

昆山佰奥智能装备股份有限公司

2025 年年度报告

2026-010

Kstopa[®]

2026 年 4 月

2025 年年度报告

第一节 重要提示、目录和释义

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、准确、完整，不存在虚假记载、误导性陈述或者重大遗漏，并承担个别和连带的法律责任。

公司负责人肖朝蓬、主管会计工作负责人朱莉华及会计机构负责人(会计主管人员)朱莉华声明：保证本年度报告中财务报告的真实、准确、完整。

所有董事均已出席了审议本报告的董事会会议。

对年度报告涉及未来计划等前瞻陈述，均不构成公司对投资者的实质承诺，投资者及相关人士均应当对此保持足够的风险认识，并且应该理解计划、预测与承诺之间的差异，敬请投资者注意风险。

公司已在本报告中详细描述了可能存在的风险，敬请查阅本报告“第三节 管理层讨论与分析”之“十一、公司未来发展的展望”中“（二）可能面对的风险”的内容。

公司经本次董事会审议通过的利润分配预案为：以实施利润分配方案时股权登记日总股本（扣除回购专用账户中已回购股份）为基数，向全体股东每 10 股派发现金红利 2.00 元（含税），不送红股，不以资本公积金转增股本。

目录

第一节 重要提示、目录和释义	2
第二节 公司简介和主要财务指标	6
第三节 管理层讨论与分析	10
第四节 公司治理、环境和社会	40
第五节 重要事项	57
第六节 股份变动及股东情况	65
第七节 债券相关情况	72
第八节 财务报告	73

备查文件目录

- 1、载有公司法定代表人、主管会计工作负责人及会计机构负责人（会计主管人员）签名并盖章的财务报表。
- 2、载有会计师事务所、注册会计师签名并盖章的审计报告原件。
- 3、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本及公告的原稿。
- 4、载有公司法定代表人签名的 2025 年年度报告文本原件。
- 5、其他备查文件。

以上备查文件的备置地点：公司证券部。

释义

释义项	指	释义内容
本公司、公司、股份公司、佰奥智能	指	昆山佰奥智能装备股份有限公司
昆山佰瑞	指	昆山市佰瑞精密机械零部件有限公司
佰奥内江	指	佰奥智能装备（内江）有限公司
佰奥软件	指	昆山佰奥软件有限公司
沈阳佰奥	指	沈阳佰奥特种机器人有限公司
新加坡佰奥	指	佰奥智能有限公司 BAIAO SMART TECHNOLOGY PTE. LTD.
越南佰奥	指	佰奥智能（越南）有限公司 BAIAO SMART (VIET NAM) CO., LTD
财政部	指	中华人民共和国财政部
《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》
控股股东、实际控制人	指	肖朝蓬
中国证监会	指	中国证券监督管理委员会
交易所	指	深圳证券交易所
报告期	指	2025 年 1 月 1 日至 2025 年 12 月 31 日
上年同期	指	2024 年 1 月 1 日至 2024 年 12 月 31 日
元、万元	指	人民币元、人民币万元

第二节 公司简介和主要财务指标

一、公司信息

股票简称	佰奥智能	股票代码	300836
公司的中文名称	昆山佰奥智能装备股份有限公司		
公司的中文简称	佰奥智能		
公司的外文名称（如有）	Kunshan TopA Intelligent Equipment Co.,Ltd		
公司的外文名称缩写（如有）	Kstopa IntelliE		
公司的法定代表人	肖朝蓬		
注册地址	昆山市玉山镇龙华路 8 号		
注册地址的邮政编码	215316		
公司注册地址历史变更情况	1、玉山镇城北中环路南侧 2、巴城镇东荣路 3、昆山市玉山镇元丰路 232 号 8 号房 4、昆山市玉山镇紫竹路 1689 号 6 号房		
办公地址	昆山市玉山镇龙华路 8 号		
办公地址的邮政编码	215316		
公司网址	http://www.kstopa.com.cn		
电子信箱	kstopa@kstopa.com.cn		

二、联系人和联系方式

	董事会秘书	证券事务代表
姓名	朱莉华	胡佳琪
联系地址	昆山市玉山镇龙华路 8 号	昆山市玉山镇龙华路 8 号
电话	0512-33326888	0512-33326888
传真	0512-36830728	0512-36830728
电子信箱	kstopa@kstopa.com.cn	kstopa@kstopa.com.cn

三、信息披露及备置地点

公司披露年度报告的证券交易所网站	深圳证券交易所 http://www.szse.cn/
公司披露年度报告的媒体名称及网址	《证券时报》巨潮资讯网 http://www.cninfo.com.cn
公司年度报告备置地点	公司证券部

四、其他有关资料

公司聘请的会计师事务所

会计师事务所名称	容诚会计师事务所（特殊普通合伙）
会计师事务所办公地址	北京市西城区阜成门外大街 22 号 1 幢 10 层 1001-1 至 1001-26
签字会计师姓名	姚海士、孔俊

公司聘请的报告期内履行持续督导职责的保荐机构

适用 不适用

公司聘请的报告期内履行持续督导职责的财务顾问

适用 不适用

五、主要会计数据和财务指标

公司是否需追溯调整或重述以前年度会计数据

是 否

	2025 年	2024 年	本年比上年增减	2023 年
营业收入（元）	995,346,655.91	465,852,645.00	113.66%	568,845,916.03
归属于上市公司股东的净利润（元）	99,823,590.44	27,410,321.64	264.18%	-13,603,827.58
归属于上市公司股东的扣除非经常性损益的净利润（元）	96,443,418.03	26,814,283.86	259.67%	-13,955,054.67
经营活动产生的现金流量净额（元）	-153,312,064.44	325,344,327.84	-147.12%	-10,560,895.20
基本每股收益（元/股）	1.0837	0.2982	263.41%	-0.1464
稀释每股收益（元/股）	1.0823	0.2982	262.94%	-0.1464
加权平均净资产收益率	17.21%	5.20%	12.01%	-2.54%
	2025 年末	2024 年末	本年末比上年末增减	2023 年末
资产总额（元）	1,355,137,750.00	1,272,353,548.86	6.51%	907,934,319.99
归属于上市公司股东的净资产（元）	631,912,039.87	532,409,950.83	18.69%	528,029,675.52

公司最近三个会计年度扣除非经常性损益前后净利润孰低者均为负值，且最近一年审计报告显示公司持续经营能力存在不确定性

是 否

公司报告期内经审计利润总额、净利润、扣除非经常性损益后的净利润三者孰低为负值

是 否

存在股权激励、员工持股计划的公司，可以披露扣除股份支付影响后的净利润

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（元）	109,607,773.32	27,410,321.64	299.88%	-13,603,827.58

六、分季度主要财务指标

单位：元

	第一季度	第二季度	第三季度	第四季度
营业收入	79,093,963.40	150,047,271.21	257,140,556.16	509,064,865.14
归属于上市公司股东	9,375,246.13	11,671,121.90	29,698,489.45	49,078,732.96

的净利润				
归属于上市公司股东的扣除非经常性损益的净利润	7,972,481.66	9,831,702.15	29,213,046.34	49,426,187.88
经营活动产生的现金流量净额	-104,112,406.66	-45,384,255.49	-140,894,136.17	137,078,733.88

上述财务指标或其加总数是否与公司已披露季度报告、半年度报告相关财务指标存在重大差异

是 否

七、境内外会计准则下会计数据差异

1、同时按照国际会计准则与按照中国会计准则披露的财务报告中净利润和净资产差异情况

适用 不适用

公司报告期不存在按照国际会计准则与按照中国会计准则披露的财务报告中净利润和净资产差异情况。

2、同时按照境外会计准则与按照中国会计准则披露的财务报告中净利润和净资产差异情况

适用 不适用

公司报告期不存在按照境外会计准则与按照中国会计准则披露的财务报告中净利润和净资产差异情况。

八、非经常性损益项目及金额

适用 不适用

单位：元

项目	2025 年金额	2024 年金额	2023 年金额	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）	-58,568.69	-92,457.87	-2,872,843.89	
计入当期损益的政府补助（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）	2,561,920.45	487,407.37	3,208,526.48	
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	1,331,248.87	1,438,905.17	-8,984.28	
单独进行减值测试的应收款项减值准备转回			117,002.22	

债务重组损益		-363,529.20		
除上述各项之外的其他营业外收入和支出	-267,259.77	-816,877.19	111,045.13	
减：所得税影响额	185,920.38	13,648.31	224,115.57	
少数股东权益影响额（税后）	1,248.07	43,762.19	-20,597.00	
合计	3,380,172.41	596,037.78	351,227.09	--

其他符合非经常性损益定义的损益项目的具体情况：

适用 不适用

公司不存在其他符合非经常性损益定义的损益项目的具体情况。

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项目的情况说明

适用 不适用

公司不存在将《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的情形。

第三节 管理层讨论与分析

一、报告期内公司从事的主要业务

（一）主营业务概况

当前，全球科技产业格局在人工智能浪潮的强势带动下持续深度重塑，AI 技术实现从技术研发到场景落地的跨越式突破，推动全行业应用生态加速扩展。智能制造作为产业数字化转型的核心载体，迎来全新的发展机遇与变革要求。

公司作为国家高新技术企业，专注于智能制造相关的智能组装生产线、数字化工厂系统、特种机器人、人工智能、机器视觉对位及检测、高速输送及精确定位、智能供料、智能控制与信息化等技术的研发。截至 2025 年 12 月 31 日，公司已取得 189 项专利，其中发明专利 92 项，实用新型专利 94 项，外观专利 3 项；软件著作权登记 53 项。先后被认定为江苏省光机电集成生产制造设备工程中心、江苏省创新型中小企业、江苏省专精特新中小企业、《工业机器人行业规范条件》的企业（工信部[2018]31 号），江苏省科技成果计划项目顺利通过验收，2024 年被认定为国家专精特新小巨人企业。

公司始终秉承“佰奥智造，价值极致体验”的经营理念，以“先公后私，团结协作，工匠精神，开拓拼搏”为核心价值观。积极发挥在产品研发、数字化转型、标准化生产、产品质量、客户服务、项目实施及管理等领域的经营优势，不断拓展，增加行业产品多元化，持续提升公司的品牌形象及核心竞争力。

随着业务经验的不断积累和技术研发的不断深入，公司建立了单元化、模块化、系列化、标准化的设计理念，产品具有高稳定性、高可靠性、高柔性、通用性强等优势，并通过人工智能技术、数字化技术等的应用，大幅提高了客户产品质量、生产和管理效率，降低了客户固定资产投资风险，协助客户进一步提升其竞争力。

凭借持续的技术创新、丰富的项目实施经验、对客户需求的快速响应、良好的售后服务等优势，公司服务了大量国内外知名精密组件生产厂商，进入了消费性电子、新能源汽车、火工品等一系列国内外知名企业的供应商体系，并建立了长期、良好的合作伙伴关系，形成了良好的品牌口碑，在行业内享有较高的知名度和美誉度，客户粘性不断增强。

依托行业新需求带来的市场机遇，结合公司技术、研发、制造与产能的全方位能力支撑，公司核心产品与下游新兴赛道深度契合，业务增长具备强劲的可持续性，充分受益于下游行业的技术升级与规模扩张，未来发展空间广阔。

（二）主要产品

多年来，公司通过对机器视觉对位及检测、高速输送及精确定位、智能供料、智能控制与信息化、数字化、防爆、含能材料智能制造等技术的研发，在归纳、总结以往众多项目的执行经验基础上，不断加强自主创新，并经过长期质量验证，形成了单元化、模块化、柔性化的大型智能化生产线，以及数字化工厂系统、特种机器人、含能材料智能制造等一整套解决方案，在大幅提升自身效率的同时，也提高了产品性能，降低了生产成本。

公司主要产品包括智能组装装备及其零组件等，并可根据客户需求为其提供智能化、信息化和数字化成套解决方案。

1、智能组装设备

公司生产的智能组装生产线实现了标准化、模块化，具有高稳定性、高可靠性、高精度定位、高柔性等特点。产品由多个单元设备构成，每个单元设备由经过长期验证的标准化模块搭建构构成，高稳定性、高可靠性优势凸显。产品的机器视觉对位及机器视觉在识别、测量、机器人测控等方面精准度较高。

产品的柔性化、智能化和数字化，可满足下游客户柔性化的生产趋势，单机之间任意插入或删减单机，互换性高，各单元采取网络化，总线控制。下游客户产品换型时只需更换互换性模块，产品换型成本低。产品设置数据采集层、分析执行层、数据存储层和管理存储层四个信息管理层，基于 TCP/IP 的网络通信，通

过 RFID 射频采集模块和扫描采集模块，将生产数据上传至总控，一物一码，实现物料追溯、生产数据上传存储分析、ERP 系统数据对接、生产信息实时监控等功能。

智能组装生产线主要应用于消费性电子、新能源汽车、火工品等领域。

（1）消费性电子领域

国家政策通过购新补贴、技术扶持、产业链协同及绿色转型四大抓手，全面激活消费电子市场需求并推动产业升级。工业和信息化部、市场监督管理总局印发《电子信息制造业 2025—2026 年稳增长行动方案》，2025—2026 年，主要预期目标是：规模以上计算机、通信和其他电子设备制造业增加值平均增速在 7%左右。到 2026 年，预期实现营收规模和出口比例在 41 个工业大类中保持首位，5 个省份的电子信息制造业营收过万亿，服务器产业规模超过 4,000 亿元，75 英寸及以上彩色电视机国内市场渗透率超过 40%，个人计算机、手机向智能化、高端化迈进。

公司通过提供完整的技术赋能方案，协助客户智改数转，产线升级。通过与客户的相互协作，深入了解客户生产工艺技术需求，依托自身专业的核心技术，为其提供如机壳、苹果线速、高频线速智能制造整套解决方案及智能制造设备，提升了客户的核心竞争力，增加了客户的粘性。

1) 公司深厚的核心技术积累与高精尖方案输出能力：依托自身专业的核心技术，能够针对客户在特定领域（如机壳、线速等）的生产需求，提供“高精尖”的定制化技术解决方案，而非通用型技术输出。公司具备攻克复杂制造场景技术难点的能力，技术实力具有不可替代性。

2) 对客户需求的深度洞察与工艺理解能力：通过“与客户相互协作”，深入渗透到客户的“生产工艺技术需求”层面，精准把握其在智改数转、产线升级中的痛点（如效率提升、工艺优化、智能化转型等），确保解决方案与客户实际生产场景高度适配，并非简单提供标准化产品。

3) 提供完整技术赋能与一体化落地能力：输出的“完整技术赋能方案”和“整套解决方案”，涵盖从技术规划、方案设计到智能制造设备供应的全链条服务，而非单一环节的技术支持。这种“方案 + 设备”的一体化能力，能帮助客户实现从“局部改进”到“系统升级”的跨越式转型，降低客户在多环节协调中的成本。

主要产品有手机组件智能组装生产线，包括手机马达智能组装生产线、手机摄像头智能组装生产线、电脑机箱智能组装生产线、手机扬声器自动组装生产线、手机电源智能组装生产线等。

产品：手机组件智能组装生产线

随着消费性电子产品越来越趋于精而小发展，公司研发的智能组装生产线不断创新，具有高精密度、高速度等特点，实现手机马达、扬声器、摄像头、无线充电器等产品的微小元器件高速精密智能组装，提高了生产效率和质量。产品通过集成各成熟的软硬件功能模块，采用四轴机械手及机器视觉对位技术，生产过程流畅、高精密度、高速度、柔性化程度高、产品品质稳定，可实现手机关键零部件自动送料、激光焊接、自动点胶、智能组装、检测包装、智能生产管理等功能。



手机组件智能组装生产线

产品采用的飞拍引导装配工艺，可以实现动态拍照采集图形。传统视觉引导装配，采用被测物与相机处于相对静止情况下采集图像运算得出结果，这样造成了整体运行周期较长。该工艺可以对被测物被搬运结构抓取输送过程中采集图像运算得出结果，将整体运行周期缩短 0.5 秒。

另外，产品的点胶工艺，采用大理石与线性马达配合方式实现 X/Y/Z 矩阵方式点胶，采用大理石材质可减少设备后期受温湿度变化影响而导致的精度偏差。将其驱动装置定义为线性马达，可实现低摩擦、高速度、高精度，可以实现三轴组合后绝对定位精度小于 $\pm 0.003\text{mm}$ ，重复定位精度小于 $\pm 0.005\text{mm}$ ，从而确保在点胶过程中胶量均匀性和准确性；另外该设备还集成自动清理点胶头装置、自动视觉标定位置、自动校正点胶量装置，从而达到胶量误差小于 0.03mg 的精密点胶闭环工艺。从而在生产过程中大大提高产品点胶制程的可靠性和良率。

相关设备具有系统追溯功能，包括数据追溯、人员追溯、物流追溯等功能，保证生产的产品出现问题时能够非常方便和准确地找到物料当时的生产状况、人员状况、物料状况。能够准确及时地分析问题，并便于维护维修和产品换型，满足市场对不同型号产品及产量的需求。

产品打破了现有人工和半自动生产的传统模式，大大提高自动化程度，减少人工参与，提高产品稳定性和经济性。

（2）新能源汽车领域

“十四五”规划明确提出以新能源汽车等战略性新兴产业为重点，在氢能等领域组织实施未来新能源金融产业孵化和加速计划。碳中和背景下，政策支持新能源汽车加快发展。在强劲的基本面业绩和预期政策的催化下，行业未来发展路径更加清晰，成长空间增大。

工业和信息化部等八部门印发《汽车行业稳增长工作方案（2025—2026 年）》，主要目标为：2025 年，力争实现全年汽车销量 3230 万辆左右，同比增长约 3%，其中新能源汽车销量 1550 万辆左右，同比增长约 20%；汽车出口保持稳定增长；汽车制造业增加值同比增长 6% 左右。2026 年，行业运行保持稳中向好发展态势，产业规模和质量效益进一步提升。在新能源汽车国家战略的深入实施下，生产企业持续实施产品技术升级与设备改造升级。公司智能组装生产线实现了标准化、模块化，并具有较高柔性化等特点，实现对汽车功能性组件的智能组装。

主要产品有汽车全景天窗智能组装生产线、汽车继电器保险丝自动组装生产线、汽车熔断器智能组装生产线、汽车传感器智能组装生产线、汽车充电枪、充电桩、充电宝智能组装生产线、汽车发动机 ECU、ACU 自动化组装生产线等。另外，新材料生产工艺的智能制造装备，如新能源储能电池外壳加工设备已进入试产阶段。

产品：汽车全景天窗智能组装生产线

产品基于智慧智造的设计理念，采用国内先进的自动化控制技术（基于 PC 平台，通过网络通信协调其他外围硬件设备，实现 IO、机器视觉、机器人、MES 等模块的协同作业）及位移振动等检测技术，实现上料、搬运、组装、检测、下料几大生产环节智能化生产，可以实现开窗组件中的导轨机械组机器人自动涂油、框架定位、机械组位置检测、机器人自动涂胶压合、玻璃自动调整、防夹力静音测试及产品追溯等功能，从而保障了产品的品质、提高了生产的效率，降低了人工成本，全面解决了人工操作工序环节多，效率低，人工成本高，质量一致性难以控制等缺陷。



汽车全景天窗智能组装生产线

产品主要由压合线和装配测试线构成。前后部分都采用了托盘环线生产方式，既能保证生产效率也可以实现产品快速换型。根据产品的特点和客户的生产工艺，压合线包括后密封条压合，PC 压合，PC 检测，固化，装配测试线包括内外密封条装配，玻璃调整装配，挡风网装配，防夹力测试，静音测试。

产品运输采用倍速链和托盘形式，通过快速切换托盘上的定位块而解决产线产品换型的问题，实现产线柔性生产。天窗 RPS 定位支撑点采用浮动支撑膜片气缸夹紧方式，可避免出现产品支撑点没支撑到的现象。PC 压合部分采用机器人抓取 PC 自动涂胶和压合，保证压合精度，压合后产品放入立体仓库，保证固化时间和生产节拍。玻璃检测调整装配集成到一台设备上，避免天窗装完后再返修的情况出现。

后密封条压合通过旋转机构将天窗旋转一定角度，通过仿形支撑确保压合时面都能支撑到，滚压轮机构通过比例减压阀调节压力。通过一种移动的 PC 定位工装，将 PC 放在定位工装上移动到机器人工作区域，机器人吸附定位 PC 再涂胶，将 PC 先涂胶与天窗框架压合。PC 自动涂胶压合采用六轴机器人。PC 定位抓取工装采用仿形支撑，真空吸盘吸住 PC，保证压合精度。与 PC 压合的框架 RPS 支撑点采用浮动支撑，膜片气缸夹紧，压合过程中确保每个点都有支撑作用。

PC 检测机构可垂直方向运动，检测机构上装有位移传感器，可检测产品 X.Y.Z 三个方向尺寸。并设计有一套立体仓库，PC 涂胶压合后需要 10 分钟固化。立体仓库分成两侧，每侧分 10 层。立体仓库包括托盘升降机构和左右动力传递机构，使托盘放入立体仓库中。而天窗四周的内外密封条装配通过设计的旋转机构完成。

玻璃调整装配则由产品下模定位工装和玻璃检测调整上模工装完成。下模定位工装采用产品 RPS 定位支撑点和真空吸盘吸附固定，上模工装采用气缸带动吸盘调整玻璃，位移传感器实时检测玻璃尺寸。玻璃装好后再进行复检，这种玻璃实时检测调整装配方式的优点是可避免产品下线后再进行返修。

汽车全景天窗智能组装生产线使整个行业的技术水平、加工方式、生产效率和产品质量都发生了革命性变化，推动了汽车天窗生产行业由传统人工或半自动生产向智能化方向转型升级。

（3）火工品领域

国务院国资委发布《中央企业安全生产监督管理办法》，旨在督促中央企业全面落实安全生产主体责任，建立安全生产长效机制，防止和减少生产安全事故，通过严格准入制度，来督促企业持续提升安全防护技术，消除一切可能发生的危险隐患，对生产经营单位的安全生产主体责任更明确，加大了处罚和问责力度，火工品生产行业面临更为严格的安全生产要求。随着新的安全生产法实施及多项新的安全生产法规和标准的陆续实施，明确要求淘汰严重危及生产安全的工艺设备，并鼓励采用先进工艺生产技术，智能制造生产线建设则成为提高生产安全性、提升生产效率与产品质量的关键途径。企业需投入资金进行生产装备的升级，采取有效措施确保生产工艺过程稳定可控，实施数字化、网络化、智能化的监督管控，推动人机隔离、机器换人工作，建立黑灯工厂，保证较高的安全投入，以减少人工操作风险，降低安全事故发生。

随着火工品市场开放力度不断加大，竞争愈发激烈，为提高生产效率，降低人力成本和生产过程中安全风险，各火工品生产企业纷纷引进先进的数字化、智能化生产工艺设备，公司智能组装生产线实现了数字化和智能化。具有智能化生产、过程监控、安全预警等功能，可确保生产过程安全可控，降低人为因素导致的安全事故风险等特点，可广泛应用于国防兵器工业、航天工业、能源工业、化工原材料、石油天然气等行业。

在火工品和含能材料生产领域，传统模式效率受限，安全生产风险高。针对这些行业痛点，公司依托深厚的智能制造技术积淀，实现关键技术突破——通过攻克防尘、防静电、材料结构工艺等核心技术壁垒，结合自主研发的防爆机器人与防爆侦测系统，构建起一套为客户量身打造的“人、机、黑”智能制造工艺技术体系，为含能材料生产注入全新核心竞争力。

公司提供的这套从零到一的整体解决方案，彻底重构了生产逻辑：以技术壁垒为护城河，为客户实现了三重价值跃升。其一，安全层级的颠覆性提升，如在北化集团、西北工业、江南工业、特能集团等企业的火工品及含能材料智能生产线中，通过“人、机、黑”体系将人员完全从危险环境中解放，从根源上消除安全隐患；其二，生产模式的质变突破，用智能化装备替代传统人工操作，实现生产流程的精准可控与高效协同，打破国外技术垄断；其三，全链条的国产化与数字化落地，从工艺技术到核心装备完全国产化，同步构建数字化工厂架构，填补国内行业空白，实现了国产替代，为客户打造兼具安全性、自主性与前瞻性的核心竞争

力。

主要产品有电子雷管智能组装生产线、点火具智能组装生产线、安全气囊发生器智能组装生产线、防爆机器人、含能材料干燥包装生产线、弹类智能制造生产线等。

产品：电子雷管智能组装生产线

针对电子雷管组装线扩能和智能化转型需求，开展电子雷管关键技术的技术研发，实现电极塞和芯片的全自动铆接焊接、自动化检测、自动对良品与不良品分类处理，可完成电极塞和金属火管的全自动组合、卡口、自动化检测以及自动对良品不良品分类处理，实现电子雷管的自动化编码、点胶、检测及不良品的自动化处理，完成电子雷管成品的自动化包装。整线完全实现人机隔离，提升电子雷管组装线的产能，以及生产安全性。

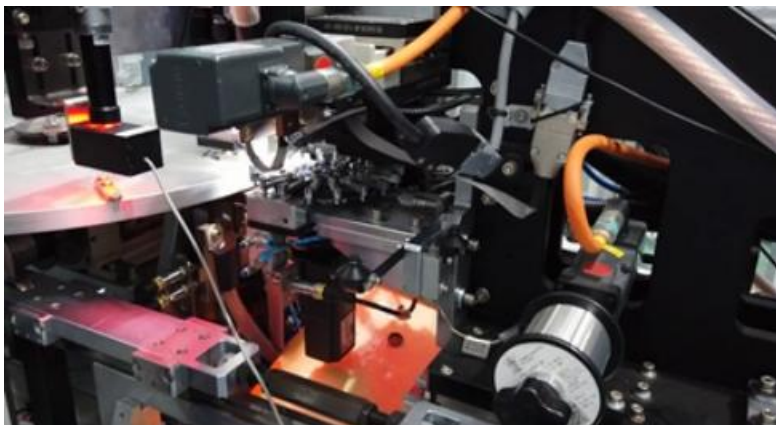


电子雷管智能组装生产线

产品攻克了电极塞和芯片自动铆接焊接技术、加工后检测、自动化分类处理技术、自动化组合卡口技术等。通过桥丝焊接机设备将电极塞铆接/焊接在芯片 PCB 板上，设备单机产能 $\geq 30,000$ 发/班（400 分钟），单次铆接/焊接 10 发产品，铆接/焊接良率需 $\geq 99.9\%$ ，产量大、效率高。设备各加工环节的在线检测机构，可以使检测后的良品和不良品连同载具分类流出，其中不良品流出处理后返回原本生产位置。考虑到组合卡口部分直接与火药接触，设备的安全性是重点。通过采用自动化组合卡口技术，在卡口过程中各个对接加工环节均采用机构加感应器检测双重保障的方式，有效预防在生产环节中发生爆炸的情况，各个关键组件均采用隔爆、防殉爆设计。通过对各工艺整合、自动化集成以及信息化管理，提高了生产效率和产品质量，保障了生产的安全性。

产品：点火具智能组装生产线

生产线由自动装药设备、自动焊桥设备、自动封焊设备组成，实现点火具的自动化精确组装及在线检测。利用振动定容称量式火药填充技术，以及负压吸附装置清理压合过程及工装上散落浮药的技术，实现高感度火工药剂的自动装填；利用精密张力控制系统、高精度焊接位置识别定位系统、焊接电极及桥丝精密控制系统、桥丝长度自动在线测量系统、产品精准装夹载具机构实现桥丝的焊接自动化。利用激光自动焊封技术、设计精准调节位置机构、产品自动旋转机构实现高感度火药产品的封口且满足密封性的要求，解决了传统的火工品装配封口技术主要为机械式封口的缺陷。



点火具智能组装生产线

产品主要由 3 套设备组成，包括桥丝自动焊接机、点火药自动装配机、激光自动焊接机，实现危险物料自动化精准组装及在线检测。

桥丝焊接机生产线包含：电极塞上料、高度方向检测、焊桥位置寻找、桥丝焊接、桥丝长度检测、电阻测试、尾桥检测、不合格品收集及合格品流入下道工序。软件系统由精密张力控制系统、高精度焊接位置预识别定位系统、焊接电极及桥丝精密控制系统组成，从而实现连续、高效、稳定、可靠、定量的自动化输送桥丝及焊接过程，实现桥丝自动焊接在电极塞顶面上。现有的电极塞具有尺寸小特点（ $7+0/-0.06\text{mm}$ ）且顶面有限、桥丝微小且极细类电阻丝且有容易断裂，克服了桥丝焊接在电极塞顶面有限的区域进行的缺陷，而且能实现在线检测。

火药装配机包含：管壳上料、管壳重量称量、管壳高度测量、装药、压药、总药量称重、电极塞插入、压合和检测、不合格品收集。采用火药的精准自动化装配、浮药自动处理技术、钢装甲抗爆等技术。将定量的火药装压入管壳中，然后将电极塞扣压入管壳中。其中该火药为粉末状，容易产生浮药且感度高容易在静电、摩擦或撞击作用下易发生爆炸。同时，还需保证火药量装配精度满足 $\pm 1\text{mg}$ ，且需要在整个装配中及时吸附并钝化产生的浮药。

激光焊接机包含：发料组件上料、激光焊接、焊接高度检测、不合格品收集及合格品收集、采用激光自动焊封技术、焊接位置精准调节机构、产品自动旋转机构，实现了火工品封口技术的可靠、稳定和连续化。传统的机械式封口技术无法满足火药具有高感度、易燃易爆的特性的生产要求。

产品突破电火工品高精密自动焊桥技术、高精度高安全自动连续化装压药技术、自动化激光焊封技术、电火工品特性自动化无损检测等关键技术，完成点火具生产线关键进口设备国产化研发，可有效应用于军用火工品相关制造工艺，提升军民两用制造技术工艺水平。

产品：防爆机器人

无论是爆炸性气体环境，还是爆炸性粉尘环境，都给生产人员安全带来了极大安全隐患。防爆机器人可以将人员从各类危险环境中解脱，减少人员涉险，并能极大提升生产效率。

公司生产的防爆机器人可应用的危险环境包括工业生产中存在易燃易爆气体、粉尘、飞絮、有毒液体的环境，以及能源和矿产行业的各种危险环境，甚至是水下、涉核危险环境。可实现智能取料、搬运、组装、喷涂、易燃易爆车间自动巡检作业等功能。

防爆四关节机器人（防爆认证 Ex db IIC T6 Gb / Ex tb IIIC T80°C Db），同时具备气体防爆：通过隔爆外壳（db）阻止内部爆炸传播，适用于 IIC、IIB、IIA 类高危气体。粉尘防爆：通过密封外壳（tb）隔绝粉尘并控温，适用于 IIIC 类导电粉尘、IIB 类非导电性粉尘、IIIA 类可燃性飞絮。同时满足两类环境要求，确保设备表面温度 T6（ $\leq 85^\circ\text{C}$ ）不会引燃气体或粉尘，可应用于爆炸性气体环境 1 区、2 区、爆炸性粉尘环境 21 区、22 区粉尘及火炸药 F1 区和 F2 区，如石油化工、制药、金属抛光/镁铝合金加工、喷涂、粮食加工等场所。



防爆四关节机器人 (BAJ4-10)



防爆四关节机器人 (BAJ4-20)

防爆六关节机器人 (防爆认证 Ex db IIC T5 Gb/Ex tb IIIC T95°C Db) 同时具备气体防爆: 通过隔爆外壳 (db) 阻止内部爆炸传播, 适用于 IIC、IIB、IIA 类高危气体。粉尘防爆: 通过密封外壳 (tb) 隔绝粉尘并控温, 适用于 IIIC 类导电性粉尘, IIIB 类非导电性粉尘, IIIA 类可燃性飞絮。同时满足两类环境要求, 确保设备表面温度 T5 ($\leq 100^{\circ}\text{C}$) 不会引燃气体或粉尘, 可应用于爆炸性气体环境 1 区、2 区、爆炸性粉尘环境 21 区、22 区粉尘及火炸药 F1 区和 F2 区, 如石油化工、制药、金属抛光/镁铝合金加工、喷涂、粮食加工等场所。



防爆六关节机器人 (BAJ6-120)



防爆六关节机器人 (BAJ6-210)

在消费性电子、新能源汽车、火工品等各个领域, 公司具有与头部客户协同创新的合作能力, 并通过持续合作不断深化服务、加强客户粘性, 其在技术适配性、服务响应速度及长期合作稳定性上的优势, 具备服务高端制造企业的成熟经验, 并先后被多个头部客户评为优秀供应商。

2、零组件

零组件产品主要是指为客户智能组装装备提供的具有承载、输送、传递等功能的模组 (如微型流线模组、流线模组、送料模组、机架模组、通用模组、通用标准件 (模块) 等)。公司零组件可与自行生产的智能组装装备配合使用, 也可以与客户其他智能组装装备相配套, 是客户生产过程中的必要组成部分。

客户在使用智能组装装备时, 一般需采购相应的零组件以完成后续生产, 部分零组件如流线模组, 与最终产品的规格关联, 且具有一定消耗品性质, 更新速度较快, 客户采购需求持续存在。随着公司标准化开发的不断推行, 对零组件产品采用开模、批量生产的制造方式, 可充分发挥规模效应, 生产成本得以降低, 从而增强了产品竞争力。

公司零组件产品涉及种类较多, 其中主要产品类型简介如下:

序号	产品类型	产品举例	主要功能及优势	图例
1	微型流水线模组	MZFPS、MZVPS、MZTS 等微型输送流水线	<p>功能：主要应用于载具和产品总负载<15Kg 的轻载输送环境。</p> <p>优势：结构紧凑，外形精巧美观，拆装、更换皮带方便，噪声低，通用性好。</p>	
2	流水线模组	PPDS、TPDS、HLTS 等皮带流水线、BS_系列倍速链流水线配套组件	<p>功能：主要应用于载具和产品各负载范围的输送环境。</p> <p>优势：皮带流线外形美观，负载能力突出，具有优越的滞留输送和防静电特性，且有很好的纠偏能力输送平稳。倍速链流水线结构紧凑，负载能力强，结构刚性好，使用寿命长，采用特有钢支及高分子导条支撑链条，输送效率更高，噪声更低，耐磨性更好，能效更高。</p>	
3	供料模组	ZGLJ 自动供料机、DGLJ_抖料机、RDGLJ 柔性供料机	<p>功能：主要应用于产品的供料。</p> <p>优势：可持续给机器人、机械臂供料，供料机上配移动小车周转物料，实现满物料用完空料盘回收更换，依次循环，智能程度高，节省人力，提升效率。</p>	

4	机架模组	SDFR_机架、SRJ_人机控制箱、RDBM_人机支持臂	<p>功能：主要应用于支撑和固定机械元件，还可以起到隔离和保护的作用。</p> <p>优势：人机与机架具有美观大方，结构连接方式刚性好等特点。机架型材可柔性拼接，具有四通八达的走线槽设计，均可根据客户要求定制各种规格。</p>	
5	通用模组	SGT_、PDT_模组	<p>功能：主要应用于产品搬运。</p> <p>优势：自主研发开模型材，伺服驱动+双导轨技术，使用长度可根据实际灵活匹配，搬运行程范围广，承载能力强，定位精度高，与多品牌伺服电机兼容。</p>	
6	通用标准件（模块）	SJLS_、SJM_、SLT_等附件	<p>功能：主要应用于产品、流线、型材等固定安装。</p> <p>优势：原材料开模制作，价格低、交期短、外形精美，强度高，安装稳定。</p>	

（三）经营模式

公司的经营模式在报告期内未发生重大变化。

1、研发模式：

公司设立研发部，主要参与制定和实施公司技术发展战略和技术创新、技术改造、技术引进、技术开发规划和计划，利用收集的信息，分析与本公司有关的行业和市场信息，研究行业技术的发展动态，为公司的

产品开发、技术发展决策提供咨询意见和建议，通过建立有效的人才激励机制，组织技术人员的培训和知识优化，培养高素质的研发和管理人才，推动科技成果的产业化。

2、采购模式：

公司设置了采购部，按照质量管理体系的要求，制定了严格的采购管理制度，从供应商选择、物料计划编制、采购计划编制、采购工作方式等方面对物料采购工作逐一执行。公司通过制定合格供应商评审制度，对供应商进行严格的评审、筛选，形成合格供应商名录，结合产品质量、交期等因素择优选取供应商进行相应原材料的采购。

3、生产模式：

由于客户对产品的需求有一定差异，公司根据客户的具体需求进行个性化设计。公司设备中的部分模组可以标准化生产。因此公司采取以销定产为主，备货生产为辅的生产模式。

公司制定了相应的生产管理制度及项目管理制度，根据生产排配有效地控制了生产进度，保证了交货期。同时在保证产品质量的基础上满足客户对技术指标等需求。

4、销售模式：

公司的销售人员、工程师以及项目管理人员等与潜在客户进行沟通、交流，深入了解客户内在需求，为客户制定个性化的产品方案，获得客户认可，进而获取客户订单。公司对下游客户的产品特点、工艺特性等理解不断加深，单元化、模块化及标准化的理念获得客户认可，产品交付质量及服务响应速度等均获得了较好的品牌口碑，积累了优质的市场资源和客户资源，为订单持续增长奠定了坚实的基础。

在与客户建立合作关系后，公司通过高质量的订单交付获得客户的信任及认可，进一步增强客户粘性，从而获取后续更多的订单。此外，公司还通过公开投标、参与各类行业展览、行业会议等方式，积极拓展宣传和销售渠道，扩大公司品牌影响力，以获取更多项目资源。

（四）主要业绩驱动因素

1、智能装备高质量和高可靠性

公司所研发的智能装备生产线具有单元化、模块化特征。生产线由多个单元设备组成，产品通过载具定位和固定，载具由皮带输送，单元设备通过输送皮带柔性互连，一个单元设备完成一个或多个零件的组装工艺。通过多组单元设备，完成整个工艺系统的组装。每一个组装单元设备均为单独的空间堆叠体系。由智能供料模块、机器视觉模块、载具输送及定位模块、机器人模块等组成。通过机器视觉对装配体和被装配体尺寸、颜色等物理特征的识别和测量，建立了装配本体，被装配物体和机器人之间的空间坐标体系。通过计算，消除系统误差，实现精密对位组装。设备的各功能模块通过长期验证，具有较高的稳定性和可靠性。如应用于消费性电子组件的智能组装生产线，可实现高速精密对位组装、在线检测等，极大提升了生产效率和产品质量，帮客户实现了智能车间，增强了客户的市场竞争能力。客户的需求持续增加，同时，国家产业政策驱动制造迈向“智造”，保持了公司业务稳定增长。

2、数字化政策的推动，拓展了公司数字化工厂的市场

2025 年是“十四五”规划收官与“十五五”规划谋划的关键之年，数字化的“全面深化”与“赋能实体”，推动数字经济从消费互联网向产业互联网纵深发展，并为新质生产力提供核心驱动力。推动中国从“数字大国”迈向“数字强国”，以强大的数字基础设施和活跃的数据要素为底座，以人工智能为关键驱动力，全面赋能实体经济，构筑面向未来的国家竞争新优势。中央网信办等十部门印发《2025 年数字化绿色化协同转型发展工作要点》，全面贯彻新发展理念，聚焦经济转型升级、实现高质量发展的关键环节，健全数字化绿色化协同转型发展工作机制，推动新兴领域能效提升，积极运用数字技术、绿色技术改造提升传统产业，发挥绿色化转型对数字产业的带动作用，为加快建设网络强国、美丽中国提供坚实支撑。推动数据中心绿色化转型、推动基站绿色化运行、推进电子信息产品绿色制造和使用、引导数字科技领先企业零碳发展。加快数字技术赋能绿色化转型，推动数字技术赋能电力、采矿、冶金、石化、交通物流、建筑、城市运行、现代农业等 8 个领域绿色化转型以及推动数字技术赋能生态环境治理、打造数字化绿色化协同转型发展试点示范，发挥绿色化转型对数字产业的带动作用，升级数字化绿色化基础设施、加快数字化绿色化融合创新、建设数字化绿色化产业体系等。

工业和信息化部办公厅印发《关于开展 2025 年制造业数字化转型促进中心建设工作的通知》，组织开展 2025 年制造业数字化转型促进中心建设工作，要求营造供需高效互动、资源精准对接数字化转型生态，随着数字化转型的进一步推进，全国各地也在不断推出降低数字化门槛、加强数字化服务的各项举措。工信部、财政部等多部门出台多项政策大力推动中小企业数字化转型，引领广大中小企业数字化转型发展，助力中小企业实现高质量发展。随着国家数字化政策的推动和中小企业升级转型需求，公司智能组装装备市场进一步拓展。

3、生产安全升级改造需求增加

安全生产关系人民群众的生命财产安全，关系改革发展和社会稳定大局。国家一直高度重视安全生产工作，采取了一系列重大举措加强安全生产工作。安全生产形势严峻一直是我国经济社会发展中一个突出的问题。近年来，重特大事故的数量虽然有所减少，但依然形势严峻。企业安全技术装备水平落后是其中的一个突出的问题。国家提出了以企业为主体，以科技进步为动力，积极采用高新技术和先进适用技术装备改造提升企业安全技术装备水平，逐步淘汰落后工艺和技术装备，合理调整地区经济布局，优化安全技术装备筹资结构，努力提高我国工业系统的整体安全生产水平。坚持安全第一，预防为主，减少伤亡事故，保障人民群众生命和财产安全，促进经济与社会的可持续发展。

国务院发布的《国务院关于加强安全生产工作的决定》，要求完善政策大力推进安全生产各项工作、强化管理落实生产经营单位安全生产主体责任、完善制度加强安全生产监督管理、加强领导形成齐抓共管。而随着新的安全生产法推行及实施，企业也不断加强对安全生产的投入。企业生产从传统方式向智能制造升级转型的改造，不仅节约了人力，提高了质量，而且保障了企业财产安全以及员工的生命安全。产业转型升级的步伐加快，成为企业安全生产发展的必然趋势。企业采用数字化技术进行设备升级改造或设备更新的需求持续增加，促进了公司产品业务的持续增长。

二、报告期内公司所处行业情况

公司作为智能制造整体解决方案供应商，主要从事智能制造装备的研发、设计、生产和销售，为客户提供成套智能制造装备及相关零组件。报告期内，公司研发、制造及销售的智能制造装备主要应用于消费性电子行业、新能源及新能源汽车和火工品行业，为个性化定制的智能制造提供成套装备及数字化工厂系统解决方案。公司产品、业务布局呈现以点带面、纵深发展的格局，逐渐深入行业领域市场，推动制造业智改数转，实现智能制造的升级转型。

（一）“人工智能+”行动，推进工业全要素智能化，快速推动智能制造装备高速发展

在新型工业化与新质生产力协同推进的背景下，政策支持、产业升级和全球化竞争等多重因素共同驱动人工智能技术实现突破性进展。当前人工智能应用的广度和深度发生质变，从“表层辅助”到“深度驱动”，人工智能在制造业的应用正经历从“广度覆盖”到“深度重构”的根本性转变。这一质变的核心在于人工智能不再仅是生产流程中的辅助工具或效率优化器，而是深度嵌入核心生产环节，成为驱动智能制造装备高速发展的内在引擎。2025 年 8 月，国家推出深入实施“人工智能+”行动，提出推进工业全要素智能化，加快 AI 在设计、生产、服务等全环节落地应用，发展智能制造装备。推动产业全要素智能化发展，助力传统产业改造升级，开辟战略性新兴产业和未来产业发展新赛道。加快工业软件创新突破，将数字技术与制造优势、市场优势更好结合起来，支持大模型广泛应用，大力发展智能网联新能源汽车、人工智能手机和电脑、智能机器人等新一代智能终端以及智能制造装备。大力发展智能制造装备。工业和信息化部、中央网信办、国家发展改革委、教育部、商务部、国务院国资委、市场监管总局、国家数据局等八部门联合印发的《“人工智能+制造”专项行动实施意见》，围绕创新筑基、赋智升级、产品突破、主体培育、生态壮大、安全护航、国际合作等 7 大重点任务，细化 21 项具体措施，促进人工智能技术与制造业应用“双向赋能”，加快制造业智能化、绿色化、融合化发展，有力支撑制造强国、网络强国和数字中国建设。这一趋势推动制造业朝着智能化、高效化和柔性化的方向加速转型。尤其是以工业机器人、高端数控机床、智能检测设备为代表的智能制造装备领域，正迎来前所未有的需

求爆发。新型工业化倡导的“智能化大规模定制”模式，满足市场个性化需求。新质生产力促进国内突破核心技术“卡脖子”问题，推动工业机器人国产化率大幅度提升，产品的国产化替代加速。人工智能的深度驱动正在重构智能制造装备的价值链。随着人工智能大模型向产业化的转变与 6G 技术的商用，智能制造装备将向更高自主性、更低能耗和更强适应性进化，成为全球制造业竞争的核心战场。

2025 年是“十四五”规划的收官之年，人工智能作为核心驱动技术，其与智能制造装备的融合已从探索试验阶段进入深度渗透与规模化应用的新时期。其对行业的影响正通过“点、线、面、体”的路径全面深化，推动整个产业发生系统性变革。有效推动了人工智能与制造业的深度融合，加速了传统制造业向智能制造的转型，为支撑新型工业化发展贡献了积极力量。

在报告期内，公司在原有的智能制造技术和数字化技术基础上，将人工智能嵌入生产设备的流程中，使其成为生产基本要求。经过系统的整合梳理，在消费性电子、汽车、火工品等行业都建立了智能制造示范工程，产品在行业中处于领先地位，在业务上将进一步拓展。

（二）消费性电子行业存量升级与增量开拓，智能制造升级改造需求进一步加大

国家顶层设计将消费电子列为三大万亿级消费领域之一，为行业价值重估与生态重构提供政策支撑。市场规模方面，2025 年全球消费电子市场持续增长，资本市场对行业的认可度显著提升，资本的注入将为行业技术研发与市场拓展提供充足动力。资本的抢滩布局为技术研发与市场拓展提供充足动力，推动行业加速迈向万亿级发展规模。

消费电子行业作为科技产业的核心支柱与实体经济的重要组成部分，在 2025 年实现技术突破与市场扩容的双重跃升，AI 技术的深度赋能、产品形态的创新迭代以及政策与市场的协同驱动，为行业发展筑牢根基。

政策红利的持续释放为行业发展提供保障，国家层面的顶层设计推动消费电子行业价值重估。国家政策持续推动购新补贴、技术扶持、产业链协同及绿色转型等措施，全面激活消费电子市场需求并推动产业升级，进一步强化产业链韧性。实施扩大内需战略，激发市场潜力方面，促进传统领域消费升级，依托技术和产品形态创新提升手机、电脑、电视机等传统电子消费的市场活力。消费性电子市场需求的快速增长，倒逼生产企业加速智能制造升级转型，在政策与市场需求的双轮驱动下，实现了生产效率、产品竞争力与供应链韧性的全面提升。2025 年消费电子行业在技术、产品、政策与市场的多重驱动下实现跨越式发展，为 2026 年的高质量发展奠定坚实基础。未来，行业需以技术创新为核心，以生态协同为支撑，以政策市场为依托，在存量升级与增量开拓中把握发展主动权，不仅将进一步巩固万亿级消费领域的发展地位，更将在全球科技产业变革中发挥引领作用，为经济社会高质量发展注入强劲动能。行业实现了从市场复苏到技术突破的多维提升，消费性电子行业在国家政策的强力推动下加速了产业升级，智能制造升级改造需求进一步加大。

报告期内，随着消费性电子行业的智能制造升级改造需求不断增加，公司在消费性电子行业业务具有可持续性，智能化高速贴装、高速精密组装等技术处于领先地位。

（三）新能源及新能源汽车需求持续增长，拉动了上游产业需求快速提升

1、新能源

2025 年是新能源全面进入电力市场的关键一年。国家发改委、国家能源局等部门出台了一系列关键政策，推动新能源全面进入市场，同时引导发展模式从“规模扩张”转向“系统融合”。年初，国家发展改革委、国家能源局联合印发《关于深化新能源上网电价市场化改革促进新能源高质量发展的通知》（“136 号文”），推动新能源上网电量全面进入电力市场、通过市场交易形成价格。国家能源局发布《关于促进新能源集成融合发展的指导意见》，推动多能源品种一体化开发。2025 年新能源技术呈现“百花齐放”格局，技术路线向多元化发展。8 月，随着《新型储能规模化建设专项行动方案（2025—2027 年）》配套政策的发布，为储能发展提供了顶层设计，推动储能从政策驱动向市场驱动过渡。这些政策共同塑造了 2025 年新能源行业“装机创新高、电价市场化、融合成主线”的独特面貌，也为“十五五”时期新能源的高质量发展奠定了基础。新能源“从替补席走上舞台中央”，发展逻辑已从“政策依赖”转向“市场驱动”，从“规模扩张”转向“价值创造”。

报告期内，公司在已有技术积累的基础上，在新能源方面进行了布局。对新能源储能材料生产工艺设备进行了研发，并对核心关键技术申请了专利，研发的装备生产线已进入试产阶段，后续将进行产业化推广。

2、新能源汽车

新能源汽车产业发展逐步壮大，产量高速增长驱动充电基础设施需求激增，促进新能源汽车制造业固定资产投资持续增加。

“十四五”时期，全行业迎难而上、奋力拼搏，超预期目标完成“十四五”各项任务，我国新能源汽车市场规模增加 3.6 倍，汽车出口跃居全球第一，动力电池单体成本降低 30%、寿命提升 40%、充电速率提升 3 倍多，进一步增强了国际竞争优势。中国新能源汽车快速发展，已逐步成为全球新能源汽车产业发展的核心推动力量。“十四五”时期，我国加快发展方式绿色转型、实现资源高效利用和循环利用、推动碳达峰、碳中和的步伐。在双碳目标引领之下，低碳化发展已成为整个汽车产业的核心课题，而新能源汽车是加速“脱碳”主力军。按照 2020 年工信部制定的《新能源汽车产业规划（2021—2035 年）》，新能源汽车渗透率到 2025 年超 20%，到 2035 年渗透率超 50%。根据中国汽车工业协会发布的数据，2022 年我国新能源汽车渗透率就突破了 20%，提前三年完成了 2025 年目标。2025 年全年，新能源汽车渗透率就达到了 47.9%，有望提前九年完成产业规划目标。

“十四五”规划明确提出以新能源汽车等战略性新兴产业为重点，《国务院办公厅关于印发新能源汽车产业发展规划（2021—2035 年）的通知》中，也提出了以深化供给侧结构性改革为主线，深入实施国家发展新能源汽车的战略，突破关键核心技术，提升产业基础能力，构建新型产业生态，优化产业发展环境，推动我国新能源汽车产业高质量可持续发展。根据工信部发布的《节能与新能源汽车技术路线图 2.0》，到 2025 年，新能源汽车销量占总销量的 20%左右；到 2030 年，这一比例将提高到 40%左右；到 2035 年，新能源汽车将成为主流，占总销量的 50%以上。碳中和背景下，政策支持新能源汽车加快发展。在强劲的基本面业绩和预期政策的催化下，行业未来发展路径更加清晰，成长空间增大。

（1）新能源汽车产量高速增长驱动充电基础设施需求激增。

我国充电基础设施迎来跨越式发展。近期，国家发改委、国家能源局联合印发《电动汽车充电设施服务能力“三年倍增”行动方案（2025—2027 年）》（以下简称《行动方案》），明确今后一段时期充电设施发展目标和行动路径，助力加快构建高质量充电设施体系，支撑新能源汽车产业发展，促进汽车等大宗消费。我国新能源汽车已经进入规模化快速发展阶段，充电设施作为新能源汽车产业的关键支撑，根据《行动方案》，到 2027 年底，在全国范围内建成 2,800 万个充电设施，提供超 3 亿千瓦公共充电容量，满足超过 8,000 万辆电动汽车充电需求，实现充电服务能力翻倍增长。充电需求增长带动上游设备制造升级，新能源汽车与充电桩建设形成“以需带供、以供促需”的良性循环。中国充电联盟数据显示，2025 年 1-12 月，全国充电基础设施增量为 727.4 万个，同比上升 72.3%。其中公共充电设施增量为 113.8 万个，同比增长 33.4%，私人充电设施增量为 613.6 万个，同比上升 82.2%。

当前，我国已建成世界上数量最多、辐射面积最大、服务车辆最全的充电基础设施体系，为新能源汽车快速发展提供了有力保障。

（2）新能源汽车制造业固定资产投资大幅度增加。

据中国汽车工业协会分析，2025 年新能源汽车产销量分别完成 1,662.6 万辆和 1,649 万辆，同比分别增加 29%和 28.2%。产量的快速增长和汽车制造业发展必然需要更多的生产设施，加大智能化和高端设备等固定资产的投入。国家统计局发布的最新数据，2025 年汽车制造业固定资产投资全年同比增长 11.7%。2024 年 9 月 20 日，工业和信息化部组织编制了《工业重点行业领域设备更新和技术改造指南》。其中，汽车行业设备更新目标以新能源汽车整车及零部件生产环节设备为重点，围绕整车冲压、焊接、涂装、总装四大工艺及零部件生产制造，更新应用先进制造技术、自动化和柔性化技术、节能环保技术及相应设备，支持企业实施技术升级与改造更新。在政策驱动和产量的拉动下，新能源汽车制造业固定资产投资大幅度增加。

报告期内，公司获得新能源汽车行业的智能制造装备订单持续增加。随着新能源汽车的销量带动的充电基础设施建设数量和车企投入的固定资产持续增长，公司在新能源汽车的充电配套设施，如充电桩、充电枪、以及新能源汽车的核心功能性组件，如传感器、控制器、天窗、安全气囊发生器、点火具等行业处于领先地位，行业业务不断扩大，核心竞争力和市场占有率不断提升。

（四）火工品需求快速增长和安全监管力度加强，促使固定资产投资加大，智能装备需求持续增长

国家基础设施建设的加速推进，特别是在交通、能源、水利等领域的大规模投资，直接拉动了民用爆破领域火工品需求的快速增长。同时，国防军事领域的现代化进程也对火工品提出了更高的要求。政策持续支持与市场需求的稳步增长，为行业的快速发展提供了坚实的保障。

1、安全监管力度加强，对火工品生产行业带来较大影响

火工品行业因其产品的高危险性，生产过程对安全性的需求远超一般制造业。生产过程对安全性的需求，促使行业内部企业不断加强技术创新，生产模式转向智能制造转型升级，从而保证生产安全性、提升产品质量和提高生产效率。国务院国资委发布《中央企业安全生产监督管理办法》，旨在督促中央企业全面落实安全生产主体责任，建立安全生产长效机制，防止和减少生产安全事故，通过严格准入制度，来督促企业持续提升安全防护技术，消除一切可能发生的危险隐患，对生产经营单位的安全生产主体责任更明确，加大了处罚和问责力度，火工品生产行业面临更为严格的安全生产要求。随着新的安全生产法实施及多项新的安全生产法规和标准的陆续实施，明确要求淘汰严重危及生产安全的工艺设备，并鼓励采用先进工艺生产技术，智能制造生产线建设则成为提高生产安全性、提升生产效率与产品质量的关键途径。企业需投入资金进行生产装备的升级，采取有效措施确保生产工艺过程稳定可控，实施数字化、网络化、智能化的监督管控，推动人机隔离、机器换人工作，建立黑灯工厂，保证较高的安全投入，以降低人工操作风险，减少安全事故发生。

2、火工品行业加大数字化转型与科技创新，固定资产投资增加，智能制造设备需求增加

在行业产业政策的引导下，火工品市场处于一个快速变革与发展的新阶段。民爆行业方面，中国工业和信息化部出具的《“十四五”民用爆炸物品行业安全发展规划》（工信部规〔2021〕183号）及2025年2月印发的《加快推进民用爆炸物品行业转型升级实施意见》，民爆行业在衔接“十四五”与“十五五”时期的发展规划中明确了多项核心目标和措施。行业整合与市场集中度提升，形成3到5家具有国际竞争力的大型民爆企业（集团），在“十四五”规划要求的2025年混装产能占比达到35%的指标基础上持续优化产业及产品结构，继续压减包装型工业炸药许可产能，稳步提升企业（集团）现场混装炸药许可产能占比。坚持创新驱动发展，大力推动技术进步，积极推动科研、生产、销售、爆破服务“一体化”发展模式。加大数字化转型与科技创新，安全与效率并重，推动“机械化换人、自动化减人”工程，减少高危岗位人工操作，提升本质安全水平。通过物联网、大数据等技术实现生产、运输、储存全链条的全流程数字化智能监控。推动人工智能、数字孪生等技术在生产线中的应用，实现无人化与智能化生产。另一方面，随着军用火工品市场开放力度不断加大，竞争愈发激烈，固定资产投资不断增加。为提高生产效率，降低人力成本和生产过程中安全风险，各火工品企业纷纷引进先进的数字化、智能化生产工艺设备，为火工品行业的转型升级提供了强有力的技术支撑和安全保障。此外，随着竞标采购体系建立和不断完善，单项产品采购的竞标者数量众多，对产品技术水平、实物质量、性价比及研制进度保障的要求不断提升。用数字化系统和智能制造装备提升火工品行业管理水平，用智能制造新技术提升生产线的安全水平，降低了火工品生产过程中的危险性。随着生产模式转型升级，一方面保证了产品的质量，另一方面最大限度减少了用人数量，火工品生产单位对智能装备的需求量越来越大。

公司通过十几年的火工品、含能材料智能制造技术的研发，掌握了防尘防静电等防爆核心技术，成功研发了本安型传感器及防爆特种机器人等产品，在同行业建立了较强的竞争优势。报告期内，公司针对火工品行业的多个领域研发的防爆机器人、本安型传感器等已通过权威机构检测，获得防爆合格证书，并申请了多项专利。公司在电子雷管、点火具、汽车安全气囊发生器、防爆机器人、含能材料智能制造等智能化生产和数字化改造技术方面处于行业领先地位。

三、核心竞争力分析

报告期内，公司一直致力于智能组装装备及其零部件的研发、设计、生产和销售，产品经过多年的发展和积累，形成了独特的核心竞争优势，主要体现为丰富的行业经验及市场优势、强大的技术研发优势、智能制造数字化工厂整体解决方案的优势、创新的标准化生产优势、可靠的产品质量优势、特种机器人优势、含能材料智能制造技术优势、客户服务优势、丰富的项目实施及管理经验优势等，具体如下：

（一）公司强大的研发能力，实现了新领域的快速迭代和产业的前瞻布局

公司已积累强大的研发实力和产品快速迭代升级的能力。在目前传统板块深耕的同时，亦利用各业务板块间的协同效应实现新产业的快速布局。公司致力于打造具备全球性竞争力的研发体系。公司研发内容囊括结构设计、电控设计、软件研发、机器人、标准化研发等不同的技术领域，可以根据客户需求提供优质的产品设计方案。公司根据客户产品及生产工艺特点，为客户进行定制设备的个性化设计开发，实现产品功能，并满足客户对良品率、稼动率、生产节拍等要求，这是公司取得订单并得到客户持续信任的关键所在。机器视觉对位及检测、高速输送及精确定位、智能供料、智能控制与信息化、数字化、防爆装置、含能材料智能制造等技术的研发，通过对系统科学、感知科技、信息科技、控制技术与工程理论、人工智能、机器人等跨学科知识、技术的综合运用及跨学科集成，使产品在检测、控制、调度、管理和决策功能等方面均具有较强的技术水平，攻克了一批具有完全自主知识产权的关键技术，如载具高速循环精确定位技术、零件基准点定位技术、运动轨迹定点技术、料盘夹取分料技术、压力注胶技术、旋转点胶技术、机器视觉对位技术、高性能 3D 图形采集技术、防爆输送装置、用于防爆机器人的电机温度安全监控装置及其监控方法、用于无人舰船的火工品仓储系统、具有温度自检功能的安全型关节机器人装置、气动伸缩机构以及气动机器人、含能材料灌装称重设备等核心技术。

截至 2025 年 12 月 31 日，公司已取得 189 项专利，其中发明专利 92 项，实用新型专利 94 项，外观专利 3 项；软件著作权登记 53 项。对产品的关键技术形成了自主知识产权，有效保障了公司产品在技术上的领先优势，为公司在激烈的市场竞争中赢得了先机。

（二）广泛的核心技术储备及技术引领，实现了公司在含能材料及 AI 算力方面的突破

公司积极把握行业发展机遇，依托现有核心技术与智能制造优势进入新的赛道，持续拓展业务边界，打开长期成长空间，为公司未来持续稳健发展奠定了坚实基础。围绕算力枢纽节点的高速线缆，在数据传输方面起着关键的作用。公司根据行业发展趋势和客户需求，持续推进智能制造技术迭代和产品升级，不断提升自主研发能力，以确保公司保持行业技术领先水平。公司研制的 224G 单通道高速通信线是目前市场上前沿的产品，主要应用于算力行业高端市场，高速通信线具有良好的高频性能、高可靠性、低成本、完善的产业链配套等优势，其未来应用领域和市场需求具有较大空间。

在火工品及含能材料方面，公司研发含能材料智能制造技术，实现了智能化生产、过程监控、安全预警，可确保生产过程安全可控，降低人为因素导致的安全事故风险。该技术打破国外技术壁垒，填补了国内空白，实现了工艺技术与装备的完全国产化，以及工厂的数字化和智能化。在火工品生产领域具有较大的竞争优势。

近年公司通过对市场需求的前瞻性研究，先后研发出具有替代国外产品的一系列智能制造装备，打破了国外垄断，填补了国内空白，在市场中占有较大优势。

（三）特种机器人优势

为提高智能组装生产线工作效率和适应各种危险环境，公司研发的特种机器人产品可应用于多种危险环境，包括工业生产中的各种爆炸、易燃的危险气体、粉尘、飞絮环境、有毒的液体、气体、粉尘的环境。主要有防爆 4 关节机器人（负载 10Kg、20Kg），防爆 6 关节机器人（负载 20Kg~210Kg），可应用于爆炸性气体环境 1 区、2 区、爆炸性粉尘环境 21 区、22 区粉尘及火炸药 F1 区和 F2 区。防爆重载搬运机器人负载达 1,000Kg，可应用于爆炸性气体环境 1 区、2 区、爆炸性粉尘环境 21 区、22 区。

同时，研发了与特种机器人配套的本安型传感器及防爆侦测系统，主要包括影像侦测系统、复合型的声震检测系统。采用的 AI 边缘计算与机器人结合技术，具有高效、实时的数据处理和分析能力。通过对各机构的动作、运动轨迹、特征点、温度、压力、磁场、振动、声音等物理特征进行实时监测和分析，在异常预警、质量控制等预测性防护上，实现更智能的决策和优化，提高了安全生产的可靠性。

公司研发的防爆关节机器人和本安型传感器经过验证，已获得了防爆合格证书，解决了之前机器人产品无法在 F1 区、2I 区等危险区域带电示教操作关键安全问题。该防爆关节机器人及其相关智能器件，在国防兵器工业、航天工业、能源工业、化工等行业具有较大的竞争优势。

（四）高效的定制化、客户服务优势

公司紧密对接客户，最短时间内响应客户提出的差异化需求，进行深度的产品与服务定制，实现快速迭代升级。客户合作中，公司注重对客户的持续服务与沟通，不断加深对客户工艺要求的理解，与客户建立深度联系。

（五）创新的标准化生产模式

智能装备制造行业主要采用定制化的生产模式，客户的差异化、个性化需求较强，不同项目间的产品方案设计、实施流程、技术特点、组装调试等环节差异较大。公司采用单元化、模块化的设计，对产品生产过程中的各工序进行拆解，在对一定范围内的不同功能，或相同功能不同性能、不同规格的产品进行分析的基础上，设计出一系列功能模块。通过标准化模块库的持续积累，公司在一定程度上实现了定制化设备的标准化生产与研发。通过对各模块的选择和组合以“搭积木”的方式构成不同的产品生产线。模块化设计使得生产线的柔性化程度较高，能够快速响应客户对多品种、小批量的生产需求，具有很强的灵活性和适应性，同时也大大提升了公司的设计及生产效率。

产品的模块化降低了研发设计、生产及采购成本，可提高设备对不同生产环境的适应能力，降低客户产品换型成本，并可实现共线生产，同时提高生产的协同性和智能化程度，增强了产品竞争力。

（六）数字化工厂整体解决方案的优势

公司长期专注于数字化工厂及人工智能技术的开发，通过多年技术积累，实现了数字化工厂和智能化的无缝对接。经过多年研发，形成了完整的数字化研发体系。而目前市场上在开发数字化工厂的解决方案时，还需要另外寻找开发智能装备解决方案的合作伙伴。公司因具有独立完成数字化工厂整体解决方案的能力，所以无论从开发周期、开发成本，还是后期服务上，都具有较强的竞争力。

数字化技术。采用数字孪生技术，通过 3D 方案动态设计，为 3D 产线模型建立运动学关系，将传统的 PPT 静态方案以动态的视频方式进行呈现，以三维模型的方式对生产统计信息进行呈现。通过虚实结合的方式，提升信息的可读性和交互性。应用虚拟仿真，搭建虚拟产线模型+控制器（PLC）的仿真环境，运用产线运动逻辑的模拟控制方式进行验证测试。采用高性能工业相机+人工智能 AI 处理图片的技术，通过快速识别产品的外形、字符、缺陷、特征、类别等信息，解决传统只能人工处理的工序问题。基于业务需求，将 AI 技术与数据模型相结合的方式，提升生产制造过程中数据的分析应用，挖掘数据背后隐藏的问题及结果，提升决策的可行性及可信度。

数字化工厂系统根据应用层级、功能需求的不同，主要分为车间级的 MES 信息化管理系统和产线级的 EAP 信息化管理系统。两者均采用模块化的开发方式，前后端分离，多层软件架构，便于根据不同的行业、应用场景进行较为快捷的开发部署及功能的扩展。

（七）优质客户资源及战略合作优势

作为全球领先的智能制造及解决方案供应商，公司专注于为全球客户提供智能制造服务与解决方案。凭借专业的研发能力、可靠的产品质量、迅速的响应机制，公司赢得了国内外客户的广泛好评与深度信赖，进而与客户成功构筑长期稳定的战略合作关系，形成了独特的竞争优势。公司与国内外知名客户建立了长期合作关系，稳定的客户关系为公司可持续发展奠定了基础。

公司始终秉持以市场需求为导向的理念，与战略合作伙伴协同创新，深度参与客户技术研发与创新试验。公司多项研发成果已得到专家认证。公司与客户之间所建立的这种相互信任、相互支持的紧密合

作生态，使得公司能够敏锐洞察新的商业机遇，实现对新领域的前瞻性布局，为公司经营的稳定性与持续性成长奠定了坚实且关键的基础，在公司的发展进程中发挥着不可或缺的核心支柱作用。

四、主营业务分析

1、概述

参见本节“一、报告期内公司从事的主要业务”相关内容。

2、收入与成本

(1) 营业收入构成

营业收入整体情况

单位：元

	2025 年		2024 年		同比增减
	金额	占营业收入比重	金额	占营业收入比重	
营业收入合计	995,346,655.91	100%	465,852,645.00	100%	113.66%
分行业					
专用设备制造行业	995,346,655.91	100.00%	465,852,645.00	100.00%	113.66%
分产品					
智能组装设备及零组件	986,920,814.65	99.15%	463,214,815.14	99.43%	113.06%
其他	7,522,854.13	0.76%	2,166,857.42	0.47%	247.18%
其他业务收入	902,987.13	0.09%	470,972.44	0.10%	91.73%
分地区					
境内销售	944,756,517.57	94.92%	438,208,665.59	94.07%	115.60%
境外销售	50,590,138.34	5.08%	27,643,979.41	5.93%	83.01%
分销售模式					
直销	995,346,655.91	100.00%	465,852,645.00	100.00%	113.66%

(2) 占公司营业收入或营业利润 10%以上的行业、产品、地区、销售模式的情况

适用 不适用

单位：元

	营业收入	营业成本	毛利率	营业收入比上年同期增减	营业成本比上年同期增减	毛利率比上年同期增减
分行业						
专用设备制造行业	995,346,655.91	768,730,274.59	22.77%	113.66%	122.37%	-3.02%
分产品						
智能组装设备及零组件	986,920,814.65	762,199,772.39	22.77%	113.06%	120.94%	-2.76%
分地区						
境内销售	944,756,517.57	734,296,073.86	22.28%	115.60%	125.74%	-3.49%
境外销售	50,590,138.34	34,434,200.73	31.93%	83.01%	68.67%	5.78%

分销售模式						
直销	995,346,655.91	768,730,274.59	22.77%	113.66%	122.37%	-3.02%

公司主营业务数据统计口径在报告期发生调整的情况下，公司最近 1 年按报告期末口径调整后的主营业务数据

适用 不适用

(3) 公司实物销售收入是否大于劳务收入

是 否

行业分类	项目	单位	2025 年	2024 年	同比增减
专用设备制造业	销售量	套	380	643	-40.90%
	生产量	套	472	518	-8.88%
	库存量	套	426	334	27.54%

相关数据同比发生变动 30% 以上的原因说明

适用 不适用

本期销量同比下降，主要因产品结构优化，订单向高价值大型产线集中。

(4) 公司已签订的重大销售合同、重大采购合同截至本报告期的履行情况

适用 不适用

已签订的重大销售合同截至本报告期的履行情况

适用 不适用

单位：万元

合同标的	对方当事人	合同总金额	合计已履行金额	本报告期履行金额	待履行金额	本期确认的销售收入金额	累计确认的销售收入金额	应收账款回款情况	是否正常履行	影响重大合同履行的各项条件是否发生重大变化	是否存在合同无法履行的重大风险	合同未正常履行的说明
17 生产线项目	XXX 公司	14,844.6	14,844.6	11,875.68	0	13,136.81	13,136.81	10,391.22	是	否	否	
609-1 项目	XXX 公司	20,725.4	20,725.4	5,699.48	0	18,341.06	18,341.06	18,652.86	是	否	否	
干燥系统、包装系统、辅助系统	XXX 公司	15,896	8,742.8	5,563.6	7,153.2	0	0	0	是	否	否	
609-3 项目、	XXX 公司	30,430.4	26,159.2	6,573.12	4,271.2	17,480	17,480	19,752.40	是	否	否	

23X 项目、 23R 项目												
小型产品 XX 总装系统、 中型产品 XX 总装系统	XXX 公司	9,722.17	0	0	9,722.17	0	0	0	是	否	否	
芯模工装 XX 系统、 工装 XX 系统、 人机异地协同 XX 系统 (中型)	XXX 公司	2,750.21	0	0	2,750.21	0	0	0	是	否	否	

已签订的重大采购合同截至本报告期的履行情况

适用 不适用

(5) 营业成本构成

产品分类

单位：元

产品分类	项目	2025 年		2024 年		同比增减
		金额	占营业成本比重	金额	占营业成本比重	
智能组装设备及零组件	主营业务成本	762,199,772.39	99.15%	344,973,254.11	99.79%	120.94%
其他	主营业务成本	6,530,502.20	0.85%	729,706.79	0.21%	794.95%

说明

无

(6) 报告期内合并范围是否发生变动

是 否

(1) BAI AO SMART (VIET NAM) CO.,LTD 于 2025 年 11 月由孙公司 BAI AO SMART TECHNOLOGY PTE.LTD. 持有 100% 股权发起设立。

(2) 子公司昆山佰奥智慧物流有限公司于 2025 年 1 月完成工商注销；子公司昆山佰森特材料物资有限公司于 2025 年 2 月完成工商注销。

(7) 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

(8) 主要销售客户和主要供应商情况

公司主要销售客户情况

前五名客户合计销售金额（元）	908,060,680.02
前五名客户合计销售金额占年度销售总额比例	91.23%
前五名客户销售额中关联方销售额占年度销售总额比例	0.00%

公司前 5 大客户资料

序号	客户名称	销售额（元）	占年度销售总额比例
1	第一名	561,133,810.96	56.38%
2	第二名	277,148,778.48	27.84%
3	第三名	25,364,790.58	2.55%
4	第四名	23,005,300.00	2.31%
5	第五名	21,408,000.00	2.15%
合计	--	908,060,680.02	91.23%

主要客户其他情况说明

适用 不适用

公司主要供应商情况

前五名供应商合计采购金额（元）	116,085,932.53
前五名供应商合计采购金额占年度采购总额比例	21.34%
前五名供应商采购额中关联方采购额占年度采购总额比例	0.00%

公司前 5 名供应商资料

序号	供应商名称	采购额（元）	占年度采购总额比例
1	第一名	37,086,205.16	6.82%
2	第二名	27,592,191.16	5.07%
3	第三名	18,046,068.82	3.32%
4	第四名	17,025,184.18	3.13%
5	第五名	16,336,283.21	3.00%
合计	--	116,085,932.53	21.34%

主要供应商其他情况说明

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%

适用 不适用

3、费用

单位：元

	2025 年	2024 年	同比增减	重大变动说明
销售费用	18,197,040.24	14,482,059.39	25.65%	
管理费用	41,478,407.75	38,401,432.70	8.01%	
财务费用	2,306,112.66	1,873,536.54	23.09%	
研发费用	45,255,699.63	37,329,156.23	21.23%	

4、研发投入

适用 不适用

主要研发项目名称	项目目的	项目进展	拟达到的目标	预计对公司未来发展的影响
高速贴装设备的研发	提高设备产出率，减少人员依靠，提高产品质量。	已结案	提高设备产出率，减少人员依靠，提高产品质量。	产品升级，增强市场竞争力。
短料拉拨机设备的研发	节约成本，节约占地面积，提高设备拉拔产品质量。	已结案	节约成本，节约占地面积，提高设备拉拔产品质量。	提升生产效率，增强市场竞争力
FSY 自动装药机的研发	满足配套的火工品需求，减少人员投入增加安全性。	已结案	满足配套的火工品需求，减少人员投入增加安全性。	提高自主科技创新能力，从而提升公司市场竞争力。
一种含能材料的制造生产线研发	更新生产工艺。	部件及整机装配	更新生产工艺。	提升生产效率和安全性，具有重要的战略意义。
火工品精密称量设备的研发	提高称量精度，实现自动化及智能化，提升生产效率及降低成本。	电气设计	提高称量精度，实现自动化及智能化，提升生产效率及降低成本。	产品升级，增强市场竞争力。
多维度自动对位设备的研发	引入新技术，深化技术创新，提高应用研究能力。	3D 细化设计，程序设计	引入新技术，深化技术创新，提高应用研究能力。	产品升级，增强市场竞争力。
高速贴装设备软件的研发	提高软件的可靠性、可维护性，提高效率。	已结案	提高软件的可靠性、可维护性，提高效率。	节约人力成本，提升生产效率，增强公司市场竞争力。
虚拟仿真软件平台的研发	降低生产成本和管理成本，提升竞争力。	已结案	降低生产成本和管理成本，提升竞争力。	减少试错成本，提升市场竞争力。
短料拉拨机控制软件的研发	降低成本，降低操作复杂度，增强铝壳穿心稳定性。	已结案	降低成本，降低操作复杂度，增强铝壳穿心稳定性。	产品升级，增强市场竞争力。
弹体表面扫描检测系统的研发	实现智能化、高精度的软硬件平台。	程序开发、组装调试	实现智能化、高精度的软硬件平台。	提高产品质量和定制化程度，获取更高利润率和发展的。
点火管精密焊接控制系统的研发	构建全自动化焊接流程，减少人工干预。	工艺验证	构建全自动化焊接流程，减少人工干预。	降低企业制造成本，增强市场竞争力。
一种含能材料制造生产线控制系统研发	优化生产流程，减少人工干预，提高产量和质量。	程序设计	优化生产流程，减少人工干预，提高产量和质量。	提升了生产效率和安全性，具有重要的战略意义。
佰奥产线管理系统国产化的研发	提升软件在国产环境下的兼容性与稳定性。	国产平台迁移开发	提升软件在国产环境下的兼容性与稳定性。	产线管理系统作为关键工业软件，市场前景广阔。
多维度自动对位控制系统的研发	优化生产流程，减少人工干预，提高产量	方案设计	优化生产流程，减少人工干预，提高产量	产品升级，增强市场竞争力。

	和质量。		和质量。	
高频线速生产工艺设备研发	优化生产流程，减少人工干预，提高产量和质量。	方案设计	优化生产流程，减少人工干预，提高产量和质量。	产品升级，增强市场竞争力。
人形机器人通讯模组组装设备的研发	突破国外技术垄断，提升核心零部件组装设备国产化水平。	工艺验证，确定技术路线	突破国外技术垄断，提升核心零部件组装设备国产化水平。	推动制造业智能化转型，具有重要的战略意义。

公司研发人员情况

	2025 年	2024 年	变动比例
研发人员数量（人）	371	303	22.44%
研发人员数量占比	31.96%	28.97%	2.99%
研发人员学历			
本科	174	150	16.00%
硕士	13	11	18.18%
其他	184	142	29.58%
研发人员年龄构成			
30 岁以下	176	143	23.08%
30~40 岁	158	138	14.49%
其他	37	22	68.18%

近三年公司研发投入金额及占营业收入的比例

	2025 年	2024 年	2023 年
研发投入金额（元）	45,255,699.63	37,329,156.23	36,371,951.53
研发投入占营业收入比例	4.55%	8.01%	6.39%
研发支出资本化的金额（元）	0.00	0.00	0.00
资本化研发支出占研发投入的比例	0.00%	0.00%	0.00%
资本化研发支出占当期净利润的比重	0.00%	0.00%	0.00%

公司研发人员构成发生重大变化的原因及影响

适用 不适用

研发投入总额占营业收入的比重较上年发生显著变化的原因

适用 不适用

研发投入资本化率大幅变动的原因及其合理性说明

适用 不适用

5、现金流

单位：元

项目	2025 年	2024 年	同比增减
经营活动现金流入小计	680,988,131.66	890,592,655.44	-23.54%
经营活动现金流出小计	834,300,196.10	565,248,327.60	47.60%
经营活动产生的现金流量净额	-153,312,064.44	325,344,327.84	-147.12%
投资活动现金流入小计	176,076,236.52	233,485,499.93	-24.59%
投资活动现金流出小计	205,869,922.81	316,649,395.49	-34.98%

投资活动产生的现金流量净额	-29,793,686.29	-83,163,895.56	64.17%
筹资活动现金流入小计	181,582,836.21	102,415,000.00	77.30%
筹资活动现金流出小计	64,090,006.23	155,465,924.70	-58.78%
筹资活动产生的现金流量净额	117,492,829.98	-53,050,924.70	321.47%
现金及现金等价物净增加额	-65,450,933.92	189,415,950.93	-134.55%

相关数据同比发生重大变动的主要影响因素说明

适用 不适用

1、经营活动产生的现金流量净额减少系大额在执行订单增加，订单交付存在周期性导致本期收到的销售商品现金减少，购买商品接受劳务和支付职工薪酬的现金增加所致。

2、筹资活动产生的现金流量净额增加主要系取得银行借款增加，偿还债务支付的现金减少所致。

3、投资活动产生的现金流量净额增加主要系投资支付的现金减少所致。

4、现金及现金等价物净增加额减少主要系经营活动产生的现金流量净额减少所致。

报告期内公司经营活动产生的现金净流量与本年度净利润存在重大差异的原因说明

适用 不适用

主要系公司所处行业存在营业收入确认与实际回款不同期的情况，上期预收货款部分在本期确认收入，货款已于上期预收，本期收到货款减少所致。

五、非主营业务情况

适用 不适用

单位：元

	金额	占利润总额比例	形成原因说明	是否具有可持续性
投资收益	1,885,678.58	1.77%		否
公允价值变动损益	-554,429.71	-0.52%		否
资产减值	-9,072,786.60	-8.52%	主要系对期末存货计提减值准备所致	否
营业外收入	203,172.93	0.19%		否
营业外支出	529,001.39	0.50%		否
信用减值损失	-12,716,616.79	-11.95%	主要系期末应收账款余额增加所致	否

六、资产及负债状况分析

1、资产构成重大变动情况

单位：元

	2025 年末		2025 年初		比重增减	重大变动说明
	金额	占总资产比例	金额	占总资产比例		

货币资金	156,990,593.49	11.58%	221,329,221.76	17.40%	-5.82%	
应收账款	478,524,902.11	35.31%	313,561,337.83	24.64%	10.67%	收入增长相应应收账款增加
合同资产	20,300,644.68	1.50%	17,992,811.51	1.41%	0.09%	
存货	376,186,349.10	27.76%	372,961,258.30	29.31%	-1.55%	
固定资产	182,543,747.07	13.47%	191,542,414.66	15.05%	-1.58%	
使用权资产	2,669,062.05	0.20%	273,413.83	0.02%	0.18%	
短期借款	173,118,386.21	12.77%	23,425,381.85	1.84%	10.93%	本期借入银行借款增加所致
合同负债	111,125,647.00	8.20%	333,296,953.81	26.20%	-18.00%	预收货款在本期确认收入所致
租赁负债	2,963,031.84	0.22%			0.22%	

境外资产占比较高

适用 不适用

2、以公允价值计量的资产和负债

适用 不适用

单位：元

项目	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	本期出售金额	其他变动	期末数
金融资产								
1. 交易性金融资产（不含衍生金融资产）	85,452,966.65	-554,429.71			188,900,000.00	173,800,000.00		99,998,536.94
应收款项融资	15,181,705.55							4,958,421.80
上述合计	100,634,672.20	-554,429.71			188,900,000.00	173,800,000.00		104,956,958.74
金融负债	0.00							0.00

其他变动的内容

报告期内公司主要资产计量属性是否发生重大变化

是 否

3、截至报告期末的资产权利受限情况

单位：元

项目	2025年12月31日			
	账面余额	账面价值	受限类型	受限情况
货币资金	1,067,453.11	1,067,453.11	资金受限	冻结存款

项 目	2025 年 12 月 31 日			
	账面余额	账面价值	受限类型	受限情况
货币资金	44,852.54	44,852.54	资金受限	长期未使用账户
货币资金	3,000.00	3,000.00	资金受限	支付宝保证金
应收票据	2,996,182.09	2,759,302.08	已背书	已背书未到期不满足终止确认条件的应收票据
合计	4,111,487.74	3,874,607.73		

七、投资状况分析

1、总体情况

适用 不适用

报告期投资额（元）	上年同期投资额（元）	变动幅度
205,869,922.81	316,649,395.49	-34.98%

2、报告期内获取的重大的股权投资情况

适用 不适用

3、报告期内正在进行的重大的非股权投资情况

适用 不适用

4、金融资产投资

（1）证券投资情况

适用 不适用

公司报告期不存在证券投资。

（2）衍生品投资情况

适用 不适用

公司报告期不存在衍生品投资。

八、重大资产和股权出售

1、出售重大资产情况

适用 不适用

公司报告期未出售重大资产。

2、出售重大股权情况

适用 不适用

九、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

单位：元

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
佰奥内江	子公司	智能制造设备的研发和制造	20,000,000.00	189,049,358.07	81,734,419.05	265,261,517.95	27,821,531.90	25,022,986.42
佰奥软件	子公司	智能制造相关软件模块的研发	7,000,000.00	65,821,265.37	33,155,381.48	70,632,914.99	15,471,379.23	14,690,365.02
沈阳佰奥	子公司	智能制造设备的研发和制造	10,000,000.00	56,899,119.22	9,387,927.77	155,219,094.21	17,278,267.64	15,780,895.30

报告期内取得和处置子公司的情况

适用 不适用

公司名称	报告期内取得和处置子公司方式	对整体生产经营和业绩的影响
昆山佰奥智慧物流有限公司	注销	对本期生产经营和业绩无影响
昆山佰森特材料物资有限公司	注销	对本期生产经营和业绩无影响
佰奥智能（越南）有限公司	新设	对本期生产经营和业绩无影响

主要控股参股公司情况说明

十、公司控制的结构化主体情况

适用 不适用

十一、公司未来发展的展望

国家提倡坚定不移建设制造强国、质量强国、数字中国。随着国内外形势和中国经济结构的深刻变革，制造业转型升级势在必行，“中国智造”将为制造业开启智能制造新模式。近年来，国家大力支持制造业转型升级，研究出台“人工智能+制造”专项行动实施意见，实施“人工智能+”行动，推动人工智能与经济社会各行业各领域广泛深度融合，倡导“智能制造”“绿色环保”发展新理念，把发展智能制造作为主要方向，旨在发展“制造强国”。《中国制造 2025》《中华人民共和国国民经济和社会发展第十四个五年规划和 2035 年远景目标纲要》《中华人民共和国 2026—2030 年国民经济和社会发展第十五个五年规划》等一系列政策、措施相继出台，为制造业提供了较好的发展平台。为公司未来在火工品、消费性电子、算力及机器人等行业的制造设备以旧换新、升级改造、工艺创新、数字化工厂建设方面，推进制造业新质生产力的发展战略布局，创造了良好的政策环境。

（一）公司未来发展战略

1、夯实原有业务，促进成长型业务规模增长

为应对日趋激烈的行业竞争并分散经营风险，公司在保持消费电子、交通及工业装备、火工品等优势地位的同时，加大投入拓展新的智能制造装备应用市场。同时，公司主要聚焦核心客户与核心产品，依靠优异的产品品质和服务质量，以实现与更多优质客户的战略合作。

在火工品这类高危产业中，防爆机器人和含能材料智能制造装备具有提高安全性、提升效率、保障工作人员生命安全、减少相关损失等巨大作用，特别在危险生产环境中作业和处理危险事务时，往往表现出其无与伦比的优势。因此，火工品生产企业在升级改造中对防爆机器人和含能材料智能制造装备的投入部署显得日益重要，市场产能扩充及原有产能的技术改造，推动公司防爆机器人和含能材料智能制造装备业务的扩张。

消费电子行业作为科技产业的核心支柱与实体经济的重要组成部分，技术突破与市场扩容的双重跃升，AI 技术的深度赋能、产品形态的创新迭代以及政策与市场的协同驱动，为行业发展筑牢根基。未来行业将以存量市场升级与增量市场开拓为核心主线，依托政策扶持、产业链协同与资本加持的多重优势，加速向万亿级消费领域迈进，成为推动全球科技产业变革与经济增长的关键力量。产能的扩充，将带动业务市场智能制造设备需求持续增加，也推动了对原有设备的升级改造。

2、以技术创新和 AI 融合赋能，推动研发变革及产业链智能制造快速发展

算力的增长与全球对人工智能技术需求的激增密切相关。随着人工智能、物联网、5G 等技术的快速发展，算力行业正在以前所未有的速度发展，算力加速向政务、工业、交通、医疗等各行业、各领域延伸拓展，物联网、大数据、人工智能等与实体经济进一步融合发展。依托坚实的算力支撑，生物医药、天文地理等科技领域产生一批研究成果，数字政府、工业互联网、自动驾驶、智慧医疗等诸多新应用、新业态不断涌现，焕发出旺盛的生命力，极大激发了数据要素的创新活力。近年来，围绕算力枢纽节点建设高速线缆，提升数据传输效率与稳定性，我国扎实推进算力基础设施建设，不断强化产业创新能力，持续推动算力应用落地。

机器人产业正处于快速发展期，受益于政策支持、技术进步和市场需求的共同推动，未来发展前景广阔。中国在全球机器人产业中的地位不断提升。未来，随着人工智能、5G 等技术的融合发展，机器人产业将迎来更加广阔的发展空间。

随着算力和机器人市场应用激增，拉动了上游供应链推动了产业链智能制造快速发展。

3、数字化工厂作为我国制造业发展的必然趋势

数字化是实现智能制造的必要手段，是推动企业从制造走向智造的基础要素。数字化工厂建设的重点是智能制造生产线。而智能制造是数字经济的皇冠，它将成为各国抢占数字经济制高点的主战场，成为提升国家整体制造业水平的增长引擎。智能制造离不开智能装备的支撑，包括高级数控机床、配备新型传感器的智能机器人、智能化成套生产线等，以实现生产过程的自动化、智能化、高效化。智能制造装备是先进制造技术、信息技术和智能技术在装备产品上的集成和融合，体现了制造业的智能化、数字化和网络化的发展要求。

4、在保持主要经营模式不变的基础上，积极开拓数字化工厂业务

在可持续发展日益受到重视、生产安全不断规范、劳动力红利逐步消失的今天，数字红利已经对制造业形成了强大的冲击。数字化工厂正悄然引领制造业的转型，并推动着制造业的中心迈向高度定制化的产品和系统，对制造业的竞争力产生了重大的影响。

公司将进一步整合相关资源，积极探索和开拓数字化工厂的业务。通过提供数字化系统，帮助客户重塑业务流程、优化运营管理，帮助客户实现数字化转型。

5、加强人才队伍建设及降本增效

人才是公司发展的核心资源。公司将根据实际情况和未来发展规划，继续引进和培养各方面的人才，进一步建立完善培训、薪酬、绩效和激励机制，为公司的可持续发展提供人才保障。公司制定了具有市场竞争力的薪酬结构，并希望通过建立和完善劳动者与所有者的长效利益共建共享机制，吸引和激励核心技术人才，调动员工的积极性和创造性，同时在进销存等各环节实施更全面的精细化管理，持续降本增效。

（二）可能面对的风险

1、宏观经济形势风险

当前国际政治经济形势复杂多变，贸易环境仍存在较大的不确定性，产业链上下游持续受到影响。若宏观经济波动进一步加剧，将抑制终端产品的消费，导致投资持续放缓。特别是公司所处的智能制造装备行业的市场需求，存在一定的波动性，从而可能造成公司生产经营成果的波动。

应对措施：公司密切关注行业发展变化和宏观经济状况，及时做好预判和应对。同时，对技术和产品持续升级迭代，以达到风险分散的效果。

2、市场需求变动风险

国内外环境复杂多变，市场消费趋于理性，消费者谨慎消费。市场消费能力的降低，导致制造业的产能下降，削弱企业固定资产投资的信心，市场需求降低，将可能对公司市场开发带来不利影响。

应对措施：公司密切关注国内外政策变化，并根据具体情况及时制定应对措施。

3、客户集中度偏高风险

公司客户集中度较高，如公司主要客户的经营状况或业务结构发生重大变化，或其在未来减少对公司的采购，将会在一定时期内对公司的盈利水平产生不利影响。

公司客户集中度较高。虽然公司与主要客户建立了相对稳定的合作关系，且主要客户财务及资信情况良好，但如果未来公司主要客户的经营、采购战略等发生较大变化，或由于公司自身产品质量原因流失主要客户，或目前主要客户经营情况发生重大不利变化，将对公司经营产生不利影响。

应对措施：公司将充分发挥自身的竞争优势，不断改进产品质量、控制成本和优化交期，提高服务水平，保持和现有客户稳定的合作关系。同时，公司将持续地开发新产品、拓展新行业和新客户，积极应对下游客户集中的风险。

4、技术研发和创新的风险

智能制造装备行业是先进制造技术、信息技术和智能技术的集成和深度融合，在生产经营过程中，公司通过对系统科学、感知科技、信息科技、控制技术与工程理论等跨学科知识、技术的综合运用及集成，并基于对产品工艺要求、流程设计等的深度理解，进行智能制造装备的设计、开发、制造、装配和集成。

公司根据国家产业政策及市场需求，加强机器视觉对位及检测、高速输送及精确定位、智能供料、智能控制与信息化、防爆机器人、新能源材料生产工艺等技术的研发与创新投入，以期持续保持并提高市场竞争力。尽管如此，公司技术研发与创新仍存在研发方向和目标定位不准、研发效果未及预期等风险，一旦发生上述情况，将导致公司研发投入无法转化为产业化成果，带来不利影响。

应对措施：一方面，公司通过及时把握客户需求，持续改进产品和服务的用户体验，实现现有产品的不断升级，并适时推出符合市场需求的新产品、新技术。另一方面，公司重视基础技术的研发和积累，持续保持稳定的研发投入，根据对行业技术发展趋势的前瞻性判断，提前进行技术部署，将掌握的核心技术平台化、框架化、组件化，保证技术端与产品端不脱节，持续提升产品竞争力。

5、应收账款回收风险

随着公司经营规模进一步扩大，应收账款余额可能随之增长。若客户资信状况恶化不能及时支付货款，将会出现应收账款不能及时回款而发生坏账的风险，一定程度上会影响公司经营业绩及运营效率。

应对措施：对客户进行全面综合的评估进而确定客户的信用等级；严格控制赊销额度，加强应收账款跟踪评价，强化对销售人员的回款管理制度，并定期对账加强应收账款催款力度。同时，针对现有的应收账款，进行分类处理，提高回款速度，进一步降低应收款项回收风险。

6、存货管理的风险

公司从事智能制造装备的生产，采取以销定产、以产定购的经营模式，存货为执行在手订单所必需的原材料、在产品和发出商品等。由于公司业务规模持续快速增长，未来，随着公司生产经营规模的进一步扩大，存货余额可能进一步上升，如公司不能保持对存货的有效管理，将可能导致存货跌价准备上升，一定程度上会影响公司经营业绩及运营效率。

应对措施：公司将在未来经营管理过程中，进一步加强存货管理，通过加强销售订单和产销计划管理，不断提升供应链管理水平和努力提高存货周转率，有效防范和控制存货管理风险。

7、毛利率下降风险

随着智能制造领域发展，如未来行业需求、市场竞争格局、上游原材料价格的不确定性、下游行业客户受产业政策或周期性波动影响以及客户需求变更可能会使公司项目成本或费用提高，公司的毛利率水平将存在下降的风险。

应对措施：公司未来将通过提高产品市场占有率、提升行业解决方案的执行能力、加大核心技术的研发、持续进行产品技术创新，通过增加客户粘性等方面不断提升产品竞争力。

十二、报告期内接待调研、沟通、采访等活动登记表

适用 不适用

接待时间	接待地点	接待方式	接待对象类型	接待对象	谈论的主要内容及提供的资料	调研的基本情况索引
2025年05月09日	全景网“投资者关系互动平台” (https://ir.p5w.net)	网络平台线上交流	其他	参与公司2024年度业绩网上说明会的投资者	具体内容详见公司在巨潮资讯网站披露的《投资者关系活动记录表》	巨潮资讯网 (www.cninfo.com.cn) 披露的2025年5月9日投资者关系活动记录表 (编号:2025-001)
2025年05月22日	公司会议室	实地调研	机构	财通证券、华泰证券、国盛证券、景顺长城、华福证券、长江证券、西部证券	具体内容详见公司在巨潮资讯网站披露的《投资者关系活动记录表》	巨潮资讯网 (www.cninfo.com.cn) 披露的2025年5月22日投资者关系活动记录表 (编号:2025-002)
2025年06月10日	公司会议室	实地调研	机构	国盛证券、广发证券、博时证券、中欧基金、华安基金、华泰证券、东北证券、诺安基金、泉颐基金	具体内容详见公司在巨潮资讯网站披露的《投资者关系活动记录表》	巨潮资讯网 (www.cninfo.com.cn) 披露的2025年6月10日投资者关系活动记录表 (编号:2025-003)
2025年06月17日	公司会议室	实地调研	机构	长城基金、中兵财富、国盛证券、鹏华基金、长江证券、国寿安保、万家基金、深圳创富北业基金、申九资产、君格资产、方正证券、申万宏源、格传基金、同泰基金	具体内容详见公司在巨潮资讯网站披露的《投资者关系活动记录表》	巨潮资讯网 (www.cninfo.com.cn) 披露的2025年6月17日投资者关系活动记录表 (编号:2025-004)
2025年06月25日	公司会议室	实地调研	机构	华安基金、平安养老、	具体内容详见公司在巨	巨潮资讯网 (www.cninfo.com.cn)

				浦银安盛、海富通、汇添富、申万菱信、招商证券、国盛证券	潮资讯网站披露的《投资者关系活动记录表》	披露的 2025 年 6 月 25 日投资者关系活动记录表（编号：2025-005）
2025 年 07 月 11 日	公司会议室	实地调研	机构	招商证券、国寿安保基金、招商银行、上海证券、长江证券、泰康资产	具体内容详见公司在巨潮资讯网站披露的《投资者关系活动记录表》	巨潮资讯网（www.cninfo.com.cn）披露的 2025 年 7 月 11 日投资者关系活动记录表（编号：2025-006）
2025 年 09 月 03 日	公司会议室	实地调研	机构	东方证券、长城基金	具体内容详见公司在巨潮资讯网站披露的《投资者关系活动记录表》	巨潮资讯网（www.cninfo.com.cn）披露的 2025 年 9 月 3 日投资者关系活动记录表（编号：2025-007）
2025 年 09 月 11 日	全景网“投资者关系互动平台” (https://ir.p5w.net)	网络平台线上交流	其他	参与公司 2025 年半年度业绩说明会的投资者	具体内容详见公司在巨潮资讯网站披露的《投资者关系活动记录表》	巨潮资讯网（www.cninfo.com.cn）披露的 2025 年 9 月 11 日投资者关系活动记录表（编号：2025-008）

十三、市值管理制度和估值提升计划的制定落实情况

公司是否制定了市值管理制度。

是 否

公司是否披露了估值提升计划。

是 否

十四、“质量回报双提升”行动方案贯彻落实情况

公司是否披露了“质量回报双提升”行动方案公告。

是 否

第四节 公司治理、环境和社会

一、公司治理的基本状况

报告期内，公司严格按照《公司法》《证券法》《上市公司治理准则》《深圳证券交易所创业板股票上市规则》《深圳证券交易所上市公司自律监管指引第 2 号——创业板上市公司规范运作》等法律、法规和中国证监会有关法律法规的要求，不断完善公司的法人治理结构，建立健全公司内部管理和控制制度，持续深入开展了公司治理活动，提高了公司的规范运作水平和治理水平。报告期内制定和修订了《董事、高级管理人员离职管理制度》《信息披露暂缓与豁免管理制度》《公司章程》《股东会议事规则》《董事会议事规则》《对外投资管理制度》《关联交易管理制度》等制度。不再设置监事会与监事，监事会职责由审计委员会承接。截至报告期末，公司治理的实际状况符合法律法规规定的有关上市公司治理的规范性文件要求。

1、关于股东与股东会

公司严格按照《公司法》《公司章程》及公司《股东会议事规则》等相关法律法规、规范性文件的有关规定和要求，规范地召集、召开股东会，并尽可能为股东参与股东会决策创造便利条件，使其充分行使股东权利，不存在损害股东利益的情形。同时，公司的股东会均由公司董事会召集召开，并聘请专业律师见证股东会，确保会议召集召开以及表决程序等符合相关法律法规，维护股东的合法权益。

2、关于董事和董事会

公司董事会设董事 8 人，其中独立董事 3 人，职工代表董事 1 人，董事会的人数及人员构成符合法律、法规和《公司章程》的要求。各位董事能够依据《董事会议事规则》《独立董事工作制度》《深圳证券交易所上市公司自律监管指引第 2 号——创业板上市公司规范运作》等规定和要求开展工作，按时出席董事会、专门委员会和股东会，勤勉尽责地履行职责和义务，同时积极参加相关培训，熟悉相关法律法规，提高履职能力。报告期内，公司董事会的召集、召开程序符合有关规定的要求。董事会下设战略委员会、薪酬与考核委员会、审计委员会和提名委员会四个专门委员会，各委员会依据《公司章程》和各自的议事细则的规定履行职权，独立于公司其他部门履行职权，不受不当干预，为董事会的决策提供了科学、专业的意见和参考。

3、关于审计委员会

按照《公司法》《关于新〈公司法〉配套制度规则实施相关过渡期安排》及证监会配套制度规则等规定，公司董事会下设审计委员会，行使《公司法》规定的监事会的职权，不再设监事会或者监事。

4、关于公司与控股股东

报告期内，公司控股股东和实际控制人严格按照《上市公司治理准则》《深圳证券交易所创业板股票上市规则》《公司章程》等相关规定和要求，依法行使其权力并承担相应义务，没有超越股东会直接或间接干预公司的决策和经营，未损害公司及其他股东的利益，不存在控股股东占用公司资金的现象，公司亦无为控股股东提供担保的情形。公司拥有独立完整的业务和自主经营能力，在业务、人员、资产、机构、财务上独立于控股股东，公司董事会和内部机构独立运作。

5、关于信息披露与透明度

公司严格按照《上市公司信息披露管理办法》及公司《信息披露管理制度》《投资者关系管理制度》《重大信息内部报告制度》等有关规定，真实、准确、完整、及时、公平地披露有关信息，公司董事会秘书负责信息披露工作，协调公司与投资者的关系，接待投资者来访，回答投资者咨询。公司所有公开信息均在深交所创业板指定信息披露网站巨潮资讯网（www.cninfo.com.cn）以及证监会指定信息披露媒体上披露，确保全体股东及广大投资者能平等获取有关信息。

6、关于绩效评价与激励约束机制

董事会薪酬与考核委员会负责对公司的董事、高级管理人员进行绩效考核，建立并不断完善绩效评价标准和激励约束机制。公司高级管理人员的聘任公开、透明，符合法律、法规的规定。

7、内部审计制度的建立和执行情况

董事会下设审计委员会，主要负责公司内部、外部审计的沟通、监督、会议组织和核查工作。审计委员会下设审计部为日常办事机构，审计部积极运作，按照上市公司的要求完善了部门职能和人员安排，审计部对公司内部控制制度的建立和公司财务信息的真实性和完整性等情况进行检查监督。

8、关于投资者和利益相关者

公司设立了电话专线、邮箱、深交所互动易等多种渠道，积极回复投资者咨询、接受投资者来访与调研，积极开展投资者关系管理工作，公平对待所有投资者。公司充分尊重和维护相关利益者的合法权益，实现投资者、客户、供应商、员工及社会等各方利益的协调平衡，共同推动公司持续、健康发展。

公司治理的实际状况与法律、行政法规和中国证监会发布的关于上市公司治理的规定是否存在重大差异

是 否

公司治理的实际状况与法律、行政法规和中国证监会发布的关于上市公司治理的规定不存在重大差异。

二、公司相对于控股股东、实际控制人在保证公司资产、人员、财务、机构、业务等方面的独立情况

公司自设立以来，严格按照《公司法》《证券法》等有关法律法规及《公司章程》的要求规范运作，建立健全各项管理制度。公司与控股股东、实际控制人及其控制的其他企业间在资产、人员、财务、机构、业务方面具有完全的独立性，并拥有完整的业务体系及面向市场独立经营的能力。

（一）资产完整情况

公司自主拥有与经营相关的机器设备、房产、专利等资产，权属清晰明确，不存在与控股股东共用厂房、设备等情况，亦不存在资金、资产及其他资源被控股股东占用的情况。

（二）人员独立情况

公司拥有独立的人员聘任和选拔制度。所有的在职人员均由公司自主聘任和签订劳动合同，公司董事、高级管理人员不存在在控股股东控制的单位担任除董事、高级管理人员以外的职务。公司财务人员未在实际控制人及其控制的其他企业兼职。

（三）财务独立情况

公司设立独立的财务部门，配备了专职的财务会计人员，并已建立了独立的财务核算体系，具有规范的财务会计制度和对子公司的财务管理制度；公司独立设立银行账户，不存在与控股股东、实际控制人及其控制的其他企业共用银行账户的情况；公司作为独立的纳税人，依法独立纳税。

（四）机构独立情况

公司建立健全了股东会、董事会等完备的法人治理结构。公司具有完备、独立的内部管理制度，各职能管理部门能够独立行使经营管理职权，在机构设置、职能和人员方面与控股股东、实际控制人及其控制的其他企业间不存在机构混同的情形。

（五）业务独立情况

公司已建立完整的业务流程，具有完整的业务体系，能够独立面对市场自主经营。公司的业务独立于控股股东、实际控制人及其控制的其他企业，具有完整的业务体系和独立面向市场经营的能力，与控股股东、实际控制人及其控制的其他企业间不存在同业竞争或显失公平的关联交易。

三、同业竞争情况

适用 不适用

四、公司具有表决权差异安排

适用 不适用

五、红筹架构公司治理情况

适用 不适用

六、董事和高级管理人员情况

1、基本情况

姓名	性别	年龄	职务	任职状态	任期起始日期	任期终止日期	期初持股数（股）	本期增持股份数量（股）	本期减持股份数量（股）	其他增减变动（股）	期末持股数（股）	股份增减变动的原因
肖朝蓬	男	56	董事长、总经理	现任	2018年11月30日	2027年12月04日	16,064,850	7,229,183	0	0	23,294,033	2024年度权益分派公积金转增股本增加
朱莉华	女	57	董事、副总经理、财务总监、董事会秘书	现任	2018年11月30日	2027年12月04日	4,572,350	2,057,557	243,200	0	6,386,707	1、2024年度权益分派公积金转增股本增加 2、以集中竞价方式减持
庄华锋	男	49	董事	现任	2018年11月30日	2027年12月04日	3,121,560	1,404,702	80,000	0	4,446,262	1、2024年度权益分派公积金转增股本增加 2、以集中竞价

												方式 减持
史凤华	女	48	董事	现任	2018 年 11 月 30 日	2027 年 12 月 04 日	3,345 ,400	1,505 ,430	0	0	4,850 ,830	2024 年度 权益 分派 公积 金转 增股 本增 加
陈爱武	女	59	独立 董事	现任	2024 年 12 月 04 日	2027 年 12 月 04 日	0	0	0	0	0	
顾国华	男	60	独立 董事	现任	2024 年 12 月 04 日	2027 年 12 月 04 日	0	0	0	0	0	
刘晶	女	42	独立 董事	现任	2024 年 12 月 04 日	2027 年 12 月 04 日	0	0	0	0	0	
张曙光	男	53	职工 代表 董事	现任	2025 年 11 月 13 日	2027 年 12 月 04 日	0	0	0	0	0	
尹杰	男	43	副总 经理	现任	2021 年 12 月 06 日	2027 年 12 月 04 日	0	0	0	0	0	
合计	--	--	--	--	--	--	27,10 4,160	12,19 6,872	323,2 00	0	38,97 7,832	--

报告期是否存在任期内董事和高级管理人员离任的情况

是 否

公司董事、高级管理人员变动情况

适用 不适用

姓名	担任的职务	类型	日期	原因
张曙光	职工代表董事	被选举	2025 年 11 月 13 日	工作调动

2、任职情况

公司现任董事、高级管理人员专业背景、主要工作经历以及目前在公司的主要职责

（一）公司现任董事简历如下：

1、肖朝蓬先生：1970 年 8 月出生，中国国籍，无境外永久居留权，大专学历。1993 年 7 月至 2005 年 12 月，历任新乡市印织厂设备科设备工程师、富弘精密组件（深圳）有限公司自动化部门设备工程师、富士康（昆山）电脑接插件有限公司制造部课长、天凤电子（昆山）科技有限公司总经理；2006 年 1 月至 2015 年 12 月，任佰奥有限执行董事兼总经理。2016 年 1 月至今，任公司董事长、总经理。现担任公司第四届董事会非独立董事。

2、朱莉华女士：1969 年 1 月出生，中国国籍，无境外永久居留权，大专学历。1989 年 11 月至 2015 年 5 月历任河南开封卫生局防疫站财务部主办会计、深圳宝安佳源电子机械厂财务部财务经理、富准精

密工业（深圳）有限公司成本经管部主管、沛鑫半导体工业（昆山）有限公司经管部课长、富曜精密组件（昆山）有限公司财会部专理；2015年6月至2015年12月，任佰奥有限财务总监。2016年1月至今，任公司董事、副总经理、财务总监、董事会秘书。现担任公司第四届董事会非独立董事。

3、庄华锋先生：1977年12月出生，中国国籍，无境外永久居留权，中专学历。1997年7月至2005年4月，历任浙江亚伦集团机电车间钳工部任职、永丰余纸业（昆山）有限公司工务部任职、扬博贸易（上海）有限公司昆山办事处售后服务部。2006年1月至2011年7月，在佰奥有限电控部门任职；2011年7月至2016年7月，任昆山佰瑞采购部经理；2016年8月至今，任公司销售部经理、商务部总监、董事。现担任公司第四届董事会非独立董事。

4、史风华女士：1978年5月出生，中国国籍，无境外永久居留权，本科学历。2002年4月至2006年5月，历任仁宝电子科技（昆山）有限公司采购部、永业电子科技（昆山）有限公司采购部；2006年5月至2018年4月，任公司采购部经理；2018年4月至今，任公司采购部副总监。现担任公司第四届董事会非独立董事。

5、陈爱武女士：1967年9月出生，中国国籍，无境外永久居留权，博士研究生学历。1998年8月至今在南京师范大学任职，现任教授。现担任公司第四届董事会独立董事。

6、顾国华先生：1966年12月出生，中国国籍，无境外永久居留权，博士研究生学历。1993年9月至今在南京理工大学电光学院任职，现任二级教授、博士生导师。现担任公司第四届董事会独立董事。

7、刘晶女士：1984年4月出生，中国国籍，无境外永久居留权，硕士研究生学历。2014年10月至2021年1月，历任江苏毅达股权投资基金管理有限公司投资经理、南京银行股份有限公司投资银行部项目经理、天健会计师事务所（特殊普通合伙）江苏分所授薪合伙人。2021年1月至今，任立信会计师事务所（特殊普通合伙）江苏分所权益合伙人、业务四部负责人。2021年11月至今，任南京交通投资管理有限公司外部董事。现担任公司第四届董事会独立董事。

8、张曙光先生：1973年12月出生，中国国籍，无境外永久居留权，本科学历。1999年7月至2011年6月，历任江苏华夏电器厂检测工程师、富弘精密组件（昆山）有限公司工程师、富士康（昆山）电脑接插件有限公司品保部副课长；2011年8月至2025年11月，任公司品保部、市场营销部、人力资源部、总经办经理、副总监，第四届监事会主席、职工代表监事。现担任公司总经办副总监、第四届董事会职工代表董事。

（二）公司现任高级管理人员简历如下：

1、尹杰先生：1983年1月出生，中国国籍，无境外永久居留权，本科学历。2005年7月至2008年3月，历任康硕电子（苏州）有限公司工程师、和镒电子（苏州）有限公司工程师、翊腾电子科技（昆山）有限公司工程师；2008年8月至今，任公司设计开发部、机械设计部、医疗事业部副经理、经理、副总监，现任公司副总经理。

2、肖朝蓬先生：简历参见本节“董事会成员”部分。

3、朱莉华女士：简历参见本节“董事会成员”部分。

控股股东、实际控制人同时担任上市公司董事长和总经理的情况

适用 不适用

公司控股股东、实际控制人肖朝蓬先生同时担任公司董事长和总经理，有利于增强公司战略执行的一致性，提高决策效率。公司通过《公司章程》以及其他内部规章制度等明确董事会和总经理的职责边界，确保决策权与执行权相互制

衡。公司在业务、人员、资产、机构和财务等方面均独立于控股股东、实际控制人及其控制的其他企业，公司拥有独立完整的业务和自主经营的能力。

在股东单位任职情况

适用 不适用

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	在其他单位是否领取报酬津贴
陈爱武	南京师范大学	教授	1998年08月01日		是
陈爱武	江苏宏图高科技股份有限公司	独立董事	2022年05月20日		是
顾国华	南京理工大学	教授、系主任	1989年08月01日		是
刘晶	立信会计师事务所（特殊普通合伙）江苏分所	权益合伙人、业务四部负责人	2021年01月28日		是
刘晶	南京交通投资管理有限公司	外部董事	2021年11月08日		是

公司现任及报告期内离任董事和高级管理人员近三年证券监管机构处罚的情况

适用 不适用

2025年3月26日中国证券监督管理委员会江苏监管局对公司独立董事顾国华采取出具警示函的监管措施，其配偶存在买入公司股票后六个月内卖出、以及卖出后六个月内又买入的情形，构成短线交易行为。

3、董事、高级管理人员薪酬情况

董事、高级管理人员薪酬的决策程序、确定依据、实际支付情况

1、决策程序

薪酬与考核委员会按绩效评价标准和程序，对公司董事及高级管理人员进行绩效评价，根据岗位绩效评价结果及薪酬分配政策提出董事及高级管理人员的报酬数额和奖励方式，表决通过后，提请公司董事会予以审议，其中公司董事的薪酬需提请公司股东会予以审议。

2、确定依据

公司董事、高级管理人员的报酬按照公司董事会《薪酬与考核委员会工作细则》的规定，参照当地和行业薪酬水平，结合其经营绩效、工作能力、岗位职级等确定。

3、实际支付情况

报告期内，董事、高级管理人员报酬已按规定发放，共计 384.68 万元。

公司报告期内董事和高级管理人员薪酬情况

单位：万元

姓名	性别	年龄	职务	任职状态	从公司获得的税前报酬总额	是否在公司关联方获取报酬
肖朝蓬	男	56	董事长、总经理	现任	106.41	否
朱莉华	女	57	董事、副总经理、财务总监、董事会秘书	现任	79.41	否

庄华锋	男	49	董事	现任	46.5	否
史风华	女	48	董事	现任	47.78	否
陈爱武	女	59	独立董事	现任	7.2	否
顾国华	男	60	独立董事	现任	7.2	否
刘晶	女	42	独立董事	现任	7.2	是
张曙光	男	53	职工代表董事	现任	6.17	否
尹杰	男	43	副总经理	现任	76.81	否
合计	--	--	--	--	384.68	--

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	《董事、高级管理人员薪酬管理制度》
报告期末全体董事和高级管理人员实际获得薪酬的考核完成情况	已完成
报告期末全体董事和高级管理人员实际获得薪酬的递延支付安排	无
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	无

其他情况说明

适用 不适用

七、报告期内董事履行职责的情况

1、董事出席董事会及股东大会的情况

董事出席董事会及股东大会的情况							
董事姓名	本报告期应参加董事会次数	现场出席董事会次数	以通讯方式参加董事会次数	委托出席董事会次数	缺席董事会次数	是否连续两次未亲自参加董事会会议	出席股东大会次数
肖朝蓬	6	6	0	0	0	否	3
朱莉华	6	6	0	0	0	否	3
庄华锋	6	0	6	0	0	否	3
史风华	6	4	2	0	0	否	3
张曙光	1	1	0	0	0	否	1
陈爱武	6	0	6	0	0	否	3
顾国华	6	0	6	0	0	否	3
刘晶	6	2	4	0	0	否	3

连续两次未亲自出席董事会的说明

2、董事对公司有关事项提出异议的情况

董事对公司有关事项是否提出异议

是 否

报告期内董事对公司有关事项未提出异议。

3、董事履行职责的其他说明

董事对公司有关建议是否被采纳

是 否

董事对公司有关建议被采纳或未被采纳的说明

报告期内，公司全体董事勤勉尽责，严格按照中国证监会和深圳证券交易所的相关规定以及《公司章程》《董事会议事规则》等制度开展工作，高度关注公司规范运作和经营情况，根据公司的实际情况，对公司的重大治理和经营决策提出了相关的意见，经过充分沟通讨论，形成一致意见，并坚决监督和推动董事会决议的执行，确保决策科学、及时、高效，维护公司和全体股东的合法权益。

八、董事会下设专门委员会在报告期内的情况

委员会名称	成员情况	召开会议次数	召开日期	会议内容	提出的重要意见和建议	其他履行职责的情况	异议事项具体情况（如有）
审计委员会	第四届审计委员会：刘晶、庄华锋、陈爱武	4	2025年01月24日	2025年工作计划讨论	无	无	无
			2025年04月11日	1、关于《2024年年度报告》及其摘要的议案 2、关于《2024年财务决算报告》的议案 3、关于2024年度利润分配及资本公积转增股本方案的议案 4、关于《2024年度内部控制评价报告》的议案 5、关于董事会审计委员会对会计师事务所2024年度的履职情况评估报告及履行监督职责情况报告的议案 6、关于2024年度计提及转回减值准备的议案 7、关于《2025年第一季度报告》的议案	无	无	无
			2025年08月11日	1、关于公司《2025年	无	无	无

				半年度报告》的议案			
			2025 年 10 月 20 日	1、关于《2025 年度第三季度报告》的议案 2、关于续聘会计师事务所的议案 3、关于 2025 年前三季度计提减值准备的议案	无	无	无
薪酬与考核委员会	第四届薪酬与考核委员会：肖朝蓬、陈爱武、顾国华	4	2025 年 02 月 24 日	1、关于公司《2025 年限制性股票激励计划（草案）》及其摘要的议案； 2、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； 3、关于提请股东会授权董事会办理 2025 年限制性股票激励计划相关事宜的议案； 4、关于公司《2025 年员工持股计划（草案）》及其摘要的议案； 5、关于公司《2025 年员工持股计划管理办法》的议案； 6、关于提请股东会授权董事会办理公司 2025 年员工持股计划相关事宜的议案	无	无	无
			2025 年 03 月 21 日	1、关于向激励对象授	无	无	无

				予限制性股票的议案			
			2025 年 04 月 11 日	1、关于公司董事 2025 年度薪酬方案的议案 2、关于公司高级管理人员 2025 年度薪酬方案的议案	无	无	无
			2025 年 08 月 11 日	本次会议为定期会议，无议案需要审核	无	无	无
提名委员会	第四届提名委员会：朱莉华、陈爱武、顾国华	2	2025 年 04 月 11 日	本次会议为定期会议，无议案需要审核	无	无	无
			2025 年 08 月 11 日	本次会议为定期会议，无议案需要审核	无	无	无
战略委员会	第四届战略委员会：肖朝蓬、顾国华、朱莉华	2	2025 年 04 月 11 日	1、关于 2024 年度利润分配及资本公积转增股本方案的议案	无	无	无
			2025 年 08 月 11 日	本次会议为定期会议，无议案需要审核	无	无	无

九、审计委员会工作情况

审计委员会在报告期内的监督活动中发现公司是否存在风险

是 否

审计委员会对报告期内的监督事项无异议。

十、公司员工情况

1、员工数量、专业构成及教育程度

报告期末母公司在职工的数量（人）	564
报告期末主要子公司在职工的数量（人）	597
报告期末在职工的数量合计（人）	1,161
当期领取薪酬员工总人数（人）	1,161
母公司及主要子公司需承担费用的离退休职工人数（人）	8
专业构成	
专业构成类别	专业构成人数（人）
生产人员	562

销售人员	30
技术人员	432
财务人员	15
行政人员	23
其他人员	99
合计	1,161
教育程度	
教育程度类别	数量（人）
硕士及以上	19
本科	399
大专	403
中专	165
高中及以下	175
合计	1,161

2、薪酬政策

为了确保公司的持续发展，公司将为员工提供在行业内对外具有竞争性、对内具有公平性的薪酬结构。公司薪酬向为公司持续创造价值的员工倾斜，向公司的关键工作序列和关键职位倾斜，对员工所创造的业绩予以合理的回报。同时，公司还将定期收集和分析目标市场的相关薪酬资料，留住关键人才，激活人力资源，提高公司的核心竞争力。

3、培训计划

公司结合各不同岗位，制定培训计划。一方面，对新进员工进行入职培训，另一方面，安排资深员工进行专业培训，帮助年资较短员工学习知识、熟悉产品、了解市场。公司也会对培训记录、培训课时、培训考核结果和培训满意度等进行统计，并将相关资料作为绩效考核的评价依据。

4、劳务外包情况

适用 不适用

劳务外包的工时总数（小时）	692,420.00
劳务外包支付的报酬总额（元）	33,728,051.94

十一、公司利润分配及资本公积金转增股本情况

报告期内利润分配政策，特别是现金分红政策的制定、执行或调整情况

适用 不适用

公司严格依据《公司法》《证券法》《上市公司监管指引第3号——上市公司现金分红》以及《公司章程》等相关规定，规范执行利润分配政策与审议程序。公司利润分配决策程序完备、运行规范，相关议案经董事会审议通过后提交股东会表决，审议通过后在规定期限内组织实施，切实维护全体股东的合法权益。报告期内，公司于2025年5月顺利完成2024年年度利润分配及资本公积金转增股本工作。

现金分红政策的专项说明	
是否符合公司章程的规定或股东会决议的要求：	是
分红标准和比例是否明确和清晰：	是

相关的决策程序和机制是否完备：	是
独立董事是否履职尽责并发挥了应有的作用：	是
公司未进行现金分红的，应当披露具体原因，以及下一步为增强投资者回报水平拟采取的举措：	不适用
中小股东是否有充分表达意见和诉求的机会，其合法权益是否得到了充分保护：	是
现金分红政策进行调整或变更的，条件及程序是否合规、透明：	不适用

公司报告期利润分配预案及资本公积金转增股本预案与公司章程和分红管理办法等的相关规定一致

是 否 不适用

公司报告期利润分配预案及资本公积金转增股本预案符合公司章程等的相关规定。

本年度利润分配及资本公积金转增股本情况

每 10 股送红股数（股）	0
每 10 股派息数（元）（含税）	2.00
每 10 股转增数（股）	0
分配预案的股本基数（股）	92,326,895
现金分红金额（元）（含税）	18,465,379.00
以其他方式（如回购股份）现金分红金额（元）	0.00
现金分红总额（含其他方式）（元）	18,465,379.00
可分配利润（元）	146,510,669.21
现金分红总额（含其他方式）占利润分配总额的比例	100.00%

本次现金分红情况

其他

利润分配或资本公积金转增预案的详细情况说明

经容诚会计师事务所（特殊普通合伙）审计，公司 2025 年度实现归属于上市公司股东的净利润为 99,823,590.44 元；从税后利润中提取法定盈余公积金后，截至 2025 年 12 月 31 日，公司母公司未分配利润为 146,510,669.21 元，合并报表未分配利润为 179,019,256.97 元。根据合并报表和母公司报表中未分配利润孰低原则，公司本年度可供分配利润为 146,510,669.21 元。

根据《上市公司监管指引第 3 号——上市公司现金分红》《深圳证券交易所上市公司自律监管指引第 2 号——创业板上市公司规范运作》及《公司章程》等相关规定，在综合考虑公司的盈利水平、未来业务发展需要以及股东投资回报情况下，公司提出 2025 年度利润分配预案如下：公司拟以股本 92,326,895 股为基数（公司总股本 92,685,610 股，剔除回购专户 358,715 股），向全体股东每 10 股派发现金红利 2.00 元（含税），合计拟派发现金红利 18,465,379.00 元（含税）。不送红股，也不实施资本公积金转增股本。

如在本公告披露之日起至实施权益分派股权登记日期间，公司总股本发生变动的，公司将按照“现金分红比例固定不变”的原则，即保持每 10 股派发现金红利 2.00 元（含税）不变，相应调整利润分配总额。

上述利润分配方案经公司第四届董事会第九次会议审议通过，该议案尚需提交公司 2025 年年度股东会审议后方可实施。

公司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红利分配预案

适用 不适用

十二、公司股权激励计划、员工持股计划或其他员工激励措施的实施情况

适用 不适用

1、股权激励

(1) 2025 年 2 月 28 日，公司第四届董事会第二次会议和第四届监事会第二次会议审议通过了《关于公司〈2025 年限制性股票激励计划（草案）〉及其摘要的议案》。拟向 80 名激励对象授予的限制性股票总量为 35.8715 万股，占激励计划草案公告时公司股本总额 6,403.2436 万股的 0.56%。本激励计划采用的激励工具为第二类限制性股票，涉及的标的股票来源为公司自二级市场回购的公司 A 股普通股股票。

(2) 2025 年 3 月 3 日至 2025 年 3 月 13 日，公司通过公示栏公示的方式对本激励计划激励对象名单与职务在公司内部进行了公示。

(3) 2025 年 3 月 19 日，公司召开 2025 年第一次临时股东会，审议通过了股权激励相关议案。

(4) 2025 年 3 月 21 日，公司召开第四届董事会第三次会议和第四届监事会第三次会议，审议通过了《关于向激励对象授予限制性股票的议案》，公司以 2025 年 3 月 21 日为授予日，向 80 名对象授予了 35.8715 万股限制性股票，授予价格为 25.15 元/股。

董事、高级管理人员获得的股权激励

适用 不适用

高级管理人员的考评机制及激励情况

公司高级管理人员由董事会聘任，并对董事会负责。公司董事会下设薪酬与考核委员会，负责对高级管理人员的专业能力、履职成效及责任目标完成进度进行考评。

2、员工持股计划的实施情况

适用 不适用

报告期内全部有效的员工持股计划情况

员工的范围	员工人数	持有的股票总数 (股)	变更情况	占上市公司股本 总额的比例	实施计划的资金 来源
公司及子公司核 心骨干员工	20	520,137	无	0.56%	员工合法薪酬、 自筹资金以及法 律、行政法规允 许的其他方式

报告期内董事、高级管理人员在员工持股计划中的持股情况

姓名	职务	报告期初持股数 (股)	报告期末持股数 (股)	占上市公司股本总额 的比例
张曙光	职工代表董事	0	7,250	0.01%
尹杰	副总经理	0	29,000	0.03%

报告期内资产管理机构的变更情况

适用 不适用

报告期内因持有人处置份额等引起的权益变动情况

适用 不适用

报告期内股东权利行使的情况

(1) 2025 年 5 月 27 日，公司 2025 年员工持股计划收到公司 2024 年年度现金分红款 107,614.50 元，转增股份 161,422 股。

(2) 报告期内，公司 2025 年员工持股计划未参与公司股东会的表决。

报告期内员工持股计划的其他相关情形及说明

适用 不适用

员工持股计划管理委员会成员发生变化

适用 不适用

员工持股计划对报告期上市公司的财务影响及相关会计处理

适用 不适用

公司按照《企业会计准则第 11 号——股份支付》的相关规定进行会计处理，相关会计处理政策详见本报告“第八节 五、24、股份支付”，相关财务影响详见“第八节 十五、股份支付”。

报告期内员工持股计划终止的情况

适用 不适用

其他说明：

3、其他员工激励措施

适用 不适用

十三、报告期内的内部控制制度建设及实施情况

1、内部控制建设及实施情况

报告期内，公司进一步按照《企业内部控制基本规范》《企业内部控制应用指引》等相关规定，对公司的内部控制体系进行持续更新和完善。目前公司的内部控制涵盖了公司经营管理的主要方面，内部控制设计健全、合理，内部控制执行基本有效，不存在重大遗漏。公司通过内部控制体系的运行、分析与评价，有效防范了经营管理中的风险，促进了内部控制目标的实现。

（1）内部环境

公司建立了与业务相适应的组织结构，组织机构分工明确、职能健全清晰、相互牵制，全面贯彻不相容职务相互分离的原则，形成相互制衡机制。

（2）风险评估

公司根据战略目标及发展思路，结合行业特点及公司现状全面系统持续地收集相关信息，及时地进行风险评估，动态进行风险识别和风险分析，并相应地调整风险应对策略，确保风险被控制在可承受范围内，提高风险管理能力，为公司可持续发展保驾护航。

（3）控制活动

结合公司管理现状及发展需要，坚持合法性、规范性、可行性、可操作性相结合的原则，持续梳理并完善相关内部控制制度。公司建立了系列控制措施并有效执行，确保公司各项目标的实现。

（4）信息与沟通

公司建立了有效的信息收集和分析体系，以使公司能够正常运行，并得到有效的管理与控制，完成信息的及时准确收集、传递和反馈。证券部是负责公司信息披露工作的专门机构，对公司信息披露的流程、内容和时限进行了规范。

（5）监督

公司建立了法人治理机制，独立董事独立地对公司管理层履行监督职责和作出独立评价并提出建议。由审计委员会、内审部共同组成公司风险内控管理组织体系，对公司的内部控制管理进行监督与评价。

2、报告期内发现的内部控制重大缺陷的具体情况

是 否

十四、公司报告期内对子公司的管理控制情况

公司名称	整合计划	整合进展	整合中遇到的问题	已采取的解决措施	解决进展	后续解决计划
不适用	不适用	不适用	不适用	不适用	不适用	不适用

对子公司的管理控制存在异常

是 否

十五、内部控制评价报告及内部控制审计报告

1、内控评价报告

内部控制评价报告全文披露日期	2026 年 04 月 24 日	
内部控制评价报告全文披露索引	巨潮资讯网 www.cninfo.com.cn	
纳入评价范围单位资产总额占公司合并财务报表资产总额的比例	100.00%	
纳入评价范围单位营业收入占公司合并财务报表营业收入的比例	100.00%	
缺陷认定标准		
类别	财务报告	非财务报告
定性标准	<p>财务报告重大缺陷的迹象：董事会或高管层指使、授意或默许编制虚假财务报告；注册会计师出具否定意见或无法表示意见审计报告；董事会和审计部门对公司的对外财务报告和财务报告内部控制监督无效；其他具备合理可能性导致不能及时防止或发现并纠正财务报告中的重大错报的内部控制缺陷。</p> <p>财务报告重要缺陷的迹象：未依照公认会计准则选择和应用会计政策；注册会计师发现却未被公司内部控制识别的当期财务报告中的重大错报；对于非常规或特殊交易的账务处理没有建立相应的控制机制或没有实施且没有相应的补偿性控制；其他具备合理可能性导致不能及时防止或发现并纠正财务报告中的虽然未达到和超过重要性水平、但仍应引起董事会和管理层重视的错报的内部控制缺陷。</p> <p>一般缺陷的迹象：除上述重大缺陷、重要缺陷之外的其他控制缺陷。</p>	<p>重大缺陷的迹象：公司违反国家法律法规并受到被限令行业退出、吊销营业执照、强制关闭等处罚；公司重大决策未按照法律法规和公司制度履行决策程序；公司重要业务缺乏制度控制或制度体系失效；公司内部控制重大或重要缺陷未得到整改；公司中高级管理人员和高级技术人员流失严重。</p> <p>重要缺陷的迹象：重要业务和关键领域的决策未开展风险评估、论证不充分；重要业务未执行公司制度和规章，造成公司经济损失；关键岗位人员流失 30%以上；子公司未建立恰当的内控制度，管理散乱。</p> <p>一般缺陷的迹象：除上述重大缺陷、重要缺陷之外的其他控制缺陷。</p>
定量标准	<p>重大缺陷：资产：潜在错报\geq资产总额的 1%；收入：潜在错报\geq营业收入总额的 1%；所有者权益：潜在错报\geq所有者权益总额的 3%；利润总额：潜在错报\geq利润总额的 5%。</p> <p>重要缺陷：资产：资产总额的 $0.5\% \leq$ 潜在错报 $<$ 资产总额的 1%；收入：营业收入总额的 $0.5\% \leq$ 潜在错报 $<$ 营业收入总额的 1%；所有者权益：</p>	<p>重大缺陷：资产：潜在错报\geq资产总额的 1%；收入：潜在错报\geq营业收入总额的 1%；所有者权益：潜在错报\geq所有者权益总额的 3%；利润总额：潜在错报\geq利润总额的 5%。</p> <p>重要缺陷：资产：资产总额的 $0.5\% \leq$ 潜在错报 $<$ 资产总额的 1%；收入：营业收入总额的 $0.5\% \leq$ 潜在错报 $<$ 营业收入总额的 1%；所有者权益：</p>

	所有者权益总额的 1.5%≤潜在错报<所有者权益总额的 3%；利润总额：利润总额潜在错报：利润总额的 3%≤潜在错报<利润总额的 5%。 一般缺陷：资产：潜在错报<资产总额的 0.5%；收入：潜在错报<营业收入总额的 0.5%；所有者权益：潜在错报<所有者权益总额的 1.5%；利润总额：潜在错报<利润总额的 3%。	所有者权益总额的 1.5%≤潜在错报<所有者权益总额的 3%；利润总额：利润总额潜在错报：利润总额的 3%≤潜在错报<利润总额的 5%。 一般缺陷：资产：潜在错报<资产总额的 0.5%；收入：潜在错报<营业收入总额的 0.5%；所有者权益：潜在错报<所有者权益总额的 1.5%；利润总额：潜在错报<利润总额的 3%。
财务报告重大缺陷数量（个）		0
非财务报告重大缺陷数量（个）		0
财务报告重要缺陷数量（个）		0
非财务报告重要缺陷数量（个）		0

2、内部控制审计报告

适用 不适用

内部控制审计报告中的审议意见段	
容诚会计师事务所（特殊普通合伙）认为：佰奥智能公司于 2025 年 12 月 31 日按照《企业内部控制基本规范》和相关规定在所有重大方面保持了有效的财务报告内部控制。	
内控审计报告披露情况	披露
内部控制审计报告全文披露日期	2026 年 04 月 24 日
内部控制审计报告全文披露索引	巨潮资讯网 www.cninfo.com.cn 《内部控制审计报告》
内控审计报告意见类型	标准无保留意见
非财务报告是否存在重大缺陷	否

会计师事务所是否出具非标准意见的内部控制审计报告

是 否

会计师事务所出具的内部控制审计报告与董事会的自我评价报告意见是否一致

是 否

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

十六、上市公司治理专项行动自查问题整改情况

不适用

十七、环境信息披露情况

上市公司及其主要子公司是否纳入环境信息依法披露企业名单

是 否

十八、社会责任情况

公司重视履行社会责任，在经营和业务发展的过程中，秉承“佰奥智造，价值极致体验”的公司文化，积极开展各项业务，促进公司健康持续发展，为社会经济的发展做出贡献，实现公司与员工、公司与社会、公司与环境的健康和谐发展。

（1）股东权益保护

报告期内，公司进一步完善公司治理结构，严格按照有关法律、法规和规范性文件以及《公司章程》和内控制度规范运作；同时，真实、准确、完整、及时、公平地履行信息披露义务，加强投资者关系管理工作，切实保障全体股东，尤其是中小投资者的合法权益。此外，公司报告期内根据有关法律、法规和规范性文件的最新规定，结合公司实际情况，对《公司章程》《独立董事工作制度》《董事会战略委员会工作细则》《董事会提名委员会工作细则》《董事会审计委员会工作细则》《董事会薪酬与考核委员会工作细则》进行了修订，进一步完善了公司股东权益保护的内部控制制度体系。

（2）加强互动

报告期内，公司严格按照相关法律法规完善公司治理结构，规范公司运作，确保信息披露的合法合规，提高公司治理水平。同时公司严格遵守相关法律、法规的要求，以真实、准确、完整、及时、公平为原则履行信息披露义务，构建良好的投资者互动平台，积极回复投资者在“互动易”平台上的各类提问，认真接待投资者来电来访，高度重视投资者意见反馈，不断提高公司的透明度和诚信度。

（3）职工权益保护

公司积极改善员工的生活和工作环境，提供免费的住宿和餐饮，为员工提供符合标准的劳动防护用品，保护员工的职业健康；为了更好地向员工传递温暖，建设幸福和谐的企业环境，公司为员工发放生日礼物，公司工会为困难员工提供支持和帮助，为困难员工送温暖、为生病员工及其家属捐款，为员工排忧解难，促进公司和谐发展。公司在自身高速发展的同时，重视人才培养，为员工提供了完善的培训计划，不断提升员工的业务能力和水平，实现员工和企业共同成长。以创新促发展，持续提供平等的发展机会和广阔的发展平台，帮助员工实现个人价值，不断提升员工的幸福感和归属感。

（4）供应商、客户权益保护

公司与供应商、客户建立了良好的合作关系，公司诚信经营，互帮互助，严格执行双方约定，切实保障各方合理合法权益。公司以“佰奥智造，价值极致体验”的理念，为客户提供优质产品和服务。在客户和供应商中营造了良好的口碑，打造了自己的品牌知名度。

（5）社会责任

公司自成立以来，遵纪守法，诚信经营，积极履行纳税人义务，按时按规缴纳各项税费。公司坚守主业经营，保证研发力度，积极响应国家智能制造的战略方向，力争实现与投资者共赢。

十九、巩固拓展脱贫攻坚成果、乡村振兴的情况

公司报告期内暂未开展脱贫攻坚、乡村振兴工作。

第五节 重要事项

一、承诺事项履行情况

1、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履行完毕及截至报告期末尚未履行完毕的承诺事项

适用 不适用

承诺事由	承诺方	承诺类型	承诺内容	承诺时间	承诺期限	履行情况
首次公开发行或再融资时所作承诺	控股股东、实际控制人	股份减持承诺	若本人在任期届满前离职的，在本人就任时确定的任期内和任期届满后 6 个月内，本人将继续遵守下列限制性规定：（1）每年转让的股份不得超过本人所持公司股份总数的 25%；（2）离职后半年内不得转让本人所持公司股份；（3）《公司法》对董监高股份转让的其他规定。本人减持本人所持发行人股份应符合相关法律、法规、规章的规定，具体方式包括但不限于交易所集中竞价交易方式、大宗交易方式、协议转让方式等。本人减持本人所持发行人股份前，应提前五个交易日向公司提交减持原因、减持数量、未来减持计划、减持对公司治理结构及持续经营影响的说明，并提前三个交易日通知发行人并予以公告，并按照深圳证券交易所的规则及时、准确地履行信息披露义务，但本人所持发行人股份低于 5% 以下时除外。本人在九十个自然日内通过证券交易所集中竞价交易减持股份的总数，不超过发行人股份总数的 1%；本人在九十个自然日内采取大宗交易方式减持的股份总数不超过发行人股份总数的 2%；本人减持采取协议转让方式的，本人转让给单个受让方的比例不低于发行人股份总数的 5%。如中国证监会或深圳证券交易所对于股东股份减持安排颁布新的规定或对上述减持意向提出不同意见的，本人同意将按照中国证监会或深圳证券交易所新颁布的规定或意见对股份减持相关承诺进行修订并予执行。	2020 年 05 月 28 日	2020 年 5 月 28 日至长期	正常履行中
	持股 5% 以上股东、董事	股份减持承诺	在本人担任董事或高级管理人员任职期间，每年转让的股份不得超过本人所持发行人股份的百分之二十五。若本人在任期届满前离职的，在本人就任时确定的任期内和任期届满后 6 个月内，本人将继续遵守下列限制性规定：（1）每年转让的股份不得超过本人所持公司股份总数的 25%；（2）离职后半年内不得转让本人所持公司股份；（3）《公司法》对董监高股份转让的其他规定。（4）本人减持本人所持发行人股份应符合相关法律、法规、规章的规定，具体方式包括但不限于交易所集中竞价交易方式、大宗交易方式、协议转让方	2020 年 05 月 28 日	2020 年 5 月 28 日至长期	正常履行中

			式等。本人减持本人所持发行人股份前，应提前五个交易日向公司提交减持原因、减持数量、未来减持计划、减持对公司治理结构及持续经营影响的说明，并提前三个交易日予以公告，并按照深圳证券交易所的规则及时、准确地履行信息披露义务，但本人所持发行人股份低于 5%以下时除外。本人在九十个自然日内通过证券交易所集中竞价交易减持股份的总数，不超过发行人股份总数的 1%；本人在九十个自然日内采取大宗交易方式减持的股份总数不超过发行人股份总数的 2%；本人减持采取协议转让方式的，本人转让给单个受让方的比例不低于发行人股份总数的 5%。如中国证监会或深圳证券交易所对于股东股份减持安排颁布新的规定或对上述减持意向提出不同意见的，本人同意将按照中国证监会或深圳证券交易所新颁布的规定或意见对股份减持相关承诺进行修订并予执行。			
	国浩律师（南京）事务所	其他承诺	如本所为公司首次公开发行股票并上市制作、出具的法律文件有虚假记载、误导性陈述或者重大遗漏，给投资者造成损失的，经司法机关生效判决认定后，本所将与发行人及其控股股东、实际控制人等责任主体依法赔偿投资者因本所制作、出具的法律文件所载内容存在虚假记载、误导性陈述或者重大遗漏而遭受的损失，但本所能够证明自己没有过错的除外。	2020年05月28日	2020年5月28日至长期	正常履行中
	容诚会计师事务所（特殊普通合伙）	其他承诺	因本所为公司首次公开发行制作、出具的文件有虚假记载、误导性陈述或者重大遗漏，给投资者造成损失的，在该等违法事实被认定后，将依法赔偿投资者损失。	2020年05月28日	2020年5月28日至长期	正常履行中
	公司	其他承诺	对首次公开发行股票摊薄即期回报采取的填补措施及承诺 1、加快募集资金投资项目的建设和进度，争取尽快实现项目收益 2、加强对募集资金的监管，保证募集资金合理合法使用 3、进一步完善利润分配政策，强化投资者回报机制 4、加强经营管理和内部控制，不断完善公司治理 5、提升核心竞争力，增加公司可持续盈利能力。	2020年05月28日	2020年5月28日至长期	正常履行中
	董事、高级管理人员	其他承诺	根据中国证监会相关规定，公司全体董事、高级管理人员对公司填补回报措施能够得到切实履行作出承诺，具体如下： （1）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）承诺对职务消费行为进行约束；（3）承诺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）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）承诺未来拟公布（如有）的公司股权激励的行权条件等安排与公司填补回报措施的执行情况相挂钩； （6）本承诺函出具日后，若中国证监会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中国证监会该等规定时，本人承诺届时将按照中	2020年05月28日	2020年5月28日至长期	正常履行中

			中国证监会的最新规定出具补充承诺；（7）承诺切实履行公司制定的有关填补回报措施以及对此作出的任何有关填补回报措施的承诺，若违反该等承诺并给公司或者投资者造成损失的，愿意依法承担对公司或者投资者的补偿责任。			
	控股股东、实际控制人	其他承诺	本人承诺将严格遵照公司各项管理制度规定，不越权干预公司经营管理活动，不侵占公司利益。	2020年05月28日	2020年5月28日至长期	正常履行中
股权激励承诺	董事、高级管理人员	其他承诺	公司 2025 年限制性股票激励计划相关信息披露文件真实、准确、完整，不存在任何虚假记载、误导性陈述或者重大遗漏，并对其内容的真实性、准确性和完整性依法承担法律责任。	2025年02月28日	公司《2025年限制性股票激励计划》有效期内	正常履行中
	公司	其他承诺	不为激励对象依股权激励计划获取有关权益提供贷款以及其他任何形式的财务资助，包括为其贷款提供担保。	2025年02月28日	公司《2025年限制性股票激励计划》有效期内	正常履行中
	激励对象	其他承诺	公司 2025 年限制性股票激励计划因信息披露文件中有虚假记载、误导性陈述或者重大遗漏，导致不符合授予权益或行使权益安排的，未行使权益应当统一注销，已经行使权益的，将自相关信息披露文件被确认存在虚假记载、误导性陈述或者重大遗漏后，将由本激励计划所获得的全部利益返还公司。 符合《上市公司股权激励管理办法》的规定，不存在《昆山佰奥智能装备股份有限公司 2025 年限制性股票激励计划（草案）》及其摘要公告前 6 个月内知悉内幕信息而买卖公司股票的内幕交易行为或泄露内幕信息而导致内幕交易发生的情形。参与股权激励计划的资金来源合法合规，不存在违反法律、行政法规及中国证监会的相关规定的情况，昆山佰奥智能装备股份有限公司不存在向本人提供贷款、贷款担保或其他任何形式的财务资助的情形、计划或安排。	2025年02月28日	公司《2025年限制性股票激励计划》有效期内	正常履行中
承诺是否按时履行	是					

2、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，公司就资产或项目达到原盈利预测及其原因做出说明

适用 不适用

3、公司涉及业绩承诺

适用 不适用

二、控股股东及其他关联方对上市公司的非经营性占用资金情况

适用 不适用

公司报告期不存在控股股东及其他关联方对上市公司的非经营性占用资金。

三、违规对外担保情况

适用 不适用

公司报告期无违规对外担保情况。

四、董事会对最近一期“非标准审计报告”相关情况的说明

适用 不适用

五、董事会、审计委员会、独立董事（如有）对会计师事务所本报告期“非标准审计报告”的说明

适用 不适用

六、董事会关于报告期会计政策、会计估计变更或重大会计差错更正的说明

适用 不适用

七、与上年度财务报告相比，合并报表范围发生变化的情况说明

适用 不适用

(1) BAI AO SMART (VIET NAM) CO., LTD 于 2025 年 11 月由孙公司 BAI AO SMART TECHNOLOGY PTE. LTD. 持有 100% 股权发起设立。

(2) 子公司昆山佰奥智慧物流有限公司于 2025 年 1 月完成工商注销；子公司昆山佰森特材料物资有限公司于 2025 年 2 月完成工商注销。

八、聘任、解聘会计师事务所情况

现聘任的会计师事务所

境内会计师事务所名称	容诚会计师事务所（特殊普通合伙）
境内会计师事务所报酬（万元）	95.4
境内会计师事务所审计服务的连续年限	9
境内会计师事务所注册会计师姓名	姚海士、孔俊
境内会计师事务所注册会计师审计服务的连续年限	姚海士 4 年、孔俊 2 年

是否改聘会计师事务所

是 否

聘请内部控制审计会计师事务所、财务顾问或保荐人情况

适用 不适用

公司聘请容诚会计师事务所（特殊普通合伙）为公司 2025 年度财务报告审计和内部控制审计机构，内部控制审计费用包含在审计费用当中。

九、年度报告披露后面临退市情况

适用 不适用

十、破产重整相关事项

适用 不适用

公司报告期末未发生破产重整相关事项。

十一、重大诉讼、仲裁事项

适用 不适用

诉讼(仲裁)基本情况	涉案金额(万元)	是否形成预计负债	诉讼(仲裁)进展	诉讼(仲裁)审理结果及影响	诉讼(仲裁)判决执行情况	披露日期	披露索引
公司作为原告,未达到重大诉讼披露标准的其他诉讼汇总	37.68	否	部分案件尚未结案,已结案案件按流程执行	无重大影响	其中 14.03 万元调解结案, 23.65 万元进行中		未达到披露标准
公司作为被告,未达到重大诉讼披露标准的其他诉讼汇总	287.9	否	案件尚未结案	无重大影响	287.9 万元进行中		未达到披露标准

十二、处罚及整改情况

适用 不适用

公司报告期不存在处罚及整改情况。

十三、公司及其控股股东、实际控制人的诚信状况

适用 不适用

十四、重大关联交易

1、与日常经营相关的关联交易

适用 不适用

公司报告期末未发生与日常经营相关的关联交易。

2、资产或股权收购、出售发生的关联交易

适用 不适用

公司报告期末未发生资产或股权收购、出售的关联交易。

3、共同对外投资的关联交易

适用 不适用

公司报告期末未发生共同对外投资的关联交易。

4、关联债权债务往来

适用 不适用

公司报告期不存在关联债权债务往来。

5、与存在关联关系的财务公司的往来情况

适用 不适用

公司与存在关联关系的财务公司与关联方之间不存在存款、贷款、授信或其他金融业务。

6、公司控股的财务公司与关联方的往来情况

适用 不适用

公司控股的财务公司与关联方之间不存在存款、贷款、授信或其他金融业务。

7、其他重大关联交易

适用 不适用

公司于 2025 年 12 月 18 日召开的第四届董事会第七次会议、第四届董事会独立董事专门会议第二次会议，审议通过了《关于控股股东向公司提供借款暨关联交易的议案》。

为支持公司业务的发展，降低融资需求，根据公司当前业务发展需要，公司与控股股东、实际控制人肖朝蓬先生于 2025 年 12 月 18 日签署了《借款协议》，向其借款合计 5,000 万元人民币。

本次借款不收取利息费用，无需公司提供保证、抵押、质押等任何形式的担保。

重大关联交易临时报告披露网站相关查询

临时公告名称	临时公告披露日期	临时公告披露网站名称
关于控股股东向公司提供借款暨关联交易的公告	2025 年 12 月 18 日	巨潮资讯网

十五、重大合同及其履行情况

1、托管、承包、租赁事项情况

(1) 托管情况

适用 不适用

公司报告期不存在托管情况。

(2) 承包情况

适用 不适用

公司报告期不存在承包情况。

(3) 租赁情况

适用 不适用

租赁情况说明

报告期内公司及子公司发生的租赁，主要用于日常经营所需的生产办公及员工宿舍，均不构成重大租赁合同，无关联租赁情况。

为公司带来的损益达到公司报告期利润总额 10%以上的项目

适用 不适用

公司报告期不存在为公司带来的损益达到公司报告期利润总额 10%以上的租赁项目。

2、重大担保

适用 不适用

公司报告期不存在重大担保情况。

3、委托他人进行现金资产管理情况

(1) 委托理财情况

适用 不适用

报告期内委托理财概况

单位：万元

产品类别	风险特征	报告期内委托理财的余额	逾期未收回的金额
银行理财产品	低风险	10,000	0

公司作为单一委托人委托金融机构开展资产管理，或投资安全性较低、流动性较差的高风险委托理财具体情况

适用 不适用

(2) 委托贷款情况

适用 不适用

公司报告期不存在委托贷款。

4、其他重大合同

适用 不适用

公司报告期不存在其他重大合同。

十六、募集资金使用情况

适用 不适用

公司报告期无募集资金使用情况。

十七、其他重大事项的说明

适用 不适用

公司报告期不存在需要说明的其他重大事项。

十八、公司子公司重大事项

适用 不适用

第六节 股份变动及股东情况

一、股份变动情况

1、股份变动情况

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	21,321,457	33.30%			9,147,654	-993,338	8,154,316	29,475,773	31.80%
1、国家持股									
2、国有法人持股									
3、其他内资持股	21,321,457	33.30%			9,147,654	-993,338	8,154,316	29,475,773	31.80%
其中：境内法人持股									
境内自然人持股	21,321,457	33.30%			9,147,654	-993,338	8,154,316	29,475,773	31.80%
4、外资持股									
其中：境外法人持股									
境外自然人持股									
二、无限售条件股份	42,710,979	66.70%			19,505,520	993,338	20,498,858	63,209,837	68.20%
1、人民币普通股	42,710,979	66.70%			19,505,520	993,338	20,498,858	63,209,837	68.20%
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	64,032,436	100.00%			28,653,174	0	28,653,174	92,685,610	100.00%

股份变动的的原因

适用 不适用

1、公司 2024 年度权益分派，资本公积转增股本。以股本 63,673,721 股为基数（公司总股本 64,032,436 股，剔除回购专户 358,715 股），向全体股东每 10 股转增 4.5 股，共计转增 28,653,174 股，总股本增加至 92,685,610 股。

2、2024 年度高管减持，导致高管锁定股发生变化。

股份变动的批准情况

适用 不适用

公司于 2025 年 4 月 23 日分别召开第四届董事会第四次会议、第四届监事会第四次会议，于 2025 年 5 月 16 日召开 2024 年年度股东会，审议通过了《关于 2024 年度利润分配及资本公积转增股本方案的议案》。

股份变动的过户情况

适用 不适用

转增股份于 2025 年 5 月 28 日直接记入股东证券账户。

股份变动对最近一年和最近一期基本每股收益和稀释每股收益、归属于公司普通股股东的每股净资产等财务指标的影响

适用 不适用

报告期内，公司总股本由报告期初的 64,032,436 股增加至 92,685,610 股，此次股份变动对最近一年和最近一期基本每股收益和稀释每股收益、归属于公司普通股股东的每股净资产等财务指标同比例摊薄。

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

2、限售股份变动情况

适用 不适用

单位：股

股东名称	期初限售股数	本期增加限售股数	本期解除限售股数	期末限售股数	限售原因	解除限售日期
肖朝蓬	12,048,637	5,421,887	0	17,470,524	2024 年度权益分派形成的限售股，高管锁定股	高管锁定股按照高管股份管理相关规定锁定及解除限售
朱莉华	3,904,125	1,543,168	474,863	4,972,430	2024 年度权益分派形成的限售股，高管锁定股	高管锁定股按照高管股份管理相关规定锁定及解除限售
史凤华	2,831,400	1,129,072	322,350	3,638,122	2024 年度权益分派形成的限售股，高管锁定股	高管锁定股按照高管股份管理相关规定锁定及解除限售
庄华锋	2,537,295	1,053,527	196,125	3,394,697	2024 年度权益分派形成的限售股	高管锁定股按照高管股份管

					售股，高管锁定股	理相关规定锁定及解除限售
合计	21,321,457	9,147,654	993,338	29,475,773	--	--

二、证券发行与上市情况

1、报告期内证券发行（不含优先股）情况

适用 不适用

2、公司股份总数及股东结构的变动、公司资产和负债结构的变动情况说明

适用 不适用

公司于 2025 年 4 月 23 日分别召开第四届董事会第四次会议、第四届监事会第四次会议，于 2025 年 5 月 16 日召开 2024 年年度股东会，审议通过了《关于 2024 年度利润分配及资本公积转增股本方案的议案》。公司以股本 63,673,721 股为基数（公司总股本 64,032,436 股，剔除回购专户 358,715 股），向全体股东每 10 股转增 4.5 股，共计转增 28,653,174 股，总股本增加至 92,685,610 股。资产和负债结构的变动情况参考本报告第八节财务报表附注部分。

3、现存的内部职工股情况

适用 不适用

三、股东和实际控制人情况

1、公司股东数量及持股情况

单位：股

报告期末普通股股东总数	6,902	年度报告披露日前上一月末普通股股东总数	6,964	报告期末表决权恢复的优先股股东总数（如有）（参见注 9）	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（如有）（参见注 9）	0	持有特别表决权股份的股东总数（如有）	0
持股 5%以上的股东或前 10 名股东持股情况（不含通过转融通出借股份）									
股东名称	股东性质	持股比例	报告期末持股数量	报告期内增减变动情况	持有有限售条件的股份数量	持有无限售条件的股份数量	质押、标记或冻结情况		
							股份状态	数量	
肖朝蓬	境内自然人	25.13%	23,294,033	7,229,183	17,470,524	5,823,509	质押	4,100,000	
朱莉华	境内自然人	6.89%	6,386,707	1,814,357	4,972,430	1,414,277	不适用	0	
史风华	境内自然人	5.23%	4,850,830	1,505,430	3,638,122	1,212,708	质押	1,000,000	
庄华锋	境内自然人	4.80%	4,446,262	1,324,702	3,394,697	1,051,565	不适用	0	

上海华泫资产管理有限公司—华泫龙若私募证券投资基金	其他	2.91%	2,700,000	200,000	0	2,700,000	不适用	0
全国社保基金五零一组合	其他	2.56%	2,370,570	2,370,570	0	2,370,570	不适用	0
全国社保基金一零三组合	其他	2.37%	2,200,000	2,200,000	0	2,200,000	不适用	0
全国社保基金一一八组合	其他	2.19%	2,029,144	2,029,144	0	2,029,144	不适用	0
路玲兰	境内自然人	1.77%	1,640,000	540,000	0	1,640,000	不适用	0
刘芸	境内自然人	1.66%	1,536,121	-31,679	0	1,536,121	不适用	0
战略投资者或一般法人因配售新股成为前 10 名股东的情况（如有）（参见注 4）	无							
上述股东关联关系或一致行动的说明	公司未知上述股东之间是否存在关联关系，也未知是否属于《上市公司收购管理办法》规定的一致行动人。							
上述股东涉及委托/受托表决权、放弃表决权情况的说明	无							
前 10 名股东中存在回购专户的特别说明（如有）（参见注 10）	无							
前 10 名无限售条件股东持股情况（不含通过转融通出借股份、高管锁定股）								
股东名称	报告期末持有无限售条件股份数量	股份种类						
		股份种类	数量					
肖朝蓬	5,823,509	人民币普通股	5,823,509					
上海华泫资产管理有限公司—华泫龙若私募证券投资基金	2,700,000	人民币普通股	2,700,000					
全国社保基金五零一组合	2,370,570	人民币普通股	2,370,570					
全国社保基金一零三组合	2,200,000	人民币普通股	2,200,000					

全国社保基金一 一八组合	2,029,144	人民币普通股	2,029,144
路玲兰	1,640,000	人民币普通股	1,640,000
刘芸	1,536,121	人民币普通股	1,536,121
朱莉华	1,414,277	人民币普通股	1,414,277
史风华	1,212,708	人民币普通股	1,212,708
王杰	1,129,500	人民币普通股	1,129,500
前 10 名无限售 流通股股东之 间，以及前 10 名无限售流通股 股东和前 10 名 股东之间关联关 系或一致行动的 说明	公司未知前 10 名无限售股股东之间、以及前 10 名无限售股股东和前 10 名股东之间是否存在关联关 系，也未知是否属于《上市公司收购管理办法》规定的一致行动人。		
参与融资融券业 务股东情况说明 (如有) (参见 注 5)	公司前十名股东及无限售条件股东中，融资融券情况如下： 股东上海华泓资产管理有限公司一华泓龙若私募证券投资基金通过普通证券账户持有公司股份 1,380,000 股，通过投资者信用证券账户持有 1,320,000 股，合计持有公司股份 2,700,000 股。 股东刘芸通过普通证券账户持有公司股份 0 股，通过投资者信用证券账户持有 1,536,121 股，合计持 有公司股份 1,536,121 股。		

持股 5%以上股东、前 10 名股东及前 10 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 10 名股东及前 10 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

公司是否具有表决权差异安排

适用 不适用

公司前 10 名普通股股东、前 10 名无限售条件普通股股东在报告期内是否进行约定购回交易

是 否

公司前 10 名普通股股东、前 10 名无限售条件普通股股东在报告期内未进行约定购回交易。

2、公司控股股东情况

控股股东性质：自然人控股

控股股东类型：自然人

控股股东姓名	国籍	是否取得其他国家或地区居留权
肖朝蓬	中国	否
主要职业及职务	1970 年 8 月出生，中国国籍，无境外永久居留权，大专学历。1993 年 7 月至 2005 年 12 月，历任新乡市印织厂设备科设备工程师、富弘精密组件（深圳） 有限公司自动化部门设备工程师、富士康（昆山）电脑接插件有限公司制造部 课长、天风电子（昆山）科技有限公司总经理；2006 年 1 月至 2015 年 12 月， 任佰奥有限执行董事兼总经理。2016 年 1 月至今，任本公司董事长、董事、总 经理。	
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	

控股股东报告期内变更

适用 不适用

公司报告期控股股东未发生变更。

3、公司实际控制人及其一致行动人

实际控制人性质：境内自然人

实际控制人类型：自然人

实际控制人姓名	与实际控制人关系	国籍	是否取得其他国家或地区居留权
肖朝蓬	本人	中国	否
主要职业及职务	1970年8月出生，中国国籍，无境外永久居留权，大专学历。1993年7月至2005年12月，历任新乡市印织厂设备科设备工程师、富弘精密组件（深圳）有限公司自动化部门设备工程师、富士康（昆山）电脑接插件有限公司制造部课长、天凤电子（昆山）科技有限公司总经理；2006年1月至2015年12月，任佰奥有限执行董事兼总经理。2016年1月至今，任本公司董事长、总经理。		
过去10年曾控股的境内外上市公司情况	无		

实际控制人报告期内变更

适用 不适用

公司报告期实际控制人未发生变更。

公司与实际控制人之间的产权及控制关系的方框图



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

4、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%

适用 不适用

5、其他持股在 10%以上的法人股东

适用 不适用

6、控股股东、实际控制人、重组方及其他承诺主体股份限制减持情况

适用 不适用

四、股份回购在报告期的具体实施情况

股份回购的实施进展情况

适用 不适用

采用集中竞价交易方式减持回购股份的实施进展情况

适用 不适用

五、优先股相关情况

适用 不适用

报告期公司不存在优先股。

第七节 债券相关情况

适用 不适用

第八节 财务报告

一、审计报告

审计意见类型	标准的无保留意见
审计报告签署日期	2026 年 04 月 22 日
审计机构名称	容诚会计师事务所（特殊普通合伙）
审计报告文号	容诚审字[2026]518Z1028 号
注册会计师姓名	姚海士、孔俊

审计报告正文

昆山佰奥智能装备股份有限公司全体股东：

一、审计意见

我们审计了昆山佰奥智能装备股份有限公司（以下简称“佰奥智能公司”）财务报表，包括 2025 年 12 月 31 日的合并及母公司资产负债表，2025 年度的合并及母公司利润表、合并及母公司现金流量表、合并及母公司所有者权益变动表以及相关财务报表附注。

我们认为，后附的财务报表在所有重大方面按照企业会计准则的规定编制，公允反映了佰奥智能公司 2025 年 12 月 31 日的合并及母公司财务状况以及 2025 年度的合并及母公司经营成果和现金流量。

二、形成审计意见的基础

我们按照中国注册会计师审计准则的规定执行了审计工作。审计报告的“注册会计师对财务报表审计的责任”部分进一步阐述了我们在这些准则下的责任。按照中国注册会计师职业道德守则和中国注册会计师独立性准则，我们独立于佰奥智能公司，并遵守了独立性准则中适用于公众利益实体财务报表审计的规定，同时履行了职业道德方面的其他责任。我们相信，我们获取的审计证据是充分、适当的，为发表审计意见提供了基础。

三、关键审计事项

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

（一）收入确认

1、事项描述

参见财务报表附注五、25.收入确认原则和计量方法和附注七、36.营业收入和营业成本的披露。佰奥智能公司主要从事智能设备生产、销售，2025 年度佰奥智能公司营业收入为 995,346,655.91 元。

由于收入是佰奥智能公司的关键业绩指标，从而存在佰奥智能公司管理层（以下简称“管理层”）为了达到特定目标或期望而操纵收入确认时点的固有风险，且为合并利润表重要组成项目，因此我们将收入确认识别为关键审计事项。

2、审计应对

我们实施的审计程序主要包括：

- （1）了解和评价管理层与收入确认相关的关键内部控制的设计和运行有效性。
- （2）选取样本检查销售合同，识别与商品所有权上的风险和报酬转移相关的合同条款与条件，评价收入确认时点是否符合企业会计准则的要求。
- （3）对收入和成本执行分析性程序，包括：对本期收入、成本、毛利率波动情况等分析程序，判断销售收入和毛利变动的合理性。
- （4）获取销售清单，对记录的收入交易选取样本，核对销售合同、发票、出库单、验收单、报关单等支持性文件。
- （5）对重大客户实施函证程序并检查主要客户的期后回款情况。
- （6）对资产负债表日前后记录的收入交易进行截止测试。
- （7）获取电子口岸信息并与账面外销记录进行核对。
- （8）检查营业收入是否已按照企业会计准则的规定在财务报表中作出恰当列报。

（二）应收账款减值

1、事项描述

参见财务报表附注三、11. 金融工具和附注五、4. 应收账款的披露，截至 2025 年 12 月 31 日佰奥智能公司的应收账款账面余额为 512,019,888.61 元，坏账准备余额为 33,494,986.50 元。

由于应收账款金额较大，2025 年 12 月 31 日账面价值占期末总资产比例为 35.31%，且管理层在确定应收账款减值时作出了重大的会计估计和判断，我们将应收账款减值识别为关键审计事项。

2、审计应对

我们实施的审计程序主要包括：

- （1）评价和测试与应收账款管理相关的关键内部控制，检查相关内部控制设计是否合理和执行是否有效。
- （2）复核管理层对应收账款进行减值测试的相关考虑及客观证据，关注管理层是否充分识别已发生减值的项目。
- （3）执行应收账款函证程序及检查期后回款情况，评价应收账款坏账准备计提的合理性。

(4) 获取集团内各公司坏账准备计算过程，检查计提方法是否按照披露的会计政策执行，重新执行坏账准备计算程序，检查坏账金额是否准确。

(5) 通过工商信息检索查询客户经营范围及业务规模，分析复核业务的真实性和应收账款的可回收性。

(6) 检查与应收账款减值相关的信息是否已在财务报表中作出恰当列报。

(三) 存货跌价准备

1、事项描述

参见财务报表附注五、13.存货和附注七、9.存货的披露，截至 2025 年 12 月 31 日佰奥智能公司的存货账面余额为 391,199,853.05 元，计提跌价准备为 15,013,503.95 元。

由于存货账面价值较高，存货跌价准备的增加对财务报表影响较为重大，且管理层在确定存货减值时作出了重大的会计估计和判断，我们将存货跌价准备识别为关键审计事项。

2、审计应对

我们实施的审计程序主要包括：

(1) 评价和测试与存货跌价准备相关的关键内部控制，检查相关内部控制设计是否合理和执行是否有效。

(2) 复核管理层对存货进行减值测试的相关考虑及客观证据，关注管理层是否充分识别已发生减值的项目。

(3) 获取公司存货跌价准备计算表，执行存货减值测试，检查以前年度计提的存货跌价本期的变化情况等，分析存货跌价准备计提是否充分。

(4) 执行存货监盘程序，检查存货的数量、状况等。

(5) 检查与存货跌价准备相关的信息是否已在财务报表中作出恰当列报。

四、其他信息

佰奥智能公司管理层对其他信息负责。其他信息包括佰奥智能公司 2025 年度报告中涵盖的信息，但不包括财务报表和我们的审计报告。

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

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

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

五、管理层和治理层对财务报表的责任

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

在编制财务报表时，管理层负责评估佰奥智能公司的持续经营能力，披露与持续经营相关的事项（如适用），并运用持续经营假设，除非管理层计划清算佰奥智能公司、终止运营或别无其他现实的选择。

佰奥智能公司治理层（以下简称“治理层”）负责监督佰奥智能公司的财务报告过程。

六、注册会计师对财务报表审计的责任

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

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

（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，就可能导致对佰奥智能公司持续经营能力产生重大疑虑的事项或情况是否存在重大不确定性得出结论。如果我们得出结论认为存在重大不确定性，审计准则要求我们在审计报告中提请报表使用者注意财务报表中的相关披露；如果披露不充分，我们应当发表非无保留意见。我们的结论基于截至审计报告日可获得的信息。然而，未来的事项或情况可能导致佰奥智能公司不能持续经营。

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

（6）就佰奥智能公司中实体或业务活动的财务信息获取充分、适当的审计证据，以对财务报表发表审计意见。我们负责指导、监督和执行集团审计，并对审计意见承担全部责任。

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

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

从与治理层沟通的事项中，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。

容诚会计师事务所 (特殊普通合伙)		中国注册会计师：_____
		姚海士（项目合伙人）
中国·北京		中国注册会计师：_____
		孔俊
		2026 年 4 月 22 日

二、财务报表

财务附注中报表的单位为：元

1、合并资产负债表

编制单位：昆山佰奥智能装备股份有限公司

2025 年 12 月 31 日

单位：元

项目	期末余额	期初余额
流动资产：		
货币资金	156,990,593.49	221,329,221.76
结算备付金		
拆出资金		
交易性金融资产	99,998,536.94	85,452,966.65
衍生金融资产		
应收票据	3,702,364.83	10,622,784.01
应收账款	478,524,902.11	313,561,337.83
应收款项融资	4,958,421.80	15,181,705.55
预付款项	6,201,959.85	13,281,457.39
应收保费		
应收分保账款		

应收分保合同准备金		
其他应收款	1,388,202.37	2,534,975.18
其中：应收利息		
应收股利		
买入返售金融资产		
存货	376,186,349.10	372,961,258.30
其中：数据资源		
合同资产	20,300,644.68	17,992,811.51
持有待售资产		
一年内到期的非流动资产		
其他流动资产	1,235,174.40	2,462,754.98
流动资产合计	1,149,487,149.57	1,055,381,273.16
非流动资产：		
发放贷款和垫款		
债权投资		
其他债权投资		
长期应收款		
长期股权投资		
其他权益工具投资		
其他非流动金融资产		
投资性房地产		
固定资产	182,543,747.07	191,542,414.66
在建工程		
生产性生物资产		
油气资产		
使用权资产	2,669,062.05	273,413.83
无形资产	12,619,608.69	12,808,649.43
其中：数据资源		
开发支出		
其中：数据资源		
商誉		
长期待摊费用	7,325,873.81	8,261,517.60
递延所得税资产	83,175.40	
其他非流动资产	409,133.41	4,086,280.18
非流动资产合计	205,650,600.43	216,972,275.70
资产总计	1,355,137,750.00	1,272,353,548.86
流动负债：		
短期借款	173,118,386.21	23,425,381.85
向中央银行借款		
拆入资金		
交易性金融负债		
衍生金融负债		

应付票据	117,731,506.24	48,318,302.88
应付账款	219,656,599.34	221,130,173.40
预收款项		
合同负债	111,125,647.00	333,296,953.81
卖出回购金融资产款		
吸收存款及同业存放		
代理买卖证券款		
代理承销证券款		
应付职工薪酬	22,286,991.32	19,469,236.00
应交税费	47,270,912.82	20,541,973.47
其他应付款	1,997,381.99	1,684,130.65
其中：应付利息		
应付股利	500,000.00	99,294.00
应付手续费及佣金		
应付分保账款		
持有待售负债		
一年内到期的非流动负债		20,017,722.22
其他流动负债	24,859,426.53	37,714,138.69
流动负债合计	718,046,851.45	725,598,012.97
非流动负债：		
保险合同准备金		
长期借款		
应付债券		
其中：优先股		
永续债		
租赁负债	2,963,031.84	
长期应付款		
长期应付职工薪酬		
预计负债	306,840.00	13,338,605.46
递延收益	313,395.08	506,857.16
递延所得税负债		19,756.77
其他非流动负债		
非流动负债合计	3,583,266.92	13,865,219.39
负债合计	721,630,118.37	739,463,232.36
所有者权益：		
股本	92,685,610.00	64,032,436.00
其他权益工具		
其中：优先股		
永续债		
资本公积	336,950,437.27	354,351,139.19
减：库存股	7,553,393.04	15,106,786.09
其他综合收益	-44,739.53	-19,489.30
专项储备		
盈余公积	30,854,868.20	24,488,703.34
一般风险准备		

未分配利润	179,019,256.97	104,663,947.69
归属于母公司所有者权益合计	631,912,039.87	532,409,950.83
少数股东权益	1,595,591.76	480,365.67
所有者权益合计	633,507,631.63	532,890,316.50
负债和所有者权益总计	1,355,137,750.00	1,272,353,548.86

法定代表人：肖朝蓬 主管会计工作负责人：朱莉华 会计机构负责人：朱莉华

2、母公司资产负债表

单位：元

项目	期末余额	期初余额
流动资产：		
货币资金	134,869,305.03	205,499,264.14
交易性金融资产	99,998,536.94	85,452,966.65
衍生金融资产		
应收票据	3,702,364.83	10,622,784.01
应收账款	478,767,759.30	314,969,433.67
应收款项融资	4,958,421.80	15,181,705.55
预付款项	29,309,980.20	104,741,668.62
其他应收款	35,455,979.23	55,395,083.68
其中：应收利息		
应收股利	34,500,000.00	52,900,706.00
存货	244,167,513.33	181,354,827.48
其中：数据资源		
合同资产	20,298,592.68	17,978,846.51
持有待售资产		
一年内到期的非流动资产		
其他流动资产		2,462,754.98
流动资产合计	1,051,528,453.34	993,659,335.29
非流动资产：		
债权投资		
其他债权投资		
长期应收款		
长期股权投资	109,587,885.55	106,298,682.55
其他权益工具投资		
其他非流动金融资产		
投资性房地产		
固定资产	92,220,909.46	96,590,360.37
在建工程		
生产性生物资产		
油气资产		
使用权资产		86,798.01
无形资产	6,383,242.93	6,047,470.79
其中：数据资源		

开发支出		
其中：数据资源		
商誉		
长期待摊费用	2,428,289.67	3,184,293.63
递延所得税资产		
其他非流动资产	409,133.41	3,837,025.18
非流动资产合计	211,029,461.02	216,044,630.53
资产总计	1,262,557,914.36	1,209,703,965.82
流动负债：		
短期借款	125,612,928.59	23,425,381.85
交易性金融负债		
衍生金融负债		
应付票据	146,731,506.24	48,318,302.88
应付账款	210,748,011.07	188,098,415.54
预收款项		
合同负债	111,061,068.23	331,181,623.55
应付职工薪酬	11,827,262.56	11,021,483.32
应交税费	32,735,686.46	963,705.56
其他应付款	715,204.80	836,542.18
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		20,017,722.22
其他流动负债	24,857,988.48	37,712,700.64
流动负债合计	664,289,656.43	661,575,877.74
非流动负债：		
长期借款		
应付债券		
其中：优先股		
永续债		
租赁负债		
长期应付款		
长期应付职工薪酬		
预计负债	306,840.00	13,338,605.46
递延收益	313,395.08	506,857.16
递延所得税负债		
其他非流动负债		
非流动负债合计	620,235.08	13,845,462.62
负债合计	664,909,891.51	675,421,340.36
所有者权益：		
股本	92,685,610.00	64,032,436.00
其他权益工具		
其中：优先股		
永续债		

资本公积	335,150,268.48	352,550,970.40
减：库存股	7,553,393.04	15,106,786.09
其他综合收益		
专项储备		
盈余公积	30,854,868.20	24,488,703.34
未分配利润	146,510,669.21	108,317,301.81
所有者权益合计	597,648,022.85	534,282,625.46
负债和所有者权益总计	1,262,557,914.36	1,209,703,965.82

3、合并利润表

单位：元

项目	2025 年度	2024 年度
一、营业总收入	995,346,655.91	465,852,645.00
其中：营业收入	995,346,655.91	465,852,645.00
利息收入		
已赚保费		
手续费及佣金收入		
二、营业总成本	884,192,630.50	446,622,953.03
其中：营业成本	768,730,274.59	345,703,302.62
利息支出		
手续费及佣金支出		
退保金		
赔付支出净额		
提取保险责任合同准备金净额		
保单红利支出		
分保费用		
税金及附加	8,225,095.63	8,833,465.55
销售费用	18,197,040.24	14,482,059.39
管理费用	41,478,407.75	38,401,432.70
研发费用	45,255,699.63	37,329,156.23
财务费用	2,306,112.66	1,873,536.54
其中：利息费用	2,098,104.29	2,673,875.66
利息收入	390,557.94	879,583.93
加：其他收益	16,088,295.49	13,572,687.52
投资收益（损失以“-”号填列）	1,885,678.58	1,018,787.16
其中：对联营企业和合营企业的投资收益		-4,935.22
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）	-554,429.71	451,653.59
信用减值损失（损失以“－”号填列）	-12,716,616.79	3,782,302.30
资产减值损失（损失以“－”号填列）	-9,072,786.60	-6,637,662.21
资产处置收益（损失以“－”号填列）		-84,070.01
三、营业利润（亏损以“－”号填列）	106,784,166.38	31,333,390.32
加：营业外收入	203,172.93	89,422.77
减：营业外支出	529,001.39	1,309,752.60
四、利润总额（亏损总额以“－”号填列）	106,458,337.92	30,113,060.49
减：所得税费用	5,019,521.39	2,958,509.01
五、净利润（净亏损以“－”号填列）	101,438,816.53	27,154,551.48
（一）按经营持续性分类		
1.持续经营净利润（净亏损以“－”号填列）	101,438,816.53	27,154,551.48
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	99,823,590.44	27,410,321.64
2.少数股东损益	1,615,226.09	-255,770.16
六、其他综合收益的税后净额	-25,250.23	-19,489.30
归属母公司所有者的其他综合收益的税后净额	-25,250.23	-19,489.30
（一）不能重分类进损益的其他综合收益		
1.重新计量设定受益计划变动额		
2.权益法下不能转损益的其他综合收益		
3.其他权益工具投资公允价值变动		
4.企业自身信用风险公允价值变动		
5.其他		
（二）将重分类进损益的其他综合收益	-25,250.23	-19,489.30
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	-25,250.23	-19,489.30
7.其他		
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	101,413,566.30	27,135,062.18
归属于母公司所有者的综合收益总	99,798,340.21	27,390,832.34

额		
归属于少数股东的综合收益总额	1,615,226.09	-255,770.16
八、每股收益：		
（一）基本每股收益	1.0837	0.2982
（二）稀释每股收益	1.0823	0.2982

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

法定代表人：肖朝蓬 主管会计工作负责人：朱莉华 会计机构负责人：朱莉华

4、母公司利润表

单位：元

项目	2025 年度	2024 年度
一、营业收入	997,454,752.31	475,371,888.82
减：营业成本	869,340,867.57	375,667,598.77
税金及附加	5,493,990.74	4,690,577.46
销售费用	17,177,176.10	13,624,148.03
管理费用	29,826,954.12	26,436,270.57
研发费用	31,744,158.14	27,421,651.60
财务费用	1,761,122.51	1,745,051.77
其中：利息费用	1,482,880.02	2,532,995.95
利息收入	374,968.02	840,102.41
加：其他收益	7,443,273.95	2,621,937.98
投资收益（损失以“-”号填列）	36,522,574.64	53,920,299.74
其中：对联营企业和合营企业的投资收益		-4,935.22
以摊余成本计量的金融资产终止确认收益（损失以“-”号填列）		
净敞口套期收益（损失以“-”号填列）		
公允价值变动收益（损失以“-”号填列）	-554,429.71	451,653.59
信用减值损失（损失以“-”号填列）	-12,579,036.81	-1,907,990.42
资产减值损失（损失以“-”号填列）	-9,073,413.60	-8,636,927.21
资产处置收益（损失以“-”号填列）		
二、营业利润（亏损以“-”号填列）	63,869,451.60	72,235,564.30
加：营业外收入	188,171.93	25,400.25
减：营业外支出	395,974.97	959,970.06
三、利润总额（亏损总额以“-”号填列）	63,661,648.56	71,300,994.49
减：所得税费用		53,934.90
四、净利润（净亏损以“-”号填列）	63,661,648.56	71,247,059.59

（一）持续经营净利润（净亏损以“－”号填列）	63,661,648.56	71,247,059.59
（二）终止经营净利润（净亏损以“－”号填列）		
五、其他综合收益的税后净额		
（一）不能重分类进损益的其他综合收益		
1. 重新计量设定受益计划变动额		
2. 权益法下不能转损益的其他综合收益		
3. 其他权益工具投资公允价值变动		
4. 企业自身信用风险公允价值变动		
5. 其他		
（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	63,661,648.56	71,247,059.59
七、每股收益：		
（一）基本每股收益		
（二）稀释每股收益		

5、合并现金流量表

单位：元

项目	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	661,692,151.21	871,919,860.66
客户存款和同业存放款项净增加额		
向中央银行借款净增加额		
向其他金融机构拆入资金净增加额		
收到原保险合同保费取得的现金		
收到再保业务现金净额		
保户储金及投资款净增加额		
收取利息、手续费及佣金的现金		
拆入资金净增加额		
回购业务资金净增加额		
代理买卖证券收到的现金净额		
收到的税费返还	14,894,000.48	15,512,872.56
收到其他与经营活动有关的现金	4,401,979.97	3,159,922.22
经营活动现金流入小计	680,988,131.66	890,592,655.44
购买商品、接受劳务支付的现金	532,117,691.95	302,414,828.30
客户贷款及垫款净增加额		

存放中央银行和同业款项净增加额		
支付原保险合同赔付款项的现金		
拆出资金净增加额		
支付利息、手续费及佣金的现金		
支付保单红利的现金		
支付给职工以及为职工支付的现金	234,563,744.30	178,791,899.37
支付的各项税费	35,971,484.03	53,959,143.35
支付其他与经营活动有关的现金	31,647,275.82	30,082,456.58
经营活动现金流出小计	834,300,196.10	565,248,327.60
经营活动产生的现金流量净额	-153,312,064.44	325,344,327.84
二、投资活动产生的现金流量：		
收回投资收到的现金	173,800,000.00	230,585,144.92
取得投资收益收到的现金	1,885,678.58	987,251.58
处置固定资产、无形资产和其他长期资产收回的现金净额		1,033,519.50
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	390,557.94	879,583.93
投资活动现金流入小计	176,076,236.52	233,485,499.93
购建固定资产、无形资产和其他长期资产支付的现金	16,969,922.81	31,215,153.49
投资支付的现金	188,900,000.00	285,434,242.00
质押贷款净增加额		
取得子公司及其他营业单位支付的现金净额		
支付其他与投资活动有关的现金		
投资活动现金流出小计	205,869,922.81	316,649,395.49
投资活动产生的现金流量净额	-29,793,686.29	-83,163,895.56
三、筹资活动产生的现金流量：		
吸收投资收到的现金		
其中：子公司吸收少数股东投资收到的现金		
取得借款收到的现金	172,561,153.96	102,415,000.00
收到其他与筹资活动有关的现金	9,021,682.25	
筹资活动现金流入小计	181,582,836.21	102,415,000.00
偿还债务支付的现金	43,405,000.00	126,534,339.48
分配股利、利润或偿付利息支付的现金	20,685,006.23	12,690,799.13
其中：子公司支付给少数股东的股利、利润	99,294.00	
支付其他与筹资活动有关的现金		16,240,786.09
筹资活动现金流出小计	64,090,006.23	155,465,924.70
筹资活动产生的现金流量净额	117,492,829.98	-53,050,924.70
四、汇率变动对现金及现金等价物的影响	161,986.83	286,443.35
五、现金及现金等价物净增加额	-65,450,933.92	189,415,950.93
加：期初现金及现金等价物余额	221,326,221.76	31,910,270.83
六、期末现金及现金等价物余额	155,875,287.84	221,326,221.76

6、母公司现金流量表

单位：元

项目	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	667,598,175.61	877,875,789.40
收到的税费返还	7,150,907.50	4,732,628.35
收到其他与经营活动有关的现金	3,504,495.08	30,176,628.23
经营活动现金流入小计	678,253,578.19	912,785,045.98
购买商品、接受劳务支付的现金	688,335,169.12	518,637,103.29
支付给职工以及为职工支付的现金	128,491,067.67	91,693,077.50
支付的各项税费	8,387,921.38	28,692,342.16
支付其他与经营活动有关的现金	27,414,675.56	24,320,679.97
经营活动现金流出小计	852,628,833.73	663,343,202.92
经营活动产生的现金流量净额	-174,375,255.54	249,441,843.06
二、投资活动产生的现金流量：		
收回投资收到的现金	173,800,000.00	230,585,144.92
取得投资收益收到的现金	54,786,384.58	50,988,058.16
处置固定资产、无形资产和其他长期资产收回的现金净额	88,307.80	1,534,467.02
处置子公司及其他营业单位收到的现金净额	136,896.06	
收到其他与投资活动有关的现金	374,968.02	840,102.41
投资活动现金流入小计	229,186,556.46	283,947,772.51
购建固定资产、无形资产和其他长期资产支付的现金	8,227,265.11	11,009,059.25
投资支付的现金	188,900,000.00	285,434,242.00
取得子公司及其他营业单位支付的现金净额		
支付其他与投资活动有关的现金		
投资活动现金流出小计	197,127,265.11	296,443,301.25
投资活动产生的现金流量净额	32,059,291.35	-12,495,528.74
三、筹资活动产生的现金流量：		
吸收投资收到的现金		
取得借款收到的现金	125,523,607.60	102,415,000.00
收到其他与筹资活动有关的现金	9,021,682.25	
筹资活动现金流入小计	134,545,289.85	102,415,000.00
偿还债务支付的现金	43,405,000.00	126,534,339.48
分配股利、利润或偿付利息支付的现金	20,489,727.03	12,567,996.84
支付其他与筹资活动有关的现金		15,466,786.09
筹资活动现金流出小计	63,894,727.03	154,569,122.41
筹资活动产生的现金流量净额	70,650,562.82	-52,154,122.41
四、汇率变动对现金及现金等价物的影响	34,282.31	299,163.85
五、现金及现金等价物净增加额	-71,631,119.06	185,091,355.76
加：期初现金及现金等价物余额	205,496,264.14	20,404,908.38
六、期末现金及现金等价物余额	133,865,145.08	205,496,264.14

7、合并所有者权益变动表

本期金额

单位：元

项目	2025 年度														
	归属于母公司所有者权益												少数 股东 权益	所有 者权 益合 计	
	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、	64,0				354,	15,1	-		24,4		104,		532,	480,	532,

上年 期末 余额	32,4 36.0 0				351, 139. 19	06,7 86.0 9	19,4 89.3 0		88,7 03.3 4		663, 947. 69		409, 950. 83	365. 67	890, 316. 50
加： ：会 计政 策变 更															
期差 错更 正															
他															
二、 本年 期初 余额	64,0 32,4 36.0 0				354, 351, 139. 19	15,1 06,7 86.0 9	- 19,4 89.3 0		24,4 88,7 03.3 4		104, 663, 947. 69		532, 409, 950. 83	480, 365. 67	532, 890, 316. 50
三、 本期 增减 变动 金额 (减 少以 “一 ”号 填列)	28,6 53,1 74.0 0				- 17,4 00,7 01.9 2	- 7,55 3,39 3.05	- 25,2 50.2 3		6,36 6,16 4.86		74,3 55,3 09.2 8		99,5 02,0 89.0 4	1,11 5,22 6.09	100, 617, 315. 13
(一) 综合 收益 总额							- 25,2 50.2 3				99,8 23,5 90.4 4		99,7 98,3 40.2 1	1,61 5,22 6.09	101, 413, 566. 30
(二) 所有 者投 入和 减少 资本					11,2 52,4 72.0 8	- 7,55 3,39 3.05							18,8 05,8 65.1 3		18,8 05,8 65.1 3
1. 所有 者投 入的 普通 股															
2. 其他 权益 工具 持有 者投 入															

本															
3. 股份支付计入所有者权益的金额					9,784,182.88							9,784,182.88			9,784,182.88
4. 其他					1,468,289.20	-7,553,393.05						9,021,682.25			9,021,682.25
(三) 利润分配								6,366,164.86		-25,468,281.16		-19,102,116.30	-500,000.00		-19,602,116.30
1. 提取盈余公积								6,366,164.86		-6,366,164.86					
2. 提取一般风险准备															
3. 对所有者(或股东)的分配										-19,102,116.30		-19,102,116.30	-500,000.00		-19,602,116.30
4. 其他															
(四) 所有者权益内部结转	28,653,174.00				-28,653,174.00										
1. 资本公积转增资本(或股本)	28,653,174.00				-28,653,174.00										
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	92,6 85,6 10.0 0				336, 950, 437. 27	7,55 3,39 3.04	- 44,7 39.5 3		30,8 54,8 68.2 0		179, 019, 256. 97		631, 912, 039. 87	1,59 5,59 1.76	633, 507, 631. 63

上期金额

单位：元

项目	2024 年度														
	归属于母公司所有者权益												少数 股东 权益	所有 者权 益合 计	
	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、	64,0				352,				17,3		94,3		528,	-	527,

上年 期末 余额	32,4 36.0 0				251, 139. 19				63,9 97.3 8		82,1 02.9 5		029, 675. 52	64,5 70.1 7	965, 105. 35
加： ：会 计政 策变 更															
期差 错更 正															
他															
二、 本年 期初 余额	64,0 32,4 36.0 0				352, 251, 139. 19				17,3 63,9 97.3 8		94,3 82,1 02.9 5		528, 029, 675. 52	- 64,5 70.1 7	527, 965, 105. 35
三、 本期 增减 变动 金额 (减 少以 “一 ”号 填列)					2,10 0,00 0.00	15,1 06,7 86.0 9	- 19,4 89.3 0		7,12 4,70 5.96		10,2 81,8 44.7 4		4,38 0,27 5.31	544, 935. 84	4,92 5,21 1.15
(一) 综合 收益 总额							- 19,4 89.3 0				27,4 10,3 21.6 4		27,3 90,8 32.3 4	- 255, 770. 16	27,1 35,0 62.1 8
(二) 所有 者投 入和 减少 资本					2,10 0,00 0.00	15,1 06,7 86.0 9							- 13,0 06,7 86.0 9	900, 000. 00	- 12,1 06,7 86.0 9
1. 所有 者投 入的 普通 股															
2. 其他 权益 工具 持有 者投 入资															

本															
3. 股份支付计入所有者权益的金额															
4. 其他					2,100,000.00	15,106,786.09							-13,006,786.09	900,000.00	-12,106,786.09
(三) 利润分配									7,124,705.96				-17,128,476.90	10,003,770.94	-99,294.00
1. 提取盈余公积									7,124,705.96				-7,124,705.96		
2. 提取一般风险准备															
3. 对所有者（或股东）的分配													-10,003,770.94	10,003,770.94	-99,294.00
4. 其他															
(四) 所有者权益内部结转															
1. 资本公积转增资本（或股本）															
2. 盈余公积															

转增资本（或股本）															
3. 盈余公积弥补亏损															
4. 设定受益计划变动额结转留存收益															
5. 其他综合收益结转留存收益															
6. 其他															
（五）专项储备															
1. 本期提取															
2. 本期使用															
（六）其他															
四、本期期末余额	64,032,436.00				354,351,139.19	15,106,786.09	-19,489.30		24,488,703.34		104,663,947.69		532,409,950.83	480,365,677	532,890,316.50

8、母公司所有者权益变动表

本期金额

单位：元

项目	2025 年度										
	股本	其他权益工具	资本	减：	其他	专项	盈余	未分	其他	所有	

		优先股	永续债	其他	公积	库存股	综合收益	储备	公积	配利润		者权益合计
一、上年期末余额	64,032,436.00				352,550,970.40	15,106,786.09			24,488,703.34	108,317,301.81		534,282,625.46
加：												
：会计政策变更												
期差错更正												
他												
二、本年期初余额	64,032,436.00				352,550,970.40	15,106,786.09			24,488,703.34	108,317,301.81		534,282,625.46
三、本期增减变动金额（减少以“－”号填列）	28,653,174.00				-17,400,701.92	-7,553,393.05			6,366,164.86	38,193,367.40		63,365,397.39
（一）综合收益总额										63,661,648.56		63,661,648.56
（二）所有者投入和减少资本					11,252,472.08	-7,553,393.05						18,805,865.13
1. 所有者投入的普通股												
2. 其他权益工具持												

有者投入资本												
3. 股份支付计入所有者权益的金额					9,784,182.88							9,784,182.88
4. 其他					1,468,289.20	-7,553,393.05						9,021,682.25
(三) 利润分配									6,366,164.86	-25,468,281.16		-19,102,116.30
1. 提取盈余公积									6,366,164.86	-6,366,164.86		
2. 对所有者(或股东)的分配										-19,102,116.30		-19,102,116.30
3. 其他												
(四) 所有者权益内部结转	28,653,174.00				-28,653,174.00							
1. 资本公积转增资本(或股本)	28,653,174.00				-28,653,174.00							
2. 盈余公积转增资本(或股本)												

3. 盈 余公 积弥 补亏 损												
4. 设 定受 益计 划变 动额 结转 留存 收益												
5. 其 他综 合收 益结 转留 存收 益												
6. 其 他												
(五) 专项 储备												
1. 本 期提 取												
2. 本 期使 用												
(六) 其他												
四、 本期 期末 余额	92,68 5,610 .00				335,1 50,26 8.48	7,553 ,393. 04			30,85 4,868 .20	146,5 10,66 9.21		597,6 48,02 2.85

上期金额

单位：元

项目	2024 年度											
	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	其他	所有 者权 益合 计
		优先 股	永续 债	其他								
一、 上年 期末 余额	64,03 2,436 .00				352,5 50,97 0.40				17,36 3,997 .38	54,19 8,719 .12		488,1 46,12 2.90
加： ：会												

计政策变更												
期差错更正												
他												
二、本年期初余额	64,032,436.00				352,550,970.40				17,363,997.38	54,198,719.12		488,146,122.90
三、本期增减变动金额（减少以“－”号填列）						15,106,786.09			7,124,705.96	54,118,582.69		46,136,502.56
（一）综合收益总额										71,247,059.59		71,247,059.59
（二）所有者投入和减少资本						15,106,786.09						-15,106,786.09
1. 所有者投入的普通股												
2. 其他权益工具持有者投入资本												
3. 股份支付计入所有者权益												

的金额												
4. 其他						15,106,786.09						-15,106,786.09
(三) 利润分配								7,124,705.96	-17,128,476.90			-10,003,770.94
1. 提取盈余公积								7,124,705.96	-7,124,705.96			
2. 对所有者(或股东)的分配									-10,003,770.94			-10,003,770.94
3. 其他												
(四) 所有者权益内部结转												
1. 资本公积转增资本(或股本)												
2. 盈余公积转增资本(或股本)												
3. 盈余公积弥补亏损												
4. 设定受益计												

划变动额 结转 留存 收益												
5. 其他 综合收 益结 转留 存收 益												
6. 其 他												
(五) 专项 储备												
1. 本 期提 取												
2. 本 期使 用												
(六) 其他												
四、 本期 期末 余额	64,03 2,436 .00				352,5 50,97 0.40	15,10 6,786 .09			24,48 8,703 .34	108,3 17,30 1.81		534,2 82,62 5.46

三、公司基本情况

昆山佰奥智能装备股份有限公司（以下简称“公司”、“本公司”）是由昆山市佰奥自动化设备科技有限公司（以下简称“佰奥有限”）整体变更设立的股份有限公司，公司于 2016 年 1 月 8 日在苏州市工商行政管理局办理工商登记。公司统一社会信用代码为 91320500783395300Y，公司经营地址为昆山市玉山镇龙华路 8 号，法定代表人为肖朝蓬。

经中国证券监督管理委员会（证监许可[2020]607 号）核准发行，公司首次向社会公开发行人民币普通股股票 12,313,930 股，每股面值 1.00 元，增加注册资本 12,313,930.00 元，变更后的注册资本为 49,255,720.00 元。2020 年 5 月 28 日，公司发行 A 股股票在深圳证券交易所上市交易，股票简称“佰奥智能”，证券代码 300836。该股本业经容诚会计师事务所（特殊普通合伙）容诚验字[2020]230Z0072 号《验资报告》验证。

2022 年 4 月 22 日公司召开第三届董事会第二次会议、第三届监事会第二次会议，2022 年 5 月 13 日召开 2021 年年度股东大会，审议通过了《关于公司 2021 年度利润分配及资本公积转增股本预案的议案》。以当前总股本 49,255,720 股为基数，向全体股东按每 10 股派发现金股利 3.05 元（含税），共计派发 15,022,994.60 元。同时以资本公积金向全体股东每 10 股转增 3 股，转增后公司总股本将增加 14,776,716 股，总股本增加至 64,032,436 股。

2025 年 4 月 23 日公司召开第四届董事会第四次会议、第四届监事会第四次会议、2025 年 5 月 16 日召开 2024 年年度股东会，审议通过了《关于 2024 年度利润分配及资本公积转增股本方案的议案》。以当前总股本 64,032,436 股剔除回购专户股份 358,715 股后的 63,673,721 股为基数，按照每 10 股派发现金红利 3.00 元（含税），共计派发 19,102,116.30 元。同时以资本公积金向全体股东每 10 股转增 4.5 股，转增后公司股本将增加 28,653,174 股，总股本增加至 92,685,610 股。

公司主要的经营活动为智能装备及其零组件的研发、设计、生产和销售。

财务报表批准报出日：本财务报表业经本公司董事会于 2026 年 4 月 22 日决议批准报出。

四、财务报表的编制基础

1、编制基础

本公司以持续经营为基础，根据实际发生的交易和事项，按照企业会计准则及其应用指南和准则解释的规定进行确认和计量，在此基础上编制财务报表。此外，本公司还按照中国证监会《公开发行证券的公司信息披露编报规则第 15 号——财务报告的一般规定（2023 年修订）》披露有关财务信息。

2、持续经营

本公司对自报告期末起 12 个月的持续经营能力进行了评估，未发现影响本公司持续经营能力的事项，本公司以持续经营为基础编制财务报表是合理的。

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：

本公司下列重要会计政策、会计估计根据企业会计准则制定。未提及的业务按企业会计准则中相关会计政策执行。

1、遵循企业会计准则的声明

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

2、会计期间

本公司会计年度自公历 1 月 1 日起至 12 月 31 日止。

3、营业周期

本公司正常营业周期为一年。

4、记账本位币

本公司的记账本位币为人民币，境外（分）子公司按经营所处的主要经济环境中的货币为记账本位币。

5、重要性标准确定方法和选择依据

适用 不适用

项目	重要性标准
重要的单项计提坏账准备的应收款项	单项核销金额占应收款项总额的 10%以上，且金额在 300 万元以上
重要的应收款项本期坏账准备收回或转回金额	单项核销金额占应收款项总额的 10%以上，且金额在 300 万元以上
重要的应收账款核销	单项核销金额占应收款项总额的 10%以上，且金额在 300 万元以上
账龄超过一年的重要预付款项	单项账龄超过 1 年的预付账款占预付账款总额的 10%以上，且金额在 100 万元以上
重要的在建工程	单个项目的预算大于 1,000 万元
账龄超过一年的重要应付账款	单项账龄超过 1 年的应付账款占应付账款总额的 10%以上，且金额在 200 万元以上
账龄超过一年的重要合同负债	单项账龄超过 1 年的合同负债占合同负债总额的 10%以上，且金额在 100 万元以上
账龄超过一年的重要的其他应付款	单项账龄超过 1 年的其他应付款占其他应付款总额的 10%以上，且金额在 100 万元以上
重要的投资活动有关的现金	单项投资活动大于 1,000 万元

6、同一控制下和非同一控制下企业合并的会计处理方法

（1）同一控制下的企业合并

本公司在企业合并中取得的资产和负债，在合并日按取得被合并方在最终控制方合并财务报表中的账面价值计量。其中，对于被合并方与本公司在企业合并前采用的会计政策和会计期间不同的，基于

重要性原则统一会计政策和会计期间，即按照本公司的会计政策和会计期间对被合并方资产、负债的账面价值进行调整。本公司在企业合并中取得的净资产账面价值与所支付对价的账面价值之间存在差额的，首先调整资本公积（资本溢价或股本溢价），资本公积（资本溢价或股本溢价）的余额不足冲减的，依次冲减盈余公积和未分配利润。

通过分步交易实现同一控制下企业合并的会计处理方法见附注五、7（5）。

（2）非同一控制下的企业合并

本公司在企业合并中取得的被购买方各项可辨认资产和负债，在购买日按其公允价值计量。其中，对于被购买方与本公司在企业合并前采用的会计政策和会计期间不同的，基于重要性原则统一会计政策和会计期间，即按照本公司的会计政策和会计期间对被购买方资产、负债的账面价值进行调整。本公司在购买日的合并成本大于企业合并中取得的被购买方可辨认资产、负债公允价值的差额，确认为商誉；如果合并成本小于企业合并中取得的被购买方可辨认资产、负债公允价值的差额，首先对合并成本以及在企业合并中取得的被购买方可辨认资产、负债的公允价值进行复核，经复核后合并成本仍小于取得的被购买方可辨认资产、负债公允价值的，其差额确认为合并当期损益。

通过分步交易实现非同一控制下企业合并的会计处理方法见 附注五、7（5）。

（3）企业合并中有关交易费用的处理

为进行企业合并发生的审计、法律服务、评估咨询等中介费用以及其他相关管理费用，于发生时计入当期损益。作为合并对价发行的权益性证券或债务性证券的交易费用，计入权益性证券或债务性证券的初始确认金额。

7、控制的判断标准和合并财务报表的编制方法

（1）控制的判断标准和合并范围的确定

控制是指本公司拥有对被投资方的权力，通过参与被投资方的相关活动而享有可变回报，并且有能力运用对被投资方的权力影响其回报金额。控制的定义包含三项基本要素：一是投资方拥有对被投资方的权力，二是因参与被投资方的相关活动而享有可变回报，三是有能力运用对被投资方的权力影响其回报金额。当本公司对被投资方的投资具备上述三要素时，表明本公司能够控制被投资方。

合并财务报表的合并范围以控制为基础予以确定，不仅包括根据表决权（或类似表决权）本身或者结合其他安排确定的子公司，也包括基于一项或多项合同安排决定的结构化主体。

子公司是指被本公司控制的主体（含企业、被投资单位中可分割的部分，以及企业所控制的结构化主体等），结构化主体是指在确定其控制方时没有将表决权或类似权利作为决定性因素而设计的主体（注：有时也称为特殊目的主体）。

（2）合并财务报表的编制方法

本公司以自身和子公司的财务报表为基础，根据其他有关资料，编制合并财务报表。

本公司编制合并财务报表，将整个企业集团视为一个会计主体，依据相关企业会计准则的确认、计量和列报要求，按照统一的会计政策和会计期间，反映企业集团整体财务状况、经营成果和现金流量。

①合并母公司与子公司的资产、负债、所有者权益、收入、费用和现金流等项目。

②抵销母公司对子公司的长期股权投资与母公司在子公司所有者权益中所享有的份额。

③抵销母公司与子公司、子公司相互之间发生的内部交易的影响。内部交易表明相关资产发生减值损失的，应当全额确认该部分损失。

④站在企业集团角度对特殊交易事项予以调整。

（3）报告期内增减子公司的处理

①增加子公司或业务

A.同一控制下企业合并增加的子公司或业务

（a）编制合并资产负债表时，调整合并资产负债表的期初数，同时对比较报表的相关项目进行调整，视同合并后的报告主体自最终控制方开始控制时点起一直存在。

（b）编制合并利润表时，将该子公司以及业务合并当期期初至报告期末的收入、费用、利润纳入合并利润表，同时对比较报表的相关项目进行调整，视同合并后的报告主体自最终控制方开始控制时点起一直存在。

（c）编制合并现金流量表时，将该子公司以及业务合并当期期初至报告期末的现金流量纳入合并现金流量表，同时对比较报表的相关项目进行调整，视同合并后的报告主体自最终控制方开始控制时点起一直存在。

B.非同一控制下企业合并增加的子公司或业务

（a）编制合并资产负债表时，不调整合并资产负债表的期初数。

(b) 编制合并利润表时，将该子公司以及业务购买日至报告期末的收入、费用、利润纳入合并利润表。

(c) 编制合并现金流量表时，将该子公司购买日至报告期末的现金流量纳入合并现金流量表。

②处置子公司或业务

A.编制合并资产负债表时，不调整合并资产负债表的期初数。

B.编制合并利润表时，将该子公司以及业务期初至处置日的收入、费用、利润纳入合并利润表。

C.编制合并现金流量表时将该子公司以及业务期初至处置日的现金流量纳入合并现金流量表。

(4) 合并抵销中的特殊考虑

①子公司持有本公司的长期股权投资，应当视为本公司的库存股，作为所有者权益的减项，在合并资产负债表中所有者权益项目下以“减：库存股”项目列示。

子公司相互之间持有的长期股权投资，比照本公司对子公司的股权投资的抵销方法，将长期股权投资与其对应的子公司所有者权益中所享有的份额相互抵销。

②“专项储备”和“一般风险准备”项目由于既不属于实收资本（或股本）、资本公积，也与留存收益、未分配利润不同，在长期股权投资与子公司所有者权益相互抵销后，按归属于母公司所有者的份额予以恢复。

③因抵销未实现内部销售损益导致合并资产负债表中资产、负债的账面价值与其在所属纳税主体的计税基础之间产生暂时性差异的，在合并资产负债表中确认递延所得税资产或递延所得税负债，同时调整合并利润表中的所得税费用，但与直接计入所有者权益的交易或事项及企业合并相关的递延所得税除外。

④本公司向子公司出售资产所发生的未实现内部交易损益，应当全额抵销“归属于母公司所有者的净利润”。子公司向本公司出售资产所发生的未实现内部交易损益，应当按照本公司对该子公司的分配比例在“归属于母公司所有者的净利润”和“少数股东损益”之间分配抵销。子公司之间出售资产所发生的未实现内部交易损益，应当按照本公司对出售方子公司的分配比例在“归属于母公司所有者的净利润”和“少数股东损益”之间分配抵销。

⑤子公司少数股东分担的当期亏损超过了少数股东在该子公司期初所有者权益中所享有的份额的，其余额仍应当冲减少数股东权益。

（5）特殊交易的会计处理

①购买少数股东股权

本公司购买子公司少数股东拥有的子公司股权，在个别财务报表中，购买少数股权新取得的长期股权投资的投资成本按照所支付对价的公允价值计量。在合并财务报表中，因购买少数股权新取得的长期股权投资与按照新增持股比例计算应享有子公司自购买日或合并日开始持续计算的净资产份额之间的差额，应当调整资本公积（资本溢价或股本溢价），资本公积不足冲减的，依次冲减盈余公积和未分配利润。

②通过多次交易分步取得子公司控制权的

A.通过多次交易分步实现同一控制下企业合并

在合并日，本公司在个别财务报表中，根据合并后应享有的子公司净资产在最终控制方合并财务报表中的账面价值的份额，确定长期股权投资的初始投资成本；初始投资成本与达到合并前的长期股权投资账面价值加上合并日取得进一步股份新支付对价的账面价值之和的差额，调整资本公积（资本溢价或股本溢价），资本公积（资本溢价或股本溢价）不足冲减的，依次冲减盈余公积和未分配利润。

在合并财务报表中，合并方在合并中取得的被合并方的资产、负债，除因会计政策和会计期间不同而进行的调整以外，按合并日在最终控制方合并财务报表中的账面价值计量；合并前持有投资的账面价值加上合并日新支付对价的账面价值之和，与合并中取得的净资产账面价值的差额，调整资本公积（股本溢价/资本溢价），资本公积不足冲减的，调整留存收益。

合并方在取得被合并方控制权之前持有的股权投资，在取得原股权之日与合并方和被合并方同处于同一方最终控制之日孰晚日起至合并日之间已确认有关损益、其他综合收益以及其他所有者权益变动，应分别冲减比较报表期间的期初留存收益或当期损益。

B.通过多次交易分步实现非同一控制下企业合并

在合并日，在个别财务报表中，按照原持有的长期股权投资的账面价值加上合并日新增投资成本之和，作为合并日长期股权投资的初始投资成本。

在合并财务报表中，对于购买日之前持有的被购买方的股权，按照该股权在购买日的公允价值进行重新计量，购买日之前持有的被购买方股权被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的，公允价值与其账面价值之间的差额计入留存收益，该股权原计入其他综合收益的累计公允价值变动转出至留存收益；购买日之前持有的被购买方的股权作为以公允价值计量且其变动计入当期损益

的金融资产或者权益法核算的长期股权投资的，公允价值与其账面价值的差额计入当期投资收益；购买日之前持有的被购买方的股权涉及权益法核算下的其他综合收益以及权益法核算下的除净损益、其他综合收益和利润分配外的其他所有者权益变动的，与其相关的其他综合收益在购买日采用与被投资方直接处置相关资产或负债相同的基础进行会计处理，与其相关的其他所有者权益变动转为购买日所属当期投资收益。

③本公司处置对子公司长期股权投资但未丧失控制权

母公司在不丧失控制权的情况下部分处置对子公司的长期股权投资，在合并财务报表中，处置价款与处置长期股权投资相对应享有子公司自购买日或合并日开始持续计算的净资产份额之间的差额，调整资本公积（资本溢价或股本溢价），资本公积不足冲减的，调整留存收益。

④本公司处置对子公司长期股权投资且丧失控制权

A. 一次交易处置

本公司因处置部分股权投资等原因丧失了对被投资方的控制权的，在编制合并财务报表时，对于剩余股权，按照其在丧失控制权日的公允价值进行重新计量。处置股权取得的对价与剩余股权公允价值之和，减去按原持股比例计算应享有原有子公司自购买日或合并日开始持续计算的净资产的份额与商誉之和的差额，计入丧失控制权当期的投资收益。

与原子公司的股权投资相关的其他综合收益在丧失控制权时采用与原有子公司直接处置相关资产或负债相同的基础进行会计处理，与原有子公司相关的涉及权益法核算下的其他所有者权益变动在丧失控制权时转入当期损益。

B. 多次交易分步处置

在合并财务报表中，应首先判断分步交易是否属于“一揽子交易”。

如果分步交易不属于“一揽子交易”的，在个别财务报表中，对丧失子公司控制权之前的各项交易，结转每一次处置股权相对应的长期股权投资的账面价值，所得价款与处置长期股权投资账面价值之间的差额计入当期投资收益；在合并财务报表中，应按照“母公司处置对子公司长期股权投资但未丧失控制权”的有关规定处理。

如果分步交易属于“一揽子交易”的，应当将各项交易作为一项处置子公司并丧失控制权的交易进行会计处理；在个别财务报表中，在丧失控制权之前的每一次处置价款与所处置的股权对应的长期股权投资账面价值之间的差额，先确认为其他综合收益，到丧失控制权时再一并转入丧失控制权的当期损益；

在合并财务报表中，对于丧失控制权之前的每一次交易，处置价款与处置投资对应的享有该子公司净资产份额的差额应当确认为其他综合收益，在丧失控制权时一并转入丧失控制权当期的损益。

各项交易的条款、条件以及经济影响符合下列一种或多种情况的，通常将多次交易作为“一揽子交易”进行会计处理：

- (a) 这些交易是同时或者在考虑了彼此影响的情况下订立的。
- (b) 这些交易整体才能达成一项完整的商业结果。
- (c) 一项交易的发生取决于其他至少一项交易的发生。
- (d) 一项交易单独考虑时是不经济的，但是和其他交易一并考虑时是经济的。

⑤因子公司的少数股东增资而稀释母公司拥有的股权比例

子公司的其他股东（少数股东）对子公司进行增资，由此稀释了母公司对子公司的股权比例。在合并财务报表中，按照增资前的母公司股权比例计算其在增资前子公司账面净资产中的份额，该份额与增资后按照母公司持股比例计算的在增资后子公司账面净资产份额之间的差额调整资本公积（资本溢价或股本溢价），资本公积（资本溢价或股本溢价）不足冲减的，调整留存收益。

8、合营安排分类及共同经营会计处理方法

合营安排，是指一项由两个或两个以上的参与方共同控制的安排。本公司合营安排分为共同经营和合营企业。

(1) 共同经营

共同经营是指本公司享有该安排相关资产且承担该安排相关负债的合营安排。

本公司确认其与共同经营中利益份额相关的下列项目，并按照相关企业会计准则的规定进行会计处理：

- ①确认单独所持有的资产，以及按其份额确认共同持有的资产；
- ②确认单独所承担的负债，以及按其份额确认共同承担的负债；
- ③确认出售其享有的共同经营产出份额所产生的收入；
- ④按其份额确认共同经营因出售产出所产生的收入；
- ⑤确认单独所发生的费用，以及按其份额确认共同经营发生的费用。

（2）合营企业

合营企业是指本公司仅对该安排的净资产享有权利的合营安排。

本公司按照长期股权投资有关权益法核算的规定对合营企业的投资进行会计处理。

9、现金及现金等价物的确定标准

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

10、外币业务和外币报表折算

（1）外币交易时折算汇率的确定方法

本公司外币交易初始确认时采用交易发生日的即期汇率或采用按照系统合理的方法确定的、与交易发生日即期汇率近似的汇率（以下简称即期汇率的近似汇率）折算为记账本位币。

（2）资产负债表日外币货币性项目的折算方法

在资产负债表日，对于外币货币性项目，采用资产负债表日的即期汇率折算。因资产负债表日即期汇率与初始确认时或前一资产负债表日即期汇率不同而产生的汇兑差额，计入当期损益。对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；对于以成本与可变现净值孰低计量的存货，在以外币购入存货并且该存货在资产负债表日的可变现净值以外币反映的情况下，先将可变现净值按资产负债表日即期汇率折算为记账本位币金额，再与以记账本位币反映的存货成本进行比较，从而确定该项存货的期末价值；对以公允价值计量的外币非货币性项目，采用公允价值确定日的即期汇率折算，对于以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融资产，折算后的记账本位币金额与原记账本位币金额之间的差额计入当期损益，对于指定为以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的非交易性权益工具投资，其折算后的记账本位币金额与原记账本位币金额之间的差额计入其他综合收益。

（3）外币报表折算方法

对企业境外经营财务报表进行折算前先调整境外经营的会计期间和会计政策，使之与企业会计期间和会计政策相一致，再根据调整后会计政策及会计期间编制相应货币（记账本位币以外的货币）的财务报表，再按照以下方法对境外经营财务报表进行折算：

①资产负债表中的资产和负债项目，采用资产负债表日的即期汇率折算，所有者权益项目除“未分配利润”项目外，其他项目采用发生时的即期汇率折算。

②利润表中的收入和费用项目，采用交易发生日的即期汇率或即期汇率的近似汇率折算。

③外币现金流量以及境外子公司的现金流量，采用现金流量发生日的即期汇率或即期汇率的近似汇率折算。汇率变动对现金的影响额应当作为调节项目，在现金流量表中单独列报。

④产生的外币财务报表折算差额，在编制合并财务报表时，在合并资产负债表中所有者权益项目下的“其他综合收益”项目列示。

处置境外经营并丧失控制权时，将资产负债表中所有者权益项目下列示的、与该境外经营相关的外币报表折算差额，全部或按处置该境外经营的比例转入处置当期损益。

11、金融工具

金融工具，是指形成一方的金融资产并形成其他方的金融负债或权益工具的合同。

（1）金融工具的确认和终止确认

当本公司成为金融工具合同的一方时，确认相关的金融资产或金融负债。

金融资产满足下列条件之一的，终止确认：

- ①收取该金融资产现金流量的合同权利终止；
- ②该金融资产已转移，且符合下述金融资产转移的终止确认条件。

金融负债（或其一部分）的现时义务已经解除的，终止确认该金融负债（或该部分金融负债）。本公司（借入方）与借出方之间签订协议，以承担新金融负债方式替换原金融负债，且新金融负债与原金融负债的合同条款实质上不同的，终止确认原金融负债，并同时确认新金融负债。本公司对原金融负债（或其一部分）的合同条款作出实质性修改的，应当终止原金融负债，同时按照修改后的条款确认一项新的金融负债。

以常规方式买卖金融资产，按交易日进行会计确认和终止确认。常规方式买卖金融资产，是指按照合同条款规定，在法规或市场惯例所确定的时间安排来交付金融资产。交易日，是指本公司承诺买入或卖出金融资产的日期。

（2）金融资产的分类与计量

本公司在初始确认时根据管理金融资产的业务模式和金融资产的合同现金流量特征，将金融资产分类为：以摊余成本计量的金融资产、以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融资产、以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的金融资产。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。

金融资产在初始确认时以公允价值计量。对于以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融资产，相关交易费用直接计入当期损益，其他类别的金融资产相关交易费用计入其初始确认金额。因销售商品或提供劳务而产生的、未包含或不考虑重大融资成分的应收票据及应收账款，本公司则按照收入准则定义的交易价格进行初始计量。

金融资产的后续计量取决于其分类：

①以摊余成本计量的金融资产

金融资产同时符合下列条件的，分类为以摊余成本计量的金融资产：本公司管理该金融资产的业务模式是以收取合同现金流量为目标；该金融资产的合同条款规定，在特定日期产生的现金流量，仅为对本金和以未偿付本金金额为基础的利息的支付。对于此类金融资产，采用实际利率法，按照摊余成本进行后续计量，其终止确认、按实际利率法摊销或减值产生的利得或损失，均计入当期损益。

②以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的金融资产

金融资产同时符合下列条件的，分类为以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的金融资产：本公司管理该金融资产的业务模式是既以收取合同现金流量为目标又以出售金融资产为目标；该金融资产的合同条款规定，在特定日期产生的现金流量，仅为对本金和以未偿付本金金额为基础的利息的支付。对于此类金融资产，采用公允价值进行后续计量。除减值损失或利得及汇兑损益确认为当期损益外，此类金融资产的公允价值变动作为其他综合收益确认，直到该金融资产终止确认时，其累计利得或损失转入当期损益。但是采用实际利率法计算的该金融资产的相关利息收入计入当期损益。

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

③以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融资产

上述以摊余成本计量的金融资产和以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的金融资产之外的金融资产，分类为以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融资产。对于此类金融资产，采用公允价值进行后续计量，所有公允价值变动计入当期损益。

(3) 金融负债的分类与计量

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、低于市场利率贷款的贷款承诺及财务担保合同负债及以摊余成本计量的金融负债。

金融负债的后续计量取决于其分类：

①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。但本公司对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，由其自身信用风险变动引起的该金融负债公允价值的变动金额计入其他综合收益，当该金融负债终止确认时，之前计入其他综合收益的累计利得和损失应当从其他综合收益中转出，计入留存收益。

②贷款承诺及财务担保合同负债

贷款承诺是本公司向客户提供的一项在承诺期间内以既定的合同条款向客户发放贷款的承诺。贷款承诺按照预期信用损失模型计提减值损失。

财务担保合同指，当特定债务人到期不能按照最初或修改后的债务工具条款偿付债务时，要求本公司向蒙受损失的合同持有人赔付特定金额的合同。财务担保合同负债以按照依据金融工具的减值原则所确定的损失准备金额以及初始确认金额扣除按收入确认原则确定的累计摊销额后的余额孰高进行后续计量。

③以摊余成本计量的金融负债

初始确认后，对其他金融负债采用实际利率法以摊余成本计量。

除特殊情况外，金融负债与权益工具按照下列原则进行区分：

①如果本公司不能无条件地避免以交付现金或其他金融资产来履行一项合同义务，则该合同义务符合金融负债的定义。有些金融工具虽然没有明确地包含交付现金或其他金融资产义务的条款和条件，但有可能通过其他条款和条件间接地形成合同义务。

②如果一项金融工具须用或可用本公司自身权益工具进行结算，需要考虑用于结算该工具的本公司自身权益工具，是作为现金或其他金融资产的替代品，还是为了使该工具持有方享有在发行方扣除所有负债后的资产中的剩余权益。如果是前者，该工具是发行方的金融负债；如果是后者，该工具是发行方的权益工具。在某些情况下，一项金融工具合同规定本公司须用或可用自身权益工具结算该金融工具，

其中合同权利或合同义务的金额等于可获取或需交付的自身权益工具的数量乘以其结算时的公允价值，则无论该合同权利或合同义务的金额是固定的，还是完全或部分地基于除本公司自身权益工具的市场价格以外变量（例如利率、某种商品的价格或某项金融工具的价格）的变动而变动，该合同分类为金融负债。

（4）衍生金融工具及嵌入衍生工具

衍生金融工具以衍生交易合同签订当日的公允价值进行初始计量，并以其公允价值进行后续计量。公允价值为正数的衍生金融工具确认为一项资产，公允价值为负数的确认为一项负债。

除现金流量套期中属于套期有效的部分计入其他综合收益并于被套期项目影响损益时转出计入当期损益之外，衍生工具公允价值变动而产生的利得或损失，直接计入当期损益。

对包含嵌入衍生工具的混合工具，如主合同为金融资产的，混合工具作为一个整体适用金融资产分类的相关规定。如主合同并非金融资产，且该混合工具不是以公允价值计量且其变动计入当期损益进行会计处理，嵌入衍生工具与该主合同在经济特征及风险方面不存在紧密关系，且与嵌入衍生工具条件相同、单独存在的工具符合衍生工具定义的，嵌入衍生工具从混合工具中分拆，作为单独的衍生金融工具处理。如果该嵌入衍生工具在取得日或后续资产负债表日的公允价值无法单独计量，则将混合工具整体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或金融负债。

（5）金融工具减值

本公司对于以摊余成本计量的金融资产、以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的债权投资、合同资产、租赁应收款、贷款承诺及财务担保合同等，以预期信用损失为基础确认损失准备。

①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。其中，对于本公司购买或源生的已发生信用减值的金融资产，应按照该金融资产经信用调整的实际利率折现。

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。

于每个资产负债表日，本公司对于处于不同阶段的金融工具的预期信用损失分别进行计量。金融工具自初始确认后信用风险未显著增加的，处于第一阶段，本公司按照未来 12 个月内的预期信用损失计量损失准备；金融工具自初始确认后信用风险已显著增加但尚未发生信用减值的，处于第二阶段，本公司按照该工具整个存续期的预期信用损失计量损失准备；金融工具自初始确认后已经发生信用减值的，处于第三阶段，本公司按照该工具整个存续期的预期信用损失计量损失准备。

对于在资产负债表日具有较低信用风险的金融工具，本公司假设其信用风险自初始确认后并未显著增加，按照未来 12 个月内的预期信用损失计量损失准备。

本公司对于处于第一阶段和第二阶段、以及较低信用风险的金融工具，按照其未扣除减值准备的账面余额和实际利率计算利息收入。对于处于第三阶段的金融工具，按照其账面余额减已计提减值准备后的摊余成本和实际利率计算利息收入。

对于应收票据、应收账款、应收款项融资及合同资产，无论是否存在重大融资成分，本公司均按照整个存续期的预期信用损失计量损失准备。

A. 应收款项/合同资产

对于存在客观证据表明存在减值，以及其他适用于单项评估的应收票据、应收账款，其他应收款、应收款项融资、合同资产及长期应收款等单独进行减值测试，确认预期信用损失，计提单项减值准备。对于不存在减值客观证据的应收票据、应收账款、其他应收款、应收款项融资、合同资产及长期应收款或当单项金融资产无法以合理成本评估预期信用损失的信息时，本公司依据信用风险特征将应收票据、应收账款、其他应收款、应收款项融资、合同资产及长期应收款等划分为若干组合，在组合基础上计算预期信用损失，确定组合的依据如下：

应收票据确定组合的依据如下：

组合名称	确定组合的依据
银行承兑汇票	承兑人为信用风险较小的银行
商业承兑汇票	根据承兑人的信用风险划分（同应收账款）
财务公司承兑汇票	承兑人为信用风险较高的财务公司

对于划分为组合的应收票据，本公司参考历史信用损失经验，结合当前状况以及对未来经济状况的预测，通过违约风险敞口和整个存续期预期信用损失率，计算预期信用损失。

应收账款确定组合的依据如下：

除了单项评估信用风险的应收账款外，基于其信用风险特征，将其划分为不同组合：

组合名称	确定组合的依据
账龄组合	以账龄为信用风险组合确认依据
关联方组合	应收本公司合并报表范围内关联方款项

对于划分为组合的应收账款，本公司参考历史信用损失经验，结合当前状况以及对未来经济状况的预测，编制应收账款账龄与整个存续期预期信用损失率对照表，计算预期信用损失。

其他应收款确定组合的依据如下：

其他应收款组合 1：应收利息

其他应收款组合 2：应收股利

其他应收款组合 3：应收其他款项

对于组合 3 中的应收其他款项，除了单项评估信用风险的其他应收款外，基于其信用风险特征，将其划分为不同组合：

组合名称	确定组合的依据
账龄组合	以账龄为信用风险组合确认依据
关联方组合	应收本公司合并报表范围内关联方款项

对于划分为组合的其他应收款，本公司参考历史信用损失经验，结合当前状况以及对未来经济状况的预测，通过违约风险敞口和未来 12 个月内或整个存续期预期信用损失率，计算预期信用损失。

应收款项融资确定组合的依据如下：

应收款项融资组合 1：银行承兑汇票

应收款项融资组合 2：商业承兑汇票

对于划分为组合的应收款项融资，本公司参考历史信用损失经验，结合当前状况以及对未来经济状况的预测，通过违约风险敞口和整个存续期预期信用损失率，计算预期信用损失。

合同资产确定组合的依据如下：

合同资产组合 1 未到期质保金

合同资产组合 2 其他

对于划分为组合的合同资产，本公司参考历史信用损失经验，结合当前状况以及对未来经济状况的预测，通过违约风险敞口与整个存续期预期信用损失率，计算预期信用损失。

本公司基于账龄确认信用风险特征组合的账龄计算方法如下：

账 龄	商业承兑汇票计提比例（%）	应收账款计提比例（%）	其他应收款计提比例（%）
1 年以内	5.00	5.00	5.00
1-2 年	10.00	10.00	10.00
2-3 年	30.00	30.00	30.00
3-5 年	50.00	50.00	50.00
5 年以上	100.00	100.00	100.00

B. 债权投资、其他债权投资

对于债权投资和其他债权投资，本公司按照投资的性质，根据交易对手和风险敞口的各种类型，通过违约风险敞口和未来 12 个月内或整个存续期预期信用损失率，计算预期信用损失。

②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。

③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所确定的预计存续期内的违约概率与在初始确认时所确定的预计存续期内的违约概率，以确定金融工具预计存续期内发生违约概率的相对变化，以评估金融工具的信用风险自初始确认后是否已显著增加。

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：

A. 信用风险变化所导致的内部价格指标是否发生显著变化；

B. 预期将导致债务人履行其偿债义务的能力是否发生显著变化的业务、财务或经济状况的不利变化；

C. 债务人经营成果实际或预期是否发生显著变化；债务人所处的监管、经济或技术环境是否发生显著不利变化；

D. 作为债务抵押的担保物价值或第三方提供的担保或信用增级质量是否发生显著变化。这些变化预期将降低债务人按合同规定期限还款的经济动机或者影响违约概率；

E. 预期将降低债务人按合同约定期限还款的经济动机是否发生显著变化；

F. 借款合同的预期变更，包括预计违反合同的行为是否可能导致的合同义务的免除或修订、给予免息期、利率跳升、要求追加抵押品或担保或者对金融工具的合同框架做出其他变更；

G. 债务人预期表现和还款行为是否发生显著变化；

H. 合同付款是否发生逾期超过（含）30 日。

根据金融工具的性质，本公司以单项金融工具或金融工具组合为基础评估信用风险是否显著增加。以金融工具组合为基础进行评估时，本公司可基于共同信用风险特征对金融工具进行分类，例如逾期信息和信用风险评级。

通常情况下，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。除非本公司无需付出过多成本或努力即可获得合理且有依据的信息，证明虽然超过合同约定的付款期限 30 天，但信用风险自初始确认以来并未显著增加。

④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；债权人出于与债务人财务困难有关的经济或合同考虑，给予债务人在任何其他情况下都不会做出的让步；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；以大幅折扣购买或源生一项金融资产，该折扣反映了发生信用损失的事实。

⑤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。

⑥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。

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。

(6) 金融资产转移

金融资产转移是指下列两种情形：

A.将收取金融资产现金流量的合同权利转移给另一方；

B.将金融资产整体或部分转移给另一方，但保留收取金融资产现金流量的合同权利，并承担将收取的现金流量支付给一个或多个收款方的合同义务。

①终止确认所转移的金融资产

已将金融资产所有权上几乎所有的风险和报酬转移给转入方的，或既没有转移也没有保留金融资产所有权上几乎所有的风险和报酬的，但放弃了对该金融资产控制的，终止确认该金融资产。

在判断是否已放弃对所转移金融资产的控制时，根据转入方出售该金融资产的实际能力。转入方能够单方面将转移的金融资产整体出售给不相关的第三方，且没有额外条件对此项出售加以限制的，则公司已放弃对该金融资产的控制。

本公司在判断金融资产转移是否满足金融资产终止确认条件时，注重金融资产转移的实质。

金融资产整体转移满足终止确认条件的，将下列两项金额的差额计入当期损益：

A.所转移金融资产的账面价值；

B.因转移而收到的对价，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根据《企业会计准则第 22 号-金融工具确认和计量》第十八条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的情形）之和。

金融资产部分转移满足终止确认条件的，将所转移金融资产整体的账面价值，在终止确认部分和未终止确认部分（在此种情况下，所保留的服务资产视同继续确认金融资产的一部分）之间，按照转移日各自的相对公允价值进行分摊，并将下列两项金额的差额计入当期损益：

A.终止确认部分在终止确认日的账面价值；

B.终止确认部分的对价，与原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根据《企业会计准则第 22 号-金融工具确认和计量》第十八条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的情形）之和。

②继续涉入所转移的金融资产

既没有转移也没有保留金融资产所有权上几乎所有的风险和报酬的，且未放弃对该金融资产控制的，应当按照其继续涉入所转移金融资产的程度确认有关金融资产，并相应确认有关负债。

继续涉入所转移金融资产的程度，是指企业承担的被转移金融资产价值变动风险或报酬的程度。

③继续确认所转移的金融资产

仍保留与所转移金融资产所有权上几乎所有的风险和报酬的，应当继续确认所转移金融资产整体，并将收到的对价确认为一项金融负债。

该金融资产与确认的相关金融负债不得相互抵销。在随后的会计期间，企业应当继续确认该金融资产产生的收入（或利得）和该金融负债产生的费用（或损失）。

（7）金融资产和金融负债的抵销

金融资产和金融负债应当在资产负债表内分别列示，不得相互抵销。但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。

不满足终止确认条件的金融资产转移，转出方不得将已转移的金融资产和相关负债进行抵销。

（8）金融工具公允价值的确定方法

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

本公司以主要市场的价格计量相关资产或负债的公允价值，不存在主要市场的，本公司以最有利市场的价格计量相关资产或负债的公允价值。本公司采用市场参与者在对该资产或负债定价时为实现其经济利益最大化所使用的假设。

主要市场，是指相关资产或负债交易量最大和交易活跃程度最高的市场；最有利市场，是指在考虑交易费用和运输费用后，能够以最高金额出售相关资产或者以最低金额转移相关负债的市场。

存在活跃市场的金融资产或金融负债，本公司采用活跃市场中的报价确定其公允价值。金融工具不存在活跃市场的，本公司采用估值技术确定其公允价值。

以公允价值计量非金融资产的，考虑市场参与者将该资产用于最佳用途产生经济利益的能力，或者将该资产出售给能够用于最佳用途的其他市场参与者产生经济利益的能力。

①估值技术

本公司采用在当期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。本公司使用与其中一种或多种估值技术相一致的方法计量公允价值，使用多种估值技术计量公允价值的，考虑各估值结果的合理性，选取在当期情况下最能代表公允价值的金额作为公允价值。

本公司在估值技术的应用中，优先使用相关可观察输入值，只有在相关可观察输入值无法取得或取得不切实可行的情况下，才使用不可观察输入值。可观察输入值，是指能够从市场数据中取得的输入值。该输入值反映了市场参与者在对相关资产或负债定价时所使用的假设。不可观察输入值，是指不能从市场数据中取得的输入值。该输入值根据可获得的市场参与者在对相关资产或负债定价时所使用假设的最佳信息取得。

②公允价值层次

本公司将公允价值计量所使用的输入值划分为三个层次，并首先使用第一层次输入值，其次使用第二层次输入值，最后使用第三层次输入值。第一层次输入值是在计量日能够取得的相同资产或负债在活跃市场上未经调整的报价。第二层次输入值是除第一层次输入值外相关资产或负债直接或间接可观察的输入值。第三层次输入值是相关资产或负债的不可观察输入值。

12、合同资产

本公司根据履行履约义务与客户付款之间的关系在资产负债表中列示合同资产或合同负债。本公司已向客户转让商品或提供服务而有权收取的对价（且该权利取决于时间流逝之外的其他因素）列示为合同资产。

本公司对合同资产的预期信用损失的确定方法及会计处理方法详见附注五、11。

13、存货

（1）存货的分类

存货是指本公司在日常活动中持有以备出售的产成品或商品、处在生产过程中的在产品、在生产过程或提供劳务过程中耗用的材料和物料等，包括原材料、在产品、半成品、产成品、库存商品、周转材料等。

（2）发出存货的计价方法

本公司存货发出时采用加权平均法计价。

（3）存货的盘存制度

本公司存货采用永续盘存制，每年至少盘点一次，盘盈及盘亏金额计入当年度损益。

（4）存货跌价准备的确认标准和计提方法

资产负债表日按成本与可变现净值孰低计量，存货成本高于其可变现净值的，计提存货跌价准备，计入当期损益。

在确定存货的可变现净值时，以取得的可靠证据为基础，并且考虑持有存货的目的、资产负债表日后事项的影响等因素。

①产成品、商品和用于出售的材料等直接用于出售的存货，在正常生产经营过程中，以该存货的估计售价减去估计的销售费用和相关税费后的金额确定其可变现净值。为执行销售合同或者劳务合同而持有的存货，以合同价格作为其可变现净值的计量基础；如果持有存货的数量多于销售合同订购数量，超出部分的存货可变现净值以一般销售价格为计量基础。用于出售的材料等，以市场价格作为其可变现净值的计量基础。

②需要经过加工的材料存货，在正常生产经营过程中，以所生产的产成品的估计售价减去至完工时估计将要发生的成本、估计的销售费用和相关税费后的金额确定其可变现净值。如果用其生产的产成

品的可变现净值高于成本，则该材料按成本计量；如果材料价格的下降表明产成品的可变现净值低于成本，则该材料按可变现净值计量，按其差额计提存货跌价准备。

③本公司一般按单个存货项目计提存货跌价准备；对于数量繁多、单价较低的存货，按存货类别计提。

④资产负债表日如果以前减记存货价值的影响因素已经消失，则减记的金额予以恢复，并在原已计提的存货跌价准备的金额内转回，转回的金额计入当期损益。

(5) 周转材料的摊销方法

①低值易耗品摊销方法：在领用时采用一次转销法。

②包装物的摊销方法：在领用时采用一次转销法。

14、长期股权投资

本公司长期股权投资包括对被投资单位实施控制、重大影响的权益性投资，以及对合营企业的权益性投资。本公司能够对被投资单位施加重大影响的，为本公司的联营企业。

(1) 确定对被投资单位具有共同控制、重大影响的依据

共同控制，是指按照相关约定对某项安排所共有的控制，并且该安排的相关活动必须经过分享控制权的参与方一致同意后才能决策。在判断是否存在共同控制时，首先判断所有参与方或参与方组合是否集体控制该安排，如果所有参与方或一组参与方必须一致行动才能决定某项安排的相关活动，则认为所有参与方或一组参与方集体控制该安排。其次再判断该安排相关活动的决策是否必须经过这些集体控制该安排的参与方一致同意。如果存在两个或两个以上的参与方组合能够集体控制某项安排的，不构成共同控制。判断是否存在共同控制时，不考虑享有的保护性权利。

重大影响，是指投资方对被投资单位的财务和经营政策有参与决策的权力，但并不能够控制或者与其他方一起共同控制这些政策的制定。在确定能否对被投资单位施加重大影响时，考虑投资方直接或间接持有被投资单位的表决权股份以及投资方及其他方持有的当期可执行潜在表决权在假定转换为对被投资方单位的股权后产生的影响，包括被投资单位发行的当期可转换的认股权证、股份期权及可转换公司债券等的影响。

当本公司直接或通过子公司间接拥有被投资单位 20%（含 20%）以上但低于 50%的表决权股份时，一般认为对被投资单位具有重大影响，除非有明确证据表明该种情况下不能参与被投资单位的生产经营决策，不形成重大影响。

（2）初始投资成本确定

①企业合并形成的长期股权投资，按照下列规定确定其投资成本：

A.同一控制下的企业合并，合并方以支付现金、转让非现金资产或承担债务方式作为合并对价的，在合并日按照被合并方所有者权益在最终控制方合并财务报表中的账面价值的份额作为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的现金、转让的非现金资产以及所承担债务账面价值之间的差额，调整资本公积；资本公积不足冲减的，调整留存收益；

B.同一控制下的企业合并，合并方以发行权益性证券作为合并对价的，在合并日按照被合并方所有者权益在最终控制方合并财务报表中的账面价值的份额作为长期股权投资的初始投资成本。按照发行股份的面值总额作为股本，长期股权投资初始投资成本与所发行股份面值总额之间的差额，调整资本公积；资本公积不足冲减的，调整留存收益；

C.非同一控制下的企业合并，以购买日为取得对被购买方的控制权而付出的资产、发生或承担的负债以及发行的权益性证券的公允价值确定为合并成本作为长期股权投资的初始投资成本。合并方为企业合并发生的审计、法律服务、评估咨询等中介费用以及其他相关管理费用，于发生时计入当期损益。

②除企业合并形成的长期股权投资以外，其他方式取得的长期股权投资，按照下列规定确定其投资成本：

A.以支付现金取得的长期股权投资，按照实际支付的购买价款作为投资成本。初始投资成本包括与取得长期股权投资直接相关的费用、税金及其他必要支出；

B.以发行权益性证券取得的长期股权投资，按照发行权益性证券的公允价值作为初始投资成本；

C.通过非货币性资产交换取得的长期股权投资，如果该项交换具有商业实质且换入资产或换出资产的公允价值能可靠计量，则以换出资产的公允价值和相关税费作为初始投资成本，换出资产的公允价值与账面价值之间的差额计入当期损益；若非货币资产交换不同时具备上述两个条件，则按换出资产的账面价值和相关税费作为初始投资成本。

D.通过债务重组取得的长期股权投资，以所放弃债权的公允价值和可直接归属于该资产的税金等其他成本确定其入账价值，并将所放弃债权的公允价值与账面价值之间的差额，计入当期损益。

(3) 后续计量及损益确认方法

本公司能够对被投资单位实施控制的长期股权投资采用成本法核算；对联营企业和合营企业的长期股权投资采用权益法核算。

①成本法

采用成本法核算的长期股权投资，追加或收回投资时调整长期股权投资的成本；被投资单位宣告分派的现金股利或利润，确认为当期投资收益。

②权益法

按照权益法核算的长期股权投资，一般会计处理为：

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

本公司按照应享有或应分担的被投资单位实现的净损益和其他综合收益的份额，分别确认投资收益和其他综合收益，同时调整长期股权投资的账面价值；本公司按照被投资单位宣告分派的利润或现金股利计算应享有的部分，相应减少长期股权投资的账面价值；被投资单位除净损益、其他综合收益和利润分配以外所有者权益的其他变动，调整长期股权投资的账面价值并计入所有者权益。在确认应享有被投资单位净损益的份额时，以取得投资时被投资单位可辨认净资产的公允价值为基础，对被投资单位的净利润进行调整后确认。被投资单位采用的会计政策及会计期间与本公司不一致的，应按照本公司的会计政策及会计期间对被投资单位的财务报表进行调整，并据以确认投资收益和其他综合收益等。本公司与联营企业及合营企业之间发生的未实现内部交易损益按照享有的比例计算归属于本公司的部分予以抵销，在此基础上确认投资损益。本公司与被投资单位发生的未实现内部交易损失属于资产减值损失的，应全额确认。

因追加投资等原因能够对被投资单位施加重大影响或实施共同控制但不构成控制的，按照原持有的股权投资的公允价值加上新增投资成本之和，作为改按权益法核算的初始投资成本。原持有的股权投资分类为其他权益工具投资的，其公允价值与账面价值之间的差额，以及原计入其他综合收益的累计利得或损失应当在改按权益法核算的当期从其他综合收益中转出，计入留存收益。

因处置部分股权投资等原因丧失了对被投资单位的共同控制或重大影响的，处置后的剩余股权改按公允价值计量，其在丧失共同控制或重大影响之日的公允价值与账面价值之间的差额计入当期损益。

原股权投资因采用权益法核算而确认的其他综合收益，在终止采用权益法核算时采用与被投资单位直接处置相关资产或负债相同的基础进行会计处理。

(4) 持有待售的权益性投资

对联营企业或合营企业的权益性投资全部或部分分类为持有待售资产的，相关会计处理按照《企业会计准则第 42 号——持有待售的非流动资产、处置组和终止经营》处理。

对于未划分为持有待售资产的剩余权益性投资，采用权益法进行会计处理。

已划分为持有待售的对联营企业或合营企业的权益性投资，不再符合持有待售资产分类条件的，从被分类为持有待售资产之日起采用权益法进行追溯调整。分类为持有待售期间的财务报表做相应调整。

(5) 减值测试方法及减值准备计提方法

对子公司、联营企业及合营企业的投资，计提资产减值的方法见附注五、19。

15、固定资产

(1) 确认条件

固定资产在同时满足下列条件时，按取得时的实际成本予以确认：

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

固定资产发生的后续支出，符合固定资产确认条件的计入固定资产成本；不符合固定资产确认条件的在发生时计入当期损益。

(2) 折旧方法

类别	折旧方法	折旧年限（年）	残值率	年折旧率
房屋建筑物	年限平均法	20	0.05	0.0475
机器设备	年限平均法	10	0.05	0.095
运输设备	年限平均法	5	0.05	0.19
办公及其他设备	年限平均法	3-5	0.05	0.19-0.3167

对于已经计提减值准备的固定资产，在计提折旧时扣除已计提的固定资产减值准备。

每年年度终了，公司对固定资产的使用寿命、预计净残值和折旧方法进行复核。使用寿命预计数与原先估计数有差异的，调整固定资产使用寿命。

16、在建工程

(1) 在建工程以立项项目分类核算。

(2) 在建工程结转为固定资产的标准和时点

在建工程项目按建造该项资产达到预定可使用状态前所发生的全部支出，作为固定资产的入账价值。包括建筑费用、机器设备原价、其他为使在建工程达到预定可使用状态所发生的必要支出以及在资产达到预定可使用状态之前为该项目专门借款所发生的借款费用及占用的一般借款发生的借款费用。本公司在工程安装或建设完成达到预定可使用状态时将在建工程转入固定资产。所建造的已达到预定可使用状态、但尚未办理竣工决算的固定资产，自达到预定可使用状态之日起，根据工程预算、造价或者工程实际成本等，按估计的价值转入固定资产，并按本公司固定资产折旧政策计提固定资产的折旧，待办理竣工决算后，再按实际成本调整原来的暂估价值，但不调整原已计提的折旧额。

本公司各类别在建工程具体转固标准和时点：

类别	转固标准和时点
房屋及建筑物	(1) 实体建造包括安装工作已经全部完成或实质上已经全部完成； (2) 继续发生在所购建的房屋及建筑物上的支出金额很少或者几乎不再发生；(3) 所购建的房屋及建筑物已经达到设计或合同要求，或与设计或合同要求基本相符；(4) 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，根据工程实际成本按估计价值转入固定资产
需安装调试的机器设备	(1) 相关设备及其他配套设施已安装完毕；(2) 设备经过调试可在一段时间内保持正常稳定运行；(3) 生产设备能够在一段时间内稳定的产出合格产品；(4) 设备经过资产管理人员和使用人员验收

17、借款费用

(1) 借款费用资本化的确认原则和资本化期间

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或生产的借款费用在同时满足下列条件时予以资本化计入相关资产成本：

①资产支出已经发生；

②借款费用已经发生；

③为使资产达到预定可使用状态所必要的购建或者生产活动已经开始。

其他的借款利息、折价或溢价和汇兑差额，计入发生当期的损益。

符合资本化条件的资产在购建或者生产过程中发生非正常中断，且中断时间连续超过 3 个月的，暂停借款费用的资本化。

当购建或者生产符合资本化条件的资产达到预定可使用或者可销售状态时，停止其借款费用的资本化；以后发生的借款费用于发生当期确认为费用。

(2) 借款费用资本化率以及资本化金额的计算方法

为购建或者生产符合资本化条件的资产而借入专门借款的，以专门借款当期实际发生的利息费用，减去将尚未动用的借款资金存入银行取得的利息收入或者进行暂时性投资取得的投资收益后的金额，确认为专门借款利息费用的资本化金额。

购建或者生产符合资本化条件的资产占用了一般借款的，一般借款应予资本化的利息金额按累计资产支出超过专门借款部分的资产支出加权平均数乘以所占用一般借款的资本化率，计算确定一般借款应予资本化的利息金额。资本化率根据一般借款加权平均利率计算确定。

18、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

①使用寿命有限的无形资产的使用寿命估计情况：

项 目	预计使用寿命（年）	依据
土地使用权	50	法定使用权
计算机软件	3-5	参考能为公司带来经济利益的期限确定使用寿命

每年年度终了，公司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。经复核，本期末无形资产的使用寿命及摊销方法与以前估计未有不同。

②无法预见无形资产为企业带来经济利益期限的，视为使用寿命不确定的无形资产。对于使用寿命不确定的无形资产，公司在每年年度终了对使用寿命不确定的无形资产的使用寿命进行复核，如果重新复核后仍为不确定的，于资产负债表日进行减值测试。

③无形资产的摊销

对于使用寿命有限的无形资产，本公司在取得时确定其使用寿命，在使用寿命内采用直线法系统合理摊销，摊销金额按受益项目计入当期损益或计入相关资产的成本。具体应摊销金额为其成本扣除预计残值后的金额。已计提减值准备的无形资产，还应扣除已计提的无形资产减值准备累计金额。使用寿命有限的无形资产，其残值视为零，但下列情况除外：有第三方承诺在无形资产使用寿命结束时购买该无形资产或可以根据活跃市场得到预计残值信息，并且该市场在无形资产使用寿命结束时很可能存在。

对使用寿命不确定的无形资产，不予摊销。每年年度终了对使用寿命不确定的无形资产的使用寿命进行复核，如果有证据表明无形资产的使用寿命是有限的，估计其使用寿命并在预计使用年限内系统合理摊销。

(2) 研发支出的归集范围及相关会计处理方法

本公司将与开展研发活动直接相关的各项费用归集为研发支出，包括研发人员职工薪酬、直接投入费用、折旧费用与摊销费用、其他费用等。

①本公司将为进一步开发活动进行的资料及相关方面的准备活动作为研究阶段，无形资产研究阶段的支出在发生时计入当期损益。

②在本公司已完成研究阶段的工作后再进行的开发活动作为开发阶段。

开发阶段的支出同时满足下列条件时，才能确认为无形资产：

A.完成该无形资产以使其能够使用或出售在技术上具有可行性；

B.具有完成该无形资产并使用或出售的意图；

C.无形资产产生经济利益的方式，包括能够证明运用该无形资产生产的产品存在市场或无形资产自身存在市场，无形资产将在内部使用的，能够证明其有用性；

D.有足够的技术、财务资源和其他资源支持，以完成该无形资产的开发，并有能力使用或出售该无形资产；

E.归属于该无形资产开发阶段的支出能够可靠地计量。

19、长期资产减值

对子公司、联营企业的长期股权投资、固定资产、在建工程、无形资产、使用权资产等（存货、递延所得税资产、金融资产除外）的资产减值，按以下方法确定：

于资产负债表日判断资产是否存在可能发生减值的迹象，存在减值迹象的，本公司将估计其可收回金额，进行减值测试。对因企业合并所形成的商誉、使用寿命不确定的无形资产和尚未达到可使用状态的无形资产无论是否存在减值迹象，每年都进行减值测试。

可收回金额根据资产的公允价值减去处置费用后的净额与资产预计未来现金流量的现值两者之间较高者确定。本公司以单项资产为基础估计其可收回金额；难以对单项资产的可收回金额进行估计的，以该资产所属的资产组为基础确定资产组的可收回金额。资产组的认定，以资产组产生的主要现金流入是否独立于其他资产或者资产组的现金流入为依据。

当资产或资产组的可收回金额低于其账面价值时，本公司将其账面价值减记至可收回金额，减记的金额计入当期损益，同时计提相应的资产减值准备。

资产减值损失一经确认，在以后会计期间不再转回。

20、长期待摊费用

长期待摊费用核算本公司已经发生但应由本期和以后各期负担的分摊期限在一年以上的各项费用。本公司长期待摊费用在受益期内平均摊销。

21、合同负债

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

22、职工薪酬

(1) 短期薪酬的会计处理方法

①职工基本薪酬（工资、奖金、津贴、补贴）

本公司在职工为其提供服务的会计期间，将实际发生的短期薪酬确认为负债，并计入当期损益，其他会计准则要求或允许计入资产成本的除外。

②职工福利费

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

③医疗保险费、工伤保险费、生育保险费等社会保险费和住房公积金，以及工会经费和职工教育经费

本公司为职工缴纳的医疗保险费、工伤保险费、生育保险费等社会保险费和住房公积金，以及按规定提取的工会经费和职工教育经费，在职工为其提供服务的会计期间，根据规定的计提基础和计提比例计算确定相应的职工薪酬金额，并确认相应负债，计入当期损益或相关资产成本。

④短期带薪缺勤

本公司在职工提供服务从而增加了其未来享有的带薪缺勤权利时，确认与累积带薪缺勤相关的职工薪酬，并以累积未行使权利而增加的预期支付金额计量。本公司在职工实际发生缺勤的会计期间确认与非累积带薪缺勤相关的职工薪酬。

⑤短期利润分享计划

利润分享计划同时满足下列条件的，本公司确认相关的应付职工薪酬：

A.企业因过去事项导致现在具有支付职工薪酬的法定义务或推定义务；

B.因利润分享计划所产生的应付职工薪酬义务金额能够可靠估计。

(2) 离职后福利的会计处理方法

①设定提存计划

本公司在职工为其提供服务的会计期间，将根据设定提存计划计算的应缴存金额确认为负债，并计入当期损益或相关资产成本。

根据设定提存计划，预期不会在职工提供相关服务的年度报告期结束后十二个月内支付全部应缴存金额的，本公司参照相应的折现率（根据资产负债表日与设定提存计划义务期限和币种相匹配的国债或活跃市场上的高质量公司债券的市场收益率确定），将全部应缴存金额以折现后的金额计量应付职工薪酬。

②设定受益计划

A.确定设定受益计划义务的现值和当期服务成本

根据预期累计福利单位法，采用无偏且相互一致的精算假设对有关人口统计变量和财务变量等做出估计，计量设定受益计划所产生的义务，并确定相关义务的归属期间。本公司按照相应的折现率（根

据资产负债表日与设定受益计划义务期限和币种相匹配的国债或活跃市场上的高质量公司债券的市场收益率确定)将设定受益计划所产生的义务予以折现,以确定设定受益计划义务的现值和当期服务成本。

B.确认设定受益计划净负债或净资产

设定受益计划存在资产的,本公司将设定受益计划义务现值减去设定受益计划资产公允价值所形成的赤字或盈余确认为一项设定受益计划净负债或净资产。

设定受益计划存在盈余的,本公司以设定受益计划的盈余和资产上限两项的孰低者计量设定受益计划净资产。

C.确定应计入资产成本或当期损益的金额

服务成本,包括当期服务成本、过去服务成本和结算利得或损失。其中,除了其他会计准则要求或允许计入资产成本的当期服务成本之外,其他服务成本均计入当期损益。

设定受益计划净负债或净资产的利息净额,包括计划资产的利息收益、设定受益计划义务的利息费用以及资产上限影响的利息,均计入当期损益。

D.确定应计入其他综合收益的金额

重新计量设定受益计划净负债或净资产所产生的变动,包括:

(a) 精算利得或损失,即由于精算假设和经验调整导致之前所计量的设定受益计划义务现值的增加或减少;

(b) 计划资产回报,扣除包括在设定受益计划净负债或净资产的利息净额中的金额;

(c) 资产上限影响的变动,扣除包括在设定受益计划净负债或净资产的利息净额中的金额。

上述重新计量设定受益计划净负债或净资产所产生的变动直接计入其他综合收益,并且在后续会计期间不允许转回至损益,在原设定受益计划终止时,本公司在权益范围内将原计入其他综合收益的部分全部结转至未分配利润。

(3) 辞退福利的会计处理方法

本公司向职工提供辞退福利的,在下列两者孰早日确认辞退福利产生的职工薪酬负债,并计入当期损益:

①企业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;

②企业确认与涉及支付辞退福利的重组相关的成本或费用时。

辞退福利预期在年度报告期结束后十二个月内不能完全支付的，参照相应的折现率（根据资产负债表日与设定受益计划义务期限和币种相匹配的国债或活跃市场上的高质量公司债券的市场收益率确定）将辞退福利金额予以折现，以折现后的金额计量应付职工薪酬。

（4）其他长期职工福利的会计处理方法

①符合设定提存计划条件的

本公司向职工提供的其他长期职工福利，符合设定提存计划条件的，将全部应缴存金额以折现后的金额计量应付职工薪酬。

②符合设定受益计划条件的

在报告期末，本公司将其他长期职工福利产生的职工薪酬成本确认为下列组成部分：

A.服务成本；

B.其他长期职工福利净负债或净资产的利息净额；

C.重新计量其他长期职工福利净负债或净资产所产生的变动。

为简化相关会计处理，上述项目的总净额计入当期损益或相关资产成本。

23、预计负债

（1）预计负债的确认标准

如果与或有事项相关的义务同时符合以下条件，本公司将其确认为预计负债：

①该义务是本公司承担的现时义务；

②该义务的履行很可能导致经济利益流出本公司；

③该义务的金额能够可靠地计量。

（2）预计负债的计量方法

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，并综合考虑与或有事项有关的风险、不确定性和货币时间价值等因素。每个资产负债表日对预计负债的账面价值进行复核。有确凿证据表明该账面价值不能反映当前最佳估计数的，按照当前最佳估计数对该账面价值进行调整。

24、股份支付

（1）股份支付的种类

本公司股份支付包括以现金结算的股份支付和以权益结算的股份支付。

（2）权益工具公允价值的确定方法

①对于授予职工的股份，其公允价值按公司股份的市场价格计量，同时考虑授予股份所依据的条款和条件（不包括市场条件之外的可行权条件）进行调整。②对于授予职工的股票期权，在许多情况下难以获得其市场价格。如果不存在条款和条件相似的交易期权，公司选择适用的期权定价模型估计所授予的期权的公允价值。

（3）确认可行权权益工具最佳估计的依据

在等待期内每个资产负债表日，公司根据最新取得的可行权职工人数变动等后续信息作出最佳估计，修正预计可行权的权益工具数量，以作出可行权权益工具的最佳估计。

（4）股份支付计划实施的会计处理

以现金结算的股份支付

①授予后立即可行权的以现金结算的股份支付，在授予日以本公司承担负债的公允价值计入相关成本或费用，相应增加负债。并在结算前的每个资产负债表日和结算日对负债的公允价值重新计量，将其变动计入损益。

②完成等待期内的服务或达到规定业绩条件以后才可行权的以现金结算的股份支付，在等待期内的每个资产负债表日以对可行权情况的最佳估计为基础，按本公司承担负债的公允价值金额，将当期取得的服务计入成本或费用和相应的负债。

以权益结算的股份支付

①授予后立即可行权的换取职工服务的以权益结算的股份支付，在授予日以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。

②完成等待期内的服务或达到规定业绩条件以后才可行权换取职工服务的以权益结算的股份支付，在等待期内的每个资产负债表日，以对可行权权益工具数量的最佳估计为基础，按权益工具授予日的公允价值，将当期取得的服务计入成本或费用和资本公积。

（5）股份支付计划修改的会计处理

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

(6) 股份支付计划终止的会计处理

如果在等待期内取消了所授予的权益工具或结算了所授予的权益工具（因未满足可行权条件而被取消的除外），本公司：

①将取消或结算作为加速可行权处理，立即确认原本应在剩余等待期内确认的金额；

②在取消或结算时支付给职工的所有款项均作为权益的回购处理，回购支付的金额高于该权益工具在回购日公允价值的部分，计入当期费用。

本公司如果回购其职工已可行权的权益工具，冲减企业的所有者权益；回购支付的款项高于该权益工具在回购日公允价值的部分，计入当期损益。

25、收入

按照业务类型披露收入确认和计量所采用的会计政策

(1) 一般原则

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控制权时确认收入。取得相关商品控制权，是指能够主导该商品的使用并从中获得几乎全部的经济利益。

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。

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。在确定合同交易价格时，如果存在可变对价，本公司按照期望值或最可能发生金额确定可变对价的最佳估计数，并以不超过在相关不确定性消除时累计已确认收入极可能不会发生重大转回的金额计入

交易价格。合同中如果存在重大融资成分，本公司将根据客户在取得商品控制权时即以现金支付的应付金额确定交易价格，该交易价格与合同对价之间的差额，在合同期间内采用实际利率法摊销，对于控制权转移与客户支付价款间隔未超过一年的，本公司不考虑其中的融资成分。

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

①客户在本公司履约的同时即取得并消耗本公司履约所带来的经济利益；

②客户能够控制本公司履约过程中在建的商品；

③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，但是，履约进度不能合理确定的除外。本公司按照投入法（或产出法）确定提供服务的履约进度。当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：

①本公司就该商品或服务享有现时收款权利，即客户就该商品负有现时付款义务；

②本公司已将该商品的法定所有权转移给客户，即客户已拥有了该商品的法定所有权；

③本公司已将该商品的实物转移给客户，即客户已实物占有该商品；

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

⑤客户已接受该商品。

(2) 具体方法

本公司收入确认的具体方法如下：

公司销售智能组装设备，在产品运抵买方指定地点，安装调试完毕并完成验收时确认收入；零组件产品境内销售时，在产品运抵买方指定地点，并经买方签收时确认收入；零组件产品出口销售时，以产品办理完出口报关手续并取得报关单时确认销售收入。

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的情况

26、合同成本

合同成本分为合同履约成本与合同取得成本。

本公司为履行合同而发生的成本，在同时满足下列条件时作为合同履约成本确认为一项资产：

①该成本与一份当前或预期取得的合同直接相关，包括直接人工、直接材料、制造费用（或类似费用）、明确由客户承担的成本以及仅因该合同而发生的其他成本。

②该成本增加了本公司未来用于履行履约义务的资源。

③该成本预期能够收回。

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

与合同成本有关的资产采用与该资产相关的商品或服务收入确认相同的基础进行摊销；但是对于合同取得成本摊销期限未超过一年的，本公司将其在发生时计入当期损益。

与合同成本有关的资产，其账面价值高于下列两项的差额的，本公司将对于超出部分计提减值准备，并确认为资产减值损失，并进一步考虑是否应计提亏损合同有关的预计负债：

①因转让与该资产相关的商品或服务预期能够取得的剩余对价；

②为转让该相关商品或服务估计将要发生的成本。

上述资产减值准备后续发生转回的，转回后的资产账面价值不超过假定不计提减值准备情况下该资产在转回日的账面价值。

确认为资产的合同履约成本，初始确认时摊销期限不超过一年或一个正常营业周期，在“存货”项目中列示，初始确认时摊销期限超过一年或一个正常营业周期，在“其他非流动资产”项目中列示。

确认为资产的合同取得成本，初始确认时摊销期限不超过一年或一个正常营业周期，在“其他流动资产”项目中列示，初始确认时摊销期限超过一年或一个正常营业周期，在“其他非流动资产”项目中列示。

27、政府补助

（1）政府补助的确认

政府补助同时满足下列条件的，才能予以确认：

①本公司能够满足政府补助所附条件；

②本公司能够收到政府补助。

（2）政府补助的计量

政府补助为货币性资产的，按照收到或应收的金额计量。政府补助为非货币性资产的，按照公允价值计量；公允价值不能可靠取得的，按照名义金额 1 元计量。

（3）政府补助的会计处理

①与资产相关的政府补助

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划分为与资产相关的政府补助。与资产相关的政府补助确认为递延收益，在相关资产使用期限内按照合理、系统的方法分期计入损益。按照名义金额计量的政府补助，直接计入当期损益。相关资产在使用寿命结束前被出售、转让、报废或发生毁损的，将尚未分配的相关递延收益余额转入资产处置当期的损益。

②与收益相关的政府补助

除与资产相关的政府补助之外的政府补助划分为与收益相关的政府补助。与收益相关的政府补助，分情况按照以下规定进行会计处理：

用于补偿本公司以后期间的相关成本费用或损失的，确认为递延收益，并在确认相关成本费用或损失的期间，计入当期损益；

用于补偿本公司已发生的相关成本费用或损失的，直接计入当期损益。

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

与本公司日常活动相关的政府补助，按照经济业务实质，计入其他收益。与本公司日常活动无关的政府补助，计入营业外收支。

③政策性优惠贷款贴息

财政将贴息资金拨付给贷款银行，由贷款银行以政策性优惠利率向本公司提供贷款的，以实际收到的借款金额作为借款的入账价值，按照借款本金和该政策性优惠利率计算相关借款费用。

财政将贴息资金直接拨付给本公司，本公司将对应的贴息冲减相关借款费用。

④政府补助退回

已确认的政府补助需要返还时，初始确认时冲减相关资产账面价值的，调整资产账面价值；存在相关递延收益余额的，冲减相关递延收益账面余额，超出部分计入当期损益；属于其他情况的，直接计入当期损益。

28、递延所得税资产/递延所得税负债

本公司通常根据资产与负债在资产负债表日的账面价值与计税基础之间的暂时性差异，采用资产负债表债务法将应纳税暂时性差异或可抵扣暂时性差异对所得税的影响额确认和计量为递延所得税负债或递延所得税资产。本公司不对递延所得税资产和递延所得税负债进行折现。

(1) 递延所得税资产的确认

对于可抵扣暂时性差异、能够结转以后年度的可抵扣亏损和税款抵减，其对所得税的影响额按预计转回期间的所得税税率计算，并将该影响额确认为递延所得税资产，但是以本公司很可能取得用来抵扣可抵扣暂时性差异、可抵扣亏损和税款抵减的未来应纳税所得额为限。

同时具有下列特征的交易或事项中因资产或负债的初始确认所产生的可抵扣暂时性差异对所得税的影响额不确认为递延所得税资产：

- A. 该项交易不是企业合并；
- B. 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）。

但同时满足上述两个条件，且初始确认的资产和负债导致产生等额应纳税暂时性差异和可抵扣暂时性差异的单项交易，不适用该项豁免初始确认递延所得税负债和递延所得税资产的规定。对该交易因资产和负债的初始确认所产生的应纳税暂时性差异和可抵扣暂时性差异，本公司在交易发生时分别确认相应的递延所得税负债和递延所得税资产。

本公司对与子公司、联营公司及合营企业投资相关的可抵扣暂时性差异，同时满足下列两项条件的，其对所得税的影响额（才能）确认为递延所得税资产：

- A. 暂时性差异在可预见的未来很可能转回；
- B. 未来很可能获得用来抵扣可抵扣暂时性差异的应纳税所得额；

资产负债表日，有确凿证据表明未来期间很可能获得足够的应纳税所得额用来抵扣可抵扣暂时性差异的，确认以前期间未确认的递延所得税资产。

在资产负债表日，本公司对递延所得税资产的账面价值进行复核。如果未来期间很可能无法获得足够的应纳税所得额用以抵扣递延所得税资产的利益，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。

(2) 递延所得税负债的确认

本公司所有应纳税暂时性差异均按预计转回期间的所得税税率计量对所得税的影响，并将该影响额确认为递延所得税负债，但下列情况的除外：

①因下列交易或事项中产生的应纳税暂时性差异对所得税的影响不确认为递延所得税负债：

A.商誉的初始确认；

B.具有以下特征的交易中产生的资产或负债的初始确认：该交易不是企业合并，并且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。

②本公司对与子公司、合营企业及联营企业投资相关的应纳税暂时性差异，其对所得税的影响额一般确认为递延所得税负债，但同时满足以下两项条件的除外：

A.本公司能够控制暂时性差异转回的时间；

B.该暂时性差异在可预见的未来很可能不会转回。

(3) 特定交易或事项所涉及的递延所得税负债或资产的确认

①与企业合并相关的递延所得税负债或资产

非同一控制下企业合并产生的应纳税暂时性差异或可抵扣暂时性差异，在确认递延所得税负债或递延所得税资产的同时，相关的递延所得税费用（或收益），通常调整企业合并中所确认的商誉。

②直接计入所有者权益的项目

与直接计入所有者权益的交易或者事项相关的当期所得税和递延所得税，计入所有者权益。暂时性差异对所得税的影响计入所有者权益的交易或事项包括：其他债权投资公允价值变动等形成的其他综合收益、会计政策变更采用追溯调整法或对前期（重要）会计差错更正差异追溯重述法调整期初留存收益、同时包含负债成份及权益成份的混合金融工具在初始确认时计入所有者权益等。

③可弥补亏损和税款抵减

A.本公司自身经营产生的可弥补亏损以及税款抵减

可抵扣亏损是指按照税法规定计算确定的准予用以后年度的应纳税所得额弥补的亏损。对于按照税法规定可以结转以后年度的未弥补亏损（可抵扣亏损）和税款抵减，视同可抵扣暂时性差异处理。在预计可利用可弥补亏损或税款抵减的未来期间内很可能取得足够的应纳税所得额时，以很可能取得的应纳税所得额为限，确认相应的递延所得税资产，同时减少当期利润表中的所得税费用。

B.因企业合并而形成的可弥补的被合并企业的未弥补亏损

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

④合并抵销形成的暂时性差异

本公司在编制合并财务报表时，因抵销未实现内部销售损益导致合并资产负债表中资产、负债的账面价值与其在所属纳税主体的计税基础之间产生暂时性差异的，在合并资产负债表中确认递延所得税资产或递延所得税负债，同时调整合并利润表中的所得税费用，但与直接计入所有者权益的交易或事项及企业合并相关的递延所得税除外。

⑤以权益结算的股份支付

如果税法规定与股份支付相关的支出允许税前扣除，在按照会计准则规定确认成本费用的期间内，本公司根据会计期末取得信息估计可税前扣除的金额计算确定其计税基础及由此产生的暂时性差异，符合确认条件的情况下确认相关的递延所得税。其中预计未来期间可税前扣除的金额超过按照会计准则规定确认的与股份支付相关的成本费用，超过部分的所得税影响应直接计入所有者权益。

⑥分类为权益工具的金融工具相关股利

对于本公司作为发行方分类为权益工具的金融工具，相关股利支出按照税收政策相关规定在企业所得税税前扣除的，本公司在确认应付股利时，确认与股利相关的所得税影响。对于所分配的利润来源于以前产生损益的交易或事项，该股利的所得税影响计入当期损益；对于所分配的利润来源于以前确认在所有者权益中的交易或事项，该股利的所得税影响计入所有者权益项目。

(4) 递延所得税资产和递延所得税负债以净额列示的依据

本公司在同时满足下列条件时，将递延所得税资产及递延所得税负债以抵销后的净额列示：

①本公司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；

②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和递延所得税负债转回的期间内，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。

29、租赁

(1) 作为承租方租赁的会计处理方法

在租赁期开始日，本公司将租赁期不超过 12 个月，且不包含购买选择权的租赁认定为短期租赁；将单项租赁资产为全新资产时价值低于 4 万元的租赁认定为低价值资产租赁。本公司转租或预期转租租赁资产的，原租赁不认定为低价值资产租赁。

对于所有短期租赁和低价值资产租赁，本公司在租赁期内各个期间按照直线法将租赁付款额计入相关资产成本或当期损益。

除上述采用简化处理的短期租赁和低价值资产租赁外，在租赁期开始日，公司对租赁确认使用权资产和租赁负债。

①使用权资产

使用权资产，是指承租人可在租赁期内使用租赁资产的权利。

在租赁期开始日，使用权资产按照成本进行初始计量。该成本包括：

- 租赁负债的初始计量金额；
- 在租赁期开始日或之前支付的租赁付款额，存在租赁激励的，扣除已享受的租赁激励相关金额；
- 承租人发生的初始直接费用；
- 承租人为拆卸及移除租赁资产、复原租赁资产所在场地或将租赁资产恢复至租赁条款约定状态预计将发生的成本。本公司按照预计负债的确认标准和计量方法对该成本进行确认和计量，详见附注五、23。前述成本属于为生产存货而发生的将计入存货成本。

使用权资产折旧采用年限平均法分类计提。对于能合理确定租赁期届满时将会取得租赁资产所有权的，在租赁资产预计剩余使用寿命内，根据使用权资产类别和预计净残值率确定折旧率；对于无法合理确定租赁期届满时将会取得租赁资产所有权的，在租赁期与租赁资产剩余使用寿命两者孰短的期间内，根据使用权资产类别确定折旧率。

②租赁负债

租赁负债应当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。租赁付款额包括以下五项内容:

- 固定付款额及实质固定付款额，存在租赁激励的，扣除租赁激励相关金额；
- 取决于指数或比率的可变租赁付款额；
- 购买选择权的行权价格，前提是承租人合理确定将行使该选择权；
- 行使终止租赁选择权需支付的款项，前提是租赁期反映出承租人将行使终止租赁选择权；
- 根据承租人提供的担保余值预计应支付的款项。

计算租赁付款额现值时采用租赁内含利率作为折现率，无法确定租赁内含利率的，采用公司增量借款利率作为折现率。租赁付款额与其现值之间的差额作为未确认融资费用，在租赁期各个期间内按照确认租赁付款额现值的折现率确认利息费用，并计入当期损益。未纳入租赁负债计量的可变租赁付款额于实际发生时计入当期损益。

租赁期开始日后，当实质固定付款额发生变动、担保余值预计的应付金额发生变化、用于确定租赁付款额的指数或比率发生变动、购买选择权、续租选择权或终止选择权的评估结果或实际行权情况发生变化时，本公司按照变动后的租赁付款额的现值重新计量租赁负债，并相应调整使用权资产的账面价值。

(2) 作为出租方租赁的会计处理方法

在租赁开始日，本公司将实质上转移了与租赁资产所有权有关的几乎全部风险和报酬的租赁划分为融资租赁，除此之外的均为经营租赁。

①经营租赁

本公司在租赁期内各个期间按照直线法将租赁收款额确认为租金收入，发生的初始直接费用予以资本化并按照与租金收入确认相同的基础进行分摊，分期计入当期损益。本公司取得的与经营租赁有关的未计入租赁收款额的可变租赁付款额在实际发生时计入当期损益。

②融资租赁

在租赁开始日，本公司按照租赁投资净额（未担保余值和租赁期开始日尚未收到的租赁收款额按照租赁内含利率折现的现值之和）确认应收融资租赁款，并终止确认融资租赁资产。在租赁期的各个期间，本公司按照租赁内含利率计算并确认利息收入。

本公司取得的未纳入租赁投资净额计量的可变租赁付款额在实际发生时计入当期损益。

30、其他重要的会计政策和会计估计

回购公司股份

(1) 本公司按法定程序报经批准采用收购本公司股票方式减资的，按注销股票面值总额减少股本，购回股票支付的价款（含交易费用）与股票面值的差额调整所有者权益，超过面值总额的部分，依次冲减资本公积（股本溢价）、盈余公积和未分配利润；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）。

(2) 公司回购的股份在注销或者转让之前，作为库存股管理，回购股份的全部支出转作库存股成本。

(3) 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。

31、重要会计政策和会计估计变更

(1) 重要会计政策变更

适用 不适用

(2) 重要会计估计变更

适用 不适用

(3) 2025 年起首次执行新会计准则调整首次执行当年年初财务报表相关项目情况

适用 不适用

六、税项

1、主要税种及税率

税种	计税依据	税率
增值税	应税增值额	13%、9%、6%
城市维护建设税	实缴流转税税额	7%
企业所得税	应纳税所得额	15%、17%、20%、25%
教育费附加	实缴流转税税额	3%
地方教育附加	实缴流转税税额	2%
房产税	房产原值的 70%为纳税基准、以租金收入为纳税基准	1.2%、12%

存在不同企业所得税税率纳税主体的，披露情况说明

纳税主体名称	所得税税率
昆山佰奥智能装备股份有限公司	15%

昆山市佰瑞精密机械零部件有限公司	5%
昆山佰奥软件有限公司	15%
佰奥智能装备（内江）有限公司	15%
沈阳佰奥特种机器人有限公司	25%
BAIAO SMART TECHNOLOGY PTE. LTD.	17%
BAIAO SMART (VIET NAM) CO., LTD	20%

2、税收优惠

（1）企业所得税税收优惠

2024 年 11 月 19 日，本公司取得高新技术企业资格继续认定，有效期为 3 年。本公司 2025 年度执行 15.00%企业所得税税率。

2024 年 11 月 19 日，子公司昆山佰奥软件有限公司取得高新技术企业资格认定，2025 年度执行 15.00%企业所得税税率。

子公司佰奥智能装备（内江）有限公司主营业务符合《西部地区鼓励类产业目录》，2025 年度执行 15.00%企业所得税税率。

根据《财政部税务总局关于进一步支持小微企业和个体工商户发展有关税费政策的公告》（财税〔2023〕6 号）规定，自 2023 年 1 月 1 日至 2027 年 12 月 31 日，对小型微利企业年应纳税所得额不超过 100 万元的部分，减按 25%计入应纳税所得额，按 20%的税率缴纳企业所得税。自 2022 年 1 月 1 日至 2027 年 12 月 31 日，对小型微利企业年应纳税所得额超过 100 万元但不超过 300 万元的部分，减按 25%计入应纳税所得额，按 20%的税率缴纳企业所得税。子公司昆山市佰瑞精密机械零部件有限公司 2025 年符合小型微利企业的标准，可享受上述优惠政策。

根据《中华人民共和国企业所得税法》第三十条、《中华人民共和国企业所得税法实施条例》第九十五条、《关于完善研究开发费用税前加计扣除政策的通知》（财税〔2015〕119 号）文件规定，开发新技术、新产品、新工艺发生的研究开发费用，未形成无形资产计入当期损益的，在按照规定据实扣除的基础上，按照研究开发费用的 50%加计扣除。2023 年 3 月 26 日，财政部、税务总局联合发布《关于进一步完善研发费用税前加计扣除政策的公告》（财政部税务总局公告 2023 年第 7 号）规定，企业开展研发活动中实际发生的研发费用，未形成无形资产计入当期损益的，在按规定据实扣除的基础上，自 2023 年 1 月 1 日起，再按照实际发生额的 100%在税前加计扣除；形成无形资产的，自 2023 年 1 月 1 日起，按照无形资产成本的 200%在税前摊销。本期公司及子公司可享受研发费用加计扣除税收优惠。

根据《中华人民共和国企业所得税法》第三十条规定、《中华人民共和国企业所得税法实施条例》第九十六条规定，企业安置残疾人员的，在按照支付给残疾职工工资据实扣除的基础上，按照支付给残疾职工工资的 100%加计扣除。本期公司可享受安置残疾人员所支付的工资加计扣除政策。

(2) 增值税税收优惠

根据财税[2011]100 号《关于软件产品增值税政策的通知》，子公司昆山佰奥软件有限公司、沈阳佰奥特种机器人有限公司销售其自行开发生产的软件产品，按法定税率征收增值税后，对其增值税实际税负超过 3%的部分实行即征即退政策。

本公司根据《财政部税务总局关于先进制造业企业增值税加计抵减政策的公告》（财税〔2023〕43 号）规定，自 2023 年 1 月 1 日至 2027 年 12 月 31 日，允许先进制造业企业按照当期可抵扣进项税额加计 5%抵减应纳税额。

七、合并财务报表项目注释

1、货币资金

单位：元

项目	期末余额	期初余额
银行存款	155,767,642.25	221,326,221.76
其他货币资金	1,222,951.24	3,000.00
合计	156,990,593.49	221,329,221.76
其中：存放在境外的款项总额	1,789,519.48	1,457,545.14

其他说明：

其他货币资金中 1,067,453.11 元系因诉讼冻结、44,852.54 元系长期未使用账户冻结、3,000.00 元系支付宝保证金，除此之外，期末货币资金中无其他因抵押、质押或冻结等对使用有限制、有潜在回收风险的款项。

2、交易性金融资产

单位：元

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	99,998,536.94	85,452,966.65
其中：		
银行理财产品	99,998,536.94	85,452,966.65
其中：		
合计	99,998,536.94	85,452,966.65

其他说明：

3、应收票据

(1) 应收票据分类列示

单位：元

项目	期末余额	期初余额
银行承兑票据	921,083.71	881,142.20
商业承兑票据	817,100.00	9,741,641.81
财务公司承兑汇票	1,964,181.12	
合计	3,702,364.83	10,622,784.01

(2) 按坏账计提方法分类披露

单位：元

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	
其中：										
按组合计提坏账准备的应收票据	4,122,507.19	100.00%	420,142.36	10.19%	3,702,364.83	11,135,502.00	100.00%	512,717.99	4.60%	10,622,784.01
其中：										
银行承兑汇票	921,083.71	22.34%			921,083.71	881,142.20	7.91%			881,142.20
商业承兑汇票	1,019,000.00	24.72%	201,900.00	19.81%	817,100.00	10,254,359.80	92.09%	512,717.99	5.00%	9,741,641.81
财务公司承兑汇票	2,182,423.48	52.94%	218,242.36	10.00%	1,964,181.12					
合计	4,122,507.19	100.00%	420,142.36	10.19%	3,702,364.83	11,135,502.00	100.00%	512,717.99	4.60%	10,622,784.01

按组合计提坏账准备：0 元

单位：元

名称	期末余额		
	账面余额	坏账准备	计提比例
银行承兑汇票	921,083.71	0.00	0.00%
合计	921,083.71	0.00	

确定该组合依据的说明：

按组合计提坏账准备：201,900.00 元

单位：元

名称	期末余额		
	账面余额	坏账准备	计提比例
商业承兑汇票	1,019,000.00	201,900.00	19.81%

合计	1,019,000.00	201,900.00	
----	--------------	------------	--

确定该组合依据的说明：

按组合计提坏账准备：218,242.36 元

单位：元

名称	期末余额		
	账面余额	坏账准备	计提比例
财务公司承兑汇票	2,182,423.48	218,242.36	10.00%
合计	2,182,423.48	218,242.36	

确定该组合依据的说明：

如是按照预期信用损失一般模型计提应收票据坏账准备：

适用 不适用

(3) 本期计提、收回或转回的坏账准备情况

本期计提坏账准备情况：

单位：元

类别	期初余额	本期变动金额				期末余额
		计提	收回或转回	核销	其他	
商业承兑汇票	512,717.99	-310,817.99				201,900.00
财务公司承兑汇票	0.00	218,242.36				218,242.36
合计	512,717.99	-92,575.63				420,142.36

其中本期坏账准备收回或转回金额重要的：

适用 不适用

(4) 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

单位：元

项目	期末终止确认金额	期末未终止确认金额
银行承兑票据		627,382.09
商业承兑票据		186,376.52
财务公司承兑汇票		2,182,423.48
合计		2,996,182.09

4、应收账款

(1) 按账龄披露

单位：元

账龄	期末账面余额	期初账面余额
1 年以内（含 1 年）	397,515,704.51	299,285,411.46
1 至 2 年	104,487,193.26	27,770,169.61
2 至 3 年	9,707,112.75	4,600,090.01
3 年以上	309,878.09	2,260,780.66

3 至 4 年	103,060.00	1,989,266.97
4 至 5 年		64,695.60
5 年以上	206,818.09	206,818.09
合计	512,019,888.61	333,916,451.74

(2) 按坏账计提方法分类披露

单位：元

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	
其中：										
按组合计提坏账准备的应收账款	512,019,888.61	100.00%	33,494,986.50	6.54%	478,524,902.11	333,916,451.74	100.00%	20,355,113.91	6.10%	313,561,337.83
其中：										
账龄组合	512,019,888.61	100.00%	33,494,986.50	6.54%	478,524,902.11	333,916,451.74	100.00%	20,355,113.91	6.10%	313,561,337.83
合计	512,019,888.61	100.00%	33,494,986.50	6.54%	478,524,902.11	333,916,451.74	100.00%	20,355,113.91	6.10%	313,561,337.83

按组合计提坏账准备：33,494,986.50 元

单位：元

名称	期末余额		
	账面余额	坏账准备	计提比例
账龄组合	512,019,888.61	33,494,986.50	6.54%
合计	512,019,888.61	33,494,986.50	

确定该组合依据的说明：

如是按照预期信用损失一般模型计提应收账款坏账准备：

适用 不适用

(3) 本期计提、收回或转回的坏账准备情况

本期计提坏账准备情况：

单位：元

类别	期初余额	本期变动金额				期末余额
		计提	收回或转回	核销	其他	
应收账款坏账准备	20,355,113.91	13,425,833.69		285,961.10		33,494,986.50
合计	20,355,113.91	13,425,833.69		285,961.10		33,494,986.50

其中本期坏账准备收回或转回金额重要的：

单位：元

单位名称	收回或转回金额	转回原因	收回方式	确定原坏账准备计提

				比例的依据及其合理性
--	--	--	--	------------

(4) 本期实际核销的应收账款情况

单位：元

项目	核销金额
实际核销的应收账款	285,961.10

其中重要的应收账款核销情况：

单位：元

单位名称	应收账款性质	核销金额	核销原因	履行的核销程序	款项是否由关联交易产生

应收账款核销说明：

(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

单位：元

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	应收账款坏账准备和合同资产减值准备期末余额
第一名	379,376,258.97		379,376,258.97	71.09%	22,397,169.73
第二名	18,995,442.56	2,103,608.00	21,099,050.56	3.95%	1,055,620.75
第三名	18,611,700.00	3,320,000.00	21,931,700.00	4.11%	1,506,920.00
第四名	17,379,375.74		17,379,375.74	3.26%	972,831.77
第五名	14,455,700.00	2,230,000.00	16,685,700.00	3.13%	1,668,570.00
合计	448,818,477.27	7,653,608.00	456,472,085.27	85.54%	27,601,112.25

5、合同资产

(1) 合同资产情况

单位：元

项目	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
未到期质保金	21,622,335.98	1,321,691.30	20,300,644.68	18,939,801.60	946,990.09	17,992,811.51
合计	21,622,335.98	1,321,691.30	20,300,644.68	18,939,801.60	946,990.09	17,992,811.51

(2) 按坏账计提方法分类披露

单位：元

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	
其中：										

按组合计提坏账准备	21,622,335.98	100.00%	1,321,691.30	6.11%	20,300,644.68	18,939,801.60	100.00%	946,990.09	5.00%	17,992,811.51
其中：										
未到期质保金	21,622,335.98	100.00%	1,321,691.30	6.11%	20,300,644.68	18,939,801.60	100.00%	946,990.09	5.00%	17,992,811.51
合计	21,622,335.98	100.00%	1,321,691.30	6.11%	20,300,644.68	18,939,801.60	100.00%	946,990.09	5.00%	17,992,811.51

按组合计提坏账准备：1,321,691.30 元

单位：元

名称	期末余额		
	账面余额	坏账准备	计提比例
未到期质保金	21,622,335.98	1,321,691.30	6.11%
合计	21,622,335.98	1,321,691.30	

确定该组合依据的说明：

按预期信用损失一般模型计提坏账准备

适用 不适用

(3) 本期计提、收回或转回的坏账准备情况

单位：元

项目	本期计提	本期收回或转回	本期转销/核销	原因
合同资产减值准备	374,701.21			主要系本期质保金增加所致
合计	374,701.21			---

其中本期坏账准备收回或转回金额重要的：

单位：元

单位名称	收回或转回金额	转回原因	收回方式	确定原坏账准备计提比例的依据及其合理性

其他说明：

6、应收款项融资

(1) 应收款项融资分类列示

单位：元

项目	期末余额	期初余额
应收票据	4,958,421.80	15,181,705.55
合计	4,958,421.80	15,181,705.55

(2) 按坏账计提方法分类披露

单位：元

类别	期末余额			期初余额		
	账面余额	坏账准备	账面价	账面余额	坏账准备	账面价

	金额	比例	金额	计提比例	值	金额	比例	金额	计提比例	值
其中:										
按组合计提坏账准备	4,958,421.80	100.00%	0.00	0.00%	4,958,421.80	15,181,705.55	100.00%	0.00	0.00%	15,181,705.55
其中:										
银行承兑汇票	4,958,421.80	100.00%	0.00	0.00%	4,958,421.80	15,181,705.55	100.00%	0.00	0.00%	15,181,705.55
合计	4,958,421.80	100.00%	0.00	0.00%	4,958,421.80	15,181,705.55	100.00%	0.00	0.00%	15,181,705.55

按组合计提坏账准备: 0 元

单位: 元

名称	期末余额		
	账面余额	坏账准备	计提比例
银行承兑汇票	4,958,421.80	0.00	0.00%
合计	4,958,421.80	0.00	

确定该组合依据的说明:

按预期信用损失一般模型计提坏账准备

单位: 元

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 在本期				

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款项融资账面余额显著变动的情况说明:

(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

单位: 元

项目	期末终止确认金额	期末未终止确认金额
银行承兑汇票	8,107,995.23	
合计	8,107,995.23	

7、其他应收款

单位: 元

项目	期末余额	期初余额
其他应收款	1,388,202.37	2,534,975.18
合计	1,388,202.37	2,534,975.18

(1) 其他应收款

1) 其他应收款按款项性质分类情况

单位：元

款项性质	期末账面余额	期初账面余额
保证金及押金	1,500,675.90	3,307,790.00
备用金	10,000.00	1,089.12
其他	48,613.94	13,824.80
合计	1,559,289.84	3,322,703.92

2) 按账龄披露

单位：元

账龄	期末账面余额	期初账面余额
1 年以内（含 1 年）	1,099,229.84	309,233.12
1 至 2 年	166,760.00	1,826,170.80
2 至 3 年	236,000.00	20,000.00
3 年以上	57,300.00	1,167,300.00
3 至 4 年		77,300.00
4 至 5 年	57,300.00	1,090,000.00
合计	1,559,289.84	3,322,703.92

3) 按坏账计提方法分类披露

适用 不适用

单位：元

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	
其中：										
按组合计提坏账准备	1,559,289.84	100.00%	171,087.47	10.97%	1,388,202.37	3,322,703.92	100.00%	787,728.74	23.71%	2,534,975.18
其中：										
账龄组合	1,559,289.84	100.00%	171,087.47	10.97%	1,388,202.37	3,322,703.92	100.00%	787,728.74	23.71%	2,534,975.18
合计	1,559,289.84	100.00%	171,087.47	10.97%	1,388,202.37	3,322,703.92	100.00%	787,728.74	23.71%	2,534,975.18

按组合计提坏账准备：171,087.47 元

单位：元

名称	期末余额		
	账面余额	坏账准备	计提比例
账龄组合	1,559,289.84	171,087.47	10.97%
合计	1,559,289.84	171,087.47	

确定该组合依据的说明：

按预期信用损失一般模型计提坏账准备：

单位：元

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	787,728.74			787,728.74
2025 年 1 月 1 日余额在本期				
本期计提	-616,641.27			-616,641.27
2025 年 12 月 31 日余额	171,087.47			171,087.47

各阶段划分依据和坏账准备计提比例

损失准备本期变动金额重大的账面余额变动情况

适用 不适用

4) 本期计提、收回或转回的坏账准备情况

本期计提坏账准备情况：

单位：元

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	
其他应收款坏账准备	787,728.74	-616,641.27				171,087.47
合计	787,728.74	-616,641.27				171,087.47

其中本期坏账准备转回或收回金额重要的：

单位：元

单位名称	收回或转回金额	转回原因	收回方式	确定原坏账准备计提比例的依据及其合理性

5) 按欠款方归集的期末余额前五名的其他应收款情况

单位：元

单位名称	款项的性质	期末余额	账龄	占其他应收款期末余额合计数的比例	坏账准备期末余额
第一名	保证金及押金	580,000.00	1 年以内	37.20%	29,000.00
第二名	保证金及押金	223,065.90	1 年以内	14.31%	11,153.30
第三名	保证金及押金	189,000.00	2-3 年	12.12%	56,700.00
第四名	保证金及押金	145,000.00	1 年以内、1-2 年	9.30%	10,950.00
第五名	保证金及押金	100,000.00	1 年以内、1-2 年	6.41%	7,500.00
合计		1,237,065.90		79.34%	115,303.30

8、预付款项

(1) 预付款项按账龄列示

单位：元

账龄	期末余额		期初余额	
	金额	比例	金额	比例
1 年以内	6,201,459.85	99.99%	13,139,253.19	98.93%
1 至 2 年	500.00	0.01%	34,204.20	0.26%
3 年以上			108,000.00	0.81%
合计	6,201,959.85		13,281,457.39	

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：

(2) 按预付对象归集的期末余额前五名的预付款情况

单位：元

单位名称	2025 年 12 月 31 日余额	占预付款项期末余额合计数的比例(%)
第一名	1,744,486.73	28.13
第二名	635,655.35	10.25
第三名	479,038.14	7.72
第四名	435,398.23	7.02
第五名	345,132.74	5.56
合计	3,639,711.19	58.68

其他说明：

9、存货

公司是否需要遵守房地产行业的披露要求

否

(1) 存货分类

单位：元

项目	期末余额			期初余额		
	账面余额	存货跌价准备 或合同履约成 本减值准备	账面价值	账面余额	存货跌价准备 或合同履约成 本减值准备	账面价值
原材料	14,986,646.26	2,418,962.50	12,567,683.76	36,810,558.87	4,198,736.69	32,611,822.18
在产品	78,529,613.73	3,966,940.36	74,562,673.37	161,479,366.87	4,818,077.32	156,661,289.55

库存商品	2,918,488.11	2,007,280.37	911,207.74	3,039,255.04	2,023,480.58	1,015,774.46
发出商品	294,765,104.95	6,620,320.72	288,144,784.23	184,149,120.99	1,476,748.88	182,672,372.11
合计	391,199,853.05	15,013,503.95	376,186,349.10	385,478,301.77	12,517,043.47	372,961,258.30

(2) 存货跌价准备和合同履约成本减值准备

单位：元

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	4,198,736.69			1,779,774.19		2,418,962.50
在产品	4,818,077.32	2,232,530.23		3,083,667.19		3,966,940.36
库存商品	2,023,480.58	62,414.11		78,614.32		2,007,280.37
发出商品	1,476,748.88	6,594,120.55		1,450,548.71		6,620,320.72
合计	12,517,043.47	8,889,064.89		6,392,604.41		15,013,503.95

按组合计提存货跌价准备

单位：元

组合名称	期末			期初		
	期末余额	跌价准备	跌价准备计提比例	期初余额	跌价准备	跌价准备计提比例
原材料	14,986,646.26	2,418,962.50	16.14%	36,810,558.87	4,198,736.69	11.41%
在产品	78,529,613.73	3,966,940.36	5.05%	161,479,366.87	4,818,077.32	2.98%
库存商品	2,918,488.11	2,007,280.37	68.78%	3,039,255.04	2,023,480.58	66.58%
发出商品	294,765,104.95	6,620,320.72	2.25%	184,149,120.99	1,476,748.88	0.80%
合计	391,199,853.05	15,013,503.95	3.84%	385,478,301.77	12,517,043.47	3.25%

按组合计提存货跌价准备的计提标准

10、其他流动资产

单位：元

项目	期末余额	期初余额
待抵扣增值税进项税额		471,866.73
预缴所得税	1,235,174.40	1,990,888.25
合计	1,235,174.40	2,462,754.98

其他说明：

11、固定资产

单位：元

项目	期末余额	期初余额
固定资产	182,543,747.07	191,542,414.66
合计	182,543,747.07	191,542,414.66

(1) 固定资产情况

单位：元

项目	房屋建筑物	机器设备	运输设备	办公及其他设备	合计
一、账面原值：					
1. 期初余额	186,347,166.10	32,961,370.93	1,190,224.51	11,375,075.75	231,873,837.29
2. 本期增加金额		415,637.18	1,128,339.28	2,733,907.34	4,277,883.80
(1) 购置		415,637.18	1,128,339.28	2,733,907.34	4,277,883.80
(2) 在建工程转入					
(3) 企业合并增加					
3. 本期减少金额		9,115.04	251,007.00	822,048.48	1,082,170.52
(1) 处置或报废		9,115.04	251,007.00	822,048.48	1,082,170.52
4. 期末余额	186,347,166.10	33,367,893.07	2,067,556.79	13,286,934.61	235,069,550.57
二、累计折旧					
1. 期初余额	13,277,235.60	17,514,414.88	657,452.05	8,882,320.10	40,331,422.63
2. 本期增加金额	8,851,490.40	2,750,481.70	242,476.68	1,373,533.92	13,217,982.70
(1) 计提	8,851,490.40	2,750,481.70	242,476.68	1,373,533.92	13,217,982.70
3. 本期减少金额		4,834.72	238,456.65	780,310.46	1,023,601.83
(1) 处置或报废		4,834.72	238,456.65	780,310.46	1,023,601.83
4. 期末余额	22,128,726.00	20,260,061.86	661,472.08	9,475,543.56	52,525,803.50
三、减值准备					
1. 期初余额					
2. 本期增加金额					
(1) 计提					
3. 本期减少金额					
(1) 处置或报废					
4. 期末余额					

四、账面价值					
1. 期末账面价值	164,218,440.10	13,107,831.21	1,406,084.71	3,811,391.05	182,543,747.07
2. 期初账面价值	173,069,930.50	15,446,956.05	532,772.46	2,492,755.65	191,542,414.66

(2) 固定资产的减值测试情况

适用 不适用

12、使用权资产

(1) 使用权资产情况

单位：元

项目	房屋建筑物	合计
一、账面原值		
1. 期初余额	2,187,311.81	2,187,311.81
2. 本期增加金额	2,911,704.03	2,911,704.03
(1) 购置	2,911,704.03	2,911,704.03
3. 本期减少金额	2,187,311.81	2,187,311.81
(1) 处置或报废	2,187,311.81	2,187,311.81
4. 期末余额	2,911,704.03	2,911,704.03
二、累计折旧		
1. 期初余额	1,913,897.98	1,913,897.98
2. 本期增加金额	516,055.81	516,055.81
(1) 计提	516,055.81	516,055.81
3. 本期减少金额	2,187,311.81	2,187,311.81
(1) 处置	2,187,311.81	2,187,311.81
4. 期末余额	242,641.98	242,641.98
三、减值准备		
1. 期初余额		
2. 本期增加金额		
(1) 计提		
3. 本期减少金额		
(1) 处置		
4. 期末余额		
四、账面价值		
1. 期末账面价值	2,669,062.05	2,669,062.05
2. 期初账面价值	273,413.83	273,413.83

(2) 使用权资产的减值测试情况

适用 不适用

其他说明：

13、无形资产

(1) 无形资产情况

单位：元

项目	土地使用权	专利权	非专利技术	软件	合计
一、账面原值					
1. 期初余额	12,612,044.03			18,441,234.35	31,053,278.38
2. 本期增加金额				1,586,238.94	1,586,238.94
(1) 购置				1,586,238.94	1,586,238.94
(2) 内部研发					
(3) 企业合并增加					
3. 本期减少金额					
(1) 处置					
4. 期末余额	12,612,044.03			20,027,473.29	32,639,517.32
二、累计摊销					
1. 期初余额	1,478,232.44			16,766,396.51	18,244,628.95
2. 本期增加金额	254,384.82			1,520,894.86	1,775,279.68
(1) 计提	254,384.82			1,520,894.86	1,775,279.68
3. 本期减少金额					
(1) 处置					
4. 期末余额	1,732,617.26			18,287,291.37	20,019,908.63
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	10,879,426.77			1,740,181.92	12,619,608.69
2. 期初账面价值	11,133,811.59			1,674,837.84	12,808,649.43

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。

(2) 确认为无形资产的数据资源

适用 不适用

(3) 无形资产的减值测试情况

适用 不适用

14、长期待摊费用

单位：元

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
待摊装修费用	8,261,517.60	3,098,894.11	4,034,537.90		7,325,873.81
合计	8,261,517.60	3,098,894.11	4,034,537.90		7,325,873.81

其他说明：

15、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

单位：元

项目	期末余额		期初余额	
	可抵扣暂时性差异	递延所得税资产	可抵扣暂时性差异	递延所得税资产
资产减值准备	56,269.91	9,682.95	11,505.00	1,725.75
租赁负债	2,963,031.84	740,757.96		
合计	3,019,301.75	750,440.91	11,505.00	1,725.75

(2) 未经抵销的递延所得税负债

单位：元

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
使用权资产	2,669,062.05	667,265.51	143,216.81	21,482.52

合计	2,669,062.05	667,265.51	143,216.81	21,482.52
----	--------------	------------	------------	-----------

(3) 以抵销后净额列示的递延所得税资产或负债

单位：元

项目	递延所得税资产和负债期末互抵金额	抵销后递延所得税资产或负债期末余额	递延所得税资产和负债期初互抵金额	抵销后递延所得税资产或负债期初余额
递延所得税资产	667,265.51	83,175.40	1,725.75	
递延所得税负债	667,265.51		1,725.75	19,756.77

(4) 未确认递延所得税资产明细

单位：元

项目	期末余额	期初余额
可抵扣暂时性差异	75,632,947.68	49,144,531.32
可抵扣亏损	168,318,974.45	204,948,632.61
合计	243,951,922.13	254,093,163.93

(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

单位：元

年份	期末金额	期初金额	备注
2025 年		260,007.70	
2026 年		388,906.62	
2027 年		5,247,755.40	
2028 年		6,693,855.80	
2029 年		7,932,983.84	
2030 年		0.00	
2031 年		5,586,496.84	
2032 年	85,221,471.79	90,654,938.75	
2033 年	83,097,502.66	83,097,502.66	
2034 年		5,086,185.00	
合计	168,318,974.45	204,948,632.61	

其他说明：

16、其他非流动资产

单位：元

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
合同资产				3,819,590.00	190,979.50	3,628,610.50
预付工程设备款	409,133.41		409,133.41	457,669.68		457,669.68
合计	409,133.41		409,133.41	4,277,259.68	190,979.50	4,086,280.18

其他说明：

17、所有权或使用权受到限制的资产

单位：元

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	1,115,305.65	1,115,305.65	资金受限	冻结存款、长期未使用账户、支付宝保证金	3,000.00	3,000.00	资金受限	支付宝保证金
应收票据	2,996,182.09	2,759,302.08	已背书	已背书未到期不满足终止确认条件的应收票据	510,000.00	510,000.00	已背书	已背书未到期不满足终止确认条件的应收票据
合计	4,111,487.74	3,874,607.73			513,000.00	513,000.00		

其他说明：

18、短期借款

(1) 短期借款分类

单位：元

项目	期末余额	期初余额
信用借款	141,756,434.93	23,405,000.00
信用证福费廷融资	29,000,000.00	
应收账款保理融资	2,260,000.00	
应计利息	101,951.28	20,381.85
合计	173,118,386.21	23,425,381.85

短期借款分类的说明：

(2) 已逾期未偿还的短期借款情况

本期末已逾期未偿还的短期借款总额为元，其中重要的已逾期未偿还的短期借款情况如下：

单位：元

借款单位	期末余额	借款利率	逾期时间	逾期利率

其他说明：

19、应付票据

单位：元

种类	期末余额	期初余额
银行承兑汇票	117,731,506.24	48,318,302.88
合计	117,731,506.24	48,318,302.88

本期末已到期未支付的应付票据总额为元，到期未付的原因为。

20、应付账款

(1) 应付账款列示

单位：元

项目	期末余额	期初余额
材料款	206,228,805.56	199,221,617.45
设备款	1,446,721.53	1,709,745.73
工程款	1,052,668.43	9,136,830.06
其他	10,928,403.82	11,061,980.16
合计	219,656,599.34	221,130,173.40

(2) 账龄超过 1 年或逾期的重要应付账款

单位：元

项目	期末余额	未偿还或结转的原因
----	------	-----------

其他说明：

(3) 是否存在逾期尚未支付中小企业款项的情况

是否属于大型企业

是 否

是否存在逾期尚未支付中小企业款项的情况

是 否

21、其他应付款

单位：元

项目	期末余额	期初余额
应付股利	500,000.00	99,294.00
其他应付款	1,497,381.99	1,584,836.65
合计	1,997,381.99	1,684,130.65

(1) 应付利息

单位：元

项目	期末余额	期初余额
----	------	------

重要的已逾期未支付的利息情况：

单位：元

借款单位	逾期金额	逾期原因
------	------	------

其他说明：

(2) 应付股利

单位：元

项目	期末余额	期初余额
----	------	------

普通股股利	500,000.00	99,294.00
合计	500,000.00	99,294.00

其他说明，包括重要的超过 1 年未支付的应付股利，应披露未支付原因：

(3) 其他应付款

1) 按款项性质列示其他应付款

单位：元

项目	期末余额	期初余额
员工报销应付款	1,376,346.40	1,313,153.46
其他	121,035.59	271,683.19
合计	1,497,381.99	1,584,836.65

2) 账龄超过 1 年或逾期的重要其他应付款

单位：元

项目	期末余额	未偿还或结转的原因
----	------	-----------

其他说明：

22、合同负债

单位：元

项目	期末余额	期初余额
预收货款	111,125,647.00	333,296,953.81
合计	111,125,647.00	333,296,953.81

账龄超过 1 年的重要合同负债

单位：元

项目	期末余额	未偿还或结转的原因
----	------	-----------

报告期内账面价值发生重大变动的金额和原因

单位：元

项目	变动金额	变动原因
----	------	------

23、应付职工薪酬

(1) 应付职工薪酬列示

单位：元

项目	期初余额	本期增加	本期减少	期末余额
一、短期薪酬	19,469,236.00	226,627,632.17	223,809,876.85	22,286,991.32
二、离职后福利-设定提存计划		10,778,382.74	10,778,382.74	
三、辞退福利		85,046.48	85,046.48	
合计	19,469,236.00	237,491,061.39	234,673,306.07	22,286,991.32

(2) 短期薪酬列示

单位：元

项目	期初余额	本期增加	本期减少	期末余额
1、工资、奖金、津贴和补贴	19,369,138.73	206,490,580.52	203,614,065.07	22,245,654.18
2、职工福利费		8,779,496.82	8,779,496.82	
3、社会保险费		5,834,231.26	5,834,231.26	
其中：医疗保险费		4,942,095.54	4,942,095.54	
工伤保险费		467,562.84	467,562.84	
生育保险费		424,572.88	424,572.88	
4、住房公积金		5,313,514.00	5,313,514.00	
5、工会经费和职工教育经费	100,097.27	209,809.57	268,569.70	41,337.14
合计	19,469,236.00	226,627,632.17	223,809,876.85	22,286,991.32

(3) 设定提存计划列示

单位：元

项目	期初余额	本期增加	本期减少	期末余额
1、基本养老保险		10,442,579.68	10,442,579.68	
2、失业保险费		335,803.06	335,803.06	
合计		10,778,382.74	10,778,382.74	

其他说明：

24、应交税费

单位：元

项目	期末余额	期初余额
增值税	37,732,544.89	16,713,766.20
企业所得税	4,256,598.14	1,223,849.23
个人所得税	745,724.05	636,162.28
城市维护建设税	2,346,242.59	756,801.13
教育费附加	1,675,887.53	540,572.22
印花税	256,247.07	391,645.33
房产税	252,837.77	274,346.30
其他	4,830.78	4,830.78
合计	47,270,912.82	20,541,973.47

其他说明：

25、一年内到期的非流动负债

单位：元

项目	期末余额	期初余额
一年内到期的长期借款		20,017,722.22
合计		20,017,722.22

其他说明：

26、其他流动负债

单位：元

项目	期末余额	期初余额
待转销项税额	6,983,588.52	37,204,138.69
应收票据还原	2,996,182.09	510,000.00
保证类质量保证	14,879,655.92	
合计	24,859,426.53	37,714,138.69

短期应付债券的增减变动：

单位：元

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		期末余额	是否违约
合计													

其他说明：

27、租赁负债

单位：元

项目	期末余额	期初余额
租赁付款额	2,963,031.84	
合计	2,963,031.84	

其他说明：

28、预计负债

单位：元

项目	期末余额	期初余额	形成原因
未决诉讼	306,840.00		未决诉讼
产品质量保证		13,338,605.46	预提产品质量保证金
合计	306,840.00	13,338,605.46	

其他说明，包括重要预计负债的相关重要假设、估计说明：

29、递延收益

单位：元

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	506,857.16		193,462.08	313,395.08	与资产相关的政府补助

合计	506,857.16		193,462.08	313,395.08	
----	------------	--	------------	------------	--

其他说明：

30、股本

单位：元

	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	64,032,436.00			28,653,174.00		28,653,174.00	92,685,610.00

其他说明：

本期股本增加系公司 2025 年 5 月资本公积转增股本所致。

31、资本公积

单位：元

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）	352,251,139.19	1,468,289.20	28,653,174.00	325,066,254.39
其他资本公积	2,100,000.00	9,784,182.88		11,884,182.88
合计	354,351,139.19	11,252,472.08	28,653,174.00	336,950,437.27

其他说明，包括本期增减变动情况、变动原因说明：

本期股本溢价增加 1,468,289.20 元系本期员工持股计划授予价格高于库存股回购价所致；股本溢价减少 28,653,174.00 元系公司 2025 年 5 月资本公积转增股本所致。

本期其他资本公积增加 9,784,182.88 元系本期实施员工持股计划、限制性股票激励计划确认的股份支付费用。

32、库存股

单位：元

项目	期初余额	本期增加	本期减少	期末余额
库存股	15,106,786.09		7,553,393.05	7,553,393.04
合计	15,106,786.09		7,553,393.05	7,553,393.04

其他说明，包括本期增减变动情况、变动原因说明：

本期库存股减少 7,553,393.05 元系回购股份于 2025 年 5 月 8 日过户至员工持股计划账户所致。

33、其他综合收益

单位：元

项目	期初余额	本期发生额						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	

二、将重分类进损益的其他综合收益	-19,489.30	-25,250.23				-25,250.23		-44,739.53
外币财务报表折算差额	-19,489.30	-25,250.23				-25,250.23		-44,739.53
其他综合收益合计	-19,489.30	-25,250.23				-25,250.23		-44,739.53

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：

34、盈余公积

单位：元

项目	期初余额	本期增加	本期减少	期末余额
法定盈余公积	24,488,703.34	6,366,164.86		30,854,868.20
合计	24,488,703.34	6,366,164.86		30,854,868.20

盈余公积说明，包括本期增减变动情况、变动原因说明：

本期盈余公积增加系本公司按《公司法》及本公司章程有关规定，按本期母公司净利润 10% 提取法定盈余公积金。

35、未分配利润

单位：元

项目	本期	上期
调整前上期末未分配利润	104,663,947.69	94,382,102.95
调整后期初未分配利润	104,663,947.69	94,382,102.95
加：本期归属于母公司所有者的净利润	99,823,590.44	27,410,321.64
减：提取法定盈余公积	6,366,164.86	7,124,705.96
应付普通股股利	19,102,116.30	10,003,770.94
期末未分配利润	179,019,256.97	104,663,947.69

调整期初未分配利润明细：

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

使用资本公积弥补亏损详细说明：

36、营业收入和营业成本

单位：元

项目	本期发生额		上期发生额	
	收入	成本	收入	成本
主营业务	994,443,668.78	768,730,274.59	465,381,672.56	345,702,960.90
其他业务	902,987.13		470,972.44	341.72

合计	995,346,655.91	768,730,274.59	465,852,645.00	345,703,302.62
----	----------------	----------------	----------------	----------------

公司报告期内经审计利润总额、净利润、扣除非经常性损益后的净利润三者孰低为负值

是 否

营业收入、营业成本的分解信息：

单位：元

合同分类	分部 1		分部 2				合计	
	营业收入	营业成本	营业收入	营业成本	营业收入	营业成本	营业收入	营业成本
业务类型	994,443,668.78	768,730,274.59					994,443,668.78	768,730,274.59
其中：								
智能组装设备及零组件	986,920,814.65	762,199,772.39					986,920,814.65	762,199,772.39
其他	7,522,854.13	6,530,502.20					7,522,854.13	6,530,502.20
按经营地区分类	994,443,668.78	768,730,274.59					994,443,668.78	768,730,274.59
其中：								
境内销售	943,853,530.44	734,296,073.86					943,853,530.44	734,296,073.86
境外销售	50,590,138.34	34,434,200.73					50,590,138.34	34,434,200.73
市场或客户类型								
其中：								
合同类型								
其中：								
按商品转让的时间分类	994,443,668.78	768,730,274.59					994,443,668.78	768,730,274.59
其中：								
在某一时点确认收入	994,443,668.78	768,730,274.59					994,443,668.78	768,730,274.59
在某段时间确认收入								
按合同期限分类								
其中：								
按销售渠道分类								
其中：								
合计	994,443,668.78	768,730,274.59					994,443,668.78	768,730,274.59

与履约义务相关的信息：

项目	履行履约义务的时间	重要的支付条款	公司承诺转让商品的性质	是否为主要责任人	公司承担的预期将退还给客户的款项	公司提供的质量保证类型及相关义务

其他说明

与分摊至剩余履约义务的交易价格相关的信息：

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 0.00 元，其中，元预计将于年度确认收入，元预计将于年度确认收入，元预计将于年度确认收入。

合同中可变对价相关信息：

重大合同变更或重大交易价格调整

单位：元

项目	会计处理方法	对收入的影响金额
----	--------	----------

其他说明：

37、税金及附加

单位：元

项目	本期发生额	上期发生额
城市维护建设税	3,305,715.61	2,941,516.94
教育费附加	2,361,225.35	2,101,083.49
房产税	1,797,962.17	3,161,836.93
其他	760,192.50	629,028.19
合计	8,225,095.63	8,833,465.55

其他说明：

38、管理费用

单位：元

项目	本期发生额	上期发生额
职工薪酬	27,495,239.56	24,772,006.62
股份支付	1,856,795.30	
折旧费	2,122,494.26	3,777,623.54
长期待摊费用	492,477.32	111,880.06
中介机构费	1,699,660.42	1,373,581.81
办公费	959,031.15	829,114.22
差旅费	1,433,191.92	1,458,686.70
业务招待费	551,263.65	736,294.09
其他	4,868,254.17	5,342,245.66
合计	41,478,407.75	38,401,432.70

其他说明：

39、销售费用

单位：元

项目	本期发生额	上期发生额
职工薪酬	11,738,943.48	9,434,651.62
业务招待费	3,225,949.91	3,069,584.95
差旅费	956,573.32	772,017.69
股份支付	786,444.25	
折旧费	112,253.58	123,739.51
办公费用	395,361.62	310,437.06
其他	981,514.08	771,628.56
合计	18,197,040.24	14,482,059.39

其他说明：

40、研发费用

单位：元

项目	本期发生额	上期发生额
职工薪酬	32,632,776.57	22,456,999.95
材料费	12,164,234.09	14,296,577.25
折旧摊销费	458,688.97	560,457.69
其他		15,121.34
合计	45,255,699.63	37,329,156.23

其他说明：

41、财务费用

单位：元

项目	本期发生额	上期发生额
利息支出	2,098,104.29	2,673,875.66
其中：租赁负债利息支出	51,327.81	26,485.52
减：利息收入	390,557.94	879,583.93
利息净支出	1,707,546.35	1,794,291.73
汇兑净损失	319,048.95	-286,443.35
银行手续费	279,517.36	365,688.16
合计	2,306,112.66	1,873,536.54

其他说明：

42、其他收益

单位：元

产生其他收益的来源	本期发生额	上期发生额
与收益相关的政府补助	9,762,849.02	11,132,297.15
与资产相关的政府补助	193,462.08	350,930.19
个税扣缴税款手续费	167,614.49	135,354.43
进项税加计扣除	5,964,369.90	1,954,105.75
合计	16,088,295.49	13,572,687.52

43、公允价值变动收益

单位：元

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	-554,429.71	451,653.59
合计	-554,429.71	451,653.59

其他说明：

44、投资收益

单位：元

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		-4,935.22
处置长期股权投资产生的投资收益		400,000.00

交易性金融资产在持有期间的投资收益	1,885,678.58	987,251.58
债务重组收益		-363,529.20
合计	1,885,678.58	1,018,787.16

其他说明：

45、信用减值损失

单位：元

项目	本期发生额	上期发生额
应收票据坏账损失	92,575.63	-423,617.99
应收账款坏账损失	-13,425,833.69	2,930,533.18
其他应收款坏账损失	616,641.27	1,275,387.11
合计	-12,716,616.79	3,782,302.30

其他说明：

46、资产减值损失

单位：元

项目	本期发生额	上期发生额
一、存货跌价损失及合同履约成本减值损失	-8,889,064.89	-6,068,704.19
十一、合同资产减值损失	-374,701.21	-377,978.52
十二、其他	190,979.50	-190,979.50
合计	-9,072,786.60	-6,637,662.21

其他说明：

47、资产处置收益

单位：元

资产处置收益的来源	本期发生额	上期发生额
处置未划分为持有待售的固定资产、在建工程、生产性生物资产及无形资产的处置利得或损失		-84,070.01
其中：固定资产		-84,070.01
合计		-84,070.01

48、营业外收入

单位：元

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	203,172.93	89,422.77	203,172.93
合计	203,172.93	89,422.77	203,172.93

其他说明：

49、营业外支出

单位：元

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
非货币性资产交换损失	58,568.69	403,452.64	58,568.69
滞纳金	127,592.70	208,790.47	127,592.70
其他	342,840.00	697,509.49	342,840.00
合计	529,001.39	1,309,752.60	529,001.39

其他说明：

50、所得税费用

(1) 所得税费用表

单位：元

项目	本期发生额	上期发生额
当期所得税费用	5,122,453.56	2,966,686.29
递延所得税费用	-102,932.17	-8,177.28
合计	5,019,521.39	2,958,509.01

(2) 会计利润与所得税费用调整过程

单位：元

项目	本期发生额
利润总额	106,458,337.92
按法定/适用税率计算的所得税费用	15,968,750.69
子公司适用不同税率的影响	1,668,401.70
不可抵扣的成本、费用和损失的影响	263,465.79
使用前期未确认递延所得税资产的可抵扣亏损的影响	-9,005,669.16
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	3,011,490.02
研发费用加计扣除	-6,886,917.65
所得税费用	5,019,521.39

其他说明：

51、其他综合收益

详见附注七、33。

52、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

单位：元

项目	本期发生额	上期发生额
政府补助	2,394,305.96	352,052.94
保证金及押金	1,807,114.10	2,490,888.00
其他	200,559.91	316,981.28
合计	4,401,979.97	3,159,922.22

收到的其他与经营活动有关的现金说明：

支付的其他与经营活动有关的现金

单位：元

项目	本期发生额	上期发生额
研发支出	12,164,234.09	14,311,698.59
售后服务费	2,572,576.83	3,702,017.18
业务招待费	3,777,213.56	3,805,879.04
中介机构费	1,699,660.42	1,373,581.81
差旅费	2,389,765.24	2,230,704.39
办公费用	1,354,392.77	1,139,551.28
其他	7,689,432.91	3,519,024.29
合计	31,647,275.82	30,082,456.58

支付的其他与经营活动有关的现金说明：

(2) 与投资活动有关的现金

收到的其他与投资活动有关的现金

单位：元

项目	本期发生额	上期发生额
利息收入	390,557.94	879,583.93
合计	390,557.94	879,583.93

收到的重要的与投资活动有关的现金

单位：元

项目	本期发生额	上期发生额
赎回的银行理财产品	173,800,000.00	229,910,242.00
合计	173,800,000.00	229,910,242.00

收到的其他与投资活动有关的现金说明：

支付的其他与投资活动有关的现金

单位：元

项目	本期发生额	上期发生额
----	-------	-------

支付的重要的与投资活动有关的现金

单位：元

项目	本期发生额	上期发生额
投资的银行理财产品	188,900,000.00	285,434,242.00
合计	188,900,000.00	285,434,242.00

支付的其他与投资活动有关的现金说明：

(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

单位：元

项目	本期发生额	上期发生额
员工股权激励款	9,021,682.25	
合计	9,021,682.25	

收到的其他与筹资活动有关的现金说明：

支付的其他与筹资活动有关的现金

单位：元

项目	本期发生额	上期发生额
租赁付款		1,134,000.00
购买库存股		15,106,786.09
合计		16,240,786.09

支付的其他与筹资活动有关的现金说明：

筹资活动产生的各项负债变动情况

适用 不适用

单位：元

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	23,425,381.85	172,561,153.96	557,232.25	23,425,381.85		173,118,386.21
长期借款（含一年内到期的长期借款）	20,017,722.22			20,017,722.22		
租赁负债（含一年内到期的租赁负债）			2,963,031.84			2,963,031.84
合计	43,443,104.07	172,561,153.96	3,520,264.09	43,443,104.07		176,081,418.05

（4）以净额列报现金流量的说明

项目	相关事实情况	采用净额列报的依据	财务影响

（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

53、现金流量表补充资料

（1）现金流量表补充资料

单位：元

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	101,438,816.53	27,154,551.48
加：资产减值准备	21,789,403.39	2,855,359.91
固定资产折旧、油气资产折耗、生产性生物资产折旧	13,217,982.70	12,942,081.93
使用权资产折旧	516,055.81	1,093,656.00
无形资产摊销	1,775,279.68	2,490,086.28

长期待摊费用摊销	4,034,537.90	1,112,183.63
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）		84,070.01
固定资产报废损失（收益以“-”号填列）	58,568.69	403,452.64
公允价值变动损失（收益以“-”号填列）	554,429.71	-451,653.59
财务费用（收益以“-”号填列）	1,476,256.92	1,507,848.38
投资损失（收益以“-”号填列）	-1,885,678.58	-1,382,316.36
递延所得税资产减少（增加以“-”号填列）	-83,175.40	
递延所得税负债增加（减少以“-”号填列）	-19,756.77	-8,177.28
存货的减少（增加以“-”号填列）	-12,114,155.69	-166,659,701.48
经营性应收项目的减少（增加以“-”号填列）	-152,351,663.24	33,632,407.01
经营性应付项目的增加（减少以“-”号填列）	-141,503,148.97	410,570,479.28
其他	9,784,182.88	
经营活动产生的现金流量净额	-153,312,064.44	325,344,327.84
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	155,875,287.84	221,326,221.76
减：现金的期初余额	221,326,221.76	31,910,270.83
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	-65,450,933.92	189,415,950.93

（2） 现金和现金等价物的构成

单位：元

项目	期末余额	期初余额
一、现金	155,875,287.84	221,326,221.76
可随时用于支付的银行存款	155,767,642.25	221,326,221.76
可随时用于支付的其他货币资金	107,645.59	
三、期末现金及现金等价物余额	155,875,287.84	221,326,221.76

(3) 不属于现金及现金等价物的货币资金

单位：元

项目	本期金额	上期金额	不属于现金及现金等价物的理由
其他货币资金	1,067,453.11		冻结存款
其他货币资金	44,852.54		长期未使用账户
其他货币资金	3,000.00	3,000.00	支付宝保证金
合计	1,115,305.65	3,000.00	

其他说明：

(4) 其他重大活动说明

54、外币货币性项目

(1) 外币货币性项目

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			7,794,670.16
其中：美元	505,276.24	7.0288	3,551,485.64
欧元	492,966.72	8.2355	4,059,827.42
港币			
新加坡元	33,590.50	5.4586	183,357.10
应收账款			22,553,956.61
其中：美元	2,764,195.00	7.0288	19,428,973.82
欧元	379,452.71	8.2355	3,124,982.79
港币			
长期借款			
其中：美元			
欧元			
港币			

其他说明：

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

适用 不适用

55、租赁

(1) 本公司作为承租方

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

项 目	2025 年度金额（元）
本期计入当期损益的采用简化处理的短期租赁费用	1,564,393.67
本期计入当期损益的采用简化处理的低价值资产租赁费用（短期租赁除外）	—
租赁负债的利息费用	51,327.81
计入当期损益的未纳入租赁负债计量的可变租赁付款额	—
转租使用权资产取得的收入	—
与租赁相关的总现金流出	1,564,393.67

涉及售后租回交易的情况

（2） 本公司作为出租方

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

未来五年每年未折现租赁收款额

适用 不适用

未折现租赁收款额与租赁投资净额的调节表

八、研发支出

单位：元

项目	本期发生额	上期发生额
职工薪酬	32,632,776.57	22,456,999.95
材料费	12,164,234.09	14,296,577.25
折旧摊销费	458,688.97	560,457.69
其他		15,121.34
合计	45,255,699.63	37,329,156.23
其中：费用化研发支出	45,255,699.63	37,329,156.23

九、合并范围的变更

1、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：

(1) BIAIO SMART (VIET NAM) CO.,LTD 于 2025 年 11 月由孙公司 BIAIO SMART TECHNOLOGY PTE.LTD. 持有 100% 股权发起设立。

(2) 子公司昆山佰奥智慧物流有限公司于 2025 年 1 月完成工商注销；子公司昆山佰森特材料物资有限公司于 2025 年 2 月完成工商注销。

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

单位：元

子公司名称	注册资本	主要经营地	注册地	业务性质	持股比例		取得方式
					直接	间接	
昆山市佰瑞精密机械零组件有限公司	17,826,000.00	江苏昆山	江苏昆山	零组件加工销售	96.69%	0.00%	设立
佰奥智能装备（内江）有限公司	20,000,000.00	四川内江	四川内江	设备制造销售	100.00%	0.00%	设立
昆山佰奥软件有限公司	7,000,000.00	江苏昆山	江苏昆山	软硬件研发销售	100.00%	0.00%	设立
BIAIO SMART TECHNOLOGY PTE.LTD.	10,000.00 ¹	新加坡	新加坡	贸易	0.00%	100.00%	设立
沈阳佰奥特种机器人有限公司	10,000,000.00	辽宁沈阳	辽宁沈阳	软硬件研发销售	90.00%	0.00%	设立
BIAIO SMART (VIET NAM) CO.,LTD	200,000.00 ²	越南	越南	设备、软硬件生产及销售	0.00%	100.00%	设立

注：1 新加坡元

2 美元

单位：元

在子公司的持股比例不同于表决权比例的说明：

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：

对于纳入合并范围的重要的结构化主体，控制的依据：

确定公司是代理人还是委托人的依据：

其他说明：

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

会计科目	期初余额	本期新增补助金额	本期计入营业外收入金额	本期转入其他收益金额	本期其他变动	期末余额	与资产/收益相关
递延收益	506,857.16			193,462.08		313,395.08	与资产相关

3、计入当期损益的政府补助

适用 不适用

单位：元

会计科目	本期发生额	上期发生额
其他收益	9,956,311.10	11,483,227.34

其他说明

十二、与金融工具相关的风险

1、金融工具产生的各类风险

本公司与金融工具相关的风险源于本公司在经营过程中所确认的各类金融资产和金融负债，包括：信用风险、流动性风险和市场风险。

本公司与金融工具相关的各类风险的管理目标和政策的制度由本公司管理层负责。经营管理层通过职能部门负责日常的风险管理（例如本公司信用管理部对公司发生的赊销业务进行逐笔进行审核）。本公司内部审计部门对公司风险管理的政策和程序的执行情况进行日常监督，并且将有关发现及时报告给本公司审计委员会。

本公司风险管理的总体目标是在不过度影响公司竞争力和应变力的情况下，制定尽可能降低各类与金融工具相关风险的风险管理政策。

1. 信用风险

信用风险，是指金融工具的一方未能履行义务从而导致另一方发生财务损失的风险。本公司的信用风险主要产生于货币资金、应收票据、应收账款、应收款项融资、其他应收款、合同资产等，这些金融资产的信用风险源自交易对手违约，最大的风险敞口等于这些工具的账面金额。

本公司货币资金主要存放于商业银行等金融机构，本公司认为这些商业银行具备较高信誉和资产状况，存在较低的信用风险。

对于应收票据、应收账款、应收款项融资、其他应收款、合同资产，本公司设定相关政策以控制信用风险敞口。本公司基于对客户的财务状况、从第三方获取担保的可能性、信用记录及其他因素诸如目前市场状况等评估客户的信用资质并设置相应信用期。本公司会定期对客户信用记录进行监控，对于信用记录不良的客户，本公司会采用书面催款、缩短信用期或取消信用期等方式，以确保本公司的整体信用风险在可控的范围内。

（1）信用风险显著增加判断标准

本公司在每个资产负债表日评估相关金融工具的信用风险自初始确认后是否已显著增加。在确定信用风险自初始确认后是否显著增加时，本公司考虑在无须付出不必要的额外成本或努力即可获得合理且有依据的信息，包括基于本公司历史数据的定性和定量分析、外部信用风险评级以及前瞻性信息。本公司以单项金融工具或者具有相似信用风险特征的金融工具组合为基础，通过比较金融工具在资产负债表日发生违约的风险与在初始确认日发生违约的风险，以确定金融工具预计存续期内发生违约风险的变化情况。

当触发以下一个或多个定量、定性标准时，本公司认为金融工具的信用风险已发生显著增加：定量标准主要为报告日剩余存续期违约概率较初始确认时上升超过一定比例；定性标准为主要债务人经营或财务情况出现重大不利变化、预警客户清单等。

（2）已发生信用减值资产的定义

为确定是否发生信用减值，本公司所采用的界定标准，与内部针对相关金融工具的信用风险管理目标保持一致，同时考虑定量、定性指标。

本公司评估债务人是否发生信用减值时，主要考虑以下因素：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；债权人出于与债务人财务困难有关的经济或合同考虑，给予债务人在任何其他情况下都不会做出的让步；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；以大幅折扣购买或源生一项金融资产，该折扣反映了发生信用损失的事实。

金融资产发生信用减值，有可能是多个事件的共同作用所致，未必是可单独识别的事件所致。

（3）预期信用损失计量的参数

根据信用风险是否发生显著增加以及是否已发生信用减值，本公司对不同的资产分别以 12 个月或整个存续期的预期信用损失计量减值准备。预期信用损失计量的关键参数包括违约概率、违约损失率和

违约风险敞口。本公司考虑历史统计数据(如交易对手评级、担保方式及抵质押物类别、还款方式等)的定量分析及前瞻性信息，建立违约概率、违约损失率及违约风险敞口模型。

相关定义如下：

违约概率是指债务人在未来 12 个月或在整个剩余存续期，无法履行其偿付义务的可能性。

违约损失率是指本公司对违约风险暴露发生损失程度作出的预期。根据交易对手的类型、追索的方式和优先级，以及担保品的不同，违约损失率也有所不同。违约损失率为违约发生时风险敞口损失的百分比，以未来 12 个月内或整个存续期为基准进行计算；

违约风险敞口是指，在未来 12 个月或在整个剩余存续期中，在违约发生时，本公司应被偿付的金额。信用风险显著增加的评估及预期信用损失的计算均涉及前瞻性信息。本公司通过进行历史数据分析，识别出影响各业务类型信用风险及预期信用损失的关键经济指标。

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的账面金额。本公司没有提供任何其他可能令本公司承受信用风险的担保。

截至 2025 年 12 月 31 日，本公司应收账款中，前五大客户的应收账款和合同资产期末余额占本公司应收账款和合同资产期末总额的 85.54%（比较期：69.10%）；本公司其他应收款中，欠款金额前五大公司的其他应收款占本公司其他应收款总额的 79.34%（比较：92.56%）。

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。本公司统筹负责公司内各子公司的现金管理工作，包括现金盈余的短期投资和筹措贷款以应付预计现金需求。本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。

截至 2025 年 12 月 31 日，本公司主要金融负债到期期限如下：

单位：元

项 目	2025 年 12 月 31 日			
	1 年以内	1-2 年	2-3 年	3 年以上
短期借款	173,118,386.21	—	—	—
应付票据	117,731,506.24	—	—	—
应付账款	212,217,471.20	4,059,295.21	2,077,579.28	1,302,253.65

项 目	2025 年 12 月 31 日			
	1 年以内	1-2 年	2-3 年	3 年以上
其他应付款	1,997,381.99	—	—	—
租赁负债	—	598,678.94	736,323.22	1,628,029.68
合计	505,064,745.64	4,657,974.15	2,813,902.50	2,930,283.33

(续上表)

项 目	2024 年 12 月 31 日			
	1 年以内	1-2 年	2-3 年	3 年以上
短期借款	23,425,381.85	—	—	—
应付票据	48,318,302.88	—	—	—
应付账款	211,250,746.75	8,419,329.25	219,656.37	1,240,441.03
其他应付款	1,684,130.65	—	—	—
一年内到期的非流动负债	20,017,722.22	—	—	—
合计	304,696,284.35	8,419,329.25	219,656.37	1,240,441.03

3. 市场风险

(1) 外汇风险

本公司的汇率风险主要来自本公司及下属子公司持有的不以其记账本位币计价的外币资产和负债。本公司承受汇率风险主要与以美元计价的购销业务有关，本公司的其他主要业务以人民币计价结算。

①截至 2025 年 12 月 31 日，本公司各外币资产负债项目的主要外汇风险敞口如下（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）：

项 目	2025 年 12 月 31 日					
	美元		欧元		新加坡	
	外币	人民币	外币	人民币	外币	人民币
货币资金	505,276.24	3,551,485.64	492,966.72	4,059,827.42	33,590.50	183,357.10
应收账款	2,764,195.00	19,428,973.82	379,452.71	3,124,982.79	—	—

(续上表)

项 目	2024 年 12 月 31 日			
	美元		欧元	
	外币	人民币	外币	人民币
货币资金	139,537.24	1,003,049.50	192,531.57	1,448,934.81
应收账款	2,540,100.00	18,259,254.84	—	—

本公司持续监控公司外币交易和外币资产及负债的规模，以最大程度降低面临的外汇风险。

②敏感性分析

于 2025 年 12 月 31 日，在其他风险变量不变的情况下，如果当日人民币对于美元升值或贬值 10%，那么本公司当年的利润总额将减少或增加 229.80 万元。

(2) 利率风险

本公司的利率风险主要产生于银行借款。浮动利率的金融负债使本公司面临现金流量利率风险，固定利率的金融负债使本公司面临公允价值利率风险。本公司根据当时的市场环境来决定固定利率及浮动利率合同的相对比例。

本公司总部财务部门持续监控集团利率水平。利率上升会增加新增带息债务的成本以及本公司尚未付清的以浮动利率计息的带息债务的利息支出，并对本公司的财务业绩产生重大的不利影响，管理层会依据最新的市场状况及时做出调整。

截至 2025 年 12 月 31 日，本公司短期借款均为固定利率计息，利率的浮动对本公司无影响。

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

单位：元

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		99,998,536.94		99,998,536.94
银行理财产品		99,998,536.94		99,998,536.94
（二）应收款项融资			4,958,421.80	4,958,421.80
持续以公允价值计量的资产总额		99,998,536.94	4,958,421.80	104,956,958.74
二、非持续的公允价值计量	--	--	--	--

2、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

期末交易性金融资产公允价值确定依据：期末理财产品按照理财产品类型及收益率预测未来现金流量作为公允价值。

3、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

应收款项融资因其剩余期限较短，账面价值与公允价值接近，采用账面金额作为公允价值。

十四、关联方及关联交易

1、本企业的母公司情况

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
-------	-----	------	------	--------------	---------------

本企业的母公司情况的说明

本企业最终控制方是肖朝蓬。

其他说明：

截至 2025 年 12 月 31 日，肖朝蓬直接持有本公司 25.13% 的股权。

2、本企业的子公司情况

本企业子公司的情况详见附注十、在其他主体中的权益。

3、其他关联方情况

其他关联方名称	其他关联方与本企业关系
朱莉华	直接持有公司 6.89% 股份，公司董事、副总经理、财务总监、董事会秘书
史风华	直接持有公司 5.23% 股份，公司董事
庄华锋	直接持有公司 4.80% 股份，公司董事
刘晶	公司独立董事
陈爱武	公司独立董事
顾国华	公司独立董事
张曙光	公司监事会主席，职工代表监事，于 2025 年 11 月取消
刘继荣	公司监事，于 2025 年 11 月取消
柳润峰	公司监事，于 2025 年 11 月取消
尹杰	公司副总经理
西安中研佰奥智能装备有限公司	公司曾持股 40% 的联营企业，比照关联方披露

其他说明：

4、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

单位：元

关联方	关联交易内容	本期发生额	获批的交易额度	是否超过交易额度	上期发生额
-----	--------	-------	---------	----------	-------

出售商品/提供劳务情况表

单位：元

关联方	关联交易内容	本期发生额	上期发生额
西安中研佰奥智能装备有限公司	智能组装设备及零组件	7,746,548.66	1,823,911.50

购销商品、提供和接受劳务的关联交易说明

(2) 关联方资金拆借

单位：元

关联方	拆借金额	起始日	到期日	说明
拆入				
肖朝蓬	50,000,000.00	2025年12月18日	2026年12月17日	
拆出				

(3) 关键管理人员报酬

单位：元

项目	本期发生额	上期发生额
关键管理人员报酬	3,846,806.00	6,746,272.00

5、关联方应收应付款项

(1) 应收项目

单位：元

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	西安中研佰奥智能装备有限公司	1,740,001.24	87,000.06		
合同资产	西安中研佰奥智能装备有限公司	771,760.00	38,588.00		

(2) 应付项目

单位：元

项目名称	关联方	期末账面余额	期初账面余额
合同负债	西安中研佰奥智能装备有限公司		1,660,920.97
其他流动负债	西安中研佰奥智能装备有限公司		215,919.73

十五、股份支付

1、股份支付总体情况

适用 不适用

单位：元

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
管理层和核心员工	717,430	19,790,306.55						
合计	717,430	19,790,306.55						

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
员工持股计划			25.15	见股份支付情况的说明
第二类限制性股票			25.15	见股份支付情况的说明

其他说明：

(1) 公司于 2025 年 2 月 28 日召开第四届董事会第二次会议、于 2025 年 3 月 19 日召开 2025 年第一次临时股东会，审议通过了《关于公司〈2025 年员工持股计划（草案）〉及其摘要的议案》，以 25.15 元/股的授予价格向 20 名激励对象实施员工持股计划，涉及的标的股票规模为 35.8715 万股。本员工持股计划的存续期为 48 个月，自公司公告最后一笔标的股票过户至本员工持股计划名下之日（2025 年 5 月 8 日）起计算。本员工持股计划所获标的股票分三期解锁，解锁时点分别为自公司公告最后一笔标的股票过户至本员工持股计划名下之日起满 12 个月、24 个月、36 个月，每期解锁的标的股票比例分别为 40%、30%、30%。本员工持股计划按照授予日股票的收盘价确定授予日公允价值。

(2) 公司于 2025 年 2 月 28 日召开第四届董事会第二次会议、于 2025 年 3 月 19 日召开 2025 年第一次临时股东会，审议通过了《关于公司〈2025 年限制性股票激励计划（草案）〉及其摘要的议案》；于 2025 年 3 月 21 日召开第四届董事会第三次会议和第四届监事会第三次会议，审议通过了《关于向激励对象授予限制性股票的议案》，以 25.15 元/股的授予价格向 80 名激励对象授予 35.8715 万股限制性股票。本激励计划有效期自限制性股票授予之日起至激励对象获授的限制性股票全部归属或作废失效之日止，最长不超过 36 个月。本激励计划授予的限制性股票自授予之日起 12 个月后分两期归属，每期归属的比例分别为 50%、50%。本激励计划采取的激励形式为第二类限制性股票，按照期权定价模型确定授予日公允价值。

2、以权益结算的股份支付情况

适用 不适用

单位：元

授予日权益工具公允价值的确定方法	授予日股票的收盘价、布莱克-斯科尔期权定价模型 (Black-Scholes Model)
授予日权益工具公允价值的重要参数	历史波动率、无风险收益率
可行权权益工具数量的确定依据	管理层的最佳估计
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	9,784,182.88
本期以权益结算的股份支付确认的费用总额	9,784,182.88

其他说明：

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

授予对象类别	以权益结算的股份支付费用	以现金结算的股份支付费用
管理层和核心员工	9,784,182.88	
合计	9,784,182.88	

其他说明：

十六、承诺及或有事项

1、重要承诺事项

资产负债表日存在的重要承诺

截至 2025 年 12 月 31 日，本公司对外开具的保函金额为 16,062,380.00 元。除上述事项外，本公司无需要披露的其他重要承诺事项。

2、或有事项

(1) 公司没有需要披露的重要或有事项，也应予以说明

公司不存在需要披露的重要或有事项。

十七、资产负债表日后事项

1、利润分配情况

拟分配每 10 股派息数（元）	2.00
利润分配方案	经公司 2026 年 4 月 22 日召开的第四届董事会第九次会议审议通过，公司拟以当前总股本 92,326,895 股为基数（公司总股本 92,685,610 股，剔除回购专户 358,715 股），向全体股东按每 10 股派发现金红利 2.00 元（含税），共计派发 18,465,379.00 元。本次利润分配不送红股，不进行资本公积金转增股本。该利润分配预案尚待股东会审议通过。

2、其他资产负债表日后事项说明

截至 2026 年 4 月 22 日，除上述事项外，本公司不存在其他应披露的资产负债表日后事项。

十八、其他重要事项

1、其他

截至 2025 年 12 月 31 日，本公司无需要披露的其他重要事项。

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

单位：元

账龄	期末账面余额	期初账面余额
1 年以内（含 1 年）	397,741,885.09	300,816,644.70
1 至 2 年	104,487,193.26	27,770,169.61
2 至 3 年	9,707,112.75	4,591,689.01
3 年以上	309,878.09	1,998,600.66
3 至 4 年	103,060.00	1,727,086.97
4 至 5 年		64,695.60
5 年以上	206,818.09	206,818.09
合计	512,246,069.19	335,177,103.98

(2) 按坏账计提方法分类披露

单位：元

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	
其中：										
按组合计提坏账准备的应收账款	512,246,069.19	100.00%	33,478,309.89	6.54%	478,767,759.30	335,177,103.98	100.00%	20,207,670.31	6.03%	314,969,433.67
其中：										
账龄组合	511,686,357.11	99.89%	33,478,309.89	6.54%	478,208,047.22	333,369,204.74	99.46%	20,207,670.31	6.06%	313,161,534.43
关联方组合	559,712.08	0.11%			559,712.08	1,807,899.24	0.54%			1,807,899.24
合计	512,246,069.19	100.00%	33,478,309.89	6.54%	478,767,759.30	335,177,103.98	100.00%	20,207,670.31	6.03%	314,969,433.67

按组合计提坏账准备：33,478,309.89 元

单位：元

名称	期末余额		
	账面余额	坏账准备	计提比例
账龄组合	511,686,357.11	33,478,309.89	6.54%
合计	511,686,357.11	33,478,309.89	

确定该组合依据的说明：

按组合计提坏账准备：0.00 元

单位：元

名称	期末余额		
	账面余额	坏账准备	计提比例
关联方组合	559,712.08	0.00	0.00%
合计	559,712.08	0.00	

确定该组合依据的说明：

如是按照预期信用损失一般模型计提应收账款坏账准备：

适用 不适用

(3) 本期计提、收回或转回的坏账准备情况

本期计提坏账准备情况：

单位：元

类别	期初余额	本期变动金额				期末余额
		计提	收回或转回	核销	其他	
按组合计提坏账准备	20,207,670.31	13,334,322.68		63,683.10		33,478,309.89
合计	20,207,670.31	13,334,322.68		63,683.10		33,478,309.89

其中本期坏账准备收回或转回金额重要的：

单位：元

单位名称	收回或转回金额	转回原因	收回方式	确定原坏账准备计提比例的依据及其合理性

(4) 本期实际核销的应收账款情况

单位：元

项目	核销金额
实际核销的应收账款	63,683.10

其中重要的应收账款核销情况：

单位：元

单位名称	应收账款性质	核销金额	核销原因	履行的核销程序	款项是否由关联交易产生

应收账款核销说明：

(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

单位：元

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	应收账款坏账准备和合同资产减

				合计数的比例	值准备期末余额
第一名	379,376,258.97		379,376,258.97	71.06%	22,397,169.73
第二名	18,995,442.56	2,103,608.00	21,099,050.56	3.95%	1,055,620.75
第三名	18,611,700.00	3,320,000.00	21,931,700.00	4.11%	1,506,920.00
第四名	17,379,375.74		17,379,375.74	3.26%	972,831.77
第五名	14,455,700.00	2,230,000.00	16,685,700.00	3.13%	1,668,570.00
合计	448,818,477.27	7,653,608.00	456,472,085.27	85.51%	27,601,112.25

2、其他应收款

单位：元

项目	期末余额	期初余额
应收股利	34,500,000.00	52,900,706.00
其他应收款	955,979.23	2,494,377.68
合计	35,455,979.23	55,395,083.68

(1) 应收股利

1) 应收股利分类

单位：元

项目(或被投资单位)	期末余额	期初余额
昆山佰奥软件有限公司	20,000,000.00	50,000,000.00
昆山市佰瑞精密机械零部件有限公司		2,900,706.00
佰奥智能装备(内江)有限公司	10,000,000.00	
沈阳佰奥特种机器人有限公司	4,500,000.00	
合计	34,500,000.00	52,900,706.00

2) 按坏账计提方法分类披露

适用 不适用

(2) 其他应收款

1) 其他应收款按款项性质分类情况

单位：元

款项性质	期末账面余额	期初账面余额
子公司往来	82,785.23	8,430,980.09
保证金及押金	971,760.00	3,056,940.00
备用金		1,089.12
其他	7,000.00	4,624.80
合计	1,061,545.23	11,493,634.01

2) 按账龄披露

单位：元

账龄	期末账面余额	期初账面余额
----	--------	--------

1 年以内（含 1 年）	815,385.23	178,183.12
1 至 2 年	81,860.00	6,376,244.08
2 至 3 年	107,000.00	2,587,679.47
3 年以上	57,300.00	2,351,527.34
3 至 4 年		1,261,527.34
4 至 5 年	57,300.00	1,090,000.00
合计	1,061,545.23	11,493,634.01

3) 按坏账计提方法分类披露

单位：元

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						8,430,980.09	73.35%	8,230,980.09	97.63%	200,000.00
其中：										
预计无法收回款项						8,430,980.09	73.35%	8,230,980.09	97.63%	200,000.00
按组合计提坏账准备	1,061,545.23	100.00%	105,566.00	9.94%	955,979.23	3,062,653.92	26.65%	768,276.24	25.09%	2,294,377.68
其中：										
账龄组合	978,760.00	92.20%	105,566.00	10.79%	873,194.00	3,062,653.92	26.65%	768,276.24	25.09%	2,294,377.68
关联方组合	82,785.23	7.80%			82,785.23					
合计	1,061,545.23	100.00%	105,566.00	9.94%	955,979.23	11,493,634.01	100.00%	8,999,256.33	78.30%	2,494,377.68

按组合计提坏账准备：105,566.00 元

单位：元

名称	期末余额		
	账面余额	坏账准备	计提比例
账龄组合	978,760.00	105,566.00	10.79%
合计	978,760.00	105,566.00	

确定该组合依据的说明：

按组合计提坏账准备：0.00 元

单位：元

名称	期末余额		
	账面余额	坏账准备	计提比例
关联方组合	82,785.23	0.00	0.00%
合计	82,785.23	0.00	

确定该组合依据的说明：

按预期信用损失一般模型计提坏账准备：

单位：元

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	768,276.24		8,230,980.09	8,999,256.33
2025 年 1 月 1 日余额在本期				
本期计提	-662,710.24			-662,710.24
本期核销			8,230,980.09	8,230,980.09
2025 年 12 月 31 日余额	105,566.00			105,566.00

各阶段划分依据和坏账准备计提比例

损失准备本期变动金额重大的账面余额变动情况

适用 不适用

4) 本期计提、收回或转回的坏账准备情况

本期计提坏账准备情况：

单位：元

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	
按单项计提坏账准备	8,230,980.09			8,230,980.09		
按组合计提坏账准备	768,276.24	-662,710.24				105,566.00
合计	8,999,256.33	-662,710.24		8,230,980.09		105,566.00

其中本期坏账准备转回或收回金额重要的：

单位：元

单位名称	收回或转回金额	转回原因	收回方式	确定原坏账准备计提比例的依据及其合理性

5) 本期实际核销的其他应收款情况

单位：元

项目	核销金额
实际核销的其他应收款	8,230,980.09

其中重要的其他应收款核销情况：

单位：元

单位名称	其他应收款性质	核销金额	核销原因	履行的核销程序	款项是否由关联交易产生

其他应收款核销说明：

6) 按欠款方归集的期末余额前五名的其他应收款情况

单位：元

单位名称	款项的性质	期末余额	账龄	占其他应收款期末余额合计数的比例	坏账准备期末余额
第一名	保证金及押金	580,000.00	1 年以内	54.64%	29,000.00
第二名	保证金及押金	100,000.00	1 年以内、1-2 年	9.42%	7,500.00
第三名	保证金及押金	60,000.00	2-3 年	5.65%	18,000.00
第四名	保证金及押金	50,000.00	4-5 年	4.71%	25,000.00
第五名	保证金及押金	47,000.00	2-3 年	4.43%	14,100.00
合计		837,000.00		78.85%	93,600.00

3、长期股权投资

单位：元

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	109,587,885.55		109,587,885.55	110,298,682.55	4,000,000.00	106,298,682.55
合计	109,587,885.55		109,587,885.55	110,298,682.55	4,000,000.00	106,298,682.55

(1) 对子公司投资

单位：元

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		
昆山市佰瑞精密机械零部件有限公司	16,934,792.98					256,280.12	17,191,073.10	
佰奥智能装备(内江)有限公司	77,863,889.57						77,863,889.57	
昆山佰奥软件有限公司	7,000,000.00					2,256,294.99	9,256,294.99	
昆山佰奥智慧物流有限公司		2,000,000.00		2,000,000.00				
昆山佰森特材料物资有限公司		2,000,000.00		2,000,000.00				
沈阳佰奥特种机器人有限公司	4,500,000.00					776,627.89	5,276,627.89	
合计	106,298,682.55	4,000,000.00		4,000,000.00		3,289,203.00	109,587,885.55	

4、营业收入和营业成本

单位：元

项目	本期发生额		上期发生额	
	收入	成本	收入	成本
主营业务	991,977,061.61	864,836,701.12	465,640,944.89	369,777,700.67
其他业务	5,477,690.70	4,504,166.45	9,730,943.93	5,889,898.10
合计	997,454,752.31	869,340,867.57	475,371,888.82	375,667,598.77

营业收入、营业成本的分解信息：

单位：元

合同分类	分部 1		分部 2				合计	
	营业收入	营业成本	营业收入	营业成本	营业收入	营业成本	营业收入	营业成本
业务类型	991,977,061.61	864,836,701.12					991,977,061.61	864,836,701.12
其中：								
智能组装设备及零组件	984,522,132.01	858,380,279.29					984,522,132.01	858,380,279.29
其他	7,454,929.60	6,456,421.83					7,454,929.60	6,456,421.83
按经营地区分类	991,977,061.61	864,836,701.12					991,977,061.61	864,836,701.12
其中：								
境内销售	943,825,290.68	832,394,929.90					943,825,290.68	832,394,929.90
境外销售	48,151,770.93	32,441,771.22					48,151,770.93	32,441,771.22
市场或客户类型								
其中：								
合同类型								
其中：								
按商品转让的时间分类	991,977,061.61	864,836,701.12					991,977,061.61	864,836,701.12
其中：								
在某一时点确认收入	991,977,061.61	864,836,701.12					991,977,061.61	864,836,701.12
在某段时间确认收入								
按合同期限分类								
其中：								
按销售渠道分类								
其中：								
合计	991,977,061.61	864,836,701.12					991,977,061.61	864,836,701.12

与履约义务相关的信息：

项目	履行履约义务的时间	重要的支付条款	公司承诺转让商品的性质	是否为主要责任人	公司承担的预期将退还给客户的款项	公司提供的质量保证类型及相关义务
----	-----------	---------	-------------	----------	------------------	------------------

其他说明

与分摊至剩余履约义务的交易价格相关的信息：

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 0.00 元，其中，元预计将于年度确认收入，元预计将于年度确认收入，元预计将于年度确认收入。

重大合同变更或重大交易价格调整

单位：元

项目	会计处理方法	对收入的影响金额
----	--------	----------

其他说明：

5、投资收益

单位：元

项目	本期发生额	上期发生额
成本法核算的长期股权投资收益	34,500,000.00	52,900,706.00
权益法核算的长期股权投资收益		-4,935.22
处置长期股权投资产生的投资收益	136,896.06	400,806.58
交易性金融资产在持有期间的投资收益	1,885,678.58	987,251.58
债务重组收益		-363,529.20
合计	36,522,574.64	53,920,299.74

6、其他

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

项目	金额	说明
非流动性资产处置损益	-58,568.69	
计入当期损益的政府补助（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）	2,561,920.45	
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	1,331,248.87	
除上述各项之外的其他营业外收入和支出	-267,259.77	

减：所得税影响额	185,920.38	
少数股东权益影响额（税后）	1,248.07	
合计	3,380,172.41	--

其他符合非经常性损益定义的损益项目的具体情况：

适用 不适用

公司不存在其他符合非经常性损益定义的损益项目的具体情况。

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项目的情况说明

适用 不适用

2、净资产收益率及每股收益

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（元/股）	稀释每股收益（元/股）
归属于公司普通股股东的净利润	17.21%	1.0837	1.0823
扣除非经常性损益后归属于公司普通股股东的净利润	16.63%	1.0470	1.0456

3、境内外会计准则下会计数据差异

(1) 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净资产差异情况

适用 不适用

(2) 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净资产差异情况

适用 不适用

(3) 境内外会计准则下会计数据差异原因说明，对已经境外审计机构审计的数据进行差异调节的，应注明该境外机构的名称

适用 不适用