

公司代码：688216

公司简称：气派科技



气派科技
chippacking

气派科技股份有限公司

2025年年度报告

重要提示

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

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可能面临的各种风险，敬请查阅“第三节 管理层讨论与分析”之“四、风险因素”部分，请投资者注意投资风险。

四、公司全体董事出席董事会会议。

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

六、公司负责人梁大钟、主管会计工作负责人李泽伟及会计机构负责人（会计主管人员）蔡佳贤声明：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

鉴于公司2025年亏损，公司拟不进行现金分红，也不送红股、不进行资本公积金转增股本。

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

九、前瞻性陈述的风险声明

适用 不适用

本报告中涉及的未来计划、发展战略规划等前瞻性陈述不构成公司对投资者的承诺，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	8
第三节	管理层讨论与分析	13
第四节	公司治理、环境和社会	45
第五节	重要事项	67
第六节	股份变动及股东情况	82
第七节	债券相关情况	89
第八节	财务报告	90

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

第一节 释义

一、 释义

在本报告书中，除非文义另有所指，下列词语具有如下含义：

常用词语释义		
气派科技/公司/本公司	指	气派科技股份有限公司
广东气派	指	广东气派科技有限公司
气派芯竞	指	气派芯竞科技有限公司
气派香港	指	气派科技（香港）有限公司
惠州气派	指	惠州气派科技有限公司
股东会	指	气派科技股份有限公司股东会
董事会	指	气派科技股份有限公司董事会
监事会	指	气派科技股份有限公司监事会
公司法	指	中华人民共和国公司法
证券法	指	中华人民共和国证券法
上市规则	指	上海证券交易所科创板股票上市规则
公司章程	指	气派科技股份有限公司章程
报告期	指	2025年1月1日至2025年12月31日
集成电路/芯片/IC	指	按照特定电路设计，通过特定的集成电路加工工艺，将电路中所需的晶体管、电感、电阻和电容等元件集成于一小块半导体（如硅、锗等）晶片或介质基片上的具有所需电路功能的微型结构
晶圆	指	又称 Wafer、圆片，指硅衬底的且在上面重复排布具有完整电性能的集成电路或者晶体管的晶圆，尺寸有4吋、5吋、6吋、8吋、12吋等
封装	指	对通过测试的晶圆进行减薄、划片、装片、键合、塑封、电镀、切筋成型等一系列加工工序而得到独立具有完整功能的集成电路的过程。保护电路芯片免受周围环境的影响（包括物理、化学的影响），起到保护芯片、增强导热（散热）性能、实现电气和物理连接、功率分配、信号分配，以连接芯片内部与外部电路的作用
先进封装	指	将工艺相对复杂、封装形式、封装技术、封装产品所用材料处于行业前沿的封装形式划分为先进封装，目前国内先进封装包括 QFN/DFN、LQFP、BGA、FC、SiP、WLCSP、Bumping、MEMS、TSV、3D 等封装形式以及气派科技自主定义的 CDFN/CQFN。
传统封装	指	将工艺相对简单、封装形式、封装技术、封装产品所用材料较为成熟的封装形式划分为传统封装，目前国内传统封装包括 SOP、SOT、DIP 等封装形式以及气派科技自主定义的 Qipai、CPC。
Qipai	指	由气派科技自主定义的双排直插式的封装形式
CPC	指	由气派科技自主定义的表面贴片式封装形式
DIP	指	Dual in line-pin package 的缩写，也叫双列直插式封装技术，采用双列直插形式封装的集成电路
SOP	指	Small Outline Package 的缩写，小外形封装，表面贴装型封装之一，引脚从封装两侧引出呈海鸥翼状（L 字形）
SOT	指	Small Outline Transistor 的缩写，小外形晶体管贴片封装，随着集成电路集成度的提高，现在多用于封装集成电路，是表面贴装型封装之一，一般引脚小于等于 8 个的小外形晶体管、集成电路
TO	指	Transistor Outline（晶体管外形），是一种晶体管封装，旨在使引线能够被成型加工并用于表面贴装。

LQFP	指	Low-profile Quad Flat Package 的缩写，薄型四边引线扁平封装，塑封体厚度为 1.4mm
QFN	指	Quad Flat No-lead Package 的缩写，即方形扁平无引脚封装，表面贴装型封装之一，封装四侧配置有电极触点，由于无引脚，贴装占有面积比 QFP 小，高度比 QFP 低
DFN	指	Dual Flat No-lead Package 的缩写，双边扁平无引脚封装，DFN 的设计和与应用与 QFN 类似，都常见于需要高导热能力但只需要低引脚数的应用。DFN 和 QFN 的主要差异在于引脚只排列在产品下方的两侧而不是四周
FlipChip/FC	指	倒装芯片封装工艺，在芯片上制作凸点，然后翻转芯片用回流焊等方式使凸点和 PCB、引线框等衬底相连接，电性能和热性能比较好，封装体可以做的比较小
TSV	指	Through Silicon Via 的缩写，硅通孔技术，是一种晶圆级堆叠高密度封装技术
BGA	指	Ball Grid Array Package 的缩写，即球栅阵列封装技术，它是集成电路采用有机载板的一种封装法
CDFN/CQFN	指	由气派科技自主创新且定义的封装系列，区别 SOP 和 QFN/DFN，在保证散热的情况下，既能使用回流焊焊接，也可以波峰焊焊接，是小体积的贴片式系列封装形式
LED	指	Lighting Emitting Diode 的缩写，发光二极管，是一种可以将电能转化为光能的半导体器件
IDF	指	Inter Digit Frame 的缩写，即相邻产品外引线脚交叉排列
氮化镓/GaN	指	Gallium Nitride，氮和镓的化合物，一种第三代半导体材料，具有高击穿电压、高电流密度、电子饱和漂移速度高等特点，主要应用在 5G 通讯、半导体显示、电力电子器件、激光器和探测器等领域
碳化硅/SiC	指	由硅元素和碳元素组合而成的一种化合物半导体材料。是制作高温高频、大功率高压器件的理想材料之一，同半导体材料硅（Si）相比，其禁带宽度是硅（Si）的 3 倍，击穿电压是其 8-10 倍，导热率是其 3-5 倍，电子饱和漂移速率是其 2-3 倍。
MIMO	指	Multiple Input Multiple Output 的缩写，指多通道输入输出技术，为极大地提高信道容量，在发送端和接收端都使用多根天线，在收发之间构成多个信道的天线系统
PCB	指	Printed Circuit Board 的缩写，为印制电路板，是重要的电子部件，是电子元器件的支撑体，是电子元器件电性能连接的载体
SiP	指	System In a Package 的缩写，系统级封装，是将多种功能芯片和无源器件，包括处理器、存储器等功能芯片集成在一个封装内，实现一定功能的单个标准封装件，从而形成一个系统或者子系统
LGA	指	Land Grid Array 的缩写，触点阵列封装
3D	指	三维立体封装，是在 X-Y 平面封装基础上，向空间发展的高密度封装技术
CSP	指	Chip Scale Package 的缩写，指芯片级尺寸封装
MCM	指	Multi-Chip Module 的缩写，多芯片组件，将多个芯片组装在布线的 PCB 板上，然后进行封装
WLCSP	指	Wafer Level Chip Scale Packaging 的缩写，晶圆片级芯片规模封装，此技术是先在整个晶圆上进行封装和测试，然后才切割成一个个的 IC 颗粒，封装后的体积约等同 IC 芯片的原尺寸
MEMS	指	Micro-Electro-Mechanical Systems 的缩写，微机电系统，是集微传感器、微执行器、微机械结构、微电源、微能源、信号处理和电路、高性能电子集成器件、接口、通信等于一体的微型器件或系统

Chiplet	指	预先制造好、具有特定功能、可组合集成的晶片（Die），Chiplet 也有翻译为“小芯片”，中科院计算所韩银和等 2020 年时建议将 Chiplet 翻译为“芯粒”
PDFN	指	Passive-Down-Flux-on-Noodle，紧凑型表面贴装器件封装，采用塑封封装材料，无引脚设计，具有两面金属连接区域，适用于高密度集成电路

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	气派科技股份有限公司
公司的中文简称	气派科技
公司的外文名称	China Chippacking Technology Co.,Ltd.
公司的外文名称缩写	CHIPPACKING
公司的法定代表人	梁大钟
公司注册地址	深圳市龙岗区平湖街道辅城坳社区平龙西路250号1#厂房301-2
公司注册地址的历史变更情况	本报告期内无变化
公司办公地址	广东省东莞市石排镇气派科技路气派大厦
公司办公地址的邮政编码	523330
公司网址	www.chippacking.com
电子信箱	IR@chippacking.com

二、联系人和联系方式

	董事会秘书	证券事务代表
姓名	文正国	王绍乾
联系地址	广东省东莞市石排镇气派科技路气派大厦	广东省东莞市石排镇气派科技路气派大厦
电话	0769-89886666	0769-89886015
传真	0769-89886013	0769-89886013
电子信箱	IR@chippacking.com	IR@chippacking.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	《中国证券报》《证券时报》《上海证券报》
公司披露年度报告的证券交易所网址	上海证券交易所网站（www.sse.com.cn）
公司年度报告备置地点	广东省东莞市石排镇气派科技路气派大厦

四、公司股票/存托凭证简况

(一) 公司股票简况

√适用 □不适用

公司股票简况				
股票种类	股票上市交易所及板块	股票简称	股票代码	变更前股票简称
A股	上海证券交易所科创板	气派科技	688216	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	天职国际会计师事务所（特殊普通合伙）
	办公地址	北京市海淀区车公庄西路19号68号楼A-1和

		A-5 区域
	签字会计师姓名	扶交亮、聂娟

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	768,788,576.63	666,562,484.81	15.34	554,296,295.91
利润总额	-82,263,200.85	-105,458,829.05	不适用	-160,151,055.92
归属于上市公司股东的净利润	-75,384,030.44	-102,113,713.12	不适用	-130,966,944.18
归属于上市公司股东的扣除非经常性损益的净利润	-86,577,155.56	-121,123,621.80	不适用	-153,617,170.51
经营活动产生的现金流量净额	63,544,650.27	-29,549,251.68	不适用	37,192,636.71
	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	582,060,760.75	653,632,645.47	-10.95	745,300,254.67
总资产	2,011,455,813.29	1,999,716,609.09	0.59	1,865,430,086.08

(二) 主要财务指标

主要财务指标	2025年	2024年	本期比上年同期增减(%)	2023年
基本每股收益(元/股)	-0.71	-0.96	不适用	-1.24
稀释每股收益(元/股)	-0.71	-0.96	不适用	-1.24
扣除非经常性损益后的基本每股收益(元/股)	-0.81	-1.13	不适用	-1.45
加权平均净资产收益率(%)	-12.20	-14.59	不适用	-16.06
扣除非经常性损益后的加权平均净资产收益率(%)	-14.01	-17.31	不适用	-18.84
研发投入占营业收入的比例(%)	6.73	7.59	减少0.86个百分点	8.47

报告期末公司前三年主要会计数据和财务指标的说明

√适用 □不适用

1. 报告期内，营业收入 76,878.86 万元，较上年同期增加 10,222.61 万元，增长 15.34%，归属于上市公司股东的净利润较上年同期亏损减少 2,672.97 万元，归属于上市公司股东的扣除非经常性损益的净利润较上年同期亏损减少 3,454.64 万元，主要原因系半导体行业在消费电子回暖、新能源汽车市场扩容及 AI+存储双主线驱动下，整体需求大幅攀升。公司紧抓行业机遇，不断调整产品结构，优化客户结构，在功率器件、先进封装等核心产品订单量同比显著增长，随着产能

的陆续释放，使得折旧、摊销、人力等单位固定成本分摊有所下降，综合毛利率较上年同期有所上升。

2. 报告期内，基本每股收益、稀释每股收益、扣除非经常性损益后的基本每股收益较上年同期有所增加，主要原因系本期净利润亏损额较上年同期减少所致。

3. 报告期内，经营活动产生的现金流量净额由负转正，主要系本期采用现金结算的购销业务量增加，销售商品、提供劳务收到的现金增加，同时本期收到的政府补助的现金流入较上期增加较大。

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	131,615,560.56	194,290,922.21	204,643,045.36	238,239,048.50
归属于上市公司股东的净利润	-32,172,383.38	-26,496,251.17	-18,000,155.62	1,284,759.73
归属于上市公司股东的扣除非经常性损益后的净利润	-36,320,451.45	-29,749,898.48	-22,303,865.74	1,797,060.11
经营活动产生的现金流量净额	-19,864,843.71	33,972,166.29	5,881,591.79	43,555,735.90

季度数据与已披露定期报告数据差异说明

适用 不适用

九、非经常性损益项目和金额

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

非经常性损益项目	2025 年金额	附注 (如适用)	2024 年金额	2023 年金额
非流动性资产处置损益，包括已计提资产减值准备的冲销部分	7,014.86	七、73； 七、75	274,072.62	142,352.64
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	19,094,675.60	七、67	23,247,701.91	28,924,939.50

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				
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	-696,946.44	七、68	-528,892.79	-213,198.75
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	-5,640,691.51	七、74； 七、75	-1,033,737.71	-2,109,562.54
其他符合非经常性损益定义的损益项目				
减：所得税影响额	2,490,089.61		2,951,244.52	4,094,288.74
少数股东权益影响额（税后）	-919,162.22		-2,009.17	15.78
合计	11,193,125.12		19,009,908.68	22,650,226.33

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
应收款项融资	3,276,739.58	8,113,758.91	4,837,019.33	-
合计	3,276,739.58	8,113,758.91	4,837,019.33	-

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

第三节 管理层讨论与分析

一、报告期内公司所从事的主要业务、经营模式、行业情况说明

(一) 主要业务、主要产品或服务情况

1、公司的主营业务

公司主要业务为半导体封装和测试业务，主要分为三部分：集成电路封装测试业务、功率器件封装测试业务、晶圆测试业务，公司始终专注于向客户提供更有竞争力的封装测试产品，通过持续不断的研发投入，凭借自身对已成熟封装形式的深入理解，秉持创新精神对封装形式进行再解析，充分满足客户对产品的需求。

半导体封装测试包括封装和测试两个环节，因测试业务主要集中在封装企业中，通常统称为封装测试业。

(1) 封装是指对通过测试的晶圆进行背面减薄、划片、装片、键合、塑封、电镀、切筋成型等一系列加工工序而得到独立的具有完整功能的集成电路的过程。封装的目的是保护芯片免受物理、化学等环境因素造成的损伤，增强芯片的散热性能，以及便于将芯片端口联接到部件级（系统级）的印制电路板（PCB）、玻璃基板等，以实现电气连接，确保电路正常工作。

(2) 测试主要是对晶圆、芯片或集成模块的功能、性能等进行测试，通过测量、对比输出响应和预期输出，以确定或评估半导体元器件的功能和性能，其目的是将有结构缺陷以及功能、性能不符合要求的产品筛选出来，是验证设计、监控生产、保证质量、分析失效以及指导应用的重要手段。

2、公司的主要产品

公司所处行业属于半导体三大产业链之一的封装测试业，封装测试行业的创新主要体现为产品工艺上的创新，技术水平主要体现为产品加工的工艺水平，公司在芯片封装测试行业深耕十多年，通过对生产技术和工艺的创新，逐渐形成了具有自主特色的封装产品，形成了自身的核心竞争优势。公司集成电路封装主要产品有 MEMS、FC、5G 氮化镓射频器件塑封封装、LQFP、QFN/DFN、CQFN/CDFN、CPC、SOP、SOT、QIPAI、DIP 等多个系列产品共计超过 300 种封装形式，产品主要运用于消费电子、信息通讯、智能家居、物联网、工业自动化控制、汽车电子等多个领域；功率器件封装主要产品为紧凑型表面贴装器件封装（PDFN/PQFN）、晶体管封装（TO）、功率模块封装（IPM）、铜夹焊封装（LFAK）等。除此以外，公司还为客户提供晶圆测试服务。

新增重要非主营业务情况

适用 不适用

(二) 主要经营模式

1、业务模式

公司从事半导体封装测试一站式服务，主要业务分为集成电路封装测试、功率器件封装测试、晶圆测试。

①集成电路封装测试业务

客户向公司提供晶圆，公司采购引线框架、丝材、装片胶和塑封树脂等原辅料，按照客户要求对其提供的晶圆芯片通过晶圆背部减薄研磨、晶圆切割、装片/固晶、键合/焊线、塑封、电镀、打标、切筋（切割）、测试、外观检测、包装等一系列加工工序加工出合格的芯片成品等进行一系列内部工艺加工以及外协辅助加工，公司完成芯片封装测试的精密加工后将成品交还给客户，向客户收取封装测试加工费，获取收入和利润。

此外，在了解客户需求的基础上，公司会自行采购一些通用芯片的晶圆，在公司封装测试产能允许的条件下进行封装测试形成芯片成品，在客户有需求时将这些芯片成品销售给客户，从而平衡公司产能、以及取得收入和获取利润。

客供芯片封装测试由客户提供晶圆芯片，自购芯片封装测试由公司自行采购晶圆芯片；除此以外，公司的客供芯片封装测试和自购芯片封装测试的采购模式、生产模式、销售模式、研发模式没有差别。

②功率器件封装测试业务

功率器件封装测试业务的业务模式与集成电路封装测试业务一致，由客户向公司提供晶圆，公司通过晶圆切割、装片/焊芯片、键合/压焊/铜夹焊/回流焊、塑封、电镀、打标、切割、测试、外观检测、包装等加工工序加工出合格的功率器件成品，公司将功率器件成品归还给客户，向客户收取封装测试加工费。

③晶圆测试业务

客户向公司提供晶圆，由客户提供或由公司自行开发测试程序，通过芯片测试设备和探针台对晶圆上的每一颗芯片的电气特性进行检测，将不合格的芯片标记出来，在后续的封装过程中，不合格的芯片将被淘汰，不再进行封装，避免增加封装和成品测试的成本。公司将晶圆测试完毕后交还给客户或转交给封装测试工序进行下一步加工，公司向客户收取晶圆测试服务费。

2、采购模式

公司设置采购部、计划部等部门，根据公司生产需要，针对集成电路封装测试加工所需的原材料、辅料、备件、包材等物料进行采购，除此之外，公司还对生产设备、外协加工服务项目进行采购。

3、生产模式

公司作为专业封装测试厂商，致力于为客户提供多样化、针对性、差异化及个性化的封装测试产品与服务，同时通过对生产系统的管理，对生产产品的品种和产量能够快速灵活的调整，形成了以多样化定制生产、快速切换为主的柔性化生产模式。

4、销售模式

公司销售环节采用直销模式，公司客户主要为芯片设计公司。绝大部分芯片设计公司由于本身无晶圆制造环节和封装测试环节，其自身只根据市场需求设计集成电路版图。该等芯片设计公司完成芯片设计后，将其交给晶圆代工厂制造晶圆，晶圆完工后交给公司，由公司对晶圆进行封装测试，之后芯片设计公司将公司封装测试后的集成电路销售给电子整机产品制造商，最后由电子整机产品制造商以电子整机的形式销售给终端消费者。

5、研发模式

公司主要采用自主研发模式，公司设有研发中心，全资子公司广东气派设有技术工程研究中心，主导新技术、新产品的研究和开发。根据公司的发展战略和发展目标、承接政府部门的攻关项目、销售部门市场调研、客户定制等确定研发项目，经内部立项、设计和开发、反馈和纠正、产品试制、小批量试生产等阶段完成研发工作。公司也通过产学研、企业间合作等方式进行合作研发模式。

(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) 所处行业

公司主营业务为半导体封装和测试业务，根据《国民经济行业分类与代码》(GB/T4754-2017)，公司属于计算机、通信和其他电子设备制造业(C39)下属的集成电路制造业(C3973)，具体细分行业为集成电路封装测试业，根据国家统计局颁布的《战略性新兴产业分类(2018)》分类，公司属于新一代信息技术产业中的集成电路制造。

(2) 行业发展阶段及基本特点

集成电路是20世纪50年代发展起来的一种半导体微型器件，是经过氧化、光刻、扩散、外延、蒸铝等特定加工工艺，按照一定的电路互联，把晶体管、电阻、电容、电感等电子元器件及连接导线，全部集成在微型硅片上，构成具有一定功能的电路，然后封装成电子微型器件，成为能执行特定电路或系统功能的微型结构。

集成电路封装测试包括封装和测试两个环节，因测试业务主要集中在封装企业中，通常统称为封装测试业。封装是指对通过测试的晶圆进行背面减薄、划片、装片、键合、塑封、电镀、切筋成型等一系列加工工序而得到独立的具有完整功能的集成电路的过程。封装的目的是保护芯片免受物理、化学等环境因素造成的损伤，增强芯片的散热性能，以及便于将芯片端口联接到部件级(系统级)的印制电路板(PCB)、玻璃基板等，以实现电气连接，确保电路正常工作。测试主要是对芯片或集成模块的功能、性能等进行测试，通过测量、对比集成电路的输出响应和预期输出，以确定或评估集成电路元器件的功能和性能，其目的是将有结构缺陷以及功能、性能不符合要求的产品筛选出来，是验证设计、监控生产、保证质量、分析失效以及指导应用的重要手段。

集成电路产业诞生于美国，并迅速在欧洲、日本、韩国等地发展起来，但是随着产业的技术进步和市场发展，封装测试环节的产能已逐渐由美、欧、日等地区转移到中国台湾、中国大陆、

新加坡、马来西亚和菲律宾等亚洲新兴市场区域。中国台湾地区是最早兴起集成电路专业封装测试代工模式的地区，也是目前全球最大的集成电路封装测试基地，中国大陆位居其次。

集成电路封测属于 IC 产业链偏下游的行业，通常封装和测试都是一体的，即做完封装后直接进行产品的测试。IDM 和 OSAT（Outsourced Semiconductor Assembly&Test，半导体封装测试代工模式）是半导体封测产业的两种主要模式。伴随着半导体行业垂直分工趋势，OSAT 模式将成为封测行业的主导模式。

封装的发展史也是芯片性能不断提高、系统不断小型化的历史。随着集成电路器件尺寸的缩小和运行速度的提高，对集成电路也提出新的更高要求。封装历史发展大概分为五阶段，第一阶段为通孔插装型封装（TO、DIP），第二阶段为表面贴装型封装（QFP、QFN、DFN、SOP、SOT），第三阶段为球栅阵列封装（BGA）、晶圆级（WLP）和芯片级封装（CSP），第四阶段为多芯片组封装（MCM）、系统级封装（SIP）、三维立体封装（3D）、bumping，第五阶段为微电子机械系统封装（MEMS）、晶圆级系统封装-硅通孔（TSV）、倒装焊封装（FC）、表面活化室温连接（SAB）、扇出型集成电路封装（Fan-Out）、扇入型集成电路封装（Fan-in）。全球封装行业的主流技术处于以 CSP、BGA 为主的第三阶段，并向以系统级封装（SiP）、倒装焊封装(FC)、芯片上制作凸点（Bumping）为代表的第四阶段和第五阶段封装技术迈进。

集成电路下游应用广泛，涵盖消费电子、电力电子、交通、医疗、通讯技术、航空航天等众多领域。近年来，随着物联网、人工智能、云计算、大数据、5G、机器人等新兴应用领域的蓬勃发展，各类集成电路产品的使用场景和用量不断增长，为集成电路产业注入了新的增长动力。

从应用端来看，随着新能源汽车、人工智能、大数据、5G 的快速发展，集成电路未来的需求将越来越大，集成电路的规模将持续增长。从国产替代来看，我国集成电路贸易逆差逐年增大，国产替代是未来几年的主旋律，因此，集成电路产业一直被视为国家层面的战略新兴产业，国家发展战略、行业发展规划、地方发展政策不断出台，为集成电路行业提供了财政、税收、投融资、知识产权、技术和人才等多方面的支持，推动集成电路行业的技术突破和整体提升，随之也推动了封装测试产业的快速发展。

集成电路封装测试行业的特点主要有：一是，技术密集，集成电路封装测试行业属于技术密集型产业，涉及到材料科学、电子工程、机械工程等多个学科领域的知识和技术。随着封装测试技术的不断发展，对专业人才的需求也越来越高。二是，高精度要求，集成电路封装测试过程中，对精度的要求非常高。因为封装测试直接影响到产品的性能和可靠性，所以必须使用高精度的封装和测试设备，以确保产品质量。三是，高度自动化，为了提高生产效率和产品质量，集成电路封装测试行业广泛采用自动化设备和系统。这些设备和系统可以自动完成封装、测试、分选等多个环节，提高生产效率和产品质量稳定性。四是，质量控制严格，集成电路封装测试行业对产品质量控制非常严格。因为集成电路产品广泛应用于计算机、通信、消费电子等领域，如果产品质量不过关，将会直接影响到用户的使用体验和企业的声誉。因此，封装测试企业通常会建立完善的质量管理体系，对产品质量进行全面控制。五是，竞争激烈，集成电路封装测试行业竞争激烈，

市场上存在众多企业。为了在竞争中脱颖而出，企业需要不断提高技术水平、优化生产流程、降低成本、提高产品质量等方面做出努力。

（3）主要技术门槛

集成电路封装测试行业属于资金密集型、技术密集型行业，封装技术对于芯片来说是必须的，也是至关重要的。一方面，芯片必须通过封装才能与外界隔离，以防止空气中的杂质对芯片电路的腐蚀而造成电气性能下降。另一方面，封装后的芯片也更便于安装和运输。封装工艺的功能包括功率分配（电源分配）、信号分配、散热通道、隔离保护和机械支持等，每一项功能都能影响芯片的性能，封装技术的好坏还直接影响到芯片自身性能的发挥和与之连接的 PCB（印制电路板）的设计和制造。因此，封装结构的设计难度、高度精密化的加工工艺是行业的主要技术门槛。

封装技术是集成电路封装测试行业的基础，涉及到芯片与封装材料的连接、封装结构的设计、封装工艺的控制等方面。这些技术需要企业具备专业的研发团队和先进的封装设备，以确保产品的质量和可靠性。测试技术是集成电路封装测试行业的核心技术之一，需要对集成电路进行全面、准确的测试，以确保产品的性能和可靠性。测试技术需要企业具备先进的测试设备和测试方法，同时需要专业的测试工程师进行测试方案的设计和实施。随着集成电路封装测试行业的发展，自动化技术的应用越来越广泛。企业需要掌握先进的自动化技术，包括自动化测试设备、自动化生产线等，以提高生产效率和产品质量稳定性。此外，集成电路封装测试行业对质量控制要求非常高，需要建立完善的质量管理体系，对产品质量进行全面控制。企业需要掌握先进的质量控制技术，包括统计过程控制、可靠性分析等，以确保产品质量符合标准。因此，封测企业需要不断提高技术水平、优化生产流程、降低成本、提高产品质量等方面做出努力，以在竞争激烈的市场中保持有力的竞争力。

2、公司所处的行业地位分析及其变化情况

公司成立于 2006 年，经过多年的沉淀和积累，公司已发展成为华南地区规模最大的内资半导体封装测试企业之一，是我国内资半导体封装测试服务商中少数具备较强的质量管理体系、工艺创新能力的技术应用型企业之一。

公司自成立以来始终坚持以自主创新驱动发展，注重半导体封装测试技术的研发升级，通过产品迭代更新构筑市场竞争优势。公司掌握了 5G 基站 GaN 微波射频功放塑封封装技术、高密度大矩阵集成电路封装技术、小型化有引脚自主设计的封装方案、封装结构定制化设计技术、FC 封装技术、MEMS 封装技术、大功率碳化硅芯片塑封封装技术、基于铜夹互联的大功率硅芯片封装技术等多项核心技术，形成了自身在半导体封装测试领域的竞争优势，在半导体封装测试领域具有较强的竞争实力。

公司全资子公司广东气派于 2017 年 9 月通过广东省科学技术厅“广东省气派集成电路封装测试工程技术研究中心”认定。2019 年 12 月，公司自主定义的“CPC 封装技术产品”被广东省高新技术企业协会认定为“广东省高新技术产品”。2020 年 4 月，广东气派通过东莞市科学技术局

“东莞市集成电路封装测试工程技术研究中心”认定。2020年8月，中国半导体行业协会等将公司“CPC封装技术产品”评选为“中国半导体创新产品和技术”。2020年12月，广东气派被国家工信部评为第二批专精特新“小巨人”企业。广东气派拥有“2021年市重点实验室——东莞市第三代半导体封装测试重点市实验室”。2021年3月，公司“5G基站用氮化镓（GaN）分立式射频器件”被广东省高新技术企业协会评选为“2020年广东省名优高新技术产品”。2022年5月，公司被广东省工业和信息化厅评为“广东省省级企业技术中心”。2022年，广东气派被评为2021年东莞市智能制造示范项目。2022年，广东气派被东莞市工业和信息化局认定为智能工厂。2022年，广东气派被东莞市科学技术局认定为“2021年东莞市百强创新型企业”。2022年，广东气派被评为广东省知识产权示范企业。2023年，公司精益生产管理和质量精准追溯2个场景上榜国家智能制造优秀场景。2024年，公司5G基站GaN射频功放塑封封装技术通过2024年广东省省级制造业单项冠军。

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

报告期，半导体封装测试行业在AI算力需求爆发与国产替代加速的双重引擎驱动下迎来温和式复苏，随着科技的不断进步和市场需求的日益增长，半导体封装测试技术的发展成为了推动整个产业向前迈进的关键因素。

在新技术方面，高密度封装技术是当前半导体封装领域的一大热点。随着摩尔定律的推进受限，提高芯片集成度成为提升性能的关键手段。2.5D/3D封装（以CoWoS技术为核心）在AI芯片领域规模化应用，市场规模显著增加；Chiplet异构集成技术应用在头部封测企业得到充分的应用；FOWLP（扇出型晶圆级封装）在移动终端支撑5G射频芯片量产。

展望未来，行业将加速迈向高质量发展新阶段，先进封装规模将持续提升，Yole预测先进封装市场规模将从2024年的450亿美元增长至2030年的800亿美元，年复合增长率达9.4%；传统封装虽增速缓慢，但市场规模仍大；AI芯片、汽车电子、量子计算三大新兴应用驱动封测业持续增长；国产替代深化、产业链整合加速、绿色低碳转型的三重浪潮下，行业正从“技术跟随者”全面转向“生态引领者”。

二、经营情况讨论与分析

2025年，全球半导体行业在经历深度调整后步入温和复苏通道。得益于人工智能算力需求的持续爆发、汽车电子等高价值市场的韧性，以及消费电子库存去化周期接近尾声，市场景气度逐步回升。据世界半导体贸易统计组织（WSTS）测算，2025年全球半导体销售额达到7,956亿美元，同比增长26.18%。内存器件、人工智能服务器和相关芯片的需求高涨，成为市场增长的核心驱动力，预计2026年全球半导体市场将继续保持增长态势。公司积极把握市场机遇，实现了营业收入的显著提升。

报告期内，公司实现营业收入 7.69 亿元，同比增长 15.34%，主要得益于订单量的逐步回暖与产能利用率的有效恢复。然而，由于行业竞争依然激烈，封测服务价格尚未完全恢复至历史高位，同时公司为把握长期发展机遇，持续在新产品研发、技术升级及市场拓展方面保持战略性投入，导致报告期归属于上市公司股东的净利润仍为负数，但同比实现显著减亏，减亏幅度达 2,672.97 万元，经营现金流与经营情况呈现持续改善态势。报告期内，公司主要经营情况如下：

（一）公司主要经营情况：

报告期，公司实现营业收入 7.69 亿元，同比增长 15.34%；归属上市公司股东的净利润为 -7,538.40 万元，同比减亏 2,672.97 万元；归属于上市公司股东的扣除非经常性损益的净利润为 -8,657.72 万元，同比减亏 3,454.64 万元。

（二）构建大客户“一企一策”管理，筑牢价值增长护城河

报告期，公司通过深入了解大客户的业务模式、行业特点以及潜在需求，提供量身定制的产品或服务包，包括但不限于定制化的产品功能、专属的服务，成立专门针对特定大客户的项目组，涵盖销售、技术、客服等多个职能部门，确保能够快速响应客户需求。建立健全的反馈机制，定期收集并分析来自大客户的评价与建议，据此不断改进自身的服务水平，从而与大客户建立更加稳固的合作关系，促进企业的价值增长。

（三）推进成本精进

报告期，公司从生产效率、人力配置、流程优化、技术研发和材料替代等多方面进行成本优化和控制。在生产效率方面，在人力配置优化方面，根据各部门的实际需求和发展规划，重新评估岗位设置与人员编制，将生产量与直接人工数量进行挂钩，确保人力资源的最佳配置。在流程优化方面，针对现有业务流程进行全面审查，识别出瓶颈环节并加以改进，实现信息共享和实时沟通，大大缩短了项目周期。持续完善标准化操作流程，保证产品质量的一致性，同时也便于管理和监控。在技术研发方面，持续加大对研发的投入力度，致力于开发新技术、新产品，以满足市场不断变化的需求。如：持续推进高密度大矩阵引线框技术应用范围，在节省材料的同时提高生产效率。在材料替代方面，为应对材料价格上涨，公司通过多维度的材料和工艺验证，实现部分材料的国产替代。

（四）锻造质量文化内核，夯实可持续发展根基

报告期，公司紧密围绕战略，全面升级质量管控体系，将质量文化深深植根于企业的基因之中。定期开展相关培训课程，不仅涵盖基础的质量管理知识，还包括最新的行业趋势和技术动态，帮助员工拓宽视野，提高解决问题的能力。持续审视现有业务流程，寻找可以简化或改进之处，从而减少错误发生的可能性，提高工作效率。建立有效的客户反馈渠道，及时收集并处理客户的建议和投诉信息，通过对客户需求的深入了解，能够更好地预测市场变化趋势，提前布局调整策略，满足甚至超越客户的期望值。

（五）深化人才强企计划，激活组织创新动能

报告期，公司对组织架构进一步优化，调整部分臃肿机构和成员，并有初步成效。在人才引进方面，持续深化校园招聘，优化生源结构。报告期，成功从国内外重点高校引进数十名优秀应届毕业生，专业覆盖微电子、材料、机械、自动化等封测全工序所需领域。通过“新生力”三年培养工程的持续优化，为芯片设计协同、先进封装研发、智能产线运营等关键环节注入了新鲜血液，搭建起年龄结构与知识体系更为合理的新生代人才梯队。在员工培训方面，针对不同层级员工实施了系统性的培训与个性化培养方案，团队专业能力与综合素养全面提升。针对工艺瓶颈与设备效能提升的迫切需求，全年策划并实施工艺优化、精密设备运维、质量工具（如 SPC、FMEA）应用、自动化编程等专项技术培训 50 场，累计参训 1,114 人次。培训强调“训战结合”，超过 60% 的课程以生产线真实问题为课题，推动培训成果直接转化为生产效率与良率的提升。

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. 技术优势

半导体封装测试属于技术密集型行业，行业创新主要体现为生产工艺的创新，技术水平主要体现为产品封装加工的工艺水平。气派科技通过多年的技术研发积累与沉淀，现已形成了 5G 基站 GaN 微波射频功放塑封封装技术、高密度大矩阵集成电路封装技术、小型化有引脚自主设计的封装方案、封装结构定制化设计技术、产品性能提升设计技术、精益生产线优化设计技术、MEMS 封装技术、大功率碳化硅塑封封装技术、基于铜夹互联的大功率硅芯片封装技术等核心技术，推出了自主定义的 CDFN/CQFN、CPC 和 Qipai 封装系列产品，对贴片系列产品予以了优化升级等，并已申请了发明专利，公司还掌握了 Flip-Chip、MEMS 等一流的封装技术并成功量产。

2. 人才优势

气派科技的多数高级管理人员及核心技术人员拥有多年的半导体封装测试技术研发或管理经验，具备国际领先企业的行业视野或国内一流企业的从业经验，是一支经验丰富、结构合理、优势互补的核心团队，为持续提升公司核心竞争力、设计新产品、开发新工艺提供强有力的人力资源支持。

公司不仅在研发人员及管理团队中具备人才优势，也将人才优势进一步推广到生产一线，为近年来公司精益生产线优化设计技术的深层次应用奠定了人力资源基础。公司持续开展六西格玛等培训，建立了“新生力”“后备经理人”培养体系等，公司具备完整人才梯队和人才培养体系。

3. 生产组织与质量管理优势

半导体封装涉及的产品种类繁多，目前公司的主要封装产品包括 MEMS、FC、Qipai、CPC、SOP、SOT、LQFP、QFN/DFN、CDFN/CQFN、TO、DIP、PDFN 等系列。相对齐全的产品线为公司满足客户多元化的产品需求和建立市场优势发挥了重要作用。但同时，不同的产品类型往往需要不同生产工艺、生产设备、供应商体系、技术及管理团队相匹配，这对封装企业的生产组织能力和质量管理提出了严格的要求。

公司致力于持续提升生产管理水平、强化质量管理，培养了经验丰富的研发技术人员和一大批生产管理人才。基于丰富的生产经验和成熟的技术工艺，公司采用柔性化的生产模式，能根据客户的订单要求，灵活地分配生产计划和产品组合，迅速地调试和组合生产线，实现高效率、多批次、小批量的生产，有效地增强了市场反应能力。公司建立了严格的质量管理体系，完善了工作规范和质量、工艺控制制度，并通过了 ISO9001:2015 质量管理体系、IATF16949:2016 汽车行业质量管理体系、ISO14001:2015 环境管理体系和 ISO22301 业务连续性管理体系认证。

4.地域优势

公司客户主要为芯片设计企业，其对交货时间要求严格，交货时间短和便利的地理位置可为芯片设计企业减少库存，节约运输时间和资金成本，及时应对来自客户的随机性和突发性需求，方便企业与客户的交流和反馈，增强其竞争力。

公司地处粤港澳大湾区，电子元器件配套市场的迅速崛起以及半导体设计行业的蓬勃发展为气派科技提供了快速发展的沃土。公司充分发挥地域优势进行客户开拓，通过上门接送货物等服务方式节约运输时间、缩短交货期和降低物流成本，加深与客户的交流，销售服务利于得到客户认可，提高公司市场占有率。

5.规模优势

芯片设计公司选择长期合作伙伴时，着重考虑封装测试厂商是否具备足够的产能规模，是否具备大批量、高品质供货的能力。为构建公司在国内封装测试行业的规模优势，公司在东莞投资完成了自有厂房的建设，为持续的产能扩充以及技术改造提供了物理条件。

公司现已发展成为华南地区规模最大的内资封装测试企业之一，已形成了自身的规模优势。同时，公司仍在进行持续的资本性支出，有助于公司继续利用规模优势来巩固和提高公司在行业内的竞争地位。

6.智能化生产优势

近年来，公司秉承打造智能化工厂为目标，按照数字工厂总体设计和布局，先后从网络安全、系统架构、数据分析等多方向规划、持续建设，陆续导入制造执行系统（MES）、先进排产计划系统（APS）、设备控制自动化系统（EAP）等系统，并与企业资源计划管理系统（ERP）集成，实时数据平台与生产管理系统实现互通集成，从而建成制造资源数字化、生产过程数字化、现场运行数字化、质量管控数字化、物料管控数字化的智能工厂，生产数据通过工况在线感知、智能决策与控制、设备自律执行大闭环过程，不断提升设备性能、增强自适应能力，实现研发、生产、运营的全流程数字化管理，最优化分派生产订单和工作任务，全流程追溯生产过程中的物料、治

具条码等，有效提高制造资源利用率、人均产能、产品质量良率，有效降低生产成本。2022年，公司全资子公司广东气派荣获“东莞市智能制造示范项目”“东莞市智能工厂”称号，2023年，广东气派“精益生产管理”和“质量精准追溯”两个场景入选“工信部智能制造优秀场景”名单。

(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

公司以客户需求为导向，对封装技术、封装形式进行持续研发，并将新技术应用到公司封装测试产品中。公司自成立以来，一直高度重视研发创新工作。2017年，广东气派研发中心通过广东省科学技术厅“广东省气派集成电路封装测试工程技术研究中心”认定，2020年通过东莞市科学技术局“东莞市集成电路封装测试工程技术研究中心”认定，2022年通过了广东省“省级技术中心”的认定。在2022年9月，公司成功申报了“2021年市重点实验室---东莞市第三代半导体封装测试重点市实验室”；2022年12月，广东气派荣获“2021年东莞市百强创新型企业”荣誉。2024年9月气派股份获得“广东省制造业单项冠军企业”。

在自主封装设计领域，公司已成功开发并量产 Qipai、CPC、CDFN/CQFN 等多个产品系列，展现出持续的产品化能力。截至2025年12月31日，公司累计拥有境内外专利316项，其中发明专利56项，构筑了扎实的知识产权壁垒。

面向未来，公司将进一步整合人才、设备与资金资源，建设更为专业的研发平台，持续推动企业创新与发展，尤其在第三代半导体封装测试技术领域聚力突破，力争取得更多前沿成果。

(1) 5G 基站 GaN 射频功放塑封封装技术

随着5G标准化进程的深入推进，5G基站的功能已从传统通信业务，扩展至支持大数据、高带宽、低时延等多元网络服务。新应用场景对射频功放的功率密度与可靠性提出了极为严苛的要求。当前，大功率GaN器件多采用金属陶瓷封装，但其体积大、成本高的瓶颈，制约了5G技术的大规模商用部署。

塑封封装技术通过材料与结构的协同创新，有效突破了高频、散热与可靠性的关键技术瓶颈，以其低成本、轻量化及适于大规模生产的突出优势，成为推动5G网络广泛部署的理想解决方案。因此，发展5G宏基站用超大功率、超高频、异质结构GaN功放塑封封装技术并实现产业化，对加速5G基站GaN功率器件的批量应用、提升产业链自主可控能力具有重要战略意义。

我公司在该领域已取得实质性突破与市场验证：公司研发的5G MIMO基站微波射频功放塑封封装产品已于2020年实现大规模量产交付；基于5G基站建设与高频化需求，公司集中攻克了面向宏基站的超大功率、超高频、异质结构GaN功放塑封封装核心工艺；相关产品荣获“2024年广东省省级制造业单项冠军”称号；2025年成功攻克塑封后镀镍锡技术，彻底解决了产品在高温环境下的“铜迁移”可靠性难题，成为国内首家掌握该技术并具备量产能力的封测企业；报告

期内，多家客户实现产品出货并获得客户授予的“技术协同攻关奖”，充分体现了技术稳定性和领先性与客户认可。

（2）高密度大矩阵集成电路封装技术

高密度大矩阵集成电路封装技术是我公司在封装设计领域的核心创新之一。该技术通过在引线框设计中采用 IDF（集成引线框）结构，并显著扩大引线框的排布矩阵，成为公司自主封装设计与开发的重要基石。

作为半导体产业链中关键基础材料环节的重要突破方向，高密度大矩阵引线框架不仅代表着技术本身的升级，更对提升产业链自主可控能力、优化生产成本、以及支撑未来应用创新具有深远意义。

该技术主要具备矩阵大、密度高、材料利用率高、生产效率提升的特性，在单位面积内可排布的产品数量显著增加，大幅提升框架材料的利用效率，为规模化、集约化制造提供支持。目前，我公司在该技术应用的引线框架密度上已达到行业领先水平。

报告期内，SOP、TSSOP 高密度大矩阵框架占比已超过 95%；SOT89 已完成工艺认证与产品考核（通过 MSL1 可靠性测试），实现大批量生产；24 排 SOT23-6 直角产品已实现大批量生产；立项了高密度框架的 QFP 与薄型 QFP 封装项目；高密度的 TOLL 封装项目通过客户验证，准备批量生产；高密度大矩阵的 PDFN33 产品铝带键合工艺成功批量生产。

（3）小型化有引脚自主设计的封装方案

为顺应摩尔定律下电子产品持续小型化的趋势，并贯彻公司高密度大矩阵设计以降本增效的理念，公司积极布局小型化有引脚封装技术的自主设计研发，现已成功开发出 Qipai、CPC 及 CDFN/CQFN 等系列产品，全面契合电子设备小型化、高集成的发展方向。

报告期内，公司进一步对 CDFN 等系列产品进行设计优化，相关方案已获得客户认可。经优化后，产品测试效率显著提升达 80%，为客户端量产与效率提升提供了有力支持。同时对 Qipai 系列框架进行了再次研发，以进一步的降本增效。

（4）封装结构定制化设计技术

随着 5G 通信、物联网、人工智能、汽车电子等新兴终端市场的快速发展，半导体产品的需求与功能日趋多元，行业正从标准品时代迈入个性化、定制化的新阶段。这一变革推动芯片设计日益多样化，也促使对应的封装测试方案走向专门定制，定制化已成为封装测试行业的重要发展趋势。

在此背景下，公司积极响应市场变化，强化定制化服务能力。报告期内，已成功为 62 家客户开发并新增定制化封装方案，有力支撑了客户产品的创新与差异化需求。

（5）FC 封装技术

FC（Flip Chip，倒装芯片）封装技术是半导体封装领域的核心先进技术之一。相较于传统的引线键合（Wire Bonding）技术，FC 封装具备更高的互连密度、更优的电气性能，其封装占位面积可与芯片尺寸近乎相同，是实现终端设备小型化、薄型化的关键解决方案。

公司在该技术领域已实现持续批量生产，技术能力达到行业先进水平，并致力于持续拓展其应用范围。

报告期内，新增 11 款倒装产品；立项了更先进的 FC QFN 项目，目前处于工艺开发阶段，标志着公司在先进封装布局上迈出新的一步。已取得多家客户合作开发订单，11 款产品开发中。

（6）MEMS 封装技术

MEMS（微机电系统）又称微电子机械系统或微机械系统，是一种集微传感器、微执行器及信号处理于一体的独立智能系统。与传统集成电路封装相比，MEMS 封装需应对机械运动、环境敏感及多物理场耦合等独特挑战，是保障器件性能、可靠性与长期稳定性的关键环节。

公司在实现 MEMS 硅麦克风封装量产后，持续深耕高精度真空封装领域，着力开发低应力多层薄膜真空封装工艺，系统研究老化、热循环、振动及冲击等环境因素对封装可靠性的影响，从而突破 MEMS 硅麦克风封装的关键技术并推动其产业化。

目前，公司 MEMS 封测技术整体已达行业先进水平，相关产品已广泛应用于笔记本电脑、智能手机、助听器、TWS 耳机等消费电子领域，并在数字/模拟 MEMS 麦克风、信噪比达 70dB 产品、3D MEMS 器件及压力传感器等领域实现持续大批量供货。

报告期内，Si-MESH 产品：完成多批工程批试样封测，堆叠 MEMS 产品年度出货量达到 230 万颗，为后续集成化、高性能 MEMS 器件封测奠定基础。

（7）大功率碳化硅芯片塑封封装技术

新能源汽车、风力发电、太阳能发电、是实现“双碳”目标、减少交通领域碳排放的关键路径，市场前景广阔。碳化硅（SiC）器件凭借其高能效转换、轻量化及小型化优势，正成为提升新能源领域的核心元器件，可有效降低能耗。

为适应电力电子高效高功率密度的发展趋势，封装技术需在低杂散参数、耐高温及多功能集成等方面实现突破。其中，通过优化布线设计以减小高频开关回路面积、降低杂散电感，已成为碳化硅封装的重要发展方向。

在此趋势下，公司积极推进碳化硅封装技术的研发与产业化。报告期内，全塑封 TO247 碳化硅 MOSFET 芯片封装测试业务已实现持续、稳定的小批量生产与出货，标志着公司在该领域已具备成熟的工艺与量产能力。

（8）基于铜夹互联的大功率硅芯片封装技术

铜夹互联工艺是功率器件封装中的一项先进互连技术，采用铜质桥接结构替代传统的多根或粗径键合引线、铝带等连接方式，在性能上具备显著优势。相比传统引线键合器件，铜夹互联产品在同步降压电路等应用中表现出更高效率、更强散热能力、更大通流容量及更优成本效益，正逐步成为功率器件封装的重要发展方向。在铜夹互联的技术基础上衍生出的双面散热封装性能更优越。由于铜夹互联的优势突出，现在 CUP 供电和 AI 算力芯片供电大量在使用基于铜夹互联的 Dr.MOS 器件。

报告期内，公司积极推进该技术的应用与迭代，已完成 30 万颗小批量封测出货，封装与测试良率均达到预期标准。更具性价比的 Clip 搭配银合金线 BOM 已通过可靠性验证并进行了小批量试制；先进双面散热封装项目，目前已进入工艺调试阶段。首批样品经过测试确认热阻降低 20% 以上；成功立项用于 AI 算力芯片供电的 Dr.MOS 项目，目前处于设计开发验证阶段。

国家科学技术奖项获奖情况

适用 不适用

国家级专精特新“小巨人”企业、制造业“单项冠军”认定情况

适用 不适用

2、报告期内获得的研发成果

报告期内，在集成电路封装测试方面，公司完成了 SOP、TSSOP 系列的高密度大矩阵封装技术的升级转换（低密度框架转高密度框架），转换率达 95% 以上，完成了 SOT89 系列的高密度大矩阵封装技术的固化并进入到大批量生产阶段，为公司继续在 SOT89 封测业务上持续保持竞争力保驾护航。完成了 LQFP10X10 的 BOM 考核和工艺验证、TSOT23-6Z 和镀镍锡工艺量产，成功立项了 FC QFN 先进封装项目并获得多家客户的合作、立项了高密度大矩阵的薄型 QFP 封装项目和 LQFP 封装项目。

在功率器件封装测试方面，TO252、TO220、TO263、TO247、PDFN56、PDFN33、TO220AB 等产品持续大批量生产并展开了扩线动作以扩大产能；基于 PDFN33 封装的铝带产品工艺完成大批量生产验证，年出货量达到 1,000 万只；基于工业标准的 TO-247 封装的 SiC MOSFET 封装持续小批量交付；完成多批 PDFN56 铜夹产品的工程试制和小批量出货；完成了 TOLL 产品通线和全系列 BOM 的可靠性考核，目前已获得重要客户的认可；立项了基于 PDFN56 clip 封装的双面散热封装技术项目和和用于 AI 算力芯片供电的 Dr.MOS 功率器件系统级封装测试项目。功率器件封测规模持续扩大，技术持续更新迭代。

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	10	6	99	56
实用新型专利	24	30	222	187
外观设计专利	0	0	88	73
软件著作权	0	0	1	1
其他	0	0	0	0
合计	34	36	410	317

注：以上累计数量统计不含已失效专利数量。

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	51,755,451.72	50,572,467.14	2.34
资本化研发投入	-	-	
研发投入合计	51,755,451.72	50,572,467.14	2.34
研发投入总额占营业收入比例(%)	6.73	7.59	减少0.86个百分点
研发投入资本化的比重(%)	-	-	

研发投入总额较上年发生重大变化的原因

适用 不适用

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	多功能集成微控制单元（MCU）封装研发及产业化	280.00	108.02	137.54	工艺开发验证阶段	开发设计2款适用于多功能集成MCU封装器件产品的封装结构，并使之产业化应用	行业先进水平	广泛应用于工业及消费类微机控制领域
2	超大功率扁平无引脚表面贴装器件封装技术及产业化	800.00	167.97	173.92	工艺开发验证阶段	开发基于JEDEC标准的TOLL封装，丰富公司功率器件封测种类	行业先进水平	被广泛应用于户外电源，大型农业无人机等
3	中低功率器件大矩阵封装技术开发	500.00	152.72	152.72	工艺开发验证阶段	开发一款大矩阵功率器件封装产品，降低生产成本，提升产品竞争力	行业先进水平	广泛应用于消费电子领域的电源驱动等
4	高密度高集成薄型QFP封装开发及产业化	218.00	13.73	13.73	设计开发验证阶段	开发一系列薄型TQFP封装形式，丰富公司封测种类，同时采用高密度设计，降低成本，提升竞争力	行业先进水平	广泛应用于工业及消费类微机控制领域
5	小尺寸低成本高密度LQFP封装技术开发	210.00	1.82	1.82	设计开发验证阶段	开发一系列LQFP封装形式，丰富公司封测种类，同时采用高密度设计，降低成本，提升竞争力	行业先进水平	广泛应用于工业及消费类微机控制领域
6	第三代功率半导体碳化硅芯片塑封封装研发项目	2,000.00	643.83	1,644.72	工艺开发验证阶段	建立至少一款大功率SiC芯片用封装量产平台，填补公司在第三代半导体SiC器件封装方面空白	行业先进水平	广泛应用在工控和汽车领域，如光伏逆变器，电动工具，风能太阳能发电等
7	低压大电流功率器件铜片夹扣键合技术研发及产业化	1,500.00	545.71	1,399.97	小批量阶段	设计开发承载电流能力更大的clip封装，建立Clip封装生产工艺并产业化	行业先进水平	广泛应用在计算机，工控和汽车领域，如主板供电、电动工具，助力转向控制等
8	系统级功率器件双面散热封装和测试技术研发及产业化	800.00	481.87	481.87	工艺开发验证阶段	开发设计1~2款高散热的系统级QFN功率器件封装，满足日益增长的算力芯片供电需求，完善公司功率器件封装技术能力	行业先进水平	应用于高端的CPU和GPU供电领域
9	MOSFET双面散热封装技术开发	850.00	179.92	179.92	工艺开发验证阶段	开发公司第一款双面散热封装，提升PDFN56散热能力，提升公司在功率器件封装技术领域优势，达到国内先进水平	行业先进水平	应用于大功率无人机、汽车助力转向控制等领域
10	扁平无引脚倒装封装及真空	700.00	7.47	7.47	设计开发	开发Q/DFN Flip chip及真空塑封技术，丰	行业先	广泛应用于消费电子、汽车电

	塑封技术开发				验证阶段	富公司封装种类，并提升工艺能力	进水平	子、工业控制、通信与网络、便携医疗、物联网终端及功率与射频器件等领域
合计	/	7,858.00	2,303.06	4,193.68	/	/	/	/

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）	195	233
研发人员数量占公司总人数的比例（%）	10.82	12.53
研发人员薪酬合计	3,096.02	3,415.36
研发人员平均薪酬	15.88	14.66

研发人员学历结构	
学历结构类别	学历结构人数
博士研究生	0
硕士研究生	5
本科	101
专科	80
高中及以下	9
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）	93
30-40岁（含30岁，不含40岁）	82
40-50岁（含40岁，不含50岁）	13
50-60岁（含50岁，不含60岁）	5
60岁及以上	2

研发人员构成发生重大变化的原因及对公司未来发展的影响

适用 不适用

6、其他说明

适用 不适用

四、风险因素

(一) 尚未盈利的风险

适用 不适用

(二) 业绩大幅下滑或亏损的风险

适用 不适用

报告期，受半导体行业景气度影响，公司上半年订单不足导致产能利用率较低，虽然下半年行业景气度有所复苏，但封测价格尚处于低位，因此，公司在固定资产折旧、材料成本上升、封测价格低等原因影响，公司尚处于亏损，若未来行业高景气度不能持续、材料成本持续增长、封测价格调整受阻等，可能导致公司持续亏损。

(三) 核心竞争力风险

适用 不适用

1、封装测试领域技术及产品升级迭代风险

近年来，人工智能、高性能计算和汽车电子等新兴领域对芯片性能的需求，正驱动半导体封装行业进入新阶段，先进封装技术已成为产业持续发展的关键引擎。根据 Yole Group 测算数据显示，2024 年全球先进封装市场规模已达 450 亿美元，并预计以 9.4% 的年复合增长率（CAGR）增长，将在 2030 年接近 800 亿美元，增长潜力巨大。同时，产业竞争格局正从传统 OSAT（外包封装服务）与晶圆代工厂并行，向晶圆代工厂（Foundry）凭借纵向整合优势强势主导演进。在此背景下，若公司的封装技术与工艺仍以 SOP、SOT 及 DFN/QFN 等传统形式为主，未能快速向更高集成度和功能性的先进封装平台演进，可能导致封装业务增长缓慢。

2、研发技术人员流失风险

公司自成立以来一直从事半导体封装测试业务，所处行业为资金、资产、技术、管理和人才密集型行业，优秀的研发技术人员是公司赖以生存和发展的重要基础，是公司获得和保持持续竞争优势的关键。随着半导体封装测试市场竞争的不断加剧及新的参与者加入，企业之间对人才尤其是优秀研发技术人员的争夺将更加激烈，若公司不能提供更好的发展平台、更有竞争力的薪酬待遇、设立具备较强吸引力的激励考核机制，公司将难以持续引进并留住优秀研发技术人员，公司将可能面临研发技术人员流失的风险；如果出现研发技术人员流失，公司还将面临技术泄密的风险。

（四）经营风险

√适用 □不适用

1、毛利率波动风险

公司主要从事半导体封装测试业务，经营业绩会随着终端产品市场的波动而变化；同时，集成电路封装测试行业竞争激烈，价格相对透明，相应的封装测试企业整体毛利率水平不高。未来若终端产品市场出现较大波动，或者随着市场竞争的加剧、竞争者的数量增多及技术服务的升级导致公司调整产品及服务的定位、降低产品及服务的价格，公司产品毛利率水平存在较大幅度波动的风险，从而对公司经营业绩和盈利能力产生不利影响。

2、生产效率下降风险

随着公司生产规模的不断扩大、工艺流程的日益复杂，如果集成电路行业持续处于低迷的市场行情，公司未来不能在管理方式上及时创新，生产人员技术水平及熟练程度无法保持或者持续提升，公司将会面临生产效率下降的风险。生产效率下滑将导致公司生产规模无法保持或持续扩大，不仅会使产品交期延长、竞争力削弱及客户流失，同时还会使公司无法保持在成本控制方面的优势，将会对公司经营业绩产生不利影响。

3、原材料价格波动风险

公司主要原材料包括引线框架、塑封树脂、丝材（金丝、银线、铜线、合金线、铝线）和装片胶。公司原材料价格受市场供求变化、宏观经济形势波动等因素的影响，若未来公司原材料价格出现大幅波动，而公司产品售价不能及时调整，将给公司的盈利能力造成不利影响。

4、产能消化风险

随着公司募集资金项目的逐步建成和自有资金扩产的逐步实施，将有效提升公司半导体封装测试产能，使公司生产和交付能力得到进一步的提升。当前半导体行业出现了周期性波动，行业景气度下行，如果公司下游市场需求不及预期、市场竞争加剧或公司市场开拓受阻，将可能导致部分生产设备闲置、人员富余，使得公司产能利用率不足、产能消化存在风险，从而无法充分利用全部生产能力而增加产品单位成本费用负担，将对公司未来的经营状况带来不利影响。

（五）财务风险

适用 不适用

1、存货积压和呆滞风险

公司原材料的交期一般 1-2 个月，而公司主要客户要求的交货周期较短，一般为 15 到 30 天。为快速响应客户的订单需求，公司需要根据订单、客户需求预测以及市场情况等进行原材料采购。若客户需求预测发生调整，市场情况发生变化，公司采购的原材料不能及时通过有效的销售订单投入生产，将导致公司的原材料产生积压或者呆滞的风险，导致占用公司资金及产生存货跌价损失的风险，对公司的业绩水平产生不利影响。

2.有息负债风险

截至 2025 年 12 月 31 日，公司有息负债余额 63,327.66 万元，其中短期借款金额为 11,470.00 万元，一年以内到期的长期借款金额为 3,191.44 万元，一年以内到期的长期应付款金额为 4,767.36 万元，其他应付款-个人借款金额为 14,330.00 万元，公司有息负债余额较大。若未来银行信贷政策收紧或公司经营活动现金流得不到改善，可能造成公司流动资金紧张，公司有息负债偿付存在一定压力，对公司经营带来不利影响。

（六）行业风险

适用 不适用

1.市场竞争格局固化与结构性挤压风险

当前全球半导体封测行业呈现高度集中化的竞争格局，市场集中度仍在提升。根据 Gartner 的统计，2024 年全球前十大封测厂商合计约占全球市场份额的 80%。在此背景下，行业竞争已从单纯的规模竞争，演变为在先进封装技术、高端客户绑定等多维度的综合竞赛，公司面临着市场份额被头部企业稳固掌控、市场进入壁垒不断增高的挑战。此外，产业链上游的晶圆代工厂（如台积电、三星）凭借一条龙服务模式强势切入，进一步挤压了传统封测企业在高端市场的空间。

若公司无法在技术创新、客户生态或成本控制上形成独特的核心竞争力，将面临市场空间被持续挤压的风险。

2. 行业周期波动与结构性产能失衡风险

半导体封测行业具有显著的周期性，其景气度与下游终端市场需求紧密关联。尽管人工智能（AI）、汽车电子、数据中心等领域的需求持续增长，但消费电子市场的周期性波动仍对行业整体产能利用率构成直接影响。值得注意的是，当前行业呈现出短期供需紧张与长期潜在过剩并存的复杂局面。一方面，受 AI 算力需求爆发、原材料及人力成本上升驱动，2026 年初，封测环节已进入普遍提价阶段，头部厂商产能利用率迅速攀升至高位，部分急单价格涨幅显著。另一方面，行业内大规模资本开支和扩产热潮仍在持续，但扩产方向主要集中于技术门槛和资本投入极高的先进封装领域。

这可能导致两方面的行业风险：首先，一旦下游热点需求（如 AI）增长不及预期，高昂的先进封装投资可能面临产能闲置风险；其次，大量资本聚焦先进领域，可能导致部分成熟工艺的产能出现结构性短缺，而中低端封装领域则可能因需求转移而面临产能过剩压力。公司若不能精准把握技术迭代节奏与市场需求的动态匹配，合理规划产能，将可能在行业周期转换中面临产能利用率下滑和盈利波动的风险。

（七）宏观环境风险

适用 不适用

在全球地缘政治博弈加剧的背景下，半导体封测行业正面临深刻的宏观环境风险。一方面，以美国为首的主要经济体正通过持续加码的关税政策和不断扩大的尖端技术及设备出口管制，直接推高中国封测企业的出口成本并限制其技术升级路径。另一方面，为应对“去风险化”压力，国际产能正加速向东南亚、北美及欧洲等地转移与本土化布局（如安靠在美建厂、日月光在马来西亚扩产），这正导致全球供应链从效率优先的全球化模式，转向基于国家安全与联盟的“区域化”分割格局。这种双重压力不仅可能分流高端订单，更大幅增加了企业在合规、客户需求与供应链管理上的运营复杂度，对市场开拓与长期竞争力构成严峻挑战。

（八）存托凭证相关风险

适用 不适用

（九）其他重大风险

适用 不适用

五、报告期内主要经营情况

报告期内，营业收入 76,878.86 万元，较上年同期增加 10,222.61 万元，增长幅度为 15.34%，归属于上市公司股东的净利润-7,538.40 万元，较上年同期亏损减少 2,672.97 万元，归属于上市公司股东的扣除非经常性损益的净利润-8,657.72 万元，较上年同期亏损减少 3,454.64 万元。

(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	768,788,576.63	666,562,484.81	15.34
营业成本	727,819,102.40	678,820,792.92	7.22
销售费用	15,357,165.40	17,995,321.38	-14.66
管理费用	43,841,838.97	39,747,495.97	10.30
财务费用	24,366,274.62	15,759,361.54	54.61
研发费用	51,755,451.72	50,572,467.14	2.34
经营活动产生的现金流量净额	63,544,650.27	-29,549,251.68	不适用
投资活动产生的现金流量净额	-72,848,950.32	-164,174,713.85	不适用
筹资活动产生的现金流量净额	21,832,102.60	206,237,565.45	-89.41

财务费用变动原因说明：二期厂房转固及融资租赁业务增加，导致利息支出增加所致。

经营活动产生的现金流量净额变动原因说明：由负转正，主要系本期采用现金结算的购销业务量增加，销售商品、提供劳务收到的现金增加，同时本期收到的政府补助的现金流入较上期增加较大。

投资活动产生的现金流量净额变动原因说明：主要系购建固定资产、无形资产和其他长期资产支付的现金较上期减少所致。

筹资活动产生的现金流量净额变动原因说明：主要系支付的售后回租租赁款和归还资金拆借款较上期增加所致。

本期公司业务类型、利润构成或利润来源发生重大变动的详细说明

适用 不适用

2、收入和成本分析

适用 不适用

报告期内，营业收入 76,878.86 万元，较上年同期增加 10,222.61 万元，增长幅度为 15.34%；营业成本 72,781.91 万元，较上年同期增加 4,899.83 万元，增长幅度为 7.22%。

(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 (%)
集成电路封装测试	646,310,187.35	635,174,739.88	1.72	8.25	0.79	增加 7.28 个百分点
功率器件封装测试	82,586,248.94	73,045,520.56	11.55	207.23	163.81	增加 14.56 个百分点
晶圆测试	7,447,924.67	10,158,473.38	-36.39	140.68	59.30	增加 69.68 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 (%)
集成电路封装测试	646,310,187.35	635,174,739.88	1.72	8.25	0.79	增加 7.28 个百分点
功率器件封装测试	82,586,248.94	73,045,520.56	11.55	207.23	163.81	增加 14.56 个百分点
晶圆测试	7,447,924.67	10,158,473.38	-36.39	140.68	59.30	增加 69.68 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	703,883,766.44	690,045,310.12	1.97	17.85	8.06	增加 8.88 个百分点
境外	32,460,594.52	28,333,423.70	12.71	9.26	10.36	减少 0.87 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 (%)
自购芯片集成电路封装测试	5,417,901.09	6,339,208.38	-17.00	-69.46	-63.67	减少 18.65 个百分点
客供芯片集成电路封装测试	640,892,286.26	628,835,531.50	1.88	10.63	2.62	增加 7.66 个百分点
自购芯片功率器件封装测试	18,888,151.95	18,281,992.87	3.21	82.20	31.23	增加 37.59 个百分点
客供芯片功率器件封装测试	63,698,096.99	54,763,527.69	14.03	285.72	298.05	减少 2.66 个百分点
晶圆测试	7,447,924.67	10,158,473.38	-36.39	140.68	59.30	增加 69.68 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 (%)
集成电路封装测试	万只	1,135,353.66	1,140,442.98	19,672.10	7.11	9.71	-30.72
功率器件封装测试	万只	58,081.49	56,322.77	1,738.53	193.77	220.10	-6.24

晶圆测试	万片	9.56	8.35	0.69	122.28	103.61	239.27
------	----	------	------	------	--------	--------	--------

产销量情况说明
无。

(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
集成电路封装测试	直接材料	240,065,459.99	37.80	201,287,064.62	31.94	19.27	
集成电路封装测试	直接人工	109,955,844.15	17.31	122,511,601.01	19.44	-10.25	
集成电路封装测试	制造费用	285,153,435.74	44.89	306,405,043.27	48.62	-6.94	
功率器件封装测试	直接材料	47,748,909.24	65.37	18,011,526.62	65.05	165.10	
功率器件封装测试	直接人工	7,028,379.83	9.62	2,774,411.94	10.02	153.33	
功率器件封装测试	制造费用	18,268,231.49	25.01	6,902,803.36	24.93	164.65	
晶圆测试	直接人工	729,394.41	7.18	511,286.56	8.02	42.66	
晶圆测试	制造费用	9,429,078.97	92.82	5,865,599.99	91.98	60.75	
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
集成电路封装测试	直接材料	240,065,459.99	37.80	201,287,064.62	31.94	19.27	
集成电路封装测试	直接人工	109,955,844.15	17.31	122,511,601.01	19.44	-10.25	
集成电路封装测试	制造费用	285,153,435.74	44.89	306,405,043.27	48.62	-6.94	
功率器件封装测试	直接材料	47,748,909.24	65.37	18,011,526.62	65.05	165.10	
功率器件封装测试	直接人工	7,028,379.83	9.62	2,774,411.94	10.02	153.33	
功率器件封装测试	制造费用	18,268,231.49	25.01	6,902,803.36	24.93	164.65	

晶圆测试	直接人工	729,394.41	7.18	511,286.56	8.02	42.66	
晶圆测试	制造费用	9,429,078.97	92.82	5,865,599.99	91.98	60.75	

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

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

A.公司主要销售客户情况

适用 不适用

前五名客户销售额23,741.68万元，占年度销售总额30.88%；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

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

适用 不适用

报告期内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20,008.16万元，占年度采购总额34.49%；其中前五名供应商采购额中关联方采购额0万元，占年度采购总额0%。

公司前五名供应商

适用 不适用

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

适用 不适用

报告期内公司贸易业务收入占营业收入比例超过 10%的贸易业务前五名供应商

适用 不适用

C. 报告期内公司存在贸易业务收入

√适用 □不适用

单位：万元 币种：人民币

贸易业务开展情况	本期营业收入	上期营业收入	本期营业收入比上年同期增减(%)
晶圆贸易	610.01	1,577.72	-61.34

3、费用

√适用 □不适用

详见本节“利润表及现金流量表相关科目变动分析表”

4、现金流

√适用 □不适用

详见本节“利润表及现金流量表相关科目变动分析表”

(二) 非主营业务导致利润重大变化的说明

□适用 √不适用

(三) 资产、负债情况分析

√适用 □不适用

1、 资产及负债状况

单位：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
应收款项融资	8,113,758.91	0.40	3,276,739.58	0.16	147.62	主要系期末持有在手的十五家银行承兑汇票增加所致。
预付款项	398,327.33	0.02	1,305,128.71	0.07	-69.48	主要系预付供应商款项减少所致。
其他应收款	15,146,072.68	0.75	11,610,686.97	0.58	30.45	主要系保证金及押金增加所致。
投资性房地产	53,125,042.54	2.64	13,910,314.95	0.70	281.91	主要系二期厂房增加出租所致。
在建工程	77,617,000.33	3.86	47,226,637.52	2.36	64.35	主要系期末在安装设备增加所致。
使用权资产	2,613,161.02	0.13	1,919,798.67	0.10	36.12	主要系新增子公司厂房租赁合同所致。
其他非流动资产	472,085.00	0.02	3,983,099.86	0.20	-88.15	主要系预付的软件开发费用减少所致。
合同负债	1,929,204.59	0.10	6,279,028.01	0.31	-69.28	主要系预收客户货款减少所致。
应交税费	1,178,730.33	0.06	805,033.70	0.04	46.42	主要系应交增值税及房产税增加所致。
其他应付款	182,536,996.32	9.07	77,096,749.18	3.86	136.76	主要系个人资金拆入增加所致。
其他流动负债	34,582,971.11	1.72	88,550,482.37	4.43	-60.95	主要系未终止确认的已背书未到期承兑汇票减少所致。
租赁负债	1,696,551.54	0.08	372,194.63	0.02	355.82	主要系新增子公司厂房租赁合同所致。
长期应付款	13,230,759.59	0.66	48,491,899.03	2.42	-72.72	主要系固定资产售后回租超一年的款项减少所致。
其他非流动负债	1,000,000.00	0.05	-	-	100.00	主要系新增一年以上的产能保证金所致。

其他说明
无。

公司尚未盈利的成因及对公司的影响

适用 不适用

2、境外资产情况

适用 不适用

(1). 资产规模

其中：境外资产18,784,303.31（单位：元 币种：人民币），占总资产的比例为0.93%。

(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

详见第八节 财务报告之七、合并财务报表项目注释“31、所有权或使用权受限资产”。

4、其他说明

适用 不适用

(四) 行业经营性信息分析

适用 不适用

报告期内行业经营性信息分析详见“第三节 管理层讨论与分析”之“二、报告期内公司所从事的主要业务、经营模式、行业情况及研发情况说明”。

(五) 投资状况分析

对外股权投资总体分析

适用 不适用

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

证券投资情况

适用 不适用

衍生品投资情况

适用 不适用

4、 私募股权投资基金投资情况

适用 不适用

其他说明
无。

5、 报告期内重大资产重组整合的具体进展情况

适用 不适用

(六) 重大资产和股权出售

适用 不适用

(七) 主要控股参股公司分析

√适用 □不适用

主要子公司及对公司净利润影响达 10%以上的参股公司情况

√适用 □不适用

单位：万元 币种：人民币

公司名称	公司类型	主要业务	注册资本	总资产	净资产	营业收入	营业利润	净利润
广东气派	子公司	半导体封装测试	60,000万元人民币	181,240.44	62,876.75	71,704.53	-7,776.79	-7,757.19
气派芯竞	子公司	晶圆测试	10,000万元人民币	7,843.82	5,960.85	883.51	-820.03	-976.53
气派香港	子公司	集成电路贸易	1万美元	1,878.43	38.53	2,145.56	-10.30	-19.07
惠州气派	子公司	金属表面处理及热处理加工等	1,000万元人民币	1,030.58	-221.75	-	-221.73	-221.75

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
惠州气派科技有限公司	新设	报告期处于装修期间，未开始营业

其他说明

√适用 □不适用

2025年1月9日，本公司与杨平共同出资设立惠州气派科技有限公司（以下简称“惠州气派”），惠州气派的注册资本为人民币1,000.00万元，本公司认缴700.00万元，持股比例为70%。惠州气派主营业务包括电子元器件制造、电子元器件批发、金属表面处理及热处理加工等。

(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

半导体封装测试行业是整个半导体产业链中的关键环节，随着 5G 通信、物联网（IoT）、人工智能（AI）、自动驾驶汽车等新兴技术的发展，对高性能、低功耗、高可靠性的芯片需求增加，推动了封装测试市场的增长，先进封装技术如 3D 封装、系统级封装（SiP）、晶圆级封装（WLP）等正在逐渐增长，Yole 预测 2027 年规模将达 650 亿美元，占封装市场总份额的 53%。台积电凭借其“CoWoS（Chip-on-Wafer-on-Substrate）”技术在 AI 芯片领域占据领先地位，2025 年 Foundry 2.0 市场份额预计达 37%，大型企业通过加速布局 3D 封装、Chiplet 技术保持竞争力。从技术层面，异构集成（如混合键合、扇出型封装）和 Chiplet 技术成为突破摩尔定律的核心路径，碳化硅（SiC）、氮化镓（GaN）等第三代半导体的封装技术成为功率半导体的不可或缺的技术。

东南亚、中国大陆和中国台湾是全球封测产能集中地，但地缘政治推动供应链本地化，中国半导体封测产业受益于大基金支持，形成以内资企业为主导的格局，头部通过收购扩大市场份额和技术储备，加速向先进封装转型。

未来，“3D 封装、系统级封装（SiP）”将成为提升芯片集成度与性能的关键，Chiplet 技术推动异构集成，降低先进制程依赖，SiC、GaN 器件的需求将激增。据 IDC 预测，2025 年 AI 芯片需求将推动封测行业增长 8%，汽车电子、物联网（IoT）对高可靠、小型化封装的需求持续增长。

半导体封装测试行业正从传统工艺向先进封装快速转型，技术升级、市场需求多元化与政策支持是核心驱动力。国内凭借产业链整合能力、政策红利和资本投入，有望在全球市场中占据更大份额，但需持续攻克高端技术壁垒并优化供应链结构。

(二) 公司发展战略

√适用 □不适用

随着 AI、新能源产业的兴起，半导体行业迎来了新的周期，公司将采用内生式和外延式相结合的发展方式，推动公司提升先进封装研发、制造能力，进一步提升公司市场竞争力。公司致力于通过持续创新和技术突破，为客户提供高质量的产品和服务。公司将继续聚焦封测行业新技术，加大在研发领域的投资力度，吸引高端技术人才，形成强大的技术研发能力。持续完善知识产权管理体系，加强对核心技术的专利布局。不断丰富产品线，满足不同客户的个性化需求。优化客户服务流程，提高客户满意度，建立长期稳定的客户关系网络，增强品牌忠诚度。建立健全的质量控制体系，严格执行国际标准，确保产品质量达到世界一流水平。持续推动生产线自动化、智能化改造，降低生产成本，提高生产效率。制定灵活多样的人才招聘政策，构建优秀的人才体系。开展系统化的员工培训项目，不断提升员工的专业技能和综合素质，打造一支高素质的人才队伍。

将始终坚持“以客户为中心，以市场为导向”的经营理念，秉持“创新驱动，品质至上”的核心价值观，努力成为全球一流的封测企业。

（三）经营计划

√适用 □不适用

2025年，全球半导体封测行业在AI算力爆发与国产替代加速的双重驱动下实现高质量发展，国内半导体封测行业也温和复苏。2026年，国内外AI基础设施建设将继续保持强劲态势，AI技术的广泛应用，从智能安防、智能医疗到自动驾驶、智能金融等各个领域，都对半导体芯片提出了更高的性能要求。无论是用于数据训练的GPU芯片，还是用于推理的ASIC芯片，市场需求都呈现出爆发式增长。同时，5G通信技术的进一步普及，也将带动万物互联的发展，使得各类智能终端设备对半导体的需求持续攀升。

2026年，公司将紧抓行业机遇，大力拓展自身业务规模，增强自身核心竞争力，提升公司市场占有率。

1. 深耕封装测试业务，拓展高附加值应用

虽然先进封装是封测行业增长的核心，但传统封装并不是落后的代名词，而是高可靠性、高性价比的代名词。传统封装是公司的基本盘，公司将继续深耕传统封装，拓展高附加值应用，逐步调整产品结构，实现营业收入和利润双增加。同时，时刻关注热门应用领域，加大先进封装技术的研发，为公司向先进封装发展储备力量。

2. 完善服务体系，提升客户体验

2026年，公司将继续完善客户服务体系，构建一个涵盖咨询、销售、研发、工艺、品质等人员的一站式服务平台，力求为客户提供无缝衔接的服务体验。与此同时，我们还将建立健全快速响应的客户反馈处理系统，及时解决客户遇到的问题。

3. 质量数字化升级，驱动质量管理迈向新高度

面向2026年，公司质量管理将锚定“零缺陷”愿景，以构建“端到端质量闭环”为核心，通过体系化升级与数字化创新，驱动质量管理迈向新高度。

一是，聚焦客户体验，攻坚核心质量痛点。公司将启动检验精度提升、专线质量深度管理及错漏混专项治理等关键项目。通过建立质量异常分级管理机制与升级过程监控预警系统，致力于将客户声音（VOC）投诉量同比大幅削减，系统性根治突出质量问题。二是，推动数字化与智能化转型，提升管理能效。公司将持续推进人力与流程的优化，建立完善的报废与返工成本监控体系。重点引入AI视觉检测等先进技术，加速无纸化办公与供应商管理系统的数字化建设，以科技手段强化风险预警与全流程质量追溯能力，实现管控效能的跨越式提升。三是，筑牢人才与文化根基，构建全面质量生态。规划实施多层次人才培养项目，完善员工成长通道。通过打造特色质量激励品牌与知识竞赛等活动，持续深化全员质量意识。最终，通过落地14项重点改进措施，系

统构建涵盖“三大体系、五大工具、六项机制”的立体化质量管理新格局，为公司战略目标的实现与行业领先地位的巩固提供不可或缺的品质保障。

4. 构建“适配性”人才体系

深化“青年英才加速器”项目，针对持续引进四年的、已成为公司中坚力量的青年群体，建立健全覆盖“任用、培养、识别、考核、评价、激励”的全流程管理体系。让完成加速培养的优秀青年人才，以更高比例进入关键技术专家、部门主管及经理等核心岗位，强力支撑干部队伍年轻化、专业化。

启动“高端研发生力军”计划，全年目标引进20余名硕士及以上学历毕业生，并与2-3所重点高校落地“校企联合培养研究生”项目，推行高校导师企业挂职、研究生入企攻关，实现前沿技术研究的超前布局。

打造“战略性技能赋能中心”，以大师工作室为核心，联合设备、工艺部门，开发系列认证课程，聚焦智能装备维护、大数据工艺分析等未来技能，全年计划新增高级工及以上技能人才40人，完成关键产线人才技能地图全覆盖。

(四) 其他

适用 不适用

第四节 公司治理、环境和社会

一、公司治理相关情况说明

适用 不适用

报告期内，公司根据《公司法》《证券法》《上市规则》等相关法律法规及规范性文件的要求，建立了由股东会、董事会、经理层组成的公司治理架构，同时在董事会下设战略、提名、审计、薪酬与考核专门委员会，并制定了《股东会议事规则》《董事会议事规则》《专门委员会议事规则》等规范性制度。通过对上述制度的制定和落实，公司已逐步建立和完善了符合上市公司要求的法人治理结构。

公司股东会、董事会能够按照《公司法》《证券法》等有关法律法规及《公司章程》等公司内部制度的规定规范运作，依法履行各自的权利和义务。历次股东会、董事会的召集、召开、议案审议的程序等方面符合相关法律、法规、规范性文件及公司章程的规定，未有违法违规情况的发生。

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

适用 不适用

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

适用 不适用

报告期内，公司董事长和总经理均由控股股东、实际控制人梁大钟先生担任。该安排主要因为，一是，公司目前处于发展期，需保证战略执行的连贯性，二是，梁大钟先生作为公司创始人，对半导体封测行业和技术具有深度理解，有利于快速决策应对市场变化。

为保障公司独立性与治理有效性，公司已通过《公司章程》《董事会议事规则》《总经理工作细则》明确董事会与总经理职权边界；控股股东除经营上市公司业务外没有实际经营其他业务，在人员独立、资产独立、财务独立、机构独立、业务独立方面都严格执行，不存在非经营性资金占用情形；严格规范关联交易，履行审议程序并充分披露。

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

适用 不适用

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

适用 不适用

三、表决权差异安排在报告期内的实施和变化情况

适用 不适用

四、红筹架构公司治理情况

适用 不适用

五、董事和高级管理人员的情况

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

√适用 □不适用

单位：股

姓名	职务	性别	年龄	任期起始日期	任期终止日期	年初持股数	年末持股数	年度内股份增减变动量	增减变动原因	报告期内从公司获得的税前薪酬总额(万元)	是否在公司关联方获取薪酬
梁大钟	董事长、总经理	男	67	2013年6月3日	2028年8月3日	51,150,000	45,790,000	-5,360,000	协议转让减持	91.77	否
白瑛	董事	女	61	2013年6月3日	2028年8月3日	10,800,000	10,800,000	0	不适用	55.37	否
李泽伟	董事、财务总监、总经理助理	男	46	2021年9月8日、2020年3月2日、2022年9月28日	2028年8月3日	295,000	295,000	0	不适用	86.33	否
邓大悦(离任)	董事	男	57	2022年6月16日	2025年8月4日	0	0	0	不适用	0	否
左志刚(离任)	独立董事	男	50	2019年7月19日	2028年8月3日	0	0	0	不适用	4.73	否
任振川	独立董事	男	52	2022年6月16日	2028年8月3日	0	0	0	不适用	8.00	否
常军锋	独立董事	男	51	2022年12月26日	2028年8月3日	0	0	0	不适用	8.00	否
汤胜	独立董事	男	50	2025年8月4日	2028年8月3日	0	0	0	不适用	3.27	否
孙少林	职工代表董事	男	41	2022年6月16日	2028年8月3日	0	0	0	不适用	26.75	否

饶锡林	副总经理、 核心技术人员	男	53	2015年7月 16日	2028年8月 3日	280,000	280,000	0	不适用	78.51	否
文正国	副总经理、 董事会秘书	男	46	2013年6月 3日	2028年8月 3日	310,000	310,000	0	不适用	73.94	否
王羊宝	副总经理	男	58	2024年5月 22日	2028年8月 3日	0	0	0	不适用	144.81	否
施保球	核心技术人员	男	63	2013年6月 3日	/	1,079,800	1,079,800	0	不适用	26.00	否
易炳川 (离职)	核心技术人员	男	42	2014年8月	/	8,000	0	-8,000	离职回购	7.11	否
黄乙为	核心技术人员	男	52	2016年4月	/	10,000	8,000	-2,000	售出和回购	22.99	否
张怡	核心技术人员	男	31	2019年11 月	/	12,000	9,600	-2,400	售出和回购	27.07	否
曹周	核心技术人员	男	38	2025年3月	/	22,500	18,000	-4,500	售出和回购	42.12	否
刘欣	核心技术人员	男	36	2025年3月	/	0	0	0	不适用	53.66	否
合计	/	/	/	/	/	63,967,300	58,590,400	-5,376,900	/	760.44	/

姓名	主要工作经历
梁大钟	1984年8月至1990年3月任华越微电子有限公司工程师；1990年3月至1997年11月在深圳电子市场从事业务工作；1997年11月至2008年11月任深圳市天光微电子有限公司执行董事、总经理；2001年4月至2012年12月任天光集成执行董事、总经理；2006年11月至2013年6月任气派有限执行董事、总经理；2013年6月至今任公司董事长、总经理；2013年5月至2022年9月任广东气派执行董事、总经理；2022年9月至2024年7月任广东气派执行董事；2022年4月至今任东莞市芯源集成电路科技发展有限公司董事；2022年6月至2024年5月任气派芯竞执行董事、总经理；2024年5月至今任气派芯竞董事；2024年7月至今任广东气派执行董事、总经理；2025年1月至2025年11月任惠州气派执行事务董事、经理。
白瑛	1983年9月至1992年5月就职于华越微电子有限公司；1992年6月至1997年11月在深圳电子市场从事业务工作；1997年11月至2008年11月任深圳市天光微电子有限公司副总经理，2001年4月至2012年12月任天光集成监事；2006年11月至2013年6月任气派有限监事；2013年

	6月至今任公司董事，2022年8月至今任气派科技（香港）有限公司董事。
李泽伟	1979年9月出生，中国国籍，无永久境外居留权，本科，毕业于重庆工商大学。2002年7月至2004年3月，在中国第十九冶金建设公司第四工程分公司财务部从事成本会计工作；2004年4月至2007年12月，在天职国际会计师事务所（特殊普通合伙）深圳分所从事审计工作，分别担任审计助理、审计员；2007年12月至2018年2月，在广东欧文莱陶瓷有限公司工作，担任财务总监；2018年2月至2020年2月，在深圳市建福科技有限公司工作，担任财务总监；2020年3月至今任公司财务总监；2021年9月至今担任公司董事；2022年9月任公司总经理助理；2024年5月至今任气派芯竞董事。
邓大悦（离任）	1991年7月至1994年8月任重庆望江机器制造总厂助理工程师；1994年9月至1997年7月，就读于西南财经大学；1997年7月至2001年12月任长城证券成都营业部副总经理；2002年1月至2003年9月任健桥证券人力资源部总经理；2003年10月至2004年7月就读于西南财经大学；2004年7月至2006年3月任健桥证券公司研究所所长；2006年3月至2007年5月任兴业银行广州分行投资银行部负责人；2007年6月至2010年7月任招商证券投资银行总部副总裁；2010年12月至2016年4月任西安国琳实业股份有限公司监事；2010年11月至2014年12月任东方时尚驾驶学校股份有限公司监事会主席；2011年11月至2016年11月任宁波昆石投资管理有限公司总经理；2014年3月至2016年9月任北京华夏君悦投资管理有限公司总经理；2014年12月至2017年12月任多伦科技股份有限公司董事；2013年9月至今任深圳市昆石投资有限公司执行董事、总经理；2016年12月至今任北京昆石天利投资有限公司执行董事、总经理；2018年11月至2023年7月任智洋创新科技股份有限公司董事；2018年9月至2022年6月16日，任公司监事会主席；2019年8月至今任深圳市鼎恒瑞投资有限公司监事；2019年12月至今任杰夫微电子（四川）有限公司董事；2022年6月16日至今任公司董事。
左志刚（离任）	1995年7月至2000年8月，在湖南师范大学人事处从事行政工作；2000年9月至2002年7月，在湖南大学会计学院攻读硕士研究生；2002年9月至2005年7月中国人民大学财政金融学院攻读博士研究生；2005年7月至2006年6月，在中国证监会广东监管局从事证券监管工作；2006年7月至今，在广东外语外贸大学从事教学科研和社会服务工作，现为广东外语外贸大学会计学院教授、硕士生导师；2019年7月至今任公司独立董事；2024年2月至今任广东美亚旅游科技集团股份有限公司独立董事。
任振川	2001年1月至2007年12月任中国计算机行业协会显示系统专委会副秘书长；2008年1月至今任中国半导体行业协会信息交流部主任；2019年12月至2026年1月任佛山市蓝箭电子股份有限公司独立董事；2022年6月至今任公司独立董事；2023年3月至今任合肥东芯通信股份有限公司董事。
常军锋	1999年8月至2000年7月任深圳华发电子股份有限公司研发部工程师；2000年7月至2015年7月任深圳艾科创新微电子有限公司研发部工程师、项目经理、部门经理、研发总监，公司副总经理；2015年7月至2017年2月任深圳市华瑞微电子有限公司副总经理；2017年3月至今任深圳市半导体行业协会秘书长；2020年6月至2023年12月任深圳佰维存储科技股份有限公司独立董事；2020年9月至今，任深圳市金誉半导体股份有限公司独立董事；2021年9月至今，任深圳科创新源新材料股份有限公司独立董事；2021年10月至2023年12月，任上海哥瑞利软件股份有限公司独立董事；2022年5月至今，任深圳市力合微电子股份有限公司独立董事；2022年10月至2023年9月，任深圳市龙图光罩股份有限公司独立董事；2022年12月至2023年9月，任深圳尚阳通科技股份有限公司独立董事；2022年12月至今任公司独立董事。
汤胜	2006年7月至今任教于广东外语外贸大学会计系，曾任会计系主任、会计学院副院长，现任会计学院会计学教授、硕士研究生导师。曾在广州友谊、越秀金控、广日股份等多家上市公司担任独立董事，2019年6月至2025年6月任博硕科技独立董事，2023年5月至今任共进股份独立董事，2023年10月任广州工业投资控股集团有限公司董事，2025年3月至今任格林美股份有限公司独立董事，2025年8月至今任公司独立董事。
孙少林	2006年12月至2010年11月历任深圳赛意法微电子有限公司技术员、助理工程师；2010年12月至2011年3月任深圳金丽豪科技有限公司工

	程经理；现任气派科技股份有限公司研发中心技术支持经理、党支部书记、工会主席，2013年6月至2022年6月担任气派科技股份有限公司职工代表监事，2022年7月至2025年8月担任气派科技股份有限公司监事会主席，2025年8月至今任公司职工代表董事；2020年获得东莞市劳动模范荣誉称号，2023年获得东莞市最美工程师荣誉称号，2024年获得广东省五一劳动奖章。
赵红（离职）	2007年6月至2011年10月，任华越微电子有限公司品质部副经理；2012年2月至6月任PALYBUTTON 环球供应链质量经理；2012年7月至2015年10月任公司品质部副经理；2013年6月至2024年3月28日任公司监事；2015年10月至2024年1月1日任公司采购部经理。
饶锡林	1996年8月至1999年12月任四川东风电机厂工艺技术员；1999年12月至2010年5月历任乐山菲尼克斯半导体有限公司技术员、主管、区域经理；2010年5月至2015年7月任公司运营总监、研发中心副主任，其中2013年6月至2014年1月任公司监事会主席；2013年5月至今任广东气派监事；2015年7月至今任公司副总经理、研发中心副主任；2022年6月至2024年5月任气派芯竞监事；2024年5月至今任气派芯竞董事；2025年11月至今任惠州气派总经理。
文正国	2002年4月至2008年6月在云南马龙产业集团股份有限公司工作，其中2006年9月至2008年6月任证券事务代表；2008年6月至2011年9月任云南罗平锌电股份有限公司证券事务代表、董事会办公室主任；2011年9月至2012年12月任云南煤业能源股份有限公司证券事务代表、证券法律事务部主任；2012年12月至2013年6月任气派有限副总经理；2013年6月至今任公司董事会秘书、副总经理。
王羊宝	2002年2月至2022年10月历任赛美科微电子（深圳）有限公司生产部经理、华润赛美科微电子（深圳）有限公司助理总经理、副总经理、常务副总经理、总经理；2022年11月至2024年2月任深圳芯能半导体技术有限公司执行总裁；2024年3月至今任气派芯竞总经理，2024年5月至今任气派芯竞董事，2024年5月至今任公司副总经理。
施保球	1984年7月至1989年8月任江南无线电器材厂工程师；1989年8月至2003年12月任中国华晶电子集团主管工程师；2003年12月至2006年11月任无锡华润安盛科技有限公司主管工程师；2006年11月至2013年6月任气派有限副总经理；2013年6月至2022年6月任公司董事、副总经理、核心技术人员、总工程师；2013年6月至今任公司核心技术人员、总工程师。
易炳川（离职）	2009年3月至2010年8月任东莞夕德半导体公司助理工程师；2010年8月至2025年4月历任公司研发中心工程师、主管工程师、研发中心主管、助理经理。
黄乙为	2000年8月至2004年9月任矽德半导体（东莞）有限公司制造二课工程师；2004年9月至2009年6月任杰群电子（东莞）有限公司研发部工程师；2009年6月至2013年4月任日月光半导体（昆山）有限公司产品包装工程部专案工程师；2013年4月至今历任公司研发中级工程师、高级工程师。
张怡	2016年11月至今历任公司研发技术员、工程师、中级工程师、高级工程师。
曹周	2009年11月至2022年3月任杰群电子科技（东莞）有限公司研发工程师；2022年3月至今任公司研发经理。
刘欣	2012年2月至今历任公司生产主管、助理经理、副经理、经理、精益生产办经理，现任封装制造中心总监，东莞市技能大师工作室领办人，半导体封装测试中级工程师，高级技师。

其它情况说明
适用 不适用

(二) 现任及报告期内离任董事和高级管理人员的任职情况

1、 在股东单位任职情况

√适用 □不适用

任职人员姓名	股东单位名称	在股东单位担任的职务	任期起始日期	任期终止日期
梁大钟	东莞市气派谋远股权投资合伙企业（有限合伙）	执行事务合伙人	2018年6月	至今
在股东单位任职情况的说明	无			

2、 在其他单位任职情况

√适用 □不适用

任职人员姓名	其他单位名称	在其他单位担任的职务	任期起始日期	任期终止日期
梁大钟	广东气派科技有限公司	执行董事	2013年5月	至今
梁大钟	东莞市芯源集成电路科技发展有限公司	董事	2022年4月	至今
梁大钟	气派芯竞科技有限公司	董事	2024年5月	至今
梁大钟	惠州气派科技有限公司	执行董事、经理	2025年1月	2025年11月
白瑛	气派科技（香港）有限公司	董事	2022年8月	至今
李泽伟	气派芯竞科技有限公司	董事	2024年5月	至今
邓大悦（离任）	深圳市昆石私募股权投资基金管理有限公司（原“深圳市昆石投资有限公司”）	执行董事、总经理	2013年9月	至今
邓大悦（离任）	北京昆石天利私募基金管理有限公司（原“北京昆石天利投资有限公司”）	执行董事、经理	2016年12月	至今
邓大悦（离任）	杰夫微电子（四川）有限公司	董事	2019年12月	至今
邓大悦（离任）	宁波昆石财富创业投资基金合伙企业（有限合伙）（原：“珠海昆石财富创业投资基金合伙企业（有限合伙）”）	执行事务合伙人委派代表	2021年5月	至今
邓大悦（离任）	宁波红树汇赢智信股权投资合伙企业（有限合伙）	执行事务合伙人委派代表	2020年4月	至今
邓大悦（离任）	宁波红树汇赢智通股权投资合伙企业（有限合伙）	执行事务合伙人委派代表	2020年4月	至今
邓大悦（离任）	深圳市鼎恒瑞贸易有限公司（原“深圳市鼎恒瑞投资有限公司”）	监事	2019年9月	至今
邓大悦（离任）	宁波昆石天利创业投资合伙企业（有限合伙）（原“宁波昆石天利股权投资合伙企业（有限合伙）”）	执行事务合伙人委派代表	2015年12月	至今

邓大悦（离任）	宁波昆石承长创业投资合伙企业（有限合伙）	执行事务合伙人委派代表	2016年11月	至今
邓大悦（离任）	深圳市昆石创富投资企业（有限合伙）	执行事务合伙人委派代表	2014年6月	至今
邓大悦（离任）	宁波昆石智创创业投资合伙企业（有限合伙）	执行事务合伙人委派代表	2018年4月	至今
邓大悦（离任）	宁波昆石瑞吉创业投资基金合伙企业（有限合伙）（原：“珠海市昆石瑞吉私募股权投资基金合伙企业（有限合伙）”）	执行事务合伙人委派代表	2021年6月	至今
邓大悦（离任）	宁波昆石诺诚股权投资合伙企业（有限合伙）	执行事务合伙人委派代表	2021年11月	至今
邓大悦（离任）	宁波昆石荣和股权投资合伙企业（有限合伙）	执行事务合伙人委派代表	2021年6月	至今
邓大悦（离任）	宁波昆石吉龙股权投资合伙企业（有限合伙）	执行事务合伙人委派代表	2022年2月	至今
邓大悦（离任）	宁波昆石瑞讯股权投资合伙企业（有限合伙）	执行事务合伙人委派代表	2022年1月	至今
邓大悦（离任）	共青城昆石瑞龙股权投资合伙企业（有限合伙）	执行事务合伙人委派代表	2022年3月	至今
邓大悦（离任）	宁波昆石智宇创业投资基金合伙企业（有限合伙）（原：“珠海昆石智宇创业投资基金合伙企业（有限合伙）”）	执行事务合伙人委派代表	2022年11月	至今
左志刚（离任）	广东外语外贸大学	教授	2006年7月	至今
左志刚（离任）	广东美亚旅游科技集团股份有限公司	独立董事	2024年2月	至今
任振川	中国半导体行业协会	信息交流部主任	2008年1月	至今
任振川	佛山蓝箭电子股份有限公司	独立董事	2019年12月	至今
任振川	合肥东芯通信股份有限公司	董事	2023年3月	至今
常军锋	深圳市金誉半导体股份有限公司	独立董事	2020年9月	至今
常军锋	深圳科创新源新材料股份有限公司	独立董事	2021年9月	至今
常军锋	深圳市力合微电子股份有限公司	独立董事	2022年5月	至今
汤胜	广东外语外贸大学	教授	2006年7月	至今
汤胜	广州工业投资控股集团有限公司	董事	2018年3月	至今
汤胜	深圳市共进电子股份有限公司	独立董事	2024年1月	2026年3月
汤胜	格林美股份有限公司	独立董事	2025年3月	至今
饶锡林	广东气派科技有限公司	监事	2013年5月	至今
饶锡林	气派芯竞科技有限公司	董事	2024年5月	至今
饶锡林	惠州气派科技有限公司	总经理	2025年11月	至今
王羊宝	气派芯竞科技有限公司	董事、经理	2024年5月	至今
在其他单位任职情况的说明				

(三) 董事、高级管理人员和核心技术人员薪酬情况

√适用 □不适用

单位：万元 币种：人民币

董事、高级管理人员薪酬的决策程序	根据公司章程规定，公司薪酬与考核委员会对董事、高级管理人员的薪酬政策和方案进行研究和审查，高级管理人员的薪酬方案由董事会批准后执行；董事的薪酬方案由董事会批准后提交股东会审议通过后再执行。
董事在董事会讨论本人薪酬事项时是否回避	是
薪酬与考核委员会或独立董事专门会议关于董事、高级管理人员薪酬事项发表建议的具体情况	经核查《公司 2024 年度董事薪酬及 2025 年度薪酬方案》，我们认为该方案内容符合《公司法》《公司章程》的有关规定及公司 2024 年的实际经营情况与 2025 年的生产经营计划，符合行业、区域薪酬水平，全体独立董事同意将该议案提交股东大会审议。经核查《公司 2024 年度高级管理人员薪酬及 2025 年度薪酬方案》，我们认为该方案依照各高级管理人员的管理岗位、职责等实际因素发放，方案内容符合《公司法》《公司章程》的有关规定及公司 2024 年的实际经营情况与 2025 年的生产经营计划，符合行业、区域薪酬水平，全体独立董事审议通过该议案。
董事、高级管理人员薪酬确定依据	公司董事、高级管理人员薪酬根据其任职情况、对公司的贡献程度并参考行业、区域薪酬水平确定。
董事和高级管理人员薪酬的实际支付情况	董事、高级管理人员薪酬的实际支付情况与年报披露的数据相符。
报告期末全体董事和高级管理人员实际获得的薪酬合计	581.48
报告期末核心技术人员实际获得的薪酬合计	349.24
报告期末全体董事和高级管理人员实际获得薪酬的考核依据和完成情况	报告期，独立董事领取的独立董事津贴不适用考核情况；在公司领取薪酬的非独立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，有效执行并完成。
报告期末全体董事和高级管理人员实际获得薪酬的递延支付安排	报告期，独立董事津贴不适用递延支付；在公司领取薪酬的非独立董事和高级管理人员的部分奖金将在 2025 年年报披露后发放。
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
邓大悦	董事	离任	换届
孙少林	职工代表董事	选举	换届
汤胜	独立董事	选举	换届
左志刚	独立董事	离任	换届
易炳川	核心技术人员	离任	个人原因

(五) 近三年受证券监管机构处罚的情况说明

□适用 √不适用

(六) 其他

适用 不适用

六、董事履行职责情况

(一) 董事参加董事会和股东会的情况

董事姓名	是否独立董事	参加董事会情况						参加股东会情况
		本年应参加董事会次数	亲自出席次数	以通讯方式参加次数	委托出席次数	缺席次数	是否连续两次未亲自参加会议	出席股东会的次数
梁大钟	否	6	6	5	0	0	否	3
白瑛	否	6	6	5	0	0	否	3
李泽伟	否	6	6	5	0	0	否	3
邓大悦(离任)	否	2	2	2	0	0	否	2
孙少林	否	4	4	3	0	0	否	1
左志刚(离任)	是	2	2	3	0	0	否	2
任振川	是	6	6	6	0	0	否	3
常军锋	是	6	6	6	0	0	否	3
汤胜	是	4	4	4	0	0	否	1

续两次未亲自出席董事会会议的说明

适用 不适用

年内召开董事会会议次数	6
其中：现场会议次数	0
通讯方式召开会议次数	5
现场结合通讯方式召开会议次数	1

(二) 董事对公司有关事项提出异议的情况

适用 不适用

(三) 其他

适用 不适用

七、董事会下设专门委员会情况

适用 不适用

(一) 董事会下设专门委员会成员情况

专门委员会类别	成员姓名
审计委员会	左志刚（离任）、汤胜、梁大钟、任振川
提名委员会	任振川、梁大钟、常军锋
薪酬与考核委员会	常军锋、汤胜、左志刚（离任）、梁大钟
战略委员会	梁大钟、任振川、李泽伟

(二) 报告期内审计委员会召开3次会议

召开日期	会议内容	重要意见和建议	其他履行职责情况
2025 年 4 月 14 日	《关于公司 2024 年董事会审计委员履职情况报告的议案》《关于公司 2024 年度财务决算报告的议案》《关于公司 2025 年度财务预算报告的议案》《关于公司 2024 年度内部控制自我评价报告的议案》《关于续聘公司 2025 年度审计机构和内控审计机构的议案》《关于公司 2024 年度利润分配预案的议案》《关于审议公司 2024 年会计师事务所履职情况评估报告的议案》《关于审议公司董事会审计委员会对会计师事务所履行监督职责情况报告的议案》《关于公司 2024 年年度报告及其摘要的议案》《关于 2025 年第一季度报告的议案》	全体委员全票通过所有议案	无
2025 年 8 月 8 日	《关于 2025 年半年度报告及摘要的议案》	全体委员全票通过所有议案	无
2025 年 8 月 14 日	《关于公司符合向特定对象发行 A 股股票条件的议案》《关于 2025 年度向特定对象发行 A 股股票方案的议案》《关于 2025 年度向特定对象发行 A 股股票预案的议案》《关于 2025 年度向特定对象发行 A 股股票方案的论证分析报告的议案》《关于 2025 年度向特定对象发行 A 股股票募集资金使用可行性分析报告的议案》《关于向特定对象发行 A 股股票涉及关联交易事项的议案》《关于公司与特定对象签署附条件生效的股份认购协议暨关联交易的议案》《关于前次募集资金使用情况专项报告的议案》《关于 2025 年度向特定对象发行 A 股股票摊薄即期回报与填补措施及相关主体承诺的议案》《关于未来三年（2025 年-2027 年）股东分红回报规划的议案》《关于提请公司股东会授权公司董事会办理本次向特定对象发行股票事宜的议案》《关于本次募集资金投向属于科技创新领域的说明的议案》《关于提请股东会同意认购对象免于发出要约的议案》	全体委员全票通过所有议案	无
2025 年 10 月 27 日	《关于 2025 年第三季度报告的议案》	全体委员全票通过所有议案	无

(三) 报告期内提名委员会召开 1 次会议

召开日期	会议内容	重要意见和建议	其他履行职责情况
2025 年 7 月 14 日	《关于公司董事会换届选举暨提名第五届董事会非独立董事候选人的议案》《关于公司董事会换届选举暨提名第五届董事会独立董事候选人的议案》	全体委员全票通过所有议案	无

(四) 报告期内薪酬与考核委员会召开2 次会议

召开日期	会议内容	重要意见和建议	其他履行职责情况
2025 年 4 月 14 日	《关于公司 2024 年度董事薪酬及 2025 年董事薪酬方案的议案》《关于公司 2024 年度高级管理人员薪酬及 2025 年高级管理人员薪酬方案的议案》《关于回购注销 2023 年限	全体委员全票通过所有议案	无

	制性股票激励计划部分限制性股票的议案》《关于 2023 年限制性股票激励计划第一个解除限售期解除限售条件成就的议案》《关于处置公司 2023 年员工持股计划离职员工所持份额的议案》《关于回购注销 2023 年员工持股计划部分股份的议案》《关于 2023 年员工持股计划首次受让部分第一个锁定期届满暨解锁条件成就的议案》		
2025 年 8 月 11 日	《关于处置公司 2023 年员工持股计划离职员工所持份额的议案》	全体委员全票通过所有议案	无

(五) 报告期内战略委员会召开 1 次会议

召开日期	会议内容	重要意见和建议	其他履行职责情况
2025 年 8 月 14 日	《关于公司符合向特定对象发行 A 股股票条件的议案》《关于 2025 年度向特定对象发行 A 股股票方案的议案》《关于 2025 年度向特定对象发行 A 股股票预案的议案》《关于 2025 年度向特定对象发行 A 股股票方案的论证分析报告的议案》《关于 2025 年度向特定对象发行 A 股股票募集资金使用可行性分析报告的议案》《关于向特定对象发行 A 股股票涉及关联交易事项的议案》《关于公司与特定对象签署附条件生效的股份认购协议暨关联交易的议案》《关于前次募集资金使用情况专项报告的议案》《关于 2025 年度向特定对象发行 A 股股票摊薄即期回报与填补措施及相关主体承诺的议案》《关于未来三年（2025 年-2027 年）股东分红回报规划的议案》《关于提请公司股东会授权公司董事会办理本次向特定对象发行股票事宜的议案》《关于本次募集资金投向属于科技创新领域的说明的议案》《关于提请股东会同意认购对象免于发出要约的议案》	全体委员全票通过所有议案	无

(六) 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	64
主要子公司在职员工的数量	1,738
在职员工的数量合计	1,802
母公司及主要子公司需承担费用的离退休职工人数	0
专业构成	
专业构成类别	专业构成人数
生产人员	1,393

销售人员	43
技术人员	195
财务人员	11
行政人员	160
合计	1,802
教育程度	
教育程度类别	数量（人）
本科及以上学历	278
大专	403
大专以下	1,121
合计	1,802

(二) 薪酬政策

适用 不适用

公司按照《中华人民共和国劳动合同法》等法律、法规的要求，根据地区、行业的薪酬情况，结合企业自身的实际经营情况，制定了薪酬政策。

(三) 培训计划

适用 不适用

深化“青年英才加速器”项目，针对持续引进四年的、已成为公司中坚力量的青年群体，建立健全覆盖“任用、培养、识别、考核、评价、激励”的全流程管理体系。让完成加速培养的优秀青年人才，以更高比例进入关键技术专家、部门主管及经理等核心岗位，强力支撑干部队伍年轻化、专业化。

打造“战略性技能赋能中心”，以大师工作室为核心，联合设备、工艺部门，开发系列认证课程，聚焦智能装备维护、大数据工艺分析等未来技能，全年计划新增高级工及以上技能人才40人，完成关键产线人才技能地图全覆盖。

(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

1. 现金分红政策的制定

公司于2020年5月22日、2025年9月26日分别召开了2020年第二次临时股东大会、2025年第二次临时股东会，审议并通过了《公司章程》（草案）及《关于公司首次公开发行股票并在科创板上市后三年股东分红回报规划的议案》《关于未来三年（2025年-2027年）股东分红回报规划的议案》。公司制定的分红政策符合《上市公司监管指引第3号—上市公司分红》的规定。

2. 现金分红政策的执行情况

2023 年度至 2025 年度，由于公司亏损，公司未进行现金分红，报告期内公司现金分红情况符合《公司章程》《关于公司首次公开发行股票并在科创板上市后三年股东分红回报规划的议案》《关于未来三年（2025 年-2027 年）股东分红回报规划的议案》及《上市公司监管指引第 3 号—上市公司分红》等的相关规定。

(二) 现金分红政策的专项说明

适用 不适用

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

适用 不适用

(四) 本报告期利润分配及资本公积金转增股本预案

适用 不适用

(五) 最近三个会计年度现金分红情况

适用 不适用

十一、公司股权激励计划、员工持股计划或其他员工激励措施的情况及其影响

(一) 股权激励总体情况

适用 不适用

1、报告期内股权激励计划方案

单位：元 币种：人民币

计划名称	激励方式	标的股票数量	标的股票数量占比(%)	激励对象人数	激励对象人数占比(%)	授予标的股票价格
2023 年限制性股票激励计划	第一类限制性股票	903,500	0.94	125	6.01	13.73

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
2023 年限制性股票激励计划	838,500	0	83,160	83,160	13.73	594,000	83,160

3、报告期内股权激励考核指标完成情况及确认的股份支付费用

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

计划名称	报告期内公司层面考核指标完成情况	报告期确认的股份支付费用
2023年限制性股票激励计划	营业收入已达到触发值	284,239.91
合计	/	284,239.91

(二) 相关激励事项已在临时公告披露且后续实施无进展或变化的

□适用 √不适用

其他说明

□适用 √不适用

员工持股计划情况

√适用 □不适用

2023年12月，公司实施了一期员工持股计划，参与认购首次受让部分份额的员工为26人，最终认购份额为10,508,914.54份，缴纳认购资金总额为10,508,914.54元，认购份额对应股份数量为765,398股，其股份来源为公司回购专用证券账户回购的公司A股普通股股票。

2024年，有3名参与员工持股计划的员工离职，根据员工持股计划管理委员会和第四届董事会薪酬与考核委员会第六次会议审议通过，3名离职人员认购的份额由5名在职员工受让。

因2024年度，公司营业收入仅达到触发值、利润未达到触发值，根据《2023年员工持股计划管理办法》，首次受让部分第一个解锁期仅能解锁一部分。2025年4月24日召开的第四届董事会第二十一次会议及2025年5月22日召开的2024年年度股东大会审议通过的《关于回购注销2023年员工持股计划部分股份的议案》，同意公司将2023年员工持股计划首次受让部分第一个解锁期已授予但尚未解锁的权益份额对应的67,355股标的股票予以回购注销，公司已于2025年7月31日完成回购注销。

2025年8月11日，有2名参与员工持股计划的员工离职，根据员工持股计划管理委员会第四次会议审议通过了《关于处置2023年员工持股计划离职员工所持份额的议案》《关于公司2023年员工持股计划预留份额分配的议案》，2名离职人员认购的份额由3名在职员工受让，同意向29名参与对象授予预留份额352.1745万份（对应股票数量为25.65万股），认购价格为13.73元/股，公司已于2025年9月2日完成该预留部分的非交易过户。

2025年，因有5名参与员工持股计划的员工离职，根据员工持股计划管理委员会和第五届董事会薪酬与考核委员会第二次会议审议通过《关于处置2023年员工持股计划离职员工所持份额的议案》，同意5名离职人员持有的份额由5名在职员工受让。

其他激励措施

□适用 √不适用

(三) 董事、高级管理人员和核心技术人员报告期内被授予的股权激励情况

1、 股票期权

适用 不适用

2、 第一类限制性股票

适用 不适用

3、 第二类限制性股票

适用 不适用

(四) 报告期内对高级管理人员的考评机制，以及激励机制的建立、实施情况

适用 不适用

公司根据年度经营目标的完成情况，根据公司《绩效管理制度》等相关规定对高级管理人员进行考评。

十二、报告期内的内部控制制度建设及实施情况

适用 不适用

报告期内，公司持续优化内部控制制度，在财务报告和非财务报告方面的内部控制均保持有效，未发现公司内部控制存在重大缺陷。

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

报告期内，公司按照《上市规则》《公司章程》《子公司管理制度》等规章制度对子公司进行管理。

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

详见公司2026年4月2日在上海证券交易所（www.sse.com.cn）披露的《气派科技股份有限公司2025年内部控制审计报告》

是否披露内部控制审计报告：是

内部控制审计报告意见类型：标准的无保留意见

十五、上市公司治理专项行动自查问题整改情况

不适用

十六、董事会有关 ESG 情况的声明

董事会高度重视企业的环境、社会责任和公司治理的责任，并始终致力于在经营活动中全面贯彻 ESG 理念，以实现可持续发展。

在环境方面，我们深刻认识到保护环境的重要性，并积极采取一系列措施减少企业运营对环境的影响。我们严格遵守国家及地方环保法规，持续加大环保投入，优化生产流程，降低能源消耗和排放。同时，我们鼓励研发创新，推动绿色技术的应用，以减轻环境负担，实现与自然和谐共生。

在社会责任方面，我们积极履行社会责任，关注员工福利，保障员工权益。我们致力于营造公平、包容的工作环境，推动员工多样化，鼓励员工参与企业决策。此外，我们还关注慈善事业，通过捐赠和志愿服务等方式回馈社会，为构建和谐社会贡献力量。

在公司治理方面，我们坚持规范运作，强化公司治理结构。我们不断完善内部管理制度，加强内部控制，确保公司运营的合规性和透明度。我们重视股东权益保护，积极与股东沟通，及时披露重要信息，保障股东的知情权和参与权。

我们深知 ESG 工作任重道远，我们将继续加强 ESG 理念的学习和实践，不断提升 ESG 管理水平，为公司的长远发展奠定坚实基础。同时，我们也希望与各方利益相关者共同努力，共同推动 ESG 事业的发展，为实现可持续发展目标贡献力量。

十七、ESG 整体工作成果

适用 不适用

十八、纳入环境信息依法披露企业名单的上市公司及其主要子公司的环境信息情况

适用 不适用

其他说明

适用 不适用

十九、社会责任工作情况

(一) 主营业务社会贡献与行业关键指标

公司全面推行高密度大矩阵引线框技术，以及公司自主定义的 CDFN/CQFN、CPC、QIPAI 系列产品采用了小型化、高密度大矩阵设计，可提升产品生产效率，节约铜材、环氧树脂、能源等。

(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”之“（四）核心技术与研发进展”。

(三) 遵守科技伦理情况

公司在产品和技术研发过程中十分重视科技伦理的遵守，公司研发创新活动围绕着提升产品质量、提高生产效率、降低原材料的耗用、减少能源的消耗、降低对环境的污染等方面进行，不存在不符合科技伦理的研发活动。

(四) 数据安全与隐私保护情况

公司建立了严格的信息安全管理制度，包括数据保护、网络安全、系统安全等方面的规定。我们加强了对信息系统的安全防护，采用了先进的安全技术和设备，确保公司数据的安全性和完整性。同时，我们加强了对员工的信息安全培训，并且根据员工的岗位职能和业务需求精准分配数据访问级别，杜绝内部数据滥用风险，提高员工的信息安全意识和技能，防止因员工疏忽导致的信息安全事故。通过了业务连续性管理体系认证，对风险的识别、分析和预警来帮助组织规避潜在事件的发生，并且制定完备的“业务连续性计划”，有效的应对中断发生后的快速恢复，保持核心功能正常运行，将损失和恢复成本降至最低。

报告期，公司对外业务采用 SSL VPN 架构方式，减少因业务漏洞造成的网络风险。在各楼层增加工业防火墙进行安全隔离，保障机台设备与服务器之前的数据安全传输。在服务器前段增加业务防火墙，保障内部和外部访问公司业务数据时的风险数据过滤。对内部办公电脑进行 USB 移动设备管控，防止公司数据泄露。同时，公司积极配工信部门对公司网络安全进行演练、漏洞排查等。

(五) 从事公益慈善活动的类型及贡献

类型	数量	情况说明
对外捐赠		
其中：资金（万元）		
物资折款（万元）		
公益项目		
其中：资金（万元）	1.2	
救助人数量（人）		
乡村振兴		
其中：资金（万元）		
物资折款（万元）		
帮助就业人数（人）	211	2025 年，公司吸纳重点人群贫困人员就业约 211 人

1. 从事公益慈善活动的具体情况

适用 不适用

2025 年 6 月，公司全资子公司参与 2025 年莞韶“圆梦助学”活动，向三名学生提供 12,000.00 元资助费。

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

扶贫及乡村振兴项目	数量/内容	情况说明
总投入（万元）		
其中：资金（万元）		
物资折款（万元）		
惠及人数（人）	211	2025年，公司吸纳重点人群贫困人员就业约211人
帮扶形式（如产业扶贫、就业扶贫、教育扶贫等）		

具体说明

√适用 □不适用

2025年，公司吸纳重点人群贫困人员就业约211人。

(六) 股东和债权人权益保护情况

公司严格按照《公司法》《证券法》《上市规则》《上市公司投资者关系管理指引》等法律法规、部门规章、规范性文件和《公司章程》等规定，完善公司治理、规范运作，提高上市公司质量，切实保护股东和债权人特别是中小投资者的合法权益。严格按照合规性原则、主动性原则、平等性原则、诚实守信原则，增进股东和债权人对公司的理解和认同，形成尊重投资者、敬畏投资者和回报投资者的企业文化。

报告期内，依法召开股东会，公司董事、高级管理人员列席会议，采用现场投票与网络投票相结合的方式扩大股东参与股东会的比例；保障股东知情权、参与权，确保股东投资回报；通过网上业绩说明会、投资者电话热线、电子邮箱和投资者关系互动平台等多种方式，积极主动地开展沟通、交流，严格履行信息披露义务，真实、准确、完整、及时、公平地向所有投资者披露信息。同时，公司财务状况稳健，资金、资产安全可靠，不存在大股东及关联方资金占用情形，亦不存在对外担保事项，切实维护广大股东及债权人合法权益。

(七) 职工权益保护情况

公司坚持“以人为本”的理念，不断完善员工激励制度和竞争机制，改进管理方式，调动员工积极性，挖掘员工潜能，通过多渠道选拔、分级考核、竞争上岗、岗位轮换等方式，不断优化人力资源结构，为员工提供充分发挥自身价值的平台。充分发挥以职工代表大会为基本形式的企业民主管理制度下推动企业高质量发展，维护职工合法权益起到了积极作用。

公司认真遵守《劳动法》《劳动合同法》等有关法律、法规和规范性文件的规定，与员工签订劳动合同并为员工购买社会保险及住房公积金。公司设立了总经理信箱、工会申诉维权机构以及职工代表对话等多个保障职工权益的机构，保护职工的合法权益。

报告期，公司组织了猜灯谜趣味游园会、香薰蜡烛手工DIY、风采摄影展、集体生日会、节日礼品派发、国庆观看电影等活动，丰富了员工的业余文化生活，提升了员工幸福感，营造了良好的就业环境。

员工持股情况

员工持股人数（人）	152
员工持股人数占公司员工总数比例（%）	8.44
员工持股数量（万股）	146.28
员工持股数量占总股本比例（%）	1.37

以上仅统计了限制性股票激励和员工持股计划所持有的股份数量和人数。

(八) 供应商、客户和消费者权益保护情况

公司本着诚实守信、平等互利的商业原则与供应商、客户建立长期稳定的合作伙伴关系，努力维护供应商、客户的权益；建立并完善与客户的沟通机制，及时反馈客户的诉求，坚持诚实守信的经营作风；公司不断完善供应商管理体系和客户服务体系，与供应商和客户协同合作，以互惠共赢为目标共同发展。

(九) 产品安全保障情况

公司坚持以“为客户提供高质量的产品，服务与解决方案，让客户持续满意是我们永远的追求。”为质量方针，建立了ISO9001:2015质量管理体系、IATF16949汽车行业质量管理体系并通过认证。报告期内，公司未发生重大产品质量纠纷。

(十) 知识产权保护情况

公司建立了完善的知识产权管理制度，明确了知识产权的申请、保护、运用及管理的流程。我们积极申请各类专利、商标和著作权，确保公司的创新成果得到法律保护。同时，我们加强了对员工的知识产权培训，提高员工的知识产权保护意识，防止因员工不当行为导致的知识产权流失。此外，我们还与合作伙伴、客户、供应商等外部主体在签订协议时约定了知识产权保护的相关条款，共同维护知识产权的合法权益；与此同时，密切关注行业动态与竞争对手动向，提前察觉潜在侵权风险，以便及时调整策略。

(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

广东气派科技有限公司党支部（简称公司党支部）成立于 2017 年 8 月，是东莞市“五星级”党组织，现有正式党员 32 人，其中在册管理党员 22 人，流动党员 9 人，本地党员 1 人。党组织成立以来，积极在职工群众中发挥政治核心作用，在企业发展中发挥政治引领作用，积极创先争优，带头推动企业各项事业发展。党建方面得到了石排政府“两新”党委的高度认可。持续推进党建工作领导小组推动东莞市产业工人队伍建设改革工作，做好东莞市产业工人队伍建设改革典范企业的示范作用。

报告期内，公司党支部组织开展了“三八节”香薰蜡烛 DIY 和巾帼风采摄影系列活动、无偿献血活动、劳模助企行活动、庆中秋国庆系列主题活动、趣味足球联赛、三会一课 14 次、主题教育党课 2 次、主题党日 1 次。成立以党员骨干为先鋒的技术小组，攻克了一系列的技术难题，推动党员参与公司“五小”项目 30 余个，可计算的经济效益累计近千万元。坚持党建引领，带动工建，领导工会积极开展送温暖活动，关心关爱困难职工群体，维护职工保护权益。当职工生活遇到困境时，通过工会主动争取各方帮扶资源，为员工排忧解难。2025 年为公司 1665 名产业工人赠送了重疾险、帮助 5 名困难职工申请了镇总工会慰问金、3 名困难职工申请了助学金、5 名会员成功申报了省总工会学历补贴，把“娘家人”温暖送到职工心坎上。为进一步推进企业文化建设，营造积极向上的氛围，公司工会大力推进员工素质提升和员工关爱工作，通过开展每个季度集体生日会、各系列培训、亲子活动、心理健康和领导力培训讲座等活动，提升员工综合素质的同时，培养员工爱岗敬业，以司为家的主人翁精神。

公司党支部将继续履行使命，用实际行动去关心和关爱弱势群体，为社会公益事业尽一份企业的责任。

展望未来，气派党支部将继续发挥好非公企业党组织的“两个作用”，凝聚党心，服务群众，为企业发展和促进社会和谐提供建立有利的组织保障。

(二) 投资者关系及保护

类型	次数	相关情况
召开业绩说明会	2	报告期内，公司举行了 2024 年度暨 2025 年第一季度业绩说明会、2025 年半年度业绩说明会
借助新媒体开展投资者关系管理活动	0	
官网设置投资者关系专栏	√是 □否	http://www.chippacking.com/Info/zhidu/cat

开展投资者关系管理及保护的具体情况

√适用 □不适用

为规范公司信息披露行为，确保信息披露真实、准确、完整、及时，根据《证券法》等相关法律、法规、规范性文件及《公司章程》等的有关规定，制定了《信息披露事务管理制度》《投资者关系管理制度》《气派科技股份有限公司舆情信息管理工作制度》，公司证券法律事务部负责信息披露和投资者关系管理工作，主管负责人为董事会秘书。董事会秘书是公司投资者关系管

理工作负责人，全面负责公司投资者关系管理工作，在深入了解公司运作和管理、经营状况、发展战略等情况下，负责策划、安排和组织各类投资者关系管理活动。

报告期内，公司组织了2次业绩说明会，向投资者公开公司的业绩情况及解答投资者的疑问，董事长、董事会秘书、财务总监、独立董事出席了业绩说明会。

其他方式与投资者沟通交流情况说明

适用 不适用

公司通过上证e互动、投资者热线和邮箱、投资机构调研等多渠道与投资者沟通交流。

(三) 信息披露透明度

适用 不适用

公司根据《中华人民共和国公司法》《中华人民共和国证券法》《上市规则》及《上市公司信息披露管理办法》等有关法律、法规、规范性文件及《气派科技股份有限公司章程》的有关规定建立了《信息披露管理制度》《信息披露暂缓与豁免制度》《年报信息披露重大差错责任追究制度》《重大信息内部报告制度》，并严格遵守。

报告期内，公司严格按照公开、公正、公平的信息披露原则披露了公司的重要信息，平等对待所有投资者，保障了全体股东享有的知情权。

(四) 机构投资者参与公司治理情况

适用 不适用

(五) 反商业贿赂及反贪污机制运行情况

适用 不适用

公司建立了《反舞弊与举报机制管理条例》等制度，明确表明公司对任何形式的腐败行为持零容忍态度，并为员工提供清晰的行为指南。定期对关键岗位人员进行培训，增强员工对商业贿赂和贪污行为的认识，提高他们遵守相关法规的能力；同时，与供应商签订了《廉政协议》，明确双方责任和义务。

报告期，公司未出现商业贿赂和贪污事件发生。

(六) 其他公司治理情况

适用 不适用

二十一、其他

适用 不适用

第五节 重要事项

一、承诺事项履行情况

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

√适用 □不适用

承诺背景	承诺类型	承诺方	承诺内容	承诺时间	是否有履行期限	承诺期限	是否及时严格履行	如未能及时履行应说明未完成履行的具体原因	如未能及时履行应说明下一步计划
与首次公开发行相关的承诺	股份限售	实际控制人及控股股东	自公司股票上市之日起 36 个月内，不转让或者委托他人管理本人直接或间接持有的公司首次公开发行股票前已发行的股份（首次公开发行股票时公开发售的股份除外），也不由公司回购该部分股份。公司上市后 6 个月内如公司股票连续 20 个交易日的收盘价均低于首次公开发行价格（以下简称“发行价”，期间公司如有派息、送股、资本公积金转增股本、配股等除权除息事项的，则作除权除息处理，下同），或者上市后 6 个月期末（如该日不是交易日，则为该日后第一个交易日）收盘价低于发行价，则本人持有公司股票的锁定期自动延长 6 个月。在延长锁定期内，不转让或者委托他人管理本人直接或者间接持有的公司首次公开发行股票前已发行的股份，也不由公司回购该部分股份。上述锁定期届满后，本人在担任公司董事、监事或高级管理人员期间，每年转让公司股份不超过本人所持有公司股份总数的 25%；离职后半年内不转让本人所持有的公司股份。如本人在任期届满前离职的，本人承诺在就任时确定的任期内和任期届满后 6 个月内，遵守下列限制性规定：（1）每年转让公司股份不超过本人所持有公司股份总数的 25%；（2）	2020.6.22	是	自公司上市起 36 个月，担任公司董事、监事或高级管理人员期间及离任 6 个月内	是	不适用	不适用

			<p>离职后半年内不转让本人所持有的公司股份；（3）法律、行政法规、部门规章、规范性文件以及上海证券交易所业务规则对董事、监事、高级管理人员股份转让的其他规定。若公司存在重大违法情形并触及退市风险警示标准的，自相关行政处罚决定或者司法裁判作出之日起至公司股票终止上市前，本人不减持所持有的公司股份。在遵守上述股份锁定承诺的基础上，如对本人适用的有关法律、法规、规范性文件或有权监管机构对本人所持公司股份有其他锁定要求，本人将自动遵守该等要求。本人授权公司按照本人的上述承诺直接办理股份的锁定手续。除非经证券交易所或其他有权监管机构豁免遵守上述相关承诺，否则，本人应将违反股份锁定承诺转让所持公司股份对应的所得款项上缴公司。</p>						
股份限售	持有公司股份的董事、监事、高级管理人员 饶文正、锡林、文正国	<p>自公司股票上市之日起 12 个月内，不转让或者委托他人管理本人直接或间接持有的公司首次公开发行股票前已发行的股份，也不由公司回购该部分股份。在前述锁定期满后两年内，本人每年转让公司首次公开发行股票前已发行的股份数量不超过本人所持有公司股份总数的 25%，如持有公司股份总数不足 1,000 股时，可以一次性转让。公司上市后 6 个月内如公司股票连续 20 个交易日的收盘价均低于首次公开发行价格（以下简称“发行价”，期间公司如有分红、派息、送股、资本公积金转增股本、配股等除权除息事项，则作除权除息处理，下同），或者上市后 6 个月期末（如该日不是交易日，则为该日后第一个交易日）收盘价低于发行价，则本人持有公司股票的锁定期自动延长 6 个月。在延长锁定期内，不转让或者委托他人管理本人直接或间接持有的公司首次公开发行股票前已发行的股份，也不由公司回购该部分股份。上述锁定期届满后，本人在担任公司董事、监事或高级管理人员期间，每年转让公司股份不超过本人所持有公司股份总数的 25%；离职后半年内不转让本人所持有的公司股份。如本人在任期届满前离职的，本人承诺在就任时确定的任期内和任期届满后 6 个月内，遵守下列限制性规定： （1）每年转让公司股份不超过本人所持有公司股份总数的</p>	2020.6.22	是	自公司上市起 12 个月，担任公司董事、监事或高级管理人员期间及离任 6 个月内	是	不适用	不适用	

			25%；（2）离职后半年内不转让本人所持有的公司股份；（3）法律、行政法规、部门规章、规范性文件以及上海证券交易所业务规则对董事、监事、高级管理人员股份转让的其他规定。若公司存在重大违法情形并触及退市风险警示标准的，自相关行政处罚决定或者司法裁判作出之日起至公司股票终止上市前，本人不减持所持有的公司股份。本人所持股份在上述锁定期满后两年内减持的，减持价格不低于发行价。若本人拟减持公司股份，本人将在遵守相关法律、法规、中国证监会和上海证券交易所对股份减持的各项规定的前提下，减持所持有的公司股份；在实施减持时，将按照相关法律、法规、中国证监会和上海证券交易所的规定进行公告，未履行相关规定的公告程序前不减持所持公司股份。在遵守上述股份锁定及减持承诺的基础上，如对本人适用的有关法律、法规、规范性文件或有权监管机构对本人所持公司股份有其他锁定及减持要求，本人将自动遵守该等要求。						
股份限售	持有公司股份的核心技术人员梁大钟、施保球、饶锡林		自公司股票上市之日起 12 个月内和离职后 6 个月内，不转让或者委托他人管理本人直接或间接持有的公司首次公开发行股票前已发行的股份，也不由公司回购该部分股份。在前述锁定期满之日起 4 年内，本人每年转让公司首次公开发行股票前已发行的股份数量不超过上市时本人所持有公司股份总数的 25%，减持比例可以累积使用。本人将在遵守相关法律、法规、中国证监会和上海证券交易所对股份减持的各项规定的前提下，减持所持有的公司股份。在遵守上述股份锁定及减持承诺的基础上，如对本人适用的有关法律、法规、规范性文件或有权监管机构对本人所持公司股份有其他锁定及减持要求，本人将自动遵守该等要求。	2020.6.22	是	自公司上市起 12 个月及离职后 6 个月内，锁定期满之日起 48 个月	是	不适用	不适用
股份限售	持有公司股份的董事、高级管理人员		自公司股票上市之日起 36 个月内，不转让或者委托他人管理本人直接或间接持有的公司首次公开发行股票前已发行的股份，也不由公司回购该部分股份。公司上市后 6 个月内如公司股票连续 20 个交易日的收盘价均低于首次公开发行价格（以下简称“发行价”，期间公司如有分红、派息、送股、资本公积金转增	2020.6.22	是	自公司上市起 36 个月，担任公司董事、监事	是	不适用	不适用

	李泽伟	股本、配股等除权除息事项，则作除权除息处理，下同），或者上市后6个月期末（如该日不是交易日，则为该日后第一个交易日）收盘价低于发行价，则本人持有公司股票的锁定期限自动延长6个月。在延长锁定期内，不转让或者委托他人管理本人直接或者间接持有的公司首次公开发行股票前已发行的股份，也不由公司回购该部分股份。上述锁定期届满后，本人在担任公司董事、监事或高级管理人员期间，每年转让公司股份不超过本人所持有公司股份总数的25%；离职后半年内不转让本人所持有的公司股份。如本人在任期届满前离职的，本人承诺在就任时确定的任期内和任期届满后6个月内，遵守下列限制性规定：（1）每年转让公司股份不超过本人所持有公司股份总数的25%；（2）离职后半年内不转让本人所持有的公司股份；（3）法律、行政法规、部门规章、规范性文件以及上海证券交易所业务规则对董事、监事、高级管理人员股份转让的其他规定。若公司存在重大违法情形并触及退市风险警示标准的，自相关行政处罚决定或者司法裁判作出之日起至公司股票终止上市前，本人不减持所持有的公司股份。本人所持股份在上述锁定期满后两年内减持的，减持价格不低于发行价。若本人拟减持公司股份，本人将在遵守相关法律、法规、中国证监会和上海证券交易所对股份减持的各项规定的前提下，减持所持有的公司股份；在实施减持时，将按照相关法律、法规、中国证监会和上海证券交易所的规定进行公告，未履行相关规定的公告程序前不减持所持公司股份。				或高级管理人员期间及离任6个月内			
其他	控股股东梁大钟，实际控制人梁大钟及白瑛	为保证发行人填补被摊薄即期回报措施能够得到切实履行，梁大钟和白瑛承诺如下：（1）不无偿或以不公平条件向其他单位或者个人输送利益，也不采用其他方式损害发行人利益；（2）对本人的职务消费行为进行约束；（3）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）由董事会或薪酬委员会制定的薪酬制度与发行人填补被摊薄即期回报措施的执行情况相挂钩；（5）如发行人未来实施股权激励方案，承诺未来股权激励方案的行权条件将与发行人填补被摊薄即期回报措	2020.6.22	否	无期限	是	不适用	不适用	

			施的执行情况相挂钩；（6）本承诺出具日后至发行人本次发行实施完毕前，若中国证监会作出关于填补被摊薄即期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中国证监会该等规定时，本人承诺届时将按照中国证监会的最新规定出具补充承诺。本人承诺切实履行发行人制定的有关填补被摊薄即期回报措施以及本人对此作出的任何有关填补被摊薄即期回报措施的承诺，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。						
其他	董事、高级管理人员		发行人董事、高级管理人员将忠实、勤勉地履行职责，维护发行人和全体股东的合法权益。为确保发行人填补被摊薄即期回报的措施能够得到切实履行，发行人董事、高级管理人员作出承诺如下：（1）不无偿或以不公平条件向其他单位或者个人输送利益，也不采用其他方式损害公司利益；（2）对本人的职务消费行为进行约束；（3）不动用公司资产从事与本人履行职责无关的投资、消费活动；（4）由董事会或薪酬委员会制定的薪酬制度与公司填补被摊薄即期回报措施的执行情况相挂钩；（5）如公司未来实施股权激励方案，承诺未来股权激励方案的行权条件将与公司填补被摊薄即期回报措施的执行情况相挂钩；（6）本承诺出具日后至公司本次发行实施完毕前，若中国证监会作出关于填补被摊薄即期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中国证监会该等规定时，本人承诺届时将按照中国证监会的最新规定出具补充承诺；本人承诺切实履行公司制定的有关填补被摊薄即期回报措施以及本人对此作出的任何有关填补被摊薄即期回报措施的承诺，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。	2020.6.22	否	无期限	是	不适用	不适用
分红	气派科技		本公司在上市后将严格依照《公司法》《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》《公司章程（草案）》等法律、法规、监管机构的规定及公司治理制度的规定执行利润分配政策。如遇相关法律、法规及规范性	2020.6.22	否	无期限	是	不适用	不适用

			文件修订的，公司将及时根据该等修订调整公司利润分配政策并严格执行。如本公司未能依照本承诺严格执行利润分配政策的，本公司将依照未能履行承诺时的约束措施承担相应责任。						
其他	气派科技		如经中国证监会等有权监管机构或司法机关认定，本公司首次公开发行股票招股说明书有虚假记载、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，本公司将依法赔偿投资者损失。本公司将在有权监管机构或司法机关作出的认定生效后，本着简化程序、积极协商、先行赔付、切实保障投资者特别是中小投资者利益的原则，按照投资者直接遭受的可测算的经济损失选择与投资者和解、通过第三方与投资者调解及设立投资者赔偿基金等方式积极赔偿投资者由此遭受的直接经济损失。	2020.6.22	否	无期限	是	不适用	不适用
其他	控股股东、实际控制人及其一致行动人、全体董事、监事及高级管理人员		如经中国证监会等有权监管机构或司法机关认定，发行人首次公开发行股票招股说明书有虚假记载、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。本人将在有权监管机构或司法机关作出的认定生效后，本着简化程序、积极协商、先行赔付、切实保障投资者特别是中小投资者利益的原则，按照投资者直接遭受的可测算的经济损失选择与投资者和解、通过第三方与投资者调解及设立投资者赔偿基金等方式积极赔偿投资者由此遭受的直接经济损失。	2020.6.22	否	无期限	是	不适用	不适用
解决同业竞争	实际控制人梁钟、白璞		本人作为公司的实际控制人，就避免与发行人（包括发行人控制的企业，下同）同业竞争与利益冲突事宜作出以下不可撤销的承诺：一、关于避免同业竞争与利益冲突的声明及承诺 1、本人声明，除了作为发行人股东及董事或高级管理人员外，本人和本人控制的企业目前没有直接或间接从事与发行人相同或相似并构成竞争关系的业务，没有直接或间接拥有与发行人从事相同或相似并构成竞争关系的企业、其他组织、经济实体的控制权（包括共同控制）或可以对其施加重大影响的权利，也没有直接或间接从事损害发行人合法权益或者与发行人构成利益	2020.6.22	否	无期限	是	不适用	不适用

			冲突的其他行为或事项。2、本人承诺，在本人作为发行人股东及董事或高级管理人员期间，本人及本人控制的其他企业不会在中国境内或境外，直接或间接从事与发行人相同或相似并构成竞争关系的业务，不会直接或间接拥有与发行人从事相同或相似并构成竞争关系的企业、其他组织、经济实体的控制权（包括共同控制）或可以对其施加重大影响的权利，也不会直接或间接从事损害发行人合法权益或者与发行人构成利益冲突的其他行为或事项。本人将依法促使本人控制的其他企业按照与本人同样的标准遵守以上承诺。						
	其他	控股股东和实际控制人梁大钟、白瑛	如公司及子公司因首次公开发行股票并上市前未能遵守劳动与社会保障、住房公积金等有关法律法规而被有权政府部门要求缴纳罚款、补缴相关款项、滞纳金以及被要求承担其他经济赔偿责任的，本人将在公司及子公司收到有权政府部门的生效决定后，及时、足额的将等额与公司及子公司被要求缴纳、补缴的罚款、款项、滞纳金以及其他赔偿款支付给有关政府部门或公司及子公司，以避免公司及子公司遭受经济损失。如本人违反上述承诺导致公司及子公司发生经济损失的，公司有权等额扣留应向本人支付的薪酬及/或分红款用于弥补损失。	2020.6.22	否	无期限	是	不适用	不适用
与再融资相关的承诺	其他	控股股东、实际控制人及其关联方梁华特	公司控股股东梁大钟、公司实际控制人梁大钟、白瑛及关联方梁华特承诺如下：“1、不会越权干预公司的经营管理活动，不会侵占公司利益；2、切实履行公司制定的有关填补回报的相关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、自本承诺出具日至公司本次向特定对象发行股票实施完毕前，若中国证监会、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，且上述承诺不能满足中国证监会、上海证券交易所该等规定时，本人承诺届时将按照中国证监会、上海证券交易所的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，若违反上述承诺或拒不履行上述承，本人同意按照中国证监会和上海证券交易所等证券监管机构制定或发布的有关规定、规则，对本人作	2025 年 8 月 14 日	否	无期限	是	不适用	不适用

			出相关处罚或采取相关管理措施。”						
	其他	全体董事、高级管理人员	<p>公司董事、高级管理人员承诺如下：“1、不无偿或以不公平条件向其他单位或者个人输送利益，也不采用其他方式损害公司利益；2、对职务消费行为进行约束；3、不动用公司资产从事与履行职责无关的投资、消费活动；4、由董事会或薪酬与考核委员会制定的薪酬制度与公司填补回报措施的执行情况相挂钩；5、如公司未来实施股权激励方案，则未来股权激励方案的行权条件将与公司填补回报措施的执行情况相挂钩；6、本人承诺切实履行公司制定的有关填补回报措施，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；7、本承诺出具日至本次向特定对象发行股票实施完毕前，若中国证监会、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监管规定的，且上述承诺不能满足中国证监会、上海证券交易所该等规定时，本人承诺届时将按照中国证监会、上海证券交易所的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，若违反上述承诺或拒不履行上述承诺，本人同意按照中国证监会和上海证券交易所等证券监管机构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管理措施。”</p>	2025年8月14日	否	无期限	是	不适用	不适用
与再融资相关的承诺	其他	控股股东、实际控制人及其关联方梁华特	<p>公司控股股东梁大钟、公司实际控制人梁大钟、白瑛及关联方梁华特承诺如下： 本人确认未在本次发行的定价基准日前6个月内减持发行人股份。 自本次发行的定价基准日至本次发行完成后六个月内，本人及本人控制的企业将不会以任何方式减持发行人股份，也不存在减持发行人股份的计划。</p>	2025年10月16日	是	定价基准日前6个月至发行完成后6个月	是	不适用	不适用

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

是否达到原盈利预测及其原因作出说明

已达到 未达到 不适用

(三) 业绩承诺情况

适用 不适用

业绩承诺变更情况

适用 不适用

其他说明

适用 不适用

二、报告期内控股股东及其他关联方非经营性占用资金情况

适用 不适用

三、违规担保情况

适用 不适用

四、公司董事会对会计师事务所“非标准意见审计报告”的说明

适用 不适用

五、公司对会计政策、会计估计变更或重大会计差错更正原因和影响的分析说明

(一) 公司对会计政策、会计估计变更原因及影响的分析说明

适用 不适用

(二) 公司对重大会计差错更正原因及影响的分析说明

适用 不适用

(三) 与前任会计师事务所进行的沟通情况

适用 不适用

(四) 审批程序及其他说明

适用 不适用

六、聘任、解聘会计师事务所情况

单位：万元 币种：人民币

	现聘任
境内会计师事务所名称	天职国际会计师事务所（特殊普通合伙）
境内会计师事务所报酬	70
境内会计师事务所审计年限	8
境内会计师事务所注册会计师姓名	扶交亮、聂娟

境内会计师事务所注册会计师审计服务的累计年限	扶交亮（5）、聂娟（1）
------------------------	--------------

	名称	报酬
内部控制审计会计师事务所	天职国际会计师事务所（特殊普通合伙）	10

聘任、解聘会计师事务所的情况说明

适用 不适用

公司于2025年4月24日召开的2024年年度股东大会，审议通过了《关于续聘公司2025年度财务审计机构和内控审计机构的议案》，全体董事一致同意续聘天职国际会计师事务所（特殊普通合伙）为公司2025年度财务审计和内控审计机构。该议案经公司2025年5月22日召开的2024年年度股东大会审议通过。

审计期间改聘会计师事务所的情况说明

适用 不适用

审计费用较上一年度下降20%以上（含20%）的情况说明

适用 不适用

七、面临退市风险的情况

（一）导致退市风险警示的原因

适用 不适用

（二）公司拟采取的应对措施

适用 不适用

（三）面临终止上市的情况和原因

适用 不适用

八、破产重整相关事项

适用 不适用

九、重大诉讼、仲裁事项

本年度公司有重大诉讼、仲裁事项 本年度公司无重大诉讼、仲裁事项

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

适用 不适用

十一、报告期内公司及其控股股东、实际控制人诚信状况的说明

适用 不适用

十二、重大关联交易

(一) 与日常经营相关的关联交易

1、已在临时公告披露且后续实施无进展或变化的事项

适用 不适用

2、已在临时公告披露，但有后续实施的进展或变化的事项

适用 不适用

3、临时公告未披露的事项

适用 不适用

(二) 资产或股权收购、出售发生的关联交易

1、已在临时公告披露且后续实施无进展或变化的事项

适用 不适用

2、已在临时公告披露，但有后续实施的进展或变化的事项

适用 不适用

3、临时公告未披露的事项

适用 不适用

4、涉及业绩约定的，应当披露报告期内的业绩实现情况

适用 不适用

(三) 共同对外投资的重大关联交易

1、已在临时公告披露且后续实施无进展或变化的事项

适用 不适用

2、已在临时公告披露，但有后续实施的进展或变化的事项

适用 不适用

3、临时公告未披露的事项

适用 不适用

(四) 关联债权债务往来

1、已在临时公告披露且后续实施无进展或变化的事项

适用 不适用

2、已在临时公告披露，但有后续实施的进展或变化的事项

适用 不适用

3、临时公告未披露的事项

适用 不适用

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

适用 不适用

(六) 其他

适用 不适用

十三、重大合同及其履行情况

(一) 托管、承包、租赁事项

1、托管情况

适用 不适用

2、承包情况

适用 不适用

3、租赁情况

适用 不适用

(二) 担保情况

√适用 □不适用

单位：万元 币种：人民币

公司对外担保情况（不包括对子公司的担保）															
担保方	担保方与上市公司的关系	被担保方	担保金额	担保发生日期 (协议签署日)	担保起始日	担保到期日	担保类型	担保物(如有)	担保是否已经履行完毕	担保是否逾期	担保逾期金额	反担保情况	是否为关联方担保	关联关系	
报告期内担保发生额合计（不包括对子公司的担保）															-
报告期末担保余额合计（A）（不包括对子公司的担保）															-
公司及其子公司对子公司的担保情况															
担保方	担保方与上市公司的关系	被担保方	被担保方与上市公司的关系	担保金额	担保发生日期 (协议签署日)	担保起始日	担保到期日	担保类型	担保是否已经履行完毕	担保是否逾期	担保逾期金额	是否存在反担保			
报告期内对子公司担保发生额合计															11,557.73
报告期末对子公司担保余额合计（B）															63,319.03
公司担保总额情况（包括对子公司的担保）															
担保总额（A+B）															63,319.03
担保总额占公司净资产的比例(%)															108.78
其中：															
为股东、实际控制人及其关联方提供担保的金额（C）															-
直接或间接为资产负债率超过70%的被担保对象提供的债务担保金额（D）															-
担保总额超过净资产50%部分的金额（E）															34,215.99
上述三项担保金额合计（C+D+E）															34,215.99
未到期担保可能承担连带清偿责任说明						不适用									

担保情况说明	1、以上担保金额系获取到的银行或融资租赁公司授信额度金额，其中由于部分担保合同未到期时重新批复的授信额度金额涵盖之前的担保合同内容，故将旧担保合同确认为已经履行完毕，未到期的业务由新担保合同继续执行。2、截止2025年12月31日已使用未到期的授信额度金额为43,407.66万元，其中未到期长期借款金额为25,637.23万元，未到期长期应付款金额为6,090.44万元，未到期短期借款金额为4,490.00万元，未到期的银行承兑汇票金额为7,190.00万元。
--------	--

(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

十四、 募集资金使用进展说明

适用 不适用

十五、 其他对投资者作出价值判断和投资决策有重大影响的重大事项的说明

适用 不适用

第六节 股份变动及股东情况

一、股本变动情况

(一) 股份变动情况表

1、股份变动情况表

单位：股

	本次变动前		本次变动增减(+, -)				本次变动后		
	数量	比例(%)	发行新股	送股	公积金转股	其他	小计	数量	比例(%)
一、有限售条件股份	838,500	0.78				-244,500	-244,500	594,000	0.56
1、国家持股									
2、国有法人持股									
3、其他内资持股	838,500	0.78				-244,500	-244,500	594,000	0.56
其中：境内非国有法人持股									
境内自然人持股	838,500	0.78				-244,500	-244,500	594,000	0.56
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	106,270,000	99.22				15,805	15,805	106,285,805	99.44
1、人民币普通股	106,270,000	99.22				15,805	15,805	106,285,805	99.44
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	107,108,500	100				-228,695	-228,695	106,879,805	100

2、股份变动情况说明

√适用 □不适用

(1) 公司于2025年4月24日召开第四届董事会第二十一次会议和第四届监事会第十八次会议，审议通过了《关于2023年限制性股票激励计划第一个解除限售期解除限售条件成就的议案》，根据《上市公司股权激励管理办法》《气派科技股份有限公司2023年限制性股票激励计划(草案)》《气派科技股份有限公司2023年限制性股票激励计划实施考核管理办法》的相关规定，董事会认为，公司2023年限制性股票激励计划第一类限制性股票的第一个解除限售期解除限售条件已经成就，合计可解除限售的第一类限制性股票数量为8.316万股，股票上市流通日期为2025年5月22日，上市流通总数为83,160股。因此有限售条件股份对应减少83,160股，无限售条件股份对应增加83,160股。

(2) 公司 2023 年限制性股票激励计划的 12 名激励对象已从公司（含全资子公司）离职，因此上述 12 人均已不符合 2023 年限制性股票激励计划条件，其已获授但尚未解除限售的第一类限制性股票需回购注销；本次激励计划第一个解除限售期公司层面解除限售比例为 56%，因此公司需回购注销 107 名在职激励对象第一个解除限售期不得解除限售的第一类限制性股票。根据《上市公司股权激励管理办法》《气派科技股份有限公司 2023 年限制性股票激励计划（草案）》的相关规定以及 2023 年第三次临时股东大会的授权，对上述 119 名激励对象所持已获授但尚未解除限售的 16.134 万股限制性股票进行回购注销。因此，有限售条件股份对应减少 161,340 股。

(3) 公司于 2025 年 4 月 24 日召开第四届董事会第二十一次会议，审议通过了《关于回购注销 2023 年员工持股计划部分股份的议案》，同意公司将 2023 年员工持股计划首次受让部分第一个解锁期已授予但尚未解锁的权益份额对应的 67,355 股标的的股票予以回购注销。因此无限售条件股份对应减少 67,355 股。

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

(1) 公司 2023 年限制性股票激励计划的 12 名激励对象已从公司（含全资子公司）离职，因此上述 12 人均已不符合 2023 年限制性股票激励计划条件，其已获授但尚未解除限售的第一类限制性股票需回购注销；本次激励计划第一个解除限售期公司层面解除限售比例为 56%，因此公司需回购注销 107 名在职激励对象第一个解除限售期不得解除限售的第一类限制性股票。根据《上市公司股权激励管理办法》《气派科技股份有限公司 2023 年限制性股票激励计划（草案）》的相关规定以及 2023 年第三次临时股东大会的授权，对上述 119 名激励对象所持已获授但尚未解除限售的 16.134 万股限制性股票进行回购注销。因此，有限售条件股份对应减少 161,340 股。

(2) 公司于 2025 年 4 月 24 日召开第四届董事会第二十一次会议，审议通过了《关于回购注销 2023 年员工持股计划部分股份的议案》，同意公司将 2023 年员工持股计划首次受让部分第一个解锁期已授予但尚未解锁的权益份额对应的 67,355 股标的的股票予以回购注销。因此无限售条件股份对应减少 67,355 股。

项目	股权回购注销前	股权回购注销后
基本每股收益（元/股）	-0.7055	-0.7061
扣除非经常性损益后的基本每股收益（元/股）	-0.8103	-0.81104

4、 公司认为必要或证券监管机构要求披露的其他内容

适用 不适用

(二) 限售股份变动情况

适用 不适用

单位：股

股东名称	年初限售股数	本年解除限售股数	本年增加限售股数	年末限售股数	限售原因	解除限售日期
------	--------	----------	----------	--------	------	--------

限制性股票 激励计划	838,500	244,500	0	594,000	限制性股票 激励计划	自授予登记 完成之日起 15个月、27 个月、39个 月
合计	838,500	244,500	0	594,000	/	/

注：上表中“本年解除限售股数”包含未能解除限售回购的股份数。

二、证券发行与上市情况

(一) 截至报告期内证券发行情况

适用 不适用

截至报告期内证券发行情况的说明（存续期内利率不同的债券，请分别说明）：

适用 不适用

(二) 公司股份总数及股东结构变动及公司资产和负债结构的变动情况

适用 不适用

三、股东和实际控制人情况

(一) 股东总数

截至报告期末普通股股东总数(户)	6,810
年度报告披露日前上一月末的普通股股东总数(户)	7,166
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	
梁大钟	-5,360,000	45,790,000	42.84	0	无	0	境内自然 人
白瑛	0	10,800,000	10.10	0	无	0	境内自然 人
信达证券—平安银 行—信达证券聚合	5,343,900	5,343,900	5.00	0	无	0	其他

2号集合资产管理计划							
梁淑媚	1,222,319	1,222,319	1.14	0	无	0	境内自然人
施保球	0	1,079,800	1.01	0	无	0	境内自然人
童晓红	0	941,359	0.88	0	无	0	境内自然人
气派科技股份有限公司—2023年员工持股计划	103,420	868,818	0.81	0	无	0	境内非国有法人
虞玉明	0	845,194	0.79	0	无	0	境内自然人
中国工商银行股份有限公司—大成中证360互联网+大数据100指数型证券投资基金	190,502	737,312	0.69	0	无	0	其他
林新	657,824	657,824	0.62	0	无	0	境内自然人
前十名无限售条件股东持股情况（不含通过转融通出借股份）							
股东名称	持有无限售条件流通股的数量			股份种类及数量			
				种类	数量		
梁大钟	45,790,000			人民币普通股	45,790,000		
白瑛	10,800,000			人民币普通股	10,800,000		
信达证券—平安银行—信达证券聚合2号集合资产管理计划	5,343,900			人民币普通股	5,343,900		
梁淑媚	1,222,319			人民币普通股	1,222,319		
施保球	1,079,800			人民币普通股	1,079,800		
童晓红	941,359			人民币普通股	941,359		
气派科技股份有限公司—2023年员工持股计划	868,818			人民币普通股	868,818		
虞玉明	845,194			人民币普通股	845,194		
中国工商银行股份有限公司—大成中证360互联网+大数据100指数型证券投资基金	737,312			人民币普通股	737,312		
林新	657,824			人民币普通股	657,824		
前十名股东中回购专户情况说明	不适用						
上述股东委托表决权、受托表决权、放弃表决权的说明	不适用						
上述股东关联关系或一致行动的说明	1. 上述前十名股东持股情况中，公司实际控制人梁大钟和白瑛是夫妇关系，合计持有公司52.95%股份；白瑛女士持有气派科技股份有限公司-2023年员工持股计划2.02%的份额； 2. 除以上股东存在的关联关系外，公司未知其他股东之间是否存在关联关系或一致行动。						
表决权恢复的优先股股东及持股数量的说明	不适用						

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

前十名股东及前十名无限售流通股股东因转融通出借/归还原因导致较上期发生变化
适用 不适用

前十名有限售条件股东持股数量及限售条件

适用 不适用

单位：股

序号	有限售条件股东名称	持有的有限售条件股份数量	有限售条件股份可上市交易情况		限售条件
			可上市交易时间	新增可上市交易股份数量	
1	气派科技 2023 年限制性股票激励计划第一类限制性股票激励对象	594,000	2026 年 5 月、2027 年 5 月		限制性股票激励计划分批解锁
上述股东关联关系或一致行动的说明		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

2、 自然人

√适用 □不适用

姓名	梁大钟
国籍	中国
是否取得其他国家或地区居留权	否
主要职业及职务	董事长、总经理

3、 公司不存在控股股东情况的特别说明

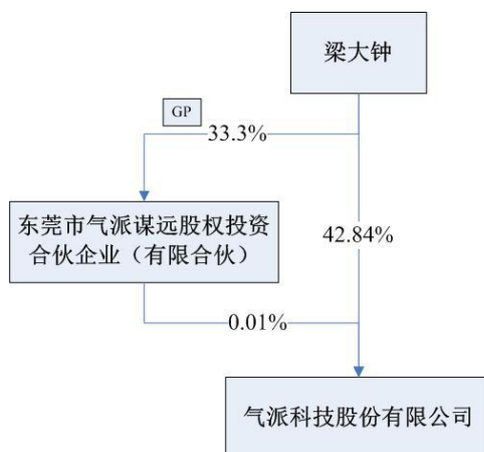
□适用 √不适用

4、 报告期内控股股东变更情况的说明

□适用 √不适用

5、 公司与控股股东之间的产权及控制关系的方框图

√适用 □不适用



(二) 实际控制人情况

1、 法人

□适用 √不适用

2、 自然人

√适用 □不适用

姓名	梁大钟
国籍	中国
是否取得其他国家或地区居留权	否
主要职业及职务	董事长、总经理
过去 10 年曾控股的境内外上市公司情况	不适用
姓名	白瑛
国籍	中国
是否取得其他国家或地区居留权	否
主要职业及职务	董事
过去 10 年曾控股的境内外上市公司情况	不适用

3、 公司不存在实际控制人情况的特别说明

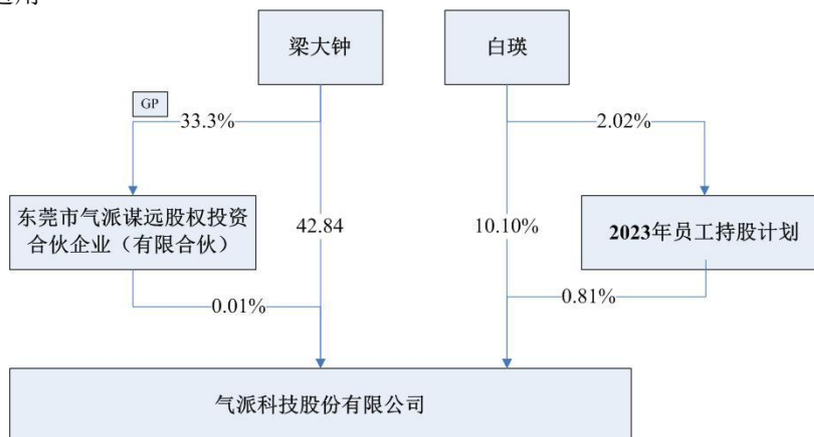
适用 不适用

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

天职业字[2026]10460 号

气派科技股份有限公司全体股东：

一、 审计意见

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

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，公允反映了气派科技 2025 年 12 月 31 日的合并及母公司财务状况以及 2025 年度的合并及母公司经营成果和现金流量。

二、 形成审计意见的基础

我们按照中国注册会计师审计准则的规定执行了审计工作。审计报告的“注册会计师对财务报表审计的责任”部分进一步阐述了我们在这些准则下的责任。按照中国注册会计师独立性准则以及中国注册会计师职业道德守则，我们独立于气派科技，适用了对公众利益实体的独立性要求，并履行了职业道德方面的其他责任。我们相信，我们获取的审计证据是充分、适当的，为发表审计意见提供了基础。

三、 关键审计事项

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

（一）收入确认

1. 事项描述

气派科技收入确认政策及分类披露参阅第八节财务报告之“五、重要会计政策及会计估计之 34、收入”和“七、合并财务报表项目注释之 61、营业收入和营业成本”。

气派科技 2025 年度营业收入为 76,878.86 万元，气派科技的营业收入主要来源于为境内外客户提供集成电路封装测试服务。由于收入是气派科技的关键业绩指标之一，收入是否基于真实的交易以及是否计入恰当的会计期间可能存在潜在的错报。因此，我们将收入的确认作为关键审计事项。

2. 审计应对

针对该关键审计事项，我们主要实施了以下审计程序：

- (1) 了解、评估与收入确认相关的关键内部控制的设计，并对其运行有效性实施测试。
- (2) 结合对气派科技业务模式的了解，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地运用。
- (3) 对收入增长、毛利率波动等实施实质性分析程序。
- (4) 询问管理层和相关人员，并结合查询工商登记信息等程序，以确认客户与气派科技是否存在关联关系。
- (5) 选取样本检查合同或订单、送货单、对账单、销售发票、回款记录等支持性证据。
- (6) 对重要客户进行函证，核对报告期内交易金额和往来余额。
- (7) 选取资产负债表日前记录的收入交易样本，检查送货单、对账单等支持性证据，确定相关收入是否计入正确的会计期间。

(二) 存货跌价准备的计量

1. 事项描述

气派科技存货跌价准备计提政策及披露参阅第八节财务报告之“五、重要会计政策及会计估计之 16、存货”和“七、合并财务报表项目注释之 10、存货”。

截至 2025 年 12 月 31 日气派科技存货账面余额为 14,852.99 万元，期末存货跌价准备余额为 1,368.40 万元。

存货账面价值较高，存货跌价准备的计提对气派科技盈利水平有一定的影响，为此我们将存货减值作为关键审计事项。

2. 审计应对

针对该关键审计事项，我们主要实施了以下审计程序：

- (1) 了解、评价存货跌价准备相关的内部控制，并测试关键控制执行的有效性。
- (2) 取得气派科技存货期末库龄清单，对库龄较长的存货执行分析性程序，结合对存货实施的监盘程序，检查存货的数量、状况。
- (3) 取得管理层计提存货跌价准备的相关资料，复核存货跌价准备计提是否充分。

四、其他信息

气派科技管理层（以下简称“管理层”）对其他信息负责。其他信息包括气派科技 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，管理层负责评估气派科技的持续经营能力，披露与持续经营相关的事项（如适用），并运用持续经营假设，除非管理层计划进行清算、终止运营或别无其他现实的选择。

治理层负责监督气派科技的财务报告过程。

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：

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

(2) 了解与审计相关的内部控制，以设计恰当的审计程序。

(3) 评价管理层选用会计政策的恰当性和作出会计估计及相关披露的合理性。

(4) 对管理层使用持续经营假设的恰当性得出结论。同时，根据获取的审计证据，就可能导致对气派科技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气派科技不能持续经营。

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

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

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

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

从与治理层沟通过的事项中，我们确定哪些事项对本期合并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。

[以下无正文]

	中国注册会计师：	扶交亮
	(项目合伙人)	_____
中国·北京		
二〇二六年三月三十一日		
	中国注册会计师：	聂娟

二、财务报表

合并资产负债表

2025年12月31日

编制单位：气派科技股份有限公司

单位：元 币种：人民币

项目	附注	2025年12月31日	2024年12月31日
流动资产：			
货币资金	七、1	64,623,837.03	52,924,169.90
结算备付金			
拆出资金			
交易性金融资产			
衍生金融资产			
应收票据	七、4	66,779,086.20	77,410,874.64
应收账款	七、5	155,119,616.46	120,820,955.52
应收款项融资	七、7	8,113,758.91	3,276,739.58
预付款项	七、8	398,327.33	1,305,128.71
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	15,146,072.68	11,610,686.97
其中：应收利息			
应收股利			
买入返售金融资产			
存货	七、10	134,845,922.43	118,608,785.56
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	16,925,927.18	22,824,945.75
流动资产合计		461,952,548.22	408,782,286.63
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	2,287,247.22	1,952,078.59
其他权益工具投资			
其他非流动金融资产			
投资性房地产	七、20	53,125,042.54	13,910,314.95
固定资产	七、21	1,293,419,852.50	1,401,623,829.69
在建工程	七、22	77,617,000.33	47,226,637.52
生产性生物资产			
油气资产			
使用权资产	七、25	2,613,161.02	1,919,798.67
无形资产	七、26	40,074,428.61	39,598,792.82
其中：数据资源			
开发支出			
其中：数据资源			
商誉			
长期待摊费用	七、28	16,544,632.61	17,518,826.65
递延所得税资产	七、29	63,349,815.24	63,200,943.71
其他非流动资产	七、30	472,085.00	3,983,099.86
非流动资产合计		1,549,503,265.07	1,590,934,322.46

资产总计		2,011,455,813.29	1,999,716,609.09
流动负债：			
短期借款	七、32	146,504,648.21	190,046,843.12
向中央银行借款			
拆入资金			
交易性金融负债			
衍生金融负债			
应付票据	七、35	95,900,000.00	97,317,223.30
应付账款	七、36	432,776,913.50	347,144,838.46
预收款项			
合同负债	七、38	1,929,204.59	6,279,028.01
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	27,117,659.04	26,610,993.79
应交税费	七、40	1,178,730.33	805,033.70
其他应付款	七、41	182,536,996.32	77,096,749.18
其中：应付利息			
应付股利			
应付手续费及佣金			
应付分保账款			
持有待售负债			
一年内到期的非流动负债	七、43	81,160,641.79	89,917,242.06
其他流动负债	七、44	34,582,971.11	88,550,482.37
流动负债合计		1,003,687,764.89	923,768,433.99
非流动负债：			
保险合同准备金			
长期借款	七、45	282,457,926.27	256,372,283.29
应付债券			
其中：优先股			
永续债			
租赁负债	七、47	1,696,551.54	372,194.63
长期应付款	七、48	13,230,759.59	48,491,899.03
长期应付职工薪酬			
预计负债			
递延收益	七、51	90,126,425.02	84,896,322.42
递延所得税负债	七、29	2,840,900.32	3,177,679.65
其他非流动负债	七、52	1,000,000.00	
非流动负债合计		391,352,562.74	393,310,379.02
负债合计		1,395,040,327.63	1,317,078,813.01
所有者权益（或股东权益）：			
实收资本（或股本）	七、53	106,879,805.00	107,108,500.00
其他权益工具			
其中：优先股			
永续债			
资本公积	七、55	531,929,061.98	536,131,302.54
减：库存股	七、56	20,084,491.14	28,337,536.44

其他综合收益	七、57	1,678.67	11,642.69
专项储备			
盈余公积	七、59	19,992,726.81	19,509,939.89
一般风险准备			
未分配利润	七、60	-56,658,020.57	19,208,796.79
归属于母公司所有者权益 (或股东权益) 合计		582,060,760.75	653,632,645.47
少数股东权益		34,354,724.91	29,005,150.61
所有者权益(或股东权益) 合计		616,415,485.66	682,637,796.08
负债和所有者权益(或 股东权益) 总计		2,011,455,813.29	1,999,716,609.09

公司负责人：梁大钟

主管会计工作负责人：李泽伟

会计机构负责人：蔡佳贤

母公司资产负债表

2025年12月31日

编制单位：气派科技股份有限公司

单位：元 币种：人民币

项目	附注	2025年12月31日	2024年12月31日
流动资产：			
货币资金		25,899,708.92	32,607,192.67
交易性金融资产			
衍生金融资产			
应收票据		17,197,056.96	19,166,818.14
应收账款	十九、1	58,216,440.08	40,715,936.55
应收款项融资		6,761,766.85	180,806.12
预付款项		268,671.10	413,431.10
其他应收款	十九、2	308,040.40	1,222,080.03
其中：应收利息			
应收股利			
存货		7,190,931.16	20,243,719.63
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		8,862,761.28	8,292,887.87
流动资产合计		124,705,376.75	122,842,872.11
非流动资产：			
债权投资			
其他债权投资			
长期应收款			
长期股权投资	十九、3	778,350,144.06	769,275,018.24
其他权益工具投资			
其他非流动金融资产			
投资性房地产			
固定资产		39,808,619.69	43,589,344.38
在建工程		951,327.44	1,579,646.01

生产性生物资产			
油气资产			
使用权资产		796,352.02	224,470.13
无形资产		234,434.15	319,770.14
其中：数据资源			
开发支出			
其中：数据资源			
商誉			
长期待摊费用		71,309.43	55,726.78
递延所得税资产		7,400,166.08	7,569,144.70
其他非流动资产		32,800.00	32,800.00
非流动资产合计		827,645,152.87	822,645,920.38
资产总计		952,350,529.62	945,488,792.49
流动负债：			
短期借款		69,894,489.17	85,128,770.82
交易性金融负债			
衍生金融负债			
应付票据		24,000,000.00	99,651,332.94
应付账款		8,945,369.18	10,701,749.71
预收款项			
合同负债		1,007,189.92	981,446.90
应付职工薪酬		2,884,300.26	2,710,461.43
应交税费		450,041.28	140,992.89
其他应付款		58,716,901.66	25,435,574.33
其中：应付利息			
应付股利			
持有待售负债			
一年内到期的非流动负债		3,405,843.98	162,321.33
其他流动负债		17,183,417.16	18,236,188.45
流动负债合计		186,487,552.61	243,148,838.80
非流动负债：			
长期借款		55,200,000.00	
应付债券			
其中：优先股			
永续债			
租赁负债		370,019.50	50,594.46
长期应付款			
长期应付职工薪酬			
预计负债			
递延收益		1,629,895.10	3,123,243.41
递延所得税负债		1,824,866.20	1,979,821.13
其他非流动负债		1,000,000.00	
非流动负债合计		60,024,780.80	5,153,659.00
负债合计		246,512,333.41	248,302,497.80
所有者权益（或股东权益）：			
实收资本（或股本）		106,879,805.00	107,108,500.00
其他权益工具			
其中：优先股			

永续债			
资本公积		529,407,557.33	533,607,875.34
减：库存股		20,084,491.14	28,337,536.44
其他综合收益			
专项储备			
盈余公积		19,992,726.81	19,509,939.89
未分配利润		69,642,598.21	65,297,515.90
所有者权益（或股东权益）合计		705,838,196.21	697,186,294.69
负债和所有者权益（或股东权益）总计		952,350,529.62	945,488,792.49

公司负责人：梁大钟

主管会计工作负责人：李泽伟

会计机构负责人：蔡佳贤

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	768,788,576.63	666,562,484.81
其中：营业收入	七、61	768,788,576.63	666,562,484.81
利息收入			
已赚保费			
手续费及佣金收入			
二、营业总成本		867,528,539.81	805,292,307.73
其中：营业成本	七、61	727,819,102.40	678,820,792.92
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	4,388,706.70	2,396,868.78
销售费用	七、63	15,357,165.40	17,995,321.38
管理费用	七、64	43,841,838.97	39,747,495.97
研发费用	七、65	51,755,451.72	50,572,467.14
财务费用	七、66	24,366,274.62	15,759,361.54
其中：利息费用		24,136,565.28	15,914,845.25
利息收入		171,274.92	288,505.69
加：其他收益	七、67	31,459,364.97	44,458,491.04
投资收益（损失以“－”号填列）	七、68	-361,777.81	-442,279.16
其中：对联营企业和合营企业的投资收益		335,168.63	86,613.63
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）			
信用减值损失（损失以“-”号填列）	七、71	-4,176,468.26	-1,156,052.64
资产减值损失（损失以“-”号填列）	七、72	-4,810,679.92	-8,829,500.28
资产处置收益（损失以“-”号填列）	七、73	45,626.21	322,502.51
三、营业利润（亏损以“-”号填列）		-76,583,897.99	-104,376,661.45
加：营业外收入	七、74	46,397.70	45,221.91
减：营业外支出	七、75	5,725,700.56	1,127,389.51
四、利润总额（亏损总额以“-”号填列）		-82,263,200.85	-105,458,829.05
减：所得税费用	七、76	-476,822.16	340,279.78
五、净利润（净亏损以“-”号填列）		-81,786,378.69	-105,799,108.83
（一）按经营持续性分类			
1.持续经营净利润（净亏损以“-”号填列）		-81,786,378.69	-105,799,108.83
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）		-75,384,030.44	-102,113,713.12
2.少数股东损益（净亏损以“-”号填列）		-6,402,348.25	-3,685,395.71
六、其他综合收益的税后净额		-9,964.02	8,044.82
（一）归属母公司所有者的其他综合收益的税后净额			
1.不能重分类进损益的其他综合收益			
（1）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		-9,964.02	8,044.82
（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	七、57	-9,964.02	8,044.82
(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		-81,796,342.71	-105,791,064.01
(一) 归属于母公司所有者的综合收益总额		-75,393,994.46	-102,105,668.30
(二) 归属于少数股东的综合收益总额		-6,402,348.25	-3,685,395.71
八、每股收益：			
(一) 基本每股收益(元/股)		-0.71	-0.96
(二) 稀释每股收益(元/股)		-0.71	-0.96

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

公司负责人：梁大钟

主管会计工作负责人：李泽伟

会计机构负责人：蔡佳贤

母公司利润表

2025年1—12月

单位：元 币种：人民币

项目	附注	2025年度	2024年度
一、营业收入	十九、4	293,215,286.35	252,276,191.68
减：营业成本	十九、4	257,997,970.36	239,127,746.46
税金及附加		251,848.03	192,238.02
销售费用		6,179,510.94	6,035,936.08
管理费用		11,313,155.51	10,374,099.28
研发费用		9,765,182.23	11,627,262.13
财务费用		3,421,962.42	2,879,810.22
其中：利息费用		3,229,022.10	2,518,111.99
利息收入		15,872.50	50,906.14
加：其他收益		6,480,150.78	12,792,651.10
投资收益（损失以“-”号填列）		-57,431.10	-64,563.76
其中：对联营企业和合营企业的投资收益			
以摊余成本计量的金融资产终止确认收益			
净敞口套期收益（损失以“-”号填列）			
公允价值变动收益（损失以“-”号填列）			
信用减值损失（损失以“-”号填列）		-1,997,307.45	-811,335.75
资产减值损失（损失以“-”号填列）		-745,677.59	-746,871.40
资产处置收益（损失以“-”号填列）		131,014.77	141,982.91
二、营业利润（亏损以“-”号填列）		8,096,406.27	-6,649,037.41
加：营业外收入		2,391.20	10,722.89
减：营业外支出		3,256,904.55	515,168.41
三、利润总额（亏损总额以“-”号填列）		4,841,892.92	-7,153,482.93
减：所得税费用		14,023.69	506,771.87
四、净利润（净亏损以“-”号填列）		4,827,869.23	-7,660,254.80
(一) 持续经营净利润（净亏损以“-”号填列）		4,827,869.23	-7,660,254.80
(二) 终止经营净利润（净亏损以“-”号填列）			
五、其他综合收益的税后净额			

(一) 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			
(二) 将重分类进损益的其他综合收益			
1.权益法下可转损益的其他综合收益			
2.其他债权投资公允价值变动			
3.金融资产重分类计入其他综合收益的金额			
4.其他债权投资信用减值准备			
5.现金流量套期储备			
6.外币财务报表折算差额			
7.其他			
六、综合收益总额		4,827,869.23	-7,660,254.80
七、每股收益：			
(一) 基本每股收益(元/股)			
(二) 稀释每股收益(元/股)			

公司负责人：梁大钟

主管会计工作负责人：李泽伟

会计机构负责人：蔡佳贤

合并现金流量表

2025年1—12月

单位：元 币种：人民币

项目	附注	2025年度	2024年度
一、经营活动产生的现金流量：			
销售商品、提供劳务收到的现金		511,754,992.60	427,579,048.91
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		4,491,595.54	8,895,596.66
收到其他与经营活动有关的现金	七、78	34,230,399.19	12,826,490.95
经营活动现金流入小计		550,476,987.33	449,301,136.52
购买商品、接受劳务支付的现金		210,339,290.69	208,691,459.14
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		232,074,408.40	227,677,151.91

支付的各项税费		8,013,106.37	5,539,124.06
支付其他与经营活动有关的现金	七、78	36,505,531.60	36,942,653.09
经营活动现金流出小计		486,932,337.06	478,850,388.20
经营活动产生的现金流量净额		63,544,650.27	-29,549,251.68
二、投资活动产生的现金流量：			
收回投资收到的现金			
取得投资收益收到的现金			
处置固定资产、无形资产和其他长期资产收回的现金净额		278,141.59	153,932.64
处置子公司及其他营业单位收到的现金净额			
收到其他与投资活动有关的现金			
投资活动现金流入小计		278,141.59	153,932.64
购建固定资产、无形资产和其他长期资产支付的现金	七、78	73,127,091.91	164,328,646.49
投资支付的现金			
质押贷款净增加额			
取得子公司及其他营业单位支付的现金净额			
支付其他与投资活动有关的现金			
投资活动现金流出小计		73,127,091.91	164,328,646.49
投资活动产生的现金流量净额		-72,848,950.32	-164,174,713.85
三、筹资活动产生的现金流量：			
吸收投资收到的现金		11,750,000.00	30,000,000.00
其中：子公司吸收少数股东投资收到的现金		11,750,000.00	30,000,000.00
取得借款收到的现金		230,473,698.35	304,685,983.61
收到其他与筹资活动有关的现金	七、78	152,521,745.00	130,450,000.00
筹资活动现金流入小计		394,745,443.35	465,135,983.61
偿还债务支付的现金		231,136,617.49	217,000,000.00
分配股利、利润或偿付利息支付的现金		14,718,671.58	14,941,746.69
其中：子公司支付给少数股东的股利、利润			
支付其他与筹资活动有关的现金	七、78	127,058,051.68	26,956,671.47
筹资活动现金流出小计		372,913,340.75	258,898,418.16
筹资活动产生的现金流量净额		21,832,102.60	206,237,565.45
四、汇率变动对现金及现金等价物的影响		82,850.95	315,434.69
五、现金及现金等价物净增加额		12,610,653.50	12,829,034.61
加：期初现金及现金等价物余额		23,411,224.41	10,582,189.80
六、期末现金及现金等价物余额		36,021,877.91	23,411,224.41

公司负责人：梁大钟

主管会计工作负责人：李泽伟

会计机构负责人：蔡佳贤

母公司现金流量表
2025年1—12月

单位：元 币种：人民币

项目	附注	2025年度	2024年度
一、经营活动产生的现金流量：			

销售商品、提供劳务收到的现金		166,441,594.95	156,247,262.15
收到的税费返还			
收到其他与经营活动有关的现金		20,049,306.66	52,593,783.36
经营活动现金流入小计		186,490,901.61	208,841,045.51
购买商品、接受劳务支付的现金		182,185,688.89	188,126,273.15
支付给职工及为职工支付的现金		14,856,852.25	13,951,726.40
支付的各项税费		304,615.57	373,521.98
支付其他与经营活动有关的现金		13,570,734.54	8,893,176.41
经营活动现金流出小计		210,917,891.25	211,344,697.94
经营活动产生的现金流量净额		-24,426,989.64	-2,503,652.43
二、投资活动产生的现金流量：			
收回投资收到的现金			4,950,000.00
取得投资收益收到的现金			
处置固定资产、无形资产和其他长期资产收回的现金净额		217,964.60	
处置子公司及其他营业单位收到的现金净额			
收到其他与投资活动有关的现金			
投资活动现金流入小计		217,964.60	4,950,000.00
购建固定资产、无形资产和其他长期资产支付的现金		3,593,635.52	754,086.72
投资支付的现金		8,250,000.00	
取得子公司及其他营业单位支付的现金净额			
支付其他与投资活动有关的现金			
投资活动现金流出小计		11,843,635.52	754,086.72
投资活动产生的现金流量净额		-11,625,670.92	4,195,913.28
三、筹资活动产生的现金流量：			
吸收投资收到的现金			
取得借款收到的现金		151,900,000.00	115,000,000.00
收到其他与筹资活动有关的现金		3,521,745.00	
筹资活动现金流入小计		155,421,745.00	115,000,000.00
偿还债务支付的现金		109,100,000.00	100,000,000.00
分配股利、利润或偿付利息支付的现金		3,566,833.70	2,446,999.78
支付其他与筹资活动有关的现金		4,170,271.94	1,419,724.94
筹资活动现金流出小计		116,837,105.64	103,866,724.72
筹资活动产生的现金流量		38,584,639.36	11,133,275.28

量净额			
四、汇率变动对现金及现金等价物的影响		-3.84	2.54
五、现金及现金等价物净增加额		2,531,974.96	12,825,538.67
加：期初现金及现金等价物余额		16,119,211.27	3,293,672.60
六、期末现金及现金等价物余额		18,651,186.23	16,119,211.27

公司负责人：梁大钟

主管会计工作负责人：李泽伟

会计机构负责人：蔡佳贤

合并所有者权益变动表
2025年1—12月

单位：元 币种：人民币

项目	2025年度													少数股东权益	所有者权益合计
	归属于母公司所有者权益											小计			
	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		
	优先股	永续债	其他												
一、上年年末余额	107,108,500.00				536,131,302.54	28,337,536.44	11,642.69		19,509,939.89		19,208,796.79		653,632,645.47	29,005,150.61	682,637,796.08
加：会计政策变更															
前期差错更正															
其他															
二、本年期初余额	107,108,500.00				536,131,302.54	28,337,536.44	11,642.69		19,509,939.89		19,208,796.79		653,632,645.47	29,005,150.61	682,637,796.08
三、本期增减变动金额(减少以“-”号填列)	-228,695.00				-4,202,240.56	-8,253,045.30	-9,964.02		482,786.92		-75,866,817.36		-71,571,884.72	5,349,574.30	-66,222,310.42
(一)综合收益总额							-9,964.02				-75,384,030.44		-75,393,994.46	-6,402,348.25	-81,796,342.71
(二)所有者投入和减少资本	-228,695.00				-4,202,240.56	-8,253,045.30							3,822,109.74	11,751,922.55	15,574,032.29
1.所有者投入的普通股	-228,695.00				-5,705,559.25	-8,253,045.30							2,318,791.05	11,750,000.00	14,068,791.05
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					1,503,318.69								1,503,318.69	1,922.55	1,505,241.24
4. 其他															
(三) 利润分配									482,786.92				-482,786.92		
1. 提取盈余公积									482,786.92				-482,786.92		
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															

气派科技股份有限公司2025 年年度报告

1. 本期提取														
2. 本期使用														
(六) 其他														
四、本期期末余额	106,879,805.00				531,929,061.98	20,084,491.14	1,678.67		19,992,726.81		-56,658,020.57	582,060,760.75	34,354,724.91	616,415,485.66

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	107,173,500.00				526,520,693.44	29,229,986.44	3,597.87		19,509,939.89		121,322,509.91		745,300,254.67	263,973.52	745,564,228.19
加：会计政策变更															
前期差错更正															
其他															
二、本年期初余额	107,173,500.00				526,520,693.44	29,229,986.44	3,597.87		19,509,939.89		121,322,509.91		745,300,254.67	263,973.52	745,564,228.19
三、本期增减变动金额 (减少以“—”号填列)	-65,000.00				9,610,609.10	-892,450.00	8,044.82				-102,113,713.12		-91,667,609.20	28,741,177.09	-62,926,432.11
(一) 综合收益总额							8,044.82				-102,113,713.12		-102,105,668.30	-3,685,395.71	-105,791,064.01
(二) 所有者投入和减少资本	-65,000.00				9,610,609.10	-892,450.00							10,438,059.10	32,426,572.80	42,864,631.90

1. 所有者投入的普通股	-65,000.00				-827,450.00	-892,450.00								30,000,000.00	30,000,000.00
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					7,905,925.74								7,905,925.74	8,706.16	7,914,631.90
4. 其他					2,532,133.36								2,532,133.36	2,417,866.64	4,950,000.00
(三) 利润分配															
1. 提取盈余公积															
2. 提取一般风险准备															
3. 对所有者(或股东)的分配															
4. 其他															
(四) 所有者权益内部结转															
1. 资本公积转增资本(或股本)															
2. 盈余公积转增资本(或股本)															
3. 盈余公															

积弥补亏损															
4. 设定受益计划变动额结转留存收益															
5. 其他综合收益结转留存收益															
6. 其他															
(五) 专项储备															
1. 本期提取															
2. 本期使用															
(六) 其他															
四、本期末余额	107,108,500.00				536,131,302.54	28,337,536.44	11,642.69		19,509,939.89		19,208,796.79		653,632,645.47	29,005,150.61	682,637,796.08

公司负责人：梁大钟

主管会计工作负责人：李泽伟

会计机构负责人：蔡佳贤

母公司所有者权益变动表
2025 年 1—12 月

单位：元 币种：人民币

项目	2025 年度										
	实收资本 (或股本)	其他权益工具			资本公积	减：库存股	其他综合收益	专项储备	盈余公积	未分配利润	所有者权益合计
		优先股	永续债	其他							
一、上年年末余额	107,108,500.00				533,607,875.34	28,337,536.44			19,509,939.89	65,297,515.90	697,186,294.69
加：会计政策变更											
前期差错更正											
其他											

气派科技股份有限公司2025 年年度报告

二、本年期初余额	107,108,500.00				533,607,875.34	28,337,536.44			19,509,939.89	65,297,515.90	697,186,294.69
三、本期增减变动金额（减少以“-”号填列）	-228,695.00				-4,200,318.01	-8,253,045.30			482,786.92	4,345,082.31	8,651,901.52
（一）综合收益总额										4,827,869.23	4,827,869.23
（二）所有者投入和减少资本	-228,695.00				-4,200,318.01	-8,253,045.30					3,824,032.29
1. 所有者投入的普通股	-228,695.00				-5,705,559.25	-8,253,045.30					2,318,791.05
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					1,505,241.24						1,505,241.24
4. 其他											
（三）利润分配									482,786.92	-482,786.92	
1. 提取盈余公积									482,786.92	-482,786.92	
2. 对所有者（或股东）的分配											
3. 其他											
（四）所有者权益内部结转											
1. 资本公积转增资本（或股本）											
2. 盈余公积转增资本（或股本）											
3. 盈余公积弥补亏损											
4. 设定受益计划变动额结转留存收益											
5. 其他综合收益结转留存收益											
6. 其他											
（五）专项储备											
1. 本期提取											
2. 本期使用											
（六）其他											
四、本期期末余额	106,879,805.00				529,407,557.33	20,084,491.14			19,992,726.81	69,642,598.21	705,838,196.21

项目	2024 年度										
	实收资本 (或股本)	其他权益工具			资本公积	减：库存股	其他综合收益	专项储备	盈余公积	未分配利润	所有者权益合计
		优先股	永续债	其他							
一、上年年末余额	107,173,500.00				526,520,693.44	29,229,986.44			19,509,939.89	72,957,770.70	696,931,917.59
加：会计政策变更											

气派科技股份有限公司2025年年度报告

前期差错更正										
其他										
二、本年期初余额	107,173,500.00			526,520,693.44	29,229,986.44			19,509,939.89	72,957,770.70	696,931,917.59
三、本期增减变动金额(减少以“-”号填列)	-65,000.00			7,087,181.90	-892,450.00				-7,660,254.80	254,377.10
(一)综合收益总额									-7,660,254.80	-7,660,254.80
(二)所有者投入和减少资本	-65,000.00			7,087,181.90	-892,450.00					7,914,631.90
1.所有者投入的普通股	-65,000.00			-827,450.00	-892,450.00					
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				7,914,631.90						7,914,631.90
4.其他										
(三)利润分配										
1.提取盈余公积										
2.对所有者(或股东)的分配										
3.其他										
(四)所有者权益内部结转										
1.资本公积转增资本(或股本)										
2.盈余公积转增资本(或股本)										
3.盈余公积弥补亏损										
4.设定受益计划变动额结转留存收益										
5.其他综合收益结转留存收益										
6.其他										
(五)专项储备										
1.本期提取										
2.本期使用										
(六)其他										
四、本期期末余额	107,108,500.00			533,607,875.34	28,337,536.44			19,509,939.89	65,297,515.90	697,186,294.69

公司负责人：梁大钟

主管会计工作负责人：李泽伟

会计机构负责人：蔡佳贤

三、公司基本情况

1、公司概况

√适用 □不适用

气派科技股份有限公司（以下简称“气派科技”、“本公司”或“公司”）系在深圳市气派科技有限公司基础上整体变更设立的股份有限公司。公司成立于2006年11月7日，注册地址为深圳市龙岗区平湖街道辅城坳社区平龙西路250号1#厂房301-2，法定代表人为梁大钟，统一社会信用代码：914403007954196722。本公司于2021年6月23日在上海证券交易所科创板挂牌上市，证券简称：气派科技，证券代码：688216。

2023年11月，经公司第四届董事会第十二次会议及2023年第三次临时股东大会审议，公司实施限制性股票激励计划，实际向125名激励对象发行90.35万股限制性股票，每股发行价格13.73元。本次发行后，公司注册资本及股本变更为10,717.35万元。

2024年10月，公司2023年实施的限制性股票激励计划的6名激励对象离职退出，已不符合激励条件，公司对其已获授但尚未解除限售的65,000股限制性股票进行回购注销。本次变更后，公司注册资本及股本变更为10,710.85万元。

2025年4月24日，公司召开第四届董事会第二十一次会议，审议通过了《关于回购注销2023年限制性股票激励计划部分限制性股票的议案》和《关于回购注销2023年员工持股计划部分股份的议案》，公司决定回购注销2023年限制性股票激励计划已获授但尚未解除限售的限制性股票161,340股，回购注销2023年员工持股计划首次受让部分第一个解锁期已授予但尚未解锁的股票67,355股，合计注销228,695股。本次变更后，公司注册资本及股本变更为10,687.9805万元。

营业期限：2006年11月7日至无固定期限。

公司实际从事的主要经营活动：公司主要从事集成电路封装、测试业务，主要产品有MEMS、FC、5G氮化镓射频器件塑封封装、LQFP、QFN/DFN、CQFN/CDFN、CPC、SOP、SOT、TO、QIPAI、DIP、PDFN等多个系列产品共计超过300种封装形式，产品主要运用于消费电子、信息通讯、智能家居、物联网、工业自动化控制、汽车电子等多个领域。

本财务报表经公司于2026年3月31日召开的第五届董事会第五次会议审议批准对外报出。

四、财务报表的编制基础

1、编制基础

本公司财务报表以持续经营为编制基础。

2、持续经营

√适用 □不适用

本公司自本报告期末至少12个月内具备持续经营能力，无影响持续经营能力的重大事项。

五、重要会计政策及会计估计

具体会计政策和会计估计提示：

适用 不适用

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

此外，本财务报告编制参照了证监会发布的《公开发行证券的公司信息披露编报规则第15号——财务报告的一般规定》（2023年修订）的列报和披露要求。

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

本公司的会计年度从公历1月1日至12月31日

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	单项金额超过200万元（含）的应收款
实际核销的重要应收款项	应收单一债务人金额超过50万元的应收款项
重要在建工程	单项金额超过资产总额0.5%的在建工程项目
账龄超过1年的重要应付款项	应付单一债权人金额超过100万元的
重要非全资子公司	资产总额、营业收入、净利润任一指标超过合并报表相应金额10%的非全资子公司
重要合营企业或联营企业	利润总额超过合并报表利润总额的10%的合营企业、联营企

6、同一控制下和非同一控制下企业合并的会计处理方法

适用 不适用

(1). 同一控制下企业合并的会计处理方法

本公司在一次交易取得或通过多次交易分步实现同一控制下企业合并，企业合并中取得的资产和负债，按照合并日被合并方在最终控制方合并财务报表中的账面价值计量。本公司取得的净资产账面价值与支付的合并对价账面价值（或发行股份面值总额）的差额，调整资本公积；资本公积不足冲减的，调整留存收益。

(2). 非同一控制下企业合并的会计处理方法

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

通过多次交易分步实现非同一控制下企业合并，应按以下顺序处理：

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

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

通过多次交易分步处置股权至丧失对子公司控制权的情形

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

处置对子公司股权投资的各项交易的条款、条件以及经济影响符合以下一种或多种情况，通常表明应将多次交易事项作为一揽子交易进行会计处理：

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

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

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

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

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

处置对子公司的投资未丧失控制权的，合并财务报表中处置价款与处置投资对应的享有该子公司净资产份额的差额计入资本公积（资本溢价或股本溢价），资本溢价不足冲减的，应当调整留存收益。

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

7、控制的判断标准和合并财务报表的编制方法

适用 不适用

本公司合并财务报表的合并范围应当以控制为基础予以确定。

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

本公司在综合考虑所有相关事实和情况的基础上对是否控制被投资方进行判断。一旦相关事实和情况的变化导致对控制定义所涉及的相关要素发生变化的，本公司进行重新评估。

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

8、合营安排分类及共同经营会计处理方法

适用 不适用

9、现金及现金等价物的确定标准

现金指库存现金及可以随时用于支付的存款。现金等价物指持有的期限短（一般是指从购买日起三个月内到期）、流动性强、易于转换为已知金额现金、价值变动风险很小的投资。

10、外币业务和外币报表折算

适用 不适用

(1). 外币业务折算

外币交易在初始确认时，采用交易发生日的即期汇率折算为人民币金额。资产负债表日，外币货币性项目采用资产负债表日即期汇率折算，因汇率不同而产生的汇兑差额，除与购建符合资

本化条件资产有关的外币专门借款本金及利息的汇兑差额外，计入当期损益；以历史成本计量的外币非货币性项目仍采用交易发生日的即期汇率折算，不改变其人民币金额；以公允价值计量的外币非货币性项目，采用公允价值确定日的即期汇率折算，差额计入当期损益或其他综合收益。

(2). 外币财务报表折算

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

11、金融工具

√适用 □不适用

(1). 金融工具的确认和终止确认

本公司于成为金融工具合同的一方时确认一项金融资产或金融负债。

以常规方式买卖金融资产，按交易日会计进行确认和终止确认。常规方式买卖金融资产，是指按照合同条款的约定，在法规或通行惯例规定的期限内收取或交付金融资产。交易日，是指本公司承诺买入或卖出金融资产的日期。

满足下列条件的，终止确认金融资产(或金融资产的一部分，或一组类似金融资产的一部分)，即从其账户和资产负债表内予以转销：

I. 收取金融资产现金流量的权利届满；

II. 转移了收取金融资产现金流量的权利，或在“过手协议”下承担了及时将收取的现金流量全额支付给第三方的义务；并且(a)实质上转让了金融资产所有权上几乎所有的风险和报酬，或(b)虽然实质上既没有转移也没有保留金融资产所有权上几乎所有的风险和报酬，但放弃了对该金融资产的控制。

(2). 金融资产分类和计量

本公司的金融资产于初始确认时根据本公司管理金融资产的业务模式和金融资产的合同现金流量特征分类为：以摊余成本计量的金融资产、以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的金融资产以及以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融资产。金融资产的后续计量取决于其分类。

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

I. 以摊余成本计量的金融资产

金融资产同时符合下列条件的，分类为以摊余成本计量的金融资产：本公司管理该金融资产的业务模式是以收取合同现金流量为目标；该金融资产的合同条款规定，在特定日期产生的现金

流量，仅为对本金和以未偿付本金金额为基础的利息的支付。对于此类金融资产，采用实际利率法，按照摊余成本进行后续计量，其摊销或减值产生的利得或损失，均计入当期损益。

II. 以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的债务工具投资

金融资产同时符合下列条件的，分类为以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的金融资产：本公司管理该金融资产的业务模式是既以收取合同现金流量为目标又以出售金融资产为目标；该金融资产的合同条款规定，在特定日期产生的现金流量，仅为对本金和以未偿付本金金额为基础的利息的支付。对于此类金融资产，采用公允价值进行后续计量。其折价或溢价采用实际利率法进行摊销并确认为利息收入或费用。除减值损失及外币货币性金融资产的汇兑差额确认为当期损益外，此类金融资产的公允价值变动作为其他综合收益确认，直到该金融资产终止确认时，其累计利得或损失转入当期损益。与此类金融资产相关利息收入，计入当期损益。

本公司将持有的应收款项融资，以贴现或背书等形式转让，且该类业务较为频繁、涉及金额也较大的，其管理业务模式实质为既收取合同现金流量又出售，按照金融工具准则的相关规定，将其分类至以公允价值计量变动且其变动计入其他综合收益的金融资产。

III. 以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的权益工具投资

本公司不可撤销地选择将部分非交易性权益工具投资指定为以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的金融资产，仅将相关股利收入计入当期损益，公允价值变动作为其他综合收益确认，直到该金融资产终止确认时，其累计利得或损失转入留存收益。

IV. 以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融资产

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

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

对于以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融资产，相关交易费用直接计入当期损益，其他类别的金融资产相关交易费用计入其初始确认金额。

(3). 金融负债分类和计量

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

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

I. 该项指定能够消除或显著减少会计错配；

II. 根据正式书面文件载明的公司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，并在公司内部以此为基础向关键管理人员报告；

III. 该金融负债包含需单独分拆的嵌入衍生工具。

本公司在初始确认时确定金融负债的分类。对于以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融负债，相关交易费用直接计入当期损益，其他金融负债的相关交易费用计入其初始确认金额。

金融负债的后续计量取决于其分类：

I. 以摊余成本计量的金融负债

对于此类金融负债，采用实际利率法，按照摊余成本进行后续计量。

II. 以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融负债

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

(4). 金融工具抵销

同时满足下列条件的，金融资产和金融负债以相互抵销后的净额在资产负债表内列示：具有抵销已确认金额的法定权利，且该种法定权利是当前可执行的；计划以净额结算，或同时变现该金融资产和清偿该金融负债。

(5). 金融资产减值

本公司对于以摊余成本计量的金融资产、以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的债务工具投资和财务担保合同等，以预期信用损失为基础确认损失准备。信用损失，是指本公司按照原实际利率折现的、根据合同应收的所有合同现金流量与预期收取的所有现金流量之间的差额，即全部现金短缺的现值。

本公司考虑所有合理且有依据的信息，包括前瞻性信息，以单项或组合的方式对以摊余成本计量的金融资产和以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的金融资产（债务工具）的预期信用损失进行估计。

对于不含重大融资成分的应收款项，本公司运用简化计量方法，按照相当于整个存续期内的预期信用损失金额计量损失准备。

1. 预期信用损失一般模型

如果该金融工具的信用风险自初始确认后已显著增加，本公司按照相当于该金融工具整个存续期内预期信用损失的金额计量其损失准备；如果该金融工具的信用风险自初始确认后并未显著增加，本公司按照相当于该金融工具未来 12 个月内预期信用损失的金额计量其损失准备。由此形成的损失准备的增加或转回金额，作为减值损失或利得计入当期损益。本公司对信用风险的具体评估，详见“第十节 财务报告之十二、与金融工具相关的风险”。

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

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

第一阶段：信用风险自初始确认后未显著增加

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

第二阶段：信用风险自初始确认后已显著增加但尚未发生信用减值

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

第三阶段：初始确认后发生信用减值

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

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

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

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

iii. 应收款项及租赁应收款

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

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

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

本公司考虑所有合理且有依据的信息，包括以单项或组合的方式对应收款项预期信用损失进行估计。

a. 单项金额重大并单项计提坏账准备的应收款项

单项金额重大的判断依据或金额标准	单项金额超过200万元（含）的应收款项
单项金额重大并单项计提坏账准备的计提方法	根据其未来现金流量现值低于其账面价值的差额，计提坏账准备

b. 按组合计提坏账准备的应收款项

确定组合的依据	
账龄分析组合	根据以前年度与之相同或相类似的、具有类似信用风险特征的应收款项组合的实际损失率为基础，对于单项金额非重大的应收款项，将其与经单独测试后未减值的应收款项一起按信用风险特征划分为若干组合。
无信用风险组合	无信用风险组合的应收款项是指应收合并范围内关联方款项。
按组合计提坏账准备的计提方法	
账龄分析组合	按账龄分析法计提坏账准备
无信用风险组合	不计提坏账准备

组合中，按账龄分析法计提方式：

应收款项账龄	估计损失率（%）
1 年以内（含 1 年）	5.00
1-2 年（含 2 年）	10.00
2-3 年（含 3 年）	30.00
3 年以上	100.00

c. 单项金额虽不重大但单项计提坏账准备的应收款项

单项计提坏账准备的理由	如果某项单项金额不重大应收款项的可收回性与其他应收款项存在明显的差别，导致该项应收款项按照与其他应收款项同样的方法计提坏账准备，将无法真实反映其可收回金额的，该应收款项采取个别认定法计提坏账准备
坏账准备的计提方法	按照单项认定计提

本公司将应收票据按照承兑人的类型划分为银行承兑汇票和商业承兑汇票组合两种。对银行承兑汇票，由于票据到期由承兑银行无条件支付确定的金额给收款人或持票人，本公司认为其风险较低，不予计提坏账。对商业承兑汇票，本公司认为其违约概率与账龄存在相关性，参照上述应收账款预期信用损失的会计估计政策计提坏账准备。

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

(6). 金融资产转移

本公司已将金融资产所有权上几乎所有的风险和报酬转移给转入方的，终止确认该金融资产；保留了金融资产所有权上几乎所有的风险和报酬的，不终止确认该金融资产。

本公司既没有转移也没有保留金融资产所有权上几乎所有的风险和报酬的，分别下列情况处理：放弃了对该金融资产控制的，终止确认该金融资产并确认产生的资产和负债；未放弃对该金融资产控制的，按照其继续涉入所转移金融资产的程度确认有关金融资产，并相应确认有关负债。

通过对所转移金融资产提供财务担保方式继续涉入的，按照金融资产的账面价值和财务担保金额两者之中的较低者，确认继续涉入形成的资产。财务担保金额，是指所收到的对价中，将被要求偿还的最高金额。

12、应收票据

√适用 不适用

按照信用风险特征组合计提坏账准备的组合类别及确定依据

√适用 不适用

详见第八节 财务报告之五、重要会计政策及会计估计“11.金融工具”。

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

详见第八节 财务报告之五、重要会计政策及会计估计“11.金融工具”。

按照单项计提坏账准备的单项计提判断标准

√适用 不适用

详见第八节 财务报告之五、重要会计政策及会计估计“11.金融工具”。

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

详见第八节 财务报告之五、重要会计政策及会计估计“11.金融工具”。

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

详见第八节 财务报告之五、重要会计政策及会计估计“11.金融工具”。

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

详见第八节 财务报告之五、重要会计政策及会计估计“11.金融工具”。

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

详见第八节 财务报告之五、重要会计政策及会计估计“11.金融工具”。

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

详见第八节 财务报告之五、重要会计政策及会计估计“11.金融工具”。

按照单项计提坏账准备的单项计提判断标准

√适用 不适用

详见第八节 财务报告之五、重要会计政策及会计估计“11.金融工具”。

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

详见第八节 财务报告之五、重要会计政策及会计估计“11.金融工具”。

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

详见第八节 财务报告之五、重要会计政策及会计估计“11.金融工具”。

按照单项计提坏账准备的单项计提判断标准

√适用 □不适用

详见第八节 财务报告之五、重要会计政策及会计估计“11.金融工具”。

16、存货

√适用 □不适用

存货类别、发出计价方法、盘存制度、低值易耗品和包装物的摊销方法

√适用 □不适用

(1). 存货的分类

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

(2). 发出存货的计价方法

发出存货采用月末一次加权平均法。

(3). 存货的盘存制度

存货的盘存制度为永续盘存制。

(4). 低值易耗品和包装物的摊销方法

I. 低值易耗品

按照一次转销法进行摊销。

II. 包装物

按照一次转销法进行摊销。

存货跌价准备的确认标准和计提方法

√适用 □不适用

资产负债表日，存货采用成本与可变现净值孰低计量，按照存货类别成本高于可变现净值的差额计提存货跌价准备。直接用于出售的存货，在正常生产经营过程中以该存货的估计售价减去估计的销售费用和相关税费后的金额确定其可变现净值；需要经过加工的存货，在正常生产经营过程中以所生产的产成品的估计售价减去至完工时估计将要发生的成本、估计的销售费用和相关税费后的金额确定其可变现净值；资产负债表日，同一项存货中一部分有合同价格约定、其他部

分不存在合同价格的，分别确定其可变现净值，并与其对应的成本进行比较，分别确定存货跌价准备的计提或转回的金额。

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

适用 不适用

基于库龄确认存货可变现净值的各库龄组合可变现净值的计算方法和确定依据

适用 不适用

17、合同资产

适用 不适用

18、持有待售的非流动资产或处置组

适用 不适用

划分为持有待售的非流动资产或处置组的确认标准和会计处理方法

适用 不适用

本公司将同时满足下列条件的集团组成部分（或非流动资产）划分为持有待售：（1）根据类似交易中出售此类资产或处置组的惯例，在当前状况下即可立即出售；（2）出售极可能发生，已经就一项出售计划作出决议且获得确定的购买承诺（确定的购买承诺，是指企业与其他方签订的具有法律约束力的购买协议，该协议包含交易价格、时间和足够严厉的违约惩罚等重要条款，使协议出现重大调整或者撤销的可能性极小。预计出售将在一年内完成。已经获得按照有关规定需得到相关权力机构或者监管部门的批准。

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

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

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

终止经营的认定标准和列报方法

适用 不适用

终止经营，是指企业满足下列条件之一的、能够单独区分的组成部分，且该组成部分已经处置或划分为持有待售类别：（1）该组成部分代表一项独立的主要业务或一个单独的主要经营地区；（2）该组成部分是拟对一项独立的主要业务或一个单独的主要经营地区进行处置的一项相关联计划的一部分；（3）该组成部分是专为转售而取得的子公司。

终止经营的定义包含以下三方面含义：

（1）终止经营应当是企业能够单独区分的组成部分。该组成部分的经营和现金流量在企业经营和编制财务报表时是能够与企业的其他部分清楚区分的。

（2）终止经营应当具有一定的规模。终止经营应当代表一项独立的主要业务或一个单独的主要经营地区，或者是拟对一项独立的主要业务或一个单独的主要经营地区进行处置的一项相关联计划的一部分。

（3）终止经营应当满足一定的时点要求。符合终止经营定义的组成部分应当属于以下两种情况之一，该组成部分在资产负债表日之前已经处置，包括已经出售和结束使用（如关停或报废等）；该组成部分在资产负债表日之前已经划分为持有待售类别。

19、长期股权投资

适用 不适用

（1）. 投资成本的确定

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

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

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

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

(2) . 后续计量及损益确认方法

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

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

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

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

(3) . 确定对被投资单位具有控制、重大影响的依据

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

(4) . 长期股权投资的处置

I. 部分处置对子公司的长期股权投资，但不丧失控制权的情形

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

II. 部分处置股权投资或其他原因丧失了对子公司控制权的情形

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

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

(5) . 减值测试方法及减值准备计提方法

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

20、投资性房地产

(1). 如果采用成本计量模式的：

折旧或摊销方法

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

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

21、固定资产

(1). 确认条件

√适用 不适用

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

(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	40	5	2.38
房屋建筑物装修	年限平均法	10	-	10.00
机器设备	年限平均法	10	5	9.50
通用设备	年限平均法	5	5	19.00
运输工具	年限平均法	5	5	19.00
其他设备	年限平均法	5	5	19.00

固定资产以取得时的实际成本入账，并从其达到预定可使用状态的次月起采用年限平均法计提折旧；按固定资产的类别、估计的经济使用年限和预计的净残值率分别确定折旧年限和年折旧率；资产负债表日，有迹象表明固定资产发生减值的，按照账面价值与可收回金额的差额计提相应的减值准备。

22、在建工程

√适用 不适用

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

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

23、借款费用

适用 不适用

(1). 借款费用资本化的确认原则

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

(2). 借款费用资本化期间

I. 当借款费用同时满足下列条件时，开始资本化：

- a. 资产支出已经发生；
- b. 借款费用已经发生；
- c. 为使资产达到预定可使用或可销售状态所必要的购建或者生产活动已经开始。

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

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

(3). 借款费用资本化金额

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

24、生物资产

适用 不适用

25、油气资产

适用 不适用

26、无形资产

(1). 使用寿命及其确定依据、估计情况、摊销方法或复核程序

√适用 □不适用

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

项目	摊销年限（年）
土地使用权	50.00
软件	10.00
非专利技术	10.00

使用寿命不确定的无形资产不摊销，本公司在每个会计期间均对该无形资产的使用寿命进行复核。

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

(2). 研发支出的归集范围及相关会计处理方法

√适用 □不适用

I. 研发支出的归集范围

a. 人员人工费用

人员人工费用包括公司研发人员的工资薪金、基本养老保险费、基本医疗保险费、失业保险费、工伤保险费、生育保险费和住房公积金，以及外聘研发人员的劳务费用。

b. 直接投入费用

直接投入费用是指公司为实施研究开发活动而实际发生的相关支出。包括：直接消耗的材料、燃料和动力费用；用于中间试验和产品试制的模具、工艺装备开发及制造费，不构成固定资产的样品、样机及一般测试手段购置费，试制产品的检验费；用于研究开发活动的仪器、设备的运行维护、调整、检验、检测、维修等费用。

c. 折旧与摊销费用

折旧与摊销费用是指用于研究开发活动相关的资产折旧费用及摊销费用。

d. 设计费用

设计费用是指为新产品进行构思、开发和制造，进行技术规范、规程制定、操作特性方面的设计等发生的费用，包括为获得创新性、创意性、突破性产品进行的创意设计活动发生的相关费用。

e. 委托外部研究开发费用

委托外部研究开发费用是指公司委托境内外其他机构或个人进行研究开发活动所发生的费用（研究开发活动成果为公司所拥有，且与公司的主要经营业务紧密相关）。

f. 其他费用

其他费用是指上述费用之外与研究开发活动直接相关的其他费用，包括技术图书资料费、资料翻译费、专家咨询费、高新科技研发保险费，研发成果的检索、论证、评审、鉴定、验收费用，知识产权的申请费、注册费、代理费，会议费、差旅费、通讯费等。

II. 研发支出相关会计处理方法

内部研究开发项目研究阶段的支出，于发生时计入当期损益。内部研究开发项目开发阶段的支出，同时满足下列条件的，确认为无形资产：a. 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；b. 具有完成该无形资产并使用或出售的意图；c. 无形资产产生经济利益的方式，包括能够证明运用该无形资产生产的产品存在市场或无形资产自身存在市场，无形资产将在内部使用的，能证明其有用性；d. 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；e. 归属于该无形资产开发阶段的支出能够可靠地计量。

27、长期资产减值

适用 不适用

企业应当在资产负债表日判断资产是否存在可能发生减值的迹象。

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

存在下列迹象的，表明资产可能发生了减值：

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

资产存在减值迹象的，应当估计其可收回金额。

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

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

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

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

28、长期待摊费用

适用 不适用

长期待摊费用是指本公司已经发生但应由当期和以后各期分担的分摊期限在一年以上（不含一年）的各项费用，包括以经营租赁方式租入的固定资产改良支出等。

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

29、合同负债

适用 不适用

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

30、职工薪酬

(1). 短期薪酬的会计处理方法

适用 不适用

本公司在职工提供服务的会计期间，将实际发生的短期薪酬确认为负债，并计入当期损益或相关资产成本。其中，非货币性福利按照公允价值计量。

(2). 离职后福利的会计处理方法

适用 不适用

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

(3). 辞退福利的会计处理方法

适用 不适用

本公司在职工劳动合同到期之前解除与职工的劳动关系、或者为鼓励职工自愿接受裁减而提出给予补偿，在本公司不能单方面撤回解除劳动关系计划或裁减建议时和确认与涉及支付辞退福

利的重组相关的成本费用时两者孰早日，确认因解除与职工的劳动关系给予补偿而产生的负债，同时计入当期损益。

(4). 其他长期职工福利的会计处理方法

适用 不适用

31、预计负债

适用 不适用

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

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

32、股份支付

适用 不适用

(1). 股份支付的种类

包括以权益结算的股份支付和以现金结算的股份支付。

(2). 权益工具公允价值的确定方法

I. 存在活跃市场的，按照活跃市场中的报价确定。

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

(3). 确认可行权权益工具最佳估计的依据

根据最新取得的可行权职工数变动等后续信息进行估计。

(4). 实施、修改、终止股份支付计划的相关会计处理

I. 以权益结算的股份支付

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

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

相应增加所有者权益。

II. 以现金结算的股份支付

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

III. 修改、终止股份支付计划

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

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

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

33、优先股、永续债等其他金融工具

适用 不适用

34、收入

(1). 按照业务类型披露收入确认和计量所采用的会计政策

适用 不适用

I. 收入的确认

本公司的收入主要包括集成电路封装、测试收入等。

本公司在履行了合同中的履约义务，即在客户取得相关商品控制权时确认收入。取得相关商品控制权是指能够主导该商品的使用并从中获得几乎全部的经济利益。

II. 本公司依据收入准则相关规定判断相关履约义务性质属于“在某一时段内履行的履约义务”或“某一时点履行的履约义务”，分别按以下原则进行收入确认。

a. 本公司满足下列条件之一的，属于在某一时段内履行履约义务：

- ①客户在本公司履约的同时即取得并消耗本公司履约所带来的经济利益。
- ②客户能够控制本公司履约过程中在建的资产。

③本公司履约过程中所产出的资产具有不可替代用途，且本公司在整个合同期内有权就累计至今已完成的履约部分收取款项。

对于在某一时段内履行的履约义务，本公司在该段时间内按照履约进度确认收入，但是，履约进度不能合理确定的除外。本公司考虑商品的性质，采用产出法或投入法确定恰当的履约进度。

b. 对于不属于在某一时段内履行的履约义务，属于在某一时点履行的履约义务，本公司在客户取得相关商品控制权时点确认收入。

在判断客户是否已取得商品控制权时，本公司考虑下列迹象：

①本公司就该商品享有现时收款权利，即客户就该商品负有现时付款义务。

②本公司已将该商品的法定所有权转移给客户，即客户已拥有该商品的法定所有权。

③本公司已将该商品实物转移给客户，即客户已实物占有该商品。

④本公司已将该商品所有权上的主要风险和报酬转移给客户，即客户已取得该商品所有权上的主要风险和报酬。

⑤客户已接受该商品。

⑥其他表明客户已取得商品控制权的迹象。

本公司收入确认的具体政策：

本公司收入确认的具体方法为：a. 对于境内收入，公司将货物运至客户指定地点，经客户验收，并经双方对账无误后确认收入；b. 对于境外收入，公司将产品装箱后出口，根据出口报关单金额开具出口发票并确认收入。

III. 收入的计量

本公司应当按照分摊至各单项履约义务的交易价格计量收入。在确定交易价格时，本公司考虑可变对价、合同中存在的重大融资成分、非现金对价、应付客户对价等因素的影响。

a. 可变对价

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

b. 重大融资成分

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

c. 非现金对价

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

d. 应付客户对价

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

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

(2). 同类业务采用不同经营模式涉及不同收入确认方式及计量方法

适用 不适用

35、合同成本

适用 不适用

36、政府补助

适用 不适用

(1) 政府补助包括与资产相关的政府补助和与收益相关的政府补助。

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

(3) 政府补助采用总额法：

I. 与资产相关的政府补助，确认为递延收益，在相关资产使用寿命内按照合理、系统的方法分期计入损益。相关资产在使用寿命结束前被出售、转让、报废或发生毁损的，将尚未分配的相关递延收益余额转入资产处置当期的损益。

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

(4) 对于同时包含与资产相关部分和与收益相关部分的政府补助，区分不同部分分别进行会计处理；难以区分的，整体归类为与收益相关的政府补助。

(5) 本公司将与本公司日常活动相关的政府补助按照经济业务实质计入其他收益或冲减相关成本费用；将与本公司日常活动无关的政府补助，应当计入营业外收支。

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

I. 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。

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

37、租赁

√适用 □不适用

作为承租方对短期租赁和低价值资产租赁进行简化处理的判断依据和会计处理方法

√适用 □不适用

(1) 判断依据

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

低价值资产租赁，是指单项租赁资产为全新资产时价值较低的租赁。

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

(2) 会计处理方法

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

作为出租方的租赁分类标准和会计处理方法

√适用 □不适用

(1) 融资租赁

本公司作为出租人的，在租赁期开始日，对融资租赁确认应收融资租赁款，并终止确认融资租赁资产，并按照固定的周期性利率计算并确认租赁期内各个期间的利息收入。

(2) 经营租赁

本公司作为出租人的，在租赁期内各个期间，采用直线法的方法，将经营租赁的租赁收款额确认为租金收入。将发生的与经营租赁有关的初始直接费用进行资本化，在租赁期内按照与租金收入确认相同的基础进行分摊，分期计入当期损益。

对于经营租赁资产中的固定资产，本公司应当采用类似资产的折旧政策计提折旧；对于其他经营租赁资产，应当根据该资产适用的企业会计准则，采用系统合理的方法进行摊销。本公司按照《企业会计准则第 8 号——资产减值》的规定，确定经营租赁资产是否发生减值，并进行相应会计处理。

38、递延所得税资产/递延所得税负债

√适用 □不适用

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

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

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

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

39、其他重要的会计政策和会计估计

适用 不适用

40、重要会计政策和会计估计的变更

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

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

适用 不适用

42、其他

适用 不适用

六、税项

1、主要税种及税率

主要税种及税率情况

适用 不适用

税种	计税依据	税率
增值税	销售货物或提供应税劳务	13.00%、6.00%
增值税	不动产租金收入	9.00%
城市维护建设税	实际缴纳的流转税额加上免征的增值税税额	5.00%、7.00%
教育费附加	实际缴纳的流转税额加上免征的增值税税额	3.00%
地方教育费附加	实际缴纳的流转税额加上免征的增值税税额	2.00%
企业所得税	应纳税所得额	8.25%、15.00%、20.00%、25.00%

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	15.00
广东气派科技有限公司	15.00
气派芯竞科技有限公司	25.00
气派科技（香港）有限公司	8.25
惠州气派科技有限公司	20.00

2、税收优惠

适用 不适用

(1) 增值税

根据财政部、国家税务总局《关于出口货物劳务增值税和消费税政策的通知》（财税[2012]39号），公司报告期内享受增值税免抵退的政策，出口货物适用的出口退税率为13%。

根据《财政部 税务总局关于集成电路企业增值税加计抵减政策的通知》（财税【2023】17号），自2023年1月1日至2027年12月31日，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计15%抵减应纳税额，本公司及子公司广东气派科技有限公司享受前述增值税加计抵减政策。

（2）企业所得税

I. 本公司

2023年11月，本公司复审通过国家高新技术企业认定，证书编号为（GR202344204067），继续享有高新技术企业15%的优惠税率缴纳企业所得税，有效期三年，本公司2023-2025年按15%的税率缴纳企业所得税。

II. 本公司子公司

a、2023年12月，本公司子公司广东气派复审通过国家高新技术企业认定，证书编号为（GR202344015846），继续享有高新技术企业15%的优惠税率缴纳企业所得税，有效期三年，广东气派2023-2025年按15%的税率缴纳企业所得税。

b、根据香港特区政府于2018年3月29日刊宪的《2018年税务（修订）（第3号）条例》，法团首200万港元的利得税税率降至8.25%，其后的利润则继续按16.5%征税，以上规定适用于2018年4月1日或之后开始的课税年度，且两个或以上的有关联实体当中，只有一个可选择两级制利得税率。本公司子公司香港气派适用该优惠政策。

c、根据财政部、税务总局《关于进一步支持小微企业和个体工商户发展有关税费政策的公告》（财政部 税务总局公告2023年第12号）规定：对小型微利企业减按25%计入应纳税所得额，按20%的税率缴纳企业所得税，延续执行至2027年12月31日。本公司子公司惠州气派为小型微利企业，2025年度适用该税收优惠。

3、其他

适用 不适用

七、合并财务报表项目注释

1、货币资金

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期末余额	期初余额
库存现金	22,923.50	28,507.00
银行存款	42,829,653.97	23,382,715.50
其他货币资金	21,771,259.56	29,512,947.40
存放财务公司存款	-	-
合计	64,623,837.03	52,924,169.90
其中：存放在境外的款项总额	3,054,380.43	257,752.73

其他说明

期末存在抵押、质押、冻结等对使用有限制款项 28,601,959.12 元，其中票据保证金及其计提利息金额为 21,771,259.12 元；政府补助专户 6,830,700.00 元。

2、交易性金融资产

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	66,649,948.73	77,367,433.29
商业承兑票据	129,137.47	43,441.35
合计	66,779,086.20	77,410,874.64

(2). 期末公司已质押的应收票据

适用 不适用

(3). 期末公司已背书或贴现且在资产负债表日尚未到期的应收票据

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期末终止确认金额	期末未终止确认金额
银行承兑票据		65,967,768.70
商业承兑票据		135,934.18
合计		66,103,702.88

(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	66,785,882.91	100.00	6,796.71		66,779,086.20	77,413,161.03	100.00	2,286.39		77,410,874.64
其中：										
银行承兑汇票组合	66,649,948.73	99.80			66,649,948.73	77,367,433.29	99.94			77,367,433.29
商业承兑汇票组合	135,934.18	0.20	6,796.71	5.00	129,137.47	45,727.74	0.06	2,286.39	5.00	43,441.35
合计	66,785,882.91	/	6,796.71	/	66,779,086.20	77,413,161.03	/	2,286.39	/	77,410,874.64

按单项计提坏账准备:

适用 不适用

按组合计提坏账准备:

适用 不适用

组合计提项目: 银行承兑汇票组合

单位: 元 币种: 人民币

名称	期末余额		
	账面余额	坏账准备	计提比例 (%)
银行承兑汇票组合	66,649,948.73		
商业承兑汇票组合	135,934.18	6,796.71	5.00
合计	66,785,882.91	6,796.71	

按组合计提坏账准备的说明

适用 不适用

(1) 银行承兑汇票的承兑人是商业银行, 由于商业银行具有较高的信用, 银行承兑汇票到期不获支付的可能性较低, 未计提坏账准备。

(2) 应收票据按照《企业会计准则第 22 号——金融工具确认和计量》关于应收项目的减值计提要求, 根据其信用风险特征考虑减值问题。对于在收入确认时对应收账款进行初始确认, 后又将该应收账款转为商业承兑汇票结算的, 公司按照账龄连续计算的原则对应收票据计提坏账准备。

按预期信用损失一般模型计提坏账准备

适用 不适用

单位: 元 币种: 人民币

坏账准备	第一阶段	第二阶段	第三阶段	合计
	未来12个月预期信用损失	整个存续期预期信用损失(未发生信用减值)	整个存续期预期信用损失(已发生信用减值)	
2025年1月1日余额	2,286.39			2,286.39
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	6,796.71			6,796.71
本期转回	2,286.39			2,286.39
本期转销				
本期核销				
其他变动				
2025年12月31日余额	6,796.71			6,796.71

各阶段划分依据和坏账准备计提比例

详见第八节 财务报告之五、重要会计政策及会计估计“11、金融工具”。

对本期发生损失准备变动的应收账款账面余额显著变动的情况说明:

适用 不适用

(5). 坏账准备的情况

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

类别	期初余额	本期变动金额				期末余额
		计提	收回或转回	转销或核销	其他变动	
应收票据坏账准备	2,286.39	6,796.71	2,286.39			6,796.71
合计	2,286.39	6,796.71	2,286.39			6,796.71

其中本期坏账准备收回或转回金额重要的：

适用 不适用

其他说明：

无。

(6). 本期实际核销的应收票据情况

适用 不适用

其中重要的应收票据核销情况：

适用 不适用

应收票据核销说明：

适用 不适用

其他说明

适用 不适用

5、 应收账款

(1). 按账龄披露

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

账龄	期末账面余额	期初账面余额
1年以内（含1年）	160,820,166.75	126,805,786.14
1至2年	2,548,712.36	326,393.54
2至3年	66,595.63	88,149.36
3年以上	3,538,477.75	3,555,501.27
合计	166,973,952.49	130,775,830.31

(2). 按坏账计提方法分类披露

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

类别	期末余额					期初余额				
	账面余额		坏账准备		账面价值	账面余额		坏账准备		账面价值
	金额	比例(%)	金额	计提比例(%)		金额	比例(%)	金额	计提比例(%)	
按单项计提坏账准备										
其中：										
按组合计提坏账准备	166,973,952.49	100.00	11,854,336.03	7.10	155,119,616.46	130,775,830.31	100.00	9,954,874.79	7.61	120,820,955.52
其中：										
账龄分析法	166,973,952.49	100.00	11,854,336.03	7.10	155,119,616.46	130,775,830.31	100.00	9,954,874.79	7.61	120,820,955.52
合计	166,973,952.49	/	11,854,336.03	/	155,119,616.46	130,775,830.31	/	9,954,874.79	/	120,820,955.52

按单项计提坏账准备:

适用 不适用

按组合计提坏账准备:

适用 不适用

组合计提项目: 账龄分析法

单位: 元 币种: 人民币

名称	期末余额		
	账面余额	坏账准备	计提比例 (%)
1年以内	160,820,166.75	8,041,008.35	5.00
1-2年(含2年)	2,548,712.36	254,871.24	10.00
2-3年(含3年)	66,595.63	19,978.69	30.00
3年以上	3,538,477.75	3,538,477.75	100.00
合计	166,973,952.49	11,854,336.03	7.10

按组合计提坏账准备的说明:

适用 不适用

详见第八节 财务报告之五、重要会计政策及会计估计“11、金融工具”。

按预期信用损失一般模型计提坏账准备

适用 不适用

单位: 元 币种: 人民币

坏账准备	第一阶段	第二阶段	第三阶段	合计
	未来12个月预期信用损失	整个存续期预期信用损失(未发生信用减值)	整个存续期预期信用损失(已发生信用减值)	
2025年1月1日余额	9,954,874.79			9,954,874.79
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	1,972,406.49			1,972,406.49
本期转回				
本期转销				
本期核销	68,089.24			68,089.24
其他变动	-4,856.01			-4,856.01
2025年12月31日余额	11,854,336.03			11,854,336.03

各阶段划分依据和坏账准备计提比例

详见第八节 财务报告之五、重要会计政策及会计估计“11、金融工具”。

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	
应收账款坏账准备	9,954,874.79	1,972,406.49		68,089.24	-4,856.01	11,854,336.03
合计	9,954,874.79	1,972,406.49		68,089.24	-4,856.01	11,854,336.03

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	68,089.24

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
南京微盟电子有限公司及其关联方	19,762,539.48		19,762,539.48	11.84	990,406.97
深圳思派微电子有限公司	12,139,672.04		12,139,672.04	7.27	606,983.61
芯迈半导体技术(杭州)股份有限公司	9,087,569.04		9,087,569.04	5.44	454,378.45
普冉半导体(上海)股份有限公司	7,750,894.94		7,750,894.94	4.64	387,544.75
上海泮熙电子科技有限公司	7,483,625.00		7,483,625.00	4.48	374,181.25
合计	56,224,300.50		56,224,300.50	33.67	2,813,495.03

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	8,113,758.91	3,276,739.58
合计	8,113,758.91	3,276,739.58

(2). 期末公司已质押的应收款项融资

□适用 √不适用

(3). 期末公司已背书或贴现且在资产负债表日尚未到期的应收款项融资

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期末终止确认金额	期末未终止确认金额
银行承兑汇票	105,186,563.24	
合计	105,186,563.24	

(4). 按坏账计提方法分类披露

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

类别	期末余额					期初余额				
	账面余额		坏账准备		账面 价值	账面余额		坏账准备		账面 价值
	金额	比例(%)	金额	计提比例(%)		金额	比例(%)	金额	计提比例(%)	
按单项计提坏账准备										
其中：										
按组合计提坏账准备	8,113,758.91	100.00	-	-	8,113,758.91	3,276,739.58	100.00	-	-	3,276,739.58
其中：										
银行承兑汇票组合	8,113,758.91	100.00	-	-	8,113,758.91	3,276,739.58	100.00	-	-	3,276,739.58
合计	8,113,758.91	/	-	/	8,113,758.91	3,276,739.58	/	-	/	3,276,739.58

按单项计提坏账准备:

适用 不适用

按单项计提坏账准备的说明:

适用 不适用

按组合计提坏账准备:

适用 不适用

组合计提项目: 银行承兑汇票组合

单位: 元 币种: 人民币

名称	期末余额		
	账面余额	坏账准备	计提比例 (%)
银行承兑汇票组合	8,113,758.91		
合计	8,113,758.91		

按组合计提坏账准备的说明

适用 不适用

期末应收票据均为信用等级较高的银行所承兑的银行承兑汇票, 本公司认为所持有的银行承兑汇票不存在重大的信用风险, 不会因银行或其他出票人违约而产生重大损失, 故未计提资产减值准备。

按预期信用损失一般模型计提坏账准备

适用 不适用

各阶段划分依据和坏账准备计提比例

无。

对本期发生损失准备变动的应收款项融资账面余额显著变动的情况说明:

适用 不适用

(5). 坏账准备的情况

适用 不适用

其中本期坏账准备收回或转回金额重要的:

适用 不适用

其他说明:

无。

(6). 本期实际核销的应收款项融资情况

适用 不适用

其中重要的应收款项融资核销情况

适用 不适用

核销说明:

适用 不适用

(7). 应收款项融资本期增减变动及公允价值变动情况:

适用 不适用

(8). 其他说明:

适用 不适用

8、 预付款项

(1). 预付款项按账龄列示

适用 不适用

单位: 元 币种: 人民币

账龄	期末余额		期初余额	
	金额	比例(%)	金额	比例(%)
1年以内	187,827.33	47.15	1,013,704.13	77.67
1至2年	110,500.00	27.74	53,424.58	4.09
2至3年	-	-	156,107.98	11.96
3年以上	100,000.00	25.11	81,892.02	6.28
合计	398,327.33	100.00	1,305,128.71	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(%)
永州昀航科技发展有限公司	110,500.00	27.74
宁波市鄞州路麦电子有限公司	100,000.00	25.10
中国石化销售股份有限公司广东深圳石油分公司及其关联方	46,331.52	11.63
中国证券报有限责任公司	33,018.87	8.29
深圳证券时报社有限公司	30,660.38	7.70
合计	320,510.77	80.46

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	15,146,072.68	11,610,686.97
合计	15,146,072.68	11,610,686.97

其他说明：

适用 不适用

上表中的其他应收款是指扣除应收利息后的其他应收款。

应收利息

(1). 应收利息分类

适用 不适用

(2). 重要逾期利息

适用 不适用

(3). 按坏账计提方法分类披露

适用 不适用

按单项计提坏账准备：

适用 不适用

按单项计提坏账准备的说明：

适用 不适用

按组合计提坏账准备：

适用 不适用

(4). 按预期信用损失一般模型计提坏账准备

适用 不适用

各阶段划分依据和坏账准备计提比例

无。

对本期发生损失准备变动的应收利息账面余额显著变动的情况说明：

适用 不适用

(5). 坏账准备的情况

适用 不适用

其中本期坏账准备收回或转回金额重要的：

适用 不适用

其他说明：

无。

(6). 本期实际核销的应收利息情况

适用 不适用

其中重要的应收利息核销情况

适用 不适用

核销说明:

适用 不适用

其他说明:

适用 不适用

应收股利

(7). 应收股利

适用 不适用

(8). 重要的账龄超过 1 年的应收股利

适用 不适用

(9). 按坏账计提方法分类披露

适用 不适用

按单项计提坏账准备:

适用 不适用

按单项计提坏账准备的说明:

适用 不适用

按组合计提坏账准备:

适用 不适用

(10). 按预期信用损失一般模型计提坏账准备

适用 不适用

各阶段划分依据和坏账准备计提比例

无。

对本期发生损失准备变动的应收股利账面余额显著变动的情况说明:

适用 不适用

(11). 坏账准备的情况

适用 不适用

其中本期坏账准备收回或转回金额重要的:

适用 不适用

其他说明:

无。

(12). 本期实际核销的应收股利情况

适用 不适用

其中重要的应收股利核销情况

适用 不适用

核销说明:

适用 不适用

其他说明:

适用 不适用

其他应收款

(13). 按账龄披露

适用 不适用

单位: 元 币种: 人民币

账龄	期末账面余额	期初账面余额
1 年以内 (含 1 年)	7,888,655.60	6,543,810.74
1 至 2 年	5,959,499.83	4,838,407.53
2 至 3 年	3,269,000.00	1,485,000.00
3 年以上	1,485,000.00	68,808.47
合计	18,602,155.43	12,936,026.74

(14). 按款项性质分类情况

适用 不适用

单位: 元 币种: 人民币

款项性质	期末账面余额	期初账面余额
保证金及押金	17,195,508.95	12,805,222.36
员工备用金借款	45,252.60	123,065.24
往来款及其他	1,361,393.88	7,739.14
合计	18,602,155.43	12,936,026.74

(15). 坏账准备计提情况

适用 不适用

单位: 元 币种: 人民币

坏账准备	第一阶段	第二阶段	第三阶段	合计
	未来12个月预期信用损失	整个存续期预期信用损失(未发生信用减值)	整个存续期预期信用损失(已发生信用减值)	
2025年1月1日余额	1,325,339.77			1,325,339.77
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	2,199,551.45			2,199,551.45
本期转回				
本期转销				
本期核销	68,808.47			68,808.47

其他变动				
2025年12月31日余额	3,456,082.75			3,456,082.75

各阶段划分依据和坏账准备计提比例

详见第八节 财务报告之五、重要会计政策及会计估计“11、金融工具”。

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	
其他应收款坏账准备	1,325,339.77	2,199,551.45		68,808.47		3,456,082.75
合计	1,325,339.77	2,199,551.45		68,808.47		3,456,082.75

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	68,808.47

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
泰兴市龙腾电子有限公司	6,889,100.00	37.03	保证金及押金	1 年以内、1-2 年、2-3 年、3 年以上	2,646,860.00

中关村科技租赁股份有限公司	3,500,000.00	18.82	保证金及押金	1 年以内、1-2 年	275,000.00
深圳市欣海机械自动化有限公司	2,862,600.00	15.39	保证金及押金	1 年以内	143,130.00
平安国际融资租赁有限公司	2,000,000.00	10.75	保证金及押金	1-2 年	200,000.00
出口退税	1,344,993.88	7.23	往来款及其他	1 年以内	67,249.69
合计	16,596,693.88	89.22	/	/	3,332,239.69

(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	50,388,178.11	5,014,215.05	45,373,963.06	45,976,042.32	5,049,003.87	40,927,038.45
在产品	33,459,774.08	4,461,306.96	28,998,467.12	20,779,397.73	3,712,037.53	17,067,360.20
库存商品	15,085,961.01	2,021,851.70	13,064,109.31	20,991,823.40	4,080,616.61	16,911,206.79
发出商品	12,852,901.58	2,186,597.82	10,666,303.76	15,588,165.67	4,990,920.03	10,597,245.64
委托加工物资	-					
低值易耗品	36,743,079.18		36,743,079.18	33,105,934.48		33,105,934.48
合计	148,529,893.96	13,683,971.53	134,845,922.43	136,441,363.60	17,832,578.04	118,608,785.56

(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	5,049,003.87	-34,788.82				5,014,215.05
在产品	3,712,037.53	749,269.43				4,461,306.96
库存商品	4,080,616.61	1,695,680.16		3,754,445.07		2,021,851.70
发出商品	4,990,920.03	2,400,519.15		2,905,592.66	2,299,248.70	2,186,597.82
合计	17,832,578.04	4,810,679.92		6,660,037.73	2,299,248.70	13,683,971.53

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

无。

(1). 一年内到期的其他债权投资情况

□适用 √不适用

一年内到期的其他债权投资的减值准备本期变动情况
适用 不适用

(2). 期末重要的一年内到期的其他债权投资

适用 不适用

(3). 减值准备计提情况

适用 不适用

各阶段划分依据和坏账准备计提比例
 不适用

对本期发生损失准备变动的账面余额显著变动的情况说明：
适用 不适用

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

(4). 本期实际核销的一年内到期的其他债权投资情况

适用 不适用

其中重要的一年内到期的其他债权投资情况核销情况
适用 不适用

一年内到期的其他债权投资的核销说明：
适用 不适用

其他说明：
适用 不适用

一年内到期的非流动资产的其他说明
 无

13、其他流动资产

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期末余额	期初余额
待抵扣增值税进项税金	12,692,489.30	22,824,357.45
预缴企业所得税	16,654.60	588.30
增值税留抵税额	3,329,990.83	-
再融资中介机构费用	886,792.45	-
合计	16,925,927.18	22,824,945.75

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	其他		
一、合营企业											
小计											
二、联营企业											
东莞市芯源集成电路科技 发展有限公司	1,952,078.59			335,168.63						2,287,247.22	
小计	1,952,078.59			335,168.63						2,287,247.22	
合计	1,952,078.59			335,168.63						2,287,247.22	

(2). 长期股权投资的减值测试情况

适用 不适用 无。

可收回金额按公允价值减去处置费用后的净额确定

适用 不适用

可收回金额按预计未来现金流量的现值确定

适用 不适用

前述信息与以前年度减值测试采用的信息或外部信息明显不一致的差异原因

适用 不适用

公司以前年度减值测试采用信息与当年实际情况明显不一致的差异原因

适用 不适用

其他说明

无

18、其他权益工具投资

(1). 其他权益工具投资情况

适用 不适用

(2). 本期存在终止确认的情况说明

适用 不适用

其他说明：

适用 不适用

19、其他非流动金融资产

适用 不适用

其他说明：

适用 不适用

20、投资性房地产

投资性房地产计量模式

(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	合计
一、账面原值		
1.期初余额	17,979,952.00	17,979,952.00
2.本期增加金额	44,860,080.51	44,860,080.51
(1) 外购		
(2) 存货\固定资产\在建工程转入	44,860,080.51	44,860,080.51

(3) 企业合并增加		
3.本期减少金额	4,805,972.67	4,805,972.67
(1) 处置		
(2) 其他转出		
(3) 转入固定资产	4,805,972.67	4,805,972.67
4.期末余额	58,034,059.84	58,034,059.84
二、累计折旧和累计摊销		
1.期初余额	4,069,637.05	4,069,637.05
2.本期增加金额	1,420,177.19	1,420,177.19
(1) 计提或摊销	725,772.08	725,772.08
(2) 固定资产转入	694,405.11	694,405.11
3.本期减少金额	580,796.94	580,796.94
(1) 处置		
(2) 其他转出		
(3) 转入固定资产	580,796.94	580,796.94
4.期末余额	4,909,017.30	4,909,017.30
三、减值准备		
1.期初余额		
2.本期增加金额		
(1) 计提		
3、本期减少金额		
(1) 处置		
(2) 其他转出		
4.期末余额		
四、账面价值		
1.期末账面价值	53,125,042.54	53,125,042.54
2.期初账面价值	13,910,314.95	13,910,314.95

(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

投资性房地产抵押情况详见第八节 财务报告之七、合并财务报表项目注释“31、所有权或使用权受限资产”。

可收回金额按公允价值减去处置费用后的净额确定

适用 不适用

可收回金额按预计未来现金流量的现值确定

适用 不适用

前述信息与以前年度减值测试采用的信息或外部信息明显不一致的差异原因

适用 不适用

公司以前年度减值测试采用信息与当年实际情况明显不一致的差异原因

适用 不适用

其他说明

适用 不适用

无

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	1,293,419,852.50	1,401,623,829.69
固定资产清理	-	-
合计	1,293,419,852.50	1,401,623,829.69

其他说明：

适用 不适用

固定资产

(1). 固定资产情况

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目	房屋及建筑物	房屋建筑物装修	机器设备	通用设备	运输工具	其他设备	合计
一、账面原值：							
1.期初余额	386,197,270.11	150,095,225.85	1,498,371,775.15	72,297,339.14	2,751,011.31	62,905,179.14	2,172,617,800.70
2.本期增加金额	4,805,972.67	14,503,372.66	76,717,006.20	6,398,871.28		3,285,797.99	105,711,020.80
(1) 购置							
(2) 在建工程转入		14,503,372.66	76,717,006.20	6,398,871.28		3,285,797.99	100,905,048.13
(3) 企业合并增加							
(4) 投资性房地产转回	4,805,972.67						4,805,972.67
3.本期减少金额	46,265,716.01		1,631,196.48		107,800.00	512,767.09	48,517,479.58
(1) 处置或报废			1,631,196.48		107,800.00	512,767.09	2,251,763.57
(2) 转入投资性房地产	44,860,080.51						44,860,080.51
(3) 其他减少	1,405,635.50						1,405,635.50
4.期末余额	344,737,526.77	164,598,598.51	1,573,457,584.87	78,696,210.42	2,643,211.31	65,678,210.04	2,229,811,341.92
二、累计折旧							
1.期初余额	35,898,343.72	53,310,542.33	592,204,448.15	49,546,610.64	2,193,289.79	37,681,570.53	770,834,805.16
2.本期增加金额	9,407,759.53	15,630,986.54	128,896,315.37	6,210,447.52	148,642.68	7,778,408.72	168,072,560.36
(1) 计提	8,826,962.59	15,630,986.54	128,896,315.37	6,210,447.52	148,642.68	7,778,408.72	167,491,763.42
(2) 投资性房地产转回	580,796.94						580,796.94
3.本期减少金额	694,405.11		1,549,636.65	169,988.57	102,410.00	158,601.62	2,675,041.95
(1) 处置或报废			1,549,636.65	169,988.57	102,410.00	158,601.62	1,980,636.84
(2) 转入投资性房地产	694,405.11						694,405.11
(3) 其他转出							
4.期末余额	44,611,698.14	68,941,528.87	719,551,126.87	55,587,069.59	2,239,522.47	45,301,377.63	936,232,323.57
三、减值准备							
1.期初余额			159,165.85				159,165.85

2.本期增加金额							
(1) 计提							
3.本期减少金额							
(1) 处置或报废							
4.期末余额			159,165.85				159,165.85
四、账面价值							
1.期末账面价值	300,125,828.63	95,657,069.64	853,747,292.15	23,109,140.83	403,688.84	20,376,832.41	1,293,419,852.50
2.期初账面价值	350,298,926.39	96,784,683.52	906,008,161.15	22,750,728.50	557,721.52	25,223,608.61	1,401,623,829.69

(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

(5). 固定资产的减值测试情况

适用 不适用

其他说明：

适用 不适用

无

可收回金额按公允价值减去处置费用后的净额确定

适用 不适用

可收回金额按预计未来现金流量的现值确定

适用 不适用

前述信息与以前年度减值测试采用的信息或外部信息明显不一致的差异原因

适用 不适用

公司以前年度减值测试采用信息与当年实际情况明显不一致的差异原因

适用 不适用

其他说明：

适用 不适用

固定资产抵押情况详见第八节 财务报告之七、合并财务报表项目注释“31、所有权或使用权受限资产”。

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	77,617,000.33	47,226,637.52
工程物资		

合计	77,617,000.33	47,226,637.52
----	---------------	---------------

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
在安装设备	41,020,437.39		41,020,437.39	27,787,398.09		27,787,398.09
厂房装修	26,086,339.49		26,086,339.49	17,122,061.07		17,122,061.07
其他	10,510,223.45		10,510,223.45	2,317,178.36		2,317,178.36
合计	77,617,000.33		77,617,000.33	47,226,637.52		47,226,637.52

(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
在安装设备		27,787,398.09	99,634,714.77	86,401,675.47		41,020,437.39						自有资金
厂房装修		17,122,061.07	24,720,644.66	14,503,372.66	1,252,993.58	26,086,339.49		未完工				自有资金
合计		44,909,459.16	124,355,359.43	100,905,048.13	1,252,993.58	67,106,776.88	/	/			/	/

(3). 本期计提在建工程减值准备情况

适用 不适用

(4). 在建工程的减值测试情况

适用 不适用

其他说明

适用 不适用

工程物资

(5). 工程物资情况

适用 不适用

23、生产性生物资产

(1). 采用成本计量模式的生产性生物资产

适用 不适用

(2). 采用成本计量模式的生产性生物资产的减值测试情况

适用 不适用

可收回金额按公允价值减去处置费用后的净额确定

适用 不适用

可收回金额按预计未来现金流量的现值确定

适用 不适用

前述信息与以前年度减值测试采用的信息或外部信息明显不一致的差异原因

适用 不适用

公司以前年度减值测试采用信息与当年实际情况明显不一致的差异原因

适用 不适用

(3). 采用公允价值计量模式的生产性生物资产

适用 不适用

其他说明

适用 不适用

24、油气资产

(1). 油气资产情况

适用 不适用

(2). 油气资产的减值测试情况

适用 不适用

其他说明：

无。

可收回金额按公允价值减去处置费用后的净额确定

适用 不适用

可收回金额按预计未来现金流量的现值确定

适用 不适用

前述信息与以前年度减值测试采用的信息或外部信息明显不一致的差异原因

适用 不适用

公司以前年度减值测试采用信息与当年实际情况明显不一致的差异原因

适用 不适用

其他说明：

无

25、使用权资产

(1). 使用权资产情况

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

项目	房屋及建筑物	机器设备	合计
一、账面原值			
1.期初余额	2,237,127.60	2,495,814.92	4,732,942.52
2.本期增加金额	2,857,580.42		2,857,580.42
(1) 新增租赁	2,857,580.42		2,857,580.42
3.本期减少金额	1,965,130.20	55,413.17	2,020,543.37
(1) 终止租赁	1,965,130.20		1,965,130.20
(2) 其他减少		55,413.17	55,413.17
4.期末余额	3,129,577.82	2,440,401.75	5,569,979.57
二、累计折旧			
1.期初余额	1,877,213.24	935,930.61	2,813,143.85
2.本期增加金额	909,384.03	1,240,008.58	2,149,392.61
(1) 计提	909,384.03	1,240,008.58	2,149,392.61
3.本期减少金额	1,965,130.20	40,587.71	2,005,717.91
(1) 处置			

(2) 终止租赁	1,965,130.20		1,965,130.20
(3) 其他减少		40,587.71	40,587.71
4.期末余额	821,467.07	2,135,351.48	2,956,818.55
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	2,308,110.75	305,050.27	2,613,161.02
2.期初账面价值	359,914.36	1,559,884.31	1,919,798.67

(2). 使用权资产的减值测试情况

适用 不适用

可收回金额按公允价值减去处置费用后的净额确定

适用 不适用

可收回金额按预计未来现金流量的现值确定

适用 不适用

前述信息与以前年度减值测试采用的信息或外部信息明显不一致的差异原因

适用 不适用

公司以前年度减值测试采用信息与当年实际情况明显不一致的差异原因

适用 不适用

其他说明：

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	软件	合计
一、账面原值			
1.期初余额	33,010,005.00	19,586,354.49	52,596,359.49
2.本期增加金额		4,245,553.74	4,245,553.74
(1) 购置		4,245,553.74	4,245,553.74
3.本期减少金额			

(1) 处置			
4.期末余额	33,010,005.00	23,831,908.23	56,841,913.23
二、累计摊销			
1.期初余额	7,156,806.94	5,840,759.73	12,997,566.67
2.本期增加金额	660,200.16	3,109,717.79	3,769,917.95
(1) 计提	660,200.16	3,109,717.79	3,769,917.95
3.本期减少金额			
(1) 处置			
4.期末余额	7,817,007.10	8,950,477.52	16,767,484.62
三、减值准备			
1.期初余额			
2.本期增加金额			
(1) 计提			
3.本期减少金额			
(1) 处置			
4.期末余额			
四、账面价值			
1.期末账面价值	25,192,997.90	14,881,430.71	40,074,428.61
2.期初账面价值	25,853,198.06	13,745,594.76	39,598,792.82

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

无形资产抵押情况详见第八节 财务报告之七、合并财务报表项目注释“31、所有权或使用权受限资产”。

可收回金额按公允价值减去处置费用后的净额确定

适用 不适用

可收回金额按预计未来现金流量的现值确定

适用 不适用

前述信息与以前年度减值测试采用的信息或外部信息明显不一致的差异原因

适用 不适用

公司以前年度减值测试采用信息与当年实际情况明显不一致的差异原因

适用 不适用

其他说明：

适用 不适用

无

27、商誉

(1). 商誉账面原值

适用 不适用

(2). 商誉减值准备

适用 不适用

(3). 商誉所在资产组或资产组组合的相关信息

适用 不适用

资产组或资产组组合发生变化

适用 不适用

其他说明

适用 不适用

(4). 可收回金额的具体确定方法

可收回金额按公允价值减去处置费用后的净额确定

适用 不适用

可收回金额按预计未来现金流量的现值确定

适用 不适用

前述信息与以前年度减值测试采用的信息或外部信息明显不一致的差异原因

适用 不适用

公司以前年度减值测试采用信息与当年实际情况明显不一致的差异原因

适用 不适用

(5). 业绩承诺及对应商誉减值情况

形成商誉时存在业绩承诺且报告期或报告期上一期间处于业绩承诺期内

适用 不适用

其他说明

适用 不适用

28、长期待摊费用

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期初余额	本期增加金额	本期摊销金额	其他减少金额	期末余额
设备及车间改造工程	12,741,133.32	1,949,926.48	2,886,711.43		11,804,348.37
弱电系统工程	4,376,675.40	2,451,619.52	2,242,962.65		4,585,332.27
消防绿化工程等	401,017.93		246,065.96		154,951.97
合计	17,518,826.65	4,401,546.00	5,375,740.04		16,544,632.61

其他说明：

无。

29、递延所得税资产/ 递延所得税负债

(1). 未经抵销的递延所得税资产

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期末余额		期初余额	
	可抵扣暂时性差异	递延所得税资产	可抵扣暂时性差异	递延所得税资产
坏账准备	15,029,818.66	2,236,823.72	11,254,601.82	1,681,668.67
存货跌价准备	13,413,917.62	2,012,087.64	17,401,331.34	2,593,123.15
固定资产减值准备	159,165.85	23,874.88	159,165.85	23,874.88
递延收益	90,126,425.02	13,518,963.76	84,896,322.42	12,734,448.36
股权激励	7,745,684.38	1,161,852.66	8,859,457.36	1,328,918.61
租赁负债	2,672,090.97	228,411.76	2,779,173.05	251,981.93
内部交易未实现利润	-	-	1,510,459.36	226,568.90
可抵扣亏损	294,237,005.47	44,135,550.82	295,520,728.07	44,328,109.21
可结转以后年度扣除的捐赠	215,000.00	32,250.00	215,000.00	32,250.00
合计	423,599,107.97	63,349,815.24	422,596,239.27	63,200,943.71

(2). 未经抵销的递延所得税负债

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期末余额		期初余额	
	应纳税暂时性差异	递延所得税负债	应纳税暂时性差异	递延所得税负债
固定资产加速折旧	17,099,019.84	2,564,852.98	19,966,680.16	2,995,002.03
使用权资产	2,613,161.02	220,207.36	1,919,798.67	182,677.62
内部交易未实现利润	372,266.51	55,839.98	-	-
合计	20,084,447.37	2,840,900.32	21,886,478.83	3,177,679.65

(3). 以抵销后净额列示的递延所得税资产或负债

□适用 √不适用

(4). 未确认递延所得税资产明细

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期末余额	期初余额
可抵扣暂时性差异	557,450.74	459,145.83
可抵扣亏损	271,088,585.33	153,501,810.98
股权激励	14,513.61	16,371.41
合计	271,660,549.68	153,977,328.22

(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
2027年	277,546.16	277,546.16	
2028年	3,037,279.74	3,037,279.74	
2029年	6,840,527.27	6,840,527.27	
2030年	8,266,205.66	-	
2034年	143,346,457.81	143,346,457.81	
2035年	109,320,568.69	-	
合计	271,088,585.33	153,501,810.98	/

其他说明：

□适用 √不适用

30、其他非流动资产

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期末余额			期初余额		
	账面余额	减值准备	账面价值	账面余额	减值准备	账面价值
预付长期资产购置款	472,085.00		472,085.00	3,983,099.86		3,983,099.86
合计	472,085.00		472,085.00	3,983,099.86		3,983,099.86

其他说明：

无。

31、所有权或使用权受限资产

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期末				期初			
	账面余额	账面价值	受限类型	受限情况	账面余额	账面价值	受限类型	受限情况
货币资金	28,601,959.12	28,601,959.12			29,512,945.49	29,512,945.49		
其中：银行存款	6,830,700.00	6,830,700.00	其他	政府补贴				
其他货币资金	21,771,259.12	21,771,259.12	其他	票据保证金	29,512,945.49	29,512,945.49	其他	票据保证金
固定资产	712,179,919.99	505,758,647.04	抵押	银行授信及售后回租抵押担保	728,005,383.84	567,629,035.31	抵押	银行授信及售后回租抵押担保
无形资产	33,010,005.00	25,192,997.90	抵押	银行授信及售后回租抵押担保	33,010,005.00	25,853,198.06	抵押	银行授信及售后回租抵押担保
投资性房地产	58,034,059.84	53,125,042.54	抵押	银行授信及售后回租抵押担保	17,979,952.00	13,910,314.95	抵押	银行授信及售后回租抵押担保
合计	831,825,943.95	612,678,646.60	/	/	808,508,286.33	636,905,493.81	/	/

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
票据贴现	31,663,698.35	52,966,521.79
保证借款	62,700,000.00	49,890,000.00
抵押+保证借款	52,000,000.00	67,000,000.00
质押+保证借款		20,000,000.00
应计利息	140,949.86	190,321.33
合计	146,504,648.21	190,046,843.12

短期借款分类的说明：

无。

(2). 已逾期未偿还的短期借款情况

□适用 √不适用

其中重要的已逾期未偿还的短期借款情况如下：

□适用 √不适用

其他说明

□适用 √不适用

33、交易性金融负债

□适用 √不适用

其他说明：

□适用 √不适用

34、衍生金融负债

□适用 √不适用

35、应付票据

(1). 应付票据列示

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

种类	期末余额	期初余额
银行承兑汇票	95,900,000.00	94,288,223.30
商业承兑汇票		3,029,000.00
合计	95,900,000.00	97,317,223.30

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
材料款	223,630,036.98	137,575,300.36
设备款	204,235,710.92	200,928,455.62
其他	4,911,165.60	8,641,082.48
合计	432,776,913.50	347,144,838.46

(2). 账龄超过1年或逾期的重要应付账款

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期末余额	未偿还或结转的原因
信息产业电子第十一设计研究院科技工程股份有限公司	20,806,990.83	未达到结算条件
先域微电子技术服务（上海）有限公司	19,496,020.13	未达到结算条件
产投三佳（安徽）科技股份有限公司及其关联方	4,572,699.10	未达到结算条件
上海鹏武电子科技有限公司	3,266,521.49	未达到结算条件
江苏京创先进电子科技有限公司	2,629,092.91	未达到结算条件
马丁科瑞半导体（浙江）有限公司	2,488,500.08	未达到结算条件
深圳市曜通科技有限公司	1,277,128.32	未达到结算条件
INTIMAX Inc.	1,146,397.28	未达到结算条件
合计	55,683,350.14	/

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
预收货款	1,929,204.59	6,279,028.01
合计	1,929,204.59	6,279,028.01

(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	26,610,993.79	212,297,839.29	211,791,174.04	27,117,659.04
二、离职后福利-设定提存计划		17,915,877.22	17,915,877.22	
三、辞退福利		2,433,144.00	2,433,144.00	
四、一年内到期的其他福利				
合计	26,610,993.79	232,646,860.51	232,140,195.26	27,117,659.04

(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	26,610,993.79	202,970,575.24	202,463,909.99	27,117,659.04
二、职工福利费		1,621,901.83	1,621,901.83	
三、社会保险费		3,881,710.81	3,881,710.81	
其中：医疗保险费		3,213,221.90	3,213,221.90	
工伤保险费		636,207.11	636,207.11	
生育保险费		32,281.80	32,281.80	
四、住房公积金		3,293,348.00	3,293,348.00	
五、工会经费和职工教育经费		530,303.41	530,303.41	
六、短期带薪缺勤		-	-	
七、短期利润分享计划		-	-	
合计	26,610,993.79	212,297,839.29	211,791,174.04	27,117,659.04

(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		17,092,555.34	17,092,555.34	
2、失业保险费		823,321.88	823,321.88	

3、企业年金缴费		-	-
合计		17,915,877.22	17,915,877.22

其他说明：

适用 不适用

40、应交税费

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期末余额	期初余额
个人所得税	441,512.77	375,725.91
房产税	270,067.34	145,222.19
增值税	261,767.68	97,173.00
印花税	173,970.79	116,325.19
城市维护建设税	18,323.52	415.16
教育费附加（含地方附加）	13,088.23	296.83
企业所得税	-	69,875.42
合计	1,178,730.33	805,033.70

其他说明：

无。

41、其他应付款

(1). 项目列示

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期末余额	期初余额
应付利息		
应付股利		
其他应付款	182,536,996.32	77,096,749.18
合计	182,536,996.32	77,096,749.18

其他说明：

适用 不适用

上表中的其他应付款是指扣除应付利息后的其他应付款。

(2). 应付利息

分类列示

适用 不适用

逾期的重要应付利息：

适用 不适用

其他说明：

适用 不适用

(3). 应付股利

分类列示

适用 不适用

(4). 其他应付款

按款项性质列示其他应付款

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期末余额	期初余额
保证金及押金	13,800,183.64	6,927,909.55
股权激励回购义务	20,084,491.14	22,021,519.54
资金拆借及本息	143,965,120.55	45,842,273.87
其他往来款	4,687,200.99	2,305,046.22
合计	182,536,996.32	77,096,749.18

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
限制性股票回购义务	16,562,746.14	未到达行权时间
香港英哲电子科技有限公司	2,377,140.16	未达到结算条件
昂宝集成电路股份有限公司	1,900,000.00	未达到结算条件
合计	20,839,886.30	/

其他说明：

□适用 √不适用

42、持有待售负债

□适用 √不适用

43、1年内到期的非流动负债

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期末余额	期初余额
1年内到期的长期借款	32,308,242.31	28,567,960.32
1年内到期的长期应付款	47,673,595.71	58,942,303.32
1年内到期的租赁负债	1,178,803.77	2,406,978.42
合计	81,160,641.79	89,917,242.06

其他说明：

一年内到期的长期借款期末余额中包含计提应付的利息 393,885.25 元。

44、其他流动负债

其他流动负债情况

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期末余额	期初余额
待转销项税	208,068.45	1,066,582.56
未终止确认的已背书未到期承兑汇票	34,374,902.66	87,483,899.81
合计	34,582,971.11	88,550,482.37

短期应付债券的增减变动:

适用 不适用

其他说明:

适用 不适用

45、长期借款

(1). 长期借款分类

适用 不适用

单位: 元 币种: 人民币

项目	期末余额	期初余额
保证借款	80,400,000.00	75,000,000.00
抵押+保证借款	202,057,926.27	181,372,283.29
合计	282,457,926.27	256,372,283.29

长期借款分类的说明:

无。

其他说明

适用 不适用

46、应付债券

(1). 应付债券

适用 不适用

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

适用 不适用

(3). 可转换公司债券的说明

适用 不适用

转股权会计处理及判断依据

适用 不适用

(4). 划分为金融负债的其他金融工具说明

期末发行在外的优先股、永续债等其他金融工具基本情况

适用 不适用

期末发行在外的优先股、永续债等金融工具变动情况表

适用 不适用

其他金融工具划分为金融负债的依据说明

适用 不适用

其他说明：

适用 不适用

47、租赁负债

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期末余额	期初余额
租赁付款额	3,031,897.00	2,822,960.34
减：未确认的融资费用	156,541.69	43,787.29
减：一年内到期的非流动负债	1,178,803.77	2,406,978.42
合计	1,696,551.54	372,194.63

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	13,230,759.59	48,491,899.03
专项应付款		
合计	13,230,759.59	48,491,899.03

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
应付设备售后回租款	13,230,759.59	48,491,899.03

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

51、递延收益

递延收益情况

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期初余额	本期增加	本期减少	期末余额	形成原因
政府补助	84,896,322.42	21,830,700.00	16,600,597.40	90,126,425.02	与资产相关的政府补助
合计	84,896,322.42	21,830,700.00	16,600,597.40	90,126,425.02	/

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
产能保证金	1,000,000.00	-
合计	1,000,000.00	-

其他说明：

无。

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	107,108,500.00				-228,695.00	-228,695.00	106,879,805.00

其他说明：

本期其他减少系公司对已离职退出的股权激励对象所持有的限制性股票及未达到解锁条件的限制性股票和员工持股计划进行回购注销所致。

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）	524,644,179.93	2,620,872.52	5,705,559.25	521,559,493.20
其他资本公积	11,487,122.61	1,503,318.69	2,620,872.52	10,369,568.78
合计	536,131,302.54	4,124,191.21	8,326,431.77	531,929,061.98

其他说明，包括本期增减变动情况、变动原因说明：

(1) 股本溢价本期增加系公司将达到解锁条件的限制性股票和员工持股计划对应已确认的股份激励费用从其他资本公积重分类至股本溢价所致；股本溢价本期减少系：①公司对已离职退出的股权激励对象所持有的限制性股票及未达到解锁条件的限制性股票和员工持股计划进行回购注销减少股本溢价 2,911,287.35 元；②本期授予预留库存股成本与授予价差额冲减股本溢价 2,794,271.90 元。

(2) 其他资本公积本期增加系确认股权激励费用所致；其他资本公积本期减少系公司将达到解锁条件的限制性股票和员工持股计划对应已确认的股份激励费用重分类所致。

56、库存股

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期初余额	本期增加	本期减少	期末余额
库存股	28,337,536.44	3,521,745.00	11,774,790.30	20,084,491.14
合计	28,337,536.44	3,521,745.00	11,774,790.30	20,084,491.14

其他说明，包括本期增减变动情况、变动原因说明：

(1) 库存股本期增加系公司预留库存股授予给员工；

(2) 库存股本期减少系公司对已离职退出的股权激励对象所持有的限制性股票及未达到解锁条件的限制性股票和员工持股计划进行回购注销。

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					税后归属于少数股东	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		
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	11,642.69	-9,964.02				-9,964.02		1,678.67
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	11,642.69	-9,964.02				-9,964.02		1,678.67
其他综合收益合计	11,642.69	-9,964.02				-9,964.02		1,678.67

其他说明，包括对现金流量套期损益的有效部分转为被套期项目初始确认金额调整：

无。

58、专项储备

适用 不适用

59、盈余公积

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期初余额	本期增加	本期减少	期末余额
法定盈余公积	19,509,939.89	482,786.92	-	19,992,726.81
合计	19,509,939.89	482,786.92	-	19,992,726.81

盈余公积说明，包括本期增减变动情况、变动原因说明：

本期增加盈余公积482,786.92元，系根据公司法 and 公司章程的规定按净利润的10%提取法定盈余公积金。

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	19,208,796.79	121,322,509.91
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	19,208,796.79	121,322,509.91
加：本期归属于母公司所有者的净利润	-75,384,030.44	-102,113,713.12
减：提取法定盈余公积	482,786.92	
提取任意盈余公积		
提取一般风险准备		
应付普通股股利		
转作股本的普通股股利		
期末未分配利润	-56,658,020.57	19,208,796.79

调整期初未分配利润明细：

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

61、营业收入和营业成本

(1). 营业收入和营业成本情况

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

项目	本期发生额		上期发生额	
	收入	成本	收入	成本
主营业务	736,344,360.96	718,378,733.82	627,001,158.17	664,269,337.37
其他业务	32,444,215.67	9,440,368.58	39,561,326.64	14,551,455.55
合计	768,788,576.63	727,819,102.40	666,562,484.81	678,820,792.92

(2). 营业收入、营业成本的分解信息

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

合同分类	合计	
	营业收入	营业成本
商品类型		
集成电路封装测试	646,310,187.35	635,174,739.88
功率器件封装测试	82,586,248.94	73,045,520.56
晶圆测试	7,447,924.67	10,158,473.38
其他	32,444,215.67	9,440,368.58
按经营地分类		
境内	736,302,374.81	699,425,080.59
境外	32,486,201.82	28,394,021.81
按商品转让的时间分类		
在某一时点	768,788,576.63	727,819,102.40
按销售渠道分类		
直销	768,788,576.63	727,819,102.40
合计	768,788,576.63	727,819,102.40

其他说明

□适用 √不适用

(3). 履约义务的说明

□适用 √不适用

(4). 分摊至剩余履约义务的说明

□适用 √不适用

(5). 重大合同变更或重大交易价格调整

□适用 √不适用

其他说明：

无。

62、税金及附加

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目	本期发生额	上期发生额
房产税	3,568,938.40	1,695,743.08
印花税	705,625.45	606,073.33
土地使用税	66,670.10	66,670.10
城市维护建设税	24,480.95	12,959.62
教育费附加（含地方附加）	17,486.92	9,257.77
车船使用税	5,504.88	6,164.88
合计	4,388,706.70	2,396,868.78

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	9,853,203.21	9,776,182.58
招待费	2,688,912.44	3,536,170.67
差旅费	538,483.21	816,187.40
折旧与摊销	473,594.05	229,282.34
汽车费用	276,243.38	353,424.51
办公费	224,127.73	253,643.53
股份支付费用	-50,794.46	1,333,171.08
其他	1,353,395.84	1,697,259.27
合计	15,357,165.40	17,995,321.38

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	21,400,026.33	19,423,393.98
折旧与摊销	9,582,803.20	4,927,417.41
中介机构费用	3,285,936.13	3,550,785.20
安防环保费用	1,965,615.41	1,511,891.03
水电费	1,684,840.59	1,965,650.65
业务招待费	1,484,890.83	1,284,758.67
办公费	689,517.63	799,892.79
股权支付费用	619,492.95	1,884,390.03
招聘费	84,399.26	1,064,318.68
其他	3,044,316.64	3,334,997.53
合计	43,841,838.97	39,747,495.97

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	27,441,428.41	28,941,073.01
折旧及摊销	11,662,162.10	11,021,277.10
直接材料投入	9,780,294.60	6,895,841.93
其他	2,871,566.61	3,714,275.10
合计	51,755,451.72	50,572,467.14

其他说明：

无。

66、财务费用

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目	本期发生额	上期发生额
利息支出	24,136,565.28	15,914,845.25
减：利息收入	-171,274.92	-288,505.69
汇兑损益	36,125.47	-394,359.05
手续费及其他	364,858.79	527,381.03
合计	24,366,274.62	15,759,361.54

其他说明：

无。

67、其他收益

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

按性质分类	本期发生额	上期发生额
与资产相关的政府补助	16,600,597.40	19,674,963.42
与收益相关的政府补助	2,031,037.96	3,308,978.49
集成电路企业增值税加计抵减	12,827,729.61	21,474,549.13
合计	31,459,364.97	44,458,491.04

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	335,168.63	86,613.63
交易性金融资产在持有期间的投资收益	-	-
以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的金融资产终止确认收益	-696,946.44	-528,892.79
合计	-361,777.81	-442,279.16

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

71、信用减值损失

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目	本期发生额	上期发生额
----	-------	-------

应收票据坏账损失	-4,510.32	-2,286.39
应收账款坏账损失	-1,972,406.49	-365,666.01
其他应收款坏账损失	-2,199,551.45	-788,100.24
合计	-4,176,468.26	-1,156,052.64

其他说明：

上表中损失以“－”号填列。

72、资产减值损失

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目	本期发生额	上期发生额
一、合同资产减值损失		
二、存货跌价损失及合同履约成本减值损失	-4,810,679.92	-8,829,500.28
合计	-4,810,679.92	-8,829,500.28

其他说明：

上表中损失以“－”号填列。

73、资产处置收益

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目	本期发生额	上期发生额
固定资产处置利得或损失	45,626.21	322,502.51
合计	45,626.21	322,502.51

其他说明：

上表中损失以“－”号填列。

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
其他	46,397.70	45,221.91	46,397.70
合计	46,397.70	45,221.91	46,397.70

其他说明：

□适用 √不适用

75、营业外支出

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目	本期发生额	上期发生额	计入当期非经常性损益的金额
非流动资产报废、毁损损失	38,611.35	48,429.89	38,611.35
对外捐赠	12,000.00	37,000.00	12,000.00
罚款支出	539.20	11,643.12	539.20

其他	5,674,550.01	1,030,316.50	5,674,550.01
合计	5,725,700.56	1,127,389.51	5,725,700.56

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	9,835.13	32,404.66
递延所得税费用	-486,657.29	307,875.12
合计	-476,822.16	340,279.78

(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	-82,263,200.85
按法定/适用税率计算的所得税费用	-12,339,480.13
子公司适用不同税率的影响	-1,080,449.73
调整以前期间所得税的影响	456.00
非应税收入的影响	-50,275.29
不可抵扣的成本、费用和损失的影响	1,785,671.60
使用前期未确认递延所得税资产的可抵扣亏损的影响	-
本期未确认递延所得税资产的可抵扣暂时性差异或可抵扣亏损的影响	18,612,009.09
加计扣除的技术开发费用	-7,192,720.94
残疾人员工资加计扣除的影响	-93,724.24
其他	-118,308.52
所得税费用	-476,822.16

其他说明：

□适用 √不适用

77、其他综合收益

√适用 □不适用

详见附注

78、现金流量表项目

(1). 与经营活动有关的现金

收到的其他与经营活动有关的现金

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目	本期发生额	上期发生额
政府补助	16,628,278.20	4,604,182.38
收回的票据及履约保证金	9,239,458.71	6,808,047.63

利息收入	171,274.92	288,505.69
往来款及其他	8,191,387.36	1,125,755.25
合计	34,230,399.19	12,826,490.95

收到的其他与经营活动有关的现金说明：

无。

支付的其他与经营活动有关的现金

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目	本期发生额	上期发生额
费用性支出	29,879,675.68	32,121,181.47
支付的票据及履约保证金	1,497,772.34	3,726,007.49
往来款项及其他	5,128,083.58	1,095,464.13
合计	36,505,531.60	36,942,653.09

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

单位：元 币种：人民币

项目	本期发生额	上期发生额
购建固定资产、无形资产和其他长期资产	73,127,091.91	164,328,646.49
合计	73,127,091.91	164,328,646.49

支付的重要的投资活动有关的现金

无。

收到的其他与投资活动有关的现金

□适用 √不适用

支付的其他与投资活动有关的现金

□适用 √不适用

(3). 与筹资活动有关的现金

收到的其他与筹资活动有关的现金

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目	本期发生额	上期发生额
收到资金拆借款	149,000,000.00	43,600,000.00
收到的股权激励认购款	3,521,745.00	-
收到的售后回租租赁款		81,900,000.00
不丧失控制权转让子公司股权款		4,950,000.00
合计	152,521,745.00	130,450,000.00

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
支付的售后回租租赁款	66,171,894.06	24,641,121.34
归还资金拆借款	54,388,991.74	-
回购股份支出	3,139,982.35	892,450.00
支付的租赁付款额	2,752,775.59	1,146,400.13
支付再融资中介机构费用	500,000.00	-
担保、融资顾问费等	104,407.94	276,700.00
合计	127,058,051.68	26,956,671.47

支付的其他与筹资活动有关的现金说明：

无。

筹资活动产生的各项负债变动情况

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期初余额	本期增加		本期减少		期末余额
		现金变动	非现金变动	现金变动	非现金变动	
短期借款	190,046,843.12	170,473,698.35	140,949.86	201,089,760.33	13,067,082.79	146,504,648.21
其他应付款-股权激励回购义务	22,021,519.54	3,521,745.00		3,139,982.35	2,318,791.05	20,084,491.14
其他应付款-资金拆借	45,842,273.87	149,000,000.00	3,511,838.42	54,388,991.74		143,965,120.55
一年内到期的非流动负债	89,917,242.06		81,160,641.79	89,917,242.06		81,160,641.79
长期借款	256,372,283.29	60,000,000.00		1,669,218.17	32,245,138.85	282,457,926.27
租赁负债	372,194.63		2,857,580.42	345,797.17	1,187,426.34	1,696,551.54
长期应付款	48,491,899.03		20,975,380.34	7,229,590.74	49,006,929.04	13,230,759.59
合计	653,064,255.54	382,995,443.35	108,646,390.83	357,780,582.56	97,825,368.07	689,100,139.09

(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	-81,786,378.69	-105,799,108.83
加：资产减值准备	4,810,679.92	8,829,500.28
信用减值损失	4,176,468.26	1,156,052.64
固定资产折旧、油气资产折耗、生产性生物资产折旧	168,217,535.50	148,701,286.46
使用权资产摊销	2,149,392.61	1,901,158.50
无形资产摊销	3,769,917.95	2,386,483.05
长期待摊费用摊销	5,375,740.04	5,167,022.09
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）	-45,626.21	-322,502.51
固定资产报废损失（收益以“－”号填列）	38,611.35	48,429.89
公允价值变动损失（收益以“－”号填列）		
财务费用（收益以“－”号填列）	24,569,948.62	15,880,164.63
投资损失（收益以“－”号填列）	361,777.81	442,279.16
递延所得税资产减少（增加以“－”号填列）	-151,101.05	996,807.98
递延所得税负债增加（减少以“－”号填列）	-335,556.24	-687,989.00
存货的减少（增加以“－”号填列）	-21,049,775.84	-24,338,373.51
经营性应收项目的减少（增加以“－”号填列）	-100,380,627.83	-149,214,919.95
经营性应付项目的增加（减少以“－”号填列）	52,318,402.83	57,449,101.49
其他	1,505,241.24	7,855,355.95
经营活动产生的现金流量净额	63,544,650.27	-29,549,251.68
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	36,021,877.91	23,411,224.41
减：现金的期初余额	23,411,224.41	10,582,189.80
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	12,610,653.50	12,829,034.61

注：报告期内，本公司通过应收票据收回货款后将其背书转让至供应商情况如下：

项目	本期发生额	上期发生额
背书用于采购原材料、支付外协加工费的应收票据	175,526,749.59	128,320,740.79
背书用于购建固定资产、无形资产和其他长期资产的应收票据	67,099,485.84	75,512,646.25
<u>合计</u>	<u>242,626,235.43</u>	<u>203,833,387.04</u>

上述票据背书因不涉及现金及现金等价物，未在现金流量表主表“销售商品、提供劳务收到的现金”、“购买商品、接受劳务支付的现金”、“购建固定资产、无形资产和其他长期资产支付的现金”中反映。

(2). 本期支付的取得子公司的现金净额

适用 不适用

(3). 本期收到的处置子公司的现金净额

适用 不适用

(4). 现金和现金等价物的构成

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期末余额	期初余额
一、现金	36,021,877.91	23,411,224.41
其中：库存现金	22,923.50	28,507.00
可随时用于支付的银行存款	35,998,953.97	23,382,715.50
可随时用于支付的其他货币资金	0.44	1.91
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	36,021,877.91	23,411,224.41
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
银行存款	6,830,700.00		政府补助专款专用
其他货币资金	21,771,259.12	29,512,945.49	票据保证金
合计	28,601,959.12	29,512,945.49	/

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	-	-	3,885,746.03
其中：美元	546,426.19	7.0288	3,840,720.40
港币	49,850.12	0.9032	45,025.63
应收账款	-	-	7,843,444.67
其中：美元	1,115,900.96	7.0288	7,843,444.67
应付账款			5,437,575.83
其中：美元	773,613.68	7.0288	5,437,575.83
其他应付款			2,982,270.71
其中：美元	424,293.01	7.0288	2,982,270.71

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

境外经营实体	主要经营地	记账本位币	记账本位币及选择依据
气派香港	中国香港	美元	根据所处经济环境决定

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

单位：元 币种：人民币

项目	本期租赁费用
短期租赁费用	222,698.02

低价值资产租赁费用	-
合计	222,698.02

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2,975,473.61(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
出租厂房	3,714,920.05	
合计	3,714,920.05	

作为出租人的融资租赁

适用 不适用

未折现租赁收款额与租赁投资净额的调节表

适用 不适用

未来五年未折现租赁收款额

适用 不适用

(3). 作为生产商或经销商确认融资租赁销售损益

适用 不适用

其他说明

无。

83、数据资源

适用 不适用

84、其他

适用 不适用

八、研发支出

1、按费用性质列示

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

项目	本期发生额	上期发生额
职工薪酬	27,441,428.41	28,941,073.01
折旧及摊销	11,662,162.10	11,021,277.10
直接材料投入	9,780,294.60	6,895,841.93
其他	2,871,566.61	3,714,275.10
合计	51,755,451.72	50,572,467.14

其中：费用化研发支出	51,755,451.72	50,572,467.14
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

4、非同一控制下企业合并

适用 不适用

5、同一控制下企业合并

适用 不适用

6、反向购买

适用 不适用

7、 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

8、 其他原因的合并范围变动

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

适用 不适用

2025年1月，公司新设控股子公司惠州气派科技有限公司，注册资本1,000万元，公司持股比例70%。本公司对惠州气派科技有限公司实施控制，本期纳入合并报表范围。

9、 其他

适用 不适用

十、在其他主体中的权益

1、 在子公司中的权益

(1). 企业集团的构成

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

子公司名称	主要经营地	注册资本	注册地	业务性质	持股比例(%)		取得方式
					直接	间接	
广东气派科技有限公司	东莞市	60,000 万元人民币	东莞市	制造业	100.00		新设
气派芯竞科技有限公司	东莞市	10,000 万元人民币	东莞市	制造业	41.25		新设
气派科技（香港）有限公司	中国香港	1 万美元	中国香港	批发和零售业	100.00		新设
惠州气派科技有限公司	惠州市	1,000 万元人民币	惠州市	制造业	70.00		新设

在子公司的持股比例不同于表决权比例的说明：
无。

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

本公司对气派芯竞科技有限公司的持股比例为 41.25%，但其董事会设董事 5 名，相关股权协议约定本公司有权委派董事 3 名，本公司能够对气派芯竞科技有限公司实施控制。

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
气派芯竞科技有限公司	58.75%	-5,737,106.94		35,019,966.22

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
气派芯竞科技有限公司	12,582,907.27	65,855,324.73	78,438,232.00	18,829,778.86		18,829,778.86	10,543,878.60	57,738,140.23	68,282,018.83	18,911,549.71		18,911,549.71

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
气派芯竞科技有限公司	8,835,106.40	-9,765,288.40	-9,765,288.40	-9,884,000.83	3,407,441.33	-7,041,702.63	-7,041,702.63	4,287,477.60

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

3、 在合营企业或联营企业中的权益

适用 不适用

4、 重要的共同经营

适用 不适用

5、 在未纳入合并财务报表范围的结构化主体中的权益

未纳入合并财务报表范围的结构化主体的相关说明：

适用 不适用

6、 其他

适用 不适用

十一、政府补助

1、 报告期末按应收金额确认的政府补助

适用 不适用

未能在预计时点收到预计金额的政府补助的原因

适用 不适用

2、 涉及政府补助的负债项目

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

财务报表项目	期初余额	本期新增补助金额	本期计入营业外收入金额	本期转入其他收益	本期其他变动	期末余额	与资产/收益相关
递延收益	84,896,322.42	21,830,700.00		16,600,597.40		90,126,425.02	与资产相关
合计	84,896,322.42	21,830,700.00		16,600,597.40		90,126,425.02	/

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	16,600,597.40	19,674,963.42
与收益相关	2,031,037.96	3,308,978.49
合计	18,631,635.36	22,983,941.91

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

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、预期能够实现风险管理目标但未应用套期会计

□适用 √不适用

其他说明
□适用 √不适用

3、 金融资产转移

(1). 转移方式分类

□适用 √不适用

(2). 因转移而终止确认的金融资产

□适用 √不适用

(3). 继续涉入的转移金融资产

□适用 √不适用

其他说明
□适用 √不适用

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

本公司的金融工具导致的主要风险是信用风险、流动性风险及市场风险。

(一) 金融工具分类

1. 资产负债表日的各类金融资产的账面价值

(1) 2025年12月31日

金融资产项目	以摊余成本计量的金融资产	以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融资产	以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的金融资产	合计
货币资金	64,623,837.03	-	-	64,623,837.03
应收票据	66,779,086.20	-	-	66,779,086.20
应收账款	155,119,616.46	-	-	155,119,616.46
应收款项融资	-	-	8,113,758.91	8,113,758.91
其他应收款	15,146,072.68	-	-	15,146,072.68
合计	<u>301,668,612.37</u>	=	<u>8,113,758.91</u>	<u>309,782,371.28</u>

(2) 2024年12月31日

金融资产项目	以摊余成本计量的金融资产	以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融资产	以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的金融资产	合计
货币资金	52,924,169.90	-	-	52,924,169.90
应收票据	77,410,874.64	-	-	77,410,874.64
应收账款	120,820,955.52	-	-	120,820,955.52
应收款项融资	-	-	3,276,739.58	3,276,739.58
其他应收款	11,610,686.97	-	-	11,610,686.97
合计	<u>262,766,687.03</u>	=	<u>3,276,739.58</u>	<u>266,043,426.61</u>

2. 资产负债表日的各类金融负债的账面价值

(1) 2025年12月31日

金融负债项目	以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融负债	其他金融负债	合计
短期借款	-	146,504,648.21	146,504,648.21

金融负债项目	以公允价值计量且其变动 计入当期损益的金融负债	其他金融负债	合计
应付票据	-	95,900,000.00	95,900,000.00
应付账款	-	432,776,913.50	432,776,913.50
其他应付款	-	182,536,996.32	182,536,996.32
一年内到期的非流动负债	-	81,160,641.79	81,160,641.79
其他流动负债	-	34,374,902.66	34,374,902.66
长期借款	-	282,457,926.27	282,457,926.27
租赁负债	-	1,696,551.54	1,696,551.54
长期应付款	-	13,230,759.59	13,230,759.59
其他非流动负债	-	1,000,000.00	1,000,000.00
合计	=	<u>1,271,639,339.88</u>	<u>1,271,639,339.88</u>

(2) 2024年12月31日

金融负债项目	以公允价值计量且其变动 计入当期损益的金融负债	其他金融负债	合计
短期借款	-	190,046,843.12	190,046,843.12
应付票据	-	97,317,223.30	97,317,223.30
应付账款	-	347,144,838.46	347,144,838.46
其他应付款	-	77,096,749.18	77,096,749.18
一年内到期的非流动负债	-	89,917,242.06	89,917,242.06
其他流动负债	-	87,483,899.81	87,483,899.81
长期借款	-	256,372,283.29	256,372,283.29
租赁负债	-	372,194.63	372,194.63
长期应付款	-	48,491,899.03	48,491,899.03
合计	=	<u>1,194,243,172.88</u>	<u>1,194,243,172.88</u>

注：其他流动负债为已背书未到期不符合终止确认条件的票据。

(二) 信用风险

本公司的金融资产主要为货币资金、应收票据、应收账款。信用风险主要来源于客户等未能如期偿付的应收款项，最大的风险敞口等于这些金融工具的账面金额。

本公司仅与经认可的、信誉良好的第三方进行交易。按照本公司的政策，需对所有要求采用

信用方式进行交易的客户进行信用审核。另外，本公司对应收账款余额进行持续监控，以确保本公司不致面临重大坏账风险。

公司建立了较为完善的跟踪收款制度，以确保应收账款不面临重大坏账风险。同时，公司制订了较为谨慎的应收账款坏账准备计提政策，已在财务报表中合理计提了减值准备。综上所述，本公司管理层认为，报告期内应收账款不存在由于客户违约带来的重大信用风险。

（三）流动性风险

流动风险，是指公司在履行与金融负债有关的义务时遇到资金短缺的风险。本公司的政策是确保拥有充足的资金以偿还到期债务。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。

（四）市场风险

市场风险，是指金融工具的公允价值或未来现金流量因市场价格变动而发生波动的风险。市场风险主要包括利率风险、外汇风险。

1.利率风险

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。本公司借款的借款合同对借款利率均进行了明确约定，故本公司金融负债不存在市场利率变动的重大风险。

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。本公司承受外汇风险主要与所持有的美元等外币和部分客户货款与人民币之间的汇率变动。但本公司管理层认为，美元等外币与部分客户货款与本公司总资产所占比例较小，故本公司所面临的外汇风险并不重大。

十三、公允价值的披露

1、以公允价值计量的资产和负债的期末公允价值

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期末公允价值			
	第一层次公允价值计量	第二层次公允价值计量	第三层次公允价值计量	合计
一、持续的公允价值计量				
（一）交易性金融资产				
1.以公允价值计量且变动计入当期损益的金融资产				
（1）债务工具投资				
（2）权益工具投资				
（3）衍生金融资产				

2. 指定以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融资产				
(1) 债务工具投资				
(2) 权益工具投资				
(二) 其他债权投资				
(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			8,113,758.91	8,113,758.91
持续以公允价值计量的资产总额			8,113,758.91	8,113,758.91
(六) 交易性金融负债				
1.以公允价值计量且变动计入当期损益的金融负债				
其中：发行的交易性债券				
衍生金融负债				
其他				
2.指定为以公允价值计量且变动计入当期损益的金融负债				
持续以公允价值计量的负债总额				
二、非持续的公允价值计量				
(一) 持有待售资产				
非持续以公允价值计量的资产总额				
非持续以公允价值计量的负债总额				

2、持续和非持续第一层次公允价值计量项目市价的确定依据

适用 不适用

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

适用 不适用

本公司第二层次公允价值计量的交易性金融资产、其他债权投资和交易性金融负债，存在非活跃市场中相同或类似资产或负债的报价，以投资成本加预计收益作为公允价值的最佳估计数。

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

本公司第三层次公允价值计量的应收款项融资投资系本公司持有的承兑人具有较高信用的银行承兑汇票，通过背书转让、贴现、到期解付等收回投资。期末票据面值与公允价值相近，以票据面值作为公允价值的最佳估计数。

本公司第三层次公允价值计量的其他权益工具投资系本公司持有的非上市公司股权。被投资企业经营环境和经营情况、财务状况未发生重大变化，所以公司按投资成本作为公允价值的最佳估计数。

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

适用 不适用

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

适用 不适用

7、本期内发生的估值技术变更及变更原因

适用 不适用

8、不以公允价值计量的金融资产和金融负债的公允价值情况

适用 不适用

不以公允价值计量的金融资产和负债主要包括：货币资金、应收票据、应收账款、其他应收款、短期借款、一年内到期的非流动负债、长期借款、租赁负债、其他流动负债、应付票据、应付账款、其他应付款。

上述不以公允价值计量的金融资产和负债的账面价值与公允价值相差很小。

9、其他

适用 不适用

十四、关联方及关联交易

1、本企业的母公司情况

适用 不适用

2、本企业的子公司情况

本企业子公司的情况详见附注

适用 不适用

参见第八节财务报告之十、在其他主体中的权益“1、在子公司中的权益”。

3、本企业合营和联营企业情况

本企业重要的合营或联营企业详见附注

适用 不适用

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

适用 不适用

其他说明

适用 不适用

4、其他关联方情况

适用 不适用

其他关联方名称	其他关联方与本企业关系
梁晓英、梁瑶飞	其他
邓大悦（离任）	其他
李泽伟	其他
左志刚（离任）	其他
任振川	其他
常军锋	其他
汤胜	其他
孙少林	其他
宋晓莉（离任）	其他
徐胜（离任）	其他
饶锡林	其他
文正国	其他
王羊宝	其他
东莞市气派谋远股权投资合伙企业（有限合伙）	其他
东莞市芯源集成电路科技发展有限公司	其他
北京昆石天利私募基金管理有限公司(原“北京昆石天利投资有限公司”)	其他
深圳市昆石私募股权投资基金管理有限公司（原“深圳市昆石投资有限公司”）	其他
杰夫微电子（四川）有限公司	其他
宁波昆石财富创业投资基金合伙企业（有限合伙）（原“珠海昆石财富创业投资基金合伙企业（有限合伙）”、“珠海市昆石财富私募股权投资基金合伙企业（有限合伙）”）	其他
宁波红树汇赢智信股权投资合伙企业（有限合伙）	其他
宁波红树汇赢智通股权投资合伙企业（有限合伙）	其他
宁波昆石天利创业投资合伙企业（有限合伙）（原“宁波昆石天利股权投资合伙企业（有限合伙）”）	其他
宁波昆石承长创业投资合伙企业（有限合伙）（原“宁波梅山保税港区昆石成长股权投资合伙企业（有限合伙）”）	其他
深圳市昆石创富投资企业（有限合伙）	其他
宁波昆石智创创业投资合伙企业（有限合伙）（原“宁波昆石智创股权投资合伙企业（有限合伙）”）	其他
宁波昆石瑞吉创业投资基金合伙企业（有限合伙）（原“珠海市昆石瑞吉私募股权投资基金合伙企业（有限合伙）”）	其他
宁波昆石诺诚股权投资合伙企业（有限合伙）	其他
宁波昆石荣和股权投资合伙企业（有限合伙）	其他
宁波昆石吉龙股权投资合伙企业（有限合伙）	其他
宁波昆石瑞讯股权投资合伙企业（有限合伙）	其他
共青城昆石瑞龙股权投资合伙企业（有限合伙）	其他
宁波昆石智宇创业投资基金合伙企业（有限合伙）（原“珠海昆石智宇创业投资基金合伙企业（有限合伙）”）	其他
成都汇智西辰科技有限公司	其他
深圳市鼎恒瑞贸易有限公司	其他

其他说明
无。

5、关联交易情况

(1). 购销商品、提供和接受劳务的关联交易

采购商品/接受劳务情况表

适用 不适用

出售商品/提供劳务情况表

适用 不适用

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
杰夫微电子（四川）有限公司	集成电路封装测试服务	518,975.73	253,164.04
杰夫微电子（四川）有限公司	晶圆测试	686.11	-

购销商品、提供和接受劳务的关联交易说明

适用 不适用

(2). 关联受托管理/承包及委托管理/出包情况

本公司受托管理/承包情况表：

适用 不适用

关联托管/承包情况说明

适用 不适用

本公司委托管理/出包情况表

适用 不适用

关联管理/出包情况说明

适用 不适用

(3). 关联租赁情况

本公司作为出租方：

适用 不适用

本公司作为承租方：

适用 不适用

关联租赁情况说明

适用 不适用

(4). 关联担保情况

本公司作为担保方

适用 不适用

本公司作为被担保方

适用 不适用

单位：万元 币种：人民币

担保方	担保金额	担保起始日	担保到期日	担保是否已经履行完毕
梁大钟、白瑛	1,000.00	2024-11-22	2025-11-22	是
梁大钟、白瑛	1,000.00	2024-11-29	2025-11-29	是
梁大钟、白瑛	5,000.00	2024-9-25	2025-9-25	是
梁大钟、白瑛	10,000.00	2024-1-9	2025-1-17	是
梁大钟、白瑛	20,000.00	2020-12-21	2035-3-31	否
梁大钟、白瑛	1,000.00	2025-12-15	2026-12-15	否
梁大钟、白瑛	1,000.00	2025-12-31	2026-12-31	否
梁大钟、白瑛	2,000.00	2025-11-6	2026-11-6	否
梁大钟、白瑛	4,000.00	2025-3-26	2028-3-26	否
梁大钟、白瑛	3,000.00	2025-9-5	2028-9-5	否
梁大钟、白瑛	29,700.00	2022-10-31	2034-12-31	否
梁大钟、白瑛	10,000.00	2025-1-17	2028-1-17	否
梁大钟、白瑛	10,000.00	2022-10-8	2029-10-10	否
梁大钟、白瑛	2,299.00	2024-8-30	2026-8-30	否
梁大钟、白瑛	4,298.61	2024-9-26	2026-9-25	否
梁大钟、白瑛	1,557.55	2025-9-30	2027-3-30	否
梁大钟、白瑛	3,310.09	2024-12-20	2027-12-20	否
梁大钟、白瑛	1,090.80	2024-4-30	2026-4-25	否
梁大钟、白瑛	1,062.80	2024-12-6	2026-12-5	否
梁大钟、白瑛	13,000.00	2024-4-3	2025-4-2	是
梁大钟、白瑛	10,000.00	2022-9-1	2027-9-1	否

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

单位：万元 币种：人民币

关联方	拆借金额	起始日	到期日	说明
拆入				
梁大钟	60.00	2024-12-31	2025-12-31	
梁大钟	60.00	2025-1-6	2026-1-6	
梁大钟	800.00	2025-1-14	2026-1-14	
梁大钟	60.00	2025-1-2	2026-1-2	
梁大钟	60.00	2025-1-3	2026-1-3	
梁大钟	60.00	2025-1-4	2026-1-4	
梁大钟	60.00	2025-1-5	2026-1-5	
梁大钟	400.00	2025-2-11	2026-2-11	
梁大钟	200.00	2025-2-19	2026-2-19	
梁大钟	800.00	2025-2-24	2026-2-24	
梁大钟	600.00	2025-2-27	2026-2-27	
梁大钟	1,200.00	2025-3-2	2026-3-2	
梁大钟	1,350.00	2025-3-3	2026-3-3	
梁大钟	500.00	2025-3-13	2026-3-13	
梁大钟	1,000.00	2025-3-14	2026-3-14	
梁大钟	1,000.00	2025-5-15	2026-5-15	

梁大钟	1,200.00	2025-5-16	2026-5-16	
梁大钟	700.00	2025-5-19	2026-5-19	
梁大钟	1,000.00	2025-6-12	2026-6-12	
梁大钟	500.00	2025-6-16	2026-6-16	
梁大钟	390.00	2025-7-22	2026-7-22	
梁大钟	100.00	2025-9-11	2026-9-11	
梁大钟	800.00	2025-9-12	2026-9-12	
梁大钟	160.00	2025-9-28	2026-9-28	
梁大钟	1,870.00	2025-10-13	2026-10-13	

注：上述资金拆入在本年度已归还 600.00 万元。

(6). 关联方资产转让、债务重组情况

适用 不适用

(7). 关键管理人员报酬

适用 不适用

单位：万元 币种：人民币

项目	本期发生额	上期发生额
关键管理人员报酬	820.81	719.69

(8). 其他关联交易

适用 不适用

6、 应收、应付关联方等未结算项目情况

(1). 应收项目

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

项目名称	关联方	期末余额		期初余额	
		账面余额	坏账准备	账面余额	坏账准备
应收账款	杰夫微电子（四川）有限公司	18,402.12	920.11	36,027.67	1,801.38

(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
其他应付款	文正国	10,977.04	12,357.47
其他应付款	宋晓莉	2,500.00	2,500.00
其他应付款	梁大钟	143,740,738.86	621,403.67
其他应付款	饶锡林	7,000.00	7,000.00
其他应付款	李泽伟	7,000.00	7,000.00
其他应付款	王羊宝	3,135.94	-
其他应付款	孙少林	1,000.00	1,000.00
其他应付款	白瑛	34,782.56	16,060.75

(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
2023 年员工持股计划	256,500	3,521,745.00			85,725	1,177,004.25	67,355	924,784.15
2023 年限制性股票激励计划					83,160	1,141,786.80	161,340	2,215,198.20
合计	256,500	3,521,745.00			168,885	2,318,791.05	228,695	3,139,982.35

(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	核心员工
授予日权益工具公允价值的确定方法	授予日的收盘价
授予日权益工具公允价值的重要参数	授予日的收盘价
可行权权益工具数量的确定依据	根据公司层面业绩考核、个人层面绩效考核情况等信息
本期估计与上期估计有重大差异的原因	不适用
以权益结算的股份支付计入资本公积的累计金额	10,370,441.30

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
2023年员工持股计划	1,219,078.78	-
2023年限制性股票激励计划	284,239.91	-
合计	1,503,318.69	-

其他说明
无。

5、股份支付的修改、终止情况

适用 不适用

6、其他

适用 不适用

十六、承诺及或有事项

1、重要承诺事项

适用 不适用

2、或有事项

(1). 资产负债表日存在的重要或有事项

适用 不适用

(2). 公司没有需要披露的重要或有事项，也应予以说明：

适用 不适用

3、其他

适用 不适用

十七、资产负债表日后事项

1、重要的非调整事项

适用 不适用

2、利润分配情况

适用 不适用

3、销售退回

适用 不适用

4、其他资产负债表日后事项说明

适用 不适用

(1) 经本公司 2025 年 8 月 14 日召开的第五届董事会第三次会议、2025 年 9 月 26 日召开的 2025 年第二次临时股东会审议通过本公司向特定对象发行股票。2026 年 1 月 14 日，中国证券监督管理委员会出具《关于同意气派科技股份有限公司向特定对象发行股票注册的批复》（证监许可[2026]79 号）同意本公司向特定对象发行股票注册。公司向特定对象发行股票 7,900,000.00 股，发行价格为 20.11 元/股，募集资金总额人民币 158,869,000.00 元，扣除发行费用(不含增值税)人民币 3,977,419.13 元，截至 2026 年 2 月 4 日止，公司收到实际募集资金净额为人民币 154,891,580.87 元。

(2) 2026年3月31日，本公司召开第五届董事会第五次会议，审议通过了《关于提请股东大会授权董事会以简易程序向特定对象发行股票的议案》，公司董事会拟提请股东大会授权董事会办理向特定对象发行股票，融资总额不超过人民币3亿元且不超过最近一年末净资产20%，授权期限为自2025年年度股东大会审议通过之日起至2026年年度股东大会召开之日止。

截至本财务报表批准报出日止，本公司无其他需要披露的重大资产负债表日后非调整事项。

十八、其他重要事项

1、 前期会计差错更正

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

2、 重要债务重组

适用 不适用

3、 资产置换

(1). 非货币性资产交换

适用 不适用

(2). 其他资产置换

适用 不适用

4、 年金计划

适用 不适用

5、 终止经营

适用 不适用

6、分部信息

(1). 报告分部的确定依据与会计政策

适用 不适用

(2). 报告分部的财务信息

适用 不适用

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

适用 不适用

(4). 其他说明

适用 不适用

7、其他对投资者决策有影响的重要交易和事项

适用 不适用

8、其他

适用 不适用

十九、母公司财务报表主要项目注释

1、应收账款

(1). 按账龄披露

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

账龄	期末账面余额	期初账面余额
1年以内（含1年）	60,547,060.45	42,617,773.33
1至2年	756,902.89	226,162.99
2至3年	22,171.50	36,436.00
3年以上	3,468,873.44	3,530,348.48
合计	64,795,008.28	46,410,720.80

(2). 按坏账计提方法分类披露

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

类别	期末余额					期初余额				
	账面余额		坏账准备		账面价值	账面余额		坏账准备		账面价值
	金额	比例 (%)	金额	计提比例 (%)		金额	比例 (%)	金额	计提比例 (%)	
按单项计提坏账准备										
其中：										
按组合计提坏账准备	64,795,008.28	100.00	6,578,568.20	10.15	58,216,440.08	46,410,720.80	100.00	5,694,784.25	12.27	40,715,936.55
其中：										
账龄分析法	64,795,008.28	100.00	6,578,568.20	10.15	58,216,440.08	46,410,720.80	100.00	5,694,784.25	12.27	40,715,936.55
合计	64,795,008.28	/	6,578,568.20	/	58,216,440.08	46,410,720.80	/	5,694,784.25	/	40,715,936.55

按单项计提坏账准备:

适用 不适用

按组合计提坏账准备:

适用 不适用

组合计提项目: 账龄分析法

单位: 元 币种: 人民币

名称	期末余额		
	账面余额	坏账准备	计提比例 (%)
1年以内	60,547,060.45	3,027,353.02	5.00
1-2年	756,902.89	75,690.29	10.00
2-3年	22,171.50	6,651.45	30.00
3年以上	3,468,873.44	3,468,873.44	100.00
合计	64,795,008.28	6,578,568.20	10.15

按组合计提坏账准备的说明:

适用 不适用

详见第八节 财务报告之五、重要会计政策及会计估计“11、金融工具”。

按预期信用损失一般模型计提坏账准备

适用 不适用

单位: 元 币种: 人民币

坏账准备	第一阶段	第二阶段	第三阶段	合计
	未来12个月预期信用损失	整个存续期预期信用损失(未发生信用减值)	整个存续期预期信用损失(已发生信用减值)	
2025年1月1日余额	5,694,784.25			5,694,784.25
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	943,359.87			943,359.87
本期转回				
本期转销				
本期核销	59,575.92			59,575.92
其他变动				
2025年12月31日余额	6,578,568.20			6,578,568.20

各阶段划分依据和坏账准备计提比例

详见第八节 财务报告之五、重要会计政策及会计估计“11、金融工具”。

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	
应收账款坏账准备	5,694,784.25	943,359.87		59,575.92		6,578,568.20
合计	5,694,784.25	943,359.87		59,575.92		6,578,568.20

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	59,575.92

其中重要的应收账款核销情况

适用 不适用

(5). 按欠款方归集的期末余额前五名的应收账款和合同资产情况

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

单位名称	应收账款期末余额	合同资产期末余额	应收账款和合同资产期末余额	占应收账款和合同资产期末余额合计数的比例（%）	坏账准备期末余额
深圳思派微电子有 限公司	12,129,304.54		12,129,304.54	18.72	606,465.23
芯迈半导体技术(杭 州)股份有限公司	9,087,569.04		9,087,569.04	14.03	454,378.45
普冉半导体（上海） 股份有限公司	7,750,894.94		7,750,894.94	11.96	387,544.75
河北博威集成电路 有限公司	5,045,603.68		5,045,603.68	7.79	252,280.18
深圳市鑫飞宏电子 有限公司	4,614,567.79		4,614,567.79	7.12	230,728.39
合计	38,627,939.99		38,627,939.99	59.62	1,931,397.00

其他说明

无。

其他说明：

适用 不适用

2、其他应收款

项目列示

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期末余额	期初余额
应收利息		
应收股利		
其他应收款	308,040.40	1,222,080.03
合计	308,040.40	1,222,080.03

其他说明：

适用 不适用

上表中的其他应收款是指扣除应收利息后的其他应收款。

应收利息**(1). 应收利息分类**适用 不适用**(2). 重要逾期利息**适用 不适用**(3). 按坏账计提方法分类披露**适用 不适用

按单项计提坏账准备：

适用 不适用

按单项计提坏账准备的说明：

适用 不适用

按组合计提坏账准备：

适用 不适用

按预期信用损失一般模型计提坏账准备

适用 不适用

各阶段划分依据和坏账准备计提比例

无。

对本期发生损失准备变动的应收利息账面余额显著变动的情况说明：

适用 不适用**(4). 坏账准备的情况**适用 不适用

其中本期坏账准备收回或转回金额重要的：

适用 不适用

其他说明：

无。

(5). 本期实际核销的应收利息情况

适用 不适用

其中重要的应收利息核销情况

适用 不适用

核销说明:

适用 不适用

其他说明:

适用 不适用

应收股利

(6). 应收股利

适用 不适用

(7). 重要的账龄超过1年的应收股利

适用 不适用

(8). 按坏账计提方法分类披露

适用 不适用

按单项计提坏账准备:

适用 不适用

按单项计提坏账准备的说明:

适用 不适用

按组合计提坏账准备:

适用 不适用

按预期信用损失一般模型计提坏账准备

适用 不适用

各阶段划分依据和坏账准备计提比例

无。

对本期发生损失准备变动的应收股利账面余额显著变动的情况说明:

适用 不适用

(9). 坏账准备的情况

适用 不适用

其中本期坏账准备收回或转回金额重要的:

适用 不适用

其他说明:

无。

(10). 本期实际核销的应收股利情况

适用 不适用

其中重要的应收股利核销情况

适用 不适用

核销说明：

适用 不适用

其他说明：

适用 不适用

其他应收款

(11). 按账龄披露

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

账龄	期末账面余额	期初账面余额
1年以内（含1年）	204,687.93	154,024.11
1至2年	113,529.83	40,285.70
2至3年	16,000.00	1,485,000.00
3年以上	1,485,000.00	7,739.14
合计	1,819,217.76	1,687,048.95

(12). 按款项性质分类情况

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

款项性质	期末账面余额	期初账面余额
保证金及押金	1,778,307.71	1,643,790.53
员工备用金借款	36,709.75	35,519.28
往来款及其他	4,200.30	7,739.14
合计	1,819,217.76	1,687,048.95

(13). 坏账准备计提情况

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

坏账准备	第一阶段	第二阶段	第三阶段	合计
	未来12个月预期信用损失	整个存续期预期信用损失(未发生信用减值)	整个存续期预期信用损失(已发生信用减值)	
2025年1月1日余额	464,968.92			464,968.92
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	1,053,947.58			1,053,947.58
本期转回				

本期转销			
本期核销	7,739.14		7,739.14
其他变动			
2025年12月31日余额	1,511,177.36		1,511,177.36

各阶段划分依据和坏账准备计提比例

详见第八节 财务报告之五、重要会计政策及会计估计“11、金融工具”。

对本期发生损失准备变动的其他应收款账面余额显著变动的情况说明：

适用 不适用

本期坏账准备计提金额以及评估金融工具的信用风险是否显著增加的采用依据：

适用 不适用

(14). 坏账准备的情况

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

类别	期初余额	本期变动金额				期末余额
		计提	收回或转回	转销或核销	其他变动	
其他应收款坏账准备	464,968.92	1,053,947.58		7,739.14		1,511,177.36
合计	464,968.92	1,053,947.58		7,739.14		1,511,177.36

其中本期坏账准备转回或收回金额重要的：

适用 不适用

其他说明

无。

(15). 本期实际核销的其他应收款情况

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

项目	核销金额
实际核销的其他应收款	7,739.14

其中重要的其他应收款核销情况：

适用 不适用

其他应收款核销说明：

适用 不适用

(16). 按欠款方归集的期末余额前五名的其他应收款情况

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

单位名称	期末余额	占其他应收款期末余额合计数的比例(%)	款项的性质	账龄	坏账准备期末余额
泰兴市龙腾电子有限公司	1,534,000.00	84.32	保证金及押金	1-2年、2-3年、3年以上	1,491,300.00
上海弈佳企业管理有限公司	78,529.83	4.32	保证金及押金	1-2年	7,852.98

深圳华侨城股份有限公司资产管理分公司	70,098.80	3.85	保证金及押金	1年以内	3,504.94
刘露露	69,035.00	3.79	保证金及押金	1年以内	3,451.75
石楚良	36,709.75	2.02	员工备用金借款	1年以内	1,835.49
合计	1,788,373.38	98.30	/	/	1,507,945.16

(17). 因资金集中管理而列报于其他应收款

适用 不适用

其他说明：

适用 不适用

3、长期股权投资

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期末余额			期初余额		
	账面余额	减值准备	账面价值	账面余额	减值准备	账面价值
对子公司投资	778,350,144.06		778,350,144.06	769,275,018.24		769,275,018.24
对联营、合营企业投资						
合计	778,350,144.06		778,350,144.06	769,275,018.24		769,275,018.24

(1). 对子公司投资

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

被投资单位	期初余额（账面价值）	减值准备 期初余额	本期增减变动				期末余额（账面价值）	减值准备 期末余额
			追加投资	减少投资	计提减值准备	其他		
广东气派科技有限公司	744,439,373.83					821,853.40	745,261,227.23	
气派芯竞科技有限公司	24,766,371.41		8,250,000.00			3,272.420	33,019,643.83	
气派科技（香港）有限公司	69,273.00						69,273.00	
合计	769,275,018.24		8,250,000.00			825,125.820	778,350,144.06	

(2). 对联营、合营企业投资

适用 不适用

(3). 长期股权投资的减值测试情况

适用 不适用

其他说明：

无。

可收回金额按公允价值减去处置费用后的净额确定

适用 不适用

可收回金额按预计未来现金流量的现值确定

适用 不适用

前述信息与以前年度减值测试采用的信息或外部信息明显不一致的差异原因

适用 不适用

公司以前年度减值测试采用信息与当年实际情况明显不一致的差异原因

适用 不适用

其他说明：

无

4、营业收入和营业成本

(1). 营业收入和营业成本情况

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

项目	本期发生额		上期发生额	
	收入	成本	收入	成本
主营业务	274,297,406.35	239,212,544.49	216,485,737.11	201,386,045.18
其他业务	18,917,880.00	18,785,425.87	35,790,454.57	37,741,701.28
合计	293,215,286.35	257,997,970.36	252,276,191.68	239,127,746.46

(2). 营业收入、营业成本的分解信息

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

合同分类	合计	
	营业收入	营业成本
商品类型		
集成电路封装测试	209,826,799.07	191,780,797.44
功率器件封装测试	64,328,914.04	47,291,695.45
晶圆测试	141,693.24	140,051.60
其他	18,917,880.00	18,785,425.87
按经营地区分类		
境内	293,215,286.35	257,997,970.36
境外		
按商品转让的时间分类		
在某一时间点	293,215,286.35	257,997,970.36
按销售渠道分类		
直销	293,215,286.35	257,997,970.36
合计	293,215,286.35	257,997,970.36

其他说明

适用 不适用

(3). 履约义务的说明

适用 不适用

(4). 分摊至剩余履约义务的说明

适用 不适用

(5). 重大合同变更或重大交易价格调整

适用 不适用

其他说明：

无。

5、 投资收益

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

项目	本期发生额	上期发生额
以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的金融资产终止确认收益	-57,431.10	-64,563.76
合计	-57,431.10	-64,563.76

其他说明：

注：上表中损失以“-”号填列。

6、 其他

适用 不适用

二十、 补充资料

1、 当期非经常性损益明细表

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

项目	金额	说明
非流动性资产处置损益，包括已计提资产减值准备的冲销部分	7,014.86	七、73；七、75
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	19,094,675.60	七、67
除同公司正常经营业务相关的有效套期保值业务外，非金融企业持有金融资产和金融负债产生的公允价值变动损益以及处置金融资产和金融负债产生的损益	-696,946.44	七、68
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	-5,640,691.51	七、74；七、75
其他符合非经常性损益定义的损益项目		
减：所得税影响额	2,490,089.61	
少数股东权益影响额（税后）	-919,162.22	
合计	11,193,125.12	

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	-12.20	-0.71	-0.71
扣除非经常性损益后归属于公司普通股股东的净利润	-14.01	-0.81	-0.81

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：梁大钟

董事会批准报送日期：2026年4月2日

修订信息

适用 不适用