



步履生光
芯怀远方

华润微电子

2025 年度报告

重要提示

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

二、公司上市时未盈利且尚未实现盈利

是 否

三、重大风险提示

公司已在本报告中详细阐述公司在经营过程中可能面临的各种风险，敬请查阅本报告“第三节 管理层讨论与分析”之“四、风险因素”。

四、公司全体董事出席董事会会议。

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

六、公司负责人何小龙、主管会计工作负责人吴国屹及会计机构负责人（会计主管人员）吴从韵声明：保证年度报告中财务报告的真实、准确、完整。

七、董事会决议通过的本报告期利润分配预案或公积金转增股本预案

公司2025年度利润分配预案为：公司拟以实施2025年度分红派息股权登记日的总股本为基数，向全体股东每10股派发现金红利0.51元（含税）；截至本报告披露日，公司总股本1,328,210,680股，预计派发现金红利总额为6,773.87万元（含税），占公司当年度合并报表归属于上市公司股东净利润的比例为10.26%。公司已于2025年10月17日完成2025年半年度权益分派，共计派发现金红利3,451.58万元。本年度公司拟分配现金红利总额10,225.45万元，占本年度归属于上市公司股东的净利润比例为15.48%。公司2025年度利润分配预案已经公司第三届董事会第八次会议审议通过，尚需公司2025年年度股东会审议通过。

母公司存在未弥补亏损

适用 不适用

八、是否存在公司治理特殊安排等重要事项

适用 不适用

公司治理特殊安排情况：

本公司为红筹企业

公司为一家根据《开曼群岛公司法》设立的公司，公司治理模式与适用中国法律、法规及规范性文件的一般A股上市公司的公司治理模式存在一定差异。

九、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。

十、是否存在被控股股东及其他关联方非经营性占用资金情况

否

十一、是否存在违反规定决策程序对外提供担保的情况

否

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

否

十三、其他

适用 不适用

目录

第一节	释义.....	5
第二节	公司简介和主要财务指标.....	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	43
第五节	重要事项.....	68
第六节	股份变动及股东情况.....	85
第七节	债券相关情况.....	93
第八节	财务报告.....	94

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

第一节 释义

一、 释义

在本报告书中，除非文义另有所指，下列词语具有如下含义：

常用词语释义		
本公司、公司、华润微电子、CRM、华润微	指	China Resources Microelectronics Limited（华润微电子有限公司）。在用以描述公司资产、业务与财务情况时，根据文义需要，亦包括其各分子公司
董事会	指	华润微电子有限公司董事会
股东会	指	华润微电子有限公司股东会
《章程》、公司章程	指	《经第九次修订及重列的组织章程大纲和章程细则》
中国华润、实际控制人	指	中国华润有限公司，本公司的实际控制人
CRH、华润集团	指	China Resources (Holdings) Company Limited（华润（集团）有限公司）
CRH (Micro)、华润集团（微电子）、控股股东	指	CRH (Microelectronics) Limited（华润集团（微电子）有限公司），本公司的控股股东
无锡华微	指	无锡华润微电子有限公司
无锡迪思	指	无锡迪思微电子股份有限公司
重庆华微	指	华润微电子（重庆）有限公司
润安科技	指	华润润安科技（重庆）有限公司
润西微电子	指	润西微电子（重庆）有限公司
润鹏半导体	指	润鹏半导体（深圳）有限公司
中国证监会	指	中国证券监督管理委员会
上交所	指	上海证券交易所
元、万元、亿元	指	人民币元、万元、亿元
本报告期、报告期	指	2025 年 1 月 1 日至 12 月 31 日
传感器	指	一种检测装置，能感受到被测量的信息，并按一定规律变换为电信号或其他所需形式的信息输出，以满足信息的传输、处理、存储、显示、记录、控制等要求
光罩、光掩模	指	制造芯片时，将电路印制在硅晶圆上所使用的模具
分立器件	指	单一封装的半导体组件，具备电子特性功能，常见的分立式半导体器件有二极管、三极管、光电器件等
功放	指	功率放大器，在给定失真率条件下，能产生最大功率输出以驱动某一负载的放大器，包括 AB、D、数字功放。其中 AB 类功放通过晶体管放大电流从而放大信号，D 类功放用脉冲宽度对模拟音频幅度进行模拟，数字类功放用数字信号进行功率放大
功率 IC	指	功率集成电路，常见的功率 IC 包括电源管理芯片、电机驱动芯片、LED 驱动芯片、音频功放芯片等
功率半导体	指	功率器件与功率 IC 的统称
晶圆	指	半导体制作所用的圆形硅晶片。在硅晶片上可加工制作各种电路元件结构，成为有特定电性功能的集成电路产品
模拟芯片	指	处理连续性模拟信号的集成电路芯片。电学上的模拟信号是指用电参数，如电流和电压，来模拟其他自然物理量而形成的连续性的电信号
氮化镓、GaN	指	一种第三代半导体材料，具有禁带宽度大、临界磁场高、电子迁移率与电子饱和迁移速率极高等性质

超结 MOS	指	高压超结金属氧化物半导体场效应晶体管，是一种新型功率器件，在平面垂直双扩散金属-氧化物半导体场效应晶体管的基础上，引入电荷平衡结构
碳化硅、SiC	指	一种第三代宽禁带半导体材料，具有禁带宽度大、临界磁场高、电子饱和迁移速率较高、热导率极高等性质
AC-DC	指	电源是输入为交流，输出为直流的电源模块。在模块内部包含整流滤波电路、降压电路和稳压电路
BCD	指	Bipolar-CMOS-DMOS 的简称，BCD 是一种单片集成电路技术。这种技术能够在同一芯片上制作双极管 bipolar，CMOS 和 DMOS 器件，称为 BCD 工艺
BMS	指	电池管理系统，能够提高电池的利用率，防止电池出现过度充电和过度放电
CMOS	指	Complementary Metal Oxide Semiconductor，互补金属氧化物半导体，互补式金属氧化物半导体，一种在同一电路设计上结合负信道及正信道的集成电路
DC-DC	指	在直流电路中将一个电压值的电能变为另一个电压值的电能的电源模块，其采用微电子技术，把小型表面安装集成电路与微型电子元器件组装成一体而构成
Fabless	指	无晶圆厂集成电路设计企业，只从事集成电路研发和销售，而将晶圆制造、封装和测试环节分别委托给专业厂商完成，也代指此种商业模式
FRD	指	快恢复二极管，是一种具有开关特性好、反向恢复时间短特点的半导体二极管
IDM	指	IDM 模式是指包含芯片设计、掩模制造、晶圆制造、封装测试在内全部或主要业务环节的经营模式
IGBT	指	绝缘栅双极型晶体管，同时具备 MOSFET 和双极性晶体管的优点，如输入阻抗高、易于驱动、电流能力强、功率控制能力高、工作频率高等特点
IPM	指	智能功率模块，由高速低功耗的管芯和优化的门极驱动电路以及快速保护电路构成
LV Trench MOS、Trench MOS、沟槽型 MOS	指	低压沟槽型 MOSFET，是低压 MOS 的一种，在体硅表面刻蚀沟槽形成栅电极，将传统平面 MOS 沟道由表面转移到体内
智能控制、MCU	指	微控制单元，是把中央处理器的频率与规格做适当缩减，并将内存、计数器、USB 等周边接口甚至驱动电路整合在单一芯片上，形成芯片级的计算机
MEMS	指	微机电系统。指集微型机构、微型传感器、微型执行器以及信号处理和电路、直至接口、通信和电源等于一体的微型器件或系统
MOSFET	指	金属氧化物半导体场效应晶体管，是一种可以广泛使用在模拟电路与数字电路的场效应晶体管
QFN	指	Quad Flat No-leadpackage，方形扁平无引脚封装
SBD	指	Schottky Barrier Diode，肖特基势垒二极管，利用金属与半导体接触形成的金属-半导体结原理制作
SOC	指	System-on-a-Chip，又称为芯片级系统，是在单个芯片上集成 CPU、GPU 等整个电子系统的产品
SOP	指	Small Out-Line Package，小外形封装，是一种常见的元器件形式，其变种包括 TSSOP、SSOP、QSOP 等

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	华润微电子有限公司
公司的中文简称	华润微
公司的外文名称	China Resources Microelectronics Limited
公司的外文名称缩写	CRM
公司的法定代表人	何小龙
公司注册地址	Conyers Trust Company (Cayman) Limited, Cricket Square, Hutchins Drive, PO Box 2681, Grand Cayman, KY1-1111, Cayman Islands
公司注册地址的历史变更情况	无
公司办公地址	地址一：江苏省无锡市梁溪路14号 地址二：上海市静安区市北智汇园汶水路299弄12号
公司办公地址的邮政编码	214061、200072
公司网址	www.crmicro.com
电子信箱	crmhc_hq_ir_zy@crmicro.com

说明：公司注册地在开曼群岛，无法定代表人，公司负责人何小龙。

二、联系人和联系方式

	董事会秘书	证券事务代表
姓名	吴国屹	邓加兴
联系地址	江苏省无锡市梁溪路14号	江苏省无锡市梁溪路14号
电话	+86-510-85893998	+86-510-85893998
传真	+86-510-85872470	+86-510-85872470
电子信箱	crmhc_hq_ir_zy@crmicro.com	crmhc_hq_ir_zy@crmicro.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	《证券时报》(www.stcn.com)《证券日报》(www.zqrb.cn)
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	公司办公室（董事会办公室）

四、公司股票/存托凭证简况

(一) 公司股票简况

适用 不适用

公司股票简况				
股票种类	股票上市交易所及板块	股票简称	股票代码	变更前股票简称
人民币普通股（A股）	上海证券交易所科创板	华润微	688396	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	立信会计师事务所（特殊普通合伙）
	办公地址	上海市黄浦区南京东路 61 号

	签字会计师姓名	郭兆刚、代洪勇
公司聘请的会计师事务所（境外）	名称	香港立信德豪會計師事務所有限公司
	办公地址	香港干诺道中 111 号永安中心 25 楼
	签字会计师姓名	李响

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	11,053,792,007.48	10,118,525,841.56	9.24	9,900,603,859.18
利润总额	722,393,334.60	794,634,992.46	-9.09	1,686,760,848.47
归属于上市公司股东的净利润	660,543,164.52	762,459,866.87	-13.37	1,479,265,748.53
归属于上市公司股东的扣除非经常性损益的净利润	471,089,826.59	643,657,436.40	-26.81	1,126,623,096.14
经营活动产生的现金流量净额	2,084,735,426.01	2,035,987,182.21	2.39	1,737,665,674.14
	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	22,980,615,878.80	22,306,213,072.76	3.02	21,558,056,748.30
总资产	30,589,736,143.75	29,106,829,546.42	5.09	29,215,259,820.18

(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）	0.4979	0.5765	-13.63	1.1206
稀释每股收益（元 / 股）	0.4978	0.5760	-13.58	1.1187
扣除非经常性损益后的基本每股收益（元 / 股）	0.3551	0.4866	-27.02	0.8534
加权平均净资产收益率（%）	2.9102	3.4673	减少 0.56 个百分点	7.1494
扣除非经常性损益后的加权平均净资产收益率（%）	2.0755	2.9271	减少 0.85 个百分点	5.445
研发投入占营业收入的比例（%）	10.57	11.53	减少 0.96 个百分点	11.66

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

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	2,354,709,996.80	2,863,468,758.56	2,850,687,238.79	2,984,926,013.33
归属于上市公司股东的净利润	83,216,566.09	255,578,783.84	186,709,060.22	135,038,754.37
归属于上市公司股东的扣除非经常性损益后的净利润	64,936,221.37	208,550,918.14	121,449,531.31	76,153,155.77
经营活动产生的现金流量净额	270,998,538.92	441,966,991.19	648,942,223.74	722,827,672.16

季度数据与已披露定期报告数据差异说明

适用 不适用

九、非经常性损益项目和金额

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

非经常性损益项目	2025 年金额	附注 (如适用)	2024 年金额	2023 年金额
非流动性资产处置损益，包括已计提资产减值准备的冲销部分	14,638,808.39		-4,094,424.84	-4,940,167.70
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	136,704,045.24		216,187,901.94	205,718,436.86
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	64,281,299.10		-77,739,911.55	17,178,323.64
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			25,008.33	1,541,095.73
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	7,177,407.14		8,279,703.42	19,917,136.07
其他符合非经常性损益定义的损益项目				149,846,824.48
减：所得税影响额	15,549,312.80		1,536,822.95	14,011,942.70
少数股东权益影响额（税后）	17,798,909.14		22,319,023.88	22,607,053.99
合计	189,453,337.93		118,802,430.47	352,642,652.39

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

适用 不适用

十、存在股权激励、员工持股计划的公司可选择披露扣除股份支付影响后的净利润

适用 不适用

十一、非企业会计准则财务指标情况

适用 不适用

十二、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	29,783,859.48	75,056,231.29	45,272,371.81	-2,965,726.46
应收款项融资	541,831,532.83	805,432,110.40	263,600,577.57	
其他非流动金融资产	440,543,191.06	386,563,300.00	-53,979,891.06	35,370,793.83
资产合计	1,012,158,583.37	1,267,051,641.69	254,893,058.32	32,405,067.37
交易性金融负债	81,670,248.00	168,390,496.00	86,720,248.00	
其他非流动负债-企业合并形成的或有对价	163,340,496.00	0	-163,340,496.00	
负债合计	245,010,744.00	168,390,496.00	-76,620,248.00	

十三、因国家秘密、商业秘密等原因的信息暂缓、豁免情况说明

√适用 □不适用

根据《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事务管理制度》等相关规定，公司部分信息因涉及商业秘密已申请豁免披露，并已履行公司内部相应审核程序。

第三节 管理层讨论与分析

一、报告期内公司所从事的主要业务、经营模式、行业情况说明

(一) 主要业务、主要产品或服务情况

公司是中国领先的拥有芯片设计、掩模制造、晶圆制造、封装测试等全产业链一体化经营能力的半导体企业，产品聚焦于功率半导体、智能传感器与智能控制等领域，为客户提供丰富的半导体产品与系统解决方案。公司产品设计自主、制造全程可控，在功率半导体领域已具备较强的产品技术与制造工艺能力，形成了先进的特色工艺和系列化的产品线。

目前公司主营业务可分为产品与方案、制造与服务两大业务板块。公司产品与方案业务板块聚焦于功率半导体、智能传感器与智能控制等领域。公司制造与服务业务主要提供半导体开放式晶圆制造、封装测试等服务。此外，公司还提供掩模制造服务。

新增重要非主营业务情况

适用 不适用

(二) 主要经营模式

公司产品与方案板块目前主要采用 IDM 经营模式，同时制造与服务板块向国内外半导体企业提供专业化服务。

IDM 模式是指包含芯片设计、掩模制造、晶圆制造、封装测试在内全部或主要业务环节的经营模式。公司产品及方案板块采用 IDM 经营模式，主要原因为 IDM 模式在研发与生产的综合环节长期的积累会更为深厚，有利于技术的积淀和产品群的形成。另外，IDM 企业具有资源的内部整合优势，在 IDM 企业内部，从芯片设计到制造所需的时间较短，不需要进行硅验证，不存在工艺对接问题，从而加快了新产品面世的时间，同时也可以根据客户需求进行高效的特色工艺定制。功率半导体领域由于对设计与制造环节结合的要求更高，采取 IDM 模式更有利于设计和制造工艺的积累，推出新产品速度也会更快，从而在市场上可以获得更强的竞争力。该模式对企业技术、资金和市场份额要求较高。公司主要经营模式如下：

1、产品与方案业务板块

(1) 研发模式

针对产品与方案板块的开发，公司制定流程控制文件《新产品开发控制程序》。研发流程主要包括立项、设计、样品试制及评价、试生产和量产五个阶段，每个阶段均有专门的评审委员会进行评审。

①立项阶段：综合考量市场调研、客户需求、技术趋势等因素启动产品立项，立项评估报告包括市场可行性、技术可行性、工艺及生产可行性、财务可行性、项目计划及预算等方面。评估报告提交评审委员会评议通过后进入设计阶段。

②设计阶段：产品立项后，研发人员依据《设计开发技术评估报告》和《设计开发任务书》正式进入产品设计阶段，其中包括线路设计、版图设计、工艺设计及验证方案等步骤。在设计过程中，需要时可根据产品规模、设计难度等进行次数不定的设计审查。研发人员会围绕设计目标，进行芯片仿真、失效模式分析，确定产品的雏形，初步确定材料规格及工艺流程，进行单项工艺开发。产品设计方案经委员会评审通过后，将根据方案制作相应光刻版，准备工程批流片试验。

③样品试制及评价阶段：该阶段将依据产品性能与功能要求选择合适的设计验证流程。工程试验批在流通后对芯片进行中测评价与封装成品测试评价，若不达标则进行新一轮的工艺调整或版图调整，直至相关参数达标，同时进行可靠性评价、无有害物质评价、应用评价以及客户送样评价。样品通过上述全部评价后，进行扩批验证稳定性。在完成工艺流程固化、关键窗口拉偏完成、可靠性考核、客户认定通过等程序后，样品提交评审委员会评审，通过后进入试生产阶段。

④试生产阶段：研发人员继续优化改进产品，提升产品的良率，及时解决客户反馈，在达到一定产量后提交评审委员会评审，通过后进入量产阶段。

⑤量产阶段：运营中心按订单计划安排生产，工厂按照流程单、控制计划进行生产，在生产过程中各部门持续协同改进，通过技术革新与产品升级不断提升客户满意度。

(2) 采购和生产模式

产品与方案板块依托公司全产业链制造资源，主要采取 IDM 经营模式经营，同时根据实际需要，对少量阶段性能或工艺不匹配的生产环节选择进行外协加工生产。

IDM 模式下，市场部门根据市场及客户需求制订销售计划，综合计划部根据销售计划制定生产计划，晶圆生产由公司制造中心完成，制造中心会根据内外部整体需求进行原材料采购计划。晶圆生产完成后通过公司封测平台进行封装测试。如有需要外协加工的情况，公司在严格遴选委外供应商的基础上，严格管理和跟踪外协加工全过程，保证产品的质量和性能要求，同时高度重视核心技术的保密工作。

(3) 销售模式

公司产品与方案板块采取直销与经销相结合的模式，公司制定了《营销业务管理规定》《经销商通用规则》《市场部订单管理规定》等制度，具体规定和流程如下：

①接受订单与计划：市场部门将客户订单录入系统，包括产品规格型号、订购数量、价格、交货日期等，市场部门与运营中心根据库存情况确认可达成的交期，确认后对客户进行回复。市场部门根据客户提供的计划，提交运营中心，由运营中心按照需求组织制造生产。

②发货：对于款到发货的客户，公司确认收到客户的付款单后进行发货；对于授信客户，在授信条件内发货。发货时产品直接由公司发送至客户指定地点。

③开具发票：发货后，系统根据发货单自动生成销售发票，市场部门审核后开发票发送客户。

④对账及收款：公司会每月与客户进行对账确认，对于授信客户，市场部门按照相应的授信账期在发货后跟踪货款结算情况，以保证按期收款。

公司产品的终端客户数量众多，部分销售需要通过经销商提供销售渠道以及日常的客户维护工作。公司选定的经销商具有丰富的销售网络及深厚的客户积累，是公司客户的重要组成部分。公司对经销商管理建立并执行全套的严格管理措施，经销商需提供终端客户资料，签订《经销商通用规则》《销售协议书》，再进行送样、报价、接单交易，公司会不定期对经销商进行实地拜访和核实。公司一般通过经销区域范围、客户资源、推广能力、技术支持、资金实力等方面综合考察经销商。公司主要经销商皆为行业内知名经销商，具有较强的营销管理能力，同时自身的技术水平和团队也能为终端客户提供一定的售前和售后技术支持服务，从而有效地满足终端客户的需求。

2、制造与服务业务板块

(1) 研发流程

公司制造与服务板块工艺技术研发遵循业界标准的研发流程，具体包括立项评估、工程开发、产品验证、试生产、量产等重要环节，每个阶段均有专门的评审委员会进行评审。公司制造与服务板块工艺技术研发简要流程如下：

①立项评估阶段：市场部门根据市场及客户发展需求以及公司产品发展战略需求，确立工艺技术发展目标，在公司内产、销、研等部门展开全面立项评估，针对市场、商业、技术、生产、财务等维度进行量化打分，最终由评审委员会进行评议后确定是否立项，并明确项目目标与负责人。

②工程开发阶段：基于立项需求及项目目标，项目负责人在公司范围内成立项目团队，规划项目开展计划与配套资源，组织实施项目研发工作。以晶圆制造为例，具体技术开发流程包括工艺物理设计规则文件定义、工艺流程架构定义、器件架构及参数目标定义、工程开发阶段工程掩模版的规划与制作、工程试验方案的制定与流片、工艺及器件开发结果测试与评价等工作。工艺及器件开发达标后，研发中心负责总结阶段成果并提交评审委员会评审阶段技术交付。通过技术评审后，由市场部门结合市场及客户发展状况判定项目是否进入下一研发阶段。

③产品验证阶段：基于工程开发阶段交付，由研发中心完成器件模型参数提取与设计服务套件文件建立，并提交给设计单位进行相应产品设计。产品导入后由研发中心开展产品工程流片并保证工艺及器件参数达标。产品功能验证评价由设计单位负责，研发中心配合进行工程改善以及产品工程窗口验证。产品验证达标后，由研发中心负责总结阶段成果并提交评审委员会评审技术交付。通过技术评审后，市场部门结合市场及客户发展状况判定项目是否具备进入试生产阶段的条件。

④试生产阶段：通过工艺平台可靠性考核及客户产品可靠性考核，客户产品进入小批量生产阶段。该阶段主要包括产品良率提升、生产工艺能力提升、生产产能拓展等工作。产品试生产各

项交付指标达标后，研发中心负责总结阶段成果，并提交评审委员会评审。通过技术评审后，公司结合市场及客户发展状况判定项目是否进入下一阶段。

⑤量产阶段：运营中心主要负责产品生产，并管控产品良率提升、生产能力改进、生产效率提升等工作，使研发效益最大化。

(2) 采购模式

公司制造与服务板块主要采用“以产定采”的采购模式。晶圆制造服务主要采购原材料有硅片、化学品等；封装测试服务主要采购原材料有引线框、塑封料等。同时，公司采购部门会根据市场供应情况、价格变化情况及供应商交货周期等因素，结合生产计划对主要的原材料，进行适当的安全库存备货。

公司采购方式分为招标采购方式和非招标采购方式，公司经过多年发展，已和多数主要原材料供应商建立了良好的合作关系，建立了合格供应商名录，采购部门按采购计划在《合格供应商名录》中选择合格供应商进行采购。采购部门会根据采购类别和采购金额选择相应的采购方式，并与供应商签订相应的采购合同，内容包括采购金额、数量和供货日期等，货物经质检验收后入库。

(3) 生产模式

公司具备完善的生产运营体系，由运营中心综合考虑市场需求、原材料供应和产能情况制定生产计划。

对于晶圆制造业务，在接到客户的产品订单后，公司首先根据客户的需求确定客户产品所需的制程、规格并制定工艺路线和工艺流程等相关资料。综合计划部负责制造生产过程控制、订单交期确认和生产计划安排，智能与信息化部负责提供生产自动化及生产系统方面的技术支持，质量管理部评价产品质量控制能力并提出质量控制方案，订单通过评审后由制造部门负责落实生产。对于新客户或是新产品，制造中心与研发中心将协同公司相关部门进行立项评审，确定产品开发项目及相关的工艺路线、工艺流程，安排流片实验并完成相关的技术测试分析、封装测试分析、客户试用评估、可靠性考核评估等新品综合实验。通过客户验证评估后，公司对新产品进行试生产、小批量生产以评估产品的稳定性、一致性以及是否具备量产所需的工艺窗口。通过这些验证后，产品可以开始根据客户需求进入量产。公司质量管理部负责各环节产品质量的跟踪检测，所有产品经质量管理部验收合格后才会交付给客户。

对于封装测试业务，公司生产流程如下：客户有新产品封装测试需求，公司将先评估封测是否能承接并安排工程试验批，流程通过后进入量产阶段。客户提供封测代工需求计划，综合计划部依据产能情况评估计划承接量。公司在接到客户订单并收到客户圆片后，进行生产安排，并负责管理订单交期确认、生产计划安排、订单交付等事项。在具体的生产过程中，综合计划部负责封测生产过程控制、订单交期确认和生产计划安排，智能与信息化部负责提供生产自动化及生产支持系统方面等技术支持，质量管理部评价产品质量控制能力并提出质量控制方案，订单通过评审后由制造中心负责落实生产，质量管理部负责各环节产品质量的跟踪检测，所有产品经质量管理部验收合格后才会交付给客户。

(4) 销售模式

目前公司制造与服务板块以直销作为主要销售方式，由市场部门负责销售管理，公司制造与服务板块主要客户是半导体企业，公司与国内众多半导体企业建立了稳定的合作关系，并与其在产品交期、质量控制、交货方式、付款方式等方面形成了标准化、系统化、合同化约束，客户一般会与公司签订框架性合同，根据具体的生产计划以订单方式向公司发出采购计划，公司生产完成后发货。发货后，系统根据发货单自动生成销售发票，市场部门审核后将发票发送客户。公司会每月与客户进行对账确认，对于授信客户，市场部门按照相应的授信账期在发货后跟踪货款结算情况，以保证按期收款。

(三) 所处行业情况

1、行业的发展阶段、基本特点、主要技术门槛

(1) 半导体行业

2025 年，我国持续强化半导体行业的战略核心地位，扶持政策迭代升级，精准发力破解产业发展瓶颈，为半导体产业高质量发展持续注入政策动能。继 2024 年多项重磅政策落地后，2025

年相关部门进一步完善政策体系，聚焦技术攻关、产能提升、人才培育和产业链配套，推动产业自主可控进程加速。2025 年 3 月，工信部、财政部联合印发《电子信息制造业 2025—2026 年高质量发展行动方案》，明确提出聚焦集成电路核心领域，加大对先进制程、关键材料和设备的研发投入，落实集成电路企业研发费用加计扣除比例提升政策，助力企业降低研发成本、提升创新能力；同时，优化产业布局，推动长三角、珠三角、京津冀等半导体产业集群提质增效，强化产业链上下游协同联动。2025 年 5 月，教育部、工信部联合发布《集成电路人才培养提质行动计划》，扩大集成电路相关专业招生规模，推进校企合作、产教融合，搭建人才培养与产业需求对接平台，缓解行业高端人才短缺困境。2025 年 7 月，税务总局、财政部进一步细化集成电路企业税收优惠政策，对符合条件的先进制程芯片企业、半导体设备制造企业给予增值税即征即退、企业所得税减免等支持，进一步优化产业发展营商环境。此外，资本市场对半导体产业的支撑力度持续加大，科创板进一步完善半导体企业上市审核机制，鼓励具备核心技术的半导体中小企业上市融资，为产业技术攻关提供资金保障，推动产业链供应链韧性和安全水平持续提升。

2025 年全球半导体市场延续增长态势，在人工智能、高性能计算（HPC）、新能源汽车等下游需求的强劲拉动下，市场规模持续攀升。尽管 2024 年已形成较高基数，但全球半导体行业仍实现增速提升，整体呈现加速增长、结构分化的发展特征。世界半导体贸易统计组织 WSTS 发布数据（2026 年 3 月）显示，2025 年全球半导体市场规模同比增长 26.2%，达到 7,956 亿美元，其中各细分品类呈现差异化增长态势，模拟芯片触底回升态势明显，同比增长 7.5%，逐步回归稳健增长轨道；美国半导体行业协会（SIA）披露，2025 年全球半导体销售额达 7,917 亿美元，同比增长 25.6%，仍保持两位数增长；Gartner 的统计结果显示，2025 年全球半导体收入总额达 7,930 亿美元，同比增长 21%，其中 AI 相关芯片成为拉动增长的核心动力。尽管各机构统计数据存在细微差异，但均清晰表明，2025 年全球半导体市场已从 2024 年的爆发式复苏转向稳健增长，行业发展韧性凸显，细分领域的增长潜力持续释放。区域市场方面，亚太地区凭借消费电子、汽车电子的稳定需求，同比增长 45.4%，成为全球增长最快的区域；美洲市场依托 AI 芯片需求爆发与数据中心建设加速，同比增长 31.4%；中国市场加速复苏，在政策扶持和技术突破双重驱动下，同比增速达 17.9%，成为亚太市场增长的核心引擎；欧洲市场依托本土核心企业的技术优势，实现温和增长，同比增速为 6.7%，逐步摆脱此前低迷态势。

2025 年，我国工业经济持续稳健运行，产业发展韧性进一步增强，为半导体产业发展提供了坚实支撑。全年规模以上工业增加值同比增长 5.9%，电子信息制造业增加值同比增长 10.6%，显著高于整体工业增速，产业发展态势良好。据工信部统计，2025 年我国集成电路产量达 4,842.8 亿块，同比增长 10.9%，其中 22 纳米-40 纳米主流制程产能占比突破 30%，较 2024 年大幅提升，产能结构持续优化，芯片自给能力进一步增强。据海关总署统计，2025 年我国集成电路进口总额达 30,355.4 亿元，进口量为 5,917 亿块，同比分别增长 10.1% 和 7.8%，进口结构持续优化，高端芯片进口依赖度逐步降低；出口总额达 14,442 亿元，出口量为 3,495 亿块，同比分别增长 27.4% 和 17.4%。2025 年，我国集成电路产业在产量、进出口等方面的稳步增长，充分反映出产业规模持续壮大、核心竞争力不断提升，在全球半导体产业链中的地位进一步凸显。

（2）功率半导体行业

根据 Omdia 最新统计，2025 年全球功率半导体市场规模为 755 亿美元。中国是全球最大的功率半导体消费国，2025 年中国功率半导体市场规模达 291 亿美元，占全球份额 38.6%，市场规模持续增长。预计 2028 年中国功率半导体市场规模有望达到 381 亿美元。

2、公司所处的行业地位分析及其变化情况

公司是中国领先的拥有芯片设计、掩模制造、晶圆制造、封装测试等全产业链一体化经营能力的半导体企业，产品聚焦于功率半导体、智能传感器与智能控制等领域，为客户提供丰富的半导体产品与系统解决方案。公司产品设计自主、制造全程可控，在功率半导体领域已具备较强的产品技术与制造工艺能力，形成了先进的特色工艺和系列化的产品线，公司主营业务可分为产品与方案、制造与服务两大业务板块。公司是中国本土领先的以 IDM 模式为主经营的半导体企业，同时也是中国本土最大的功率半导体企业之一。

根据 Omdia 2025 年 10 月的统计，公司在中国功率半导体企业排名第二、中国 MOSFET 厂商中规模排名第一。

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) 第三代半导体材料带来发展新机遇

第一代半导体材料以硅、锗等单质为主，广泛应用于传统电子领域；第二代半导体材料以砷化镓、锑化铟等化合物为核心，主要服务于通信、光电等细分场景；第三代半导体材料属于宽禁带半导体材料，其中 SiC（碳化硅）和 GaN（氮化镓）是当前产业化应用最成熟、市场需求最旺盛的两大核心品类。与传统硅基半导体材料相比，第三代半导体材料凭借更宽的禁带宽度，可在更高温度、更强电压、更快开关频率下稳定运行，核心性能优势显著。其中，SiC 具备高临界磁场、高电子饱和速度及极高热导率的特性，其器件开关损耗较硅器件大幅降低，可用于制造高耐压、大功率电力电子器件（如 MOSFET、IGBT、SBD 等），广泛适配智能电网、新能源汽车、光伏储能等高频高温应用场景；GaN 则拥有高临界磁场、高电子饱和速度及极高电子迁移率的优势，是超高频器件的核心选择，主要应用于 5G 通信、微波射频、AI 服务器电源等领域。

2025 年，第三代半导体材料迎来规模化应用关键一年，生产技术持续突破推动成本稳步下降，应用场景不断拓宽，产业发展进入加速期。据行业数据显示，2025 年全球 SiC MOSFET 芯片及模块市场规模已达 101.19 亿元，中国市场占比 22.1%，约 22.4 亿元，其中 SiC 驱动芯片作为关键配套部件，占 SiC 器件整体市场的 15%-20%，对应全球市场规模约 15-20 亿元，中国市场规模达 3-4.5 亿元。在新能源汽车领域，800V 高压平台成为主流，每辆新能源汽车 SiC 驱动系统需配套 3-6 颗驱动芯片，单车价值量达数百元，直接带动 SiC 需求爆发；光伏与储能领域，1500V 光伏逆变器采用 SiC 方案后，驱动芯片需求增加 30%，2025 年全球光伏领域 SiC 驱动芯片需求超千万颗。同时，Omdia 最新数据显示，在混合动力汽车、新能源汽车、电源及光伏逆变器等下游需求持续拉动下，全球 SiC 和 GaN 功率半导体市场保持高速增长，2025 年市场规模已突破 80 亿美元，预计未来五年仍将保持两位数年均复合增长率，2030 年将超过 175 亿美元，持续为半导体行业注入新的增长动能。

(2) 新兴科技产业的发展孕育新的市场机会

2025 年，物联网、5G 通信、人工智能、新能源等新兴科技产业持续成熟，推动消费电子、工业控制、汽车电子、光伏储能等半导体下游核心行业加速升级，下游市场的革新迭代为半导体产业带来广阔市场空间，成为行业增长的核心驱动力。

在汽车电子领域，2025 年全球新能源汽车渗透率持续提升，带动汽车半导体需求持续攀升。相较于传统燃油车，新能源汽车对传感器、制动集成电路、功率半导体的需求大幅增加，单车半导体价值量已达传统汽车的 2.5 倍，其中功率半导体用量占比从 2024 年的 52% 进一步提升至 58% 以上。在功率模块领域，国产替代动能凸显，SiC 功率模块装机量同比大幅增长，1500V 高耐压模块批量装车，适配高端车型。

在新能源光伏领域，受益于全球“碳达峰、碳中和”目标推进及清洁能源加速应用，2025 年全国光伏产业链主要环节保持强劲发展势头，光伏逆变器的升级换代直接带动功率半导体需求增长，尤其是 SiC 器件在 1500V 光伏逆变器中的应用逐步普及，成为行业主流方案。在人工智能领域，AI 大模型快速迭代推动数据中心建设提速，对高效电源管理、散热系统及高频半导体器件的需求持续激增，为功率半导体、逻辑芯片、存储芯片提供了新的应用场景，成为半导体行业新的增长亮点。与此同时，国内半导体企业技术研发实力持续增强，在多个细分领域实现突破，逐步切入全球供应链，借助新兴科技产业发展契机，推动国内半导体产业实现高质量发展。

(3) 服务器板级电源管理芯片的发展现状与未来趋势

2025 年，服务器板级电源管理芯片作为数据中心、云计算及 AI 基础设施的核心器件，在市场需求、技术革新及政策扶持的多重推动下，实现高速发展，市场规模持续扩大，技术迭代速度进一步加快，成为半导体行业最具增长潜力的细分领域之一。

市场层面，2025 年全球电源管理芯片市场规模达 550 亿美元，中国市场规模约 209 亿美元，占据全球 38% 份额，年均复合增长率 16.1%，远超全球平均水平。其中，服务器领域电源管理芯片需求占比显著提升，尤其是 AI 服务器电源芯片市场增长迅猛，据 TrendForce 预估，2025 年全球 AI 服务器出货量约 246 万台，同比增长 24.3%，2025-2027 年 AI 服务器电源市场将实现指数级增长，规模从 74 亿美元升至 325 亿美元，年复合增长率达 110%。中国电源管理芯片市场中，数字电源管理芯片在数据中心领域应用增速最快，成为驱动市场增长的核心力量。

技术层面，2025 年服务器板级电源管理芯片朝着高效化、智能化、模块化方向加速迭代。为满足服务器能效优化需求，数据中心电能转换效率要求已提升至 97% 以上，SiC、GaN 等宽禁带

半导体材料的应用日益广泛，采用 SiC 的电源模块转换效率可达 98% 以上，能够有效降低能耗、提升功率密度。同时，AI 算法与电源管理技术深度融合，通过动态负载预测与自适应调压，结合数字孪生技术优化电源调度，进一步提升电源利用效率；在 OCP ORv3 等标准推动下，供电架构向集中化升级，PSU 功率提升至 22kW 以上，输出电压升至 400V，降低传输损耗与线缆体积。此外，随着 5G 和物联网的持续扩展，边缘服务器对小型化、高可靠电源芯片的需求激增，驱动芯片设计向模块化、定制化发展，国内企业推出的大电流 DrMOS、多相控制器等产品，已在客户端实现量产爬坡，部分产品性能达到国际先进水平。

政策与产业层面，绿色数据中心相关政策持续推进，加速高效电源管理芯片的普及应用；国内半导体产业扶持政策持续落地，推动本土企业在电源管理芯片领域的技术突破，当前国内服务器电源芯片国产替代率已达 10%-20%，国产替代进程持续提速。未来，随着 AI 服务器、边缘计算设备的持续普及，以及国产芯片技术的不断成熟，服务器板级电源管理芯片市场规模将持续扩大，高效化、智能化、国产化将成为核心发展趋势，为国内半导体企业带来广阔的发展空间。

二、经营情况讨论与分析

公司是中国领先的拥有芯片设计、掩模制造、晶圆制造、封装测试等全产业链一体化经营能力的半导体企业，产品聚焦于功率半导体、智能传感器与智能控制等领域，为客户提供丰富的半导体产品与系统解决方案。公司产品设计自主、制造全程可控，在功率半导体领域已具备较强的产品技术与制造工艺能力，形成了先进的特色工艺和系列化的产品线，公司主营业务可分为产品与方案、制造与服务两大业务板块。公司是中国本土领先的以 IDM 模式为主经营的半导体企业，同时也是中国本土最大的功率半导体企业之一。

（一）报告期内公司经营情况

报告期内，公司实现营业收入 110.54 亿元，较去年同期增长 9.24%；实现归属于母公司所有者的净利润 6.61 亿元；报告期末公司总资产为 305.90 亿元，归属于母公司所有者权益为 229.81 亿元。

报告期内，公司积极开拓市场，持续优化产品结构，保持了较高的产能利用率，营业收入有所增长；但公司参股的两条 12 吋生产线项目，其中重庆 12 吋处于产能完成爬坡和收入逐步增长的阶段，另外深圳 12 吋处于产能爬坡的阶段，重资产投资所带来的折旧对公司利润指标造成了一定影响。

（二）报告期内公司业务发展情况

1、产品与方案业务板块

公司产品聚焦功率半导体、智能传感器和智能控制等领域。

（1）产品与方案板块按照下游终端应用分析

报告期内，公司产品与方案板块下游终端应用主要围绕四大领域，其中泛新能源领域（车类及新能源）占比 44%，消费电子领域占比 34%，工业设备占比 12%，通信设备占比 10%。

受益于 AI 应用对终端需求的带动以及公司对新兴领域机遇的把握，公司各领域营收均实现同比增长。泛新能源领域作为业务基本盘，增长表现突出，其中光储领域随着“算电协同”加速落地，出货量同比大幅增长；汽车电动化与智能化持续深入，公司车载功率器件及控制芯片已广泛应用于车身、智能驾驶、底盘及动力系统等整车场景，单车配套价值量稳步提升。

与此同时，公司围绕数据中心、机器人、智能终端等场景，构建以功率器件、传感器、智能控制为核心的完整产品矩阵，广泛覆盖 AI 云端与端侧应用。在 AI 服务器领域，公司围绕 DrMos 功率模块、多相电源控制器、板级 POL、硅基及第三代半导体器件等产品进行布局，已实现硅基与第三代半导体产品的批量供应，持续拓展算力基础设施市场。

（2）重点产品分析

MOSFET 产品：报告期内，受益于全球能源转型和智能产业升级，MOSFET 产品在汽车电子、工业自动化、AI 算力等领域实现市场拓展和价值提升。整体销售规模特别是 SJ MOS、SGT MOS 等核心品类均实现显著增长，巩固公司在国内功率半导体行业的领先地位。车规级 MOSFET 产品已形成全场景覆盖，并在 OBC、智能座舱、域控制器等汽车关键领域规模化应用。同时，依托先进产品平台，成功拓展 AI 算力、机器人、低空经济等新兴领域。

IGBT 产品：报告期内，IGBT 在工业（含光储）、汽车电子领域销售占比超过 70%。在充电桩市场，实现头部客户稳定供货，并成功导入多家新客户。其中，车规级 IGBT 产品批量供应汽

车电子动力总成、热管理、OBC 等领域头部客户及 Tier1 厂商；电动工具市场已完成头部客户批量交付；公司率先推出 750V 高性能 IGBT 产品，在光储市场实现稳步上量。同时，基于 12 吋生产线研发的新一代 G7 平台规模量产，产品性能达到国际一流水平。

第三代宽禁带半导体：报告期内，公司在第三代宽禁带半导体领域取得显著进展，SiC 和 GaN 产品均实现重要突破。

(1) SiC：碳化硅功率器件及模块产品销售收入实现翻倍以上增长。SiC MOS G3/G4 平台 Rsp 性能达到国际先进水平，已形成 650V/750V/1200V 系列化产品矩阵，在商用车主驱、大功率快充模块实现批量供货。SiC JBS G3 产品稳定交付，广泛应用于光伏逆变、储能、充电桩等领域。针对数据中心和光储系统需求，已完成 1700V/2200V 电压平台产品的开发与量产。车规级 SiC MOS 及碳化硅模块研发稳步推进，多款产品实现批量上车应用。新一代 SiC MOS G5、SiC Trench JFET G1 产品研发进展顺利，预计 2026 年量产上市。SiC JBS 项目荣获中国质量协会奖项，品牌影响力持续提升。

(2) GaN：氮化镓外延中心正式启用，产能扩充有序推进。D-mode 650V G5 平台多款产品进入量产阶段，关键技术与客户突破成效显著。公司推出的第四代 D-mode GaN 系列新品，该产品可广泛应用于 AI 服务器电源、车载充电机（OBC）、激光雷达、机器人关节驱动、高端快充等高增长领域，为中高电压、大电流、高频高效以及对空间和重量敏感的应用场景，提供更高效、更紧凑的能源解决方案。E-mode 40V 平台通过超高可靠性验证，获头部客户认证及订单，工艺性能行业领先；同步面向工控大功率电源、数字服务器电源的产品，开发 80V/100V/650V 平台。

模块产品：报告期内，公司功率产品模块化战略成效显著，形成 IGBT 模块、SiC 模块、IPM 模块、TMBS 模块等多品类协同发展格局。

(1) IGBT/SiC 模块：针对工业变频器、工业电源、OBC 等应用场景，系列模块产品实现批量稳定供货。其中，OBC 半桥模块已在多家头部客户批量供货，同时布局小型化模块，为下一代 OBC 应用储备产品。商用车主驱领域，IGBT 模块、SiC 模块已在头部客户实现批量交付；公司在新一代芯片和新型封装方面完成完备布局。

(2) IPM 模块：IPM 模块在白色家电、工业控制等主流应用领域核心场景销售占比超过 80%，在白电市场实现头部客户深度突破，成功导入多家一线品牌主力机型，批量交付规模持续扩大，加速国产替代进程。同时，新一代混合 SiC、二合一高性能 IPM 产品完成研发与市场推广，凭借高效率、高功率密度、高可靠性获得下游广泛认可，有力支撑高端变频、节能化应用需求。

(3) TMBS 模块：核心产品持续上量，工艺与性能位居行业前列，依托与行业标杆客户的紧密合作，持续扩大销售规模。

功率 IC、智能传感器及智能控制产品：公司积极拓展汽车电子与新能源市场，车规领域成果突出：多颗车规级芯片通过 AEC-Q100 车规考核认证；高性能车载全波段无线接收调谐器芯片 QX300 已通过 AEC-Q100 全项认证，在高速、隧道、复杂电磁环境及极端温度下，持续为全球车主提供清晰、稳定的收听体验，成功进入 10 家头部 Tier1 供应链。车载超声波雷达驱动及信号处理芯片 CS7209 荣获《2025 中国创新 IC-潜力新秀奖》；降压型 LED 恒流驱动器 QPT4115 荣获《2025 年度汽车电子·金芯奖》创新应用奖。

2、制造与服务业务板块

公司具有对外提供规模化掩模制造、晶圆制造与封装测试的能力，通过加快创新步伐，夯实核心能力，持续进行晶圆工艺和封装能力提升，进一步掌握核心技术并建立差异化核心竞争力。同时通过质量体系完善、推行智能制造等方式提升市场竞争力，为客户提供高质量服务。

(1) 制造工艺平台

报告期内，公司 BCD 及特色工艺重点技术持续迭代升级，核心技术竞争力持续增强，工艺特性保持国内领先。新一代高性能数字 BCD、高精度 CMOS、1200V HVIC、CMOS-MEMS 单芯片集成喷墨打印头等多个技术平台进入规模量产，并发布了 0.15um 深槽隔离 BCD、0.18um 700V BCD、0.25um SOI BCD 等技术平台。公司依托特色工艺制造能力在智能家电（含 IPM）、工业马达、汽车电子 BMS、信创喷墨打印等领域实现了突破，工控汽车电子产品销售额占比提升至 27.2%，智能感知 MEMS 热点应用领域的销售额同比增长 21%。其中，喷墨打印头业务采用单一应用产业链一体化服务的销售模式，成为了国内首家具备提供 ASIC+MEMS 全流程一站式服务能力的企业，填补了国内技术空白。

(2) 封测工艺平台

报告期内，封测业务整体销售额同比增长 24%，封测业务不断完善封装平台，突破关键工艺，完成先进功率、面板封装领域多个封装平台建立，2.5D 封装实现突破，PSiP 平台具备量产能力，完成 IGBT 大模块 HPD DTS 技术开发，实现了在大功率车规主驱灌封模块零的突破。

报告期内，封装品类业务产能利用率同比实现较大幅度提升。先进封装（PLP）业务营收同比增长 14%，主要客户及工艺门类均有较大幅度提升，其中 SiP 模块封装实现了大规模量产。先进封测基地润安项目功率封装业务营收同比增长 63%，其中 IPM 模块封装实现了大规模量产。

（3）掩模业务

报告期内，掩模业务营业总收入同比增长 40%，技术研发持续突破，90nm 技术节点稳步推进客户验证；40nm 技术节点已实现研发量产，为产品迭代奠定基础；下一技术节点的研发按计划启动。高端掩模新线运营成效显著，产能利用率超 90%，新品良率稳定在 98% 以上，准时交付率接近 100%，有力支撑了业务增长。

非企业会计准则财务指标的变动情况及展望

适用 不适用

三、报告期内核心竞争力分析

（一）核心竞争力分析

适用 不适用

1、国内领先的拥有全产业链一体化运营能力的半导体企业

公司是中国领先的拥有芯片设计、掩模制造、晶圆制造、封装测试等全产业链一体化经营能力的半导体企业。经过多年发展，公司在半导体设计、制造、封装测试等领域均取得多项技术突破与经营成果，已成为中国本土具有重要影响力的综合性半导体企业，自 2004 年起连续多年被工信部评为中国电子信息百强企业。

公司是中国本土领先的以 IDM 模式为主经营的半导体企业，同时也是中国最大的功率半导体企业之一。对于功率半导体等产品，其研发是一项综合性的技术活动，涉及到产品设计端与制造端多个产业链环节的综合研发，IDM 模式经营的企业在研发与生产各环节的积累会更为深厚，更利于技术的积淀和产品群的形成与升级。作为拥有 IDM 经营能力的公司，公司的产品设计与制造工艺的研发能够通过内部调配进行更加紧密高效的联系。受益于公司全产业链的经营能力，相比 Fabless 模式经营的竞争对手，公司能够有更快的产品迭代速度和更强的产线配合能力。基于 IDM 经营模式，公司能更好发挥资源的内部整合优势，提高运营管理效率，能够缩短产品设计到量产所需时间，根据客户需求进行更高效、灵活的特色工艺定制。

2、丰富的产品线组合与先进的特色化制造工艺

经过多年发展，公司在功率半导体等产品领域积累了系列化的产品线，能够为客户提供丰富的产品与系统解决方案。公司合计拥有 1,100 余项分立器件产品与 500 余项 IC 产品，拥有 CRMICRO、华晶等多个功率器件自主品牌，自主开发的中低压沟槽 MOS、SJ MOS、SBD、FRD、IGBT 工艺平台及相应模块和系统应用方案技术水平处于国内领先。公司是国内产品线最为全面的功率半导体厂商之一，丰富的产品线能够满足不同下游市场的应用场景以及同一细分市场中不同客户的差异化需求，产品面向汽车电子、计算机、网络通信、工业控制、医疗电子、消费电子等市场的电机、电池、电源三大应用领域，广泛应用于汽车电子、太阳能光伏以及工控、UPS、变频器、充电桩、电动车、通用开关电源、手机快充、照明、电动工具、家电、电焊机、储能、消防、智能电网、仪表等细分市场。

公司具有全国领先的半导体制造工艺水平，BCD 工艺技术水平国际领先、MEMS 工艺等晶圆制造技术以及智能功率 IPM 模块封装等封装技术国内领先。先进全面的工艺水平使得公司提供的服务能够满足丰富产品线的多项工艺需求。同时，公司的制造资源也在国内处于领先地位，目前拥有 6 英寸晶圆制造产能约为 23 万片/月，8 英寸晶圆制造产能约为 14 万片/月，公司参股的重庆 12 英寸晶圆生产线产能约为 3 万片/月，深圳 12 英寸晶圆生产线正在上量爬坡阶段，具备为客户提供全方位的规模化制造服务能力。

3、专业的技术团队与强大的研发能力

在功率半导体领域，公司多项产品的性能、工艺居于国内领先地位，公司已具备较强的产品技术与制造工艺能力，形成了先进的特色工艺和系列化的产品线，公司研发费用逐年增加，高研发投入奠定了工艺技术优势基础。2021 年至 2025 年，公司研发投入分别为 71,322.51 万元、92,110.91 万元、115,411.23 万元、116,711.32 万元和 116,844.13 万元，占营业收入的比例分别为 7.71%、9.16%、11.66%、11.53%和 10.57%。截至 2025 年末，公司拥有 11,626 名员工，其中包括 4,814 名研发技术人员，合计占员工总数比例为 41.41%。公司核心技术人员均在半导体领域耕耘数十年，在不同的技术方向具有丰富的研发经验，并对行业未来的技术发展趋势具有前瞻性的创新能力。公司核心技术人员的研究能力保证了公司的市场敏锐度和科研水平，确保了公司的产品迭代能够紧跟行业发展趋势，亦满足客户终端产品的创新需求。

公司拥有政府项目牵头与统筹实施的核心能力，精准对接国家与地方政策，高效承接国家与地方的科技重大专项项目。目前，1 项国家重大专项、4 项国家重点研发计划，2 项长三角科技创新共同体联合攻关任务，2 项省级重点研发计划，3 项省级技术创新专项和 3 项部委级专项均按计划执行中。同时，公司坚持自主创新与开放协同并重的研发理念，通过自主建立科研机构与产学研用合作，最大化利用外部资源，提升公司整体核心竞争力。截至目前已建立多个重点/联合实验室、研发创新联合体和技术研发平台，其中重点/联合实验室 9 个，研发创新联合体 5 个，国家级研发机构 1 个，省级技术研发平台 10 个，市级技术研发平台 12 个。在大力投入研发的同时，公司也持续完善专利布局以充分保护核心技术，为业务开展及未来新业务的拓展创造了坚实的基础。截至 2025 年末，公司已获得授权并维持有效的专利共计 2,547 项，较上年末增加 195 项，其中发明专利 2,187 项，占专利总数的 85.87%。

4、覆盖了庞大且高粘性的客户基础

悠久的历史底蕴、民族品牌形象、良好的质量控制、先进的产品技术与服务为公司打下了坚实的客户基础。公司客户覆盖汽车、工业、通信、消费电子等多个终端领域，客户基础庞大多元。公司秉承本土化、差异化的经营理念，深刻理解不同专业应用领域用户的需求，能够为客户提供专业、高效、优质且性价比较高的产品及服务，保证了较高的客户粘性。

公司目前已积累了世界知名的国内外客户群，产品及方案被不同终端领域广泛应用，市场认可度高。同时，公司亦为国内外知名半导体企业提供制造及服务支持。公司与众多客户拥有多年的合作经验，长期以来与之共同成长，通过产品工艺的共同开发与客户积累了深厚且紧密的合作关系。

5、经验丰富的管理团队

公司主要管理团队具有丰富的半导体行业经验，通过对行业趋势的深入观察，结合丰富的经营经验，能够准确地把握行业和公司的发展方向，制定合适的战略决策，帮助公司保持行业领先地位。公司的管理团队时刻保持锐意进取精神与创造力，带领着公司不断创新发展。

6、完善的质量管理体系

公司建立了完整的质量管理体系，依托产品研发和工艺技术的综合实力提升和保证产品品质。目前各下属公司已经获得了 ISO/IATF16949 质量管理体系、ISO9001 质量管理体系、QC080000 有害物质过程管理体系标准认证、ISO45001 职业健康安全管理体系认证、ISO50001 能源管理体系认证、索尼 GP 认证、欧盟 RoHS 认证等诸多管理体系认证，公司也获得了 CNAS 认可和 ISO26262 体系认证，为汽车产品保驾护航，产品质量也得到海内外广大客户的充分认可。在质量品牌建设上也开展了多项工作，2025 年获得全国 QC 竞赛奖四项，首次获得了江苏省省长质量奖提名奖，得到了行业和政府的高度认可。

(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

公司业务包括产品与方案业务及制造与服务业务两大业务板块，公司在主要的业务领域均掌握了一系列具有自主知识产权的核心技术，大部分核心技术均为国内领先，其中 BCD 工艺技术、

MEMS 工艺技术以及 GaN 器件设计及工艺技术为国际领先。上述核心技术已成熟并广泛应用于公司产品的批量生产中。公司主要核心技术情况如下：

(1) 产品及方案业务相关核心技术

序号	产品类别	核心技术名称	技术/产品特点	技术来源
1	MOSFET	沟槽栅 MOS 器件设计及工艺技术	1) 较优的单位面积导通电阻值及优值系数 (FOM) 2) 抗短路能力强 3) 可靠性高	自主研发
		平面栅 VDMOS 设计及其工艺技术	1) 高的功率密度 2) 更好的 EMI 和效率折衷表现 3) 高可靠性和高抗冲击能力 4) 集成低漏电超快恢复 FRD 的产品, 适用于更高功率的全桥拓扑应用类市场 5) 超高压系列 1000V-1700V 拓展到更宽应用	自主研发
		多层外延超结 MOS 器件设计及工艺技术	1) 自主专利保护的采用非掺杂多层外延技术 2) 更高的功率密度 3) 更高的开关效率 4) 高 ESD 保护能力 5) 工业和车业级可靠性, 电压拓展至 1200V 以上 6) 集成快恢复 FRD 的产品, 适用于更高功率的 ZVS、LLC 拓扑应用类市场, 如充电桩, 通讯电源等	自主研发
2	IGBT	IGBT 设计及工艺技术	1) 采用微沟槽栅 Trench-FS 工艺 2) 超薄晶圆加工技术 3) 导通电压低、开关损耗小 4) 可靠性高、适用性强	自主研发
3	功率二极管	沟槽型 SBD 设计及工艺技术	1) 采用 8 英寸 Trench 结构 2) 电压覆盖 30V-200V 3) 多种金属势垒、满足不同性能要求	自主研发
		FRD 设计及制备技术	1) 采用重金属掺杂工艺 2) 较快的反向恢复特性 3) 较优的软度系数、高雪崩耐量	自主研发
4	物联网应用专用 IC	烟雾报警 IC 的设计技术	1) 丰富的产品规格、多种控制方式 2) 具有智能联网功能 3) 通过美国 UL 认证	自主研发
		MEMS 信号采样处理设计技术	1) 采用高精度 Delta-Sigma ADC 技术, 功耗低、灵敏度高 2) 可同时处理多个、多种 MEMS 传感器, 实现 MEMS 传感器信号同步采样、信号实时处理和校准	自主研发
5	功率 IC	智能功率模块 (IPM) 的设计技术	1) 高度集成、高可靠性、低功耗设计 2) 内部集成多种保护功能: 欠压保护、输入双高互锁、过流检测、温度检测、错误信号输出等, 可提供优异的保护和故障安全操作 3) 丰富的产品规格和封装类型, 适配多种应用场景	自主研发
		锂电管理系统专用 IC 的设计技术	覆盖绝大多数锂电系统的应用需求, 包括单节锂电保护、2-10 节锂电硬件保护、5-8 节及电动两轮车应用 17 串锂电保护模拟前端	自主研发
		LED 驱动 IC 的设计和制造技术	1) 采用公司特色 700V BCD 工艺 2) 产品规格齐全, 包含线性 LED、开关 LED 驱动两大类及 DC 照明驱动 3) 性能稳定、可靠性高	自主研发
		通用开关电源控制技术 及高可靠三端	1) 采用公司特色工艺 2) 产品规格齐全	自主研发

		稳压电路的设计、工艺及测试技术	3) 产品可靠稳定、一致性好	
6	光电耦合及传感	光电耦合和传感系列芯片设计和制造技术	1) 领先的特色光电工艺, 量子效率高 2) 全系列光电耦合和传感产品, 涵盖隔离驱动器、高速光耦、高压可控硅光耦、光继电器、系列高低压和达林顿光耦芯片、可见光检测芯片、生物光传感器芯片等系列产品 3) 产品稳定性好, 抗干扰能力强, 隔离电压高, 信噪比高, 重复峰值电压高, 开关速度高, 为业界领先	自主研发
7	SiC	SiC JBS 系列产品设计和制造技术	1) 采用公司自主研发的 SiC 工艺和封装技术 2) 优异的导通压降 Vf、Qc 及漏电, 系统性能达到国际一线品牌水准 3) 抗浪涌能力强 4) 工业级可靠性	自主研发
		SiC MOS 系列产品设计和制造技术	1) 采用自主研发的 SiC 工艺及封装技术 2) 优异的击穿电压、比导通电阻及 FOM 值, 产品电参数达到国际标杆产品水平 3) 雪崩耐量高, 高栅氧可靠性	自主研发
8	GaN	GaN D-mode 器件设计及工艺技术	1) 采用公司自主研发的 Si 基氮化镓工艺及封装技术 2) 成熟、稳定的产线, 产品良率高 3) 优异的击穿电压、比导通电阻, 参数达到国际标杆样品水准	自主研发
		GaN E-mode 器件设计及工艺技术	1) GaN E-mode 功率器件的产品设计定型 2) 自主研发 GaN E-mode 器件工艺及封装技术 3) 器件参数与对标产品相当, 产品良率高	自主研发

(2) 制造与服务相关核心技术

序号	工艺类别	核心技术名称	技术/工艺特点	技术来源
1	BCD 工艺技术	硅基高压 BCD 工艺技术、硅基高密度 BCD 工艺技术、SOI 基 BCD 工艺技术	1) 覆盖 1.0-0.18 μ m 的各个技术节点 2) 支持超大范围的工作电压 5V-700V 3) 低导通电阻、高可靠性 4) 同步提供 200-600V SOI 基 BCD 工艺选项	自主研发
2	MEMS 工艺技术	麦克风 MEMS 工艺技术、压力 MEMS 工艺技术、光电传感器工艺技术、温湿度 MEMS 工艺技术	1) 提供完整的标准 MEMS 工艺模块, 能够灵活调整组合 2) 提供多样化的表面或体硅加工技术及定制化的平台 3) 丰富的平台组合, 包含压力、麦克风、光电、温湿度等 MEMS 工艺制程	自主研发
3	功率封装技术	IPM 模块封装工艺技术	1) 提供金属框架、铝基板 (IMS) 和陶瓷基板三种 IPM 封装技术解决方案 2) 提供定制化的车规级模块封装	自主研发
		PQFN/PDFN 封装工艺技术	1) 齐全的封装类型 2) 多种工艺组合, 满足不同器件性能的需要 3) 掌握主流的功率封装先进工艺技术, 包括超薄芯片封装、铝丝和铝带键合、CopperClip Bond 技术和倒装 (FC) 技术等	自主研发
4	面板级扇出封装技术	单层板双面散热封装技术	1) 提供完整的面板级扇出封装产品结构设计, 仿真与加工方案 2) 双面散热工艺, 有效降低器件工作温度 3) 产品适用于大电流, 降寄生, 高散热产品	合作研发

序号	工艺类别	核心技术名称	技术/工艺特点	技术来源
		1.5 层扇入扇出结合面板封装技术	1) 产品扇入, 扇出相结合, 最小化封装设计, 有效提升芯片与封装尺寸占比 2) 可提供多层布线产品加工方案	自主研发
		Fine Pitch Fan out 扇出封装技术	面板级加工 Bond pad pitch 从 130um 提升到 60um, 适用于小电流 IC 芯片封装及多芯片, 加工厚度可以实现 350um	自主研发
		面板级 BGA 封装	可以实现面板级封装 150um 直径、400Pitch BGA 封装, 实现 4 层布线, 低寄生参数 BGA 封装	自主研发
		面板级 SIP 封装技术	通过双面加工的工艺和塑封料通孔互联技术实现系统级封装, 具有低寄生参数, 低阻抗设计等优势。实现异质嵌入结构, 堆叠嵌入的封装结构, 可以用于电源砖, 功率模块等产品的量产平台	自主研发
5	掩模制造	90~40nm 高端掩模制造技术	覆盖 6 吋、8 吋、12 吋制版需求, 具备多元化掩模制造工艺及研发能力, 产能及技术国内领先	自主研发

国家科学技术奖项获奖情况

√适用 □不适用

奖项名称	获奖年度	项目名称	奖励等级
国家科学技术进步奖	2023	功率 MOS 与高压集成芯片关键技术及应用	二等奖
国家技术发明奖	2021	高压智能功率驱动芯片设计及制备的关键技术与应用	二等奖
国家科学技术进步奖	2019	高性能 MEMS 器件设计与制造关键技术及应用	二等奖

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
无锡迪思微电子股份有限公司	国家级专精特新“小巨人”企业	2023	-

2、报告期内获得的研发成果

公司围绕主责主业布局关键技术, 并实现关键技术和核心产品突破, 填补公司空白及实现部分产品国产替代。报告期内, 主要研发成果包括:

(1) 采用异构集成技术制造 MEMS 高端硅麦麦克风传感器, 性能对标国际一流高端产品, 信噪比达到 70dB, 完成关键工艺优化, 良率大幅提升, 初步具备风险量产条件, 实现业界异构集成技术制造高端传感器的突破。

(2) 第二代新型铁电存储 VFRAM 研发, 完成首颗嵌入式 2M IP 电路测试开发和功能验证, 器件功能稳定性表现优良, 器件和工艺大幅度优化, 2M 验证电路良率提升到>95%, 达到国际领先水平(根据公开发布数据)。

(3) 建成国内领先的支持深槽隔离 1.8V~200V 全电压范围的高可靠 BCD 工艺线, 核心器件性能与国际一流代工厂相当, 实现关键技术国产替代。

(4) 建立国内首批具备规模制造能力的全流程 CMOS-MEMS 喷墨打印头工艺平台, 项目的实施可填补公司在该领域的技术空白, 实现部分产品国产替代, 目前已有 4 颗产品通过客户验证并开始风险量产。

(5) 完成了 PLP SiP 系统级封装工艺平台建设, 工艺技术达到国际先进水平。

(6) 完成了 4 吋第四代超宽禁氧化镓外延技术开发, 多项关键技术指标均达到国际领先水平。

(7) 在 6 吋产线上建立自主研发的氧化镓无金工艺制造平台，并产出具有优异性能的大面积 SBD 器件。

(8) 自主设计完成第一代功率电源方案模组产品研发，形成了覆盖设计、工艺、封测的全产业链自主知识产权，填补公司空白，促进功率半导体一体化价值链的实现。

(9) 第一代汽车级高性能 MOSFET 产品研发完成并通过车规级 AEC Q101 考核，填补了公司在该领域的空白。

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	424	219	5,604	2,187
实用新型专利	41	24	800	343
外观设计专利	0	2	18	17
软件著作权	8	8	56	56
其他	4	15	404	125
合计	477	268	6,882	2,728

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	1,168,441,292.49	1,167,113,179.34	0.11
资本化研发投入	0.00	0.00	0.00
研发投入合计	1,168,441,292.49	1,167,113,179.34	0.11
研发投入总额占营业收入比例 (%)	10.57	11.53	减少 0.96 个百分点
研发投入资本化的比重 (%)	0.00	0.00	0.00

研发投入总额较上年发生重大变化的原因

适用 不适用

研发投入资本化的比重大幅变动的原因及其合理性说明

适用 不适用

4、在研项目情况

√适用 □不适用

单位：万元

序号	项目名称	预计总投资规模	本期投入金额	累计投入金额	进展或阶段性成果	拟达到目标	技术水平	具体应用前景
1	抗量子计算可重构安全 MCU 研发	9,000.00	2,061.38	6,216.81	1) 轻量级可重构安全 MCU: 已完成量产评审和多项等级认证, 并在燃气领域规模化供货; 2) 车规级高性能可重构安全 MCU: 正在进行样片的应用验证, 即将流片量产。	完成抗量子计算的可重构安全 MCU 项目的三平台建设及四芯片研发和产业化	国际先进	面向工业控制和汽车电子应用的安全 MCU, 包括智能表计/智能家居、物联网/工业互联网、网络安全、汽车电池安全认证、汽车车联网等领域
2	高性能多电机控制 32 位 MCU 项目	6,900.00	1,204.20	3,734.70	1) 完成单电机、四电机、自研 IP 产品研发, 已实现 MPW, 产品核心指标符合预期; 2) 应用方面: 依托内部产品方案 MCU+IPM 组合, 已在烟机、高速风筒及塑封电机领域实现电机方案的整体导入。	完成 3 颗高性能电机控制产品开发, 实现电机控制产品从单电机到多电机布局	国内领先	聚焦家电、工控及消费电子应用
3	第二代 VFRAM 器件和嵌入式 IP 技术研发	5,385.00	1,243.72	1,710.65	1) 初步完成器件结构开发并实现器件功能; 2) 完成工艺集成开发和优化, 工艺考核通过。	基于新型铁电材料的 VFRAM 第一代存储器技术, 进行第二代沟槽式铁电存储器器件和 IP 设计开发	国内领先	应用于汽车电子辅助驾驶、工控机器人、车载记录仪、智能仪表等领域
4	车载超声波雷达 SOC 芯	3,454.00	846.18	1,861.95	1) 相关产品已在客户端送样测试, 其中 1 款产品测	建立为车规传感器配套 SoC 产品的平台能	国际先进	图像, 雷达等传感器、车用功率半导

	片研发				试通过并开始小批量出货。	力；完成 3 颗超声雷达芯片研发和 AEC-Q100 考核；具备 ISO26262 功能安全产品设计能力；自主专利：生成 4 件以上专利		体、MCU、模拟 IC、超声波雷达模组
5	新型 RC-IGBT IPM 模块研发项目	2,010.00	321.36	409.85	1) 完成优化版 RC-IGBT 芯片流片； 2) 完成 RC-IGBT 芯片三种方案的动静态参数和短路参数测试，短路时间优于竞品。	对标国际一流厂商最新 RC-IGBT IPM 模块，进行正向设计，采用 CRM IDM 资源优势 and 内部协同，搭建以 RC-IGBT 为载体的 IPM 模块制造平台，快速开发 1 款 RC-IGBT IPM 模块产品	国际先进	中高端驱动控制领域、功率器件、驱动电路、高压 HVIC 和功率塑封
合计	/	26,749.00	5,676.84	13,933.96	/	/	/	/

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）	1,801	1,731
研发人员数量占公司总人数的比例（%）	15.49	16.09
研发人员薪酬合计	57,956.55	55,941.43
研发人员平均薪酬	32.18	32.32

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	36
硕士研究生	459
本科	970
专科	256
高中及以下	80
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）	608
30-40 岁（含 30 岁，不含 40 岁）	728
40-50 岁（含 40 岁，不含 50 岁）	395
50-60 岁（含 50 岁，不含 60 岁）	63
60 岁及以上	7

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、 业务结构和转型风险

受宏观经济下行和功率半导体行业复苏不及预期等影响，公司汽车电子和工业控制营收体量或不及预期，但占比将稳中有升；在外延并购上，受宏观经济影响，公司在这方面经验不足，进度或不及预期。在新产业领域，以 SiC 为代表的第三代半导体的价格战愈演愈烈，公司在这方面进展或不及预期。

2、 产业布局风险

受宏观经济环境、行业趋势、企业文化差异及整合能力等多种因素的影响，尽管公司将及时调整战略及产业布局规划，但在外延并购产业链头部且具有一定体量规模的标的时仍存在较大不确定性，短期内可能无法实现外延扩张的目标，影响公司战略达成。

(四) 经营风险

适用 不适用

2025 年下半年以来，在 AI 算力、芯片供应链本土化、工业升级、新能源等需求及国补政策持续带动下，半导体厂家订单旺盛，产能紧张，晶圆代工环节先进制程+成熟制程“双涨价”，封测环节长电科技、通富微电等头部企业率先提价，AI 订单支撑毛利率，整体市场受益于需求恢复，行业加速走向正向增长。但半导体上游原材料价格持续上行也对公司的利润空间有所挤压，同时由于公司参股的 12 吋晶圆生产线仍处于上量期间，对公司整体的利润水平造成较大压力。

(五) 财务风险

适用 不适用

(六) 行业风险

适用 不适用

2026 年全球半导体市场受 AI 算力、卫星通信、量子计算等新兴需求驱动，呈现结构性增长态势，同时叠加上游原材料价格攀升，行业已进入涨价周期，需求端变化与涨价趋势叠加，成为引发市场竞争风险的核心诱因，主要体现在两个方面：

第一，需求的结构变更会导致公司销售策略失去核心重心，原本基于传统需求制定的产品定位、渠道布局将与 AI 等新兴需求场景脱节，无法匹配市场主流需求导向，进而导致产品销售不畅、库存积压，增加库存管理及资金占用压力，加剧经营风险，也为后续涨价策略的落地带来阻碍。

第二是原材料价格上涨及友商涨价带来的跟进压力。上游原材料涨价推高制造成本，行业进入涨价周期，友商率先涨价转嫁成本，抢占涨价红利。若未能及时跟进友商涨价节奏，仍维持低价策略，虽短期内可能凭借价格优势抢占部分份额、增加销量，但长期来看，会大幅压缩自身利润空间，无法同步转嫁上游成本，且与行业涨价趋势脱节，影响品牌高端定位与公信力。

(七) 宏观环境风险

适用 不适用

2026 年全球及中国宏观经济 GDP 增速预计将放缓，2026 年中国 GDP 增速预期虽为 4.5%至 5%，但主要发达经济国家增速回落至 2%以下。

自 2025 年初特朗普第二次就任美国总统以来，美国继续贯彻拜登政府时期的“小院高墙”政策，陆续出台的一系列强硬措施，主要表现在制裁与管制措施激增且频繁更新：美国国防部(DOD)将 134 家中国企业列入中国军事企业清单，美国商务部工业与安全局(BIS)将 54 家中国 AI 科技企业列入实体清单，理由是“威胁美国国家安全”。备受关注的“50%规则”虽经中美谈判暂缓 1 年执行，但仍有诸多不确定因素。因此引发的出口管制及制裁等地缘政治风险愈加严峻复杂，包括公司在内的半导体企业面临的出口管制与制裁风险显著增加。

而特朗普 2.0 时代中美半导体科技战持续叠加关税升级，将影响上游 IGBT、MOSFET 等功率器件、MCU 和 PMIC 等产品的复苏或不及预期，但随着“半导体制造回流美国”的政策实施，或将有助于推动公司制造业产能爬坡。

(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

1、本公司的公司治理结构与适用境内法律、法规和规范性文件的上市公司存在差异的法律风险

公司为一家根据《开曼群岛公司法》设立的公司。根据《国务院办公厅转发证监会关于开展创新企业境内发行股票或存托凭证试点若干意见的通知》（国办发〔2018〕21号）的规定，试点红筹企业的股权结构、公司治理、运行规范等事项可适用境外注册地公司法等法律法规规定。本公司注册地法律法规对当地股东和投资者提供的保护，可能与境内法律为境内投资者提供的保护存在差异。公司的公司治理制度需遵守《开曼群岛公司法》和《公司章程》的规定，与目前适用于注册在中国境内的一般A股上市公司的公司治理模式在资产收益、参与重大决策以及剩余财产分配等方面存在一定差异。

五、报告期内主要经营情况

报告期内，公司实现营业收入 110.54 亿元，较去年同期增长 9.24%；实现归属于母公司所有者的净利润 6.61 亿元；报告期末公司总资产为 305.90 亿元，归属于母公司所有者权益为 229.81 亿元。

报告期内，公司积极开拓市场，持续优化产品结构，保持了较高的产能利用率，营业收入有所增长；但公司参股的两条 12 吋生产线项目，其中重庆 12 吋处于产能完成爬坡和收入逐步增长的阶段，另外深圳 12 吋处于产能爬坡的阶段，重资产投资所带来的折旧对公司利润指标造成了一定影响。

(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	11,053,792,007.48	10,118,525,841.56	9.24
营业成本	8,137,474,951.57	7,366,838,781.24	10.46
销售费用	176,135,806.28	158,190,928.58	11.34
管理费用	571,364,811.53	523,160,596.40	9.21
财务费用	-168,487,952.90	-123,759,891.25	不适用
研发费用	1,168,441,292.49	1,167,113,179.34	0.11
经营活动产生的现金流量净额	2,084,735,426.01	2,035,987,182.21	2.39
投资活动产生的现金流量净额	-1,508,914,690.51	-4,045,974,330.09	不适用
筹资活动产生的现金流量净额	235,857,474.99	-1,043,805,160.98	不适用

营业收入变动原因说明：主要系因下游需求有所回暖。

营业成本变动原因说明：主要系因销售量上升。

销售费用变动原因说明：主要系因公司营业收入有所增长，同时人工成本上升。

管理费用变动原因说明：主要系因公司人工成本上升。

财务费用变动原因说明：主要系因随着同期银行贷款的归还本期利息费用下降。

研发费用变动原因说明：研发费用与同期基本持平。

经营活动产生的现金流量净额变动原因说明：经营活动产生的现金流量净额与同期基本持平。

投资活动产生的现金流量净额变动原因说明：主要系因同期投资联营公司股权款 25.1 亿元。

筹资活动产生的现金流量净额变动原因说明：报告期内筹资活动现金流净流入主要是借款增加，上年同期筹资活动现金流净流出主要是归还银行贷款流出 9.71 亿元。

本期公司业务类型、利润构成或利润来源发生重大变动的详细说明

□适用 √不适用

2、收入和成本分析

√适用 □不适用

2025年公司主营业务收入108.21亿元,同比增加9.96%,主营业务成本79.52亿元,同比增加11.45%。

(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(%)
集成电路	10,820,661,197.14	7,952,151,002.34	26.51	9.96	11.45	减少 0.98 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(%)
产品与方案	6,027,878,300.17	4,691,779,582.27	22.17	16.98	15.64	增加 0.9 个百分点
制造与服务	4,792,782,896.97	3,260,371,420.07	31.97	2.24	5.93	减少 2.37 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	9,684,498,916.57	7,106,303,330.41	26.62	10.16	12.06	减少 1.24 个百分点
境外	1,136,162,280.57	845,847,671.93	25.55	8.25	6.61	增加 1.15 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	6,729,268,372.60	4,605,957,039.40	31.55	7.57	11.57	减少 2.45 个百分点
经销	4,091,392,824.54	3,346,193,962.94	18.21	14.12	11.29	增加 2.08 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
无。

(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(%)
产品与方案	亿颗	468.61	467.19	62.36	12.13	12.45	2.32
封装服务	亿颗	69.14	69.36	5.00	8.53	11.06	-4.29
晶圆制造	万片	164.58	162.23	11.84	0.16	-2.85	24.76
掩模制造	万块	6.84	6.95	0.13	3.61	4.31	-45.13

产销量情况说明

掩模版库存同比下降较多，主要系因期末订单波动导致加工完成的产成品减少。

(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
集成电路	生产成本	7,952,151,002.34	100	7,135,182,298.20	100	11.45	
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
集成电路	直接材料	2,939,487,440.62	36.96	2,445,949,346.26	34.28	20.18	
集成电路	直接人工	1,633,326,243.83	20.54	1,452,053,153.46	20.35	12.48	
集成电路	其他制造费用	3,379,337,317.89	42.50	3,237,179,798.48	45.37	4.39	

成本分析其他情况说明
无。

(5). 报告期主要子公司股权变动导致合并范围变化

适用 不适用

(6). 公司报告期内业务、产品或服务发生重大变化或调整有关情况

适用 不适用

(7). 主要销售客户及主要供应商情况

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

下列客户及供应商信息按照同一控制口径合并计算列示的情况说明
受同一控制的客户及供应商，已合并计算销售额和采购额。

A. 公司主要销售客户情况

适用 不适用

前五名客户销售额 159,007.22 万元，占年度销售总额 14.69%；其中前五名客户销售额中关联方销售额 0 万元，占年度销售总额 0%。

公司前五名客户

适用 不适用

单位：万元 币种：人民币

序号	客户名称	销售额	占年度销售总额比例 (%)	是否与上市公司存在关联关系
1	客户 A	46,457.84	4.29%	否
2	客户 B	35,757.99	3.30%	否
3	客户 C	27,191.10	2.51%	否
4	客户 D	25,620.22	2.37%	否
5	客户 E	23,980.07	2.22%	否
合计	/	159,007.22	14.69%	/

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

客户 D 为新进入前五名客户。

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 153,691.75 万元，占年度采购总额 16.52%；其中前五名供应商采购额中关联方采购额 69,657.73 万元，占年度采购总额 7.49%。

公司前五名供应商

适用 不适用

单位：万元 币种：人民币

序号	供应商名称	采购额	占年度采购总额比例 (%)	是否与上市公司存在关联关系
1	供应商 A	69,657.73	7.49%	是
2	供应商 B	32,941.19	3.54%	否
3	供应商 C	28,370.63	3.05%	否
4	供应商 D	12,792.73	1.37%	否
5	供应商 E	9,929.47	1.07%	否
合计	/	153,691.75	16.52%	/

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

供应商 D 和 E 为新进入前五名供应商。

报告期内公司贸易业务收入占营业收入比例超过 10% 的贸易业务前五名供应商

适用 不适用

C. 报告期内公司存在贸易业务收入

适用 不适用

3、费用

适用 不适用

单位：元

项目	本期	上年同期	变动比例 (%)
销售费用	176,135,806.28	158,190,928.58	11.34

管理费用	571,364,811.53	523,160,596.40	9.21
研发费用	1,168,441,292.49	1,167,113,179.34	0.11
财务费用	-168,487,952.90	-123,759,891.25	不适用

4、 现金流

√适用 □不适用

单位：元

项目	本期	上年同期	变动比例 (%)
经营活动产生的现金流量净额	2,084,735,426.01	2,035,987,182.21	2.39
投资活动产生的现金流量净额	-1,508,914,690.51	-4,045,974,330.09	不适用
筹资活动产生的现金流量净额	235,857,474.99	-1,043,805,160.98	不适用

(二) 非主营业务导致利润重大变化的说明

□适用 √不适用

(三) 资产、负债情况分析

√适用 □不适用

1、 资产及负债状况

单位：元 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	9,551,885,989.06	31.23	8,682,943,010.40	29.83	10.01	
交易性金融资产	75,056,231.29	0.25	29,783,859.48	0.10	152.00	主要因待售非流动金融资产转入交易性金融资产
应收账款	1,781,000,183.75	5.82	1,517,315,419.04	5.21	17.38	
应收款项融资	805,432,110.40	2.63	541,831,532.83	1.86	48.65	主要为银行承兑汇票增加
预付款项	80,223,966.60	0.26	54,744,576.89	0.19	46.54	主要为预付材料款及保险费增加
存货	2,279,408,054.34	7.45	2,096,424,815.57	7.20	8.73	
长期股权投资	5,441,234,913.66	17.79	6,011,691,751.74	20.65	-9.49	
其他非流	386,563,300.00	1.26	440,543,191.06	1.51	-12.25	

动金融资产						
固定资产	7,627,114,924.44	24.93	7,751,169,287.39	26.63	-1.60	
在建工程	478,985,118.29	1.57	348,651,755.74	1.20	37.38	主要因封测基地建设增加
无形资产	354,508,093.32	1.16	365,942,260.06	1.26	-3.12	
商誉	525,435,449.66	1.72	525,435,449.66	1.81	0.00	
长期待摊费用	68,106,491.14	0.22	38,480,332.01	0.13	76.99	主要因外延片项目改造增加
其他非流动资产	413,459,294.31	1.35	49,869,934.18	0.17	729.08	主要因掩模项目增加预付固定资产款
短期借款	67,689,999.37	0.22	33,820,499.37	0.12	100.14	主要因银行信用借款增加
交易性金融负债	168,390,496.00	0.55	81,670,248.00	0.28	106.18	主要是企业合并形成的或有对价因 1 年内到期从其他非流动负债转入
应付票据	76,225,081.76	0.25	-	-		
应付账款	1,527,546,434.52	4.99	1,324,299,770.52	4.55	15.35	
合同负债	253,080,125.90	0.83	177,972,416.95	0.61	42.20	主要是预收款增加
应付职工薪酬	643,932,989.53	2.11	563,083,680.95	1.93	14.36	
其他应付款	2,068,541,296.34	6.76	1,736,682,079.12	5.97	19.11	
其他流动负债	187,120,260.51	0.61	125,357,282.55	0.43	49.27	主要是未终止确认银行汇票以及预收子公司小股东增资款增加
长期应付款	39,530,083.13	0.13	-	-		主要是外延片项目长期应付款增加
其他非流动负债	69,788.05	0.00	166,507,694.13	0.57	-99.96	主要是企业合并形成的或有对价因 1 年内到期

						转入交易性金融负债
--	--	--	--	--	--	-----------

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

(1). 资产规模

其中：境外资产 3.55（单位：亿元 币种：人民币），占总资产的比例为 1.16%。

(2). 境外资产占比较高的相关说明

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

项目	期末账面价值	受限原因
货币资金	65,000,000.00	银行承兑汇票保证金
应收票据	131,660,932.33	已背书未终止确认

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

公司行业经营性信息分析详见本报告“第三节 管理层讨论与分析”之“六、公司关于公司未来发展的讨论与分析”部分。

(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
0	2,508,000,000.00	-100%

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
股票	39,803,591.06	18,712,016.38				8,106,276.15		50,409,331.29
其他	430,523,459.48	10,470,600.00				29,783,859.48		411,210,200.00
合计	470,327,050.54	29,182,616.38				37,890,135.63		461,619,531.29

证券投资情况

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

证券品种	证券代码	证券简称	最初投资成本	资金来源	期初账面价值	本期公允价值变动损益	计入权益的累计公允价值变动	本期购买金额	本期出售金额	处置损益	期末账面价值	会计核算科目
------	------	------	--------	------	--------	------------	---------------	--------	--------	------	--------	--------

境内外股票	688141	杰华特	49,751,237.96		39,803,591.06	18,712,016.38			8,106,276.15	-467,548.60	50,409,331.29	交易性金融资产
合计	/	/	49,751,237.96	/	39,803,591.06	18,712,016.38			8,106,276.15	-467,548.60	50,409,331.29	/

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
润科（上海）股权投资基金合伙企业（有限合伙）	2019年8月20日	产业协同	410,000,000.00	0	394,010,000.00	普通合伙人/有限合伙人	20.23	是	长期股权投资	是	企业投资	28,395,621.69	174,635,611.86
合计	/	/	410,000,000.00	0	394,010,000.00	/	20.23	/	/	/	/	28,395,621.69	174,635,611.86

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
无锡华润上华科技有限公司	子公司	晶圆制造	66801.147万美元	791,628.78	646,938.09	440,814.55	94,124.97	83,323.62
华润微集成电路(无锡)有限公司	子公司	IC设计	19501.6776万人民币	96,184.79	36,716.64	147,452.55	5,645.05	5,733.10
华润微电子(重庆)有限公司	子公司	分立器件	19.892亿人民币	475,905.18	392,452.28	285,979.57	21,072.26	20,465.58
无锡华润华晶微电子有限公司	子公司	分立器件	3.35亿人民币	167,225.26	72,190.01	208,792.60	15,302.82	15,000.17
无锡华润安盛科技有限公司	子公司	封装测试	4亿人民币	87,600.07	54,554.98	96,608.33	6,748.20	5,521.92
华润润安科技(重庆)有限公司	子公司	封装测试	242,089.92万人民币	287,915.12	211,035.51	60,389.24	-17,300.86	-17,293.94
矽磐微电子(重庆)有限公司	子公司	封装测试	5700万美元	20,206.13	-10,964.54	4,142.59	-8,605.07	-8,606.80
无锡迪思微电子股份有限公司	子公司	掩模版制造	36,000万人民币	198,472.00	156,709.49	38,725.82	2,308.70	2,167.71
润西微电子(重庆)有限公司	参股公司	晶圆制造	50亿人民币	621,507.41	323,808.38	70,099.29	-60,321.41	-60,316.79
润鹏半导体(深圳)有限公司	参股公司	晶圆制造	150亿人民币	1,646,544.70	1,302,502.15	6,104.48	-119,866.66	-119,808.15

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
香港迪思微电子有限公司	注销	对整体生产经营和业绩无重大影响
香港华润芯功率半导体有限公司	注销	对整体生产经营和业绩无重大影响
宝添管理有限公司	吸收合并	对整体生产经营和业绩无重大影响
华隆物业有限公司	吸收合并	对整体生产经营和业绩无重大影响
华润控股微电子有限公司	吸收合并	对整体生产经营和业绩无重大影响

其他说明

适用 不适用

(八) 公司控制的结构化主体情况

适用 不适用

六、公司关于公司未来发展的讨论与分析

(一) 行业格局和趋势

√适用 □不适用

主流机构预测 2026 年全球半导体营收增长区间为 26%-30.7%。WSTS 预测 2026 年全球半导体营收同比将增长 26.3%，达到 9,750 亿美元。按细分品类看，2026 年增速最快的前三名是存储和逻辑 IC，分别增长 39.4%、32.1%。受汽车和工业需求影响，微处理器/控制器、分立器件分别增长 13.9%、8.2%。模拟芯片触底回升明显，同比增长 7.5%。根据 SIA 预测，2026 年全球半导体收入将增长至 1 万亿美元，同比增长 26%。市场调研机构 Omdia 预测，在人工智能、高性能计算需求增长的推动下，2026 年全球半导体市场将达到 1.03 万亿美元，同比增长 30.7%。其中，存储领域增幅有望超过 90%，非存储领域预计增长 41.4%。

(二) 公司发展战略

√适用 □不适用

公司是中国领先的拥有芯片设计、掩模制造、晶圆制造、封装测试等全产业链一体化经营能力的半导体企业，产品聚焦于功率半导体、智能传感器与智能控制等领域，为客户提供丰富的半导体产品与系统解决方案。公司产品设计自主、制造全程可控，在分立器件及集成电路领域均已具备较强的产品技术与制造工艺能力，形成了先进的特色工艺和系列化的产品线。未来公司将围绕自身的核心优势、提升核心技术及结合内外部资源，不断推动企业发展，进一步向综合一体化的产品公司转型，矢志成为世界领先的功率半导体和智能传感器产品与方案供应商。

公司将立足功率半导体的核心主业，紧密围绕“双碳”目标下的能源结构转型与智能化升级浪潮，深耕新能源汽车、光伏储能、工控、数据中心及高端消费电子等高速增长的市场。通过持续的技术创新与产能扩张，巩固并提升在进口替代市场中的领先地位，不断推出更具竞争力的技术与产品解决方案。

鉴于半导体行业是技术、资本与人才高度密集的行业，其发展由技术创新能力、先进制造能力、供应链保障能力及市场应用能力共同驱动。公司顺应行业趋势，从产品进阶、技术突破、产能保障、生态构建及人才建设等多维度制定发展战略，以确保长期可持续发展。具体实施的措施如下：

1、锚定高增长赛道，深化产品与客户结构升级

公司战略聚焦硅基功率产品、第三代半导体、传感器及光芯片三条业务增长曲线。在新能源汽车领域，持续扩大 IGBT、MOSFET 等硅基产品的市场份额，并重点推进碳化硅（SiC）主驱逆变器模块等高端产品的客户导入与量产。在光伏储能领域，提升模块及单管产品的渗透率与定制化解决方案能力。同时，积极布局 AI 数据中心、机器人等增量市场，推动产品结构向高效率、高可靠性、高集成度的方向演进，并持续优化客户结构，深化与行业头部客户的战略合作。

2、加码前沿技术研发，构筑第三代半导体先发优势

公司将持续加大研发投入，以构建长期技术护城河。核心是以 6 吋、8 吋成熟工艺平台为基础，充分发挥 12 吋先进产线的技术优势，进行基础工艺与特色工艺的深度开发。重点包括：第三代半导体方面，全力推进碳化硅（SiC）MOSFET、二极管及模块的全产业链技术攻关与规模化生产，加速氮化镓（GaN）器件在 AI 数据中心等领域的产业化进程，形成差异化的竞争优势。先进封装方面，加强功率模块的先进封装技术研发与产能配置，提升系统级解决方案的价值。对外合作方面，积极探索与国内外顶尖科研机构、高校及拥有核心技术的团队合作，加速前沿技术的成果转化与产业落地。

3、强化全产业链一体化能力，保障供应链安全与产能弹性

为巩固 IDM（垂直整合制造）模式的的优势，公司持续优化“两江三地”（成渝双城、长三角、粤港澳大湾区）的战略布局，确保重大项目建设按计划推进，为中长期增长提供可靠的产能保障。

深化“四链融合”：持续推进以创新链、产业链、生态链、改革链为核心的发展体系，将其作为实现战略目标的主要抓手。

保障供应链安全：通过与国内领先的设备及材料厂商深化合作，共建国产化验证平台，在推动国产供应链技术升级的同时，增强自身供应链的韧性与安全。

积极外延发展：在强化内生增长的同时，密切关注市场机遇，审慎寻求对具备核心技术与产品优势的标的进行并购整合，以实现业务的协同与跨越。

4、完善人才发展机制，建设国际化一流团队

人才是公司发展的基石。公司将持续完善“引、育、用、留”的全周期人才管理体系。

精准引进：围绕功率 IC、第三代半导体、智能传感等战略方向，大力引进全球范围内的领军人才与高端技术专家。

系统培养：建立健全技术与管理双通道发展路径，通过项目实践、校企联合培养（如共建实验室、实训基地）、海外培训等多种方式，加速核心人才的成长与梯队建设。

激发活力：持续深化市场化经营机制改革，优化激励与评价体系，营造鼓励创新、包容进取的文化氛围，打造支撑公司全球化发展的一流团队。

(三) 经营计划

√适用 □不适用

1、以科技创新为引领，提升产品技术能力

公司坚持长期价值导向，整合资源与技术优势，持续加大研发投入，优化产业结构，抢抓市场机遇，积极布局前瞻性研发项目，攻克关键核心技术，为科技创新多元化应用筑牢基础，提升产品技术能力。

MOSFET 产品：依托 12 吋晶圆生产线技术优势，加速 MOSFET 技术平台迭代与产品系列化，重点推进中低压分裂栅 G5/G6、高压超结 G4/T4/T5 等平台研发及量产。深耕汽车电子、工业控制、数据中心（AI 算力）、机器人等应用领域，推动营收稳健增长，持续提升国际市场地位。

IGBT 产品：充分发挥 8 吋和 12 吋晶圆生产线产能与技术优势，加速 IGBT、FRD 技术平台升级，丰富汽车电子、工业控制、新能源等领域的产品组合

第三代宽禁带半导体：依托 IDM 全产业链优势及功率器件产品配套能力，加速 SiC、GaN 技术平台迭代升级与产品系列化布局。面向汽车电子、数据中心、充电桩、光储逆变、高端消费等核心市场，输出高性价比的产品解决方案，拓宽客户覆盖，带动营收规模快速增长。

模块产品：IGBT 模块依托重庆先进封测基地，加速车规级产品的研发、送样、验证和市场推广，驱动产品快速上量；SiC 模块持续提升研发、制造、测试全流程能力，实现从商用车到乘用车主驱模块的技术跨越，拉动主驱模块营收快速增长。同时，基于领先的 SJ MOS 平台和自有 MSOP8/9 封装产线，迭代并拓展 SJ MOS 半桥模块，通过封装技术升级降本，围绕车载充电器（OBC）及各类电源产品精准推广，扩大市场销量；IPM 模块加速 HVIC、IGBT、FRD 技术平台迭代，优化产品结构，提升核心竞争力。深耕白色、工控等核心赛道，拓展中大功率工业控制和新能源应用，提升头部客户渗透率。加速混合碳化硅、二合一 IPM 产品上量，积极推进 1200V、三代半导体等高密度 IPM 新品研发落地；TMBS 模块持续迭代技术，保持 TMBS 产品领先优势，深化光伏头部客户合作，拓宽客户圈层。依托产品升级与深度绑定核心客户，TMBS 模块光伏领域市占率稳居行业第一梯队，技术对标国际一流，成为国内 TMBS 细分领域龙头企业。

功率 IC、智能传感器及智能控制产品：MCU 业务立足 8 吋与 12 吋组合系列化产品，针对消费、家电、工业及 AI 新兴市场，打造方案定制化产品矩阵；PMIC 业务持续完善消费类产品布局，巩固细分赛道优势，围绕智能家居场景，系列开发电源管理、电机驱动产品，提供全系统解决方案，聚焦工控、光储充及 AI 服务器电源，研发高可靠性电源管理及栅极驱动产品。同时，针对汽车电子 ECU、车用照明、锂电管理及前瞻车载应用，全域布局系列化产品。

2、以高质量发展为中心，提升工艺和制造能力

(1) 参股的重庆 12 吋功率半导体晶圆生产线项目

充分发挥 12 吋晶圆产线技术优势和产能规模，产品聚焦 MOSFET（SJ/SGT）、IGBT 高价值品类，市场聚焦新能源、工控、AI 算力、汽车电子等高端场景，形成国内领先的车规级功率半导体平台，在 2025 年度达成 3 万片/月产能的基础上，2026 全年保持较高的产能利用率，积极挖掘产能并按照投资计划进一步做产能扩充。

(2) 参股的深圳 12 吋集成电路生产线项目

加快深圳 12 吋集成电路生产线项目产品线开发进度，着力突破 55-40nm 以上 BCD、HV、RF、Flash 等模拟特色工艺，重点聚焦 MCU、电源管理、Driver、逻辑运算、存储、RF 射频等产品，

加速推进客户产品导入验证工作，预计 2026 年末产线产能将爬坡超 3 万片/月，并同步开展下一技术节点的工艺研发工作。

(3) 先进封测基地项目

公司将持续推动先进功率封测基地全面覆盖功率半导体产品模块封装、晶圆中道生产线、面板级封装、第三代半导体封装等技术领先门类，加快模块、功率器件新品开发及上量，稳定生产工艺，进一步增加模块产出及产值。

(4) 高端掩模项目

高端掩模技术研发将紧密围绕市场需求与量产目标展开。2026 年的核心任务聚焦实现 40nm 技术节点量产导入，并推动下一技术节点的研发取得关键进展。公司将集中掩模业务的研发资源，优先攻克高端制程 CD 控制等核心工艺难题，完善产研销协同机制，精准响应客户需求，加速研发成果市场化转化。

3、以战略目标为指引，加强外延并购整合能力

公司已完成投资团队的组建，建立了“无战略不投资，无研究不投资、无管理不投资”策略，编写产业链图谱，形成了并购/投资项目库，选定重点项目深化投资方案，储备细分行业内有独特优势及较高市场占有率的项目。2026 年将服务国家“十五五”规划纲要中“做精做细成熟制程，打好关键核心技术攻坚战”的战略部署，围绕公司“十五五”战略发展方向及供应链安全需求开展投研工作。重点围绕深圳和重庆两条 12 吋生产线，力争通过外延并购加速布局功率半导体和智能传感器产品，全链条推动集成电路关键核心技术取得决定性突破，力求提升公司高端芯片产业水平。

4、以客户为中心，提升组织和管理能力

公司为提升组织效能与管理能力，稳步推进组织重塑工作落地，构建以中央研究院为技术牵引，市场、运营、制造三大中心协同支撑的全新架构。同时，重组功率集成事业群，新设智能传感器事业群。在此基础上，坚持以客户为中心，成立面向特定终端场景的新兴行业事业部和海外业务发展部等敏捷型组织，优化大客户管理机制，增强对客户需求的系统化、精准化把握，提升大客户业务贡献，强化对新兴行业的前瞻洞察与规划，加大海外市场研究及拓展力度。

同时，公司将深化短中长期机制完善与优化，通过完善分类考核与激励、深化业绩导向与战略导向，进一步加大对科技创新人才的倾斜力度，全面推动科技人员收益与项目成果挂钩的激励机制。持续深化短中长期激励机制的完善与优化，员工利益与公司发展深度捆绑，激发员工干事热情、创造长期价值。

(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、董事会日常工作情况

报告期内，公司董事会按照注册地开曼群岛法律、公司《章程》《董事会议事规则》等规定，规范的召集、召开董事会会议，并形成决议。公司共召开了 11 次董事会会议，审议通过了 66 项议题。

2、董事会专门委员会的工作

报告期内，董事会下设的审计合规委员会、战略与可持续发展委员会、提名委员会、薪酬与考核委员会按照各自的职责开展工作，对公司规范经营、科学治理、风险防范和健康发展发挥了积极有益的作用。审计合规委员会召开了 8 次会议，主要对公司年度定期报告、财务报表、关联交易等及时关注和履行必要的审核，对加强财务管理提出积极建议，促进了公司财务规范管理水平的提高。提名委员会召开了 5 次会议，进行了董事会换届、提请董事会聘任董事和高级管理人员。薪酬与考核委员会召开了 5 次会议，审议了公司高级管理人员 2024-2025 年度薪酬，向激励对象授予预留限制性股票等，在加强公司经营责任制和考核管理、完善激励约束机制等方面发挥了重要作用。战略与可持续发展委员会召开了 5 次会议，审议了公司 2025 年商业计划书和 2024 年度可持续发展报告，同时根据公司所处的行业环境、技术发展状况和市场形势，对公司发展战略及实施提出了合理化建议。

3、董事会对股东会决议的执行情况

报告期内，公司共召开了 5 次股东会，审议的各项议案均获通过。公司董事会认真执行股东大会的各项决议，及时完成股东会决定的有关重大决策事项，董事会对执行情况及时进行关注，保障公司规范治理和运营。

4、独立董事工作情况

报告期内，公司独立董事严格按照《证券法》《上市公司独立董事管理办法》、公司《章程》等相关法律、法规、规章的规定和要求，诚实、勤勉、独立地履行职责，认真审议董事会各项议案，对公司重大事项发表了意见，充分发挥了独立董事的作用。

5、公司治理和内部控制情况

报告期内，公司董事和高级管理人员按照有关法律、法规和上海证券交易所科创板相关业务规则的要求履行职责，公司《章程》《股东会议事规则》《董事会议事规则》有效执行，公司治理机制有效发挥作用；审计部门和审计合规委员会勤勉尽职，积极维护公司整体利益和全体股东的合法权益。

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

√适用 □不适用

公司为一家根据《开曼群岛公司法》设立的公司。根据《国务院办公厅转发证监会关于开展创新企业境内发行股票或存托凭证试点若干意见的通知》（国办发〔2018〕21 号）的规定，试点红筹企业的股权结构、公司治理、运行规范等事项可适用境外注册地公司法等法律法规规定。本公司注册地法律法规对当地股东和投资者提供的保护，可能与境内法律为境内投资者提供的保护存在差异。公司的公司治理制度需遵守《开曼群岛公司法》和公司《章程》的规定，与目前适用于注册在中国境内的一般 A 股上市公司的公司治理模式在资产收益、参与重大决策以及剩余财产分配等方面存在一定差异。

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

√适用 □不适用

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

2024 年 8 月 23 日，江苏长电科技股份有限公司在上海证券交易所网站（www.sse.com.cn）披露了《江苏长电科技股份有限公司关于公司控制权拟发生变更的进展公告》，其中“五 本次交易对公司同业竞争情况的影响”内容如下：

华润集团是上市公司华润微电子有限公司（以下简称“华润微”）的间接控股股东、中国华润是华润微的实际控制人。华润微与公司在对外封测业务方面存在重合或潜在竞争。为充分保护公司及中小股东利益，磐石香港、华润集团及中国华润出具了《关于避免同业竞争的承诺函》。具体内容详见公司于 2024 年 3 月 29 日在上海证券交易所网站（www.sse.com.cn）披露的《江苏长电科技股份有限公司详式权益变动报告书》。

根据本次交易的全面尽职调查结果，华润微控制的无锡华润安盛科技有限公司和杰群电子科技（东莞）有限公司与公司在对外封测业务方面存在业务重合或潜在竞争。本着维护两家上市公司及其中小股东利益、充分尊重两家上市公司整体发展战略、提高两家上市公司质量的原则，华润集团及中国华润在上述《关于避免同业竞争的承诺函》的基础上对承诺内容进行补充、完善。

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

资产收益、参与重大决策、剩余财产分配与境内法律法规的差异情况

适用 不适用

本公司为一家根据《开曼群岛公司法》设立的公司。根据《国务院办公厅转发证监会关于开展创新企业境内发行股票或存托凭证试点若干意见的通知》（国办发〔2018〕21 号）的规定，试点红筹企业的股权结构、公司治理、运行规范等事项可适用境外注册地公司法等法律法规规定。

本公司注册地法律法规对当地股东和投资者提供的保护，可能与境内法律为境内投资者提供的保护存在差异。本公司的公司治理制度需遵守《开曼群岛公司法》和《公司章程》的规定，与目前适用于注册在中国境内的一般 A 股上市公司的公司治理模式在资产收益、参与重大决策以及剩余财产分配等方面存在一定差异，具体如下：

1、投资者获取资产收益的权利

一般境内 A 股上市公司的公司章程中规定，公司分配当年税后利润时，应当提取利润的 10% 列入公司法定公积金。公司法定公积金累计额为公司注册资本的 50% 以上的，可以不再提取。公司的法定公积金不足以弥补以前年度亏损的，在依照规定提取法定公积金之前，应当先用当年利润弥补亏损。公司从税后利润中提取法定公积金后，还可以从税后利润中提取任意公积金。公司弥补亏损和提取公积金后所余税后利润，按照股东持有的股份比例分配，但公司《章程》规定不按持股比例分配的除外。公司在弥补亏损和提取法定公积金之前向股东分配利润的，股东必须将违反规定分配的利润退还公司。公司持有的本公司股份不得分配利润。

本公司的股利分配政策符合《开曼群岛公司法》的规定，与一般 A 股上市公司的股利分配政策相比更为灵活，包括本公司可以在存在未弥补亏损的情况下向投资者分配税后利润，并且可以使用股份溢价 (share premium account) 或其他根据《开曼群岛公司法》可用于股利分配的科目进行股利分配。除此以外，本公司的股利分配政策与一般 A 股上市公司不存在重大差异。

2、投资者参与重大决策的权利

公司根据《开曼群岛公司法》等适用法律、法规及规范性文件的规定和要求修订了公司《章程》，并制定了《股东会议事规则》《关联交易决策制度》等相关治理制度，明确了股东会等机构的权责范围和工作程序。公司《章程》对公司股东会的职权、股东会的召开、提案、通知、决

议等事项作出了明确的规定，具体参见公司已披露的招股说明书“第七节 公司治理与独立性”之“二、公司治理相关制度的建立健全和运行情况”之“(二)股东大会制度的建立健全及运行情况”。因此，境内公众股东参与本公司重大事项决策的权益与一般 A 股上市公司不存在重大差异。

3、投资者获取剩余财产分配的权利

根据《开曼群岛公司法》，公司可以通过特别决议进行清算，公司的清算资产将用于支付员工薪酬、缴纳相关税费以及清偿公司的债务等，剩余资产将分配给股东。《开曼群岛公司法》与《公司法》对公司剩余财产的分配原则不存在重大差异。

除上述公司治理差异以外，作为一家根据《开曼群岛公司法》设立的公司，本公司的一些其他相关安排与一般 A 股上市公司相比还存在差异，主要包括监事会制度、公司合并、分立、收购制度、公司清算、解散制度、股东派生诉讼制度等，具体参见公司已披露的招股说明书“第七节 公司治理与独立性”之“三、《公司章程》与《公司法》等法律制度的主要差异”。

协议控制架构或者类似特殊安排情况在报告期的实施和变化情况

适用 不适用

存托凭证相关安排在报告期的实施和变化情况

适用 不适用

对董事会、独立董事职责有不同规定或者安排导致无法按照本所规定履行职责或者发表意见的情况

适用 不适用

调整适用本所信息披露要求和持续监管规定的情况

适用 不适用

五、董事和高级管理人员的情况

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

√适用 □不适用

单位：万股

姓名	职务	性别	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
何小龙	董事长	男	2025-03-28	2028-05-22	0	0	0	/	236.16	是
陈小军	董事长（离任）	男	2020-05-20	2025-03-07	0	0	0	/	0	是
李虹	董事、总裁（离任）	男	2020-11-05	2025-04-03	2.66	0	-2.66	股权激励及二级市场买卖	108.65	否
王小虎	董事	男	2022-11-11	2028-05-22	0	2.30	2.30	股权激励	286.26	否
吴国屹	董事、财务总监、董事会秘书	男	2019-05-05	2028-05-22	1.22	2.43	1.22	股权激励	235.40	否
窦健	副总裁	男	2024-12-30	2028-05-22	0	0	0	/	261.21	否
李巍巍	董事	男	2021-09-29	2028-05-22	0	0	0	/	0	是
肖宁	董事	男	2022-11-11	2028-05-22	0	0	0	/	0	是
张丹	董事（离任）	女	2023-09-15	2025-08-27	0	0	0	/	0	否
杨卓	董事	男	2025-09-19	2028-05-22	0	0	0	/	0	否
夏正曙	独立董事（离任）	男	2019-04-24	2025-05-23	0	0	0	/	3.13	否
杨旸	独立董事（离任）	男	2019-04-24	2025-05-23	0	0	0	/	3.13	否
张志高	独立董事（离任）	男	2019-04-24	2025-05-23	0	0	0	/	3.13	否
庄巍	独立董事（离任）	男	2022-11-11	2025-05-23	0	0	0	/	3.13	否
许芳	独立董事	女	2025-05-23	2028-05-22	0	0	0	/	6.11	否
李悦	独立董事	男	2025-05-23	2028-05-22	0	0	0	/	6.11	否
李世刚	独立董事	男	2025-05-23	2028-05-22	0	0	0	/	6.11	否
马卫清	副总裁（离任）	男	2019-05-05	2026-01-16	1.62	3.24	1.62	股权激励	253.16	否
段军	副总裁	男	2021-06-07	2028-05-22	1.44	2.88	1.44	股权激励	234.43	否

李舸	副总裁、总法律顾问、首席合规官（离任）	男	2021-08-19	2025-12-31	1.44	2.88	1.44	股权激励	246.52	否
庄恒前	副总裁	男	2022-12-05	2028-05-22	0.98	1.96	0.98	股权激励	229.76	否
张森	副总裁	男	2026-03-09	2028-05-22	0	0.98	0.98	股权激励	193.59	否
合计	/	/	/	/	9.36	16.67	7.31	/	2,315.99	/

注：单位导致的尾差系四舍五入所致。

姓名	主要工作经历
何小龙	2025年3月至今任公司董事长，曾任信息产业部科学技术司综合处处长、质量监督处处长、工业和信息化部科技司质量管理处处长、国家工业信息安全发展研究中心副主任、华润（集团）有限公司战略管理部副总经理。
王小虎	2022年至今任公司董事，曾任华润水泥控股有限公司党委副书记、副总裁，并曾在华润水泥、华润医药等单位担任多个管理职务。
吴国屹	2019年至今任公司董事会秘书，2021年至今任公司董事、财务总监，历任公司战略发展部资深经理、助理总监、总监。
窦健	2024年12月至今任公司副总裁。曾任华润（集团）有限公司战略管理部助理总监、副总监，公司董事。
李巍巍	2021年至今任公司董事，同时担任华润燃气控股有限公司董事。曾任华润深国投信托有限公司副总经理。
肖宁	2022年至今任公司董事，同时担任华润饮料（控股）有限公司、华润数科控股有限公司董事。曾任中国华润总公司法律部副经理，华润材料副总经理、总法律顾问。
杨卓	2025年9月至今任公司董事，任华芯投资管理有限责任公司投资四部总经理。
许芳	2025年5月至今任公司独立董事，曾任TCL科技集团股份有限公司董事长特别顾问，北京北斗星通导航技术股份有限公司独立董事，华润三九医药股份有限公司独立董事。现担任元音十日谈联合发起人、《培训》杂志专家委员。
李悦	2025年5月至今任公司独立董事，历任北京大学软件与微电子学院金融信息工程系副教授，光大金控投资控股有限公司投资总监，青海藏格投资有限公司副总经理，格尔木藏格钾肥股份有限公司董事会秘书。现任西藏旭升矿业开发有限公司董事长。
李世刚	2025年5月至今任公司独立董事，曾在北京大学法学院任职博士后从事研究工作、香港中文大学法学院任访问学者、首尔大学法学院任客座研究员。2010年至今在复旦大学法学院从事教学科研工作，并入选上海市青年法学法律人才库，现任复旦大学法学院教授、副院长职务，兼任中国法学会民法学研究会常务理事、上海市法学会民法学研究会副会长以及上海姚记科技股份有限公司独立董事。
段军	2021年至今任公司副总裁。曾任中国长城科技集团股份有限公司高级副总裁、总法律顾问、研究院副院长、量子计算机研究中心主任；华为技术有限公司运营商BG Marketing营销总监等职。
庄恒前	2022年至今任公司副总裁，曾任公司财务部助理总监、功率器件事业群财务总监、功率器件事业群总经理。
张森	2026年3月至今任公司副总裁，2024年12月至2026年1月任公司代工事业群总经理，2026年1月任公司制造服务事业群总经理。

其它情况说明

适用 不适用

(二) 现任及报告期内离任董事和高级管理人员的任职情况

1、 在股东单位任职情况

√适用 □不适用

任职人员姓名	股东单位名称	在股东单位担任的职务	任期起始日期	任期终止日期
陈小军	华润（集团）有限公司	副总经理	2020/03/18	/
何小龙	华润（集团）有限公司	战略管理部副总经理	2024/07/01	2025/02/26
李巍巍	华润燃气控股有限公司	董事	2024/11/29	/
李巍巍	华润万家有限公司	董事	2024/11/29	/
肖宁	华润饮料（控股）有限公司	董事	2024/04/22	/
肖宁	华润数科控股有限公司	董事	2023/08/28	/
在股东单位任职情况的说明	无。			

2、 在其他单位任职情况

√适用 □不适用

任职人员姓名	其他单位名称	在其他单位担任的职务	任期起始日期	任期终止日期
李悦	西藏旭升矿业开发有限公司	董事长	2023/6/1	/
李世刚	复旦大学	法学院教授、副院长	2010/7/1	/
李世刚	上海姚记科技股份有限公司	独立董事	2020/5/18	/
杨卓	华芯投资管理有限责任公司	投资四部总经理	2023/3/23	/
杨旻	香港科技大学（广州）物联网学域	正教授、博导、教务主任、协理副校长（教学）	2023/6/1	/
张志高	上海序伦律师事务所	合伙人	2008/7/1	/
夏正曙	公证天业会计师事务所（特殊普通合伙）	副主任会计师	1994/5/1	/
庄巍	广东省科学院半导体研究所	学科带头人	2020/10/1	/
张丹	华芯投资管理有限责任公司	投资四部资深经理	2021/7/1	/
在其他单位任职情况的说明	无。			

(三) 董事、高级管理人员和核心技术人员薪酬情况

√适用 □不适用

单位：万元 币种：人民币

董事、高级管理人员薪酬的决策程序	董事会薪酬与考核委员会是公司根据《章程》设立的专门工作机构，负责制定董事及高级管理人员的薪酬议案，并由董事会审议通过
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	公司董事、高级管理人员的薪酬应结合经济环境、公司所处地区、行业和规模等实际情况，并参照行业薪酬水平制定，推动其发挥积极性，与此同时，应当注意防止损害公司和中小股东的利益

的具体情况	
董事、高级管理人员薪酬确定依据	董事会薪酬与考核委员会根据《董事会薪酬与考核委员会实施细则》制定董事及高级管理人员的薪酬议案
董事和高级管理人员薪酬的实际支付情况	董事、高级管理人员报酬的实际支付情况与年报披露数据相符
报告期末全体董事和高级管理人员实际获得的薪酬合计	2,315.99
报告期末核心技术人员实际获得的薪酬合计	1,937.38
报告期末全体董事和高级管理人员实际获得薪酬的考核依据和完成情况	2025 年度，独立董事领取的独立董事津贴，不适用考核情况；外部董事根据与公司签订的顾问协议约定，不与公司业绩挂钩；其他在公司领取薪酬的执行董事和高级管理人员依据公司绩效考核规定获得相应的薪酬，绩效考核工作按公司绩效考核规定，有效执行
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	2025 年度，独立董事领取的独立董事津贴不适用相关规定；执行董事和高级管理人员绩效年薪的 20% 拟递延三年支付，任期激励拟于任期结束后根据任期考核结果兑现
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
陈小军	董事长	离任	工作调动
何小龙	董事长	选举	个人原因
李虹	董事、总裁	离任	个人原因
张丹	董事	离任	个人原因
杨卓	董事	选举	个人原因
张志高	独立董事	离任	换届
夏正曙	独立董事	离任	换届
杨昉	独立董事	离任	换届
庄巍	独立董事	离任	换届
许芳	独立董事	选举	换届
李悦	独立董事	选举	换届
李世刚	独立董事	选举	换届
马卫清	副总裁	离任	工作调动
李舸	副总裁、总法律顾问、首席合规官	离任	工作调动
张森	副总裁	聘任	个人原因

(五) 近三年受证券监管机构处罚的情况说明

□适用 √不适用

(六) 其他

□适用 √不适用

六、董事履行职责情况

(一) 董事参加董事会和股东会的情况

董事姓名	是否独立董事	参加董事会情况						参加股东会情况
		本年应参加董事会次数	亲自出席次数	以通讯方式参加次数	委托出席次数	缺席次数	是否连续两次未亲自参加会议	出席股东会的次数
陈小军	否	2	2	2	0	0	否	0
何小龙	否	8	8	2	0	0	否	3
李虹	否	4	3	1	0	1	否	0
王小虎	否	11	11	3	0	0	否	5
吴国屹	否	11	11	2	0	0	否	5
李巍巍	否	11	11	9	0	0	否	5
肖宁	否	11	11	9	0	0	否	5
杨卓	否	3	3	3	0	0	否	1
张丹	否	8	8	8	0	0	否	3
许芳	是	6	6	6	0	0	否	2
李悦	是	6	6	6	0	0	否	2
李世刚	是	6	6	6	0	0	否	2
夏正曙	是	5	5	3	0	0	否	3
杨旻	是	5	5	4	0	0	否	3
张志高	是	5	5	4	0	0	否	3
庄巍	是	5	5	4	0	0	否	3

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	11
其中：现场会议次数	1
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	10

(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
审计合规委员会	主任委员李悦、李巍巍、李世刚
提名委员会	主任委员李世刚、王小虎、许芳
薪酬与考核委员会	主任委员许芳、李悦、李世刚
战略与可持续发展委员会	主任委员何小龙、肖宁、李悦

(二) 报告期内审计合规委员会召开 8 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 27 日	审议如下议案：《关于公司及子公司 2025 年度向银行申请综合授信额度的议案》《关于预计 2025 年度日常关联交易的议案》《2025 年度对外捐赠预算》	审计委员会全体委员均严格按照公司注册地开曼群岛的法律、公司《章程》《董事会审计合规委员会实施细则》等法律法规及相关规则的要求开展工作，勤勉尽责，提供专业的意见和建议，以上议案获得一致通过	无
2025 年 3 月 10 日	审议如下议案：《2024 年度审计工作总结暨 2025 年度审计工作计划》	审计委员会全体委员均严格按照公司注册地开曼群岛的法律、公司《章程》《董事会审计合规委员会实施细则》等法律法规及相关规则的要求开展工作，勤勉尽责，提供专业的意见和建议，以上议案获得一致通过	无
2025 年 4 月 25 日	审议如下议案：《关于与审计机构沟通 2024 年度审计结果的议案》《2024 年年度报告全文及其摘要》《2024 年度利润分配方案》《2024 年度财务决算报告》《2024 年度募集资金存放与使用情况的专项报告》《2025 年第一季度报告全文》《关于聘任公司 2025 年度审计机构的议案》《董事会审计合规委员会 2024 年度履职情况报告》《2024 年度合规风控管理报告》《2024 年度内部控制评价报告》	公司审计合规委员会委员与年审注册会计师沟通初审意见； 审计委员会全体委员均严格按照公司注册地开曼群岛的法律、公司《章程》《董事会审计合规委员会实施细则》等法律法规及相关规则的要求开展工作，勤勉尽责，提供专业的意见和建议，以上议案获得一致通过	无
2025 年 5 月 30 日	审议如下议案：《关于聘任公司财务总监的议案》《关于更改银行账户授权签字人的议案》	审计委员会全体委员均严格按照公司注册地开曼群岛的法律、公司《章程》《董事会审计合规委员会实施细则》等法律法规及相关规则的要求开展工作，勤勉尽责，提供专业的意见和建议，以上议案获得一致通过	无
2025 年 8 月 25 日	审议如下议案：《2025 年半年度报告全文及其摘要》《2025 年半年度利润分配方案》《关于公司审计部 2025 年半年度审计工作报告的议案》	审计委员会全体委员均严格按照公司注册地开曼群岛的法律、公司《章程》《董事会审计合规委员会实施细则》等法律法规及相关规则的要求开展工作，勤勉尽责，提供专业的意见和建议，以上议案获得一致通过	无
2025 年 9 月 29 日	审议如下议案：《关于聘任公司审计部负责人的议案》	审计委员会全体委员均严格按照公司注册地开曼群岛的法律、公司《章程》《董事会审计合规委员会实施细则》等法律法规及相关规则的要求开展工作，勤勉尽责，提供专业的意见和建议，以上议案获得一致通过	无

2025 年 10 月 29 日	审议如下议案：《2025 年第三季度报告》	审计委员会全体委员均严格按照公司注册地开曼群岛的法律、公司《章程》《董事会审计合规委员会实施细则》等法律法规及相关规则的要求开展工作，勤勉尽责，提供专业的意见和建议，以上议案获得一致通过	无
2025 年 12 月 24 日	审议如下议案：《关于与审计机构沟通 2025 年度审计计划的议案》《关于预计 2026 年度日常关联交易的议案》《关于微电子控股通过银行向无锡迪思发放 1.9 亿委托贷款的议案》	公司审计合规委员会委员与年审注册会计师沟通审计计划； 审计委员会全体委员均严格按照公司注册地开曼群岛的法律、公司《章程》《董事会审计合规委员会实施细则》等法律法规及相关规则的要求开展工作，勤勉尽责，提供专业的意见和建议，以上议案获得一致通过	无

(三) 报告期内战略与可持续发展委员会召开 5 次会议

召开日期	会议内容	重要意见和建议	其他履行职责情况
2025 年 3 月 7 日	《2025 年商业计划书》《2025 年度投资计划》	战略与可持续发展委员会全体委员均严格按照公司注册地开曼群岛的法律、公司《章程》及《董事会战略与可持续发展委员会实施细则》等法律法规及相关规则的要求开展工作，勤勉尽责，提供专业的意见和建议，以上议案获得一致通过	无
2025 年 4 月 25 日	《2024 年度董事会工作报告》《2024 年度总裁工作报告》《2024 年度可持续发展报告》	战略与可持续发展委员会全体委员均严格按照公司注册地开曼群岛的法律、公司《章程》及《董事会战略与可持续发展委员会实施细则》等法律法规及相关规则的要求开展工作，勤勉尽责，提供专业的意见和建议，以上议案获得一致通过	无
2025 年 5 月 30 日	《关于公司组织机构调整的议案》	战略与可持续发展委员会全体委员均严格按照公司注册地开曼群岛的法律、公司《章程》及《董事会战略与可持续发展委员会实施细则》等法律法规及相关规则的要求开展工作，勤勉尽责，提供专业的意见和建议，以上议案获得一致通过	无
2025 年 10 月 29 日	《关于公司注册地由开曼群岛变更为中华人民共和国香港特别行政区的议案》	战略与可持续发展委员会全体委员均严格按照公司注册地开曼群岛的法律、公司《章程》及《董事会战略与可持续发展委员会实施细则》等法律法规及相关规则的要求开展工作，勤勉尽责，提供专业的意见和建议，以上议案获得一致通过	无

2025 年 12 月 24 日	《关于公司组织重塑方案的议案》	战略与可持续发展委员会全体委员均严格按照公司注册地开曼群岛的法律、公司《章程》及《董事会战略与可持续发展委员会实施细则》等法律法规及相关规则的要求开展工作，勤勉尽责，提供专业的意见和建议，以上议案获得一致通过	无
------------------------	-----------------	--	---

(四) 报告期内提名委员会召开 5 次会议

召开日期	会议内容	重要意见和建议	其他履行职责情况
2025 年 3 月 10 日	《关于选举公司董事的议案》	提名委员会全体委员均严格按照公司注册地开曼群岛的法律、公司《章程》《董事会提名委员会实施细则》等法律法规及相关规则的要求开展工作，勤勉尽责，提供专业的意见和建议，以上议案获得一致通过	无
2025 年 3 月 28 日	《关于选举公司第二届董事会董事长的议案》	提名委员会全体委员均严格按照公司注册地开曼群岛的法律、公司《章程》《董事会提名委员会实施细则》等法律法规及相关规则的要求开展工作，勤勉尽责，提供专业的意见和建议，以上议案获得一致通过	无
2025 年 4 月 25 日	《关于董事会换届选举暨提名第三届董事会非独立董事的议案》《关于董事会换届选举暨提名第三届董事会独立董事的议案》	提名委员会全体委员均严格按照公司注册地开曼群岛的法律、公司《章程》《董事会提名委员会实施细则》等法律法规及相关规则的要求开展工作，勤勉尽责，提供专业的意见和建议，以上议案获得一致通过	无
2025 年 5 月 30 日	《关于聘任公司高级管理人员的议案》	提名委员会全体委员均严格按照公司注册地开曼群岛的法律、公司《章程》《董事会提名委员会实施细则》等法律法规及相关规则的要求开展工作，勤勉尽责，提供专业的意见和建议，以上议案获得一致通过	无
2025 年 8 月 27 日	《关于变更公司董事的议案》	提名委员会全体委员均严格按照公司注册地开曼群岛的法律、公司《章程》《董事会提名委员会实施细则》等法律法规及相关规则的要求开展工作，勤勉尽责，提供专业的意见和建议，以上议案获得一致通过	无

(五) 报告期内薪酬与考核委员会召开 5 次会议

召开日期	会议内容	重要意见和建议	其他履行职责情况
2025 年 3 月 6 日	《关于公司 2021 年第二类限制性股票激励计划首次授予部分第二个归	薪酬与考核委员会全体委员均严格按照公司注册地开曼群岛的法	无

	属期和预留部分第一个归属期符合归属条件的议案》《关于公司调整 2021 年第二类限制性股票激励计划授予价格及作废部分已授予尚未归属的限制性股票的议案》	律、公司《章程》《董事会薪酬与考核委员会实施细则》等法律法规及相关规则的要求开展工作,勤勉尽责,提供专业的意见和建议,以上议案获得一致通过	
2025 年 4 月 25 日	《关于公司高级管理人员 2024-2025 年度薪酬的议案》《关于公司 2024 年度工资总额决算及 2025 年度预算情况的议案》《关于确定公司独立董事酬金的议案》	薪酬与考核委员会全体委员均严格按照公司注册地开曼群岛的法律、公司《章程》《董事会薪酬与考核委员会实施细则》等法律法规及相关规则的要求开展工作,勤勉尽责,提供专业的意见和建议,以上议案获得一致通过	无
2025 年 8 月 25 日	《关于公司高级管理人员 2024 年度业绩考核结果的议案》	薪酬与考核委员会全体委员均严格按照公司注册地开曼群岛的法律、公司《章程》《董事会薪酬与考核委员会实施细则》等法律法规及相关规则的要求开展工作,勤勉尽责,提供专业的意见和建议,以上议案获得一致通过	无
2025 年 9 月 29 日	《关于公司高级管理人员 2025 年度业绩合同的议案》	薪酬与考核委员会全体委员均严格按照公司注册地开曼群岛的法律、公司《章程》《董事会薪酬与考核委员会实施细则》等法律法规及相关规则的要求开展工作,勤勉尽责,提供专业的意见和建议,以上议案获得一致通过	无
2025 年 12 月 24 日	《关于公司高级管理人员 2024-2025 年度薪酬及 2024 年度奖金方案的议案》	薪酬与考核委员会全体委员均严格按照公司注册地开曼群岛的法律、公司《章程》《董事会薪酬与考核委员会实施细则》等法律法规及相关规则的要求开展工作,勤勉尽责,提供专业的意见和建议,以上议案获得一致通过	无

(六) 存在异议事项的具体情况

适用 不适用

八、 审计委员会发现公司存在风险的说明

适用 不适用

审计委员会对报告期内的监督事项无异议。

九、 报告期末母公司和主要子公司的员工情况

(一) 员工情况

母公司在职员工的数量	5
主要子公司在职员工的数量	11,621
在职员工的数量合计	11,626
母公司及主要子公司需承担费用的离退休职工人数	54

专业构成	
专业构成类别	专业构成人数
生产人员	4,817
销售人员	316
技术人员（工程+设计）	4,814
财务人员	132
行政人员	1,547
合计	11,626
教育程度	
教育程度类别	数量（人）
博士研究生	38
硕士研究生	693
本科	3,977
专科	3,237
高中及以下	3,681
合计	11,626

(二) 薪酬政策

√适用 □不适用

报告期内公司实行分类分级的薪酬与业绩考核管理体系。在科学合理的岗位职级评估体系基础上，建立全员绩效管理体系，将组织业绩目标全方位、多方式、全过程地层层分解、落实，将组织和个人业绩评价结果与薪酬激励相关联，促进公司经营业绩达成，同时提升股东回报。

(三) 培训计划

√适用 □不适用

公司遵循“尊重人的价值、开发人的潜能、升华人的心灵”宗旨，以课程、师资、培训制度流程为保障，构建分层分类、全员覆盖的培训体系，打造新型学习生态，助力员工提升综合素养。

1、在经营管理人才队伍建设方面，结合领导力发展规划，从基层（一线）管理骨干、中层骨干干部、微电子直管干部、集团直管干部四个层级划分重点，结合战略需求分阶段开展干部培养项目。

一是依托华润集团和国资委学习平台，开展高层干部培养工作。选派集团直管干部和微电子直管干部参加集团组织的相关培训，如集团高层培训行动学习研讨班、集团直管干部副职研修班（累计选派 7 人）、集团优秀年轻干部培训班（累计选派 16 人）、华润之道培训班（累计选派 40 人）等。

二是分层分类抓重点，加强年轻潜质干部的培养。中层干部作为中坚力量，起着承上启下的作用，“十四五”以来逐步加强培养具有潜质的年轻中层干部，开展两个旗舰培训项目“远航班”“启航班”，旨在培养懂技术、会管理的复合型干部，为组织实现战略目标提供人才支持。完成两期班的学习，共培养 250 余名干部。

2、在科技人才队伍建设方面，加大青年科技人才培养力度，提升科技人才技术创新能力，拓宽视野，打造一支善于分析问题、解决问题的卓越工程师队伍和一支有激情、有执行力、勇于创新的研发队伍。

一是深入开展新入职应届大学生培养工作，自 2023 年开始主导实施“未来之星”项目，并规划新人“三年成长”培养计划，保证应届生在入职后快速上岗并在岗位上逐步成长、独当一面。

二是搭建科技人才学历提升通道，打造从高起专、专升本、本升硕到硕升博的全面路径，其中集成电路工程研修班作为公司校企合作的深耕项目，通过与高校合作，引入研究生学制和课程，进一步完善科技人才专业知识体系。完成两期班的学习，共培养 144 位科技骨干。

三是积极推进半导体行业产教融合，形成“产业+就业”双融合模式，以教育链、人才链、产业链深度融合为使命。推进订单式培养的“芯”模式；同时，基于地域、生源及合作意愿，促进教育资源与产业需求的深度融合，为华润微电子基层人才“芯”力量做有效支撑。

3、在技能人才队伍建设方面，纵向培养技能人才的技术精度，横向拓展技能人才的技术广度。重点开展多能工培养、芯联盟培训班、员工职业资格认证、关键岗位能力提升等项目。同时重视工学结合，开发各单位所在属地相关的职业院校资源进行校企合作，利用内外部培养渠道开展一线技能人才培养，提升一线作业人员技能与工作效率。

在技能人才提质上，对资深员工进行多能工培养，进一步提升一线人才技能，拓宽技能人才发展路径，目前已培养多能工千余人。产线积极与工会联动，下属单位每年开展技能大赛，通过以赛代训、以赛促训的方式，进一步提升岗位操作技能的规范化、标准化和快速化。推荐公司优秀技能人才参与无锡市技能大赛，并荣获无锡市技能大赛三等奖及“无锡市技术能手”、“无锡市五一创新能手”等称号。

(四) 劳务外包情况

适用 不适用

十、利润分配或资本公积金转增预案

(一) 现金分红政策的制定、执行或调整情况

适用 不适用

(二) 现金分红政策的专项说明

适用 不适用

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

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

适用 不适用

(四) 本报告期利润分配及资本公积金转增股本预案

适用 不适用

单位：万元 币种：人民币

每 10 股送红股数（股）	0
每 10 股派息数（元）（含税）	0.51
每 10 股转增数（股）	0
现金分红金额（含税）	6,773.87
合并报表中归属于上市公司普通股股东的净利润	66,054.32
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（%）	10.26
以现金方式回购股份计入现金分红的金额	0
合计分红金额（含税）	6,773.87
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（%）	10.26

注：公司已于 2025 年 10 月 17 日完成 2025 年半年度权益分配，共计派发现金红利 3,451.58 万元。本年度公司现金分红金额占公司当年度合并报表归属于上市公司股东净利润的比例为 15.48%。

(五) 最近三个会计年度现金分红情况

√适用 □不适用

单位：万元 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	66,054.32
最近一个会计年度母公司报表年度末未分配利润	33,868.13
最近三个会计年度累计现金分红金额（含税）(1)	32,722.04
最近三个会计年度累计回购并注销金额(2)	0
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)	32,722.04
最近三个会计年度年均净利润金额(4)	96,742.29
最近三个会计年度现金分红比例（%）(5)=(3)/(4)	33.82
最近三个会计年度累计研发投入金额	348,966.68
最近三个会计年度累计研发投入占累计营业收入比例(%)	11.23

十一、公司股权激励计划、员工持股计划或其他员工激励措施的情况及其影响

(一) 股权激励总体情况

√适用 □不适用

1、报告期内股权激励计划方案

单位：元 币种：人民币

计划名称	激励方式	标的股票数量	标的股票数量占比(%)	激励对象人数	激励对象人数占比(%)	授予标的股票价格
2021 年限制性股票激励计划	第二类限制性股票	15,036,900	1.1391	1,300	12.10	34.10
2021 年限制性股票激励计划预留部分	第二类限制性股票	2,475,600	0.1875	339	3.15	27.87

注：详见公司于 2022 年 2 月 22 日在上交所网站（www.sse.com.cn）披露的《2021 年限制性股票激励计划（草案修订稿）》。

2、报告期内股权激励实施进展

√适用 □不适用

单位：股

计划名称	年初已授予股权激励数量	报告期新授予股权激励数量	报告期内可归属/行权/解锁数量	报告期内已归属/行权/解锁数量	授予价格/行权价格(元)	期末已获授予股权激励数量	期末已获归属/行权/解锁股份数量
2021 年限制性股票激励计划首次授予部分	11,812,000	0	3,292,514	3,285,914	33.62	11,812,000	6,711,057
2021 年限制性股票	2,475,600	0	730,180	726,480	27.56	2,475,600	726,480

激励计划 预留部分							
--------------	--	--	--	--	--	--	--

3、报告期内股权激励考核指标完成情况及确认的股份支付费用

适用 不适用

单位：万元 币种：人民币

计划名称	报告期内公司层面考核指标完成情况	报告期确认的股份支付费用
2021 年限制性股票激励计划	不确定	1,475.48
合计	/	1,475.48

(二) 相关激励事项已在临时公告披露且后续实施无进展或变化的

适用 不适用

事项概述	查询索引
2025 年 3 月 7 日，公司第二届董事会第二十一次会议审议通过了《关于公司 2021 年第二类限制性股票激励计划首次授予部分第二个归属期和预留部分第一个归属期符合归属条件的议案》《关于公司调整 2021 年第二类限制性股票激励计划授予价格及作废部分已授予尚未归属的限制性股票的议案》。	详见公司于 2025 年 3 月 8 日在上交所网站（www.sse.com.cn）披露的《华润微电子有限公司关于公司 2021 年第二类限制性股票激励计划首次授予部分第二个归属期和预留部分第一个归属期符合归属条件的公告》（公告编号：2025-005）和《关于调整 2021 年第二类限制性股票激励计划授予价格及作废部分限制性股票的公告》（公告编号：2025-006）。
公司收到中国证券登记结算有限责任公司上海分公司出具的《证券变更登记证明》，完成了 2021 年第二类限制性股票激励计划首次授予部分第二个归属期和预留部分第一个归属期的股份登记工作，4,012,394 股上市流通日期为 2025 年 3 月 25 日。	详见公司于 2025 年 3 月 21 日在上交所网站（www.sse.com.cn）披露的《华润微电子有限公司关于公司 2021 年第二类限制性股票激励计划首次授予部分第二个归属期和预留部分第一个归属期归属结果暨股份上市公告》（公告编号：2025-010）。

其他说明

适用 不适用

员工持股计划情况

适用 不适用

其他激励措施

适用 不适用

(三) 董事、高级管理人员和核心技术人员报告期内被授予的股权激励情况

1、股票期权

适用 不适用

2、第一类限制性股票

适用 不适用

3、 第二类限制性股票

√适用 □不适用

单位：万股

姓名	职务	年初已获授予限制性股票数量	报告期新授予限制性股票数量	限制性股票的授予价格（元）	报告期内可归属数量	报告期内已归属数量	期末已获授予限制性股票数量	报告期末市价（元）
李虹	董事、总裁（已离任）	5.31	0	34.10	2.66	2.66	5.31	52.86
王小虎	董事	6.90	0	27.87	2.30	2.30	6.90	52.86
马卫清	副总裁（已离任）	3.24	0	34.10	1.62	1.62	3.24	52.86
段军	副总裁	2.88	0	34.10	1.44	1.44	2.88	52.86
李舸	副总裁、总法律顾问、首席合规官（已离任）	2.88	0	34.10	1.44	1.44	2.88	52.86
吴国屹	董事、财务总监、董事会秘书	2.43	0	34.10	1.22	1.22	2.43	52.86
庄恒前	副总裁	1.96	0	34.10	0.98	0.98	1.96	52.86
张森	副总裁	1.96	0	34.10	0.98	0.98	1.96	52.86
苏巍	核心技术人员	2.36	0	34.10	0	0	2.36	52.86
方浩	核心技术人员	2.36	0	34.10	1.18	1.18	2.36	52.86
吴建忠	核心技术人员	2.36	0	34.10	1.18	1.18	2.36	52.86
尤勇	核心技术人员	1.96	0	34.10	0.98	0.98	1.96	52.86
罗先才	核心技术人员	1.96	0	34.10	0.98	0.98	1.96	52.86
郑晨焱	核心技术人员	1.96	0	34.10	0.98	0.98	1.96	52.86
丁东民	核心技术人员	1.58	0	34.10	0.79	0.79	1.58	52.86
吴泉清	核心技术人员	1.58	0	34.10	0.79	0.79	1.58	52.86
夏长奉	核心技术人员	1.58	0	34.10	0.79	0.79	1.58	52.86
淳于江民	核心技术人员	1.36	0	34.10	0.68	0.68	1.36	52.86
合计	/	46.62	0	/	20.99	20.99	46.62	/

（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

公司强化业绩导向，逐层分解公司商业计划，明确年度工作目标，并按季度进行周期性回顾与检讨。公司同步开展高管人员的个人绩效考核，涵盖相关业绩指标及综合能力评价。高管人员的激励水平与公司整体业绩完成情况、分管业务完成情况及个人绩效考核结果强相关。

十二、报告期内的内部控制制度建设及实施情况

√适用 □不适用

1、公司紧扣穿透式监管工作要求，以提升内控体系有效性为核心，系统推进制度“立改废释”与刚性执行，内控体系的有效性与适应性显著增强。

1.1 聚焦穿透监管，深入开展内控制度缺陷排查与整改。

公司制度建设小组、办公室牵头制定年度工作方案，以穿透式监管为指引，对全流程制度设计进行深度审视。创新采取“自查+互查+精查”模式：各部门开展三层面穿透式自查，审计部进行跨部门审查，确保制度建设排查无死角。全年完成 281 份制度排查，实施 115 份制度的立改废释，优化后的制度为 268 份。

1.2 多措并举，强力推动内控制度建设及有效执行。

公司通过强化制度事前审核，全年对 91 份制度开展审核，制度审核率达到 100%。创新采用“线上微课+线下研讨+案例剖析”模式，完成 70 份制度宣贯，推动制度有效执行。

2、公司深入贯彻党的二十大和二十届历次全会精神，全面落实中央企业负责人会议部署，以“强内控、防风险、促合规”为目标开展体系建设。

2.1 内控信息化建设：公司围绕内控信息化建设蓝图，全面落实战略发展规划和数字化转型方案，重点围绕核心领域赋能、智能工厂建设、数据价值挖掘三个维度继续展开智能与信息化工作，将内部控制要求嵌入各类业务信息系统，重点围绕运营、人力、财务、法务、后勤等核心业务领域，锚定数字化深化目标精准发力，推动内控管理由“人防人控”向“技防技控”转型升级。

2.2 境外内控体系建设：公司围绕境外内控体系的薄弱环节，通过开展专项审计与内部专项整治双管齐下，全面排查境外内控体系的风险隐患，对发现的问题通过设立项目信息登记和梳理业务流程，在重点业务环节嵌入内控要求和合规审核，以设置系统卡控等方式改造业务流程，落实境外业务合规管理要求，进一步规范内部控制流程。

2.3 风险管理体系建设：公司持续优化风险管理组织架构，制定《合规风控兼职人员考核与激励管理办法》，在关键业务及职能部门设立合规官，负责职能领域内的风险识别、评估及监测工作，以制度建设促进风险管理与业务流程、合规管理的深度融合，将风险防控的触角延伸至业务一线，提升了风险防控响应的及时性和精准性。

2.4 合规管理体系建设：公司以深化法治央企建设、提升依法合规经营能力、有效防控合规风险为目标，建立权责清晰的合规三道防线组织体系，落实“管业务必须管合规”理念。建立“全面知规、严格执规、严肃问规”的运行机制。通过厚植合规文化、推进合规信息化、完善评价考核与奖惩机制，筑牢全员守规保障。

报告期内内部控制存在重大缺陷情况的说明

适用 不适用

十三、报告期内对子公司的管理控制情况

适用 不适用

公司已制定了《子公司管理规定》及子公司层面的相关内部控制制度，加强对子公司的治理结构、资产、资源的风险控制，提高公司整体运行效率和抗风险能力。

公司主要通过行使表决权以及向控股子公司委派董事、高级管理人员和对经营、财务、重大投资、信息披露、法律事务及人力资源等重要事项的的日常监管等途径行使股东权利，实现对子公司的治理监控。

截至报告期末，公司对各控股子公司管控状况良好。

对子公司的管理控制存在异常的风险提示

适用 不适用

十四、内部控制审计报告的相关情况说明

适用 不适用

公司已经按照《企业内部控制基本规范》《企业内部控制评价指引》及其他相关法律法规的要求，对公司截至报告期末的内部控制设计与运行的有效性进行了自我评价。

公司认为：根据公司内部控制重大缺陷的认定情况，于内部控制评价报告基准日，公司没有发现内部控制重大缺陷，纳入评价范围的业务与事项均已建立了内部控制，并得到有效执行，达到了公司内部控制的目标。自内部控制评价报告基准日至内部控制评价报告发出日之间，未发生影响内部控制有效性评价结论的因素。

具体内容详见公司于 2026 年 4 月 25 日在上交所网站（www.sse.com.cn）披露的《华润微电子有限公司 2025 年度内部控制评价报告》。

是否披露内部控制审计报告：是

内部控制审计报告意见类型：标准的无保留意见

报告期或上年度是否被出具内部控制非标准审计意见

是 否

十五、上市公司治理专项行动自查问题整改情况

无。

十六、董事会有关 ESG 情况的声明

公司董事会深刻认识到，环境（Environmental）、社会（Social）和公司治理（Governance）是衡量企业可持续发展的重要指标，对于提升企业价值、增强投资者信心、促进社会和谐具有重要意义。董事会通过构建管理层与执行层两级联动的 ESG 治理体系，明确各部门职责，形成高效协同的工作机制，将 ESG 融入公司战略规划与日常运营，确保 ESG 工作有效推进，并持续推进下属单位的 ESG 工作纵深管理，致力于实现经济效益与社会效益的双赢。

报告期内，公司根据上交所有关指引进一步调整 ESG 实质性议题及重要性排序，并从财务重要性和影响重要性两个维度，监督 ESG 管理工作的规范、有效推进。董事会成员积极参与 ESG 重大事项的审议与决策，对公司 ESG 工作承担整体责任，并对应对气候变化、科技创新、可持续供应链等重要议题提出指导和阶段性规划。

公司秉承 ESG 理念，加强 ESG 信息披露的规范性和透明度。同时积极探索 ESG 与业务发展的深度融合，推动公司在环境、社会和公司治理方面的持续改进和创新，为实现可持续发展目标贡献力量。

公司《2025 年度可持续发展报告》（中、英文版）已于 2026 年 4 月 25 日在上海证券交易所网站（www.sse.com.cn）披露，具体情况请参见上述报告。

十七、ESG 整体工作成果

适用 不适用

（一）本年度具有行业特色的 ESG 实践做法

适用 不适用

1、健全治理体系，升级双碳管理

完善 ESG 环境管理体系。公司持续加强构建低碳治理机制，建立健全《双碳管理制度》并制定碳排企业考评机制，将碳减排目标纳入经营考核与管理闭环。

开展全口径碳盘查。统筹推进碳核算、目标管控、项目落地与数据跟踪工作，2025 年首次开展公司及子公司全口径碳盘查，全面覆盖范围一、范围二、范围三温室气体排放，并结合产业特点针对下属单位制定“一企一策”降碳实施方案。

优化能源消费结构。公司积极提升清洁能源使用量，推动能源供给向清洁化、低碳化转型。除购买绿电外，加快各工厂分布式光伏、储能等清洁能源技术引进及规模化应用，助力国家“双碳”目标落地。

2、紧跟披露要求，提升披露质量

公司持续提升披露质量与治理透明度，参照上交所指引高标准践行 ESG 管理并编制年度报告，连续 13 年发布可持续发展报告。报告期内，公司实践双重重要性评估框架，兼顾财务重要性与环境社会影响重要性，采用治理、战略、风险管理、指标目标四支柱披露模型，强化“应对气候变化”“可持续供应链”“研发创新”关键议题的双重重要性披露；并首次开展碳排放数据独立鉴证，提升披露数据的准确性、可信度与公信力，形成规范、完整、可追溯的 ESG 披露体系。

3、打造特色品牌，践行责任担当

2025 年，公司承接“十四五”ESG 工作成效，面向“十五五”谋划新布局，以“SPRING 芯芯向荣”ESG 品牌为引领，构建绿色低碳、以人为本、和谐共生、科技创新、携手共赢、暖芯行动六大行动方向，将可持续发展融入企业发展全流程。报告期内，公司以“暖芯行动”深耕公益实践，以科教、助学、助弱等行动向社会传递企业温度：联合腾讯 SSV 数字平台开展 8 期半导体线上公益课程，持续资助困难学子完成学业，落地“润·乐咖啡”助残就业项目等。

4、坚守长期主义，提升权威认可

连续 13 年编制社会责任/可持续发展报告，公司 ESG 表现获得市场认可。报告期内，公司年度可持续发展报告首获中国企业社会责任专家委员会“五星级卓越”评价；在 Wind 评级表现跃升至“AA 级”，位列半导体行业前列；成功入选央视“央企 ESG 先锋 100”、“中国 ESG 上市公司·长三角先锋 50”；入选上市公司协会“可持续发展优秀实践案例”；位列中国社科院课题组发布的半导体行业社会责任发展指数第三名；成为“中国供应链 ESG 管理示范企业”。

(二) 本年度 ESG 评级表现

√适用 □不适用

ESG 评级体系	ESG 评级机构	公司本年度的评级结果
Wind	万得信息技术股份有限公司	AA
秩鼎	北京秩鼎技术有限公司	AA
中诚信	中诚信国际信用评级有限责任公司	AA-
中证指数	中证指数有限公司	A
中国国新	中国国新控股有限责任公司	A
商道融绿	北京商道融绿咨询有限公司	A-
中财绿金	中财绿金院	A-

(三) 本年度被 ESG 主题指数基金跟踪情况

√适用 □不适用

报告期内，公司被纳入上证 180 指数（指数代码：000010.SH）、180ESG 指数（指数代码：931088.CSI）、持续发展指数（指数代码：931268.CSI）、Wind 信息技术 ESG 领先指数（指数代码：867508R.WI）、万得央企指数（指数代码：866059.WI）、300 ESG 价值指数（指数代码：931466.CSI）、MSCI 中国 A 股气候变化(美元)指数（指数代码：732722.MI）、恒生 A 股可持续企业基准指数（指数代码：HSCASUSB.HI）、180 碳效指数（指数代码：950081.CSI）等多个 ESG 主题指数基金。

十八、纳入环境信息依法披露企业名单的上市公司及其主要子公司的环境信息情况

√适用 □不适用

纳入环境信息依法披露企业名单中的企业数量（个）		7
序号	企业名称	环境信息依法披露报告的查询索引
1	无锡华润微电子有限公司	企业环境信息依法披露系统（江苏）： http://ywxt.sthjt.jiangsu.gov.cn:18181/spsarchive-webapp/web/viewRunner.html?viewId=http://ywxt.sthjt.jiangsu.gov.cn:18181/spsarchive-webapp/web/sps/views/yfpl/views/yfplHomeNew/index.js
2	无锡华润上华科技有限公司	企业环境信息依法披露系统（江苏）： http://ywxt.sthjt.jiangsu.gov.cn:18181/spsarchive-webapp/web/viewRunner.html?viewId=http://ywxt.sthjt.jiangsu.gov.cn:18181/spsarchive-webapp/web/sps/views/yfpl/views/yfplHomeNew/index.js
3	无锡华润安盛科技有限公司	企业环境信息依法披露系统（江苏）：

		http://ywxt.sthjt.jiangsu.gov.cn:18181/spsarchive-webapp/web/viewRunner.html?viewId=http://ywxt.sthjt.jiangsu.gov.cn:18181/spsarchive-webapp/web/sps/views/yfpl/views/yfplHomeNew/index.js
4	杰群电子科技（东莞）有限公司	广东省生态环境厅-企业环境信息依法披露系统： https://gdee.gd.gov.cn/gdeepub/front/dal/report/list
5	华润微电子（重庆）有限公司	企业环境信息依法披露系统（重庆）： http://183.66.66.47:10001/eps/index/enterprise-search
6	华润润安科技（重庆）有限公司	企业环境信息依法披露系统（重庆）： http://183.66.66.47:10001/eps/index/enterprise-search
7	矽磐微电子（重庆）有限公司	企业环境信息依法披露系统（重庆）： http://183.66.66.47:10001/eps/index/enterprise-search

其他说明

适用 不适用

十九、社会责任工作情况

（一）主营业务社会贡献与行业关键指标

公司作为国内领先的功率半导体企业，2025 年在主营业务领域积极履行社会责任，为产业可持续发展做出贡献：

1、推动产业升级与创新：公司持续加大研发投入，2025 年研发投入达到 11.68 亿元，占营业收入的比例 10.57%，通过推动公司主营功率半导体、智能传感器能源转换核心器件的创新升级，用更高效的能量转换，更小的能源损耗，为各类场景的节能降耗提供基础支撑。

2、践行能源使用结构转型：公司产品广泛应用于新能源领域，如光伏逆变器、变频器等，助力新能源产业的发展。在光伏、储能等泛新能源领域，公司产品与方案板块占比达到了 56%，为实现“双碳”目标贡献了力量。

公司研发的高性能 TMBS 产品作为光伏旁路保护关键组件，通过技术优化降低正向压降和反向漏电流，减少光伏系统能源损耗、提升发电效率，大规模应用可间接降低火电需求，减少二氧化碳等温室气体排放；同时优化封装与材料，延长使用寿命、减少器件更换频率，降低电子废弃物产生，实现资源循环利用，助力光伏产业绿色发展和“双碳”目标落地。

3、社会责任行业关键排名：2025 年，连续第 17 年发布的《企业社会责任蓝皮书》并公布了 2025 年中国企业社会责任发展指数排名。华润微电子以五星半评价位列半导体行业社会责任发展指数第 3 名。

（二）推动科技创新情况

详见本报告“第三节 管理层讨论与分析”中的相关内容。

（三）遵守科技伦理情况

公司坚持将科技伦理融入技术创新与产业发展全过程，严格遵守法律法规与行业准则，秉持负责任创新理念，高度关注科技伦理，确保研发技术合法合规、安全可靠地使用。

公司携手上下游构建可持续供应链，将 ESG 标准融入供应商管理全流程，在《华润微电子有限公司供应商商业行为准则》中，公司将遵守商业道德、矿产供应链尽责管理、反贪腐等 9 项核心指标纳入重要供应商准入评估，要求主要供应商签订不使用冲突矿产声明，持续推动供应链 ESG 协同治理。同时，积极配合下游车企客户开展公司 ESG 体系审查。

2025 年，公司正式成为中国供应商 ESG 评级平台发起单位，推动可持续供应链建设，并获评中国企业改革与发展研究会“中国供应链 ESG 管理示范企业”。

(四) 数据安全与隐私保护情况

公司严格遵守国家保密、商密、网络安全和数据安全相关法律法规，按照网络分级分域和数据分级分类原则，整体规划，分步实施，落实数据全生命周期管控策略，持续深化商密和信息安全管理建设。

公司制定并施行《网络安全管理办法》《人员网络安全管理规范》《网络安全合规检查管理细则》《数据管理办法》等制度；不断完善组织体系，构建网络安全和信息化领导小组，构建权责清晰、运行高效的数据安全管理体系；常态化开展网络安全运营、互联网收口、系统等保、网安风险管理、数据安全培训等工作，持续提升网络安全防护能力；完善数据防泄漏检测平台，推广使用办公终端数据防泄漏系统；完善数据安全事件应急处置机制和预案，不断提升数据安全保护和客户信息保护水平。

(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）	68	对五所高等院校开展奖/助学金捐赠，旨在加强校企合作、培育行业人才、推进产学研落地等。
物资折款（万元）		
公益项目		
其中：资金（万元）	14	
救助人数（人）	300	与红十字会、教育局合作，对工厂所在地困难学子捐资助学，惠及 100 人；与福利中心长期共建，捐助物资，惠及 200 人。

1. 从事公益慈善活动的具体情况

适用 不适用

公司聚力打造“暖芯”系列社会责任品牌，构建起覆盖科教、助学、助弱等多领域的责任体系。报告期内，暖芯科教板块，与腾讯 SSV 平台深度合作，按月度向多所山区小学输送半导体启蒙课程，共开展 8 次线上支教课程；暖芯助学板块，帮扶 100 位当地困难学生完成学业；暖芯助弱板块，与福利中心开展共建，关怀特殊群体，对弱势群体捐物资助，惠及 200 人；推动企业助残咖啡落地，提供残疾人就业岗位并提升员工服务。

2. 巩固拓展脱贫攻坚成果、乡村振兴等工作具体情况

适用 不适用

具体说明

适用 不适用

(六) 股东和债权人权益保护情况

报告期内，公司根据《开曼群岛公司法》、公司《章程》和《上海证券交易所科创板股票上市规则》等有关法律法规的要求，不断完善公司法人治理结构，股东会、董事会和管理层科学决策，运转顺畅，公司三会的召集、召开及表决程序均符合相关规定。

报告期内，公司严格履行信息披露义务，做到信息披露工作的真实、准确、及时、完整，同时向所有投资者公开披露信息，保障所有股东均有平等机会获得信息。公司按照公司《章程》规定的分红政策结合公司发展现状，制定分红方案。

(七) 职工权益保护情况

公司坚持依法合规雇佣员工，完善民主管理制度，积极促进员工多样性，为员工提供舒适、公平及安全的工作环境，切实保障员工各项权益。公司在职工劳动合同签订率 100%，社会保险覆盖率 100%，体检覆盖率 100%。

公司本着突出业绩导向、鼓励创新、精准激励的整体原则，通过优化异地交流人才管理制度、完善与补充多元化中长期激励机制、优化研发人才激励机制，促进人才内部交流及跨地区使用，助力科技人才的吸引与保留，为公司的科技创新再出发保驾护航。

公司不断健全员工医疗保障体系，除法定医疗保障外，还为员工提供全员体检、补充保险、大病保险、女职工专项等，加强对员工的医疗保障。公司加大力度从严从细做好各项常态化防控措施，并高度关注员工心理健康，保障了公司全体员工的健康安全。

员工持股情况

员工持股人数（人）	1,344
员工持股人数占公司员工总数比例（%）	11.56
员工持股数量（万股）	701.20
员工持股数量占总股本比例（%）	0.53

(八) 供应商、客户和消费者权益保护情况

公司始终秉持客户至上的原则，建立了包括销售服务团队、质量服务团队、技术服务团队和 IT 系统等构成的客户服务体系，为客户提供全方位、立体化、高效快捷的优质服务。

公司持续完善数据安全保护和客户隐私信息保护管理体系，通过体系建设及建立全方位的数据安全和客户隐私保护机制，实现商密和信息安全管理水平持续提升，保护社会、公司、客户利益。公司在全价值链中，建立了渠道顺畅、行之有效的投诉处理和争议解决机制，形成了完备的快速响应、溯源分析、及时通报和异常预警能力，不断提升消费者纠纷的受理和处理能力，确保客户权益得到保障。

(九) 产品安全保障情况

公司严格遵守《中华人民共和国产品质量法》等相关法律法规，依托强大的产品研发与工艺技术综合实力，建立完善的质量管理体系，实现全流程质量管控，保障产品品质稳定。质量管理部统筹负责质量体系管理、客户质量保证、材料供方质量管理、外包供方质量管理、晶圆产线质量保证、封装产线质量保证、产品质量管理、失效分析管理与可靠性工程九大板块质量管理工作，持续推进产品质量向零缺陷目标迈进。

在行业标准指导下，公司坚持高标准、系统化管理、整体化建设原则，搭建完善的质量管理系统，将信息安全、环境健康安全、能源、环境物质等因素全面纳入质量管理范围，严格按照 ISO 9001、IATF 16949 和 QC 080000 标准建立质量管理体系；依托强大的研发与工艺技术实力，实现全流程质量管控，保障产品品质稳定。截至 2025 年底，各下属单位已获得 ISO 9001 质量管理体系、IATF 169 汽车质量体系等权威体系认证。为确保质量管理能力与产品品质的持续领先，公司每年主动邀请第三方机构开展年度严格审核与检测，成功获得多项权威认证。

(十) 知识产权保护情况

公司已建立符合国家相关规范的知识产权管理体系，制度覆盖《知识产权管理办法》《专利管理细则》《商业秘密管理办法》《知识产权激励管理细则》等，为知识产权创造、保护、运营及风控提供全面规则指引。

持续完善知识产权制度体系，新增商标专项制度，修订 6 项管理办法；构建全流程风险防控机制，在研发关键环节嵌入专利评审与侵权风险排查，实现管理前置布局、筑牢风险防线；推进管理体系认证建设，搭建公司及子公司管理体系，5 家子公司通过合规管理认证，形成多层次保障；积极整合政策资源，完成高价值专利项目验收，3 家子公司获评国家知识产权示范企业，借助专利奖、专利保险等提升自主保护与风控能力；上线集约化管理平台，整合全类型知识产权信

息，实现全生命周期集中管控与数据化决策支撑；开展专项培训，承办集成电路专利池行业会议，推动产业链知识产权协同创新与生态共建。

(十一) 在承担社会责任方面的其他情况

适用 不适用

二十、其他公司治理情况

(一) 党建情况

适用 不适用

2025 年，公司党委坚持党的全面领导，以高质量党建引领战略落地与业务攻坚，推动红色基因与创新文化、科技创新深度融合，为企业发展注入强大内生动力。

一、强化理论武装

公司以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，深入贯彻党的二十大和二十届历次全会精神，建立“习近平总书记指示批示学习库”，严格落实“第一议题”学习制度，通过党委理论学习中心组研讨、专题党课、线上平台推送等多元化学习载体，实现党员学习教育全覆盖。深入开展中央八项规定精神学习教育，细化落实举措，压实工作责任，干部作风持续向好，职工获得感显著增强。

2025 年，构建分层分类党员教育培训体系，全年线上培训覆盖 3,540 人次，编发学习资料 24 期，配发书籍 540 本。

二、深化治理融合

(一) 党建制度完善，规范治理流程

1. 聚焦党建规范化建设编制“三会一课”等 11 个标准化工作流程及配套工作模板，明确基层党建标准。

2. 动态修订权责运行手册，厘清各治理主体权责边界，同时开展组织重塑，打造适配“十五五”高质量发展的组织架构及运行机制。

3. 优化党建考核重点导向清单，提升考核精准性，强化考核导向作用。

(二) 党建责任明确，强化组织效能

1. 严格执行“三重一大”决策制度，规范审议与前置研究流程，突出党委领导作用。

2. 启用党委线上督办流程，提升闭环管理质效。

3. 制定作风建设专项方案，推动两级领导班子闭环整改、精准施策。

4. 强化直属党组织穿透督导，优化基层党支部班子，并常态化开展基层党建活动。

三、党建赋能融合

(一) 融合企业文化，厚植发展底蕴

1. 将传承华润红色基因与弘扬华润微创新精神紧密结合，开发《传承红色基因弘扬华润精神》本地化课程，并作为新员工入职、年轻干部、党组织书记培训等各类培训班的必修课程。

2. 开展优秀科技人才评选、创作文化故事微电影等活动，弘扬科学家和工匠精神，推动红色基因与公司奋斗精神深度融合。

(二) 助力科技创新，驱动高质量发展

1. 深化党业融合，开展“强改革、冲目标”主题活动，复盘“十四五”规划进展、年度商业计划执行情况；设立党员攻坚项目 42 个，参与党员 631 人次，推动党员在关键岗位担当先锋。

2. 开展产业链党建联建，促进业务协同与创新联动。

构建“1+3+N”党建品牌矩阵，创新提出“党建价值立方”模型，打造“芯核力”党建品牌，以品牌建设赋能科技创新与党建提质增效。

3. 以“芯炬力”团青品牌为统领，依托“特色工艺”跨央企创新青年突击队与“XIN 动力”青年创新基地，在核心技术攻关与产业创新上取得显著成果。

(二) 投资者关系及保护

类型	次数	相关情况
----	----	------

召开业绩说明会	3	公司分别召开 2024 年度及 2025 年第一季度业绩暨现金分红说明会、2025 年半年度业绩说明会、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	公司每年均开展投资者开放日活动，邀请机构和个人投资者走进公司
官网设置投资者关系专栏	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	www.crmicro.com

开展投资者关系管理及保护的具体情况

适用 不适用

公司设立了投资者关系专用邮箱与投资者沟通热线，并于公司官网设置“投资者关系”频道，并下设“公司治理”、“股票信息”、“定期报告”、“公司公告”、“媒体报道”、“投资者服务”等多个分栏。

其他方式与投资者沟通交流情况说明

适用 不适用

公司不定期同投资者进行线下交流，每年举行公司投资者开放日活动。

(三) 信息披露透明度

适用 不适用

公司根据《信息披露管理制度》，依法依规开展信息披露工作，保证信息按照真实、准确、完整、及时、公平的标准同步披露以维护全体股东的合法权益。

公司不定期同投资者进行线下交流，并于上证 e 互动平台（<http://sns.sseinfo.com/>）发布《投资者关系活动汇总表》。

(四) 机构投资者参与公司治理情况

适用 不适用

截至 2025 年末，公司有九位董事，其中外部董事有六位（包括三名独立董事）占据 2/3 的董事会席位。国家集成电路产业投资基金股份有限公司作为公司战略投资者占据一席董事席位，深度参与公司治理相关事项，给出专业意见和建议。

报告期内，在公司举办的股东会中，机构投资者通过投票的方式表达自身观点，提高了对公司管理的监督力度。此外，公司通过保持与机构投资者持续双向沟通，认真倾听，就业务绩效和战略进行实质性对话，收集机构投资者在公司治理、ESG 等方面对公司的建议，亦提高了机构投资者参与公司治理的程度。

(五) 反商业贿赂及反贪污机制运行情况

适用 不适用

(六) 其他公司治理情况

适用 不适用

二十一、其他

适用 不适用

第五节 重要事项

一、承诺事项履行情况

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

√适用 □不适用

承诺背景	承诺类型	承诺方	承诺内容	承诺时间	是否有履行期限	承诺期限	是否及时严格履行	如未能及时履行应说明未完成履行的具体原因	如未能及时履行应说明下一步计划
与首次公开发行相关的承诺	其他	公司、控股股东、实际控制人、非独立董事	详见备注 1	2019.10.7	否	长期有效	是	不适用	不适用
	其他	公司、控股股东、实际控制人、全体董事、高管	详见备注 2	2019.6.6	否	长期有效	是	不适用	不适用
	其他	公司	详见备注 3	2019.6.6	否	长期有效	是	不适用	不适用
	其他	控股股东、实际控制人	详见备注 4	2019.6.6	否	长期有效	是	不适用	不适用
	解决关联交易	控股股东、实际控制人	详见备注 5	2019.6.6	否	长期有效	是	不适用	不适用
	解决同业竞争	控股股东、实际控制人	详见备注 6	2019.6.6	否	长期有效	是	不适用	不适用
	其他	公司	详见备注 7	2019.10.7	否	长期有效	是	不适用	不适用
	其他	公司	详见备注 8	2019.10.28	否	长期有效	是	不适用	不适用
	其他	公司	详见备注 9	2019.10.28	否	长期有效	是	不适用	不适用
	其他	公司	详见备注 10	2019.10.28	否	长期有效	是	不适用	不适用
	其他	公司、控股股	详见备注 11	2019.12.18	否	长期有效	是	不适用	不适用

		东							
与再融资相关的承诺	其他	公司	详见备注 12	2020.11.23	否	长期有效	是	不适用	不适用
	其他	公司、董事、高级管理人员	详见备注 13	2020.11.23	否	长期有效	是	不适用	不适用
	其他	公司	详见备注 14	2020.11.23	否	长期有效	是	不适用	不适用
	其他	公司、控股股东、实际控制人、董事、高级管理人员	详见备注 15	2020.10.18	否	长期有效	是	不适用	不适用
与股权激励相关的承诺	其他	公司	详见备注 16	2022.2.22	否	长期有效	是	不适用	不适用
其他承诺	解决同业竞争	实际控制人	详见备注 17	2021.11.17	否	长期有效	是	不适用	不适用

备注1

公司、控股股东、实际控制人承诺

- 1、本公司保证发行人本次公开发行股票并在上海证券交易所科创板上市不存在任何欺诈发行的情形。
- 2、如发行人不符合发行上市条件，以欺骗手段骗取发行注册并已经发行上市的，本公司将在中国证监会等有权部门确认后5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。

非独立董事承诺

- 1、发行人本次公开发行股票并在上海证券交易所科创板上市不存在任何欺诈发行的情形。
- 2、如发行人不符合发行上市条件，以欺骗手段骗取发行注册并已经发行上市的，本人将督促发行人在中国证监会等有权部门确认后5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。
- 3、如发行人存在欺诈发行行为，致使投资者在证券交易中遭受损失的，本人将依法赔偿投资者损失。该等损失的金额以经人民法院认定或各方协商确定的金额为准。
- 4、本人将依据不时修订的相关法律法规及规范性文件以及证券监管机构的有关要求采取相关措施。

备注2

公司承诺

本公司将积极履行填补被摊薄即期回报的措施，如违反前述承诺，将及时公告违反的事实及理由，除因不可抗力或其他非归属于本公司的原因外，将向本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，并在本公司股东大会审议通过后实施补充承诺或替代承诺。

控股股东、实际控制人承诺

本公司将不会越权干预发行人经营管理活动，不侵占发行人利益，前述承诺是无条件且不可撤销的。

本承诺函出具日后，若中国证券监督管理委员会或上海证券交易所作出关于填补回报措施及其承诺的其他新的监管规定的，且上述承诺不能满足该等规定时，本公司承诺届时将按照最新规定出具补充承诺。

作为填补回报措施相关责任主体之一，本公司承诺全面、完整、及时履行上述承诺。若本公司违反上述承诺，给发行人或股东造成损失的，本公司愿意：

（1）在股东大会及中国证券监督管理委员会指定报刊公开作出解释并道歉；（2）依法承担对发行人及其股东造成的损失；（3）无条件接受中国证券监督管理委员会和上海证券交易所等证券监管机构按照其制定或发布的有关规定、规则，对本公司作出相关处罚或采取相关监管措施。

全体董事、高管承诺

1、本人承诺不无偿或以不公平条件向其他单位或者个人输送利益，也不采用其他方式损害发行人利益；

2、本人承诺对本人的职务消费行为进行约束；

3、本人承诺不动用发行人资产从事与本人履行职责无关的投资、消费活动；

4、本人承诺发行人董事会或薪酬与考核委员会制定的薪酬制度与发行人填补回报措施的执行情况相挂钩；

5、若发行人后续推出公司股权激励计划，本人承诺拟公布的发行人股权激励的行权条件与发行人填补被摊薄即期回报措施的执行情况相挂钩；

6、有关填补回报措施的承诺，若本人违反该等承诺并给发行人或者投资者造成损失的，本人愿意依法承担对发行人或者投资者的补偿责任；

7、本承诺函出具之日后，若中国证券监督管理委员会或上海证券交易所作出关于填补回报措施及其承诺的其他新的监管规定的，且上述承诺不能满足该等规定时，本人承诺届时将按照最新规定出具补充承诺。

作为填补回报措施相关责任主体之一，本人承诺全面、完整、及时履行上述承诺。若本人违反上述承诺，给发行人或股东造成损失的，本人愿意：（1）在股东大会及中国证券监督管理委员会指定报刊公开作出解释并道歉；（2）依法承担对发行人及其股东造成的损失；（3）无条件接受中国证券监督管理委员会和上海证券交易所等证券监管机构按照其制定或发布的有关规定、规则，对本人作出相关处罚或采取相关监管措施。

备注3

公司承诺

本公司承诺，在本次发行完成后将严格按照《经修订及重列组织章程大纲及章程细则》的相关规定执行股利分配政策。

备注4

控股股东、实际控制人承诺

1、本公司及本公司控制的其他企业不存在非经营性地占用发行人的资金、资产的情形。

2、本公司及本公司控制的其他企业与发行人发生的经营性资金往来中，将严格按照中华人民共和国相关法律、行政法规的规定严格限制占用发行人资金、资产；并按照《公司章程》、《关联交易决策制度》的约定，严格履行批准程序。

3、本公司及本公司控制的其他企业不滥用控股股东/实际控制人的权利侵占发行人的资金、资产；在任何情况下，不要求发行人违规向本公司及所控制的其他企业提供任何形式的担保。

4、本公司控制的其他企业也将严格遵守上述声明与承诺。如因违反上述声明与承诺而导致发行人或其他股东的权益受到损害的，本公司将依法承担相应的赔偿责任。

备注5

控股股东、实际控制人承诺

- 1、在不对发行人及其他股东的利益构成不利影响的前提下，本公司及关联企业将采取措施规范并尽量减少与发行人发生关联交易。
- 2、不利用本公司控制地位及重大影响，谋求发行人及其控制的其他企业在业务合作等方面给予本公司及本公司所控制的其他企业或从本公司及本公司控制的其他企业获得优于独立第三方的权利。
- 3、本公司保证按照法律法规及发行人公司章程的规定，不越权干预公司经营管理活动、不非法侵占发行人利益。
- 4、本公司及所控制的其他企业将尽量避免与发行人及其控制企业发生不必要的关联交易，如确需与发行人及其控制的企业发生不可避免的关联交易，本公司保证：
 - (1) 督促发行人按照有关法律和发行人公司章程和相关制度的规定，履行关联交易的决策程序，及督促相关方严格按照该等规定履行有关关联股东及关联董事回避表决程序及独立董事发表意见的程序；
 - (2) 本公司及关联企业将与发行人依法签订规范的关联交易协议，并按照有关法律、法规、规范性文件和发行人公司章程的规定履行批准程序，遵循平等互利、诚实信用、等价有偿、公平合理的交易原则，以市场公允价格与发行人进行交易，不利用该类交易从事任何损害发行人及公众股东利益的行为；
 - (3) 根据有关法律、行政法规、部门规章、规范性文件和发行人公司章程的规定，督促发行人依法履行信息披露义务和办理有关报批程序；
 - (4) 本公司保证不会利用关联交易转移发行人的资金、利润，不通过影响发行人的经营决策来损害发行人及其他股东的合法权益。
- 5、如本承诺函被证明是不真实或未被遵守，给发行人造成损失，本公司将承担相应的赔偿责任。

备注6

控股股东、实际控制人承诺

- 1、截至本承诺函出具之日，本公司及本公司的下属企业（发行人及其下属企业除外）未在中国境内或境外以任何方式直接或间接从事与发行人及其下属企业的主营业务相竞争的业务。
- 2、本公司及本公司的下属企业（发行人及其下属企业除外）将不会以任何形式直接或间接从事与发行人及其下属企业的主营业务构成同业竞争或潜在同业竞争的业务或活动。
- 3、如本公司或本公司的下属企业（发行人及其下属企业除外）获得与发行人及其下属企业的主营业务存在或可能存在竞争的业务机会，本公司将书面通知发行人，若在通知中所指定的合理期间内，发行人做出愿意接受该业务机会的书面答复，本公司或本公司的下属企业（发行人及其下属企业除外）尽最大努力促使该等新业务机会按合理和公平的条款和条件首先提供给发行人或其下属企业。
- 4、若监管机构认为本公司或本公司的下属企业（发行人及其下属企业除外）从事上述业务与发行人或其下属企业的主营业务构成同业竞争或发行人或其下属企业拟从事上述业务的，本公司将采取法律法规允许的方式（包括但不限于转让、委托经营、委托管理、租赁、承包等方式）进行解决。
- 5、本公司承诺不以发行人控股股东/实际控制人的地位谋求不正当利益，进而损害发行人其他股东的权益。

6、本承诺函自出具之日起生效，直至发生下列情形之一时终止：（1）本公司不再是发行人的控股股东/实际控制人；（2）发行人的股票终止在任何证券交易所上市（但发行人的股票因任何原因暂停买卖除外）；（3）股票上市地法律、法规及规范性文件的规定对某项承诺的内容无要求时，相应部分自行终止。

“下属企业”就本承诺函的任何一方而言，指由其（1）持有或控制50%或以上已发行的股本或享有50%或以上的投票权（如适用），或（2）有权享有50%或以上的税后利润，或（3）有权控制董事会之组成或以其他方式控制的任何其他企业或实体（无论是否具有法人资格）。

7、如本承诺函被证明是不真实或未被遵守，给发行人造成损失，本公司将承担相应的赔偿责任。

备注7

公司承诺

本公司承诺，自本承诺函出具之日起至本公司股票在上海证券交易所上市期间，本公司将严格遵守相关内控制度，保持公司财务独立，避免控股股东以任何形式占用本公司资金。

如出现本公司未能履行上述承诺的情形并导致本公司投资者的权益受到损害，本公司愿意承担由此产生的全部责任，充分赔偿或补偿由此给本公司投资者造成的实际损失。若本公司未能充分赔偿或补偿由此给本公司投资者造成的实际损失，本公司将依据华润股份有限公司、华润（集团）有限公司《关于资金集中管理安排事项の確認》要求其提供现金足额补偿，直至因未履行上述承诺事项所产生的不利影响全部消除及本公司实际履行上述承诺事项为止。

若法律、法规、规范性文件及中国证监会或上海证券交易所对本公司因违反上述承诺而应承担的相关责任及后果有不同规定，本公司自愿无条件地遵从该等规定。

备注8

公司承诺

1、发行人将根据《开曼群岛公司法》等适用法律、法规和规范性文件（含境内监管要求）的规定，依法对现行《公司章程》进行必要修订，以保证其合法有效，进而保证《公司章程》中关于发行人股东有权在中国境内法院提起诉讼的相关条款持续合法有效。

2、若发生任何可能限制投资者根据发行人现行《公司章程》第二十八条及第二十九条的规定将相关诉讼提交中国法院管辖的权力的重大事项，发行人将依法及时向投资者进行披露，并承诺及时解决。

3、若本公司违反中国法律、行政法规或公司章程规定且给股东造成损失的，本公司将依法承担相应赔偿责任。中国境内投资者有权以自己的名义在有管辖权的中国法院针对本公司启动法律程序，且本公司承诺不会就此提出管辖权异议。

4、若本公司在中国境内发生与投资者就本次发行上市及股东于持股期间的股东权益相关之诉讼，本公司承诺投资者有权依据合法有效的生效法律文书对本公司位于中国境内的财产采取财产保全措施。若中国法院作出有利于投资者的针对本公司的生效法律文书，本公司将主动履行；若本公司未及时、完全履行前述生效法律文书，本公司承诺投资者有权依据届时的生效法律文书向有管辖权的中国法院申请对本公司位于中国境内的财产采取强制执行措施。

备注9

公司承诺

- 1、本公司确认，在获得证监会同意本次发行注册申请的批复后，将根据有关规定到上海证券交易所所在地国家外汇管理局上海分局办理登记。凭国家外汇管理局签发的资本项目业务登记凭证，本公司将按规定在一家境内商业银行开立账户，并通过该账户开展在境内发行股票有关的分红、派息、配股等相关资金的收付和汇兑事项。
- 2、本公司承诺，将在上市后尽快落实投资者关系管理制度的具体实施，在公司网站中设立投资者关系管理专栏，履行相关信息披露工作，及时接受投资者的咨询、投诉和建议，处理与投资者的纠纷、争议，以确保投资者可优先以便利的方式维护其权益。

备注10

公司承诺

- 1、本公司注册地的立法机关、政府部门或其他监管机构可能不时发布、更新适用于本公司的法律、法规或规范性文件，发行该等法律、法规或规范性文件可能对本公司产生实质影响，为此，本公司将持续在不违反其适用的注册地相关法律、法规或规范性文件的规定的的前提下，参照《中华人民共和国公司法》、《上市公司治理准则》、《上市公司章程指引》等规定，以确保本公司对境内投资者的权益保护持续不低于境内法律、行政法规以及中国证监会的要求。
- 2、本公司将按照《中华人民共和国证券法》、《上海证券交易所科创板股票上市规则》等证券交易所制定并公布业务规则，按时披露定期报告，并及时就可能对股票及其衍生品种交易价格产生较大影响的重大事件披露临时报告，保障境内投资者的知情权。

备注11

公司、控股股东承诺

- 1、华润微电子的股份溢价金额（包括但不限于华润微电子本次在上海证券交易所科创板首次公开发行股票以及华润微电子股票在上海证券交易所上市期间形成的任何股份溢价）将不用于向投资者进行股利分配。
- 2、华润微电子募集资金的使用将严格遵守科创板及 A 股资本市场关于募集资金管理的相关制度以及华润微电子制定的《募集资金管理制度》，华润微电子不得变更或以任何方式变相变更募集资金的用途用于向投资者进行股利分配。
- 3、华润微电子募集资金用于补充营运资金的金额不得用于向投资者进行股利分配。

备注 12

公司承诺

公司拟申请 2020 年度向特定对象发行 A 股股票（下称“本次发行”），就不影响和干扰本次发行的审核及注册程序向上海证券交易所和中国证券监督管理委员会作出如下承诺：

- 1、在本次发行申请期间，本公司保证不直接或间接地向科创板发行审核机构和中国证券监督管理委员会的相关人员提供资金、物品等馈赠及其他利益，保证不直接或间接地向科创板发行审核机构和中国证券监督管理委员会的相关人员提供本次所核准的申请发行的股票，保证不以不正当手段影响科创板股票发行审核机构人员对本公司的判断。

- 2、本公司保证不以任何方式干扰科创板发行审核机构的审核工作和中国证券监督管理委员会的注册程序。
- 3、在接受审核问询时，本公司保证陈述内容真实、客观、准确、简洁，不含与本次发行审核无关的内容。
- 4、若本公司违反上述承诺，将承担由此引起的一切法律责任。

备注 13

公司承诺

公司拟申请 2020 年度向特定对象发行 A 股股票（下称“本次发行”），公司编制了《China Resources Microelectronics Limited（华润微电子有限公司）2020 年度向特定对象发行 A 股股票募集说明书》（下称“募集说明书”）及其他相关申请文件。就本次发行的募集说明书等申请文件的真实性、完整性、准确性，公司承诺如下：

1. 公司本次发行的募集说明书等申请文件不存在虚假记载、误导性陈述或者重大遗漏，并对其真实性、准确性和完整性承担个别和连带的法律责任。
2. 若在公司投资者缴纳股票申购款后且股票尚未上市流通前，因公司本次发行的募集说明书等申请文件存在虚假记载、误导性陈述或者重大遗漏，对判断公司是否符合法律规定的发行条件构成重大、实质影响的，在该等违法事实被中国证券监督管理委员会、上海证券交易所或司法机关等有权机关认定后，对于本次发行的全部新股，公司将按照投资者所缴纳股票申购款加算该期间内银行同期存款利息，对已缴纳股票申购款的投资者进行退款。
3. 若在本次发行的股票上市流通后，因公司本次发行的募集说明书等申请文件存在虚假记载、误导性陈述或者重大遗漏，对判断公司是否符合法律规定的发行条件构成重大、实质影响的，在该等违法事实被中国证券监督管理委员会、上海证券交易所或司法机关等有权机关认定后，公司将依法及时回购本次发行的全部新股，回购价格为股票发行价格（指复权后的价格，如公司期间有派息、送股、公积金转增股本、配股等除权、除息情况的，则价格将进行相应调整），同时加算股票发行日至回购股份期间同期银行存款利息。
4. 如公司本次发行的募集说明书等申请文件存在虚假记载、误导性陈述或者重大遗漏，致使投资者在证券交易中遭受损失的，公司将依法赔偿投资者损失，确保投资者合法权益得到有效保护。
5. 上述承诺为不可撤销之承诺，公司严格履行上述承诺内容，如有违反，公司将承担由此产生的一切法律责任。

董事、高级管理人员承诺

公司拟申请 2020 年度向特定对象发行 A 股股票（下称“本次发行”），公司编制了《华润微电子有限公司 2020 年度向特定对象发行 A 股股票募集说明书》（下称“募集说明书”）及其他相关申请文件。就本次发行的募集说明书等申请文件的真实性、完整性、准确性，公司的董事和高级管理人员承诺如下：

1. 公司本次发行的募集说明书等申请文件不存在虚假记载、误导性陈述或者重大遗漏，本人对其真实性、准确性和完整性承担相应的法律责任。
2. 如公司本次发行的募集说明书等申请文件存在虚假记载、误导性陈述或者重大遗漏，致使投资者在证券交易中遭受损失的，本人将依法赔偿投资者损失，确保投资者合法权益得到有效保护。
3. 上述承诺为不可撤销之承诺，本人严格履行上述承诺内容，如有违反，本人将承担由此产生的一切法律责任。本人因公司本次发行所做之所有承诺不会因为本人职务变更或离职而改变。

备注 14

公司承诺

公司拟申请 2020 年度向特定对象发行 A 股股票，根据中国证券监督管理委员会发布的《公开发行证券的公司信息披露内容与格式准则第 45 号——科创板上市公司发行证券申请文件》（中国证券监督管理委员会公告[2020]39 号），本公司严格按照该文件的要求制作了和书面原件一致的电子版申请文件。本公司保证报送上海证券交易所的电子版申请文件和书面原件一致，并保证该电子版申请文件真实、准确和完整，其中不存在任何虚假记载、误导性陈述和重大遗漏。若本公司违反上述保证，本公司将承担相应的法律责任。

备注 15

公司承诺

鉴于公司拟申请 2020 年度向特定对象发行 A 股股票（下称“本次发行”），公司为保护投资者利益，拟通过多种措施防范即期回报被摊薄的风险，以填补股东回报，充分保护中小股东利益，实现公司的可持续发展，增强公司持续回报能力。具体措施如下：

（一）保证本次募集资金合理规范有效使用

为保障公司规范、有效使用本次发行募集资金，公司将根据《开曼群岛公司法》《证券法》《科创板上市公司证券发行注册管理办法（试行）》《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》等有关规定，对募集资金进行专户存储、使用、管理和监督。本次发行募集资金到位后，公司董事会将持续监督公司对募集资金进行专项存储、保障募集资金用于指定的用途、定期对募集资金进行内部审计、配合监管银行和保荐机构对募集资金使用的检查和监督，以保证募集资金合理规范使用。

（二）积极落实募集资金投资项目，助力公司业务做大做强

本次发行募集资金投资项目的实施，将有效地夯实公司业务发展基础，提高公司市场竞争力，为公司的战略发展带来有力保障。

本次发行募集资金到位后，公司管理层将大力加快募集资金投资项目的推进，力争早日实现预期收益，从而降低本次发行摊薄股东即期回报的风险。

（三）大力发展主营业务，加强经营效率，降低运营成本，提升盈利能力

通过本次发行募集资金，有利于增强公司资金实力，并为给予公司全体股东更多回报奠定坚实的基础。

（四）进一步完善利润分配制度特别是现金分红政策，强化投资者回报机制

公司按照中国证券监督管理委员会《关于进一步落实上市公司现金分红有关事项的通知》、《上市公司监管指引第 3 号——上市公司现金分红》以及《开曼群岛公司法》和公司章程的规定，结合公司实际情况，于公司第一届董事会第十六次会议审议通过了《关于华润微电子有限公司未来三年（2021 年-2023 年）股东分红回报规划的议案》，对公司利润分配相关事项、未来分红回报规划做了明确规定，充分维护公司股东依法享有的获得股利和其他形式利益分配的权利，完善董事会、股东大会对公司利润分配事项、未来分红回报规划的决策程序和机制。本次发行完成后，公司将严格执行现行利润分配政策，在符合利润分配条件的情况下，积极推动对股东的利润分配，加大落实对投资者持续、稳定、科学的回报，从而切实保护公众投资者的合法权益。

（五）不断完善公司治理，为公司发展提供制度保障

公司将严格遵循《开曼群岛公司法》《证券法》《上市公司治理准则》等法律、法规和规范性文件的要求，不断完善公司治理结构，确保股东能够充分行使权利，确保董事会能够按照法律、法规和公司章程的规定行使职权、作出科学、迅速和谨慎的决策，确保独立董事能够认真履行职责，维护公司整体利益，尤其是中小股东的合法权益。

公司将积极履行填补被摊薄即期回报的措施，如违反前述承诺，将及时公告违反的事实及理由，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。

控股股东承诺

根据《国务院办公厅关于进一步加强资本市场中小投资者合法权益保护工作的意见》（国办发[2013]110号）、《国务院关于进一步促进资本市场健康发展的若干意见》（国发[2014]17号）和《关于首发及再融资、重大资产重组摊薄即期回报有关事项的指导意见》（证监会公告[2015]31号）等有关规定的要求，作为China Resources Microelectronics Limited（华润微电子有限公司，以下简称“公司”或“华润微”）的控股股东，本企业现为保障华润微2020年度向特定对象发行A股股票摊薄即期回报采取的填补措施能够得到切实履行，承诺如下：

- 1、承诺不越权干预公司经营管理活动，不侵占公司利益。
- 2、承诺切实履行公司制定的有关填补回报措施以及对此作出的任何有关填补回报措施的承诺，若违反该等承诺并给公司或者投资者造成损失的，愿意依法承担对公司或者投资者的补偿责任。
- 3、本承诺出具之日至公司本次向特定对象发行股票实施完毕前，若中国证券监督管理委员会对于填补回报措施及其承诺作出新的监管规定，且上述承诺不能满足中国证券监督管理委员会的该等规定时，本企业承诺届时将按照中国证监会的最新规定出具补充承诺。

若违反上述承诺或拒不履行上述承诺，本企业同意中国证券监督管理委员会和上海证券交易所等证券监管机构按照其制定或发布的有关规定、规则，对本企业作出相应处罚或采取相应监管措施。

实际控制人承诺

根据《国务院办公厅关于进一步加强资本市场中小投资者合法权益保护工作的意见》（国办发[2013]110号）、《国务院关于进一步促进资本市场健康发展的若干意见》（国发[2014]17号）和《关于首发及再融资、重大资产重组摊薄即期回报有关事项的指导意见》（证监会公告[2015]31号）等有关规定的要求，作为China Resources Microelectronics Limited（华润微电子有限公司，以下简称“公司”或“华润微”）的实际控制人，本企业现为保障华润微2020年度向特定对象发行A股股票摊薄即期回报采取的填补措施能够得到切实履行，承诺如下：

- 1、承诺不越权干预公司经营管理活动，不侵占公司利益。
- 2、承诺切实履行公司制定的有关填补回报措施以及对此作出的任何有关填补回报措施的承诺，若违反该等承诺并给公司或者投资者造成损失的，愿意依法承担对公司或者投资者的补偿责任。
- 3、本承诺出具之日至公司本次向特定对象发行股票实施完毕前，若中国证券监督管理委员会对于填补回报措施及其承诺作出新的监管规定，且上述承诺不能满足中国证券监督管理委员会该等规定时，本企业承诺届时将按照中国证券监督管理委员会的最新规定出具补充承诺。

若违反上述承诺或拒不履行上述承诺，本企业同意中国证券监督管理委员会和上海证券交易所等证券监管机构按照其制定或发布的有关规定、规则，对本企业作出相应处罚或采取相应监管措施。

董事、高级管理人员承诺

根据《国务院办公厅关于进一步加强资本市场中小投资者合法权益保护工作的意见》（国办发[2013]110号）、《国务院关于进一步促进资本市场健康发展的若干意见》（国发[2014]17号）和《关于首发及再融资、重大资产重组摊薄即期回报有关事项的指导意见》（证监会公告[2015]31号）等有关规

定的要求，作为 China Resources Microelectronics Limited（华润微电子有限公司，以下简称“公司”或“华润微”）的董事/高级管理人员，现为保障华润微 2020 年度向特定对象发行 A 股股票摊薄即期回报采取的填补措施能够得到切实履行，承诺如下：

- 1、承诺忠实、勤勉地履行职责，维护公司和全体股东的合法权益。
- 2、承诺不无偿或以不公平条件向其他单位或者个人输送利益，也不采用其他方式损害公司利益。
- 3、承诺对本人的职务消费行为进行约束。
- 4、承诺不动用公司资产从事与本人履行职责无关的投资、消费活动。
- 5、承诺由董事会或薪酬委员会制定的薪酬制度与公司填补回报措施的执行情况相挂钩。
- 6、如公司未来制定股权激励方案，本人将积极促使未来股权激励方案的行权条件与公司填补回报措施的执行情况相挂钩。
- 7、本承诺出具日至公司本次向特定对象发行 A 股股票实施完毕前，若中国证券监督管理委员会作出关于填补回报措施及其承诺的其他新监管规定的，且上述承诺不能满足中国证券监督管理委员会的该等规定时，本人承诺届时将按照中国证券监督管理委员会的最新规定出具补充承诺。
- 8、承诺切实履行公司制定的有关填补回报措施以及对此作出的任何有关填补回报措施的承诺，若本人违反该等承诺并给公司或者投资者造成损失的，本人愿意依法承担对公司或者投资者的补偿责任。

作为填补回报措施相关责任主体之一，本人若违反上述承诺或拒不履行上述承诺，本人同意中国证券监督管理委员会和上海证券交易所等证券监管机构按照有关规定对本人作出相应处罚或采取相应监管措施。

备注 16

公司承诺：

不为激励对象参与华润微电子有限公司 2021 年第二类限制性股票激励计划提供贷款以及其他任何形式的财务资助，包括为其贷款提供担保。

备注 17

实际控制人声明和承诺

为避免同业竞争，中国华润有限公司（以下简称“中国华润”或“本公司”）作为 China Resources Microelectronics Limited（华润微电子有限公司）（以下简称“上市公司”或“华润微”）实际控制人，在华润微首次公开发行股票并上市时出具了《关于避免同业竞争的承诺函》，因如下可能的共同投资行为，根据《上市公司监管指引第 4 号——上市公司实际控制人、股东、关联方、收购人以及上市公司承诺及履行》（以下简称“《监管指引 4 号》”）等法律法规和规范性文件的规定，中国华润结合此前作出的同业竞争相关承诺，现出具《关于进一步避免同业竞争的补充声明和承诺》，具体内容如下：

1、本公司或本公司控制的除上市公司外的其他企业（以下统称“相关公司”）与华润微，以及其他相关主体共同投资润西微电子（重庆）有限公司（简称“重庆 12 寸厂”）的行为，系协同华润微产业布局的财务性投资行为，除华润微外，本公司及相关公司并不谋求对重庆 12 寸厂的经营管理权和控制权。

本公司或相关公司的该等投资行为与华润微不构成同业竞争，不存在违反《关于避免同业竞争的承诺函》的情形。

2、在本公司作为华润微实际控制人期间，如果监管机构或者华润微认为本公司或相关公司投资重庆 12 寸厂的行为，与华润微主营业务形成同业竞争，本公司将给予华润微选择权，即在适用法律、法规及有关证券交易所上市规则允许的前提下，华润微有权选择立即或在合理的时间内按照合理、公平的

条款收购本公司或相关公司持有的重庆 12 寸厂股权（以下统称“该等股权”），或采取其他法律法规允许的方式加以解决（包括但不限于资产处置、股权转让、受托经营、受托管理、租赁或承包经营等）。

3、在满足国资监管规则前提下，本公司承诺，该等股权在同时满足下述条件后 2 年内且不晚于 2028 年 12 月 31 日，将根据上市公司监管规则以及法定程序注入上市公司：

- （1）重庆 12 寸厂生产经营符合法律、行政法规和公司章程的规定，符合国家产业政策和有关环境保护、土地管理、反垄断等法律和行政法规的规定；
- （2）所涉及的股权、资产权属清晰，股权、资产过户或者转移不存在法律障碍，相关债权债务处理合法；
- （3）重庆 12 寸厂最近一年实现的经营活动产生的现金流量净额为正，且上述财务数据经具有证券资格的会计师事务所审计并出具标准无保留意见的审计报告。
- （4）符合相关法律法规及规范性文件、证券监管机构的相关监管要求。

4、本公司承诺不利用实际控制人的地位和对华润微的实际控制能力，损害华润微以及华润微其他股东的权益。

5、如因本公司及相关公司因违反前述声明、承诺而造成上市公司经济损失的，本公司同意赔偿上市公司相应的实际损失。但如因监管机构审批、上市公司股东大会审议或其他非本公司或相关公司的原因，导致上述股权未能完成注入上市公司的，视为本公司已经按照承诺履行相关义务。

(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

单位：万元 币种：人民币

承诺背景	承诺方	承诺期间	承诺指标	承诺金额	实际完成金额	完成率(%)
与子公司“深圳市红芯微科技开发有限公司”业绩相关的承诺	原股东南京芯拓创业投资企业(有限合伙)及袁臻军	2023 年至 2025 年	累计扣非净利润	6,500	7,215.61	111.01%

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

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

四、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

执行《金融工具准则实施问答》关于标准仓单交易相关会计处理的规定。

财政部于 2025 年 7 月 8 日发布标准仓单交易相关会计处理实施问答，明确规定，根据金融工具确认计量准则，企业在期货交易所通过频繁签订买卖标准仓单的合同以赚取差价、不提取标准仓单对应的商品实物的，通常表明企业具有收到合同标的后在短期内将其再次出售以从短期波动中获取利润的惯例，企业应当将其签订的买卖标准仓单的合同视同金融工具，并按照金融工具确认计量准则的规定进行会计处理。企业按照前述合同约定取得标准仓单后短期内再将其出售的，不应确认销售收入，而应将收取的对价与所出售标准仓单的账面价值的差额计入投资收益；企业期末持有尚未出售的标准仓单的，应将其列报为其他流动资产。

根据《关于严格执行企业会计准则 切实做好企业 2025 年年报工作的通知》（财会〔2025〕33 号）的要求，企业因执行上述标准仓单相关规定而调整会计处理方法的，应当对财务报表可比期间信息进行调整。执行该规定未对本公司财务状况和经营成果产生重大影响。

1、重要会计政策变更

适用 不适用

2、重要会计估计变更

适用 不适用

（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

五、聘任、解聘会计师事务所情况

单位：万元 币种：人民币

	现聘任
境内会计师事务所名称	立信会计师事务所（特殊普通合伙）
境内会计师事务所报酬	163
境内会计师事务所审计年限	3
境内会计师事务所注册会计师姓名	郭兆刚、代洪勇
境内会计师事务所注册会计师审计服务的累计年限	3、2
境外会计师事务所名称	香港立信德豪會計師事務所有限公司
境外会计师事务所报酬	22
境外会计师事务所审计年限	3
境外会计师事务所注册会计师姓名	李响
境外会计师事务所注册会计师审计年限	2

	名称	报酬
内部控制审计会计师事务所	立信会计师事务所（特殊普通合伙）	45
财务顾问	无	/

聘任、解聘会计师事务所的情况说明

适用 不适用

2025 年 4 月 25 日，公司第二届董事会审计合规委员会第十六次会议审议通过了《关于聘任公司 2025 年度审计机构的议案》。2025 年 4 月 28 日，公司第二届董事会第二十四次会议审议通过了《关于聘任公司 2025 年度审计机构的议案》，同意聘任立信会计师事务所（特殊普通合伙）为公司 2025 年度的财务报告和内部控制审计机构，聘期一年，具体审计费用由公司董事会提请股东会授权董事会根据当年审计工作情况、市场价格等因素协商确定。

2025 年 5 月 23 日，公司 2024 年年度股东会审议通过了《关于聘任公司 2025 年度审计机构的议案》。详见公司于 2025 年 4 月 30 日披露于上海证券交易所网站（www.sse.com.cn）的《关于聘任公司 2025 年度审计机构的公告》（公告编号：2025-018）。

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

六、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

七、破产重整相关事项

适用 不适用

八、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

九、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、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

十一、重大关联交易

(一) 与日常经营相关的关联交易

1、已在临时公告披露且后续实施无进展或变化的事项

适用 不适用

2、已在临时公告披露，但有后续实施的进展或变化的事项

适用 不适用

2025 年 2 月 27 日，公司召开第二届董事会第二十次会议审议通过了《关于预计 2025 年度日常关联交易的议案》，公司 2024 年度实际发生的关联交易金额为 70,616 万元。公司 2025 年度日常关联交易预计额度约为 143,337 万元。详见公司于 2025 年 2 月 28 日在上交所网站（www.sse.com.cn）披露的《关于预计 2025 年度日常关联交易的公告》（公告编号：2025-002）。

2025 年 12 月 29 日，公司召开第三届董事会第六次会议审议通过了《关于预计 2026 年度日常关联交易的议案》。2025 年 1 月 1 日至 2025 年 11 月 30 日，公司已发生的关联交易金额为 96,551

万元。公司 2026 年度日常关联交易预计额度约为 166,570 万元。详见公司于 2025 年 12 月 30 日在上交所网站（www.sse.com.cn）披露的《关于预计 2026 年度日常关联交易的公告》（公告编号：2025-034）。

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

十二、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

其他情况

适用 不适用

(2). 单项委托理财情况

适用 不适用

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

十三、募集资金使用进展说明

适用 不适用

十四、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									
1、国家持股									
2、国有法人持股									
3、其他内资持股									
其中：境内非国有法人持股									
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	1,323,517,004	100.00	4,012,394				4,012,394	1,327,529,398	100.00
1、人民币普通股	1,323,517,004	100.00	4,012,394				4,012,394	1,327,529,398	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	1,323,517,004	100.00	4,012,394				4,012,394	1,327,529,398	100.00

2、 股份变动情况说明

适用 不适用

2025 年 3 月 25 日，公司 2021 年限制性股票激励计划首次授予部分第二个归属期和预留部分第一个归属期的股票 401.2394 万股上市流通。详见公司于 2025 年 3 月 21 日在上交所网站（www.sse.com.cn）披露的《华润微电子有限公司关于公司 2021 年第二类限制性股票激励计划首次授予部分第二个归属期和预留部分第一个归属期归属结果暨股票上市公告》（公告编号：2025-010）。

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

报告期内，公司 2021 年限制性股票激励计划首次授予部分第二个归属期和预留部分第一个归属期的股票 401.2394 万股上市流通，公司总股本由发行前的 1,323,517,004 股增加至 1,327,529,398 股。上述股本变动使公司 2025 年度的基本每股收益以及每股净资产等指标被摊薄，具体变动情况详见“第二节公司简介和主要财务指标”之“六、近三年主要会计数据和财务指标”之“（二）主要财务指标”。

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

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

单位：股 币种：人民币

股票及其衍生证券的种类	发行日期	发行价格（或利率）	发行数量	上市日期	获准上市交易数量	交易终止日期
普通股股票类						
第二类限制性股票（首次授予）	2025 年 3 月 19 日	33.62	3,285,914	2025 年 3 月 25 日	/	/
第二类限制性股票（预留授予）	2025 年 3 月 19 日	27.56	726,480	2025 年 3 月 25 日	/	/

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

2025 年 3 月 25 日，公司 2021 年限制性股票激励计划首次授予部分第二个归属期和预留部分第一个归属期的股票 401.2394 万股上市流通。详见公司于 2025 年 3 月 21 日在上交所网站（www.sse.com.cn）披露的《华润微电子有限公司关于公司 2021 年第二类限制性股票激励计划首次授予部分第二个归属期和预留部分第一个归属期归属结果暨股票上市公告》（公告编号：2025-010）。

（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

公司股份总数及股东结构变动情况详见本报告“第六节 股份变动及股东情况”之“一、股本变动情况”。

公司资产和负债结构的变动情况详见本报告“第三节 管理层讨论与分析”之“五 报告期内主要经营情况”之“（三）资产、负债情况分析”。

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)	48,758
年度报告披露日前上一月末的普通股股东总数(户)	55,934
截至报告期末表决权恢复的优先股股东总数(户)	0
年度报告披露日前上一月末表决权恢复的优先股股东总数(户)	0
截至报告期末持有特别表决权股份的股东总数(户)	0
年度报告披露日前上一月末持有特别表决权股份的股东总数(户)	0

存托凭证持有人数量

适用 不适用

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

单位：股

前十名股东持股情况(不含通过转融通出借股份)							
股东名称 (全称)	报告期内增 减	期末持股数 量	比例 (%)	持有有 限售条 件股 份 数 量	质押、标记或 冻结情况		股东 性质
					股 份 状 态	数 量	
华润集团(微电子)有限公司	0	878,982,146	66.21	0	无	0	国有法人
王开斌	2,814,610	21,126,489	1.59	0	无	0	境内自然人
招商银行股份有限公司—华夏上证科创板50成份交易型开放式指数证券投资基金	-14,527,241	20,729,675	1.56	0	无	0	其他
香港中央结算有限公司	2,296,760	20,101,980	1.51	0	无	0	未知
中国工商银行股份有限公司—易方达上证科创板50成份交易型开放式指数证券投资基金	-2,791,634	19,361,993	1.46	0	无	0	其他
白秀平	1,870,873	16,563,237	1.25	0	无	0	境内自然人
国家集成电路产业投资基金股份有限公司	-13,232,836	13,232,839	1.00	0	无	0	国有法人
中信证券股份有限公司—嘉实上证科创板芯片交易型开放式指数证券投资基金	649,939	12,049,643	0.91	0	无	0	其他
重庆西永微电子产业园区开发有限公司	-1,719,218	12,005,465	0.90	0	质押	12,000,000	境内非国有法人

中国工商银行股份有限公司—华泰柏瑞沪深 300 交易型开放式指数证券投资基金	-391,430	8,840,167	0.67	0	无	0	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				
华润集团（微电子）有限公司	878,982,146	人民币普通股	878,982,146				
王开斌	21,126,489	人民币普通股	21,126,489				
招商银行股份有限公司—华夏上证科创板 50 成份交易型开放式指数证券投资基金	20,729,675	人民币普通股	20,729,675				
香港中央结算有限公司	20,101,980	人民币普通股	20,101,980				
中国工商银行股份有限公司—易方达上证科创板 50 成份交易型开放式指数证券投资基金	19,361,993	人民币普通股	19,361,993				
白秀平	16,563,237	人民币普通股	16,563,237				
国家集成电路产业投资基金股份有限公司	13,232,839	人民币普通股	13,232,839				
中信证券股份有限公司—嘉实上证科创板芯片交易型开放式指数证券投资基金	12,049,643	人民币普通股	12,049,643				
重庆西永微电子产业园区开发有限公司	12,005,465	人民币普通股	12,005,465				
中国工商银行股份有限公司—华泰柏瑞沪深 300 交易型开放式指数证券投资基金	8,840,167	人民币普通股	8,840,167				
前十名股东中回购专户情况说明	无						
上述股东委托表决权、受托表决权、放弃表决权的说明	无						
上述股东关联关系或一致行动的说明	未知是否存在关联关系						
表决权恢复的优先股股东及持股数量的说明	无						

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	华润集团（微电子）有限公司
单位负责人或法定代表人	董事：陈小军、张刚、高立
成立日期	2011年7月8日
主要经营业务	持股公司
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

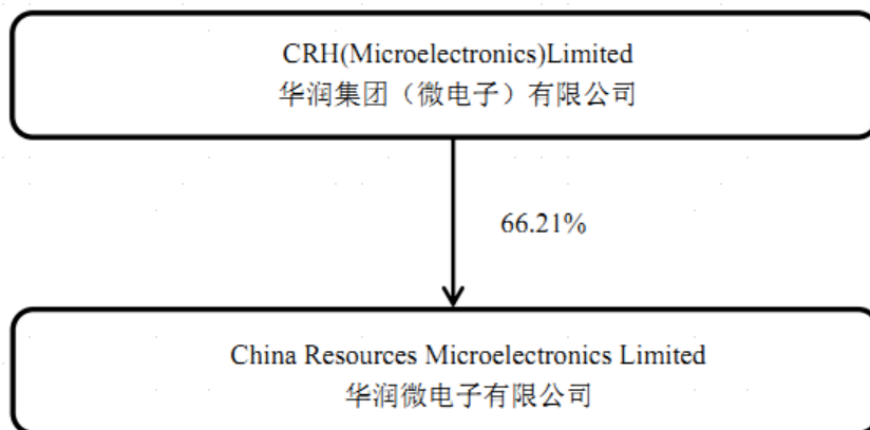
适用 不适用

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

名称	中国华润有限公司
单位负责人或法定代表人	王祥明
成立日期	1986年12月31日
主要经营业务	投资控股
报告期内控股和参股的其他境内外上市公司的股权情况	参照下表
其他情况说明	无

截至 2025 年 12 月 31 日，中国华润有限公司控制的境内外上市公司的股权情况如下：

控制的上市公司	持有股比（直接/间接）
华润医药集团有限公司	53.40%
华润啤酒（控股）有限公司	51.91%
华润电力控股有限公司	61.73%
华润置地有限公司	59.55%
华润建材科技控股有限公司	68.72%
华润燃气控股有限公司	61.46%
华润饮料（控股）有限公司	50.04%
华润万象生活有限公司	71.55%
华润医疗控股有限公司	36.58%
东阿阿胶股份有限公司	33.70%
华润双鹤药业股份有限公司	60.24%
江中药业股份有限公司	43.14%
华润微电子有限公司	66.37%
华润化学材料科技股份有限公司	82.05%
华润博雅生物制药集团股份有限公司	30.48%
重庆燃气集团股份有限公司	39.43%
华润三九医药股份有限公司	63.22%
昆药集团股份有限公司	28.05%
迪瑞医疗科技股份有限公司	28.34%
江苏长电科技股份有限公司	22.53%
天士力医药集团股份有限公司	28.00%
康佳集团股份有限公司	30.00%

2、 自然人

适用 不适用

3、 公司不存在实际控制人情况的特别说明

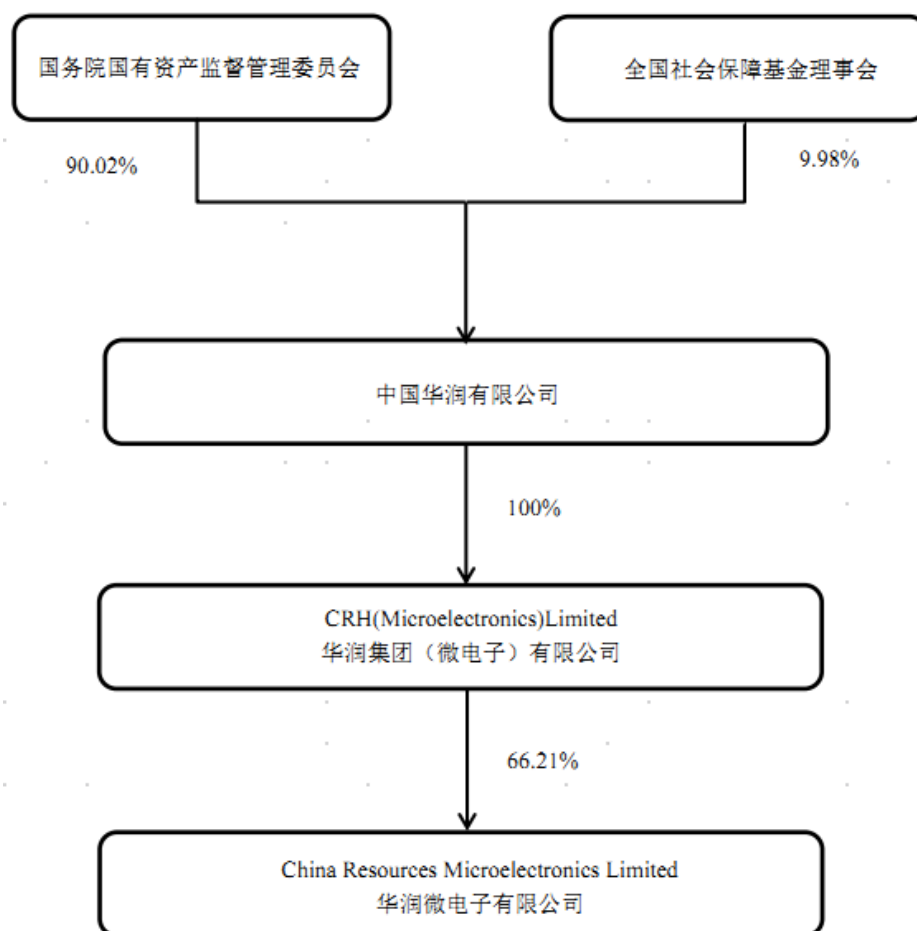
适用 不适用

4、 报告期内公司控制权发生变更的情况说明

适用 不适用

5、 公司与实际控制人之间的产权及控制关系的方框图

适用 不适用



6、 实际控制人通过信托或其他资产管理方式控制公司

适用 不适用

(三) 控股股东及实际控制人其他情况介绍

适用 不适用

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

适用 不适用

六、其他持股在百分之十以上的法人股东

适用 不适用

七、股份/存托凭证限制减持情况说明

适用 不适用

八、股份回购在报告期的具体实施情况

适用 不适用

九、优先股相关情况

适用 不适用

第七节 债券相关情况

一、公司债券（含企业债券）和非金融企业债务融资工具

适用 不适用

二、可转换公司债券情况

适用 不适用

第八节 财务报告

一、审计报告

√适用 □不适用

审计报告

华润微电子有限公司全体股东：

一、 审计意见

我们审计了华润微电子有限公司（以下简称华润微）财务报表，包括 2025 年 12 月 31 日的合并资产负债表，2025 年度的合并利润表、合并现金流量表、合并所有者权益变动表以及相关财务报表附注。

我们认为，后附的财务报表在所有重大方面按照企业会计准则的规定编制，公允反映了华润微 2025 年 12 月 31 日的合并财务状况以及 2025 年度的合并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，我们独立于华润微，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。

我们在审计中识别出的关键审计事项汇总如下：

关键审计事项	该事项在审计中是如何应对的
（一） 营业收入的确认	
华润微是中国拥有芯片设计、晶圆制造、封装测试等全产业链一体化经营能力的半导体企业，产品聚焦于功率半导体、智能传感器与智能控制领域，为客户提供半导体产品与系统解决方案。	我们针对收入的确认执行的主要审计程序包括但不限于： 1、了解华润微销售与收款相关的内部控制并执行内部控制测试，评价内部控制制度设计的合理性以及执行的有效性；

<p>2025 年度公司营业收入金额为 11,053,792,007.48 元。</p> <p>考虑到收入是华润微的关键业绩指标之一，且对华润微经营成果影响重大。因此，我们将营业收入的确认作为关键审计事项。</p> <p>关于营业收入确认的会计政策见财务报表附注“五、34 收入”；关于营业收入类别的披露见附注“七、61 营业收入、营业成本”。</p>	<p>2、了解收入确认政策，检查主要客户合同相关条款，并分析评价实际执行的收入确认政策是否适当，复核相关会计政策是否一贯运用；</p> <p>3、对营业收入实施实质性分析程序，与历史同期、同行业的毛利率进行对比，分析毛利率变动情况，复核收入的合理性；</p> <p>4、通过公开渠道查询主要客户的工商登记资料等，确认主要客户与华润微及主要关联方是否不存在关联关系；</p> <p>5、结合应收账款的审计，向主要客户函证款项余额及本期销售金额；</p> <p>6、针对资产负债表日前后记录的收入交易，选取样本核对收入确认的支持性依据，评估收入确认是否记录在恰当的会计期间；</p> <p>7、对销售收入进行真实性检查，核实华润微收入确认是否真实，检查主要客户销售合同、销售发票、装箱单、报关单、对账单及销售回款等。</p>
--	--

四、其他信息

华润微管理层（以下简称管理层）对其他信息负责。其他信息包括华润微 2025 年年度报告中涵盖的信息，但不包括财务报表和我们的审计报告。

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

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

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

五、管理层和治理层对财务报表的责任

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，管理层负责评估华润微的持续经营能力，披露与持续经营相关的事项（如适用），并运用持续经营假设，除非计划进行清算、终止运营或别无其他现实的选择。

治理层负责监督华润微的财务报告过程。

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，就可能导致对华润微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华润微不能持续经营。

（五）评价财务报表的总体列报（包括披露）、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）就华润微中实体或业务活动的财务信息获取充分、适当的审计证据，以对合并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。

立信会计师事务所
(特殊普通合伙)

中国注册会计师：郭兆刚
(项目合伙人)

中国注册会计师：代洪勇

中国·上海

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：华润微电子有限公司

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	9,551,885,989.06	8,682,943,010.40
结算备付金			
拆出资金			
交易性金融资产	七、2	75,056,231.29	29,783,859.48
衍生金融资产			
应收票据	七、4	388,666,477.77	335,713,779.17
应收账款	七、5	1,781,000,183.75	1,517,315,419.04
应收款项融资	七、7	805,432,110.40	541,831,532.83
预付款项	七、8	80,223,966.60	54,744,576.89
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	5,234,140.71	3,192,576.49
其中：应收利息			
应收股利			
买入返售金融资产			
存货	七、10	2,279,408,054.34	2,096,424,815.57
其中：数据资源			
合同资产			

持有待售资产			
一年内到期的非流动资产			
其他流动资产	七、13	67,789,346.37	88,089,619.72
流动资产合计		15,034,696,500.29	13,350,039,189.59
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	七、17	5,441,234,913.66	6,011,691,751.74
其他权益工具投资			
其他非流动金融资产	七、19	386,563,300.00	440,543,191.06
投资性房地产	七、20	38,855,478.88	38,408,073.67
固定资产	七、21	7,627,114,924.44	7,751,169,287.39
在建工程	七、22	478,985,118.29	348,651,755.74
生产性生物资产			
油气资产			
使用权资产	七、25	101,657,768.63	83,428,962.74
无形资产	七、26	354,508,093.32	365,942,260.06
其中：数据资源			
开发支出			
其中：数据资源			
商誉	七、27	525,435,449.66	525,435,449.66
长期待摊费用	七、28	68,106,491.14	38,480,332.01
递延所得税资产	七、29	119,118,811.13	103,169,358.58
其他非流动资产	七、30	413,459,294.31	49,869,934.18
非流动资产合计		15,555,039,643.46	15,756,790,356.83
资产总计		30,589,736,143.75	29,106,829,546.42
流动负债：			
短期借款	七、32	67,689,999.37	33,820,499.37
向中央银行借款			
拆入资金			
交易性金融负债	七、33	168,390,496.00	81,670,248.00
衍生金融负债			
应付票据	七、35	76,225,081.76	
应付账款	七、36	1,527,546,434.52	1,324,299,770.52
预收款项			
合同负债	七、38	253,080,125.90	177,972,416.95
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	643,932,989.53	563,083,680.95
应交税费	七、40	78,858,688.67	65,894,451.80
其他应付款	七、41	2,068,541,296.34	1,736,682,079.12
其中：应付利息			
应付股利		2,572,458.43	2,572,458.43
应付手续费及佣金			

应付分保账款			
持有待售负债			
一年内到期的非流动负债	七、43	30,070,127.50	24,266,718.88
其他流动负债	七、44	187,120,260.51	125,357,282.55
流动负债合计		5,101,455,500.10	4,133,047,148.14
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	77,988,709.34	64,224,351.87
长期应付款	七、48	39,530,083.13	
长期应付职工薪酬			
预计负债	七、50	17,329,416.03	21,772,023.23
递延收益	七、51	408,351,667.58	351,375,584.69
递延所得税负债	七、29	77,996,259.55	73,949,685.49
其他非流动负债	七、52	69,788.05	166,507,694.13
非流动负债合计		621,265,923.68	677,829,339.41
负债合计		5,722,721,423.78	4,810,876,487.55
所有者权益（或股东权益）：			
实收资本（或股本）	七、53	1,224,524,820.47	1,220,822,664.77
其他权益工具			
其中：优先股			
永续债			
资本公积	七、55	14,473,512,370.75	14,335,938,411.90
减：库存股			
其他综合收益	七、57	322,483,874.04	338,387,870.83
专项储备			
盈余公积			
一般风险准备			
未分配利润	七、60	6,960,094,813.54	6,411,064,125.26
归属于母公司所有者权益（或股东权益）合计		22,980,615,878.80	22,306,213,072.76
少数股东权益		1,886,398,841.17	1,989,739,986.11
所有者权益（或股东权益）合计		24,867,014,719.97	24,295,953,058.87
负债和所有者权益（或股东权益）总计		30,589,736,143.75	29,106,829,546.42

公司负责人：何小龙 主管会计工作负责人：吴国屹 会计机构负责人：吴从韵

合并利润表

2025 年 1—12 月

单位：元 币种：人民币

项目	附注	2025 年度	2024 年度
一、营业总收入	七、61	11,053,792,007.48	10,118,525,841.56
其中：营业收入	七、61	11,053,792,007.48	10,118,525,841.56
利息收入			

已赚保费			
手续费及佣金收入			
二、营业总成本		9,989,306,743.97	9,175,047,342.24
其中：营业成本	七、61	8,137,474,951.57	7,366,838,781.24
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	104,377,835.00	83,503,747.93
销售费用	七、63	176,135,806.28	158,190,928.58
管理费用	七、64	571,364,811.53	523,160,596.40
研发费用	七、65	1,168,441,292.49	1,167,113,179.34
财务费用	七、66	-168,487,952.90	-123,759,891.25
其中：利息费用		9,079,111.39	42,963,360.43
利息收入		192,526,468.59	187,460,642.99
加：其他收益	七、67	220,521,600.82	331,145,649.59
投资收益（损失以“-”号填列）	七、68	-483,815,429.87	-382,598,034.79
其中：对联营企业和合营企业的投资收益		-502,941,877.56	-390,190,373.47
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	29,182,616.38	-28,463,543.93
信用减值损失（损失以“-”号填列）	七、71	2,252,506.81	1,362,559.81
资产减值损失（损失以“-”号填列）	七、72	-115,938,900.36	-74,229,988.79
资产处置收益（损失以“-”号填列）	七、73	-1,265,188.31	-4,094,424.84
三、营业利润（亏损以“-”号填列）		715,422,468.98	786,600,716.37
加：营业外收入	七、74	14,251,024.64	9,865,491.24
减：营业外支出	七、75	7,280,159.02	1,831,215.15
四、利润总额（亏损总额以“-”号填列）		722,393,334.60	794,634,992.46
减：所得税费用	七、76	167,856,262.76	132,932,096.72
五、净利润（净亏损以“-”号填列）		554,537,071.84	661,702,895.74
（一）按经营持续性分类			
1.持续经营净利润（净亏损以“-”号填列）		554,537,071.84	661,702,895.74
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)		660,543,164.52	762,459,866.87
2. 少数股东损益 (净亏损以“-”号填列)		-106,006,092.68	-100,756,971.13
六、其他综合收益的税后净额	七、57	-15,903,996.79	
(一) 归属母公司所有者的其他综合收益的税后净额		-15,903,996.79	
1. 不能重分类进损益的其他综合收益			
(1) 重新计量设定受益计划变动额			
(2) 权益法下不能转损益的其他综合收益			
(3) 其他权益工具投资公允价值变动			
(4) 企业自身信用风险公允价值变动			
2. 将重分类进损益的其他综合收益		-15,903,996.79	
(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		-15,903,996.79	
(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		538,633,075.05	661,702,895.74
(一) 归属于母公司所有者的综合收益总额		644,639,167.73	762,459,866.87
(二) 归属于少数股东的综合收益总额		-106,006,092.68	-100,756,971.13
八、每股收益:			
(一) 基本每股收益(元/股)		0.4979	0.5765
(二) 稀释每股收益(元/股)		0.4978	0.5760

本期发生同一控制下企业合并的，被合并方在合并前实现的净利润为：0.00 元，上期被合并方实现的净利润为：0.00 元。

公司负责人：何小龙 主管会计工作负责人：吴国屹 会计机构负责人：吴从韵

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		8,894,499,309.15	8,083,581,545.98

金			
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		161,786,307.91	88,738,644.42
收到其他与经营活动有关的现金	七、78	427,641,775.20	623,383,621.96
经营活动现金流入小计		9,483,927,392.26	8,795,703,812.36
购买商品、接受劳务支付的现金		3,972,475,824.10	3,616,462,983.19
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		2,621,873,930.95	2,449,398,845.58
支付的各项税费		566,835,645.45	479,375,660.41
支付其他与经营活动有关的现金	七、78	238,006,565.75	214,479,140.97
经营活动现金流出小计		7,399,191,966.25	6,759,716,630.15
经营活动产生的现金流量净额	七、79	2,084,735,426.01	2,035,987,182.21
二、投资活动产生的现金流量：			
收回投资收到的现金		133,394,694.95	93,287,818.08
取得投资收益收到的现金		3,689,999.59	195,659.08
处置固定资产、无形资产和其他长期资产收回的现金净额		4,018,240.34	18,170,784.43
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	7,105,000.00	31,783,859.48
投资活动现金流入小计		148,207,934.88	143,438,121.07

购建固定资产、无形资产和其他长期资产支付的现金		1,508,044,279.57	1,568,586,720.57
投资支付的现金			2,508,000,000.00
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		76,620,248.00	109,368,370.99
支付其他与投资活动有关的现金	七、78	72,458,097.82	3,457,359.60
投资活动现金流出小计		1,657,122,625.39	4,189,412,451.16
投资活动产生的现金流量净额		-1,508,914,690.51	-4,045,974,330.09
三、筹资活动产生的现金流量：			
吸收投资收到的现金		160,494,217.48	115,530,073.39
其中：子公司吸收少数股东投资收到的现金		30,000,000.00	
取得借款收到的现金		301,479,998.74	33,789,999.37
收到其他与筹资活动有关的现金	七、78	248,029.15	
筹资活动现金流入小计		462,222,245.37	149,320,072.76
偿还债务支付的现金		77,579,998.74	971,337,298.24
分配股利、利润或偿付利息支付的现金		114,865,071.87	191,369,968.44
其中：子公司支付给少数股东的股利、利润		2,079,635.08	
支付其他与筹资活动有关的现金	七、78	33,919,699.77	30,417,967.06
筹资活动现金流出小计		226,364,770.38	1,193,125,233.74
筹资活动产生的现金流量净额		235,857,474.99	-1,043,805,160.98
四、汇率变动对现金及现金等价物的影响		-7,735,131.83	207,430.85
五、现金及现金等价物净增加额		803,943,078.66	-3,053,584,878.01
加：期初现金及现金等价物余额		8,682,941,764.40	11,736,526,642.41
六、期末现金及现金等价物余额		9,486,884,843.06	8,682,941,764.40

公司负责人：何小龙 主管会计工作负责人：吴国屹 会计机构负责人：吴从韵

合并所有者权益变动表
2025 年 1—12 月

单位：元 币种：人民币

项目	2025 年度														
	归属于母公司所有者权益											少数股东权益	所有者权益合计		
	实收资本(或股本)	其他权益工具			资本公积	减：库存股	其他综合收益	专项储备	盈余公积	一般风险准备	未分配利润			其他	小计
	优先股	永续债	其他												
一、上年年末余额	1,220,822,664.77				14,335,938,411.90		338,387,870.83				6,411,064,125.26		22,306,213,072.76	1,989,739,986.11	24,295,953,058.87
加：会计政策变更															
前期差错更正															
其他															
二、本年期初余额	1,220,822,664.77				14,335,938,411.90		338,387,870.83				6,411,064,125.26		22,306,213,072.76	1,989,739,986.11	24,295,953,058.87
三、本期增减变动金额（减少以“－”号填列）	3,702,155.70				137,573,958.85		-15,903,996.79				549,030,688.28		674,402,806.04	-103,341,144.94	571,061,661.10
（一）综合收益总额							-15,903,996.79				660,543,164.52		644,639,167.73	-106,006,092.68	538,633,075.05
（二）所有者投入和减少资本	3,702,155.70				137,573,958.85								141,276,114.55	4,744,582.82	146,020,697.37
1. 所有者投入的普通股	3,702,155.70				254,752,385.26								258,454,540.96		258,454,540.96
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					-113,014,809.67									-113,014,809.67	686,035.75	-112,328,773.92	
4. 其他					-4,163,616.74									-4,163,616.74	4,058,547.07	-105,069.67	
(三) 利润分配																	
1. 提取盈余公积																	
2. 提取一般风险准备																	
3. 对所有者（或股东）的分配																	
4. 其他																	
(四) 所有者权益内部结转																	
1. 资本公积转增资本（或股本）																	
2. 盈余公积转增资本（或股本）																	
3. 盈余公积弥补亏损																	
4. 设定受益计划变动额结转留存收益																	
5. 其他综合收益结转留存收益																	
6. 其他																	
(五) 专项储备																	
1. 本期提取																	
2. 本期使用																	
(六) 其他																	
四、本期期末余额	1,224,				14,47		322,4							6,960,0	22,980,	1,886,39	24,867,014

华润微电子有限公司 2025 年年度报告

	524,820.47				3,512,370.75		83,874.04				94,813.54		615,878.80	8,841.17	,719.97
--	------------	--	--	--	--------------	--	-----------	--	--	--	-----------	--	------------	----------	---------

项目	2024 年度														
	归属于母公司所有者权益												少数股东权益	所有者权益合计	
	实收资本 (或股本)	其他权益工具			资本公积	减：库存股	其他综合收益	专项储备	盈余公积	一般风险准备	未分配利润	其他			小计
	优先股	永续债	其他												
一、上年年末余额	1,217,714,998.27				14,205,380,420.95		338,387,870.83				5,796,573,458.25		21,558,056,748.30	2,072,392,445.88	23,630,449,194.18
加：会计政策变更															
前期差错更正															
其他															
二、本年期初余额	1,217,714,998.27				14,205,380,420.95		338,387,870.83				5,796,573,458.25		21,558,056,748.30	2,072,392,445.88	23,630,449,194.18
三、本期增减变动金额（减少以“－”号填列）	3,107,666.50				130,557,990.95						614,490,667.01		748,156,324.46	-82,652,459.77	665,503,864.69
（一）综合收益总额											762,459,866.87		762,459,866.87	-100,756,971.13	661,702,895.74
（二）所有者投入和减少资本	3,107,666.50				130,557,990.95								133,665,657.45	18,104,511.36	151,770,168.81
1.所有者投入的普通股	3,107,666.50				222,903,740.05								226,011,406.55	15,224,528.08	241,235,934.63
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					-90,888,389.50							-90,888,389.50	2,879,983.28	-88,008,406.22
4. 其他					-1,457,359.60							-1,457,359.60		-1,457,359.60
(三) 利润分配														
1. 提取盈余公积														
2. 提取一般风险准备														
3. 对所有者(或股东)的分配														
4. 其他														
(四) 所有者权益内部结转														
1. 资本公积转增资本(或股本)														
2. 盈余公积转增资本(或股本)														
3. 盈余公积弥补亏损														
4. 设定受益计划变动额结转留存收益														
5. 其他综合收益结转留存收益														
6. 其他														
(五) 专项储备														
1. 本期提取														
2. 本期使用														
(六) 其他														
四、本期期末余额	1,220,822,664.77				14,335,938,411.90	338,387,870.83				6,411,064,125.26		22,306,213,072.76	1,989,739,986.11	24,295,953,058.87

公司负责人：何小龙 主管会计工作负责人：吴国屹 会计机构负责人：吴从韵

三、公司基本情况

1、公司概况

√适用 □不适用

华润微电子有限公司(以下简称“本公司”或“公司”)为于开曼群岛注册成立的有限公司,本公司的控股股东为华润集团(微电子)有限公司(以下简称“华润集团(微电子)”)一家于英属维尔京群岛注册成立的公司。本公司股数 1,327,529,398.00 股,股本 1,224,524,820.47 元。本公司注册办事处的地址为开曼群岛大开曼岛 KY1-1111,板球广场 4 楼,邮编 KY1-1111。本公司的主要营业地址一:中国江苏省无锡市梁溪路 14 号,邮编:214061,地址二:上海市静安区市北智汇园汶水路 299 弄 12 号,邮编:200072。

本公司的母公司:华润集团(微电子)有限公司,注册地:英属维尔京群岛。

本公司的最终控制方:中国华润有限公司,注册地:北京市。

本公司经营范围:投资、控股。

本财务报表业经公司董事会于 2026 年 4 月 23 日批准报出。

本公司合并财务报表的合并范围以控制为基础确定,包括本公司及全部子公司的财务报表。

子公司,是指被本公司控制的企业或主体。

四、财务报表的编制基础

1、编制基础

本财务报表按照财政部颁布的《企业会计准则——基本准则》和各项具体会计准则、企业会计准则应用指南、企业会计准则解释及其他相关规定(以下合称“企业会计准则”),以及中国证券监督管理委员会《公开发行证券的公司信息披露编报规则第 15 号——财务报告的一般规定》的相关规定编制。

2、持续经营

√适用 □不适用

本财务报表以持续经营为基础编制。

五、重要会计政策及会计估计

具体会计政策和会计估计提示:

√适用 □不适用

以下披露内容已涵盖了本公司根据实际生产经营特点制定的具体会计政策和会计估计。详见本附注“五、34、收入”。

1、遵循企业会计准则的声明

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

2、会计期间

本公司会计年度自公历 1 月 1 日起至 12 月 31 日止。

3、营业周期

√适用 □不适用

本公司营业周期为 12 个月。

4、 记账本位币

本公司的记账本位币为人民币。

5、 重要性标准确定方法和选择依据

适用 不适用

项目	重要性标准
重要的单项计提坏账准备的应收款项	单项计提金额占各类应收款项坏账准备总额的 10% 以上或金额大于 300 万元
重要的应收款项坏账准备收回或转回	单项收回或转回金额占各类应收款项总额的 10% 以上或金额大于 300 万元
重要的应收款项实际核销	单项核销金额占各类应收款项坏账准备总额的 10% 以上或金额大于 300 万元
账龄超过一年的重要合同负债	单项账龄超过 1 年的合同负债占合同负债总额的 10% 以上或金额大于 300 万元
重要的应付账款、其他应付款	单项账龄超过 1 年的应付账款/其他应付款占应付账款/其他应付款总额的 10% 以上或金额大于 300 万元
重要的在建工程	单个项目的预算大于 1 亿元或期末账面价值在 1000 万元以上
重要的非全资子公司	子公司净资产占公司净资产 5% 以上，或单个子公司少数股东权益占集团净资产的 1% 以上且金额大于 1 亿元
重要投资活动	单项投资活动占收到或支付投资活动相关的现金流入或流出总额的 10% 以上且金额大于 1 亿元
重要的合营企业或联营企业	对单个被投资单位的长期股权投资账面价值占公司合并净资产的 5% 以上且金额大于 1 亿元，或长期股权投资权益法下投资损益占合并净利润的 10% 以上
重要子公司	子公司净资产占公司合并净资产 5% 以上，或子公司净利润占公司合并净利润的 10% 以上

6、 同一控制下和非同一控制下企业合并的会计处理方法

适用 不适用

同一控制下企业合并：合并方在企业合并中取得的资产和负债（包括最终控制方收购被合并方而形成的商誉），按照合并日被合并方资产、负债在最终控制方合并财务报表中的账面价值为基础计量。在合并中取得的净资产账面价值与支付的合并对价账面价值（或发行股份面值总额）的差额，调整资本公积中的股本溢价，资本公积中的股本溢价不足冲减的，调整留存收益。

非同一控制下企业合并：合并成本为购买方在购买日为取得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。合并成本大于合并中取得的被购买方可辨认净资产公允价值份额的差额，确认为商誉；合并成本小于合并中取得的被购买方可辨认净资产公允价值份额的差额，计入当期损益。在合并中取得的被购买方符合确认条件的各项可辨认资产、负债及或有负债在购买日按公允价值计量。

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

7、控制的判断标准和合并财务报表的编制方法

√适用 □不适用

1、控制的判断标准

合并财务报表的合并范围以控制为基础确定，合并范围包括本公司及全部子公司。控制，是指公司拥有对被投资方的权力，通过参与被投资方的相关活动而享有可变回报，并且有能力运用对被投资方的权力影响其回报金额。

2、合并程序

本公司将整个企业集团视为一个会计主体，按照统一的会计政策编制合并财务报表，反映本企业集团整体财务状况、经营成果和现金流量。本公司与子公司、子公司相互之间发生的内部交易的影响予以抵销。内部交易表明相关资产发生减值损失的，全额确认该部分损失。如子公司采用的会计政策、会计期间与本公司不一致的，在编制合并财务报表时，按本公司的会计政策、会计期间进行必要的调整。

子公司所有者权益、当期净损益和当期综合收益中属于少数股东的份额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下和综合收益总额项目下单独列示。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。

(1) 增加子公司或业务

在报告期内，因同一控制下企业合并增加子公司或业务的，将子公司或业务合并当期期初至报告期末的经营成果和现金流量纳入合并财务报表，同时对合并财务报表的期初数和比较报表的相关项目进行调整，视同合并后的报告主体自最终控制方开始控制时点起一直存在。

因追加投资等原因能够对同一控制下的被投资方实施控制的，在取得被合并方控制权之前持有的股权投资，在取得原股权之日与合并方和被合并方同处于同一控制之日孰晚日起至合并日之间已确认有关损益、其他综合收益以及其他净资产变动，分别冲减比较报表期间的期初留存收益或当期损益。

在报告期内，因非同一控制下企业合并增加子公司或业务的，以购买日确定的各项可辨认资产、负债及或有负债的公允价值为基础自购买日起纳入合并财务报表。

因追加投资等原因能够对非同一控制下的被投资方实施控制的，对于购买日之前持有的被购买方的股权，按照该股权在购买日的公允价值进行重新计量，公允价值与其账面价值的差额计入当期投资收益。购买日之前持有的被购买方的股权涉及的以后可重分类进损益的其他综合收益、权益法核算下的其他所有者权益变动转为购买日所属当期投资收益。

(2) 处置子公司

①一般处理方法

因处置部分股权投资或其他原因丧失了对被投资方控制权时，对于处置后的剩余股权投资，按照其在丧失控制权日的公允价值进行重新计量。处置股权取得的对价与剩余股权公允价值之和，减去按原持股比例计算应享有原有子公司自购买日或合并日开始持续计算的净资产的份额与商誉之和的差额，计入丧失控制权当期的投资收益。与原有子公司股权投资相关的以后可重分类进损益的其他综合收益、权益法核算下的其他所有者权益变动，在丧失控制权时转为当期投资收益。

②分步处置子公司

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

- i. 这些交易是同时或者在考虑了彼此影响的情况下订立的；
- ii. 这些交易整体才能达成一项完整的商业结果；
- iii. 一项交易的发生取决于其他至少一项交易的发生；
- iv. 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。

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；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。

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

(3) 购买子公司少数股权

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

(4) 不丧失控制权的情况下部分处置对子公司的股权投资

处置价款与处置长期股权投资相对应享有子公司自购买日或合并日开始持续计算的净资产份额之间的差额，调整合并资产负债表中的资本公积中的股本溢价，资本公积中的股本溢价不足冲减的，调整留存收益。

8、 合营安排分类及共同经营会计处理方法

适用 不适用

9、 现金及现金等价物的确定标准

现金，是指本公司的库存现金以及可以随时用于支付的存款。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、 外币业务

外币业务采用交易发生日的即期汇率作为折算汇率将外币金额折合成人民币记账。资产负债表日外币货币性项目余额按资产负债表日即期汇率折算，由此产生的汇兑差额，除属于与购建符合资本化条件的资产相关的外币专门借款产生的汇兑差额按照借款费用资本化的原则处理外，均计入当期损益。

2、 外币财务报表的折算

资产负债表中的资产和负债项目，采用资产负债表日的即期汇率折算；所有者权益项目除“未分配利润”项目外，其他项目采用发生时的即期汇率折算。利润表中的收入和费用项目，采用交易发生日的即期汇率折算。处置境外经营时，将与该境外经营相关的外币财务报表折算差额，自所有者权益项目转入处置当期损益。

11、 金融工具

适用 不适用

本公司在成为金融工具合同的一方时，确认一项金融资产、金融负债或权益工具。

1、 金融工具的分类

根据本公司管理金融资产的业务模式和金融资产的合同现金流量特征，金融资产于初始确认时分类为：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。

本公司将同时符合下列条件且未被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，分类为以摊余成本计量的金融资产：

- 业务模式是以收取合同现金流量为目标；
- 合同现金流量仅为对本金和以未偿付本金金额为基础的利息的支付。

本公司将同时符合下列条件且未被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，分类为以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的金融资产（债务工具）：

- 业务模式既以收取合同现金流量又以出售该金融资产为目标；

— 合同现金流量仅为对本金和以未偿付本金金额为基础的利息的支付。

对于非交易性权益工具投资，本公司可以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（权益工具）。该指定在单项投资的基础上作出，且相关投资从发行者的角度符合权益工具的定义。

除上述以摊余成本计量和以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的金融资产外，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，本公司可以将本应分类为以摊余成本计量或以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的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。

金融负债于初始确认时分类为：以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融负债和以摊余成本计量的金融负债。

符合以下条件之一的金融负债可在初始计量时指定为以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融负债：

- 1) 该项指定能够消除或显著减少会计错配。
- 2) 根据正式书面文件载明的企业风险管理或投资策略，以公允价值为基础对金融负债组合或金融资产和金融负债组合进行管理和业绩评价，并在企业内部以此为基础向关键管理人员报告。
- 3) 该金融负债包含需单独分拆的嵌入衍生工具。

2、金融工具的确认依据和计量方法

(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包括应收票据、应收账款、其他应收款、长期应收款、债权投资等，按公允价值进行初始计量，相关交易费用计入初始确认金额；不包含重大融资成分的应收账款以及本公司决定不考虑不超过一年的融资成分的应收账款，以合同交易价格进行初始计量。持有期间采用实际利率法计算的利息计入当期损益。

收回或处置时，将取得的价款与该金融资产账面价值之间的差额计入当期损益。

(2) 以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的金融资产（债务工具）

以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的金融资产（债务工具）包括应收款项融资、其他债权投资等，按公允价值进行初始计量，相关交易费用计入初始确认金额。该金融资产按公允价值进行后续计量，公允价值变动除采用实际利率法计算的利息、减值损失或利得和汇兑损益之外，均计入其他综合收益。终止确认时，之前计入其他综合收益的累计利得或损失从其他综合收益中转出，计入当期损益。

(3) 以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的金融资产（权益工具）

以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的金融资产（权益工具）包括其他权益工具投资等，按公允价值进行初始计量，相关交易费用计入初始确认金额。该金融资产按公允价值进行后续计量，公允价值变动计入其他综合收益。取得的股利计入当期损益。

终止确认时，之前计入其他综合收益的累计利得或损失从其他综合收益中转出，计入留存收益。

(4) 以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融资产

以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融资产包括交易性金融资产、衍生金融资产、其他非流动金融资产等，按公允价值进行初始计量，相关交易费用计入当期损益。该金融资产按公允价值进行后续计量，公允价值变动计入当期损益。

(5) 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、衍生金融负债等，按公允价值进行初始计量，相关交易费用计入当期损益。该金融负债按公允价值进行后续计量，公允价值变动计入当期损益。

终止确认时，其账面价值与支付的对价之间的差额计入当期损益。

(6) 以摊余成本计量的金融负债

以摊余成本计量的金融负债包括短期借款、应付票据、应付账款、其他应付款、长期借款、应付债券、长期应付款，按公允价值进行初始计量，相关交易费用计入初始确认金额。

持有期间采用实际利率法计算的利息计入当期损益。

终止确认时，将支付的对价与该金融负债账面价值之间的差额计入当期损益。

3、金融资产终止确认和金融资产转移的确认依据和计量方法

满足下列条件之一时，本公司终止确认金融资产：

- 收取金融资产现金流量的合同权利终止；
- 金融资产已转移，且已将金融资产所有权上几乎所有的风险和报酬转移给转入方；
- 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，但是未保留对金融资产的控制。

本公司与交易对手方修改或者重新议定合同而且构成实质性修改的，则终止确认原金融资产，同时按照修改后的条款确认一项新金融资产。

发生金融资产转移时，如保留了金融资产所有权上几乎所有的风险和报酬的，则不终止确认该金融资产。

在判断金融资产转移是否满足上述金融资产终止确认条件时，采用实质重于形式的原则。

公司将金融资产转移区分为金融资产整体转移和部分转移。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) 所转移金融资产的账面价值；
- (2) 因转移而收到的对价，与原直接计入所有者权益的公允价值变动累计额（涉及转移的金融资产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（债务工具）的情形）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) 终止确认部分的账面价值；
- (2) 终止确认部分的对价，与原直接计入所有者权益的公允价值变动累计额中对应终止确认部分的金额（涉及转移的金融资产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（债务工具）的情形）之和。

金融资产转移不满足终止确认条件的，继续确认该金融资产，所收到的对价确认为一项金融负债。

4、金融负债终止确认

金融负债的现时义务全部或部分已经解除的，则终止确认该金融负债或其一部分；本公司若与债权人签定协议，以承担新金融负债方式替换现存金融负债，且新金融负债与现存金融负债的合同条款实质上不同的，则终止确认现存金融负债，并同时确认新金融负债。

对现存金融负债全部或部分合同条款作出实质性修改的，则终止确认现存金融负债或其一部分，同时将修改条款后的金融负债确认为一项新金融负债。

金融负债全部或部分终止确认时，终止确认的金融负债账面价值与支付对价（包括转出的非现金资产或承担的新金融负债）之间的差额，计入当期损益。

本公司若回购部分金融负债的，在回购日按照继续确认部分与终止确认部分的相对公允价值，将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新金融负债）之间的差额，计入当期损益。

5、金融资产和金融负债的公允价值的确定方法

存在活跃市场的金融工具，以活跃市场中的报价确定其公允价值。不存在活跃市场的金融工具，采用估值技术确定其公允价值。在估值时，本公司采用在当前情况下适用并且有足够可利用数据和其他信息支持的估值技术，选择与市场参与者在相关资产或负债的交易中所考虑的资产或负债特征相一致的输入值，并优先使用相关可观察输入值。只有在相关可观察输入值无法取得或取得不切实可行的情况下，才使用不可观察输入值。

6、金融工具减值的测试方法及会计处理方法

本公司对以摊余成本计量的金融资产、以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的金融资产（债务工具）和财务担保合同等以预期信用损失为基础进行减值会计处理。

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

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和合同资产，无论是否包含重大融资成分，本公司始终按照相当于整个存续期内预期信用损失的金额计量其损失准备。

对于由《企业会计准则第 21 号——租赁》规范的交易形成的租赁应收款，本公司选择始终按照相当于整个存续期内预期信用损失的金额计量其损失准备。

对于其他金融工具，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的变动情况。

本公司通过比较金融工具在资产负债表日发生违约的风险与在初始确认日发生违约的风险，以确定金融工具预计存续期内发生违约风险的相对变化，以评估金融工具的信用风险自初始确认后是否已显著增加。通常逾期超过 30 日，本公司即认为该金融工具的信用风险已显著增加，除非有确凿证据证明该金融工具的信用风险自初始确认后并未显著增加。

如果金融工具于资产负债表日的信用风险较低，本公司即认为该金融工具的信用风险自初始确认后并未显著增加。

如果该金融工具的信用风险自初始确认后已显著增加，本公司按照相当于该金融工具整个存续期内预期信用损失的金额计量其损失准备；如果该金融工具的信用风险自初始确认后并未显著增加，本公司按照相当于该金融工具未来 12 个月内预期信用损失的金额计量其损失准备。由此形成的损失准备的增加或转回金额，作为减值损失或利得计入当期损益。对于以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的金融资产（债务工具），在其他综合收益中确认其损失准备，并将减值损失或利得计入当期损益，且不减少该金融资产在资产负债表中列示的账面价值。

如果有客观证据表明某项应收款项已经发生信用减值，则本公司在单项基础上对该应收款项计提减值准备。

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

项目	组合类别	确定依据
应收票据	组合一：银行承兑汇票	本组合以应收票据的出票银行作为信用风险特征。
	组合二：商业承兑汇票	本组合以应收票据的出票单位作为信用风险特征。
应收账款	组合一：逾期天数分析法	本组合以应收账款的逾期天数作为信用风险特征。

项目	组合类别	确定依据
其他应收款	组合一：账龄组合	本组合以其他应收款的账龄（以款项产生至报表日时间确定账龄）作为信用风险特征。

12、应收票据

适用 不适用

按照信用风险特征组合计提坏账准备的组合类别及确定依据

适用 不适用

参见本节之五、11。

基于账龄确认信用风险特征组合的账龄计算方法

适用 不适用

按照单项计提坏账准备的单项计提判断标准

适用 不适用

13、应收账款

适用 不适用

按照信用风险特征组合计提坏账准备的组合类别及确定依据

适用 不适用

参见本节之五、11。

基于账龄确认信用风险特征组合的账龄计算方法

适用 不适用

按照单项计提坏账准备的认定单项计提判断标准

适用 不适用

14、应收款项融资

适用 不适用

按照信用风险特征组合计提坏账准备的组合类别及确定依据

适用 不适用

参见本节之五、11。

基于账龄确认信用风险特征组合的账龄计算方法

适用 不适用

按照单项计提坏账准备的单项计提判断标准

适用 不适用

15、其他应收款

适用 不适用

按照信用风险特征组合计提坏账准备的组合类别及确定依据

适用 不适用

参见本节之五、11。

基于账龄确认信用风险特征组合的账龄计算方法

适用 不适用

按照单项计提坏账准备的单项计提判断标准

适用 不适用

16、存货

适用 不适用

存货类别、发出计价方法、盘存制度、低值易耗品和包装物的摊销方法

适用 不适用

1、 存货的分类和成本

存货包括在日常活动中持有以备出售的产成品或商品、处在生产过程中的在产品、在生产过程或提供劳务过程中耗用的材料和物料等。本公司的存货主要包括原材料、自制半成品及在产品、库存商品、发出商品和委托加工物资。

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

2、 发出存货的计价方法

存货发出采用移动加权平均法计价。

3、 存货的盘存制度

采用永续盘存制。

4、 低值易耗品和包装物的摊销方法

(1) 低值易耗品采用一次转销法；

(2) 包装物采用一次转销。

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，存货应当按照成本与可变现净值孰低计量。当存货成本高于其可变现净值的，应当计提存货跌价准备。可变现净值，是指在日常活动中，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。

产成品、库存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；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；为执行销售合同或者劳务合同而持有的存货，其可变现净值以合同价格为基础计算，若持有存货的数量多于销售合同订购数量的，超出部分的存货的可变现净值以一般销售价格为基础计算。

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

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

适用 不适用

基于库龄确认存货可变现净值的各库龄组合可变现净值的计算方法和确定依据

适用 不适用

17、合同资产

适用 不适用

18、持有待售的非流动资产或处置组

适用 不适用

划分为持有待售的非流动资产或处置组的确认标准和会计处理方法

适用 不适用

终止经营的认定标准和列报方法

适用 不适用

19、长期股权投资

适用 不适用

1、共同控制、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。

重大影响，是指对被投资单位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。

2、初始投资成本的确定

(1) 企业合并形成的长期股权投资

对于同一控制下的企业合并形成的对子公司的长期股权投资，在合并日按照取得被合并方所有者权益在最终控制方合并财务报表中的账面价值的份额作为长期股权投资的初始投资成本。长期股权投资初始投资成本与支付对价账面价值之间的差额，调整资本公积中的股本溢价；资本公积中的股本溢价不足冲减时，调整留存收益。因追加投资等原因能够对同一控制下的被投资单位实施控制的，按上述原则确认的长期股权投资的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，调整股本溢价，股本溢价不足冲减的，冲减留存收益。

对于非同一控制下的企业合并形成的对子公司的长期股权投资，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。因追加投资等原因能够对非同一控制下的被投资单位实施控制的，按照原持有的股权投资账面价值加上新增投资成本之和作为初始投资成本。

(2) 通过企业合并以外的其他方式取得的长期股权投资

以支付现金方式取得的长期股权投资，按照实际支付的购买价款作为初始投资成本。以发行权益性证券取得的长期股权投资，按照发行权益性证券的公允价值作为初始投资成本。

3、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，除非投资符合持有待售的条件。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。初始投资成本大于投资时应享有被投资单位可辨认净资产公允价值份额的差额，不调整长期股权投资的初始投资成本；初始投资成本小于投资时应享有被投资单位可辨认净资产公允价值份额的差额，计入当期损益，同时调整长期股权投资的成本。

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

在确认应享有被投资单位净损益、其他综合收益及其他所有者权益变动的份额时，以取得投资时被投资单位可辨认净资产的公允价值为基础，并按照公司的会计政策及会计期间，对被投资单位的净利润和其他综合收益等进行调整后确认。

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应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，但投出或出售的资产构成业务的除外。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。

公司对合营企业或联营企业发生的净亏损，除负有承担额外损失义务外，以长期股权投资的账面价值以及其他实质上构成对合营企业或联营企业净投资的长期权益减记至零为限。合营企业或联营企业以后实现净利润的，公司在收益分享额弥补未确认的亏损分担额后，恢复确认收益分享额。

(3) 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。

部分处置权益法核算的长期股权投资，剩余股权仍采用权益法核算的，原权益法核算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负债相同的基础按相应比例结转，其他所有者权益变动按比例结转入当期损益。因处置股权投资等原因丧失了对被投资单位的共同控制或重大影响的，原股权投资因采用权益法核算而确认的其他综合收益，在终止采用权益法核算时采用与被投资单位直接处置相关资产或负债相同的基础进行会计处理，其他所有者权益变动在终止采用权益法核算时全部转入当期损益。

因处置部分股权投资等原因丧失了对被投资单位控制权的，在编制个别财务报表时，剩余股权能够对被投资单位实施共同控制或重大影响的，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，对于取得被投资单位控制权之前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负债相同的基础按比例结转，因采用权益法核算确认的其他所有者权益变动按比例结转入当期损益；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，确认为金融资产，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，对于取得被投资单位控制权之前确认的其他综合收益和其他所有者权益变动全部结转。

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，属于一揽子交易的，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得长期股权投资账面价值之间的差额，在个别财务报表中，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。不属于一揽子交易的，对每一项交易分别进行会计处理。

20、投资性房地产

(1). 如果采用成本计量模式的：

折旧或摊销方法

投资性房地产是指为赚取租金或资本增值，或两者兼有而持有的房地产，包括已出租的土地使用权、持有并准备增值后转让的土地使用权、已出租的建筑物（含自行建造或开发活动完成后用于出租的建筑物以及正在建造或开发过程中将来用于出租的建筑物）。与投资性房地产有关的后续支出，在相关的经济利益很可能流入且其成本能够可靠的计量时，计入投资性房地产成本；否则，于发生时计入当期损益。

本公司对现有投资性房地产采用成本模式计量。对按照成本模式计量的投资性房地产一出租用建筑物采用与本公司固定资产相同的折旧政策，出租用土地使用权按与无形资产相同的摊销政策执行。

21、固定资产

(1). 确认条件

适用 不适用

1、固定资产的确认和初始计量

固定资产指为生产商品、提供劳务、出租或经营管理而持有，并且使用寿命超过一个会计年度的有形资产。固定资产在同时满足下列条件时予以确认：

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

固定资产按成本（并考虑预计弃置费用因素的影响）进行初始计量。

与固定资产有关的后续支出，在与其有关的经济利益很可能流入且其成本能够可靠计量时，计入固定资产成本；对于被替换的部分，终止确认其账面价值；所有其他后续支出于发生时计入当期损益。

(2). 折旧方法

√适用 □不适用

类别	折旧方法	折旧年限（年）	残值率	年折旧率
房屋及建筑物	年限平均法	25	5.00	3.80
机器设备	年限平均法	8	2.00	12.25
运输工具	年限平均法	5	0.00	20.00
电子设备	年限平均法	3-5	0.00-2.00	19.60-33.33
信息系统	年限平均法	8	0.00	12.50
办公设备及家具	年限平均法	5	0.00	20.00
动力及基础设施	年限平均法	10	2.00	9.80

22、在建工程

√适用 □不适用

在建工程按实际发生的成本计量。实际成本包括建筑成本、安装成本、符合资本化条件的借款费用以及其他为使在建工程达到预定可使用状态前所发生的必要支出。在建工程在达到预定可使用状态时，转入固定资产并自次月起开始计提折旧。本公司在建工程结转为固定资产的标准和时点如下：

类别	转为固定资产的标准和时点
机器设备	安装调试后达到设计要求或合同规定的标准
房屋建筑物	建设完成并达到预定可使用状态

23、借款费用

√适用 □不适用

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

2、借款费用资本化期间

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

借款费用同时满足下列条件时开始资本化：

- (1) 资产支出已经发生，资产支出包括为购建或者生产符合资本化条件的资产而以支付现金、转移非现金资产或者承担带息债务形式发生的支出；
- (2) 借款费用已经发生；

(3) 为使资产达到预定可使用或者可销售状态所必要的购建或者生产活动已经开始。当购建或者生产符合资本化条件的资产达到预定可使用或者可销售状态时，借款费用停止资本化。

3、 暂停资本化期间

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

4、 借款费用资本化率、资本化金额的计算方法

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

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

在资本化期间内，外币专门借款本金及利息的汇兑差额，予以资本化，计入符合资本化条件的资产的成本。除外币专门借款之外的其他外币借款本金及其利息所产生的汇兑差额计入当期损益。

24、生物资产

适用 不适用

25、油气资产

适用 不适用

26、无形资产

(1). 使用寿命及其确定依据、估计情况、摊销方法或复核程序

适用 不适用

1、 无形资产的计价方法

(1) 公司取得无形资产时按成本进行初始计量；

外购无形资产的成本，包括购买价款、相关税费以及直接归属于使该项资产达到预定用途所发生的其他支出。

(2) 后续计量

在取得无形资产时分析判断其使用寿命。

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

2、 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	摊销方法	残值率	预计使用寿命的确定依据

项目	预计使用寿命	摊销方法	残值率	预计使用寿命的确定依据
土地使用权	50	年限平均法	0	权证
非专利技术及专利权	5-10	年限平均法	0	合同或协议
软件使用权	5	年限平均法	0	预计受益年限
特许权使用权	5	年限平均法	0	合同或协议

3、 使用寿命不确定的无形资产的判断依据以及对其使用寿命进行复核的程序
截至资产负债表日，本公司没有使用寿命不确定的无形资产。

(2). 研发支出的归集范围及相关会计处理方法

适用 不适用

1、 研发支出的归集范围

公司进行研究与开发过程中发生的支出包括从事研发活动的人员的相关职工薪酬、耗用材料、相关折旧摊销费用等相关支出，并按研发项目进行归集。

2、 划分研究阶段和开发阶段的具体标准

公司内部研究开发项目的支出分为研究阶段支出和开发阶段支出。

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

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

3、 开发阶段支出资本化的具体条件

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

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

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、固定资产、在建工程、使用权资产、使用寿命有限的无形资产、油气资产等长期资产，于资产负债表日存在减值迹象的，进行减值测试。减值测试结果表明资产的可收回金额低于其账面价值的，按其差额计提减值准备并计入减值损失。可收回金额为资产的公允价值减去处置费用后的净额与资产预计未来现金流量的现值两者之间的较高者。资产减值准备按单项资产为基础计算并确认，如果难以对单项资产的可收回金额进行估计的，以该资产所属的资产组确定资产组的可收回金额。资产组是能够独立产生现金流入的最小资产组合。

对于因企业合并形成的商誉、使用寿命不确定的无形资产、尚未达到可使用状态的无形资产，无论是否存在减值迹象，至少在每年年度终了进行减值测试。

本公司进行商誉减值测试，对于因企业合并形成的商誉的账面价值，自购买日起按照合理的方法分摊至相关的资产组；难以分摊至相关的资产组的，将其分摊至相关的资产组组合。

相关的资产组或者资产组组合，是从企业合并的协同效应中受益的资产组或者资产组组合。

在对包含商誉的相关资产组或者资产组组合进行减值测试时，如与商誉相关的资产组或者资产组组合存在减值迹象的，先对不包含商誉的资产组或者资产组组合进行减值测试，计算可收回金额，并与相关账面价值相比较，确认相应的减值损失。然后对包含商誉的资产组或者资产组组合进行减值测试，比较其账面价值与可收回金额，如可收回金额低于账面价值的，减值损失金额首先抵减分摊至资产组或者资产组组合中商誉的账面价值，再根据资产组或者资产组组合中除商誉之外的其他各项资产的账面价值所占比重，按比例抵减其他各项资产的账面价值。

上述资产减值损失一经确认，在以后会计期间不予转回。

28、长期待摊费用

适用 不适用

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

各项费用的摊销期限及摊销方法为：

项目	摊销方法	摊销年限
项目改造费	年限平均法	2-3 年
装修改造费	年限平均法	2-3 年

29、合同负债

适用 不适用

本公司根据履行履约义务与客户付款之间的关系在资产负债表中列示合同资产或合同负债。本公司已收或应收客户对价而应向客户转让商品或提供服务的义务列示为合同负债。同一合同下的合同资产和合同负债以净额列示。

30、职工薪酬

(1). 短期薪酬的会计处理方法

适用 不适用

本公司在职工为本公司提供服务的会计期间，将实际发生的短期薪酬确认为负债，并计入当期损益或相关资产成本。

本公司为职工缴纳的社会保险费和住房公积金，以及按规定提取的工会经费和职工教育经费，在职工为本公司提供服务的会计期间，根据规定的计提基础和计提比例计算确定相应的职工薪酬金额。

本公司发生的职工福利费，在实际发生时根据实际发生额计入当期损益或相关资产成本，其中，非货币性福利按照公允价值计量。

(2). 离职后福利的会计处理方法

适用 不适用

(1) 设定提存计划

本公司按当地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，按以当地规定的缴纳基数和比例计算应缴纳金额，确认为负债，并计入当期损益或相关资产成本。此外，本公司还参与了由国家相关部门批准的企业年金计划/补充养老保险基金。本公司按职工工资总额的一定比例向年金计划/当地社会保险机构缴费，相应支出计入当期损益或相关资产成本。

(2) 设定受益计划

本公司根据预期累计福利单位法确定的公式将设定受益计划产生的福利义务归属于职工提供服务的期间，并计入当期损益或相关资产成本。

设定受益计划义务现值减去设定受益计划资产公允价值所形成的赤字或盈余确认为一项设定受益计划净负债或净资产。设定受益计划存在盈余的，本公司以设定受益计划的盈余和资产上限两项的孰低者计量设定受益计划净资产。

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

设定受益计划产生的服务成本和设定受益计划净负债或净资产的利息净额计入当期损益或相关资产成本；重新计量设定受益计划净负债或净资产所产生的变动计入其他综合收益，并且在后续会计期间不转回至损益，在原设定受益计划终止时在权益范围内将原计入其他综合收益的部分全部结转至未分配利润。

在设定受益计划结算时，按在结算日确定的设定受益计划义务现值和结算价格两者的差额，确认结算利得或损失。

(3). 辞退福利的会计处理方法

适用 不适用

本公司向职工提供辞退福利的，在下列两者孰早日确认辞退福利产生的职工薪酬负债，并计入当期损益：公司不能单方面撤回因解除劳动关系计划或裁减建议所提供的辞退福利时；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。

(4). 其他长期职工福利的会计处理方法

适用 不适用

31、预计负债

适用 不适用

与或有事项相关的义务同时满足下列条件时，本公司将其确认为预计负债：

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

预计负债按履行相关现时义务所需的支出的最佳估计数进行初始计量。

在确定最佳估计数时，综合考虑与或有事项有关的风险、不确定性和货币时间价值等因素。对于货币时间价值影响重大的，通过对相关未来现金流出进行折现后确定最佳估计数。

所需支出存在一个连续范围，且该范围内各种结果发生的可能性相同的，最佳估计数按照该范围内的中间值确定；在其他情况下，最佳估计数分别下列情况处理：

- 或有事项涉及单个项目的，按照最可能发生金额确定。
- 或有事项涉及多个项目的，按照各种可能结果及相关概率计算确定。

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

本公司在资产负债表日对预计负债的账面价值进行复核，有确凿证据表明该账面价值不能反映当前最佳估计数的，按照当前最佳估计数对该账面价值进行调整。

32、股份支付

适用 不适用

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。本公司的股份支付分为以权益结算的股份支付和以现金结算的股份支付。

1、以权益结算的股份支付及权益工具

以权益结算的股份支付换取职工提供服务的，以授予职工权益工具的公允价值计量。对于授予后立即可行权的股份支付交易，在授予日按照权益工具的公允价值计入相关成本或费用，相应增加资本公积。对于授予后完成等待期内的服务或达到规定业绩条件才可行权的股份支付交易，在等待期内每个资产负债表日，本公司根据对可行权权益工具数量的最佳估计，按照授予日公允价值，将当期取得的服务计入相关成本或费用，相应增加资本公积。

如果修改了以权益结算的股份支付的条款，至少按照未修改条款的情况确认取得的服务。此外，任何增加所授予权益工具公允价值的修改，或在修改日对职工有利的变更，均确认取得服务的增加。在等待期内，如果取消了授予的权益工具，则本公司对取消所授予的权益性工具作为加速行权处理，将剩余等待期内应确认的金额立即计入当期损益，同时确认资本公积。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的新权益工具是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，对所授予的替代权益工具进行处理。

2、以现金结算的股份支付及权益工具

以现金结算的股份支付，按照本公司承担的以股份或其他权益工具为基础计算确定的负债的公允价值计量。授予后立即可行权的股份支付交易，本公司在授予日按照承担负债的公允价值计入相关成本或费用，相应增加负债。对于授予后完成等待期内的服务或达到规定业绩条件才可行权的股份支付交易，在等待期内的每个资产负债表日，本公司以对可行权情况的最佳估计为基础，按照本公司承担负债的公允价值，将当期取得的服务计入相关成本或费用，并相应计入负债。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。

本公司修改以现金结算的股份支付协议中的条款和条件，使其成为以权益结算的股份支付的，在修改日（无论发生在等待期内还是等待期结束后），本公司按照所授予权益工具当日的公允价值计量以权益结算的股份支付，将已取得的服务计入资本公积，同时终止确认以现金结算的股份支付在修改日已确认的负债，两者之间的差额计入当期损益。如果由于修改延长或缩短了等待期，本公司按照修改后的等待期进行会计处理。

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、收入确认和计量所采用的会计政策

本公司在履行了合同中的履约义务，即在客户取得相关商品或服务控制权时确认收入。取得相关商品或服务控制权，是指能够主导该商品或服务的使用并从中获得几乎全部的经济利益。合同中包含两项或多项履约义务的，本公司在合同开始日，按照各单项履约义务所承诺商品或服务的单独售价的相对比例，将交易价格分摊至各单项履约义务。本公司按照分摊至各单项履约义务的交易价格计量收入。

交易价格是指本公司因向客户转让商品或服务而预期有权收取的对价金额，不包括代第三方收取的款项以及预期将退还给客户的款项。本公司根据合同条款，结合其以往的习惯做法确定交易价格，并在确定交易价格时，考虑可变对价、合同中存在的重大融资成分、非现金对价、应付客户对价等因素的影响。本公司以不超过在相关不确定性消除时累计已确认收入极可能不会发生重大转回的金额确定包含可变对价的交易价格。合同中存在重大融资成分的，本公司按照假定客户在取得商品或服务控制权时即以现金支付的应付金额确定交易价格，并在合同期间内采用实际利率法摊销该交易价格与合同对价之间的差额。

满足下列条件之一的，属于在某一时段内履行履约义务，否则，属于在某一时点履行履约义务：

- 客户在本公司履约的同时即取得并消耗本公司履约所带来的经济利益。
- 客户能够控制本公司履约过程中在建的商品。
- 本公司履约过程中所产出的商品具有不可替代用途，且本公司在整个合同期内有权就累计至今已完成的履约部分收取款项。

对于在某一时段内履行的履约义务，本公司在该段时间内按照履约进度确认收入，但是，履约进度不能合理确定的除外。本公司考虑商品或服务的性质，采用产出法或投入法确定履约进度。当履约进度不能合理确定时，已经发生的成本预计能够得到补偿的，本公司按照已经发生的成本金额确认收入，直到履约进度能够合理确定为止。

对于在某一时点履行的履约义务，本公司在客户取得相关商品或服务控制权时点确认收入。在判断客户是否已取得商品或服务控制权时，本公司考虑下列迹象：

- 本公司就该商品或服务享有现时收款权利，即客户就该商品或服务负有现时付款义务。
- 本公司已将该商品的法定所有权转移给客户，即客户已拥有该商品的法定所有权。
- 本公司已将该商品实物转移给客户，即客户已实物占有该商品。
- 本公司已将该商品所有权上的主要风险和报酬转移给客户，即客户已取得该商品所有权上的主要风险和报酬。
- 客户已接受该商品或服务。

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

(2). 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

对于国内销售的产品，以产品发运并取得客户确认后作为控制权转移时点并确认销售收入；对于国外销售的产品，以产品发运并办理完毕出口清关手续并取得报关单时确认销售收入。对于加工服务，以取得客户确认作为服务完成时点并确认收入。

35、合同成本

√适用 □不适用

合同成本包括合同履约成本与合同取得成本。

本公司为履行合同而发生的成本，不属于存货、固定资产或无形资产等相关准则规范范围的，在满足下列条件时作为合同履约成本确认为一项资产：

- 该成本与一份当前或预期取得的合同直接相关。
- 该成本增加了本公司未来用于履行履约义务的资源。
- 该成本预期能够收回。

本公司为取得合同发生的增量成本预期能够收回的，作为合同取得成本确认为一项资产。

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；但是对于合同取得成本摊销期限未超过一年的，本公司在发生时将其计入当期损益。

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

- 1、因转让与该资产相关的商品或服务预期能够取得的剩余对价；
- 2、为转让该相关商品或服务估计将要发生的成本。

以前期间减值的因素之后发生变化，使得前述差额高于该资产账面价值的，本公司转回原已计提的减值准备，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、 类型

政府补助，是本公司从政府无偿取得的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。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。

总额法或净额法具体判断标准：

政府补助性质	总额法或净额法
稳岗补助	总额法
财政贴息	净额法
专利补助	总额法
土地价款补贴	总额法
固定资产相关的补助	总额法
电费返还	总额法

2、 确认时点

政府补助在本公司能够满足其所附的条件并且能够收到时，予以确认。

3、 会计处理

与资产相关的政府补助，冲减相关资产账面价值或确认为递延收益。确认为递延收益的，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（与本公司日常活动相关的，计入其他收益；与本公司日常活动无关的，计入营业外收入）；

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（与本公司日常活动相关的，计入其他收益；与本公司日常活动无关的，计入营业外收入）或冲减相关成本费用或损失；用于补偿本公司已发生的相关成本费用或损失的，直接计入当期损益（与本公司日常活动相关的，计入其他收益；与本公司日常活动无关的，计入营业外收入）或冲减相关成本费用或损失。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本公司提供贷款的，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。

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

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的，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。本公司将单项租赁资产为全新资产时价值不超过 4 万元的租赁作为低价值资产租赁。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。

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。

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

(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“五、11.金融工具”进行会计处理。

未纳入租赁投资净额计量的可变租赁付款额在实际发生时计入当期损益。

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

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

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

- 假如变更在租赁开始日生效,该租赁会被分类为经营租赁的,本公司自租赁变更生效日开始将其作为一项新租赁进行会计处理,并以租赁变更生效日前的租赁投资净额作为租赁资产的账面价值;
- 假如变更在租赁开始日生效,该租赁会被分类为融资租赁的,本公司按照本附注“五、11.金融工具”关于修改或重新议定合同的政策进行会计处理。

38、递延所得税资产/递延所得税负债

√适用 □不适用

所得税包括当期所得税和递延所得税。除因企业合并和直接计入所有者权益(包括其他综合收益)的交易或者事项产生的所得税外,本公司将当期所得税和递延所得税计入当期损益。递延所得税资产和递延所得税负债根据资产和负债的计税基础与其账面价值的差额(暂时性差异)计算确认。

对于可抵扣暂时性差异确认递延所得税资产,以未来期间很可能取得的用来抵扣可抵扣暂时性差异的应纳税所得额为限。对于能够结转以后年度的可抵扣亏损和税款抵减,以很可能获得用来抵扣可抵扣亏损和税款抵减的未来应纳税所得额为限,确认相应的递延所得税资产。对于应纳税暂时性差异,除特殊情况外,确认递延所得税负债。

不确认递延所得税资产或递延所得税负债的特殊情况包括:

- 商誉的初始确认;
- 既不是企业合并、发生时也不影响会计利润和应纳税所得额(或可抵扣亏损),且初始确认的资产和负债未导致产生等额应纳税暂时性差异和可抵扣暂时性差异的交易或事项。

对与子公司、联营企业及合营企业投资相关的应纳税暂时性差异,确认递延所得税负债,除非本公司能够控制该暂时性差异转回的时间且该暂时性差异在可预见的未来很可能不会转回。对与子公司、联营企业及合营企业投资相关的可抵扣暂时性差异,当该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时,确认递延所得税资产。

资产负债表日,对于递延所得税资产和递延所得税负债,根据税法规定,按照预期收回相关资产或清偿相关负债期间的适用税率计量。

资产负债表日,本公司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,减记的金额予以转回。

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，当期所得税资产及当期所得税负债以抵销后的净额列报。

资产负债表日，递延所得税资产及递延所得税负债在同时满足以下条件时以抵销后的净额列示：

- 纳税主体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；
- 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。

39、其他重要的会计政策和会计估计

适用 不适用

40、重要会计政策和会计估计的变更

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

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

适用 不适用

42、其他

适用 不适用

六、税项

1、主要税种及税率

主要税种及税率情况

适用 不适用

税种	计税依据	税率
增值税	按税法规定计算的销售货物和应税劳务收入为基础计算销项税额，在扣除当期允许抵扣的进项税额后，差额部分为应交增值税	13%、9%、6%
	本公司亦有业务按简易方式征收增值税，不抵扣进项税额	3%
土地使用税	按实际使用面积为计税基础	3-10 元/平方米
房产税	从价计征的，按房产原值一次减除 30% 后余值的 1.2% 计缴；从租计征的，按租金收入的 12% 计缴	从价计征 1.2%，从租计征 12%
印花税	购销合同金额	0.030%
企业所得税	应纳税所得额	25%、20%、16.5%、15%、0%
城市维护建设税	应缴流转税税额	7.00%、5.00%
教育费附加	应缴流转税税额	3%
地方教育费附加	应缴流转税税额	2%、1%

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（%）
--------	----------

本公司	0.00%
无锡华润安盛科技有限公司、华润赛美科微电子（深圳）有限公司、无锡华润华晶微电子有限公司、华润微集成电路（无锡）有限公司、无锡华润上华科技有限公司、华润微电子（重庆）有限公司、无锡迪思微电子股份有限公司、润新微电子（大连）有限公司、南京芯耐特半导体有限公司、深圳市红芯微科技开发有限公司	15.00%
设立于香港的纳税主体	16.50%
设立于开曼群岛和英属维尔京群岛的纳税主体	0.00%
除上述以外的其他纳税主体	25%

2、 税收优惠

√适用 □不适用

根据财政部、税务总局 2023 年 4 月 20 日发布的《财政部税务总局关于集成电路企业增值税加计抵减政策的通知》【财政部税务总局公告财税（2023）17 号】：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(以下称集成电路企业)，按照当期可抵扣进项税额加 15% 抵减应纳增值税税额。本公司享受该优惠的子公司有：无锡华润上华科技有限公司、华润微集成电路（无锡）有限公司、无锡华润华晶微电子有限公司、无锡迪思微电子股份有限公司、无锡华润安盛科技有限公司、杰群电子科技（东莞）有限公司、华润赛美科微电子（深圳）有限公司、华润微电子（重庆）有限公司。

本公司享受高新技术税收优惠的子公司如下所示：

本公司之子公司无锡华润上华科技有限公司于 2025 年通过高新技术企业复审，复审后的有效期为 3 年（证书编号：GR202532009948），按应纳税所得额的 15% 税率计征所得税。

本公司之子公司无锡华润安盛科技有限公司于 2023 年通过高新技术企业复审，复审后的有效期为三年（证书编号：GR202332019443），按应纳税所得额的 15% 税率计征所得税。

本公司之子公司华润赛美科微电子（深圳）有限公司于 2023 年通过高新技术企业复审，复审后的有效期为 3 年（证书编号：GR202344206633），按应纳税所得额的 15% 税率计征所得税。

本公司之子公司无锡华润华晶微电子有限公司于 2023 年通过高新技术企业复审，复审后的有效期为 3 年(证书编号：GR202332000564),按应纳税所得额的 15% 税率计征所得税。

本公司之子公司华润微集成电路（无锡）有限公司于 2023 年通过高新技术企业复审，复审后的有效期为三年（证书编号：GR202332011742），按应纳税所得额的 15% 税率计征所得税。

本公司之子公司华润微电子（重庆）有限公司于 2023 年通过高新技术企业复审，复审后的有效期为 3 年（证书编号：GR202351102857），按应纳税所得额的 15% 税率计征所得税。

本公司之子公司无锡迪思微电子股份有限公司于 2025 年通过高新技术企业复审，有效期为 3 年（证书编号：GR202532010718），按应纳税所得额的 15% 税率计征所得税。

本公司之子公司南京芯耐特半导体有限公司于 2025 年通过高新技术企业复审,复审后的有效期为 3 年(编号: GR202532012124)，按应纳税所得额的 15% 税率计征所得税。

本公司之子公司深圳市红芯微科技开发有限公司于 2025 年通过高新技术企业复审,复审后的有效期为 3 年(编号: GR202544200950)，按应纳税所得额的 15% 税率计征所得税。

本公司之子公司润新微电子（大连）有限公司于 2024 年通过高新技术企业复审,复审后的有效期为 3 年(编号: GR202421200616)，按应纳税所得额的 15% 税率计征所得税。

根据《国务院关于印发进一步鼓励软件产业和集成电路产业发展若干政策的通知》（国发〔2020〕8 号），本公司属于国家鼓励的集成电路线宽小于 130 纳米（含），且经营期在 10 年以上的集成电路生产企业，第一年至第二年免征企业所得税，第三年至第五年按照 25% 的法定税率减半征收企业所得税。本公司子公司无锡华润上华科技有限公司、华润微电子（重庆）有限公司 2021 年进入获利年度，2021 年 1 月 1 日至 2022 年 12 月 31 日免征企业所得税，2023 年 1 月 1 日至 2025 年 12 月 31 日按 25% 税率减半征收企业所得税。依据税务有关管理规定，先行按照企业条件和项目标准享受相关国内税收优惠政策，国家鼓励的重点集成

电路设计和软件企业清单印发后，如本公司之子公司无锡华润上华科技有限公司、华润微电子（重庆）有限公司、未被列入清单，将按规定补缴已享受优惠的企业所得税款。

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	52,491.19	51,419.90
银行存款	9,486,832,351.87	8,682,890,344.50
其他货币资金	65,001,146.00	1,246.00
存放财务公司存款		
合计	9,551,885,989.06	8,682,943,010.40
其中：存放在境外的 款项总额	242,090,921.31	96,171,070.93

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	75,056,231.29	29,783,859.48	/
其中：			
权益工具投资	75,056,231.29	29,783,859.48	/
指定以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融资产			
合计	75,056,231.29	29,783,859.48	/

其他说明：

适用 不适用

3、衍生金融资产

适用 不适用

4、应收票据

(1). 应收票据分类列示

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期末余额	期初余额
银行承兑票据	388,666,477.77	335,713,779.17
商业承兑票据		

合计	388,666,477.77	335,713,779.17
----	----------------	----------------

(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		131,660,932.33
商业承兑票据		
合计		131,660,932.33

(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	388,666,477.77	100.00			388,666,477.77	335,713,779.17	100.00			335,713,779.17
其中：										
银行承兑汇票	388,666,477.77	100.00			388,666,477.77	335,713,779.17	100.00			335,713,779.17
合计	388,666,477.77	/		/	388,666,477.77	335,713,779.17	/		/	335,713,779.17

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：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	388,666,477.77		
合计	388,666,477.77		

按组合计提坏账准备的说明

适用 不适用

按预期信用损失一般模型计提坏账准备

适用 不适用

各阶段划分依据和坏账准备计提比例
无

对本期发生损失准备变动的应收账款账面余额显著变动的情况说明：

适用 不适用

(5). 坏账准备的情况

适用 不适用

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
未逾期	1,777,254,060.55	1,509,816,882.87
逾期 0-2 个月以内(含 2 个月)	2,294,333.24	7,134,207.25
逾期 2-6 个月以内(含 6 个月)	1,552,138.12	850,050.78
逾期 6 个月—1 年(含 1 年)	649,592.30	81,997.33
逾期 1 年以上	358,222.29	3,061,142.92
小计	1,782,108,346.50	1,520,944,281.15
减：坏账准备	1,108,162.75	3,628,862.11
合计	1,781,000,183.75	1,517,315,419.04

(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	账面余额	坏账准备	账面

	金额	比例 (%)	金额	计提比例 (%)	价值	金额	比例 (%)	金额	计提比例 (%)	价值
按单项计提坏账准备						2,633,407.16	0.17	2,633,407.16	100.00	
其中:										
按单项计提坏账准备						2,633,407.16	0.17	2,633,407.16	100.00	
按组合计提坏账准备	1,782,108,346.50	100.00	1,108,162.75	0.06	1,781,000,183.75	1,518,310,873.99	99.83	995,454.95	0.07	1,517,315,419.04
其中:										
逾期天数分析组合	1,782,108,346.50	100.00	1,108,162.75	0.06	1,781,000,183.75	1,518,310,873.99	100.00	995,454.95	0.07	1,517,315,419.04
合计	1,782,108,346.50	/	1,108,162.75	/	1,781,000,183.75	1,520,944,281.15	/	3,628,862.11	/	1,517,315,419.04

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: 逾期天数分析组合

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 (%)
未逾期	1,777,254,060.55		
逾期 0-2 个月以内 (含 2 个月)	2,294,333.24	114,716.67	5.00
逾期 2-6 个月以内 (含 6 个月)	1,552,138.12	310,427.63	20.00
逾期 6 个月—1 年 (含 1 年)	649,592.30	324,796.16	50.00
逾期 1 年以上	358,222.29	358,222.29	100.00
合计	1,782,108,346.50	1,108,162.75	

按组合计提坏账准备的说明:

适用 不适用

按预期信用损失一般模型计提坏账准备

适用 不适用

各阶段划分依据和坏账准备计提比例

无

对本期发生损失准备变动的应收账款账面余额显著变动的情况说明:

适用 不适用

(3). 坏账准备的情况

适用 不适用

单位: 元 币种: 人民币

类别	期初余额	本期变动金额				期末余额
		计提	收回或转回	转销或核销	其他变动	
坏账损失	3,628,862.11	112,707.80		2,633,407.16		1,108,162.75
合计	3,628,862.11	112,707.80		2,633,407.16		1,108,162.75

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

单位：元 币种：人民币

项目	核销金额
实际核销的应收账款	2,633,407.16

其中重要的应收账款核销情况

适用 不适用

应收账款核销说明：

适用 不适用

(5). 按欠款方归集的期末余额前五名的应收账款和合同资产情况

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

单位名称	应收账款期末余额	合同资产期末余额	应收账款和合同资产期末余额	占应收账款和合同资产期末余额合计数的比例（%）	坏账准备期末余额
客户 A	100,697,807.69		100,697,807.69	5.65	
客户 B	93,305,439.77		93,305,439.77	5.24	
客户 C	62,984,474.22		62,984,474.22	3.53	
客户 D	50,363,541.69		50,363,541.69	2.83	
客户 E	45,144,258.58		45,144,258.58	2.53	
合计	352,495,521.95		352,495,521.95	19.78	

其他说明

无

其他说明：

适用 不适用

6、合同资产

(1). 合同资产情况

适用 不适用

(2). 报告期内账面价值发生重大变动的金额和原因

适用 不适用

(3). 按坏账计提方法分类披露

适用 不适用

按单项计提坏账准备:

适用 不适用

按单项计提坏账准备的说明:

适用 不适用

按组合计提坏账准备:

适用 不适用

按预期信用损失一般模型计提坏账准备

适用 不适用

各阶段划分依据和坏账准备计提比例
无

对本期发生损失准备变动的合同资产账面余额显著变动的情况说明:

适用 不适用

(4). 本期合同资产计提坏账准备情况

适用 不适用

其中本期坏账准备收回或转回金额重要的:

适用 不适用

其他说明:

无

(5). 本期实际核销的合同资产情况

适用 不适用

其中重要的合同资产核销情况

适用 不适用

合同资产核销说明:

适用 不适用

其他说明:

适用 不适用

7、 应收款项融资

(1). 应收款项融资分类列示

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期末余额	期初余额
银行承兑汇票	805,432,110.40	541,831,532.83
合计	805,432,110.40	541,831,532.83

(2). 期末公司已质押的应收款项融资

适用 不适用

(3). 期末公司已背书或贴现且在资产负债表日尚未到期的应收款项融资

适用 不适用

(4). 按坏账计提方法分类披露

适用 不适用

按单项计提坏账准备：

适用 不适用

按单项计提坏账准备的说明：

适用 不适用

按组合计提坏账准备：

适用 不适用

按预期信用损失一般模型计提坏账准备

适用 不适用

各阶段划分依据和坏账准备计提比例

无

对本期发生损失准备变动的应收款项融资账面余额显著变动的情况说明：

适用 不适用

(5). 坏账准备的情况

适用 不适用

其中本期坏账准备收回或转回金额重要的：

适用 不适用

其他说明：

无

(6). 本期实际核销的应收款项融资情况

适用 不适用

其中重要的应收款项融资核销情况

适用 不适用

核销说明：

适用 不适用

(7). 应收款项融资本期增减变动及公允价值变动情况:

适用 不适用

项目	上年年末余额	本期新增	本期终止确认	其他变动	期末余额	累计在其他综合收益中确认的损失准备
应收票据	541,831,532.83	3,928,686,204.98	3,665,085,627.41		805,432,110.40	
合计	541,831,532.83	3,928,686,204.98	3,665,085,627.41		805,432,110.40	

(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	69,483,653.02	86.62	49,544,457.65	90.50
1 至 2 年	7,006,308.72	8.73	4,118,686.47	7.52
2 至 3 年	2,784,497.52	3.47	256,778.15	0.47
3 年以上	949,507.34	1.18	824,654.62	1.51
合计	80,223,966.60	100.00	54,744,576.89	100.00

账龄超过 1 年且金额重要的预付款项未及时结算原因的说明:

无

(2). 按预付对象归集的期末余额前五名的预付款情况

适用 不适用

单位: 元 币种: 人民币

单位名称	期末余额	占预付款项期末余额合计数的比例(%)
供应商 A	17,553,602.01	21.88
供应商 B	10,040,351.45	12.52
供应商 C	7,037,509.98	8.77
供应商 D	5,859,153.93	7.30
供应商 E	5,441,699.30	6.78
合计	45,932,316.67	57.25

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	5,234,140.71	3,192,576.49
合计	5,234,140.71	3,192,576.49

其他说明：

适用 不适用

应收利息

(1). 应收利息分类

适用 不适用

(2). 重要逾期利息

适用 不适用

(3). 按坏账计提方法分类披露

适用 不适用

按单项计提坏账准备：

适用 不适用

按单项计提坏账准备的说明：

适用 不适用

按组合计提坏账准备：

适用 不适用

(4). 按预期信用损失一般模型计提坏账准备

适用 不适用

各阶段划分依据和坏账准备计提比例

无

对本期发生损失准备变动的应收利息账面余额显著变动的情况说明：

适用 不适用

(5). 坏账准备的情况

适用 不适用

其中本期坏账准备收回或转回金额重要的：

适用 不适用

其他说明：

无

(6). 本期实际核销的应收利息情况

适用 不适用

其中重要的应收利息核销情况

适用 不适用

核销说明：

适用 不适用

其他说明：

适用 不适用

应收股利

(7). 应收股利

适用 不适用

(8). 重要的账龄超过 1 年的应收股利

适用 不适用

(9). 按坏账计提方法分类披露

适用 不适用

按单项计提坏账准备：

适用 不适用

按单项计提坏账准备的说明：

适用 不适用

按组合计提坏账准备：

适用 不适用

(10). 按预期信用损失一般模型计提坏账准备

适用 不适用

各阶段划分依据和坏账准备计提比例

无

对本期发生损失准备变动的应收股利账面余额显著变动的情况说明：

适用 不适用

(11). 坏账准备的情况

适用 不适用

其中本期坏账准备收回或转回金额重要的：

适用 不适用

其他说明：

无

(12). 本期实际核销的应收股利情况

适用 不适用

其中重要的应收股利核销情况

适用 不适用

核销说明：

适用 不适用

其他说明：

适用 不适用

其他应收款

(13). 按账龄披露

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

账龄	期末账面余额	期初账面余额
1 年以内	4,992,182.10	2,839,221.26
1 至 2 年	496,771.98	869,227.21
2 至 3 年	100,345.93	1,425,649.52
3 年以上	6,125,011.89	8,909,198.59
小计	11,714,311.90	14,043,296.58
减：坏账准备	6,480,171.19	10,850,720.09
合计	5,234,140.71	3,192,576.49

(14). 按款项性质分类情况

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

款项性质	期末账面余额	期初账面余额
押金及保证金	10,489,680.69	10,276,848.41
代垫款	684,505.78	1,620,305.91
往来款	189,759.43	1,928,408.22
员工备用金及借款	350,366.00	217,734.04
合计	11,714,311.90	14,043,296.58

(15). 坏账准备计提情况

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

坏账准备	第一阶段	第二阶段	第三阶段	合计
	未来12个月预期信用损失	整个存续期预期信用损失(未发生信用损失)	整个存续期预期信用损失(已发生信用损失)	

		用减值)	用减值)	
2025年1月1日余额	8,838,285.41		2,012,434.68	10,850,720.09
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	-2,360,914.22		6,000.00	-2,354,914.22
本期转回			10,300.39	10,300.39
本期转销				
本期核销	3,200.00		2,002,134.29	2,005,334.29
其他变动				
2025年12月31日余额	6,474,171.19		6,000.00	6,480,171.19

各阶段划分依据和坏账准备计提比例
无

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

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

(16). 坏账准备的情况

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

类别	期初余额	本期变动金额				期末余额
		计提	收回或转回	转销或核销	其他变动	
坏账损失	10,850,720.09	-2,354,914.22	10,300.39	2,005,334.29		6,480,171.19
合计	10,850,720.09	-2,354,914.22	10,300.39	2,005,334.29		6,480,171.19

其中本期坏账准备转回或收回金额重要的：
适用 不适用

其他说明
无

(17). 本期实际核销的其他应收款情况

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

项目	核销金额
实际核销的其他应收款	2,005,334.29

其中重要的其他应收款核销情况：

适用 不适用

其他应收款核销说明：

适用 不适用

(18). 按欠款方归集的期末余额前五名的其他应收款情况

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

单位名称	期末余额	占其他应收款期末余额合计数的比例(%)	款项的性质	账龄	坏账准备期末余额
东莞市永义五金有限公司	679,610.40	5.80	押金及保证金	1 年以内	33,980.52
无锡西区燃气热电有限公司	1,600,000.00	13.66	押金及保证金	3 年以上	1,600,000.00
东莞宝桥电子科技有限公司	2,797,985.17	23.89	押金及保证金	1 年以内、3 年以上	158,899.26
重庆西永微电子产业园区开发有限公司	1,005,477.98	8.58	押金及保证金	2-3 年、3 年以上	962,833.31
上海开创企业发展有限公司	1,771,570.00	15.12	押金及保证金	3 年以上	1,771,570.00
合计	7,854,643.55	67.05	/	/	4,527,283.09

(19). 因资金集中管理而列报于其他应收款

适用 不适用

其他说明：

适用 不适用

10、 存货

(1). 存货分类

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期末余额			期初余额		
	账面余额	存货跌价准备/合同履约成本减值准备	账面价值	账面余额	存货跌价准备/合同履约成本减值准备	账面价值
原材料	522,195,057.32	101,057,846.80	421,137,210.52	504,334,336.24	130,631,939.72	373,702,396.52
自制半成品及在产品	1,008,833,491.80	80,299,524.03	928,533,967.77	956,678,145.84	75,995,445.25	880,682,700.59
库存商品	897,779,167.83	115,937,484.57	781,841,683.26	770,615,639.83	70,869,427.57	699,746,212.26
发出商品	57,197,936.37		57,197,936.37	56,077,886.38	603,962.75	55,473,923.63

委托加工物资	94,074,912.37	8,179,838.59	85,895,073.78	93,022,917.37	8,540,219.61	84,482,697.76
合同履约成本	4,802,182.64		4,802,182.64	2,336,884.81		2,336,884.81
合计	2,584,882,748.33	305,474,693.99	2,279,408,054.34	2,383,065,810.47	286,640,994.90	2,096,424,815.57

(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	130,631,939.72	-23,506,045.92		6,068,047.00		101,057,846.80
自制半成品及在产品	75,995,445.25	6,670,412.82		2,366,334.04		80,299,524.03
库存商品	70,869,427.57	78,446,801.93		33,378,744.93		115,937,484.57
委托加工物资	8,540,219.61	-360,381.02				8,179,838.59
发出商品	603,962.75	-603,962.75				
合计	286,640,994.90	60,646,825.06		41,813,125.97		305,474,693.99

本期转回或转销存货跌价准备的原因

适用 不适用

按组合计提存货跌价准备

适用 不适用

按组合计提存货跌价准备的计提标准

适用 不适用

(4). 存货期末余额含有的借款费用资本化金额及其计算标准和依据

适用 不适用

(5). 合同履约成本本期摊销金额的说明

适用 不适用

其他说明

适用 不适用

11、 持有待售资产

适用 不适用

12、 一年内到期的非流动资产

适用 不适用

一年内到期的债权投资

适用 不适用

一年内到期的其他债权投资

适用 不适用

一年内到期的非流动资产的其他说明
无

13、 其他流动资产

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期末余额	期初余额
待抵扣增值税	41,154,674.63	67,318,933.39
预缴税金	12,812,017.95	15,977,736.24
待认证进项税	11,178,809.46	1,412,483.57
预付银关通税费	2,643,844.33	3,380,466.52
合计	67,789,346.37	88,089,619.72

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

单位：元 币种：人民币

被投资单位	期初余额 (账面价值)	本期增减变动							期末余额 (账面价值)	减值准备 期末余额
		追加投资	减少投资	权益法下确认的投资损益	其他综合收益调整	其他权益变动	宣告发放现金股利或利润	计提减值准备		
一、合营企业										
小计										
二、联营企业										
润科（上海）股权投资基金合伙企业（有限合伙）	447,893,584.62		67,869,898.48	28,395,621.69						408,419,307.83
美满芯盛（杭州）微电子有限公司	9,536,705.17			-1,959,005.24						7,577,699.93
润西微电子（重庆）有限公司	728,646,374.00			-114,601,906.46					354,937.96	614,399,405.50
润芯感知科技（南昌）有限公司	82,021,395.52			-19,409,696.67						62,611,698.85
润鹏半导体（深圳）有限公司	4,743,593,692.43			-395,366,890.88						4,348,226,801.55
小计	6,011,691,751.74		67,869,898.48	-502,941,877.56					354,937.96	5,441,234,913.66
合计	6,011,691,751.74		67,869,898.48	-502,941,877.56					354,937.96	5,441,234,913.66

(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

(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	386,563,300.00	440,543,191.06
其中：债务工具投资		
权益工具投资	386,563,300.00	440,543,191.06
衍生金融资产		
其他		
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		
其中：债务工具投资		
其他		
合计	386,563,300.00	440,543,191.06

其他说明：

适用 不适用

20、 投资性房地产

投资性房地产计量模式

(1). 采用成本计量模式的投资性房地产

单位：元 币种：人民币

项目	房屋、建筑物	土地使用权	在建工程	合计
一、账面原值				
(1) 上年年末余额	44,968,426.83			44,968,426.83
(2) 本期增加金额	2,188,708.62			2,188,708.62
—外购				
—存货\固定资产\在建工程转入	2,188,708.62			2,188,708.62
—企业合并增加				
(3) 本期减少金额				
—处置或报废				
--其他转出				
(4) 期末余额	47,157,135.45			47,157,135.45
二、累计折旧和累计摊销				
(1) 上年年末余额	6,560,353.16			6,560,353.16
(2) 本期增加金额	1,741,303.41			1,741,303.41
—计提	1,689,872.52			1,689,872.52
—存货、固定资	51,430.89			51,430.89

产、在建工程转入				
(3) 本期减少金额				
—处置或报废				
--其他转出				
(4) 期末余额	8,301,656.57			8,301,656.57
三、减值准备				
3. 减值准备				
(1) 上年年末余额				
(2) 本期增加金额				
—计提				
(3) 本期减少金额				
—处置				
(4) 期末余额				
四、账面价值				
(1) 期末账面价值	38,855,478.88			38,855,478.88
(2) 上年年末账面价值	38,408,073.67			38,408,073.67

(2). 未办妥产权证书的投资性房地产情况

适用 不适用

(3). 采用成本计量模式的投资性房地产的减值测试情况

适用 不适用

其他说明

适用 不适用

21、 固定资产

项目列示

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期末余额	期初余额
固定资产	7,627,114,924.44	7,751,169,287.39
固定资产清理		
合计	7,627,114,924.44	7,751,169,287.39

其他说明：

适用 不适用

无

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	机器设备	运输工具	电子设备	办公设备及家具	信息系统	动力及基础设施	合计
一、账面原值：								

1.期初余额	2,695,065,179.82	18,161,602,065.01	17,194,767.30	480,631,614.90	59,106,029.29	42,495,972.42	1,913,482,951.54	23,369,578,580.28
2.本期增加金额	18,916,949.85	1,046,394,104.99	428,849.56	44,771,576.94	1,463,276.39	3,899,563.32	76,297,405.34	1,192,171,726.39
(1)购置		11,728,127.98		24,623.21	26,500.00			11,779,251.19
(2)在建工程转入	18,916,949.85	1,034,665,977.01	428,849.56	43,446,484.85	1,433,476.39	3,899,563.32	27,468,719.43	1,130,260,020.41
(3)企业合并增加								
(4)其他增加				1,300,468.88	3,300.00		48,828,685.91	50,132,454.79
3.本期减少金额	51,017,394.53	198,637,326.95	680,860.41	6,855,678.36	2,793,238.55	93,978.07	7,241,963.73	267,320,440.60
(1)处置或报废		198,637,326.95	677,560.41	6,855,678.36	1,492,769.67	93,978.07	7,241,963.73	214,999,277.19
(2)其他减少	48,828,685.91		3,300.00		1,300,468.88			50,132,454.79
(3)转至投资性房地产	2,188,708.62							2,188,708.62
4.期末余额	2,662,964,735.14	19,009,358,843.05	16,942,756.45	518,547,513.48	57,776,067.13	46,301,557.67	1,982,538,393.15	24,294,429,866.07
二、累计折旧								
1.期初余额	983,095,508.93	12,023,221,803.20	11,859,273.22	384,805,032.26	40,701,497.34	33,977,590.16	1,432,485,115.83	14,910,145,820.94
2.本期增加金额	105,042,151.05	977,933,925.76	1,631,623.64	52,757,610.77	5,018,989.52	1,815,014.60	87,711,219.14	1,231,910,534.48
(1)计提	105,042,151.05	977,933,925.76	1,631,623.64	52,359,903.58	5,015,689.52	1,815,014.60	80,441,479.94	1,224,239,788.09
(2)					3,300.00			

其他增加				397,707.19			7,269,739.20	7,670,746.39
3.本期减少金额	7,321,170.09	170,765,759.66	642,041.31	6,736,564.57	1,685,620.25	84,580.34	6,588,270.88	193,824,007.10
(1) 处置或报废		170,765,759.66	638,741.31	6,736,564.57	1,287,913.06	84,580.34	6,588,270.88	186,101,829.82
(2) 其他减少	7,269,739.20		3,300.00		397,707.19			7,670,746.39
(3) 转至投资性房地产	51,430.89							51,430.89
4.期末余额	1,080,816,489.89	12,830,389,969.30	12,848,855.55	430,826,078.46	44,034,866.61	35,708,024.42	1,513,608,064.09	15,948,232,348.32
三、减值准备								
1.期初余额	1,178,995.28	703,197,096.45	37,366.10	1,559,098.16	196,756.95	495,664.26	1,598,494.75	708,263,471.95
2.本期增加金额		17,190,198.95	280.00	3,375,427.98	25,549.00	234.44	2,675,607.74	23,267,298.11
(1) 计提		11,692,436.47	280.00	3,375,427.98	25,549.00	234.44	2,675,607.74	17,769,535.63
(2) 其他增加		5,497,762.48						5,497,762.48
3.本期减少金额		12,287,165.18	4,454.60	88,869.35	49,651.39	9,017.73	9,018.50	12,448,176.75
(1) 处置或报废		12,287,165.18	4,454.60	88,869.35	49,651.39	9,017.73	9,018.50	12,448,176.75
4.期末余额	1,178,995.28	708,100,130.22	33,191.50	4,845,656.79	172,654.56	486,880.97	4,265,083.99	719,082,593.31
四、账面价值								
1.期末账面价值	1,580,969,249.97	5,470,868,743.53	4,060,709.40	82,875,778.23	13,568,545.96	10,106,652.28	464,665,245.07	7,627,114,924.44

2.期初账面价值	1,710,790,675.61	5,435,183,165.36	5,298,127.98	94,267,484.48	18,207,775.00	8,022,718.00	479,399,340.96	7,751,169,287.39
----------	------------------	------------------	--------------	---------------	---------------	--------------	----------------	------------------

(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
华晶 S 栋设计楼	1,121,773.87	由于土地使用权人名称与房产实际使用人名称不一致,导致未能办理该处房产的房产证。
H3 栋化学品仓库	14,522,206.67	H3 栋化学品仓库初建成已投入使用, 产权尚未办理完毕。

(5). 固定资产的减值测试情况

适用 不适用

可收回金额按公允价值减去处置费用后的净额确定

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

项目	账面价值	可收回金额	减值金额	公允价值和处置费用的确定方式	关键参数	关键参数的确定依据
机器设备	12,228,177.01	535,740.54	11,692,436.47	公允价值采用市场交易价格; 处置费用为与处置资产相关的费用	市场交易价格	根据市场交易报价确认
动力及基础设施	2,691,752.58	16,144.84	2,675,607.74	公允价值采用市场交易价格; 处置费用为与处置资产相关的费用	市场交易价格	根据资产状态和成新率结合同类资产市场价值确认
电子设备	3,389,402.98	13,975.00	3,375,427.98	公允价值采用市场交易价格; 处置费用为与处置资产相关的费用	市场交易价格	根据市场交易报价确认

办公设备及其他	26,468.44	405.00	26,063.44	公允价值采用市场交易价格；处置费用为与处置资产相关的费用	市场交易价格	根据资产状态和成新率结合同类资产市场价值确认
合计	18,335,801.01	566,265.38	17,769,535.63	/	/	/

可收回金额按预计未来现金流量的现值确定

适用 不适用

前述信息与以前年度减值测试采用的信息或外部信息明显不一致的差异原因

适用 不适用

公司以前年度减值测试采用信息与当年实际情况明显不一致的差异原因

适用 不适用

其他说明：

适用 不适用

固定资产清理

适用 不适用

22、 在建工程

项目列示

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期末余额	期初余额
在建工程	478,985,118.29	348,651,755.74
工程物资		
合计	478,985,118.29	348,651,755.74

其他说明：

适用 不适用

在建工程

(1). 在建工程情况

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期末余额			期初余额		
	账面余额	减值准备	账面价值	账面余额	减值准备	账面价值
塑封压机	13,354,546.69		13,354,546.69			
SMT 锡膏印刷机	25,049,135.41		25,049,135.41			

模拟测试仪 3.0	11,727,25 3.82		11,727,25 3.82			
铝线键合机	11,719,63 7.46		11,719,63 7.46			
海力士设备	175,905,6 27.35	135,999,1 28.90	39,906,49 8.45	196,728,24 2.20	155,635,04 3.64	41,093,198 .56
光刻机及 Track (XT400+Lithius PRO-Z)	48,065,07 2.38		48,065,07 2.38			
一台显影设备	10,147,97 3.50		10,147,97 3.50			
子力修补设备	24,931,56 6.80		24,931,56 6.80			
去胶设备	19,389,13 1.86		19,389,13 1.86			
基建	2,745,065 .57		2,745,065. 57	2,745,065. 57		2,745,065. 57
模块装键设备	1,192,053 .76		1,192,053. 76	8,524,490. 32		8,524,490. 32
其它	462,134,8 65.03	191,377,6 82.44	270,757,1 82.59	463,322,35 0.42	167,033,34 9.13	296,289,00 1.29
合计	806,361,9 29.63	327,376,8 11.34	478,985,1 18.29	671,320,14 8.51	322,668,39 2.77	348,651,75 5.74

(2). 重要在建工程项目本期变动情况

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目名称	预算数	期初余额	本期增加金额	本期转入固定资产金额	本期其他减少金额	期末余额	工程累计投入占预算比例 (%)	工程进度	利息资本化累计金额	其中：本期利息资本化金额	本期利息资本化率 (%)	资金来源
塑封压机	27,600,000.00		15,878,558.02	2,524,011.33		13,354,546.69	57.53	正在调试				自有资金
SMT锡膏印刷机	62,330,000.00		45,530,319.49	20,481,184.08		25,049,135.41	73.05	正在调试				自有资金
模拟测试仪 3.0	26,680,000.00		11,727,253.82			11,727,253.82	43.96	正在调试				自有资金

铝线键合机	44,200,000.00		35,886,643.70	24,167,006.24		11,719,637.46	81.19	正在调试				自有资金
海力士设备	332,968,052.04	196,728,242.20		6,290,987.48	14,531,627.37	175,905,627.35	80.83	正在调试				自有资金
光刻机及Track (X T400 +Lithius PRO -Z)	50,000,000.00		48,065,072.38			48,065,072.38	96.13	正在调试				自有资金
一台显影设备	11,000,000.00		10,147,973.50			10,147,973.50	92.25	正在调试				自有资金
原子力修补设备	28,290,000.00		24,931,566.80			24,931,566.80	88.13	正在调试				自有资金
去胶设备	26,820,000.00		19,389,131.86			19,389,131.86	72.29	正在调试				自有资金
基建	897,809.838.53	2,745,065.57	6,999,815.52	6,999,815.52		2,745,065.57	99.00	正在调试				自有资金
模块装键设备	105,942,096.16	8,524,490.32	2,123,953.65	9,456,390.21		1,192,053.76	59.67	正在调试				自有资金
合计		207,997,798.09	220,680,288.74	69,919,394.86	14,531,627.37	344,227,064.60						

(3). 本期计提在建工程减值准备情况

√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	计提原因
----	------	------	------	------	------

项目	期初余额	本期增加	本期减少	期末余额	计提原因
在建工程	322,668,392.77	37,522,539.67	32,814,121.10	327,376,811.34	可收回价值低于账面价值
合计	322,668,392.77	37,522,539.67	32,814,121.10	327,376,811.34	/

(4). 在建工程的减值测试情况

适用 不适用

可收回金额按公允价值减去处置费用后的净额确定

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

项目	账面价值	可收回金额	减值金额	公允价值和处置费用的确定方式	关键参数	关键参数的确定依据
引进德国设备	5,485,616.12	303,263.54	5,182,352.58	公允价值采用市场交易价格；处置费用为与处置资产相关的费用	市场交易价格	根据市场交易报价确认
海力士设备	31,817,375.20	5,137,169.54	26,680,205.66	公允价值采用市场交易价格；处置费用为与处置资产相关的费用	市场交易价格	根据市场交易报价确认
精密压力控制器和压力传感器	164,400.00		164,400.00	公允价值采用市场交易价格；处置费用为与处置资产相关的费用	市场交易价格	根据市场交易报价确认
6 英寸晶圆生产线扩容	5,587,222.93	91,641.50	5,495,581.43	公允价值采用市场交易价格；处置费用为与处置资产相关的费用	市场交易价格	根据市场交易报价确认
合计	43,054,614.25	5,532,074.58	37,522,539.67	/	/	/

可收回金额按预计未来现金流量的现值确定

适用 不适用

前述信息与以前年度减值测试采用的信息或外部信息明显不一致的差异原因

适用 不适用

公司以前年度减值测试采用信息与当年实际情况明显不一致的差异原因

适用 不适用

其他说明

适用 不适用

工程物资

(5). 工程物资情况

适用 不适用

23、 生产性生物资产

(1). 采用成本计量模式的生产性生物资产

适用 不适用

(2). 采用成本计量模式的生产性生物资产的减值测试情况

适用 不适用

(3). 采用公允价值计量模式的生产性生物资产

适用 不适用

其他说明

适用 不适用

24、 油气资产

(1). 油气资产情况

适用 不适用

(2). 油气资产的减值测试情况

适用 不适用

其他说明：

无

25、 使用权资产

(1). 使用权资产情况

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

项目	房屋及建筑物	机器设备	合计
一、账面原值			
1.期初余额	95,062,908.26	71,776,973.94	166,839,882.20
2.本期增加金额	50,347,186.96		50,347,186.96
(1) 新增租赁	50,347,186.96		50,347,186.96
3.本期减少金额	32,104,103.40		32,104,103.40
(1) 到期终止	31,854,450.40		31,854,450.40

(2) 处置	249,653.00		249,653.00
4.期末余额	113,305,991.82	71,776,973.94	185,082,965.76
二、累计折旧			
1.期初余额	62,375,706.17	21,035,213.29	83,410,919.46
2.本期增加金额	18,359,276.58	10,878,534.93	29,237,811.51
(1) 计提	18,359,276.58	10,878,534.93	29,237,811.51
3.本期减少金额	29,223,533.84		29,223,533.84
(1) 到期终止	29,002,686.96		29,002,686.96
(2) 处置	220,846.88		220,846.88
4.期末余额	51,511,448.91	31,913,748.22	83,425,197.13
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	61,794,542.91	39,863,225.72	101,657,768.63
2.期初账面价值	32,687,202.09	50,741,760.65	83,428,962.74

(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	土地使用权	特许使用权	软件使用权	非专利技术及专利权	合计
一、账面原值					
1.期初余额	382,646,728.60	109,596,279.68	359,932,623.67	57,971,944.60	910,147,576.55
2.本期增加金额			27,704,326.21		27,704,326.21
(1) 购置			27,704,326.21		27,704,326.21
(2) 内部研发					
(3) 企业合并增加					
3.本期减少金额			15,367,858.76		15,367,858.76
(1) 处置			15,367,858.76		15,367,858.76
4.期末余额	382,646,728.60	109,596,279.68	372,269,091.51	57,971,944.60	922,484,044.00

	60	68	12	0	
二、累计摊销					
1.期初余额	114,163,741.01	78,633,026.05	303,798,643.76	22,288,697.69	518,884,108.51
2.本期增加金额	8,266,034.59	1,398,143.60	21,958,134.11	7,516,180.65	39,138,492.95
(1) 计提	8,266,034.59	1,398,143.60	21,958,134.11	7,516,180.65	39,138,492.95
3.本期减少金额			15,367,858.76		15,367,858.76
(1) 处置			15,367,858.76		15,367,858.76
4.期末余额	122,429,775.60	80,031,169.65	310,388,919.11	29,804,878.34	542,654,742.70
三、减值准备					
1.期初余额		21,980,531.88	3,340,676.10		25,321,207.98
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		21,980,531.88	3,340,676.10		25,321,207.98
四、账面价值					
1.期末账面价值	260,216,953.00	7,584,578.15	58,539,495.91	28,167,066.26	354,508,093.32
2.期初账面价值	268,482,987.59	8,982,721.75	52,793,303.81	35,683,246.91	365,942,260.06

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

(3). 无形资产的减值测试情况

适用 不适用

其他说明：

适用 不适用

27、 商誉

(1). 商誉账面原值

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

被投资单位名称或	期初余额	本期增加	本期减少	期末余额
----------	------	------	------	------

形成商誉的事项		企业合并形成的		处置		
华润赛美科微电子（深圳）有限公司	5,946,978.17					5,946,978.17
华润微集成电路（无锡）有限公司	10,637,929.50					10,637,929.50
杰群电子科技（东莞）有限公司	1,620,054.59					1,620,054.59
润新微电子（大连）有限公司	109,623,910.97					109,623,910.97
南京芯耐特半导体有限公司	57,497,738.60					57,497,738.60
深圳市红芯微科技开发有限公司	340,108,837.83					340,108,837.83
合计	525,435,449.66					525,435,449.66

(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

名称	所属资产组或组合的构成及依据	所属经营分部及依据	是否与以前年度保持一致
华润赛美科微电子（深圳）有限公司	华润赛美科微电子（深圳）有限公司资产组确定的非流动资产	封测板块 商誉所在的资产组生产的产品存在活跃市场，可以带来独立的现金流，可将其认定一个单独的资产组	是
华润微集成电路（无锡）有限公司	华润微集成电路（无锡）有限公司资产组确定的非流动资产	设计板块 商誉所在的资产组生产的产品存在活跃市场，可以带来独立的现金流，可将其认定一个单独的资产组	是
杰群电子科技（东莞）有限公司	杰群电子科技（东莞）有限公司资产组确定的非流动资产	封测板块 商誉所在的资产组生产的产品存在活跃市场，可以带来独立的现金流，可将其认定一个单独的资产组	是
润新微电子（大连）有限公司	润新微电子（大连）有限公司资产组确定的非流动资产	器件板块 商誉所在的资产组生产的产品存在活跃市场，可以带来独立的现金流，可将其认定一个单独的资产组	是
南京芯耐特半导体有限公司	南京芯耐特半导体有限公司资产组确定的非流动资产	设计板块 商誉所在的资产组生产的产品存在活跃市场，可以带来独立的现金流，可将其认定一个单独的资产组	是
深圳市红芯微科技开发有限公司	深圳市红芯微科技开发有限公司资产组确定的非流动资产	设计板块 商誉所在的资产组生产的产品存在活跃市场，可以带来独立的现金流，可将其认定一个单独的资产组	是

资产组或资产组组合发生变化
适用 不适用

其他说明
适用 不适用

(4). 可收回金额的具体确定方法

可收回金额按公允价值减去处置费用后的净额确定
适用 不适用

可收回金额按预计未来现金流量的现值确定
适用 不适用

单位：元 币种：人民币

项目	账面价值	可收回金额	减值金额	预测期的年限	预测期的关键参数（增长率、利润率等）	预测期内的参数的确定依据	稳定期的关键参数（增长率、利润率、折现率等）	稳定期的关键参数的确定依据
润新微电子（大连）有限公司资产组	392,719,373.97	400,767,870.53		5 年	营业收入增长率：77.24%、235.86%、42.83%、19.99%、5.00% 预测期利润率：-46.10%、5.00%、14.31%、19.28%、22.11%	(1) 收入增长率：依据企业年度财务预算、历史年度预算完成情况、行业平均增长率； (2) 利润率：依据企业历史年度成本费用率、企业年度财务预算 (3) 折现率：依据市场平均报酬率、市场无	(1) 收入增长率：0%； (2) 利润率：22.11%； (3) 折现率：11.72%	(1) 收入增长率：稳定期收入不增长 (2) 利润率：依据企业历史年度成本费用率、企业年度财务预算 (3) 折现率：依据市场平均报酬率、市场无风险利率

						风险利率		
华润赛美科微电子(深圳)有限公司资产组	153,458,769.15	159,313,617.95		5 年	营业收入增长率: 3.49%、7.19%、7.21%、6.58%、5% 预测期利润率: 5.29%、7.60%、10.09%、12.10%、14.73%	(1)收入增长率: 依据企业年度财务预算、历史年度预算完成情况、行业平均增长率; (2)利润率: 依据企业历史年度成本费用率、企业年度财务预算 (3)折现率: 依据市场平均报酬率、市场无风险利率	(1)收入增长率: 0%; (2)利润率: 14.78%; (3)折现率: 11.72%	(1)收入增长率: 稳定期收入不增长 (2)利润率: 依据企业历史年度成本费用率、企业年度财务预算 (3)折现率: 依据市场平均报酬率、市场无风险利率
杰群电子科技有限公司资产组	241,438,058.65	248,067,001.62		5 年	营业收入增长率: 5.72%、8.83%、5.07%、4.98%、3.02% 预测期利润率: 3.75%、5.66%、6.25%、6.87%、6.13%	(1)收入增长率: 依据企业年度财务预算、历史年度预算完成情况、行业平均增长率; (2)利润率: 依据企业历史年度成本费用率、企业年度财务预算 (3)折现率: 依据市场平均报酬率、市场无风险利率	(1)收入增长率: 0%; (2)利润率: 6.13%; (3)折现率: 13.12%	(1)收入增长率: 稳定期收入不增长 (2)利润率: 依据企业历史年度成本费用率、企业年度财务预算 (3)折现率: 依据市场平均报酬率、市场无风险利率

						本费用率、企业年度财务预算(3)折现率：依据市场平均报酬率、市场无风险利率		
华润微集成电路(无锡)有限公司资产组	108,366,279.22	197,383,426.67		5 年	营业收入增长率：9.92%、12.00%、8.00%、5.00%、2.00%、预测期利润率：3.06%、3.83%、4.12%、4.12%、3.60%	(1)收入增长率：依据企业年度财务预算、历史年度预算完成情况、行业平均增长率；(2)利润率：依据企业历史年度成本费用率、企业年度财务预算(3)折现率：依据市场平均报酬率、市场无风险利率	(1)收入增长率：0%；(2)利润率：3.60%；(3)折现率：11.72%	(1)收入增长率：稳定期收入不增长(2)利润率：依据企业历史年度成本费用率、企业年度财务预算(3)折现率：依据市场平均报酬率、市场无风险利率
南京芯耐特半导体有限公司资产组	157,440,817.70	158,752,931.69		5 年	营业收入增长率：44.28%、44.45%、44.58%、31.89%、29.92%	(1)收入增长率：依据企业年度财务预算、历史年度预算完成情况、行业平均增长率；(2)利润率：依据企业历史年度成本费用率、企业年度财务预算(3)折现率：依据市场平均报酬率、市场无风险利率	(1)收入增长率：0%；(2)利润率：18.79%	(1)收入增长率：稳定期收入不增长(2)利润率：依据企业历史年度成本费用

					预测期利润率： -3.87%、 3.27%、 8.44%、 13.79%、 18.79%	历史年度预算完成情况、行业平均增长率； (2)利润率：依据企业历史年度成本费用率、企业年度财务预算(3)折现率：依据市场平均报酬率、市场无风险利率	；(3)折现率： 11.72%	率、企业年度财务预算(3)折现率：依据市场平均报酬率、市场无风险利率
深圳市红芯微科技开发有限公司资产组	424,452,031.09	452,981,656.92		5 年	营业收入增长率： 20.55%、 20.35%、 12.24%、 13.02%、 12.32% 预测期利润率： 25.28%、 27.55%、 30.45%、 33.30%、 35.70%	(1)收入增长率：依据企业年度财务预算、历史年度预算完成情况、行业平均增长率； (2)利润率：依据企业历史年度成本费用率、企业年度财务预算(3)折现率：依据市场平均报	(1)收入增长率： 0%； (2)利润率： 35.70%； (3)折现率： 11.72%	(1)收入增长率：稳定期收入不增长(2)利润率：依据企业历史年度成本费用率、企业年度财务预算(3)折现率：依据市场平均报酬率、市场无风险利率

						酬率、 市场无 风险利 率		
合计	1,477,875,329.78	1,617,266,505.38		/	/	/	/	/

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

单位：元 币种：人民币

项目	业绩承诺完成情况						上期商誉减值金额	
	本期			上期			本期	上期
	承诺业绩	实际业绩	完成率 (%)	承诺业绩	实际业绩	完成率 (%)		
深圳市红芯微科技开发有限公司	2023 年至 2025 年累计扣非净利润 6500 万元	72,156,069.07	111.01 %	2023 年至 2024 年累计扣非净利润 3940 万元	44,231,941.16	112.26%		

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
装修改造费	19,147,278.24	11,814,338.41	11,078,491.58	202,527.41	19,680,597.66
项目改造费	19,333,053.77	41,903,492.37	12,810,652.66		48,425,893.48
合计	38,480,332.01	53,717,830.78	23,889,144.24	202,527.41	68,106,491.14

其他说明：

其他减少为子公司润新微电子（大连）有限公司提前退租厂房提前终止装修摊销、子公司无锡迪思微电子股份有限公司按照工程审定造价调整长期待摊费用原值。

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	612,837,253.24	89,687,701.60	603,432,646.76	78,184,927.43
可抵扣亏损	92,290.80	4,614.54	7,356,829.85	1,079,886.74
递延收益-政府补助	198,738,560.35	29,882,014.70	167,691,408.93	24,618,473.87
预计负债	14,685,029.74	2,125,272.65	15,472,180.54	2,197,608.04
租赁负债	103,844,568.87	19,284,046.01	86,704,357.15	13,612,971.77
合计	930,197,703.00	140,983,649.50	880,657,423.23	119,693,867.85

(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
加速折旧税收优惠政策导致的计税基础和账面价值之间的差异	17,471,250.18	3,731,253.22	25,878,902.85	3,811,013.60
公允价值变动	122,564,134.51	30,641,033.63	125,347,609.48	31,336,902.36
投资合伙企业损益调整	174,635,611.86	43,658,902.94	146,239,990.17	36,559,997.55
资产评估增值	27,367,231.40	3,696,459.85	45,284,957.19	5,762,011.73
使用权资产	98,442,362.96	18,133,448.28	82,165,728.47	13,004,269.52
合计	440,480,590.91	99,861,097.92	424,917,188.16	90,474,194.76

(3). 以抵销后净额列示的递延所得税资产或负债

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期末余额		期初余额	
	递延所得税资产和负债互抵金额	抵销后递延所得税资产或负债余额	递延所得税资产和负债互抵金额	抵销后递延所得税资产或负债余额
递延所得税资产	21,864,838.37	119,118,811.13	16,524,509.27	103,169,358.58
递延所得税负债	21,864,838.37	77,996,259.55	16,524,509.27	73,949,685.49

(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	443,049,680.90	427,366,107.04
可抵扣亏损	968,116,463.71	1,580,992,944.47
合计	1,411,166,144.61	2,008,359,051.51

(5). 未确认递延所得税资产的可抵扣亏损将于以下年度到期

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

年份	期末金额	期初金额	备注
----	------	------	----

2025		59,951,407.59	
2026	4,690,319.02	111,234,412.04	
2027	165,886,077.11	249,449,574.88	
2028	131,768,194.91	215,144,345.70	
2029	153,752,815.10	251,453,650.96	
2030	190,666,076.58	12,682,962.73	
2031	3,248,794.84	2,974,458.02	
2032	38,508,657.25	38,136,927.79	
2033	104,288,664.94	230,950,227.26	
2034	82,625,018.01	409,014,977.50	
2035	92,681,845.95		
合计	968,116,463.71	1,580,992,944.47	/

其他说明：

适用 不适用

30、其他非流动资产

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期末余额			期初余额		
	账面余额	减值准备	账面价值	账面余额	减值准备	账面价值
预付固定资产款	413,459,294.31		413,459,294.31	49,869,934.18		49,869,934.18
合计	413,459,294.31		413,459,294.31	49,869,934.18		49,869,934.18

其他说明：

无

31、所有权或使用权受限资产

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期末				期初			
	账面余额	账面价值	受限类型	受限情况	账面余额	账面价值	受限类型	受限情况
货币资金	65,000,000.00	65,000,000.00	质押	银行承兑汇票保证金				
货币资金	1,146.00	1,146.00	其他	充值卡使用受限	1,246.00	1,246.00	其他	充值卡使用受限
应收票据	131,660,932.33	131,660,932.33	其他	已背书未终止确认	107,727,506.74	107,727,506.74	其他	已背书未终止确认
合计	196,662,078.33	196,662,078.33	/	/	107,728,752.74	107,728,752.74	/	/

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
质押借款		
抵押借款		
保证借款	8,000,000.00	4,000,000.00
信用借款	59,689,999.37	29,820,499.37
合计	67,689,999.37	33,820,499.37

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

单位：元 币种：人民币

项目	期初余额	期末余额	指定的理由和依据
交易性金融负债	81,670,248.00	168,390,496.00	/
其中：			
企业合并形成的或有负债	81,670,248.00	168,390,496.00	/
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			
合计	81,670,248.00	168,390,496.00	/

其他说明：

适用 不适用

34、 衍生金融负债

适用 不适用

35、 应付票据

(1). 应付票据列示

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

种类	期末余额	期初余额
商业承兑汇票		
银行承兑汇票	76,225,081.76	

合计	76,225,081.76
----	---------------

本期末已到期未支付的应付票据总额为 0 元。到期未付的原因是无

36、 应付账款

(1). 应付账款列示

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期末余额	期初余额
1 年以内（含 1 年）	1,518,508,972.79	1,320,800,563.11
1-2 年（含 2 年）	7,200,749.25	2,170,595.13
2-3 年（含 3 年）	769,344.75	79,294.30
3 年以上	1,067,367.73	1,249,317.98
合计	1,527,546,434.52	1,324,299,770.52

(2). 账龄超过 1 年或逾期的重要应付账款

适用 不适用

其他说明

适用 不适用

37、 预收款项

(1). 预收账款项列示

适用 不适用

(2). 账龄超过 1 年的重要预收款项

适用 不适用

(3). 报告期内账面价值发生重大变动的金额和原因

适用 不适用

其他说明

适用 不适用

38、 合同负债

(1). 合同负债情况

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期末余额	期初余额
销售款	253,080,125.90	177,972,416.95
合计	253,080,125.90	177,972,416.95

(2). 账龄超过 1 年的重要合同负债

适用 不适用

(3). 报告期内账面价值发生重大变动的金额和原因

适用 不适用

其他说明：

适用 不适用

39、 应付职工薪酬

(1). 应付职工薪酬列示

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期初余额	本期增加	本期减少	期末余额
一、短期薪酬	547,109,862.87	2,424,586,176.74	2,361,435,752.88	610,260,286.73
二、离职后福利-设定提存计划	15,973,818.08	276,321,704.71	258,622,819.99	33,672,702.80
三、辞退福利		1,919,149.25	1,919,149.25	
四、一年内到期的其他福利				
合计	563,083,680.95	2,702,827,030.70	2,621,977,722.12	643,932,989.53

(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	489,385,969.22	2,014,126,757.81	1,951,979,053.65	551,533,673.38
二、职工福利费	54,783.66	103,189,658.31	103,031,671.44	212,770.53
三、社会保险费	9,657,453.28	129,656,528.75	127,101,150.32	12,212,831.71
其中：医疗保险费	8,011,486.30	109,391,042.55	107,557,899.20	9,844,629.65
工伤保险费	713,298.06	9,959,258.12	9,385,781.72	1,286,774.46
生育保险费	692,587.69	8,313,969.11	8,174,061.55	832,495.25
补充医疗保险	240,081.23	1,992,258.97	1,983,407.85	248,932.35
四、住房公积金	8,482,280.74	148,280,311.76	145,551,765.00	11,210,827.50
五、工会经费和职工教育经费	39,529,375.97	29,332,920.11	33,772,112.47	35,090,183.61
六、短期带薪缺勤				
七、短期利润分享计划				
合计	547,109,862.87	2,424,586,176.74	2,361,435,752.88	610,260,286.73

(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	15,352,795.38	235,442,544.98	223,667,926.39	27,127,413.97
2、失业保险费	621,022.70	7,708,251.35	7,343,592.98	985,681.07
3、企业年金缴费		33,170,908.38	27,611,300.62	5,559,607.76
合计	15,973,818.08	276,321,704.71	258,622,819.99	33,672,702.80

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	40,004,412.66	29,939,131.84
增值税	19,338,099.22	14,762,806.86
房产税	3,450,298.11	3,089,187.30
城市维护建设税	3,236,548.37	2,978,467.05
教育费附加	2,426,535.10	2,176,228.78
土地使用税	925,945.43	925,945.35
个人所得税	9,424,781.66	11,980,598.15
印花税	52,068.12	42,086.47
合计	78,858,688.67	65,894,451.80

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	2,572,458.43	2,572,458.43
其他应付款	2,065,968,837.91	1,734,109,620.69
合计	2,068,541,296.34	1,736,682,079.12

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	2,572,458.43	2,572,458.43
划分为权益工具的优先股\永续债股利		
合计	2,572,458.43	2,572,458.43

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
保证金	368,473,895.36	388,766,824.20
工程和固定资产款	756,610,276.50	620,688,367.41
往来款	863,899,113.45	650,474,207.35
预提费用	51,098,342.85	46,193,862.56
代收代付政府补助	7,920,000.00	
社保及住房公积金	5,454,525.16	4,616,778.18
员工款项	160,000.00	789,028.10
押金	1,779,172.23	1,582,123.68
其他	10,573,512.36	20,998,429.21
合计	2,065,968,837.91	1,734,109,620.69

账龄超过 1 年或逾期的重要其他应付款

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
客户 A	9,000,000.00	保证金未到期
客户 B	6,000,000.00	保证金未到期
客户 C	5,500,000.00	保证金未到期
客户 D	10,000,000.00	保证金未到期
客户 E	6,500,000.00	保证金未到期
客户 F	9,800,940.00	保证金未到期
客户 G	11,296,446.00	保证金未到期
客户 H	10,000,000.00	保证金未到期
客户 I	10,034,866.79	保证金未到期
合计	78,132,252.79	/

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	30,070,127.50	24,266,718.88
合计	30,070,127.50	24,266,718.88

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
少数股东增资款	30,000,000.00	
待转销项税	25,459,328.18	17,629,775.81
未终止确认银行汇票	131,660,932.33	107,727,506.74
合计	187,120,260.51	125,357,282.55

短期应付债券的增减变动：

适用 不适用

其他说明：

适用 不适用

45、 长期借款

(1). 长期借款分类

适用 不适用

其他说明

适用 不适用

46、 应付债券

(1). 应付债券

适用 不适用

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

适用 不适用

(3). 可转换公司债券的说明

适用 不适用

转股权会计处理及判断依据

适用 不适用

(4). 划分为金融负债的其他金融工具说明

期末发行在外的优先股、永续债等其他金融工具基本情况

适用 不适用

期末发行在外的优先股、永续债等金融工具变动情况表

适用 不适用

其他金融工具划分为金融负债的依据说明

适用 不适用

其他说明：

适用 不适用

47、 租赁负债

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期末余额	期初余额
租赁付款额	118,723,667.03	97,973,534.54
减：未确认融资费用	10,664,830.19	9,482,463.79
重分类至一年内到期的非流动负债	30,070,127.50	24,266,718.88
合计	77,988,709.34	64,224,351.87

其他说明：

无

48、 长期应付款

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
长期应付款	39,530,083.13	
专项应付款		
合计	39,530,083.13	

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

单位：元 币种：人民币

项目	期末余额	期初余额
租赁厂房改造款	39,530,083.13	

其他说明：

无

专项应付款

(2). 按款项性质列示专项应付款

适用 不适用

49、 长期应付职工薪酬

适用 不适用

50、 预计负债

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期末余额	期初余额	形成原因
对外提供担保			
未决诉讼			
产品质量保证	17,329,416.03	21,772,023.23	产品质量保证
合计	17,329,416.03	21,772,023.23	/

其他说明，包括重要预计负债的相关重要假设、估计说明：
无

51、 递延收益

递延收益情况

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期初余额	本期增加	本期减少	期末余额	形成原因
与资产相关政府补助	304,696,166.92	94,649,257.33	39,868,378.98	359,477,045.27	政府补助
与收益相关政府补助	46,679,417.77	7,288,853.33	5,093,648.79	48,874,622.31	政府补助
合计	351,375,584.69	101,938,110.66	44,962,027.77	408,351,667.58	/

其他说明：

适用 不适用

52、 其他非流动负债

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期末余额	期初余额
合同负债	69,788.05	2,685,198.13
企业合并形成的或有对价		163,340,496.00
其它		482,000.00
合计	69,788.05	166,507,694.13

其他说明：

企业合并形成的或有对价期初余额 163,340,496.00 元将于 1 年内到期，期末已转入交易性金融负债。

53、 股本

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

	期初余额	本次变动增减（+、-）					期末余额
		发行新股	送股	公积金转股	其他	小计	
股份总数	1,220,822,664.77	3,702,155.70				3,702,155.70	1,224,524,820.47

其他说明：

本公司本年股权激励行权增资，收到投资款 130,494,217.48 元，其中计入股本 3,702,155.70 元，计入资本公积—股本溢价 126,792,061.78 元。

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）	10,608,520,231.50	254,752,385.26	4,013,287.71	10,859,259,329.05
其他资本公积	3,727,418,180.40	15,148,282.60	128,313,421.30	3,614,253,041.70
合计	14,335,938,411.90	269,900,667.86	132,326,709.01	14,473,512,370.75

其他说明，包括本期增减变动情况、变动原因说明：

资本公积本期增加 269,900,667.86 元，其中公司员工股权激励行权，收到投资款 130,494,217.48 元，新增资本公积—股本溢价 126,792,061.78 元，原计入其他资本公积的股份支付金额转入资本公积—股本溢价 127,960,323.48 元；其他资本公积增加为本年计提的股权激励摊销金额 14,945,513.81 元及子公司红芯微接受股东捐赠 202,768.79 元；本期减少 132,326,709.01 元中，因员工行权导致其他资本公积转入资本溢价 127,960,323.48 元，公司向职工发放的安置住房补贴减少其他资本公积的 353,097.82 元，购买子公司矽磐少数股东股权减少资本公积-股本溢价 4,013,287.71 元。

56、 库存股

适用 不适用

57、 其他综合收益

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期初余额	本期发生金额						期末余额
		本期所得税前发生额	减：前期计入其他综合收益当期转入损益	减：前期计入其他综合收益当期转入留存收益	减：所得税费用	税后归属于母公司	税后归属于少数股东	
一、不能重分类进损益的其他综合收益								
其中：重新计量设定受益计划变动额								
权益法下不能转损益的其他综合收益								
其他权益工具投资公允价值变动								
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	338,387,870.83	-15,903,996.79				-15,903,996.79		322,483,874.04
其中：权益法下可转损益的其他综合收益								
其他债权投资公允价值变动								
金融资产重分类计入其他综合收益的金额								
其他债权投资信用减值准备								
现金流量套期储备								
外币财务报表折算差额	338,387,870.83	-15,903,996.79				-15,903,996.79		322,483,874.04
其他综合收益合计	338,387,870.83	-15,903,996.79				-15,903,996.79		322,483,874.04

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

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	6,411,064,125.26	5,796,573,458.25
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	6,411,064,125.26	5,796,573,458.25
加：本期归属于母公司所有者的净利润	660,543,164.52	762,459,866.87
减：提取法定盈余公积		
提取任意盈余公积		
提取一般风险准备		
应付普通股股利	111,512,476.24	147,969,199.86
转作股本的普通股股利		
期末未分配利润	6,960,094,813.54	6,411,064,125.26

调整期初未分配利润明细：

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

61、 营业收入和营业成本

(1). 营业收入和营业成本情况

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

项目	本期发生额		上期发生额	
	收入	成本	收入	成本
主营业务	10,820,661,197.14	7,952,151,002.34	9,840,824,792.00	7,135,182,298.20
其他业务	233,130,810.34	185,323,949.23	277,701,049.56	231,656,483.04
合计	11,053,792,007.48	8,137,474,951.57	10,118,525,841.56	7,366,838,781.24

(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	IC 设计分部		晶圆制造分部		封装测试分部		分立器件分部		配套及总部分部		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	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:												
产品与方案	1,493,617,504.88	1,100,913,354.64					4,473,491,549.47	3,560,478,491.76	60,769,245.82	30,387,735.87	6,027,878,300.17	4,691,779,582.27
制造与服务			2,874,281,846.25	1,644,489,697.11	1,508,253,377.78	1,319,648,069.38			410,247,672.94	296,233,653.58	4,792,782,896.97	3,260,371,420.07
按经营地区分类:												
中国大陆	1,469,171,715.84	1,082,967,973.33	2,853,312,521.66	1,634,652,475.60	841,918,460.29	795,441,689.19	4,215,642,179.51	3,355,433,761.13	304,454,039.27	237,807,431.16	9,684,498,916.57	7,106,303,330.41
其他国家和地区	24,445,789.04	17,945,381.31	20,969,324.59	9,837,221.51	666,334,917.49	524,206,380.19	257,849,369.96	205,044,730.63	166,562,879.49	88,813,958.29	1,136,162,280.57	845,847,671.93
合同类型:												
产品购销	1,493,617,504.88	1,100,913,354.64					4,473,491,549.47	3,560,478,491.76	60,769,245.82	30,387,735.87	6,027,878,300.17	4,691,779,582.27
劳务服务			2,874,281,846.25	1,644,489,697.11	1,508,253,377.78	1,319,648,069.38			410,247,672.94	296,233,653.58	4,792,782,896.97	3,260,371,420.07
按商品转让的时间分类:												
在某一时期	1,493,617,504.88	1,100,913,354.64	2,874,281,846.25	1,644,489,697.11	1,508,253,377.78	1,319,648,069.38	4,473,491,549.47	3,560,478,491.76	471,016,916.91	326,626.62	10,820,661.00	7,952,151.15

点确认	504.88	354.64	846.25	697.11	377.78	069.38	549.47	491.76	8.76	1,389.45	,197.14	002.34
在某一时段内确认												
按合同期限分类:												
一年以内	1,493,617,504.88	1,100,913,354.64	2,874,281,846.25	1,644,489,697.11	1,508,253,377.78	1,319,648,069.38	4,473,491,549.47	3,560,478,491.76	471,016,918.76	326,621,389.45	10,820,661,197.14	7,952,151,002.34
按销售渠道分类:												
直销	357,942,793.53	165,119,370.65	2,874,281,846.25	1,644,489,697.11	1,508,253,377.78	1,319,648,069.38	1,521,773,687.22	1,152,735,686.50	467,016,667.82	323,964,215.76	6,729,268,372.60	4,605,957,039.40
经销	1,135,674,711.35	935,793,983.99					2,951,717,862.25	2,407,742,805.26	4,000,250.94	2,657,173.69	4,091,392,824.54	3,346,193,962.94
合计	1,493,617,504.88	1,100,913,354.64	2,874,281,846.25	1,644,489,697.11	1,508,253,377.78	1,319,648,069.38	4,473,491,549.47	3,560,478,491.76	471,016,918.76	326,621,389.45	10,820,661,197.14	7,952,151,002.34

其他说明

适用 不适用

(3). 履约义务的说明

适用 不适用

(4). 分摊至剩余履约义务的说明

适用 不适用

(5). 重大合同变更或重大交易价格调整

适用 不适用

其他说明:

无

62、 税金及附加

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目	本期发生额	上期发生额
城市维护建设税	30,689,347.30	24,096,851.73
教育费附加	22,283,853.79	17,610,925.12
房产税	34,315,675.52	25,267,894.42
土地使用税	6,972,888.60	6,972,888.72
印花税	9,813,238.63	9,214,754.80
环境保护税	276,626.28	312,588.26
车船使用税	26,204.88	27,844.88
合计	104,377,835.00	83,503,747.93

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	152,665,997.44	130,042,625.23
股权激励	-518,642.61	323,358.39
办公及租赁费	2,231,618.92	3,582,258.18
差旅费	7,486,828.79	6,883,002.54
折旧	3,320,301.20	4,365,625.32
物料消耗	4,375,685.97	3,758,626.38
业务招待费	2,454,567.75	2,866,092.20
业务宣传费	1,769,678.26	2,970,083.96
保险费	653,774.50	581,658.58
摊销	375,639.41	847,942.65
维修费	315,907.74	479,969.80
专业服务费	209,502.06	540,753.05
动力费用	475,578.73	498,255.59
其他费用	319,368.12	450,676.71
合计	176,135,806.28	158,190,928.58

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	336,873,042.48	303,033,773.09
折旧	66,598,097.07	62,016,045.57
办公及租赁费	32,600,612.64	29,691,637.81
维修费	28,789,723.90	28,219,321.81
股权激励	4,255,410.72	7,671,697.16
专业服务费	23,617,486.58	20,688,999.76

保险费	16,637,932.46	16,839,845.82
污废处置费	9,550,918.98	10,103,521.49
摊销	24,838,690.64	12,832,693.42
动力费用	2,821,688.89	8,709,902.53
残疾人保障金	5,859,746.08	6,461,124.95
差旅费	6,719,470.05	7,417,990.11
物料消耗	4,042,320.07	3,070,887.23
试验检验费	742,508.73	1,108,793.49
业务宣传费	1,865,190.10	1,522,466.72
运输费	928,265.75	779,536.94
绿化费	721,659.29	776,089.83
业务招待费	498,866.14	408,110.77
其他费用	819,315.68	896,786.54
知识产权费	2,583,865.28	911,371.36
合计	571,364,811.53	523,160,596.40

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	639,778,634.19	563,082,233.89
物料消耗	224,726,561.33	275,897,368.92
折旧	135,580,523.00	156,748,748.69
专业服务费	69,864,809.12	68,848,430.75
股权激励	6,034,061.52	7,891,023.95
试验检验费	42,073,608.15	38,505,148.11
摊销	8,110,765.42	16,067,086.68
维修费	10,887,172.32	13,140,252.81
知识产权费	17,399,930.99	13,680,690.35
办公及租赁费	2,590,303.49	2,920,777.58
动力费用	3,450,531.32	2,813,954.48
差旅费	7,436,511.55	6,919,118.74
其他费用	507,880.09	598,344.39
合计	1,168,441,292.49	1,167,113,179.34

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	9,079,111.39	42,963,360.43
其中：租赁负债利息费用	3,375,470.65	4,506,420.35
减：利息收入	192,526,468.59	187,460,642.99
汇兑损益	13,957,661.61	17,430,475.85
手续费	970,979.75	3,306,925.74

其他	30,762.94	-10.28
合计	-168,487,952.90	-123,759,891.25

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
政府补助	91,305,156.43	180,788,417.68
进项税加计抵减	125,535,883.24	146,777,226.90
代扣个人所得税手续费	1,531,209.29	1,557,626.78
直接减免的增值税	1,890,275.18	2,022,378.23
其它	259,076.68	
合计	220,521,600.82	331,145,649.59

其他说明：

无

68、投资收益

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

项目	本期发生额	上期发生额
权益法核算的长期股权投资收益	-502,941,877.56	-390,190,373.47
处置长期股权投资产生的投资收益	15,903,996.70	
处置交易性金融资产取得的投资收益	-467,548.60	7,396,679.61
金融资产在持有期间的投资收益	3,689,999.59	195,659.07
处置其他非流动金融资产取得的投资收益		
合计	-483,815,429.87	-382,598,034.79

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	-2,498,177.86	-3,664,824.11
其中：衍生金融工具产生的公允价值变动收益		
交易性金融负债		7,151,100.00
按公允价值计量的投资性房地产		
其他非流动金融资产	31,680,794.24	-31,949,819.82
合计	29,182,616.38	-28,463,543.93

其他说明：

无

71、 信用减值损失

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目	本期发生额	上期发生额
应收账款坏账损失	-112,707.80	949,712.21
其他应收款坏账损失	2,365,214.61	412,847.60
合计	2,252,506.81	1,362,559.81

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	-60,646,825.06	-57,798,027.83
三、长期股权投资减值损失		
四、投资性房地产减值损失		
五、固定资产减值损失	-17,769,535.63	-10,691,644.42
六、工程物资减值损失		
七、在建工程减值损失	-37,522,539.67	-5,740,316.54
八、生产性生物资产减值损失		
九、油气资产减值损失		
十、无形资产减值损失		
十一、商誉减值损失		
十二、其他		
合计	-115,938,900.36	-74,229,988.79

其他说明：

无

73、 资产处置收益

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目	本期发生额	上期发生额
固定资产处置收益	-1,019,263.40	-2,854,217.89
在建工程处置收益	-261,263.21	-1,242,815.81
使用权资产处置收益	15,338.30	2,608.86
合计	-1,265,188.31	-4,094,424.84

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
卖废品收入	6,947,978.18	3,233,673.61	6,947,978.18
无需支付的款项	1,074,682.42	5,793,292.29	1,074,682.42
罚款、违约金收入	504,132.94	409,605.39	504,132.94
赔偿款收入	5,669,147.36	348,778.52	5,669,147.36
减免及补贴	2,333.53	867.44	2,333.53
其他	52,750.21	79,273.99	52,750.21
合计	14,251,024.64	9,865,491.24	14,251,024.64

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
公益性捐赠支出	822,493.65	600,000.00	822,493.65
赔款支出	154,920.00	822,597.31	154,920.00
非流动资产毁损报废损失		10.00	
滞纳金	6,098,959.43	356,057.29	6,098,959.43
罚款支出		1,000.00	
其他	104,131.56	51,550.55	104,131.56
碳排放权资产支出	99,654.38		99,654.38
合计	7,280,159.02	1,831,215.15	7,280,159.02

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	179,759,141.25	161,887,669.18
递延所得税费用	-11,902,878.49	-28,955,572.46
合计	167,856,262.76	132,932,096.72

(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	722,393,334.60

按法定/适用税率计算的所得税费用	
子公司适用不同税率的影响	19,807,128.72
子公司亏损无需纳税的影响	
调整以前期间所得税的影响	29,211,805.54
非应税收入的影响	125,817,724.69
不可抵扣的成本、费用和损失的影响	16,479,975.62
研发加计扣除	-78,584,565.20
使用前期未确认递延所得税资产的可抵扣亏损的影响	-8,398,743.53
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	63,522,936.92
所得税费用	167,856,262.76

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 57、其他综合收益

78、 现金流量表项目

(1). 与经营活动有关的现金

收到的其他与经营活动有关的现金

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

项目	本期发生额	上期发生额
利息收入	197,410,866.68	194,466,647.05
政府补助	147,026,020.68	314,238,321.91
投标保证金、员工款项、赔偿款	83,204,887.84	114,678,653.00
合计	427,641,775.20	623,383,621.96

收到的其他与经营活动有关的现金说明：

无

支付的其他与经营活动有关的现金

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

项目	本期发生额	上期发生额
付现费用	238,006,565.75	214,479,140.97
合计	238,006,565.75	214,479,140.97

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

支付的重要的投资活动有关的现金

适用 不适用

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
银行存款质押减少	7,105,000.00	2,000,000.00
其它		29,783,859.48
合计	7,105,000.00	31,783,859.48

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
银行存款质押增加	72,105,000.00	2,000,000.00
其他	353,097.82	1,457,359.60
合计	72,458,097.82	3,457,359.60

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
少数股东资本性投入	248,029.15	
合计	248,029.15	

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
租赁费	33,076,744.01	29,370,409.97
融资费用	842,954.76	1,047,557.09
购买少数股东股权	1.00	
合计	33,919,699.77	30,417,967.06

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	
应付股利	2,572,458.43		113,592,111.32	113,592,111.32		2,572,458.43
租赁负债及一年内到期的租赁负债	88,491,070.75		55,511,612.84	33,076,745.01	2,867,101.74	108,058,836.84
短期借款	33,820,499.37	111,479,998.74	1,242,460.55	78,852,959.29		67,689,999.37
其他流动负债		30,000,000.00				30,000,000.00
其他应付款	445,000,000.00	190,000,000.00				635,000,000.00
合计	569,884,028.55	331,479,998.74	170,346,184.71	225,521,815.62	2,867,101.74	843,321,294.64

(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	554,537,071.84	661,702,895.74
加：资产减值准备	115,938,900.36	74,229,988.79
信用减值损失	-2,252,506.81	-1,362,559.81
固定资产折旧	1,224,239,788.09	1,092,408,381.67
投资性房地产折旧	1,689,872.52	558,264.75
使用权资产折旧	29,237,811.51	29,212,078.58
无形资产摊销	39,138,492.95	34,823,867.96
长期待摊费用摊销	23,889,144.24	20,427,352.21
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）	1,265,188.31	4,094,424.84
固定资产报废损失（收益以“-”号填列）		10.00
公允价值变动损失（收益以“-”号填列）	-29,182,616.38	28,463,543.93
财务费用（收益以“-”号填列）	24,038,515.69	63,700,751.74
投资损失（收益以“-”号填列）	483,815,429.87	382,598,034.79
递延所得税资产减少（增加以“-”号填列）	-15,949,452.55	-5,303,219.63
递延所得税负债增加（减少以“-”号填列）	4,046,574.06	-23,652,352.83

存货的减少（增加以“-”号填列）	-206,006,894.15	-165,259,328.07
经营性应收项目的减少（增加以“-”号填列）	-738,330,963.23	-409,402,622.84
经营性应付项目的增加（减少以“-”号填列）	558,989,520.13	229,154,726.73
其他	15,631,549.56	19,592,943.66
经营活动产生的现金流量净额	2,084,735,426.01	2,035,987,182.21
2. 不涉及现金收支的重大投资和筹资活动：		
债务转为资本		
一年内到期的可转换公司债券		
融资租入固定资产		
3. 现金及现金等价物净变动情况：		
现金的期末余额	9,486,884,843.06	8,682,941,764.40
减：现金的期初余额	8,682,941,764.40	11,736,526,642.41
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	803,943,078.66	-3,053,584,878.01

(2). 本期支付的取得子公司的现金净额

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

	金额
本期发生的企业合并于本期支付的现金或现金等价物	
减：购买日子公司持有的现金及现金等价物	
加：以前期间发生的企业合并于本期支付的现金或现金等价物	76,620,248.00
取得子公司支付的现金净额	76,620,248.00

其他说明：
无。

(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	9,486,884,843.06	8,682,941,764.40
其中：库存现金	52,491.19	51,419.90
可随时用于支付的银行存款	9,486,832,351.87	8,682,890,344.50
可随时用于支付的其他货币资金		
可用于支付的存放中央银行款项		
存放同业款项		
拆放同业款项		
二、现金等价物		
其中：三个月内到期的债券投资		
三、期末现金及现金等价物余额	9,486,884,843.06	8,682,941,764.40

其中：母公司或集团内子公司使用受限制的现金和现金等价物		
-----------------------------	--	--

(5). 使用范围受限但仍作为现金和现金等价物列示的情况

适用 不适用

(6). 不属于现金及现金等价物的货币资金

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期末余额	期初余额	理由
银行承兑汇票保证金	65,000,000.00		使用受限
充值卡	1,146.00	1,246.00	使用受限
合计	65,001,146.00	1,246.00	/

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			508,675,178.04
其中：美元	70,598,017.22	7.02880	496,219,343.44
港币	10,861,858.18	0.90322	9,810,647.54
韩币	1,600.00	0.00488	7.80
欧元	124.50	8.25502	1,027.75
台币	11,610,451.00	0.22373	2,597,606.20
新加坡币	8,504.30	5.47315	46,545.31
应收账款			139,075,940.43
其中：美元	19,724,499.28	7.02880	138,639,560.54
港币	483,137.98	0.90322	436,379.89
日元			
其他应收款			587,318.14
其中：美元	4,765.00	7.02880	33,492.23
港币	572,297.40	0.90322	516,910.46

其他说明：

无

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

适用 不适用

82、 租赁

(1). 作为承租人

适用 不适用

未纳入租赁负债计量的可变租赁付款额

适用 不适用

简化处理的短期租赁或低价值资产的租赁费用

适用 不适用

本期简化处理的短期租赁或低价值资产的租赁费用是 9,941,469.28 元。

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 33,076,744.01(单位：元 币种：人民币)

(2). 作为出租人

作为出租人的经营租赁

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

项目	租赁收入	其中:未计入租赁收款额的可变租赁付款额相关的收入
经营租赁收入	48,706,351.92	
合计	48,706,351.92	

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

单位：元 币种：人民币

项目	每年未折现租赁收款额	
	期末金额	期初金额
第一年	42,443,420.23	45,938,753.75
第二年	42,380,117.48	45,774,441.52
第三年	42,243,796.74	43,230,219.51
第四年	42,243,796.74	43,090,257.63
第五年	42,243,796.74	43,090,257.63
五年后未折现租赁收款额总额	479,589,742.56	497,722,321.75

(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	639,778,634.19	563,082,233.89
物料消耗	224,726,561.33	275,897,368.92
折旧	135,580,523.00	156,748,748.69
专业服务费	69,864,809.12	68,848,430.75
股权激励	6,034,061.52	7,891,023.95
试验检验费	42,073,608.15	38,505,148.11
摊销	8,110,765.42	16,067,086.68
维修费	10,887,172.32	13,140,252.81
知识产权费	17,399,930.99	13,680,690.35
办公及租赁费	2,590,303.49	2,920,777.58
动力费用	3,450,531.32	2,813,954.48
差旅费	7,436,511.55	6,919,118.74
其他费用	507,880.09	598,344.39
合计	1,168,441,292.49	1,167,113,179.34
其中：费用化研发支出	1,168,441,292.49	1,167,113,179.34
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

本公司的子公司香港迪思微电子有限公司、香港华润芯功率半导体有限公司在本年度注销。本公司的境外 BVI 子公司宝添管理有限公司、华隆物业有限公司、华润控股微电子有限公司在本年度被其母公司华润微电子有限公司吸收合并。

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	

无锡华润上华科技有限公司	江苏无锡	66801.147 万美元	江苏无锡	制造		100.00	收购
华润微集成电路（无锡）有限公司	江苏无锡	19,501.68	江苏无锡	制造		100.00	收购
无锡华润安盛科技有限公司	江苏无锡	40,000.00	江苏无锡	制造		100.00	收购
无锡华润华晶微电子有限公司	江苏无锡	33,500.00	江苏无锡	制造		99.662	收购
华润微电子（重庆）有限公司	重庆	198,920.00	重庆	制造		100.00	52.69%无偿划转、47.31%收购
华润赛美科微电子（深圳）有限公司	广东深圳	2356.05867 5 万美元	广东深圳	制造		100.00	收购
杰群电子科技（东莞）有限公司	广东东莞	8811.66 万 美元	广东东莞	制造		70.00	收购
杰铨电子（东莞）有限公司	广东东莞	1,000.00	广东东莞	制造		70.00	收购
Great Team Backend Foundry, (HK) Limited	中国香港		中国香港	贸易平台		70.00	收购
华润微电子控股有限公司	上海	141126.448 5 万美元	上海	投资管理		100.00	设立
无锡华润微电子有限公司	江苏无锡	57,000.00	江苏无锡	制造		100.00	收购
重庆润芯微电子有限公司	重庆	35,673.14	重庆	投资管理		50.92	设立
矽磐微电子（重庆）有限公司	重庆	5700 万美 元	重庆	制造		59.1016	设立
无锡迪思微电子股份有限公司	江苏无锡	36,000.00	江苏无锡	制造		43.62	设立
润科投资管理（上海）有限公司	上海	1,500.00	上海	投资管理		51.00	设立
华润润安科技（重庆）有限公司	重庆	242,089.92	重庆	制造		61.96	设立
润新微电子（大连）有限公司	辽宁大连	13,097.17	辽宁大连	制造		34.563	收购
华润微科技（深圳）有限公司	深圳	570,000.00	深圳	投资管理		100.00	设立

南京芯耐特半导体有限公司	江苏南京	1,324.77	江苏南京	制造		36.86	收购
深圳市红芯微科技开发有限公司	深圳	500.00	深圳	制造		81.752	收购
CSMC Asia Limited	中国香港		中国香港	贸易平台	100.00		收购
CSMC Manufacturing Co., Ltd	中国香港		中国香港	贸易平台	100.00		收购
Wuxi China Resources Microelectronics (Holdings) Limited	英属维京群岛		英属维京群岛	投资控股	100.00		收购
Firstar Limited	英属维京群岛		英属维京群岛	投资控股	100.00		收购
Well-Known (Hong Kong) Property Limited	中国香港		中国香港	投资控股		100.00	收购
Huajing Microelectronics Limited	英属维京群岛		英属维京群岛	投资控股		100.00	收购
China Resources Microelectronics (Hong Kong) Limited	中国香港		中国香港	投资控股		100.00	设立

在子公司的持股比例不同于表决权比例的说明：

- 1、公司子公司华润微电子控股有限公司通过股权转让及增资的方式持有润新微电子(大连)有限公司(以下简称润新大连)34.5625%的股权,华润微电子控股有限公司与其他股东签订协议,其他股东将其持有润新大连合计34.133%的股权提案权和表决权委托给华润微电子控股有限公司,华润微电子控股有限公司对润新大连享有表决权比例为68.6955%。
- 2、公司子公司华润微电子控股有限公司通过股权转让及增资的方式持有南京芯耐特半导体有限公司(以下简称“南京芯耐特”)36.86%的股权,华润微电子控股有限公司与股东庄在龙签订协议,股东庄在龙将其持有南京芯耐特23.20%的股权表决权委托给华润微电子控股有限公司,华润微电子控股有限公司对南京芯耐特享有表决权比例为60.06%。

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：

公司持有无锡迪思微电子股份有限公司43.6202%股权,但公司享有实际控制权,能够控制经营决策。

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

单位：元 币种：人民币

子公司名称	少数股东持股比例	本期归属于少数股东的损益	本期向少数股东宣告分派的股利	期末少数股东权益余额
无锡迪思微电子股份有限公司	56.38%	12,221,504.45		883,524,985.08
华润润安科技（重庆）有限公司	38.04%	-65,786,133.96		802,779,086.96

子公司少数股东的持股比例不同于表决权比例的说明：

□适用 √不适用

其他说明：

□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

单位：元 币种：人民币

子公司名称	期末余额						期初余额					
	流动资产	非流动资产	资产合计	流动负债	非流动负债	负债合计	流动资产	非流动资产	资产合计	流动负债	非流动负债	负债合计
无锡迪思微电子股份有限公司	683,252,655.67	1,301,467,324.60	1,984,719,980.27	372,912,371.97	44,712,682.33	417,625,054.30	797,384,352.52	920,274,584.86	1,717,658,937.38	171,253,983.30	2,395,833.33	173,649,816.63
华润润安科技（重庆）有限公司	1,024,831,352.45	1,854,319,894.28	2,879,151,246.73	587,268,391.50	181,527,737.03	768,796,128.53	1,330,154,257.14	1,546,999,818.93	2,877,154,076.07	433,483,498.31	158,761,272.85	592,244,771.16

子公司名称	本期发生额				上期发生额			
	营业收入	净利润	综合收益总额	经营活动现金流量	营业收入	净利润	综合收益总额	经营活动现金流量
无锡迪思微电子股份有限公司	387,258,171.55	21,677,097.91	21,677,097.91	217,925,101.68	277,384,408.93	63,177,235.53	63,177,235.53	167,969,493.50
华润润安科技（重庆）有限公司	603,892,409.39	-172,939,363.71	-172,939,363.71	16,158,824.98	392,851,239.33	-105,722,676.84	-105,722,676.84	120,796,453.07

其他说明：

无

(4). 使用企业集团资产和清偿企业集团债务的重大限制

适用 不适用

(5). 向纳入合并财务报表范围的结构化主体提供的财务支持或其他支持

适用 不适用

其他说明：

适用 不适用

2、 在子公司的所有者权益份额发生变化且仍控制子公司的交易

适用 不适用

(1). 在子公司所有者权益份额的变化情况的说明

适用 不适用

公司出资现金 1 元，购买子公司矽磐微电子（重庆）有限公司 15.79%的少数股东股权。

(2). 交易对于少数股东权益及归属于母公司所有者权益的影响

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

矽磐微电子（重庆）有限公司	
购买成本/处置对价	
--现金	1
--非现金资产的公允价值	
购买成本/处置对价合计	1
减：按取得/处置的股权比例计算的子公司净资产份额	-4,013,286.71
差额	4,013,287.71
其中：调整资本公积	4,013,287.71
调整盈余公积	
调整未分配利润	

其他说明

适用 不适用

3、 在合营企业或联营企业中的权益

适用 不适用

(1). 重要的合营企业或联营企业

适用 不适用

合营企业或联营企业名称	主要经营地	注册地	业务性质	持股比例(%)		对合营企业或联营企业投资的会计处理方法
				直接	间接	
润科（上海）股权投资基金合伙企业（有	上海	上海	投资基金		20.23	权益法

限合伙)						
润西微电子 (重庆)有限公司	重庆	重庆	制造业		19.00	权益法
润鹏半导体 (深圳)有限公司	深圳	深圳	制造业		33.00	权益法

在合营企业或联营企业的持股比例不同于表决权比例的说明：

无

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

公司委派董事任润西微电子(重庆)有限公司董事长，因此有重大影响。

(2). 重要合营企业的主要财务信息

适用 不适用

(3). 重要联营企业的主要财务信息

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

	期末余额/本期发生额			期初余额/上期发生额		
	润鹏半导体 (深圳)有限公司	润科(上海) 股权投资基 金合伙企业(有 限合伙)	润西微电子 (重庆)有 限公司	润鹏半导体 (深圳)有 限公司	润科(上海) 股权投资基 金合伙企业 (有限合 伙)	润西微电子 (重庆)有 限公司
流动资产	2,557,267,0 04.55	424,615,76 4.73	1,203,534,79 1.38	3,460,208,89 5.02	505,766,343. 36	1,291,425,96 5.75
非流动资产	13,908,179, 957.87	1,424,713, 022.89	5,011,539,33 5.03	12,052,508,6 79.31	1,540,832,40 9.95	5,404,595,69 7.05
资产合计	16,465,446, 962.42	1,849,328, 787.62	6,215,074,12 6.41	15,512,717,5 74.33	2,046,598,75 3.31	6,696,021,66 2.80
流动负债	885,402,8 86.51	3,220,266.29	553,241,343. 74	956,206,031. 04	737,809.68	336,535,877. 24
非流动负债	2,555,022, 624.77		2,423,748,95 5.99	333,408,604. 64		2,518,234,03 0.12
负债合计	3,440,425, 511.28	3,220,266.29	2,976,990,29 9.73	1,289,614,63 5.68	737,809.68	2,854,769,90 7.36
少数股东权益						
归属于母公司股东	13,025,02 1,451.14	1,846,108,52 1.33	3,238,083,82 6.68	14,223,102,9 38.65	2,045,860,94 3.63	3,841,251,75 5.44

权益						
按持股比例计算的净资产份额	4,298,257,078.87	408,419,307.83	615,235,927.07	4,693,623,969.75	447,893,584.62	729,837,833.53
调整事项	49,969,722.68		-836,521.57	49,969,722.68		-1,191,459.53
--商誉	49,969,722.68			49,969,722.68		
--内部交易未实现利润			-836,521.57			-1,191,459.53
--其他						
对联营企业权益投资的账面价值	4,348,226,801.55	408,419,307.83	614,399,405.50	4,743,593,692.43	447,893,584.62	728,646,374.00
存在公开报价的联营企业权益投资的公允价值						
营业收入	61,044,823.55		700,992,899.97	521,629.47		417,217,889.36
净利润	-1,198,081,487.51	97,850,449.57	-603,167,928.76	-547,957,910.23	-148,937,452.48	-726,558,113.61
终止经营的净利润						
其他综合收益						
综合	-1,198,081,487.51	97,850,449.57	-603,167,928.76	-547,957,910.23	-148,937,452.48	-726,558,113.61

收益总额	1,487.51	7	8.76	23	2.48	3.61
本年度收到的来自联营企业的股利						

其他说明
无

(4). 不重要的合营企业和联营企业的汇总财务信息

适用 不适用

(5). 合营企业或联营企业向本公司转移资金的能力存在重大限制的说明

适用 不适用

(6). 合营企业或联营企业发生的超额亏损

适用 不适用

(7). 与合营企业投资相关的未确认承诺

适用 不适用

(8). 与合营企业或联营企业投资相关的或有负债

适用 不适用

4、 重要的共同经营

适用 不适用

5、 在未纳入合并财务报表范围的结构化主体中的权益

未纳入合并财务报表范围的结构化主体的相关说明：

适用 不适用

6、 其他

适用 不适用

十一、 政府补助

1、 报告期末按应收金额确认的政府补助

适用 不适用

未能在预计时点收到预计金额的政府补助的原因

适用 不适用

2、 涉及政府补助的负债项目

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

财务报表项目	期初余额	本期新增补助金额	本期计入营业外收入金额	本期转入其他收益	本期其他变动	期末余额	与资产/收益相关
递延收益	304,696,166.92	94,649,257.33		39,868,378.98		359,477,045.27	与资产相关政府补助
递延收益	46,679,417.77	7,288,853.33		5,093,648.79		48,874,622.31	与收益相关政府补助
合计	351,375,584.69	101,938,110.66		44,962,027.77		408,351,667.58	/

3、 计入当期损益的政府补助

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

类型	本期发生额	上期发生额
与资产相关	39,868,378.98	28,683,330.40
与收益相关	51,436,777.45	152,105,087.28
	91,305,156.43	180,788,417.68

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

金融工具产生的各类风险

本公司在经营过程中面临各种金融风险：信用风险、流动性风险和市场风险（包括汇率风险、利率风险和其他价格风险）。上述金融风险以及本公司为降低这些风险所采取的风险管理政策如下所述：

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。

信用风险

信用风险是指交易对手未能履行合同义务而导致本公司发生财务损失的风险。本公司信用风险主要产生于货币资金、应收票据、应收账款、应收款项融资、其他应收款等，以及未纳入减值评估范围的以公允价值计量且其变动计入当期损益的债务工具投资和衍生金融资产等。于资产负债表日，本公司金融资产的账面价值已代表其最大信用风险敞口；

本公司货币资金主要为存放于声誉良好并拥有较高信用评级的国有银行和其他大中型上市银行的银行存款，本公司认为其不存在重大的信用风险，几乎不会产生因银行违约而导致的重大损失。

此外，对于应收票据、应收账款、应收款项融资和其他应收款等，本公司设定相关政策以控制信用风险敞口。本公司基于对客户的财务状况、从第三方获取担保的可能性、信用记录及其他因素诸如目前市场状况等评估客户的信用资质并设置相应信用期。本公司会定期对客户信用记录进行监控，对于信用记录不良的客户，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。

流动性风险

流动性风险是指企业在履行以交付现金或其他金融资产的方式结算的义务时发生资金短缺的风险。

本公司的政策是确保拥有充足的现金以偿还到期债务。流动性风险由本公司的财务部门集中控制。财务部门通过监控现金余额、可随时变现的有价证券以及对未来 12 个月现金流量的滚动预测,确保公司在所有合理预测的情况下拥有充足的资金偿还债务。同时持续监控公司是否符合借款协议的规定,从主要金融机构获得提供足够备用资金的承诺,以满足短期和长期的资金需求。

本公司各项金融负债以未折现的合同现金流量按到期日列示如下:

项目	期末余额						未折现合同金额 合计	账面价值
	即时偿还	1 年以内	1-2 年	2-5 年	5 年以上			
短期借款		67,689,999.37					67,689,999.37	67,689,999.37
应付票据		76,225,081.76					76,225,081.76	76,225,081.76
应付账款		1,527,546,434.52					1,527,546,434.52	1,527,546,434.52
其他应付款		2,068,541,296.34					2,068,541,296.34	2,068,541,296.34
一年内到期的租赁 负债		38,021,762.36					38,021,762.36	30,070,127.50
租赁负债			25,189,144.9 0	43,994,019.5 1	11,518,740.2 6		80,701,904.67	77,988,709.34
交易性金融负债		168,390,496.00					168,390,496.00	168,390,496.00
其他非流动负债			69,788.05				69,788.05	69,788.05

项目	期末余额						未折现合同金额 合计	账面价值
	即时偿还	1 年以内	1-2 年	2-5 年	5 年以上			
长期应付款				46,188,422.0 2			46,188,422.02	39,530,083.13
合计		3,946,415,070.35	25,258,932.9 5	90,182,441.5 3	11,518,740.2 6		4,073,375,185.09	4,056,052,016.01

项目	上年年末余额						未折现合同金额 合计	账面价值
	即时偿还	1 年以内	1-2 年	2-5 年	5 年以上			
短期借款		33,820,499.37					33,820,499.37	33,820,499.37
应付账款		1,324,299,770.52					1,324,299,770.52	1,324,299,770.52
其他应付款		1,736,682,079.12					1,736,682,079.12	1,736,682,079.12
一年内到期的租赁 负债		31,676,046.72					31,676,046.72	24,266,718.88
租赁负债			17,449,321.1 1	50,823,649.2 8			68,272,970.39	64,224,351.87
交易性金融负债		81,670,248.00					81,670,248.00	81,670,248.00
其他非流动负债			163,340,496.				163,340,496.00	163,340,496.00

项目	上年年末余额					未折现合同金额 合计	账面价值
	即时偿 还	1 年以内	1-2 年	2-5 年	5 年以上		
			00				
合计		3,208,148,643.73	180,789,817. 11	50,823,649.2 8		3,439,762,110.12	3,428,304,163.76

市场风险

金融工具的市场风险是指金融工具的公允价值或未来现金流量因市场价格变动而发生波动的风险，包括汇率风险、利率风险和其他价格风险。

(1) 利率风险

利率风险是指金融工具的公允价值或未来现金流量因市场利率变动而发生波动的风险。

固定利率和浮动利率的带息金融工具分别使本公司面临公允价值利率风险及现金流量利率风险。本公司根据市场环境来决定固定利率与浮动利率工具的比例，并通过定期审阅与监察维持适当的固定和浮动利率工具组合。必要时，本公司会采用利率互换工具来对冲利率风险。

(2) 汇率风险

汇率风险是指金融工具的公允价值或未来现金流量因外汇汇率变动而发生波动的风险。

本公司持续监控外币交易和外币资产及负债的规模，以最大程度降低面临的外汇风险。此外，公司还可能签署远期外汇合约或货币互换合约以达到规避汇率风险的目的。于本期及上期，本公司未签署任何远期外汇合约或货币互换合约。

(3) 其他价格风险

其他价格风险是指金融工具的公允价值或未来现金流量因汇率风险和利率风险以外的市场价格变动而发生波动的风险。

本公司其他价格风险主要产生于各类权益工具投资，存在权益工具价格变动的风险。

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

单位：元 币种：人民币

转移方式	已转移金融资产性质	已转移金融资产金额	终止确认情况	终止确认情况的判断依据
背书转让	应收票据	131,660,932.33	未终止确认	根据承兑银行信用程度判断
合计	/	131,660,932.33	/	/

(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	75,056,231.29			75,056,231.29
1.以公允价值计量且变动计入当期损益的金融资产	75,056,231.29			75,056,231.29
(1) 债务工具投资				
(2) 权益工具投资	75,056,231.29			75,056,231.29
(3) 衍生金融资产				
2. 指定以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融资产				
(1) 债务工具投资				
(2) 权益工具投资				
(二) 其他债权投资				
(三)其他权益工具投资				
(四) 投资性房地产				
1.出租用的土地使用权				
2.出租的建筑物				

3.持有并准备增值后转让的土地使用权				
(五) 生物资产				
1.消耗性生物资产				
2.生产性生物资产				
(六) 应收款项融资		805,432,110.40		805,432,110.40
(七)其他非流动金融资产			386,563,300.00	386,563,300.00
持续以公允价值计量的资产总额	75,056,231.29	805,432,110.40	386,563,300.00	1,267,051,641.69
(六) 交易性金融负债			168,390,496.00	168,390,496.00
1.以公允价值计量且变动计入当期损益的金融负债			168,390,496.00	168,390,496.00
其中:发行的交易性债券				
衍生金融负债				
其他				
企业合并或有对价			168,390,496.00	168,390,496.00
2.指定为以公允价值计量且变动计入当期损益的金融负债				
持续以公允价值计量的负债总额			168,390,496.00	168,390,496.00
二、非持续的公允价值计量				
(一) 持有待售资产				
非持续以公允价值计量的资产总额				
非持续以公允价值计量的负债总额				

2、持续和非持续第一层次公允价值计量项目市价的确定依据

√适用 □不适用

本公司持有的以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融资产的交易性金融资产和其他非流动金融资产中的上市公司流通股及已在产权交易所公开挂牌出售的股权投资，以第一层级估值作为公允价值计量依据。公司计入交易性金融资产核算的为以出售为目的的上市公司股票及已在产权交易所公开挂牌出售的股权投资，计入其他非流动金融资产的上市公司股票暂无出售意图。上述公司股票及股权以计量日能够取得的相同资产或负债在活跃市场上未经调整的报价作为公允价值确定依据。

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

√适用 □不适用

本公司持有第二层次公允价值计量的应收款项融资为应收票据，持有意图为背书，且其剩余期限较短，账面价值等同于公允价值。

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

适用 不适用

对于不在活跃市场上交易的权益工具投资和其他权益工具投资,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,年末以第三方评估机构出具的评估报告中的评估价值作为公允价值确定依据。

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

本公司确定各层级之间转换时点的政策为：持续的公允价值计量项目所使用的输入值取得方式发生重大变化

7、本期内发生的估值技术变更及变更原因

适用 不适用

8、不以公允价值计量的金融资产和金融负债的公允价值情况

适用 不适用

9、其他

适用 不适用

十四、关联方及关联交易

1、本企业的母公司情况

适用 不适用

单位：元 币种：港元

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 (%)
华润集团（微电子）有限公司	英属维尔京群岛	控股公司	1,596,267,869.26	66.21	66.21

本企业的母公司情况的说明

无

本企业最终控制方是中国华润有限公司

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十、在其他主体中权益

适用 不适用

3、 本企业合营和联营企业情况

本企业重要的合营或联营企业详见附注十、在其他主体中权益

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

合营或联营企业名称	与本企业关系
润鹏半导体（深圳）有限公司	联营企业
美满芯盛（杭州）微电子有限公司	联营企业
润西微电子（重庆）有限公司	联营企业
润芯感知科技（南昌）有限公司	联营企业

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
瀚天天成电子科技（厦门）股份有限公司	同一关键管理人员
华润（集团）有限公司	同一最终控制方
华润环保服务有限公司	同一最终控制方
华润守正招标有限公司	同一最终控制方
华润数字科技有限公司	同一最终控制方
华润万家商业（重庆）有限公司	同一最终控制方
华润五丰供应链管理（广东）有限公司	同一最终控制方
华润智算科技（广东）有限公司	同一最终控制方
江苏华润万家超市有限公司	同一最终控制方
润家商业（深圳）有限公司	同一最终控制方
润联智能科技股份有限公司	同一最终控制方
润楹物业服务（成都）有限公司重庆分公司	同一最终控制方
上海华润万家超市有限公司	同一最终控制方
深圳市润薇服饰有限公司	同一最终控制方
无锡华润燃气有限公司	同一最终控制方
无锡华润万家生活超市有限公司	同一最终控制方
无锡木棉花酒店有限公司	同一最终控制方
珠海励致洋行办公家私有限公司上海分公司	同一最终控制方
珠海励致洋行办公家私有限公司深圳分公司	同一最终控制方
华润能源服务有限公司	同一最终控制方
华润网络（深圳）有限公司	同一最终控制方
江苏长电科技股份有限公司	同一最终控制方
江阴长电先进封装有限公司	同一最终控制方
润环生态科技（北京）有限公司	同一最终控制方
润家物流（浙江）有限公司	同一最终控制方
润楹物业科技服务有限公司	同一最终控制方
深圳市笋岗华润置地发展有限公司-万象食家	同一最终控制方
重庆燃气集团股份有限公司沙坪坝分公司	同一最终控制方
广东华润碳能科技有限公司	同一最终控制方

广西润鑫智能科技有限公司	同一最终控制方
华润保险顾问有限公司	同一最终控制方
华润秘书服务有限公司	同一最终控制方
华润知识产权管理有限公司	同一最终控制方
华润知识产权有限公司	同一最终控制方
润加物业服务（上海）有限公司	同一最终控制方
润加物业服务（上海）有限公司无锡分公司	同一最终控制方
润加物业服务（深圳）有限公司	同一最终控制方
润楹物业服务（成都）有限公司	同一最终控制方
SWCS Corporate Services Group (Hong Kong) Limited	同一最终控制方
华润（南京）市政设计有限公司	同一最终控制方
华润股份有限公司	同一最终控制方
珠海华润银行股份有限公司	同一最终控制方
深圳市华润资本股权投资有限公司	同一最终控制方
润楹物业服务(成都)有限公司重庆分公司	同一最终控制方
贵阳润林置业有限公司	同一最终控制方
华润置地（贵阳）有限公司	同一最终控制方
达帆有限公司	同一最终控制方
领芯投资有限公司	同一最终控制方
中国华润有限公司	同一最终控制方
润家物流(浙江)有限公司	同一最终控制方
华润创新发展（深圳）有限公司	同一最终控制方
华润五丰供应链管理(广东)有限公司	同一最终控制方

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
SWCS Corporate Services Group (Hong Kong) Limited	接受劳务	552,032.14			
广东华润碳能科技有限公司	接受劳务	-			27,358.49
广西润鑫智能科技有限公司	接受劳务	-			75,471.69
瀚天天成电子科技（厦门）股份有限公司	购买商品	26,109,195.24			23,785,515.94
华润（集团）有限公司	购买商品	-			272.06
华润（南京）市政设计有限公司	接受劳务	16,037.74			

华润保险顾问有限公司	接受劳务	192,130.13			198,197.50
华润股份有限公司	接受劳务	1,886,792.45			
华润环保服务有限公司	购买商品	544,943.79			3,470,098.28
华润秘书服务有限公司	接受劳务	288,973.36			240,156.12
华润能源服务有限公司	购买商品	1,168,829.52			
华润守正招标有限公司	购买商品	24,618.59			80,955.75
华润守正招标有限公司	接受劳务	48,467.93			
华润数字科技有限公司	购买商品	66,537.18			1,321,161.19
华润数字科技有限公司	接受劳务	29,663,102.64			22,220,370.84
华润万家商业(重庆)有限公司	购买商品	-1,312.21			11,779.66
华润网络(深圳)有限公司	购买商品	49,000.00			
华润五丰供应链管理(广东)有限公司	购买商品	9,203.38			4,271.43
华润知识产权管理有限公司	接受劳务	7,400,347.13			4,972,887.22
华润知识产权有限公司	接受劳务	91,195.00			92,355.00
华润智算科技(广东)有限公司	购买商品	-			220,843.35
华润智算科技(广东)有限公司	接受劳务	212,143.40			202,853.84
江苏华润万家超市有限公司	购买商品	3,241.06			3,800,714.94
江苏长电科技股份有限公司	购买商品	25,248,349.05			
江苏长电科技股份有限公司	接受劳务	-			4,975,178.37
江阴长电先进封装有限公司	购买商品	125,446.91			
美满芯盛(杭州)微电子有限公司	购买商品	566.37			
润环生态科技(北京)有限公司	购买商品	222,055.77			
润加物业服务(上海)有限公司	接受劳务	-			143,935.93
润加物业服务(上海)有限公司无锡分公司	接受劳务	15,130,043.98			13,645,412.91

润加物业服务(深圳)有限公司	接受劳务	398,302.40			376,768.30
润家商业(深圳)有限公司	购买商品	29,100.00			28,500.00
润家物流(浙江)有限公司	购买商品	277.29			
润联智能科技股份有限公司	购买商品	151,769.91			
润联智能科技股份有限公司	接受劳务	113,207.55			62,264.15
润鹏半导体(深圳)有限公司	购买商品	57,405,632.30			329,270.80
润鹏半导体(深圳)有限公司	接受劳务	16,037.73			
润西微电子(重庆)有限公司	购买商品	687,852,013.89			404,017,531.92
润西微电子(重庆)有限公司	接受劳务	185,709.29			
润芯感知科技(南昌)有限公司	购买商品	180,090.29			167,920.36
润芯感知科技(南昌)有限公司	接受劳务	-			16,518.02
润楹物业服务(成都)有限公司	接受劳务	5,116,234.89			5,243,431.88
润楹物业服务(成都)有限公司重庆分公司	购买商品	91,680.71			93,050.65
润楹物业服务(成都)有限公司重庆分公司	接受劳务	437,998.11			240,503.01
润楹物业科技服务有限公司	购买商品	25,044.25			
上海华润帕瑟菲克餐饮管理有限公司	购买商品	-4,719.00			
上海华润万家超市有限公司	购买商品	38,451.60			21,862.00
深圳市润薇服饰有限公司	购买商品	-			174,739.31
深圳市笋岗华润置地发展有限公司-万象食家	购买商品	801.50			
无锡华润燃气有限公司	购买商品	1,453,702.47			2,213,565.28
无锡华润燃气有限公司	接受劳务	5,000.00			2,547.17
无锡华润万家生活超市有限公司	购买商品	1,241,293.65			1,084,078.24
无锡木棉花酒店有限公司	购买商品				423,006.20

重庆燃气集团股份有限公司沙坪坝分公司	购买商品	11,472.47			
珠海华润银行股份有限公司	银行手续费	1,420.00			2,137.00
珠海励致洋行办公家私有限公司上海分公司	购买商品				73,823.00
珠海励致洋行办公家私有限公司深圳分公司	购买商品				3,534.50

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
华润数字科技有限公司	提供劳务	95,506.45	2,264,845.38
润鹏半导体（深圳）有限公司	提供劳务	28,856,694.91	34,498,638.07
润西微电子（重庆）有限公司	提供劳务	7,300,555.54	9,426,300.64
润芯感知科技（南昌）有限公司	提供劳务	824,478.71	782,930.71
深圳市华润资本股权投资有限公司	提供劳务	6,888,964.30	7,406,256.83
美满芯盛（杭州）微电子有限公司	销售商品	974,800.44	103,029.84
润鹏半导体（深圳）有限公司	销售商品	19,786,313.55	814,724.48
润西微电子（重庆）有限公司	销售商品	72,477,576.46	94,756,154.86
润芯感知科技（南昌）有限公司	销售商品	2,165,087.45	1,677,315.00
润楹物业服务(成都)有限公司重庆分公司	销售商品	1,231.99	
无锡华润万家生活超市有限公司	销售商品	36,577.87	26,976.99
珠海华润银行股份有限公司	银行利息收入	137,168,128.53	45,976,070.23

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

单位：元 币种：人民币

承租方名称	租赁资产种类	本期确认的租赁收入	上期确认的租赁收入
润西微电子（重庆）有限公司	出租房屋	23,307,340.81	24,364,833.02
润西微电子（重庆）有限公司	出租设备	20,105,984.80	20,763,500.60
无锡华润万家生活超市有限公司	出租房屋	21,174.86	16,457.14
润鹏半导体（深圳）有限公司	出租房屋	17,689.95	
润楹物业服务(成都)有限公司重庆分公司	出租房屋	2,752.30	

本公司作为承租方：

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

出租方名称	租赁资产种类	本期发生额					上期发生额				
		简化处理的短期租赁和低价值资产租赁的租金费用（如适用）	未纳入租赁负债计量的可变租赁付款额（如适用）	支付的租金	承担的租赁负债利息支出	增加的使用权资产	简化处理的短期租赁和低价值资产租赁的租金费用（如适用）	未纳入租赁负债计量的可变租赁付款额（如适用）	支付的租金	承担的租赁负债利息支出	增加的使用权资产
润西微电子（重庆）有限公司	机器设备	8,539,579.50		9,498,337.19			9,940,008.90		11,232,210.06		

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

(1). 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	2,122.41	2,222.16
关键管理人员股权激励行权报酬	152.38	62.39

(7). 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
货币资金	珠海华润银行股份有限公司	4,312,940,554.38		3,929,168,950.16	
应收账款	贵阳润林置业有限公司			46,299.88	46,299.88
应收账款	华润置地（贵阳）有限公司			195,035.88	195,035.88
应收账款	润鹏半导体（深圳）有限公司	14,468,240.35		12,011,996.29	862.19
应收账款	润西微电子（重庆）有限公司	41,829,014.74		27,418,766.11	
应收账款	润芯感知科技（南昌）有限公司	1,578,861.53	403,845.35	581,269.36	36,659.78
应收账款	无锡华润万家生活超市有限公司	5,759.80			

应收账款	深圳市华润资本股权投资有限公司	1,710,222.52			
其他应收款	达帆有限公司	58,818.53	4,267.06	27,158.52	1,357.93
其他应收款	领芯投资有限公司			19,849.67	992.49
预付款项	江苏长电科技股份有限公司			30,103.00	
预付款项	无锡华润燃气有限公司	304,130.60		421,608.64	
预付款项	华润数字科技有限公司	258,300.00			
预付款项	华润(南京)市政设计有限公司	177,065.90			

(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
合同负债	美满芯盛（杭州）微电子有限公司	58,819.71	58,157.43
合同负债	润芯感知科技（南昌）有限公司		55,000.00
其他应付款	华润股份有限公司	691,000,000.00	501,000,000.00
其他应付款	华润数字科技有限公司	3,129,063.24	48,300.00
其他应付款	润楹物业服务（成都）有限公司	200,000.00	200,000.00
其他应付款	中国华润有限公司	172,967.86	265,766.27
其他应付款	润家物流(浙江)有限公司	277.29	
其他应付款	华润守正招标有限公司	27,819.00	
应付票据	润西微电子（重庆）有限公司		356,463.00
应付账款	润西微电子（重庆）有限公司	180,209,349.94	64,155,306.02
应付账款	瀚天天成电子科技（厦门）股份有限公司	3,516,830.36	6,217,277.04
应付账款	华润创新发展（深圳）有限公司		73,761.66
应付账款	华润数字科技有限公司	10,470,074.69	2,299,521.25
应付账款	华润知识产权管理有限公司	232,417.80	936,275.18
应付账款	华润智算科技（广东）有限公司	111,936.00	32,648.00
应付账款	江苏长电科技股份有限公司	3,097,524.29	5,617,670.14
应付账款	润环生态科技（北京）有限公司		163,890.00
应付账款	润加物业服务（上海）有限公司无锡分公司	4,945,493.83	3,485,644.87
应付账款	润联智能科技股份有限公司		60,000.00
应付账款	润鹏半导体（深圳）有限公司	29,201,904.64	372,076.00
应付账款	润芯感知科技（南昌）有限公司	116,068.81	115,194.79
应付账款	润楹物业服务（成都）有限公司	1,272,106.89	848,690.65
应付账款	无锡华润燃气有限公司	128,436.99	178,354.10
应付账款	无锡华润万家生活超市有限公司	456,362.21	493,527.99
应付账款	华润能源服务有限公司	163,755.32	
应付账款	润加物业服务（上海）有限公司	30,000.00	

应付账款	润楹物业服务（成都）有限公司重庆分公司	181,431.04	1,289,226.99
应付账款	华润五丰供应链管理(广东)有限公司	2,413.30	
应付账款	中国华润有限公司	117,829.40	
应付账款	SWCS Corporate Services Group (Hong Kong) Limited	241,611.34	
应付账款	华润秘书服务有限公司	233.93	
应付账款	华润保险顾问有限公司	5,274.37	
应付账款	深圳市笋岗华润置地发展有限公司-万象食家	801.50	
应付账款	润加物业服务(深圳)有限公司	53,973.20	
应付账款	华润网络（深圳）有限公司	7,000.00	
应付账款	重庆燃气集团股份有限公司沙坪坝分公司	6,511.00	
其他应付款	华润(南京)市政设计有限公司	17,000.00	
长期应付款	华润隆地酒店管理(深圳)有限公司	482,000.00	

(3). 其他项目

适用 不适用

7、 关联方承诺

适用 不适用

8、 其他

适用 不适用

十五、 股份支付

1、 各项权益工具

(1). 明细情况

适用 不适用

数量单位：股 金额单位：元 币种：人民币

授予对象类别	本期授予		本期行权		本期解锁		本期失效	
	数量	金额	数量	金额	数量	金额	数量	金额
公司员工			4,022,694.00	127,960,323.48	4,012,394.00	127,635,814.48	726,937.00	5,669,366.66
合计			4,022,694.00	127,960,323.48	4,012,394.00	127,635,814.48	726,937.00	5,669,366.66

(2). 期末发行在外的股票期权或其他权益工具

适用 不适用

2、 以权益结算的股份支付情况

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

以权益结算的股份支付对象	公司员工
授予日权益工具公允价值的确定方法	Black-Scholes 期权定价模型;引进外部投资者

	的公允价格
授予日权益工具公允价值的重要参数	Risk-free Rate (无风险利率)
可行权权益工具数量的确定依据	在授予日至归属日期间的每个资产负债表日，根据最新取得的可归属的人数变动、业绩指标完成情况等后续信息，修正预计可归属限制性股票的数量；根据最新取得的可行权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
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	254,445,407.59

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
公司员工	15,631,549.56	
合计	15,631,549.56	

其他说明
无

5、股份支付的修改、终止情况

适用 不适用

6、其他

适用 不适用

十六、承诺及或有事项

1、重要承诺事项

适用 不适用

2、或有事项

(1). 资产负债表日存在的重要或有事项

适用 不适用

2、企业合并形成的或有对价

2024年2月29日公司获得深圳市红芯微科技开发有限公司81.752%股权，公司估值499,500,000.00元，合并成本为现金374,180,118.43元，承担的债务的公允价值34,171,121.57元；截止2025年12月31日已支付现金239,960,744.00元，其中替原股东偿还欠款34,171,121.57元，支付股权收购款129,169,374.43元，支付第一期考核款76,620,248.00元，第一期考核款中尚未支付的5,050,000.00元，在红芯微法律诉讼结束后支付。

剩余未支付的第二期考核款项 163,340,496.00 元，需达成业绩考核才可全额支付：

(1)第三期净利润考核指标：交割满三年且目标公司 2023-2025 年度(即自 2023 年 1 月 1 日至 2025 年 12 月 31 日)经审计合并会计报表中的扣非净利润总额达到人民币 6,500 万元(含本数)；

(2)除上述利润考核指标外仍有业务考核指标；

注：计算净利润时目标公司应当将芯片研发提前导入华润微制程，由此产生的研发费用(下称“研发费用”)应单独结算，在独立的研发项目中归集。业绩考核时，该部分研发费用应当从目标公司实际发生的研发费用中扣除，但累计扣除的金额不超过 1,000 万元人民币。

假设指标未全部达成：

(1)利润考核指标无法完成，仅完成业务考核指标或业务指标也未全部完成，则按如下方式对目标公司估值进行调整，并按照调整后的估值对股权收购总价款调整：

调整后的目标公司估值=【49,950】万元*(M/6,500 万元)，其中，M=目标公司 2023-2025 年度实际经审计合并会计报表的扣非净利润总额；

调整后的股权收购总价款=【调整后的目标公司估值*81.752%】；

公司按照调整后的股权收购总价款与公司届时实际已支付的股权收购款之间的差额进行支付，若调整后的股权收购价款小于已支付的收购款，则由被收购方进行补偿。

(2)已完成利润考核指标，未全部完成业务考核指标，则给予三年缓冲期，缓冲期仍未全部完成，则公司无需支付剩余股权收购款。

(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：万元 币种：人民币

拟分配的利润或股利	6,773.87
经审议批准宣告发放的利润或股利	0.00

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

本公司投资的瀚天天成电子科技(厦门)股份有限公司于 2026 年 3 月 30 日在香港联合交易所主板正式挂牌上市，发行价格 76.26 港元/股，总股份 425,584,810 股，其中 118,923,631 在港股上市流通。截止到 2026 年 4 月 23 日，公司持有瀚天天成电子科技(厦门)股份有限公司股份全部属于禁售股，一年后解禁；其中 2,715,392 股为港股，解禁后可在港股自由流通。

十八、 其他重要事项

7、 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”

8、 重要债务重组

适用 不适用

9、 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

10、 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，本公司参与了由国家相关部门批准的企业年金计划/补充养老保险基金。

年金计划为本公司依据国家企业年金制度的相关政策基于企业实际情况，在基本养老保险基础上建立的补充养老保险，根据参加计划的职工的工资、级别、工龄等因素，在职工提供服务的会计期间根据规定标准计提，按照受益对象进行分配，计入相关资产成本或当期损益。企业年缴费总额为参加计划职工上年度工资总额的 5%，职工个人缴费为企业为其缴费金额的 25%。

11、 终止经营

适用 不适用

12、 分部信息

(1). 报告分部的确定依据与会计政策

适用 不适用

本公司以内部组织结构、管理要求、内部报告制度为依据确定经营分部，以经营分部为基础确定报告分部并披露分部信息。经营分部是指本公司内同时满足下列条件的组成部分：

- (1)该组成部分能够在日常活动中产生收入、发生费用；
- (2)本公司管理层能够定期评价该组成部分的经营成果，以决定向其配置资源、评价其业绩；
- (3)本公司能够取得该组成部分的财务状况、经营成果和现金流量等有关会计信息。两个或多个经营分部具有相似的经济特征，并且满足一定条件的，则可合并为一个经营分部。

(2). 报告分部的财务信息

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

项目	IC 设计分部	分立器件分部	封装测试分部	晶圆制造分部	配套及总部分部	分部间抵销	合计

对外交易收入	1,493,760,589.46	4,585,466,335.47	1,591,820,268.05	2,894,037,763.50	488,707,051.00		11,053,792,007.48
分部间交易收入	69,642,525.54	160,800,417.33	756,688,007.48	1,514,107,718.00	646,163,632.70	3,147,402,301.05	
对联营和合营企业的投资收益					-502,941,877.56		-502,941,877.56
信用减值损失	309,336.58	-156,794.78	2,117,159.32	18,776.60	-35,970.91		2,252,506.81
资产减值损失	-728,773.81	-68,973,422.26	-13,973,427.57	-30,863,577.43	-1,399,699.29		-115,938,900.36
折旧费和摊销费	23,441,184.14	296,131,499.78	350,763,290.49	472,969,828.76	212,848,729.19	37,959,423.05	1,318,195,109.31
利润总额（亏损总额）	76,173,164.46	327,112,003.15	-163,164,850.56	941,434,871.19	843,029,268.26	1,302,191,121.90	722,393,334.60
所得税费用	2,367,137.09	11,699,788.71	15,377,497.79	107,805,385.24	30,632,002.76	25,548.83	167,856,262.76
净利润（净亏损）	73,806,027.37	315,412,214.44	-178,542,348.35	833,629,485.95	812,397,265.50	1,302,165,573.07	554,537,071.84
资产总额	1,547,019,516.98	6,602,622,174.45	4,892,916,442.69	7,904,218,500.88	42,784,484,204.93	33,141,524,696.18	30,589,736,143.75
负债总额	654,215,828.91	1,786,022,681.50	1,547,418,354.56	1,446,906,947.46	9,390,908,774.33	9,102,751,162.98	5,722,721,423.78
其他重要的非现金项目							
折旧费和摊销费以外的其他非现金费用							
对联营和合营企业的长期股权投资					5,442,071,435.23	836,521.57	5,441,234,913.66
长期股权投资以外的其他非流动资产增加额	8,783,976.49	-73,861,030.67	345,165,360.74	-197,226,542.34	305,724,358.26	19,879,997.77	368,706,124.71

(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

13、其他对投资者决策有影响的重要交易和事项

适用 不适用

14、其他

适用 不适用

十九、 补充资料

1、 当期非经常性损益明细表

适用 不适用

单位：元 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	14,638,808.39	
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	136,704,045.24	
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	64,281,299.10	
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	7,177,407.14	
其他符合非经常性损益定义的损益项目		
减：所得税影响额	15,549,312.80	
少数股东权益影响额（税后）	17,798,909.14	

合计	189,453,337.93
----	----------------

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	2.9102	0.4979	0.4978
扣除非经常性损益后归属于公司普通股股东的净利润	2.0755	0.3551	0.3551

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：何小龙

董事会批准报送日期：2026 年 4 月 23 日

修订信息

适用 不适用