

公司代码：688019

公司简称：安集科技



安集微电子科技（上海）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在经营过程中可能面临的各种风险及应对措施，敬请查阅本报告第三节“管理层讨论与分析”之“四、风险因素”。

四、公司全体董事出席董事会会议。

五、毕马威华振会计师事务所（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Shumin Wang、主管会计工作负责人刘荣及会计机构负责人（会计主管人员）刘荣声明：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

经公司董事会审议通过的利润分配预案及公积金转增股本预案为：

公司2025年度拟以实施利润分派股权登记日的总股本为基数，向全体股东每10股派发现金红利5.00元（含税）。截至2026年4月14日，公司总股本为174,994,396股，以此计算合计拟派发现金红利总额为87,497,198.00元（含税），占母公司当年实现可分配利润比例约13.68%，占公司合并报表归属上市公司股东净利润的11.17%，剩余未分配利润结转以后年度分配；公司拟向全体股东以资本公积金转增股本每10股转增3股，不送红股。

本次利润分配方案尚需提交本公司2025年年度股东会审议通过。

母公司存在未弥补亏损

适用 不适用

八、是否存在公司治理特殊安排等重要事项

适用 不适用

九、前瞻性陈述的风险声明

适用 不适用

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

十、是否存在被控股股东及其他关联方非经营性占用资金情况

否

十一、是否存在违反规定决策程序对外提供担保的情况

否

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

否

十三、其他

适用 不适用

目录

第一节	释义	5
第二节	公司简介和主要财务指标	9
第三节	管理层讨论与分析	14
第四节	公司治理、环境和社会	54
第五节	重要事项	78
第六节	股份变动及股东情况	102
第七节	债券相关情况	110
第八节	财务报告	113

备查文件目录	报告期内在中国证监会指定网站上公开披露过的所有公司文件的正文及公告的原稿
	载有公司法定代表人、财务负责人签章的财务报表

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		
安集科技、公司、本公司	指	安集微电子科技（上海）股份有限公司
Anji Cayman	指	Anji Microelectronics Co. Ltd., 公司控股股东
安续投资	指	宁波安续企业管理合伙企业（有限合伙）
上海安集	指	安集微电子（上海）有限公司，公司全资子公司
宁波安集	指	宁波安集微电子科技有限公司，公司全资子公司
台湾安集	指	台湾安集微电子科技有限公司，公司全资子公司
宁波安集投资	指	宁波安集股权投资有限公司，公司全资子公司
北京安集	指	北京安集微电子科技有限公司，公司全资子公司
安集电子材料	指	上海安集电子材料有限公司，公司全资子公司
新加坡安集	指	ANJI MICROELECTRONICS PTE. LTD., 宁波安集投资全资子公司
法国 CT	指	CORDOUAN TECHNOLOGIES, 新加坡安集全子公司
股东会	指	安集微电子科技（上海）股份有限公司股东会
董事会	指	安集微电子科技（上海）股份有限公司董事会
高级管理人员	指	公司总经理、副总经理、财务负责人、董事会秘书
《公司章程》	指	《安集微电子科技（上海）股份有限公司章程》
《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》
中国证监会	指	中国证券监督管理委员会
上交所	指	上海证券交易所
报告期	指	2025年1月1日-2025年12月31日
安集转债	指	安集微电子科技（上海）股份有限公司可转换公司债券
化学机械抛光（CMP）	指	Chemical Mechanical Planarization, 集成电路制造过程中实现晶圆全局均匀平坦化的关键工艺。与传统的纯机械或纯化学的抛光方法不同，CMP 技术由化学作用和机械作用两方面协同完成。
化学机械抛光液、抛光液、研磨液	指	由纳米级研磨颗粒和高纯化学品组成，是化学机械抛光工艺过程中使用的主要化学材料。
研磨颗粒、纳米磨料	指	为生产化学机械抛光液所需的关键原材料，主要包括硅溶胶、气相二氧化硅和二氧化铈等品类。
清洗技术	指	通过化学处理、气体或物理方法去除晶片表面杂质的过程。通常在工艺之间进行，用于去除芯片制造中上一道工序所遗留的超微细颗粒污染物、金属残留、有机物残留物，去除光阻掩膜或残留，也可根据需要进行硅氧化膜、氮化硅或金属等薄膜材料的湿法腐蚀，为下一步工序准备好良好的表面条件。晶圆清洗步骤数量约占所有芯片制造工序步骤 30% 以上，而且随着节点的推进，清洗工序的数量和重要性会继续提升。根据清洗介质的不同，目前半导体清洗技术主要分为湿法清洗和干法清洗两种工艺路线，晶圆制造产线上通常以湿法清洗为主。
湿法清洗	指	针对不同的工艺需求，采用特定的化学药液和去离子水，对晶圆表面进行无损伤清洗，以去除晶圆制造过程中的颗粒、自然氧化层、有机物、金属污染、牺牲层、抛光残留物等物质，可同时采用超声波、加热、真空等辅助技术手段。
湿电子化学品、工艺化学品	指	是超大规模集成电路、平板显示、太阳能电池等制作过程中不可缺少的关键性基础化工材料之一，一般要求超净和高纯，对生产、包装、运输

		及使用环境的洁净度都有极高要求。按照组成成分和应用工艺不同，可将湿电子化学品分为通用湿化学品和功能性湿化学品两大类。
光刻	指	半导体器件制造工艺中的一个重要步骤，该步骤利用曝光和显影在光刻胶层上刻画几何图形结构，然后通过刻蚀工艺将光掩模上的图形转移到所在衬底上。
光刻胶	指	光刻中采用的感光物质，其利用光照反应后溶解度不同将掩模版图形转移至衬底上。
光刻胶去除	指	刻蚀过程中光刻胶定义的图像被转移到晶圆表面并且刻蚀到定义的深度，刻蚀之后作为刻蚀保护层或者阻挡层的剩余光刻胶需要从晶圆表面去除。
光刻胶去除剂、光阻去除剂	指	又称“清洗液”、“剥离液”、“去胶液”，是光刻胶去除工艺中使用的化学材料，主要由刻蚀剂、溶剂及添加剂等组成，通过将半导体晶片浸入清洗液中或者利用清洗液冲洗半导体晶片，去除半导体晶片上的光刻胶及其光刻胶刻蚀后残留物。
刻蚀后清洗液	指	一种光刻胶去除剂，应用于干法刻蚀后晶圆表面残留物去除。
光刻胶剥离液	指	一种光刻胶去除剂，应用于厚膜光刻胶去除，包括晶圆级封装以及部分集成电路工艺。
半导体电镀、电化学沉积	指	在芯片制造过程中，将电镀液中的金属离子电镀到晶圆表面形成金属互连。
电镀液	指	提供电沉积金属离子，与电镀液添加剂相互作用，在电场作用下实现金属电化学沉积。
电镀液添加剂	指	电镀工艺核心材料，改善镀层性能及电镀质量。在电镀工艺中，电镀液添加剂与基础液相互作用，在电场作用下实现金属电化学沉积。
刻蚀	指	用化学或物理方法有选择地从硅片表面去除不需要的材料的过程，主要分为干法刻蚀和湿法刻蚀，其中湿法刻蚀指用液体化学试剂（如酸、碱和溶剂等）以化学的方式去除硅片表面的材料，干法刻蚀是通过等离子气体与硅片发生物理或化学反应（或结合物理、化学两种反应）的方式将表面材料去除。
芯片、集成电路（IC）	指	Integrated Circuit，是一种微型电子器件或部件。通过氧化、光刻、扩散、外延、蒸镀、表面处理等制造工艺，把电路设计中所需的晶体管、电阻、电容和电感等元件进行布线互连，在硅晶圆或化合物材料的基板上，再进行封装工艺分割而成。
制程、节点、特征线宽	指	晶体管栅极宽度的尺寸，用来衡量半导体芯片制造的工艺水准。
逻辑芯片	指	一种通用芯片，它的逻辑功能按照用户对器件编程来确定。
存储芯片	指	又称“存储器”，是指利用电能方式存储信息的半导体介质设备，其存储与读取过程体现为电子的存储或释放，广泛应用于内存、U 盘、消费电子、智能终端、固态存储硬盘等领域。
模拟芯片	指	主要是指由电容、电阻、晶体管等组成的模拟电路集成在一起用来处理模拟信号的芯片类型。
DRAM	指	动态随机存取存储器，属于易失性存储器。
NAND	指	闪存，属于非易失性存储器。
2D NAND	指	存储单元为平面结构的一种 NAND 存储器。
3D NAND	指	一种新兴的闪存类型，通过把存储单元堆叠在一起来解决 2D 或者平面 NAND 闪存带来的限制。
CIS	指	CMOS 图像传感器。
晶圆（wafer）	指	集成电路制作所用到的基材片，由于其形状为圆形，故称为晶圆。在晶圆上可加工制作成各种电路元件结构，而成为有特定电性功能的集成电路产品。
传统封装	指	先将晶圆片切割成单个芯片再进行封装的工艺，主要包括单列直插封装（SIP）、双列直插封装（DIP）、小外形封装（SOP）、小晶体管外形

		封装（SOT）、晶体管外形封装（TO）等封装形式。
先进封装	指	处于前沿的封装形式和技术。目前，带有倒装芯片（FC）结构的封装、晶圆级封装（WLP）、系统级封装（SiP）、2.5D封装、3D封装等均被认为属于先进封装范畴。先进封装四大要素分别为RDL、TSV、Bump和Wafer，RDL起到XY平面电气延伸的作用，TSV起到Z轴电气延伸的作用，Bump起到界面互联和应力缓冲的作用，Wafer作为集成电路的载体以及RDL和TSV的介质和载体。
晶圆级封装（WLP）	指	Wafer-Level Packaging，在晶圆上封装芯片，而不是先将晶圆切割成单个芯片再进行封装。这种方案可实现更大的带宽、更高的速度与可靠性以及更低的功耗，并为用于移动消费电子产品、高端超级计算、游戏、人工智能和物联网设备的多晶片封装提供了更广泛的形状系数。
三维集成	指	将多层集成电路芯片堆叠键合，通过穿透衬底的三维互连实现多层之间的电信号连接的技术，TSV是三维集成技术的实现方法之一。
凸块（Bumping）技术	指	在芯片上制作凸块，通过在芯片表面制作金属凸块提供芯片电气互连的“点”接口，广泛应用于FC（倒装）、WLP（晶圆级封装）、CSP（芯片级封装）、3D（三维立体封装）、SiP（系统级封装）等先进封装。凸块制造过程一般是基于定制的光掩模，通过真空溅镀、黄光、电镀、蚀刻等环节而成，该技术是晶圆制造环节的延伸，也是实施倒装（FC）封装工艺的基础及前提。材料一般为Cu、Au、Ni、Ag-Sn等，有单金属的凸点，也有合金凸点，最常用的凸点材料是Cu和Au。相比以引线作为键合方式传统的封装，凸块代替了原有的引线，实现了“以点代线”的突破。该技术可允许芯片拥有更高的端口密度，缩短了信号传输路径，减少了信号延迟，具备了更优良的热传导性及可靠性。此外，将晶圆重布线技术（RDL）和凸块制造技术相结合，可对原来设计的集成电路线路接点位置进行优化和调整，使集成电路能适用于不同的封装形式，封装后芯片的电性能可以明显提高。
重布线层（RDL）技术	指	Redistribution Layer，起着XY平面电气延伸和互连的作用。RDL技术的核心是在晶圆表面沉积金属层和介质层并形成相应的金属布线图形，对芯片的I/O端口进行重新布局，根据后续封装工艺需求，将其布局到新的且占位更为宽松的区域，并形成面阵列排布。随着工艺技术的发展，通过RDL形成的金属布线的线宽和线间距也越来越小，从而提供更高的互连密度。目前RDL技术多采用电化学沉积的方式来完成。
小芯片组、芯粒（Chiplet）技术	指	在同一个封装或系统里集成多个裸片的一种新型芯片设计模式。
硅通孔（TSV）技术	指	Through Silicon Via，通过在芯片和芯片之间、晶圆和晶圆之间制作垂直导通，实现芯片之间互连的新的技术解决方案。TSV技术能够使芯片在三维方向堆叠的密度最大，芯片之间的互连线最短，外形尺寸最小，大大改善芯片速度和低功耗的性能。
铜阻挡层	指	集成电路后道铜导线和绝缘介质中间的一种阻挡层材料，目的是防止铜和绝缘介质发生反应。
鳍式场效应晶体管（FinFET）	指	Fin Field-Effect Transistor，一种新的互补式金氧半导体晶体管，FinFET命名是根据晶体管的形状与鱼鳍非常相似。这种设计可以大幅改善电路控制并减少漏电流，也可以大幅缩短晶体管的闸长。
摩尔定律	指	当价格不变时，集成电路上可容纳的元器件的数目，约每隔18-24个月便会增加一倍，性能也将提升一倍。
超越摩尔	指	当芯片中的临界尺寸越来越接近物理极限，摩尔定律不能沿用原来的方法单纯缩小元器件尺寸来提高元器件密度。只能通过引入更加创新的三维集成来提升芯片性能，包括革命性的新材料，芯片内的三维堆积，芯片之间的三维互联。
后道工艺	指	半导体芯片制造工艺流程中比较靠后的对晶体管进行导线连接的工艺

		步骤，如铜互连、金属退火等。
前道工艺	指	半导体芯片制造工艺流程中比较靠前的对晶体管性能进行控制的工艺步骤，如栅极光刻技术、离子注入技术等。
平坦化	指	在制造工艺中，通过热流程、有机层或化学机械抛光技术对晶圆表面的平整化。
铜制程、铜互连技术	指	在半导体集成电路互连层的制作中采用铜金属材料取代传统铝金属互连材料的半导体制造工艺技术。铜互连工艺具有更低的电阻率、抗电迁移性，能够满足芯片尺寸更小、功能更强大、能耗更低的技术性要求。
大马士革工艺	指	衍生自古代的 Damascus（大马士革）工匠之嵌刻技术，先在介电层上刻蚀金属导线用的图膜，然后再填充金属，特点是不需要进行金属层的刻蚀。
导体	指	具有低电阻和高电导率的材料。
介电材料	指	属绝缘体，是指在外电场作用下能发生极化、电导、损耗和击穿等现象的材料。在化学机械抛光领域，介电材料通常指二氧化硅、氮化硅等绝缘材料。
浅槽隔离（STI）	指	即 Shallow-Trench Isolation。通常用于 0.25 μm 以下工艺，通过利用氮化硅掩膜经过淀积、图形化、刻蚀硅后形成槽，并在槽中填充淀积氧化物，用于与硅隔离。
金属栅极（Metal Gate）	指	用金属做晶体管栅极，配合 High-k，让芯片在先进工艺下更快、更低功耗、更稳定，是摩尔定律延续的关键技术。
宽禁带半导体、第三代半导体	指	使用禁带宽度在 2.3eV 及以上的半导体材料（如碳化硅、氮化镓等）的半导体器件。
SEMI	指	Semiconductor Equipment and Materials International，国际半导体设备与材料产业协会。
WSTS	指	World Semiconductor Trade Statistics，世界半导体贸易统计协会。
SIA	指	Semiconductor Industry Association，美国半导体产业协会。
TECHCET/TechInsights	指	一家全球知名的电子材料咨询公司。

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	安集微电子科技（上海）股份有限公司
公司的中文简称	安集科技
公司的外文名称	Anji Microelectronics Technology (Shanghai) Co., Ltd.
公司的外文名称缩写	Anji Technology
公司的法定代表人	Shumin Wang（王淑敏）
公司注册地址	上海市浦东新区华东路5001号金桥出口加工区（南区）T6-9幢底层
公司注册地址的历史变更情况	不适用
公司办公地址	上海市浦东新区华东路5001号金桥综合保税区T6-5
公司办公地址的邮政编码	201201
公司网址	www.anjimicro.com
电子信箱	IR@anjimicro.com

二、联系人和联系方式

	董事会秘书	证券事务代表
姓名	杨逊	冯倩
联系地址	上海市浦东新区华东路5001号金桥综合保税区T6-5	上海市浦东新区华东路5001号金桥综合保税区T6-5
电话	021-20693346	021-20693346
传真	021-50801110	021-50801110
电子信箱	IR@anjimicro.com	IR@anjimicro.com

三、信息披露及备置地点

公司披露年度报告的媒体名称及网址	上海证券报
公司披露年度报告的证券交易所网址	www.sse.com.cn
公司年度报告备置地点	公司证券部

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	安集科技	688019	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	毕马威华振会计师事务所（特殊普通合伙）
	办公地址	北京市东长安街1号东方广场2座办公楼8层

	签字会计师姓名	徐海峰、厉安
报告期内履行持续督导 职责的保荐机构	名称	申万宏源证券承销保荐有限责任公司
	办公地址	上海市徐汇区长乐路 989 号 11 楼
	签字的保荐代表 人姓名	简易程序向特定对象发行股票：康杰、周毅 向不特定对象发行可转债：康杰、包建祥
	持续督导的期间	以简易程序向特定对象发行股票：2023 年 4 月至 2025 年 12 月 向不特定对象发行可转债：2025 年 4 月至 2027 年 12 月

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	2,504,217,940.48	1,835,015,178.35	36.47	1,237,871,129.22
利润总额	849,127,969.50	567,624,257.39	49.59	440,422,480.51
归属于上市公司股东的 净利润	783,648,337.86	533,643,641.69	46.85	402,733,766.50
归属于上市公司股东的 扣除非经常性损益 的净利润	696,553,465.49	526,270,031.60	32.36	322,000,921.08
经营活动产生的现金 流量净额	439,774,055.91	493,210,493.99	-10.83	336,234,683.53
	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	3,530,948,564.12	2,700,956,681.01	30.73	2,124,045,086.38
总资产	5,038,433,221.10	3,451,756,060.58	45.97	2,603,401,095.73

(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）	4.66	3.18	46.54	2.42
稀释每股收益（元 / 股）	4.63	3.18	45.60	2.42
扣除非经常性损益后的基本每股 收益（元 / 股）	4.14	3.14	31.85	1.94
加权平均净资产收益率（%）	25.18	22.18	增加 3.00 个百分点	21.47
扣除非经常性损益后的加权平均 净资产收益率（%）	22.38	21.87	增加 0.51 个百分点	17.16
研发投入占营业收入的比例（% ）	17.76	18.13	减少 0.37 个百分点	19.11

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

报告期内，公司实现营业收入 250,421.79 万元，较去年同期增长 36.47%，其中化学机械抛光液同比增长 32.06%，功能性湿电子化学品同比增长 63.73%。

报告期内，公司紧紧围绕“实现可持续稳健增长”和“成为客户首选合作伙伴”的年度目标，聚焦核心产品市场拓展与份额提升。面对半导体行业结构性复苏、赛道分化加剧及外部环境复杂多变等多重挑战，公司坚持既定发展战略与市场布局，稳步推进各项经营工作，在新订单获取、新客户开拓、新应用拓展及新产品客户导入等方面均取得积极成效，产品结构与客户结构持续优化，市场渗透力度与覆盖广度不断提升。公司始终坚持“客户至上”理念，深化与核心客户的战略合作，紧跟客户需求与产能释放节奏，推动多款重点产品顺利进入量产上量阶段，有效支撑营业收入实现稳健增长。

归属于上市公司股东的扣除非经常性损益的净利润为 69,655.35 万元，较去年同期增长 32.36%，主要系公司为保持技术领先优势，不断强化产品研发创新能力，持续加大研发投入，同时持续优化内部管理，提升经营效率，期间费用合计增长幅度低于营业收入增幅，尽管因汇兑损失和可转债利息费用的影响财务费用有所波动，公司盈利能力与经营质量仍持续提升。

归属于上市公司股东的净利润为 78,364.83 万元，较去年同期增长 46.85%，除归属于上市公司股东的扣除非经常性损益的净利润的变动影响以外，公司实现非经常性损益 8,709.49 万元，主要来源于对外投资的金融资产公允价值变动收益及公司承担的政府项目完成验收带来的其他收益。由于 2024 年非经常性损益项目基数较小，报告期内归属于母公司所有者的净利润同比增长率 46.85% 大于扣除非经常性损益的净利润增长率 32.36%。

经营活动产生的现金流量净额为 43,977.41 万元，较去年同期减少 10.83%，主要系公司销售回款正常增长的同时，为了更好地满足生产和研发活动的需求、保证后续业务增长所需供应，对部分原材料加大备货带来的影响。

报告期内，归属于上市公司股东的净资产较上年末增长 30.73%，总资产较上年末增长 45.97%。该等增长主要系公司经营成果的积累所致，报告期内公司取得的净利润为净资产和总资产的增长提供了有力支撑。此外，公司于 2025 年 4 月发行 8.31 亿元可转换公司债券，募集资金到位后进一步扩大了公司整体资产规模。

基本每股收益和稀释每股收益分别为 4.66 元/股和 4.63 元/股，较上期分别增加 46.54% 和 45.60%，主要系公司净利润增加所致。

扣除非经常性损益后的基本每股收益为 4.14 元/股，较上期增长 31.85%，主要系公司扣除非经常性损益的净利润稳健增长。

报告期内，公司的加权平均净资产收益率和扣除非经常性损益后的加权平均净资产收益率分别为 25.18% 及 22.38%，较上期分别上升 3.00 个百分点和 0.51 个百分点，主要源自于公司净利润和扣除非经常性损益的净利润的稳健增长。

研发投入占营业收入的比例为 17.76%，较去年略下降 0.37 个百分点，但研发投入额的绝对值同比增长 33.64%，主要系报告期内为保持技术领先优势，加强产品研发创新能力，公司各项研发活动持续增加，研发投入持续加大。

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	545,283,664.76	596,169,444.99	670,672,519.03	692,092,311.70
归属于上市公司股东的净利润	168,825,875.37	206,808,561.76	232,687,171.03	175,326,729.70
归属于上市公司股东的扣除非经常性损益后的净利润	161,725,367.05	195,016,891.23	180,749,287.44	159,061,919.77
经营活动产生的现金流量净额	57,645,086.75	187,462,130.24	30,204,547.96	164,462,290.96

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	6,646.89		0.00	-690,889.54
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	35,968,793.32		19,960,678.95	87,910,684.08

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	69,692,830.99		-11,654,121.26	17,520,761.20
除上述各项之外的其他营业外收入和支出	-1,256,050.04		-651,043.14	32,042.80
其他符合非经常性损益定义的损益项目				
减：所得税影响额	-17,317,348.79		-281,904.46	-24,039,753.12
少数股东权益影响额（税后）				
合计	87,094,872.37		7,373,610.09	80,732,845.42

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

单位：元 币种：人民币

主要会计数据	2025年	2024年	本期比上年同期增减(%)	2023年
扣除股份支付影响后的净利润	838,943,108.14	577,549,037.63	45.26	431,768,822.76

十一、非企业会计准则财务指标情况

适用 不适用

十二、采用公允价值计量的项目

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

项目名称	期初余额	期末余额	当期变动	对当期利润的影响金额
交易性金融资产	44,682,670.86	51,860,552.03	7,177,881.17	37,628,094.25
其他非流动金融资产	143,900,000.00	216,000,000.00	72,100,000.00	32,064,736.74
其他权益工具投资	60,500,000.00	52,800,000.00	-7,700,000.00	-
合计	249,082,670.86	320,660,552.03	71,577,881.17	69,692,830.99

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

公司主营业务为关键半导体材料的研发和产业化，目前产品包括不同系列的化学机械抛光液、功能性湿电子化学品和电镀液及添加剂系列产品，主要应用于集成电路制造和先进封装领域。公司 20 多年来始终围绕液体与固体表面处理和高端化学品配方的核心技术并持续专注投入，在集成电路化学机械抛光液领域、高端功能性湿电子化学品和电化学沉积领域持续布局，使中国在该领域拥有了自主供应能力，并在国际市场上崭露头角。同时，公司依靠自主创新，在特定领域实现技术突破，具备了引领特定新技术的能力。

在化学机械抛光液板块，公司致力于实现全品类产品线的布局和覆盖，旨在为客户提供覆盖前道晶圆制造及后道先进封装应用领域的全品类一站式解决方案和全方位服务。公司化学机械抛光液产品已涵盖铜及铜阻挡层抛光液、介电材料抛光液、钨抛光液、基于氧化铈磨料的抛光液、金属栅极抛光液及衬底抛光液等多个产品平台。同时，公司还基于化学机械抛光液技术和产品平台，支持客户对于不同特色制程的需求，定制开发用于新材料、新工艺、新应用的化学机械抛光液。

在功能性湿电子化学品板块，公司专注于集成电路前道晶圆制造用及后道晶圆级封装用等高端功能性湿电子化学品产品领域，致力于攻克领先技术节点难关，并基于产业发展及下游客户的需求，在不断提升技术与产品水平的同时积极拓宽产品品类，为客户提供更有竞争力的产品组合及整体解决方案。目前，公司功能性湿电子化学品主要包括刻蚀后清洗液、晶圆级封装用光刻胶剥离液、抛光后清洗液、刻蚀液等产品。

在电镀液及添加剂产品板块，公司持续加强集成电路制造及先进封装领域的电镀液及添加剂产品系列平台的搭建，产品覆盖应用于集成电路制造的大马士革工艺铜电镀液及添加剂、应用于先进封装领域的铜、镍、锡银等电镀液及添加剂以及硅通孔（TSV）电镀液及添加剂。目前，先进封装用电镀液及添加剂已有多款产品实现量产销售，应用于凸点、重布线层（RDL）、异质集成技术；集成电路制造领域的大马士革工艺铜电镀液及添加剂已进入量产阶段，实现销售，先进封装锡银电镀液及添加剂以及硅通孔电镀液及添加剂开发及验证按计划进行。

公司产品已成功应用于逻辑芯片、存储芯片、模拟芯片、功率器件、传感器、第三代半导体及其他特色工艺芯片，并已进入众多半导体行业领先客户的主流供应商行列。

同时，为了提升自身产品的稳定性和竞争力，并确保战略供应，公司建立并持续强化核心原材料自主可控供应的能力，以支持产品研发，并保障长期供应的可靠性。

新增重要非主营业务情况

适用 不适用

(二) 主要经营模式

1、采购模式

公司制定了《采购管理程序》和采购管理内部控制流程，并制定了《采购流程》《供应商管理流程》《供应灾难恢复程序》等标准作业程序。

以原、辅材料和包装材料为例，公司的一般采购主要流程如下：

①研发中心提出材料开发需求，供应链部门负责开发供应商，并由供应商管理小组负责材料评估、供应商认证、审核、导入及批准为公司合格供应商，供应链部门负责建立并维护《合格供应商目录》。公司供应商管理小组由供应链部门、研发中心、质量部、生产运营部等部门人员组成。

②需求部门提出采购申请，并按照公司审批政策得到合适的批准后提交供应链部门，供应链部门负责管理订单执行，质量部负责采购来料检验管理，仓库负责采购入库管理。

③供应链部门按照采购合同/订单获取发票、整理入库及验收等付款凭证后提交财务部申请付款审批流程。

④财务部按照采购合同/订单约定负责采购应付款管理。

2、研发模式

公司始终围绕自身的核心技术，以自主研发、自主创新为主，形成了科研、生产、市场一体化的自主创新机制。同时，公司与高校、客户等外部单位建立了良好的合作关系，积极开展多层次、多方式的合作研发。公司的研发目标一方面系跟随行业内的技术发展路线图，研发适应产业需求的产品平台；另一方面系基于下游客户的需求，针对性研发满足客户需求的产品。由于从开始研发到实现规模化销售需要较长的时间，公司与技术领先的客户合作开发，有助于了解客户需求并为其开发创新性的解决方案。

公司制定了《研发管理制度》，并建立了研发管理内部控制流程，涵盖研发计划、研发立项、研发过程跟进和费用核算管理、专利申请和取得等环节。公司产品研发及产业化的一般路径主要包括项目论证、研发 Alpha 送样、Beta 送样试生产、商业化（规模化生产）、持续改进等五个阶段。

3、生产模式

公司在产品设计及研发前期，即投入大量资源与下游客户进行技术、品质、性能交流。当产品通过客户评价和测试后，销售部会根据客户的产品订单及对于客户使用需求的预测制定滚动出货预测，生产运营部根据年度/月度生产计划、滚动出货预测和库存情况制订具体的生产计划、安排库存。具体而言，生产运营部每年组织各相关部门，根据排产计划编制年度生产计划及月度生产计划。生产运营部会定期进行集体评审，根据每月存货存量、滚动出货预测制定具体的每周生产计划，以确保生产计划满足销售合同以及生产产能的要求；生产运营部组织各相关部门、各产品线负责人召开生产调度会，对生产计划的执行情况进行评审，以确保充分沟通可能影响生产计划变更的各种因素，及时调整生产计划（如及时关闭停工订单），以确保计划调整的及时性及有

效性。

公司已经掌握了化学机械抛光液、功能性湿电子化学品和电镀液及添加剂、部分品类的研磨原料生产中的核心技术，通过合理调配机器设备和生产资源组织生产。

4、销售模式

公司产品主要应用于集成电路制造和先进封装领域，销售主要采用直接面对终端客户的直销模式。公司在开拓新客户或在原有客户推广新产品时，首先要根据客户的需求进行认证测试，包括产品性能、可靠性、稳定性等多方面测试，认证测试周期一般较长。公司在通过下游客户认证后，客户直接向公司下达采购订单，公司按要求直接向客户发货。

(三) 所处行业情况

1、行业的发展阶段、基本特点、主要技术门槛

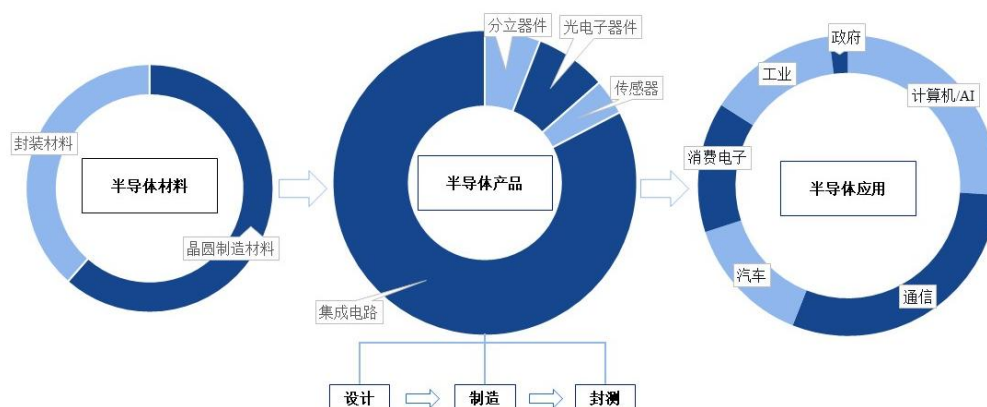
公司主营业务为关键半导体材料的研发和产业化，目前产品包括不同系列的化学机械抛光液、功能性湿电子化学品和电镀液及添加剂系列产品，主要应用于集成电路制造和先进封装领域。根据国家统计局《国民经济行业分类》（GB/T4754-2017），公司所处行业为“C39 计算机、通信和其他电子设备制造业——C3985 电子专用材料制造”。按照行业界的一般分类标准，公司所处行业为半导体材料行业。

半导体材料处于整个半导体产业链的上游环节，是半导体产业的基石和推动集成电路技术创新的引擎，对半导体产业发展起着重要支撑作用，与下游半导体市场的发展紧密相关。受益于半导体产业长期发展趋势，全球半导体材料市场规模保持增长态势，且制造更先进技术节点的逻辑芯片、3D 存储芯片架构和异构集成技术需要更多的工艺步骤，带来更高的晶圆制造材料和封装材料消耗需求。

①半导体材料行业概况

材料和设备是半导体产业的基石，是推动集成电路技术创新的引擎。半导体材料处于整个半导体产业链的上游环节，对半导体产业发展起着重要支撑作用，具有产业规模大、细分行业多、技术门槛高、研发投入大、研发周期长等特点。

半导体材料是半导体产业的重要支撑



第一，产业规模大。半导体材料主要分为晶圆制造材料和封装材料。根据 SEMI，2025 年全球半导体材料市场销售额 700.00 亿美元，其中中国大陆市场销售额约为 150.00 亿美元。随着逻辑、存储器件向先进节点演进，以及三维集成和先进封装需求的爆发，倒逼上游核心技术突破，新材料与新架构正成为推动新器件与新工艺发展的关键。根据 SEMI 预测，全球半导体材料市场规模将于 2027 年突破 800.00 亿美元。

第二，细分行业多。半导体材料行业是半导体产业链中细分领域最多的产业链环节，其中晶圆制造材料包括硅片、光掩模、光刻胶、光刻胶辅助材料、工艺化学品、电子特气、抛光液和抛光垫、靶材及其他材料，封装材料包括引线框架、封装基板、陶瓷基板、键合丝、包封材料、芯片粘结材料及其他封装材料，每一种大类材料又包括几十种甚至上百种具体产品，细分子行业多达上百个。

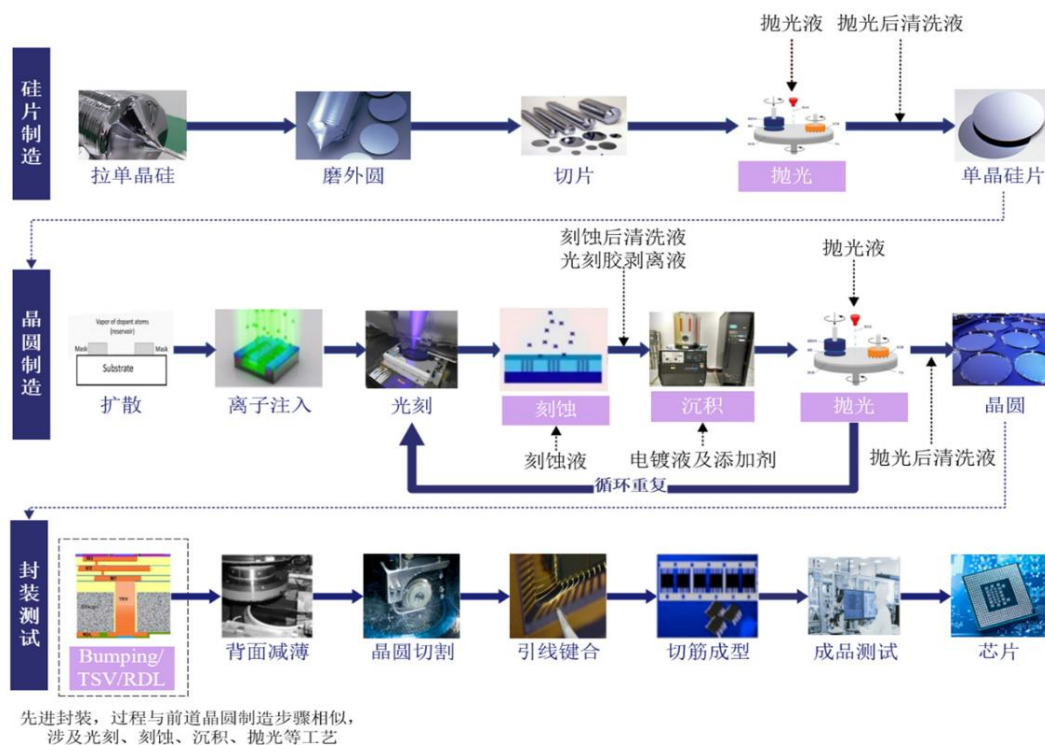
第三，技术门槛高、研发投入大、研发周期长。由于半导体材料尤其是晶圆制造材料在集成电路芯片制造中扮演着重要的角色，甚至部分关键材料直接决定了芯片性能和工艺发展方向，因此下游客户对于产品的要求极为苛刻，在上线使用前需要长周期的测试论证工作，并且上线使用后也会通过较长周期逐步上量。加之产品在能够进入测试论证阶段之前需要经历长时间、高难度的研发阶段，研发过程中需要大量的研发投入。

②公司主要产品所属细分行业情况

在半导体特别是集成电路制造过程中，晶圆表面状态及洁净度是影响晶圆优良率和器件质量与可靠性的最重要因素之一，化学机械抛光（CMP）、湿法清洗、刻蚀、电化学沉积（电镀）等表面技术起到非常关键的作用。公司围绕液体与固体衬底表面的微观处理技术和高端化学品配方核心技术，专注于芯片制造过程中工艺与材料的最佳解决方案，成功搭建了“化学机械抛光液-全品类产品矩阵”、“功能性湿电子化学品-领先技术节点多产品线布局”、“电镀液及其添加剂-强化及提升电镀高端产品系列战略供应”三大具有核心竞争力的技术平台。目前，公司技术已涵盖集成电路制造中的“抛光、清洗、沉积”三大关键工艺，产品组合可广泛应用于芯片前道制造

及后道先进封装过程中的抛光、清洗、刻蚀、沉积等关键循环重复工艺及衔接各工艺步骤的清洗工序。

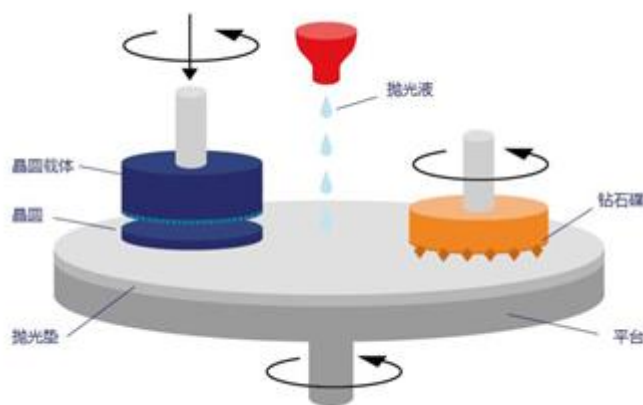
公司主要产品在芯片制造及先进封装领域的关键循环重复工艺中多次应用



■ 化学机械抛光液市场情况

化学机械抛光（CMP）是半导体先进制程中的关键技术，其主要工作原理是在一定压力下及抛光液的存在下，被抛光的晶圆对抛光垫做相对运动，借助纳米磨料的机械研磨作用与各类化学试剂的化学作用之间的高度有机结合，使被抛光的晶圆表面达到高度平坦化、低表面粗糙度和低缺陷的要求。根据不同工艺制程和技术节点的要求，每一片晶圆在生产过程中都会经历几道甚至几十道的 CMP 抛光工艺步骤。与传统的纯机械或纯化学的抛光方法不同，CMP 工艺是通过表面化学作用和机械研磨的技术结合来实现晶圆表面微米/纳米级不同材料的去除，从而达到晶圆表面的高度（纳米级）平坦化效应。CMP 已成为 0.35 μm 以下制程不可或缺的平坦化工艺。

CMP 工艺原理图



随着制程节点的进步，多层布线的数量及密度增加，CMP 工艺步骤增加，CMP 技术越来越重要，其对后续工艺良率的影响越来越大。例如 14 纳米技术节点的逻辑芯片制造工艺所要求的 CMP 工艺步骤数将由 180 纳米技术节点的 10 次增加到 20 次以上，而 7 纳米及以下技术节点的逻辑芯片制造工艺所要求的 CMP 工艺步骤数甚至超过 30 次。此外，更先进的逻辑芯片工艺可能会要求抛光新的材料，为抛光液带来了更多的增长机会。同样地，对于存储芯片，随着由 2D NAND 向 3D NAND 演进的技术变革，也会使 CMP 工艺步骤数近乎翻倍，带动了钨抛光液及其他抛光液需求的持续快速增长。此外，先进封装技术的应用使 CMP 从集成电路前道制造环节走向后道封装环节，在如硅通孔（TSV）、混合键合（Hybrid Bonding）等工艺中得到广泛应用。

化学机械抛光液在 CMP 技术中至关重要，在抛光材料中价值占比超过 50%，其耗用量随着晶圆产量和 CMP 平坦化工艺步骤数增加而增加。根据应用的不同工艺环节，可以将抛光液分为硅衬底抛光液、铜及铜阻挡层抛光液、钨抛光液、介质材料抛光液、基于氧化铈磨料的抛光液以及用于先进封装的硅通孔（TSV）抛光液等。抛光液特点为种类繁多，即使是同一技术节点、同一工艺段，根据不同抛光对象、不同客户的工艺技术要求也有不同配方。

根据 TECHCET，2025 年全球半导体 CMP 抛光材料（包括抛光液和抛光垫，其中抛光液占比近 60.00%）市场规模为 38.00 亿美元，2026 年预计增长 10.3% 至 42.00 亿美元。随着 AI 驱动，人工智能需求推动半导体产业发展以及先进技术节点、新材料、新工艺的应用需要更多的 CMP 工艺步骤，TECHCET 预计 2025-2030 年全球半导体 CMP 抛光材料市场规模复合增长率为 8.80%。

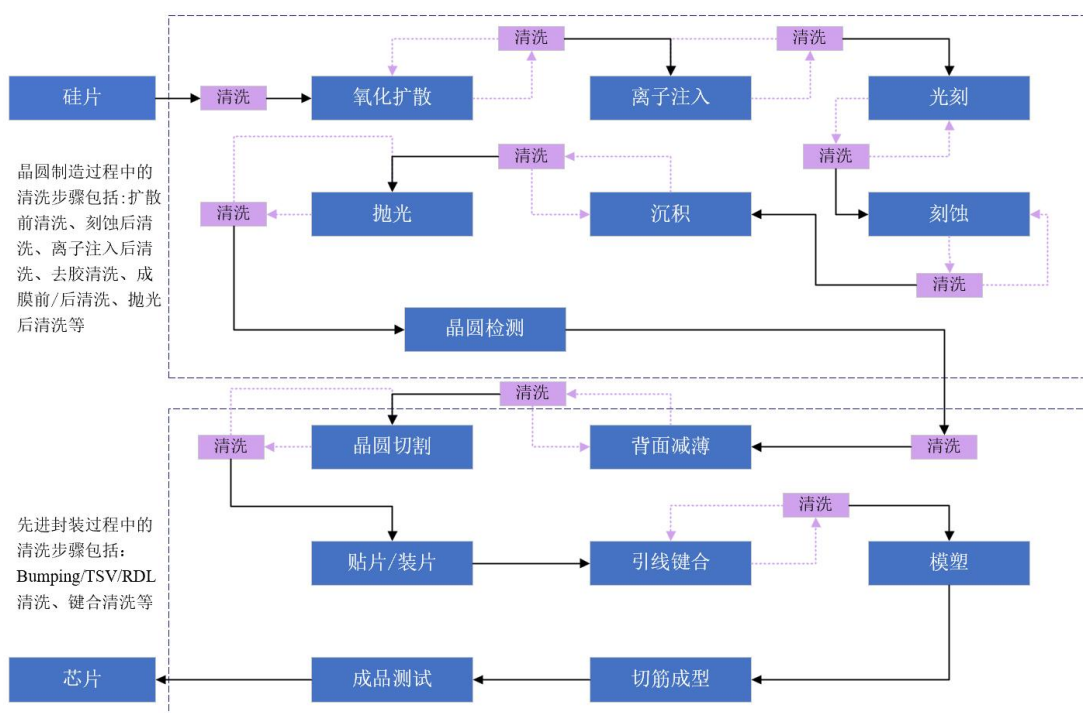
■ 湿电子化学品市场情况

湿电子化学品是在清洗、刻蚀等多个微电子/光电子湿法工艺环节中使用的各种高纯度电子化学材料的统称，其生产涉及的核心工艺包括分离纯化、分析检测、混配及包装运输技术等，具有较高的技术壁垒。湿电子化学品主要分为通用性湿化学品和功能性湿化学品，其中通用性湿化学品主要包括主体纯度大于 99.99%、杂质含量低于 ppm 级别的酸类、碱类、有机溶剂类及其他类产品；功能性湿化学品指为满足湿法工艺中特殊工艺需求，通过复配工艺制备的配方类或复配类

化学品，主要包括各类刻蚀液、清洗液及光刻胶配套试剂（剥离液、稀释剂、去边剂、显影液）等。不同于混合使用的通用湿化学品可以由半导体制造企业自己混配使用，功能性湿化学品需要由电子化学品生产企业进行研发和生产，以特定的产品形式供应给半导体制造企业使用。

公司专注于集成电路前道晶圆制造用及后道晶圆级封装用高端功能性湿电子化学品领域，产品涉及清洗液、剥离液和刻蚀液。清洗液用于半导体制造的清洗工艺，去除微粒、金属或离子型导电污染物及有腐蚀作用的无机、有机污染物等，根据其应用工艺不同，清洗液可分为化学机械抛光（CMP）后清洗液、铝工艺刻蚀后清洗液、铜工艺刻蚀后清洗液、HKMG 假栅去除后清洗液、封装工艺用去溢料清洗液等。为最大限度地减少杂质对芯片良率的影响，当前的芯片制造流程在光刻、刻蚀、离子注入、沉积、抛光等重复性工序后均设置了清洗工序，清洗步骤数量约占所有芯片制造工序步骤的 30%以上，是所有芯片制造工艺步骤中占比最大的工序，而且随着技术节点的推进，清洗工序的数量和重要性将继续提升，在实现相同芯片制造产能的情况下，对清洗液的需求量也将相应增加。光刻胶剥离液是在曝光显影及后续工艺后去除硅片上光刻胶所用的试剂，光刻胶在经过湿法刻蚀、干法刻蚀、离子注入等不同工艺后不易被去除，要求剥离液对光刻胶有较强的溶解性能。半导体制造工艺应用的刻蚀技术主要包括湿法刻蚀和干法刻蚀两大类，刻蚀工艺用到的湿化学品为刻蚀液。

清洗和刻蚀是半导体制造过程中重要的工艺环节



湿电子化学品的纯度和洁净度对集成电路的成品率、电性能及可靠性都有着十分重要的影响，随着集成电路技术的不断发展，工艺复杂性和技术挑战不断增加，对湿电子化学品的杂质含量、颗粒数量、清洗去除能力、刻蚀选择性、工艺均匀性、批次稳定性与一致性等的管控要求越来越

高。此外，由于新结构、新器件和新材料的不断引入，主流芯片制造厂商间的差异性也越来越大，对于功能性湿电子化学品来说，满足客户的定制化需求也成为未来发展的重要趋势。根据 TECHCET，2025 年全球半导体湿电子化学品市场规模将增长 6.00%至 54.40 亿美元。受益于芯片技术节点进步及全球芯片产能的持续增长，TECHCET 预计 2024-2029 年全球半导体湿电子化学品市场规模复合增长率约为 6%。

■ 电镀液及添加剂市场情况

电化学沉积（电镀）技术作为集成电路制造的关键工艺技术之一，是实现金属互连的基石，主要应用于集成电路制造的大马士革铜互连电镀工艺和后道先进封装凸块（Bumping）、重布线层（RDL）等电镀工艺以及硅通孔（TSV）电镀液及添加剂。随着晶体管尺寸不断缩小，进入 130nm 制程以后，铝互连工艺已经不能满足集成电路集成度、速度和可靠性持续提高等需求，铜已逐渐取代铝成为金属互连的主要材料。由于铜很难进行干法刻蚀，因此传统的金属互连工艺已不再适用，拥有镶嵌工艺的镀铜技术成为铜互连的主要制备工艺，业界也称为大马士革铜互连工艺。大马士革铜互连工艺在 8 英寸以上晶圆、130nm 以下芯片制造中得到广泛应用。

在铜互连电镀工艺中，将带有扩散阻挡层和籽晶层的芯片浸没在含有添加剂的高纯电镀液中，用电镀工艺填充已经刻蚀好的互连穿孔（Via）和槽隙（Trench）。其中铜互连电镀添加剂包括加速剂、抑制剂及整平剂，在电镀工艺中起到关键作用，通过不同组分相互作用，实现从下到上填充效果以及镀层晶粒、外观及平整度。

除芯片制造铜互连工艺外，电镀液及添加剂还应用于 Bumping、RDL、TSV 等先进封装工艺。TSV 技术的核心是在晶圆上打孔，并在硅通孔中进行镀铜填充，从而实现晶圆的互联和堆叠，在无需继续缩小芯片线宽的情况下，提高芯片的集成度和性能。和芯片制造铜互连工艺相比，TSV 电镀的尺寸更大，通常需要更长的沉积时间、更高的电镀速率以及多个工艺步骤，铜互连电镀液及添加剂成本占 TSV 工艺的总成本比重也更高。

目前半导体电镀已经不限于铜线的沉积，还有锡、锡银合金、镍、金等金属，但是金属铜的沉积依然占据主导地位。铜导线可以降低互联阻抗，降低器件的功耗和成本，提高芯片的速度、集成度、器件密度等。随着先进逻辑器件技术节点带来的互连层的增加，先进封装对重新布线层和铜柱结构应用的增加，以及广泛运用铜互连技术的半导体器件整体增长，带动了电镀液及其添加剂市场的增长。根据 TECHCET，2025 年全球半导体电镀化学品市场规模将增长至 13.81 亿美元，较 2024 年增长 9.30%。随着先进封装应用以及高性能计算、人工智能等应用带来先进逻辑器件中金属互连密度的提升，TECHCET 预计 2024-2029 年全球半导体电镀化学品市场规模年复合增长率将达到 7.70%。

2、公司所处的行业地位分析及其变化情况

公司自成立之初就将自己定位为以科技创新及知识产权为本的高端半导体材料供应伙伴，目前产品包括不同系列的化学机械抛光液、功能性湿电子化学品和电镀液及添加剂系列产品，同时，

为了提升自身产品的稳定性和竞争力，并确保战略供应，公司开始建立核心原材料自主可控供应的能力，以支持产品研发，保障长期供应的可靠性。公司成功搭建了“化学机械抛光液-全品类产品矩阵”、“功能性湿电子化学品-领先技术节点多产品线布局”、“电镀液及添加剂-强化及提升电镀高端产品系列战略供应”及“核心原材料建设-提升自主可控战略供应能力”具有核心竞争力的“3+1”技术平台及应用领域。公司成功打破了国外厂商对集成电路领域化学机械抛光液和部分功能性湿电子化学品的垄断，实现了进口替代，并且拓展和强化了电化学沉积领域的技术平台，产品覆盖多种电镀液及添加剂。通过对上游核心原材料的持续深入研发，从性能优化、寻找开发新产品的技术可行性等方面进一步提升产品竞争力，获得更多合作机会的可能。

公司经过多年以来的技术和经验积累、品牌建设，凭借扎实的研发实力及成本、管理和服务等方面的优势，在半导体材料行业取得了一定的市场份额和品牌知名度。公司持续专注投入，已成功打破了国外厂商的垄断并已成为中国大陆众多半导体行业领先客户的主流供应商。随着“立足中国，服务全球”战略的推进，公司研发创新能力得到海外更多用户的认可。报告期内公司海外市场拓展在按计划稳步开展。根据 TECHCET 公开的全球半导体抛光液市场规模测算，最近三年公司化学机械抛光液全球市场占有率分别约 8%、11%、13%，逐年稳步提升，已跻身全球化学机械抛光液主流供应厂商行列。公司功能性湿电子化学品已在全球市场崭露头角，根据 TECHCET 全球半导体功能性湿电子化学品市场规模测算，2025 年公司功能性湿电子化学品全球市场占有率约为 6%。

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

2025 年全球半导体产业呈现出由 AI 驱动的结构变革。根据 WSTS，从市场结构看，逻辑芯片和存储芯片成为增长双引擎，其中逻辑芯片营收预计同比增长 38.80%，存储芯片营收同比增长 39.00%。从应用驱动看，AI 基础设施支出大幅增长，2026 年全球 AI 基础设施支出预计达 4,500.00 亿美元，其中推理算力占比首次超过 70%，推动 GPU、HBM 及高速网络连接的强劲需求。

先进封装技术成为后摩尔时代提升芯片性能的关键路径。2025 年，台积电持续扩大 CoWoS 产能，并加速推进共封装光学（CoPoS）技术研发；多家国内封测企业在先进封装领域进展显著，建成先进封装产能并实现量产。Chiplet 技术虽面临良率挑战和标准化进程，但在高性能计算和数据中心领域已成为突破光罩极限的必然选择，UCIe 3.0 规范的发布进一步推动多芯片设计成为主流策略。

中国半导体产业展现出强劲韧性和自主化加速态势。2025 年前 11 个月，我国集成电路出口同比增长 25.60%至 1.29 万亿元。SEMI 预测，到 2028 年中国在主流半导体制造产能中的份额将达到 42.00%，有望出现数家世界级平台型半导体企业。

二、经营情况讨论与分析

集成电路是现代化产业体系的核心枢纽，半导体材料作为集成电路产业的基石，在集成电路制造技术不断升级和产业的持续创新发展中扮演着重要角色。安集科技作为一家以科技创新及知识产权为本的高端半导体材料企业，始终致力于高技术壁垒、高增长率和高功能材料的研发和产业化，20 余年来始终坚持“立足中国，服务全球”的战略定位。公司持续聚焦和深化化学机械抛光液一站式全方位服务，坚定全品类产品线布局；进一步拓宽功能性湿电子化学品平台，覆盖高端、技术导向的产品领域；强化及提升电镀液及添加剂高端产品系列的战略供应，夯实基础，快速拓展市场；不断加深加快关键原材料的自主可控进程，带动产品技术发展，保障供应链安全。在打破特定领域高端材料 100%进口局面，填补国内技术空白的基础上，带动、引领半导体材料产业链的快速发展。

2025 年，全球半导体行业整体呈现稳步复苏态势，下游芯片制造、消费电子等终端市场需求逐步回暖，行业景气度得到提升。在国内集成电路产业链自主可控建设持续深化的背景下，下游芯片制造企业积极推进国产半导体材料的验证进程，为国内半导体材料企业提供了稳定且广阔的发展空间。

报告期内，公司紧密围绕 2025 年度经营目标，坚持稳健发展的总基调，统筹推进各项重点工作。在安全生产与合规运营方面，公司持续强化风险防控，确保生产经营合规有序；在客户合作方面，致力于以卓越的产品与服务巩固客户关系，努力成为客户的首选合作伙伴；在市场拓展方面，聚焦核心产品的份额提升与已验证产品的批量上量，稳步推进国内外市场布局；在组织效能方面，积极倡导创业精神与使命必达的工作作风，完善激励机制，不断激发团队凝聚力与执行力；在新业务开发方面，公司持续关注行业新技术、新趋势，积极挖掘产业链合作新机会，为后续持续增长积蓄充足动能。通过上述一系列举措，公司整体经营情况保持着良好态势，核心产品的市场地位得到进一步巩固，为后续高质量发展奠定了坚实基础。

➤ 市场渗透持续加深，经营业绩稳健增长

报告期内，公司紧紧围绕“实现可持续稳健增长”和“成为客户首选合作伙伴”的年度目标，聚焦核心产品创新迭代、市场拓展与份额提升。面对半导体行业结构性复苏、赛道分化加剧及外部环境复杂多变等多重挑战，公司坚持既定发展战略与市场布局，稳步推进各项经营工作，在新订单获取、新客户开拓、新应用拓展及新产品客户导入等方面均取得积极成效，产品结构与客户结构持续优化，市场渗透力度与覆盖广度不断提升。公司始终坚持“客户至上”理念，深化与核心客户的战略合作，紧跟客户需求与产能释放节奏，推动多款重点产品顺利进入量产上量阶段，有效支撑营业收入实现稳健增长，经营质量持续提升。

盈利指标稳步提升：报告期内，公司实现营业收入 250,421.79 万元，同比增长 36.47%，其中化学机械抛光液营业收入同比增长 32.06%，持续保持稳健增长势头；功能性湿电子化学品营业收入同比增长 63.73%，业务规模快速提升，呈现出良好的成长态势；集成电路大马士革电镀液及添加剂实现量产突破，关键产业化节点如期达成，为后续市场拓展奠定坚实基础。实现归属于母公

司所有者的净利润 78,364.83 万元，同比增长 46.85%；实现归属于母公司所有者的扣除非经常性损益的净利润 69,655.35 万元，同比增长 32.36%。

经营效率持续优化：公司为保持技术领先优势，不断强化产品研发创新能力，持续加大研发投入，同时持续优化内部管理，提升经营效率，报告期内，公司期间费用合计增长幅度 20.52%，低于营业收入增幅 36.47%。

市场拓展成效显著：在深耕国内市场的同时，积极开拓海外客户，凭借稳定的产品性能与及时的交付响应，公司获得中国大陆和中国台湾地区多位核心客户颁发的“优秀供应商”称号，客户合作关系持续深化，国内外市场布局稳步推进。公司持续专注投入，已成功打破国外厂商垄断并成为众多半导体行业领先客户的主流供应商。根据 TECHCET 公开的全球半导体抛光液市场规模测算，最近三年公司化学机械抛光液全球市场占有率分别约 8%、11%、13%，逐年稳步提升，已跻身全球化学机械抛光液主流供应厂商行列。公司功能性湿电子化学品已在全球市场崭露头角，根据 TECHCET 全球半导体功能性湿电子化学品市场规模测算，2025 年公司功能性湿电子化学品全球市场占有率约为 6%。

➤ 研发创新成果显著，产品验证进展顺利

秉承“创新驱动企业发展”的理念，围绕“持续技术创新，完善高端半导体材料业务布局”的年度目标，公司紧扣 2025 年半导体行业技术迭代趋势，保持高强度研发投入，有序推进各类产品研发、测试与验证工作，持续强化技术储备，为公司未来增长积蓄强劲动能。

研发投入持续加大且高效：全年研发投入 44,470.13 万元，占营业收入比例为 17.76%，始终坚守高端半导体材料领域战略定位，聚焦芯片制造过程中工艺与材料的最佳解决方案，围绕液体与固体表面的微观处理核心技术，持续深耕、迭代升级，公司搭建的“3+1”技术平台及相关应用领域得到进一步完善布局，全面提升公司核心技术竞争力，为产品迭代、市场拓展提供坚实的技术支撑。

研发项目按计划推进：化学机械抛光液板块，公司继续致力于实现全品类产品线在新技术、新应用的布局和覆盖：报告期内，进一步提升产品管理效率，部分成熟产品实现自我迭代并导入顺利，金属栅极抛光液在持续上量，抛光液品类覆盖率进一步提升；同时，公司紧跟客户需求，积极开发新材料和特殊工艺用化学机械抛光液，在 3D/2.5D IC 领域取得突破，保持产品先发优势。功能性湿电子化学品板块，公司专注于集成电路前道晶圆制造用及后道晶圆级封装用等高端功能性湿电子化学品产品领域：报告期内，公司进一步丰富湿电子化学品产品系列的开发和导入，持续在先进技术节点应用领域布局，获得多家海内外客户测试机会，部分产品在海外客户显现出竞争优势，进展顺利，并有多款产品在多家客户上量及供应稳定，营业收入增长较为明显。电镀液及添加剂板块，公司继续强化及提升电镀高端产品系列战略供应，产品已覆盖多种电镀液及添加剂：报告期内，电镀液本地化供应进展顺利，持续上量；集成电路大马士革电镀液及添加剂进入量产阶段，实现销售；先进封装锡银电镀液及添加剂以及硅通孔电镀液及添加剂开发及验证按计划进行。在建立核心原材料自主可控供应方面，参股公司开发的多款硅溶胶产品在功能性、稳定

性和产出方面有明显提升，已应用在公司多款抛光液产品中并实现量产销售；自研自产的磨料在品类、形貌、功能等方面得到进一步拓展与丰富，应用在公司产品中的测试论证进展顺利，多款产品已通过客户端的验证并实现量产供应，部分产品在重要客户实现销售，随着公司高端纳米磨料制备技术的进一步熟练掌握，上游原材料自主可控能力大大加强，随着在关键原材料领域的持续深耕，公司技术成果转化能力全面提升，持续保障了公司产品长期供应的安全性与可靠性，更进一步巩固了公司的核心竞争优势。

知识产权成果持续积累：报告期内新增专利申请 106 件，均为发明专利；获得授权专利 21 件，核心技术壁垒进一步巩固。

► 保供能力不断增强，运营基础更加稳固

围绕“合规合法经营”与“增强组织活力”年度目标，公司统筹推进产能建设、供应链保障与内部运营优化，为业务高质量发展筑牢坚实支撑。

产能与质量保障持续强化：报告期内，公司围绕“安全、质量、交付、降本增效”核心目标，统筹推进产能建设与生产运营，各项经营指标稳步向好。重点工程项目建设有序推进，安集电子材料位于上海化学工业区电子化学品专区的制造基地顺利实现主体建筑封顶，为中长期产能扩张奠定坚实基础；在上海金桥、宁波北仑的制造基地的产能扩展与布局有序推进，多条新增产线为公司下一阶段的发展提供了产能保障。通过优化现有空间布局、推进产线智能化改造，公司完成首条生产线全产品系列信息化升级，生产自动化与精细化水平显著提升，进一步提升产能利用率。生产运营严守安全底线，实现安全零事故、客户交付满足率 100%；降本增效、减废降耗目标均超额完成。公司大力弘扬“一次做对”的质量文化，实施全流程品质管控，质量一次通过率达成既定目标，产品稳定性与交付能力持续增强。

供应链韧性全面提升：报告期内，公司持续完善战略规划与管理体系，强化风险防控与战略库存储备，加快推进智能供应链建设，健全采购闭环管理，深化上游供应链协同。公司针对部分关键原材料，通过多项举措，有力保障供应链稳定与安全，进口原材料库存保障周期达到年度目标要求水平。并且，公司积极推动绿色供应链建设，组织开展 ESG 供应商对标交流与研讨活动，引导上游供应商共同践行绿色低碳、安全合规与可持续发展理念，构建安全稳定、低碳高效、责任共担的供应链生态体系。

安全根基持续夯实：安全环保方面，公司构建全链条风险防控体系，深入开展“啄木鸟行动”及公司级、部门级 6S 专项检查，实现隐患排查与闭环治理常态化。公司严格落实法规标准，资质证书合法有效，法定检测 100%达标，凭借卓越的环境管理表现，荣获上海市环保 A 级信用企业及上海市浦东新区“无废工厂”称号。报告期内实现安全环保事故零发生，切实筑牢资产安全防线；信息技术安全方面，管理防线全面加固。持续升级信息安全防护，规范移动设备管理，强化数据流出风控，有效保障信息安全。知识产权管理方面，公司顺利通过知识产权合规管理体系标准再认证，以高标准的内部治理，全面提升企业抗风险能力。

合规治理水平持续提升：为贯彻落实新《公司法》及监管要求，公司于 2025 年 11 月完成公

司治理制度优化与《公司章程》修订，取消监事会，由董事会审计委员会依法全面承接原监事会监督职权，构建更加精简高效、专业独立的监督体系。报告期内，公司严格按照法律法规及监管要求规范运作，持续完善内控制度与内控体系，通过建立规范有效的内部控制机制，不断提升公司治理水平与规范运作能力，提高经营管理质效与风险防范能力，切实保护投资者尤其是中小投资者合法权益，增强企业核心竞争力，保障公司持续健康稳定发展。

➤ 组织效能持续激发，文化引领赋能发展

公司通过优化考核激励机制、强化跨部门协同、重塑创业精神等举措，持续激发员工内生动力，营造开放信任、协作高效、使命必达的工作氛围。在人才引进、组织发展与机制建设方面均达成年度目标，截至2025年12月31日，公司员工总数已达785人，相较于2024年末增长了29.54%，其中，研发和技术人员数量为409人，较2024年增长33.22%，占员工总人数的52.10%，研发和技术人员中硕博以上学历比例为36.67%。团队结构和技术实力得到进一步优化和提升，为公司创新发展提供了强大的人才支撑。

报告期内，公司将“客户至上、担当、跨部门合作”三大核心文化价值观，融入日常行为与品牌标准化体系，推动核心行为落地践行、文化理念广泛传播。积极开展文化活动、践行公益活动，推动企业文化传播传播。公司积极履行社会责任，已连续4年编制并披露可持续发展报告，ESG工作获得外部高度认可：荣获Wind ESG AA级评级，入选证券之星2025年ESG投资价值榜单TOP100，公司治理与可持续发展能力稳步提升。未来，公司将继续秉持“让未来更绿色、更美好、更挚诚”的ESG愿景，将绿色发展理念深度嵌入公司战略与经营全过程，以自身高质量长足发展，助力全球可持续发展目标实现。

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、深耕高端半导体材料领域

公司自成立之初就将自己定位为以科技创新及知识产权为本的高端半导体材料供应伙伴，始终围绕液体与固体衬底表面处理和高端化学品配方核心技术并持续专注投入，成功打破了国外厂商对集成电路领域化学机械抛光液和部分功能性湿电子化学品的垄断，并在报告期内拓展和强化了电化学沉积领域的技术平台，产品覆盖多种电镀液及添加剂。

公司通过多年持续投入，已拥有一系列具有自主知识产权的核心技术，成熟并广泛应用于公司产品中。截至2025年12月31日，公司及子公司拥有境内外授权发明专利308项。同时，公司持续加强知识产权管理，依照国家《企业知识产权合规管理体系要求》制订了完善的知识产权管理体系，并通过了国家知识产权管理体系认证。公司通过完善的知识产权布局保护核心技术，持

续创新并更新知识产权库，实现产品和技术的差异化，为公司开发新产品和开拓新业务创造了有利条件。

未来，公司将凭借在高端半导体材料领域积累的宝贵经验持续深耕，依托已有的先进技术平台和人才团队为客户提供高附加值的产品和服务。

2、持续的研发投入和高效的产品转化

公司持续投入大量的资金、人力等研发资源，将重点聚焦在产品创新上，以满足下游集成电路制造和先进封装行业全球领先客户的尖端产品应用，已成为国内高端半导体材料行业领域的领先供应商。最近三年，公司研发费用分别为 23,661.27 万元、33,276.59 万元、44,470.13 万元，累计占最近三年累计营业收入的比例为 18.18%，研发投入持续保持在较高水平。

公司致力于为集成电路产业提供以创新驱动的、高性能并具成本优势的产品和技术解决方案，从解决方案设计、产品研发、测试认证、供应保障、物流配套、技术支持等方面着手，提供全生命周期、全价值链的一站式服务。得益于有竞争力的商业模式，公司产品研发效率高且具有针对性。公司利用在化学配方、材料科学等领域的专长，持续研发创新产品或改进产品以满足下游技术先进客户的需求，将客户面临的具体挑战转化成现实的产品和可行的工艺解决方案。

3、贴近市场和客户的服务模式

公司根植于全球半导体材料的第一大和第二大市场，布局富有经验的应用工程师团队在当地提供 7x24 小时服务。根据 SEMI 数据，2025 年半导体材料市场规模恢复正常上升趋势，全球市场销售额 700.00 亿美元，其中中国大陆市场销售额约为 150.00 亿美元。贴近市场和客户的服务模式有利于公司及时响应客户需求，运输时间短，运输成本低，并且与本土客户文化融合程度高，沟通效率高，具有较强的灵活性。

4、可靠的产品及原材料供应能力

经过二十多年深耕积累，公司已掌握配方型电子化学品研发及产业化所需的产品配方设计原理、主要原材料采购及供应渠道、生产工艺流程操作、生产设备定制化选型设计及生产环境洁净度控制等关键要素，具备丰富的配方型电子化学品量产经验。同时，公司依靠先进的生产设备、成熟的工艺技术、完善的检测手段及 MES 系统将质量控制覆盖各个环节，确保产品质量的可靠、稳定，并获得了下游客户的广泛信任和认可，具备了可靠的产品量产及供应能力。

另一方面，公司在原材料采购及供应渠道方面积累了丰富的资源，与主要原材料供应商建立了长期稳定的合作伙伴关系，并积极拓展供应资源。同时，公司通过长期积累已搭建的核心技术平台，纵向深入研究上游关键原材料，通过自建、合作等多种方式加快建立核心原材料自主可控供应的能力，拓宽供应品类，保障长期供应的可靠性。

5、国际化、多元化的人才储备

通过多年的集成电路制造及先进封装领域的研发实践，公司组建了一批高素质的核心管理团队和专业化的核心技术团队。最近三年末，公司研发人员数量分别为 264 人、307 人及 409 人，占员工总数的比重分别为 50.09%、50.66%及 52.10%，研发人才队伍不断扩充。公司核心技术团

队均由资深行业专家组成，在化学、材料化学、材料工程等专业领域有着长达几十年的研究经验，并在半导体材料行业深耕积累了数十年的丰富经验和先进技术。公司核心管理团队也在战略规划、行业发展、人才培养、团队建设、销售与市场、跨国公司管理等方面拥有丰富经验。公司管理团队在半导体材料及相关行业的丰富经验为公司的业务发展带来了全球先进乃至领先的视角。公司高素质的员工队伍为维持竞争优势提供了保证。

与此同时，公司持续加大后备人才引进和培养，整合优势资源，进一步提升公司整体综合实力。团队规模逐渐扩大的同时，团队能力培养初见成效，公司加大培训投入，在识别和分析公司人才需求的基础上，针对性地组织内外部培训、研讨交流会、知识分享会，始终贯彻了“终身学习”的理念，构建了结构化、多元化、体系化的学院式培训，有效提升员工的综合素质能力。

6、规范的管理体系和卓越的运营能力

公司始终秉承“使命必达”的工作态度和服务宗旨，以高标准、严要求建立健全了以内部控制为中心的一系列政策体系、管理流程和机制，以全面防范应对各项风险危机。质量管控方面，公司围绕产品导入的全流程建立了成熟有效的产品质量保证体系，在产品研发、供应商管理、进料控制、过程控制、出货控制、客户服务、产品优化和迭代等方面进行全流程质量管控并已通过ISO9001, ISO14001, ISO45001等管理体系的第三方认证。报告期内，公司以高效、积极状态推进生产、运营高质量发展，不断加强研发、生产、质量、供应链等全流程管理，提升自动化和信息化水平，不断改进、完善并夯实 ESH 管理流程的落实和监管，在各项业务有序推进的同时，重大建设项目也按预期完成交付。

(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

公司拥有一系列具有自主知识产权的核心技术，核心技术权属清晰，技术水平国际先进或国内领先，成熟并广泛应用于公司产品的批量生产中。公司的核心技术涵盖了整个产品配方和工艺流程，包括金属表面氧化（催化）技术、金属表面腐蚀抑制技术、抛光速率调节技术、化学机械抛光晶圆表面形貌控制技术、光阻清洗中金属防腐蚀技术、化学机械抛光后表面清洗技术、光刻胶残留物去除技术、选择性刻蚀技术、磨料制备技术、电镀液添加剂技术等。

公司核心技术的应用主要体现在产品配方和生产工艺流程两个方面。一方面，公司基于核心技术研发产品配方并通过申请专利等方式加以保护，产品配方是核心技术的具体体现。另一方面，生产工艺流程是公司产品生产过程中的关键，也是核心技术转化为最终产品的实现手段，公司通过技术秘密等形式对生产工艺流程予以保护。

国家科学技术奖项获奖情况

适用 不适用

国家级专精特新“小巨人”企业、制造业“单项冠军”认定情况

适用 不适用

认定主体	认定称号	认定年度	产品名称
安集科技	国家级专精特新“小巨人”企业	2020 年度-2025 年度	化学机械抛光液

注：安集科技于 2025 年 3 月被上海市经济和信息化委员会认定为“国家企业技术中心”；于 2025 年 1 月被上海市经济和信息化委员会认定为 2024 年度上海市制造业单项冠军。

2、报告期内获得的研发成果

公司始终秉承“研发创新驱动企业发展”的理念，持续研发投入，不断提升研发创新能力，加大市场开拓力度。公司围绕液体与固体表面的微观处理技术，专注于芯片制造过程中工艺与材料的最佳解决方案，成功搭建“3+1”技术平台及应用领域，全面提升公司核心竞争力：“化学机械抛光液-全品类产品矩阵”、“功能性湿电子化学品-领先技术节点多产品线布局”、“电镀液及添加剂-强化及提升电镀液高端产品系列战略供应”及“核心原材料建设-提升自主可控战略供应能力”。

在铜及铜阻挡层抛光液方面，公司紧跟摩尔定律，紧跟行业领先客户的先进制程，提前进行技术平台的布局及技术能力的积累，持续推进先进制程用相关产品的研发，开发用于成熟制程的自我迭代产品，确保和扩大市场份额。报告期内，铜及铜阻挡层抛光液产品在先进制程持续上量，自我迭代的产品在客户端验证顺利，逐步实现量产销售，多款产品在多个新客户端作为首选供应商实现量产销售，使用国产研磨颗粒的铜及铜阻挡层抛光液持续量产销售。

在介电材料抛光液方面，报告期内，公司进一步开发先进技术节点系列产品，多款氮化硅抛光液在客户端的验证持续进行，与客户合作定制的氮化硅抛光液实现销售；使用国产研磨颗粒的氧化物抛光液销售逐步上量，同时持续改进氧化物抛光液，扩大应用。

公司钨抛光液在存储芯片和逻辑芯片领域的应用范围和市场份额持续稳健上升，报告期内，多款钨抛光液在存储芯片和逻辑芯片的先进制程通过验证，销售持续上量。

报告期内基于氧化铈磨料的抛光液产品取得重要进展，使用自研自产的国产氧化铈磨料的抛光液产品首次应用在氧化物抛光中，实现了技术路径的突破，并在客户端实现量产销售，显著提高了客户的良率；另有多款新产品在不同客户端完成论证测试并实现量产销售。先进制程用浅槽隔离抛光液验证进展顺利。

报告期内，公司金属栅极抛光液在数家客户实现量产并在持续上量，应用于技术迭代的先进制程产品开发及验证顺利。

在衬底抛光液方面，公司紧跟国内大硅片企业的发展和打造材料自主可控能力的趋势，充分了解客户的需求后定制化开发抛光液产品。报告期内，公司研发的新型硅抛光液在客户端顺利上线，性能达到国际先进水平。

报告期内，公司持续加强在先进封装用抛光液的布局，用于 2.5D，3D TSV 抛光液、混合键合抛光液和聚合物抛光液进展顺利，在国内客户均作为首选供应商帮助客户打通技术路线，并持

续为客户的新工艺开发产品，助力国内先进封装技术的发展，销售持续上量。同时积极跟海外客户合作，产品验证进展顺利。公司积极投入研发，持续为客户定制开发新材料用抛光液产品，进展顺利。

在功能性湿电子化学品领域，公司致力于攻克领先技术节点难关并提供相应的产品和解决方案，持续拓展产品线布局，目前已涵盖刻蚀后清洗液、光刻胶剥离液、抛光后清洗液及刻蚀液等多种产品系列，广泛应用于逻辑电路、3D NAND、DRAM、CIS 等特色工艺及异质封装等领域。报告期内，在刻蚀后清洗液方面，先进制程刻蚀后清洗液研发及产业化进展顺利，快速上量，并持续扩大海外市场；在抛光后清洗液方面，先进制程碱性铜抛光后清洗液进展顺利，快速上量，持续增加市场份额。

公司在电镀液及添加剂领域，基于已经搭建完成的电镀液及添加剂产品系列平台和一站式交付能力，报告期内，电镀液本地化供应进展顺利，持续上量；集成电路大马士革电镀液及添加剂进入量产阶段，实现销售；先进封装锡银电镀液及添加剂以及硅通孔电镀液及添加剂开发及验证按计划进行。

公司技术及产品已涵盖集成电路制造中“抛光、清洗、沉积”三大关键工艺。随着公司研发产品范围及应用的进一步拓展，应用逐渐覆盖芯片制造中成熟制程及特殊制程多个技术节点，在先进封装领域的产品覆盖面也越来越广，客户数量得到进一步提升。

与此同时，公司持续加快建立核心原材料自主可控供应的能力，一方面优化产品性能，提升现有产品竞争力；另一方面加强新产品、新技术的研究开发，保障公司产品长期供应的安全性和可靠性。报告期内，参股公司开发的多款硅溶胶产品在功能性、稳定性和产出方面有明显提升，已应用在公司多款抛光液产品中并实现量产，销售持续上量；公司通过自研自建的方式持续加强了氧化铈颗粒的制备的自主可控能力，自产氧化铈磨料应用在公司产品中的测试论证进展顺利，多款产品已通过客户端的验证并实现量产供应，部分产品在重要客户实现销售，并有产品实现新技术路径的突破，显著提高客户良率。

公司持续投入大量资金、人力等研发资源，夯实现有研发平台能力建设，把握产品迭代更新，不断提高研发成果转化效率，公司产品的应用能力和延展能力得到进一步提升。公司坚持研发创新的同时，不断完善自主知识产权的布局，截至 2025 年 12 月 31 日，公司及其子公司共获得 308 项发明专利授权，其中中国大陆 209 项、中国台湾 75 项、美国 10 项、法国 5 项、新加坡 3 项、韩国 6 项；另有 383 项发明专利申请已获受理，1 项实用新型专利申请已获受理。

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	106	21	383	308
实用新型专利			1	
外观设计专利				

软件著作权				
其他				
合计	106	21	384	308

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	444,701,341.42	332,765,904.61	33.64
资本化研发投入	-	-	-
研发投入合计	444,701,341.42	332,765,904.61	33.64
研发投入总额占营业收入比例（%）	17.76	18.13	-0.37
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

研发费用较去年同期增长 33.64%，主要系为保持技术领先优势，加强产品研发创新能力，公司各项研发活动持续增加，带来人力成本、物料消耗、折旧与摊销等的增长。

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	铜制程抛光液	23,500.00	7,238.79	7,238.79	先进制程用铜及铜阻挡层抛光液在多个客户端验证并稳定供应，持续为客户定制开发用于更先进制程的铜及铜阻挡层抛光液，进展顺利。用于成熟制程的迭代产品实现量产，并持续在更多客户端验证，进展顺利。	先进制程用的产品持续稳定供应。更先进制程用的产品满足客户工艺要求，通过验证，实现销售。用于成熟制程的迭代产品逐步实现自我迭代。	达到国际先进水平	产品满足成熟制程和先进制程的技术要求，具有成长空间。
2	钨抛光液	22,000.00	5,906.95	5,906.95	先进制程用钨抛光液多只产品组合实现稳定供应并逐步提升产量；同时相关产品已在多家客户端测试，进展顺利。用于成熟制程的产品根据客户的具体需求进行定制化开发，进一步满足客户需求，进展顺利。	紧跟客户在最先进制程领域的工艺发展步伐，全力研发适配国内前沿制程的配套抛光液，以精准满足客户需求，助力产业进步与供应链稳定。在成熟制程领域，将进一步聚焦成本优化，同步提升产品质量与客户满意度。	达到国际先进水平	产品满足成熟制程和先进制程的技术要求，具有成长空间。
3	基于氧化铈磨料的抛光液	23,000.00	6,080.07	6,080.07	基于氧化铈磨料的抛光液持续在多个客户端验证。持续为客户定制开发用于更先进制程的基于氧化铈磨料的抛光液，进展顺利。用于成熟制程的产品，实现量产并在更多客户端实现国产替代验证，进展顺利。	持续与客户合作，基于新产品或者先进制程逻辑芯片，存储芯片及3DIC抛光技术要求，客制化开发性能优越、品类丰富的抛光液；在存储芯片实现量产销售；在逻辑芯片，实现研发验证通过。用于成熟制程的浅沟槽产品，实现量产并在更多客户端继续进行国产替代验证。	达到国际先进水平	产品满足成熟制程和先进制程的技术要求，具有成长空间。
4	介电材料抛光液	8,000.00	2,635.46	2,635.46	用于先进逻辑芯片制程工艺的氮化硅抛光液满足技术要求，持续在客户端验证；用于先进存储芯片工艺的氮化硅抛光液实现销售。氧化硅抛光液正在逐步实现研磨颗粒国产化，部分产品已经通过验证上线。	用于先进制程的氮化硅抛光液实现量产。开发具有更高性价比的氧化硅抛光液并在客户端上线。	达到国际先进水平	逐步完善产品，扩大应用和市场份额。

					持续开发和优化氮化硅抛光液并在客户端测试验证；开发具有更高性价比的氧化硅抛光液并在客户端测试验证。			
5	硅及其他新材料新工艺用抛光液	24,500.00	7,260.27	7,260.27	硅抛光液产品已满足国内先进客户的技术需求，逐步扩大产能，确保供应稳定，同时进一步提升产品质量、优化生产成本。 用于三维集成工艺的TSV铜及铜阻挡层抛光液、混合键合抛光液、聚合物抛光液在更多客户端作为首选供应商上线使用，逐步扩大销售，并持续与先进封装客户合作开发新工艺用抛光液。持续配合客户定制开发的更先进制程用新材料用抛光液通过验证，实现销售。	硅抛光液拓展产品适用范围，塑造标杆产品，实现单一产品对多元客户需求的覆盖。 持续与客户合作，完成新材料用抛光液和三维集成用抛光液的开发和测试，扩大应用。	达到国际先进水平	产品满足成熟制程和先进制程的技术要求，具有成长空间。 持续扩大应用和市场份额。
6	功能性湿电子化学品	21,000.00	7,471.31	7,471.31	用于先进技术节点的刻蚀后清洗液、抛光后清洗液，在客户端持续扩大销售。同时，下一代新技术新需求产品开发验证及基础材料研究进展顺利。 用于成熟制程的更高性价比的迭代产品在客户端验证顺利，部分产品成功导入。 在先进封装领域，进一步拓宽功能性湿电子化学品应用领域，光刻胶剥离液、刻蚀后清洗液、抛光后清洗液批量量产，新技术需求产品持续开发验证中。	持续与客户合作，完成应用于先进技术节点、先进封装的功能性湿电子化学品开发及产业化，成熟制程产品进行高性价比解决方案技术迭代。	达到国际先进水平	持续完善产品，扩大应用和市场份额。
7	刻蚀液	6,000.00	1,666.72	1,666.72	成功建立刻蚀液技术平台，与多个客户合作，研发及验证按计划进行中。	开发适用于先进制程独特配方型刻蚀液，支持先进工艺发展。	达到国际先进水平	满足先进技术节点需求，市场前景广阔。
8	电镀液及添加剂	11,000.00	2,294.70	2,294.70	完善集成电路大马士革工艺及先进封装电镀液及添加剂产品线，先进封装电镀液及添加剂批量量产，集成电路大马士革工艺电镀液及添加剂进入量产阶段，硅通孔工艺电镀液及添加剂研发及验证按计划进行。	完善电化学镀技术平台，开发满足集成电路大马士革工艺、硅通孔及异质集成技术等电镀液及添加剂并进行产业化。	达到国际先进水平	满足集成电路大马士革工艺及先进封装需求，市场前景广阔。
9	高端纳米磨料	21,000.00	3,620.33	3,620.33	自产氧化铈磨料应用于公司基于氧化铈磨料的抛光液产品，在先进制程工艺测试论证进展顺利，多款搭载自产氧化铈磨料的抛光液产品已通过客户端验证并实现量产销售。部分产品实现新技术路径的突破，显著提高客户良率。	持续与客户合作，基于先进制程逻辑芯片和存储芯片抛光技术要求，客制化开发性能优越、品类丰富的自产纳米磨料颗粒。	达到国际先进水平	自产磨料颗粒满足成熟制程和先进制程的技术要求，与进口磨料互补，保障供应安

								全。
合计	/	160,000.00	44,174.60	44,174.60	/	/	/	/

情况说明

以上研发投入金额不含法国 CT 公司。

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）	409	307
研发人员数量占公司总人数的比例（%）	52.10	50.66
研发人员薪酬合计	15,013.87	12,421.87
研发人员平均薪酬	36.71	40.46

注：上述薪酬不含股权激励。

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	51
硕士研究生	99
本科	203
专科	45
高中及以下	11
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）	227
30-40岁（含30岁，不含40岁）	138
40-50岁（含40岁，不含50岁）	36
50-60岁（含50岁，不含60岁）	8
60岁及以上	0

研发人员构成发生重大变化的原因及对公司未来发展的影响

适用 不适用

6、其他说明

适用 不适用

四、风险因素

(一) 尚未盈利的风险

适用 不适用

(二) 业绩大幅下滑或亏损的风险

适用 不适用

(三) 核心竞争力风险

适用 不适用

(1) 产品开发风险

公司产品主要应用于集成电路制造和先进封装领域，对于产品技术创新要求较高。在下游产品不断提出更高技术要求的前提下，对上游关键半导体材料的要求也在不断提高，公司需要对客

户需求进行持续跟踪研究并开发满足客户需求的产品。如果公司未来不能准确地把握技术发展趋势，在产品开发方向的战略决策上出现失误，或者未能及时进行产品升级和新技术的运用，将使得公司产品开发的成功率受到影响，持续大量的研发投入成本无法回收，进而对公司经营造成不利影响。

（2）核心技术失密及核心技术人员流失的风险

公司产品技术壁垒高，研发及产业化需要大批专业背景深厚、实践经验丰富的高层次技术人员。公司核心技术涵盖了整个产品配方和工艺流程，核心技术人员对公司持续科技创新及客户技术支持服务至关重要。虽然公司通过申请专利或者技术秘密等形式对核心技术予以保护，但仍存在核心技术失密的风险。随着行业内人才竞争日趋激烈，如果公司的薪酬制度、激励机制不能持续保留和吸引优秀人才，可能会导致公司的核心技术人员流失，进而对公司的核心竞争力和业务发展产生不利影响。

（四）经营风险

√适用 □不适用

（1）客户集中度较高风险

2023 年度、2024 年度和 2025 年度，公司向前五名客户合计的销售总额占当期销售总额的百分比分别为 80.49%、74.67%和 75.65%。公司销售较为集中的主要原因系国内外集成电路制造行业本身集中度较高、公司产品定位领先技术的特点和“本土化、定制化、一体化”的服务模式等，且公司主要客户均为国内外领先的集成电路制造厂商。如果公司的主要客户流失，或者主要客户因各种原因大幅减少对公司的采购量或者要求大幅下调产品价格，公司的经营业绩可能出现下降。

（2）原材料供应及价格上涨风险

如果公司主要供应商的供货条款发生重大调整或者停产、交付能力下降、供应中断等，或者进出口政策出现重大变化，或者出现国际贸易摩擦，或者原材料采购国采取出口管制，或者公司主要原材料价格受市场影响出现上升，将可能对公司原材料供应的稳定性、及时性和价格产生不利影响，从而对公司的经营业绩造成不利影响。

此外，公司主要从上游基础化工或精细化工行业采购原材料，随着环保政策趋严，供应趋紧，原材料价格可能存在上涨的风险。

（3）安全环保风险

公司主要生产产品的生产过程为配方型复配工艺，以复配、混合、过滤等工艺为主，生产环节不存在高危险、重污染的情况。虽然公司严格遵守安全生产方面的法律法规要求，并针对生产过程中少量“三废”排放采取了相应的防治措施，但如果公司在生产经营过程中因操作不当、设备故障或其他偶发因素而造成安全生产事故，或者发生因环保设施故障、污染物外泄等原因导致的环保事故，将对公司的生产经营产生不利影响。

（五）财务风险

√适用 □不适用

（1）存货管理风险

2023年度、2024年度和2025年度，公司采用上线结算方式的主要客户收入占比分别为68.32%、61.08%和56.89%。公司根据客户需求将货物发往客户指定的仓库时，从库存商品转入发出商品。2023年末、2024年末和2025年末，公司发出商品账面余额分别为3,177.07万元、5,051.21万元和8,514.20万元，占存货账面余额的比例分别为7.32%、7.93%和7.85%。公司已与采用上线结算方式的客户约定发出商品的管理机制和保管、灭失等风险承担机制，但若双方对保管责任的界定不一致或者遇不可抗力导致的风险，公司发出商品面临减值的风险。

（2）税收优惠及政府补助政策风险

2025年度，公司存在税收优惠补助及计入其他收益的政府补助。如果国家有关高新技术企业等税收优惠的法律、法规、政策发生重大调整，或者由于公司未来不能持续取得国家高新技术企业资格等原因而无法获得税收优惠，将对公司经营业绩造成不利影响。如果未来政府部门对相关产业的政策支持力度减弱，或者其他补助政策发生不利变化，公司取得的政府补助将会减少，进而对公司的经营业绩产生不利影响。

（六）行业风险

√适用 □不适用

（1）半导体行业周期变化风险

目前公司产品主要应用于集成电路制造和先进封装领域。受益于下游消费电子、计算机、通信、汽车、物联网等终端应用领域需求的持续增长，全球半导体特别是集成电路产业实现了快速发展。根据WSTS，2025年全球半导体市场规模增长至7,956.00亿美元，增幅为26.20%。根据SEMI，在AI算力浪潮与数字化浪潮的双重驱动下，万亿美元市场规模有望于2026年底提前到来。由于全球半导体行业景气周期与宏观经济、下游终端应用需求以及自身产能库存等因素密切相关，如果未来半导体行业复苏不及预期或者市场需求因宏观经济或行业环境等原因出现下滑，将对公司经营业绩产生不利影响。

（七）宏观环境风险

√适用 □不适用

（1）汇率波动风险

公司销售商品、进口原材料中使用美元结算的比例较大。受人民币汇率水平变化的影响，公司2023年度汇兑收益的金额为780.72万元，2024年度汇兑收益的金额为1,577.08万元，2025年度汇兑损失的金额为2,939.50万元。随着生产、销售规模的扩大，公司外汇结算量将继续增大。如果结算汇率短期内波动较大，公司境外原材料采购价格和产品销售价格仍将直接受到影响，进而可能对经营业绩造成不利影响。

(2) 全球国际贸易摩擦及不可抗力风险

基于目前国际关税政策的变动调整，公司可能面临供应链成本上升，双边贸易摩擦带来的供应链不稳定和需求下滑的风险。尽管公司主要生产地址位于金桥进出口保税区且海外销售主要面向中国台湾地区，短期内关税直接影响有限，同时公司也在积极与下游客户配合加速国产化产品的导入。若全球经贸冲突持续升温，叠加地缘政治风险，可能加剧供应链中断、成本上升以及下游客户需求不足的风险。

(八) 存托凭证相关风险

适用 不适用

(九) 其他重大风险

适用 不适用

五、报告期内主要经营情况

报告期内，公司实现营业收入 250,421.79 万元，同比增长 36.47%；实现归属于母公司所有者的净利润 78,364.83 万元，同比增长 46.85%；实现归属于母公司所有者的扣除非经常性损益的净利润 69,655.35 万元，同比增长 32.36%。

(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	2,504,217,940.48	1,835,015,178.35	36.47
营业成本	1,083,733,403.92	762,420,016.06	42.14
销售费用	48,145,592.59	61,462,808.40	-21.67
管理费用	125,134,059.71	118,532,613.64	5.57
财务费用	10,058,376.77	-28,796,328.56	不适用
研发费用	444,701,341.42	332,765,904.61	33.64
经营活动产生的现金流量净额	439,774,055.91	493,210,493.99	-10.83
投资活动产生的现金流量净额	-731,458,485.36	-351,542,274.16	不适用
筹资活动产生的现金流量净额	611,324,725.30	123,452,669.66	395.19

营业收入变动原因说明：营业收入较去年同期增长 36.47%，主要系各产品持续拓展市场覆盖率，客户用量上升及新产品、新客户导入所致。

营业成本变动原因说明：营业成本较去年同期增长 42.14%，主要系产品结构动态变化及处于不同生命周期的产品市场定位调整，导致营业成本增长率略高于营业收入增长率。

销售费用变动原因说明：销售费用较去年同期减少 21.67%，主要系公司采用降本增效举措，持续提升经营管理效率。

管理费用变动原因说明：管理费用较去年同期增长 5.57%，主要系人力成本和股份支付费用有所增长。

财务费用变动原因说明：财务费用从去年的-2,879.63 万元增加至 1,005.84 万元，主要系报告期内发行的可转债按照实际利率法确认的利息支出和汇兑损失有所增加。

研发费用变动原因说明：研发费用较去年同期增长 33.64%，主要系为保持技术领先优势，加强产

品研发创新能力，公司各项研发活动持续增加，带来人力成本、物料消耗、折旧与摊销等的增长。经营活动产生的现金流量净额变动原因说明：经营活动产生的现金流量净额较去年同期下降10.83%，主要原因系公司销售回款正常增长的同时，为了更好地满足生产和研发活动的需求，保证后续业务增长所需供应，对部分原材料加大备货带来的影响。

投资活动产生的现金流量净额变动原因说明：投资活动产生的现金流量净流出额较去年同期增加了37,991.62万元，主要系购买银行短期理财所致。

筹资活动产生的现金流量净额变动原因说明：筹资活动产生的现金流量净额较去年同期增加48,787.21万元，增幅为395.19%，主要系报告期内成功发行可转债募集资金所致。

本期公司业务类型、利润构成或利润来源发生重大变动的详细说明

适用 不适用

2、收入和成本分析

适用 不适用

报告期内，公司实现营业收入250,421.79万元，较去年同期增长36.47%，发生营业成本108,373.34万元，较去年同期增长42.14%。

(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	2,498,702,731.96	1,079,625,167.10	56.79	36.17	41.61	减少 1.66 个百分点
其他	5,515,208.52	4,108,236.82	25.51	-	-	0
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(%)
化学机械抛光液	2,039,796,023.99	850,954,816.93	58.28	32.06	41.86	减少 2.88 个百分点
功能性湿电子化学品	452,856,882.78	226,419,134.99	50.00	63.73	44.15	增加 6.79 个百分点
其他	11,565,033.71	6,359,452.00	45.01	-16.56	15.83	减少 15.38 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(%)
中国大陆	2,416,386,280.80	1,034,079,227.39	57.21	37.00	43.46	减少 1.92 个百分点
其他	87,831,659.68	49,654,176.53	43.47	23.20	19.38	增加 1.81 个百分点
主营业务分销售模式情况						
销售模式	营业收入	营业成本	毛利率(%)	营业收入比上年增减(%)	营业成本比上年增减(%)	毛利率比上年增减(%)

直销	2,474,778,312.20	1,055,819,662.18	57.33	36.68	42.96	减少 1.88 个百分点
经销	29,439,628.28	27,913,741.74	5.18	20.58	17.03	增加 2.88 个百分点

主营业务分行业、分产品、分地区、分销售模式情况的说明
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 (%)
化学机械抛光液	吨	45,691.51	42,188.67	6,801.05	38.22	35.91	68.74
功能性湿电子化学品	吨	7,345.88	6,541.66	1,147.41	65.78	55.63	48.09

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	直接材料	811,187,466.52	75.14	564,293,322.87	74.36	43.75	
	直接人工	22,037,654.43	2.04	16,468,473.23	2.17	33.82	
	制造费用	246,400,046.15	22.82	178,121,892.48	23.47	38.33	
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
化学机械抛光液	直接材料	651,597,840.79	76.57	444,670,165.55	74.13	46.54	
	直接人工	17,076,016.19	2.01	13,138,686.61	2.19	29.97	
	制造费用	182,280,959.95	21.42	142,046,621.92	23.68	28.32	
	营业成本合计	850,954,816.93	100.00	599,855,474.07	100	41.86	
功能性湿电子化学品	直接材料	158,895,848.29	70.18	118,822,403.96	75.65	33.73	
	直接人工	4,929,530.90	2.18	3,258,220.04	2.07	51.30	
	制造费用	62,593,755.80	27.65	34,993,709.62	22.28	78.87	

	营业成本合计	226,419,134.99	100.00	157,074,333.62	100	44.15	
--	--------	----------------	--------	----------------	-----	-------	--

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
无

A.公司主要销售客户情况

适用 不适用

前五名客户销售额 189,442.71万元，占年度销售总额 75.65%；其中前五名客户销售额中关联方销售额 0万元，占年度销售总额 0%。

公司前五名客户

适用 不适用

单位：万元 币种：人民币

序号	客户名称	销售额	占年度销售总额比例 (%)	是否与上市公司存在关联关系
1	第一名	66,650.23	26.62	否
2	第二名	66,145.43	26.41	否
3	第三名	35,421.76	14.14	否
4	第四名	16,619.41	6.64	否
5	第五名	4,605.89	1.84	否
合计	/	189,442.71	75.65	/

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69,335.33万元，占年度采购总额49.93%；其中前五名供应商采购额中关联方采购额0万元，占年度采购总额0%。

公司前五名供应商

适用 不适用

单位：万元 币种：人民币

序号	供应商名称	采购额	占年度采购总额比例 (%)	是否与上市公司存在 关联关系
1	第一名	28,416.58	20.46	否
2	第二名	16,969.99	12.22	否
3	第三名	8,725.14	6.28	否
4	第四名	7,874.00	5.67	否
5	第五名	7,349.62	5.29	否
合计	/	69,335.33	49.93	/

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

适用 不适用

报告期内公司贸易业务收入占营业收入比例超过 10%的贸易业务前五名供应商

适用 不适用

C.报告期内公司存在贸易业务收入

适用 不适用

3、费用

适用 不适用

单位：人民币元

科目	本期数	上年同期数	变动比例 (%)
销售费用	48,145,592.59	61,462,808.40	-21.67
管理费用	125,134,059.71	118,532,613.64	5.57
财务费用	10,058,376.77	-28,796,328.56	不适用
研发费用	444,701,341.42	332,765,904.61	33.64

4、现金流

适用 不适用

单位：人民币元

科目	本期数	上年同期数	变动比例 (%)
经营活动产生的现金流量净额	439,774,055.91	493,210,493.99	-10.83
投资活动产生的现金流量净额	-731,458,485.36	-351,542,274.16	不适用
筹资活动产生的现金流量净额	611,324,725.30	123,452,669.66	395.19

(二) 非主营业务导致利润重大变化的说明

适用 不适用

(三) 资产、负债情况分析

√适用 □不适用

1、 资产及负债状况

单位：元 币种：人民币

项目名称	本期期末数	本期期末数占总资产的比例 (%)	上期期末数	上期期末数占总资产的比例 (%)	本期期末金额较上期期末变动比例 (%)	情况说明
货币资金	1,621,040,305.64	32.17	897,657,456.83	26.01	80.59	主要系报告期内经营积累及发行可转债募集资金所致。
应收账款	552,120,933.34	10.96	392,765,862.26	11.38	40.57	主要系报告期内营业收入增长所致。
预付账款	36,314,767.35	0.72	61,901,880.59	1.79	-41.33	主要系部分前期预付的材料采购完成交付所致。
存货	1,049,515,256.94	20.83	617,635,256.81	17.89	69.92	主要系匹配销售增长对应安全库存增加的影响。
其他非流动金融资产	216,000,000.00	4.29	143,900,000.00	4.17	50.10	主要系报告期内新增对外投资及原有投资公允价值上升所致。
使用权资产	152,522,508.66	3.03	99,037,662.50	2.87	54.00	主要系报告期内新增租赁所致。
在建工程	226,201,914.75	4.49	166,525,119.00	4.82	35.84	主要系报告期内新增建设投入所致。
其他非流动资产	59,682,088.72	1.18	45,063,769.91	1.31	32.44	主要系报告期内公司预付的设备工程预付款。
其他应付款	20,350,192.88	0.40	42,625,297.41	1.23	-52.26	主要系公司承担的政府项目完成验收
一年内到期的非流动负债	48,013,440.50	0.95	68,822,265.80	1.99	-30.24	主要系报告期内归还银行贷款所致。
长期借款	464,794.98	0.01	114,453,509.66	3.32	-99.59	主要系报告期内归还银行贷款所致。
租赁负债	122,268,313.55	2.43	82,197,730.22	2.38	48.75	主要系报告期内新增租赁所致。
应付债券	820,211,148.69	16.28	-	-	不适用	主要系报告期内发行可转债所致。

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49,667,556.16（单位：元 币种：人民币），占总资产的比例为0.99%。

(2). 境外资产占比较高的相关说明

适用 不适用

3、截至报告期末主要资产受限情况

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期末账面价值	受限原因
货币资金	15,665,059.24	保证金
合计	15,665,059.24	/

4、其他说明

适用 不适用

(四) 行业经营性信息分析

适用 不适用

(五) 投资状况分析**对外股权投资总体分析**

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

报告期投资额（元）	上年同期投资额（元）	变动幅度
51,000,000.00	20,000,000.00	155.00%

1、重大的股权投资

□适用 √不适用

2、重大的非股权投资

□适用 √不适用

3、以公允价值计量的金融资产

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

资产类别	期初数	本期公允价值变动损益	计入权益的累计公允价值变动	本期计提的减值	本期购买金额	本期出售/赎回金额	其他变动	期末数
股票	44,682,670.86	29,519,216.60	-	-	-	28,381,991.67	6,040,656.24	51,860,552.03
私募基金	143,900,000.00	30,569,980.00	-	-	51,000,000.00	10,964,736.00	1,494,756.00	216,000,000.00
其他	60,500,000.00	-	-3,700,000.00	-	-	4,548,216.00	548,216.00	52,800,000.00
合计	249,082,670.86	60,089,196.60	-3,700,000.00	-	51,000,000.00	43,894,943.67	8,083,628.24	320,660,552.03

证券投资情况

□适用 √不适用

衍生品投资情况

□适用 √不适用

4、私募股权投资基金投资情况

√适用 □不适用

单位：万元 币种：人民币

私募基金名称	投资协议签署时点	投资目的	拟投资总额	报告期内投资金额	截至报告期末已投资金额	参与身份	报告期末出资比例(%)	是否控制该基金或施加重大影响	会计核算科目	是否存在关联关系	基金底层资产情况	报告期利润影响	累计利润影响
基金1	2020年9月	产业投资	1,000.00	-	1,000.00	有限合伙人	15.15	否	其他非流动资产	否	半导体产业	710.00	2,210.00
基金2	2021年4月	产业投资	4,000.00	-	4,000.00	有限合伙人	19.32	否	其他非流动资产	否	半导体集成电路及显示、新一代信息技术、智能制造和新材料等	353.60	2,043.60
基金3	2021年5月	产业投资	1,400.00	-	1,400.00	有限合伙人	3.04	否	其他非流动资产	否	泛半导体材料及相关产业	838.14	958.14
基金4	2022年6月	产业投资	3,000.00	900.00	3,000.00	有限合伙人	0.98	否	其他非流动资产	否	围绕在集成电路、半导体及其上下游	514.73	274.73

											产业		
基金 5	2023 年 8 月	产业投资	5,000.00	-	3,500.00	有限合 伙人	2.45	否	其他非 流动金 融资产	否	聚 焦 投 资 存 储 产 业 链 上 下 游 的 优 质 股 权 投 资 项 目	790.00	110.00
基金 6	2025 年 8 月	产业投资	3,000.00	1,200.00	1,200.00	有限合 伙人	1.35	否	其他非 流动金 融资产	否	包 括 集 成 电 路、 生 物 医 药、高 端 制 造 以 及 其 他 “3+6”重 点 产 业 等 领 域 的 成 长 期、成 熟 期 的 企 业	0.00	0.00
基金 7	2025 年 8 月	产业投资	3,000.00	3,000.00	3,000.00	有限合 伙人	5.75	否	其他非 流动金 融资产	否	半 导 体 产 业； ICT 产 业；新 材 料 产 业； 其 他 先 进 制 造 业 企 业	0.00	0.00
合计	/	/	20,400.00	5,100.00	17,100.00	/	/	/	/	/	/	3,206.47	5,596.47

注：上表中截至报告期末已投资金额为初始投资金额。

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
上海安集	子公司	电子专用材料销售；电子专用材料研发；技术服务、技术开发、技术咨询、技术交流、技术转让、技术推广；国内贸易代理；进出口代理；化工产品销售（不含许可类化工产品）	12,826.93	25,652.39	20,220.09	41,688.42	509.60	382.20
宁波安集	子公司	许可项目：危险化学品经营（依法须经批准的项目，经相关部门批准后方可开展经营活动，具体经营项目以审批结果为准）。一般项目：电子专用材料研发；电子专用材料制造；电子专用材料	28,410.00	58,638.15	43,149.91	40,190.33	15,626.28	13,700.94

		销售；化工产品销售（不含许可类化工产品）；技术服务、技术开发、技术咨询、技术交流、技术转让、技术推广；货物进出口；技术进出口；进出口代理（除依法须经批准的项目外，凭营业执照依法自主开展经营活动）。						
台湾安集	子公司	化学原料批发业，其他化学制品批发业，非破坏检测业，产品设计业，研究发展服务业，精密仪器批发业，电子材料批发业。	新台币 1,200.00	3,040.73	978.77	3,151.70	221.46	81.94
宁波安集投资	子公司	一般项目：股权投资；（未经金融等监管部门批准不得从事吸收存款、融资担保、代客理财、向社会公众集（融）资等金融业务）（除依法须经批准的项目外，凭营业执照依法自主开展经营活动）。	20,000.00	22,616.45	21,824.43	0.00	1,702.17	1,302.80
安集电子材料	子公司	一般项目：电子专用材料销售；电子专用材料研发（除依法须经批准的项目外，凭营业执照依法自主开展经营活动）。	46,000.00	46,187.68	46,101.56	0.00	308.56	260.03
北京安集	子公司	技术开发、技术咨询、技术服务（人体干细胞、基因诊断与治疗技术开发和应用除外）。	550.00	303.40	185.39	687.91	58.41	58.41

报告期内取得和处置子公司的情况

适用 不适用

其他说明

适用 不适用

(八) 公司控制的结构化主体情况

适用 不适用

六、公司关于公司未来发展的讨论与分析

（一）行业格局和趋势

√适用 □不适用

半导体产业是关系国民经济和社会发展全局的战略性、基础性和先导性产业，是引领新一轮科技革命和产业变革的关键力量，已经成为全球各国在高科技竞争中的战略制高点，全球主要国家和地区相继出台半导体产业扶持政策。2025 年，尽管局部地区冲突等不确定性因素依然存在，但在人工智能、高性能计算、数据中心基础设施等需求的强劲拉动下，全球半导体产业迎来超预期增长，景气度显著提升。根据 WSTS 发布的数据，2025 年全球半导体市场规模同比增长 26.2%，达到 7,956.00 亿美元，较年中预测大幅上调。其中，逻辑芯片和存储芯片成为增长主引擎，同比增幅分别达 38.80%和 39.00%。根据 SEMI，在 AI 算力浪潮与数字化浪潮的双重驱动下，万亿美元市场规模有望于 2026 年底提前到来。

半导体材料处于整个半导体产业链的上游环节，是半导体产业的基石和推动集成电路技术创新的引擎，对半导体产业发展起着重要支撑作用，与下游半导体市场的发展紧密相关。受益于全球晶圆产能扩张和 AI 高性能计算带来的先进制程需求增加，半导体材料市场规模持续扩大。根据 SEMI，2025 年全球半导体材料市场销售额 700.00 亿美元。随着逻辑、存储器件向先进节点演进，三维集成和先进封装需求的爆发，以及 3D NAND、GAA 晶体管、背面供电网络等先进制程技术的广泛应用，带来工艺步骤大幅增加，推动更高的晶圆制造材料和封装材料消耗需求。展望未来，根据 SEMI 预测，全球半导体材料市场规模将于 2027 年突破 800.00 亿美元。

（二）公司发展战略

√适用 □不适用

公司作为一家以科技创新及知识产权为本的高端半导体材料企业，始终致力于高增长率和高功能材料的研发和产业化，坚持“立足中国，服务全球”的战略定位。面对复杂多变的外部环境，公司始终坚定发展战略，充分把握市场变化所带来的机遇。未来，公司将坚守定位，持续开拓创新，深化与国内客户合作并积极开拓全球市场。同时，公司将在现有业务和技术的基础上，持续稳健地通过自建、合作或并购等方式延伸半导体材料产业链，目标成为世界一流的高端半导体材料供应伙伴。

（1）坚持技术创新，完善高端半导体材料业务布局

持续的研发投入和技术创新是公司产品与不断推进的集成电路制造及先进封装技术同步的关键。公司将紧抓半导体产业发展机遇，充分发挥已有技术优势和行业经验，密切关注行业前沿技术发展方向，加强技术创新和研发投入，提升现有技术平台的综合能力和技术转化能力，持续改进现有产品、开发新产品以满足更先进制程对于产品性能的更高要求；通过自建、合作等方式提升纳米磨料、电子级添加剂等关键原材料自主可控的供应能力，进一步加强产业链上下游合作，延伸和完善产业链。

公司将紧密围绕现有核心技术平台，结合市场需求及相关领域技术进程，有针对性、有选择性地拓宽产品线，在纵向不断提升技术与产品能力的同时横向拓宽产品品类，为客户提供更全面、更具竞争力的产品组合和技术解决方案，并积极论证拓展新业务和新应用的可行性，发掘新的增长点，以扩大目标市场总容量，实现产品线布局多样化、收入结构多元化。

（2）深化客户合作，积极推进海内外生产和销售布局

公司将继续坚持“客户至上”的文化，依托主要产品线，围绕核心客户群，坚持以客户为中心，打造技术、产品、服务为一体的客户服务团队，努力提升客户满意度和客户黏度，致力于使公司成为客户的首选合作伙伴。在坚持“立足中国、服务全球”的战略定位下，公司将坚定高效地实施各产品线市场拓展计划，巩固现有行业地位，进一步扩大市场份额，实现销售收入稳健、多元增长。

随着业务的扩展和市场需求的不断增长，除了通过现有生产基地扩产实现产能扩充支持销售增长外，公司将顺应全球半导体产业发展趋势，积极规划新的生产基地建设并提升生产能力，以满足国内外新建晶圆厂的技术和量产需求，提升全球范围内的市场份额和品牌知名度。

（3）加强相关领域投资布局，积极寻求稳健的外延式发展

通过投资并购延伸半导体材料产业链是公司作为高端半导体材料供应商在细分领域核心技术及业务优势发展到一定阶段后自然且必然的战略布局，与国际综合性的材料龙头企业发展路径一致。公司将根据发展战略，在现有业务和技术的基础上，持续稳健地通过战略投资并购或建立商业合作伙伴关系等方式参与境内外产业链上下游资源整合，拓宽业务领域，提升技术实力，布局资产多元化，寻求积极、稳健的外延式增长。

（4）激发组织活力，提升运营效率和运营品质，实现可持续发展长期目标

组织建设方面，公司将进一步加强人才培养和团队建设，构建高效的研发和管理团队，提升员工的技能水平和专业素质，保证人力资源的有效利用和员工潜能的不断开发，进一步加强组织竞争力。坚持以“安集人，我们能”（Can-do）和“使命必达”（Must-win）的安集精神，延展到“客户至上，担当，跨部门合作”的核心文化价值行为，从而进一步打造学习型、合作型、充满活力、值得信赖的组织，激发组织活力，提升组织效能。

运营效率和运营品质提升方面，公司将进一步完善法人治理结构及关键职能部门能力建设，建立有效的评价、追踪体系，管理、优化运营成本费用，实现经营利润的稳步增长；同时兼顾长期业务发展机会，加强公司研发、生产、质量、供应链管理，提升智能制造和信息化水平，不断改进、完善并夯实 ESH 管理流程的落实和监管，保障公司长期、高效、可持续发展。

此外，公司已将环境、社会及治理（ESG）确立为未来发展的价值基础，与企业文化发展紧密结合。未来，公司将秉承“建立可持续发展的企业，为社会和地球做贡献”的理念，致力于在公司战略以及日常运营中融入绿色发展理念，持续加大投入环保资金，全面开展能源水管理、废弃物管理、应对气候变化等行动，践行“让未来更绿色、更美好、更挚诚”的公司 ESG 愿景。

（三）经营计划

适用 不适用

2026 年公司经营计划为：

1. 积极主动地将安全意识灌输到日常运作中，完善预防机制，加强安全教育及日常安全管理，建立和扩大专业的过程技术安全委员会，提供全面的过程安全审查，实现全公司合规合法经营，确保公司有形资产及无形资产安全；

2. 通过共享价值和责任，提供具有竞争力的性能、质量和成本满足或超越客户期望的产品以及全面、差异化的服务，提高为客户解决问题的能力 and 效率，提高客户满意度，致力于使公司成为客户的首选合作伙伴；

3. 进一步加强在关键原材料和关键技术方面的能力建设，利用人工智能等技术工具加速创新和产品开发，以巩固和加强公司的竞争优势；通过国内外持续扩张的市场份额，以及由技术进步和成本效益驱动的商业机会，实现持续的稳健增长，以满足中期和长期的企业目标；

4. 通过重振公司的创业精神，构建开放、信任、合作、使命必达的工作环境，以增强和更新组织的活力；

5. 在选定的行业和技术领域中寻找并购增长的机会，并探索对公司未来有可能性的孵化技术以确立未来增长曲线。

（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

公司依照《公司法》《证券法》及《上市公司治理准则》等相关法律、法规和规范性文件的要求，建立了由股东会、董事会及其专门委员会、高级管理人员以及独立董事、董事会秘书等组成的较为完善的法人治理结构及运作机制，形成了权力机构、决策机构、监督机构和管理层之间权责明确、运作规范、相互协调、相互制衡的公司治理体系。公司股东会是公司的最高权力机构，董事会是公司的日常决策机构，下设战略委员会、提名委员会、薪酬与考核委员会及审计委员会四个专门委员会。董事会向股东会负责，对公司经营活动中的重大事项进行审议，并做出决定或提交股东会审议。公司总经理由董事会聘任，在董事会的领导下，全面负责公司的日常经营管理活动。

1、股东会、董事会实际运行情况

报告期内，公司股东会、董事会恪守法律法规、《公司章程》《股东会议事规则》《董事会议事规则》等相关规定履行职责，规范运作，共召开了2次股东会、11次董事会会议，出席会议的人员均符合相关规定，会议的召集程序、议事程序、表决方式及决议内容等均合法有效，不存在董事会或高级管理人员违反《公司法》及其他相关规定行使职权的情形。

报告期内，为贯彻落实新《公司法》及监管要求，公司于2025年11月完成治理制度优化与《公司章程》修订，取消监事会，由董事会审计委员会依法全面承接原监事会监督职权，负责对公司董事、管理层的行为及公司的财务进行监督，构建更加精简高效、专业独立的监督体系。

报告期内，公司依照《上市公司独立董事管理办法》《公司章程》《独立董事工作制度》等相关规定，持续优化独立董事的履职环境，确保其能够充分发挥专业优势，为公司的稳健发展提供有力支持。独立董事在独立董事专门会议、审计委员会、提名委员会、薪酬与考核委员会及战略委员会等多个关键治理环节中，充分发挥各自的专业能力和独立判断作用。为了确保独立董事能够充分履职，公司为独立董事提供了充足的时间和资源支持。独立董事人均现场办公天数达到20天，他们通过实地调研、与管理层沟通、查阅公司资料等方式，深入了解公司的运营情况和发展战略，为科学决策提供了坚实依据。

2、信息披露及透明度

公司依照相关法律、法规和《公司章程》的有关规定，真实、准确、完整、及时地披露公司重大信息，避免选择性信息披露情况的发生，维护中小投资者利益。

3、内幕信息知情人管理

公司根据《内幕信息管理制度》的相关要求，努力将内幕信息的知情者控制在最小范围内，对内幕信息在公开前的报告、传递、编制、审核、披露等各环节的内幕信息知情人进行登记，并将按照监管要求将相关内幕信息知情人名单报送备案。

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

适用 不适用

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

适用 不适用

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

适用 不适用

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

适用 不适用

三、表决权差异安排在报告期内的实施和变化情况

适用 不适用

四、红筹架构公司治理情况

适用 不适用

五、董事和高级管理人员的情况

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

√适用 □不适用

单位：股

姓名	职务	性别	年龄	任期起始日期	任期终止日期	年初持股数	年末持股数	年度内股份增减变动量	增减变动原因	报告期内从公司获得的税前薪酬总额（万元）	是否在公司关联方获取薪酬
Shumin Wang（王淑敏）	董事长、核心技术人员	女	62	2017/6/27	2026/5/21	34,493	89,682	55,189	分红送转、股权激励实施	300.45	否
Chris Chang Yu（俞昌）（已离任）	董事	男	68	2017/6/27	2025/7/23	0	0	0	-	-	是
杨磊	董事	男	52	2017/6/27	2026/5/21	0	0	0	-	-	是
Zhang Ming（张明）	董事、总经理	男	60	2021/3/30	2026/5/21	95,451	134,186	38,735	二级市场买卖、分红送转、股权激励实施	309.65	否
杨逊	职工董事、副总经理、董事会秘书	女	48	2017/6/27	2026/5/21	75,408	122,241	46,833	分红送转、股权激励实施	201.39	否
汤天申	独立董事	男	69	2023/5/22	2026/5/21	0	0	0	-	12.00	否
井光利	独立董事	男	64	2023/5/22	2026/5/21	0	0	0	-	12.00	否
李宇	独立董事	男	47	2023/5/22	2026/5/21	0	0	0	-	12.00	否
Yuchun	副总经理、	男	63	2020/12/25	2026/5/21	75,408	97,801	22,393	二级市场	209.77	否

Wang（王雨春）	核心技术人员								买卖、分红送转、股权激励实施		
刘荣	财务负责人	男	44	2024/4/15	2026/5/21	5,493	14,282	8,789	分红送转、股权激励实施	136.33	否
荆建芬	核心技术人员	女	54	2005年1月	-	37,890	61,605	23,715	分红送转、股权激励实施	141.12	否
彭洪修	核心技术人员	男	50	2005年9月	-	44,694	49,291	4,597	二级市场买卖、分红送转、股权激励实施	143.76	否
王徐承	核心技术人员	男	48	2011年9月	-	37,890	61,605	23,715	分红送转、股权激励实施	139.50	否
Shoutian Li（李守田）	核心技术人员	男	60	2016年8月	-	1,191	9,171	7,980	分红送转、股权激励实施及二级市场买卖	143.33	否
合计	/	/	/	/	/	407,918	639,864	231,946	/	1,761.30	/

注：Chris Chang Yu（俞昌）先生因个人原因，于2025年7月23日辞去公司第三届董事会非独立董事职务。

上述关键管理人员薪酬不含股份支付。

姓名	主要工作经历
Shumin Wang（王淑敏）	1964年出生，美国莱斯大学材料化学专业博士学位，美国西北大学凯洛格商学院EMBA，入选“上海领军人才”、“上海市优秀学科带头人”。2004年创办安集，2004年9月至今历任上海安集首席执行官、董事、董事长、执行董事；2004年11月至今任Anji Cayman董事；2006年2月至2017年6月历任安集有限董事、董事长；2015年8月至今任台湾安集董事；2017年5月至今任宁波安集执行董事；2021年1月至今任宁波安集投资执行董事兼经理；2021年7月至今任北京安集执行董事；2021年12月至今任安集电子材料执行董事；2022年4月至今任新加坡安集董事；2017年6月至2024年4月任公司总经理；2017年6月至今任公司董事长。

Chris Chang Yu (俞昌) (已离任)	1958年出生，宾夕法尼亚州立大学物理专业博士学历。历任 Micron Technologies 高级工程师，Motorola Corporation 高级工程师，Rockwell International 研发小组组长，作为 Cabot Microelectronics 创始团队，任职研发经理、研发副总，中芯国际集成电路制造有限公司研发处处长。2010年3月至2022年4月任安派科生物医学科技有限公司董事长兼首席执行官。现任安派科生物医学科技有限公司中国多家子公司执行董事。2004年6月至今任 Anji Cayman 董事；2004年9月至2015年12月历任上海安集董事长、董事；2006年2月至2017年6月历任安集有限董事长兼总裁、董事兼总裁、董事。2017年6月至2025年7月任公司董事。
杨磊	1974年出生，美国威斯康星大学麦迪逊分校化学专业博士学历。历任麦肯锡管理咨询公司全球副董事，Vantage Point Venture Partners 董事，极地晨光创业投资管理（北京）有限公司执行董事兼总经理，现任上海粒子未来私募基金管理有限公司执行董事，总经理。2011年5月至2015年12月任上海安集董事；2011年5月至2017年6月任安集有限董事；2011年6月至2025年12月任 Anji Cayman 董事。2017年6月至今任公司董事。
Zhang Ming (张明)	1966年出生，美国德克萨斯大学阿灵顿分校 EMBA，硕士研究生学历，历任佛山鸿基薄膜有限公司工艺工程师、比利时巴可公司区域销售经理、美国科视数字系统公司总经理、英国豪迈集团中国区总裁、英国标准协会大中华区董事总经理、欧陆科技集团中国区董事总经理。2021年5月至2023年7月任山东安特纳米材料有限公司董事；2022年12月至今任 SEPPURE PTE. LTD. 董事；2023年3月至今任 CORDOUAN 总裁；2022年4月至今任新加坡安集董事。2020年12月起至2024年4月担任公司副总经理；2021年3月起至2024年4月担任公司财务总监；2023年5月至今任公司董事；2024年4月至今任公司总经理。
杨逊	1978年出生，中国人民大学劳动经济学专业在职研究生学历。历任上海联创投资-美国由尔进出口（上海）有限公司总经理助理及人事主管，斯宾菲德精密仪表（上海）有限公司人力资源及行政部经理。2004年7月至今历任上海安集办公室经理、行政人事总监、常务副总裁；2015年12月至今任宁波安续企业管理合伙企业（有限合伙）执行事务合伙人；2021年9月至今任上海翎熠电子科技有限公司董事；2022年4月至今任新加坡安集董事。2017年6月至2021年3月担任公司财务总监。2017年6月至今担任公司副总经理、董事会秘书，2023年12月至2025年11月任公司董事，2025年11月起任公司职工董事、工会主席。
汤天申	1957年出生，美国德克萨斯农工大学电子工程博士学历。历任美国德克萨斯农工大学金斯维尔分校助理教授、终身职副教授，Lanstar 首席工程师，Intel 资深设计经理，Penstar 首席技术官，华虹 NEC 副总裁，中芯国际商务发展副总裁、设计服务资深副总裁、执行副总裁，Solantro 总裁兼首席执行官，广东跃昉科技有限公司首席执行官。现任墨芯人工智能科技（深圳）有限公司执行董事。2023年5月至今任公司独立董事。
井光利	1962年出生，中央党校经济学研究生学历，正高级会计师。历任天津文化用品采购供应站财审科科长，天津一商集团财务部副部长、财务部部长、副总经理、总经理和党委书记。2022年5月退休。2025年10月至今任北京集创北方科技股份有限公司独立董事。2023年5月至今任公司独立董事。
李宇	1979年出生，中国社会科学院民商法学博士，2013年8月至2024年12月上海财经大学法学院历任讲师、副教授、教授、博士生导师，自2025年1月起任浙江大学教授、博士生导师。2023年5月至今任公司独立董事。
Yuchun Wang (王雨春)	1963年出生，加州大学伯克利分校材料工程专业博士学历。历任 Applied Materials 工程师，NuTool 技术经理，Cabot Microelectronics 技术专家、项目负责人，Applied Materials 全球产品经理、资深技术经理。2011年3月至2017年6月任安集有限副总裁。2017年6月至今任公司副总经理。

刘荣	1982年出生，北京大学财务管理本科学历。历任上海建弘咨询有限公司项目经理，炬力集成电路设计有限公司董事会秘书，炬泉光电科技（上海）股份有限公司财务总监兼董事会秘书。2023年7月至今任山东安特纳米材料有限公司董事；2023年8月至今任河北硅研电子材料有限公司董事；2022年1月至今担任公司企业发展部总监；2024年4月至今担任公司财务负责人。
荆建芬	1972年出生，华东理工大学材料学专业硕士学历，上海市工程系列集成电路专业高级工程师，入选“张江人才”。历任上海胶带股份有限公司项目主管，上海纳诺微新材料科技有限公司技术部主任。2005年1月至今历任上海安集研发工程师、研发经理、研发总监、产品管理总监、资深产品研发总监和产品管理副总经理。
彭洪修	1976年出生，华东理工大学材料学专业硕士学历，香港大学/复旦大学工商管理学（国际课程）硕士学历，上海市工程系列集成电路专业高级工程师，入选“张江人才”、“上海市青年科技启明星”。历任中芯国际集成电路制造有限公司资深副工程师。2005年9月至今历任上海安集资深研发经理、产品管理总监、资深产品研发总监和产品管理副总经理。
王徐承	1978年出生，复旦大学物理化学专业硕士学历。历任应用材料（中国）有限公司工艺支持主管，Innovoligh Inc. 现场服务工程师。2011年9月至2017年6月任安集有限产品经理、质量总监；2017年6月至今任公司质量总监、资深生产运营总监和生产运营副总经理。
Shoutian Li (李守田)	1966年出生，弗吉尼亚联邦大学化学专业博士学历。历任 Ethyl Petroleum Additives 研究员, Cabot Microelectronics 研究员, Lapmaster-Wolters 研究员。2016年8月至2017年6月任安集有限高级产品研发经理；2017年6月至今任公司高级产品研发经理、资深产品开发经理、主任研究员和研发副总监。

其他情况说明

√适用 □不适用

Chris Chang Yu（俞昌）通过 Anji Cayman 间接持有公司股份；Shumin Wang（王淑敏）、Yuchun Wang（王雨春）除直接持有公司股份外，还通过 Anji Cayman 间接持有公司股份；杨逊除直接持有公司股份外，还通过安续投资间接持有公司股份。

(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
Shumin Wang（王淑敏）	Anji Cayman	董事	2004年11月	-
Chris Chang Yu（俞昌）	Anji Cayman	董事	2004年6月	-
杨磊	Anji Cayman	董事	2011年6月	2025年12月
杨逊	安续投资	执行事务合伙人	2015年12月	-
在股东单位任职情况的说明	无			

注：Chris Chang Yu（俞昌）先生因个人原因，于2025年7月23日辞去公司第三届董事会非独立董事职务。

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
Shumin Wang（王淑敏）	RUYI Holdings Inc.	董事	2007年3月	-
Chris Chang Yu（俞昌）（已离任）	Anjoin Company Limited	董事	2015年12月	-
	CRS Holdings Inc.	董事	2007年3月	-
	昌和生物医学科技（扬州）有限公司	董事长	2010年3月	-
	昌微系统科技（上海）有限公司	董事长兼总经理	2011年3月	-
	安派科生物医学科技（上海）有限公司	执行董事	2014年4月	-
	安派科生物医学科技（丽水）有限公司	董事长	2012年10月	-
	丽水安派科医学检验所有限公司	执行董事	2016年7月	-
	世济（海南）医学技术有限公司	执行董事	2013年3月	-
	安纳迪生命科技（浙江）有限公司	总经理兼执行董事	2021年4月	-
	安湃（上海）健康管理咨询有限公司	执行董事	2016年12月	-
	上海慕清安派科健康科技有限公司	执行董事	2019年3月	-
	浙江昌安芯生命科技有限公司	执行董事兼总经理	2023年5月	-
	嘉兴昌芯企业管理合伙企业（有限合伙）	执行事务合伙人	2022年6月	-
	嘉兴宁贝卡企业管理合伙企业（有限合伙）	执行事务合伙人	2023年5月	-

	宁卡赛科技（上海）有限公司	董事长	2023年8月	-
	Advanced Life Therapeutics Co., Ltd.	董事长	2019年5月	-
	NEW LIGHTENING BIO-MEDICAL SCIENCE PTE. LTD.	董事长	2024年1月	
	新视野生物医学科技有限公司	董事长	2024年4月	
杨磊	苏州登临科技股份有限公司	董事	2018年4月	2025年10月
	安徽景烁智能科技有限公司	董事	2023年8月	
	北京爱特曼智能技术有限公司	董事	2016年9月	
	北京太时芯光科技有限公司	董事	2011年4月	
	北京易美创研科技有限公司	董事	2019年10月	
	北京易美新创科技有限公司	董事	2018年12月	
	汉朗网络信息科技（北京）有限公司	董事	2016年3月	
	合肥联睿电子科技有限公司	董事	2017年12月	
	合肥泊吾光能科技有限公司	董事	2015年4月	
	黑芝麻智能国际控股有限公司	非执行董事	2023年6月	
	马鞍山太时芯光科技有限公司	监事	2015年4月	
	南昌易美光电科技有限公司	董事	2017年7月	
	上海箔梧能源有限公司	董事	2015年6月	
	上海东锐风电技术有限公司	董事	2010年4月	
	上海粒子未来私募基金管理有限公司	执行董事、总经理	2022年7月	
	上海泊屿新能源科技有限公司	董事	2020年10月	
	上海指南工业设计有限公司	董事	2016年1月	
	深圳市必拓电子股份有限公司	董事	2014年11月	
	深圳市优博终端科技有限公司	监事	2021年9月	
	深圳市优点科技有限公司	董事	2018年5月	
深圳市优点智联科技有限公司	董事	2018年6月		

	苏州爱特曼智能技术有限公司	董事	2017年11月	
	苏州汉朗光电有限公司	董事	2009年8月	2026年1月
	苏州诺菲纳米科技有限公司	董事	2012年1月	
	苏州天瑞石创业投资合伙企业（有限合伙）	执行事务合伙人	2013年6月	
	通用微（嘉兴）电子科技有限公司	董事	2017年3月	
	希微科技（上海）有限公司	董事	2020年6月	
	芯朴科技（上海）有限公司	董事	2019年8月	
	昕原半导体（上海）有限公司	董事	2021年8月	2025年1月
	易美芯光（北京）科技有限公司	董事	2018年3月	
	圆融光电科技股份有限公司	董事	2014年7月	2025年6月
	挚感（苏州）光子科技有限公司	董事	2021年5月	
	重庆汉朗精工科技有限公司	董事	2022年12月	
	珠海亿智电子科技有限公司	董事	2018年3月	
	中科创达软件股份有限公司	董事	2024年4月	
汤天申	芯煜聚诚（杭州）半导体有限公司	执行董事、总经理	2022年7月	-
	浙江省半导体行业协会	副理事长	2022年6月	-
	墨芯人工智能科技（深圳）有限公司	董事	2020年12月	-
	芯火（浙江）半导体科技有限公司	董事	2022年6月	-
	山东芯元微电子有限公司	监事	2019年9月	-
井光利	北京集创北方科技股份有限公司	独立董事	2025年10月	2028年10月
李宇	浙江大学	教授, 博士生导师	2025年1月	-
	江苏贝尔家居科技股份有限公司	董事	2022年11月	-
Zhang Ming（张明）	SEPPURE PTE. LTD.	董事	2022年12月	-
杨逊	上海钥熠电子科技有限公司	董事	2021年9月	-
刘荣	河北硅研电子材料有限公司	董事	2023年8月	
	山东安特纳米材料有限公司	董事	2023年7月	

在其他单位任职情况的说明	无
--------------	---

注：Chris Chang Yu（俞昌）先生因个人原因，于2025年7月23日辞去公司第三届董事会非独立董事职务。

(三) 董事、高级管理人员和核心技术人员薪酬情况

适用 不适用

单位：万元 币种：人民币

董事、高级管理人员薪酬的决策程序	董事的薪酬由股东会审议批准；高级管理人员的薪酬由董事会审议批准
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	薪酬与考核委员会对董事、高级管理人员薪酬进行审核后，依据权限提交董事会、股东会审议。
董事、高级管理人员薪酬确定依据	根据《公司章程》，公司董事的薪酬由股东会审议，高级管理人员的薪酬由董事会审议。根据《薪酬与考核委员会议事规则》，公司董事会薪酬与考核委员会负责制定公司董事及高级管理人员的考核标准并进行考核；负责制定、审查公司董事及高级管理人员的薪酬政策与方案。
董事和高级管理人员薪酬的实际支付情况	公司董事和高级管理人员在本公司领取薪酬严格按照公司经营责任考核制度兑现，公司所披露的报酬与实际发放情况相符。
报告期末全体董事和高级管理人员实际获得的薪酬合计	1,193.58
报告期末核心技术人员实际获得的薪酬合计	1,077.93
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	公司董事、高级管理人员薪酬考核依据《公司章程》及有关制度，结合年度经营目标完成度、个人履职表现、行业薪酬水平等维度综合评定；报告期内相关人员均完成对应考核指标。
报告期末全体董事和高级管理人员实际获得薪酬的递延支付安排	不适用。
报告期末全体董事和高级管理人员实际获得薪酬的止付追索情况	不适用。

(四) 公司董事、高级管理人员和核心技术人员变动情况

适用 不适用

姓名	担任的职务	变动情形	变动原因
Chris Chang Yu（俞昌）	董事	离任	个人原因
杨逊	董事	离任	工作调动
杨逊	职工董事	选举	工作调动

公司于2025年11月召开股东会，完成《公司法》相关制度改革，公司不再设置监事会与监事，公司第三届监事会监事职务自然免除。

(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大会的情况**

董事姓名	是否独立董事	参加董事会情况						参加股东大会情况
		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	出席股东大会的次数
Shumin Wang (王淑敏)	否	11	11	8	0	0	否	2
Chris Chang Yu (俞昌) (已离任)	否	6	6	4	0	0	否	1
杨磊	否	11	11	8	0	0	否	2
Zhang Ming (张明)	否	11	11	8	0	0	否	2
杨逊	否	11	11	8	0	0	否	2
井光利	是	11	11	10	0	0	否	2
汤天申	是	11	11	8	0	0	否	2
李宇	是	11	11	10	0	0	否	2

注：Chris Chang Yu（俞昌）先生因个人原因，于2025年7月23日辞去公司第三届董事会非独立董事职务。

连续两次未亲自出席董事会会议的说明

□适用 √不适用

年内召开董事会会议次数	11
其中：现场会议次数	1
通讯方式召开会议次数	8
现场结合通讯方式召开会议次数	2

(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	井光利（召集人）、李宇、杨磊

提名委员会	汤天申（召集人）、李宇、Shumin Wang（王淑敏）
薪酬与考核委员会	李宇（召集人）、井光利、杨磊
战略委员会	Shumin Wang（召集人王淑敏）、汤天申、杨磊、Zhang Ming（张明）

（二）报告期内审计委员会召开6次会议

召开日期	会议内容	重要意见和建议	其他履行职责情况
2025年3月16日	第三届董事会审计委员会第十一次会议	审议通过了《关于公司内审部2024年第四季度工作报告的议案》《关于公司内审部总结2024年度内审工作及2025年度内审工作计划的议案》	无。
2025年4月3日	第三届董事会审计委员会第十二次会议	审议通过了《关于2024年年度报告及其摘要的议案》《关于2024年度董事会审计委员会履职情况报告的议案》《关于2024年度财务决算和2025年度预算报告的议案》《关于2024年度利润分配方案的议案》《关于2024年度募集资金存放与实际使用情况专项报告的议案》《关于公司<2024年度内部控制评价报告>的议案》《关于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》《关于毕马威华振会计师事务所（特殊普通合伙）2024年度履职情况评估报告的议案》《关于使用部分暂时闲置募集资金进行现金管理的议案》《关于使用闲置自有资金进行现金管理的议案》《关于2025年度预计为子公司提供担保的议案》《关于公司2025年度日常关联交易预计的议案》《关于续聘毕马威华振会计师事务所（特殊普通合伙）作为公司2025年度审计机构及内控审计机构的议案》《关于公司<2025年限制性股票激励计划（草案）>及其摘要的议案》《关于公司<2025年限制性股票激励计划实施考核管理办法>的议案》《关于毕马威华振会计师事务所（特殊普通合伙）致审计委员会汇报书-安集科技2024年度审计发现的议案》《关于公司<2025年内审部第一季度工作报告>的议案》	审议年度报告相关事项，公司2024年年度报告真实、准确、完整，不存在欺诈、舞弊行为及重大错报的情况，也不存在重大会计差错调整、重大会计政策及估计变更、涉及重要会计判断的事项和导致非标准无保留意见审计报告的事项。
2025年4月23日	第三届董事会审计委员会第十三次会议	审议通过了《关于2025年第一季度报告的议案》	审议公司2025年第一季度报告真实、准确、完整，符合相关法规及规则要求。
2025年8月14日	第三届董事会审计委员会第十四次会议	审议通过了《关于2025年半年度报告及其摘要的议案》《关于2025年半年度募集资金存放与实际使用情	公司2025年半年度报告真实、准确、完整；公司在募集

		况专项报告的议案》《关于内审部2025年第二季度工作报告的议案》	资金存放与使用过程中的相关决策程序合法、有效，不存在募集资金存放与使用违规的情形。
2025年10月23日	第三届董事会审计委员会第十五次会议	审议通过了《关于2025年第三季度报告的议案》《关于增加2025年度日常关联交易预计额度的议案》《关于内审部2025年第三季度工作报告的议案》	公司2025年第三季度报告真实、准确、完整。
2025年12月23日	第三届董事会审计委员会第十六次会议	审议通过了《关于2026年度日常关联交易预计的议案》《关于公司内审部2025年第四季度工作报告的议案》《关于公司内审部总结2025年度内审工作及2026年度内审工作计划的议案》	无。

(三) 报告期内提名委员会召开1次会议

召开日期	会议内容	重要意见和建议	其他履行职责情况
2025年11月19日	第三届董事会提名委员会第四次会议	审议通过了《关于职工董事候选人资格审查的议案》	同意公司聘任公司副总经理、董事会秘书杨逊女士担任职工董事职务，任期自公司2025年第一次职工代表大会审议通过之日起，至公司第三届董事会任期届满之日止。

(四) 报告期内薪酬与考核委员会召开3次会议

召开日期	会议内容	重要意见和建议	其他履行职责情况
2025年4月3日	第三届董事会薪酬与考核委员会第三次会议	审议通过了《关于公司董事2025年度薪酬标准的议案》《关于公司高级管理人员2024年度绩效考核和2025年度薪酬调整的议案》《关于公司<2025年限制性股票激励计划（草案）>及其摘要的议案》《关于公司<2025年限制性股票激励计划实施考核管理办法>的议案》	确认董事2025年度薪酬标准；确认公司高级管理人员2024年度绩效考核及2025年度薪酬调整基准；同意公司2025年限制性股票激励计划和实施考核管理办法。
2025年7月1日	第三届董事会薪酬与考核委员会第四次会议	审议通过了《关于调整公司2023年、2024年限制性股票激励计划相关事项的议案》《关于作废处理部分限制性股票的议案》《关于公司2023年限制性股票激励计划第二个归属期符合归属条件的议案》《关于公司2024年限制性股票激励计划第一个归属期符合归属条件的议	同意调整公司2023年、2024年、2025年限制性股票激励计划；确认公司2023年限制性股票激励计划第二个归属期、2024年限制性股票激励计划第一个归属

		案》《关于调整公司 2025 年限制性股票激励计划相关事项的议案》《关于向激励对象授予限制性股票的议案》	期符合归属条件。
2025 年 10 月 23 日	第三届董事会薪酬与考核委员会第五次会议	审议通过了《关于制定<董事和高级管理人员薪酬管理制度>的议案》	确认制定的薪酬结构设计合理、绩效考核设置科学、合规性完备且与公司经营目标高度匹配，符合公司长远发展需要及全体股东利益。

(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 4 月 3 日	第三届董事会第二次战略委员会	审议通过了《关于公司 2025 年度战略目标的议案》《关于公司 2025 年“提质增效重回报”专项行动方案的议案》《关于公司<2024 年可持续发展报告>的议案》	明确及细化公司 2025 年度战略目标；确认公司 2025 年“提质增效重回报”专项行动方案和公司《2024 年可持续发展报告》。

(六) 存在异议事项的具体情况

适用 不适用

八、审计委员会发现公司存在风险的说明

适用 不适用

审计委员会对报告期内的监督事项无异议。

九、报告期末母公司和主要子公司的员工情况

(一) 员工情况

母公司在职员工的数量	652
主要子公司在职员工的数量	133
在职员工的数量合计	785
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	259
销售人员	33
技术人员	409
财务人员	14
行政人员	70
合计	785
教育程度	
教育程度类别	数量（人）

博士研究生	57
硕士研究生	152
本科	353
大专	116
中专、高中及以下	107
合计	785

(二) 薪酬政策

适用 不适用

公司的薪酬制度体现了市场化、公平性激励及效率原则，以绩效为导向。根据同行业市场标准、劳动供求状况、公司财务情况、工作岗位直接经验、能力、岗位所要承担的职责范围、职位价值、工作绩效、工作态度、所拥有的知识、技能、为公司服务年限、受教育程度、地域性及物价指数变化等综合因素而确定。

公司实行职业生涯“双通道”的模式。职业生涯“双通道”为专业技术人员及管理人员提供了更公平的、更优化的晋升机会和职业发展空间。

(三) 培训计划

适用 不适用

公司经过系统性建设与迭代升级，已形成以“领导力、专业力、通用力”为三大支柱的结构化人才培养体系，并从公司/部门/个人逐级推动学习型组织的建设。

公司通过内训师授课、外聘内训、知识分享、高校互动、行业论坛等方式推动培训工作的开展，促进知识的流动及经验的传承。课程主题涵盖新员工入职培训、环境健康安全、知识产权管理、研发技术深化、质量管理工具、企业运营管理、职业素养提升等多个维度。

在领导力培养方面，公司精心设计并实施了一系列针对性的领导力发展项目。例如，为基层经理打造的“卓越经理人训练营”，通过线上及线下融合学习、社群运营共创交流，以及在岗实践后的辅导复盘，促进知识理解、行为转化与实践应用。同时，策划针对中高层管理者的“芯耀”先锋研修营，依据安集领导力WIN模型，甄选领导力线上课程，融合线下工作坊活动，促进领导者的自我觉察与提升发展。

此外，公司持续支持员工的个人成长发展，为员工提供清晰的晋升、选拔和职业成长路径；提供学历提升激励机制，鼓励员工通过继续教育来增强自身的专业能力和综合素质。

(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

根据中国证监会《关于进一步落实上市公司现金分红有关事项的通知》《上海证券交易所科创板股票上市规则》《上市公司监管指引第3号——上市公司现金分红》的有关规定，公司已在《公司章程》中明确了利润分配的原则及形式、现金分红政策、利润分配方案的决策程序和机制及利润分配政策的调整等事项，公司现有现金分红政策充分保护了中小投资者的合法权益。最近三年现金分红的执行情况为：

（1）公司2023年度利润分配预案为：公司以实施权益分配方案的股权登记日登记的总股本扣减公司回购专用证券账户中股份为基数98,947,639股，向全体股东每10股派发现金红利3.50元（含税），以资本公积向全体股东每10股转增3股，不送红股。

（2）公司2024年度利润分配预案为：公司以实施2024年度利润分派股权登记日的总股本扣减公司回购专用证券账户中股份为基数，向全体股东每10股派发现金红利4.50元（含税），向全体股东以资本公积金转增股本每10股转增3股，不送红股。

（3）公司2025年度利润分配预案为：公司2025年度拟以实施利润分派股权登记日的总股本为基数，向全体股东每10股派发现金红利5.00元（含税）。截至2026年4月14日，公司总股本为174,994,396股，以此计算合计拟派发现金红利总额为87,497,198.00元（含税），占母公司当年实现可分配利润比例约13.68%，占公司合并报表归属上市公司股东净利润的11.17%，剩余未分配利润结转以后年度分配；公司拟向全体股东以资本公积金转增股本每10股转增3股，不送红股。

本次利润分配方案尚需提交本公司2025年年度股东会审议通过。

报告期内，公司严格执行了有关分红原则及政策，符合《公司章程》的规定，分红标准和比例明确清晰，相关的决策程序和机制完备、合规、透明，独立董事在董事会审议利润分配方案时均尽职履行并发挥了应有的作用，中小股东的合法权益能得到充分维护。

（二）现金分红政策的专项说明

适用 不适用

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

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

适用 不适用

（四）本报告期利润分配及资本公积金转增股本预案

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

每 10 股送红股数（股）	0
每 10 股派息数（元）（含税）	5.00
每 10 股转增数（股）	3
现金分红金额（含税）	87,497,198.00
合并报表中归属于上市公司普通股股东的净利润	783,648,337.86
现金分红金额占合并报表中归属于上市公司普通股股东的净利润的比率（%）	11.17
以现金方式回购股份计入现金分红的金额	0
合计分红金额（含税）	87,497,198.00
合计分红金额占合并报表中归属于上市公司普通股股东的净利润的比率（%）	11.17

(五) 最近三个会计年度现金分红情况

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

最近一个会计年度合并报表中归属于上市公司普通股股东的净利润	783,648,337.86
最近一个会计年度母公司报表年度末未分配利润	1,992,984,815.57
最近三个会计年度累计现金分红金额（含税）(1)	180,219,580.90
最近三个会计年度累计回购并注销金额(2)	0
最近三个会计年度现金分红和回购并注销累计金额(3)=(1)+(2)	180,219,580.90
最近三个会计年度年均净利润金额(4)	573,341,915.35
最近三个会计年度现金分红比例（%）(5)=(3)/(4)	31.43
最近三个会计年度累计研发投入金额	1,014,079,914.98
最近三个会计年度累计研发投入占累计营业收入比例(%)	18.18

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 年限限制性股票激励计划	第二类限制性股票	1,266,101	0.75	201	25.61	46.53
2024 年限限制性股票激励计划	第二类限制性股票	329,115	0.20	70	8.92	42.16
2025 年限	第二类	1,058,122	0.63	243	30.96	64.64

制性股票 激励计划	限制性 股票					
--------------	-----------	--	--	--	--	--

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	1,266,101	0	605,284	581,714	46.53	0	1,040,248
2024 年限制性股票激励计划	329,115	0	168,328	154,939	42.16	0	154,939
2025 年限制性股票激励计划	0	1,058,122	0	0	64.64	0	0

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	2023 年度公司实现营业收入 1,237,871,129.22 元, 2024 年度公司实现营业收入 1,835,015,178.35 元, 2022 年度公司实现营业收入 1,076,787,316.10 元, 2023 年、2024 年两年营业收入累计值比 2022 年的增长率 (X) 为 185.38%, 不低于全球半导体材料市场营业收入增长率 (82.23%)。公司层面归属比例为 100%。	8,071,020.05
2024 年限制性股票激励计划	2024 年度公司实现营业收入 1,835,015,178.35 元, 2023 年度公司实现营业收入 1,237,871,129.22 元, 2024 年营业收入增长率 (X) 为 48.24%, 不低于全球半导体材料市场营业收入增长率 (3.81%)。公司层面归属比例为 100%。	9,341,910.71
2025 年限制性股票激励计划	按照满足公司层面考核指标预先计提	37,881,839.52
合计	/	55,294,770.28

(二) 相关激励事项已在临时公告披露且后续实施无进展或变化的

适用 不适用

其他说明

适用 不适用

员工持股计划情况

适用 不适用

其他激励措施

适用 不适用**(三) 董事、高级管理人员和核心技术人员报告期内被授予的股权激励情况****1、 股票期权**适用 不适用**2、 第一类限制性股票**适用 不适用**3、 第二类限制性股票**适用 不适用

单位：股

姓名	职务	年初已获授予限制性股票数量	报告期新授予限制性股票数量	限制性股票的授予价格（元）	报告期内可归属数量	报告期内已归属数量	期末已获授予限制性股票数量	报告期末市价（元）
Shumin Wang(王淑敏)	董事长、核心技术人员	89,682	68,016	64.64	44,841	44,841	68,016	14,822,046.72
Zhang Ming(张明)	董事、总经理	82,079	65,832	64.64	41,040	41,040	65,832	14,346,109.44
Yuchun Wang(王雨春)	副总经理、核心技术人员	48,422	39,312	64.64	24,211	24,211	39,312	8,566,871.04
杨逊	职工董事、副总经理、董事会秘书	48,422	32,864	64.64	24,211	24,211	32,864	7,161,722.88
刘荣	财务负责人	14,281	20,644	64.64	7,141	7,141	20,644	4,498,740.48
荆建芬	核心技术人员	24,695	20,644	64.64	12,348	12,348	20,644	4,498,740.48
彭洪修	核心技术人员	24,695	20,644	64.64	12,348	12,348	20,644	4,498,740.48
王徐承	核心技术人员	24,695	20,644	64.64	12,348	12,348	20,644	4,498,740.48
Shoutian Li(李守田)	核心技术人员	19,245	15,600	64.64	9,623	9,623	15,600	3,399,552.00
合计	/	376,216	304,200	/	188,111	188,111	304,200	/

(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

报告期内，公司按照《公司薪酬与考核制度》及绩效考核目标对高级管理人员进行考评。董事会薪酬与考核委员会负责研究并监督对高级管理人员的考核、激励机制建立与实施，并报董事会审议通过。

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

公司按照《公司法》《证券法》和《上市公司治理准则》等相关法律法规及有关上市公司治理的规范性文件要求，不断完善法人治理结构，进一步提升公司治理水平，强化合规经营意识，确保内部控制制度得到有效执行，切实提升公司规范运作水平，促进公司健康可持续发展。公司通过优化内部组织架构、运营机制，在管理方面进行持续升级完善，强化了公司日常管理和监督工作。

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，子公司按照公司制订的管理制度规范运作，建立了相应的决策系统、执行系统和监督反馈系统，并按照相互制衡的原则，设置了相应的内部组织机构；形成了与公司实际情况相适应的、有效的经营运作模式，组织机构分工明确、职能健全清晰。

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

内容详见公司于2026年4月16日在上交所网站披露的《安集微电子科技（上海）股份有限公司于2025年12月31日内部控制审计报告》。

是否披露内部控制审计报告：是

内部控制审计报告意见类型：标准的无保留意见

报告期或上年度是否被出具内部控制非标准审计意见

是 否

十五、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

董事会有关 ESG 情况的声明请详见公司于2026年4月16日披露的《2025年度可持续发展报告》。

十七、ESG 整体工作成果

√适用 □不适用

报告期内，公司荣获万得 AA 评级，SEMICON CHINA 半导体产业 ESG 特别贡献奖，证券之星 2025 年 ESG 投资价值榜单 TOP100 等荣誉。

(一)本年度具有行业特色的 ESG 实践做法

√适用 □不适用

公司深耕半导体材料领域，保持稳定可持续研发投入，以技术创新赋能绿色低碳与产业升级，促进合规经营、品质保障与产业链协同，打造具有行业特色的 ESG 可持续发展实践。

(二)本年度 ESG 评级表现

√适用 □不适用

ESG 评级体系	ESG 评级机构	公司本年度的评级结果
万得	万得	AA

(三)本年度被 ESG 主题指数基金跟踪情况

□适用 √不适用

十八、纳入环境信息依法披露企业名单的上市公司及其主要子公司的环境信息情况

√适用 □不适用

纳入环境信息依法披露企业名单中的企业数量（个）		2
序号	企业名称	环境信息依法披露报告的查询索引
1	安集微电子科技（上海）股份有限公司	企业环境信息依法披露系统（上海）
2	宁波安集微电子科技有限公司	浙江企业环境信息依法披露

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**

不适用

(二)推动科技创新情况

具体内容详见公司于 2026 年 4 月 16 日披露的《2025 年度可持续发展报告》。

(三)遵守科技伦理情况

不适用

(四)数据安全与隐私保护情况

2025 年度，安集科技及各子公司未发生数据安全事件，未发生泄露客户隐私事件。

(五) 从事公益慈善活动的类型及贡献

类型	数量	情况说明
公益项目		
其中：资金（万元）	77.84	芯肝宝贝、张江快乐跑、特殊学校、购买特殊儿童作品和礼品、崇明植树、爱心义卖、复生能源林、香港大埔火灾

1. 从事公益慈善活动的具体情况√适用 不适用

具体内容详见公司于2026年4月16日披露的《2025年度可持续发展报告》。

2. 巩固拓展脱贫攻坚成果、乡村振兴等工作具体情况 适用 不适用

具体说明

√适用 不适用

具体内容详见公司于2026年4月16日披露的《2025年度可持续发展报告》。

(六) 股东和债权人权益保护情况

具体内容详见公司于2026年4月16日披露的《2025年度可持续发展报告》。

(七) 职工权益保护情况

具体内容详见公司于2026年4月16日披露的《2025年度可持续发展报告》。

员工持股情况

员工持股人数（人）	313
员工持股人数占公司员工总数比例（%）	39.87
员工持股数量（股）	1,387,237
员工持股数量占总股本比例（%）	0.82

注：上述持股情况为报告期内，公司通过限制性股票激励计划累计向员工授予股份的人数及股份数量（2024年限制性股票激励计划及2025年限制性股票激励计划）。

(八) 供应商、客户和消费者权益保护情况

具体内容详见公司于2026年4月16日披露的《2025年度可持续发展报告》。

(九) 产品安全保障情况

具体内容详见公司于2026年4月16日披露的《2025年度可持续发展报告》。

(十) 知识产权保护情况

具体内容详见公司于2026年4月16日披露的《2025年度可持续发展报告》。

(十一) 在承担社会责任方面的其他情况√适用 不适用

具体内容详见公司于2026年4月16日披露的《2025年度可持续发展报告》。

二十、其他公司治理情况

(一) 党建情况

√适用 □不适用

截至 2025 年 12 月 31 日，公司党支部共有在册正式党员 64 名，所属上级党委是中共上海金桥经济技术开发区综合委员会。报告期内，公司始终坚持以党建引领业务发展，不断深化党建工作与核心业务、科技创新同频共振，切实把党的政治优势、组织优势转化为企业发展优势、创新优势。通过常态化开展思想政治教育、主题党日学习及党风廉政建设活动，持续强化党员责任担当与作风建设，引导全体党员在技术攻关、业务拓展、合规经营中发挥先锋模范作用，以高质量党建引领保障公司行稳致远、健康发展。

(二) 投资者关系及保护

类型	次数	相关情况
召开业绩说明会	3	具体详见上证 E 互动 sns.sseinfo.com 公司主页
借助新媒体开展投资者关系管理活动	3	具体详见上证 E 互动 sns.sseinfo.com 公司主页
官网设置投资者关系专栏	√是 □否	

开展投资者关系管理及保护的具体情况

√适用 □不适用

根据《公司法》《证券法》等法律、法规、规范性文件以及《公司章程》的规定，公司制定了《投资者关系管理制度》。秉持着充分披露信息原则、合规披露信息原则、投资者机会均等原则、诚实守信原则和高效低耗原则，公司形成了服务投资者、尊重投资者、实现公司价值及股东利益最大化的企业文化。公司建立接待活动备查登记制度，对接受或邀请对象的调研、沟通、采访及宣传、推广等活动予以详细记载，并在接待活动结束后编制《投资者关系活动记录表》，定期在“上证 e 互动”网站予以发布。公司开设投资者咨询专用电话和邮箱，并及时在定期报告中对外公布公司网址和咨询电话号码、投资者关系邮箱地址等。

其他方式与投资者沟通交流情况说明

√适用 □不适用

公司与投资者进行沟通交流的其他方式包括但不限于：公告、股东会、上证 e 互动、投资者热线和邮箱、公司官网、路演、调研、宣传资料、媒体采访等。

(三) 信息披露透明度

√适用 □不适用

公司制定《信息披露事务管理制度》，加强信息披露事务管理，保证信息真实、准确、完整、及时、公平，维护股东特别是社会公众股东的合法权益。公司公开披露的信息在第一时间报送上海证券交易所，除按照强制性规定披露信息外，主动、及时披露所有可能对股东和其他利益相关者决策产生实质性影响的信息，并保证所有股东有平等的机会获得信息。

(四) 机构投资者参与公司治理情况

适用 不适用

报告期内，公司共召开 2 次股东大会，多家机构投资者和个人股东参与了股东大会投票。公司注重与机构投资者沟通交流，共举办 3 次业绩说明会，20 次投资者调研活动，均获得机构投资者积极良好的反馈。

(五) 反商业贿赂及反贪污机制运行情况

适用 不适用

具体内容详见公司于 2026 年 4 月 16 日披露的《2025 年度可持续发展报告》。

(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	Shumin Wang、Yuchun Wang	其在上述股份限售期满之日起4年内，每年转让的公司公开发行股票前已发行股份不超过本人所直接或间接持有的公司公开发行股票前已发行股份总数的25%；在上述股份锁定期限届满后，在公司任职期间每年转让的股份不超过其所直接或间接持有的公司股份总数的25%；离职后六个月内，不转让其所持有的公司股份。	2019/7/22	是	2019/7/22-长期	是	不适用	不适用
	股份限售	Chris Chang Yu	在上述股份锁定期限届满后，在公司任职期间每年转让的股份不超过其所直接或间接持有的公司股份总数的25%；离职后六个月内，不转让其所持有的公司股份。	2019/7/22	是	2019/7/22-长期	是	不适用	不适用
	股份限售	核心技术 人员荆建芬、彭洪修、王徐承、Shoutian Li	自公司股票上市之日起十二个月内，本人不转让或者委托他人管理本人直接或者间接持有的公司公开发行股票前已发行的股份，也不由公司购回本人直接或者间接持有的公司公开发行股票前已发行的股份。本人在上述股份限售期满之日起4年内，每年转让的公司公开发行股票前已发行股份不超过本人所直接或间接持有的公司公开发行股票前已发行股份总数的25%；离职后六个月内，不转让本人所持有的公司公开发行股票前已发行的股份。	2019/7/22	是	2019/7/22-长期	是	不适用	不适用

其他	安集科技	(1) 保证公司本次公开发行股票并在科创板上市不存在任何欺诈发行的情形。(2) 如公司不符合发行上市条件, 以欺骗手段骗取发行注册并已经发行上市的, 公司将在中国证监会等有权部门确认后五个工作日内启动股份购回程序, 购回公司本次公开发行的全部新股。	2019/7/22	否	2019/7/22-长期	是	不适用	不适用
其他	控股股东 Anji Cayman	(1) 保证公司本次公开发行股票并在科创板上市不存在任何欺诈发行的情形。(2) 如公司不符合发行上市条件, 以欺骗手段骗取发行注册并已经发行上市的, Anji Cayman 将在中国证监会等有权部门确认后五个工作日内启动股份购回程序, 购回公司本次公开发行的全部新股。	2019/7/22	否	2019/7/22-长期	是	不适用	不适用
解决同业竞争	控股股东 Anji Cayman	主要内容如下: “1、公司将尽职、勤勉地履行《中华人民共和国公司法》《公司章程》所规定的股东的职权, 不利用作为安集科技控股股东的地位损害安集科技及安集科技其他股东、债权人的正当权益; 2、公司目前除直接控制安集科技并间接控制安集科技控股子公司外, 不存在直接或间接控制其他公司或企业的情形; 3、公司目前没有、将来也不以任何方式在中国境内、境外直接或间接从事与安集科技相同、相似或相近的、对安集科技业务在任何方面构成或可能构成直接或间接竞争的任何业务及活动; 4、公司不以任何方式直接或间接投资于业务与安集科技相同、相似或相近的或对安集科技业务在任何方面构成竞争的公司、企业或其他机构、组织; 5、公司不会向其他业务与安集科技相同、相似或相近的或对安集科技业务在任何方面构成竞争的公司、企业或其他机构、组织、个人提供专有技术或提供销售渠道、客户信息等商业秘密; 6、如未来存在与公司有直接及间接控制关系的任何除安集科技以外的其他	2019/7/22	否	2019/7/22-长期	是	不适用	不适用

		公司，公司亦承诺该等公司不在中国境内、境外直接或间接地从事或参与任何在商业上对安集科技业务有竞争或可能构成竞争的任何业务及活动；7、本承诺函自出具之日起生效，本承诺函在公司作为安集科技控股股东期间内持续有效，且不可撤销；8、如因未履行上述承诺给安集科技造成直接、间接的经济损失的，公司将赔偿安集科技因此而遭受的一切损失。”						
解决关联交易	股东 Anji Cayman	内容如下：“一、本公司（企业）将严格按照《公司法》《证券法》等有关法律、法规和《安集微电子科技（上海）股份有限公司章程》等制度的规定行使股东权利，杜绝一切非法占用公司资金、资产的行为，不要求公司为本公司（企业）提供任何形式的违法违规担保。二、本公司（企业）将尽可能的避免和减少本公司（企业）或本公司（企业）控制的其他企业或其他组织、机构（以下简称“本公司（企业）控制的其他企业”）与安集科技之间的关联交易。对于无法避免或者有合理原因而发生的关联交易，本公司（企业）或本公司（企业）控制的其他企业将遵循公平、公正、公允和等价有偿的原则进行，交易价格按市场公认的合理价格确定，按相关法律、法规以及规范性文件的规定履行交易审批程序及信息披露义务，依法签订协议，切实保护公司及公司股东利益，保证不通过关联交易损害公司及公司股东的合法权益。三、作为安集科技的股东，本公司（企业）保证将按照法律、法规和公司章程规定切实遵守公司召开董事会或股东大会进行关联交易表决时相应的回避程序。四、本公司（企业）保证不利用在安集科技中的地位 and 影响，通过关联交易损害安集科技及其他股东的合法权益。五、本	2019/7/22	否	2019/7/22-长期	是	不适用	不适用

		公司（企业）将切实履行上述承诺及其他承诺，如未能履行承诺的，则本公司（企业）同时采取或接受以下措施：1、在有关监管机关要求的期限内予以纠正；2、在股东会及证券监管部门指定报刊上向股东和社会公众投资者道歉；3、停止在公司处获得股东分红；4、造成投资者损失的，依法赔偿损失；5、有违法所得的，予以没收；6、其他根据届时规定可以采取的其他措施。六、本承诺函自本公司（企业）盖章之日即行生效并不可撤销，并在安集科技存续且依照中国证监会或证券交易所相关规定本公司（企业）被认定为安集科技关联人期间内有效。”						
其他	安集科技	为降低本次发行摊薄即期回报的影响，公司承诺采取以下应对措施：（1）公司现有业务运营主要面临的风险的应对措施①公司将通过进一步丰富产品结构和加大市场拓展力度两方面加强公司自身核心竞争力，保持在市面上的领先地位。产品结构方面，公司将继续保持对新产品和新技术的研发投入，进入集成电路技术世界领先行列；在市场拓展方面，公司将持续大力支持国内新建集成电路晶圆厂的技术和量产的需求，以保障现有业务规模，并将进一步开拓国际市场以成为化学机械抛光液和光刻胶去除剂的全球主要供应商，在稳定现有市场份额的基础上努力寻找业务增长点。②公司将严格遵守《公司法》《证券法》《上市公司治理准则》等法律法规和规范性文件的要求，不断完善公司治理结构，确保董事会能够按照法律法规和公司章程的规定行使职权，做出科学谨慎的决策。公司将继续优化管理流程、建立更加有效的运行机制，确保公司各项业务计划的平稳实施、有序进行。（2）提高日常运营效率，	2019/7/22	否	2019/7/22-长期	是	不适用	不适用

		<p>降低公司运营成本，提升公司经营业绩的具体措施①强化募集资金管理公司已制定《安集微电子科技（上海）股份有限公司募集资金管理使用制度（草案）》，募集资金到位后将存放于董事会指定的专项账户中。公司将定期检查募集资金使用情况，从而加强对募投项目的监管，保证募集资金得到合理、合法的使用。②积极调配资源，加快募集资金投资项目的开发和建设进度本次公开发行募集资金投资项目紧紧围绕公司主营业务，有利于提高长期回报，符合上市公司股东的长期利益。本次募集资金到位后，公司将积极调配资源，开展募投项目的前期准备工作，加快募集资金投资项目的开发和建设进度，尽早实现项目收益，避免即期回报被摊薄，使公司被摊薄的即期回报（如有）尽快得到填补。③强化投资者回报机制公司实施积极的利润分配政策，重视对投资者的合理投资回报，并保持连续性和稳定性。公司已根据中国证监会的相关规定及监管要求，制定了上市后适用的《安集微电子科技（上海）股份有限公司章程（草案）》，就利润分配政策研究论证程序、决策机制、利润分配形式、现金方式分红的具体条件和比例、发放股票股利的具体条件、利润分配的审议程序等事宜进行详细规定和公开承诺，并制定了《安集微电子科技（上海）股份有限公司首次公开发行股票并上市后三年分红回报规划》，充分维护公司股东依法享有的资产收益等权利，提高公司的未来回报能力。④加强经营管理和内部控制，提升经营效率和盈利能力公司建立了完善的内部控制体系，经营管理水平不断提高。公司将加强企业内部控制，发挥企业管控效能。推进全面预算管理，优化预算</p>						
--	--	--	--	--	--	--	--	--

		管理流程，加强成本管理，强化预算执行监督，全面有效地控制公司经营和管控风险，提升经营效率和盈利能力。本次首次公开发行股票并上市后，公司将努力提高资金的使用效率，完善并强化投资决策程序，设计更合理的资金使用方案，提高资金使用效率，全面有效地控制公司经营风险，提升盈利能力。公司承诺，将积极采取上述措施填补被摊薄的即期回报，如违反前述承诺，将及时公告违反的事实及原因，除因不可抗力或其他非归属于公司的原因外，将在股东会及中国证监会指定报刊上公开说明未履行的具体原因并向股东和社会公众投资者道歉。						
其他	公司全体董事、高级管理人员	全体董事、高级管理人员为保证公司填补回报措施能够得到切实履行，就以下事项作出承诺：（1）不无偿或以不公平条件向其他单位或者个人输送利益，也不采用其他方式损害公司利益；（2）对董事和高级管理人员的职务消费行为进行约束；（3）不动用公司资产从事与其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回报措施的执行情况相挂钩；（5）如公司未来实行股权激励，该等股权激励的行权条件将与公司填补回报措施的执行情况相挂钩；（6）若本人违反承诺或拒不履行承诺给公司或者股东造成损失的，本人愿意依法承担对公司或者股东的补偿责任。	2019/7/22	否	2019/7/22-长期	是	不适用	不适用
其他	控股股东 Anji Cayman	将严格履行招股说明书披露的承诺，如果未履行招股说明书披露的承诺事项，将在公司股东会及中国证监会指定报刊上公开说明未履行的具体原因并向股东和社会公众投资者道歉；如果因未履行相关承诺事项而获得收益的，收益归公司所有，在获得收益的五个工作日内将前述收益支付到公	2019/7/22	否	2019/7/22-长期	是	不适用	不适用

			司账户；如果因未履行相关承诺事项给公司或者其他投资者造成损失的，其将向公司或者其他投资者依法承担赔偿责任。						
与再融资相关的承诺	其他	控股股东 Anji Cayman	1、本公司承诺不越权干预上市公司经营管理活动，不会侵占公司利益；2、本公司承诺出具日后至公司本次以简易程序向特定对象发行股票实施完毕前，若证券监管部门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证券监管部门该等规定时，本公司承诺届时将按照证券监管部门的最新规定出具补充承诺；3、本公司承诺切实履行公司制定的有关填补回报措施以及本公司对此作出的任何有关填补回报措施的承诺，若本公司违反该等承诺并给公司或者投资者造成损失的，本公司愿意依法承担相应的法律责任。	2023/3/28	否	2023/3/28-长期	是	不适用	不适用
	其他	董事、高级管理人员	1、本人承诺不无偿或以不公平条件向其他单位或者个人输送利益，也不采用其他方式损害公司利益；2、本人承诺对本人的职务消费行为进行约束；3、本人承诺不动用公司资产从事与本人履行职责无关的投资、消费活动；4、本人承诺由董事会或薪酬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、若公司未来实施新的股权激励计划，承诺拟公布的股权激励方案的行权条件与公司填补回报措施的执行情况相挂钩；6、自本承诺出具日后至本次以简易程序向特定对象发行股票实施完毕前，若证券监管部门作出关于填补回报措施及其承诺的其他新的监管规定的，且上述承诺不能满足证券监管部门该等规定时，本人承诺届时将按照证券监管部门的最新规定出具补充承诺；7、本人承诺切实履行公司制定的有关填补回报措施以及本人对此作出的任何有	2023/3/28	否	2023/3/28-长期	是	不适用	不适用

		关填补的回报措施的承诺，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相应法律责任。						
其他	控股股东 Anji Cayman	1、本公司承诺不越权干预上市公司经营管理活动，不会侵占公司利益；2、自本承诺出具日后至公司本次向不特定对象发行可转换公司债券实施完毕前，若证券监管部门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证券监管部门该等规定时，本公司承诺届时将按照证券监管部门的最新规定出具补充承诺；3、本公司承诺切实履行公司制定的有关填补回报措施以及本公司对此作出的任何有关填补回报措施的承诺，若本公司违反该等承诺并给公司或者投资者造成损失的，本公司愿意依法承担相应的法律责任。	2025/4/7	否	2025/4/7-长期	是	不适用	不适用
其他	董事、高级管理人员	1、本人承诺不无偿或以不公平条件向其他单位或者个人输送利益，也不采用其他方式损害公司利益；2、本人承诺对本人的职务消费行为进行约束；3、本人承诺不动用公司资产从事与本人履行职责无关的投资、消费活动；4、本人承诺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、若公司未来实施新的股权激励计划，承诺拟公布的股权激励方案的行权条件与公司填补回报措施的执行情况相挂钩；6、自本承诺出具日后至本次不特定对象发行可转换公司债券实施完毕前，若证券监管部门作出关于填补回报措施及其承诺的其他新的监管规定的，且上述承诺不能满足证券监管部门该等规定时，本人承诺届时将按照证券监管部门的最新规定出具补充承诺；7、本人承诺切实履行公司制定的有关填补回报措施以及本人对此作出的任何	2025/4/7	否	2025/4/7-长期	是	不适用	不适用

			有关填补回报措施的承诺，若本人违反该等承诺并给公司或者投资者造成损失的，本人愿意依法承担对公司或者投资者的相应法律责任。						
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

(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

	原聘任	现聘任
境内会计师事务所名称	毕马威华振会计师事务所（特殊普通合伙）	毕马威华振会计师事务所（特殊普通合伙）
境内会计师事务所报酬	-	157.24
境内会计师事务所审计年限	-	10
境内会计师事务所注册会计师姓名	/	徐海峰、厉安
境内会计师事务所注册会计师审计服务的累计年限	/	分别为3年和2年

	名称	报酬
内部控制审计会计师事务所	毕马威华振会计师事务所（特殊普通合伙）	32.76

聘任、解聘会计师事务所的情况说明适用 不适用

公司2024年年度股东大会审议通过续聘毕马威华振会计师事务所（特殊普通合伙）为公司2025年年度审计机构。至此，毕马威华振会计师事务所（特殊普通合伙）为公司出具2016-2025年度审计报告。

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

事项概述	查询索引
基于业务发展需要及采购需求增加，公司增加2025年度日常关联交易预计额度450万元，向关联方购买原材料的交易金额增加至3,450万元。	《关于增加2025年度日常关联交易预计额度的公告》（公告编号：2025-061）
2025年度，公司向关联人购买原材料预计不超过3,000万元。	《关于2025年度日常关联交易预计的公告》（公告编号：2025-021）

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

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
-	公司本部	-	-	-	-	-	-	-			-	-		
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		
安集科技	公司本部	宁波安集	全资子公司	5,700.00	2024/3/19	2024/3/19	2025/4/16	连带责任担保	是	否	-	否		
安集科技	公司本部	宁波安集投资	全资子公司	750.00	2023/6/16	2023/6/16	2025/5/16	连带责任担保	是	否	-	否		
安集科技	公司本部	台湾安集	全资子公司	3,000.00	2025/5/12	2025/5/12	2029/5/11	连带责任担保	否	否	-	否		
报告期内对子公司担保发生额合计												9,450.00		
报告期末对子公司担保余额合计（B）												3,000.00		
公司担保总额情况（包括对子公司的担保）														
担保总额（A+B）												3,000.00		
担保总额占公司净资产的比例(%)												0.85		

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）	
上述三项担保金额合计（C+D+E）	
未到期担保可能承担连带清偿责任说明	
担保情况说明	报告期内，公司对子公司台湾安集出具承诺对债务承担连带保证责任，担保金额为人民币3,000.00万元（最高额担保），截至报告期末该担保协议项下发生实际担保债务金额为人民币60.00万元。

（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

(一) 募集资金整体使用情况

√适用 □不适用

单位：万元

募集资金来源	募集资金到位时间	募集资金总额	募集资金净额 (1)	招股书或募集说明书中募集资金承诺投资总额 (2)	超募资金总额 (3) = (1) - (2)	截至报告期末累计投入募集资金总额 (4)	其中：截至报告期末超募资金累计投入总额 (5)	截至报告期末募集资金累计投入进度 (%) (6) = (4)/(1)	截至报告期末超募资金累计投入进度 (%) (7) = (5)/(3)	本年度投入金额 (8)	本年度投入金额占比 (%) (9) = (8)/(1)	变更用途的募集资金总额
向特定对象发行股票	2023年3月29日	20,713.62	20,361.91	20,361.91	-	19,490.06	-	95.72	-	5,076.38	24.93	-
发行可转换债券	2025年4月11日	83,050.00	81,660.89	81,660.89	-	43,588.66	-	53.38	-	43,588.66	53.38	-
合计	/	103,763.62	102,022.80	102,022.80	-	63,078.72	-	/	/	48,665.04	/	-

其他说明

□适用 √不适用

(二) 募投项目明细

√适用 □不适用

1、募集资金明细使用情况

√适用 □不适用

单位：万元

募集资金来源	项目名称	项目性质	是否为招股书或者	是否涉及	募集资金计划投资总额 (1)	本年投入金额	截至报告期末累计投入募集资金总额	截至报告期末累计投入进度	项目达到预定可使用状态日	是否已结项	投入进度是否符合计划的进	投入进度未达计划的具体原因	本年实现的效益	本项目已实现的效益或者研	项目可行性是否发生重大变	节余金额
--------	------	------	----------	------	----------------	--------	------------------	--------------	--------------	-------	--------------	---------------	---------	--------------	--------------	------

			募 集 说 明 书 中 的 承 诺 投 资 项 目	变 更 投 向			(2)	(%) (3)= (2)/(1)	期		度			发成果	化, 如 是, 请 说明具 体情况	
向特定 对象发 行股票	宁波 安集 化学 机械 抛光 液建 设项 目	生 产 建 设	是	否	11,950.00	3,609.74	12,103.57	101.29	2026年 (注1)	否	是	不适用	不适用	不适用	否	不适用
向特定 对象发 行股票	安集 科技 上海 金桥 生产 线自 动化 项目	运 营 管 理	是	否	4,500.00	825.53	3,457.89	76.84	2026年	否	是	不适用	不适用	不适用	否	不适用
向特定 对象发 行股票	安集 科技 上海 金桥 生产 基地 分析 检测 能力 提升 项目	运 营 管 理	是	否	1,500.00	641.11	1,496.76	99.78	2026年	否	是	不适用	不适用	不适用	否	不适用
向特定 对象发	补充 流动	补 流 还 贷	否	否	2,411.91	-	2,431.84	100.83	不适用	是	是	不适用	不适用	不适用	否	不适用

行股票	资金																
发行可转换债券	上海安集集成电路材料基地项目	生产建设	是	否	34,850.00	12,040.10	12,040.10	34.55	2028年	否	是	不适用	不适用	不适用	否	不适用	
发行可转换债券	上海安集集成电路材料基地自动化信息化建设项目	运营管理	是	否	9,000.00	-	-	-	2028年	否	是	不适用	不适用	不适用	否	不适用	
发行可转换债券	宁波安集新增2万吨/年集成电路材料生产项目	生产建设	是	否	6,000.00	2,391.11	2,391.11	39.85	2028年	否	是	不适用	不适用	不适用	否	不适用	
发行可转换债券	安集科技上海金桥生产基地研发	研发	是	否	11,000.00	8,346.56	8,346.56	75.88	2028年	否	是	不适用	不适用	不适用	否	不适用	

	设备购置项目															
发行可转换债券	补充流动资金	补流还贷	否	否	20,810.89	20,810.89	20,810.89	100.00	不适用	是	是	不适用	不适用	不适用	否	不适用
合计	/	/	/	/	102,022.80	48,665.04	63,078.72	/	/	/	/	/	/	/	/	/

注 1：公司于 2025 年 3 月 4 日召开第三届董事会第十六次会议及第三届监事会第十六次会议，审议通过了《关于部分募投项目延期的议案》，同意公司 2023 年以简易程序向特定对象发行股票中募投项目“宁波安集化学机械抛光液建设项目”的建设期延长至 2026 年 3 月。

2、超募资金明细使用情况

适用 不适用

3、报告期内募投项目重新论证的具体情况

适用 不适用

(三) 报告期内募投变更或终止情况

适用 不适用

(四) 报告期内募集资金使用的其他情况

1、 募集资金投资项目先期投入及置换情况

√适用 □不适用

2025年4月17日，公司第三届董事会第十九次会议及第三届监事会第十九次会议分别审议通过了《关于使用募集资金置换预先投入募投项目及已支付发行费用的自筹资金的议案》，同意公司使用募集资金人民币163,370,258.81元置换预先投入募集资金投资项目及支付发行费用的自筹资金。毕马威华振会计师事务所（特殊普通合伙）对公司本次募集资金置换情况进行了鉴证，并于2025年4月17日出具《安集微电子科技（上海）股份有限公司以自筹资金预先投入募集资金投资项目及支付发行费用情况报告的鉴证报告》（毕马威华振专字第2502761号）。

2、 用闲置募集资金暂时补充流动资金情况

□适用 √不适用

3、 对闲置募集资金进行现金管理，投资相关产品情况

√适用 □不适用

单位：万元 币种：人民币

董事会审议日期	募集资金用于现金管理的有效审议额度	起始日期	结束日期	报告期末现金管理余额	期间最高余额是否超出授权额度
2025年4月14日	5,000.00	2025年4月14日	2025年4月17日	-	否
2025年4月17日	60,000.00	2025年4月17日	2026年4月16日	36,213.00	否

其他说明

无

4、 其他

√适用 □不适用 公司于2026年3月31日召开第三届董事会第二十九次会议审议通过了《关于以简易程序向特定对象发行股票募投项目结项并将节余募集资金永久补充流动资金的议案》，同意将以简易程序向特定对象发行股票募投项目“宁波安集化学机械抛光液建设项目”、“安集科技上海金桥生产线自动化项目”及“安集科技上海金桥生产基地分析检测能力提升项目”予以结项，并将节余募集资金11,420,712.58元永久补充流动资金。以简易程序向特定对象发行股票募集资金专用账户已完成注销。

(五) 中介机构关于募集资金存储与使用情况的专项核查、鉴证的结论性意见

√适用 □不适用

具体内容详见公司于2026年4月16日在上海证券交易所网站（www.sse.com.cn）披露的《申万宏源证券承销保荐有限责任公司关于安集微电子科技（上海）股份有限公司2025年度募集资金存放、管理与实际使用情况的专项核查意见》以及毕马威华振会计师事务所（特殊普通合伙）出具的《2025年度募集资金存放、管理与使用情况专项报告的鉴证报告》。

核查异常的相关情况说明

□适用 √不适用

(六) 擅自变更募集资金用途、违规占用募集资金的后续整改情况

适用 不适用

十五、其他对投资者作出价值判断和投资决策有重大影响的重大事项的说明

适用 不适用

第六节 股份变动及股东情况

一、股本变动情况

(一) 股份变动情况表

1、股份变动情况表

单位：股

	本次变动前		本次变动增减(+, -)					本次变动后	
	数量	比例(%)	发行新股	送股	公积金转股	其他	小计	数量	比例(%)
一、有限售条件股份									
1、国家持股									
2、国有法人持股									
3、其他内资持股									
其中：境内非国有法人持股									
境内自然人持股									
4、外资持股									
其中：境外法人持股									
境外自然人持股									
二、无限售条件流通股	129,213,274	100	613,844		38,727,140	8,192	39,349,176	168,562,450	100
1、人民币普通股	129,213,274	100	613,844		38,727,140	8,192	39,349,176	168,562,450	100
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	129,213,274	100	613,844		38,727,140	8,192	39,349,176	168,562,450	100

2、股份变动情况说明

√适用 □不适用

1、完成权益分派实施

公司于2025年5月14日召开的2024年年度股东大会审议通过了《关于2024年度利润分配方案的议案》，同意以实施权益分派股权登记日的总股本129,213,274股，扣除公司回购账户后剩余股本为129,090,465股为基数，以资本公积向全体股东每10股转增3股，合计转增38,727,140股，转增后公司总股本增加至167,940,414股。公司于2025年6月16日完成了2024年年度权益分派的实施。

2、完成股权激励归属

(1) 公司根据2022年年度股东大会审议通过的《关于提请公司股东大会授权董事会办理股权激励相关事宜的议案》，在股东大会授权范围内，公司于2025年7月1日审议通过了《关于公司2023年限制性股票激励计划第二个归属期符合归属条件的议案》等相关议案。公司2023年限

限制性股票激励计划第二个归属期符合归属条件已达成，公司因本次限制性股票归属新增的股份数量为 581,714 股，已于 2025 年 7 月 30 日和 2025 年 8 月 26 日在中国证券登记结算有限责任公司上海分公司完成登记。

(2) 公司根据 2023 年年度股东大会审议通过的《关于提请公司股东大会授权董事会办理股权激励相关事宜的议案》，在股东大会授权范围内，公司于 2025 年 7 月 1 日审议通过了《关于公司 2024 年限制性股票激励计划第一个归属期符合归属条件的议案》等相关议案。公司 2024 年限制性股票激励计划第一个归属期符合归属条件已达成，公司因本次限制性股票归属新增的股份数量为 32,130 股（另有 122,809 股使用回购股份完成过户归属），已于 2025 年 7 月 30 日在中国证券登记结算有限责任公司上海分公司完成登记。股权激励归属完成后，公司的总股本从 167,940,414 股变更为 168,554,258 股，公司的注册资本变更为人民币 168,554,258 元。

3、可转债转股情况

截至 2025 年 12 月 31 日，“安集转债”累计有 1,059,000 元已转换为公司股票，转股数量为 8,192 股，占“安集转债”转股前公司已发行股份总数的 0.0049%。

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

公司完成权益分派实施、股权激励归属及可转债转股情况，公司总股本由 129,213,274 股增加至 168,562,450 股，每股收益、每股净资产受到相应稀释。

4、公司认为必要或证券监管机构要求披露的其他内容

适用 不适用

(二) 限售股份变动情况

适用 不适用

二、证券发行与上市情况

(一) 截至报告期内证券发行情况

适用 不适用

单位：股 币种：人民币

股票及其衍生证券的种类	发行日期	发行价格（或利率）	发行数量	上市日期	获准上市交易数量	交易终止日期
普通股股票类						
人民币普通股	2025 年 7 月 30 日	46.53	516,463	2025 年 8 月 6 日	516,463	不适用
人民币普通股	2025 年 7 月 30 日	42.16	32,130	2025 年 8 月 6 日	32,130	不适用
人民币普通股	2025 年 8 月 26 日	46.53	65,251	2025 年 9 月 2 日	65,251	不适用
可转换公司债券、分离交易可转债、公司债类						
可转换公司债券	2025 年 4 月 7 日	可转债每张面值为	830,500,000	2025 年 4 月 25 日	830,500,000	2031 年 4 月 7 日

		人民币 100 元				
--	--	--------------	--	--	--	--

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

（1）公司根据 2022 年年度股东大会审议通过的《关于提请公司股东大会授权董事会办理股权激励相关事宜的议案》，在股东大会授权范围内，公司于 2025 年 7 月 1 日审议通过了《关于公司 2023 年限制性股票激励计划第二个归属期符合归属条件的议案》等相关议案。公司 2023 年限制性股票激励计划第二个归属期符合归属条件已达成，公司因本次限制性股票归属新增的股份数量为 581,714 股，已于 2025 年 7 月 30 日和 2025 年 8 月 26 日在中国证券登记结算有限责任公司上海分公司完成登记；公司根据 2023 年年度股东大会审议通过的《关于提请公司股东大会授权董事会办理股权激励相关事宜的议案》，在股东大会授权范围内，公司于 2025 年 7 月 1 日审议通过了《关于公司 2024 年限制性股票激励计划第一个归属期符合归属条件的议案》等相关议案。公司 2024 年限制性股票激励计划第一个归属期符合归属条件已达成，公司因本次限制性股票归属新增的股份数量为 32,130 股（另有 122,809 股使用回购股份完成过户归属），已于 2025 年 7 月 30 日在中国证券登记结算有限责任公司上海分公司完成登记。股权激励归属完成后，公司的总股本从 167,940,414 股变更为 168,554,258 股，公司的注册资本变更为人民币 168,554,258 元。

（2）经中国证券监督管理委员会证监许可（2024）1555 号文同意注册，公司于 2025 年 4 月 7 日向不特定对象发行了 8,305,000 张可转换公司债券，每张面值为人民币 100 元，发行总额为 83,050.00 万元，期限为 6 年，即自 2025 年 4 月 8 日至 2031 年 4 月 7 日（公司已于 2026 年 3 月对“安集转债”实施赎回暨摘牌）。

（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

1、关于公司股份总数及股东结构变动的情况详见本年度报告“第七节股份变动及股东情况”之“一、股本变动情况”之“（一）股份变动情况表”之“2、股份变动情况说明”章节内容。

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

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)	14,747
年度报告披露日前上一月末的普通股股东总数(户)	14,331
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	
Anji Microelectronics Co. Ltd.	11,943,281	51,754,217	30.70	0	无	0	其他
香港中央结算有限公司	19,169,859	24,094,637	14.29	0	无	0	其他
全国社保基金一一零组合	2,013,373	3,634,467	2.16	0	无	0	其他
中信证券股份有限公司－嘉实上证科创板芯片交易型开放式指数证券投资基金	726,861	2,677,133	1.59	0	无	0	其他
上海大辰科技投资有限公司	42,998	2,300,000	1.36	0	无	0	境内非 国有法 人
中国农业银行股份有限公司－中证500交易型开放式指数证券投资基金	1,694,597	1,694,597	1.01	0	无	0	其他
景顺长城基金－中国人寿保险股份有限公司－分红险－景顺长城基金国寿股份成长股票型组合单一资产管理计划（可供出售）	-1,101,830	1,489,036	0.88	0	无	0	其他
瑞众人寿保险有限责任公司－自有资金	1,291,564	1,353,303	0.80	0	无	0	其他
广发证券股份有限公司－国泰中证半导体材料设备主题交易型开放式指数证券投资基金	1,059,241	1,346,466	0.80	0	无	0	其他
长江证券股份有限公司－华夏上证科创板半导体材料设备主题交易型开放式指数证券投资基金	1,124,324	1,124,324	0.67	0	无	0	其他
前十名无限售条件股东持股情况（不含通过转融通出借股份）							
股东名称	持有无限售条件流通股的数量			股份种类及数量			
				种类	数量		
Anji Microelectronics Co. Ltd.	51,754,217			人民币	51,754,217		

		普通股	
香港中央结算有限公司	24,094,637	人民币普通股	24,094,637
全国社保基金一一零组合	3,634,467	人民币普通股	3,634,467
中信证券股份有限公司—嘉实上证科创板芯片交易型开放式指数证券投资基金	2,677,133	人民币普通股	2,677,133
上海大辰科技投资有限公司	2,300,000	人民币普通股	2,300,000
中国农业银行股份有限公司—中证500交易型开放式指数证券投资基金	1,694,597	人民币普通股	1,694,597
景顺长城基金—中国人寿保险股份有限公司—分红险—景顺长城基金国寿股份成长股票型组合单一资产管理计划（可供出售）	1,489,036	人民币普通股	1,489,036
瑞众人寿保险有限责任公司—自有资金	1,353,303	人民币普通股	1,353,303
广发证券股份有限公司—国泰中证半导体材料设备主题交易型开放式指数证券投资基金	1,346,466	人民币普通股	1,346,466
长江证券股份有限公司—华夏上证科创板半导体材料设备主题交易型开放式指数证券投资基金	1,124,324	人民币普通股	1,124,324
前十名股东中回购专户情况说明	无		
上述股东委托表决权、受托表决权、放弃表决权的说明	无		
上述股东关联关系或一致行动的说明	Anji Cayman 与上述其他股东无关联关系或一致行动关系, 公司未知上述其他股东之间是否有关联关系或一致行动关系。		
表决权恢复的优先股股东及持股数量的说明	无		

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

适用 不适用

前十名股东及前十名无限售流通股股东因转融通出借/归还原因导致较上期发生变化

适用 不适用

前十名有限售条件股东持股数量及限售条件

适用 不适用

截至报告期末公司前十名境内存托凭证持有人情况表

适用 不适用

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

适用 不适用

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

适用 不适用

前十名有限售条件存托凭证持有人持有数量及限售条件

适用 不适用

(三) 截至报告期末表决权数量前十名股东情况表

□适用 √不适用

(四) 战略投资者或一般法人因配售新股/存托凭证成为前十名股东

□适用 √不适用

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

□适用 √不适用

2、保荐机构相关子公司参与首次公开发行战略配售持股情况

□适用 √不适用

四、控股股东及实际控制人情况**(一) 控股股东情况****1、法人**

√适用 □不适用

名称	Anji Microelectronics Co. Ltd.
单位负责人或法定代表人	-
成立日期	2004年6月23日
主要经营业务	股权投资
报告期内控股和参股的其他境内外上市公司的股权情况	无
其他情况说明	无

2、自然人

□适用 √不适用

3、公司不存在控股股东情况的特别说明

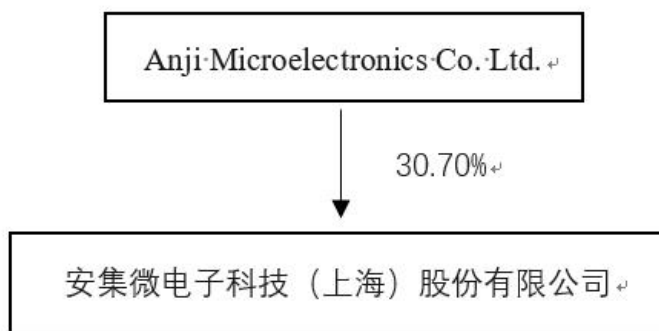
□适用 √不适用

4、报告期内控股股东变更情况的说明

□适用 √不适用

5、公司与控股股东之间的产权及控制关系的方框图

√适用 □不适用



(二) 实际控制人情况

1、 法人

适用 不适用

2、 自然人

适用 不适用

3、 公司不存在实际控制人情况的特别说明

适用 不适用

公司控股股东 Anji Microelectronics Co. Ltd.不存在持股 50%以上的股东，不存在单一股东或存在关联关系的股东对 Anji Microelectronics Co. Ltd.股东会行使控制权，Anji Microelectronics Co. Ltd.不存在实际控制人，无最终股东控制其董事会。故，公司无实际控制人。

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

(一) 转债发行情况

适用 不适用

经中国证券监督管理委员会出具的《关于同意安集微电子科技（上海）股份有限公司向不特定对象发行可转换公司债券注册的批复》（证监许可〔2024〕1555号），公司向不特定对象发行830,500,000.00元的可转换公司债券，期限6年，每张面值为人民币100元，发行数量8,305,000张，募集资金总额为人民币830,500,000.00元。公司可转换公司债券于2025年4月25日起在上海证券交易所挂牌上市，债券简称“安集转债”，债券代码“118054”。

(二) 报告期转债持有人及担保人情况

适用 不适用

可转换公司债券名称	安集转债	
期末转债持有人数	6,600	
本公司转债的担保人	无	
前十名转债持有人情况如下：		
可转换公司债券持有人名称	期末持债数量（元）	持有比例(%)
招商银行股份有限公司—博时中证可转债及可交换债券交易型开放式指数证券投资基金	57,496,000	6.93
中国工商银行股份有限公司—财通收益增强债券型证券投资基金	41,000,000	4.94
中国建设银行股份有限公司—华商信用增强债券型证券投资基金	33,804,000	4.08
中国建设银行股份有限公司—华夏可转债增强债券型证券投资基金	25,222,000	3.04
中信银行股份有限公司—华夏鼎利债券型发起式证券投资基金	23,642,000	2.85
中国光大银行股份有限公司—博时转债增强债券型证券投资基金	23,603,000	2.85
中国工商银行股份有限公司—广发可转债债券型发起式证券投资基金	22,037,000	2.66
中国工商银行股份有限公司—南方广利回报债券型证券投资基金	21,021,000	2.53
中信证券信福晚年固定收益型养老金产品—中国建设银行股份有限公司	19,365,000	2.33
招商银行股份有限公司—华宝可转债债券型证券投资基金	19,222,000	2.32

(三) 报告期转债变动情况

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

可转换公司债券名称	本次变动前	本次变动增减			本次变动后
		转股	赎回	回售	

安集转债	830,500,000.00	1,059,000	0	0	829,441,000
------	----------------	-----------	---	---	-------------

报告期转债累计转股情况

√适用 □不适用

可转换公司债券名称	安集转债
报告期转股额（元）	1,059,000
报告期转股数（股）	8,192
累计转股数（股）	8,192
累计转股数占转股前公司已发行股份总数（%）	0.0049
尚未转股额（元）	829,441,000
未转股转债占转债发行总量比例（%）	99.87

(四) 转股价格历次调整情况

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

可转换公司债券名称		安集转债		
转股价格调整日	调整后转股价格	披露时间	披露媒体	转股价格调整说明
2025年6月16日	129.00	2025-06-06	《上海证券报》	公司完成了2024年度权益分派实施工作，“安集转债”的转股价格调整公式为129.00元/股
2025年8月7日	128.73	2025-08-07	《上海证券报》	公司完成了2023年限制性股票激励计划第二个归属期、2024年限制性股票激励计划第一个归属期部分登记工作，完成向212名激励对象定向发行合计548,593股，使公司总股本由167,940,414变更为168,489,007股，“安集转债”的转股价格调整公式为128.73元/股
2025年8月29日	128.70	2025-08-28	《上海证券报》	公司完成了2023年限制性股票激励计划第二个归属期剩余部分登记工作，完成向2名激励对象定向发行合计65,251股，使公司总股本由168,489,007股变更为168,554,258股，“安集转债”的转股价格调整公式为128.70元/股
截至本报告期末最新转股价格				128.70

(五) 公司的负债情况、资信变化情况及在未来年度还债的现金安排

√适用 □不适用

评级机构联合资信在对公司经营状况及相关行业进行综合分析评估的基础上，于2025年6月30日出具了《安集微电子科技（上海）股份有限公司向不特定对象发行可转换公司债券2025年跟踪评级报告》（联合〔2025〕5900号），评级结果如下：维持公司主体长期信用等级为AA-，维持“安集转债”信用等级为AA-，评级展望为稳定。

(六) 转债其他情况说明

√适用 □不适用

公司股票自2026年2月2日至2026年3月2日满足连续三十个交易日内有十五个交易日收盘价格不低于当期转股价格的130%（含130%，即167.31元/股）。根据《安集微电子科技（上海）股份有限公司向不特定对象发行可转换公司债券募集说明书》（以下简称“《募集说明书》”）的约定，已触发“安集转债”有条件赎回条款。公司于2026年3月2日召开第三届董事会第二十八次会议审议通过了《关于提前赎回“安集转债”的议案》，决定行使提前赎回权，对“赎回登记日”登记在册的“安集转债”全部赎回。公司于2026年3月13日披露了《关于实施“安集转债”赎回暨摘牌的公告》，“安集转债”自2026年3月27日摘牌。

截至赎回登记日（2026年3月26日）收市后，“安集转债”余额为人民币1,563,000元（15,630张），占可转债发行总额的0.19%；累计共有828,937,000元“安集转债”已转换为公司股份，累计转股数为6,440,138股，占“安集转债”转股前公司已发行股份总额的3.82%。

第八节 财务报告

一、审计报告

√适用 □不适用

审计报告

毕马威华振审字第 2608955 号

安集微电子科技(上海)股份有限公司全体股东：

一、审计意见

我们审计了后附的安集微电子科技（上海）股份有限公司(以下简称“安集科技”)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相关财务报表附注。

我们认为，后附的财务报表在所有重大方面按照中华人民共和国财政部颁布的企业会计准则(以下简称“企业会计准则”)的规定编制，公允反映了安集科技 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(以下简称“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职业道德守则和《中国注册会计师独立性准则第 1 号——财务报表审计和审阅业务对独立性的要求》中适用于公众利益实体财务报表审计业务的独立性要求，我们独立于安集科技，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。

收入确认	
请参阅财务报表附注“五、重要会计政策及会计估计”34 所述的会计政策及“七、合并财务报表项目注释”61。	
关键审计事项	在审计中如何应对该事项
安集科技及其子公司(以下简称“安集科技集团”)的收入主要来源于在中国国内及海外市场销售化学机械抛光液和功能性湿电子化学品等相关产品。 安集科技集团销售收入在客户取得相关商品的控制权时确认。安集科技集团与客户(主要为集成电路生产商)签订的销售合同 / 订单存在各种不同的贸易条	与评价收入确认相关的审计程序中包括以下程序： 了解和评价与收入确认相关的关键财务报告内部控制的设计和运行有效性； 选取安集科技集团与客户签订的销售合同或订单的主要条款，检查与商品控制权转移相关的合同条款，评价收入确认的会计政策是否符合企业会计准则的要求；

<p>款。安集科技集团评估合同 / 订单贸易条款，视贸易条款不同，对于上线结算的销售，安集科技集团在客户领用产品时确认收入；对于除上线结算外的销售，安集科技集团通常于客户签收时确认收入。</p>	<p>在抽样的基础上，根据不同的销售模式，将 2025 年度记录的收入核对至相关的销售订单、月度结算单、客户签收记录 / 发货单和销售发票等支持性文件，以评价相关收入是否按照安集科技集团的会计政策予以确认；</p> <p>在抽样的基础上，就于 2025 年 12 月 31 日的应收账款余额及 2025 年度的销售交易金额向客户执行函证程序；</p>
<p>由于收入是安集科技集团的关键业绩指标之一，销售合同或订单又涉及不同的贸易条款，且收入存在管理层为了达到特定目标或预期而操纵的固有风险，我们将收入确认识别为关键审计事项。</p>	<p>选取接近资产负债表日前后的销售交易，结合贸易条款检查月度结算单、客户签收记录 / 发货单和销售发票等支持性文件，评价相关收入是否已记录于正确的期间；</p> <p>查阅资产负债表日后销售明细账，检查是否存在销售退回。检查销售退回记录的相关支持性文件，以评价收入是否记录于恰当期间；</p> <p>选取符合特定风险标准的收入会计分录，检查相关支持性文件。</p>

四、其他信息

安集科技管理层对其他信息负责。其他信息包括安集科技 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，管理层负责评估安集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，除非安集科技计划进行清算、终止运营或别无其他现实的选择。

治理层负责监督安集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，就可能导致对安集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安集科技不能持续经营。

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

(6) 就安集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。

毕马威华振会计师事务所（特殊普通合伙）

中国注册会计师
徐海峰（项目合伙人）

中国 北京

厉安

2026年4月14日

二、财务报表

合并资产负债表

2025年12月31日

编制单位：安集微电子科技（上海）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	1,621,040,305.64	897,657,456.83
交易性金融资产	七、2	51,860,552.03	44,682,670.86
衍生金融资产			
应收票据			
应收账款	七、5	552,120,933.34	392,765,862.26
应收款项融资			
预付款项	七、8	36,314,767.35	61,901,880.59
其他应收款	七、9	1,003,219.82	1,497,761.62
其中：应收利息			
应收股利			
买入返售金融资产			
存货	七、10	1,049,515,256.94	617,635,256.81
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	13,951,698.91	10,015,646.77
流动资产合计		3,325,806,734.03	2,026,156,535.74
非流动资产：			
长期应收款			
长期股权投资	七、17	94,094,638.75	114,139,623.34
其他权益工具投资	七、18	52,800,000.00	60,500,000.00
其他非流动金融资产	七、19	216,000,000.00	143,900,000.00
投资性房地产			
固定资产	七、21	654,630,300.80	512,176,527.14
在建工程	七、22	226,201,914.75	166,525,119.00
生产性生物资产			
油气资产			
使用权资产	七、25	152,522,508.66	99,037,662.50
无形资产	七、26	74,428,100.79	79,355,417.42
其中：数据资源			
开发支出			
其中：数据资源			
商誉	七、27		
长期待摊费用	七、28	145,772,653.73	158,785,452.30
递延所得税资产	七、29	36,494,280.87	46,115,953.23
其他非流动资产	七、30	59,682,088.72	45,063,769.91
非流动资产合计		1,712,626,487.07	1,425,599,524.84
资产总计		5,038,433,221.10	3,451,756,060.58

流动负债：			
短期借款	七、32	145,687,113.71	130,103,366.67
交易性金融负债			
衍生金融负债			
应付票据			
应付账款	七、36	182,577,467.95	143,327,424.27
预收款项			
合同负债	七、38	26,976,263.13	7,427,683.19
应付职工薪酬	七、39	44,105,212.35	56,048,076.54
应交税费	七、40	20,769,207.89	18,215,378.10
其他应付款	七、41	20,350,192.88	42,625,297.41
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	七、43	48,013,440.50	68,822,265.80
其他流动负债			
流动负债合计		488,478,898.41	466,569,491.98
非流动负债：			
长期借款	七、45	464,794.98	114,453,509.66
应付债券	七、46	820,211,148.69	-
其中：优先股			
永续债			
租赁负债	七、47	122,268,313.55	82,197,730.22
长期应付款			
长期应付职工薪酬			
预计负债			
递延收益	七、51	69,116,201.86	83,653,647.71
递延所得税负债	七、29	6,945,299.49	3,925,000.00
其他非流动负债			
非流动负债合计		1,019,005,758.57	284,229,887.59
负债合计		1,507,484,656.98	750,799,379.57
所有者权益（或股东权益）：			
实收资本（或股本）	七、53	168,562,450.00	129,213,274.00
其他权益工具		14,246,681.22	-
其中：优先股			
永续债			
资本公积	七、55	1,102,370,734.50	1,068,363,801.64
减：库存股	七、56	-	19,748,941.44
其他综合收益	七、57	-2,841,330.25	624,362.77
专项储备			
盈余公积	七、59	84,281,225.00	64,606,637.00
未分配利润	七、60	2,164,328,803.65	1,457,897,547.04
归属于母公司所有者权益（或股东权益）合计		3,530,948,564.12	2,700,956,681.01
少数股东权益			
所有者权益（或股东权益）合计		3,530,948,564.12	2,700,956,681.01
负债和所有者权益（或		5,038,433,221.10	3,451,756,060.58

股东权益) 总计			
公司负责人: Shumin Wang	主管会计工作负责人: 刘荣	会计机构负责人: 刘荣	

母公司资产负债表

2025年12月31日

编制单位: 安集微电子科技（上海）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		1,197,006,796.27	842,122,239.05
交易性金融资产		51,860,552.03	44,682,670.86
衍生金融资产			
应收票据			
应收账款	十九、1	462,104,352.99	335,879,064.29
应收款项融资			
预付款项		11,920,490.72	32,067,569.82
其他应收款	十九、2	87,635,557.91	120,238,923.57
其中: 应收利息			
应收股利			
存货		825,782,848.06	471,922,238.36
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			
流动资产合计		2,636,310,597.98	1,846,912,705.95
非流动资产:			
长期应收款		3,311,525.12	
长期股权投资	十九、3	1,084,359,223.85	671,492,826.37
其他权益工具投资		52,800,000.00	60,500,000.00
其他非流动金融资产		110,200,000.00	53,200,000.00
投资性房地产			
固定资产		423,596,176.45	278,494,250.76
在建工程		111,295,909.98	101,120,591.78
生产性生物资产			
油气资产			
使用权资产		150,658,107.23	109,506,075.73
无形资产		15,421,444.60	17,140,991.62
其中: 数据资源			
开发支出			
其中: 数据资源			
商誉			
长期待摊费用		144,591,262.60	158,785,452.30

递延所得税资产		15,132,695.68	21,858,312.91
其他非流动资产		25,479,411.12	20,001,388.48
非流动资产合计		2,136,845,756.63	1,492,099,889.95
资产总计		4,773,156,354.61	3,339,012,595.90
流动负债：			
短期借款		145,085,279.15	130,103,366.67
交易性金融负债			
衍生金融负债			
应付票据			
应付账款		198,534,232.49	216,524,596.13
预收款项			
合同负债		23,427,195.73	5,727,008.73
应付职工薪酬		38,492,139.00	50,749,838.35
应交税费		12,611,400.36	16,999,707.47
其他应付款		19,074,792.95	52,249,372.03
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		46,749,820.20	73,617,855.18
其他流动负债			
流动负债合计		483,974,859.88	545,971,744.56
非流动负债：			
长期借款		-	50,549,898.32
应付债券		820,211,148.69	-
其中：优先股			
永续债			
租赁负债		121,390,551.75	92,548,528.77
长期应付款			
长期应付职工薪酬			
预计负债			
递延收益		27,447,057.60	32,184,236.39
递延所得税负债			
其他非流动负债			
非流动负债合计		969,048,758.04	175,282,663.48
负债合计		1,453,023,617.92	721,254,408.04
所有者权益（或股东权益）：			
实收资本（或股本）		168,562,450.00	129,213,274.00
其他权益工具		14,246,681.22	-
其中：优先股			
永续债			
资本公积		1,062,777,564.90	1,032,193,676.82
减：库存股		-	19,748,941.44
其他综合收益		-2,720,000.00	425,000.00
专项储备			
盈余公积		84,281,225.00	64,606,637.00
未分配利润		1,992,984,815.57	1,411,068,541.48
所有者权益（或股东权益）合计		3,320,132,736.69	2,617,758,187.86

负债和所有者权益（或股东权益）总计		4,773,156,354.61	3,339,012,595.90
-------------------	--	------------------	------------------

公司负责人：Shumin Wang

主管会计工作负责人：刘荣

会计机构负责人：刘荣

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		2,504,217,940.48	1,835,015,178.35
其中：营业收入	七、61	2,504,217,940.48	1,835,015,178.35
二、营业总成本		1,715,107,224.82	1,248,671,501.32
其中：营业成本	七、61	1,083,733,403.92	762,420,016.06
税金及附加	七、62	3,334,450.41	2,286,487.17
销售费用	七、63	48,145,592.59	61,462,808.40
管理费用	七、64	125,134,059.71	118,532,613.64
研发费用	七、65	444,701,341.42	332,765,904.61
财务费用（收益以“－”号填列）	七、66	10,058,376.77	-28,796,328.56
其中：利息费用		26,918,469.29	9,482,685.72
利息收入		47,042,735.14	23,805,427.96
加：其他收益	七、67	62,109,164.22	42,281,286.02
投资收益（损失以“－”号填列）	七、68	4,413,821.23	-5,837,121.95
其中：对联营企业和合营企业的投资收益			
以摊余成本计量的金融资产终止确认收益			
汇兑收益（损失以“－”号填列）			
净敞口套期收益（损失以“－”号填列）			
公允价值变动收益（损失以“－”号填列）	七、70	60,089,197.01	-11,848,747.76
信用减值损失（损失以“－”号填列）	七、71	-8,752,750.96	-5,923,389.19
资产减值损失（损失以“－”号填列）	七、72	-56,592,774.51	-36,740,403.62
资产处置收益（损失以“－”号填列）	七、73	6,646.89	-
三、营业利润（亏损以“－”号填列）		850,384,019.54	568,275,300.53
加：营业外收入	七、74	393,285.56	33,371.31
减：营业外支出	七、75	1,649,335.60	684,414.45

四、利润总额（亏损总额以“-”号填列）		849,127,969.50	567,624,257.39
减：所得税费用	七、76	65,479,631.64	33,980,615.70
五、净利润（净亏损以“-”号填列）		783,648,337.86	533,643,641.69
（一）按经营持续性分类			
1.持续经营净利润（净亏损以“-”号填列）		783,648,337.86	533,643,641.69
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）		783,648,337.86	533,643,641.69
2.少数股东损益（净亏损以“-”号填列）			
六、其他综合收益的税后净额		-3,465,693.02	-2,105,660.18
（一）归属母公司所有者的其他综合收益的税后净额			
1.不能重分类进损益的其他综合收益		-3,145,000.00	-1,955,000.00
（1）重新计量设定受益计划变动额			
（2）权益法下不能转损益的其他综合收益			
（3）其他权益工具投资公允价值变动			
（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		-320,693.02	-150,660.18
（1）权益法下可转损益的其他综合收益			
（2）其他债权投资公允价值变动			
（3）金融资产重分类计入其他综合收益的金额			
（4）其他债权投资信用减值准备			
（5）现金流量套期储备			
（6）外币财务报表折算差额			
（7）其他			
（二）归属于少数股东的其他综合收益的税后净额			
七、综合收益总额		780,182,644.84	531,537,981.51
（一）归属于母公司所有者的综合收益总额			
（二）归属于少数股东的综合收益总额			
八、每股收益：			
（一）基本每股收益(元/股)		4.66	3.18
（二）稀释每股收益(元/股)		4.63	3.18

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：Shumin Wang

主管会计工作负责人：刘荣

会计机构负责人：刘荣

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	2,160,258,513.14	1,660,084,228.95
减：营业成本	十九、4	934,391,688.90	669,775,443.91
税金及附加		1,367,656.55	1,046,483.05
销售费用		45,286,099.95	55,945,515.06
管理费用		118,928,071.07	107,429,033.25
研发费用		402,375,827.87	301,362,233.94
财务费用（收益以“－”号填列）		17,319,669.16	-31,849,412.10
其中：利息费用		32,406,284.09	8,785,399.81
利息收入		44,486,498.42	22,966,884.15
加：其他收益		42,611,956.79	26,287,501.45
投资收益（损失以“－”号填列）	十九、5	5,292,431.19	-1,329,444.80
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）		44,519,216.60	-2,842,309.40
信用减值损失（损失以“－”号填列）		-6,079,862.09	-4,069,473.83
资产减值损失（损失以“－”号填列）		-26,139,353.79	-19,856,030.57
资产处置收益（损失以“－”号填列）		306,769.00	0.00
二、营业利润（亏损以“－”号填列）		701,100,657.34	554,565,174.69
加：营业外收入		388,285.56	0.00
减：营业外支出		721,749.37	162,064.98
三、利润总额（亏损总额以“－”号填列）		700,767,193.53	554,403,109.71
减：所得税费用		41,633,838.19	33,015,882.90
四、净利润（净亏损以“－”号填列）		659,133,355.34	521,387,226.81
（一）持续经营净利润（净亏损以		659,133,355.34	521,387,226.81

“一”号填列)			
(二) 终止经营净利润(净亏损以“一”号填列)			
五、其他综合收益的税后净额		-3,145,000.00	-1,955,000.00
(一) 不能重分类进损益的其他综合收益		-3,145,000.00	-1,955,000.00
1.重新计量设定受益计划变动额			
2.权益法下不能转损益的其他综合收益			
3.其他权益工具投资公允价值变动		-3,145,000.00	-1,955,000.00
4.企业自身信用风险公允价值变动			
(二) 将重分类进损益的其他综合收益			
1.权益法下可转损益的其他综合收益			
2.其他债权投资公允价值变动			
3.金融资产重分类计入其他综合收益的金额			
4.其他债权投资信用减值准备			
5.现金流量套期储备			
6.外币财务报表折算差额			
7.其他			
六、综合收益总额		655,988,355.34	519,432,226.81
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: Shumin Wang

主管会计工作负责人: 刘荣

会计机构负责人: 刘荣

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		2,418,951,416.45	1,749,513,172.08
收到的税费返还		12,481,329.02	11,716,955.33
收到其他与经营活动有关的现金	七、78(1)	18,195,768.60	34,445,850.26
经营活动现金流入小计		2,449,628,514.07	1,795,675,977.67
购买商品、接受劳务支付的现金		1,490,631,999.66	979,058,293.44
支付给职工及为职工支付的现金		299,087,976.51	211,577,496.27
支付的各项税费		63,238,338.74	28,881,278.88
支付其他与经营活动有关的现金	七、78(1)	156,896,143.25	82,948,415.09
经营活动现金流出小计		2,009,854,458.16	1,302,465,483.68
经营活动产生的现金流量净额	七、79(1)	439,774,055.91	493,210,493.99
二、投资活动产生的现金流量：			
收回投资收到的现金	七、78(2)	1,126,905,498.72	250,000,000.00
取得投资收益收到的现金		13,238,542.56	887,894.74
处置固定资产、无形资产和其他长期资产收回的现金净额		18,750.87	
处置子公司及其他营业单位收到的现金净额			
收到其他与投资活动有关的现金	七、78(2)	40,257,569.22	22,335,415.58
投资活动现金流入小计		1,180,420,361.37	273,223,310.32
购建固定资产、无形资产和其他长期资产支付的现金		355,379,846.73	267,365,398.98
投资支付的现金		1,556,499,000.00	356,895,685.50
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		-	504,500.00
投资活动现金流出小计		1,911,878,846.73	624,765,584.48
投资活动产生的现金流量净额		-731,458,485.36	-351,542,274.16
三、筹资活动产生的现金流量：			
吸收投资收到的现金		857,209,380.56	27,943,061.96
其中：子公司吸收少数股东投资收到的现金			
取得借款收到的现金		161,600,000.00	187,000,000.00
收到其他与筹资活动有关的现金			

筹资活动现金流入小计		1,018,809,380.56	214,943,061.96
偿还债务支付的现金		296,811,663.30	13,795,423.25
分配股利、利润或偿付利息支付的现金		62,014,838.76	39,287,500.15
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(3)	48,658,153.20	38,407,468.90
筹资活动现金流出小计		407,484,655.26	91,490,392.30
筹资活动产生的现金流量净额		611,324,725.30	123,452,669.66
四、汇率变动对现金及现金等价物的影响		-19,367,165.69	13,332,826.42
五、现金及现金等价物净增加额	七、79(1)	300,273,130.16	278,453,715.91
加：期初现金及现金等价物余额	七、79(4)	806,017,549.01	527,563,833.10
六、期末现金及现金等价物余额	七、79(4)	1,106,290,679.17	806,017,549.01

公司负责人：Shumin Wang

主管会计工作负责人：刘荣

会计机构负责人：刘荣

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		2,020,052,306.94	1,564,530,131.18
收到的税费返还		2,707,985.66	1,438,232.41
收到其他与经营活动有关的现金		16,016,563.56	33,311,480.47
经营活动现金流入小计		2,038,776,856.16	1,599,279,844.06
购买商品、接受劳务支付的现金		1,287,757,996.50	770,811,220.80
支付给职工及为职工支付的现金		254,898,480.59	181,731,723.59
支付的各项税费		42,882,176.31	27,566,374.64
支付其他与经营活动有关的现金		141,953,735.67	102,198,193.89
经营活动现金流出小计		1,727,492,389.07	1,082,307,512.92
经营活动产生的现金流量净额		311,284,467.09	516,972,331.14
二、投资活动产生的现金流量：			
收回投资收到的现金		565,180,863.46	129,000,000.00
取得投资收益收到的现金		4,060,231.71	328,138.11
收到其他与投资活动有关的现金		38,797,712.59	19,281,151.92
投资活动现金流入小计		608,038,807.76	148,609,290.03
购建固定资产、无形资产和其他长期资产支付的现金		265,929,045.86	191,628,080.37

投资支付的现金		1,303,655,960.00	193,460,800.00
取得子公司及其他营业单位支付的现金净额		-	1,200,000.00
支付其他与投资活动有关的现金		-	504,500.00
投资活动现金流出小计		1,569,585,005.86	386,793,380.37
投资活动产生的现金流量净额		-961,546,198.10	-238,184,090.34
三、筹资活动产生的现金流量：			
吸收投资收到的现金		857,209,380.66	27,943,061.96
取得借款收到的现金		236,000,000.00	130,000,000.00
收到其他与筹资活动有关的现金			
筹资活动现金流入小计		1,093,209,380.66	157,943,061.96
偿还债务支付的现金		226,535,586.32	13,160,971.19
分配股利、利润或偿付利息支付的现金		61,324,287.00	38,202,536.11
支付其他与筹资活动有关的现金		57,977,409.80	37,292,598.64
筹资活动现金流出小计		345,837,283.12	88,656,105.94
筹资活动产生的现金流量净额		747,372,097.54	69,286,956.02
四、汇率变动对现金及现金等价物的影响		-11,781,938.77	13,861,548.20
五、现金及现金等价物净增加额		85,328,427.76	361,936,745.02
加：期初现金及现金等价物余额		754,169,216.73	392,232,471.71
六、期末现金及现金等价物余额		839,497,644.49	754,169,216.73

公司负责人：Shumin Wang

主管会计工作负责人：刘荣

会计机构负责人：刘荣

合并所有者权益变动表
2025年1—12月

单位：元 币种：人民币

项目	2025年度											少数股东权益	所有者权益合计		
	归属于母公司所有者权益														
	实收资本(或股本)	其他权益工具			资本公积	减：库存股	其他综合收益	专项储备	盈余公积	一般风险准备	未分配利润			其他	小计
优先股		永续债	其他												
一、上年年末余额	129,213,274.00				1,068,363,801.64	-19,748,941.44	624,362.77		64,606,637.00		1,457,897,547.04		2,700,956,681.01		2,700,956,681.01
加：会计政策变更															
前期差错更正															
其他															
二、本年期初余额	129,213,274.00				1,068,363,801.64	-19,748,941.44	624,362.77		64,606,637.00		1,457,897,547.04		2,700,956,681.01		2,700,956,681.01
三、本期增减变动金额（减少以“－”号填列）	39,349,176.00			14,246,681.22	34,006,932.86	19,748,941.44	-3,465,693.02		19,674,588.00		706,431,256.61		829,991,883.11		829,991,883.11
（一）综合收益总额							-3,465,693.02				783,648,337.86		780,182,644.84		780,182,644.84
（二）所有者投入和减少资本	622,036.00			14,246,681.22	72,734,072.86	19,748,941.44							107,351,731.52		107,351,731.52
1. 所有者投入的普通股	613,844.00				27,807,909.22								28,421,753.22		28,421,753.22
2. 其他权益工具持有者投入资本	8,192.00			14,246,681.22	779,662.58								15,034,535.80		15,034,535.80
3. 股份支付计入所有者权益的金额					55,294,770.28								55,294,770.28		55,294,770.28
4. 其他					-11,148,269.22	19,748,941.44							8,600,672.22		8,600,672.22
（三）利润分配									19,674,588.00	-77,765,297.25			-58,090,709.25		-58,090,709.25
1. 提取盈余公积									19,674,588.00	-19,674,588.00					
2. 提取一般风险准备															
3. 对所有者（或股东）的分配										-58,090,709.25			-58,090,709.25		-58,090,709.25
4. 其他															
（四）所有者权益内部结转	38,727,140.00				-38,727,140.00										
1. 资本公积转增资本（或股本）	38,727,140.00				-38,727,140.00										
2. 盈余公积转增资本（或股本）															
3. 盈余公积弥补亏损															
4. 设定受益计划变动额结转留存收益															
5. 其他综合收益结转留存收益															
6. 其他															
（五）专项储备															
1. 本期提取															
2. 本期使用															

安集微电子科技（上海）股份有限公司2025 年年度报告

(六) 其他									548,216.00		548,216.00		548,216.00		
四、本期末余额	168,562,450.00			14,246,681.22	1,102,370,734.50	0.00	-2,841,330.25		84,281,225.00		2,164,328,803.65		3,530,948,564.12		3,530,948,564.12

项目	2024 年度													少数 股东 权益	所有者权益合计
	归属于母公司所有者权益											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	99,070,448.00				1,018,501,340.87	-19,748,941.44	2,730,022.95		49,535,224.00		973,956,992.00		2,124,045,086.38		2,124,045,086.38
加：会计政策变更											0				
前期差错更正											0				
其他											0				
二、本年期初余额	99,070,448.00				1,018,501,340.87	-19,748,941.44	2,730,022.95		49,535,224.00		973,956,992.00		2,124,045,086.38		2,124,045,086.38
三、本期增减变动金额（减少以“－”号填列）	30,142,826.00				49,862,460.77	-	-2,105,660.18		15,071,413.00		483,940,555.04		576,911,594.63		576,911,594.63
（一）综合收益总额							-2,105,660.18				533,643,641.69		531,537,981.51		531,537,981.51
（二）所有者投入和减少资本	458,534.00				79,546,752.77	-	-		-		-		80,005,286.77		80,005,286.77
1. 所有者投入的普通股	458,534.00				27,484,527.96								27,943,061.96		27,943,061.96
2. 其他权益工具持有者投入资本															
3. 股份支付计入所有者权益的金额					43,905,395.94								43,905,395.94		43,905,395.94
4. 其他					8,156,828.87								8,156,828.87		8,156,828.87
（三）利润分配	-				-	-	-		15,071,413.00		-49,703,086.65		-34,631,673.65		-34,631,673.65
1. 提取盈余公积									15,071,413.00		-15,071,413.00				
2. 提取一般风险准备															
3. 对所有者（或股东）的分配											-34,631,673.65		-34,631,673.65		-34,631,673.65
4. 其他															
（四）所有者权益内部结转	29,684,292.00				-29,684,292.00	-	-		-		-		-		-
1. 资本公积转增资本（或股本）	29,684,292.00				-29,684,292.00										
2. 盈余公积转增资本（或股本）															
3. 盈余公积弥补亏损															
4. 设定受益计划变动额结转留存收益															
5. 其他综合收益结转留存收益															
6. 其他															
（五）专项储备															
1. 本期提取															
2. 本期使用															

安集微电子科技（上海）股份有限公司2025年年度报告

(六)其他												
四、本期期末余额	129,213,274.00			1,068,363,801.64	-19,748,941.44	624,362.77		64,606,637.00		1,457,897,547.04		2,700,956,681.01

公司负责人：Shumin Wang

主管会计工作负责人：刘荣

会计机构负责人：刘荣

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	129,213,274.00				1,032,193,676.82	-19,748,941.44	425,000.00		64,606,637.00	1,411,068,541.48	2,617,758,187.86
加：会计政策变更											
前期差错更正											
其他											
二、本年期初余额	129,213,274.00				1,032,193,676.82	-19,748,941.44	425,000.00		64,606,637.00	1,411,068,541.48	2,617,758,187.86
三、本期增减变动金额（减少以“－”号填列）	39,349,176.00	-	-	14,246,681.22	30,583,888.08	19,748,941.44	-3,145,000.00	-	19,674,588.00	581,916,274.09	702,374,548.83
（一）综合收益总额							-3,145,000.00			659,133,355.34	655,988,355.34
（二）所有者投入和减少资本	622,036.00			14,246,681.22	69,311,028.08	19,748,941.44	-		-	-	103,928,686.74
1.所有者投入的普通股	613,844.00				27,807,909.22						28,421,753.22
2.其他权益工具持有者投入资本	8,192.00			14,246,681.22	779,662.58						15,034,535.80
3.股份支付计入所有者权益的金额					55,294,770.28						55,294,770.28
4.其他					-14,571,314.00	19,748,941.44					5,177,627.44
（三）利润分配	-				-	-	-		19,674,588.00	-77,765,297.25	-58,090,709.25
1.提取盈余公积									19,674,588.00	-19,674,588.00	-
2.对所有者（或股东）的分配										-58,090,709.25	-58,090,709.25
3.其他											-
（四）所有者权益内部结转	38,727,140.00				-38,727,140.00	-	-		-	-	-
1.资本公积转增资本（或股本）	38,727,140.00				-38,727,140.00						-
2.盈余公积转增资本（或股本）											-
3.盈余公积弥补亏损											-
4.设定受益计划变动额结转留存收益											-

安集微电子科技（上海）股份有限公司2025年年度报告

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									548,216.00	548,216.00
四、本期末余额	168,562,450.00			14,246,681.22	1,062,777,564.90	-	-2,720,000.00	84,281,225.00	1,992,984,815.57	3,320,132,736.69

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	99,070,448.00				984,673,330.55	-19,748,941.44	2,380,000.00		49,535,224.00	939,384,401.32	2,055,294,462.43
加：会计政策变更											
前期差错更正											
其他											
二、本年期初余额	99,070,448.00				984,673,330.55	-19,748,941.44	2,380,000.00		49,535,224.00	939,384,401.32	2,055,294,462.43
三、本期增减变动金额（减少以“－”号填列）	30,142,826.00				47,520,346.27	-	-1,955,000.00		15,071,413.00	471,684,140.16	562,463,725.43
（一）综合收益总额							-1,955,000.00			521,387,226.81	519,432,226.81
（二）所有者投入和减少资本	458,534.00				77,204,638.27	-	-		-	-	77,663,172.27
1. 所有者投入的普通股	458,534.00				27,484,527.96						27,943,061.96
2. 其他权益工具持有者投入资本											
3. 股份支付计入所有者权益的金额					43,905,395.94						43,905,395.94
4. 其他					5,814,714.37						5,814,714.37
（三）利润分配	-				-	-	-		15,071,413.00	-49,703,086.65	-34,631,673.65
1. 提取盈余公积									15,071,413.00	-15,071,413.00	
2. 对所有者（或股东）的分配										-34,631,673.65	-34,631,673.65
3. 其他											
（四）所有者权益内部结转	29,684,292.00				-29,684,292.00	-	-		-	-	-
1. 资本公积转增资本（或股本）	29,684,292.00				-29,684,292.00						
2. 盈余公积转增资本（或股本）											
3. 盈余公积弥补亏损											
4. 设定受益计划变动额结转留存收益											
5. 其他综合收益结转留存收益											
6. 其他											
（五）专项储备											
1. 本期提取											
2. 本期使用											
（六）其他											
四、本期末余额	129,213,274.00				1,032,193,676.82	-19,748,941.44	425,000.00		64,606,637.00	1,411,068,541.48	2,617,758,187.86

公司负责人：Shumin Wang

主管会计工作负责人：刘荣

会计机构负责人：刘荣

三、公司基本情况

1、公司概况

适用 不适用

安集微电子科技(上海)股份有限公司是在中华人民共和国上海市成立的股份有限公司，总部位于上海市。本公司的母公司和最终控股公司为 Anji Microelectronics Co. Ltd.。

本公司及子公司的主营业务为关键半导体材料的研发和产业化。本公司子公司的相关信息参见附注十。

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

公司自报告期末起 12 个月不存在对持续经营能力产生重大疑虑的事项或情况。

五、重要会计政策及会计估计

具体会计政策和会计估计提示：

适用 不适用

本公司应收款项坏账准备的确认和计量、发出存货的计量、固定资产的折旧、无形资产的摊销、研发费用的资本化条件以及收入的确认和计量的相关会计政策是根据本公司相关业务经营特点制定的，具体政策参见相关附注。

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 2025 年 12 月 31 日的合并财务状况和财务状况、2025 年度的合并经营成果和经营成果及合并现金流量和现金流量。此外，本公司的财务报表同时符合中国证券监督管理委员会(以下简称“证监会”)2025 年修订的《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》有关财务报表及其附注的披露要求。

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

本公司将从购买用于加工的资产起至实现现金或现金等价物的期间作为正常营业周期。本公司主要业务的营业周期通常小于 12 个月。

4、记账本位币

本公司的记账本位币为人民币。

本公司及子公司选定记账本位币的依据是主要业务收支的计价和结算币种。本公司的部分子公司采用本公司记账本位币以外的货币作为记账本位币，在编制本财务报表时，这些子公司的外币财务报表按照本节之“10.外币业务和外币报表折算”进行了折算。

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
重要的应收账款坏账准备收回或转回	本公司总资产的 0.5%
重要的应收账款核销	本公司总资产的 0.5%
账龄超过 1 年的重要预付款项	本公司总资产的 0.5%
重要的其他应收款坏账准备收回或转回	本公司总资产的 0.5%
重要的在建工程	本公司总资产的 1%
重要的商誉所在资产组/资产组组合	本公司总资产的 1%
账龄超过 1 年或逾期的重要应付账款	本公司总资产的 0.5%
账龄超过 1 年的重要合同负债	本公司总资产的 0.5%
账龄超过 1 年的重要其他应付款	本公司总资产的 0.5%
重要的投资活动现金流量	本公司总资产的 2%
重要的联营企业	本公司总资产的 2%

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

本公司取得对另一个或多个企业（或一组资产或净资产）的控制权且其构成业务的，该交易或事项构成企业合并。企业合并分为同一控制下的企业合并和非同一控制下的企业合并。

对于非同一控制下的交易，购买方在判断取得的资产组合等是否构成一项业务时，将考虑是否选择采用“集中度测试”的简化判断方式。如果该组合通过集中度测试，则判断为不构成业务。如果该组合未通过集中度测试，仍应按照业务条件进行判断。

当本公司取得了不构成业务的一组资产或净资产时，应将购买成本按购买日所取得各项可辨认资产、负债的相对公允价值基础进行分配，不按照以下企业合并的会计处理方法进行处理。

(1) 同一控制下的企业合并

参与合并的企业在合并前后均受同一方或相同的多方最终控制且该控制并非暂时性的，为同一控制下的企业合并。合并方在企业合并中取得的资产和负债，按照合并日在最终控制方合并财务报表中的账面价值计量。取得的净资产账面价值份额与支付的合并对价账面价值（或发行股份面值总额）的差额，调整资本公积中的股本溢价；资本公积中的股本溢价不足冲减的，依次冲减盈余公积和未分配利润。为进行企业合并发生的直接相关费用，于发生时计入当期损益。合并日为合并方实际取得对被合并方控制权的日期。

(2) 非同一控制下的企业合并

参与合并的各方在合并前后不受同一方或相同的多方最终控制的，为非同一控制下的企业合并。本公司作为购买方，为取得被购买方控制权而付出的资产（包括购买日之前所持有的被购买方的股权）、发生或承担的负债以及发行的权益性证券在购买日的公允价值之和，减去合并中取得的被购买方可辨认净资产于购买日公允价值份额的差额，如为正数则确认为商誉；如为负数则计入当期损益。本公司为进行企业合并发生的各项直接费用计入当期损益。本公司在购买日按公允价值确认所取得的被购买方符合确认条件的各项可辨认资产、负债及或有负债。购买日是指购买方实际取得对被购买方控制权的日期。

7、控制的判断标准和合并财务报表的编制方法

√适用 □不适用

(1) 总体原则

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

合并时所有集团内部交易及余额，包括未实现内部交易损益均已抵销。集团内部交易发生的未实现损失，有证据表明该损失是相关资产减值损失的，则全额确认该损失。

(2) 合并取得子公司

对于通过同一控制下企业合并取得的子公司，在编制合并当期财务报表时，以被合并子公司的各项资产、负债在最终控制方财务报表中的账面价值为基础，视同被合并子公司在本公司最终控制方对其开始实施控制时纳入本公司合并范围，并对合并财务报表的期初数以及前期比较报表进行相应调整。

对于通过非同一控制下企业合并取得的子公司，在编制合并当期财务报表时，以购买日确定的被购买子公司各项可辨认资产、负债的公允价值为基础自购买日起将被购买子公司纳入本公司合并范围。

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

现金及现金等价物是指库存现金、可以随时用于支付的存款以及持有的期限短、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

本公司收到投资者以外币投入资本时按当日即期汇率折合为人民币，其他外币交易在初始确认时按交易发生日的即期汇率折合为人民币。

于资产负债表日，外币货币性项目采用该日的即期汇率折算。除与购建符合资本化条件资产有关的专门借款本金和利息的汇兑差额外，其他汇兑差额计入当期损益。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。

对境外经营的财务报表进行折算时，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，股东权益项目中除未分配利润及其他综合收益中的外币财务报表折算差额项目外，其他项目采用发生时的即期汇率折算。利润表中的收入和费用项目，采用交易发生日的即期汇率折算。按照上述折算产生的外币财务报表折算差额，在其他综合收益中列示。处置境外经营时，相关的外币财务报表折算差额自其他综合收益转入处置当期损益。

11、金融工具

适用 不适用

本公司的金融工具包括货币资金、除长期股权投资以外的股权投资、应收款项、应付款项、借款及股本等。

(1) 金融资产及金融负债的确认和初始计量

金融资产和金融负债在本公司成为相关金融工具合同条款的一方时，于资产负债表内确认。

在初始确认时，金融资产及金融负债以公允价值计量。对于以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融资产或金融负债，相关交易费用直接计入当期损益；对于其他类别的金融资产或金融负

债，相关交易费用计入初始确认金额。对于未包含重大融资成分或不考虑不超过一年的合同中的融资成分的应收账款，本公司按照会计政策确定的交易价格进行初始计量。

(2) 金融资产的分类和后续计量

(a) 本公司金融资产的分类

本公司通常根据管理金融资产的业务模式和金融资产的合同现金流量特征，在初始确认时将金融资产分为不同类别：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及以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融资产。

除非本公司改变管理金融资产的业务模式，在此情形下，所有受影响的相关金融资产在业务模式发生变更后的首个报告期间的第一天进行重分类，否则金融资产在初始确认后不得进行重分类。

本公司将同时符合下列条件且未被指定为以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融资产，分类为以摊余成本计量的金融资产：

- 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。

本公司将同时符合下列条件且未被指定为以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融资产，分类为以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的金融资产：

- 本公司管理该金融资产的业务模式既以收取合同现金流量为目标又以出售该金融资产为目标；
- 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。

对于非交易性权益工具投资，本公司可在初始确认时将其不可撤销地指定为以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的金融资产。该指定在单项投资的基础上作出，且相关投资从发行者的角度符合权益工具的定义。

除上述以摊余成本计量和以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的金融资产外，本公司将其余所有的金融资产分类为以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融资产。在初始确认时，如果能够消除或显著减少会计错配，本公司可以将本应以摊余成本计量或以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的金融资产不可撤销地指定为以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融资产。

管理金融资产的业务模式，是指本公司如何管理金融资产以产生现金流量。业务模式决定本公司所管理金融资产现金流量的来源是收取合同现金流量、出售金融资产还是两者兼有。本公司以客观事实为依据、以关键管理人员决定的对金融资产进行管理的特定业务目标为基础，确定管理金融资产的业务模式。

本公司对金融资产的合同现金流量特征进行评估，以确定相关金融资产在特定日期产生的合同现金流量是否仅为对本金和以未偿付本金金额为基础的利息的支付。其中，本金是指金融资产在初始确认时的公允价值；利息包括对货币时间价值、与特定时期未偿付本金金额相关的信用风险、以及其他基本借贷风险、成本和利润的对价。此外，本公司对可能导致金融资产合同现金流量的时间分布或金额发生变更的合同条款进行评估，以确定其是否满足上述合同现金流量特征的要求。

(b) 本公司金融资产的后续计量

-以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融资产

初始确认后，对于该类金融资产以公允价值进行后续计量，产生的利得或损失（包括利息和股利收入）计入当期损益，除非该金融资产属于套期关系的一部分。

-以摊余成本计量的金融资产

初始确认后，对于该类金融资产采用实际利率法以摊余成本计量。以摊余成本计量且不属于任何套期关系的一部分的金融资产所产生的利得或损失，在终止确认、按照实际利率法摊销或确认减值时，计入当期损益。

-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

初始确认后，对于该类金融资产以公允价值进行后续计量。股利收入计入损益，其他利得或损失计入其他综合收益。终止确认时，将之前计入其他综合收益的累计利得或损失从其他综合收益中转出，计入留存收益。

(3) 金融负债的分类和后续计量

本公司将金融负债分类为以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融负债及以摊余成本计量的金融负债。

-以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融负债

该类金融负债包括交易性金融负债（含属于金融负债的衍生工具）和指定为以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融负债。

初始确认后，对于该类金融负债以公允价值进行后续计量，除与套期会计有关外，产生的利得或损失（包括利息费用）计入当期损益。

-以摊余成本计量的金融负债

初始确认后，对于该类金融负债采用实际利率法以摊余成本计量。

(4) 抵销

金融资产和金融负债在资产负债表内分别列示，没有相互抵销。但是，同时满足下列条件的，以相互抵销后的净额在资产负债表内列示：

- 本公司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；
- 本公司计划以净额结算，或同时变现该金融资产和清偿该金融负债。

(5) 金融资产和金融负债的终止确认

满足下列条件之一时，本公司终止确认该金融资产：

- 收取该金融资产现金流量的合同权利终止；
- 该金融资产已转移，且本公司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；
- 该金融资产已转移，虽然本公司既没有转移也没有保留金融资产所有权上几乎所有的风险和报酬，但是未保留对该金融资产的控制。

金融资产转移整体满足终止确认条件的，本公司将下列两项金额的差额计入当期损益：

- 被转移金融资产在终止确认日的账面价值；
- 因转移金融资产而收到的对价，与原直接计入其他综合收益的公允价值变动累计额中对应终止确认部分的金额（涉及转移的金融资产为以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的债权投资）之和。

金融负债（或其一部分）的现时义务已经解除的，本公司终止确认该金融负债（或该部分金融负债）。

(6) 减值

本公司以预期信用损失为基础，对下列项目进行减值会计处理并确认损失准备：

- 以摊余成本计量的金融资产；
- 合同资产。

预期信用损失的计量

预期信用损失，是指以发生违约的风险为权重的金融工具信用损失的加权平均值。信用损失，是指本公司按照原实际利率折现的、根据合同应收的所有合同现金流量与预期收取的所有现金流量之间的差额，即全部现金短缺的现值。

在计量预期信用损失时，本公司需考虑的最长期限为企业面临信用风险的最长合同期限（包括考虑续约选择权）。

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

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

对于因销售商品、提供劳务等日常经营活动形成的应收票据、应收账款和合同资产，本公司始终按照相当于整个存续期内预期信用损失的金额计量其损失准备。本公司基于历史信用损失经验、使用准备矩阵计算上述金融资产的预期信用损失，相关历史经验根据资产负债表日借款人的特定因素、以及对当前状况和未来经济状况预测的评估进行调整。

除应收票据、应收账款和合同资产外，本公司对满足下列情形的金融工具按照相当于未来12个月内预期信用损失的金额计量其损失准备，对其他金融工具按照相当于整个存续期内预期信用损失的金额计量其损失准备：

- 该金融工具在资产负债表日只具有较低的信用风险；或
- 该金融工具的信用风险自初始确认后并未显著增加。

应收款项的坏账准备

(a) 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

应收票据	根据承兑人信用风险特征的不同，本公司将应收票据划分银行承兑汇票和商业承兑汇票两个组合。
应收账款	根据本公司的历史经验，不同细分客户群体发生损失的情况没有显著差异，因此本公司将全部应收账款作为一个组合，在计算应收账款的坏账准备时未进一步区分不同的客户群体。
其他应收款	本公司其他应收款主要包括应收保证金和退税款等。根据本公司的历史经验，不同性质和对手方的应收款发生损失的情况没有显著差异，因此本公司将全部其他应收账款作为一个组合，在计算其他应收账款的坏账准备时未进一步区分不同的对手方。
合同资产	根据本公司的历史经验，不同细分客户群体发生损失的情况没有显著差异，因此本公司将全部合同资产作为一个组合，在计算合同资产的坏账准备时未进一步区分不同的客户群体。

(b) 按照单项计提坏账准备的单项计提判断标准

本公司对于应收票据、应收账款、其他应收款和合同资产，通常按照信用风险特征组合计量其损失准备。若某一对手方信用风险特征与组合中其他对手方显著不同，或该对手方信用风险特征发生显著变化，对应收该对手方款项按照单项计提损失准备。例如，当某对手方发生严重财务困难，应收该对手方款项的预期信用损失率已显著高于其所处于账龄区间的预期信用损失率时，对其单项计提损失准备。

具有较低的信用风险

如果金融工具的违约风险较低，借款人在短期内履行其合同现金流量义务的能力很强，并且即便较长时期内经济形势和经营环境存在不利变化但未必一定降低借款人履行其合同现金流量义务的能力，该金融工具被视为具有较低的信用风险。

信用风险显著增加

本公司通过比较金融工具在资产负债表日发生违约的风险与在初始确认日发生违约的风险，以评估金融工具的信用风险自初始确认后是否已显著增加。

在确定信用风险自初始确认后是否显著增加时，本公司考虑无须付出不必要的额外成本或努力即可获得的合理且有依据的信息，包括前瞻性信息。本公司考虑的信息包括：

- 债务人未能按合同到期日支付本金和利息的情况；
- 已发生的或预期的金融工具的外部或内部信用评级（如有）的严重恶化；
- 已发生的或预期的债务人经营成果的严重恶化；
- 现存的或预期的技术、市场、经济或法律环境变化，并将对债务人对本公司的还款能力产生重大不利影响。

如果逾期超过 30 日，本公司确定金融工具的信用风险已经显著增加。

本公司认为金融资产在下列情况发生违约：

- 借款人不大可能全额支付其对本公司的欠款，该评估不考虑本公司采取例如变现抵押品（如果持有）等追索行动；或
- 金融资产逾期超过 90 天。

已发生信用减值的金融资产

本公司在资产负债表日评估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债权投资是否已发生信用减值。当对金融资产预期未来现金流量具有不利影响的一项或多项事件发生时，该金融资产成为已发生信用减值的金融资产。金融资产已发生信用减值的证据包括下列可观察信息：

- 发行方或债务人发生重大财务困难；
- 债务人违反合同，如偿付利息或本金违约或逾期等；
- 本公司出于与债务人财务困难有关的经济或合同考虑，给予债务人在任何其他情况下都不会做出的让步；
- 债务人很可能破产或进行其他财务重组；
- 发行方或债务人财务困难导致该金融资产的活跃市场消失。

预期信用损失准备的列报

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

核销

如果本公司不再合理预期金融资产合同现金流量能够全部或部分收回，则直接减记该金融资产的账面余额。这种减记构成相关金融资产的终止确认。这种情况通常发生在本公司确定债务人没有资产或收入来源可产生足够的现金流量以偿还将被减记的金额。但是，被减记的金融资产仍可能受到本公司催收到期款项相关执行活动的影响。

已减记的金融资产以后又收回的，作为减值损失的转回计入收回当期的损益。

(7) 权益工具

本公司发行权益工具，按实际发行价格计入股东权益，相关的交易费用从股东权益（资本公积）中扣减，如资本公积不足冲减的，依次冲减盈余公积和未分配利润。回购本公司权益工具支付的对价和交易费用，减少股东权益。

回购本公司股份时，回购的股份作为库存股管理，回购股份的全部支出转为库存股成本，同时进行备查登记。库存股不参与利润分配，在资产负债表中作为股东权益的备抵项目列示。

库存股注销时，按注销股票面值总额减少股本，库存股成本超过面值总额的部分，应依次冲减资本公积（股本溢价）、盈余公积和未分配利润；库存股成本低于面值总额的，低于面值总额的部分增加资本公积（股本溢价）。

库存股转让时，转让收入高于库存股成本的部分，增加资本公积（股本溢价）；低于库存股成本的部分，依次冲减资本公积（股本溢价）、盈余公积、未分配利润。

(8)可转换工具

-含权益成分的可转换工具

对于本公司发行的可转换为权益股份且转换时所发行的股份数量和对价的金额固定的可转换工具，本公司将其作为包含负债和权益成分的复合金融工具。

在初始确认时，本公司将相关负债和权益成分进行分拆，先确定负债成分的公允价值（包括其中可能包含的非权益性嵌入衍生工具的公允价值），再从复合金融工具公允价值中扣除负债成分的公允价值，作为权益成分的价值，计入权益。发行复合金融工具发生的交易费用，在负债成分和权益成分之间按照各自占总发行价款的比例进行分摊。

初始确认后，对于没有指定为以公允价值计量且其变动计入当期损益的负债成分，采用实际利率法按摊余成本计量。权益成分在初始计量后不再重新计量。

当可转换工具进行转换时，本公司将负债成分和权益成分转至权益相关科目。当可转换工具被赎回时，赎回支付的价款以及发生的交易费用被分配至权益和负债成分。分配价款和交易费用的方法与该工具发行时采用的分配方法一致。价款和交易费用分配后，其与权益和负债成分账面价值的差异中，与权益成分相关的计入权益，与负债成分相关的计入损益。

12、应收票据

适用 不适用

13、应收账款

适用 不适用

按照信用风险特征组合计提坏账准备的组合类别及确定依据

适用 不适用

参见本节五之“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

按照单项计提坏账准备的认定单项计提判断标准

适用 不适用

14、应收款项融资

适用 不适用

15、其他应收款

适用 不适用

按照信用风险特征组合计提坏账准备的组合类别及确定依据

适用 不适用

参见本节五之“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

按照单项计提坏账准备的单项计提判断标准

适用 不适用

16、存货

适用 不适用

存货类别、发出计价方法、盘存制度、低值易耗品和包装物的摊销方法

适用 不适用

(1)存货类别

存货包括原材料、在产品、产成品以及周转材料。周转材料指能够多次使用、但不符合固定资产定义的低值易耗品、包装物和其他材料。

存货按成本进行初始计量。存货成本包括采购成本、加工成本和使存货达到目前场所和状态所发生的其他支出。除原材料采购成本外，在产品及产成品还包括直接人工和基于正常产量并按照适当比例分配的生产制造费用。

(2)发出计价方法

发出存货的实际成本采用加权平均法计量。

(3)盘存制度

本公司存货盘存制度为永续盘存制。

(4)低值易耗品和包装物的摊销方法

低值易耗品及包装物等周转材料采用一次转销法进行摊销，计入相关资产的成本或者当期损益。

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，存货按照成本与可变现净值孰低计量。按单个存货项目计算的成本高于其可变现净值的差额，计提存货跌价准备，计入当期损益。

为生产而持有的原材料，其可变现净值根据其生产的产成品的可变现净值为基础确定。为执行销售合同或者劳务合同而持有的存货，其可变现净值以合同价格为基础计算。当持有存货的数量多于相关合同订购数量的，超出部分的存货的可变现净值以一般销售价格为基础计算。

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

适用 不适用

基于库龄确认存货可变现净值的各库龄组合可变现净值的计算方法和确定依据

适用 不适用

17、合同资产

适用 不适用

18、持有待售的非流动资产或处置组

适用 不适用

划分为持有待售的非流动资产或处置组的确认标准和会计处理方法

适用 不适用

终止经营的认定标准和列报方法

适用 不适用

19、长期股权投资

适用 不适用

(1) 长期股权投资投资成本确定**(a) 通过企业合并形成的长期股权投资**

-对于同一控制下的企业合并形成的对子公司的长期股权投资，本公司按照合并日取得的被合并方所有者权益在最终控制方合并财务报表中的账面价值的份额作为长期股权投资的初始投资成本。长期股权投资初始投资成本与支付对价账面价值之间的差额，调整资本公积中的股本溢价；资本公积中的股本溢价不足冲减时，依次冲减盈余公积和未分配利润。

-对于非同一控制下企业合并形成的对子公司的长期股权投资，本公司按照购买日取得对被购买方的控制权而付出的资产、发生或承担的负债以及发行的权益性证券的公允价值，作为该投资的初始投资成本。

(b) 其他方式取得的长期股权投资

-对于通过企业合并以外的其他方式取得的长期股权投资，在初始确认时，对于以支付现金取得的长期股权投资，本公司按照实际支付的购买价款作为初始投资成本；对于发行权益性证券取得的长期股权投资，本公司按照发行权益性证券的公允价值作为初始投资成本。

(2) 长期股权投资后续计量及损益确认方法**(a) 对子公司的投资**

在本公司个别财务报表中，本公司采用成本法对子公司的长期股权投资进行后续计量。对被投资单位宣告分派的现金股利或利润由本公司享有的部分确认为当期投资收益。

(b) 对联营企业的投资

联营企业指本公司能够对其施加重大影响(参见附注五、19(3))的企业。

后续计量时，对联营企业的长期股权投资采用权益法核算。

本公司在采用权益法核算时的具体会计处理包括：

取得对联营企业投资后，本公司按照应享有或应分担的被投资单位实现的净损益和其他综合收益的份额，分别确认投资损益和其他综合收益并调整长期股权投资的账面价值；按照被投资单位宣告分派的利润或现金股利计算应分得的部分，相应减少长期股权投资的账面价值。

本公司与联营企业之间内部交易产生的未实现损益按照应享有的比例计算归属于本公司的部分，在权益法核算时予以抵销。内部交易产生的未实现损失，有证据表明该损失是相关资产减值损失的，则全额确认该损失。

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

(3) 确定对被投资单位具有重大影响的判断标准

重大影响指本公司对被投资单位的财务和经营政策有参与决策的权力，但并不能够控制或者与其他方一起共同控制这些政策的制定。

20、投资性房地产

不适用

21、固定资产

(1). 确认条件

适用 不适用

外购固定资产的初始成本包括购买价款、相关税费以及使该资产达到预定可使用状态前所发生的可归属于该项资产的支出。自行建造固定资产按附注五、22 在建工程确定初始成本。

对于构成固定资产的各组成部分，如果各自具有不同使用寿命或者以不同方式为本公司提供经济利益，适用不同折旧率或折旧方法的，公司分别将各组成部分确认为单项固定资产。

对于固定资产的后续支出，包括与更换固定资产某组成部分相关的支出，在与支出相关的经济利益很可能流入公司时资本化计入固定资产成本，同时将被替换部分的账面价值扣除；与固定资产日常维护相关的支出在发生时计入当期损益。

(2). 折旧方法

适用 不适用

类别	折旧方法	折旧年限（年）	残值率	年折旧率
房屋及建筑物	年限平均法	20 年	0%	5.0%
研发及生产设备	年限平均法	3-10 年	0%-10%	9.0%-33.3%
办公设备及其他设备	年限平均法	3-5 年	0%-10%	18.0%-33.3%
运输工具	年限平均法	5 年	0%-10%	18.0%-20.0%
电子设备	年限平均法	3-5 年	0%-10%	18.0%-33.3%

本公司至少在每年年度终了对固定资产的使用寿命、预计净残值和折旧方法进行复核。

22、在建工程

适用 不适用

在建工程项目的成本包括建造该项资产达到预定可使用状态前发生的工程用物资、直接人工、符合资本化条件的借款费用和使该项资产达到预定可使用状态前所发生的必要支出。

本公司各类别在建工程具体转固标准和时点：

房屋及建筑物	1. 主体建设工程及配套工程已实质上完工； 2. 相关部门完成现场验收，具备使用条件； 3. 建设工程达到预定可使用状态但尚未办理竣工决算的，自达到预定可使用状态之日起，根据工程实际造价按预估价值转入固定资产。
需安装调试的机器设备	1. 相关设备及其配套设施已安装完毕； 2. 生产设备经过安装调试并经工艺、生产等部门验收合格； 3. 其余设备经过调试可在一段时间内保持正常稳定运行并经过资产管理人員和使用人員的验收。

企业将固定资产达到预定可使用状态前产出的产品或副产品对外销售，按照《企业会计准则第 14 号——收入》、《企业会计准则第 1 号——存货》等规定，对相关的收入和成本分别进行会计处理，计入当期损益。

23、借款费用

适用 不适用

本公司发生的可直接归属于符合资本化条件的资产的购建的借款费用，予以资本化并计入相关资产的成本，其他借款费用均于发生当期确认为财务费用。

在资本化期间内，本公司按照下列方法确定每一会计期间的利息资本化金额（包括折价或溢价的摊销）：

-对于为购建符合资本化条件的资产而借入的专门借款，本公司以专门借款按实际利率计算的当期利息费用，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专门借款应予资本化的利息金额。

-对于为购建符合资本化条件的资产而占用的一般借款，本公司根据累计资产支出超过专门借款部分的资产支出的加权平均数乘以所占用一般借款的资本化率，计算确定一般借款应予资本化的利息金额。资本化率是根据一般借款加权平均的实际利率计算确定。

本公司确定借款的实际利率时，是将借款在预期存续期间或适用的更短期间内的未来现金流量，折现为该借款初始确认时确定的金额所使用的利率。

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

24、生物资产

适用 不适用

25、油气资产

适用 不适用

26、无形资产

(1). 使用寿命及其确定依据、估计情况、摊销方法或复核程序

适用 不适用

对于使用寿命有限的无形资产，公司将无形资产的成本扣除预计净残值和累计减值准备后按直线法在预计使用寿命期内摊销

各项无形资产的使用寿命及其确定依据、摊销方法为：

项目	使用寿命(年)	确定依据	摊销方法
土地使用权	50年	土地可供使用的时间	直线法
专利权、技术许可、客户关系及其他合同权利	3-20年	专利权、技术许可、客户关系及其他合同权利的有效时间	直线法
软件	5年	使用寿命	直线法

公司至少在每年年度终了对使用寿命有限的无形资产的使用寿命及摊销方法进行复核。

公司将无法预见未来经济利益期限的无形资产视为使用寿命不确定的无形资产，并对这类无形资产不予摊销。截至资产负债表日，公司没有使用寿命不确定的无形资产。

(2). 研发支出的归集范围及相关会计处理方法

√适用 □不适用

公司内部研究开发项目的支出分为研究阶段支出和开发阶段支出。公司进行研究与开发过程中发生的支出主要包括从事研发活动的人员的相关职工薪酬、物料消耗、相关折旧摊销费用等相关支出，公司按照研发项目核算研发费用，归集各项支出。

研究阶段的支出，于发生时计入当期损益。开发阶段的支出，如果开发形成的某项产品或工序等在技术和商业上可行，而且本公司有充足的资源和意向完成开发工作，并且开发阶段支出能够可靠计量，则开发阶段的支出便会予以资本化。资本化开发支出按成本减减值准备(参见附注五、27)在资产负债表内列示。其他开发费用则在其产生的期间内确认为费用。

企业对于研发过程中产出的产品或副产品对外销售，按照《企业会计准则第14号——收入》、《企业会计准则第1号——存货》等规定，对相关的收入和成本分别进行会计处理，计入当期损益。

27、长期资产减值

√适用 □不适用

本公司在资产负债表日根据内部及外部信息以确定下列资产是否存在减值的迹象，包括：

- 固定资产
- 在建工程
- 使用权资产
- 无形资产
- 长期股权投资
- 商誉
- 长期待摊费用等

本公司对存在减值迹象的资产进行减值测试，估计资产的可收回金额。此外，无论是否存在减值迹象，本公司于每年年度终了对商誉估计其可收回金额。本公司依据相关资产组或者资产组组合能够从企业合并的协同效应中的受益情况分摊商誉账面价值，并在此基础上进行商誉减值测试。

可收回金额是指资产（或资产组、资产组组合，下同）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。

资产组由创造现金流入相关的资产组成，是可以认定的最小资产组合，其产生的现金流入基本上独立于其他资产或者资产组。

资产预计未来现金流量的现值，按照资产在持续使用过程中和最终处置时所产生的预计未来现金流量，选择恰当的税前折现率对其进行折现后的金额加以确定。

可收回金额的估计结果表明，资产的可收回金额低于其账面价值的，资产的账面价值会减记至可收回金额，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。与资产组或者资产组组合相关的减值损失，先抵减分摊至该资产组或者资产组组合中商誉的账面价值，再根据资产组或者资产组组合中除商誉之外的其他各项资产的账面价值所占比重，按比例抵减其他各项资产的账面价值，但抵减后的各资产的账面价值不得低于该资产的公允价值减去处置费用后的净额（如可确定的）、该资产预计未来现金流量的现值（如可确定的）和零三者之中最高者。

资产减值损失一经确认，在以后会计期间不会转回。

28、长期待摊费用

适用 不适用

本公司将已发生且受益期在一年以上的各项费用确认为长期待摊费用。

长期待摊费用在受益期限内分期平均摊销。各项费用的摊销年限分别为：

项目	摊销期限(年)
房屋装修及设施改造费	5年和剩余租赁期限孰短

29、合同负债

适用 不适用

参见本节五之“34、收入”。

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，将实际发生或按规定的基准和比例计提的职工工资、奖金、医疗保险费、工伤保险费和生育保险费等社会保险费和住房公积金，确认为负债，并计入当期损益或相关资产成本。

(2). 离职后福利的会计处理方法

适用 不适用

本公司所参与的设定提存计划是按照中国有关法规要求，本公司职工参加的由政府机构设立管理的社会保障体系中的基本养老保险。基本养老保险的缴费金额按国家规定的基准和比例计算。本公司在职工提供服务的会计期间，将应缴存的金额确认为负债，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的建议，在下列两者孰早日，确认辞退福利产生的负债，同时计入当期损益：

-本公司不能单方面撤回因解除劳动关系计划或裁减建议所提供的辞退福利时；

-本公司有详细、正式的涉及支付辞退福利的重组计划；并且，该重组计划已开始实施，或已向受其影响的各方通告了该计划的主要内容，从而使各方形成了对本公司将实施重组的合理预期时。

(4). 其他长期职工福利的会计处理方法

适用 不适用

31、预计负债

适用 不适用

如果与或有事项相关的义务是本公司承担的现时义务，且该义务的履行很可能导致经济利益流出本公司，以及有关金额能够可靠地计量，则本公司会确认预计负债。

预计负债按照履行相关现时义务所需支出的最佳估计数进行初始计量。对于货币时间价值影响重大的，预计负债以预计未来现金流量折现后的金额确定。在确定最佳估计数时，本公司综合考虑了与或有事项有关的风险、不确定性和货币时间价值等因素。所需支出存在一个连续范围，且该

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

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

本公司在资产负债表日对预计负债的账面价值进行复核，并按照当前最佳估计数对该账面价值进行调整。

32、股份支付

适用 不适用

(1) 股份支付的种类

本公司的股份支付为以权益结算的股份支付。

(2) 实施股份支付计划的相关会计处理

-以权益结算的股份支付

本公司以股份或其他权益工具作为对价换取职工提供服务时，以授予职工权益工具在授予日公允价值计量。对于授予后立即可行权的股份支付交易，本公司在授予日按照权益工具的公允价值计入相关成本或费用，相应增加资本公积。对于授予后完成等待期内的服务或达到规定业绩条件才可行权的股份支付交易，本公司在等待期内的每个资产负债表日，根据最新取得的可行权职工人数变动等后续信息对可行权权益工具数量作出最佳估计，以此基础按照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，并相应计入资本公积。

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

收入是本公司在日常活动中形成的、会导致股东权益增加且与股东投入资本无关的经济利益的总流入。

本公司在履行了合同中的履约义务，即在客户取得相关商品或服务的控制权时，确认收入。

合同中包含两项或多项履约义务的，本公司在合同开始日，按照各单项履约义务所承诺商品或服务的单独售价的相对比例，将交易价格分摊至各单项履约义务，按照分摊至各单项履约义务的交易价格计量收入。单独售价，是指本公司向客户单独销售商品或提供服务的价格。单独售价无法直接观察的，本公司综合考虑能够合理取得的全部相关信息，并最大限度地采用可观察的输入值估计单独售价。

附有质量保证条款的合同，本公司对其所提供的质量保证的性质进行分析，如果质量保证在向客户保证所销售的商品符合既定标准之外提供了一项单独服务，本公司将其作为单项履约义务。否则，本公司按照《企业会计准则第13号——或有事项》的规定进行会计处理。

交易价格是本公司因向客户转让商品或服务而预期有权收取的对价金额，不包括代第三方收取的款项。本公司确认的交易价格不超过在相关不确定性消除时累计已确认收入极可能不会发生重大转回的金额。有权收取的对价是非现金形式时，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，本公司参照承诺向客户转让商品或提供服务的单独售价间接确定交易价格。合同中存在重大融资成分的，本公司按照假定客户在取得商品或服务控制权时即以现金支付的应付金额确定交易价格。该交易价格与合同对价之间的差额，在合同期间内采

用实际利率法摊销。合同开始日，本公司预计客户取得商品或服务控制权与客户支付价款间隔不超过一年的，不考虑合同中存在的重大融资成分。

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

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

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

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

- 本公司就该商品或服务享有现时收款权利；
- 本公司已将该商品的实物转移给客户；
- 本公司已将该商品的法定所有权或所有权上的主要风险和报酬转移给客户；
- 客户已接受该商品或服务。

本公司根据在向客户转让商品或服务前是否拥有对该商品或服务的控制权，来判断本公司从事交易时的身份是主要责任人还是代理人。本公司在向客户转让商品或服务前能够控制该商品或服务的，本公司为主要责任人，按照已收或应收对价总额确认收入；否则，本公司为代理人，按照预期有权收取的佣金或手续费的金额确认收入，该金额按照已收或应收对价总额扣除应支付给其他相关方的价款后的净额，或者按照既定的佣金金额或比例等确定。

对于附有销售退回条款的销售，本公司在客户取得相关商品控制权时，按照因向客户转让商品而预期有权收取的对价金额（即，不包含预期因销售退回将退还的金额）确认收入，按照预期因销售退回将退还的金额确认负债；同时，按照预期将退回商品转让时的账面价值，扣除收回该商品预计发生的成本（包括退回商品的价值减损）后的余额，确认为一项资产，按照所转让商品转让时的账面价值，扣除上述资产成本的净额结转成本。每一资产负债表日，本公司重新估计未来销售退回情况，如有变化，作为会计估计变更进行会计处理。

对于经合同各方批准的对原合同范围或价格作出的变更，本公司区分下列情形对合同变更分别进行会计处理：

- 合同变更增加了可明确区分的商品及合同价款，且新增合同价款反映了新增商品单独售价的，将该合同变更部分作为一份单独的合同进行会计处理；
- 合同变更不属于上述情形，且在合同变更日已转让的商品或已提供的服务与未转让的商品或未提供的服务之间可明确区分的，视为原合同终止，同时，将原合同未履约部分与合同变更部分合并为新合同进行会计处理；
- 合同变更不属于上述情形，即在合同变更日已转让的商品或已提供的服务与未转让的商品或未提供的服务之间不可明确区分的，将该合同变更部分作为原合同的组成部分进行会计处理，由此产生的对已确认收入的影响，在合同变更日调整当期收入。

本公司已向客户转让商品或服务而有权收取对价的权利（且该权利取决于时间流逝之外的其他因素）作为合同资产列示，合同资产以预期信用损失为基础计提减值。本公司拥有的、无条件（仅取决于时间流逝）向客户收取对价的权利作为应收款项列示。本公司已收或应收客户对价而应向客户转让商品或服务的义务作为合同负债列示。

与本公司取得收入的主要活动相关的具体会计政策描述如下：

(1) 销售商品收入

本公司与部分客户采用上线结算方式进行交易。上线结算是指本公司根据客户的需求将货物发往客户指定的仓库，客户将公司产品领用后进行结算的交易。对于上线结算的销售，本公司根据销售合同，在客户领用产品时，确认收入。对于除上线结算外的国内销售，本公司根据销售合同，通常将产品运至约定交货地点由买方签收后，确认收入。对于除上线结算外的出口销售，本公司根据销售合同，通常将出口产品按规定办理出口报关手续并取得提货单后，确认收入。

(2) 提供劳务收入

本公司劳务收入主要为提供的短期检测咨询服务收入。本公司在完成检测咨询服务内容后，按已收或应收的合同或协议价款的公允价值确认提供劳务收入。

(2). 同类业务采用不同经营模式涉及不同收入确认方式及计量方法

适用 不适用

35、合同成本

适用 不适用

为取得合同发生的增量成本是指本公司不取得合同就不会发生的成本。该成本预期能够收回的，本公司将其作为合同取得成本确认为一项资产。本公司为取得合同发生的、除预期能够收回的增量成本之外的其他支出于发生时计入当期损益。

为履行合同发生的成本，不属于存货等其他企业会计准则规范范围且同时满足下列条件的，本公司将其作为合同履约成本确认为一项资产：

- 该成本与一份当前或预期取得的合同直接相关，包括直接人工、直接材料、制造费用（或类似费用）、明确由客户承担的成本以及仅因该合同而发生的其他成本；
- 该成本增加了本公司未来用于履行履约义务的资源；
- 该成本预期能够收回。

合同取得成本确认的资产和合同履约成本确认的资产（以下简称“与合同成本有关的资产”）采用与该资产相关的商品或服务收入确认相同的基础进行摊销，计入当期损益。合同取得成本确认的资产摊销期限不超过一年的，在发生时计入当期损益。

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

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

36、政府补助

适用 不适用

政府补助在能够满足政府补助所附条件，并能够收到时，予以确认。

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。

本公司取得的、用于购建或以其他方式形成长期资产的政府补助作为与资产相关的政府补助。本公司取得的与资产相关之外的其他政府补助作为与收益相关的政府补助。与资产相关的政府补助，本公司将其确认为递延收益，并在相关资产使用寿命内按照合理、系统的方法分期计入其他收益或营业外收入。与收益相关的政府补助，如果用于补偿本公司以后期间的相关成本费用或损失的，

本公司将其确认为递延收益，并在确认相关成本费用或损失的期间，计入其他收益或营业外收入；否则直接计入其他收益或营业外收入。

37、租赁

适用 不适用 在合同开始日，本公司评估合同是否为租赁或者包含租赁。如果合同中一方让渡了在一定期间内控制一项或多项已识别资产使用的权利以换取对价，则该合同为租赁或者包含租赁。

合同中同时包含多项单独租赁的，承租人和出租人将合同予以分拆，并分别各项单独租赁进行会计处理。合同中同时包含租赁和非租赁部分的，承租人和出租人将租赁和非租赁部分进行分拆。但是，对本公司作为承租人的土地和建筑物租赁，本公司选择不分拆合同包含的租赁和非租赁部分，并将各租赁部分及与其相关的非租赁部分合并为租赁。

本公司作为承租人

在租赁期开始日，本公司对租赁确认使用权资产和租赁负债。

本公司使用直线法对使用权资产计提折旧。对能够合理确定租赁期届满时取得租赁资产所有权的，公司在租赁资产剩余使用寿命内计提折旧。否则，租赁资产在租赁期与租赁资产剩余使用寿命两者孰短的期间内计提折旧。使用权资产按附注五、27所述的会计政策计提减值准备。

租赁负债按照租赁期开始日尚未支付的租赁付款额的现值进行初始计量，折现率为租赁内含利率。无法确定租赁内含利率的，采用本公司增量借款利率作为折现率。

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

租赁期开始日后，发生下列情形的，本公司按照变动后租赁付款额的现值重新计量租赁负债：

- 根据担保余值预计的应付金额发生变动；
- 用于确定租赁付款额的指数或比率发生变动；
- 本公司对购买选择权、续租选择权或终止租赁选择权的评估结果发生变化，或续租选择权或终止租赁选择权的实际行使情况与原评估结果不一致。

在对租赁负债进行重新计量时，本公司相应调整使用权资产的账面价值。使用权资产的账面价值已调减至零，但租赁负债仍需进一步调减的，本公司将剩余金额计入当期损益。

作为承租方对短期租赁和低价值资产租赁进行简化处理的判断依据和会计处理方法

适用 不适用

本公司已选择对短期租赁（租赁期不超过12个月的租赁）和低价值资产租赁不确认使用权资产和租赁负债，并将相关的租赁付款额在租赁期内各个期间按照直线法计入当期损益或相关资产成本。

作为出租方的租赁分类标准和会计处理方法

适用 不适用

38、递延所得税资产/递延所得税负债

适用 不适用

除因企业合并和直接计入所有者权益（包括其他综合收益）的交易或者事项产生的所得税外，本公司将当期所得税和递延所得税计入当期损益。

当期所得税是按本年度应税所得额，根据税法规定的税率计算的预期应交所得税，加上以往年度应付所得税的调整。

资产负债表日，如果本公司拥有以净额结算的法定权利并且意图以净额结算或取得资产、清偿负债同时进行，那么当期所得税资产及当期所得税负债以抵销后的净额列示。

递延所得税资产与递延所得税负债分别根据可抵扣暂时性差异和应纳税暂时性差异确定。暂时性差异是指资产或负债的账面价值与其计税基础之间的差额，包括能够结转以后年度的可抵扣亏损和税款抵减。递延所得税资产的确认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。

如果单项交易不是企业合并，交易发生时既不影响会计利润也不影响应纳税所得额（或可抵扣亏损），且初始确认的资产和负债并未导致产生等额应纳税暂时性差异和可抵扣暂时性差异，则该项交易中产生的暂时性差异不会产生递延所得税。商誉的初始确认导致的暂时性差异也不产生相关的递延所得税。

资产负债表日，本公司根据递延所得税资产和负债的预期收回或结算方式，依据已颁布的税法规定，按照预期收回该资产或清偿该负债期间的适用税率计量该递延所得税资产和负债的账面金额。

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

资产负债表日，递延所得税资产及递延所得税负债在同时满足以下条件时以抵销后的净额列示：
-纳税主体拥有以净额结算当期所得税资产及当期所得税负债的法定权利；
-递延所得税资产及递延所得税负债是与同一税收征管部门对同一纳税主体征收的所得税相关或者是对不同的纳税主体相关，但在未来每一具有重要性的递延所得税资产及负债转回的期间内，涉及的纳税主体意图以净额结算当期所得税资产和负债或是同时取得资产、清偿负债。

39、其他重要的会计政策和会计估计

√适用 □不适用

(1) 商誉

因非同一控制下企业合并形成的商誉，其初始成本是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。

本公司对商誉不摊销，以成本减累计减值准备在资产负债表内列示。

(2) 公允价值的计量

除特别声明外，本公司按下述原则计量公允价值：

公允价值是指市场参与者在计量日发生的有序交易中，出售一项资产所能收到或者转移一项负债所需支付的价格。

本公司估计公允价值时，考虑市场参与者在计量日对相关资产或负债进行定价时考虑的特征（包括资产状况及所在位置、对资产出售或者使用的限制等），并采用在当前情况下适用并且有足够可利用数据和其他信息支持的估值技术。使用的估值技术主要包括市场法、收益法和成本法。

(3) 股利分配

资产负债表日后，经审议批准的利润分配方案中拟分配的股利或利润，不确认为资产负债表日的负债，在附注中单独披露。

(4) 关联方

一方控制、共同控制另一方或对另一方施加重大影响，以及两方或两方以上同受一方控制、共同控制的，构成关联方。关联方可为个人或企业。仅仅同受国家控制而不存在其他关联方关系的企业，不构成关联方。

此外，本公司同时根据证监会颁布的《上市公司信息披露管理办法》确定本公司或本公司的关联方。

(5) 分部报告

本公司以内部组织结构、管理要求、内部报告制度为依据确定经营分部。如果两个或多个经营分部存在相似经济特征且同时在各单项产品或劳务的性质、产品或劳务的客户类型、销售产品或提供劳务的方式、生产产品及提供劳务受法律及行政法规的影响等方面具有相同或相似性的，可以合并为一个经营分部。本公司以经营分部为基础考虑重要性原则后确定报告分部。

本公司在编制分部报告时，分部间交易收入按实际交易价格为基础计量。编制分部报告所采用的会计政策与编制本公司财务报表所采用的会计政策一致。

(6) 主要会计估计及判断

编制财务报表时，本公司管理层需要运用估计和假设，这些估计和假设会对会计政策的应用及资产、负债、收入及费用的金额产生影响。实际情况可能与这些估计不同。本公司管理层对估计涉及的关键假设和不确定因素的判断进行持续评估，会计估计变更的影响在变更当期和未来期间予以确认。

除固定资产及无形资产的折旧及摊销和各类资产减值涉及的会计估计外，其他主要的会计估计如下：

- 递延所得税资产的确认
- 金融工具公允价值估值
- 股份支付

40、重要会计政策和会计估计的变更

(1) 重要会计政策变更

本报告期内，本公司无重要会计政策变更。

(2) 重要会计估计变更

本报告期内，本公司无重要会计估计变更。

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	除出口加工区免税外，增值税一般纳税人按税法规定计算的销售货物和应税劳务收入的销售项税额，在扣除当期允许抵扣的进项税额后，差额部分为应交	中国：13%/6% 法国：20%

	增值税。	
	增值税小规模纳税人按税法规定计算的销售货物和应税劳务收入的计算应交增值税。	3%
城市维护建设税	按应交增值税计征	7%/5%
教育费附加	按应交增值税计征	3%
地方教育费附加	按应交增值税计征	2%
企业所得税	按应纳税所得额计征	详见下表

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（%）
安集微电子科技（上海）股份有限公司	15
安集微电子（上海）有限公司	25
宁波安集微电子科技有限公司	15
宁波安集股权投资有限公司	25
北京安集微电子科技有限公司	25
上海安集电子材料有限公司	25
台湾安集微电子科技有限公司	20
Anji Microelectronics Pte. Ltd.	17
CORDOUAN TECHNOLOGIES	25

2、 税收优惠

适用 不适用

根据《中华人民共和国企业所得税法》，对经认定的高新技术企业减按 15% 的税率征收企业所得税。本公司于 2023 年 12 月 12 日获得编号为 GR202331007992 的高新技术企业证书。因此，本公司于 2023 年至 2025 年享受 15% 的优惠税率。本公司子公司宁波安集于 2023 年 12 月 8 日获得编号为 GR202333102191 的高新技术企业证书。因此，宁波安集于 2023 年至 2025 年享受 15% 的优惠税率。

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公告规定，自 2023 年 1 月 1 日至 2027 年 12 月 31 日，允许集成电路设计、生产、封测、装备、材料企业，按照当期可抵扣进项税额加计 15% 抵减应纳增值税税额。本公司子公司宁波安集于 2025 年度享受上述税收优惠政策。

本公司子公司法国 CT 享受法国科研税抵免政策，科研税收抵免可与研发费用产生当年的企业所得税相抵消。若当年无应纳税额，科研税收抵免将在 3 年内以现金方式返还。年度研发活动总支出中不超过 1 亿欧元的部分按照 30% 计算科研税抵免金额，超过 1 亿欧元的部分按照 5% 计算科研税抵免金额。

3、 其他

适用 不适用

七、合并财务报表项目注释

1、货币资金

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期末余额	期初余额
库存现金		
银行存款	1,597,730,679.17	892,391,234.51
其他货币资金	23,309,626.47	5,266,222.32
合计	1,621,040,305.64	897,657,456.83
其中：存放在境外的款项总额	12,447,840.23	3,100,256.67

其他说明

于2025年12月31日，公司其他货币资金主要为存放于招商银行股份有限公司上海天山支行的项目履约保证金及定期存款和协定存款的应收利息。

2、交易性金融资产

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期末余额	期初余额	指定理由和依据
以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融资产	51,860,552.03	44,682,670.86	/
其中：			
理财产品	-	-	/
权益工具投资	51,860,552.03	44,682,670.86	/
合计	51,860,552.03	44,682,670.86	/

其他说明：

√适用 □不适用

于2025年12月31日，本公司计入交易性金融资产的权益工具投资为本公司持有的华虹半导体有限公司的股权，上述权益工具投资的成本为人民币24,999,988.00元

3、衍生金融资产

□适用 √不适用

4、应收票据

(1). 应收票据分类列示

□适用 √不适用

(2). 期末公司已质押的应收票据

□适用 √不适用

(3). 期末公司已背书或贴现且在资产负债表日尚未到期的应收票据

□适用 √不适用

(4). 按坏账计提方法分类披露

□适用 √不适用

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

按预期信用损失一般模型计提坏账准备

□适用 √不适用

各阶段划分依据和坏账准备计提比例

无

对本期发生损失准备变动的应收账款账面余额显著变动的情况说明：

□适用 √不适用

(5). 坏账准备的情况

□适用 √不适用

其中本期坏账准备收回或转回金额重要的：

□适用 √不适用

其他说明：

无

(6). 本期实际核销的应收票据情况

□适用 √不适用

其中重要的应收票据核销情况：

□适用 √不适用

应收票据核销说明：

□适用 √不适用

其他说明

□适用 √不适用

5、 应收账款**(1). 按账龄披露**

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

账龄	期末账面余额	期初账面余额
1年以内（含1年）		
其中：1年以内分项		
1年以内	581,446,673.47	412,968,589.29

1年以内小计	581,446,673.47	412,968,589.29
1至2年	96,000.00	514,712.68
2至3年	64,000.00	-
小计	581,606,673.47	413,483,301.97
减：坏账准备	29,485,740.13	20,717,439.71
合计	552,120,933.34	392,765,862.26

注：账龄自应收账款确认日起开始计算。

(1). 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	440,601.86	0.08	440,601.86	100.00	0					
其中：										
按组合计提坏账准备	581,166,071.61	99.92	29,045,138.27	5.00	552,120,933.34	413,483,301.97	100.00	20,717,439.71	5.01	392,765,862.26
其中：										
按组合计提坏账准备	581,166,071.61	99.92	29,045,138.27	5.00	552,120,933.34	413,483,301.97	100.00	20,717,439.71	5.01	392,765,862.26
合计	581,606,673.47	100.00	29,485,740.13	5.07	552,120,933.34	413,483,301.97	100.00	20,717,439.71	5.01	392,765,862.26

按单项计提坏账准备:

√适用 □不适用

单位: 元 币种: 人民币

名称	期末余额			计提理由
	账面余额	坏账准备	计提比例 (%)	
单项计提	440,601.86	440,601.86	100	逾期时间较长, 债务人经营不佳
合计	440,601.86	440,601.86	100	/

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: 按信用风险特征组合计提坏账准备的应收款项组合

单位: 元 币种: 人民币

名称	期末余额		
	账面余额	坏账准备	计提比例 (%)
1年以内	581,166,071.61	29,045,138.27	5
合计	581,166,071.61	29,045,138.27	5

按组合计提坏账准备的说明:

√适用 □不适用

本公司始终按照相当于整个存续期内预期信用损失的金额计量应收账款的减值准备, 并以账龄与预期信用损失率对照表为基础计算其预期信用损失。根据公司的历史经验, 不同细分客户群体发生损失的情况没有显著差异, 因此在根据账龄信息计算减值准备时未进一步区分不同的客户群体。

按预期信用损失一般模型计提坏账准备

□适用 √不适用

各阶段划分依据和坏账准备计提比例

无

对本期发生损失准备变动的应收账款账面余额显著变动的情况说明:

□适用 √不适用

(2). 坏账准备的情况

√适用 □不适用

单位: 元 币种: 人民币

类别	期初余额	本期变动金额				期末余额
		计提	收回或转回	转销或核销	其他变动	
坏账准备	20,717,439.71	29,515,220.13	20,706,239.72	40,679.99	-	29,485,740.13
合计	20,717,439.71	29,515,220.13	20,706,239.72	40,679.99	-	29,485,740.13

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

(3). 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	40,679.99

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

(4). 按欠款方归集的期末余额前五名的应收账款和合同资产情况

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

单位名称	应收账款期末余额	合同资产期末余额	应收账款和合同资产期末余额	占应收账款和合同资产期末余额合计数的比例（%）	坏账准备期末余额
第一名	164,795,554.18	-	164,795,554.18	28.33	8,239,777.71
第二名	38,065,290.35	-	38,065,290.35	6.54	1,903,264.52
第三名	25,912,496.01	-	25,912,496.01	4.46	1,295,624.80
第四名	25,085,032.92	-	25,085,032.92	4.31	1,254,251.65
第五名	21,689,052.52	-	21,689,052.52	3.73	1,084,452.63
合计	275,547,425.98	-	275,547,425.98	47.37	13,777,371.31

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

(2). 期末公司已质押的应收款项融资

适用 不适用

(3). 期末公司已背书或贴现且在资产负债表日尚未到期的应收款项融资

适用 不适用

(4). 按坏账计提方法分类披露

适用 不适用

按单项计提坏账准备:

适用 不适用

按单项计提坏账准备的说明:

适用 不适用

按组合计提坏账准备:

适用 不适用

按预期信用损失一般模型计提坏账准备

适用 不适用

各阶段划分依据和坏账准备计提比例
无

对本期发生损失准备变动的应收款项融资账面余额显著变动的情况说明:

适用 不适用

(5). 坏账准备的情况

适用 不适用

其中本期坏账准备收回或转回金额重要的:

适用 不适用

其他说明:

无

(6). 本期实际核销的应收款项融资情况

适用 不适用

其中重要的应收款项融资核销情况

适用 不适用

核销说明:

适用 不适用

(7). 应收款项融资本期增减变动及公允价值变动情况:

适用 不适用

(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	36,173,767.35	99.61	56,710,066.27	91.61
1至2年	141,000.00	0.39	5,191,814.32	8.39
2至3年				
3年以上				
合计	36,314,767.35	100.00	61,901,880.59	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(%)
第一名	11,256,105.32	31.00
第二名	4,758,902.72	13.10
第三名	2,504,773.61	6.90
第四名	2,019,248.72	5.56
第五名	1,892,433.60	5.21
合计	22,431,463.97	61.77

其他说明：
无

其他说明
□适用 √不适用

9、其他应收款

项目列示

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期末余额	期初余额
应收利息		
应收股利		
其他应收款	1,003,219.82	1,497,761.62
合计	1,003,219.82	1,497,761.62

其他说明：
□适用 √不适用

应收利息

(1). 应收利息分类

适用 不适用

(2). 重要逾期利息

适用 不适用

(3). 按坏账计提方法分类披露

适用 不适用

按单项计提坏账准备：

适用 不适用

按单项计提坏账准备的说明：

适用 不适用

按组合计提坏账准备：

适用 不适用

(4). 按预期信用损失一般模型计提坏账准备

适用 不适用

各阶段划分依据和坏账准备计提比例

无

对本期发生损失准备变动的应收利息账面余额显著变动的情况说明：

适用 不适用

(5). 坏账准备的情况

适用 不适用

其中本期坏账准备收回或转回金额重要的：

适用 不适用

其他说明：

无

(6). 本期实际核销的应收利息情况

适用 不适用

其中重要的应收利息核销情况

适用 不适用

核销说明：

适用 不适用

其他说明：

适用 不适用

应收股利

(7). 应收股利

适用 不适用

(8). 重要的账龄超过1年的应收股利

适用 不适用

(9). 按坏账计提方法分类披露

适用 不适用

按单项计提坏账准备：

适用 不适用

按单项计提坏账准备的说明：

适用 不适用

按组合计提坏账准备：

适用 不适用

(10). 按预期信用损失一般模型计提坏账准备

适用 不适用

各阶段划分依据和坏账准备计提比例
无

对本期发生损失准备变动的应收股利账面余额显著变动的情况说明：

适用 不适用

(11). 坏账准备的情况

适用 不适用

其中本期坏账准备收回或转回金额重要的：

适用 不适用

其他说明：

无

(12). 本期实际核销的应收股利情况

适用 不适用

其中重要的应收股利核销情况

适用 不适用

核销说明：

□适用 √不适用

其他说明：

□适用 √不适用

其他应收款**(13). 按账龄披露**

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

账龄	期末账面余额	期初账面余额
1年以内（含1年）	1,047,805.33	1,477,207.84
1至2年	-	87,193.74
2至3年	3,500.00	780.00
3年以上		
3至4年	780.00	26,025.00
4至5年		
5年以上	3,000.00	14,650.00
小计	1,055,085.33	1,605,856.58
减：坏账准备	51,865.51	108,094.96
合计	1,003,219.82	1,497,761.62

(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	118,958.35	182,300.74
退税款	936,126.98	1,375,367.77
其他	-	48,188.07
小计	1,055,085.33	1,605,856.58
减：坏账准备	51,865.51	108,094.96
合计	1,003,219.82	1,497,761.62

(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	108,094.96	-	-	108,094.96
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	48,125.50			48,125.50
本期转回	104,354.95			104,354.95
本期转销				
本期核销				
其他变动				
2025年12月31日余额	51,865.51	-	-	51,865.51

各阶段划分依据和坏账准备计提比例

于2025年12月31日，组合计提坏账准备的其他应收款均处于第一阶段，分析如下：

项目	期末余额		
	账面余额	坏账准备	计提比例(%)
1年以内	1,047,805.33	47,425.51	5
1-2年			
2-3年	3,500.00	1,050.00	30
3-4年	780.00	390.00	50
5年以上	3,000.00	3,000.00	100
合计	1,055,085.33	51,865.51	

对本期发生损失准备变动的其他应收款账面余额显著变动的情况说明：

适用 不适用

本期坏账准备计提金额以及评估金融工具的信用风险是否显著增加的采用依据：

适用 不适用

(16). 坏账准备的情况

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

类别	期初余额	本期变动金额				期末余额
		计提	收回或转回	转销或核销	其他变动	
坏账准备	108,094.96	48,125.50	104,354.95	-	-	51,865.51
合计	108,094.96	48,125.50	104,354.95	-	-	51,865.51

其中本期坏账准备转回或收回金额重要的：

适用 不适用

其他说明

无

(17). 本期实际核销的其他应收款情况

适用 不适用

其中重要的其他应收款核销情况：

适用 不适用

其他应收款核销说明：

适用 不适用

(18). 按欠款方归集的期末余额前五名的其他应收款情况

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

单位名称	期末余额	占其他应收款 期末余额合计 数的比例(%)	款项的性质	账龄	坏账准备 期末余额
法国税务局	816,591.00	77.40	退税款	1年以内	40,829.55
台湾税务局	99,295.34	9.41	退税款	1年以内	-
上海华程西南 国际旅行社有 限公司	50,000.00	4.74	保证金	1年以内	2,500.00
武汉长江存储 科技服务有限 公司	26,376.00	2.50	保证金	1年以内	1,318.80
国家税务总局 上海市税务局	20,240.64	1.92	退税款	1年以内	1,012.03
合计	1,012,502.98	95.97			45,660.38

(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	865,937,935.37	30,146,901.57	835,791,033.80	492,211,116.81	12,742,644.51	479,468,472.30
在产品						
库存商品	131,830,528.37	5,502,548.40	126,327,979.97	92,612,497.40	6,546,329.13	86,066,168.27
发出商品	85,142,008.57	-	85,142,008.57	50,512,123.27	-	50,512,123.27
合同履约 成本	2,254,234.60	-	2,254,234.60	1,588,492.97	-	1,588,492.97
合计	1,085,164,706.91	35,649,449.97	1,049,515,256.94	636,924,230.45	19,288,973.64	617,635,256.81

本公司将为履行客户合同而发生的运输活动相关成本作为合同履约成本，最终结转为营业成本。

(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	12,742,644.51	23,723,872.28		6,319,615.22		30,146,901.57
在产品						
库存商品	6,546,329.13	13,564,610.85		14,608,391.58		5,502,548.40
合同履约成本						
合计	19,288,973.64	37,288,483.13		20,928,006.80		35,649,449.97

本期转回或转销存货跌价准备的原因

适用 不适用

按组合计提存货跌价准备

适用 不适用

按组合计提存货跌价准备的计提标准

适用 不适用**(4). 存货期末余额含有的借款费用资本化金额及其计算标准和依据**适用 不适用**(5). 合同履约成本本期摊销金额的说明**适用 不适用

其他说明

适用 不适用**11、 持有待售资产**适用 不适用**12、 一年内到期的非流动资产**适用 不适用

一年内到期的债权投资

适用 不适用

一年内到期的其他债权投资

适用 不适用

一年内到期的非流动资产的其他说明

无

13、其他流动资产

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期末余额	期初余额
待抵扣增值税	13,951,698.91	10,015,646.77
合计	13,951,698.91	10,015,646.77

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											
二、联营企业											
公司 A	37,720,052.11			-1,869,494.67		3,423,044.88				39,273,602.32	
公司 B	31,143,425.16			-510,120.64					300,347.43	30,933,651.95	
公司 C	20,610,524.50			-1,931,960.35				-19,304,291.38	725,727.23	100,000.00	-19,304,291.38
公司 D	24,665,621.57			-878,237.09						23,787,384.48	
小计	114,139,623.34			-5,189,812.75		3,423,044.88		-19,304,291.38	1,026,074.66	94,094,638.75	
合计	114,139,623.34			-5,189,812.75		3,423,044.88		-19,304,291.38	1,026,074.66	94,094,638.75	-19,304,291.38

(2) 长期股权投资的减值测试情况

√适用 □不适用

公司对外投资的联营企业公司 C,初始投资金额为 350 万美元。由于该公司出现减值迹象，根据《企业会计准则》等有关规定，公司按预计未来现金流量的现值确定可收回金额人民币 100,000.00 元，减值前该长期股权投资的账面价值为 19,404,291.38 元，按照估计可收回金额与账面价值之间的差额计提减值准备金额 19,304,291.38 元。

可收回金额按公允价值减去处置费用后的净额确定

□适用 √不适用

可收回金额按预计未来现金流量的现值确定

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目	账面价值	可收回金额	减值金额	预测期的年限	预测期的关键参数	稳定期的关键参数	稳定期的关键参数的确定依据
公司 C	19,404,291.38	100,000.00	19,304,291.38	5 年	收入预测参考管理层销售订单预测； 运营成本变动及资本支出参考管理层财务预算； 税前折现率 11.8%	收入增长率 0%； 运营成本变动及资本支出与预测期依据一致； 税前折现率与预测期一致	结合宏观经济数据及管理层的盈利预测
合计	19,404,291.38	100,000.00	19,304,291.38	/	/	/	/

前述信息与以前年度减值测试采用的信息或外部信息明显不一致的差异原因

适用 不适用

公司以前年度减值测试采用信息与当年实际情况明显不一致的差异原因

适用 不适用

其他说明

无

18、其他权益工具投资

(1). 其他权益工具投资情况

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期初余额	本期增减变动					期末余额	本期确认的股利收入	累计计入其他综合收益的利得	累计计入其他综合收益的损失	指定为以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的原因
		追加投资	减少投资	本期计入其他综合收益的利得	本期计入其他综合收益的损失	其他					
湖北三维半导体集成创新中心有限责任公司	5,400,000.00				2,900,000.00		2,500,000.00		2,500,000.00	出于战略目的而计划长期持有	
芯链融创集成电路产业发展(北京)有限公司	4,000,000.00		4,548,216.00	548,216.00			-		-	出于战略目的而计划长期持有	
广州中科同芯半导体技术合伙企业(有限合伙)	50,100,000.00				800,000.00		49,300,000.00		700,000.00	出于战略目的而计划长期持有	
上海天德合亨企业管理服务合伙企业(有限合伙)	1,000,000.00						1,000,000.00		-	出于战略目的而计划长期持有	
合计	60,500,000.00	-	4,548,216.00	548,216.00	3,700,000.00	-	52,800,000.00		3,200,000.00		

(2). 本期存在终止确认的情况说明

√适用 □不适用

2025年12月12日，本公司签署了股权转让协议，将本公司持有的芯链融创集成电路产业发展（北京）有限公司的4%的股权转让与受让方，转让对价为人民币4,548,216.00元。

其他说明：

□适用 √不适用

19、 其他非流动金融资产

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期末余额	期初余额
以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融资产	216,000,000.00	143,900,000.00
其中：权益工具投资	216,000,000.00	143,900,000.00
合计	216,000,000.00	143,900,000.00

其他说明：

√适用 □不适用

其他非流动金融资产主要为以公允价值计量且其变动计入当期损益的非上市基金投资，预计持有期间超过一年。2025年12月31日，本公司计入其他非流动金融资产的权益工具投资的成本为人民币167,275,364.74元。

20、 投资性房地产

投资性房地产计量模式

不适用

21、 固定资产

项目列示

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期末余额	期初余额
固定资产	654,630,300.80	512,176,527.14
合计	654,630,300.80	512,176,527.14

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	研发及生产设备	办公设备及其他设备	运输工具	电子设备	合计
一、账面原值：						
1. 期初余额	105,299,826.46	617,481,338.50	464,314.77	1,400,847.50	21,881,875.36	746,528,202.59
2. 本期增加金额	997,507.36	231,222,728.27	231,326.73		7,192,401.15	239,643,963.51
(1) 购置		9,552,776.54	150,456.08		156,600.00	9,859,832.62
(2) 在建工程转入	997,507.36	221,614,418.92	79,158.63		7,035,801.15	229,726,886.06
(3) 外币折算差异		55,532.81	1,712.02			57,244.83
3. 本期减少金额		2,162,684.08	3,589.74		876,571.23	3,042,845.05
(1) 处置或报废		2,162,684.08	3,589.74		876,571.23	3,042,845.05
4. 期末余额	106,297,333.82	846,541,382.69	692,051.76	1,400,847.50	28,197,705.28	983,129,321.05
二、累计折旧						
1. 期初余额	16,683,829.13	208,427,663.75	403,923.38	922,123.99	7,498,054.91	233,935,595.16
2. 本期增加金额	5,350,520.03	83,904,543.10	171,215.10	143,852.54	6,625,149.11	96,195,279.88
(1) 计提	5,350,520.03	83,886,587.82	171,310.64	143,852.54	6,625,149.11	96,177,420.14
(2) 外币折算差异		17,955.28	-95.54			17,859.74
3. 本期减少金额		1,207,017.48	3,589.74		876,571.23	2,087,178.45
(1) 处置或报废		1,207,017.48	3,589.74		876,571.23	2,087,178.45
4. 期末余额	22,034,349.16	291,125,189.37	571,548.74	1,065,976.53	13,246,632.79	328,043,696.59
三、减值准备						
1. 期初余额		396,915.57	19,164.72			416,080.29
2. 本期增加金额		37,435.81	1,807.56			39,243.37
(1) 计提						
(2) 外币折算差异		37,435.81	1,807.56			39,243.37
3. 本期减少金额						
(1) 处置或报废						
4. 期末余额		434,351.38	20,972.28			455,323.66
四、账面价值						
1. 期末账面价值	84,262,984.66	554,981,841.94	99,530.74	334,870.97	14,951,072.49	654,630,300.80
2. 期初账面价值	88,615,997.33	408,656,759.18	41,226.67	478,723.51	14,383,820.45	512,176,527.14

(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

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	226,201,914.75	166,525,119.00
合计	226,201,914.75	166,525,119.00

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
安集微电子科技(上海)股份有限公司生产线扩建及研发中心扩大升级项目	-		-	1,180,231.30	-	1,180,231.30
宁波安集集成电路材料基地二期项目	1,371,991.96		1,371,991.96	467,380.45	-	467,380.45
宁波安集化学机械抛光液建设项目	21,568,102.36		21,568,102.36	43,270,966.81	-	43,270,966.81
宁波安集集成电路材料生产项目	1,715,164.00		1,715,164.00	-		-
安集科技上海金桥生产基地研发设备购置项目	1,721,655.80		1,721,655.80	54,312,125.00	-	54,312,125.00
安集科技上海金桥生产线自动化项目	9,130,409.04		9,130,409.04	10,183,336.54	-	10,183,336.54
上海安集集成电路材料基地项目	86,905,707.04		86,905,707.04	16,395,400.51	-	16,395,400.51
安集金桥生产系统建设项目	59,621,223.42		59,621,223.42	4,580,000.00		4,580,000.00
其他	44,167,661.13	-	44,167,661.13	36,479,678.39	344,000.00	36,135,678.39
合计	226,201,914.75	-	226,201,914.75	166,869,119.00	344,000.00	166,525,119.00

(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
安集微电子科技(上海)股份有限公司生产线扩建及研发中心扩大升级项目	413,759,822.71	1,180,231.30	-	-	1,180,231.30	-	64.16%	已验收				募集/自筹资金
宁波安集集成电路材料基地二期项目	130,000,000.00	467,380.45	1,732,394.10	827,782.59	-	1,371,991.96	38.91%	未完工				自筹资金
宁波安集化学机械抛光液建设项目	119,500,000.00	43,270,966.81	34,615,103.36	56,317,967.81	-	21,568,102.36	96.86%	未完工				募集资金
宁波安集集成电路材料生产项目	80,000,000.00	-	17,477,085.71	15,761,921.71	-	1,715,164.00	21.85%	未完工				募集资金
安集科技上海金桥生产基地研发设备购置项目	110,000,000.00	54,312,125.00	6,021,701.31	57,090,170.51	1,522,000.00	1,721,655.80	67.34%	未完工				募集资金
安集科技上海金桥生产线自动化项目	45,000,000.00	10,183,336.54	5,699,947.50	2,522,890.00	4,229,985.00	9,130,409.04	58.90%	未完工				募集资金
上海安集集成电路材料基地项目	380,000,000.00	16,395,400.51	70,510,306.53	-	-	86,905,707.04	31.81%	未完工	5,187,847.84	5,187,847.84	3.84%	募集资金
安集金桥生产系统建设项目	155,936,000.00	4,580,000.00	69,760,819.42	10,999,410.00	3,720,186.00	59,621,223.42	81.24%	未完工				自筹资金
合计	1,434,195,822.71	130,389,440.61	205,817,357.93	143,520,142.62	10,652,402.30	182,034,253.62	/	-	5,187,847.84	5,187,847.84	/	-

(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

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

工程物资

(5). 工程物资情况

适用 不适用

23、 生产性生物资产

(1). 采用成本计量模式的生产性生物资产

适用 不适用

(2). 采用成本计量模式的生产性生物资产的减值测试情况

适用 不适用

(3). 采用公允价值计量模式的生产性生物资产

适用 不适用

其他说明

适用 不适用

24、 油气资产

(1). 油气资产情况

适用 不适用

(2). 油气资产的减值测试情况

适用 不适用

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	合计
一、账面原值		
1.期初余额	183,797,627.02	183,797,627.02
2.本期增加金额	94,545,070.07	94,545,070.07
(1) 新增	94,545,070.07	94,545,070.07
3.本期减少金额	34,586,830.65	34,586,830.65
(1) 减少	34,586,830.65	34,586,830.65
4.期末余额	243,755,866.44	243,755,866.44
二、累计折旧		
1.期初余额	84,759,964.52	84,759,964.52
2.本期增加金额	40,831,915.31	40,831,915.31
(1) 计提	40,831,915.31	40,831,915.31
3.本期减少金额	34,358,522.05	34,358,522.05
(1) 处置	34,358,522.05	34,358,522.05
4.期末余额	91,233,357.78	91,233,357.78
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	152,522,508.66	152,522,508.66
2.期初账面价值	99,037,662.50	99,037,662.50

(2). 使用权资产的减值测试情况

适用 不适用

其他说明：

无

26、 无形资产

(1). 无形资产情况

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目	土地使用权	专利权、技术许可、 客户关系及其他合同 权利	非专利技术	软件	合计
一、账面原值					
1.期初余额	47,007,620.80	26,642,607.24		24,230,655.09	97,880,883.13
2.本期增加金额		11,863.60		3,206,436.93	3,218,300.53
(1) 购置		0		904,500.00	904,500.00
(2) 在建工程转入		0		2,283,096.00	2,283,096.00
(3) 外币折算差异		11,863.60		18,840.93	30,704.53
3.本期减少金额					
(1) 处置					
4.期末余额	47,007,620.80	26,654,470.84		27,437,092.02	101,099,183.66
二、累计摊销					
1.期初余额	2,049,400.17	6,858,975.54		6,762,271.06	15,670,646.77
2.本期增加金额	940,264.44	2,216,177.71		4,967,821.02	8,124,263.17
(1) 计提	940,264.44	2,216,177.71		4,956,726.86	8,113,169.01
(2) 外币折算差异				11,094.16	11,094.16
3.本期减少金额					
(1) 处置					
4.期末余额	2,989,664.61	9,075,153.25		11,730,092.08	23,794,909.94
三、减值准备					

1.期初余额		2,754,196.42		100,622.52	2,854,818.94
2.本期增加金额		11,863.59		9,490.40	21,353.99
(1) 计提					
(2) 外币折算差异		11,863.59		9,490.40	21,353.99
3.本期减少金额					
(1) 处置					
4.期末余额		2,766,060.01		110,112.92	2,876,172.93
四、账面价值					
1.期末账面价值	44,017,956.19	14,813,257.58		15,596,887.02	74,428,100.79
2.期初账面价值	44,958,220.63	17,029,435.28		17,367,761.51	79,355,417.42

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0.00%

(2). 确认为无形资产的数据资源

适用 不适用

(3). 未办妥产权证书的土地使用权情况

适用 不适用

(4). 无形资产的减值测试情况

适用 不适用

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

27、商誉

(1). 商誉账面原值

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

被投资单位名称或形成商誉的事项	期初余额	本期增加		本期减少		期末余额
		企业合并形成的	其他	处置	其他	
法国 CT	7,389,535.80	-	-	-	-	7,389,535.80
合计	7,389,535.80	-	-	-	-	7,389,535.80

(2). 商誉减值准备

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

被投资单位名称或形成商誉的事项	期初余额	本期增加		本期减少		期末余额
		计提	其他	处置	其他	
法国 CT	7,389,535.80	-	-	-	-	7,389,535.80
合计	7,389,535.80	-	-	-	-	7,389,535.80

(3). 商誉所在资产组或资产组组合的相关信息

√适用 □不适用

名称	所属资产组或组合的构成及依据	所属经营分部及依据	是否与以前年度保持一致
法国 CT	法国 CT 的经营性资产组以及分摊至该资产组的商誉，依据为能够产生独立现金流的资产组合	无	是

资产组或资产组组合发生变化

□适用 √不适用

其他说明

□适用 √不适用

(4). 可收回金额的具体确定方法

可收回金额按公允价值减去处置费用后的净额确定

□适用 √不适用

可收回金额按预计未来现金流量的现值确定

□适用 √不适用

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
房屋装修及设施改造费	158,785,452.30	34,377,172.18	47,389,970.75	-	145,772,653.73
合计	158,785,452.30	34,377,172.18	47,389,970.75	-	145,772,653.73

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
预提费用	1,757,557.03	263,633.57	1,547,366.25	247,641.47
政府补助	80,553,701.86	14,800,980.64	115,916,147.71	20,847,805.05
坏账准备	28,660,160.84	4,701,453.81	20,718,369.65	3,395,107.20
存货跌价准备	35,649,449.97	5,402,633.73	19,288,973.64	2,925,220.30
在建工程减值准备	-	-	344,000.00	86,000.00
股份支付	41,420,461.91	6,213,069.29	32,046,035.95	4,806,905.39
租赁负债	167,835,661.70	25,260,595.97	113,928,620.63	17,117,625.76
可抵扣税务亏损	39,184,968.04	9,796,242.01	55,407,076.16	12,087,977.38
合计	395,061,961.35	66,438,609.02	359,196,589.99	61,514,282.55

(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
交易性金融工具、衍生金融工具及非交易性权益工具投资公允价值变动	72,385,199.30	13,410,243.42	19,136,982.55	4,442,802.94
可转债	3,760,937.78	564,140.67	-	-
使用权资产	152,208,947.17	22,915,243.55	99,019,936.91	14,880,526.38
合计	228,355,084.25	36,889,627.64	118,156,919.46	19,323,329.32

(3). 以抵销后净额列示的递延所得税资产或负债

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期末余额		期初余额	
	递延所得税资产和负债互抵金额	抵销后递延所得税资产或负债余额	递延所得税资产和负债互抵金额	抵销后递延所得税资产或负债余额
递延所得税资产	29,944,328.15	36,494,280.87	15,398,329.32	46,115,953.23
递延所得税负债	29,944,328.15	6,945,299.49	15,398,329.32	3,925,000.00

(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	623,166.21	461,629.63
可抵扣亏损	46,381,847.98	24,398,161.72
合计	47,005,014.19	24,859,791.35

(5). 未确认递延所得税资产的可抵扣亏损将于以下年度到期

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

年份	期末金额	期初金额	备注
2026年	-	286,190.69	
2027年	2,479,419.21	3,066,009.16	
2028年	2,874,874.03	3,605,564.78	
2029年	359,849.43	1,523,071.92	
2030年	-	226,413.13	
2031年	-	343,682.15	
2032年	-	40,366.30	
2033年	-	235,986.90	
无限期	40,667,705.31	15,070,876.69	
合计	46,381,847.98	24,398,161.72	

其他说明：

√适用 □不适用

按照附注五、38所载的会计政策，由于本公司的子公司不是很可能获得可用于抵扣税务亏损的未来应税利润，因此尚未就人民币47,005,014.19元(2024年：人民币24,859,791.35元)的累积可抵扣暂时性差异以及可抵扣亏损确认递延所得税资产。根据现行税法，中国大陆/中国台湾/法国/新加坡子公司的可抵扣亏损自发生年度起，可以在不超过5年/10年/无限期的期间内抵扣未来应税利润。

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
预付设备工程款	21,306,845.52		21,306,845.52	15,653,190.22		15,653,190.22
一年以上到期的大额存单	21,132,611.07		21,132,611.07	20,544,555.56		20,544,555.56
保证金	10,280,555.49		10,280,555.49	7,654,016.27		7,654,016.27
待抵扣进项税	6,962,076.64		6,962,076.64	1,212,007.86		1,212,007.86
合计	59,682,088.72		59,682,088.72	45,063,769.91		45,063,769.91

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	15,665,059.24	15,665,059.24	其他	履约保证金及关	3,674,358.19	3,674,358.19	其他	海关保证金及项目履约保证

				联 方 担 保 保 证 金				金
合计	15,665,05 9.24	15,665,05 9.24	/	/	3,674,358. 19	3,674,358. 19	/	/

其他说明：

无

32、 短期借款

(1). 短期借款分类

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期末余额	期初余额
信用借款	145,687,113.71	130,103,366.67
合计	145,687,113.71	130,103,366.67

短期借款分类的说明：

无

(2). 已逾期未偿还的短期借款情况

适用 不适用

其中重要的已逾期未偿还的短期借款情况如下：

适用 不适用

其他说明

适用 不适用

33、 交易性金融负债

适用 不适用

其他说明：

适用 不适用

34、 衍生金融负债

适用 不适用

35、 应付票据

(1). 应付票据列示

适用 不适用

36、 应付账款

(1). 应付账款列示

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期末余额	期初余额
应付第三方	182,577,467.95	143,327,424.27
合计	182,577,467.95	143,327,424.27

(2). 账龄超过1年或逾期的重要应付账款□适用 不适用

其他说明

□适用 不适用**37、 预收款项****(1). 预收账款项列示**□适用 不适用**(2). 账龄超过1年的重要预收款项**□适用 不适用**(3). 报告期内账面价值发生重大变动的金额和原因**□适用 不适用

其他说明

□适用 不适用**38、 合同负债****(1). 合同负债情况** 适用 不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期末余额	期初余额
合同负债	26,976,263.13	7,427,683.19
合计	26,976,263.13	7,427,683.19

(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

合同负债主要涉及公司从客户的销售合同中收取的预收款。预收款在合同签订时收取，合同的相关收入将在公司履行履约义务后确认。

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	外币折算 差额	期末余额
一、短期薪酬	54,215,066.85	258,012,412.92	270,706,745.85	35,394.13	41,556,128.05
二、离职后福利- 设定提存计划	1,833,009.69	28,767,471.92	28,066,954.66	15,557.35	2,549,084.30
三、辞退福利	-	314,276.00	314,276.00	-	-
四、一年内到期的 其他福利					
合计	56,048,076.54	287,094,160.84	299,087,976.51	50,951.48	44,105,212.35

(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	外币折算 差额	期末余额
一、工资、奖金、津 贴和补贴	52,242,967.91	214,576,191.44	227,898,600.70	17,293.34	38,937,851.99
二、职工福利费	153,729.10	16,802,178.41	16,627,749.05	8,913.17	337,071.63
三、社会保险费	1,169,365.01	15,721,685.07	15,486,646.10	9,187.62	1,413,591.60
其中：医疗保险费	894,137.16	13,696,420.49	13,483,548.10	9,122.96	1,116,132.51
工伤保险费	40,785.76	799,516.39	767,738.58	-	72,563.57
生育保险费	146,797.51	717,793.88	696,234.40	-	168,356.99
劳工保险、全 民健康保险	87,644.58	507,954.31	539,125.02	64.66	56,538.53
四、住房公积金	649,004.83	10,912,358.00	10,693,750.00	-	867,612.83
合计	54,215,066.85	258,012,412.92	270,706,745.85	35,394.13	41,556,128.05

(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	外币折算 差额	期末余额
1、基本养老保险	1,784,783.86	27,989,036.93	27,309,998.33	15,557.35	2,479,379.81
2、失业保险费	48,225.83	778,434.99	756,956.33	-	69,704.49
合计	1,833,009.69	28,767,471.92	28,066,954.66	15,557.35	2,549,084.30

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
增值税		
消费税		
营业税		
企业所得税	17,838,531.14	15,706,970.22
个人所得税	1,305,842.95	1,146,634.03

城市维护建设税		
其他	1,624,833.80	1,361,773.85
合计	20,769,207.89	18,215,378.10

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	20,350,192.88	42,625,297.41
合计	20,350,192.88	42,625,297.41

其他说明：
适用 不适用

(2). 应付利息

分类列示
适用 不适用

逾期的重要应付利息：
适用 不适用

其他说明：
适用 不适用

(3). 应付股利

分类列示
适用 不适用

(4). 其他应付款

按款项性质列示其他应付款
适用 不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期末余额	期初余额
尚未验收的政府补助	11,437,500.00	32,262,500.00
预提费用	3,780,483.03	3,591,035.19
其他	5,132,209.85	6,771,762.22
合计	20,350,192.88	42,625,297.41

账龄超过1年或逾期的重要其他应付款
适用 不适用

其他说明：

适用 不适用

当满足政府规定的条件后，本公司将与资产相关的政府补助确认为递延收益，并在相关资产使用寿命内按直线法分期计入其他收益。与收益相关的政府补助，如果用于补偿本公司以后期间的相关成本费用或损失的，本公司将其确认为递延收益，并在确认相关成本费用或损失的期间，计入其他收益；否则直接计入其他收益。

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	250,430.93	37,073,379.55
1年内到期的应付债券	1,868,625.00	-
1年内到期的租赁负债	45,894,384.57	31,748,886.25
合计	48,013,440.50	68,822,265.80

其他说明：

无

44、 其他流动负债

其他流动负债情况

适用 不适用

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
信用借款	715,225.91	151,526,889.21
减：一年内到期的长期借款	250,430.93	37,073,379.55
合计	464,794.98	114,453,509.66

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

单位：元 币种：人民币

项目	期末余额	期初余额
安集转债	820,211,148.69	-
合计	820,211,148.69	-

(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

单位：元 币种：人民币

债券名称	面值	票面利率（%）	发行日期	债券期限	发行金额	期初余额	本期发行	按面值计提利息	溢折价摊销	本期偿还	本期债转股	重分类至一年内到期的非流动负债	期末余额	是否违约
安集转债	100.00	第一年 0.30%、 第二年 0.50%、 第三年 1.00%、 第四年 1.50%、 第五年 2.00%、 第六年 2.50%	2025 年 4 月 7 日	6 年	830,500,000.00	-	800,103,687.55	1,868,625.00	21,154,676.80	-	1,047,215.66	1,868,625.00	820,211,148.69	否
合计					830,500,000.00	-	800,103,687.55	1,868,625.00	21,154,676.80	-	1,047,215.66	1,868,625.00	820,211,148.69	

(3). 可转换公司债券的说明

√适用 □不适用

项目	转股条件	转股时间
安集转债	转股期内申请转股	限自发行结束之日（2025 年 4 月 11 日，T+4 日）起满六个月后的第一个交易日（2025 年 10 月 11 日）起至可转债到期日（2031 年 4 月 6 日）止

转股权会计处理及判断依据

√适用 □不适用

根据本公司于 2023 年 7 月 12 日召开的第三届董事会第三次会议决议、第三届监事会第三次会议决议、2023 年 7 月 28 日召开的 2023 年第一次临时股东大会决议，公司拟向不特定对象发行不超过人民币 88,000.00 万元可转换公司债券。根据本公司于 2023 年 11 月 29 日召开的第三届董事会第七次会议决议、第三届监事会第七次会议决议，本公司对向不特定对象发行可转换公司债券的发行规模进行了调整，调整后，本公司拟向不特定对象发行不超过人民币 86,200.00 万元可转换公司债券。根据本公司于 2024 年 7 月 9 日召开的第三届董事会第十二次会议决议、第三届监事会第十二次会议决议，本公司再次调整了向不特定对象发行可转换公司债券的发行规模，调整后，公司拟向不特定对象发行不超过人民币 83,050.00 万元可转换公司债券。经中国证券监督管理委员会《关于同意安集微电子科技（上海）股份有限公司向不特定对象发行可转换公司债券注册的批复》（证监许可[2024]1555 号）核准，本公司向不特定对象发行 8,305,000 张可转换公司债券，每张面值为人民币 100 元，募集资金总额共计人民币 830,500,000.00 元，扣除与募集资金相关的发行费用人民币 13,891,095.27 元后的金额为人民币 816,608,904.73 元。经上海证券交易所自律监管决定书（[2025]89 号）文批准，本公司可转换公司债券已于 2025 年 4 月 25 日起于上海证券交易所挂牌交易，债券简称“安集转债”，债券代码“118054”。

本次发行的可转换债券期限为自发行之日起 6 年，即自 2025 年 4 月 7 日至 2031 年 4 月 6 日止，票面利率为第一年 0.30%、第二年 0.50%、第三年 1.00%、第四年 1.50%、第五年 2.00%、第六年 2.50%，采用每年付息一次的付息方式，到期归还未偿还的可转换公司债券本金并支付最后一年利息。

本次可转债转股期自本次可转债发行结束之日（2025 年 4 月 11 日）满六个月后的第一个交易日（2025 年 10 月 11 日）起至本次可转债到期日（2031 年 4 月 6 日）止。

2025 年本公司因发行可转换公司债券确认其他权益工具人民币 14,268,085.22 元。截至 2025 年 12 月 31 日本公司因可转换公司债券转股减少其他权益工具人民币 21,404 元。

(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
长期租赁负债	168,162,698.12	113,946,616.47
减：一年内到期的租赁负债	45,894,384.57	31,748,886.25
合计	122,268,313.55	82,197,730.22

其他说明：

无

48、 长期应付款**项目列示**

□适用 √不适用

其他说明：

□适用 √不适用

长期应付款**(1). 按款项性质列示长期应付款**

□适用 √不适用

专项应付款**(2). 按款项性质列示专项应付款**

□适用 √不适用

49、 长期应付职工薪酬

□适用 √不适用

(1). 长期应付职工薪酬表

□适用 √不适用

(2). 设定受益计划变动情况

设定受益计划义务现值：

□适用 √不适用

计划资产：

□适用 √不适用

设定受益计划净负债（净资产）

□适用 √不适用

设定受益计划的内容及与之相关风险、对公司未来现金流量、时间和不确定性的影响说明：

□适用 √不适用

设定受益计划重大精算假设及敏感性分析结果说明

适用 不适用

其他说明：

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	83,653,647.71	2,949,800.00	17,487,245.85	69,116,201.86	与资产相关的政府补助
合计	83,653,647.71	2,949,800.00	17,487,245.85	69,116,201.86	

其他说明：

适用 不适用

52、 其他非流动负债

适用 不适用

53、 股本

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

	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	129,213,274.00	613,844.00	-	38,727,140.00	8,192.00	39,349,176.00	168,562,450.00

其他说明：

根据 2025 年 5 月 14 日股东大会的批准，本公司以截至 2025 年 4 月 15 日总股本 129,213,274 股扣除公司回购账户后剩余的股本 129,090,465 股为基数，以资本公积向全体股东每 10 股转增 3 股，合计转增 38,727,140 股。

根据本公司 2025 年 7 月 1 日召开的第三届董事会第二十一次会议决议，本公司认为 2023 年限制性股票激励计划第二个归属期的归属条件已经成就，本次符合归属条件的限制性股票数量为 581,714 股，符合归属条件的激励对象为 182 名，行权价格为 46.53 元/股。截至 2025 年 7 月 16 日止，本次符合 2023 年限制性股票激励计划第二个归属期归属条件的限制性股票中，共有 180 名符合归属条件的激励对象实际缴纳认购款，认购 516,463 股人民币普通股（A 股）（增发新股 516,463 股），合计金额人民币共 24,031,023.39 元。截至 2025 年 8 月 14 日，剩余 2 名符合归属条件的激励对象实际缴纳认购款，认购 65,251 股人民币普通股（A 股）（增发新股 65,251 股），合计金额人民币共 3,036,129.03 元，增加股本 581,714 元，并相应增加资本公积 26,485,438.42 元。

根据本公司2025年7月1日召开的第三届董事会第二十一次会议决议，本公司认为2024年限制性股票激励计划第一个归属期的归属条件已经成就，本次符合2024年限制性股票激励计划第一个归属期归属条件的限制性股票数量为154,939股，符合归属条件的激励对象为68名，行权价格为42.16元/股。截至2025年7月16日止，公司本次符合2024年限制性股票激励计划第一个归属期归属条件的限制性股票中，共有68名符合归属条件的激励对象实际缴纳认购款，认购154,939股人民币普通股（A股），合计金额人民币6,532,228.24元。其中，使用本公司自二级市场回购的股票122,809股，收到认购资金人民币5,177,627.44元，减少库存股19,748,941.44元，减少资本公积14,571,314.00元；另向激励对象定向发行人民币普通股（A股）32,130股，收到认购资金1,354,600.80元，增加股本32,130元，并相应增加资本公积1,322,470.80元。

2025年，本公司发行的可转换公司债券转股数量为10,590股，增加股本人民币8,192.00元。

54、其他权益工具

(1). 期末发行在外的优先股、永续债等其他金融工具基本情况

适用 不适用

详见附注七、46。

(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

单位：元 币种：人民币

发行在外的金融工具	期初		本期增加		本期减少		期末	
	数量	账面价值	数量	账面价值	数量	账面价值	数量	账面价值
安集转债			8,305,000.00	14,268,085.22	10,590.00	21,404.00	8,294,410.00	14,246,681.22
合计	-	-	8,305,000.00	14,268,085.22	10,590.00	21,404.00	8,294,410.00	14,246,681.22

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

详见附注七、46。

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)	930,814,790.99	59,453,290.74	38,727,140.00	951,540,941.73
其他资本公积	137,549,010.65	58,437,049.64	45,156,267.52	150,829,792.77
合计	1,068,363,801.64	117,890,340.38	83,883,407.52	1,102,370,734.50

其他说明，包括本期增减变动情况、变动原因说明：

本年资本溢价（股本溢价）新增系本年部分限制性股票激励计划归属条件已经成就，员工行权的影响，详见附注七、53。以及公司可转换公司债券转股，确认股本溢价，详见附注七、46。

本年资本溢价（股本溢价）减少系公司本年以资本公积向全体股东每10股转增3股，合计转增38,727,140股，详见附注七、53。

其他资本公积本期变动主要系权益法核算的联营企业资本公积变动（详见附注七、17）、公司确认的以权益结算的股份支付费用以及员工行权影响（详见附注七、53）。

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	19,748,941.44	-	19,748,941.44	-
合计	19,748,941.44	-	19,748,941.44	-

其他说明，包括本期增减变动情况、变动原因说明：
参见附注七、53。

57、其他综合收益

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期初余额	本期发生金额						期末余额
		本期所得税前发生额	减：前期计入其他综合收益当期转入损益	减：前期计入其他综合收益当期转入留存收益	减：所得税费用	税后归属于母公司	税后归属于少数股东	
一、不能重分类进损益的其他综合收益								
其中：重新计量设定受益计划变动额								
权益法下不能转损益的其他综合收益								
其他权益工具投资公允价值变动	425,000.00	-3,151,784.00	-	548,216.00	-555,000.00	-3,145,000.00	-	-2,720,000.00
企业自身信用风险公允价值变动								
二、将重分类进损益的其他综合收益								
其中：权益法下可转损益的其他综合收益								
其他债权投资公允价值变动								
金融资产重分类计入其他综合收益的金额								
其他债权投资信用减值准备								
现金流量套期储备								
外币财务报表折算差额	199,362.77	-320,693.02	-	-	-	-320,693.02	-	-121,330.25
其他综合收益合计	624,362.77	-3,472,477.02	-	548,216.00	-555,000.00	-3,465,693.02	-	-2,841,330.25

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	64,606,637.00	19,674,588.00	-	84,281,225.00
合计	64,606,637.00	19,674,588.00	-	84,281,225.00

盈余公积说明，包括本期增减变动情况、变动原因说明：

本公司按照公司章程以及公司法规定按照税后利润的10%提取法定盈余公积。根据公司法的相关规定，当累计提取的盈余公积达到本公司股本总额的50%，即可不再提取。截至2025年12月31日，本公司累计提取盈余公积共计人民币84,281,225.00元，已达到股本总额的50%。

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	1,457,897,547.04	973,956,992.00
调整期初未分配利润合计数（调增+，调减-）	0	0
调整后期初未分配利润	1,457,897,547.04	973,956,992.00
加：本期归属于母公司所有者的净利润	783,648,337.86	533,643,641.69
其他	548,216.00	-
减：提取法定盈余公积	19,674,588.00	15,071,413.00
提取任意盈余公积		
提取一般风险准备		
应付普通股股利	58,090,709.25	34,631,673.65
转作股本的普通股股利		
期末未分配利润	2,164,328,803.65	1,457,897,547.04

其他说明：

根据2025年5月14日股东大会的批准，本公司于2025年6月16日向普通股股东派发现金股利，每股人民币0.45元（2024年：每股人民币0.35元），合计人民币58,090,709.25元（2024年：人民币34,631,673.65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	2,503,932,236.94	1,083,430,922.56	1,834,754,342.95	762,152,473.52
其他业务	285,703.54	302,481.36	260,835.40	267,542.54

合计	2,504,217,940.48	1,083,733,403.92	1,835,015,178.35	762,420,016.06
----	------------------	------------------	------------------	----------------

(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
按经营地区分类		
-中国大陆	2,416,386,280.80	1,034,079,227.39
-其他	87,831,659.68	49,654,176.53
按合同类型分类		
-销售化学机械抛光液	2,039,796,023.99	850,954,816.93
-销售功能性湿电子化学品	452,856,882.78	226,419,134.99
-其他	11,565,033.71	6,359,452.00
按商品转让的时间分类		
-在某一时点确认收入	2,504,217,940.48	1,083,733,403.92
-在一段时间内确认收入		
合计	2,504,217,940.48	1,083,733,403.92

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 本报告期末已签订合同、但尚未履行或尚未履行完毕的履约义务所对应的收入金额为26,976,263.13元，其中：26,976,263.13元预计将于2026年度确认收入。

(5). 重大合同变更或重大交易价格调整

□适用 √不适用

其他说明：

无

62、税金及附加

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目	本期发生额	上期发生额
房产税	1,192,361.95	703,366.57
土地使用税	203,223.78	194,716.27
印花税	1,923,579.75	1,307,736.26
其他	15,284.93	80,668.07
合计	3,334,450.41	2,286,487.17

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
人力成本	17,828,500.80	16,716,462.87
股份支付	7,628,594.77	5,480,869.51
折旧与摊销	1,889,614.81	1,735,755.89
差旅费	2,330,026.87	1,932,473.01
仓储费用	10,218,487.19	8,349,739.35
业务招待费	5,870,544.80	5,621,934.47
其他	2,379,823.35	21,625,573.30
合计	48,145,592.59	61,462,808.40

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
人力成本	51,324,253.71	50,048,185.16
股份支付	22,049,564.95	18,585,810.19
折旧与摊销	21,134,476.16	20,907,770.39
外部服务费	19,351,092.85	17,433,683.90
业务招待费	3,511,848.75	3,407,618.08
办公费用	2,802,635.72	1,688,680.50
差旅费	1,788,619.76	1,446,024.54
其他	3,171,567.81	5,014,840.88
合计	125,134,059.71	118,532,613.64

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
人力成本	150,138,749.44	124,218,727.15
股份支付	25,616,610.56	19,838,716.24
折旧与摊销	67,668,969.50	61,684,051.19
物料消耗	144,733,637.44	91,875,568.72
差旅费	8,580,842.23	6,089,370.41
办公费用	2,449,639.92	1,940,139.82
水电费	7,298,216.73	6,669,362.85
专利费	4,047,960.31	3,861,690.50
其他	34,166,715.29	16,588,277.73

合计	444,701,341.42	332,765,904.61
----	----------------	----------------

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
借款的利息支出	26,175,382.97	4,614,309.21
租赁负债的利息支出	5,930,934.16	4,868,376.51
减：资本化的利息支出	5,187,847.84	-
减：存款的利息收入	47,042,735.14	23,805,427.96
净汇兑损失（收益以“-”号填列）	29,395,039.95	-15,770,800.53
其他财务费用	787,602.67	1,297,214.21
合计	10,058,376.77	-28,796,328.56

其他说明：
无

67、 其他收益

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

按性质分类	本期发生额	上期发生额
政府补助	53,456,039.17	41,535,179.96
增值税加计抵减	8,653,125.05	746,106.06
合计	62,109,164.22	42,281,286.02

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	-5,189,812.75	-6,031,748.45
处置交易性金融资产取得的投资收益	8,108,877.65	687,682.76
处置衍生金融资产取得的投资收益		-693,268.24
其他非流动金融资产的股利分配	1,494,756.33	200,211.98
合计	4,413,821.23	-5,837,121.95

其他说明：
无

69、 净敞口套期收益

适用 不适用

70、 公允价值变动收益

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

产生公允价值变动收益的来源	本期发生额	上期发生额
交易性金融资产产生的公允价值变动收益	29,519,216.60	3,551,252.24
其他非流动金融资产产生的公允价值变动收益	30,569,980.41	-15,400,000.00
合计	60,089,197.01	-11,848,747.76

其他说明：

无

71、 信用减值损失

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目	本期发生额	上期发生额
应收账款坏账损失	-8,808,980.41	-5,929,655.98
其他应收款坏账损失	56,229.45	6,266.79
合计	-8,752,750.96	-5,923,389.19

其他说明：

无

72、 资产减值损失

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目	本期发生额	上期发生额
存货跌价损失及合同履约成本减值损失	-37,288,483.13	-26,065,732.72
长期股权投资减值损失	-19,304,291.38	-
固定资产减值损失	-	-425,299.56
无形资产减值损失	-	-2,859,835.54
商誉减值损失	-	-7,389,535.80
合计	-56,592,774.51	-36,740,403.62

其他说明：

无

73、 资产处置收益

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目	本期发生额	上期发生额
租赁提前结束	6,646.89	-
合计	6,646.89	-

其他说明：

无

74、 营业外收入

营业外收入情况

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目	本期发生额	上期发生额	计入当期非经常性损益的金额
其他	393,285.56	33,371.31	393,285.56

合计	393,285.56	33,371.31	393,285.56
----	------------	-----------	------------

其他说明：

适用 不适用

75、 营业外支出

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

项目	本期发生额	上期发生额	计入当期非经常性损益的金额
非流动资产处置损失合计	936,915.73	387,596.71	936,915.73
其中：固定资产处置损失	936,915.73	387,596.71	936,915.73
无形资产处置损失	-	-	-
非货币性资产交换损失	-	-	-
对外捐赠	569,322.00	257,224.77	569,322.00
其他	143,097.87	39,592.97	143,097.87
合计	1,649,335.60	684,414.45	1,649,335.60

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	54,248,260.35	40,785,700.68
汇算清缴差异	547,536.99	-2,383,712.47
递延所得税费用	10,683,834.30	-4,421,372.51
合计	65,479,631.64	33,980,615.70

(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	849,127,969.50
按税率 25%计算的预期所得税	212,281,992.38
子公司适用不同税率的影响	1,766,081.46
优惠税率的影响	-40,374,811.13
非应税收入的影响	
研发费用加计扣除	-115,841,187.15
不可抵扣的成本、费用和损失的影响	4,132,868.05
前期未确认递延所得税资产的可抵扣亏损的影响	-1,514,862.50
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	4,482,013.54
汇算清缴差异	547,536.99
所得税费用	65,479,631.64

其他说明：

适用 不适用

77、 其他综合收益

适用 不适用

参见附注七、57。

78、 现金流量表项目

(1). 与经营活动有关的现金

收到的其他与经营活动有关的现金

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

项目	本期发生额	上期发生额
政府补助	18,093,593.32	31,730,678.95
其他	102,175.28	2,715,171.31
合计	18,195,768.60	34,445,850.26

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
差旅费	13,081,363.28	9,805,257.04
仓储运输	13,051,048.62	8,563,287.64
办公费	7,054,631.49	4,952,800.57
专利费	4,047,960.31	3,861,690.50
水电费	24,394,653.17	21,562,961.82
外部服务费	19,622,983.01	13,847,661.74
业务招待费	9,382,393.55	9,029,552.55
其他	66,261,109.82	11,325,203.23
合计	156,896,143.25	82,948,415.09

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

单位：元 币种：人民币

项目	本期发生额	上期发生额
理财产品投资	1,094,180,875.46	250,000,000.00
处置其他权益工具投资	4,000,000.00	-
处置交易性金融资产投资	24,999,988.00	-
处置其他非流动金融资产	3,724,635.26	-

合计	1,126,905,498.72	250,000,000.00
----	------------------	----------------

收到的重要的投资活动有关的现金说明：
无

支付的重要的投资活动有关的现金

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目	本期发生额	上期发生额
理财产品、大额存单等投资	1,505,499,000.00	336,895,685.50
其他非流动金融资产投资	51,000,000.00	20,000,000.00
合计	1,556,499,000.00	356,895,685.50

支付的重要的投资活动有关的现金说明：
无

收到的其他与投资活动有关的现金

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目	本期发生额	上期发生额
利息收入	40,257,569.22	22,335,415.58
合计	40,257,569.22	22,335,415.58

收到的其他与投资活动有关的现金说明：
无

支付的其他与投资活动有关的现金

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目	本期发生额	上期发生额
处置衍生金融资产	-	504,500.00
合计	-	504,500.00

支付的其他与投资活动有关的现金说明：
无

(3). 与筹资活动有关的现金

收到的其他与筹资活动有关的现金

□适用 √不适用

支付的其他与筹资活动有关的现金

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目	本期发生额	上期发生额
偿还租赁负债支付的现金	46,259,922.58	35,599,086.38
支付的租赁保证金	2,398,230.62	2,808,382.52
合计	48,658,153.20	38,407,468.90

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	130,103,366.67	161,600,000.00	2,147,773.63	148,164,026.59	-	145,687,113.71
长期借款	151,526,889.21	-	1,760,102.92	152,571,766.22	-	715,225.91
租赁负债	113,946,616.47	-	100,476,004.23	46,259,922.58	-	168,162,698.12
应付股利	-	-	58,090,709.25	58,090,709.25	-	-
应付债券	-	823,610,000.00	23,023,278.17	-	24,553,504.48	822,079,773.69
合计	395,576,872.35	985,210,000.00	185,497,868.20	405,086,424.64	24,553,504.48	1,136,644,811.43

(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	783,648,337.86	533,643,641.69
加：资产减值准备	56,592,774.51	36,740,403.62
信用减值损失	8,752,750.96	5,923,389.19
固定资产折旧、油气资产折耗、生产性生物资产折旧	96,177,420.14	76,878,179.24
使用权资产摊销	40,831,915.31	31,305,571.73
无形资产摊销	8,113,169.01	7,030,418.22
长期待摊费用摊销	47,389,970.75	42,200,976.19
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）	-6,646.89	-
固定资产报废损失（收益以“-”号填列）	936,915.73	-
公允价值变动损失（收益以“-”号填列）	-60,089,197.01	11,848,747.76
财务费用（收益以“-”号填列）	-757,124.14	-28,148,012.36
投资损失（收益以“-”号填列）	-4,413,821.23	5,837,121.95
递延所得税资产减少（增加以“-”号填列）	10,181,432.17	-1,425,286.85
递延所得税负债增加（减少以“-”号填列）	502,402.10	-2,996,085.66
存货的减少（增加以“-”号填列）	-469,168,483.26	-216,490,286.52
经营性应收项目的减少（增加以“-”号填列）	-170,002,293.31	-169,022,682.02
经营性应付项目的增加（减少以“-”号填列）	36,069,776.01	116,575,997.75
权益结算的股份支付	55,294,770.28	43,905,395.94
其他	-280,013.08	-596,995.88
经营活动产生的现金流量净额	439,774,055.91	493,210,493.99
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	1,106,290,679.17	806,017,549.01
减：现金的期初余额	806,017,549.01	527,563,833.10
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	300,273,130.16	278,453,715.91

(2). 本期支付的取得子公司的现金净额

□适用 √不适用

(3). 本期收到的处置子公司的现金净额

□适用 √不适用

(4). 现金和现金等价物的构成

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期末余额	期初余额
一、现金	1,106,290,679.17	806,017,549.01
其中：库存现金		
可随时用于支付的银行存款	1,106,290,679.17	806,017,549.01
二、现金等价物		
三、期末现金及现金等价物余额	1,106,290,679.17	806,017,549.01

(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
保证金	15,665,059.24	3,674,358.19	使用权受限
一年内的定期存款	491,440,000.00	86,373,685.50	流动性受限
应收未收利息	7,644,567.23	1,447,456.82	未实际到账
合计	514,749,626.47	91,495,500.51	

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**(4). 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	-	-	
其中：美元	162,527,237.88	7.0288	1,142,371,449.61
欧元	3,087.75	8.2355	25,429.17
应收账款	-	-	
其中：美元	70,365,548.59	7.0288	494,585,367.93
欧元	18,382.56	8.2355	151,389.57
应付账款			
其中：美元	7,496,984.75	7.0288	52,694,806.41
欧元	43,010.00	8.2355	354,208.86

其他说明：

无

(5). 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

本公司子公司台湾安集主要经营地为中国台湾，记账本位币为新台币，选定记账本位币的依据是主要业务收支的计价和结算币种。报告期内，台湾安集记账本位币未发生变化。

本公司子公司新加坡安集主要经营地为新加坡，记账本位币为新加坡元，选定记账本位币的依据是主要业务收支的计价和结算币种。报告期内，新加坡安集记账本位币未发生变化。

本公司子公司法国 CT 主要经营地为法国，记账本位币为欧元，选定记账本位币的依据是主要业务收支的计价和结算币种。报告期内，法国 CT 记账本位币未发生变化。

82、 租赁**(1). 作为承租人**

√适用 □不适用

未纳入租赁负债计量的可变租赁付款额

□适用 √不适用

简化处理的短期租赁或低价值资产的租赁费用

√适用 □不适用 本公司报告期内采用简化处理的短期租赁或低价值资产的租赁费用为人民币 1,585,411.28 元。

售后租回交易及判断依据

□适用 √不适用

与租赁相关的现金流出总额50,243,564.48(单位：元 币种：人民币)

(2). 作为出租人

作为出租人的经营租赁

适用 不适用

作为出租人的融资租赁

适用 不适用

未折现租赁收款额与租赁投资净额的调节表

适用 不适用

未来五年未折现租赁收款额

适用 不适用**(3). 作为生产商或经销商确认融资租赁销售损益**适用 不适用

其他说明

无

83、 数据资源适用 不适用**84、 其他**适用 不适用**八、研发支出****1、 按费用性质列示**适用 不适用

单位：元 币种：人民币

项目	本期发生额	上期发生额
职工薪酬费用	150,138,749.44	124,218,727.15
股份支付费用	25,616,610.56	19,838,716.24
直接材料费用	144,733,637.44	91,875,568.72
折旧与摊销费用	67,668,969.50	61,684,051.19
能源费用	7,298,216.73	6,669,362.85
差旅费用	8,580,842.23	6,089,370.41
办公费用	2,449,639.92	1,940,139.82
专利费用	4,047,960.31	3,861,690.50
其他费用	34,166,715.29	16,588,277.73
合计	444,701,341.42	332,765,904.61
其中：费用化研发支出	444,701,341.42	332,765,904.61
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

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：万元 币种：人民币

子公司名称	主要经营地	注册资本	注册地	业务性质	持股比例(%)		取得方式
					直接	间接	
上海安集	上海	12,826.93 万元	上海	销售及研发	100	-	同一控制下合并
台湾安集	中国台湾	新台币 1,200.00 万元	中国台湾	技术支持、销售及研发	100	-	设立
宁波安集	浙江	28,410.00 万元	浙江	生产销售及研发	100	-	设立
宁波安集投资	浙江	20,000.00 万元	浙江	股权投资	100	-	设立
北京安集	北京	550.00 万元	北京	技术开发、技术咨询与服务	100	-	设立
安集电子材料	上海	46,000.00 万元	上海	电子专用材料生产销售及研发	100	-	设立
新加坡安集	新加坡	1.00 万元	新加坡	股权投资	-	100	设立
法国 CT	法国	14.42 万元	法国	实验设备生产销售及研发	-	100	非同一控制下合并

注：新加坡安集注册资本币种为新加坡币；法国 CT 注册资本币种为欧元。

在子公司的持股比例不同于表决权比例的说明：

无

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

无

对于纳入合并范围的重要的结构化主体，控制的依据：

无

确定公司是代理人还是委托人的依据：

无

其他说明：

无

(2). 重要的非全资子公司

适用 不适用

(3). 重要非全资子公司的主要财务信息

适用 不适用

(4). 使用企业集团资产和清偿企业集团债务的重大限制

适用 不适用

(5). 向纳入合并财务报表范围的结构化主体提供的财务支持或其他支持

适用 不适用

其他说明：

适用 不适用

2、 在子公司的所有者权益份额发生变化且仍控制子公司的交易

适用 不适用

3、 在合营企业或联营企业中的权益

适用 不适用

(1). 重要的合营企业或联营企业

适用 不适用

(2). 重要合营企业的主要财务信息

适用 不适用

(3). 重要联营企业的主要财务信息

适用 不适用

(4). 不重要的合营企业和联营企业的汇总财务信息

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

	期末余额/本期发生额	期初余额/上期发生额
联营企业：		
投资账面价值合计	94,094,638.75	114,139,623.34
下列各项按持股比例计算的合计数		

--净利润	-5,189,812.75	-6,031,748.45
--其他综合收益		
--综合收益总额	-5,189,812.75	-6,031,748.45

其他说明

无

(5). 合营企业或联营企业向本公司转移资金的能力存在重大限制的说明

适用 不适用

(6). 合营企业或联营企业发生的超额亏损

适用 不适用

(7). 与合营企业投资相关的未确认承诺

适用 不适用

(8). 与合营企业或联营企业投资相关的或有负债

适用 不适用

4、重要的共同经营

适用 不适用

5、在未纳入合并财务报表范围的结构化主体中的权益

未纳入合并财务报表范围的结构化主体的相关说明：

适用 不适用

6、其他

适用 不适用

十一、政府补助

1、报告期末按应收金额确认的政府补助

适用 不适用

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
其他应付款	32,262,500.00	5,325,000.00		23,200,200.00	2,949,800.00	11,437,500.00	与资产、收益相关
递延收益	83,653,647.71	2,949,800.00		17,487,245.85		69,116,201.86	与资产相关
合计	115,916,147.71	8,274,800.00		40,687,445.85	2,949,800.00	80,553,701.86	/

3、 计入当期损益的政府补助

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

类型	本期发生额	上期发生额
与收益相关	35,968,793.32	19,960,678.95
与资产相关	17,487,245.85	21,574,501.01
合计	53,456,039.17	41,535,179.96

其他说明：

无

十二、 与金融工具相关的风险

1、 金融工具的风险

√适用 □不适用

本公司在日常活动中面临各种金融工具的风险，主要包括：

- 信用风险
- 流动性风险
- 利率风险
- 汇率风险

下文主要论述上述风险敞口及其形成原因以及在本年发生的变化、风险管理目标、政策和程序以及计量风险的方法及其在本年发生的变化等。

本公司从事风险管理的目标是在风险和收益之间取得适当的平衡，力求降低金融风险对公司财务业绩的不利影响。基于该风险管理目标，本公司已制定风险管理政策以辨别和分析公司所面临的风险，设定适当的风险可接受水平并设计相应的内部控制程序，以监控公司的风险水平。公司会定期审阅这些风险管理政策及有关内部控制系统，以适应市场情况或公司经营活动的改变。

(1) 信用风险

信用风险，是指金融工具的一方不能履行义务，造成另一方发生财务损失的风险。公司的信用风险主要来自货币资金、应收账款等。管理层会持续监控这些信用风险的敞口。

本公司除现金以外的货币资金主要存放于信用良好的金融机构，管理层认为其不存在重大的信用风险，预期不会因为对方违约而给公司造成损失。

本公司所承受的最大信用风险敞口为资产负债表中每项金融资产(包括衍生金融工具)的账面金额。公司没有提供任何其他可能令公司承受信用风险的担保。

应收账款

本公司信用风险主要是受每个客户自身特性的影响，而不是客户所在的行业或国家和地区。因此重大信用风险集中的情况主要源自公司存在对个别客户的重大应收账款。于资产负债表日，本公司的前五大客户的应收账款占公司应收账款总额的 47% (2024 年：50%)。

对于应收账款，本公司已根据实际情况制定了信用政策，对客户进行信用评估以确定赊销额度与信用期限。信用评估主要根据客户的财务状况、外部评级及银行信用记录(如有可能)。有关的应收账款自出具账单日起 30-90 天内到期。在一般情况下，本公司不会要求客户提供抵押品。

(2) 流动性风险

流动性风险，是指企业在履行以交付现金或其他金融资产的方式结算的义务时发生资金短缺的风险。本公司及各子公司负责自身的现金管理工作，包括现金盈余的短期投资和筹借贷款以应付预计现金需求（如果借款额超过某些预设授权上限，便需获得本公司董事会的批准）。公司的政策是定期监控短期和长期的流动资金需求，以及是否符合借款协议的规定，以确保维持充裕的现金储备和可供随时变现的有价证券，同时获得主要金融机构承诺提供足够的备用资金，以满足短期和较长期的流动资金需求。

公司于资产负债表日的金融负债未折现的合同现金流量（包括按合同利率（如果是浮动利率则按12月31日的现行利率）计算的利息）的剩余合约期限，以及被要求支付的最早日期如下：

单位：元 币种：人民币

项目	2025 年末折现的合同现金流量					资产负债表日 账面价值
	1 年内或实时偿还	1 年至 2 年	2 年至 5 年	5 年以上	合计	
应付账款	182,577,467.95	-	-	-	182,577,467.95	182,577,467.95
其他应付款	20,350,192.88	-	-	-	20,350,192.88	20,350,192.88
短期借款	147,414,383.15	-	-	-	147,414,383.15	145,687,113.71
长期借款	273,221.28	148,049.09	349,964.69	-	771,235.06	715,225.91
租赁负债	51,617,784.30	42,511,797.66	88,510,026.73	-	182,639,608.69	168,162,698.12
合计	402,233,049.56	42,659,846.75	88,859,991.42	-	533,752,887.73	517,492,698.57

单位：元 币种：人民币

项目	2024 年末折现的合同现金流量					资产负债表日 账面价值
	1 年内或实时偿还	1 年至 2 年	2 年至 5 年	5 年以上	合计	
应付账款	143,327,424.27	-	-	-	143,327,424.27	143,327,424.27
其他应付款	42,625,297.41	-	-	-	42,625,297.41	42,625,297.41
短期借款	132,452,215.99	-	-	-	132,452,215.99	130,103,366.67
长期借款	40,996,886.53	29,819,631.69	74,383,707.57	17,412,854.43	162,613,080.22	151,526,889.21
租赁负债	36,048,469.27	29,507,618.25	53,075,393.60	7,395,757.18	126,027,238.30	113,946,616.47
合计	395,450,293.47	59,327,249.94	127,459,101.17	24,808,611.61	607,045,256.19	581,529,594.03

(3) 利率风险

固定利率和浮动利率的带息金融工具分别使公司面临公允价值利率风险及现金流量利率风险。公司根据市场环境来决定固定利率与浮动利率工具的比例并通过定期审阅与监察维持适当的固定和浮动利率工具组合。

(a) 本公司于12月31日持有的计息金融工具如下：

固定利率金融工具：

单位：元 币种：人民币

项目	2025年		2024年	
	实际利率	金额	实际利率	金额
金融资产				
-货币资金	0.01% - 4.50%	1,613,395,738.41	0.01% - 4.83%	893,576,014.56
-其他非流动资产	2.90%	21,132,611.07	2.90%	20,544,555.56
金融负债				
-长期借款	0.75% - 3.94%	-715,225.91	0.75% - 3.94%	-57,651,889.21
-应付债券	3.84%	-822,079,773.69	-	-
-租赁负债	3% - 4.65%	-168,162,698.12	3.45% - 4.65%	-113,946,616.47
合计		643,570,651.76		742,522,064.44

浮动利率金融工具：

单位：元 币种：人民币

项目	2025年		2024年	
	实际利率	金额	实际利率	金额
金融资产				
-货币资金	-	-	0.65%	2,633,985.45
金融负债				
-短期借款	1年期LPR减89基点 1年期LPR减83基点	-145,687,113.71	LPR利率减83基点 LPR利率减105基点	-130,103,366.67
-长期借款	-	-	LPR利率减80基点 LPR利率减130基点	-93,875,000.00
合计		-145,687,113.71		-221,344,381.22

(b) 敏感性分析

于2025年12月31日，在其他变量不变的情况下，假定利率上升 / 下降100个基点将会导致公司股东权益减少 / 增加人民币1,238,340.47元（2024年：人民币1,875,669.23元），净利润减少 / 增加人民币1,238,340.47元（2024年：人民币1,875,669.23元）。

(4) 汇率风险

对于不是以记账本位币计价的货币资金、应收账款和应付账款、其他应付款等外币资产和负债，如果出现短期的失衡情况，公司会在必要时按市场汇率买卖外币，以确保将净风险敞口维持在可接受的水平。

(a) 本公司于12月31日各外币资产负债项目汇率风险敞口如下。出于列报考虑，风险敞口金额以人民币列示，以资产负债表日即期汇率折算。外币报表折算差额未包括在内。

单位：元 币种：人民币

	2025年	2024年
货币资金		
- 美元	1,142,371,449.61	806,246,776.69
- 欧元	25,429.17	389,883.26
应收账款		
- 美元	494,585,367.93	342,570,597.31
- 欧元	151,389.57	1,186,800.87

应付账款		
- 美元	-52,694,806.41	-55,419,446.01
- 欧元	-354,208.86	-1,988,448.40
资产负债表敞口净额		
- 美元	1,584,262,011.13	1,093,397,927.99
- 欧元	-177,390.12	-411,764.27

(b) 本公司适用的人民币对外币的汇率分析如下：

	平均汇率		报告日中间汇率	
	2025 年	2024 年	2025 年	2024 年
美元	7.1086	7.1356	7.0288	7.1884
欧元	7.8806	7.6925	8.2355	7.5257

(c) 敏感性分析

假定除汇率以外的其他风险变量不变，于 2025 年 12 月 31 日人民币对美元、欧元的汇率变动使人民币升值 10%将导致股东权益和净利润减少情况如下。此影响按资产负债表日即期汇率折算为人民币列示。

单位：元 币种：人民币

	股东权益	净利润
2025 年 12 月 31 日		
美元	-134,554,010.63	-134,554,010.63
欧元	15,970.90	15,970.90
合计	-134,538,039.73	-134,538,039.73
2024 年 12 月 31 日		
美元	-92,887,424.24	-92,887,424.24
欧元	34,146.20	34,146.20
合计	-92,853,278.04	-92,853,278.04

于 12 月 31 日，在假定其他变量保持不变的前提下，人民币对美元和欧元的汇率变动使人民币贬值 10%将导致股东权益和净利润的变化和上表列示的金额相同但方向相反。

上述敏感性分析是假设资产负债表日汇率发生变动，以变动后的汇率对资产负债表日本公司持有的、面临汇率风险的金融工具进行重新计量得出的。上述分析不包括外币报表折算差异。上一年的分析基于同样的假设和方法。

2、套期

(1). 公司开展套期业务进行风险管理

适用 不适用

其他说明

适用 不适用

(2). 公司开展符合条件套期业务并应用套期会计

适用 不适用

其他说明

适用 不适用

(3). 公司开展套期业务进行风险管理、预期能实现风险管理目标但未应用套期会计

适用 不适用

其他说明

适用 不适用

3、金融资产转移

(1). 转移方式分类

适用 不适用

(2). 因转移而终止确认的金融资产

□适用 √不适用

(3). 继续涉入的转移金融资产

□适用 √不适用

其他说明

□适用 √不适用

十三、 公允价值的披露**1、 以公允价值计量的资产和负债的期末公允价值**

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期末公允价值			
	第一层次公允价值计量	第二层次公允价值计量	第三层次公允价值计量	合计
一、持续的公允价值计量				
（一）交易性金融资产	51,860,552.03	-	-	51,860,552.03
1. 以公允价值计量且变动计入当期损益的金融资产	51,860,552.03	-	-	51,860,552.03
（1）债务工具投资				
（2）权益工具投资	51,860,552.03			51,860,552.03
（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			52,800,000.00	52,800,000.00
（四）其他非流动金融资产			216,000,000.00	216,000,000.00
持续以公允价值计量的资产总额	51,860,552.03	-	268,800,000.00	320,660,552.03

2、 持续和非持续第一层次公允价值计量项目市价的确定依据

√适用 □不适用

本公司采用 2025 年 12 月 31 日的活跃市场报价作为权益工具投资 2025 年 12 月 31 日的公允价值。

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

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

持续第三层次公允价值计量的交易性金融资产主要为本公司持有的权益工具投资。本公司采用估值技术进行了公允价值计量。评估权益工具投资所采用的估值模型主要为资产加和法和市场法，估值技术的输入值主要是上市公司股票价格和流动性折扣。

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

本公司12月31日各项金融资产和金融负债的账面价值与公允价值之间无重大差异。

9、其他

适用 不适用

十四、关联方及关联交易

1、本企业的母公司情况

适用 不适用

单位：万元 币种：美元

母公司名称	注册地	业务性质	注册资本	母公司对本企业的持股比例(%)	母公司对本企业的表决权比例(%)
AnjiCayman	开曼群岛	投资控股	美元 1,030,646.06	30.70	30.70

本企业的母公司情况的说明

无

本企业最终控制方是无

其他说明：

无

2、本企业的子公司情况

本企业子公司的情况详见附注

适用 不适用 详见附注十。

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

合营或联营企业名称	与本企业关系
关联方一	联营企业

关联方二	联营企业
关联方三	联营企业

其他说明

适用 不适用

4、其他关联方情况

适用 不适用

其他关联方名称	其他关联方与本企业关系
关联方四	其他

其他说明

关联方四的总经理为本公司副总经理及核心技术人员 YuchunWang 的直系亲属。

5、关联交易情况

(1). 购销商品、提供和接受劳务的关联交易

采购商品/接受劳务情况表

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

关联方	关联交易内容	本期发生额	上期发生额
关联方一	采购商品	30,969,996.12	12,220,767.74
关联方一	销售商品	-	53,097.35
关联方二	接受劳务	442,416.49	200,339.51
关联方二	采购商品	493,966.72	33,982.30
关联方三	提供劳务	827,764.92	349,342.01
关联方四	接受劳务	294,741.22	476,695.15

出售商品/提供劳务情况表

适用 不适用

购销商品、提供和接受劳务的关联交易说明

适用 不适用

(2). 关联受托管理/承包及委托管理/出包情况

本公司受托管理/承包情况表：

适用 不适用

关联托管/承包情况说明

适用 不适用

本公司委托管理/出包情况表

适用 不适用

关联管理/出包情况说明

适用 不适用

(3). 关联租赁情况

本公司作为出租方：

适用 不适用

本公司作为承租方：

适用 不适用

关联租赁情况说明

适用 不适用

(4). 关联担保情况

本公司作为担保方

适用 不适用

本公司作为被担保方

适用 不适用

关联担保情况说明

适用 不适用

(5). 关联方资金拆借

适用 不适用

(6). 关联方资产转让、债务重组情况

适用 不适用

(7). 关键管理人员报酬

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

项目	本期发生额	上期发生额
关键管理人员报酬	17,612,964.00	20,484,869.50

注：本期关键管理人员权益结算的股份支付费用为人民币 13,559,538.69 元，上述关键管理人员薪酬不含股份支付。

(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	关联方三	543,908.18	280,601.86	-	-

(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	关键管理人员	106,895.16	135,081.58
应付账款	关联方一	3,525,105.02	1,711,750.27
应付账款	关联方二	501,000.00	238,739.51

(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 年限制性股票激励计划	-	-	581,714	35,798,568.00	581,714	35,798,568.00	23,570	2,451,280.00
2024 年限制性股票激励计划	-	-	154,939	9,357,699.52	154,939	9,357,699.52	13,389	1,067,371.08
2025 年限制性股票激励计划	1,058,122	101,869,466.54	-	-	-	-	-	-
合计	1,058,122	101,869,466.54	736,653	45,156,267.52	736,653	45,156,267.52	36,959	3,518,651.08

(2). 期末发行在外的股票期权或其他权益工具

√适用 □不适用

授予对象类别	期末发行在外的股票期权		期末发行在外的其他权益工具	
	行权价格的范围	合同剩余期限	行权价格的范围	合同剩余期限
2024 年限制性股票激励计划	42.16 元/股	第二归属期剩余 6 个月	-	-
2025 年限制性股票激励计划	64.64 元/股	第一归属期剩余 6 个月， 第二归属期剩余 18 个月	-	-

其他说明

无

2、 以权益结算的股份支付情况

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

以权益结算的股份支付对象	公司董事、高级管理人员、核心技术人员、董事会认为需要激励的其他人员
授予日权益工具公允价值的确定方法	公司采用 Black-Scholes 模型，在合理设定各项参数的基础上，确定股权激励计划在授予日的公允价值
授予日权益工具公允价值的重要参数	标的股价、行权价格、预计行权时间、无风险利率、波动率、股息率
可行权权益工具数量的确定依据	考虑可行权人数变动、业绩指标完成情况等后

	续信息，修正预计可行权的股票数量。
本期估计与上期估计有重大差异的原因	无
以权益结算的股份支付计入资本公积的累计金额	171,196,810.30

其他说明

根据本公司股东大会于2023年5月22日审议批准，本公司于2023年6月16日起实行2023年限制性股票激励计划。据此，本公司董事获授权酌情授予本公司高级管理人员及其他职工限制性股票，符合股票激励计划授予条件的激励对象，在满足相应获益条件后分次获得并登记本公司股票。

根据本公司2024年6月21日第三届董事会第十一次会议决议，本公司认为2023年限制性股票激励计划授予的限制性股票第一个归属期的归属条件已经成就，条件已经成就的限制性股票数量为458,534股。截至2024年7月3日止，本次归属条件已经成就的限制性股票中，共有189名限制性股票归属条件成就激励对象实际缴纳认购款，合计金额人民币27,943,061.96元。2024年9月3日，公司2023年限制性股票激励计划授予的限制性股票第一个归属期的股份登记手续已完成。

根据本公司2025年7月1日第三届董事会第二十一次会议决议，本公司认为2023年限制性股票激励计划授予的限制性股票第二个归属期的归属条件已经成就，条件已经成就的限制性股票数量为581,714股。截至2025年8月14日止，本次归属条件已经成就的限制性股票中，共有182名限制性股票归属条件成就激励对象实际缴纳认购款，合计金额人民币共27,067,152.42元。2025年8月26日，公司2023年限制性股票激励计划授予的限制性股票第二个归属期的股份登记手续已完成。

根据本公司股东大会于2024年6月20日审议批准，本公司于2024年6月20日起实行2024年限制性股票激励计划。据此，本公司董事获授权酌情授予本公司高级管理人员及其他职工限制性股票，符合股票激励计划授予条件的激励对象，在满足相应获益条件后分次获得并登记本公司股票。

根据本公司2025年7月1日第三届董事会第二十一次会议决议，本公司认为2024年限制性股票激励计划授予的限制性股票第一个归属期的归属条件已经成就，条件已经成就的限制性股票数量为154,939股（其中库存股122,809股，增发新股32,130股），截至2025年7月16日止，本次归属条件已经成就的限制性股票中，共有68名限制性股票归属条件成就激励对象实际缴纳认购款，合计金额人民币6,532,228.24元。2025年8月6日，公司2024年限制性股票激励计划授予的限制性股票第一个归属期的股份登记手续已完成。

根据本公司股东大会于2025年5月14日审议批准，本公司于2025年7月1日起实行2025年限制性股票激励计划。据此，本公司董事获授权酌情授予本公司高级管理人员及其他职工限制性股票，符合股票激励计划授予条件的激励对象，在满足相应获益条件后分次获得并登记本公司股票。

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
限制性股票激励计划	55,294,770.28	-
合计	55,294,770.28	-

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

资产负债表日存在的对外重要承诺、性质、金额
资本承担

单位：元 币种：人民币

项目	期末余额	期初余额
已签订尚未履行合同	368,595,510.29	236,325,697.70
合计	368,595,510.29	236,325,697.70

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

截至 2025 年 12 月 31 日止，公司无需要披露的重要或有事项。

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

(1) 可转换公司债券转股及赎回

2026 年 1 月 1 日至 2026 年 3 月 26 日期间，“安集转债”累计转股 8,278,780 张 (对应面值为人民币 827,878,000.00 元)，截至 2026 年 3 月 26 日，累计转股的可转债共 8,289,370.00 张 (对应为人民币 828,937,000.00 元)，累计转股数为 6,440,138 股。2026 年 3 月 2 日，经第三届董事会第二十八次会议审议通过《关于提前赎回“安集转债”的议案》，公司于 2026 年 3 月 27 日以 100.2910 元 / 张向可转债持有人赎回剩余可转债 15,630 张，赎回对价共计 1,567,548.33 元 (含当期利息)，本公司可转债“安集转债”于 2026 年 3 月 27 日摘牌。

(2) 新增投资

2026 年 1 月 29 日，公司签署了增资协议，公司以人民币 2,000 万元认缴安瑞（南京）电子材料开发有限公司（“安瑞”）注册资本 2,000 万元，占安瑞的总注册资本比例为 51%。

2、 利润分配情况

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

拟分配的利润或股利	87,497,198.00
-----------	---------------

董事会于 2026 年 4 月 14 日提议本公司向普通股股东派发现金股利，每 10 股人民币 5.00 元，共人民币 87,497,198.00 元。此项提议尚待股东大会批准。于资产负债表日后提议派发的现金股利并未在资产负债表日确认为负债。

3、 销售退回

□适用 √不适用

4、 其他资产负债表日后事项说明

□适用 √不适用

十八、 其他重要事项**1、 前期会计差错更正**

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

2、 重要债务重组

□适用 √不适用

3、 资产置换**(1). 非货币性资产交换**

□适用 √不适用

(2). 其他资产置换

□适用 √不适用

4、 年金计划

□适用 √不适用

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

公司为整体经营，设有统一的内部组织结构、管理评价体系和内部报告制度。管理层通过定期审阅公司层面的财务信息来进行资源配置与业绩评价。公司于报告期均无单独管理的经营分部，因此只有一个经营分部。

按照资产实物所在地(对于固定资产而言)及相关业务所在地(对于无形资产而言)进行划分，公司的非流动资产(不包括金融资产和递延所得税资产)主要在中国大陆境内。

(4). 其他说明

√适用 □不适用

在公司客户中，公司来源于单一客户收入占公司总收入 10%或以上的客户有 1 个(2024 年：1 个)，约占公司总收入 22.87%(2024 年：26.93%)。

来自该等客户的收入金额列示如下：

单位：元 币种：人民币

项目	本期发生额	上期发生额
客户一	572,625,258.16	494,235,342.36

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）		
其中：1 年以内分项		
1 年以内	484,836,633.02	352,045,901.23
1 年以内小计	484,836,633.02	352,045,901.23
1 至 2 年	-	450,712.68
2 至 3 年		
3 年以上		
小计	484,836,633.02	352,496,613.91
减：坏账准备	22,732,280.03	16,617,549.62

合计	462,104,352.99	335,879,064.29
----	----------------	----------------

账龄自应收账款确认日起开始计算。

(2). 按坏账计提方法分类披露

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

类别	期末余额					期初余额				
	账面余额		坏账准备		账面价值	账面余额		坏账准备		账面价值
	金额	比例 (%)	金额	计提比例 (%)		金额	比例 (%)	金额	计提比例 (%)	
按单项计提坏账准备	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
按组合计提坏账准备	484,836,633.02	100	22,732,280.03	5	462,104,352.99	352,496,613.91	100	16,617,549.62	5	335,879,064.29
其中：										
第三方	454,645,600.60	94	22,732,280.03	5	431,913,320.57	331,549,500.13	94	16,617,549.62	5	314,931,950.51
集团内关联方	30,191,032.42	6	-	-	30,191,032.42	20,947,113.78	6	-	-	20,947,113.78
合计	484,836,633.02	100	22,732,280.03	5	462,104,352.99	352,496,613.91	100	16,617,549.62	5	335,879,064.29

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：第三方

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（%）
组合计提	454,645,600.60	22,732,280.03	5
合计	454,645,600.60	22,732,280.03	5

按组合计提坏账准备的说明：

适用 不适用

根据客户性质及信用期长度，将应收账款分为第三方客户组合及集团内关联方客户组合，分别执行不同的预期信用损失率进行测算。本公司认为集团内关联方组合无显著风险，故不计提坏账准备。

按预期信用损失一般模型计提坏账准备

适用 不适用

各阶段划分依据和坏账准备计提比例

无

对本期发生损失准备变动的应收账款账面余额显著变动的情况说明：

适用 不适用

(3). 坏账准备的情况

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

类别	期初余额	本期变动金额				期末余额
		计提	收回或转回	转销或核销	其他变动	
坏账准备	16,617,549.62	22,732,280.03	16,617,549.62	-	-	22,732,280.03
合计	16,617,549.62	22,732,280.03	16,617,549.62	-	-	22,732,280.03

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

其中重要的应收账款核销情况

适用 不适用

(5). 按欠款方归集的期末余额前五名的应收账款和合同资产情况

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

单位名称	应收账款期末余额	合同资产期末余额	应收账款和合同资产期末余额	占应收账款和合同资产期末余额合计数的比例（%）	坏账准备期末余额
第一名	160,632,134.72	-	160,632,134.72	33.13	8,031,606.74
第二名	28,623,010.35	-	28,623,010.35	5.90	1,431,150.52
第三名	22,547,251.80	-	22,547,251.80	4.65	1,127,362.59
第四名	21,079,202.37	-	21,079,202.37	4.35	1,053,960.12
第五名	19,432,264.37	-	19,432,264.37	4.01	971,613.22
合计	252,313,863.61	-	252,313,863.61	52.04	12,615,693.19

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	87,635,557.91	120,238,923.57
合计	87,635,557.91	120,238,923.57

其他说明：

□适用 √不适用

应收利息

(1). 应收利息分类

□适用 √不适用

(2). 重要逾期利息

□适用 √不适用

(3). 按坏账计提方法分类披露

□适用 √不适用

按单项计提坏账准备：

□适用 √不适用

按单项计提坏账准备的说明：

适用 不适用

按组合计提坏账准备：

适用 不适用

按预期信用损失一般模型计提坏账准备

适用 不适用

各阶段划分依据和坏账准备计提比例

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）	60,141,546.44	120,268,130.42
1 至 2 年	27,500,000.00	-
2 至 3 年	-	780.00
3 年以上	3,780.00	14,650.00
3 至 4 年		
4 至 5 年		
5 年以上		

小计	87,645,326.44	120,283,560.42
减：坏账准备	9,768.53	44,636.85
合计	87,635,557.91	120,238,923.57

(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
关联方借款	87,513,975.80	119,500,000.00
保证金	111,110.00	69,082.00
其他	20,240.64	714,478.42
小计	87,645,326.44	120,283,560.42
减：坏账准备	9,768.53	44,636.85
合计	87,635,557.91	120,238,923.57

(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	44,636.85	-	-	44,636.85
本期计提	6,378.53			6,378.53
本期转回	41,246.85			41,246.85
本期转销				
本期核销				
其他变动				
2025年12月31日余额	9,768.53	-	-	9,768.53

各阶段划分依据和坏账准备计提比例

无

对本期发生损失准备变动的其他应收款账面余额显著变动的情况说明：

□适用 √不适用

本期坏账准备计提金额以及评估金融工具的信用风险是否显著增加的采用依据：

□适用 √不适用

(14). 坏账准备的情况

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

类别	期初余额	本期变动金额				期末余额
		计提	收回或转回	转销或核销	其他变动	
坏账准备	44,636.85	6,378.53	41,246.85	-	-	9,768.53

合计	44,636.85	6,378.53	41,246.85	-	-	9,768.53

其中本期坏账准备转回或收回金额重要的：

适用 不适用

其他说明

无

(15). 本期实际核销的其他应收款情况

适用 不适用

其中重要的其他应收款核销情况：

适用 不适用

其他应收款核销说明：

适用 不适用

(16). 按欠款方归集的期末余额前五名的其他应收款情况

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

单位名称	期末余额	占其他应收款 期末余额合计 数的比例(%)	款项的性质	账龄	坏账准备 期末余额
宁波安集	87,513,975.80	99.85	关联方借 款、代垫款	1年以内, 1-2年	-
上海华程西南 国际旅行社有 限公司	50,000.00	0.06	保证金	1年以内	2,500.00
武汉长江存储 科技服务有限 公司	26,376.00	0.03	保证金	1年以内	1,318.80
国家税务总局 上海市税务局	20,240.64	0.02	退税款	1年以内	1,012.03
上海宝山普莱 克斯实用气体 有限公司	18,000.00	0.02	保证金	1年以内	900.00
合计	87,628,592.44	99.98	/	/	5,730.83

(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	1,060,571,839.37		1,060,571,839.37	646,827,204.80		646,827,204.80
对联营企业投资	23,787,384.48		23,787,384.48	24,665,621.57		24,665,621.57
合计	1,084,359,223.85		1,084,359,223.85	671,492,826.37		671,492,826.37

(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		
上海安集	106,467,350.08		-			-	106,467,350.08	
台湾安集	12,703,386.76		-			3,702,459.35	16,405,846.11	
宁波安集	280,864,520.90		-			1,083,272.28	281,947,793.18	
宁波安集投资	174,569,327.06		13,390,000.00			316,967.39	188,276,294.45	
北京安集	7,162,620.00		-			751,935.55	7,914,555.55	
安集电子材料	65,060,000.00		394,500,000.00			-	459,560,000.00	
合计	646,827,204.80		407,890,000.00			5,854,634.57	1,060,571,839.37	

(2). 对联营、合营企业投资

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

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			
联营企业												
公司D	24,665,621.57			-878,237.09							23,787,384.48	
小计	24,665,621.57			-878,237.09							23,787,384.48	
合计	24,665,621.57			-878,237.09							23,787,384.48	

(2). 长期股权投资的减值测试情况

□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

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	2,158,684,346.24	932,828,582.59	1,659,941,493.37	669,623,068.91
其他业务	1,574,166.90	1,563,106.31	142,735.58	152,375.00
合计	2,160,258,513.14	934,391,688.90	1,660,084,228.95	669,775,443.91

(2). 营业收入、营业成本的分解信息

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

合同分类	合计	
	营业收入	营业成本
按合同类型分类		
销售化学机械抛光液	2,041,315,366.32	862,401,963.52
销售功能性湿电子化学品	117,210,317.20	70,418,322.78
其他	1,732,829.62	1,571,402.60
按经营地区分类		
中国大陆	2,096,026,179.08	896,497,137.87
其他	64,232,334.06	37,894,551.03
按商品转让的时间分类		
在某一时点确认收入	2,160,258,513.14	934,391,688.90
在某一时段内确认收入		
合计	2,160,258,513.14	934,391,688.90

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 本报告期末已签订合同、但尚未履行或尚未履行完毕的履约义务所对应的收入金额为23,427,195.73元，其中：
23,427,195.73元预计将于2026年度确认收入

(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
处置交易性金融资产取得的投资收益	6,170,668.28	79,890.41
处置衍生金融资产取得的投资收益		-693,268.24
权益法下核算的长期股权投资	-878,237.09	-964,314.67
其他非流动金融资产的股利分配		248,247.70
合计	5,292,431.19	-1,329,444.80

其他说明：

无

6、其他

适用 不适用

二十、补充资料

1、当期非经常性损益明细表

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

项目	金额	说明
非流动性资产处置损益，包括已计提资产减值准备的冲销部分	6,646.89	
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	35,968,793.32	
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	69,692,830.99	
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	-1,256,050.04	
其他符合非经常性损益定义的损益项目		
减：所得税影响额	-17,317,348.79	
少数股东权益影响额（税后）		
合计	87,094,872.37	

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	25.18	4.66	4.63
扣除非经常性损益后归属于公司普通股股东的净利润	22.38	4.14	4.13

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：Shumin Wang

董事会批准报送日期：2026年4月14日

修订信息

适用 不适用