# 横店集团东磁股份有限公司

2024 年半年度报告



2024年8月24日

# 第一节 重要提示、目录和释义

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

公司负责人任海亮、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:保证本半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次半年报的董事会会议。

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、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、公司面临的风险和应对措施"中关于公司可能面对的风险及对策的相关内容,敬请广大投资者注意。

公司计划不派发现金红利,不送红股,不以公积金转增股本。

# 景目

第一节	重要提示、目录和释义	2
第二节	公司简介和主要财务指标	7
第三节	管理层讨论与分析	10
第四节	公司治理	31
第五节	环境和社会责任	33
第六节	重要事项	40
第七节	股份变动及股东情况	47
第八节	优先股相关情况	51
第九节	债券相关情况	52
第十节	财务报告	53

# 备查文件目录

- 一、载有董事长签名的公司 2024 年半年度报告全文;
- 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、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
公司股东大会、股东大会	指	横店集团东磁股份有限公司股东大会
公司董事会、董事会	指	横店集团东磁股份有限公司董事会
公司监事会、监事会	指	横店集团东磁股份有限公司监事会
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
诚基电子	指	浙江省东阳市东磁诚基电子有限公司
PERC	指	Passivated Emitter and Rear Cell,钝化发射极及背局域接触电池,主要针对全铝背场太阳能电池在背表面的载流子复合较高的缺点,使用膜或 SiNx 在背表面构成钝化层,并开膜使得铝背场与 Si 衬底实现有效的金半接触
TOPCon	指	Tunnel Oxide Passivated Contact,隧穿氧化层钝化接触电池,该技术既可以改善电池表面钝化又可以促进多数载流子传输,进而提升电池的开路电压和填充因子
BC	指	Back Contact,指背接触式,是一种高效的晶硅太阳能电池结构,其最大的特点是将电池的 PN 结和金属接触都设于太阳电池的背面,从而使电池正面没有电极遮挡,增大了电池吸收太阳光照射的面积,进而提高了转换效率
НЈТ	指	Heterojunction with Intrinsic Thin-layer, 异质结电池,是一种 N型单晶双面电池,在晶体硅上沉积非晶硅薄膜,它综合了晶体硅电池与薄膜电池的优势,具有转换效率高、工艺温度低、稳定性高、衰减率低、双面发电等优点
钙钛矿	指	使用具有特定晶体结构的钙钛矿材料作为吸光层来实现光电转换的一种新型太阳 能电池。具有成本低、制造工艺简单、带隙可调,能量转换效率高等优点。商业 化量产中最主要的挑战在于解决稳定性、大面积制备和环保性相关问题
LECO	指	Laser-enhanced Contact Optimization,激光辅助烧结技术,是一种用于改善太阳能电池中金属电极与硅片之间接触的技术,降低接触电阻,从而提高电池的光电转换效率
LIF	指	Laser Induced Firing,激光诱导烧结,是一种新型的激光加工技术,主要应用于TOPCon 电池的生产,通过对激光束的精确控制,实现对太阳能电池的诱导烧结,从而有效提升电池片的光电转换效率
SMBB	指	指 Super-Multiple Busbar,即超多主栅技术,一般超过 16 根主栅,SMBB 的引入 旨在提高光伏组件的效率的同时减少银浆的消耗
0BB	指	指 0-Busbar,即无主栅技术。核心在于在电池端不印刷主栅,从而有效提升受光面积,提升转换效率的同时大幅度降低银浆耗量
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

水磁材料 指 受不太强的外加磁场其他环境因素(如温度和泵动等)的干扰的强磁材料。因这类强磁材料能长期保留其剩磁,故称水磁材料。又因具有高的矫顽力(及酸性"硬"),能经受外加不太强的磁场(即运低于矫顽力)的干扰,故又称硬磁材料			
<ul> <li>  放磁材料</li></ul>	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
水磁铁氧体/水磁 指 一种具有高磁导率和低矫顽力的磁性材料 金属磁粉心 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 指原子结构呈不规则排列,在快速凝固过程中形成的一种短程有序、长程无序结构的特殊金属合金。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 集实体磁粉与树脂(PAGPA12PPS)或橡胶通过注塑或挤压工艺制成的一种水磁铁体 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 电感 指 一体成型电感、叠层电感等,在电路中起电能转换、储存、滤波、耦合等作用例片电感 指 一种金属磁粉高密度成型,铜铁高温块烧工艺制备的一体电感 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 通过锂离子在正负极面的嵌版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(铅)酸锂的圆柱锂离子二次电池 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 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 MWh 指 光瓦时,为能量单位,1MWh即 1,000 千瓦时 GWh 指 吉瓦时,为能量单位,16Wh即 1,000 兆瓦时 深交所 指 深圳证券交易所	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
金属磁粉心 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 指原子结构呈不规则排列,在快速凝固过程中形成的一种短程有序、长程无序结构的特殊金属合金。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 铁氧体磁粉与树脂(PA6/PA12/PPS)或橡胶通过注塑或挤压工艺制成的一种永磁铁体 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 电感 指 一种成型电感、叠层电感等,在电路中起电能转换、储存、滤波、耦合等作用制片电感 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 一种种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无器件 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 MWh 指 兆瓦时,为能量单位,1MWh即1,000千瓦时 深入所 紧州证券交易所 (深州证券交易所股票上市规则) 指 《深圳证券交易所股票上市规则》	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
指原子结构呈不规则排列,在快速凝固过程中形成的一种短程有序、长程无序结构的特殊金属合金。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 铁氧体磁粉与树脂(PA6/PA12/PPS)或橡胶通过注塑或挤压工艺制成的一种水磁铁体	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
非晶纳米晶 指 构的特殊金属合金。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	金属磁粉心	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
据	非晶纳米晶	指	指原子结构呈不规则排列,在快速凝固过程中形成的一种短程有序、长程无序结构的特殊金属合金。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
电感 指 一体成型电感、叠层电感等,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 — 种种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	塑磁	指	铁氧体磁粉与树脂(PA6/PA12/PPS)或橡胶通过注塑或挤压工艺制成的一种永磁铁氧体
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  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  MWh 指 兆瓦时,为能量单位,1MWh即1,000 千瓦时  GWh 指 百瓦时,为能量单位,1GWh即1,000 兆瓦时  深交所 指 深圳证券交易所  《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》  工信部 指 中华人民共和国工业和信息化部	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
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         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         MWh       指       兆瓦时,为能量单位,1MWh 即 1,000 千瓦时         GWh       指       吉瓦时,为能量单位,1GWh 即 1,000 兆瓦时         深交所       指       深圳证券交易所         《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》         工信部       指       中华人民共和国工业和信息化部	电感	指	一体成型电感、叠层电感等,在电路中起电能转换、储存、滤波、耦合等作用
EMC 滤波器件       指       电子元器件         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         MWh       指       兆瓦时,为能量单位,1MWh 即 1,000 千瓦时         GWh       指       吉瓦时,为能量单位,1GWh 即 1,000 兆瓦时         深交所       指       深圳证券交易所         《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》         工信部       指       中华人民共和国工业和信息化部	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
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         MWh       指       兆瓦时,为能量单位,1MWh 即 1,000 千瓦时         GWh       指       吉瓦时,为能量单位,1GWh 即 1,000 兆瓦时         深交所       指       深圳证券交易所         《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》         工信部       指       中华人民共和国工业和信息化部	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
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  MWh	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
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         MWh       指       兆瓦时,为能量单位,1MWh 即 1,000 千瓦时         GWh       指       吉瓦时,为能量单位,1GWh 即 1,000 兆瓦时         深交所       指       深圳证券交易所         《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》         工信部       指       中华人民共和国工业和信息化部	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
MWh     指     兆瓦时,为能量单位,1MWh即1,000千瓦时       GWh     指     吉瓦时,为能量单位,1GWh即1,000兆瓦时       深交所     指     深圳证券交易所       《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》       工信部     指     中华人民共和国工业和信息化部	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
GWh 指 吉瓦时,为能量单位,1GWh即1,000兆瓦时深交所 指 深圳证券交易所 《股票上市规则》 指 《深圳证券交易所股票上市规则》 《 深圳证券交易所股票上市规则》 《 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》 工信部 指 中华人民共和国工业和信息化部	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
深交所 指 深圳证券交易所 《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》 工信部	MWh	指	兆瓦时,为能量单位,1MWh即1,000千瓦时
《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》 工信部 指 中华人民共和国工业和信息化部	GWh	指	吉瓦时,为能量单位,1GWh即 1,000 兆瓦时
《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》 工信部 中华人民共和国工业和信息化部	深交所	指	深圳证券交易所
工信部 指 中华人民共和国工业和信息化部	《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》
磁性材料与器件分会 指 中国电子元件行业协会磁性材料与器件分会	工信部	指	中华人民共和国工业和信息化部
	磁性材料与器件分会	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 指 中国光伏行业协会	光伏行业协会	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	InfoLink Consulting	指	InfoLink Consulting 为全球领先的再生能源与科技研究顾问公司
元、万元、亿元 指 人民币元、人民币万元、人民币亿元	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 2024年1月1日至2024年6月30日	报告期、本期	指	2024年1月1日至2024年6月30日
上年同期 指 2023年1月1日至2023年6月30日	上年同期	指	2023年1月1日至2023年6月30日

# 第二节 公司简介和主要财务指标

### 一、公司简介

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(如有)	1有) 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		

### 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、其他情况

### 1、公司联系方式

公司注册地址、公司办公地址及其邮政编码、公司网址、电子信箱等在报告期是否变化

□适用 ☑不适用

公司注册地址、公司办公地址及其邮政编码、公司网址、电子信箱等在报告期无变化,具体可参见 2023 年年报。

### 2、信息披露及备置地点

信息披露及备置地点在报告期是否变化

□适用 ☑不适用

公司披露半年度报告的证券交易所网站和媒体名称及网址,公司半年度报告备置地在报告期无变化,具体可参见 2023 年年报。

### 3、其他有关资料

其他有关资料在报告期是否变更情况

□适用 ☑不适用

### 四、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

	本报告期	上年同期	本报告期比上年同期增减
营业收入(万元)	956,700.79	1,024,551.05	-6.62%
归属于上市公司股东的净利润 (万元)	63,883.47	121,201.66	-47.29%
归属于上市公司股东的扣除非经常性损益的净 利润(万元)	59,922.72	124,921.08	-52.03%
经营活动产生的现金流量净额 (万元)	134,746.07	214,732.78	-37.25%
基本每股收益(元/股)	0.40	0.75	-46.67%
稀释每股收益(元/股)	0.40	0.75	-46.67%
加权平均净资产收益率	7.09%	15.02%	下降 7.93 个百分点
	本报告期末	上年度末	本报告期末比上年度末增减
总资产 (万元)	2,137,935.69	2,119,572.57	0.87%
归属于上市公司股东的净资产(万元)	890,218.16	900,560.63	-1.15%

### 五、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。

### 六、非经常性损益项目及金额

☑适用 □不适用

单位:万元

项目	金额	说明
非流动性资产处置损益(包括已计提资产减值准备的冲销部分)	28.92	
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	3,622.36	
的政府补助除外)		
除同公司正常经营业务相关的有效套期保值业务外,非金融企业		
持有金融资产和金融负债产生的公允价值变动损益以及处置金融	306.99	
资产和金融负债产生的损益		

单独进行减值测试的应收款项减值准备转回	313.26	
除上述各项之外的其他营业外收入和支出	351.81	
减: 所得税影响额	643.12	
少数股东权益影响额 (税后)	19.47	
合计	3,960.75	

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	3.11	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。
增值税退税	159.51	孙公司东阳市横店东磁电机有限公司享受的增值税返还 的税收优惠政策不具特殊和偶发性,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

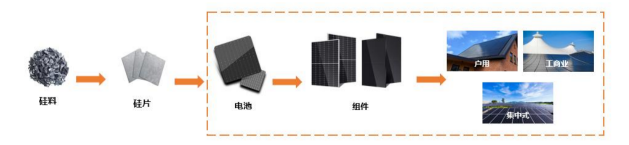
公司主要从事磁材+器件、光伏+锂电等相关产品的研发、生产、销售以及提供一站式技术解决方案的服务。

### (一) 主要业务情况

**磁材+器件:** 横向布局多材料体系,纵向延伸发展器件。磁材产品主要包括预烧料、永磁铁氧体、软磁铁氧体、塑磁、磁粉心、非晶纳米晶等,器件产品主要包括振动器件、硬质合金、电感、EMC滤波器件等。磁材+器件产品主要应用于家电、汽车、光伏、消费电子、通信通讯、大数据中心、充电桩、智能终端、工业互联网、人造钻石等领域。



光伏: 电池组件一体化,并适度参与下游 EPC 工程建设和电站开发。公司光伏产品主要包括标准化电池、组件及全黑组件、温室系统、防眩光、海漂、高透光、智能组件等系列差异化产品,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。



**锂电:**聚焦小动力,延伸发展储能。公司锂电产品主要包括 18650 和 21700 型号的三元圆柱电芯, 广泛应用于电动两轮车(包括 E-bike、平衡车、电摩)、电动工具、智能家居、便携式储能和家庭备用电源等领域。同时,公司亦在培育阳台储能、户储、工商业储能相关产品,并与第三方合作参与大储市场拓展。



#### (二) 经营模式

### 1、采购模式

公司搭建了矩阵式供应链管理结构,实行集中采购和分散采购相结合的采购模式;通过建立健全系列采购管理制度,稳步推进 SRM(供应商管理)等系统,持续提升需求管理、战略开发与合作、采购执行及供应商管理四环管理能力,为公司提供准时、优质、低成本的物料和服务,以提升公司核心竞争力和客户满意度。日常公司会结合全球各区域市场针对产品类型的需求、自身产品发展规划、原材料供需关系、生产成本以及产能扩张进度等情况,对生产经营所需的主要原材料价格趋势进行预判,适时采取战略储备或去库存策略。主要原材料会确定战略供应商,签署年度采购框架协议,光伏产业已根据市场需求建立了从硅矿到组件的全供应链追溯系统,以保障供应的稳定性、安全性和经济性。

#### 2、生产模式

公司主要依据"以销定产""准时交付"的原则来满足不同国家、不同产业客户的需求,并通过大数据分析,结合预期需求的模式组织生产,既有适合小品种大批量的自动化、智能化流水线均衡生产方式,也有因设备和工艺特点而采取的离散型大批量生产方式;为适应全球制造的发展新趋势,公司在国内外布局了多个生产基地,并依托统一的 CRM、SRM、MES、PLM、能源管理平台等核心系统,提高生产、运营管理效率;新能源产业各生产区域均已采用智能物联网,实时跟踪记录产品生产过程,可全过程追溯产品信息;持续完善 IATF16949、ISO9001、ISO14001、ISO50001、ISO45001、ISO27001、SA8000 等管理体系确保各运营环节符合国际标准,对各工序产品质量和生产全过程实施管控。公司通过持续推进技术创新、工艺创新、设备创新,再辅以六西格玛、精益管理等工具不断提效挖潜,同时积极融入数字化和低碳理念,在各业务板块打造数智化工厂和零碳工厂,为客户提供高品质、高性价比、低碳环保的优质产品。

#### 3、销售模式

公司建立了全球化的销售网络,各板块经营部负责国内市场的产品销售和技术服务,国际部针对海外不同市场区域和销售模式建立本地化、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的不同,部分订单会在签订合同后或发货前收到一定比例的预付款,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,减少资金占用。提供优质售后服务,及时发现客户需求、解决客户问题。

### 4、研发模式

公司以市场需求为导向,采用自主研发为主、合作研发为辅的研发模式,依托国家企业技术中心、 国家级企业博士后科研工作站、省级重点企业研究院等创新平台,建立了研究院、研发部和生产基地的 "三级协同创新"机制,保持探索一代、研发一代、量产一代的优势。即研究院注重战略性、前瞻性、 基础性及带动性技术的研究,通过内培创新团队、外引技术人才、建设先进实验室、打造中试研发平台 等措施,引领公司及行业技术发展;研发部侧重于以客户需求为核心的应用及产品开发和技术创新成果 量产导入,快速响应市场趋势;各生产基地以提质、降本、增效的工艺改进,自动化改善等创新积累, 保持量产产品的竞争优势。

公司还建立了两级技术创新项目管理模式,按技术难题和重大技术创新专项两类开展基础性研究和工程技术研究,紧跟市场需求和技术发展趋势,并在年初和年中分两次集中进行申报和评审,提升了创新项目开发的效率和有效性。

同时,公司也非常重视整合外部资源,先后与多家知名高校院所、研发机构共同创建研发创新平台,开展了多项课题研究和项目开发,多项技术与产品处于行业领先地位,并积极参与国际、国家、行业及团体标准的制订和推广。

#### (三) 市场地位

公司通过持续的研发创新、全球化布局、智造升级及管理变革,现已成为一家在磁材和新能源双领域均具有技术和核心竞争力优势的国际化企业。截至 2024 年 6 月 30 日,公司磁材具有年产 23.8 万吨磁性材料(包括永磁、软磁、塑磁等)生产能力,是全球最大的铁氧体磁性材料生产企业,出货量位列行业首位;光伏具有年产 14GW 电池、12GW 组件的内部产能,位居 Wood Mackenzie 2023 年光伏组件制造商第九位,InfoLink Consulting 2023 年全球组件出货排名前十;锂电具有 7GWh 锂电池生产能力,出货位居国内圆柱小动力电池行业前三。

#### (四) 主要业绩驱动因素

报告期内,公司实现营业收入95.67亿元,同比下降6.62%,归属于上市公司股东的净利润6.39亿元,同比下降47.29%。主要系:

在光伏产业进入深度洗牌,各环节产品价格持续下降,甚至跌破现金成本,同行出现大面积亏损的情况下,公司通过持续深化实施差异化战略,加大海内外优质市场的开拓,出货量同比实现大幅增长, 且依然保持了合理的盈利及良好的经营性现金流。

磁材产业在巩固优势领域的基础上,抓住设备更新和消费电子以旧换新机遇。同时,加大了新产品新领域的开发,在新能源汽车和算力领域获得了多个定点项目,使得收入和盈利同比实现了增长。

锂电产业聚焦电动两轮车、电动工具等小动力应用市场,保持了业内领先的稼动率,出货量同比接 近翻番,盈利也有较大幅度回升。

### (五)公司所属行业的发展情况

公司所属行业的发展阶段及未来趋势已在 2023 年年度报告中有所描述,现结合公司的主营业务,分别就磁材、光伏和锂电产业发展情况分析如下:

#### 1、磁材产业

磁性材料是电能与动能转换、信号传输、电源适配、磁场屏蔽、模拟和数据存储等重要的功能材料。 按应用功能分为永磁材料(永磁铁氧体、稀土永磁)、软磁材料(软磁铁氧体、磁粉心、非晶纳米晶等) 和功能磁性材料,其技术水平和发展速度直接影响着电子信息产业的升级速度,是我国重要的基础性产业。同时,我国也是全球最大的磁性材料生产国,产量占全球 60%以上。

2024年上半年,磁材主要应用领域家电、汽车、光伏、消费电子等终端产业变化带来磁材行业新的走向。如消费品以旧换新活动的有效开展和夏季消费旺季保供需求增加,促使家电产品产量保持平稳较快增长。据中商情报网统计,2024年1-6月,全国家用电冰箱产量5,051.0万台,同比增长9.7%,冷柜产量1,346.3万台,同比增长18.4%,空调产量15,705.60万台,同比增长13.8%,家用洗衣机产量5,311.6万台,同比增长6.8%;据中国汽车行业协会统计,1-6月份全国汽车产量1,389.1万辆,同比增长4.9%;另外延续和优化新能源汽车车辆购置税减免政策的推出,有利于新能源汽车渗透率的提升,1-6月国内新能源汽车产量492.9万辆,同比增长30.1%;光伏行业上半年国内新增装机102.48GW,同比增长30.7%,在能源结构转型及双碳目标的推动下,光伏产业长期向好趋势不变;消费电子整体需求逐步复苏,服务器得益于AI大模型推动亦呈现需求增长。上述终端产业的向好,相应带动了各类磁性材料需求的增长,预计2024年磁材整体产销量会保持较好增长态势。

但在应用场景和产品类别不断扩大的同时,结构性弱需求叠加材料同质化加剧,行业竞争已从原先 材料性能优势竞争逐渐转向高效生产的低成本竞争。竞争价值链条也从原先的材料、器件、终端客户等 供应链格局,逐渐转向部分器件厂商向上延伸发展磁材,磁材厂商向下延伸发展器件的竞争态势。头部 企业凭借其技术、资金、资源和客户等综合竞争优势,经营保持了较好的韧性,行业集中度有望进一步 提升。

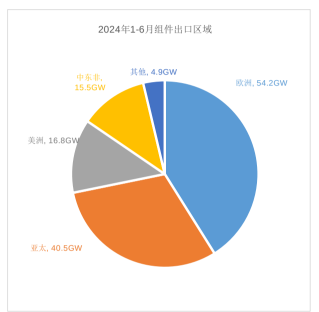
### 2、光伏产业

随着各国对环境保护的日益重视及光伏发电成本的不断下降,近年来兼具清洁与经济双重属性的光伏产业成长迅速。我国的光伏产业在规模化制造、产业化技术水平、产业体系建设、应用市场拓展等方面持续位居世界前列。

根据光伏行业协会统计,上半年多晶硅、硅片、电池、组件产量分别达到 106 万吨、402GW、310GW、271GW,同比增长均超 30%,我国制造行业各环节产能的快速扩张叠加全球需求增速有所放缓,阶段性、结构性产能过剩局面日趋严峻,同质化竞争问题日益凸显,产业链价格持续波动下行,根据盖锡咨询、InfoLink 统计,硅料、硅片、电池价格较去年同期下降均超 60%,组件价格较去年同期下降近 50%。当下光伏多环节价格跌破成本线,业内企业亏损加剧,产业链供需正进行自我调节,上半年投产、开工规划项目数量同比下降明显,拟投资项目终止(中止)或延期频现,电池、组件环节整体开工率不到 60%,部分二三线企业及老旧产能面临被淘汰的风险。在此背景下,有资金、技术、品牌、供应链管理等优势的企业将能顺利穿越周期,再谋发展。另外,7月9日工信部发布了《光伏制造行业规范条件(2024 年本)》(征求意见稿),对光伏产业的投资门槛有望提升,亦有助于引导行业回归理性发展。

2024年上半年,全球光伏装机仍呈现出较好的增长态势。据光伏行业协会统计,国内光伏新增装机102.48GW,同比增长30.7%,但增速较之前已有所放缓;海外方面,据InfoLink海关数据显示,上半年

我国累计出口光伏组件约 131.9GW,同比增长 24%。其中,欧洲地区虽受传统能源价格走跌、政府补贴项目缩减、融资成本升高等影响抑制了部分需求,市场份额呈现下降趋势,但依然是我国光伏组件最主要的出口市场,累计从中国进口约 54.2GW,同比去年下降 13%;亚太地区,进口中国光伏组件仍以巴基斯坦为最大占比国家,其单体进口约 12.2GW,其次,印度、澳州等地进口量也高速增长,日本、菲律宾、泰国与韩国等地则呈现微幅下跌,亚太地区累计从中国进口约 40.5GW,同比增长 118%;美洲地区,以巴西为主,累计从中国进口约 16.8GW,同比增长 17%;中东与非洲,中东累计从中国进口15.5GW,同比增长 163%,沙特占比超过一半。非洲以南非为主的国家累计从中国进口约 5GW,同比略有增长。在出口数量增长的同时,受供应链价格持续下跌影响,光伏产品出口总额 186.7 亿美元(含硅片、电池和组件),同比下降约 35.4%,持续呈现价减量增的态势。





数据来源:海关数据、光伏行业协会

极致竞争态势下,制造端技术不断发展,LECO/LIF、少银化/无银化以及 SMBB/0BB 等技术应用普及,带动光伏产品提效降本;部分企业推出 BC 电池产品;钙钛矿及叠层技术实验室效率进一步提升使其获得更多关注;组件产品面向滩涂、沙戈荒、海洋等细分市场推出抗盐雾、防腐蚀、防积灰、抗风等类别产品。

根据光伏行业协会预计,2024年全球光伏新增装机量将达到390-430GW,仍将维持高位;全球新增装机预计集中在中国、美国、欧洲、印度等市场,新兴市场如拉美、中东等区域将快速发展。然而,随着海外市场规模的快速增长,一些国家如美国和印度正在加速发展本土供应链,提高本土化供应比例,导致海外市场竞争愈发激烈。此外,一些主要市场已经采取了贸易壁垒政策,限制中国光伏产品的直接出口,还有部分国家通过碳足迹等手段来保护本土企业。面对这样的国际贸易环境,中国光伏企业需要灵活应对,通过产业链合作、全球布局分散化、以及多样化投资策略,实现稳健的国际化发展,把握全球市场的机遇。





数据来源:光伏行业协会

### 3、锂电产业

小动力圆柱电池主要应用于电动两轮车、电动工具、智能家居、便携式储能等领域,生产企业主要集中在中国、日本和韩国,中国企业凭借完善的中上游产业链布局、出色的制造能力和成本控制能力,市场份额在逐步扩大。

2023 年以来由于上游原材料价格的大幅下降,小圆柱锂电池价格保持下降趋势。2024 年上半年,下游电动工具、电动两轮车需求复苏,叠加主要原材料价格触底反弹,带动了部分型号圆柱电芯的价格企稳回升。电动工具行业经历两年多去库存周期后,产业链库存已逐步回归至合理水平,需求复苏迹象明显。随着美国加息周期接近尾声,预计未来降息将提振房地产市场,进而刺激电动工具及锂电池的需求增长。此外,因环保、便捷启动、低噪音和低成本充电等优势,电动工具和 OPE(户外动力设备)的锂电池渗透率持续提升。电动两轮车行业在海外市场迎来锂电化发展的新机遇,欧美地区 E-bike 出货量持续提升;以印度为代表的南亚市场政府补助计划助力电摩锂电化;东南亚市场,印尼和泰国正通过政策支持和补贴加快电动的普及;国内随着新国标的持续推行锂电渗透率亦在逐步提升。便携式储能、扫地机器人、洗地机等产品上半年需求向好,出货量同比实现了两位数的增长。预计 2024 年小动力电池主要应用领域将保持平稳增长。电池供给端,全球小圆柱电池产能增长正在减缓,海外主要厂商转向动力电池,忽略消费级小圆柱电池的扩展。中国企业在相关领域的投资增速同样下降,有助于改善供需平衡。

### 二、核心竞争力分析

#### (一)技术创新优势

公司坚持创新驱动行业发展,先后搭建了国家企业技术中心、国家级企业博士后科研工作站、省级重点企业研究院、省级院士专家工作站等多个创新平台,聚集了 2,900 多名研发技术人员,建立了完善的技术创新管理办法、技术创新评估和奖励机制及三级协同创新机制,在为创新提供保障的同时,持续激发员工的创造力。同时,公司也非常重视同外部第三方的研发合作,先后与中科院宁波材料所、清华大学、浙江大学、电子科技大学、浙江师范大学等高等院所加强了产学研合作和技术交流,共建创新中心、技术中心或实验室合作开发新产品,先后有多项技术与产品处于行业领先地位。另外,公司还积极参与了省市多个"揭榜挂帅"攻关项目。

截至 2024 年 6 月 30 日,公司累计获得 1 项国家技术发明二等奖、1 项国家科学技术进步二等奖、5 项中国专利优秀奖,1 项浙江省专利金奖、1 项浙江省专利优秀奖,1 项浙江省知识产权奖(专利奖)三等

奖;累计主导或参与制定标准 62 项,其中国际标准 21 项、国家标准 12 项、行业标准 12 项、团体标准 17 项;拥有有效专利 1,761 项,其中发明专利 749 项。

#### (二)全球化布局优势

公司围绕磁材和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。以浙江横店为中心,先后在国内外设立了 10 多个生产基地和 20 多个本地化营销基地或仓储中心,建立了全球化的生产、物流、销售和服务网络,以满足世界不同客户的需求。国内生产基地主要分布在浙江、江苏、四川、河南、广西等,国外主要分布在印尼、印度、越南、泰国等;营销基地或仓储中心中主要分布在德国、荷兰、法国、日本、美国、巴西等地。我们秉持"客户至上"的理念,贯彻"Local for local"的策略,让团队能无语言差异、时间差异、文化差异地为客户和市场提供适配的解决方案。现公司产品已销往全球近70个国家和地区,境外收入占比近50%。

### (三) 品质和品牌优势

公司通过了 ISO9001、ISO14001、IATF16949、OHSAS18001、IECQ-QC080000 等管理体系认证。凭借领先的产品质量和产品性能,公司光伏产品得到了 TÜV SÜD、EUPD Research、PV Evolution Labs 等第三方国际权威机构的认可,在欧洲分布式市场享有较高的声誉和占有率,是全球首批获得低碳认证的光伏组件制造企业,并已连续7年获 EUPD Research"顶级光伏组件品牌",连续5年位列彭博新能源财经"全球一级太阳能组件制造商",连续3年获 PV Evolution Labs "全球组件最佳表现制造商"。同时,在零碳工厂建设、MSCI ESG 评级、EcoVadis ESG 评级、CDP 环境信息评级等方面均处于行业前列。

公司深耕磁性材料行业 40 多年,始终致力于为客户提供多材料体系产品,以横店东磁为龙头的东阳磁性产业集群被誉为"中国磁都"。多年来,公司始终能满足客户品质第一、技术领先及精益化的管理体系、标准化的作业流程等综合管理要求,已成为众多全球 500 强企业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、美的战略供应商,并多次被 Brose、Eaton、Panasonic、Nidec 等客户评为最佳供应商。随着公司磁性材料产业的纵向延伸,公司将借助材料优势为下游客户提供从材料到器件的一站式解决方案。

#### (四)智能制造优势

磁性材料是传统劳动密集型产业,公司一直致力于磁性材料产业制造的自动化和智能化推进,已取得了较显著的成效。永磁产业已基本实现各工序段的自动化,软磁产业则成功搭建了行业内首家"5G"全覆盖的标杆工厂,实现了从混料至检分包装全流程的自动化/数字化生产线,数字化和自动化水平处于行业领先。

光伏产业先后建成了多个电池和组件未来工厂,如四川东磁已全面实现智能化生产、智慧化管理、协同化制造;江苏东磁已导入先进的 MES 制造系统,同时实现了 5G 专网覆盖,实现数字化、智能化生产;连云港东磁以领先的自动化、数字化、智能化标准建设,实现了自动化生产到数字化制造转型;锂电一工厂被列为 5G 融合应用示范工程,基于数字孪生技术,实现高端电池产线数字化,全面、直观地掌控工厂生产运行全貌。

通过上述一系列的产业智能制造升级投资和改造,逐步打通物流、数据流和信息流,实现产销协同, 推动精益生产,提质增效。

#### (五) 稳健经营优势

公司秉承稳健经营原则,注重风险控制,采用轻资产扩张策略,合理布局各产业板块的产能规模。在经营规模持续增长的过程中,公司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。

#### (六) 团队和管理优势

公司拥有一支专业化、国际化的管理团队,核心成员长期深耕光伏和磁材行业,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。

### 三、主营业务分析

2024 年上半年,全球经济与贸易增长放缓,而地缘政治紧张、气候变化、供应链动荡等因素为全球经济与产业发展带来了诸多不确定性。光伏行业更是面临阶段性产能过剩和市场竞争加剧的双重挑战。在这样的大环境下,公司坚守"长期主义",坚持"磁材+新能源"双轮驱动,实现了合理的盈利水平,保持了健康的现金流和较好的经营韧性。

#### (一) 双主业协同发展, 再展经营韧性。

报告期内,磁材器件板块保持了经营韧性,业绩贡献稳定;新能源板块,光伏产业在极致竞争环境下,依然实现了合理的盈利和良好的经营性现金流;锂电产业抓住市场机遇,实现了量利齐升。





磁材器件:保持了经营韧性,业绩贡献稳定。2024年上半年,实现收入18.55亿元,同比略有增长,磁材出货11.67万吨,同比增长26.77%。

永磁铁氧体产业在面临存量竞争和出口下降的情况下,公司继续发挥综合竞争优势,抓住国家部委 推出的设备更新换代、消费品以旧换新、延续和优化新能源汽车车辆购置税减免等政策机遇,通过提升 主流客户采购占比和加大新客户新项目开发力度等措施,出货量同比实现了较好的增长,并纵向推动机 壳定子打开了高端市场,获得定点项目,实现产品创新;软磁铁氧体在同质化竞争中寻求差异化市场, 积极推动磁粉心、非晶纳米晶及相关器件在算力和新能源汽车等领域的应用,如铜片电感已获得了国内知名企业的认可,出货快速增长; EMC 滤波器件已获得多个新能源汽车企业的定点开发和生产,为后续的增长奠定了较好的基础; 塑磁产业在新能源汽车领域拓展了热管理系统、转向系统、安全系统等多品类产品,保持了收入和盈利双增长。另外,振动器件在手机和非手机领域均实现了出货量的增长; 硬质合金维持了大规格顶锤产品较高市占率,并积极开发梯度材料利用和复合片产品。

同时,磁材板块还通过智能化工厂建设、工序自动化改进和提升等措施,持续推进省人化;通过优化机构设置和人员配置、同类型工厂合并等措施,持续提升人效、平效;通过持续推进技术创新、工艺创新、设备创新,再辅以精益管理等,使产品制程做到品质优良、成本优化,保障了公司在磁材领域的领先优势。

光伏产业:强化差异化竞争优势,出货增速和组件单瓦盈利均优于行业平均。2024 年上半年,实现收入 58.96 亿元,同比下降 13.25%,光伏产品出货 8.1GW,同比增长 77.87%。

报告期,PERC 电池转换效率和非硅成本管控保持业内领先,在 P 型产品受 N 型产品快速挤压的情况下,仍实现了高稼动率;TOPCon 电池平均转换效率从 25.5%提升至 26.3%,电池浆料单耗也实现了显著下降,非硅成本保持在行业第一梯队的水平。面对多样化细分应用场景,公司进一步开发海漂、温室系统、防眩光、高透光、智能组件等一系列差异化产品,并储备 0BB、HJT、BC 等新型封装、互连组件技术,以丰富产品结构,满足应用市场多样化产品需求。期间,公司量产的 Infinity RT 66 版型双面双玻组件参加了由德国权威机构 PV Magazine 发起的测试,该组件各项测试平均得分 90 分,在目前所发布的全部组件测试结果中排名前列。

市场端公司持续深化差异化竞争策略,加大海内外市场的营销服务体系建设和市场拓展力度,在原有基础上增加了巴西、澳洲、西班牙等地销售布局。其中,欧洲市场面对传统能源价格走跌、融资成本升高,叠加产品跌价、海运成本上升等压力,出货量依然保持了较好的增长,并将市场版图从西北欧主要国家,扩张到东欧和南欧的部分国家;巴西市场快速布局,实现了百兆瓦级的出货;美国市场完成前期拓展和产品追溯识别系统建设;中国市场大型集中式项目、工商业和户用分布式齐发力,出货量占比快速提升。光伏电站方面,公司已搭建了大型集中式项目和分布式项目(含储能)投资、EPC 建设、运维的专业运营架构,上半年,在建大型集中式项目 600MW+、EPC项目 50MW+,储备电站项目超1GW。

同时,面对行业阶段性产能过剩引起的价格非理性下跌,使得大量业内企业出现收入下降、业绩亏损的情况下,公司一方面通过技术和工艺创新、新产品开发、优化内部管理等措施,进一步提升了产品的转换效率并降低产品的非硅生产成本,另一方面持续强化差异化竞争优势,不仅保持了出货量同比高增,还保持了适当的盈利和较好的经营性现金流,也为公司穿越周期奠定了较好的基础。

锂电产业:聚焦小动力领域,圆柱电池出货量行业前三。2024年上半年,实现收入12.36亿元,同比增长31.63%,锂电池出货2.68亿支,同比增长接近翻番。

报告期,公司在材料价格触底反弹、部分小动力应用市场需求回暖的情况下,快速调整经营节奏,抓住市场机遇,改善了经营成果,高效利用了7GWh产能,其中18650产线满产满销,21700产线保持较高稼动率。在市场端,下游电动两轮车和电动工具等应用领域需求复苏,公司得益于前期的客户积累及持续的国内外市场开拓,电动两轮车领域市占率进一步提升,越南、巴西、韩国等市场取得了突破;电动工具市场取得了多个客户的认可,出货翻番以上增长;智能家居市场出货稳步增长;便携式储能在

1,500Wh 以下的产品是头部客户的优选。此外,公司亦在积极布局阳台储能、户储、工商业储能等产品,并实现了阳台储能、户储产品在欧洲市场的出货验证。

(二) 持续加强技术创新, 蓄势赋能产业发展。

公司始终重视研发和技术创新,不断提升新技术、新材料、新工艺从实验室到商业化量产导入进程。报告期内,在研项目数十个,包括"海上、滩涂和水上组件开发、N-TOPCon plus 大尺寸高效太阳能电池开发、高倍率锂离子电芯开发、三代锂离子电池开发、新一代宽温功率材料开发、超高频低损耗材料及其电感器件项目"等,为公司后续发展夯实基础。

报告期内,公司申请专利 111 件,其中发明专利 44 件;获得授权专利 70 件,其中发明专利 24 件。公司通过深度挖掘产业的高价值专利,有效提升了重要技术的保护水平,支撑相关产品的优质市场拓展;公司主导或参与制定标准 16 项,其中公司制定的某光伏领域企业标准获得中国电子技术标准化研究院颁发的 2023 年度企业标准"领跑者"证书,成为业内首批十家"领跑者"之一。此外,光伏实验室测试中心完成 CNAS 实验室认可资质,通过 TÜV 南德,莱茵, CSA 目击实验室认证。

### (三)续推数字化转型,助力公司新质发展。

报告期内,公司将从设备自动化、生产透明化、物流精准化、管理移动化及决策数据化相结合,持续推动智能工厂建设,顺利完成了四川一期和连云港组件一期的 MOM 系统建设,深入推进磁材板块数采系统建设。全面优化管理过程,提高生产管理的效率和准确性,以增强决策支持,并将数据要素使用纳入数字化转型规划中;积极引入 AI 技术,基于自有产品数据构建自有行业模型,提升产品研发效率,加速企业创新速度。

同时,公司在核心业务系统、原材料追溯系统、海外销售平台建设、制造运营管理建设和网络安全等全面铺开了数字化转型,光伏出货欧洲产品已达成100%可追溯,为稳健开拓海外市场打下坚实基础。 (四)深化国际化战略,拓展全球产业布局。

报告期内,公司不断加强国际化团队的建设力度,深入推进全球化和可持续布局。通过内部人才培养与海外当地人才引进的有效结合,我们建立了一支覆盖生产、销售、服务的国际化团队,为深入开发国际市场打下了坚实的人才基础,并积累了强大的发展潜力;市场布局,公司已在全球设立了 20 多个营销基地或仓储中心,产品出口近 70 个国家和地区,出口收入占公司总收入的比重近 50%;产能布局,国内磁材和光伏项目投资在有序推进,国外已于今年 7 月投资建成印尼年产 3GW 高效电池生产基地,越南和泰国的磁材生产基地也在紧锣密鼓推进中,这不仅实现了全球资源的优化配置,也推动了海外关键市场的进一步开拓;供应链建设,公司供应商已遍布 20 多个国家和地区,保障了设备和材料多样化需求的采购。

### (五)坚定低碳发展道路,朝碳中和目标迈进。

公司已确立 2030 年碳达峰, 2050 年碳中和的目标。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。另外,今年上半年公司正式加入联合国全球契约组织(UNGC),展现对可持续发展的承诺。在 ESG 评级上得到显著上升, MSCI 评级从去年的 BB 上升到 BBB, CDP 水安全和气

候变化问卷中得分为B,华证指数新一期ESG评级AA评级等。

公司太阳能事业部充分发挥自身优势,去年率先启动"绿色百分百"行动,成功实现组件生产环节 100%绿电覆盖,并获得业内首家四星级"零碳工厂"认证;做到产品 100%无 PFAS(全氟和多氟烷基物质),通过欧洲 RoHS 和 REACH认证,产品"生态友好"。今年公司加大了大型渔光和农光互补电站的开发和建设,工商业和户用分布式电站的 EPC 工程承接,并在部分新建厂房上安装光伏电站,以进一步提高光伏锂电等板块的绿电使用比例;公司还实施了多项节能减排重点工程,如外围空调系统由半智能控制改为智能控制、通过回收空压机多余热量对纯水进行加热等等。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我们的力量。

主要财务数据同比变动情况

单位: 万元

	本报告期	上年同期	同比增减	变动原因	
营业收入	956,700.79	1,024,551.05	-6.62%		
营业成本	811,689.67	789,060.39	2.87%		
销售费用	15,027.06	12,689.58	18.42%		
管理费用	29,261.49	32,718.73	-10.57%		
财务费用	-5,754.31	-16,695.25	65.53%	主要系: 汇兑损益波动所致。	
所得税费用	7,794.92	15,081.46	-48.31%	主要系:公司盈利波动使得应纳税所得额相应波动所致。	
研发投入	39,136.63	52,526.45	-25.49%		
经营活动产生的 现金流量净额	134,746.07	214,732.78	-37.25%	主要系: 经营性盈利下降致现金流量净额减少所致。	
投资活动产生的 现金流量净额	-160,282.84	95,455.88	-267.91%	主要系:投资目的定期存款的净流入减少所致。	
筹资活动产生的 现金流量净额	-199,363.03	-52,973.65	-276.34%	主要系: 偿还短期借款,以及支付设备融资租赁款本息和股份回购增加所致。	
现金及现金等价 物净增加额	-226,976.99	267,987.09	-184.70%	主要系:经营活动、投资活动和筹资活动产生的现金流量净额减少所致。	
其他收益	2,774.37	1,353.31	105.01%	主要系: 收到的与收益相关的政府补助增加所致。	
投资收益	1,006.49	-7,569.91		主要系:远期结售汇产品损益波动所致。	
信用减值损失	5,217.51	-2,304.93		主要系:公司对光伏+锂电板块采用账龄组合计提的1年内应收款项的预期信用损失率进行会计估计变更所致。	
资产减值损失	-1,951.76	-5,861.89	66.70%	主要系:报告期公司计提存货跌价准备减少所致。	
营业外支出	76.23	996.05	-92.35%	主要系: 非流动资产毁损报废损失减少所致。	
归属于母公司所 有者的净利润	63,883.47	121,201.66	-47.29%	主要系:光伏产业竞争加剧叠加销售价格同比大幅下降,盈利同比减少所致。	

公司报告期利润构成或利润来源发生重大变动

#### □适用 ☑不适用

公司报告期利润构成或利润来源没有发生重大变动。

#### 营业收入构成

单位: 万元

	本报告期		上年	同期	4-7-11-12
	金额	占营业收入比重	金额	占营业收入比重	同比增减
营业收入合计	956,700.79	100%	1,024,551.05	100%	-6.62%
分行业					
光伏	589,648.10	61.63%	679,702.47	66.34%	-13.25%
磁性材料	185,494.45	19.39%	182,179.90	17.78%	1.82%
锂电池	123,585.93	12.92%	93,890.41	9.16%	31.63%
器件	33,892.22	3.54%	36,163.48	3.53%	-6.28%
其他	24,080.09	2.52%	32,614.79	3.19%	-26.17%
分产品					
光伏产品	589,648.10	61.63%	679,702.47	66.34%	-13.25%
磁性材料	185,494.45	19.39%	182,179.90	17.78%	1.82%
锂电池	123,585.93	12.92%	93,890.41	9.16%	31.63%
器件	33,892.22	3.54%	36,163.48	3.53%	-6.28%
其他(含其他业务收入)	24,080.09	2.52%	32,614.79	3.19%	-26.17%
分地区					
境内	537,550.01	56.19%	383,138.00	37.40%	40.30%
境外	419,150.78	43.81%	641,413.05	62.60%	-34.65%

占公司营业收入或营业利润 10%以上的行业、产品或地区情况

☑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	589,648.10	519,696.55	11.86%	-13.25%	1.02%	-12.46%
磁性材料	185,494.45	136,363.59	26.49%	1.82%	1.99%	-0.12%
锂电池	123,585.93	108,926.29	11.86%	31.63%	32.19%	-0.38%
分产品						
光伏产品	589,648.10	519,696.55	11.86%	-13.25%	1.02%	-12.46%
磁性材料	185,494.45	136,363.59	26.49%	1.82%	1.99%	-0.12%
锂电池	123,585.93	108,926.29	11.86%	31.63%	32.19%	-0.38%
分地区						
境内	537,550.01	467,511.98	13.03%	40.30%	50.30%	-5.78%
境外	419,150.78	344,177.69	17.89%	-34.65%	-28.00%	-7.59%

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期按报告期末口径调整后的主营业务数据

□适用 ☑不适用

# 四、非主营业务分析

□适用 ☑不适用

# 五、资产及负债状况分析

### 1、资产构成重大变动情况

单位:万元

	本报告其	期末	上年表	末	11. 7	平位: 刀儿
	金额	占总资产 比例	金额	占总资产 比例	比重 增减	重大变动说明
货币资金	771,919.79	36.11%	918,510.01	43.33%	-7.22%	主要系:公司偿还短期借款及支付设备融资租赁款本息,以及实施 2023年度利润分配所致。
应收账款	348,341.72	16.29%	272,458.81	12.85%	3.44%	主要系:公司主动扩大国内销售, 适当拉长账期所致。
合同资产	703.56	0.03%	687.12	0.03%	0.00%	
存货	280,992.07	13.14%	195,483.94	9.22%	3.92%	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	401.96	0.02%	426.67	0.02%	0.00%	
长期股权投资	8,711.37	0.41%	6,826.90	0.32%	0.09%	
固定资产	523,350.59	24.48%	549,163.28	25.91%	-1.43%	
在建工程	84,487.89	3.95%	41,895.87	1.98%	1.97%	
使用权资产	985.41	0.05%	1,038.38	0.05%	0.00%	
短期借款	158,884.95	7.43%	222,176.34	10.48%	-3.05%	主要系:公司偿还短期借款所致。
合同负债	28,117.36	1.32%	23,653.87	1.12%	0.20%	
长期借款	19,569.78	0.92%	19,557.28	0.92%	0.00%	
租赁负债	783.99	0.04%	714.14	0.03%	0.01%	

### 2、主要境外资产情况

□适用 ☑不适用

# 3、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)	98.35	-51.82	-22,252.31					46.53
2.衍生金融资产	312.36	-5.52	306.84					306.84
3. 应收款项融资	34,097.74				27,593.44	34,097.74		27,593.44
4.其他权益工具 投资	14,603.00	-3,340.00	3,480.00					11,263.00
金融资产小计	49,111.45	-3,397.34	-18,465.47		27,593.44	34,097.74		39,209.81
上述合计	49,111.45	-3,397.34	-18,465.47		27,593.44	34,097.74		39,209.81
金融负债	494.72	-95.47	399.25					399.25

报告期内公司主要资产计量属性是否发生重大变化

□是 図否

# 4、截至报告期末的资产权利受限情况

单位:万元

-Æ. F.		期末							
项目	账面余额	账面价值	受限类型	受限情况					
货币资金	277,950.37	277,950.37	详见其他说明	详见其他说明					
应收票据	101.74	96.65		商业承兑汇票质押或已背书尚未到期					
合计	278,052.11	278,047.02							

### 其他说明:

项 目	具体类别	期末金额
银行存款	诉讼冻结	63.85
	被质押定期存款及利息	277,225.32
其他货币资金	信用证保证金	504.12
	保函保证金	157.08
合 计		277,950.37

# 六、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
63,798.39	53,115.66	20.11%

### 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	是为定产资	投 项 号 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 (有)	披露索引(如有)
设公投产万磁体了产生,不够不可能,	自建	是	磁性 材料 行业	873.10	3,907.93	自有资金	43.26%	880.00	451.51	项目在按计划分步实施,尚未全部建成。	2022 年 01 月 27	《公司关于设立子公司并投资年产 2.2 万吨永磁铁氧体项目的公告》(公告编号: 2022-008)
投资年 产 1.5 万吨铁氧 体项目	自建	是	磁性 材料 行业	1,087.15	15,625.95	自有资金	46.89%	7,497.00	-901.98	项目在按计 划分步实 施,尚未全 部建成。	2022 年 01 月 27	《公司关于投 资年产 1.5 万 吨软磁铁氧体 项目的公告》 (公告编号: 2022-006)
投资新 建高效 一体 围	自建	是	器件 行业	238.53	9,129.14	自有资金	11.74%	6,973.00		因技术和设 备选型以及 及市场开拓 等原因,需 要实施分步 投资。	2022 年 01 月 27	《公司关于投资新建高效一 体电感项目的 公告》(公告 编号: 2022- 005)
设公投产 12GW 12GW 高池 1	自建	是	光伏 行业	7,027.78	105,682.25	自有资金	35.31%	70,233.00	13,435.12	项划施产场剧市幅预目分;部竞,场下期建分争电价跌收到池格影益,场下期的大大响	2023 年 01 月 19	《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	光伏 行业	26,788.06	34,672.88	自有资金	6.58%			项目尚在建 设中	2024 年 1 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)
合计				36,014.62	169,018.15			85,583.00	12,984.65			

## 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	最初投资成本	会计 计量 模式	期初账面训 店	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 出售 金额	加 古 期 狈	佶	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	12,000.00	-3,340.00	3,480.00				8,660.00	其 权 工 投 没	自有 资金
境内 外股 票	000980	众泰 汽车	827.49	公允 价值 计量	98.35	-51.82	-173.26			-51.81	46.53	交性融产	
合计			6,007.49		12,098.35	-3,391.82	3,306.74	0.00	0.00	-51.81	8,706.53		
	设资审批 告披露日		2012年12月	13 ⊟	l								

### (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	317,375.48	108,856.67	89.95	-92.41	208,336.45	208,815.95	108,467.12	12.18%	
合计	317,375.48	108,856.67	89.95	-92.41	208,336.45	208,815.95	108,467.12	12.18%	
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	融资产转制量》等相关	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	公司报告其	期实际损益金	:额 358.80フ	万元。					
套期保值效果的说明	经济环境等时,将对2	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,较好的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	1) 交易的风险分析 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								

险、流动性风险、信用 风险、操作风险、法律 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 风险等) 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。 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。 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。 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。 2) 拟采取风险控制措施 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。 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。 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。 ④公司将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。 ⑤公司财务部门将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。 ⑥公司内审部门将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。 己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 每月底根据外部金融机构的市场报价确定公允价值变动。 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 涉诉情况(如适用) 不适用 衍生品投资审批董事会

#### 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。

2024年01月16日

### 5、募集资金使用情况

公告披露日期(如有)

□适用 ☑不适用 公司报告期无募集资金使用情况。

#### 七、重大资产和股权出售

#### 1、出售重大资产情况

□适用 ☑不适用 公司报告期未出售重大资产。

### 2、出售重大股权情况

□适用 ☑不适用

### 八、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	181,222.04	23,435.12	181,597.62	18,984.19	17,953.96
连云港东磁	子公司	制造业	10,000.00	211,016.38	14,535.69	383,616.78	8,923.34	7,401.29

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
杞县东杞清洁能源有限公司	新设	有利于提升公司新能源产业的业务布局
连云港赣榆东凯新能源有限公司	新设	有利于提升公司光伏产业的业务布局
东阳横店东磁大厦管理有限公司	新设	分拆非主业设立公司,有利于公司主业经营

### 九、公司控制的结构化主体情况

□适用 ☑不适用

### 十、公司面临的风险和应对措施

#### (一)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,全产业链价格下行,各制造环节盈利情况不理想,国家和地方政府可能会根据行业发展状况调整相关政策,如补贴政策的退出或调整,产业招商政策兑现能力存在下降风险;国内市场对于"光伏+"等集中式项目,用地政策趋严,审核流程变复杂,对分布式项目,存在低压端承载能力受限,配电网接入容量空间减少等问题,都可能会对光伏企业的盈利模式产生影响。国际市场方面,海外部分国家或地区对光伏产业政策的动态调整,如美国的反倾销税(AD)、反补贴税(CVD)、201条款、301条款和涉疆法案(UFLPA);印度的基本关税(BCD);巴西的共同外部关税(TEC);南非的进口关税;以及碳关税、碳足迹认证等新型贸易壁垒的设置,将对国内光伏企业的产品出口有所限制,也会让我国企业的部分海外产能遭遇贸易壁垒问题,给海外市场的经营带来一定的不确定性。

### (二)海外经营及汇率风险

报告期,公司海外业务收入占比近 50%,产品销往全球近 70 个国家和地区,在开展上述业务过程中,可能会受到地缘政治风险、战争风险、法律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、日元收款,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。

#### (三) 市场拓展风险

现阶段整个光伏产业链面临着阶段性、结构性产能过剩风险,过剩的产能导致了激烈的价格竞争,影响企业的盈利能力。在光伏整个产业链产能增速放缓,部分企业退出、停产的情况下,公司光伏产业新增了产能投资,若市场开拓不及预期,则会存在新增产能无法完全消化的风险。另外,在部分海外国家大力发展本土制造业,规划新增产能并给予政府支持,也可能会对国内企业的产品出口形成压力。

### (四)技术升级和知识产权风险

光伏行业技术发展迅速,LECO/LIF、少银化/无银化以及 SMBB/0BB 等新技术不断发展,BC类、钙钛矿等新产品受到不同市场关注,若公司新技术、新产品的研发及量产不能及时满足市场需求,可能会面临盈利下降或失去市场竞争力的风险。另外,随着知识产权保护的加强和行业内专利诉讼案件的增多,会使缺乏研发和资金实力的企业,遭遇知识产权壁垒。锂电产品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。

### (五) 原材料价格波动风险

光伏行业、锂电行业和磁性材料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。如果未来主要原材料供求情况发生变化或者价格产生异常波动,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。

针对上述不利因素的影响,公司将紧跟市场趋势,深化国际化战略,密切关注国际经济贸易形势的变化,及时采取有效的应对措施以化解或减弱不利影响;并通过进一步优化组织架构,搭建多元化的人才梯队;加大技术研发和市场拓展力度;全面推进产业数字化建设;勤练内功,深化系统降本提效工作;与设备、材料供应商建立战略合作伙伴关系,做好战略性储备及库存管理工作;服务终端客户新品设计,不断加大产品的转型升级力度等举措,增强公司的核心竞争力和抗风险能力,以支撑公司稳健发展。

### 十一、"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 日披露了"质量回报双提升"行动方案,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),行动方案明确公司将坚持长期主义,秉承"东磁制造,世界领袖"的使命,聚焦"做强磁性,发展新能源"的发展战略,坚守主业,适度投资先进产能,持续加大技术研发、深度推进国际化、数字化和绿色化发展,推进磁材器件稳定发展,光伏产业高质量发展,锂电储能稳健发展,从而推动公司的可持续发展;公司重视股东回报和投关管理,将通过持续现金分红、实施股份回购、多渠道加强与投资者之间的沟通等措施,来保障投资者的知情权、决策权和分红权,给予投资者实实在在的回报;公司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,以保障公司股东的合法权益;公司严格遵循"真实、准确、完整、及时、公平"的信息披露原则,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,公司上半年落实了以下举措:

### (一) 坚持长期主义, 坚持双轮驱动策略

长期主义是公司战略制定、经营管理、文化建设的底色。多年来,公司始终坚持"稳中求进,力争稳中快进"的指导思想,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。2024年上半年,面对全球经济与贸易增长放缓,光伏行业内卷严重和海外市场壁垒升高等多重压下,公司保持了较好的经营韧性,光伏产业顺利完成海外产能布局,国内扩建先进产能在有序推进,海内外市场拓展成效明显,出货量同比实现了较高速的增长,在量增价降的情况下实现了优于行业平均的盈利;磁材和锂电业务均实现了量利齐升。公司较好的完成了年初计划的收入和利润总额指标,整体净资产收益率超7%。但受光伏全产业链价格快速下跌的影响,公司上半年的收入和利润同比均有所下降。另外,公司在加强技术创新、数字化赋能产业和深度国际化推进方面亦取得了较好成果,具体详见本章节的管理层讨论与分析相关内容。

### (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分红 33.97 亿元,占累计归属于上市公司股东净利润的 34.48%。其中 2023 年度现金分红 6.29 亿元,占当年归属于上市公司股东净利润的 34.6%,已于 2024 年 5 月 16 日完成分派。

### 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,为提振投资者对公司的信心。自 2018 年至 2024年 6 月 30 日,公司累计回购股份 5,354.77 万股,回购金额 5.73 亿元。其中,2024 年上半年公司回购股份 1.511.95 万股,回购金额 2.10 亿元,以实际行动维护了广大投资者的利益。

#### 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,通过股东大会、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,通过与主流券商联合或自主举办现场调研接待或线上会议交流等方式,累计接待线上线下投资者调研约350人次;参加券商线下策略会20余场次;举办业绩说明会2次,其中1次线上交流会,有80人在线参加进行了93个问题实时互动,1次线下参与深圳证券交易所组织的新质生产力集体业绩说明会;回复互动易平台问题共计48个,回复率近100%,券商分析师对公司保持高度关注度,上半年出具研报或点评报告超20份。

#### (三) 夯实公司治理, 提升规范运作水平

公司已搭建由股东大会、董事会、监事会、管理层构成的健全、有效的治理架构,并建立健全了内部控制体系。三会一层在决策、执行、监督等方面责权明确,相互制衡,推动公司规范运营。公司还将不断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,为公司股东合法权益提供有力保障。

报告期,公司共召开 5 次董事会会议、3 次监事会会议、2 次股东大会、4 次审计委员会会议、1 次战略与 ESG 委员会会议、2 次提名委员会会议、1 次薪酬与考核委员会会议,决策程序合法合规,决议内容均得到了有效实施。在内控体系建设方面,修订了《公司独立董事工作制度》,后续还将根据新《公司法》《上市公司章程指引》等法律法规、规章制度的规定,进一步修订公司相关制度。同时,公司管理层在光伏产业逆周期波动的情况下,始终把风险控制放在第一位,持续聚焦差异化竞争策略,力争提升光伏产业的经营韧性,有质量的推动优质产能的扩张和市场的拓展。

(四)强化信息披露,持续提升市场形象树立。

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,累计发布定期、临时报告 64 份。

同时,在坚持合规信披的情况下,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最新动态,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

### 一、报告期内召开的年度股东大会和临时股东大会的有关情况

### 1、本报告期股东大会情况

会议届次	会议类型	投资者参与比例	召开日期	披露日期	会议决议
2024年第一次临时股东大会	临时股东大会	60.34%	2024年 01 月 31 日	2024年 02月 01日	详见公司在证券时报和巨潮 资讯网发布的《公司 2024年 第一次临时股东大会决议公 告》(公告编号 2024-010)
2023年年度股东大会	年度股东大会	62.98%	2024年 03 月 29 日	2024年 03 月 30 日	详见公司在证券时报和巨潮 资讯网发布的《公司 2023 年 年度股东大会决议公告》(公 告编号 2024-025)

### 2、表决权恢复的优先股股东请求召开临时股东大会

□适用 ☑不适用

### 二、公司董事、监事、高级管理人员变动情况

☑适用 □不适用

姓名	姓名 担任的职务		日期	原因	
何悦	总经理	聘任	2024年02月01日	公司经营管理需要	
郭帅	副总经理	聘任	2024年02月01日	公司经营管理需要	

### 三、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

公司计划半年度不派发现金红利,不送红股,不以公积金转增股本。

## 四、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。

### 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	39	16,053,827	报告期内没有变化	0.99%	持有人的合法薪 酬、自筹资金
第三期员工持股计划	56	12,840,000	2024年3月18日 完成首次授予	0.79%	持有人的合法薪 酬、自筹资金

报告期内董事、监事、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	623,143	1,623,143	0.10%
闫宏光	监事	0	200,000	0.01%
何悦	总经理	0	3,000,000	0.18%
任晓明	副总经理	1,316,730	1,316,730	0.08%
郭晓东	副总经理	778,187	778,187	0.05%
郭帅	副总经理	0	1,000,000	0.06%
吴雪萍	副总经理兼董事会秘书	867,067	867,067	0.05%

报告期内资产管理机构的变更情况

☑适用 □不适用

2024年3月19日召开了公司第三期员工持股计划持有人第一次会议,会议审议通过了《关于设立第 三期员工持股计划管理委员会的议案》,第三期员工持股计划管理委员会由3名委员组成,设管理委员会 主任1人,该管理委员会委员的任期为第三期员工持股计划的存续期。

报告期内因持有人处置份额等引起的权益变动情况

□适用 ☑不适用

报告期内股东权利行使的情况

无

报告期内员工持股计划的其他相关情形及说明

□适用 ☑不适用

员工持股计划管理委员会成员发生变化

☑适用 □不适用

2024年3月19日召开了公司第三期员工持股计划持有人第一次会议,会议审议通过了《关于选举第 三期员工持股计划管理委员会委员的议案》,同意选举郭帅、徐懿、徐倩为公司第三期员工持股计划管 理委员会委员,任期与第三期员工持股计划的存续期一致。

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

其他说明:无

#### 3、其他员工激励措施

□适用 ☑不适用

# 第五节 环境和社会责任

### 一、重大环保问题情况

上市公司及其子公司是否属于环境保护部门公布的重点排污单位 ☑是 □否

#### 环境保护相关政策和行业标准

公司在生产运营管理中严格遵守《中华人民共和国环境保护法》《中华人民共和国大气污染防治法》《中华人民共和国水污染防治法》《中华人民共和国环境影响评价法》《排污许可管理条例》《排污许可管理办法》《中华人民共和国环境影响评价法》《排污许可管理条例》《排污许可管理办法》《中华人民共和国环境保护税法》《企业环境信息依法披露管理办法》《危险废物转移管理办法》《GB30484-2013 电池工业污染物排放标准》《浙环函【2020】16 号 浙江省企业环境信用评价管理办法(试行)》《GB39731-2020 电子工业水污染物排放标准》《GB8978-1996 污水综合排放标准》《东生态办【2017】12 号集中式污水处理设施入网企业水质要求》《GB16297—1996 大气污染物综合排放标准》《GB9078—1996 工业炉窑大气污染物排放标准》《浙环函【2019】315 号 浙江省工业炉窑大气污染物综合治理实施方案》《DB33/2146-2018 工业涂装工序大气污染物排放标准》《GB12348-2008 工业企业厂界噪声标准》《HJ1276-2022 危险废物识别标志设置技术规范》《四川省固定污染源大气挥发性有机物排放标准》(DB51/2377-2017)等法律法规要求。

#### 环境保护行政许可情况

公司坚持贯彻执行建设项目环保"三同时"管理制度,2024年上半年,开展扩建项目环评报告编制项目1个,组织完成环保"三同时"竣工验收项目5个。

公司按照《排污许可证管理条例》及《排污许可管理办法》要求,2024年上半年组织开展相关排污许可证变更申请管理:

证书编号 1: 91330000712560751D005U, 有效期至 2027年 08月 29日;

证书编号 2: 91330000712560751D002Q, 有效期至 2024年 11月 24日;

登记编号 1: 91330000712560751D003W, 有效期至 2029年 06月 23日;

登记编号 2: 91330000712560751D004W, 有效期至 2029年 05月 06日;

证书编号 3: 91511521MAC58BLB0H001Q, 有效期至 2028 年 11 月 08 日。

行业排放标准及生产经营活动中涉及的污染物排放的具体情况

公司或子公司名称	主要污染 物及特征 污染物的 种类	主要污染 物及特征 污染物的 名称	排放方式	排放 口数 量	排放口分 布情况	排放浓度/ 强度	执行的污 染物排放 标准	排放总量	核定的排放总量	超标排放情况
横店集团东磁股份有限公司	废气	SO <sub>2</sub>	有组织排放	16	各窑炉车 间排放筒	10.1mg/m <sup>3</sup>	200mg/m <sup>3</sup>	2.72t	5.75t/a	无
	废气	NO <sub>x</sub>	有组织排放	16	各窑炉车 间排放筒	98.8mg/m <sup>3</sup>	300mg/m <sup>3</sup>	21.54t	77.82t/a	无
	废气	NO <sub>x</sub>	有组织排放	1	酸雾塔排 放筒	3.3mg/m <sup>3</sup>	30mg/m <sup>3</sup>	0.37t		无
	废水	COD	纳管排放	1	1#废水标 排口	95.5mg/L	500mg/L	24.79t	173.05t/a	无

	废水	COD	纳管排放	1	2#废水标 排口	55mg/L	150mg/L	19.55t		无
	废水	NH <sub>3</sub> -N	纳管排放	1	1#废水标 排口	3.96mg/L	25mg/L	1.96t	12.58t/a	无
	废水	NH <sub>3</sub> -N	纳管排放	1	2#废水标 排口	4.83mg/L	25mg/L	1.95t		无
四川东磁新能源科技有限公司	废气	NO <sub>x</sub>	有组织排放	1	A1厂房 正背膜硅 烷废气处 理系统	6mg/m³	30mg/m³	0.07t	5.35t/a	无
	废气	VOCS	有组织排放	1	A1有机 废气处理 系统	1.49mg/m³	60mg/m³	0.69t	1.43t/a	无
	废水	COD	间接排放	1	废水标排 口	9.3mg/L	150mg/L	10.33t	378.8t/a	无
	废水	NH <sub>3</sub> -N	间接排放	1	废水标排 口	2.3mg/L	30mg/L	2.08t	75.8t/a	无

#### 对污染物的处理

- 1、公司主要污染物排放与治理工艺情况
- (1)废气:公司工业废气主要来自磁性材料生产和电池制造过程。在磁性材料生产过程,主要产生工艺粉尘、炉窑燃料废气、有机废气等污染物,分别采用布袋除尘、水膜喷淋+湿电除尘、冷凝回收+喷淋氧化处理和活性炭吸附等处理工艺进行相应治理。在电池制造过程,主要产生酸碱废气、有机废气、硅烷废气,分别通过酸碱喷淋吸收、燃烧-冷凝回收-活性炭吸附、燃烧-布袋除尘-酸喷淋等工艺进行相应治理。
- (2)废水:公司生产废水主要为磁性材料生产废水和电池制造产生的废水。磁性材料生产废水主要来自造粒、预烧、球磨、烧结、磨削等加工过程产生的冷却水和清洗废水,主要污染物有悬浮物(SS)、化学需氧量(COD)、石油类,根据生产工艺特点,采用隔油、多级沉淀、混凝、气浮等单独或组合处理工艺进行治理,并通过水循环利用系统回用于生产,对多次重复利用后的部分废水进行纳管排放。电池片生产废水主要是清洗过程产生的酸碱废水、含氟废水,主要污染物为 PH、化学需氧量(COD)、氨氮(NH<sub>3</sub>-N)、氟化物等,通过采用化学沉淀-生化处理、酸碱中和等工艺进行处理。锂电池生产过程,产生较少废水,经多级物理沉淀+絮凝沉淀处理后,再排入厂区集中废水处理站进一步处理。碱锰电池生产过程,产生少量酸碱废水,经多级沉淀和酸碱中和处理后,再纳管排放。

以上废水及生活污水均纳管排放,委托东阳市横店污水处理有限公司进一步达标处理排放;四川东 磁废水和污水委托当地高捷园第二污水处理厂深度处理达标排放。

(3) 固废:公司固体废物主要有工业垃圾、生活垃圾、氟化钙污泥、废包装材料等一般固废,及废油漆渣纸、废有机溶剂、废矿物油等危险废物。在生产经营过程中,严格按照《固体废物污染环境防治法》《国家危险废物名录》《危险废物贮存污染控制标准》(GB18597-2001)《HJ1276-2022 危险废物识别标志设置技术规范》《危险废物转移管理办法》等法律法规要求,实行源头分类、规范存放与合规处置管理。

公司生活垃圾分类收集后,委托当地环卫部门统一处置;工业垃圾按照当地政府有关规定,运往当地工业固废分拣中心处置;氟化钙污泥委托第三方资质单位资源化综合利用;废包装材料等一般固废分类处理,售卖给第三方资源化利用;危险废物委托第三方资质单位进行综合利用或焚烧处置。

- (4)噪声:公司噪声主要来自生产机械设备运行过程,对噪声产生较大的 MVR 蒸发器、球磨机、水泵、风机等设备,采用隔音房、地下式工艺布局、隔音罩、减震垫等措施进行隔音降噪治理,对噪声较大的废气排放筒,通过安装消音管进行治理。
  - 2、公司污染防治设施建设与运行情况

公司认真贯彻国家环保法律法规,做好建设项目环保三同时管理,规范实施 ISO14001 环境管理体系运行管理,持续推进实施老厂区污染源治理设施提升改造工作,切实履行企业社会环境责任。

上半年,公司主要环保治理设施建设包括本部新增磁材粉尘治理系统、有机废气治理设施等;海外新建光伏和磁材产能的全套环保设施投资等。

四川东磁 LP 硅烷废气处理系统和 PE 硅烷废气处理系统各加装一套布袋除尘器,颗粒物的排放进一步降低。对日处理 15,000m³/d 的废水站进行优化,将两套两级物化除氟工艺提升改造为一套物化除氟工艺和一套稀碱废水处理系统,大幅降低药剂使用量。

在企业环境管理中,公司坚持贯彻年度环保目标责任书签订与年度考评工作制度、环境风险隐患排查与整改制度、月度安环例会制度,并组织召开重点环保工作专项会议,积极有序开展各项环境管理工作。

在月度安环例会中,公司对近期国内发生的重大的、典型的安环案例和本公司的实际案例进行分享和总结,及时学习宣贯最新环保法律法规。另外,对排查中发现的安环隐患点提出整改意见,并布置各部门下月环保重点工作。

在环保专项会议中,公司开展对老污染源治理设施升级改造、国外新建项目环保三同时设施投资建设设计方案、生产布局优化与废气整合集中治理等事项进行专题研讨,并提出解决或优化方案,致力提升环保投资成效。

在环保宣传工作中,公司积极开展以"全面推进美丽中国建设"为主题的"第 53 个世界环境日"环保宣传活动,倡导员工践行清洁生产、节能降碳、垃圾分类等环保理念,增强员工环保意识,认识到环境保护的重要性和保护环境的责任感,减少和防止各类环保事故发生。

另外,公司持续推行环保精益项目管理机制,致力于有计划有重点有目标的推进有关节能减排、降 本增效等环保技改项目落到实处。

上半年,公司环保治理设施运行正常。根据排污许可管理要求,公司制定年度环境监测自行监测方案并予以实施,经在线监控及委托第三方监测机构监测,及上级生态环境部门不定期开展监督监测情况,废气、废水、噪声排放均达标。公司固体废物得到规范处置,未发生重大环境污染事故。

3、公司污染防治工作成效情况

上半年,公司围绕年初环保工作计划、环保目标责任书、立项报备的环保精益项目清单等,积极推 进实施各项重点环保工作。重点成效如下:

- (1) 磁材产业部分工厂通过投建粉尘治理系统,改善车间生产环境及提高原材料回收利用能力;开展老污染源治理,投建有机废气治理设施,有效削减有机废气排放;严格执行建设项目环保三同时管理要求,积极落实国外新建项目环保治理设施规划设计与建设工作,致力于保护生态环境。
- (2)公司本部太阳能电池片生产工艺改进及产能布局优化,同比2023年上半年电池片生产排放氮氧化物量下降约8吨。
  - (3)公司持续贯彻废水排放计量考核制度实施,上半年废水排放量同比上年下降约35万吨。
- (4)公司严格遵守国家和地方环保法律法规,对产生的固废实行分类收集、规范存放与处置管理, 致力推进废弃物资源化、减量化管理,如原材料包装改进,采用小包装改大包装、桶装改槽罐、一次性

包装改周转桶等措施,有效削减废包装材料产生量。围绕工艺减排、管理减排、工程减排的工作方向,积极推进生产工艺自动化改造,从源头削减固废产生量;通过生产管理标准优化,提高原材料利用率和减少固废产生量;通过对包装容器压缩预处理、包装桶套装利用,提高仓库利用率;推进与合规处置单位合作开发危废资源化利用项目等。

(5) 四川东磁积极推进节能减排及工艺改进,减少污染物排放。一期 LP 硅烷废气处理系统和 PE 硅烷废气处理系统经过燃烧罐燃烧和喷淋塔处理的情况下,再在喷淋塔之前增加布袋除尘器,有效收集粉尘,减轻了后期喷淋塔换水频次及人工劳动强度,同时经具有 CMA 资质的第三方机构监测,颗粒物排放浓度达到超低排放标准 10mg/m³以下。

#### 突发环境事件应急预案

公司遵循国家和地方环保法律法规及公司突发环境污染事件应急预案有关要求,坚持"预防为主、综合治理、防治结合"的原则,预防环保治理设施异常、危险化学品泄漏、火灾、辐射源管理等潜在事故发生造成环境污染影响,对可能发生的污染隐患及时进行有效管控。四川东磁 2024 年 2 月完成《四川东磁突发环境污染事件应急预案》编制并开展应急演练工作。

在环境应急管理体系方面,公司按照风险可控范围,实行三级响应机制:一级(厂区外级)、二级(厂区级)、三级(工厂车间级)。公司建立相对专业的应急救援队伍同时与外部有关企业建立协助救援机制,已备事故应急救援,保障第一救援效能。公司自身不断推进完善有关基础设施与应急装备及人员技能与知识培训。

上半年,公司根据预案响应程序,分行业开展突发环境事故应急演练工作,制定专项应急演练方案,通过组织观摩、演练,进一步提升突发环境应急响应能力。在做好常态化环境风险管控的同时,做好应 急队伍建设和应急物资配备工作。

环境治理和保护的投入及缴纳环境保护税的相关情况

上半年,公司及子公司环保总投资 5,402.12 万元,其中,环保设施运行维护管理、废气环境税、废水排污费等费用 4,042.12 万元,新增环保投资费用 1,360 万元。

#### 环境自行监测方案

公司根据国家环保法律法规有关要求与编制规范,完成编制废气、废水、厂界噪声自行监测方案,并根据建设项目实施情况,及时修订自行监测方案。按照监测方案规定的监测指标、点位、监测频次、质量保证与控制等要求,委托第三方资质检测单位有序开展相关监测工作。以上自行监测方案及监测报告信息,均在全国排污许可证管理信息平台及时发布信息公开。

报告期内因环境问题受到行政处罚的情况

无

其他应当公开的环境信息

四川东磁遵循国家环保法律法规程序要求,开展对废水处理站物化污泥危险特性鉴别工作,2024年2月鉴别报告通过专家评审,确认物化污泥作为一般固废管理。

在报告期内为减少其碳排放所采取的措施及效果

#### ☑适用 □不适用

本公司为非碳交易纳入企业,公司厂房屋面太阳能光伏发电项目运行稳定,电量自给同时余量上网,不仅在产品生产能源供应方面起到一定的补偿作用,也取得了一定的经济和环境效益。在运维方面,公司拥有专职管理部门对光伏发电系统进行日常巡检管理,不定期安排人员对发电面板进行清洁维护保养,

尽可能发挥发电效能。上半年,公司积极推进实施节能降碳规划项目实施,包括新建厂房屋面光伏发电系统建设工作。公司光伏发电总量 2,235.22 万度,余量上网 1,272.98 万度,购买绿电 17,214.61 万度,助力二氧化碳减排量 13.68 万吨。

公司拥有绿化管理队伍,每年对厂区绿化进行修剪养护、补植等管理,对于新建项目建设,积极规划与实施景观绿化种植工作,提高公司厂区环境和促进绿化健康成长,起到了空气净化与减碳作用。 其他环保相关信息

- 1、上半年,公司通过了第三方资质单位 ISO14001 环境管理体系审核工作,涉及永磁、软磁、太阳能、新能源电池等产品生产。
- 2、上半年,根据《企业环境信息依法披露管理办法》《浙江省环境信息依法披露制度改革实施方案》《金华市生态环境局关于切实做好企业环境信息依法披露工作的通知》等相关法律法规文件要求,公司已在浙江省企业环境信息依法披露系统平台完成 2023 年度环境信息披露报告。同时,公司对外发布了 2023 年度环境、社会、治理(ESG)报告。
- 3、四川东磁 2023 年开始投建,2024 年被纳入水环境重点排污单位,为此,新增对相关环保信息予以披露。上半年,已按宜宾市高新区城建环局的管理要求,对公司固废信息进行了公示。在全国排污许可证管理信息平台中污染源监测数据管理与共享系统中对自行监测方案、监测数据及报告进行填报及公示。2023 年 12 月已取得 14001 环境管理体系认证证书。

# 二、社会责任情况

## (一) 治理: 规范透明, 牢筑发展之基

公司坚持建设公开透明、高效运转的治理体系,形成了权力机构(股东大会)、决策机构(董事会)、监督机构(监事会)和管理层之间权责明确、运作规范的协调与制衡机制。

日常经营中公司通过加强制度的全面性和专业性建设,让制度执行更高效;通过事业部、管理部和 审计监察部三部防线,加强经营的合规和风险控制,并设立了风险管控委员会进一步做好风险防范;通 过推行蜂窝式管理,不仅起到了高效沟通、相互赋能、优势互补,还让决策更科学更高效。

#### 1、守法合规经营

公司秉持诚实守信、遵纪守法、公平竞争、廉洁自律的商业操守,建立了规范化、专业化的合规体系,确保在各利益相关方的互动中恪守守法合规标准。如设立了"清廉建设"领导小组,把廉洁理念融入日常经营,维护举保人权益,有举报必追查,有追查必有结果和反馈。

#### 2、股东权益保护

知情权保护上,公司严格遵循信息披露规则,连续五年在深圳证券交易所年度信息披露考评中获得"A级"。

参与权保护上,积极为股东参与公司经营决策提供支持,如股东大会召开采用现场和视频同步,审 议重要事项对中小股东单独计票。

分红权保护上,落实推进"长期、稳定、可持续"的股东价值回报机制,上市以来累计分红 33.97 亿元,占累计归属于上市公司股东净利润的 34.48%,分红金额远高于公司自上市以来融资总额 15.66 亿元。

# 3、信息安全与隐私保护

公司制定了《网络信息安全管理规定》等多项针对性政策,根据数据敏感性进行细致分类和权限设定,对高敏感度数据执行加密处理,规避数据安全潜在风险,巩固客户隐私和数据安全。

#### (二)环境:低碳转型,坚持绿发展

### 1、规划双碳目标

2023年,公司成立双碳目标管理领导小组,聘请外部机构进行 ISO14064 组织碳核查、节能降碳潜力 诊断与立项编制,设立以 2022年作为基准年,2030年实现碳达峰,2050年实现碳中和的目标,并从生产、储存、运输、包装等环节制订节能降碳方案。公司先后在浙江横店、江苏泗洪、江苏连云港三个生产基地启动可再生资源利用、能效管理提升、能源结构调整等一系列举措,推动生产制造基地绿色低碳转型的同时,全面提速"零碳工厂"建设步伐。

#### 2、提升环境管理

公司通过加大环保培训、环保宣传力度,提升全员的环境管理意识;通过事业部和子公司全覆盖签署《年度环保目标责任责任书》,逐级将责任落实至员工;公司坚持贯彻执行建设项目"三同时"管理制度,及时组织完成项目环保"三同时"竣工验收;公司及四川东磁、连云港东磁、江苏东磁、金川电子等均已推行ISO14001环境管理体系管理。上半年,公司已完成ISO14001环境管理体系外审换证工作。

#### 3、推进节能降耗

报告期内,公司继续推进节能降碳规划项目实施,包括推进新建厂房屋面光伏发电系统建设。公司厂房屋面自有光伏电站发电总量 2,235.22 万度,购买绿电 17,214.61 万度,助力二氧化碳减排 13.68 万吨。另外,根据公司年初制定的节能降耗重点工作计划,积极推进空调系统智能化改造、窑炉余热回收利用、球磨机节能试验等工作,下半年还将根据前期试验成果陆续推广节能改造。

#### 4、加强三废管理

报告期内,公司实施总量控制的废气污染物(SO<sub>2</sub>、NO<sub>x</sub>)排放量 24.7 吨,实施总量控制的废水污染物(COD、NH<sub>3</sub>-N)排放量 60.66 吨,固体废物处置量 1.66 万吨。公司在达成废渣、废气、废水与危险废物的 100%合规排放或处置的基础上,通过对无组织废气收集治理、固废分类资源化利用、产能结构调整布局优化、废气治理设施升级改造等,努力削减三废排放量。另外,按照国家相关环境保护法律、法规、规章、标准等有关规定,新增制定《公司环境保护处罚管理办法》并有效落地,以进一步提升公司内部环境监管力度与能效。

#### 5、推动绿色发展

公司基于绿色、低碳发展战略,从绿色产品设计、绿色供应链管理、绿色产品制造、绿色物流等四方面着手,推动公司绿色可持续发展。

#### (三) 社会: 共享共赢, 实现社会价值

#### 1、供应商管理

公司承诺以负责任的行为标准与供应商开展合作,并积极推动供应商的社会责任履行,以提升全价值链的可持续发展能力。公司严把供应商准入,对光伏、锂电和软磁新供应商筛选社会标准(SA8000)100%,环境标准100%;主要供应商100%签署《供应商行为准则》,行为准则条款涵盖了尊重人权、环境责任、商业道德等多方面内容;让供应商承诺保障劳工人权、不使用冲突矿、不使用有害物质;对供应商实行审核和评价,并通过培训、合作等方式赋能供应商。

#### 2、创新与品质

公司始终坚持创新驱动,建立了多个国家省、省级创新平台,聚焦了一批高智精英,先后为公司研发出多款国际领先、国际先进、国内领先、国内先进的产品,为公司的发展提供源源不断的动力。公司技术创新具体内容参见在第三节管理层讨论与分析中的详细描述。

公司致力于构建智能化、精细化的质量管理体系,确保每一环节和每一个产品的卓越品质,公司下辖多个事业部及工厂成功通过 IATF16949、ISO9001、ISO14001、ISO45001 和 SA8000 等多项国际标准监督外审。

#### 3、客户服务

公司秉持"客户至上"的理念,贯彻"Local for local"的策略,建立了覆盖全球的生产、物流、销售和服务网络,以满足世界各地客户的需求。近三年,客户满意度均保持在90%以上,且呈现整体上升趋势,并于2023年达到95.43%。2024年上半年,公司接待客户验厂151次,审核通过率98.7%,客诉解决率100%。

#### 4、员工权益

公司坚持以人为本,努力构建多元包容的工作环境和有竞争力的薪酬体系,吸纳员工超 1.8 万人,劳动合同签订率 100%,并实现五险全覆盖。我们还设立管理学院,建立公司级、部级、厂级"三级"培训管理体系,针对后备型、技能型、专业型、国际型及新员工五大板块建立全方位可持续的培养计划,2024年上半年,公司积极开展环保、安全、反腐败、技能培训、新工培训等各类专项培训超 2,000 场,为员工成长和发展赋能,并公平提供内部晋升转岗机会。同时,为促进员工工作与生活的平衡,公司定期员工气排球比赛、家庭日、音乐节、三八亲子活动等多样的文体活动,丰富员工业余生活。

另外,公司女性员工占比约 45%,我们非常支持她们在工作中实现自我价值,为她们提供职场修行和晋升通道。公司高度重视女性员工权益,为她们提供产假、妇女专项体检、健康知识讲座、办理两癌保险等活动。在妇女节还组织了"芬芳女神节、浪漫东磁情"活动,并送上节日福利。

#### 5、职业健康与安全

公司以"打造零事故、风险可控,全员参与的卓越 EHS 体系"为目标,不断提升职业健康安全管理水平。

设立安全生产委员会,建立三级安全管理组织架构,并明确各级工作职责。2024年上半年,公司按照"横向到边、纵向到底"的原则,公司与各部门、各部门与下属单位、下属单位与员工层层签订《安全生产管理责任书》17,562份,确保安全责任落实到每个人;先后开展各类安全生产专项检查1,449家次,下发整改通知书约7,000份,整改率99.76%;安全培训覆盖99,748人次;职业危害因素评价和检测覆盖率100%,职业健康体检率100%。

#### 6、社区贡献

公司积极履行企业公民的责任与担当,长期关注和支持社会慈善公益事业,并鼓励员工参与各类志愿服务活动,推动当地社区可持续发展。公司不仅向周边乡村提供资金援助,而且通过购买农产品为当地农民增收,作为公司员工福利发放给员工。公司主动承担促进共同富裕的责任,积极吸纳贫困劳动力就业,并在中西部地区建设生产基地,促进中西部协同发展。针对部分员工技能水平、学历"双低"的情况,公司还会为他们提供差异化培训,帮助他们合理规划职业发展道路。同时通过党委、支部、党员和公司、工厂、师傅两条线进行帮扶,由一名党员和一名师傅共同联系一名帮扶对象,党员主要紧密关注联系对象的思想动态,了解其需求,而师傅则主要帮助其提高技能水平。2024年上半年,公司从云南、四川、贵州等中西部地区新吸纳员工829人,支付云南、四川、贵州等中西部地区所有员工薪酬1.29亿元。此外,公司还会与当地学校合作,联合开展知识进校园活动,在科技实践中激发学生的创造力和探索精神,助力学生未来的成长和发展。

# 第六节 重要事项

-,	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	华
及截	至报告期末超期未	複行完	毕的承诺	事项					

□适用 ☑不适用

公司报告期不存在由公司实际控制人、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超期未履行完毕的承诺事项。

# 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、聘任、解聘会计师事务所情况

半年度财务报告是否已经审计

□是 ☑否

公司半年度报告未经审计。

# 五、董事会、监事会对会计师事务所本报告期"非标准审计报告"的说明

□适用 ☑不适用

# 六、董事会对上年度"非标准审计报告"相关情况的说明

□适用 ☑不适用

# 七、破产重整相关事项

□适用 ☑不适用

公司报告期未发生破产重整相关事项。

# 八、诉讼事项

重大诉讼仲裁事项

□适用 ☑不适用

本报告期公司无重大诉讼、仲裁事项。

其他诉讼事项

☑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)	6,771.82	否	截止 2024年6月30日,已判决胜诉或调解结案而进入执行程序案件的涉案金额3,808.69万元;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2,963.13万元;	本诉讼事项 汇总对公司 无重大影响	累计已回款 1,654万元		
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)	708.67	否	截至 2024年 6月 30日,涉案诉讼均未开庭;	本诉讼事项 汇总对公司 无重大影响	不适用		

# 九、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、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法律文书确定的义务、所负数额较大的债务到期未清偿等情况。

# 十一、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

公司报告期未发生共同对外投资的关联交易。

#### 4、关联债权债务往来

□适用 ☑不适用

公司报告期不存在关联债权债务往来。

# 5、与存在关联关系的财务公司的往来情况

□适用 ☑不适用

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

# 6、公司控股的财务公司与关联方的往来情况

□适用 ☑不适用

公司控股的财务公司与关联方之间不存在存款、贷款、授信或其他金融业务。

# 7、其他重大关联交易

□适用 ☑不适用

公司报告期无其他重大关联交易。

# 十二、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			
江苏东磁	2023年03 月09日	20,000	2023年08 月15日	15,000	连带责任 担保			2023.8.15- 2024.8.12	否	否			

2003年9日   2000   2003年0日   2004年0日   2004年			1			ンナ ## 幸 <i>は</i>	1		1	1
2024年 01   30,000   2024年 03   1,500   相談   2024 2,919   音   音   音   音   音   音   音   音   音		2023年03	20,000	2023年08	5.000	连带责任		2023.8.29-	是	否
対して			,		-,				/~	
2024年01   30,000   2024年02   30,000   2024年01   30,000   2024年02   30,000   2024年02   30,000   2024年02   30,000   2024年01   30,000   2024年02   30,000   2024年02   30,000   2024年01   2024年02   2024年02   2024年02   2024年01   2			30,000		1 500				否	否
月 16日   30,000 月 26日   35,000   担保   2004 919   日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日			50,000		1,500				н	Н
2023年03			30,000		3 500				丕	丕
用の日 20000 月 28日 84,548 担保 2024.18 産 合 合 合 分			30,000		3,500				Н	Н
19 9日   19 20 20			20,000		215 12			2023.7.28-	<u>.,</u>	不
月99日   20000 月 16日   780   担保   2004.8.15   合 合 合 合 合 合 合 合 合 合 合 合 合 合 合 合 合 合		月 09 日	20,000	月 28 日	043.40	担保		2024.1.28	走	Ė
月99日   2003年 03   2023年 08   月25日   1,086.90   注音帯責任   2023.8.25- 是 否   2023年 08   月25日   2023年 03   月25日   2023年 03   月27日   2024年 01   月26日   2020年 02   月28日   2024年 01   月28日   2023年 03   月27日   114.92   140年   20244.29- 含 音 音   2024年 01   月28日   2023年 03   月27日   114.92   140年   20244.29- 含 音 音   2023年 03   月28日   2023年 03   月27日   114.92   140年   20244.29- 含 音 音   2023年 03   月28日   2023年 03   月38日   2023年 03   1222- 2024年 03   1234年 03		2023年03	20.000	2023年08	700	连带责任		2023.8.16-	<del></del>	<b>₹</b>
2023 年 03		月 09 日	20,000	月 16 日	/80	担保			省	省
月99日   20,000   2023年03   1,086,90   担保   2024,225   走 音 音										
2023年03   20,000   月26日   20,23年10   20,23年10   20,23年10   20,23年10   20,23年10   20,23年10   20,23年10   20,23年10   20,23年12   20,23年12   20,23年12   20,23年12   20,24年21   20,23年12   20,24年21   20,206   20,24年11   20,000   20,24年01   20,000   20,24年01   20,000   20,24年01		·	20,000		1,086.90				是	否
月の9日										
2023年03   20,000   月27日   944.78   连带责任   2023.10.27- 是 音 音 音 音 音 音 音 音 音 音 音 音 音 音 音 音 音 音			20,000		884.65				是	否
対している										
19   1			20.000	· ·	944.78				是	否
月 99日   20,000   月 28日   940.49   担保   2023.12.27   是 否			-,						-	
		·	20,000		940 49				是	否
子		月 09 日	20,000	月 28 日	740.47	担保		2024.5.28	Æ	Н
Parison	诚 基 电	2023年03	20,000	2023年12	1 006 04	连带责任		2023.12.27-	В	元
月 16日 20,000 月 26日 216.18 担保 2024.7.26 含 含 含 含 2024年01 月 16日 20,000 月 28日 1,636.83 担保 2024.8.28 否 否 图 2024年01 月 16日 20,000 月 28日 2024年01 月 16日 20,000 月 29日 2024年01 月 16日 20,000 月 29日 2024年01 月 16日 20,000 月 2024年04 月 29日 2024年06 月 14日 20,000 月 14日 20,000 月 2024年06 月 14日 20,000 月 2023年10 月 16日 20,000 月 2023年11 月 16日 20,000 月 20 20 20 年 06 月 27日 2023年08 月 2023年08 月 2023年09 月 2023年11 月 16日 20,000 月 20 20 20 年 07 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20	子	月 09 日	20,000	月 27 日	1,080.04	担保		2024.6.27	定	首
月 16日 20,000 月 26日 216.18 担保 2024.7.26 含 含 含 含 2024年01 月 16日 20,000 月 28日 1,636.83 担保 2024.8.28 否 否 图 2024年01 月 16日 20,000 月 28日 2024年01 月 16日 20,000 月 29日 2024年01 月 16日 20,000 月 29日 2024年01 月 16日 20,000 月 2024年04 月 29日 2024年06 月 14日 20,000 月 14日 20,000 月 2024年06 月 14日 20,000 月 2023年10 月 16日 20,000 月 2023年11 月 16日 20,000 月 20 20 20 年 06 月 27日 2023年08 月 2023年08 月 2023年09 月 2023年11 月 16日 20,000 月 20 20 20 年 07 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20		2024年01		2024年01	21610	连带责任		2024.1.26-	-	<u>~</u>
2024年01		· ·	20,000	月 26 日	216.18				台	省
月 16日 20,000 月 28日 1,656.83 担保 2024.828 合 合 合 合 自 2024年01 月 16日 20,000 月 28日 482.28 担保 2024.928 否 否 百 日 16日 20,000 月 28日 1,220.19 投票										
Record		·	20,000		1,636.83				否	否
月 16日   20,000   月 28日   482.28   担保   2024.9.28   音   音   音   音   音   音   音   音   音										
Part			20,000		482.28				否	否
First part of the content of the			,							, ,
日   日   日   日   日   日   日   日   日   日		· ·	20,000		1.220.19				否	否
Part			20,000		1,220117					Н
Field   16		2024年01	20,000	· ·	986 16			2024.5.28-	丕	丕
Fig.		月 16 日	20,000	月 28 日	700.10	担保		2024.11.28	Н	Н
Part		2024年01	20.000	2024年06		连带责任		2024.6.27-	<i>*</i>	<del>*</del>
2023 年 03		月 16 日	20,000	月 27 日		担保		2024.12.27	省	省
月 09 日 20,000 月 14 日 202.79 担保 2024.2.28 定 音					à	连带责任				
DMEGC Renewable Energy B.V.   Page 1		· ·	20,000		202.79				是 否	否
Parish										
DMEGC Renewable Energy B.V.   Page 2024年01   Page 2024年02   Page 2024年02   Page 2024年02   Page 2024年03   Page 2024年04   Page 2024年04   Page 2024年05   Page 2024年06   Page 2024年07   Page 2024年08   Page 2024年08   Page 2024年09   Pag		·	20,000		663.19				否	否
Page										
Parison		·	20.000		767.02				否	否
DMEGC Renewal ble   Display   Dis			,,,,,,			担保		2025.1.31		
DMEGC Renewable Energy B.V.   Page		2023年03	20,000		317.67			2023.12.22-	具	杰
月 16 日   20,000   月 15 日   381.18   担保   2024.10.30   杏   杏   杏		月 09 日	20,000	月 22 日	317.07	担保		2024.6.7	Æ	Н
月 16 日   20,000   月 15 日   381.18   担保   2024.10.30   杏   杏   杏		2024年01	20.000	2024年01	201.10	连带责任		2024.1.15-	<del>*</del>	<u></u>
DMEGC Renewa ble Energy B.V.         2024年01 月16日 20,000 月26日 8.00 连带责任 担保 2024.2.8-		· ·	20,000	月 15 日	381.18			2024.10.30	省	省
Bind										
Reflew ble   Energy   B.V.		i i	20,000		8.00				否	否
月 16 日   20,000   月 26 日   66.74   担保   2024.8.15   否   否   否   否   日 16 日   20,000   月 26 日   157.52   担保   2024.2.26-									1	
Energy B.V.       月 16 日       16 日       月 26 日       担保       2024.8.15       2024.8.15       否       否         2024年 01 月 16 日       20,000 月 26 日       157.52 月 26 日       担保       2024.2.26-2024.9.19       否       否         2024年 01 月 16 日       20,000 月 26 日       106.34 担保       連帯责任 月 16 日       2024.10.16       否       否         2024年 01 月 16 日       20,000 月 06 日       21.29 担保       連帯责任 月 16 日       2024.3.6-2024.7.23       否       否         2024年 01 月 16 日       20,000 月 18 日       82.31 担保       連帯责任 担保       2024.3.18-2024.12.30       否       否         2024年 01 月 16 日       20,000 月 10 日       66.19 担保       連帯责任 担保       2024.4.10-2025.1.22       否       否         2024年 01 月 16 日       20,000 2024年 04 月 10 日       66.19 担保       連帯责任 2024.4.12-       否       否	ble		20,000		66.74				否	否
B.V. $ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	Energy								<b> </b>	-
月16日     月26日     担保     2024.9.19       2024年01     20,000     2024年02     其6日     担保     2024.2.26-     否       2024年01     20,000     2024年03     其16日     21.29     连带责任     2024.3.6-     否       2024年01     20,000     月06日     21.29     连带责任     2024.3.18-     2024.3.18-       月16日     20,000     2024年03     月18日     82.31     担保     2024.3.18-     2024.12.30     否       2024年01     20,000     2024年04     月10日     66.19     连带责任     2024.4.10-     否     否       2024年01     2024年04     月10日     66.19     连带责任     2024.4.12-     否     否       2024年01     2000     2024年04     2024年04     2024.4.12-     否     否		· ·	20 000		157 52				否	否
月 16 日     20,000     月 26 日     106.34     担保     2024.10.16     否       2024年 01 月 16 日     20,000     2024年 03 月 06 日     21.29     连带责任 担保     2024.3.6- 2024.7.23     否     否       2024年 01 月 16 日     20,000     2024年 03 月 18 日     82.31     连带责任 担保     2024.3.18- 2024.12.30     否     否       2024年 01 月 16 日     20,000     2024年 04 月 10 日     连带责任 担保     2024.4.10- 2025.1.22     否     否       2024年 01 2024年 01     2024年 04 2024年 04     2024年 04 2024年 04     2024年 04 2024年 04     2024.4.12- 2024.4.12-     否     否			_0,000		107.02					
月 16 日     月 26 日     担保     2024 年 01 月 20,000     2024 年 03 月 06 日     21.29 担保     2024 3.6- 2024 7.23     否       2024 年 01 月 16 日     20,000 月 18 日     82.31 担保     2024 第 01 担保     2024 12.30     否       2024 年 01 月 16 日     20,000 月 10 日     66.19 担保     2024 4.10- 2025 1.22     否       2024 年 01 月 16 日     20,000 2024 年 04 月 10 日     2024 年 04 月 2025 1.22     否     否		2024年01	20,000	·	106 24			2024.2.26-	杰	丕
月 16 日     20,000     月 06 日     21.29     担保     2024.7.23     否       2024年 01     20,000     2024年 03     度带责任     2024.12.30     否       2024年 01     20,000     2024年 04     连带责任     2024.4.10-     否       月 16 日     20,000     2024年 04     月 10 日     担保     2025.1.22     否       2024年 01     2024年 04     2024年 04     2024.4.12-     否		月 16 日	20,000	月 26 日	100.34	担保		2024.10.16		
月 16 日     20,000     月 06 日     21.29     担保     2024.7.23     否       2024年 01     20,000     2024年 03     度带责任     2024.12.30     否       2024年 01     20,000     2024年 04     连带责任     2024.4.10-     否       月 16 日     20,000     2024年 04     月 10 日     担保     2025.1.22     否       2024年 01     2024年 04     2024年 04     2024.4.12-     否		2024年01	20.000	2024年03	21.22	连带责任		2024.3.6-	<del>*</del>	<u></u>
2024年01 月 16日     20,000 月 18日     82.31 月 16日     连带责任 担保     2024.3.18- 2024.12.30     否       2024年01 月 16日     20,000 月 10日     66.19 月 10日     连带责任 担保     2024.4.10- 2025.1.22     否       2024年01 2024年01     2024年04 月 10日     2024年04 月 10日     2024年04 月 10日     2024年04 月 10日     2024年04 日 2025月 2025日 2024年04     2024年04 日 2025日 2024年04     2024年04 日 2025日 2024年04     2024年04 日 2025日 2024年04     2024年04 日 2025日 2024日 20		i i	20,000	·	21.29				省	省
月 16 日     20,000     月 18 日     82.31     担保     2024.12.30     合       2024年 01     20,000     2024年 04     连带责任     2024.4.10-     否       2024年 01     2024年 04     2024年 04     2024年 04     2024年 04     2024.4.12-     否										
2024年01 月16日     20,000 月10日     2024年04 月10日     66.19 担保     2024.4.10- 2025.1.22     否       2024年01     2024年04     2024年04     2024年04     2024.4.12- 2024.4.12-     否			20,000	-	82.31				否	否
月 16 日     20,000     月 10 日     66.19     担保     2025.1.22     音       2024 年 01     20 2024 年 04     2023.74     连带责任     2024.4.12-     不										-
月 16日     月 10日     担保     2025.1.22       2024年 01     2020年 04     2024年 04     2024年 04     2024年 04		i i	20,000	· ·	66.19				否	否
1 1 70.0001 1 773.7/11 1 1 1 1 1 205 1 205			,		66.19 担				ļ	ļ .
月 16 日   <sup>205,000</sup>   月 12 日   <sup>223,7</sup>   担保   2025.1.22   ロ ロロロロロロロロロロロロロロロロロロロロロロロロロロロロロロロロ		·	20,000		14 223 74				否	否
		月 16 日	20,000	月 12 日	443.14	担保		2025.1.22	<u> </u>	Н

	2024年 01 月 16 日	20,000	2024年05 月22日	47.07	连带责任 担保				2024.5.22- 2025.1.30	否	否
	2024年 01 月 16日	20,000	2024年 06 月 11 日	44.99	<b>本典書</b> な				2024.6.11- 2025.1.30	否	否
	2024年01	20,000	2024年02	162.39	连带责任				2024.2.22-	是	否
	月 16 日 2024 年 01	20,000	月 22 日 2024 年 03	76.66	担保 连带责任				2024.2.23	是	否
	月 16 日 2024 年 01	20,000	月 07 日 2024 年 03	370.02	担保连带责任				2024.4.23	是	否
	月 16 日 2024 年 01	20,000	月 07 日 2024 年 03	469.37	担保连带责任				2024.5.22 2024.3.7-	是	否
	月 16 日 2024 年 01	20,000	月 07 日 2024 年 04	40.06	担保 连带责任				2024.6.24 2024.4.3-	是	否
	月 16 日 2024 年 01	20,000	月 03 日 2024 年 04	426.98	担保 连带责任				2024.6.24 2024.4.3-	否	否
	月 16 日 2024 年 01		月 03 日 2024 年 04	131.59	担保 连带责任				2024.7.31 2024.4.9-		
	月 16 日 2024 年 01	20,000	月 09 日 2024 年 04		担保 连带责任				2024.5.22 2024.4.9-	是	否
	月 16 日 2024 年 01	20,000	月 09 日 2024 年 04	111.15	担保连带责任				2024.6.24 2024.4.9-	是	否
	月 16 日 2024 年 01	20,000	月 09 日 2024 年 04	160.57	担保连带责任				2024.7.31 2024.4.22-	否	否
	月 16 日 2024年 01	20,000	月 22 日 2024 年 05	188.86	担保连带责任				2024.7.31 2024.5.10-	否	否
	月 16 日 2024年 01	20,000	月 10 日 2024 年 05	141.10	担保				2024.6.24	是	否
	月 16 日	20,000	月 10 日	581.47	担保				2024.5.10- 2024.8.30	否	否
	2024年01月16日	20,000	2024年05月14日	389.84	连带责任 担保				2024.5.14- 2024.8.30	否	否
	2024年01 月16日	20,000	月 03 日	604.06	担保				2024.6.3- 2024.9.30	否	否
	2024年01 月16日	20,000	2024年 06 月 05 日	315.25	连带责任 担保				2024.6.5- 2024.9.30	否	否
报告期内 司担保额 (B1)	审批对子公 度合计		160,000	报告期内对保实际发生(B2)	讨子公司担 上额合计						43,550.31
	已审批的对 保额度合计		160,000	报告期末双 际担保余額 (B4)	付子公司实 颁合计						30,739.17
				子公司对-	子公司的担	保情况	2				
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		呆物  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	司担保总额	(即前三大	项的台	计)				
度合计	报告期内审批担保额 度合计 160,000 (A1+B1+C1)				内担保实际    -  B2+C2	示发					43,550.31
报告期末 保额度合 (A3+B3		,000 额合计	用末实际担保  -  -B4+C4 )	录余					30,739.17		
实际担保 比例		+B4+C4) =	<b>万公司净资产</b>	的							3.45%
其中:											
为股东、 (D)	实际控制人及	及其关联方指	是供担保的余	额							0
(D)											

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)	25,302.61
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)	25,302.61
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

# 3、委托理财

☑适用 □不适用

单位: 万元

具体类型	委托理财的资金 来源	委托理财发生额	未到期余额	逾期未收回的金 额	逾期未收回理财 已计提减值金额	
信托理财产品	自有资金	0	0	28,625	0	
合计		0	0	28,625	0	

单项金额重大或安全性较低、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

受机名(受人名)	受机 (受人类	产品类型	金额	资金来源	起始日期	终止 日期	资金 投向	报酬确定方式	参考年化收益率	预期 收益 (如 有)	报告 期	报告期损益 实际收回情 况	本度提值备额 (有	是否经过法定程序	未 是 否 有 托 财 划	事概及关询引(有项述相查索引如)
国信托限任司	信托	信托产品	30,000	自有资金	2022 年 11 月 24 日	2023 年 11 月 24 日	商品金额品类产	按合同约定	5.50%	0	0	已到期,收 回本金 1,255.83万 元,未收回 本金 28,625 万元	0	是	否	
合计			30,000							0	0		0			

委托理财出现预期无法收回本金或存在其他可能导致减值的情形

☑适用 □不适用

2022年11月,公司与国通信托有限责任公司签订了《国通信托 盈瑜一号单一资金信托信托合同》并认购了盈瑜一号 30,000万元,产品期限自 2022年11月24日至 2023年11月24日。该信托理财产品资金主要投资于杭州瑜瑶私享5号私募证券投资基金。2023年,公司在发出指令要求提前赎回信托理财份额时,收到国通信托有限责任公司临时信息披露公告,提示发出指令后未收到基金管理人确认赎回申请的相关通知,亦未收到基金管理人支付的赎回款项。公司于2023年11月向公安机关报案,并取得了立案。截至2024年6月30日,公司已收回1,375.00万元,因剩余理财款项赎回存在重大不确定性,经公司第九届董事会第九次会议审议通过,公司已全额确认公允价值变动损失28,625.00万元。

# 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。

# 十三、其他重大事项的说明

☑适用 □不适用

公司于 2024 年 1 月 15 日召开的第九届董事会第七次会议审议通过了《公司关于投资建设光伏发电项目的议案》并对外披露,截至 2024 年 6 月 30 日,投资项目建设在有序推进中,项目具体内容详见公司于 2024 年 1 月 16 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。

# 十四、公司子公司重大事项

□适用 ☑不适用

# 第七节 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	力后
	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%						1,654,065	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%						1,654,065	0.10%
其中: 境内法人持股									
境内自然人持股	1,654,065	0.10%						1,654,065	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%						1,625,058,009	99.90%
1、人民币普通股	1,625,058,009	99.90%						1,625,058,009	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%						1,626,712,074	100.00%

股份变动的原因

□适用 ☑不适用

股份变动的批准情况

□适用 ☑不适用

股份变动的过户情况

□适用 ☑不适用

股份回购的实施进展情况

☑适用 □不适用

公司于 2024 年 4 月 23 日召开的第九届董事会第十一次会议审议通过了《公司关于回购股份方案的议案》,同意公司使用自有资金人民币 2 亿元—4 亿元以集中竞价交易方式回购部分公司股份,回购股份价格不超过人民币 20 元/股,回购期限为自董事会审议通过回购股份方案之日起 12 个月内。

截至 2024 年 6 月 30 日,公司以集中竞价方式已累计回购公司股份 15,119,546 股,占公司总股本的 0.93%,最高成交价为 14.46 元/股,最低成交价为 12.19 元/股,已使用资金总额 209,982,275.08 元(不含交易费用)。

采用集中竞价方式减持回购股份的实施进展情况

□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

# 二、证券发行与上市情况

□适用 ☑不适用

# 三、公司股东数量及持股情况

单位:股

报告期末普通股股东	<b></b>		89,086	报告期末表符 (如有)(参	央权恢复的优势 见注 8)	<b></b>	0		
持	股 5%以上的普	通股股	东或前 10 名	普通股股东持	股情况(不含	通过转融通出	借股份)		
		持股	报告期末	报告期内增	持有有限售	持有无限售	质押、标记	域冻结情况	
股东名称	股东性质	比例	持有的普 通股数量	减变动情况	条件的普通 股数量	条件的普通 股数量	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	
上海浦东发展银行股份有限公司一广发高端制造股票型发起式证券投资基金	境内非国有 法人	2.45%	39,928,386	5,107,300	0	39,928,386	不适用	0	
香港中央结算有限 公司	境外法人	2.20%	35,742,883	-13,658,480	0	35,742,883	不适用	0	
何时金	境内自然人	1.71%	27,846,265	0	0	27,846,265	不适用	0	
横店集团东磁股份 有限公司-第二期 员工持股计划	境内非国有 法人	0.99%	16,053,827	0	0	16,053,827	不适用	0	
郑文淦	境内自然人	0.79%	12,873,600	-1,041,991	0	12,873,600	不适用	0	
横店集团东磁股份 有限公司一第三期 员工持股计划	境内非国有 法人	0.79%	12,840,000	128,40,000	0	12,840,000	不适用	0	
平安银行股份有限 公司一广发成长动 力三年持有期混合 型证券投资基金	境内非国有 法人	0.63%	10,319,000	-725,800	0	10,319,000	不适用	0	
中国农业银行股份 有限公司一中证 500 交易型开放式 指数证券投资基金	境内非国有法人	0.60%	9,803,094	5,258,900	0	9,803,094	不适用	0	
秦皇岛宏兴钢铁有限公司	境内非国有 法人	0.57%	9,347,700	0	0	9,347,700	不适用	0	

战略投资者或一般法人因配售新 股成为前 10 名普通股股东的情况 (如有)(参见注 3)	不适用	1										
上述股东关联关系或一致行动的说明	构成-持有期	安东中,横店控股为公司控股股东, ·致行动人关系,广发高端制造股票 引混合型证券投资基金为同一旗下不 ·致行动人。	至型发起式证券投资基金、广泛	发成长动力三年								
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 11)		]购专用证券账户持有无限售条件普 环纳入前 10 名股东列示。	F通股股份数量为 16,587,398 R	设,根据有关规								
前 10 名无限售約	条件普遍	<b>通股股东持股情况(不含通过转融</b> 通	<b>通出借股份、高管锁定股</b> )									
	报告期末持有无限售条件普通股 股份种类											
股东名称												
横店集团控股有限公司		823,000,000	人民币普通股	823,000,000								
上海浦东发展银行股份有限公司一 高端制造股票型发起式证券投资基	~~	39,928,386	人民币普通股	39,928,386								
香港中央结算有限公司		35,742,883	742,883 人民币普通股									
何时金		27,846,265	人民币普通股	27,846,265								
横店集团东磁股份有限公司-第二 工持股计划	期员	16,053,827	人民币普通股	16,053,827								
郑文淦		12,873,600	人民币普通股	12,873,600								
横店集团东磁股份有限公司-第三 工持股计划	期员	12,840,000	人民币普通股	12,840,000								
平安银行股份有限公司一广发成长 三年持有期混合型证券投资基金	动力	10,319,000	人民币普通股	10,319,000								
中国农业银行股份有限公司-中证 易型开放式指数证券投资基金	500 交	9,803,094	人民币普通股	9,803,094								
秦皇岛宏兴钢铁有限公司		9,347,700	人民币普通股	9,347,700								
前 10 名无限售条件普通股股东之间 及前 10 名无限售条件普通股股东利 名普通股股东之间关联关系或一致 的说明	可前 10	上述股东中,横店控股为公司控股店控股构成一致行动人关系;广发成长动力三年持有期混合型证券投 是否存在关联关系或属于一致行动	股股东,何时金为横店控股副 支高端制造股票型发起式证券 投资基金为同一旗下不同产品	投资基金、广发								
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) 郑文淦通过普通账户持有公司股票为 70,000 股,通过平安证券股份有限公司客户信用交易担保证券持有公司股票 12,803,600 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  $\square$ 适用  $\square$ 不适用

单位: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											
m + わね / 人ね\	期初普通账户、信用 账户持股		期初转融通出借股 份且尚未归还		期末普通账 户持	户、信用账 持股	期末转融通出借股份 且尚未归还				
股东名称(全称)	数量合计	占总股本 的比例	数量合计	占总股本 的比例	数量合计	占总股本 的比例	数量合计	占总股本 的比例			
中国农业银行股份有限公司一中证 500 交易型开放 式指数证券投资基金	4,544,194	0.28%	1,310,400	0.08%	9,803,094	0.60%	350,400	0.02%			

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

单位:股

前 10 名股东	天及前 10 名无	限售流通股股东因转	<b>专融通出借/归还原因</b>	导致较上期发生变化	情况
股东名称(全称)	本报告期新增/退出	期末转融通出借服	份且尚未归还数量		信用账户持股及转 未归还的股份数量
	增/返出	数量合计	占总股本的比例	数量合计	占总股本的比例
中国农业银行股份有限公司一中证 500 交易型开放 式指数证券投资基金	新增	350,400	0.02%	10,153,494	0.62%

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。

# 四、董事、监事和高级管理人员持股变动

□适用 ☑不适用

公司董事、监事和高级管理人员在报告期持股情况没有发生变动,具体可参见 2023 年年报。

# 五、控股股东或实际控制人变更情况

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。

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。

# 第八节 优先股相关情况

□适用 ☑不适用 报告期公司不存在优先股。

# 第九节 债券相关情况

□适用 ☑不适用

# 第十节 财务报告

# 一、审计报告

半年度报告是否经过审计 □是 図否 公司半年度财务报告未经审计。

# 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

2024年06月30日

项目	期末余额	期初余额
流动资产:		
货币资金	7,719,197,928.36	9,185,100,137.90
结算备付金		
拆出资金		
交易性金融资产	3,533,760.89	4,107,100.55
衍生金融资产		
应收票据	44,568,952.52	12,838,279.76
应收账款	3,483,417,204.20	2,724,588,138.93
应收款项融资	275,934,448.54	340,977,403.23
预付款项	52,083,753.10	52,400,381.87
应收保费		
应收分保账款		
应收分保合同准备金		
其他应收款	59,985,000.60	61,761,577.88
其中: 应收利息		
应收股利		
买入返售金融资产		
存货	2,809,920,748.91	1,954,839,355.32
其中:数据资源		
合同资产	7,035,630.43	6,871,154.61
持有待售资产		
一年内到期的非流动资产		

其他流动资产	118,637,556.23	193,234,153.36
流动资产合计	14,574,314,983.78	14,536,717,683.41
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	87,113,709.13	68,268,992.66
其他权益工具投资	112,630,000.00	146,030,000.00
其他非流动金融资产		
投资性房地产	4,019,622.86	4,266,676.52
固定资产	5,233,505,899.42	5,491,632,838.00
在建工程	844,878,923.06	418,958,739.01
生产性生物资产		
油气资产		
使用权资产	9,854,066.64	10,383,814.74
无形资产	510,972,187.08	507,031,635.59
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		
递延所得税资产	1,611,710.23	2,360,964.36
其他非流动资产	455,785.60	10,074,384.27
非流动资产合计	6,805,041,905.02	6,659,008,046.15
资产总计	21,379,356,888.80	21,195,725,729.56
流动负债:		
短期借款	1,588,849,539.27	2,221,763,363.33
向中央银行借款		
拆入资金		
交易性金融负债	3,992,498.50	4,947,243.18
衍生金融负债		
应付票据	3,067,045,905.40	2,691,262,555.50
应付账款	6,011,623,718.05	4,912,346,882.37
预收款项	982,045.88	1,091,031.52
合同负债	281,173,610.75	236,538,713.88
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	305,905,627.43	361,107,858.66
应交税费	96,533,929.58	115,534,234.86
其他应付款	274,705,661.60	867,823,233.89
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	571,868.50	1,371,623.49
其他流动负债	17,487,063.60	27,643,653.57
流动负债合计	11,648,871,468.56	11,441,430,394.25
非流动负债:		
保险合同准备金		
长期借款	195,697,760.59	195,572,758.32
应付债券	, ,	
其中: 优先股		
永续债		
租赁负债	7,839,921.25	7,141,426.72
长期应付款	8,554,905.05	8,578,633.21
长期应付职工薪酬	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	-,,
预计负债	229,985,517.98	192,006,836.28
递延收益	101,276,000.00	59,460,000.00
递延所得税负债	104,076,072.74	103,083,445.53
其他非流动负债	20 ,30 , 30 , 20 ,	,,
非流动负债合计	647,430,177.61	565,843,100.06
负债合计	12,296,301,646.17	12,007,273,494.31
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	15,279,600.00	543,118.23
减: 库存股	231,833,693.34	212,780,441.32
其他综合收益	29,861,957.45	61,936,706.35
专项储备		***
盈余公积 一般风险准备	732,819,853.45	809,850,690.33
未分配利润	6,729,341,851.87	6,719,344,141.15
	<u>-</u>	

归属于母公司所有者权益合计	8,902,181,643.43	9,005,606,288.74
少数股东权益	180,873,599.20	182,845,946.51
所有者权益合计	9,083,055,242.63	9,188,452,235.25
负债和所有者权益总计	21,379,356,888.80	21,195,725,729.56

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

项目	期末余额	甲位: 兀 期初余额
流动资产:		
货币资金	7,426,670,978.73	8,661,183,799.21
交易性金融资产	2,420,365.37	4,107,100.55
衍生金融资产		
应收票据	20,945,251.10	12,545,076.65
应收账款	3,974,631,073.55	2,660,910,155.49
应收款项融资	251,682,433.87	244,826,612.74
预付款项	33,836,483.65	39,120,288.14
其他应收款	1,919,955,883.24	1,253,067,838.53
其中: 应收利息		
应收股利		
存货	1,305,008,475.84	1,077,819,822.94
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	7,406,365.07	28,161,709.56
流动资产合计	14,942,557,310.42	13,981,742,403.81
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	692,014,068.44	671,169,351.97
其他权益工具投资	112,630,000.00	146,030,000.00
其他非流动金融资产		
投资性房地产		
固定资产	3,293,500,136.60	3,416,179,496.09
在建工程	161,002,454.39	148,898,219.56
生产性生物资产		

油气资产		
使用权资产		
无形资产	404,267,238.41	410,919,307.43
其中:数据资源		
开发支出		
其中:数据资源		
商誉		
长期待摊费用		
递延所得税资产		
其他非流动资产	455,785.60	455,785.60
非流动资产合计	4,663,869,683.44	4,793,652,160.65
资产总计	19,606,426,993.86	18,775,394,564.46
流动负债:		
短期借款	1,256,027,764.27	1,869,956,204.43
交易性金融负债	2,572,340.98	4,947,243.18
衍生金融负债		
应付票据	3,000,431,466.34	2,648,913,216.08
应付账款	3,013,147,735.59	2,657,393,874.59
预收款项	982,045.88	1,091,031.52
合同负债	237,773,927.30	170,741,481.61
应付职工薪酬	227,167,782.31	275,213,429.22
应交税费	72,392,398.73	56,399,368.50
其他应付款	3,317,002,697.97	2,307,873,425.13
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	15,823,159.45	27,521,919.92
流动负债合计	11,143,321,318.82	10,020,051,194.18
非流动负债:		
长期借款	195,697,760.59	195,572,758.32
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	229,985,517.98	192,006,836.28

递延收益	97,716,000.00	55,900,000.00
递延所得税负债	66,874,694.73	69,732,404.91
其他非流动负债		
非流动负债合计	590,273,973.30	513,211,999.51
负债合计	11,733,595,292.12	10,533,263,193.69
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	28,196,655.18	13,460,173.41
减: 库存股	231,833,693.34	212,780,441.32
其他综合收益	34,800,000.00	68,200,000.00
专项储备		
盈余公积	736,325,200.12	813,356,037.00
未分配利润	5,678,631,465.78	5,933,183,527.68
所有者权益合计	7,872,831,701.74	8,242,131,370.77
负债和所有者权益总计	19,606,426,993.86	18,775,394,564.46

# 3、合并利润表

项目	2024 年半年度	2023 年半年度
一、营业总收入	9,567,007,862.77	10,245,510,452.91
其中: 营业收入	9,567,007,862.77	10,245,510,452.91
利息收入		
已赚保费		
手续费及佣金收入		
二、营业总成本	8,923,011,604.11	8,732,179,273.15
其中: 营业成本	8,116,896,699.60	7,890,603,929.25
利息支出		
手续费及佣金支出		
退保金		
赔付支出净额		
提取保险责任准备金净额		
保单红利支出		
分保费用		
税金及附加	29,406,160.86	29,180,259.41
销售费用	150,270,626.89	126,895,794.54
管理费用	292,614,926.65	327,187,270.32
研发费用	391,366,262.43	525,264,469.93

财务费用	-57,543,072.32	-166,952,450.30
其中: 利息费用	37,215,423.65	27,995,154.45
利息收入	120,127,538.12	91,263,725.08
加: 其他收益	27,743,688.32	13,533,137.20
投资收益(损失以"—"号填列)	10,064,904.72	-75,699,101.10
其中: 对联营企业和合营企业的投资收益	2,209,716.47	-157,800.21
以摊余成本计量的金融资产终止确认收益	2,200,7107	107,000.21
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)	-4,565,838.16	-6,163,880.85
信用减值损失(损失以"—"号填列)	52,175,060.55	-23,049,267.93
资产减值损失(损失以"—"号填列)	-19,517,552.37	-58,618,934.01
资产处置收益(损失以"—"号填列)	32,144.39	4,225,951.09
三、营业利润(亏损以"—"号填列)	709,928,666.11	1,367,559,084.16
加:营业外收入	4,506,435.03	8,121,803.07
减:营业外支出	762,341.96	9,960,472.25
四、利润总额(亏损总额以"—"号填列)	713,672,759.18	1,365,720,414.98
减: 所得税费用	77,949,191.31	150,814,630.25
五、净利润(净亏损以"—"号填列)	635,723,567.87	1,214,905,784.73
(一) 按经营持续性分类		
1.持续经营净利润(净亏损以"—"号填列)	635,723,567.87	1,214,905,784.73
2.终止经营净利润(净亏损以"—"号填列)		
(二)按所有权归属分类		
1.归属于母公司股东的净利润(净亏损以"—"号填列)	638,834,697.66	1,212,016,592.28
2.少数股东损益(净亏损以"—"号填列)	-3,111,129.79	2,889,192.45
六、其他综合收益的税后净额	-30,935,966.42	17,317,613.71
归属母公司所有者的其他综合收益的税后净额	-32,074,748.90	17,317,613.71
(一) 不能重分类进损益的其他综合收益	-33,400,000.00	17,800,000.00
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	-33,400,000.00	17,800,000.00
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	1,325,251.10	-482,386.29
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		
	1 225 251 10	402.207.20
6.外币财务报表折算差额	1,325,251.10	-482,386.29
7.其他	1 120 702 40	
归属于少数股东的其他综合收益的税后净额	1,138,782.48	
七、综合收益总额	604,787,601.45	1,232,223,398.44

归属于母公司所有者的综合收益总额	606,759,948.76	1,229,334,205.99
归属于少数股东的综合收益总额	-1,972,347.31	2,889,192.45
八、每股收益:		
(一) 基本每股收益	0.40	0.75
(二)稀释每股收益	0.40	0.75

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

2023 年半年度	2024年半年度	项目
11,629,837,486.07	9,445,518,437.05	一、营业收入
9,454,186,787.93	8,398,042,040.31	减:营业成本
20,730,874.31	16,113,770.62	税金及附加
118,542,144.77	126,470,784.44	销售费用
265,947,000.15	221,045,423.30	管理费用
464,041,859.51	294,324,958.47	研发费用
-162,879,041.60	-60,019,389.54	财务费用
23,530,875.62	32,028,684.99	其中: 利息费用
82,313,549.95	115,213,275.38	利息收入
9,620,908.75	19,245,505.31	加: 其他收益
-62,313,251.92	9,978,977.78	投资收益(损失以"—"号填列)
-157,800.21	2,209,716.47	其中:对联营企业和合营企业的投资收益
		以摊余成本计量的金融资产终止确 认收益(损失以"—"号填列)
		净敞口套期收益(损失以"—"号填列)
-5,986,299.48	-4,259,076.16	公允价值变动收益(损失以"—"号填列)
-28,443,235.59	-40,090,486.28	信用减值损失(损失以"—"号填列)
-47,782,558.86	-19,201,580.07	资产减值损失(损失以"—"号填列)
	32,144.39	资产处置收益(损失以"—"号填列)
1,334,363,423.90	415,246,334.42	二、营业利润(亏损以"—"号填列)
7,140,388.53	4,491,506.56	加: 营业外收入
9,453,378.61	716,466.77	减:营业外支出
1,332,050,433.82	419,021,374.21	三、利润总额(亏损总额以"—"号填列)
124,142,756.21	44,736,449.17	减: 所得税费用
1,207,907,677.61	374,284,925.04	四、净利润(净亏损以"—"号填列)
1,207,907,677.61	374,284,925.04	(一)持续经营净利润(净亏损以"—"号填列)
		(二)终止经营净利润(净亏损以"—"号填列)
17,800,000.00 17,800,000.00		
_		(一)持续经营净利润(净亏损以"—"号填列)

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	-33,400,000.00	17,800,000.00
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	0.00	0.00
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	340,884,925.04	1,225,707,677.61
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

项目	2024年半年度	2023 年半年度
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	8,493,648,781.23	11,219,425,073.93
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	487,209,404.96	696,062,705.20
收到其他与经营活动有关的现金	1,088,656,177.64	1,442,878,726.99
经营活动现金流入小计	10,069,514,363.83	13,358,366,506.12
购买商品、接受劳务支付的现金	6,295,083,687.69	7,840,688,407.14
客户贷款及垫款净增加额		
存放中央银行和同业款项净增加额		
支付原保险合同赔付款项的现金		
拆出资金净增加额		
支付利息、手续费及佣金的现金		
支付保单红利的现金		
支付给职工以及为职工支付的现金	1,165,472,180.15	975,092,448.10

支付的各项税费	161,636,442.02	193,454,021.86
支付其他与经营活动有关的现金	1,099,861,394.29	2,201,803,783.49
经营活动现金流出小计	8,722,053,704.15	11,211,038,660.59
经营活动产生的现金流量净额	1,347,460,659.68	2,147,327,845.53
二、投资活动产生的现金流量:		
收回投资收到的现金	50,193,000.00	174,327,928.46
取得投资收益收到的现金	6,120,485.63	21,995,337.21
处置固定资产、无形资产和其他长期资产收回的现金净额	10,970,002.71	1,653,905.99
处置子公司及其他营业单位收到的现金净额		579,980.34
收到其他与投资活动有关的现金	534,050,346.45	1,209,499,119.69
投资活动现金流入小计	601,333,834.79	1,408,056,271.69
购建固定资产、无形资产和其他长期资产支付的现金	664,562,269.70	453,497,464.76
投资支付的现金	69,600,000.00	
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	1,470,000,000.00	
投资活动现金流出小计	2,204,162,269.70	453,497,464.76
投资活动产生的现金流量净额	-1,602,828,434.91	954,558,806.93
三、筹资活动产生的现金流量:		
吸收投资收到的现金		
其中:子公司吸收少数股东投资收到的现金		
取得借款收到的现金	1,007,859,518.95	1,189,340,269.00
收到其他与筹资活动有关的现金	914,002,427.23	604,734,811.86
筹资活动现金流入小计	1,921,861,946.18	1,794,075,080.86
偿还债务支付的现金	912,957,218.00	725,410,205.34
分配股利、利润或偿付利息支付的现金	641,752,111.25	604,524,712.12
其中:子公司支付给少数股东的股利、利润		
支付其他与筹资活动有关的现金	2,360,782,890.36	993,876,685.20
筹资活动现金流出小计	3,915,492,219.61	2,323,811,602.66
筹资活动产生的现金流量净额	-1,993,630,273.43	-529,736,521.80
四、汇率变动对现金及现金等价物的影响	-20,771,819.18	107,720,765.05
五、现金及现金等价物净增加额	-2,269,769,867.84	2,679,870,895.71
加: 期初现金及现金等价物余额	5,190,044,057.56	2,648,394,342.65
六、期末现金及现金等价物余额	2,920,274,189.72	5,328,265,238.36

# 6、母公司现金流量表

项目	2024 年半年度	2023 年半年度
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	8,008,088,442.34	11,848,026,979.54
收到的税费返还	485,614,330.33	694,681,725.19
收到其他与经营活动有关的现金	3,165,429,077.21	1,770,524,515.73
经营活动现金流入小计	11,659,131,849.88	14,313,233,220.46
购买商品、接受劳务支付的现金	7,305,797,830.28	8,696,786,808.26
支付给职工以及为职工支付的现金	799,733,274.00	753,795,178.09
支付的各项税费	85,753,701.07	141,435,058.24
支付其他与经营活动有关的现金	2,309,909,654.96	2,454,008,190.89

经营活动现金流出小计	10,501,194,460.31	12,046,025,235.48
经营活动产生的现金流量净额	1,157,937,389.57	2,267,207,984.98
二、投资活动产生的现金流量:		
收回投资收到的现金	50,193,000.00	100,580,000.00
取得投资收益收到的现金	5,748,805.63	44,164,680.05
处置固定资产、无形资产和其他长期资产收回的现金净额	10,171,221.50	1,344,619.20
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	2,503,751,394.02	1,924,412,430.16
投资活动现金流入小计	2,569,864,421.15	2,070,501,729.41
购建固定资产、无形资产和其他长期资产支付的现金	220,660,051.75	407,183,131.07
投资支付的现金	71,600,000.00	239,600,000.00
取得子公司及其他营业单位支付的现金净额		
支付其他与投资活动有关的现金	2,793,370,472.28	1,402,902,068.84
投资活动现金流出小计	3,085,630,524.03	2,049,685,199.91
投资活动产生的现金流量净额	-515,766,102.88	20,816,529.50
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	847,859,518.95	595,340,269.00
收到其他与筹资活动有关的现金	1,154,056,396.60	775,108,233.78
筹资活动现金流入小计	2,001,915,915.55	1,370,448,502.78
偿还债务支付的现金	692,957,218.00	285,410,205.34
分配股利、利润或偿付利息支付的现金	638,214,898.06	600,553,344.38
支付其他与筹资活动有关的现金	3,334,408,560.68	988,898,153.58
筹资活动现金流出小计	4,665,580,676.74	1,874,861,703.30
筹资活动产生的现金流量净额	-2,663,664,761.19	-504,413,200.52
四、汇率变动对现金及现金等价物的影响	-20,148,370.94	108,337,015.11
五、现金及现金等价物净增加额	-2,041,641,845.44	1,891,948,329.07
加: 期初现金及现金等价物余额	4,700,888,335.53	2,330,856,487.79
六、期末现金及现金等价物余额	2,659,246,490.09	4,222,804,816.86

# 7、合并所有者权益变动表

本期金额

	2024 年半年度														
		归属于母公司所有者权益													
项目			他权 工具			<b>冲</b> 床去		专一		一般				少数股东	所有者权
	股本	优先股	永续债	其他	资本公积	减:库存股	其他综合 收益	项储备	盈余公积	风险准备	未分配利 润	其他	小计	权益	益合计
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										
二、本年期初余额	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
三增金少"填物"号"有列")			14,736,481.77	19,053,252.02	-32,074,748.90	-77,030,836.88	9,997,710.72	-103,424,645.31	-1,972,347.31	-105,396,992.62
(一) 综 合收益总 额					-32,074,748.90		638,834,697.66	606,759,948.76	-1,972,347.31	604,787,601.45
(二)所 有者投入 和减少资 本			14,736,481.77	19,053,252.02		-77,030,836.88		-81,347,607.13		-81,347,607.13
1. 所有 者投入的 普通股				19,053,252.02				-19,053,252.02		-19,053, 25 2.0 2
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			15,279,600.00					15,279,600.00		15,279,600.00
4. 其他			-543,118.23			-77,030,836.88		-77,573,955.11		-77,573,955.11
(三)利 润分配							-628,836,986.94	-628,836,986.94		-628,836,986.94
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							-628,836,986.94	-628,836,986.94		-628,836,986.94
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 设计划 会立动额存收 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		15,279,600.00	231,833,693.34	29,861,957.45	732,819,853.45	6,729,341,851.87	8,902,181,643.43	180,873,599.20	9,083,055,242.63

上年金额

								2	023年半年度	ŧ					
						归属	]于母公司	所有	<b> </b>						
项目			他权工具		资		+4- /.1. /.2-	专		一般	. 사 포크 소리	++-		少数股	所有者权
	股本	优先股	永续债	其他	本公积	减: 库存 股	其他综合收益	项储备	盈余公积	风险准备	未分配利 润	其他	小计	东权益	益合计
一、上年期末 余额	1,626,712,074.00					210,001,648.89	36,657,093.77		755,721,839.23		5,541,041,420.01		7,750,130,778.12	21,271,280.44	7,771,402,058.56
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					210,001,648.89	36,657,093.77		755,721,839.23		5,541,041,420.01		7,750,130,778.12	21,271,280.44	7,771,402,058.56
三、本期增减 变动金额(减 少以"—"号填 列)						2,778,792 .43	17,317,613.71				628,274,945.86		642,813,767.14	2,889,192.45	645,702,959.59
(一)综合收 益总额							17,317,613.71				1,212,016,592.28		1,229,334,205.99	2,889,192.45	1,232,223,398.44

(二)所有者 投入和减少资 本				2,778,792.43				-2,778,792.43		-2,778,792.43
1. 所有者投 入的普通股										
2. 其他权益 工具持有者投 入资本										
3. 股份支付 计入所有者权 益的金额										
4. 其他				2,778,792.43				-2,778,792.43		-2,778,792.43
(三)利润分配							-583,741,646.42	-583,741,646.42		-583,741,646.42
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							-583,741,646.42	-583,741,646.42		-583,741,646.42
4. 其他										
(四)所有者 权益内部结转										
<ol> <li>资本公积</li> <li>转增资本(或 股本)</li> </ol>										
<ol> <li>盈余公积</li> <li>转增资本(或 股本)</li> </ol>										
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			212,780,441.32	53,974,707.48	755,721,839.23	6,169,316,365.87	8,392,944,545.26	24,160,472.89	8,417,105,018.15

# 8、母公司所有者权益变动表

本期金额

		2024年半年度												
		其他	也权益	江具										
项目	股本	优先股	永续债	其他	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		
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)					14,736,481.77	19,053,252.02	-33,400,000.00		-77,030,836.88	-254,552,061.90		-369,299,669.03		
(一)综合收益总 额							-33,400,000.00			374,284,925.04		340,884,925.04		
(二)所有者投入 和减少资本					14,736,481.77	19,053,252.02			-77,030,836.88			-81,347,607.13		
1. 所有者投入的普通股						19,053,252.02						-19,053, 25 2. 0 2		
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					15,279,600.00							15,279,600.00		
4. 其他					-543,118.23				-77,030,836.88			-77,573,955.11		
(三)利润分配										-628,836,986.94		-628,836,986.94		
1. 提取盈余公积														
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								
四、本期期末余额	1,626,712,074.00		28,196,655.18	231,833,693.34	34,800,000.00	736,325,200.12	5,678,631,465.78	7,872,831,701.74

上年金额

	2023年半年度											
项目	股本		权益」 永续 债		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
一、上年期末余额	1,626,712,074.00				13,460,173.41	210,001,648.89	39,300,000.00		759,227,185.90	4,835,693,225.92		7,064,391,010.34
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	210,001,648.89	39,300,000.00		759,227,185.90	4,835,693,225.92		7,064,391,010.34
三、本期增减变动金额 (减少以"—"号填列)						2,778,792.43	17,800,000.00			624,166,031.19		639,187,238.76
(一) 综合收益总额							17,800,000.00			1,207,907,677.61		1,225,707,677.61
(二)所有者投入和减 少资本						2,778,792.43						-2,778,792.43
1. 所有者投入的普通股												
2. 其他权益工具持有者 投入资本												
3. 股份支付计入所有者 权益的金额												
4. 其他						2,778,792.43						-2,778,792.43
(三)利润分配										-583,741,646.42		-583,741,646.42
1. 提取盈余公积												
2. 对所有者(或股东)的分配										-583,741,646.42		-583,741,646.42
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		13,460,173.41	212,780,441.32	57,100,000.00	759,227,185.90	5,459,859,257.11	7,703,578,249.10

## 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康裕生物制药有限公司)、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。

本公司属电气机械和器材制造业。主要经营活动为磁性材料、太阳能光伏产品、锂电池及器件的研发、生产和销售。产品及提供的劳务主要有:太阳能电池和组件,永磁铁氧体、软磁、塑磁,锂电池,器件等系列产品。

本财务报表业经公司 2024年8月23日第九届董事会第十三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

采用人民币为记账本位币。

## 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	公司将单项应收账款金额超过资产总额 0.5%的应收账款认定为重要应收账款。							
重要的应收账款坏账准备收回或转回	公司将单项应收账款坏账准备收回或转回金额超过资产总额 0.5%的应收账款认定为重要的应收账款坏账准备收回或转回。							
重要的核销应收账款	公司将单项应收账款核销金额超过资产总额 0.5%的应收账款认 定为重要的核销应收账款。							
重要的单项计提坏账准备的其他应收款	公司将单项其他应收款金额超过资产总额 0.5%的其他应收款认定为重要其他应收款。							
重要的账龄超过1年的预付款项	公司将单项账龄超过1年的预付款项金额超过资产总额0.5%的预付款项认定为重要的账龄超过1年的预付款项。							
重要的在建工程项目	公司将单项在建工程金额超过资产总额 0.5%的在建工程认定为重要在建工程。							
重要的账龄超过1年的应付账款	公司将单项账龄超过1年的应付账款金额超过资产总额0.5%的应付账款认定为重要的账龄超过1年的应付账款。							
重要的账龄超过1年的其他应付款	公司将单项账龄超过1年的其他应付款金额超过资产总额0.5%的其他应付款认定为重要的账龄超过1年的其他应付款。							
重要的账龄超过1年或逾期的预收款项	公司将单项账龄超过1年的预收款项金额超过资产总额0.5%的 预收款项认定为重要的账龄超过1年的预收款项。							
重要的账龄超过1年的合同负债	公司将单项账龄超过1年的合同负债金额超过资产总额0.5%的合同负债认定为重要的账龄超过1年的合同负债。							
重要的投资活动现金流量	公司将单项投资活动流量金额超过资产总额 10%的投资活动流量认定为重要的投资活动现金流量。							
重要的境外经营实体	公司将利润总额超过集团利润总额的 15%的境外经营实体确定 为境外经营实体。							
重要的子公司、非全资子公司	公司将利润总额超过集团利润总额的 15%的子公司确定为重要 子公司、重要非全资子公司。							

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

#### (2) 外币财务报表折算

资产负债表中的资产和负债项目,采用资产负债表日的即期汇率折算;所有者权益项目除"未分配利润"项目外,其他项目采用交易发生日的即期汇率折算;利润表中的收入和费用项目,采用交易发生日即期汇率的近似汇率折算。按照上述折算产生的外币财务报表折算差额,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		参考历史信用损失经验,结合当前状况以及对未来经 济状况的预测,编制应收账款账龄与预期信用损失率
应收账款——账龄组合	账龄	对照表, 计算预期信用损失
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
合同资产——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,编制合同资产账龄与预期信用损失率对照表,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

可以此众	应收账款/合同资产/应收商业承兑汇票 预期信用损失率(%) 组合 1: 光伏+锂电板 块 组合 2: 磁材+器件等板块		其他应收款 预期信用损失率	
<b>账龄</b>			(%)	
半年以内(含,下同)	1	5	5	
半年至1年	5	5	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/应收商业承兑汇票/合同资产的账龄自款项实际发生的月份起算。

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"第十节财务报告、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"第十节财务报告、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"第十节财务报告、五、重要会计政策及会计估计、11、金融工具"。

### 15、其他应收款

其他应收款的预期信用损失的确定方法及会计处理方法

详见本报告"第十节财务报告、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"第十节财务报告、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

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目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	竣工后达到设计要求或合同规定的标准
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	15-50年,产权登记年限	直线法
软件	5年,预期经济利益年限	直线法
非专利技术	5-6年,预期经济利益年限	直线法

#### (2) 研发支出的归集范围及相关会计处理方法

#### 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按比例分配。

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。

#### 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、器件等产品销售

公司太阳能电池和组件、磁性材料、锂电池、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,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。

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。

## 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

单位:元

会计政策变更的内容和原因	受重要影响的报表项目名称	影响金额
公司自 2024年 1月 1日起执行财政部颁布的《企业会计准则解释第 17号》"关于流动负债与非流动负债的划分"、"关于供应商融资安排的披露"、"关于售后租回交易的会计处理"规定		

公司自 2024 年 1 月 1 日起执行财政部颁布的《企业会计准则解释第 17 号》"关于流动负债与非流动负债的划分"、"关于供应商融资安排的披露"、"关于售后租回交易的会计处理"规定,该项会计政策变更对公司财务报表无重大影响。

### (2) 重要会计估计变更

☑适用 □不适用

会计估计变更的内容和原因	受重要影响的 报表项目名称	开始适用的 时点	影响金额

为了更加客观公允地反映公司的财务状况与经营成果,经公司第九届董事会第九次会议和第九届监事会第七次会议公司审议通过,对光伏+锂电板块采用账龄组合计提的1年内应收款项的预期信用损失率进行会计估计变更,信用期0-6个月(含6个月)的应收账款/合同资产/应收商业承兑汇票预期信用损失率由5%调整为1%,光伏补贴由0%调整为3%	应收账款、合 同资产、信用 减值损失	2024年 01 月 01日	
---	--------------------------	-------------------	--

会计估计变更说明:以 2024年1月1日的相关数据进行测算计算影响金额。

会计估计变更的内容和原因	受重要影响的报表项目名称	开始适用的时点	影响金额
为了更加客观公允地反映公司的财务状况			
与经营成果,经公司第九届董事会第九次会议和第九届监事会第七次会议公司审议	应收账款	2024年1月1日	57,968,954.38
通过,对光伏+锂电板块采用账龄组合计提的1年内应收款项的预期信用损失率进行会计估计变更,信用期0-6个月(含6个月)		2024年1月1日	289,311.77
的应收账款/合同资产/应收商业承兑汇票预期信用损失率由 5%调整为 1%,光伏补贴			
由 0%调整为 3%	信用减值损失	2024年1月1日	58,258,266.15

### (3) 2024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%后余值的 1.2%计缴; 从租计征的,按租金收入的 12%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%
霍山东磁电子科技有限公司	15%
武穴东磁磁材有限公司	15%
梧州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 19 家子孙公司	20%
除上述以外的其他境内纳税主体	25%

#### 2、税收优惠

### (1) 增值税

- 1) 出口货物实行"免、抵、退"税政策,本期退税率为13%。
- 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1,595,074.63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),子公司杞县东磁新能源有限公司、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。本期杞县东磁新能源有限公司、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 961,129.39 元、265,846.65 元、523,396.16 元和 1,506,234.01 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)子公司霍山东磁电子科技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《对安徽省认定机构 2023 年认定报备的第一批高新技术企业拟进行备案的公示》,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,故本期霍山东磁电子科技有限公司按 15%的税率计缴企业所得税。
- 5)子公司武穴东磁磁材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《对湖北省认定机构 2023 年认定报备的第三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,故本期武穴东磁磁材有限公司按 15%的税率计缴企业所得税。
- 6)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。子公司四川东磁新能源科技有限公司、梧州市东磁电子有限公司和孙公司赣州市东磁电子有限公司、宜宾金川机械制造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。
- 7) 东阳中世模具有限公司等 19 家子孙公司属于小微企业,根据财政部、国家税务总局《关于小微企业和个体工商户所得税优惠政策的公告》(财税〔2023〕6号),自 2023 年 1 月 1 日至 2024 年 12 月 31 日,对小型微利企业年应纳税所得额不超过 100 万元的部分,减按 25% 计入应纳税所得额,按 20%的税率缴纳企业所得税;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 2023 年度享受上述所得税优惠政策。

### 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	435,071.21	135,825.16
银行存款	4,939,893,846.53	5,690,948,813.38
其他货币资金	2,778,869,010.62	3,494,015,499.36
合计	7,719,197,928.36	9,185,100,137.90
其中: 存放在境外的款项总额	184,361,826.74	209,566,771.77

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[注 1]	638,543.82
<b>世仙化工次</b> 人	被质押定期存款及利息[注 2]	2,772,253,205.17
其他货币资金	信用证保证金	5,041,219.18

	保函保证金	1,570,769.38
合计		2,779,503,737.55

[注 1]期末诉讼冻结款项系因合同纠纷产生,由深圳市南山区人民法院对本公司名下银行账户进行保全冻结金额 638,543.82 元

[注 2] 期末被质押定期存款及利息全部用于开具银行承兑汇票

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 3.816.89 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	3,533,760.89	4,107,100.55
其中:		
远期外汇合约	3,068,431.28	3,123,637.97
股票	465,329.61	983,462.58
理财产品[注]		
其中:		
合计	3,533,760.89	4,107,100.55

#### 其他说明

#### [注]信托理财逾期

2022年11月,公司与国通信托有限责任公司签订了《国通信托 盈瑜一号单一资金信托信托合同》并认购了盈瑜一号30,000万元,产品期限自2022年11月24日至2023年11月24日。该信托理财产品资金主要投资于杭州瑜瑶私享5号私募证券投资基金。2023年,公司在发出指令要求提前赎回信托理财份额时,收到国通信托有限责任公司临时信息披露公告,提示发出指令后未收到基金管理人确认赎回申请的相关通知,亦未收到基金管理人支付的赎回款项。公司于2023年11月向公安机关报案,并取得了立案。截至2024年6月30日,公司已收回1,375.00万元,因剩余理财款项赎回存在重大不确定性,经公司第九届第九次董事会决议通过,公司已全额确认公允价值变动损失28,625.00万元。

#### 3、衍生金融资产

### 4、应收票据

#### (1) 应收票据分类列示

项目	期末余额	期初余额	
商业承兑票据	44,568,952.52	12,838,279.76	
合计	44,568,952.52	12,838,279.76	

## (2) 按坏账计提方法分类披露

单位:元

		期末余额 期初余额								
类别	账面余	额	坏账	坏账准备 駅		账面系	余额	坏账	准备	心面丛体
	金额	比例	金额	计提比例	账面价值	金额	比例	金额	计提比例	账面价值
其中:										
按组合计 提坏账准 备的应收 票据	46,914,686.86	100.00%	2,345,734.34	5.00%	44,568,952.52	13,513,978.70	100.00%	675,698.94	5.00%	12,838,279.76
其中:										
商业承兑 汇票	46,914,686.86	100.00%	2,345,734.34	5.00%	44,568,952.52	13,513,978.70	100.00%	675,698.94	5.00%	12,838,279.76
合计	46,914,686.86	100.00%	2,345,734.34	5.00%	44,568,952.52	13,513,978.70	100.00%	675,698.94	5.00%	12,838,279.76

按组合计提坏账准备类别名称: 账龄组合-磁材+器件等板块

单位:元

名称	期末余额				
<b>石</b> 柳	账面余额	坏账准备	计提比例		
商业承兑汇票组合	46,914,686.86	2,345,734.34	5.00%		
合计	46,914,686.86	2,345,734.34			

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				期末余额		
<b>天</b> 加	知彻示顿	计提	收回或转回	核销	其他	朔不示帜
按组合计提坏 账准备	675,698.94	1,670,035.40				2,345,734.34
合计	675,698.94	1,670,035.40				2,345,734.34

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

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		1,017,354.43
合计		1,017,354.43

## (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)	3,516,234,354.53	2,823,218,507.93	
1至2年	25,019,744.35	13,025,001.91	
2至3年	14,116,376.46	7,011,630.93	
3年以上	48,229,384.36	55,234,280.76	
3至4年	10,184,337.96	25,042,208.63	
4至5年	13,966,028.70	10,977,132.87	
5年以上	24,079,017.70	19,214,939.26	
合计	3,603,599,859.70	2,898,489,421.53	

## (2) 按坏账计提方法分类披露

单位:元

										1 12. /6
		期末余额				期初余额				
类别	账面余	额	坏账准	备		账面余额	额	坏账准	备	
<i>J</i> C/14	金额	比例	金额	计提比 例	账面价值	金额	比例	金额	计提比 例	账面价值
按单项计 提坏账准 备的应收 账款	84,361,817.91	2.34%	25,912,867.38	30.72%	58,448,950.53	81,526,256.11	2.81%	27,774,516.40	34.07%	53,751,739.71
其中:										
按组合计 提坏账准 备的应收 账款	3,519,238,041.79	97.66%	94,269,788.12	2.68%	3,424,968,253.67	2,816,963,165.42	97.19%	146,126,766.20	5.19%	2,670,836,399.22
其中:										
合计	3,603,599,859.70	100.00%	120,182,655.50	3.34%	3,483,417,204.20	2,898,489,421.53	100.00%	173,901,282.60	6.00%	2,724,588, 138.93

按组合计提坏账准备类别名称: 账龄组合-光伏+锂电板块

单位:元

名称	期末余额					
<b>石</b> 柳	账面余额	坏账准备	计提比例			
半年以内	2,163,308,799.23	21,633,087.99	1.00%			
半年至1年	71,036,983.11	3,551,849.16	5.00%			
1-2年	1,995,177.91	199,517.79	10.00%			
2-3年			30.00%			
3年以上	700,035.00	700,035.00	100.00%			
合计	2,237,040,995.25	26,084,489.94				

按组合计提坏账准备类别名称: 账龄组合-磁材+器件等板块

单位:元

名称	期末余额					
<b>石</b> 你	账面余额	坏账准备	计提比例			
半年以内	1,209,542,622.41	60,477,131.11	5.00%			
半年至1年	59,480,396.95	2,974,019.85	5.00%			
1-2年	9,057,282.77	905,728.28	10.00%			
2-3年	411,893.53	123,568.06	30.00%			
3年以上	3,704,850.88	3,704,850.88	100.00%			
合计	1,282,197,046.54	68,185,298.18				

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

米印	<b>押知</b>		<b>加士</b>			
<b></b>	类别 期初余额 期初余额 ————————————————————————————————————		收回或转回	核销	其他	期末余额
单项计提坏账 准备	27,774,516.40	1,270,907.62	3,132,556.64			25,912,867.38
按组合计提坏 账准备	146,126,766.20	-51,856,978.08				94,269,788.12
合计	173,901,282.60	-50,586,070.46	3,132,556.64			120,182,655.50

### (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
单位一	252,817,234.56		252,817,234.56	7.00%	2,528,172.35
单位二	236,128,295.26		236,128,295.26	6.54%	2,361,282.95
单位三	187,274,642.12		187,274,642.12	5.19%	1,872,746.42
单位四	81,842,383.75		81,842,383.75	2.27%	818,423.84
单位五	79,561,097.74		79,561,097.74	2.20%	795,610.98
合计	837,623,653.43		837,623,653.43	23.20%	8,376,236.54

## 6、合同资产

## (1) 合同资产情况

项目	期末余额			期初余额		
坝日	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	7,405,926.77	370,296.34	7,035,630.43	7,232,794.33	361,639.72	6,871,154.61

合计 7,405,926.77 370,296	7,035,630.43 7,232,794.3	3 361,639.72 6,871,154.61
-------------------------	--------------------------	---------------------------

## (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

	期末余额				期初余额					
类别	账面组	<b>於</b> 额	坏账准	主备		账面余	:额	坏账准	主备	
JCM1	金额	比例	金额	计提比例	账面价值	金额	比例	金额	计提比例	账面价值
其中:										
按组合计提 坏账准备	7,405,926.77	100.00%	370,296.34	5.00%	7,035,630.43	7,232,794.33	100.00%	361,639.72	5.00%	6,871,154.61
其中:										
合计	7,405,926.77	100.00%	370,296.34	5.00%	7,035,630.43	7,232,794.33	100.00%	361,639.72	5.00%	6,871,154.61

按组合计提坏账准备类别名称: 账龄组合-光伏+锂电板块

单位:元

名称	期末余额					
<b>石</b> 柳	账面余额	坏账准备	计提比例			
账龄组合	7,405,926.77	370,296.34	5.00%			
合计	7,405,926.77	370,296.34				

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	8,656.62			按照账龄组合计提减 值准备
合计	8,656.62			

## (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

项目	期末余额	期初余额	
银行承兑汇票	275,934,448.54	340,977,403.23	
合计	275,934,448.54	340,977,403.23	

### (2) 按坏账计提方法分类披露

单位:元

	期末余额					期初余额				
类别	账面余额	Ų	坏贝	K准备		账面余额	Į	坏则	长准备	
)CM	金额	比例	金额	计提 比例	账面价值	金额	比例	金 额	计提 比例	账面价值
其中:										
按组合计提坏 账准备	275,934,448.54				275,934,448.54	340,977,403.23				340,977,403.23
其中:										
银行承兑汇票	275,934,448.54				275,934,448.54	340,977,403.23				340,977,403.23
合计	275,934,448.54				275,934,448.54	340,977,403.23				340,977,403.23

按组合计提坏账准备类别名称:

单位:元

名称	期末余额					
<b>石</b> 柳	账面余额	坏账准备	计提比例			
银行承兑汇票组合	275,934,448.54					
合计	275,934,448.54					

- (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	5,478,385,807.00			
合计	5,478,385,807.00			

- (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

银行承兑汇票的承兑人是商业银行,由于商业银行具有较高的信用,银行承兑汇票到期不获支付的可能性较低,故本公司将已背书或贴现的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。

### 8、其他应收款

项目	期末余额	期初余额
其他应收款	59,985,000.60	61,761,577.88

合计	59.985.000.60	61,761,577,88

# (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
出口退税款	44,104,316.14	34,999,609.87
应收暂付款	9,593,075.86	9,908,869.88
押金保证金	7,596,430.19	9,028,675.18
应收设备处置款		8,987,611.93
其他	2,911,762.60	3,192,520.68
合计	64,205,584.79	66,117,287.54

## 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)	55,547,137.30	58,995,006.85
1至2年	4,786,989.11	3,815,445.58
2至3年	601,730.95	359,910.52
3年以上	3,269,727.43	2,946,924.59
3至4年	1,142,661.88	1,405,736.30
4至5年	748,071.33	144,246.76
5年以上	1,378,994.22	1,396,941.53
合计	64,205,584.79	66,117,287.54

# 3) 按坏账计提方法分类披露

☑适用 □不适用

	期末余额			期初余额						
类别	账面分	₹额	坏账	准备	账面价值	账面组	余额	坏账	准备	账面价值
	金额	比例	金额	计提比例	从田川田	金额	比例	金额	计提比例	从面川值
按单项计提 坏账准备	45,223,636.67	70.44%	830,799.53	1.84%	44,392,837.14	36,118,930.40	54.63%	830,799.53	2.30%	35,288,130.87
其中:										
按组合计提 坏账准备	18,981,948.12	29.56%	3,389,784.66	17.86%	15,592,163.46	29,998,357.14	45.37%	3,524,910.13	11.75%	26,473,447.01
其中:										
合计	64,205,584.79	100.00%	4,220,584.19	6.57%	59,985,000.60	66,117,287.54	100.00%	4,355,709.66	6.59%	61,761,577.88

按组合计提坏账准备类别名称:

单位:元

名称	期末余额					
<b>石</b> 柳	账面余额	坏账准备	计提比例			
1年以内	11,442,821.16	572,141.06	5.00%			
1-2年	4,786,989.11	478,698.91	10.00%			
2-3 年	590,275.95	177,082.79	30.00%			
3年以上	2,161,861.90	2,161,861.90	100.00%			
合计	18,981,948.12	3,389,784.66				

按预期信用损失一般模型计提坏账准备:

单位:元

	第一阶段	第二阶段	第三阶段	
坏账准备	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)	合计
2024年1月1日余额	1,199,769.85	381,544.56	2,774,395.25	4,355,709.66
2024年1月1日余额 在本期				
——转入第二阶段	-239,349.46	239,349.46		
——转入第三阶段		-59,027.60	59,027.60	
本期计提	-388,279.33	-83,167.51	336,321.37	-135,125.47
2024年6月30日余额	572,141.06	478,698.91	3,169,744.22	4,220,584.19

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当未发生信用减值(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:

类别	<b>押加 公 病</b>		期去人類			
<b>安</b> 剂	期初余额	计提	收回或转回	转销或核销	其他	期末余额
其他应收款坏 账准备	4,355,709.66	-135,125.47				4,220,584.19
合计	4,355,709.66	-135,125.47				4,220,584.19

## 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
应收出口退税额	出口退税款	44,104,316.14	1年以内	68.69%	
单位一	押金保证金	1,600,000.00	1年以内	2.49%	80,000.00
单位二	押金保证金	1,000,000.00	1年以内	1.56%	50,000.00
武汉钢实东磁磁材有限 公司	应收暂付款	717,835.03	3年以上	1.12%	717,835.03
单位三	其他	650,000.00	其中账龄 1 年以内 150,000.00 元, 账龄 1 至 2 年 500,000.00 元	1.01%	57,500.00
合计		48,072,151.17		74.87%	905,335.03

## 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

TILA IFA	期末	余额	期初余额		
账龄	金额	金额 比例		比例	
1年以内	46,932,910.23	90.11%	47,689,589.82	91.01%	
1至2年	3,429,590.69	6.58%	2,992,033.27	5.71%	
2至3年	1,703,256.38	3.27%	1,700,378.78	3.24%	
3年以上	17,995.80	0.03%	18,380.00	0.04%	
合计	52,083,753.10		52,400,381.87		

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(%)
单位一	11,842,171.47	22.74
单位二	5,726,000.00	10.99
单位三	5,000,000.00	9.60
单位四	4,007,304.18	7.69
单位五	3,704,899.47	7.11

单位名称	账面余额	占预付款项余额的比例(%)
小 计	30,280,375.12	58.13

### 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

		期末余额		期初余额			
项目	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	666,924,945.15	4,187,810.15	662,737,135.00	470,830,079.39	124,936.85	470,705,142.54	
在产品	405,156,997.51	7,813,596.51	397,343,401.00	311,543,555.27		311,543,555.27	
库存商品	1,490,662,179.01	61,666,517.37	1,428,995,661.64	1,079,534,662.66	57,292,240.40	1,022,242,422.26	
合同履约成本	61,615,836.83		61,615,836.83	61,615,836.83		61,615,836.83	
发出商品	11,656,992.11		11,656,992.11	7,311,072.26		7,311,072.26	
光伏电站	246,215,772.79		246,215,772.79	78,650,344.31		78,650,344.31	
自制半成品	1,355,949.54		1,355,949.54	2,770,981.85		2,770,981.85	
合计	2,883,588,672.94	73,667,924.03	2,809,920,748.91	2,012,256,532.57	57,417,177.25	1,954,839,355.32	

### (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

15 日	<b>加加</b>	本期增	加金额	本期减	期末余额	
项目	期初余额	计提	其他	转回或转销	其他	<b>- 州</b> 本宗初
原材料	124,936.85	4,187,810.15		124,936.85		4,187,810.15
在产品		10,050,848.59		2,237,252.08		7,813,596.51
库存商品	57,292,240.40	5,278,893.63		904,616.66		61,666,517.37
合计	57,417,177.25	19,517,552.37		3,266,805.59		73,667,924.03

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	61,615,836.83				61,615,836.83
小 计	61,615,836.83				61,615,836.83

### 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	111,181,560.16	164,942,165.12		
预缴企业所得税	7,455,996.07	28,291,988.24		
合计	118,637,556.23	193,234,153.36		

## 14、债权投资

## 15、其他债权投资

### 16、其他权益工具投资

项目名称	期初余额	本期计 入其他 综合的 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	期末余额	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	120,000,000.00		33,400,000.00	34,800,000.00		660,000.00	86,600,000.00	
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 创明先进能源	20,000,000.00						20,000,000.00	

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	146,030,000.00	33,400,000.00	34,800,000.00	660,000.00	112,630,000.00	

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

期末余额 项目						折现率	
坝日	账面余额	坏账准备	账面价值	账面余额	坏账准备	账面价值	区间
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

	第一阶段	第二阶段	第三阶段	
坏账准备	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)	合计
2024年1月1日余额			7,700,000.00	7,700,000.00
2024年1月1日余额 在本期				
2024年6月30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

												火: ノレ
	#n >n A &c	减值			本期增	减变动					#11 - 人 公田	减值
被投资单位	期初余额 (账面价值)	准备 期初 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	期末余额 (账面价 值)	准备期末余额
一、合营企业	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)	63,368,519.08		50,000,000.00	50,193,000.00	2,219,847.71			2,772,000.00			62,623,366.79	
东阳市产发光 伏科技有限公 司	4,900,473.58				-10,131.24						4,890,342.34	
洛希能源科技 (连云港)有 限公司			19,600,000.00								19,600,000.00	
小计	68,268,992.66		69,600,000.00	50,193,000.00	2,209,716.47			2,772,000.00			87,113,709.13	
二、联营企业	二、联营企业											
武汉钢实东磁 磁材有限公司												
合计	68,268,992.66		69,600,000.00	50,193,000.00	2,209,716.47			2,772,000.00			87,113,709.13	

ᆵᆙ	「同人	<b>新拉</b> .	ハか	んんだ	油土	か、罢	弗田	三 的	净额硝	台中
нιиγ	111 47	47U 14	/: /I	11111	1/UY. /	/¥ I ' 🖂	$\pi H$	יוים דוו	(4) 470, 411	4 Y 🗠

□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

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	6,127,244.08		6,127,244.08
2.本期增加金额	247,053.66		247,053.66
(1) 计提或摊销	247,053.66		247,053.66
3.本期减少金额			
(1) 处置			
(2) 其他转出			
4.期末余额	6,374,297.74		6,374,297.74
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	4,019,622.86		4,019,622.86
2.期初账面价值	4,266,676.52		4,266,676.52

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

其他说明

期末无未办妥产权证书的投资性房地产的情况。

### 21、固定资产

项目	期末余额	期初余额		
固定资产	5,233,505,899.42	5,491,632,838.00		
合计	5,233,505,899.42	5,491,632,838.00		

# (1) 固定资产情况

单位:元

							平位: 儿
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	2,067,043,864.24	59,538,966.53	6,250,721,316.49	26,841,015.52	126,670,556.59	260,532,151.36	8,791,347,870.73
2.本期增加金额	28,049,276.87	1,230,432.64	79,896,448.37	3,154,212.93		16,284,809.92	128,615,180.73
(1) 购置	7,550,546.55	893,568.50	27,618,852.80	2,674,497.13		13,024,799.05	51,762,264.03
(2) 在建工程转 入	20,498,730.32	336,864.14	52,277,595.57	479,715.80		3,260,010.87	76,852,916.70
(3)企业合并增加							
3.本期减少金额	202,610.39	228,271.84	88,606,650.04	4,710,763.38		1,421,557.84	95,169,853.49
(1) 处置或报废	202,610.39	228,271.84	11,830,100.04	4,710,763.38		1,421,557.84	18,393,303.49
政府补助净额法 抵减			76,776,550.00				76,776,550.00
4.期末余额	2,094,890,530.72	60,541,127.33	6,242,011,114.82	25,284,465.07	126,670,556.59	275,395,403.44	8,824,793,197.97
二、累计折旧							
1.期初余额	815,428,309.72	39,856,054.33	1,896,407,104.42	18,387,997.23	46,783,947.95	197,544,528.22	3,014,407,941.87
2.本期增加金额	44,969,720.68	2,518,858.05	246,348,869.30	1,134,949.55	3,981,896.56	10,390,886.84	309,345,180.98
(1) 计提	44,969,720.68	2,518,858.05	246,348,869.30	1,134,949.55	3,981,896.56	10,390,886.84	309,345,180.98
3.本期减少金额	192,479.88	215,546.59	9,775,744.70	4,451,869.30		726,763.73	15,362,404.20
(1) 处置或报废	192,479.88	215,546.59	9,775,744.70	4,451,869.30		726,763.73	15,362,404.20
4.期末余额	860,205,550.52	42,159,365.79	2,132,980,229.02	15,071,077.48	50,765,844.51	207,208,651.33	3,308,390,718.65
三、减值准备							
1.期初余额	40,303,143.01	863,464.70	244,101,718.07	38,765.08			285,307,090.86
2.本期增加金额							
(1) 计提							
3.本期减少金额			2,410,510.96				2,410,510.96
(1) 处置或报废			2,410,510.96				2,410,510.96
4.期末余额	40,303,143.01	863,464.70	241,691,207.11	38,765.08			282,896,579.90
四、账面价值							
1.期末账面价值	1,194,381,837.19	17,518,296.84	3,867,339,678.69	10,174,622.51	75,904,712.08	68,186,752.11	5,233,505,899.42
2.期初账面价值	1,211,312,411.51	18,819,447.50	4,110,212,494.00	8,414,253.21	79,886,608.64	62,987,623.14	5,491,632,838.00

# (2) 暂时闲置的固定资产情况

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	25,017,377.77	14,550,356.12		10,467,021.65	

通用设备	653,214.69	533,172.69		120,042.00	
专用设备	419,627,780.83	159,940,923.27	106,928,245.48	152,758,612.08	
小计	445,298,373.29	175,024,452.08	106,928,245.48	163,345,675.73	

### (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	29,519,604.20		
小计	29,519,604.20		

# (4) 未办妥产权证书的固定资产情况

其他说明

期末无未办妥产权证书的固定资产。

## (5) 固定资产的减值测试情况

□适用 ☑不适用

## (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	843,902,195.68	417,982,011.63	
工程物资	976,727.38	976,727.38	
合计	844,878,923.06	418,958,739.01	

### (1) 在建工程情况

番口	期末余额			期初余额		
项目	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 3GW-TOPCon 太阳能电池项目	505,531,748.79		505,531,748.79	182,575,552.81		182,575,552.81
在安装设备	113,006,316.11		113,006,316.11	91,658,758.10		91,658,758.10
年产 2.5GW 高效组件 项目	77,208,541.11		77,208,541.11	72,952,794.64		72,952,794.64
年产 12GW 高效太阳 能电池项目	63,962,389.37		63,962,389.37	74,336.28		74,336.28
新建高效一体电感项 目	45,107,930.22		45,107,930.22	30,706,679.25		30,706,679.25
年产 6GWh 高性能锂 电池项目	29,091,055.33		29,091,055.33	27,034,696.92		27,034,696.92
年产 1.5 万吨软磁铁氧 体项目	7,548,224.78		7,548,224.78	757,596.44		757,596.44

零星工程	2,445,989.97	2,445,989.97	12,115,997.19	12,115,997.19
年产 5GW 太阳能组件 项目			105,600.00	105,600.00
合计	843,902,195.68	843,902,195.68	417,982,011.63	417,982,011.63

#### (2) 重要在建工程项目本期变动情况

单位:元

											+ 12	.: /L
项目名称	预算数	期初余额	本期增加 金额	本期转入 固定资产 金额	本期其他减少金额	期末余额	工程累计 投入占预 算比例	工程进度	利息资 本化累 计金额	其中:本期利息资本化金额	本期利 息资本 化率	资金来源
年产 3GW-												
TOPCon 太 阳能电池项 目	690,090,000.00	182,575,552.81	327,386,620.06	4,430,424.08		505,531,748.79	73.90%	在建				其他
在安装设备		91,658,758.10	56,865,633.04	35,518,075.03		113,006, 316.11		在建				其他
年产												
2.5GW 高 效组件项目	255,000,000.00	72,952,794.64	4,271,696.47	15,950.00		77,208,541.11	91.35%	在建				其他
年产 12GW												
高效太阳能 电池项目	3,071,500,000.00	74,336.28	82,828,938.05	18,940,884.96		63,962,389.37	35.31%	在建				其他
新建高效一体电感项目	777,670,000.00	30,706,679.25	14,401,250.97	0.00		45,107,930.22	11.74%	在建				其他
年产 6GWh 高性能锂电 池项目	1,433,000,000.00	27,034,696.92	2,422,199.12	365,840.71		29,091,055.33	89.59%	在建				其他
年产 1.5 万 吨软磁铁氧 体项目	333,280,000.00	757,596.44	7,560,185.86	769,557.52		7,548,224.78	46.89%	在建				其他
零星工程		12,115,997.19	7,036,577.18	16,706,584.40		2,445,989.97		在建				其他
年产 5GW 太阳能组件 项目	333,900,000.00	105,600.00		105,600.00			101.78%	完工				其他
合计	6,894,440,000.00	417,982,011.63	502,773,100.75	76,852,916.70		843,902,195.68						

## (3) 本期计提在建工程减值准备情况

# (4) 在建工程的减值测试情况

□适用 ☑不适用

# (5) 工程物资

项目	期末余额			期初余额		
坝日	账面余额	减值准备	账面价值	账面余额	减值准备	账面价值
光伏电站工程 物资	976,727.38		976,727.38	976,727.38		976,727.38
合计	976,727.38		976,727.38	976,727.38		976,727.38

## 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

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	5,824,266.97	11,400,466.61	17,224,733.58
2.本期增加金额		48,910.54	48,910.54
(1) 租入		48,910.54	48,910.54
3.本期减少金额			
4.期末余额	5,824,266.97	11,449,377.15	17,273,644.12
二、累计折旧			
1.期初余额	1,065,419.37	5,775,499.47	6,840,918.84
2.本期增加金额	54,067.98	524,590.66	578,658.64
(1) 计提	54,067.98	524,590.66	578,658.64
3.本期减少金额			
(1) 处置			
4.期末余额	1,119,487.35	6,300,090.13	7,419,577.48
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	4,704,779.62	5,149,287.02	9,854,066.64

2.期初账面价值	4,758,847.60	5,624,967.14	10,383,814.74
----------	--------------	--------------	---------------

# (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	合计
一、账面原值					
1.期初余额	619,101,130.72		17,258,000.00	13,235,713.61	649,594,844.33
2.本期增加金额	13,623,109.65			225,472.50	13,848,582.15
(1) 购置	13,623,109.65			225,472.50	13,848,582.15
(2) 内部研发					
(3) 企业合并增加					
3.本期减少金额					
(1) 处置					
4.期末余额	632,724,240.37		17,258,000.00	13,461,186.11	663,443,426.48
二、累计摊销					
1.期初余额	117,871,787.30		17,258,000.00	7,433,421.44	142,563,208.74
2.本期增加金额	8,709,867.98			1,198,162.68	9,908,030.66
(1) 计提	8,709,867.98			1,198,162.68	9,908,030.66
3.本期减少金额					
(1) 处置					
4.期末余额	126,581,655.28		17,258,000.00	8,631,584.12	152,471,239.40
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	506,142,585.09			4,829,601.99	510,972,187.08
2.期初账面价值	501,229,343.42			5,802,292.17	507,031,635.59

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

#### (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	期初余额	本期增加	本期减少	>	期末余额
的事项	别彻未被	企业合并形成的	处置		州不示砂
都昌县昊缇太阳能发电有限 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

#### 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

项目	期末余额		期初余额		
坝日	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	122,499,576.46	19,236,286.06	191,213,205.65	29,286,449.07
金融工具公允价值变 动损失	289,340,473.94	43,401,071.10	291,619,670.05	43,742,950.51
租赁负债	4,469,591.61	428,036.01	8,513,050.21	1,385,699.56
合计	416,309,642.01	63,065,393.17	491,345,925.91	74,415,099.14

## (2) 未经抵销的递延所得税负债

单位:元

	期末気	余额	期初余额	
项目	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
固定资产一次性税前扣除 形成应纳税暂时性差异	1,097,679,741.93	164,651,961.29	1,155,700,577.51	173,355,086.64
金融工具公允价值变动收 益	1,955,035.76	293,255.36	3,123,637.97	468,545.70
使用权资产	7,839,860.18	584,539.03	8,512,650.04	1,313,947.97
合计	1,107,474,637.87	165,529,755.68	1,167,336,865.52	175,137,580.31

# (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	61,453,682.94	1,611,710.23	72,054,134.78	2,360,964.36
递延所得税负债	61,453,682.94	104,076,072.74	72,054,134.78	103,083,445.53

## (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	368,884,197.84	338,505,393.38
可抵扣亏损	148,295,612.96	203,290,419.85
合计	517,179,810.80	541,795,813.23

# (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

年份	期末金额	期初金额	备注
2024年	7,754,392.51	8,700,836.51	
2025年	7,312,498.73	21,735,809.84	
2026年	39,209,283.87	43,049,160.77	
2027年	25,915,516.48	29,035,168.18	
2028年	46,646,270.21	100,769,444.55	
2029年	21,457,651.16		
合计	148,295,612.96	203,290,419.85	

## 30、其他非流动资产

单位:元

项目		期末余额			期初余额	
坝日	账面余额	减值准备	账面价值	账面余额	减值准备	账面价值
预付土地购置款				9,618,598.67		9,618,598.67
在安装软件	455,785.60		455,785.60	455,785.60		455,785.60
合计	455,785.60		455,785.60	10,074,384.27		10,074,384.27

# 31、所有权或使用权受到限制的资产

单位:元

		期末	₹			其	割初	
项目	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	2,779,503,737.55	2,779,503,737.55	详见其 他说明	详见其他说明	3,494,650,118.70	3 707 EEU 118 70	详见其 他说明	详见其他说明
应收票据	1,017,354.43	966,486.71		商业承兑汇票 质押或已背书 尚未到期	13,118,755.87	12,462,818.08		商业承兑汇票质押 或已背书尚未到期
合计	2,780,521,091.98	2,780,470,224.26	·		3,507,768,874.57	3,507,112,936.78		

#### 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	638,543.82	638,543.82
	被质押定期存款及利息	2,772,253,205.17	3,411,940,889.32
其他货币资金	银行承兑汇票保证金		30,570,916.66
7 (10) (11) (11)	信用证保证金	5,041,219.18	44,896,695.89
	保函保证金	1,570,769.38	6,603,073.01
合 计		2,779,503,737.55	3,494,650,118.70

# 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	32,512,832.68	15,410,897.53
信用借款	841,356,706.59	753,256,965.80
票据贴现融资	714,980,000.00	1,453,095,500.00
合计	1,588,849,539.27	2,221,763,363.33

## (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	3,992,498.50	4,947,243.18
其中:		
远期结售汇	3,992,498.50	4,947,243.18
其中:		
合计	3,992,498.50	4,947,243.18

#### 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	3,067,045,905.40	2,691,262,555.50
合计	3,067,045,905.40	2,691,262,555.50

本期末已到期未支付的应付票据总额为0.00元。

#### 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	4,692,919,083.94	3,485,221,908.11
工程及设备款	1,318,704,634.11	1,427,124,974.26
合计	6,011,623,718.05	4,912,346,882.37

## (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。

## 37、其他应付款

项目	期末余额	期初余额	
其他应付款	274,705,661.60	867,823,233.89	
合计	274,705,661.60	867,823,233.89	

#### (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	150,801,501.11	105,629,726.19
拆借款	84,038,339.17	37,066,974.10
应付暂收款	12,020,202.80	11,040,557.10
应付股权转让款	9,632,881.66	9,945,394.49
应付业务费及佣金	8,418,401.89	4,699,156.74
应付财产保险	2,028,511.22	3,541,156.41
设备融资租赁款		689,750,155.63
其他	7,765,823.75	6,150,113.23
合计	274,705,661.60	867,823,233.89

#### 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关联方 SUNDELL PTE.LTD.资金拆借款,详见本报告"第十节财务报告、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	982,045.88	1,091,031.52
合计	982,045.88	1,091,031.52

#### (2) 账龄超过1年或逾期的重要预收款项

其他说明:

期末无账龄1年以上重要的预收款项。

#### 39、合同负债

项目	期末余额	期初余额
货款	281,173,610.75	236,538,713.88
合计	281,173,610.75	236,538,713.88

# 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	342,684,724.90	1,014,139,657.81	1,068,114,094.93	288,710,287.78
二、离职后福利-设定 提存计划	17,023,133.76	78,180,137.04	79,807,931.15	15,395,339.65
三、辞退福利	1,400,000.00	1,069,946.00	669,946.00	1,800,000.00
合计	361,107,858.66	1,093,389,740.85	1,148,591,972.08	305,905,627.43

# (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	327,960,289.51	918,783,542.70	974,322,689.95	272,421,142.26
2、职工福利费	6,407,309.05	46,595,270.27	44,295,136.68	8,707,442.64
3、社会保险费	7,614,843.36	38,829,587.76	39,691,264.78	6,753,166.34
其中: 医疗保险费	6,732,886.39	34,241,191.20	35,047,783.96	5,926,293.63
工伤保险费	881,956.97	4,588,396.56	4,643,480.82	826,872.71
4、住房公积金		3,992,345.39	3,992,345.39	
5、工会经费和职工教 育经费	702,282.98	5,938,911.69	5,812,658.13	828,536.54
合计	342,684,724.90	1,014,139,657.81	1,068,114,094.93	288,710,287.78

# (3) 设定提存计划列示

单位:元

项目	期初余额	本期增加	本期减少	期末余额
1、基本养老保险	16,560,082.78	75,509,871.65	77,151,818.50	14,918,135.93
2、失业保险费	463,050.98	2,670,265.39	2,656,112.65	477,203.72
合计	17,023,133.76	78,180,137.04	79,807,931.15	15,395,339.65

# 41、应交税费

项目	期末余额	期初余额
增值税	49,116,591.60	52,976,373.88
企业所得税	23,474,850.31	26,373,591.62
个人所得税	5,767,990.19	6,850,209.48
城市维护建设税	422,145.30	406,764.35
房产税	6,826,567.86	10,275,374.93

印花税	5,298,679.71	6,418,954.61
土地使用税	4,931,867.96	9,322,306.13
教育费附加	443,698.72	1,704,580.21
地方教育附加	129,066.25	1,136,386.81
其他税费	122,471.68	69,692.84
合计	96,533,929.58	115,534,234.86

# 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	571,868.50	1,371,623.49
合计	571,868.50	1,371,623.49

# 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	16,469,709.17	14,524,897.70
已背书未到期的商业承兑汇票	1,017,354.43	13,118,755.87
合计	17,487,063.60	27,643,653.57

# 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	195,697,760.59	195,572,758.32
合计	195,697,760.59	195,572,758.32

## 46、应付债券

# 47、租赁负债

单位:元

项目	期末余额	期初余额
房租	7,839,921.25	7,141,426.72
合计	7,839,921.25	7,141,426.72

## 48、长期应付款

项目	期末余额	期初余额
----	------	------

长期应付款	8,554,905.05	8,578,633.21
合计	8,554,905.05	8,578,633.21

## (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
宜宾市财政局借款	7,857,200.00	7,857,200.00
应付原国企职工改制补偿金及利息	697,705.05	721,433.21

#### (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	项目     期末余额		形成原因
产品质量保证	229,985,517.98	192,006,836.28	根据本期光伏组件、锂离子 电池销售额计提质保金
合计	229,985,517.98	192,006,836.28	

## 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	59,460,000.00	118,698,550.00	76,882,550.00	101,276,000.00	政府给予的无偿 补助
合计	59,460,000.00	118,698,550.00	76,882,550.00	101,276,000.00	

其他说明:

政府补助本期冲减相关成本金额情况详见本报告"第十节财务报告、十一、政府补助"之说明。

# 52、其他非流动负债

#### 53、股本

	#11-> 人 公石		<b>加十</b> 人 短				
期初余额		发行新股	送股	公积金转股	其他	小计	期末余额
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)	543,118.23		543,118.23	
其他资本公积		15,279,600.00		15,279,600.00
合计	543,118.23	15,279,600.00	543,118.23	15,279,600.00

其他说明,包括本期增减变动情况、变动原因说明:

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《横店集团东磁股份有限公司第三期员工持股计划(草案)》及《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》,公司于 2024 年 3 月 18 日将持有的本公司 12,840,000 股回购股份以 8.83 元/股转让给第二期员工持股计划。公司按照平均回购价格结转库存股 190,951,155.11 元,与员工认缴款差额,相应减少资本公积-股本溢价 543,118.23 元、盈余公积-法定盈余公积 77,030,836.88 元。由于第二期员工持股计划的参与者为本公司董事、高级管理人员以及核心骨干员工,根据《企业会计准则第 11 号——股份支付》的有关规定,其股份受让价格与同期外部投资者二级市场购买价格之间差异在锁定期 36 个月内按期确认管理费用(股份支付)和资本公积(其他资本公积) 15,279,600.00 元。

#### 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	212,780,441.32	210,004,407.13	190,951,155.11	231,833,693.34
合计	212,780,441.32	210,004,407.13	190,951,155.11	231,833,693.34

其他说明,包括本期增减变动情况、变动原因说明:

本期增加系回购股份产生。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》,公司使用自有资金以集中竞价交易方式回购本公司股份,回购价格不超过 20 元/股,回购总金额不低于人民币 20,000.00 万元、不超过人民币 40,000.00 万元,截至 2024 年 6 月 30 日,本公司已使用自有资金 210,004,407.13 元回购股份 15,119,546 股,成交价格在董事会授权范围内。

本期减少 190,951,155.11 元,具体说明详见本报告"第七节合并财务报表项目注释、55、资本公积"之说明。

#### 57、其他综合收益

				本期发生额					
	项目	期初余额	本期所得税前发生额	减:前期计入其他综合收益当期转入损益	减:前期计入其他综合收益当期转入留存收益	减: 所得 税费用	税后归属于母公司	税后归属于 少数股东	期末余额
<u> </u>	、不能重分	68,200,000.00	-33,400,000.00				-33,400,000.00		34,800,000.00

类进损益的其 他综合收益						
其他权益工具 投资公允价值 变动	68,200,000.00	-33,400,000.00		-33,400,000.00		34,800,000.00
二、将重分类 进损益的其他 综合收益	-6,263,293.65	2,464,033.58		1,325,251.10	1,138,782.48	-4,938,042.55
外币财务报表 折算差额	-6,263,293.65	2,464,033.58		1,325,251.10	1,138,782.48	-4,938,042.55
其他综合收益 合计	61,936,706.35	-30,935,966.42		-32,074,748.90	1,138,782.48	29,861,957.45

# 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		77,030,836.88	732,819,853.45
合计	809,850,690.33		77,030,836.88	732,819,853.45

盈余公积说明,包括本期增减变动情况、变动原因说明:

本期减少77,030,836.88元,具体说明详见本报告"第七节合并财务报表项目注释、55、资本公积"之说明。

#### 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	6,719,344,141.15	5,541,041,420.01
调整后期初未分配利润	6,719,344,141.15	5,541,041,420.01
加: 本期归属于母公司所有者的净利润	638,834,697.66	1,816,173,218.66
减: 提取法定盈余公积		54,128,851.10
应付普通股股利	628,836,986.94	583,741,646.42
期末未分配利润	6,729,341,851.87	6,719,344,141.15

调整期初未分配利润明细:

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

#### 61、营业收入和营业成本

单位:元

项目	本期為	<b>文生</b> 额	上期发生额		
	收入	成本	收入	成本	
主营业务	9,095,210,413.11	7,674,350,093.69	10,036,717,982.58	7,701,463,027.00	
其他业务	471,797,449.66	442,546,605.91	208,792,470.33	189,140,902.25	
合计	9,567,007,862.77	8,116,896,699.60	10,245,510,452.91	7,890,603,929.25	

营业收入、营业成本的分解信息:

单位:元

人口八米	分部	3 1	分音	部 2			合	计
合同分类	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	5,896,481,007.80	5,196,965,469.04					5,896,481,007.80	5,196,965,469.04
磁性材料	1,854,944,519.63	1,363,635,916.13					1,854,944,519.63	1,363,635,916.13
锂电池	1,235,859,275.10	1,089,262,875.84					1,235,859,275.10	1,089,262,875.84
器件	338,922,240.13	270,533,942.84					338,922,240.13	270,533,942.84
其他	240,800,820.11	196,498,495.75					240,800,820.11	196,498,495.75
按经营地区分类								
其中:								
境内	5,375,500,035.26	4,675,119,832.60					5,375,500,035.26	4,675,119,832.60
境外	4,191,507,827.51	3,441,776,867.00					4,191,507,827.51	3,441,776,867.00
按合同期限分类								
其中:								
商品(在某一时点转让)	9,563,655,111.73	8,115,830,435.28					9,563,655,111.73	8,115,830,435.28
服务(在某一时段内提供)	3,352,751.04	1,066,264.32					3,352,751.04	1,066,264.32
合计	9,567,007,862.77	8,116,896,699.60					9,567,007,862.77	8,116,896,699.60

#### 其他说明

#### (1) 太阳能电池和组件、磁性材料、锂电池、器件等产品销售

公司太阳能电池和组件、磁性材料、锂电池、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,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。

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 281,173,610.75 元, 其中, 281,173,610.75 元预计将于 2024 年度确认收入, 元预计将于年度确认收入, 元预计将于年度确认收入。

#### 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	3,947,351.91	12,174,371.09
教育费附加	2,460,541.13	6,741,690.88
房产税	5,556,426.52	365,437.45
土地使用税	3,813,945.19	-1,940,366.18
印花税	11,883,349.53	6,631,508.39
地方教育附加	1,651,614.29	5,044,077.62
其他税费	92,932.29	163,540.16
合计	29,406,160.86	29,180,259.41

#### 63、管理费用

单位:元

		一
项目	本期发生额	上期发生额
工资及福利	188,242,781.67	196,706,382.29
折旧、摊销	23,969,281.66	51,623,645.12
差旅、招待费	18,061,371.12	21,803,752.52
股份支付费用	15,279,600.00	
咨询顾问费	13,148,426.35	21,826,645.09
办公费	9,675,435.03	16,274,774.03
维修费	8,090,137.35	7,367,774.65
排污费、检测费	5,903,952.05	2,967,132.70
其他	10,243,941.42	8,617,163.92
合计	292,614,926.65	327,187,270.32

#### 64、销售费用

单位:元

项目	本期发生额	上期发生额	
质保金	39,366,183.07	38,826,271.05	
业务费	23,691,295.52	35,106,537.13	

工资福利及保险	59,037,643.90	24,987,421.46
差旅、招待费	13,555,216.33	10,023,437.56
仓储、包装费	9,709,822.59	9,477,766.84
其他	4,910,465.48	8,474,360.50
合计	150,270,626.89	126,895,794.54

## 65、研发费用

单位:元

项目	本期发生额	上期发生额	
直接投入材料	236,383,971.46	377,598,273.87	
人员人工费用	95,345,920.81	82,127,933.17	
折旧费用	58,851,578.34	61,934,951.38	
其他	784,791.82	3,603,311.51	
合计	391,366,262.43	525,264,469.93	

# 66、财务费用

单位:元

项目	本期发生额	上期发生额
利息收入	-120,127,538.12	-91,263,725.08
汇兑损益	22,097,070.28	-108,203,151.34
利息支出	37,215,423.65	27,995,154.45
手续费	3,271,971.87	4,519,271.67
合计	-57,543,072.32	-166,952,450.30

# 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	24,476,140.00	13,500,873.14
代扣个人所得税手续费返还	10,942.11	24,071.43
增值税加计抵减	3,256,606.21	8,192.63
合 计	27,743,688.32	13,533,137.20

# 68、净敞口套期收益

# 69、公允价值变动收益

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	-573,339.66	134,234.38	
其中: 衍生金融工具产生的公允 价值变动收益	-55,206.69	728,272.18	
交易性金融负债	-3,992,498.50	-6,298,115.23	
合计	-4,565,838.16	-6,163,880.85	

# 70、投资收益

单位:元

项目	项目    本期发生额	
权益法核算的长期股权投资收益	2,209,716.47	-157,800.21
处置长期股权投资产生的投资收益	长期股权投资产生的投资收益 -3,645	
其他权益工具投资在持有期间取得的 股利收入	660,000.00	560,000.00
应收款项融资贴现损失	-440,540.56	-276,813.55
远期结售汇实际发生的投资收益	7,635,728.81	-93,613,853.80
理财收益		21,435,337.21
合计	10,064,904.72	-75,699,101.10

#### 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	-1,670,035.40	-519,129.33
应收账款坏账损失	53,718,627.10	-20,324,128.70
其他应收款坏账损失	135,125.47	-2,206,009.90
合同资产减值损失	-8,656.62	
合计	52,175,060.55	-23,049,267.93

# 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	-19,517,552.37	-58,618,934.01
合计	-19,517,552.37	-58,618,934.01

# 73、资产处置收益

单位:元

资产处置收益的来源	L收益的来源 本期发生额 上期发生额 上期发生额	
固定资产处置收益	32,144.39	4,225,951.09
合 计	32,144.39	4,225,951.09

## 74、营业外收入

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
自愿减排量(CCERs)转让	2,991,973.58		2,991,973.58
非流动资产毁损报废利得	875,659.80	1,222,663.24	875,659.80
违约金收入	288,366.57	5,648,404.00	288,366.57
其他	350,435.08	1,250,735.83	350,435.08
合计	4,506,435.03	8,121,803.07	4,506,435.03

## 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	60,000.00	80,000.00	60,000.00
非流动资产毁损报废损失	611,158.03	9,829,686.68	611,158.03
地方水利建设基金	31,102.27	25,066.71	
其他	60,081.66	25,718.86	60,081.66
合计	762,341.96	9,960,472.25	731,239.69

## 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	76,207,309.97	22,695,123.94
递延所得税费用	1,741,881.34	128,119,506.31
合计	77,949,191.31	150,814,630.25

#### (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	713,672,759.18
按法定/适用税率计算的所得税费用	107,050,913.88
子公司适用不同税率的影响	6,227,891.25
调整以前期间所得税的影响	11,811,181.06
非应税收入的影响	-730,226.13
不可抵扣的成本、费用和损失的影响	8,074,071.45
使用前期未确认递延所得税资产的可抵扣亏损的影响	-18,261,171.46
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	21,939,435.82
研发加计扣除、购置设备、器具加计扣除的影响	-58,162,904.56
所得税费用	77,949,191.31

# 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

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	759,861,273.01	1,224,127,386.56
收到的与资产相关财政专项拨款	117,891,550.00	58,988,900.00
活期及承兑汇票保证金利息收入	83,970,460.36	82,631,803.21
收到的履约、投标等保证金	82,841,594.00	60,397,500.00
收到的与收益相关财政专项拨款	23,543,162.17	11,477,646.54
收回经营性定期存款	10,000,000.00	0.00
收到的租金	5,691,818.12	3,800,026.94
其他	4,856,319.98	1,455,463.74
合计	1,088,656,177.64	1,442,878,726.99

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	631,764,000.00	1,428,398,500.00
运输装卸费	295,589,123.98	248,049,540.30
支付的履约、投标等保证金	50,281,492.00	72,293,320.00
差旅、招待费	31,616,587.45	31,827,190.08
业务费	23,173,748.87	34,036,537.13
咨询顾问费	13,148,426.35	21,826,645.09
仓储、包装费	9,709,822.59	9,477,766.84
办公费	9,675,435.03	16,274,774.03
排污、检测认证费	5,903,952.05	
财务手续费	3,271,971.87	4,519,271.67
经营性定期存款		310,000,000.00
其他	25,726,834.10	22,133,105.65
合计	1,099,861,394.29	2,201,803,783.49

# (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	534,050,346.45	1,209,499,119.69	
合计	534,050,346.45	1,209,499,119.69	

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	1,470,000,000.00	
合计	1,470,000,000.00	

## (3) 与筹资活动有关的现金

收到的其他与筹资活动有关的现金

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	711,012,487.23	555,049,355.46
收到员工股权激励款	113,377,200.00	

收回银行融资目的保证金及利息	45,141,800.00	49,685,456.40
孙公司 DMEGC INVESTMENT PTE.LTD.收到 SUNDELL PTE.LTD.借款	44,470,940.00	
合计	914,002,427.23	604,734,811.86

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	1,453,095,500.00	581,161,774.80
支付设备融资租赁款本息	691,894,270.34	350,287,486.01
股份回购	210,004,407.13	2,778,792.43
存入银行融资目的保证金	5,000,000.00	59,000,000.00
支付长期租赁款	788,712.89	648,631.96
合计	2,360,782,890.36	993,876,685.20

筹资活动产生的各项负债变动情况

☑适用 □不适用

单位:元

福日	<b>押加</b>	本期增加		本期减少		<b>押士</b> 入始
项目	期初余额	现金变动	非现金变动	现金变动	非现金变动	期末余额
短期借款	2,221,763,363.33	1,718,872,006.18	24,188,071.50	2,375,973,901.74		1,588,849,539.27
长期借款(含 一年内到期的 长期借款)	195,572,758.32		3,118,942.84	2,993,940.57		195,697,760.59
租赁负债(含 一年内到期的 租赁负债)	8,513,050.21		687,452.43	788,712.89		8,411,789.75
合计	2,425,849,171.86	1,718,872,006.18	27,994,466.77	2,379,756,555.20		1,792,959,089.61

# (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

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	635,723,567.87	1,214,905,784.73
加:资产减值准备	-32,657,508.18	81,668,201.94
固定资产折旧、油气资产折耗、生产 性生物资产折旧	309,592,234.64	258,719,075.66
使用权资产折旧	578,658.64	1,035,927.04
无形资产摊销	9,908,030.66	7,155,441.54
长期待摊费用摊销		

处置固定资产、无形资产和其他长期 资产的损失(收益以"一"号填列)	-32,144.39	-4,225,951.09
固定资产报废损失(收益以"一"号填 列)	-257,100.56	8,607,023.44
公允价值变动损失(收益以"一"号填 列)	4,565,838.16	6,163,880.85
财务费用(收益以"一"号填列)	16,262,026.25	-101,035,169.80
投资损失(收益以"一"号填列)	-10,505,445.28	75,422,287.55
递延所得税资产减少(增加以"一"号 填列)	749,254.13	203,334,049.69
递延所得税负债增加(减少以"一"号 填列)	992,627.21	-75,214,543.38
存货的减少(增加以"一"号填列)	-874,598,945.96	-177,742,402.75
经营性应收项目的减少(增加以"一" 号填列)	-450,516,027.94	-998,430,153.84
经营性应付项目的增加(减少以"一" 号填列)	1,722,375,994.43	1,646,964,393.95
其他	15,279,600.00	
经营活动产生的现金流量净额	1,347,460,659.68	2,147,327,845.53
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	2,920,274,189.72	5,328,265,238.36
减: 现金的期初余额	5,190,044,057.56	2,648,394,342.65
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	-2,269,769,867.84	2,679,870,895.71

# (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

项目	期末余额	期初余额	
一、现金	2,920,274,189.72	5,190,044,057.56	
其中: 库存现金	435,071.21	135,825.16	
可随时用于支付的银行存款	2,919,835,301.62	5,189,904,307.92	
可随时用于支付的其他货币资金	3,816.89	3,924.48	
三、期末现金及现金等价物余额	2,920,274,189.72	5,190,044,057.56	

## (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	2,019,420,001.09	500,405,961.64	存在质押、冻结等无法随时支取情形
质押定期存款及利息	2,772,253,205.17	3,411,940,889.32	存在质押、冻结等无法随时支取情形
票据保证金		30,570,916.66	存在质押、冻结等无法随时支取情形
保函保证金	1,570,769.38	6,603,073.01	存在质押、冻结等无法随时支取情形
信用证保证金	5,041,219.18	44,896,695.89	存在质押、冻结等无法随时支取情形
冻结银行存款	638,543.82	638,543.82	存在质押、冻结等无法随时支取情形
合计	4,798,923,738.64	3,995,056,080.34	

## (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			
其中: 美元	52,466,644.36	7.1268000	373,919,281.02
欧元	15,421,389.54	7.6617000	118,154,060.24
港币	254,022.84	0.9127000	231,846.65
日元	8,734,755,162.94	0.0447380	390,775,476.48
印度卢比	114,775,638.84	0.0871540	10,003,156.03
越南盾	3,064,237,165.00	0.0002779	851,551.51
印尼卢比	31,571,068,588.55	0.0004440	14,017,554.45
韩元	404,000.00	0.0051890	2,096.36
新加坡元	10,000.00	5.2790000	52,790.00
应收账款			
其中:美元	45,498,118.34	7.1268000	324,255,989.79
欧元	88,260,850.72	7.6617000	676,228,159.96
港币	41,656.81	0.9127000	38,020.17
日元	626,296,569.10	0.0447380	28,019,255.91
印尼卢比	60,526,276.70	0.0004440	26,873.67
长期借款			
其中: 美元			
欧元			
港币			
其他应收款			
其中: 日元	3,278,048.00	0.0447380	146,653.31
欧元	78,713.86	7.6617000	603,081.98
印度卢比	3,937,124.00	0.0871540	343,136.11
印尼卢比	14,054,695,173.00	0.0004440	6,240,284.66

应付账款			
其中:美元	672,687.81	7.1268000	4,794,111.48
欧元	635,650.46	7.6617000	4,870,163.13
印度卢比	482,294.52	0.0871540	42,033.90
印尼卢比	64,448,545,226.00	0.0004440	28,615,154.08
其他应付款			
其中:美元	11,791,875.62	7.1268000	84,038,339.17
欧元	22,608.14	7.6617000	173,216.79
印度卢比	680,511.25	0.0871540	59,309.28
印尼卢比	7,718,775.00	0.0004440	3,427.14

(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 (VETNAM) 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 (VETNAM) 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。

#### 82、租赁

#### (1) 本公司作为承租方

□适用 ☑不适用

#### (2) 本公司作为出租方

作为出租人的经营租赁

□适用 ☑不适用

作为出租人的融资租赁

□适用 ☑不适用

未来五年每年未折现租赁收款额

□适用 ☑不适用

#### (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
直接投入材料	236,383,971.46	377,598,273.87
人员人工费用	95,345,920.81	82,127,933.17
折旧费用	58,851,578.34	61,934,951.38
其他	784,791.82	3,603,311.51
合计	391,366,262.43	525,264,469.93
其中: 费用化研发支出	391,366,262.43	525,264,469.93

#### 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:

合并范围增加子公司

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
杞县东杞清洁能源有限公司	设立	2024年5月	100.00	100.00%
连云港赣榆东凯新能源有限公司	设立	2024年5月	尚未出资	100.00%
东阳横店东磁大厦管理有限公司	设立	2024年6月	尚未出资	100.00%

# 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

							単位: 兀
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
丁公可石协	<b>注</b> 加页平	土安红吾地	1	业分任贝	直接	间接	拟衍刀式
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
都昌县昊缇太阳能 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	90.00%		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
连云港赣榆东尚新 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

- (2) 重要的非全资子公司
- (3) 重要非全资子公司的主要财务信息
- (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
- 3、在合营安排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	87,113,709.13	68,268,992.66
下列各项按持股比例计算的合计数		
净利润	2,209,716.47	-157,800.21
综合收益总额	2,209,716.47	-157,800.21
联营企业:		
投资账面价值合计	0.00	0.00
下列各项按持股比例计算的合计数		
净利润	0.00	0.00
其他综合收益	0.00	0.00
综合收益总额	0.00	0.00

#### (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

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	本期新增补助金额	本期计入营 业外收入金 额	本期转入其他收益金额	本期其他变动	期末余额	与资产/收益 相关
递延收益	59,460,000.00	117,891,550.00				100,575,000.00	与资产相关
递延收益		807,000.00		106,000.00		701,000.00	与收益相关
小 计	59,460,000.00	118,698,550.00		106,000.00		101,276,000.00	

#### 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	24,476,140.00	13,500,873.14
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	40,244,296.38	30,141,347.28
合 计	64,720,436.38	184,984,224.30

#### 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财务报表附注五(一)3、五(一)4、五(一)7、五(一)9及五(一)11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 2024年6月30日,本公司应收账款和合同资产的23.20%(2023年12月31日:22.64%)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

<b>宿</b> 日	期末数					
项 目	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	1,588,849,539.27	1,596,022,896.32	1,596,022,896.32			
交易性金融负债	3,992,498.50	3,992,498.50	3,992,498.50			
应付票据	3,067,045,905.40	3,067,045,905.40	3,067,045,905.40			
应付账款	6,011,623,718.05	6,011,623,718.05	6,011,623,718.05			
其他应付款	274,705,661.60	274,705,661.60	274,705,661.60			
一年内到期的非流 动负债	571,868.50	640,695.32	640,695.32			
租赁负债	7,839,921.25	7,923,487.13		1,388,145.60	6,535,341.53	
长期应付款	8,554,905.05	8,554,905.05			8,554,905.05	
长期借款	195,697,760.59	209,206,151.91	30,074,067.15	150,829,387.92	28,302,696.84	
小 计	11,158,881,778.21	11,179,715,919.29	10,984,105,442.35	152,217,533.52	43,392,943.42	

#### (续上表)

16 日	上年年末数					
项 目	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	2,221,763,363.33	2,228,873,995.18	2,228,873,995.18			
交易性金融负债	4,947,243.18	4,947,243.18	4,947,243.18			
应付票据	2,691,262,555.50	2,691,262,555.50	2,691,262,555.50			
应付账款	4,912,346,882.37	4,912,346,882.37	4,912,346,882.37			
其他应付款	867,823,233.89	867,823,233.89	867,823,233.89			

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
一年内到期的非流 动负债	1,371,623.49	1,681,586.06	1,681,586.06		
租赁负债	7,141,426.72	8,127,993.53		1,388,145.60	6,739,847.93
长期应付款	8,578,633.21	8,578,633.21			8,578,633.21
长期借款	195,572,758.32	220,002,097.06	6,445,196.36	12,666,421.01	200,890,479.69
小计	10,910,807,720.01	10,943,644,219.98	10,713,380,692.54	14,054,566.61	216,208,960.83

#### (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 2024 年 6 月 30 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见本报告"第十节财务报告、七、合并财务报表项目 注释、81、外币货币性项目"之说明。

#### 2、套期

#### 3、金融资产

#### 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

项目	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		1	-	
(一) 交易性金融资产	465,329.61	3,068,431.28		3,533,760.89
1.以公允价值计量且其变动计 入当期损益的金融资产	465,329.61	3,068,431.28		3,533,760.89

(二) 应收款项融资			275,934,448.54	275,934,448.54
(三) 其他权益工具投资	86,600,000.00		26,030,000.00	112,630,000.00
持续以公允价值计量的资产 总额	87,065,329.61	3,068,431.28	301,964,448.54	392,098,209.43
(六) 交易性金融负债		3,992,498.50		3,992,498.50
衍生金融负债		3,992,498.50		3,992,498.50
持续以公允价值计量的负债 总额		3,992,498.50		3,992,498.50
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

因被投资企业南华期货股份有限公司和众泰汽车股份有限公司已在 A 股实现首次公开发行并上市交易,可以持续在公开市场上获取未经调整的报价,所以公司按照公开市场报价作为其公允价值。

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

对于持有的远期结售汇业务,根据期末银行提供的远期结售汇业务估值表对其进行公允价值计量。

#### 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

- (1) 对于持有的应收票据,采用票面金额确定其公允价值;
- (2) 对于持有的其他权益工具投资,因被投资企业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等经营环境和经营情况、财务状况及外部估值等未发生重大 变化,所以公司按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
东阳市横店社团经济企 业联合会	东阳市横店镇万盛南 街横店集团大楼	其他	1,400,000,000.00		
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

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。

本企业最终控制方是东阳市横店社团经济企业联合会。

#### 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"第十节财务报告、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"第十节财务报告、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
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
东阳市产发光伏科技有限公司	合营企业
武汉钢实东磁磁材有限公司	联营企业

#### 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
东阳市横店污水处理有限公司	母公司的子公司
东阳市横店自来水有限公司	母公司的子公司
东阳市燃气有限公司	母公司的子公司
横店集团得邦照明股份有限公司	母公司的子公司
横店集团东磁有限公司	母公司的子公司
横店文荣医院	母公司的子公司
横店影视股份有限公司	母公司的子公司
普洛药业股份有限公司	母公司的子公司
南华期货股份有限公司	母公司的子公司
浙江埃森化学有限公司	母公司的子公司
浙江好乐多商贸有限公司	母公司的子公司
浙江东横建筑工程有限公司	母公司的孙公司
浙江横店影视城有限公司	母公司的子公司
浙江新纳材料科技股份有限公司	母公司的子公司
浙江横店全媒体科技有限公司	母公司的子公司
浙江横店影视产业实验区影视服务有限公司	母公司的子公司
东阳市横店汽车运输有限公司	母公司的孙公司
东阳市横店商品贸易有限公司	母公司的孙公司
东阳市横店影视城农副产品批发有限公司	母公司的孙公司
东阳市横店禹山运动休闲有限公司	母公司的子公司
浙江全方科技有限公司	母公司的子公司
浙江横店进出口有限公司	母公司的子公司
浙江横店机场有限公司	母公司的子公司
东阳市三禾水电安装有限公司	母公司的孙公司

發州市东磁稀土有限公司 母公司的孙公司 母公司的孙公司 横店集团得邦工程塑料有限公司 母公司的孙公司 母公司的孙公司 母公司的孙公司 两江模店得邦进出口有限公司 母公司的孙公司 那江模店得邦进出口有限公司 母公司的孙公司 那江蓝直电机有限公司 母公司的孙公司 那江蓝直电机有限公司 母公司的孙公司 那江五省洛邦和约有限公司 母公司的孙公司 那江英洛华磁业有限公司 母公司的孙公司 那江英洛华磁业有限公司 母公司的孙公司 那江英洛华磁业有限公司 母公司的孙公司 那公司的孙公司 那公司的孙公司 那公司的孙公司 那公司的孙公司 母公司的孙公司 那公司的孙公司 母公司的孙公司 那公司的孙公司 母公司的孙公司 那公司的孙公司 母公司的孙公司 那公英洛华康复器材有限公司 母公司的孙公司 那公英洛华康复器材有限公司 母公司的孙公司 那江英洛华康复器材有限公司 母公司的孙公司 那江英洛华康复器材有限公司 母公司的孙公司 那江横店城市公果务有限公司 母公司的孙公司 对公司的孙公司 对公司的孙公司 对公司的孙公司 对公司的孙公司 对汉模店城市场临级技术有限公司 关联自然人担任董事的企业 郑江模店城市场临级技术有限公司 关联自然人担任董事的企业 浙江模店新能跟技术的新中心有限公司 关联自然人担任董事的企业 浙江模店和市政本的新中心有限公司 牙公司的孙公司 母公司的孙公司	************************************	
横店集团浙江东磁房地产开发有限公司 母公司的孙公司 树江横店得用进出口有限公司 母公司的孙公司 新江横店得用进出口有限公司 母公司的孙公司 那江联宜电机有限公司 母公司的孙公司 那江百金玄武岩纤维股份有限公司 母公司的孙公司 那江五金玄武岩纤维股份有限公司 母公司的孙公司 那江英洛华融业有限公司 母公司的孙公司 那江英洛华融业有限公司 母公司的孙公司 牙公司的孙公司 那江英洛华融业有限公司 母公司的孙公司 母公司的孙公司 瑞金市净邦照明有限公司 母公司的孙公司 母公司的孙公司 明江东路华康复器材有限公司 母公司的孙公司 牙流至称能源科技有限公司 牙流过度店游花源科技有限公司 牙沉镜店城市公共服务有限公司 关联自然人担任董事的企业 浙江横店事能源社术有限公司 关联自然人担任董事的企业 浙江荒路地有限公司 关联自然人担任董事的企业 为江横店勒能源技术有限公司 关联自然人担任董事的企业 为江南路城市公共服务有限公司 大联自然人担任董事的企业 浙江东路城市公共服务有限公司 大联自然人担任董事的企业 浙江东路地市城北有限公司 大联自然人担任董事的企业 浙江东路被户田磴业有限公司 大联合张人担任董事的企业 浙江东路被户田磴业有限公司 牙流司的合营企业 宁波磁性材料应用技术创新中心有限公司 母公司的孙公司 母公司的孙公司 母公司的孙公司 母公司的孙公司 母公司的孙公司 母公司的孙公司 母公司的孙公司 母公司的孙公司 母公司的孙公司		
横店集团浙江东磁房地产开发有限公司 母公司的孙公司 浙江横店得邦进出口有限公司 母公司的孙公司 牙公司的孙公司 牙次路华藤复器材有限公司 牙次路华藤和北有限公司 牙次路外上往董事的企业 牙说健康执告有限公司 关联自然人担任董事的企业 牙说健康执告有限公司 关联自然人担任董事的企业 牙说健康执生有限公司 关联自然人担任董事的企业 牙这时是比对 人名公司的合管企业 牙波磁性材料应用技术创新中心有限公司 牙联自然人担任董事的企业 浙江横店新能源技术有限公司 牙说自然为他们是一个方被一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个		
浙江横店每邦进出口有限公司 母公司的孙公司 浙江城店英洛华进出口有限公司 母公司的孙公司 浙江武官电机有限公司 母公司的孙公司 浙江首洛得邦制药有限公司 母公司的孙公司 浙江新纳陶瓷新材有限公司 母公司的孙公司 浙江英洛华酸业有限公司 母公司的孙公司 浙江英洛华酸业有限公司 母公司的孙公司 瑞金市得邦照明有限公司 母公司的孙公司 瑞金全方电子科技有限公司 母公司的孙公司 浙江英洛华康复器材有限公司 母公司的孙公司 浙江英洛华康复器材有限公司 母公司的孙公司 浙江英洛华康复器材有限公司 母公司的孙公司 浙江英洛华康复器材有限公司 母公司的孙公司 浙江英洛华康复器材有限公司 母公司的孙公司 浙江英格华斯族科技有限公司 母公司的孙公司 浙江横店城市公共服务有限公司 关联自然人担任董事的企业 浙江横店基电有限公司 关联自然人担任董事的企业 浙江横店新能源技术有限公司 关联自然人担任董事的企业 浙江横店新能源技术有限公司 大联合新中心有限公司 兄弟公司的奇子公司 城江东磁户田磁业有限公司 大联合新中心有限公司 牙流动的子公司 横店集团日本株式会社 母公司的孙公司 横店集团日本株式会社 母公司的孙公司 黄洛军科技股份有限公司 母公司的孙公司 斯江普洛家园药业有限公司 母公司的孙公司 浙江普洛康裕制药有限公司 母公司的孙公司	横店集团浙江得邦公共照明有限公司	母公司的孙公司
浙江横店英洛华进出口有限公司 母公司的孙公司 浙江晋洛得邦制药有限公司 母公司的孙公司 浙江石金玄武岩纤维股份有限公司 母公司的孙公司 浙江五金玄武岩纤维股份有限公司 母公司的孙公司 浙江新纳陶瓷新材有限公司 母公司的孙公司 浙江东洛华融业有限公司 母公司的孙公司 浙江淮唐普洛进出口有限公司 母公司的孙公司 瑞金市得邦照明有限公司 母公司的孙公司 瑞金市得邦照明有限公司 母公司的孙公司 浙江东路中东盛稀土有限公司 母公司的孙公司 浙江东洛华康复器材有限公司 母公司的孙公司 浙江英洛华康复器材有限公司 母公司的孙公司 浙江英洛华康复器材有限公司 母公司的孙公司 浙江横店城市公共服务有限公司 母公司的孙公司 浙江横店城市公共服务有限公司 关联自然人担任董事的企业 浙江横店施庭有限公司 关联自然人担任董事的企业 浙江横店新能源技术有限公司 关联自然人担任董事的企业 浙江东磁户田磁业有限公司 关联自然人担任董事的企业 浙江东磁户田磁业有限公司 兄弟公司的合营企业 宁波磁性材料应用技术创新中心有限公司 兄弟公司的合营企业 「安磁性材料应用技术创新中心有限公司 母公司的子公司 横店集团日本株式会社 母公司的子公司 横店集团日本株式会社 母公司的子公司 横江东阳横燃工程建设有限公司 母公司的子公司 浙江东阳横燃工程建设有限公司 母公司的孙公司 浙江普洛家园药业有限公司 母公司的孙公司 浙江普洛家园药业有限公司 母公司的孙公司	横店集团浙江东磁房地产开发有限公司	母公司的孙公司
浙江联官电机有限公司 母公司的孙公司 浙江百金玄武岩纤维股份有限公司 母公司的孙公司 浙江新纳陶瓷新材有限公司 母公司的孙公司 浙江英洛华磁业有限公司 母公司的孙公司 浙江英洛华磁业有限公司 母公司的孙公司 瑞金市得邦照明有限公司 母公司的孙公司 瑞金全方电子科技有限公司 母公司的孙公司 瑞金全方电子科技有限公司 母公司的孙公司 浙江英洛华康复器材有限公司 母公司的孙公司 浙江英洛华康复器材有限公司 母公司的孙公司 浙江英洛华郡能源科技有限公司 母公司的孙公司 浙江黄洛华郡能源科技有限公司 安、司的孙公司 浙江横店城市公共服务有限公司 关联自然人担任董事的企业 浙江横店新能源技术有限公司 关联自然人担任董事的企业 浙江有新能源技术有限公司 关联自然人担任董事的企业 浙江东磁户田磁业有限公司 兄弟公司的合营企业 宁波磁性材料应用技术创新中心有限公司 是公司的子公司 横店集团日本株式会社 母公司的子公司 横店集团日本株式会社 母公司的子公司 斯江车阳横燃工程建设有限公司 母公司的孙公司 英洛华科技股份有限公司 母公司的子公司 浙江普洛家园药业有限公司 母公司的孙公司 浙江普洛康裕制药有限公司 母公司的孙公司 浙江普洛康格制药有限公司 母公司的孙公司	浙江横店得邦进出口有限公司	母公司的孙公司
浙江著洛得邦制药有限公司 母公司的孙公司 浙江新纳陶瓷新材有限公司 母公司的孙公司 浙江英洛华磁业有限公司 母公司的孙公司 浙江横店普洛进出口有限公司 母公司的孙公司 瑞金市得邦照明有限公司 母公司的孙公司 瑞金全方电子科技有限公司 母公司的孙公司 浙江东阳东磁稀土有限公司 母公司的孙公司 浙江英洛华康复器材有限公司 母公司的孙公司 浙江英洛华新能源科技有限公司 母公司的孙公司 浙江黄洛华新能源科技有限公司 母公司的孙公司 浙江横店城市公共服务有限公司 关联自然人担任董事的企业 浙江横店新能源技术有限公司 关联自然人担任董事的企业 浙江横店新能源技术有限公司 关联自然人担任董事的企业 浙江横店新能源技术有限公司 关联自然人担任董事的企业 浙江大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大	浙江横店英洛华进出口有限公司	母公司的孙公司
浙江石金玄武岩纤维股份有限公司 母公司的子公司 浙江英洛华磁业有限公司 母公司的孙公司 浙江英洛华磁业有限公司 母公司的孙公司 瑞金市得邦照明有限公司 母公司的孙公司 瑞金全方电子科技有限公司 母公司的孙公司 浙江东阳东磁稀土有限公司 母公司的孙公司 浙江英洛华康复器材有限公司 母公司的孙公司 浙江英洛华斯能源科技有限公司 母公司的孙公司 浙江横店城市公共服务有限公司 英联自然人担任董事的企业 浙江横店东部能源技术有限公司 关联自然人担任董事的企业 浙江横店新能源技术有限公司 关联自然人担任董事的企业 浙江横店新能源技术有限公司 人弟公司的合营企业 「宁波磁性材料应用技术创新中心有限公司 兄弟公司的合营企业 「宁波磁性材料应用技术创新中心有限公司 母公司的子公司 横店集团日本株式会社 母公司的子公司 横店集团日本株式会社 母公司的子公司 横店集团日本株式会社 母公司的子公司 斯江东阳横燃工程建设有限公司 母公司的孙公司 英洛华科技股份有限公司 母公司的孙公司 斯江普洛家园药业有限公司 母公司的孙公司 浙江普洛家园药业有限公司 母公司的孙公司	浙江联宜电机有限公司	母公司的孙公司
浙江新纳陶瓷新材有限公司 母公司的孙公司 浙江英洛华磁业有限公司 母公司的孙公司 瑞金市得邦照明有限公司 母公司的孙公司 瑞金全方电子科技有限公司 母公司的孙公司 浙江英洛华康复器材有限公司 母公司的孙公司 浙江英洛华康复器材有限公司 母公司的孙公司 浙江英洛华新能源科技有限公司 母公司的孙公司 浙江横店城市公共服务有限公司 关联自然人担任董事的企业 浙江横店新能源技术有限公司 关联自然人担任董事的企业 浙江有临乡市人司 人弟公司的合营企业 「安磁性材料应用技术创新中心有限公司 年公司的子公司 横店集团日本株式会社 母公司的子公司 横江东阳横燃工程建设有限公司 母公司的孙公司 英洛华科技股份有限公司 母公司的孙公司 浙江普洛家园药业有限公司 母公司的孙公司 浙江普洛康裕制药有限公司 母公司的孙公司 浙江普洛康格制药有限公司 母公司的孙公司 浙江普洛康格制药有限公司 母公司的孙公司	浙江普洛得邦制药有限公司	母公司的孙公司
游江英洛华磁业有限公司 母公司的孙公司 母公司的孙公司 瑞金市得邦照明有限公司 母公司的孙公司 母公司的孙公司 母公司的孙公司 母公司的孙公司 母公司的孙公司 形江英阳东磁耗土有限公司 兄弟公司的孙公司 母公司的孙公司 那江英洛华康复器材有限公司 母公司的孙公司 母公司的孙公司 那江英洛华新能源科技有限公司 母公司的孙公司 苏江横店城市公共服务有限公司 关联自然人担任董事的企业 浙江横店新能源技术有限公司 关联自然人担任董事的企业 浙江横店新能源技术有限公司 关联自然人担任董事的企业 为江、藤庭户田磁业有限公司 兄弟公司的合营企业 安公司的合营企业 安公司的合营企业 本公司参股企业 SUNDELL PTE.LTD. 母公司的子公司 伊公司的孙公司 母公司的孙公司 母公司的孙公司 野还将和按股份有限公司 母公司的孙公司 母公司的孙公司 胡江普洛家园药业有限公司 母公司的孙公司 母公司的孙公司 胡江普洛康裕制药有限公司 母公司的孙公司 母公司的孙公司 胡江普洛康格制药有限公司 母公司的孙公司	浙江石金玄武岩纤维股份有限公司	母公司的子公司
游江横店普洛进出口有限公司 母公司的孙公司 母公司的孙公司 瑞金全方电子科技有限公司 母公司的孙公司 母公司的孙公司 历江英阳东磁稀土有限公司 兄弟公司的孙公司 母公司的孙公司 英联自然人担任董事的企业 苏江横店热电有限公司 关联自然人担任董事的企业 苏江横店新能源技术有限公司 关联自然人担任董事的企业 为江横店新能源技术有限公司 关联自然人担任董事的企业 为江东磁户田磁业有限公司 兄弟公司的合营企业 安公司的合营企业 安公司的子公司 伊公司的子公司 横店集团日本株式会社 母公司的子公司 母公司的孙公司 英洛华科技股份有限公司 母公司的孙公司	浙江新纳陶瓷新材有限公司	母公司的孙公司
瑞金市得邦照明有限公司 母公司的孙公司 母公司的孙公司 历江东阳东磁稀土有限公司 兄弟公司的孙公司 兄弟公司的孙公司 历江英洛华康复器材有限公司 母公司的孙公司 母公司的孙公司 母公司的孙公司 母公司的孙公司 母公司的孙公司 芳联自然人担任董事的企业 苏江横店城市公共服务有限公司 关联自然人担任董事的企业 浙江横店新能源技术有限公司 关联自然人担任董事的企业 浙江东磁户田磁业有限公司 兄弟公司的合营企业 兄弟公司的合营企业 安立司的子公司 医对面子公司 人员公司的子公司 横店集团日本株式会社 母公司的子公司 母公司的孙公司 英洛华科技股份有限公司 母公司的孙公司 母公司的孙公司 牙洛家园药业有限公司 母公司的孙公司 母公司的孙公司 牙洛家园药业有限公司 母公司的孙公司	浙江英洛华磁业有限公司	母公司的孙公司
母公司的孙公司	浙江横店普洛进出口有限公司	母公司的孙公司
浙江东阳东磁稀土有限公司	瑞金市得邦照明有限公司	母公司的孙公司
浙江英洛华康复器材有限公司 母公司的孙公司 姆公司的孙公司 新江横店城市公共服务有限公司 美联自然人担任董事的企业 浙江横店热电有限公司 关联自然人担任董事的企业 浙江横店新能源技术有限公司 关联自然人担任董事的企业 浙江东磁户田磁业有限公司 兄弟公司的合营企业 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 SUNDELL PTE.LTD. 母公司的子公司 横店集团日本株式会社 母公司的子公司 斯江东阳横燃工程建设有限公司 母公司的孙公司 英洛华科技股份有限公司 母公司的孙公司 两公司的子公司 新江普洛家园药业有限公司 母公司的孙公司 母公司的孙公司 斯江普洛康裕制药有限公司 母公司的孙公司 母公司的孙公司 由公司的孙公司 母公司的孙公司 母公司的孙公司 母公司的孙公司	瑞金全方电子科技有限公司	母公司的孙公司
浙江英洛华新能源科技有限公司	浙江东阳东磁稀土有限公司	兄弟公司的孙公司
浙江横店城市公共服务有限公司 关联自然人担任董事的企业 浙江横店热电有限公司 关联自然人担任董事的企业 浙江横店新能源技术有限公司 关联自然人担任董事的企业 浙江东磁户田磁业有限公司 兄弟公司的合营企业 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 SUNDELL PTE.LTD. 母公司的子公司 横店集团日本株式会社 母公司的子公司 浙江东阳横燃工程建设有限公司 母公司的孙公司 英洛华科技股份有限公司 母公司的子公司 浙江普洛家园药业有限公司 母公司的孙公司 浙江普洛康裕制药有限公司 母公司的孙公司 浙江普洛生物科技有限公司 母公司的孙公司 浙江普洛生物科技有限公司 母公司的孙公司	浙江英洛华康复器材有限公司	母公司的孙公司
浙江横店热电有限公司 关联自然人担任董事的企业 浙江东磁户田磁业有限公司 关联自然人担任董事的企业 浙江东磁户田磁业有限公司 兄弟公司的合营企业 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 SUNDELL PTE.LTD. 母公司的子公司 横店集团日本株式会社 母公司的子公司 浙江东阳横燃工程建设有限公司 母公司的孙公司 英洛华科技股份有限公司 母公司的子公司 浙江普洛家园药业有限公司 母公司的孙公司 浙江普洛康裕制药有限公司 母公司的孙公司 浙江普洛生物科技有限公司 母公司的孙公司 浙江普洛生物科技有限公司 母公司的孙公司	浙江英洛华新能源科技有限公司	母公司的孙公司
浙江横店新能源技术有限公司 关联自然人担任董事的企业 浙江东磁户田磁业有限公司 兄弟公司的合营企业 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  SUNDELL PTE.LTD. 母公司的子公司 横店集团日本株式会社 母公司的子公司 浙江东阳横燃工程建设有限公司 母公司的孙公司 英洛华科技股份有限公司 母公司的子公司 浙江普洛家园药业有限公司 母公司的孙公司 浙江普洛康裕制药有限公司 母公司的孙公司 浙江普洛康裕制药有限公司 母公司的孙公司 浙江普洛生物科技有限公司 母公司的孙公司 山东普洛汉兴医药有限公司 母公司的孙公司	浙江横店城市公共服务有限公司	关联自然人担任董事的企业
浙江东磁户田磁业有限公司 兄弟公司的合营企业  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  SUNDELL PTE.LTD. 母公司的子公司 横店集团日本株式会社 母公司的子公司 浙江东阳横燃工程建设有限公司 母公司的孙公司 英洛华科技股份有限公司 母公司的子公司 浙江普洛家园药业有限公司 母公司的孙公司 浙江普洛康裕制药有限公司 母公司的孙公司 浙江普洛生物科技有限公司 母公司的孙公司 山东普洛汉兴医药有限公司 母公司的孙公司	浙江横店热电有限公司	关联自然人担任董事的企业
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         SUNDELL PTE.LTD.       母公司的子公司         横店集团日本株式会社       母公司的子公司         浙江东阳横燃工程建设有限公司       母公司的孙公司         英洛华科技股份有限公司       母公司的孙公司         浙江普洛家园药业有限公司       母公司的孙公司         浙江普洛康裕制药有限公司       母公司的孙公司         山东普洛汉兴医药有限公司       母公司的孙公司         母公司的孙公司       母公司的孙公司         母公司的孙公司       母公司的孙公司	浙江横店新能源技术有限公司	关联自然人担任董事的企业
SUNDELL PTE.LTD.       母公司的子公司         横店集团日本株式会社       母公司的子公司         浙江东阳横燃工程建设有限公司       母公司的孙公司         英洛华科技股份有限公司       母公司的子公司         浙江普洛家园药业有限公司       母公司的孙公司         浙江普洛康裕制药有限公司       母公司的孙公司         浙江普洛生物科技有限公司       母公司的孙公司         山东普洛汉兴医药有限公司       母公司的孙公司         母公司的孙公司       母公司的孙公司	浙江东磁户田磁业有限公司	兄弟公司的合营企业
横店集团日本株式会社     母公司的子公司	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
浙江东阳横燃工程建设有限公司 母公司的孙公司 英洛华科技股份有限公司 母公司的子公司 浙江普洛家园药业有限公司 母公司的孙公司 浙江普洛康裕制药有限公司 母公司的孙公司 浙江普洛生物科技有限公司 母公司的孙公司 山东普洛汉兴医药有限公司 母公司的孙公司 母公司的孙公司	SUNDELL PTE.LTD.	母公司的子公司
英洛华科技股份有限公司       母公司的子公司         浙江普洛家园药业有限公司       母公司的孙公司         浙江普洛康裕制药有限公司       母公司的孙公司         浙江普洛生物科技有限公司       母公司的孙公司         山东普洛汉兴医药有限公司       母公司的孙公司	横店集团日本株式会社	母公司的子公司
浙江普洛家园药业有限公司     母公司的孙公司       浙江普洛康裕制药有限公司     母公司的孙公司       浙江普洛生物科技有限公司     母公司的孙公司       山东普洛汉兴医药有限公司     母公司的孙公司	浙江东阳横燃工程建设有限公司	母公司的孙公司
浙江普洛康裕制药有限公司     母公司的孙公司       浙江普洛生物科技有限公司     母公司的孙公司       山东普洛汉兴医药有限公司     母公司的孙公司	英洛华科技股份有限公司	母公司的子公司
浙江普洛生物科技有限公司     母公司的孙公司       山东普洛汉兴医药有限公司     母公司的孙公司	浙江普洛家园药业有限公司	母公司的孙公司
山东普洛汉兴医药有限公司	浙江普洛康裕制药有限公司	母公司的孙公司
	浙江普洛生物科技有限公司	母公司的孙公司
浙江横店禹山生态工程有限公司	山东普洛汉兴医药有限公司	母公司的孙公司
	浙江横店禹山生态工程有限公司	母公司的孙公司

# 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

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	48,732,517.98	100,000,000.00	否	44,311,537.68
浙江东阳东磁稀土有限 公司	原材料	24,296,762.64	65,000,000.00	否	36,736,325.78
浙江横店热电有限公司	电力、蒸汽	15,692,505.49	35,000,000.00	否	20,950,527.52
横店文荣医院	接受劳务	5,833,436.46	7,000,000.00	否	1,198,717.00
东阳市横店自来水有限 公司	水	5,596,092.38	15,000,000.00	否	7,251,163.09
东阳市横店影视城农副 产品批发有限公司	原材料	5,250,153.04	15,000,000.00	否	6,727,534.91

浙江东磁户田磁业有限 公司	原材料	3,966,192.21	8,000,000.00	否	3,993,106.20
东阳市横店污水处理有 限公司	接受劳务	2,823,763.97	8,000,000.00	否	3,767,984.70
横店集团日本株式会社	接受劳务	1,641,897.91	4,500,000.00	否	
浙江横店影视城有限公司	接受劳务	721,381.93	2,000,000.00	否	2,480,626.59
横店集团控股有限公司	劳务、设备	228,871.69			131,320.75
浙江好乐多商贸有限公 司	原材料	201,787.62			193,727.43
浙江东阳横燃工程建设 有限公司	原材料	199,022.93	1,300,000.00	否	
浙江英洛华磁业有限公司	原材料	182,642.49			126,406.83
东阳市横店商品贸易有 限公司	原材料、设备	169,095.03	34,000,000.00	否	15,995,839.47
赣州市东磁稀土有限公 司	原材料	132,201.22	1,500,000.00	否	182,223.79
横店集团东磁有限公司	原材料	44,834.43			130,024.86
东阳市横店汽车运输有 限公司	接受劳务	26,449.30			49,832.08
宁波磁性材料应用技术 创新中心有限公司	接受劳务	6,637.17	4,000,000.00	否	
东阳市横店禹山运动休 闲有限公司	接受劳务	6,328.00			
浙江横店全媒体科技有 限公司	接受劳务	2,942.27			229,732.44
横店集团得邦工程塑料 有限公司	原材料				18,141.59

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
浙江英洛华康复器材有限公司	销售商品	13,360,038.01	3,567,238.07
浙江东磁户田磁业有限公司	销售商品	3,311,775.06	3,179,454.42
浙江东阳东磁稀土有限公司	销售商品	3,229,376.30	2,377,359.37
瑞金市得邦照明有限公司	销售商品	1,990,588.51	947,557.52
浙江横店英洛华进出口有限公司	销售商品	1,109,381.18	2,470,235.53
东阳市产发光伏科技有限公司	销售商品、提供劳务	996,859.27	
浙江联宜电机有限公司	销售商品	787,061.51	486,636.12
瑞金全方电子科技有限公司	销售商品	374,540.68	
浙江全方科技有限公司	销售商品	302,861.59	
横店集团东磁有限公司	销售商品	237,759.18	235,010.47
横店集团得邦工程塑料有限公司	销售商品	225,132.74	
浙江横店得邦进出口有限公司	销售商品	114,071.77	
赣州市东磁稀土有限公司	销售商品	69,911.50	
横店集团控股有限公司	销售商品	47,169.81	
浙江新纳陶瓷新材有限公司	销售商品	40,353.98	637,168.14
浙江英洛华新能源科技有限公司	销售商品	36,442.48	5,915.04
浙江横店新能源技术有限公司	销售商品、提供劳务	16,981.13	25,471.71
浙江新纳材料科技股份有限公司	销售商品	14,159.29	30,969.03

横店集团得邦照明股份有限公司	销售商品	839.91	947,557.52
横店文荣医院	销售商品		60,860.29
东阳市三禾水电安装有限公司	销售商品		30,049.60
横店集团控股有限公司等[注]	提供劳务	2,121,531.13	1,512,813.31

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	982,045.86	982,045.88
横店集团东磁有限公司	房产	262,793.44	262,809.44
东阳市三禾水电安装有限公司	房产	82,230.61	

本公司作为承租方:

单位:元

出租方名 租赁 资产		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	
种类	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	
赣州市东 磁稀土有 限公司	房产	173,611.08	480,855.66								
横店集团 东磁有限 公司	房产	58,146.78	58,146.78								
东阳市横 店商品贸 易有限公 司	房产		54,452.83								

## (4) 关联担保情况

#### (5) 关联方资金拆借

关联方	拆借金额	起始日	到期日	说明
拆入				
SUNDELL PTE.LTD	46,971,365.07			
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	5,174,864.77	4,059,427.66	

#### (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。2024年 1-6 月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 24,567,900.00元。上年同期支付浙江东横建筑工程有限公司工程进度款 34,340,068.30元。
- 2)本公司在建工程中部分园林绿化、园艺景观工程由浙江横店禹山生态工程有限公司承建。2024年1-6月本公司为该等工程支付浙江横店禹山生态工程有限公司进度款1,255,600.00元。
- 3)本期公司将工程项目的水电安装、消防安装、弱电安装及相关配套设施的安装和维修服务整体承包给东阳市三禾水电安装有限公司。2024年1-6月本公司为该等项目支付东阳市三禾水电安装有限公司 787.502.32 元。上年同期为该等项目支付东阳市三禾水电安装有限公司 4.089.009.03 元。
- 4) 经公司第八届董事会第十九次会议审议通过,公司与横店资本管理有限公司共同投资设立产业基金。本期公司对合营单位东阳市横店东磁股权投资基金合伙企业(有限合伙)实缴投资款 50,000,000.00元,本期收回投资款 50,193,000.00元,收到利润分配 2,772,000.00元。
  - 5) 本期,公司已将在南华期货股份有限公司开立的期货账户注销,存入的保证金 1,001.00 元已收回。
  - 6) 关联方资金拆借

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。

本期,公司向该公司提供财务资助本金 25,091,000.00 美元,相应 SUNDELL PTE.LTD 向该公司提供同比例财务资助本金 6,260,000.00 美元。截至 2024 年 6 月 30 日,应付 SUNDELL PTE.LTD 本息余额 11,791,875.62 美元。

#### 6、关联方应收应付款项

## (1) 应收项目

-E E 414	V. m)>-	期末須	余额	期初余额		
项目名称	关联方 	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	5,494,621.00	55,010.05	4,465,617.00	223,280.85	
	东阳市产发光伏科技有限公司	1,008,592.10	10,085.92			
	浙江联宜电机有限公司	620,678.41	31,033.92	676,915.86	33,845.79	

小 计		7,700,000.00	7,700,000.00	7,700,000.00	7,700,000.00
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		870,592.04	727,922.88	1,117,101.63	740,998.36
	南华期货股份有限公司			1,001.00	50.05
	浙江东阳东磁稀土有限公司			1,265.60	63.28
	横店集团得邦工程塑料有限公司			5,000.00	250.00
	浙江东磁户田磁业有限公司	3,757.01	187.85	148,000.00	7,400.00
	浙江新纳陶瓷新材有限公司	49,000.00	4,900.00	64,000.00	6,400.00
	浙江新纳材料科技股份有限公司	100,000.00	5,000.00	180,000.00	9,000.00
	武汉钢实东磁磁材有限公司	717,835.03	717,835.03	717,835.03	717,835.03
其他应收款					
小 计		9,200,233.52	199,226.99	8,003,907.01	400,195.35
	浙江东横建筑工程有限公司			4,912.00	245.60
	横店集团浙江东磁房地产开发有限 公司	856.00	42.80		
	英洛华科技股份有限公司	1,104.00	55.20		
	横店文荣医院	2,004.00	100.20	67,748.40	3,387.42
	浙江横店得邦进出口有限公司	2,506.00	125.30	2,148.00	107.40
	横店影视股份有限公司	4,222.00	211.10	13,602.00	680.10
	浙江普洛康裕制药有限公司	4,279.00	213.95		
	浙江新纳材料科技股份有限公司	4,429.00	221.45	38,901.00	1,945.05
	浙江英洛华新能源科技有限公司	5,250.00	262.50		
	浙江石金玄武岩纤维股份有限公司	5,357.00	267.85	16,173.00	808.65
	普洛药业股份有限公司	6,789.00	339.45	8,280.00	414.00
	浙江普洛家园药业有限公司	7,114.00	355.70		
	横店集团得邦照明股份有限公司	7,132.00	356.60		
	浙江横店普洛进出口有限公司	7,160.00	358.00	538.00	26.90
	横店集团控股有限公司	7,872.60	393.63		
	浙江横店进出口有限公司	8,744.00	437.20		
	东阳市燃气有限公司	12,036.00	601.80		
	浙江好乐多商贸有限公司	14,003.00	700.15		
	浙江横店新能源技术有限公司	18,000.00	180.00		
	浙江埃森化学有限公司	18,950.00	947.50	1,273.00	63.65
	浙江东磁户田磁业有限公司	22,656.50	1,132.83		
	浙江横店机场有限公司	55,838.00	2,791.90	65,005.00	3,250.25
	浙江东阳东磁稀土有限公司	242,442.82	12,122.14	203,053.96	10,152.70
	浙江全方科技有限公司	312,684.66	15,634.23	545,451.06	27,272.55
	瑞金全方电子科技有限公司	399,127.59	19,956.38	785,896.62	39,294.83
	浙江横店英洛华进出口有限公司	441,784.84	22,089.24	428,392.11	21,419.61
	浙江新纳陶瓷新材有限公司	464,000.00	23,200.00	680,000.00	34,000.00

# (2) 应付项目

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	53,498,475.78	66,882,266.48
	浙江东阳东磁稀土有限公司	23,677,747.27	22,881,159.67

	东阳市横店商品贸易有限公司	14,596,829.35	17,295,508.21
	东阳市燃气有限公司	7,319,093.00	11,419,049.58
	浙江横店热电有限公司	2,869,503.00	2,130,480.00
	浙江东磁户田磁业有限公司	1,972,922.00	1,916,339.42
	东阳市横店影视城农副产品批发有限公司	1,724,159.81	2,657,888.13
	东阳市三禾水电安装有限公司	1,239,488.21	778,321.32
	浙江横店禹山生态工程有限公司	477,744.04	
	横店文荣医院	335,882.38	
	横店集团浙江得邦公共照明有限公司	284,403.67	284,403.67
	浙江横店影视城有限公司	227,528.92	95,231.54
	浙江英洛华磁业有限公司	91,383.45	2,715.00
	浙江好乐多商贸有限公司	31,147.20	31,147.20
	东阳市横店汽车运输有限公司	13,794.56	44,068.48
	东阳市横店污水处理有限公司		392,160.90
	浙江横店全媒体科技有限公司		238,960.18
	东阳市横店自来水有限公司		919.80
小计		108,360,102.64	127,050,619.58
预收款项	浙江东阳东磁稀土有限公司	982,045.88	
小计		982,045.88	
合同负债			
	浙江联宜电机有限公司	44,601.77	63,630.00
	浙江英洛华新能源科技有限公司	2,801.77	1,286.73
	浙江横店城市公共服务有限公司	1,959.29	1,959.29
	浙江横店热电有限公司	507.96	5,003.54
	横店集团得邦工程塑料有限公司		127,433.63
	横店集团控股有限公司		78,930.44
小 计		49,870.79	278,243.63
其他应付款			
	SUNDELL PTE.LTD.	84,038,339.17	37,066,974.10
	东阳市横店商品贸易有限公司	1,060,000.00	215,000.00
	浙江东横建筑工程有限公司	526,350.00	1,546,350.00
	浙江东阳东磁稀土有限公司	360,000.00	360,000.00
	赣州市东磁稀土有限公司	273,044.54	
	东阳市横店影视城农副产品批发有限公司	50,000.00	50,000.00
	浙江横店全媒体科技有限公司	20,000.00	20,000.00
	东阳市横店汽车运输有限公司	5,000.00	5,000.00
小计		86,332,733.71	39,263,324.10

#### 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	本期授予		本期	行权	本期解锁		本期失效	
类别	数量	金额	数量	金额	数量	金额	数量	金额
管理人员	12,840,000.00	78,580,800.00	3,852,000.00	15,279,600.00				
合计	12,840,000.00	78,580,800.00	3,852,000.00	15,279,600.00				

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

公司于 2023 年 10 月 19 日召开第九届董事会第五次会议,并于 2023 年 11 月 7 日召开 2023 年第二次临时股东大会,审议通过了《公司第三期员工持股计划(草案)及其摘要》《公司第三期员工 持股计划管理办法》等相关议案,同意公司回购专用证券账户所持有的公司股票非交易过户至公司第三期员工持股计划专户。

本次员工持股计划的股票来源为拟通过非交易过户方式受让公司回购专用证券账户所持有的股票。

根据《公司第三期员工持股计划(草案)》的相关规定,本次员工持股计划预计受让公司回购的股票规模 14,307,852 股,其中,首次授予 13,360,000 股,预留份额 947,852 股。本次员工持股计划首次实际认购份额为 12,840,000 股,首次实际认购份额未超过股东大会审议通过的首次拟认购份额上限。

2024年3月19日,公司收到中国证券登记结算有限责任公司深圳分公司出具的《证券过户登记确认书》,公司回购专用证券账户持有公司股票的12,840,000股已于2024年3月18日非交易过户至"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,过户价格为8.83元/股。员工实际认购资金总额为11,337.72万元。

本员工持股计划的存续期为 48 个月,自公司公告首次授予所涉最后一笔标的股票过户至本员工持股计划名下之日起算。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%; 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%。各 度具体解锁比例和数量根据公司业绩考核和个人绩效考核结果计算确定。

#### 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	受让股票数量
本期估计与上期估计有重大差异的原因	无
以权益结算的股份支付计入资本公积的累计金额	233,457,825.32
本期以权益结算的股份支付确认的费用总额	15,279,600.00

#### 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
管理人员及核心	15,279,600.00	
合计	15,279,600.00	

#### 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
- 3、销售退回
- 4、其他资产负债表日后事项说明
- 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
- (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	5,523,101,540.13	1,854,944,519.63	1,235,859,275.10	338,922,240.13	142,382,838.12		9,095,210,413.11
主营业务成本	4,824,279,290.32	1,363,635,916.13	1,089,262,875.84	270,533,942.84	126,638,068.56		7,674,350,093.69

#### (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)	4,045,949,798.14	2,816,958,151.02	
1至2年	11,430,868.59	2,499,175.30	
2至3年	30,263,298.66	3,129,006.46	
3年以上	12,330,376.10	16,193,350.58	
3至4年	2,324,483.02	10,450,686.10	
4至5年	4,537,880.67	2,477,281.47	
5年以上	5,468,012.41	3,265,383.01	
合计	4,099,974,341.49	2,838,779,683.36	

## (2) 按坏账计提方法分类披露

单位:元

			期末余额			期初余额				
类别	账面余额	额	坏账准	<b>E</b> 备		账面余额		坏账准	备	
70,1	金额	比例	金额	计提 比例	账面价值	金额	比例	金额	计提 比例	账面价值
按单项计 提坏账准 备的应收 账款	50,245,460.34	1.23%	30,018,759.91	59.74%	20,226,700.43	51,917,719.30	1.83%	33,439,193.04	64.41%	18,478,526.26
其中:										
按组合计 提坏账准 备的应收 账款	4,049,728,881.15	98.77%	95,324,508.03	2.35%	3,954,404,373.12	2,786,861,964.06	98.17%	144,430,334.83	5.18%	2,642,431,629.23
其中:										
合计	4,099,974,341.49	100.00%	125,343,267.94	3.06%	3,974,631,073.55	2,838,779,683.36	100.00%	177,869,527.87	6.27%	2,660,910,155.49

按组合计提坏账准备类别名称: 账龄组合-光伏+锂电板块

单位:元

to the	期末余额						
名称	账面余额	坏账准备	计提比例				
半年以内	2,788,633,270.14	27,886,332.70	1.00%				
半年至1年	25,072,115.96	1,253,605.80	5.00%				

1-2年	1,995,177.87	199,517.79	10.00%
2-3年			30.00%
3年以上	700,035.00	700,035.00	100.00%
合计	2,816,400,598.97	30,039,491.29	

按组合计提坏账准备类别名称: 账龄组合-磁材+器件等板块

单位:元

to the	期末余额					
名称	账面余额 坏账准备		计提比例			
半年以内	1,164,479,117.25	58,223,955.86	5.00%			
半年至1年	56,788,932.07	2,839,446.60	5.00%			
1-2年	8,527,900.32	852,790.03	10.00%			
2-3年	233,583.27	70,074.98	30.00%			
3年以上	3,298,749.27	3,298,749.27	100.00%			
合计	1,233,328,282.18	65,285,016.74				

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

米切	<b>加加</b>					
类别	期初余额	计提	收回或转回	核销	其他	期末余额
单项计提坏账 准备	33,439,193.04	-287,876.49	3,132,556.64			30,018,759.91
按组合计提坏 账准备	144,430,334.83	-49,105,826.80				95,324,508.03
合计	177,869,527.87	-49,393,703.29	3,132,556.64			125,343,267.94

#### (4) 本期实际核销的应收账款情况

应收账款核销说明:

本期无实际核销的应收账款。

## (5) 按欠款方归集的期末余额前五名的应收账款和合同资产情况

单位名称	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 Energy Renewable B.V	955,804,505.86		955,804,505.86	23.31%	9,558,045.06
单位一	252,817,234.56		252,817,234.56	6.17%	2,528,172.35
单位二	236,128,295.26		236,128,295.26	5.76%	2,361,282.95

单位三	187,274,642.12	187,274,642.12	4.57%	1,872,746.42
单位四	79,561,097.74	79,561,097.74	1.94%	795,610.98
合计	1,711,585,775.54	1,711,585,775.54	41.75%	17,115,857.76

# 2、其他应收款

单位:元

项目	期末余额	期初余额	
其他应收款	1,919,955,883.24	1,253,067,838.53	
合计	1,919,955,883.24	1,253,067,838.53	

# (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	2,058,076,163.60	1,295,053,780.27	
出口退税款	44,104,316.14	34,999,609.87	
应收暂付款	8,524,297.06	9,468,128.85	
押金保证金	3,851,343.83	6,965,409.00	
应收设备处置款		8,987,611.93	
其他	1,046,922.10	1,065,826.34	
合计	2,115,603,042.73	1,356,540,366.26	

# 2) 按账龄披露

账龄	期末账面余额	期初账面余额
1年以内(含1年)	1,872,601,237.34	1,139,093,543.52
1至2年	52,844,336.72	89,147,772.08
2至3年	130,313,698.45	127,065,709.75
3年以上	59,843,770.22	1,233,340.91
3至4年	43,981,429.31	500.00
4至5年	20,000.00	500.00
5年以上	15,842,340.91	1,232,340.91
合计	2,115,603,042.73	1,356,540,366.26

#### 3) 按坏账计提方法分类披露

单位:元

										十四, 九
			期末余额			期初余额				
类别	账面余额	额	坏账准律	备		账面余额	额	坏账准率	备	
· 大加 -	金额	比例	金额	计提 比例		金额	比例	金额	计提 比例	账面价值
按单项 计提坏 账准备	44,822,151.17	2.12%	717,835.03	1.60%	44,104,316.14	35,717,444.90	2.63%	717,835.03	2.01%	34,999,609.87
其中:										
按组合 计提坏 账准备	2,070,780,891.56	97.88%	194,929,324.46	9.41%	1,875,851,567.10	1,320,822,921.36	97.37%	102,754,692.70	7.78%	1,218,068,228.66
其中:										
合计	2,115,603,042.73	100.00%	195,647,159.49	9.25%	1,919,955,883.24	1,356,540,366.26	100.00%	103,472,527.73	7.63%	1,253,067,838.53

按组合计提坏账准备类别名称: 账龄组合

单位:元

名称	期末余额					
<b>右</b> 你	账面余额	坏账准备	计提比例			
1年以内	1,828,496,921.20	91,424,846.06	5.00%			
1-2年	52,844,336.72	5,284,433.67	10.00%			
2-3年	130,313,698.45	39,094,109.54	30.00%			
3年以上	59,125,935.19	59,125,935.19	100.00%			
合计	2,070,780,891.56	194,929,324.46				

按预期信用损失一般模型计提坏账准备:

单位:元

	第一阶段	第二阶段	第三阶段	
坏账准备	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)	合计
2024年1月1日余额	55,204,696.68	8,914,777.21	39,353,053.84	103,472,527.73
2024年1月1日余额 在本期				
转入第二阶段	-2,642,216.84	2,642,216.84		
转入第三阶段		-13,031,369.85	13,031,369.85	
本期计提	38,862,366.22	6,758,809.47	46,553,456.07	92,174,631.76
2024年6月30日余额	91,424,846.06	5,284,433.67	98,937,879.76	195,647,159.49

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当未发生信用减值(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		期末余额			
<b>关</b> 剂	期彻未被	计提	收回或转回	转销或核销	其他	别不示侧
其他应收款坏 账准备	103,472,527.73	92,174,631.76				195,647,159.49
合计	103,472,527.73	92,174,631.76				195,647,159.49

## 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
四川东磁新能源科 技有限公司	拆借款	969,895,003.55	1年以内	45.84%	48,494,750.18
横店集团东磁股份 香港有限公司	拆借款	334,583,654.67	1年以内	15.82%	16,729,182.73
连云港赣榆东尚新 能源有限公司	拆借款	315,631,903.93	其中账龄 1年以内 315,531,903.93 元, 账龄 1至 2 年 100,000.00 元	14.92%	15,786,595.20
宜宾金川电子有限 责任公司	拆借款	222,641,595.57	其中账龄 1年以内 19,999,940.00元, 账龄 1至 2 年 33,557,740.50元, 账龄 2至 3年 125,705,228.45元, 账龄 3 年以上 43,378,686.62元	10.52%	85,446,026.21
东阳东磁光伏发电 有限公司	拆借款	63,649,954.98	1年以内	3.01%	3,182,497.75
合计		1,906,402,112.70		90.11%	169,639,052.07

#### 7) 因资金集中管理而列报于其他应收款

## 3、长期股权投资

项目	期末余额			期初余额			
项目	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	604,900,359.31		604,900,359.31	602,900,359.31		602,900,359.31	
对联营、合营 企业投资	87,113,709.13		87,113,709.13	68,268,992.66		68,268,992.66	
合计	692,014,068.44		692,014,068.44	671,169,351.97		671,169,351.97	

## (1) 对子公司投资

单位:元

	期初余额	减值准		本期增减	变动		期末余额	> D 11.54) &
被投资单位	(账面价值)	备期初 余额	追加投资	减少投资	计提减值准备	其他	(账面价值)	減值准备 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)	28,421,883.00						28,421,883.00	
COMPANY LIMITED								
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	
都昌县昊缇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	
连云港赣榆东尚新能源有限公司	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	
杞县东杞清洁能源有限公司			1,000,000.00				1,000,000.00	
合计	602,900,359.31		2,000,000.00				604,900,359.31	

# (2) 对联营、合营企业投资

	期知人類	减值			本期	増减变动					期士入病	减值
投资单位	投资单位 期初余额 准备 (账面价 值) 余额	期初	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	现金股利	计提 减值 准备	其他	期末余额 (账面价值)	准备 期末 余额
一、合营企业	k											
东阳市横店 东磁股权投 资基金合伙 企业(有限 合伙)	63,368,519.08		50,000,000.00	50,193,000.00	2,219,847.71			2,772,000.00			62,623,366.79	
东阳市产发 光伏科技有 限公司	4,900,473.58				-10,131.24						4,890,342.34	
洛希能源科 技(连云 港)有限公 司			19,600,000.00								19,600,000.00	
小计	68,268,992.66		69,600,000.00	50,193,000.00	2,209,716.47			2,772,000.00			87,113,709.13	
二、联营企业	二、联营企业											
武汉钢实东 磁磁材有限 公司												
合计	68,268,992.66		69,600,000.00	50,193,000.00	2,209,716.47			2,772,000.00			87,113,709.13	

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

-07.17		<b></b>	上期发生额		
项目	收入	成本	收入	成本	
主营业务	9,368,496,987.11	8,348,310,033.71	11,539,842,587.50	9,375,327,150.28	
其他业务	77,021,449.94	49,732,006.60	89,994,898.57	78,859,637.65	
合计	9,445,518,437.05	8,398,042,040.31	11,629,837,486.07	9,454,186,787.93	

营业收入、营业成本的分解信息:

V = V 3V	分音	部 1	分	部 2			合	计
合同分类	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	5,961,480,812.50	5,586,439,987.32					5,961,480,812.50	5,586,439,987.32
磁性材料	1,853,683,487.47	1,408,822,365.32					1,853,683,487.47	1,408,822,365.32

锂电池	1,240,487,647.08	1,095,245,916.79			1,240,487,647.08	1,095,245,916.79
器件	172,800,943.22	133,123,217.38			172,800,943.22	133,123,217.38
其他	217,065,546.78	174,410,553.50			217,065,546.78	174,410,553.50
按经营地区分类						
其中:						
境内	4,978,099,085.90	4,282,856,690.20			4,978,099,085.90	4,282,856,690.20
境外	4,467,419,351.15	4,115,185,350.11			4,467,419,351.15	4,115,185,350.11
按商品转让的时 间分类						
其中:						
商品(在某一时点转让)	9,442,360,296.71	8,397,222,829.65			9,442,360,296.71	8,397,222,829.65
服务(在某一时段内提供)	3,158,140.34	819,210.66			3,158,140.34	819,210.66
合计	9,445,518,437.05	8,398,042,040.31			9,445,518,437.05	8,398,042,040.31

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 237,773,927.30 元, 其中, 237,773,927.30 元预计将于 2024 年度确认收入, 元预计将于年度确认收入, 元预计将于年度确认收入。

## 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		27,000,000.00
权益法核算的长期股权投资收益	2,209,716.47	-157,800.21
处置长期股权投资产生的投资收益		-12,706,277.96
其他权益工具投资在持有期间取得的 股利收入	660,000.00	560,000.00
应收款项融资贴现损失	-154,787.50	
远期结售汇实际发生的投资收益	7,264,048.81	-93,613,853.80
理财产品收益		16,604,680.05
合计	9,978,977.78	-62,313,251.92

# 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

项目	金额	说明
非流动性资产处置损益	289,244.95	
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)	36,223,587.49	
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	3,069,890.65	
单独进行减值测试的应收款项减值准备转回	3,132,556.64	
除上述各项之外的其他营业外收入和支出	3,518,094.78	
减: 所得税影响额	6,431,205.76	
少数股东权益影响额(税后)	194,715.54	
合计	39,607,453.21	

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	
		作为税费项目,因其与正常经营业务存在直接	
地方水利建设基金	31,102.27	关系,且不具特殊和偶发性,故将其界定为经	
		常性损益项目。	
		孙公司东阳市横店东磁电机有限公司享受的增	
增值税退税	1,595,074.63	值税返还的税收优惠政策不具特殊和偶发性,	
		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			
1以口券1个11円	加权工场计员)权血平	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	7.09%	0.40	0.40		
扣除非经常性损益后归属于 公司普通股股东的净利润	6.65%	0.37	0.37		

#### 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 二〇二四年八月二十四日