

股票简称：横店东磁
股票代码：002056



Annual 年度 | **2025** Report 报告

横店集团东磁股份有限公司

Hengdian Group
DMEGC Magnetics Co., Ltd.

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、误导性陈述或重大遗漏，并承担个别和连带的法律责任。

公司负责人任海亮、主管会计工作负责人郭健及会计机构负责人（会计主管人员）康佳男声明：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。

本报告涉及未来计划、经营目标等前瞻性陈述，均不代表公司的盈利预测，也不构成公司对投资者的实质承诺，投资者及相关人士均应对此保持足够的风险认识，并且应当理解计划、预测与承诺之间的差异。

公司经营会受产业政策、汇率波动、市场拓展、技术升级迭代、原材料价格波动等各种风险因素影响，公司已在本报告中详细阐述。详情请查阅本报告第三节“管理层讨论与分析”之“十一、公司未来发展的展望”中关于公司可能面对的风险的相关内容，敬请广大投资者注意。

公司经本次董事会审议通过的利润分配预案为：以公司总股本剔除回购专户持有股份后的 1,601,336,496 为基数，向全体股东每 10 股派发现金红利 6.00 元（含税），送红股 0 股（含税），不以公积金转增股本。

目录

第一节 重要提示、目录和释义	1
第二节 公司简介和主要财务指标	6
第三节 管理层讨论与分析	10
第四节 公司治理、环境和社会	38
第五节 重要事项	55
第六节 股份变动及股东情况	68
第七节 债券相关情况	74
第八节 财务报告	75

备查文件目录

一、载有董事长签名的公司 2025 年年度报告全文；

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的财务报表；

三、载有会计师事务所盖章、注册会计师签名并盖章的审计报告原件；

四、报告期内在《证券时报》和指定信息披露网站：<http://www.cninfo.com.cn> 上公司披露过的所有公司文件的正本及公告的原稿。

上述文件置备于公司董事会秘书室备查。

释义

释义项	指	释义内容
公司、横店东磁或本公司	指	横店集团东磁股份有限公司
横店控股或控股股东	指	横店集团控股有限公司
公司股东会、股东会	指	横店集团东磁股份有限公司股东会
公司董事会、董事会	指	横店集团东磁股份有限公司董事会
江苏东磁	指	江苏东磁新能源科技有限公司
四川东磁	指	四川东磁新能源科技有限公司
连云港东磁	指	连云港东磁新能源科技有限公司
香港东磁	指	横店集团东磁股份香港有限公司
荷兰东磁	指	(荷兰)东磁可再生能源有限公司
诚基电子	指	浙江省东阳市东磁诚基电子有限公司
金川电子	指	宜宾金川电子有限责任公司
东磁光伏发电	指	东阳东磁光伏发电有限公司
组件	指	由若干个太阳能电池通过串并联的方式封装而成，可以单独使用，也可以串联或并联使用，作为离网或并网太阳能供电系统的发电单元
MW	指	兆瓦，为功率单位，1MW 即 1,000 千瓦
GW	指	吉瓦，为功率单位，1GW 即 1,000 兆瓦
永磁材料	指	一类经过外加强磁场磁化再去掉外磁场以后能够长期保留较高剩余磁性，并能经受不太强的外加磁场其他环境因素（如温度和振动等）的干扰的强磁材料。因这类强磁材料能长期保留其剩磁，故称永磁材料。又因具有高的矫顽力（及磁性“硬”），能经受外加不太强的磁场（即远低于矫顽力）的干扰，故又称硬磁材料
软磁材料	指	磁化可以发生在 1,000A/M 以内的磁性材料为软磁材料，具有低矫顽力、低剩磁和高磁导率，所以易于被磁化，也易于退磁
烧结永磁铁氧体/永磁	指	以碳酸锶或碳酸钡及氧化铁为主要原料通过陶瓷工艺制造而成，经磁化后能保持恒定磁性的磁性材料
粘结永磁/塑磁	指	磁粉与塑料、橡胶或环氧树脂混合后，通过挤出、注塑、压延或模压等工艺制成的永磁材料和器件
软磁铁氧体/软磁	指	一种具有高磁导率和低矫顽力的磁性材料
金属软磁粉芯/磁粉芯	指	由铁磁性合金粉粒与绝缘介质混合压制而成的一种软磁材料
纳米晶软磁材料/纳米晶	指	纳米晶合金是指在非晶基体中析出纳米尺度晶粒的一类合金材料
振动器件/振动马达	指	利用偏心装置在旋转运动时产生震动这一原理工作的电机
一体式贴片电感	指	一种将线圈本体埋入金属磁性粉末内部，通过压铸成型工艺制造而成的元件，在电路中起电能转换、储存、滤波、耦合等作用
铜片电感	指	一种金属磁粉高密度成型，铜铁高温共烧工艺制备的一体电感
EMC 滤波器件	指	一种抑制和消除系统现场强电磁干扰与电火花干扰，保证系统的安全可靠运行的电子元器件
硬质合金	指	一种以高硬度、高耐磨性著称的复合材料
锂电池	指	通过锂离子在正负极面的嵌脱循环以存储和释放电能的二次电池
三元圆柱电池	指	正极材料采用镍钴锰（铝）酸锂的圆柱锂离子二次电池
18650	指	圆柱型锂离子电池型号的一种，电池的直径为 18 毫米，长度为 65 毫米
21700	指	圆柱型锂离子电池型号的一种，电池的直径为 21 毫米，长度为 70 毫米
《公司法》	指	《中华人民共和国公司法》
《证券法》	指	《中华人民共和国证券法》
《股票上市规则》	指	《深圳证券交易所股票上市规则》

《规范运作》	指	《深圳证券交易所上市公司自律监管指引第 1 号—主板上市公司规范运作》
深交所	指	深圳证券交易所
中电元协	指	中国电子元件行业协会磁性材料与器件分会
光伏行业协会/CPIA	指	中国光伏行业协会
InfoLink Consulting	指	InfoLink Consulting 为全球领先的再生能源与科技研究顾问公司
SPIR	指	起点研究院
Wood Mackenzie	指	伍德麦肯兹，是全球能源和金属行业的重要资讯来源和专业顾问
Omdia	指	全球技术市场研究咨询机构
元、万元、亿元	指	人民币元、人民币万元、人民币亿元
报告期、本期	指	2025 年 1 月 1 日至 2025 年 12 月 31 日
上年同期	指	2024 年 1 月 1 日至 2024 年 12 月 31 日

第二节 公司简介和主要财务指标

一、公司信息

股票简称	横店东磁	股票代码	002056
变更前的股票简称（如有）	不适用		
股票上市证券交易所	深圳证券交易所		
公司的中文名称	横店集团东磁股份有限公司		
公司的中文简称	横店东磁		
公司的外文名称（如有）	Hengdian Group DMEGC Magnetics Co.,Ltd		
公司的外文名称缩写（如有）	DMEGC		
公司的法定代表人	任海亮		
注册地址	浙江省东阳市横店工业区		
注册地址的邮政编码	322118		
公司注册地址历史变更情况	无		
办公地址	浙江省东阳市横店华夏大道 233 号东磁大厦		
办公地址的邮政编码	322118		
公司网址	www.dmegc.com.cn		
电子信箱	gfgs@dmegc.com.cn		

二、联系人和联系方式

	董事会秘书	证券事务代表
姓名	吴雪萍	徐倩
联系地址	浙江省东阳市横店华夏大道 233 号	浙江省东阳市横店华夏大道 233 号
电话	0579-86551999	0579-86551999
传真	0579-86555328	0579-86555328
电子信箱	wxp@dmegc.com.cn	xuqian@dmegc.com.cn

三、信息披露及备置地点

公司披露年度报告的证券交易所网站	深圳证券交易所 www.szse.cn
公司披露年度报告的媒体名称及网址	《证券时报》、巨潮资讯网 www.cninfo.com.cn
公司年度报告备置地点	公司董事会秘书室

四、注册变更情况

统一社会信用代码	91330000712560751D
公司上市以来主营业务的变化情况（如有）	2010 年，公司增加了光伏产品的生产和销售； 2016 年，公司增加了锂电池产品的生产和销售； 2018 年，公司增加了器件产品的生产和销售。

历次控股股东的变更情况（如有）	2005年11月24日，公司主发起人南华发展集团有限公司将其持有本公司95%的股权全部转让给横店控股。报告期内“无变更”。
-----------------	---------------------------------------------------------------

五、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	天健会计师事务所（特殊普通合伙）
会计师事务所办公地址	浙江省杭州市江干区钱江路1366号华润大厦B座
签字会计师姓名	李江东、王剑飞

公司聘请的报告期内履行持续督导职责的保荐机构

适用 不适用

公司聘请的报告期内履行持续督导职责的财务顾问

适用 不适用

六、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（万元）	2,258,636.69	1,855,857.67	21.70%	1,973,322.17
归属于上市公司股东的净利润（万元）	185,117.95	182,677.36	1.34%	181,841.80
归属于上市公司股东的扣除非经常性损益的净利润（万元）	176,134.68	167,200.96	5.34%	202,528.89
经营活动产生的现金流量净额（万元）	325,811.15	352,238.04	-7.50%	389,983.29
基本每股收益（元/股）	1.16	1.13	2.65%	1.13
稀释每股收益（元/股）	1.16	1.13	2.65%	1.13
加权平均净资产收益率	17.42%	19.41%	下降1.99个百分点	22.07%
	2025年末	2024年末	本年末比上年末增减	2023年末
总资产（万元）	2,742,724.08	2,421,154.78	13.28%	2,120,802.34
归属于上市公司股东的净资产（万元）	1,062,791.63	1,008,192.22	5.42%	901,526.20

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

是 否

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

是 否

存在股权激励、员工持股计划的公司，可以披露扣除股份支付影响后的净利润

主要会计数据	2025年	2024年	本期比上年同期增减（%）	2023年
扣除股份支付影响后的净利润（万元）	188,146.04	186,411.00	0.93%	181,841.80

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、分季度主要财务指标

单位：万元

	第一季度	第二季度	第三季度	第四季度
营业收入	522,230.76	671,337.48	562,601.66	502,466.79
归属于上市公司股东的净利润	45,806.00	56,198.34	43,242.84	39,870.77
归属于上市公司股东的扣除非经常性损益的净利润	45,714.49	61,369.81	39,526.73	29,523.65
经营活动产生的现金流量净额	26,488.30	143,587.01	128,988.81	26,747.03

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

九、非经常性损益项目及金额

适用 不适用

单位：万元

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）	-163.22	-202.68	-1,052.93	
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）	13,418.81	17,318.06	15,353.71	
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	-3,635.45	-261.32	-37,205.61	
委托他人投资或管理资产的损益	0.00	0.00	1,471.91	
单独进行减值测试的应收款项减值准备转回	577.86	323.26	1,216.97	
同一控制下企业合并产生的子公司期初至合并日的当期净损益	0.00	333.57	224.48	
除上述各项之外的其他营业外收入和支出	594.52	989.52	673.22	

减：所得税影响额	1,804.68	3,020.74	1,235.06	
少数股东权益影响额（税后）	4.58	3.27	133.78	
合计	8,983.26	15,476.40	-20,687.09	--

其他符合非经常性损益定义的损益项目的具体情况：

适用 不适用

公司不存在其他符合非经常性损益定义的损益项目的具体情况。

将《公开发行证券的公司信息披露解释性公告第 1 号——非经常性损益》中列举的非经常性损益项目界定为经常性损益项目的情况说明

适用 不适用

项目	涉及金额（万元）	原因
地方水利建设基金	6.45	作为税费项目，因其与正常经营业务存在直接关系，且不具特殊和偶发性，故将其界定为经常性损益项目。

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

公司主要从事磁材器件、光伏、锂电等相关产品的研发、生产、销售以及提供一站式技术解决方案的服务。

1、主要业务情况

磁材+器件：立足“横向布局多材料体系，纵向延伸发展器件”的发展定位。现已具备年产 30 万吨磁性材料和多品类器件规模化生产能力。产品包括各类牌号预烧料；永磁铁氧体、粘结永磁、软磁铁氧体、金属软磁粉芯、纳米晶等元件；电机定子、振动器件、铜片电感、一体式电感、EMC 滤波器等器件，可为客户提供从材料到器件的一站式技术解决方案。上述产品广泛应用于新能源汽车及充电桩、数据中心、人工智能、智能家居和家电、消费电子、通信通讯、光伏储能等领域。



光伏：立足“电池组件一体化，向多应用场景提供整体解决方案”的发展定位。现已具备年产 23GW 电池和 21GW 组件生产能力。产品包括标准电池、组件及适配特定应用场景开发的全黑组件、温室系统、防眩光、海上、高透光、抗冰雹、防积灰、安装友好、轻质等系列差异化产品，可为全球不同光伏市场提供不同的户用分布式、工商业分布式、集中式电站用产品以及系统解决方案，并参与光伏系统开发和 EPC 业务。



锂电：立足“聚焦小动力，延伸发展储能”的发展定位。现已具备年产 8GWh 锂电池生产能力，产品包括 18650 和 21700 型号的三元圆柱电芯，广泛应用于电动两轮车、智能家电、电动工具、便携式储能等领域。同时，公司延伸布局了户储产品，并积极开拓工商业储能等市场。



2、经营模式

(1) 采购模式

公司采用集中采购与专项采购相结合的采购模式，并构建了集战略统筹与灵活应变于一体的矩阵式供应链管理体系，以平衡规模效应与市场响应速度。

公司依托 SRM 系统部署了供应商管理、采购申请、寻源定价、订单交付、商城及合同管理等模块，并与业务相关管理软件实现了集成，有效提升了采购合规性、运行效率与服务水平。此外，为应对市场波动、增强成本竞争力，公司建立了动态战略采购机制。结合海内外各区域市场对产品类型的需求、自身产能规划、原材料供需关系及生产成本变动趋势，对主要原辅材料的价格走势进行前瞻性研判，灵活采取战略储备或去库存策略，在保障供应连续性的同时，有效平抑成本波动影响，提升整体供应链的韧性与综合成本优势。

(2) 生产模式

公司已建成了覆盖中国、东南亚和南亚的国际化生产体系。针对光伏行业标准化与定制化并存、海外订单占比高的特点，光伏板块采用“订单分层驱动、战略分级备货、全球动态调度”的精细化生产模式，依据客户差异化需求、订单类型、技术路线及各基地产能与关税等成本，科学分配生产任务。针对磁材和锂电行业，则主要采用“以销定产、适度备货”的生产模式，并根据客户需求、

订单和工厂产能等情况合理将生产任务分配至全球各生产基地。同时，在各业务板块深度融合数字化与低碳理念，分步打造 5G 全连接数智化工厂与零碳工厂。其中，江苏东磁、连云港东磁已获权威零碳认证并实现 100%绿电消费，持续为全球客户提供高品质、高性价比、低碳环保的光伏产品。

（3）销售模式

公司建立了全球化的销售网络，各板块的销售部门负责国内市场的销售和技术服务，国际部针对海外不同市场区域和销售模式，协同建立了本地化、专业化的销售团队，为当地客户提供优质、高效的产品销售和技术服务。同时，针对不同的产品制定差异化的销售策略，如光伏产品采用了分销与直销并行的销售模式，磁材、器件及锂电等产品则采用直销为主的销售模式。

在结算模式方面，公司根据合同付款方式，部分订单会在签订合同后或发货前收取一定比例的预付款，销往海外产品一般会采用信用证结算或者投保信用保险。发货完成后，公司会及时跟踪客户回款情况，并提供优质的售后服务。

（4）研发模式

公司采用自主研发为主，协同创新、内外联动为辅的研发模式。在内部组织及机制层面，公司构建了“研究院—事业部研发中心—工厂技术科”三级协同创新体系。该体系纵向贯通从技术洞察到商业价值的战略传导，横向实现资源精准配置与跨层级高效联动。采取“成果落地”与“前瞻研究”并举的研发策略，形成了从源头创新到成果转化的全流程闭环，为公司“储备一代、研发一代、量产一代”的梯次化技术布局提供了坚实支撑。在外部协同层面，积极链接并整合高校及科研院所的科研力量，纵深推进“产学研用”一体化发展。目前已与中国科学院宁波材料所、浙江大学共建联合研发平台，聚焦行业关键共性技术开展前瞻性课题攻关与项目合作。

3、市场地位

截至 2025 年 12 月 31 日，公司具有年产 30 万吨磁性材料生产能力，磁材出货量位列行业首位；光伏具有年产 23GW 电池和 21GW 组件总产能，光伏产品出货量位列 2025 年 InfoLink Consulting 全球排名前十，光伏产品先进性及美誉度均位居行业前茅；锂电具有年产 8GWh 生产能力，小圆柱电池 2025 年出货量位列全国前三。

4、业绩驱动因素

报告期内，公司实现营业收入 225.86 亿元，同比增长 21.70%，归属于上市公司股东的净利润 18.51 亿元，同比增长 1.34%，归属于上市公司股东的扣除非经常性损益的净利润 17.61 亿元，同比增长 5.34%。主要系：

报告期内，公司持续深化“磁材+新能源”双轮驱动战略，充分发挥自身的营销网络和品牌优势，加速推进国际化布局；因地制宜布局先进产能，并结合技术领先和成本管控优势及前瞻性的供应链管理，使公司在主业逆周期下仍实现了较好的盈利。其中，磁材在巩固龙头的地位的同时，在 AI 服务器和新能源汽车的多个应用领域实现了出货的较高速增长；光伏强化差异化战略，适时推出超高功率等系列新品，进一步提升了产品力，在保持盈利的基础上实现了较高速的出货量增长；锂电产业深耕小动力多领域应用市场，持续提升精益化管理能力和品质稳定性，保持了较好的市场拓展态势。

同时，公司依据谨慎性原则计提资产减值准备，对本期业绩有一定影响。

二、报告期内公司所处行业情况

1、磁材器件业务

(1) 磁电共存，夯实电子信息产业根基。

磁性材料是实现电能与动能转换、信号处理、电源适配、电磁屏蔽以及信息存储等功能的关键材料。按照应用功能可分为永磁材料（如永磁铁氧体、稀土永磁）、软磁材料（如软磁铁氧体、磁粉芯、非晶纳米晶等）以及其他功能磁性材料。其中，永磁材料具有宽磁滞回线、高矫顽力和高剩磁的特性，主要应用于电机、扬声器、磁控管等电子部件；软磁材料则具有低矫顽磁力、易磁化和退磁的特性，可实现电路电能参数变换，主要应用于变压器、电感器、滤波器、逆变器、互感器、传感器等电子部件。

(2) 多领域应用，稳定中孕育新机。

根据中电元协统计，2025 年我国磁性材料总产量约 162 万吨。其中，永磁铁氧体、软磁、稀土永磁及其他产量分别为 75 万吨、60 万吨、27 万吨，同比永磁铁氧体实现了正增长，软磁铁氧体实现了 7%左右增长，而稀土永磁受出口管制影响同比下降 10%左右。主要终端应用领域看：

1) 汽车/新能源汽车

根据中汽协统计，2025 年我国汽车产量达 3,453.1 万辆，同比增长 10.4%，其中新能源汽车产量达 1,662.6 万辆，同比增长 29%。据统计汽车中的磁性部件应用数以百计，如雨刮电机、摇窗电机、车载充电机（OBC）、直流-直流变换器（DC/DC）、电驱动 EMC 滤波、升压系统、充电桩、无线充电、电感、变压器、热管理器等；随着汽车自动化、智能化、舒适性要求的持续提升，汽车单体的磁材用量还会进一步增加，将给磁材及相关器件应用带来新的增长空间。



2) 智能家居和家电

随着“两新”政策的持续实施，不仅短期提升了民众消费意愿，还推动着智能家居和家电行业向绿色、低碳、智能化方向转型升级。根据中商产业研究院统计，2025 年全国空调、冰箱、洗衣机等电器产量分别达 26,697 万台、10,924 万台、12,517 万台，同比均实现了正增长。智能家居相关的扫地机器人、音视频设备、照明系统、数字影院、空调控制等也越来越多地进入家庭。这些智能家居和家电的智能化、高效化离不开各种先进的磁性材料，如永磁是各种家电电机的“心脏”；软磁用于各种“心脏”的驱动控制系统，如电源变压器、滤波器等；塑磁用于相关电机、传感器、编码器等。

3) 服务器与 AI 服务器

根据中商产业研究院预测，2025 年全球服务器出货量 1,630 万台，同比增长约 1.9%。其中，AI

服务器的出货量约 204 万台，同比增长约 25%。在 AI 服务器以及智算中心领域，随着人工智能特别是大模型训练与推理对算力的需求爆发式增长，将带动机柜外供电路径之电源机架（UPS、HVDC、巴拿马、SST）机柜中供电路径之计算机架（PSU、BBU、DCDC 模块电源）配套的铁氧体软磁、金属磁粉芯、纳米晶等产品需求，以及芯片供电电感等需求的快速增长。此外，数据中心散热风扇的需求增长也将带动一定的永磁产品需求。

4) 光伏储能

据 Wood Mackenzie 统计，2025 年，全球和中国逆变器市场出货量分别为 577GWac、304GWac。与此同时，储能逆变器市场规模快速扩大，预计中国企业全球储能逆变器出货量 141.65GW，同比增长约 60%。光伏与储能产业的发展，带动光伏逆变器、储能逆变器需求放量，对应磁性材料元器件的需求也同步提升。

5) 消费电子

根据 Omdia 发布的最新研究，2025 年全球智能手机、个人电脑（含台式机、笔记本及工作站）保持增长态势，出货量分别为 12.5 亿台、2.8 亿台，同比增长分别为 2%、9.2%。2025 年全球可穿戴设备出货量突破 2 亿台，同比增长 6%。磁性材料在上述各类家电和消费电器的电机、能量转换与传输、传感与控制、附件与固定功能等方面应用广泛，出货量亦随之提升。

另外，近年来智能装备和机器人、5G/6G 通讯、智能电网、物联网等新兴应用领域在不断拓展，这些领域为磁性材料产业提供了更多发展新机遇。基于此，中电元协预计，2026 年磁性材料的产销情况将继续维持 2025 年的势头稳中有进。

（3）产业区域化明显，行业集中度提升

中国已成为全球磁性材料生产和消费中心，约占据全球产量的 80%，消费市场的 65%，并已构建了全球最完整的产业链，在产量规模、成本控制、产业配套方面优势明显，但高端材料、核心工艺仍存短板。

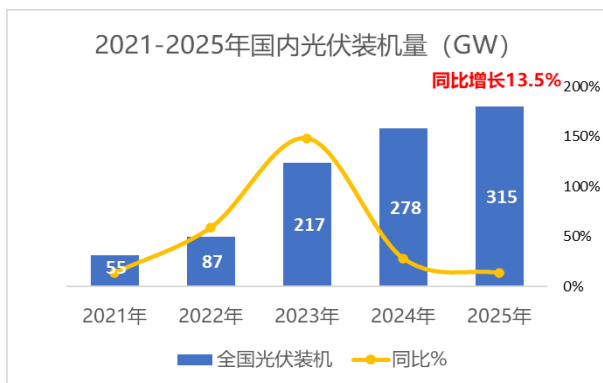
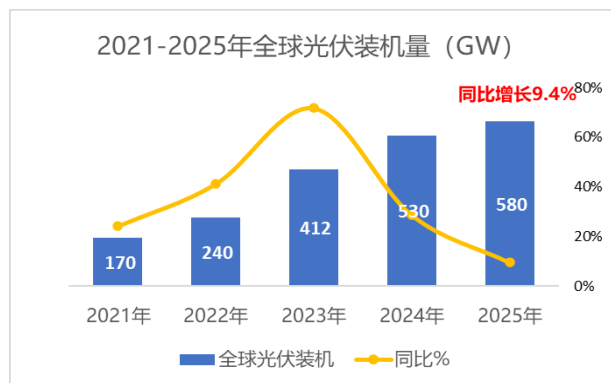
从产业区域看，磁性材料产业集群主要集中在长三角、珠三角，京津冀和川渝等地区。其中，江、浙、沪、徽磁性材料产业规模约占全国的 50%，尤以浙江地区产业最为集中，约占全国总量的 1/3。从企业数量看，业内企业超千家，中低端产能供给已超过需求，其中绝大多数为 5,000 吨以下产能规模的企业，且多数集中在生产中低端产品，中高端产品和技术主要控制在部分国外企业和国内头部企业手中。从技术升级看，永磁铁氧体将着力于高 Br 材料、高 Hcj 材料以及兼顾两者的双高材料和替代稀土新型永磁材料的开发，软磁将着力于材料端的高频、低损耗等优势，向集成化、模块化和定制化发展。头部企业能紧跟市场趋势研发新品，为客户提供定制化与垂直一体化服务方案，且制造端的数智化推进也有较明显的优势。基于此，随着下游应用对磁材性能要求的不断提高，行业竞争已从单纯的数量扩张转向技术实力与综合解决方案的比拼。这将驱动资源向技术积淀深厚、具备一体化服务能力的头部企业集中，推动行业集中度进一步提升，形成良性的产业升级循环。

2、光伏产业

（1）新增装机短期承压，长期向好趋势不变

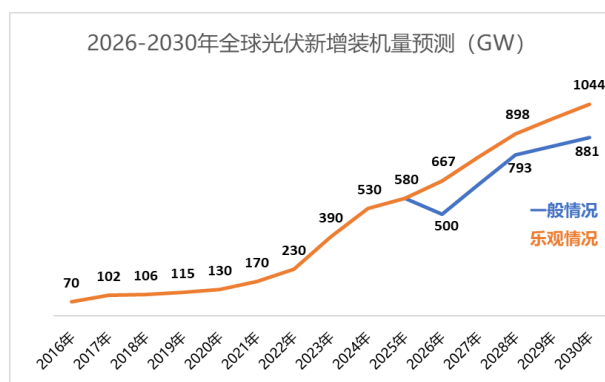
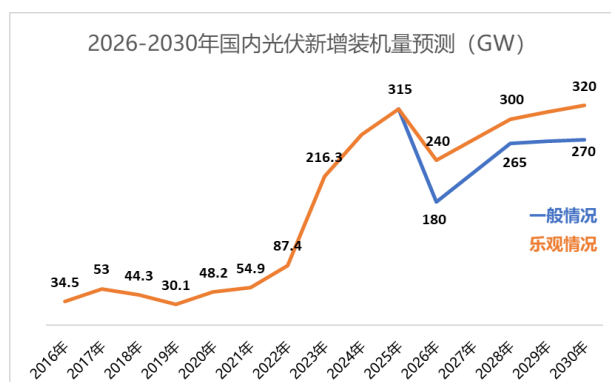
在全球“双碳”目标深入推进与能源结构加速转型的时代背景下，光伏产业已成为能源体系重构的核心支柱。根据光伏行业协会数据，2025 年全球、全国光伏新增装机分别达 580GW、315GW，同比增长分别为 9.4%、13.5%。国内市场方面，2025 年受《关于深化新能源上网电价市场化改革促进新能源高质量发展的通知》（136 号文）的“电力市场化改革”政策落地窗口期影响，呈现“前高

后低”的装机节奏，1-6月新增装机 212.21GW，同比增长 107%，但 6 月后单月装机量快速下滑，下半年新增装机 102.89GW，不足上半年的一半。海外市场方面，全球能源转型的大趋势未变，我国组件向 128 个国家出口，其中 GW 级市场 47 个。根据中国海关数据显示，2025 年我国组件出口量达 246.2GW，同比增长 8.5%，但受组件价格持续下跌影响，出口总额同比下降 15.4%，呈现“量增价跌”态势。分区域来看，欧洲仍是最大出口市场；中东凭借可再生能源转型推动，成为稳定出口板块；非洲、亚太等新兴市场增速亮眼。另外，美国市场 2025 年新增装机创新高达 53GW。



数据来源：CPIA

据光伏行业协会预计，2026 年全球、全国新增装机分别为 500-667GW、180-240GW，主要受成熟市场政策转向及市场饱和效应影响，而新兴市场的增长尚不足以弥补缺口，使得新增装机量同比预计将出现回落。国内市场方面，2025 年抢装提前透支了部分需求，并且新能源消纳政策调整后，使得国内光伏电力消纳空间显著收窄；此外，随着新能源电力全面参与市场化交易，项目收益的不确定性有所增加，企业投资意愿亦受到一定影响。受上述多重因素叠加影响，2026 年国内光伏新增装机量明显承压，预计全年同比降幅可能达到 23.8%至 42.8%。海外市场方面，美国国家能源署（EIA）发布 2026 年将新增公用事业规模光伏装机 43.4GW，较 2025 年的 27.2GW 同比提升 60%，预计可抵消 OBBBA 法案对住宅光伏新增装机的下降影响仍保持正增长态势；欧洲、中东地区，受地缘政治冲突影响，能源安全焦虑将推动各国加速摆脱化石能源依赖，光伏需求有望进一步释放；印度装机预计仍能保持较高增长；亚太、北非及撒哈拉以南非洲地区，光伏规划与部署步伐在加快。基于此，光伏行业协会预计，2027 年新增装机量可能重回上升通道，“十五五”期间全球光伏年均新增装机量为 725-870GW。



数据来源：CPIA

（2）供需失衡严重，行业进入深度调整期

从产能规模看，根据光伏行业协会统计，截至 2025 年底硅料、硅片、电池、组件各环节产能分别达到 350 万吨、1,500GW、1,400GW、1,100GW，各环节中国产能占全球总产能均超 80%。而 2025 年全球新增装机仅为 580GW，供需严重失衡的局面导致行业“内卷”严重，整个行业已历经了两年多的下行周期，大多数企业陷入持续亏损状态。当前正处于新一轮的深度调整期，通过政策组合拳、行业自律和新技术驱动提质降本，将迎来落后产能市场化出清，存量并购整合且新增产能放缓的局面。从技术迭代看，N 型电池全面替代 P 型成为主流，2025 年的出货中 TOPCon、BC、PERC、HJT 及其他电池占比分别为 88.3%、6.7%、3%、0.7%、1.3%。TOPCon 凭借显著的性价比优势成为存量产能升级与新建产能的主流选择。在这一技术背景下，企业的生存之道正从“产能规模竞赛”转向“技术微创新与供应链垂直整合能力”的较量。

（3）国内改革与规范并举，国际贸易壁垒日益高筑

国内政策方面，先后出台了《关于深化新能源上网电价市场化改革促进高质量发展的通知》《中华人民共和国价格法修正草案（征求意见稿）》及《硅多晶和锗单位产品能源消耗限额（征求意见稿）》等多项政策，旨在通过市场化、法治化手段重塑竞争秩序，引导行业从规模扩张转向技术引领与高质量发展，为全球能源转型中的中国光伏重塑竞争力奠定制度基础；国家税务总局发布公告自 2026 年 4 月 1 日起取消光伏等产品增值税出口退税，这一调整也将进一步倒逼企业强化成本控制、提升运营效率，并专注于通过技术进步与产品差异化来构建核心竞争力；另外，《关于有序推动绿电直连发展有关事项的通知》《关于完善价格机制促进新能源发电就近消纳的通知》等文件的落地实施，多个省份迅速出台配套细则并批复相关项目，推动绿电直连在数据中心等高耗电行业、电解铝和多晶硅等高载能行业的绿色低碳转型，以及在零碳园区、工业微电网等综合能源示范场景中的应用。2026 年政府工作报告中进一步明确提出扩大绿电应用、探索绿电直连、算电协同等事项，将有助于为风光储的应用开辟更多确定性增长场景。



海外政策环境正加速分化，呈现“发达国家限制强化、新兴市场壁垒抬头”的双重趋势。在产业支持方面，多个国家和地区纷纷出台法案加码本土化布局；在贸易层面，全球光伏贸易摩擦则进入更加复杂多变的阶段。

发达国家市场门槛持续抬高。欧盟相继出台《净零工业法案》（NZIA）及《工业加速法案》

（TAA），对本土制造比例、产业占比及外资持股等提出明确要求，叠加碳边境调节机制（CBAM）等绿色壁垒，显著提升了市场准入难度。美国方面，“大而美法案”及《通胀削减法案》（IRA）补充指南相继落地，一方面使光伏企业直面补贴退坡的现实压力，另一方面通过本土化制造要求和“特定外国实体”限制，推高了中资企业的投资门槛与运营成本。此外，美国对东南亚和南亚光伏产品陆续加征关税并启动“双反”调查，使得国内企业通过间接路径输美受阻。

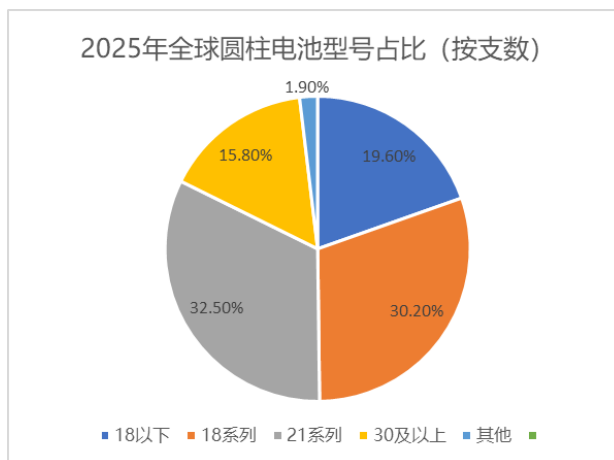
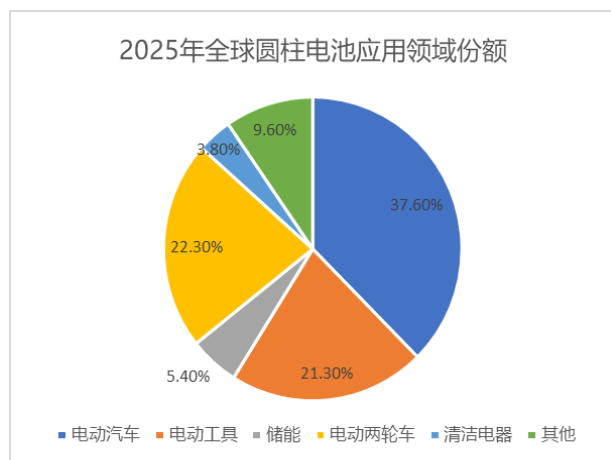
新兴市场方面，贸易保护亦有升温迹象。巴西维持 25% 的光伏组件进口关税，南非延续 10% 关税且未给予中国豁免，显示出新兴市场在扶持本土制造过程中正逐步收紧进口政策。为应对日趋复杂的国际贸易环境，国内企业加速海外直接投资布局已成必然趋势。

尽管传统市场限制增多，但中东、亚太、拉美等新兴市场仍为光伏产业注入结构性增量。亚洲的菲律宾、越南，非洲的阿尔及利亚，美洲的哥伦比亚、古巴等市场组件进口量同比实现较高增长，成为中国光伏企业拓展海外增量的重要方向。在产业复杂多变的发展环境下，中国光伏企业需灵活调整战略，一方面充分利用国内政策调整期，加快技术创新与市场化转型；另一方面通过全球化布局有效规避贸易壁垒，实现高质量穿越周期。经历周期波动的头部企业在规模、质量、技术及效益上更加均衡，竞争优势进一步凸显。展望未来，行业“强者恒强”的马太效应将愈加明显，保持高质量发展的头部企业有望持续巩固并扩大其在产业格局中的领先地位。

3、锂电产业（小圆柱）

圆柱型锂电池比较常见的型号有 18650、21700、26650、32650、4680 等，广泛应用于新能源汽车、储能、电动两轮车、电动工具、智能家居等市场，以及无人机、eVTOL、人形机器人、数据中心（IDC）等新兴市场。

据 SPIR 统计，2025 年全球、中国圆柱电池出货量分别为 168.3 亿支、103.6 亿支，同比分别增长 15.1%、25.3%。其中，18 系和 21 系、30 系及以上系列分别出货 141.8 亿支、26.5 亿支，同比分别增长 10.9%、45.2%。18650/21700 型号小圆柱电池仍是出货量主力，电动工具、智能家居、无人机等对高倍率、大容量圆柱电池需求稳定增长，AI 硬件、AR/VR 设备、服务器 BBU、人形机器人等为小圆柱电池带来新的市场增量。全极耳技术正加速从大圆柱电池向小圆柱领域渗透，为 18650 和 21700 等传统型号注入了新的技术活力与市场增长点。基于此，SPIR 预计 2026 年全球出货量将超过 200 亿支，同比增长超 20%。



数据来源：起点研究院 SPIR

从技术发展趋势来看，小圆柱电池总体发展趋势遵循大容量和高能量密度的方向，18650 产品中 3.0Ah 及以上的产品占比将逐步提升，21700 产品中 5.0Ah 和 6.0Ah 的电池占比将逐步提升。从工艺

发展趋势来看，由于全极耳电芯因内阻显著降低，具备更低的直流阻抗和更优的倍率性能，其应用渗透率正持续提升。

三、核心竞争力分析

1、双轮驱动，协同发展

公司磁性材料板块龙头地位持续巩固，已建成业内最为完备的永磁、软磁、塑磁材料体系，能够为客户提供从预烧料到元件、器件的垂直一体化技术解决方案。光伏产业方面，公司始终聚焦差异化产品与多应用领域场景，在周期波动中展现出强劲的经营韧性。锂电产业则深耕小动力市场，在多个细分领域形成特色优势。报告期内，公司持续深化“磁材+新能源”双轮驱动战略，不仅推动经营规模与盈利能力稳步提升，亦进一步增强了整体抗风险能力与发展韧性。

2、注重创新，激发活力

公司坚持以研发和创新驱动发展，拥有业内领先的研究院及 3,000 余名研发技术人员，分别构建了磁材、光伏和锂电的研究中心、中试平台，并配备磁性材料与太阳能领域两个国家级 CNAS 检测中心。同时，公司也重视同第三方的研发合作，采用“产学研用”相结合的方式，先后与中科院宁波材料所、浙江大学等多家知名高校院所共同创建研发创新平台。通过自主研发与联合攻关相结合，先后孵化了多项技术成果。其中，铁氧体永磁元件系列产品获“全国制造业单项冠军产品”；软磁材料及关键技术、产业化项目先后获“国家技术发明奖二等奖、国家科技进步奖二等奖”；高频宽温低功耗功率铁氧体生产关键技术与产业化等 3 项技术获“浙江省科技进步奖一等奖”；一种生产微波炉磁钢的方法等 5 项专利获“国家专利优秀奖”；一种高饱和磁通密度低损耗 MnZn 功率铁氧体及其制备方法专利获“浙江省专利金奖”；光伏电池量产效率突破 27.75%，组件功率达到 650W 以上；Infinity RT 组件入围 TaiyangNews 2025 全部 12 期 Top Module List 榜单前十，并获 2025 年度最高效组件勋章；在场景化应用方面，成为中国首批获得 DIBt 建筑应用认证的组件制造商；6 款光伏产品列入国家工信部“绿色设计产品”名录等。

公司先后获批“国家级企业技术中心”“国家级博士后科研工作站”“国家级磁性材料产业知识产权联盟理事长单位”“省级重点企业研究院”“省级重点实验室”等创新平台，通过加强成果转化力度，迅速响应市场需求，形成了适应竞争和企业可持续发展需求的技术开发体系。截至 2025 年 12 月 31 日，公司累计主导或参与制定标准 75 项，拥有有效专利 1,931 项（其中发明专利 873 项）累计通过新产品认证 230 项。

3、深度国际化，扎实推进

公司坚定围绕“做强磁性、发展新能源”的战略，稳步推进“扎根横店、布局全国、深度国际化”的战略布局，构建了覆盖全球的生产、供应链物流、销售及服务体系。在中国、东南亚和南亚等国家和地区布局了多个先进生产基地；在中国、欧盟、日韩等近 20 个国家和地区构建了稳固的战略供应链，以确保供应链安全和采购成本优势；在美国、德国、荷兰、日韩等 20 多个国家和地区设立营销基地或仓储中心，产品远销全球近 70 个国家和地区，满足客户的多元化需求。公司秉承“客户至上”的核心价值观，践行“Local for Local”本地化策略，为客户提供量身定制、高效灵活的解决方案。随着深度国际化的持续推进，让公司的经营发展在国际产业转移和变迁、贸易壁垒高企中确立相对优势，叠加公司聚焦差异化的竞争战略，让公司在特色定位中不断拓宽国际市场，显现了较好的经营韧性。

4、门类齐全，品质卓越

磁材器件方面，公司拥有业内最齐全的材料体系，产品涵盖预烧料、烧结永磁铁氧体、粘结永磁、软磁铁氧体、塑磁、金属软磁粉芯、纳米晶等 22 大类上万种规格。同时，公司借助材料优势为下游客户提供从材料到元件再到器件的一站式技术解决方案，振动器件和合金顶锤规模行业领先，铜片电感已规模化供应服务器、通讯电源、GPU 等领域客户；EMC 滤波器、一体式电感产品等已切入新能源汽车、储能、AI 等领域。

公司深耕磁性材料行业近半个世纪，以技术领先、注重品质和服务而成为众多全球 500 强和行业领先企业的战略合作伙伴，先后获得 Bosch 亚太区最佳供应商、Bosch 全球最佳供应商、Midea 战略供应商，并多次被 Brose、Eaton、Panasonic、Nidec 等客户评为最佳供应商。

光伏方面，公司深耕行业 16 年，持续以差异化产品和市场入手，带动标准化产品销售，精准满足不同区域不同客户的需求。截至 12 月底，公司拥有 5 类双玻标准产品和 9 类特殊应用场景产品，凭借差异化产品及领先的质量和性能，公司光伏产品得到了 TÜV SÜD、EUPD Research 等第三方国际权威机构的认可，是全球首批获得低碳认证的光伏组件制造企业，已连续 8 年获 EUPD Research “顶级光伏组件品牌”，连续 7 年位列彭博新能源财经“全球一级太阳能组件制造商”，连续 5 年获 Kiwa PVEL “全球组件最佳表现制造商”。

锂电方面，公司 18650、21700 型的三元圆柱电池，出货量位列全国前三，产品覆盖能量型 26E-50E、功率型 20P-40P 等多种型号，在电动二轮、电动工具、智能家居和便携式储能等领域享有较高的声誉。

5、数智赋能，精益制造

近年来，公司积极推进产业数字化，并在前期成功经验和案例的基础上，持续复制推广，推动数字工厂、智能工厂和未来工厂的升级，助力实现制造业高端化、智能化、绿色化、国际化发展。同时，基于智能制造的规划和组织结构的调整，公司已逐步具备高度数字化/网络化集成能力，广泛部署智能制造装备、工业软件和系统，实现生产经营数据互通共享、关键生产过程精准控制、生产与经营协同管控，通过动态实时数据采集、分析、控制和管理，实现更大范围、更高效率、更加精准的优化生产和服务资源配置。此外，通过工业数据分析、建模，建立更智能化、精细化的质控流程，也提高了产品的品质与一致性。

截至 2025 年 12 月底，公司拥有 5 个国家级工厂，2 个省级 5G 工厂，3 个省级先进级智能工厂。

6、专业团队，稳健运营

公司拥有一支专业化、国际化的管理团队，核心成员长期深耕磁材、光伏和锂电行业，对行业的市场、产品技术及业务发展路径、未来趋势等有着较为深刻的理解和良好的专业判断能力，并持续深化海内外市场、供应链和产能的布局。同时，建立起了系统性、科学化、专业化的管理体系，在技术研发、供应系统、精益生产、智能制造、市场营销、财务管理、人力资源等方面构建了独特的管理模式，并持续将数字化融入各个模块，以加强对产业以及自身经营的动态跟踪和有效分析，推进企业转型升级，提升现代化管理能力，为公司降本增效、科学决策和可持续发展提供了有力保障。

国际化运营与本地化人才培养方面，公司具备跨文化管理能力与可持续发展的人才体系，多个海外基地已实现生产管理与技术骨干的本地化，有助于海外基地长期稳定运营。

同时，公司秉承稳健经营原则，注重风险控制，采用因地制宜的扩张策略，合理布局各产业板块的海内外产能规模。在经营规模持续增长的过程中，始终保持了充裕的货币资金，正向的经营活动现金流量净额，合理的资产负债率，加权平均净资产收益率和偿债能力亦优于行业平均水平。

四、主营业务分析

1、概述

2025 年，全球经济在深度调整中持续重构。海外，地缘政治波澜与贸易保护主义交织叠加，持续冲击产业链，推高跨境交易壁垒。国内，以“反内卷”破局，以“促消费”筑基，正在重塑中国经济底层逻辑，产业曙光初现。在此背景下，我们砥砺前行，两大主营业务于变局中开新局：磁材器件以技术创新拓展新应用领域，为后续高质量增长奠定了坚实的基础；新能源产业通过强化差异化竞争优势，实现逆势上行，续写高质量发展。

（1）向实而立，产业结构更优化

磁材器件：业绩稳中有进，盈利贡献显现出结构性亮点。2025 年实现收入约 50 亿元，同比增长 9.2%，磁材出货 21.8 万吨，结构优化带动单吨均价和毛利双提升，铜片电感等器件出货量倍增。

报告期内，公司紧扣新能源汽车、AI 服务器、机器人等高增长行业需求，加大替代稀土新型永磁材料、高频低损耗材料、高频大功率材料、注塑异方性材料及下游器件的研发，从原料端开始为终端提供元器件解决方案，已为国内外新能源汽车头部主机厂、Tier 1 厂商、AIDC 电源头部及家电头部企业规模化推出多款元器件，进一步夯实了公司的领先优势。另外，在提升国内优质产能布局的同时，公司进一步加大海外磁材、器件基地布局，实现产能的全球化配置，以更好地服务于国际客户。

光伏产业：深化差异化战略，逆周期中展现强大经营韧性。2025 年实现收入 143 亿元，光伏产品出货 24.9GW，同比增长 45%。

报告期内，公司持续强化差异化竞争战略，借助全黑、温室系统、低碳、防眩光、轻质组件、易安装组件等差异化产品，向多应用场景提供系统解决方案，带动海内外优质市场的出货量持续提升；前瞻性因地制宜布局的海内外 N 型产能，通过严控制造成本、打破产能瓶颈、提升电池量产转换效率和组件平均功率等措施，实现了满产满销的经营目标；在内卷严重、政策调整、需求偏弱等多重因素扰动下，公司通过前瞻性的供应链协同规划，构建起在波动中实现成本最优与交付稳定的核心能力，化市场波动为企业的独特竞争优势；在技术研发上持续发力，TOPCon 电池量产效率已突破 27.75%，轻质组件、易安装组件、抗 UVID 组件、抗冰雹组件等多款新品顺利量产，高功率组件实现规模化出货，进一步提升了公司产品力，助力公司光伏产业逆势上行。

锂电产业：聚焦小动力领域，持续丰富产品类别蓄势再突破。2025 年实现收入 27.2 亿元，出货 6.22 亿支，同比增长 17.1%。

报告期内，公司锂电产业在深耕电动二轮车与智能家居市场的基础上，进一步拓展电动工具领域，市场份额持续提升，推动出货量及销售收入双双创下新高。生产端，公司深入推进“三率”标准化管理，通过提升生产效率与严控制造成本，推动毛利率稳步回升；研发端，产品矩阵持续丰富，多款大容量 E 型和 P 型新产品成功推出，全极耳产品亦完成技术储备及中试线落地。上述举措在助力锂电产业提质增效的同时，也为后续产能扩张与市场拓展奠定了坚实基础。

（2）向新而行，锻造新质生产力

公司持续夯实创新根基，构建覆盖研发全链条的多层次技术平台。报告期，铁氧体永磁元件通过了工信部“制造业单项冠军产品”复核；新增授权专利 244 项（其中发明专利 106 项），新增通过省级新产品认定 18 项（其中，3 项国际领先、8 项国际先进）；“高效电机用高综合性能磁性材料”和新能源汽车充电设备磁芯分别获得中电元协第三届科技进步一等奖和二等奖；“磁性材料战略性关键金属元素精准检测和调控技术及产业化应用”项目获浙江省科技进步二等奖；新能源助力刹车系统传感器获 2025 年浙江省优秀工业新产品；新能源汽车充电设备用磁芯获 2025 年“浙江制造精品”；“高端磁性材料及新能源材料中试平台”被金华市经信局认定为 2025 年金华市市级中试平台；首次申报的磁材器件及新能源概念验证中心被列入金华市首批概念验证中心名单；“TOPCon 叠片组件”获得浙江省工业新产品证书。

公司致力于以数智化转型，诠释新型工业化的核心内涵。“十四五”期间，我们遵循从“自动化”到“数字化”再到“智能化”的路径，以自动化升级改造为抓手和数据为核心要素，重塑研发、生产、管理和能源利用全过程。目前我们已完成从“系统搭建”到“业务赋能”的跨越，正从“支撑业务”走向“数据驱动”。2025 年，公司新增了 3 家省先进级智能工厂，使公司累计达到 5 个国家级 5G 工厂，2 个省级 5G 工厂和 3 个省级先进级智能工厂。5G 工厂已覆盖了磁性材料、太阳能、锂电池等产业，这不仅体现了公司在技术创新和产业升级方面的实力，也展示了公司对智能制造和全面数字化转型的决心。

（3）向绿而耕，践行责任担当

公司已确立“双碳”目标。为实现这一环境战略目标，我们不断完善环境与资源管理机制，同时通过工艺改进、循环经济技术研发、绿色能源推广、零碳工厂建设等一系列实践行动，推动低碳经济的转型。截至 2025 年末，已有 6 款光伏产品列入国家工信部“绿色设计产品”名录。2025 年，江苏东磁获工信部绿色工厂认证，横店基地完成工信部绿色工厂复评。公司深入贯彻可持续发展理念，积极支持国际可持续发展组织和相关倡议，签署了联合国赋权与妇女原则（WEPs），参与联合国全球契约组织（UNGCC）气候雄心加速器（CAA）以及性别平等加速器（TGE）项目，展现了公司对提升员工权益与平等平权工作坚定不移的支持与投入。公司取得 TISAX（AL3）体系认证，AL3 是其中的最高等级，此次认证的取得，不仅是对公司信息安全管理体的权威背书，更是公司深耕汽车供应链安全领域的重要成就。

在报告期内，公司在主流评级机构中的 ESG 评级上得到显著上升，CDP 水安全问卷提升至 A 级，EcoVadis 从 50 分铜级跃升至 72 分银级，位居所有参评企业前 8%；Sustainalytics 从 29.2 分降至 23.9 分（降分表示风险降低），跃居光伏组件企业前列；并有两座组件工厂取得太阳能管理倡议 SSI ESG 银级认证。在外部认可方面，公司 ESG 影响力持续提升，先后获得 2025 Sedex 供应链大奖环境贡献奖提名奖、2025 能源 ESG100 先锋案例、2025 怡安中国最佳 ESG 雇主、中国最佳 ESG 雇主-最佳 DE & I 实践奖、证券时报中国上市公司 ESG 百强等奖项。

报告期内，公司继续积极参与光伏下游应用的开发，以进一步提高主营业务板块的绿电使用比例，并按照年度计划持续实施多项节能减排重点工程。通过这些举措，我们致力于构建一个清洁、高效、可持续的产业生态，为全球应对气候变化的挑战贡献力量。

2、收入与成本

(1) 营业收入构成

单位：万元

	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	2,258,636.69	100%	1,855,857.67	100%	21.70%
分行业					
光伏产品	1,431,041.05	63.36%	1,107,002.17	59.65%	29.27%
磁性材料	400,356.01	17.73%	381,177.68	20.54%	5.03%
锂电池	272,165.70	12.05%	241,526.81	13.01%	12.69%
器件	99,555.65	4.41%	76,586.22	4.13%	29.99%
其他	55,518.28	2.45%	49,564.79	2.67%	12.01%
分产品					
光伏产品	1,431,041.05	63.36%	1,107,002.17	59.65%	29.27%
磁性材料	400,356.01	17.73%	381,177.68	20.54%	5.03%
锂电池	272,165.70	12.05%	241,526.81	13.01%	12.69%
器件	99,555.65	4.41%	76,586.22	4.13%	29.99%
其他（含其他业务收入）	55,518.28	2.45%	49,564.79	2.67%	12.01%
分地区					
境内	1,125,520.01	49.83%	1,047,649.29	56.45%	7.43%
境外	1,133,116.68	50.17%	808,208.38	43.55%	40.20%

(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：万元

	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						
光伏产品	1,431,041.05	1,212,786.07	15.25%	29.27%	34.82%	-3.49%
磁性材料	400,356.01	287,685.66	28.14%	5.03%	3.85%	0.82%
锂电池	272,165.70	230,312.03	15.38%	12.69%	9.18%	2.72%
分产品						
光伏产品	1,431,041.05	1,212,786.07	15.25%	29.27%	34.82%	-3.49%
磁性材料	400,356.01	287,685.66	28.14%	5.03%	3.85%	0.82%
锂电池	272,165.70	230,312.03	15.38%	12.69%	9.18%	2.72%
分地区						
境内	1,125,520.01	899,809.37	20.05%	7.43%	10.99%	-2.56%
境外	1,133,116.68	956,434.13	15.59%	40.20%	41.06%	-0.51%

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
------	----	----	--------	--------	------

光伏产品	销售量	兆瓦	24,920.94	17,182.01	45.04%
	生产量	兆瓦	26,271.64	18,132.52	44.89%
	库存量	兆瓦	2,688.57	1,337.87	100.96%
磁性材料	销售量	吨	218,282.75	231,987.87	-5.91%
	生产量	吨	221,690.36	227,352.45	-2.49%
	库存量	吨	19,074.29	15,666.68	21.75%
锂电池	销售量	万支	62,228.74	53,130.45	17.12%
	生产量	万支	63,657.47	55,240.39	15.24%
	库存量	万支	6,155.66	4,726.93	30.23%

相关数据同比发生变动 30% 以上的原因说明

适用 不适用

光伏产品销售量同比增加 45.04%、生产量同比增加 44.89%，主要系新建高效电池和组件项目投产，使得产销大幅提升；库存量同比增加 100.96%，主要系产销规模扩大的正常周转所需所致。

锂电池库存量同比增加 30.23%，主要系产销规模扩大所致。

(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：万元

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	
光伏产品		1,212,786.07	65.34%	899,577.06	60.42%	34.82%
磁性材料		287,685.66	15.50%	277,025.35	18.61%	3.85%
锂电池		230,312.03	12.41%	210,947.83	14.17%	9.18%

说明

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	
光伏产品	原材料	956,588.06	78.88%	719,492.29	79.98%	32.95%
	人工工资	44,978.87	3.71%	44,949.80	5.00%	0.06%
	折旧	39,552.94	3.26%	28,911.81	3.21%	36.81%
	能源	52,792.31	4.35%	45,512.37	5.06%	16.00%
	其他	118,873.89	9.80%	60,710.79	6.75%	95.80%
	小计	1,212,786.07	100.00%	899,577.06	100.00%	34.82%
磁性材料	原材料	109,338.63	38.01%	101,431.86	36.61%	7.80%
	人工工资	77,520.54	26.95%	74,630.54	26.94%	3.87%
	折旧	14,223.22	4.94%	13,690.67	4.94%	3.89%
	能源	40,511.75	14.08%	40,619.92	14.66%	-0.27%
	其他	46,091.52	16.02%	46,652.36	16.85%	-1.20%
	小计	287,685.66	100.00%	277,025.35	100.00%	3.85%
锂电池	原材料	192,853.11	83.74%	167,674.48	79.49%	15.02%

	人工工资	9,908.06	4.30%	9,145.19	4.34%	8.34%
	折旧	13,334.95	5.79%	12,830.60	6.08%	3.93%
	能源	8,970.87	3.90%	9,061.82	4.30%	-1.00%
	其他	5,245.04	2.27%	12,235.74	5.79%	-57.13%
	小计	230,312.03	100.00%	210,947.83	100.00%	9.18%

(6) 报告期内合并范围是否发生变动

是 否

合并范围增加

公司名称	股权取得方式	股权取得时点	出资额（万元）	认缴出资比例
宜宾市东磁磁性材料有限公司	设立	2025年4月	306.00	100.00%
宜宾市东磁电子有限公司	设立	2025年4月	3,420.00	100.00%
DMEGC SOLAR US HOLDING INC.	设立	2025年4月	尚未出资	91.00%

(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（万元）	476,087.45
前五名客户合计销售金额占年度销售总额比例	21.07%
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（万元）	占年度销售总额比例
1	客户 1	132,786.32	5.88%
2	客户 2	122,437.79	5.42%
3	客户 3	94,068.97	4.16%
4	客户 4	70,001.40	3.10%
5	客户 5	56,792.97	2.51%
合计	--	476,087.45	21.07%

主要客户其他情况说明

适用 不适用

公司主要供应商情况

前五名供应商合计采购金额（万元）	349,459.86
前五名供应商合计采购金额占年度采购总额比例	18.83%
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（万元）	占年度采购总额比例
1	供应商 1	96,560.21	5.20%
2	供应商 2	70,924.98	3.82%

3	供应商 3	62,116.43	3.35%
4	供应商 4	61,284.04	3.30%
5	供应商 5	58,574.20	3.16%
合计	--	349,459.86	18.83%

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：万元

	2025 年	2024 年	同比增减	重大变动说明
销售费用	27,528.51	23,594.49	16.67%	
管理费用	58,149.99	60,411.43	-3.74%	
财务费用	-27,453.50	-16,748.61	-63.92%	主要系：汇兑损益波动所致。
研发费用	56,868.90	72,189.75	-21.22%	主要系：公司各年度对研发项目的数量、进度、支出计划不同，各期研发费用列支存在波动所致。

4、研发投入

适用 不适用

主要研发项目名称	项目目的	项目进展	拟达到的目标	预计对公司未来发展的影响
高性能复合磁粉研发	提升粉料性能	进行中	开发高性能低成本复合永磁磁粉，应用于各种粘结永磁产品	解决公司内部需求，降低成本，提高产品竞争力
汽车驱动电机用高性能高精度系列磁瓦开发	特殊规格，根据客户需求定制化项目	进行中	开发高精度高性能永磁铁氧体磁瓦系列，应用于新能源汽车驱动电机	满足客户个性化需求，提升公司竞争力
一种高 Hcj 高方形度永磁铁氧体材料开发	进行配方优化和工艺改进，以提升产品的 Hcj 和方形度、一致性及稳定性	进行中	开发超高矫顽力的高性能永磁铁氧体材料，应用于抗退磁特性要求更高的新一代永磁电机	满足客户个性化需求，提升公司竞争力
铁精矿粉制备高性能 12 系铁氧体材料的开发	使用价格较低的精矿粉代替原铁红原料，降低成本	进行中	聚焦工艺和配方开发，解决高端铁红供应不足问题，开发中低成本氧化铁制备高性能永磁铁氧体工艺技术路线	降低成本，提高产品抗风险能力及竞争力
铜片电感用低损耗、高叠加铁镍磁粉开发	面向特定客户，解决低损耗铁高叠加镍基软磁粉末的开发	完成	开发低损耗高叠加的材料，应用于更大电流的供电	满足客户个性化需求，提升公司竞争力
宽频高阻抗纳米晶 EMC 共模滤波电感开发	根据客户实际需求开发	进行中	开发更宽频率下更高阻抗 EMC 电感，应用于车载供电滤波	满足客户个性化需求，提升公司竞争力
第三代铁镍 DHF 金属软磁材料开发	提升铁镍叠加性能、降低损耗值	进行中	进一步降低材料损耗和提高叠加电感，实现 AIDC 更大电流的应用	为市场提供多样化技术选择，提升公司产品竞争力
高频高阻抗 NiZn 铁氧体材料的开发及量产	提高磁粉抗阻特性，扩大粉料的应用范围，满足更多的客户需求	完成	提高材料的应用频率和阻抗，扩大材料在更大范围的应用	为市场提供多样化技术选择，提升公司产品竞争力

高频低损耗材料开发	进一步改善高频损耗值	进行中	进一步降低材料的高频损耗，应用于产品高效率和产品小型化	为市场提供多样化技术选择，提升公司产品竞争力
高叠加、低损耗铁硅铝 DSC 材料开发	根据市场需求在原有铁硅铝材料的基础上改善叠加和损耗值	完成	进一步降低材料的损耗和叠加性能，实现材料的小型化和高温稳定性	为市场提供多样化技术选择，提升公司产品竞争力
宽温低阻抗材料	根据市场需求在材料的基础上进一步改善宽温阻抗值	完成	实现在更宽的温度下更低的阻抗特性，提高产品的效率	满足客户个性化需求，提升公司竞争力
差共模一体磁芯开发	根据客户需求和提升 EMI 产品市场竞争力的需要	完成	差共模一体生产，提高效率，减小产品体积	满足客户个性化需求，提升公司竞争力
高性能直流风扇电机注塑磁环开发	解决注塑收缩圆度对气隙影响	完成	提升内充磁性能，降低运行噪音，满足市场需求	满足客户个性化需求，提升公司竞争力
DMSC-N50P 高强度 PPS-NdFeB 注塑颗粒料开发	为降低成本，自制颗粒料	完成	降低颗粒料成本，满足客户低功率段水泵转子成本需求	自制颗粒料，提升产品竞争力，满足市场多样化开发需求
N-TOPCon plus 大尺寸高效太阳能电池	通过大尺寸研发，提升产品功率，提高产品竞争力	完成	开发满足高密度封装工艺的大尺寸高效电池，同时结合行业领先的多项电池先进技术，最终达到增加光伏组件有效发电面积，提升光伏组件输出功率的目标	降本提效，迎合市场需求，提升公司产品竞争力与市场占有率
650+瓦高功率 TOPCon 组件技术开发及量产	根据市场发展情况，提前布局高功率组件，占领市场主动权	进行中	开发整合多项光伏电池、组件先进技术，大幅度提升产品输出功率及可靠性，组件量产功率达行业领先水平	提升产品输出功率，给客户提供更高质量的产品，增强公司产品竞争力
TOPCon 电池低银化技术开发	银包铜浆料是迈向全铜浆料、电镀铜等无银化方案的关键过渡技术	进行中	在保证不降低电池效率和长期可靠性前提下，开发贱金属替代贵金属的技术升级，从而降低产品成本	降本提效，迎合市场需求，提升公司产品竞争力与市场占有率
高可靠性单玻 TOPCon 组件	开发和双玻性能相近，能通过多倍 DH 测试的单玻产品	完成	攻关解决 TOPCon 单玻组件高温高湿条件下功率衰减大的行业难题，成功开发满足客户需求的高可靠性 TOPCon 单玻产品，在高温高湿条件下跟双玻组件具有同等的产品可靠性，从而满足客户在户用、工商业项目中对组件轻质以及高可靠性的特殊需求	拓展公司终端客户多领域市场的使用，增强公司产品竞争力
海上、滩涂和水上组件开发	积极响应国家“双碳”目标和沿海省市海上光伏发展政策，开发满足海面、滩涂和淡水场景使用的高质量、高可靠性及高性价比的太阳能组件，提高公司品牌形象和知名度，完善东磁产品应用生态	完成	针对海上光伏应用的严酷环境，各个环境因子例如：高温高湿、高紫外、高风载、高盐雾等，开发可量产、高质量、高可靠及高性价比的光伏组件，满足海上应用环境下产品全生命周期内的稳定性和可靠性	拓展公司终端客户多领域市场的使用，增强公司产品竞争力
21700-40PT 全极耳电池开发	突破放电倍率极限，满足高端工具需求	进行中	通过全极耳创新设计，降低内阻提升倍率性能，满足高功率应用需求	拓展高倍率市场版图，增强公司综合实力
21700-50PT 全极耳电池开发	开发高倍率高容量电池，满足高端客户需求	进行中	通过全极耳创新设计，降低内阻提升倍率性能，满足高容、高功率应用需求	拓展高倍率市场版图，增强公司综合实力
INR18650-25P 低温升高倍率锂离子电池开发	在现有技术基础上，提升 25P 电池的性能指	进行中	开发高性能材料，在满足过充安全前提下，提升倍率性能，	产品竞争力提升，打入高端客户群体

	标。拟解决满足组包过充要求		满足高端电动工具市场需求	
21700-50E 锂离子电池开发	匹配两轮车和便携储能市场需求	完成	实现高能量密度、长循环与快充，满足海外高端客户对安全可靠的严苛要求	增加出货量，拓宽客户群体
18650-30P 锂电池开发	根据客户的需求定向开发	完成	采用宽温域电解液及高性能材料，实现极端温度可靠运行，拓宽电池应用场景	拓展公司终端客户多领域市场的使用，增强公司产品竞争力

公司研发人员情况

	2025 年	2024 年	变动比例
研发技术人员数量（人）	3,183	3,159	0.76%
研发技术人员数量占比	16.61%	16.78%	-0.17%
研发技术人员学历结构			
本科	636	643	-1.09%
硕士	130	128	1.56%
研发技术人员年龄构成			
30 岁以下	1,061	1,177	-9.86%
30~40 岁	1,115	1,035	7.73%

公司研发投入情况

	2025 年	2024 年	变动比例
研发投入金额（万元）	73,607.91	74,863.51	-1.68%
研发投入占营业收入比例	3.26%	4.03%	-0.77%
研发投入资本化的金额（元）	0.00	0.00	0.00%
资本化研发投入占研发投入的比例	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：万元

项目	2025 年	2024 年	同比增减
经营活动现金流入小计	2,394,903.91	2,167,633.03	10.48%
经营活动现金流出小计	2,069,092.76	1,815,394.99	13.97%
经营活动产生的现金流量净额	325,811.15	352,238.04	-7.50%
投资活动现金流入小计	31,711.72	113,986.43	-72.18%
投资活动现金流出小计	369,540.35	267,205.62	38.30%
投资活动产生的现金流量净额	-337,828.64	-153,219.19	-120.49%
筹资活动现金流入小计	267,828.40	264,139.14	1.40%
筹资活动现金流出小计	361,721.50	561,771.32	-35.61%

筹资活动产生的现金流量净额	-93,893.10	-297,632.17	68.45%
现金及现金等价物净增加额	-92,751.30	-94,797.25	2.16%

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

2025 年投资活动产生的现金流量净额比去年同期减少 120.49%，主要系：投资目的定期存款的净流入减少所致。

2025 年筹资活动产生的现金流量净额比去年同期增加 68.45%，主要系：短期借款净流入增加，以及支付设备融资租赁款本息和股份回购减少所致。

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

报告期内公司经营活动产生的现金净流量 32.58 亿元较本年度净利润 21.13 亿元增加 11.45 亿元，差异主要原因系：

（1）公司加强流动资金管控，经营性应收项目及存货的周转快于经营性应付项目的周转；（2）公司固定资产及其他长期资产折旧摊销等非付现的支出较大；（3）基于谨慎性原则，公司本期对部分闲置产线计提了资产减值，导致非付现的减值准备较大。

五、非主营业务分析

适用 不适用

六、资产及负债状况分析

1、资产构成重大变动情况

单位：万元

	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	928,618.21	33.86%	897,501.35	37.07%	-3.21%	
应收账款	350,771.84	12.79%	316,910.54	13.09%	-0.30%	
合同资产	121.64	0.00%	876.31	0.04%	-0.04%	
存货	587,307.95	21.41%	374,870.26	15.48%	5.93%	主要系：公司生产规模进一步提升的正常备货以及原材料战略库存增加所致
投资性房地产	327.85	0.01%	377.26	0.02%	-0.01%	
长期股权投资	10,842.83	0.40%	11,645.99	0.48%	-0.08%	
固定资产	572,013.85	20.86%	616,600.97	25.47%	-4.61%	
在建工程	25,026.05	0.91%	36,140.00	1.49%	-0.58%	
使用权资产	97,909.71	3.57%	26,873.49	1.11%	2.46%	主要系：租入资产增加所致
短期借款	161,000.00	5.87%	86,191.29	3.56%	2.31%	
合同负债	47,899.27	1.75%	46,439.75	1.92%	-0.17%	
长期借款	147.13	0.01%	1,049.70	0.04%	-0.03%	
租赁负债	88,048.50	3.21%	24,832.52	1.03%	2.18%	主要系：租入资产增加导致尚未支付的租赁付款额增加所致

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：万元

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）	0.00							0.00
2.衍生金融资产	170.99	2,865.22						3,036.21
3.应收款项融资	25,025.80						5,423.84	30,449.64
4.其他权益工具投资	14,503.00		14,310.00					22,093.00
金融资产小计	39,699.79	2,865.22	14,310.00	0.00	0.00	0.00	5,423.84	55,578.85
上述合计	39,699.79	2,865.22	14,310.00	0.00	0.00	0.00	5,423.84	55,578.85
金融负债	410.86	-401.85						9.01

其他变动的内容

系应收款项融资本期变动净额。

报告期内公司主要资产计量属性是否发生重大变化

□是 ☑否

3、截至报告期末的资产权利受限情况

单位：万元

项目	期末账面余额	期末账面价值	受限类型	受限原因
货币资金	359,186.38	359,186.38	详见其他说明	详见其他说明
应收票据	325.12	308.87		商业承兑汇票质押或已背书尚未到期
合计	359,511.50	359,495.25		

其他说明：

项目	具体类别	期末金额
银行存款	诉讼冻结	1,162.06
	ETC 及其他冻结	7.00
其他货币资金	被质押定期存款及利息	353,587.47
	银行承兑汇票保证金	4,091.84
	信用证保证金	12.95
	保函保证金	114.76
	海关保证金	210.30
合计		359,186.38

七、投资状况分析

1、总体情况

适用 不适用

报告期投资额（万元）	上年同期投资额（万元）	变动幅度
58,947.97	201,710.89	-70.78%

2、报告期内获取的重大的股权投资情况

适用 不适用

3、报告期内正在进行的重大的非股权投资情况

适用 不适用

单位：万元

项目名称	投资方式	是否为固定资产投资	投资项目涉及行业	本报告期投入金额	截至报告期末累计实际投入金额	资金来源	项目进度	预计收益	截止报告期末累计实现的收益	未达到计划进度和预计收益的原因	披露日期（如有）	披露索引（如有）
设立子公司并投资年产12GW新型高效电池项目	自建	是	太阳能光伏行业	35,331.87	206,490.73	自有资金	69.00%	70,233.00	75,629.45	1、项目建设已完成，项目进度偏低是受光伏产业供需失衡影响，投资成本有明显下降。 2、受电池片市场价格下跌影响收益下降。	2023年01月19日	《公司关于子公司投资年产12GW新型高效电池项目的公告》（公告编号：2023-004）
投资建设光伏发电项目	自建	是	太阳能光伏行业	74,857.07	99,580.06	自有资金	60.44%			项目尚在建设中	2024年01月16日	《公司关于投资建设光伏发电项目的公告》（公告编号：2024-006）
投资建设光伏发电项目	自建	是	太阳能光伏行业	68,418.07	68,418.07	自有资金	30.50%			项目尚在建设中	2025年02月05日	《公司关于投资建设光伏发电项目的公告》（公告编号：2025-011）
合计	--	--	--	178,607.01	374,488.86	--	--	70,233.00	75,629.45	--	--	--

4、金融资产投资

(1) 证券投资情况

适用 不适用

单位：万元

证券品种	证券代码	证券简称	最初投资成本	会计计量模式	期初账面价值	本期公允价值变动损益	计入权益的累计公允价值变动	本期购买金额	本期出售金额	报告期损益	期末账面价值	会计核算科目	资金来源
境内外股票	603093	南华期货	5,180.00	公允价值计量	11,900.00		14,310.00				19,490.00	其他权益工具投资	自有资金
合计			5,180.00	--	11,900.00	0.00	14,310.00	0.00	0.00	0.00	19,490.00	--	--
证券投资审批董事会公告披露日期			2012年12月13日										

(2) 衍生品投资情况

适用 不适用

1) 报告期内以套期保值为目的的衍生品投资

适用 不适用

单位：万元

衍生品投资类型	初始投资金额	期初金额	本期公允价值变动损益	计入权益的累计公允价值变动	报告期内购入金额	报告期内售出金额	期末金额	期末投资金额占公司报告期末净资产比例
外汇衍生产品	63,348.30	63,348.30	3,267.06	0	647,740.52	455,689.58	258,666.30	24.34%
合计	63,348.30	63,348.30	3,267.06	0	647,740.52	455,689.58	258,666.30	24.34%
报告期内套期保值业务的会计政策、会计核算具体原则，以及与上一报告期相比是否发生重大变化的说明	公司根据财政部《企业会计准则第 22 号——金融工具确认和计量》《企业会计准则第 23 号——金融资产转移》《企业会计准则第 37 号——金融工具列报》《企业会计准则第 39 号——公允价值计量》等相关规定及其指南，对开展的外汇套期保值业务进行相应的核算处理，反映资产负债表及损益表相关项目。公司与上一报告期相比未发生重大变化。							
报告期实际损益情况的说明	公司报告期实际损益金额-3,635.45 万元。							
套期保值效果的说明	鉴于公司出口业务日益增长，款项的结算币种主要采用欧元、美元和日元等外币。由于国际政治、经济环境等多重因素的影响，各国货币汇率波动的不确定性在增强，而当汇率出现较大波动幅度时，将对公司及子公司的经营业绩产生较大影响。为了降低汇率波动对公司经营业绩的影响，公司及子公司开展了与日常经营联系密切的外汇套期保值业务，较好地保证了公司日常经营利润。							
衍生品投资资金来源	自有资金							
报告期衍生品持仓的风险分析及控制措施说明（包括但不限于市场风险、流动性风险、信用风险、操作风险、法律风险等）	<p>1) 交易的风险分析</p> <p>①市场风险：在外汇衍生品的存续期内，每一会计期间将产生重估损益，外汇衍生品到期或择期交割时，合约汇率与交割日市场汇率差异将形成实际交易损益并冲销重估损益的累计值形成投资损益。</p> <p>②流动性风险：不合理的外汇衍生品购买会引发资金的流动性风险。交易方案将以外汇资产为依据，严格审查相应的进出口采销合同，合理规划外汇资金计划并适时选择外汇衍生品，适当选择差额交割衍生品，以减少到期日现金流需求，保证在交割时拥有足额</p>							

	<p>资金供清算，确保所有外汇衍生品交易均以正常的贸易业务背景为前提并加强应收账款的风险管控，严控逾期应收账款和坏账。</p> <p>③履约风险：不合适的交易方选择可能引发公司购买外汇衍生品的履约风险。因此，公司选择的交易对手均为拥有良好信用且与公司已建立长期业务往来的金融机构，以降低履约风险。</p> <p>④操作风险：在开展交易时，如操作人员未按规定程序进行外汇套期保值操作或未能充分理解衍生品信息，将带来操作风险。</p> <p>⑤法律风险：外汇套期保值交易合同条款不明确，将可能面临法律风险。公司将审慎审查与合作方签订的合约条款，严格执行风险管理制度，以防范法律风险。</p> <p>2) 采取风险控制措施</p> <p>①进行外汇套期保值业务遵循合法、谨慎、安全和有效的原则，不进行单纯以投机为目的的外汇交易，所有外汇套期保值业务均以正常生产经营为基础，以真实交易背景为依托，以规避和防范汇率风险为目的。</p> <p>②开展外汇套期保值业务只允许与经监管机构批准、具有外汇套期保值业务经营资格的金融机构进行交易，不得与前述金融机构之外的其他组织或个人进行交易。</p> <p>③公司已制定《外汇套期保值业务管理制度》，对交易的原则、审批权限、内控流程、信息隔离措施、内部风险报告制度及风险处理程序等作了明确规定，控制交易风险。</p> <p>④公司审慎审查与金融机构签订的合约条款，严格执行风险管理制度，以防范法律风险。</p> <p>⑤公司财务部门持续跟踪外汇衍生品公开市场价格及公允价值变动，及时评估外汇套期保值业务的风险敞口变化情况，并定期向公司管理层报告，发现异常情况及时上报，提示风险并执行应急措施。</p> <p>⑥公司内审部门定期对外汇套期保值的决策、管理、执行等工作的合规性进行监督检查。</p>
已投资衍生品报告期内市场价格或产品公允价值变动的情况，对衍生品公允价值的分析应披露具体使用的方法及相关假设与参数的设定	每月底根据外部金融机构的市场报价确定公允价值变动。
涉诉情况（如适用）	不适用
衍生品投资审批董事会公告披露日期（如有）	2024 年 12 月 13 日

2) 报告期内以投机为目的的衍生品投资

适用 不适用

公司报告期不存在以投机为目的的衍生品投资。

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：万元

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
四川东磁	子公司	制造业	10,000.00	395,061.49	76,634.38	620,759.80	51,006.06	43,816.45
连云港东磁	子公司	制造业	10,000.00	142,087.65	29,850.38	940,287.76	15,812.84	11,862.01
香港东磁	子公司	贸易经纪\ 投资与代理 业	40.82	236,466.48	30,983.71	250,836.07	69,352.93	26,492.42

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
宜宾市东磁磁性材料有限公司	新设	有利于提升公司磁性材料产业的业务布局
宜宾市东磁电子有限公司	新设	有利于提升公司磁性材料产业的业务布局
DMEGC SOLAR US HOLDING INC.	新设	有利于提升公司光伏产业的业务布局

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）公司发展战略

“磁”创美好生活，“光”助能源转型。公司坚定“长期主义、稳中求进”的总基调，持续围绕“磁材+新能源”双轮驱动的战略定位，扎实推进“扎根横店，面向全国，深度国际化”的战略布局，深耕磁材、光伏和锂电产业链核心环节，为客户提供一站式技术解决方案和服务，并致力于成为一家全球领先的磁材和光伏产品制造企业，国内领先的圆柱电池制造企业。

（二）公司经营计划

2026 年，公司将采取各产业分类施策，协同发展的经营策略。磁材器件产业发挥压舱石作用，在稳健增长的基础上，寻求新材料、新器件的再突破；光伏产业深化差异化优势，力争在新一轮的深度调整中，实现质的有效提升和量的稳定增长；锂电产业以新技术为切入点，适时加大产能布局，力争成为公司新的增长引擎。同时，公司还计划通过不同模式的战略合作，加快进入强相关战略新兴领域。

保障举措：扎实推进深度国际化，贯彻“Local for local”的策略，用全球化的产能、供应链和营销体系布局，高效服务各地的客户；积极锻造新质生产力，通过持续研发投入夯实创新根基，紧跟市场前沿保持产品和技术的领先性，通过数智化赋能磁材和新能源板块，构建“生产制造—业务管理—基础设施—全球化支撑”四位一体的数字化体系；强化供应链管理能力和聚焦“负责任、绿色、韧性、循环”四大维度，构建可持续的供应链；强化风险防范意识，提升风险识别、处置和化解能力，保障公司稳健的发展。

资本需求及使用计划：公司财务部将根据投资安排、产品市场供求状况和采购、销售价格波动情况测算公司资金需求。公司主营业务和对外投资方面的需求可以通过自有资金、银行信贷资金等方式解决。

（三）面临的风险

1、全球产业政策风险

光伏行业的发展速度与质量受全球光伏产业政策影响较大。国内市场方面，政府部门电力市场化新政发布、加强光伏行业规范管理，引导产业投资持续健康发展等政策都会影响光伏产业的发展；国际市场方面，美国、欧洲、印度、巴西等国家和地区对光伏产业政策的动态调整，如增加关税，UFLPA、OBBBA、IRA、NZIA、IAA、碳关税、知识产权诉讼、碳足迹认证等政策和贸易壁垒的设置，会增加中国光伏产业对外贸易的难度。同时，越来越多的国家开始构建本土化供应链，在政策引导下，本土光伏产能的扩张持续推进，亦会对中国光伏产业的产品出口形成压力。

2、海外业务及汇率风险

报告期，公司海外业务收入占比较高，产品销往全球近 70 个国家和地区，在此过程中，可能会受到政治风险、战争风险、法律风险、政策风险等不确定因素的影响，从而使公司在从事境外业务时面临一定的经营风险。同时，公司海外业务主要采用欧元、美元收款，人民币汇率的波动将会对公司以外币结算的采购、销售业务造成影响，还将对外币货币资金和以外币计价的应收账款、应付账款等造成一定影响。

3、市场拓展风险

现阶段光伏行业面临严重的供需失衡状态，若市场开拓不能与产能规模相匹配，则会存在产能利用率下降，导致生产成本增加、盈利下降、资产减值等风险。小动力电池应用各细分市场的景气度变化，直接影响三元圆柱电池行业稼动率，若市场拓展不及预期则会对公司盈利能力产生一定影响。

4、技术升级迭代风险

光伏行业仍处于技术升级迭代的过程中，若公司在新品研发及量产上不能及时满足市场需求，不仅可能会面临盈利下降或失去市场竞争力的风险，原有产能还可能面临被动出清的风险。三元圆柱电池在不同应用领域会有不同的技术要求，若公司产品的性能和质量未能有效满足各细分领域客户的需求，则会存在被边缘化的风险。

5、原材料价格波动风险

光伏、锂电和磁材行业涵盖多个生产环节，涉及大量原材料，原材料价格易受国际、国内市场价格影响。如果多晶硅、银、铜、铝、钴、碳酸锂、碳酸镧等材料的价格产生大幅波动，公司又未能建立有效的供应链管理，或者未能采取有效措施消化价格波动带来的负面影响，将对公司正常的生产经营管理和经济效益产生不利影响。

十二、报告期内接待调研、沟通、采访等活动

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03月12日	线上	电话沟通	机构	分析师及机构投资者	投资者关系活动记录表（编号：2025-001）	详见巨潮咨询网（www.cninfo.com.cn）投资者关系管理信息 20250313
2025年03月17日	线上	电话沟通	机构	分析师及机构投资者	投资者关系活动记录表（编号：2025-002）	详见巨潮咨询网（www.cninfo.com.cn）投资者关系管理信息 20250319
2025年03月19日	公司现场	实地调研	机构	分析师及机构投资者	投资者关系活动记录表（编号：	详见巨潮咨询网（www.cninfo.com.cn）投资

					2025-003)	者关系管理信息 20250322
2025 年 03 月 26 日	全景网投资者关系互动平台、公司现场	网络平台线上交流	机构	通过“全景·路演天下”参加年度业绩说明会的投资者	投资者关系活动记录表(编号: 2025-004)	详见巨潮咨询网(www.cninfo.com.cn)投资者关系管理信息 20250328
2025 年 04 月 21 日	线上	电话沟通	机构	分析师及机构投资者	投资者关系活动记录表(编号: 2025-005)	详见巨潮咨询网(www.cninfo.com.cn)投资者关系管理信息 20250422
2025 年 08 月 21 日	线上	电话沟通	机构	分析师及机构投资者	投资者关系活动记录表(编号: 2025-006)	详见巨潮咨询网(www.cninfo.com.cn)投资者关系管理信息 20250823
2025 年 10 月 27 日	线上	电话沟通	机构	分析师及机构投资者	投资者关系活动记录表(编号: 2025-007)	详见巨潮咨询网(www.cninfo.com.cn)投资者关系管理信息 20251028
2025 年 12 月 04 日	券商策略会	其他	机构	分析师及机构投资者	投资者关系活动记录表(编号: 2025-008)	详见巨潮咨询网(www.cninfo.com.cn)投资者关系管理信息 20251205

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

公司于 2025 年 8 月 19 日召开第九届董事会第二十三次会议审议通过了《关于制定〈市值管理制度〉的议案》，具体内容详见公司于 2025 年 8 月 21 日在巨潮资讯网(<http://www.cninfo.com.cn>)披露的相关公告。

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

公司于 2024 年 3 月 6 日和 2025 年 3 月 12 日披露了“质量回报双提升”行动方案及进展公告，具体详见《公司关于“质量回报双提升”行动方案的公告》(公告编号: 2024-013)《关于“质量回报双提升”行动方案的进展公告》(公告编号: 2025-025)，行动方案明确公司将坚持长期主义，围绕“磁材+新能源”双轮驱动的战略定位，适度投资先进产能，推动公司可持续发展；将通过持续加强技术创新、聚焦数字化赋能、推进深度国际化等措施，来强化公司核心竞争力；将通过持续现金分红、股份回购、多渠道加强与投资者之间的沟通等措施，来保障投资者的三权；将通过不断完善法人治理结构、健全内部控制体系建设、强化风险管理，提升决策水平，实现公司发展的良性循环，来保障公司股东的合法权益；在合规的前提下以投资者需求为导向，不断提高信息披露质量，并通过多种传播方式，让投资者能多渠道地了解公司最新动态，更好地传递公司价值。基于上述行动方案，公司 2025 年落实了以下举措：

(一) 坚持长期主义，坚持双轮驱动策略

2025 年，公司较好的完成了年初制订的经营计划，全年实现营业收入 225.86 亿元，归属于上市公司股东净利润 18.51 亿元，加权平均净资产收益率达 17.42%。另外，公司加快培育新质生产力，

在研发创新、数智化赋能、品类品质、国际化推进中亦取得了较好的成果，有效推动公司高质量发展。

（二）重视股东回报，加强投资者关系管理

1、持续现金分红，回报投资者

公司坚持以投资者为本，重视对投资者的投资回报，并引导股东树立长期投资和理性投资理念。公司自上市以来累计现金分红 53.28 亿元，占累计实现归母净利润的 39.37%。2023-2025 年累计现金分红 29.22 亿，占近三年累计归母净利润的 53.19%。除现金分红外，公司还曾以注销回购股份、资本公积转增股本等形式与投资者共享公司经营成果。

报告期内，公司实施了 2024 年度现金分红以及 2025 年中期现金分红，分配金额 7.24 亿元和 6.09 亿元，分别占当期归母净利润的 55%和 60%，给投资者带来实实在在的回报。

2、实施股份回购，提振市场信心

基于对公司未来发展前景和对价值提升的信心，自 2018 年至 2025 年，公司累计回购股份 6,380.38 万股，回购金额约 7 亿元。最近一次回购时间为 2024 年 4 月至 2025 年 4 月，本报告期已实施完毕此次回购，回购股份 2,537.56 万股，占总股本的 1.56%，回购金额约 3.37 亿元（报告期内回购金额 5,593.50 万元），以实际行动提振投资者信心，维护投资者的利益。

3、重视投关管理，多渠道加强沟通

公司高度重视投资者关系管理，不断完善投资者关系管理的工作机制和内容，通过股东会、网上业绩说明会、互动易、调研参观、券商策略会、投资者热线等多种渠道加强与投资者的沟通联系，及时传递公司经营管理情况和对公司产生重大影响的事项，以增强投资者对公司的认同感。

报告期内，通过股东会、业绩说明会、调研参观、券商策略会等方式，累计接待投资者约 550 人次；举办年度业绩说明会 1 次；每季度举办定期报告的业绩交流会及精细化一对一交流；发布投资者关系活动表 8 次；互动易平台及时回复率近 100%，券商分析师对公司保持高度关注度，出具研报或点评报告约 30 份。

4、第三期持股计划自愿延长锁定期

管理团队基于对公司未来发展的信心，公司第三期员工持股计划自愿延长第一批解锁份额一年。

（三）夯实公司治理，提升规范运作水平

报告期，公司依据最新法律法规的规定并结合自身发展需要，稳步推进治理结构优化调整，包括取消监事会及监事岗位，原由监事会行使的部分职权，转由董事会审计委员会履行；新增非独立董事和职工代表董事的选举，相应对董事会各专门委员会成员结构进行了调整，进一步明确了股东会、董事会、管理层等各治理主体的职责边界与协同机制，确保公司治理体系符合监管要求，并与自身发展战略和业务实际深度融合。在内控体系建设方面，根据最新法律法规的规定，完成了《公司章程》《公司股东会议事规则》《公司董事会议事规则》等 27 项制度的修订、4 项制度的制定以及 3 项制度的废止。

报告期，公司共召开 11 次董事会会议、3 次股东会、5 次审计委员会会议、2 次战略与 ESG 委员会会议、3 次提名委员会会议、2 次薪酬与考核委员会会议、7 次独立董事专门会议，决策程序合法合规，决议内容均得到了有效实施。

（四）强化信息披露，持续提升市场形象

公司始终以投资者需求为导向，注重信息披露的重要性、针对性，主动披露对投资者投资决策有用的信息，加强行业变化、公司业务、风险因素等关键信息披露。报告期内，高质量发布定期、临时报告 136 份，获深交所 2024-2025 年信息披露考核结果为 A 级。

同时，在坚持信息披露合规的情况下，公司还通过年度 ESG 报告、定期报告和可视化长图、微东磁、报纸专刊等多种传播方式，在持续提升公司市场形象的同时，让投资者能够多渠道地了解公司动态，更好地传递公司价值。

未来，公司将秉持“绿色化、数字化、全球化”的发展理念，继续推动“磁材+新能源”双主业的高质量，并将牢固树立回报股东意识，坚持以投资者为本，持续落实“质量回报双提升”行动方案，积极提升公司经营质量和投资价值，切实增强投资者的获得感。

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》《股票上市规则》《规范运作》等法律、行政法规的要求，不断完善公司法人治理结构，建立健全公司内部控制制度，不断提升公司治理和运作规范水平。报告期内，公司治理情况基本符合《公司法》及中国证监会发布的有关上市公司治理的规范性文件的要求。具体内容如下：

1、公司股东与股东会

报告期内，公司董事会召集召开了3次股东会，股东会的召集、召开及议事程序、出席股东会的人员资格及股东会的表决程序符合《公司章程》和《公司股东会议事规则》的相关规定和要求，能够确保全体股东特别是中小股东享有平等地位，充分行使自己的权利，不存在损害中小股东利益的情形。

2、关于公司与控股股东

公司控股股东严格按照《公司法》《证券法》《公司章程》及证券监管部门的有关规定，规范自身的行为，依法行使其权利并承担相应义务，没有超越股东会直接或间接干预公司的决策和经营活动。公司与控股股东及其关联方交易公平合理，决策程序符合规定，不存在控股股东及其关联方非经营性资金占用的现象，公司亦不存在为控股股东及其关联方提供担保的情形。

3、关于董事与董事会

公司严格按照相关法律法规和《公司章程》规定的选聘程序选举董事和聘任独立董事，公司董事会由9名董事组成，其中独立董事3名、职工代表董事1名，董事会人数和人员构成符合相关法律法规和《公司章程》的要求。董事会下设审计委员会、战略与 ESG 委员会、提名委员会、薪酬与考核委员会四个专门委员会。报告期，公司共召开11次董事会，均按照规定程序召开。公司全体董事能够依据《规范运作》《公司章程》《公司董事会议事规则》《公司独立董事工作制度》以及各专门委员会议事规则等制度开展工作，积极参加相关的培训，熟悉有关法律法规，认真履行董事职责。

4、关于管理层

管理层能够严格按照《公司章程》及各项管理制度履行职责，全面负责公司的经营管理工作、组织实施公司年度经营计划和投资方案、拟定公司的基本管理制度、制订公司的具体规章等，勤勉尽责，切实贯彻、执行董事会和股东会的决议。

5、关于相关利益者

公司充分尊重和维护相关利益者的合法权益，秉持开放、透明的态度，积极回应利益相关方的诉求，亦能和利益相关者积极合作，在推动公司长期可持续发展的同时，共同推进社会、股东、供应商、客户、员工等各方的和谐发展。同时，公司在保持持续稳健发展、积极回馈股东的同时，关注环境保护、乡村振兴等问题，积极履行社会责任。

6、关于信息披露与透明度

公司严格按照有关法律法规及《公司信息披露管理制度》相关要求，真实、准确、完整、及时、公平地履行信息披露义务，并确保所有股东以平等的机会获得信息。公司注重与投资者间的沟通交流，投资者可以通过专线电话、专用电子邮箱、互动易等渠道与公司保持常态化的沟通，也可以通

过参加股东会、网上业绩说明会、在线交流会、调研参观、券商策略会等多种渠道与公司进行良性互动。

7、公司治理相关制度

公司不断建立健全各项治理制度，报告期，公司根据最新法律法规的规定，完成了《公司章程》《公司股东会议事规则》《公司董事会议事规则》等 27 项制度的修订、4 项制度的制定以及 3 项制度的废止，为公司的规范运作与健康发展提供了良好的制度保障。

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》和《公司章程》的有关规定规范运作，建立健全了公司的法人治理结构，在业务、资产、人员、机构、财务等方面做到了与控股股东分开，具有独立完整的业务及面向市场自主开发经营的能力。

1、业务独立方面，公司业务独立于控股股东及其下属企业，公司自身独立开展业务，拥有独立完整的供应、生产和销售系统，不依赖于股东及其他关联方。

2、资产完整方面，公司拥有独立的生产经营场所，以及生产经营活动所必须的生产系统和辅助配套设施，拥有独立完整的资产结构。

3、人员独立方面，公司具有独立的劳动、人事机构，人员及工资独立于控股股东。公司高级管理人员没有在股东单位任职。

4、机构独立方面，公司设立了健全的组织机构体系，内部组织机构独立完整，管理有效，运作规范。

5、财务独立方面，公司设立了独立的财务会计部门，独立开设银行账户，独立纳税，并按照相关法律法规建立健全会计核算体系和财务管理制度。

三、同业竞争情况

适用 不适用

四、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
任海亮	男	50	董事长	现任	2017年11月10日	2026年03月28日	2,090,000	0	0	0	2,090,000	
徐文财	男	60	董事	现任	2005年02月26日	2026年03月28日	0	0	0	0	0	
胡天高	男	61	董事	现任	2008年03月28日	2026年03月28日	0	0	0	0	0	
厉宝平	男	62	董事	现任	2022年04月01日	2026年03月28日	0	0	0	0	0	

吕跃龙	男	60	董事	现任	2025年09月10日	2026年03月28日	0	0	0	0	0	0
康佳男	男	36	职工董事	现任	2025年09月10日	2026年03月28日	0	0	0	0	0	0
吕岩	女	55	独立董事	现任	2020年04月02日	2026年03月28日	0	0	0	0	0	0
杨柳勇	男	62	独立董事	现任	2020年04月02日	2026年03月28日	0	0	0	0	0	0
贾锐	男	52	独立董事	现任	2023年03月29日	2026年03月28日	0	0	0	0	0	0
何悦	男	47	总经理	现任	2024年02月01日	2026年03月28日	0	0	0	0	0	0
郭晓东	男	58	副总经理	现任	2011年05月20日	2026年03月28日	22,300	0	0	0	22,300	0
郭帅	男	39	副总经理	现任	2024年02月01日	2026年03月28日	0	0	0	0	0	0
何震宇	男	53	副总经理	现任	2025年01月14日	2026年03月28日	0	0	0	0	0	0
吴雪萍	女	49	副总经理兼 董事会秘书	现任	2014年04月10日	2026年03月28日	77,120	0	0	0	77,120	0
郭健	男	50	财务总监	现任	2023年12月11日	2026年03月28日	0	0	0	0	0	0
合计	--	--	--	--	--	--	2,189,420	0	0	0	2,189,420	--

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
吕跃龙	董事	被选举	2025年09月10日	工作调动
康佳男	职工董事	被选举	2025年09月10日	工作调动
何震宇	副总经理	聘任	2025年01月14日	工作调动

2、任职情况

公司现任董事、高级管理人员专业背景、主要工作经历以及目前在公司的主要职责

任海亮：男，1976年12月出生，中国籍，硕士，正高级经济师。现任公司董事长，兼任江苏东磁、四川东磁、连云港东磁、荷兰东磁董事。曾任公司进出口部门总经理、公司太阳能事业部总经理、公司副总经理、公司总经理等职。

徐文财：男，1966年1月出生，中国籍，博士，副教授，注册会计师，正高级经济师。现任公司董事；同时任横店控股董事、资深副总裁，兼任普洛药业股份有限公司（以下简称“普洛药业”）董事、英洛华科技股份有限公司（以下简称“英洛华”）董事、横店集团得邦照明股份有限公司（以下简称“得邦照明”）董事、横店影视股份有限公司（以下简称“横店影视”）董事，南华期货股份有限公司（以下简称“南华期货”）董事、浙江新纳材料科技股份有限公司（以下简称“新纳科技”）董事、杭州海康机器人股份有限公司独立董事等。曾任浙江大学工商管理系副主任。

胡天高：男，1965年9月出生，中国籍，硕士，高级经济师。现任公司董事；同时任横店控股董事、资深副总裁，兼任普洛药业董事、英洛华董事、得邦照明董事、横店影视董事、南华期货董事、新纳科技董事、浙商银行股份有限公司董事等。曾任东阳中国银行副行长。

厉宝平：男，1964年3月出生，中国籍，硕士，正高级经济师。现任公司董事；同时任横店控股董事、副总裁，兼任得邦照明董事、横店影视董事、南华期货董事、新纳科技董事、普洛药业董事、英洛华董事等。曾任浙江省东阳市第八建筑公司副总经理，横店集团得邦有限公司总经理助理，横店控股常务副总裁助理、总裁工作室副主任、人才劳资委副主任、投资监管总监、人力资源总监等职。

吕跃龙：男，1966 年 3 月出生，中国籍，大专。现任公司董事；同时任横店控股党委书记、董事、副总裁，兼任得邦照明董事、横店影视董事、南华期货董事、新纳科技董事等。曾任江山市委书记、衢州市副市长。

康佳男：男，1989 年 6 月出生，中国籍，本科，会计师。现任公司职工董事；同时任公司工会副主席兼财务科长。曾任公司财务科主办会计。

吕岩：女，1971 年 6 月出生，中国籍，博士，副教授。现任公司独立董事；同时任浙江财经大学会计学院教师，兼任浙江德创环保科技股份有限公司独立董事、浙江明牌珠宝股份有限公司独立董事。曾任江南-小野田水泥有限公司会计。

杨柳勇：男，1964 年 3 月出生，中国籍，博士，教授。现任公司独立董事；同时任浙江大学经济学院教授、博士生导师，兼任浙江省资本与企业发展研究会会长、浙江现代数字金融科技研究院院长、利尔达科技集团股份有限公司独立董事、上海永冠众诚新材料科技（集团）股份有限公司独立董事等。曾任浙江大学经济学院金融系讲师、副教授、教授、金融系主任、经济学院副院长等职。

贾锐：男，1974 年 9 月出生，中国籍，博士，教授、研究员。现任公司独立董事；同时任教育部直属高校下属研究所光电子学科（含新能源）方向学科带头人、博士生导师、教授，兼任晶科能源股份有限公司独立董事、湖南华民控股集团股份有限公司独立董事。曾于日本国立北海道大学电子与电气工程学院、中国科学院下属国立研究所、中国科学院大学教学科研工作。

何悦：男，1979 年 10 月出生，中国籍，博士，高级工程师。现任公司总经理；兼任江苏东磁、连云港东磁董事长、总经理，四川东磁董事长，香港东磁董事等。曾任尚德太阳能电力有限公司副总裁、公司光伏产业负责人、公司副总经理等职。

郭晓东：男，1968 年 1 月出生，中国籍，硕士，高级经济师。现任公司副总经理；兼任宁波磁性材料应用技术创新中心有限公司董事。曾任公司软磁材料厂车间主任、软磁三厂厂长、软磁部部长、软磁事业部总经理等职。

郭帅：男，1987 年 5 月出生，中国籍，本科。现任公司副总经理；兼任荷兰东磁董事等。曾任公司进出口部出口科科长、软磁事业部市场营销部 部长助理、太阳能事业部总经理助理、太阳能事业部经营部部长、太阳能事业部总经理等职。

何震宇：男，1973 年 10 月出生，中国籍，本科，高级工程师。现任公司副总经理；兼任金川电子董事等。曾任公司永磁事业部总经理、永磁事业部技术部长、永磁事业部常务副部长等职务。

吴雪萍：女，1977 年 11 月出生，中国籍，本科，高级经济师。现任公司副总经理兼董事会秘书。曾任公司团总支书、总经办秘书、董事会秘书等职。

郭健：男，1976 年 11 月出生，中国籍，硕士，高级会计师。现任公司财务总监，兼任江苏东磁、四川东磁、连云港东磁、金川电子监事等。曾任横店集团影视文化服务中心财务部长，浙江横店影视城有限公司财务部长、财务总监等职。

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

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
徐文财	横店控股	董事、资深副总裁	2001 年 10 月 08 日		是

胡天高	横店控股	董事、资深副总裁	2003年11月13日		是
厉宝平	横店控股	董事、副总裁	2003年11月13日		是
吕跃龙	横店控股	党委书记、董事、副总裁	2020年03月20日		是
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
任海亮	江苏东磁	董事	2020年12月22日		否
	四川东磁	董事	2022年12月9日		否
	连云港东磁	董事	2023年2月9日		否
	荷兰东磁	董事	2021年10月4日		否
徐文财	普洛药业	董事	2001年12月28日		否
	英洛华	董事	2003年08月28日		否
	得邦照明	董事	2013年01月28日		否
	横店影视	董事	2015年06月29日		否
	南华期货	董事	2006年03月08日		否
	新纳科技	董事	2019年09月28日		否
杭州海康机器人股份有限公司	独立董事	2022年07月21日	2025年07月20日	是	
胡天高	普洛药业	董事	2008年04月21日		否
	英洛华	董事	2011年04月21日		否
	得邦照明	董事	2013年01月28日		否
	横店影视	董事	2015年06月29日		否
	南华期货	董事	2021年04月23日		否
	新纳科技	董事	2019年08月28日		否
	浙商银行	董事	2004年05月01日		否
厉宝平	普洛药业	董事	2025年08月20日		否
	英洛华	董事	2025年08月20日		否
	得邦照明	董事	2013年01月28日		否
	横店影视	董事	2015年06月29日		否
	南华期货	董事	2012年10月18日		否
	新纳科技	董事	2019年08月28日		否
吕跃龙	得邦照明	董事	2025年09月04日		否
	横店影视	董事	2025年09月10日		否
	南华期货	董事	2025年07月15日		否
	新纳科技	董事	2025年05月12日		否
吕岩	浙江财经大学会计学院	教师、副教授	2005年09月25日		是
	浙江德创环保科技有限公司	独立董事	2024年07月15日	2027年07月14日	是
	浙江明牌珠宝股份有限公司	独立董事	2024年09月13日	2027年09月12日	是
杨柳勇	浙江大学经济学院	教授、博士生导师	1998年09月15日		是
	利尔达科技集团股份有限公司	独立董事	2022年06月13日	2025年06月12日	是
	上海永冠众诚新材料科技（集团）股份有限公司	独立董事	2023年05月18日	2026年05月17日	是
	浙江德清农村商业银行股份有限公司	董事	2023年05月31日		是
	浙江南浔农村商业银行股份有限公司	监事	2023年06月02日		是
贾锐	教育部直属高校下属研究所	教授、博士生导师	2006年07月01日		是
	晶科能源股份有限公司	独立董事	2023年12月26日	2026年12月25日	是
	湖南华民控股集团股份有限公司	独立董事	2023年04月19日	2026年04月18日	是
何悦	江苏东磁	董事长、总经理	2020年12月22日		否

	四川东磁	董事长	2022年12月9日		否
	连云港东磁	董事长、总经理	2023年2月9日		否
	香港东磁	董事	2025年3月14日		否
郭帅	荷兰东磁	董事	2021年10月4日		否
何震宇	金川电子	董事长	2022年11月2日		否
郭健	江苏东磁	监事	2025年1月10日		否
	四川东磁	监事	2025年1月2日		否
	连云港东磁	监事	2024年12月30日		否
	金川电子	监事	2024年12月23日		
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

董事、高级管理人员报酬的决策程序：公司董事、高级管理人员报酬方案经董事会薪酬与考核委员会三分之二以上同意并提出明确意见后，提交董事会审议。公司董事的报酬方案还需经股东会审议批准。

董事、高级管理人员报酬确定依据：依据公司经营业绩、绩效考核和履职情况并参照行业及区域薪酬水平等指标确定。

董事、高级管理人员报酬的实际支付情况：公司独立董事按月发放补贴，部分董事未领取报酬，公司董事长、高级管理人员按基本年薪分月支付，年终支付绩效奖金。

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
任海亮	男	50	董事长	现任	265.87	否
徐文财	男	60	董事	现任	0	是
厉宝平	男	62	董事	现任	0	是
胡天高	男	61	董事	现任	0	是
吕跃龙	男	60	董事	现任	0	是
康佳男	男	36	职工董事	现任	15.51	否
吕岩	女	55	独立董事	现任	10	否
杨柳勇	男	62	独立董事	现任	10	否
贾锐	男	52	独立董事	现任	10	否
何悦	男	47	总经理	现任	149.87	否
郭晓东	男	58	副总经理	现任	135.92	否
郭帅	男	39	副总经理	现任	99.92	否
何震宇	男	53	副总经理	现任	93.92	否
吴雪萍	女	49	副总经理兼董事会秘书	现任	93.92	否
郭健	男	50	财务总监	现任	83.92	否
合计	--	--	--	--	1,019.32	--

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	依据《公司董事和高级管理人员薪酬管理制度》
报告期末全体董事和高级管理人员实际获得薪酬的考核完成情况	薪酬考核已完成
报告期末全体董事和高级管理人员实际获得薪酬的递延支付安排	不适用
报告期末全体董事和高级管理人员实际获得薪酬的止付追索情况	不适用

其他情况说明

适用 不适用

五、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
任海亮	11	3	8	0	0	否	3
徐文财	11	3	8	0	0	否	3
胡天高	11	3	8	0	0	否	3
厉宝平	11	3	8	0	0	否	3
吕跃龙	4	1	3	0	0	否	1
康佳男	4	1	3	0	0	否	1
吕岩	11	3	8	0	0	否	3
杨柳勇	11	3	8	0	0	否	3
贾锐	11	3	8	0	0	否	3

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，公司全体董事按照《公司法》《证券法》《规范运作》以及《公司章程》《公司董事会议事规则》等相关法律法规及规章制度的要求，勤勉尽责，主动了解公司生产经营状况和内部控制建设，认真审议各项议案并深入讨论，为公司内部控制、经营管理、战略布局、未来发展等方面提出了宝贵的意见和建议，有效提高了公司的科学决策和规范运作水平。

六、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)
战略与 ESG 委员会	任海亮、徐文财、厉宝平、吕岩、贾锐	2	2025 年 01 月 20 日	1、关于投资建设光伏发电项目的议案	审议通过		
			2025 年 02 月 28 日	1、公司 2025 年发展规划研究及建议的议案 2、公司关于气候变化的风险和机遇识别与应对策略的议案	审议通过		
提名委员会	杨柳勇、吕岩、贾锐	3	2025 年 01 月 09 日	1、关于提名何震宇为公司副总经理的议案	审议通过		
			2025 年 02 月 28 日	1、公司关于董事、高级管理人员 2024 年度履职情况的议案	审议通过		
			2025 年 08 月 08 日	1、关于增选第九届董事会非独立董事的议案	审议通过		
薪酬与考核委员会	贾锐、任海亮、杨柳勇	2	2025 年 02 月 28 日	1、公司关于对董事、高级管理人员 2024 年度业绩评价的议案	审议通过		
				2、关于确定董事 2024 年度薪酬与 2025 年度薪酬方案的议案 3、关于确定高级管理人员 2024 年度薪酬与 2025 年度薪酬方案的议案	审议通过		
			2025 年 03 月 20 日	1、公司关于第三期员工持股计划第一个解锁期解锁条件成就的议案	审议通过		
审计委员会	吕岩、杨柳勇、胡天高	4	2025 年 02 月 28 日	1、公司 2024 年度审计报告 2、公司控股股东及其他关联方资金占用情况的专项审计说明 3、公司董事会审计委员会对天健会计师事务所(特殊普通合伙)2024 年度审计工作的总结报告 4、公司关于续聘 2024 年度审计机构的议案 5、公司 2024 年度内部控制自我评价报告 6、公司 2024 年度内审工作总结及 2025 年度内审工作计划	审议通过		
			2025 年 04 月 11 日	1、公司 2025 年第一季度报告	审议通过		
			2025 年 05 月 05 日	1、公司委托理财审计报告 2、公司对外担保审计报告 3、公司对外投资审计报告 4、公司财务资助审计报告 5、公司购买和出售资产审计报告 6、公司关联交易审计报告 7、公司信息披露审计报告 8、2025 年第一季度内审工作总结 9、2025 年第二季度内审工作计划	审议通过		
			2025 年 08 月 08 日	1、公司委托理财审计报告 2、公司对外担保审计报告 3、公司对外投资审计报告 4、公司财务资助审计报告 5、公司购买和出售资产审计报告 6、公司关联交易审计报告 7、公司信息披露审计报告 8、关于聘任内部审计部门负责人的议案 9、《公司 2025 年半年度报告》及其摘要	审议通过		

				10、2025 年上半年内审工作总结 11、2025 年下半年内审工作计划			
	吕岩、杨柳 勇、徐文财	1	2025 年 10 月 20 日	1、公司委托理财审计报告 2、公司对外担保审计报告 3、公司对外投资审计报告 4、公司财务资助审计报告 5、公司购买和出售资产审计报告 6、公司关联交易审计报告 7、公司信息披露审计报告 8、2025 年第三季度内审工作总结 9、2025 年第四季度内审工作计划 10、2025 年第三季度报告	审议通过		

七、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。

八、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）	11,706
报告期末主要子公司在职员工的数量（人）	7,453
报告期末在职员工的数量合计（人）	19,159
当期领取薪酬员工总人数（人）	19,159
母公司及主要子公司需承担费用的离退休职工人数（人）	8
专业构成	
专业构成类别	专业构成人数（人）
生产人员	13,983
销售人员	350
研发技术人员	3,183
财务人员	149
行政人员	1,494
合计	19,159
教育程度	
教育程度类别	数量（人）
本科及以上学历	2,019
大专	3,601
高中	1,572
初中及以下	11,967
合计	19,159

2、薪酬政策

公司建立了以岗位价值、个人绩效与公司经营成果联动的薪酬体系，制定并实施《薪酬管理制度》，员工薪酬由固定工资、月度绩效奖金及年度绩效奖金等构成。公司根据考勤与工资结算系统准确记录员工的工时情况，并根据薪酬管理制度，及时发放工资福利，依法按时、足额缴纳五险及提供职工医疗互助保障等；公司每年定期组织开展绩效面谈与岗位序列等级评价工作，将绩效评价优秀的员工晋升岗位序列，持续营造内部良性竞争氛围；公司制订了《人事回避制度》，有效杜绝管理层个人亲属在关键岗位任职；同时，通过员工持股计划建立长效激励，将员工的职业生涯规划和公司的发展规划有机地结合起来，努力营造人才的引用育留机制和环境，为公司的可持续发展提供有力的人才保障。

3、培训计划

秉持员工与公司共同成长的发展理念，公司专门设立人力资源部培训中心，围绕新工入职、干部培养、专业职能人才培养、技能工培养的成长路径，建立覆盖全体员工的培训体系，培训方式包括线下课程、线上课程、项目实践与外部研修等。

新工入职培训方面，公司提供了新工岗前培训、新招大学生入职培训、新招引进人才培养，培训内容涵盖公司介绍到遵守规范、适应岗位的基础能力建设，帮助员工理解公司文化与基本制度要求，提升职业素养与安全意识。

干部培养方面，针对现任干部、中层干部以及基层干部，积极开展分层分类的领导力培训项目，持续提升管理人员在生产与质量管理、团队管理、问题解决等方面的能力，为公司持续发展夯实管理人才储备。

专业职能人才培养方面：提供定制化的专业能力培训，如报告期公司开展了大基地建项目管理、市场开发人员、销售员等专项培训。

技能工培养方面：公司针对数智化设备工程师、磨工、电气设备安装工、装配钳工、电工等技能工种，围绕岗位胜任与业务需求设置课程与项目，面向关键岗位与业务序列开展专业能力培训，支持员工夯实专业基础、提升协同效率与业务管理能力。

同时，为方便更多员工参与学习、完善培训方式、提升培训成果，培训中心还设立了网校，设置干部提升、技能学习、新工学习、六西格玛等板块，提供模拟考试题库和优秀案例的学习。2025 年，公司管理学院及其他部门共完成 7,500 余场培训，员工总受训小时数达 35.72 万小时数的培训，人均受训时长超 18 小时，为公司稳定经营，提供了有力保障。

4、劳务外包情况

适用 不适用

劳务外包的工时总数（小时）	4,290,228.01
劳务外包支付的报酬总额（元）	85,037,357.50

九、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《公司章程》以及《公司未来三年（2024 年-2026 年）股东回报规划》，着眼于公司可持续发展的基础上，公司将建立对投资者持续、稳定、科学的回报规划与机制，以保持利润分配政策的连续性和稳定性。公司的利润分配政策及调整情况具体如下：

1、公司利润分配原则

公司的利润分配应以可持续发展和维护股东权益为宗旨，综合考虑公司盈利状况、经营发展需要和对投资者的合理回报等因素，在累计可分配利润范围制定当年的利润分配方案，保持利润分配政策的连续性和稳定性。

2、利润分配形式

公司利润分配可采用现金、股票、现金与股票相结合的方式，其中优先以现金分红方式分配股利。具备现金分红条件的，应当采用现金分红进行利润分配。采用股票股利进行利润分配的，应当具有公司成长性、每股净资产的摊薄等真实合理因素。

公司利润分配不得超过累计可供股东分配的利润范围，不得损害公司持续经营能力。

3、利润分配的条件

（1）现金分红的条件：当年实现盈利；公司该年度的可分配利润（即公司弥补亏损、提取公积金后所余税后利润）为正值；审计机构对公司该年度财务报告出具标准无保留意见；公司未来十二个月内无重大对外投资计划或重大现金支出（募集资金项目除外），重大对外投资或重大现金支出是指公司未来十二个月内拟对外投资、收购资产或者购买设备的累计支出达到或者超过公司最近一期经审计净资产的百分之三十；不存在不能按期偿付债券本息或者到期末不能按期偿付债券本息的情形。

若公司经营活动现金流量连续两年为负时不进行高比例现金分红，本条所称高比例的范围是指累计可分配利润的百分之五十；公司当年年末经审计资产负债率超过百分之七十，公司可不进行分红。

（2）公司董事会应当综合考虑所处行业特点、发展阶段、自身经营模式、盈利水平以及是否有重大资金支出安排等因素，区分下列情形，并按照本章程规定的程序，提出差异化的现金分红政策：

A、公司发展阶段属成熟期且无重大资金支出安排的，进行利润分配时，现金分红在本次利润分配中所占比例最低应达到百分之八十；

B、公司发展阶段属成熟期且有重大资金支出安排的，进行利润分配时，现金分红在本次利润分配中所占比例最低应达到百分之四十；

C、公司发展阶段属成长期且有重大资金支出安排的，进行利润分配时，现金分红在本次利润分配中所占比例最低应达到百分之二十；

公司发展阶段不易区分但有重大资金支出安排的，可以按照前项规定处理。

现金分红在本次利润分配中所占比例为现金股利除以现金股利与股票股利之和。

（3）股票股利分配的条件

在公司经营情况良好的情况下，并且董事会认为公司股票价格与公司股本规模不匹配、发放股票股利有利于公司全体股东整体利益考虑，可根据累计可分配利润、公积金及现金流状况，在满足上述现金分红的前提下，提出股票股利分配预案。公司在确定以股票方式分配利润的具体金额时，应当结合公司的发展阶段、成长性、每股净资产的摊薄和重大资金支出安排等因素，以确保利润分配方案符合全体股东的整体利益和长远利益。

公司实施和披露高比例送转股份（以下简称“高送转”，按《规范运作》等自律性规范界定）方案的，应当符合《公司法》《企业会计准则》以及本章程的相关规定，符合公司确定的利润分配政策、利润分

配计划、股东长期回报规划以及作出的相关承诺，并按照《上市规则》《规范运作》等自律性规范的要求进行。

4、利润分配的时间间隔与比例

(1) 在符合利润分配原则、保证公司正常经营和长远发展的前提下，在满足现金分红条件时，公司原则上每年进行一次现金分红。公司董事会可根据公司的盈利状况及资金需求状况提议公司进行中期现金分红，中期现金分红无须审计。

(2) 原则上公司每年以现金方式分配的利润应不低于当年实现的可分配利润的百分之十，且连续三年内以现金方式累计分配的利润不少于最近三年年均净利润的百分之三十。未分配的可分配利润可留待以后年度进行分配。

5、股东回报规划暨利润分配政策的调整机制

(1) 公司应以三年为一个周期，制订股东回报规划。公司应当在总结前三年股东回报规划执行情况的基础上，充分考虑公司所面临各项因素，以及股东（特别是中小股东）、审计委员会的意见，确定是否需对公司利润分配政策及未来三年的股东回报规划予以调整。

(2) 利润分配政策调整的条件：公司根据有关法律、行政法规和规范性文件的规定、行业监管政策的要求、或者遇到战争、自然灾害等不可抗力、或者外部经营环境发生重大变化、或者出现对公司经营产生重大影响的其他事项，确实需要对利润分配政策进行调整或者变更的，可以对既定的利润分配政策进行调整，但调整后的利润分配政策不得违反有关法律、行政法规、规范性文件以及监管规定。

(3) 利润分配政策调整的决策程序和机制：公司调整利润分配政策时，须由董事会作出专题讨论，详细论证说明理由并出具书面论证报告，多渠道听取全体股东特别是中小股东的意见。并经董事会、审计委员会审议同意后，提交股东会特别决议通过。公司股东会审议利润分配政策调整或变更事项时，应提供网络投票方式。

报告期利润分配的执行情况如下：

1、2024 年度利润分配执行情况

公司 2024 年度的利润分配方案为：以公司现有总股本剔除回购专户持有 24,702,278 股份后的 1,602,009,796 股为基数，向可参与分配的股东每 10 股派发现金红利 4.52 元（含税），现金红利分配总额为 724,108,427.79 元（含税）。本次股利分配后未分配利润余额结转以后年度分配。另外，公司本期不进行资本公积转增股本和送红股。本次分配方案按照分配总额不变原则对分配比例进行调整。

上述方案在报告期内已实施完毕，权益分派股权登记日为：2025 年 5 月 29 日，除权除息日为：2025 年 5 月 30 日。

2、2025 年半年度利润分配执行情况

公司 2025 年半年度的利润分配方案为：以公司现有总股本剔除回购专户持有 25,375,578 股份后的 1,601,336,496 股为基数，向可参与分配的股东每 10 股派发现金红利 3.80 元（含税），现金红利分配总额为 608,507,868.48 元（含税）。本次股利分配后未分配利润余额结转以后年度分配。另外，公司本期不进行资本公积转增股本和送红股。

上述方案在报告期内已实施完毕，权益分派股权登记日为：2025 年 9 月 29 日，除权除息日为：2025 年 9 月 30 日。

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

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

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

本报告期利润分配及资本公积金转增股本情况

适用 不适用

每 10 股送红股数（股）	0
每 10 股派息数（元）（含税）	6.00
每 10 股转增数（股）	0
分配预案的股本基数（股）	1,601,336,496
现金分红金额（元）（含税）	960,801,897.60
以其他方式（如回购股份）现金分红金额（元）	55,934,950.92
现金分红总额（含其他方式）（元）	1,016,736,848.52
可分配利润（元）	6,516,245,436.30
现金分红总额（含其他方式）占利润分配总额的比例	100%
本次现金分红情况	
公司发展阶段属成熟期且有重大资金支出安排的，进行利润分配时，现金分红在本次利润分配中所占比例最低应达到 40%	
利润分配或资本公积金转增预案的详细情况说明	
公司 2025 年度利润分配预案为：以公司现有总股本 1,626,712,074 股剔除回购专户持有 25,375,578 股份后的 1,601,336,496 股为基数，向可参与分配的股东每 10 股派现金红利 6 元（含税），现金红利分配总额为 960,801,897.60 元。本次股利分配后未分配利润余额结转以后年度分配。另外，公司本期不进行资本公积转增股本和送红股。在本次预案具体实施前，公司回购专户持有的股份因股份回购、回购股份注销等原因而发生变动的，则以实施分配方案股权登记日时享有利润分配权的股份总额为基数（回购专户股份不参与分配），按照分配总额不变原则对分配比例进行调整。	

十、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

报告期内，公司未实施股权激励计划。

公司董事、高级管理人员获得的股权激励情况

适用 不适用

高级管理人员的考评机制及激励情况

公司董事会下设薪酬与考核委员会，负责薪酬政策的制定、薪酬方案的审定，并依据公司年度经营计划目标，对董事和高级管理人员及其所负责的工作进行经营业绩和管理指标的考核。报告期内，公司高管人员均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，较好的完成了本年度的各项任务。

2、员工持股计划的实施情况

适用 不适用

报告期内全部有效的员工持股计划情况

员工的范围	员工人数	持有的股票总数（股）	变更情况	占上市公司股本总额的比例	实施计划的资金来源
第二期员工持股计划	0	0	截至 2025 年 12 月 31 日，公司第二期员工持股计划展期后已到期，其所持有的公司股票已全部出售完毕。	0.00%	持有人的合法薪酬、自筹资金
第三期员工持股计划	76	14,307,852	报告期内，部分员工因离职，公司收回其股份并留存在持股平台	0.88%	持有人的合法薪酬、自筹资金

报告期内董事、高级管理人员在员工持股计划中的持股情况

姓名	职务	报告期初持股数（股）	报告期末持股数（股）	占上市公司股本总额的比例
任海亮	董事长	1,623,143	1,000,000	0.06%
何悦	总经理	3,000,000	3,000,000	0.18%
郭晓东	副总经理	778,187	0	0.00%
郭帅	副总经理	1,000,000	1,000,000	0.06%
何震宇	副总经理	423,000	360,000	0.02%
吴雪萍	副总经理兼董事会秘书	867,067	0	0.00%
郭健	财务总监	130,000	130,000	0.01%

报告期内资产管理机构的变更情况

适用 不适用

报告期内因持有人处置份额等引起的权益变动情况

适用 不适用

公司第二期员工持股计划锁定期已于 2020 年 12 月 5 日届满，存续期由 2021 年 12 月 5 日延长至 2025 年 12 月 31 日。报告期内，员工持股计划管理委员会在存续期届满前根据持有人的意愿并结合市场情况通过集中竞价方式减持 15,759,227 股。截至 2025 年 12 月 31 日，公司第二期员工持股计划所持有的公司股票已全部出售完毕。

报告期内股东权利行使的情况

公司第二期和第三期员工持股计划均有委托授权代表参加公司 2024 年年度股东大会、2025 年第一次临时股东大会以及 2025 年第二次临时股东会，并行使了表决权。

报告期内员工持股计划的其他相关情形及说明

适用 不适用

2025 年 3 月 25 日，公司召开第九届董事会第二十次会议，审议通过了《公司关于第三期员工持股计划第一个解锁期解锁条件成就的议案》，根据持有人个人绩效考核情况，公司第三期员工持股计划第一个锁定期解锁条件已成就，本次将解锁所持公司股票 3,852,000 股，解锁比例为首次授予份额的 30%，占公司总股本的 0.24%。解锁后，持有人承诺再履行自愿锁定一年，锁定期自 2025 年 3 月 20 日起至 2026 年 3 月 19 日。

报告期内，公司第三期员工持股计划部分持有人出现离职情形，根据《公司第三期员工持股计划（草案）》及《公司第三期员工持股计划管理办法》的相关规定，公司收回了上述不符合第三期员工持股计划参与条件的持有人的权益份额，后续管理委员会将根据本员工持股计划相关规定实施再授予。

员工持股计划管理委员会成员发生变化

适用 不适用

员工持股计划对报告期上市公司的财务影响及相关会计处理

适用 不适用

报告期内员工持股计划终止的情况

适用 不适用

截至 2025 年 12 月 31 日，公司第二期员工持股计划所持有的公司股票已全部出售完毕处于清算状态，详见公司于 2025 年 12 月 31 日刊登在《证券时报》和巨潮资讯网（<http://www.cninfo.com.cn>）上的相关公告。

其他说明：

无

3、其他员工激励措施

适用 不适用

十一、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

按照企业内部控制规范体系的规定，建立健全和有效实施内部控制，评价其有效性，并如实披露内部控制评价报告是公司董事会的责任。审计委员会对董事会建立和实施内部控制进行监督。经理层负责组织领导企业内部控制的日常运行。公司董事会、审计委员会及董事、高级管理人员保证本报告内容不存在任何虚假记载、误导性陈述或重大遗漏，并对报告内容的真实性、准确性和完整性承担个别及连带法律责任。

公司内部控制的目标是合理保证经营管理合法合规、资产安全、财务报告及相关信息真实完整，提高经营效率和效果，促进实现发展战略。由于内部控制存在的固有局限性，故仅能为实现上述目标提供合理保证。此外，由于情况的变化可能导致内部控制变得不恰当，或对控制政策和程序遵循的程度降低，根据内部控制评价结果推测未来内部控制的有效性具有一定的风险。公司根据 2025 年的内部控制实施情况编制了《公司 2025 年度内部控制评价报告》（具体内容详见公司指定信息披露网站 <http://cninfo.com.cn> 上的相关公告）。

2、报告期内发现的内部控制重大缺陷的具体情况

是 否

十二、公司报告期内对子公司的管理控制情况

不适用

对子公司的管理控制存在异常

是 否

十三、内部控制评价报告或内部控制审计报告

1、内控评价报告

内部控制评价报告全文披露日期	2026 年 03 月 28 日	
内部控制评价报告全文披露索引	《公司内部控制自我评价报告》详见巨潮资讯网（www.cninfo.com.cn）	
纳入评价范围单位资产总额占公司合并财务报表资产总额的比例	100.00%	
纳入评价范围单位营业收入占公司合并财务报表营业收入的比例	100.00%	
缺陷认定标准		
类别	财务报告	非财务报告
定性标准	<p>财务报告重大缺陷的迹象包括：1、公司董事、审计委员会委员和高级管理人员的舞弊行为；2、外部审计发现当期财务报告存在重大错报，公司内部内部控制却未能识别该错报；3、审计委员会和审计监察部对公司的对外财务报告和财务报告内部控制监督无效。</p> <p>财务报告重要缺陷的迹象包括：1、未依照公认会计准则选择和应用会计政策；2、未建立反舞弊程序和控制措施；3、对于期末财务报告编制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>一般缺陷是指除上述重大缺陷、重要缺陷之外的其他控制缺陷。</p>	<p>非财务报告缺陷认定主要以缺陷对业务流程有效性的影响程度、发生的可能性作判定。</p> <p>如果缺陷发生的可能性高，会严重降低工作效率或效果、或严重加大效果的不确定性、或使之严重偏离预期目标为重大缺陷；</p> <p>如果缺陷发生的可能性较高，会显著降低工作效率或效果、或显著加大效果的不确定性、或使之显著偏离预期目标为重要缺陷；</p> <p>如果缺陷发生的可能性较小，会降低工作效率或效果、或加大效果的不确定性、或使之偏离预期目标为一般缺陷。</p>
定量标准	<p>1、资产总额潜在错报的重大缺陷标准为：错报\geq资产总额的 1%，重要缺陷的标准为：资产总额的 0.5%\leq错报$<$资产总额的 1%，一般缺陷的标准为：错报$<$资产总额的 0.5%；</p> <p>2、主营业务收入潜在错报的重大缺陷标准为：错报\geq主营业务收入总额的 1.5%，重要缺陷的标准为：主营业务收入总额的 1%\leq错报$<$主营业务收入总额的 1.5%，一般缺陷的标准为：错报$<$主营业务收入总额的 1%；</p> <p>3、利润总额潜在错报的重大缺陷标准为：错报\geq合并财务报表利润总额的 5%，重要缺陷的标准为：合并财务报表利润总额的 3%\leq错报$<$合并财务报表利润总额的 5%，一般缺陷的标准为：错报$<$合并财务报表利润总额的 3%。</p>	<p>1、造成直接财产损失金额的标准为：一般缺陷的标准为：损失\leq1,000 万元，重要缺陷的标准为：5,000 万元\geq损失$>$1,000 万元，重大缺陷的标准为：损失$>$5,000 万元；</p> <p>2、且造成重大负面影响的标准为：一般缺陷的标准为：受到省级（含省级）以下政府部门处罚但未对公司造成较大负面影响；重要缺陷的标准为：受到国家级政府部门处罚但未对公司造成较大负面影响，重大缺陷的标准为：受到国家级政府部门处罚，对公司造成重大负面影响并以公告形式对外披露。</p>
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，横店东磁公司于 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 03 月 28 日
内部控制审计报告全文披露索引	《公司内部控制审计报告》详见巨潮资讯网（ 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

十四、上市公司治理专项行动自查问题整改情况

不适用

十五、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

纳入环境信息依法披露企业名单中的企业数量（家）		3
序号	企业名称	环境信息依法披露报告的查询索引
1	横店集团东磁股份有限公司	浙江省生态环境厅-企业环境信息依法披露系统 https://mlzj.sthjt.zj.gov.cn/eps/index/enterprise-more?code=91330000712560751D&uniqueCode=cef0c4dc676f8118&date=2024&type=true&isSearch=true
2	四川东磁新能源科技有限公司	四川省生态环境厅-企业环境信息依法披露系统 https://103.203.219.138:8082/eps/index/enterprise-more?code=91511521MAC58BLB0H&uniqueCode=4df35431d9a457f3&reportId=XXPL1202404190949385115040000091511521MAC58BLB0H00&type=true&date=2024
3	杞县东磁磁性材料有限公司	2025 年列为强制性清洁生产审核企业名单，暂未披露信息。

十六、社会责任情况

《公司 2025 年度环境、社会、治理（ESG）报告》详见巨潮网（www.cninfo.com.cn）

十七、巩固拓展脱贫攻坚成果、乡村振兴的情况

横店东磁秉持“力做最具社会责任心的企业”的理念，将自身发展融入社区共荣与社会进步之中，通过乡村振兴、公益志愿、教育支持等多种形式积极回馈社会，积极构建互信、共赢的社区生态。

公司将自身发展根系深植于社区土壤，我们成立了“2025 年度创建文明单位”领导小组和“双百结对，共建文明”领导小组，与东阳市佐村镇俞家村、湖头陆小区等社区建立紧密的帮扶关系。我们不仅提供资金支持社区基础设施建设，更通过消费帮扶积极采购当地农副产品，切实促进农民增收。

公司主动承担促进共同富裕的责任，积极吸纳中西部地区劳动力就业，并持续布局先进产能，促进中西部协同发展。报告期内，公司从云南、贵州、四川等地新吸纳员工 1,128 人，上述地区累计在职员工 3,996 人，全年支付总薪酬为 3.04 亿元。公司在江西、四川等地布局了生产基地，通过产业投资，有效带动了区域协调发展。

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	横店集团控股有限公司、东阳市横店社团经济企业联合会	首次公开发行	1、自身及其投资的下属企业不存在与横店东磁从事的业务相同或相似的业务的情形，与横店东磁不构成同业竞争；2、与横店东磁的关系发生实质性改变之前，保证其自身及其投资的下属企业现在及将来均不从事与横店东磁可能发生同业竞争的任何业务或投资、合作经营、实际控制与横店东磁业务相同的其他任何企业；3、凡是与横店东磁可能产生同业竞争的机会，都将及时通知并建议横店东磁参与；4、与横店东磁的关系发生实质性改变之前，保证与横店东磁永不发生同业竞争。	2006 年 07 月 04 日	长期有效	截至 2025 年 12 月 31 日，承诺人严格履行了上述承诺。
股权激励承诺	第三期员工持股计划持有人	第三期员工持股计划	首次授予部分自公司公告首次授予所涉最后一笔标的股票过户至本次员工持股计划名下之日起锁定，并根据员工持股计划相关规定在满 12 个月、24 个月、36 个月后分期解锁。预留授予部分分二期解锁，解锁时点分别为自公司公告首次授予所涉最后一笔标的股票过户至本次员工持股计划名下之日起满 24 个月、36 个月。	2024 年 03 月 18 日	12 个月、24 个月、36 个月	基于对公司未来发展的信心，持有人承诺自愿将第三期员工持股计划第一个解锁期所获解锁的 3,852,000 股公司股份进行锁定期延长，延长期限为一年。截至 2025 年 12 月 31 日，承诺人严格履行了上述承诺。
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、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、与上年度财务报告相比，会计政策、会计估计变更或重大会计差错更正的情况说明

适用 不适用

公司报告期无会计政策、会计估计变更或重大会计差错更正的情况。

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

情况说明请参阅本报告“第三节 管理层讨论与分析之四、主营业务分析 2、（6）报告期内合并范围是否发生变动”之说明。

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	天健会计师事务所（特殊普通合伙）
境内会计师事务所报酬（万元）	140

境内会计师事务所审计服务的连续年限	27 年
境内会计师事务所注册会计师姓名	李江东、王剑飞
境内会计师事务所注册会计师审计服务的连续年限	1
境外会计师事务所名称（如有）	不适用
境外会计师事务所报酬（万元）（如有）	0
境外会计师事务所审计服务的连续年限（如有）	不适用
境外会计师事务所注册会计师姓名（如有）	不适用
境外会计师事务所注册会计师审计服务的连续年限（如有）	不适用

当期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

2025 年度，公司聘请天健会计师事务所（特殊普通合伙）为公司内部控制审计机构，内部控制审计费用为 35 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

公司报告期末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
未达到重大诉讼披露标准的其他诉讼事项汇总（公司作为原告方）	6,558.19	否	截止 2025 年 12 月 31 日，已调判结案而进入执行程序案件的涉案金额 5,625.99 万元；尚未调判或调解履行当中而未进入执行程序案件的涉案金额为 932.2 万元	本诉讼事项汇总对公司无重大影响	累计已回款 1,514.08 万元		
未达到重大诉讼披露标准的其他诉讼事项汇总（公司作为被告方或被申请方）	1,416.59	否	截至 2025 年 12 月 31 日，尚未调判的涉案金额为 1,416.59 万元	本诉讼事项汇总对公司无重大影响	不适用		

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

报告期内，公司及其控股股东、实际控制人的诚信状况良好，不存在未履行法院生效判决、所负数额较大的债务到期未清偿等情况。

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

公司报告期未发生资产或股权收购、出售的关联交易。

3、共同对外投资的关联交易

适用 不适用

共同投资方	关联关系	被投资企业的名称	被投资企业的主营业务	被投资企业的注册资本	被投资企业的总资产 (万元)	被投资企业的净资产 (万元)	被投资企业的净利润 (万元)
横店资本创业投资（浙江）有限公司	同属控股股东控制	东阳市横店东磁股权投资基金合伙企业（有限合伙）	股权投资	6,330.51 万元	6,301.49	6,300.99	-25.32
被投资企业的重大在建项目的进展情况（如有）		2025 年 12 月 24 日，公司召开第九届董事会第二十七次会议审议通过《公司关于增加产业基金规模暨关联交易的议案》，为了进一步围绕公司产业上下游选择优质项目进行投资，以助力公司延伸拓展业务及产业链，完善公司对上下游产业的投资布局，并基于拟投资项目储备的情况，公司与横店资本创业投资（浙江）有限公司签署《合伙协议之补充协议》增加东磁基金规模 3 亿元并根据经营需要调整部分条款。					

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

单位：万元

公司及其子公司对外担保情况（不包括对子公司的担保）										
担保对象名称	担保额度 相关公告 披露日期	担保额度	实际发生 日期	实际担保 金额	担保类 型	担保物 （如 有）	反担保情 况（如 有）	担保期	是否履 行完毕	是否为 关联方 担保
公司对子公司的担保情况										
担保对象名称	担保额度 相关公告 披露日期	担保额度	实际发生 日期	实际担保 金额	担保类 型	担保物 （如 有）	反担保情 况（如 有）	担保期	是否履 行完毕	是否为 关联方 担保
东阳东磁光伏发电有限公司	2024年12月13日	10,000	2024年12月13日	3,000	连带责任保证			2024.12.13-2029.12.13	否	否
东阳东磁光伏发电有限公司	2024年12月13日	10,000	2025年01月22日	9	连带责任保证			2025.01.22-2026.01.22	否	否
东阳东磁光伏发电有限公司	2024年12月13日	10,000	2025年02月17日	11.68	连带责任保证			2025.02.17-2026.02.17	否	否
东阳东磁光伏	2024年12	10,000	2025年02	41.01	连带责			2025.02.24-	是	否

发电有限公司	月 13 日		月 24 日		任保证			2025.08.24		
东阳东磁光伏发电有限公司	2024 年 12 月 13 日	10,000	2025 年 04 月 01 日	16.75	连带责任保证			2025.04.01-2026.05.31	否	否
东阳东磁光伏发电有限公司	2024 年 12 月 13 日	10,000	2025 年 04 月 01 日	6.89	连带责任保证			2025.04.01-2025.07.01	是	否
东阳东磁光伏发电有限公司	2024 年 12 月 13 日	10,000	2025 年 06 月 25 日	5.4	连带责任保证			2025.06.25-2026.06.24	否	否
东阳东磁光伏发电有限公司	2024 年 12 月 13 日	10,000	2025 年 06 月 25 日	1.82	连带责任保证			2025.06.25-2026.06.24	否	否
东阳东磁光伏发电有限公司	2024 年 12 月 13 日	10,000	2025 年 07 月 04 日	89.52	连带责任保证			2025.07.04-2027.07.03	否	否
东阳东磁光伏发电有限公司	2024 年 12 月 13 日	10,000	2025 年 07 月 11 日	5	连带责任保证			2025.07.11-2026.07.10	否	否
东阳东磁光伏发电有限公司	2024 年 12 月 13 日	10,000	2025 年 08 月 29 日	60.64	连带责任保证			2025.08.29-2027.08.28	否	否
东阳东磁光伏发电有限公司	2024 年 12 月 13 日	10,000	2025 年 10 月 20 日	47.37	连带责任保证			2025.10.20-2026.10.19	否	否
东阳东磁光伏发电有限公司	2024 年 12 月 13 日	10,000	2025 年 10 月 21 日	56.89	连带责任保证			2025.10.21-2026.04.19	否	否
东阳东磁光伏发电有限公司	2024 年 12 月 13 日	10,000	2025 年 06 月 26 日	6.09	连带责任保证			2025.06.26-2026.06.25	否	否
江苏东磁	2024 年 12 月 13 日	30,000	2025 年 01 月 06 日	15,000	连带责任保证			2025.1.6-2025.7.5	是	否
诚基电子	2024 年 01 月 16 日	20,000	2024 年 09 月 20 日	1,700	连带责任保证			2024.9.20-2025.9.19	是	否
诚基电子	2024 年 01 月 16 日	20,000	2024 年 10 月 29 日	930.95	连带责任保证			2024.10.29-2025.4.29	是	否
诚基电子	2024 年 01 月 16 日	20,000	2024 年 11 月 27 日	1,043.57	连带责任保证			2024.11.27-2025.5.24	是	否
诚基电子	2024 年 12 月 13 日	20,000	2024 年 12 月 26 日	1,028.74	连带责任保证			2024.12.26-2025.6.26	是	否
诚基电子	2024 年 12 月 13 日	20,000	2025 年 01 月 16 日	319.47	连带责任保证			2025.01.16-2025.07.16	是	否
诚基电子	2024 年 12 月 13 日	20,000	2025 年 02 月 28 日	1,948.44	连带责任保证			2025.02.28-2025.08.28	是	否
诚基电子	2024 年 12 月 13 日	20,000	2025 年 03 月 27 日	908.88	连带责任保证			2025.03.27-2025.09.27	是	否
诚基电子	2024 年 12 月 13 日	20,000	2025 年 04 月 25 日	1,243.56	连带责任保证			2025.04.25-2025.10.25	是	否
诚基电子	2024 年 12 月 13 日	20,000	2025 年 05 月 26 日	969.8	连带责任保证			2025.05.26-2025.11.26	是	否
诚基电子	2024 年 12 月 13 日	20,000	2025 年 06 月 30 日	554.93	连带责任保证			2025.06.30-2025.12.30	是	否
诚基电子	2024 年 12 月 13 日	20,000	2025 年 07 月 25 日	1,066.24	连带责任保证			2025.07.25-2026.01.25	否	否
诚基电子	2024 年 12 月 13 日	20,000	2025 年 08 月 28 日	974.84	连带责任保证			2025.08.28-2026.02.28	否	否
诚基电子	2024 年 12 月 13 日	20,000	2025 年 09 月 24 日	1,282.91	连带责任保证			2025.09.24-2026.03.24	否	否
诚基电子	2024 年 12 月 13 日	20,000	2025 年 10 月 28 日	1,424.14	连带责任保证			2025.10.28-2026.04.28	否	否
诚基电子	2024 年 12 月 13 日	20,000	2025 年 11 月 27 日	1,347.26	连带责任保证			2025.11.27-2026.05.27	否	否
诚基电子	2024 年 12 月 13 日	20,000	2025 年 12 月 25 日	1,336.97	连带责任保证			2025.12.25-2026.06.25	否	否
PT NUSA Solar	2024 年 08 月 24 日	21,404	2024 年 11 月 12 日	7,199.2	连带责任保证			2024.11.12-2026.2.28	否	否

Indonesia										
PT NUSA Solar Indonesia	2024 年 12 月 13 日	22,000	2024 年 12 月 23 日	215.61	连带责任保证			2024.12.23-2025.6.30	是	否
PT NUSA Solar Indonesia	2024 年 12 月 13 日	22,000	2024 年 12 月 31 日	2,875.16	连带责任保证			2024.12.31-2026.1.15	否	否
DMEGC Renewable Energy B.V.	2024 年 01 月 16 日	20,000	2024 年 09 月 09 日	68.93	连带责任保证			2024.9.9-2025.6.12	是	否
DMEGC Renewable Energy B.V.	2024 年 01 月 16 日	20,000	2024 年 11 月 19 日	40.57	连带责任保证			2024.11.19-2025.5.31	是	否
DMEGC Renewable Energy B.V.	2024 年 01 月 16 日	20,000	2024 年 12 月 05 日	64.84	连带责任保证			2024.12.5-2025.9.26	是	否
DMEGC Renewable Energy B.V.	2024 年 12 月 13 日	20,000	2024 年 12 月 16 日	36.83	连带责任保证			2024.12.16-2025.5.25	是	否
DMEGC Renewable Energy B.V.	2024 年 12 月 13 日	20,000	2024 年 12 月 19 日	16.69	连带责任保证			2024.12.19-2025.5.10	是	否
DMEGC Renewable Energy B.V.	2024 年 12 月 13 日	20,000	2025 年 01 月 13 日	112.52	连带责任保证			2025.01.13-2025.08.31	是	否
DMEGC Renewable Energy B.V.	2024 年 12 月 13 日	20,000	2025 年 01 月 17 日	127.1	连带责任保证			2025.01.17-2025.08.31	是	否
DMEGC Renewable Energy B.V.	2024 年 12 月 13 日	20,000	2025 年 01 月 17 日	81.48	连带责任保证			2025.01.17-2025.08.31	是	否
DMEGC Renewable Energy B.V.	2024 年 12 月 13 日	20,000	2025 年 03 月 03 日	68.92	连带责任保证			2025.03.03-2025.09.30	是	否
DMEGC Renewable Energy B.V.	2024 年 12 月 13 日	20,000	2025 年 03 月 03 日	149.15	连带责任保证			2025.03.03-2025.09.30	是	否
DMEGC Renewable Energy B.V.	2024 年 12 月 13 日	20,000	2025 年 03 月 13 日	54.11	连带责任保证			2025.03.13-2025.11.30	是	否
DMEGC Renewable Energy B.V.	2024 年 12 月 13 日	20,000	2025 年 03 月 27 日	117.49	连带责任保证			2025.03.27-2025.11.30	是	否
DMEGC Renewable Energy B.V.	2024 年 12 月 13 日	20,000	2025 年 03 月 24 日	55.44	连带责任保证			2025.03.24-2025.11.15	是	否
DMEGC Renewable Energy B.V.	2024 年 12 月 13 日	20,000	2025 年 03 月 24 日	12.13	连带责任保证			2025.03.24-2025.06.15	是	否
DMEGC Renewable Energy B.V.	2024 年 12 月 13 日	20,000	2025 年 04 月 18 日	55.2	连带责任保证			2025.04.18-2025.11.30	是	否
DMEGC Renewable Energy B.V.	2024 年 12 月 13 日	20,000	2025 年 04 月 18 日	85.96	连带责任保证			2025.04.18-2025.11.30	是	否
DMEGC Renewable	2024 年 12 月 13 日	20,000	2025 年 04 月 21 日	123.03	连带责任保证			2025.04.21-2026.01.01	否	否

Energy B.V.										
DMEGC Renewable Energy B.V.	2024 年 12 月 13 日	20,000	2025 年 05 月 08 日	77.16	连带责任保证			2025.05.08-2026.01.16	否	否
DMEGC Renewable Energy B.V.	2024 年 12 月 13 日	20,000	2025 年 05 月 05 日	53.38	连带责任保证			2025.05.05-2025.10.31	是	否
DMEGC Renewable Energy B.V.	2024 年 12 月 13 日	20,000	2025 年 05 月 28 日	80.07	连带责任保证			2025.05.28-2025.10.31	是	否
DMEGC Renewable Energy B.V.	2024 年 12 月 13 日	20,000	2025 年 07 月 01 日	123.09	连带责任保证			2025.07.01-2026.01.31	否	否
DMEGC Renewable Energy B.V.	2024 年 12 月 13 日	20,000	2025 年 07 月 08 日	110.16	连带责任保证			2025.07.08-2025.11.30	是	否
DMEGC Renewable Energy B.V.	2024 年 12 月 13 日	20,000	2025 年 07 月 21 日	251.14	连带责任保证			2025.07.21-2026.07.31	否	否
DMEGC Renewable Energy B.V.	2024 年 12 月 13 日	20,000	2025 年 07 月 28 日	113.65	连带责任保证			2025.07.28-2026.02.05	否	否
DMEGC Renewable Energy B.V.	2024 年 12 月 13 日	20,000	2025 年 07 月 28 日	60.85	连带责任保证			2025.07.28-2026.03.27	否	否
DMEGC Renewable Energy B.V.	2024 年 12 月 13 日	20,000	2025 年 10 月 15 日	17.07	连带责任保证			2025.10.15-2026.03.11	否	否
DMEGC Renewable Energy B.V.	2024 年 12 月 13 日	20,000	2025 年 10 月 15 日	14.63	连带责任保证			2025.10.15-2026.02.28	否	否
DMEGC Renewable Energy B.V.	2024 年 12 月 13 日	20,000	2025 年 10 月 24 日	64.58	连带责任保证			2025.10.24-2026.04.01	否	否
DMEGC Renewable Energy B.V.	2024 年 12 月 13 日	20,000	2025 年 10 月 22 日	162.21	连带责任保证			2025.10.22-2026.04.30	否	否
DMEGC Renewable Energy B.V.	2024 年 12 月 13 日	20,000	2025 年 10 月 24 日	41.26	连带责任保证			2025.10.24-2026.03.20	否	否
DMEGC Renewable Energy B.V.	2024 年 12 月 13 日	20,000	2025 年 10 月 24 日	115.48	连带责任保证			2025.10.24-2026.03.20	否	否
DMEGC Renewable Energy B.V.	2024 年 12 月 13 日	20,000	2025 年 10 月 24 日	34.42	连带责任保证			2025.10.24-2026.03.20	否	否
DMEGC Renewable Energy B.V.	2024 年 12 月 13 日	20,000	2025 年 10 月 24 日	89.02	连带责任保证			2025.10.24-2026.03.20	否	否
DMEGC Renewable Energy B.V.	2024 年 12 月 13 日	20,000	2025 年 11 月 07 日	113.97	连带责任保证			2025.11.07-2026.06.30	否	否
DMEGC Renewable Energy B.V.	2024 年 12 月 13 日	20,000	2025 年 11 月 13 日	162.03	连带责任保证			2025.11.13-2026.06.19	否	否
DMEGC Renewable	2024 年 12 月 13 日	20,000	2025 年 12 月 22 日	1,105.34	连带责任保证			2025.12.22-2026.05.17	否	否

Energy B.V.										
DMEGC Renewable Energy B.V.	2024 年 01 月 16 日	20,000	2024 年 07 月 09 日	51	连带责任保证			2024.7.9-2025.5.1	是	否
DMEGC Renewable Energy B.V.	2024 年 12 月 13 日	20,000	2024 年 12 月 20 日	185	连带责任保证			2024.12.20-2025.8.16	是	否
DMEGC Renewable Energy B.V.	2024 年 12 月 13 日	20,000	2025 年 01 月 22 日	170	连带责任保证			2025.01.22-2025.11.26	是	否
DMEGC Renewable Energy B.V.	2024 年 12 月 13 日	20,000	2025 年 04 月 09 日	425	连带责任保证			2025.04.09-2025.12.30	是	否
DMEGC Renewable Energy B.V.	2024 年 12 月 13 日	20,000	2025 年 04 月 09 日	250	连带责任保证			2025.04.09-2025.06.27	是	否
DMEGC Renewable Energy B.V.	2024 年 12 月 13 日	20,000	2025 年 04 月 18 日	290	连带责任保证			2025.04.18-2025.10.25	是	否
DMEGC Renewable Energy B.V.	2024 年 12 月 13 日	20,000	2025 年 06 月 19 日	250	连带责任保证			2025.06.19-2025.08.01	是	否
DMEGC Renewable Energy B.V.	2024 年 12 月 13 日	20,000	2025 年 07 月 02 日	235	连带责任保证			2025.07.02-2026.01.29	否	否
DMEGC Renewable Energy B.V.	2024 年 12 月 13 日	20,000	2025 年 08 月 08 日	235	连带责任保证			2025.08.08-2026.03.01	否	否
DMEGC Renewable Energy B.V.	2024 年 12 月 13 日	20,000	2025 年 01 月 10 日	114.52	连带责任保证			2025.01.10-2025.12.26	是	否
DMEGC Renewable Energy B.V.	2024 年 12 月 13 日	20,000	2025 年 02 月 24 日	233.21	连带责任保证			2025.02.24-2026.02.23	否	否
DMEGC Renewable Energy B.V.	2024 年 12 月 13 日	20,000	2025 年 03 月 03 日	20.05	连带责任保证			2025.03.03-2025.08.31	是	否
DMEGC Renewable Energy B.V.	2024 年 12 月 13 日	20,000	2025 年 02 月 28 日	40.1	连带责任保证			2025.02.28-2025.10.30	是	否
DMEGC Renewable Energy B.V.	2024 年 12 月 13 日	20,000	2025 年 05 月 22 日	10.81	连带责任保证			2025.05.22-2025.10.01	是	否
DMEGC Renewable Energy B.V.	2024 年 12 月 13 日	20,000	2025 年 05 月 23 日	21.62	连带责任保证			2025.05.23-2025.11.30	是	否
DMEGC Renewable Energy B.V.	2024 年 12 月 13 日	20,000	2025 年 07 月 22 日	32.27	连带责任保证			2025.07.22-2026.05.03	否	否
DMEGC Renewable Energy B.V.	2024 年 12 月 13 日	20,000	2025 年 07 月 22 日	64.55	连带责任保证			2025.07.22-2026.07.02	否	否
DMEGC Renewable Energy B.V.	2024 年 12 月 13 日	20,000	2025 年 04 月 09 日	742.03	连带责任保证			2025.04.09-2025.07.28	是	否
DMEGC Renewable	2024 年 12 月 13 日	20,000	2025 年 04 月 28 日	784.71	连带责任保证			2025.04.28-2026.12.31	否	否

Energy B.V.										
DMEGC Renewable Energy B.V.	2024 年 12 月 13 日	20,000	2025 年 05 月 19 日	113.81	连带责任保证			2025.05.19-2026.11.16	否	否
DMEGC Renewable Energy B.V.	2024 年 12 月 13 日	20,000	2025 年 08 月 29 日	654.3	连带责任保证			2025.08.29-2026.02.15	否	否
DMEGC Renewable Energy B.V.	2024 年 12 月 13 日	20,000	2025 年 01 月 07 日	256.73	连带责任保证			2025.01.07-2025.04.03	是	否
DMEGC Renewable Energy B.V.	2024 年 12 月 13 日	20,000	2025 年 01 月 22 日	378.64	连带责任保证			2025.01.22-2025.04.03	是	否
DMEGC Renewable Energy B.V.	2024 年 12 月 13 日	20,000	2025 年 02 月 12 日	579.07	连带责任保证			2025.02.12-2025.05.06	是	否
DMEGC Renewable Energy B.V.	2024 年 12 月 13 日	20,000	2025 年 03 月 04 日	773.92	连带责任保证			2025.03.04-2025.06.03	是	否
DMEGC Renewable Energy B.V.	2024 年 12 月 13 日	20,000	2025 年 03 月 10 日	226.02	连带责任保证			2025.03.10-2025.06.03	是	否
DMEGC Renewable Energy B.V.	2024 年 12 月 13 日	20,000	2025 年 03 月 17 日	39.8	连带责任保证			2025.03.17-2025.04.03	是	否
DMEGC Renewable Energy B.V.	2024 年 12 月 13 日	20,000	2025 年 03 月 17 日	13.23	连带责任保证			2025.03.17-2025.05.06	是	否
DMEGC Renewable Energy B.V.	2024 年 12 月 13 日	20,000	2025 年 03 月 17 日	216.32	连带责任保证			2025.03.17-2025.06.03	是	否
DMEGC Renewable Energy B.V.	2024 年 12 月 13 日	20,000	2025 年 03 月 24 日	47.1	连带责任保证			2025.03.24-2025.04.03	是	否
DMEGC Renewable Energy B.V.	2024 年 12 月 13 日	20,000	2025 年 03 月 24 日	26.95	连带责任保证			2025.03.24-2025.05.06	是	否
DMEGC Renewable Energy B.V.	2024 年 12 月 13 日	20,000	2025 年 03 月 24 日	107.6	连带责任保证			2025.03.24-2025.06.03	是	否
DMEGC Renewable Energy B.V.	2024 年 12 月 13 日	20,000	2025 年 04 月 02 日	255.06	连带责任保证			2025.04.02-2025.05.06	是	否
DMEGC Renewable Energy B.V.	2024 年 12 月 13 日	20,000	2025 年 04 月 02 日	51.86	连带责任保证			2025.04.02-2025.04.03	是	否
DMEGC Renewable Energy B.V.	2024 年 12 月 13 日	20,000	2025 年 04 月 02 日	134.66	连带责任保证			2025.04.02-2025.06.03	是	否
DMEGC Renewable Energy B.V.	2024 年 12 月 13 日	20,000	2025 年 04 月 02 日	244.53	连带责任保证			2025.04.02-2025.07.01	是	否
DMEGC Renewable Energy B.V.	2024 年 12 月 13 日	20,000	2025 年 04 月 02 日	268.39	连带责任保证			2025.04.02-2025.08.01	是	否
DMEGC Renewable	2024 年 12 月 13 日	20,000	2025 年 04 月 02 日	272.39	连带责任保证			2025.04.02-2025.09.01	是	否

Energy B.V.										
DMEGC Renewable Energy B.V.	2024 年 12 月 13 日	20,000	2025 年 04 月 03 日	490.04	连带责任保证			2025.04.03-2025.07.01	是	否
DMEGC Renewable Energy B.V.	2024 年 12 月 13 日	20,000	2025 年 04 月 03 日	525.58	连带责任保证			2025.04.03-2025.08.01	是	否
DMEGC Renewable Energy B.V.	2024 年 12 月 13 日	20,000	2025 年 04 月 03 日	525.54	连带责任保证			2025.04.03-2025.09.01	是	否
DMEGC Renewable Energy B.V.	2024 年 12 月 13 日	20,000	2025 年 04 月 07 日	328.41	连带责任保证			2025.04.07-2025.07.01	是	否
东阳横丰新能源科技有限公司	2024 年 12 月 13 日	4,000	2025 年 11 月 12 日	68.41	连带责任保证			2025.11.12-2026.11.12	否	否
东阳横丰新能源科技有限公司	2024 年 12 月 13 日	4,000	2025 年 12 月 08 日	68.81	连带责任保证			2025.12.08-2026.12.08	否	否
连云港赣榆东榆光伏发电有限公司	2024 年 12 月 13 日	2,000	2025 年 11 月 25 日	1,239	连带责任保证			2025.11.25-2027.02.15	否	否
连云港赣榆东赣光伏发电有限公司	2024 年 12 月 13 日	2,000	2025 年 11 月 25 日	1,001	连带责任保证			2025.11.25-2027.10.01	否	否
连云港赣榆东望光伏发电有限公司	2024 年 12 月 13 日	2,000	2025 年 11 月 25 日	1,001	连带责任保证			2025.11.25-2027.07.15	否	否
报告期内审批对子公司担保额度合计 (B1)			183,000		报告期内对子公司担保实际发生额合计 (B2)					64,851.67
报告期末已审批的对子公司担保额度合计 (B3)			365,000		报告期末对子公司实际担保余额合计 (B4)					29,216.88
子公司对子公司的担保情况										
担保对象名称	担保额度相关公告披露日期	担保额度	实际发生日期	实际担保金额	担保类型	担保物 (如有)	反担保情况 (如有)	担保期	是否履行完毕	是否为关联方担保
公司担保总额 (即前三大项的合计)										
报告期内审批担保额度合计 (A1+B1+C1)			183,000		报告期内担保实际发生额合计 (A2+B2+C2)					64,851.67
报告期末已审批的担保额度合计 (A3+B3+C3)			365,000		报告期末实际担保余额合计 (A4+B4+C4)					29,216.88
全部担保余额 (即 A4+B4+C4) 占公司净资产的比例				2.75%						
其中:										
为股东、实际控制人及其关联方提供担保的余额 (D)				0						
直接或间接为资产负债率超过 70% 的被担保对象提供的债务担保余额 (E)				11,710.16						
担保总额超过净资产 50% 部分的金额 (F)				0						
上述三项担保金额合计 (D+E+F)				11,710.16						
对未到期担保合同, 报告期内发生担保责任或有证据表明有可能承担连带清偿责任的情况说明 (如有)				不适用						

违反规定程序对外提供担保的说明（如有）	不适用
---------------------	-----

采用复合方式担保的具体情况说明

不适用

3、委托他人进行现金资产管理情况

（1）委托理财情况

适用 不适用

报告期内委托理财概况

单位：万元

产品类别	风险特征	报告期内委托理财的余额	逾期未收回的金额
信托理财产品	R5 及以上	0	28,625

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

单位：万元

受托机构名称（或受托人姓名）	受托机构（或受托人）类型	风险特征	产品类型	金额	起始日期	终止日期	资金投向	报告期实际损益金额	报告期损益实际收回情况	事项概述及相关查询索引（如有）
国通信托有限责任公司	信托	R5 及以上	信托产品	30,000	2022 年 11 月 24 日	2023 年 11 月 24 日	商品及金融衍生品类资产	0	已到期，收回 1,375 万元，未收回 28,625 万元	
合计				30,000	--	--	--	0	--	--

（2）委托贷款情况

适用 不适用

公司报告期不存在委托贷款。

4、其他重大合同

适用 不适用

公司报告期不存在其他重大合同。

十六、募集资金使用情况

适用 不适用

公司报告期无募集资金使用情况。

十七、其他重大事项的说明

适用 不适用

公司于 2025 年 1 月 25 日召开的第九届董事会第十八次会议审议通过了《公司关于投资建设光伏发电项目的议案》并对外披露，截至 2025 年 12 月 31 日，投资项目建设在有序推进中，项目具体内容详见公司于 2025 年 2 月 5 日刊登在《证券时报》和巨潮资讯网（<http://www.cninfo.com.cn>）上的相关公告。

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	1,654,065	0.10%				26,400	26,400	1,680,465	0.10%
1、国家持股									
2、国有法人持股									
3、其他内资持股	1,654,065	0.10%				26,400	26,400	1,680,465	0.10%
其中：境内法人持股									
境内自然人持股	1,654,065	0.10%				26,400	26,400	1,680,465	0.10%
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	1,625,058,009	99.90%				-26,400	-26,400	1,625,031,609	99.90%
1、人民币普通股	1,625,058,009	99.90%				-26,400	-26,400	1,625,031,609	99.90%
2、境内上市的外资股									
3、境外上市的外资股									
4、其他									
三、股份总数	1,626,712,074	100.00%				0	0	1,626,712,074	100.00%

股份变动的的原因

适用 不适用

报告期内，任期届满前离任的高管的锁定股份有所变动，详见“第六节股份变动及股东情况、一、股份变动情况、2、限售股份变动情况”

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
任海亮	1,567,500	0	0	1,567,500	高管锁定	按照高管股份管理的相关规定
郭晓东	16,725	0	0	16,725	高管锁定	按照高管股份管理的相关规定
吴雪萍	57,840	0	0	57,840	高管锁定	按照高管股份管理的相关规定
任晓明	12,000	0	0	12,000	任期届满前离任的高管的限制锁定	按照高管股份管理的相关规定
方建武	0	26,400	0	26,400	任期届满前离任的高管的限制锁定	按照高管股份管理的相关规定
合计	1,654,065	26,400	0	1,680,465	--	--

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

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	84,467	年度报告披露日前上一月末普通股股东总数	83,351	报告期末表决权恢复的优先股股东总数（如有）（参见注 8）	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 8）	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
横店集团控股有限公司	境内非国有法人	50.59%	823,000,000	0	0	823,000,000	质押	210,000,000
香港中央结算有限公司	境外法人	6.13%	99,795,117	82,902,761	0	99,795,117	不适用	0
横店集团东磁股份有限公司-第三期员工持股计划	其他	0.88%	14,307,852	0	0	14,307,852	不适用	0
中国农业银行股份有限公司-中证 500 交易型开放式指数证券投资基金	其他	0.74%	12,042,194	679,500	0	12,042,194	不适用	0

全国社保基金五零二组合	其他	0.61%	10,000,000	10,000,000	0	10,000,000	不适用	0
中国建设银行股份有限公司—嘉实中证稀土产业交易型开放式指数证券投资基金	其他	0.55%	8,932,727	5,467,900	0	8,932,727	不适用	0
中国银行股份有限公司—华泰柏瑞中证光伏产业交易型开放式指数证券投资基金	其他	0.49%	7,972,193	363,645	0	7,972,193	不适用	0
中国工商银行股份有限公司—广发国证新能源车电池交易型开放式指数证券投资基金	其他	0.48%	7,747,393	4,591,553	0	7,747,393	不适用	0
中信建投证券股份有限公司—天弘中证光伏产业指数型发起式证券投资基金	其他	0.36%	5,928,288	-34,800	0	5,928,288	不适用	0
杨林	境内自然人	0.35%	5,620,000	5,620,000	0	5,620,000	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 3）	不适用							
上述股东关联关系或一致行动的说明	不适用							
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）	公司回购专户持有无限售条件普通股股份数量为 25,375,578 股，根据有关规定，不纳入前 10 名股东进行列示。							
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					
横店集团控股有限公司	823,000,000	人民币普通股	823,000,000					
香港中央结算有限公司	99,795,117	人民币普通股	99,795,117					
横店集团东磁股份有限公司-第三期员工持股计划	14,307,852	人民币普通股	14,307,852					
中国农业银行股份有限公司—中证 500 交易型开放式指数证券投资基金	12,042,194	人民币普通股	12,042,194					
全国社保基金五零二组合	10,000,000	人民币普通股	10,000,000					
中国建设银行股份有限公司—嘉实中证稀土产业交易型开放式指数证券投资基金	8,932,727	人民币普通股	8,932,727					
中国银行股份有限公司—华泰柏瑞中证光伏产业交易型开放式指数证券投资基金	7,972,193	人民币普通股	7,972,193					
中国工商银行股份有限公司—广发国证新能源车电池交易型开放式指数证券投资基金	7,747,393	人民币普通股	7,747,393					
中信建投证券股份有限公司—天弘中证光伏产业指数型发起式证券投资基金	5,928,288	人民币普通股	5,928,288					
杨林	5,620,000	人民币普通股	5,620,000					
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	不适用							
前 10 名普通股股东参与融资融券业务情况说明（如有）（参见注 4）	杨林通过普通账户持有公司股票 0 股，通过客户信用交易担保证券账户持有公司股票 5,620,000 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：社团集体控股

控股股东类型：法人

控股股东名称	法定代表人/ 单位负责人	成立日期	组织机构代码	主要经营业务
横店集团控股有限公司	徐永安	1999 年 11 月 22 日	91330783717672584H	一般项目：控股公司服务；企业总部管理；自有资金投资的资产管理服务；磁性材料生产；光伏设备及元器件制造；电机制造；电子专用材料制造；照明器具制造；专用化学产品制造（不含危险化学品）；游览景区管理；电影摄制服务（除依法须经批准的项目外，凭营业执照依法自主开展经营活动）。 许可项目：药品生产；农药生产；第三类医疗器械生产；房屋建筑和市政基础设施项目工程总承包；房地产开发经营；电影放映；电影发行；旅游业务；广播电视节目制作经营；通用航空服务；民用机场经营；货物进出口；技术进出口；燃气经营；发电、输电、供电业务；医疗服务；自来水生产与供应（依法须经批准的项目，经相关部门批准后方可开展经营活动，具体经营项目以审批结果为准）。
控股股东报告期内控股和参股的其他境内外上市公司的股权情况	横店控股直接持有浙商银行 4.99%股权；直接持有横店东磁 50.59%股权；直接持有普洛药业 28.57%股权，通过浙江横店进出口有限公司、横店集团家园化工有限公司、东阳市横店禹山运动休闲有限公司、浙江横润科技有限公司间接持有普洛药业 19.94%股权；直接持有英洛华 39.48%股权，通过横店集团东磁有限公司、浙江横店进出口有限公司、金华相家投资合伙企业（有限合伙）间接持有英洛华 9.61%股权；直接持有得邦照明 49.27%股权，通过浙江横店进出口有限公司、金华德明投资合伙企业（有限合伙）、浙江横润科技有限公司间接持有得邦照明 17.43%股权；直接持有横店影视 80.35%股权，通过金华恒影投资合伙企业（有限合伙）间接持有横店影视 2.66%股权；直接持有南华期货 59.23%股权，通过浙江横店进出口有限公司、横店东磁、东阳市横华投资合伙企业（有限合伙）间接持有南华期货 2.34%股权。			

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：境内其他机构

实际控制人类型：法人

实际控制人名称	法定代表人/	成立日期	组织机构代码	主要经营业务
---------	--------	------	--------	--------

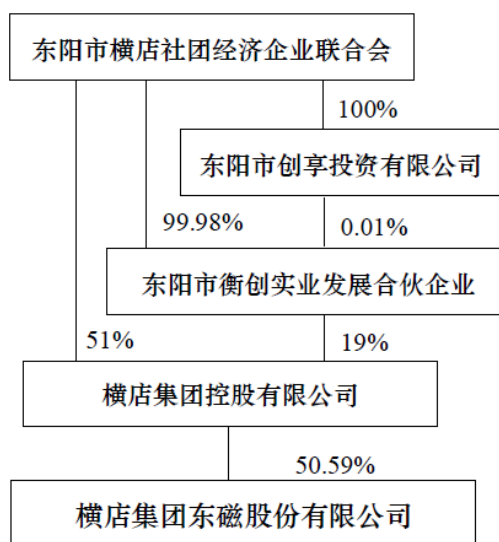
	单位负责人			
东阳市横店社团经济企业联合会	徐永安	2001 年 08 月 03 日	51330783765209009G	(1) 对资本投入企业单位实行管理；(2) 开展企业单位经营管理的理论研究；(3) 开展对社会责任贡献的理论研究与实践探索；(4) 发展公益、慈善事业。
实际控制人报告期内控制的其他境内外上市公司的股权情况	通过横店控股间接持有浙商银行 3.49%股权，横店东磁 35.41%股权，普洛药业 33.96%股权，英洛华 34.36%股权，得邦照明 46.69%股权，横店影视 58.11%股权，南华期货 43.09%股权。			

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

方案披露时间	拟回购股份数量（股）	占总股本的比例	拟回购金额（万元）	拟回购期间	回购用途	已回购数量（股）	已回购数量占股权激励计划所涉及的标的股票的比例（如有）
2024年04月24日	按回购价格上限20元/股测算，10,000,000-20,000,000	按回购价格上限20元/股测算占比为0.61%-1.23%	20,000-40,000	2024年4月23日-2025年4月23日	用于股权激励或员工持股计划。若公司在股份回购完成后36个月内未实施前述用途，公司将履行相关程序注销相应的回购股份	25,375,578	0%

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03月26日
审计机构名称	天健会计师事务所（特殊普通合伙）
审计报告文号	天健审（2026）1914号
注册会计师姓名	李江东、王剑飞

审计报告正文

一、审计意见

我们审计了横店集团东磁股份有限公司（以下简称横店东磁公司）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，公允反映了横店东磁公司 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《中国注册会计师独立性准则第 1 号——财务报表审计和审阅业务对独立性的要求》和中国注册会计师职业道德守则，我们独立于横店东磁公司，并履行了职业道德方面的其他责任。我们在审计中遵循了对公众利益实体审计的独立性要求。我们相信，我们获取的审计证据是充分、适当的，为发表审计意见提供了基础。

三、关键审计事项

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

（一）收入确认

1、事项描述

相关信息披露详见财务报表附注三（二十六）、五（二）1 和十五（一）。

横店东磁公司的营业收入主要来自于太阳能电池和组件、磁性材料、锂电池和器件等产品。横店东磁公司该等产品的销售业务属于在某一时刻履行的履约义务。2025 年度，横店东磁公司营业收入金额为人民币 2,258,636.69 万元。

由于营业收入是横店东磁公司关键业绩指标之一，可能存在横店东磁公司管理层（以下简称管理层）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。因此，我们将收入确认确定为关键审计事项。

2、审计应对

针对收入确认，我们实施的审计程序主要包括：

(1) 了解与收入确认相关的关键内部控制，评价这些控制的设计，确定其是否得到执行，并测试相关内部控制的运行有效性；

(2) 检查销售合同，了解主要合同条款或条件，评价收入确认方法是否适当；

(3) 按月度、产品、客户等对营业收入和毛利率实施分析程序，识别是否存在重大或异常波动，并查明原因；

(4) 对于内销收入，选取项目检查相关支持性文件，包括销售合同、订单、销售发票、出库单、送货单、物流资料、客户签收或结算资料等；对于出口收入，获取电子口岸信息并与账面记录核对，并选取项目检查相关支持性文件，包括销售合同、出口报关单、货运提单、签收资料、销售发票等；

(5) 结合应收账款函证，选取项目函证销售金额；

(6) 实施截止测试，检查收入是否在恰当期间确认；

(7) 获取资产负债表日后的销售退回记录，检查是否存在资产负债表日不满足收入确认条件的情况；

(8) 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。

(二) 存货可变现净值

1、事项描述

相关信息披露详见财务报表附注三（十三）和五（一）8。

截至 2025 年 12 月 31 日，横店东磁公司存货账面余额为人民币 598,054.35 万元，跌价准备为人民币 10,746.40 万元，账面价值为人民币 587,307.95 万元。

存货采用成本与可变现净值孰低计量。管理层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可变现净值。由于存货金额重大，且确定存货可变现净值涉及重大管理层判断，我们将存货可变现净值确定为关键审计事项。

2、审计应对

针对存货可变现净值，我们实施的审计程序主要包括：

(1) 了解与存货可变现净值相关的关键内部控制，评价这些控制的设计，确定其是否得到执行，并测试相关内部控制的运行有效性；

(2) 针对管理层以前年度就存货可变现净值所作估计，复核其结果或者管理层对其作出的后续重新估计；

(3) 选取项目评价存货估计售价的合理性，复核估计售价是否与销售合同价格、市场销售价格、历史数据等一致；

(4) 评价管理层就存货至完工时将要发生的成本、销售费用和相关税费所作估计的合理性；

(5) 测试管理层对存货可变现净值的计算是否准确；

(6) 结合存货监盘，识别是否存在库龄较长、型号陈旧、产量下降、生产成本或售价波动、技术或市场需求变化等情形，评价管理层就存货可变现净值所作估计的合理性；

(7) 检查与存货可变现净值相关的信息是否已在财务报表中作出恰当列报。

(三) 应收账款减值

1、事项描述

相关信息披露详见财务报表附注三（十一）、三（十二）和五（一）4。

截至 2025 年 12 月 31 日，横店东磁公司应收账款账面余额为人民币 366,898.08 万元，坏账准备为人民币 16,126.24 万元，账面价值为人民币 350,771.84 万元。

管理层根据各项应收账款的信用风险特征，以单项或组合为基础，按照相当于整个存续期内的预期信用损失金额计量其损失准备。由于应收账款金额重大，且应收账款减值测试涉及重大管理层判断，我们将应收账款减值确定为关键审计事项。

2、审计应对

针对应收账款减值，我们实施的审计程序主要包括：

- (1) 了解与应收账款减值相关的关键内部控制，评价这些控制的设计，确定其是否得到执行，并测试相关内部控制的运行有效性；
- (2) 针对管理层以前年度就坏账准备所作估计，复核其结果或者管理层对其作出的后续重新估计；
- (3) 复核管理层对应收账款进行信用风险评估的相关考虑和客观证据，评价管理层是否恰当识别各项应收账款的信用风险特征；
- (4) 对于以单项为基础计量预期信用损失的应收账款，复核管理层对预期收取现金流量的预测，评价在预测中使用的重大假设的适当性以及数据的适当性、相关性和可靠性，并与获取的外部证据进行核对；
- (5) 对于以组合为基础计量预期信用损失的应收账款，评价管理层按信用风险特征划分组合的合理性；评价管理层确定的应收账款预期信用损失率的合理性，包括使用的重大假设的适当性以及数据的适当性、相关性和可靠性；测试管理层对坏账准备的计算是否准确；
- (6) 结合应收账款函证以及期后回款情况，评价管理层计提坏账准备的合理性；
- (7) 检查与应收账款减值相关的信息是否已在财务报表中作出恰当列报。

四、其他信息

管理层对其他信息负责。其他信息包括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，管理层负责评估横店东磁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，除非计划进行清算、终止运营或别无其他现实的选择。

横店东磁公司治理层（以下简称治理层）负责监督横店东磁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：

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

（二）了解与审计相关的内部控制，以设计恰当的审计程序。

（三）评价管理层选用会计政策的恰当性和作出会计估计及相关披露的合理性。

（四）对管理层使用持续经营假设的恰当性得出结论。同时，根据获取的审计证据，就可能导致对横店东磁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横店东磁公司不能持续经营。

（五）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。

（六）就横店东磁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。

天健会计师事务所（特殊普通合伙）

中国·杭州

中国注册会计师：李江东
（项目合伙人）

中国注册会计师：王剑飞

二〇二六年三月二十六日

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：横店集团东磁股份有限公司

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	9,286,182,110.39	8,975,013,497.60
结算备付金		
拆出资金		
交易性金融资产	30,362,053.74	1,709,931.33
衍生金融资产		
应收票据	22,763,659.52	11,684,083.85
应收账款	3,507,718,422.73	3,169,105,353.53
应收款项融资	304,496,402.59	250,258,004.74
预付款项	163,285,118.12	77,973,398.70
应收保费		
应收分保账款		
应收分保合同准备金		
其他应收款	29,888,743.57	60,441,719.01
其中：应收利息		
应收股利		
买入返售金融资产		
存货	5,873,079,548.86	3,748,702,631.64
其中：数据资源		
合同资产	1,216,354.95	8,763,136.69
持有待售资产		
一年内到期的非流动资产		
其他流动资产	339,266,658.96	268,920,749.13
流动资产合计	19,558,259,073.43	16,572,572,506.22
非流动资产：		
发放贷款和垫款		
债权投资		
其他债权投资		
长期应收款		
长期股权投资	108,428,276.31	116,459,940.80
其他权益工具投资	220,930,000.00	145,030,000.00
其他非流动金融资产		
投资性房地产	3,278,461.88	3,772,569.20

固定资产	5,720,138,504.97	6,166,009,694.32
在建工程	250,260,520.72	361,399,994.68
生产性生物资产		
油气资产		
使用权资产	979,097,122.91	268,734,946.43
无形资产	532,286,516.75	571,276,595.70
其中：数据资源		
开发支出		
其中：数据资源		
商誉	1.00	1.00
长期待摊费用	15,301,561.09	1,285,709.58
递延所得税资产	38,631,416.17	4,614,152.10
其他非流动资产	629,371.45	391,718.14
非流动资产合计	7,868,981,753.25	7,638,975,321.95
资产总计	27,427,240,826.68	24,211,547,828.17
流动负债：		
短期借款	1,610,000,000.00	861,912,864.25
向中央银行借款		
拆入资金		
交易性金融负债	90,057.51	4,108,572.00
衍生金融负债		
应付票据	5,080,886,309.40	5,052,904,842.82
应付账款	6,526,837,557.81	5,842,521,405.64
预收款项	1,141,699.96	2,281,511.64
合同负债	478,992,687.44	464,397,499.96
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	409,336,202.63	386,664,354.73
应交税费	494,899,583.45	279,192,386.49
其他应付款	229,269,792.74	255,395,953.89
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	64,562,487.16	24,400,060.90
其他流动负债	15,191,043.22	23,409,473.45
流动负债合计	14,911,207,421.32	13,197,188,925.77
非流动负债：		
保险合同准备金		

长期借款	1,471,265.19	10,496,996.11
应付债券		
其中：优先股		
永续债		
租赁负债	880,485,023.06	248,325,238.89
长期应付款	8,493,629.40	8,519,663.06
长期应付职工薪酬		
预计负债	421,025,530.52	343,523,929.02
递延收益	98,995,862.02	43,803,895.96
递延所得税负债	47,117,686.92	89,793,668.21
其他非流动负债		
非流动负债合计	1,457,588,997.11	744,463,391.25
负债合计	16,368,796,418.43	13,941,652,317.02
所有者权益：		
股本	1,626,712,074.00	1,626,712,074.00
其他权益工具		
其中：优先股		
永续债		
资本公积	74,063,870.59	37,336,363.95
减：库存股	351,915,506.90	280,763,236.07
其他综合收益	125,761,026.88	63,905,828.03
专项储备		
盈余公积	809,850,690.33	809,850,690.33
一般风险准备		
未分配利润	8,343,444,150.71	7,824,880,519.75
归属于母公司所有者权益合计	10,627,916,305.61	10,081,922,239.99
少数股东权益	430,528,102.64	187,973,271.16
所有者权益合计	11,058,444,408.25	10,269,895,511.15
负债和所有者权益总计	27,427,240,826.68	24,211,547,828.17

法定代表人：任海亮

主管会计工作负责人：郭健

会计机构负责人：康佳男

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	7,629,085,940.98	8,663,623,251.99
交易性金融资产	30,362,053.74	605,338.59
衍生金融资产		
应收票据	22,745,366.32	10,909,002.75
应收账款	3,640,981,994.66	3,039,872,762.75
应收款项融资	246,304,604.29	229,771,848.36
预付款项	283,277,671.20	166,988,124.30

其他应收款	2,767,451,618.06	1,475,754,100.85
其中：应收利息		
应收股利		
存货	2,097,811,688.91	1,488,999,818.98
其中：数据资源		
合同资产		
持有待售资产		
一年内到期的非流动资产		
其他流动资产		
流动资产合计	16,718,020,938.16	15,076,524,248.57
非流动资产：		
债权投资		
其他债权投资		
长期应收款		
长期股权投资	766,876,458.87	732,246,518.43
其他权益工具投资	220,930,000.00	145,030,000.00
其他非流动金融资产		
投资性房地产		
固定资产	2,472,306,799.40	2,838,687,362.44
在建工程	78,777,249.15	158,824,246.29
生产性生物资产		
油气资产		
使用权资产		
无形资产	407,523,044.90	449,270,709.37
其中：数据资源		
开发支出		
其中：数据资源		
商誉		
长期待摊费用		
递延所得税资产	33,022,405.79	
其他非流动资产	171,132.08	391,718.14
非流动资产合计	3,979,607,090.19	4,324,450,554.67
资产总计	20,697,628,028.35	19,400,974,803.24
流动负债：		
短期借款		794,899,830.92
交易性金融负债	90,057.51	4,086,041.73
衍生金融负债		
应付票据	6,530,901,924.93	4,970,958,627.44
应付账款	2,969,998,815.43	2,896,231,958.20
预收款项	1,534,841.82	2,680,034.93
合同负债	1,143,945,926.45	356,363,057.85
应付职工薪酬	295,679,740.81	280,379,985.81

应交税费	290,308,214.61	224,017,938.74
其他应付款	109,420,503.86	335,743,648.36
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		
其他流动负债	14,178,869.09	39,979,853.01
流动负债合计	11,356,058,894.51	9,905,340,976.99
非流动负债：		
长期借款	1,471,265.19	10,496,996.11
应付债券		
其中：优先股		
永续债		
租赁负债		
长期应付款		
长期应付职工薪酬		
预计负债	420,058,640.46	343,523,929.02
递延收益	85,560,262.02	32,793,895.96
递延所得税负债		60,174,764.53
其他非流动负债		
非流动负债合计	507,090,167.67	446,989,585.62
负债合计	11,863,149,062.18	10,352,330,562.61
所有者权益：		
股本	1,626,712,074.00	1,626,712,074.00
其他权益工具		
其中：优先股		
永续债		
资本公积	86,980,925.77	50,253,419.13
减：库存股	351,915,506.90	280,763,236.07
其他综合收益	143,100,000.00	67,200,000.00
专项储备		
盈余公积	813,356,037.00	813,356,037.00
未分配利润	6,516,245,436.30	6,771,885,946.57
所有者权益合计	8,834,478,966.17	9,048,644,240.63
负债和所有者权益总计	20,697,628,028.35	19,400,974,803.24

3、合并利润表

单位：元

项目	2025 年度	2024 年度
一、营业总收入	22,586,366,921.57	18,558,576,657.65
其中：营业收入	22,586,366,921.57	18,558,576,657.65
利息收入		

已赚保费		
手续费及佣金收入		
二、营业总成本	19,822,570,868.29	16,367,058,360.10
其中：营业成本	18,562,434,994.47	14,887,892,888.75
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	109,196,809.47	84,694,882.13
销售费用	275,285,118.24	235,944,891.59
管理费用	581,499,905.61	604,114,320.16
研发费用	568,689,019.52	721,897,523.75
财务费用	-274,534,979.02	-167,486,146.28
其中：利息费用	56,062,181.96	49,127,931.03
利息收入	216,787,735.44	197,094,357.76
加：其他收益	135,591,468.47	159,520,233.87
投资收益（损失以“-”号填列）	-70,543,503.50	393,895.45
其中：对联营企业和合营企业的投资收益	-3,531,664.49	3,721,948.14
以摊余成本计量的金融资产终止确认收益		
汇兑收益（损失以“-”号填列）		
净敞口套期收益（损失以“-”号填列）		
公允价值变动收益（损失以“-”号填列）	29,457,893.76	-2,398,640.67
信用减值损失（损失以“-”号填列）	-39,197,276.96	49,949,995.06
资产减值损失（损失以“-”号填列）	-258,011,611.63	-283,183,430.30
资产处置收益（损失以“-”号填列）	1,447,731.69	514,791.13
三、营业利润（亏损以“-”号填列）	2,562,540,755.11	2,116,315,142.09
加：营业外收入	8,419,559.55	12,293,211.98
减：营业外支出	5,618,794.66	4,941,935.65
四、利润总额（亏损总额以“-”号填列）	2,565,341,520.00	2,123,666,418.42
减：所得税费用	452,193,559.10	295,532,875.19
五、净利润（净亏损以“-”号填列）	2,113,147,960.90	1,828,133,543.23
（一）按经营持续性分类		
1. 持续经营净利润（净亏损以“-”号填列）	2,113,147,960.90	1,828,133,543.23
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	1,851,179,463.16	1,826,773,602.84
2. 少数股东损益	261,968,497.74	1,359,940.39
六、其他综合收益的税后净额	53,721,573.45	5,736,505.94
归属母公司所有者的其他综合收益的税后净额	61,855,198.85	1,969,121.68
（一）不能重分类进损益的其他综合收益	75,900,000.00	-1,000,000.00

1. 重新计量设定受益计划变动额		
2. 权益法下不能转损益的其他综合收益		
3. 其他权益工具投资公允价值变动	75,900,000.00	-1,000,000.00
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	-14,044,801.15	2,969,121.68
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	-14,044,801.15	2,969,121.68
7. 其他		
归属于少数股东的其他综合收益的税后净额	-8,133,625.40	3,767,384.26
七、综合收益总额	2,166,869,534.35	1,833,870,049.17
归属于母公司所有者的综合收益总额	1,913,034,662.01	1,828,742,724.52
归属于少数股东的综合收益总额	253,834,872.34	5,127,324.65
八、每股收益		
(一) 基本每股收益	1.16	1.13
(二) 稀释每股收益	1.16	1.13

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：元，上期被合并方实现的净利润为：元。

法定代表人：任海亮

主管会计工作负责人：郭健

会计机构负责人：康佳男

4、母公司利润表

单位：元

项目	2025 年度	2024 年度
一、营业收入	18,667,901,002.12	17,618,834,384.62
减：营业成本	16,423,172,184.99	14,973,057,224.24
税金及附加	71,351,167.20	56,187,487.79
销售费用	196,278,080.46	175,092,857.88
管理费用	410,647,229.64	451,655,668.03
研发费用	478,067,883.86	549,249,777.91
财务费用	-319,047,081.97	-171,343,013.79
其中：利息费用	2,398,097.68	30,549,881.06
利息收入	196,330,777.01	189,099,480.87
加：其他收益	96,969,288.21	105,674,011.88
投资收益（损失以“-”号填列）	-68,443,091.80	288,704,407.24
其中：对联营企业和合营企业的投资收益	-3,531,664.49	3,721,948.14
以摊余成本计量的金融资产终止确认收益（损失以“-”号填列）		
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）	29,457,893.76	-3,480,703.14
信用减值损失（损失以“-”号填列）	-100,612,924.32	65,077,614.17
资产减值损失（损失以“-”号填列）	-166,994,504.29	-266,620,814.22

资产处置收益（损失以“-”号填列）	49,795,203.22	32,144.39
二、营业利润（亏损以“-”号填列）	1,247,603,402.72	1,774,321,042.88
加：营业外收入	5,761,058.87	10,483,508.62
减：营业外支出	4,642,819.79	4,570,022.73
三、利润总额（亏损总额以“-”号填列）	1,248,721,641.80	1,780,234,528.77
减：所得税费用	171,746,319.87	223,630,548.65
四、净利润（净亏损以“-”号填列）	1,076,975,321.93	1,556,603,980.12
（一）持续经营净利润（净亏损以“-”号填列）	1,076,975,321.93	1,556,603,980.12
（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	75,900,000.00	-1,000,000.00
（一）不能重分类进损益的其他综合收益	75,900,000.00	-1,000,000.00
1. 重新计量设定受益计划变动额		
2. 权益法下不能转损益的其他综合收益		
3. 其他权益工具投资公允价值变动	75,900,000.00	-1,000,000.00
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	1,152,875,321.93	1,555,603,980.12
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	21,623,967,549.73	17,602,021,328.26
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	632,442,384.14	631,878,528.25
收到其他与经营活动有关的现金	1,692,629,119.95	3,442,430,450.64
经营活动现金流入小计	23,949,039,053.82	21,676,330,307.15
购买商品、接受劳务支付的现金	16,669,867,477.69	11,825,944,572.26
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	2,316,240,809.27	2,142,663,697.21
支付的各项税费	705,210,721.91	382,261,877.11
支付其他与经营活动有关的现金	999,608,578.50	3,803,079,769.86
经营活动现金流出小计	20,690,927,587.37	18,153,949,916.44
经营活动产生的现金流量净额	3,258,111,466.45	3,522,380,390.71
二、投资活动产生的现金流量：		
收回投资收到的现金	2,600,000.00	56,206,320.05
取得投资收益收到的现金	7,738,456.16	7,781,927.97
处置固定资产、无形资产和其他长期资产收回的现金净额	41,659,133.99	16,880,339.00
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	265,119,580.00	1,058,995,678.86
投资活动现金流入小计	317,117,170.15	1,139,864,265.88
购建固定资产、无形资产和其他长期资产支付的现金	1,428,766,763.70	1,129,540,498.52
投资支付的现金		105,642,000.00
质押贷款净增加额		
取得子公司及其他营业单位支付的现金净额		
支付其他与投资活动有关的现金	2,266,636,772.00	1,436,873,691.60
投资活动现金流出小计	3,695,403,535.70	2,672,056,190.12
投资活动产生的现金流量净额	-3,378,286,365.55	-1,532,191,924.24
三、筹资活动产生的现金流量：		
吸收投资收到的现金	1,042,943.91	
其中：子公司吸收少数股东投资收到的现金	1,042,943.91	
取得借款收到的现金	150,000,000.00	924,859,518.95
收到其他与筹资活动有关的现金	2,527,241,081.72	1,716,531,923.36
筹资活动现金流入小计	2,678,284,025.63	2,641,391,442.31
偿还债务支付的现金	143,000,000.00	1,849,159,518.95
分配股利、利润或偿付利息支付的现金	1,337,452,937.32	647,511,463.65
其中：子公司支付给少数股东的股利、利润	1,246,970.78	
支付其他与筹资活动有关的现金	2,136,762,093.90	3,121,042,183.15
筹资活动现金流出小计	3,617,215,031.22	5,617,713,165.75
筹资活动产生的现金流量净额	-938,931,005.59	-2,976,321,723.44
四、汇率变动对现金及现金等价物的影响	131,592,916.60	38,160,760.66
五、现金及现金等价物净增加额	-927,512,988.09	-947,972,496.31
加：期初现金及现金等价物余额	4,242,422,625.39	5,190,395,121.70
六、期末现金及现金等价物余额	3,314,909,637.30	4,242,422,625.39

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	14,397,743,241.89	15,381,263,877.61
收到的税费返还	422,937,152.77	626,795,808.86
收到其他与经营活动有关的现金	1,524,497,390.99	3,216,878,877.84
经营活动现金流入小计	16,345,177,785.65	19,224,938,564.31
购买商品、接受劳务支付的现金	9,733,976,353.40	10,139,174,240.30
支付给职工以及为职工支付的现金	1,437,620,496.60	1,428,608,278.21
支付的各项税费	317,328,849.77	190,845,460.93
支付其他与经营活动有关的现金	979,019,884.14	3,378,895,429.50
经营活动现金流出小计	12,467,945,583.91	15,137,523,408.94
经营活动产生的现金流量净额	3,877,232,201.74	4,087,415,155.37
二、投资活动产生的现金流量：		
收回投资收到的现金	2,600,000.00	556,206,320.05
取得投资收益收到的现金	7,738,456.16	292,755,637.97
处置固定资产、无形资产和其他长期资产收回的现金净额	101,280,056.57	14,526,848.81
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	2,211,547,326.67	3,869,775,820.60
投资活动现金流入小计	2,323,165,839.40	4,733,264,627.43
购建固定资产、无形资产和其他长期资产支付的现金	438,428,197.54	453,004,916.47
投资支付的现金	42,661,604.93	619,051,669.08
取得子公司及其他营业单位支付的现金净额		
支付其他与投资活动有关的现金	5,593,084,252.60	4,487,335,274.41
投资活动现金流出小计	6,074,174,055.07	5,559,391,859.96
投资活动产生的现金流量净额	-3,751,008,215.67	-826,127,232.53
三、筹资活动产生的现金流量：		
吸收投资收到的现金		
取得借款收到的现金	50,000,000.00	747,859,518.95
收到其他与筹资活动有关的现金	107,832,517.36	1,817,876,898.39
筹资活动现金流入小计	157,832,517.36	2,565,736,417.34
偿还债务支付的现金	76,000,000.00	1,381,359,518.95
分配股利、利润或偿付利息支付的现金	1,335,851,459.89	643,190,961.45
支付其他与筹资活动有关的现金	1,280,141,819.26	4,530,683,503.83
筹资活动现金流出小计	2,691,993,279.15	6,555,233,984.23
筹资活动产生的现金流量净额	-2,534,160,761.79	-3,989,497,566.89
四、汇率变动对现金及现金等价物的影响	135,983,864.25	24,114,537.63
五、现金及现金等价物净增加额	-2,271,952,911.47	-704,095,106.42
加：期初现金及现金等价物余额	3,996,793,229.11	4,700,888,335.53
六、期末现金及现金等价物余额	1,724,840,317.64	3,996,793,229.11

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
优先股		永续债	其他											
一、上年期末余额	1,626,712,074.00				37,336,363.95	280,763,236.07	63,905,828.03		809,850,690.33		7,824,880,519.75	10,081,922,239.99	187,973,271.16	10,269,895,511.15
加：会计政策变更														
前期差错更正														
其他														
二、本年期初余额	1,626,712,074.00				37,336,363.95	280,763,236.07	63,905,828.03		809,850,690.33		7,824,880,519.75	10,081,922,239.99	187,973,271.16	10,269,895,511.15
三、本期增减变动金额 (减少以“—”号填列)					36,727,506.64	71,152,270.83	61,855,198.85				518,563,630.96	545,994,065.62	242,554,831.48	788,548,897.10
(一) 综合收益总额							61,855,198.85				1,851,179,463.16	1,913,034,662.01	253,834,872.34	2,166,869,534.35
(二) 所有者投入和减少资本					36,727,506.64	71,152,270.83						-34,424,764.19	-10,033,070.09	-44,457,834.27
1. 所有者投入的普通股						55,934,950.92						-55,934,950.92	-10,033,070.09	-65,968,021.00
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					30,280,973.88							30,280,973.88		30,280,973.88
4. 其他					6,446,532.76	15,217,319.91						-8,770,787.15		-8,770,787.15
(三) 利润分配											-1,332,615,832.20	-1,332,615,832.20	-1,246,970.78	-1,333,862,802.98
1. 提取盈余公积														
2. 提取一般风险准备														
3. 对所有者(或股东)的分配											-1,332,615,832.20	-1,332,615,832.20	-1,246,970.78	-1,333,862,802.98
4. 其他														
(四) 所有者权益内部结转														

1. 资本公积转增资本(或股本)														
2. 盈余公积转增资本(或股本)														
3. 盈余公积弥补亏损														
4. 设定受益计划变动额结转留存收益														
5. 其他综合收益结转留存收益														
6. 其他														
(五) 专项储备														
1. 本期提取														
2. 本期使用														
(六) 其他														
四、本期末余额	1,626,712,074.00			74,063,870.59	351,915,506.90	125,761,026.88		809,850,690.33		8,343,444,150.71		10,627,916,305.61	430,528,102.64	11,058,444,408.25

上期金额

单位：元

项目	2024 年度													少数股东权益	所有者权益合计
	归属于母公司所有者权益											小计			
	股本	其他权益工具			资本公积	减：库存股	其他综合收益	专项储备	盈余公积	一般风险准备	未分配利润		其他		
	优先股	永续债	其他												
一、上年期末余额	1,626,712,074.00				543,118.23	212,780,441.32	61,936,706.35		809,850,690.33		6,719,344,141.15		9,005,606,288.74	182,845,946.51	9,188,452,235.25
加：会计政策变更															
前期差错更正															
其他					6,000,000.00						3,655,686.23		9,655,686.23		9,655,686.23
二、本年期初余额	1,626,712,074.00				6,543,118.23	212,780,441.32	61,936,706.35		809,850,690.33		6,722,999,827.38		9,015,261,974.97	182,845,946.51	9,198,107,921.48
三、本期增减变动金额(减少以“一”号填列)					30,793,245.72	67,982,794.75	1,969,121.68		0.00		1,101,880,692.37		1,066,660,265.02	5,127,324.65	1,071,787,589.67
(一) 综合收益总额							1,969,121.68				1,826,773,602.84		1,828,742,724.52	5,127,324.65	1,833,870,049.17

(二) 所有者投入和减少资本				36,793,245.72	67,982,794.75			-88,541,123.53			-119,730,672.56		-119,730,672.56
1. 所有者投入的普通股					280,763,236.07						-280,763,236.07		-280,763,236.07
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				37,336,363.95							37,336,363.95		37,336,363.95
4. 其他				-543,118.23	-212,780,441.32			-88,541,123.53			123,696,199.56		123,696,199.56
(三) 利润分配								89,064,574.29	-720,901,561.23		-631,836,986.94		-631,836,986.94
1. 提取盈余公积								89,064,574.29	-89,064,574.29				
2. 提取一般风险准备													
3. 对所有者(或股东)的分配										-631,836,986.94	-631,836,986.94		-631,836,986.94
4. 其他													
(四) 所有者权益内部结转													
1. 资本公积转增资本(或股本)													
2. 盈余公积转增资本(或股本)													
3. 盈余公积弥补亏损													
4. 设定受益计划变动额结转留存收益													
5. 其他综合收益结转留存收益													
6. 其他													
(五) 专项储备													
1. 本期提取													
2. 本期使用													
(六) 其他				-6,000,000.00				-523,450.76	-3,991,349.24		-10,514,800.00		-10,514,800.00
四、本期期末余额	1,626,712,074.00			37,336,363.95	280,763,236.07	63,905,828.03		809,850,690.33	7,824,880,519.75		10,081,922,239.99	187,973,271.16	10,269,895,511.15

8、母公司所有者权益变动表

本期金额

单位：元

项目	2025 年度											
	股本	其他权益工具			资本公积	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	1,626,712,074.00				50,253,419.13	280,763,236.07	67,200,000.00		813,356,037.00	6,771,885,946.57		9,048,644,240.63
加：会计政策变更												
前期差错更正												
其他												
二、本年期初余额	1,626,712,074.00				50,253,419.13	280,763,236.07	67,200,000.00		813,356,037.00	6,771,885,946.57		9,048,644,240.63
三、本期增减变动金额（减少以“—”号填列）					36,727,506.64	71,152,270.83	75,900,000.00			-255,640,510.27		-214,165,274.46
（一）综合收益总额							75,900,000.00			1,076,975,321.93		1,152,875,321.93
（二）所有者投入和减少资本					36,727,506.64	71,152,270.83						-34,424,764.19
1. 所有者投入的普通股						55,934,950.92						-55,934,950.92
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					30,280,973.88							30,280,973.88
4. 其他					6,446,532.76	15,217,319.91						-8,770,787.15
（三）利润分配										-1,332,615,832.20		-1,332,615,832.20
1. 提取盈余公积												
2. 对所有者（或股东）的分配										-1,332,615,832.20		-1,332,615,832.20
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	1,626,712,074.00			86,980,925.77	351,915,506.90	143,100,000.00	813,356,037.00	6,516,245,436.30		8,834,478,966.17

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	1,626,712,074.00				13,460,173.41	212,780,441.32	68,200,000.00		813,356,037.00	5,933,183,527.68		8,242,131,370.77
加：会计政策变更												
前期差错更正												
其他												
二、本年期初余额	1,626,712,074.00				13,460,173.41	212,780,441.32	68,200,000.00		813,356,037.00	5,933,183,527.68		8,242,131,370.77
三、本期增减变动金额（减少以“－”号填列）					36,793,245.72	67,982,794.75	-1,000,000.00		0.00	838,702,418.89		806,512,869.86
（一）综合收益总额							-1,000,000.00			1,556,603,980.12		1,555,603,980.12
（二）所有者投入和减少资本					36,793,245.72	67,982,794.75			-88,541,123.53			-119,730,672.56
1. 所有者投入的普通股						280,763,236.07						-280,763,236.07
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					37,336,363.95							37,336,363.95
4. 其他					-543,118.23	-212,780,441.32			-88,541,123.53			123,696,199.56
（三）利润分配									89,064,574.29	-717,901,561.23		-628,836,986.94
1. 提取盈余公积									89,064,574.29	-89,064,574.29		
2. 对所有者（或股东）的分配										-628,836,986.94		-628,836,986.94
3. 其他												
（四）所有者权益内部结转												
1. 资本公积转增资本（或股本）												
2. 盈余公积转增资本（或股本）												
3. 盈余公积弥补亏损												

4. 设定受益计划变动额结转留存收益											
5. 其他综合收益结转留存收益											
6. 其他											
(五) 专项储备											
1. 本期提取											
2. 本期使用											
(六) 其他									-523,450.76		-523,450.76
四、本期期末余额	1,626,712,074.00			50,253,419.13	280,763,236.07	67,200,000.00			813,356,037.00	6,771,885,946.57	9,048,644,240.63

三、公司基本情况

横店集团东磁股份有限公司（以下简称公司或本公司）系经浙江省人民政府《关于设立横店集团高科技产业股份有限公司的批复》（浙政发〔1999〕38号）批准，由横店集团公司（现已改制并更名为南华发展集团有限公司）为主发起人，联合东阳市化纤纺织厂、东阳市抗生素有限公司（现已更名为浙江普洛生物科技有限公司）、东阳市有机合成化工九厂和东阳市荆江化工厂等4家法人共同发起设立，于1999年3月30日在浙江省工商行政管理局登记注册，总部位于浙江省东阳市横店镇。公司现持有统一社会信用代码为91330000712560751D的营业执照，注册资本1,626,712,074.00元，股份总数1,626,712,074.00股（每股面值1元）。其中，有限售条件的流通股份：A股1,654,065股；无限售条件的流通股份A股1,625,058,009股。公司股票已于2006年8月2日在深圳证券交易所挂牌交易。

本公司属电子元器件、电气机械和器材制造行业。主要经营活动为太阳能电池和组件、磁性材料、锂电池和器件等产品的研发、生产和销售。产品主要有：太阳能电池和组件，永磁铁氧体、软磁铁氧体、塑磁系列产品，锂电池，器件等。

本财务报表业经公司2026年3月26日第九届董事会第二十八次会议批准对外报出。

四、财务报表的编制基础

1、编制基础

本公司财务报表以持续经营为编制基础。

2、持续经营

本公司不存在导致对报告期末起12个月内的持续经营能力产生重大疑虑的事项或情况。

五、重要会计政策及会计估计

具体会计政策和会计估计提示：

重要提示：本公司根据实际生产经营特点针对金融工具减值、存货、固定资产折旧、在建工程、无形资产、收入确认等交易或事项制定了具体会计政策和会计估计。

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、经营成果和现金流量等有关信息。

2、会计期间

会计年度自公历 1 月 1 日起至 12 月 31 日止。

3、营业周期

公司经营业务的营业周期较短，以 12 个月作为资产和负债的流动性划分标准。

4、记账本位币

本公司及境内子公司采用人民币为记账本位币，DMEGC Renewable Energy B.V.、DMEGC JAPAN CORPORATION LIMITED 等境外子公司从事境外经营，选择其经营所处的主要经济环境中的货币为记账本位币。

5、重要性标准确定方法和选择依据

适用 不适用

项目	重要性标准
重要的单项计提坏账准备的应收账款	单项金额超过资产总额 0.5%
重要的应收账款坏账准备收回或转回	单项金额超过资产总额 0.5%
重要的单项计提坏账准备的其他应收款	单项金额超过资产总额 0.5%
重要的账龄超过 1 年的预付款项	单项金额超过资产总额 0.5%
重要的在建工程项目	单项工程投资总额超过净资产 10%
重要的账龄超过 1 年的应付账款	单项金额超过资产总额 0.5%
重要的账龄超过 1 年的其他应付款	单项金额超过资产总额 0.5%
重要的账龄超过 1 年的预收款项	单项金额超过资产总额 0.5%
重要的账龄超过 1 年的合同负债	单项金额超过资产总额 0.5%
重要的投资活动现金流量	单项金额超过资产总额 0.5%
重要的境外经营实体	利润总额超过集团利润总额的 15%
重要的子公司、非全资子公司	利润总额超过集团利润总额的 15%
重要的合营企业、联营企业	单项权益法核算的投资收益超过集团利润总额的 15%

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) 同一控制下企业合并的会计处理方法

公司在企业合并中取得的资产和负债，按照合并日被合并方在最终控制方合并财务报表中的账面价值计量。公司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份额与支付的合并对价账面价值或发行股份面值总额的差额，调整资本公积；资本公积不足冲减的，调整留存收益。

(2) 非同一控制下企业合并的会计处理方法

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

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

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可变回报金额的，认定为控制。

（2）合并财务报表的编制方法

母公司将其控制的所有子公司纳入合并财务报表的合并范围。合并财务报表以母公司及其子公司的财务报表为基础，根据其他有关资料，由母公司按照《企业会计准则第 33 号——合并财务报表》编制。

8、合营安排分类及共同经营会计处理方法

（1）合营安排分为共同经营和合营企业。

（2）当公司为共同经营的合营方时，确认与共同经营中利益份额相关的下列项目：

- 1) 确认单独所持有的资产，以及按持有份额确认共同持有的资产；
- 2) 确认单独所承担的负债，以及按持有份额确认共同承担的负债；
- 3) 确认出售公司享有的共同经营产出份额所产生的收入；
- 4) 按公司持有份额确认共同经营因出售资产所产生的收入；
- 5) 确认单独所发生的费用，以及按公司持有份额确认共同经营发生的费用。

9、现金及现金等价物的确定标准

列示于现金流量表中的现金是指库存现金以及可以随时用于支付的存款。现金等价物是指企业持有的期限短、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）外币业务折算

外币交易在初始确认时，采用交易发生日即期汇率的近似汇率折算为人民币金额。资产负债表日，外币货币性项目采用资产负债表日即期汇率折算，因汇率不同而产生的汇兑差额，除与购建符合资本化条件资产有关的外币专门借款本金及利息的汇兑差额外，计入当期损益；以历史成本计量的外币非货币性项目仍采用交易发生日即期汇率的近似汇率折算，不改变其人民币金额；以公允价值计量的外币非货币性项目，采用公允价值确定日的即期汇率折算，差额计入当期损益或其他综合收益。

（2）外币财务报表折算

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

11、金融工具

（1）金融资产和金融负债的分类

金融资产在初始确认时划分为以下三类：1) 以摊余成本计量的金融资产；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；3) 以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融资产。

金融负债在初始确认时划分为以下四类：1) 以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融负债；2) 金融资产转移不符合终止确认条件或继续涉入被转移金融资产所形成的金融负债；3) 不属于上述 1) 或 2) 的财务担保合同，以及不属于上述 1) 并以低于市场利率贷款的贷款承诺；4) 以摊余成本计量的金融负债。

（2）金融资产和金融负债的确认依据、计量方法和终止确认条件

1) 金融资产和金融负债的确认依据和初始计量方法

公司成为金融工具合同的一方时，确认一项金融资产或金融负债。初始确认金融资产或金融负债时，按照公允价值计量；对于以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融资产和金融负债，相关交易费用直接计入当期损益；对于其他类别的金融资产或金融负债，相关交易费用计入初始确认金额。但是，公司初始确认的应收账款未包含重大融资成分或公司不考虑未超过一年的合同中的融资成分的，按照《企业会计准则第 14 号——收入》所定义的交易价格进行初始计量。

2) 金融资产的后续计量方法

① 以摊余成本计量的金融资产

采用实际利率法，按照摊余成本进行后续计量。以摊余成本计量且不属于任何套期关系的一部分的金融资产所产生的利得或损失，在终止确认、重分类、按照实际利率法摊销或确认减值时，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债务工具投资

采用公允价值进行后续计量。采用实际利率法计算的利息、减值损失或利得及汇兑损益计入当期损益，其他利得或损失计入其他综合收益。终止确认时，将之前计入其他综合收益的累计利得或损失从其他综合收益中转出，计入当期损益。

③ 以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的权益工具投资

采用公允价值进行后续计量。获得的股利（属于投资成本收回部分的除外）计入当期损益，其他利得或损失计入其他综合收益。终止确认时，将之前计入其他综合收益的累计利得或损失从其他综合收益中转出，计入留存收益。

④ 以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融资产

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

3) 金融负债的后续计量方法

① 以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融负债

此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。对于此类金融负债以公允价值进行后续计量。因公司自身信用风险变动引起的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的公允价值变动金额计入其他综合收益，除非该处理会造成或扩大损益中的会计错配。此类金融负债产生的其他利得或损失（包括利息费用、除因公司自身信用风险变动引起的公允价值变动）计入当期损益，除非该金融负债属于套期关系的一部分。终止确认时，将之前计入其他综合收益的累计利得或损失从其他综合收益中转出，计入留存收益。

② 金融资产转移不符合终止确认条件或继续涉入被转移金融资产所形成的金融负债

按照《企业会计准则第 23 号——金融资产转移》相关规定进行计量。

③ 不属于上述①或②的财务担保合同，以及不属于上述①并以低于市场利率贷款的贷款承诺

在初始确认后按照下列两项金额之中的较高者进行后续计量：A 按照金融工具的减值规定确定的损失准备金额；B 初始确认金额扣除按照《企业会计准则第 14 号——收入》相关规定所确定的累计摊销额后的余额。

④ 以摊余成本计量的金融负债

采用实际利率法以摊余成本计量。以摊余成本计量且不属于任何套期关系的一部分的金融负债所产生的利得或损失，在终止确认、按照实际利率法摊销时计入当期损益。

4) 金融资产和金融负债的终止确认

① 当满足下列条件之一时，终止确认金融资产：

A 收取金融资产现金流量的合同权利已终止；

B 金融资产已转移，且该转移满足《企业会计准则第 23 号——金融资产转移》关于金融资产终止确认的规定。

② 当金融负债（或其一部分）的现时义务已经解除时，相应终止确认该金融负债（或该部分金融负债）。

（3）金融资产转移的确认依据和计量方法

公司转移了金融资产所有权上几乎所有的风险和报酬的，终止确认该金融资产，并将转移中产生或保留的权利和义务单独确认为资产或负债；保留了金融资产所有权上几乎所有的风险和报酬的，继续确认所转移的金融资产。公司既没有转移也没有保留金融资产所有权上几乎所有的风险和报酬的，分别下列情况处理：1) 未保留对该金融资产控制的，终止确认该金融资产，并将转移中产生或保留的权利和义务单独确认为资产或负债；2) 保留了对该金融资产控制的，按照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。

金融资产整体转移满足终止确认条件的，将下列两项金额的差额计入当期损益：1) 所转移金融资产在终止确认日的账面价值；2) 因转移金融资产而收到的对价，与原直接计入其他综合收益的公允价值变动累计额中对应终止确认部分的金额（涉及转移的金融资产为以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的债务工具投资）之和。转移了金融资产的一部分，且该被转移部分整体满足终止确认条件的，将转移前金融资产整体的账面价值，在终止确认部分和继续确认部分之间，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：1) 终止确认部分的账面价值；2) 终止确认部分的对价，与原直接计入其他综合收益的公允价值变动累计额中对应终止确认部分的金额（涉及转移的金融资产为以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的债务工具投资）之和。

（4）金融资产和金融负债的公允价值确定方法

公司采用在当前情况下适用并且有足够可利用数据和其他信息支持的估值技术确定相关金融资产和金融负债的公允价值。公司将估值技术使用的输入值分以下层级，并依次使用：

1) 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；

2) 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，包括：活跃市场中类似资产或负债的报价；非活跃市场中相同或类似资产或负债的报价；除报价以外的其他可观察输入值，如在正常报价间隔期间可观察的利率和收益率曲线等；市场验证的输入值等；

3) 第三层次输入值是相关资产或负债的不可观察输入值，包括不能直接观察或无法由可观察市场数据验证的利率、股票波动率、企业合并中承担的弃置义务的未来现金流量、使用自身数据作出的财务预测等。

(5) 金融工具减值

公司以预期信用损失为基础，对以摊余成本计量的金融资产、以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的债务工具投资、合同资产、租赁应收款、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以外的贷款承诺、不属于以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融负债或不属于金融资产转移不符合终止确认条件或继续涉入被转移金融资产所形成的金融负债的财务担保合同进行减值处理并确认损失准备。

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

对于购买或源生的已发生信用减值的金融资产，公司在资产负债表日仅将自初始确认后整个存续期内预期信用损失的累计变动确认为损失准备。

对于租赁应收款、由《企业会计准则第 14 号——收入》规范的交易形成的应收款项及合同资产，公司运用简化计量方法，按照相当于整个存续期内的预期信用损失金额计量损失准备。

除上述计量方法以外的金融资产，公司在每个资产负债表日评估其信用风险自初始确认后是否已经显著增加。如果信用风险自初始确认后已显著增加，公司按照整个存续期内预期信用损失的金额计量损失准备；如果信用风险自初始确认后未显著增加，公司按照该金融工具未来 12 个月内预期信用损失的金额计量损失准备。

公司利用可获得的合理且有依据的信息，包括前瞻性信息，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，以确定金融工具的信用风险自初始确认后是否已显著增加。

于资产负债表日，若公司判断金融工具只具有较低的信用风险，则假定该金融工具的信用风险自初始确认后并未显著增加。

公司以单项金融工具或金融工具组合为基础评估预期信用风险和计量预期信用损失。当以金融工具组合为基础时，公司以共同风险特征为依据，将金融工具划分为不同组合。

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，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，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) 金融资产和金融负债的抵销

金融资产和金融负债在资产负债表内分别列示，不相互抵销。但同时满足下列条件的，公司以相互抵销后的净额在资产负债表内列示：1) 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；2) 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，公司不对已转移的金融资产和相关负债进行抵销。

(7) 应收款项和合同资产预期信用损失的确认标准和计提方法

1) 按信用风险特征组合计提预期信用损失的应收款项和合同资产

组合类别	确定组合的依据	计量预期信用损失的方法
应收银行承兑汇票	票据类型	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
应收商业承兑汇票		
应收财务公司承兑汇票		
应收账款、合同资产—— 光伏+锂电板块账龄组合	账龄	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，编制应收款项账龄与预期信用损失率对照表，计算预期信用损失
应收账款、合同资产—— 磁材+器件等板块账龄组合		
其他应收款——账龄组合	账龄	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，编制其他应收款账龄与预期信用损失率对照表，计算预期信用损失
其他应收款——合并范围 内关联方组合	款项性质	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

2) 账龄组合的账龄与预期信用损失率对照表

账龄	应收账款/应收商业承兑汇票/应收财务公司承兑汇票/合同 资产预期信用损失率(%)		其他应收款 预期信用损失率(%)
	光伏+锂电板块账龄组合	磁材+器件等板块账龄组合	
0-6个月以内(含,下同)	1	5	5
7-12个月	5		
1-2年	10	10	10
2-3年	30	30	30
3年以上	100	100	100

应收账款/其他应收款/合同资产的账龄自款项实际发生的月份起算。应收款项初始确认后又转为商业承兑汇票/财务公司承兑汇票结算的或应收票据初始确认后又转为应收账款结算的，账龄自该款项初始确认日起算。

3) 按单项计提预期信用损失的应收款项和合同资产的认定标准

对信用风险与组合信用风险显著不同的应收款项和合同资产，公司按单项计提预期信用损失。

12、应收票据

详见本报告“第八节财务报告、五、重要会计政策及会计估计、11、金融工具”。

13、应收账款

详见本报告“第八节财务报告、五、重要会计政策及会计估计、11、金融工具”。

14、应收款项融资

详见本报告“第八节财务报告、五、重要会计政策及会计估计、11、金融工具”。

15、其他应收款

详见本报告“第八节财务报告、五、重要会计政策及会计估计、11、金融工具”。

16、合同资产

合同资产是指本公司已向客户转让商品或服务而有权收取对价的权利，且该权利取决于时间流逝之外的其他因素。本公司拥有的无条件（即，仅取决于时间流逝）向客户收取对价的权利作为应收款项单独列示。

详见本报告“第八节财务报告、五、重要会计政策及会计估计、11、金融工具”。

17、存货

（1）存货的分类

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

（2）发出存货的计价方法

发出存货采用月末一次加权平均法。

（3）存货的盘存制度

存货的盘存制度为永续盘存制。

（4）低值易耗品和包装物的摊销方法

1) 低值易耗品

按照一次转销法进行摊销。

2) 包装物

按照一次转销法进行摊销。

（5）存货跌价准备

1) 存货跌价准备的确认标准和计提方法

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

18、持有待售资产

(1) 持有待售的非流动资产或处置组的分类

公司将同时满足下列条件的非流动资产或处置组划分为持有待售类别：1) 根据类似交易中出售此类资产或处置组的惯例，在当前状况下即可立即出售；2) 出售极可能发生，即公司已经就出售计划作出决议且获得确定的购买承诺，预计出售将在一年内完成。

公司专为转售而取得的非流动资产或处置组，在取得日满足“预计出售将在一年内完成”的条件，且短期（通常为3个月）内很可能满足持有待售类别的其他划分条件的，在取得日将其划分为持有待售类别。

因公司无法控制的下列原因之一，导致非关联方之间的交易未能在一年内完成，且公司仍然承诺出售非流动资产或处置组的，继续将非流动资产或处置组划分为持有待售类别：1) 买方或其他方意外设定导致出售延期的条件，公司针对这些条件已经及时采取行动，且预计能够自设定导致出售延期的条件起一年内顺利化解延期因素；2) 因发生罕见情况，导致持有待售的非流动资产或处置组未能在一年内完成出售，公司在最初一年内已经针对这些新情况采取必要措施且重新满足了持有待售类别的划分条件。

(2) 持有待售的非流动资产或处置组的会计处理

1) 初始计量和后续计量

初始计量和在资产负债表日重新计量持有待售的非流动资产或处置组时，其账面价值高于公允价值减去出售费用后的净额的，将账面价值减记至公允价值减去出售费用后的净额，减记的金额确认为资产减值损失，计入当期损益，同时计提持有待售资产减值准备。

对于取得日划分为持有待售类别的非流动资产或处置组，在初始计量时比较假定其不划分为持有待售类别情况下的初始计量金额和公允价值减去出售费用后的净额，以两者孰低计量。除企业合并中取得的非流动资产或处置组外，由非流动资产或处置组以公允价值减去出售费用后的净额作为初始计量金额而产生的差额，计入当期损益。

对于持有待售的处置组确认的资产减值损失金额，先抵减处置组中商誉的账面价值，再根据处置组中的各项非流动资产账面价值所占比重，按比例抵减其账面价值。

持有待售的非流动资产或处置组中的非流动资产不计提折旧或摊销，持有待售的处置组中负债的利息和其他费用继续予以确认。

2) 资产减值损失转回的会计处理

后续资产负债表日持有待售的非流动资产公允价值减去出售费用后的净额增加的，以前减记的金额予以恢复，并在划分为持有待售类别后确认的资产减值损失金额内转回，转回金额计入当期损益。划分为持有待售类别前确认的资产减值损失不转回。

后续资产负债表日持有待售的处置组公允价值减去出售费用后的净额增加的，以前减记的金额予以恢复，并在划分为持有待售类别后非流动资产确认的资产减值损失金额内转回，转回金额计入当期损益。已抵减的商誉账面价值，以及非流动资产在划分为持有待售类别前确认的资产减值损失不转回。

持有待售的处置组确认的资产减值损失后续转回金额，根据处置组中除商誉外各项非流动资产账面价值所占比重，按比例增加其账面价值。

3) 不再继续划分为持有待售类别以及终止确认的会计处理

非流动资产或处置组因不再满足持有待售类别的划分条件而不再继续划分为持有待售类别或非流动资产从持有待售的处置组中移除时，按照以下两者孰低计量：① 划分为持有待售类别前的账面价值，按照假定不划分为持有待售类别情况下本应确认的折旧、摊销或减值等进行调整后的金额；② 可收回金额。

终止确认持有待售的非流动资产或处置组时，将尚未确认的利得或损失计入当期损益。

（3）终止经营的确认标准

满足下列条件之一的、已经被处置或划分为持有待售类别且能够单独区分的组成部分确认为终止经营：

- 1) 该组成部分代表一项独立的主要业务或一个单独的主要经营地区；
- 2) 该组成部分是拟对一项独立的主要业务或一个单独的主要经营地区进行处置的一项相关联计划的一部分；
- 3) 该组成部分是专为转售而取得的子公司。

（4）终止经营的列报方法

公司在利润表中分别列示持续经营损益和终止经营损益。终止经营的减值损失和转回金额等经营损益及处置损益作为终止经营损益列报。对于当期列报的终止经营，在当期财务报表中将原来作为持续经营损益列报的信息重新作为可比期间的终止经营损益列报。终止经营不再满足持有待售类别划分条件的，在当期财务报表中将原来作为终止经营损益列报的信息重新作为可比期间的持续经营损益列报。

19、债权投资

20、其他债权投资

21、长期应收款

22、长期股权投资

（1）共同控制、重大影响的判断

按照相关约定对某项安排存在共有的控制，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，认定为共同控制。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，认定为重大影响。

（2）投资成本的确定

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

公司通过多次交易分步实现同一控制下企业合并形成的长期股权投资，判断是否属于“一揽子交易”。属于“一揽子交易”的，把各项交易作为一项取得控制权的交易进行会计处理。不属于“一揽子交易”的，在合并日，根据合并后应享有被合并方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初始投资成本。合并日长期股权投资的初始投资成本，与达到合并前的长期股权投资账面价值加上合并日进一步取得股份新支付对价的账面价值之和的差额，调整资本公积；资本公积不足冲减的，调整留存收益。

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

公司通过多次交易分步实现非同一控制下企业合并形成的长期股权投资，区分个别财务报表和合并财务报表进行相关会计处理：

① 在个别财务报表中，按照原持有的股权投资的账面价值加上新增投资成本之和，作为改按成本法核算的初始投资成本。

② 在合并财务报表中，判断是否属于“一揽子交易”。属于“一揽子交易”的，把各项交易作为一项取得控制权的交易进行会计处理。不属于“一揽子交易”的，对于购买日之前持有的被购买方的股权，按照该股权在购买日的公允价值进行重新计量，公允价值与其账面价值的差额计入当期投资收益；购买日之前持有的被购买方的股权涉及权益法核算下的其他综合收益等的，与其相关的其他综合收益等转为购买日所属当期收益。但由于被投资方重新计量设定受益计划净负债或净资产变动而产生的其他综合收益除外。

3) 除企业合并形成以外的：以支付现金取得的，按照实际支付的购买价款作为其初始投资成本；以发行权益性证券取得的，按照发行权益性证券的公允价值作为其初始投资成本；以债务重组方式取得的，按《企业会计准则第 12 号——债务重组》确定其初始投资成本；以非货币性资产交换取得的，按《企业会计准则第 7 号——非货币性资产交换》确定其初始投资成本。

(3) 后续计量及损益确认方法

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。

(4) 通过多次交易分步处置对子公司投资至丧失控制权的处理方法

1) 是否属于“一揽子交易”的判断原则

通过多次交易分步处置对子公司股权投资直至丧失控制权的，公司结合分步交易的各个步骤的交易协议条款、分别取得的处置对价、出售股权的对象、处置方式、处置时点等信息来判断分步交易是否属于“一揽子交易”。各项交易的条款、条件以及经济影响符合以下一种或多种情况，通常表明多次交易事项属于“一揽子交易”：

- ① 这些交易是同时或者在考虑了彼此影响的情况下订立的；
- ② 这些交易整体才能达成一项完整的商业结果；
- ③ 一项交易的发生取决于其他至少一项交易的发生；
- ④ 一项交易单独看是不经济的，但是和其他交易一并考虑时是经济的。

2) 不属于“一揽子交易”的会计处理

① 个别财务报表

对处置的股权，其账面价值与实际取得价款之间的差额，计入当期损益。对于剩余股权，对被投资单位仍具有重大影响或者与其他方一起实施共同控制的，转为权益法核算；不能再对被投资单位实施控制、共同控制或重大影响的，按照《企业会计准则第 22 号——金融工具确认和计量》的相关规定进行核算。

② 合并财务报表

在丧失控制权之前，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），资本溢价不足冲减的，冲减留存收益。

丧失对原子公司控制权时，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之间的差额，计入丧失控制权当期的投资收益，同时冲减商誉。与原有子公司股权投资相关的其他综合收益等，应当在丧失控制权时转为当期投资收益。

3) 属于“一揽子交易”的会计处理

① 个别财务报表

将各项交易作为一项处置子公司并丧失控制权的交易进行会计处理。但是，在丧失控制权之前每一次处置价款与处置投资对应的长期股权投资账面价值之间的差额，在个别财务报表中确认为其他综合收益，在丧失控制权时一并转入丧失控制权当期的损益。

② 合并财务报表

将各项交易作为一项处置子公司并丧失控制权的交易进行会计处理。但是，在丧失控制权之前每一次处置价款与处置投资对应的享有该子公司净资产份额的差额，在合并财务报表中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。

23、投资性房地产

投资性房地产计量模式

成本法计量

折旧或摊销方法

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

(2) 投资性房地产按照成本进行初始计量，采用成本模式进行后续计量，并采用与固定资产和无形资产相同的方法计提折旧或进行摊销。

24、固定资产

(1) 确认条件

固定资产是指为生产商品、提供劳务、出租或经营管理而持有的，使用年限超过一个会计年度的有形资产。固定资产在同时满足经济利益很可能流入、成本能够可靠计量时予以确认。

(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	5-20	1-5	4.75-19.80
光伏电站	年限平均法	15	0-5	6.33-6.67
通用设备	年限平均法	5-10	0-10	9.00-20.00
专用设备	年限平均法	5-10	0-10	9.00-20.00
运输工具	年限平均法	4-10	3-5	9.50-24.25
其他设备	年限平均法	5-10	0-5	9.50-20.00

25、在建工程

(1) 在建工程同时满足经济利益很可能流入、成本能够可靠计量则予以确认。在建工程按建造该项资产达到预定可使用状态前所发生的实际成本计量。

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

类别	在建工程结转为固定资产的标准和时点
房屋及建筑物	主体建设工程及配套工程已实质完工、达到预定设计要求并经验收
专用设备	安装调试后达到设计要求或合同规定的标准

26、借款费用

（1）借款费用资本化的确认原则

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

（2）借款费用资本化期间

- 1) 当借款费用同时满足下列条件时，开始资本化：① 资产支出已经发生；② 借款费用已经发生；③ 为使资产达到预定可使用或可销售状态所必要的购建或者生产活动已经开始。
- 2) 若符合资本化条件的资产在购建或者生产过程中发生非正常中断，并且中断时间连续超过 3 个月，暂停借款费用的资本化；中断期间发生的借款费用确认为当期费用，直至资产的购建或者生产活动重新开始。

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

（3）借款费用资本化率以及资本化金额

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

27、生物资产

28、油气资产

29、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) 无形资产包括土地使用权、软件及非专利技术等，按成本进行初始计量。
- 2) 使用寿命有限的无形资产，在使用寿命内按照与该项无形资产有关的经济利益的预期实现方式系统合理地摊销，无法可靠确定预期实现方式的，采用直线法摊销。具体如下：

项目	使用寿命及其确定依据	摊销方法
土地使用权	按产权登记期限确定使用寿命为 15-50 年	直线法
软件	按预期受益期限确定使用寿命为 5 年	直线法
非专利技术	按预期受益期限确定使用寿命为 5-6 年	直线法
专利许可权	按预期受益期限确定使用寿命为 2 年	直线法

（2）研发支出的归集范围及相关会计处理方法

研发支出的归集范围：

1) 人员人工费用

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

研发人员同时服务于多个研究开发项目的，人工费用的确认依据公司管理部门提供的各研究开发项目研发人员的工时记录，在不同研究开发项目间接比例分配。

直接从事研发活动的人员、外聘研发人员同时从事非研发活动的，公司根据研发人员在不同岗位的工时记录，将其实际发生的人员人工费用，按实际工时占比等合理方法在研发费用和生产经营费用间分配。

2) 直接投入费用

直接投入费用是指公司为实施研究开发活动而实际发生的相关支出。包括：① 直接消耗的材料、燃料和动力费用；② 用于中间试验和产品试制的模具、工艺装备开发及制造费，不构成固定资产的样品、样机及一般测试手段购置费，试制产品的检验费；③ 用于研究开发活动的仪器、设备的运行维护、调整、检验、检测、维修等费用。

3) 折旧费用与长期待摊费用

折旧费用是指用于研究开发活动的仪器、设备和在用建筑物的折旧费。

用于研发活动的仪器、设备及在用建筑物，同时又用于非研发活动的，对该类仪器、设备、在用建筑物使用情况做必要记录，并将其实际发生的折旧费按实际工时和使用面积等因素，采用合理方法在研发费用和生产经营费用间分配。

长期待摊费用是指研发设施的改建、改装、装修和修理过程中发生的长期待摊费用，按实际支出进行归集，在规定的期限内分期平均摊销。

4) 无形资产摊销费用

无形资产摊销费用是指用于研究开发活动的软件、知识产权、非专利技术（专有技术、许可证、设计和计算方法等）的摊销费用。

5) 设计费用

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

6) 装备调试费用与试验费用

装备调试费用是指工装准备过程中研究开发活动所发生的费用，包括研制特殊、专用的生产机器，改变生产和质量控制程序，或制定新方法及标准等活动所发生的费用。

为大规模批量化和商业化生产所进行的常规性工装准备和工业工程发生的费用不计入归集范围。

试验费用包括新药研制的临床试验费、勘探开发技术的现场试验费、田间试验费等。

7) 委托外部研究开发费用

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

8) 其他费用

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

内部研究开发项目研究阶段的支出，于发生时计入当期损益。内部研究开发项目开发阶段的支出，同时满足下列条件的，确认为无形资产：1) 完成该无形资产以使其能够使用或出售在技术上具有可行性；2) 具有完成该无形资产并使用或出售的意图；3) 无形资产产生经济利益的方式，包括能够证明运用该无形资产生产的产品存在市场或无形资产自身存在市场，无形资产将在内部使用的，能证明其有用性；4) 有足够的技术、财务资源和其他资源支持，以完成该无形资产的开发，并有能力使用或出售该无形资产；5) 归属于该无形资产开发阶段的支出能够可靠地计量。

30、长期资产减值

对长期股权投资、采用成本模式计量的投资性房地产、固定资产、在建工程、使用权资产、使用寿命有限的无形资产等长期资产，在资产负债表日有迹象表明发生减值的，估计其可收回金额。对因企业合并所形成的商誉和使用寿命不确定的无形资产，无论是否存在减值迹象，每年都进行减值测试。商誉结合与其相关的资产组或者资产组组合进行减值测试。

若上述长期资产的可收回金额低于其账面价值的，按其差额确认资产减值准备并计入当期损益。

31、长期待摊费用

长期待摊费用核算已经支出，摊销期限在 1 年以上（不含 1 年）的各项费用。长期待摊费用按实际发生额入账，在受益期或规定的期限内分期平均摊销。如果长期待摊的费用项目不能使以后会计期间受益则将尚未摊销的该项目的摊余价值全部转入当期损益。

32、合同负债

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。公司将同一合同下的合同资产和合同负债相互抵销后以净额列示。

公司将拥有的、无条件（即，仅取决于时间流逝）向客户收取对价的权利作为应收款项列示，将已向客户转让商品而有权收取对价的权利（该权利取决于时间流逝之外的其他因素）作为合同资产列示。

公司将已收或应收客户对价而应向客户转让商品的义务作为合同负债列示。

33、职工薪酬

（1）短期薪酬的会计处理方法

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

（2）离职后福利的会计处理方法

离职后福利分为设定提存计划和设定受益计划。

1) 在职工为公司提供服务的会计期间, 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。

2) 对设定受益计划的会计处理通常包括下列步骤:

① 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作出估计, 计量设定受益计划所产生的义务, 并确定相关义务的所属期间。同时, 对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;

② 设定受益计划存在资产的, 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, 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;

③ 期末, 将设定受益计划产生的职工薪酬成本确认为服务成本、设定受益计划净负债或净资产的利息净额以及重新计量设定受益计划净负债或净资产所产生的变动等三部分, 其中服务成本和设定受益计划净负债或净资产的利息净额计入当期损益或相关资产成本, 重新计量设定受益计划净负债或净资产所产生的变动计入其他综合收益, 并且在后续会计期间不允许转回至损益, 但可以在权益范围内转移这些在其他综合收益确认的金额。

(3) 辞退福利的会计处理方法

向职工提供的辞退福利, 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) 公司不能单方面撤回因解除劳动关系计划或裁减建议所提供的辞退福利时; 2) 公司确认与涉及支付辞退福利的重组相关的成本或费用时。

(4) 其他长期职工福利的会计处理方法

向职工提供的其他长期福利, 符合设定提存计划条件的, 按照设定提存计划的有关规定进行会计处理; 除此之外的其他长期福利, 按照设定受益计划的有关规定进行会计处理, 为简化相关会计处理, 将其产生的职工薪酬成本确认为服务成本、其他长期职工福利净负债或净资产的利息净额以及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等组成项目的总净额计入当期损益或相关资产成本。

34、预计负债

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

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

35、股份支付

(1) 股份支付的种类

包括以权益结算的股份支付和以现金结算的股份支付。

(2) 实施、修改、终止股份支付计划的相关会计处理

1) 以权益结算的股份支付

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

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

2) 以现金结算的股份支付

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

3) 修改、终止股份支付计划

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

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

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

36、优先股、永续债等其他金融工具

37、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) 收入确认原则

于合同开始日，公司对合同进行评估，识别合同所包含的各单项履约义务，并确定各单项履约义务是在某一时段内履行，还是在某一时点履行。

满足下列条件之一时，属于在某一时段内履行履约义务，否则，属于在某一时点履行履约义务：1) 客户在公司履约的同时即取得并消耗公司履约所带来的经济利益；2) 客户能够控制公司履约过程中在建商品；3) 公司履约过程中所产出的商品具有不可替代用途，且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，公司在该段时间内按照履约进度确认收入。履约进度不能合理确定时，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，在客户取得相关商品或服务控制权时点确认收入。在判断客户是否已取得商品控制权时，公司考虑下列迹象：1) 公司就该商品享有现时收款权利，即客户就

该商品负有现时付款义务；2) 公司已将该商品的法定所有权转移给客户，即客户已拥有该商品的法定所有权；3) 公司已将该商品实物转移给客户，即客户已实物占有该商品；4) 公司已将该商品所有权上的主要风险和报酬转移给客户，即客户已取得该商品所有权上的主要风险和报酬；5) 客户已接受该商品；6) 其他表明客户已取得商品控制权的迹象。

(2) 收入计量原则

1) 公司按照分摊至各单项履约义务的交易价格计量收入。交易价格是公司因向客户转让商品或服务而预期有权收取的对价金额，不包括代第三方收取的款项以及预期将退还给客户的款项。

2) 合同中存在可变对价的，公司按照期望值或最可能发生金额确定可变对价的最佳估计数，但包含可变对价的交易价格，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。

3) 合同中存在重大融资成分的，公司按照假定客户在取得商品或服务控制权时即以现金支付的应付金额确定交易价格。该交易价格与合同对价之间的差额，在合同期间内采用实际利率法摊销。合同开始日，公司预计客户取得商品或服务控制权与客户支付价款间隔不超过一年的，不考虑合同中存在的重大融资成分。

4) 合同中包含两项或多项履约义务的，公司于合同开始日，按照各单项履约义务所承诺商品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。

(3) 收入确认的具体方法

1) 太阳能电池和组件、磁性材料、锂电池和器件等产品销售

公司太阳能电池和组件、磁性材料、锂电池和器件等产品的销售业务属于在某一时刻履行的履约义务。内销收入确认需满足以下条件：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。外销产品收入确认需满足以下条件：公司已根据合同约定将产品报关，取得提单、签收资料等，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。

2) 光伏发电收入

公司光伏发电业务属于在某一时刻履行的履约义务，在电力供应至电站所在地的电网公司并取得《电费结算单》时确认收入。

3) 光伏电站 EPC 总包项目收入

公司光伏电站 EPC 总包项目属于在某一时刻履行的履约义务，在电站完工并达到并网发电条件时确认收入。

同类业务采用不同经营模式涉及不同收入确认方式及计量方法的情况

无

38、合同成本

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。如果合同取得成本的摊销期限不超过一年，在发生时直接计入当期损益。

公司为履行合同发生的成本，不适用存货、固定资产或无形资产等相关准则的规范范围且同时满足下列条件的，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。

公司对于与合同成本有关的资产采用与该资产相关的商品或服务收入确认相同的基础进行摊销，计入当期损益。

如果与合同成本有关的资产的账面价值高于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减去估计将要发生的成本，公司对超出部分计提减值准备，并确认为资产减值损失。以前期间减值的因素之后发生变化，使得转让该资产相关的商品或服务预期能够取得的剩余对价减去估计将要发生的成本高于该资产账面价值的，转回原已计提的资产减值准备，并计入当期损益，但转回后的资产账面价值不超过假定不计提减值准备情况下该资产在转回日的账面价值。

39、政府补助

(1) 政府补助在同时满足下列条件时予以确认：1) 公司能够满足政府补助所附的条件；2) 公司能够收到政府补助。政府补助为货币性资产的，按照收到或应收的金额计量。政府补助为非货币性资产的，按照公允价值计量；公允价值不能可靠取得的，按照名义金额计量。

(2) 与资产相关的政府补助判断依据及会计处理方法

政府文件规定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。政府文件不明确的，以取得该补助必须具备的基本条件为基础进行判断，以购建或以其他方式形成长期资产为基本条件的作为与资产相关的政府补助。与资产相关的政府补助，冲减相关资产的账面价值或确认为递延收益。与资产相关的政府补助确认为递延收益的，在相关资产使用寿命内按照合理、系统的方法分期计入损益。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。

(3) 与收益相关的政府补助判断依据及会计处理方法

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。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，难以区分与资产相关或与收益相关的，整体归类为与收益相关的政府补助。与收益相关的政府补助，用于补偿以后期间的相关成本费用或损失的，确认为递延收益，在确认相关成本费用或损失的期间，计入当期损益或冲减相关成本；用于补偿已发生的相关成本费用或损失的，直接计入当期损益或冲减相关成本。

(4) 与公司日常经营活动相关的政府补助，按照经济业务实质，计入其他收益或冲减相关成本费用。与公司日常活动无关的政府补助，计入营业外收支。

(5) 政策性优惠贷款贴息的会计处理方法

1) 财政将贴息资金拨付给贷款银行，由贷款银行以政策性优惠利率向公司提供贷款的，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。

2) 财政将贴息资金直接拨付给公司的，将对应的贴息冲减相关借款费用。

40、递延所得税资产/递延所得税负债

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

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

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

(4) 公司当期所得税和递延所得税作为所得税费用或收益计入当期损益，但不包括下列情况产生的所得税：1) 企业合并；2) 直接在所有者权益中确认的交易或者事项。

(5) 同时满足下列条件时，公司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) 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) 递延所得税资产和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及当期所得税负债或是同时取得资产、清偿债务。

41、租赁

(1) 作为承租方租赁的会计处理方法

在租赁期开始日，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。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，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

使用权资产按照成本进行初始计量，该成本包括：① 租赁负债的初始计量金额；② 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；③ 承租人发生的初始直接费用；④ 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。

公司按照直线法对使用权资产计提折旧。能够合理确定租赁期届满时取得租赁资产所有权的，公司在租赁资产剩余使用寿命内计提折旧。无法合理确定租赁期届满时能够取得租赁资产所有权的，公司在租赁期与租赁资产剩余使用寿命两者孰短的期间内计提折旧。

2) 租赁负债

在租赁期开始日，公司将尚未支付的租赁付款额的现值确认为租赁负债。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，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，如使用权资产账面价值已调减至零，但租赁负债仍需进一步调减的，将剩余金额计入当期损益。

（2）作为出租方租赁的会计处理方法

在租赁开始日，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

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。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

在租赁期开始日，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，公司按照租赁内含利率计算并确认利息收入。

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。

3) 售后租回

① 公司作为承租人

公司按照《企业会计准则第 14 号——收入》的规定，评估确定售后租回交易中的资产转让是否属于销售。

售后租回交易中的资产转让属于销售的，公司按原资产账面价值中与租回获得的使用权有关的部分，计量售后租回所形成的使用权资产，并仅就转让至出租人的权利确认相关利得或损失。

售后租回交易中的资产转让不属于销售的，公司继续确认被转让资产，同时确认一项与转让收入等额的金融负债，并按照《企业会计准则第 22 号——金融工具确认和计量》对该金融负债进行会计处理。

② 公司作为出租人

公司按照《企业会计准则第 14 号——收入》的规定，评估确定售后租回交易中的资产转让是否属于销售。

售后租回交易中的资产转让属于销售的，公司根据其他适用的企业会计准则对资产购买进行会计处理，并根据《企业会计准则第 21 号——租赁》对资产出租进行会计处理。

售后租回交易中的资产转让不属于销售的，公司不确认被转让资产，但确认一项与转让收入等额的金融资产，并按照《企业会计准则第 22 号——金融工具确认和计量》对该金融资产进行会计处理。

42、其他重要的会计政策和会计估计

公司以内部组织结构、管理要求、内部报告制度等为依据确定经营分部。公司的经营分部是指同时满足下列条件的组成部分：

- （1）该组成部分能够在日常活动中产生收入、发生费用；

- (2) 管理层能够定期评价该组成部分的经营成果，以决定向其配置资源、评价其业绩；
- (3) 能够通过分析取得该组成部分的财务状况、经营成果和现金流量等有关会计信息。

43、重要会计政策和会计估计变更

(1) 重要会计政策变更

适用 不适用

(2) 重要会计估计变更

适用 不适用

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

适用 不适用

44、其他

六、税项

1、主要税种及税率

税种	计税依据	税率
增值税	以按税法规定计算的销售货物和应税劳务收入为基础计算销项税额，扣除当期允许抵扣的进项税额后，差额部分为应交增值税	13%、11%、9%、6%、5%、3%
城市维护建设税	实际缴纳的流转税税额	除本公司子公司宜宾金川电子有限责任公司、孙公司宜宾金川机械制造有限公司、赣州市东磁电子有限公司按应缴流转税额的 7%计缴外，本公司及其他境内子公司均按应缴流转税税额的 5%计缴。
企业所得税	应纳税所得额	25%、20%、15%、境外子公司适用所在地区企业所得税税率。
房产税	从价计征的，按房产原值一次减除 30%后余值计缴；从租计征的，按租金收入计缴	从价计征的按 1.2%的税率计缴；从租计征的按 12%的税率计缴。
教育费附加	实际缴纳的流转税税额	3%
地方教育附加	实际缴纳的流转税税额	除本公司子公司武穴东磁磁材有限公司按应缴流转税税额的 1.5%计缴外，本公司及其他境内子公司均按应缴流转税税额的 2%计缴。

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
横店集团东磁股份有限公司	15%
浙江省东阳市东磁诚基电子有限公司	15%
宜宾金川电子有限责任公司	15%
宜宾金川机械制造有限公司	15%
四川东磁新能源科技有限公司	15%

梧州市东磁电子有限公司	15%
宜宾市东磁磁性材料有限公司	15%
宜宾市东磁电子有限公司	15%
赣州市东磁电子有限公司	15%
东阳中世模具有限公司等 25 家子孙公司	20%
除上述以外的其他境内纳税主体	25%
境外纳税主体	按照所在国（地区）税务规定执行

2、税收优惠

（1）增值税

1) 根据财政部、国家税务总局《关于出口货物劳务增值税和消费税政策的通知》（财税[2012]39 号）等文件的规定，公司出口产品享受增值税出口退税的优惠政策，按照《出口货物劳务增值税和消费税管理办法》（国家税务总局公告 2012 年第 24 号）规定，根据实际出口货物离岸价、出口货物退税率计算出出口货物的“免、抵、退税额”。本公司出口光伏产品、电池产品享受 9%的增值税出口退税率，本公司及子公司浙江省东阳市东磁诚基电子有限公司出口其他产品享受 13%的增值税出口退税率。

2) 根据财政部、国家税务总局《关于促进残疾人就业增值税优惠政策的通知》（财税〔2016〕52 号），孙公司东阳市横店东磁电机有限公司享受增值税即征即退政策，退税限额按照安置的残疾人经批准的月最低工资标准的 4 倍确定，本期东阳市横店东磁电机有限公司收到增值税即征即退返款金额为 4,157,539.38 元。

3) 根据财政部、国家税务总局《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），本公司及子公司浙江省东阳市东磁诚基电子有限公司、霍山东磁电子科技有限公司和宜宾金川电子有限责任公司享受先进制造业企业增值税加计抵减政策。本期，本公司、浙江省东阳市东磁诚基电子有限公司、霍山东磁电子科技有限公司和宜宾金川电子有限责任公司分别实际抵减税额 25,910,536.50 元、233,574.33 元、157,563.24 元和 2,173,847.12 元。

4) 根据财政部、国家税务总局、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），连云港东磁新能源科技有限公司享受增值税减免政策，定额标准为每人每年 7,800 元，本期连云港东磁新能源科技有限公司和霍山东磁电子科技有限公司减免增值税金额分别为 206,700.00 元和 206,700.00 元。

5) 根据财政部、国家税务总局、退役军人事务部《关于进一步扶持自主就业退役士兵创业就业有关税收政策的公告》（财政部 税务总局 退役军人事务部公告 2023 年第 14 号），连云港东磁新能源科技有限公司享受增值税减免政策，定额标准为每人每年 9,000 元，本期连云港东磁新能源科技有限公司减免增值税金额为 54,750.00 元。

（2）所得税

1) 本公司属于高新技术企业，根据全国高新技术企业认定管理工作领导小组办公室《对浙江省认定机构 2023 年认定报备的高新技术企业进行备案的公告》，公司通过高新技术企业认定，资格有效期为三年，企业所得税优惠期为 2023 年 1 月 1 日至 2025 年 12 月 31 日，故本期本公司按 15%的税率计缴企业所得税。

2) 子公司浙江省东阳市东磁诚基电子有限公司属于高新技术企业，根据全国高新技术企业认定管理工作领导小组办公室《对浙江省认定机构 2023 年认定报备的高新技术企业进行备案的公告》，公司通过

高新技术企业认定，资格有效期为三年，企业所得税优惠期为 2023 年 1 月 1 日至 2025 年 12 月 31 日，故本期浙江省东阳市东磁诚基电子有限公司按 15% 的税率计缴企业所得税。

3) 子公司宜宾金川电子有限责任公司属于高新技术企业，根据全国高新技术企业认定管理工作领导小组办公室《对四川省认定机构 2023 年认定报备的第二批高新技术企业进行备案的公告》，公司通过高新技术企业认定，资格有效期为三年，企业所得税优惠期为 2023 年 1 月 1 日至 2025 年 12 月 31 日，故本期本公司按 15% 的税率计缴企业所得税。

4) 根据财政部、国家税务总局、国家发展改革委《关于延续西部大开发企业所得税政策的公告》（公告 2020 年第 23 号），自 2021 年 1 月 1 日至 2030 年 12 月 31 日，对设在西部地区的鼓励类产业企业减按 15% 的税率征收企业所得税。下属公司赣州市东磁电子有限公司、四川东磁新能源科技有限公司、宜宾市东磁磁性材料有限公司、宜宾市东磁电子有限公司、梧州市东磁电子有限公司属设在西部地区国家鼓励类产业企业，故本期减按 15% 的税率计缴企业所得税。

5) 东阳中世模具有限公司等 25 家子孙公司属于小微企业，根据财政部、税务总局《关于进一步支持小微企业和个体工商户发展有关税费政策的公告》（财税〔2023〕12 号），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。该等公司符合小型微利企业认定要求，故本期享受上述所得税优惠政策。

6) 根据《中华人民共和国企业所得税法》第二十七条及实施条例第八十七条、八十九条和财税〔2008〕116 号、财税〔2008〕46 号、国税发〔2009〕80 号文件规定，从事《公共基础设施项目企业所得税优惠目录》规定项目的投资经营所得，自项目取得第一笔生产经营收入所属纳税年度起，第一年至第三年免征企业所得税，第四年至第六年减半征收企业所得税。2025 年度连云港赣榆东榆光伏发电有限公司免征企业所得税。

3、其他

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	209,213.83	425,590.30
银行存款	5,705,793,911.03	5,744,277,219.83
其他货币资金	3,580,178,985.53	3,230,310,687.47
合计	9,286,182,110.39	8,975,013,497.60
其中：存放在境外的款项总额	1,206,616,466.78	94,120,847.64

其他说明：

因抵押、质押或冻结等对使用有限制的货币资金情况

项目	具体类别	金额
银行存款	诉讼冻结款	11,620,558.05
	ETC 及其他冻结款	70,103.29
其他货币资金	被质押定期存款及利息[注]	3,535,874,726.11

	银行承兑汇票保证金	40,918,388.89
	信用证保证金	129,452.05
	海关保证金	1,147,609.37
	保函保证金	2,102,983.93
合计		3,591,863,821.69

[注]期末被质押定期存款及利息用于开具银行承兑汇票、保函等银行金融业务
其他货币资金除上述使用有限制的情况外，另有证券账户余额 5,825.18 元使用未受限。

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	30,362,053.74	1,709,931.33
其中：		
远期外汇合约	30,362,053.74	1,709,931.33
理财产品[注]		
其中：		
合计	30,362,053.74	1,709,931.33

其他说明：

[注]公司经第九届第九次董事会决议通过，已于 2023 年末对盈瑜一号理财产品全额确认公允价值变动损失 28,625.00 万元，期末公允价值为 0。

3、衍生金融资产

4、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
商业承兑票据	22,763,659.52	11,684,083.85
合计	22,763,659.52	11,684,083.85

(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	23,961,746.86	100.00%	1,198,087.34	5.00%	22,763,659.52	12,299,035.63	100.00%	614,951.78	5.00%	11,684,083.85
其中：										
商业承兑汇票	23,961,746.86	100.00%	1,198,087.34	5.00%	22,763,659.52	12,299,035.63	100.00%	614,951.78	5.00%	11,684,083.85
合计	23,961,746.86	100.00%	1,198,087.34	5.00%	22,763,659.52	12,299,035.63	100.00%	614,951.78	5.00%	11,684,083.85

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
商业承兑汇票组合	23,961,746.86	1,198,087.34	5.00%
合计	23,961,746.86	1,198,087.34	

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	
按组合计提坏账准备	614,951.78	583,135.56				1,198,087.34
合计	614,951.78	583,135.56				1,198,087.34

其中本期坏账准备收回或转回金额重要的：

适用 不适用**(4) 期末公司已质押的应收票据****(5) 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
商业承兑票据		3,251,222.28
合计		3,251,222.28

(6) 本期实际核销的应收票据情况**5、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)	3,409,407,833.80	3,188,797,682.63
1 至 2 年	179,340,354.50	39,290,149.86
2 至 3 年	21,243,756.57	8,170,774.97
3 年以上	58,988,874.14	55,325,005.70
3 至 4 年	7,723,234.95	11,867,290.73
4 至 5 年	11,344,369.43	14,503,820.94
5 年以上	39,921,269.76	28,953,894.03
合计	3,668,980,819.01	3,291,583,613.16

(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	104,378,481.91	2.84%	41,412,926.66	39.68%	62,965,555.25	90,388,063.66	2.75%	28,165,617.96	31.16%	62,222,445.70
其中：										
按组合计提坏账准备的应收账款	3,564,602,337.10	97.16%	119,849,469.62	3.36%	3,444,752,867.48	3,201,195,549.50	97.25%	94,312,641.67	2.95%	3,106,882,907.83
其中：										
合计	3,668,980,819.01	100.00%	161,262,396.28	4.40%	3,507,718,422.73	3,291,583,613.16	100.00%	122,478,259.63	3.72%	3,169,105,353.53

按组合计提坏账准备：账龄组合-光伏+锂电板块

单位：元

名称	期末余额		
	账面余额	坏账准备	计提比例
0-6 个月以内	1,761,284,610.96	17,612,846.11	1.00%
7-12 个月	157,870,678.26	7,893,533.91	5.00%
1-2 年	144,941,455.57	14,494,145.56	10.00%
2-3 年	3,649,244.72	1,094,773.42	30.00%
3 年以上	353,005.00	353,005.00	100.00%
合计	2,068,098,994.51	41,448,304.00	

按组合计提坏账准备：账龄组合-磁材+器件等板块

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	1,487,583,496.39	74,379,174.82	5.00%
1-2 年	5,097,675.68	509,767.57	10.00%
2-3 年	442,781.85	132,834.56	30.00%
3 年以上	3,379,388.67	3,379,388.67	100.00%

合计	1,496,503,342.59	78,401,165.62	
----	------------------	---------------	--

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	
单项计提坏账准备	28,165,617.96	19,025,897.93	-5,778,589.23			41,412,926.66
按组合计提坏账准备	94,312,641.67	25,536,827.95				119,849,469.62
合计	122,478,259.63	44,562,725.88	-5,778,589.23			161,262,396.28

(4) 本期实际核销的应收账款情况

(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
单位 1	191,740,544.07		191,740,544.07	5.22%	1,917,405.44
单位 2	172,499,910.85		172,499,910.85	4.70%	1,724,999.11
单位 3	110,527,406.50		110,527,406.50	3.01%	1,105,274.07
单位 4	109,475,286.63		109,475,286.63	2.98%	5,442,819.15
单位 5	92,071,573.36		92,071,573.36	2.51%	7,987,183.56
合计	676,314,721.41		676,314,721.41	18.42%	18,177,681.33

6、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
应收质保金	1,271,567.94	55,212.99	1,216,354.95	9,638,553.46	875,416.77	8,763,136.69
合计	1,271,567.94	55,212.99	1,216,354.95	9,638,553.46	875,416.77	8,763,136.69

(2) 报告期内账面价值发生的重大变动金额和原因

(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	
其中：										
按组合计提坏账准备	1,271,567.94	100.00%	55,212.99	4.34%	1,216,354.95	9,638,553.46	100.00%	875,416.77	9.08%	8,763,136.69
其中：										
合计	1,271,567.94	100.00%	55,212.99	4.34%	1,216,354.95	9,638,553.46	100.00%	875,416.77	9.08%	8,763,136.69

按组合计提坏账准备：账龄组合

单位：元

名称	期末余额		
	账面余额	坏账准备	计提比例
账龄组合	1,271,567.94	55,212.99	4.34%
合计	1,271,567.94	55,212.99	

按预期信用损失一般模型计提坏账准备

适用 不适用**(4) 本期计提、收回或转回的坏账准备情况**

单位：元

项目	本期计提	本期收回或转回	本期转销/核销	原因
按组合计提减值准备	-820,203.78			
合计	-820,203.78			——

(5) 本期实际核销的合同资产情况**7、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
银行承兑汇票	288,005,702.98	250,258,004.74
应收债权凭证	16,490,699.61	
合计	304,496,402.59	250,258,004.74

(2) 按坏账计提方法分类披露

单位：元

类别	期末余额				账面价值	期初余额			
	账面余额		坏账准备			账面余额		坏账准备	
	金额	比例	金额	计提		金额	比例	金额	计提

			比例					比例	
其中：									
按组合计提坏账准备	304,496,402.59	100.00%		304,496,402.59	250,258,004.74	100.00%			250,258,004.74
其中：									
银行承兑汇票	288,005,702.98	94.58%		288,005,702.98	250,258,004.74	100.00%			250,258,004.74
应收债权凭证	16,490,699.61	5.42%		16,490,699.61					
合计	304,496,402.59	100.00%		304,496,402.59	250,258,004.74	100.00%			250,258,004.74

按组合计提坏账准备：银行承兑汇票组合

单位：元

名称	期末余额		
	账面余额	坏账准备	计提比例
银行承兑汇票组合	288,005,702.98		
合计	288,005,702.98		

按组合计提坏账准备：应收债权凭证组合

单位：元

名称	期末余额		
	账面余额	坏账准备	计提比例
应收债权凭证组合	16,490,699.61		
合计	16,490,699.61		

(3) 本期计提、收回或转回的坏账准备的情况

(4) 期末公司已质押的应收款项融资

(5) 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	4,624,429,242.60	
应收债权凭证	22,936,639.54	
合计	4,647,365,882.14	

(6) 本期实际核销的应收款项融资情况

(7) 应收款项融资本期增减变动及公允价值变动情况

(8) 其他说明

1) 银行承兑汇票的承兑人是具有较高信用的商业银行，由其承兑的银行承兑汇票到期不获支付的可能性较低，故公司将已背书或贴现的该等银行承兑汇票予以终止确认。但如果该等票据到期不获支付，依据《票据法》之规定，公司仍将对持票人承担连带责任。

2) 根据格力融单、迪链和美易单供应链平台协议规定，应收债权凭证的背书为无追索权的转让，故公司已背书的该类应收债权凭证予以终止确认。

8、其他应收款

单位：元

项目	期末余额	期初余额
其他应收款	29,888,743.57	60,441,719.01
合计	29,888,743.57	60,441,719.01

(1) 应收利息

(2) 应收股利

(3) 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	17,397,855.87	15,182,920.42
拆借款		34,113,773.02
应收暂付款	13,942,453.47	10,689,756.30
出口退税款	4,780,775.38	196,905.86
股权转让款	216,630.24	3,208,000.00
其他	2,314,608.06	5,983,938.11
合计	38,652,323.02	69,375,293.71

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）	20,758,314.94	51,526,583.99
1至2年	3,982,851.11	11,234,360.86
2至3年	9,399,696.69	2,059,481.02
3年以上	4,511,460.28	4,554,867.84
3至4年	803,975.78	2,141,625.81
4至5年	1,966,730.00	980,922.36
5年以上	1,740,754.50	1,432,319.67
合计	38,652,323.02	69,375,293.71

3) 按坏账计提方法分类披露

☑适用 ☐不适用

单位：元

类别	期末余额					期初余额				
	账面余额		坏账准备		账面价值	账面余额		坏账准备		账面价值
	金额	比例	金额	计提		金额	比例	金额	计提	

				比例					比例	
按单项计提坏账准备	5,524,551.48	14.29%	743,776.10	13.46%	4,780,775.38	3,186,477.39	4.59%	2,989,571.53	93.82%	196,905.86
其中：										
按组合计提坏账准备	33,127,771.54	85.71%	8,019,803.35	24.21%	25,107,968.19	66,188,816.32	95.41%	5,944,003.17	8.98%	60,244,813.15
其中：										
合计	38,652,323.02	100.00%	8,763,579.45	22.67%	29,888,743.57	69,375,293.71	100.00%	8,933,574.70	12.88%	60,441,719.01

按组合计提坏账准备：账龄组合

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	15,765,488.96	788,274.45	5.00%
1-2 年	3,982,851.11	398,285.11	10.00%
2-3 年	9,351,696.69	2,805,509.01	30.00%
3 年以上	4,027,734.78	4,027,734.78	100.00%
合计	33,127,771.54	8,019,803.35	

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	2,566,483.91	1,118,636.09	5,248,454.70	8,933,574.70
2025 年 1 月 1 日余额在本期				
——转入第二阶段	-199,142.56	199,142.56		
——转入第三阶段		-935,169.67	935,169.67	
本期计提	-1,579,067.74	15,676.13	1,393,396.36	-169,995.25
2025 年 12 月 31 日余额	788,273.61	398,285.11	7,577,020.73	8,763,579.45

各阶段划分依据和坏账准备计提比例

各阶段划分依据：单项全额计提坏账的其他应收款代表自初始确认后已发生信用减值（第三阶段），其余部分按账龄组合划分。账龄 1 年以内代表自初始确认后信用风险未显著增加（第一阶段），按 5%计提减值；账龄 1-2 年代表自初始确认后信用风险显著增加但尚未发生信用减值（第二阶段），按 10%计提减值；账龄 2 年以上代表自初始确认后已发生信用减值（第三阶段），预期信用损失比例根据账龄年限进行调整；2-3 年代表较少的已发生信用减值、按 30%计提减值；3 年以上代表已全部减值，按 100%计提减值。

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	8,933,574.70	-169,995.25				8,763,579.45
合计	8,933,574.70	-169,995.25				8,763,579.45

5) 本期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
单位 1	押金保证金	5,764,570.93	其中账龄 1 年以内 221,806.00 元，账龄 1-2 年 90,644.93 元，账龄 2-3 年 5,452,120.00 元	14.91%	1,655,790.79
应收出口退税额	出口退税额	4,780,775.38	1 年以内	12.37%	
单位 2	押金保证金	2,400,000.00	1 年以内	6.21%	120,000.00
单位 3	应收暂付款	1,740,011.00	3 年以上	4.50%	1,740,011.00
单位 4	押金保证金	1,000,000.00	1 年以内	2.59%	50,000.00
合计		15,685,357.31		40.58%	3,565,801.79

7) 因资金集中管理而列报于其他应收款

9、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	162,863,425.93	99.74%	77,806,568.74	99.78%
1 至 2 年	359,664.60	0.22%	122,709.39	0.16%
2 至 3 年	62,027.59	0.04%	43,540.57	0.06%
3 年以上			580.00	0.00%
合计	163,285,118.12		77,973,398.70	

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：

期末无账龄 1 年以上重要的预付款项。

(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	账面余额	占预付款项余额的比例 (%)
单位 1	38,973,750.00	23.87
单位 2	38,410,986.24	23.52
单位 3	19,858,700.00	12.16
单位 4	17,745,133.26	10.87

单位名称	账面余额	占预付款项余额的比例 (%)
单位 5	9,079,217.96	5.56
小计	124,067,787.46	75.98

10、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	1,864,401,379.26	4,236,951.53	1,860,164,427.73	1,284,801,106.50	19,392,790.12	1,265,408,316.38
在产品	466,166,683.53		466,166,683.53	338,404,380.28		338,404,380.28
库存商品	2,054,843,360.66	100,397,366.05	1,954,445,994.61	1,674,848,893.77	58,635,851.30	1,616,213,042.47
合同履约成本	33,797,541.88		33,797,541.88	21,306,322.72		21,306,322.72
发出商品	309,428,151.01	2,096,660.57	307,331,490.44	318,099,096.95		318,099,096.95
光伏电站	1,239,506,872.60		1,239,506,872.60	180,085,846.91		180,085,846.91
自制半成品	12,399,557.53	733,019.46	11,666,538.07	10,883,841.20	1,698,215.27	9,185,625.93
合计	5,980,543,546.47	107,463,997.61	5,873,079,548.86	3,828,429,488.33	79,726,856.69	3,748,702,631.64

(2) 确认为存货的数据资源

(3) 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	19,392,790.12	4,236,951.53		19,392,790.12		4,236,951.53
库存商品	58,635,851.30	82,951,003.90		41,189,489.15		100,397,366.05
发出商品		2,096,660.57				2,096,660.57
自制半成品	1,698,215.27	733,019.46		1,698,215.27		733,019.46
合计	79,726,856.69	90,017,635.46		62,280,494.54		107,463,997.61

确定可变现净值的具体依据、本期转回或转销存货跌价准备的原因

公司直接用于出售的存货，在正常生产经营过程中以该存货的估计售价减去估计的销售费用和相关税费后的金额确定其可变现净值；需要经过加工的存货，在正常生产经营过程中以所生产的产成品的估计售价减去至完工时估计将要发生的成本、估计的销售费用和相关税费后的金额确定其可变现净值；资产负债表日，同一项存货中一部分有合同价格约定、其他部分不存在合同价格的，分别确定其可变现净值。

本期转回或转销存货跌价准备，系公司将已计提存货跌价准备的存货领用或销售处理所致。

(4) 存货期末余额含有借款费用资本化金额的说明

(5) 合同履约成本本期摊销金额的说明

项目	期初数	本期增加	本期摊销	本期计提减值	期末数
光伏发电安装项目	17,021,203.19	18,546,077.32	17,021,203.19		18,546,077.32
工程施工成本	4,285,119.53	15,251,464.56	4,285,119.53		15,251,464.56
小计	21,306,322.72	33,797,541.88	21,306,322.72		33,797,541.88

11、持有待售资产

12、一年内到期的非流动资产

(1) 一年内到期的债权投资

□适用 不适用

(2) 一年内到期的其他债权投资

□适用 不适用

13、其他流动资产

单位：元

项目	期末余额	期初余额
待抵扣增值税进项税	336,669,448.87	268,117,190.57
预缴企业所得税	2,597,210.09	803,558.56
合计	339,266,658.96	268,920,749.13

14、债权投资

15、其他债权投资

16、其他权益工具投资

单位：元

项目名称	期末余额	期初余额	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
南华期货股份有限公司	194,900,000.00	119,000,000.00	75,900,000.00		143,100,000.00		760,000.00	
宁波磁性材料应用技术创新中心有限公司	6,000,000.00	6,000,000.00						
江苏集萃安泰	20,000,000.00	20,000,000.00						

创明先进能源材料研究院有限公司							
东阳四合水处理有限公司	30,000.00	30,000.00					
合计	220,930,000.00	145,030,000.00	75,900,000.00		143,100,000.00		760,000.00

其他说明：

指定为以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的权益工具投资的原因

公司持有南华期货股份有限公司、宁波磁性材料应用技术创新中心有限公司、江苏集萃安泰创明先进能源材料研究院有限公司及东阳四合水处理有限公司的股权投资均属于非交易性权益工具投资，因此公司将其指定为以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的权益工具投资。

17、长期应收款

(1) 长期应收款情况

单位：元

项目	期末余额			期初余额			折现率区间
	账面余额	坏账准备	账面价值	账面余额	坏账准备	账面价值	
武汉钢实东磁磁材有限公司	7,700,000.00	7,700,000.00		7,700,000.00	7,700,000.00		
合计	7,700,000.00	7,700,000.00		7,700,000.00	7,700,000.00		

(2) 按坏账计提方法分类披露

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			7,700,000.00	7,700,000.00
2025 年 1 月 1 日余额在本期				
2025 年 12 月 31 日余额			7,700,000.00	7,700,000.00

(3) 本期计提、收回或转回的坏账准备的情况

其他说明：

该款项原系对联营企业武汉钢实东磁磁材有限公司的拟增资款，后因该联营企业经营状况欠佳及未能与合资方商定实施增资具体事宜等原因，一直未予实施。鉴于该款项账龄较长且该公司营业执照已被吊销，故本公司比照同账龄应收款项的实际损失率，于 2008 年计提了全额坏账准备，本期未发生变动。

(4) 本期实际核销的长期应收款情况

18、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													
东阳市横店东磁 股权投资基金合 伙企业（有限合 伙）	62,630,432.76				-250,680.17							62,379,752.59	
东阳市产发光伏 科技有限公司	4,884,909.43				557,278.18							5,442,187.61	
浙江东磁户田磁 业有限公司	36,149,998.89				2,817,110.09			4,500,000.00				34,467,108.98	
小计	103,665,341.08				3,123,708.10			4,500,000.00				102,289,049.18	
二、联营企业													
洛希能源科技 （连云港）有限 公司	12,794,599.72				-6,655,372.59							6,139,227.13	
武汉钢实东磁磁 材有限公司													
小计	12,794,599.72				-6,655,372.59							6,139,227.13	
合计	116,459,940.80				-3,531,664.49			4,500,000.00				108,428,276.31	

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

19、其他非流动金融资产

20、投资性房地产

(1) 采用成本计量模式的投资性房地产

适用 不适用

单位：元

项目	房屋、建筑物	土地使用权	在建工程	合计
一、账面原值				
1.期初余额	10,393,920.60			10,393,920.60
2.本期增加金额				
(1) 外购				
(2) 存货\固定资产\在建 工程转入				

(3) 企业合并增加				
3.本期减少金额				
(1) 处置				
(2) 其他转出				
4.期末余额	10,393,920.60			10,393,920.60
二、累计折旧和累计摊销				
1.期初余额	6,621,351.40			6,621,351.40
2.本期增加金额	494,107.32			494,107.32
(1) 计提或摊销	494,107.32			494,107.32
3.本期减少金额				
(1) 处置				
(2) 其他转出				
4.期末余额	7,115,458.72			7,115,458.72
三、减值准备				
1.期初余额				
2.本期增加金额				
(1) 计提				
3.本期减少金额				
(1) 处置				
(2) 其他转出				
4.期末余额				
四、账面价值				
1.期末账面价值	3,278,461.88			3,278,461.88
2.期初账面价值	3,772,569.20			3,772,569.20

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

(2) 采用公允价值计量模式的投资性房地产

适用 不适用

(3) 转换为投资性房地产并采用公允价值计量

(4) 未办妥产权证书的投资性房地产情况

21、固定资产

单位：元

项目	期末余额	期初余额
固定资产	5,720,138,504.97	6,166,009,694.32
固定资产清理		
合计	5,720,138,504.97	6,166,009,694.32

(1) 固定资产情况

单位：元

项目	房屋及建筑物	通用设备	专用设备	运输工具	光伏电站	其他设备	合计
一、账面原值：							
1.期初余额	2,356,081,585.81	66,586,072.69	7,356,500,713.80	24,225,258.95	126,670,556.59	285,954,726.26	10,216,018,914.10
2.本期增加金额	84,230,677.19	6,186,792.42	564,477,545.42	2,413,088.92		26,569,934.72	683,878,038.67
（1）购置		4,930,391.56	83,082,069.04	2,384,770.34		22,707,739.46	113,104,970.40
（2）在建工程转入	84,230,677.19	1,256,400.86	481,395,476.38	28,318.58		3,862,195.26	570,773,068.27
（3）企业合并增加							
3.本期减少金额	53,522,693.32	3,508,933.28	301,601,996.86	6,536,737.70		837,766.67	366,008,127.83
（1）处置或报废	3,373,836.49	3,430,649.01	110,865,390.82	6,525,957.12		704,061.08	124,899,894.52
（2）政府补助净额法抵减	43,738,400.00		178,328,000.00				222,066,400.00
（3）外币报表折算差异	6,410,456.83	78,284.27	12,408,606.04	10,780.58		133,705.59	19,041,833.31
4.期末余额	2,386,789,569.68	69,263,931.83	7,619,376,262.36	20,101,610.17	126,670,556.59	311,686,894.31	10,533,888,824.94
二、累计折旧							
1.期初余额	908,124,350.09	44,299,155.09	2,315,294,071.67	14,463,193.77	54,746,403.21	218,833,182.26	3,555,760,356.09
2.本期增加金额	93,308,014.05	7,561,850.64	552,760,746.05	2,600,323.47	7,758,220.82	27,098,637.24	691,087,792.27
（1）计提	93,308,014.05	7,561,850.64	552,760,746.05	2,600,323.47	7,758,220.82	27,098,637.24	691,087,792.27
3.本期减少金额	2,299,992.45	3,216,591.39	69,644,899.21	6,202,579.03		693,831.46	82,057,893.54
（1）处置或报废	2,066,233.40	3,202,998.85	68,387,552.23	6,199,659.29		669,248.05	80,525,691.82
（2）外币报表折算差异	233,759.05	13,592.54	1,257,346.98	2,919.74		24,583.41	1,532,201.72
4.期末余额	999,132,371.69	48,644,414.34	2,798,409,918.51	10,860,938.21	62,504,624.03	245,237,988.04	4,164,790,254.82
三、减值准备							
1.期初余额	40,303,143.01	863,464.70	453,043,490.90	38,765.08			494,248,863.69
2.本期增加金额			168,626,569.33				168,626,569.33
（1）计提			168,626,569.33				168,626,569.33
3.本期减少金额			13,915,367.87				13,915,367.87
（1）处置或报废			13,915,367.87				13,915,367.87
4.期末余额	40,303,143.01	863,464.70	607,754,692.36	38,765.08			648,960,065.15
四、账面价值							
1.期末账面价值	1,347,354,054.98	19,756,052.79	4,213,211,651.49	9,201,906.88	64,165,932.56	66,448,906.27	5,720,138,504.97
2.期初账面价值	1,407,654,092.71	21,423,452.90	4,588,163,151.23	9,723,300.10	71,924,153.38	67,121,544.00	6,166,009,694.32

(2) 暂时闲置的固定资产情况

单位：元

项目	账面原值	累计折旧	减值准备	账面价值	备注
房屋及建筑物	83,153,805.50	55,780,000.72		27,373,804.78	
通用设备	763,473.07	697,401.40		66,071.67	
专用设备	1,152,081,046.33	507,979,945.00	451,859,019.98	192,242,081.35	
运输工具	41,880.34	39,786.32		2,094.02	

其他设备	64,077.67	60,873.78		3,203.89	
小计	1,236,104,282.91	564,558,007.22	451,859,019.98	219,687,255.71	

(3) 通过经营租赁租出的固定资产

单位：元

项目	期末账面价值
房屋及建筑物	40,172,289.78
小计	40,172,289.78

(4) 未办妥产权证书的固定资产情况

(5) 固定资产的减值测试情况

适用 不适用

可收回金额按公允价值减去处置费用后的净额确定

适用 不适用

单位：元

项目	账面价值	可收回金额	减值金额	公允价值和处置费用的确定方式	关键参数	关键参数的确定依据
太阳能事业部电池片、组件部分工厂设备类固定资产	395,414,087.81	252,077,990.00	143,336,097.81	公允价值=市场价×修正系数，修正系数包括交易方式、交易情况、使用状况、新旧程度、外部环境等因素的修正系数，修正系数=交易因素修正系数×使用状况修正系数×新旧程度修正系数×外部环境修正系数。处置费用包括与资产处置有关的法律费用、相关税费以及为使资产达到可销售状态所发生的直接费用等	不适用	不适用
东阳横丰新能源科技有限公司设备类固定资产	19,283,069.99	4,919,040.00	14,364,029.99	公允价值=市场价×修正系数，修正系数包括交易方式、交易情况、使用状况、新旧程度、外部环境等因素的修正系数，修正系数=交易因素修正系数×使用状况修正系数×新旧程度修正系数×外部环境修正系数。处置费用包括与资产处置有关的法律费用、相关税费以及为使资产达到可销售状态所发生的直接费用等	不适用	不适用
浙江省东阳市东磁诚基电子有限公司设备类固定资产	13,465,551.53	2,539,110.00	10,926,441.53	公允价值=市场价×修正系数，修正系数包括交易方式、交易情况、使用状况、新旧程度、外部环境等因素的修正系数，修正系数=交易因素修正系数×使用状况修正系数×新旧程度修正系数×外部环境修正系数。处置费用包括与资产处置有关的法律费用、相关税费以及为使资产达到可销售状态所发生的直接费用等	不适用	不适用
合计	428,162,709.33	259,536,140.00	168,626,569.33			

可收回金额按预计未来现金流量的现值确定

适用 不适用

其他说明：

经公司第九届第二十八次董事会决议，本期公司对太阳能电池片六厂、七厂、组件二厂和三厂存在减值迹象的机器设备计提资产减值准备 143,336,097.81 元，对东阳横丰存在减值迹象的机器设备计提资产减值准备 14,364,029.99 元，对东磁诚基存在减值迹象的机器设备计提资产减值准备 10,926,441.53 元。坤元资产评估有限公司对该等资产进行减值测试评估，并出具了《评估报告》（坤元评报（2026）151 号）。

（6）固定资产清理

22、在建工程

单位：元

项目	期末余额	期初余额
在建工程	250,260,520.72	361,399,994.68
合计	250,260,520.72	361,399,994.68

（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
年产 2.5GW 高效组件项目	89,726,647.57		89,726,647.57	84,406,397.02		84,406,397.02
年产 4,500 吨注塑磁体项目	43,652,143.82		43,652,143.82	1,160,533.57		1,160,533.57
建设永磁生产基地项目	32,601,989.09		32,601,989.09			
在安装设备	29,506,470.47	400,000.00	29,106,470.47	69,181,557.51	212,389.38	68,969,168.13
泰国投资建设年产 4,800 吨功率铁氧体项目	19,564,892.24		19,564,892.24			
年产 3.5GW- TOPCon 太阳能电池项目	10,798,164.30		10,798,164.30	11,366,980.40		11,366,980.40
年产 8,000 吨磁钢及 1,650 吨磁瓦项目	9,408,771.63		9,408,771.63	39,201,818.49		39,201,818.49
年产 1.5 万吨软磁铁氧体项目	8,879,463.72		8,879,463.72	8,185,525.68		8,185,525.68
新建纳米晶电感项目	2,956,814.14		2,956,814.14	106,628,125.45		106,628,125.45
年产 12GW 高效太阳能电池项目	2,645,403.23		2,645,403.23	30,105,991.18		30,105,991.18
零星工程	919,760.51		919,760.51	11,375,454.76		11,375,454.76
合计	250,660,520.72	400,000.00	250,260,520.72	361,612,384.06	212,389.38	361,399,994.68

（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	期末余额	工程累计	工程进度	利息资本	其中：	本期利息	资金来源
------	-----	------	--------	------------	------	------	------	------	------	-----	------	------

					减少 金额		投入 占预 算比 例		化累 计金 额	本期 利息 资本 化金 额	资本 化率	
在安装设备		69,181,557.51	61,813,058.29	101,488,145.33		29,506,470.47		在建				其他
年产 2.5GW 高效组件项目	255,000,000.00	84,406,397.02	5,368,100.55	47,850.00		89,726,647.57	96.27%	在建				其他
新建纳米晶电感项目	176,390,000.00	106,628,125.45	15,916,901.41	119,588,212.72		2,956,814.14	73.00%	在建				其他
零星工程		11,375,454.76	1,767,363.16	12,223,057.41		919,760.51		在建				其他
年产 12GW 高效太阳能电池项目	3,071,500,000.00	30,105,991.18	158,564,012.62	186,024,600.57		2,645,403.23	69.00%	在建				其他
年产 3.5GW- TOPCon 太阳能电池项目	690,090,000.00	11,366,980.40	30,867,729.10	31,436,545.20		10,798,164.30	113.05%	在建				其他
年产 1.5 万吨软磁铁氧体项目	333,280,000.00	8,185,525.68	42,840,703.02	42,146,764.98		8,879,463.72	67.95%	在建				其他
年产 4500 吨注塑磁体项目	316,750,000.00	1,160,533.57	42,491,610.25			43,652,143.82	13.78%	在建				其他
建设永磁生产基地项目	919,320,000.00		49,774,206.26	17,172,217.17		32,601,989.09	5.65%	在建				其他
年产 8000 吨磁钢及 1650 吨磁瓦项目	87,070,000.00	39,201,818.49	27,052,840.97	56,845,887.83		9,408,771.63	86.92%	在建				其他
泰国投资建设年产 4,800 吨功率铁氧体项目	108,773,000.00		23,364,679.30	3,799,787.06		19,564,892.24	32.27%	在建				其他
合计	5,958,173,000.00	361,612,384.06	459,821,204.93	570,773,068.27		250,660,520.72						

(3) 本期计提在建工程减值准备情况

单位：元

项目	期初余额	本期增加	本期减少	期末余额	计提原因
在安装设备	212,389.38	187,610.62		400,000.00	
合计	212,389.38	187,610.62		400,000.00	--

(4) 在建工程的减值测试情况

适用 不适用

(5) 工程物资

23、生产性生物资产

(1) 采用成本计量模式的生产性生物资产

适用 不适用

(2) 采用成本计量模式的生产性生物资产的减值测试情况

□适用 不适用

(3) 采用公允价值计量模式的生产性生物资产

□适用 不适用

24、油气资产

□适用 不适用

25、使用权资产

(1) 使用权资产情况

单位：元

项目	土地使用权	房屋及建筑物	合计
一、账面原值			
1.期初余额	2,195,572.46	297,238,016.26	299,433,588.72
2.本期增加金额	476,910,577.70	312,503,728.37	789,414,306.07
(1) 租入	476,910,577.70	312,503,728.37	789,414,306.07
3.本期减少金额		332,464.40	332,464.40
(1) 处置		332,464.40	332,464.40
4.期末余额	479,106,150.16	609,409,280.23	1,088,515,430.39
二、累计折旧			
1.期初余额	432,543.72	30,266,098.57	30,698,642.29
2.本期增加金额	21,190,275.55	57,861,854.04	79,052,129.59
(1) 计提	21,190,275.55	57,861,854.04	79,052,129.59
3.本期减少金额		332,464.40	332,464.40
(1) 处置		332,464.40	332,464.40
4.期末余额	21,622,819.27	87,795,488.21	109,418,307.48
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	457,483,330.89	521,613,792.02	979,097,122.91
2.期初账面价值	1,763,028.74	266,971,917.69	268,734,946.43

(2) 使用权资产的减值测试情况

□适用 不适用

26、无形资产

(1) 无形资产情况

单位：元

项目	土地使用权	专利权	非专利技术	软件	专利许可权	合计
一、账面原值						
1.期初余额	642,490,433.79		17,258,000.00	20,271,264.46	67,181,132.08	747,200,830.33
2.本期增加金额	8,768,993.24			5,601,609.20	2,182,933.96	16,553,536.40
(1) 购置	8,768,993.24			5,601,609.20	2,182,933.96	16,553,536.40
(2) 内部研发						
(3) 企业合并增加						
3.本期减少金额	1,714,274.72			154,426.56		1,868,701.28
(1) 处置						
(2) 外币报表折算差异	1,714,274.72			154,426.56		1,868,701.28
4.期末余额	649,545,152.31		17,258,000.00	25,718,447.10	69,364,066.04	761,885,665.45
二、累计摊销						
1.期初余额	131,815,868.76		17,258,000.00	10,055,082.85	16,795,283.02	175,924,234.63
2.本期增加金额	16,161,027.86			3,617,125.68	34,045,571.52	53,823,725.06
(1) 计提	16,161,027.86			3,617,125.68	34,045,571.52	53,823,725.06
3.本期减少金额	130,155.65			18,655.34		148,810.99
(1) 处置						
(2) 外币报表折算差异	130,155.65			18,655.34		148,810.99
4.期末余额	147,846,740.97		17,258,000.00	13,653,553.19	50,840,854.54	229,599,148.70
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	501,698,411.34			12,064,893.91	18,523,211.50	532,286,516.75
2.期初账面价值	510,674,565.03			10,216,181.61	50,385,849.06	571,276,595.70

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) 确认为无形资产的数据资源

适用 不适用

(3) 未办妥产权证书的土地使用权情况

其他说明：

期末无未办妥产权证书的无形资产。

(4) 无形资产的减值测试情况

□适用 不适用

27、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		
都昌县昊缙太阳能发电有限公司	1.00					1.00
合计	1.00					1.00

(2) 商誉减值准备

(3) 商誉所在资产组或资产组组合的相关信息

(4) 可收回金额的具体确定方法

可收回金额按公允价值减去处置费用后的净额确定

□适用 不适用

可收回金额按预计未来现金流量的现值确定

□适用 不适用

(5) 业绩承诺完成及对应商誉减值情况

形成商誉时存在业绩承诺且报告期或报告期上一期间处于业绩承诺期内

□适用 不适用

28、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
装修费及其他	1,285,709.58	15,525,631.63	1,509,780.12		15,301,561.09
合计	1,285,709.58	15,525,631.63	1,509,780.12		15,301,561.09

29、递延所得税资产/递延所得税负债

(1) 未经抵销的递延所得税资产

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	177,471,414.56	29,037,926.60	171,248,734.25	26,270,959.01
金融工具公允价值变	286,340,057.50	42,951,008.63	290,336,041.72	43,550,406.26

动损失				
租赁负债	921,409,112.04	127,988,630.72	266,572,018.89	39,731,942.78
收入确认时间性差异	541,237,277.42	81,185,591.61		
合计	1,926,457,861.52	281,163,157.56	728,156,794.86	109,553,308.05

(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
固定资产加速折旧	989,032,775.66	153,570,852.33	1,038,476,217.79	155,771,432.67
金融工具公允价值变动收益	30,362,053.74	4,554,308.06	605,338.59	90,800.79
使用权资产	953,685,847.00	131,524,267.92	260,853,599.96	38,870,590.70
合计	1,973,080,676.40	289,649,428.31	1,299,935,156.34	194,732,824.16

(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	242,531,741.39	38,631,416.17	104,939,155.95	4,614,152.10
递延所得税负债	242,531,741.39	47,117,686.92	104,939,155.95	89,793,668.21

(4) 未确认递延所得税资产明细

单位：元

项目	期末余额	期初余额
可抵扣暂时性差异	758,331,924.26	543,541,578.39
可抵扣亏损	296,176,401.42	239,896,520.02
合计	1,054,508,325.68	783,438,098.41

(5) 未确认递延所得税资产的可抵扣亏损将于以下年度到期

单位：元

年份	期末金额	期初金额	备注
2025 年		22,367,573.00	
2026 年	39,911,942.64	76,690,982.72	
2027 年	640,315.22	1,427,717.49	
2028 年	22,735,504.17	25,141,522.51	
2029 年	16,626,685.20	26,274,206.16	
2030 年及以后	216,261,954.19	87,994,518.14	
合计	296,176,401.42	239,896,520.02	

其他说明：

固定资产加速折旧主要系孙公司 PT NUSA SOLAR INDONESIA 被允许固定资产税前加速折旧产生的应纳税暂时性差异及公司被允许以前年度及本期新增固定资产一次性税前扣除产生的应纳税暂时性差异。

30、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
在安装软件	629,371.45		629,371.45	391,718.14		391,718.14
合计	629,371.45		629,371.45	391,718.14		391,718.14

31、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	3,591,863,821.69	3,591,863,821.69	详见其他说明	详见其他说明	3,226,642,887.00	3,226,642,887.00	详见其他说明	详见其他说明
应收票据	3,251,222.28	3,088,661.17		商业承兑汇票质押或已背书尚未到期	2,575,172.64	2,446,414.01		商业承兑汇票质押或已背书尚未到期
合计	3,595,115,043.97	3,594,952,482.86			3,229,218,059.64	3,229,089,301.01		

其他说明：

项目	具体类别	期末金额	期初金额
银行存款	诉讼冻结	11,620,558.05	5,579,014.80
	ETC 及其他冻结	70,103.29	
其他货币资金	被质押定期存款及利息	3,535,874,726.11	3,149,365,058.45
	银行承兑汇票保证金	40,918,388.89	61,280,833.33
	信用证保证金	129,452.05	5,084,068.49
	保函保证金	1,147,609.37	4,650,895.93
	海关保证金	2,102,983.93	683,016.00
合计		3,591,863,821.69	3,226,642,887.00

32、短期借款

(1) 短期借款分类

单位：元

项目	期末余额	期初余额
质押借款	100,000,000.00	17,899,830.92
信用借款		17,013,033.33
票据贴现融资	1,510,000,000.00	827,000,000.00
合计	1,610,000,000.00	861,912,864.25

短期借款分类的说明：

期末质押借款的质押物为定期存款，期初质押借款的质押物为公司 7 项知识产权。

(2) 已逾期未偿还的短期借款情况

其他说明：

本期无已逾期未偿还的短期借款。

33、交易性金融负债

单位：元

项目	期末余额	期初余额
交易性金融负债	90,057.51	4,108,572.00
其中：		
远期结售汇	90,057.51	4,108,572.00
其中：		
合计	90,057.51	4,108,572.00

34、衍生金融负债

35、应付票据

单位：元

种类	期末余额	期初余额
银行承兑汇票	5,080,886,309.40	5,052,904,842.82
合计	5,080,886,309.40	5,052,904,842.82

本期末已到期未支付的应付票据总额为 0.00 元，到期未付的原因为不适用。

36、应付账款

(1) 应付账款列示

单位：元

项目	期末余额	期初余额
货款及劳务	5,021,419,901.05	3,938,053,884.72
工程及设备款	1,505,417,656.76	1,904,467,520.92
合计	6,526,837,557.81	5,842,521,405.64

(2) 账龄超过 1 年或逾期的重要应付账款

其他说明：

期末无账龄 1 年以上重要的应付账款。

(3) 是否存在逾期尚未支付中小企业款项的情况

是否属于大型企业

是 否

是否存在逾期尚未支付中小企业款项的情况

是 否

37、其他应付款

单位：元

项目	期末余额	期初余额
其他应付款	229,269,792.74	255,395,953.89
合计	229,269,792.74	255,395,953.89

(1) 应付利息

(2) 应付股利

(3) 其他应付款

1) 按款项性质列示其他应付款

单位：元

项目	期末余额	期初余额
押金保证金	101,330,614.47	96,361,943.68
拆借款	77,188,995.26	123,433,237.46
应付暂收款	21,960,496.64	6,774,033.34
应付股权转让款	9,333,726.59	9,601,668.79
应付业务费及佣金	8,249,042.35	8,991,325.67
应付财产保险	3,351,877.13	3,266,611.95
其他	7,855,040.30	6,967,133.00
合计	229,269,792.74	255,395,953.89

2) 账龄超过 1 年或逾期的重要其他应付款

其他说明：

按款项性质列示中的拆借款系应付 SUNDELL PTE.LTD.和横店集团新加坡有限公司的资金拆借款，详见本报告“第八节财务报告、十四、关联方及关联交易、5、关联交易情况、（5）关联方资金拆借”之说明。

期末无账龄 1 年以上重要的其他应付款。

38、预收款项

(1) 预收款项列示

单位：元

项目	期末余额	期初余额
租赁款	1,141,699.96	2,281,511.64
合计	1,141,699.96	2,281,511.64

(2) 账龄超过 1 年或逾期的重要预收款项

39、合同负债

单位：元

项目	期末余额	期初余额
货款	478,992,687.44	464,397,499.96
合计	478,992,687.44	464,397,499.96

40、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	374,474,245.49	2,177,643,090.60	2,151,733,159.84	400,384,176.25
二、离职后福利-设定提存计划	12,190,109.24	161,365,061.97	164,603,144.83	8,952,026.38
三、辞退福利		176,850.00	176,850.00	
合计	386,664,354.73	2,339,185,002.57	2,316,513,154.67	409,336,202.63

(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	359,325,381.90	1,960,716,845.72	1,933,638,237.55	386,403,990.07
2、职工福利费	7,589,530.55	103,181,256.06	103,502,357.14	7,268,429.47
3、社会保险费	6,629,570.69	95,705,024.59	96,768,134.66	5,566,460.62
其中：医疗保险费	5,962,413.21	73,969,841.26	74,749,465.93	5,182,788.54
工伤保险费	667,157.48	21,735,183.33	22,018,668.73	383,672.08
4、住房公积金		3,883,225.22	3,883,225.22	
5、工会经费和职工教育经费	929,762.35	14,156,739.01	13,941,205.27	1,145,296.09
合计	374,474,245.49	2,177,643,090.60	2,151,733,159.84	400,384,176.25

(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	11,795,819.04	156,260,306.78	159,368,670.37	8,687,455.45
2、失业保险费	394,290.20	5,104,755.19	5,234,474.46	264,570.93
合计	12,190,109.24	161,365,061.97	164,603,144.83	8,952,026.38

41、应交税费

单位：元

项目	期末余额	期初余额
增值税	167,965,943.73	113,220,922.54
企业所得税	288,418,751.59	127,361,136.94
个人所得税	3,723,011.85	3,450,666.45
城市维护建设税	465,342.57	1,960,605.75
房产税	18,798,170.78	16,789,978.18
土地使用税	9,275,417.42	9,419,793.21
教育费附加	253,616.89	1,173,628.31
地方教育附加	169,077.92	782,418.87
其他税费	5,830,250.70	5,033,236.24
合计	494,899,583.45	279,192,386.49

42、持有待售负债

43、一年内到期的非流动负债

单位：元

项目	期末余额	期初余额
一年内到期的租赁负债	64,562,487.16	24,400,060.90
合计	64,562,487.16	24,400,060.90

44、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	11,939,820.94	20,834,300.81
已背书未到期的商业承兑汇票	3,251,222.28	2,575,172.64
合计	15,191,043.22	23,409,473.45

45、长期借款

(1) 长期借款分类

单位：元

项目	期末余额	期初余额
信用借款	1,471,265.19	10,496,996.11
合计	1,471,265.19	10,496,996.11

46、应付债券

47、租赁负债

单位：元

项目	期末余额	期初余额
房屋及土地租赁	880,485,023.06	248,325,238.89
合计	880,485,023.06	248,325,238.89

48、长期应付款

单位：元

项目	期末余额	期初余额
长期应付款	8,493,629.40	8,519,663.06
合计	8,493,629.40	8,519,663.06

(1) 按款项性质列示长期应付款

单位：元

项目	期末余额	期初余额
财政局借款	7,857,200.00	7,857,200.00
应付原国企职工改制补偿金及利息	636,429.40	662,463.06
合计	8,493,629.40	8,519,663.06

(2) 专项应付款

49、长期应付职工薪酬

50、预计负债

单位：元

项目	期末余额	期初余额	形成原因
产品质量保证	420,846,674.46	343,523,929.02	根据本期光伏组件、锂离子电池销售额以及预计未来产品质量相关支出计提产品质量保证金
装修复原费	178,856.06		
合计	421,025,530.52	343,523,929.02	

51、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	43,803,895.96	273,323,300.00	218,131,333.94	98,995,862.02	政府给予的无偿补助
合计	43,803,895.96	273,323,300.00	218,131,333.94	98,995,862.02	--

52、其他非流动负债

53、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	1,626,712,074.00						1,626,712,074.00

54、其他权益工具

55、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）		30,020,772.76		30,020,772.76
其他资本公积	37,336,363.95	30,280,973.88	23,574,240.00	44,043,097.83
合计	37,336,363.95	60,301,746.64	23,574,240.00	74,063,870.59

其他说明，包括本期增减变动情况、变动原因说明：

（1）本期股本溢价增加 30,020,772.76 元，系根据公司第九届董事会第五次会议决议及 2023 年第二次临时股东大会审议通过的《关于横店集团东磁股份有限公司第三期员工持股计划(草案)及其摘要》及《关于横店集团东磁股份有限公司第三期员工持股计划管理办法》，相关股票激励计划首次授予部分第一个归属期规定的归属条件已经成就，将相应确认的股份支付由资本公积-其他资本公积结转至资本公积-股本溢价，增加资本公积-股本溢价 23,574,240.00 元。其中部分被授予股权激励的员工离职，公司对离职员工相关限制性股票实施回购并计入库存股，回购股份 130,000 股，增加库存股 1,933,306.09 元，相应增加资本公积-股本溢价 851,194.15 元；无法行权的股份，将由公司实施回购，相应增加库存股 13,284,013.82 元，增加资本公积-股本溢价 5,595,338.61 元。

（2）本期其他资本公积增加 30,280,973.88 元，系根据《企业会计准则第 11 号——股份支付》的规定，本期公司确认股份支付费用 30,280,973.88 元，同时计入资本公积(其他资本公积)。

56、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	280,763,236.07	71,152,270.83		351,915,506.90
合计	280,763,236.07	71,152,270.83		351,915,506.90

其他说明，包括本期增减变动情况、变动原因说明：

本期库存股增加系回购股份产生

（1）根据公司第九届董事会第十一次会议审议通过的《公司关于回购股份方案的议案》，本期公司以自有资金 55,934,950.92 元（含交易费用）回购股份 4,394,700.00 股。

（2）由公司对第三期员工持股计划的部分股份进行回购，增加库存股 15,217,319.91 元，详见本报告“第八节 财务报告、七、55、资本公积”之说明。

57、其他综合收益

单位：元

项目	期初余额	本期发生额					税后归属于少数股东	期末余额
		本期所得税前发生额	减：前期计入其他综合收益当期转入损益	减：前期计入其他综合收益当期转入留存收益	减：所得税费用	税后归属于母公司		
一、不能重分类进损益的其他综合收益	67,200,000.00	75,900,000.00				75,900,000.00		143,100,000.00
其中：重新计量设定受益计划变动额	67,200,000.00	75,900,000.00				75,900,000.00		143,100,000.00
二、将重分类进损益的其他综合收益	-3,294,171.97	-22,178,426.55				-14,044,801.15	-8,133,625.40	-17,338,973.12
外币财务报表折算差额	-3,294,171.97	-22,178,426.55				-14,044,801.15	-8,133,625.40	-17,338,973.12
其他综合收益合计	63,905,828.03	53,721,573.45				61,855,198.85	-8,133,625.40	125,761,026.88

58、专项储备

59、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	809,850,690.33			809,850,690.33
合计	809,850,690.33			809,850,690.33

60、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	7,824,880,519.75	6,719,344,141.15
调整期初未分配利润合计数（调增+，调减-）		3,655,686.23
调整后期初未分配利润	7,824,880,519.75	6,722,999,827.38
加：本期归属于母公司所有者的净利润	1,851,179,463.16	1,826,773,602.84
减：提取法定盈余公积		89,064,574.29
应付普通股股利	1,332,615,832.20	631,836,986.94
同一控制下企业合并被合并方留存收益不足恢复部分		3,991,349.24
期末未分配利润	8,343,444,150.71	7,824,880,519.75

调整期初未分配利润明细：

1) 由于《企业会计准则》及其相关新规定进行追溯调整，影响期初未分配利润 0 元。

- 2) 由于会计政策变更, 影响期初未分配利润 0.00 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。

61、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	22,252,653,930.02	18,280,295,888.36	18,272,184,736.79	14,661,098,307.54
其他业务	333,712,991.55	282,139,106.11	286,391,920.86	226,794,581.21
合计	22,586,366,921.57	18,562,434,994.47	18,558,576,657.65	14,887,892,888.75

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

是 否

营业收入、营业成本的分解信息：

单位：元

合同分类	分部 1		分部 2				合计	
	营业收入	营业成本	营业收入	营业成本	营业收入	营业成本	营业收入	营业成本
业务类型								
其中：								
光伏产品	14,310,410,475.07	12,127,860,692.32					14,310,410,475.07	12,127,860,692.32
磁性材料	4,003,560,099.75	2,876,856,564.90					4,003,560,099.75	2,876,856,564.90
锂电池	2,721,657,005.25	2,303,120,268.23					2,721,657,005.25	2,303,120,268.23
器件	995,556,459.80	784,621,407.66					995,556,459.80	784,621,407.66
其他	555,182,881.70	469,976,061.36					555,182,881.70	469,976,061.36
按经营地区分类								
其中：								
境外	11,331,166,765.99	9,564,341,315.04					11,331,166,765.99	9,564,341,315.04
境内	11,255,200,155.58	8,998,093,679.43					11,255,200,155.58	8,998,093,679.43
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								
其中：								
商品（在某一时点转让）	22,581,278,913.06	18,559,868,313.23					22,581,278,913.06	18,559,868,313.23
服务（在某一时段内提供）	5,088,008.51	2,566,681.24					5,088,008.51	2,566,681.24
按合同期限分类								
其中：								
按销售渠道分类								

其中：								
合计	22,586,366,921.57	18,562,434,994.47					22,586,366,921.57	18,562,434,994.47

与履约义务相关的信息：

项目	履行履约义务的时间	重要的支付条款	公司承诺转让商品的性质	是否为主要责任人	公司承担的预期将退还给客户的款项	公司提供的质量保证类型及相关义务
销售商品	商品交付时	按节点收款	光伏产品、磁性材料、锂电池、器件	是	无	保证类质量保证
提供服务	服务验收时	按节点收款	EPC 电站服务	是	无	保证类质量保证

与分摊至剩余履约义务的交易价格相关的信息：

本报告期末已签订合同、但尚未履行或尚未履行完毕的履约义务所对应的收入金额为 478,992,687.44 元，其中，478,992,687.44 元预计将于 2026 年度确认收入。

其他说明：

(1) 太阳能电池和组件、磁性材料、锂电池和器件等产品销售

公司太阳能电池和组件、磁性材料、锂电池和器件等产品的销售业务属于在某一时点履行的履约义务。内销收入确认需满足以下条件：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。外销产品收入确认需满足以下条件：公司已根据合同约定将产品报关，取得提单、签收资料等，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。

(2) 光伏发电收入

公司光伏发电业务属于在某一时点履行的履约义务，在电力供应至电站所在地的电网公司并取得《电费结算单》时确认收入。

(3) 光伏电站 EPC 总包项目收入

公司光伏电站 EPC 总包项目属于在某一时点履行的履约义务，在电站完工并达到并网发电条件时确认收入。

62、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	23,278,315.33	14,882,473.35
教育费附加	13,655,540.75	9,028,464.49
房产税	24,511,299.44	20,248,623.16
土地使用税	12,954,971.12	10,423,847.33
印花税	25,520,789.66	22,820,638.18
地方教育附加	9,107,121.82	7,092,068.91
其他税费	168,771.35	198,766.71

合计	109,196,809.47	84,694,882.13
----	----------------	---------------

63、管理费用

单位：元

项目	本期发生额	上期发生额
工资及福利	362,800,220.59	370,283,194.09
折旧、摊销	73,975,205.32	67,891,787.33
差旅、招待费	28,567,889.64	35,860,077.59
股份支付费用	23,198,430.88	28,723,229.59
咨询顾问费	22,019,286.72	30,001,571.92
办公费	19,704,536.95	13,722,611.37
维修费	10,626,403.07	11,621,660.97
检测费	10,104,475.39	10,659,948.57
其他	30,503,457.05	35,350,238.73
合计	581,499,905.61	604,114,320.16

64、销售费用

单位：元

项目	本期发生额	上期发生额
工资福利及保险	123,164,387.79	104,761,026.56
业务费	79,661,646.34	56,839,594.78
差旅、招待费	29,217,687.24	27,769,431.01
专利许可费	16,795,283.02	16,795,283.02
仓储、包装费	17,044,752.10	17,863,023.66
股份支付费用	2,974,889.37	3,552,371.43
其他	6,426,472.38	8,364,161.13
合计	275,285,118.24	235,944,891.59

65、研发费用

单位：元

项目	本期发生额	上期发生额
直接投入费用	294,255,769.57	430,823,047.64
人员人工费用	186,894,608.82	169,132,288.80
折旧费用	80,279,298.58	111,918,825.49
股份支付费用	4,107,653.63	5,060,762.93
其他	3,151,688.92	4,962,598.89
合计	568,689,019.52	721,897,523.75

66、财务费用

单位：元

项目	本期发生额	上期发生额
利息收入	-216,787,735.44	-197,094,357.76
汇兑损益	-126,109,163.02	-31,424,254.72
利息支出	56,062,181.96	49,127,931.03
手续费	12,299,737.48	11,904,535.17
合计	-274,534,979.02	-167,486,146.28

67、其他收益

单位：元

产生其他收益的来源	本期发生额	上期发生额
与收益相关的政府补助	101,691,714.03	148,504,887.14
代扣个人所得税手续费返还	798,527.56	708,900.79
增值税减免及加计抵减	33,101,226.88	10,306,445.94
合计	135,591,468.47	159,520,233.87

68、净敞口套期收益

69、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	29,283,279.97	1,709,931.33
其中：衍生金融工具产生的公允价值变动收益	29,283,279.97	1,709,931.33
交易性金融负债	174,613.79	-4,108,572.00
合计	29,457,893.76	-2,398,640.67

70、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	-3,531,664.49	3,781,758.15
处置长期股权投资产生的投资收益		-59,810.01
处置交易性金融资产取得的投资收益		29,857.47
其他权益工具投资在持有期间取得的股利收入	760,000.00	660,000.00
应收款项融资贴现损失	-1,959,429.77	-3,773,529.72
远期结售汇业务产生的投资收益	-65,812,409.24	-244,380.44
合计	-70,543,503.50	393,895.45

71、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	-583,135.56	60,747.16
应收账款坏账损失	-38,784,136.65	51,431,190.81

其他应收款坏账损失	169,995.25	-1,028,165.86
合同资产减值损失		-513,777.05
合计	-39,197,276.96	49,949,995.06

72、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	-90,017,635.46	-67,304,533.57
四、固定资产减值损失	-168,626,569.33	-215,666,507.35
六、在建工程减值损失	-187,610.62	-212,389.38
十一、合同资产减值损失	820,203.78	
合计	-258,011,611.63	-283,183,430.30

其他说明：

本期固定资产减值损失计提情况详见本报告“第八节财务报告、七、合并财务报表项目注释、21、固定资产”之说明。

73、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
固定资产处置收益	1,447,731.69	32,144.39
使用权资产处置收益		482,646.74
合计	1,447,731.69	514,791.13

74、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
保险赔款	3,046,631.89	4,820,686.45	3,046,631.89
碳排放权收益		2,991,973.58	
非流动资产毁损报废利得	1,521,900.28	2,173,525.71	1,521,900.28
违约金及赔偿收入	3,386,816.44		3,386,816.44
其他	464,210.94	2,307,026.24	464,210.94
合计	8,419,559.55	12,293,211.98	8,419,559.55

75、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
对外捐赠	158,421.41	120,000.00	158,421.41
非流动资产毁损报废损失	4,601,832.81	4,655,345.97	4,601,832.81
地方水利建设基金	64,472.74	62,068.01	
其他	794,067.70	104,521.67	794,067.70
合计	5,618,794.66	4,941,935.65	5,554,321.92

76、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	528,886,804.46	311,075,431.85
递延所得税费用	-76,693,245.36	-15,542,556.66
合计	452,193,559.10	295,532,875.19

(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	2,565,341,520.00
按法定/适用税率计算的所得税费用	384,801,228.00
子公司适用不同税率的影响	54,583,215.88
调整以前期间所得税的影响	7,989,793.24
非应税收入的影响	2,658,874.89
不可抵扣的成本、费用和损失的影响	18,821,665.78
使用前期未确认递延所得税资产的可抵扣亏损的影响	-18,104,156.22
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	81,421,536.83
研发加计扣除、购置设备、器具加计扣除的影响	-79,978,599.30
所得税费用	452,193,559.10

77、其他综合收益

详见附注合并资产负债表项目注释之其他综合收益说明。

78、现金流量表项目

(1) 与经营活动有关的现金

收到的其他与经营活动有关的现金

单位：元

项目	本期发生额	上期发生额
收回开立票据、保函等银行业务保证金及存款	1,075,000,000.00	2,683,488,518.10
收到的履约、投标等保证金	96,215,660.58	153,484,436.36
收到的与收益相关财政专项拨款	110,567,519.47	148,504,887.14
活期及承兑汇票保证金利息收入	128,216,309.66	86,163,704.43
收到的与资产相关财政专项拨款	269,365,300.00	343,704,645.96
收到的租金	5,122,694.47	13,608,643.81
其他	8,141,635.77	13,475,614.84
合计	1,692,629,119.95	3,442,430,450.64

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
存入的票据、保函等银行业务保证金及存款	91,690,661.34	2,996,520,016.00
运输装卸费	482,859,680.92	340,524,819.05
支付的履约、投标等保证金	94,366,926.30	173,852,510.99
业务费	79,661,646.34	73,634,877.80
差旅、招待费	57,785,576.88	63,629,508.60
咨询顾问费	22,019,286.72	30,001,571.92
仓储、包装费	17,044,752.10	17,863,023.66
财务手续费	12,299,737.48	11,904,535.17
办公费	19,704,536.95	13,722,611.37
排污、检测认证费	10,104,475.39	10,659,948.57
其他	112,071,298.08	70,766,346.73
合计	999,608,578.50	3,803,079,769.86

(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
投资目的定期存款本息收回	231,005,806.98	1,041,486,859.36
连云港赣榆东尚新能源有限公司收回资金往来款	34,113,773.02	
东阳市三禾水电安装有限公司收回资金往来款		17,508,819.50
合计	265,119,580.00	1,058,995,678.86

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
投资目的定期存款存入	2,266,636,772.00	1,400,000,000.00
资金借予连云港赣榆东尚新能源有限公司		34,113,773.02
东阳市三禾水电安装有限公司支付资金往来款		2,759,918.58
合计	2,266,636,772.00	1,436,873,691.60

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
购建固定资产、在建工程支付的现金	1,392,248,755.59	1,040,196,495.57
购建其他资产支付的现金	36,518,008.11	89,344,002.95
合计	1,428,766,763.70	1,129,540,498.52

(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
收到的商业汇票融资性贴现款	2,500,148,466.69	1,467,853,924.28
收回银行融资目的保证金		44,940,500.00
孙公司 DMEGC INVESTMENT PTE.LTD.收到 SUNDELL PTE.LTD.借款		80,041,299.52
收到员工持股计划认购款		123,696,199.56
子公司东磁国际投资有限公司收到横店集团新加坡有限公司借款	26,892,294.23	
孙公司 DMEGC SOLAR US INC.收到 SUNDELL PTE.LTD.借款	200,320.80	
合计	2,527,241,081.72	1,716,531,923.36

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
贴现票据到期解付	1,777,000,000.00	2,103,075,500.00
支付长期租赁款	118,068,733.87	34,794,376.74
以定期存单质押作为保证金开立信用证	100,000,000.00	
孙公司 DMEGC INVESTMENT PTE.LTD.支付 SUNDELLPTE.LTD.借款	73,600,283.17	
股份回购	55,934,950.92	280,763,236.07
收购江苏东磁新能源科技有限公司股权支付的对价	11,076,014.00	
收回三期员工持股计划	1,082,111.94	
支付设备融资款本息		691,894,270.34
收购东阳市三禾水电安装有限公司股权支付的对价		10,514,800.00
合计	2,136,762,093.90	3,121,042,183.15

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	861,912,864.25	2,650,148,466.69	12,466,744.11	1,914,528,075.05		1,610,000,000.00
长期借款（含一年内到期的长期借款）	10,496,996.11		36,328.37	9,062,059.29		1,471,265.19
租赁负债（含一年内到期的租赁负债）	272,725,299.79		790,390,944.30	118,068,733.87		945,047,510.22
合计	1,145,135,160.15	2,650,148,466.69	802,894,016.78	2,041,658,868.21		2,556,518,775.41

(4) 以净额列报现金流量的说明

(5) 不涉及当期现金收支、但影响企业财务状况或在未来可能影响企业现金流量的重大活动及财务影响

79、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	2,113,147,960.90	1,828,133,543.23
加：资产减值准备	297,208,888.59	233,233,435.24
固定资产折旧、油气资产折耗、生产性生物资产折旧	671,875,813.84	611,921,233.55
使用权资产折旧	79,052,129.59	30,180,755.87
无形资产摊销	53,688,349.54	33,361,025.89
长期待摊费用摊销	1,509,780.12	134,973.50
处置固定资产、无形资产和其他长期资产的损失（收益以“-”号填列）	-1,447,731.69	-514,791.13
固定资产报废损失（收益以“-”号填列）	3,079,932.53	2,481,820.26
公允价值变动损失（收益以“-”号填列）	-29,457,893.76	2,398,640.67
财务费用（收益以“-”号填列）	-99,610,157.11	-8,844,208.45
投资损失（收益以“-”号填列）	2,771,664.49	-5,638,095.61
递延所得税资产减少（增加以“-”号填列）	-34,017,264.07	-2,252,779.34
递延所得税负债增加（减少以“-”号填列）	-42,675,981.29	-13,289,777.32
存货的减少（增加以“-”号填列）	-2,219,327,225.23	-1,860,859,662.79
经营性应收项目的减少（增加以“-”号填列）	-543,386,421.69	-1,004,359,836.95
经营性应付项目的增加（减少以“-”号填列）	2,975,418,647.78	3,638,957,750.14
其他	30,280,973.91	37,336,363.95
经营活动产生的现金流量净额	3,258,111,466.45	3,522,380,390.71
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	3,314,909,637.30	4,242,422,625.39
减：现金的期初余额	4,242,422,625.39	5,190,395,121.70
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	-927,512,988.09	-947,972,496.31

(2) 本期支付的取得子公司的现金净额

(3) 本期收到的处置子公司的现金净额

(4) 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	3,314,909,637.30	4,242,422,625.39
其中：库存现金	209,213.83	425,590.30
可随时用于支付的银行存款	3,314,697,098.29	4,232,750,219.82
可随时用于支付的其他货币资金	3,325.18	9,246,815.27
三、期末现金及现金等价物余额	3,314,909,637.30	4,242,422,625.39

(5) 使用范围受限但仍属于现金及现金等价物列示的情况

(6) 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
定期存款及利息	2,379,408,651.40	1,505,947,985.21	存在质押、冻结等无法随时支取情形
质押定期存款及利息	3,535,874,726.11	3,149,365,058.45	存在质押、冻结等无法随时支取情形
票据保证金	40,918,388.89	61,280,833.33	存在质押、冻结等无法随时支取情形
保函保证金	2,102,983.93	4,650,895.93	存在质押、冻结等无法随时支取情形
信用证保证金	129,452.05	5,084,068.49	存在质押、冻结等无法随时支取情形
冻结银行存款	11,690,661.34	5,579,014.80	存在质押、冻结等无法随时支取情形
海关保证金	1,147,609.37	683,016.00	存在质押、冻结等无法随时支取情形
合计	5,971,272,473.09	4,732,590,872.21	

(7) 其他重大活动说明

80、所有者权益变动表项目注释

81、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			3,480,492,302.12
其中：美元	92,558,130.47	7.0288	650,572,587.48
欧元	81,940,434.61	8.2355	674,820,449.24
港币	1,779,354,810.81	0.90322	1,607,148,852.22
日元	9,267,467,832.14	0.0448	415,182,558.88
印度卢比	124,564,075.75	0.07776	9,686,102.53
澳元	30,998.45	4.6892	145,357.93
越南盾	29,403,503,712.62	0.00027	8,081,183.22

泰铢	516,156,797.68	0.22252	114,855,210.62
应收账款			801,110,821.55
其中：美元	63,563,892.47	7.0288	446,777,887.39
欧元	39,464,267.47	8.2355	325,007,974.75
港币			
日元	567,209,305.00	0.0448	25,410,976.86
印度卢比	30,616,085.22	0.07776	2,380,706.79
越南盾	5,159,740,758.00	0.00027	1,418,089.86
泰铢	517,642.89	0.22252	115,185.90
长期借款			
其中：美元			
欧元			
港币			
其他应收款			1,902,097.83
其中：美元	4,586.50	7.0288	32,237.59
欧元	58,331.09	8.2355	480,385.69
日元	4,248,731.00	0.0448	190,343.15
越南盾	19,000,000.00	0.00027	5,221.91
泰铢	5,365,403.07	0.22252	1,193,909.49
应付账款			595,573,740.50
其中：美元	78,854,812.72	7.0288	554,254,707.65
欧元	3,170,337.66	8.2355	26,109,315.80
港币	30,000.00	0.90322	27,096.60
印度卢比	519,815.50	0.07776	40,420.85
新加坡元	104,350.72	5.4586	569,608.84
越南盾	34,863,802,050.00	0.00027	9,581,877.55
泰铢	22,428,155.72	0.22252	4,990,713.21
其他应付款			35,907,598.72
其中：美元	4,921,764.48	7.0288	34,594,098.18
欧元	150,000.00	8.2355	1,235,325.00
印度卢比	3,474.00	0.07776	270.14
泰铢	350,105.17	0.22252	77,905.40

(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

1) 公司子公司 DMEGC Germany GmbH 位于德国，财务报表的本位币采用欧元核算。DMEGC Germany GmbH 所有的营业收入来自欧洲，其商品销售价格一般以欧元结算，主要受欧元的影响，故选择欧元作为记账本位币。

2) 公司子公司 DMEGC JAPAN CORPORATION LIMITED 位于日本，财务报表的本位币采用日元核算。DMEGC JAPAN CORPORATION LIMITED 所有的营业收入来自日本，其商品销售价格一般以日元结算，主要受日元的影响，故选择日元作为记账本位币。

3) 公司子公司横店集团东磁股份香港有限公司位于香港，财务报表的本位币采用港币核算。横店集团东磁股份香港有限公司日常业务收支一般以港币结算，主要受港币的影响，故选择港币作为记账本位币。

4) 公司子公司 DMEGC Renewable Energy B.V. 位于荷兰, 财务报表的本位币采用欧元核算。DMEGC Renewable Energy B.V. 所有的营业收入来自欧洲, 其商品销售价格一般以欧元结算, 主要受欧元的影响, 故选择欧元作为记账本位币。

5) 公司子公司 HENGDIAN GROUP DMEGC MAGNETICS (VIETNAM) COMPANY LIMITED 位于越南, 财务报表的本位币采用越南盾核算。HENGDIAN GROUP DMEGC MAGNETICS (VIETNAM) COMPANY LIMITED 所有的营业收入来自越南, 其商品销售价格一般以越南盾结算, 主要受越南盾的影响, 故选择越南盾作为记账本位币。

6) 公司子公司 PT NUSA SOLAR INDONESIA 位于印度尼西亚, 财务报表的本位币采用美元核算。PT NUSA SOLAR INDONESIA 商品销售价格一般以美元结算, 主要受美元的影响, 故选择美元作为记账本位币。

7) 公司子公司 HENGDIAN GROUP DMEGC (THAILAND) CO., LTD. 位于泰国, 财务报表的本位币采用泰国铢核算。HENGDIAN GROUP DMEGC (THAILAND) CO., LTD. 所有的营业收入来自泰国, 其商品销售价格一般以泰国铢结算, 主要受泰国铢的影响, 故选择泰国铢作为记账本位币。

8) 公司子公司 DMEGC SOLAR US INC. 位于美国, 财务报表的本位币采用美元核算。DMEGC SOLAR US INC. 所有的营业收入来自美国, 商品销售价格一般以美元结算, 主要受美元的影响, 故选择美元作为记账本位币。

82、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

本报告期计入当期损益的采用简化处理的短期租赁费用 11,468,066.29 元。

涉及售后租回交易的情况

(2) 本公司作为出租方

作为出租人的经营租赁

适用 不适用

项目	租赁收入	其中：未计入租赁收款额的可变租赁付款额相关的收入
房屋建筑物和土地	5,088,008.51	
合计	5,088,008.51	

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

(3) 作为生产商或经销商确认融资租赁销售损益

适用 不适用

83、数据资源

84、其他

八、研发支出

单位：元

项目	本期发生额	上期发生额
直接投入费用	294,255,769.57	430,823,047.64
人员人工费用	186,894,608.82	169,132,288.80
折旧费用	80,279,298.58	111,918,825.49
股份支付费用	4,107,653.63	5,060,762.93
其他	3,151,688.92	4,962,598.89
合计	568,689,019.52	721,897,523.75
其中：费用化研发支出	568,689,019.52	721,897,523.75

1、符合资本化条件的研发项目

2、重要外购在研项目

九、合并范围的变更

1、非同一控制下企业合并

2、同一控制下企业合并

3、反向购买

4、处置子公司

本期是否存在丧失子公司控制权的交易或事项

是 否

是否存在通过多次交易分步处置对子公司投资且在本期丧失控制权的情形

是 否

5、其他原因的合并范围变动

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

合并范围增加

公司名称	股权取得方式	股权取得时点	出资额（万元）	认缴出资比例

宜宾市东磁磁性材料有限公司	设立	2025 年 4 月	306.00	100.00%
宜宾市东磁电子有限公司	设立	2025 年 4 月	3,420.00	100.00%
DMEGC SOLAR US HOLDING INC.	设立	2025 年 4 月	尚未出资	91.00%

6、其他

十、在其他主体中的权益

1、在子公司中的权益

(1) 企业集团的构成

单位：元

子公司名称	注册资本	主要经营地	注册地	业务性质	持股比例		取得方式
					直接	间接	
东阳中世模具有限公司	5,793,620.00	浙江省东阳市	浙江省东阳市	制造业	60.00%		设立
杞县东磁磁性材料有限公司	2,000,000.00	河南省杞县	河南省杞县	制造业	100.00%		设立
杞县东磁新能源有限公司	10,000,000.00	河南省杞县	河南省杞县	制造业	100.00%		设立
DMEGC Germany GmbH	227,047.50	德国	德国	贸易经纪与代理业	100.00%		设立
DMEGC JAPAN CORPORATION LIMITED	6,440,080.00	日本	日本	贸易经纪与代理业	85.00%		设立
横店集团东磁股份香港有限公司	408,200.00	香港	香港	贸易经纪、投资与代理业	100.00%		设立
东阳市东磁新能源有限公司	5,000,000.00	浙江省东阳市	浙江省东阳市	管道燃气行业	100.00%		设立
东阳东磁自动化科技有限公司	8,000,000.00	浙江省东阳市	浙江省东阳市	制造业	55.00%		设立
都昌县昊缙太阳能发电有限公司	5,000,000.00	江西省都昌县	江西省都昌县	制造业	100.00%		非同一控制下企业合并
东阳东磁光伏发电有限公司	40,000,000.00	浙江省东阳市	浙江省东阳市	制造业	100.00%		设立
霍山东磁电子科技有限公司	10,000,000.00	安徽省霍山县	安徽省霍山县	制造业	100.00%		设立
武穴东磁磁材有限公司	5,000,000.00	湖北省武穴市	湖北省武穴市	制造业	100.00%		设立
浙江省东阳市东磁诚基电子有限公司	30,000,000.00	浙江省东阳市	浙江省东阳市	制造业	100.00%		同一控制下企业合并
宜宾金川电子有限责任公司	102,953,700.00	四川省宜宾市	四川省宜宾市	制造业	100.00%		非同一控制下企业合并
江苏东磁新能源科技有限公司	100,000,000.00	江苏省泗洪县	江苏省泗洪县	制造业	100.00%		设立
DMEGC Renewable Energy B.V.	3,602,300.00	荷兰	荷兰	贸易经纪与代理业	100.00%		设立
四川东磁新能源科技有限公司	100,000,000.00	四川省宜宾市	四川省宜宾市	制造业	100.00%		设立
连云港赣榆东榆新能源有限公司	1,000,000.00	江苏省连云港市	江苏省连云港市	制造业	100.00%		设立
金华市磁盟知识产权服务有限公司	1,000,000.00	浙江省东阳市	浙江省东阳市	科学研究和技术服务业	90.00%		设立
梧州市东磁电子有限公司	10,000,000.00	广西壮族自治区梧州市	广西壮族自治区梧州市	制造业	100.00%		设立

连云港东磁新能源科技有限公司	100,000,000.00	江苏省连云港市	江苏省连云港市	制造业	100.00%		设立
东阳横丰新能源科技有限公司	20,000,000.00	浙江省东阳市	浙江省东阳市	制造业	100.00%		设立
连云港赣榆东赣新能源有限公司	1,000,000.00	江苏省连云港市	江苏省连云港市	制造业	100.00%		设立
连云港赣榆东望新能源有限公司	1,000,000.00	江苏省连云港市	江苏省连云港市	制造业	100.00%		设立
HENGDIAN GROUP DMEGC MAGNETICS (VIETNAM) COMPANY LIMITED	34,551,893.20	越南	越南	制造业	80.10%		设立
DMEGC RENEWABLE ENERGY AUSTRALIA PTY LTD	10,000.00	澳大利亚（注册 资本为澳币）	澳大利亚	贸易经纪 与代理业	100.00%		设立
杞县东杞清洁能源有限公司	1,000,000.00	河南省杞县	河南省杞县	制造业	100.00%		设立
连云港赣榆东凯新能源有限公司	1,000,000.00	江苏省连云港市	江苏省连云港市	制造业	100.00%		设立
东阳横店东磁大厦管理有限公司	1,000,000.00	浙江省东阳市	浙江省东阳市	服务业	100.00%		设立
东阳东横新能源科技有限公司	1,000,000.00	浙江省东阳市	浙江省东阳市	制造业	100.00%		设立
龙游东龙新能源有限公司	50,000,000.00	浙江省衢州市	浙江省衢州市	制造业	100.00%		设立
东阳市三禾水电安装有限公司	6,000,000.00	浙江省东阳市	浙江省东阳市	电力工程	100.00%		同一控制下 企业合并
DM INTERNATIONAL INVESTMENT PTE. LTD.	1,000,000.00	新加坡（注册 资本为新币）	新加坡	贸易经纪 与代理业	81.00%		设立
宜宾市东磁磁性材料有限公司	12,000,000.00	四川省宜宾市	四川省宜宾市	制造业	100.00%		设立
宜宾市东磁电子有限公司	38,000,000.00	四川省宜宾市	四川省宜宾市	制造业	100.00%		设立
DMEGC SOLAR US HOLDING INC.	5,000.00	美国（注册 资本为美元）	美国	贸易经纪 与代理业	81.00%		设立

(2) 重要的非全资子公司

单位：元

子公司名称	少数股东持股比例	本期归属于少数 股东的损益	本期向少数股东宣 告分派的股利	期末少数股东权益余 额
DMEGC INVESTMENT PTE. LTD.	19.90%	205,203,874.66		354,734,626.51

(3) 重要非全资子公司的主要财务信息

单位：元

子公司 名称	期末余额						期初余额					
	流动资产	非流动 资产	资产合 计	流动负 债	非流动 负债	负债合 计	流动资 产	非流动 资产	资产合 计	流动负 债	非流动 负债	负债合 计
DMEGC INVESTMENT PTE. LTD.	1,036,838,502.83	788,894,575.12	1,825,733,077.95	1,154,703,598.86	16,437,600.17	1,171,141,199.03	690,605,998.36	836,932,575.17	1,527,538,573.53	1,370,951,611.10	0.00	1,370,951,611.10

单位：元

子公司名称	本期发生额				上期发生额			
	营业收入	净利润	综合收益总额	经营活动现金流量	营业收入	净利润	综合收益总额	经营活动现金流量
DMEGC INVESTMENT PTE. LTD.	2,508,360,689.22	518,271,014.79	518,271,014.79	1,083,148,584.36	223,741,864.39	3,814,736.79	3,814,736.79	-90,534,461.80

(4) 使用企业集团资产和清偿企业集团债务的重大限制

(5) 向纳入合并财务报表范围的结构化主体提供的财务支持或其他支持

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

子公司名称	变动时间	变动前持股比例	变动后持股比例
江苏东磁新能源科技有限公司	2025 年 2 月	90.00%	100.00%

(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

	江苏东磁新能源科技有限公司
购买成本/处置对价	
--现金	11,076,014.00
--非现金资产的公允价值	
购买成本/处置对价合计	11,076,014.00
减：按取得/处置的股权比例计算的子公司净资产份额	11,076,014.00
差额	
其中：调整资本公积	
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) 重要的合营企业或联营企业

(2) 重要合营企业的主要财务信息

(3) 重要联营企业的主要财务信息

(4) 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：		
投资账面价值合计	102,293,999.68	103,665,341.08
下列各项按持股比例计算的合计数		
--净利润	3,128,658.60	2,319,348.42
--综合收益总额	3,128,658.60	2,319,348.42
联营企业：		
投资账面价值合计	6,933,826.85	12,794,599.72
下列各项按持股比例计算的合计数		
--净利润	-5,860,772.87	1,462,409.73
--综合收益总额	-5,860,772.87	1,462,409.73

(5) 合营企业或联营企业向本公司转移资金的能力存在重大限制的说明

(6) 合营企业或联营企业发生的超额亏损

单位：元

合营企业或联营企业名称	累积未确认前期累计的损失	本期未确认的损失（或本期分享的净利润）	本期末累积未确认的损失
武汉钢实东磁磁材有限公司	-1,613,392.66		-1,613,392.66

(7) 与合营企业投资相关的未确认承诺

(8) 与合营企业或联营企业投资相关的或有负债

4、重要的共同经营

5、在未纳入合并财务报表范围的结构化主体中的权益

6、其他

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	本期计入营业	本期转入其	本期其他变动	期末余额	与资产/收益
------	------	--------	--------	-------	--------	------	--------

		金额	外收入金额	他收益金额			相关
递延收益	40,950,000.00	269,365,300.00			216,915,300.00	93,400,000.00	与资产相关
递延收益	2,853,895.96	3,958,000.00		1,216,033.94		5,595,862.02	与收益相关
小计	43,803,895.96	273,323,300.00		1,216,033.94	216,915,300.00	98,995,862.02	

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
计入其他收益的政府补助金额	105,849,253.41	148,504,887.14
净额法下，与资产相关的政府补助对应资产折旧摊销减少的金额	152,892,293.45	121,441,474.90
财政贴息对利润总额的影响金额	1,976,300.00	
合计	260,717,846.86	269,946,362.04

十二、与金融工具相关的风险

1、金融工具产生的各类风险

本公司从事风险管理的目标是在风险和收益之间取得平衡，将风险对本公司经营业绩的负面影响降至最低水平，使股东和其他权益投资者的利益最大化。基于该风险管理目标，本公司风险管理的基本策略是确认和分析本公司面临的各种风险，建立适当的风险承受底线和进行风险管理，并及时可靠地对各种风险进行监督，将风险控制在限定的范围内。

本公司在日常活动中面临各种与金融工具相关的风险，主要包括信用风险、流动性风险及市场风险。管理层已审议并批准管理这些风险的政策，概括如下。

（1）信用风险

信用风险，是指金融工具的一方不能履行义务，造成另一方发生财务损失的风险。

1) 信用风险管理实务

① 信用风险的评价方法

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，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。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，公司认为金融工具的信用风险已发生显著增加：

A 定量标准主要为资产负债表日剩余存续期违约概率较初始确认时上升超过一定比例；

B 定性标准主要为债务人经营或财务情况出现重大不利变化、现存的或预期的技术、市场、经济或法律环境变化并将对债务人对公司的还款能力产生重大不利影响等。

② 违约和已发生信用减值资产的定义

当金融工具符合以下一项或多项条件时，公司将该金融资产界定为已发生违约，其标准与已发生信用减值的定义一致：

A 债务人发生重大财务困难；

B 债务人违反合同中对债务人的约束条款；

C 债务人很可能破产或进行其他财务重组；

D 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。

2) 预期信用损失的计量

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。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。

3) 金融工具损失准备期初余额与期末余额调节表详见本报告“第八节财务报告、七、4、应收票据、5、应收账款、6、合同资产、7、应收款项融资、8、其他应收款、17、长期应收款”之说明。

4) 信用风险敞口及信用风险集中度

本公司的信用风险主要来自货币资金和应收款项。为控制上述相关风险，本公司分别采取了以下措施。

① 货币资金

本公司将银行存款和其他货币资金存放于信用评级较高的金融机构，故其信用风险较低。

② 应收款项和合同资产

本公司定期对采用信用方式交易的客户进行信用评估。根据信用评估结果，本公司选择与经认可的且信用良好的客户进行交易，并对其应收款项余额进行监控，以确保本公司不会面临重大坏账风险。

由于本公司的应收账款风险点分布于多个合作方和多个客户，截至 2025 年 12 月 31 日，本公司应收账款和合同资产的 18.42%（2024 年 12 月 31 日：26.39%）源于余额前五名客户，本公司不存在重大的信用集中风险。

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价值。

(2) 流动性风险

流动性风险，是指本公司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。流动性风险可能源于无法尽快以公允价值售出金融资产；或者源于对方无法偿还其合同债务；或者源于提前到期的债务；或者源于无法产生预期的现金流量。

为控制该项风险，本公司综合运用票据结算、银行借款等多种融资手段，并采取长、短期融资方式适当结合，优化融资结构的方法，保持融资持续性与灵活性之间的平衡。本公司已从多家商业银行取得银行授信额度以满足营运资金需求和资本开支。

金融负债按剩余到期日分类

项 目	期末数				
	账面价值	未折现合同金额	1 年以内	1-3 年	3 年以上
短期借款	1,610,000,000.00	1,611,084,931.51	1,611,084,931.51		
交易性金融负债	90,057.51	90,057.51	90,057.51		
应付票据	5,080,886,309.40	5,080,886,309.40	5,080,886,309.40		
应付账款	6,526,837,557.81	6,526,837,557.81	6,526,837,557.81		
其他应付款	229,269,792.74	229,269,792.74	229,269,792.74		
一年内到期的非流动负债	64,562,487.16	97,518,391.84	97,518,391.84		

项目	期末数				
	账面价值	未折现合同金额	1 年以内	1-3 年	3 年以上
租赁负债	880,485,023.06	1,162,562,279.34		200,118,494.90	962,443,784.44
长期应付款	8,493,629.40	8,493,629.40			8,493,629.40
长期借款	1,471,265.19	1,556,806.31	47,022.72	1,509,783.59	
小计	14,402,096,122.27	14,718,299,755.86	13,545,734,063.53	201,628,278.49	970,937,413.84

续上表

项目	上年年末数				
	账面价值	未折现合同金额	1 年以内	1-3 年	3 年以上
短期借款	861,912,864.25	862,482,709.73	862,482,709.73		
交易性金融负债	4,108,572.00	4,108,572.00	4,108,572.00		
应付票据	5,052,904,842.82	5,052,904,842.82	5,052,904,842.82		
应付账款	5,842,521,405.64	5,842,521,405.64	5,842,521,405.64		
其他应付款	255,395,953.89	255,395,953.89	255,395,953.89		
一年内到期的非流动负债	24,400,060.90	34,467,773.08	34,467,773.08		
租赁负债	248,325,238.89	290,352,831.66		73,698,474.20	216,654,357.46
长期应付款	8,519,663.06	8,519,663.06			8,519,663.06
长期借款	10,496,996.11	11,436,895.47	335,022.72	11,101,872.75	
小计	12,308,585,597.56	12,362,190,647.35	12,052,216,279.88	84,800,346.95	225,174,020.52

(3) 市场风险

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

1) 利率风险

利率风险，是指金融工具的公允价值或未来现金流量因市场利率变动而发生波动的风险。固定利率的带息金融工具使本公司面临公允价值利率风险，浮动利率的带息金融工具使本公司面临现金流量利率风险。本公司根据市场环境来决定固定利率与浮动利率金融工具的比例，并通过定期审阅与监控维持适当的金融工具组合。

截至 2025 年 12 月 31 日，本公司不存在以同期同档次国家基准利率上浮一定百分比的利率计息的借款，因此，不会对本公司的利润总额和股东权益产生重大的影响。

2) 外汇风险

外汇风险，是指金融工具的公允价值或未来现金流量因外汇汇率变动而发生波动的风险。本公司面临的汇率变动的风险主要与本公司外币货币性资产和负债有关。对于外币资产和负债，如果出现短期的失衡情况，本公司会在必要时按市场汇率买卖外币，以确保将净风险敞口维持在可接受的水平。

本公司期末外币货币性资产和负债情况详见本报告“第八节财务报告、七、合并财务报表项目注释、81、外币货币性项目”之说明。

(4) 金融资产转移

1) 金融资产转移基本情况

转移方式	已转移金融资产性质	已转移金融资产金额	终止确认情况	终止确认情况的判断依据
------	-----------	-----------	--------	-------------

票据背书	应收款项融资	4,647,365,882.14	终止确认	已经转移了其几乎所有的风险和报酬
票据背书	应收票据	3,251,222.28	未终止确认	保留了其几乎所有的风险和报酬
小 计		4,650,617,104.42		

2) 因转移而终止确认的金融资产情况

项 目	金融资产转移方式	终止确认的金融资产金额	与终止确认相关的利得或损失
应收款项融资	背书	4,647,365,882.14	
小 计		4,647,365,882.14	

3) 转移金融资产且继续涉入形成的资产、负债的金额

项 目	资产转移方式	继续涉入形成的资产金额	继续涉入形成的负债金额
应收票据	背书	3,251,222.28	3,251,222.28
小 计		3,251,222.28	3,251,222.28

2、套期

3、金融资产

(1) 转移方式分类

适用 不适用

(2) 因转移而终止确认的金融资产

适用 不适用

(3) 继续涉入的资产转移金融资产

适用 不适用

十三、公允价值的披露

1、以公允价值计量的资产和负债的期末公允价值

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		30,362,053.74		30,362,053.74
1.以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融资产		30,362,053.74		30,362,053.74
(二) 应收款项融资			304,496,402.59	304,496,402.59
(三) 其他权益工具投资	194,900,000.00		26,030,000.00	220,930,000.00

持续以公允价值计量的资产总额	194,900,000.00	30,362,053.74	330,526,402.59	555,788,456.33
(六) 交易性金融负债		90,057.51		90,057.51
持续以公允价值计量的负债总额		90,057.51		90,057.51
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

持续第一层次公允价值计量的其他权益工具投资为公司持有上市公司股权投资，上市公司股权投资公允价值采取上市公司资产负债表日股票收盘价来确定。

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

本公司持有的第二层次公允价值计量的衍生金融资产/负债为远期外汇合约，本公司采用远期外汇合约约定的交割汇率与资产负债表日市场远期外汇牌价之差的现值来确定其公允价值。

4、持续和非持续第三层次公允价值计量项目，采用的估值技术和重要参数的定性及定量信息

本公司持有的第三层次公允价值计量的应收款项融资为应收银行承兑汇票，其信用风险较小且剩余期限较短，本公司以其票面余额确定其公允价值。

本公司持有的第三层次公允价值计量的其他权益工具投资为非上市公司股权。对于非上市的权益工具投资，本公司综合考虑采用市场法和未来现金流折现等方法估计公允价值。对于被投资企业经营环境和经营情况、财务状况未发生重大变化的，本公司以投资成本作为公允价值的合理估计进行计量。

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

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

7、本期内发生的估值技术变更及变更原因

8、不以公允价值计量的金融资产和金融负债的公允价值情况

9、其他

十四、关联方及关联交易

1、本企业的母公司情况

母公司名称	注册地	业务性质	注册资本	母公司对本企业的持股比例	母公司对本企业的表决权比例
横店集团控股有限公司	浙江省东阳市横店镇万盛街 42 号	投资	5,000,000,000.00	50.59%	50.59%

本企业的母公司情况的说明

横店集团控股有限公司成立于 1999 年 11 月 22 日，企业类型为其他有限责任公司。

本企业最终控制方是东阳市横店社团经济企业联合会。

其他说明：

本公司最终控制方是东阳市横店社团经济企业联合会。东阳市横店社团经济企业联合会未直接持有本公司股权数，因其期末直接持有本公司之母公司横店集团控股有限公司 51.00%的股权，从而成为本公司存在控制关系的关联方。

2、本企业的子公司情况

本企业子公司的情况详见附注本报告“第八节财务报告、十、在其他主体中的权益”之说明。

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本报告“第八节财务报告、十、在其他主体中的权益”之说明。

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

合营或联营企业名称	与本企业关系
武汉钢实东磁磁材有限公司	联营企业
浙江东磁户田磁业有限公司	合营企业
东阳市横店东磁股权投资基金合伙企业（有限合伙）	合营企业

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
浙江全方科技有限公司	同受最终控制方控制的企业
浙江横店机场有限公司	同受最终控制方控制的企业
浙江埃森化学有限公司	同受最终控制方控制的企业
浙江石金玄武岩纤维股份有限公司	同受最终控制方控制的企业
普洛药业股份有限公司	同受最终控制方控制的企业
东阳市燃气有限公司	同受最终控制方控制的企业
横店集团得邦照明股份有限公司	同受最终控制方控制的企业
浙江新纳材料科技股份有限公司	同受最终控制方控制的企业
横店影视股份有限公司	同受最终控制方控制的企业
横店集团得邦工程塑料有限公司	同受最终控制方控制的企业
浙江好乐多商贸有限公司	同受最终控制方控制的企业
浙江横店影视城有限公司	同受最终控制方控制的企业
东阳市横店自来水有限公司	同受最终控制方控制的企业
东阳市横店污水处理有限公司	同受最终控制方控制的企业
浙江横店全媒体科技有限公司	同受最终控制方控制的企业
横店集团东磁有限公司	同受最终控制方控制的企业
东阳市横店禹山运动休闲有限公司	同受最终控制方控制的企业
浙江英洛华康复器材有限公司	同受最终控制方控制的企业
浙江横店英洛华进出口有限公司	同受最终控制方控制的企业
浙江东横建筑工程有限公司	同受最终控制方控制的企业
浙江横店得邦进出口有限公司	同受最终控制方控制的企业
浙江联宜电机有限公司	同受最终控制方控制的企业
瑞金全方电子科技有限公司	同受最终控制方控制的企业
浙江东阳东磁稀土有限公司	同受最终控制方控制的企业
瑞金市得邦照明有限公司	同受最终控制方控制的企业
浙江新纳陶瓷新材料有限公司	同受最终控制方控制的企业
横店集团浙江东磁房地产开发有限公司	同受最终控制方控制的企业
浙江横店影视剧组服务有限公司	同受最终控制方控制的企业

浙江横店普洛进出口有限公司	同受最终控制方控制的企业
东阳市横店商品贸易有限公司	同受最终控制方控制的企业
东阳市横店影视城农副产品批发有限公司	同受最终控制方控制的企业
浙江英洛华磁业有限公司	同受最终控制方控制的企业
东阳市横店汽车运输有限公司	同受最终控制方控制的企业
横店集团浙江得邦公共照明有限公司	同受最终控制方控制的企业
浙江英洛华新能源科技有限公司	同受最终控制方控制的企业
SUNDELL PTE. LTD	同受最终控制方控制的企业
HENGDIAN GROUP SINGAPORE PTE. LTD.	同受最终控制方控制的企业
株式会社横店集团日本	同受最终控制方控制的企业
东阳市横店影视城国际旅行社有限公司	同受最终控制方控制的企业
浙江东阳横燃工程建设有限公司	同受最终控制方控制的企业
赣州市东磁稀土有限公司	同受最终控制方控制的企业
东阳市横店影视城文化创意发展有限公司	同受最终控制方控制的企业
浙江横店禹山生态工程有限公司	同受最终控制方控制的企业
浙江东华通用航空有限公司	同受最终控制方控制的企业
浙江横店进出口有限公司	同受最终控制方控制的企业
南华期货股份有限公司	同受最终控制方控制的企业
横店集团房地产开发有限公司	同受最终控制方控制的企业
芜湖金科房地产开发有限公司	同受最终控制方控制的企业
浙江横店影视产业实验区影视服务有限公司	同受最终控制方控制的企业
浙江普洛得邦制药有限公司	同受最终控制方控制的企业
浙江普洛康裕制药有限公司	同受最终控制方控制的企业
浙江普洛家园药业有限公司	同受最终控制方控制的企业
浙江普洛生物科技有限公司	同受最终控制方控制的企业
山东埃森化学有限公司	同受最终控制方控制的企业
连云港埃森化学有限公司	同受最终控制方控制的企业
东阳市好乐多供应链管理有限公司	同受最终控制方控制的企业
东阳市惠速通贸易有限公司	同受最终控制方控制的企业
浙江普洛医药销售有限公司	同受最终控制方控制的企业
山东普洛汉兴医药有限公司	同受最终控制方控制的企业
东阳市新纳镀膜有限公司	同受最终控制方控制的企业
东阳市横店影视城国贸大厦有限公司	同受最终控制方控制的企业
HG Europe s. r. l.	同受最终控制方控制的企业
横店影视股份有限公司东阳横店影视产业实验区分公司	同受最终控制方控制的企业
浙江英洛华装备制造有限公司	同受最终控制方控制的企业
浙江矽瓷科技有限公司	同受最终控制方控制的企业
英洛华科技股份有限公司	同受最终控制方控制的企业
浙江埃森化学有限公司	同受最终控制方控制的企业
东阳市风景酒店有限公司	同受最终控制方控制的企业
东阳市横店文荣实验学校	公司董事担任理事的其他组织
东阳市产发光伏科技有限公司	关联人能施加重要影响的其他企业
浙江横店新能源技术有限公司	关联人能施加重要影响的其他企业
浙江横店城市公共服务有限公司	关联人能施加重要影响的其他企业
浙江横店热电有限公司	关联人能施加重要影响的其他企业
浙江微度医疗器械有限公司	公司董事担任董事的企业
浙江贝洛芙生物科技有限公司	公司董事担任董事的企业
横店文荣医院	公司董事担任理事的其他组织
宁波磁性材料应用技术创新中心有限公司	本公司参股企业

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
东阳市燃气有限公司	原材料	103,448,906.29	108,000,000.00	否	97,610,310.53
浙江东阳东磁稀土有限公司	原材料	56,471,713.49	58,000,000.00	否	44,390,087.22
浙江横店热电有限公司	电力、蒸汽	28,966,380.72	35,000,000.00	否	31,029,183.09
好乐多及其下属公司	原材料	26,478,296.24	35,000,000.00	否	2,813,123.93
农副产品及其下属公司	原材料	17,378,362.92	25,000,000.00	否	13,518,123.20
浙江东磁户田磁业有限公司	原材料	8,238,859.08	12,000,000.00	否	9,208,395.76
东阳市横店自来水有限公司	水	6,500,381.27	13,000,000.00	否	10,808,872.87
横店文荣医院	接受劳务	5,269,022.50	7,000,000.00	否	6,659,336.38
株式会社横店集团日本	接受劳务	1,404,505.57	4,500,000.00	否	3,043,722.86
浙江贝洛芙生物科技有限公司	原材料	1,025,943.03			
浙江横店影视城有限公司	接受劳务	866,329.94	1,800,000.00	否	2,034,786.32
东阳市横店污水处理有限公司	接受劳务	3,614,493.70	7,000,000.00	否	5,457,418.32
东阳市横店商品贸易有限公司	原材料、设备	736,077.10	20,000,000.00	否	15,406,273.84
横店集团东磁有限公司	原材料	505,642.17	3,000,000.00	否	76,248.45
东阳市新纳镀膜有限公司	接受劳务	594,446.99			
东阳市横店影视城国际旅行社有限公司	接受劳务	493,906.50			598,301.10
浙江横店影视剧组服务有限公司	接受劳务	295,228.39			275,620.14
浙江英洛华磁业有限公司	原材料	235,105.57			278,912.32
浙江东阳横燃工程建设有限公司	原材料	214,330.12	1,300,000.00	否	593,851.25
东阳市横店影视城国贸大厦有限公司	接受劳务	148,015.74			
横店集团控股有限公司	劳务、设备	90,541.51			278,978.30
浙江新纳陶瓷新材有限公司	原材料	79,813.81			
东阳市横店汽车运输有限公司	接受劳务	47,477.87			99,528.81
HG Europe s.r.l.	接受劳务	47,179.50			
浙江横店全媒体科技有限公司	接受劳务	15,448.42			5,469.05
横店影视股份有限公司东阳横店影视产业实验区分公司	接受劳务	13,020.00			
宁波磁性材料应用技术创新中心有限公司	接受劳务	6,991.15	2,600,000.00	否	1,987,769.25
浙江英洛华康复器材有限公司	接受劳务				5,100.00
横店集团得邦工程塑料有限公司	原材料	1,858.41			
东阳市风景酒店有限公司	接受劳务	1,400.00			
东阳市横店文荣实验学校	接受劳务	12,000.00			
浙江石金玄武岩纤维股份有限公司	原材料				1,991,152.21
赣州市东磁稀土有限公司	原材料				553,210.52
横店集团浙江得邦公共照明有限公司	设备				96,098.16
东阳市横店禹山运动休闲有限公司	接受劳务				9,828.00

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
浙江东阳东磁稀土有限公司	销售商品	14,347,584.05	10,454,716.38
浙江英洛华康复器材有限公司	销售商品	17,082,315.57	26,391,000.42
浙江横店英洛华进出口有限公司	销售商品	6,684,192.00	3,353,857.74
浙江东磁户田磁业有限公司	销售商品	7,085,787.34	7,466,919.46
横店集团浙江东磁房地产开发有限公司	销售商品	6,933,027.50	2,951,321.66
瑞金市得邦照明有限公司	销售商品	3,962,244.09	2,680,067.96
横店集团控股有限公司	销售商品	3,851,176.00	51,578.77
横店集团东磁有限公司	销售商品	3,913,858.25	1,972,451.15
浙江横店得邦进出口有限公司	销售商品	1,612,417.23	942,257.82
浙江联宜电机有限公司	销售商品	1,376,746.62	1,793,094.67
芜湖金科房地产开发有限公司	销售商品	1,057,798.16	

浙江东横建筑工程有限公司	销售商品	902,337.07	3,038,169.34
东阳市产发光伏科技有限公司	销售商品	444,692.86	
瑞金全方电子科技有限公司	销售商品	325,714.61	862,276.33
浙江英洛华磁业有限公司	销售商品	203,470.44	50,000.00
浙江全方科技有限公司	销售商品	98,548.36	433,148.83
横店集团得邦工程塑料有限公司	销售商品	70,796.46	225,132.74
浙江横店新能源技术有限公司	销售商品	68,754.72	
浙江新纳材料科技股份有限公司	销售商品	15,929.20	29,159.29
浙江英洛华装备制造有限公司	销售商品	2,028.30	
浙江微度医疗器械有限公司	销售商品		2,502,256.64
赣州市东磁稀土有限公司	销售商品		69,911.50
浙江英洛华新能源科技有限公司	销售商品		57,707.96
浙江新纳陶瓷新材有限公司	销售商品		40,353.98
浙江横店影视城有限公司	销售商品		33,434.70
横店集团得邦照明股份有限公司	销售商品		1,556.72
横店集团控股有限公司等[注]	提供劳务	4,487,840.26	3,467,501.40

购销商品、提供和接受劳务的关联交易说明

[注]本公司自主经营的酒店存在向横店集团控股有限公司等关联方提供酒店餐饮服务的交易，涉及关联方众多且与单个关联方交易金额均较小，故合并披露。

(2) 关联受托管理/承包及委托管理/出包情况

(3) 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
浙江东阳东磁稀土有限公司	房产	2,775,600.93	1,964,091.74
横店集团东磁有限公司	房产	525,586.88	388,607.44

本公司作为承租方：

单位：元

出租方名称	租赁资产种类	简化处理的短期租赁和低价值资产租赁的租金费用（如适用）		未纳入租赁负债计量的可变租赁付款额（如适用）		支付的租金		承担的租赁负债利息支出		增加的使用权资产	
		本期发生额	上期发生额	本期发生额	上期发生额	本期发生额	上期发生额	本期发生额	上期发生额	本期发生额	上期发生额
SUNDELL PTE. LTD	房产	484,096.50									
浙江东磁户田磁业有限公司	房产	251,009.16									

横店集团东磁有限公司	房产		58,146.78			232,587.16		8,414.98		336,359.69	
株式会社横店集团日本	房产	764,842.54									
赣州市东磁稀土有限公司	房产		347,222.16								

(4) 关联担保情况

(5) 关联方资金拆借

单位：元

关联方	拆借金额	起始日	到期日	说明
拆入				
SUNDELL PTE.LTD.	200,320.80			
HENGDIAN GROUP SINGAPORE PTE. LTD.	26,892,294.23			
拆出				

(6) 关联方资产转让、债务重组情况

(7) 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	10,193,020.29	10,366,598.56

(8) 其他关联交易

1) 本公司在建工程中部分厂房、工程项目由浙江东横建筑工程有限公司承建。2025 年本公司为该等项目支付浙江东横建筑工程有限公司进度款 45,228,548.55 元。上年同期支付浙江东横建筑工程有限公司工程进度款 55,618,917.00 元。

2) 根据公司与 HENGDIAN GROUP SINGAPORE PTE. LTD. 于 2024 年 10 月签订的投资注册文件及公司内部审批文件，本期公司与 HENGDIAN GROUP SINGAPORE PTE. LTD. 共同投资设立控股子公司 DM INTERNATIONAL INVESTMENT PTE. LTD. 该公司注册资本 1,000,000.00 新加坡元，其中本公司出资 810,000.00 新加坡元，占比 81.00%；HENGDIAN GROUP SINGAPORE PTE. LTD. 出资 190,000.00 新加坡元，占比 19.00%。该公司已于 2024 年 10 月正式成立。截至 2025 年 12 月 31 日，双方已实缴全部注册资本。

3) 根据公司与 Aurigen Inc. 于 2025 年 4 月签订的投资注册文件及公司内部审批文件，本期公司与 Aurigen Inc. 共同投资设立控股子公司 DMEGC SOLAR US HOLDING INC. 该公司注册资本 5,000.00 美元，其中本公司出资 4,050.00 美元，占比 81.00%；HENGDIAN GROUP SINGAPORE PTE. LTD. 出资 950.00 美元，占比 19.00%。该公司已于 2025 年 4 月正式成立。截至 2025 年 12 月 31 日，双方尚未实缴注册资本。

4) 根据公司 2025 年 12 月 24 日召开的第九届董事会第二十七次会议决议，公司与横店资本创业投资（浙江）有限公司签署《合伙协议之补充协议》，将双方共同投资的东阳市横店东磁股权投资基金合伙

企业（有限合伙）基金规模从 2 亿元追加至 5 亿元。截至本财务报告出具日，公司实际追加投资 258,698,700.00 元，东阳市横店东磁股权投资基金合伙企业（有限合伙）已完成工商变更登记手续。

5) 关联方资金拆借

①经公司第九届董事会第五次会议审议通过，公司通过全资子公司横店集团东磁股份香港有限公司向控股孙公司 DMEGC INVESTMENT PTE.LTD.提供财务资助，用于投资海外光伏产业链，资助总额度不超过 8,000 万美元，期限三年，在该 8,000 万美元总额度内可滚动使用，借款年利率 8%。DMEGC INVESTMENT PTE.LTD.其他股东按照持股比例向其提供同等条件的财务资助。经公司第九届董事会第二十六次会议审议通过了《公司关于调整对下属公司财务资助利率暨关联交易的议案》，为顺应市场利率下行趋势，以减轻下属公司的经营负担，公司对 DMEGC INVESTMENT PTE.LTD.提供财务资助的利率自 2025 年起均调整为 3%，其他财务资助条件不变。

本期，公司收到该公司偿还财务资助本金 41,652,000.00 美元，相应偿还 SUNDELL PTE.LTD 同比例财务资助本金 10,348,000.00 美元。截至 2025 年 12 月 31 日，应付 SUNDELL PTE.LTD 本息余额 7,089,582.62 美元，具体如下：

关联方名称	期初未支付本息余额（美元）	新增资金占用累计发生本息（美元）	本期偿还本息（美元）	期末未支付本息余额（美元）
SUNDELL PTE.LTD.	17,171,773.95	265,808.67	10,348,000.00	7,089,582.62
合计	17,171,773.95	265,808.67	10,348,000.00	7,089,582.62

②经公司第九届董事会第十九次会议审议通过，公司向控股子公司 DM INTERNATIONAL INVESTMENT PTE. LTD.（以下简称 DM INVESTMENT）提供财务资助，用于投资海外磁性材料项目，资助总额度不超过 11,500 万元，期限三年，在该 11,500 万元总额度内可滚动使用，借款年利率 5%。DM INVESTMENT 其他股东按照持股比例向其提供同等条件的财务资助。

为进一步支持 DM INVESTMENT 的业务发展，降低融资成本，在不影响公司自身正常生产经营的情况下，公司或公司指定的下属公司拟向 DM INVESTMENT 追加不超过 7,000 万美元（或等值人民币）的财务资助额度，用于其产业投资或补充日常经营所需的流动资金，期限三年，期间在该总额度内可滚动使用，借款利率以借款发生时最新一期 LPR（贷款市场报价利率）为基准，可在上下波动 10%范围内协商确定，根据实际发生的资助金额和资助时间，按年付息，可提前还款。

经公司第九届董事会第二十六次会议审议通过了《公司关于调整对下属公司财务资助利率暨关联交易的议案》，为顺应市场利率下行趋势，以减轻下属公司的经营负担，公司对 DM INVESTMENT 提供财务资助的利率自 2025 年起均调整为 3%，其他财务资助条件不变。本期，公司和横店集团东磁股份香港有限公司分别向该公司提供财务资助本金 16,302,806.05 美元和 8,100.00 美元，相应 HENGDIAN GROUP SINGAPORE PTE. LTD.向该公司提供同比例财务资助本金 3,826,015.00 美元。截至 2025 年 12 月 31 日，应付 HENGDIAN GROUP SINGAPORE PTE. LTD.本息余额 3,863,251.82 美元，具体如下：

关联方名称	期初未支付本息余额（美元）	新增资金占用累计发生本息（美元）	本期偿还本息（美元）	期末未支付本息余额（美元）
HENGDIAN GROUP SINGAPORE PTE. LTD.		3,863,251.82		3,863,251.82
合计		3,863,251.82		3,863,251.82

③经公司第九届董事会第二十二次会议审议通过，公司或公司指定的下属公司向控股孙公司 DMEGC SOLAR US INC.提供财务资助，用于补充其日常经营所需的流动资金，资助总额度不超过 200 万美元，期限三年，在该 200 万美元总额度内可滚动使用，借款年利率 3%。DMEGC SOLAR US INC.其他股东或其指定的第三方按照持股比例向其提供同等条件的财务资助。本期，公司向该公司提供财务资助

本金 121,500.00 美元，相应 SUNDELL PTE.LTD 向该公司提供同比例财务资助本金 28,500.00 美元。截至 2025 年 12 月 31 日，应付 SUNDELL PTE.LTD 本息余额 28,982.55 美元，具体如下：

关联方名称	期初未支付 本息余额（美元）	新增资金占用 累计发生本息（美元）	本期偿还本息（美 元）	期末未支付 本息余额（美元）
SUNDELL PTE.LTD		28,982.55		28,982.55
合计		28,982.55		28,982.55

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					
	浙江英洛华康复器材有限公司	4,078,789.00	68,624.06	4,881,975.00	48,819.75
	浙江横店英洛华进出口有限公司	1,496,757.09	74,837.86	1,612,251.03	80,612.55
	浙江东阳东磁稀土有限公司	842,241.84	46,422.41	441,368.80	22,068.44
	浙江微度医疗器械有限公司	635,000.00	6,350.00	2,832,324.00	28,275.50
	浙江联宜电机有限公司	548,317.62	27,415.88	662,231.88	33,111.59
	浙江东横建筑工程有限公司	190,000.00	9,500.00	999,977.52	49,998.88
	浙江横店得邦进出口有限公司	130,993.24	6,549.66	804,784.64	40,239.23
	浙江新纳陶瓷新材料有限公司	115,819.00	24,170.95	111,529.00	8,796.45
	东阳市产发光伏科技有限公司	77,867.12	3,893.36		
	瑞金全方电子科技有限公司	77,329.93	3,866.50	459,272.43	22,963.62
	横店集团东磁有限公司	49,500.00	2,475.00		
	瑞金市得邦照明有限公司	32,850.00	1,642.50	306,851.20	15,342.56
	浙江英洛华磁业有限公司	31,921.60	1,596.08		
	横店集团控股有限公司	25,000.00	1,250.00	42,243.00	2,112.15
	浙江横店机场有限公司	22,379.00	1,118.95	22,626.00	1,131.30
	浙江全方科技有限公司	9,717.92	485.90	145,169.97	7,258.50
	横店集团得邦工程塑料有限公司	8,000.00	400.00		
	横店集团浙江东磁房地产开发有限公司	7,206.00	360.30	9,595.00	479.75
	浙江横店热电有限公司	4,311.00	215.55		
	浙江横店普洛进出口有限公司	4,296.00	214.80		
	浙江矽瓷科技有限公司	4,285.00	214.25		
	横店集团房地产开发有限公司	3,936.00	196.80		
	浙江石金玄武岩纤维股份有限公司	2,400.00	120.00	8,916.00	445.80
	普洛药业股份有限公司	2,381.00	119.05	7,822.00	391.10
	浙江英洛华装备制造有限公司	2,150.00	21.50		
	横店集团得邦照明股份有限公司	1,113.00	55.65	5,577.00	278.85
	英洛华科技股份有限公司	972.00	48.60		
	浙江东磁户田磁业有限公司	894.00	44.70	281,558.03	14,077.90
	浙江新纳材料科技股份有限公司	851.00	42.55		
	东阳市燃气有限公司	360.00	18.00	7,508.00	375.40
	浙江埃森化学进出口有限公司	358.00	17.90		
	横店文荣医院	270.00	13.50	3,448.00	172.40
	浙江埃森化学有限公司			12,197.00	609.85
	浙江横店影视剧组服务有限公司			1,312.00	65.60
小计		8,408,266.36	282,302.26	13,660,537.50	377,627.17
其他应收款					

	武汉钢实东磁磁材有限公司	717,835.03	717,835.03	717,835.03	717,835.03
	浙江东横建筑工程有限公司	205,241.60	10,262.08		
	浙江微度医疗器械有限公司	60,000.00	6,000.00	60,000.00	3,000.00
	浙江东阳东磁稀土有限公司	52,094.46	3,604.72	31,522.00	1,576.10
	浙江东磁户田磁业有限公司	32,071.13	1,603.56	243,200.00	12,160.00
	横店集团得邦照明股份有限公司	10,000.00	500.00		
	横店集团得邦工程塑料有限公司	5,000.00	250.00		
	浙江新纳材料科技股份有限公司			100,000.00	9,250.00
小计		1,082,242.22	740,055.39	1,152,557.03	743,821.13
长期应收款					
	武汉钢实东磁磁材有限公司	7,700,000.00	7,700,000.00	7,700,000.00	7,700,000.00
小计		7,700,000.00	7,700,000.00	7,700,000.00	7,700,000.00

(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			
	浙江东横建筑工程有限公司	67,335,845.50	65,453,702.70
	浙江东阳东磁稀土有限公司	30,328,190.51	16,278,340.12
	东阳市燃气有限公司	11,762,335.79	11,126,971.26
	东阳市横店商品贸易有限公司	9,059,013.62	14,716,670.56
	东阳市惠速通贸易有限公司	3,155,893.09	
	浙江横店热电有限公司	2,377,908.00	2,803,164.00
	浙江东磁户田磁业有限公司	1,212,000.00	2,372,100.00
	东阳市横店影视城农副产品批发有限公司	972,435.08	4,657,339.40
	浙江横店禹山生态工程有限公司	477,744.04	477,744.04
	东阳市新纳镀膜有限公司	372,275.24	
	东阳市好乐多供应链管理有限公司	125,065.31	
	浙江新纳陶瓷新材有限公司	89,721.60	
	浙江英洛华磁业有限公司	70,433.00	96,453.79
	浙江横店影视城有限公司	32,915.91	27,546.00
	浙江横店影视剧组服务有限公司	31,048.40	30,162.00
	浙江好乐多商贸有限公司	22,940.00	2,006,956.18
	横店集团东磁有限公司	12,937.60	
	横店集团得邦工程塑料有限公司	2,100.00	
	浙江石金玄武岩纤维股份有限公司		2,250,002.00
	东阳市横店汽车运输有限公司		37,100.00
	东阳市横店自来水有限公司		919.80
小计		127,440,802.69	122,335,171.85
合同负债			
	东阳市燃气有限公司	449,033.63	
	横店集团控股有限公司集团	101,963.58	
	东阳市横店文荣实验学校	61,946.90	
	浙江微度医疗器械有限公司	10,060.38	
	浙江横店英洛华进出口有限公司	2,000.00	
	横店集团控股有限公司		150,800.40
	浙江东华通用航空有限公司		1,846.00
	浙江横店热电有限公司		1,200.00
小计		625,004.49	153,846.40
其他应付款			
	SUNDELL PTE.LTD	50,034,970.87	123,433,237.46
	HENGDIAN GROUP SINGAPORE PTE.LTD.	27,154,024.39	
	东阳市横店影视城农副产品批发有限公司		50,000.00

	浙江东横建筑工程有限公司	456,751.40	556,751.40
	浙江东阳东磁稀土有限公司	360,000.00	360,000.00
	横店集团控股有限公司	100,000.00	
	东阳市横店商品贸易有限公司	85,000.00	60,000.00
	浙江东阳横燃工程建设有限公司	40,000.00	
	浙江横店影视城有限公司	26,430.00	282,044.86
	浙江横店全媒体科技有限公司	20,000.00	20,000.00
	株式会社横店集团日本		193,014.00
小计		78,277,176.66	124,955,047.72

7、关联方承诺

8、其他

十五、股份支付

1、股份支付总体情况

适用 不适用

单位：元

授予对象类别	本期授予		本期行权		本期解锁		本期失效	
	数量	金额	数量	金额	数量	金额	数量	金额
管理人员					2,967,000.00	26,198,610.00		
研发人员					522,000.00	4,609,260.00	70,000.00	618,100.00
销售人员					363,000.00	3,205,290.00	21,000.00	185,430.00
合计					3,852,000.00	34,013,160.00	91,000.00	803,530.00

期末发行在外的股票期权或其他权益工具

适用 不适用

其他说明：

根据公司第九届董事会第五次会议决议及 2023 年第二次临时股东大会审议通过的《关于横店集团东磁股份有限公司第三期员工持股计划（草案）及其摘要》及《关于横店集团东磁股份有限公司第三期员工持股计划管理办法》。本员工持股计划的股票来源为公司回购专用证券账户，2024 年 3 月 13 日 56 名员工实际认购资金总额为 11,337.72 万元，受让价格为 8.83 元/股，涉及过户股票 1,284.00 万股；2024 年 10 月 30 日 22 名员工实际认购预留资金总额为 1,031.90 万元，受让价格为 7.03 元/股，涉及过户股票 146.79 万股。股票分别于 2024 年 3 月 19 日和 2024 年 11 月 4 日自公司回购专用证券账户非交易过户至“横店集团东磁股份有限公司—第三期员工持股计划”证券账户。

本次员工持股计划首次授予所获股票分三期解锁，解锁时点分别为自公司公告首次授予所涉最后一笔标的股票过户至本次员工持股计划名下之日起满 12 个月、24 个月、36 个月，每期解锁的标的股票比例分别为 30%、30%、40%。本次员工持股计划预留股份授予所获股票分二期解锁，解锁时点分别为自公司公告首次授予所涉最后一笔标的股票过户至本次员工持股计划名下之日起满 24 个月、36 个月，每期解锁的标的股票比例分别为 50%、50%。

本员工持股计划公司层面的解锁考核年度为 2024-2025 年两个会计年度，每年会计年度考核一次，各年度业绩考核目标如下表所示：

解锁期	对应考核年度	业绩考核目标
-----	--------	--------

第一个解锁期	不设置业绩考核目标	
第二个解锁期	2024 年度	以公司 2022 年的净利润为基数，公司 2024 年净利润增长率不低于 20%；或以公司 2022 年营业收入为基数，公司 2024 年营业收入增长率不低于 20%
第三个解锁期	2025 年度	以公司 2022 年的净利润为基数，公司 2025 年净利润增长率不低于 30%；或以公司 2022 年营业收入为基数，公司 2025 年营业收入增长率不低于 30%

业绩考核目标完成度指标对应的解锁系数如下：

指标	完成度 (A)	指标对应解锁系数 (X)
净利润 (Z)	$A \geq 100\%$	$X = 100\%$
	$80\% \leq A < 100\%$	$X = A$
	$A < 80\%$	$X = 0$

根据《公司第三期员工持股计划（草案）》的规定，本员工持股计划的第一个解锁期解锁条件已成就，锁定期已于 2025 年 3 月 19 日届满，按照本员工持股计划的相关规定，本次将解锁所持公司股票 3,852,000 股，解锁比例为首次授予份额的 30%，占公司总股本的 0.24%。公司于 2025 年 3 月 25 日召开第九届董事会第二十次会议，审议通过了《公司关于第三期员工持股计划第一个解锁期解锁条件成就的议案》。近期，公司第三期员工持股计划管理委员会出具了《关于自愿锁定股份的承诺函》，持有人承诺自愿将第三期员工持股计划第一个锁定期所获解锁的 3,852,000 股公司股份进行锁定期延长，延长期限为一年，即自 2025 年 3 月 20 日起至 2026 年 3 月 19 日。

2、以权益结算的股份支付情况

适用 不适用

单位：元

授予日权益工具公允价值的确定方法	根据授予日（股东大会通过日）的收盘价格
授予日权益工具公允价值的重要参数	根据授予日（股东大会通过日）的收盘价格
可行权权益工具数量的确定依据	授予对象实际认购数量确定
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	67,617,337.83
本期以权益结算的股份支付确认的费用总额	30,280,973.88

3、以现金结算的股份支付情况

适用 不适用

4、本期股份支付费用

适用 不适用

单位：元

授予对象类别	以权益结算的股份支付费用	以现金结算的股份支付费用
管理人员	23,198,430.88	
研发人员	4,107,653.63	

销售人员	2,974,889.37	
合计	30,280,973.88	

5、股份支付的修改、终止情况

6、其他

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

截至资产负债表日，本公司不存在重要承诺事项。

2、或有事项

(1) 资产负债表日存在的重要或有事项

截至资产负债表日，本公司不存在需要披露的重要或有事项。

(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

十七、资产负债表日后事项

1、重要的非调整事项

2、利润分配情况

利润分配方案	以公司总股本剔除回购专户持有股份后的 1,601,336,496 股为基数，向全体股东每 10 股派发现金红利 6.00 元（含税）
--------	--------------------------------------------------------------------

3、销售退回

4、其他资产负债表日后事项说明

根据财政部、税务总局 2026 年 1 月 8 日发布的《关于调整光伏等产品出口退税政策的公告》（2026 年第 2 号），自 2026 年 4 月 1 日起，取消光伏等产品增值税出口退税。自 2026 年 4 月 1 日起至 2026 年 12 月 31 日，将电池产品的增值税出口退税率由 9% 下调至 6%；2027 年 1 月 1 日起，取消电池产品增值税出口退税。

2026 年 2 月 24 日，美国商务部公布了反补贴（CVD）初裁，认定来自印度、印度尼西亚和老挝的晶体硅光伏电池及组件存在不公平补贴，将加征反补贴税（CVD），并要求海关立即征收保证金。公司控

股的 PT NUSA SOLAR INDONESIA 位于印度尼西亚，截至本财务报告出具日，反补贴（CVD）终裁尚未公布。

十八、其他重要事项

1、前期会计差错更正

2、债务重组

3、资产置换

4、年金计划

5、终止经营

6、分部信息

（1）报告分部的确定依据与会计政策

公司以内部组织结构、管理要求、内部报告制度等为依据确定报告分部，并以地区分部/产品分部为基础确定报告分部。

（2）报告分部的财务信息

单位：元

项目	光伏产品	磁性材料	锂电池	器件	其他	分部间抵销	合计
主营业务收入	14,310,410,475.07	4,003,560,099.75	2,721,657,005.25	995,556,459.80	221,469,890.15		22,252,653,930.02
主营业务成本	12,127,860,692.32	2,876,856,564.90	2,303,120,268.23	784,621,407.66	187,836,955.25		18,280,295,888.36

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

（4）其他说明

公司地区分部和产品分布系按照产品最终实现销售地和主要产品分别进行划分的，因公司固定资产等存在共同使用的情况，公司尚不能够准确划分直接归属于某一分部的经营资产和负债。

7、其他对投资者决策有影响的重要交易和事项

8、其他

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）	3,618,890,647.88	3,131,658,672.47
1至2年	147,074,002.51	9,680,416.24
2至3年	2,615,614.99	1,325,493.10
3年以上	10,048,764.54	13,607,076.50
3至4年	877,953.09	1,861,052.61
4至5年	1,786,542.35	6,054,885.60
5年以上	7,384,269.10	5,691,138.29
合计	3,778,629,029.92	3,156,271,658.31

(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	22,261,406.41	0.59%	22,261,406.41	100.00%		49,507,328.94	1.57%	31,198,757.95	63.02%	18,308,570.99
其中：										
按组合计提坏账准备的应收账款	3,756,367,623.51	99.41%	115,385,628.85	3.07%	3,640,981,994.66	3,106,764,329.37	98.43%	85,200,137.61	2.74%	3,021,564,191.76
其中：										
合计	3,778,629,029.92	100.00%	137,647,035.26	3.64%	3,640,981,994.66	3,156,271,658.31	100.00%	116,398,895.56	3.69%	3,039,872,762.75

按组合计提坏账准备：账龄组合-光伏+锂电板块

单位：元

名称	期末余额		
	账面余额	坏账准备	计提比例
0-6个月以内	2,058,282,595.73	20,582,825.96	1.00%
7-12个月	141,812,344.74	7,090,617.24	5.00%

1-2 年	124,703,120.37	12,470,312.04	10.00%
2-3 年	51,703.90	15,511.17	30.00%
合计	2,324,849,764.74	40,159,266.41	

按组合计提坏账准备：账龄组合-磁材+器件等板块

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	1,418,390,950.41	70,919,547.52	5.00%
1-2 年	9,585,128.50	958,512.85	10.00%
2-3 年	276,396.85	82,919.06	30.00%
3 年以上	3,265,383.01	3,265,383.01	100.00%
合计	1,431,517,858.77	75,226,362.44	

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	
单项计提坏账准备	31,198,757.95	-3,419,302.96	-5,518,048.58			22,261,406.41
按组合计提坏账准备	85,200,137.61	30,185,491.24				115,385,628.85
合计	116,398,895.56	26,766,188.28	-5,518,048.58			137,647,035.26

(4) 本期实际核销的应收账款情况

(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
DMEGC Renewable Energy B.V	641,399,400.19		641,399,400.19	16.97%	6,416,431.54
单位 1	191,740,544.07		191,740,544.07	5.07%	1,917,405.44
单位 2	115,252,103.46		115,252,103.46	3.05%	1,152,521.03
单位 3	109,475,286.63		109,475,286.63	2.90%	5,442,819.15
PT NUSA SOLAR INDONESIA	98,075,365.31		98,075,365.31	2.60%	980,753.65
合计	1,155,942,699.66		1,155,942,699.66	30.59%	15,909,930.81

2、其他应收款

单位：元

项目	期末余额	期初余额
----	------	------

其他应收款	2,767,451,618.06	1,475,754,100.85
合计	2,767,451,618.06	1,475,754,100.85

(1) 应收利息

(2) 应收股利

(3) 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
拆借款	2,921,697,281.51	1,554,845,274.54
出口退税款	3,775,128.77	
应收暂付款	12,817,086.02	9,958,199.17
押金保证金	6,627,213.77	5,885,475.44
股权转让款		3,208,000.00
其他	1,228,381.13	1,808,806.72
合计	2,946,145,091.20	1,575,705,755.87

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）	2,586,047,004.51	1,409,146,198.32
1 至 2 年	347,820,513.00	147,880,654.95
2 至 3 年	4,398,143.78	5,776,522.22
3 年以上	7,879,429.91	12,902,380.38
3 至 4 年	4,920,160.00	11,765,361.47
4 至 5 年	1,822,251.00	
5 年以上	1,137,018.91	1,137,018.91
合计	2,946,145,091.20	1,575,705,755.87

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	32,989,792.44	1.12%	29,214,663.67	88.56%	3,775,128.77	2,588,086.03	0.16%	2,588,086.03	100.00%	
其中：										
按组合计提	2,913,155,298.76	98.88%	149,478,809.47	5.13%	2,763,676,489.29	1,573,117,669.84	99.84%	97,363,568.99	6.19%	1,475,754,100.85

提坏账准备										
其中：										
合计	2,946,145,091.20	100.00%	178,693,473.14	6.07%	2,767,451,618.06	1,575,705,755.87	100.00%	99,951,655.02	6.34%	1,475,754,100.85

按组合计提坏账准备：合并范围内关联方组合

单位：元

名称	期末余额		
	账面余额	坏账准备	计提比例
合并范围内关联方组合	2,892,824,908.44	144,641,245.42	5.00%
合计	2,892,824,908.44	144,641,245.42	

其他说明：

为了更加客观公允地反映母公司的财务状况与经营成果，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，对其他应收合并范围内关联方采用账龄组合计提其他应收款的预期信用损失率统一调整为 5%，开始适用时间为 2025 年 1 月 1 日，该变更对合并报表金额无影响。

按组合计提坏账准备：账龄组合

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	10,696,613.00	534,830.65	5.00%
1-2 年	3,006,603.63	300,660.36	10.00%
2-3 年	3,750,143.78	1,125,043.13	30.00%
3 年以上	2,877,029.91	2,877,029.91	100.00%
合计	20,330,390.32	4,837,564.05	

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	70,457,309.92	14,783,265.50	14,711,079.60	99,951,655.02
2025 年 1 月 1 日余额在本期				
——转入第二阶段	-150,330.18	150,330.18		
——转入第三阶段		-375,014.38	375,014.38	
本期计提	74,869,096.33	-14,257,920.94	18,130,642.73	78,741,818.12
2025 年 12 月 31 日余额	145,176,076.07	300,660.36	33,216,736.71	178,693,473.14

各阶段划分依据和坏账准备计提比例

各阶段划分依据：单项全额计提坏账的其他应收款代表自初始确认后已发生信用减值（第三阶段）；其他应收合并范围内关联方采用账龄组合计提其他应收款的自初始确认后信用风险未显著增加（第一阶段），按 5% 计提减值；其余部分按账龄组合划分。账龄 1 年以内代表自初始确认后信用风险未显著增加（第一阶段），按 5% 计提减值；账龄 1-2 年代表自初始确认后信用风险显著增加但未发生信用减值（第二阶段），按 10% 计提减值；账龄 2 年以上代表自初始确认后已发生信用减值（第三阶段），预期信用损失比例根据账龄年限进行调整；2-3 年代表较少的已发生信用减值、按 30% 计提减值；3 年以上代表已全部减值，按 100% 计提减值。

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	99,951,655.02	78,741,818.12				178,693,473.14
合计	99,951,655.02	78,741,818.12				178,693,473.14

5) 本期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
连云港赣榆东榆光伏发电有限公司	拆借款	880,505,409.78	其中账龄 1 年以内 745,723,033.78 元, 账龄 1-2 年 134,782,376.00 元	29.89%	44,025,270.49
香港东磁有限公司	拆借款	468,266,276.28	1 年以内	15.89%	23,413,313.81
连云港赣榆东望光伏发电有限公司	拆借款	445,922,280.00	1 年以内	15.14%	22,296,114.00
连云港赣榆东赣光伏发电有限公司	拆借款	237,380,116.00	1 年以内	8.06%	11,869,005.80
宜宾金川电子有限责任公司	拆借款	232,600,000.00	1 年以内	7.90%	11,630,000.00
合计		2,264,674,082.06		76.88%	113,233,704.10

7) 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	658,448,182.56		658,448,182.56	615,786,577.63		615,786,577.63
对联营、合营企业投资	108,428,276.31		108,428,276.31	116,459,940.80		116,459,940.80
合计	766,876,458.87		766,876,458.87	732,246,518.43		732,246,518.43

(1) 对子公司投资

单位: 元

被投资单位	期初余额	减值准备期	本期增减变动	期末余额	减值准备
-------	------	-------	--------	------	------

	(账面价值)	初余额	追加投资	减少投资	计提减值准备	其他	(账面价值)	期末余额
浙江省东阳市东磁诚基电子有限公司	122,695,017.91						122,695,017.91	
江苏东磁新能源科技有限公司	90,000,000.00						90,000,000.00	
四川东磁新能源科技有限公司	90,000,000.00						90,000,000.00	
连云港东磁新能源科技有限公司	90,000,000.00						90,000,000.00	
宜宾金川电子有限责任公司	65,055,900.00						65,055,900.00	
东阳东磁光伏发电有限公司	36,000,000.00						36,000,000.00	
HENGDIAN GROUP DMEGC MAGNETICS (VIETNAM) COMPANY LIMITED	28,421,883.00						28,421,883.00	
东阳横丰新能源科技有限公司	18,000,000.00						18,000,000.00	
杞县东磁新能源有限公司	9,000,000.00						9,000,000.00	
霍山东磁电子科技有限公司	9,000,000.00						9,000,000.00	
梧州市东磁电子有限公司	9,000,000.00						9,000,000.00	
DMEGC Japan Co.LTD	5,474,068.00						5,474,068.00	
东阳市东磁新能源有限公司	5,000,000.00						5,000,000.00	
都昌县昊缙太阳能发电有限公司	4,500,000.90						4,500,000.90	
武穴东磁磁材有限公司	4,500,000.00						4,500,000.00	
东阳东磁自动化科技有限公司	4,400,000.00						4,400,000.00	
东阳中世模具有限公司	3,476,172.00						3,476,172.00	
DMEGC Energy Renewable B.V	3,242,070.00						3,242,070.00	
杞县东磁磁性材料有限公司	1,800,000.00						1,800,000.00	
连云港赣榆东榆新能源有限公司	1,000,000.00						1,000,000.00	
金华市磁盟知识产权服务有限公司	700,000.00						700,000.00	
横店集团东磁股份香港有限公司	408,200.00						408,200.00	
DMEGC Germany GmbH	227,047.50						227,047.50	
连云港赣榆东望新能源有限公司	1,000,000.00						1,000,000.00	
龙游东龙新能源有限公司	450,000.00						450,000.00	
连云港赣榆东赣新能源有限公司	500,000.00		500,000.00				1,000,000.00	
东阳横店东磁大厦管理有限公司	900,000.00						900,000.00	
杞县东杞清洁能源有限公司	1,000,000.00						1,000,000.00	
东阳市三禾水电安装有限公司	9,991,349.24						9,991,349.24	
DMEGC RENEWABLE ENERGY AUSTRALIA	44,869.08						44,869.08	

PTY LTD											
东阳东横新能源科技有限公司				450,000.00						450,000.00	
宜宾市东磁电子有限公司				34,200,000.00						34,200,000.00	
宜宾市东磁磁性材料有限公司				3,060,000.00						3,060,000.00	
东磁国际投资有限公司				4,451,604.93						4,451,604.93	
合计	615,786,577.63			42,661,604.93						658,448,182.56	

(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												
东阳市横店东磁股权投资基金合伙企业(有限合伙)	62,630,432.76				-250,680.17						62,379,752.59	
东阳市产发光伏科技有限公司	4,884,909.43				557,278.18						5,442,187.61	
浙江东磁户田磁业有限公司	36,149,998.89				2,817,110.09			4,500,000.00			34,467,108.98	
小计	103,665,341.08				3,123,708.10			4,500,000.00			102,289,049.18	
二、联营企业												
洛希能源科技(连云港)有限公司	12,794,599.72				-6,655,372.59						6,139,227.13	
武汉钢实东磁磁材有限公司												
小计	12,794,599.72				-6,655,372.59						6,139,227.13	
合计	116,459,940.80				-3,531,664.49			4,500,000.00			108,428,276.31	

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

(3) 其他说明

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	18,350,240,795.65	16,225,173,738.79	17,310,483,922.23	14,716,696,538.75
其他业务	317,660,206.47	197,998,446.20	308,350,462.39	256,360,685.49

合计	18,667,901,002.12	16,423,172,184.99	17,618,834,384.62	14,973,057,224.24
----	-------------------	-------------------	-------------------	-------------------

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								
其中：								
光伏产品	10,669,339,551.96	10,188,713,628.55					10,669,339,551.96	10,188,713,628.55
磁性材料	4,107,934,800.42	3,057,391,569.96					4,107,934,800.42	3,057,391,569.96
锂电池	2,724,166,733.25	2,305,629,996.23					2,724,166,733.25	2,305,629,996.23
器件	525,949,692.85	393,378,595.37					525,949,692.85	393,378,595.37
其他	640,510,223.64	478,058,394.88					640,510,223.64	478,058,394.88
按经营地区分类								
其中：								
境外	8,552,159,583.50	8,238,260,056.41					8,552,159,583.50	8,238,260,056.41
境内	10,115,741,418.62	8,184,912,128.58					10,115,741,418.62	8,184,912,128.58
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								
其中：								
商品（在某一时点转让）	18,663,713,087.79	16,421,145,156.23					18,663,713,087.79	16,421,145,156.23
服务（在某一时段内提供）	4,187,914.33	2,027,028.76					4,187,914.33	2,027,028.76
按合同期限分类								
其中：								
按销售渠道分类								
其中：								
合计	18,667,901,002.12	16,423,172,184.99					18,667,901,002.12	16,423,172,184.99

与分摊至剩余履约义务的交易价格相关的信息：

本报告期末已签订合同、但尚未履行或尚未履行完毕的履约义务所对应的收入金额为 1,143,945,926.45 元，其中，1,143,945,926.45 元预计将于 2026 年度确认收入。

其他说明：

（1）太阳能电池和组件、磁性材料、锂电池和器件等产品销售

公司太阳能电池和组件、磁性材料、锂电池和器件等产品的销售业务属于在某一时点履行的履约义务。内销收入确认需满足以下条件：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。外销产品收入确认需满足以下条件：公司已根据合同约定将产品报关，取得提单、签收资料等，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。

(2) 光伏发电收入

公司光伏发电业务属于在某一时点履行的履约义务，在电力供应至电站所在地的电网公司并取得《电费结算单》时确认收入。

(3) 光伏电站 EPC 总包项目收入

公司光伏电站 EPC 总包项目属于在某一时点履行的履约义务，在电站完工并达到并网发电条件时确认收入。

5、投资收益

单位：元

项目	本期发生额	上期发生额
成本法核算的长期股权投资收益	1,870,456.16	286,200,000.00
权益法核算的长期股权投资收益	-3,531,664.49	3,781,758.15
处置长期股权投资产生的投资收益		-59,810.01
处置交易性金融资产取得的投资收益		29,857.47
其他权益工具投资在持有期间取得的股利收入	760,000.00	660,000.00
应收款项融资贴现损失	-1,729,474.23	-436,727.93
远期结售汇实际发生的投资收益	-65,812,409.24	-1,470,670.44
合计	-68,443,091.80	288,704,407.24

6、其他

二十、补充资料

1、当期非经常性损益明细表

适用 不适用

单位：元

项目	金额	说明
非流动性资产处置损益	-1,632,200.84	
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）	134,188,142.37	
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	-36,354,515.48	
单独进行减值测试的应收款项减值准备转回	5,778,589.23	
除上述各项之外的其他营业外收入和支出	5,945,170.16	
减：所得税影响额	18,046,789.20	
少数股东权益影响额（税后）	45,774.00	
合计	89,832,622.24	--

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

项目	涉及金额（元）	原因
地方水利建设基金	64,472.74	作为税费项目，因其与正常经营业务存在直接关系，且不具特殊和偶发性，故将其界定为经常性损益项目。

2、净资产收益率及每股收益

报告期利润	加权平均净资产收益率	每股收益	
		基本每股收益（元/股）	稀释每股收益（元/股）
归属于公司普通股股东的净利润	17.42%	1.16	1.16
扣除非经常性损益后归属于公司普通股股东的净利润	16.57%	1.10	1.10

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

4、其他

横店集团东磁股份有限公司

董事长：任海亮

二〇二六年三月二十八日