

鸿日达科技股份有限公司

2025 年年度报告

2026-017



【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。

公司负责人王玉田、主管会计工作负责人陈瓔及会计机构负责人(会计主管人员)陈瓔声明：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。

(一) 业绩出现亏损的具体原因：

1、为拓展新的业务发展机会，公司持续引进专业人才，不断加大在半导体封装级散热片、光通信器件及 3D 打印等领域的投入，使得报告期内的管理费用、销售费用较上年同期增长较快，影响了公司的利润水平。

2、报告期内，公司的原材料采购成本有所上升，金盐等主要原材料的采购价格同比均呈现较大涨幅。

(二) 主营业务、核心竞争力、主要财务指标未发生重大不利变化，与行业趋势一致。截至目前，公司经营情况正常，各项业务稳步推进。在努力提升精密连接器及机构件业务水平的同时，公司持续重视对研发能力的投入与高端人才的引进和培养，积极拓展半导体封装级散热材料、光通信器件、3D 打印等新产品、新技术，努力实践公司整体业务的转型升级。

(三) 伴随人工智能技术的高速发展与应用落地，消费电子新产品、新功能不断涌现，行业景气度持续提升。与人工智能密切相关的半导体先进封装、光通信等行业亦迎来广阔的发展空间。

(四) 公司持续经营能力不存在重大风险。

(五) 在持续提升模具加工、注塑、冲压、CNC、电镀等传统生产工艺水平与精密制造能力的基础上，依托公司的精益制造平台，积极开拓散热、光通信器件、3D 打印等新产品、新技术，丰富和迭代公司产品线，坚定走高质量发展的科技创新之路，全面拥抱人工智能产业。

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

本公司提请投资者特别关注本报告第三节“管理层讨论及分析”之“十一、公司未来发展的展望”中描述的公司未来经营中可能存在的风险及应对措施，敬请投资者关注相关内容。

公司计划不派发现金红利，不送红股，不以公积金转增股本。

截至报告期末，公司母公司财务报表中存在累计未弥补亏损**151,375,788.09**元。根据《上市公司监管指引第3号——上市公司现金分红》等相关法律法规规定，结合公司**2025**年的经营状况及未来经营发展需要，公司拟定**2025**年度利润分配方案为：不派发现金红利，不送红股，不以公积转增股本。敬请广大投资者注意相关投资风险。未来公司将继续做好经营管理，努力提升经营业绩。

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	9
第三节 管理层讨论与分析	13
第四节 公司治理、环境和社会	42
第五节 重要事项	61
第六节 股份变动及股东情况	97
第七节 债券相关情况	103
第八节 财务报告	104

备查文件目录

- 一、载有公司法定代表人王玉田先生签名的 2025 年年度报告文本原件。
- 二、载有公司法定代表人、主管会计工作负责人、会计机构负责人签名并盖章财务报告文本原件。
- 三、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。
- 四、其他相关资料。

以上备查文件的备置地点:公司董事会办公室。

释义

释义项	指	释义内容
公司、鸿日达	指	鸿日达科技股份有限公司
东台润田	指	东台润田精密科技有限公司，公司全资子公司
香港润田	指	香港润田电子有限公司，注册于香港，公司全资子公司
禧隆科技	指	禧隆科技（广东）有限公司，公司参股子公司
鸿誉科技	指	鸿誉科技有限公司 HONYU TECHNOLOGY COMPANY LIMITED，注册于新加坡，公司全资子公司。
斯斯科技	指	昆山鸿日达斯斯科技有限公司，公司控股子公司
鸿拓鑫	指	鸿拓鑫三维科技（东台）有限公司，公司控股子公司
豪讯宇企管	指	昆山豪讯宇企业管理有限公司，公司股东
昌旭企管	指	东台昌旭企业管理有限公司，公司股东
闻泰科技	指	闻泰科技（深圳）有限公司及其关联公司，全球领先的手机研发设计生产商，公司客户
传音控股	指	深圳传音控股股份有限公司及其关联公司，智能手机品牌厂商，非洲市场占有率长期位居首位，公司客户
天珑科技	指	天珑科技集团股份有限公司及其关联公司，国内知名手机研发设计生产商，公司客户
华勤	指	华勤技术股份有限公司及其关联公司，全球领先的手机研发设计生产商，公司客户
小米	指	小米通讯技术有限公司及其关联公司，一家专注于智能产品自主研发的移动互联网公司，智能手机业务系其主营业务之一，公司客户
小天才	指	广东小天才科技有限公司，国内知名儿童智能产品制造商，公司客户
伟创力	指	Flex International Ltd. 及其关联公司，全球著名的电子专业制造服务供应商，公司客户
TCL	指	惠州 TCL 移动通信有限公司及其关联公司，TCL 通讯科技控股有限公司下属公司，公司客户
中兴通讯	指	深圳市中兴康讯电子有限公司及其关联公司，中兴通讯下属公司，全球电信市场的主导通信设备供应商之一，公司客户
龙旗	指	上海龙旗科技股份有限公司及其关联公司，手机设计和整机交付服务提供商，公司客户
3C	指	计算机(Computer)、通讯(Communication)和消费电子产品(Consumer Electronic)的统称
可穿戴设备	指	直接穿戴在用户身上或整合到用户的

		衣服或配件的便携式设备，通过软件支持以及数据交互、云端交互实现感知功能
I/O	指	Input/Output 的缩写，即输入输出端口，用于设备输入输出信息
USB	指	Universal Serial Bus，即通用串行总线，在本年度报告说明书中指符合 USB 接口系列标准的连接器系列，适用于电子产品与其他移动存储设备及娱乐设备之间的数据传输及交换
Type-C	指	一种新型的 USB 接口，具有体积小、数据传输速度快、可正反插拔和供电量大等特点
HDMI	指	High Definition Multimedia Interface，是一种影像传输的专用型数字化接口，主要用于高清晰度影像及音频传输
BTB 连接器	指	Board to Board 连接器，实现 PCB/FPCB 之间的连接，主要用于产品内部连接
Fakra 连接器	指	Fakra 连接器是一种同轴信号传输连接器，汽车多媒体设备之间信号传输的重要组成部分
半导体金属散热片	指	半导体散热片是一种利用半导体材料产生的热电效应，将热量从高温部分传递到低温部分的元件。
SIM 卡	指	Subscriber Identity Module 的缩写，即全球移动通信系统的移动用户所持有的集成电路卡，称为用户识别卡
端子	指	接线终端，又称接线端子
PIN 距	指	接插件端子中心间距
PCB	指	Printed Circuit Board，采用电子印刷术制作的电路板，是电子元器件相连接的载体
FPCB	指	Flexible Printed Circuit Board，柔性印刷电路板，利用柔性基材制成的具有图形的印刷电路板
AOI	指	Automated Optical Inspection，高速高精度光学影像检测系统，运用机器视觉作为检测标准技术，改良传统以人力使用光学仪器进行检测的缺点
放电	指	即放电加工，是利用浸在工作液中的两极间脉冲放电时产生的电蚀作用蚀除导电材料的特殊加工方法
慢走丝	指	利用连续移动的细金属丝（称为电极丝）作电极，对工件进行脉冲火花放电蚀除金属、切割成型
MIM	指	Metal Injection Molding（金属粉末注射成形）的缩写，是一种将传统粉末冶金工艺与现代塑胶注射成形技术相结合而形成的近净成形技术
近净成形	指	零件成形后，仅需少量加工或不再加工，就可用作机械结构件的技术
CCS	指	Cells Contact System，一种将铝巴、信号采集组件、绝缘材料等通过热压合或铆接等方式组合在一起，实

		现电芯间串并联及温度、电压等信号采集和传输的电连接系统。
Bishop & Associates	指	专业研究全球电子连接器产品、市场及技术的研究机构。
IDC	指	International Data Corporation, 国际数据资讯, 专业研究信息科技、电信和消费电子的市场研究机构。
ISO14001 认证	指	国际标准化组织 (ISO) 制定的环境管理体系标准之一, 主要适用于全球商业、工业、政府、非营利性组织和其他用户。

第二节 公司简介和主要财务指标

一、公司信息

股票简称	鸿日达	股票代码	301285
公司的中文名称	鸿日达科技股份有限公司		
公司的中文简称	鸿日达		
公司的外文名称（如有）	HONG RI DA TECHNOLOGY COMPANY LIMITED		
公司的外文名称缩写（如有）	Hongrida Technology Co.,Ltd		
公司的法定代表人	王玉田		
注册地址	江苏省苏州市昆山市玉山镇青淞路 89 号		
注册地址的邮政编码	215300		
公司注册地址历史变更情况	公司于 2023 年 4 月 18 日召开了第一届董事会第十七次会议、第一届监事会第十次会议，于 2023 年 5 月 11 日召开 2022 年年度股东会，审议通过了《关于变更公司经营范围、公司地址及修改〈公司章程〉的议案》。公司于 2023 年 5 月 25 日完成上述事项工商变更登记，注册地址由江苏省昆山市玉山镇青淞路西侧变更为江苏省苏州市昆山市玉山镇青淞路 89 号。具体内容详见公司分别于 2023 年 4 月 20 日、2023 年 5 月 27 日披露在巨潮资讯网（www.cninfo.com.cn）上的《关于变更公司经营范围、公司地址及修改《公司章程》的公告》（公告编号：2023-020）、《关于完成工商变更登记并换发营业执照的公告》（公告编号：2023-037）。		
办公地址	江苏省苏州市昆山市玉山镇青淞路 89 号		
办公地址的邮政编码	215300		
公司网址	www.hongrida.com		
电子信箱	hrdzq@hrdconn.com		

二、联系人和联系方式

	董事会秘书
姓名	蔡飞鸣
联系地址	江苏省苏州市昆山市玉山镇青淞路 89 号
电话	0512-57379860
传真	0512-57379860
电子信箱	hrdzq@hrdconn.com

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	巨潮资讯网（www.cninfo.com.cn）
公司披露年度报告的媒体名称及网址	《中国证券报》、《上海证券报》、《证券日报》、《证券时报》
公司年度报告备置地点	公司董事会办公室

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	俞国徽、潘思兰、钱婷

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

保荐机构名称	保荐机构办公地址	保荐代表人姓名	持续督导期间
东吴证券股份有限公司	苏州工业园区星阳街 5 号	李喆、徐欣	2022-9-28 至 2025-12-31

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）	1,018,961,001.32	830,331,289.65	22.72%	720,674,938.04
归属于上市公司股东的净利润（元）	-67,226,702.26	-7,572,834.80	-787.73%	30,998,055.03
归属于上市公司股东的扣除非经常性损益的净利润（元）	-77,141,794.86	-9,005,160.42	-756.64%	17,040,981.71
经营活动产生的现金流量净额（元）	40,978,054.56	38,163,096.58	7.38%	87,072,574.09
基本每股收益（元/股）	-0.33	-0.04	-725.00%	0.15
稀释每股收益（元/股）	-0.33	-0.04	-725.00%	0.15
加权平均净资产收益率	-6.81%	-0.73%	-6.08%	2.92%
	2025 年末	2024 年末	本年末比上年末增减	2023 年末
资产总额（元）	1,971,479,428.89	2,009,782,688.44	-1.91%	1,868,114,517.85
归属于上市公司股东的净资产（元）	961,835,088.31	1,025,400,303.65	-6.20%	1,068,630,545.45

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

项目	2025 年	2024 年	备注
营业收入（元）	1,018,961,001.32	830,331,289.65	营业收入
其中：其他业务收入	26,577,347.90	28,387,959.66	与主营业务无关的业务收入

营业收入扣除金额（元）	30,745,743.43	28,700,368.14	废料、原材料等销售收入， 贸易收入等
营业收入扣除后金额（元）	988,215,257.89	801,630,921.51	扣除后金额

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	162,248,905.57	275,596,925.57	255,467,419.86	325,647,750.32
归属于上市公司股东的净利润	-12,170,909.33	5,029,209.34	-11,558,551.09	-48,526,451.18
归属于上市公司股东的扣除非经常性损益的净利润	-18,475,472.46	6,335,058.39	-12,371,029.08	-52,630,351.71
经营活动产生的现金流量净额	49,873,643.70	-151,704,813.45	108,307,417.59	34,501,806.72

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）	-648,179.47	-1,071,432.30	-133,059.51	
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）	7,860,781.27	3,530,354.87	8,225,989.51	

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	6,130,233.21	84,268.65	8,373,329.73	
除上述各项之外的其他营业外收入和支出	-1,646,128.27	-725,037.11	-4,803.72	
其他符合非经常性损益定义的损益项目		-144,695.90		
减：所得税影响额	1,905,831.54	241,132.59	2,464,854.37	
少数股东权益影响额（税后）	-124,217.40		39,528.32	
合计	9,915,092.60	1,432,325.62	13,957,073.32	--

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

公司系专业从事精密电子连接器及金属机构件的研发、生产及销售的高新技术企业，产品广泛应用于手机、笔记本电脑、智能可穿戴设备等 3C 消费电子行业。公司多年来聚焦于精密制造领域的深耕细作和新产品、新技术的研发，依托连接器相关产品在消费电子行业积累的资源 and 品牌影响力，持续丰富产品线，将业务拓展至新能源连接器、汽车电子连接器等新兴细分领域，推动公司发展成为具备提供消费电子、通信、光伏与储能、电动智能化汽车等领域综合连接系统解决方案的服务商。

根据中国证监会《上市公司行业分类指引》，以及国家统计局《国民经济行业分类》（GB/T4754—2017），公司所属行业为计算机、通信和其他电子设备制造业（C39）。根据国家统计局《战略性新兴产业分类（2018）》，公司属于“新一代信息技术产业”大类-“1.2 电子核心产业”中类-“1.2.1 新型电子元器件及设备制造”小类，并对应《国民经济行业分类》（GB/T4754—2017）中的“C3989 其他电子元件制造”。公司所处细分行业为电子元器件行业中的精密电子连接器子行业。

1、消费电子行业现状及发展情况

根据市场研究机构 NielsenIQ（NIQ）报告，2025 年全球科技与消费电子产业销售额预计将达到 1.29 万亿美元。随着人工智能 AI 等前沿技术的不断更新和应用，消费电子产品市场呈现出较强的增长势头，AI PC、AI 手机、AI 眼镜等各类新产品密集发布，推动“AI+终端”成为新的主流趋势。

中商情报网的资讯显示，2025 年全球个人电脑市场在 Windows 10 停用和 AI PC 普及的双重驱动下，迎来强劲复苏。全球 PC 出货量达 2.79 亿台，同比增长 9.2%，其中笔记本（含移动工作站）出货量为 2.204 亿台，占比 78.9%。据 Omdia 发布的数据，2025 年全球智能手机出货量达到 12.5 亿部，同比增长 2%，创下自 2021 年以来的最高水平。平板市场继续复苏，全年出货量同比增长 9.8%，达到 1.62 亿台。伴随人工智能领域在过去几年的飞速发展，从训练推理的硬件迭代到大模型端侧的技术与成本突破，更智能化的消费电子新品不断涌现，行业持续增长态势有望在未来得到延续。

2、连接器行业现状及发展情况

连接器是工业设备、通信设备、计算机、汽车等不可缺少的基础元件。在 5G 网络普及的背景下，通信产品、智能汽车、电脑、消费类电子等下游行业的持续发展，推动了连接器市场需求的增长，市场整体规模不断扩大。据 Bishop & Associates 的数据，2025 年全球连接器市场规模预计超过 900 亿美元，其中工业、汽车及数据中心等高端应用领域的增长尤为显著，对连接器的性能指标提出了更高要求。中国已成为全球最大的连接器市场，2025 年销售规模约人民币 2300 亿元，占全球比重超过 36%，主要增长动力来自新能源汽车、AI 算力、5G 通信、工业自动化等下游领域。

3、公司所处的行业地位情况

公司一直专注于消费电子连接器与机构件的研发、生产和销售，在行业内具有独特的竞争优势。高效的研发体系、丰富的技术储备及自动化制造优势，使得公司能够针对客户需求进行可行性分析和工艺改进，为客户新产品开发提供支持，有效地提升了公司的整体服务能力和客户黏性。目前公司与传音、小米、华勤、联想、小天才等业内知名厂商建立了稳定的长期合作关系。与国内外知名企业的良好合作保证了公司订单快速且可持续的增长，丰富的优质客户资源提升了公司的综合实力。凭借完善的产品线、成熟的开发及生产经验、优秀的品质及供货能力，公司已经成为精密连接器领域最具竞争力的企业之一。

二、报告期内公司所处行业情况

1、公司主营业务情况

公司系专业从事精密连接器及机构件的研发、生产及销售的高新技术企业。成立至今，始终坚持以研发为核心、以品质为基石、以市场为导向、以服务为口碑的发展理念，致力于为客户提供高品质、高性能的精密连接器产品，形成了以连接器为主、以机构件为辅的产品体系，广泛应用于手机、智能穿戴设备、电脑等消费电子领域。依靠过硬的品质和优质的服务，公司与闻泰科技、传音控股、小米、伟创力、天珑科技、华勤、小天才、TCL、中兴通讯等国内外知名企业建立了长期稳定的合作关系。为进一步提升核心竞争力，公司管理层根据行业发展趋势，利用现有的市场地位与客户资源，以自主创新、产品开发为核心，以模具、冲压、电镀、注塑成型、组装等全工序制造技术为支撑，同时向工业连接器、新能源连接器等细分领域进行布局和拓展。

公司一直高度重视对研发能力的投入，不断增加对高端人才的引进和培养，加强与国内外顶尖院校的合作，努力根据技术发展和市场需求开发新技术、新工艺、新产品。自上市以来，持续对应用于半导体芯片封装层级的散热材料进行研发投入并达至量产能力。本报告期内，公司全力聚焦于该产品的国内外客户验证导入工作，已正式取得了多家行业重点客户的供应商代码（Vendor Code），并已开始批量供货。

在 3D 打印方面，经过持续的研发投入，公司现已具备 3D 打印设备的制造能力，进入设备批量生产阶段。目前公司具备了从打印设备开发到产品打印再到后端加工（包括热处理、CNC、研磨、抛光、PVT 喷涂等）的全程自研工艺的量产能力，可以为客户提供从坯料到成品的一站式服务。公司的 3D 打印技术除用于制造消费电子产品的零部件之外，还在液冷板、微通道散热等方面进行工艺探索与产品开发，并逐步向客户进行送样验证。

报告期内，公司扩大了经营范围，新增加光缆、光纤、光通信设备及光电子器件的制造与销售等业务。基于长期以来对光通信行业的关注，凭借多年累积的自动化研发能力，公司在 FA（光纤阵列）的特定制造环节成功研发出自动化生产设备，提升了产品的生产效率和良率，全力打造针对不同产品的自动化产线。目前光通信器件产品已陆续获得部分客户的供应商资质。

借助中国完善的供应链体系，经过近年来的筹备与产线布局，公司于报告期内逐步在海外形成一定的光伏组件制造能力，依托本地化生产优势，快速响应客户需求，逐步实现批量出货。


2025 年公司在消费电子行业周期性复苏的带动下，持续拓展国内业务、积极布局海外市场，在新产品开发和客户导入等方面都实现了重大突破，精密机构件、散热片、光通信器件等产品均取得了较为明显的阶段性成长。本报告期内公司营业收入整体保持稳定增长，但由于持续加大在 3D 打印、散热片、光通信器件等新领域产品的商业化应用投入，管理费用和销售费用同比增长较快，叠加原材料采购价格持续上涨，导致公司的盈利水平承压，净利润出现亏损。






2、公司主要产品介绍

(1) 消费电子连接器

公司消费电子连接器产品主要为卡类连接器、I/O 连接器、耳机连接器、电池连接器及板对板（BTB）连接器等，广泛应用于多种类型的手机、耳机、数据线、电脑及其他消费电子产品。

公司连接器主要产品如下：

类别		功能及产品应用领域	示意图
大类	细分类别		
卡类连接器	卡座连接器	卡类连接器主要用于连接 SIM 卡或记忆卡与机内相关电路进行通讯，应用于手机等通讯终端产品。	
	卡托连接器		

I/O 连接器	Type-C 连接器	主要用于充电、数据传输等，广泛应用于手机等智能终端、耳机、数据线等手机周边产品以及无线耳机等消费电子产品。	
	USB 连接器	主要用于充电、数据传输等，应用于智能终端、移动电源等。	
	HDMI 连接器	主要用于专用型数字化影像传输，应用于 PC、机顶盒、投影机及高清电视等设备。	
耳机连接器		耳机连接器主要用于连接耳机与机内相关电路进行音频信号传输，应用于手机及周边产品、电脑等通讯终端产品。	
电池连接器		电池连接器主要用于 3C 电子产品中锂电池的电力传输。	
其他	ZIF 连接器	即 Zero Insertion Force 连接器，用于电子产品内部不同柔性 PCB 板的连接。	
	弹片连接器	借助于金属弹片的导通性，起到一个优质开关的作用，应用于手机、电脑等通讯终端产品。	
	BTB 连接器	BTB 连接器用于连接 PCB/FPCB，应用于手机、电脑等终端产品。	

卡类连接器主要用于手机等通讯终端产品内部电路与 SIM 卡或记忆卡的连接，因客户需求不同，卡类连接器形态、结构亦呈现多样化。公司的卡类连接器产品主要包括卡座连接器及卡托连接器。卡座连接器包括单卡（单 SIM 卡/单 T-Flash 卡）卡座、多合一（一体式/分体式）卡座等；卡托多为配合卡座使用，用于放置 SIM 卡、T-Flash 卡，包括单卡、多合一卡托，按材质分有塑胶卡托、金属埋入成型卡托。

I/O 连接器用于实现外界与设备或不同设备之间的数据传输及交换。公司的 I/O 连接器主要包括 Type-C、Micro USB、HDMI 等系列。

耳机连接器主要用于实现耳机与机内相关电路进行音频信号传输。公司目前的耳机连接器产品包括普通耳机座、防水耳机座、耳机座转接头等产品系列。

板对板（BTB）连接器主要用于 PCB/FPCB 电路板相关连接，广泛应用于显示模组、指纹模组、摄像模组、声学模组、电池模组等专业模组与主板之间的连接，具有信号传输能力强、高频传输稳定、降噪、轻薄及无需焊接等优点。在手机

轻薄化的趋势下，板对板（BTB）连接器能够通过实现超低高度和超窄间距以达到减薄机身和减少占板面积的目的。手机中应用板对板（BTB）连接器的数量随着功能模块的增多而增多。

（2）精密机构件

公司的精密机构件产品主要通过粉末冶金及 3D 打印等不同工艺进行生产。相关的工艺在制备几何形状复杂、组织结构均匀、性能优异的近净成形零部件方面具有独特的优势。公司目前已掌握了粉末冶金工艺的核心技术，生产的产品包括摄像圈支架、摄像头装饰件、笔记本转轴、智能手表卡扣等，主要应用于手机、电脑等便携式智能终端，以及“小天才”手表等智能穿戴设备领域。同时，公司已成功研制出 3D 打印设备，可为客户提供从产品打印及后端加工（包括热处理、CNC、研磨、抛光、PVT 喷涂等）的全流程一站式服务。



（3）半导体封装级金属散热片

半导体封装级金属散热片是一种应用在半导体芯片封装层级的散热组件。其贴附在晶圆表面、实现导热和散热，从而协助控制半导体器件的温度，确保其在正常工作范围内运行。

随着半导体技术的不断进步和集成度的持续提高，现代化电子产品也逐步向高性能、高频高速、以及轻薄化方向演进。半导体制程技术的不断微缩导致芯片封装的空间被压缩得更加窄小，单位体积需要散发的热量不断提升，电子元器件的发热密度越来越高。尤其是在 AI 大时代下，各类芯片需在更长的时间内处理更多数据信息以提升计算效能，若其产生的热能无法快速散出，累积叠加后的热量将对芯片的安全产生极大威胁。因此，金属散热片在维持半导体元器件的稳定运行、防止热失效以及提升性能等方面的作用日益凸显，已逐步成为半导体热管理解决方案中的核心组件。

另一方面，随着 5G、物联网、人工智能、AI 算力、智能驾驶、通信（服务器、基站等）、存储等领域的前沿技术快速发展，金属散热片的市场前景更加广阔。这些前沿创新对硬件设备的性能要求更高，尤其是在高性能计算、数据中心等领域，对高效热管理解决方案的需求更加迫切。这些领域不仅对散热材料的性能有更高要求，还对其可靠性和效率制定了更为严格的标准。半导体芯片封装层级的散热材料开始向以金属散热片为主的升级，并随着芯片制程和效率升级朝着大尺寸、高附加值的方向发展。

3、公司主要经营模式

（1）研发模式

以技术为驱动，以市场需求为导向，公司不断进行自主研发，形成了主动研发和按客户需求研发双同步的研发模式。主动研发模式为基于对连接器行业发展趋势、前沿技术的分析判断，结合对客户、市场需求变化的理解，布局新的研究方向或者对原有技术进行升级，不断提升工艺水平。按客户需求研发模式是以客户需求为核心，根据客户对功能特点、技术参数、应用场景等方面的不同需求，进行定制化的研发。

公司主动研发和按客户需求研发共同实施的研发模式，兼顾技术储备和定制化诉求，在提升自身技术实力的过程中满足了客户多样化需求。

（2）采购模式

公司生产经营所需的原材料及其他物资由资材部负责，对采购的全过程进行控制与管理。公司制定了合格供应商名

册，每年均进行考核并动态更新。公司一般从原材料价格、产品品质、供货保证、交付时效及售后服务等方面对供应商进行综合评估，遵循《供应商管理程序》进行选择，并经送样至品保部确认后，方可列入公司合格供应商名册。公司在确定合格供应商名册后与之签订长期采购的框架合同，对产品质量、采购交期、采购价格、有害物质规避等做出约定。公司采购的原材料价格由供应商先行报价，公司与供应商进行比价、议价后，将最终确定的价格录入 ERP 系统。经过多年发展，公司已建立了完善的供应商选择及管理体系，可有效保障公司各类物资材料的供应。

公司对生产所需物料主要采用“以产定购”的采购模式，即根据生产需求安排订单物料采购。公司生产计划下达后，由生产管理人员做出物料需求表，资材部比较 ERP 系统中的供应商产品价格后，最终选定供应商并向其发出采购单。供应商交货后，经品保部检验质量合格，由仓库接收物料并清点交货数量后办理入库。

（3）生产模式

公司产品种类及规格繁多，不同客户、不同产品对连接器的性能、规格要求各不相同，且对产品的交货周期有严格要求，因此公司主要采取“以销定产”的生产模式，根据客户的订单统筹安排生产，满足客户的定制化需求。业务部接到客户订单后，录入 ERP 系统，将需求转化成系统中的销售订单。生产管理人员接收到来自业务部的销售订单后，先核查成品库存状况，若成品足够，则回复业务部交期；若成品不足，则由生产管理人员发出生产排配单通知备料生产。在所需物料不足的情况下，生产管理人员提出物料需求表，由权责主管核准后转呈资材部进行物料采购。生产部严格按照生产计划及生产排配单安排领料生产。生产管理人员每日产销例会追踪生产进度，确保生产按计划进行。品保部对来料、半成品、首件及成品进行全流程检验，确保产品品质满足客户需求。在整个生产过程中，业务部、生产部、资材部、品保部等部门良好的跨部门协作，确保了品质稳定、交期可靠的生产达成及客户需求达成。

（4）销售模式

公司对于产品销售采用直销模式，由业务部具体负责市场开拓、产品销售和客户维护等各项工作。经过多年发展，公司凭借一流的技术、可靠的产品和完善的服务，在业内积累了较高的品牌知名度，和众多优质客户建立了长期合作关系。报告期内，合作客户的订单增长是公司销售持续增长的主要来源。公司销售团队通过参加展会、拜访潜在客户、现有客户介绍等多种方式积极开拓新客户。

根据行业特点，新客户在与公司确认合作关系前，一般须通过客户的认证，纳入合格供应商体系后，客户方才正式下达订单进行采购。公司按照客户的订单需求组织安排生产。产品完工后，根据订单具体约定，公司主要采用第三方物流运输的方式将产品发送至客户指定地点。客户确认收货后根据约定的支付条件向公司支付货款，最终完成产品的销售过程。

三、核心竞争力分析

公司作为连接器产品的研发、生产、销售综合解决方案供应商，以自主创新、产品开发为核心，依托模具、冲压、电镀、注塑成型、组装等全工序制造技术，为客户提供多类型产品的一体化解决方案。公司自成立以来，紧密跟踪行业发展趋势，积极探索，不断进行创新实践。公司的核心竞争力及相关成果主要体现如下：

（一）技术创新

公司专注于连接器等产品研发，多年来一直坚持自主创新，围绕产品研发设计和精密制造建立了具有独立知识产权的核心技术体系，包括防水 Type-C 技术、多合一卡座开发技术、全自动多料带一体成型技术、高精度端子折弯技术、深抽引壳开发技术、组装&检测&包装一体式自动机技术、全自动连线点胶技术、先金属埋入成型后电镀技术、微小端子中间露镍技术、微小型高精密结构粉末冶金技术、3D 打印设备技术、半导体封装级金属散热片技术等十余项核心技术，在行业内具有独特的竞争优势和广阔的应用前景。

公司拥有多项认证、专利，是公司自主创新成果的体现，公司先后通过江苏省及苏州市两级企业技术中心、国家级和江苏省专精特新“小巨人”企业认定。自 2016 年 11 月起，公司被认定为国家高新技术企业，研发生产的基于架空中空结构的紧凑型平插式 T-Flash 卡座、层叠互换三合一多功能集成热插拔手机卡座、具有双重防水设计的新型高防水 USB Type-C 连接器等多项产品获得了高新技术产品认证。截至 2025 年 12 月 31 日，公司拥有授权专利 179 项，其中发明专利 69 项、实用新型专利 109 项、外观专利 1 项。

（二）模式创新

多年来，公司对自身经营模式不断完善提升，通过精细化管理，合理规划生产和运营环节，打造了一个与现阶段业务发展水平相适应的现代化经营模式，有效增强了核心竞争力。公司主动研发和按客户需求研发双同步的研发模式，兼顾了技术储备和客户定制化诉求，实现了公司与客户的双赢。在研发过程中，公司通过对开发模式、评审流程、技术水平、技术手段、技术团队等环节的改进与创新，缩短了研发周期，提升了研发效率，加速了公司智能研发进程。公司的研发模式确保了公司能够紧跟行业技术发展趋势，持续性地为合作客户提供新产品开发及生产方案，最大程度地满足客户多样化需求。在连接器行业产业化、规模化发展的背景下，公司不断完善生产链，已具备模具开发、冲压、电镀、注塑成型、组装等全工序生产能力。这种全工艺、全制程、垂直整合的生产模式不仅有利于公司控制成本、提高效率、保证产品按期交付，也使公司得以持续不断为客户提供性能稳定、质量可靠的产品，赢得客户满意并获取利润空间。在生产过程中，公司将精细化的管理理念、完善的流程控制和先进的生产检测设备相结合。同时，公司生产管理人员在编排生产计划时合理安排不同模具、不同设备的切换，依靠丰富的管理经验，降低材料、人员、设备等损耗，高效组织生产，完成订单交付，在生产制造流程的每个细节力争做到柔性化和高效化。

（三）业态创新

公司深耕精密电子连接器行业，深刻理解国家制造业转型升级的需求，把智能制造作为业态创新的主攻方向。多年来，坚持将“创新”引入生产中，通过自动化设备打造智慧工厂，实现公司业务与智能制造新技术的深度融合。经过长期积累，公司已在昆山、东台两地建设了现代化的生产基地，引进了模具加工、冲压、电镀、注塑、组装等各环节的一系列国内外先进设备，在发展过程中全面改进工艺设计、生产技术、质量控制体系和现场作业管理流程。公司正通过自动影像检测系统、MES 生产管理智能化、机器人设备等先进技术不断提升物流、信息流、自动化三位一体的智能化制造水平。

四、主营业务分析

1、概述

公司一直秉承以产品研发为核心、以品质为基石、以市场为导向、以服务为口碑、为客户创造价值的经营理念，向市场和客户提供一体化全工艺制程的综合解决方案。公司专业化经营覆盖从产品研发、模具设计、自动化设计到模具加工、注塑、冲压、电镀、组装等各生产工艺制程，并建有完整的可靠性测试实验室。目前已通过 IATF 16949、ISO 14001、IECQ QC080000、ISO45001 等体系认证，也荣获了国家级专精特新“小巨人”企业、江苏省高新科技企业，江苏省企业技术中心等称号，是国内领先的连接器设计与制造企业。

公司的中长期战略规划是在持续提升模具加工、注塑、冲压、CNC、电镀等传统生产工艺水平与精密制造能力的基础上，依托公司的精益制造平台，积极开拓散热、光通信器件、3D 打印等新产品、新技术，丰富和迭代公司产品线，坚定走高质量发展的科技创新之路，全面拥抱人工智能产业。

报告期内公司实现营业收入 10.19 亿元，较上年同期增长 22.72%，实现归属于上市公司股东的净利润-6,722.67 万元。其中消费电子业务销售收入 7.71 亿元，较上年度同期下降 2.52%；光伏产品销售收入 2.09 亿元。2025 年公司整体收入有所增长，但净利润出现亏损，其主要原因包括：1、为拓展新的业务发展机会，公司持续引进专业人才，不断加大在半导体封装级散热片、光通信器件及 3D 打印等领域的投入，使得报告期内的管理费用、销售费用较上年同期增长较快，影响了公司的利润水平。2、报告期内，公司的原材料采购成本有所上升，金盐等主要原材料的采购价格同比均呈现较大涨幅。

本报告期内，公司主要业务经营成果和重大经营事项包括如下方面：

（一）持续深耕消费电子业务

本报告期内，公司持续专注于改善消费电子连接器的加工工艺，提升生产效率，努力推动降本增效，积极调整产品品类结构，在主要原材料金盐的采购价格大幅上涨的背景下，相关产品的毛利率受到一定影响。

国内重要客户在报告期内发布了若干旗舰产品，公司根据客户需求和自身优势升级迭代相关精密机构件产品，在产品的设计、使用功能、部件性能等方面进一步优化升级，产品价值量有所增加，精密机构件业务未来有望维持较高增速。

目前，公司已具备 3D 打印设备的机器制造、产品打印及后端加工（包括热处理、CNC、研磨、抛光、PVT 喷涂等）的全制程自研工艺的量产能力，可为客户提供从坯料到成品的一站式服务。公司运用 3D 打印技术制作的新产品正逐步向客户进行送样验证，努力开辟传统业务新的增长空间。

（二）半导体封装级金属散热片业务持续实现突破

随着人工智能、AI 算力、智能驾驶、高端通信、高端存储等产业的快速发展，全球芯片产业朝着高可靠性、高集成度、更先进制程的方向快速演进。相关新技术和新应用对热管理解决方案的需求更加迫切，对散热材料的可靠性和散热效率提出了更高的要求。

公司持续聚焦于半导体封装级金属散热片业务的研发、客户验证导入和量产工作，全力打造新增长曲线。目前，半导体金属散热片领域的全球供应链基本被美系、日系及台系厂商垄断。国内主流芯片设计公司、封装厂的供应商也以海外厂商为主，尚未实现自主可控。基于过往数年的研发经验，配合专业人才的引入，公司业务团队逐步实现了原材料配方的突破、生产加工工艺的升级进步以及量产产线的优化，相关产品逐渐受到国内及海外客户的认可与接受。公司已与多家国内外芯片设计公司、芯片封测厂建立业务对接，并已取得了若干行业重要客户的供应商代码（Vendor Code）。本报告期内，公司半导体金属散热片业务开始实现小批量出货。公司亦积极与海外客户沟通协作，拓展国际供应链的商机，产品送样验证进展顺利。在人工智能产业快速发展以及国产替代、自主可控的趋势下，半导体金属散热片和相关的工艺技术延展业务有望成为公司新的核心增长点。

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	1,018,961,001.32	100%	830,331,289.65	100%	22.72%
分行业					
消费电子行业	809,867,762.20	79.48%	830,331,289.65	100.00%	-2.46%
光伏行业	209,093,239.12	20.52%	0.00	0.00%	0.00%
分产品					
消费电子产品	771,167,145.42	75.68%	791,140,804.96	95.28%	-2.52%
光伏产品	209,093,239.12	20.52%	0.00	0.00%	0.00%
其他	38,700,616.78	3.80%	39,190,484.69	4.72%	-1.25%
分地区					
内销	787,147,130.02	77.25%	809,583,339.47	97.50%	-2.77%
外销	231,813,871.30	22.75%	20,747,950.18	2.50%	1,017.29%
分销售模式					
直销	1,018,961,001.32	100.00%	830,331,289.65	100.00%	22.72%

(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						
消费电子行业	809,867,762.20	674,484,449.60	16.72%	-2.46%	0.29%	-2.30%
光伏行业	209,093,239.12	197,017,766.43	5.78%	100.00%	100.00%	100.00%
分产品						
消费电子产品	771,167,145.42	642,020,335.83	16.75%	-2.52%	0.05%	-2.15%
光伏产品	209,093,239.12	197,017,766.43	5.78%	100.00%	100.00%	100.00%
分地区						
内销	787,147,130.02	658,770,290.97	16.31%	-2.77%	0.67%	2.86%
外销	231,813,871.30	212,731,925.06	8.23%	1,022.28%	1,149.69%	-9.36%
分销售模式						
直销	1,018,961,001.32	871,502,216.03	14.47%	22.72%	29.59%	-4.54%

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
消费电子行业	销售量	万件	237,791.70	227,213.33	4.66%
	生产量	万件	244,244.26	217,385.32	12.36%
	库存量	万件	43,279.03	36,826.47	17.52%
光伏行业	销售量	万件	118.77	0	100.00%
	生产量	万件	123.78	0	100.00%
	库存量	万件	5.54	0	100.00%

相关数据同比发生变动 30%以上的原因说明

适用 不适用

(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

(5) 营业成本构成

行业分类

单位：元

行业分类	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	
消费电子行业	直接材料	304,260,192.21	34.91%	325,654,144.09	48.42%	-6.57%
消费电子行业	直接人工	135,038,275.58	15.49%	110,470,359.11	16.43%	22.24%
消费电子行业	制造费用	142,454,676.61	16.35%	131,103,037.90	19.49%	8.66%
消费电子行业	委外加工费用	87,752,712.98	10.07%	100,413,693.50	14.94%	-12.61%
消费电子行业	运输费用	4,978,592.22	0.57%	4,866,540.47	0.72%	2.30%
消费电子行业	小计	674,484,449.60	77.39%	672,507,775.06	100.00%	0.29%
光伏行业	直接材料	151,682,551.37	17.40%	0.00	0.00%	100.00%
光伏行业	直接人工	5,862,153.88	0.67%	0.00	0.00%	100.00%
光伏行业	制造费用	8,331,062.69	0.96%	0.00	0.00%	100.00%
光伏行业	委外加工费用	26,347,140.01	3.02%	0.00	0.00%	100.00%
光伏行业	运输费用	4,794,858.48	0.55%	0.00	0.00%	100.00%
光伏行业	小计	197,017,766.43	22.61%	0.00	0.00%	100.00%
合计	直接材料	455,942,743.58	52.32%	325,654,144.09	48.42%	40.01%
合计	直接人工	140,900,429.46	16.17%	110,470,359.11	16.43%	27.55%
合计	制造费用	150,785,739.30	17.30%	131,103,037.90	19.49%	15.01%
合计	委外加工费用	114,099,852.99	13.09%	100,413,693.50	14.93%	13.63%
合计	运输费用	9,773,450.70	1.12%	4,866,540.47	0.72%	100.83%
合计	合计	871,502,216.03	100.00%	672,507,775.07	100.00%	29.59%

说明

无

(6) 报告期内合并范围是否发生变动

是 否

2025 年 7 月，公司设立控股子公司鸿擎集成科技（昆山）有限公司，注册资本 10,000.00 万元，持股比例 100%，自 2025 年 7 月纳入合并范围。

2025 年 11 月，公司设立控股子公司鸿科半导体（东台）有限公司，注册资本 15,000 万元，持股比例 60%，自 2025 年 11 月纳入合并范围。

2025 年 5 月，公司成立子公司鸿光通讯（昆山）有限公司，注册资本 200 万元，持股比例 92%，自 2025 年 5 月纳入合并范围。

2025 年 3 月，公告收购子公司鸿誉光能（越南）有限公司，股权取得成本 65.98 万美元，注册资本 100 万美元，持股比例为 71.5%，自 2025 年 3 月纳入合并范围。

2025 年 11 月，公司成立子公司鸿誉维拓单一股东有限责任公司，注册资本 100,000 摩洛哥迪拉姆，持股比例 100%，自 2025 年 11 月纳入合并范围。

2025 年 11 月，公司成立子公司摩洛哥阳光科技有限责任公司，注册资本 100,000 摩洛哥迪拉姆，持股比例 55%，自 2025 年 11 月纳入合并范围。

(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）	583,192,870.84
前五名客户合计销售金额占年度销售总额比例	57.23%
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	广东小天才科技有限公司	201,867,101.59	19.81%
2	EQUENTIA NATURAL RESOURCES PTE LTD	168,326,480.18	16.52%
3	深圳小传实业有限公司	83,263,290.14	8.17%
4	小米通讯技术有限公司	69,118,608.26	6.78%
5	东莞华贝电子科技有限公司	60,617,390.67	5.95%
合计	--	583,192,870.84	57.23%

主要客户其他情况说明

适用 不适用

报告期内，公司前 5 名客户与公司不存在关联关系，公司董事、高级管理人员、核心技术人员、持股 5%以上股东、实际控制人和其他关联方在前 5 大客户中未直接或间接拥有权益。

公司主要供应商情况

前五名供应商合计采购金额（元）	224,350,951.35
前五名供应商合计采购金额占年度采购总额比例	36.15%
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	江苏苏大特种化学试剂有限公司	87,382,530.95	14.08%
2	昆山英利悦电子有限公司	58,804,537.37	9.48%
3	明冠新材料股份有限公司	34,623,155.21	5.58%
4	厦门建发新兴能源有限公司	24,015,675.19	3.87%
5	浙江鑫浩光伏材料有限公司	19,525,052.64	3.15%
合计	--	224,350,951.35	36.15%

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	32,799,051.85	25,850,925.55	26.88%	
管理费用	87,374,802.16	70,018,632.72	24.79%	
财务费用	12,814,879.39	8,107,042.20	58.07%	主要是本期汇兑净损失增多
研发费用	65,338,915.59	58,396,482.24	11.89%	

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
Switch6 代 Molding 结构临界回弹高频测试连接器的研发	提供一种方案：通过动、静 PIN 端子闭合/断开来传输信号；此设计静 PIN 端子与产品铁壳 Molding 制造工艺配合动 PIN 端子插 PIN 组装机工艺，提升了生产效率，降低开发成本。	已验收	本项目将通过采用上下植入式组装，铁壳与静端子采用 Molding 结构，与目前市场主体产品一致；PIN 端子结构朝简洁化目标设计，采用主弹力臂上翘的动端子结构，保障动端子在断开后能够有效回弹至临界状态，提高连接器的使用寿命、提高生产效率，降低产品制作成本。	丰富公司射频连接器产品矩阵，提升在消费电子高端连接器领域的技术与成本优势，助力拓展手机、智能终端等核心客户群体；同时强化精密注塑、自动化组装等核心工艺能力，推动国产替代，提升公司盈利能力与行业地位，为持续深耕通信连接器领域奠定坚实基础。
高速传输抗干扰汽车自动驾驶辅助连接器的研发	提供一种可满足大量传感器数据、视频等的实时传输需求；高抗干扰能力；防水；抗震的微型辅助连接器。	已验收	本项目研发的高速传输抗干扰汽车自动驾驶辅助连接器，数据传输速率达到行业领先水平（如 20Gbps 或更高），信号完整性指标满足自动驾驶系统对传感器数据、图像数据、控制信号等精准传输的要求，误码率低于行业标准规定值。能够在复杂的车载环境下稳定工作，具备高可靠性的电气连接与抗干扰能力。	增强公司在高速信号、屏蔽抗干扰、车规级精密制造等核心技术能力，构建技术壁垒与自主知识产权，提升行业地位与品牌影响力，为公司长期拓展汽车电子市场、实现高质量可持续发展提供关键支撑。
智能手机小型化高强度叠层三选二卡座的研发	随着智能手机、平板电脑等便携式电子设备的普及，用户对设备的轻薄化要求日益提高。手机叠层卡座的小型化设计有助于减少手机内部空间的占用，使手机厂商能够在保持手机性能的同时，追求更加轻薄的设计，满足用户对便携性的要求。现在的 SIM 卡的形式已经越来越小及超薄化，在传统 SIM 卡座占据较大主板面积背景	已验收	传统的 SIM 卡座和存储卡座往往占据较大的内部空间，我司研发的智能手机小型化叠层 3 选 2 卡座设计通过高度集成的方式，将不同功能的卡座整合在一起，大大提升了手机内部空间的利用率。同时支持更加高效的通信方式可以在保证通话质量的同时减少手机的功耗，延长电池续航时间，进一步降低用户的用电成本和环境负担。	进一步丰富公司 SIM 卡座产品矩阵，提升在智能手机精密卡座领域的技术优势与市场竞争力，助力拓展头部终端客户与高端机型供应链；同时强化精密冲压、嵌件成型、自动化组装等核心工艺能力，提升产品附加值与盈利水平，为公司持续深耕消费电子连接器市场奠定坚实基础。

	下，为满足现代设备对 SIM 卡加存储卡扩展的需求，设计一款新型小型化叠层手机卡座。			
高可靠性防异物侵入的 RF 连接器的研发	针对行业内第三代 MINIRF 连接器在终端客户 SMT 贴板过程中，因焊锡膏用量或工艺波动导致焊料残留、助焊剂物质在回流焊高温下气化流动并侵入连接器内部型腔，进而引发动端子与静端子故障（常闭、断开距离不足），最终导致产品与测试公头对插时出现接触电阻过大、信号衰减、射频信号无法有效传递，影响产品可靠性和良率的行业痛点，开展本项目研发工作，旨在解决上述核心问题，突破现有技术瓶颈，提升 MINIRF 连接器的产品性能与市场竞争力。	已验收	研发出能够有效避免焊料残留及助焊剂侵入内部型腔的新型 MINIRF 连接器结构或工艺方案，从根源上解决回流焊过程中助焊剂气化流动侵入的问题；彻底解决动端子与静端子因残留物粘附导致的常闭、断开距离不足等故障，确保端子切换灵活、接触可靠；保障新型连接器与测试公头对插时，接触电阻符合行业标准，无明显信号衰减，可稳定、有效传递射频信号；显著提升 MINIRF 连接器的产品可靠性，降低不良率，提升生产良率，满足终端客户 SMT 贴板工艺的实际应用需求；形成具备自主知识产权的新型 MINIRF 连接器技术，提升公司在射频连接器领域的技术优势，增强产品市场竞争力。	提升公司射频连接器产品的竞争力与客户认可度，助力切入 5G 通信、消费电子、车载射频等高端市场；同时强化精密成型与密封结构研发能力，完善知识产权布局，推动国产替代，为公司扩大高端连接器市场份额与持续盈利提供技术支撑。
高稳定绝缘耐压降噪设计的线圈结构的研发	传统的电磁线固成型工艺通常采用在导线端部附近与接头一次注塑成型，再将其与电磁线圈本体上的密封体一次注塑成型，这样设计提高了导线与电磁线圈本体的连接程度，连接处不易断裂。但以上工艺虽然采用二次注塑工艺形成了塑封体与接头结构，但其本质是线圈本体的基础包覆层，而非针对复杂外部环境的强化防护层，缺少外壳时，其抗物理冲击、防水防尘等能力变差，进一步加剧线圈的可靠性风险。若为弥补上述防护缺陷而额外增设外部外壳，现有技术面临新的技术痛点；由于二次注塑形成的塑封体表面形态、尺寸精度受注塑工艺波动影响较大，当外壳设计过松时，易出现装配间隙引发晃动，无法起到有效防护作用。为了解决以上问题，我司展开了此项目的研发。	已验收	本项目研发的高稳定绝缘耐压降噪设计的线圈结构，能够有效避免线圈与外壳发生位移、晃动，且利用二次注塑工艺的连续性，使其在成型过程中形成无缝衔接的连续整体结构，既兼顾了不同区域的性能要求，又确保了线圈组件的结构完整性与高可靠性，进一步保障线圈整体的性能稳定与可靠。	拓展公司产品线至电感线圈与电磁元器件领域，提升在汽车、工业、新能源等高附加值市场的竞争力；同时强化二次注塑、密封成型、精密组装等核心工艺能力，完善技术专利布局，为公司业务多元化、高质量发展提供新的增长点。
微型高传输防水防腐 16Pins IPX8 TYPE-C 连接器的研发	互联网近年来迅速发展，伴随着 5G 时代的到来，3C 电子产品日益轻薄化，接口数量不断精减，新设备接口数量不足问题日益突出，接口转换、拓展需求快速增长；另一方面，随着显示技术的不断进步，信号传输速率越来越高，各类 3C 电子产品的信号传输接口不断更新换代，尤其是 Type-C 接口在新设备	已验收	本项目研发的微型高传输防水防腐 16Pins IPX8 TYPE-C 连接器，头部法兰冲压一体成型，产品强度更好，头部防水干涉点比点焊配合尺寸更精准，可以有效提升因点焊器公差导致装机紧，未干涉住导致气密性问题发生，在不增加产品成本前提下有效提升产品强度及防水性能	提升公司在高端防水 Type-C 连接器领域的技术壁垒与市场竞争力，拓展至工业、户外设备、新能源汽车等高附加值场景；同时强化精密冲压、密封结构设计与自动化制造能力，提升品牌影响力，为公司长期增长提供支撑。

	<p>上的快速普及，导致新老设备间接口不匹配，接口转换需求快速增长。上述因素推动信号转换拓展产品市场需求旺盛。行业得到快速发展。防水 Type-C 接口大大提高了设备的耐用性和可靠性。无论是在户外活动中的摄像机、智能手机，还是在工业环境中的工控设备。都可以受益于防水设计。但是现有的连接器为了提高其抗干扰能力，大多会采用内外光结构，但是内壳与外壳之间会存在缝隙，缝隙的存在会减弱连接器的防水性能，水分容易通过该缝隙渗透进连接器内，进而影响连接器的正常使用。为了解决以上问题，我司展开了此项目的研发。</p>			
<p>无人机用轻薄化 Push-push T-Flash 卡座连接器的研发</p>	<p>随着科学技术的发展，由于人们对于高品质的生活要求越来越高，以视频为例，由于以前网速的限制，流媒体的视频清晰度极低，而现在高清的视频已经在网上普及，而手机、相机等拍摄装备，甚至无人机等数码产品也早已升级的更高的水平。无人机在高速飞行或执行复杂任务时，会产生大量的数据，包括分辨率的图像、视频以及传感器信息等。这些数据需要快速、稳定地存储和传输，以确保无人机的正常运行和数据的完整性。并且无人机在执行任务时，可能会遇到各种意外情况，如数据损坏、丢失或无人机故障。为了解决以上问题，满足市场需求，我司展开了此项目的研发。</p>	<p>已验收</p>	<p>本项目研发的无人机用轻薄化 Push-Duh 工业级卡座连接器。通过设计、制造并优化一种采用简单的直线按压动作即可实现存储卡插入，锁紧和弹出功能，取代传统的“推入-锁紧-再推入-弹出”的 PUSH-PULL 式卡座，提供更优的用户体验、更高的可靠性以及适应现代电子设备轻薄化、高集成度的趋势。</p>	<p>拓展公司产品至无人机、高清影像、工业终端等新兴领域，提升在高端精密卡座市场的竞争力与品牌影响力；同时强化精密冲压、嵌件成型、自动化组装等核心能力。</p>
<p>高集成智能电子设备 0.3mm Pitch、0.5mm Height 的 BTB 连接器的研发</p>	<p>TB 连接器，全称 Board-to-Board 连接器，是一种用于连接电子设备中不同电路板的组件。它的主要作用是提供可靠的电气连接。允许一个电路板与另一个电路板之间传输信号、电源或数据。连接器以其紧凑、轻便的设计，在电子设备小型化和高密度设计的需求下，逐渐成为现代电子设备中不可或缺的核心组件。BTB 连接器通常由两个部分组成：母连接器和公连接器。母连接器包括一系列排列有电气接触点的</p>	<p>研发阶段</p>	<p>本项目研发的高集成智能电子设备 0.3mmPitch、0.5mmHeight 的 BTB 连接器，公母座采用一体成型工艺与全自动 AO 检测技术，稳定高效。且成本低，具有高度小、间距小、强度高不易损坏等特点。连接器的金属接触件采用镀金保护，提高产品的接触可靠性及抗腐蚀性，延长产品的使用寿命。</p>	<p>提升公司在微型精密连接器领域的技术壁垒与行业地位，助力切入高端手机、可穿戴、VR/AR 等核心供应链；同时强化超精密模具、电镀、自动化检测等核心能力，优化产品结构及盈利水平，为公司持续抢占高端连接器市场提供关键支撑。</p>

	<p>插槽或孔，而公连接器则有对应的插针或引脚，可以插入母连接器中的孔中，完成电气连接。传统的 BTB 公母座连接器的结构有的间距太大、高度太高、占用空间大；因此，为了保证 BTB 公母座连接器既节省手机空间、又符合功能要求和强度要求，而设计一种间距小、高度低、强度高不易损坏的高精密小间距的 BTB 公母座连接器变得尤为重要。</p>			
<p>多模态灵活闭环控制具身智能工业机器人的研发</p>	<p>工业机器人是面向工业领域的多关节机械手或多自由度的机器人。工业机器人是自动执行工作的机器装置，是靠自身动力和控制能力来实现各种功能的一种机器。它可以接受人类指挥，也可以按照预先编排的程序运行，现代的工业机器人还可以根据人工智能技术制定的原则纲领行动。随着全球制造业的快速发展，对生产效率、产品质量和生产安全性的要求日益提高，工业机器人，尤其是国际四大家族和国内四小龙，作为先进制造业的关键支撑装备，能够承担高精度，高难度的重复性工作，有效提升国际化水平。目前伴随国内外工业机器人市场需求稳健发展，业界亟需一种更高智能的工业机器人，它能动态执行所分配到的工作任务，极大实现仓库物料的调度灵活性产线两端机台换料接料的平稳性。</p>	<p>研发阶段</p>	<p>本项目研发的能够自动高效完成仓库、码垛，搬运和车间机台上料等具体用途的多模态灵活闭环控制具身智能工业机器人，具备高精度、高灵活度、高可靠性的特点。满足国内智造行业的生产需求。实现机器人臂绝对定位精度达到±2mm，最大负荷能力达到 80kg。达到 3 人工作量；建立完善的机器人控制系统和编程软件，实现机器人的准实时化智能操作；通过相关机构认证和测试。产品达到国内领先水平等目标。</p>	<p>推动公司从精密零部件制造向智能装备领域延伸，提升产线自动化与智能化水平，降低人工成本并提高生产效率；同时构建机器人自主研发与集成能力，打造新的业绩增长点，增强公司在智能制造领域的核心竞争力与行业影响力。</p>
<p>高速铜缆 QSFP DAC 的研发</p>	<p>为数据中心、AI 算力集群等短距离高速互联场景，提供低成本、低延时、高可靠的无源连接方案。</p>	<p>已验收</p>	<p>OSFPDAC（直接连接铜缆）系列专为 100/200/400/800Gb 以太网设计。QSFP28/56/112/224 是基于现行 QSFP 的模块及笼式/连接器系统，旨在支持 4 通道 QSFP 系统中每通道 28/56/112/224Gb/s 的传输速率，并实现 QSFP 互连生态系统。</p>	<p>推动公司进入高速通信互连核心赛道，切入全球数据中心、云计算与 AI 算力供应链，大幅提升产品附加值与市场竞争力；同时强化高速信号完整性、高频线缆设计与自动化制造能力，构建技术壁垒与客户资源。</p>
<p>双激光金属 3D 打印设备的研发</p>	<p>本项目旨在研发一款具有自主知识产权的双激光金属 3D 打印设备，突破过滤系统、风场控制、软件系统、小型化集成及双光路设计等核心难题。其目的与意义在于通过双激光协同扫描，提升打印效率，同时保证零件致密度与表面质量，满足高端制</p>	<p>研发阶段</p>	<p>解决高反材料成型难、烟尘干扰、热应力变形等共性问题，提升设备工艺稳定性。打破国外在多激光控制软件、高精度光路系统上的垄断，实现核心部件自主可控。为航空航天、医疗、模具等行业提供高效、可靠的增材制造解决方案，助力智能制造发展。</p>	<p>推动公司进入高端增材制造装备领域，填补双激光金属 3D 打印设备的技术与产品空白，助力开拓航空航天、医疗、模具等高增长市场；同时提升光机电软一体化研发能力，构建自主知识产权与技术壁垒，打造新的业绩增长曲</p>

	造需求。			线，提升公司在先进制造领域的品牌与竞争力。
常规 VC 量产线体规划和材料的研发	攻克常规 VC 均热板量产关键技术及材料工艺，填补公司在高端相变导热器件领域的技术空白，突破行业少数企业垄断的技术壁垒。搭建标准化、可追溯、高效率的 VC 量产线体，优化从原材料加工到成品包装的全流程工艺，实现常规 VC 均热板稳定规模化生产。解决传统散热器无法满足 5G、新能源、AI、服务器等高端电子设备高热流密度散热需求的行业痛点，推出性能达标、品质可靠的 VC 均热板产品。建立基于 MES 系统 + QR 码追溯的全流程品质管控体系，提升产品一致性与可靠性，降低生产异常与售后风险。依托技术研发形成自主知识产权与核心工艺能力，支撑公司从普通散热器向高端精密导热器件的业务升级。	已验收	掌握常规 VC 均热板核心制造工艺，产品热导率达到 $>5000 \text{ W}/(\text{m}^2 \cdot ^\circ\text{C})$ ，性能满足高端 CPU/GPU、新能源、医疗、基站等场景应用要求。建成完整量产线体，实现流程顺畅、设备稼动最大化，完成从小批量试产到稳定量产的转化，产品良率与交付能力达到行业主流水平。实现全生产工序 QR 码追溯 + MES 管控，异常可定位、过程可监控，产品通过功率、温差、氦气等全项可靠性测试。形成厚度 1mm 以上常规 VC 均热板标准化产品，具备批量供货能力，满足下游客户定制化与规模化需求。	突破传统散热产品局限，切入 VC 均热板高附加值赛道，拓展高端电子、新能源、通信、航空航天等增量市场，提升公司主营业务竞争力。
刀片结构大电流的电池座的研发	本项目旨在针对新能源汽车与储能系统刀片电池长薄型结构、大电流传输的市场刚需，解决传统电池座空间利用率低、接触电阻高、散热差、载流能力不足等痛点，研发适配刀片电池的大电流电池座，通过优化结构设计、材料选型与集成散热、智能监测方案，实现高可靠、低电阻、低温升、长寿命的连接性能，填补公司在新能源动力电池连接组件领域的技术与产品空白，构建自主研发与工艺能力，助力公司向新能源高端精密零部件领域转型升级。	已验收	本项目拟完成刀片结构大电流电池座公端结构与最优材料方案开发，实现持续载流 $\geq 800\text{A}$ 、接触电阻 $\leq 0.08\text{m}\Omega$ 、温升 $\leq 12^\circ\text{C}$ 、插拔寿命 ≥ 5000 次、防护等级 IP67 等核心性能指标，形成导电、散热、结构、监测一体化技术方案与稳定生产工艺，将新工艺全面应用于公司产线以提升产品质量，并申请相关知识产权，最终形成可量产、符合车规级要求的成熟产品与技术成果。	推动公司从消费电子连接器正式切入新能源汽车与储能高增长赛道，优化产品结构；同时助力公司掌握大电流、车规级连接器核心技术，构建技术壁垒与行业竞争力，成功进入头部电池与整车企业供应链，扩大市场份额与品牌影响力；依托项目成果可提升产线效率与产能规模，为公司中长期高质量、可持续发展提供强劲技术支撑与新的业绩增长引擎。
液体硅胶款的卡托的研发	本项目旨在研发液体硅胶款卡托，通过优化液体硅胶材料配方、结构与成型工艺，解决传统卡托密封、防水、防尘、抗震及装配适配性不足的问题，提升卡托产品的密封性、耐用性与可靠性，满足消费电子设备对高防护、高精度结构件的升级需求，同时形成自主可控的液体硅胶卡托研发与制造能力。	已验收	本项目拟完成液体硅胶款卡托的结构设计、材料配方优化与工艺参数定型，实现产品防水防尘、密封均匀、尺寸精度稳定、装配贴合可靠等性能要求，建立成熟的小试、中试及量产工艺方案，完成产品可靠性验证并形成最优生产方案，实现项目验收与成果转化，为公司批量交付高品质液体硅胶卡托提供技术与工艺支撑。	本项目成功实施将丰富公司精密结构件产品矩阵，提升高端防水密封类卡托的技术水平与市场竞争力，助力公司拓展消费电子优质客户；同时推动液体硅胶成型、精密模具、自动化生产等工艺能力升级，增强公司在精密零部件领域的技术壁垒与盈利能力，为公司持续推出高端结构件新品、扩大市场份额与实现长期稳定发展提供坚实支撑。
基于汽车空调上的弹片	本项目针对汽车空调系统用弹片存在材料易疲劳、应力	已验收	本项目拟完成汽车空调弹片的材料配方、结构优化与级进模冲压、激光焊	强化公司在材料、涂层、精密冲压、激光焊接及视

<p>的研发</p>	<p>集中、可靠性不足、耐腐蚀性差及装配适配性低等问题，研发符合车规级要求的汽车空调专用弹片，通过优化材料选型、结构设计、涂层与冲压焊接工艺，提升弹片耐高温、长寿命、高可靠、耐腐蚀与轻量化性能，打破海外企业对高端车用空调弹片的技术垄断，满足新能源客车与汽车空调系统对高稳定性关键连接件的需求</p>	<p>收</p>	<p>接、复合涂层等核心工艺开发，实现尺寸精度 $\pm 0.02\text{mm}$、CPK≥ 1.33，通过疲劳、高低温循环、720 小时盐雾等车规级可靠性验证，形成自动化量产方案与最优生产工艺，完成项目验收并实现成果产业化，为汽车空调系统提供高性能、高可靠的弹片产品。</p>	<p>觉检测等方面的技术能力，构建自主技术壁垒，扩大品牌影响力与市场份额，为持续布局汽车电子领域、实现长期高质量发展提供支撑。</p>
<p>常规 Hat 散热片项目的研发</p>	<p>本项目针对汽车智能化、自动驾驶快速发展对高速数据传输的迫切需求，研发满足 L3/L4 级自动驾驶使用的汽车以太网连接器及线缆组件，解决现有产品高速传输、抗干扰、小型集成化、车规级可靠性不足等问题，实现传感器、雷达、车载通信等设备数据高效稳定传输，提升行车安全与系统协同性，推动国产替代并打破海外企业垄断。</p>	<p>研发阶段</p>	<p>本项目拟开发出传输频率达 10GHz、小型化集成化（空间占用减少 40%）、高抗干扰、高可靠防水防尘的汽车以太网连接器和线缆组件，完成结构设计、材料选型、成型与组装工艺优化，实现样品试制、中试验证及规模化生产，形成完整技术标准与量产方案，达到行业领先的信号完整性、环境适应性与成本控制目标。</p>	<p>强化公司在高速信号、屏蔽抗干扰、精密集成制造等核心技术能力，构建自主知识产权与技术壁垒，提升品牌行业地位，为公司长期拓展汽车电子市场、实现高质量可持续发展提供强劲支撑。</p>
<p>常规 Ring 散热环项目的研发</p>	<p>本项目针对 5G、AI 服务器、新能源汽车等高端芯片高热流密度散热需求，解决传统散热环高温翘曲严重、散热效率低、成本高、交货周期长等行业痛点，通过创新内环增料结构设计，在不更换高价材料、不增加厚度的前提下，改善芯片热应力与翘曲形变，提升散热可靠性，同时降低生产成本与技改门槛，填补国内高端常规 Ring 散热环技术空白，满足高端半导体封装散热的严苛要求。</p>	<p>研发阶段</p>	<p>本项目拟完成 Ring 散热环创新结构开发与工艺优化，实现 260℃ 高温下芯片最大翘曲度 $\leq -100\ \mu\text{m}$、散热效率提升 18%-22%、接触不良率降至 5% 以下，建立包含高精度冲切、表面处理、性能检测、QR 码全流程追溯的量产体系，形成稳定量产方案，产品成本较外资品牌降低 40%-50%，可适配多规格芯片并快速实现规模化供货。</p>	<p>打破外资企业市场垄断，丰富散热类产品矩阵并提升高附加值产品占比；同时强化公司在精密结构设计、超精密加工、全流程品质管控等核心能力，构建自主技术壁垒，助力公司拓展服务器、新能源汽车、医疗设备等优质客户，提升市场地位与盈利能力，为公司在高端散热领域持续发展提供强劲支撑。</p>
<p>超薄均温板的研发</p>	<p>本项目针对智能电子产品与移动终端对超薄、高效散热器件的迫切需求，研发超薄均温板，通过创新金属冲压工艺、高精度模具与自动化生产方案，解决超薄材料成型难、平面度控制差、批量生产效率低等问题，实现超薄化、高精度、高导热性能的均温板开发，满足终端设备轻薄化与高效散热的双重要求。</p>	<p>已验收</p>	<p>本项目拟完成超薄均温板的结构设计、工艺开发与自动化量产落地，实现整体平面度 $\leq 1.5\text{mm}$、各点高度差 $\leq \pm 0.01\text{mm}$、达因值 > 32 等关键技术指标，形成精密冲压、脱脂烧结、自动化组装、AOI 检测的完整工艺流程，完成样品验证与规模化生产，实现产品稳定供货并通过客户认证。</p>	<p>强化在精密冲压、超薄成型、自动化制造等核心技术能力，提升公司在消费电子散热器领域的技术壁垒与市场竞争力；提升产品附加值与盈利水平，为公司布局先进散热赛道、实现持续高质量发展提供有力支撑。</p>
<p>汽车以太网连接器和线缆组件的研发</p>	<p>本项目面向汽车智能化与 L3/L4 级自动驾驶高速数据传输需求，研发汽车以太网连接器及线缆组件，解决现有产品高速传输、抗电磁干扰、小型集成化、车规级可</p>	<p>研发阶段</p>	<p>本项目拟开发出传输频率达 10GHz、空间占用减少 40%、高抗干扰、防水防尘 IP67 级的 H-MTD 以太网连接器及线缆组件，完成结构设计、材料选型、工艺优化与样品试制，实现信号完整性、环境适应性与成本控制目标，形成规模化</p>	<p>推动公司从消费电子连接器进入汽车高速连接器核心赛道，切入新能源汽车与自动驾驶供应链，提升产品附加值与盈利能力；同时强化高速信号、屏蔽</p>

	靠性不足等问题，实现传感器、雷达、V2X 等设备数据高效稳定传输，提升行车安全与系统协同性，推动高端车载高速连接器国产替代。		生产与客户认证能力。	抗干扰、精密集成制造等核心技术，构建自主知识产权壁垒，提升行业地位，为公司长期拓展汽车电子市场、实现高质量发展提供关键支撑。
一种 Type-C 连接器 MIM 件的高良率整形模具的研发	本项目针对 Type-C 连接器 MIM 件烧结后易变形、传统整形模具精度不足、易过压塌陷、良率偏低等问题，研发高良率整形模具，通过内外协同限位、精准支撑与防过压结构设计，解决薄壁端口整形难题，提升产品尺寸精度与整形质量，降低不良率，满足大批量稳定生产需求。	已验收	本项目拟完成新型高良率整形模具的设计、制作与小批量验证，实现对 Type-C MIM 件的精准整形，有效防止过压、塌陷与尺寸偏差，形成稳定可靠的生产工艺与最优生产方案，达成高良率、高效率、易维护的模具使用目标。	提升 Type-C 连接器 MIM 件的生产良率与质量稳定性，降低生产成本与停机时间，增强公司在精密连接器领域的制造竞争力；同时完善公司模具自主研发能力，丰富核心工艺储备，助力公司拓展更多高端客户，为持续扩大消费电子精密零部件市场份额提供技术支撑。
一种快速换模芯模具的研发	本项目针对传统模具换模效率低、模芯拆装困难、手动顶出易损伤模具与产品、无法适配自动化生产等痛点，研发一种快速换模芯模具，通过模块化镶件、双顶升系统、强磁定位与快拆插芯结构设计，实现模芯快速更换、精准定位与安全顶出，提升生产效率与产品良率，满足公司多品种、小批量、高效率的精密制造需求。	已验收	本项目拟完成快速换模芯模具的结构设计、加工制作与调试验证，实现镶件快速拆装、定位精准、换模便捷、顶出稳定可靠，形成标准化快速换模工艺方案，有效降低模具维护难度与停机时间，提升生产柔性化水平，并通过项目验收形成可复用的模具技术成果。	提升公司模具换模效率与生产自动化水平，降低生产成本与设备损耗，增强多品类产品快速转产能力；同时强化公司在精密模具设计与制造领域的核心技术优势，提升产品交付速度与质量稳定性，助力公司拓展高端精密零部件市场，为实现智能化、高效化生产与长期可持续发展提供有力支撑。

公司研发人员情况

	2025 年	2024 年	变动比例
研发人员数量（人）	252	166	51.81%
研发人员数量占比	15.30%	16.80%	-1.50%
研发人员学历			
本科	68	52	30.77%
硕士	9	3	200.00%
专科及以下	171	111	54.05%
研发人员年龄构成			
30 岁以下	84	77	9.09%
30~40 岁	131	63	107.94%
40 岁以上	37	26	42.31%

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）	65,338,915.59	58,396,482.24	46,947,149.36
研发投入占营业收入比例	6.41%	7.03%	6.51%
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	974,486,066.75	691,297,280.36	40.96%
经营活动现金流出小计	933,508,012.19	653,134,183.78	42.93%
经营活动产生的现金流量净额	40,978,054.56	38,163,096.58	7.38%
投资活动现金流入小计	1,339,502,502.34	1,320,823,880.76	1.41%
投资活动现金流出小计	1,382,188,863.28	1,648,962,999.31	-16.18%
投资活动产生的现金流量净额	-42,686,360.94	-328,139,118.55	86.99%
筹资活动现金流入小计	580,903,830.85	597,740,295.83	-2.82%
筹资活动现金流出小计	557,325,248.37	563,832,627.86	-1.15%
筹资活动产生的现金流量净额	23,578,582.48	33,907,667.97	-30.46%
现金及现金等价物净增加额	24,042,627.39	-255,370,436.94	109.41%

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

投资活动产生的现金流量净额较去年增加 86.99%，主要系报告期购买理财支付的现金减少所致；

筹资活动产生的现金流量净额较去年减少 30.46%，主要系银行贷款收到的现金流减少所致。

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

2025 年公司经营活动产生的现金流量净额为 40,978,054.56 元，归属于上市公司股东净利润为-67,226,702.26 元，存在重大差异，差异形成的具体原因详见本报告第八节“财务报告”之“七、合并会计报表项目注释-60、现金流量表补充资料”。

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	4,689,495.50	-5.66%	主要系闲置募集资金及自有资金进行现金管理收益	否
公允价值变动损益	312,356.17	-0.38%	主要系委托理财产品的公允价值变动	否
资产减值	37,000,854.39	44.66%	主要系计提存货跌价准备	是
营业外收入	40,351.13	-0.05%		否

营业外支出	2,384,693.96	-2.88%	主要系公司预提罚款和未决诉讼赔偿	否
信用减值损失	497,111.85	-0.60%		是
其他收益	8,738,356.53	-10.55%	主要系与日常活动相关的政府补助和进项税加计抵减等税收优惠	否
资产处置收益	50,037.24	-0.06%		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	181,829,759.31	9.22%	158,100,361.97	7.87%	1.35%	主要系新增子公司收到货款所致
应收账款	219,976,440.07	11.16%	267,670,341.11	13.32%	-2.16%	主要系本报告期收到货款增加所致
合同资产	1,144,036.55	0.06%	0.00	0.00%	0.06%	主要系本报告期有未到期质保金
存货	199,980,914.17	10.14%	164,953,185.98	8.21%	1.93%	主要系新增子公司，增加备货所致
长期股权投资	0.00	0.00%	10,773,671.18	0.54%	-0.54%	主要系长期股权投资计提减值所致
固定资产	770,527,078.70	39.08%	681,993,480.75	33.93%	5.15%	主要系本报告期设备及厂房验收增加所致
在建工程	57,388,601.11	2.91%	75,406,300.12	3.75%	-0.84%	主要系本报告期设备及厂房验收增加转入固定资产所致
使用权资产	11,087,467.44	0.56%	24,092,383.12	1.20%	-0.64%	主要系本报告期租赁减少所致
短期借款	492,260,666.27	24.97%	458,373,311.37	22.81%	2.16%	
合同负债	4,812,993.80	0.24%	239,559.57	0.01%	0.23%	
长期借款	26,000,000.00	1.32%	68,240,000.00	3.40%	-2.08%	
租赁负债	7,754,782.12	0.39%	19,033,174.74	0.95%	-0.56%	

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）	365,733,236.11	-420,879.94			1,156,450,000.00	1,328,450,000.00		193,312,356.17
其他债权投资	0.00				50,872,083.35			50,872,083.35
应收款项融资	9,358,086.58						1,043,784.17	10,401,870.75
其他权益工具投资	12,000,000.00				8,000,000.00			20,000,000.00
上述合计	387,091,322.69	-420,879.94			1,215,322,083.35	1,328,450,000.00	1,043,784.17	274,586,310.27
金融负债	0.00	0.00			0.00	0.00	0.00	0.00

其他变动的内容

应收款项融资的其他变动原因：本期公司采用信用等级较高的银行承兑汇票结算货款增加所致。

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

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	10,956,131.67	10,956,131.67	冻结	票据/保函保证金和不动户
应收票据	36,340,675.11	35,443,213.31	背书	已背书转让但尚未到期票据
固定资产	135,351,143.24	99,176,201.58	抵押	抵押给银行
无形资产	12,004,560.00	10,423,959.60	抵押	抵押给银行
合计	194,652,510.02	155,999,506.16		

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
1,382,188,863.28	1,648,962,999.31	-16.18%

2、报告期内获取的重大的股权投资情况

适用 不适用

单位：元

被投资公司名称	主要业务	投资方式	投资金额	持股比例	资金来源	合作方	投资期限	产品类型	截至资产负债表日的进展情况	预计收益	本期投资盈亏	是否涉诉	披露日期（如有）	披露索引（如有）
鸿科半导体（东台）有限公司	半导体封装引线架的研发、设计、制造和销售业务	新设	90,000,000.00	60.00%	货币	福建特度科技有限公司、上海鸿科同创企业管理合伙企业（有限合伙）	长期	半导体封装引线架	公司已成立	不适用	不适用	否	2025年11月12日	具体内容详见公司于2025年11月12日在巨潮资讯网（http://www.cninfo.com.cn）上披露的《关于对外投资设立控股子公司的公告》（公告编号：2025-074）
合计	--	--	90,000,000.00	--	--	--	--	--	--	0.00	0.00	--	--	--

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

公司报告期末未出售重大资产。

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
东台润田精密科技有限公司	子公司	精密电子元器件、电脑电子连接器、通信电子连接器、汽车电子连接器、医疗电子连接器、家用电子连接器、工业机械电子连接器、汽车线束、机械设备线	25000000	908,063,859.70	324,146,408.60	467,968,707.23	30,582,018.40	28,112,307.53

		束、塑胶五金制品、精冲模、精密型塑模、模具标准件的研发、生产、销售；自营和代理各类商品和技术的进出口业务（国家限定企业经营或禁止进出口的商品和技术除外）；金属制品加工。（依法须经批准的项目，经相关部门批准后方可开展经营活动）一般项目：电力电子元器件制造；电力电子元器件销售；电池零配件生产；电池零配件销售；光伏设备及元器件制造；光伏设备及元器件销售；电机制造；非居住房地产租赁（除依法须经批准的项目外，凭营业执照依法自主开展经营活动）						
鸿拓鑫三维科技	子公司	一般项目：增材	1000000	21,562,953.86	-6,757,437	49,578.29	-7,301,894	-7,737,838

<p>(东台)有限公司</p>		<p>制造装备制造; 增材制造; 增材制造装备制造; 工程和技术研究和试验发展; 新材料技术研发; 数字内容制作服务 (不含出版发行); 金属切削机床制造; 金属切削机床销售; 金属加工机械制造; 3D 打印基础材料销售; 3D 打印服务; 橡胶制品销售; 橡胶制品制造; 五金产品制造; 金属制品销售; 计算机软硬件及辅助设备批发; 模具销售; 机械零件、零部件销售; 计算机软硬件及辅助设备零售; 信息系统集成服务; 信息技术咨询服务; 软件开发; 技术服务、技术开发、技术咨询、技术交流、技术转让、技</p>			<p>.89</p>		<p>.23</p>	<p>.12</p>
-----------------	--	---	--	--	------------	--	------------	------------

		术推广； 货物进出口；技术进出口；进出口代理；国内贸易代理；合成材料销售（除依法须经批准的项目外，凭营业执照依法自主开展经营活动）						
--	--	--	--	--	--	--	--	--

报告期内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
鸿光通信（昆山）有限公司	合资设立	无重大影响
鸿誉光能（越南）有限公司	购买股权	无重大影响
鸿擎集成科技（昆山）有限公司	新设	无重大影响
鸿科半导体（东台）有限公司	合资设立	无重大影响
鸿誉维拓单一股东有限责任公司	新设	无重大影响
摩洛哥阳光科技有限责任公司	合资设立	无重大影响

主要控股参股公司情况说明

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	
汉江机床（昆山）有限公司	1,469 万元人民币	苏州市	玉山镇青淞路 29 号	电子制造业	100.00	—	非同一控制合并
香港润田电子有限公司	3 万美元	香港	香港	贸易销售	100.00	—	出资设立
东台润田精密科技有限公司	25,000 万元人民币	盐城市	东台经济开发区东渣路东侧、东区四路北侧	电子制造业	100.00	—	出资设立
鸿誉科技有限公司	1,335 万元新加坡币	新加坡	新加坡	贸易销售	95.00	5.00	出资设立
鸿拓鑫三维科技（东台）有限公司	100 万元人民币	盐城市	东台市经济开发区东渣路东侧,东区四路北侧二期厂房 9 号楼二层	电子制造业	93.00	—	出资设立
昆山鸿日达斯科科技有限公司	1000 万元人民币	苏州市	昆山市玉山镇青淞路 89 号 005 号一楼	电子制造业	55.00	—	出资设立
鸿擎集成科技（昆山）有限公司	10000 万元	苏州市	昆山市玉山镇青淞路	软件和信息技术服务业	100.00	—	出资设立
鸿科半导体（东台）有限公司	15000 万元	盐城市	东台经济开发区东渣路东侧、东区四路北侧一期厂房 4 号楼一、二层	制造业	60.00	—	出资设立
鸿光通讯（昆山）有限公司	200 万元	苏州市	江苏省昆山市玉山镇青淞路 89 号 003 幢一层	制造业		92.00	出资设立
顺宇鑫电子科技(昆山)有限公司	1000 万元	苏州市	江苏省苏州市昆山市玉山镇青淞路 29 号 7 号厂房	货物进出口	—	100.00	出资设立
鸿誉光能(越南)有限公司	100 万美金	越南	越南北宁省桂武市社越雄坊桂武三号工业区 CN5C-4 地块。	制造业	—	71.5	非同一控制合并
鸿誉维拓单一股东有限责任公司	100000 MAD	摩洛哥	摩洛哥卡萨布兰卡市穆斯塔法·埃尔·马阿尼街 209 号 4 楼 5 号	制造业	—	100.00	出资设立

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	
摩洛哥阳光科技有限责任公司	100000 MAD	摩洛哥	摩洛哥卡萨布兰卡市穆斯塔法·埃 尔·马阿尼街 209 号 4 楼 5 号	制造业	—	55.00	出资设立

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

（一）未来发展规划

公司依靠丰富的研发、生产、销售经验，建立了高效的研发生产团队、完善的品质控制体系和稳定可靠的销售渠道，在国内消费电子连接器市场拥有一定的行业知名度和影响力。基于长期发展战略，公司制定了未来三至五年的发展规划：

业务方面，公司将大力推进募集资金投资项目建设，助力公司突破产能瓶颈，提高综合供应能力和服务能力，满足下游行业日益增长的市场需求。同时，公司将全面引入先进生产设备、集约化信息系统和专业生产技术人员，并结合 ERP、MES 等管理运营系统的应用，实现生产流程的自动化、智能化升级，增强公司的整体制造实力。

产品方面，公司将把握行业发展趋势，在继续加强连接器、机构件产品拓展的同时，以半导体封装级金属散热片、光通信器件、3D 打印产品等作为公司创新业务的重点发展方向，优化主营产品结构、打造新的增长曲线。

研发方面，公司持续加强研发投入，积极实施知识产权保护，大力开发具有自主知识产权的关键技术与核心技术。

市场方面，公司将加大市场开发力度，拓展销售渠道，以实现国内重点区域的全面覆盖，同时积极开拓海外连接器及金属散热片市场。

管理方面，公司将从组织体系、产品质量、成本管控等方面着手，优化管理方法，进一步提高管理水平。

（二）可能存在的风险及应对措施

1、科技创新风险

公司研发、生产的精密连接器、精密机构件等产品主要应用于手机及周边产品、耳机、可穿戴设备等消费电子产品的生产制造。下游消费电子行业具有技术更新快、产品迭代快的特点，相关产品的性能指标、复杂程度及精细化程度不断提升，客户对产品的质量和工艺要求不断提高。如果公司不能继续保持技术创新和工艺改进，及时响应市场和客户对先进技术和创新产品的需求，将对公司持续盈利能力和财务状况产生影响。

针对这一风险，公司主要采取了如下措施：

（1）重视技术开发和技术人才培养，不断进行连接器新产品和制造工艺的创新研发；坚持内部培养和外部引进相结合，为技术人员提供良好的工作环境和福利待遇，打造一支经验丰富、核心人员稳定的技术团队。

（2）添置国内外先进的研发设备，配备高水平的研发技术人员，建设一个高效运转的研发平台，在新产品、新工艺、新材料等方面不断促进公司整体研发实力的提升，为公司可持续发展提供强有力的内在驱动力。

（3）公司将紧跟行业最新技术和市场需求动向进行研究，围绕技术发展趋势，更有针对性、有计划地拓展新产品、新材料的研发创新，提升关键生产工艺技术，适应市场需求变化对技术创新的需求，为公司可持续发展提供前沿技术支撑。

2、市场竞争加剧风险

近年来，随着中国电子制造业制造水平的迅速发展，下游行业对于连接器产品的性能需求不断提高，该行业的竞争也愈发激烈。为获取新项目订单，不排除部分竞争对手可能采取低价竞争策略从而导致公司部分产品被竞争对手替代的

情形。若公司不能持续地进行新产品研发、不断提升产品的性能和品质、及时地响应客户的诉求、或无法在成本控制方面保持竞争优势，公司可能面临市场份额下降或无法获得新项目订单的风险，从而影响公司未来的经营业绩。

针对这一风险，公司主要采取了如下措施：

(1) 依托以研发设计和精密制造为核心，以先进的模具开发技术、精密冲压和注塑等制造技术为支撑，通过对细分领域的切入，与全球大型电子产品及设备制造企业进一步加深合作，进入其全球供应链并成为重要一环，逐步发展成具有国际竞争力的专业互连产品和技术提供商。

(2) 持续专注于中高端客户，以技术创新能力为核心，进一步推进自动化生产、规模化生产。在深耕消费电子市场的基础之上，向工业连接器、汽车连接器等其他细分领域拓展，并择机布局其他应用领域终端市场。

3、主要原材料价格波动的风险

公司主要原材料为电镀材料、金属材料、塑胶材料、外购件等，其市场价格受宏观经济、市场供需及政策层面等多种因素影响。如果未来公司主要原材料采购价格出现大幅波动，而公司未能及时向下游转移相关成本，将对公司的生产经营和盈利水平带来一定的影响。

针对这一风险，公司主要采取了如下措施：

(1) 通过开发新产品、合理定价等方式提高自身产品的市场竞争力、提高对下游行业的议价能力，以降低原材料价格波动带来的成本增加、毛利率下降的风险。

(2) 加快募集资金投资项目的建设，加强自动化产线的设计、改造能力以及生产制造的智能化、规模化水平，提高生产效率以降低人工和制造费用。

4、汇率变动风险

公司外销业务主要以美元结算，若未来人民币兑美元汇率持续大幅度波动，产生的汇兑损益将对公司业绩带来不确定影响。

针对这一风险，公司主要采取了如下措施：

(1) 根据汇率变动情况及时调整出口产品定价，并积极与客户协商在出口供货合同中约定汇率波动条款，降低汇率风险。

(2) 根据具体情况从商业银行申请一定额度的美元贷款，以抵消美元资产在汇率大幅波动时产生汇兑损益；同时，公司将适当利用外汇市场的远期结汇、远期外汇买卖等避险产品，锁定汇率波动风险，从而减少因汇率变动对公司盈利能力产生的影响。

5、核心技术人员流失及技术泄密风险

公司拥有一批经验丰富的研发、生产和管理核心人才，通过长期研发设计、生产实践及经营管理，逐步积累了多项拥有自主知识产权的核心技术、高效的生产流程设计方法以及丰富的经营管理经验，是公司逐步形成核心竞争力的重要基础。随着行业竞争逐渐演变成对高素质人才争夺的竞争，核心人才的重要性凸显，若公司不能有效地保持核心技术人才的稳定性，将会给公司的市场竞争力带来显著的不利影响。

针对这一风险，公司主要采取了如下措施：

(1) 建立较为完善的知识产权管理体系，积极申请对各项核心技术的知识产权保护；

(2) 公司已制定了严格的技术保密制度，与核心技术人员签订了《保密协议和竞业禁止协议》，明确了双方在技术保密方面的权利和义务，以加强对技术机密的保护。

6、募集资金投资项目实施风险

募集资金投资项目建成投产后，将对公司发展战略的实现、经营规模的扩大和业绩水平的提高产生重大影响。但是，本次募集资金投资项目的建设计划能否按时完成、项目的实施过程和实施效果等存在着一定不确定性。虽然公司对募集资金投资项目在工艺技术方案、设备选型、工程方案等方面经过缜密分析，但在项目实施过程中，可能存在因工程进度、工程质量、投资成本发生变化而引致的风险；同时，竞争对手的发展、产品价格的变动、市场容量的变化、新的替代产品的出现、宏观经济形势的变动以及销售渠道、营销力量的配套等因素也会对项目的投资回报和公司的预期收益产生影响。

针对这一风险，公司主要采取了如下措施：

(1) 在确定募投项目之前公司已经对项目的可行性进行了充分论证和审慎预测分析；

- (2) 加快募投项目的建设进度，减少因募投项目拖延而带来的市场风险；
- (3) 持续关注募投项目相关产品的市场发展状况和技术进步情况，可以根据具体情况对募投项目进行适当的调整。

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 01 月 15 日	东台润田精密科技有限公司报告厅	实地调研	机构	长城证券、德邦证券、东北证券、东吴证券、国投证券、华创证券、世纪证券、天风证券、信达证券、甬兴证券、浙商证券、中信建投、中信证券、中银国际证券、申万宏源、易方达基金、鑫元基金、国寿安保基金、博时基金、东吴基金、海富通基金、山西证券资管、上海银湖资管、苏州君榕资管、喜世润资管、上海信托、景从资产、重阳战略、景顺长城基金	半导体金属散热片材料项目产线搭建进展，产品质量性能水平及行业竞争优势，公司近期的经营计划和业绩指标。	详见公司 2025 年 1 月 16 日发布于巨潮资讯网的《2025 年 1 月 15 日投资者关系活动记录表》
2025 年 05 月 13 日	深圳证券交易所“互动易平台”	网络平台线上交流	其他	线上参加公司 2024 年度业绩说明会的投资者	公司未来发展重点、2024 年经营业绩、2025 年经营预期、公司业务的发展情况	详见公司 2025 年 5 月 13 日发布于巨潮资讯网的《2025 年 5 月 13 日投资者关系活动记录表》

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》等法律法规的要求，结合公司实际情况，完善法人治理结构，建立健全公司内部控制制度，进一步规范公司运作，提高公司治理水平。截至报告期末，公司治理的实际情况符合中国证监会、深圳证券交易所等发布的法律法规和规范性文件的要求。

（一）股东与股东会

股东会是公司的最高权力机构，审批董事会报告等。公司股东会均严格按照《上市公司股东会规则》《公司章程》《股东会议事规则》等规定召集、召开股东会，公司股东会严格遵守表决事项和表决程序的有关规定，确保所有股东，特别是中小股东的平等地位，充分行使自己的权利，维护公司和股东的合法权益。同时，公司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符合相关法律规定，维护股东的合法权益。

报告期内，公司董事会召集并组织了4次股东会，会议均采用了现场与网络投票相结合的方式，为广大投资者参加股东会表决提供便利，相关议案还对中小投资者的表决单独计票，切实保障中小投资者的知情权、参与权和表决权。

（二）董事与董事会

公司董事会设董事5名，其中独立董事2名、职工代表董事1名，下设战略委员会、审计委员会、薪酬与考核委员会和提名委员会四个专门委员会。董事会的人数及人员构成符合法律法规和《公司章程》的规定。董事会及成员能够根据《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》《董事会议事规则》《独立董事工作制度》等制度运作并开展工作，出席董事会和股东会，勤勉尽责地履行职责和义务，及时参加相关培训，熟悉相关法律法规。

（三）公司与控股股东

公司控股股东依法行使其权利并承担相应义务，不存在占用公司资金、超越股东会授权范围行使职权的行为，没有超越股东会直接或间接干预公司的决策和经营活动。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、机构和财务上拥有独立完整的体系，公司董事会和内部机构独立运作。

（四）关于信息披露和透明度

公司严格按照有关法律法规和《公司章程》《信息披露事务管理制度》的要求，真实、准确、完整、及时、公平地披露有关信息，向中国证监会派出机构、深圳证券交易所报告有关情况。公司指定董事会秘书负责信息披露、接待投资者来访和投资者咨询等服务，公司证券部设有专线电话，并通过深交所互动易、电子信箱等各种方式，确保与广大中小投资者进行无障碍地有效沟通。公司所有需要披露的信息均在指定的网站巨潮资讯网和中国证监会指定的信息披露媒体上全面披露，确保所有股东均有平等机会获取公司信息。

（五）绩效评价与激励约束机制

公司依照法定程序聘任或者解聘高级管理人员，高级管理人员能够严格按照《公司章程》及其他相关管理制度忠实、勤勉、谨慎地履行职责，较好地完成了董事会制定的经营管理任务，没有发现违规行为。公司逐步建立和完善了公正、透明的高级管理人员的绩效考核标准和激励约束机制，以吸引人才，保持高级管理人员及核心员工的稳定。

（六）相关利益者

公司充分尊重债权人、供应商、客户、公司员工等相关利益者的合法权益，积极与相关利益者合作，加强与各方的沟通和交流，共同推进公司持续、稳定、健康地发展。

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

公司严格按照《公司法》《证券法》等法律法规和《公司章程》的要求规范运作，建立、健全公司法人治理结构。公司与控股股东、实际控制人在资产、人员、财务、机构、业务等方面分开，具有独立完整的业务及自主经营能力。公司所有的生产经营或重大事项均根据《公司章程》及相关制度的规定，由经理层、董事会、股东会讨论确定，不存在受控于控股股东、实际控制人的情形。

1、资产独立情况

公司资产与股东资产严格分开，并完全独立运营。目前公司业务和生产经营相关的全部资产权属完全由公司独立享有，公司对所有资产拥有完全的控制和支配权，不存在资产被股东占用而损害公司利益的情况。

2、人员独立情况

公司的董事、高级管理人员的任职，均按照《公司法》及其他法律、法规、规范性文件、《公司章程》规定的程序进行。公司总经理、副总经理、财务总监和董事会秘书等高级管理人员均在公司工作并领取薪酬，没有在控股股东、实际控制人及其控制的其他企业中担任除董事以外的任何职务及领取薪酬。公司的财务人员也不存在在控股股东、实际控制人或其控制的其他企业中兼职的情况。公司建立独立的人事管理系统，与员工签订劳动合同，建立独立的工资管理、福利与社会保障体系。

3、财务独立情况

公司设有独立的财务会计部门和内部审计部门，并配备专职财务管理人员及内部审计人员。公司制定了独立于控股股东的财务管理制度和内部审计管理制度，并建立了独立的会计核算体系。公司具有独立的银行账户并依法独立纳税，公司不存在货币资金或其他资产被股东单位或其他关联方占用的情况，也不存在为股东及其下属单位、其他关联企业提供担保的情况。

4、机构独立情况

公司建立了股东会、董事会等完备的治理结构，根据经营发展的需要，建立了符合公司实际情况的独立、完整的经营管理机构。该等机构依照《公司章程》和内部管理制度体系行使自己的职权。公司生产经营和办公机构独立，不存在与股东混合经营的情形。

5、业务独立情况

公司与控股股东、实际控制人及其控制的其他企业不存在同业竞争。公司拥有独立完整的研发、生产、采购及销售系统，制定了独立的财务核算体系、劳动人数管理，独立开展业务，独立核算和决策，独立承担责任与风险，公司不依赖股东及其它关联方进行生产经营活动。

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
王玉田	男	47	董事长、 总经理	现任	2020 年 09 月 10 日	2026 年 09 月 11 日	92,799,243	0	0	0	92,799,243	不适用
石章琴	女	42	董事	现任	2020 年 09 月 10 日	2026 年 09 月 11 日	7,500,000	80,000	0	0	7,580,000	股权激励
姚作文	男	52	职工代 表董事	现任	2020 年 09 月 10 日	2026 年 09 月 11 日	0	80,000	0	0	80,000	股权激励
沈建中	男	56	董事	现任	2020 年 09 月 10 日	2026 年 09 月 11 日	0	0	0	0	0	不适用
张建伟	男	39	董事	现任	2023 年 09 月 11 日	2026 年 09 月 11 日	0	0	0	0	0	不适用
张光明	男	55	副总 经理	现任	2020 年 09 月 10 日	2026 年 09 月 10 日	0	120,000	0	0	120,000	股权激励
陈瓊	女	39	财务 总监	现任	2025 年 03 月 03 日	2026 年 09 月 11 日	0	0	0	0	0	不适用
蔡飞鸣	男	50	副总 经理、 董事 会秘 书	现任	2024 年 12 月 26 日	2026 年 09 月 11 日	0	0	0	0	0	不适用
合计	--	--	--	--	--	--	100,299,243	280,000	0	0	100,579,243	--

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
陈瓊	财务总监	聘任	2025 年 03 月 03 日	个人原因

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

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

王玉田（董事长、总经理）：1979 年 2 月出生，中国国籍，无境外永久居留权，大专学历。2001 年 6 月毕业于湖南邵阳学院，专业为模具制造与设计。2001 年 7 月至 2005 年 7 月先后于深圳隆腾科技电脑厂、昆山捷皇电子精密科技有限公司任研发工程师。2005 年 8 月至 2007 年 6 月，任昆山康龙电子科技有限公司研发部经理。2007 年 7 月至 2009 年 5 月，任上海希尔盖电子有限公司连接器事业处总经理。2009 年 6 月至 2014 年 6 月，任职于昆山鸿日达电子科技有限公司。2014 年 6 月至 2020 年 9 月，任昆山捷皇电子精密科技有限公司执行董事兼总经理，2020 年 9 月至今，任鸿日达科技股份有限公司董事长兼总经理。

石章琴（董事）：1984 年 10 月出生，中国国籍，无境外永久居留权，本科学历。2004 年 4 月至 2008 年 10 月于昆山捷皇电子精密科技有限公司任行政助理。2008 年 11 月至 2013 年期间先后开办并经营昆山开发区信杰五金商行、昆山市玉山镇新恩迪五金商行；2011 年 11 月至 2015 年 9 月，任职于昆山鸿日达电子科技有限公司；2015 年 8 月至 2020 年 9 月，在昆山捷皇电子精密科技有限公司任监事；2020 年 9 月至今，任鸿日达科技股份有限公司董事。

姚作文（职工代表董事）：1974 年出生，中国国籍，无境外永久居留权，中专学历。历任深圳隆腾科技电脑有限公司课长、昆山捷讯腾精密科技有限公司课长、昆山捷皇电子精密科技有限公司经理。2020 年 9 月至今，任鸿日达科技股份有限公司董事及自动化部门经理。

沈建中（独立董事）：1970 年 2 月出生，中国国籍，研究生学历，无境外永久居留权。1993 年 8 月至 2011 年 2 月任职于中国银行；2011 年 2 月至 2017 年 11 月任职于华夏银行；2017 年 11 月至 2019 年 12 月曾任职于苏州膜华材料科技有限公司、张家港农村商业银行；2020 年 1 月至 2023 年 10 月，任佛山市南海区苏科大环境研究院副院长；2023 年 10 月至今，任苏州华楹会计师事务所合伙人；2020 年 9 月至今，任鸿日达科技股份有限公司独立董事。

张建伟（独立董事）：1987 年 3 月出生，中国国籍，本科学历，注册会计师，无境外永久居留权。2010 年 8 月至 2013 年 12 月任江苏华星会计师事务所有限公司审计部项目经理；2014 年 1 月至 2015 年 5 月任大信会计师事务所（特殊普通合伙）江苏分所证券部高级经理；2015 年 5 月至 2021 年 12 月，任东吴证券股份有限公司中小企业融资部业务总监；2022 年 1 月至 2023 年 12 月，任亚太（集团）会计师事务所（特殊普通合伙）苏州分所审计部授薪合伙人；2024 年 1 月至今，任利安达会计师事务所（特殊普通合伙）苏州分所部门经理；2023 年 10 月至今，任广德天运新技术股份有限公司独立董事；2025 年 11 月至今，任昆山市平安职业培训学校股份有限公司独立董事；2023 年 9 月至今，任鸿日达科技股份有限公司独立董事。

张光明（副总经理）：1971 年 10 月出生，中国国籍，本科学历，无境外永久居留权。1996 年 7 月至 1998 年 4 月，任国营长江动力机械厂技术员；1998 年 4 月至 2002 年 3 月，任富士康精密组件（深圳）有限公司工程部主管；2002 年 3 月至 2004 年 3 月，任深圳隆腾科技电脑厂工程部主管；2004 年 4 月至 2009 年 8 月，任昆山捷皇电子精密科技有限公司运营主管；2009 年 9 月至 2014 年 9 月，任昆山捷讯腾精密电子科技有限公司总工程师；2014 年 10 月至 2015 年 6 月，任翊腾电子科技（昆山）有限公司事业处总经理、副总经理；2015 年 7 月至 2020 年 9 月，任职于昆山捷皇电子精密科技有限公司；2020 年 9 月至今，任鸿日达科技股份有限公司副总经理。

陈瓔（财务总监）：1987 年出生，中国国籍，无境外永久居留权，东南大学硕士研究生学历。中国注册会计师非执业会员，ACCA 资深会员。曾任苏州汇川联合动力系统股份有限公司成本经理，中际旭创股份有限公司财务 BP，苏州美阅新能源有限公司财务负责人，苏州吉尼尔机械科技有限公司财务负责人。2025 年 3 月至今，任公司财务总监。

蔡飞鸣（副总经理、董事会秘书）：1976 年出生，中国国籍，无境外永久居留权，硕士研究生学历。历任越秀企业集团有限公司、金鹰基金管理有限公司基金经理、大成国际资产管理有限公司基金经理、广东洪昌私募证券投资管理有限公司副总经理、广州鸿威投资有限公司董事、深圳市晨晖资本投资有限公司合伙人。2024 年 12 月至今，任公司副总经理、董事会秘书。

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

本公司董事长兼总经理目前由公司控股股东、实际控制人王玉田先生担任。鉴于王玉田先生自本公司成立以来对本公司作出的重大贡献及丰富的经验，本公司认为由王玉田先生担任本公司董事长及总经理将为公司提供有力及持续的领导，并有助于有效执行本公司的业务战略。此外，本集团的整体策略及其他主要业务、财务及营运政策，均经董事会及高级管理层深入讨论后集体制定。

在股东单位任职情况

适用 不适用

任职人员姓名	股东单位名称	在股东单位担任的职务	任期起始日期	任期终止日期	在股东单位是否领取报酬津贴
王玉田	昆山豪讯宇企业管理有限公司	执行董事	2016 年 05 月 19 日		否
王玉田	东台昌旭企业管理有限公司	执行董事	2020 年 03 月 23 日		否
在股东单位任职情况的说明	无				

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
沈建中	苏州华楹会计师事务所	合伙人	2023 年 10 月 09 日		否
张建伟	利安达会计师事务所（特殊普通合伙）苏州分所	部门经理	2024 年 01 月 11 日		是
张建伟	昆山市平安职业培训学校股份有限公司	独立董事	2025 年 11 月 12 日		是
张建伟	广德天运新技术股份有限公司	独立董事	2023 年 10 月 09 日		是
王玉田	汉江机床（昆山）有限公司	执行董事	2016 年 08 月 12 日		否
王玉田	香港润田电子有限公司	执行董事	2017 年 08 月 15 日		否
王玉田	禧隆科技（广东）有限公司	监事	2023 年 02 月 22 日		否
王玉田	鸿誉科技有限公司	董事	2023 年 07 月 12 日		否
王玉田	鸿拓鑫三维科技	执行董事	2024 年 03 月 19 日		否

	(东台)有限公司		日		
王玉田	鸿擎集成科技(昆山)有限公司	执行董事	2025年07月01日		否
王玉田	昆山鸿日达斯科技有限公司	执行董事、总经理	2024年04月26日		否
王玉田	鸿科半导体(东台)有限公司	董事	2025年11月17日		否
王玉田	昆山豪讯宇企业管理有限公司	执行董事	2016年05月19日		否
王玉田	东台昌旭企业管理有限公司	执行董事	2021年02月18日		否
王玉田	鸿飞航空科技(昆山)有限公司	执行董事	2024年05月28日		否
王玉田	鸿飞航空科技(张家界)有限公司	执行董事, 经理	2025年06月12日		否
王玉田	鸿飞航空科技(慈利)有限公司	执行董事, 经理	2025年11月11日		否
王玉田	东台昌旭企业管理有限公司	监事	2021年02月18日		否
石章琴	昆山鑫田精密机械有限公司	监事	2023年02月21日		否
石章琴	鸿誉科技有限公司	董事	2023年07月12日		否
石章琴	品泰新材(北京)科技有限公司	监事	2024年12月16日		否
石章琴	苏州鸿淞房地产开发有限公司	执行董事	2023年12月19日		否
在其他单位任职情况的说明	无				

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

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

(一) 董事、高级管理人员报酬的决策程序

根据《公司章程》等有关规定，公司董事的薪酬由公司股东会决定，高级管理人员的薪酬由公司董事会决定。公司董事的薪酬、津贴分别经董事会审议批准后，提交股东会审议通过后实施。

(二) 董事、高级管理人员报酬的确定依据

依据公司盈利水平及董事、高级管理人员的职责履行情况并结合年度绩效完成情况综合确定。

(三) 董事、高级管理人员报酬的实际支付情况

报告期内，董事和高级管理人员报酬已按规定发放。

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
王玉田	男	47	董事长、总经	现任	60.05	否

			理			
石章琴	女	42	董事	现任	25.25	否
姚作文	男	52	职工代表董事	现任	42.49	否
沈建中	男	56	独立董事	现任	8.57	否
张建伟	男	39	独立董事	现任	8.57	否
张光明	男	55	副总经理	现任	65.82	否
陈瓌	女	39	财务总监	现任	42.65	否
蔡飞鸣	男	50	副总经理、董 事会秘书	现任	53.73	否
合计	--	--	--	--	307.13	--

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	KPI 考核、履职情况
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	已达成
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
王玉田	8	8	0	0	0	否	4
石章琴	8	8	0	0	0	否	4
姚作文	8	8	0	0	0	否	4
沈建中	8	8	0	0	0	否	4
张建伟	8	8	0	0	0	否	4

连续两次未亲自出席董事会的说明

不适用

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，公司全体董事恪尽职守、勤勉尽责，严格按照中国证监会和深圳证券交易所的有关规定以及《公司章程》《董事会议事规则》等制度开展工作，积极出席会议，能够主动关注公司经营管理信息、财务状况、重大事项等。对提交董事会审议的各项议案，均能深入讨论，各抒己见，为公司的经营发展建言献策，作出决策时充分考虑中小股东的利益和诉求，切实增强了董事会决策的科学性，推动公司经营等工作的持续、稳定、健康发展。

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）
提名委员会	沈建中、张建伟、姚作文	1	2025年03月01日	1、《关于聘任财务总监的议案》	提名委员会严格按照《公司法》、中国证监会监管规则以及《公司章程》、《董事会提名委员会议事规则》开展工作，勤勉尽责，经过充分沟通讨论，表决通过上会议案。	不适用	不适用
审计委员会	张建伟、沈建中、姚作文	9	2025年02月15日	1、审议《2024年年度报告审计安排及重点事项沟通》。	审计委员会严格按照《公司法》、中国证监会监管规则以及《公司章程》、《董事会审计委员会议事规则》开展工作，勤勉尽责，经过充分沟通讨论，表决通过上会议案。	不适用	不适用
			2025年03月03日	1、审议《关于聘任财务总监的议案》。	审计委员会严格按照《公司法》、中国证监会监管规则以及《公司章程》、《董事会审计委员会议事规	不适用	不适用

					则》开展工作，勤勉尽责，经过充分沟通讨论，表决通过上会议案。		
			2025 年 04 月 12 日	<p>1、审议《关于 2024 年年度报告全文及摘要的议案》；</p> <p>2、审议《关于 2025 年第一季度报告的议案》</p> <p>3、审议《关于 2024 年度财务决算报告的议案》；</p> <p>4、审议《关于 2024 年度利润分配预案的议案》；</p> <p>5、审议《关于 2024 年度计提资产减值准备的议案》；</p> <p>6、审议《关于 2024 年度内部控制评价报告的议案》；</p> <p>7、审议《关于 2024 年度募集资金存放与使用情况的专项报告的议案》；</p> <p>8、审议通过《关于对会计师事务所 2024 年度履职情况评估及审计委员会履行监督职责情况的报告的议案》</p> <p>9、审议《关于续聘会计师事务所的议</p>	<p>审计委员会严格按照《公司法》、中国证监会监管规则以及《公司章程》、《董事会审计委员会议事规则》开展工作，勤勉尽责，经过充分沟通讨论，表决通过上会议案。</p>	不适用	不适用

			<p>案》；</p> <p>10、审议《关于公司为全资子公司提供担保的议案》；</p> <p>11、审议《关于 2025 年度日常关联交易预计的议案》；</p> <p>12、审议《关于向银行等金融机构申请融资额度并接受关联方提供担保暨关联交易的议案》；</p> <p>13、审议《关于开展商品期货套期保值业务的议案》；</p> <p>14、审议《关于使用部分闲置自有资金进行现金管理的议案》；</p> <p>15、审议《关于部分募投项目延期的议案》。</p>			
		2025 年 05 月 26 日	<p>1、审议《关于使用银行承兑汇票、信用证等票据支付募投项目部分款项并以募集资金等额置换的议案》；</p> <p>2、审议《关于使用部分闲置募集资金暂时补充流动资金的议案》。</p>	<p>审计委员会严格按照《公司法》、中国证监会监管规则以及《公司章程》、《董事会审计委员会议事规则》开展工作，勤勉尽责，经过充分沟通讨论，表决通过上会议案。</p>	不适用	不适用
		2025 年 08 月 12 日	<p>1、审议《关于 2025 年半年度报告全文</p>	<p>审计委员会严格按照《公司法》、中国</p>	不适用	不适用

			及其摘要的议案》; 2、审议《关于2025年半年度募集资金存放与使用情况的专项报告的议案》; 3、审议《关于使用部分闲置募集资金进行现金管理的议案》。	证监会监管规则以及《公司章程》、《董事会审计委员会议事规则》开展工作,勤勉尽责,经过充分沟通讨论,表决通过上会议案。		
		2025年10月16日	1、审议《关于2025年第三季度报告的议案》。	审计委员会严格按照《公司法》、中国证监会监管规则以及《公司章程》、《董事会审计委员会议事规则》开展工作,勤勉尽责,经过充分沟通讨论,表决通过上会议案。	不适用	不适用
		2025年11月07日	1、审议《关于新增2025年度日常关联交易预计的议案》。	审计委员会严格按照《公司法》、中国证监会监管规则以及《公司章程》、《董事会审计委员会议事规则》开展工作,勤勉尽责,经过充分沟通讨论,表决通过上会议案。	不适用	不适用
		2025年12月02日	1、审议《关于变更部分募投项目的议案》。	审计委员会严格按照《公司法》、中国证监会监管规则以及《公司章	不适用	不适用

					程》、《董事会审计委员会议事规则》开展工作，勤勉尽责，经过充分沟通讨论，表决通过上会议案。		
			2025 年 12 月 08 日	1、审议《关于变更公司经营范围及修订《公司章程》的议案》	审计委员会严格按照《公司法》、中国证监会监管规则以及《公司章程》、《董事会审计委员会议事规则》开展工作，勤勉尽责，经过充分沟通讨论，表决通过上会议案。	不适用	不适用
薪酬与考核委员会	张建伟、沈建中、王玉田	1	2025 年 04 月 12 日	1、审议《关于 2025 年度董事、监事、高级管理人员薪酬方案的议案》； 2、审议《关于 2023 年限制性股票激励计划第一个归属期符合归属条件的议案》； 3、审议《关于作废部分已授予但尚未归属的限制性股票的议案》； 4、审议《关于调整 2023 年限制性股票激励计划授予价格的议案》。	薪酬与考核委员会严格按照《公司法》、中国证监会监管规则以及《公司章程》、《董事会薪酬与考核委员会议事规则》开展工作，勤勉尽责，经过充分沟通讨论，表决通过上会议案。	不适用	不适用

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员工的数量（人）	911
报告期末主要子公司在职员工的数量（人）	737
报告期末在职员工的数量合计（人）	1,648
当期领取薪酬员工总人数（人）	1,655
母公司及主要子公司需承担费用的离退休职工人数（人）	5
专业构成	
专业构成类别	专业构成人数（人）
生产人员	935
销售人员	45
技术人员	571
财务人员	16
行政人员	81
合计	1,648
教育程度	
教育程度类别	数量（人）
硕士及以上	18
本科	194
专科	511
专科以下	925
合计	1,648

2、薪酬政策

公司按照《中华人民共和国劳动法》和国家及地方其他有关劳动法律、法规的规定，遵循平等自愿、协商一致、诚实守信的原则与员工签订劳动合同，依法为员工缴纳社会保险和住房公积金，使员工受益最大化。同时公司建立了全面的福利保障体系，除国家规定执行的福利待遇外，还提供根据公司自身条件设置的一系列福利待遇，致力于提升员工幸福感。

随着公司的深入转型，公司持续优化薪酬和绩效考核体系，建立了具备市场竞争力的薪酬体系和明确有效的激励体制。报告期内，公司根据员工团队项目绩效及个人绩效实施多元化的激励，适时实施股权激励计划，保证了公司优秀和核心人才的稳定，充分调动公司员工的积极性，为公司的长远发展做好人才储备。

3、培训计划

公司围绕安全合规、职业素养、管理能力、行为准则等方面组织专项培训，有序开展各项培训计划，营造学习型企业文化氛围。

公司关注员工的长期培养，逐步完善专业技术能力和管理能力的系统性培养，在培训管理中发现和培养人才，为不同职能、不同层级的员工提供符合其需求的培训。为构建学习型组织建设，公司通过线上、线下相结合的方式，帮助员工更加便利地对团队运转及企业运行建立全面认知，了解产品知识和不同团队的业务职能。公司重视各级管理者的领导力发展培训，给予不同层级管理者配置序列化课程，帮助管理者更好地认知自己，建立管理观念，掌握基本的管理技能，为实现高效的团队建设打下基础。

公司将持续丰富培训资源，优化学习平台，配套开发符合公司员工能力发展需求的课程，通过面授、在线学习、技术交流、案例研讨等多样化形式开展培训，鼓励员工积极学习并为此创造便利条件，不断健全培训体系建设。

4、劳务外包情况

适用 不适用

劳务外包的工时总数（小时）	1,385,003
劳务外包支付的报酬总额（元）	31,343,395.71

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

根据本公司《公司章程》对涉及利润分配的相关规定，公司严格遵守其利润分配原则，结合公司盈利情况、资金供需情况等，确定利润分配的方式、条件及比例，并经董事会审议通过后提交股东会审议批准。

报告期内，公司于 2025 年 5 月 16 日召开 2024 年年度股东会，审议通过了关于公司 2024 年度利润分配方案，公司以股权登记日（2025 年 7 月 10 日）总股本 206,670,000 股，剔除已回购股份 316,238 股后的 206,353,762 股为基数，向全体股东每 10 股派发现金红利人民币 0.5 元（含税），共计人民币 10,317,688.10 元，公司不送红股，不进行资本公积金转增股本。此次权益分派已实施完毕。

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：	截至报告期末，公司母公司财务报表中存在累计未弥补亏损 151,375,788.09 元。根据《上市公司监管指引第 3 号——上市公司现金分红》等相关法律法规规定，结合公司 2025 年的经营状况及未来经营发展需要，公司拟定 2025 年度利润分配方案为：不派发现金红利，不送红股，不以资本公积转增股本。敬请广大投资者注意相关投资风险。未来公司将继续做好经营管理，努力提升经营业绩。
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

分配预案的股本基数（股）	0
现金分红金额（元）（含税）	0.00
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）	0
现金分红总额（含其他方式）占利润分配总额的比例	0.00%
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	
截至报告期末，公司母公司财务报表中存在累计未弥补亏损 151,375,788.09 元。根据《上市公司监管指引第 3 号——上市公司现金分红》等相关法律法规规定，结合公司 2025 年的经营状况及未来经营发展需要，公司拟定 2025 年度利润分配方案为：不派发现金红利，不送红股，不以资本公积转增股本。	

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

公司于 2023 年 11 月 3 日召开第二届董事会第三次会议、第二届监事会第三次会议，于 2023 年 11 月 24 日召开 2023 年第二次临时股东会，审议通过了《关于公司〈2023 年限制性股票激励计划（草案）〉及其摘要的议案》《关于公司〈2023 年限制性股票激励计划实施考核管理办法〉的议案》《关于核实〈公司 2023 年限制性股票激励计划激励对象名单〉的议案》等相关议案。本次激励计划采取的激励工具为限制性股票（第二类限制性股票），拟授予激励对象的限制性股票数量为 500 万股，激励对象共计 234 人，授予价格 8.70 元/股。

公司于 2023 年 12 月 13 日召开第二届董事会第四次会议、第二届监事会第四次会议，于 2023 年 12 月 29 日召开 2023 年第三次临时股东会，审议通过《关于向激励对象授予限制性股票的议案》，确定以 2023 年 12 月 29 日为首次授予日，以 8.70 元/股的价格向符合条件的 234 名激励对象授予 500.00 万股第二类限制性股票。

董事、高级管理人员获得的股权激励

适用 不适用

单位：股

姓名	职务	年初持有股票期权数量	报告期新授予股票期权数量	报告期内可行权股数	报告期内已行权股数	报告期内已行权股数行权价格（元/股）	期末持有股票期权数量	报告期末市价（元/股）	期初持有限制性股票数量	本期已解锁股份数量	报告期新授予限制性股票数量	限制性股票的授予价格（元/股）	期末持有限制性股票数量
张光明	副总经理	300,000	0	120,000	120,000	8.61	180,000	67.78	0	0	0	8.70	0
姚作文	董事	200,000	0	80,000	80,000	8.61	120,000	67.78	0	0	0	8.70	0
石章琴	董事	200,000	0	80,000	80,000	8.61	120,000	67.78	7,500,000	0	0	8.70	7,500,000
合计	--	700,000	0	280,000	280,000	--	420,000	--	7,500,000	0	0	--	7,500,000

高级管理人员的考评机制及激励情况

公司制定了高级管理人员薪酬方案，不断完善高级管理人员绩效考评体系和薪酬制度。董事会薪酬与考核委员会根据每位高级管理人员的职务职级、岗位责任、工作绩效以及任务目标完成情况等确定不同职务高级管理人员的薪酬标准范围，体现责权对等的原则，薪酬与岗位重要性、工作量、承担责任相符，保持公司薪酬的吸引力及在市场上的竞争力。报告期内，公司高级管理人员能够依法依规履行职责，积极落实公司股东会和董事会相关决议，认真履行了分管工作职责。

2、员工持股计划的实施情况

适用 不适用

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

公司根据《企业内部控制基本规范》及其配套指引的规定和其他内部控制监管要求，结合公司实际情况、自身特点及内部控制制度和评价管理办法，建立了一套涉及科学、简洁适用、运行有效的内部控制体系，并由审计委员会、内部审计部门共同组成公司的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。

报告期内，公司根据中国证监会、深圳证券交易所的有关规定，遵循内部控制的基本原则，在内部控制日常监督和专项监督的基础上，坚持以风险导向为原则，按照公司实际情况，对内部控制体系进行了适时的完善和更新，以不断适应外部环境变化和内部管理的要求，保证了公司内部控制体系的完整合规、有效实施。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。未来期间，公司将继续完善内部控制制度，规范内部控制制度执行，强化内部控制监督检查，促进公司健康、可持续发展。

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 23 日	
内部控制评价报告全文披露索引	巨潮资讯网 (http://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>①公司若发生以下情况，则表明可能存在“重大缺陷”迹象：</p> <p>A. 由于财务工作出现重大失误，导致对已公布的财务报告进行重大更正；</p> <p>B. 董事、监事和高级管理层的舞弊行为，给公司造成重大影响；</p> <p>C. 审计委员会对财务报告内部控制监督无效；</p> <p>D. 内部审计职能无效；</p> <p>E. 重大缺陷没有得到整改。</p> <p>②重要缺陷：单独缺陷或连同其他缺陷导致不能及时防止或发现并纠正财务报告中虽然未达到和超过重要性水平，仍应引起管理层重视的错报。出现下列情形的，认定为重要缺陷：</p> <p>A. 未依照公认会计准则选择和应用会计政策；</p> <p>B. 未建立反舞弊程序和控制措施；</p> <p>C. 对于非常规或特殊交易的财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充性控制；</p> <p>D. 对于期末财务报告过程的控制存在一项或多项缺陷且不能合理保证编制的财务报表达到真实、完整的目标。</p> <p>③一般缺陷：不构成重大缺陷或重要缺陷的其他内部控制缺陷。</p>	<p>①公司若存在以下迹象，则表明非财务报告内部控制可能存在“重大缺陷”：</p> <p>A. 违反国家法律、法规或规范性文件，造成恶劣后果；</p> <p>B. 重要业务模块缺乏制度管控或制度系统性失效，导致经营管理过程中出现重大漏洞，对公司持续经营能力造成恶劣影响；</p> <p>C. 决策程序不科学导致的重大决策失误；</p> <p>D. 安全事故对公司造成重大负面影响的情形；</p> <p>E. 内部审计评价结果为“重大缺陷”的事项没有得到整改。</p> <p>②公司若存在以下迹象，则表明非财务报告内部控制可能存在“重要缺陷”：</p> <p>A. 重要业务制度或系统存在的缺陷；</p> <p>B. 内部控制内部监督发现的重要缺陷未及时整改；</p> <p>C. 重要业务系统运转效率低下。</p> <p>③一般缺陷：除重大缺陷、重要缺陷之外的其他缺陷。</p>
定量标准	<p>①重大缺陷：错报金额\geq资产总额的 1%；错报金额\geq利润总额的 10%；</p> <p>②重要缺陷：资产总额的 1%$>$错报金额\geq资产总额的 0.5%；利润总额的 10%$>$错报金额\geq利润总额的 5%；</p> <p>③一般缺陷：错报金额$<$资产总额的 0.5%；错报金额$<$利润总额的 5%。</p>	参照财务报告内部控制缺陷评价的定量标准执行。
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	
我们认为，鸿日达公司于 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 23 日
内部控制审计报告全文披露索引	巨潮资讯网（ http://www.cninfo.com.cn ）
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

报告期内，公司在致力于实现企业可持续发展、努力创造股东价值的同时，积极承担与履行社会责任，积极构建和维护公共关系，践行绿色发展理念，促进公司与社会良性互动，从而推动公司持续、稳定、健康地发展。

（一）规范运作、保障股东权益

公司严格按照《公司法》《证券法》《深圳证券交易所创业板股票上市规则》《深圳证券交易所创业板上市公司规范运作指引》和中国证监会等有关法律法规的要求，建立了规范的公司治理结构和科学的议事规则，制定了符合公司发展要求的各项规章制度，保证股东会、董事会、监事会和管理层按照公司章程及各自相应的议事规则及工作细则的规定各司其职、规范运作，形成科学有效的职责分工和制衡机制，能够以公司的发展实现员工成长、客户满意、股东受益。同时，为合理回报投资者，公司积极实施利润分配政策，确保股东投资回报。

（二）员工权益保护

公司严格遵守《劳动法》和《劳动合同法》，依法保护员工的合法权益，构建和谐稳定劳动关系。公司尊重员工，积极听取员工意见，制定了较为完善的绩效管理体系以充分调动员工积极性；持续为员工提供在职培训，全方位提升员工专业能力和素质水平，保证了产品质量的稳定，实现员工与企业的共同成长。

（三）客户、供应商权益保护

公司与客户、供应商共同建立“长期、稳定、共赢”的产业链与战略合作伙伴关系，诚信经营，通过全面质量管理、精准生产等系统性工作，为客户提供优质的产品和服务，为客户、社会创造更大价值的同时，切实履行对客户、供应商的社会责任。

（四）信息披露

公司重视信息披露工作，不断强化信息披露事务管理，严格按照《公司法》《证券法》《深圳证券交易所创业板股票上市规则》《深圳证券交易所创业板上市公司规范运作指引》等相关法律、法规、规范性文件及《公司章程》的有关规定，真实、准确、完整、及时地在符合《证券法》规定的网站和报刊披露，确保投资者及时、准确地了解公司经营情况、财务状况及重大事项的进展情况，为投资者提供充分的投资依据。

（五）环境保护与安全生产

公司在生产经营活动中重视环境保护工作，严格按照国家环保要求进行生产，公司在生产流程设计、设备选择方面均关注环保要求。公司认真执行国家各项安全生产政策法规，重视安全生产，建立了以安全生产责任制为核心的安全生产规章制度和考核体系，从安全责任到考核、从安全培训到安全检查、从隐患查找到事故处理，都进行了明确规定。

十九、巩固拓展脱贫攻坚成果、乡村振兴的情况

不适用

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	王玉田、石章琴	股份限售	<p>(1) 自发行人股票上市之日起三十六个月内，不转让或者委托他人管理本人直接或间接持有的发行人公开发行股票前已发行的股份，也不由发行人回购该部分股份。</p> <p>(2) 前述锁定期满后，在担任发行人董事、监事、高级管理人员期间，每年转让的股份不超过本人所持有发行人股份总数的百分之二十五；离职后半年内，不转让本人持有的发行人股份；若本人在任期届满前离职的，在就任时确定的任期和任期届满后 6 个月内，继续遵守上述承诺。</p> <p>(3) 发行人股票上市后 6 个月内如股票连续 20 个交易日的收盘价低于发行价（如果发行人上市后因派发现金红利、送股、转增股</p>	2022 年 09 月 28 日	2022 年 9 月 28 日-2026 年 3 月 28 日	正在履行

			<p>本、增发新股等原因进行除权、除息的，则按照证券交易所的有关规定作复权处理，下同)，或者上市后 6 个月期末收盘价低于发行价，本人持有发行人股票的锁定期限自动延长 6 个月。</p> <p>(4) 本人在发行人首次公开发行前所持有的发行人股份在锁定期满后两年内减持的，减持价格不低于发行价，如遇除权除息事项，上述发行价作相应调整。</p> <p>(5) 在上述承诺履行期间，本人职务变更、离职等原因不影响本承诺的效力，在此期间本人仍将继续履行上述承诺。</p> <p>(6) 上述承诺为本人真实意思表示，若违反上述承诺本人将依法承担相应的法律责任。</p> <p>(7) 本承诺函出具后，如中国证券监督管理委员会、深圳证券交易所作出其他规定，上述承诺不能满足中国证券监督管理委员会、深圳证券交易所的规定时，本人承诺届时将按照最新规定出具承诺并履行股份锁定义</p>		
--	--	--	--	--	--

			<p>务。 此外，实际控制人石章琴还承诺： 本人于 2020 年 6 月 28 日通过转让取得的发行人股份，自取得之日起 36 个月内，不转让或者委托他人管理该部分股份，也不由发行人回购该部分股份。</p>			
	<p>昆山豪讯宇企业管理有限公司、安徽昌旭企业管理有限公司</p>	<p>股份限售</p>	<p>(1) 自发行人股票上市之日起三十六个月内，本单位不转让或者委托他人管理本单位直接或间接持有的发行人公开发行股票前已发行的股份，也不由发行人回购该部分股份。 (2) 发行人股票上市后 6 个月内如股票连续 20 个交易日的收盘价低于发行价（如果发行人上市后因派发现金红利、送股、转增股本、增发新股等原因进行除权、除息的，则按照证券交易所的有关规定作复权处理，下同），或者上市后 6 个月期末收盘价低于发行价，本单位持有发行人股票的锁定期限自动延长 6 个月。 (3) 本单位在发行人首次公开发行前所持有的发行人</p>	<p>2022 年 09 月 28 日</p>	<p>2022 年 9 月 28 日-2026 年 3 月 28 日</p>	<p>正在履行</p>

			<p>股份在锁定期满后两年内减持的，减持价格不低于发行价，如遇除权除息事项，上述发行价作相应调整。</p> <p>(4) 上述承诺为本单位真实意思表示，若违反上述承诺本单位将依法承担相应的法律责任。</p> <p>(5) 本承诺函出具后，如中国证券监督管理委员会、深圳证券交易所作出其他规定，上述承诺不能满足中国证券监督管理委员会、深圳证券交易所的规定时，本单位承诺届时将按照最新规定出具承诺并履行股份锁定义义务。</p> <p>此外，昌旭企管还承诺： 本单位于 2020 年 6 月 28 日通过转让取得的发行人股份，自取得之日起 36 个月内，不转让或者委托他人管理该部分股份，也不由发行人回购该部分股份。</p>			
	周三	股份限售	<p>(1) 自发行人股票上市之日起十二个月内不转让或者委托他人管理本人直接或间接持有的发行人公开发行股票前已发行的股份，也不由发行人回购该部分股份。</p>	2022 年 09 月 28 日	2022 年 9 月 28 日-2024 年 3 月 28 日	履行完毕

			<p>(2) 前述锁定期满后，在担任发行人董事、监事、高级管理人员期间，每年转让的股份不超过本人所持有发行人股份总数的百分之二十五；离职后半年内，不转让本人持有的发行人股份；若本人在任期届满前离职的，在就任时确定的任期和任期届满后 6 个月内，继续遵守上述承诺。</p> <p>(3) 发行人股票上市后 6 个月内如股票连续 20 个交易日的收盘价低于发行价（如果发行人上市后因派发现金红利、送股、转增股本、增发新股等原因进行除权、除息的，则按照证券交易所的有关规定作复权处理，下同），或者上市后 6 个月期末收盘价低于发行价，本人持有发行人股票的锁定期限自动延长 6 个月。</p> <p>(4) 本人在发行人首次公开发行前所持有的发行人股份在锁定期满后两年内减持的，减持价格不低于发行价，如遇除权除息事项，上述发行价作相应调整。</p> <p>(5) 在上述</p>			
--	--	--	---	--	--	--

			<p>承诺履行期间，本人职务变更、离职等原因不影响本承诺的效力，在此期间本人仍将继续履行上述承诺。</p> <p>(6) 上述承诺为本人真实意思表示，本人自愿接受监管机构、自律组织及社会公众的监督，若违反上述承诺本人将依法承担相应的法律责任。</p> <p>(7) 本承诺函出具后，如中国证券监督管理委员会、深圳证券交易所作出其他规定，上述承诺不能满足中国证券监督管理委员会、深圳证券交易所的规定时，本人承诺届时将按照最新规定出具承诺并履行股份锁定义务。</p> <p>此外，周三还承诺： 本人于 2020 年 6 月 28 日通过转让取得的发行人股份，自取得之日起 36 个月内，不转让或者委托他人管理该部分股份，也不由发行人回购该部分股份。</p>			
	<p>王玉田、石章琴、豪讯宇企管</p>	<p>股份减持</p>	<p>本人将严格遵守关于股份锁定的承诺，在锁定期内，不出售本次公开发行前已直接或间接持有的发行人股份；</p>	<p>2022 年 09 月 28 日</p>	<p>2022 年 9 月 28 日-2026 年 3 月 28 日</p>	<p>正在履行</p>

			<p>锁定期满后，在不违反相关法律、法规、规范性文件的规定，以及本人做出的其他公开承诺的前提下，本人可以减持发行人股份。</p> <p>本人减持所持有的发行人股份将遵守中国证券监督管理委员会、深圳证券交易所届时有效的减持要求及相关规定，减持方式包括但不限于集中竞价交易、大宗交易、协议转让等方式。</p> <p>本人减持所持有的发行人股份的价格将参考当时的二级市场价格确定，并遵守相关法律、法规、规范性文件的规定；本人在锁定期满后两年内减持发行人首次公开发行股票前已持有的发行人股份的，减持价格不低于首次公开发行股票时的价格（如果因派发现金红利、送股、转增股本、增发新股等原因进行除权、除息的，按照中国证券监督管理委员会、深圳证券交易所的相关规定进行相应调整）。</p> <p>本人在减持股份时，将严格依据中国证券监督管理委员会</p>			
--	--	--	--	--	--	--

			<p>会、深圳证券交易所的相关规定及时通知发行人，并履行信息披露义务。</p> <p>上述承诺为本人真实意思表示，如未履行上述承诺，本人将依法承担相应的法律责任。</p> <p>以上承诺不因本人职务变更、离职等原因影响承诺效力。本承诺函出具后，如中国证券监督管理委员会、深圳证券交易所作出其他规定，上述承诺不能满足中国证券监督管理委员会、深圳证券交易所的规定时，本人承诺届时将按照最新规定出具承诺。</p>			
	<p>鸿日达科技股份有限公司</p>	<p>稳定股价</p>	<p>鸿日达科技股份有限公司（以下简称“公司”或“本公司”）现就公司首次公开发行股票并在创业板上市后三年内稳定公司股价相关事宜作出如下承诺：本公司于 2021 年第一次临时股东大会审议通过了《关于鸿日达科技股份有限公司股票上市后稳定公司股价的预案》（以下简称“预案”），本公司承诺将严格按照预案的规定全面且有效地履行稳</p>	<p>2022 年 09 月 28 日</p>	<p>2022 年 9 月 28 日-2025 年 9 月 28 日</p>	<p>履行完毕</p>

			<p>定股价预案项下的各项义务和责任。在触发稳定股价措施的启动条件时，如本公司未采取上述稳定股价的具体措施，公司将在股东会及中国证监会或深圳证券交易所指定的信息披露平台上公开说明未采取上述稳定股价措施的具体原因并向社会公众投资者道歉，同时按照有关法律、法规的规定及监管部门的要求承担相应的责任。在公司上市后三年内，公司将要求新任的董事（不含控股股东及实际控制人、独立董事和不在公司领取薪酬的董事，下同）、高级管理人员签署《关于公司上市后三年内稳定公司股价的承诺》，该承诺函内容与公司发行上市时的董事、高级管理人员已作出的承诺一致。</p>			
	<p>王玉田、石章琴</p>	<p>稳定股价</p>	<p>作为公司的控股股东/实际控制人，现就公司首次公开发行股票并在创业板上市后三年内稳定公司股价相关事宜作出如下承诺：公司于2021年第一次临时股东会审议通过了《关</p>	<p>2022年09月28日</p>	<p>2022年9月28日-2025年9月28日</p>	<p>履行完毕</p>

			<p>于鸿日达科技股份有限公司股票上市后稳定公司股价的预案》(以下简称“预案”),本人承诺将严格按照预案的规定全面且有效地履行稳定股价预案下的各项义务和责任。在触发稳定股价措施的启动条件时,如本人未按照预案规定采取稳定股价的具体措施,本人将在股东会及中国证监会或深圳证券交易所指定的信息披露平台上公开说明未采取上述稳定股价措施的具体原因并公开道歉,且将在本人未采取措施发生之日起 5 个工作日内,向公司按如下公式支付现金补偿:</p> <p>本人最低增持金额 - 本人实际增持股票金额 (如有); 本人未支付现金补偿的,停止在公司领取现金分红、薪酬,相应款项作为现金补偿归公司所有,直至本人按本承诺的规定采取相应的股价稳定措施并实施完毕。</p> <p>本人持有公司股权和担任公司董事期间,在触发稳定股价措施的启动条件时,将通</p>			
--	--	--	---	--	--	--

			<p>过在董事会和股东会投赞同票的方式促使相关各方履行已作出的承诺。</p>			
	<p>张光明、周三</p>	<p>稳定股价</p>	<p>作为公司的董事/高级管理人员，现就公司首次公开发行股票并在创业板上市后三年内稳定公司股价相关事宜作出如下承诺：公司于 2021 年第一次临时股东会审议通过了《关于鸿日达科技股份有限公司股票上市后稳定公司股价的预案》（以下简称“预案”），本人承诺将严格按照预案的规定全面且有效地履行稳定股价预案项下的各项义务和责任。在触发稳定股价措施的启动条件时，如本人未按照预案规定采取稳定股价的具体措施，本人将在股东会及中国证监会或深圳证券交易所指定的信息披露平台上公开说明未采取上述稳定股价措施的具体原因并公开道歉，且将在本人未采取措施发生之日起 5 个工作日内，向公司按如下公式支付现金补偿：本人最低增持金额-本人实际增持股票金额</p>	<p>2022 年 09 月 28 日</p>	<p>2022 年 9 月 28 日-2025 年 9 月 28 日</p>	<p>履行完毕</p>

			<p>(如有); 本人未支付现金补偿的, 停止在公司领取现金分红(如有)、薪酬, 相应款项作为现金补偿归公司所有, 直至本人按本承诺的规定采取相应的股价稳定措施并实施完毕。</p> <p>本人持有公司股权和/或担任公司董事期间(如有), 在触发稳定股价措施的启动条件时, 将通过在董事会和/或股东会投赞同票的方式促使相关各方履行已作出的承诺。</p>			
	<p>王玉田、石章琴</p>	<p>填补被摊薄即期回报</p>	<p>控股股东、实际控制人关于填补被摊薄即期回报的承诺: (1) 承诺不越权干预公司经营管理活动, 不侵占公司利益; (2) 承诺不无偿或以不公平条件向其他单位或者个人输送利益, 也不采用其他方式损害公司利益; (3) 将严格自律并积极使公司采取实际有效措施, 对公司董事和高级管理人员的职务消费行为进行约束; (4) 承诺不动用公司资产从事与本人履行职责无关的</p>	<p>2022 年 09 月 28 日</p>	<p>长期</p>	<p>正在履行</p>

			<p>投资、消费活动；(5) 承诺积极促使由公司董事会或薪酬委员会制定、修改的薪酬制度与上述公司填补回报措施的执行情况相挂钩；</p> <p>(6) 承诺积极促使公司未来制定、修改的股权激励的行权条件（如有）与上述公司填补回报措施的执行情况相挂钩；(7) 承诺根据未来中国证监会、证券交易所等监管机构出台的相关规定，积极采取一切必要、合理措施，使上述公司填补回报措施能够得到有效的实施；</p> <p>(8) 承诺切实履行本人所作出的上述承诺事项，确保公司填补回报措施能够得到切实履行。若本人违反该等承诺或拒不履行承诺，本人自愿接受中国证监会、深圳证券交易所等证券监管机构依法作出的监管措施；若违反该等承诺并给公司或者股东造成损失的，本人愿意依法承担补偿责任。</p>			
	张光明	填补被摊薄即期回报	<p>董事、高级管理人员关于填补被摊薄即期回报的承诺：</p> <p>(1) 承诺将不无偿或以不</p>	2022 年 09 月 28 日	长期	正在履行

			<p>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）将严格自律并积极使公司采取实际有效措施，对本人的职务消费行为进行约束；</p> <p>（3）承诺不动用公司资产从事与本人履行职责无关的投资、消费活动；</p> <p>（4）承诺积极促使由公司董事会或薪酬委员会制定、修改的薪酬制度与上述公司填补回报措施的执行情况相挂钩；（5）承诺积极促使公司未来制定、修改的股权激励的行权条件（如有）与上述公司填补回报措施的执行情况相挂钩；</p> <p>（6）承诺根据未来中国证监会、证券交易所等监管机构出台的相关规定，积极采取一切必要、合理措施，使上述公司填补回报措施能够得到有效的实施；（7）如本人未能履行上述承诺，本人将积极采取措施，使上述承诺能够重新得到履行并使上述公司填补回报措施能够得到有效的实施，并在中国证监会指定网</p>			
--	--	--	---	--	--	--

			<p>站上公开说明未能履行上述承诺的具体原因，并向股东及公众投资者道歉。</p>			
	<p>王玉田、石章琴</p>	<p>解决同业竞争</p>	<p>公司控股股东及实际控制人王玉田、石章琴向公司出具《关于避免同业竞争的承诺函》，承诺如下：1、截至本承诺函出具之日，除鸿日达及其下属企业外，本人及本人的近亲属均未直接或间接投资于其他与鸿日达存在同业竞争关系的公司、企业或其他经济实体，未直接或间接经营与鸿日达相同或类似的业务，或在与鸿日达经营相同或类似业务的企业担任董事和高级管理人员职务。2、自本承诺函出具日始，除鸿日达及其下属企业外，本人保证本人及本人的近亲属不会开展其他与鸿日达及其下属企业生产、经营有相同或类似的业务，今后不会新设或收购与鸿日达及其下属企业从事相同或类似业务的公司、企业或其他经济实体，不在中国境内或境外成立、经营、发展或协助成立、经营、发展任何</p>	<p>2022 年 09 月 28 日</p>	<p>长期</p>	<p>正在履行</p>

			<p>与鸿日达及其下属企业业务直接或可能竞争的业务、企业、项目或其他任何活动，以避免对鸿日达及其下属企业的生产经营构成新的、可能的直接或间接的业务竞争。3、本人不会利用对鸿日达的控制关系或其他关系进行可能损害鸿日达及其股东合法权益的经营活动。</p> <p>4、无论由本人自身研究开发的、或从国外引进、或与他人合作开发的与鸿日达生产、经营有关的新技术、新产品，鸿日达均有优先受让、使用的权利。</p> <p>5、本人若拟出售与鸿日达生产、经营相关的任何其他资产、业务或权益，鸿日达均有优先购买的权利；且本人承诺在出售或转让有关资产或业务时给予鸿日达的条件不逊于任何独立第三方提供的条件。</p> <p>6、若发生上述第 4、5 项所述情况，本人承诺将尽快将有关新技术、新产品、拟出售或转让的资产或业务的情况以书面形式通知鸿日达，并尽快提供鸿日达合理</p>			
--	--	--	--	--	--	--

			<p>要求的资料。</p> <p>鸿日达可在接到通知后三十日内决定是否行使有关优先购买或使用</p> <p>权。7、自本承诺函出具日始，鸿日达若进一步拓展其产品和业务范围，除鸿日达及其附属公司外，本人保证将不从事或投资与鸿日达拓展后的产品和业务相竞争的业务；若出现可能与鸿日达拓展后的产品或业务产生竞争的情形，本人保证将按照包括但不限于以下方式退出与鸿日达的竞争：1) 停止生产构成竞争或可能构成竞争的产品；2) 停止经营构成竞争或可能构成竞争的业务；3) 将相竞争的业务纳入到鸿日达来经营；4) 其他对维护鸿日达权益有利的方式。</p> <p>8、本人确认本承诺将适用于本人在未来控制（包括直接控制和间接控制）的除鸿日达及附属企业以外的其他公司、企业及其他经济实体。</p> <p>9、本人确认，本承诺旨在保障鸿日达全体股东之权益而作；本承诺所载的每一项承诺均为可</p>			
--	--	--	---	--	--	--

			<p>独立执行之承诺；任何一项承诺若被视为无效或终止将不影响其他各项承诺的有效性。如违反上述任何一项承诺，本人愿意承担由此给鸿日达及其他股东造成的直接或间接经济损失、索赔责任及与此相关的费用支出。</p> <p>10、本承诺函自签署之日起生效，本承诺函所载各项承诺在本人作为鸿日达股东期间持续有效且不可变更或撤销。</p>			
	<p>鸿日达科技股份有限公司</p>	<p>利润分配政策</p>	<p>根据《公司法》《证券法》《中国证监会关于进一步推进新股发行体制改革的意见》《上市公司监管指引第3号-上市公司现金分红》等相关法律法规的规定，本公司已制定适用于本公司实际情形的上市后利润分配政策，并在上市后届时适用的《公司章程（草案）》及《鸿日达科技股份有限公司上市后未来三年股东分红回报规划》中予以体现。</p> <p>本公司在上市后将严格遵守并执行《公司章程（草案）》及《鸿日达科技股份</p>	<p>2022年09月28日</p>	<p>长期</p>	<p>正在履行</p>

			<p>有限公司上市后未来三年股东分红回报规划》规定的利润分配政策。倘若届时本公司未按照《公司章程（草案）》及《鸿日达科技股份有限公司上市后未来三年股东分红回报规划》之规定执行相关利润分配政策，则本公司应遵照签署的《关于未能履行承诺的约束措施》之要求承担相应的责任并采取相关后续措施。</p>			
	王玉田、石章琴	规范关联交易	<p>(1) 本人将善意履行作为鸿日达控股股东/实际控制人的义务，不利用控股股东/实际控制人地位，就鸿日达与本人相关的任何关联交易采取任何行动，故意促使鸿日达作出侵犯其他股东合法权益的决定。如果鸿日达必须与本人发生任何关联交易，则本人承诺将促使上述交易按照公平合理和正常商业交易的条件进行。本人将不会要求或接受鸿日达给予比在任何一项市场公平交易中第三者更优惠的条件。</p> <p>(2) 本人如在今后的经营活动中与鸿日达之间发生无</p>	2022 年 09 月 28 日	长期	正在履行

			<p>法避免的关联交易，则此种交易必须按正常的商业条件进行，并且严格按照国家有关法律、法规、公司章程的规定履行有关程序，保证不要求或接受鸿日达在任何一项交易中给予本人优于给予任何其他独立第三方的条件。</p> <p>(3) 本人将严格和善意地履行与鸿日达签订的各种关联交易协议。本人承诺将不会向鸿日达谋求任何超出上述协议规定以外的利益或收益。</p> <p>(4) 本人确认，本承诺函旨在保障鸿日达全体股东之权益而作出；本承诺函所载的每一项承诺均为可独立执行之承诺；任何一项承诺若被视为无效或终止将不影响其他各项承诺的有效性。如违反上述任何一项承诺，本人愿意承担由此给鸿日达及其股东造成的直接或间接经济损失、索赔责任及与此相关的费用支出。</p> <p>(5) 本承诺函自签署之日起生效，本承诺函所载上述各项承诺在本人作为鸿日达控股股东/实</p>			
--	--	--	--	--	--	--

			<p>际控制人期间及自本人不再为鸿日达控股股东/实际控制人之日起 12 个月内持续有效且不可变更或撤销。</p>			
	<p>东台昌旭企业管理有限公司、鸿日达科技股份有限公司、昆山豪讯宇企业管理有限公司、王玉田、石章琴</p>	<p>股东信息披露</p>	<p>1、发行人承诺 (1) 本公司已在招股说明书中真实、准确、完整地披露了股东信息。 (2) 本公司历史沿革中不存在股权代持、委托持股等情形，不存在股权争议或潜在纠纷等情形。 (3) 本公司股东为王玉田、豪讯宇企管、石章琴、陶牧、安徽昌旭企业管理有限公司、昆山玉侨勇祥创业投资合伙企业（有限合伙）、龚良昀、沈剑峰、余方标、秦志军、周三。上述主体均具备持有本公司股份的主体资格，不存在法律法规规定禁止持股的主体直接或间接持有本公司股份的情形。 (4) 本次发行的中介机构或其负责人、高级管理人员、经办人员不存在直接或间接持有本公司股份的情形。 (5) 本公司不存在以本公</p>	<p>2022 年 09 月 28 日</p>	<p>长期</p>	<p>正在履行</p>

			<p>司股权进行不当利益输送情形。</p> <p>(6) 本公司及本公司股东已及时向本次发行的中介机构提供了真实、准确、完整的资料，积极和全面配合了本次发行的中介机构开展尽职调查，依法在本次发行的申报文件中真实、准确、完整地披露了股东信息，履行了信息披露义务。</p> <p>(7) 若本公司违反上述承诺，将承担由此产生的一切法律后果。</p> <p>2、发行人直接股东承诺</p> <p>除王玉田、石章琴、豪讯宇企管、昌旭企管已声明相互之间关联关系外，发行人股东承诺：</p> <p>(1) 本企业/本人已及时向本次发行上市的中介机构提供了真实、准确、完整的资料，积极和全面配合了本次发行的中介机构开展尽职调查，依法在本次发行的申报文件中真实、准确、完整地披露了股东信息，履行了信息披露义务。</p> <p>(2) 本企业/本人具备持有发行人股份的主体资格，不存在法律法规规定禁止持股</p>			
--	--	--	---	--	--	--

			<p>的主体通过本企业/本人直接或间接持有发行人股份的情形。</p> <p>(3) 本企业/本人取得发行人股份的程序合法合规，且价格公允，不存在价格异常的情况。</p> <p>(4) 本企业/本人与发行人其他股东、董事、监事、高级管理人员均不存在关联关系，与本次发行的中介机构及其负责人、高级管理人员、经办人员亦不存在关联关系，本企业/本人所持发行人股份不存在股份代持情形。</p> <p>(5) 本次发行的中介机构或其负责人、高级管理人员、经办人员不存在直接或间接通过本企业/本人持有发行人股份情形。</p> <p>(6) 本企业/本人不存在以发行人股权进行不当利益输送情形。</p> <p>(7) 若本企业/本人违反上述承诺，将承担由此产生的一切法律后果。</p> <p>3、发行人间接股东承诺除王育林、向卫华已声明与王玉田、石章琴之间关联关系以及除玉侨勇祥投资合伙</p>			
--	--	--	---	--	--	--

			<p>人、间接股东已声明的在玉侨勇祥投资的直接/间接出资关系外，豪讯宇企管以及玉侨勇祥投资的直接、间接出资人承诺：</p> <p>（1）本企业/本人已及时向本次发行上市的中介机构提供了真实、准确、完整的资料，积极和全面配合了本次发行的中介机构开展尽职调查，依法在本次发行的申报文件中真实、准确、完整地披露了股东信息，履行了信息披露义务。</p> <p>（2）本企业/本人具备持有发行人股份的主体资格，不存在法律法规规定禁止持股的主体通过本企业/本人间接持有发行人股份的情形。</p> <p>（3）本企业/本人取得发行人股份的程序合法合规，且价格公允，不存在价格异常的情况。</p> <p>（4）本企业/本人与发行人其他股东、董事、监事、高级管理人员均不存在关联关系，与本次发行的中介机构及其负责人、高级管理人员、经办人员亦不存在关联关系，本企业/本人所持发行人股份不存</p>		
--	--	--	--	--	--

			<p>在股份代持情形。</p> <p>(5) 本次发行的中介机构或其负责人、高级管理人员、经办人员不存在直接或间接通过本企业/本人持有发行人股份情形。</p> <p>(6) 本企业/本人不存在以发行人股权进行不当利益输送情形。</p> <p>(7) 若本企业/本人违反上述承诺，将承担由此产生的一切法律后果。</p>			
股权激励承诺	鸿日达科技股份有限公司	2023 年限制性股票激励计划承诺	<p>本激励计划相关信息披露文件不存在虚假记载、误导性陈述或者重大遗漏；本公司不为激励对象依本激励计划获取有关限制性股票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。</p>	2023 年 11 月 07 日	至 2023 年限制性股票激励计划结束之日终止	正常履行
承诺是否按时履行	是					
如承诺超期未履行完毕的，应当详细说明未完成履行的具体原因及下一步的工作计划	不适用					

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

2025 年 7 月，公司设立控股子公司鸿擎集成科技（昆山）有限公司，注册资本 10,000.00 万元，持股比例 100%，自 2025 年 7 月纳入合并范围。

2025 年 11 月，公司设立控股子公司鸿科半导体（东台）有限公司，注册资本 15,000 万元，持股比例 60%，自 2025 年 11 月纳入合并范围。

2025 年 5 月，公司成立子公司鸿光通讯（昆山）有限公司，注册资本 200 万元，持股比例 92%，自 2025 年 5 月纳入合并范围。

2025 年 3 月，公告收购子公司鸿誉光能（越南）有限公司，股权取得成本 65.98 万美元，注册资本 100 万美元，持股比例为 71.5%，自 2025 年 3 月纳入合并范围。

2025 年 11 月，公司成立子公司鸿誉维拓单一股东有限责任公司，注册资本 100,000 摩洛哥迪拉姆，持股比例 100%，自 2025 年 11 月纳入合并范围。

2025 年 11 月，公司成立子公司摩洛哥阳光科技有限责任公司，注册资本 100,000 摩洛哥迪拉姆，持股比例 55%，自 2025 年 11 月纳入合并范围。

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）	80
境内会计师事务所审计服务的连续年限	7
境内会计师事务所注册会计师姓名	俞国徽、潘思兰、钱婷
境内会计师事务所注册会计师审计服务的连续年限	俞国徽 5 年、潘思兰 1 年、钱婷 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

本年度，公司聘请容诚会计师事务所（特殊普通合伙）为内部控制审计会计师事务所，期间支付内部控制审计费用 15 万元。

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
2015 年 7 月 8 日，公司与刘进校、刘卫星签署了关于在公司内部设立 MIM（金属注射成型）事业处的合作协议书，并于 2017 年 1 月 15 日签署了合作协议书的补充协议。协议对该事业处的合作方式、利润核算及未来经营盈利的分配方法等内容进行了	82.08	是	尚未判决	尚未判决	不适用	2025 年 02 月 14 日	具体内容详见公司在巨潮资讯网（www.cninfo.com.cn）披露的《关于公司涉及诉讼的公告》（公告编号：2025-003）。

约定。上述人员均已离职，现就该合作协议书关于 MIM 事业部的运营和权益约定，要求公司向刘进校及刘卫星支付股票分红。							
--	--	--	--	--	--	--	--

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

关联方	关联关系	关联交易类型	关联交易内容	关联交易定价原则	转让资产的账面价值（万元）	转让资产的评估价值（万元）	转让价格（万元）	关联交易结算方式	交易损益（万元）	披露日期	披露索引
王玉田	关联自然人	其他关联交易	股权投资	市场价格	0	0	0	不适用	0		不适用
转让价格与账面价值或评估价值差异较大的原因（如有）				不适用							
对公司经营成果与财务状况的影响情况				无影响							
如相关交易涉及业绩约定的，报告期内的业绩实现情况				不适用							

3、共同对外投资的关联交易

适用 不适用

公司报告期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

公司报告期无其他重大关联交易。

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

公司报告期不存在租赁情况。

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：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	保本浮动收益型	193,000,000	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

1、募集资金总体使用情况

适用 不适用

单位：万元

募集年份	募集方式	证券上市日期	募集资金总额	募集资金净额(1)	本期已使用募集资金总额	已累计使用募集资金总额(2)	报告期末募集资金使用比例(3) = (2) / (1)	报告期内变更用途的募集资金总额	累计变更用途的募集资金总额	累计变更用途的募集资金总额比例	尚未使用募集资金总额	尚未使用募集资金用途及去向	闲置两年以上募集资金金额
2022	首次公开发行	2022年09月28日	75,438.2	67,582.85	4,949.81	38,168.5	56.48%	16,864.24	31,703.61	46.91%	32,759.85	尚未使用的募集资金存放于公司募集	0

												资金专户进行存放和管理, 尚未使用的募集资金将继续用于公司承诺的募投项目。	
合计	--	--	75,438.2	67,582.85	4,949.81	38,168.5	56.48%	16,864.24	31,703.61	46.91%	32,759.85	--	0

募集资金总体使用情况说明:

经中国证券监督管理委员会证监许可[2022]1447号《关于同意鸿日达科技股份有限公司首次公开发行股票注册的批复》批复同意,公司于2022年9月向社会公开发行人民币普通股(A股)5,167万股,每股发行价为14.60元,应募集资金总额为人民币75,438.20万元,根据有关规定扣除发行费用7,855.35万元后,实际募集资金金额为67,582.85万元。该募集资金已于2022年9月23日到账。上述资金到账情况业经容诚会计师事务所(特殊普通合伙)容诚验字[2022]215Z0050号《验资报告》验证。公司对募集资金采取了专户存储管理。

2025年度,公司募集资金使用情况为:(1)公司本次募集资金不含税各项发行费用合计人民币7,855.35万元,其中直接从募集资金中扣除的不含税保荐及承销费人民币5,714.97万元,本期使用募集资金支付发行费用0万元;(2)本期直接投入募集资金项目4,949.81万元,超募资金永久补充流动资金0万元,本期使用闲置募集资金临时补充流动资金4,588.22万元,使用闲置募集资金进行现金管理24,300.00万元,累计获得的理财收益、利息收入扣除手续费支出等的净额为576.82万元,扣除累计已使用募集资金及闲置募集资金进行现金管理金额后,募集资金专户余额为3,705.01万元。募集资金专户2025年12月31日实际余额合计为3,871.63万元,二者差异系使用自有资金已支付发行费用及剩余未支付不含税发行费用合计人民币166.62万元;(3)截至2025年12月31日,募集资金余额合计为32,759.85万元,其中募集资金专户余额为3,871.63万元,尚未到期的现金管理产品24,300.00万元,闲置募集资金临时补充流动资金4,588.22万元。

2、募集资金承诺项目情况

适用 不适用

单位:万元

融资项目名称	证券上市日期	承诺投资项目和超募资金投向	项目性质	是否已变更项目(含部分变更)	募集资金承诺投资总额	调整后投资总额(1)	本报告期投入金额	截至期末累计投入金额(2)	截至期末投资进度(3)=(2)/(1)	项目达到预定可使用状态日期	本报告期实现的效益	截止报告期末累计实现的效益	是否达到预计效益	项目可行性是否发生重大变化
承诺投资项目														
首次	2022	昆山	生产	是	23,6	18,4	707.	13,2	71.6				不适	否

公开发行股票	2022年09月28日	汉江精密连接器生产项目	建设		87.01	79.24	52	43.76	7%				用	
首次公开发行股票	2022年09月28日	补充流动资金	补流	否	6,000	6,000	0	6,000	100.00%				不适用	否
首次公开发行股票	2022年09月28日	半导体金属散热片材料项目	生产建设	否	11,428.17	11,428.17	3,579.96	6,178.28	54.06%				不适用	否
首次公开发行股票	2022年09月28日	汽车高频信号线缆及连接器项目	生产建设	是	7,137.91	3,411.2	662.33	1,346.46	39.47%				不适用	否
首次公开发行股票	2022年09月28日	光通信设备项目	生产建设	是	0	7,864.24	0	0	0.00%				不适用	否
首次公开发行股票	2022年09月28日	半导体封装高端引线框架项目	生产建设	是	0	1,070.24	0	0	0.00%				不适用	否
承诺投资项目小计				--	48,253.09	48,253.09	4,949.81	26,768.5	--	--			--	--
超募资金投向														
汽车高频信号线缆及连接器项目	2022年09月28日	汽车高频信号线缆及连接器项目	生产建设	是	7,929.76	0	0	0	0.00%				不适用	否
半导体封装高端引线框架项目	2022年09月28日	半导体封装高端引线框架项目	生产建设	是	0	7,929.76	0	0	0.00%				不适用	否
归还银行贷款（如有）				--	0	5,700	0	5,700	100.00%	--	--	--	--	--
补充流动资金（如有）				--	0	5,700	0	5,700	100.00%	--	--	--	--	--
超募资金投向小计				--	7,929.76	19,3	0	11,4	--	--			--	--

		9.76	29.76		00						
合计		56,182.85	67,582.85	4,949.81	38,168.5			0	0		
分项目说明未达到计划进度、预计收益的情况和原因（含“是否达到预计效益”选择“不适用”的原因）	<p>（1）昆山汉江精密连接器生产项目：截至 2023 年 8 月，原募投项目前置行政审批手续仍未完成，在原实施地点新建厂房的建筑工程无法开工建设，为加快项目实施进度，同时综合考虑消费电子行业周期、未来战略布局规划等因素后，公司于 2023 年 8 月 18 日召开第一届董事会第二十次会议、于 2023 年 9 月 11 日召开 2023 年第一次临时股东大会，同意将募投项目“昆山汉江精密连接器生产项目”中“软硬件设备购置及安装费用、铺底流动资金”内容变更由公司全资子公司东台润田利用其现有厂房实施。变更后，公司已积极推进项目相关工作，目前部分产线已经投入使用。综合考虑未来市场环境、公司经营规划等因素后，为更好地满足下游市场的需求，进一步提升产品的综合竞争力，公司对部分产品不断优化，同时不断调整、改进生产线配置，以提供更好的产品品质，确保募投项目建设的可行性、适用性及长效性。结合募投项目当前的产线建设情况、设备调试进度等情况，经公司审慎研究决定，在该项目实施主体、实施方式、募集资金用途和投资规模等均不发生变更的情况下，将该项目达到预定可使用状态日期延长至 2026 年 3 月 31 日。</p> <p>（2）汽车高频信号线缆及连接器项目及半导体金属散热片材料项目：公司在综合考虑未来市场环境、经营规划等因素后，为更好地满足下游市场的需求，进一步提升产品的综合竞争力，公司对“汽车高频信号线缆及连接器项目”、“半导体金属散热片材料项目”部分产品不断优化，同时不断调整、改进生产线配置，以提供更好的产品品质，确保募投项目建设的可行性、适用性及长效性。公司于 2025 年 4 月 22 日召开第二届董事会第十四次会议、第二届监事会第十次会议，审议通过了《关于部分募投项目延期的议案》，结合募投项目当前的产线建设情况、设备调试进度等情况，经公司审慎研究决定，在该项目实施主体、实施方式、募集资金用途和投资规模等均不发生变更的情况下，将该项目达到预定可使用状态日期延长至 2026 年 11 月 30 日。</p>										
项目可行性发生重大变化的情况说明	无										
超募资金的金额、用途及使用进展情况	<p>适用</p> <p>1、用超募资金永久补充流动资金或归还银行贷款情况 公司于 2024 年 4 月 22 日召开第二届董事会第六次会议、第二届监事会第五次会议，审议通过了《关于使用部分超募资金永久补充流动资金的议案》，同意公司在保证募集资金投资项目建设的资金需求和募集资金项目正常进行的前提下，使用人民币 5,700 万元的超募资金永久补充流动资金，占超募资金总额的 29.49%。公司独立董事、监事会及保荐机构分别对上述议案发表同意的意见。截至 2024 年 12 月 31 日，该部分永久补流的募集资金已从募集资金账户全部转出。 2025 年，公司无使用超募资金永久补充流动资金或归还银行贷款情况。</p> <p>2、超募资金用于在建项目及新项目（包括收购资产等）的情况 公司于 2024 年 4 月 22 日召开第二届董事会第六次会议、第二届监事会第五次会议，审议通过了《关于变更部分募投项目、使用超募资金、自有资金增加投资额并向全资子公司增资以实施募投项目的议案》，同意公司使用募集资金开展半导体金属散热片材料、汽车连接器产品的研发制造，将原募投项目“昆山汉江精密连接器生产项目”中的部分内容变更为“半导体金属散热片材料项目”和“汽车高频信号线缆及连接器项目”，由公司全资子公司东台润田利用其现有厂房实施。两个新项目合计总投资为 27,194 万元，拟使用原募投项目“昆山汉江精密连接器生产项目”中建筑工程费用、工程建设其他费用和预备费用合计 18,566.08 万元的募集资金，同时使用超募资金 7,929.76 万元、自有资金 698.16 万元增加投资额。公司将通过向实施主体东台润田增资的方式具体划转项目实施所需资金。 公司分别于 2025 年 12 月 5 日召开第二届董事会第十九次会议，于 2025 年 12 月 12 日召开 2025 年第三次临时股东会，审议通过了《关于变更部分募投项目的议案》，同意公司变更原募投项目中“昆山汉江精密连接器生产项目”和“汽车高频信号线缆及连接器项目”的部分募集资金用途，用于开展“光通信设备项目”和“半导体封装高端引线框架项目”，原计划用于“汽车高频信号线缆及连接器项目”的超募资金 7,929.76 万元全部变更为用于“半导体封装高端引线框架项目”。</p>										
存在擅自变更募集资金用途、违规占用募集资金的情形	不适用										
募集资金投资项目实施	不适用										

地点变更情况	
募集资金投资项目实施方式调整情况	不适用
募集资金投资项目先期投入及置换情况	不适用
用闲置募集资金暂时补充流动资金情况	适用 公司于 2025 年 5 月 30 日召开第二届董事会第十五次会议、第二届监事会第十一次会议，审议通过了《关于使用部分闲置募集资金暂时补充流动资金的议案》，同意公司在保证募投项目建设及募集资金正常使用的前提下，拟使用不超过 6000 万元（含本数）的闲置募集资金暂时补充流动资金，使用期限自董事会审议通过之日起不超过 12 个月，到期前将按时归还至募集资金专户。 2025 年度，公司使用闲置募集资金暂时补充流动资金金额为 4,588.22 万元。
项目实施出现募集资金结余的金额及原因	不适用
尚未使用的募集资金用途及去向	截至 2025 年 12 月 31 日，募集资金余额合计为 32,759.85 万元，结余原因是投资的项目未全部建设完工。
募集资金使用及披露中存在的问题或其他情况	无

3、募集资金变更项目情况

适用 不适用

单位：万元

融资项目名称	募集方式	变更后的项目	对应的原承诺项目	变更后项目拟投入募集资金总额 (1)	本报告期实际投入金额	截至期末实际累计投入金额 (2)	截至期末投资进度 (3)=(2)/(1)	项目达到预定可使用状态日期	本报告期实现的效益	是否达到预计效益	变更后的项目可行性是否发生重大变化
首次公开发行股票	首次公开发行	昆山汉江精密连接器生产项目	昆山汉江精密连接器生产项目	18,479.24	707.52	13,243.76	71.67%			不适用	否
首次公开发行股票	首次公开发行	汽车高频信号线缆及连接器项目	汽车高频信号线缆及连接器项目	3,411.2	662.33	1,346.46	39.47%			不适用	否
首次公开发行股票	首次公开发行	光通信设备项目	昆山汉江精密连接器生产项目、汽车高	7,864.24	0	0	0.00%			不适用	否

			频信号 线缆及 连接器 项目								
首次公 开发行 股票	首次公 开发行	半导体 封装高 端引线 框架项 目	昆山汉 江精密 连接器 生产项 目、 汽车高 频信号 线缆及 连接器 项目	9,000	0	0	0.00%			不适用	否
首次公 开发行 股票	首次公 开发行	半导体 金属散 热片材 料项目	昆山汉 江精密 连接器 生产项 目、 汽车高 频信号 线缆及 连接器 项目	11,428 .17	3,579. 96	6,178. 28	54.06%			不适用	否
合计	--	--	--	50,182 .85	4,949. 81	20,768 .5	--	--	0	--	--
变更原因、决策程序及信息披露情况说明(分具体项目)			<p>(1) 2024 年 4 月募投项目变更情况</p> <p>变更原因：公司原募投项目的政府行政审批手续仍未完成，在原实施地点新建厂房的建筑工程至今无法开工建设。若继续等待在原实施地点新建厂房的工程建设完毕后，再生产原募投项目计划生产的应用于 3C 消费电子行业的精密连接器产品，将不利于公司应对目前宏观经济、行业周期性、市场竞争的新格局和变化，预计也将无法达到募投项目最初预估的投资收益。</p> <p>决策程序：公司于 2024 年 4 月 22 日召开第二届董事会第六次会议、第二届监事会第五次会议，于 2024 年 5 月 16 日召开 2023 年年度股东大会，审议通过了《关于变更部分募投项目、使用超募资金、自有资金增加投资额并向全资子公司增资以实施募投项目的议案》，同意公司使用募集资金开展半导体金属散热片材料、汽车连接器产品的研发制造，将原募投项目中的部分内容变更为“半导体金属散热片材料项目”和“汽车高频信号线缆及连接器项目”，由公司全资子公司东台润田利用其现有厂房实施。两个新项目合计总投资为 27,194 万元，拟使用原募投项目中建筑工程费用、工程建设其他费用和预备费用合计 18,566.08 万元的募集资金，同时使用超募资金 7,929.76 万元、自有资金 698.16 万元增加投资额。公司将通过向实施主体东台润田增资的方式具体划转项目实施所需资金。</p> <p>(2) 2025 年 12 月募投项目变更情况</p> <p>变更原因：公司原募投项目中“昆山汉江精密连接器生产项目”、“汽车高频信号线缆及连接器项目”是基于当时消费电子产品更新迭代速度加快、顺应汽车新能源化和电动化、相关产品市场需求旺盛等行业趋势以及公司发展战略而制定，但在项目实际执行过程中，由于宏观经济环境、行业周期性、市场竞争格局变化，相关产品市场需求变动较快，导致两个募投项目推进缓慢，若公司持续投入较多资源，将不利于公司应对目前的市场环境和行业发展，预计也将无法达到募投项目最初预估的投资收益。</p> <p>决策程序：公司于 2025 年 12 月 5 日召开第二届董事会第十九次会议，审议通过了《关于变更部分募投项目的议案》。同意公司使用募集资金推进公司在光通信领域、半导体封装高端引线框架领域的布局。将原募投项目中“昆山汉江精密连接器生产项目”和“汽车高频信号线缆及连接器项目”的部分募集资金用途变更，用于开展“光通信设备项目”和“半导体封装高端引线框架项目”，本次拟变更用途的募集资金金额为 16,864.24 万元。变更项目“光通信设备项目”由鸿日达实施，“半导体引线框架项目”由新设控股子公司鸿科半导体（东台）有限公司实施，由于鸿科半导体为新设主体，公司将通过实缴出资方式划转项目实施所需资金。</p>								

未达到计划进度或预计收益的情况和原因(分具体项目)	不适用
变更后的项目可行性发生重大变化的情况说明	不适用

4、中介机构关于募集资金存储与使用情况的核查意见

适用 不适用

经核查，保荐机构认为：鸿日达严格执行募集资金专户存储制度，有效执行监管协议，截至 2025 年 12 月 31 日，募集资金不存在被控股股东和实际控制人占用、违规变更募集资金用途、委托理财等情形，募集资金具体使用情况与已披露情况一致，不存在募集资金使用违反相关法律法规的情形。

经核查，会计师事务所认为：鸿日达 2025 年度《关于募集资金年度存放、管理与使用情况的专项报告》在所有重大方面按照上述《上市公司募集资金监管规则》及交易所的相关规定编制，公允反映了鸿日达 2025 年度募集资金实际存放、管理与使用情况。

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	127,960,192.00	61.92%						127,960,192.00	61.92%
1、国家持股									
2、国有法人持股									
3、其他内资持股	127,960,192.00	61.92%						127,960,192.00	61.92%
其中：境内法人持股	27,660,949.00	13.38%						27,660,949.00	13.38%
境内自然人持股	100,299,243.00	48.53%						100,299,243.00	48.53%
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	78,709,808.00	38.08%						78,709,808.00	38.08%
1、人民币普通股	78,709,808.00	38.08%						78,709,808.00	38.08%
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	206,670,000	100.00%						206,670,000	100.00%

股份变动的原因

适用 不适用

股份变动的批准情况

适用 不适用

股份变动的过户情况

适用 不适用

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

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
王玉田	92,799,243	0	0	92,799,243	首发前限售股	2026-3-28
昆山豪讯字企业管理有限公司	21,660,949	0	0	21,660,949	首发前限售股	2026-3-28
石章琴	7,500,000	0	0	7,500,000	首发前限售股	2026-3-28
东台昌旭企业管理有限公司	6,000,000	0	0	6,000,000	首发前限售股	2026-3-28
合计	127,960,192	0	0	127,960,192	--	--

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

3、现存的内部职工股情况

适用 不适用

内部职工股的发行日期	内部职工股的发行价格（元/股）	内部职工股的发行数量（股）
2016年05月19日	1	21,660,949
现存的内部职工股情况的说明	昆山豪讯字企业管理有限公司成立于2016年5月，并于2016年度向捷皇有限增资20,938,917.53元以取得捷皇有限股权。豪讯字企管增资价格为1元/出资额，高于捷皇有限当时每股净资产，作为员工持股平台的豪讯字企管的增资价	

	格与外部投资人增资价格一致，豪讯字企管增资作价公允。根据江苏华星会计师事务所有限公司昆山分所出具的“华星会验K字[2017]第 0003 号”《验资报告》，截至 2016 年 11 月 30 日，捷皇有限已经收到豪讯字企管缴纳的新增注册资本 20,938,917.53 元。注：2020 年 8 月 17 日，捷皇有限取得了昆山市市场监督管理局核发的“（国）名内变字[2020]第 23890 号”《企业名称变更登记通知书》：经国家市场监督管理总局同意，企业名称变更为鸿日达科技股份有限公司。
--	--

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	8,344	年度报告披露日前上一月末普通股股东总数	6,714	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	
王玉田	境内自然人	44.90%	92,799,243.00	0	92,799,243.00	0	质押	12,700,000	
昆山豪讯字企业管理有限公司	境内非国有法人	10.48%	21,660,949.00	0	21,660,949.00	0	不适用	0	
石章琴	境内自然人	3.67%	7,580,000.00	80,000.00	7,500,000.00	80,000.00	不适用	0	
东台昌旭企业管理有限公司	境内非国有法人	2.90%	6,000,000.00	0	6,000,000.00	0	不适用	0	
国信证券股份有限公司	国有法人	1.49%	3,074,831.00	448,406.00	0	3,074,831.00	不适用	0	
沈剑峰	境内自然人	1.33%	2,751,000.00	-60,000.00	0	2,751,000.00	不适用	0	
宁波梅山保税港区龙悦投资管理有	其他	0.63%	1,300,000.00	-2,600,000.00	0	1,300,000.00	不适用	0	

限公司 一佳然 一号私 募证券 投资基 金								
龚良昀	境内自 然人	0.60%	1,248,1 00.00	323,600 .00	0	1,248,1 00.00	不适用	0
周海霞	境内自 然人	0.60%	1,230,0 00.00	1,230,0 00.00	0	1,230,0 00.00	不适用	0
廖满妹	境内自 然人	0.48%	990,300 .00	990,300 .00	0	990,300 .00	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）	不适用							
上述股东关联关系 或一致行动的说明	王玉田、石章琴为夫妻关系，王玉田直接持有公司 44.90% 的股份，石章琴直接持有公司 3.67% 的股份。王玉田持有公司股东昆山豪讯宇企业管理有限公司 44.72% 的股权、同时任其执行董事。王玉田系公司股东东台昌旭企业管理有限公司的唯一股东，同时任其执行董事。							
上述股东涉及委托/ 受托表决权、放弃 表决权情况的说明	不适用							
前 10 名股东中存在 回购专户的特别说 明（如有）（参见注 10）	不适用							
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					
国信证券股份有限 公司	3,074,831.00	人民币普通股	3,074,831.00					
沈剑峰	2,751,000.00	人民币普通股	2,751,000.00					
宁波梅山保税港区 龙悦投资管理有限 公司一佳然一号私 募证券投资基金	1,300,000.00	人民币普通股	1,300,000.00					
龚良昀	1,248,100.00	人民币普通股	1,248,100.00					
周海霞	1,230,000.00	人民币普通股	1,230,000.00					
廖满妹	990,300.00	人民币普通股	990,300.00					
杭州安瑜私募基金 管理有限公司一安 瑜腾飞 1 号私募证 券投资基金	931,600.00	人民币普通股	931,600.00					
香港中央结算有限 公司	920,541.00	人民币普通股	920,541.00					
魏平华	919,700.00	人民币普通股	919,700.00					
段拥军	808,200.00	人民币普通股	808,200.00					
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	公司未知前十名无限售流通股股东之间，以及前十名无限售流通股股东和前十名股东之间是否存在关联关系或一致行动关系。							
参与融资融券业务	前 10 名无限售流通股股东中，股东沈剑峰通过普通证券账户持股 2,586,000 股，通过信用证券							

股东情况说明（如有）（参见注 5）	账户持股 165,000 股，合计持股 2,751,000 股；股东宁波梅山保税港区龙悦投资管理有限公司一佳然一号私募证券投资基金通过普通证券账户持股 0 股，通过信用证券账户持股 1,300,000 股，合计持股 1,300,000 股；股东龚良昀通过普通证券账户持股 0 股，通过信用证券账户持股 1,248,100 股，合计持股 1,248,100 股；股东周海霞通过普通证券账户持股 0 股，通过信用证券账户持股 1,230,000 股，合计持股 1,230,000 股；股东廖满妹通过普通证券账户持股 413,700 股，通过信用证券账户持股 576,600 股，合计持股 990,300 股；股东杭州安瑜私募基金管理有限公司一安瑜腾飞 1 号私募证券投资基金通过普通证券账户持股 0 股，通过信用证券账户持股 931,600 股，合计持股 931,600 股；股东魏平华通过普通证券账户持股 200 股，通过信用证券账户持股 919,500 股，合计持股 919,700 股；股东段拥军通过普通证券账户持股 2,200 股，通过信用证券账户持股 806,600 股，合计持股 808,200 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
王玉田、石章琴夫妇	中国	否
主要职业及职务	董事长、总经理；董事	
报告期内控股和参股的其他境内外上市公司的股权情况	不适用	

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

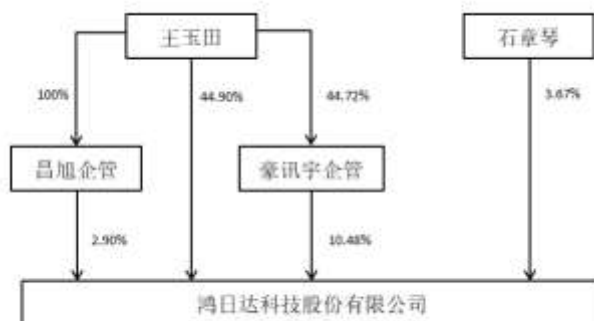
实际控制人姓名	与实际控制人关系	国籍	是否取得其他国家或地区居留权
王玉田	本人	中国	否
石章琴	一致行动（含协议、亲属、同一控制）	中国	否
主要职业及职务	王玉田先生任公司董事长、总经理；石章琴女士任公司董事。		
过去 10 年曾控股的境内外上市公司情况	不适用		

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 21 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]215Z0487 号
注册会计师姓名	俞国徽、潘思兰、钱婷

审计报告正文

鸿日达科技股份有限公司全体股东：

一、审计意见

我们审计了鸿日达科技股份有限公司（以下简称鸿日达公司）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，公允反映了鸿日达公司 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，我们独立于鸿日达公司，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

收入会计政策的披露参见财务报表附注“五、31. 收入”；收入披露详见合并财务报表附注“七、42. 营业收入和营业成本”。

鸿日达公司的营业收入主要来自于消费电子产品和光伏产品的销售。2025 年度，鸿日达公司财务报表所示营业收入项目金额为 101,896.10 万元。根据对销售合同的分析，管理层判断内销商品的销售属于在某一时点履行的履约义务，并在客户签收/领用后商品控制权转移，从而满足收入确认条件；外销商品的销售属于在某一时点履行的履约义务，并于产品报关且取得报关单或经客户签收/领用后商品控制权转移，从而满足收入确认条件。

由于营业收入是鸿日达公司关键业绩指标之一，可能存在管理层通过不恰当的收入确认以达到特定目标或预期的固有风险。基于营业收入的确认和计量直接关系到报告期内财务报表的准确性、合理性，因此，我们将收入确认确定为关键审计事项。

2、审计应对

我们对收入确认实施的相关程序主要包括：

- (1) 了解与收入确认相关的关键内部控制，评价内控设计是否合理，并测试其运行的有效性；
- (2) 获取并检查主要销售合同、订单，识别合同中单项履约义务的类型与商品控制权转移的关键条款，评价收入确认政策是否符合企业会计准则的规定；
- (3) 对营业收入实施实质性分析程序，就分析异常的项目了解具体原因并获取相关证据；
- (4) 获取并检查与收入确认相关的关键证据，具体包括销售订单、发货单、签收单、对账单、销售发票、报关单等资料；
- (5) 选取主要客户实施函证程序；
- (6) 对营业收入执行截止测试，检查资产负债表日前后确认收入的主要凭证及资料，具体包括销售订单、发货单、签收单、对账单、销售发票、报关单等资料；
- (7) 检查与营业收入相关的信息是否已在财务报表中作出恰当列报和披露。

基于上述工作结果，我们认为管理层对于营业收入的确认和计量是恰当的。

(二) 存货跌价准备

1、事项描述

存货跌价准备会计政策参见财务报表附注“五、17.存货”；存货跌价准备披露详见合并财务报表附注“七、9.存货”。

2025 年末，鸿日达公司财务报表所示存货账面余额为 23,303.47 万元，存货跌价准备为 3,305.38 万元，账面价值为 19,998.09 万元。

资产负债表日，存货采用成本与可变现净值孰低计量，按照单个存货成本高于可变现净值的差额计提存货跌价准备。管理层在考虑持有存货目的的基础上，根据历史售价、实际售价、合同约定售价、相同或类似产品的市场售价、未来市场趋势等确定估计售价，并按照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存货的可变现净值。

由于存货金额重大，且确定存货跌价准备涉及重大管理层判断，我们将存货跌价准备确定为关键审计事项。

2、审计应对

我们对存货跌价准备实施的相关程序主要包括：

- (1) 了解与存货与仓储循环相关的关键内部控制，评价内控设计是否合理，并测试其运行的有效性；
- (2) 获取鸿日达公司存货跌价准备计算表、复核存货跌价准备计算的准确性，并核实预计销售价格、预计完工成本、相关税费等关键参数的选取是否合理、金额是否准确；
- (3) 获取鸿日达公司存货进销存数据，核实相关产品的期末库龄情况，对库龄较长的存货复算其跌价金额的准确性；
- (4) 对鸿日达公司期末存货实施监盘程序，关注期末库存的状况，了解是否存在毁损、呆滞的存货，并就盘点情况与账面会计处理进行对比分析。
- (5) 执行了存货的截止性测试程序，检查存货是否计入正确的会计期间。

基于上述工作结果，我们认为管理层在存货跌价准备方面所做的判断是恰当的。

四、其他信息

鸿日达公司管理层（以下简称管理层）对其他信息负责。其他信息包括鸿日达公司 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，管理层负责评估鸿日达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鸿日达公司、终止运营或别无其他现实的选择。

鸿日达公司治理层（以下简称治理层）负责监督鸿日达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，就可能对鸿日达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鸿日达公司不能持续经营。

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

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

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

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

（此页无正文，为鸿日达科技股份有限公司容诚审字[2026]215Z0487 号报告之签字盖章页。）

容诚会计师事务所 （特殊普通合伙）		中国注册会计师：_____ 俞国徽（项目合伙人） 中国注册会计师：_____ 潘思兰
中国 北京		中国注册会计师：_____ 钱婷
		2026 年 4 月 21 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：鸿日达科技股份有限公司

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	181,829,759.31	158,100,361.97
结算备付金		
拆出资金		
交易性金融资产	193,312,356.17	365,733,236.11
衍生金融资产		
应收票据	69,458,373.18	85,696,838.86
应收账款	219,976,440.07	267,670,341.11
应收款项融资	10,401,870.75	9,358,086.58
预付款项	11,637,908.28	5,424,701.58
应收保费		
应收分保账款		
应收分保合同准备金		
其他应收款	4,342,747.78	5,162,350.54
其中：应收利息		
应收股利		
买入返售金融资产		
存货	199,980,914.17	164,953,185.98
其中：数据资源		
合同资产	1,144,036.55	0.00
持有待售资产		
一年内到期的非流动资产		
其他流动资产	11,527,555.55	21,284,681.73
流动资产合计	903,611,961.81	1,083,383,784.46
非流动资产：		
发放贷款和垫款		
债权投资		
其他债权投资	50,872,083.35	0.00
长期应收款		
长期股权投资	0.00	10,773,671.18
其他权益工具投资	20,000,000.00	12,000,000.00
其他非流动金融资产		
投资性房地产		
固定资产	770,527,078.70	681,993,480.75

在建工程	57,388,601.11	75,406,300.12
生产性生物资产		
油气资产		
使用权资产	11,087,467.44	24,092,383.12
无形资产	46,870,075.08	52,402,686.70
其中：数据资源		
开发支出		
其中：数据资源		
商誉		
长期待摊费用	11,321,206.05	10,463,583.62
递延所得税资产	33,646,472.61	19,888,756.88
其他非流动资产	66,154,482.74	39,378,041.61
非流动资产合计	1,067,867,467.08	926,398,903.98
资产总计	1,971,479,428.89	2,009,782,688.44
流动负债：		
短期借款	492,260,666.27	458,373,311.37
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	33,168,813.67	86,679,398.54
应付账款	329,372,317.24	280,107,772.02
预收款项		
合同负债	4,812,993.80	239,559.57
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	18,405,330.88	15,994,144.14
应交税费	4,560,054.09	5,872,233.48
其他应付款	4,970,778.34	11,354,301.45
其中：应付利息		
应付股利		
应付手续费及佣金		
应付分保账款		
持有待售负债		
一年内到期的非流动负债	72,847,570.11	25,060,004.42
其他流动负债	34,155.13	1,218,356.13
流动负债合计	960,432,679.53	884,899,081.12
非流动负债：		
保险合同准备金		
长期借款	26,000,000.00	68,240,000.00

应付债券		
其中：优先股		
永续债		
租赁负债	7,754,782.12	19,033,174.74
长期应付款		
长期应付职工薪酬		
预计负债	844,382.68	0.00
递延收益	13,967,787.52	11,803,001.32
递延所得税负债	283,520.32	342,248.18
其他非流动负债		
非流动负债合计	48,850,472.64	99,418,424.24
负债合计	1,009,283,152.17	984,317,505.36
所有者权益：		
股本	206,670,000.00	206,670,000.00
其他权益工具		
其中：优先股		
永续债		
资本公积	669,159,068.27	686,546,094.75
减：库存股	5,869,918.59	35,999,289.04
其他综合收益	1,654,735.55	417,904.49
专项储备		
盈余公积	14,091,116.22	14,091,116.22
一般风险准备		
未分配利润	76,130,086.86	153,674,477.23
归属于母公司所有者权益合计	961,835,088.31	1,025,400,303.65
少数股东权益	361,188.41	64,879.43
所有者权益合计	962,196,276.72	1,025,465,183.08
负债和所有者权益总计	1,971,479,428.89	2,009,782,688.44

法定代表人：王玉田 主管会计工作负责人：陈瓊 会计机构负责人：陈瓊

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	54,605,739.39	62,652,392.64
交易性金融资产	193,312,356.17	345,729,625.00
衍生金融资产		
应收票据	64,424,271.82	85,163,931.08
应收账款	163,568,886.99	223,330,957.93
应收款项融资	9,935,413.43	7,808,811.74
预付款项	149,782.32	120,835.17
其他应收款	255,112,932.62	261,209,165.58
其中：应收利息		
应收股利		
存货	59,426,649.50	89,529,346.95
其中：数据资源		

合同资产		
持有待售资产		
一年内到期的非流动资产		
其他流动资产	2,817,418.78	4,582,456.98
流动资产合计	803,353,451.02	1,080,127,523.07
非流动资产：		
债权投资		
其他债权投资	50,872,083.35	0.00
长期应收款		
长期股权投资	340,033,819.52	350,715,181.80
其他权益工具投资	20,000,000.00	12,000,000.00
其他非流动金融资产		
投资性房地产		
固定资产	175,293,693.53	163,650,454.14
在建工程	27,146,437.26	32,388,705.91
生产性生物资产		
油气资产		
使用权资产	1,325,262.62	1,249,212.91
无形资产	8,602,871.11	12,720,874.56
其中：数据资源		
开发支出		
其中：数据资源		
商誉		
长期待摊费用	4,140,333.15	6,964,872.98
递延所得税资产	37,640,770.43	15,312,384.06
其他非流动资产	53,015,305.42	22,828,342.40
非流动资产合计	718,070,576.39	617,830,028.76
资产总计	1,521,424,027.41	1,697,957,551.83
流动负债：		
短期借款	399,766,111.11	384,275,913.06
交易性金融负债		
衍生金融负债		
应付票据	101,879,914.39	131,983,803.15
应付账款	100,953,056.68	163,637,125.30
预收款项		
合同负债	262,731.82	239,559.57
应付职工薪酬	9,594,643.40	9,723,038.96
应交税费	2,990,049.13	3,831,279.20
其他应付款	15,353,743.31	10,428,973.03
其中：应付利息		
应付股利		
持有待售负债		

一年内到期的非流动负债	22,222,006.88	20,675,652.42
其他流动负债	34,155.13	796,972.02
流动负债合计	653,056,411.85	725,592,316.71
非流动负债：		
长期借款	26,000,000.00	20,000,000.00
应付债券		
其中：优先股		
永续债		
租赁负债		88,199.87
长期应付款		
长期应付职工薪酬		
预计负债	844,382.68	
递延收益	1,159,291.46	1,935,563.64
递延所得税负债		
其他非流动负债		
非流动负债合计	28,003,674.14	22,023,763.51
负债合计	681,060,085.99	747,616,080.22
所有者权益：		
股本	206,670,000.00	206,670,000.00
其他权益工具		
其中：优先股		
永续债		
资本公积	673,048,918.67	690,302,297.96
减：库存股	5,869,918.59	35,999,289.04
其他综合收益		
专项储备		
盈余公积	14,091,116.22	14,091,116.22
未分配利润	-47,576,174.88	75,277,346.47
所有者权益合计	840,363,941.42	950,341,471.61
负债和所有者权益总计	1,521,424,027.41	1,697,957,551.83

3、合并利润表

单位：元

项目	2025 年度	2024 年度
一、营业总收入	1,018,961,001.32	830,331,289.65
其中：营业收入	1,018,961,001.32	830,331,289.65
利息收入		
已赚保费		
手续费及佣金收入		
二、营业总成本	1,076,752,827.70	843,730,705.01
其中：营业成本	871,502,216.03	672,507,775.06
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	6,922,962.68	8,849,847.24
销售费用	32,799,051.85	25,850,925.55
管理费用	87,374,802.16	70,018,632.72
研发费用	65,338,915.59	58,396,482.24
财务费用	12,814,879.39	8,107,042.20
其中：利息费用	15,512,598.69	15,381,841.57
利息收入	2,852,701.22	6,388,721.81
加：其他收益	8,738,356.53	9,660,085.84
投资收益（损失以“-”号填列）	4,689,495.50	4,622,523.74
其中：对联营企业和合营企业的投资收益	-1,077,832.68	-1,465,933.14
以摊余成本计量的金融资产终止确认收益	-50,548.86	-65,899.77
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）	312,356.17	733,236.11
信用减值损失（损失以“-”号填列）	497,111.85	-3,978,954.98
资产减值损失（损失以“-”号填列）	-37,000,854.39	-14,757,560.70
资产处置收益（损失以“-”号填列）	50,037.24	-1,071,432.30
三、营业利润（亏损以“-”号填列）	-80,505,323.48	-18,191,517.65
加：营业外收入	40,351.13	29,811.76
减：营业外支出	2,384,693.96	459,345.89
四、利润总额（亏损总额以“-”号填列）	-82,849,666.31	-18,621,051.78
减：所得税费用	-13,883,910.59	-10,983,096.41
五、净利润（净亏损以“-”号填列）	-68,965,755.72	-7,637,955.37
（一）按经营持续性分类		
1. 持续经营净利润（净亏损以“-”号填列）	-68,965,755.72	-7,637,955.37
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	-67,226,702.26	-7,572,834.80
2. 少数股东损益	-1,739,053.46	-65,120.57
六、其他综合收益的税后净额	1,236,831.06	-507,415.03

归属母公司所有者的其他综合收益的税后净额	1,236,831.06	-507,415.03
（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	1,236,831.06	-507,415.03
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	1,236,831.06	-507,415.03
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	-67,728,924.66	-8,145,370.40
归属于母公司所有者的综合收益总额	-65,989,871.20	-8,080,249.83
归属于少数股东的综合收益总额	-1,739,053.46	-65,120.57
八、每股收益：		
（一）基本每股收益	-0.33	-0.04
（二）稀释每股收益	-0.33	-0.04

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：王玉田 主管会计工作负责人：陈瓔 会计机构负责人：陈瓔

4、母公司利润表

单位：元

项目	2025 年度	2024 年度
一、营业收入	345,217,208.89	803,741,138.00
减：营业成本	311,673,269.85	696,558,349.33
税金及附加	2,745,354.30	4,334,651.95
销售费用	21,278,894.63	24,683,821.61
管理费用	44,436,117.22	35,812,719.56
研发费用	34,422,754.02	43,376,007.06
财务费用	10,561,354.49	7,068,235.95
其中：利息费用	10,376,528.33	10,733,330.12
利息收入	767,731.66	3,788,395.92
加：其他收益	5,716,129.85	8,111,168.94
投资收益（损失以“－”号填列）	4,354,645.78	4,730,233.34

其中：对联营企业和合营企业的投资收益	-1,077,832.68	-1,465,933.14
以摊余成本计量的金融资产终止确认收益（损失以“-”号填列）		-65,899.77
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）	312,356.17	729,625.00
信用减值损失（损失以“-”号填列）	-35,926,097.61	-18,899,239.45
资产减值损失（损失以“-”号填列）	-27,330,399.41	-10,544,506.93
资产处置收益（损失以“-”号填列）	-424,382.26	-1,485,813.16
二、营业利润（亏损以“-”号填列）	-133,198,283.10	-25,451,179.72
加：营业外收入	10,474.81	1.33
减：营业外支出	1,676,411.32	274,236.20
三、利润总额（亏损总额以“-”号填列）	-134,864,219.61	-25,725,414.59
减：所得税费用	-22,328,386.37	-8,843,537.33
四、净利润（净亏损以“-”号填列）	-112,535,833.24	-16,881,877.26
（一）持续经营净利润（净亏损以“-”号填列）	-112,535,833.24	-16,881,877.26
（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	-112,535,833.24	-16,881,877.26
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	944,862,217.99	645,942,102.43
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	129,302.20	634,464.49
收到其他与经营活动有关的现金	29,494,546.56	44,720,713.44
经营活动现金流入小计	974,486,066.75	691,297,280.36
购买商品、接受劳务支付的现金	571,549,457.54	342,338,608.12
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	260,551,141.99	222,499,286.18
支付的各项税费	23,274,391.22	31,910,190.27
支付其他与经营活动有关的现金	78,133,021.44	56,386,099.21
经营活动现金流出小计	933,508,012.19	653,134,183.78
经营活动产生的现金流量净额	40,978,054.56	38,163,096.58
二、投资活动产生的现金流量：		
收回投资收到的现金	1,328,450,000.00	1,306,541,840.00
取得投资收益收到的现金	5,680,556.12	6,902,124.47
处置固定资产、无形资产和其他长期资产收回的现金净额		927,258.24
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	5,371,946.22	6,452,658.05
投资活动现金流入小计	1,339,502,502.34	1,320,823,880.76
购建固定资产、无形资产和其他长期资产支付的现金	172,190,603.59	187,453,605.43
投资支付的现金	1,206,450,000.00	1,457,729,393.88
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	3,548,259.69	
支付其他与投资活动有关的现金	0.00	3,780,000.00
投资活动现金流出小计	1,382,188,863.28	1,648,962,999.31

投资活动产生的现金流量净额	-42,686,360.94	-328,139,118.55
三、筹资活动产生的现金流量：		
吸收投资收到的现金	14,135,752.00	130,000.00
其中：子公司吸收少数股东投资收到的现金	14,135,752.00	130,000.00
取得借款收到的现金	566,000,000.00	597,610,295.83
收到其他与筹资活动有关的现金	768,078.85	0.00
筹资活动现金流入小计	580,903,830.85	597,740,295.83
偿还债务支付的现金	526,032,400.00	492,710,000.00
分配股利、利润或偿付利息支付的现金	24,691,278.96	31,191,661.87
其中：子公司支付给少数股东的股利、利润		
支付其他与筹资活动有关的现金	6,601,569.41	39,930,965.99
筹资活动现金流出小计	557,325,248.37	563,832,627.86
筹资活动产生的现金流量净额	23,578,582.48	33,907,667.97
四、汇率变动对现金及现金等价物的影响		
	2,172,351.29	697,917.06
五、现金及现金等价物净增加额		
	24,042,627.39	-255,370,436.94
加：期初现金及现金等价物余额	146,831,000.25	402,201,437.19
六、期末现金及现金等价物余额		
	170,873,627.64	146,831,000.25

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	411,764,734.52	706,986,491.72
收到的税费返还	108,221.08	
收到其他与经营活动有关的现金	22,515,190.82	43,069,946.34
经营活动现金流入小计	434,388,146.42	750,056,438.06
购买商品、接受劳务支付的现金	245,198,076.94	416,497,038.60
支付给职工以及为职工支付的现金	152,981,059.26	147,503,199.54
支付的各项税费	15,947,362.94	25,670,796.33
支付其他与经营活动有关的现金	73,024,321.10	278,676,099.43
经营活动现金流出小计	487,150,820.24	868,347,133.90
经营活动产生的现金流量净额	-52,762,673.82	-118,290,695.84
二、投资活动产生的现金流量：		
收回投资收到的现金	1,169,000,000.00	1,258,500,000.00
取得投资收益收到的现金	5,341,678.62	6,865,138.17
处置固定资产、无形资产和其他长期资产收回的现金净额	9,819,901.06	13,901,103.34
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	3,286,976.66	3,777,989.23
投资活动现金流入小计	1,187,448,556.34	1,283,044,230.74
购建固定资产、无形资产和其他长期资产支付的现金	78,082,337.76	33,278,567.83
投资支付的现金	1,067,320,000.00	1,464,499,663.73
取得子公司及其他营业单位支付的现金净额	8,000,000.00	
支付其他与投资活动有关的现金		3,780,000.00
投资活动现金流出小计	1,153,402,337.76	1,501,558,231.56
投资活动产生的现金流量净额	34,046,218.58	-218,514,000.82
三、筹资活动产生的现金流量：		

吸收投资收到的现金	13,975,752.00	
取得借款收到的现金	473,500,000.00	366,050,000.00
收到其他与筹资活动有关的现金		
筹资活动现金流入小计	487,475,752.00	366,050,000.00
偿还债务支付的现金	450,550,000.00	295,050,000.00
分配股利、利润或偿付利息支付的现金	20,624,698.33	29,629,670.55
支付其他与筹资活动有关的现金	3,889,478.11	39,761,745.46
筹资活动现金流出小计	475,064,176.44	364,441,416.01
筹资活动产生的现金流量净额	12,411,575.56	1,608,583.99
四、汇率变动对现金及现金等价物的影响	306,616.32	148,544.53
五、现金及现金等价物净增加额	-5,998,263.36	-335,047,568.14
加：期初现金及现金等价物余额	57,764,420.58	392,811,988.72
六、期末现金及现金等价物余额	51,766,157.22	57,764,420.58

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、上年期末余额	206,670,000.00				686,546,094.75	35,999,289.04	417,904.49		14,091,116.22		153,674,477.23		1,025,400,303.65	64,879.43	1,025,465,183.08
加：会计政策变更															
期差错更正															
其他															
二、本年期初余额	206,670,000.00				686,546,094.75	35,999,289.04	417,904.49		14,091,116.22		153,674,477.23		1,025,400,303.65	64,879.43	1,025,465,183.08
三、本期增减变动金额（减少以“—”					-17,387,026.48	-30,129,370.45	1,236,831.06				-77,544,390.37		-63,565,215.34	296,308.98	-63,268,906.36

”号 填列)																		
(一) 综合收 益总 额							1,23 6,83 1.06					- 67,2 26,7 02.2 6		- 65,9 89,8 71.2 0		- 1,73 9,05 3.46		- 67,7 28,9 24.6 6
(二) 所有者 投入 和减 少资 本														12,8 75,9 91.1 6		100, 000. 00		12,9 75,9 91.1 6
1. 所有者 投入的 普通股																100, 000. 00		100, 000. 00
2. 其他 权益 工具 持有 者投 入资 本																		
3. 股份 支付 计入 所有 者权 益的 金额																		
4. 其他														13,9 75,7 52.0 0				13,9 75,7 52.0 0
(三) 利润 分配														- 10,3 17,6 88.1 1				- 10,4 51,3 35.3 0
1. 提取 盈余 公积																		
2. 提取 一般 风险																		

收益															
6. 其他														133,647.19	133,647.19
(五) 专项储备															
1. 本期提取															
2. 本期使用															
(六) 其他														1,801,715.25	1,801,715.25
四、本期期末余额	206,670,000.00				669,159,068.27	5,869,918.59	1,654,735.55		14,091,116.22		76,130,086.86		961,835,088.31	361,188.41	962,196,276.72

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、上年期末余额	206,670,000.00				666,655,258.52		925,319.52		14,091,116.22		180,288,851.19		1,068,630,545.45		1,068,630,545.45
加：会计政策变更															
期差错更正															
其他															
二、本年期初余额	206,670,000.00				666,655,258.52		925,319.52		14,091,116.22		180,288,851.19		1,068,630,545.45		1,068,630,545.45
三、本期增减变动					19,890,836.23	35,999.24	-507,415.03				-26,614,373.9		-43,230,241.8	64,879.43	-43,165,362.3

金额 (减少以 “-”号 填列)											6		0		7	
(一) 综合收 益总 额							- 507, 415. 03					- 7,57 2,83 4.80		- 8,08 0,24 9.83	- 65,1 20.5 7	- 8,14 5,37 0.40
(二) 所有 者投 入和 减少 资本					19,8 90,8 36.2 3	35,9 99,2 89.0 4							- 16,1 08,4 52.8 1	130, 000. 00	- 15,9 78,4 52.8 1	
1. 所有 者投 入的 普通 股														130, 000. 00	130, 000. 00	
2. 其他 权益 工具 持有 者投 入资 本																
3. 股份 支付 计入 所有 者权 益的 金额					19,8 90,8 36.2 3								19,8 90,8 36.2 3		19,8 90,8 36.2 3	
4. 其他						35,9 99,2 89.0 4							- 35,9 99,2 89.0 4		- 35,9 99,2 89.0 4	
(三) 利 润分 配											- 19,0 41,5 39.1 6		- 19,0 41,5 39.1 6		- 19,0 41,5 39.1 6	
1. 提取 盈余 公积																

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	206,670,000.00				686,546,094.75	35,999,289.04	417,904.49		14,091,16.22		153,674,477.23		1,025,400,303.65	64,879.43	1,025,465,183.08

8、母公司所有者权益变动表

本期金额

单位：元

项目	2025 年度												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	未分配利润	其他		
		优先股	永续债	其他									
一、上年期末余额	206,670,000.00				690,302,297.96	35,999,289.04			14,091,116.22	75,277,346.47			950,341,471.61
加：会计政策变更													
期差错更正													
其他													
二、本年期初余额	206,670,000.00				690,302,297.96	35,999,289.04			14,091,116.22	75,277,346.47			950,341,471.61

三、 本期 增减 变动 金额 (减 少以 “一 ”号 填 列)					- 17,25 3,379 .29	- 30,12 9,370 .45				- 122,8 53,52 1.35		- 109,9 77,53 0.19
(一) 综 合收 益总 额										- 112,5 35,83 3.24		- 112,5 35,83 3.24
(二) 所 有者 投入 和减 少资 本					- 17,25 3,379 .29	- 30,12 9,370 .45						12,87 5,991 .16
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					- 1,099 ,760. 84							- 1,099 ,760. 84
4. 其 他					- 16,15 3,618 .45	- 30,12 9,370 .45						13,97 5,752 .00
(三) 利 润分 配										- 10,31 7,688 .11		- 10,31 7,688 .11
1. 提 取盈 余公 积												

(五) 专项储备												
1. 本期提取												
2. 本期使用												
(六) 其他												
四、本期末余额	206,670.00				673,048.91	5,869,918.59			14,091,116.22	-47,576,174.88		840,363.941.42

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	206,670.00				670,411.46				14,091,116.22	111,200.76		1,002,373.340.84
加：会计政策变更												
期差错更正												
其他												
二、本年期初余额	206,670.00				670,411.46				14,091,116.22	111,200.76		1,002,373.340.84
三、本期增减变动金额（减少以“－”号					19,890,836.23	35,999,289.04				-35,923,416.42		-52,031,869.23

填列)												
(一) 综合收益总额											-	-
											16,881,877.26	16,881,877.26
(二) 所有者投入和减少资本												-
												16,108,452.81
1. 所有者投入的普通股												
2. 其他权益工具持有者投入资本												
3. 股份支付计入所有者权益的金额												19,890,836.23
4. 其他												35,999,289.04
(三) 利润分配												-
												19,041,539.16
1. 提取盈余公积												
2. 对所有者(或股东)的分配												-
												19,041,539.16

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	206,670,000.00				690,302,297.96	35,999,289.04			14,091,116.22	75,277,346.47		950,341,471.61

三、公司基本情况

鸿日达科技股份有限公司（以下简称本公司或公司）系由昆山捷皇电子精密科技有限公司整体变更设立的股份有限公司，公司于 2020 年 10 月 9 日取得苏州市行政审批局核发的统一社会信用代码为 9132058375050665X4 的《营业执照》，注册资本人民币 15,000 万元。公司总部的经营地址为江苏省苏州市昆山市玉山镇青淞路 89 号，法定代表人王玉田。

2022 年 7 月 8 日，经中国证券监督管理委员会《关于同意鸿日达科技股份有限公司首次公开发行股票注册的批复》（证监许可（2022）1447 号）核准，公司 2022 年 9 月 14 日首次公开向社会公众发行人民币普通股股票 5,167 万股，每股面值 1 元，发行价格为人民币 14.60 元/股。发行后注册资本变更为人民币 20,667 万元，2022 年 9 月 28 日，公司股票在深圳证券交易所挂牌交易，股票简称“鸿日达”，证券代码“301285”。

2023 年 12 月 29 日，公司 2023 年第三次临时股东大会审议通过了《关于向激励对象授予限制性股票的议案》，确定 2023 年 12 月 29 日为授予日，以 8.70 元/股的价格向符合条件的 234 名激励对象授予 500 万股第二类限制性股票。

公司于 2025 年 4 月 22 日召开第二届董事会第十四次会议，审议了《关于调整 2023 年限制性股票激励计划授予价格的议案》，公司第二类限制性股票的归属价格由 8.70 元/股调整为 8.61 元/股。

公司于 2025 年 4 月 22 日召开第二届董事会第十四次会议，审议了《关于 2023 年限制性股票激励计划第一个归属期符合归属条件的议案》，符合 2023 年限制性股票激励计划第一个归属期归属条件成就的激励对象人数 210 人，可归属的第二类限制性股票数量为 162.76 万股。鉴于公司在实际办理归属登记工作期间有 1 名激励对象因个人原因离职，实际归属登记激励对象 209 人，可归属的第二类限制性股票数量为 162.32 万股。由满足条件的张光明、石章琴、姚作文等共计 209 名员工认购授予股票 1,623,200 股，每股授予价格为人民币 8.61 元，每股面值人民币 1 元，合计金额 13,975,752.00 元。公司 2023 年第二次临时股东大会审议通过，同意公司以集中竞价交易的方式回购公司部分人民币普通股（A 股）股票，回购的股份用于实施员工持股计划或股权激励计划。本次限制性股票激励计划采用员工购买公司回购股份的方式进行，故公司注册资本不发生变化。

公司主要的经营活动为消费电子产品和光伏产品的研发、生产及销售。

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 21 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
重要的在建工程项目	公司将单项在建工程金额超过利润总额 3% 的认定为重要
重要的账龄超过 1 年的应付账款	公司将金额超过利润总额 3% 的账龄超过 1 年的应付账款认定为重要
收到的重要的投资活动有关的现金	公司将收到的单项投资活动有关的现金金额超过收入总额 5% 的认定为重要
支付的重要的投资活动有关的现金	公司将支付的单项投资活动有关的现金金额超过收入总额 5% 的认定为重要
重要或有事项	公司将或有事项金额超过资产总额 0.5% 的认定为重要

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，其余金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：

- 应收票据组合 1 商业承兑汇票
- 应收票据组合 2 银行承兑汇票
- 应收票据组合 3 财务公司承兑汇票

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：

- 应收账款组合 1 应收外部客户
- 应收账款组合 2 应收合并范围内关联方客户

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 商业承兑汇票
- 应收款项融资组合 2 银行承兑汇票

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 工程施工项目

合同资产组合 2 未到期质保金

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。

长期应收款确定组合的依据如下：

长期应收款组合 1 应收工程款、应收租赁款

长期应收款组合 2 应收其他款项

对于划分为组合 1 的长期应收款，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整个存续期预期信用损失率，计算预期信用损失。

对于划分为组合 2 的长期应收款，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。

本公司基于账龄确认信用风险特征组合的账龄计算方法：

账龄	应收账款计提比例	其他应收款计提比例
1 年以内	5%	5%
1 至 2 年	20%	20%
2 至 3 年	50%	50%
3 年以上	100%	100%

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、应收票据

参见本节之“五、重要会计政策及会计估计”之“11、金融工具”。

13、应收账款

参见本节之“五、重要会计政策及会计估计”之“11、金融工具”。

14、应收款项融资

参见本节之“五、重要会计政策及会计估计”之“11、金融工具”。

15、其他应收款

参见本节之“五、重要会计政策及会计估计”之“11、金融工具”。

16、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。

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本节之“五、重要会计政策及会计估计”之“11、金融工具”。

合同资产和合同负债在资产负债表中单独列示。同一合同下的合同资产和合同负债以净额列示，净额为借方余额的，根据其流动性在“合同资产”或“其他非流动资产”项目中列示；净额为贷方余额的，根据其流动性在“合同负债”或“其他非流动负债”项目中列示。不同合同下的合同资产和合同负债不能相互抵销。

17、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、库存商品、发出商品、委托加工物资等。

（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。

本公司按照组合计提存货跌价准备的情况如下：

组合类别	组合类别确定依据	可变现净值计算方法和确定依据
------	----------	----------------

组合类别	组合类别确定依据	可变现净值计算方法和确定依据
平均售价组合	近期市场交易价格可以获取	最近一年的同类产品的平均售价
库龄组合	近期市场交易价格不易获取	划分库龄、以库龄为基础计提存货跌价准备

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。

18、债权投资

参见本节之“五、重要会计政策及会计估计”之“11、金融工具”。

19、其他债权投资

参见本节之“五、重要会计政策及会计估计”之“11、金融工具”。

20、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) 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本节、25。

21、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	残值率	年折旧率
房屋及建筑物	年限平均法	20.00	5%	4.75%
机器设备	年限平均法	3-10	0%-5%	9.50%-33.33%
运输设备	年限平均法	5.00	5%	19%
电子设备及其他	年限平均法	3-5	5%	19%-31.67%

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。

22、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) 主体建设工程及配套工程已实质上完工；(2) 建设工程在达到预定设计要求，经勘察、设计、施工、监理等单位完成验收；(3) 经消防、国土、规划等外部部门验收；(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，根据工程实际造价按预估价值转入固定资产。
待安装设备	(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) 设备经过资产管理人员和使用人员验收。
在安装工程	(1) 施工工程已经全部完成或实质上已经全部完成；(2) 施工工程达到预计设计或合同要求；(3) 工程经过施工、资产管理人员验收。

23、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，确定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。

24、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、无形资产的计价方法

按取得时的实际成本入账。

2、无形资产使用寿命及摊销

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	依据
土地使用权	30-50 年	法定使用权
专利权	5 年	专利权期限与参考能为公司带来经济利益的期限孰短
计算机软件	5 年	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

1、研发支出归集范围

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、折旧与摊销费用、其他费用等。

2、划分内部研究开发项目的研究阶段和开发阶段具体标准

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。

开发阶段支出资本化的具体条件

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。

25、长期资产减值

对子公司、联营企业和合营企业的长期股权投资、固定资产、在建工程、使用权资产、无形资产、商誉等（存货、按公允价值模式计量的投资性房地产、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。

就商誉的减值测试而言，对于因企业合并形成的商誉的账面价值，自购买日起按照合理的方法分摊至相关的资产组；难以分摊至相关的资产组的，将其分摊至相关的资产组组合。相关的资产组或资产组组合，是能够从企业合并的协同效应中受益的资产组或者资产组组合，且不大于本公司确定的报告分部。

减值测试时，如与商誉相关的资产组或者资产组组合存在减值迹象的，首先对不包含商誉的资产组或者资产组组合进行减值测试，计算可收回金额，确认相应的减值损失。然后对包含商誉的资产组或者资产组组合进行减值测试，比较其账面价值与可收回金额，如可收回金额低于账面价值的，确认商誉的减值损失。

资产减值损失一经确认，在以后会计期间不再转回。

26、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。公司的长期待摊费用主要包括厂房装修工程及其他零星工程，按形成时发生的实际成本计价，在预计受益期间按直线法摊销。

27、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。

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本节、11。

28、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。

29、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。

30、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。

31、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，属于在某一时间段内履行履约义务；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。

销售退回条款

对于附有销售退回条款的销售，公司在客户取得相关商品控制权时，按照因向客户转让商品而与其有权取得的对价金额确认收入，按照预期因销售退回将退还的金额确认为预计负债；同时，按照预期将退回商品转让时的账面价值，扣除收回该商品预计发生的成本（包括退回商品的价值减损）后的余额，确认为一项资产，即应收退货成本，按照所转让商品转让时的账面价值，扣除上述资产成本的净额结转成本。每一资产负债表日，公司重新估计未来销售退回情况，并对上述资产和负债进行重新计量。

质保义务

根据合同约定、法律规定等，本公司为所销售的商品、所建造的工程等提供质量保证。对于为向客户保证所销售的商品符合既定标准的保证类质量保证，本公司按照《企业会计准则第 13 号——或有事项》进行会计处理。对于为向客户保证所销售的商品符合既定标准之外提供了一项单独服务的服务类质量保证，本公司将其作为一项单项履约义务，按照提供商品和服务类质量保证的单独售价的相对比例，将部分交易价格分摊至服务类质量保证，并在客户取得服务控制权时确认收入。在评估质量保证是否在向客户保证所销售商品符合既定标准之外提供了一项单独服务时，本公司考虑该质量保证是否为法定要求、质量保证期限以及本公司承诺履行任务的性质等因素。

主要责任人与代理人

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

应付客户对价

合同中存在应付客户对价的，除非该对价是为了向客户取得其他可明确区分商品或服务的，本公司将该应付对价冲减交易价格，并在确认相关收入与支付（或承诺支付）客户对价二者孰晚的时点冲减当期收入。

客户未行使的合同权利

本公司向客户预收销售商品或服务款项的，首先将该款项确认为负债，待履行了相关履约义务时再转为收入。当本公司预收款项无需退回，且客户可能会放弃其全部或部分合同权利时，本公司预期将有权获得与客户所放弃的合同权利相关的金额的，按照客户行使合同权利的模式按比例将上述金额确认为收入；否则，本公司只有在客户要求履行剩余履约义务的可能性极低时，才将上述负债的相关余额转为收入。

合同变更

本公司与客户之间的建造合同发生合同变更时：

- ①如果合同变更增加了可明确区分的建造服务及合同价款，且新增合同价款反映了新增建造服务单独售价的，本公司将该合同变更作为一份单独的合同进行会计处理；
- ②如果合同变更不属于上述第①种情形，且在合同变更日已转让的建造服务与未转让的建造服务之间可明确区分的，本公司将其视为原合同终止，同时，将原合同未履约部分与合同变更部分合并为新合同进行会计处理；

③如果合同变更不属于上述第①种情形，且在合同变更日已转让的建造服务与未转让的建造服务之间不可明确区分，本公司将该合同变更部分作为原合同的组成部分进行会计处理，由此产生的对已确认收入的影响，在合同变更日调整当期收入。

(2) 具体方法

本公司收入确认的具体方法如下：

①商品销售合同

本公司与客户之间的销售商品合同包含交付消费电子产品及光伏产品的履约义务，属于在某一时刻履行履约义务。

A. 一般销售模式

内销产品收入确认需满足以下条件：本公司已根据合同约定将产品交付给客户且客户已接受该商品，已经收回货款或取得了收款凭证且相关的对价很可能收回，商品所有权上的主要风险和报酬已转移，商品的法定所有权已转移；

外销产品收入确认需满足以下条件：本公司已根据合同约定将产品报关，已经收回货款或取得了收款凭证且相关的对价很可能收回，商品所有权上的主要风险和报酬已转移，商品的法定所有权已转移。

B. VMI (Vendor Managed Inventory, 供应商管理库存) 销售模式

公司定期与客户核对实际销售数量，根据对账情况及公司于 VMI 仓库的剩余库存数量、金额核对确认实际销售数量和金额。公司根据客户领用产品数量确认收入。

②提供劳务收入确认时间的具体判断标准

本公司与客户之间的提供服务合同仅包含提供加工服务的履约义务，由于本公司只有在履约完成后客户才能取得服务成果，本公司将其作为在某一时刻履行的履约义务。

本公司已根据合同约定将加工完成的产品交付给客户且客户已接受该商品，已经收回货款或取得了收款凭证且相关的经济利益很可能流入，商品所有权上的主要风险和报酬已转移，商品的法定所有权已转移。

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

无

32、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。

33、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。

34、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。

35、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较低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、29。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。

36、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。

限制性股票

股权激励计划中，本公司授予被激励对象限制性股票，被激励对象先认购股票，如果后续未达到股权激励计划规定的解锁条件，则本公司按照事先约定的价格回购股票。向职工发行的限制性股票按有关规定履行了注册登记等增资手续的，在授予日，本公司根据收到的职工缴纳的认股款确认股本和资本公积(股本溢价)；同时就回购义务确认库存股和其他应付款。

37、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

单位：元

会计政策变更的内容和原因	受重要影响的报表项目名称	影响金额
财政部、国务院国资委、金融监管总局和中国证监会联合发布的《关于严格执行企业会计准则切实做好企业2025年年报工作的通知》以及财政部会计司于2025年7月8日发布的标准仓单交易相关会计处理实施问答，明确了企业在期货交易所通过频繁签订买卖标准仓单的合同以赚取差价、不提取标准仓单对应的商品实物的，企业应当将其签订的买卖标准仓单的合同视同金融工具，并按照金融工具确认计量准则的规定进行会计处理。企业期末持有尚未出售的标准仓单的，应将其列报为其他流动资产。对于按照前述合同约定取得的标准仓单，如果能够消除或显著减少会计错配的，企业可以在初始确认时选择以公允价值计量且其变动计入当期损益，并一致应用于符合选择条件的所有标准仓单。本公司自2025年1月1日起执行年报通知和实施问答的该项规定，对本公司本期财务报表无重大影响。	无	0.00

(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

38、其他

无

六、税项

1、主要税种及税率

税种	计税依据	税率
增值税	销售收入	13%、6%
城市维护建设税	应缴流转税额	7%

企业所得税	应纳税所得额	15%
教育费附加	应缴流转税额	3%
地方教育附加	应缴流转税额	2%

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
昆山汉江（机床）有限公司	20%
香港润田电子有限公司	16.50%
东台润田精密科技有限公司	15%
鸿誉科技有限公司	17%
鸿拓鑫三维科技（东台）有限公司	20%
昆山鸿日达斯科技有限公司	20%
鸿擎集成科技（昆山）有限公司	20%
鸿科半导体（东台）有限公司	20%
鸿光通讯（昆山）有限公司	20%
顺宇鑫电子科技（昆山）有限公司	20%
鸿誉光能（越南）有限公司	20%
鸿誉维拓单一股东有限责任公司	20%
摩洛哥阳光科技有限责任公司	20%

2、税收优惠

（1）企业所得税

① 鸿日达科技股份有限公司

2025 年 11 月 18 日，本公司取得由江苏省科学技术厅、江苏省财政厅和国家税务总局江苏省税务局核发的高新技术企业证书（证书编号：GR202532001673），资格有效期 3 年，自 2025 年起连续三年享受国家关于高新技术企业的相关优惠政策，本公司 2025 年度享受高新技术企业减按 15% 税率征收企业所得税的税收优惠政策。

② 东台润田精密科技有限公司

2024 年 11 月 19 日，东台润田精密科技有限公司（以下简称“东台润田”）取得由江苏省科学技术厅、江苏省财政厅和国家税务总局江苏省税务局核发的高新技术企业证书（证书编号：GR202432007193），资格有效期 3 年，东台润田 2025 年享受高新技术企业减按 15% 税率征收企业所得税的税收优惠政策。

③ 昆山汉江（机床）有限公司、鸿拓鑫三维科技（东台）有限公司、昆山鸿日达斯科技有限公司、鸿擎集成科技（昆山）有限公司、鸿科半导体（东台）有限公司

根据《财政部 税务总局关于进一步支持小微企业和个体工商户发展有关税费政策的公告》（财政部 税务总局公告 2023 年第 12 号）规定：对小型微利企业减按 25% 计算应纳税所得额，按 20% 的税率缴纳企业所得税政策，延续执行至 2027 年 12 月 31 日。

本公司子公司昆山汉江（机床）有限公司、鸿拓鑫三维科技（东台）有限公司、昆山鸿日达斯科技有限公司、鸿擎集成科技（昆山）有限公司、鸿科半导体（东台）有限公司享受上述优惠政策。

④ 香港润田电子有限公司

香港《2018 年税务（修订）（第 3 号）条例》（《修订条例》）于 2018 年 3 月 29 日刊宪，以实施二零一七年《施政报告》中宣布的利得税两级制。法团首个 200 万港元的利得税税率将降至 8.25%，其后的利得则继续按 16.50% 征税。子公司香港润田电子有限公司享受该优惠政策。

（2）增值税

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》（财政部税务总局公告 2023 年第 43 号），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。本公司本年度享受该优惠政策。

根据《财政部 税务总局 人力资源社会保障部 农业农村部关于进一步支持重点群体创业就业有关税收政策的公告》（财政部 税务总局 人力资源社会保障部 农业农村部公告 2023 年第 15 号），自 2023 年 1 月 1 日至 2027 年 12 月 31 日，企业招用脱贫人口，以及在人力资源社会保障部门公共就业服务机构登记失业半年以上且持《就业创业证》或《就业失

业登记证》（注明“企业吸纳税收政策”）的人员，与其签订 1 年以上期限劳动合同并依法缴纳社会保险费的，自签订劳动合同并缴纳社会保险当月起，在 3 年内按实际招用人数予以定额依次扣减增值税、城市维护建设税、教育费附加、地方教育附加和企业所得税优惠。定额标准为每人每年 6000 元，最高可上浮 30%，各省、自治区、直辖市人民政府可根据本地区实际情况在此幅度内确定具体定额标准。城市维护建设税、教育费附加、地方教育附加的计税依据是享受本项税收优惠政策前的增值税应纳税额。本公司本年度享受该优惠政策。

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
库存现金	17,129.03	17,129.03
银行存款	169,356,508.29	154,265,756.28
其他货币资金	12,456,121.99	3,817,476.66
合计	181,829,759.31	158,100,361.97
其中：存放在境外的款项总额	87,195,588.26	71,177,353.29

其他说明：

（1）期末其他货币资金包含期货账户存款 1,500,000.00 元，票据保证金和保函保证金合计 10,956,121.99 元。

（2）银行存款中有冻结款 9.68 元，货币资金中票据保证金和保函保证金合计 10,956,121.99 元使用受限，除此之外，期末无其他因抵押、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	193,312,356.17	365,733,236.11
其中：		
现金管理产品	193,312,356.17	365,733,236.11
其中：		
合计	193,312,356.17	365,733,236.11

其他说明：

期末交易性金融资产余额较期初减少 47.14%，主要由于期初银行理财产品本年到期所致。

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	20,200,352.56	35,128,052.08
商业承兑票据	47,114,680.22	46,859,763.47
财务公司承兑汇票	2,143,340.40	3,709,023.31

合计	69,458,373.18	85,696,838.86
----	---------------	---------------

(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	72,147,763.80	100.00%	2,689,390.62	3.73%	69,458,373.18	88,358,353.96	100.00%	2,661,515.10	3.01%	85,696,838.86
其中：										
1. 商业承兑汇票	49,691,263.45	68.87%	2,576,583.23	5.19%	47,114,680.22	49,326,066.82	55.82%	2,466,303.35	5.00%	46,859,763.47
2. 银行承兑汇票	20,200,352.56	28.00%			20,200,352.56	35,128,052.08	39.76%			35,128,052.08
3. 财务公司承兑汇票	2,256,147.79	3.13%	112,807.39	5.00%	2,143,340.40	3,904,235.06	4.42%	195,211.75	5.00%	3,709,023.31
合计	72,147,763.80	100.00%	2,689,390.62	3.73%	69,458,373.18	88,358,353.96	100.00%	2,661,515.10	3.01%	85,696,838.86

按组合计提坏账准备：商业承兑汇票

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	49,691,263.45	2,576,583.23	5.19%
合计	49,691,263.45	2,576,583.23	

确定该组合依据的说明：

按组合计提坏账准备的确认标准及说明见本节“五、重要会计政策及会计估计”之“11、金融工具”。

按组合计提坏账准备：银行承兑汇票

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	20,200,352.56	0.00	0.00%
合计	20,200,352.56	0.00	

确定该组合依据的说明：

于 2025 年 12 月 31 日，本公司按照整个存续期预期信用损失计量应收票据坏账准备。本公司认为所持有的银行承兑汇票不存在重大的信用风险，不会因银行或其他出票人违约而产生重大损失。

按组合计提坏账准备的确认标准及说明见本节“五、重要会计政策及会计估计”之“11、金融工具”。

按组合计提坏账准备：财务公司承兑汇票

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	2,256,147.79	112,807.39	5.00%
合计	2,256,147.79	112,807.39	

确定该组合依据的说明：

按组合计提坏账准备的确认标准及说明见本节“五、重要会计政策及会计估计”之“11、金融工具”。

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	
应收票据坏账准备	2,661,515.10	27,875.52	0.00	0.00	0.00	2,689,390.62
合计	2,661,515.10	27,875.52	0.00	0.00	0.00	2,689,390.62

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	0.00	18,391,439.02
商业承兑票据	0.00	17,949,236.09
合计	0.00	36,340,675.11

(5) 本期实际核销的应收票据情况

本期无实际核销的应收票据情况

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）	224,545,549.86	276,229,528.19
1 至 2 年	8,091,067.50	6,022,713.31

2 至 3 年	820,231.27	951,813.63
3 年以上	2,486,532.68	1,597,704.10
3 至 4 年	899,790.56	1,335,932.27
4 至 5 年	1,324,970.29	
5 年以上	261,771.83	261,771.83
合计	235,943,381.31	284,801,759.23

(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	
按单项计提坏账准备的应收账款	1,663,030.90	0.70%	1,663,030.90	100.00%		803,531.98	0.28%	803,531.98	100.00%	
其中：										
按组合计提坏账准备的应收账款	234,280,350.41	99.30%	14,303,910.34	6.11%	219,976,440.07	283,998,227.25	99.72%	16,327,886.14	5.75%	267,670,341.11
其中：										
1. 应收外部客户	234,280,350.41	99.30%	14,303,910.34	6.11%	219,976,440.07	283,998,227.25	99.72%	16,327,886.14	5.75%	267,670,341.11
2. 应收合并范围内关联方客户										
合计	235,943,381.31	100.00%	15,966,941.24	6.77%	219,976,440.07	284,801,759.23	100.00%	17,131,418.12	6.02%	267,670,341.11

按单项计提坏账准备：

单位：元

名称	期初余额		期末余额			
	账面余额	坏账准备	账面余额	坏账准备	计提比例	计提理由
深圳市合力泰光电有限公司	0.00	0.00	387,516.00	387,516.00	100.00%	预计难以收回
深圳天珑无线科技有限公司	0.00	0.00	348,689.64	348,689.64	100.00%	预计难以收回
东莞市鑫三奇科技有限公司	222,436.86	222,436.86	222,436.86	222,436.86	100.00%	预计难以收回
深圳市丽通科技有限公司	0.00	0.00	118,340.26	118,340.26	100.00%	预计难以收回
深圳市兴飞科技有限公司	107,162.99	107,162.99	107,162.99	107,162.99	100.00%	预计难以收回
其他单位	473,932.13	473,932.13	478,885.15	478,885.15	100.00%	预计难以收回

合计	803,531.98	803,531.98	1,663,030.90	1,663,030.90		
----	------------	------------	--------------	--------------	--	--

按组合计提坏账准备：应收外部客户

单位：元

名称	期末余额		
	账面余额	坏账准备	计提比例
1 年以内	224,545,549.86	11,227,277.44	5.00%
1-2 年	8,086,067.50	1,617,213.50	20.00%
2-3 年	378,627.31	189,313.66	50.00%
3 年以上	1,270,105.74	1,270,105.74	100.00%
合计	234,280,350.41	14,303,910.34	

确定该组合依据的说明：

于 2025 年 12 月 31 日，公司无按应收合并范围内关联方客户组合计提坏账准备的应收账款。

按组合计提坏账准备的确认标准及说明见本节“五、重要会计政策及会计估计”之“11、金融工具”。

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	17,131,418.12	-1,445,992.46	0.00	0.00	281,515.58	15,966,941.24
合计	17,131,418.12	-1,445,992.46	0.00	0.00	281,515.58	15,966,941.24

(4) 本期实际核销的应收账款情况

本期无实际核销的应收账款。

(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
华勤	20,548,090.03	0.00	20,548,090.03	8.66%	1,027,404.50
广东小天才科技有限公司	19,097,697.14	0.00	19,097,697.14	8.05%	954,884.86
传音控股	15,271,446.62	0.00	15,271,446.62	6.44%	763,572.33
龙旗科技	11,945,610.58	0.00	11,945,610.58	5.04%	597,280.53
天珑科技	10,421,533.17	0.00	10,421,533.17	4.40%	852,331.82
合计	77,284,377.54	0.00	77,284,377.54	32.59%	4,195,474.04

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
未到期的质保金	1,204,249.00	60,212.45	1,144,036.55	0.00	0.00	0.00
合计	1,204,249.00	60,212.45	1,144,036.55	0.00	0.00	0.00

(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	1,204,249.00	100.00%	60,212.45	5.00%	1,144,036.55	0.00	0.00%	0.00	0.00%	0.00
其中：										
未到期的质保金	1,204,249.00	100.00%	60,212.45	5.00%	1,144,036.55	0.00	0.00%	0.00	0.00%	0.00
合计	1,204,249.00	100.00%	60,212.45	5.00%	1,144,036.55	0.00	0.00%	0.00	0.00%	0.00

按组合计提坏账准备：

单位：元

名称	期末余额		
	账面余额	坏账准备	计提比例
未到期的质保金	1,204,249.00	60,212.45	5.00%
合计	1,204,249.00	60,212.45	

确定该组合依据的说明：

按组合计提坏账准备的确认标准及说明见本节“五、重要会计政策及会计估计”之“11、金融工具”。

按预期信用损失一般模型计提坏账准备

适用 不适用

(4) 本期实际核销的合同资产情况

本期无实际核销的合同资产情况

其他说明：

合同资产期末余额较期初大幅增加，主要系未到期的质保金增加。

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	10,401,870.75	9,358,086.58
合计	10,401,870.75	9,358,086.58

(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	10,401,870.75	100.00%	0.00	0.00%	10,401,870.75	9,358,086.58	100.00%	0.00	0.00%	9,358,086.58
其中：										
1. 商业承兑汇票										
2. 银行承兑汇票	10,401,870.75	100.00%	0.00	0.00%	10,401,870.75	9,358,086.58	100.00%	0.00	0.00%	9,358,086.58
合计	10,401,870.75	100.00%	0.00	0.00%	10,401,870.75	9,358,086.58	100.00%	0.00	0.00%	9,358,086.58

按组合计提坏账准备：

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	10,401,870.75	0.00	0.00%
合计	10,401,870.75	0.00	

确定该组合依据的说明：

于 2025 年 12 月 31 日，本公司按照整个存续期预期信用损失计量应收款项融资减值准备。本公司认为所持有的银行承兑汇票不存在重大的信用风险，不会因银行违约而产生重大损失。

按组合计提减值准备的确认标准及说明见本节“五、重要会计政策及会计估计”之“11、金融工具”。

(3) 期末公司已质押的应收款项融资

本期无已质押的应收款项融资。

(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	133,083,634.80	0.00
商业承兑汇票	0.00	0.00
合计	133,083,634.80	0.00

(5) 本期实际核销的应收款项融资情况

本期无实际核销的应收款项融资情况。

7、其他应收款

单位：元

项目	期末余额	期初余额
其他应收款	4,342,747.78	5,162,350.54
合计	4,342,747.78	5,162,350.54

(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
押金保证金	6,576,275.09	3,491,729.02
代扣代缴员工社保、公积金	0.00	0.00
往来款	0.00	2,968,549.88
其他	14,852.40	6,446.20
合计	6,591,127.49	6,466,725.10

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）	3,200,177.24	3,158,146.35
1 至 2 年	93,371.50	2,505,764.40
2 至 3 年	2,505,764.40	395,000.00
3 年以上	791,814.35	407,814.35
3 至 4 年	384,000.00	0.00
4 至 5 年	0.00	100,000.00
5 年以上	407,814.35	307,814.35
合计	6,591,127.49	6,466,725.10

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	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
按单项计提坏账准备	339,624.35	100.00%	339,624.35	100.00%	0.00	339,624.35	5.25%	339,624.35	100.00%	0.00
其中:										
按组合计提坏账准备	6,251,503.14	94.85%	1,908,755.36	30.53%	4,342,747.78	6,127,100.75	94.75%	964,750.21	15.75%	5,162,350.54
其中:										
1. 应收其他款项	6,251,503.14	100.00%	1,908,755.36	30.53%	4,342,747.78	6,127,100.75	94.75%	964,750.21	100.00%	5,162,350.54
合计	6,591,127.49	100.00%	2,248,379.71	34.11%	4,342,747.78	6,466,725.10	100.00%	1,304,374.56	20.17%	5,162,350.54

按单项计提坏账准备:

单位: 元

名称	期初余额		期末余额			
	账面余额	坏账准备	账面余额	坏账准备	计提比例	计提理由
单项计提坏账准备	339,624.35	339,624.35	339,624.35	339,624.35	100.00%	预计无法收回
合计	339,624.35	339,624.35	339,624.35	339,624.35		

按组合计提坏账准备: 应收其他款项

单位: 元

名称	期末余额		
	账面余额	坏账准备	计提比例
应收其他款项	6,251,503.14	1,908,755.36	30.53%
合计	6,251,503.14	1,908,755.36	

确定该组合依据的说明:

按组合计提坏账准备的确认标准及说明见本节“五、重要会计政策及会计估计”之“11、金融工具”。

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	964,750.21		339,624.35	1,304,374.56
2025 年 1 月 1 日余额在本期				
本期计提	944,005.15		0.00	944,005.15
2025 年 12 月 31 日余额	1,908,755.36		339,624.35	2,248,379.71

各阶段划分依据和坏账准备计提比例

按组合计提坏账准备的确认标准及说明见本节“五、重要会计政策及会计估计”之“11、金融工具”。

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	1,304,374.56	921,005.09	0.00	0.00	23,000.06	2,248,379.71
合计	1,304,374.56	921,005.09	0.00	0.00	23,000.06	2,248,379.71

5) 本期实际核销的其他应收款情况

本期无实际核销的其他应收款情况

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
HONYU SOLARATLAS	押金	2,108,640.00	1 年以内	31.99%	105,432.00
盐城智晟博科技有限公司	保证金	1,388,899.20	2-3 年	21.07%	694,449.60
佳厚置业（上海）有限公司	押金	530,400.00	2-3 年，3 年以上	8.05%	457,200.00
NATURE RICH CO., LTD	押金	403,256.31	1 年以内	6.12%	20,162.82
安徽联鹏智能装备有限公司	保证金	396,000.00	2-3 年	6.01%	198,000.00
合计		4,827,195.51		73.24%	1,475,244.42

7) 因资金集中管理而列报于其他应收款

期末无因资金集中管理而列报于其他应收款

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	11,637,908.28	100.00%	5,408,525.88	99.70%
1 至 2 年			16,175.70	0.30%
合计	11,637,908.28		5,424,701.58	

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：

本公司无账龄超过 1 年且金额重要的预付款项。

(2) 按预付对象归集的期末余额前五名的预付款情况

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(%)
中润光能科技（老挝）独资有限公司	4,134,764.30	35.53
昆山瓦倍内机械有限公司	2,871,535.26	24.67
北海长利新材料科技有限公司	1,124,810.82	9.67
瑞安市江南铝业有限公司	658,337.58	5.66
无锡尚辰新能源有限公司	636,913.92	5.47
合计	9,426,361.88	81.00

期末预付款项余额较期初大幅增加，主要系预付货款增多。

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	55,885,226.34	553,441.32	55,331,785.02	20,364,821.81		20,364,821.81
在产品	50,261,945.91		50,261,945.91	36,067,218.43		36,067,218.43
库存商品	73,611,673.39	18,599,939.16	55,011,734.23	74,981,013.54	13,588,023.69	61,392,989.85
发出商品	22,637,052.76	4,891,941.16	17,745,111.60	18,913,801.38	1,471,484.02	17,442,317.36
半成品	26,171,216.15	6,978,317.54	19,192,898.61	31,289,308.04	5,243,142.71	26,046,165.33
委托加工物资	4,467,594.09	2,030,155.29	2,437,438.80	4,641,502.61	1,001,829.41	3,639,673.20
合计	233,034,708.64	33,053,794.47	199,980,914.17	186,257,665.81	21,304,479.83	164,953,185.98

(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		564,116.18	-10,674.86			553,441.32

库存商品	13,588,023.69	15,448,698.71		10,436,783.24		18,599,939.16
半成品	5,243,142.71	5,591,082.70		3,855,907.87		6,978,317.54
发出商品	1,471,484.02	4,520,592.91		1,100,135.77		4,891,941.16
委托加工物资	1,001,829.41	1,118,686.97		90,361.09		2,030,155.29
合计	21,304,479.83	27,243,177.47	-10,674.86	15,483,187.97		33,053,794.47

(3) 存货期末余额含有借款费用资本化金额的说明

期末存货余额未含有借款费用资本化金额

10、其他流动资产

单位：元

项目	期末余额	期初余额
预缴企业所得税	4,278,430.81	3,290,996.19
增值税借方余额重分类	6,793,289.00	17,765,374.84
待摊费用	455,835.74	228,310.70
合计	11,527,555.55	21,284,681.73

其他说明：

其他流动资产期末余额较期初减少 45.84%，主要系增值税借方余额重分类减少。

11、其他债权投资

(1) 其他债权投资的情况

单位：元

项目	期初余额	应计利息	利息调整	本期公允价值变动	期末余额	成本	累计公允价值变动	累计在其他综合收益中确认的减值准备	备注
大额存单	0.00	872,083.35	0.00	0.00	50,872,083.35	50,872,083.35	0.00	0.00	
合计	0.00	872,083.35	0.00	0.00	50,872,083.35	50,872,083.35	0.00	0.00	

(2) 期末重要的其他债权投资

单位：元

其他债权项目	期末余额					期初余额				
	面值	票面利率	实际利率	到期日	逾期本金	面值	票面利率	实际利率	到期日	逾期本金
大额存单	50,000,000.00	2.10%	2.10%	2028年03月07日	0.00	0.00	0.00%	0.00%		0.00
合计	50,000,000.00				0.00	0.00				0.00

12、其他权益工具投资

单位：元

项目名称	期末余额	期初余额	追加投资	本期计入其他综合收益的利得	本期计入其他综合收益的损失	本期末累计计入其他综合收益的利得	本期末累计计入其他综合收益的损失	本期确认的股利收入	指定为以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的原因
北京弘光向尚科技有限公司	20,000,000.00	12,000,000.00	2,000,000.00						
合计	20,000,000.00	12,000,000.00	2,000,000.00						

其他权益工具投资增长 66.67%，主要系本期追加投资。

13、长期股权投资

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	权益法下确认的投资损益	其他综合收益调整	其他权益变动	宣告发放现金股利或利润	计提减值准备	其他		
一、合营企业												
二、联营企业												
禧隆科技(广东)有限公司	10,773,671.18	2,082,104.47	0.00	0.00	-1,077,832.68	0.00	0.00	0.00	9,695,838.50	0.00	0.00	11,777,942.97
小计	10,773,671.18	2,082,104.47	0.00	0.00	-1,077,832.68	0.00	0.00	0.00	9,695,838.50	0.00	0.00	11,777,942.97
合计	10,773,671.18	2,082,104.47	0.00	0.00	-1,077,832.68	0.00	0.00	0.00	9,695,838.50	0.00	0.00	11,777,942.97

可收回金额按公允价值减去处置费用后的净额确定

适用 不适用

可收回金额按预计未来现金流量的现值确定

适用 不适用

前述信息与以前年度减值测试采用的信息或外部信息明显不一致的差异原因

不适用

公司以前年度减值测试采用信息与当年实际情况明显不一致的差异原因
不适用

14、固定资产

单位：元

项目	期末余额	期初余额
固定资产	770,527,078.70	681,993,480.75
合计	770,527,078.70	681,993,480.75

(1) 固定资产情况

单位：元

项目	房屋及建筑物	机器设备	电子设备及其他	运输设备	合计
一、账面原值：					
1. 期初余额	418,676,596.27	627,482,615.44	20,001,666.63	5,657,155.83	1,071,818,034.17
2. 本期增加金额	17,854,399.09	176,173,271.97	13,757,652.26	813,619.31	208,598,942.63
(1) 购置		18,304,744.49	1,029,450.62	218,474.34	19,552,669.45
(2) 在建工程转入	17,854,399.09	128,315,768.56	12,728,201.64	595,144.97	159,493,514.26
(3) 企业合并增加		29,552,758.92			29,552,758.92
3. 本期减少金额		4,406,771.47	307,401.10	80,995.63	4,795,168.20
(1) 处置或报废		4,406,771.47	307,401.10	80,995.63	4,795,168.20
4. 期末余额	436,530,995.36	799,249,115.94	33,451,917.79	6,389,779.51	1,275,621,808.60
二、累计折旧					
1. 期初余额	99,123,624.43	277,392,221.45	10,819,847.14	2,488,860.40	389,824,553.42
2. 本期增加金额	19,827,535.83	89,319,241.63	2,688,854.06	898,757.95	112,734,389.47
(1) 计提	19,827,535.83	75,119,532.52	2,688,854.06	898,757.95	98,534,680.36
(2) 企业合并增加		14,199,709.11			14,199,709.11
3. 本期减少金额		1,909,028.81	70,532.91	76,945.85	2,056,507.57
(1) 处置或报废		1,909,028.81	70,532.91	76,945.85	2,056,507.57
4. 期末余额	118,951,160.26	364,802,434.27	13,438,168.29	3,310,672.50	500,502,435.32
三、减值准备					

1. 期初余额					
2. 本期增加金额		4,592,294.58			4,592,294.58
(1) 计提					
(2) 企业合并增加		4,592,294.58			4,592,294.58
3. 本期减少金额					
(1) 处置或报废					
4. 期末余额		4,592,294.58			4,592,294.58
四、账面价值					
1. 期末账面价值	317,579,835.10	429,854,387.09	20,013,749.50	3,079,107.01	770,527,078.70
2. 期初账面价值	319,552,971.84	350,090,393.99	9,181,819.49	3,168,295.43	681,993,480.75

(2) 通过经营租赁租出的固定资产

单位：元

项目	期末账面价值
汉江机床 3 号楼一、二层	131,673.00
合计	131,673.00

(3) 未办妥产权证书的固定资产情况

单位：元

项目	账面价值	未办妥产权证书的原因
东台润田二期厂房	174,047,053.16	尚未完成，已于 2026 年 2 月办妥
合计	174,047,053.16	

其他说明：

截至 2025 年 12 月 31 日，东台润田二期土地使用权产权证书尚未办妥，该证书已于 2026 年 2 月办妥。

15、在建工程

单位：元

项目	期末余额	期初余额
在建工程	57,388,601.11	75,406,300.12
工程物资	0.00	0.00
合计	57,388,601.11	75,406,300.12

(1) 在建工程情况

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
待安装设备	57,183,110.54	0.00	57,183,110.54	67,315,860.03	0.00	67,315,860.03
在安装工程	113,400.00	0.00	113,400.00	6,127,481.49	0.00	6,127,481.49
东台润田二期厂房	0.00	0.00	0.00	1,404,355.94	0.00	1,404,355.94
鸿日达高速高压连接器生产项目	0.00	0.00	0.00	485,017.75	0.00	485,017.75
汉江机床精密连接器生产项目	92,090.57	0.00	92,090.57	73,584.91	0.00	73,584.91
合计	57,388,601.11	0.00	57,388,601.11	75,406,300.12	0.00	75,406,300.12

(2) 重要在建工程项目本期变动情况

单位：元

项目名称	预算数	期初余额	本期增加金额	本期转入固定资产金额	本期其他减少金额	期末余额	工程累计投入占预算比例	工程进度	利息资本化累计金额	其中：本期利息资本化金额	本期利息资本化率	资金来源
待安装设备		67,315,860.03	121,664,345.28	131,797,094.77	0.00	57,183,110.54						募集资金
在安装工程		6,127,481.49	4,214,268.79	10,228,350.28	0.00	113,400.00						其他
东台润田二期厂房		1,404,355.94	15,108,359.67	16,512,715.61	0.00	0.00						其他
鸿日达高速高压连接器生产项目		485,017.75	470,335.85	955,353.60	0.00	0.00						其他
汉江机床精密连接器生产项目		73,584.91	18,505.66	0.00	0.00	92,090.57						其他
合计		75,406,300.12	141,475,815.25	159,493,514.26	0.00	57,388,601.11						

(3) 本期计提在建工程减值准备情况

期末无在建工程减值准备情况。

(4) 在建工程的减值测试情况

适用 不适用

16、使用权资产

(1) 使用权资产情况

单位：元

项目	房屋及建筑物	合计
一、账面原值		
1. 期初余额	30,411,259.80	30,411,259.80
2. 本期增加金额	15,375,376.47	15,375,376.47
3. 本期减少金额	29,337,990.25	29,337,990.25
4. 期末余额	16,448,646.02	16,448,646.02
二、累计折旧		
1. 期初余额	6,318,876.68	6,318,876.68
2. 本期增加金额	6,058,414.88	6,058,414.88
(1) 计提	6,058,414.88	6,058,414.88
3. 本期减少金额	7,016,112.98	7,016,112.98
(1) 处置		
4. 期末余额	5,361,178.58	5,361,178.58
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	11,087,467.44	11,087,467.44
2. 期初账面价值	24,092,383.12	24,092,383.12

(2) 使用权资产的减值测试情况

适用 不适用

其他说明：

使用权资产期末余额较期初余额减少 45.91%，主要系公司提前退租。

17、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	计算机软件	合计
一、账面原值					
1. 期初余额	57,326,575.41	3,018,867.92		7,479,703.71	67,825,147.04
2. 本期增加金额				1,168,637.01	1,168,637.01
(1) 购置				1,168,637.01	1,168,637.01
(2) 内部研发					
(3) 企业合并增加					
(4) 在建工程转入					
3. 本期减少金额	3,243,722.35				3,243,722.35
(1) 处置	3,243,722.35				3,243,722.35
4. 期末余额	54,082,853.06	3,018,867.92		8,648,340.72	65,750,061.70
二、累计摊销					
1. 期初余额	11,304,012.41	201,257.88		3,917,190.05	15,422,460.34
2. 本期增加金额	1,809,643.51	603,773.59		1,188,274.63	3,601,691.73
(1) 计提	1,809,643.51	603,773.59		1,188,274.63	3,601,691.73
3. 本期减少金额	144,165.45				144,165.45
(1) 处置	144,165.45				144,165.45
4. 期末余额	12,969,490.47	805,031.47		5,105,464.68	18,879,986.62
三、减值准备					
1. 期初余额					
2. 本期增加金额					
(1) 计提					
3. 本期减少					

金额					
(1) 处置					
4. 期末余额					
四、账面价值					
1. 期末账面价值	41,113,362.59	2,213,836.45		3,542,876.04	46,870,075.08
2. 期初账面价值	46,022,563.00	2,817,610.04		3,562,513.66	52,402,686.70

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 0.00%。

(2) 未办妥产权证书的土地使用权情况

单位：元

项目	账面价值	未办妥产权证书的原因
东台润田二期厂房	22,864,443.13	尚未完成，已于 2026 年 2 月办妥
合计	22,864,443.13	

其他说明：

截止 2025 年 12 月 31 日，东台润田二期土地使用权产权证书尚未办妥，该证书已于 2026 年 2 月办妥。

期末部分无形资产抵押给银行用于取得综合授信，具体情况详见本节、22。

18、商誉

(1) 商誉账面原值

单位：元

被投资单位名称或形成商誉的事项	期初余额	本期增加		本期减少		期末余额
		企业合并形成的		处置		
昆山汉江（机床）有限公司	5,987,592.12	0.00		0.00		5,987,592.12
合计	5,987,592.12	0.00		0.00		5,987,592.12

(2) 商誉减值准备

单位：元

被投资单位名称或形成商誉的事项	期初余额	本期增加		本期减少		期末余额
		计提		处置		
昆山汉江（机床）有限公司	5,987,592.12	0.00		0.00		5,987,592.12
合计	5,987,592.12	0.00		0.00		5,987,592.12

(3) 商誉所在资产组或资产组组合的相关信息

名称	所属资产组或组合的构成及依据	所属经营分部及依据	是否与以前年度保持一致
昆山汉江（机床）有限公司	因并购昆山汉江（机床）有限公司（以下简称“汉江机床”）形成的商誉所在的资产组按照汉江机床账面价值剔除溢余资产、非经营性资产、非经营性负债后账面价值列示。上述资产组与商誉的初始确认及以后年度进行减值测试时的资产组业务内涵相同，保持了一致性。		是

资产组或资产组组合发生变化

名称	变化前的构成	变化后的构成	导致变化的客观事实及依据

其他说明

说明商誉减值测试过程、参数及商誉减值损失的确认方法

①对不包含商誉的资产组或者资产组组合进行减值测试

对汉江机床相关资产进行减值测试，除应收款项按账龄计提了坏账准备外，其他资产不存在减值情况。

②对包含商誉的资产组或者资产组组合进行减值测试

A. 商誉的分摊

商誉系公司收购汉江机床 100% 股权所形成的，因此将商誉全部分摊至汉江机床。

B. 汉江机床可收回金额的确定

收购完成后汉江机床业务规模很小，亏损金额较大，经采用收益法分析估算，资产组未来现金流量现值较低。出于谨慎性的考虑，公司将其并购形成的商誉全额计提了减值。

19、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
厂区零星工程	6,432,743.00	5,495,831.85	3,120,152.04	0.00	8,808,422.81
装修费	3,972,539.51	142,201.84	1,636,018.38	0.00	2,478,722.97
其他	58,301.11	0.00	24,240.84	0.00	34,060.27
合计	10,463,583.62	5,638,033.69	4,780,411.26	0.00	11,321,206.05

20、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	32,658,486.26	4,898,772.94	21,304,479.83	3,195,671.98
内部交易未实现利润	842,887.68	91,823.20	4,649,641.07	648,487.47
可抵扣亏损	156,695,754.94	23,089,831.80	59,576,324.14	8,881,631.11
信用减值准备	17,959,379.04	2,726,285.49	20,096,598.28	2,980,425.26

股份支付	6,915,636.21	1,018,963.21	20,089,062.04	2,957,589.41
递延收益	13,967,787.52	2,095,168.13	11,803,001.32	1,770,450.20
租赁负债	906,838.31	139,434.05	23,716,704.65	4,018,693.39
预计负债	844,382.68	126,657.40		
合计	230,791,152.64	34,186,936.22	161,235,811.33	24,452,948.82

(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
非同一控制企业合并资产评估增值	5,670,406.40	283,520.32	6,844,963.53	342,248.18
交易性金融资产公允价值变动额	312,356.17	46,853.43	733,236.11	109,985.42
固定资产加计扣除	1,746,067.85	261,910.18	2,379,254.85	356,888.23
使用权资产	1,518,854.49	231,700.00	24,273,459.70	4,097,318.29
合计	9,247,684.91	823,983.93	34,230,914.19	4,906,440.12

(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	540,463.61	33,646,472.61	4,564,191.94	19,888,756.88
递延所得税负债	540,463.61	283,520.32	4,564,191.94	342,248.18

(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
可抵扣亏损	10,007,241.02	132,385.69
信用减值准备	2,945,332.53	1,000,709.50
资产减值准备	455,520.66	
商誉减值准备	5,987,592.12	5,987,592.12
固定资产减值准备	4,592,294.58	
长期股权投资减值准备	11,777,942.97	2,082,104.47
租赁负债	10,448,542.72	
非同控合并形成的营业外收入	8,359.02	
合计	46,222,825.62	9,202,791.78

(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
2029	132,385.69	132,385.69	
2030	8,908,280.31	0.00	
无限期	966,575.02	0.00	新加坡当地可弥补亏损无期限

合计	10,007,241.02	132,385.69
----	---------------	------------

21、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
预付土地购置款	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
预付设备工程款	66,154,482.74	0.00	66,154,482.74	34,648,647.73	0.00	34,648,647.73
股权转让款	0.00	0.00	0.00	4,729,393.88	0.00	4,729,393.88
合计	66,154,482.74	0.00	66,154,482.74	39,378,041.61	0.00	39,378,041.61

其他说明：

其他非流动资产余额期末较期初增加 68.00%，主要系预付设备工程款增多。

22、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	10,956,131.67	10,956,131.67	冻结	票据/保函保证金和不动户	11,269,361.72	11,269,361.72	冻结	诉讼冻结款、担保款及其利息、票据保证金
应收票据	36,340,675.11	35,443,213.31	背书	已背书转让但尚未到期票据	60,712,636.95	59,300,962.61	背书	已背书转让但尚未到期票据
固定资产	135,351,143.24	99,176,201.58	抵押	抵押给银行	66,675,667.35	52,290,123.91	抵押	抵押给银行
无形资产	12,004,560.00	10,423,959.60	抵押	抵押给银行	8,164,798.20	7,253,062.40	抵押	抵押给银行
合计	194,652,510.02	155,999,506.16			146,822,464.22	130,113,510.64		

23、短期借款

(1) 短期借款分类

单位：元

项目	期末余额	期初余额
抵押借款	20,000,000.00	30,000,000.00
信用借款	399,514,450.99	326,000,000.00
应计利息	246,215.28	300,829.73
信用证贴现借款	72,500,000.00	102,072,481.64
合计	492,260,666.27	458,373,311.37

(2) 已逾期未偿还的短期借款情况

期末无已逾期未偿还的短期借款情况

24、应付票据

单位：元

种类	期末余额	期初余额
银行承兑汇票	33,168,813.67	86,679,398.54
合计	33,168,813.67	86,679,398.54

2025 年 12 月 31 日，无已到期未支付的应付票据。

应付票据余额期末较期初减少 61.73%，主要系期初开立的应付票据余额本期到期支付。

25、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	131,304,179.72	105,217,601.17
工程设备款	71,622,878.63	89,862,476.01
加工费	94,776,844.12	58,450,870.38
其他款项	31,668,414.77	26,576,824.46
合计	329,372,317.24	280,107,772.02

(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
盐城市风标润建设工程有限公司	34,848,764.40	2025 年 11 月 7 日双方达成调解，根据调解协议和进度付款。
合计	34,848,764.40	

(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

26、其他应付款

单位：元

项目	期末余额	期初余额
其他应付款	4,970,778.34	11,354,301.45
合计	4,970,778.34	11,354,301.45

(1) 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
保证金	0.00	10,000,000.00
往来款	1,836,726.84	0.00
报销款	1,924,314.60	917,063.33
押金	82,988.00	80,000.00
其他	1,126,748.90	357,238.12
合计	4,970,778.34	11,354,301.45

其他说明：

其他应付款余额期末较期初减少 56.22%，主要系保证金减少。

27、合同负债

单位：元

项目	期末余额	期初余额
预收商品款	4,812,993.80	239,559.57
合计	4,812,993.80	239,559.57

其他说明：

期末无账龄超过 1 年的重要合同负债。

合同负债余额期末较期初大幅增加，主要系预收商品款增多所致。

28、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	15,994,144.14	245,221,211.84	242,810,025.10	18,405,330.88
二、离职后福利-设定提存计划		17,513,713.22	17,513,713.22	
三、辞退福利		227,403.67	227,403.67	
合计	15,994,144.14	262,962,328.73	260,551,141.99	18,405,330.88

(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	15,952,121.48	219,744,316.68	217,334,329.75	18,362,108.41
2、职工福利费		9,010,544.42	9,010,544.42	
3、社会保险费		9,613,960.30	9,613,960.30	
其中：医疗保险费		7,665,083.48	7,665,083.48	

工伤保险费		1,075,630.56	1,075,630.56	
生育保险费		873,246.25	873,246.25	
4、住房公积金		6,295,507.00	6,295,507.00	
5、工会经费和职工教育经费	42,022.66	556,883.44	555,683.63	43,222.47
合计	15,994,144.14	245,221,211.84	242,810,025.10	18,405,330.88

(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		16,969,483.05	16,969,483.05	
2、失业保险费		544,230.17	544,230.17	
合计		17,513,713.22	17,513,713.22	

29、应交税费

单位：元

项目	期末余额	期初余额
增值税	1,950,281.51	2,783,022.48
企业所得税	286.83	715,545.69
个人所得税	1,102,701.79	694,790.91
城市维护建设税	120,299.35	213,225.54
房产税	1,001,065.22	949,565.06
印花税	120,703.24	184,887.80
教育费附加及地方教育附加	85,928.09	152,226.81
土地使用税	178,162.25	178,162.24
其他税费	625.81	806.95
合计	4,560,054.09	5,872,233.48

30、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	69,246,971.20	20,074,299.99
一年内到期的租赁负债	3,600,598.91	4,985,704.43
合计	72,847,570.11	25,060,004.42

其他说明：

一年内到期的非流动负债期末余额较期初大幅增加，主要是一年内到期的长期借款增多。

31、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	34,155.13	1,218,356.13
合计	34,155.13	1,218,356.13

其他说明：

其他流动负债期末余额较期初减少 97.20%，主要是待转销项税额减少。

32、长期借款

(1) 长期借款分类

单位：元

项目	期末余额	期初余额
抵押借款	47,761,387.87	48,280,966.68
信用借款	47,485,583.33	40,033,333.31
减：一年内到期的长期借款	-69,246,971.20	-20,074,299.99
合计	26,000,000.00	68,240,000.00

长期借款分类的说明：

长期借款期末余额较期初减少 61.90%，主要是重分类至一年内到期的长期借款增多。

33、租赁负债

单位：元

项目	期末余额	期初余额
租赁付款额	11,991,326.04	26,596,917.10
减：未确认融资费用	-635,945.01	-2,578,037.93
减：一年内到期的租赁负债	-3,600,598.91	-4,985,704.43
合计	7,754,782.12	19,033,174.74

其他说明：

租赁负债期末余额较期初减少 59.26%，主要是公司提前退租。

34、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	844,382.68	0.00	未决诉讼，目前一审判决，公司上诉阶段
合计	844,382.68	0.00	

预计负债期末余额较期初大幅增加，主要是公司预提未决诉讼赔偿费用。

35、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	11,803,001.32	5,973,300.01	3,808,513.81	13,967,787.52	与资产相关
合计	11,803,001.32	5,973,300.01	3,808,513.81	13,967,787.52	

36、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	206,670,000.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	206,670,000.00

37、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)	666,401,978.07	12,073,664.45	16,287,265.64	662,188,376.88
其他资本公积	20,144,116.68		13,173,425.29	6,970,691.39
合计	686,546,094.75	12,073,664.45	29,460,690.93	669,159,068.27

其他说明，包括本期增减变动情况、变动原因说明：

资本溢价(股本溢价)变化：

资本溢价(股本溢价)本期增加系公司执行员工激励计划，公司以集中竞价交易的方式回购公司部分人民币普通股(A股)股票，回购的股份用于实施工持股计划或股权激励计划。公司本期限制性股票激励计划采用员工购买公司回购股份的方式进行，相应的资本公积其他资本公积转为资本溢价(股本溢价)12,073,664.45元；库存股减少相应冲减资本溢价(股本溢价)16,153,618.45元。

2025年4月，鸿拓鑫三维科技(东台)有限公司的自然人股东苏子萍和王玉田分别将其持有的鸿拓鑫三维科技(东台)有限公司6%和6%的股权转让给公司，股权转让后，公司持有鸿拓鑫三维科技(东台)有限公司股权从81%提高至93%。相应的处置对价与按处置的股权比例计算的子公司净资产份额冲减资本公积133,647.19元。

其他资本公积变化：

其他资本公积系本期确认第三期股权激励费用和冲减第二期股权激励费用合计金额-1,099,760.84元，相应减少其他资本公积1,099,760.84元。公司第一期股权激励行权，员工购买公司库存股方式进行，相应的本公积其他资本公积转为资本溢价(股本溢价)12,073,664.45元。

38、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	35,999,289.04	0.00	30,129,370.45	5,869,918.59
合计	35,999,289.04	0.00	30,129,370.45	5,869,918.59

其他说明，包括本期增减变动情况、变动原因说明：

公司第一期股权激励行权，员工购买公司库存股方式进行，相应的库存股减少30,129,370.45元。

39、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	417,904.49	1,236,831.06				1,236,831.06		1,654,735.55
外币财务报表折算差额	417,904.49	1,236,831.06				1,236,831.06		1,654,735.55
其他综合收益合计	417,904.49	1,236,831.06				1,236,831.06		1,654,735.55

40、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	14,091,116.22			14,091,116.22
合计	14,091,116.22			14,091,116.22

41、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	153,674,477.23	180,288,851.19
调整后期初未分配利润	153,674,477.23	180,288,851.19
加：本期归属于母公司所有者的净利润	-67,226,702.26	-7,572,834.80
应付普通股股利	10,317,688.11	19,041,539.16
期末未分配利润	76,130,086.86	153,674,477.23

调整期初未分配利润明细：

- 1)、由于《企业会计准则》及其相关新规定进行追溯调整，影响期初未分配利润 0.00 元。
- 2)、由于会计政策变更，影响期初未分配利润 0.00 元。
- 3)、由于重大会计差错更正，影响期初未分配利润 0.00 元。
- 4)、由于同一控制导致的合并范围变更，影响期初未分配利润 0.00 元。
- 5)、其他调整合计影响期初未分配利润 0.00 元。

42、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	992,383,653.42	851,036,209.31	801,943,329.99	649,633,130.80
其他业务	26,577,347.90	20,466,006.72	28,387,959.66	22,874,644.26
合计	1,018,961,001.32	871,502,216.03	830,331,289.65	672,507,775.06

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

单位：元

项目	本年度	具体扣除情况	上年度	具体扣除情况
营业收入金额	1,018,961,001.32	营业收入	830,331,289.65	营业收入
营业收入扣除项目合计金额	30,745,743.43	废料、原材料等销售收入, 贸易收入等	28,700,368.14	废料、原材料等销售收入, 贸易收入等
营业收入扣除项目合计金额占营业收入的比重	3.02%		3.46%	
一、与主营业务无关的业务收入				
1. 正常经营之外的其他业务收入。如出租固定资产、无形资产、包装物, 销售材料, 用材料进行非货币性资产交换, 经营受托管理业务等实现的收入, 以及虽计入主营业务收入, 但属于上市公司正常经营之外的收入。	26,577,347.90	废料、原材料等销售收入	28,387,959.66	废料、原材料等销售收入
3. 本会计年度以及上一会计年度新增贸易业务所产生的收入。	4,168,395.53	扣除项目为贸易收入	312,408.48	扣除项目为贸易收入
与主营业务无关的业务收入小计	30,745,743.43	主要为废料、原材料等销售收入	28,700,368.14	主要为废料、原材料等销售收入
二、不具备商业实质的收入				
不具备商业实质的收入小计	0.00	无	0.00	无
三、与主营业务无关或不具备商业实质的其他收入	0.00	无	0.00	无
营业收入扣除后金额	988,215,257.89	扣除后金额	801,630,921.51	扣除后金额

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	992,383,653.42	851,036,209.31					992,383,653.42	851,036,209.31
其中：								
消费电子产品	771,167,145.42	642,020,335.83					771,167,145.42	642,020,335.83
光伏产品	209,093,239.12	197,017,766.43					209,093,239.12	197,017,766.43
其他	12,123,268.88	11,998,107.05					12,123,268.88	11,998,107.05
按经营地区分类	992,383,653.42	851,036,209.31					992,383,653.42	851,036,209.31
其中：								
内销	760,569,782.12	638,304,284.25					760,569,782.12	638,304,284.25

外销	231,813,871.30	212,731,925.06					231,813,871.30	212,731,925.06
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	992,383,653.42	851,036,209.31					992,383,653.42	851,036,209.31
其中:								
在某一时点确认收入	992,383,653.42	851,036,209.31					992,383,653.42	851,036,209.31
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	992,383,653.42	851,036,209.31					992,383,653.42	851,036,209.31

其他说明

详见本节“五、重要会计政策及会计估计”之“31、收入”。

43、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	942,604.33	1,847,696.86
教育费附加	673,365.83	1,319,783.42
房产税	3,901,260.56	3,790,451.97
土地使用税	712,649.00	661,081.21
其他	693,082.96	1,230,833.78
合计	6,922,962.68	8,849,847.24

44、管理费用

单位：元

项目	本期发生额	上期发生额
职工薪酬	39,510,585.47	25,334,081.79

折旧摊销	17,941,930.79	19,402,451.04
中介机构服务费	7,890,148.07	7,271,741.96
办公费	8,791,323.08	6,820,792.43
安保及清洁费	4,092,037.38	3,503,298.78
股份支付	160,417.34	3,455,913.28
差旅及招待费	4,485,930.69	2,630,848.40
其他费用	4,502,429.34	1,599,505.04
合计	87,374,802.16	70,018,632.72

45、销售费用

单位：元

项目	本期发生额	上期发生额
职工薪酬	12,912,956.61	11,331,610.72
推广服务费	5,603,298.69	3,895,279.67
差旅及招待费	6,574,203.76	6,052,205.37
佣金	6,298,809.84	0.00
股份支付	-245,488.48	3,380,438.83
租赁费	111,727.60	352,646.28
其他费用	1,543,543.83	838,744.68
合计	32,799,051.85	25,850,925.55

46、研发费用

单位：元

项目	本期发生额	上期发生额
职工薪酬	44,964,127.28	38,080,773.95
物料消耗	11,290,042.28	8,859,425.29
股份支付	-404,238.78	4,944,601.40
折旧与摊销	6,179,846.01	2,671,261.15
其他费用	3,309,138.80	3,840,420.45
合计	65,338,915.59	58,396,482.24

47、财务费用

单位：元

项目	本期发生额	上期发生额
利息支出	15,512,598.69	15,381,841.57
减：利息收入	2,852,701.22	6,388,721.81
利息净支出	12,659,897.47	8,993,119.76
汇兑净损失	4,301,847.81	-1,205,862.23
银行手续费	810,534.11	319,784.67
减：贷款贴息	4,957,400.00	
合计	12,814,879.39	8,107,042.20

其他说明：

财务费用发生额本期较上期增加 58.07%，主要是本期汇兑净损失增多。

48、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
一、计入其他收益的政府补助	6,582,590.73	5,674,028.16
其中：与递延收益相关的政府补助	3,808,513.81	2,143,673.29
直接计入当期损益的政府补助	2,774,076.92	3,530,354.87
二、其他与日常活动相关且计入其他收益的项目	2,155,765.80	3,986,057.68
其中：个税扣缴税款手续费	129,302.21	86,744.04
进项税加计扣除等税收优惠	2,026,463.59	3,899,313.64
合计	8,738,356.53	9,660,085.84

49、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	312,356.17	733,236.11
合计	312,356.17	733,236.11

其他说明：

公允价值变动收益发生额本期较上期减少 57.40%，主要系期末公司理财产品减少。

50、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	-1,077,832.68	-1,465,933.14
交易性金融资产在持有期间的投资收益	5,817,877.04	6,299,052.55
债务重组收益		-144,695.90
票据贴现利息	-50,548.86	-65,899.77
合计	4,689,495.50	4,622,523.74

51、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	-27,875.52	-1,064,292.19
应收账款坏账损失	1,445,992.46	-2,294,044.12
其他应收款坏账损失	-921,005.09	-620,618.67
合计	497,111.85	-3,978,954.98

其他说明：

信用减值损失发生额本期较上期大幅减少，主要系期末公司应收账款余额减少，相应坏账损失减少。

52、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	-27,243,177.47	-12,675,456.23
二、长期股权投资减值损失	-9,695,838.50	-2,082,104.47
十一、合同资产减值损失	-61,838.42	
合计	-37,000,854.39	-14,757,560.70

其他说明：

资产减值损失发生额本期较上期大幅增加，主要系本期计提存货跌价损失和长期股权投资减值损失金额增多。

53、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	50,037.24	-1,071,432.30
其中：固定资产	50,037.24	-1,071,432.30
合计	50,037.24	-1,071,432.30

其他说明：

资产处置收益发生额本期较上期大幅增加，主要系本期公司处置固定资产收益增加。

54、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
非同控合并形成	8,359.02		8,359.02
其他	31,992.11	29,811.76	31,992.11
合计	40,351.13	29,811.76	40,351.13

55、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	708,689.36	242,372.44	708,689.36
滞纳金	76.61	185,273.45	76.61
罚款	516,283.27	0.00	516,283.27
未决诉讼赔偿	844,382.68	0.00	844,382.68
其他	315,262.04	31,700.00	315,262.04
合计	2,384,693.96	459,345.89	2,384,693.96

本期营业外支出较上年增长 419.15%，主要系公司预提罚款和未决诉讼赔偿。

56、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	-67,467.00	618,606.59
递延所得税费用	-13,816,443.59	-11,601,703.00
合计	-13,883,910.59	-10,983,096.41

(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	-82,849,666.31
按法定/适用税率计算的所得税费用	-12,427,449.95
子公司适用不同税率的影响	670,031.05
调整以前期间所得税的影响	424,498.15
不可抵扣的成本、费用和损失的影响	1,056,226.09
本期未确认递延所得税资产的可抵扣暂时性差异或可抵扣亏损的影响	4,246,778.47
前后期所得税税率变动影响	
研发费用加计扣除	-7,853,994.40
所得税费用	-13,883,910.59

57、其他综合收益

详见附注“第八节 财务报告”之“39 其他综合收益”。

58、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	13,704,776.92	3,777,254.87
往来款	15,565,415.25	40,826,902.77
其他	224,354.39	116,555.80
合计	29,494,546.56	44,720,713.44

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
研发费用	3,309,138.80	12,699,845.74
差旅及招待费	11,060,134.47	8,683,053.77
咨询服务费	7,890,148.07	7,271,741.96

诉讼冻结款项	0.00	7,251,885.06
开立票据保证金	10,956,121.99	0.00
办公费	8,791,323.08	6,820,792.43
安保及清洁费	4,092,037.38	3,503,298.78
推广服务费	11,902,108.53	3,895,279.67
押金保证金	12,557,117.82	
其他费用	7,574,891.30	6,260,201.80
合计	78,133,021.44	56,386,099.21

(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	2,852,701.22	6,452,658.05
收回土地款	2,519,245.00	
合计	5,371,946.22	6,452,658.05

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
理财产品赎回	1,328,450,000.00	1,278,500,000.00
合计	1,328,450,000.00	1,278,500,000.00

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
工业用地投资保证金	0.00	3,780,000.00
合计	0.00	3,780,000.00

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
理财产品购买	1,206,450,000.00	1,441,000,000.00
合计	1,206,450,000.00	1,441,000,000.00

(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
向少数股东借款	768,078.85	0.00
合计	768,078.85	0.00

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
回购库存股	0.00	35,999,289.04
支付租赁负债的本金和利息	6,541,569.41	3,035,450.53
购买少数股东权益	60,000.00	0.00

公开发行股票支付的中介机构费用	0.00	896,226.42
合计	6,601,569.41	39,930,965.99

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-本金	459,000,000.00	536,000,000.00		503,000,000.00		492,000,000.00
短期借款-利息	-626,688.63		13,793,453.46	12,906,098.56		260,666.27
长期借款（含一年内到期的长期借款）-本金	88,240,000.00	30,000,000.00		23,032,400.00		95,207,600.00
长期借款（含一年内到期的长期借款）-利息	74,299.99		1,432,563.50	1,467,492.29		39,371.21
租赁负债（含一年内到期的租赁负债）	24,018,879.17		15,943,674.63	6,541,569.41	22,065,603.36	11,355,381.03
应付股利			10,317,688.11	10,317,688.11		
收购少数股东股权			60,000.00	60,000.00		
合计	570,706,490.53	566,000,000.00	41,547,379.70	557,325,248.37	22,065,603.36	598,863,018.51

59、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	-68,965,755.72	-7,637,955.37
加：资产减值准备	37,000,854.39	14,757,560.70
信用减值准备	-497,111.85	3,978,954.98
固定资产折旧、油气资产折耗、生产性生物资产折旧	98,534,680.35	75,803,841.81
使用权资产折旧	6,058,414.88	3,529,567.79
无形资产摊销	3,601,691.73	2,757,025.52
长期待摊费用摊销	4,780,411.26	3,466,941.77
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）	-50,037.24	1,071,432.30
固定资产报废损失（收益以“—”号填列）	698,216.71	242,372.44

公允价值变动损失（收益以“－”号填列）	-312,356.17	-733,236.11
财务费用（收益以“－”号填列）	15,512,598.69	7,755,289.41
投资损失（收益以“－”号填列）	-4,740,044.36	-4,833,119.41
递延所得税资产减少（增加以“－”号填列）	-13,757,715.73	-13,560,313.16
递延所得税负债增加（减少以“－”号填列）	-58,727.86	1,958,828.02
存货的减少（增加以“－”号填列）	-47,953,091.15	-34,604,196.25
经营性应收项目的减少（增加以“－”号填列）	29,112,804.56	-8,727,495.45
经营性应付项目的增加（减少以“－”号填列）	-19,896,183.56	-26,953,238.64
其他	1,909,405.63	19,890,836.23
经营活动产生的现金流量净额	40,978,054.56	38,163,096.58
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	170,873,627.64	146,831,000.25
减：现金的期初余额	146,831,000.25	402,201,437.19
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	24,042,627.39	-255,370,436.94

（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	170,873,627.64	146,831,000.25
其中：库存现金	17,129.03	17,129.03
可随时用于支付的银行存款	170,856,498.61	146,813,871.22
三、期末现金及现金等价物余额	170,873,627.64	146,831,000.25

（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
诉讼冻结资金	9.68	7,451,885.06	司法冻结，不可支取
担保保证金及利息	0.00	3,817,476.06	不可随时支取
票据保证金	1,074,148.00	0.60	不可随时支取

定期存款本金及计提利息	9,881,973.99	0.00	意图持有到期
合计	10,956,131.67	11,269,361.72	

60、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			
其中：美元	13,963,768.87	7.0288	98,148,538.69
欧元			
港币	45,446.71	0.9032	41,048.38
新币	592,696.44	5.4586	3,235,292.79
越南盾	1,656,173,977.00	0.0002676	443,210.19
应收账款			
其中：美元	4,967,289.67	7.0288	34,914,085.61
欧元			
港币			
其他应收款			
其中：美元	363,762.20	7.0288	2,556,811.75
越南盾	2,012,897,248.77	0.0002676	538,673.22
新加坡元	17,239.00	5.4586	94,100.81
应付账款			
其中：美元	9,708,452.89	7.0288	68,238,773.69
新加坡元	600.00	5.4586	3,275.16
越南盾	52,449,322,132.40	0.0002676	14,036,009.67
其他应付款			
其中：美元	260,810.09	7.0288	1,833,181.96
越南盾	2,333,672,104.57	0.0002676	624,516.07
新加坡元	500.00	5.4586	2,729.30

(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

本公司在香港设立全资子公司香港润田电子有限公司，记账本位币为美元；在新加坡设立全资子公司鸿誉科技有限公司，记账本位币为新加坡币；在越南设立鸿誉光能（越南）有限公司，记账本位币为越南盾；根据其在经营地主要业务收支的计价和结算币种作为确定记账本位币的依据。

61、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
本期计入当期损益的采用简化处理的短期租赁费用	2,086,345.71
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	467,509.78
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	6,541,569.41
售后租回交易产生的相关损益	—

涉及售后租回交易的情况

无

（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	44,964,127.28	38,080,773.95
物料消耗	11,290,042.28	8,859,425.29
股份支付	-404,238.78	4,944,601.40
折旧与摊销	6,179,846.01	2,671,261.15
其他费用	3,309,138.80	3,840,420.45
合计	65,338,915.59	58,396,482.24
其中：费用化研发支出	65,338,915.59	58,396,482.24
资本化研发支出	0.00	0.00

九、合并范围的变更

1、非同一控制下企业合并

(1) 本期发生的非同一控制下企业合并

单位：元

被购买方名称	股权取得时点	股权取得成本	股权取得比例	股权取得方式	购买日	购买日的确定依据	购买日至期末被购买方的收入	购买日至期末被购买方的净利润	购买日至期末被购买方的现金流量
鸿誉光能（越南）有限公司	2025年03月10日	4,736,524.43	71.50%	非同控合并	2025年03月10日	工商变更日期	218,124,411.96	-1,852,343.47	8,859,335.15

其他说明：

股权取得成本为 65.98 万美金。

(2) 合并成本及商誉

单位：元

合并成本	鸿誉光能（越南）有限公司
--现金	4,736,524.43
--非现金资产的公允价值	
--发行或承担的债务的公允价值	
--发行的权益性证券的公允价值	
--或有对价的公允价值	
--购买日之前持有的股权于购买日的公允价值	
--其他	
合并成本合计	4,736,524.43
减：取得的可辨认净资产公允价值份额	4,744,883.45
商誉/合并成本小于取得的可辨认净资产公允价值份额的金额	-8,359.02

合并成本公允价值的确定方法：

合并成本为取得鸿誉光能(越南)有限公司 71.25%的股权的实际支付对价 65.98 万美金，折合 4,736,524.43 人民币

(3) 被购买方于购买日可辨认资产、负债

单位：元

	鸿誉光能（越南）有限公司	
	购买日公允价值	购买日账面价值
资产：		
货币资金	4,451,740.31	4,451,740.31
应收款项	6,106,967.08	6,106,967.08
存货	14,307,139.65	14,307,139.65

固定资产	10,967,986.74	10,536,612.97
无形资产		
预付账款	1,345,554.03	1,345,554.03
其他应收款	187,746.15	187,746.15
其他流动资产	4,857.32	4,857.32
使用权资产	12,186,135.55	12,186,135.55
负债：		
借款		
应付款项	18,876,283.91	18,876,283.91
递延所得税负债		
合同负债	4,049,943.11	4,049,943.11
应付职工薪酬	481,401.34	481,401.34
应交税费	1,683.19	1,683.19
其他应付款	7,326,479.40	7,326,479.40
租赁负债	12,186,135.55	12,186,135.55
净资产	6,636,200.33	6,204,826.56
减：少数股东权益		
取得的净资产	6,636,200.33	6,204,826.56

可辨认资产、负债公允价值的确定方法：

本公司聘请独立评估机构协助评估购买日可辨认资产、负债公允价值，并以评估值作为可辨认资产、负债的公允价值。

(4) 购买日之前持有的股权按照公允价值重新计量产生的利得或损失

是否存在通过多次交易分步实现企业合并并且在报告期内取得控制权的交易

是 否

2、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：

2025 年 7 月，公司设立控股子公司鸿擎集成科技（昆山）有限公司，注册资本 10,000.00 万元，持股比例 100%，自 2025 年 7 月纳入合并范围。

2025 年 11 月，公司设立控股子公司鸿科半导体（东台）有限公司，注册资本 15,000 万元，持股比例 60%，自 2025 年 11 月纳入合并范围。

2025 年 5 月，公司成立子公司鸿光通讯（昆山）有限公司，注册资本 200 万元：持股比例 92%，自 2025 年 5 月纳入合并范围。

2025 年 11 月，公司成立子公司鸿誉维拓单一股东有限责任公司，注册资本 100,000 摩洛哥迪拉姆，持股比例 100%，自 2025 年 11 月纳入合并范围。

2025 年 11 月，公司成立子公司摩洛哥阳光科技有限责任公司，注册资本 100,000 摩洛哥迪拉姆，持股比例 55%，自 2025 年 11 月纳入合并范围。

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

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	
汉江机床（昆山）有限公司	1,469 万元人民币	苏州市	玉山镇青淞路 29 号	电子制造业	100.00%	0.00%	非同一控制合并
香港润田电子有限公司	3 万元美元	香港	香港九龙旺角花园街 2-16 号好景商业中心 27 楼	贸易销售	100.00%	0.00%	出资设立
东台润田精密科技有限公司	25,000 万元人民币	盐城市	东台经济开发区东渣路东侧、东区四路北侧	电子制造业	100.00%	0.00%	出资设立
鸿誉科技有限公司	1,335 万元新加坡币	新加坡	新加坡市罗宾逊路 120 号	贸易销售	95.00%	5.00%	出资设立
昆山鸿日达斯科技有限公司	1,000 万元人民币	苏州市	昆山市玉山镇青淞路 89 号 005 号一楼	电子制造业	55.00%	0.00%	出资设立
鸿拓鑫三维科技（东台）有限公司	100 万元人民币	盐城市	东台市经济开发区东渣路东侧，东区四路北侧二期厂房 9 号楼二层	电子制造业	93.00%	0.00%	出资设立
鸿光通讯（昆山）有限公司	200 万元人民币	苏州市	江苏省昆山市玉山镇青淞路 89 号 003 幢一层	通信系统设备制造业	0.00%	92.00%	出资设立
鸿擎集成科技（昆山）有限公司	10,000 万元人民币	苏州市	江苏省苏州市昆山市玉山镇青淞路 29 号 8 幢厂房	软件和信息技术服务业	100.00%	0.00%	出资设立
鸿科半导体（东台）有限公司	15,000 万元人民币	盐城市	东台经济开发区东渣路东侧、东区四路北侧一期厂房 4 号楼一、二层	制造业	60.00%	0.00%	出资设立
顺宇鑫电子科技（昆山）有限公司	1,000 万元人民币	苏州市	江苏省苏州市昆山市玉山镇青淞路 29 号 7 号厂房	货物进出口	0.00%	100.00%	出资设立
鸿誉光能（越南）有限公司	100 万美金	越南	越南北宁省桂武市社越雄坊桂武三号工业区 CN5C-4 地块。	制造业	0.00%	71.50%	非同一控制合并
鸿誉维拓单一股东有限责任公司	10 万摩洛哥迪拉姆	摩洛哥	摩洛哥卡萨布兰卡市穆斯塔法·埃尔·马阿尼街 209 号	制造业	0.00%	100.00%	出资设立

			4 楼 5 号				
摩洛哥阳光科技有限 责任公司	10 万摩洛哥 迪拉姆	摩洛哥	摩洛哥卡萨 布兰卡市穆 斯塔法·埃 尔·马阿尼 街 209 号 4 楼 5 号	制造业	0.00%	55.00%	出资设立

在子公司的持股比例不同于表决权比例的说明：

不适用

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：

不适用

2、在子公司的所有者权益份额发生变化且仍控制子公司的交易

(1) 在子公司所有者权益份额发生变化的情况说明

2025 年 4 月，鸿拓鑫三维科技（东台）有限公司的自然人股东苏子萍和王玉田分别将其持有的鸿拓鑫三维科技（东台）有限公司 6%和 6%的股权转让给公司，股权转让后，公司持有鸿拓鑫三维科技（东台）有限公司股权从 81%提高至 93%。

(2) 交易对于少数股东权益及归属于母公司所有者权益的影响

单位：元

	鸿拓鑫三维科技（东台）有限公司
购买成本/处置对价	120,000.00
--现金	
--非现金资产的公允价值	
购买成本/处置对价合计	120,000.00
购买成本/处置对价合计	
减：按取得/处置的股权比例计算的子公司净资产份额	-13,647.19
差额	133,647.19
其中：调整资本公积	133,647.19
调整盈余公积	
调整未分配利润	

3、在合营企业或联营企业中的权益

(1) 不重要的合营企业和联营企业的汇总财务信息

单位：元

	期末余额/本期发生额	期初余额/上期发生额
合营企业：		
下列各项按持股比例计算的合计数		
联营企业：		
投资账面价值合计		12,855,775.65

下列各项按持股比例计算的合计数		
--净利润	-1,077,832.68	-1,465,933.14
--综合收益总额	-1,077,832.68	-1,465,933.14

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	11,803,001.32	5,973,300.01	0.00	3,808,513.81	0.00	13,967,787.52	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-与资产相关	3,808,513.81	2,143,673.29
其他收益-与收益相关	2,774,076.92	3,530,354.87
财务费用	4,957,400.00	0.00
合计	11,539,990.73	5,674,028.16

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。

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

(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。

本公司应收账款中，前五大客户的应收账款占本公司应收账款总额的 32.59%（比较期：43.31%）；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 73.24%（比较：82.70%）。

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，本公司金融负债到期期限如下：

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	492,260,666.27	—	—	—
应付票据	33,168,813.67	—	—	—
应付账款	329,372,317.24	—	—	—
其他应付款	4,970,778.34	—	—	—
长期借款	—	26,000,000.00	—	—
租赁负债	—	1,494,976.34	1,500,014.07	4,759,791.71
一年内到期的非流动负债	72,847,570.11	—	—	—
合计	932,620,145.63	27,494,976.34	1,500,014.07	4,759,791.71

(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	458,373,311.37	—	—	—
应付票据	86,679,398.54	—	—	—
应付账款	280,107,772.02	—	—	—
其他应付款	11,354,301.45	—	—	—
一年内到期的非流动负债	25,060,004.42	—	—	—
租赁负债	—	4,471,543.38	4,523,703.83	10,037,927.53
长期借款	—	68,240,000.00	—	—
合计	861,574,787.80	72,711,543.38	4,523,703.83	10,037,927.53

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外币结算的购销业务有关，除本公司设立在中华人民共和国香港特别行政区和其他境外的下属子公司使用美元、新加坡币、越南盾计价结算外，本公司的其他主要业务以人民币计价结算。

本公司期末外币金融资产和外币金融负债列示见本附注七、60。

本公司密切关注汇率变动对本公司汇率风险的影响。本公司目前并未采取任何措施规避汇率风险。但管理层负责监控汇率风险，并将于需要时考虑对冲重大汇率风险。

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%，那么本公司当年的净利润将增加或减少 469.48 万元。

(2) 利率风险

本公司的利率风险主要产生于长期银行借款、应付债券等长期带息债务。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。

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	193,312,356.17			193,312,356.17
1. 以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融资产	193,312,356.17			193,312,356.17
应收款项融资			10,401,870.75	10,401,870.75
（二）其他债权投资			50,872,083.35	50,872,083.35
（三）其他权益工具投资			20,000,000.00	20,000,000.00
二、非持续的公允价值计量	--	--	--	--

2、持续和非持续第一层次公允价值计量项目市价的确定依据

对于在活跃市场上交易的金融工具，本公司以其活跃市场报价确定其公允价值；对于不在活跃市场上交易的金融工具，本公司采用估值技术确定其公允价值。所使用的估值模型主要为现金流量折现模型和市场可比公司模型等。估值技术的输入值主要包括无风险利率、基准利率、汇率、信用点差、流动性溢价、缺乏流动性折扣等。

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，采用票面金额作为公允价值。

4、不以公允价值计量的金融资产和金融负债的公允价值情况

本公司以摊余成本计量的金融资产和金融负债主要包括：货币资金、应收票据、应收账款、其他应收款、债权投资、短期借款、应付票据、应付账款、其他应付款、一年内到期的长期借款、长期借款等。

十四、关联方及关联交易

1、本企业的母公司情况

本年度公司股本总额及流通受限股份没有发生变化，公司实际控制人为王玉田、石章琴夫妇，王玉田直接持股 44.90%，间接持股 7.59%；石章琴直接持股 3.67%。王玉田、石章琴夫妇合计持股 56.16%。

本企业最终控制方是王玉田、石章琴夫妇。

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、本企业合营和联营企业情况

本企业重要的合营或联营企业详见附注十、在其他主体中的权益。

4、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
昆山鑫田精密机械有限公司	实际控制人石章琴控制的企业
鸿飞航空科技（昆山）有限公司	实际控制人王玉田控制的企业
昆山豪讯宇企业管理有限公司	持股 5%以上的法人股东
向卫华	实际控制人近亲属
Sunna（香港）有限公司	持股鸿誉光能（越南）有限公司 28.5%股权

5、关联交易情况

（1）购销商品、提供和接受劳务的关联交易

采购商品/接受劳务情况表

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
昆山鑫田精密机械有限公司	机器设备	6,810,176.99	20,000,000.00	否	10,404,424.78
昆山鑫田精密机械有限公司	设备维修	115,384.96	500,000.00	否	112,920.37

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
鸿飞航空科技（昆山）有限公司	办公设备	0.00	323,985.62
鸿飞航空科技（昆山）有限公司	销售商品	3,222.48	0.00

（2）关联租赁情况

本公司作为出租方：

单位：元

承租方名称	租赁资产种类	本期确认的租赁收入	上期确认的租赁收入
鸿飞航空科技（昆山）有限公司	租赁及管理服务	1,320,789.07	227,912.57

(3) 关联担保情况

本公司作为担保方

无

本公司作为被担保方

无

(4) 关联方资金拆借

关联方	拆借金额	起始日	到期日	说明
拆入				
Sunna (香港) 有限公司	111,936.00 美金	2025 年 09 月 10 日	2026 年 09 月 09 日	
拆出				

(5) 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	3,071,277.27	4,644,071.05

(6) 其他关联交易

2025 年 1 月，鸿拓鑫三维科技（东台）有限公司股东会决议，同意王玉田将其持有的鸿拓鑫三维科技（东台）有限公司 6% 的股权（未出资，实质为出资权）0 元转让给公司。

6、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	鸿飞航空科技（昆山）有限公司	13,827.12	691.36	0.00	0.00
其他非流动资产	昆山鑫田精密机械有限公司	0.00	0.00	3,530,207.95	0.00

(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
应付账款	昆山鑫田精密机械有限公司	661,400.24	16,504.43
其他应付款	向卫华	1,442.42	27,851.95
其他应付款	Sunna (香港) 有限公司	1,833,181.96	0.00

十五、股份支付

1、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	授予价格不得低于激励计划草案公告前 1/20/60/120 个交易日公司股票交易均价的 50%。
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、股息率
可行权权益工具数量的确定依据	按实际行权数量确定
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	18,989,301.20
本期以权益结算的股份支付确认的费用总额	-1,099,763.25

2、以现金结算的股份支付情况

适用 不适用

3、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
销售人员	-245,488.48	
管理人员	160,417.34	
研发人员	-404,238.78	
生产人员	-610,453.33	
合计	-1,099,763.25	

4、股份支付的修改、终止情况

无

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，本公司无需要披露的重要承诺事项。

2、或有事项

(1) 资产负债表日存在的重要或有事项

未决诉讼仲裁形成的或有负债及其财务影响

原告	被告	案由	受理法院	标的额	案件进展情况
刘进校、刘卫星	鸿日达科技股份有限公司	刘进校、刘卫星主张对公司 2022 年、2023 年利润金额享有分红权	江苏省昆山市人民法院	820,810.68	一审判决

(2) 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。

3、其他

截至 2025 年 12 月 31 日，本公司已开具未到期的保函金额为 9,881,973.99 元。

十七、资产负债表日后事项

截至 2026 年 4 月 21 日，本公司不存在应披露的资产负债表日后事项。

十八、其他重要事项

1、其他

无

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）	165,183,194.72	229,627,386.29
1 至 2 年	8,091,067.50	5,995,477.33
2 至 3 年	793,599.99	860,694.55
3 年以上	1,928,883.32	1,120,088.48
3 至 4 年	810,694.55	862,616.65
4 至 5 年	860,716.94	
5 年以上	257,471.83	257,471.83
合计	175,996,745.53	237,603,646.65

(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	
按单项计提坏账准备的应收账款	1,663,030.90	0.94%	1,663,030.90	100.00%	0.00	803,531.98	0.34%	803,531.98	100.00%	0.00
其中：										
按组合计提坏账准备的应收账款	174,333,714.63	99.06%	10,764,827.64	6.17%	163,568,886.99	236,800,114.67	99.66%	13,469,156.74	5.69%	223,330,957.93
其中：										
1. 应收外部客户	168,350,538.92	95.66%	10,465,668.85	6.22%	157,884,870.07	234,485,234.76	98.69%	13,353,412.74	5.69%	221,131,822.02
2. 应收合并范围内关联方客户	5,983,175.71	3.40%	299,158.79	5.00%	5,684,016.92	2,314,879.91	0.97%	115,744.00	5.00%	2,199,135.91
合计	175,996,745.53	100.00%	12,427,858.54	7.06%	163,568,886.99	237,603,646.65	100.00%	14,272,688.72	6.01%	223,330,957.93

按单项计提坏账准备：

单位：元

名称	期初余额		期末余额			
	账面余额	坏账准备	账面余额	坏账准备	计提比例	计提理由
深圳市合力泰光电有限公司			387,516.00	387,516.00	100.00%	预计难以收回
深圳天珑无线科技有限公司			348,689.64	348,689.64	100.00%	预计难以收回
东莞市鑫三奇科技有限公司	222,436.86	222,436.86	222,436.86	222,436.86	100.00%	预计难以收回
深圳市丽通科技有限公司			118,340.26	118,340.26	100.00%	预计难以收回
深圳市兴飞科技有限公司	107,162.99	107,162.99	107,162.99	107,162.99	100.00%	预计难以收回
其他客户	473,932.13	473,932.13	478,885.15	478,885.15	100.00%	预计难以收回
合计	803,531.98	803,531.98	1,663,030.90	1,663,030.90		

按组合计提坏账准备：应收外部客户

单位：元

名称	期末余额		
	账面余额	坏账准备	计提比例
应收外部客户	168,350,538.92	10,465,668.85	6.22%

合计	168,350,538.92	10,465,668.85	
----	----------------	---------------	--

按组合计提坏账准备：应收合并范围内关联方客户

单位：元

名称	期末余额		
	账面余额	坏账准备	计提比例
应收合并范围内关联方客户	5,983,175.71	299,158.79	5.00%
合计	5,983,175.71	299,158.79	

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	14,272,688.72	-1,844,830.18				12,427,858.54
合计	14,272,688.72	-1,844,830.18				12,427,858.54

(4) 按欠款方归集的期末余额前五名的应收账款和合同资产情况

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
华勤[注1]	20,548,090.03		20,548,090.03	11.68%	1,027,404.50
天珑科技[注2]	10,421,533.17		10,421,533.17	5.92%	852,331.82
江西联创宏声电子股份有限公司	5,178,884.29		5,178,884.29	2.94%	796,361.95
传音控股[注3]	15,271,446.62		15,271,446.62	8.68%	763,572.33
杭州兆观传感科技有限公司	663,772.77		663,772.77	0.38%	600,002.14
合计	52,083,726.88		52,083,726.88	29.60%	4,039,672.74

注1：华勤包括：东莞华贝电子科技有限公司及南昌勤胜电子科技有限公司；

注2：天珑科技包括：江西美晨通讯有限公司、深圳市天珑移动技术有限公司、深圳天珑无线科技有限公司；

注3：传音控股包括：深圳小传实业有限公司及深圳埃富拓科技有限公司

2、其他应收款

单位：元

项目	期末余额	期初余额
其他应收款	255,112,932.62	261,209,165.58
合计	255,112,932.62	261,209,165.58

(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
往来款	309,303,875.96	277,366,821.23
押金保证金	3,011,817.40	3,418,954.40
其他	95,300.00	6,446.20
合计	312,410,993.36	280,792,221.83

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）	57,138,795.02	245,944,267.43
1 至 2 年	245,035,243.94	34,255,764.40
2 至 3 年	9,655,764.40	395,000.00
3 年以上	581,190.00	197,190.00
3 至 4 年	384,000.00	0.00
4 至 5 年	0.00	100,000.00
5 年以上	197,190.00	97,190.00
合计	312,410,993.36	280,792,221.83

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	129,000.00	0.04%	129,000.00	100.00%	0.00	129,000.00	0.05%	129,000.00	100.00%	0.00
其中：										
按组合计提坏账准备	312,281,993.36	99.60%	57,169,060.74	18.31%	255,112,932.62	280,663,221.83	99.95%	19,454,056.25	6.93%	261,209,165.58
其中：										
1. 应收其他款项	312,281,993.36	99.60%	57,169,060.74	18.31%	255,112,932.62	280,663,221.83	99.95%	19,454,056.25	6.93%	261,209,165.58
合计	312,410,993.36	100.00%	57,298,060.74	18.34%	255,112,932.62	280,792,221.83	100.00%	19,583,056.25	6.97%	261,209,165.58

按组合计提坏账准备：

单位：元

名称	期末余额

	账面余额	坏账准备	计提比例
应收其他款项	312,281,993.36	57,169,060.74	18.31%
合计	312,281,993.36	57,169,060.74	

确定该组合依据的说明：

按组合计提坏账准备的确认标准及说明见本节“五、重要会计政策及会计估计”之“11、金融工具”

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	19,454,056.25		129,000.00	19,583,056.25
2025年1月1日余额在本期				
本期计提	37,715,004.49		0.00	37,715,004.49
2025年12月31日余额	57,169,060.74		129,000.00	57,298,060.74

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	19,583,056.25	37,715,004.49				57,298,060.74
合计	19,583,056.25	37,715,004.49				57,298,060.74

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
东台润田精密科技有限公司	往来款	260,230,000.00	1-3年	83.30%	52,238,634.27
汉江机床(昆山)有限公司	往来款	21,973,281.99	1-2年	7.03%	1,544,983.40
鸿拓鑫三维科技(昆山)有限公司	往来款	19,292,218.77	1-3年	6.18%	1,263,943.96
鸿光通信(昆山)有限公司	往来款	7,777,631.94	1年以内	2.49%	388,881.60
盐城智晟博科技有限公司	押金保证金	1,388,899.20	2-3年	0.44%	694,449.60
合计		310,662,031.90		99.44%	56,130,892.83

6) 因资金集中管理而列报于其他应收款

无因资金集中管理而列报于其他应收款

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	356,873,619.52	16,839,800.00	340,033,819.52	356,781,310.62	16,839,800.00	339,941,510.62
对联营、合营企业投资	11,777,942.97	11,777,942.97	0.00	12,855,775.65	2,082,104.47	10,773,671.18
合计	368,651,562.49	28,617,742.97	340,033,819.52	369,637,086.27	18,921,904.47	350,715,181.80

(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		
汉江机床(昆山)有限公司	557,698.99	16,839,800.00	0.00	0.00	0.00	-40,500.23	517,198.76	16,839,800.00
香港润田电子有限公司	201,150.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	201,150.00	0.00
东台润田精密科技有限公司	264,747,305.20	0.00	0.00	0.00	0.00	187,190.87	264,560,114.33	0.00
鸿誉科技有限公司	68,125,356.43	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	68,125,356.43	0.00
昆山鸿日达斯科技有限公司	5,500,000.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	5,500,000.00	0.00
鸿拓鑫三维科技(昆山)有限公司	810,000.00	0.00	120,000.00	0.00	0.00	0.00	930,000.00	0.00
鸿擎集成科技(昆山)有限公司	0.00	0.00	200,000.00	0.00	0.00	0.00	200,000.00	0.00
鸿科半导体(东台)有限公司	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
合计	339,941,510.62	16,839,800.00	320,000.00	0.00	0.00	227,691.10	340,033,819.52	16,839,800.00

(2) 对联营、合营企业投资

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	权益法下确认的投资损益	其他综合收益调整	其他权益变动	宣告发放现金股利或利润	计提减值准备			其他
一、合营企业												
二、联营企业												
禧隆科技(广东)有限公司	10,773,671.18	2,082,104.47			-1,077,832.68				9,695,838.50		0.00	11,777,942.97
小计	10,773,671.18	2,082,104.47			-1,077,832.68				9,695,838.50		0.00	11,777,942.97
合计	10,773,671.18	2,082,104.47			-1,077,832.68				9,695,838.50		0.00	11,777,942.97

可收回金额按公允价值减去处置费用后的净额确定

适用 不适用

可收回金额按预计未来现金流量的现值确定

适用 不适用

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	331,789,865.96	296,999,320.90	781,499,050.52	678,144,181.86
其他业务	13,427,342.93	10,457,249.82	22,242,087.48	18,414,167.47
合计	345,217,208.89	307,456,570.72	803,741,138.00	696,558,349.33

5、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	-1,077,832.68	-1,465,933.14
交易性金融资产在持有期间的投资收益	5,483,027.32	6,262,066.25
票据贴现息	-50,548.86	-65,899.77
合计	4,354,645.78	4,730,233.34

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	-648,179.47	
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）	7,860,781.27	
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	6,130,233.21	
除上述各项之外的其他营业外收入和支出	-1,646,128.27	
减：所得税影响额	1,905,831.54	
少数股东权益影响额（税后）	-124,217.40	
合计	9,915,092.60	--

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	-6.81%	-0.33	-0.33
扣除非经常性损益后归属于公司普通股股东的净利润	-7.81%	-0.38	-0.38

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