

公司代码：688032

公司简称：禾迈股份

# 杭州禾迈电力电子股份有限公司 2025 年年度报告

## 重要提示

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

二、公司上市时未盈利且尚未实现盈利

是 否

三、重大风险提示

公司已在本年度报告中详细描述可能存在的风险，敬请查阅本报告第三节“管理层讨论与分析”之“四、风险因素”中的内容。

四、公司全体董事出席董事会会议。

五、天健会计师事务所（特殊普通合伙）为本公司出具了标准无保留意见的审计报告。

六、公司负责人邵建雄、主管会计工作负责人李鑫媛及会计机构负责人（会计主管人员）许智慧声明：保证年度报告中财务报告的真实、准确、完整。

七、董事会决议通过的本报告期利润分配预案或公积金转增股本预案

经天健会计师事务所（特殊普通合伙）审计，公司2025年度合并报表中归属于上市公司股东的净利润-161,123,253.66元；截至2025年12月31日，母公司期末可供分配利润为人民币403,233,327.65元。公司2025年年度利润分配方案为：拟不进行现金分红，不送红股，不进行资本公积金转增股本。

公司2025年年度利润分配方案已经公司第二届董事会第二十八次会议审议通过，尚需提交公司2025年年度股东会审议通过后方可实施。

母公司存在未弥补亏损

适用 不适用

八、是否存在公司治理特殊安排等重要事项

适用 不适用

九、前瞻性陈述的风险声明

适用 不适用

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

十、是否存在被控股股东及其他关联方非经营性占用资金情况

否

十一、 是否存在违反规定决策程序对外提供担保的情况

否

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

否

十三、 其他

适用 不适用

## 目录

第一节	释义 .....	5
第二节	公司简介和主要财务指标 .....	7
第三节	管理层讨论与分析 .....	15
第四节	公司治理、环境和社会 .....	65
第五节	重要事项 .....	88
第六节	股份变动及股东情况 .....	112
第七节	债券相关情况 .....	119
第八节	财务报告 .....	120

备查文件目录	载有公司负责人、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；
	载有会计师事务所盖章、注册会计师签名并盖章的审计报告原件；
	报告期内在中国证监会指定网站上公开披露过的所有公司文件的正文及公告底稿。

## 第一节 释义

### 一、 释义

在本报告书中，除非文义另有所指，下列词语具有如下含义：

常用词语释义		
公司、本公司、发行人、禾迈股份	指	杭州禾迈电力电子股份有限公司
杭开集团	指	杭开控股集团有限公司，公司控股股东，曾用名“浙江杭开控股集团有限公司”
海南信荷	指	海南信荷投资合伙企业（有限合伙），公司股东，曾用名“杭州信果投资管理合伙企业（有限合伙）”
港智投资	指	杭州港智投资合伙企业（有限合伙），公司股东
德石管理	指	浙江德石投资管理有限公司，控股股东、实际控制人控制的其他企业，德石投资之执行事务合伙人
德石投资	指	杭州德石驱动投资合伙企业（有限合伙），公司股东
杭开企管	指	杭开企业管理集团有限公司，控股股东、实际控制人控制的其他企业
杭开科技	指	杭州杭开电气科技有限公司，控股股东、实际控制人控制的其他企业
清洁能源	指	浙江禾迈清洁能源有限公司，公司全资子公司
杭开衢江	指	杭开（衢州衢江）光伏科技有限公司，公司全资子公司
杭开江山	指	杭开（江山）光伏科技有限公司，公司全资子公司
恒明电子	指	浙江恒明电子有限公司，公司全资子公司
里呈进出口	指	杭州里呈进出口贸易有限公司，公司全资子公司
海宁恒立	指	海宁恒立能源技术有限公司，公司全资子公司
苏州禾迈	指	苏州禾迈新能源科技有限公司，公司全资子公司
墨西哥禾迈	指	HOYMILES POWER ELECTRONICS MEXICO, S. DE R. L. DE. C. V. 公司全资子公司
墨西哥销售公司	指	HOYTECH POWER ELECTRONICS, S. DE R. L. DE. C. V. 公司全资子公司
美国禾迈	指	Hoymiles Power Electronics USA Inc 公司全资子公司
荷兰禾迈	指	Hoymiles Power Electronics B.V. 公司全资子公司
禾迈盛合	指	浙江禾迈盛合科技有限公司，公司全资子公司
浙江恒禾	指	浙江恒禾新能源有限公司，公司全资子公司
杭州禾力	指	杭州禾力新能源有限公司，公司全资子公司
禾美家	指	浙江禾美家新能源有限公司，公司全资子公司
丽水青禾	指	丽水青禾新能源有限公司，公司全资子公司
绿兴环境	指	杭州杭开绿兴环境有限公司，公司全资子公司
浙江青禾	指	浙江青禾新能源有限公司，公司全资子公司
新加坡禾迈	指	Enersol Technology PTE. LTD. 公司全资子公司
英国 NPS	指	Next Power Solution Ltd.，公司全资子公司
德国 NPS	指	Next Power Solution GmbH，公司全资子公司
德国禾迈	指	Hoymiles Power Electronics GmbH 公司全资子公司
报告期、报告期末	指	2025 年度、2025 年 12 月 31 日
证监会	指	中国证券监督管理委员会
交易所	指	上海证券交易所
《公司法》	指	《中华人民共和国公司法》
《证券法》	指	《中华人民共和国证券法》

《公司章程》	指	《杭州禾迈电力电子股份有限公司章程》
募投项目	指	公司首次公开发行所涉及的募集资金投资项目
光伏	指	太阳能光伏效应(Photovoltaics, 简称PV), 又称为光生伏特效应, 是指光照时不均匀半导体或半导体与金属组合的部位间产生电位差的现象
光伏发电	指	太阳能光伏发电系统(SolarPowerSystem)的简称, 是一种利用太阳电池半导体材料的光伏效应, 将太阳光辐射能直接转换为电能的一种新型发电系统, 有独立运行和并网运行两种方式
分布式光伏发电	指	在建筑物屋顶等用户场地附近建设, 运行方式以用户侧自发自用、余电上网, 且以配电系统平衡调节为特征的光伏发电
集中式光伏发电	指	利用荒漠、盐碱地等, 集中建设大型光伏电站, 发电直接并入公共电网, 接入高压输电系统供给远距离负荷
光伏逆变器、逆变器	指	太阳能光伏发电系统中的核心部件之一, 其作用是将太阳电池发出的直流电转化为符合电网电能质量要求的交流电
储能逆变器	指	在解决弃光难题、优化用电、削峰填谷、平滑功率输出、提高电能自发自用比例等市场需求下, 储能逆变器除承担储备电能外, 还承担整流电路、逆变电路及平滑电压电流的任务
DTU	指	DataTransferunit, 是专门用于将串口数据转换为IP数据或将IP数据转换为串口数据通过无线通信网络进行传送的无线终端设备
组串式逆变器	指	能够直接跟组串连接, 多为挂式安装的单相或者三相输出逆变器
集中式逆变器	指	将光伏组件产生的直流电汇总转变为交流电后进行升压、并网, 功率相对较大, 主要用于日照均匀的大型厂房、荒漠电站、地面电站等大型发电系统
关断器	指	与光伏组件直接连接, 再依次串联后, 穿过发射机并连接到组串式或集中式逆变器, 可实现组件级快速关断功能, 确保人员的生命财产安全
发射机	指	与关断器配合使用, 其作用是给关断器发送“允许运行”信号, 使得关断器开启或关闭, 实现组件级快速关断功能
光伏组件	指	太阳电池组件, 由高效晶体硅太阳能电池片、超白布纹钢化玻璃、EVA、透明TPT背板以及铝合金边框组成, 是光伏发电系统的核心组成要素之一
EPC	指	EngineeringProcurementConstruction, 公司受业主委托, 按照合同约定对工程建设项目的的设计、采购、施工、试运行等实行全过程或若干阶段的承包
瓦(W)、千瓦(kW)、兆瓦(MW)	指	电的功率单位, 1GW=1,000MW=1,000,000kW=1,000,000,000W
平价上网	指	光伏电站传输给电网时, 价格与火电、水电价格持平
BIPV	指	BuildingIntegratedPhotovoltaic, 是一种将太阳能发电(光伏)产品集成到建筑上的技术
单相	指	一根相线(俗称火线)和一根零线构成的电能输送形式, 必要时会有第三根线(地线), 用来防止触电; 在日常生活中, 多使用单相电源, 也称为照明电
三相	指	是由三个频率相同、电势振幅相等、相位差互差120°角的交流电势组成的电源, 三相交流电的用途很多, 工业中大部分的交流用电设备, 例如电动机, 都采用三相交流电

## 第二节 公司简介和主要财务指标

### 一、公司基本情况

公司的中文名称	杭州禾迈电力电子股份有限公司
公司的中文简称	禾迈股份
公司的外文名称	Hoymiles Power Electronics Inc.
公司的外文名称缩写	Hoymiles
公司的法定代表人	邵建雄
公司注册地址	浙江省杭州市拱墅区康景路18号11幢三楼
公司注册地址的历史变更情况	无
公司办公地址	浙江省杭州市拱墅区康桥街道候圣街99号财智顺丰创新中心5幢6层
公司办公地址的邮政编码	310015
公司网址	<a href="http://www.hoymiles.com/">http://www.hoymiles.com/</a>
电子信箱	dongmiban@hoymiles.com

### 二、联系人和联系方式

	董事会秘书	证券事务代表
姓名	梁君临	潘闪闪
联系地址	浙江省杭州市拱墅区康桥街道候圣街99号财智顺丰创新中心5幢6层	浙江省杭州市拱墅区康桥街道候圣街99号财智顺丰创新中心5幢6层
电话	0571-28060318	0571-28060318
传真	0571-28056101	0571-28056101
电子信箱	dongmiban@hoymiles.com	dongmiban@hoymiles.com

### 三、信息披露及备置地点

公司披露年度报告的媒体名称及网址	中国证券报： <a href="https://www.cs.com.cn/">https://www.cs.com.cn/</a> 上海证券报： <a href="https://www.cnstock.com/">https://www.cnstock.com/</a> 证券时报： <a href="https://www.stcn.com/">https://www.stcn.com/</a> 证券日报： <a href="http://www.zqrb.cn/">http://www.zqrb.cn/</a> 经济参考报： <a href="http://www.jjckb.cn/">http://www.jjckb.cn/</a>
公司披露年度报告的证券交易所网址	<a href="http://www.sse.com.cn/">http://www.sse.com.cn/</a>
公司年度报告备置地点	公司证券部

### 四、公司股票/存托凭证简况

#### (一) 公司股票简况

√适用 □不适用

公司股票简况				
股票种类	股票上市交易所及板块	股票简称	股票代码	变更前股票简称
A股	上海证券交易所科创板	禾迈股份	688032	不适用

## (二) 公司存托凭证简况

□适用 √不适用

## 五、其他相关资料

公司聘请的会计师事务所（境内）	名称	天健会计师事务所（特殊普通合伙）
	办公地址	浙江省杭州市西湖区灵隐街道西溪路128号
	签字会计师姓名	左芹芹、章宏瑜
报告期内履行持续督导职责的保荐机构	名称	中信证券股份有限公司
	办公地址	广东省深圳市福田区中心三路8号卓越时代广场（二期）北座
	签字的保荐代表人姓名	向晓娟、董超
	持续督导的期间	2021.12.20-2024.12.31

注：公司于2026年3月收到中信证券出具的《关于更换保荐代表人的函》，因向晓娟女士工作变动，中信证券委派保荐代表人郑焯先生接替向晓娟女士继续履行后续的持续督导工作。此次变更后，持续督导的保荐代表人为董超先生、郑焯先生。具体内容详见公司于2026年3月20日披露于上海证券交易所网站（www.sse.com.cn）的《关于变更保荐代表人的公告》（公告编号：2026-009）。

## 六、近三年主要会计数据和财务指标

## (一) 主要会计数据

单位：元 币种：人民币

主要会计数据	2025年	2024年	本期比上年同期增减 (%)	2023年
营业收入	1,932,048,272.68	1,992,953,271.84	-3.06	2,026,003,221.22
扣除与主营业务无关的业务收入和不具备商业实质的收入后的营业收入	1,909,059,980.31	1,978,935,309.45	-3.53	2,013,883,958.34
利润总额	-233,874,369.40	353,360,837.71	-166.19	592,979,779.72
归属于上市公司股东的净利润	-161,123,253.66	344,217,452.08	-146.81	511,854,469.16
归属于上市公司股东的扣除非经常性损益的净利润	-185,012,526.30	294,410,060.45	-162.84	526,955,304.03
经营活动产生的现金流量净额	-286,550,340.12	66,893,879.57	-528.37	40,704,434.45
	2025年末	2024年末	本期末比上年同期末增减 (%)	2023年末
归属于上市公司股东的净资产	5,717,084,950.21	6,357,310,501.31	-10.07	6,377,407,691.98
总资产	8,379,715,709.31	8,333,248,040.63	0.56	7,227,697,315.17

**(二) 主要财务指标**

主要财务指标	2025年	2024年	本期比上年同期增减 (%)	2023年
基本每股收益（元/股）	-1.31	2.79	-146.95	4.14
稀释每股收益（元/股）	-1.31	2.79	-146.95	4.13
扣除非经常性损益后的基本每股收益（元/股）	-1.51	2.39	-163.18	4.26
加权平均净资产收益率（%）	-2.67	5.45	减少8.12个百分点	8.00
扣除非经常性损益后的加权平均净资产收益率（%）	-3.07	4.66	减少7.73个百分点	8.23
研发投入占营业收入的比例（%）	18.06	13.35	增加4.71个百分点	12.23

报告期末公司前三年主要会计数据和财务指标的说明

适用 不适用

1、报告期内，公司实现的利润总额、归属于上市公司股东的净利润、归属于上市公司股东的扣除非经常性损益的净利润、基本每股收益、稀释每股收益、扣除非经常性损益后的基本每股收益、加权平均净资产收益率、扣除非经常性损益后的加权平均净资产收益率较上年同期均有不同程度的下降，主要原因系公司紧扣市场需求进行战略转型，大力加强人才储备，大幅增加了研发与销售方面的投入所致；

2、报告期内，经营活动产生的现金流量净额较上年同期减少 528.37%，主要原因系报告期内公司优化筹资结构，以票据贴现归还供应商款项所致。

**七、境内外会计准则下会计数据差异**

**(一) 同时按照国际会计准则与按中国会计准则披露的财务报告中净利润和归属于上市公司股东的净资产差异情况**

适用 不适用

**(二) 同时按照境外会计准则与按中国会计准则披露的财务报告中净利润和归属于上市公司股东的净资产差异情况**

适用 不适用

**(三) 境内外会计准则差异的说明：**

适用 不适用

**八、2025年分季度主要财务数据**

单位：元 币种：人民币

	第一季度 (1-3 月份)	第二季度 (4-6 月份)	第三季度 (7-9 月份)	第四季度 (10-12 月份)
营业收入	336,141,815.09	669,181,492.75	318,018,790.01	608,706,174.83
归属于上市公司股东的净利润	-10,357,558.11	26,629,144.73	-75,386,955.69	-102,007,884.59

归属于上市公司股东的扣除非经常性损益后的净利润	-9,689,531.94	19,665,933.86	-84,864,364.11	-110,124,564.11
经营活动产生的现金流量净额	-347,823,719.94	220,179,822.70	-219,345,047.31	60,438,604.43

季度数据与已披露定期报告数据差异说明

适用 不适用

## 九、非经常性损益项目和金额

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

非经常性损益项目	2025年金额	附注 (如适用)	2024年金额	2023年金额
非流动性资产处置损益，包括已计提资产减值准备的冲销部分	3,566,270.31		114,830.45	18,559,850.75
计入当期损益的政府补助，但与公司正常经营业务密切相关、符合国家政策规定、按照确定的标准享有、对公司损益产生持续影响的政府补助除外	15,478,170.52		48,590,158.60	29,321,050.10
除同公司正常经营业务相关的有效套期保值业务外，非金融企业持有金融资产和金融负债产生的公允价值变动损益以及处置金融资产和金融负债产生的损益	6,219,219.87		2,525,912.87	41,319.45
计入当期损益的对非金融企业收取的资金占用费				
委托他人投资或管理资产的损益	4,096,919.32		10,554,532.53	2,014,262.22
对外委托贷款取得的损益				
因不可抗力因素，如遭受自然灾害而产生的各项财产损失				
单独进行减值测试的应收款项减值准备转回				
企业取得子公司、联营企业及合营企业的投资成本小于取得投资时应享有被投资单位可辨认净资产公允价值产生的收益				
同一控制下企业合并产生的子公司期初至合并日的当期净损益				
非货币性资产交换损益				
债务重组损益				
企业因相关经营活动不再持续而发生的一次性费用，如安置职工的支出等				
因税收、会计等法律、法规的调整对当期损益产生的一次性影响				
因取消、修改股权激励计划一次性确认的股份支付费用				-57,485,233.72

对于现金结算的股份支付，在可行权日之后，应付职工薪酬的公允价值变动产生的损益				
采用公允价值模式进行后续计量的投资性房地产公允价值变动产生的损益				
交易价格显失公允的交易产生的收益				
与公司正常经营业务无关的或有事项产生的损益				
受托经营取得的托管费收入				
除上述各项之外的其他营业外收入和支出	-1,656,524.52		-2,053,301.12	916,765.20
其他符合非经常性损益定义的损益项目				
减：所得税影响额	3,814,782.85		9,924,741.70	8,369,914.04
少数股东权益影响额（税后）	0.01			98,934.83
合计	23,889,272.64		49,807,391.63	-15,100,834.87

对公司将《公开发行证券的公司信息披露解释性公告第1号——非经常性损益》未列举的项目认定为非经常性损益项目且金额重大的，以及将《公开发行证券的公司信息披露解释性公告第1号——非经常性损益》中列举的非经常性损益项目界定为经常性损益的项目，应说明原因。

适用 不适用

## 十、营业收入扣除情况表

单位：万元 币种：人民币

项目	本年度	具体扣除情况	上年度	具体扣除情况
营业收入金额	193,204.83		199,295.33	
营业收入扣除项目合计金额	2,298.83		1,401.80	
营业收入扣除项目合计金额占营业收入的比重(%)	1.19	/	0.70	/
<b>一、与主营业务无关的业务收入</b>				
1. 正常经营之外的其他业务收入。如出租固定资产、无形资产、包装物，销售材料，用材料进行非货币性资产交换，经营受托管理业务等实现的收入，以及虽计入主营业务收入，但属于上市公司正常经营之外的收入。	2,298.83	主要为运维费、废旧物资销售、租赁、物业费、水电费等	1,401.80	主要为运维费、废旧物资销售、租赁、物业费、水电费等
2. 不具备资质的类金融业务收入，如拆出资金利息收入；本会计年度以及上一会计年度新增的类金融业务所产生的收入，如担保、商业保理、小额贷款、融资租赁、典当等业务形成的收入，为销售主营产品而开展的融资租赁业务除外。				
3. 本会计年度以及上一会计年度新增贸易业务所产生的收入。				
4. 与上市公司现有正常经营业务无关的关联交易产生的收入。				
5. 同一控制下企业合并的子公司期初至合并日的收入。				
6. 未形成或难以形成稳定业务模式的业务所产生的收入。				
<b>与主营业务无关的业务收入小计</b>	2,298.83		1,401.80	
<b>二、不具备商业实质的收入</b>				

1. 未显著改变企业未来现金流量的风险、时间分布或金额的交易或事项产生的收入。				
2. 不具有真实业务的交易产生的收入。如以自我交易的方式实现的虚假收入，利用互联网技术手段或其他方法构造交易产生的虚假收入等。				
3. 交易价格显失公允的业务产生的收入。				
4. 本会计年度以显失公允的对价或非交易方式取得的企业合并的子公司或业务产生的收入。				
5. 审计意见中非标准审计意见涉及的收入。				
6. 其他不具有商业合理性的交易或事项产生的收入。				
<b>不具备商业实质的收入小计</b>				
<b>三、与主营业务无关或不具备商业实质的其他收入</b>				
营业收入扣除后金额	190,906.00		197,893.53	

## 十一、存在股权激励、员工持股计划的公司可选择披露扣除股份支付影响后的净利润

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

主要会计数据	2025年	2024年	本期比上年同期增减(%)	2023年
扣除股份支付影响后的净利润	-128,378,314.34	364,711,889.43	-135.20	518,353,339.92

## 十二、非企业会计准则财务指标情况

□适用 √不适用

## 十三、采用公允价值计量的项目

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目名称	期初余额	期末余额	当期变动	对当期利润的影响金额
交易性金融资产		61,027,397.26	61,027,397.26	5,124,316.58
衍生金融资产	2,002,285.68	2,417,639.89	415,354.21	6,647,096.65
应收款项融资	7,935,275.00	1,705,617.00	-6,229,658.00	
其他权益工具投资	65,929,373.94	132,985,641.34	67,056,267.40	1,561,540.71
衍生金融负债	513,943.00	2,026,240.00	1,512,297.00	-1,455,274.05
持有待售资产	2,487,119.27	2,487,119.27	0.00	
合计	78,867,996.89	202,649,654.76	123,781,657.87	11,877,679.89

## 十四、因国家秘密、商业秘密等原因的信息暂缓、豁免情况说明

√适用 □不适用

豁免披露客户、供应商名称的情况说明：

1、保护核心客户信息：前五名欠款方即公开公司核心客户资源，竞争对手可借此精准抢夺客户、分析公司战略弱点，可能引致不正当竞争，严重损害公司竞争优势。

2、避免暴露风控策略与客户风险：“按单项计提”信息会暴露公司对特定客户的信用风险评估，可能引发市场对该客户的恐慌，并损害公司与客户的信任关系。

3、遵守保密义务：披露客户名称及欠款金额可能违反与客户签订的保密协议，导致法律纠纷与合作关系破裂。

### 第三节 管理层讨论与分析

#### 一、报告期内公司所从事的主要业务、经营模式、行业情况说明

##### (一) 主要业务、主要产品或服务情况

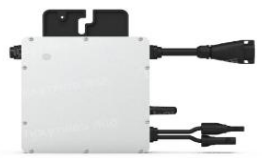


公司主要从事光伏逆变器相关产品、储能相关产品的研发、制造与销售业务，提供全面光储解决方案。其中光伏逆变器及相关产品主要包括微型逆变器及监控设备、关断系统、组串式逆变器、光伏发电系统，储能相关产品主要包括储能逆变器、储能系统。

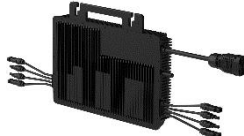
##### 1、光伏逆变器及相关产品

光伏发电是当代新能源行业发展的核心方向之一，光伏发电系统主要由光伏组件、光伏逆变器和其他配电设备等组成。其中，光伏逆变器的主要作用为实现电能的形式转换，主要用于将光伏组件产生的直流电转化为电网传输和用户使用的交流电，是光伏系统的核心组成要素之一，也是光伏发电系统的“大脑”。根据光伏发电系统应用的具体场景，光伏发电系统一般可以分为集中式和分布式两大类。公司的微型逆变器及监控设备主要用于分布式发电场景，组串式逆变器主要用于集中式发电场景。



##### (1) 微型逆变器及监控设备

微型逆变器及监控设备是公司的核心产品，由微型逆变器、数据采集器和其他配件组成。其中，微型逆变器可按照所连接光伏组件数目分为一拖一逆变器、一拖二逆变器、一拖四逆变器以及一拖八逆变器，各逆变器输出功率依次上升以适应于不同的应用需求。

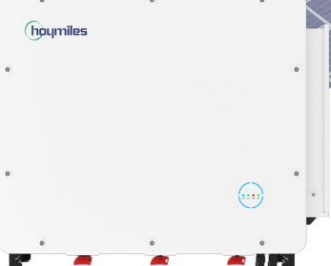
序号	名称	简介	图片
1	一拖一逆变器	每个微型逆变器连接一个组件，最大输出功率为300W/350W/400W/450W/500W 峰值效率约为96.7% CEC效率约为96.5% 动态MPPT效率约为99.8%	
2	一拖二逆变器	每个微型逆变器连接两个组件，最大输出功率为600W/700W/800W/900W/1,000W 峰值效率约为96.7% CEC效率约为96.5% 动态MPPT效率约为99.8%	
3	一拖四逆变器	每个微型逆变器连接四个组件，最大输出功率为1,200W/1,500W/1,600W/1,800W/2,000W 峰值效率约为96.7% CEC效率约为96.5% 动态MPPT效率约为99.8%	

4	一拖八逆变器	每个微型逆变器连接八个组件，最大输出功率为4,000W/4,500W/5,000W 峰值效率超过97.0% 动态MPPT效率约为99.8%	
---	--------	---	---

为使光伏发电系统运行和维修更加简单高效，形成用户生态，公司自主开发了配套的数据采集器及监控云服务平台，作为客户的可选增值服务，客户可通过云服务平台，轻松实现组件级监控；运维人员亦可通过 DTU 通讯精确定位故障点，高效完成售后运维与维修工作。

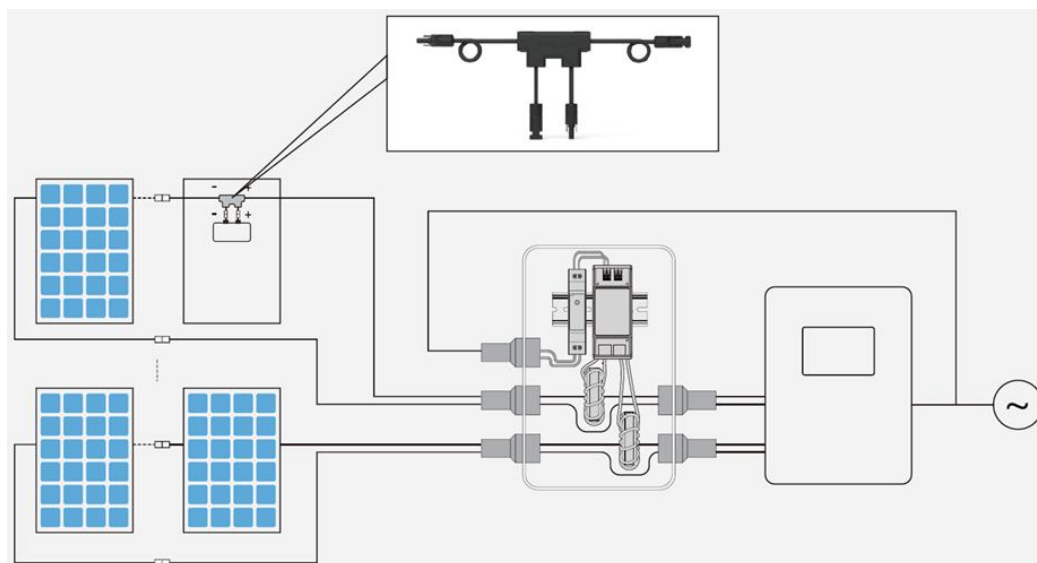
序号	名称	简介	图片
1	数据采集器 (DTU)	DTU采用无线通信方式采集微型逆变器运行数据，并将数据通过以太网发送到禾迈监控云服务平台。DTU内部集成本地监控服务器，通过浏览器、APP提供本地监控	
2	监控云服务平台	通过数据采集器采集各类设备的相关信息和数据上传到云，用户可以通过PC或智能手机随时随地随身监控每一块组件的发电情况和健康状态，可实现组件级别的精准监控、远程控制，提高了电站的运维精度和效率，以达到电站长期安全、可靠及经济运行。系统为专业安装商提供便捷的监控设置流程及可视化操作的物理布局向导，提供电站级及组件级的发电数据以及完善的告警信息供安装商调试诊断。同时，协助电站业主监控电站及设备的健康情况	

### (2) 组串式逆变器

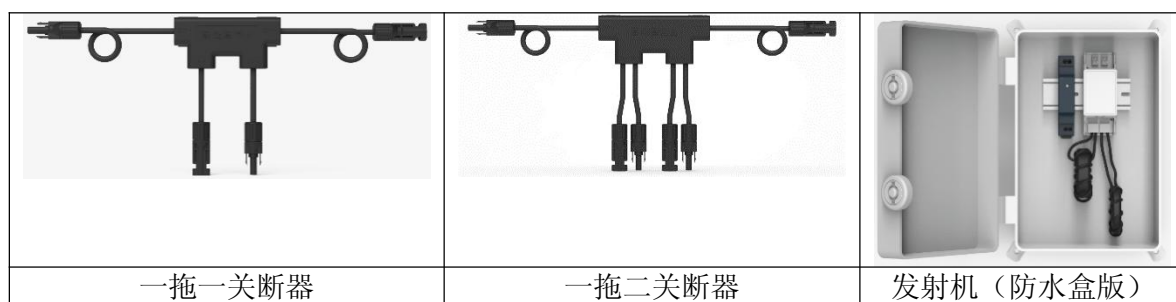
序号	名称	简介	图片
1	320kW组串式光伏逆变器	1500V高功率密度光伏逆变器，适用于沙戈壁，山地等诸多复杂、恶劣环境；兼容24串和30串组件输入，采用12路MPPT，45A设计，完美匹配182和210组件，高效率；最大效率99.04%；中国效率98.56%。	

### (3) 关断系统

关断系统产品配合传统组串式逆变器、集中式逆变器使用，包含关断器、发射机等产品，可实现组件级快速关断，确保紧急情况下光伏系统内电压降至安全水平，保障人员的生命和财产安全。

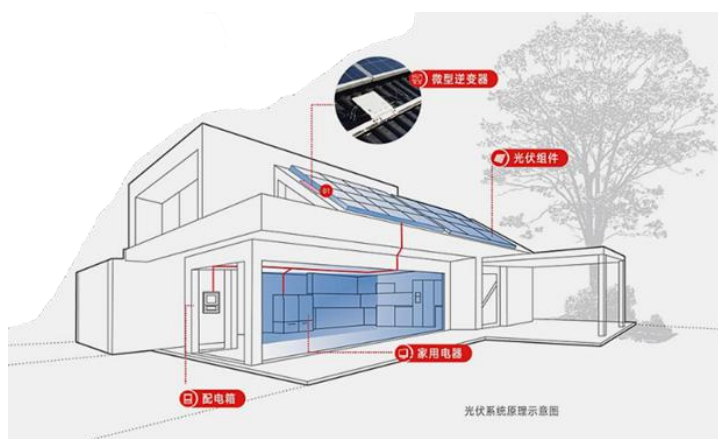


公司关断器产品包含一拖一、一拖二两个系列，最大输入电流支持 15A/20A，可适配 166mm/182mm/210mm 市场主流光伏组件。发射机产品包含独立安装、防水盒安装等不同形式，可满足不同的配置需求。



#### (4) 光伏发电系统

光伏发电系统是将公司逆变器及监控设备产品、外购的光伏组件、支架等光伏零部件组装在一起的系统，可以直接用于安装。

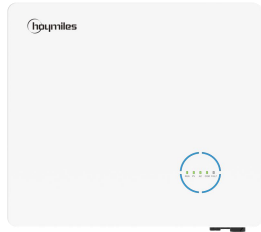



## 2、储能相关产品


### (1) 储能逆变器

储能逆变器是储能系统的核心装置，借助储能设备所具有的能量存储、能量时空转移的特性，储能逆变器可以有效调节供电系统的供需平衡，并在不同应用场景发挥不同的作用。储能逆变器是公司的核心产品，根据市场需求，针对北美市场推出了分裂相混合型储能逆变器，针对全球市场推出了单相/三相混合型储能逆变器、单相/三相交流耦合性逆变器、第二代单相混合型储能逆变器等。2025年，根据全球市场需求，推出了储能一体机，集成逆变器和电池部分，内置智能能量管理系统。

序号	名称	简介	图片
1	分裂相混合型储能逆变器（北美）	系列机种，功率覆盖 3.8kW-11.5kW 峰值效率约为 97.6% CEC 效率约为 97.0% MPPT 电流最大到 16A	
2	单相混合型储能逆变器	系列机种，功率覆盖 3kW-6kW 峰值效率约为 97.6% EU 效率约为 97.0% MPPT 电流最大到 14A	
3	三相混合型储能逆变器	系列机种，功率覆盖 5kW-12kW 峰值效率约为 98% EU 效率约为 97.5% MPPT 电流最大到 14A	
4	第二代单相混合型储能逆变器	系列机种，功率覆盖 8kW-12kW 峰值效率约为 97.6% EU 效率约为 97.0% MPPT 电流最大到 32A	
5	单相交流耦合型储能逆变器	系列机种，功率覆盖 3kW-5kW 峰值效率约为 95.2%	


6	三相交流耦合型储能逆变器	系列机种，功率覆盖 5kW-12kW 峰值效率约为 97.5%	
7	三相储能一体机	系列机种，功率覆盖 8kW-20kW 峰值效率约为 98.5% EU 效率约为 98% MPPT 电流最大到 20A	

2024 年度根据市场需求，针对储能电站的应用场景推出了系列的集中式储能变流器产品。


序号	名称	简介	图片
1	集中式三相储能逆变器	系列机种，功率覆盖 1250kW-3500kW 峰值效率约为 99% 占地面积小于 1 平方米 IP65 高防护等级 水冷散热	

## (2) 储能系统相关产品

储能系统根据储能系统的安装位置，将储能应用场景分为发电侧、电网侧、用户侧三大主要类型。各应用场景储能模式各异，各具应用必要性。

序号	名称	简介	图片
1	HoyUltra 户外 All-in-One 液冷储能集成系统（柜）	一体化设计理念，将电芯、BMS、PCS、消防系统、配电系统、热管理系统、能量管理系统集成在标准化户外机柜，形成一体化可即插即用的一站式集成产品	

2	HoyCore 户外液冷储能集成系统 (柜)	<p>模块化设计, 高度集成电芯、BMS、温控和消防系统。选用热稳定性高的磷酸铁锂电芯。IP55 高防护等级, 适应复杂户外环境; C4 防腐, 20 年可靠性</p> <p>PACK 级消防, 响应迅速, 安全可靠</p>	
3	HoyPrime 液冷储能集成系统 (20 尺集装箱)	<p>大模组、非步入式设计, 提升系统集成度一体化储能系统, 便于运输、安装与运维。1500V 储能系统及智能温控, 实现全链路高效模块化可并联设计, 易于系统扩充及统一控制</p>	
4	户用储能电池	<p>专为家庭使用设计的储能电池, 外观简洁大方, 安装方便。支持远程监控、诊断和升级。帮助家庭用户实现能源独立, 环保生活, 助力可持续发展</p>	
5	电池管理系统 (BMS)	<p>电池管理系统, 智能控制充放电状态, 实时监测电池温度、电流、电压等参数。延长电池使用寿命</p>	
6	能量管理系统 (EMS)	<p>能量管理系统</p>	

7	阳台储能系统 (MicroStorage)	专为家庭阳台场景设计的储能系统, 安装便捷, 为客户提供 DIY 家庭储能, 可应用于阳台, 花园, 庭院, 便捷式电源等场景, 灵活实现与智能家居系统的融合	
---	--------------------------	---	--

### (3) 配套产品

为使储能电站系统运维更加简单高效, 形成用户生态, 公司自主开发了配套的数据棒及监控云服务平台, 作为客户的可选增值服务, 客户可通过云服务平台, 轻松实现家庭能源管理; 运维人员亦可通过云服务平台, 高效完成售后运维与维修工作。

序号	名称	简介	图片
1	数据棒 (DTS)	DTS 采用无线通信方式采集户储逆变器运行数据, 并将数据通过以太网发送到禾迈监控云服务平台。DTS 内部集成本地监控服务器, 通过 APP 提供本地监控	

新增重要非主营业务情况

适用 不适用

## (二) 主要经营模式

公司拥有一套完善的研发、采购、生产及销售模式和流程, 以此实现对产品从研发、采购到销售各个环节的有效控制。

### 1、研发模式

公司专注于光伏逆变器、储能相关产品, 结合最新前沿技术及自身在行业上的积累, 研发专注于硬件电路和软件算法, 持续对已有电路及算法进行思路上的变革, 此外还以项目制的形式逐步落地研发产品, 实现产品的落地及其他电力电子新产品新技术的研发, 不断提高公司产品性能, 提升自主创新能力。

### 2、采购模式

公司主要原材料基本采用“以销定采”的采购模式, 公司根据年度销售计划制定生产、备货计划并实施采购, 然后根据月度销售计划动态调整采购、生产计划。公司在业务开展的过程中建立了较为成熟的内部沟通及外部对接机制, 在充分分析自身订单及潜在订单情况的前提下, 对于

备货周期不同的原材料采取差异化的备货时间表，合理优化库存，降低采购成本，以保证公司原材料能够持续满足生产需求。

### 3、生产模式

公司光伏逆变器及相关产品、储能相关产品基本采用“以销定产”的生产模式。制造中心每年根据营销中心提供的年度销售计划制定年度生产计划，再根据营销中心每月更新细化的次月月度销售计划，结合库存量、生产能力动态调整次月月度生产计划并落实采购、生产，以满足销售计划。

### 4、销售模式

公司产品销售包括境内销售和境外销售，光伏逆变器及相关产品销售路径基本通过“集成商-安装商”或“EPC”等方式销售至终端客户或直接销售给融资租赁公司等方式实现。公司光伏逆变器及相关产品业务的销售模式分为：设备单品销售模式、系统集成销售模式，报告期内，公司户用光伏业务通过系统集成方式销售，主要与各类融资租赁公司合作，向其销售光伏系统，如根据双方商定的业务模式由公司对光伏电站进行运维的，则由公司提供运维服务，同时根据签订的运维协议进行光伏电站发电量考核（如有）；储能系统以国内销售为主，主要方式为直销，通过多年的市场开拓，公司已建立了日趋完善的境内和境外的营销体系，与众多国内外知名客户建立了良好的合作关系。

## (三) 所处行业情况

### 1、行业的发展阶段、基本特点、主要技术门槛

公司所属行业为电气机械和器材制造业；公司主要产品为光伏逆变器及相关产品、储能相关产品，主要业务涉及光伏、储能行业。根据国家发改委发布的《战略性新兴产业重点产品和服务指导目录》“光伏系统配套产品”属于战略性新兴产业重点产品。

#### (1) 行业发展阶段

随着经济社会的发展，全球能源需求持续增长，能源和环境问题日益突出，加快开发利用可再生能源已成为应对日益严峻的能源环境问题的必由之路。《巴黎协定》签署后，全球掀起碳中和热潮，欧盟、美国等发达地区、国家都将太阳能发电作为可再生能源的重要来源，东南亚各国、各地区的新兴市场也快速启动，因此全球太阳能开发利用规模迅速扩大，技术不断进步，成本显著降低，呈现出良好的发展前景，光伏产业在全球逐渐演变成越来越重要的产业。

光伏技术进步使得装机成本不断降低，光伏发电性价比提升，加上平价上网在全球市场中的全面实现，光伏行业因而持续保持稳定增长。根据国际可再生能源署（IRENA）发布的《2026年可再生能源装机容量统计》，报告指出，截至2025年底，全球可再生能源总装机容量达到5149吉瓦（约5.14太瓦），占全球已安装电力装机容量的49.4%，较2024年的46.3%有所提升。2025年全年，全球新增可再生能源装机容量达692吉瓦，创下历史纪录，同比增长15.5%。在所有新增

电力装机容量中，可再生能源占比为 85.6%。从技术类型来看，太阳能发电是增长的主要驱动力，2025 年新增装机容量达 511 吉瓦（其中光伏占 510.3 吉瓦），同比增长 27.2%，占全部新增可再生能源的 75%。中国光伏市场系全球光伏市场的主要组成部分之一，我国光伏产品在制造规模、产业水平、市场应用等方面均达到世界领先水平，在近十年内总体保持较高速增长的状态。

随着全球可持续发展需求的不断增加，各国家、地区的政策支持，促使储能产业高速发展，储能技术已成为新能源领域的重要组成部分。为缓解电网压力，世界上主要国家都已经将发展储能产业作为国家重要战略，支持用户配储，促进储能发展。2022 年，国家发展改革委、国家能源局发布了《关于进一步推动新型储能参与电力市场和调度运用的通知》，对新型储能在电力市场中的身份定位、电价机制、调度规则等提出要求。2024 年，国家能源局再次印发《关于促进新型储能并网和调度运用的通知》，对新型储能的功能定位、调度范围、运行管理、技术要求、协调保障等提出具体要求，持续强化新型储能并网运行管理，完善了新型储能的调度运行、市场运用模式。2025 年 1 月国家能源局印发《分布式光伏发电开发建设管理办法》，促进分布式光伏发电高质量发展。2025 年八部委联合印发《新型储能制造业高质量发展行动方案》推动“光伏+储能”系统在城市照明、交通信号、农业农村、公共广播、“智慧车棚”等公共基础设施融合应用，鼓励构建微型离网储能系统，发展个性化、定制化家用储能产品。

2025 年，光伏与储能行业整体步入由“规模扩张”向“高质量发展”转型的关键阶段。历经前期装机高速增长与产业链产能快速释放后，行业已进入技术迭代深化、市场结构优化、全球供应链重新布局的新周期。从需求端看，全球新能源装机保持稳健增长，但增速趋于理性，驱动逻辑由政策补贴转向电力市场化改革与新型电力系统建设的刚性需求；从供给端看，中低端同质化产能面临出清压力，具备核心电力电子技术、全球化渠道布局与品牌溢价的企业竞争优势持续凸显。同时，随着各国电网准入标准趋严、构网型技术商业化提速及“光储网一体化”应用场景普及，行业正从单一设备制造商向系统解决方案与全生命周期价值服务商演进，迈入以电网友好性、系统安全性与度电成本优化为核心的成熟发展阶段。

## （2）基本特点

### ● 绿色环保，助力碳达峰、碳中和

《巴黎协定》是全球应对气候变化行动而作出的国际法律文本，长期目标是将全球平均气温较前工业化时期上升幅度控制在 2 摄氏度以内，并努力将温度上升幅度控制在 1.5 摄氏度之内。全球将尽快实现温室气体排放达峰，力争到 2050 年实现温室气体净零排放。《巴黎协定》签署后，全球掀起碳中和热潮。

2020 年 9 月 22 日，国家主席习近平于第七十五届联合国大会一般性辩论上提出中国碳中和目标，即中国二氧化碳排放力争于 2030 年前达到峰值，努力争取 2060 年前实现碳中和；2021 年 9 月中共中央、国务院印发了《关于完整准确全面贯彻新发展理念做好碳达峰碳中和工作的意见》，提出：实施可再生能源替代行动，大力发展风能、太阳能、生物质能、海洋能、地热能等，不断提高非化石能源消费比重。坚持集中式与分布式并举，优先推动风能、太阳能就地就近开发利用。

构建以新能源为主体的新型电力系统，提高电网对高比例可再生能源的消纳和调控能力。同年10月国务院印发了《2030年前碳达峰行动方案》，进一步明确了碳达峰、碳中和工作原则、目标、重点任务，对推进碳达峰工作作出总体部署。

### ● 行业前景广阔

光伏产业作为全球能源转型的核心引擎，正从“规模扩张”迈向“价值深耕”的新阶段。从全球市场看，光伏装机规模持续扩大。中国光伏行业协会数据显示，2025年全球新增光伏装机在乐观情景下达570-630GW，保持两位数增长态势。新兴市场成为重要增量来源，欧洲市场保持平稳增长，美国装机预期虽有政策扰动但基础仍存。放眼长远，光伏行业前景依然广阔。中国光伏行业协会预计，“十五五”期间全球年均光伏新增装机规模达725-870GW，中国市场年均238-287GW，2027年起装机预计重回上升通道，2030年全球新增装机规模有望达881-1044GW。截至2025年底，我国太阳能发电装机容量已达12.0亿千瓦，同比增长35.4%。同时，沙戈荒大型风光基地、“千家万户沐光行动”及农村能源革命等政策持续发力，分布式光伏与乡村振兴深度融合，光伏在能源系统中的战略地位日益巩固。在产业端，光伏制造业正经历深刻变革。行业供给侧加速出清，政策引导反内卷、推动落后产能有序退出。从“比规模、拼价格”转向以质量、效率与创新为核心的高阶竞争，推动产业在全球市场上构建更可持续的竞争力。

储能行业正以前所未有的速度蓬勃发展，成为新能源产业链中最具成长确定性的细分领域。从全球市场看，储能装机规模持续攀升。根据彭博新能源财经（BNEF）数据，2025年全球储能新增部署量达92GW，较2024年增长23%，中国以占全球50%以上的份额继续领跑。展望2026年，BNEF预计全球储能装机将攀升至123GW，同比增长33%。从长期趋势看，储能市场空间极为广阔。中关村储能产业技术联盟（CNESA）预计，2026至2030年全球储能年均复合增长率在20.7%至25.5%之间。2025至2035年，全球累计储能装机预计新增1.9TW，较2024年底水平增长约十二倍。从国内政策看，国家持续为储能产业发展注入强劲动能。2025年9月，国家发展改革委、国家能源局印发《新型储能规模化建设专项行动方案（2025-2027年）》，明确提出到2027年全国新型储能装机规模达到1.8亿千瓦以上，带动项目直接投资约2500亿元。国家能源局发布《关于促进新能源集成融合发展的指导意见》，大力推动光储直柔、零碳园区、虚拟电厂、绿电直连等新场景加速构建。AI算力数据中心的电力需求激增，更将储能从“备电”升级为战略基础设施。同时，欧洲、美洲等经济发达地区以及中东、非洲、东南亚等新兴市场因缺电刚需加速光储应用，海外市场空间持续打开。

### （3）主要技术门槛

公司产品的技术先进性主要体现为系统级与变流器级的结构拓扑、控制算法以及拓扑与算法的有机结合。公司当前在微型逆变器产品线拥有微逆拓扑技术、软开关技术、功率模块主动并联技术等，储能逆变器是具有组件、电池、电网和负载等多端口的能量转换设备，可实现能量的高效时空转移；同时结合能量管理系统，可实现多个工作模式的自由切换以及并离网的快速切换，保障用电的灵活性和可靠性。

## 2、公司所处的行业地位分析及其变化情况

目前，公司已成为微型逆变器细分领域具有一定技术和市场优势的国内龙头厂商，产品广泛应用于全球分布式光伏发电系统领域，业务触及美洲、欧洲、亚洲等多个区域，国内外客户认可度高、品牌优势强。在功率密度、功率范围、转换效率等方面实力皆可比甚至略优于全球领先的厂商，同时，公司积极拓展储能市场，优化并推出新型储能产品，成为公司新的业务增长点。由于公司研发团队通过软件算法优化和硬件电路设计有效地提升了电子元器件利用效率，加上国内产业链齐全、人工成本较低，公司产品相对于境外竞争品而言还具有一定的成本优势。近年来公司通过不断丰富产品矩阵，为在不同的市场环境下保持业务的稳定性和增长潜力打下了坚实的基础。

2025年是公司的“转型年”。公司由传统的纯设备供应商路线，朝着全面光储解决方案供应商的战略高地全速迈进。我们深知，光伏与储能在能源体系中具有天然的互补性，储能本身是电网建设的一部分，是把电网变得更柔性、更健壮的方法。因此，公司将战略核心转变为“光伏+储能”双赛道协同推进，致力于实现光储充全场景解决方案的布局。未来公司有望成为“世界一流的智慧能源合作伙伴”。

## 3、报告期内新技术、新产业、新业态、新模式的发展情况和未来发展趋势

随着平价上网的逐步实现及在全球范围内的逐渐普及，安装光伏系统正在不断从“绿色行为”转变为“盈利行为”，从具有一定政策指标的集中式建设行为转变为充分市场化的商业、居民自发的分布式建设行为。在此大背景下，发电系统、光伏建筑、智能电网和微网系统将成为未来数年光伏行业的核心发展方向。

### （1）以微型逆变器为代表的组件级解决方案

光伏建筑对光伏系统的电压具有严格限制，在特定情况下光伏系统电压不应超过80V，以消除电击与火灾风险。公司所生产的以微型逆变器为代表的组件级解决方案是光伏建筑和发电系统最佳的解决方案之一。此外，公司已推出用于与组串式逆变器配合的关断器，提供适用于功率较大的工商业分布式光伏发电场景的解决方案，从而实现组件级电力电子领域的更全品类供应。

### （2）云监控平台

随着技术的不断发展，BIPV将很可能成为工商业分布式发电的主流方向，但BIPV天然存在监测、维修困难的问题，因此需要运营机构持续保证精细化的监控，及时了解各光伏面板组件的运行情况，并制定具体的运维方案。云监控平台是公司的核心增值服务，云监控平台配合微型逆变器、储能逆变器，即可实现电站的大数据管理与精准运维，有效延长光伏建筑的整体发电寿命。

### （3）储能相关产品

光伏发电系统天然存在供需高峰不匹配情况，当光伏发电系统规模到达一定程度后，白天发电的多余电力大量输入电网且随着光照持续波动，将给电网带来较强的扰动。储能产品主要通过电池、电容等载体，能够实现电能的储存。配置储能设备后，提高了用户自发自用率，带来更大

的收益。基于自身电力电子技术基因，公司近年来持续增加研发投入，加大储能产品的研发力度，拓展多条产品线，目前公司储能产品基本覆盖市场小中大功率需求，未来将实现全功率段和全应用场景的全覆盖。

## 二、经营情况讨论与分析

2025年度，公司实现营业收入193,204.83万元，同比减少3.06%；归属于上市公司股东的净利润-16,112.33万元，同比减少146.81%；研发投入总额34,887.30万元，同比增长31.10%。归属于上市公司股东的扣除非经常性损益的净利润-18,501.25万元，同比减少162.84%。2025年度，公司营业收入同比微减，净利润同比大幅下降，主要原因系公司战略转型期间产品结构变化带来整体毛利率下降，同时公司大幅增加了研发与销售方面的战略性资源投入。全球光伏、储能市场保持稳定增长态势，竞争愈加激烈，公司通过不断加大新产品的研发和市场开拓力度、加强人才储备、优化产品和客户结构、强化品牌推广，为后续市场拓展奠定基础。

报告期内，面对不断变化的市场环境和竞争格局，公司始终坚持以技术创新为核心发展动力，以创新引领成长，打造新质生产力，致力于技术创新和产品优化，完善产品矩阵，确保产品具有持续竞争力；以市场需求为导向，打造品牌特点，不断提高品牌知名度和美誉度；以全球化为发展视野，优化现有销售网络，探索新兴的市场，巩固扩大市场份额；同时，公司注重对人才的培养，吸纳各个领域专业人才和管理人才，为公司全面提升核心竞争力、持续稳定发展打下坚实基础，为公司持续增长蓄势赋能。

### 1、核心产品基本盘稳定，打造第二增长曲线

报告期内，面对激烈的市场竞争以及全球经济不确定性因素增加，公司核心产品微型逆变器及监控设备销量保持稳定。公司微型逆变器及监控设备实现销售收入75,713.16万元，其中微型逆变器销量约68.59万台，监控设备销量约为10.90万台。

报告期内，公司发布了HiFlow、HiFlow Pro微逆与HiBattery AC微储新品，精准回应欧洲家庭在阳台光伏应用中的痛点与需求，进一步提升了系统效率和安全性，并且通过优化储能配置，显著增强家庭的自发自用率，助力用户加速迈向真正的能源独立。HiFlow单机最大输出功率达800VA，内置WiFi与蓝牙双通信模块，可直接稳定接入云平台；即插即用的设计轻松消除复杂布线困扰；峰值效率高达97%，为用户在单一朝向场景下带来高效、稳定的发电体验。同时，HiFlow兼容主流智能电表（如Shelly），实现精准的出口管理与更智能的电力调控。该系列产品兼顾性能与性价比，是入门家庭的理想之选。

针对拥有多朝向屋顶、追求极致效率的资深用户，公司同步推出了性能全面升级的HiFlow Pro。该产品最大输出功率可达2000VA，每台可接入四块组件，并配备独立MPPT通道，在复杂场景下依然保持99.8%的静态效率；即使在多朝向或局部遮挡条件下，仍能智能优化功率输出，充分释放每一块组件的潜能，保障系统实现最大发电收益。

而 HiBattery AC 微储则专为阳台光储系统而生。新品采用 AC 耦合架构，即插即用、安装灵活，既可直接插入家用标准插座，也可与微型逆变器无缝衔接，既满足光伏新手，也支持对现有系统的便捷升级。在性能方面，HiBattery AC 打造业内领先的双向逆变效率 96.5%，在 AC 耦合架构下循环效率高达 86%，确保能量利用率最大化。产品搭载 AI 智能 TOU 模式，可根据动态电价实现灵活充放电管理，帮助用户有效降低用电成本、提升投资回报。此外，产品采用车规级电芯，电池管理系统集成 48 项安全保护功能，并辅以双 MCU 双重防护，保障全周期稳定运行，为家庭能源自主保驾护航。

三款新品精准聚焦欧洲阳台光储应用场景，标志着公司在 DIY 光储生态布局上的又一次重要突破，更彰显了公司坚持研发创新驱动不断提升产品竞争力的坚定理念。

储能产品方面，报告期内公司发布全新 HIT 系列三相低压储能逆变器。HIT-(5-20)L-G3 系列是禾迈全新推出的三相混合储能逆变器，安全高效，稳定可靠，覆盖 5kW~20kW 的功率段。集成智能化能量管理系统（EMS），支持逆变器设置自发自用模式、经济模式、备电模式、削峰模式和定时充放电模式等多种工作模式，灵活适配于多种应用场景。用户可通过禾迈云平台对储能系统进行远程监控管理，实时诊断并追踪系统性能，有效提高系统发电效率。

报告期内，公司发布新一代全液冷工商业储能系统 HoyUltra 2，以及 2.5MW 构网型液冷储能变流器 HPCS2500。HoyUltra 2 具备高效可靠、智能友好、全能适应和全面安全等优势，有效解决工商储系统安全性低、收益不足、联动保护缺失等痛点；HPCS2500 采用大功率极致设计，具有高效变换、全域构网、多元应用、安全可靠等特性，为大型储能提供高可靠解决方案。

作为技术驱动型企业，公司始终坚持技术创新，持续推动技术迭代与产品升级，产品矩阵的不断丰富，为公司在不同的市场环境下保持业务的稳定性和增长潜力打下了坚实的基础，未来公司将围绕 MLPE、户用光储、中大型光储实现全功率段和全应用场景的全覆盖。

## 2、积极布局产能，提升规模化效应

公司紧抓新能源市场需求增长机遇，加速产能布局。报告期内，公司各产品线的制造基地建设稳步推进，将自动化生产、信息化管理、立体化仓储、智能物流等功能集于一体，让生产更加可视化，智能化。公司将根据市场需求，进一步完善公司的产能、优化产品结构、提升智能制造水平，以领先的品质标准，为市场竞争提供强有力的支撑，输出更多高品质、高可靠性的产品。

公司在墨西哥蒙特雷市的制造基地正式投产，有利于公司在全球经济复杂多变的环境中能更灵活地应对市场波动和政策变化，能够提升供应链的稳健性和产品的服务响应速度，支持公司的业务扩展。公司紧抓新能源市场需求增长机遇，加速产能布局。

## 3、持续布局全球化运营体系与品牌建设

报告期内，公司境外销售金额人民币 100,402.71 万元，境内销售金额 92,802.12 万元，境外业务占比 51.97%，境内业务占比 48.03%。

为保持公司持续、稳健的发展动力，公司始终坚持全球化发展及国内、海外两条腿走路的发展方针。公司目前在海外已设立荷兰、澳洲、新加坡、美国、德国等销售子公司。微型逆变器的

产品认证全球已超过 1,000 个，储能逆变器也先后通过德国、波兰、法国、英国、澳大利亚、奥地利、巴基斯坦等重要国家的并网认证。在内部，公司持续加强营销服务团队的搭建，并基本完成了主要销售区域的本地化运营管理建设，包括本地销售、技术与服务团队。在外部，公司通过举办全球经销商大会、“禾迈能源解决方案”全球巡展等方式，展示了清晰的市场洞察与扎实的技术积累。通过多年的专注深耕，公司已在全球构建了扎实的品牌根基。公司始终秉持客户第一的原则，为客户提供专业的市场、营销支持。

随着公司新的业务布局以及日益变化的国际形势，国内市场开始变得极为重要。首先，中国是全球单体体量最大的光伏和储能市场，国内与海外市场共同发展，有助于公司拓宽营收来源，提高盈利能力；其次，全面拓展国内市场也有助于公司优化市场结构，防范和化解经营风险；再次，国内市场具有产业链优势，而海外市场具有广阔的发展空间。国内外共同发展有助于公司优化资源配置，提高综合竞争力。

#### 4、推出股权激励计划，建立长效激励机制

为了进一步建立、健全公司长效激励机制，吸引和留住优秀人才，充分调动核心团队的积极性，有效地将股东利益、公司利益和核心团队个人利益结合在一起，使各方共同关注公司的长远发展，确保公司发展战略和经营目标的实现，在充分保障股东利益的前提下，按照激励与约束对等的原则，公司推出限制性股票激励计划以及员工持股计划，目前相关计划正常推进。报告期内公司新增股份回购计划，未来将用于股权激励或者员工持股计划。进一步保持激发核心员工的积极性和创造性，有效实现了公司利益和核心团队、个人利益相结合。

公司将构建从“战略-流程-组织-干部与人才-文化-激励”的人力资源管理体系，将组织战略与个人目标关联，将价值创造与价值分配链接，将培养资源向奋斗者倾斜，实现组织与人同步发展。

#### 5、重视投资者回报，维护股东权益

公司始终高度重视投资者回报。在股份回购方面，公司自 2023 年至 2025 年期间，已先后启动四期集中竞价交易方式回购公司股份的计划。2025 年公司积极推进股份回购工作。截至 2025 年 12 月 31 日，公司累计回购金额已达 3.89 亿元。报告期内，公司披露了控股股东杭开集团股份增持计划。杭开集团于 2025 年 4 月 8 日至 2025 年 5 月 26 日完成增持，累计增持公司股份约 220 万股，占公司总股本的 1.77%，增持金额合计约 2.22 亿元。控股股东实际增持金额远超计划下限，并且高效完成，充分彰显了控股股东对公司基本面、核心竞争力和长期投资价值的强烈信心，对稳定市场预期起到积极作用。

#### 非企业会计准则财务指标的变动情况及展望

适用 不适用

### 三、报告期内核心竞争力分析

#### (一) 核心竞争力分析

√适用 □不适用

##### 1、研发优势

公司专注于电力电子技术在光伏、储能领域的应用，结合最新前沿技术及自身在行业上的积累，研发专注于硬件电路和软件算法，持续对已有电路及算法进行思路上的变革，此外还以项目制的形式逐步落地研发产品，实现产品的落地及其他电力电子新产品、新技术的研发，不断提高公司产品性能，提升自主创新能力。为了进一步推动产业升级和核心竞争力的提升，公司对研发体系进行了全面优化和升级，形成了更加高效、开放的研发生态圈；继续巩固和扩大了“省级高新技术企业研究开发中心”的建设；通过与国内外知名高校、研究机构建立合作关系，共同开展前沿技术研究和人才培养。公司的研发团队在保持博士、硕士担任团队带头人的基础上，进一步吸纳了多位行业顶尖专家和资深工程师，形成了一个跨学科、多元化的技术研究团队。报告期内，经人力资源和社会保障部、全国博士后管委会办公室批准，公司成功获批设立国家级博士后科研工作站。这标志着公司在高端人才培养、产学研合作、推动科技创新等方面迈上新台阶，为公司持续高质量发展注入强劲动力。

##### 2、产品优势

在研发团队的通力合作下，公司各产品均已形成了一定技术优势，公司核心产品通过 CSA、必维 BV、TUV 北德、澳洲 SAA、中国 CQC 等多项国际机构的权威认证。公司微型逆变器的功率密度、功率范围、转换效率等核心技术指标在同类型产品中具有一定优势，产品设计寿命达 20 年以上，具有组件级监控能力，没有单点故障，在发电系统市场中受终端客户欢迎。储能逆变器与当今市场上所有户用主流光伏组件无缝兼容，并可智能运维和实时监控。快速关断器可实现组件级快速关断，在 30 秒内切断直流侧高压，并具备低噪稳定、实时监控的性能。公司根据客户及市场需求进行深度分析及挖掘，使产品更贴近客户、市场，同时保证了公司产品研发的前瞻性和连续性。

##### 3、品牌优势

公司凭借可靠的产品质量、优质的客户服务水平、具有竞争力的产品价格，已经在国内外积累了良好的品牌认知和优质的客户资源；此外公司还通过国内外专业展会、专业杂志、网络平台、线下路演等各种渠道进行品牌宣传，提高公司品牌“Hoy miles 禾迈”在业内的知名度，并建设有多语种的企业宣传网站以介绍、宣传公司产品和品牌，满足用户需求。报告期内，公司“浙江省新能源电力电子技术重点企业研究院”成功获评“浙江省重点企业研究院”、获评高工储能“2025 储能产业 TOP50”、蝉联彭博新能源财经（BNEF）Tier 1 全球一级储能厂商等荣誉。

##### 4、全球营销服务网络

公司已在全球范围内构建完善的营销体系，核心自主品牌产品已销往美洲、欧洲、亚洲等多个区域，逐步进入全球 190 多个国家和地区，在行业内享有较高的知名度和美誉度。公司将继续推进全球化发展的进程，强化境外本土化建设，提高全球销售的影响力。

### 5、服务及交付优势

公司致力于成为国际光伏产品的首选供应商，公司全球营销业务以区域为单位划分各个营销大区，在主要销售地区设立本地化服务团队，为客户提供当地服务支持以便为客户提供全方位、一体化的服务；同时，积极开展线上、线下培训、交流活动，以便更快、更好的向客户传达公司动态、产品信息，快速响应客户需求；搭建了面向大客户与大项目的“铁三角”作战体系——客户经理、解决方案专家、交付专家三位一体，前端协同作战，后端全能力支撑，进一步加强了交付能力。

## (二) 报告期内发生的导致公司核心竞争力受到严重影响的事件、影响分析及应对措施

适用 不适用

## (三) 核心技术与研发进展

### 1、核心技术及其先进性以及报告期内的变化情况

#### (1) 核心技术及其先进性

微型逆变器也称“组件级逆变器”，主要应用于发电规模小的分布式场景，属于组件级电力电子技术在光伏发电系统中的典型应用。其核心特点在于每个微型逆变器一般只对应少数光伏组件，可以对每块光伏组件的输出功率进行精细化调节及监控，并能实现每块光伏组件单独的最大功率点跟踪，再经过逆变转换以后并入交流电网。微型逆变器是组件级电力电子的典型代表，能够对每个光伏组件进行独立的功率控制，具有更高的安全性、发电效率、可靠性、运维便捷性。

储能逆变器是具有组件、电池、电网和负载等多端口的能量转换设备，可实现能量的高效时空转移；同时结合能量管理系统，可实现多个工作模式的自由切换以及并离网的无缝切换，保障用电的灵活性和可靠性。

#### (2) 核心技术变化情况

报告期内，公司核心技术未发生变化。

## 国家科学技术奖项获奖情况

适用 不适用

## 国家级专精特新“小巨人”企业、制造业“单项冠军”认定情况

适用 不适用

认定主体	认定称号	认定年度	产品名称
杭州禾迈电力电子股份有限公司	国家级专精特新“小巨人”企业	2022 年度	/

杭州禾迈电力电子股份有限公司	单项冠军示范企业	2024年度	/
----------------	----------	--------	---

## 2、报告期内获得的研发成果

截至报告期末，公司拥有已授权知识产权 363 项，其中发明专利 41 项、实用新型专利 34 项、外观设计专利 26 项，软件著作权 104 项、其他（包含海外商标）158 项。报告期内，公司新增已授权知识产权 37 项，其中实用新型专利 11 项，外观设计专利 9 项，软件著作权 13 项，其他 4 项。

报告期内获得的知识产权列表

	本年新增		累计数量	
	申请数（个）	获得数（个）	申请数（个）	获得数（个）
发明专利	45	0	154	41
实用新型专利	14	11	64	34
外观设计专利	14	9	38	26
软件著作权	15	13	106	104
其他	14	4	188	158
合计	102	37	550	363

## 3、研发投入情况表

单位：元 币种：人民币

	本年度	上年度	变化幅度（%）
费用化研发投入	348,872,957.28	266,114,530.11	31.10
资本化研发投入			
研发投入合计	348,872,957.28	266,114,530.11	31.10
研发投入总额占营业收入比例（%）	18.06	13.35	增加 4.71 个百分点
研发投入资本化的比重（%）			

### 研发投入总额较上年发生重大变化的原因

适用 不适用

报告期内，公司研发投入总额 34,887.30 万元，2024 年度研发投入总额 26,611.45 万元，2025 年度较 2024 度增长 31.10%。2025 年研发投入增加主要系公司加强和完善研发人才建设，研发人员人数和薪酬增加所致。

### 研发投入资本化的比重大幅变动的原因及其合理性说明

适用 不适用

4、在研项目情况

√适用 □不适用

单位：元

序号	项目名称	预计总投资规模	本期投入金额	累计投入金额	进展或阶段性成果	拟达到目标	技术水平	具体应用前景
1	功率半导体芯片模组设计及封装测试装备的研发和应用-功率半导体器件数字化设计与智能化测评技术研究与应用	27,000,000.00	505,431.22	35,613,145.20	已结项	项目拟开发一套高密度高可靠功率模组数字化设计工具,研发一套“工况复现”准在线测试平台装备,研发一套研制带功率器件状态感知功能的驱动器、功率模块加速老化综合测试平台。	行业先进	该项目的开发应用于光伏应用场景,针对现有电力电子变换系统中的功率器件极限应用边界不明、高可靠设计周期长、封测核心装备国产化率低等产业与技术瓶颈难题进行技术突破,为企业的发展提供助力。
2	125KW 模块化储能变流器产品开发	15,050,000.00	11,649,941.66	12,931,489.82	已结项	研发一款模块化的 125kW 的 PCS 产品,应用于工商业储能市场。模块化设计、高功率密度、易集成、模块整体维护、与电池包界面清晰;畸变电网适应、负荷冲击抑制、分时无功及典型次谐波治理。IP66 防护等级、从容应对各种复杂环境; PCS 融合电池簇 BMS 功能、内置简易 EMS 功能。	行业先进	储能配套建设可有效降低企业用电成本,助力实现低碳减排目标。在此背景下,项目聚焦工商业储能市场,致力于研发两款模块化 PCS (储能变流器) 产品,以满足行业多样化需求。
3	基于构网技术研究的 2.5MW 储能变流器	28,600,000.00	18,035,676.49	19,271,574.41	开发阶段	提供一款应用于地面储能电站系统的大功率变流器产品,具备主动弱电网适应性及高低电压穿越功能,通过主动软件算法提升的	行业先进	大规模光伏发电及风力发电普遍位于远离负荷中心的偏远地带,高阻抗弱电网状态很容易导致并网逆变器出现谐振事故,引起

						PCS 在弱电网工况的适应性,有效提升储能系统的稳定性及电网支撑能力,对新型电力系统构建提供有力支撑,为禾迈在国内外大型地面储能变流器市场的开拓提供极其有力的武器,同时推进全球双碳目标的稳步实现。		极大的经济损失。分布式储能具备主动构网的能力,可以在电网出现故障时主动支撑电网,给予电网恢复的反应时间,此项产品能够在保证功能实现的基础上,安全性也得到保障。
4	基于全液冷设计的储能一体机 125KW/261KWh	25,000,000.00	10,873,138.48	11,414,357.45	开发阶段	其容量为 125kW/261kWh,具有消防安全性;系统效率不低于 91.5%;系统稳定性高,模块化高度集成、快速运维;场景灵活性,并网功能、防逆流及需量管理等;各项性能指标达到国际先进水平。	行业先进	提供一款集成能量管理系统的工商业储能产品,适应主流电芯厂家批量交付,电池新国标法规对浙江等地方对工商业储能消防安全要求的升级,公司通过本项目开发的产品来丰富产品线的同时开拓并占领市场。
5	1.25MW 和 1.75MW 高效转换储能变流器产品开发	8,000,000.00	5,909,410.28	6,432,051.44	已完结	构网型算法采用带低通滤波环节的下垂算法模拟 VSG 功能,与传统 VSG 算法相比,具有算法结构简单且参数整定步骤简化的优点。	行业先进	2024 年下半年主流电芯厂家将实现批量交付,40 尺储能直流舱切换,匹配电芯规格发展,匹配场景与我司的 1.25MW、1.725MW 的 PCS 产品较为吻合,贴合市场需求,仍有较多的应用场景。
6	大功率储能变流器控制平台	9,220,000.00	5,070,333.62	5,465,563.44	已完结	调研国内其他厂商控制平台情况,并输出我司的控制平台技术方案,完成我司控	行业先进	目前国内外的储能市场处于快速发展阶段,随着储能电池往大电芯方向发展,与之匹配的 PCS 产

						制平台的软硬件设计，完成控制平台软硬件测试验证。		品也需要快速迭代。公司通过本项目的输出可以快速推进新产品的开发，丰富产品系列同时开拓并占领市场。
7	智能组串式光伏逆变器控制平台	8,500,000.00	3,188,680.99	3,188,680.99	开发阶段	打造一个光伏通用的公共软硬件平台，该光伏逆变器控制平台可直接替换现有设备，兼容 2000V 电压等级和碳化硅功率器件，采用新一代芯片架构，预留多路 PWM 接口并支持多种三电平发波方式，同时集成 AI 智能拉弧检测、IV 扫描及并网算法；在功能上全面支持绝缘阻抗检测等功能，通信方面提供多种方式，兼具高性价比与完善功能。	行业先进	分布式光伏推广助力农村地区“光伏+农业”模式落地，促进乡村振兴与能源普惠，覆盖逆变器研发、安装及运维全环节。弱电网条件下，自适应阻抗重塑技术降低谐波干扰，保障偏远地区供电稳定性，高频化拓扑结构与 SVPWM 调制技术减少铜、硅等原材料消耗，推动循环经济发展
8	基于边云协同边缘侧 EMS 产品开发	2,500,000.00	2,138,657.54	2,138,657.54	已结项	提供一款基于边云协同边缘侧 EMS 产品开发，具备多项功能，通过 AI 算法与边云协同系统架构实现各种复杂场景的应用。	行业先进	通过匹配自研 BMS 与自研变流器 HPCS125，为禾迈在国内外工商业储能市场的开拓提供极其有力的武器，同时推进全球双碳目标的稳步实现。提升了公司核心竞争力，有效助力拓宽市场空间，彰显公司技术实力。目前国内外储能市场处于快速发展阶段且已有订单需求，公司通过本项目开发的产品来丰

								富产品线的同时开拓并占领市场。
9	多端口单相户用光伏储能一体机系统开发	23,000,000.00	16,797,396.44	16,797,396.44	开发阶段	<p>本项目致力于开发一款户用储能一体机，该产品创新性地集成了电池管理系统（BMS）与能量管理系统（EMS），不仅具备持续过载输出与不间断供电能力，还可实现灵活高效的能量流管理。在保持国内领先技术水平的时候，更具卓越的成本效益优势。</p>	行业先进	<p>本项目相较于主流高压电池串联一体机产品，创新采用 314Ah 大电芯模组与内置 DC-DC 升压技术，实现每个电池包独立进行能量管理，有效规避电池模组间的不均衡问题，显著提升电池能量利用率，并支持新旧电池混合使用，便于客户未来实现系统扩容。同时，逆变器支持 4.6-12kW 宽范围功率输出，可覆盖户用及小型工商业多种应用场景，灵活满足不同用户需求。综上所述，本产品将显著增强我司在户用储能市场的竞争力，具有重要的战略价值。</p>
10	智能化户用三相光储充一体机系统	24,550,000.00	21,752,545.78	21,752,545.78	已结项	<p>本项目致力于打造一款面向户用及小型工商业场景的储能一体机，通过深度融合电池管理系统（BMS）、能量管理系统（EMS）与双向充电桩（V2X）三大核心系统，实现多模式灵活能量调度。该产品在保证国内领先性能的同时，兼具卓越的</p>	行业先进	<p>该产品采用 314 Ah 大容量电芯模组，并内置 DC-DC 升压，使每个电池包都能独立进行能量管控，从根本上消除模组间的不均衡，最大化利用电池容量；同时兼容新旧电池混用，为后续扩容提供“即插即用”的便利。配套</p>

						性价比优势，旨在为用户提供高效、智能的一体化能源解决方案。		逆变器功率覆盖 8-20 kW，可满足户用及小型工商业多样化需求。集成直流双向充电模块（V2X），利用领先的能量调度（EMS）算法，实现最大限度绿电充电及反向放电起到支持电网的功能。凭借上述差异化优势，项目将显著提升我司在户用储能市场的竞争力，具备长远的战略价值。
11	高功率光伏微型逆变器系统	20,000,000.00	15,218,510.87	15,218,510.87	开发阶段	开发一系列高性能、高可靠性、智能化的微型结构的一拖多微逆，具备高可靠性、安全性、高性价比，产品功率等级覆盖 1600W~5000W，具有 WIFI 与蓝牙两种通讯方式。	行业先进	本项目所开发的高功率光伏微型逆变器系统，各项性能指标达到国际先进水平。公司通过本项目开发的产品来丰富产品线的同时，面向全球市场成功推出该产品将显著提升公司在光伏新能源领域的技术形象和品牌影响力。
12	高效率多路输入光伏逆变器系统开发	29,000,000.00	19,110,181.07	19,110,181.07	已结项	本项目旨在构建一套通用的微逆软硬件平台，为客户提供功能更智能、产品系列更全面的光伏发电解决方案。该产品矩阵具备全系列高效率发电与智能化通信的特点，能够灵活适配多种	行业先进	本项目的核心是开发一套完整的光伏发电产品矩阵，为全球用户提供高效可靠的光伏发电及监控系统解决方案。针对不同地区的实际应用场景，用户可灵活选择符合当地法规、适配多种通信方式的

						应用场景，满足用户多样化的需求。 。		产品组合，快速构建定制化系统。通过本项目，公司实现了对现有产品的迭代升级，显著优化了性能与可靠性，同时有效降低成本。该成果将有力助推公司进一步拓宽微逆应用场景、突破技术壁垒，并完善全系列产品线的战略布局。
13	零碳智慧户用电池储能系统	19,000,000.00	8,585,678.61	8,585,678.61	已结项	首先，低电压相对安全电气间隙小适配逆变器，我司产品具备该技术有助于塑造和加强品牌价值。其次，越来越多的客户甚至电科院，对于产品的技术提出越来越严的要求。我司产品具备该技术，有助于拓展更多的市场订单，获得经济价值。	行业先进	欧盟电网基础设施薄弱，用电可靠性与稳定性较差，故居民配置户储主要在于降低家庭用能成本、提高供电稳定。技术性、经济性、外部性三大因素综合决定需求意向，长期向好趋势不改。我们认为储能需求的可归纳为技术性、经济性与外部性三要素，其中技术性主要包括户用储能的配置容量；经济性主要包括居民电价、光伏上网电价、贷款利率、补贴力度、安装成本等因素；外部性则主要为供电可靠性。短期看，经济性受供需、政策变动影响有所波动，长期分布

								式光伏高增奠定户储长期需求根基。
14	基于 WIFI 和蓝牙通讯技术的微型光伏逆变器系统	6,800,000.00	6,317,393.44	6,317,393.44	已结项	本项目旨在引入并集成新一代高性能 WiFi-Mesh 组网技术，旨在构建一个高可靠、自组织、易扩展的无线通信网络。该技术将作为项目通信系统的重要组成部分，专门解决分布式光伏微逆系统在复杂应用环境（如大型屋顶、多墙体遮挡、户外开阔区域）中的无缝覆盖、高密度接入等核心问题。最终目标是为每台微逆设备提供高速数据连接，支撑系统实现毫秒级数据采集、设备间高效协同和精准的远程运维管理，全面提升系统的部署灵活性和智能化水平	行业先进	本项目将形成基于 WiFi-Mesh 的独立无线通信解决方案，打造具有先进性和差异化的技术竞争力，不仅能满足全球市场对无线化、智能化光伏解决方案的迫切需求，更能帮助公司在微逆及能源物联网领域形成独特的技术壁垒和品牌优势
15	适配光伏逆变器系统的数据传输模块技术开发	15,400,000.00	10,743,017.62	10,743,017.62	开发阶段	Sub-1G 3.0 通信系统旨在改善及提升发电网络的通信抗干扰能力、提高运行维护效率(固件升级)，同时通过机制优化为系统功率控制提供可靠的通信保证。Sub-1G 3.0 通信系统使用了性能优于 Sub-1G 2.0 系统的射频芯片，提高了无线通	行业先进	解决工商业、集中小区等大型多系统电站中多系统通信共存问题，保证设备通信的稳定可靠。在系统功率控制的实时性要求下，本通信系统在传输效率及传输控制机制上保证控制的可靠性。

						信速率、使用了同步跳频机制，满足当前通信网络的功能及性能方面的需求，形成了禾迈私有 Sub-1G 通信协议栈。		
16	三相光储一体机系统	12,000,000.00	1,276,205.19	6,070,165.51	已完结	提供一款集成电池管理系统（BMS）与能量管理系统（EMS）的户用储能一体机产品，其逆变器与电池 Pack 通过一体化设计，大幅提升产品的美观度，以堆叠方式完成组装，极大地简化了现场的接线与安装。有效提升光伏发电的自发自用率，并通过分时控制减少电费的支出，同时具备长期过载输出能力及不间断供电功能，实现关键设备的不间断供电。	行业先进	家庭用光伏储能系统，可实现对光伏的自发自用，能够在光伏功率大于负荷所需时，将多余的能量储存在储能设备中，当光伏功率小于本地负荷时，由储能设备释放功率以达到发电和用电的平衡。对非洲等欠发达国家，电网极度不稳定，时常处于停电之中，此时，储能设备的存在能够实现应急电源供电，为人们的生活提供方便。
17	堆叠微储系统	8,000,000.00	2,279,362.83	8,934,207.38	已完结	阳台光伏系统目前在德国、法国、奥地利等欧洲国家已实现规模化应用，其中德国市场发展尤为显著。当前阳台光伏的渗透率仍处于较低水平，这表明该市场尚存在显著的发展潜力。基于现有数据判断，阳台光伏领域仍具备广阔的市场前景。	行业先进	阳台光伏系统目前在德国、法国、奥地利等欧洲国家已实现规模化应用，其中德国市场发展尤为显著。当前阳台光伏的渗透率仍处于较低水平，这表明该市场尚存在显著的发展潜力。基于现有数据判断，阳台光伏领域仍具备广阔的市场前景。
18	2.5kW 四输入单相微	8,000,000.00	1,832,106.2	7,421,407.8	已完结	开发公司一拖四光伏微型	行业先进	目前市场主流光伏组件的

	逆系统	0	5	7		逆变器 2200-2500W 的产品，该产品具有四路光伏组件作为直流输入，每个光伏组件作为一组输入端口，每组光伏组件单独配备最大功率点跟踪功能，通过逆变器模块将每个光伏组件发出的电能直接转换成交流电能供单相交流负载使用或传输到单相电网。		输出功率已经升级至 550W~700W 的范围，未来几年将会向 700W+甚至 800W+的替换。
19	家庭能源智能监控云平台系统	17,030,000.00	11,060,421.86	11,060,421.86	开发阶段	建立家庭能源智能监控云平台系统、面向业主的监控移动应用（Android 及 IOS 手机客户端）和面向安装商的运维移动应用（Android 及 IOS 手机客户端）。	行业先进	本项目开发的系统是针对含微逆、微储、DTU 等发电及发电辅助设备进行监控的云、管、边、端综合性管理平台，契合微储和微逆等产品的快速增长需求，为产业链各类用户提供综合性管理服务，实现最优的系统性价比，创造巨大的社会效益和经济效益。
20	基于六路 MPPT 开发的组串式光伏逆变器	28,670,000.00	20,776,161.35	20,776,161.35	开发阶段	开发一款极致成本导向的 320kW 组串式光伏逆变器，最大输出视在功率 352kVA，输入可接 30 路组件，支持 6 路 MPPT 控制，功率因数>0.99，最大电流总谐波失真（额定功率）<1%，各项性能指标达到国际先进水平。	行业先进	目前国内外的光伏逆变器市场处于充分竞争阶段且已有订单需求，本项目开发的产品兼具高可靠性、高电能质量与极致成本优势，可以丰富产品线，提高产品利润率，从而开拓并占领市场。
21	适配 261KWh 储能系	16,860,000.	9,867,300.9	9,867,300.9	开发阶段	开发一款高性能的 125kW 水	行业先进	本项目研发的产品将突破

	统 PCS 的产品开发	00	1	1		冷 PCS，作为中功率平台的核心，具备并网和离网 10 并机能力，兼容三相三线和三相四线制，支持单相满载运行，拥有电网不平衡电流治理功能。		IGBT 模块、水冷散热及智能控制算法技术壁垒，降低 BOM 成本，推动从设备商向储能系统服务商转型；制定 PCS 设计标准，解决多机并联振荡难题，推动储能与风光协同，助力中国标准国际化；提升电网可再生能源消纳能力，降低用户用电成本，支撑“双碳”目标。
22	基于 VSG 控制的多台 MW 级储能变流器离网并联运行技术开发	9,600,000.00	2,019,456.75	2,019,456.75	开发阶段	构建一套用于 MW 级储能变流器离网并联运行的调度设备，能够实现 MW 级储能电站或者工商业场景下设备黑启动运行，兼容集中式和组串式 PCS，实现至少 12 台 PCS 的离网并联运行。	行业先进	目前国内外的储能市场处于快速发展阶段，公司通过本项目开发的产品来构建我司储能电站及大型工商业解决方案能力，提高产品竞争力，同时开拓并占领市场。
合计	/	361,780,000.00	205,007,009.25	261,129,365.75	/	/	/	/

情况说明

注：1. 上表中所披露在研项目仅为列示项目，不代表公司所有在研项目；

2. “预计总投资规模”为公司基于现有研发项目进度进行的预测，但实际投入可能会基于项目实际进展情况而发生变化；以上部分合计数在尾数上如有差异，系四舍五入所致。

## 5、研发人员情况

单位：万元 币种：人民币

基本情况		
	本期数	上期数
公司研发人员的数量（人）	635	588
研发人员数量占公司总人数的比例（%）	32.99	35.92
研发人员薪酬合计	23,617.63	17,345.30
研发人员平均薪酬	37.19	29.50

研发人员学历结构	
学历结构类别	学历结构人数
博士研究生	13
硕士研究生	216
本科	352
专科	53
高中及以下	1
研发人员年龄结构	
年龄结构类别	年龄结构人数
30岁以下（不含30岁）	363
30-40岁（含30岁，不含40岁）	233
40-50岁（含40岁，不含50岁）	35
50-60岁（含50岁，不含60岁）	3
60岁及以上	1

研发人员构成发生重大变化的原因及对公司未来发展的影响

适用 不适用

## 6、其他说明

适用 不适用

## 四、风险因素

## (一) 尚未盈利的风险

适用 不适用

## (二) 业绩大幅下滑或亏损的风险

适用 不适用

报告期内，公司实现营业收入 193,204.83 万元，同比减少 3.06%；归属于上市公司股东的净利润-16,112.33 万元，同比减少 146.81%；研发投入总额 34,887.30 万元，同比增长 31.10%。公司主营业务、核心竞争力均未发生重大不利变化，持续经营能力不存在重大风险。公司战略转型期间产品结构变化带来整体毛利率下降，同时公司大幅增加了研发与销售方面的战略性资源投入。由于公司所处行业具有研发投入高、研发周期长的特点，研发费用占据了期间费用中较大的比重，公司营业收入暂时无法覆盖公司的全部成本和费用，导致报告期出现亏损。

### (三) 核心竞争力风险

√适用 □不适用

#### 1、技术失密和核心技术人员流失风险

公司产品的核心技术环节在设计环节，出于行业特点考虑，公司部分电路设计及软件算法采用技术机密的方式保存，并未申请专利，未来若因公司保护措施不足导致核心技术泄露，将会在一定程度上影响公司的技术优势。

随着行业和公司的不断发展，人才竞争不断加剧，核心技术及核心人才已成为公司发展的重要基础和关键因素。若未来出现因人才竞争加剧导致公司核心技术人才流失，将对公司的产品竞争力和持续创新能力产生不利影响，进而存在公司业绩受损的风险。

#### 2、技术研发风险

公司的核心产品有微型逆变器及监控设备、储能逆变器、关断器等，光伏、储能行业属于技术密集型行业，随着行业的不断发展，市场对逆变器产品的应用场景提出了更高的要求，对产品的要求也不断提升。如果公司不能及时把握行业技术发展趋势和实现研发技术创新，新技术未能形成符合市场需求的产品或研发失败，则可能出现技术风险，造成公司相关产品的技术指标落后于同行业公司，使得公司产品市场占有率下降，从而对公司业务发展造成不利影响。

### (四) 经营风险

√适用 □不适用

#### 1、原材料价格波动的风险

公司的主要原材料包括半导体器件及功率模块、线束/电线材料、断路器及开关元件等，成本中直接材料占比高。受国际贸易环境、物流等因素影响，如果未来电子元器件等原材料价格出现大幅波动或公司与主要供应商的合作发生不利变化，将直接影响公司原材料采购成本，而公司未能及时采取有效措施控制原材料采购成本，则面临着因原材料价格波动而引发的公司盈利能力下降的风险。

#### 2、毛利率下滑的风险

公司核心产品微型逆变器毛利率整体较高，主要系产销规模快速增长情况下规模效应逐步显现、产品结构及销售区域结构变化等因素所致，未来，上述影响因素对公司微型逆变器毛利率进一步提升的影响可能逐步减弱。同时，若未来出现微型逆变器产品主要原材料成本大幅上涨、行业整体增长趋势放缓、市场竞争进一步加剧等情形，公司微型逆变器产品毛利率可能面临下滑风险。此外，若公司因技术创新不足、产品研发进度缓慢导致新产品开发或现有产品的优化升级速度无法满足市场需求或适应市场竞争环境，亦可能导致公司整体毛利率下滑并进而对公司盈利水平产生不利影响。

#### 3、市场竞争加剧的风险

随着新能源行业的快速发展，基于对产业前景的良好预期，行业市场竞争激烈，众多企业加速进入行业赛道，导致产能迅速扩张、价格竞争激烈，未来，公司在激烈的市场竞争中如未能持续提高竞争力，进一步提升产品的综合性能和增强市场开拓的能力，提升品牌影响力，则可能面临较大的市场竞争风险进而对公司盈利水平产生不利影响。

## （五）财务风险

√适用 □不适用

### 1、光伏贷担保风险

报告期内，公司销售分布式光伏发电系统产品过程中，部分分布式光伏系统客户向银行申请了光伏贷款，约定以光伏系统发电收益作为偿还银行贷款本金及利息的资金来源，同时由公司或公司控股股东为其向银行提供担保（若由控股股东担保，则公司相应提供反担保）。上述光伏贷款期限一般为5-15年，可能发生担保赔偿风险。公司按照用户贷款余额的15%计提预计负债，并计入营业外支出，后续实际发生损失时冲减已计提的预计负债。公司计提的预计负债系根据历史补偿支出金额做出的对自身承担的光伏贷补偿支出义务的估计，实际需承担的补偿支出则受对应光伏发电系统发电效益、用户违约概率等多重因素影响，未来若因天气因素导致日照时长不足并进而影响光伏发电系统发电效益，且用户大规模出现贷款违约情形，则可能导致公司需补偿的光伏贷支出金额超过账面预提预计负债余额的情形，并导致公司未来经营业绩受到不利影响。

### 2、汇率风险

公司主营业务收入中，境外销售收入占比较大，产品远销美洲、欧洲、亚洲等多个区域。公司境外销售业务主要通过外币结算，如果国家的外汇政策发生变化，或人民币汇率水平发生较大波动，将可能对公司的产品出口和经营业绩带来不利影响。

### 3、应收账款坏账风险

报告期末，公司应收账款和合同资产（含列报于其他非流动资产的合同资产）账面余额73,889.04万元，如果公司不能对应收账款实施有效的对账和催收管理，或者客户经营情况发生重大不利变化，导致应收账款回收较慢甚至发生坏账，将对公司的经营状况和业绩造成不利影响。

## （六）行业风险

√适用 □不适用

随着光伏行业技术的不断进步，光伏发电成本逐年下降，但与传统能源相比目前光伏发电成本仍有一定差距，在很多国家和地区仍然需要政府的补贴政策支持，光伏行业受政策的影响大，行业景气度与政策关联度较高。未来若公司主要销售市场所在国家和地区的光伏补贴政策出现重大不利变化，如补贴大幅降低或取消，而光伏发电成本下降的幅度显著低于补贴下降的幅度，将导致市场需求和整个光伏行业的发展受到较大负面影响，从而使公司面临产品销量、价格及经营业绩大幅下降的风险。

**(七) 宏观环境风险**

√适用 □不适用

公司产品采取了全球化的销售策略，客户遍布美洲、欧洲、亚洲等地，公司未来境外销售收入有望持续保持增长。但是，受制于复杂的国际经济形势，各国的贸易政策会随着国际政治形势的变动和各自国家经济发展阶段而不断变动。若公司产品销往的国家或地区的贸易政策趋于保守，地区贸易保护主义抬头，将影响公司向该地区的出口销售，进而影响公司的境外业务发展。

**(八) 存托凭证相关风险**

□适用 √不适用

**(九) 其他重大风险**

√适用 □不适用

公司募集资金投资项目主要是为了光伏产品、储能产品的产能建设，与公司经营发展紧密相关。如果宏观环境、行业情况、产品价格、客户需求、项目建设进度等出现较大变化，募投项目经济效益的实现将存在较大不确定性。如果公司技术竞争优势不足，或市场对于逆变器产品的需求不及预期，该等项目在产业化过程中存在项目不达预期的风险。如果募投项目无法实现预期收益，募投项目相关折旧、摊销、费用支出的增加则可能导致公司盈利出现下降的情况。

**五、报告期内主要经营情况**

详见第三节 管理层讨论与分析二、经营情况讨论与分析。

**(一) 主营业务分析****1、 利润表及现金流量表相关科目变动分析表**

单位：元 币种：人民币

科目	本期数	上年同期数	变动比例 (%)
营业收入	1,932,048,272.68	1,992,953,271.84	-3.06
营业成本	1,445,360,642.68	1,148,658,357.16	25.83
销售费用	298,255,595.90	217,696,153.77	37.01
管理费用	158,239,663.11	169,894,313.38	-6.86
财务费用	-86,147,893.28	-92,912,308.16	不适用
研发费用	348,872,957.28	266,114,530.11	31.10
经营活动产生的现金流量净额	-286,550,340.12	66,893,879.57	-528.37
投资活动产生的现金流量净额	-630,374,884.85	-755,697,906.01	不适用
筹资活动产生的现金流量净额	289,993,506.14	-8,684,599.19	不适用

营业成本变动原因说明：主要系公司产品结构调整，整体营业成本增长；

销售费用变动原因说明：主要系本报告期优化薪资结构，薪酬水平增加所致；

研发费用变动原因说明：主要系本期加强和完善研发人才建设，研发人员人数和薪酬增加所致；

经营活动产生的现金流量净额变动原因说明：主要系本期支付给供应商的货款较上期增加所致；

投资活动产生的现金流量净额变动原因说明：主要系本期公司投资支出减少所致；

筹资活动产生的现金流量净额变动原因说明：主要系本期增加了票据贴现、借款等筹资活动。

本期公司业务类型、利润构成或利润来源发生重大变动的详细说明

适用 不适用

## 2、收入和成本分析

适用 不适用

报告期内，公司2025年实现营业收入193,204.83万元，较上年同期下降3.06%，营业成本144,536.06万元，同比上升25.83%。其中：2025年公司实现主营业务收入190,906.00万元，同比下降3.53%，主营业务成本142,975.89万元，同比上升25.61%。

### (1). 主营业务分行业、分产品、分地区、分销售模式情况

单位：元 币种：人民币

主营业务分行业情况						
分行业	营业收入	营业成本	毛利率 (%)	营业收入比上年增减 (%)	营业成本比上年增减 (%)	毛利率比上年增减 (%)
光伏行业	1,909,059,980.31	1,429,758,910.12	25.11	-3.53	25.61	减少17.37个百分点
主营业务分产品情况						
分产品	营业收入	营业成本	毛利率 (%)	营业收入比上年增减 (%)	营业成本比上年增减 (%)	毛利率比上年增减 (%)
微型逆变器及监控设备	757,131,649.27	431,558,329.61	43.00	-38.27	-24.27	减少10.54个百分点
储能系统	503,307,233.17	432,770,241.40	14.01	61.06	70.80	减少4.90个百分点
光伏发电系统	618,439,316.52	552,603,250.32	10.65	53.59	80.42	减少13.28个百分点
其他	30,181,781.35	12,827,088.79	57.50	-19.04	46.37	减少18.99个百分点
主营业务分地区情况						
分地区	营业收入	营业成本	毛利率 (%)	营业收入比上年增减 (%)	营业成本比上年增减 (%)	毛利率比上年增减 (%)
境内	906,153,252.94	826,226,971.52	8.82	29.74	53.58	减少14.15个百分点
境外	1,002,906,727.37	603,531,938.60	39.82	-21.68	0.53	减少13.30个百分点

主营业务分行业、分产品、分地区、分销售模式情况的说明

公司本期主营业务收入较上年基本持平，微型逆变器及监控设备营业收入较去年同期减少38.27%，光伏发电系统营业收入较去年同期增加53.59%，分地区看，本期境内收入相比去年同期上升29.74%、境外收入相比去年同期下降21.68%。

## (2). 产销量情况分析表

√适用 □不适用

主要产品	单位	生产量	销售量	库存量	生产量比上年增减(%)	销售量比上年增减(%)	库存量比上年增减(%)
微型逆变器	万台	39.79	68.59	86.24	-67.47	-30.45	-25.04

产销量情况说明

微型逆变器本期产量和销量均比上年同期有所下降，库存量减少25.04%，主要系公司整体产品结构优化以及去库存的影响。

## (3). 重大采购合同、重大销售合同的履行情况

√适用 □不适用

已签订的重大销售合同截至本报告期的履行情况

√适用 □不适用

单位：万元 币种：人民币

合同标的	对方当事人	合同总金额	合计已履行金额	本报告期履行金额	待履行金额	是否正常履行	合同未正常履行的说明
户用光伏系统设备及电站设备的保养和维护服务	华融金融租赁股份有限公司	100,000.00	35,856.16	34,671.88	64,143.84	是	无

已签订的重大采购合同截至本报告期的履行情况

□适用 √不适用

## (4). 成本分析表

单位：元 币种：人民币

分行业情况							
分行业	成本构成项目	本期金额	本期占总成本比例(%)	上年同期金额	上年同期占总成本比例(%)	本期金额较上年同期变动比例(%)	情况说明
光伏行业	营业成本	1,429,758,910.12	100	1,138,294,917.31	100	25.61	

分产品情况							
分产品	成本构成项目	本期金额	本期占总成本比例(%)	上年同期金额	上年同期占总成本比例(%)	本期金额较上年同期变动比例(%)	情况说明
微型逆变器及监控设备	直接材料	385,512,172.28	26.96	520,371,195.64	45.71	-25.92	主要系本期销量减少
	直接人工	13,067,243.56	0.91	17,399,172.30	1.53	-24.90	
	制造费用	18,254,489.64	1.28	7,863,500.10	0.69	132.14	
	运输费	930,615.76	0.07	2,217,063.68	0.19	-58.02	
	质保金	13,793,808.37	0.96	22,021,766.29	1.93	-37.36	
	小计	431,558,329.61	30.18	569,872,698.01	50.06	-24.27	
储能系统	直接材料	416,003,141.42	29.10	243,343,373.02	21.38	70.95	主要系储能业务规模扩大，销量增加所致
	直接人工	4,397,146.83	0.31	3,837,492.13	0.34	14.58	
	制造费用	5,641,621.70	0.39	2,628,001.25	0.23	114.67	
	运输费	1,529,683.85	0.11	1,479,966.57	0.13	3.36	
	质保金	5,198,647.60	0.36	2,088,698.92	0.18	148.89	
	小计	432,770,241.40	30.27	253,377,531.89	22.26	70.80	
光伏发电系统	直接材料	323,688,017.93	22.64	198,096,047.04	17.40	63.40	主要系本期光伏发电相关业务规模扩大，销量增长
	直接人工	198,515,081.60	13.88	89,772,626.16	7.89	121.13	
	制造费用	29,588,752.57	2.07	18,412,268.69	1.62	60.70	
	运输费	811,398.22	0.06				
	小计	552,603,250.32	38.65	306,280,941.89	26.91	80.42	
其他	直接材料						
	分包成本						
	固定资产折旧	8,735,772.16	0.61	5,334,982.70	0.47	63.75	
	其他成本	4,091,316.63	0.29	3,428,762.82	0.30	19.32	
	小计	12,827,088.79	0.90	8,763,745.52	0.77	46.37	

成本分析其他情况说明

无

## (5). 报告期主要子公司股权变动导致合并范围变化

适用 不适用

## (6). 公司报告期内业务、产品或服务发生重大变化或调整有关情况

适用 不适用

## (7). 主要销售客户及主要供应商情况

属于同一控制人控制的客户或供应商视为同一客户或供应商合并列示，受同一国有资产管理机构实际控制的除外。

下列客户及供应商信息按照同一控制口径合并计算列示的情况说明

不适用

## A.公司主要销售客户情况

适用 不适用

前五名客户销售额60,741.94万元，占年度销售总额31.43%；其中前五名客户销售额中关联方销售额0万元，占年度销售总额0%。

## 公司前五名客户

适用 不适用

单位：万元 币种：人民币

序号	客户名称	销售额	占年度销售总额比例 (%)	是否与上市公司存在关联关系
1	客户一	30,705.26	15.89	否
2	客户二	10,017.11	5.18	否
3	客户三	7,964.60	4.12	否
4	客户四	7,001.74	3.62	否
5	客户五	5,053.23	2.62	否
合计	/	60,741.94	31.43	/

## 报告期内向单个客户的销售比例超过总额的 50%、前 5 名客户中存在新增客户的或严重依赖于少数客户的情形

适用 不适用

报告期内公司贸易业务收入占营业收入比例超过 10%的贸易业务前五名销售客户

适用 不适用

## B.公司主要供应商情况

适用 不适用

前五名供应商采购额44,589.59万元，占年度采购总额29.03%；其中前五名供应商采购额中关联方采购额0万元，占年度采购总额0%。

## 公司前五名供应商

适用 不适用

单位：万元 币种：人民币

序号	供应商名称	采购额	占年度采购总额比例 (%)	是否与上市公司存在关联关系
1	供应商一	20,103.63	13.09	否

2	供应商二	8,921.37	5.81	否
3	供应商三	5,799.01	3.78	否
4	供应商四	4,920.85	3.2	否
5	供应商五	4,844.73	3.15	否
合计	/	44,589.59	29.03	/

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

适用 不适用

报告期内公司贸易业务收入占营业收入比例超过10%的贸易业务前五名供应商

适用 不适用

### C. 报告期内公司存在贸易业务收入

适用 不适用

### 3、费用

适用 不适用

详见本节“利润表及现金流量表相关科目变动分析表”

### 4、现金流

适用 不适用

详见本节“利润表及现金流量表相关科目变动分析表”

### (二) 非主营业务导致利润重大变化的说明

适用 不适用

### (三) 资产、负债情况分析

适用 不适用

#### 1、资产及负债状况

单位：元 币种：人民币

项目名称	本期期末数	本期期末数占总资产的比例(%)	上期期末数	上期期末数占总资产的比例(%)	本期期末金额较上期期末变动比例(%)	情况说明
交易性金融资产	61,027,397.26	0.73	-	0	不适用	主要系本期购买理财产品增加所致；
应收票据	46,169,812.31	0.55	604,200.00	0.01	7541.48	主要系本期收到客户支付的承兑增加所致；
应收款项融资	1,705,617.00	0.02	7,935,275.00	0.1	-78.51	主要系应收票据重分类所致；

预付款项	172,955,076.35	2.06	16,635,956.91	0.2	939.65	主要系预付材料款增加所致;
应收股利	4,061,420.00	0.05	-	0	不适用	主要系本期应收股利增加所致;
长期股权投资	62,491,931.22	0.75	17,943,411.71	0.22	248.27	主要系本期增加对联营企业的外投资所致;
其他权益工具投资	132,985,641.34	1.59	65,929,373.94	0.79	101.71	主要系加大投资所致;
使用权资产	12,064,560.72	0.14	21,364,660.19	0.26	-43.53	主要系租入的办公楼和厂房按月摊销所致;
递延所得税资产	231,293,890.34	2.76	144,687,024.73	1.74	59.86	主要系子公司亏损计提递延所得税所致;
短期借款	539,766,968.31	6.44	158,006,936.11	1.9	241.61	主要系票据贴现及信用证贴现业务所致;
衍生金融负债	2,026,240.00	0.02	513,943.00	0.01	294.25	主要系外汇掉期所致
应付账款	544,848,026.52	6.50	859,590,923.83	10.32	-36.62	主要系应付设备工程款及材料款减少所致;
预收款项	99,408.70	-	-	0	不适用	主要系本期租金增加所致;
合同负债	307,492,923.40	3.67	53,001,030.27	0.64	480.16	主要系预收客户货款增加所致;
应交税费	24,943,863.81	0.30	72,465,948.90	0.87	-65.58	主要系支付企业所得税和增值税所致;
其他应付款	38,253,873.81	0.46	14,543,161.32	0.17	163.04	主要系确

						认员工持 股计划的 回购义务 所致；
一年内到期的 非流动负债	124,487,789.01	1.49	10,081,921.45	0.12	1,134.76	主要系一 年内到期 的长期借 款转列所 致；
其他流动负债	63,387,507.88	0.76	2,495,982.60	0.03	2439.58	主要系待 转销项税 额、已背 书未到 期的票 据转列 所致；
长期借款	479,026,724.87	5.72	266,176,473.43	3.19	79.97	主要系优 化资金来 源扩大融 资所致；
租赁负债	7,018,548.93	0.08	10,353,074.97	0.12	-32.21	主要系款 项支付及 转列至短 期负债所 致；

其他说明  
无

公司尚未盈利的成因及对公司的影响  
适用 不适用

## 2、境外资产情况

适用 不适用

### (1). 资产规模

其中：境外资产65,063.61（单位：万元 币种：人民币），占总资产的比例为7.76%。

### (2). 境外资产占比较高的相关说明

适用 不适用

## 3、截至报告期末主要资产受限情况

适用 不适用

项目	期末余额（元）	受限原因
货币资金	227,157,146.65	各类保证金
应收账款	197,787.81	质押贷款
存货	6,287,090.70	电站产品抵押贷款
合计	233,642,025.16	

#### 4、其他说明

适用 不适用

##### (四) 行业经营性信息分析

适用 不适用

报告期内，行业经营性分析信息分析详见“第三节管理层讨论与分析”下的“一、报告期内公司所从事的主要业务、经营模式、行业情况说明”的相关表述。

## 光伏行业经营性信息分析

### 1、光伏设备制造业务

√适用 □不适用

对外销售设备的具体种类	产品的技术情况
逆变器	在光伏逆变器领域，公司的技术先进性主要体现在为系统级与变流器级的结构拓扑、控制算法以及拓扑与算法的有机结合。公司当前在微型逆变器产品线拥有微逆拓扑技术、软开关技术、功率模块主动并联技术等。通过上述核心技术，公司产品在微型逆变器的功率密度、功率范围、转换效率方面具有一定的先进性。同时，公司也在户用储能逆变器领域持续投入研究，不断拓宽公司产品在不同场景下的应用。

### 2、光伏产品关键技术指标

√适用 □不适用

产品类别	技术指标
逆变器：	转换效率
逆变器	96.5%–99%

指标含义及讨论与分析：通常将光伏逆变器在交流端输出的能量与直流端输入的能量的比值称为光伏逆变器的转换效率，逆变器转换效率=逆变器输出功率/逆变器输入功率\*100%。逆变器的转换效率越高，终端用户供给自己使用及出售的电力增加越多。

### 3、光伏电站信息

√适用 □不适用

单位：万元 币种：人民币

光伏电站开发：					
期初持有电站数及总装机容量	报告期内出售电站数及总装机容量	期末持有电站数及总装机容量	在手已核准的总装机容量	已出售电站项目的总成交金额	当期出售电站对公司当期经营业绩产生的影响
13 个电站 21.90MW	30 个电站 61.84MW <sub>p</sub>	26 个电站 27.59MW <sub>p</sub>	71.01	1,970.55	2,489.05

√适用 □不适用

单位：万元 币种：人民币

本年度光伏电站累计运营情况：							
区域	装机容量 (MW)	发电量 (万千瓦时)	上网电量 (万千瓦时)	结算电量 (万千瓦时)	上网电价 (元/千瓦时)	电费收入	补贴
分布式：							
浙江	14.57	1,602.16	1,097.15	505.01		1,187.24	484.26
江苏	30.38	1,838.68	1,141.21	697.47		660.11	
山东	1.79	171.89	171.89			107.97	
黑龙江	0.88	78.53	78.53			25.99	
湖北	4.45	211.28	15.16	196.12		82.49	
湖南	0.45	6.04	6.04			2.74	
安徽	14.57	901.22	752.77	148.45		316.66	

重庆	3.51	206.90	32.79	174.11		84.89	
四川	2.08	60.19	14.90	45.29		28.01	
广西	1.04	43.67	6.78	36.89		17.19	
广东	0.07	1.05	1.05			0.47	
陕西	2.20	106.47	12.44	94.03		36.36	
江西	7.67	273.42		273.42		81.16	
合计	83.66	5,501.50	3,330.71	2,170.79		2,631.28	484.26

适用 不适用

## 1、光伏产品信息

## (1). 光伏产品生产和在建产能情况

√适用 □不适用

单位：万元 币种：人民币

产品类别	产量	产能利用率	投产工艺路线	在建生产线总投资额	在建生产线当期投资额	设计产能	(预计)投产时间	在建工艺路线
逆变器	39.79万台	26.53%				150万台		

产能利用率发生重大变化原因及影响分析：主要系公司整体产品结构优化调整。

## (2). 光伏产品主要财务指标

√适用 □不适用

单位：万元 币种：人民币

产品类别	产销率 (%)	销售收入		销售毛利率 (%)	
		境内	境外	境内	境外
逆变器	182.48	1,765.61	73,947.55	38.99	45.54

## 光伏产品实现境外销售的，应当分国家或地区列示

√适用 □不适用

单位：万元 币种：人民币

微型逆变器及监控设备产品境外销售情况		
国家或地区	销售收入	销售毛利率 (%)
欧洲地区	40,987.82	51.37
北美地区	14,202.90	43.81
拉美地区	12,521.83	26.59
亚太地区	6,158.10	49.13
其他	76.90	54.01

## (3). 光伏电站工程承包或开发项目信息

√适用 □不适用

单位：万元 币种：人民币

光伏电站	所在地	装机容量 (MWP)	电价补贴及年限	开发建设周期	投资规模	资金来源	当期投入金额	项目进展情况	当期工程收入
分布式：									
	安徽省	1.94		1个月				完工	250.74
	安徽省	9.97		2个月				完工	2,834.76
	安徽省	8.56		3个月				完工	2,129.69
	安徽省	1.25		4个月				完工	310.92
	安徽省	3.50		5个月				完工	871.16
	成都市	1.01		1个月				完工	251.51
	福建省	0.20		1个月				完工	26.40
	广西省	1.43		2个月				完工	355.14
	广西省	1.04		3个月				完工	258.64
	广西省	19.49		4个月				完工	5,102.83
	河南省	5.73		2个月				完工	1,649.84
	湖北省	1.47		1个月				完工	395.99
	湖北省	5.12		2个月				完工	2,403.91
	江苏省	7.32		1个月				完工	1,595.78
	江苏省	8.63		2个月				完工	2,607.52
	江苏省	8.23		3个月				完工	2,894.83
	江苏省	3.84		5个月				完工	822.44
	江西省	1.36		2个月				完工	374.64
	陕西省	2.20		2个月				完工	-
	四川省	1.59		2个月				完工	400.92
	四川省	1.06		4个月				完工	264.79
	浙江省	0.40		1个月				完工	317.16
	浙江省	-		2个月				完工	198.92
	浙江省	10.44		3个月				完工	2,188.19
	重庆市	3.51		1个月				完工	874.31

	黑龙江	0.88		3 个月				完工	-
--	-----	------	--	------	--	--	--	----	---

4、其他说明

适用 不适用

**(五) 投资状况分析**

**对外股权投资总体分析**

√适用 □不适用

单位：万元 币种：人民币

报告期投资额（万元）	上年同期投资额（万元）	变动幅度
21,791.98	22,093.88	-1.37%

**1、重大的股权投资**

□适用 √不适用

**2、重大的非股权投资**

√适用 □不适用

为满足公司未来发展规划对经营场所的需求，进一步优化公司资源配置和促进公司稳健可持续发展，公司于2025年4月29日召开第二届董事会第二十二次会议审议通过了《关于投资建设总部大楼的议案》，同意公司全资子公司禾迈盛合向新浪集富科技发展（杭州）有限公司购置杭政工出【2018】19号地块的国有土地使用权及地上建筑物所有权，并投资建设为公司总部大楼，双方根据市场价格协商确定，本次土地使用权及建筑物转让合计金额为人民币548,014,183.71元，地上建筑物目前正在建设中，公司预计整个建设项目投资总额不超过人民币10.70亿元，资金来源为自有资金、自筹资金。

**3、以公允价值计量的金融资产**

√适用 □不适用

详见本报告第二节“公司简介和主要财务指标”十三、“采用公允价值计量的项目”。

证券投资情况

□适用 √不适用

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 币种：人民币

衍生品投资类型	初始投资金额	期初账面价值	本期公允价值变动损益	计入权益的累计公允价值变动	报告期内购入金额	报告期内售出金额	期末账面价值	期末账面价值占公司报告期末净资产比例（%）
远期外汇合约	15,513.31	15,513.31	120.42		93,866.94	63,933.37	45,567.30	7.97
外汇掉期	8,182.06	8,182.06	-231.38		18,211.52	2,919.00	23,243.20	4.07
合计	23,695.37	23,695.37	-110.96		112,078.46	66,852.37	68,810.50	12.04
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	无重大变化							
报告期实际损益情况的说明	报告期内，套期业务实际收益金额 519.18 万元。							
套期保值效果的说明	2025 年公司实行套期保值有一定的积极作用，降低了汇率价格的大幅波动给公司出口销售产品带来的汇率风险。							
衍生品投资资金来源	自有资金							
报告期衍生品持仓的风险分析及控制措施说明（包括但不限于市场风险、流动性风险、信用风险、操作风险、法律风险等）	<p>（一）公司制定了《外汇套期保值业务管理制度》，就外汇套期保值业务的总则、业务操作原则、审批权限、管理及内部操作流程、信息隔离措施、内部风险管理等方面做出了明确规定，以控制交易风险。</p> <p>（二）公司外汇套期保值业务均以正常生产经营基础，以具体经营业务需要为依托，以规避和防范汇率风险为目的，不进行单纯以盈利为目的投机和套利交易。</p> <p>（三）公司管理层选择具备合法资质、信用评级高的大型商业银行等金融机构开展套期保值业务。</p> <p>（四）公司财务部随时关注套期保值业务的市场信息，加强对汇率的研究分析，适时调整策略，最大限度的避免汇兑损失。</p> <p>（五）公司审计部定期对套期保值业务的实际操作情况、资金使用情况及盈亏情况进行审查，对交易相关环节及相关人员互相的独立性、信息披露是否根据相关内部控制制度执行进行监督。</p>							
已投资衍生品报告期内市场价格或产品公允价值变动的情况，对衍生品公允价值的分析	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 24 号——套期会计》《企业会计准则第 37 号——金融工具列报》相关规定							

应披露具体使用的方法及相关假设与参数的设定	及其指南，对拟开展的外汇衍生品交易进行相应的核算处理，反映资产负债表及损益表相关项目。
涉诉情况（如适用）	不适用
衍生品投资审批董事会公告披露日期（如有）	2025 年 4 月 30 日
衍生品投资审批股东会公告披露日期（如有）	不适用

(2). 报告期内以投机为目的的衍生品投资

适用 不适用

其他说明

无

#### 4、 私募股权投资基金投资情况

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

私募基金名称	投资协议签署时点	投资目的	拟投资总额	报告期内投资金额	截至报告期末已投资金额	参与身份	报告期末出资比例（%）	是否控制该基金或施加重大影响	会计核算科目	是否存在关联关系	基金底层资产情况	报告期利润影响	累计利润影响
杭州禾迈有天新动能创业投资合伙企业（有限合伙）	2025/2/12	促进产业上下游协同，布局新兴科技领域	120,000,000.00	48,000,000.00	48,000,000.00	有限合伙人	40%	否	长期股权投资	是	重点围绕半导体、新能源、新材料、先进制造、高端装备等战略新兴行业项目	- 606,233.42	- 606,233.42

洛腾（杭州）股权投资合伙企业（有限合伙）	2025/7/14	推动设备供应、项目开发、海外开拓等全方位的业务协同	100,000,000.00	50,000,000.00	50,000,000.00	有限合伙人	12%	否	其他权益工具投资	否	工商业分布式光伏、分布式风电、集中式风电、地面分布式光伏相关新能源资产类项目	1,561,540.71	1,561,540.71
厦门海翼禾迈新能源股权投资基金合伙企业（有限合伙）	2025/10/20	增强产业协同的效应	400,000,000.00	5,000,000.00	5,000,000.00	全资孙公司为普通合伙人、公司为有限合伙人	50%	是	长期股权投资	是	截至2025年12月31日，尚未开始投资	-	-
合计	/	/	620,000,000	103,000,000	103,000,000	/	/	/	/	/	/	955,307.29	955,307.29

其他说明  
无

5、 报告期内重大资产重组整合的具体进展情况

适用 不适用

(六) 重大资产和股权出售

适用 不适用

**(七) 主要控股参股公司分析**

√适用 □不适用

主要子公司及对公司净利润影响达 10%以上的参股公司情况

√适用 □不适用

单位：万元 币种：人民币

公司名称	公司类型	主要业务	注册资本	总资产	净资产	营业收入	营业利润	净利润
荷兰禾迈	子公司	光伏产品销售	1000欧元	45,373.45	-3,411.58	52,759.29	-6,452.45	-4,753.02
苏州禾迈	子公司	光伏设备及元 器件制造	5000	47,671.59	-2,537.65	15,517.67	-830.39	-1,917.88

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
杭州禾灵新能源有限公司	转让	无重大影响
杭州建禾新能源有限公司	转让	无重大影响
杭州禾昂新能源有限公司	转让	无重大影响

其他说明

□适用 √不适用

**(八) 公司控制的结构化主体情况**

□适用 √不适用

## 六、公司关于公司未来发展的讨论与分析

### (一) 行业格局和趋势

√适用 □不适用

内容详见本节“一、（三）所处行业情况”。

### (二) 公司发展战略

√适用 □不适用

公司秉承“让电力能源变得更智慧”的企业使命和“诚信、责任、专业、高效”的核心价值观，坚持以创新为驱动力，以技术为核心竞争力，以客户服务为导向，全力提供最具价值、最具安全、最具竞争力的产品和服务。成为全球优秀的智慧光储解决方案服务商。

### (三) 经营计划

√适用 □不适用

为实现公司经营业绩稳步增长的目标，公司将围绕以下方面开展相关工作：

#### 1、技术研发

公司将围绕智慧能源领域，以市场为导向，进行技术开发和产品创新。以现有研发平台为基础，以光伏逆变器的优化和升级为核心，拓展相关需求产品的研发范围，形成多样化、多功能的逆变器产品矩阵，力求为用户提供全方位的产品和解决方案。

#### 2、全球营销

公司将继续加大全球市场的拓展，抓住全球光储产品快速发展机遇，持续深化全球营销网络、服务网络、境外本土化建设，提升公司品牌在全球的影响力。同时，公司以技术为引领，以品质和服务为保障，提升现有营销区域的服务水平和客户体验。

#### 3、人才发展

随着公司的快速发展，人才建设速度持续提升。公司将多渠道引进优秀人才，开展人才梯队建设，不断完善对核心技术人员和人才的激励机制和保护措施，同时提升基层员工的归属感和责任感，为公司的可持续发展提供人才保障。

#### 4、品牌建设

公司将继续推动禾迈 Hoymiles 品牌的全球化。从品牌、技术、生产、服务等多个维度制作传播品牌优势的内容，丰富品牌对外形象；持续耕耘线上品牌展示渠道，增强目标客户心目中品牌与品类的联想；继续做好展会等线下活动及行业关系的运营，继续提升品牌在行业内知名度。

#### 5、提升供应链建设

公司根据市场需求，结合各区域的政策导向和市场容量，对产能进行优化和升级。供应链端优化同步优化交货流程，达到降本增效和提升客户体验的经营目标。

#### (四) 其他

适用 不适用

## 第四节 公司治理、环境和社会

### 一、公司治理相关情况说明

适用 不适用

报告期内，公司严格按照《公司法》《证券法》《上市公司治理准则》等法律法规的规定，通过建立内控制度，健全内部控制体系，不断完善公司法人治理结构，提升公司治理水平，进一步实现公司规范运作。公司报告期内具体治理情况如下：

#### 1、股东与股东会

公司严格依照《公司章程》《股东会议事规则》等有关法律法规组织召开股东会，股东会的召集、召开、审议、投票、表决等程序均符合法定要求，确保股东合法行使权益，使其充分行使股东权利。

#### 2、公司与控股股东的关系

公司具有独立完整的业务及自主经营能力。公司控股股东严格按照《上市公司治理准则》等相关规定和要求，不存在非经营性占用公司资金的情况，不存在超越股东会直接或间接干涉公司内部管理、经营决策的行为，公司董事会、监事会及内部机构独立运作，公司在人员、资产、财务、机构和业务方面均独立运行。

#### 3、董事及董事会

公司董事会由 11 名董事组成，其中独立董事 4 名，董事会人数和人员构成均符合法律、法规和《公司章程》的要求。董事会下设审计、提名、薪酬与考核、战略与 ESG 四个专门委员会，专门委员会成员全部由董事组成。各位董事能够依据《董事会议事规则》《独立董事工作制度》等规定开展工作、出席董事会和股东会，勤勉尽责地履行职责和义务，为公司决策提供强有力的支持。

#### 4、公司治理情况

公司按照各项法律法规及监管部门的要求，不断完善公司治理结构，及时修订和完善公司治理制度及内部控制制度，切实提高了公司规范运作水平，维护了公司和全体股东的合法权益。

#### 5、信息披露与投资者关系管理

公司严格按照《上海证券交易所科创板股票上市规则》《上市公司信息披露管理办法》等相关法律法规的要求，建立《投资者关系管理制度》《信息披露管理制度》，真实、准确、及时、公平、完整地披露有关信息，切实履行信息披露义务，协调公司与投资者的关系，接待投资者来访，回答投资者咨询，倾听投资者的意见及建议，维护广大投资者的合法权益。

#### 6、关于相关利益者

公司充分尊重和维护相关利益者的合法权益，重视公司的社会责任，积极与相关利益者合作，加强与各方的沟通和交流，实现股东、员工、社会等各方利益的协调平衡，共同推动公司持续、健康的发展。

#### 7、关于绩效评价和激励约束机制

公司建立并完善公正、透明、有效的绩效评价标准和激励约束机制，各部门按照年度目标及绩效计划的要求，努力完成各项绩效指标，确保公司年度目标的顺利实现；公司对全体员工进行定期考核和客观评价，将考评结果作为确定员工薪酬以及职务晋升、评优、降级、调岗等的依据，充分调动员工的积极性，有利于公司长远发展。

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

适用 不适用

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

适用 不适用

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

适用 不适用

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

适用 不适用

#### 三、表决权差异安排在报告期内的实施和变化情况

适用 不适用

#### 四、红筹架构公司治理情况

适用 不适用

五、董事和高级管理人员的情况

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

√适用 □不适用

单位：股

姓名	职务	性别	年龄	任期起始日期	任期终止日期	年初持股数	年末持股数	年度内股份增减变动量	增减变动原因	报告期内从公司获得的税前薪酬总额(万元)	是否在公司关联方获取薪酬
邵建雄	董事长	男	62	2020-06-12	2026-07-06	0	0	0	不适用	-	是
杨波	董事、总经理	男	45	2020-06-12	2026-07-06	7,004,646	7,004,646	0	不适用	49.41	否
	核心技术人员			2020-09-30	-						
邵建英	董事	女	59	2020-06-12	2026-07-06	0	0	0	不适用	-	是
赵一	董事、副总经理	男	43	2020-06-12	2026-07-06	2,101,396	2,101,396	0	不适用	63.45	否
	核心技术人员			2020-09-30	-						
毛晨	董事	男	45	2020-06-12	2026-07-06	0	0	0	不适用	-	是
周雷	董事	男	44	2020-06-12	2026-07-06	0	0	0	不适用	69.44	否
	副总经理			2023-07-06	2026-07-06						
叶伟巍	独立董事	男	57	2020-06-12	2026-07-06	0	0	0	不适用	8	否
陈小明	独立董事	男	59	2020-06-12	2026-07-06	0	0	0	不适用	8	否
祝红霞	独立董事	女	51	2023-07-06	2026-07-06	0	0	0	不适用	8	否
杨欢	独立董事	男	45	2025-09-29	2026-07-06	0	0	0	不适用	2	否
李威辰	职工董事	男	40	2025-09-29	2026-07-06	0	0	0	不适用	53.04	否
	核心技术人员			2020-09-30	-						
梁君临	董事会秘书	女	38	2023-03-17	2026-07-06	0	0	0	不适用	47.66	否
李鑫媛	财务总监	女	40	2023-03-17	2026-07-06	0	0	0	不适用	62.42	否
容岗	副总经理	男	53	2025-04-29	2026-07-06	0	0	0	不适用	180.97	否
禹红斌	核心技术人员	男	39	2020-09-30	-	0	0	0	不适用	85.06	否
合计	/	/	/	/	/	9,106,042	9,106,042	0	/	637.45	/

姓名	主要工作经历
邵建雄	2002年8月至今历任杭开企管董事、董事长；2007年9月至今任杭开集团执行董事兼总经理；2011年7月至今历任杭州绿洁科技股份有限公司董事长、董事；2017年5月至2017年9月任公司执行董事，2017年9月至今任公司董事长。
杨波	2010年10月至2012年9月，浙江大学电气工程学院博士后；2012年10月至2017年7月，浙江大学专职科研人员；2017年8月至今，任公司总经理，2017年9月至今任公司董事。
邵建英	2008年7月至今，历任衢州市绿都房地产投资开发有限公司总经理、执行董事；2015年11月至今，历任杭州绿洁科技股份有限公司董事、董事长；2017年4月至今，任杭开集团监事；2017年9月至今任公司董事。
赵一	2012年7月至2014年6月，浙江大学电气工程学院博士后；2014年7月至2015年7月，浙江大学专职科研人员；2015年8月至今任公司研发中心总监；2020年6月至今，任公司董事兼副总经理。
毛晨	2011年11月至2014年4月，任上海西门子医疗器械有限公司沟通专员；2014年5月至今，任德石管理投资总监；2020年6月至今，任公司董事。
周雷	2001年8月至2004年3月任苏州三星电子有限公司管理师；2004年4月至2012年8月任富瑞精密组件（昆山）有限公司专案经理；2014年6月至2018年1月任摩尔根精工机械（昆山）有限公司营运总监；2018年3月至今任公司制造中心总监；2020年6月至今任公司副总经理。2023年7月至今任公司董事。
叶伟巍	叶伟巍先生，1969年出生，中国国籍，无境外永久居留权，博士研究生学历。主要经历：1986年8月至2000年9月任中国电信宁波分公司北仑分公司工程师；2000年10月至2006年8月任中国网通华东大区基础网络部高级工程师、总经理；2009年5月至2014年10月任浙江大学城市学院商学院副教授、教授；2014年10月至2017年10月任浙江欣海船舶设计研究院挂职副院长；2014年11月至今任浙江财经大学公共管理学院教授；2020年4月至今任浙江财经大学地方政府与城乡治理研究院教授、副院长；2024年至今任浙江省八八战略研究院院长、浙江省担保集团有限公司外部董事。2020年6月至今任公司独立董事。
陈小明	1991年8月至1994年8月任嘉兴市城区人民检察院书记员；1994年9月至1996年6月任杭州娃哈哈集团公司职员；1996年7月至今任浙江星韵律师事务所专职律师、高级合伙人、副主任；2020年6月至今任公司独立董事。
祝红霞	1997年7月至2010年3月任浙江财经学院财务处会计、会计核算中心主任、财务主管；2010年4月至2013年4月任浙江财经大学东方学院计划财务部部长；2013年5月至2019年12月任浙江财经大学计划财务处副处长，浙江财经大学教育基金会财务部经理；2019年12月至2023年12月任浙江财经大学资产处处长；现任浙江财经大学审计处处长；2023年7月至今任公司独立董事。
杨欢	2009年1月至2011年3月，浙江大学电子科学博士后；2011年3月至2012年12月，浙江大学电气工程学院助理研究员；2012年12月至2018年12月任浙江大学电气工程学院副教授；2018年12月至今任浙江大学电气工程学院教授；2025年9月至今任公司独立董事。
李威辰	2014年11月至2017年9月，浙江大学电气工程学院博士后；2017年10月至今，任公司质量中心总经理；2020年6月至2025年9月，任公司监事会主席；2025年9月至今，任公司职工董事。
禹红斌	2013年4月至今，担任公司研发中心光伏系统关键设备（微型逆变器）项目负责人。

梁君临	2015年7月至2016年8月任中国平安人寿保险股份有限公司浙江分公司法务；2016年9月至2017年2月任思美传媒股份有限公司法务；2017年3月至2023年3月，任公司法务负责人、证券事务代表。2023年3月至今任公司董事会秘书兼法务部总监。
李鑫媛	2008年7月至2015年9月任中勤万信会计师事务所（特殊普通合伙）浙江分所审计经理职务；2015年10月至2022年9月任毕马威华振会计师事务所（特殊普通合伙）杭州分所审计高级经理职务；2022年11月至2023年3月任公司财务中心副总监职务，2023年3月至今任公司财务总监。
容岗	2014年9月至2021年12月任江苏中信博科技股份有限公司高级副总裁；2022年2月至2023年9月任深圳市首航新能源股份有限公司高级副总裁。2023年12月加入公司，任营销中心负责人。2025年4月至今任公司副总经理。

其它情况说明

适用 不适用

**(二) 现任及报告期内离任董事和高级管理人员的任职情况****1、 在股东单位任职情况**

√适用 □不适用

任职人员姓名	股东单位名称	在股东单位担任的职务	任期起始日期	任期终止日期
邵建雄	杭开集团	执行董事兼总经理	2007.9	/
邵建英	杭开集团	监事	2017.4	/
杨波	信果投资	执行事务合伙人	2020.4	/
在股东单位任职情况的说明	无			

**2、 在其他单位任职情况**

√适用 □不适用

任职人员姓名	其他单位名称	在其他单位担任的职务	任期起始日期	任期终止日期
邵建雄	杭开企管	董事长	2002.8	/
	德石管理	董事长	2014.2	/
	杭州鑫辰创业投资有限公司	董事	2008.11	/
	杭州绿洁科技股份有限公司	董事	2011.7	/
	杭州泽德医药科技有限公司	董事	2013.8	/
	江山市江凌电器制造有限公司	监事	1997.5	/
杨波	杭州智渊企业管理合伙企业（有限合伙）	执行事务合伙人	2024.11	/
邵建英	杭州绿洁科技股份有限公司	董事长	2015.11	/
	杭州杭开水务科技有限公司	董事	2010.3	/
	杭开（杭州）创新创业园区有限公司	董事长	2019.6	/
	杭开产城发展有限公司	执行董事兼总经理	2019.5	/
	杭开企管	董事兼总经理	2017.5	/
	杭开科技	董事	2023.9	
	杭州电气控制设备科技有限公司	执行董事兼总经理	2021.8	/
	杭州绿凯房地产开发有限公司	执行董事兼总经理	2014.6	/
	江山市江凌电器制造有限公司	执行董事	1997.5	/
	浙江江山博冠电气科技有限公司	执行董事	2016.11	/
	杭州杭开安伏电气有限公司	执行董事兼总经理	2021.8	/
	浙江杭开科技产业服务有限公司	执行董事兼总经理	2022.11	/
	浙江杭开英惠特科技有限公司	执行董事兼总经理	2022.11	/
	烯谷（浙江）科技有限公司	执行董事兼总经理	2022.5	/
	杭州烯谷科技有限公司	执行董事	2022.2	/
	杭州烽景智能科技有限公司	执行董事兼总经理	2023.12	/
	浙江省江山江汇电气有限公司	执行董事	2023.7	/
	浙江智森文创有限公司	执行董事兼总经理	2023.9	/
	杭州汇誉新能源科技有限公司	执行董事兼总经理	2024.1	/
	杭州悠盛科技有限公司	执行董事兼总经理	2024.3	/
杭开电气（江山）有限公司	执行董事	2024.6	/	
杭州越人文创有限公司	执行董事兼总经理	2024.4	/	
杭州集耀新材料科技有限公司	董事	2024.12	/	

	杭州阿派斯新能源科技有限公司	董事	2024.12	/
毛晨	德石管理	董事	2014.5	/
	杭州绿洁科技股份有限公司	董事	2020.12	/
	杭州莫泰科技有限公司	董事兼总经理	2020.10	/
	杭州电气控制设备科技有限公司	监事	2021.8	/
	优牧（浙江）国际贸易有限公司	监事	2024.11	/
	杭州泽德医药科技有限公司	董事长	2024.8	/
叶伟巍	浙江省担保集团有限公司	董事	2024.2	/
	浙江财经大学	地方政府与城乡治理 研究院副院长	2020.4	/
祝红霞	浙江财经大学	审计处处长	2023.12	/
陈小明	浙江星韵律师事务所	高级合伙人	1996.7	/
杨欢	浙江大学	电气工程学院教授	2018.12	
在其他单位任职情况的说明	无			

### (三) 董事、高级管理人员和核心技术人员薪酬情况

√适用 □不适用

单位：万元 币种：人民币

董事、高级管理人员薪酬的决策程序	公司董事、高级管理人员的薪酬由董事会薪酬与考核委员会向董事会提出建议，经董事会批准后，提交股东会审议通过。
董事在董事会讨论本人薪酬事项时是否回避	是
薪酬与考核委员会或独立董事专门会议关于董事、高级管理人员薪酬事项发表建议的具体情况	薪酬与考核委员会关于董事、高级管理人员报酬事项发表了明确的同意意见。
董事、高级管理人员薪酬确定依据	董事、高级管理人员的报酬根据公司相关规章制度、担任的具体职务、公司薪酬体系及绩效考核体系确定。公司每年为独立董事发放津贴。
董事和高级管理人员薪酬的实际支付情况	报告期内，公司董事、高级管理人员报酬的实际支付情况与公司披露情况一致。
报告期末全体董事和高级管理人员实际获得的薪酬合计	552.39
报告期末核心技术人员实际获得的薪酬合计	250.95
报告期末全体董事和高级管理人员实际获得薪酬的考核依据和完成情况	在公司任职的非独立董事及高级管理人员按照其在公司担任的具体管理职务与岗位职责进行考核。结合公司主要财务指标和经营目标完成情况、个人履职表现、岗位指标完成情况、经营绩效情况等维度综合评定。
报告期末全体董事和高级管理人员实际获得薪酬的递延支付安排	2025年度公司将董事、高级管理人员一定比例的绩效薪酬经过绩效评价后在年度报告披露之后进行支付。
报告期末全体董事和高级管理人员实际获得薪酬的止付追索情况	报告期内公司董事、高级管理人员薪酬支付合法合规，不存在止付追索情况。

**(四) 公司董事、高级管理人员和核心技术人员变动情况**

√适用 □不适用

姓名	担任的职务	变动情形	变动原因
杨欢	独立董事	选举	工作调动
容岗	副总经理	聘任	工作调动
李威辰	职工董事	选举	工作调动

**(五) 近三年受证券监管机构处罚的情况说明**

□适用 √不适用

**(六) 其他**

□适用 √不适用

**六、董事履行职责情况****(一) 董事参加董事会和股东会的情况**

董事姓名	是否独立董事	参加董事会情况						参加股东会情况
		本年应参加董事会次数	亲自出席次数	以通讯方式参加次数	委托出席次数	缺席次数	是否连续两次未亲自参加会议	出席股东会的次数
邵建雄	否	7	7	0	0	0	否	4
杨波	否	7	7	0	0	0	否	4
邵建英	否	7	7	0	0	0	否	4
赵一	否	7	7	0	0	0	否	4
毛晨	否	7	7	1	0	0	否	4
周雷	否	7	7	2	0	0	否	4
李威辰	否	2	2	0	0	0	否	4
陈小明	是	7	7	0	0	0	否	4
叶伟巍	是	7	7	0	0	0	否	4
祝红霞	是	7	7	0	0	0	否	4
杨欢	是	2	2	0	0	0	否	0

连续两次未亲自出席董事会会议的说明

□适用 √不适用

年内召开董事会会议次数	7
其中：现场会议次数	0
通讯方式召开会议次数	0
现场结合通讯方式召开会议次数	7

**(二) 董事对公司有关事项提出异议的情况**

□适用 √不适用

**(三) 其他**

□适用 √不适用

## 七、董事会下设专门委员会情况

√适用 □不适用

## (一) 董事会下设专门委员会成员情况

专门委员会类别	成员姓名
审计委员会	祝红霞、叶伟巍、毛晨
提名委员会	陈小明、祝红霞、邵建雄
薪酬与考核委员会	陈小明、叶伟巍、邵建英
战略与 ESG 委员会	邵建雄、杨波、叶伟巍

## (二) 报告期内审计委员会召开4次会议

召开日期	会议内容	重要意见和建议	其他履行 职责情况
2025. 4. 29	审议通过以下议案： （1）《关于 2024 年年度报告及摘要的议案》； （2）《关于 2024 年度财务决算报告的议案》； （3）《关于 2024 年度募集资金存放与实际使用情况的专项报告的议案》； （4）《关于续聘天健会计师事务所（特殊普通合伙）为公司 2025 年度审计机构的议案》； （5）《关于董事会审计委员会 2024 年度履职情况报告的议案》； （6）《关于 2025 年第一季度报告的议案》； （7）《关于 2024 年度内部控制评价报告的议案》； （8）《关于董事会审计委员会对会计师事务所履行监督职责情况报告的议案》； （9）《关于 2024 年度会计师事务所履职情况的评估报告的议案》。	各委员按照相关规定,对资料的真实性、完整性、准确性进行了审核;根据公司的实际情况,提出了相关的意见,经过充分沟通讨论,一致通过该议案。	无
2025. 8. 28	审议通过以下议案： （1）《关于 2025 年半年度报告及摘要的议案》； （2）《关于 2025 年半年度募集资金存放与实际使用情况的专项报告的议案》	各委员按照相关规定,对资料的真实性、完整性、准确性进行了审核;根据公司的实际情况,提出了相关的意见,经过充分沟通讨论,一致通过该议案。	无
2025. 10. 29	审议通过以下议案： 《关于公司 2025 年第三季度报告的议案》	各委员按照相关规定,对资料的真实性、完整性、准确性进行了审核;根据公司的实际情况,提出了相关的意见,经过充分沟通讨论,一致通过该议案。	无
2025. 12. 05	审议通过以下议案：	各委员按照相关规定,对资料的真实性、完整性、准确性进行了审核;	无

	《关于使用部分暂时闲置募集资金进行现金管理的议案》	根据公司的实际情况,提出了相关的意见,经过充分沟通讨论,一致通过该议案。	
--	---------------------------	--------------------------------------	--

**(三) 报告期内提名委员会召开2次会议**

召开日期	会议内容	重要意见和建议	其他履行职责情况
2025. 4. 29	审议通过以下议案: 《关于提名容岗先生为公司副总经理的议案》	各委员按照相关规定,对资料的真实性、完整性、准确性进行了审核;根据公司的实际情况,提出了相关的意见,经过充分沟通讨论,一致通过该议案。	无
2025. 8. 28	审议通过以下议案: 《关于提名公司独立董事候选人的议案》	各委员按照相关规定,对资料的真实性、完整性、准确性进行了审核;根据公司的实际情况,提出了相关的意见,经过充分沟通讨论,一致通过该议案。	无

**(四) 报告期内薪酬与考核委员会召开3次会议**

召开日期	会议内容	重要意见和建议	其他履行职责情况
2025. 4. 29	《关于 2025 年度董事、高级管理人员薪酬方案的议案》	各委员按照相关规定,对资料的真实性、完整性、准确性进行了审核;根据公司的实际情况,提出了相关的意见,经过充分沟通讨论,一致通过该议案。	无
2025. 7. 30	(1) 审议《关于作废 2023 年限制性股票激励计划部分限制性股票的议案》; (2) 审议《关于向 2024 年限制性股票激励计划激励对象授予预留部分限制性股票的议案》。	各委员按照相关规定,对资料的真实性、完整性、准确性进行了审核;根据公司的实际情况,提出了相关的意见,经过充分沟通讨论,一致通过该议案。	无
2025. 8. 28	《关于修订〈董事、高级管理人员薪酬管理制度〉的议案》	各委员按照相关规定,对资料的真实性、完整性、准确性进行了审核;根据公司的实际情况,提出了相关的意见,经过充分沟通讨论,一致通过该议案。	无

**(五) 报告期内战略与 ESG 委员会召开1次会议**

召开日期	会议内容	重要意见和建议	其他履行职责情况
2025. 4. 2	《关于 2024 年可持续发展报告的议案》	各委员按照相关规定,对	无

9	《关于投资建设总部大楼的议案》	资料的真实性、完整性、准确性进行了审核；根据公司的实际情况，提出了相关的意见，经过充分沟通讨论，一致通过该议案。	
---	-----------------	--	--

**(六) 存在异议事项的具体情况**

□适用 √不适用

**八、审计委员会发现公司存在风险的说明**

□适用 √不适用

审计委员会对报告期内的监督事项无异议。

**九、报告期末母公司和主要子公司的员工情况****(一) 员工情况**

母公司在职员工的数量	1,698
主要子公司在职员工的数量	227
在职员工的数量合计	1925
母公司及主要子公司需承担费用的离退休职工人数	6
<b>专业构成</b>	
专业构成类别	专业构成人数
财务人员	39
管理人员	179
技术人员	290
生产人员	380
销售人员	288
行政人员	114
研发人员	635
合计	1,925
<b>教育程度</b>	
教育程度类别	数量（人）
博士研究生	22
硕士研究生	370
本科	926
专科	338
高中及以下	269
合计	1,925

**(二) 薪酬政策**

√适用 □不适用

公司秉承“以人为本”的经营理念，实行全员劳动合同制，依据《中华人民共和国劳动法》和地方相关法规、规范性文件，公司与员工签订《劳动合同书》《保密协议》《竞业限制协议》；公司根据实际经营情况及行业薪酬水平，制定合理的薪酬体系与绩效考核制度；公司注重员工关

怀与保障，依法为员工缴纳五险一金及特殊岗位人员的商业保险，提供带薪年假、其他节假日福利、体检等；此外，公司还积极储备兼具管理、营销开拓与电力电子专业知识的复合型高端人才。

### (三) 培训计划

适用 不适用

公司董事、高级管理人员，根据中国证监会的相关要求，参加上海证券交易所及其他机构组织的各种专业培训及考核。

公司围绕战略发展规划，以增强员工综合素质和岗位技能为核心，结合不同岗位及职级晋升发展路径，公司搭建了以新人板块、干部领导力板块、专业板块及通用板块为基础的人才培训发展体系，让员工培养与晋升发展相结合，为员工提供清晰完善的人才梯队培养发展路径。同时，公司推出线上数字化学习平台“禾迈学堂”，集外部专业课程学习、企业文化宣贯和内部经验沉淀分享为一体，为员工提供了高效便利的线上学习方式，促进员工学习与成长。

### (四) 劳务外包情况

适用 不适用

劳务外包的工时总数	51,686.50
劳务外包支付的报酬总额（万元）	144.54

## 十、利润分配或资本公积金转增预案

### (一) 现金分红政策的制定、执行或调整情况

适用 不适用

1、根据中国证监会《上市公司监管指引第3号——上市公司现金分红》《上海证券交易所科创板上市公司自律监管指引第1号——规范运作》等法律法规、规范性文件，公司建立科学、持续、稳定的分配机制，增强利润分配的透明度，在《公司章程》明确了利润分配政策的决策程序和机制、利润分配的形式、现金分红的具体条件和比例、股票股利分配的条件、利润分配的时间间隔。进一步规范公司利润分配行为。

2、公司2025年年度利润分配预案如下：

不进行现金分红，不送红股，不进行资本公积金转增股本。

### (二) 现金分红政策的专项说明

适用 不适用

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

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

适用 不适用

(四) 本报告期利润分配及资本公积金转增股本预案

适用 不适用

(五) 最近三个会计年度现金分红情况

适用 不适用

十一、公司股权激励计划、员工持股计划或其他员工激励措施的情况及其影响

(一) 股权激励总体情况

适用 不适用

1、报告期内股权激励计划方案

单位：元 币种：人民币

计划名称	激励方式	标的股票数量(万股)	标的股票数量占比(%)	激励对象人数	激励对象人数占比(%)	授予标的股票价格
2023年限制性股票激励计划	第二类限制性股票	67.5663	0.54	105	5.45	89.93元/股
2024年限制性股票激励计划	第二类限制性股票	173.64	1.40	185	9.61	83.79元/股

2、报告期内股权激励实施进展

适用 不适用

单位：万股

计划名称	年初已授予股权激励数量	报告期新授予股权激励数量	报告期内可归属/行权/解锁数量	报告期内已归属/行权/解锁数量	授予价格/行权价格(元)	期末已获授予股权激励数量	期末已获归属/行权/解锁股份数量
2023年限制性股票激励计划	67.5663	0	0	0	89.93元/股	67.5663	31.0522
2024年限制性股票激励计划	138.91	34.5888	0	0	83.79元/股	173.4988	0

3、报告期内股权激励考核指标完成情况及确认的股份支付费用

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

计划名称	报告期内公司层面考核指标完成情况	报告期确认的股份支付费用
2023年限制性股票激励计划	第一个归属期业绩考核指标已达成，第二个归属期业绩考核指标未达成	0
2024年限制性股票激励计划	第一个归属期业绩考核指标未达成	15,853,054.00
合计	/	15,853,054.00

## (二) 相关激励事项已在临时公告披露且后续实施无进展或变化的

适用 不适用

事项概述	查询索引
作废 2023 年限制性股票激励计划部分限制性股票	详见公司 2025 年 7 月 31 日于在上海证券交易所网站 (www.sse.com.cn) 披露的《关于作废 2023 年限制性股票激励计划部分限制性股票的公告》(公告编号: 2025-043)
调整 2024 年限制性股票激励计划授予价格	详见公司 2025 年 7 月 31 日于在上海证券交易所网站 (www.sse.com.cn) 披露的《关于调整 2024 年限制性股票激励计划授予价格的公告》(公告编号: 2025-044)
向 2024 年限制性股票激励计划激励对象授予预留部分限制性股票	详见公司 2025 年 7 月 31 日于在上海证券交易所网站 (www.sse.com.cn) 披露的《关于向 2024 年限制性股票激励计划激励对象授予预留部分限制性股票的公告》(公告编号: 2025-045)

其他说明

适用 不适用

员工持股计划情况

适用 不适用

公司于 2024 年 10 月 10 日和 2024 年 10 月 28 日分别召开了第二届董事会第十六次会议及 2024 年第三次临时股东大会，审议通过了《关于公司〈2024 年员工持股计划（草案）〉及其摘要的议案》《关于公司〈2024 年员工持股计划管理办法〉的议案》等相关议案。具体内容详见公司于 2024 年 10 月 11 日披露的《2024 年员工持股计划（草案）》。

2025 年 2 月 5 日，公司收到中国证券登记结算有限责任公司出具的《证券过户登记确认书》，公司回购专用证券账户持有的 624,462 股公司股票已于 2025 年 1 月 27 日过户至“杭州禾迈电力电子股份有限公司-2024 年员工持股计划”。

其他激励措施

适用 不适用

## (三) 董事、高级管理人员和核心技术人员报告期内被授予的股权激励情况

### 1、股票期权

适用 不适用

## 2、 第一类限制性股票

适用 不适用

## 3、 第二类限制性股票

适用 不适用

### (四) 报告期内对高级管理人员的考评机制，以及激励机制的建立、实施情况

适用 不适用

公司高级管理人员由董事会任命，高级管理人员的薪酬及考评方案由董事会薪酬与考核委员会审议后提交董事会、股东会审议通过。公司高级管理人员根据公司的发展战略及年度经营目标进行经营管理，报告期末，公司对高级管理人员目标完成情况进行考核评定。报告期内，公司高级管理人员能够严格按照《公司法》《公司章程》等相关法律法规的要求，认真履行职责，在董事会的指导下不断优化日常管理与生产业务体系，持续加强内部管理，为公司未来稳健的发展奠定良好的基础。

## 十二、报告期内的内部控制制度建设及实施情况

适用 不适用

公司组织机构职责分工明确，相互配合，健全清晰，制衡机制有效运作。公司已根据实际情况建立了满足公司管理需要的各种内部控制制度，并结合公司的发展需要不断进行改进和提高，相关内部控制制度覆盖了公司业务活动和内部管理的各个方面和环节，公司内部控制制度完整、合理并得到了有效执行。

公司将根据宏观环境、政策法规的变化，对内部控制制度进行补充和完善，包括经营管理、财务管理、生产管理、研发管理的内部控制体系，以保障公司战略、经营目标的实现。

报告期内内部控制存在重大缺陷情况的说明

适用 不适用

## 十三、报告期内对子公司的管理控制情况

适用 不适用

公司制定《子公司管理制度》，对子公司的设立、治理结构、人事安排、对外投资、经营管理、财务管理、审计监督、信息披露等多方面进行了明确的规定；此外，公司管理层确定整体战略目标，对子公司进行严格的内部管理以及风险控制，子公司向公司报告经营情况，公司对子公司的管控状况良好。

对子公司的管理控制存在异常的风险提示

适用 不适用

#### 十四、内部控制审计报告的相关情况说明

适用 不适用

具体内容详见公司于2026年4月30日在上交所网站(www.sse.com.cn)披露的《杭州禾迈电力电子股份有限公司2025年度内部控制审计报告》。

是否披露内部控制审计报告：是

内部控制审计报告意见类型：标准的无保留意见

报告期或上年度是否被出具内部控制非标准审计意见

是 否

#### 十五、上市公司治理专项行动自查问题整改情况

不适用

#### 十六、董事会有关 ESG 情况的声明

**完整性与准确性：**我们确认，公司履行了编制 ESG 报告信息责任，2025 年度 ESG 报告全面、准确地反映了禾迈股份在报告期内的环境表现、社会责任履行情况及公司治理结构与实践，所有信息均基于可靠的数据来源，并经公司内部适当审核程序验证，不存在对 ESG 报告信息有重大影响的错报和漏报。

**遵循框架与标准：**我们声明，ESG 报告的编制遵循国内外 ESG 报告框架和行业标准，以及任何适用的法律法规要求，确保报告内容的一致性和可比性。

**透明度与诚信：**我们承诺，在编制 ESG 报告过程中，坚持最高的透明度原则，对于可能影响利益相关者决策的重大 ESG 事项，均予以充分披露，保持诚信沟通。

**假设合理性：**我们确认，ESG 报告有关估计和前瞻性信息使用的重要假设是合理的。

**持续改进：**我们认识到 ESG 管理是一个持续的过程，承诺根据审验反馈结果，不断优化 ESG 管理策略和实践，推动公司向更加可持续的方向发展。

#### 十七、ESG 整体工作成果

适用 不适用

##### (一)本年度具有行业特色的 ESG 实践做法

适用 不适用

作为绿色智慧能源领域的领军企业，禾迈股份的发展和价值与 ESG 的理念一直紧密相连。对于禾迈股份来说，践行 ESG 的实质意义在于将 ESG 理念和标准在治理结构、战略规划、商业运营、生产管理、风险控制等各个方面和环节应用、贯穿、融合和体现，以应对气候变化、环境挑战、社会问题所带来的各种不确定性和突发状况，如极端气候的频发、地缘政治及宏观政策突变

等，这促使企业识别和预判风险，发现和把握机遇，做出更有益于长期发展的决策行动，实现企业的高质量可持续发展。

公司在环境、社会和治理方面的实践及绩效主要体现在以下方面：

一是响应和落实国家“双碳”目标，助力全球绿色低碳转型。作为新能源领域光伏、储能产品制造的领军企业，禾迈成立十余年来生产并安装了大量微型逆变器、光伏发电系统、储能系统等各种光伏、储能产品，在推动传统能源向清洁能源的转型过程中发挥了重要作用。

二是引领技术创新，打造新质生产力。禾迈股份依靠自主研发的电路拓扑与控制算法等理论成果，打造了微型逆变器、储能逆变器等多个电力电子产品开发平台，持续优化产品的性能、可靠性及成本，推出多个极具市场竞争力的产品系列。

三是逐步构建环境气候管理机制。将环境气候风险管理与公司生产运营、供应链管理及内部风险管理相整合，建立环境和气候风险防控措施及各类风险源应急管理体系。识别环境气候风险，应对环境气候挑战，发现环境气候机遇。

四是打造绿色生产力。致力于开发和应用节能环保技术工艺，严格控制污染物达标排放，有效提升资源使用效率。通过自建光伏电站，产生的绿电覆盖部分生产用电，逐步提升绿色电力在生产用电中的比例。

五是夯实 ESG 管理基础，将社会责任的履行和实施组织化、制度化。依据相关法律法规，在员工管理、安全生产、品质保证、供应商管理、客户权益、社会公益等方面逐步建立完善制度和操作规程，使禾迈 ESG 践行更加规范，更具实效。

六是探索创业型企业高速发展与规范运作并重的治理机制，形成规范为本、创新为先、高效决策、多样性和专业化结合的治理结构特点。打造尊重与平等的核心价值理念，营造宽松和谐的企业氛围。

ESG 不是口号，而是企业基业长青的基因密码。我们将秉持“责任、绿色、和谐、规范”的核心理念，将可持续发展融入企业发展的每一个环节。

## (二) 本年度 ESG 评级表现

√适用 □不适用

ESG 评级体系	ESG 评级机构	公司本年度的评级结果
Wind ESG	Wind ESG	A
EcoVadis 全球供应链可持续性评级	EcoVadis 全球供应链可持续性评级	金牌
华证 ESG	华证 ESG	AA

### (三) 本年度被 ESG 主题指数基金跟踪情况

适用 不适用

公司被纳入 500ESG、科创 ESG、500ESG 领先等指数基金。

### 十八、纳入环境信息依法披露企业名单的上市公司及其主要子公司的环境信息情况

适用 不适用

其他说明

适用 不适用

### 十九、社会责任工作情况

#### (一) 主营业务社会贡献与行业关键指标

公司自成立以来，一直秉承“让电力能源变得更智慧”的企业使命，将自然能量转换为智慧能源，主要从事光伏逆变器、储能逆变器等电力变换设备及相关产品研发、制造与销售，坚持自主创新、研发，以技术创新驱动公司持续发展。

光伏逆变器是光伏发电系统的核心设备，光伏组件所产生的直流电需要通过逆变器才能转变为交流电并用于家用电器或并网发电。随着光伏行业在市场和技术方面的不断演变，光伏平价上网时代逐步来临，光伏发电的应用也从过去的“环保行为”逐步变为“创收行为”。具体内容详见公司《2025 年度可持续发展报告》。

#### (二) 推动科技创新情况

公司持续深化与高校及科研机构的协同创新，构建开放式技术研发体系。通过联合承担省级重点研发项目，在功率半导体器件设计、能源路由器技术等领域开展关键技术攻关，推动数字化设计与智能化测评技术的产业化应用。同时，公司积极搭建国际化技术交流平台，邀请国内外知名专家团队深入实验室、生产基地及应用场景进行实地考察，围绕新型电力电子设备研发、一体化能源解决方案的提供等前沿方向开展技术研讨，促进学术理论与产业实践的深度融合，为行业技术迭代和可持续发展提供创新驱动力。

具体内容详见公司《2025 年度可持续发展报告》。

#### (三) 遵守科技伦理情况

公司始终将科技伦理作为技术创新的内在约束与价值导向，贯穿于研发、测试与应用的全流程。公司严格遵守国家法律法规及行业伦理规范，在产品立项与设计验证阶段同步考量技术的安全性、公平性与社会影响，确保技术创新始终服务于可持续发展的目标。同时积极倡导负责任的研究文化，推动绿色能源技术以更安全、更可信的方式惠及千家万户。

报告期内，公司未发生因违反科技伦理相关规定被相关部门追责与处罚的情况。

#### (四) 数据安全与隐私保护情况

公司严格遵守《中华人民共和国网络安全法》《中华人民共和国数据安全法》等相关法律法规要求，制定《信息安全管理办法》，明确了远程办公、电子邮件与通讯工具使用等方面的具体要求，以保障数据的保密性、完整性和可用性。同时，公司搭建了由信息中心统筹负责、各部门协同配合的统一治理架构，保证信息安全工作的有序落实。公司已通过 ISO 27001 信息安全管理体系认证。

报告期内，公司未发生信息安全或信息泄露事件。

#### (五) 从事公益慈善活动的类型及贡献

类型	数量	情况说明
对外捐赠		
其中：资金（万元）	0.1	癌症捐赠
公益项目		
其中：资金（万元）	9.67	从凉山公益性采购石榴，助力乡村产业发展

##### 1. 从事公益慈善活动的具体情况

适用 不适用

案例一：2025年7月，公司携手德国公益组织 Climate Connect，在德国五座城市同步开展“德国光伏再利用世界纪录挑战”公益活动。活动采用回收光伏组件搭配禾迈一拖一系列微型逆变器，成功搭建约500个阳台光伏系统，有效推动可再生能源循环利用。作为核心技术支持方，公司提供全程技术指导，其微型逆变器兼具高兼容性、便捷安装与智能运维特性，可适配多样组件，还可通过 S-Miles Cloud 实现实时数据监测。本次活动以技术赋能公益，生动践行“开放能源，人人皆享”的发展理念，扎实推动可持续发展理念落地生根。

案例二：针对对口支援地区越西县凉山石榴丰收季出现的优质石榴滞销难题，公司积极践行社会责任，创新采用“爱心采购+福利赋能”双轮驱动模式，助力乡村产业发展。截至报告期末，公司累计采购凉山石榴约5吨，有效缓解当地农产品销售困境，切实助力农户增收，实现社会效益与企业效益协同提升。

##### 2. 巩固拓展脱贫攻坚成果、乡村振兴等工作具体情况

适用 不适用

具体说明

适用 不适用

#### (六) 股东和债权人权益保护情况

公司重视股东利益保护，充分保障投资者的合法权益，严格按照《公司法》《证券法》《上市公司治理准则》《上海证券交易所科创板股票上市规则》等规定，不断健全、完善公司法人治

理结构和内部控制制度，持续深入开展治理活动，提升公司法人治理水平，为公司股东合法权益的保护提供有力保障。公司通过上证E互动、投资者电话咨询、机构调研等多种方式，积极建立公开、公平、透明、多维度的投资者沟通渠道，加深投资者对于公司生产经营等情况的了解，增强投资者对公司的认同感。公司严格履行信息披露义务，做到信息披露工作的真实、准确、及时、完整，同时向所有投资者公开披露信息，保证所有股东均有平等的机会获取信息。公司按照分红政策的要求制定分红方案，重视对投资者的合理投资回报，以维护广大股东合法权益。

同时，公司诚信经营，严格履行债务相关合同义务，与公司债权人建立互惠互利的合作关系，保障债权人的各项合法权益。

### (七) 职工权益保护情况

公司遵守《中华人民共和国劳动合同法》《中华人民共和国劳动法》《中华人民共和国妇女权益保障法》等相关法律法规，制定《招聘管理制度》《薪酬管理制度》《福利管理制度》《员工工伤事故管理制度》《岗位异动管理制度》等内部管理制度；重视员工在雇佣、薪酬、福利、招聘与晋升等方面的合法权益及合理诉求，不断完善劳动关系管理；公司将员工职业健康与安全摆在各项工作的首位，注重招募、培育、留任人才，尊重与支持每一位员工的职业成长和价值实现，不断完善员工晋升体系。

#### 员工持股情况

员工持股人数（人）	24
员工持股人数占公司员工总数比例（%）	1.30
员工持股数量（万股）	6,113.00
员工持股数量占总股本比例（%）	49.27

公司董事长邵建雄先生通过杭开集团间接持有 28,505,927 股，通过信果投资间接持有 7,004,646 股，通过德石驱动间接持有 478,710 股；

公司董事、总经理杨波先生通过信果投资间接持有 15,410,220 股，直接持有 7,004,646 股；

公司董事、副总经理赵一先生直接持有 2,101,396 股；

公司 2024 年员工持股计划直接持有 624,462 股。

以上统计不包含公司员工通过二级市场购买公司股票的情况。不包含公司限制性股票激励计划归属期限限制性股票归属获得股票的情况。

### (八) 供应商、客户和消费者权益保护情况

公司持续推进可持续供应链建设，通过构建全流程系统化框架，强化供应商协同与合规运营；依托数字化平台优化采购效率，结合合规机制与能力提升措施，不断增强供应链韧性。

公司制定了完善的《客户处理流程及细则》，建立了标准化投诉处理机制，依托全流程响应体系实现客户诉求的高效闭环管理。同时实施问题溯源与系统性整改，将投诉数据转化为产品质量改进依据，推动设计优化与工艺提升，将客户投诉转化为质量提升契机，形成“服务改进-产品升级-客户满意”的良性循环，最终实现服务质量与品牌口碑的同步提升。

具体内容详见公司《2025年度可持续发展报告》。

### (九) 产品安全保障情况

公司始终秉持“追求卓越、绿色环保、安全健康”的产品质量管理方针，持续完善产品与服务质量保障体系。公司梳理了覆盖产品全生命周期的制度清单，涵盖产品设计、生产制造、质量检验、供应链管理及销售服务等核心环节，制定了 80 余项制度文件，确保各环节标准化、规范化运作。

在“追求卓越”方面，公司通过《关键元器件和材料定期确认检验规程》《防护器件可靠性试验规范》等专项规范，强化原材料与成品质量管控；“绿色环保”理念贯穿产品设计、生产及包装环节，如《纸箱泡棉检验标准》严格规范了环保材料的使用；“安全健康”则通过《产品标识方法》《制程异常处理规范》等制度保障产品安全性与员工操作合规性。

具体内容详见公司《2025年度可持续发展报告》。

### (十) 知识产权保护情况

公司严格遵循国内外知识产权法律法规，制定了《知识产权申请流程》《知识产权风险识别及风险管理流程》等制度，构建了覆盖创造、管理、保护、实施知识产权风险预警与全周期管控，持续完善创新激励与风险防控机制，确保研发、生产、销售各环节的知识产权合规性，在尊重他人知识产权的基础上，通过技术创新与规范管理实现知识产权价值的持续提升。

### (十一) 在承担社会责任方面的其他情况

适用 不适用

## 二十、其他公司治理情况

### (一) 党建情况

适用 不适用

公司始终坚持和贯彻党的全面领导，坚持将党的建设与企业发展相结合，尤其重视党建在公司治理各环节中的作用，真正做到“党在心中，砥砺前行”，打造出了充分体现企业特色的党建品牌。

### (二) 投资者关系及保护

类型	次数	相关情况
召开业绩说明会	3	召开 2024 年度暨 2025 年第一季度业绩说明会； 召开 2025 年半年度业绩说明会； 召开 2025 年第三季度业绩说明会；

		以上业绩说明会均通过“价值在线（www.ir-online.cn）”采用网络文字互动的形式召开。
借助新媒体开展投资者关系管理活动	2	通过新媒体平台组织线上调研活动2次。
官网设置投资者关系专栏	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	详见公司网站 <a href="http://www.hoymiles.com/">http://www.hoymiles.com/</a>

开展投资者关系管理及保护的具体情况

适用 不适用

公司依据《投资者关系管理制度》积极管理投资者关系，促进公司与投资者之间的美好互动，增进投资者对公司的进一步了解和熟悉，保护投资者特别是社会公众投资者的合法权益。公司本着对股东负责的精神，秉持“公平、公正、公开”的原则，开展投资者沟通活动、维护投资者关系。公司通过不同方式加强与投资者的沟通，投资者亦可通过现场参观调研、公司的投资者关系电话、上证E互动等向公司咨询或提出建议，并开展投资者沟通交流活动。

其他方式与投资者沟通交流情况说明

适用 不适用

### (三) 信息披露透明度

适用 不适用

公司严格遵守《公司法》《证券法》《上市公司信息披露管理办法》等相关法律法规、规范性文件的有关规定，持续加强董监高、董秘及相关人员合规意识，同时建立完善《信息披露管理制度》《重大信息内部报告制度》等信息披露制度体系，确保公司信息披露的真实、准确、完整、及时，充分维护投资者的合法权益。公司重视投资者调研接待工作，举办投资者调研活动；设置投资者热线电话，解答各类投资者的问题。

### (四) 机构投资者参与公司治理情况

适用 不适用

### (五) 反商业贿赂及反贪污机制运行情况

适用 不适用

公司严格遵守《中华人民共和国反不正当竞争法》《中华人民共和国反垄断法》《国家工商行政管理局关于禁止商业贿赂行为的暂行规定》等各项法律法规，并制定发布《商业道德政策》等内部管理制度，强化商业道德意识，塑造诚信文化，赢得社会认可，明确员工行为准则。

公司要求员工入职时签署《员工保密协议》《竞业协议》及《廉洁诚信承诺书》，并对全体员工开展商业道德培训以确保其了解并遵守相关政策，同时与合作单位签订《阳光合作协议》。报告期内，公司未发生贪污腐败事件，新员工《廉洁诚信承诺书》签署率100%。

公司每年对管理层、全体员工开展反贪腐培训，推动廉洁文化与公司治理、岗位业务相结合，为公司治理注入“廉动力”。

**(六) 其他公司治理情况**

适用 不适用

具体内容详见公司《2025年度可持续发展报告》。

**二十一、其他**

适用 不适用

## 第五节 重要事项

### 一、承诺事项履行情况

#### (一) 公司实际控制人、股东、关联方、收购人以及公司等承诺相关方在报告期内或持续到报告期内的承诺事项

√适用 □不适用

承诺背景	承诺类型	承诺方	承诺内容	承诺时间	是否有履行期限	承诺期限	是否及时严格履行	如未能及时履行应说明未完成履行的具体原因	如未能及时履行应说明下一步计划
与首次公开发行相关的承诺	其他	公司、控股股东、实际控制人	注 1	注 1	是	注 1	是	不适用	不适用
	其他	公司、董事、高级管理人员、控股股东、实际控制人	注 2	注 2	是	注 2	是	不适用	不适用
	其他	公司	注 3	注 3	是	注 3	是	不适用	不适用
	其他	公司、控股股东、实际控制人、董事、监事及高级管理人员	注 4	注 4	是	注 4	是	不适用	不适用
	解决同业竞争	控股股东、实际控制人	注 5	注 5	是	注 5	是	不适用	不适用
	解决关联交易	控股股东、实际控制人、5%以上的主要股东、董事、监事及高级管理人员	注 6	注 6	是	注 6	是	不适用	不适用
	其他	控股股东、实际控制人	注 7	注 7	是	注 7	是	不适用	不适用
	其他	公司、控股股东、实际控制人、董事、监	注 8	注 8	是	注 8	是	不适用	不适用

		事及高级管理人员、 核心技术人员							
	其他	公司、公司股东、实 际控制人、董事、高 级管理人员	注 9	注 9	是	注 9	是	不适用	不适用
	其他	公司	注 10	注 10	是	注 10	是	不适用	不适用
与股权激励相 关的承诺	其他	公司	注 11	注 11	是	注 11	是	不适用	不适用
	其他	激励对象	注 12	注 12	是	注 12	是	不适用	不适用
其他承诺	其他	港智投资、韩华龙	注 13	注 13	否	注 13	是	不适用	不适用
	其他	员工持股计划持有人	注 14	注 14	是	注 14	是	不适用	不适用
	其他	控股股东	注 15	注 15	是	注 15	是	不适用	不适用
	其他	公司	注 16	注 16	是	注 16	是	不适用	不适用

注 1:

对欺诈发行上市的股份购回承诺，公司、控股股东杭开集团、实际控制人邵建雄承诺：“1、保证本公司本次公开发行股票并在科创板上市不存在任何欺诈发行的情形。2、如本公司不符合发行上市条件，以欺诈手段骗取发行注册并已经发行上市的，本公司/本人将在中国证券监督管理委员会等有权部门认定之日起五个工作日内启动股份购回程序，购回本公司本次公开发行的全部新股。”

注 2:

填补被摊薄即期回报的措施及承诺，为保证募集资金有效使用、防范即期回报被摊薄的风险，提高未来的回报能力，公司将采取一系列的相应措施，公司的董事、高级管理人员、控股股东杭开集团、实际控制人邵建雄为使公司填补回报措施能够得到切实履行进行了承诺。具体内容详见公司招股说明书“第十节投资者保护”之“三、公司、公司股东、实际控制人、公司董事、监事、高级管理人员及核心技术人员以及本次发行的保荐人及证券服务机构等作出的重要承诺与承诺履行情况”之“（五）填补被摊薄即期回报的措施及承诺”。

注 3:

利润分配政策的承诺，公司实施较为积极的利润分配政策，重视对投资者的合理投资回报，并保持利润分配政策的连续性和稳定性。公司可以采取现金或者股票等方式分配利润，利润分配不得超过累计可分配利润的范围，不得损害公司持续经营能力。具体内容详见公司招股说明书“第十节投资者保护”之“二、股利分配政策”。

注 4:

依法承担赔偿责任或者补偿责任的承诺，公司承诺：“1、本公司承诺本次发行并上市的招股说明书不存在虚假记载、误导性陈述或重大遗漏，并对其真实性、准确性和完整性承担相应的法律责任。2、若因招股说明书所载之内容存在虚假记载、误导性陈述或者重大遗漏，致使投资者在证券交易中遭受损失的，本公司将依法赔偿投资者损失。在该等违法事实被中国证监会、证券交易所或司法机关认定后，本公司将本着主动沟通、尽快赔偿、切实保障投资者特别是中小投资者利益的原则，按照投资者直接遭受的可测算的经济损失选择与投资者沟通赔偿，通过设立投资者赔偿基金等方式积极赔偿投资者由此遭受的直接经济损失。”

控股股东杭开集团、实际控制人邵建雄承诺：“1、本公司/本人承诺公司本次发行并上市的招股说明书不存在虚假记载、误导性陈述或重大遗漏，并对其真实性、准确性和完整性承担相应的法律责任。2、若因招股说明书所载之内容存在虚假记载、误导性陈述或者重大遗漏，致使投资者在证券交易中遭受损失的，本公司/本人将依法赔偿投资者损失。在该等违法事实被中国证监会、证券交易所或司法机关认定后，本公司/本人将本着主动沟通、尽快赔偿、切实保障投资者特别是中小投资者利益的原则，按照投资者直接遭受的可测算的经济损失选择与投资者沟通赔偿，通过设立投资者赔偿基金等方式积极赔偿投资者由此遭受的直接经济损失。3、本公司/本人承诺以公司当年及以后年度利润分配方案中应享有的分红作为履约担保，且若本公司未履行上述购回或赔偿义务，则在履行承诺前，本公司/本人所持的公司股份不得转让。”

公司董事、监事、高级管理人员承诺：“1、本人承诺公司本次发行并上市的招股说明书不存在虚假记载、误导性陈述或重大遗漏，并对其真实性、准确性和完整性承担个别和连带的法律责任。2、若因公司本次发行并上市招股说明书有虚假记载、误导性陈述或者重大遗漏，致使投资者在证券交易中遭受损失的，本人将依法赔偿投资者损失。在该等违法事实被中国证监会、证券交易所或司法机关认定后，本人将本着主动沟通、尽快赔偿、切实保障投资者特别是中小投资者利益的原则，按照投资者直接遭受的可测算的经济损失选择与投资者沟通赔偿，通过设立投资者赔偿基金等方式积极赔偿投资者由此遭受的直接经济损失。3、本人承诺以当年以及以后年度自公司取得的税后工资作为上述承诺的履约担保，且若本人未履行上述购回或赔偿义务，则在履行承诺前，本人直接或间接所持的公司股份（如有）不得转让。”

注 5:

关于避免同业竞争的承诺，详见公司招股说明书之“第七节公司治理与独立性”之“六、同业竞争”之“（二）避免同业竞争承诺”。

注 6:

关于减少和规范关联交易的承诺，详见公司招股说明书之“第七节公司治理与独立性”之“七、关联方及关联交易”之“（八）减少关联交易的承诺”。

注 7:

关于社会保险、住房公积金缴纳的承诺，详见公司招股说明书之“第五节公司基本情况”之“十六、公司员工情况”之“（三）公司社会保障制度的执行情况”之“3、控股股东、实际控制人的相关承诺”。

注 8:

关于未履行公开承诺的约束措施的承诺，详见公司招股说明书之“第十节投资者保护”之“三、公司、公司控股股东、实际控制人、公司董事、监事、高级管理人员及核心技术人员以及本次发行的保荐人及证券服务机构等作出的重要承诺与承诺履行情况”之“（十一）未履行公开承诺的约束措施的承诺”。

注 9:

股份回购和股份购回的措施及承诺，详见招股说明书之“第十节投资者保护”之“三、公司、公司股东、实际控制人、公司董事、监事、高级管理人员及核心技术人员以及本次发行的保荐人及证券服务机构等作出的重要承诺与承诺履行情况”之“（二）稳定公司股价的措施及承诺”以及“（四）对欺诈发行上市的股份购回承诺。”

注 10:

关于股东持股情况的承诺，公司承诺：“1、截至本专项承诺出具之日，本公司股东包括杭开控股集团有限公司、杭州信果投资管理合伙企业（有限合伙）、杭州港智投资合伙企业（有限合伙）、杨波、俞永平、赵一、章良忠、钱进、杭州汉洋友创投资合伙企业（有限合伙）、杭州友创天辰投资合伙企业（有限合伙）、杭州德石驱动投资合伙企业（有限合伙）。前述主体均具备持有本公司股份的主体资格，不存在法律法规规定禁止持股的主体直接或间接持有本公司股份的情形。2、本次发行的中介机构或其负责人、高级管理人员、经办人员不存在直接或间接持有本公司股份或其他权益的情形。3、本公司股东不存在以本公司股权进行不当利益输送的情形。4、在本专项承诺出具后至本公司股票上市持续期间，本公司将继续遵守前述承诺，不会作出任何与此相违的行为。5、本公司及本公司股东已及时向本次发行上市的中介机构提供了真实、准确、完整的资料，积极和全面配合本次发行上市的中介机构开展尽职调查，依法在本次发行的申报文件中真实、准确、完整地披露股东信息，履行了信息披露义务。”

注 11:

关于股权激励事项的承诺，公司承诺：不为激励对象依本激励计划获取有关限制性股票提供贷款以及其他任何形式的财务资助，包括为其贷款提供担保。

注 12:

关于股权激励事项的承诺，激励对象承诺：1、若在本激励计划实施过程中，出现本激励计划所规定的不能成为激励对象情形的，自不能成为激励对象年度起将放弃参与本激励计划的权利，并不向公司主张任何补偿；其已获授但尚未归属的限制性股票取消归属，并作废失效。2、若公司因信息披露文件中有虚假记载、误导性陈述或者重大遗漏，导致不符合授予权益或归属安排的，激励对象应当自相关信息披露文件被确认存在虚假记载、误导性陈述或者重大遗漏后，将由股权激励计划所获得的全部利益返还公司。

注 13:

港智投资与韩华龙之间内部转让股份时承诺：港智投资承诺在上市公司各事项上与韩华龙先生的意思表示保持一致，并以韩华龙先生的意思表示为准采取一致行动，并做出与韩华龙先生相同的意思表示。港智投资及其一致行动人承诺遵守中国证监会和上海证券交易所相关法律法规、部门规章、规范性文件的规定。

注 14:

员工持股计划的额外锁定期根据持有人的自愿承诺执行，具体规定如下：

- (1) 所有持有人自愿承诺在每批次锁定期届满之日起的 6 个月内不以任何形式分配当批次已满足解锁条件的标的股票权益。
- (2) 在额外锁定期届满后至存续期届满前，本员工持股计划将根据员工持股计划的安排和当时市场的情况决定是否卖出股票。
- (3) 为避免疑问，满足解锁条件的持有人在额外锁定期内发生异动不影响锁定期届满之日起的 6 个月后其持有份额的解锁与分配。

注 15:

控股股东杭开集团于 2025 年 3 月 5 日发布股份增持计划时承诺：本次增持计划将严格按照中国证监会、上海证券交易所相关法律法规、部门规章及规范性文件的规定执行。杭开集团及其一致行动人在增持计划实施期间及法定期限内不减持所持有的公司股份。

注 16:

公司发布《关于使用部分超募资金永久补充流动资金的公告》时承诺：每 12 个月内累计使用超募资金补充流动资金的金额将不超过超募资金总额的 30%，在补充流动资金后的 12 个月内不进行高风险投资以及为控股子公司以外的对象提供财务资助。

(二) 公司资产或项目存在盈利预测，且报告期仍处在盈利预测期间，公司就资产或项目

是否达到原盈利预测及其原因作出说明

已达到 未达到 不适用

(三) 业绩承诺情况

适用 不适用

业绩承诺变更情况

适用 不适用

其他说明

适用 不适用

**二、报告期内控股股东及其他关联方非经营性占用资金情况**

适用 不适用

**三、违规担保情况**

适用 不适用

**四、公司董事会对会计师事务所“非标准意见审计报告”的说明**

□适用 √不适用

**五、公司对会计政策、会计估计变更或重大会计差错更正原因和影响的分析说明****(一) 公司对会计政策、会计估计变更原因及影响的分析说明**

□适用 √不适用

**(二) 公司对重大会计差错更正原因及影响的分析说明**

□适用 √不适用

**(三) 与前任会计师事务所进行的沟通情况**

□适用 √不适用

**(四) 审批程序及其他说明**

□适用 √不适用

**六、聘任、解聘会计师事务所情况**

单位：万元 币种：人民币

	现聘任
境内会计师事务所名称	天健会计师事务所（特殊普通合伙）
境内会计师事务所报酬	105
境内会计师事务所审计年限	8年
境内会计师事务所注册会计师姓名	左芹芹、章宏瑜
境内会计师事务所注册会计师审计服务的累计年限	左芹芹（3年）、章宏瑜（5年）

	名称	报酬
内部控制审计会计师事务所	天健会计师事务所（特殊普通合伙）	20
保荐人	中信证券股份有限公司	不适用

**聘任、解聘会计师事务所的情况说明**

√适用 □不适用

公司分别于2025年4月29日、2025年5月20日召开了第二届董事会第二十二次会议、2024年年度股东大会，审议通过了《关于续聘天健会计师事务所（特殊普通合伙）为公司2025年度审计机构的议案》，同意续聘天健会计师事务所（特殊普通合伙）担任公司2025年度财务审计和内部控制审计机构。

**审计期间改聘会计师事务所的情况说明**

□适用 √不适用

**审计费用较上一年度下降20%以上（含20%）的情况说明**

□适用 √不适用

## 七、面临退市风险的情况

### (一) 导致退市风险警示的原因

适用 不适用

### (二) 公司拟采取的应对措施

适用 不适用

### (三) 面临终止上市的情况和原因

适用 不适用

## 八、破产重整相关事项

适用 不适用

## 九、重大诉讼、仲裁事项

本年度公司有重大诉讼、仲裁事项 本年度公司无重大诉讼、仲裁事项

## 十、上市公司及其董事、高级管理人员、控股股东、实际控制人涉嫌违法违规、受到处罚及整改情况

适用 不适用

## 十一、报告期内公司及其控股股东、实际控制人诚信状况的说明

适用 不适用

报告期内，公司及其控股股东、实际控制人诚信状况良好，严格按照《公司法》《公司章程》《上海证券交易所科创板股票上市规则》等相关法律法规的要求勤勉、尽职履行职责，诚实守信，不存在未履行法院生效判决、所负数额较大的债务到期未清偿等失信情形。

## 十二、重大关联交易

### (一) 与日常经营相关的关联交易

#### 1、已在临时公告披露且后续实施无进展或变化的事项

适用 不适用

#### 2、已在临时公告披露，但有后续实施的进展或变化的事项

适用 不适用

#### 3、临时公告未披露的事项

适用 不适用

## (二) 资产或股权收购、出售发生的关联交易

### 1、已在临时公告披露且后续实施无进展或变化的事项

适用 不适用

### 2、已在临时公告披露，但有后续实施的进展或变化的事项

适用 不适用

### 3、临时公告未披露的事项

适用 不适用

### 4、涉及业绩约定的，应当披露报告期内的业绩实现情况

适用 不适用

## (三) 共同对外投资的重大关联交易

### 1、已在临时公告披露且后续实施无进展或变化的事项

适用 不适用

### 2、已在临时公告披露，但有后续实施的进展或变化的事项

适用 不适用

公司作为有限合伙人，与关联方共同投资设立创业投资基金。详见公司于2024年10月11日披露的《关于拟参与设立创业投资基金暨关联交易的公告》（公告编号：2024-052）。

上述投资基金已在中国证券投资基金业协会完成备案手续，并取得了《私募投资基金备案证明》，备案信息如下：

备案编码：SATG47；

基金名称：杭州禾迈有天新动能创业投资合伙企业（有限合伙）；

管理人名称：北京有天私募基金管理有限公司；

备案日期：2025年4月9日。

### 3、临时公告未披露的事项

适用 不适用

## (四) 关联债权债务往来

### 1、已在临时公告披露且后续实施无进展或变化的事项

适用 不适用

### 2、已在临时公告披露，但有后续实施的进展或变化的事项

适用 不适用

**3、临时公告未披露的事项**

适用 不适用

**(五) 公司与存在关联关系的财务公司、公司控股财务公司与关联方之间的金融业务**

适用 不适用

**(六) 其他**

适用 不适用

**十三、重大合同及其履行情况**

**(一) 托管、承包、租赁事项**

**1、托管情况**

适用 不适用

**2、承包情况**

适用 不适用

**3、租赁情况**

适用 不适用

(二) 担保情况

√适用 □不适用

单位：万元 币种：人民币

公司对外担保情况（不包括对子公司的担保）														
担保方	担保方与上市公司的关系	被担保方	担保金额	担保发生日期(协议签署日)	担保起始日	担保到期日	担保类型	担保物(如有)	担保是否已经履行完毕	担保是否逾期	担保逾期金额	反担保情况	是否为关联方担保	关联关系
禾迈股份	公司本部	分布式光伏系统客户	1.19	2017.1	2017.5.26	贷款实际到期日	连带责任担保	保证金	否	否	不适用	不适用	否	其他
杭开衢江	全资子公司	分布式光伏系统客户	3,722.72	2016.11.16	2016.12.14	贷款实际到期日	连带责任担保	保证金	否	否	不适用	不适用	否	其他
清洁能源	全资子公司	分布式光伏系统客户	1.46	2016.12.27	2016.12.27	贷款实际到期日	连带责任担保	保证金	否	否	不适用	不适用	否	其他
清洁能源	全资子公司	分布式光伏系统客户	124.41	2016.6.14	2017.4.12	贷款实际到期日	连带责任担保	保证金	否	否	不适用	不适用	否	其他
杭开江山	全资子公司	分布式光伏系统客户	55.70	2016.4.08	2017.3.23	贷款实际到期日	连带责任担保	保证金	否	否	不适用	不适用	否	其他
杭开龙游	全资子公司	分布式光伏系统客户	163.73	2016.11.23	2016.12.20	贷款实际到期日	连带责任担保	保证金	否	否	不适用	不适用	否	其他
禾迈股份	公司本部	杭开控股集团	642.37	2017.10.17	2017.10.17	贷款实际到期日	连带责任担保	/	否	否	不适用	属于反担保	是	控股股东
禾迈股份	公司本部	杭开控股集团	58.71	2019.7.1	2019.8.15	贷款实际到期日	连带责任担保	/	否	否	不适用	属于反担保	是	控股股东

报告期内担保发生额合计（不包括对子公司的担保）					0							
报告期末担保余额合计（A）（不包括对子公司的担保）					4,770.29							
公司及其子公司对子公司的担保情况												
担保方	担保方与上市公司的关系	被担保方	被担保方与上市公司的关系	担保金额	担保发生日期 (协议签署日)	担保起始日	担保到期日	担保类型	担保是否已经履行完毕	担保是否逾期	担保逾期金额	是否存在反担保
禾迈股份	公司本部	里呈进出口	全资子公司	3,010.00	2025/9/26	2025/9/26	2026/9/26	连带责任担保	否	否	不适用	否
禾迈股份	公司本部	里呈进出口	全资子公司	5,000.00	2025/4/27	2025/4/27	2026/4/27	连带责任担保	否	否	不适用	否
禾迈股份	公司本部	里呈进出口	全资子公司	4,000.00	2025/11/21	2025/11/21	2026/11/20	连带责任担保	否	否	不适用	否
禾迈股份	公司本部	里呈进出口	全资子公司	2,700.00	2025/5/26	2025/5/26	2026/5/26	连带责任担保	否	否	不适用	否
禾迈股份	公司本部	里呈进出口	全资子公司	5,377.93	2025/3/13	2025/3/13	2026/3/13	连带责任担保	否	否	不适用	否
禾迈股份	公司本部	禾力	全资子公司	5,000.00	2025/9/26	2025/9/26	2026/9/26	连带责任担保	否	否	不适用	否
禾迈股份	公司本部	禾力	全资子公司	800.00	2025/6/12	2025/6/12	2026/6/12	连带责任担保	否	否	不适用	否
禾迈股份	公司本部	清洁能源	全资子公司	3,439.45	2025/3/16	2025/3/16	2026/3/16	连带责任担保	否	否	不适用	否
禾迈股份	公司本部	浙江恒禾	全资子公司	19,800.00	2025/12/1	2025/12/1	2026/12/1	连带责任担保	否	否	不适用	否
禾迈股份	公司本部	禾迈盛合	全资子公司	26,021.59	2024/7/1	2024/7/1	2042/12/1	连带责任担保	否	否	不适用	否
禾迈股份	公司本部	禾迈盛合	全资子公司	13,766.00	2025/1/20	2025/1/20	2029/1/20	连带责任担保	否	否	不适用	否

禾迈股份	公司本部	禾迈盛合	全资子公司	8,600.00	2025/3/28	2025/3/28	2029/3/28	连带责任担保	否	否	不适用	否
禾迈股份	公司本部	禾迈盛合	全资子公司	7,958.55	2025/8/27	2025/8/27	2029/8/27	连带责任担保	否	否	不适用	否
禾迈股份	公司本部	禾迈盛合	全资子公司	2,006.18	2025/11/17	2025/11/17	2029/11/17	连带责任担保	否	否	不适用	否
禾迈股份	公司本部	浙江青禾	全资子公司	1,109.20	2025/3/10	2025/3/10	2028/9/12	连带责任担保	否	否	不适用	否
报告期内对子公司担保发生额合计												108,588.91
报告期末对子公司担保余额合计 (B)												108,588.91
公司担保总额情况 (包括对子公司的担保)												
担保总额 (A+B)												113,359.20
担保总额占公司净资产的比例 (%)												19.83
其中:												
为股东、实际控制人及其关联方提供担保的金额 (C)												701.08
直接或间接为资产负债率超过70%的被担保对象提供的债务担保金额 (D)												105,149.46
担保总额超过净资产50%部分的金额 (E)												不适用
上述三项担保金额合计 (C+D+E)												105,850.54
未到期担保可能承担连带清偿责任说明												不适用
担保情况说明				1. 报告期内, 因部分分布式光伏系统客户逾期还款, 相关银行划扣公司及子公司保证金132.36万元。 2. 系对被担保方 (浙江恒禾) 在中国进出口银行发生的电子银行承兑汇票业务提供 1.98 亿元的最高额连带责任保证担保。								

### (三) 委托他人进行现金资产管理的情况

#### 1、委托理财情况

##### (1). 委托理财总体情况

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

类型	风险特征	未到期余额	逾期未收回金额
银行理财产品	低风险	50,000,000.00	

其他情况

适用 不适用

**(2). 单项委托理财情况**

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

受托人	委托理财类型	风险特征	委托理财金额	委托理财起始日期	委托理财终止日期	资金投向	是否存在受限情形	实际收益或损失	未到期金额	逾期未收回金额
宁波银行杭州分行	银行理财产品	低风险	50,000,000.00	2025/4/25	2026/4/25	银行	否	3.00%	50,000,000.00	

其他情况

适用 不适用

**(3). 委托理财减值准备**

适用 不适用

**2、 委托贷款情况**

**(1). 委托贷款总体情况**

适用 不适用

其他情况

适用 不适用

**(2). 单项委托贷款情况**

适用 不适用

其他情况

适用 不适用

**(3). 委托贷款减值准备**

适用 不适用

**3、其他情况**

适用 不适用

**(四) 其他重大合同**

适用 不适用

十四、募集资金使用进展说明

√适用 □不适用

(一) 募集资金整体使用情况

√适用 □不适用

单位：万元

募集资金来源	募集资金到位时间	募集资金总额	募集资金净额(1)	招股书或募集说明书中募集资金承诺投资总额(2)	超募资金总额(3) = (1) - (2)	截至报告期末累计投入募集资金总额(4)	其中：截至报告期末超募资金累计投入总额(5)	截至报告期末募集资金累计投入进度(%) (6) = (4)/(1)	截至报告期末超募资金累计投入进度(%) (7) = (5)/(3)	本年度投入金额(8)	本年度投入金额占比(%) (9) = (8)/(1)	变更用途的募集资金总额
首次公开发行股票	2021年12月15日	557,800.00	540,638.39	55,792.39	484,846.00	365,310.36	309,560.21	67.57	63.85	102,564.12	18.97	83,105.64

其他说明

□适用 √不适用

(二) 募投项目明细

√适用 □不适用

1、募集资金明细使用情况

√适用 □不适用

单位：万元

募集资金来源	项目名称	项目性质	是否为招股书或者募集说明书中的承诺投资项目	是否涉及变更投向	募集资金计划投资总额(1)	本年投入金额	截至报告期末累计投入募集资金总额(2)	截至报告期末累计投入进度(%) (3)=(2)/(1)	项目达到预定可使用状态日期	是否已结项	投入进度是否符合计划的进度	投入进度未达计划的具体原因	本年实现的效益	本项目已实现的效益或者研发成果	项目可行性是否发生重大变化,如是,请说明具体情况	节余金额
首次公开发行股票	禾迈智能制造基地建设项目	生产建设	是	否	16,670.27	122.48	14,158.12	84.93	2023年8月10日	是	是	不适用	- 25,231.75	11,414.00	否	9,085.95
首次公开发行股票	储能逆变器产业化项目	生产建设	是	是,此项目取消或终止	971.14	876.11	910.88	93.79	已终止	否	否	不适用	不适用	不适用	是[注1]	7,995.48
首次公开发行股票	智能成套电气设备升级建设项目	生产建设	是	是,此项目取消或	--	--	2,383.55	--	不适用	是	是	不适用	不适用	不适用	不适用	不适用

				终止												
首次公开发行股票	募投资金补充流动资金	补流还贷	是	否	31,081.43	7,995.48	31,081.43	100.00	不适用	是	是	不适用	不适用	不适用	否	不适用
首次公开发行股票	超募资金补充流动资金	补流还贷	否	否	225,000.00	81,431.60	225,000.00	100.00	不适用	是	是	不适用	不适用	不适用	否	不适用
首次公开发行股票	恒明电子工业厂房建设项目[注2]	生产建设	否	否	62,400.00	3,889.23	40,147.98	64.34	不适用	否	是	不适用	不适用	不适用	否	不适用
首次公开发行股票	绿兴环境收购及续建项目	其他	否	否	5,500.00	344.96	5,414.75	98.45	不适用	否	是	不适用	不适用	不适用	否	不适用
首次公开发行股票	储能系统集成智能制造基地项目(一期)	生产建设	否	是, 此项目未取消, 调整募集资金投资	7,210.16	1,149.18	7,216.17	100.08	2025年9月30日	是	是	不适用	-82.31	-82.31	否	不适用

				总额												
首次公开发行股票	回购股份	其他	否	否	57,246.26	6,755.08	38,997.48	68.12	不适用	否	是	不适用	不适用	不适用	否	不适用
合计	/	/	/	/	406,079.26	102,564.12	365,310.36	-	-	/	/	/	/	/	-	17,081.43

[注 1]根据公司 2025 年 4 月 29 日第二届董事会第二十二次会议以及 2024 年度股东大会审议通过《关于终止部分募投项目并将节余募集资金永久补充流动资金的议案》，公司拟终止“储能逆变器产业化项目”，并将该项目终止后产生的节余募集资金永久补充流动资金（最终金额以结转时募集资金账户实际余额为准），用于公司日常生产经营活动。“储能逆变器产业化项目”是公司首次公开发行阶段综合考虑了当时市场环境、行业发展趋势及公司实际情况等因素，经过充分论证制定的项目投资计划。2024 年下半年以来，在全球地缘政治局势日趋紧张的背景下，全球贸易环境更加复杂多变，对公司原有的产能投建计划带来了新的不确定性。前期公司已使用自有资金在杭州投建部分储能逆变器产线，公司当前已有的储能逆变器产能已可满足现阶段的市场需求。在对公司现有产能和最新市场环境进行充分评估后，为进一步提高募集资金的使用效率、避免重复建设、实施集约化管理，经审慎决定，公司拟终止实施“储能逆变器产业化项目”。本次终止部分募投项目，不会导致公司核心产品和主营业务产生重大变化或存在重大不利影响，符合公司长远发展规划。

[注 2]“恒明电子工业厂房建设项目”截至期末累计投入金额与承诺投入金额的差额较大，主要系公司原计划使用不超过 38,400.00 万元的超募资金以及不超过 7,600.00 万元的自有资金用于竞拍位于杭州市拱墅区规划杨店桥路与规划康中路交叉口西南角、西北角的在建工业厂房，由于最终竞拍价格为 37,646.57 万元，故最终使用超募资金 30,117.57 万元以及自有资金 7,529.00 万元用于支付拍卖款；另公司原计划使用不超过 24,000.00 万元的超募资金用于续建竞拍取得的在建工业厂房，由于竞拍取得的在建工业厂房已基本建成，且内部结构已经成型且无法更改，大部分可用于满足公司的生产扩建需求，故续建投入大幅减少。

2、超募资金明细使用情况  
适用 不适用

单位：万元

用途	性质	拟投入超募资金总额 (1)	截至报告期末累计投入超募 资金总额 (2)	截至报告期末累计投入进度 (%) (3) = (2)/(1)	备注
超募资金补充流动资金	补流还贷	225,000.00	225,000.00	100.00	
恒明电子工业厂房建设项目	在建项目	62,400.00	40,147.98	64.34	
绿兴环境收购及续建项目	其他	5,500.00	5,414.75	98.45	
回购股份	回购	57,246.26	38,997.48	68.12	
合计	/	350,146.26	309,560.21	/	/

3、报告期内募投项目重新论证的具体情况

适用 不适用

(三) 报告期内募投变更或终止情况

适用 不适用

单位：万元

变更前项目名称	变更时间（首次公告披露时间）	变更类型	变更/终止前项目 募集资金投资总额	变更/终止前 项目已投入募 集资金总额	变更后项目 名称	变更/终止原因	变更/终 止后用于 补流的募 集资金金 额	决策程序及信息披露情 况说明
储能逆变器产业化项目	2025年4月30日	取消项目	8,877.10	904.32	补充流动资金	基于所处市场环境、募集资金投资项目的实际实施情况等因素的综合考虑	7,995.48	公司第二届董事会第二十二次会议、第二届监事会第十六次会议、2024年年度股东大会审议通过，详见公司于2025年4月30日通过上海证券交易所网站（www.sse.com.cn）披露的《禾迈股份关于终止部分募投项目并将节余募集资金永久补充流

									动资金的公告》(公告编号: 2025-026)
--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------------------------

**(四) 报告期内募集资金使用的其他情况**

## 1、募集资金投资项目先期投入及置换情况

□适用 √不适用

## 2、用闲置募集资金暂时补充流动资金情况

□适用 √不适用

## 3、对闲置募集资金进行现金管理，投资相关产品情况

√适用 □不适用

单位：万元 币种：人民币

董事会审议日期	募集资金用于现金管理的有效审议额度	起始日期	结束日期	报告期末现金管理余额	期间最高余额是否超出授权额度
2024年12月6日	350,000.00	2024年12月6日	2025年12月5日	-	否
2025年12月5日	220,000.00	2025年12月5日	2026年12月4日	217,760.89	否

其他说明

无

## 4、其他

□适用 √不适用

**(五) 中介机构关于募集资金存储与使用情况的专项核查、鉴证的结论性意见**

√适用 □不适用

经核查，保荐机构中信证券股份有限公司认为：禾迈股份2025年度募集资金存放与实际使用情况符合《证券发行上市保荐业务管理办法》《上海证券交易所科创板股票上市规则》《上海证券交易所科创板上市公司自律监管指引第1号——规范运作》及《上市公司募集资金监管规则》等法律法规和规范性文件的规定，保荐机构对禾迈股份2025年度募集资金存放与使用情况无异议。

核查异常的相关情况说明

□适用 √不适用

**(六) 擅自变更募集资金用途、违规占用募集资金的后续整改情况**

□适用 √不适用

**十五、其他对投资者作出价值判断和投资决策有重大影响的重大事项的说明**

□适用 √不适用

## 第六节 股份变动及股东情况

### 一、股本变动情况

#### (一) 股份变动情况表

##### 1、股份变动情况表

报告期内，公司股份总数及股本结构未发生变化。

##### 2、股份变动情况说明

适用 不适用

##### 3、股份变动对最近一年和最近一期每股收益、每股净资产等财务指标的影响（如有）

适用 不适用

##### 4、公司认为必要或证券监管机构要求披露的其他内容

适用 不适用

#### (二) 限售股份变动情况

适用 不适用

### 二、证券发行与上市情况

#### (一) 截至报告期内证券发行情况

适用 不适用

截至报告期内证券发行情况的说明（存续期内利率不同的债券，请分别说明）：

适用 不适用

#### (二) 公司股份总数及股东结构变动及公司资产和负债结构的变动情况

适用 不适用

### 三、股东和实际控制人情况

#### (一) 股东总数

截至报告期末普通股股东总数(户)	9,568
年度报告披露日前上一月末的普通股股东总数(户)	12,310
截至报告期末表决权恢复的优先股股东总数(户)	0
年度报告披露日前上一月末表决权恢复的优先股股东总数(户)	0
截至报告期末持有特别表决权股份的股东总数(户)	0
年度报告披露日前上一月末持有特别表决权股份的股东总数(户)	0

#### 存托凭证持有人数量

适用 不适用

## (二) 截至报告期末前十名股东、前十名流通股东（或无限售条件股东）持股情况表

单位：股

前十名股东持股情况（不含通过转融通出借股份）							
股东名称 （全称）	报告期内 增减	期末持股数 量	比例 （%）	持有有 限售条 件股 份 数 量	质押、标记或冻结情 况		股东 性质
					股 份 状 态	数 量	
杭开控股集团有限公司	2,197,200	40,722,753	32.82	-	无	0	境内非 国有法 人
海南信荷投资合伙企业（有限合伙）	0	22,414,866	18.07	-	无	0	其他
杨波	0	7,004,646	5.65	-	无	0	境内自 然人
九智汇科（杭州）私募基金管理有限公司—杭州港智投资合伙企业（有限合伙）	-615,405	6,305,645	5.08	-	无	0	其他
韩华龙	0	4,734,475	3.82	-	无	0	境内自 然人
中信证券股份有限公司	30,028	2,530,869	2.04	-	无	0	国有法 人
俞永平	0	2,311,011	1.86	-	无	0	境内自 然人
赵一	0	2,101,396	1.69	-	无	0	境内自 然人
章良忠	0	1,336,235	1.08	-	无	0	境内自 然人
香港中央结算有限公司	240,657	929,931	0.75	-	无	0	其他
前十名无限售条件股东持股情况（不含通过转融通出借股份）							
股东名称	持有无限售条件流通股的 数量		股份种类及数量				
	种类	数量	种类	数量			
杭开控股集团有限公司		40,722,753	人民币 普通股	40,722,753			
海南信荷投资合伙企业（有限合伙）		22,414,866	人民币 普通股	22,414,866			
杨波		7,004,646	人民币 普通股	7,004,646			
九智汇科（杭州）私募基金管理有限公司—杭州港智投资合伙企业（有限合伙）		6,305,645	人民币 普通股	6,305,645			
韩华龙		4,734,475	人民币 普通股	4,734,475			
中信证券股份有限公司		2,530,869	人民币 普通股	2,530,869			
俞永平		2,311,011	人民币 普通股	2,311,011			

赵一	2,101,396	人民币普通股	2,101,396
章良忠	1,336,235	人民币普通股	1,336,235
香港中央结算有限公司	929,931	人民币普通股	929,931
前十名股东中回购专户情况说明	截至本报告期末，公司回购专用证券账户持有普通股数量 1,317,032 股，占公司总股本比例为 1.06%		
上述股东委托表决权、受托表决权、放弃表决权的说明	不适用		
上述股东关联关系或一致行动的说明	1、公司总经理、董事杨波为海南信荷投资合伙企业（有限合伙）执行事务合伙人，持有其 68.75% 的股权； 2、韩华龙为九智汇科（杭州）私募基金管理有限公司—杭州港智投资合伙企业（有限合伙）的实际控制人，双方为一致行动人； 3、除此之外，公司未知其他前十名股东、前十名无限售条件股东之间的关联关系或一致行动关系。		
表决权恢复的优先股股东及持股数量的说明	不适用		

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

前十名股东及前十名无限售流通股股东因转融通出借/归还原因导致较上期发生变化  
适用 不适用

前十名有限售条件股东持股数量及限售条件  
适用 不适用

**截至报告期末公司前十名境内存托凭证持有人情况表**  
适用 不适用

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

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

**前十名有限售条件存托凭证持有人持有数量及限售条件**  
适用 不适用

**(三) 截至报告期末表决权数量前十名股东情况表**  
适用 不适用

**(四) 战略投资者或一般法人因配售新股/存托凭证成为前十名股东**  
适用 不适用

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

□适用 √不适用

**2、保荐机构相关子公司参与首次公开发行战略配售持股情况**

√适用 □不适用

单位：股

股东名称	与保荐机构的关系	获配的股票/存托凭证数量	可上市交易时间	报告期内增减变动数量	包含转融通借出股份/存托凭证的期末持有数量
中信证券投资有限公司	保荐机构子公司	200,000	2023-12-20	0	232,374

注：中信证券投资有限公司参与公司首次公开发行战略配售获配的股票数量为初始获配数量，未包括公司上市后利润分配所取得的资本公积金转增股份数量。

**四、控股股东及实际控制人情况****(一) 控股股东情况****1、法人**

√适用 □不适用

名称	杭开控股集团有限公司
单位负责人或法定代表人	邵建雄
成立日期	2007年9月7日
主要经营业务	实业投资、投资控股
报告期内控股和参股的其他境内外上市公司的股权情况	无
其他情况说明	无

**2、自然人**

□适用 √不适用

**3、公司不存在控股股东情况的特别说明**

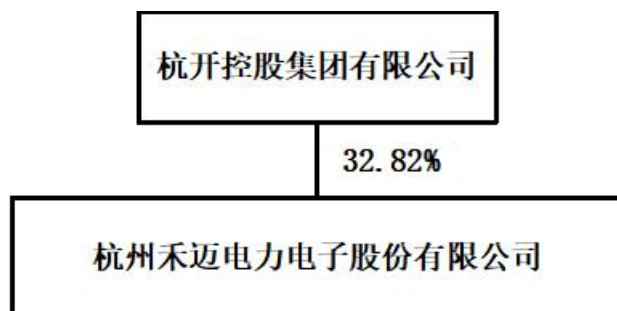
□适用 √不适用

**4、报告期内控股股东变更情况的说明**

□适用 √不适用

**5、公司与控股股东之间的产权及控制关系的方框图**

√适用 □不适用



(二) 实际控制人情况

1、 法人

适用 不适用

2、 自然人

适用 不适用

姓名	邵建雄
国籍	中国
是否取得其他国家或地区居留权	否
主要职业及职务	公司董事长
过去 10 年曾控股的境内外上市公司情况	无

3、 公司不存在实际控制人情况的特别说明

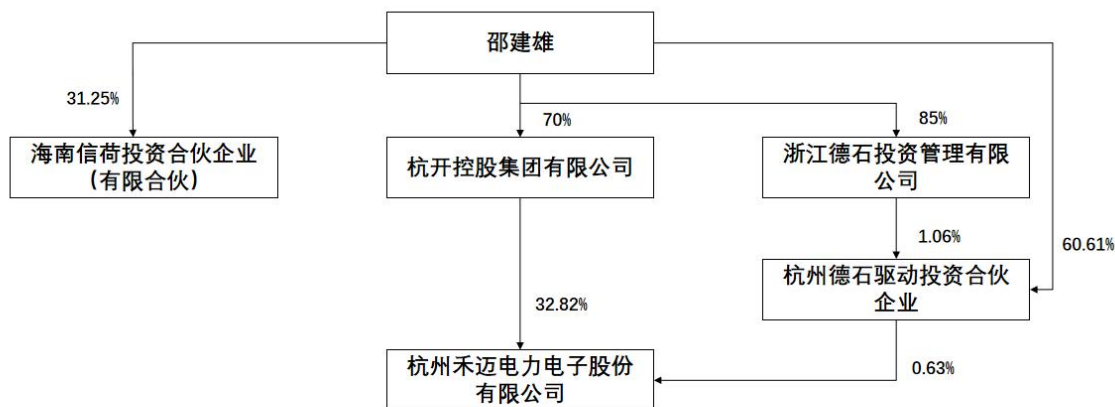
适用 不适用

4、 报告期内公司控制权发生变更的情况说明

适用 不适用

5、 公司与实际控制人之间的产权及控制关系的方框图

适用 不适用



## 6、实际控制人通过信托或其他资产管理方式控制公司

适用 不适用

## (三) 控股股东及实际控制人其他情况介绍

适用 不适用

## 五、公司控股股东或第一大股东及其一致行动人累计质押股份数量占其所持公司股份数量比例达到 80%以上

适用 不适用

## 六、其他持股在百分之十以上的法人股东

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

法人股东名称	单位负责人或法定代表人	成立日期	组织机构代码	注册资本	主要经营业务或管理活动等情况
海南信荷投资合伙企业（有限合伙）	杨波	2015年5月20日	341802423	75,000,000	投资管理；投资咨询；
情况说明	报告期末，海南信荷投资合伙企业（有限合伙）持有公司 18.07% 的股份；海南信荷投资合伙企业（有限合伙）的出资构成为杨波（持有 68.75% 的股权）和邵建雄（持有 31.25% 的股权）。				

## 七、股份/存托凭证限制减持情况说明

适用 不适用

## 八、股份回购在报告期的具体实施情况

适用 不适用

单位：万元 币种：人民币

回购股份方案名称	禾迈股份以集中竞价交易方式回购公司股份方案（第三期）
回购股份方案披露时间	2024年7月30日
拟回购股份数量及占总股本的比例（%）	0.44-0.87
拟回购金额	10,000.00（含）-20,000.00（含）
拟回购期间	自董事会审议通过本次回购方案之日起 12 个月内
回购用途	用于员工持股计划或股权激励
已回购数量（股）	985,878
已回购数量占股权激励计划所涉及的标的股票的比例（%）（如有）	不适用
公司采用集中竞价交易方式减持回购股份的进展情况	不适用

回购股份方案名称	禾迈股份以集中竞价交易方式回购公司股份方案（第四期）
回购股份方案披露时间	2025年10月30日
拟回购股份数量及占总股本的比例	0.47-0.95

(%)	
拟回购金额	10,000.00 (含) -20,000.00 (含)
拟回购期间	自董事会审议通过本次回购方案之日起 12 个月内
回购用途	用于员工持股计划或股权激励
已回购数量(股)	180,000
已回购数量占股权激励计划所涉及的标的股票的比例(%) (如有)	不适用
公司采用集中竞价交易方式减持回购股份的进展情况	不适用

## 九、优先股相关情况

适用 不适用

## 第七节 债券相关情况

### 一、公司债券（含企业债券）和非金融企业债务融资工具

适用 不适用

### 二、可转换公司债券情况

适用 不适用

## 第八节 财务报告

### 一、审计报告

√适用 □不适用

杭州禾迈电力电子股份有限公司全体股东：

#### 一、审计意见

我们审计了杭州禾迈电力电子股份有限公司（以下简称禾迈股份公司）财务报表，包括2025年12月31日的合并及母公司资产负债表，2025年度的合并及母公司利润表、合并及母公司现金流量表、合并及母公司所有者权益变动表，以及相关财务报表附注。

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

#### 二、形成审计意见的基础

我们按照中国注册会计师审计准则的规定执行了审计工作。审计报告的“注册会计师对财务报表审计的责任”部分进一步阐述了我们在这些准则下的责任。按照《中国注册会计师独立性准则第1号——财务报表审计和审阅业务对独立性的要求》和中国注册会计师职业道德守则，我们独立于禾迈股份公司，并履行了职业道德方面的其他责任。我们在审计中遵循了对公众利益实体审计的独立性要求。我们相信，我们获取的审计证据是充分、适当的，为发表审计意见提供了基础。

#### 三、关键审计事项

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

##### （一）收入确认

##### 1. 事项描述

相关信息披露详见财务报表附注三（二十五）及五（二）1。

禾迈股份公司的营业收入主要来自微型逆变器及监控设备、储能系统、光伏发电系统等产品的销售。2025年度，禾迈股份公司营业收入为人民币193,204.83万元，其中微型逆变器及监控设备、储能系统、光伏发电系统业务的营业收入为人民币187,887.82万元，占营业收入的97.25%。

由于营业收入是禾迈股份公司关键业绩指标之一，可能存在禾迈股份公司管理层（以下简称管理层）通过不恰当的收入确认以达到特定目标或预期的固有风险，因此，我们将收入确认确定为关键审计事项。

## 2. 审计应对

针对收入确认，我们实施的审计程序主要包括：

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

(2) 检查销售合同，了解主要合同条款或条件，评价收入确认方法是否适当；

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

(4) 对于内销收入，选取项目检查相关支持性文件，包括销售合同、订单、销售发票、出库单、物流记录、客户签收单及光伏电站并网验收单等；对于出口收入，获取电子口岸信息并与账面记录核对，并选取项目检查相关支持性文件，检查销售合同、出口报关单、货运提单、销售发票、发运签收记录等支持性文件；

(5) 结合应收账款和合同资产函证，选取项目函证销售金额；选取客户实施视频询问；

(6) 实施截止测试，检查营业收入是否在恰当期间确认；

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

(8) 检查与营业收入相关的信息是否已在财务报表中作出恰当列报。

## (二) 应收账款和合同资产减值

### 1. 事项描述

相关信息披露详见财务报表附注三（十二）及五（一）5、10、21。

截至资产负债表日，禾迈股份公司应收账款账面余额为人民币70,378.16万元，坏账准备为人民币7,152.90万元，账面价值为人民币63,225.26万元，合同资

产（包含列报为其他非流动资产的合同资产）账面余额为人民币 3,510.88 万元，减值准备为人民币 367.70 万元，账面价值为人民币 3,143.18 万元。

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

## 2. 审计应对

针对应收账款和合同资产减值，我们实施的审计程序主要包括：

(1) 了解与应收账款和合同资产减值相关的关键内部控制，评价这些控制的设计，确定其是否得到执行，并测试相关内部控制的运行有效性；

(2) 针对管理层以前年度就坏账准备和减值准备所作估计，复核其结果或者管理层对其作出的后续重新估计；

(3) 复核管理层对应收账款和合同资产进行信用风险评估的相关考虑和客观证据，评价管理层是否恰当识别各项应收账款和合同资产的信用风险特征；

(4) 对于以组合为基础计量预期信用损失的应收账款和合同资产，评价管理层按信用风险特征划分组合的合理性；评价管理层确定的应收账款和合同资产预期信用损失率的合理性，包括使用的重大假设的适当性以及数据的适当性、相关性和可靠性；测试管理层对坏账准备和减值准备的计算是否准确；

(5) 结合应收账款和合同资产函证以及期后回款情况，评价管理层计提坏账准备和减值准备的合理性；

(6) 检查与应收账款和合同资产减值相关的信息是否已在财务报表中作出恰当列报。

## 四、其他信息

禾迈股份公司管理层（以下简称管理层）对其他信息负责。其他信息包括年度报告中涵盖的信息，但不包括财务报表和我们的审计报告。

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

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

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

#### 五、管理层和治理层对财务报表的责任

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

在编制财务报表时，管理层负责评估禾迈股份公司的持续经营能力，披露与持续经营相关的事项（如适用），并运用持续经营假设，除非计划进行清算、终止运营或别无其他现实的选择。

禾迈股份公司治理层（以下简称治理层）负责监督禾迈股份公司的财务报告过程。

#### 六、注册会计师对财务报表审计的责任

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

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

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

（二）了解与审计相关的内部控制，以设计恰当的审计程序。

(三) 评价管理层选用会计政策的恰当性和作出会计估计及相关披露的合理性。

(四) 对管理层使用持续经营假设的恰当性得出结论。同时，根据获取的审计证据，就可能对禾迈股份公司持续经营能力产生重大疑虑的事项或情况是否存在重大不确定性得出结论。如果我们得出结论认为存在重大不确定性，审计准则要求我们在审计报告中提请报表使用者注意财务报表中的相关披露；如果披露不充分，我们应当发表非无保留意见。我们的结论基于截至审计报告日可获得的信息。然而，未来的事项或情况可能导致禾迈股份公司不能持续经营。

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

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

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

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

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

天健会计师事务所（特殊普通合伙）

中国注册会计师：  
（项目合伙人）

中国·杭州

中国注册会计师：

二〇二六年四月二十九日

## 二、财务报表

## 合并资产负债表

2025年12月31日

编制单位：杭州禾迈电力电子股份有限公司

单位：元 币种：人民币

项目	附注	2025年12月31日	2024年12月31日
<b>流动资产：</b>			
货币资金		3,570,482,552.52	4,109,106,786.23
结算备付金			
拆出资金			
交易性金融资产		61,027,397.26	
衍生金融资产		2,417,639.89	2,002,285.68
应收票据		46,169,812.31	604,200.00
应收账款		632,252,602.75	734,679,344.67
应收款项融资		1,705,617.00	7,935,275.00
预付款项		172,955,076.35	16,635,956.91
应收保费			
应收分保账款			
应收分保合同准备金			
其他应收款		51,696,376.21	44,264,696.93
其中：应收利息			
应收股利		4,061,420.00	
买入返售金融资产			
存货		1,127,006,739.29	940,620,658.87
其中：数据资源			
合同资产		22,113,186.97	23,015,740.37
持有待售资产		2,487,119.27	2,487,119.27
一年内到期的非流动资产			
其他流动资产		217,256,388.40	290,498,297.68
流动资产合计		5,907,570,508.22	6,171,850,361.61
<b>非流动资产：</b>			
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		62,491,931.22	17,943,411.71
其他权益工具投资		132,985,641.34	65,929,373.94
其他非流动金融资产			
投资性房地产			

固定资产		872,786,369.14	732,853,402.19
在建工程		786,615,204.64	775,412,856.21
生产性生物资产			
油气资产			
使用权资产		12,064,560.72	21,364,660.19
无形资产		330,626,143.79	359,401,523.12
其中：数据资源			
开发支出			
其中：数据资源			
商誉			
长期待摊费用		31,698,625.28	34,693,448.38
递延所得税资产		231,293,890.34	144,687,024.73
其他非流动资产		11,582,834.62	9,111,978.55
非流动资产合计		2,472,145,201.09	2,161,397,679.02
资产总计		8,379,715,709.31	8,333,248,040.63
<b>流动负债：</b>			
短期借款		539,766,968.31	158,006,936.11
向中央银行借款			
拆入资金			
交易性金融负债			
衍生金融负债		2,026,240.00	513,943.00
应付票据		357,302,213.43	347,971,350.97
应付账款		544,848,026.52	859,590,923.83
预收款项		99,408.70	
合同负债		307,492,923.40	53,001,030.27
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		86,439,662.41	94,816,167.50
应交税费		24,943,863.81	72,465,948.90
其他应付款		38,253,873.81	14,543,161.32
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		124,487,789.01	10,081,921.45
其他流动负债		63,387,507.88	2,495,982.60
流动负债合计		2,089,048,477.28	1,613,487,365.95
<b>非流动负债：</b>			
保险合同准备金			
长期借款		479,026,724.87	266,176,473.43
应付债券			
其中：优先股			
永续债			
租赁负债		7,018,548.93	10,353,074.97
长期应付款		5,512,403.31	7,555,074.34

长期应付职工薪酬			
预计负债		54,475,499.32	62,714,470.11
递延收益		16,859,469.11	14,340,078.55
递延所得税负债		1,680,720.39	1,751,774.93
其他非流动负债			
非流动负债合计		564,573,365.93	362,890,946.33
负债合计		2,653,621,843.21	1,976,378,312.28
<b>所有者权益（或股东权益）：</b>			
实收资本（或股本）		124,073,545.00	124,073,545.00
其他权益工具			
其中：优先股			
永续债			
资本公积		5,629,750,103.94	5,776,110,563.66
减：库存股		207,800,850.12	276,386,444.65
其他综合收益		-988,423.69	6,416,438.96
专项储备			
盈余公积		89,401,853.01	89,401,853.01
一般风险准备			
未分配利润		82,648,722.07	637,694,545.33
归属于母公司所有者权益（或股东权益）合计		5,717,084,950.21	6,357,310,501.31
少数股东权益		9,008,915.89	-440,772.96
所有者权益（或股东权益）合计		5,726,093,866.10	6,356,869,728.35
负债和所有者权益（或股东权益）总计		8,379,715,709.31	8,333,248,040.63

公司负责人：邵建雄 主管会计工作负责人：李鑫媛 会计机构负责人：许智慧

### 母公司资产负债表

2025年12月31日

编制单位：杭州禾迈电力电子股份有限公司

单位：元 币种：人民币

项目	附注	2025年12月31日	2024年12月31日
<b>流动资产：</b>			
货币资金		2,488,688,135.31	3,534,034,731.45
交易性金融资产		61,027,397.26	
衍生金融资产			
应收票据		343,194,850.07	148,000,000.00
应收账款		207,980,924.27	1,071,826,342.26
应收款项融资		10,898,167.65	5,550,310.00
预付款项		90,371,202.54	7,956,999.73
其他应收款		2,930,672,111.75	1,586,135,147.22
其中：应收利息			
应收股利			
存货		337,913,306.61	253,093,799.05
其中：数据资源			

合同资产		3,730,686.66	3,937,947.03
持有待售资产		1,155,802.35	
一年内到期的非流动资产			
其他流动资产		11,911,324.43	1,183,205.44
流动资产合计		6,487,543,908.90	6,611,718,482.18
<b>非流动资产：</b>			
债权投资			
其他债权投资			
长期应收款			
长期股权投资		793,629,608.48	709,782,948.96
其他权益工具投资		90,000,000.00	40,000,000.00
其他非流动金融资产			
投资性房地产			
固定资产		54,115,562.09	49,795,348.73
在建工程		11,675,525.35	3,710,698.44
生产性生物资产			
油气资产			
使用权资产			6,175,218.24
无形资产		8,191,034.41	6,702,472.37
其中：数据资源			
开发支出			
其中：数据资源			
商誉			
长期待摊费用		1,036,637.26	2,814,224.55
递延所得税资产		99,236,302.31	11,168,307.99
其他非流动资产		10,324,930.00	867,885.34
非流动资产合计		1,068,209,599.90	831,017,104.62
资产总计		7,555,753,508.80	7,442,735,586.80
<b>流动负债：</b>			
短期借款		462,129,672.22	158,006,936.11
交易性金融负债			
衍生金融负债			
应付票据		23,889,660.00	207,294,724.80
应付账款		272,062,151.40	145,469,980.89
预收款项			
合同负债		438,935,765.87	1,382,678.81
应付职工薪酬		51,514,635.82	57,574,365.30
应交税费		3,774,747.07	38,312,714.15
其他应付款		97,806,643.72	1,426,525.44
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			4,534,405.54
其他流动负债		70,042,790.82	179,748.25
流动负债合计		1,420,156,066.92	614,182,079.29
<b>非流动负债：</b>			
长期借款			
应付债券			

其中：优先股			
永续债			
租赁负债			
长期应付款			
长期应付职工薪酬			
预计负债		95,343,674.63	82,438,990.84
递延收益			
递延所得税负债			
其他非流动负债			
非流动负债合计		95,343,674.63	82,438,990.84
负债合计		1,515,499,741.55	696,621,070.13
<b>所有者权益（或股东权益）：</b>			
实收资本（或股本）		124,073,545.00	124,073,545.00
其他权益工具			
其中：优先股			
永续债			
资本公积		5,631,345,891.71	5,777,079,827.63
减：库存股		207,800,850.12	276,386,444.65
其他综合收益			
专项储备			
盈余公积		89,401,853.01	89,401,853.01
未分配利润		403,233,327.65	1,031,945,735.68
所有者权益（或股东权益）合计		6,040,253,767.25	6,746,114,516.67
负债和所有者权益（或股东权益）总计		7,555,753,508.80	7,442,735,586.80

公司负责人：邵建雄 主管会计工作负责人：李鑫媛 会计机构负责人：许智慧

### 合并利润表

2025年1—12月

单位：元 币种：人民币

项目	附注	2025年度	2024年度
一、营业总收入		1,932,048,272.68	1,992,953,271.84
其中：营业收入		1,932,048,272.68	1,992,953,271.84
利息收入			
已赚保费			
手续费及佣金收入			
二、营业总成本		2,179,754,357.05	1,731,150,682.88
其中：营业成本		1,445,360,642.68	1,148,658,357.16
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		15,173,391.36	21,699,636.62
销售费用		298,255,595.90	217,696,153.77
管理费用		158,239,663.11	169,894,313.38
研发费用		348,872,957.28	266,114,530.11
财务费用		-86,147,893.28	-92,912,308.16
其中：利息费用		19,319,172.46	7,883,097.97
利息收入		86,786,252.80	107,295,760.87
加：其他收益		31,157,186.48	117,913,527.38
投资收益（损失以“-”号填列）		18,547,100.26	34,924,820.19
其中：对联营企业和合营企业的投资收益		3,022,985.80	819,241.96
以摊余成本计量的金融资产终止确认收益			
汇兑收益（损失以“-”号填列）			
净敞口套期收益（损失以“-”号填列）			
公允价值变动收益（损失以“-”号填列）		-82,178.78	1,483,903.72
信用减值损失（损失以“-”号填列）		-28,420,756.64	-28,223,056.73
资产减值损失（损失以“-”号填列）		-5,715,126.36	-32,602,475.14
资产处置收益（损失以“-”号填列）		59,155.10	160,216.14
三、营业利润（亏损以“-”号填列）		-232,160,704.31	355,459,524.52
加：营业外收入		1,110,141.99	1,242,771.79
减：营业外支出		2,823,807.08	3,341,458.60
四、利润总额（亏损总额以“-”号填列）		-233,874,369.40	353,360,837.71
减：所得税费用		-72,034,931.33	9,918,083.23
五、净利润（净亏损以“-”号填列）		-161,839,438.07	343,442,754.48
（一）按经营持续性分类			
1.持续经营净利润（净亏损以“-”号填列）		-161,839,438.07	343,442,754.48
2.终止经营净利润（净亏损以“-”号填列）			
（二）按所有权归属分类			
1.母公司股东的净利润（净亏损以“-”号填列）		-161,123,253.66	344,217,452.08
2.少数股东损益（净亏损以“-”号填列）		-716,184.41	-774,697.60
六、其他综合收益的税后净额		-7,456,545.27	8,746,796.80
（一）归属母公司所有者的其他综合收益的税后净额		-7,404,862.65	8,725,194.34

1. 不能重分类进损益的其他综合收益			
(1) 重新计量设定受益计划变动额			
(2) 权益法下不能转损益的其他综合收益			
(3) 其他权益工具投资公允价值变动			
(4) 企业自身信用风险公允价值变动			
2. 将重分类进损益的其他综合收益		-7,404,862.65	8,725,194.34
(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		-7,404,862.65	8,725,194.34
(7) 其他			
(二) 归属于少数股东的其他综合收益的税后净额		-51,682.62	21,602.46
七、综合收益总额		-169,295,983.34	352,189,551.28
(一) 归属于母公司所有者的综合收益总额		-168,528,116.31	352,942,646.42
(二) 归属于少数股东的综合收益总额		-767,867.03	-753,095.14
八、每股收益：			
(一) 基本每股收益(元/股)		-1.31	2.79
(二) 稀释每股收益(元/股)		-1.31	2.79

本期发生同一控制下企业合并的，被合并方在合并前实现的净利润为：0 元，上期被合并方实现的净利润为：0 元。

公司负责人：邵建雄 主管会计工作负责人：李鑫媛 会计机构负责人：许智慧

### 母公司利润表

2025年1—12月

单位：元 币种：人民币

项目	附注	2025年度	2024年度
一、营业收入		739,698,115.68	1,553,570,812.41
减：营业成本		584,430,773.75	839,408,564.24
税金及附加		2,558,000.14	12,974,478.21
销售费用		111,329,871.39	94,911,464.20
管理费用		115,968,587.81	109,980,233.80
研发费用		315,196,653.45	200,907,340.64
财务费用		-57,783,769.07	-96,487,169.14
其中：利息费用		10,227,393.07	4,817,710.90

利息收入		68,239,248.27	101,662,977.80
加：其他收益		20,272,183.68	110,870,077.86
投资收益（损失以“-”号填列）		3,945,101.70	10,607,514.62
其中：对联营企业和合营企业的投资收益		-642,911.55	52,982.09
以摊余成本计量的金融资产终止确认收益			
净敞口套期收益（损失以“-”号填列）			
公允价值变动收益（损失以“-”号填列）		1,027,397.26	
信用减值损失（损失以“-”号填列）		-3,858,443.81	-2,084,248.90
资产减值损失（损失以“-”号填列）		-2,318,788.37	-18,479,164.46
资产处置收益（损失以“-”号填列）		7,234.39	1,004,692.69
二、营业利润（亏损以“-”号填列）		-312,927,316.94	493,794,772.27
加：营业外收入		270,155.64	88,825.05
减：营业外支出		2,552,579.56	1,010,560.80
三、利润总额（亏损总额以“-”号填列）		-315,209,740.86	492,873,036.52
减：所得税费用		-80,419,902.43	49,183,110.15
四、净利润（净亏损以“-”号填列）		-234,789,838.43	443,689,926.37
（一）持续经营净利润（净亏损以“-”号填列）		-234,789,838.43	443,689,926.37
（二）终止经营净利润（净亏损以“-”号填列）			
五、其他综合收益的税后净额			
（一）不能重分类进损益的其他综合收益			
1.重新计量设定受益计划变动额			
2.权益法下不能转损益的其他综合收益			
3.其他权益工具投资公允价值变动			
4.企业自身信用风险公允价值变动			
（二）将重分类进损益的其他综合收益			
1.权益法下可转损益的其他综合收益			
2.其他债权投资公允价值变动			
3.金融资产重分类计入其他综合收益的金额			

4.其他债权投资信用减值准备			
5.现金流量套期储备			
6.外币财务报表折算差额			
7.其他			
六、综合收益总额		-234,789,838.43	443,689,926.37
七、每股收益：			
（一）基本每股收益(元/股)			
（二）稀释每股收益(元/股)			

公司负责人：邵建雄 主管会计工作负责人：李鑫媛 会计机构负责人：许智慧

### 合并现金流量表

2025年1—12月

单位：元 币种：人民币

项目	附注	2025年度	2024年度
<b>一、经营活动产生的现金流量：</b>			
销售商品、提供劳务收到的现金		2,248,781,650.36	1,752,014,812.02
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		180,886,151.62	176,458,774.50
收到其他与经营活动有关的现金		236,239,516.04	423,702,067.56
经营活动现金流入小计		2,665,907,318.02	2,352,175,654.08
购买商品、接受劳务支付的现金		1,850,182,683.87	1,271,512,610.42
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			
支付给职工及为职工支付的现金		529,311,463.28	384,684,998.68
支付的各项税费		127,863,874.31	212,028,849.92
支付其他与经营活动有关的现金		445,099,636.68	417,055,315.49
经营活动现金流出小计		2,952,457,658.14	2,285,281,774.51
经营活动产生的现金流量净额		-286,550,340.12	66,893,879.57
<b>二、投资活动产生的现金流量：</b>			
收回投资收到的现金		549,025,000.00	1,482,000,000.00
取得投资收益收到的现金		11,959,858.68	11,596,542.68
处置固定资产、无形资产和其他长期资产收回的现金净额		24,300,594.31	640,168.00

处置子公司及其他营业单位收到的现金净额		5,504,107.43	5,234,115.45
收到其他与投资活动有关的现金		25,000.00	1,634,385.32
投资活动现金流入小计		590,814,560.42	1,501,105,211.45
购建固定资产、无形资产和其他长期资产支付的现金		507,917,145.27	737,356,817.46
投资支付的现金		712,325,000.00	1,505,841,300.00
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		947,300.00	13,605,000.00
投资活动现金流出小计		1,221,189,445.27	2,256,803,117.46
投资活动产生的现金流量净额		-630,374,884.85	-755,697,906.01
<b>三、筹资活动产生的现金流量：</b>			
吸收投资收到的现金		30,728,779.77	27,925,243.46
其中：子公司吸收少数股东投资收到的现金		9,000,000.00	
取得借款收到的现金		1,717,126,075.72	861,027,330.38
收到其他与筹资活动有关的现金			
筹资活动现金流入小计		1,747,854,855.49	888,952,573.84
偿还债务支付的现金		921,522,486.77	453,370,000.00
分配股利、利润或偿付利息支付的现金		407,941,467.87	301,543,627.82
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		128,397,394.71	142,723,545.21
筹资活动现金流出小计		1,457,861,349.35	897,637,173.03
筹资活动产生的现金流量净额		289,993,506.14	-8,684,599.19
<b>四、汇率变动对现金及现金等价物的影响</b>		-12,167,542.75	13,016,009.57
<b>五、现金及现金等价物净增加额</b>		-639,099,261.58	-684,472,616.06
加：期初现金及现金等价物余额		3,982,424,667.45	4,666,897,283.51
<b>六、期末现金及现金等价物余额</b>		3,343,325,405.87	3,982,424,667.45

公司负责人：邵建雄 主管会计工作负责人：李鑫媛 会计机构负责人：许智慧

### 母公司现金流量表

2025年1—12月

单位：元 币种：人民币

项目	附注	2025年度	2024年度
<b>一、经营活动产生的现金流量：</b>			
销售商品、提供劳务收到的现金		944,319,785.87	1,331,172,182.51
收到的税费返还		13,186,349.32	59,994,680.82
收到其他与经营活动有关的现金		96,976,030.72	301,287,107.43
经营活动现金流入小计		1,054,482,165.91	1,692,453,970.76
购买商品、接受劳务支付的现金		664,336,419.48	871,281,970.57
支付给职工及为职工支付的现金		305,142,331.81	228,500,836.85
支付的各项税费		60,635,303.55	164,970,381.43

支付其他与经营活动有关的现金		292,086,357.89	203,079,149.25
经营活动现金流出小计		1,322,200,412.73	1,467,832,338.10
经营活动产生的现金流量净额		-267,718,246.82	224,621,632.66
<b>二、投资活动产生的现金流量：</b>			
收回投资收到的现金		519,000,000.00	1,282,000,000.00
取得投资收益收到的现金		4,588,013.25	10,554,532.53
处置固定资产、无形资产和其他长期资产收回的现金净额		84,430.75	2,607,109.78
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		2,645,651,495.10	449,139,684.67
投资活动现金流入小计		3,169,323,939.10	1,744,301,326.98
购建固定资产、无形资产和其他长期资产支付的现金		39,021,456.26	28,013,368.99
投资支付的现金		700,404,705.96	1,466,561,410.10
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		3,963,905,964.33	1,346,538,200.87
投资活动现金流出小计		4,703,332,126.55	2,841,112,979.96
投资活动产生的现金流量净额		-1,534,008,187.45	-1,096,811,652.98
<b>三、筹资活动产生的现金流量：</b>			
吸收投资收到的现金		21,728,779.77	27,925,243.46
取得借款收到的现金		1,203,772,823.42	208,800,000.00
收到其他与筹资活动有关的现金		75,071,434.39	366,249,402.77
筹资活动现金流入小计		1,300,573,037.58	602,974,646.23
偿还债务支付的现金		11,926,986.77	198,800,000.00
分配股利、利润或偿付利息支付的现金		394,116,775.16	298,782,483.86
支付其他与筹资活动有关的现金		118,623,996.09	130,679,415.15
筹资活动现金流出小计		524,667,758.02	628,261,899.01
筹资活动产生的现金流量净额		775,905,279.56	-25,287,252.78
<b>四、汇率变动对现金及现金等价物的影响</b>		-1,512.65	-8,823.02
<b>五、现金及现金等价物净增加额</b>		-1,025,822,667.36	-897,486,096.12
加：期初现金及现金等价物余额		3,513,349,781.25	4,410,835,877.37
<b>六、期末现金及现金等价物余额</b>		2,487,527,113.89	3,513,349,781.25

公司负责人：邵建雄 主管会计工作负责人：李鑫媛 会计机构负责人：许智慧

## 合并所有者权益变动表

2025年1—12月

单位：元 币种：人民币

项目	2025年度													少数股东权益	所有者权益合计	
	归属于母公司所有者权益															
	实收资本(或股本)	其他权益工具			资本公积	减：库存股	其他综合收益	专项储备	盈余公积	一般风险准备	未分配利润	其他	小计			
	优先股	永续债	其他													
一、上年年末余额	124,073,545.00				5,776,110,563.66	276,386,444.65	6,416,438.96		89,401,853.01		637,694,545.33		6,357,310,501.31	-	440,772.96	6,356,869,728.35
加：会计政策变更																
前期差错更正																
其他																
二、本年期初余额	124,073,545.00				5,776,110,563.66	276,386,444.65	6,416,438.96		89,401,853.01		637,694,545.33		6,357,310,501.31	-	440,772.96	6,356,869,728.35
三、本期增减变动金额(减少以“-”)					146,360,459.72	68,585,594.53	7,404,862.65				555,045,823.26		640,225,551.10	-	9,449,688.85	630,775,862.25





杭州禾迈电力电子股份有限公司2025年年度报告

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					-467,427.03							- 467,427. 03	708,695. 78	241,268.75	
四、本 期期末 余额	124,073,545 .00				5,629,750,103 .94	207,800,850 .12	- 988,423.69	89,401,85 3.01	82,648,722 .07			5,717,08 4,950.21	9,008,91 5.89	5,726,093,866. 10	

项目	2024 年度													
	归属于母公司所有者权益												少数股东 权益	所有者权 益合计
	实收资本 (或股本)	其他权益工 具			资本公积	减：库存股	其他综合收 益	专 项 储 备	盈 余 公 积	一 般 风 险 准 备	未 分 配 利 润	其 他		
优 先 股		永 续 债	其 他											
一、上 年年末 余额	83,317,500. 00				5,768,524,969 .25	152,482,718 .63	- 2,308,755. 38	89,401,85 3.01		590,954,84 3.73		6,377,40 7,691.98	1,759,19 0.15	6,379,166,882. 13
加：会 计政策 变更														

前期差错更正													
其他													
二、本年期初余额	83,317,500.00			5,768,524,969.25	152,482,718.63	2,308,755.38		89,401,853.01	590,954,843.73		6,377,407,691.98	1,759,190.15	6,379,166,882.13
三、本期增减变动金额（减少以“—”号填列）	40,756,045.00			7,585,594.41	123,903,726.02	8,725,194.34			46,739,701.60		20,097,190.67	2,199,963.11	-22,297,153.78
（一）综合收益总额						8,725,194.34			344,217,452.08		352,942,646.42	753,095.14	352,189,551.28
（二）所有者投入和减少资本	310,522.00			47,433,261.89	123,903,726.02						76,159,942.13	561,410.10	-76,721,352.23
1. 所有者投入的普通股	310,522.00			27,614,721.46							27,925,243.46		27,925,243.46
2. 其他权益工具持有者投入资本													

3. 股份支付计入所有者权益的金额					19,818,540.43							19,818,540.43		19,818,540.43
4. 其他						123,903,726.02						-	-	-
(三) 利润分配												297,477,750.48	297,477,750.48	297,477,750.48
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												297,477,750.48	297,477,750.48	297,477,750.48
4. 其他														
(四) 所有者权益内部结转	40,445,523.00				40,445,523.00									
1. 资本公积转增资本(或股本)	40,445,523.00				40,445,523.00									
2. 盈余公积转														

增资本 (或股本)														
3. 盈余 公积弥 补亏损														
4. 设定 受益计 划变动 额结转 留存收 益														
5. 其他 综合收 益结转 留存收 益														
6. 其他														
(五) 专项储 备														
1. 本期 提取														
2. 本期 使用														
(六) 其他					597,855.52							597,855.52	-885,457.87	-287,602.35
四、本 期期末 余额	124,073,545.00				5,776,110,563.66	276,386,444.65	6,416,438.96		89,401,853.01	637,694,545.33		6,357,310,501.31	-440,772.96	6,356,869,728.35

公司负责人：邵建雄 主管会计工作负责人：李鑫媛 会计机构负责人：许智慧

**母公司所有者权益变动表**  
2025年1—12月

单位：元 币种：人民币

项目	2025年度										
	实收资本（或股本）	其他权益工具			资本公积	减：库存股	其他综合收益	专项储备	盈余公积	未分配利润	所有者权益合计
		优先股	永续债	其他							
一、上年年末余额	124,073,545.00				5,777,079,827.63	276,386,444.65			89,401,853.01	1,031,945,735.68	6,746,114,516.67
加：会计政策变更											
前期差错更正											
其他											
二、本年期初余额	124,073,545.00				5,777,079,827.63	276,386,444.65			89,401,853.01	1,031,945,735.68	6,746,114,516.67
三、本期增减变动金额（减少以“－”号填列）					-	-				-	-
（一）综合收益总额					145,733,935.92	68,585,594.53				628,712,408.03	705,860,749.42
（二）所有者投入和减少资本					-	-				-	-
1. 所有者投入的普通股					145,893,032.69	68,585,594.53					77,307,438.16
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					36,280,896.93						36,280,896.93
4. 其他					-	-					-
					182,173,929.62	68,585,594.53					113,588,335.09

杭州禾迈电力电子股份有限公司2025年年度报告

(三) 利润分配											-	-
											393,922,569.60	393,922,569.60
1. 提取盈余公积												
2. 对所有者（或股东）的分配											-	-
											393,922,569.60	393,922,569.60
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					159,096.77							159,096.77
四、本期期末余额	124,073,545.00				5,631,345,891.71	207,800,850.12			89,401,853.01	403,233,327.65	6,040,253,767.25	

项目	2024 年度								
	实收资本（或股	其他权益工具	资本公积	减：库存股	其他综	专项	盈余公积	未分配利润	所有者权益合

杭州禾迈电力电子股份有限公司2025年年度报告

	本)	优先 股	永续 债	其他			合收益	储备			计
一、上年年末余额	83,317,500.00				5,770,252,315.32	152,482,718.63			89,401,853.01	885,733,559.79	6,676,222,509.49
加：会计政策变更											
前期差错更正											
其他											
二、本年期初余额	83,317,500.00				5,770,252,315.32	152,482,718.63			89,401,853.01	885,733,559.79	6,676,222,509.49
三、本期增减变动金额（减少以“－”号填列）	40,756,045.00				6,827,512.31	123,903,726.02				146,212,175.89	69,892,007.18
（一）综合收益总额										443,689,926.37	443,689,926.37
（二）所有者投入和减少资本	310,522.00				47,433,261.89	123,903,726.02					-76,159,942.13
1. 所有者投入的普通股	310,522.00				27,614,721.46						27,925,243.46
2. 其他权益工具持有者投入资本											
3. 股份支付计入所有者权益的金额					19,818,540.43						19,818,540.43
4. 其他						123,903,726.02					-123,903,726.02
（三）利润分配										297,477,750.48	-297,477,750.48
1. 提取盈余公积											
2. 对所有者（或股东）的分配										297,477,750.48	-297,477,750.48
3. 其他											

(四) 所有者权益内部结转	40,445,523.00				-40,445,523.00						
1. 资本公积转增资本(或股本)	40,445,523.00				-40,445,523.00						
2. 盈余公积转增资本(或股本)											
3. 盈余公积弥补亏损											
4. 设定受益计划变动额结转留存收益											
5. 其他综合收益结转留存收益											
6. 其他											
(五) 专项储备											
1. 本期提取											
2. 本期使用											
(六) 其他					-160,226.58						-160,226.58
四、本期期末余额	124,073,545.00				5,777,079,827.63	276,386,444.65			89,401,853.01	1,031,945,735.68	6,746,114,516.67

公司负责人：邵建雄 主管会计工作负责人：李鑫媛 会计机构负责人：许智慧

### 三、公司基本情况

#### 1、公司概况

适用 不适用

杭州禾迈电力电子股份有限公司（以下简称公司或本公司）前身系杭州禾迈电力电子有限公司（以下简称禾迈有限公司），禾迈有限公司于2012年9月4日在杭州市拱墅区市场监督管理局登记注册。禾迈有限公司以2020年4月30日为基准日整体变更为本公司，本公司于2020年6月18日在杭州市市场监督管理局登记注册，总部位于浙江省杭州市。公司现持有统一社会信用代码为91330105053660176U的营业执照，注册资本12,407.35万元，股份总数12,407.35万股（每股面值1元）。均为无限售条件的流通股份A股。公司股票已于2021年12月20日在上海证券交易所科创板挂牌交易。

本公司属电器机械及器材制造业。主要经营活动为微型逆变器及监控设备、储能系统以及光伏发电系统的生产、加工、研发和销售。产品主要有：微型逆变器及监控设备、储能系统以及光伏发电系统。

本财务报表业经公司2026年4月29日二届二十八次董事会批准对外报出。

### 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

适用 不适用

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：

适用 不适用

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、股东权益变动和现金流量等有关信息。

#### 2、会计期间

本公司会计年度自公历1月1日起至12月31日止。

### 3、营业周期

适用 不适用

公司经营业务的营业周期较短，以12个月作为资产和负债的流动性划分标准。

### 4、记账本位币

本公司及境内子公司采用人民币为记账本位币，Enersol Technology PTE. LTD.（以下简称新加坡禾迈公司）、Hoymiles Power Electronics USA Inc.（以下简称美国禾迈公司）、Hoymiles Power Electronics PTY LTD.（以下简称澳洲禾迈公司）、Hoymiles Power Electronics B.V.（以下简称荷兰禾迈公司）、Hoymiles Power Electronics Mexico, s. de R.L. de C.V.（以下简称墨西哥禾迈公司）、Hoymiles Power Electronics GmbH（以下简称德国禾迈公司）、RE PRIME PTE. LTD.（以下简称新加坡REPRIME公司）、Hoymiles Power Electronics Ltd（以下简称英国NPS公司）、Next Power Solution GmbH（以下简称德国NPS公司）、HOYTECH POWER ELECTRONICS, S. DE R.L. DE. C.V.（以下简称墨西哥销售公司）以及HOYMILES POWER ELECTRONICS BRAZIL LTDA（以下简称巴西禾迈公司）等境外子公司从事境外经营，选择其经营所处的主要经济环境中的货币为记账本位币。

### 5、重要性标准确定方法和选择依据

适用 不适用

公司编制和披露财务报表遵循重要性原则，本财务报表附注中披露事项涉及重要性标准判断的事项及其重要性标准确定方法和选择依据如下：

涉及重要性标准判断的披露事项	重要性标准确定方法和选择依据
重要的单项计提坏账准备的应收账款	单项金额超过资产总额1%
重要的核销应收账款	单项金额超过资产总额1%
重要的账龄超过1年的预付款项	账龄1年以上且单项金额超过资产总额1%
重要的核销其他应收款	单项金额超过资产总额1%
重要的在建工程项目	单项工程投资总额超过资产总额1%
重要的投资活动现金流量	单项金额超过资产总额10%
重要的境外经营实体	收入总额超过集团总收入的15%
重要的子公司	收入总额超过集团总收入的15%
重要的联营企业	单项长期股权投资账面价值超过集团净资产的15%
重要的承诺事项	单项或累计影响金额超过资产总额的1%
重要的或有事项	单项或累计影响金额超过资产总额的1%
重要的资产负债表日后事项	单项涉及金额超过资产总额的1%或具有特殊意义的

### 6、同一控制下和非同一控制下企业合并的会计处理方法

适用 不适用

#### 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

适用 不适用

### 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

适用 不适用

### 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

适用 不适用

### 1. 外币业务折算

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

## 2. 外币财务报表折算

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

## 11、金融工具

√适用 □不适用

### 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：① 按照金融工具的减值规定确定的损失准备金额；② 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：

① 收取金融资产现金流量的合同权利已终止；

② 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。

## 12、应收票据

√适用 □不适用

## 按照信用风险特征组合计提坏账准备的组合类别及确定依据

√适用 □不适用

按信用风险特征组合计提预期信用损失的应收款项和合同资产

组合类别	确定组合的依据	计量预期信用损失的方法
应收银行承兑汇票	票据类型	参考历史信用损失经验，结合当前状况以及对未来经济状况的预测，通过违约风险敞口和整个存续期预期信用损失率，计算预期信用损失
应收商业承兑汇票		
应收账款——合并范围内关联往来组合	本公司合并范围内关联方	
应收账款——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，编制应收账款及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
合同资产——账龄组合		
其他应收款——合并范围内关联往来组合	本公司合并范围内关联方	参考历史信用损失经验，结合当前状况以及对未来经济状况的预测，通过违约风险敞口和未来12个月内或整个存续期预期信用损失率，计算预期信用损失
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

## 基于账龄确认信用风险特征组合的账龄计算方法

√适用 □不适用

账龄组合的账龄与预期信用损失率对照表

账龄	应收账款 预期信用损失率 (%)	其他应收款 预期信用损失率 (%)	合同资产 预期信用损失率 (%)
1年以内(含,下同)	5	5	5

账龄	应收账款 预期信用损失率 (%)	其他应收款 预期信用损失率 (%)	合同资产 预期信用损失率 (%)
1-2年	10	10	10
2-3年	30	30	30
3-4年	50	50	50
4-5年	80	80	80
5年以上	100	100	100

应收账款/其他应收款/合同资产的账龄按先进先出法计算。

#### 按照单项计提坏账准备的单项计提判断标准

适用 不适用

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。

#### 13、应收账款

适用 不适用

##### 按照信用风险特征组合计提坏账准备的组合类别及确定依据

适用 不适用

详见第八节“财务报告”五、“重要会计政策及会计估计”12.“应收票据”。

##### 基于账龄确认信用风险特征组合的账龄计算方法

适用 不适用

详见第八节“财务报告”五、“重要会计政策及会计估计”12.“应收票据”。

##### 按照单项计提坏账准备的认定单项计提判断标准

适用 不适用

详见第八节“财务报告”五、“重要会计政策及会计估计”12.“应收票据”。

#### 14、应收款项融资

适用 不适用

##### 按照信用风险特征组合计提坏账准备的组合类别及确定依据

适用 不适用

详见第八节“财务报告”五、“重要会计政策及会计估计”12.“应收票据”。

##### 基于账龄确认信用风险特征组合的账龄计算方法

适用 不适用

详见第八节“财务报告”五、“重要会计政策及会计估计”12.“应收票据”。

##### 按照单项计提坏账准备的单项计提判断标准

适用 不适用

#### 15、其他应收款

适用 不适用

**按照信用风险特征组合计提坏账准备的组合类别及确定依据**

√适用 □不适用

详见第八节“财务报告”五、“重要会计政策及会计估计”12.“应收票据”。

**基于账龄确认信用风险特征组合的账龄计算方法**

√适用 □不适用

详见第八节“财务报告”五、“重要会计政策及会计估计”12.“应收票据”。

**按照单项计提坏账准备的单项计提判断标准**

□适用 √不适用

**16、存货**

√适用 □不适用

**存货类别、发出计价方法、盘存制度、低值易耗品和包装物的摊销方法**

√适用 □不适用

1. 存货的分类

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。

**存货跌价准备的确认标准和计提方法**

√适用 □不适用

资产负债表日，存货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。

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

□适用 √不适用

**基于库龄确认存货可变现净值的各库龄组合可变现净值的计算方法和确定依据**

适用 不适用

**17、合同资产**

适用 不适用

**合同资产的确认方法及标准**

适用 不适用

详见第八节“财务报告”五、“重要会计政策及会计估计”12.“应收票据”。

**按照信用风险特征组合计提坏账准备的组合类别及确定依据**

适用 不适用

**基于账龄确认信用风险特征组合的账龄计算方法**

适用 不适用

详见第八节“财务报告”五、“重要会计政策及会计估计”12.“应收票据”。

**按照单项计提坏账准备的认定单项计提判断标准**

适用 不适用

**18、持有待售的非流动资产或处置组**

适用 不适用

**划分为持有待售的非流动资产或处置组的确认标准和会计处理方法**

适用 不适用

**1. 持有待售的非流动资产或处置组的分类**

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

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

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

**2. 持有待售的非流动资产或处置组的会计处理**

**（1）初始计量和后续计量**

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

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

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

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

#### (2) 资产减值损失转回的会计处理

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

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

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

#### (3) 不再继续划分为持有待售类别以及终止确认的会计处理

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

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

### 终止经营的认定标准和列报方法

适用 不适用

### 19、长期股权投资

适用 不适用

#### 1. 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。

## 20、投资性房地产

不适用

## 21、固定资产

### (1). 确认条件

√适用  不适用

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

√适用  不适用

类别	折旧方法	折旧年限（年）	残值率（%）	年折旧率（%）
房屋及建筑物	年限平均法	10-20	0、5、10	4.50-10.00
通用设备	年限平均法	3-10	0、5、10	9.00-33.33
专用设备	年限平均法	3-25	0、5、10	3.60-33.33
运输工具	年限平均法	4-10	0、5、10	9.00-25.00

## 22、在建工程

√适用  不适用

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	(1) 主体建设工程及配套工程已实质上完工；(2) 建造工程达到预定设计要求，经勘察、设计、施工、监理等单位完成验收；(3) 经消防、国土、规划等外部部门验收；(4) 建设工程达到预定可使用状态但尚未办理竣工决算的，自达到预定可使用状态之日起，根据工程实际造价按预估价值转入固定资产。
机器设备	安装调试后达到设计要求或合同规定的标准

## 23、借款费用

√适用  不适用

### 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。

## 24、生物资产

适用 不适用

## 25、油气资产

适用 不适用

## 26、无形资产

### (1). 使用寿命及其确定依据、估计情况、摊销方法或复核程序

适用 不适用

1. 无形资产包括土地使用权、专利权及非专利技术等，按成本进行初始计量。

2. 使用寿命有限的无形资产，在使用寿命内按照与该项无形资产有关的经济利益的预期实现方式系统合理地摊销，无法可靠确定预期实现方式的，采用直线法摊销。具体如下：

项 目	使用寿命及其确定依据	摊销方法
土地使用权	按法定使用权期限确定使用寿命为 50 年	直线法
专利技术	按预期受益期限确定使用寿命为 10 年	直线法
软件	按预期受益期限确定使用寿命为 10 年	直线法

使用寿命不确定的无形资产不摊销，公司在每个会计期间均对该无形资产的使用寿命进行复核。对使用寿命不确定的无形资产，使用寿命不确定的判断依据是：无法预见无形资产为企业带来经济利益期限的。

## (2). 研发支出的归集范围及相关会计处理方法

√适用 □不适用

### (一) 研发支出的归集范围

#### (1) 人员人工费用

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

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

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

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。

#### (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，知识产权的申请费、注册费、代理费，会议费、差旅费、通讯费等。

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

## 27、长期资产减值

适用 不适用

对长期股权投资、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。

## 28、长期待摊费用

适用 不适用

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。

## 29、合同负债

适用 不适用

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。

### 30、职工薪酬

#### (1). 短期薪酬的会计处理方法

√适用 □不适用

1. 职工薪酬包括短期薪酬、离职后福利、辞退福利和其他长期职工福利。

2. 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

√适用 □不适用

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

√适用 □不适用

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

√适用 □不适用

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。

### 31、预计负债

√适用 □不适用

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。

### 32、股份支付

√适用 □不适用

#### 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。

## 33、优先股、永续债等其他金融工具

适用 不适用

## 34、收入

### (1). 按照业务类型披露收入确认和计量所采用的会计政策

适用 不适用

#### 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，即客户已实际占有该商品；(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) 公司销售微型逆变器及监控设备、储能系统以及光伏发电系统等，均属于在某一时刻履行的履约义务，在客户取得商品控制权时确认收入。一般内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交付给客户且客户已接受该商品时确认收入。一般外销产品收入确认需满足以下条件：FOB、CIF 贸易模式下外销销售收入在公司已根据合同约定将产品报关，取得提单时确认收入；DDU（目的地交货）/DDP（目的地完税后交货）贸易模式下外销销售收入在公司已根据合同约定将产品交付客户并经客户签收时确认收入；EXW 贸易模式下外销销售收入在已根据合同约定将产品于工厂交付给客户指定的承运人时确认收入。

(2) 提供电站运维服务属于在某一时间段内履行的履约义务：根据相关合同约定的服务期间按期及约定单价确认收入。

## (2). 同类业务采用不同经营模式涉及不同收入确认方式及计量方法

适用 不适用

## 35、合同成本

适用 不适用

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。

### 36、政府补助

√适用 □不适用

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

#### 2. 与资产相关的政府补助判断依据及会计处理方法

政府文件规定用于购建或以其他方式形成长期资产的政府补助划分为与资产相关的政府补助。政府文件不明确的，以取得该补助必须具备的基本条件为基础进行判断，以购建或以其他方式形成长期资产为基本条件的作为与资产相关的政府补助。与资产相关的政府补助，冲减相关资产的账面价值或确认为递延收益。与资产相关的政府补助确认为递延收益的，在相关资产使用寿命内按照合理、系统的方法分期计入损益。按照名义金额计量的政府补助，直接计入当期损益。相关资产在使用寿命结束前被出售、转让、报废或发生毁损的，将尚未分配的相关递延收益余额转入资产处置当期的损益。

#### 3. 与收益相关的政府补助判断依据及会计处理方法

除与资产相关的政府补助之外的政府补助划分为与收益相关的政府补助。对于同时包含与资产相关部分和与收益相关部分的政府补助，难以区分与资产相关或与收益相关的，整体归类为与收益相关的政府补助。与收益相关的政府补助，用于补偿以后期间的相关成本费用或损失的，确

认为递延收益，在确认相关成本费用或损失的期间，计入当期损益或冲减相关成本；用于补偿已发生的相关成本费用或损失的，直接计入当期损益或冲减相关成本。

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

### 37、租赁

√适用 □不适用

#### 作为承租方对短期租赁和低价值资产租赁进行简化处理的判断依据和会计处理方法

√适用 □不适用

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。

### (3) 售后租回

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

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

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

## 作为出租方的租赁分类标准和会计处理方法

适用  不适用

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

### (1) 经营租赁

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

### (2) 融资租赁

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

公司取得的未纳入租赁投资净额计量的可变租赁付款额在实际发生时计入当期损益。

### (3) 售后租回

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

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

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

## 38、递延所得税资产/递延所得税负债

适用  不适用

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。

### 39、其他重要的会计政策和会计估计

适用 不适用

### 40、重要会计政策和会计估计的变更

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

### 41、2025 年起首次执行新会计准则或准则解释等涉及调整首次执行当年年初的财务报表

适用 不适用

### 42、其他

适用 不适用

## 六、税项

### 1、主要税种及税率

主要税种及税率情况

适用 不适用

税种	计税依据	税率
----	------	----

增值税	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	21%、20%、19%、16%、13%、10%、9%、6%、3%，出口产品执行出口退税政策
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	1.2%、12%
城市维护建设税	实际缴纳的流转税税额	7%、5%
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	2%
企业所得税	应纳税所得额	30%、25.8%、25%、21%、20%、19%、17%、15%

存在不同企业所得税税率纳税主体的，披露情况说明

√适用 □不适用

纳税主体名称	所得税税率(%)
本公司、德国禾迈公司、德国NPS公司、苏州禾迈新能源科技有限公司（以下简称苏州禾迈公司）、浙江禾美家新能源有限公司（以下简称禾美家公司）	15%
新加坡禾迈公司、新加坡PRIME公司	17%
荷兰禾迈公司	19%、25.8%
英国NPS公司	19%
杭开（衢州衢江）光伏科技有限公司（以下简称杭开衢江公司）等43家公司	20%
美国禾迈公司	21%
墨西哥禾迈公司、墨西哥销售公司	30%
除上述以外的其他纳税主体	25%

## 2、税收优惠

√适用 □不适用

1. 根据财政部、国家税务总局《关于软件产品增值税政策的通知》（财税〔2011〕100号），本公司自行开发研制的软件产品销售先按13%的税率计缴增值税，其实际税负超过3%部分经主管国家税务局审核后予以退税。

2. 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2024年认定报备的高新技术企业进行备案的公示》，本公司被认定为高新技术企业，认定期三年，自2024年至2026年，本期按15%的税率计缴企业所得税。

3. 根据全国高新技术企业认定管理工作领导小组办公室《对江苏省认定机构2025年认定报备的高新技术企业进行备案的公示》，本公司之子公司苏州禾迈公司被认定为高新技术企业，认定期三年，自2025年至2027年，本期按15%的税率计缴企业所得税。

4. 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 2025 年认定报备的高新技术企业进行备案的公示》，本公司之子公司禾美家公司被认定为高新技术企业，认定期三年，自 2025 年至 2027 年，本期按 15%的税率计缴企业所得税。

5. 根据财政部税务总局《关于进一步支持小微企业和个体工商户发展有关税费政策的公告》（财政部税务总局公告 2023 年第 12 号）的规定，自 2023 年 1 月 1 日至 2027 年 12 月 31 日，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。杭开衢江公司等 43 家公司满足小型微利企业标准，本期按照 20%的税率计缴企业所得税。

### 3、其他

适用 不适用

## 七、合并财务报表项目注释

### 1、货币资金

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期末余额	期初余额
库存现金	33,637.20	8,800.00
银行存款	3,342,582,041.82	3,936,405,341.22
其他货币资金	227,866,873.50	172,692,645.01
合计	3,570,482,552.52	4,109,106,786.23
其中：存放在境外的款项总额	26,974,172.50	43,503,011.36

其他说明

参考合并财务报表项目注释 79（6）不属于现金及现金等价物的货币资金

### 2、交易性金融资产

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期末余额	期初余额	指定理由和依据
以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融资产	61,027,397.26		非保本
其中：			
理财产品	61,027,397.26		非保本
合计	61,027,397.26		/

其他说明：

适用 不适用

### 3、衍生金融资产

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期末余额	期初余额
----	------	------

分类为以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融资产	2,417,639.89	2,002,285.68
其中：远期结售汇	2,417,639.89	1,714,698.90
外汇掉期		287,586.78
合计	2,417,639.89	2,002,285.68

其他说明：  
无

#### 4、应收票据

##### (1). 应收票据分类列示

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期末余额	期初余额
银行承兑票据	34,864,812.31	604,200.00
商业承兑票据	11,305,000.00	
合计	46,169,812.31	604,200.00

##### (2). 期末公司已质押的应收票据

□适用 √不适用

##### (3). 期末公司已背书或贴现且在资产负债表日尚未到期的应收票据

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期末终止确认金额	期末未终止确认金额
银行承兑票据		46,266,493.07
合计		46,266,493.07

##### (4). 按坏账计提方法分类披露

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

类别	期末余额					期初余额				
	账面余额		坏账准备		账面价值	账面余额		坏账准备		账面价值
	金额	比例 (%)	金额	计提比例 (%)		金额	比例 (%)	金额	计提比例 (%)	
按组合计提坏账准备	46,764,812.31	100.00	595,000.00	1.27	46,169,812.31	604,200.00	100.00			604,200.00
其中：										

银行承兑汇票	34,864,812.31	74.55			34,864,812.31	604,200.00	100.00			604,200.00
商业承兑汇票	11,900,000.00	25.45	595,000.00	5.00	11,305,000.00					
合计	46,764,812.31	100.00	595,000.00	1.27	46,169,812.31	604,200.00	100.00			604,200.00

按单项计提坏账准备:

适用 不适用

按组合计提坏账准备:

适用 不适用

组合计提项目: 商业承兑汇票

单位: 元 币种: 人民币

名称	期末余额		
	账面余额	坏账准备	计提比例 (%)
银行承兑汇票组合	34,864,812.31		
商业承兑汇票组合	11,900,000.00	595,000.00	5.00
合计	46,764,812.31	595,000.00	1.27

按组合计提坏账准备的说明

适用 不适用

按预期信用损失一般模型计提坏账准备

适用 不适用

各阶段划分依据和坏账准备计提比例

无

对本期发生损失准备变动的应收账款账面余额显著变动的情况说明:

适用 不适用

#### (5). 坏账准备的情况

适用 不适用

其中本期坏账准备收回或转回金额重要的:

适用 不适用

其他说明:

无

#### (6). 本期实际核销的应收票据情况

适用 不适用

其中重要的应收票据核销情况：

适用 不适用

应收票据核销说明：

适用 不适用

其他说明

适用 不适用

## 5、应收账款

### (1). 按账龄披露

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

账龄	期末账面余额	期初账面余额
1年以内（含1年）		
1年以内	415,518,576.72	692,778,951.28
1至2年	212,892,172.42	85,907,247.43
2至3年	72,179,039.83	3,007,326.18
3年以上		
3至4年	2,991,849.70	4,095,980.23
4至5年	200,000.80	
5年以上		
合计	703,781,639.47	785,789,505.12

### (1). 按坏账计提方法分类披露

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

类别	期末余额					期初余额				
	账面余额		坏账准备		账面价值	账面余额		坏账准备		账面价值
	金额	比例 (%)	金额	计提比例 (%)		金额	比例 (%)	金额	计提比例 (%)	
按单项计提坏账准备	30,771,262.97	4.37	15,385,631.49	50.00	15,385,631.48	24,650,000.00	3.14	7,395,000.00	30.00	17,255,000.00

按组合计提坏账准备	673,010,376.50	95.63	56,143,405.23	8.34	616,866,971.27	761,139,505.12	96.86	43,715,160.45	5.74	717,424,344.67
合计	703,781,639.47	100.00	71,529,036.72	10.16	632,252,602.75	785,789,505.12	100.00	51,110,160.45	6.50	734,679,344.67

按单项计提坏账准备:

√适用 □不适用

单位:元 币种:人民币

名称	期末余额			
	账面余额	坏账准备	计提比例 (%)	计提理由
客户一	30,771,262.97	15,385,631.49	50.00	预计部分无法收回
合计	30,771,262.97	15,385,631.49	50.00	/

按单项计提坏账准备的说明:

□适用 √不适用

按组合计提坏账准备:

√适用 □不适用

组合计提项目: 应收客户货款

单位:元 币种:人民币

名称	期末余额		
	账面余额	坏账准备	计提比例 (%)
1年以内	415,518,576.72	20,775,929.44	5.00
1-2年	212,892,172.42	21,289,217.24	10.00
2-3年	41,407,776.86	12,422,333.06	30.00
3-4年	2,991,849.70	1,495,924.85	50.00
4-5年	200,000.80	160,000.64	80.00
合计	673,010,376.50	56,143,405.23	8.34

按组合计提坏账准备的说明:

√适用 □不适用

采用账龄分析法计提坏账

按预期信用损失一般模型计提坏账准备

□适用 √不适用

各阶段划分依据和坏账准备计提比例

无

对本期发生损失准备变动的应收账款账面余额显著变动的情况说明:

□适用 √不适用

**(2). 坏账准备的情况**

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

类别	期初余额	本期变动金额					期末余额
		计提	其他增加	收回或转回	转销或核销	其他变动	
单项计提坏账准备	7,395,000.00	7,990,631.49					15,385,631.49
按组合计提坏账准备	43,715,160.45	17,562,740.77	249,833.93		5,236,811.20	147,518.72	56,143,405.23
合计	51,110,160.45	25,553,372.26	249,833.93		5,236,811.20	147,518.72	71,529,036.72

[注 1]其他增加为因外币报表折算导致的坏账准备增加及按组合计提收回的货款对应的坏账准备

[注 2]其他变动为本期处置子公司转出坏账准备

其中本期坏账准备收回或转回金额重要的：

□适用 √不适用

其他说明：

[注 1]其他增加为因外币报表折算导致的坏账准备增加及按组合计提收回的货款对应的坏账准备

[注 2]其他减少为本期处置子公司转出坏账准备

**(3). 本期实际核销的应收账款情况**

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目	核销金额
实际核销的应收账款	5,236,811.20

其中重要的应收账款核销情况

□适用 √不适用

应收账款核销说明：

□适用 √不适用

**(4). 按欠款方归集的期末余额前五名的应收账款和合同资产情况**

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

单位名称	应收账款期末余额	合同资产期末余额	应收账款和合同资产期末余额	占应收账款和合同资产期末余额合计数的比例(%)	坏账准备期末余额
------	----------	----------	---------------	-------------------------	----------

客户一	72,056,992.48		72,056,992.48	9.75	7,205,699.25
客户二[注1]	59,297,176.16	2,332,508.54	61,629,684.70	8.34	3,081,484.24
客户三	56,938,093.60	4,500,000.00	61,438,093.60	8.31	3,071,904.68
客户四[注2]	55,744,911.28	1,767,236.23	57,512,147.51	7.78	2,875,607.38
客户五	36,715,845.29	2,320,990.71	39,036,836.00	5.28	3,903,683.60
合计	280,753,018.81	10,920,735.48	291,673,754.29	39.46	20,138,379.15

其他说明

[注1]客户二与本公司发生交易的包含其同一控制下的八家子公司，期末应收账款金额前5名已按照同一控制合并披露。

[注2]客户四与本公司发生交易的包含其同一控制下的两家子公司，期末应收账款金额前5名已按照同一控制合并披露。

其他说明：

适用 不适用

## 6、合同资产

### (1). 合同资产情况

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期末余额			期初余额		
	账面余额	坏账准备	账面价值	账面余额	坏账准备	账面价值
应收质保金	25,097,211.63	2,984,024.66	22,113,186.97	26,017,715.79	3,001,975.42	23,015,740.37
合计	25,097,211.63	2,984,024.66	22,113,186.97	26,017,715.79	3,001,975.42	23,015,740.37

### (2). 报告期内账面价值发生重大变动的金额和原因

适用 不适用

### (3). 按坏账计提方法分类披露

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

类别	期末余额				账面价值	期初余额				
	账面余额		坏账准备			账面余额		坏账准备		
	金额	比例(%)	金额	计提比例(%)		金额	比例(%)	金额	计提比例(%)	
按单项计提坏账准备						6,300,000.00	24.21	1,890,000.00	30	4,410,000.00

按组合计提坏账准备	25,097,211.63	100.00	2,984,024.66	11.89	22,113,186.97	19,717,715.79	75.79	1,111,975.42	5.64	18,605,740.37
合计	25,097,211.63	100.00	2,984,024.66	11.89	22,113,186.97	26,017,715.79	100.00	3,001,975.42	11.54	23,015,740.37

按单项计提坏账准备:

适用 不适用

按单项计提坏账准备的说明:

适用 不适用

按组合计提坏账准备:

适用 不适用

组合计提项目: 应收质保金

单位: 元 币种: 人民币

名称	期末余额		
	账面余额	坏账准备	计提比例 (%)
1年以内	7,304,346.42	365,217.32	5.00
1-2年	13,595,261.11	1,359,526.11	10.00
2-3年	4,197,604.10	1,259,281.23	30.00
合计	25,097,211.63	2,984,024.66	11.89

按组合计提坏账准备的说明

适用 不适用

采用账龄组合计提减值准备的合同资产

按预期信用损失一般模型计提坏账准备

适用 不适用

各阶段划分依据和坏账准备计提比例

无

对本期发生损失准备变动的合同资产账面余额显著变动的情况说明:

适用 不适用

#### (4). 本期合同资产计提坏账准备情况

适用 不适用

单位: 元 币种: 人民币

项目	期初余额	本期变动金额				期末余额	原因
		本期计提	本期收回或转回	本期转销/核销	其他变动		
单项计提坏账准备	1,890,000.00	-1,890,000.00					
按组合计提减值准备	1,111,975.42	1,872,049.24				2,984,024.66	
合计	3,001,975.42	-17,950.76				2,984,024.66	/

其中本期坏账准备收回或转回金额重要的：

适用 不适用

其他说明：

无

#### (5). 本期实际核销的合同资产情况

适用 不适用

其中重要的合同资产核销情况

适用 不适用

合同资产核销说明：

适用 不适用

其他说明：

适用 不适用

### 7、 应收款项融资

#### (1). 应收款项融资分类列示

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期末余额	期初余额
银行承兑汇票	1,705,617.00	7,935,275.00
合计	1,705,617.00	7,935,275.00

#### (2). 期末公司已质押的应收款项融资

适用 不适用

#### (3). 期末公司已背书或贴现且在资产负债表日尚未到期的应收款项融资

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

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	193,381,089.90	
合计	193,381,089.90	

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

#### (4). 按坏账计提方法分类披露

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

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

	金额	比例 (%)	金额	计提 比例 (%)	价值	金额	比例 (%)	金额	计提 比例 (%)	价值
按组合 计提坏 账准备	1,705,617. 00	100.0 0			1,705,617. 00	7,935,275. 00	100.0 0			7,935,275. 00
其中:										
银行承 兑汇票	1,705,617. 00	100.0 0			1,705,617. 00	7,935,275. 00	100.0 0			7,935,275. 00
合计	1,705,617. 00	100.0 0			1,705,617. 00	7,935,275. 00	100.0 0			7,935,275. 00

按单项计提坏账准备:

适用 不适用

按单项计提坏账准备的说明:

适用 不适用

按组合计提坏账准备:

适用 不适用

按预期信用损失一般模型计提坏账准备

适用 不适用

各阶段划分依据和坏账准备计提比例

无

对本期发生损失准备变动的应收款项融资账面余额显著变动的情况说明:

适用 不适用

#### (5). 坏账准备的情况

适用 不适用

其中本期坏账准备收回或转回金额重要的:

适用 不适用

其他说明:

无

#### (6). 本期实际核销的应收款项融资情况

适用 不适用

其中重要的应收款项融资核销情况

适用 不适用

核销说明:

适用 不适用

#### (7). 应收款项融资本期增减变动及公允价值变动情况:

适用 不适用

## (8). 其他说明:

□适用 √不适用

## 8、预付款项

## (1). 预付款项按账龄列示

√适用 □不适用

单位: 元 币种: 人民币

账龄	期末余额		期初余额	
	金额	比例 (%)	金额	比例 (%)
1 年以内	172,932,080.80	99.99	16,604,139.75	99.81
1 至 2 年	22,451.05	0.01	31,817.16	0.19
2 至 3 年	544.50			
合计	172,955,076.35	100.00	16,635,956.91	100.00

账龄超过 1 年且金额重要的预付款项未及时结算原因的说明:

无

## (2). 按预付对象归集的期末余额前五名的预付款情况

√适用 □不适用

单位: 元 币种: 人民币

单位名称	期末余额	占预付款项期末余额合计数的比例 (%)
供应商一	70,000,000.00	40.47
供应商二	38,943,600.00	22.52
供应商三	18,415,738.22	10.65
供应商四	14,000,000.00	8.09
供应商五	12,744,578.26	7.37
合计	154,103,916.48	89.10

其他说明:

无

其他说明

□适用 √不适用

## 9、其他应收款

## 项目列示

√适用 □不适用

单位: 元 币种: 人民币

项目	期末余额	期初余额
应收股利	4,061,420.00	
其他应收款	47,634,956.21	44,264,696.93
合计	51,696,376.21	44,264,696.93

其他说明:

□适用 √不适用

## 应收利息

### (1). 应收利息分类

适用 不适用

### (2). 重要逾期利息

适用 不适用

### (3). 按坏账计提方法分类披露

适用 不适用

按单项计提坏账准备:

适用 不适用

按单项计提坏账准备的说明:

适用 不适用

按组合计提坏账准备:

适用 不适用

### (4). 按预期信用损失一般模型计提坏账准备

适用 不适用

各阶段划分依据和坏账准备计提比例  
无

对本期发生损失准备变动的应收利息账面余额显著变动的情况说明:

适用 不适用

### (5). 坏账准备的情况

适用 不适用

其中本期坏账准备收回或转回金额重要的:

适用 不适用

其他说明:

无

### (6). 本期实际核销的应收利息情况

适用 不适用

其中重要的应收利息核销情况

适用 不适用

核销说明:

适用 不适用

其他说明：

适用 不适用

## 应收股利

### (1). 应收股利

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

项目(或被投资单位)	期末余额	期初余额
杭州禾灵新能源有限公司[注]	4,061,420.00	
合计	4,061,420.00	

[注]杭州禾灵新能源有限公司与本公司发生交易的包含其同一控制下的铜陵市聚禾新能源有限公司、林新(北海)新能源运营管理有限公司、重庆禾光新能源有限公司、扬州市嘉瑞康达能源科技有限公司、京山惠禾新能源有限公司、徐州仟兆盈新能源有限公司、泗阳县禾润新能源有限公司、杭州禾宜新能源有限公司、亳州市龙源新能源科技有限公司、钦州禾云新能源有限公司、四川禾光新能源有限公司、盐城冬晟新能源有限公司。

### (2). 重要的账龄超过1年的应收股利

适用 不适用

### (3). 按坏账计提方法分类披露

适用 不适用

按单项计提坏账准备：

适用 不适用

按单项计提坏账准备的说明：

适用 不适用

按组合计提坏账准备：

适用 不适用

### (4). 按预期信用损失一般模型计提坏账准备

适用 不适用

各阶段划分依据和坏账准备计提比例  
无

对本期发生损失准备变动的应收股利账面余额显著变动的情况说明：

适用 不适用

### (5). 坏账准备的情况

适用 不适用

其中本期坏账准备收回或转回金额重要的：

适用 不适用

其他说明：

无

#### (6). 本期实际核销的应收股利情况

适用 不适用

其中重要的应收股利核销情况

适用 不适用

核销说明：

适用 不适用

其他说明：

适用 不适用

#### 其他应收款

##### (1). 按账龄披露

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

账龄	期末账面余额	期初账面余额
1年以内（含1年）		
1年以内	28,997,643.30	40,319,590.88
1至2年	18,487,429.13	5,567,278.18
2至3年	4,649,084.30	1,325,836.00
3年以上		
3至4年	388,299.60	4,900.00
4至5年		100,000.00
5年以上	144,900.00	44,900.00
合计	52,667,356.33	47,362,505.06

##### (1). 按款项性质分类情况

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

款项性质	期末账面余额	期初账面余额
押金保证金	31,076,706.77	34,266,882.13
应收股权款	12,316,862.90	6,925,500.00
应收暂付款	9,010,994.27	4,174,141.51
应收退税款		137,712.06
其他	262,792.39	1,858,269.36
合计	52,667,356.33	47,362,505.06

## (2). 坏账准备计提情况

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

坏账准备	第一阶段	第二阶段	第三阶段	合计
	未来12个月预期信用损失	整个存续期预期信用损失(未发生信用减值)	整个存续期预期信用损失(已发生信用减值)	
2025年1月1日余额	2,015,979.51	556,727.82	525,100.80	3,097,808.13
2025年1月1日余额在本期				
--转入第二阶段	-924,371.46	924,371.46		
--转入第三阶段		-464,908.43	464,908.43	
--转回第二阶段				
--转回第一阶段				
本期计提	358,274.10	832,552.05	1,081,558.23	2,272,384.38
本期收回或转回				
本期转销				
本期核销			335,855.48	335,855.48
其他变动			-1,936.91	-1,936.91
2025年12月31日余额	1,449,882.15	1,848,742.90	1,733,775.07	5,032,400.12
期末坏账准备计提比例(%)	5.00	10.00	33.46	9.56

各阶段划分依据和坏账准备计提比例

各阶段划分依据：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)；账龄 1-2 年代表自初始确认后信用风险显著增加但当期未发生信用减值(第二阶段)；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)。

对本期发生损失准备变动的其他应收款账面余额显著变动的情况说明：

□适用 √不适用

本期坏账准备计提金额以及评估金融工具的信用风险是否显著增加的采用依据：

□适用 √不适用

## (3). 坏账准备的情况

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

类别	期初余额	本期变动金额				期末余额
		计提	收回或转回	转销或核销	其他变动[注]	
按组合计提坏账准备	3,097,808.13	2,272,384.38		335,855.48	-1,936.91	5,032,400.12

合计	3,097,808.13	2,272,384.38		335,855.48	-1,936.91	5,032,400.12
----	--------------	--------------	--	------------	-----------	--------------

其中本期坏账准备转回或收回金额重要的：

适用 不适用

其他说明

[注]其他变动为因外币报表折算导致的坏账准备变动。

#### (4). 本期实际核销的其他应收款情况

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

项目	核销金额
实际核销的其他应收款	335,855.48

其中重要的其他应收款核销情况：

适用 不适用

其他应收款核销说明：

适用 不适用

#### (5). 按欠款方归集的期末余额前五名的其他应收款情况

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

单位名称	期末余额	占其他应收款 期末余额合计 数的比例(%)	款项的性质	账龄	坏账准备 期末余额
客户一	13,580,000.00	25.78	押金保证金	1-2年	1,358,000.00
客户二	10,879,762.90	20.66	应收股权款	1年以内	543,988.15
客户三	3,504,798.00	6.65	应收暂付款	1年以内	175,239.90
客户四	2,686,838.44	5.10	押金保证金	2-3年	806,051.54
客户五	1,815,241.52	3.45	押金保证金	1年以内	90,762.08
合计	32,466,640.86	61.64	/	/	2,974,041.67

#### (6). 因资金集中管理而列报于其他应收款

适用 不适用

其他说明：

适用 不适用

### 10、 存货

#### (1). 存货分类

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期末余额			期初余额		
	账面余额	存货跌价准备/ 合同履约成本 减值准备	账面价值	账面余额	存货跌价准备/ 合同履约成本 减值准备	账面价值

在途物资	25,738,805.87		25,738,805.87	28,638,269.05		28,638,269.05
原材料	196,242,784.90	9,520,788.20	186,721,996.70	176,375,925.90	12,786,703.19	163,589,222.71
在产品	17,301,534.32		17,301,534.32	32,561,278.81		32,561,278.81
库存商品	522,511,781.33	22,112,393.65	500,399,387.68	653,906,977.37	17,398,834.88	636,508,142.49
发出商品	84,263,799.88		84,263,799.88	39,760,314.95		39,760,314.95
委托加工物资	13,209,243.04		13,209,243.04	5,750,114.26		5,750,114.26
合同履约成本	299,371,971.80		299,371,971.80	33,813,316.60		33,813,316.60
合计	1,158,639,921.14	31,633,181.85	1,127,006,739.29	970,806,196.94	30,185,538.07	940,620,658.87

## (2). 确认为存货的数据资源

□适用 √不适用

## (3). 存货跌价准备及合同履约成本减值准备

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期初余额	本期增加金额		本期减少金额		期末余额
		计提	其他	转回或转销	其他	
原材料	12,786,703.19	848,295.74		4,114,210.73		9,520,788.20
库存商品	17,398,834.88	4,885,861.97		172,303.20		22,112,393.65
合计	30,185,538.07	5,734,157.71		4,286,513.93		31,633,181.85

本期转回或转销存货跌价准备的原因

√适用 □不适用

项目	确定可变现净值的具体依据	转回存货跌价准备的原因	转销存货跌价准备的原因
原材料	以相关产成品估计售价减去至完工估计将要发生的成本、估计的销售费用以及相关税费后的金额确定可变现净值	不适用	本期将已计提存货跌价准备的存货耗用/售出

项 目	确定可变现净值的具体依据	转回存货跌价准备的原因	转销存货跌价准备的原因
库存商品	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	不适用	因销售该存货而转销

按组合计提存货跌价准备

适用 不适用

按组合计提存货跌价准备的计提标准

适用 不适用

(4). 存货期末余额含有的借款费用资本化金额及其计算标准和依据

适用 不适用

(5). 合同履约成本本期摊销金额的说明

适用 不适用

项目	期初数	本期增加	本期结转	本期计提减值	期末数
光伏户用项目	32,047,061.99	358,179,152.98	356,620,590.10		33,605,624.87
储能系统项目	1,766,254.61	220,319,137.69	3,679,717.96		218,405,674.34
分布式光伏发电系统		307,230,614.52	259,869,941.93		47,360,672.59
小计	33,813,316.60	885,728,905.19	620,170,249.99		299,371,971.80

其他说明

适用 不适用

### 11、 持有待售资产

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期末余额	减值准备	期末账面价值	公允价值	预计处置费用	预计处置时间
持有待售房产	2,487,119.27		2,487,119.27	2,487,119.27		2026年
合计	2,487,119.27		2,487,119.27	2,487,119.27		/

其他说明：

无

### 12、 一年内到期的非流动资产

适用 不适用

#### 一年内到期的债权投资

适用 不适用

#### 一年内到期的其他债权投资

适用 不适用

一年内到期的非流动资产的其他说明

无

### 13、 其他流动资产

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期末余额	期初余额
待抵扣进项税	209,797,785.97	285,335,144.32
预缴企业所得税	3,283,956.25	529,550.86
租赁费	4,173,267.54	4,251,240.47
其他	1,378.64	382,362.03
合计	217,256,388.40	290,498,297.68

其他说明

无

### 14、 债权投资

#### (1). 债权投资情况

适用 不适用

债权投资减值准备本期变动情况

适用 不适用

**(2). 期末重要的债权投资**

适用 不适用

**(3). 减值准备计提情况**

适用 不适用

各阶段划分依据和减值准备计提比例：

无

对本期发生损失准备变动的债权投资账面余额显著变动的情况说明：

适用 不适用

本期减值准备计提金额以及评估金融工具的信用风险是否显著增加的采用依据

适用 不适用

**(4). 本期实际的核销债权投资情况**

适用 不适用

其中重要的债权投资情况核销情况

适用 不适用

债权投资的核销说明：

适用 不适用

其他说明

适用 不适用

**15、 其他债权投资**

**(1). 其他债权投资情况**

适用 不适用

其他债权投资减值准备本期变动情况

适用 不适用

**(2). 期末重要的其他债权投资**

适用 不适用

**(3). 减值准备计提情况**

适用 不适用

各阶段划分依据和减值准备计提比例：

无

对本期发生损失准备变动的其他债权投资账面余额显著变动的情况说明：

适用 不适用

本期减值准备计提金额以及评估金融工具的信用风险是否显著增加的采用依据

适用 不适用

**(4). 本期实际核销的其他债权投资情况**

适用 不适用

其中重要的其他债权投资情况核销情况

适用 不适用

其他债权投资的核销说明：

适用 不适用

其他说明：

适用 不适用

**16、 长期应收款**

**(1). 长期应收款情况**

适用 不适用

**(2). 按坏账计提方法分类披露**

适用 不适用

按单项计提坏账准备：

适用 不适用

按单项计提坏账准备的说明：

适用 不适用

按组合计提坏账准备：

适用 不适用

**(3). 按预期信用损失一般模型计提坏账准备**

适用 不适用

各阶段划分依据和坏账准备计提比例

无

对本期发生损失准备变动的长期应收款账面余额显著变动的情况说明：

适用 不适用

本期坏账准备计提金额以及评估金融工具的信用风险是否显著增加的采用依据

适用 不适用

**(4). 坏账准备的情况**

适用 不适用

其中本期坏账准备收回或转回金额重要的：

适用 不适用

其他说明：  
无

#### (5). 本期实际核销的长期应收款情况

适用 不适用

其中重要的长期应收款核销情况

适用 不适用

长期应收款核销说明：

适用 不适用

其他说明

适用 不适用

### 17、 长期股权投资

#### (1). 长期股权投资情况

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

被投资单位	期初余额（账面价值）	本期增减变动							期末余额（账面价值）	减值准备期末余额	
		追加投资	减少投资	权益法下确认的投资损益	其他综合收益调整	其他权益变动	宣告发放现金股利或利润	计提减值准备			其他[注]
一、联营企业											
牡丹江市绿智新能源有限公司	3,779,567.03			246,539.52						4,026,106.55	
北安市绿智新能源有限公司	3,187,707.90			274,130.85					82,197.83	3,544,036.58	
塔河县绿智新能源有限公司	1,627,306.84			522,783.66					3,503.75	2,153,594.25	
杭州道生产业互联网有限公司	411,105.39			36,678.13						374,427.26	
桐城市沐潮新能源科技有限公司	4,829,325.64			1,489,875.68					6,319,201.32		
天长海强新能	2,301,398.91			829,182.68					3,130,581.59		

源有限公司											
广西柳州禾瑞新能源有限公司	1,807,000.00			303,384.96					-	2,110,384.96	
杭州禾迈有天新动能创业投资企业(有限合伙)		48,000,000.00		-	606,233.42						47,393,766.58
厦门海翼禾迈新能源股权投资基金合伙企业(有限合伙)		5,000,000.00									5,000,000.00
合计	17,943,411.71	53,000,000.00		3,022,985.80					-	11,474,466.29	62,491,931.22

[注]本期其他变动系公司对联营企业顺流交易产生的内部未实现利润进行抵消以及对桐城市沐潮新能源科技有限公司、天长海强新能源有限公司、广西柳州禾瑞新能源有限公司不再派驻董事，相应长期股权投资转入其他权益工具核算。

**(2). 长期股权投资的减值测试情况**

适用 不适用

其他说明

无

## 18、其他权益工具投资

## (1). 其他权益工具投资情况

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期初余额	本期增减变动				期末余额	本期确认的股利收入	累计计入其他综合收益的利得	累计计入其他综合收益的损失	指定为公允价值计量且其变动计入其他综合收益的原因
		追加投资	减少投资	本期计入其他综合收益的利得	本期计入其他综合收益的损失					
洛腾(杭州)股权投资合伙企业(有限合伙)		50,000,000.00				50,000,000.00				
苏州中瑞宏芯半导体有限公司	40,000,000.00					40,000,000.00				
丽水莲都国禾新能源有限公司	22,680,373.94					22,680,373.94				
桐城市沐潮新能源科技有限公司					6,785,775.68	6,785,775.68				
天长海强新能源有限公司					4,903,582.68	4,903,582.68				

杭州禾昂新能源有限公司						2,956,524.08	2,956,524.08				
广西柳州禾瑞新能源有限公司						2,110,384.96	2,110,384.96				
杭州迈能能源开发有限公司	1,717,600.00						1,717,600.00				
衢州市衢江区绿禾新能源有限公司	1,531,400.00						1,531,400.00				
浙物聚能绿电(浙江)科技有限公司		300,000.00					300,000.00				
合计	65,929,373.94	50,300,000.00				16,756,267.40	132,985,641.34				/

[注]其他系本期公司对联营企业或子公司不再具有重大影响或控制，相应股权投资由长期股权投资转入其他权益工具核算。

## (2). 本期存在终止确认的情况说明

适用 不适用

其他说明：

适用 不适用

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：公司持有洛腾(杭州)股权投资合伙企业(有限合伙)、苏州中瑞宏芯半导体有限公司、丽水莲都国禾新能源有限公司、桐城市沐潮新能源科技有限公司、天长海强新能源有限公司、杭州禾昂新能源有限公司、广西柳州禾瑞新能源有限公司、杭州迈能能源开发有限公司、衢州市衢江区绿禾新能源有限公司及浙物聚能绿电(浙江)科技有限公司股权不以交易为目的。

**19、其他非流动金融资产**

□适用 √不适用

其他说明：

□适用 √不适用

**20、投资性房地产**投资性房地产计量模式  
不适用**21、固定资产****项目列示**

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期末余额	期初余额
固定资产	872,561,618.08	732,853,402.19
固定资产清理	224,751.06	
合计	872,786,369.14	732,853,402.19

其他说明：

□适用 √不适用

**固定资产****(1). 固定资产情况**

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目	房屋及建筑物	通用设备	专用设备	运输工具	合计
<b>一、账面原值：</b>					
1. 期初余额	600,187,342.94	24,332,244.69	190,548,036.40	3,570,254.44	818,637,878.47
2. 本期增加金额	149,023,918.12	425,375.49	240,285,615.36	904,051.47	390,638,960.44
(1) 购置		370,396.73	205,674,900.14	223,414.85	206,268,711.72
(2) 在建工程转入	149,023,918.12		34,711,211.54	650,510.49	184,385,640.15
(3) 外币报表折算		54,978.76	-100,496.32	30,126.13	-15,391.43
3. 本期减少金额		2,609,337.46	183,419,559.69	586,689.88	186,615,587.03
(1) 处置或报废		2,609,337.46	183,419,559.69	586,689.88	186,615,587.03
4. 期末余额	749,211,261.06	22,148,282.72	247,414,092.07	3,887,616.03	1,022,661,251.88
<b>二、累计折旧</b>					
1. 期初余额	24,530,408.32	7,719,044.01	52,447,851.51	1,087,172.44	85,784,476.28
2. 本期增加金额	34,473,557.08	4,677,321.12	30,957,278.55	842,394.26	70,950,551.01
(1) 计提	34,473,557.08	4,670,705.28	30,969,230.61	832,020.27	70,945,513.24

(2) 外币 报表折算		6,615.84	-11,952.06	10,373.99	5,037.77
3. 本期减少 金额		712,017.00	5,694,808.42	228,568.07	6,635,393.49
(1) 处置 或报废		712,017.00	5,694,808.42	228,568.07	6,635,393.49
4. 期末余 额	59,003,965.40	11,684,348.13	77,710,321.64	1,700,998.63	150,099,633.80
三、减值准备					
1. 期初余 额					
2. 本期增 加金额					
(1) 计提					
3. 本期减少 金额					
(1) 处置 或报废					
(2) 处置 转出					
4. 期末余 额					
四、账面价值					
1. 期末账 面价值	690,207,295.66	10,463,934.59	169,703,770.43	2,186,617.40	872,561,618.08
2. 期初账 面价值	575,656,934.62	16,613,200.68	138,100,184.89	2,483,082.00	732,853,402.19

**(2). 暂时闲置的固定资产情况**□适用  不适用**(3). 通过经营租赁租出的固定资产**√适用  不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期末账面价值
房屋及建筑物	114,689,981.33
小计	114,689,981.33

**(4). 未办妥产权证书的固定资产情况**□适用  不适用**(5). 固定资产的减值测试情况**□适用  不适用

其他说明：

□适用  不适用**固定资产清理**√适用  不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期末余额	期初余额
专用设备	224,751.06	
合计	224,751.06	

其他说明：

无

## 22、 在建工程

### 项目列示

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期末余额	期初余额
在建工程	786,615,204.64	775,412,856.21
合计	786,615,204.64	775,412,856.21

其他说明：

□适用 √不适用

### 在建工程

#### (1). 在建工程情况

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期末余额			期初余额		
	账面余额	减值准备	账面价值	账面余额	减值准备	账面价值
禾迈总部大楼	761,998,999.80		761,998,999.80	654,769,469.26		654,769,469.26
海宁恒立新能源智能制造基地项目				80,519,790.49		80,519,790.49
恒明电子工业厂房建设项目	1,053,814.40		1,053,814.40	24,470,371.38		24,470,371.38
浙江恒禾储能系统集成智能制造基地项目一期	1,764,135.98		1,764,135.98	592,548.67		592,548.67
恒明D栋5万台储能逆变器产业化项目	800,353.99		800,353.99	203,389.55		203,389.55
零星工程	20,997,900.47		20,997,900.47	14,857,286.86		14,857,286.86
合计	786,615,204.64		786,615,204.64	775,412,856.21		775,412,856.21

#### (2). 重要在建工程项目本期变动情况

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目名称	预算数 (万元)	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
禾迈总部大楼	107,000.00	654,769,469.26	107,229,530.54			761,998,999.80	77.62	80	8,999,479.41	7,699,834.22	2.35	自筹、借款
海宁恒立新能源智能制造基地项目	17,250.00	80,519,790.49	19,715,406.17	100,235,196.66			106.45	100				自筹
恒明电子工业厂房建设项目	47,697.00	24,470,371.38	33,689,881.29	57,106,438.27		1,053,814.40	95.35	100				募集资金、自筹

浙江恒禾储能系统集成智能制造基地项目一期	17,300.00	592,548.67	9,598,790.64	8,427,203.33		1,764,135.98	65.73	70				募集资金、自筹
合计	189,247.00	760,352,179.80	170,233,608.64	165,768,838.26		764,816,950.18	/	/	8,999,479.41	7,699,834.22	/	/

**(3). 本期计提在建工程减值准备情况**

□适用 √不适用

**(4). 在建工程的减值测试情况**

□适用 √不适用

其他说明

□适用 √不适用

**工程物资****(5). 工程物资情况**

□适用 √不适用

**23、 生产性生物资产****(1). 采用成本计量模式的生产性生物资产**

□适用 √不适用

**(2). 采用成本计量模式的生产性生物资产的减值测试情况**

□适用 √不适用

**(3). 采用公允价值计量模式的生产性生物资产**

□适用 √不适用

其他说明

□适用 √不适用

**24、 油气资产****(1). 油气资产情况**

□适用 √不适用

**(2). 油气资产的减值测试情况**

□适用 √不适用

其他说明：

无

**25、 使用权资产****(1). 使用权资产情况**

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目	房屋及建筑物	合计
<b>一、账面原值</b>		
1.期初余额	46,500,857.11	46,500,857.11
2.本期增加金额	8,206,324.80	8,206,324.80
(1) 租入	6,683,532.16	6,683,532.16
(2) 外币报表折算	1,522,792.64	1,522,792.64
3.本期减少金额	7,122,051.28	7,122,051.28
(1) 处置	7,122,051.28	7,122,051.28
4.期末余额	47,585,130.63	47,585,130.63
<b>二、累计折旧</b>		
1.期初余额	25,136,196.92	25,136,196.92
2.本期增加金额	13,483,430.58	13,483,430.58
(1) 计提	12,875,571.35	12,875,571.35
(2) 外币报表折算	607,859.23	607,859.23
3.本期减少金额	3,099,057.59	3,099,057.59
(1) 处置	3,099,057.59	3,099,057.59
4.期末余额	35,520,569.91	35,520,569.91
<b>三、减值准备</b>		
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		
<b>四、账面价值</b>		
1.期末账面价值	12,064,560.72	12,064,560.72

2.期初账面价值	21,364,660.19	21,364,660.19
----------	---------------	---------------

## (2). 使用权资产的减值测试情况

□适用 √不适用

其他说明：

无

## 26、 无形资产

## (1). 无形资产情况

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目	土地使用权	软件	专利权	合计
一、账面原值				
1.期初余额	361,679,365.21	10,913,984.59	900,000.00	373,493,349.80
2.本期增加金额		3,001,980.05		3,001,980.05
(1) 购置		3,001,980.05		3,001,980.05
3.本期减少金额	23,250,000.00	71,320.75		23,321,320.75
(1) 处置	23,250,000.00	71,320.75		23,321,320.75
4.期末余额	338,429,365.21	13,844,643.89	900,000.00	353,174,009.10
二、累计摊销				
1.期初余额	9,737,999.95	3,738,826.73	615,000.00	14,091,826.68
2.本期增加金额	7,804,815.28	1,258,723.35	90,000.00	9,153,538.63
(1) 计提	7,804,815.28	1,258,723.35	90,000.00	9,153,538.63
3.本期减少金额	697,500.00			697,500.00
(1) 处置	697,500.00			697,500.00
4.期末余额	16,845,315.23	4,997,550.08	705,000.00	22,547,865.31
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	321,584,049.98	8,847,093.81	195,000.00	330,626,143.79
2.期初账面价值	351,941,365.26	7,175,157.86	285,000.00	359,401,523.12

本期末通过公司内部研发形成的无形资产占无形资产余额的比例是0

**(2). 确认为无形资产的数据资源**

适用 不适用

**(3). 未办妥产权证书的土地使用权情况**

适用 不适用

**(4). 无形资产的减值测试情况**

适用 不适用

其他说明：

适用 不适用

**27、 商誉**

**(1). 商誉账面原值**

适用 不适用

**(2). 商誉减值准备**

适用 不适用

**(3). 商誉所在资产组或资产组组合的相关信息**

适用 不适用

资产组或资产组组合发生变化

适用 不适用

其他说明

适用 不适用

**(4). 可收回金额的具体确定方法**

可收回金额按公允价值减去处置费用后的净额确定

适用 不适用

可收回金额按预计未来现金流量的现值确定

适用 不适用

前述信息与以前年度减值测试采用的信息或外部信息明显不一致的差异原因

适用 不适用

公司以前年度减值测试采用信息与当年实际情况明显不一致的差异原因  
适用 不适用

#### (5). 业绩承诺及对应商誉减值情况

形成商誉时存在业绩承诺且报告期或报告期上一期间处于业绩承诺期内  
适用 不适用

其他说明

适用 不适用

#### 28、 长期待摊费用

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期初余额	本期增加金额	本期摊销金额	其他减少金额	期末余额
装修费	33,947,478.68	7,285,987.44	10,372,400.55		30,861,065.57
其他	745,969.70	1,194,602.97	1,103,012.96		837,559.71
合计	34,693,448.38	8,480,590.41	11,475,413.51		31,698,625.28

其他说明：  
无

#### 29、 递延所得税资产/ 递延所得税负债

##### (1). 未经抵销的递延所得税资产

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期末余额		期初余额	
	可抵扣暂时性差异	递延所得税资产	可抵扣暂时性差异	递延所得税资产
可抵扣亏损	933,772,637.50	156,962,742.07	210,390,881.45	52,503,295.13
内部交易未实现利润	247,491,199.65	40,858,129.91	425,050,051.12	66,298,944.96
资产减值准备	112,375,124.83	24,865,059.45	88,064,351.25	19,097,939.54
预计负债	54,191,544.15	7,752,442.71	62,413,824.04	8,867,064.40
股权激励	26,974,833.01	4,157,019.51	2,056,985.22	379,793.15
递延收益	16,859,469.11	3,962,973.45	14,340,078.55	3,317,003.93
租赁负债	13,028,147.88	3,373,199.04	23,324,435.17	5,616,311.21
公允价值变动	2,026,240.00	506,560.00	513,943.00	132,597.29
合计	1,406,719,196.13	242,438,126.14	826,154,549.80	156,212,949.61

##### (2). 未经抵销的递延所得税负债

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期末余额		期初余额	
	应纳税暂时性差异	递延所得税负债	应纳税暂时性差异	递延所得税负债

固定资产一次性抵扣	48,552,041.89	7,282,806.28	38,703,520.47	5,805,528.07
使用权资产	12,064,560.72	3,085,498.11	21,364,660.19	5,219,825.39
评估资产增值	6,722,881.55	1,680,720.39	7,007,099.70	1,751,774.93
公允价值变动	3,445,037.15	775,931.41	2,002,285.68	500,571.42
合计	70,784,521.31	12,824,956.19	69,077,566.04	13,277,699.81

## (3). 以抵销后净额列示的递延所得税资产或负债

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期末余额		期初余额	
	递延所得税资产和负债互抵金额	抵销后递延所得税资产或负债余额	递延所得税资产和负债互抵金额	抵销后递延所得税资产或负债余额
递延所得税资产	11,144,235.80	231,293,890.34	11,525,924.88	144,687,024.73
递延所得税负债	11,144,235.80	1,680,720.39	11,525,924.88	1,751,774.93

## (4). 未确认递延所得税资产明细

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期末余额	期初余额
可抵扣暂时性差异	375,441.69	589,893.26
可抵扣亏损	3,454,469.96	2,021,381.72
合计	3,829,911.65	2,611,274.98

## (5). 未确认递延所得税资产的可抵扣亏损将于以下年度到期

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

年份	期末金额	期初金额	备注
2028年	312,450.78	937,404.52	
2029年	2,639,618.58	1,083,977.20	
2030年	502,400.60		
合计	3,454,469.96	2,021,381.72	/

其他说明：

□适用 √不适用

## 30. 其他非流动资产

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期末余额			期初余额		
	账面余额	减值准备	账面价值	账面余额	减值准备	账面价值
合同资产	10,011,560.00	692,968.00	9,318,592.00	8,052,078.40	694,048.59	7,358,029.81
预付设备款	2,264,242.62		2,264,242.62	1,753,948.74		1,753,948.74
合计	12,275,802.62	692,968.00	11,582,834.62	9,806,027.14	694,048.59	9,111,978.55

其他说明：  
无

### 31、 所有权或使用权受限资产

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期末				期初			
	账面余额	账面价值	受限类型	受限情况	账面余额	账面价值	受限类型	受限情况
货币资金	227,157,146.65	227,157,146.65	质押	各类保证金	126,682,118.78	126,682,118.78	质押	各类保证金
应收账款	197,787.81	187,898.42	质押	质押贷款				
应收票据					20,100.00	20,100.00	质押	质押开具票据
应收款项融资					50,310.00	50,310.00	质押	质押开具票据
存货	6,287,090.70	6,287,090.70	抵押	电站产品抵押贷款				
合计	233,642,025.16	233,632,135.77	/	/	126,752,528.78	126,752,528.78	/	/

其他说明：  
无

### 32、 短期借款

#### (1). 短期借款分类

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期末余额	期初余额
票据贴现借款（信用借款）	300,400,000.00	148,000,000.00
信用证贴现借款（信用借款）	169,337,296.09	
信用借款	70,029,672.22	10,006,936.11
合计	539,766,968.31	158,006,936.11

短期借款分类的说明：  
无

#### (2). 已逾期未偿还的短期借款情况

□适用 √不适用

其中重要的已逾期未偿还的短期借款情况如下：

适用 不适用

其他说明

适用 不适用

### 33、 交易性金融负债

适用 不适用

其他说明：

适用 不适用

### 34、 衍生金融负债

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期末余额	期初余额
交易性金融负债	2,026,240.00	513,943.00
其中：远期外汇合约		513,943.00
外汇掉期	2,026,240.00	
合计	2,026,240.00	513,943.00

其他说明：

无

### 35、 应付票据

#### (1). 应付票据列示

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

种类	期末余额	期初余额
银行承兑汇票	357,302,213.43	347,971,350.97
合计	357,302,213.43	347,971,350.97

本期末已到期未支付的应付票据总额为0元。到期未付的原因是无

### 36、 应付账款

#### (1). 应付账款列示

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期末余额	期初余额
材料采购款	369,223,209.39	386,687,800.77
工程设备款	167,835,719.63	464,232,021.73
费用类款项	7,789,097.50	8,671,101.33
合计	544,848,026.52	859,590,923.83

#### (2). 账龄超过1年或逾期的重要应付账款

适用 不适用

其他说明

适用 不适用**37、 预收款项****(1). 预收账款项列示**适用 不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期末余额	期初余额
租金	99,408.70	
合计	99,408.70	

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

其他说明

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

单位：元 币种：人民币

项目	期末余额	期初余额
货款	307,492,923.40	53,001,030.27
合计	307,492,923.40	53,001,030.27

**(2). 账龄超过1年的重要合同负债**适用 不适用**(3). 报告期内账面价值发生重大变动的金额和原因**适用 不适用

其他说明：

适用 不适用**39、 应付职工薪酬****(1). 应付职工薪酬列示**适用 不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期初余额	本期增加	本期减少	期末余额
一、短期薪酬	93,621,450.04	490,530,644.15	499,295,377.28	84,856,716.91

二、离职后福利-设定提存计划	1,194,717.46	25,931,057.36	25,602,329.32	1,523,445.50
三、辞退福利		4,829,454.00	4,769,954.00	59,500.00
四、一年内到期的其他福利				
合计	94,816,167.50	521,291,155.51	529,667,660.60	86,439,662.41

**(2). 短期薪酬列示**

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期初余额	本期增加	本期减少	期末余额
一、工资、奖金、津贴和补贴	91,680,197.98	423,154,058.88	432,788,298.22	82,045,958.64
二、职工福利费		13,833,931.53	13,833,931.53	
三、社会保险费	724,057.58	13,486,805.47	13,330,994.54	879,868.51
其中：医疗保险费	695,284.43	12,560,764.87	12,429,829.09	826,220.21
工伤保险费	28,577.98	661,602.04	636,531.72	53,648.30
生育保险费	195.17	264,438.56	264,633.73	
四、住房公积金	62,255.00	37,224,723.85	37,220,432.39	66,546.46
五、工会经费和职工教育经费	1,154,939.48	2,831,124.42	2,121,720.60	1,864,343.30
合计	93,621,450.04	490,530,644.15	499,295,377.28	84,856,716.91

**(3). 设定提存计划列示**

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期初余额	本期增加	本期减少	期末余额
1、基本养老保险	1,156,781.84	23,031,292.73	22,745,867.77	1,442,206.80
2、失业保险费	37,935.62	2,899,764.63	2,856,461.55	81,238.70
合计	1,194,717.46	25,931,057.36	25,602,329.32	1,523,445.50

其他说明：

□适用 √不适用

**40、 应交税费**

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期末余额	期初余额
增值税	11,402,404.96	37,182,616.17
企业所得税	2,770,735.45	24,885,427.98
代扣代缴个人所得税	3,312,250.21	2,629,084.83
城市维护建设税	188,513.01	2,264,488.94
房产税	5,467,162.47	2,213,902.74
教育费附加	80,783.62	970,477.46
地方教育附加	53,855.74	646,984.93
土地使用税	716,861.50	552,405.65
其他	951,296.85	1,120,560.20

合计	24,943,863.81	72,465,948.90
----	---------------	---------------

其他说明：  
无

#### 41、其他应付款

##### (1). 项目列示

适用  不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期末余额	期初余额
应付利息		
应付股利		
其他应付款	38,253,873.81	14,543,161.32
合计	38,253,873.81	14,543,161.32

其他说明：

适用  不适用

##### (2). 应付利息

分类列示

适用  不适用

逾期的重要应付利息：

适用  不适用

其他说明：

适用  不适用

##### (3). 应付股利

分类列示

适用  不适用

##### (4). 其他应付款

按款项性质列示其他应付款

适用  不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期末余额	期初余额
限售股回购义务	21,728,779.77	
押金保证金	15,574,640.72	11,512,507.47
预提费用	160,921.25	1,555,668.14
应付暂收款	359,097.80	637,229.82
其他	430,434.27	837,755.89
合计	38,253,873.81	14,543,161.32

账龄超过1年或逾期的重要其他应付款

适用  不适用

其他说明：

适用 不适用**42、 持有待售负债**适用 不适用**43、 1年内到期的非流动负债**适用 不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期末余额	期初余额
1年内到期的长期借款（信用）	117,452,548.36	
1年内到期的长期借款（抵押）	1,025,641.70	
1年内到期的租赁负债	6,009,598.95	10,081,921.45
合计	124,487,789.01	10,081,921.45

其他说明：

无

**44、 其他流动负债**

其他流动负债情况

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期末余额	期初余额
待转销项税额	29,021,014.81	2,021,882.60
已背书未到期票据	34,366,493.07	474,100.00
合计	63,387,507.88	2,495,982.60

短期应付债券的增减变动:

适用 不适用

其他说明:

适用 不适用

#### 45、 长期借款

##### (1). 长期借款分类

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期末余额	期初余额
信用借款	466,492,724.87	266,176,473.43
抵押借款	12,534,000.00	
合计	479,026,724.87	266,176,473.43

长期借款分类的说明：

无

其他说明

适用 不适用

#### 46、 应付债券

##### (1). 应付债券

适用 不适用

**(2). 应付债券的具体情况：（不包括划分为金融负债的优先股、永续债等其他金融工具）**

适用 不适用

**(3). 可转换公司债券的说明**

适用 不适用

转股权会计处理及判断依据

适用 不适用

**(4). 划分为金融负债的其他金融工具说明**

期末发行在外的优先股、永续债等其他金融工具基本情况

适用 不适用

期末发行在外的优先股、永续债等金融工具变动情况表

适用 不适用

其他金融工具划分为金融负债的依据说明

适用 不适用

其他说明：

适用 不适用

**47、 租赁负债**

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期末余额	期初余额
尚未支付的租赁付款额	13,914,515.11	21,774,630.27
减：未确认融资费用	886,367.23	1,339,633.85
减：一年内到期的租赁负债	6,009,598.95	10,081,921.45
合计	7,018,548.93	10,353,074.97

其他说明：

无

**48、 长期应付款**

项目列示

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期末余额	期初余额
长期应付款	5,512,403.31	7,555,074.34
合计	5,512,403.31	7,555,074.34

其他说明：

□适用 √不适用

**长期应付款****(1). 按款项性质列示长期应付款**

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期末余额	期初余额
售后回租	8,634,077.57	11,439,211.51
减：未确认融资费用	3,121,674.26	3,884,137.17
合计	5,512,403.31	7,555,074.34

其他说明：

无

**专项应付款****(2). 按款项性质列示专项应付款**

□适用 √不适用

**49、 长期应付职工薪酬**

□适用 √不适用

**50、 预计负债**

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期末余额	期初余额	形成原因
预计售后维保费	47,320,050.90	54,049,705.20	质保
买方信贷预计损失	7,155,448.42	8,664,764.91	担保
合计	54,475,499.32	62,714,470.11	/

其他说明，包括重要预计负债的相关重要假设、估计说明：

1) 预计售后维保费：微型逆变器质保期在12-15年不等，质保期为15年的按照销售额的2.5%计提维保费，不同质保期的以该比例进行浮动计提。储能电池系统质保期5年，储能系列产品按照销售额的0.8%计提维保费。

2) 买方信贷预计损失：公司销售分布式光伏发电系统时，对部分客户提供光伏贷业务，并对该业务进行担保，结合历史情况，按照用户光伏贷余额的15%确认预计损失。

**51、 递延收益**

递延收益情况

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期初余额	本期增加	本期减少	期末余额	形成原因
政府补助	14,340,078.55	3,704,740.00	1,185,349.44	16,859,469.11	与资产相关的政府补助
合计	14,340,078.55	3,704,740.00	1,185,349.44	16,859,469.11	/

其他说明：

□适用 √不适用

**52、 其他非流动负债**

□适用 √不适用

**53、 股本**

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

	期初余额	本次变动增减（+、-）					期末余额
		发行新股	送股	公积金转股	其他	小计	
股份总数	124,073,545						124,073,545

其他说明：

无

## 54、其他权益工具

## (1). 期末发行在外的优先股、永续债等其他金融工具基本情况

适用 不适用

## (2). 期末发行在外的优先股、永续债等金融工具变动情况表

适用 不适用

其他权益工具本期增减变动情况、变动原因说明，以及相关会计处理的依据：

适用 不适用

其他说明：

适用 不适用

## 55、资本公积

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期初余额	本期增加	本期减少	期末余额
资本溢价（股本溢价）	5,773,023,345.42		182,882,625.40	5,590,140,720.02
其他资本公积	3,087,218.24	36,522,165.68		39,609,383.92
合计	5,776,110,563.66	36,522,165.68	182,882,625.40	5,629,750,103.94

其他说明，包括本期增减变动情况、变动原因说明：

1) 本期资本公积-其他资本公积增加 36,522,165.68 元，其中确认股权激励、员工持股计划相应股份支付费用 15,853,054.00 元、20,427,842.93 元计入其他资本公积；对股权激励费用预计未来企业所得税税前扣除金额超过会计上确认的股权激励费用的企业所得税影响计入其他资本公积 241,268.75 元。

2) 本期资本公积-股本溢价减少 182,882,625.40 元，其中 182,173,929.62 元系员工持股计划转让库存股收到的价款与库存股成本的差额冲减资本公积；708,695.78 元系收购新加坡 REPRIME 公司少数股东权益减少股本溢价。

## 56、库存股

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期初余额	本期增加	本期减少	期末余额
股票回购	276,386,444.65	135,317,114.86	203,902,709.39	207,800,850.12
合计	276,386,444.65	135,317,114.86	203,902,709.39	207,800,850.12

其他说明，包括本期增减变动情况、变动原因说明：

1) 库存股本期增加

① 回购增加

根据公司 2024 年 7 月 29 日第二届董事会第十三次会议审议通过《关于以集中竞价交易方式回购公司股份方案的议案》，同意自董事会审议通过本次回购方案之日起 12 个月内使用首发超募资金以集中竞价交易的方式回购公司部分发行的人民币普通股（A 股），本次拟用于回购的资

金总额不低于人民币 10,000.00 万元，不超过人民币 20,000.00 万元，回购价格不超过 185.00 元/股。截至 2025 年 7 月 28 日，公司通过本次回购计划实际已回购公司股份 985,878 股，回购成交的最高价为 134.92 元/股，最低价为 89.50 元/股，支付的资金总额为人民币 100,014,822.11 元（不含印花税、交易佣金等交易费用），其中本期通过本次回购计划实际已回购公司股份 955,878 股，支付的资金总额为人民币 96,200,975.57 元（不含印花税、交易佣金等交易费用）。

根据公司 2025 年 10 月 29 日第二届董事会第二十六次会议审议通过《关于以集中竞价交易方式回购公司股份方案的议案》，同意自董事会审议通过本次回购方案之日起 12 个月内使用首发超募资金以集中竞价交易的方式回购公司部分发行的人民币普通股（A 股），本次拟用于回购的资金总额不低于人民币 10,000.00 万元，不超过人民币 20,000.00 万元，回购价格不超过 170.00 元/股。截至 2025 年 12 月 31 日，公司通过本次回购计划实际已回购公司股份 180,000 股，回购成交的最高价为 98.92 元/股，最低价为 93.63 元/股，支付的资金总额为人民币 17,362,914.79 元（不含印花税、交易佣金等交易费用）。

截至 2025 年 12 月 31 日，公司累计回购股份 1,941,494 股，其中本期回购股份 1,135,878 股，支付的资金总额为人民币 113,588,335.09 元（含交易费用），相应增加库存股。

## ② 限售股回购义务

员工持股计划相应限制性股票确认回购义务，增加库存股 21,728,779.77 元。

## 2) 库存股本期减少

员工持股计划转让库存股，相应结转库存股成本 203,902,709.39 元。

## 57、其他综合收益

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期初余额	本期发生金额					税后归属于母公司	税后归属于少数股东	期末余额
		本期所得税前发生额	减：前期计入其他综合收益当期转入损益	减：前期计入其他综合收益当期转入留存收益	减：所得税费用				
一、不能重分类进损益的其他综合收益									

合收益								
二、 将重 分类 进损 益的 其他 综合 收益	6,416,438.96	- 7,456,545.27				-7,404,862.65	- 51,68 2.62	- 988,423.69
其 中： 外币 财务 报表 折算 差额	6,416,438.96	- 7,456,545.27				-7,404,862.65	- 51,68 2.62	- 988,423.69
其他 综合 收益 合计	6,416,438.96	- 7,456,545.27				-7,404,862.65	- 51,68 2.62	- 988,423.69

其他说明，包括对现金流量套期损益的有效部分转为被套期项目初始确认金额调整：  
无

#### 58、 专项储备

适用 不适用

#### 59、 盈余公积

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期初余额	本期增加	本期减少	期末余额
法定盈余公积	89,401,853.01			89,401,853.01
合计	89,401,853.01			89,401,853.01

盈余公积说明，包括本期增减变动情况、变动原因说明：  
无

#### 60、 未分配利润

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

项目	本期	上期
调整前上期末未分配利润	637,694,545.33	590,954,843.73
调整期初未分配利润合计数（调增+，调减-）		
调整后期初未分配利润	637,694,545.33	590,954,843.73

加：本期归属于母公司所有者的净利润	-161,123,253.66	344,217,452.08
减：提取法定盈余公积		
提取任意盈余公积		
提取一般风险准备		
应付普通股股利	393,922,569.60	297,477,750.48
转作股本的普通股股利		
期末未分配利润	82,648,722.07	637,694,545.33

调整期初未分配利润明细：

- 1、由于《企业会计准则》及其相关新规定进行追溯调整，影响期初未分配利润0元。
- 2、由于会计政策变更，影响期初未分配利润0元。
- 3、由于重大会计差错更正，影响期初未分配利润0元。
- 4、由于同一控制导致的合并范围变更，影响期初未分配利润0元。
- 5、其他调整合计影响期初未分配利润0元。

## 61、 营业收入和营业成本

### (1). 营业收入和营业成本情况

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目	本期发生额		上期发生额	
	收入	成本	收入	成本
主营业务	1,909,059,980.31	1,429,758,910.12	1,978,935,309.45	1,138,294,917.31
其他业务	22,988,292.37	15,601,732.56	14,017,962.39	10,363,439.85
合计	1,932,048,272.68	1,445,360,642.68	1,992,953,271.84	1,148,658,357.16
其中：与客户之间的合同产生的收入	1,924,779,408.01	1,439,076,647.09	1,989,366,226.37	1,145,708,250.60

### (2). 营业收入、营业成本的分解信息

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

合同分类	本期数	
	营业收入	营业成本
商品类型		
微型逆变器及监控设备	757,131,649.27	431,558,329.61
储能系统	503,307,233.17	432,770,241.40
光伏发电系统	618,439,316.52	552,603,250.32
其他	45,901,209.05	22,144,825.76
小计	1,924,779,408.01	1,439,076,647.09
按经营地区分类		
境内	920,752,315.27	835,248,665.76
境外	1,004,027,092.74	603,827,981.33
小计	1,924,779,408.01	1,439,076,647.09
按商品转让的时间分类		
在某一时点确认收入	1,914,141,585.50	1,436,151,903.88
在某一时段内确认收入	10,637,822.51	2,924,743.21
小计	1,924,779,408.01	1,439,076,647.09

其他说明

√适用 □不适用

在本期确认的包括在合同负债期初账面价值中的收入为 47,461,486.84 元。

### (3). 履约义务的说明

□适用 √不适用

### (4). 分摊至剩余履约义务的说明

□适用 √不适用

### (5). 重大合同变更或重大交易价格调整

□适用 √不适用

其他说明：

无

## 62、 税金及附加

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目	本期发生额	上期发生额
城市维护建设税	1,858,424.16	7,927,522.35
教育费附加	644,713.26	3,400,960.66
地方教育附加	437,847.14	2,267,239.98
房产税	9,051,426.13	3,961,566.92
印花税	1,976,112.84	2,588,409.47
其他	1,204,867.83	1,553,937.24
合计	15,173,391.36	21,699,636.62

其他说明：

无

## 63、 销售费用

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目	本期发生额	上期发生额
职工薪酬	146,663,084.52	99,048,728.84
销售推广费	65,396,820.48	64,396,047.87
差旅费	24,950,537.00	16,926,450.74
办公费	31,830,016.98	21,540,036.82
业务招待费	7,968,858.57	6,419,565.62
股份支付	7,764,530.88	3,220,164.89
其他	13,681,747.47	6,145,158.99
合计	298,255,595.90	217,696,153.77

其他说明：

无

**64、 管理费用**

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目	本期发生额	上期发生额
职工薪酬	87,713,490.23	96,964,068.08
租赁费	17,645,305.07	16,220,467.66
折旧及摊销	11,781,588.28	13,490,621.12
办公费	10,764,131.40	11,459,301.13
中介咨询费	6,329,977.50	11,200,267.77
差旅费及汽车费用	3,711,586.22	3,511,926.55
股份支付	3,818,468.44	2,609,242.47
业务招待费	3,785,503.71	1,353,561.40
其他	12,689,612.26	13,084,857.20
合计	158,239,663.11	169,894,313.38

其他说明：

无

**65、 研发费用**

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目	本期发生额	上期发生额
职工薪酬	236,176,329.78	173,452,985.54
折旧与摊销	22,400,306.95	19,641,560.81
直接材料	22,389,691.48	18,200,288.79
股份支付	24,697,897.58	13,824,609.47
其他费用	43,208,731.49	40,995,085.50
合计	348,872,957.28	266,114,530.11

其他说明：

无

**66、 财务费用**

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目	本期发生额	上期发生额
利息支出	19,319,172.46	7,883,097.97
手续费	1,511,650.69	940,190.81
汇兑损益	-20,192,463.63	5,560,163.93
减：利息收入	86,786,252.80	107,295,760.87
合计	-86,147,893.28	-92,912,308.16

其他说明：

无

**67、 其他收益**

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

按性质分类	本期发生额	上期发生额
与资产相关的政府补助	1,185,349.44	80,609.40
与收益相关的政府补助	28,446,198.38	105,793,602.88
代扣个人所得税手续费返还	525,267.23	414,562.38
增值税加计抵减	1,000,371.43	11,624,752.72
合计	31,157,186.48	117,913,527.38

其他说明：

无

**68、 投资收益**

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目	本期发生额	上期发生额
处置长期股权投资产生的投资收益	3,564,255.78	22,509,036.55
理财产品的投资收益	4,096,919.32	10,554,532.53
权益法核算的长期股权投资收益	3,022,985.80	819,241.96
远期结售汇产生的收益	6,301,398.65	1,042,009.15
金融工具持有期间取得的投资收益	1,561,540.71	
合计	18,547,100.26	34,924,820.19

其他说明：

无

**69、 净敞口套期收益**

□适用 √不适用

**70、 公允价值变动收益**

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

产生公允价值变动收益的来源	本期发生额	上期发生额
交易性金融资产	1,027,397.26	
其中：理财产品	1,027,397.26	
衍生金融资产、负债	-1,109,576.05	1,483,903.72
其中：衍生金融工具	-1,109,576.05	1,483,903.72
合计	-82,178.78	1,483,903.72

其他说明：

无

**71、 信用减值损失**

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目	本期发生额	上期发生额
应收票据坏账损失	-595,000.00	

应收账款坏账损失	-25,553,372.26	-28,706,518.14
其他应收款坏账损失	-2,272,384.38	483,461.41
合计	-28,420,756.64	-28,223,056.73

其他说明：

无

## 72、 资产减值损失

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目	本期发生额	上期发生额
存货跌价损失	-5,734,157.71	-30,623,617.78
合同资产减值损失	17,950.76	-2,242,925.14
其他非流动资产减值损失	1,080.59	264,067.78
合计	-5,715,126.36	-32,602,475.14

其他说明：

无

## 73、 资产处置收益

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目	本期发生额	上期发生额
固定资产处置收益	12,264.68	-37,257.53
使用权资产处置收益	46,890.42	197,473.67
合计	59,155.10	160,216.14

其他说明：

无

## 74、 营业外收入

营业外收入情况

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目	本期发生额	上期发生额	计入当期非经常性损益的金额
固定资产报废收益	973.45	293,695.89	973.45
罚没收入	358,137.67	604,047.61	358,137.67
无需支付款项		90,101.53	
买方信贷预计风险准备	318,632.20	79,193.53	318,632.20
其他	432,398.67	175,733.23	432,398.67
合计	1,110,141.99	1,242,771.79	1,110,141.99

其他说明：

√适用 □不适用

无

**75、 营业外支出**

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目	本期发生额	上期发生额	计入当期非经常性损益的金额
调解支出	1,820,827.39	2,386,428.75	1,820,827.39
非流动资产毁损报废损失	58,114.02	339,081.58	58,114.02
对外捐赠	981.97	20,000.00	981.97
其他	943,883.70	595,948.27	943,883.70
合计	2,823,807.08	3,341,458.60	2,823,807.08

其他说明：

无

**76、 所得税费用****(1). 所得税费用表**

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目	本期发生额	上期发生额
当期所得税费用	13,261,433.43	76,372,221.97
递延所得税费用	-85,296,364.76	-66,454,138.74
合计	-72,034,931.33	9,918,083.23

**(2). 会计利润与所得税费用调整过程**

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目	本期发生额
利润总额	-233,874,369.40
按母公司适用税率计算的所得税费用	-35,081,155.41
子公司适用不同税率的影响	-15,231,072.58
调整以前期间所得税的影响	4,627,322.09
不可抵扣的成本、费用和损失的影响	992,984.75
股权激励税会差异影响	2,160,623.49
使用前期未确认递延所得税资产的可抵扣亏损的影响	-8,477.84
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	660,713.73
递延所得税确认适用不同税率的影响	16,356,776.58
研发费加计扣除影响	-46,512,646.14
所得税费用	-72,034,931.33

其他说明：

□适用 √不适用

**77、 其他综合收益**

√适用 □不适用

其他综合收益的税后净额详见本财务报表附注七 57 之说明。

## 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

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目	本期发生额	上期发生额
银行存款利息收入	86,786,252.80	107,295,760.87
押金和保证金	119,826,472.97	250,357,092.10
政府补助	19,102,301.12	61,509,549.20
其他	10,524,489.15	4,539,665.39
合计	236,239,516.04	423,702,067.56

收到的其他与经营活动有关的现金说明：

无

支付的其他与经营活动有关的现金

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目	本期发生额	上期发生额
押金和保证金	220,326,500.84	215,425,127.88
宣传服务费	65,396,820.48	64,396,047.87
研究开发费	43,208,731.49	40,995,085.50
办公费	42,594,148.38	22,337,794.70
差旅费及汽车费用	28,662,123.22	20,438,377.29
业务招待费	11,754,362.28	7,773,127.02
咨询服务费	6,329,977.50	11,200,267.77
租赁费	17,645,305.07	18,214,999.88
其他	9,181,667.42	16,274,487.58
合计	445,099,636.68	417,055,315.49

支付的其他与经营活动有关的现金说明：

无

### (2). 与投资活动有关的现金

收到的重要的投资活动有关的现金

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目	本期发生额	上期发生额
收回理财产品	549,025,000.00	1,482,000,000.00
合计	549,025,000.00	1,482,000,000.00

收到的重要的投资活动有关的现金

无

支付的重要的投资活动有关的现金

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目	本期发生额	上期发生额
购买理财产品	609,025,000.00	1,482,000,000.00
对联营企业投资	53,000,000.00	23,841,300.00
其他权益工具投资	50,300,000.00	
合计	712,325,000.00	1,505,841,300.00

支付的重要的投资活动有关的现金  
无

收到的其他与投资活动有关的现金  
适用 不适用

单位：元 币种：人民币

项目	本期发生额	上期发生额
项目保证金		1,634,385.32
结汇保证金	25,000.00	
合计	25,000.00	1,634,385.32

收到的其他与投资活动有关的现金说明：  
无

支付的其他与投资活动有关的现金  
适用 不适用

单位：元 币种：人民币

项目	本期发生额	上期发生额
项目保证金		13,580,000.00
结汇保证金		25,000.00
其他	947,300.00	
合计	947,300.00	13,605,000.00

支付的其他与投资活动有关的现金说明：  
无

**(3). 与筹资活动有关的现金**

收到的其他与筹资活动有关的现金  
适用 不适用

支付的其他与筹资活动有关的现金  
适用 不适用

单位：元 币种：人民币

项目	本期发生额	上期发生额
回购股份款	113,588,335.09	123,903,726.02
支付使用权资产租赁费	13,230,930.76	16,562,932.97
偿还自持电站业务借款本息	1,578,128.86	1,695,476.12
收购少数股东股权支出		561,410.10
合计	128,397,394.71	142,723,545.21

支付的其他与筹资活动有关的现金说明：

无

筹资活动产生的各项负债变动情况

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期初余额	本期增加		本期减少		期末余额
		现金变动	非现金变动	现金变动	非现金变动	
短期借款	158,006,936.11	1,280,248,876.98	12,367,416.99	910,856,261.77		539,766,968.31
长期借款 (含一年内到期的长期借款)	266,176,473.43	436,877,198.74	13,324,766.03	24,685,123.27	94,188,400.00	597,504,914.93
长期应付款	7,555,074.34		300,076.71	1,578,128.86	764,618.88	5,512,403.31
租赁负债 (含一年内到期的租赁负债)	20,434,996.42		5,824,082.22	13,230,930.76		13,028,147.88
合计	452,173,480.30	1,717,126,075.72	31,816,341.95	950,350,444.66	94,953,018.88	1,155,812,434.43

## (4). 以净额列报现金流量的说明

□适用 √不适用

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

□适用 √不适用

## 79、 现金流量表补充资料

## (1). 现金流量表补充资料

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

补充资料	本期金额	上期金额
<b>1. 将净利润调节为经营活动现金流量：</b>		
净利润	-161,839,438.07	343,442,754.48
加：资产减值准备	5,715,126.36	32,602,475.14
信用减值损失	28,420,756.64	28,223,056.73
固定资产折旧、使用权资产折旧、 油气资产折耗、生产性生物资产折 旧	83,821,084.59	58,353,213.72
无形资产摊销	5,589,750.11	4,272,524.20
长期待摊费用摊销	11,475,413.51	9,045,032.87
处置固定资产、无形资产和其他长 期资产的损失（收益以“-”号填 列）	-59,155.10	-160,216.14

固定资产报废损失（收益以“－”号填列）	57,140.57	45,385.69
公允价值变动损失（收益以“－”号填列）	82,178.78	-1,483,903.72
财务费用（收益以“－”号填列）	-873,291.17	13,443,261.90
投资损失（收益以“－”号填列）	-18,547,100.26	-34,924,820.19
递延所得税资产减少（增加以“－”号填列）	-86,606,865.61	-65,883,741.03
递延所得税负债增加（减少以“－”号填列）	-71,054.54	-71,054.53
存货的减少（增加以“－”号填列）	-192,120,238.13	-240,490,474.91
经营性应收项目的减少（增加以“－”号填列）	-202,294,684.02	-475,863,026.94
经营性应付项目的增加（减少以“－”号填列）	204,177,870.54	376,812,474.22
其他	36,522,165.68	19,530,938.08
经营活动产生的现金流量净额	-286,550,340.12	66,893,879.57
<b>2. 不涉及现金收支的重大投资和筹资活动：</b>		
债务转为资本		
一年内到期的可转换公司债券		
新增使用权资产		
<b>3. 现金及现金等价物净变动情况：</b>		
现金的期末余额	3,343,325,405.87	3,982,424,667.45
减：现金的期初余额	3,982,424,667.45	4,666,897,283.51
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	-639,099,261.58	-684,472,616.06

**(2). 本期支付的取得子公司的现金净额**

□适用 √不适用

**(3). 本期收到的处置子公司的现金净额**

□适用 √不适用

**(4). 现金和现金等价物的构成**

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期末余额	期初余额
一、现金	3,343,325,405.87	3,982,424,667.45
其中：库存现金	33,637.20	8,800.00
可随时用于支付的银行存款	3,335,651,081.82	3,936,205,341.22
可随时用于支付的其他货币资金	7,640,686.85	46,210,526.23
可用于支付的存放中央银行款项		

存放同业款项		
拆放同业款项		
二、现金等价物		
其中：三个月内到期的债券投资		
三、期末现金及现金等价物余额	3,343,325,405.87	3,982,424,667.45
其中：母公司或集团内子公司使用受限制的现金和现金等价物		

## (5). 使用范围受限但仍作为现金和现金等价物列示的情况

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期末余额	理由
货币资金	2,187,050,990.74	募集资金
合计	2,187,050,990.74	/

## (6). 不属于现金及现金等价物的货币资金

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期末余额	期初余额	理由
各类保证金	227,157,146.65	126,682,118.78	使用受限
合计	227,157,146.65	126,682,118.78	/

其他说明：

□适用 √不适用

## 80、 所有者权益变动表项目注释

说明对上年期末余额进行调整的“其他”项目名称及调整金额等事项：

□适用 √不适用

## 81、 外币货币性项目

## (1). 外币货币性项目

√适用 □不适用

单位：元

项目	期末外币余额	折算汇率	期末折算人民币余额
货币资金	-	-	250,106,809.40
其中：美元	33,926,897.39	7.0288	238,465,376.38
欧元	1,161,285.60	8.2355	9,563,767.56
墨西哥比索	2,355,688.36	0.3899	918,482.89
英镑	109,023.14	9.4346	1,028,589.72
澳元	8,445.16	4.6892	39,601.04
新加坡元	16,669.44	5.4586	90,991.81
应收账款	-	-	149,543,028.79
其中：美元	12,626,473.01	7.0288	88,748,953.49

欧元	7,001,345.40	8.2355	57,659,580.04
墨西哥比索	8,039,228.68	0.3899	3,134,495.26
其他应收款			3,828,054.37
其中：美元	97,262.05	7.0288	683,635.50
欧元	39,570.66	8.2355	325,884.17
墨西哥比索	6,973,484.20	0.3899	2,718,961.49
英镑	3,720.00	9.4346	35,096.71
澳元	13,750.00	4.6892	64,476.50
应付账款			4,897,872.41
其中：美元	93,658.93	7.0288	658,309.89
欧元	341,964.28	8.2355	2,816,246.83
墨西哥比索	3,514,018.54	0.3899	1,370,115.83
英镑	2,860.00	9.4346	26,982.96
澳元	5,590.91	4.6892	26,216.90
其他应付款			210,217.41
其中：美元	4,441.53	7.0288	31,218.63
墨西哥比索	459,088.95	0.3899	178,998.78

其他说明：

无

(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

境外经营实体名称	主要经营地	记账本位币	记账本位币选择依据
荷兰禾迈公司	荷兰	欧元	经营业务(商品、融资)主要以该等货币计价和结算

## 82、 租赁

### (1). 作为承租人

√适用 □不适用

1) 使用权资产相关信息详见本财务报表附注七 25 之说明。

2) 公司对短期租赁和低价值资产租赁的会计政策详见本财务报表附注五 37 之说明。计入当期损益的短期租赁费用和低价值资产租赁费用金额如下：

项 目	本期数	上年同期数
短期租赁费用	17,645,305.07	16,220,467.66
合 计	17,645,305.07	16,220,467.66

### 3) 与租赁相关的当期损益及现金流

项 目	本期数	上年同期数
租赁负债的利息费用	1,355,925.84	709,054.70
与租赁相关的总现金流出	30,876,235.83	34,777,932.85

4) 租赁负债的到期期限分析和相应流动性风险管理详见本节十二 1 之说明。

未纳入租赁负债计量的可变租赁付款额

适用 不适用

简化处理的短期租赁或低价值资产的租赁费用

适用 不适用

售后租回交易及判断依据

适用 不适用

与租赁相关的现金流出总额30,876,235.83(单位：元 币种：人民币)

## (2). 作为出租人

作为出租人的经营租赁

适用 不适用

### 1) 租赁收入

单位：元 币种：人民币

项目	租赁收入	其中:未计入租赁收款额的可变租赁付款额相关的收入
租赁收入	7,268,864.67	
合计	7,268,864.67	

作为出租人的融资租赁

适用 不适用

未折现租赁收款额与租赁投资净额的调节表

适用 不适用

未来五年未折现租赁收款额

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

项目	每年未折现租赁收款额	
	期末金额	期初金额
1年以内	7,942,135.82	4,791,207.62
1-2年	8,195,479.14	4,791,207.62
2-3年	6,456,682.85	5,044,550.94
3-4年	6,237,264.56	5,030,767.99
4-5年	8,350,543.79	5,030,768.01
五年后未折现租赁收款额总额	7,692,483.46	14,307,667.22
合计	44,874,589.62	38,996,169.40

## (3). 作为生产商或经销商确认融资租赁销售损益

适用 不适用

其他说明

无

## 83、 数据资源

适用 不适用

**84、 其他**适用 不适用**八、研发支出****1、 按费用性质列示**适用 不适用

单位：元 币种：人民币

项目	本期发生额	上期发生额
职工薪酬	236,176,329.78	173,452,985.54
折旧与摊销	22,400,306.95	19,641,560.81
直接材料	22,389,691.48	18,200,288.79
股份支付	24,697,897.58	13,824,609.47
其他费用	43,208,731.49	40,995,085.50
合计	348,872,957.28	266,114,530.11
其中：费用化研发支出	348,872,957.28	266,114,530.11

其他说明：

无

**2、 符合资本化条件的研发项目开发支出**适用 不适用

重要的资本化研发项目

适用 不适用

开发支出减值准备

适用 不适用

其他说明

无

**3、 重要的外购在研项目**适用 不适用**九、合并范围的变更****1、 非同一控制下企业合并**适用 不适用**2、 同一控制下企业合并**适用 不适用

3、反向购买

适用 不适用

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

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

子公司名称	丧失控制权的时点	丧失控制权时点的处置价款	丧失控制权时点的处置比例 (%)	丧失控制权时点的处置方式	丧失控制权时点的判断依据	处置价款与处置投资对应的合并财务报表层面享有该子公司净资产份额的差额	丧失控制权之日剩余股权的比例 (%)	丧失控制权之日合并财务报表层面剩余股权的账面价值	丧失控制权之日合并财务报表层面剩余股权的公允价值	按照公允价值重新计量剩余股权产生的利得或损失	丧失控制权之日合并财务报表层面剩余股权公允价值的确定方法及主要假设	与原子公司股权投资相关的其他综合收益转入投资损益或留存收益的金额
杭州灵新源有限公司	2025.12.25	19,684,514.58	100.00	转让	办妥财产交割							
杭州建新源有限公司	2025.12.22	21,000.00	100.00	转让	办妥财产交割							
杭州昂新源有限公司 [注]	2025.12.30		90.00	转让	办妥财产交割		10.00	2,956,524.08	2,956,524.08			

[注]其他方通过增资获得控制权

其他说明：

适用 不适用

是否存在通过多次交易分步处置对子公司投资且在本期丧失控制权的情形

适用 不适用

其他说明：

适用 不适用

## 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：

适用 不适用

### 1. 合并范围增加

#### (1) 新设公司

本期，公司根据生产经营需求，新设墨西哥销售公司、巴西禾迈公司及四川禾光新能源有限公司等 89 家公司。

#### (2) 其他

本期，公司根据生产经营需求，从第三方以零对价受让马鞍山熙能光伏科技有限公司等 19 家光伏电站项目公司 100%出资权。

### 2. 合并范围减少

#### (1) 注销

本期，公司根据生产经营需求，将邯郸禾曙新能源有限公司等 10 家光伏电站项目公司注销。

#### (2) 股权转让退出

本期，公司根据生产经营需求，将杭州禾灵新能源有限公司等 39 家光伏电站项目公司股权转让。

**6、其他**

适用 不适用

## 十、在其他主体中的权益

### 1、在子公司中的权益

#### (1). 企业集团的构成

√适用 □不适用

1. 公司将浙江恒明电子有限公司（以下简称浙江恒明公司）、浙江禾迈清洁能源有限公司（以下简称清洁能源公司）、海宁恒立能源技术有限公司（以下简称海宁恒立公司）、浙江青禾新能源有限公司（以下简称青禾新能源公司）、苏州禾迈公司、杭州里呈进出口贸易有限公司（以下简称里呈进出口公司）、浙江恒禾能源技术有限公司（以下简称浙江恒禾公司）、杭州禾力新能源有限公司（以下简称杭州禾力公司）、禾美家公司、桐庐禾晶新能源科技有限责任公司（以下简称桐庐禾晶公司）、新加坡禾迈公司、浙江禾迈盛合科技有限公司（以下简称禾迈盛合公司）、美国禾迈公司、苏州锐益浦新能源科技有限公司（以下简称苏州锐益浦公司）等 154 家公司纳入合并财务报表范围。

#### 2. 重要子公司基本情况

单位：元 币种：人民币

子公司名称	注册资本	主要经营地及注册地	业务性质	持股比例(%)		取得方式
				直接	间接	
里呈进出口公司	500 万元人民币	浙江杭州	商贸业	100.00		设立
杭州禾力公司	5,000 万人民币	浙江杭州	光伏产品销售	100.00		设立
荷兰禾迈公司	1,000 欧元	荷兰	商贸业		100.00	设立

在子公司的持股比例不同于表决权比例的说明：

不适用

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

不适用

对于纳入合并范围的重要的结构化主体，控制的依据：

不适用

确定公司是代理人还是委托人的依据：

不适用

其他说明：

不适用

#### (2). 重要的非全资子公司

□适用 √不适用

#### (3). 重要非全资子公司的主要财务信息

□适用 √不适用

## (4). 使用企业集团资产和清偿企业集团债务的重大限制

适用 不适用

## (5). 向纳入合并财务报表范围的结构化主体提供的财务支持或其他支持

适用 不适用

其他说明：

适用 不适用

## 2、在子公司的所有者权益份额发生变化且仍控制子公司的交易

适用 不适用

## (1). 在子公司所有者权益份额的变化情况的说明

适用 不适用

子公司名称	变动时间	变动前持股比例	变动后持股比例
新加坡 REPRIME 公司	2025.9	70.00	100.00

## (2). 交易对于少数股东权益及归属于母公司所有者权益的影响

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

项目	新加坡 REPRIME 公司
购买成本	
--现金	
--非现金资产的公允价值	
购买成本合计	
减：按取得的股权比例计算的子公司净资产份额	-708,695.78
差额	-708,695.78
其中：调整资本公积	-708,695.78

其他说明

适用 不适用

## 3、在合营企业或联营企业中的权益

适用 不适用

## (1). 重要的合营企业或联营企业

适用 不适用

## (2). 重要合营企业的主要财务信息

适用 不适用

## (3). 重要联营企业的主要财务信息

适用 不适用

## (4). 不重要的合营企业和联营企业的汇总财务信息

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期末余额/本期发生额	期初余额/上期发生额
联营企业：		
投资账面价值合计	62,491,931.22	17,943,411.71
下列各项按持股比例计算的合计数	3,022,985.80	819,241.96
--净利润	3,022,985.80	819,241.96
--综合收益总额	3,022,985.80	819,241.96

其他说明

无

## (5). 合营企业或联营企业向本公司转移资金的能力存在重大限制的说明

适用 不适用

## (6). 合营企业或联营企业发生的超额亏损

适用 不适用

## (7). 与合营企业投资相关的未确认承诺

适用 不适用

## (8). 与合营企业或联营企业投资相关的或有负债

适用 不适用

## 4. 重要的共同经营

适用 不适用

## 5. 在未纳入合并财务报表范围的结构化主体中的权益

未纳入合并财务报表范围的结构化主体的相关说明：

适用 不适用

## 6. 其他

适用 不适用

## 十一、 政府补助

### 1、 报告期末按应收金额确认的政府补助

适用 不适用

#### 1. 明细情况

项 目	期末账面余额
应收政府补助	
小 计	

未能在预计时点收到预计金额的政府补助的原因

适用 不适用

### 2、 涉及政府补助的负债项目

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

财务报表项目	期初余额	本期新增补助金额	本期计入营业外收入金额	本期转入其他收益	本期其他变动	期末余额	与资产/收益相关
递延收益	14,340,078.55	3,704,740.00		1,185,349.44		16,859,469.11	与资产相关
合计	14,340,078.55	3,704,740.00		1,185,349.44		16,859,469.11	/

### 3、 计入当期损益的政府补助

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

类型	本期发生额	上期发生额
与收益相关	29,631,547.82	105,874,212.28
合计	29,631,547.82	105,874,212.28

其他说明：

无

## 十二、 与金融工具相关的风险

### 1、 金融工具的风险

适用 不适用

本公司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。

#### （一）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：

- 1) 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；
- 2) 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：

- 1) 债务人发生重大财务困难；
- 2) 债务人违反合同中对债务人的约束条款；
- 3) 债务人很可能破产或进行其他财务重组；
- 4) 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节七 4、5、6、7、9 及 30 之说明。

##### 4. 信用风险敞口及信用风险集中度

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

###### （1）货币资金

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

## (2) 应收款项和合同资产

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

由于本公司的应收账款风险点分布于多个合作方和多个客户，截至2025年12月31日，本公司应收账款和合同资产的39.46%（2024年12月31日：51.54%）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。

## (二) 流动性风险

流动性风险，是指本公司在履行以交付现金或其他金融资产的方式结算的义务时发生资金短缺的风险。流动性风险可能源于无法尽快以公允价值售出金融资产；或者源于对方无法偿还其合同债务；或者源于提前到期的债务；或者源于无法产生预期的现金流量。

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

## 金融负债按剩余到期日分类

项 目	期末数				
	账面价值	未折现合同金额	1年以内	1-3年	3年以上
银行借款	1,137,271,883.24	1,292,737,775.18	671,884,279.85	93,181,954.41	527,671,540.92
衍生金融负债	2,026,240.00	2,026,240.00	2,026,240.00		
应付票据	357,302,213.43	357,302,213.43	357,302,213.43		
应付账款	544,848,026.52	544,848,026.52	544,848,026.52		
其他流动负债	34,366,493.07	34,366,493.07	34,366,493.07		
其他应付款	38,253,873.81	38,253,873.81	38,253,873.81		
长期应付款	5,512,403.31	8,634,077.57	1,646,522.76	2,594,354.81	4,393,200.00
租赁负债	13,028,147.88	13,914,515.12	6,667,945.82	7,085,164.51	161,404.79
小 计	2,132,609,281.26	2,292,083,214.70	1,656,995,595.26	102,861,473.73	532,226,145.71

(续上表)

项 目	上年年末数				
	账面价值	未折现合同金额	1年以内	1-3年	3年以上
银行借款	424,183,409.54	551,390,948.76	158,614,152.78	12,336,409.36	380,440,386.62
衍生金融负债	513,943.00	513,943.00	513,943.00		

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
应付票据	347,971,350.97	347,971,350.97	347,971,350.97		
应付账款	859,590,923.83	859,590,923.83	859,590,923.83		
其他流动负债	474,100.00	474,100.00	474,100.00		
其他应付款	14,543,161.32	14,543,161.32	14,543,161.32		
长期应付款	7,555,074.34	11,439,211.51	1,991,272.08	3,982,544.16	5,465,395.27
租赁负债	20,434,996.42	21,774,630.27	10,971,489.33	10,803,140.94	
小 计	1,675,266,959.42	1,807,698,269.66	1,394,670,393.31	27,122,094.46	385,905,781.89

### (三) 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。本公司面临的现金流量利率风险主要与本公司以浮动利率计息的银行借款有关。

截至2025年12月31日，本公司以浮动利率计息的银行借款人民币667,534,587.15元（2024年12月31日：人民币265,977,927.61元），在其他变量不变的假设下，假定利率变动50个基点，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节七81（1）之说明。

### (四) 金融资产转移

#### 1. 金融资产转移基本情况

转移方式	已转移金融资产性质	已转移金融资产金额	终止确认情况	终止确认情况的判断依据
票据背书	应收票据	34,366,493.07	未终止确认	保留了其几乎所有的风险和报酬
票据贴现	应收票据	11,900,000.00	未终止确认	保留了其几乎所有的风险和报酬

转移方式	已转移金融资产性质	已转移金融资产金额	终止确认情况	终止确认情况的判断依据
票据背书	应收款项融资	193,381,089.90	终止确认	已经转移了其几乎所有的风险和报酬
小计		239,647,582.97		

## 2. 因转移而终止确认的金融资产情况

项目	金融资产转移方式	终止确认的金融资产金额	与终止确认相关的利得或损失
应收款项融资	背书	193,381,089.90	
小计		193,381,089.90	

## 3. 转移金融资产且继续涉入形成的资产、负债的金额

项目	资产转移方式	继续涉入形成的资产金额	继续涉入形成的负债金额
应收票据	背书	34,366,493.07	34,366,493.07
应收票据	贴现	11,900,000.00	11,900,000.00
小计		46,266,493.07	46,266,493.07

## 2、套期

## (1). 公司开展套期业务进行风险管理

适用 不适用

其他说明

适用 不适用

## (2). 公司开展符合条件套期业务并应用套期会计

适用 不适用

其他说明

适用 不适用

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

适用 不适用

其他说明

适用 不适用

## 3、金融资产转移

## (1). 转移方式分类

适用 不适用

## (2). 因转移而终止确认的金融资产

□适用 √不适用

## (3). 继续涉入的转移金融资产

□适用 √不适用

其他说明

□适用 √不适用

## 十三、公允价值的披露

## 1、以公允价值计量的资产和负债的期末公允价值

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期末公允价值			
	第一层次公允价值计量	第二层次公允价值计量	第三层次公允价值计量	合计
<b>一、持续的公允价值计量</b>				
（一）交易性金融资产			61,027,397.26	61,027,397.26
（二）衍生金融资产		2,417,639.89		2,417,639.89
（三）应收款项融资			1,705,617.00	1,705,617.00
（四）其他权益工具投资		132,985,641.34		132,985,641.34
<b>持续以公允价值计量的资产总额</b>		135,403,281.23	62,733,014.26	198,136,295.49
（五）交易性金融负债				
1.以公允价值计量且变动计入当期损益的金融负债				
其中：发行的交易性债券				
衍生金融负债		2,026,240.00		2,026,240.00
<b>持续以公允价值计量的负债总额</b>		2,026,240.00		2,026,240.00
<b>二、非持续的公允价值计量</b>				
（一）持有待售资产			2,487,119.27	2,487,119.27
<b>非持续以公允价值计量的资产总额</b>			2,487,119.27	2,487,119.27
<b>非持续以公允价值计量的负债总额</b>				

## 2、持续和非持续第一层次公允价值计量项目市价的确定依据

□适用 √不适用

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

√适用 □不适用

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

2. 本公司对持有的第二层次公允价值计量的其他权益工具投资采用评估价值确定其公允价值。

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

适用 不适用

1. 本公司持有的第三层次公允价值计量的交易性金融资产为理财产品，采用本金及计提的利息确定其公允价值

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

3. 本公司持有的第三层次公允价值计量的持有待售资产，预计出售价格与成本价格差异较小，故公司对该持有待售资产以成本进行计量。

**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**

适用 不适用

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

适用 不适用

**7、本期内发生的估值技术变更及变更原因**

适用 不适用

**8、不以公允价值计量的金融资产和金融负债的公允价值情况**

适用 不适用

本公司不以公允价值计量的金融资产和金融负债主要包括：货币资金、应收票据、应收账款、其他应收款、短期借款、应付票据、应付账款、其他应付款、长期借款、租赁负债、长期应付款等，其账面价值与公允价值差异较小。

**9、其他**

适用 不适用

## 十四、 关联方及关联交易

### 1、 本企业的母公司情况

√适用 □不适用

单位：万元 币种：人民币

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(%)
杭开控股集团有限公司	浙江杭州	投资	10,000.00	32.82	32.82

本企业的母公司情况的说明

无

本企业最终控制方是邵建雄

其他说明：

无

### 2、 本企业的子公司情况

√适用 □不适用

本公司的子公司情况详见本节十、在其他主体中的权益 1、在子公司中的权益之说明。

### 3、 本企业合营和联营企业情况

√适用 □不适用

本公司联营企业详见本节十、在其他主体中的权益 3、在合营企业或联营企业中的权益之说明。

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

□适用 √不适用

其他说明

□适用 √不适用

### 4、 其他关联方情况

√适用 □不适用

其他关联方名称	其他关联方与本企业关系
邵建英	邵建雄之近亲属
杭开企业管理集团有限公司	同受母公司控制
杭州杭开电气科技有限公司	同受母公司控制
杭开（杭州）创新创业园区有限公司	实际控制人控制的公司
杭州纤纳光电科技有限公司	实际控制人施加重大影响
陕西经纶新能源有限公司	杭州纤纳光电科技有限公司之子公司
杭州智渊企业管理合伙企业（有限合伙）	公司董事及总经理杨波担任执行事务合伙人、董事长邵建雄、董事赵一、周雷，监事李威辰担任有限合伙人
杭州迈能能源开发有限公司	清洁能源公司 2024 年 12 月处置的公司[注 1]
衢州市衢江区绿禾新能源有限公司	清洁能源公司 2024 年 12 月处置的公司[注 1]
杭州禾灵新能源有限公司[注 2]	清洁能源公司 2025 年 12 月处置的公司[注 1]
杭州建禾新能源有限公司[注 3]	清洁能源公司 2025 年 12 月处置的公司[注 1]
杭州禾昂新能源有限公司[注 4]	清洁能源公司 2025 年 12 月处置的公司[注 1]
桐城市沐潮新能源科技有限公司	2025 年 12 月之前为联营企业

天长海强新能源有限公司	2025年12月之前为联营企业
广西柳州禾瑞新能源有限公司	2025年12月之前为联营企业

其他说明

[注 1] 该等公司原系公司下属子/孙公司，之后根据签订的股权转让（收购）协议，已将所持该等公司股权转让给其他第三方。对照《公司法》、《企业会计准则第 36 号——关联方披露》和《上海证券交易所股票上市规则》等相关规定，该等公司自股权转让之日起其后一年内仍作为关联方披露。

[注 2] 杭州禾灵新能源有限公司包含其全资子公司铜陵市聚禾新能源有限公司、林新(北海)新能源运营管理有限公司、重庆禾光新能源有限公司、扬州市嘉瑞康达能源科技有限公司、京山惠禾新能源有限公司、徐州仟兆盈新能源有限公司、泗阳县禾润新能源有限公司、杭州禾宜新能源有限公司、亳州市龙源新能源科技有限公司、钦州禾云新能源有限公司、四川禾光新能源有限公司、盐城冬晟新能源有限公司，下述对杭州禾灵新能源有限公司的关联方余额包含上述子公司。

[注 3] 杭州建禾新能源有限公司包含其全资子公司建湖禾东新能源有限公司、上饶市宣禾新能源有限公司，下述对杭州建禾新能源有限公司的关联方余额包含上述子公司。

[注 4] 杭州禾昂新能源有限公司包含其全资子公司杭州禾源新能源有限公司、武汉市迈能能源开发有限公司、洛阳德械光伏科技有限公司、丽水莲都禾洁新能源有限公司、灵寿县禾金新能源有限公司、台州禾亨新能源有限公司、常州市禾亮新能源有限公司、安益通新能源（德阳）有限公司、共青城晶迈新能源有限公司、金寨烨禾新能源有限公司，下述对杭州禾昂新能源有限公司的关联方交易及余额包含上述子公司。

## 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

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

关联方	关联交易内容	本期发生额	获批的交易额度（如适用）	是否超过交易额度（如适用）	上期发生额
杭州杭开电气科技有限公司	电气成套设备	29,225.66			1,342,874.80
杭开（杭州）创新创业园区有限公司	水电费、物业管理费及其他费用	78,259.85			674,872.97
杭开企业管理集团有限公司	水电费、物业管理费及其他费用	137.61			17,036.70

出售商品/提供劳务情况表

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

关联方	关联交易内容	本期发生额	上期发生额
杭州禾昂新能源有限公司	分布式光伏系统	76,970,589.79	
广西柳州禾瑞新能源有限公司	分布式光伏系统	43,726,049.68	
	运维业务	442,236.72	
天长海强新能源有限公司	分布式光伏系统	22,146,512.50	81,374,891.15
	运维业务	1,379,447.55	
桐城市沐潮新能源科技有限公司	分布式光伏系统		135,127,789.81
	运维业务	1,850,432.26	
杭州迈能能源开发有限公司	运维业务	339,994.18	
衢州市衢江区绿禾新能源有限公司	运维业务	174,317.74	
陕西经纶新能源有限公司	分布式光伏系统		495,630.96

购销商品、提供和接受劳务的关联交易说明

适用 不适用

### (2). 关联受托管理/承包及委托管理/出包情况

本公司受托管理/承包情况表：

适用 不适用

关联托管/承包情况说明

适用 不适用

本公司委托管理/出包情况表

适用 不适用

关联管理/出包情况说明

适用 不适用

### (3). 关联租赁情况

本公司作为出租方：

适用 不适用

本公司作为承租方：

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

出租方名称	租赁资产种类	本期发生额					上期发生额				
		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	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
杭开（杭州）创新创业园区有限公司	房屋	65,394.51					609,697.04		521,746.79	4,443.17	
邵建英	房屋	36,225.00					68,400.00				

关联租赁情况说明

适用 不适用

**(4). 关联担保情况**

本公司作为担保方

适用 不适用

本公司作为被担保方

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

担保方	金融机构	担保金额	担保起始日	担保到期日	担保是否已经履行完毕
杭开控股集团有限公司	工行江山支行	587,137.54	2019-8-15	贷款实际到期日	否
	恒丰银行上城小微企业专营支行	6,423,657.78	2017-10-17	贷款实际到期日	否

关联担保情况说明

适用 不适用

2025年度、2024年度因杭开控股集团有限公司为上述担保形成的垫付款发生额分别为1,323,551.11元、996,927.40元。公司针对该担保事项向杭开控股集团有限公司进行反担保，约定杭开控股集团有限公司代为支付的全部债务由公司承担。

**(5). 关联方资金拆借**

适用 不适用

**(6). 关联方资产转让、债务重组情况**

适用 不适用

**(7). 关键管理人员报酬**

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

项目	本期发生额	上期发生额
关键管理人员报酬	5,543,900.42	4,667,958.58

**(8). 其他关联交易**

适用 不适用

根据公司2025年3月与杭州智渊企业管理合伙企业（有限合伙）、杭州福莱蕙特股份有限公司、杭州市拱墅区产业投资有限公司、北京有天私募基金管理有限公司签订的《杭州禾迈有天新动能创业投资合伙企业（有限合伙）合伙协议》，公司与杭州智渊企业管理合伙企业（有限合伙）具有关联关系，该项投资构成关联交易。根据合伙协议，公司担任杭州禾迈有天新动能创业投资合伙企业（有限合伙）有限合伙人，认缴出资比例为40%，截至2025年12月31日，公司已缴付出资款48,000,000.00元。

## 6、 应收、应付关联方等未结算项目情况

## (1). 应收项目

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目名称	关联方	期末余额		期初余额	
		账面余额	坏账准备	账面余额	坏账准备
应收账款	杭州建禾新能源有限公司	55,744,911.28	2,787,245.57		
	杭州禾昂新能源有限公司	59,297,176.16	2,964,858.81		
	桐城市沐潮新能源科技有限公司	3,732,850.86	235,212.18	137,985,300.86	6,899,265.04
	天长海强新能源有限公司	3,136,198.32	156,809.92	76,159,084.47	3,807,954.22
	广西柳州禾瑞新能源有限公司	3,933,422.98	196,671.15		
	陕西经纶新能源有限公司	2,497,686.88	749,306.06	6,697,234.55	631,719.18
	衢州市衢江区绿禾新能源有限公司	342,263.20	25,510.43	167,945.46	8,397.27
	杭州禾灵新能源有限公司	246,550.76	12,327.55		
	杭州迈能能源开发有限公司	36,234.67	1,811.73	23,832,828.01	1,191,641.40
小计		128,967,295.11	7,129,753.40	244,842,393.35	12,538,977.11
其他应收款	丽水莲都禾洁新能源有限公司	947,300.00	47,365.00		
	杭开（杭州）创新创业园区有限公司			16,250.00	812.51
小计		947,300.00	47,365.00	16,250.00	812.51
合同资产	杭州禾昂新能源有限公司	2,332,508.54	116,625.43		
	杭州建禾新能源有限公司	1,767,236.23	88,361.81		
	桐城市沐潮新能源科技有限公司	5,295,937.14	529,593.71	5,295,937.14	264,796.86
	天长海强新能源有限公司	4,053,368.95	362,130.95	3,189,250.04	159,462.50
	广西柳州禾瑞新能源有限公司	1,713,714.19	85,685.71		
	杭州迈能能源开发有限公司	812,316.53	81,231.65	812,316.53	40,615.83
	陕西经纶新能源有限公司			40,004.50	2,000.23
小计		15,975,081.58	1,263,629.26	9,337,508.21	466,875.42

## (2). 应付项目

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目名称	关联方	期末账面余额	期初账面余额
应付账款	杭州杭开电气科技有限公司	74,784.00	149,970.30

小计		74,784.00	149,970.30
合同负债	广西柳州禾瑞新能源有限公司		10,477,876.11
小计			10,477,876.11

## (3). 其他项目

□适用 √不适用

## 7、关联方承诺

□适用 √不适用

## 8、其他

□适用 √不适用

## 十五、 股份支付

## 1、 各项权益工具

## (1). 明细情况

√适用 □不适用

数量单位：股 金额单位：元 币种：人民币

授予对象类别	本期授予		本期行权		本期解锁		本期失效	
	数量	金额	数量	金额	数量	金额	数量	金额
管理人员	16,093.00	1,348,432.47					50,516.10	4,394,395.54
研发人员	133,345.00	11,172,977.55					207,942.30	18,088,900.68
销售人员	196,450.00	16,460,545.50					130,170.90	11,323,566.59
合计	345,888.00	28,981,955.52					388,629.30	33,806,862.81

## (2). 期末发行在外的股票期权或其他权益工具

√适用 □不适用

授予对象类别	期末发行在外的股票期权			期末发行在外的其他权益工具	
	行权价格的范围	第一类激励对象合同剩余期限	第二类激励对象合同剩余期限	行权价格的范围	合同剩余期限
生产人员	83.79 元/股	3.33 年	3.83 年		
管理人员	83.79 元/股	3.33 年	3.83 年		
研发人员	83.79 元/股	3.33 年	3.83 年		
销售人员	83.79 元/股	3.33 年	3.83 年		

其他说明

无

## 2、 以权益结算的股份支付情况

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

授予日权益工具公允价值的确定方法和重要参数	选择 Black-Scholes 模型计算确认
可行权权益工具数量的确定依据	按各解锁期的业绩条件估计确定
本期估计与上期估计有重大差异的原因	无
以权益结算的股份支付计入资本公积的累计金额	180,014,636.82

## 其他说明

2022 年度授予的以权益结算的股份支付计入资本公积的累计金额为 118,124,073.52 元；  
 2023 年度授予的以权益结算的股份支付计入资本公积的累计金额为 20,667,726.29 元；  
 2024 年度授予的以权益结算的股份支付计入资本公积的累计金额为 4,941,940.08 元；  
 2025 年度授予的以权益结算的股份支付计入资本公积的累计金额为 36,280,896.90 元。

## 3、以现金结算的股份支付情况

适用 不适用

## 4、本期股份支付费用

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

授予对象类别	以权益结算的股份支付费用	以现金结算的股份支付费用
销售人员	7,764,530.88	
管理人员	3,818,468.44	
研发人员	24,697,897.58	
合计	36,280,896.90	

## 其他说明

无

## 5、股份支付的修改、终止情况

适用 不适用

## 6、其他

适用 不适用

## 十六、承诺及或有事项

## 1、重要承诺事项

适用 不适用

## 2、或有事项

## (1). 资产负债表日存在的重要或有事项

适用 不适用

1. 为其他单位提供债务担保形成的或有负债及其财务影响  
 为分布式光伏系统客户提供贷款担保

担保方	金融机构	担保余额	担保起始日	担保到期日	担保是否已经履行完毕
杭开衢江公司	浙江衢州衢江农村商业银行股份有限公司	37,227,236.45	2016-12-14	贷款实际到期日	否
杭开龙游公司	龙游县农村信用合作联社	1,637,344.21	2016-12-20	贷款实际到期日	否
清洁能源公司	浙江常山农村商业银行股份有限公司	1,244,099.74	2017-4-12	贷款实际到期日	否
杭开江山公司	浙江江山农村商业银行股份有限公司	556,984.37	2017-3-23	贷款实际到期日	否
本公司	中国邮政储蓄银行股份有限公司浙江省分行	11,879.74	2017-5-26	贷款实际到期日	否
清洁能源公司	浙江泰隆商业银行股份有限公司台州分行	14,649.67	2016-12-27	贷款实际到期日	否

2. 因杭开控股集团有限公司为本公司(及子公司)分布式光伏系统客户提供担保,本公司就该等担保为杭开控股集团有限公司提供反担保,截至2025年12月31日,该等担保项下贷款余额为7,010,795.32元,详见本节十四、关联方及关联交易5、关联交易情况(4)关联担保情况之说明。

3. 截至2025年12月31日,公司因买方信贷销售模式形成的担保及反担保义务本金余额为47,702,989.50元,其中5年以内(含5年,下同)贷款余额9,939,390.59元,5-10年贷款余额37,763,598.91元。

(2). 公司没有需要披露的重要或有事项,也应予以说明:

适用 不适用

### 3、其他

适用 不适用

## 十七、资产负债表日后事项

### 1、重要的非调整事项

适用 不适用

### 2、利润分配情况

适用 不适用

### 3、销售退回

适用 不适用

### 4、其他资产负债表日后事项说明

适用 不适用

## 十八、 其他重要事项

### 1、 前期会计差错更正

详见第五节“重要事项”的“公司对会计政策、会计估计变更或重大会计差错更正原因和影响的分析说明”

### 2、 重要债务重组

适用 不适用

### 3、 资产置换

#### (1). 非货币性资产交换

适用 不适用

#### (2). 其他资产置换

适用 不适用

### 4、 年金计划

适用 不适用

### 5、 终止经营

适用 不适用

### 6、 分部信息

#### (1). 报告分部的确定依据与会计政策

适用 不适用

#### (2). 报告分部的财务信息

适用 不适用

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

适用 不适用

本公司主要业务为生产和销售微型逆变器、储能系统等电器机械类产品。公司将此业务视为一个整体实施管理、评估经营成果。因此，本公司无需披露分部信息。本公司收入分解信息详见合并财务报表项目注释 61 之说明。

#### (4). 其他说明

适用 不适用

## 7、其他对投资者决策有影响的重要交易和事项

□适用 √不适用

## 8、其他

□适用 √不适用

## 十九、母公司财务报表主要项目注释

## 1、应收账款

## (1). 按账龄披露

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

账龄	期末账面余额	期初账面余额
1年以内（含1年）		
其中：1年以内分项		
1年以内	118,352,648.03	1,072,620,331.59
1至2年	101,318,004.07	3,994,276.67
2至3年	720,512.50	
3至4年		4,095,980.23
4至5年	200,000.00	
5年以上		
合计	220,591,164.60	1,080,710,588.49

## (2). 按坏账计提方法分类披露

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

类别	期末余额					期初余额				
	账面余额		坏账准备		账面价值	账面余额		坏账准备		账面价值
	金额	比例(%)	金额	计提比例(%)		金额	比例(%)	金额	计提比例(%)	
按组合计提坏账准备	220,591,164.60	100.00	12,610,240.33	5.72	207,980,924.27	1,080,710,588.49	100.00	8,884,246.23	0.82	1,071,826,342.26
其中：										

合并范围内关联往来组合	40,843,548.54									
账龄组合	179,747,616.06		12,610,240.33	7.02						
合计	220,591,164.60	100.00	12,610,240.33	5.72	207,980,924.27	1,080,710,588.49	100	8,884,246.23	0.82	1,071,826,342.26

按单项计提坏账准备:

□适用 √不适用

按组合计提坏账准备:

√适用 □不适用

组合计提项目: 账龄组合

单位: 元 币种: 人民币

名称	期末余额		
	账面余额	坏账准备	计提比例 (%)
合并范围内关联往来组合	40,843,548.54		
账龄组合	179,747,616.06	12,610,240.33	7.02
合计	220,591,164.60	12,610,240.33	5.72

按组合计提坏账准备的说明:

√适用 □不适用

采用账龄分析法计提坏账准备

账龄	期末数		
	账面余额	坏账准备	计提比例 (%)
1年以内	110,090,425.46	5,504,521.27	5.00
1-2年	69,457,190.60	6,945,719.06	10.00
4-5年	200,000.00	160,000.00	80.00
小计	179,747,616.06	12,610,240.33	7.02

按预期信用损失一般模型计提坏账准备

□适用 √不适用

各阶段划分依据和坏账准备计提比例

无

对本期发生损失准备变动的应收账款账面余额显著变动的情况说明：

适用 不适用

### (3). 坏账准备的情况

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

类别	期初余额	本期变动金额				期末余额
		计提	收回或转回	转销或核销	其他变动	
单项计提坏账准备						
按组合计提坏账准备	8,884,246.23	3,725,994.10				12,610,240.33
合计	8,884,246.23	3,725,994.10				12,610,240.33

其中本期坏账准备收回或转回金额重要的：

适用 不适用

其他说明

无

### (4). 本期实际核销的应收账款情况

适用 不适用

其中重要的应收账款核销情况

适用 不适用

### (5). 按欠款方归集的期末余额前五名的应收账款和合同资产情况

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

单位名称	应收账款期末余额	合同资产期末余额	应收账款和合同资产期末余额	占应收账款和合同资产期末余额合计数的比例(%)	坏账准备期末余额
客户一	56,500,000.00	4,500,000.00	61,000,000.00	26.07	3,050,000.00
客户二	36,715,845.29	2,320,990.71	39,036,836.00	16.68	3,903,683.60
丽水青禾新能源有限公司	30,376,131.97		30,376,131.97	12.98	
客户四	31,894,823.31	1,824,216.69	33,719,040.00	14.41	3,371,904.00
客户五	10,403,079.02	4,712,000.00	15,115,079.02	6.46	755,753.95
合计	165,889,879.59	13,357,207.40	179,247,086.99	76.61	11,081,341.55

其他说明

无

其他说明：

适用 不适用

## 2、其他应收款

### 项目列示

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期末余额	期初余额
应收利息		
应收股利		
其他应收款	2,930,672,111.75	1,586,135,147.22
合计	2,930,672,111.75	1,586,135,147.22

其他说明：

适用 不适用

### 应收利息

#### (1). 应收利息分类

适用 不适用

#### (2). 重要逾期利息

适用 不适用

#### (3). 按坏账计提方法分类披露

适用 不适用

按单项计提坏账准备：

适用 不适用

按单项计提坏账准备的说明：

适用 不适用

按组合计提坏账准备：

适用 不适用

按预期信用损失一般模型计提坏账准备

适用 不适用

各阶段划分依据和坏账准备计提比例

无

对本期发生损失准备变动的应收利息账面余额显著变动的情况说明：

适用 不适用

#### (4). 坏账准备的情况

适用 不适用

其中本期坏账准备收回或转回金额重要的：

适用 不适用

其他说明：

无

#### (5). 本期实际核销的应收利息情况

适用 不适用

其中重要的应收利息核销情况

适用 不适用

核销说明：

适用 不适用

其他说明：

适用 不适用

#### 应收股利

##### (1). 应收股利

适用 不适用

##### (2). 重要的账龄超过 1 年的应收股利

适用 不适用

##### (3). 按坏账计提方法分类披露

适用 不适用

按单项计提坏账准备：

适用 不适用

按单项计提坏账准备的说明：

适用 不适用

按组合计提坏账准备：

适用 不适用

按预期信用损失一般模型计提坏账准备

适用 不适用

各阶段划分依据和坏账准备计提比例

无

对本期发生损失准备变动的应收股利账面余额显著变动的情况说明：

适用 不适用

**(4). 坏账准备的情况**

□适用 √不适用

其中本期坏账准备收回或转回金额重要的：

□适用 √不适用

其他说明：

无

**(5). 本期实际核销的应收股利情况**

□适用 √不适用

其中重要的应收股利核销情况

□适用 √不适用

核销说明：

□适用 √不适用

其他说明：

□适用 √不适用

**其他应收款****(1). 按账龄披露**

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

账龄	期末账面余额	期初账面余额
1年以内（含1年）		
其中：1年以内分项		
1年以内	2,282,401,623.08	1,121,959,724.06
1至2年	388,000,273.02	464,193,279.07
2至3年	260,750,758.27	920,337.00
3至4年		4,900.00
4至5年		
5年以上		
合计	2,931,152,654.37	1,587,078,240.13

**(2). 按款项性质分类情况**

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

款项性质	期末账面余额	期初账面余额
拆借款	2,922,972,933.28	1,573,537,209.97
押金保证金	5,216,410.00	10,447,950.00
应收暂付款	2,963,311.09	2,955,368.10
软件退税款		137,712.06
合计	2,931,152,654.37	1,587,078,240.13

## (3). 坏账准备计提情况

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

坏账准备	第一阶段	第二阶段	第三阶段	合计
	未来12个月预期信用损失	整个存续期预期信用损失(未发生信用减值)	整个存续期预期信用损失(已发生信用减值)	
2025年1月1日余额	597,037.51	67,504.30	278,551.10	943,092.91
2025年1月1日余额在本期				
—转入第二阶段	-71,556.56	71,556.56		
—转入第三阶段				
—转回第二阶段				
—转回第一阶段				
本期计提	-188,051.46	4,052.27	-278,551.10	-462,550.29
本期收回或转回				
本期转销				
本期核销				
其他变动				
2025年12月31日余额	337,429.49	143,113.13		480,542.62
期末坏账准备计提比例(%)				

各阶段划分依据和坏账准备计提比例  
不适用

对本期发生损失准备变动的其他应收款账面余额显著变动的情况说明：

□适用 √不适用

本期坏账准备计提金额以及评估金融工具的信用风险是否显著增加的采用依据：

□适用 √不适用

## (4). 坏账准备的情况

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

类别	期初余额	本期变动金额				期末余额
		计提	收回或转回	转销或核销	其他变动	
按组合计提坏账准备	943,092.91	- 462,550.29				480,542.62
合计	943,092.91	- 462,550.29				480,542.62

其中本期坏账准备转回或收回金额重要的：

□适用 √不适用

其他说明

无

(5). 本期实际核销的其他应收款情况

适用 不适用

其中重要的其他应收款核销情况：

适用 不适用

其他应收款核销说明：

适用 不适用

(6). 按欠款方归集的期末余额前五名的其他应收款情况

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

单位名称	期末余额	占其他应收款 期末余额合计 数的比例(%)	款项的 性质	账龄	坏账准备 期末余额
里呈进出口公司	790,256,037.72	31.37	拆借款	1年以内	
	129,303,561.94			1-2年	
杭州禾力公司	565,124,361.05	19.28	拆借款	1年以内	
浙江恒明公司	43,546,000.00	13.62	拆借款	1年以内	
	136,611,399.17			1-2年	
	219,120,125.65			2-3年	
青禾新能源公司	153,101,998.45	9.89	拆借款	1年以内	
	102,232,818.52			1-2年	
	34,549,100.00			2-3年	
浙江恒禾公司	159,641,985.53	5.45	拆借款	1年以内	
合计	2,333,487,388.03	79.61	/	/	

(7). 因资金集中管理而列报于其他应收款

适用 不适用

其他说明：

适用 不适用

3、长期股权投资

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期末余额			期初余额		
	账面余额	减值 准备	账面价值	账面余额	减值 准备	账面价值
对子公司投资	741,861,414.64		741,861,414.64	709,371,843.57		709,371,843.57
对联营企业投资	51,768,193.84		51,768,193.84	411,105.39		411,105.39
合计	793,629,608.48		793,629,608.48	709,782,948.96		709,782,948.96

## (1). 对子公司投资

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

被投资单位	期初余额（账面价值）	减值准备期初余额	本期增减变动				期末余额（账面价值）	减值准备期末余额
			追加投资	减少投资	计提减值准备	其他[注]		
浙江恒明公司	267,562,200.00						267,562,200.00	
清洁能源公司	107,579,303.83					890,862.71	108,470,166.54	
海宁恒立公司	44,000,000.00						44,000,000.00	
青禾新能源公司	35,561,410.10						35,561,410.10	
苏州禾迈公司	30,658,716.09					9,180,892.22	39,839,608.31	
里呈进出口公司	20,404,021.54					2,271,191.85	22,675,213.39	
浙江恒禾公司	11,017,989.51					52,288.34	11,070,277.85	
杭州禾力公司	25,325,602.54					138,869.21	25,464,471.75	
禾美家公司	26,090,928.79		7,000,000.00				33,090,928.79	
桐庐禾晶公司	20,000.00						20,000.00	
新加坡禾迈公司	5,196.44						5,196.44	
禾迈盛合公司	141,000,000.00		10,000,000.00				151,000,000.00	
美国禾迈公司	146,474.73					550,760.78	697,235.51	
苏州锐益浦公司			2,404,705.96				2,404,705.96	
合计	709,371,843.57		19,404,705.96			13,084,865.11	741,861,414.64	

[注]系公司对子公司激励对象进行股权激励

## (2). 对联营、合营企业投资

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

投资单位	期初余额（账面价值）	本期增减变动							期末余额（账面价值）	减值准备期末余额
		追加投资	减少投资	权益法下确认的投资损益	其他综合收益调整	其他权益变动	宣告发放现金股利或利润	计提减值准备		

一、联营企业										
杭州道生产业互联网有限公司	411,105.39			-	36,678.13					374,427.26
杭州禾迈有天新动能创业投资合伙企业(有限合伙)		48,000,000.00		-	606,233.42					47,393,766.58
厦门海翼禾迈新能源股权投资基金合伙企业(有限合伙)		4,000,000.00								4,000,000.00
合计	411,105.39	52,000,000.00		-	642,911.55					51,768,193.84

## (3). 长期股权投资的减值测试情况

□适用 √不适用

其他说明：  
无

## 4、营业收入和营业成本

## (1). 营业收入和营业成本情况

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目	本期发生额		上期发生额	
	收入	成本	收入	成本
主营业务	731,873,901.11	579,242,201.09	1,544,616,549.79	832,202,129.85
其他业务	7,824,214.57	5,188,572.66	8,954,262.62	7,206,434.39
合计	739,698,115.68	584,430,773.75	1,553,570,812.41	839,408,564.24
其中：与客户之间的合同产生的收入	738,938,592.64	583,689,369.95	1,552,399,999.95	838,235,051.79

## (2). 营业收入、营业成本的分解信息

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

合同分类	本期数	
	营业收入	营业成本

商品类型		
微型逆变器及监控设备	390,110,279.96	237,321,755.54
储能系统	339,964,881.08	340,005,052.97
光伏发电系统	1,057,336.27	1,173,988.78
其他	7,806,095.33	5,188,572.66
小计	738,938,592.64	583,689,369.95
按经营地区分类		
境内	738,938,592.64	583,689,369.95
小计	738,938,592.64	583,689,369.95
按商品转让的时间分类		
在某一时点确认收入	734,547,305.30	583,359,857.08
在某一时段内确认收入	4,391,287.34	329,512.87
小计	738,938,592.64	583,689,369.95

其他说明

适用 不适用

在本期确认的包括在合同负债期初账面价值中的收入为 664,347.75 元。

### (3). 履约义务的说明

适用 不适用

### (4). 分摊至剩余履约义务的说明

适用 不适用

### (5). 重大合同变更或重大交易价格调整

适用 不适用

其他说明：

无

## 5、投资收益

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

项目	本期发生额	上期发生额
权益法核算的长期股权投资收益	-642,911.55	52,982.09
理财产品的投资收益	4,588,013.25	10,554,532.53
合计	3,945,101.70	10,607,514.62

其他说明：

无

## 6、其他

适用 不适用

## 二十、 补充资料

## 1、 当期非经常性损益明细表

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目	金额	说明
非流动性资产处置损益，包括已计提资产减值准备的冲销部分	3,566,270.31	
计入当期损益的政府补助，但与公司正常经营业务密切相关、符合国家政策规定、按照确定的标准享有、对公司损益产生持续影响的政府补助除外	15,478,170.52	
除同公司正常经营业务相关的有效套期保值业务外，非金融企业持有金融资产和金融负债产生的公允价值变动损益以及处置金融资产和金融负债产生的损益	6,219,219.87	
计入当期损益的对非金融企业收取的资金占用费		
委托他人投资或管理资产的损益	4,096,919.32	
对外委托贷款取得的损益		
因不可抗力因素，如遭受自然灾害而产生的各项资产损失		
单独进行减值测试的应收款项减值准备转回		
企业取得子公司、联营企业及合营企业的投资成本小于取得投资时应享有被投资单位可辨认净资产公允价值产生的收益		
同一控制下企业合并产生的子公司期初至合并日的当期净损益		
非货币性资产交换损益		
债务重组损益		
企业因相关经营活动不再持续而发生的一次性费用，如安置职工的支出等		
因税收、会计等法律、法规的调整对当期损益产生的一次性影响		
因取消、修改股权激励计划一次性确认的股份支付费用		
对于现金结算的股份支付，在可行权日之后，应付职工薪酬的公允价值变动产生的损益		
采用公允价值模式进行后续计量的投资性房地产公允价值变动产生的损益		
交易价格显失公允的交易产生的收益		
与公司正常经营业务无关的或有事项产生的损益		
受托经营取得的托管费收入		
除上述各项之外的其他营业外收入和支出	-1,656,524.52	
其他符合非经常性损益定义的损益项目		
小计	27,704,055.50	
减：所得税影响额	3,814,782.85	
少数股东权益影响额（税后）	0.01	

合计	23,889,272.64
----	---------------

对公司将《公开发行证券的公司信息披露解释性公告第1号——非经常性损益》未列举的项目认定为非经常性损益项目且金额重大的，以及将《公开发行证券的公司信息披露解释性公告第1号——非经常性损益》中列举的非经常性损益项目界定为经常性损益的项目，应说明原因。

适用 不适用

其他说明

适用 不适用

## 2、净资产收益率及每股收益

适用 不适用

报告期利润	加权平均净资产收益率（%）	每股收益	
		基本每股收益	稀释每股收益
归属于公司普通股股东的净利润	-2.67	-1.31	-1.31
扣除非经常性损益后归属于公司普通股股东的净利润	-3.07	-1.51	-1.50

## 3、境内外会计准则下会计数据差异

适用 不适用

## 4、其他

适用 不适用

董事长：邵建雄

董事会批准报送日期：2026年4月29日

## 修订信息

适用 不适用