公司代码: 601222 公司简称: 林洋能源



江苏林洋能源股份有限公司 601222 2024 年半年度报告

重要提示

- 一、本公司董事会、监事会及董事、监事、高级管理人员保证半年度报告内容的真实性、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、公司全体董事出席董事会会议。
- 三、本半年度报告未经审计。
- 四、公司负责人陆永华、主管会计工作负责人周辉及会计机构负责人(会计主管人员)蔡卫锋声明:保证半年度报告中财务报告的真实、准确、完整。
- 五、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

无

六、前瞻性陈述的风险声明

√适用 □不适用

本报告中所涉及的经营计划、发展战略等前瞻性描述并不构成公司对投资者的业绩承诺,敬请投资者保持足够的风险意识,并且应当理解计划、预测与承诺之间的差异,注意投资风险。

七、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

八、是否存在违反规定决策程序对外提供担保的情况

否

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

十、重大风险提示

公司已在本半年度报告中详细描述公司面临的风险,敬请投资者予以关注,详见本报告"管理层讨论与分析"等有关章节中关于公司可能面对的风险部分的内容。

十一、其他

□适用 √不适用



目录

4 7
10
29
31
35
44
46
46
47

备查文件目录

载有法定代表人、主管会计工作负责人、会计机构负责人签名并盖章的 会计报表

报告期内在中国证监会指定网站上公开披露的所有公司文件正本及公告



第一节 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:

A^{1} A^{1	1H, L. 2.1 MJ	四六万州1日人;		
常用词语释义				
公司、本公司、林洋能源 指 江苏林洋能源股份有限公司				
华虹电子	指	启东市华虹电子有限公司,公司控股股东		
林洋新能源	指	江苏林洋新能源科技有限公司,公司全资子公司		
林洋太阳能	指	江苏林洋太阳能有限公司,公司全资子公司		
林洋光伏	指	江苏林洋光伏科技有限公司,公司全资子公司		
光伏运维	指	江苏林洋光伏运维有限公司,公司全资子公司		
林洋综合能源	指	江苏林洋综合能源服务有限公司(更名前:江苏林 洋照明科技有限公司),公司全资子公司		
电力服务	指	江苏林洋电力服务有限公司,公司全资子公司		
南京林洋	指	南京林洋电力科技有限公司,公司全资子公司		
上海林洋	指	林洋能源科技(上海)有限公司,公司全资子公司		
林洋创投	指	林洋创业投资(上海)有限公司,公司全资子公司		
永安电子	指	安徽永安电子科技有限公司,公司全资子公司		
华虹租赁	指	南京华虹融资租赁有限公司,公司全资子公司		
内蒙古乾华	指	内蒙古乾华农业发展有限公司,公司全资子公司		
安徽林洋	指	安徽林洋新能源科技有限公司,公司全资子公司		
河南林洋	指	河南林洋新能源科技有限公司,公司全资子公司		
		河北林洋微网新能源科技有限公司,公司全资子		
河北林洋	指	公司		
辽宁林洋	指	辽宁林洋新能源科技有限公司,公司全资子公司		
北京林洋	指	北京林洋新能源科技有限公司,公司全资子公司		
蚌埠林洋	指	蚌埠林洋新能源科技有限公司,公司全资子公司		
珠海林洋	指	林洋智慧(珠海)能源有限公司,公司全资子公司		
澳洲林洋	指	澳洲林洋新能源有限公司,公司全资子公司		
新加坡林洋	指	新加坡林洋能源科技有限公司,公司全资子公司		
ELGAMA 公司	指	ELGAMA-ELEKTRONIKALtd,公司全资子公司		
ELGAMA Z II	1日	江苏林洋能源股份有限公司驻孟加拉办事处,海		
孟加拉林洋	指	外办事处		
哥伦比亚林洋	指	江苏林洋能源股份有限公司驻哥伦比亚办事处, 海外办事处		
林洋储能	指	江苏林洋储能技术有限公司(曾用名:江苏林洋亿		
++、	+14	纬储能科技有限公司),公司控股子公司		
林洋装备	指	江苏林洋能源装备有限公司,公司控股公司		
武汉奥统	指	武汉奥统电气有限公司,公司控股子公司		
蚌埠峰和	指	安徽蚌埠峰和碳排放服务有限公司,公司控股公司		
江苏华源	指	江苏华源仪器仪表有限公司,公司参股公司		
华电华林	指	江苏华电华林新能源有限公司,公司参股公司		
法凯涞玛	指	法凯涞玛冷暖设备(杭州)有限公司,公司参股公司		
英大综合能源	指	英大(苏州)综合能源投资中心(有限合伙),公司参股公司		
感知金服	指	感知数链(无锡)科技有限公司(更名前:无锡感知金服物联网科技有限公司),公司参股公司		
中广核林洋	指	中广核林洋新能源泗洪有限公司,公司参股公司		



指	江苏亿纬林洋储能技术有限公司,公司参股公司
	华能林洋(河北)新能源科技有限公司,公司参股
指	学
指	清耀(上海)新能源科技有限公司,公司参股公司
指	一道新能源科技股份有限公司,公司参股公司
指	河北邦玖新能源科技有限公司,公司参股公司
指	国电林洋(河北)新能源开发有限公司,公司参股公司
指	北京索英电气技术有限公司,公司参股公司
指	拉普拉斯新能源科技股份有限公司,公司参股公司
	安徽林洋能效管理有限公司,公司参股公司
	宣城皖能新能源科技有限公司,公司参股公司
111	智能电网的终端设备,提供互动性服务、具有智能
指	化自适应处理能力的一种电子式电能表
.	集厂站电能采集、大用户负荷控制、配变监测、低
指	压电力集中抄表、预付费控制等功能为一体的用
	电一体化、自动化管理系统
指	一种具备电压、电流、功率因数采集计算并能根据
1月	用户用电历史信息进行用电优化提示的终端
护	中国国家电网公司,负责投资、建设和经营管理除
1目	南方电网辖区以外的国内其他省(区)的区域电网
	中国南方电网有限责任公司,负责投资、建设和经
指	营管理广东省、广西省、云南省、贵州省和海南省
	五省(区)南方区域电网
指	太阳能电池片的功率单位,1兆瓦=1,000千瓦
指	太阳能电池片的功率单位,1吉瓦=1,000兆瓦
	整块硅晶体中的硅原子按周期性排列的单晶体,
指	是用高纯多晶硅为原料,主要通过直拉法和区熔
	法制得
	由具有一定尺寸的硅晶粒组成的多晶体,各个硅
#M	晶粒的晶体取向不同。用于制备硅单晶的高纯多
指	晶硅主要是由改良的西门子法将冶金级多晶硅纯
	化而来
	又称发光二极管照明,是利用固体半导体芯片作
	为发光材料,在半导体中通过载流子发生复合放
指	出过剩的能量而引起光子发射,直接发出红、黄、
	蓝、绿、青、橙、紫、白色的光
	也称为微网,是指由分布式电源、储能装置、能量
扯	转换装置、负荷、监控和保护装置等组成的小型发
1日	我快袭直、贝何、监控和保护袭直寺组成的小空及 配电系统
	115 -1117
	是指综合运用先进的电力电子技术,信息技术和
	智能管理技术,将大量由分布式能量采集装置,分
指	布式能量储存装置和各种类型负载构成的新型电
***	力网络、石油网络、天然气网络等能源节点互联起
	来,以实现能量双向流动的能量对等交换与共享
	网络
抬	Engineering Procurement Construction的简称,
1日	1 即工租货承有 具业化由处质日本设的一种大学
指	即工程总承包,是光伏电站项目建设的一种方式
	指指指指指指指指指指指指指指指指指指指指指指指指指指指指指指指指指指指指指

		模式指公司作为总承包商承担项目的融资和建设任务,项目验收合格后移交给业主,并回收项目初始投资加上合理回报的过程。 由不同规格的太阳能电池组合在一起构成,其作
光伏组件、太阳能组件、 组件	指	用是将太阳能转化为电能,是太阳能发电系统中 的核心部分
高效太阳光伏电池	指	N 型单晶双面太阳能电池, 具有温度系数低、光衰减系数低、光电转换效率高等优良特性
TOPCon	指	是一种基于选择性载流子原理的隧穿氧化层钝化接触(Tunnel Oxide Passivated Contact)太阳能电池技术,其电池结构为 n 型硅衬底电池,在电池背面制备一层超薄氧化硅,然后再沉积一层掺杂多晶硅层,二者共同形成了钝化接触结构,可显著降低金属接触复合,同时兼具良好的接触性能,能极大地提升光伏电池的效率,该理论最早由贝尔实验室提出,2013 年由 Fraunhofer-ISE 研究所首次在光伏电池上进行应用。

第二节 公司简介和主要财务指标

一、 公司信息

公司的中文名称	江苏林洋能源股份有限公司
公司的中文简称	林洋能源
公司的外文名称	Jiangsu Linyang Energy Co., Ltd.
公司的外文名称缩写	Linyang Energy
公司的法定代表人	陆永华

二、 联系人和联系方式

	董事会秘书
姓名	崔东旭
联系地址	江苏省启东经济技术开发区林洋路666号
电话	0513-83356525
传真	0513-83356525
电子信箱	dsh@linyang.com.cn

三、 基本情况变更简介

公司注册地址	江苏省启东经济技术开发区林洋路666号
公司注册地址的历史变更情况	不适用
公司办公地址	江苏省启东经济技术开发区林洋路666号
公司办公地址的邮政编码	226200
公司网址	www.linyang.com.cn
电子信箱	dsh@linyang.com.cn
报告期内变更情况查询索引	不适用

四、 信息披露及备置地点变更情况简介

公司选定的信息披露报纸名称	上海证券报、证券时报
登载半年度报告的网站地址	www.sse.com.cn
公司半年度报告备置地点	公司证券部
报告期内变更情况查询索引	不适用

五、 公司股票简况

股票种类	股票上市交易所	股票简称	股票代码	变更前股票简称
A股	上海证券交易所	林洋能源	601222	林洋电子

六、 其他有关资料

□适用 √不适用



七、公司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	本报告期 (1-6月)	上年同期	本报告期比上年 同期增减(%)
营业收入	3, 463, 335, 234. 69	3, 210, 825, 541. 65	7.86
归属于上市公司股东的净利润	598, 604, 658. 11	581, 059, 515. 04	3.02
归属于上市公司股东的扣除非 经常性损益的净利润	565, 762, 667. 27	552, 257, 282. 86	2. 45
经营活动产生的现金流量净额	464, 710, 564. 21	-206, 288, 390. 14	不适用
	本报告期末	上年度末	本报告期末比上 年度末增减(%)
归属于上市公司股东的净资产	15, 508, 375, 099. 04	15, 486, 938, 064. 03	0.14
总资产	23, 833, 660, 880. 30	23, 185, 872, 521. 48	2.79

(二) 主要财务指标

主要财务指标	本报告期 (1-6月)	上年同期	本报告期比上年同期增减(%)
基本每股收益(元/股)	0. 29	0. 29	Ţ
稀释每股收益(元/股)	0. 29	0. 28	3. 57
扣除非经常性损益后的基本每股收 益(元/股)	0.28	0. 27	3. 70
加权平均净资产收益率(%)	3.80	3.85	减少0.05个百分点
扣除非经常性损益后的加权平均净资产收益率(%)	3. 59	3. 66	减少0.07个百分点

公司主要会计数据和财务指标的说明

□适用 √不适用

八、 境内外会计准则下会计数据差异

□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	金额	附注(如适用)
非流动性资产处置损益,包括已计提资产减值准备的	3, 934, 947. 28	
冲销部分	3, 934, 941. 20	
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、	26, 371, 937. 44	
对公司损益产生持续影响的政府补助除外		
除同公司正常经营业务相关的有效套期保值业务外,		
非金融企业持有金融资产和金融负债产生的公允价值	16, 566, 721. 34	
变动损益以及处置金融资产和金融负债产生的损益		
计入当期损益的对非金融企业收取的资金占用费	17. 92	
委托他人投资或管理资产的损益		
对外委托贷款取得的损益		



国子子比上国主 ————————————————————————————————————		
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	-5, 608, 109. 10	
其他符合非经常性损益定义的损益项目		
减: 所得税影响额	7, 628, 260. 55	
少数股东权益影响额(税后)	795, 263. 49	
合计	32, 841, 990. 84	

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 为的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号一 一非经常性损益》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、其他

□适用 √不适用



第三节 管理层讨论与分析

一、报告期内公司所属行业及主营业务情况说明

1、公司主营业务情况说明:

报告期内,公司主要从事智能电网、新能源、储能三个板块业务,具体如下:

(1) 智能板块

公司智能板块主营产品覆盖智能电表、用电信息采集终端、用电信息管理系统及 AMI(先进计量 体系架构)解决方案、低压智能断路器、智能配电产品及相关解决方案、电力物联网智能终端及解 决方案等,是领先的智能配用电产品及系统解决方案提供商。具体产品包括单相电能表系列、三相 电能表系列、物联电能表、智能网关终端、直流电能表以及数字化变电站表、集中器、采集器、专变 采集终端、专变终端(模组化)、能源控制器、智能量测终端、负控及配变终端、各类通信模块、能 效采集及管理终端、台区智能融合终端、新型负荷管理产品、智能柔性控制终端、智能检测台体及 检测装置、配电自动化终端、10kV 柱上断路器、一二次融合成套柱上断路器等产品以及智能用电信 息管理和海外 AMI (先进计量体系架构) 主站软件等系统解决方案。

公司经营模式主要包括:纵向挖掘国内市场,横向拓展国际市场,参加国网、南网、地方电力 公司以及海外各国电力公司集中招标;通过全国各地子公司及营销机构获得地方电力公司及非电力 公司客户订单。通过近 30 年的发展,公司产品已经销往全国各个省市,并远销欧洲、中东、东亚、 东南亚、非洲、南美洲等 30 多个国家和地区,通过战略合作、自主开拓、代理商合作、合资和收购 兼并等方式获得海外电力公司订单为合作伙伴提供产品和服务。

(2) 新能源板块

公司新能源板块主营业务为开发、设计、建设、投资运营各类新能源电站,同时结合项目资源 优势与央国企合作,为客户提供电站开发、设计、建设及运维等一站式系统解决方案服务,项目应 用场景包括地面光伏电站、山地光伏电站、水域光伏电站、海域光伏电站、大中小型工商业屋顶电 站、光充储微网等。

截至 2024 年 6 月底,公司累计开发、建设光伏电站超 5GW,主要集中在江苏、安徽、山东、湖 北、河南、河北、内蒙等中东部地区和部分西部地区:公司凭借经验丰富的商务开发团队,新能源 研究院精湛的电站设计、项目管理能力,新能源运维团队高超的智能电站运维等方面的综合优势, 持续加大新能源基地及平价项目的开发力度。截至报告期末,公司持有各类新能源电站超 1.1GW,累 计储备光伏项目超 46W; 在自主开发、投资电站项目的同时,公司持续加大与国电投、中广核、申能、 华能、中电建等央国企的合作,以"开发+EPC/BT+运维"模式积极推进新能源业务。

报告期内,林洋运维容量新增 2.65GW,服务站点覆盖全国大部分省市及自治区,电站类型包括 集中式光伏、分布式工商屋顶光伏、整县光伏、风电、储能等,截至半年度末,公司新能源场站运维 总容量达到 14.65GW。业务内容包括风光储电站智能化运行、技改优化、云平台部署、检修试验、系 统检测、电力交易和绿证销售等。公司自主研发的"林洋智慧云平台"升级为"林洋风光储一体化 智慧运维云平台",应用于各类风电、光伏、储能场站的集控管理。

此外, 随着"双碳"目标的不断深化, 绿电交易、绿证管理、碳资产管理受到越来越多的关注。 目前公司已将所持有的光伏电站碳资产进行申报开发,具备条件的项目皆积极申报绿证、探索绿电 交易、绿证管理、碳资产管理等新模式提升新能源资产价值。

公司多年来持续跟踪 N型 TOPCon 光伏电池技术发展,且在量产上也已储备充足经验。2022年 底,公司依托在光伏制造领域长期积累的技术与经验,在南通经济技术开发区成立江苏林洋太阳能 有限公司,投资建设高效 N型 TOPCon 电池生产基地及新能源相关产业项目,该项目一期一阶段 6GW 已有序开展生产。

(3) 储能板块



公司储能板块主营业务围绕国内及海外新能源发电配套储能、独立储能电站、工商业用户侧储 能、光储微电网等应用场景,提供系统化、定制化的储能产品及系统解决方案,打造端到端的新型 储能全生命周期业务链,致力于成为行业领先的高安全、高可靠智慧储能产品及系统解决方案提供 商。

公司专注于"BMS+PCS+EMS"的"3S"融合储能系统设计,打造先进Power Atlantic 系列智慧 液冷储能系统、Power Kev 系列智慧工商业储能产品及 Easy Storage 智慧储能云平台,针对电池全 生命周期健康管理技术,建立从电芯、PACK 到系统集成,到交付调试和运营管理的全过程智能可视 化管理,为客户提供"高安全、长寿命、高效率、低衰减、智能化、高收益"的新型储能定制化产品 及系统解决方案。

公司制定了"集中式共享储能+分布式用户侧储能"的双轮驱动发展战略, "集中式共享储能" 将碎片化的新能源配套储能系统集中建设、统一运营、大容量单并网点接入电网,增强新能源电站 的调节能力,同时储能电站也可以接受电网统一调度,参与电力市场,通过为电网提供调峰、调频 等辅助服务获取增值收益,这种模式可提高储能设备利用效率、降低储能电站的运营成本、有效增 加资产投资收益。分布式用户侧储能业务致力于为以工商业用户为主的分布式储能及光储微电网场 景提供全价值链服务, 通过提供设备销售、融资租赁、合同能源管理、智慧运维、云平台服务等全 生命周期增值服务获取收益。

氢能是一种重要的零碳二次能源,在未来解决高比例新能源消纳和深度脱碳问题中,氢能具有 不可替代的作用。公司聚焦可再生能源制氢以及绿氢应用,战略布局并培育氢能业务。公司全资子 公司林洋创业投资有限公司与上海舜华新能源系统有限公司合资成立清耀(上海)新能源科技有限 公司从事氢能业务。在"新能源+制氢"领域,合资公司将基于双方在氢能和可再生能源领域的协同 优势,共同研发、生产、销售、运营和维护各种类型的电解水制氢设备,提供有竞争力且安全高效 的新能源发电配套制氢系统及氢储能整体解决方案。

2、公司所属行业情况说明

(1) 智能电网

近年来,我国电力行业投资总额持续高位,在"双碳"目标和新型能源体系建设背景下,我国 电力系统加快向适应大规模、高比例新能源方向转变,智能电网布局日益成为国家抢占未来低碳经 济制高点的重要战略措施之一。面对我国建设新型电力系统的新阶段,电网投资有望持续保持较高 水平。2024年以来,国南网实际招标需求端放量也陆续得到验证。根据国网 2024年电能表(含用电 信息采集)中标结果显示,第一批次整体中标总量 123.8 亿元,相比去年同期高出 37%;南网 2024 年计量产品第一批次框架采购整体中标总量 42.78 亿元,相比去年同期高出 145%。

今年上半年,有关高层会议频繁召开,涉及电力系统的一系列政策密集发布,持续释放全国范 围内电力改革步伐的加速信号,进一步助推形成智能配用电侧的行业性利好。2024年2月29日, 中共中央政治局就新能源技术与我国的能源安全组织第十二次集体学习,习近平总书记在主持学习 时强调: "要适应能源转型需要,进一步建设好新能源基础设施网络,推进电网基础设施智能化改 造和智能微电网建设,提高电网对清洁能源的接纳、配置和调控能力。"2024年3月1日,国家发 改委、国家能源局联合印发《关于新形势下配电网高质量发展的指导意见》,这是自"双碳"目标提 出以来,国家部委层面首次以正式文件形式指导配网建设。《指导意见》定量定性地明确了相关政 策发展目标:到 2025年,配电网具备 5亿千瓦左右分布式新能源、1200万台左右充电桩接入能力: 到 2030 年,基本完成配电网柔性化、智能化、数字化转型,分布式智能电网与大电网融合发展等。 2024年4月16日,国家电网公司第二季度工作会议明确: "配电网是电网高质量发展的关键,要提 高可靠性,突出保民生,提升承载能力,强化主动运维。"2024年5月23日,习总书记召开企业和 专家座谈会,国电投董事长刘明胜就深化电力体制改革等提出意见建议;会后,国家电网与南方电 网董事长进一步会谈表示,双方将在加快构建新型电力系统、推进统一电力市场建设方面加强合作。



2024年7月18日,二十届三中全会在京召开,对能源管理体制改革,建设全国统一电力市场等相 关方面政策有了进一步纵深推进。2024年7月24日,中国电力企业联合会发布《2024年上半年全 国电力供需形势分析预测报告》。报告显示,上半年,全国全社会用电量 4.66 万亿千瓦时,同比增 长 8.1%, 增速比上年同期提高 3.1%。预计 2024 年全年全社会用电量 9.82 万亿千瓦时, 同比增长约 6.5%。2024年7月26日,国家电网公司表示,为加快构建新型电力系统,促进新能源高质量发展, 推动大规模设备更新改造,国家电网公司 2024 年全年电网投资首次超过 6000 亿元,比去年新增 711 亿元。新增投资主要用于特高压交直流工程建设,加强县域电网与大电网联系,电网数字化智能化 升级: 更好保障电力供应, 促进西部地区大型风电光伏基地送出, 提升电网防灾抗灾能力, 改善服 务民生。南网公司在高质量发展大会上部署全面推进电网设备大规模更新,预计2024年至2027年, 大规模设备更新投资规模将达到1953亿元,将重点聚焦电网本质安全提升、防灾减灾建设、数字电 网提升、节能增效提升、绿色环保升级五个方向。在我国用电量总体保持稳定增长的背景下,能源 结构正在逐步调整,新能源的比重正在不断提高,加速我国能源转型以稳固经济发展成为重中之重。 随着电网数字化、智能化建设的不断深入,预计智能物联电能表、能源控制器等新产品也将持续扩 大应用数量和范围。总体来说,今年以来,无论是高层意见、能源局层面相关政策,还是电网投资 的主要方向均进一步强调了电力系统承载及调节能力。在数字电网的变革驱动下,电力设备及变电 设备的数字化、智能化无疑将成为我国新型电力系统建设发展的重要趋势。

基于全球能源转型的大背景,随着可再生能源行业持续发展,不断增长的用电需求和逐步增加可再生能源供应比例,电力电网也面临着前所未有的挑战和机遇,需要迅速改造升级和扩展;积极发展清洁能源,推动经济社会绿色低碳转型,已经成为国际社会应对全球气候变化的普遍共识。欧洲、美国、日本等发达国家和地区都相继提出智能电网建设的强制性规划,而包括部分亚洲、非洲、中东等地区的发展中国家,正加速推动电网基础设施大规模建设、升级和改造,将明显拉动包括智能电表在内的海外配用电市场需求。报告期内,欧盟多国陆续出台了多项鼓励及目标性政策,纷纷承诺提高智能电表渗透率。例如,德国已于2023年生效相关法规强制部署智能电表,2025、2028、2030年底分别要求智能电表达到20%、50%、95%的渗透率,年均复合增长率超30%。此外,地处东南亚的印尼市场已计划到2035年总共安装3500万个AMI,年均复合增长率超30%;整体而言,以印尼为主的东南亚地区将是我国未来智能电表出口的主力市场。总之,随着智能电网在发展中国家的逐步推进和在发达国家的加速优化,预计海外智能电表市场需求将呈现较快增长态势,也为我国在全球范围内部署具备竞争优势的电力设备产业链,提供了良好的发展机遇。

(2) 光伏行业

根据中国电力企业联合会数据,2024年上半年,全国全社会用电量 4.66万亿千瓦时,同比增长 8.1%,增速比上年同期提高 3.1个百分点。预计 2024年全年用电量同比增长 6.5%左右,最高用电负荷比 2023年增加 1亿千瓦左右。根据国家能源局公布数据,2024年上半年,全国累计发电装机容量约 30.7亿千瓦。太阳能发电装机容量约 7.1亿千瓦;风电装机容量约 4.7亿千瓦,非化石能源发电装机占总装机容量比重达到 55.7%,电力行业绿色低碳转型成效显著。今年上半年,全国新增发电装机容量 1.5276亿千瓦,其中新增光伏发电装机量 1.0248亿千瓦,远超其他能源形式新增规模;风电和太阳能发电合计装机规模首次超过煤电。光伏新增装机量集中式 4960万千瓦,工商业 3703万千瓦,户用光伏 1585万千瓦。新增集中式项目主要集中在新疆、云南、内蒙古等区域,工商业及户用主要以江苏、山东、安徽等区域为主。根据中国电力企业联合会数据,预计 2024年并网风电和太阳能发电合计新增装机规模达到 3亿千瓦左右,累计装机占比将首次超过 40%。

中国光伏行业协会数据显示,国内制造端 2024 年上半年多晶硅、硅片、电池、组件产量同比增长均超 32%,国内应用端光伏新增装机 102.48GW,同比增长 30.7%。2024 年上半年硅片、电池、组件出口量分别同比增长 34.5%、32.1%、19.7%。需要注意的是,光伏行业上半年在国内产量扩大、出口规模同比增长的同时,行业价格、总产值和出口金额呈现下行趋势。

近年来中东地区与中国之间的战略合作日益紧密,特别是在"一带一路"倡议框架下,相较于



贸易环境变化日趋剧烈的北美、欧洲市场,中东正在成为中国企业新的"出海热土",走向中东也正在成为中国光伏企业破局"内卷"现状的重要"抓手"。

2024年,伴随着N型产能的快速释放及市占率的快速提升,各项技术的市场格局也在不断重塑,TOPCon技术路线已成为当之无愧的主流电池路线。根据TrendForce集邦咨询数据显示,预计到2024年年底电池片产能约1417GW,其中N型电池片产能约1078GW,占比约76%,N型时代正式到来;在N型技术中TOPCon电池产能约941GW,占比约66.4%。以TOPCon为主的N型技术路线在市场应用中加速拓展,预计到2029年,TOPCon电池片产出占比可超84%,遥遥领先其他技术路线。2023年下半年到2024年上半年,TOPCon产能加速释放,随着新产能的持续爬坡及中尾部电池企业对TOPCon电池技术工艺的掌握,高效TOPCon电池生产壁垒逐步消弭。短期来看,TOPCon仍是性价比最高的技术路线。长期来看,降本增效的终极目标会驱动技术发展,后续技术发展将在此目标上进一步实现多种先进技术叠加、设备降本、效率突破,最终生产成本将进一步降低,基于TOPCon路线的多种技术叠加方向未来潜力巨大。

(3) 储能行业

2024年以来,行业政策继续推动新型储能发展规模,在提高经济性和并网调度等各个方面,为 我国储能行业发展保驾护航。2024年1月27日,国家发展改革委、国家能源局印发《关于加强电网 调峰储能和智能化调度能力建设的指导意见》,推动电源侧、电网侧、负荷侧储能规模化高质量发展,推动新型储能技术多元化协调发展,健全储能价格形成机制,建设灵活智能的电网调度体系;2024年4月2日,国家能源局发布《关于促进新型储能并网和调度运用的通知》,规范新型储能并网接入管理,优化调度运行机制,明确新型储能并网和调度技术要求,充分发挥新型储能作用;2024年5月14日,国家发展改革委公布《电力市场运行基本规则》,进一步完善了有关市场范围、运营机构、交易主体、交易方式等相关表述,将储能企业、虚拟电厂、负荷聚合商纳入电力市场成员,在电力市场交易类型中新增了"容量交易",细化了风险防控相关要求,新规将自2024年7月1日起施行。

在新能源大规模高比例发展趋势下,储能作为提升电力系统调节能力的主要举措,在政策的驱动下规模发展迅猛,利用小时数也不断提高。根据国家能源局数据:截至 2024 年上半年,全国已建成投运新型储能项目累计装机规模达 4444 万千瓦/9906 万千瓦时,较 2023 年底增长超过 40%。从地区分布看,西北、华北地区已投运新型储能装机占全国超过 50%,其中,西北地区 27.3%,华北地区 27.2%,华中地区 15.3%,南方地区 15.2%,华东地区 14.6%,东北地区 0.4%。国网经营区 2024 年上半年新型储能等效利用小时数达 390 小时、等效充放电次数约 93 次,较 23 年上半年分别提高约 100%、86%。在市场运行较为成熟的山东、甘肃等地区,新型储能调用水平进一步提升。南网经营区 2024 年上半年新型储能等效利用小时数达 560 小时,已接近 23 年全年调用水平。

根据中关村储能产业技术联盟(CNESA)的预测,保守场景下,预计 2028 年新型储能累计装机规模将达到 168.7GW,2024-2028 年复合年均增长率为 37.4%;预计 2030 年新型储能累计装机规模将达到 221.2GW,2024-2030 年复合年均增长率为 30.4%;理想场景下,预计 2028 年新型储能累计装机规模将达到 220.9GW,2024-2028 年复合年均增长率为 45.0%。预计 2030 年新型储能累计装机规模将达到 313.9GW,2024-2030 年复合年均增长率为 37.1%。随着储能技术的持续进步、投资成本的不断下降、商业模式的逐渐完善,储能行业将迎来高速发展。

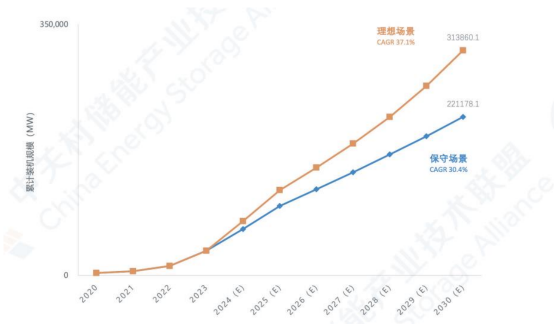


图 1: 中国新型储能累计投运装机规模预测(2024-2030年)(单位: MW)

在双碳背景下,全球储能市场正迎来高速发展期,海外巨大的市场空间是我国储能企业积极布局海外市场的主要原因之一。根据集邦新能源公众号,集邦咨询预计 2024 年全球储能装机 70GW/163GWh,同比增长 36%/43%。2024 年全球储能装机需求仍围绕在中、美、欧三大重点区域,占比约为 84%。其中,亚洲区域储能系统价格已贴近底部,有望带动 24 年新增装机达 83GWh,同比增长 44%。从占比上看,中国储能需求仍在主导地位。美洲区域,全年新增装机有望达 43GWh,同比增长 44%,装机需求仍由美国主导。欧洲区域,在经历能源危机时期的可再生能源装机高增后,欧洲各国正面临着日益严重的风光弃电率问题,全年新增装机有望达 30GWh,同比增速有望达 45%。在新兴市场中,智利、澳大利亚、意大利等市场储能增速较快且出现明显起量趋势。根据集邦新能源公众号,智利因激励储能部署法案的通过,储能项目管道量激增,在建项目已在加速释放,未来储能装机将大比例倾向大型光储项目。澳大利亚储能市场发展较早,储能相关监管框架较为完善,且燃煤发电厂退役在即,以及联邦政府及各州政府对储能发展高度重视,补贴及政策扶持力度大,具备大规模部署储能项目的先决条件,未来或将以大型储能为主要增量,工商业协同增长。意大利随着 2024年大储项目加速建设,叠加具备 177 亿欧元预算支持的储能拍卖机制(MACSE)有望在 24 年启动,意大利储能市场或将快速切换到以大储为主导的市场结构。

(4) 氢能行业

氢能作为一种来源广泛、清洁零碳、灵活高效、应用场景丰富的二次能源,是推动传统化石能源清洁高效利用和支撑可再生能源大规模发展的理想互联媒介。在全球能源转型背景下,发展氢能已经成为全球经济体的共识。近年来,包括日本、韩国、美国、欧洲及中东诸国均发布了氢能战略发展规划。而根据国际可再生能源署(IRENA)发布的《绿色氢供应政策制定指南》预测,无碳经济需要全球每年产生130-160 吉瓦的电解槽制造绿氢能力,到2050 年每年生产大约4亿吨的绿氢。

随着我国"双碳"目标的提出和减碳行动的开展,氢能产业正驶入快车道,国家对氢能产业的支持力度正持续提升,约30多个省市对氢能产业发展做出了明确部署,氢能产业化进程加速。根据统计数据,截至目前,内蒙古、甘肃、宁夏、吉林省、青海和江西等省份在相应政策中明确了2025年的可再生能源制氢产量目标,总年产量超90万吨。随着氢能产业的发展和政策的支持,未来我国绿氢产能和需求有望进一步提高。

2024 年以来,国家及各地方政府相继出台氢能产业相关支持政策。其中,顶层设计文件包括: 2024 年 2 月 29 日,工信部、国家发改委等七部门印发《关于加快推动制造业绿色化发展的指导意



见》,谋划布局氢能、储能等未来能源和未来制造产业发展,提高氢能技术经济性和产业链完备性, 围绕石化化工、钢铁、交通、储能、发电等领域用氢需求,构建制、储、输、用等氢能全产业链技术 装备体系,提高氢能技术经济性和产业链完备性;2024年国家两会《政府工作报告》指出,加快前 沿新兴氢能、新材料、创新药等产业发展,积极打造生物制造、商业航天、低空经济等新增长引擎。 此为中央在全国年度经济发展规划方面首次指出加快氢能产业的发展: 2024年5月23日,国务院 在印发《2024-2025年节能降碳行动方案》中部署了重点任务,包括化石能源消费减量替代行动,非 化石能源消费(包含氢能)提升行动等 10 方面行动 27 项任务,同时在支撑保障方面明确了 6 项措 施; 广东、河北、吉林、山东、内蒙古、新疆等多省市陆续发布政策文件, 放开化工园区生产管控, 推动绿氡生产项目和制氡加氡一体站项目应用。

随着氢能政策的支持和市场的逐步完善,行业上游的制氢需求快速增长,加之可再生能源发电 成本逐年下降,绿氢产业经济性开始显现,2024年我国绿氢项目呈现快速增长趋势。行业数据统计, 截至 2024 年 6 月 30 日,电解水制氢已公开的项目中标规模为 456. 68MW,招标规模为 536. 68MW。未 来 2-3 年,制氢装备产能建设将掀起新的高潮。未来在构建新型电力系统中,绿氢将有巨大的市场 前景。

二、报告期内核心竞争力分析

√适用 □不适用

近年来,公司董事会紧跟国家产业发展政策,不断深化"智能、储能、新能源"三大板块战略 布局,明确致力于成为"全球智能电网、新能源、储能领域一流的产品和运营服务商"的战略定 位,全面升级公司产业结构,增强整体竞争力。

公司报告期内核心竞争力主要体现在如下几个方面:

(1) 品牌优势

公司自成立以来,凭借过硬的产品质量、创新的技术研发能力、完善的客户服务体系,坚持"市 场第一、客户至上、创新发展"的十二字经营宗旨,牢记"质量是林洋人生命",打造具有核心竞争 力的品牌优势。公司"KD"商标被评为江苏省著名商标。"林洋"商标被认定为中国驰名商标,在国 内外享有较高的知名度。

公司先后取得了中国名牌产品、国家级重点高新技术企业、国家认定企业技术中心、国家知识 产权示范企业、国家能效管理标准制定者、中国百强民营企业、中国电子信息百强企业、全国质量 稳定合格产品、品牌江苏建设"金帆奖"、江苏省重点培育和发展的国际知名品牌、江苏名牌、江苏 自主工业品牌 50强、江苏省两化融合示范企业、江苏省互联网标杆工厂、江苏省创新型领军企业、 2023年度首批江苏省五星级上云企业、江苏省优秀企业、江苏精品等荣誉。

公司是中电联常务理事单位、中国光伏行业协会常务理事单位、中国仪器仪表行业协会常务理 事单位及电工仪器仪表分会理事长单位、江苏省可再生能源行业协会副理事长单位、上海市太阳能 学会副会长单位、上海新能源行业协会副会长单位、上海氢能利用工程技术研究中心副理事长单位、 南京建邺高新区人才发展联盟副理事长单位、中国化学与物理电源行业协会储能应用分会副理事长 单位、中关村储能产业技术联盟理事单位、江苏省储能行业协会常务理事单位、EESA 储能领跑者联 盟会员单位。公司持续推进品牌发展,注重科技协同,加强品牌价值转化,进一步提高"林洋"品牌 竞争力。公司凭借"永无止境、永攀新高、永不言败"的精神,稳步推进全球化发展步伐,公司及子 公司先后荣膺江苏省五一劳动奖状、"江苏省 2024 年度专精特新企业"、PVBL 全球光伏品牌 100 强 企业、2023 领跑中国可再生能源"光伏百强"优秀开发投资/EPC 企业、"光能杯"光伏行业评选 2023 最具影响力光伏 EPC 企业、世纪新能源网全球光伏品牌 100 强价值证书、华为 2023 年智能光伏优秀 产业伙伴奖、"2023年度江苏省储能行业协会科技进步一等奖"、2024"北极星杯"储能影响力系 统集成商等多项资质及荣誉。



报告期内,公司积极参加国内及海外大型行业展会,如 SNEC 第十七届(2024)国际太阳能光伏 与智慧能源(上海)大会暨展览会、第十二届储能国际峰会暨展览会(ESIE2024)、2024印尼太阳 能及电池储能展、2024泰国可再生能源展、2024香港国际创科展等,进一步提升公司产品认知度和 市场竞争力。

(2) 技术研发优势

公司秉承"以科技带动效益、以创新增强竞争力"的研发理念,不断加大对技术研发的投入与 支持,建立了以市场为导向、产学研相结合的技术创新体系。公司是科技部认定的国家火炬计划重 点高新技术企业、中国电子信息百强企业、中国仪器仪表行业协会电工仪器仪表分会理事长单位、 全国电工仪器仪表标准化委员会国家标准修订组成员、国家知识产权示范企业、国家认定企业技术 中心。公司建有"国家博士后科研工作站"、"国家级电能表检测与校准实验室"、"江苏省电力电 子应用工程技术研究中心"、"江苏省能源互联网工程研究中心"等高规格、高水平研发平台,先后 承担过多项国家、省级科技攻关项目,具备强大的技术研发实力和成果转化能力。公司实验室先后 通过 CNAS 及 SGS 通标认可,提升了对产品可靠性及标准符合性的验证能力。公司主要产品陆续获得 荷兰 KEMA、德国国家实验室 PTB、欧洲计量器具 MID 认证、国际电力认证机构 SGS、中国质量认证中 心 3C 等国内外质量检测、评定机构的多项权威认证。报告期内,公司及下属子公司新增取得授权专 利 37 件,其中发明专利 31 件;累计授权专利 292 件,其中发明专利 128 件。

公司新能源设计院拥有电力行业(变电工程、送电工程、风力发电、新能源发电)专业乙级工 程设计资质,拥有一支经验丰富、专业齐全的设计团队,由来自于电力、化工等行业知名设计院的 技术骨干组成,团队成员均具备大型电力行业项目设计经验,以及海外项目设计经验与能力,设计 专业涵盖电气、建筑、结构、水暖、总图运输等。设计院致力于新能源系统集成技术创新,积极开展 双面组件光伏系统、BIPV光伏系统、储能系统、风光储一体化系统、智能运维系统、光伏制氢系统 应用研究,通过对双面组件实证电站多年的大数据精准分析,结合自身吉瓦级规模化光伏电站的设 计和运行经验,并在此基础上融合 BIPV、储能、风力发电等形式,形成了一套独有的"高发电量、 高可靠性、高性价比"新能源系统设计体系,针对不同电站项目类型,提供专业化、精细化、定制化 的系统解决方案。截至目前,公司设计业绩超过 10GW,外接设计相关业务超过 1GW,涵盖山地,农 光,渔光,分布式等各类项目类型,具有多个光伏领跑者项目的设计经验。2024年上半年,设计院 研发的"新型 BIPV 屋顶光伏导水构件"凭借先进的设计理念和广阔的市场应用空间荣获 SNEC"太瓦 级钻石奖"。

储能技术领域,公司持续推动技术和产品创新,开发了全新的 Power Atlantic 系列智慧液冷储 能系统、Power Key 系列工商业储能产品以及 Easy Storage 智慧储能云平台。林洋储能自主研发的 重大创新成果"高安全、高可靠 3S 融合新型储能系统"先后荣获国家能源局 2023 年能源领域首台 (套)项目、江苏省新型电力(智能电网)装备集群十大创新案例、2023年储能行业典型案例与标杆 项目,项目核心技术已成功应用于多个储能项目。林洋储能技术中心成功通过南京市市级企业技术 中心认定,下一步将申请认定为江苏省省级企业技术中心。

报告期内,公司多个大型储能电站项目(安徽五河风光储一体化基地储能二期 54MW/108MWh 项 目、中广核江苏如东 200MW/400MWh 项目、启东永庆 80MW/160MWh 项目)成功并网,从电站的前期设 计,到产品生产和现场交付及并网,都得到了用户的高度评价。这些项目的高质量交付,打磨锻炼 了公司研发、生产、质量和售后团队,为公司未来承接更高要求、体量更大的订单奠定了基础。

(3) 各类光伏电站运营及运维服务优势

公司在光伏电站研究、设计、开发、建设及运营等各个环节均拥有丰富的经验,团队已累计项 目建设经验超 5GW。通过科学先进的项目管理手段,强大的 PMS 管理支撑系统,围绕"安全、质量、 进度、成本"四要素,建立职责明确、流程清晰、执行规范的项目流转机制,在合理工期内迅速完成 项目建设并网,安全移交客户资产。



公司拥有一支专业化光伏电站运维团队,集中优势资源,打造运维新质生产力,在智慧云平台 功能升级、新能源场站技术改造、电力交易优化等方面加大投入,形成风光储一体综合运营解决方 案。扎根电站底层神经网络,形成站端、云端互联互通的云边协同体系。基于云平台技术和14.65GW 在维电站,林洋运维已构建完成一套完整的数字化管理体系,包括风光储一体智慧运维管控平台、 发售用一体电力交易平台、PMS+ERP+云仓储内部全流程管控平台。同时也继续对现代运维技术进行 升级优化,包括无人机 AI 升级、智能巡检技术试点等。

在资质方面,子公司林洋新能源具备电力行业(变电工程、送电工程、风力发电、新能源发电) 专业乙级工程设计资质证书;子公司林洋电力服务上半年成功完成电力工程施工总承包二级资质换 证,并拥有电力工程施工承装修试三级资质;2024年,子公司林洋光伏运维已通过"三标一体"体 系认证,具有承装修试电力设施资质和电力施工总承包资质,连续三年荣获中电联 5A 级运维认证。 随着技术能力提升,同时也为适应多元化的运维市场需求,光伏运维积极申报并取得高新技术企业、 雷电防护装置检测资质证、民用无人机航空器运营合格证等专业资质:子公司南京林洋为江苏省民 营科技企业、江苏省专精特新中小企业,具有 CMMI-5 级资质。

(4) 平台资源及板块协同优势

依托在电力行业积累的资源优势,林洋"智能、储能、新能源"三大业务板块协同推进。近30 年来,公司凭借智能配用电业务的综合实力,与国家电网、南方电网及地方电力等大客户一直保持 着良好的合作关系。同时,随着国家"30•60"双碳目标的提出,在新能源、储能等业务方面,公司 先后与国电投、中广核、华能、申能、中电建、中能建、华为以及国网电商公司等国央企形成战略合 作关系,强强联合,优势互补。

林洋储能充分发挥业务板块协同优势,共享客户资源,在"新能源+储能"项目开发、设计、产 品提供、运维等领域具备更强的综合竞争力。依托于林洋能源和亿纬动力合资的 10GWh 磷酸铁锂储 能专用电芯生产制造能力,以及全资公司年产能达 6GWh 的储能 PACK 及系统制造能力,叠加公司控 股或参股的储能项目公司,以及拥有 EPC 资质和新能源运维服务能力的子公司,实现了从储能上游 的电芯到下游的储能电站建设运维的全产业链协同优势。

公司自上市以来,持续创造的利润为各类业务开展提供强有力的资金保障。与此同时,基于稳 健的财务状况及良好的信誉度,公司与多家国有及商业银行建立了长期紧密的合作关系,融资渠道 畅通,综合授信超过80亿元。基于良好的信誉和企业综合实力,在国际市场上,公司先后与国家进 出口银行、新加坡星展银行、渣打银行、花旗银行、汇丰银行、世界银行 IFC 开展融资合作。截至 2024年6月底,公司总资产为238亿元,归属于上市公司股东的净资产为155亿元。

三、经营情况的讨论与分析

报告期内,公司实现营业收入34.63亿元,同比增长7.86%;归属于上市公司股东的净利润5.99 亿元,同比增长 3.02%; 扣非后归属于上市公司股东的净利润 5.66 亿元,同比增长 2.45%。

1、智能板块:积极布局在新型电力系统场景下以新型智能终端为核心的智能配用电整体解决方 案。

智能板块业务时刻牢记董事会提出的"市场第一、客户至上、创新发展"的十二字经营宗旨, 力求以技术研发效能为驱动优势,不断提升产品及服务质量,为国内外市场开拓保驾护航。报告期 内, 公司一方面持续强化国内市场布局, 稳定国、南网中标份额, 同时积极开拓新市场、新产品、新 业务,在配网、智能 AI 管理单元、导轨表、高端关口表以及华为智能项目上均有突破,其中华为家 庭能源控制器实现量产:另一方面紧抓海外用电市场发展机遇,聚焦重点客户、重点区域,深化战 略布局。此外,报告期内,公司努力优化内部成本,在大宗物资价格波动情况下,保证供货渠道畅 通及时,有效实现降本增效。

报告期内,公司在国网 2024 年电能表(含用电信息采集)招标采购中,智能电表中标 2.25 亿



元、用电信息采集终端 9698 万元,合计中标金额约 3.22 亿元;在南网 2024 年计量产品框架招标项目中,智能电表中标 1.63 亿元、计量自动化终端中标 6742 万元、通信模块中标 9229 万元,合计中标金额约 3.22 亿元;公司参与《省域需求侧柔性可调资源实时备用与安全调控关键技术及应用》获得国网浙江省电力公司一等奖;子公司南京林洋被评为江苏省专精特新中小企业;新加入中国智能配电与物联网创新联盟。

作为国内最大的智能电表出口企业之一,公司始终坚持以"质量是林洋人生命"的八字经营原则为前提,在全球智能电表市场中确立了良好的品牌形象和竞争实力,目前公司产品已覆盖全球 30 多个国家和地区。报告期内,公司智能板块依托严谨高效的研发能力、强数智化的制造水平及稳健安全的供应链优势,与全球各类合作伙伴一起不断拓展市场空间,实现海外销售业绩快速增长。其中,公司与全球表计行业龙头企业兰吉尔展开全方位合作,着力扩大西欧和亚太市场市占率;通过全资子公司 EGM 在中、东欧市场的区位优势,以本地化策略积极推动技术营销工作,提升产品竞争力,在波兰市场多个电力局一举获得多个竞标项目,并顺利开始履约交付,截至本报告发布日,子公司 EGM 于本年度获得的中标合同金额已超 8 亿元,同时积极培育拓展罗马尼亚、保加利亚、匈牙利、克罗地亚等新兴市场,形成以立陶宛、波兰为中心的中、东欧市场格局;在中东区域,与当地知名企业 ECC 以战略投资形式拓宽合作维度,累计订单金额超 10 亿元,同时积极辐射周边阿曼、科威特等其它中东国家市场;在亚洲区域,主要通过与长期合作伙伴持续业务拓展,且紧跟央国企出海步伐,在印尼市场实现规模性批量交付,并将进一步辐射马来、泰国、越南等周边东南亚市场。在全速推进海外业务的同时,公司面对部分地区的边缘政治、武装冲突、航运受限等各类不确定因素,以多种举措提前防范、有效规避相关风险,严控应收款,确保公司产品、货款和交易安全,推动海外业务合法合规的良性可持续发展。

报告期内,公司积极参与 IEC 相关国际标准、国家标准及国南网技术规范的研讨与编制工作,参与起草的《GB/43973-2024 非介入式负荷监测(NILM)系统用感知装置》标准正式发布,同时提前开展相关领域的新技术研究和新产品平台的研发。继续重点开展面向多个国家的智能电能表、信息采集和智能交互系统的研发项目。基于 IEC 和 ANSI 技术标准,结合当地用户习惯,公司成功开发了全系列智能电能表、通信终端和主站采集及售电系统等产品,并通过 IR46、KEMA、IDIS、MID 和 STS 等多项国际权威认证,成功实现与当今世界主流主站系统解决方案商(如兰吉尔、施耐德电气、Trilliant 及国电南瑞等厂家)的对接和互联互通。同时,公司对多种通信技术(如 HPLC+HRF 载波和无线双模高速通信、G3/PRIME 载波、WISUN、NB-IoT、CAT-1/4/M LTE 及 WMBUS等)进行应用研发,实现了在智能电能表、通信终端和系统解决方案上的大规模实际部署应用,提升公司产品的核心竞争力,为客户提供更多的解决方案选择。

2、新能源板块:新能源电站加速建设并网,智能化运维规模持续扩大。

报告期内,公司新能源板块业务以三大基地为主,加速项目建设、并网。2024年上半年,新增并网规模超 200MW,新增开工项目超 500MW,目前建设中的项目超 1200MW。

为进一步巩固公司在新能源电站投资、运营及系统集成领域的竞争优势,2024年上半年公司陆续与多个行业合作伙伴签订战略合作协议,具体合作如下: 1) 2024年2月,与中广核新能源签订战略合作协议。双方将建立全面战略合作伙伴关系,共同创造良好的合作条件和环境,进一步深化扩展在新能源项目开发建设、产品研发、能源智能化运维等领域的合作空间。2) 2024年2月,与中国电建集团江西省电力建设有限公司签订战略合作协议。双方将在优势地区资源整合、新能源系统集成技术、光伏设备及先进技术、共享储能开发建设、新能源运维、多能互补及综合智慧能源等新能源发电领域建立全方位的长期战略合作关系。3) 2024年2月,与国家电投集团湖北电力有限公司签署战略合作协议。双方将基于良好的项目合作基础,通过产业投资等多种方式,共同开发风光储项目资源。同时,双方还将在光伏组件、储能系统集成、能源智慧运维等方面深化务实合作。5月,双方再次签署战略合作协议,开启新一轮战略合作,在新能源、储能项目开发建设及全球市场拓展方面加强协同互动。4) 2024年2月,与北京能源国际控股有限公司签约,双方将建立长期战略合作伙



伴关系,并围绕新能源项目开发、存量项目合作、光伏组件产品、储能系统集成、新能源制氢、能源智慧运维等领域展开全面合作。5)2024年4月,与中国电建集团华东勘测设计院在杭州签署战略合作框架协议。双方将基于良好的项目合作基础,共同开发风光储项目资源,并在光伏组件、电池片、储能系统集成、能源智慧运维等方面深化务实合作。6)2024年5月,与五河县人民政府举行深度会谈,并就具体项目签署合作协议。双方将继续保持紧密的合作关系,共同推动合作项目的顺利实施。

截至 2024 年 6 月底,公司签约运维的电站项目装机量达 14.65GW,运维容量同比增长 50%。客户以"五大六小"等央企以及地方新能源国企为主,业务片区继续向西北、西南扩展,业务开发能力和盈利能力稳步提升。公司业务类型升级,除光伏、风电、储能运维业务外,成功开拓智慧运维云平台部署、电力交易、技改等专项服务,满足客户全方面需求。

在建立全国统一电力交易市场和碳排放权交易市场的背景下,公司以自持平价电站为基础,持续探索绿色能源消费市场体系和新能源项目环境价值。报告期内,公司连云港灌南百禄飞展 45MW 平价上网光伏发电项目实现绿电交易 2300 万千瓦时,每度电较脱硫煤标杆电价高出 6.4 分;公司安徽濉溪永辉 50MW 平价上网光伏发电项目与安徽能惠售电有限公司进行绿电交易 3090 万千瓦时,每度电较脱硫煤标杆电价高出 4.5 分钱,显著增加电站的综合效益。预计公司未来新增的风光项目均将享受绿电交易等多种收益,将有效提升公司风光项目投资回报率。

在光伏制造方面,围绕下一代电池技术的竞赛仍在激烈进行,但市场的主流毫无疑是N型TOPCon。 其高效电池相较PERC电池在转换效率、双面率、衰减率及量产性价比等多方面具有明显优势。目前 从技术、产能供给以及市场需求三方面来看,业内人士普遍认为,未来3-5年TOPCon都将是行业主 流技术,且未来生命力足够强劲。公司高效N型TOPCon光伏电池生产基地一期项目第一阶段6GW产 线上半年有序开展生产,为打造公司新能源板块核心竞争力做出积极努力。

3、储能板块:储能系统累计交付近 3.5GWh,各类储备项目超 6GWh,积极布局海外储能。

公司紧抓新能源配套储能及电网侧储能市场的爆发性增长机遇,全力推进储能业务高速发展,累计交付近 3.5GWh 的储能设备及系统产品。报告期内,控股子公司江苏林洋储能技术有限公司顺利完成多个储能项目供货及并网,其中,公司持有的安徽五河风光储一体化基地储能二期 54MW/108MWh 项目顺利实现并网;在对外系统交付方面,公司实现多个百兆瓦级项目供货,如:中广核江苏如东200MW/400MWh 共享储能电站项目、安徽无为100MW/200MMh 共享储能项目。

报告期内,公司持续加大研发投入,加快产品和技术创新,围绕打造"高安全、高可靠、高性价比"的储能产品和系统解决方案,推出了能量密度更高、安全性更优的储能专用 PACK 和直流电池舱产品。其中,公司研发的新一代 Power Atlantic 液冷储能直流舱采用一体化设计方案,内部集成 3S融合终端,可灵活用于集中式和组串式系统集成方案。基于用户侧新型储能市场的发展机遇,报告期内,公司研制的 Power Key 系列工商业液冷柜产品线正式发布并批量销售,为工商业储能产品市场开拓打下坚实的产品基础。报告期内,林洋储能被评为江苏省专精特新中小企业。

为提高产品运维保障能力和系统可用率,公司研发 Easy Storage 端到端的储能系统数字化云平台,打通了电芯、PACK、系统集成和测试、储能电站全生命周期运行数据链路,具备了数字化、智能化储能系统运营支撑能力。随着数据库的不断丰富和智能分析算法的持续迭代研发,Easy Storage储能云平台将成为提升公司储能业务竞争力的核心要素之一。公司研发的新一代 i² EMS 微电网能源管理系统和 Easy Storage储能云平台可满足发电侧、电网侧和工商业用户侧储能的典型应用需求,平台可以实现远程监控和数字化运维。同时公司持续加大实验和测试能力建设,在江苏启东投资建设了面积超 5000 平米的储能系统全性能测试及实验中心,配备了行业先进的测试设备和仪器,可以实现从电芯、PACK 到工商业储能柜和集装箱储能系统的关键性能测试,可满足 5MWh 级储能直流舱的满载测试,测试中心处于 CNAS 试运行阶段。

2024年以来,公司持续加快产业链深度合作,在山东、新疆、江苏、安徽、湖北、内蒙古、广西、甘肃、贵州、河北等地加速储能项目布局和推动,签署多项储能合作协议,成功获批近1GWh共享储能项目,累计储备储能项目资源超6GWh。其中,公司与多个行业合作伙伴签订战略合作协议,



如公司与普洛斯新能源(上海)有限公司签订战略合作协议,在太阳能光伏电站、共享储能及工商 业侧储能等领域进行合作。双方计划未来 3 年内将滚动开发建设合计 1GWh 的电网侧共享储能电站, 滚动开发建设 200MWh 的工商业储能项目,同时以储能为基础联合开发 800MW 风光新能源电站;公司 与国家电投集团湖北电力有限公司、中国电建集团江西省电力建设有限公司、北京能源国际控股有 限公司、德力西电气有限公司、上海有色网等多家行业合作伙伴签订战略合作协议,建立全方位的 长期战略合作关系,深化务实合作,实现互利共赢,解决用户侧储能项目落地和运维问题。

报告期内,储能板块加大海外储能业务的拓展,公司实施"3+2"战略,即:聚焦于海外 3 大市 场:欧洲,中东以及东南亚:采取2种主要业务模式:一方面和国内有实力的新能源海外投资商或 EPC 合作伙伴合作一起出海,另一方面依托于林洋己有的海外智能电网营销网络及资源,联合更多的 海外优质本地合作伙伴,共同开拓海外储能市场。报告期内,公司与沙特 Energy Care Company(ECC) 的储能 PACK 合资工厂,于沙特吉达开工建设,预计 2024 年第四季度实现投产。

公司战略布局新能源制氢核心装备业务,报告期内,由子公司林洋创业投资(上海)有限公司 与上海舜华新能源系统有限公司合资成立的清耀(上海)新能源科技有限公司持续对电极、隔膜等 关键零部件进行测试验证和技术升级,持续进行面向工业化应用的高电流密度电解槽研发,已完成 15Nm³/h 大电流密度中试电解槽组装,即将开展中试运行试验,同步推进 200Nm³/h 制加氢一体站专 用制氢设备研发设计工作,积极扩展产品系列。在不断加大产品研发的基础上,合资公司还积极进 行制氢项目运营管理探索,完成 500Nm³/h 多电源耦合制氢综合能源示范项目开机运行,对制氢装备 稳暂态工况进行测试验证,对制氢设备优化迭代及项目运行维护管理等积累了经验。公司针对制加 氢一体站及工业耦合制氢两大场景所需的小容量和大容量电解槽进行积极探索,技术能力和产品竞 争力得到进一步提升。目前公司已经具备承接和实施电解水制氢工程项目的能力并可以自主提供全 套设备。截至目前,合资公司共申请25项专利,已获得授权11项。未来合资公司将在氢能产业链 积极探索,进一步加快业务布局,推出更多系列化产品,为市场提供智能、安全、高效的制氢设备 和氢气制、储、运、用一体化的整体解决方案。

报告期内公司经营情况的重大变化,以及报告期内发生的对公司经营情况有重大影响和预计未来会 有重大影响的事项

□适用 √不适用

四、报告期内主要经营情况

(一) 主营业务分析

财务报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	3, 463, 335, 234. 69	3, 210, 825, 541. 65	7.86
营业成本	2, 375, 605, 975. 86	2, 224, 920, 566. 12	6.77
销售费用	62, 525, 997. 20	70, 665, 742. 70	-11.52
管理费用	202, 899, 777. 76	211, 833, 384. 13	-4.22
财务费用	9, 472, 839. 00	-21, 974, 118. 73	不适用
研发费用	115, 072, 002. 62	89, 155, 856. 84	29.07
经营活动产生的现金流量净额	464, 710, 564. 21	-206, 288, 390. 14	不适用
投资活动产生的现金流量净额	-138, 041, 283. 35	1, 342, 170, 526. 79	-110. 28
筹资活动产生的现金流量净额	-325, 816, 687. 70	-558, 875, 762. 86	不适用

财务费用变动原因说明: 主要系外币汇率变动引起本期汇兑收益减少所致

经营活动产生的现金流量净额变动原因说明: 主要系销售商品收到的现金增加所致

投资活动产生的现金流量净额变动原因说明:主要系本期因出售自持电站收到其他与投资活动有关 的现金减少所致



筹资活动产生的现金流量净额变动原因说明: 主要系取得银行借款收到的现金增加所致

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

(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

						十世: 九
项目名称	本期期末数	本期期末数 占总资产的 比例(%)	上年期末数	上年期末数 占总资产的 比例(%)	本期期末金额 较上年期末变 动比例(%)	情况说明
应收票据			1, 142, 304. 00	0.00	-100.00	主要系商业承兑汇票到期 所致
应收款项融资	7, 254, 623. 34	0.03	165, 759, 097. 23	0.71	-95. 62	主要系银行承兑汇票背书 支付供应商款项所致
预付款项	265, 206, 151. 96	1. 11	116, 421, 213. 56	0.50	127. 80	主要系预付储能及新能源 材料款项增加所致
其他应收款	294, 217, 202. 63	1. 23	653, 517, 739. 86	2.82	-54. 98	主要系自持电站转股款及 往来款收回所致
合同资产	263, 969, 294. 23	1. 11	69, 431, 569. 81	0.30	280. 19	主要系待结算的工程施工 增加所致
持有待售资产	12, 689, 790. 00	0.05			100.00	主要系出售的光伏电站暂 有小部分股份未转股完成
短期借款	494, 448, 165. 36	2.07	240, 052, 540. 01	1.04	105. 97	主要系银行借款增加所致
其他应付款	119, 242, 681. 14	0.50	172, 758, 303. 62	0.75	-30. 98	主要系限制性股票回购义 务减少所致
应付职工薪酬	74, 130, 279. 97	0. 31	143, 983, 638. 04	0.62	-48. 51	主要系上年计提的业务费 奖金在本期支付所致
其他流动负债	11, 725, 696. 51	0.05	6, 089, 248. 95	0.03	92. 56	主要系预收账款中待转销 销项税增加所致

2. 境外资产情况

√适用 □不适用

(1) 资产规模

其中:境外资产12.23(单位:亿元 币种:人民币),占总资产的比例为5.13%。

(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 详见本报告第十节(七)、31

4. 其他说明

□适用 √不适用



(四) 投资状况分析

1. 对外股权投资总体分析

√适用 □不适用

2024年1-6月,公司紧紧围绕年初的战略规划进行对外股权投资。截至2024年6月30日,共 计对外增资或投资 9 家控股子公司,具体投资情况如下:

1、对外投资设立新公司情况

序号	公司名称	成立时间	所在地	注册资本	主要从事业务
1	芜湖商储科技有限公司	2024/4/8	安徽芜湖	200万	发电、输电、供(配)电业务;输电、供电、受电电力设施的安装、维修和试验
2	蚌埠林洋储能科技有限公司	2024/6/4	安徽蚌埠	2000万	技术服务、开发、咨询、交流、转让、 推广;工程和技术研究和试验发展; 电力行业高效节能技术研发
3	Solarfun 可再生能源欧洲有限公司	2024/6/6	荷兰	5 万欧元	不限
4	林洋智慧(珠海)能源有限公司	2024/6/17	广东珠海	5000万	新兴能源技术研发;太阳能发电技术 服务;仪器仪表销售;智能仪器仪表 销售;通讯设备销售
5	ELGAMA 智慧能源有限责任公司	2024/6/24	波兰	10 万波兰 兹罗提	金属成品的生产;计算机、电子和光 学产品的生产; 电气设备的生产;机 器和设备的修理、维护和安装;与软 件和咨询相关的活动; 建筑和工程活 动; 科学研究与开发
6	内蒙古林洋储能技术有限公司	2024/6/26	内蒙古包 头	5000万	技术服务、开发、咨询、交流、转让、 推广;储能技术服务;新兴能源技术 研发

2、报告期内对子公司增资情况

序号	公司名称	增资时间	所在地	增资金额	主要从事业务
1	五河耀洋新能源科技有限公司	2024/4/26	安徽蚌埠	19000万	太阳能相关产品研发、销售与运营管 理及相关业务
2	启东耀洋光伏科技有限公司	2024/5/22	江苏南通	1200 万美 元	太阳能发电技术服务;光伏设备及元器件制造、销售;技术服务、开发、咨询、交流、转让、推广等业务
3	徐州沪彭新能源有限公司	2024/6/26	江苏徐州	13250 万	新能源技术研发、技术推广、转让、 服务,发电机、发电机组及配件销售

3、报告期内子公司注销情况

	* *** ***				
序号	公司名称	注销时间	所在地	注册资本	主要从事业务
1	灌南永达新能源科技有限公司	2024/2/27	江苏连云 港	5000万	太阳能相关产品研发、渔光互补等相 关业务
2	青岛华耀农业科技有限公司	2024/3/26	山东青岛	1000万	农业生产、种植加工、农光互补等相 关业务
3	内蒙古林洋新能源科技有限公司	2024/3/27	内蒙古呼 和浩特	10000万	太阳能相关产品研发、销售与运营管 理及相关业务
4	马鞍山荣洋新能源科技有限公司	2024/4/1	安徽马鞍 山	1000万	新能源技术服务、开发、咨询、交 流、转让、推广等业务
5	马鞍山博航新能源科技有限公司	2024/4/1	安徽马鞍 山	1000万	新能源技术服务、开发、咨询、交 流、转让、推广等业务
6	江苏林洋光能科技有限公司	2024/4/3	江苏南通	30000万	光伏设备及元器件制造、销售;新兴 能源技术研发;太阳能发电技术服



					务;风电场相关系统研发;风电场相 关装备销售;合同能源管理等
7	铜陵市华阳新能源科技有限公司	2024/4/9	安徽铜陵	1000万	太阳能相关产品研发、销售与运营管 理及相关业务
8	随州林洋新能源有限公司	2024/4/24	湖北随州	1000万	发电业务、输电业务、供(配)电业 务
9	随州永洋新能源科技有限公司	2024/4/24	湖北随州	1000万	发电业务、输电业务、供(配)电业 务
10	萧县耀洋新能源科技有限公司	2024/5/21	安徽宿州	1000万	太阳能相关产品研发、销售与运营管 理及相关业务
11	宣城林洋能源装备有限公司	2024/6/6	安徽宣城	1000万	电池制造; 电池销售; 储能技术服务
12	宣城林洋储能科技有限公司	2024/6/13	安徽宣城	1000万	输电、供电、受电电力设施的安装、 维修和试验

(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

公司积极布局 N型 TOPCon 光伏电池产业,于 2022年12月与南通市经济技术开发区管理委员会 签订投资协议,投资建设 20GW 高效 N 型 TOPCon 光伏电池生产基地及新能源相关产业项目。该事项 已经公司第五届董事会第七次会议和2022年第五次临时股东大会审议通过,目前正在推进中。

(3).以公允价值计量的金融资产

□适用 √不适用

详见本报告第十节"十三、公允价值的披露"

证券投资情况

□适用 √不适用

证券投资情况的说明

□适用 √不适用

私募基金投资情况

□适用 √不适用

衍生品投资情况

√适用 □不适用

公司于 2024 年 4 月 26 日召开第五届董事会第十三次会议,审议通过了《关于开展外汇衍生品 交易的议案》,同意公司及控股子公司开展外汇衍生品交易业务,总额度不超过 15,000 万美元(或 等值外币),在该额度内可循环滚动使用,期限为自董事会审议通过之日起不超过12个月,且期限 内任一时点的交易金额均不超过15,000万美元(或等值外币)。报告期内,公司及控股子公司未开 展外汇衍生品交易。

(1). 报告期内以套期保值为目的的衍生品投资

□适用 √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

(五) 重大资产和股权出售

√适用 □不适用

公司于 2023 年 11 月 28 日召开第五届董事会第十一次会议和第五届监事会第十次会议,审议通 过了《关于拟签订项目并购框架协议涉及部分募投项目转让的议案》,并经2023年12月14日召开 的公司 2023 年第三次临时股东大会审议通过。基于业务发展和战略规划,为进一步优化电站资产结 构,降低应收账款中的可再生能源补贴,公司及5个下属子公司拟与上海羲融新能源有限公司签订 项目并购框架协议将持有的 18 个全资下属公司 100%股权转让给对方。框架协议中第一批次 10 个目 标公司《股权转让协议》拟在签订框架协议时一并签署。具体内容详见公司于 2023 年 11 月 29 日在 上海证券交易所网站披露的公告(公告编号:临2023-61)。2024年4月27日,公司发布《关于拟 签订项目并购框架协议涉及部分募投项目转让的进展公告》(公告编号:临2024-24),本次交易已 终止。



(六) 主要控股参股公司分析

√适用 □不适用

1) 主要控股公司分析(单位:万元)

子公司全称	注册地	法人代表	业务性质	主要业务	注册资本	持股比	公例(%)	期末资产总	期末净资产	本期净利润
] 公司主称	1工/加 215	14/11/12	亚分丘灰	工女业分	在加贝华	直接	间接	额	为17个1于贝)	平为11于有间
安徽永安电子科技有限公司	安庆	任劲松	制造业	仪器仪表零部 件	18, 300. 00	100		26, 223. 36	21, 562. 42	461.57
内蒙古乾华农业发展有限公司	呼和浩特	施卫兵	制造业	光伏电站	26, 100. 00	100		148, 947. 21	46, 257. 33	3, 929. 79
江苏林洋储能技术有限公司	南京	施洪生	服务业	储能技术服务	10,000.00	85		173, 614. 74	31, 716. 50	14, 400. 51
濉溪县永瑞现代农业科技有限公司	濉溪	陆建华	光伏电站	光伏电站	7,500.00		100	33, 880. 15	9, 547. 25	732. 36

2)主要参股公司分析(单位:万元)

公司名称	注册地	法人代表	业务性质	主要业务	注册资本	持股比例 (%)	期末资产总额	期末净资产	本期净利润
江苏华电华林新能源有限公司	南通	陈海宁	制造业	光伏发电站	7590	25	16, 936. 07	8, 686. 60	-74. 67
法凯涞玛冷暖设备 (杭州) 有限公司	杭州	陈建平	制造业	制冷采暖设备	1500	10	1, 861. 79	984. 53	-88. 42
PTINTISMARTTEKNOLOGI	印尼		制造业	计量仪器仪表	1825000 万 印尼卢比	40	110. 98	110.54	2. 19
江苏华源仪器仪表有限公司	南京	文景云	制造业	计量仪器仪表	4000	49	11, 321. 15	4, 531. 44	-165. 69
安徽林洋能效管理有限公司	合肥	徐宏	服务业	能效管理系统及技术 服务	500	35	253. 73	252.18	-47. 26
江苏亿纬林洋储能技术有限公司	启东	刘金成	制造业	电池制造等	50000	35	294, 669. 16	49, 596. 49	-544. 10
清耀(上海)新能源科技有限公司	上海	高顶云	服务业	技术服务	5000	40	1, 525. 18	1, 168. 41	-589. 75



(七) 公司控制的结构化主体情况

□适用 √不适用

五、其他披露事项

(一) 可能面对的风险

√适用 □不适用

1、行业政策风险

自 2022 年以来,光伏用地政策一直在紧缩,从耕地到河道、湖泊、水库,到养殖渔塘、海域, 光伏可利用土地越来越少,要求越来越高,尤其在东部地区。同时,近年来,伴随着电力市场化 改革全面推进,输配电电价、电力现货市场、容量电价、辅助服务市场的政策或规则都进行了重 要更新,改变了原有固定上网电价的局面。各省都陆续出台相关政策,在交易价格和交易规模上 都因省各异,项目上网电价随市场波动,收益预期存在很大变数。公司提出的"智能、储能、新 能源"战略目标与国家宏观经济政策、能源政策等密切相关,未来公司可能面临国家出于宏观调 控需要调整相关产业政策的风险,从而给公司的业务发展造成不利影响。

对策: 公司将进一步加强对国家及地方政策的跟踪研究, 提升决策层对经济形势和政策变化 的预测和判断能力,不断加强项目可行性研究报告的论证深度,项目选址严格遵守法律法规的相 关规定,广泛征询政府相关主管部门意见,从源头规避相关风险。公司将积极响应国家号召,从 以复合农业项目为主,转变为以荒漠治理、环境治理、山地项目为主的新型"光伏+"模式,同时 积极寻找海上光伏、陆上风电、BIPV、电站技改等新的发展机会,积极布局海外项目,不断创新 光伏业务发展模式,加强"开发+EPC/BT+运维"合作模式,促进公司持续、稳定、健康发展。公 司自持光伏电站将组织专业团队积极参与市场化交易,提升新能源资产价值。

2、市场竞争风险

公司现阶段主要产品为智能电能表、用电信息管理系统、终端产品、光伏系统解决方案、光 伏智能运维云平台、储能设备及系统解决方案等。在智能板块产品中,市场竞争较为激烈,包括 公司在内的几家规模化优势企业市场份额在短期内相对稳定,公司进入电工仪器仪表行业的时间 较早,经过近三十年的持续发展,在行业竞争中建立一定的竞争优势。未来,电能表、用电信息 管理系统及终端产品将呈现加速智能化发展趋势。如果公司在产品技术升级、营销网络构建、销 售策略选择、供应链管理等方面不能及时适应市场变化,公司面临的市场竞争风险将会加大,可 能导致市场占有率下降,丧失市场优势地位。进入"十四五",国有资本成为新能源电站投资的 绝对主力,一大批传统能源企业及跨界企业强势进入光伏产业链不同环节,迅速增加了光伏产业 竞争格局的变量,极大影响了光伏为代表的新能源产业的竞争格局,行业竞争进入白热化。

对策: 公司将持续以市场为导向,加大细分市场营销力度,不断拓展营销思路和渠道,创新 产品营销模式,充分利用已经建立的营销渠道、品牌优势等,在巩固国内业务的同时,积极开拓 国际市场,全面提升国际业务及新产品的销售比例;同时,全面推动与央企国企的战略合作,依 托公司卓越的光伏电站设计能力、丰富的项目管理经验、完善的供应链体系、高效的电站运维实 力等综合优势,打造光伏高效 EPC 系统集成及智能化运维核心竞争力,进一步优化盈利模式和资 金筹措模式,推动光伏业务稳步快速发展。公司已建设完成多个储能及微电网示范项目,在储能 的多个应用领域拥有稳定的技术积累及安全可靠的项目经验,通过示范项目也验证了众多电池性 能,在储能 EMS 等核心产品上有一定的积累。同时公司与华为、亿纬锂能等公司在储能领域和数 字能源领域等进行深入合作,进一步强化公司储能相关产品的技术实力和系统解决方案服务能力。

3、技术革新风险



伴随着云计算、大数据、人工智能等新技术不断迭代更新及国家倡导数字化战略驱动,项目 实施过程中对新型技术的需求也越来越高。公司近年来一直不断进行产品研发更新与技术改造, 持续加大研发投入,但是各种新技术的出现使行业发展具有不确定性风险。在构建以新能源为主 体的新型电力系统发展趋势下,新能源将迎来巨大新增装机预期,10%的储能配置难以有效解决风 光消纳问题,低成本的储能系统将更容易获得新能源场站业主认可,也更有利于新能源配套储能 规模化应用。目前锂离子电池仍为市场主流,而随着储能市场需求的强劲增长,更低成本、更长 储能时间、更长使用寿命的新储能技术发展和突破,使其具有不确定性风险。

对策: 公司将在持续提升自身技术竞争力的同时,加强与高等院校、研究机构等合作,通过 自主研发与合作研发的方式,将新技术广泛试点、推广,同时紧跟行业发展动态和技术革新趋势, 加强与客户沟通,根据市场需求及时调整研发方向,保持稳定的研发投入,持续升级创新产品的 开发技术。

4、项目经营风险

海外市场随着国内众多表厂国际化业务的拓展以及参与程度的提高,价格竞争趋向激烈。同 时,海外客户需求复杂度高,研发投入较大,时间紧、任务重,需要不断提升项目的把握力和成 功率。在海外市场拓展中,地缘政治冲突以及大国博弈等给全球经济带来诸多影响,如:人民币 汇率对海外货币持续波动,海外业务所在国政治经济环境等变化,尤其俄乌战争、巴以冲突、红 海事件、多国陆续出台本地化及数据安全等相关本地保护政策等对业务的顺利开展造成了一定影 响,这些不利因素对项目风险管控提出了更高要求。随着全国电力市场发展变革,新能源电站保 障性收购政策可能面临不确定因素,光伏发电项目的经济收益不确定性风险提高。一是随着新能 源装机占比的快速提高,光伏发电参与电力市场交易的比例在快速提升;二是煤电容量电价支出 可能提升光伏发电成本; 三是光伏高峰发电时段被调整到电价低谷时段, 对于自发自用余电上网 的工商业分布式光伏电站影响巨大。

对策:加强海外市场前期的调研工作,明确公司海外市场战略定位,提升公司产品策略和客 户需求的匹配度,不断拓展营销思路和渠道,创新产品营销模式,充分利用已经建立的营销渠道、 品牌等优势,积极开拓国际市场,全面提升国际业务及新产品的销售比例。在项目管理上,公司 将主动对海外客户进行风险提示,对大额订单进行提前备料及设计降本,在确保产品高质量的前 提下,妥善安排交期;与国内银行合作,签订锁汇合同,防范因汇率变动可能给公司造成的损失; 海外业务签订担保以及购买保险等措施防范各类风险可能造成的损失。同时进一步强调规范化运 作和风险管控意识,密切关注和研判国内外经济形势和行业走势,积极灵活调整市场策略和经营 管理策略。公司密切关注国内外宏观经济、政策形势的变化,通过整合内外部优势资源、提升技 术创新能力、夯实产品质量、加强新兴市场和"一带一路"地区市场的开发力度等,不断提高公 司产品竞争力和抗风险能力,确保公司按照年初既定目标有序推进各项工作。公司积极参与电力 市场化交易,提升经验,加强预判能力。对于工商业投资项目,公司会选择新电价政策影响相对 较小区域,控制成本,确保投资收益。

5、上游关键原材料价格大幅波动及供应风险

因全球市场供应链在芯片、核心电子元器件等原材料方面可能出现供应紧张及市场价格的大 幅波动,对公司产品的生产、出货可能会产生一定的影响。光伏行业虽然晶硅组件整体价格下降 较为明显,但行业内下游光伏电站开发建设的非技术成本依然保持较高水平,组件降价的红利在 一定程度上并未有效转化为项目收益率的上升。另外以强制配储、强制产业配套、土地租金高昂、 外送线路电网回购进度滞后等为代表的新老问题并未得到有效解决,且部分问题有愈演愈烈的趋 势,这其中以强制配储问题最为显著。储能行业由于储能电芯产能快速扩张,带动储能系统价格 不断下探,市场竞争激烈,产业链供需矛盾愈加突出,可能会对下游储能项目利润造成影响。同



时,上游碳酸锂等原材料价格有可能出现大幅波动以及阶段性供求矛盾,也有可能对储能业务的 利润和交付产生不利影响。

对策:公司较早关注到了该风险,密切关注市场价格变化趋势,积极制定应对方案,主动调 整采购策略,严格把控物资采购及生产计划等环节。目前对公司生产的影响可控,公司持续积极 协调与客户和供应商的合作,根据市场行情和生产需求,对关键元器件、设备及材料进行战略备 货,对通用物资采用框架招标,以应对供应链趋紧和产业链部分涨价的情形。公司将加强项目论 证,确保项目投资风险,加强新能源及储能全产业链上的深度合作和战略备货,为公司在市场产 业链变化波动中提供一定的抗风险能力。公司通过与供应商签订相关协议,对相关产品进行合理 有效定价,保证公司成本的竞争力。报告期内,上述原材料供货及价格回落趋于稳定,公司密切 关注相关行业动态并积极应对可能对公司产生的影响。

6、储能电站安全运行风险

近年来,随着新能源装机的不断提升,以锂电池为主的电化学储能电站在国内外电力系统中 得到了快速发展。锂离子电池具备能量密度高、充放电倍率高、响应速度快、转换效率高、不受 自然条件制约、便于规模化应用等特点,是电化学储能电站的主要发展方向。在目前的技术水平 下, 锂离子电池采用沸点低、易燃的有机电解液, 且材料体系热值高, 在电池本体或电气设备等 发生故障后,易触发电池材料的放热副反应,引致电池热失控,进而可能演化成储能系统起火燃 烧等安全事故,影响行业未来快速发展步伐。

对策:公司将打造"高安全、长寿命、高效率、低衰减、智能化、高收益"储能系统作为业 务重点,与专业锂电池生产厂家亿纬动力合资建立储能专用磷酸铁锂电芯生产基地,保障电芯本 体的质量和安全;公司通过创新的电池模组(PACK)设计、整合的"3S"(BMS+PCS+EMS)融合技 术、智能高效的分布式散热技术、消防联动控制策略设计、电池全生命周期的健康管理技术及系 统集成的全过程智能管控技术等来主动预警和防控,严把产品质量管控,从源头降低储能系统的 安全事故风险。同时,公司针对储能电站的运行特点和电芯安全运行要求,研发了智能化的运维 终端,通过电站全生命周期的智能数字化系统,实现电站的数字化运维和安全预警,保障电站的 安全稳定运行。

(二) 其他披露事项

□适用 √不适用



第四节 公司治理

一、股东大会情况简介

会议届次	召开日期	决议刊登的指定网 站的查询索引	决议刊登的披 露日期	会议决议
2023 年年度 股东大会	2024年5 月17日	上海证券交易所网站 www.sse.com.cn	2024年5月18日	本次会议审议通过了《公司 2023 年年度报告及其 摘要》等十三项议案。

表决权恢复的优先股股东请求召开临时股东大会

□适用 √不适用

股东大会情况说明

□适用 √不适用

二、公司董事、监事、高级管理人员变动情况

□适用 √不适用

公司董事、监事、高级管理人员变动的情况说明

□适用 √不适用

三、利润分配或资本公积金转增预案

半年度拟定的利润分配预案、公积金转增股本预案

是否分配或转增	否
每10股送红股数(股)	0
每 10 股派息数(元)(含税)	0
每 10 股转增数 (股)	0
利润分配或资本公积金车	专增预案的相关情况说明

四、公司股权激励计划、员工持股计划或其他员工激励措施的情况及其影响

- (一) 相关股权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

(二) 临时公告未披露或有后续进展的激励情况

股权激励情况

□适用 √不适用

其他说明

□适用 √不适用

员工持股计划情况

√适用 □不适用

(1) 2018年7月16日,公司第三届董事会第三十四次会议审议通过了《关于以集中竞价交 易方式回购股份预案的议案》等相关公告。经慎重考虑,公司于2018年7月29日召开了第三届 董事会第三十五次会议,对原《关于以集中竞价交易方式回购股份预案》的内容作出部分调整, 进一步明确本次回购股份的用途,审议通过了《关于以集中竞价交易方式回购股份用于员工持股



计划预案的议案》等相关公告,公司于2018年8月15日召开2018年第五次临时股东大会审议通 过了上述议案。截止2019年2月14日,公司本次回购股份计划已实施完成,实际回购公司股份 21,956,999 股,占公司总股本的 1.25%,回购最高价格 5.56 元/股,回购最低价格 4.24 元/股, 回购均价 4.58 元/股,使用资金总额 10,048.41 万元(不含佣金、过户费等交易费用)。

公司分别于 2019 年 7 月 8 日和 2019 年 7 月 25 日召开第四届董事会第四次会议和 2019 年第 三次临时股东大会审议通过了《关于延长回购股份用于员工持股计划股东大会决议有效期的议案》, 将本次回购预案决议的有效期限延长至 2022 年 2 月 14 日,有效期与《公司章程》的规定保持一 致。

公司分别于 2022 年 1 月 10 日和 2022 年 1 月 26 日召开了第四届董事会第二十九次会议和 2022年第一次临时股东大会,审议通过了《关于〈江苏林洋能源股份有限公司 2022年员工持股计 划(草案)>及其摘要的议案》等相关议案,同意实施公司2022年员工持股计划。2022年2月9 日,公司收到中国证券登记结算有限责任公司上海分公司出具的《过户登记确认书》,公司回购 专用证券账户中所持有的 21,956,999 股公司股票已于 2022 年 2 月 8 日以非交易过户的形式过户 至公司 2022 年员工持股计划证券账户,过户价格为 5.50 元/股。公司 2022 年员工持股计划已全 部完成股票非交易过户。本次员工持股计划第一个锁定期于2023年2月10日届满,第一个解锁 期合计可解锁 5,812,799 股,占公司总股本的 0.28%,因个人绩效考核未全部达标而未解锁股份 2,970,000股。本次员工持股计划第二个锁定期于2024年2月10日届满,第二个解锁期合计可 解锁 6,464,100 股,占公司总股本的 0.31%,因个人绩效考核未全部达标而未解锁股份 123,000 股。

(2) 2022 年 3 月 23 日,公司第四届董事会第三十一次会议审议通过了《关于第三期以集中 竞价交易方式回购股份方案的议案》,公司拟使用自有资金通过集中竞价交易方式回购公司普通 股股票用于员工持股计划。截止2023年3月22日,公司本次回购股份计划已实施完成,实际回 购公司股份 18,949,000 股,占公司总股本的 0.92%,回购最高价格 8.89 元/股,回购最低价格 7.76 元/股,回购均价 8.34 元/股,使用资金总额 15,799.30 万元(不含交易费用)。

其他激励措施 □适用 √不适用



第五节 环境与社会责任

一、环境信息情况

(一) 属于环境保护部门公布的重点排污单位的公司及其主要子公司的环保情况说明

√适用 □不适用

1. 排污信息

√适用 □不适用

报告期内,公司全资子公司江苏林洋太阳能有限公司被列为环境风险重点管控单位。相关排 污信息如下:

重点排 污单位	主要污染物	排放方式	排放 口数 量	排放浓度	执行的污染物排 放标准	半年排放总 量	年核定的排放总量
	pH、COD、SS、氨氮、总氮、氟化物、总磷、动植物油、石油类、全盐量、LAS	连续排放	1	pH: 6.78 COD: 11.86mg/L 氨氮: 9.74mg/L 总氮: 11.28mg/L 总磷: 0.30mg/L 氟化物: 4.09mg/L 其余污染物制定 了年度环境监测 计划定期进行检 测	《电池工业污染 物排放标准》 (GB30484- 2013);《化学 工业水污染物排 放标准》 (DB32/939- 2020)表2标 准;《污水综合 排放标准》 (GB8978-1996) 表4三级标准	废水: 50.3599万 吨 COD: 5.33 吨 氨氮: 9.74 吨 总氮: 4.61 吨 总磷: 0.079吨 氟化物: 2.54吨	废水: 324.372916 万吨 COD: 105.848 吨 复氮: 63.554 吨 总氮: 83.075 吨 总磷: 4.365 吨 氟化物: 23.538 吨 SS: 269.422 吨 动植物油: 1.21 吨 LAS: 50.486 吨 石油类: 0.226 吨 全盐量: 12801.72 吨
	危险废物	暂存后交 资质单位 处置	/	/	《危险废物贮存 污染控制标准》 (GB18597- 2023)	1.1346 吨	/
江 苏 林 洋 太 有 能 司	氟化物、氯化氢、氯气、氮氧化物、 颗粒物、氨、硫化氢、非甲烷总烃、 碱雾、磷酸雾、硫酸雾	连续稳定排放	18 个	制定了年度环境 监测计划定期进 行检测	《电池工业污染 物排放标准》 (GB30484- 2013);《大气 污染物综合排放 标准》 (DB31/933- 2015);《大气 污染物综合排放 标准》 (DB32/4041- 2021)	/	非甲烷总烃: 2.919 吨 氨气: 1.905 吨 氮氧化物: 0.878 吨 氟化物: 1.267 吨 碱雾: 2.687 吨 颗粒物: 1.353 吨 磷酸雾: 0.008 吨 硫化氢: 0.0005 吨 硫酸雾: 0.036 吨 氯化氢: 0.649 吨 氯气: 1.665 吨
	隔、总汞、铅、铜、镍、总砷、六价铬、苯、甲苯、乙苯、间&对-二甲苯、苯乙烯、邻-二甲苯、氯乙烯、1,1-二氯乙烯、二氯甲烷、反-1,2-二氯乙烯、1,1,1-二氯乙烷、四氯化碳、1,2-二氯乙烷、四氯乙烯、1,1,2-四氯乙烷、1,2,3-三氯苯、1,2-二氯苯、1,4-二氯苯、1,2-二氯苯、氯仿、1,2-二氯苯、1,4-二氯苯、1,2-二氯苯、二氯苯、二氯苯、二氯苯、二二氯苯(a)蒽、苗、苯并(b)荧蒽、苯并(b)荧蒽、苯并(b)荧蒽、苯并(c1,2,3-cd)芘、二苯并(a,h)	/	/	制定了年度环境监测计划定期进行检测	《土壤环境质量 标准建设用地土 壤污染风险管控 标准(试行)》 (GB36600- 2018)表1必测 45项,pH、氟化 物、石油烃	/	/
	pH、总硬度、氨氮、菌落总数、挥发性酚类、硫化物、硫酸盐、氯化物、锰、铁、溶解性总固体、总大肠菌群、亚硝酸盐、氟化物、氰化物、硝酸盐、硼、石油类、阴离子表面活性剂、耗氧量	/	/	制定了年度环境 监测计划定期进 行检测	《地下水质量标 准》(GBT 14848-2017)3 类 标准	/	/



2. 防治污染设施的建设和运行情况

√适用 □不适用

报告期内,林洋太阳能的防治污染设施运行正常,污染物均经处理后达标排放,具体情况如 下:

1、废水

建有物化+生化法污水处理系统,污水处理站整体设计处理量 21100m³/d,目前运行处理量 4000m³/d,运行正常,保证了废水的达标排放。

2、废气

公司根据车间排放废气性质不同,选用相配套的处理工艺。

公司设置废气排放塔,分别使用酸/碱液中和,活性炭吸附,除尘器处理、硅烷燃烧等方式去 除废气中的污染物,满足大气污染物排放执行相关标准要求。

3、固废

属于危险废物的,公司贮存场生产运营期间的环境管理和相关设施运行维护要求,且满足国 家相关标准规范要求。公司委托具有危险废物经营许可证的单位进行贮存、利用和处置。属于一 般工业固体废物的,公司贮存场生产运营期间的环境管理和相关设施运行维护要求并符合国家相 关标准规范要求。

3. 建设项目环境影响评价及其他环境保护行政许可情况

√适用 □不适用

江苏林洋太阳能有限公司 12GW 高效 N 型 TOPCon 光伏电池生产基地及新能源相关产业项目于 2023 年 6 月 21 日取得环评批复(通开发环复(书) 2023044 号), 2023 年 12 月 26 日江苏林洋 太阳能有限公司申领了排污许可证,证书编号为: 91320691MAC3CK9M9Q001U,有效期限: 自 2023 年12月26日起至2028年12月25日止。

4. 突发环境事件应急预案

√活用 □不活用

为贯彻《环境保护法》《国家突发环境事件应急预案》《企业突发环境事件风险分级方法》 及其他相关法规的要求,公司编制了《突发环境事件应急预案》,建立了健全的突发环境事件应 急救援体系,提高公司对突发环境事件的预防、应急响应和处置能力。公司实施有效的预防和监 控措施,尽可能地避免和减少突发环境事件的发生,对突发环境事件做出迅速响应和开展有效的 应急行动,有效消除、降低突发环境事件的污染危害和影响。

为了及时掌握环境风险源的情况,对环境风险事故做到早发现早处理,降低或避免危险事故 造成的危害,公司建立了重要环境因素识别、评价体系,对环境风险源进行监控。公司根据经营 业务和日常运营识别了主要的环境风险源,并制定了相关应对措施。

环境风险识别与应对						
主要环境风 险源	化学品仓库单元 危废仓库单元 12GW 电池车间单元					
应对措施	①切断储罐出料阀门;②开展堵漏等应急处置工作;③泄漏物料及冲洗水等事故废水经罐区围堰和导流沟收集至事故池,并分批泵入厂内污水站处理。 ①开展堵漏等应急处置工作;②泄漏物料及冲洗水等事故废水经集水井和导流沟收集至事故池,并分批泵入厂内污水站处理。 ①切断进料系统,必要时降低生产负荷或停车;②向应急消防组报警,必要时向园区消防大队报警,并利用灭火器等消防设施进行灭火。应急指挥部通知各应急小组做好应急设施、物资准备、个人防护措施等应急准备工作,立即前往事故现场;③利用厂区有毒有害气体检测仪等设备对事发地及厂界等点位进行监测,关注大气污染物浓度,如超出厂界,及时通报周边企业和居民;④关闭企业雨水排口,将事故废水收集至事故应急池,并分批泵入厂内污水站处理。					



5. 环境自行监测方案

√适用 □不适用

污水总排口设有在线检测设备,实时在线监测废水 COD、氨氮、pH、总氮、总磷、氟化物等项 目,并定时将检测数据传输至江苏省环保信息平台。同时废水处理站配有废水检测实验室,化验 员对废水处理各个环节定时检测,以保证废水达标排放。丝网印刷挥发性有机物废气排放口实时 在线监测废气挥发性有机物。此外,林洋太阳能制定了自行监测方案,委托第三方检测单位定期 对公司废气、废水、噪声、地下水和土壤等进行检测。

6. 报告期内因环境问题受到行政处罚的情况

□适用 √不适用

7. 其他应当公开的环境信息

□适用 √不适用

(二) 重点排污单位之外的公司环保情况说明

√适用 □不适用

1. 因环境问题受到行政处罚的情况

□适用 √不适用

2. 参照重点排污单位披露其他环境信息

□适用 √不适用

3. 未披露其他环境信息的原因

√适用 □不适用

报告期内,公司及下属公司认真遵守国家环境保护法律法规,未发生重大环境违法行为被处 罚的情况。

(三) 报告期内披露环境信息内容的后续进展或变化情况的说明

□适用 √不适用

(四) 有利于保护生态、防治污染、履行环境责任的相关信息

√活用 □不活用

公司严格执行国家及地方有关环境保护的标准和要求,将承担社会责任与企业发展有机结合 起来,严格履行环境保护职责,通过各项措施打造"资源节约型、环境友好型"企业,实现可持 续发展。公司将环境保护作为企业可持续发展战略的重要内容,注重履行企业的环境保护职责, 实现企业与自然和谐共生。

(五) 在报告期内为减少其碳排放所采取的措施及效果

√适用 □不适用

公司以智能、储能、新能源为战略发展方向,近年来致力于发展绿色健康能源,在节能减排 方面下功夫。公司大力推进智慧能源管理云平台和智慧低碳园区建设,坚持从自我开始创建绿色 企业的同时,不遗余力在可影响的范围内积极传播节能环保理念。截至2024年6月底,公司持有 各类光伏电站超过 1.1GW, 2024 年上半年产生绿色电能约 6.5 亿度, 相当于减少二氧化碳排放量



约 53.6 万吨,减少二氧化硫排放量约 0.4 万吨,减少氮氧化物排放量约 0.14 万吨,用实际行动 践行着"打造绿色环境,创造美好生活"的公司使命,助力国家早日实现"30•60"减排目标。

二、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

目前公司光伏帮扶项目有:位于江苏泗洪县的泗洪孙园镇 20MW 渔光互补分布式光伏发电项 目,公司支助当地 12 个村和 60 户居民,合计每年 24 万元用于帮扶当地建设;位于江苏泗洪县的 天岗湖乡 36MW 农渔光互补光伏发电项目,公司支助当地 480 户居民,合计每年 86.4 万元用于帮 扶当地建设等。



第六节 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	如 財 税 税 税 税 税 税 税 税 税 税 税 税 税 税 税 税 税 税	如未能 及时限 行应 明下 步 步 り り り り り り り り り り り り り り り り り
与首次公开发行承诺	股份限售	陆永华	在担任董事或高级管理人员的期间,每年转让的股份不超过其持有公司股份数的25%,买卖本公司股票交易时间期限不低于6个月;在离职后6个月内,不转让其持有的公司股份;在申报离职6个月后的12个月内,转让的公司股份不超过其持有公司股份总数的50%。	2010年9月	否	长期	是		
	解决同业竞争	华虹电子	为避免同业竞争,向公司出具了《避免同业竞争承诺函》,主要内容为: "本公司将来不以任何方式(包括但不限于其单独经营、通过合资经营或拥有另一公司或企业的股份及其他权益)直接或间接地从事与江苏林洋能源股份有限公司(以下简称"发行人")主营业务构成或可能构成竞争的业务,不制定与发行人可能发生同业竞争的经营发展规划,不利用股东地位,做出损害发行人及全体股东利益的行为,保障发行人资产、业务、人员、财务、机构方面的独立性,充分尊重发行人独立经营、自主决策的权利,严格遵守《公司法》和发行人《公司章程》的规定,履行应尽的诚信、勤勉责任。"	2010年6月	否	长期	是		
	解决同业竞争	陆永华	实际控制人陆永华先生向公司出具了《避免同业竞争承诺函》,主要内容为: "本人将来不以任何方式(包括但不限于其单独经营、通过合资经营或拥有另一公司或企业的股份及其他权益)直接或间接地从事与江苏林洋能源股份有限公司(以下简称"发行人")主营业务构成或可能构成竞争的业	2010年9月	否	长期	是		



			务,不制定与发行人可能发生同业竞争的经营发展规划,不利用发行人实际控制人的身份,作出损害发行人及全体股东利益的行为,保障发行人资产、业务、人员、财务、机构方面的独立性,充分尊重发行人独立经营、自主决策的权利,严格遵守《公司法》和发行人《公司章程》的规定,履行应尽的诚信、勤勉责任。"					
其他承诺	其他	华虹电子	在增持计划实施期间内完成本次增持计划,并且在 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。	2024年3月20日	是	增持计划实 施期间及法 定期限	是	

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、半年报审计情况

□适用 √不适用

五、上年年度报告非标准审计意见涉及事项的变化及处理情况

□适用 √不适用

六、破产重整相关事项

□适用 √不适用

七、重大诉讼、仲裁事项

□本报告期公司有重大诉讼、仲裁事项 √本报告期公司无重大诉讼、仲裁事项

八、上市公司及其董事、监事、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

九、报告期内公司及其控股股东、实际控制人诚信状况的说明

√活用 □不适用

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

十、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

事项概述	查询索引
2024年5月17日,公司2023年年度股	上海证券交易所网站公司公告中: 2024年4月27日
东大会审议通过了《关于 2024 年度预计	公告的《江苏林洋能源股份有限公司关于 2024 年度
日常关联交易的议案》。	预计日常关联交易公告》,公告编号为临 2024-15。

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

关联交易方	关联关系	关联交	关联交	关联交易	关联交	关联交易金	占同类交	关联交易结算	市场	交易价格与
大妖义勿刀	大妖大尔	易类型	易内容	定价原则	易价格	额	易金额的	方式	价格	市场参考价

							比例 (%)			格差异较大 的原因
	控股股东控 制的公司	接受劳	接受劳 务	参照市场 定价		536, 697. 25	0.34	按合同约定的 工程进度付款		
安徽林洋能效管 理有限公司	联营公司	销售商品	销售商 品	参照市场 定价		5, 376. 78	0.00	票到货到验收 合格后付款		
	合计			/	/	542, 074. 03		/	/	/
大额销货退回的详细情况										
关联交易的说明										

(二)资产收购或股权收购、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
- 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) 其他重大关联交易

□适用 √不适用

(七) 其他

□适用 √不适用

十一、重大合同及其履行情况 1 托管、承包、租赁事项

□适用 √不适用



2 报告期内履行的及尚未履行完毕的重大担保情况

√适用 □不适用

单位: 万元币种: 人民币

					* -			n 11 1-	<i>t</i> → .				平位:	刀兀川	們: 八日
	_		T		公司又	付外担保情况	(个包括对子	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	主债务 情况	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		是否为关 联方担保	
林洋能源	公司本部	亿纬林洋	49,000	2022/06/30	2022/06/30	2029/06/20	连带责任 担保		无	否	否	0	无	是	联营公司
林洋能源	公司本部	亿纬林洋	21,000	2023/01/30	2023/01/30	2030/01/29	连带责任 担保		无	否	否	0	无	是	联营公司
报告期内担	保发生额合证	十(不包括	对子公司的	担保)											0.00
报告期末担	保余额合计	(A) (不包	包括对子公司	司的担保)											32, 267. 65
						公司对子名	公司的担保情								
报告期内对	子公司担保知	发生额合计												1	01, 000. 00
报告期末对	子公司担保急	余额合计(B)											2	64, 403. 66
					公司:	担保总额情况	(包括对子公	公司的担保	:)						
担保总额(A+B)													29	6, 671. 31
担保总额占	公司净资产的	的比例(%)													19.01
其中:															
为股东、实	际控制人及基	其关联方提	供担保的金	:额 (C)										3	2, 267. 65
直接或间接	为资产负债率	率超过70%的	的被担保对领	象提供的债务技	担保金额(D)									24	8, 813. 66
担保总额超	担保总额超过净资产50%部分的金额(E)														
上述三项担	上述三项担保金额合计(C+D+E)													28	1,081.31
未到期担保	可能承担连节	带清偿责任	说明												
担保情况说	明														



3 其他重大合同

√适用 □不适用

- (1) 2024 年 4 月,公司在国家电网有限公司"2024 年第十五批采购(营销项目第一次计量设备招标采购)"中,公司共计中标 10 个包,合计总数量 90.81 万台,合计中标金额约 32,188.75 万元。截至本报告披露日,公司按要求与项目单位签订书面合同,并按合同的规定履行相应事宜。
- (2) 2024年4月,公司全资子公司 ELGAMA 公司授权当地合作伙伴与 Stoen 公司签署智能电能表项目的经营合同,ELGAMA 公司为本次项目提供单相智能电能表、三相智能电能表以及通信模块产品,产品金额为1,813.05万欧元,约合人民币13,960.49万元。截至本报告披露日,公司子公司按合同的规定履行相应事宜。
- (3) 2024 年 5 月,公司全资子公司上海林洋与沙特 ECC 公司签署智能电表项目的供货合同,由上海林洋提供智能电表产品,合同总金额为 2,911.98 万美元,约合人民币 20,966.26 万元。截至本报告披露日,公司子公司按合同的规定履行相应事宜。
- (4) 2024 年 7 月,公司在南方电网公司"2024 年计量产品第一批框架招标项目"中,公司共计中标 8 个包,合计中标金额约 32,246.15 万元。截至本报告披露日,公司按要求与项目单位签订书面合同,并按合同的规定履行相应事宜。
- (5) 2024 年 7 月,公司全资子公司 ELGAMA 公司及合作伙伴与波兰 PGE 公司签署智能电能表招标项目的经营合同,合同总金额 359,754,613.37 兹 罗提,约合人民币 6.66 亿元。截至本报告披露日,公司子公司按合同的规定履行相应事宜。

十二、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	扣除发行费 用后募集资 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 金总领 (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 末超募计投 金累计额 (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
向特定对象 发行股票	2016年4 月28日	279, 999. 99	275, 628. 86	275, 628. 86	-	242, 643. 64	_	88.03	1	103. 38	0.04	22, 605. 55
发行可转换 债券	2017年 11月2日	300, 000. 00	296, 675. 00	296, 675. 00	-	286, 574. 79	_	96.60	_	2, 355. 12	0. 79	132, 691. 26



(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

															<u>一</u> ・ / 4 / U	
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 划 体 具 人 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
向特定对象 发行股票	300MW 集中 式光伏发电 项目	生产建设	是	否	248, 628. 86	-	214, 140. 23	86. 13	注1	是	是		4, 396. 40	154, 429. 44	否	37, 052. 45
向特定对象 发行股票	智慧分布式 能源管理核 心技术研发 项目	生产建设	是	是,此项目 取消	5, 897. 86	_	5, 897. 86	不适用	23年5月已变更	不适 用	不适用		不适用	不适用	不适用	不适用
发行可转换 债券	320MW 光伏 发电项目	生产建设	是	是,此项目 未取消,调 整募集资金 投资总额	219, 741. 07	1, 712. 59	205, 251. 37	93. 41	注 2	否	是		3, 206. 94	54, 040. 44	否	5, 649. 25
发行可转换 债券	600MW 高效 太阳光伏电 池及组件项 目	生产建设	是	是,此项目 取消	44, 658. 68	-	44, 658. 68	不适用	2018年3月, 一期300兆瓦初 步投产;23年5 月已变更。	不适 用	不适用		不适用	不适用	不适用	不适用
向特定对象 发行股票、 发行可转换 债券	12GW 高效 N型 TOPCon光伏电池生产基地及新能源相关产业项目	生产建设	是	是,此项目 为新项目	53, 377. 39	745. 91	59, 270. 29	111.04	项目第一阶段 2023 年 8 月	否	是		不适用	不适用	否	不适用
合计	/	/	/	/	572, 303. 86	2, 458. 50	529, 218. 43	/	/	/	/	/	7, 603. 34	208, 469. 88	/	42, 701. 70

注 1: 300MW 集中式光伏发电项目的子项目达到预定使用状态日期在 2016 年 11 月、2016 年 12 月、2017 年 1 月、2017 年 6 月、2018 年 6 月等。

注 2: 2018年6月,185MW 已完工;2022年10月,惠民永正40MW 已完工;2023年8月,永洋仙桃200MW 已完工。



- 2、 超募资金明细使用情况
- □适用 √不适用

(三)报告期内募投变更或终止情况

□适用 √不适用

(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

2024年4月26日,公司第五届董事会第十三次会议审议通过了《关于使用闲置募集资金暂时 补充流动资金的议案》,使用公开发行可转债闲置募集资金不超过人民币 2.5 亿元暂时补充流动资 金,使用期限自董事会审议通过之日起不超过12个月。截至2024年6月30日,公司未发生使用可 转债募集资金暂时补充流动资金的情形。

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4月 26日	25,000	2024年4月 26日	2025年4月 25日	23,000	否

4、其他

□适用 √不适用

十三、其他重大事项的说明

□适用 √不适用



第七节 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、 报告期后到半年报披露日期间发生股份变动对每股收益、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、股东情况

(一) 股东总数:

截至报告期末普通股股东总数(户)	83,451
截至报告期末表决权恢复的优先股股东总数(户)	

(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(不行	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、标证 情况 股份状态	已或冻结 己 数量	股东性质
启东市华虹电子有限公司	7, 886, 000	723, 127, 427	35.10	0	无		境内非国有法人
陆永华	0	79, 852, 500	3.88	0	无		境内自然人
香港中央结算有限公司	7, 831, 783	27, 869, 288	1.35	0	未知		其他
虞海娟	0	26, 150, 000	1.27	0	无		境内自然人
安耐德合伙人有限公司-客户资金	1, 315, 400	23, 675, 796	1. 15	0	未知		境外法人
基本养老保险基金一二零六组合	0	19, 644, 804	0.95	0	未知		其他
江苏林洋能源股份有限公司一 2022 年员工持股计划	0	18, 957, 000	0.92	0	无		其他
中国银行股份有限公司一华泰柏 瑞中证光伏产业交易型开放式指 数证券投资基金	-187, 723	14, 988, 665	0.73	0	未知		其他
中信建投证券股份有限公司一天 弘中证光伏产业指数型发起式证 券投资基金	-2, 100	12, 630, 349	0.61	0	未知		其他
招商银行股份有限公司一银华心 恰灵活配置混合型证券投资基金	1, 251, 000	11, 353, 575	0. 55	0	未知		其他
,	前十名无限售	条件股东持股情况	. (不含通过	过转融通出借	股份)		



股东名称	持有无限售条件流通股的	股份种类	及数量
版	数量	种类	数量
启东市华虹电子有限公司	723, 127, 427	人民币普通股	723, 127, 427
陆永华	79, 852, 500	人民币普通股	79, 852, 500
香港中央结算有限公司	27, 869, 288	人民币普通股	27, 869, 288
虞海娟	26, 150, 000	人民币普通股	26, 150, 000
安耐德合伙人有限公司一客户资金	23, 675, 796	人民币普通股	23, 675, 796
基本养老保险基金一二零六组合	19, 644, 804	人民币普通股	19, 644, 804
江苏林洋能源股份有限公司-2022 年员工持 股计划	18, 957, 000	人民币普通股	18, 957, 000
中国银行股份有限公司一华泰柏瑞中证光伏产 业交易型开放式指数证券投资基金	14, 988, 665	人民币普通股	14, 988, 665
中信建投证券股份有限公司-天弘中证光伏产 业指数型发起式证券投资基金	12, 630, 349	人民币普通股	12, 630, 349
招商银行股份有限公司一银华心怡灵活配置混 合型证券投资基金	11, 353, 575	人民币普通股	11, 353, 575
前十名股东中回购专户情况说明		能源股份有限公司回购专用设 股本的比例为 0.92%。根据相	
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	华、虞海娟、江苏林洋能源 源股份有限公司回购专用证 上述其他股东之间是否存在 司收购管理办法》规定的一	的实际控制人为陆永华先生。 原股份有限公司一2022 年员工 E券账户与其他股东间不存在 E关联关系,也未知上述其他 分分动人。	持股计划及江苏林洋能 关联关系。本公司未知
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

単位・股

							平世. 収				
持股 5%以上	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										
股东名称(全称)	期初普通账户、 户持股		期初转融通出借股份 且尚未归还		期末普通账户、 户持股	信用账	期末转融通出借原 份且尚未归还				
双示石柳 (主仰)	数量合计	比例 (%)	数量合计	比例 (%)	数量合计	比例 (%)	数量合计	比例 (%)			
中国银行股份有限公司一华泰柏 瑞中证光伏产业交易型开放式指 数证券投资基金	15, 176, 388	0.74	737, 100	0.04	14, 988, 665	0.73	15, 100	0.001			
中信建投证券股份有限公司一天 弘中证光伏产业指数型发起式证 券投资基金	12, 632, 449	0.61	151, 400	0.01	12, 630, 349	0.61	690, 200	0.03			

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

(三) 战略投资者或一般法人因配售新股成为前十名股东

□适用 √不适用



三、董事、监事和高级管理人员情况

(一) 现任及报告期内离任董事、监事和高级管理人员持股变动情况

□适用 √不适用

其它情况说明

√适用 □不适用

公司分别于 2022 年 1 月 10 日和 2022 年 1 月 26 日召开了第四届董事会第二十九次会议和 2022 年第一次临时股东大会,审议通过了《关于〈江苏林洋能源股份有限公司 2022 年员工持股计划(草 案)>及其摘要的议案》等相关议案,同意实施公司2022年员工持股计划。2022年2月9日,公司 收到中国证券登记结算有限责任公司上海分公司出具的《过户登记确认书》,公司回购专用证券账 户中所持有的 21,956,999 股公司股票已于 2022 年 2 月 8 日以非交易过户的形式过户至公司 2022 年 员工持股计划证券账户,过户价格为5.50元/股。公司2022年员工持股计划已全部完成股票非交易 过户。本次员工持股计划第一个锁定期于2023年2月10日届满,第一个解锁期合计可解锁5,812,799 股,占公司总股本的 0.28%,因个人绩效考核未全部达标而未解锁股份 2,970,000 股。本次员工持股 计划第二个锁定期于 2024 年 2 月 10 日届满,第二个解锁期合计可解锁 6,464,100 股,占公司总股 本的 0.31%, 因个人绩效考核未全部达标而未解锁股份 123,000 股。

(二) 董事、监事、高级管理人员报告期内被授予的股权激励情况

□适用 √不适用

(三) 其他说明

□适用 √不适用

四、控股股东或实际控制人变更情况

□适用 √不适用

第八节 优先股相关情况

□适用 √不适用

第九节 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



第十节 财务报告

一、审计报告

□适用 √不适用

二、财务报表

合并资产负债表

2024年6月30日

编制单位: 江苏林洋能源股份有限公司

	_		单位:元 市种:人民市
项目	附注	2024年6月30日	2023年12月31日
流动资产:			
货币资金	七、1	4, 816, 203, 054. 04	4, 929, 655, 280. 71
结算备付金			
拆出资金			
交易性金融资产	七、2	1, 650, 834, 874. 92	1, 550, 121, 418. 99
衍生金融资产			
应收票据	七、4	-	1, 142, 304. 00
应收账款	七、5	4, 255, 820, 931. 49	4, 521, 592, 969. 16
应收款项融资	七、7	7, 254, 623. 34	165, 759, 097. 23
预付款项	七、8	265, 206, 151. 96	116, 421, 213. 56
应收保费			
应收分保账款			
应收分保合同准备金			
其他应收款	七、9	294, 217, 202. 63	653, 517, 739. 86
其中: 应收利息			
应收股利			
买入返售金融资产			
存货	七、10	1, 633, 238, 142. 84	1, 333, 222, 658. 59
其中:数据资源			
合同资产	七、6	263, 969, 294. 23	69, 431, 569. 81
持有待售资产	七、11	12, 689, 790. 00	
一年内到期的非流动资产	七、12	9, 585, 055. 07	11, 548, 481. 35
其他流动资产	七、13	313, 757, 508. 24	299, 729, 967. 05
流动资产合计		13, 522, 776, 628. 76	13, 652, 142, 700. 31
非流动资产:			
发放贷款和垫款			
债权投资			
其他债权投资			
长期应收款			
长期股权投资	七、17	244, 231, 194. 43	246, 058, 697. 61
其他权益工具投资	七、18	43, 912, 367. 27	43, 912, 367. 27
其他非流动金融资产	七、19	315, 108, 063. 42	315, 108, 063. 42
投资性房地产			
固定资产	七、21	8, 001, 368, 832. 27	7, 475, 059, 274. 39
在建工程	七、22	667, 359, 694. 15	543, 297, 231. 46
生产性生物资产	七、23	4, 985, 180. 55	5, 145, 495. 87
		·	

油气资产			
使用权资产	七、25	264, 462, 620. 99	224, 643, 161. 01
无形资产	七、26	235, 585, 100. 93	217, 624, 189. 07
	"Ц, 20	255, 565, 100, 95	217, 024, 109. 07
开发支出 开发支出	+ +		
其中:数据资源			
商誉と批集中	ls 00	C4 047 154 C0	CO 001 00E 00
长期待摊费用	七、28	64, 247, 154. 68	69, 991, 285. 39
递延所得税资产 # ## # # # # # # # # # # # # # # # # #	七、29	142, 497, 976. 91	118, 340, 695. 05
其他非流动资产	七、30	327, 126, 065. 94	274, 549, 360. 63
非流动资产合计		10, 310, 884, 251. 54	9, 533, 729, 821. 17
资产总计		23, 833, 660, 880. 30	23, 185, 872, 521. 48
流动负债:	T ,		
短期借款	七、32	494, 448, 165. 36	240, 052, 540. 01
向中央银行借款	<u> </u>		
拆入资金			
交易性金融负债			
衍生金融负债			
应付票据	七、35	1, 355, 551, 300. 89	1, 249, 338, 522. 83
应付账款	七、36	2, 813, 448, 959. 82	2, 474, 370, 547. 42
预收款项	七、37		
合同负债	七、38	180, 356, 737. 06	246, 440, 888. 73
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	七、39	74, 130, 279. 97	143, 983, 638. 04
应交税费	七、40	175, 397, 352. 73	214, 106, 189. 47
其他应付款	七、41	119, 242, 681. 14	172, 758, 303. 62
其中: 应付利息			
应付股利		8, 220, 000. 00	7, 020, 000. 00
应付手续费及佣金			
应付分保账款			
持有待售负债			
一年内到期的非流动负债	七、43	693, 149, 762. 81	653, 421, 174. 04
其他流动负债	七、44	11, 725, 696. 51	6, 089, 248. 95
流动负债合计		5, 917, 450, 936. 29	5, 400, 561, 053. 11
非流动负债:		, , ,	
保险合同准备金			
长期借款	七、45	1, 955, 601, 597. 51	1, 895, 996, 293. 97
应付债券		2,000,001,001	1, 000, 000, 2000
其中:优先股			
永续债	+		
租赁负债	七、47	256, 100, 041. 48	212, 267, 806. 59
长期应付款		200, 100, 011. 10	212, 201, 000, 00
长期应付职工薪酬	+		
一	七、50	28, 669, 138. 08	28, 708, 643. 93
递延收益	七、51	11, 733, 471. 98	12, 490, 797. 65
湿烂 以皿	□/ OI	11, 100, 411. 90	14, 450, 191.00

_	~	
•	•	20

递延所得税负债	七、29	33, 338, 075. 59	33, 269, 227. 44
其他非流动负债	七、52	22, 182, 977. 63	19, 035, 914. 37
非流动负债合计		2, 307, 625, 302. 27	2, 201, 768, 683. 95
负债合计		8, 225, 076, 238. 56	7, 602, 329, 737. 06
所有者权益(或股东权益):			
实收资本 (或股本)	七、53	2, 060, 169, 156. 00	2, 060, 169, 156. 00
其他权益工具			
其中:优先股			
永续债			
资本公积	七、55	7, 613, 416, 512. 35	7, 606, 962, 554. 26
减:库存股	七、56	194, 042, 313. 88	230, 061, 301. 26
其他综合收益	七、57	6, 915, 738. 52	8, 807, 363. 88
专项储备	七、58	2, 757, 036. 35	2, 016, 272. 38
盈余公积	七、59	467, 131, 594. 28	467, 131, 594. 28
一般风险准备			
未分配利润	七、60	5, 552, 027, 375. 42	5, 571, 912, 424. 49
归属于母公司所有者权益 (或股东权益)合计		15, 508, 375, 099. 04	15, 486, 938, 064. 03
少数股东权益		100, 209, 542. 70	96, 604, 720. 39
所有者权益(或股东权 益)合计		15, 608, 584, 641. 74	15, 583, 542, 784. 42
负债和所有者权益 (或股东权益)总计		23, 833, 660, 880. 30	23, 185, 872, 521. 48

公司负责人: 陆永华 主管会计工作负责人: 周辉 会计机构负责人: 蔡卫锋

母公司资产负债表

2024年6月30日

编制单位: 江苏林洋能源股份有限公司

	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	<u> </u>	单位:元 币种:人民币
项目	附注	2024年6月30日	2023年12月31日
流动资产:	·	 ,	
货币资金		1, 687, 946, 980. 56	1, 393, 794, 822. 69
交易性金融资产		1, 279, 945, 128. 61	1, 247, 124, 389. 04
衍生金融资产			-
应收票据		_	1, 142, 304. 00
应收账款	十九、1	1, 133, 776, 006. 46	970, 202, 026. 23
应收款项融资		177, 335. 00	16, 374, 749. 04
预付款项		29, 478, 632. 69	14, 450, 964. 18
其他应收款	十九、2	3, 165, 167, 240. 72	3, 487, 521, 411. 68
其中: 应收利息			=
应收股利		384, 254, 843. 78	384, 254, 843. 78
存货		506, 672, 230. 18	400, 664, 579. 61
其中:数据资源			
合同资产		21, 462, 134. 23	29, 070, 727. 20
持有待售资产			-
一年内到期的非流动资产			-
其他流动资产		1, 928, 716. 73	18, 163. 88
流动资产合计		7, 826, 554, 405. 18	7, 560, 364, 137. 55
非流动资产:			
债权投资			
其他债权投资			
长期应收款			
长期股权投资	十九、3	4, 804, 205, 454. 37	5, 582, 196, 766. 63
其他权益工具投资	., -	43, 912, 367. 27	43, 912, 367. 27
其他非流动金融资产		7, 244, 630. 44	7, 244, 630. 44
投资性房地产			
固定资产		407, 726, 876. 14	410, 579, 502. 89
在建工程		-	
生产性生物资产			-
油气资产			-
使用权资产			_
无形资产		28, 200, 942. 00	31, 874, 729. 24
其中:数据资源		, ,	
开发支出			=
其中:数据资源			
商誉			=
长期待摊费用	†	7, 855, 075. 32	8, 532, 204. 56
递延所得税资产	†	24, 293, 484. 90	27, 760, 312. 09
其他非流动资产	†	1, 443, 362, 407. 70	1, 442, 913, 094. 86
非流动资产合计	†	6, 766, 801, 238. 14	7, 555, 013, 607. 98
资产总计		14, 593, 355, 643. 32	15, 115, 377, 745. 53
流动负债:	1	, , ., .,	, , , ,
短期借款		275, 183, 472. 22	125, 047, 748. 34
//74 IH 4// \$, 100, 1.2.22	1=0,01.,.10.01



T	_
204 220 252 21	105 999 157 90
	195, 823, 157. 80
711, 033, 103. 18	616, 257, 692. 05
	05 050 104 00
	25, 956, 134. 83
	66, 832, 916. 58
	55, 838, 270. 88
412, 673, 174. 27	909, 777, 316. 78
	-
	-
	421, 581, 115. 55
	4, 201, 413. 55
2, 232, 955, 577. 68	2, 421, 315, 766. 36
773, 700, 000. 00	779, 770, 000. 00
_	=
	=
	-
	-
	_
	-
27, 136, 800. 00	27, 136, 800. 00
9, 271, 107. 02	9, 856, 030. 52
-	=
8, 277, 067. 82	12, 086, 601. 06
818, 384, 974. 84	828, 849, 431. 58
3, 051, 340, 552. 52	3, 250, 165, 197. 94
2, 060, 169, 156. 00	2,060,169,156.00
-	=
	=
	_
7, 508, 387, 929. 06	7, 501, 933, 970. 97
194, 042, 313. 88	230, 061, 301. 26
	1, 038, 502. 18
740, 763. 97	
	467, 131, 594. 28
	2, 065, 000, 625. 42
11, 542, 015, 090. 80	11, 865, 212, 547. 59
4, 500 05	
14, 593, 355, 643. 32	15, 115, 377, 745. 53
	27, 136, 800. 00 9, 271, 107. 02 - 8, 277, 067. 82 818, 384, 974. 84 3, 051, 340, 552. 52 2, 060, 169, 156. 00 - 7, 508, 387, 929. 06 194, 042, 313. 88 1, 038, 502. 18

公司负责人: 陆永华 主管会计工作负责人: 周辉 会计机构负责人: 蔡卫锋

合并利润表

2024年1-6月

项目	附注	2024 年半年度	2023 年半年度
一、营业总收入	MIT 4TT	3, 463, 335, 234. 69	3, 210, 825, 541. 65
其中:营业收入	七、61	3, 463, 335, 234. 69	3, 210, 825, 541. 65
利息收入	L, 01	3, 403, 333, 234, 03	5, 210, 625, 541. 05
己赚保费			
手续费及佣金收入		0.701.570.017.47	0 505 550 202 64
二、营业总成本	1 04	2, 791, 573, 017. 47	2, 595, 558, 393. 64
其中: 营业成本	七、61	2, 375, 605, 975. 86	2, 224, 920, 566. 12
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	七、62	25, 996, 425. 03	20, 956, 962. 58
销售费用	七、63	62, 525, 997. 20	70, 665, 742. 70
管理费用	七、64	202, 899, 777. 76	211, 833, 384. 13
研发费用	七、65	115, 072, 002. 62	89, 155, 856. 84
财务费用	七、66	9, 472, 839. 00	-21, 974, 118. 73
其中: 利息费用		53, 748, 436. 40	54, 363, 329. 53
利息收入		49, 904, 614. 72	33, 937, 407. 23
加: 其他收益	七、67	31, 986, 450. 50	26, 501, 534. 06
投资收益(损失以"一"号填			
列)	七、68	9, 722, 432. 41	19, 557, 656. 24
其中: 对联营企业和合营企业的			
投资收益		-1, 830, 590. 05	819, 738. 17
以摊余成本计量的金融资			
产终止确认收益(损失以"-"号填			
列)			
汇兑收益(损失以"一"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			
"一"号填列)	七、70	6, 161, 365. 28	4, 420, 511. 99
信用减值损失(损失以"-"号			
填列)	七、71	19, 115, 128. 12	50, 680, 568. 21
资产减值损失(损失以"-"号			
填列)	七、72	-22, 514, 030. 36	-873, 862. 12
资产处置收益(损失以"一"号			
(東列) (東列)	七、73	3, 934, 947. 28	-425, 804. 66
三、营业利润(亏损以"一"号填列)		720, 168, 510. 45	715, 127, 751. 73
	J 71		
加: 营业外收入	七、74	9, 643, 899. 16	12, 158, 097. 31
减:营业外支出	七、75	7, 447, 683. 26	3, 376, 513. 47



792, 364, 726, 35 723, 909, 335, 57 滅,所得稅费用 七、76 118, 835, 245, 93 121, 007, 928, 42 万、净利润(净亏损以"一"号填列) 603, 529, 480, 42 602, 901, 407, 15 (一)按经营净利润(净亏损以 603, 529, 480, 42 602, 901, 407, 15 2. 终止经营净利润(净亏损以 603, 529, 480, 42 602, 901, 407, 15 2. 终止经营净利润(净亏损以 603, 529, 480, 42 602, 901, 407, 15 2. 终止经营净利润(净亏损以 603, 529, 480, 42 602, 901, 407, 15 3. 其模综合市和归属分类 1, 归属于母公司股东的净利润(净亏损以 "一"号填列) 4, 924, 822, 31 21, 841, 892, 11 方、其他综合收益的稅后净额 1, 不能重分类进损益的其他综合收益 1, 不能重分类进损益的其他综合收益 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 2. 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 (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 2. 将重分类进损益的其他综合收益 603, 900, 473, 43 (1) 权益法下可转损益的其他综合收益 603, 900, 473, 43 (1) 权益法下可转损益的其他综合收益 603, 900, 473, 43 (1) 权益法下可转损益的其他综合收益 603, 900, 473, 43 (1) 以益法量套期储备 (6) 外市财务报表折算差额 7, 891, 625, 36 6, 000, 473, 43 (7) 其他债权投资信用减值准备 (5) 现金流量套期储备 (6) 外市财务报表折算差额 1, 1, 891, 625, 36 6, 000, 473, 43 (7) 其他债权投资信用减值准备 (5) 现金流量套期储备 (6) 外市财务报表折算差额 7, 891, 625, 36 6, 000, 473, 43 (7) 其他债权投资信用减值准备 (5) 现金流量套期储备 (6) 外市财务报表折算差额 7, 891, 625, 36 6, 000, 473, 43 (7) 其他债权投资信用减值准备 (5) 现金流量金额 601, 637, 855, 06 608, 901, 880, 58 (6) 月前,100, 100, 100, 100, 100, 100, 100, 100,	四、利润总额(亏损总额以"一"号填			
 五、浄利剤(浄亏損以"一"号填列) (一) 核经营持续性分类 1. 持续经营净利润(浄亏損以 603,529,480.42 602,901,407.15 1. 持续经营净利润(净亏损以 603,529,480.42 602,901,407.15 1. 持续经营净利润(净亏损以 1. 持续公司股系的净利润(净亏损以 1. 归属于母公司股系的净利润(净亏损划) 2. 少数股东损益(净亏损以"一"号填列) 2. 少数股东损益(净亏损以"一"号填列) 六、其他综合收益的税后净额 1. 不能重分类进损益的其他综合收益的税后净额 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价值变动 (3) 杂性债权投资公允价值变动 (4) 企业自身信用风险公价值变动 (5) 现金流量套期储备 (6) 外市财务报表折算差额 (7) 其他债权投资合用减值准备 (5) 现金流量套期储备 (6) 外市财务报表折算差额 (7) 其他债权投资信用减值准备 (5) 现金流量套期储备 (6) 外市财务报表折算差额 (7) 其他 (1) 中属于少数股东的其他综合收益的税后净额 七、综合收益总额 (2) 中国属于少数股东的其他综合收益总额 (3) 有关、55.06 (4) 有关、55.06 (5) 90,623,75 (6) 90,91,880.58 (7) 中属于少数股东的其他综合收益总额 (6) 与637,855.06 (6) 90,91,880.58 (7) 中属于少数股东的综合收益总额 (7) 中属于少数股东的综合收益总额 (1) 中属于少数股东的综合收益总额 (2) 中国属于少数股东的综合收益总额 (3) 4,924,822.31 (4) 24,822.31 (5) 84,81,892.11 (6) 外税收益。 (7) 基本每股收益(元/股) (8) 0.29 (9) 0.29 			722, 364, 726. 35	723, 909, 335. 57
(一) 按经营持续性分类 1. 持续经营净利润(净亏损以	减: 所得税费用	七、76	118, 835, 245. 93	121, 007, 928. 42
1. 持续经音浄利润(浄亏損以 603,529,480.42 602,901,407.15 2. 终止经营浄利润(净亏損以 "一"号填列) 594,401 59填列) 594,604,658.11 581,059,515.04 2. 少数股 不規益(净亏損以 "一"号填列) 598,604,658.11 581,059,515.04 2. 少数股 不损益(净亏损以 "一"号填列) 4,924,822.31 21,841,892.11 六、其他综合收益的税后净额 一1,891,625.36 6,000,473.43 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 (1) 权益法下不能转损益的其他综合收益 (1) 权益法下不能转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 (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) 实地传放投资公允价值变动 (3) 实进损益的其他综合收益 (5) 现金流量套期储备 (6) 外市财务报表折算差额 一1,891,625.36 6,000,473.43 (7) 其他 (一) 归属于少数股东的其他综合收益 (方) 归属于少数股东的其他综合收益 (方) 归属于少数股东的其他综合收益 (方) 归属于少数股东的其他综合收益的税后净额 (601,637,855.06 608,901,880.58 (一) 归属于少数股东的其他综合收益 (二) 归属于少数股东的结合收益 (二) 归属于少数股东的综合收益总 (2) 基本每股收益(元/股) (2. 29 0. 29 0. 29	五、净利润(净亏损以"一"号填列)		603, 529, 480. 42	602, 901, 407. 15
(一) 号填列)	(一) 按经营持续性分类	•		
2. 终止经营净利润(净亏损以 "一"号填列) (二)按所有权归属分类 1. 归属于母公司股东的净利润(净 亏损以 "一"号填列) 2. 少数股东损益(净亏损以 "—" 号填列) 3. 少数股东损益(净亏损以 "—" 号填列) 六. 其他综合收益的税后净额 一1, 891, 625. 36 6, 000, 473. 43 (一) 归属母公司所有者的其他综合收益 位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 (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 (1) 其他债权投资合用减值准备 (5) 现金流量套期储备 (6) 外币财务报表折算差额 (7) 其他 (二) 归属于少数股东的其他综合收益的税后净额 (4) 中,以属于少数股东的其他综合收益的税后净额 (5) 现金流量套期储备 (6) 外币财务报表折算差额 (7) 其他 (二) 归属于少数股东的其他综合收益的税后净额 (1) 中,以属于少数股东的其他综合收益的税后净额 (2) 中,则属于母公司所有者的综合收益的额	1. 持续经营净利润(净亏损以		602 500 400 40	600 001 407 15
(一) 号填列) (二) 按所有权归属分类 1. 归属于母公司股东的净利润(净	"一"号填列)		003, 529, 480. 42	002, 901, 407. 15
(二) 按所有权归属分类 1. 归属于母公司股东的净利润(净 亏损以"-"号填列) 2. 少数股东损益(净亏损以"-" 号填列) 人、其他综合收益的税后净额 —1, 891, 625. 36 6, 000, 473. 43 —1, 891, 625. 36 6,				
1. 归属于母公司股东的浄利润(浄				
亏损以 "-" 号填列) 598,604,658.11 581,059,515.04 2.少数股东损益(净亏损以 "-" 号填列) 4,924,822.31 21,841,892.11 六、其他综合收益的税后净额 (一) 归属母公司所有者的其他综合收益的税后净额 -1,891,625.36 6,000,473.43 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 益 -1,891,625.36 6,000,473.43 (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 (二) 归属于少数股东的其他综合收益的税后净额 七、综合收益总额 七、综合收益总额 七、综合收益总额 (一) 归属于母公司所有者的综合收益总额 (一) 归属于母数股东的综合收益总额 (一) 归属于母数股东的综合收益总额 (一) 归属于少数股东的综合收益总额 (一) 归属于少数股东的综合收益总额 (一) 归属于少数股东的综合收益总额 (一) 归属于少数股东的综合收益总额 (一) 归属于少数股东的综合收益总额 (—) 归属于少数股东的综合收益总。 4,924,822.31 21,841,892.11 八、每股收益: (一) 基本每股收益(元/股) 0.29 0.29	(二) 按所有权归属分类			
			598 604 658 11	581 059 515 04
号填列) 4,924,822.31 21,841,892.11 六、其他综合收益的税后净额 -1,891,625.36 6,000,473.43 (一) 归属甲公司所有者的其他综合收益 -1,891,625.36 6,000,473.43 (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 -1,891,625.36 6,000,473.43 (1) 权益法下可转损益的其他综合收益 -1,891,625.36 6,000,473.43 (2) 其他债权投资公允价值变动 -1,891,625.36 6,000,473.43 (2) 其他债权投资公允价值变动 -1,891,625.36 6,000,473.43 (4) 其他债权投资信用减值准备 (5) 现金流量套期储备 -1,891,625.36 6,000,473.43 (万) 其他 -1,891,625.36 6,000,473.43 -1,891,625.36 6,000,473.43 (1) 其他债权投资信用减值准备 -1,891,625.36 6,000,473.43 -1,891,625.36 6,000,473.43 (1) 其他债权投资信用减值准备 -1,891,625.36 6,000,473.43 -1,891,625.36 6,000,473.43 (1) 其他债权投资信用减值准备 -1,891,625.36 6,000,473.43 -1,891,625.36 6,000,473.43 -1,891,625.36 6,000,473.43 -1,891,625.36 6,000,473.43 -1,891,625.36 6,000,473.43 -1,891,625.36 6,000,473.43 -1,891,625.36 6,000,473.43 -1,891,625.36 6,000,473.43 -1,891,625.36 6,000			030, 001, 000.11	001, 000, 010. 01
 5 現外) 六、其他综合收益的税后净额 (一) 归属母公司所有者的其他综合收益 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) 其他模权投资公允价值变动 (3) 其他核技资公允价值变动 (4) 企业自身信用风险公允价值变动 (5) 其他债权投资公允价值变动 (6) 其他债权投资公允价值变动 (7) 其他债权投资信用减值准备 (6) 外币财务报表折算差额 (7) 其他 (1) 其同属于少数股东的其他综合收益的税后净额 (2) 其间属于少数股东的其他综合收益的税后净额 (3) 金融资产重分类计入其他综合收益的税后净额 (4) 其他债权投资信用减值准备 (5) 现金流量衰期储备 (6) 外币财务报表折算差额 (7) 其他 (1) 归属于少数股东的其他综合收益的税后净额 (2) 归属于少数股东的其他综合收益总额 (3) 全身收益总额 (4) 其中分司所有者的综合收益总额 (5) 归属于少数股东的综合收益总额 (6) 归属于少数股东的综合收益总额 (7) 归属于少数股东的综合收益总额 (8) 4, 924, 822. 31 (9) 21, 841, 892. 11 (1) 每股收益: (1) 基本每股收益(元/股) (2) 0. 29 			4, 924, 822, 31	21, 841, 892, 11
(一) 归属母公司所有者的其他综合 收益的税后净额 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 (1) 权益法下可转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 (2) 其他债权投资信用减值准备 (5) 现金流量套期储备 (6) 外市财务报表折算差额 (7) 其他 (二) 归属于少数股东的其他综合收益的税后净额 七、综合收益总额 (一) 归属于母公司所有者的综合收益总额 (二) 归属于母公司所有者的综合收益总额 (二) 归属于少数股东的综合收益总额 (二) 基本每股收益(元/股) (29 0.29				
 収益的税后净额 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 (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) 基融资产重分类进损益的其他综合收益 (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 (二) 归属于少数股东的其他综合收益的税后净额 七、综合收益总额 (一) 归属于母公司所有者的综合收益总额 (二) 归属于少数股东的综合收益总额 (二) 归属于少数股东的综合收益总额 (二) 归属于少数股东的综合收益总额 (二) 归属于少数股东的综合收益总额 (二) 归属于少数股东的综合收益总额 (二) 归属于少数股东的综合收益总额 (五) 归属于少数股东的综合收益总 (五) 归属于少数股东的综合收益总 (五) 归属于少数股东的综合收益总 (五) 归属于少数股东的综合收益总 (五) 归属于少数股东的综合收益总 (五) 归属于少数股东的综合收益总 (五) 担属于少数股东的综合收益总 (五) 担保 (五) 包含 			-1, 891, 625. 36	6, 000, 473. 43
収益的税后净额 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 (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 (二) 归属于少数股东的其他综合收益的税后净额 七、综合收益总额 ((一) 归属于母公司所有者的综合收益总额 ((二) 归属于少数股东的综合收益总额 ((二) 归属于少数股东的综合收益总。((二) 归属于少数股东的综合收益总。((二) 归属于少数股东的综合收益总。((二) 归属于少数股东的综合收益总。((二) 归属于少数股东的综合收益总。((二) 归属于少数股东的综合收益总。((二) 旦属于少数股东的综合收益总。((二) 旦属于少数股东的综合收益总。((二) 旦属于少数股东的综合收益总。((二) 旦、(29) (0.29)			-1, 891, 625. 36	6,000,473.43
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 (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 (二) 归属于少数股东的其他综合收益的税后净额 七、综合收益总额 (任) 归属于母公司所有者的综合收益总额 (一) 归属于母公司所有者的综合收益总额 (二) 归属于少数股东的综合收益总额 (二) 归属于少数股东的综合收益总额 (二) 归属于少数股东的综合收益总额 (二) 归属于少数股东的综合收益总额 (二) 归属于少数股东的综合收益总额 (二) 归属于少数股东的综合收益总额 (1) 经税收益:(1) 经税收益(1) 经税			, ,	, ,
(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 (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 (二) 归属于少数股东的其他综合收益的税后净额 七、综合收益总额 (6) 外币财局平均公司所有者的综合收益总额 (6) 归属于母公司所有者的综合收益总额 (7) 其他 (1) 归属于少数股东的结心的最后净额				
(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 (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 (二) 归属于少数股东的其他综合收益的税后净额 七、综合收益总额 (60) 外币财务报表折算差额 (60) 与国属于少数股东的其他综合收益的税后净额 (60) 与国属于少数股东的其他综合收益的税后净额 (60) 与国属于少数股东的结合收益总额 (60) 与国属于少数股东的综合收益总额 (60) 与国属于少数股东的综合收益总额 (60) 与国属于少数股东的综合收益总额 (60) 与37,855.06 (608,901,880.58) (60) 与48,822.31 (21,841,892.11) (61) 基本每股收益(元/股) (62) 0.29				
 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 (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 (二) 归属于少数股东的其他综合收益的税后净额 七、综合收益总额 (一) 归属于母公司所有者的综合收益总额 (二) 归属于少数股东的综合收益总额 (二) 归属于少数股东的综合收益总额 (二) 归属于少数股东的综合收益总额 (二) 归属于母公司所有者的综合收益总额 (二) 归属于母公司所有者的综合收益总额 (二) 归属于母公司所有者的综合收益总额 (二) 归属于母公司所有者的综合收益总额 (二) 归属于少数股东的综合收益总额 (二) 归属于少数股东的综合收益总 (二) 归属于少数股东的综合收益总 (三) 归属于少数股东的综合收益总 (三) 担属于少数股东的综合收益总 (三) 担属于少数股东的综合收益总 (三) 担属于少数股东的综合收益总 (三) 担属于少数股东的综合收益总 (三) 担保证法 				
(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 (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 (二) 归属于少数股东的其他综合收益的税后净额 七、综合收益总额 (60) 外币财务报表有第全的 (601,637,855.06 (608,901,880.58) (7) 上,综合收益总额 (60) 归属于少数股东的综合收益总额 (60) 归属于少数股东的综合收益总数额				
(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 (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 (二) 归属于少数股东的其他综合收 益的税后净额 七、综合收益总额 (一) 归属于母公司所有者的综合收 益总额 (一) 归属于母公司所有者的综合收 益总额 (二) 归属于少数股东的综合收益总额 (二) 归属于少数股东的综合收益总额 (二) 归属于母公司所有者的综合收				
2. 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 (二) 归属于少数股东的其他综合收益的税后净额 七、综合收益总额 (一) 归属于母公司所有者的综合收益总额 (一) 归属于母公司所有者的综合收益总额 (二) 归属于少数股东的综合收益总额 (一) 归属于少数股东的综合收益总额 (二) 归属于少数股东的综合收益总额 (一) 归属于少数股东的综合收益总额 (二) 归属于少数股东的综合收益总				
(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 (二) 归属于少数股东的其他综合收益的税后净额 七、综合收益总额 (一) 归属于母公司所有者的综合收益总额 (一) 归属于母公司所有者的综合收益总额 (二) 归属于少数股东的综合收益总额		+	-1 801 625 26	6 000 473 43
 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 (二) 归属于少数股东的其他综合收益的税后净额 七、综合收益总额 (一) 归属于母公司所有者的综合收益总额 (一) 归属于少数股东的综合收益总额 (二) 归属于少数股东的综合收益总额 (二) 归属于少数股东的综合收益总额 (五) 归属于少数股东的综合收益总额 (五) 归属于少数股东的综合收益总数 (五) 归属于少数股东的综合收益。 			1, 091, 020, 00	0,000,475.45
(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 (二) 归属于少数股东的其他综合收益的税后净额 七、综合收益总额 (一) 归属于母公司所有者的综合收益总额 (一) 归属于母公司所有者的综合收益总额 (二) 归属于少数股东的综合收益总额 (二) 归属于少数股东的综合收益总额 (二) 归属于母公司所有者的综合收益总额 (二) 归属于母公司所有者的综合收益总额 (二) 归属于少数股东的综合收益总额 (二) 归属于少数股东的综合收益总额 (二) 归属于少数股东的综合收益总额 (1) 归属于少数股东的综合收益总额 (2) 归属于少数股东的综合收益总额 (3) 金融资产重分类的。 601,625,366 6,000,473.43				
(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 (二) 归属于少数股东的其他综合收益的税后净额 七、综合收益总额 (一) 归属于母公司所有者的综合收益总额 (二) 归属于母公司所有者的综合收益总额 (二) 归属于母公司所有者的综合收益总额 (二) 归属于少数股东的综合收益总额 (二) 归属于母公司所有者的综合收益总额 (二) 归属于少数股东的综合收益总额 (二) 归属于少数股东的综合收益总额 (二) 归属于少数股东的综合收益总额 (二) 归属于少数股东的综合收益总				
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 (二) 归属于少数股东的其他综合收益的税后净额 七、综合收益总额 (一) 归属于母公司所有者的综合收益总额 (一) 归属于母公司所有者的综合收益总额 (二) 归属于少数股东的综合收益总额 (二) 归属于少数股东的综合收益总额 (二) 归属于少数股东的综合收益总额 (二) 归属于少数股东的综合收益总额 (二) 归属于少数股东的综合收益总				
(4) 其他债权投资信用减值准备 (5) 现金流量套期储备 (6) 外市财务报表折算差额 -1,891,625.36 6,000,473.43 (7) 其他 (二) 归属于少数股东的其他综合收益的税后净额 601,637,855.06 608,901,880.58 (一) 归属于母公司所有者的综合收益总额 596,713,032.75 587,059,988.47 (二) 归属于少数股东的综合收益总额 4,924,822.31 21,841,892.11 八、每股收益: (一) 基本每股收益(元/股) 0.29 0.29				
(5) 现金流量套期储备 (6) 外币财务报表折算差额 −1,891,625.36 6,000,473.43 (7) 其他 (二) 归属于少数股东的其他综合收益的税后净额 七、综合收益总额 601,637,855.06 608,901,880.58 (一) 归属于母公司所有者的综合收益总额 596,713,032.75 587,059,988.47 (二) 归属于少数股东的综合收益总额 4,924,822.31 21,841,892.11 八、每股收益: (一) 基本每股收益(元/股) 0.29 0.29				
(6) 外币财务报表折算差额				
(7) 其他 (二) 归属于少数股东的其他综合收益的税后净额 七、综合收益总额 (一) 归属于母公司所有者的综合收益总额 (二) 归属于少数股东的综合收益总额 (二) 归属于少数股东的综合收益总额 4,924,822.31 21,841,892.11 八、每股收益: (一) 基本每股收益(元/股) 0.29 0.29			-1, 891, 625, 36	6,000,473.43
(二) 归属于少数股东的其他综合收益的税后净额 七、综合收益总额 (一) 归属于母公司所有者的综合收益总额 (二) 归属于母公司所有者的综合收益总额 (二) 归属于少数股东的综合收益总额 4,924,822.31 21,841,892.11 八、每股收益: (一) 基本每股收益(元/股) 0.29 0.29			, ,	, ,
益的税后净额 七、综合收益总额 601,637,855.06 608,901,880.58 (一)归属于母公司所有者的综合收益总额 596,713,032.75 587,059,988.47 (二)归属于少数股东的综合收益总 额 4,924,822.31 21,841,892.11 八、每股收益: (一)基本每股收益(元/股) 0.29 0.29				
(一) 归属于母公司所有者的综合收益总 596,713,032.75 587,059,988.47 (二) 归属于少数股东的综合收益总 4,924,822.31 21,841,892.11 八、每股收益: 0.29 0.29				
益总额 596,713,032.75 587,059,988.47 (二)归属于少数股东的综合收益总额 4,924,822.31 21,841,892.11 八、每股收益: 0.29 0.29	七、综合收益总额		601, 637, 855. 06	608, 901, 880. 58
(二) 归属于少数股东的综合收益总 额	(一) 归属于母公司所有者的综合收		FOC 712 020 7F	F07 0F0 000 47
额 4,924,822.31 21,841,892.11 八、每股收益: (一)基本每股收益(元/股) 0.29 0.29	益总额		590, 713, 032. 75	587, 059, 988. 47
(一)基本每股收益(元/股) 0.29 0.29	(二) 归属于少数股东的综合收益总		4 004 000 01	01 041 000 11
(一)基本每股收益(元/股) 0.29 0.29	额		4, 924, 822. 31	21,041,092.11
	八、每股收益:			
(二)稀释每股收益(元/股) 0.29 0.28			0. 29	0. 29
	(二)稀释每股收益(元/股)		0.29	0. 28

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: 陆永华 主管会计工作负责人: 周辉 会计机构负责人: 蔡卫锋

母公司利润表

2024年1-6月

项目	附注	2024 年半年度	2023 年半年度
一、营业收入	十九、4	1, 065, 634, 809. 07	1, 019, 749, 080. 05
减:营业成本	十九、4	700, 077, 890. 26	748, 320, 473. 42
税金及附加	, , =	7, 742, 437. 26	5, 820, 412. 84
销售费用		38, 984, 888. 72	36, 337, 917. 66
管理费用		82, 027, 417. 63	76, 983, 010. 17
研发费用		40, 286, 316. 59	61, 456, 089. 23
财务费用		3, 836, 156. 40	-10, 314, 640. 82
其中: 利息费用		21, 240, 300. 46	25, 716, 658. 07
利息收入		19, 192, 675. 71	17, 691, 500. 44
加: 其他收益		25, 033, 868. 62	23, 496, 074. 82
投资收益(损失以"一"号 填列)	十九、5	23, 160, 314. 40	311, 805, 386. 82
其中:对联营企业和合营企 业的投资收益		-2, 991, 312. 26	-751 , 334 . 84
以摊余成本计量的金融资产终止确认收益(损失以"-"号填列)			-
净敞口套期收益(损失以 "-"号填列)			_
公允价值变动收益(损失以 "一"号填列)		5, 759, 362. 61	2, 953, 988. 02
信用减值损失(损失以"-"号填列)		35, 090, 014. 68	70, 007, 914. 61
资产减值损失(损失以 "-"号填列)		-3, 470, 650. 14	11, 541, 540. 03
资产处置收益(损失以 "一"号填列)		4, 008, 332. 88	2, 095, 947. 62
二、营业利润(亏损以"一"号填列)		282, 260, 945. 26	523, 046, 669. 47
加:营业外收入		318, 404. 44	898, 160. 30
减:营业外支出		275, 796. 27	1, 223, 588. 86
三、利润总额(亏损总额以"一"号填列)		282, 303, 553. 43	522, 721, 240. 91
减: 所得税费用		30, 225, 012. 48	28, 622, 857. 36
四、净利润(净亏损以"一"号填 列)		252, 078, 540. 95	494, 098, 383. 55
(一)持续经营净利润(净亏损 以"一"号填列)		252, 078, 540. 95	494, 098, 383. 55
(二)终止经营净利润(净亏损 以"一"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			

_	_	
•		20

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	252, 078, 540. 95	494, 098, 383. 55
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: 陆永华 主管会计工作负责人: 周辉 会计机构负责人: 蔡卫锋



合并现金流量表

2024年1—6月

项目	附注	2024年半年度	2023年半年度
一、经营活动产生的现金流量:		<u>.</u>	
销售商品、提供劳务收到的		2 560 212 172 70	9 111 266 706 92
现金		3, 560, 313, 173. 79	2, 111, 366, 706. 83
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		49, 715, 203. 95	98, 945, 306. 31
收到其他与经营活动有关的	七、78	86, 202, 495. 09	460, 916, 978. 75
现金	L, 10		
经营活动现金流入小计		3, 696, 230, 872. 83	2, 671, 228, 991. 89
购买商品、接受劳务支付的		2, 196, 871, 166. 84	2, 165, 759, 676. 08
现金		2, 100, 011, 100. 01	2, 100, 100, 010. 00
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		409, 908, 550. 04	320, 396, 942. 28
现金			
支付的各项税费		302, 203, 994. 68	270, 686, 603. 60
支付其他与经营活动有关的	七、78	322, 536, 597. 06	120, 674, 160. 07
现金			
经营活动现金流出小计		3, 231, 520, 308. 62	2, 877, 517, 382. 03
经营活动产生的现金流 量净额		464, 710, 564. 21	-206, 288, 390. 14
二、投资活动产生的现金流量:			
收回投资收到的现金		4, 058, 477, 834. 70	4, 652, 089, 870. 00
取得投资收益收到的现金		16, 770, 460. 92	28, 605, 774. 54



处置固定资产、无形资产和		4, 991, 661. 13	909, 630. 93
其他长期资产收回的现金净额 处置子公司及其他营业单位			
火直了公司及共他自业单位 收到的现金净额		21, 380, 400. 00	331, 170, 000. 00
收到其他与投资活动有关的	1. 70	000 715 100 70	1 000 017 000 00
现金	七、78	333, 715, 129. 76	1, 290, 017, 339. 00
投资活动现金流入小计		4, 435, 335, 486. 51	6, 302, 792, 614. 47
购建固定资产、无形资产和 其他长期资产支付的现金		415, 306, 550. 69	766, 132, 110. 92
投资支付的现金		4, 158, 070, 219. 17	4, 194, 489, 976. 76
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	七、78		
投资活动现金流出小计		4, 573, 376, 769. 86	4, 960, 622, 087. 68
投资活动产生的现金流			
量净额		-138, 041, 283. 35	1, 342, 170, 526. 79
三、筹资活动产生的现金流量:	_		
吸收投资收到的现金			
其中:子公司吸收少数股东 投资收到的现金			
取得借款收到的现金		1, 168, 530, 319. 47	779, 149, 675. 68
收到其他与筹资活动有关的 现金	七、78		, ,
筹资活动现金流入小计		1, 168, 530, 319. 47	779, 149, 675. 68
偿还债务支付的现金		815, 138, 425. 06	859, 833, 476. 71
分配股利、利润或偿付利息 支付的现金		667, 696, 919. 22	410, 596, 789. 37
其中:子公司支付给少数股 东的股利、利润		120, 000. 00	80, 000. 00
支付其他与筹资活动有关的	1 50	44 544 000 55	25 505 150 15
现金	七、78	11, 511, 662. 89	67, 595, 172. 46
筹资活动现金流出小计		1, 494, 347, 007. 17	1, 338, 025, 438. 54
筹资活动产生的现金流		-325, 816, 687. 70	-558, 875, 762. 86
量净额		,,,	
四、汇率变动对现金及现金等价物的影响		2, 564, 309. 66	31, 587, 613. 94
五、现金及现金等价物净增加 额		3, 416, 902. 82	608, 593, 987. 73
加:期初现金及现金等价物余额		4, 115, 553, 558. 17	3, 916, 435, 284. 59
六、期末现金及现金等价物余 额		4, 118, 970, 460. 99	4, 525, 029, 272. 32

公司负责人: 陆永华

主管会计工作负责人: 周辉 会计机构负责人: 蔡卫锋

母公司现金流量表

2024年1-6月

项目	 附注	2024年半年度	2023年半年度
一、经营活动产生的现金流量:	·		
销售商品、提供劳务收到的		066 027 624 72	1 000 670 000 60
现金		966, 037, 624. 72	1, 092, 673, 900. 63
收到的税费返还		24, 759, 502. 18	47, 748, 359. 01
收到其他与经营活动有关的		32, 863, 637. 56	20, 021, 459. 11
现金		32, 003, 031. 30	20, 021, 403. 11
经营活动现金流入小计		1, 023, 660, 764. 46	1, 160, 443, 718. 75
购买商品、接受劳务支付的		690, 371, 255. 08	619, 951, 842. 23
现金		, ,	, ,
支付给职工及为职工支付的		156, 065, 131. 31	138, 326, 816. 88
现金		68, 089, 817. 63	192 049 215 49
支付其他与经营活动有关的		00,009,017.03	123, 942, 315. 42
现金		82, 820, 948. 52	104, 191, 792. 50
经营活动现金流出小计		997, 347, 152. 54	986, 412, 767. 03
经营活动产生的现金流量净			
额		26, 313, 611. 92	174, 030, 951. 72
二、投资活动产生的现金流量:			
收回投资收到的现金		2, 800, 000, 000. 00	2, 919, 690, 000. 00
取得投资收益收到的现金		29, 090, 249. 70	18, 758, 632. 96
处置固定资产、无形资产和		4, 815, 479. 92	2, 633, 343. 56
其他长期资产收回的现金净额		1, 010, 113. 32	2, 000, 010. 00
处置子公司及其他营业单位		_	_
收到的现金净额			
收到其他与投资活动有关的 现金		1, 132, 590, 799. 08	1, 971, 900, 184. 98
投资活动现金流入小计		3, 966, 496, 528. 70	4, 912, 982, 161. 50
购建固定资产、无形资产和		3, 900, 490, 328. 10	4, 912, 902, 101, 50
其他长期资产支付的现金		29, 879, 176. 91	31, 812, 244. 44
投资支付的现金		2, 830, 000, 000. 00	3, 449, 879, 246. 76
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		490, 533, 770. 18	1, 139, 000, 000. 00
现金		450, 555, 110. 10	1, 155, 000, 000. 00
投资活动现金流出小计		3, 350, 412, 947. 09	4, 620, 691, 491. 20
投资活动产生的现金流		616, 083, 581. 61	292, 290, 670. 30
量净额			
三、筹资活动产生的现金流量:			<u> </u>
吸收投资收到的现金		745 000 000 00	265 000 000 00
取得借款收到的现金		745, 000, 000. 00	265, 000, 000. 00
收到其他与筹资活动有关的 现金		143, 500, 000. 00	65, 500, 000. 00
第资活动现金流入小计 第一		888, 500, 000. 00	330, 500, 000. 00
偿还债务支付的现金		619, 150, 000. 00	455, 764, 390. 66
运程贝为义门的 观立		019, 150, 000, 00	400, 104, 330. 00



分配股利、利润或偿付利息 支付的现金	638, 139, 978. 51	390, 669, 906. 47
支付其他与筹资活动有关的 现金	_	62, 091, 585. 44
筹资活动现金流出小计	1, 257, 289, 978. 51	908, 525, 882. 57
筹资活动产生的现金流 量净额	-368, 789, 978. 51	-578, 025, 882. 57
四、汇率变动对现金及现金等 价物的影响	462, 267. 11	11, 777, 309. 95
五、现金及现金等价物净增加 额	274, 069, 482. 13	-99, 926, 950. 60
加:期初现金及现金等价物 余额	1, 302, 337, 861. 40	1, 915, 330, 604. 20
六、期末现金及现金等价物余 额	1, 576, 407, 343. 53	1, 815, 403, 653. 60

公司负责人: 陆永华

主管会计工作负责人: 周辉

会计机构负责人: 蔡卫锋

合并所有者权益变动表

江苏林洋能源股份有限公司

2024年1—6月

									2024 年半年度	:			, ,	<u> </u>	
							归属于母公司所	有者权益							
项目	实收资本 (或股本)	优先股	他权益 具 永 续 债	工 其 他	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	少数股东权益	所有者权益合计
一、上年期末余额	2, 060, 169, 156. 00				7, 606, 962, 554. 26	230, 061, 301. 26	8, 807, 363. 88	2, 016, 272. 38	467, 131, 594. 28		5, 571, 912, 424. 49		15, 486, 938, 064. 03	96, 604, 720. 39	15, 583, 542, 784. 42
加: 会计政策变更															
前期差错更正															
其他															
二、本年期初余额	2, 060, 169, 156. 00				7, 606, 962, 554. 26	230, 061, 301. 26	8, 807, 363. 88	2, 016, 272. 38	467, 131, 594. 28		5, 571, 912, 424. 49		15, 486, 938, 064. 03	96, 604, 720. 39	15, 583, 542, 784. 42
三、本期增减变动金额(减少以"一"号填列)					6, 453, 958. 09	-36, 018, 987. 38	-1, 891, 625. 36	740, 763. 97			-19, 885, 049. 07		21, 437, 035. 01	3, 604, 822. 31	25, 041, 857. 32
(一) 综合收益总额							-1, 891, 625. 36				598, 604, 658. 11		596, 713, 032. 75	4, 924, 822. 31	601, 637, 855. 06
(二)所有者投入和 减少资本					6, 453, 958. 09	-36, 018, 987. 38							42, 472, 945. 47		42, 472, 945. 47
1. 所有者投入的普通股															
2. 其他权益工具持有者投入资本															
3. 股份支付计入所 有者权益的金额					6, 453, 958. 09								6, 453, 958. 09		6, 453, 958. 09
4. 其他						-36, 018, 987. 38							36, 018, 987. 38		36, 018, 987. 38
(三)利润分配						, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,					-618, 489, 707. 18		-618, 489, 707. 18	-1, 320, 000. 00	-619, 809, 707. 18
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											-618, 489, 707. 18		-618, 489, 707. 18	-1, 320, 000. 00	-619, 809, 707. 18
4. 其他 (四)所有者权益内															
部结转 1. 资本公积转增资本(或股本)															
2. 盈余公积转增资本(或股本)															



3. 盈余公积弥补亏											
损											
4. 设定受益计划变											
动额结转留存收益											
5. 其他综合收益结											
转留存收益											
6. 其他											
(五) 专项储备						740, 763. 97			740, 763. 97		740, 763. 97
1. 本期提取						35, 260, 498. 67			35, 260, 498. 67		35, 260, 498. 67
2. 本期使用						34, 519, 734. 70			34, 519, 734. 70		34, 519, 734. 70
(六) 其他							·				
四、本期期末余额	2, 060, 169, 156. 00		7, 613, 416, 512. 35	194, 042, 313. 88	6, 915, 738. 52	2, 757, 036. 35	467, 131, 594. 28	5, 552, 027, 375. 42	15, 508, 375, 099. 04	100, 209, 542. 70	15, 608, 584, 641. 74

								2023	年半年度						
							归属于母公司	所有者权益							
项目		其位	他权益	工具						一般					
	实收资本(或股本)	优先股	永续债	其他	资本公积	减: 库存股	其他综合收益	专项储备	盈余公积	双风险准备	未分配利润	其他	小计	少数股东权益	所有者权益合计
一、上年期末余额	2, 060, 169, 156. 00				7, 580, 427, 262. 44	226, 743, 549. 23	405, 854. 84	963, 759, 80	401, 150, 539, 59	亩	4, 969, 883, 074. 64		14, 786, 256, 098. 08	81, 366, 759, 32	14, 867, 622, 857, 40
加: 会计政策变更	2,000,100,100.00		1		1,000,121,202.11	220, 110, 010, 20	100,001.01	000, 100.00	101, 100, 000. 00		1,000,000,011.01		11, 100, 200, 000. 00	01,000,100.02	11,001,022,001.10
前期差错更正															
其他															
二、本年期初余额	2, 060, 169, 156, 00				7, 580, 427, 262. 44	226, 743, 549. 23	405, 854, 84	963, 759. 80	401, 150, 539, 59		4, 969, 883, 074. 64		14, 786, 256, 098. 08	81, 366, 759. 32	14, 867, 622, 857. 40
三、本期增减变动金额(减少以"一"号填列)					14, 944, 898. 02	3, 766, 868. 78	6, 000, 473. 43	1, 927, 637. 36			217, 722, 328. 25		236, 828, 468. 28	20, 561, 892. 11	257, 390, 360. 39
(一) 综合收益总额							6, 000, 473. 43				581, 059, 515. 04		587, 059, 988. 47	21, 841, 892. 11	608, 901, 880. 58
(二) 所有者投入和减少资本					14, 944, 898. 02	3, 766, 868. 78							11, 178, 029. 24		11, 178, 029. 24
1. 所有者投入的普通股															
2. 其他权益工具持有者投入资本															
3. 股份支付计入所有者权益的金额					14, 944, 898. 02								14, 944, 898. 02		14, 944, 898. 02
4. 其他						3, 766, 868. 78							-3, 766, 868. 78		-3, 766, 868. 78
(三)利润分配											-363, 337, 186. 79		-363, 337, 186. 79	-1, 280, 000. 00	-364, 617, 186. 79
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											-363, 337, 186. 79		-363, 337, 186. 79	-1, 280, 000. 00	-364, 617, 186. 79
4. 其他							_				_				_
(四) 所有者权益内部结转															
1. 资本公积转增资本(或股 本)															



(,		,	T	1					
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, 927, 637. 36			1, 927, 637. 36		1, 927, 637. 36
1. 本期提取					25, 535, 336. 66			25, 535, 336. 66		25, 535, 336. 66
2. 本期使用					23, 607, 699. 30			23, 607, 699. 30		23, 607, 699. 30
(六) 其他										
四、本期期末余额	2, 060, 169, 156. 00	7, 595, 372, 160. 46	230, 510, 418. 01	6, 406, 328. 27	2, 891, 397. 16	401, 150, 539. 59	5, 187, 605, 402. 89	15, 023, 084, 566. 36	101, 928, 651. 43	15, 125, 013, 217. 79

公司负责人: 陆永华 主管会计工作负责人: 周辉 会计机构负责人: 蔡卫锋



母公司所有者权益变动表

2024年1—6月

						2024	4 年半年度			単位: 兀 □	14T: 7KU
项目	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
	大阪女子 (3/K子)	优先股	永续债	其他	英 中 4 初	9%. / - 11 //X	八巴赤百人皿	V-VIN E	III.A. Z. IA	21C21 HB/11H3	// IJ II / K. III I
一、上年期末余额	2, 060, 169, 156. 00				7, 501, 933, 970. 97	230, 061, 301. 26	1, 038, 502. 18		467, 131, 594. 28	2, 065, 000, 625. 42	11, 865, 212, 547. 59
加: 会计政策变更											
前期差错更正											
其他											
二、本年期初余额	2, 060, 169, 156. 00				7, 501, 933, 970. 97	230, 061, 301. 26	1, 038, 502. 18		467, 131, 594. 28	2, 065, 000, 625. 42	11, 865, 212, 547. 59
三、本期增減变动金额(減少以"一"号填列)					6, 453, 958. 09	-36, 018, 987. 38		740, 763. 97		-366, 411, 166. 23	-323, 197, 456. 79
(一) 综合收益总额										252, 078, 540. 95	252, 078, 540. 95
(二) 所有者投入和减少资本					6, 453, 958. 09	-36, 018, 987. 38					42, 472, 945, 47
1. 所有者投入的普通股											•
2. 其他权益工具持有者投入资本											
3. 股份支付计入所有者权益的金额					6, 453, 958. 09						6, 453, 958. 09
4. 其他						-36, 018, 987. 38					36, 018, 987. 38
(三)利润分配										-618, 489, 707. 18	-618, 489, 707. 18
1. 提取盈余公积											
2. 对所有者(或股东)的分配										-618, 489, 707. 18	-618, 489, 707. 18
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								740, 763. 97			740, 763. 97
1. 本期提取								4, 895, 361. 66			4, 895, 361. 66
2. 本期使用								4, 154, 597. 69			4, 154, 597. 69
(六) 其他											
四、本期期末余额	2, 060, 169, 156. 00				7, 508, 387, 929. 06	194, 042, 313. 88	1, 038, 502. 18	740, 763. 97	467, 131, 594. 28	1, 698, 589, 459. 19	11, 542, 015, 090. 80



						2023	年半年度					
项目	实收资本(或股		其他权益工具		资本公积	减: 库存股	其他综合收	专项储备	盈余公积	未分配利润	所有者权益合计	
	本)	优先股	永续债	其他	页平公依	/ 域 : /半行/IX	益	々坝油苗	鱼木公 你	不力配利润	別有有权並占月	
一、上年期末余额	2, 060, 169, 156. 00				7, 475, 398, 679. 15	226, 743, 549. 23	92, 990. 00		401, 150, 539. 59	1, 834, 486, 426. 01	11, 544, 554, 241. 52	
加: 会计政策变更												
前期差错更正												
其他												
二、本年期初余额	2, 060, 169, 156. 00				7, 475, 398, 679. 15	226, 743, 549. 23	92, 990. 00		401, 150, 539. 59	1, 834, 486, 426. 01	11, 544, 554, 241. 52	
三、本期增减变动金额(减少以"一"号填					14, 944, 898. 02	3, 766, 868. 78		1, 494, 657. 67		130, 761, 196. 76	143, 433, 883. 67	
列)												
(一) 综合收益总额										494, 098, 383. 55	494, 098, 383. 55	
(二) 所有者投入和减少资本					14, 944, 898. 02	3, 766, 868. 78					11, 178, 029. 24	
1. 所有者投入的普通股												
2. 其他权益工具持有者投入资本												
3. 股份支付计入所有者权益的金额					14, 944, 898. 02						14, 944, 898. 02	
4. 其他						3, 766, 868. 78					-3, 766, 868. 78	
(三)利润分配										-363, 337, 186. 79	-363, 337, 186. 79	
1. 提取盈余公积												
2. 对所有者(或股东)的分配										-363, 337, 186. 79	-363, 337, 186. 79	
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, 494, 657. 67			1, 494, 657. 67	
1. 本期提取								5, 124, 541. 23			5, 124, 541. 23	
2. 本期使用								3, 629, 883. 56			3, 629, 883. 56	
(六) 其他											· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
四、本期期末余额	2, 060, 169, 156, 00				7, 490, 343, 577. 17	230, 510, 418. 01	92, 990. 00	1, 494, 657. 67	401, 150, 539, 59	1, 965, 247, 622, 77	11, 687, 988, 125. 19	

公司负责人: 陆永华 主管会计工作负责人: 周辉 会计机构负责人: 蔡卫锋



三、公司基本情况

1. 公司概况

√适用 □不适用

江苏林洋能源股份有限公司(原名江苏林洋电子股份有限公司,以下简称公司或本公司)成 立于 2010 年 2 月 8 日, 2011 年 4 月 28 日经中国证券监督管理委员会《关于核准江苏林洋电子股 份有限公司首次公开发行股票的批复》(证监许可[2011]633号文)核准,首次向社会公开发行新 股 7,500 万股, 并于 2011 年 8 月 8 日在上海证券交易所上市, 公司注册资本为人民币 290,000,000.00元。公司所属行业为电工仪器仪表行业,法定代表人为陆永华,经营范围:仪器 仪表、电子设备、电力电气设备、自动化设备、集成电路、光伏设备、照明器具、光电元器件、 LED 驱动电源、智能照明控制系统、计算机软硬件及系统产品的研发、制造、销售: 光伏发电项目 的开发、建设、维护、经营管理及技术咨询;智能电网系统集成;储能控制系统以及太阳能新能 源应用的研发、生产、销售; 电力电气工程、建筑物照明设备、光伏电气设备、路牌、路标、广 告牌的安装、施工; 电力设备在线监测系统、视频系统、变电站智能辅助系统、安防系统开发; 新能源、节能环保相关产品及零配件的研发、设计、制造、销售、安装; 国际货运代理; 自营和 代理各类商品及技术的进出口业务(国家限定公司经营或禁止进出口的商品及技术除外)。(依 法须经批准的项目,经相关部门批准后方可开展经营活动)。

2012 年 5 月 18 日,根据公司 2011 年度股东大会决议,以资本公积转增股本 58,000,000.00 元,转增后公司注册资本和股本为人民币348,000,000.00元。

2012年8月28日,根据公司2012年第三次临时股东大会审议通过的《关于〈江苏林洋电子 股份有限公司首期限制性股票激励计划(草案)>及其摘要的议案》和修改后的章程规定,公司向 100 名自然人定向发行股票 729 万股, 定向增发变更后的股本为 355, 290, 000. 00 元。

2014年1月24日,根据公司2014年第一次临时股东大会审议通过的《关于提请股东大会授 权董事会办理公司首期限制性股票激励计划有关事项的议案》和修改后的章程规定,公司回购注 销原部分激励对象已获授的全部限制性股票 11 万股,公司减少注册资本人民币 110,000.00 元, 变更后的注册资本为人民币 355, 180, 000. 00 元。

2014年10月24日,根据公司2014年第二次临时股东大会审议通过的《关于减少公司注册 资本的议案》和修改后的章程规定,公司回购注销原部分激励对象已获授但尚未解锁的限制性股 票 0.70 万股,公司减少注册资本人民币 7,000.00 元,变更后的注册资本为人民币 355,173,000.00 元。

2015年5月7日,根据公司2014年第三次临时股东大会决议,公司于2015年4月14日经 中国证券监督管理委员会《关于核准江苏林洋电子股份有限公司非公开发行股票的批复》(证监 许可[2015]619号)核准,采用非公开发行方式发行人民币普通股(A股)股票51,428,571股, 每股面值 1 元,发行后公司注册资本为人民币 406,601,571.00 元。

2016年4月29日,根据公司2015年第三次临时股东大会决议,公司于2016年2月23日经 中国证券监督管理委员会《关于核准江苏林洋能源股份有限公司非公开发行股票的批复》(证监 许可[2016]323 号)核准,采用非公开发行方式发行人民币普通股(A股)股票 91,264,663 股, 每股面值 1 元,发行后公司注册资本为人民币 497,866,234.00 元。

2016 年 9 月 28 日,根据公司 2016 年第四次临时股东大会决议,以 2016 年 6 月 30 日末总股 本 497, 866, 234 股为基数,由资本公积向全体股东每 10 股转增 25 股,每股面值 1 元,合计增加 股本人民币 1,244,665,585.00 元。

2017年2月7日,根据公司2016年第七次临时股东大会审议通过的《关于<第二期限制性股 票激励计划(草案)>及其摘要的议案》和修改后的章程规定,公司向221名自然人定向发行股票 2,156 万股,每股面值 1.00 元,发行后公司注册资本为人民币 1,764,091,819.00 元。



2018年2月8日,根据公司2016年第七次临时股东大会决议和2017年第三届董事会第二十 六次会议审议通过的《关于向激励对象授予第二期预留限制性股票的议案》,公司向20名自然人 定向发行股票 160 万股,每股面值 1.00 元,发行后公司注册资本为人民币 1,765,691,819.00 元。

2018年6月28日,根据公司2016年第七次临时股东大会决议和2018年第三届董事会第二 十七次会议和第三十次会议,公司回购原部分激励对象已获授但尚未解锁的限制性股票 36.54 万 股, 其中 285, 400 股限制性股票已注销, 注销后的注册资本变更为人民币 1,765,406,419.00 元。

2019 年 4 月 11 日,根据公司 2016 年第七次临时股东大会决议和 2019 年第三届董事会第三 十九次会议,公司回购原部分激励对象已获授但尚未解锁的限制性股票 448,000 股并注销,注销 后的注册资本变更为人民币 1,764,958,419.00 元。

2019年7月1日,根据公司2016年第七次临时股东大会决议和2018年第三届董事会第二十 七次会议和第三十次会议,公司回购原部分激励对象已获授但尚未解锁的限制性股票 80,000 股 并注销,同日根据公司第四届董事会第二次会议和第四届监事会第二次会议,公司回购7,221,000 股未解锁的限制性股票并注销,注销后的注册资本变更为人民币1,757,657,419.00元。

2020年4月23日,公司召开第四届董事会第十二次会议,审议通过了《关于回购注销部分 第二期股权激励计划限制性股票的议案》,公司将合计8,792,000股未解锁的限制性股票进行回 购注销,注销后的注册资本变更为人民币1,748,865,419.00元。

2021年9月2日,根据公司第四届董事会第二十五次会议审议通过的《关于提前赎回"林洋 转债"的议案》,累计转股数量为353,268,319股,其中311,303,737股转股来源为新增股份, 41,964,582 股转股来源为回购专户股份(转股来源为回购专户的股份不涉及增加公司总股本), 变更后的注册资本为 2,060,169,156.00 元。

四、财务报表的编制基础

编制基础

本财务报表按照财政部颁布的《企业会计准则——基本准则》和各项具体会计准则、企业会 计准则应用指南、企业会计准则解释及其他相关规定(以下合称"企业会计准则"),以及中国 证券监督管理委员会《公开发行证券的公司信息披露编报规则第 15 号——财务报告的一般规 定》的相关规定编制。

2. 持续经营

√适用 □不适用

本财务报表以持续经营为基础编制。

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

以下披露内容已涵盖了本公司根据实际生产经营特点制定的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 本公司营业周期为12个月。

4. 记账本位币

本公司的记账本位币为人民币。

5. 重要性标准确定方法和选择依据

√适用 □不适用

项目	重要性标准
重要的在建工程项目	公司单项在建工程项目在建工程当期增加金额大于 10000万元
重要的合营企业或联营企业	来源于合营企业或联营企业的投资收益(损失以绝对金额计算)占合并报表净利润的 10%以上

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

同一控制下企业合并:合并方在企业合并中取得的资产和负债(包括最终控制方收购被合并 方而形成的商誉),按照合并日被合并方资产、负债在最终控制方合并财务报表中的账面价值为 基础计量。在合并中取得的净资产账面价值与支付的合并对价账面价值(或发行股份面值总额) 的差额,调整资本公积中的股本溢价,资本公积中的股本溢价不足冲减的,调整留存收益。

非同一控制下企业合并: 合并成本为购买方在购买日为取得被购买方的控制权而付出的资 产、发生或承担的负债以及发行的权益性证券的公允价值。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:合并成本小于合并中取得的被购买方可辨认净 资产公允价值份额的差额,计入当期损益。在合并中取得的被购买方符合确认条件的各项可辨认 资产、负债及或有负债在购买日按公允价值计量。

为企业合并发生的直接相关费用于发生时计入当期损益;为企业合并而发行权益性证券或债 务性证券的交易费用,计入权益性证券或债务性证券的初始确认金额。

7. 控制的判断标准和合并财务报表的编制方法

√适用 □不适用

1、 控制的判断标准

合并财务报表的合并范围以控制为基础确定,合并范围包括本公司及全部子公司。控制,是 指公司拥有对被投资方的权力,通过参与被投资方的相关活动而享有可变回报,并且有能力运用 对被投资方的权力影响其回报金额。

2、合并程序

本公司将整个企业集团视为一个会计主体,按照统一的会计政策编制合并财务报表,反映本 企业集团整体财务状况、经营成果和现金流量。本公司与子公司、子公司相互之间发生的内部交 易的影响予以抵销。内部交易表明相关资产发生减值损失的,全额确认该部分损失。如子公司采



用的会计政策、会计期间与本公司不一致的,在编制合并财务报表时,按本公司的会计政策、会 计期间进行必要的调整。

子公司所有者权益、当期净损益和当期综合收益中属于少数股东的份额分别在合并资产负债 表中所有者权益项目下、合并利润表中净利润项目下和综合收益总额项目下单独列示。子公司少 数股东分担的当期亏损超过了少数股东在该子公司期初所有者权益中所享有份额而形成的余额, 冲减少数股东权益。

(1) 增加子公司或业务

在报告期内,因同一控制下企业合并增加子公司或业务的,将子公司或业务合并当期期初至 报告期末的经营成果和现金流量纳入合并财务报表,同时对合并财务报表的期初数和比较报表的 相关项目进行调整,视同合并后的报告主体自最终控制方开始控制时点起一直存在。

因追加投资等原因能够对同一控制下的被投资方实施控制的,在取得被合并方控制权之前持 有的股权投资,在取得原股权之日与合并方和被合并方同处于同一控制之日孰晚日起至合并日之 间已确认有关损益、其他综合收益以及其他净资产变动,分别冲减比较报表期间的期初留存收益 或当期损益。

在报告期内,因非同一控制下企业合并增加子公司或业务的,以购买日确定的各项可辨认资 产、负债及或有负债的公允价值为基础自购买日起纳入合并财务报表。

因追加投资等原因能够对非同一控制下的被投资方实施控制的,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的以后可重分类进损益的其他综合收益、 权益法核算下的其他所有者权益变动转为购买日所属当期投资收益。

(2) 处置子公司

①一般处理方法

因处置部分股权投资或其他原因丧失了对被投资方控制权时,对于处置后的剩余股权投资, 按照其在丧失控制权日的公允价值进行重新计量。处置股权取得的对价与剩余股权公允价值之 和,减去按原持股比例计算应享有原有子公司自购买日或合并日开始持续计算的净资产的份额与 商誉之和的差额,计入丧失控制权当期的投资收益。与原有子公司股权投资相关的以后可重分类 进损益的其他综合收益、权益法核算下的其他所有者权益变动,在丧失控制权时转为当期投资收 益。

②分步处置子公司

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,处置对子公司股权投资的各项 交易的条款、条件以及经济影响符合以下一种或多种情况,通常表明该多次交易事项为一揽子交 易:

- i. 这些交易是同时或者在考虑了彼此影响的情况下订立的;
- ii. 这些交易整体才能达成一项完整的商业结果;

- iii. 一项交易的发生取决于其他至少一项交易的发生;
- iv. 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。

各项交易属于一揽子交易的,将各项交易作为一项处置子公司并丧失控制权的交易进行会计 处理;在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。

各项交易不属于一揽子交易的,在丧失控制权之前,按不丧失控制权的情况下部分处置对子 公司的股权投资进行会计处理;在丧失控制权时,按处置子公司一般处理方法进行会计处理。

(3) 购买子公司少数股权

因购买少数股权新取得的长期股权投资与按照新增持股比例计算应享有子公司自购买日或合 并日开始持续计算的净资产份额之间的差额,调整合并资产负债表中的资本公积中的股本溢价, 资本公积中的股本溢价不足冲减的,调整留存收益。

(4) 不丧失控制权的情况下部分处置对子公司的股权投资

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,调整合并资产负债表中的资本公积中的股本溢价,资本公积中的股本溢价不足冲 减的, 调整留存收益。

合营安排分类及共同经营会计处理方法

□适用 √不适用

现金及现金等价物的确定标准

现金,是指本公司的库存现金以及可以随时用于支付的存款。现金等价物,是指本公司持有 的期限短、流动性强、易于转换为已知金额的现金、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

外币业务采用交易发生日的即期汇率作为折算汇率将外币金额折合成人民币记账。

资产负债表日外币货币性项目余额按资产负债表日即期汇率折算,由此产生的汇兑差额,除 属于与购建符合资本化条件的资产相关的外币专门借款产生的汇兑差额按照借款费用资本化的原 则处理外,均计入当期损益。

2、 外币财务报表的折算

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,其他项目采用发生时的即期汇率折算。利润表中的收入和费用项目,采 用交易发生目的即期汇率(实际采用合并期间的平均汇率)折算。

处置境外经营时,将与该境外经营相关的外币财务报表折算差额,自所有者权益项目转入处 置当期损益。

11. 金融工具

√适用 □不适用

本公司在成为金融工具合同的一方时,确认一项金融资产、金融负债或权益工具。

1、 金融工具的分类

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

本公司将同时符合下列条件且未被指定为以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融资 产,分类为以摊余成本计量的金融资产:

- 一 业务模式是以收取合同现金流量为目标:
- 一 合同现金流量仅为对本金和以未偿付本金金额为基础的利息的支付。

本公司将同时符合下列条件且未被指定为以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融资 产,分类为以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的金融资产(债务工具):

- 一 业务模式既以收取合同现金流量又以出售该金融资产为目标:
- 一 合同现金流量仅为对本金和以未偿付本金金额为基础的利息的支付。

对于非交易性权益工具投资,本公司可以在初始确认时将其不可撤销地指定为以公允价值计 量且其变动计入其他综合收益的金融资产(权益工具)。该指定在单项投资的基础上作出,且相 关投资从发行者的角度符合权益工具的定义。

除上述以摊余成本计量和以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的金融资产外,本公司 将其余所有的金融资产分类为以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融资产。在初始确认 时,如果能够消除或显著减少会计错配,本公司可以将本应分类为以摊余成本计量或以公允价值 计量且其变动计入其他综合收益的金融资产不可撤销地指定为以公允价值计量且其变动计入当期 损益的金融资产。

金融负债于初始确认时分类为:以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融负债和以摊余 成本计量的金融负债。

符合以下条件之一的金融负债可在初始计量时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:

- 1) 该项指定能够消除或显著减少会计错配。
- 2)根据正式书面文件载明的企业风险管理或投资策略,以公允价值为基础对金融负债组合 或金融资产和金融负债组合进行管理和业绩评价,并在企业内部以此为基础向关键管理人员报 告。
 - 3)该金融负债包含需单独分拆的嵌入衍生工具。
 - 2、 金融工具的确认依据和计量方法



(1) 以摊余成本计量的金融资产

以摊余成本计量的金融资产包括应收票据、应收账款、其他应收款、长期应收款、债权投资 等,按公允价值进行初始计量,相关交易费用计入初始确认金额;不包含重大融资成分的应收账 款以及本公司决定不考虑不超过一年的融资成分的应收账款,以合同交易价格进行初始计量。

持有期间采用实际利率法计算的利息计入当期损益。

收回或处置时,将取得的价款与该金融资产账面价值之间的差额计入当期损益。

(2) 以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的金融资产(债务工具)

以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的金融资产(债务工具)包括应收款项融资、其 他债权投资等,按公允价值进行初始计量,相关交易费用计入初始确认金额。该金融资产按公允 价值进行后续计量,公允价值变动除采用实际利率法计算的利息、减值损失或利得和汇兑损益之 外,均计入其他综合收益。

终止确认时,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金融资产(权益工具)

以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的金融资产(权益工具)包括其他权益工具投资 等,按公允价值进行初始计量,相关交易费用计入初始确认金额。该金融资产按公允价值进行后 续计量,公允价值变动计入其他综合收益。取得的股利计入当期损益。

终止确认时,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

以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融资产包括交易性金融资产、衍生金融资产、其 他非流动金融资产等,按公允价值进行初始计量,相关交易费用计入当期损益。该金融资产按公 允价值进行后续计量,公允价值变动计入当期损益。

(5) 以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融负债

以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融负债包括交易性金融负债、衍生金融负债等, 按公允价值进行初始计量,相关交易费用计入当期损益。该金融负债按公允价值进行后续计量, 公允价值变动计入当期损益。

终止确认时,其账面价值与支付的对价之间的差额计入当期损益。

(6) 以摊余成本计量的金融负债

以摊余成本计量的金融负债包括短期借款、应付票据、应付账款、其他应付款、长期借款、 应付债券、长期应付款、按公允价值进行初始计量、相关交易费用计入初始确认金额。

持有期间采用实际利率法计算的利息计入当期损益。

终止确认时,将支付的对价与该金融负债账面价值之间的差额计入当期损益。

3、 金融资产终止确认和金融资产转移的确认依据和计量方法

满足下列条件之一时,本公司终止确认金融资产:

- 一 收取金融资产现金流量的合同权利终止;
- 一金融资产已转移,且已将金融资产所有权上几乎所有的风险和报酬转移给转入方;
- 一 金融资产已转移,虽然本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, 但是未保留对金融资产的控制。

本公司与交易对手方修改或者重新议定合同而且构成实质性修改的,则终止确认原金融资 产,同时按照修改后的条款确认一项新金融资产。

发生金融资产转移时,如保留了金融资产所有权上几乎所有的风险和报酬的,则不终止确认 该金融资产。

在判断金融资产转移是否满足上述金融资产终止确认条件时,采用实质重于形式的原则。

公司将金融资产转移区分为金融资产整体转移和部分转移。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) 所转移金融资产的账面价值:
- (2) 因转移而收到的对价,与原直接计入所有者权益的公允价值变动累计额(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金融资产(债务工具)的情形)之和。

金融资产部分转移满足终止确认条件的,将所转移金融资产整体的账面价值,在终止确认部 分和未终止确认部分之间,按照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,与原直接计入所有者权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金融资产 (债务工具)的情形)之和。

金融资产转移不满足终止确认条件的,继续确认该金融资产,所收到的对价确认为一项金融 负债。

4、 金融负债终止确认

金融负债的现时义务全部或部分已经解除的,则终止确认该金融负债或其一部分;本公司若 与债权人签定协议,以承担新金融负债方式替换现存金融负债,且新金融负债与现存金融负债的 合同条款实质上不同的,则终止确认现存金融负债,并同时确认新金融负债。

对现存金融负债全部或部分合同条款作出实质性修改的,则终止确认现存金融负债或其一部 分,同时将修改条款后的金融负债确认为一项新金融负债。

金融负债全部或部分终止确认时,终止确认的金融负债账面价值与支付对价(包括转出的非 现金资产或承担的新金融负债)之间的差额,计入当期损益。



本公司若回购部分金融负债的,在回购日按照继续确认部分与终止确认部分的相对公允价 值,将该金融负债整体的账面价值进行分配。分配给终止确认部分的账面价值与支付的对价(包 括转出的非现金资产或承担的新金融负债)之间的差额,计入当期损益。

5、 金融资产和金融负债的公允价值的确定方法

存在活跃市场的金融工具,以活跃市场中的报价确定其公允价值。不存在活跃市场的金融工 具,采用估值技术确定其公允价值。在估值时,本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,选择与市场参与者在相关资产或负债的交易中所考虑的资产或 负债特征相一致的输入值,并优先使用相关可观察输入值。只有在相关可观察输入值无法取得或 取得不切实可行的情况下,才使用不可观察输入值。

6、 金融工具减值的测试方法及会计处理方法

本公司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金融资 产(债务工具)和财务担保合同等以预期信用损失为基础进行减值会计处理。

本公司考虑有关过去事项、当前状况以及对未来经济状况的预测等合理且有依据的信息,以 发生违约的风险为权重,计算合同应收的现金流量与预期能收到的现金流量之间差额的现值的概 率加权金额,确认预期信用损失。

对于由《企业会计准则第14号——收入》规范的交易形成的应收款项和合同资产,无论是 否包含重大融资成分,本公司始终按照相当于整个存续期内预期信用损失的金额计量其损失准 备。

对于由《企业会计准则第21号——租赁》规范的交易形成的租赁应收款,本公司选择始终 按照相当于整个存续期内预期信用损失的金额计量其损失准备。

对于其他金融工具,本公司在每个资产负债表日评估相关金融工具的信用风险自初始确认后 的变动情况。

本公司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相对变化,以评估金融工具的信用风险自初始确认 后是否已显著增加。通常逾期超过30日,本公司即认为该金融工具的信用风险已显著增加,除 非有确凿证据证明该金融工具的信用风险自初始确认后并未显著增加。

如果金融工具于资产负债表日的信用风险较低,本公司即认为该金融工具的信用风险自初始 确认后并未显著增加。

如果该金融工具的信用风险自初始确认后已显著增加,本公司按照相当于该金融工具整个存 续期内预期信用损失的金额计量其损失准备:如果该金融工具的信用风险自初始确认后并未显著 增加,本公司按照相当于该金融工具未来12个月内预期信用损失的金额计量其损失准备。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。对于以公允价值计量且 其变动计入其他综合收益的金融资产(债务工具),在其他综合收益中确认其损失准备,并将减 值损失或利得计入当期损益,且不减少该金融资产在资产负债表中列示的账面价值。



如果有客观证据表明某项应收款项已经发生信用减值,则本公司在单项基础上对该应收款项 计提减值准备。

除单项计提坏账准备的上述应收款项外,本公司依据信用风险特征将其余金融工具划分为若 干组合,在组合基础上确定预期信用损失。本公司对应收票据、应收账款、其他应收款、合同资 产、长期应收款等计提预期信用损失的组合类别及确定依据如下:

项目	组合类别	确定依据				
	账龄组合	参考历史信用损失经验,结合当前状况以及对未 来经济状况的预测,编制应收账款账龄与预期信用损失 率对照表,计算预期信用损失				
应收账款、合同 资产、长期应收 款	光伏发电应收补贴组合	已进入国家补贴目录的款项几乎没有信用风险,不计提坏账准备;少量暂时未进入国家补贴目录的款项,信用风险仍然较低,按照一定的预期信用损失率计提坏账准备。				
	控制组合	合并范围内关联方不计提坏账准备。				
应收票据	个别认定计提坏账准备的组合	根据客户信用状况及近年的信用损失情况判定其信用风险较低,一般不计提坏账。				
	个别认定计提坏账准备的组合	合并范围内关联方、出口退税、政府补助等,根据客户信用状况及近年的信用损失情况判定其信用风险较低,一般不计提坏账准备。				
其他应收款	账龄组合	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整个存续期 预期信用损失率对照表,计算预期信用损失。				

本公司不再合理预期金融资产合同现金流量能够全部或部分收回的,直接减记该金融资产的账面 余额。

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

详见附注五、11金融工具

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

详见附注五、11金融工具

按照单项计提坏账准备的单项计提判断标准

√适用 □不适用

详见附注五、11金融工具

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

详见附注五、11 金融工具

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

详见附注五、11金融工具

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

详见附注五、11金融工具

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

详见附注五、11 金融工具

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

详见附注五、11金融工具

按照单项计提坏账准备的单项计提判断标准

√适用 □不适用

详见附注五、11 金融工具

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

详见附注五、11 金融工具

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

详见附注五、11金融工具

按照单项计提坏账准备的单项计提判断标准

√适用 □不适用

详见附注五、11金融工具

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、存货的分类和成本



存货分类为: 原材料、周转材料、库存商品、在产品、委托加工物资、受托加工物资、合同 履约成本等。

存货按成本进行初始计量,存货成本包括采购成本、加工成本和其他使存货达到目前场所和 状态所发生的支出。

2、发出存货的计价方法

存货发出时按加权平均法计价。

3、存货的盘存制度

采用永续盘存制。

4、低值易耗品和包装物的摊销方法

- (1) 低值易耗品采用一次转销法:
- (2) 包装物采用一次转销法。

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,存货应当按照成本与可变现净值孰低计量。当存货成本高于其可变现净值 的,应当计提存货跌价准备。可变现净值,是指在日常活动中,存货的估计售价减去至完工时估 计将要发生的成本、估计的销售费用以及相关税费后的金额。

产成品、库存商品和用于出售的材料等直接用于出售的商品存货,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 工的材料存货,在正常生产经营过程中,以所生产的产成品的估计售价减去至完工时估计将要发 生的成本、估计的销售费用和相关税费后的金额,确定其可变现净值;为执行销售合同或者劳务 合同而持有的存货,其可变现净值以合同价格为基础计算,若持有存货的数量多于销售合同订购 数量的,超出部分的存货的可变现净值以一般销售价格为基础计算。

期末按照单个存货项目计提存货跌价准备。但对于数量繁多、单价较低的存货,按照存货类 别计提存货跌价准备。

计提存货跌价准备后,如果以前减记存货价值的影响因素已经消失,导致存货的可变现净值 高于其账面价值的,在原已计提的存货跌价准备金额内予以转回,转回的金额计入当期损益。

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



本公司根据履行履约义务与客户付款之间的关系在资产负债表中列示合同资产或合同负债。 本公司已向客户转让商品或提供服务而有权收取对价的权利(且该权利取决于时间流逝之外的其 他因素)列示为合同资产。同一合同下的合同资产和合同负债以净额列示。本公司拥有的、无条 件(仅取决于时间流逝)向客户收取对价的权利作为应收款项单独列示。

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

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

主要通过出售(包括具有商业实质的非货币性资产交换)而非持续使用一项非流动资产或处 置组收回其账面价值的,划分为持有待售类别。

本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, 即本公司已经就一项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。有关规定要求本公司相关权力机构或者监管部门批准后方可出售的、已经 获得批准。

划分为持有待售的非流动资产(不包括金融资产、递延所得税资产、职工薪酬形成的资产) 或处置组,其账面价值高于公允价值减去出售费用后的净额的,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。

终止经营的认定标准和列报方法

√适用 □不适用

终止经营是满足下列条件之一的、能够单独区分的组成部分,且该组成部分已被本公司处置 或被本公司划归为持有待售类别:

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



持续经营损益和终止经营损益在利润表中分别列示。终止经营的减值损失和转回金额等经营 损益及处置损益作为终止经营损益列报。对于当期列报的终止经营,本公司在当期财务报表中, 将原来作为持续经营损益列报的信息重新作为可比会计期间的终止经营损益列报。

19. 长期股权投资

√活用 □不适用

1、 共同控制、重大影响的判断标准

共同控制,是指按照相关约定对某项安排所共有的控制,并且该安排的相关活动必须经过分 享控制权的参与方一致同意后才能决策。本公司与其他合营方一同对被投资单位实施共同控制且 对被投资单位净资产享有权利的,被投资单位为本公司的合营企业。

重大影响,是指对被投资单位的财务和经营决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。本公司能够对被投资单位施加重大影响的,被投资单位为 本公司联营企业。

2、 初始投资成本的确定

(1) 企业合并形成的长期股权投资

对于同一控制下的企业合并形成的对子公司的长期股权投资,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长期股权投资的初始投资成本。长 期股权投资初始投资成本与支付对价账面价值之间的差额,调整资本公积中的股本溢价;资本公 积中的股本溢价不足冲减时,调整留存收益。因追加投资等原因能够对同一控制下的被投资单位 实施控制的,按上述原则确认的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,调整股本溢价,股本溢价不 足冲减的,冲减留存收益。

对于非同一控制下的企业合并形成的对子公司的长期股权投资,按照购买日确定的合并成本 作为长期股权投资的初始投资成本。因追加投资等原因能够对非同一控制下的被投资单位实施控 制的,按照原持有的股权投资账面价值加上新增投资成本之和作为初始投资成本。

- (2) 通过企业合并以外的其他方式取得的长期股权投资
- 以支付现金方式取得的长期股权投资,按照实际支付的购买价款作为初始投资成本。
- 以发行权益性证券取得的长期股权投资,按照发行权益性证券的公允价值作为初始投资成 本。

3、 后续计量及损益确认方法

(1) 成本法核算的长期股权投资

公司对子公司的长期股权投资,采用成本法核算,除非投资符合持有待售的条件。除取得投 资时实际支付的价款或对价中包含的已宣告但尚未发放的现金股利或利润外,公司按照享有被投 资单位宣告发放的现金股利或利润确认当期投资收益。



(2) 权益法核算的长期股权投资

对联营企业和合营企业的长期股权投资,采用权益法核算。初始投资成本大于投资时应享有 被投资单位可辨认净资产公允价值份额的差额,不调整长期股权投资的初始投资成本;初始投资 成本小于投资时应享有被投资单位可辨认净资产公允价值份额的差额,计入当期损益,同时调整 长期股权投资的成本。

公司按照应享有或应分担的被投资单位实现的净损益和其他综合收益的份额,分别确认投资 收益和其他综合收益,同时调整长期股权投资的账面价值;按照被投资单位宣告分派的利润或现 金股利计算应享有的部分,相应减少长期股权投资的账面价值;对于被投资单位除净损益、其他 综合收益和利润分配以外所有者权益的其他变动(简称"其他所有者权益变动"),调整长期股 权投资的账面价值并计入所有者权益。

在确认应享有被投资单位净损益、其他综合收益及其他所有者权益变动的份额时,以取得投 资时被投资单位可辨认净资产的公允价值为基础,并按照公司的会计政策及会计期间,对被投资 单位的净利润和其他综合收益等进行调整后确认。

公司与联营企业、合营企业之间发生的未实现内部交易损益按照应享有的比例计算归属于公 司的部分,予以抵销,在此基础上确认投资收益,但投出或出售的资产构成业务的除外。与被投 资单位发生的未实现内部交易损失,属于资产减值损失的,全额确认。

公司对合营企业或联营企业发生的净亏损,除负有承担额外损失义务外,以长期股权投资的 账面价值以及其他实质上构成对合营企业或联营企业净投资的长期权益减记至零为限。合营企业 或联营企业以后实现净利润的,公司在收益分享额弥补未确认的亏损分担额后,恢复确认收益分 享额。

(3) 长期股权投资的处置

处置长期股权投资,其账面价值与实际取得价款的差额,计入当期损益。

部分处置权益法核算的长期股权投资,剩余股权仍采用权益法核算的,原权益法核算确认的 其他综合收益采用与被投资单位直接处置相关资产或负债相同的基础按相应比例结转,其他所有 者权益变动按比例结转入当期损益。

因处置股权投资等原因丧失了对被投资单位的共同控制或重大影响的,原股权投资因采用权 益法核算而确认的其他综合收益,在终止采用权益法核算时采用与被投资单位直接处置相关资产 或负债相同的基础进行会计处理,其他所有者权益变动在终止采用权益法核算时全部转入当期损 益。

因处置部分股权投资等原因丧失了对被投资单位控制权的,在编制个别财务报表时,剩余股 权能够对被投资单位实施共同控制或重大影响的,改按权益法核算,并对该剩余股权视同自取得 时即采用权益法核算进行调整,对于取得被投资单位控制权之前确认的其他综合收益采用与被投 资单位直接处置相关资产或负债相同的基础按比例结转,因采用权益法核算确认的其他所有者权 益变动按比例结转入当期损益,剩余股权不能对被投资单位实施共同控制或施加重大影响的,确



认为金融资产,其在丧失控制之日的公允价值与账面价值间的差额计入当期损益,对于取得被投 资单位控制权之前确认的其他综合收益和其他所有者权益变动全部结转。

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,属于一揽子交易的,各项交易作 为一项处置子公司股权投资并丧失控制权的交易进行会计处理;在丧失控制权之前每一次处置价 款与所处置的股权对应得长期股权投资账面价值之间的差额,在个别财务报表中,先确认为其他 综合收益,到丧失控制权时再一并转入丧失控制权的当期损益。不属于一揽子交易的,对每一项 交易分别进行会计处理。

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

固定资产指为生产商品、提供劳务、出租或经营管理而持有,并且使用寿命超过一个会计年 度的有形资产。固定资产在同时满足下列条件时予以确认:

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

固定资产按成本(并考虑预计弃置费用因素的影响)进行初始计量。

与固定资产有关的后续支出,在与其有关的经济利益很可能流入且其成本能够可靠计量时, 计入固定资产成本;对于被替换的部分,终止确认其账面价值;所有其他后续支出于发生时计入 当期损益。

(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	20	10	4.5
专用设备	年限平均法	3-10	10	9-30
通用设备	年限平均法	1-5	10	18-90
运输设备	年限平均法	4-5	10	18-22.50
光伏电站	年限平均法	25	10	3.60
风力电站	年限平均法	20	10	4. 5
储能电站	年限平均法	10	0	10

22. 在建工程

√适用 □不适用

在建工程按实际发生的成本计量。实际成本包括建筑成本、安装成本、符合资本化条件的借 款费用以及其他为使在建工程达到预定可使用状态前所发生的必要支出。

在建工程在达到预定可使用状态时转入固定资产。



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, 在发生时根据其发生额确认为费用, 计入当期损益。

符合资本化条件的资产,是指需要经过相当长时间的购建或者生产活动才能达到预定可使用 或者可销售状态的固定资产、投资性房地产和存货等资产。

2、 借款费用资本化期间

资本化期间,指从借款费用开始资本化时点到停止资本化时点的期间,借款费用暂停资本化 的期间不包括在内。

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,资产支出包括为购建或者生产符合资本化条件的资产而以支付现 金、转移非现金资产或者承担带息债务形式发生的支出;
 - (2) 借款费用已经发生:
 - (3) 为使资产达到预定可使用或者可销售状态所必要的购建或者生产活动已经开始。

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

3、 暂停资本化期间

符合资本化条件的资产在购建或生产过程中发生的非正常中断、且中断时间连续超过3个月 的,则借款费用暂停资本化;该项中断如是所购建或生产的符合资本化条件的资产达到预定可使 用状态或者可销售状态必要的程序,则借款费用继续资本化。在中断期间发生的借款费用确认为 当期损益, 直至资产的购建或者生产活动重新开始后借款费用继续资本化。

4、 借款费用资本化率、资本化金额的计算方法

对于为购建或者生产符合资本化条件的资产而借入的专门借款,以专门借款当期实际发生的 借款费用,减去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,来确定借款费用的资本化金额。

对于为购建或者生产符合资本化条件的资产而占用的一般借款,根据累计资产支出超过专门 借款部分的资产支出加权平均数乘以所占用一般借款的资本化率,计算确定一般借款应予资本化 的借款费用金额。资本化率根据一般借款加权平均实际利率计算确定。

在资本化期间内,外币专门借款本金及利息的汇兑差额,予以资本化,计入符合资本化条件 的资产的成本。除外币专门借款之外的其他外币借款本金及其利息所产生的汇兑差额计入当期损 益。

24. 生物资产

√适用 □不适用

- 1、本公司的生物资产为生产性生物资产。
- 2、生物资产按成本进行初始计量。
- 3、生产性生物资产在达到预定生产目的前发生的必要支出构成生产性生物资产的成本,达 到预定生产目的后发生的后续支出, 计入当期损益。
- 4、本公司生物资产系油用牡丹,在达到预定生产经营目的次月起按年限平均法计提折旧, 使用寿命确定为20年,残值率为零。公司每年度终了对使用寿命、预计净残值和折旧方法进行 复核,如使用寿命、预计净残值预期数与原先估计数有差异或经济利益实现方式有重大变化的, 作为会计估计变更调整使用寿命或预计净残值或改变折旧方法。
- 5、生物资产出售、盘亏、死亡或毁损的处置收入扣除其账面价值和相关税费后的差额计入当 期损益。

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、 无形资产的计价方法
- (1) 公司取得无形资产时按成本进行初始计量;

外购无形资产的成本,包括购买价款、相关税费以及直接归属于使该项资产达到预定用途所 发生的其他支出。

(2) 后续计量

在取得无形资产时分析判断其使用寿命。

对于使用寿命有限的无形资产,在为企业带来经济利益的期限内摊销;无法预见无形资产为 企业带来经济利益期限的,视为使用寿命不确定的无形资产,不予摊销。

2、 使用寿命有限的无形资产的使用寿命估计情况

项目	预计使用寿命(年)	依据
土地使用权	注	注
专利技术	10-17	 预计使用年限
软件	1-10	预计使用年限

注: 公司的土地使用权按取得的土地使用权证规定的剩余使用年限认定其使用寿命。

(1). 研发支出的归集范围及相关会计处理方法

√适用 □不适用

1、 研发支出的归集范围



公司进行研究与开发过程中发生的支出包括从事研发活动的人员的相关职工薪酬、耗用材 料、相关折旧摊销费用、其他费用等相关支出,并按以下方式进行归集:从事研发活动的人员的 相关职工薪酬主要指直接从事研发活动的人员以及与研发活动密切相关的管理人员和直接服务人 员的相关职工薪酬,耗用材料主要指直接投入研发活动的相关材料,相关折旧摊销费用主要指用 于研发活动的固定资产或无形资产的折旧或摊销,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。

2、 划分研究阶段和开发阶段的具体标准

公司内部研究开发项目的支出分为研究阶段支出和开发阶段支出。

研究阶段: 为获取并理解新的科学或技术知识等而进行的独创性的有计划调查、研究活动的 阶段。

开发阶段: 在进行商业性生产或使用前,将研究成果或其他知识应用于某项计划或设计,以 生产出新的或具有实质性改进的材料、装置、产品等活动的阶段。

3、 开发阶段支出资本化的具体条件

研究阶段的支出,于发生时计入当期损益。开发阶段的支出同时满足下列条件的,确认为无 形资产,不能满足下述条件的开发阶段的支出计入当期损益:

- (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, 能够证明其有用性;
- (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。

无法区分研究阶段支出和开发阶段支出的,将发生的研发支出全部计入当期损益。

27. 长期资产减值

√适用 □不适用

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、生产性生物 资产、油气资产等长期资产,干资产负债表日存在减值迹象的,进行减值测试。减值测试结果表 明资产的可收回金额低于其账面价值的,按其差额计提减值准备并计入减值损失。可收回金额为 资产的公允价值减去处置费用后的净额与资产预计未来现金流量的现值两者之间的较高者。资产 减值准备按单项资产为基础计算并确认,如果难以对单项资产的可收回金额进行估计的,以该资 产所属的资产组确定资产组的可收回金额。资产组是能够独立产生现金流入的最小资产组合。

对于因企业合并形成的商誉、使用寿命不确定的无形资产、尚未达到可使用状态的无形资 产,无论是否存在减值迹象,至少在每年年度终了进行减值测试。



本公司进行商誉减值测试,对于因企业合并形成的商誉的账面价值,自购买日起按照合理的 方法分摊至相关的资产组,难以分摊至相关的资产组的,将其分摊至相关的资产组组合。相关的 资产组或者资产组组合,是能够从企业合并的协同效应中受益的资产组或者资产组组合。

在对包含商誉的相关资产组或者资产组组合进行减值测试时,如与商誉相关的资产组或者资 产组组合存在减值迹象的,先对不包含商誉的资产组或者资产组组合进行减值测试,计算可收回 金额,并与相关账面价值相比较,确认相应的减值损失。然后对包含商誉的资产组或者资产组组 合进行减值测试,比较其账面价值与可收回金额,如可收回金额低于账面价值的,减值损失金额 首先抵减分摊至资产组或者资产组组合中商誉的账面价值,再根据资产组或者资产组组合中除商 誉之外的其他各项资产的账面价值所占比重,按比例抵减其他各项资产的账面价值。

上述资产减值损失一经确认,在以后会计期间不予转回。

28. 长期待摊费用

√适用 □不适用

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

29. 合同负债

√适用 □不适用

本公司根据履行履约义务与客户付款之间的关系在资产负债表中列示合同资产或合同负债。 本公司已收或应收客户对价而应向客户转让商品或提供服务的义务列示为合同负债。同一合同下 的合同资产和合同负债以净额列示。

30. 职工薪酬

(1)、短期薪酬的会计处理方法

√适用 □不适用

本公司在职工为本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。

本公司为职工缴纳的社会保险费和住房公积金,以及按规定提取的工会经费和职工教育经 费,在职工为本公司提供服务的会计期间,根据规定的计提基础和计提比例计算确定相应的职工 薪酬金额。

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

(2)、离职后福利的会计处理方法

√适用 □不适用

(1) 设定提存计划

本公司按当地政府的相关规定为职工缴纳基本养老保险和失业保险,在职工为本公司提供服 务的会计期间,按以当地规定的缴纳基数和比例计算应缴纳金额,确认为负债,并计入当期损益



或相关资产成本。本公司按职工工资总额的一定比例向当地社会保险机构缴费,相应支出计入当 期损益或相关资产成本。

(2) 设定受益计划

本公司根据预期累计福利单位法确定的公式将设定受益计划产生的福利义务归属于职工提供 服务的期间,并计入当期损益或相关资产成本。

设定受益计划义务现值减去设定受益计划资产公允价值所形成的赤字或盈余确认为一项设定 受益计划净负债或净资产。设定受益计划存在盈余的,本公司以设定受益计划的盈余和资产上限 两项的孰低者计量设定受益计划净资产。

所有设定受益计划义务,包括预期在职工提供服务的年度报告期间结束后的十二个月内支付 的义务,根据资产负债表日与设定受益计划义务期限和币种相匹配的国债或活跃市场上的高质量 公司债券的市场收益率予以折现。

设定受益计划产生的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 续会计期间不转回至损益,在原设定受益计划终止时在权益范围内将原计入其他综合收益的部分 全部结转至未分配利润。

在设定受益计划结算时,按在结算日确定的设定受益计划义务现值和结算价格两者的差额, 确认结算利得或损失。

(3)、辞退福利的会计处理方法

√适用 □不适用

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

31. 预计负债

√适用 □不适用

与或有事项相关的义务同时满足下列条件时,本公司将其确认为预计负债:

- (1) 该义务是本公司承担的现时义务;
- (2)履行该义务很可能导致经济利益流出本公司;
- (3) 该义务的金额能够可靠地计量。

预计负债按履行相关现时义务所需的支出的最佳估计数进行初始计量。

在确定最佳估计数时,综合考虑与或有事项有关的风险、不确定性和货币时间价值等因素。 对于货币时间价值影响重大的,通过对相关未来现金流出进行折现后确定最佳估计数。



所需支出存在一个连续范围,且该范围内各种结果发生的可能性相同的,最佳估计数按照该 范围内的中间值确定;在其他情况下,最佳估计数分别下列情况处理:

- 或有事项涉及单个项目的,按照最可能发生金额确定。
- 或有事项涉及多个项目的,按照各种可能结果及相关概率计算确定。

清偿预计负债所需支出全部或部分预期由第三方补偿的,补偿金额在基本确定能够收到时, 作为资产单独确认,确认的补偿金额不超过预计负债的账面价值。

本公司在资产负债表日对预计负债的账面价值进行复核,有确凿证据表明该账面价值不能反 映当前最佳估计数的,按照当前最佳估计数对该账面价值进行调整。

32. 股份支付

√适用 □不适用

本公司的股份支付是为了获取职工或其他方提供服务而授予权益工具或者承担以权益工具为 基础确定的负债的交易。本公司的股份支付分为以权益结算的股份支付。

以权益结算的股份支付换取职工提供服务的,以授予职工权益工具的公允价值计量。对于授 予后立即可行权的股份支付交易,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 增加资本公积。对于授予后完成等待期内的服务或达到规定业绩条件才可行权的股份支付交易, 在等待期内每个资产负债表日,本公司根据对可行权权益工具数量的最佳估计,按照授予日公允 价值,将当期取得的服务计入相关成本或费用,相应增加资本公积。

在等待期内,如果取消了授予的权益工具,则本公司对取消所授予的权益性工具作为加速行 权处理,将剩余等待期内应确认的金额立即计入当期损益,同时确认资本公积。但是,如果授予 新的权益工具,并在新权益工具授予日认定所授予的新权益工具是用于替代被取消的权益工具的, 则以与处理原权益工具条款和条件修改相同的方式,对所授予的替代权益工具进行处理。

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、收入确认和计量所采用的会计政策

本公司在履行了合同中的履约义务,即在客户取得相关商品或服务控制权时确认收入。取得 相关商品或服务控制权,是指能够主导该商品或服务的使用并从中获得几乎全部的经济利益。

合同中包含两项或多项履约义务的,本公司在合同开始日,按照各单项履约义务所承诺商品 或服务的单独售价的相对比例,将交易价格分摊至各单项履约义务。本公司按照分摊至各单项履 约义务的交易价格计量收入。

交易价格是指本公司因向客户转让商品或服务而预期有权收取的对价金额,不包括代第三方 收取的款项以及预期将退还给客户的款项。本公司根据合同条款,结合其以往的习惯做法确定交



易价格,并在确定交易价格时,考虑可变对价、合同中存在的重大融资成分、非现金对价、应付 客户对价等因素的影响。本公司以不超过在相关不确定性消除时累计已确认收入极可能不会发生 重大转回的金额确定包含可变对价的交易价格。合同中存在重大融资成分的,本公司按照假定客 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,并在合同期间内采用实际 利率法摊销该交易价格与合同对价之间的差额。

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

- 客户在本公司履约的同时即取得并消耗本公司履约所带来的经济利益。
- 客户能够控制本公司履约过程中在建的商品。
- 本公司履约过程中所产出的商品具有不可替代用途,且本公司在整个合同期内有权就累 计至今已完成的履约部分收取款项。

对于在某一时段内履行的履约义务,本公司在该段时间内按照履约进度确认收入,但是,履 约进度不能合理确定的除外。本公司考虑商品或服务的性质,采用产出法或投入法确定履约进 度。当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,本公司按照已经发生的 成本金额确认收入, 直到履约进度能够合理确定为止。

对于在某一时点履行的履约义务,本公司在客户取得相关商品或服务控制权时点确认收入。 在判断客户是否已取得商品或服务控制权时,本公司考虑下列迹象:

- 本公司就该商品或服务享有现时收款权利,即客户就该商品或服务负有现时付款义务。
- 本公司已将该商品的法定所有权转移给客户,即客户已拥有该商品的法定所有权。
- 本公司已将该商品实物转移给客户,即客户已实物占有该商品。
- 本公司已将该商品所有权上的主要风险和报酬转移给客户,即客户已取得该商品所有权 上的主要风险和报酬。
 - 客户已接受该商品或服务等。

本公司根据在向客户转让商品或服务前是否拥有对该商品或服务的控制权,来判断从事交易 时本公司的身份是主要责任人还是代理人。本公司在向客户转让商品或服务前能够控制该商品或 服务的,本公司为主要责任人,按照已收或应收对价总额确认收入;否则,本公司为代理人,按 照预期有权收取的佣金或手续费的金额确认收入。

2、按照业务类型披露具体收入确认方式及计量方法

(1) 电能表、系统类产品及配件收入

内销收入在公司根据合同约定将产品交付给客户,在客户收到货物并验收时确认收入。 外销收入在公司根据合同约定将产品报关,取得提单时确认收入。

(2) 储能产品收入

公司将产品交付给客户,不需要安装调试的,在客户签收时确认收入,需要安装调试的,在 安装调试合格后确认收入。



(3) 光伏发电收入

电力收入在电力供应至各子公司所在地的电网公司或业主时确认。

(4) 电站销售收入

电站 EPC 业务收入: 公司与客户之间的建造合同包含光伏电站工程建设的履约义务,由于客 户能够控制公司履约过程中在建的商品,公司将其作为在某一时段内履行的履约义务,按照履约 进度确认收入, 履约进度不能合理确定的除外。公司按照投入法确定提供服务的履约进度。履约 进度按已经完成的为履行合同实际发生的合同成本占合同预计总成本的比例或已完成的合同工作 量占合同预计总工作量的比例确定。于资产负债表日,公司对已完工或已完成劳务的进度进行重 新估计,以使其能够反映履约情况的变化。

电站 BT 业务收入: 公司与客户之间的销售商品合同包含转让电站的履约义务,属于在某一 时点履行履约义务。公司持有销售的光伏电站用于在市场上找寻第三方客户予以出售,光伏电站 销售是公司的日常经营活动,是公司光伏产品业务的延伸。根据市场情况,目前光伏电站的转让 多以股权转让方式进行交易,交易实质是以股权转让的方式销售电站资产。当股权交割的工商变 更完成且根据不可撤销销售合同判定相关电站的控制权转移给相关客户时,公司确认光伏电站销 售收入。收入确认具体原则:公司通过转让项目公司股权的方式实现光伏电站资产的销售,收入 确认的金额为在项目公司股权转让对价的基础上,加上电站项目公司对应的负债,减去电站项目 公司除电站资产外剩余资产,将股权对价还原为电站资产的对价,公司将电站资产确认为电站销 售成本。

(5) 光伏产品收入

收入在公司根据合同约定将产品交付给客户,在客户签收时确认

(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

合同成本包括合同履约成本与合同取得成本。

本公司为履行合同而发生的成本,不属于存货、固定资产或无形资产等相关准则规范范围 的,在满足下列条件时作为合同履约成本确认为一项资产:

- 该成本与一份当前或预期取得的合同直接相关。
- 该成本增加了本公司未来用于履行履约义务的资源。
- 该成本预期能够收回。

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

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



与合同成本有关的资产,其账面价值高于下列两项的差额的,本公司对超出部分计提减值准 备,并确认为资产减值损失:

- 1、因转让与该资产相关的商品或服务预期能够取得的剩余对价;
- 2、为转让该相关商品或服务估计将要发生的成本。

以前期间减值的因素之后发生变化,使得前述差额高于该资产账面价值的,本公司转回原已 计提的减值准备,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、 类型

政府补助,是本公司从政府无偿取得的货币性资产或非货币性资产,分为与资产相关的政府 补助和与收益相关的政府补助。

与资产相关的政府补助,是指本公司取得的、用于购建或以其他方式形成长期资产的政府补 助。与收益相关的政府补助,是指除与资产相关的政府补助之外的政府补助。

本公司将政府补助划分为与资产相关的具体标准为:申请政府补助的项目最终形成一项或多 项长期资产,且该长期资产可以为公司带来预期的经济利益。

本公司将政府补助划分为与收益相关的具体标准为:申请政府补助的项目与公司主营业务紧 密相关,公司的相关投入最终将计入相关会计期间费用。

对于政府文件未明确规定补助对象的,本公司直接将收到的政府补助计入当期收益。

2、 确认时点

政府补助在本公司能够满足其所附的条件并且能够收到时,予以确认。

3、 会计处理

与资产相关的政府补助,冲减相关资产账面价值或确认为递延收益。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当期损益(与本公司日常活动相关的,计入 其他收益;与本公司日常活动无关的,计入营业外收入);

与收益相关的政府补助,用于补偿本公司以后期间的相关成本费用或损失的,确认为递延收 益,并在确认相关成本费用或损失的期间,计入当期损益(与本公司日常活动相关的,计入其他 收益;与本公司日常活动无关的,计入营业外收入)或冲减相关成本费用或损失;用于补偿本公 司已发生的相关成本费用或损失的,直接计入当期损益(与本公司日常活动相关的,计入其他收 益;与本公司日常活动无关的,计入营业外收入)或冲减相关成本费用或损失。

37. 递延所得税资产/递延所得税负债

√适用 □不适用

所得税包括当期所得税和递延所得税。除因企业合并和直接计入所有者权益(包括其他综合 收益)的交易或者事项产生的所得税外,本公司将当期所得税和递延所得税计入当期损益。

递延所得税资产和递延所得税负债根据资产和负债的计税基础与其账面价值的差额(暂时性 差异)计算确认。

对于可抵扣暂时性差异确认递延所得税资产,以未来期间很可能取得的用来抵扣可抵扣暂时 性差异的应纳税所得额为限。对于能够结转以后年度的可抵扣亏损和税款抵减,以很可能获得用 来抵扣可抵扣亏损和税款抵减的未来应纳税所得额为限,确认相应的递延所得税资产。

对于应纳税暂时性差异,除特殊情况外,确认递延所得税负债。

不确认递延所得税资产或递延所得税负债的特殊情况包括:

- 商誉的初始确认:
- 既不是企业合并、发生时也不影响会计利润和应纳税所得额(或可抵扣亏损),且初始 确认的资产和负债未导致产生等额应纳税暂时性差异和可抵扣暂时性差异的交易或事项。

对与子公司、联营企业及合营企业投资相关的应纳税暂时性差异,确认递延所得税负债,除 非本公司能够控制该暂时性差异转回的时间且该暂时性差异在可预见的未来很可能不会转回。对 与子公司、联营企业及合营企业投资相关的可抵扣暂时性差异,当该暂时性差异在可预见的未来 很可能转回且未来很可能获得用来抵扣可抵扣暂时性差异的应纳税所得额时,确认递延所得税资 产。

资产负债表日,对于递延所得税资产和递延所得税负债,根据税法规定,按照预期收回相关 资产或清偿相关负债期间的适用税率计量。

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

当拥有以净额结算的法定权利,且意图以净额结算或取得资产、清偿负债同时进行时,当期 所得税资产及当期所得税负债以抵销后的净额列报。

资产负债表日,递延所得税资产及递延所得税负债在同时满足以下条件时以抵销后的净额列 示:

- 纳税主体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;
- 递延所得税资产及递延所得税负债是与同一税收征管部门对同一纳税主体征收的所得 税相关或者是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及负债转回的 期间内、涉及的纳税主体意图以净额结算当期所得税资产和负债或是同时取得资产、清偿负债。

38. 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



租赁,是指在一定期间内,出租人将资产的使用权让与承租人以获取对价的合同。在合同开 始日,本公司评估合同是否为租赁或者包含租赁。如果合同中一方让渡了在一定期间内控制一项 或多项已识别资产使用的权利以换取对价,则该合同为租赁或者包含租赁。

合同中同时包含多项单独租赁的,本公司将合同予以分拆,并分别各项单独租赁进行会计处 理。合同中同时包含租赁和非租赁部分的,承租人和出租人将租赁和非租赁部分进行分拆。

本公司作为承租人

(1) 使用权资产

在租赁期开始日,本公司对除短期租赁和低价值资产租赁以外的租赁确认使用权资产。使用 权资产按照成本进行初始计量。该成本包括:

- 租赁负债的初始计量金额:
- 在租赁期开始日或之前支付的租赁付款额,存在租赁激励的,扣除已享受的租赁激励相 关金额;
 - 本公司发生的初始直接费用:
- 本公司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,但不包括属于为生产存货而发生的成本。

本公司后续采用直线法对使用权资产计提折旧。对能够合理确定租赁期届满时取得租赁资产 所有权的,本公司在租赁资产剩余使用寿命内计提折旧;否则,租赁资产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。

本公司按照本附注"五、27长期资产减值"所述原则来确定使用权资产是否已发生减值, 并对已识别的减值损失进行会计处理。

(2) 租赁负债

在租赁期开始日,本公司对除短期租赁和低价值资产租赁以外的租赁确认租赁负债。租赁负 债按照尚未支付的租赁付款额的现值进行初始计量。租赁付款额包括:

- 固定付款额(包括实质固定付款额),存在租赁激励的,扣除租赁激励相关金额;
- 取决于指数或比率的可变租赁付款额;
- 根据公司提供的担保余值预计应支付的款项;
- 购买选择权的行权价格,前提是公司合理确定将行使该选择权;
- 行使终止租赁选择权需支付的款项,前提是租赁期反映出公司将行使终止租赁选择权。

本公司采用租赁内含利率作为折现率,但如果无法合理确定租赁内含利率的,则采用本公司 的增量借款利率作为折现率。

本公司按照固定的周期性利率计算租赁负债在租赁期内各期间的利息费用,并计入当期损益 或相关资产成本。

未纳入租赁负债计量的可变租赁付款额在实际发生时计入当期损益或相关资产成本。



在租赁期开始日后,发生下列情形的,本公司重新计量租赁负债,并调整相应的使用权资 产,若使用权资产的账面价值已调减至零,但租赁负债仍需进一步调减的,将差额计入当期损 益:

- 当购买选择权、续租选择权或终止选择权的评估结果发生变化,或前述选择权的实际行 权情况与原评估结果不一致的,本公司按变动后租赁付款额和修订后的折现率计算的现值重新计 量租赁负债:
- 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动或用于确定租赁付款额 的指数或比率发生变动,本公司按照变动后的租赁付款额和原折现率计算的现值重新计量租赁负 债。但是,租赁付款额的变动源自浮动利率变动的,使用修订后的折现率计算现值。

(3) 短期租赁和低价值资产租赁

本公司选择对短期租赁和低价值资产租赁不确认使用权资产和租赁负债的,将相关的租赁付 款额在租赁期内各个期间按照直线法计入当期损益或相关资产成本。短期租赁,是指在租赁期开 始日,租赁期不超过12个月目不包含购买选择权的租赁。低价值资产租赁,是指单项租赁资产 为全新资产时价值较低的租赁。本公司将单项租赁资产为全新资产时价值较低的租赁作为低价值 资产租赁。公司转租或预期转租租赁资产的,原租赁不属于低价值资产租赁。

(4) 租赁变更

租赁发生变更且同时符合下列条件的,公司将该租赁变更作为一项单独租赁进行会计处理:

- 该租赁变更通过增加一项或多项租赁资产的使用权而扩大了租赁范围;
- 增加的对价与租赁范围扩大部分的单独价格按该合同情况调整后的金额相当。

租赁变更未作为一项单独租赁进行会计处理的,在租赁变更生效日,公司重新分摊变更后合 同的对价, 重新确定租赁期, 并按照变更后租赁付款额和修订后的折现率计算的现值重新计量租 赁负债。

租赁变更导致租赁范围缩小或租赁期缩短的,本公司相应调减使用权资产的账面价值,并将 部分终止或完全终止租赁的相关利得或损失计入当期损益。其他租赁变更导致租赁负债重新计量 的,本公司相应调整使用权资产的账面价值。

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,本公司将租赁分为融资租赁和经营租赁。融资租赁,是指无论所有权最终是 否转移,但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。经营租赁,是指 除融资租赁以外的其他租赁。本公司作为转租出租人时,基于原租赁产生的使用权资产对转租赁 进行分类。

(1) 经营租赁会计处理

经营租赁的租赁收款额在租赁期内各个期间按照直线法确认为租金收入。本公司将发生的与 经营租赁有关的初始直接费用予以资本化,在租赁期内按照与租金收入确认相同的基础分摊计入



当期损益。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。经营租赁发生变更 的,公司自变更生效日起将其作为一项新租赁进行会计处理,与变更前租赁有关的预收或应收租 赁收款额视为新租赁的收款额。

(2) 融资租赁会计处理

在租赁开始日,本公司对融资租赁确认应收融资租赁款,并终止确认融资租赁资产。本公司 对应收融资租赁款进行初始计量时,将租赁投资净额作为应收融资租赁款的入账价值。租赁投资 净额为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。

本公司按照固定的周期性利率计算并确认租赁期内各个期间的利息收入。应收融资租赁款的 终止确认和减值按照本附注"五、11金融工具"进行会计处理。

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。

融资租赁发生变更且同时符合下列条件的,本公司将该变更作为一项单独租赁进行会计处 理:

- 该变更通过增加一项或多项租赁资产的使用权而扩大了租赁范围:
- 增加的对价与租赁范围扩大部分的单独价格按该合同情况调整后的金额相当。

融资租赁的变更未作为一项单独租赁进行会计处理的,本公司分别下列情形对变更后的租赁 进行处理:

假如变更在租赁开始日生效,该租赁会被分类为经营租赁的,本公司自租赁变更生效日 开始将其作为一项新租赁进行会计处理,并以租赁变更生效日前的租赁投资净额作为租赁资产的 账面价值;

假如变更在租赁开始日生效,该租赁会被分类为融资租赁的,本公司按照本附注"五、11 金融工具"关于修改或重新议定合同的政策进行会计处理。

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
- (1). 重要会计政策变更
- □适用 √不适用

(2). 重要会计估计变更

□适用 √不适用

(3), 2024 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

41. 其他

□适用 √不适用



六、税项

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	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,在扣除当期允许抵扣的进项 税额后,差额部分为应交增值税	0%、3%、5%、6%、9%、13%			
消费税					
营业税					
城市维护建设税	按实际缴纳的增值税及消费税计 缴	2.5%、5%、7%			
企业所得税	按应纳税所得额计缴	15%、17%、20%、25%			

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(%)
江苏林洋能源股份有限公司	15%
安徽永安电子科技有限公司	15%
UAB ELGAMA ELEKTRONIKA	15%
江苏林洋储能技术有限公司	15%
内蒙古乾华农业发展有限公司	15%
江苏林洋光伏运维有限公司	15%
新加坡林洋能源科技有限公司	17%
沈阳林博新能源科技有限公司等公司	20%

2. 税收优惠

√适用 □不适用

- 1. 2023 年 11 月 6 日, 江苏林洋能源股份有限公司获得江苏省科学技术厅、江苏省财政厅、 国家税务总局江苏省税务局共同颁发的编号为 GR202332002223 的《高新技术企业证书》,公司被 认定为江苏省高新技术企业,有效期为三年。根据企业所得税法的相关规定,公司作为高新技术 企业 2023 年至 2026 年企业所得税减按 15%的税率征收。
- 2. 2021 年 9 月 18 日,安徽永安电子有限公司获得安徽省科学技术厅、安徽省财政厅、国 家税务总局安徽省税务局共同颁发的编号为 GR202134003495 的《高新技术企业证书》,该公司被 认定为安徽省高新技术企业,有效期为三年。根据企业所得税法的相关规定,该公司作为高新技 术企业 2021 年至 2023 年企业所得税减按 15%的税率征收。
- 3. 2022年11月18日,获得江苏省科学技术厅、江苏省财政厅、国家税务总局江苏省税务 局共同颁发的编号为 GR202232006050 的《高新技术企业证书》,该公司被认定为江苏省高新技术 企业,有效期为三年。根据企业所得税法的相关规定,该公司作为高新技术企业 2022 年至 2024 年企业所得税减按15%的税率征收。
 - 4. 公司下属光伏电站项目公司,根据《财政部国家税务总局国家发展改革委关于公布公共



基础设施项目企业所得税优惠目录(2008年版)的通知》(财税[2008]116号),自取得第一笔 光伏发电收入所属纳税年度起,第一年至第三年免征企业所得税,第四年至第六年减半征收企业 所得税。

- 5. 根据(财政部公告 2020 年第 23 号)关于延续西部大开发企业所得税政策的公告,自 2021 年 1 月 1 日至 2030 年 12 月 31 日,对设在西部地区的鼓励类产业企业减按 15%的税率征收企业所 得税,内蒙古乾华农业发展有限公司2024年按15%的税率缴纳企业所得税。
- 6. 2023年12月13日,江苏林洋光伏运维有限公司获得江苏省科学技术厅、江苏省财政厅、 国家税务总局江苏省税务局共同颁发的编号为 GR202332013957 的《高新技术企业证书》,该公 司被认定为江苏省高新技术企业,有效期为三年。根据企业所得税法的相关规定,该公司作为高 新技术企业 2023 年至 2025 年企业所得税减按 15%的税率征收。
- 7. 根据《财政部税务总局关于进一步支持小微企业和个体工商户发展有关税费政策的公告》 (财税【2022】13号)、(财税【2023】6号),对于小型微利企业减按25%计算应纳税所得额, 按 20%的税率缴纳企业所得税政策,延续执行至 2027 年 12 月 31 日;对于符合条件的小型微利 企业,年度应纳税所得税300万以内的不再分段计算,统一减按25%计算应纳税所得额,按20% 的税率缴纳企业所得税,执行至2027年12月31日。沈阳林博新能源科技有限公司等公司符合上 述小型微利企业税收政策优惠条件。

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	6, 959. 85	6, 553. 23		
银行存款	3, 326, 022, 856. 71	3, 488, 429, 899. 84		
其他货币资金	1, 490, 173, 237. 48	1, 441, 218, 827. 64		
存放财务公司存款				
合计	4, 816, 203, 054. 04	4, 929, 655, 280. 71		
其中: 存放在境外的款项总额	646, 523, 777. 47	385, 611, 503. 22		

2、 交易性金融资产

√适用 □不适用

		, ,-	_
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	1, 650, 834, 874. 92	1, 550, 121, 418. 99	
其中:			
银行理财产品	1, 650, 834, 874. 92	1, 550, 121, 418. 99	



指定以公允价值计量且其变 动计入当期损益的金融资产			
其中:			
合计	1, 650, 834, 874. 92	1, 550, 121, 418. 99	

其他说明:

□适用 √不适用

3、 衍生金融资产

□适用 √不适用

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				
商业承兑票据				
财务公司承兑汇票		1, 142, 304. 00		
合计		1, 142, 304. 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



(4). 按坏账计提方法分类披露

√适用 □不适用

	期末余额					期初余额					
类别	账面	余额	坛账准久		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	
按单项计提坏账准备											
其中:											
按组合计提坏账准备						1, 142, 304. 00	100.00			1, 142, 304. 00	
其中:											
个别认定计提坏账准 备的组合						1, 142, 304. 00	100.00			1, 142, 304. 00	
合计		/		/		1, 142, 304. 00	/		/	1, 142, 304. 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

按预期信用损失一般模型计提坏账准备

□适用 √不适用

对本期发生损失准备变动的应收票据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

(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

账龄	期末账面余额	期初账面余额
1年以内	774 1 744 post 24 1 B21	774 D4744 book 744 B74
其中: 1年以内分项		
1年以内	2, 334, 791, 346. 48	3, 089, 321, 883. 13
1年以内小计	2, 334, 791, 346. 48	3, 089, 321, 883. 13
1至2年	812, 521, 089. 16	410, 123, 179. 68
2至3年	458, 958, 153. 09	453, 958, 985. 09
3年以上	857, 890, 374. 36	794, 878, 208. 47
小计	4, 464, 160, 963. 09	4, 748, 282, 256. 37
减:坏账准备	208, 340, 031. 60	226, 689, 287. 21
合计	4, 255, 820, 931. 49	4, 521, 592, 969. 16



(2). 按坏账计提方法分类披露

√适用 □不适用

										70 10711 70010
			期末余额					期初余额		
	账面余额		坏账准备			账面余额		坏账准备		
类别	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										
其中:										
按组合计提坏账 准备	4, 464, 160, 963. 09	100.00	208, 340, 031. 60	4. 67	4, 255, 820, 931. 49	4, 748, 282, 256. 37	100.00	226, 689, 287. 21	4. 77	4, 521, 592, 969. 16
其中:										
账龄组合	2, 361, 483, 571. 19	52.90	207, 834, 402. 82	8.80	2, 153, 649, 168. 37	2, 866, 792, 653. 43	60.38	226, 227, 010. 54	7.89	2, 640, 565, 642. 89
光伏发电应收补 贴组合	2, 102, 677, 391. 90	47. 10	505, 628. 78	0. 02	2, 102, 171, 763. 12	1, 881, 489, 602. 94	39. 62	462, 276. 67	0.02	1, 881, 027, 326. 27
合计	4, 464, 160, 963. 09	/	208, 340, 031. 60	/	4, 255, 820, 931. 49	4, 748, 282, 256. 37	/	226, 689, 287. 21	/	4, 521, 592, 969. 16

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	
一	应收账款	坏账准备	计提比例(%)
1年以内	1, 895, 233, 213. 65	94, 761, 660. 58	5. 00
1至2年	355, 693, 986. 21	35, 569, 398. 63	10.00
2至3年	47, 218, 611. 03	14, 165, 583. 31	30.00
3年以上	63, 337, 760. 30	63, 337, 760. 30	100.00
合计	2, 361, 483, 571. 19	207, 834, 402. 82	

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

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

					1 124 / 3	11.11.4 > 45.41.
类别	期初余额	计提	收回或 转回	转销或核 销	其他变动	期末余额
账龄组合	226, 227, 010. 54	-18, 146, 508. 26		93, 835. 01	-152, 264. 45	207, 834, 402. 82
光伏发电应收 补贴组合	462, 276. 67	43, 352. 11				505, 628. 78
合计	226, 689, 287. 21	-18, 103, 156. 15		93, 835. 01	-152, 264. 45	208, 340, 031. 60

其中本期坏账准备收回或转回金额重要的:

□适用 √不适用

(4). 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	93, 835. 01		

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



(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

按欠款方归集的期末余额前五名应收账款和合同资产汇总金额1,982,686,340.47元,占应收 账款和合同资产期末余额合计数的比例 41.35%, 相应计提的坏账准备期末余额汇总金额 30,255,497.22元。

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		
坝目	账面余额	坏账准备	账面价值	账面余额	坏账准备	账面价值
待结算工程 施工	255, 270, 694. 74	12, 763, 534. 74	242, 507, 160. 00	42, 485, 097. 48	2, 124, 254. 87	40, 360, 842. 61
质量保证金	74, 968, 204. 12	53, 506, 069. 89	21, 462, 134. 23	79, 261, 508. 40	50, 190, 781. 20	29, 070, 727. 20
合计	330, 238, 898. 86	66, 269, 604. 63	263, 969, 294. 23	121, 746, 605. 88	52, 315, 036. 07	69, 431, 569. 81

(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

		期末余额				期初余额				
	账面余额		坏账准备	-		账面余额		坏账准备	-	
类别	金额	比 例 (%)	金额	计提 比例 (%)	账面 价值	金额	比例 (%)	金额	计提 比例 (%)	账面 价值
按单项计提										
坏账准备										
其中:										
按组合计提 坏账准备	330, 238, 898. 86	100	66, 269, 604. 63	20.07	263, 969, 294. 23	121, 746, 605. 88	100.00	52, 315, 036. 07	42. 97	69, 431, 569. 81
其中:										
账龄组合	330, 238, 898. 86	100	66, 269, 604. 63	20.07	263, 969, 294. 23	121, 746, 605. 88	100.00	52, 315, 036. 07	42.97	69, 431, 569. 81
合计	330, 238, 898. 86	/	66, 269, 604. 63	/	263, 969, 294. 23	121, 746, 605. 88	/	52, 315, 036. 07	/	69, 431, 569. 81



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: 账龄组合

单位:元 币种:人民币

名称		期末余额	
名 你	合同资产	坏账准备	计提比例(%)
1年以内	255, 270, 694. 74	12, 763, 534. 74	5.00
1至2年	12, 178, 789. 31	1, 217, 878. 93	10.00
2至3年	15, 001, 748. 37	4, 500, 524. 51	30.00
3年以上	47, 787, 666. 44	47, 787, 666. 44	100.00
合计	330, 238, 898. 86	66, 269, 604. 63	

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

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	本期计提	本期收回或转回	本期转销/核销	原因
待结算工程施工	10, 639, 279. 87			
质量保证金	3, 315, 288. 69			
合计	13, 954, 568. 56			/

其中本期坏账准备收回或转回金额重要的:

□适用 √不适用

(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
应收票据	7, 254, 623. 34	165, 759, 097. 23
合计	7, 254, 623. 34	165, 759, 097. 23

本公司认为,所持有的银行承兑汇票的承兑银行信用评级较高,不存在重大的信用风险,因此未 计提减值准备

(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
应收票据	318, 853, 867. 75	
合计	318, 853, 867. 75	

(4). 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

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



(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

项目	上年年末余额	本期新增	本期终止确认	其他变动	期末余额	累计在其他综 合收益中确认 的损失准备
应收票据	165,759,097.23	1,482,930,808.10	1,641,435,281.99		7,254,623.34	
合计	165,759,097.23	1,482,930,808.10	1,641,435,281.99		7,254,623.34	

(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
火区 四令	金额	比例(%)	金额	比例(%)
1年以内	255, 776, 990. 36	96. 44	110, 704, 484. 52	95. 09
1至2年	4, 344, 936. 35	1.64	3, 785, 123. 34	3. 25
2至3年	3, 752, 842. 86	1. 42	146, 405. 06	0. 13
3年以上	1, 331, 382. 39	0.50	1, 785, 200. 64	1. 53
合计	265, 206, 151. 96	100.00	116, 421, 213. 56	100.00

(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

单位名称	期末余额	占预付款项期末余额合计数的比例(%)
第一名	55, 546, 162. 56	20. 94
第二名	28, 380, 000. 00	10.70
第三名	20, 067, 103. 54	7. 57
第四名	14, 732, 000. 00	5. 55
第五名	14, 424, 449. 21	5. 44
合计	133, 149, 715. 31	50. 21

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	
应收利息			
应收股利			
其他应收款	294, 217, 202. 63	653, 517, 739. 86	
合计	294, 217, 202. 63	653, 517, 739. 86	

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

(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

(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

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					
其中: 1 年以内分项					
1年以内	240, 503, 046. 66	611, 505, 929. 68			
1年以内小计	240, 503, 046. 66	611, 505, 929. 68			
1至2年	105, 607, 914. 68	120, 217, 327. 65			
2至3年	43, 550, 995. 25	14, 586, 530. 53			
3年以上	13, 538, 448. 93	17, 835, 524. 57			
小计	403, 200, 405. 52	764, 145, 312. 43			
减:坏账准备	108, 983, 202. 89	110, 627, 572. 57			
合计	294, 217, 202. 63	653, 517, 739. 86			

(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
保证金	59, 958, 606. 07	47, 626, 440. 42
备用金	7, 399, 563. 83	2, 561, 776. 04
出口退税	8, 726, 024. 13	19, 726, 232. 00
代收代付款项	4, 313, 367. 98	5, 881, 855. 66
企业间往来	63, 830, 843. 71	42, 846, 360. 67
政府补助	613, 020. 28	734, 481. 54
其他	258, 358, 979. 52	644, 768, 166. 10
合计	403, 200, 405. 52	764, 145, 312. 43

(3). 坏账准备计提情况

√适用 □不适用

单位:元 币种:人民币

	第一阶段	第二阶段	第三阶段	
坏账准备	未来12个月预期 信用损失	整个存续期预期	整个存续期预期	合计
		信用损失(未发生	信用损失(已发生	
		信用减值)	信用减值)	
2024年1月1日余额	29, 927, 014. 18	76, 289, 576. 25	4, 410, 982. 14	110, 627, 572. 57
2024年1月1日余额				
在本期				
一转入第二阶段	-4, 031, 191. 47	4, 031, 191. 47		_
转入第三阶段				_
转回第二阶段				_
转回第一阶段				-
本期计提	-12, 696, 559. 86	11, 833, 521. 51	-45, 595. 40	-908, 633. 75
本期转回				
本期转销				
本期核销			102, 500. 00	102, 500. 00



其他变动	-303, 235. 93	-330, 000. 00	_	-633, 235. 93
2024年6月30日余 额	12, 896, 026. 92	91, 824, 289. 23	4, 262, 886. 74	108, 983, 202. 89

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

名称	期末余额			上年年末余额		
	账面余额	坏账准备	计提比 例 (%)	计提依据	账面余额	坏账准备
按单项计提坏 账准备	21,331,074.51	21,331,074.51	100.00	预计收回难 度较大	21,331,074.51	21,331,074.51
合计	21,331,074.51	21,331,074.51			21,331,074.51	21,331,074.51

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

			本期变动金额				
类别	期初余额	计提	收回或 转回	转销或核销	其他变动	期末余额	
按单项计提	21, 331, 074. 51					21, 331, 074. 51	
信用风险组合	89, 296, 498. 06	-908, 633. 75		102, 500. 00	-633, 235. 93	87, 652, 128. 38	
合计	110, 627, 572. 57	-908, 633. 75		102, 500. 00	-633, 235. 93	108, 983, 202. 89	

其中本期坏账准备转回或收回金额重要的:

□适用 √不适用

(5). 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	102, 500. 00

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
第一名	60, 900, 000. 00	15. 10	股权转让款	1-2 年	18, 270, 000. 00
第二名	26, 176, 120. 00	6.49	股权转让款	2-3 年	26, 176, 120. 00
第三名	26, 038, 074. 68	6.46	合并转出的企业间往来	1年以内	1, 301, 903. 73
第四名	25, 939, 943. 19	6.43	合并转出的企业间往来	1年以内	1, 296, 997. 16
第五名	25, 797, 710. 70	6.40	合并转出的企业间往来	1年以内	1, 289, 885. 54
合计	164, 851, 848. 57	40.88	/	/	48, 334, 906. 43

(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:



10、 存货

(1). 存货分类

√适用 □不适用

单位:元 币种:人民币

		期末余额			期初余额			
项目	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		
原材料	374, 549, 289. 20	15, 556, 096. 65	358, 993, 192. 55	273, 636, 977. 37	9, 077, 260. 64	264, 559, 716. 73		
在产品	35, 356, 403. 86		35, 356, 403. 86	16, 861, 205. 20		16, 861, 205. 20		
库存商品	313, 554, 019. 50	3, 730, 079. 67	309, 823, 939. 83	278, 704, 975. 51	6, 798, 847. 33	271, 906, 128. 18		
周转材料	898, 249. 66		898, 249. 66	1, 040, 043. 08		1, 040, 043. 08		
消耗性生物资产								
合同履约成本	844, 384, 189. 16		844, 384, 189. 16	736, 593, 616. 85		736, 593, 616. 85		
农业生产成本	661, 987. 24		661, 987. 24	485, 746. 64		485, 746. 64		
委托加工物资	18, 249, 777. 09	3, 180. 23	18, 246, 596. 86	12, 478, 772. 82	3, 180. 23	12, 475, 592. 59		
自制半成品	64, 888, 276. 11	14, 692. 43	64, 873, 583. 68	29, 315, 301. 75	14, 692. 43	29, 300, 609. 32		
合计	1, 652, 542, 191. 82	19, 304, 048. 98	1, 633, 238, 142. 84	1, 349, 116, 639. 22	15, 893, 980. 63	1, 333, 222, 658. 59		

(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

					,,	11-11-7-7-11-11-1
话日		本期增加金额		本期减少金额		期末余额
项目	期初余额	计提	其他	转回或转销	其他	别 不示领
原材料	9, 077, 260. 64	8, 899, 112. 92		2, 420, 276. 91		15, 556, 096. 65
在产品						
库存商品	6, 798, 847. 33	11,676.30		3, 080, 443. 96		3, 730, 079. 67
周转材料						
消耗性生物资						
产						
合同履约成本						
委托加工物资	3, 180. 23					3, 180. 23
自制半成品	14, 692. 43					14, 692. 43
合计	15, 893, 980. 63	8, 910, 789. 22		5, 500, 720. 87		19, 304, 048. 98

本期转1	可武鞋的	当左货	跸价	准久	加	百日
44 HJ 47 I	브로	71十 贝	此人 171	1世 1	וים.	ハスノハ

□适用 √不适用

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

其他说明:

□适用 √不适用

11、 持有待售资产

□适用 √不适用

12、 一年内到期的非流动资产

√适用 □不适用

		<u> </u>
项目	期末余额	期初余额
一年内到期的债权投资		
一年内到期的其他债权投资		



一年内到期的长期应收款	9, 585, 055. 07	11, 548, 481. 35
合计	9, 585, 055. 07	11, 548, 481. 35

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

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
合同取得成本		
应收退货成本		
待抵扣增值税进项税额	311, 378, 401. 90	290, 923, 798. 83
待摊租金	1, 312, 254. 04	1, 550, 719. 21
预缴企业所得税		669, 017. 51
预缴增值税	499, 128. 10	3, 402, 875. 52
增值税留抵税额	567, 724. 20	3, 183, 555. 98
合计	313, 757, 508. 24	299, 729, 967. 05

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

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

债权投资的核销说明:

□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

(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

按预期信用损失一般模型计提坏账准备

□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

(4) 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

核销说明:

□适用 √不适用

其他说明:



17、 长期股权投资

(1). 长期股权投资情况

√适用 □不适用

											中州: 八氏中
					本期增	河域变动					
被投资单位	期初 余额	追加 投资	减少 投资	权益法下确认 的投资损益	其他综合 收益调整	其他权益 变动	宣告发放 现金股利 或利润	计提减 值准备	其他	期末 余额	减值准备期 末余额
一、合营企业											
小计											
二、联营企业											
江苏华源仪器仪表有 限公司	37, 534, 130. 55			-811, 871. 26						36, 722, 259. 29	
江苏华电华林新能源 有限公司	21, 856, 620. 72			-186, 680. 56						21, 669, 940. 16	
法凯涞玛冷暖设备 (杭州)有限公司	3, 068, 356. 13			-88, 422. 44						2, 979, 933. 69	
感知数链(无锡)科 技有限公司				I							16, 796, 228. 74
江苏亿纬林洋储能技 术有限公司	177, 033, 519. 56			-1, 904, 338. 00						175, 129, 181. 56	
安徽林洋能效管理有 限公司	1, 048, 603. 95			-165, 397. 38						883, 206. 57	
清耀(上海)新能源 科技有限公司	5, 032, 636. 67			1, 304, 183. 94						6, 336, 820. 61	
PT INTI SMART TEKNOLOGI	484, 830. 03			21, 935. 65	3, 086. 87					509, 852. 55	
小计	246, 058, 697. 61			-1, 830, 590. 05	3, 086. 87					244, 231, 194. 43	16, 796, 228. 74
合计	246, 058, 697. 61			-1,830,590.05	3, 086. 87					244, 231, 194. 43	16, 796, 228. 74



(2). 长期股权投资的减值测试情况

□适用 √不适用

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

			7	本期增减变动						累计计	指定为以公
项目	期初 余额	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	其他	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	入其他 综合收 益的损 失	允价值计量 且其变动计 入其他综合 收益的原因
中广核林洋新能源 泗洪有限公司	43, 912, 367. 27						43, 912, 367. 27		1, 221, 767. 27		管理层指定
合计	43, 912, 367. 27						43, 912, 367. 27		1, 221, 767. 27		/

(2). 本期存在终止确认的情况说明

□适用 √不适用

其他说明:



19、 其他非流动金融资产

√适用 □不适用

单位:元 币种:人民币

项目	期末余额	期初余额
一道新能源科技股份有限公司	163, 805, 900. 00	163, 805, 900. 00
扬州正为一号股权投资合伙企业(有限合伙)	33, 132, 232. 98	33, 132, 232. 98
北京索英电气技术股份有限公司	62, 610, 700. 00	62, 610, 700. 00
上海镇隆企业管理咨询合伙企业(有限合伙)	24, 317, 000. 00	24, 317, 000. 00
拉普拉斯新能源科技股份有限公司	23, 997, 600. 00	23, 997, 600. 00
英大(苏州)综合能源投资中心(有限合伙)	7, 244, 630. 44	7, 244, 630. 44
合计	315, 108, 063. 42	315, 108, 063. 42

其他说明:

指定为以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融资产的指定理由和依据:

上述金融资产不满足交易性金融资产认定条件,但未来将通过出售获取现金流,公司将其分类为 以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融资产。

20、 投资性房地产

投资性房地产计量模式 不适用

(1). 采用成本计量模式的投资性房地产的减值测试情况

□适用 √不适用

其他说明

□适用 √不适用

21、 固定资产

项目列示

√适用 □不适用

项目	期末余额	期初余额
固定资产	8, 001, 368, 832. 27	7, 475, 059, 274. 39
固定资产清理		
合计	8, 001, 368, 832. 27	7, 475, 059, 274. 39



固定资产

(1). 固定资产情况

√适用 □不适用

							半世: 儿	中州: 人民中
项目	房屋及建筑物	机器设备	运输工具	通用设备	光伏电站	风力电站	储能电站	合计
一、账面原值:								
1. 期初余额	2, 095, 301, 044. 29	1, 768, 657, 948. 46	33, 580, 489. 60	304, 263, 152. 79	5, 130, 721, 710. 37	192, 904, 493. 99	164, 948, 095. 47	9, 690, 376, 934. 97
2. 本期增加金额	12, 441, 210. 25	26, 793, 038. 10	1, 171, 786. 83	12, 084, 524. 14	221, 209, 116. 98	383, 737, 565. 55	116, 173, 007. 55	773, 610, 249. 40
(1) 购置		10, 370, 431. 44	1, 138, 043. 47	11, 881, 946. 53				23, 390, 421. 44
(2) 在建工程转入	12, 441, 210. 25	16, 422, 606. 66	33, 743. 36	202, 577. 61	221, 209, 116. 98	383, 737, 565. 55	116, 173, 007. 55	750, 219, 827. 96
(3) 企业合并增加								
3. 本期减少金额		3, 481, 566. 77	1, 125, 216. 30	5, 131, 537. 31				9, 738, 320. 38
(1) 处置或报废		3, 481, 566. 77	1, 125, 216. 30	5, 131, 537. 31				9, 738, 320. 38
4. 期末余额	2, 107, 742, 254. 54	1, 791, 969, 419. 79	33, 627, 060. 13	311, 216, 139. 62	5, 351, 930, 827. 35	576, 642, 059. 54	281, 121, 103. 02	10, 454, 248, 863. 98
二、累计折旧								
1. 期初余额	442, 889, 305. 45	404, 962, 839. 97	20, 538, 278. 71	158, 677, 306. 89	1, 174, 432, 707. 67	723, 391. 85	1, 374, 567. 46	2, 203, 598, 398. 00
2. 本期增加金额	44, 668, 525. 38	73, 053, 655. 97	1, 908, 645. 35	17, 662, 705. 40	91, 765, 003. 48	7, 772, 439. 30	10, 069, 738. 46	246, 900, 713. 34
(1) 计提	44, 668, 525. 38	73, 053, 655. 97	1, 908, 645. 35	17, 662, 705. 40	91, 765, 003. 48	7, 772, 439. 30	10, 069, 738. 46	246, 900, 713. 34
3. 本期减少金额		3, 760, 525. 95	995, 209. 98	4, 582, 606. 28				9, 338, 342. 21
(1) 处置或报废		3, 760, 525. 95	995, 209. 98	4, 582, 606. 28				9, 338, 342. 21
4. 期末余额	487, 557, 830. 83	474, 255, 969. 99	21, 451, 714. 08	171, 757, 406. 01	1, 266, 197, 711. 15	8, 495, 831. 15	11, 444, 305. 92	2, 441, 160, 769. 13
三、减值准备								
1. 期初余额	9, 178, 802. 41	2, 138, 516. 77		401, 943. 40				11, 719, 262. 58
2. 本期增加金额								
(1) 计提								
3. 本期减少金额								
(1) 处置或报废								
4. 期末余额	9, 178, 802. 41	2, 138, 516. 77		401, 943. 40				11, 719, 262. 58
四、账面价值		1						
1. 期末账面价值	1, 611, 005, 621. 30	1, 315, 574, 933. 03	12, 175, 346. 05	139, 056, 790. 21	4, 085, 733, 116. 20	568, 146, 228. 39	269, 676, 797. 10	8, 001, 368, 832. 27
2. 期初账面价值	1, 643, 232, 936. 43	1, 361, 556, 591. 72	13, 042, 210. 89	145, 183, 902. 50	3, 956, 289, 002. 70	192, 181, 102. 14	163, 573, 528. 01	7, 475, 059, 274. 39

(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

(4). 未办妥产权证书的固定资产情况

√适用 □不适用

单位:元 币种:人民币

项目	账面价值	未办妥产权证书的原因
江苏林洋能源股份有限公司房屋建筑物	204, 478, 876. 53	正在办理,预计2024年办妥
承德永林电子科技有限公司房屋建筑物	44, 471, 434. 21	正在办理,预计 2024 年办妥

(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

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	578, 059, 506. 75	450, 251, 418. 49
工程物资	89, 300, 187. 40	93, 045, 812. 97
合计	667, 359, 694. 15	543, 297, 231. 46

在建工程

(1). 在建工程情况

√适用 □不适用

				-	1±• /U	16.11.		
项目		期末余额		期初余额				
	账面余额 减值剂		账面价值	账面余额	减值准备	账面价值		
厂房建设	47, 631, 199. 79		47, 631, 199. 79	40, 599, 216. 53		40, 599, 216. 53		
风力发电	117, 633, 404. 46		117, 633, 404. 46	257, 180, 717. 47		257, 180, 717. 47		
光伏电站	388, 400, 635. 57		388, 400, 635. 57	104, 553, 032. 43		104, 553, 032. 43		
设备安装	23, 605, 390. 98		23, 605, 390. 98	10, 787, 083. 10		10, 787, 083. 10		
储能电站	788, 875. 95		788, 875. 95	37, 131, 368. 96		37, 131, 368. 96		
合计	578, 059, 506. 75		578, 059, 506. 75	450, 251, 418. 49		450, 251, 418. 49		



(2). 重要在建工程项目本期变动情况

√适用 □不适用

项目名称	预算数	期初 余额	本期增加金额	本期转入固定资 产金额	本期其 他减少 金额	期末 余额	工程累计投入占 预算比例(%)	工程进度	利息资本化累计 金额	其中:本期利息 资本化金额	本期利息资本化率(%)	资金来源
蚌埠市五河县风力 发电项目(一期)	1, 400, 000, 000. 00	215, 047, 988. 20	260, 194, 811. 95	383, 737, 565. 55		91, 505, 234. 60	47.72	47.72	5, 427, 026. 55	2, 478, 848. 18	0. 53	自有资金、借 款
蚌埠市五河县渔光 互补光伏发电项目 (一期)	700, 000, 000. 00	44, 342, 063. 16	473, 981, 069. 53	173, 664, 711. 29		344, 658, 421. 41	74. 05	74. 05	-	-		自有资金
安徽五河储能项目	296, 000, 000. 00	37, 131, 368. 96	79, 041, 638. 59	116, 173, 007. 55			94. 97	100.00	=	=		自有资金
江苏太阳能 12GW 电池片项目-厂房	891, 420, 000. 00	40, 599, 216. 53	15, 028, 379. 68	8, 066, 769. 81		47, 560, 826. 40	95. 98	95. 98	579, 897. 01	=		自有资金、募 集资金、借款
江苏太阳能 12GW 电池片项目-设备	1, 323, 690, 000. 00	10, 774, 233. 50	29, 433, 286. 74	17, 555, 359. 57		22, 652, 160. 67	98. 10	98. 10	2, 257, 712. 53	_		自有资金、募 集资金、借款
合计	4,611,110,000.00	347, 894, 870. 35	857, 679, 186. 49	699, 197, 413. 77		506, 376, 643. 08			8, 264, 636. 09	2, 478, 848. 18	/	/

(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

□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

单位, 元 币种, 人民币

	1				1		- 早1	<i>L</i> : 兀	巾柙:人民巾	
45 D	种植业			养殖 比	林	业	水产业		A.U.	
项目	成熟	类 别	类 别	类 别	类 别	类 别	类 别	类 别	合计	
一、账面原值		•	•	•	•	•	•			
1. 期初余额	6, 412, 101. 14								6, 412, 101. 14	
2. 本期增加金额										
(1)外购										
(2)自行培育										
3. 本期减少金额										
(1)处置										
(2)其他										
4. 期末余额	6, 412, 101. 14								6, 412, 101. 14	
二、累计折旧	•									
1. 期初余额	1, 266, 605. 27								1, 266, 605. 27	
2. 本期增加金额										
(1) 计提	160, 315. 32								160, 315. 32	
3. 本期减少金额										
(1) 处置										
(2)其他										
4. 期末余额	1, 426, 920. 59								1, 426, 920. 59	
三、减值准备										
1. 期初余额										
2. 本期增加金额										
(1) 计提										
3. 本期减少金额										
(1)处置										
(2)其他										
4. 期末余额										
四、账面价值										



1. 期末账面价值	4, 985, 180. 55				4, 985, 180. 55
2. 期初账面价值	5, 145, 495. 87				5, 145, 495. 87

(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

25、 使用权资产

(1). 使用权资产情况

√适用 □不适用

项目 土地使用权 房屋及建筑物(屋頂) 合计 一、账面原值 1. 期初余额 221,883,471.20 53,151,687.42 275,035,15 2. 本期増加金额 47,031,186.27 1,062,132.09 48,093,31 新増租赁 47,031,186.27 1,062,132.09 48,093,31 3. 本期減少金額 81,960.75 146,166.06 228,12 处置 81,960.75 146,166.06 228,12 4. 期末余額 268,832,696.72 54,067,653.45 322,900,35 二、累计折旧	
1. 期初余额 221,883,471.20 53,151,687.42 275,035,15 2. 本期增加金额 47,031,186.27 1,062,132.09 48,093,31 新增租赁 47,031,186.27 1,062,132.09 48,093,31 3. 本期減少金额 81,960.75 146,166.06 228,12 处置 81,960.75 146,166.06 228,12 4. 期末余额 268,832,696.72 54,067,653.45 322,900,35 二、累计折旧	
2. 本期增加金额 47,031,186.27 1,062,132.09 48,093,31 新增租赁 47,031,186.27 1,062,132.09 48,093,31 3. 本期減少金额 81,960.75 146,166.06 228,12 处置 81,960.75 146,166.06 228,12 4. 期末余额 268,832,696.72 54,067,653.45 322,900,35 二、累计折旧	
新增租赁 47,031,186.27 1,062,132.09 48,093,31 3.本期減少金额 81,960.75 146,166.06 228,12 处置 81,960.75 146,166.06 228,12 4.期末余额 268,832,696.72 54,067,653.45 322,900,35 二、累计折旧	8.62
3. 本期減少金额 81,960.75 146,166.06 228,12 处置 81,960.75 146,166.06 228,12 4. 期末余额 268,832,696.72 54,067,653.45 322,900,35 二、累计折旧	8.36
处置81,960.75146,166.06228,124. 期末余额268,832,696.7254,067,653.45322,900,35二、累计折旧	8.36
4. 期末余额268, 832, 696. 7254, 067, 653. 45322, 900, 35二、累计折旧	6.81
二、累计折旧	6.81
	0.17
1 #127 4 655	
1. 期初余额 38, 259, 506. 08 12, 132, 491. 53 50, 391, 99	7.61
2. 本期增加金额 6,707,159.72 1,466,213.38 8,173,37	3.10
(1) 计提 6,707,159.72 1,466,213.38 8,173,37	3.10
3. 本期減少金额 127, 641. 53 127, 64	1.53
(1) 处置 127, 641. 53 127, 64	1.53
4. 期末余额 44, 966, 665. 80 13, 471, 063. 38 58, 437, 72	9.18
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	223, 866, 030. 92	40, 596, 590. 07	264, 462, 620. 99
2. 期初账面价值	183, 623, 965. 12	41, 019, 195. 89	224, 643, 161. 01

(2). 使用权资产的减值测试情况

□适用 √不适用

26、 无形资产

(1). 无形资产情况

√适用 □不适用

单位, 元 币种, 人民币

				单位:	元 市种:人民市
项目	土地使用权	专利权	非专利 技术	软件	合计
一、账面原值			•		
1. 期初余额	222, 486, 692. 62	200, 000. 00		58, 837, 061. 67	281, 523, 754. 29
2. 本期增加金额	24, 546, 724. 69			1, 966, 410. 04	26, 513, 134. 73
(1)购置	21, 665, 877. 06			1, 966, 410. 04	23, 632, 287. 10
(2)内部研发					
(3)企业合并增加	2, 880, 847. 63				2, 880, 847. 63
3. 本期减少金额					
(1)处置					
4. 期末余额	247, 033, 417. 31	200, 000. 00		60, 803, 471. 71	308, 036, 889. 02
二、累计摊销					
1. 期初余额	27, 164, 648. 38	134, 010. 36		36, 600, 906. 48	63, 899, 565. 22
2. 本期增加金额	2, 911, 750. 40	6,091.38		5, 634, 381. 09	8, 552, 222. 87
(1) 计提	2, 911, 750. 40	6,091.38		5, 634, 381. 09	8, 552, 222. 87
3. 本期减少金额					
(1)处置					
4. 期末余额	30, 076, 398. 78	140, 101. 74		42, 235, 287. 57	72, 451, 788. 09
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	216, 957, 018. 53	59, 898. 26		18, 568, 184. 14	235, 585, 100. 93
2. 期初账面价值	195, 322, 044. 24	65, 989. 64		22, 236, 155. 19	217, 624, 189. 07
)				

本期末通过公司内部研发形成的无形资产占无形资产余额的比例 0%

(2). 确认为无形资产的数据资源

(3).	未办妥为	空权 证:	片的十七	此使用为	7情况
(0).	/N/J/ X/	1/A KILL	「VHJ――タ	ピスノリル	へいけいは

□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	17, 672, 263. 16	686, 002. 01	3, 765, 171. 94		14, 593, 093. 23
其他	52, 319, 022. 23	3, 799, 634. 26	6, 464, 595. 04		49, 654, 061. 45
合计	69, 991, 285. 39	4, 485, 636. 27	10, 229, 766. 98		64, 247, 154. 68

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

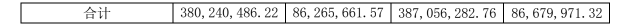
	期末急	於 额	期初余额		
项目	可抵扣暂时性差异	递延所得税 资产	可抵扣暂时性差 异	递延所得税 资产	
资产减值准备	348, 156, 417. 88	64, 627, 287. 24	346, 028, 289. 37	65, 553, 512. 47	
内部交易未实现利 润	318, 540, 817. 69	62, 133, 599. 76	256, 925, 470. 04	40, 210, 057. 64	
可抵扣亏损	53, 863, 096. 38	8, 071, 968. 01	60, 734, 550. 78	8, 159, 186. 05	
使用权资产	221, 353, 661. 69	49, 771, 243. 17	209, 633, 725. 48	47, 234, 644. 28	
预计负债	27, 136, 800. 00	4, 385, 684. 76	27, 136, 800. 00	4, 070, 520. 00	
其他非流动金融资 产公允价值变动	7, 755, 369. 53	1, 163, 305. 43	7, 755, 369. 56	1, 163, 305. 43	
股权激励	9, 082, 494. 27	1, 362, 374. 14	9, 082, 494. 25	1, 362, 374. 14	
长期股权投资减值	16, 796, 228. 74	2, 519, 434. 31	16, 796, 228. 74	2, 519, 434. 32	
其他	9, 271, 107. 02	1, 390, 666. 06	9, 856, 030. 52	1, 478, 404. 60	
合计	1,011,955,993.21	195, 425, 562. 89	943, 948, 958. 74	171, 751, 438. 93	

(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

	期末	余额	期初余额		
项目	应纳税暂时性差 递延所得税 //		应纳税暂时性差	递延所得税	
	异	负债	异	负债	
非同一控制企业合并					
资产评估增值					
其他债权投资公允价					
值变动					
其他权益工具投资公					
允价值变动					
交易性金融资产公允	9, 141, 538. 08	1, 345, 087. 43	8, 138, 246. 22	1, 221, 245. 67	
价值变动	0,111,000.00	1,010,001.10	0, 100, 210, 22	1, 221, 210, 01	
其他非流动金融资产	134, 165, 138. 28	33, 541, 284. 57	134, 165, 138. 26	33, 541, 284. 57	
公允价值变动	101, 100, 100. 20	00, 011, 201. 01	101, 100, 100. 20	00, 011, 201. 01	
其他权益工具投资公	1, 221, 767. 27	183, 265. 09	1, 221, 767. 27	183, 265. 09	
允价值变动	1, 221, 101.21	100, 200. 00	1, 221, 101.21	100, 200. 00	
使用权资产	208, 464, 046. 59	47, 108, 825. 08	204, 238, 173. 13	45, 840, 232. 31	
固定资产一次性扣除	27, 247, 996. 00	4, 087, 199. 40	39, 292, 957. 88	5, 893, 943. 68	
其他					



(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	递延所得税资 产和负债期末	抵销后递延所得 税资产或负债期	递延所得税资 产和负债期初	抵销后递延所得 税资产或负债期
	互抵金额	末余额	互抵金额	初余额
递延所得税资产	52, 927, 585. 98	142, 497, 976. 91	53, 410, 743. 88	118, 340, 695. 05
递延所得税负债	52, 927, 585. 98	33, 338, 075. 59	53, 410, 743. 88	33, 269, 227. 44

(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	5, 986, 841. 51	1, 561, 895. 84
可抵扣亏损	210, 464, 082. 79	163, 466, 599. 40
合计	216, 450, 924. 30	165, 028, 495. 24

(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
2024年		6, 306, 338. 31	
2025年	7, 342, 604. 27	11, 871, 436. 70	
2026年	23, 839, 414. 61	41, 869, 637. 12	
2027年	27, 860, 401. 18	57, 503, 031. 22	
2028年	28, 873, 836. 14	45, 916, 156. 05	
2029年	122, 547, 826. 59		
合计	210, 464, 082. 79	163, 466, 599. 40	/

其他说明:

□适用 √不适用

30、 其他非流动资产

√适用 □不适用

项目	期末余额			期初余额			
坝日	账面余额	减值准备	账面价值	账面余额	减值准备	账面价值	
合同取得成本							
合同履约成本							
应收退货成本							
合同资产	119, 196, 925. 24	8, 483, 468. 54	110, 713, 456. 70	123, 317, 441. 42	9, 412, 974. 58	113, 904, 466. 84	
待抵扣进项税 重分类	164, 273, 042. 71		164, 273, 042. 71	53, 570, 552. 99		53, 570, 552. 99	
预付电站土地 及设备款	34, 654, 142. 40		34, 654, 142. 40	82, 652, 893. 80		82, 652, 893. 80	
预付固定资产	17, 485, 424. 13		17, 485, 424. 13	24, 421, 447. 00		24, 421, 447. 00	
合计	335, 609, 534. 48	8, 483, 468. 54	327, 126, 065. 94	283, 962, 335. 21	9, 412, 974. 58	274, 549, 360. 63	



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

							** 4 1	
	期末				期初			
项目	账面余额	账面价值	受限 类型	受限 情况	账面余额	账面价值	受限 类型	受限 情况
货币资金	697, 232, 593. 05	697, 232, 593. 05	注	注	814, 101, 722. 54	814, 101, 722. 54	注	注
应收票据								
存货								
其中:数 据资源								
固定资产	668, 447, 552. 31	533, 683, 919. 38	抵押	抵押 借款	629, 843, 878. 52	530, 612, 696. 03	抵押	抵押 借款
无形资产	90, 349, 824. 00	81, 603, 747. 62	抵押	抵押 借款	90, 349, 824. 00	83, 017, 862. 42	抵押	抵押 借款
其中:数 据资源								
合计	1, 456, 029, 969. 36	1, 312, 520, 260. 05	/	/	1, 534, 295, 425. 06	1, 427, 732, 280. 99	/	/

其他说明:

注:

	期末			上年年末				
项目	账面余额	账面价值	受限 类型	受限情况	账面余额	账面价值	受限类型	受限情况
货币资金	545,927,245.49	545,927,245.49	质押	银行承兑汇票保证 金	708,320,597.07	708,320,597.07	质押	银行承兑汇票保 证金
货币资金	42,663,089.24	42,663,089.24	质押	信用证保证金	29,340,718.62	29,340,718.62	质押	信用证保证金
货币资金	10,714,224.00	10,714,224.00	质押	履约保证金	12,039,778.97	12,039,778.97	质押	履约保证金
货币资金	34,797,070.70	34,797,070.70	质押	质量保函保证金	23,895,587.02	23,895,587.02	质押	质量保函保证金
货币资金	62,880,908.06	62,880,908.06	质押	履约保函保证金	39,187,536.64	39,187,536.64	质押	履约保函保证金
货币资金	4,808.74	4,808.74	冻结	放在境外且资金汇 回受到限制的款项	4,746.85	4,746.85	冻结	放在境外且资金 汇回受到限制的 款项
货币资金			冻结	诉讼冻结	1,068,000.00	1,068,000.00	冻结	诉讼冻结
货币资金	245,246.82	245,246.82	冻结	长时间未使用账 户,停止支付	244,757.37	244,757.37	冻结	长时间未使用账 户,停止支付
合计	697,232,593.05	697,232,593.05			814,101,722.54	814,101,722.54		

32、 短期借款

(1). 短期借款分类

√适用 □不适用

项目	期末余额	期初余额
质押借款		
抵押借款	5, 000, 000. 00	5, 000, 000. 00
保证借款	389, 259, 901. 47	205, 000, 000. 00
信用借款		
己贴现未到期的信用证	100, 000, 000. 00	30, 000, 000. 00



应付利息	188, 263. 89	52, 540. 01
合计	494, 448, 165. 36	240, 052, 540. 01

(2). 已逾期未偿还的短期借款情况

□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

35、 应付票据

√适用 □不适用

单位:元 币种:人民币

种类	期末余额	期初余额
商业承兑汇票		
银行承兑汇票	1, 355, 551, 300. 89	1, 249, 338, 522. 83
合计	1, 355, 551, 300. 89	1, 249, 338, 522. 83

本期末已到期未支付的应付票据总额为0元。

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
应付原材料款	1, 929, 980, 548. 72	1, 594, 512, 362. 77
应付固定资产款	863, 429, 364. 18	841, 356, 157. 35
应付其他	20, 039, 046. 92	38, 502, 027. 30
合计	2, 813, 448, 959. 82	2, 474, 370, 547. 42

(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

(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

		7 7 7 7 7 1 7 1 7 1 7 1
项目	期末余额	期初余额
预收款项	180, 356, 737. 06	246, 440, 888. 73
合计	180, 356, 737. 06	246, 440, 888. 73

(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	143, 459, 526. 15	326, 037, 317. 38	395, 615, 356. 97	73, 881, 486. 56
二、离职后福利-设定提存计划	212, 486. 89	20, 964, 640. 28	20, 937, 333. 76	239, 793. 41
三、辞退福利	311, 625. 00	576, 771. 09	879, 396. 09	9,000.00
四、一年内到期的其他福利				
合计	143, 983, 638. 04	347, 578, 728. 75	417, 432, 086. 82	74, 130, 279. 97

(2). 短期薪酬列示

√适用 □不适用

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	142, 723, 859. 42	289, 196, 516. 28	358, 776, 528. 49	73, 143, 847. 21
二、职工福利费		14, 365, 788. 55	14, 365, 788. 55	
三、社会保险费	130, 928. 93	12, 059, 170. 75	12, 050, 988. 63	139, 111. 05
其中: 医疗保险费	127, 615. 13	10, 969, 925. 13	10, 962, 165. 68	135, 374. 58
工伤保险费	3, 313. 80	933, 731. 35	933, 308. 68	3, 736. 47
生育保险费		155, 514. 27	155, 514. 27	



四、住房公积金	142, 861. 00	9, 140, 302. 05	9, 144, 420. 05	138, 743. 00
五、工会经费和职工教育经费	461, 876. 80	1, 275, 539. 75	1, 277, 631. 25	459, 785. 30
六、短期带薪缺勤				
七、短期利润分享计划				
合计	143, 459, 526. 15	326, 037, 317. 38	395, 615, 356. 97	73, 881, 486. 56

(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	206, 047. 84	20, 329, 508. 11	20, 303, 029. 07	232, 526. 88
2、失业保险费	6, 439. 05	635, 132. 17	634, 304. 69	7, 266. 53
3、企业年金缴费				
合计	212, 486. 89	20, 964, 640. 28	20, 937, 333. 76	239, 793. 41

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

		于匹· 九 中川· 八八中
项目	期末余额	期初余额
增值税	35, 272, 608. 17	45, 406, 461. 44
消费税		
营业税		
企业所得税	129, 197, 779. 65	155, 125, 874. 17
个人所得税	2, 587, 068. 40	1, 435, 401. 15
城市维护建设税	1, 420, 382. 57	2, 664, 840. 05
教育费附加	1, 089, 451. 83	1, 938, 543. 26
印花税	1, 478, 948. 37	2, 199, 296. 97
房产税	3, 358, 847. 50	4, 172, 411. 18
车船使用税		
土地使用税	980, 793. 23	1, 132, 066. 57
其他	11, 473. 01	31, 294. 68
合计	175, 397, 352. 73	214, 106, 189. 47

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	8, 220, 000. 00	7, 020, 000. 00
其他应付款	111, 022, 681. 14	165, 738, 303. 62
合计	119, 242, 681. 14	172, 758, 303. 62

(2). 应付利息



应付股利

√适用 □不适用

单位:元 币种:人民币

项目	期末余额	期初余额
普通股股利		
划分为权益工具的优先股\永		
续债股利		
优先股\永续债股利-XXX		
优先股\永续债股利-XXX		
应付股利-XXX		
应付股利-XXX		
应付少数股东股利	8, 220, 000. 00	7, 020, 000. 00
合计	8, 220, 000. 00	7, 020, 000. 00

其他应付款

(1). 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
其他往来	51, 733, 256. 74	64, 962, 695. 30
预提费用	22, 625, 013. 55	28, 092, 210. 09
限制性股票回购义务	36, 664, 410. 85	72, 683, 398. 23
合计	111, 022, 681. 14	165, 738, 303. 62

(2). 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	679, 548, 428. 93	640, 021, 739. 53
1年内到期的应付债券		
1年内到期的长期应付款		
1年内到期的租赁负债	11, 110, 159. 09	10, 419, 127. 51
应付利息	2, 491, 174. 79	2, 980, 307. 00
合计	693, 149, 762. 81	653, 421, 174. 04

44、 其他流动负债

√适用 □不适用



项目	期末余额	期初余额
短期应付债券		
应付退货款		
待转销销项税	11, 725, 696. 51	4, 946, 944. 95
未终止确认的应收票据		1, 142, 304. 00
合计	11, 725, 696. 51	6, 089, 248. 95

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

		1 12. 70 11.11. 70011
项目	期末余额	期初余额
质押借款		
抵押借款		
保证借款	769, 134, 000. 00	775, 116, 000. 00
信用借款		
保证、质押借款	609, 022, 235. 82	497, 178, 042. 88
保证、抵押借款	562, 445, 361. 69	603, 702, 251. 09
保证、质押、抵押借款	15, 000, 000. 00	20, 000, 000. 00
合计	1, 955, 601, 597. 51	1, 895, 996, 293. 97

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
租赁付款额	353, 576, 253. 85	296, 358, 063. 28
未确认融资费用	-97, 476, 212. 37	-84, 090, 256. 69
合计	256, 100, 041. 48	212, 267, 806. 59

48、 长期应付款

项目列示

□适用 √不适用

长期应付款

□适用 √不适用

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

项目	期初余额	期末余额	形成原因
对外提供担保			
未决诉讼			
产品质量保证	1, 571, 843. 93	1, 532, 338. 08	
重组义务			
待执行的亏损合同			
应付退货款			
其他			
股权转让或有对价	27, 136, 800. 00	27, 136, 800. 00	
合计	28, 708, 643. 93	28, 669, 138. 08	/

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	12, 490, 797. 65		757, 325. 67	11, 733, 471. 98	
合计	12, 490, 797. 65		757, 325. 67	11, 733, 471. 98	/

其他说明:

□适用 √不适用

52、 其他非流动负债

√适用 □不适用

单位:元 币种:人民币

项目	项目 期末余额	
合同负债		
预收款项(1年以上)	22, 182, 977. 63	19, 035, 914. 37
合计	22, 182, 977. 63	19, 035, 914. 37

53、 股本

√适用 □不适用

单位:元 币种:人民币

			本次变动增减(+、一)				
	期初余额	发行 新股	送股	公积金 转股	其他	小计	期末余额
股份总数	2, 060, 169, 156. 00						2, 060, 169, 156. 00

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

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)	7, 403, 756, 864. 02			7, 403, 756, 864. 02



其他资本公积	73, 363, 490. 78	6, 453, 958. 09	79, 817, 448. 87
同一控制下企业 合并	129, 842, 199. 46		129, 842, 199. 46
合计	7, 606, 962, 554. 26	6, 453, 958. 09	7, 613, 416, 512. 35

其他说明,包括本期增减变动情况、变动原因说明:

本期资本公积(其他资本公积)变动说明:

本期增加6,453,958.09元系为根据公司2022年度股权激励实施情况,本期应摊销的股权激励费 用。

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
回购股票	158, 023, 360. 71			158, 023, 360. 71
限制性股票	72, 037, 940. 55		36, 018, 987. 38	36, 018, 953. 17
合计	230, 061, 301. 26		36, 018, 987. 38	194, 042, 313. 88

其他说明,包括本期增减变动情况、变动原因说明:

1、本期限制性股票变动说明:

本期减少36,018,987.38元,为限制性股票股权激励解除限售条件成就对应减少限制性股票 回购义务。



57、 其他综合收益

√适用 □不适用

		本期发生金额						
项目	期初 余额	本期所得税前发生 额	减:前期计入其他 综合收益当期转入 损益	减:前期计入其他 综合收益当期转入 留存收益	减: 所得税费用	税后归属于母公司	税后归属于少数股 东	期末 余额
一、不能重分类进损益的其他综 合收益	1, 038, 502. 18							1,038,502.18
其中: 重新计量设定受益计划变 动额								
权益法下不能转损益的其他综 合收益								
其他权益工具投资公允价值变 动	1, 038, 502. 18							1, 038, 502. 18
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	7, 768, 861. 70	-1, 891, 625. 36				-1, 891, 625. 36		5, 877, 236. 34
其中: 权益法下可转损益的其他 综合收益								
其他债权投资公允价值变动								
金融资产重分类计入其他综合 收益的金额								
其他债权投资信用减值准备								
现金流量套期储备 外币财务报表折算差额	7, 768, 861. 70	-1, 891, 625. 36				-1, 891, 625. 36		5, 877, 236. 34
其他综合收益合计	8, 807, 363. 88	-1, 891, 625. 36				-1, 891, 625. 36		6, 915, 738. 52

58、 专项储备

√适用 □不适用

单位:元 币种:人民币

			1 1	70 HIT 7 47 4 1
项目	期初余额	本期增加	本期减少	期末余额
安全生产费	2, 016, 272. 38	35, 260, 498. 67	34, 519, 734. 70	2, 757, 036. 35
合计	2, 016, 272. 38	35, 260, 498. 67	34, 519, 734. 70	2, 757, 036. 35

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	467, 131, 594. 28			467, 131, 594. 28
任意盈余公积				
储备基金				
企业发展基金				
其他				
合计	467, 131, 594. 28			467, 131, 594. 28

60、 未分配利润

√适用 □不适用

单位:元 币种:人民币

项目	本期	上年度
调整前上期末未分配利润	5, 571, 912, 424. 49	4, 969, 883, 074. 64
调整期初未分配利润合计数(调增		
+, 调减一)		
调整后期初未分配利润	5, 571, 912, 424. 49	4, 969, 883, 074. 64
加: 本期归属于母公司所有者的净	598, 604, 658. 11	1, 031, 325, 697. 38
利润	598, 604, 658. 11	1, 031, 323, 097. 38
减: 提取法定盈余公积		65, 981, 054. 69
提取任意盈余公积		
提取一般风险准备		
应付普通股股利	618, 489, 707. 18	363, 315, 292. 84
转作股本的普通股股利		
期末未分配利润	5, 552, 027, 375. 42	5, 571, 912, 424. 49

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

		1 1 2 1 1 1 1 2 1 1 1 1
项目	本期发生额	上期发生额



	收入	成本	收入	成本
主营业务	3, 429, 360, 637. 01	2, 347, 831, 810. 35	3, 156, 589, 810. 63	2, 172, 308, 286. 83
其他业务	33, 974, 597. 68	27, 774, 165. 51	54, 235, 731. 02	52, 612, 279. 28
合计	3, 463, 335, 234. 69	2, 375, 605, 975. 86	3, 210, 825, 541. 65	2, 224, 920, 566. 12

(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

平位: 九 中杆: 八八					
合同分类 合同分类	分	部	合计		
1 日刊分关	营业收入	营业成本	营业收入	营业成本	
商品类型					
电能表、系统类产	1, 149, 643, 583. 61	702, 425, 306. 36	1, 149, 643, 583. 61	702, 425, 306. 36	
品及配件	1, 149, 045, 505. 01	102, 425, 500. 50	1, 149, 045, 565. 01	102, 420, 500. 50	
储能、节能业务	740, 485, 607. 79	591, 905, 282. 70	740, 485, 607. 79	591, 905, 282. 70	
光伏发电	421, 239, 641. 32	139, 882, 589. 02	421, 239, 641. 32	139, 882, 589. 02	
电站销售	948, 006, 730. 06	792, 725, 584. 72	948, 006, 730. 06	792, 725, 584. 72	
其他	203, 959, 671. 91	148, 667, 213. 06	203, 959, 671. 91	148, 667, 213. 06	
按经营地区分类					
境内	3, 034, 802, 601. 80	2, 088, 004, 003. 08	3, 034, 802, 601. 80	2, 088, 004, 003. 08	
境外	428, 532, 632. 89	287, 601, 972. 78	428, 532, 632. 89	287, 601, 972. 78	
市场或客户类型					
合同类型					
按商品转让的时间分类					
在某一时点确认	2, 810, 275, 289. 55	1, 826, 976, 668. 52	2, 810, 275, 289. 55	1, 826, 976, 668. 52	
在某一时段内确认	653, 059, 945. 14	548, 629, 307. 34	653, 059, 945. 14	548, 629, 307. 34	
按合同期限分类					
按销售渠道分类					
合计	3, 463, 335, 234. 69	2, 375, 605, 975. 86	3, 463, 335, 234. 69	2, 375, 605, 975. 86	

其他说明

□适用 √不适用

(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

62、 税金及附加

√适用 □不适用

项目	本期发生额	上期发生额
消费税		
营业税		



城市维护建设税	6, 866, 645. 18	6, 375, 087. 35
教育费附加	5, 287, 445. 21	4, 864, 793. 98
资源税		
房产税	7, 437, 309. 95	3, 549, 074. 72
土地使用税	2, 263, 414. 15	1, 619, 584. 62
车船使用税	23, 334. 97	25, 750. 40
印花税	3, 613, 586. 74	3, 445, 409. 22
其他	504, 688. 83	1, 077, 262. 29
合计	25, 996, 425. 03	20, 956, 962. 58

63、 销售费用

√适用 □不适用

单位:元 币种:人民币

		十四· 70 中州 · 700中
项目	本期发生额	上期发生额
职工薪酬	32, 925, 746. 68	41, 968, 898. 96
业务费	8, 754, 127. 64	9, 192, 618. 11
差旅费	4, 494, 105. 19	2, 629, 019. 45
测试费	1, 554, 656. 11	2, 085, 835. 68
咨询中标费	6, 059, 251. 43	7, 160, 360. 70
办公费及水电费	1, 117, 946. 23	621, 948. 93
租赁费	1, 776, 702. 47	1, 557, 349. 12
业务宣传费	1, 670, 738. 15	441, 391. 39
安装费		2, 144, 115. 78
折旧及摊销	852, 515. 01	310, 109. 40
其他	3, 320, 208. 29	2, 554, 095. 18
合计	62, 525, 997. 20	70, 665, 742. 70

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	96, 072, 305. 51	114, 887, 361. 59
折旧及摊销	46, 800, 103. 29	26, 675, 367. 70
业务费	12, 891, 397. 50	13, 126, 463. 21
中介机构费用	6, 071, 133. 09	6, 660, 093. 86
租赁费	6, 469, 240. 01	4, 497, 486. 41
差旅费	5, 170, 000. 85	3, 551, 246. 92
办公及水电费	6, 082, 802. 47	5, 854, 983. 54
车辆费用	3, 421, 640. 72	4, 339, 234. 73
股权激励费	6, 453, 958. 09	14, 944, 898. 02
其他	13, 467, 196. 23	17, 296, 248. 16
合计	202, 899, 777. 76	211, 833, 384. 13

65、 研发费用

√适用 □不适用

项目	本期发生额	上期发生额
职工薪酬	61, 364, 160. 08	63, 733, 043. 21



原材料消耗费用	13, 176, 415. 55	8, 953, 149. 10
办公及水电费	471, 302. 75	494, 274. 36
折旧及摊销	23, 836, 806. 32	6, 336, 371. 80
差旅费	1, 162, 059. 73	2, 408, 901. 88
业务招待费	9, 180. 50	9, 718. 00
租赁费	1, 208, 614. 61	645, 896. 20
燃料及动力费	4, 698, 882. 17	293, 696. 18
测试开发费	7, 846, 823. 71	5, 986, 872. 71
其他	1, 297, 757. 20	293, 933. 40
合计	115, 072, 002. 62	89, 155, 856. 84

66、 财务费用

√适用 □不适用

单位:元 币种:人民币

		1 E- 70 11-11- 7 (PQ1)
项目	本期发生额	上期发生额
利息支出	53, 748, 436. 40	54, 363, 329. 53
利息收入	-49, 904, 614. 72	-33, 937, 407. 23
汇兑损益	3, 155, 988. 47	-44, 121, 376. 76
其他	2, 473, 028. 85	1, 721, 335. 73
合计	9, 472, 839. 00	-21, 974, 118. 73

67、 其他收益

√适用 □不适用

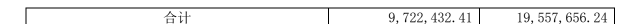
单位:元 币种:人民币

按性质分类	本期发生额	上期发生额
政府补助	26, 253, 738. 52	26, 444, 351. 35
进项税加计抵减	5, 619, 131. 62	57, 182. 71
代扣个人所得税手续费	113, 580. 36	
合计	31, 986, 450. 50	26, 501, 534. 06

68、 投资收益

√适用 □不适用

项目	本期发生额	上期发生额
权益法核算的长期股权投资收益	-1, 830, 590. 05	819, 738. 17
处置长期股权投资产生的投资收益		
交易性金融资产在持有期间的投资收益		
其他权益工具投资在持有期间取得的股利收入		
债权投资在持有期间取得的利息收入		
其他债权投资在持有期间取得的利息收入		
处置交易性金融资产取得的投资收益		
处置其他权益工具投资取得的投资收益		
处置债权投资取得的投资收益		
处置其他债权投资取得的投资收益		
债务重组收益		
其他非流动金融资产在持有期间的投资收益	1, 147, 666. 41	
远期结汇		12, 081. 50
理财产品收益	10, 405, 356. 05	18, 725, 836. 57



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	6, 161, 365. 28	4, 420, 511. 99
其中: 衍生金融工具产生的公允价		
值变动收益		
交易性金融负债		
按公允价值计量的投资性房地产		
合计	6, 161, 365. 28	4, 420, 511. 99

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		
应收账款坏账损失	-18, 103, 156. 15	19, 838, 923. 23
其他应收款坏账损失	-908, 633. 74	-70, 412, 530. 07
债权投资减值损失		
其他债权投资减值损失		
长期应收款坏账损失	-103, 338. 23	-106, 961. 37
财务担保相关减值损失		
合同资产减值损失		
合计	-19, 115, 128. 12	-50, 680, 568. 21

72、 资产减值损失

√适用 □不适用

项目	本期发生额	上期发生额
一、合同资产减值损失	13, 614, 917. 44	932, 339. 00
二、存货跌价损失及合同履约成本 减值损失	8, 899, 112. 92	-58, 476. 88
三、长期股权投资减值损失		
四、投资性房地产减值损失		
五、固定资产减值损失		
六、工程物资减值损失		
七、在建工程减值损失		
八、生产性生物资产减值损失		
九、油气资产减值损失		
十、无形资产减值损失		
十一、商誉减值损失		
十二、其他		



合计	22, 514, 030. 36	873, 862. 12

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
资产处置	3, 934, 947. 28	-425, 804. 66
合计	3, 934, 947. 28	-425, 804. 66

其他说明:

□适用 √不适用

74、 营业外收入

√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
非流动资产处置利得合计			
其中: 固定资产处置利得			
无形资产处置利得			
债务重组利得			
非货币性资产交换利得			
接受捐赠			
政府补助	7, 804, 325. 00	10, 302, 106. 43	7, 804, 325. 00
其他	1, 839, 574. 16	1, 855, 990. 88	1, 839, 574. 16
合计	9, 643, 899. 16	12, 158, 097. 31	9, 643, 899. 16

其他说明:

□适用 √不适用

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
非流动资产处置损失合计	286, 776. 80	757, 290. 18	286, 776. 80
其中: 固定资产处置损失	286, 776. 80	757, 290. 18	286, 776. 80
无形资产处置损失			
债务重组损失			
非货币性资产交换损失			
对外捐赠	7, 050, 000. 00	1, 837, 500. 00	7, 050, 000. 00
其他	110, 906. 46	781, 723. 29	110, 906. 46
合计	7, 447, 683. 26	3, 376, 513. 47	7, 447, 683. 26

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	140, 329, 542. 28	116, 191, 567. 76
递延所得税费用	-21, 494, 296. 35	4, 816, 360. 66
合计	118, 835, 245. 93	121, 007, 928. 42

(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

	一世: 70 1971: 70019
项目	本期发生额
利润总额	722, 364, 726. 35
按法定/适用税率计算的所得税费用	108, 354, 708. 95
子公司适用不同税率的影响	21, 127, 206. 18
调整以前期间所得税的影响	-8, 538, 304. 60
非应税收入的影响	-7, 097, 264. 64
不可抵扣的成本、费用和损失的影响	2, 650, 635. 69
使用前期未确认递延所得税资产的可抵扣亏损的影响	-21, 452, 106. 93
本期未确认递延所得税资产的可抵扣暂时性差异或可	34, 400, 618. 93
抵扣亏损的影响	
研发费用加计扣除的影响	-10, 610, 247. 65
所得税费用	118, 835, 245. 93

其他说明:

□适用 √不适用

77、 其他综合收益

√适用 □不适用 详见附注七、57

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
收到的往来款	9, 291, 812. 30	2, 378, 194. 88
政府补助	11, 831, 192. 16	12, 441, 054. 25
租赁收入	4, 521, 272. 33	2, 819, 306. 60
利息收入	59, 295, 451. 52	33, 937, 407. 23
其他	1, 262, 766. 78	1, 129, 300. 32
受限货币资金减少		406, 343, 046. 07
收到保证金		1, 868, 669. 40
合计	86, 202, 495. 09	460, 916, 978. 75

支付的其他与经营活动有关的现金 √适用 □不适用



项目	本期发生额	上期发生额
支付往来款	25, 696, 167. 16	9, 522, 920. 32
支付的租金	955, 181. 63	1, 369, 816. 49
支付销售费用	33, 922, 489. 69	34, 667, 510. 32
支付管理费用	77, 789, 787. 63	63, 077, 189. 11
支付研发费用	16, 358, 930. 15	10, 134, 568. 57
营业外支出	7, 181, 510. 33	1, 902, 155. 26
支付投标保证金	28, 040, 173. 62	
受限货币资金增加	130, 217, 590. 40	
其他	2, 374, 766. 45	
合计	322, 536, 597. 06	120, 674, 160. 07

(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

支付的重要的投资活动有关的现金

□适用 √不适用

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	
收到颍上永阳新能源科技有限公司 等归还款项	333, 715, 129. 76		
收到山东林洋新能源科技有限公司 等归还款项		1, 290, 017, 339. 00	
合计	333, 715, 129. 76	1, 290, 017, 339. 00	

支付的其他与投资活动有关的现金 □适用 √不适用

(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
股份回购		52, 091, 585. 44
租赁负债	11, 511, 662. 89	15, 503, 587. 02
合计	11, 511, 662. 89	67, 595, 172. 46

筹资活动产生的各项负债变动情况



(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

		上位:元 币种:人民币
补充资料	本期金额	上期金额
1. 将净利润调节为经营活动现金流量:		
净利润	603, 529, 480. 42	602, 901, 407. 15
加:资产减值准备	22, 514, 030. 36	873, 862. 12
信用减值损失	-19, 115, 128. 12	-50, 680, 568. 21
固定资产折旧、油气资产折耗、生产性生物资 产折旧	247, 061, 028. 66	175, 292, 597. 30
使用权资产摊销	8, 173, 373. 10	11, 720, 389. 68
无形资产摊销	8, 552, 222. 87	6, 766, 082. 71
长期待摊费用摊销	10, 229, 766. 98	12, 070, 330. 44
处置固定资产、无形资产和其他长期资产的损 失(收益以"一"号填列)	-3, 934, 947. 28	425, 804. 66
固定资产报废损失(收益以"一"号填列)	286, 776. 80	757, 290. 18
公允价值变动损失(收益以"一"号填列)	-6, 161, 365. 28	-4, 420, 511. 99
财务费用(收益以"一"号填列)	51, 184, 282. 15	22, 775, 715. 59
投资损失(收益以"一"号填列)	-9, 722, 432. 41	-19, 557, 656. 24
递延所得税资产减少(增加以"一"号填列)	-24, 157, 281. 86	11, 297, 397. 22
递延所得税负债增加(减少以"一"号填列)	68, 848. 15	-1, 455, 559. 66
存货的减少(增加以"一"号填列)	-303, 425, 552. 60	-326, 899, 445. 34
经营性应收项目的减少(增加以"一"号填列)	-69, 972, 601. 71	-616, 138, 890. 82
经营性应付项目的增加(减少以"一"号填列)	-56, 853, 894. 11	-46, 961, 532. 94
其他	6, 453, 958. 09	14, 944, 898. 02
经营活动产生的现金流量净额	464, 710, 564. 21	-206, 288, 390. 14
2. 不涉及现金收支的重大投资和筹资活动:		
债务转为资本		
一年内到期的可转换公司债券		
融资租入固定资产		
3. 现金及现金等价物净变动情况:		
现金的期末余额	4, 118, 970, 460. 99	4, 525, 029, 272. 32
减: 现金的期初余额	4, 115, 553, 558. 17	3, 916, 435, 284. 59
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	3, 416, 902. 82	608, 593, 987. 73



(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

单位:元 币种:人民币

	金额
本期处置子公司于本期收到的现金或现金等价物	
减: 丧失控制权日子公司持有的现金及现金等价物	
加:以前期间处置子公司于本期收到的现金或现金等价物	21, 380, 400. 00
其中: 山东林洋新能源科技有限公司及下属子公司	21, 380, 400. 00
处置子公司收到的现金净额	21, 380, 400. 00

(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

		TE. 70 1971 - 70019
项目	期末余额	期初余额
一、现金	4, 118, 970, 460. 99	4, 115, 553, 558. 17
其中: 库存现金	6, 959. 85	6, 553. 23
可随时用于支付的银行存款	3, 326, 022, 856. 71	3, 487, 112, 395. 62
可随时用于支付的其他货币资金	792, 940, 644. 43	628, 434, 609. 32
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	4, 118, 970, 460. 99	4, 115, 553, 558. 17
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

(6) 不属于现金及现金等价物的货币资金

□适用 √不适用

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:



81、 外币货币性项目

(1). 外币货币性项目

√适用 □不适用

单位:元

			中世: 几
项目	期末外币余额	折算汇率	期末折算人民币
化工次人			余额
货币资金	1.45 050 500 00	= 1000	1, 597, 217, 999. 21
其中:美元	145, 852, 588. 66	7. 1268	1, 039, 462, 228. 83
欧元	59, 444, 137. 03	7. 6617	455, 443, 144. 69
港币	25, 945, 053. 67	0. 9127	23, 679, 531. 58
澳元	134, 378. 87	4. 765	640, 315. 32
卢布	10, 900. 00	0.0841	916. 69
南非兰特	241, 880. 67	0. 3869	93, 585. 34
瑞士法朗	128. 71	7. 9471	1, 022. 87
新加坡元	14, 756, 062. 49	5. 279	77, 897, 253. 88
应收账款	-	1	187, 212, 596. 88
其中:美元	16, 760, 214. 33	7. 1268	119, 446, 695. 50
欧元	7, 831, 403. 05	7. 6617	60, 001, 860. 76
港币	1, 857, 234. 70	0.9127	1, 695, 060. 96
印尼盾	13, 668, 873, 118. 04	0.0004	6, 068, 979. 66
长期借款	-	-	
其中: 美元			
欧元			
港币			
其他应收款	=	-	1, 744, 843. 74
其中: 美元	1, 250. 00	7. 1268	8, 908. 50
欧元	219, 683. 00	7. 6617	1, 683, 145. 24
新加坡元	10,000.00	5. 279	52, 790. 00
其他非流动资产-合同资产	-	_	1, 811, 017. 82
其中: 印尼盾	4, 078, 868, 963. 96	0.0004	1, 811, 017. 82
应付账款	-	-	9, 220, 173. 28
其中:美元	245, 095. 61	7. 1268	1, 746, 747. 40
欧元	732, 538. 85	7. 6617	5, 612, 492. 37
港币	6, 362. 22	0.9127	5, 806. 65
澳元	389, 323. 58	4. 765	1, 855, 126. 86
其他应付款	-		438, 304. 02
其中:美元	32, 150. 00	7. 1268	229, 126. 62
欧元	18, 985. 00	7. 6617	145, 457. 37
南非兰特	70, 350. 00	0. 3869	27, 218. 91
新加坡元	6, 914. 40	5. 279	36, 501. 12
应付职工薪酬	-	- 10	3, 775, 879. 20
其中: 欧元	467, 622. 00	7. 6617	3, 582, 779. 48
澳元	40, 524. 60	4. 765	193, 099. 72
租赁负债	-	- 1.100	2, 636, 061. 66
其中: 欧元	8, 919. 00	7. 6617	68, 334. 70
新加坡元	486, 404. 05	5. 279	2, 567, 726. 96
羽りりはなりし	400, 404, 00	5. 419	4, 501, 140. 90



(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

82、租赁

(1) 作为承租人

√适用 □不适用

未纳入租赁负债计量的可变租赁付款额

□适用 √不适用

简化处理的短期租赁或低价值资产的租赁费用 √适用 □不适用

项目	本期金额	上期金额
租赁负债的利息费用	5,636,747.46	7,957,683.29
计入相关资产成本或当期损益的简化处理的短期租赁费用	11,773,868.08	8,751,255.76
与租赁相关的总现金流出	19,153,486.61	23,856,378.08

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 19,153,486.61(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

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
经营租赁收入	3, 891, 435. 97	
合计	3, 891, 435. 97	

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

(3) 作为生产商或经销商确认融资租赁销售损益

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

		平匹: 九 中州: 八八中
项目	本期发生额	上期发生额
职工薪酬	61, 364, 160. 08	63, 733, 043. 21
原材料消耗费用	13, 176, 415. 55	8, 953, 149. 10
办公及水电费	471, 302. 75	494, 274. 36
折旧及摊销	23, 836, 806. 32	6, 336, 371. 80
差旅费	1, 162, 059. 73	2, 408, 901. 88
业务招待费	9, 180. 50	9, 718. 00
租赁费	1, 208, 614. 61	645, 896. 20
燃料及动力费	4, 698, 882. 17	293, 696. 18
测试开发费	7, 846, 823. 71	5, 986, 872. 71
其他	1, 297, 757. 20	293, 933. 40
合计	115, 072, 002. 62	89, 155, 856. 84
其中: 费用化研发支出	115, 072, 002. 62	89, 155, 856. 84
资本化研发支出		

(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

(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
平泉市邦诚新能源科技有限公司	2024/3/29	68,600,000.00	100	转让	股权登记变更	95,759,301.89						

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

6、 其他



十、在其他主体中的权益

1、 在子公司中的权益

(1). 企业集团的构成

√适用 □不适用

1						甲型:兀	中州:人民中
子公司	全面			持股日	北例 (%)	取得	
名称	主要经营地	注册资本	注册地	业务性质	直接	间接	方式
安徽永安电子科技 有限公司	安庆	18300 万人民币	安庆	制造业	100		设立
武汉奥统电气有限 公司	武汉	2000 万人民币	武汉	制造业	80		非同一控制下企 业合并
南京林洋电力科技 有限公司	南京	5000 万人民币	南京	制造业	100		同一控制下企业 合并
南京林洋电气有限 公司	南京	5000 万人民币	南京	光伏电站		100	设立
林洋能源科技(上 海)有限公司	上海	10000 万人民币	上海	贸易	100		设立
LINYANG SMART ENERGY AFRICA (PTY) LTD	南非	2, 229, 146. 65 兰特	南非	贸易		100	设立
江苏林洋电力服务 有限公司	启东	22000 万人民币	启东	服务业		100	设立
林洋创业投资(上 海)有限公司	上海	30000 万人民币	上海	投资	100		设立
UAB ELGAMA ELEKTRONIKA	立陶宛	100.1312 万欧元	立陶宛	制造业	100		非同一控制下企 业合并
新加坡林洋能源科 技有限公司	新加坡	5000 万美金	新加坡	投资、贸 易	100		设立
江苏林洋新能源科 技有限公司	南京	100000 万人民 币	南京	光伏应用 系统及产 品	100		设立
江苏争先农业科技 有限公司	启东	1000 万人民币	启东	贸易		100	设立
林洋新能源澳洲有 限公司	澳洲	50 万澳元	澳洲	贸易	100		设立
南京华虹融资租赁 有限公司	南京	30000 万人民币	南京	融资租赁	100		同一控制下企业 合并
内蒙古乾华农业发 展有限公司	呼和浩特	26100 万人民币	呼和浩 特	光伏电站	100		非同一控制下企 业合并
江苏林洋光伏科技 有限公司	启东	34000 万人民币	启东	制造业	100		设立
江苏华乐光电有限 公司	启东	52000 万人民币	启东	贸易		100	同一控制下企业 合并
安徽林洋光伏装备 有限公司	蚌埠	10000 万人民币	蚌埠	制造业		51	设立
泗洪林洋光伏科技 有限公司	泗洪	1500 万人民币	泗洪	制造业		100	设立
江苏林洋光伏运维 有限公司	启东	5000 万人民币	启东	服务业	100		设立
宿迁林洋电力科技 有限公司	宿迁	3000 万人民币	宿迁	光伏电站		100	设立
四川林洋新能源技 术有限公司	成都	500 万人民币	成都	光伏电站		100	设立
江苏永林新能源科 技有限公司	南通	1000 万人民币	南通	光伏电站		100	设立

南通市永乐新能源 电力有限公司	南通	2000 万人民币	南通	光伏电站		100	设立
南通华陆新能源科 技有限公司	南通	200 万人民币	南通	光伏电站		100	设立
南通林森新能源科 技有限公司	南通	200 万人民币	南通	光伏电站		100	设立
南通市华乐新能源 电力有限公司	南通	1000 万人民币	南通	光伏电站		100	设立
启东市华虹新能源 电力有限公司	启东	6500 万人民币	启东	光伏电站		100	设立
海门市林洋新能源 电力有限公司	海门	2000 万人民币	海门	光伏电站		100	设立
如皋市林洋新能源 电力有限公司	如皋	1000 万人民币	如皋	光伏电站		100	设立
江苏昆瑞新能源有 限公司	镇江	6800 万人民币	镇江	光伏电站		100	非同一控制下企 业合并
启东市华乐新能源 电力有限公司	启东	4353 万人民币	启东	光伏电站		100	设立
启东市永乐新能源 电力有限公司	启东	3979. 535 万人 民币	启东	光伏电站		100	设立
启东市永兴光伏科 技有限公司	启东	4200 万人民币	启东	光伏电站		100	设立
连云港林洋新能源 有限公司	连云港	10000 万人民币	连云港	光伏电站		100	设立
连云港市首耀新能 源科技有限公司	连云港	500 万人民币	连云港	光伏电站		100	设立
连云港易睐珂新能 源有限公司	连云港	2034.32 万人民 币	连云港	光伏电站		100	非同一控制下企 业合并
灌云林洋新能源科 技有限公司	灌云	5000 万人民币	灌云	光伏电站		100	设立
灌云华虹农业科技 有限公司	灌云	5000 万人民币	灌云	光伏电站		100	设立
灌云中森太阳能科 技有限公司	灌云	200 万人民币	灌云	光伏电站		100	非同一控制下企 业合并
江苏飞展能源科技 有限公司	连云港	10000 万人民币	连云港	光伏电站		100	非同一控制下企 业合并
东海县中盛红利新 能源有限公司	东海	1000 万人民币	东海	光伏电站		100	非同一控制下企 业合并
南京盈宸新能源发 展有限公司	南京	5000 万人民币	南京	光伏电站		100	设立
泗洪县华乐新能源 科技有限公司	泗洪	4500 万人民币	泗洪	光伏电站		100	设立
泗洪县永乐新能源 科技有限公司	泗洪	10000 万人民币	泗洪	光伏电站		100	设立
泗洪润晖新能源有 限公司	泗洪	100 万人民币	泗洪	光伏电站		100	非同一控制下企 业合并
泗洪永盛新能源科 技有限公司	泗洪	5000 万人民币	泗洪	光伏电站		100	设立
盐城利能新能源有 限公司	盐城	2600 万人民币	盐城	光伏电站		100	非同一控制下企 业合并
邳州市城阳电力科 技有限公司	邳州	500 万人民币	邳州	光伏电站		100	非同一控制下企 业合并
邳州市大诚电力科 技有限公司	邳州	1700 万人民币	邳州	光伏电站		100	设立
兴化市旭晖电力科 技有限公司	兴化	3000 万人民币	兴化	光伏电站		100	非同一控制下企 业合并
湖北林洋新能源科 技有限公司	武汉	10000 万人民币	武汉	光伏电站		100	设立
	·		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	·	·	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·

安徽林洋新能源科 技有限公司	合肥	60000 万人民币	合肥	光伏电站	100		设立
亳州市谯城区华阳 新能源科技有限公 司	亳州	1000 万人民币	亳州	光伏电站		100	设立
濉溪县永瑞现代农 业科技有限公司	濉溪	7500 万人民币	濉溪	光伏电站		100	设立
濉溪永晖新能源科 技有限公司	濉溪	10000 万人民币	濉溪	光伏电站		100	设立
阜阳金明农业太阳 能发电有限公司	阜阳	10000 万人民币	阜阳	光伏电站		100	设立
阜阳永明农业太阳 能发电有限公司	阜阳	5000 万人民币	阜阳	光伏电站		100	设立
阜阳永强农业科技 有限公司	阜阳	5000 万人民币	阜阳	光伏电站		100	设立
界首市金明农业发 展有限公司	界首	5000 万人民币	界首	光伏电站		100	设立
阜阳林洋新能源科 技有限公司	阜阳	5000 万人民币	阜阳	光伏电站		100	设立
临泉永明太阳能发 电有限公司	临泉	3000 万人民币	临泉	光伏电站		53. 33	设立
蚌埠林洋新能源科 技有限公司	蚌埠	264 万美元	蚌埠	光伏电站	100		设立
五河永洋新能源科 技有限公司	蚌埠	36000 万人民币	蚌埠	光伏电站		100	设立
五河耀洋新能源科 技有限公司	蚌埠	20000 万人民币	蚌埠	光伏电站		100	设立
安丘晨晖光电科技 有限公司	安丘	2500 万人民币	安丘	光伏电站		100	设立
莘县华致农业科技 有限公司	聊城	1020 万美元	聊城	光伏电站		100	设立
河北林洋微网新能 源科技有限公司	石家庄	10000 万人民币	石家庄	光伏电站	100		设立
围场满族蒙古族自 治县风阳光伏发电 有限公司	围场	1500 万人民币	围场	光伏电站		100	非同一控制下企 业合并
保定平启新能源科 技有限公司	保定	908.16 万美元	保定	光伏电站		100	设立
河南林洋新能源科 技有限公司	商丘	1000 万人民币	商丘	光伏电站	100		设立
北京林洋新能源科 技有限公司	北京	10000 万人民币	北京	光伏电站	100		设立
辽宁林洋新能源科 技有限公司	沈阳	10000 万人民币	沈阳	光伏电站	100		设立
沈阳林洋新能源科 技有限公司	沈阳	10000 万人民币	沈阳	光伏电站		100	设立
铁岭林乾新能源科 技有限公司	铁岭	3000 万人民币	铁岭	光伏电站		100	设立
铁岭林华新能源科 技有限公司	铁岭	2000 万人民币	铁岭	光伏电站		100	设立
铁岭林燕新能源科 技有限公司	铁岭	1950 万人民币	铁岭	光伏电站		100	设立
沈阳林博新能源科 技有限公司	沈阳	800 万人民币	沈阳	光伏电站		100	设立
江苏林洋综合能源 服务有限公司	启东	2500 万人民币	启东	制造业	100		设立
宿迁林洋光电有限 公司	宿迁	5000 万人民币	宿迁	制造业		100	设立
	l	l	l	<u>. </u>			

盐城林洋综合能源 服务有限公司	盐城	1000 万人民币	盐城	制造业		100	设立
江苏林洋储能技术有限公司	南京	10000 万人民币	南京	储能	85		设立
安徽蚌埠峰和碳排放服务有限公司	蚌埠	1000 万人民币	蚌埠	技术服务		57	设立
启东市永庆储能科 技有限公司	启东	1200 万美元	启东	储能		100	设立
启东耀洋光伏科技 有限公司	启东	2400 万美元	启东	光伏电站		100	设立
承德市新方能源科 技有限公司	承德	1201 万美元	承德	光伏电站		100	设立
江苏林洋能源装备 有限公司	启东	20000 万人民币	启东	储能		85	设立
山东永洋新能源开 发有限公司	济南	10000 万人民币	济南	光伏电站		100	设立
启东润洋光伏科技 有限公司	南通	800 万人民币	南通	光伏电站		100	设立
江苏林洋太阳能有 限公司	南通	80000 万人民币	南通	制造业	100		设立
五河瑞洋储能科技 有限公司	蚌埠	1000 万人民币	蚌埠	储能电站		100	设立
五河华洋储能科技 有限公司	蚌埠	1000 万人民币	蚌埠	储能电站		100	设立
启东市华欣昱新能 源科技有限公司	南通	300 万人民币	南通	光伏电站		100	设立
承德永林电子科技 有限公司	承德	5000 万人民币	承德	制造业		100	非同一控制下企 业合并
承德林储科技有限 公司	承德	1000 万人民币	承德	储能		85	设立
平泉洋盛新能源科 技有限公司	承德	48330 万人民币	承德	光伏电站		100	设立
南京林洋储能科技 有限公司	南京	1000 万人民币	南京	储能		85	设立
南京户储科技有限 公司	南京	300 万人民币	南京	储能		85	设立
宿迁市泗阳北穿新 能源科技有限公司	宿迁	5000 万人民币	宿迁	光伏电站		100	设立
承德创时新能源科 技有限公司	承德	800 万人民币	承德	光伏电站		100	非同一控制下企 业合并
南通市润洋新能源 电力有限公司	南通	1000 万人民币	南通	光伏电站		100	设立
托克托县争先种养 殖专业合作社	呼和浩特	20 万人民币	呼和浩 特	贸易		89.63	设立
徐州沪彭新能源有 限公司	徐州	14250 万人民币	徐州	光伏电站		100	非同一控制下企 业合并
启东市华尔晟新能 源科技有限公司	启东	17500 万人民币	启东	光伏电站		100	设立
启东永洋贸易有限 公司	启东	500 万人民币	启东	贸易		100	设立
启东大争谷物种植 专业合作社	启东	20 万人民币	启东	贸易		100	设立
承德林邦新能源科 技有限公司	承德	800 万人民币	承德	光伏电站		99.9	设立

(2). 重要的非全资子公司

□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

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

	期末余额/ 本期发生额	期初余额/上期发生额
合营企业:		
投资账面价值合计		
下列各项按持股比例计算的合	计数	
净利润		
其他综合收益		
综合收益总额		
联营企业:		
投资账面价值合计	244, 231, 194. 43	246, 058, 697. 61
下列各项按持股比例计算的合	计数	
净利润	-1, 830, 590. 05	2, 626, 328. 67
其他综合收益	3, 086. 87	25, 434. 08
综合收益总额	-1, 827, 503. 18	2, 651, 762. 75

(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

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	12, 490, 797. 65			757, 325. 67		11, 733, 471. 9 8	与资产相关
合计	12, 490, 797. 65			757, 325. 67		11, 733, 471. 9 8	/

3、 计入当期损益的政府补助

√适用 □不适用

类型	本期发生额	上期发生额
与资产相关	758, 434. 23	2, 305, 191. 39



与收益相关	33, 299, 629. 29	34, 441, 266. 39
合计	34, 058, 063. 52	36, 746, 457. 78

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

本公司在经营过程中面临各种金融风险:信用风险、流动性风险和市场风险(包括汇率风 险、利率风险和其他价格风险)。上述金融风险以及本公司为降低这些风险所采取的风险管理政 策如下所述:

董事会负责规划并建立本公司的风险管理架构,制定本公司的风险管理政策和相关指引并监 督风险管理措施的执行情况。本公司已制定风险管理政策以识别和分析本公司所面临的风险,这 些风险管理政策对特定风险进行了明确规定,涵盖了市场风险、信用风险和流动性风险管理等诸 多方面。本公司定期评估市场环境及本公司经营活动的变化以决定是否对风险管理政策及系统进 行更新。本公司的风险管理由风险管理委员会按照董事会批准的政策开展。风险管理委员会通过 与本公司其他业务部门的紧密合作来识别、评价和规避相关风险。本公司内部审计部门就风险管 理控制及程序进行定期的审核,并将审核结果上报本公司的审计委员会。

本公司通过适当的多样化投资及业务组合来分散金融工具风险,并通过制定相应的风险管理 政策减少集中于单一行业、特定地区或特定交易对手的风险。

(一)信用风险

信用风险是指交易对手未能履行合同义务而导致本公司发生财务损失的风险。

本公司信用风险主要产生于货币资金、应收票据、应收账款、应收款项融资、合同资产、其 他应收款、债权投资、其他债权投资和财务担保合同等,以及未纳入减值评估范围的以公允价值 计量且其变动计入当期损益的债务工具投资和衍生金融资产等。于资产负债表日,本公司金融资 产的账面价值已代表其最大信用风险敞口。

本公司货币资金主要为存放于声誉良好并拥有较高信用评级的国有银行和其他大中型上市银 行的银行存款,本公司认为其不存在重大的信用风险,几乎不会产生因银行违约而导致的重大损 失。

此外,对于应收票据、应收账款、应收款项融资、合同资产和其他应收款等,本公司赊销客 户主要系国家电网、南方电网和地方电网公司及其下属企业以及其他大型企业,该类客户整体信 用风险较低,公司预计不存在重大信用风险。

(二)流动性风险

流动性风险是指企业在履行以交付现金或其他金融资产的方式结算的义务时发生资金短缺的 风险。

本公司的政策是确保拥有充足的现金以偿还到期债务。流动性风险由本公司的财务部门集中 控制。财务部门通过监控现金余额、可随时变现的有价证券以及对未来 12 个月现金流量的滚动



预测,确保公司在所有合理预测的情况下拥有充足的资金偿还债务。同时持续监控公司是否符合 借款协议的规定,从主要金融机构获得提供足够备用资金的承诺,以满足短期和长期的资金需 求。

2024年6月末公司速动资产(包括货币资金、应收票据、应收账款、应收款项融资、交易 性金融资产及其他应收款)余额为 1, 102, 433. 07 万元,各项流动负债余额合计为 591, 745. 09 万 元, 速动比率 1.86, 公司预计不存在重大流动性风险。

(三)市场风险

金融工具的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,包括汇率风险、利率风险和其他价格风险。

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。

公司面临的利率风险主要来源于浮动利率银行贷款,2024年6月末公司银行贷款余额 313, 208, 94 万元, 在其他变量不变的假设下,假定利率上浮 50 个基准点,增加利息支出 1,556.04万元,占公司本期净利润的2.58%,不会对本公司的利润总额和股东权益产生重大的影 响。

2、 汇率风险

汇率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。

本公司面临的汇率风险主要来源于以外币计价的金融资产和金融负债,2024年6月末公司 持有外币计量的金融工具净额 177,832.80 万元 (详见本附注七、81 外币货币性项目),在所 有其他变量保持不变的情况下,如果人民币对外币升值或贬值1%,则公司将增加或减少净利润 1,778.33万元,占公司本期净利润的2.95%,公司预计不存在重大汇率风险。

3、 其他价格风险

其他价格风险是指金融工具的公允价值或未来现金流量因汇率风险和利率风险以外的市场价 格变动而发生波动的风险。

本公司其他价格风险主要产生于各类权益工具投资,存在权益工具价格变动的风险。

2024年6月末公司持有各类权益工具投资余额60,325.16万元,在所有其他变量保持不变 的情况下,如果权益工具的价值上涨或下跌10%,则公司将增加或减少净利润6,032.52万元,占 公司本期净利润的10.00%,公司预计不存在重大其他价格风险。

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

(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

			₽巡:	九 中州: 八民中
		期末公	允价值	
项目	第一层次公允价	第二层次公允价值	第三层次公允价	A.11.
	值计量	计量	值计量	合计
一、持续的公允价值计量				
(一) 交易性金融资产		1, 650, 834, 874. 92		1, 650, 834, 874. 92
1. 以公允价值计量且变动		1 650 924 974 02		1 650 924 974 02
计入当期损益的金融资产		1, 650, 834, 874. 92		1, 650, 834, 874. 92
(1)债务工具投资				
(2) 权益工具投资				
(3) 衍生金融资产				
(4) 银行理财		1, 650, 834, 874. 92		1, 650, 834, 874. 92
2. 指定以公允价值计量且				
其变动计入当期损益的金				
融资产				
(1)债务工具投资				
(2) 权益工具投资				
(二) 其他债权投资				
(三) 其他权益工具投资			43, 912, 367. 27	43, 912, 367. 27

(四)投资性房地产			
1. 出租用的土地使用权			
2. 出租的建筑物			
3. 持有并准备增值后转让			
的土地使用权			
(五) 生物资产			
1. 消耗性生物资产			
2. 生产性生物资产			
(六) 其他非流动金融资		215 109 062 42	215 100 062 42
产		315, 108, 063. 42	315, 108, 063. 42
1. 以公允价值计量且其变			
动计入当期损益的金融资		315, 108, 063. 42	315, 108, 063. 42
产			
(1)债务工具投资			
(2) 权益工具投资		315, 108, 063. 42	315, 108, 063. 42
持续以公允价值计量的资	1, 650, 834, 874. 92	350 020 430 60	2 000 855 305 61
产总额	1, 000, 004, 014, 92	359, 020, 430. 09	2, 009, 855, 505, 61
(六) 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			
其他			
2. 指定为以公允价值计量			
且变动计入当期损益的金			
融负债			
持续以公允价值计量的负			
债总额			
二、非持续的公允价值计			
量			
(一) 持有待售资产			
非持续以公允价值计量的			
资产总额			
非持续以公允价值计量的			
负债总额	 		

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

项目	期末公允价值	估值技术	重要参数
交易性金融资产理财产品	1,650,834,874.92	现金流量折现法	期望收益率

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

项目	期末公允价值	估值技术	重要参数
其他权益工具投资—对非上市公司权益工具投资	43,912,367.27	市场法	公允价值法
其他非流动金融资产—对非上市公司权益工具投资	315,108,063.42	市场法	公允价值法

- 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

管理层已经评估了货币资金、应收账款、其他应收款、短期借款、应付票据、应付账款、其他应付款等,因剩余期限不长,其账面价值接近这些资产及负债的公允价值。

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(%)
启东市华虹电子 有限公司	启东	电子产品销售、 投资及资产管 理、管理咨询	3,000万元	35.10	35. 10

本企业的母公司情况的说明

公司最终控制方是陆永华,其持有启东市华虹电子有限公司 90%的股权,启东市华虹电子有限公司持有本公司 35.10%的股份。

本企业最终控制方是陆永华

2、 本企业的子公司情况

本企业子公司的情况详见附注



√适用 □不适用

本公司子公司的情况详见本附注"十、在其他主体中的权益"。

3、 本企业合营和联营企业情况

本企业重要的合营或联营企业详见附注

□适用 √不适用

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

合营或联营企业名称	与本企业关系
安徽林洋能效管理有限公司	联营公司
江苏华电华林新能源有限公司	联营公司
江苏华源仪器仪表有限公司	联营公司
江苏亿纬林洋储能技术有限公司	联营公司

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
南通永高物业有限公司	本公司控股股东控制的公司
安徽华乐房地产有限公司	本公司控股股东控制的公司
南通林洋交通建设工程有限公司	本公司控股股东控制的公司
南通永乐生态农业有限公司	本公司控股股东控制的公司
上海精鼎电力科技有限公司	本公司董事施加重大影响的其他企业
陆永华	本公司实际控制人

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
上海精鼎电力科 技有限公司	电站系统工 程	2, 732, 325. 66	30, 000, 000. 00	否	7, 868, 017. 64
南通林洋交通建 设工程有限公司	工程	536, 697. 25			24, 573. 28

出售商品/提供劳务情况表

√适用 □不适用

关联方	关联交易内容	本期发生额	上期发生额	
江苏华源仪器仪表有限公司	销售产品	10, 737, 001. 47	17, 071, 252. 67	
安徽林洋能效管理有限公司	销售产品	5, 376. 78	6, 778. 76	



上海精鼎电力科技有限公司	提供服务		6, 132, 075. 49
江苏华电华林新能源有限公司	提供服务		100, 000. 00
南通永高物业有限公司	销售产品		1, 135. 84
江苏亿纬林洋储能技术有限公司	销售电费	2, 416, 618. 92	

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

			TT 10 10 11 1 7 CD 10
承租方名称	租赁资产种类	本期确认的租赁收入	上期确认的租赁收入
清耀(上海)新能源科 技有限公司	办公场所	37, 500. 00	0



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		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	的租金	承担的租赁 利息支		增加的使用权	资产
	作关	本期发生额	上期发生额	本期 发生 额	上期 发生 额	本期发生额	上期发生额	本期发生额	上期 发生 额	本期发生额	上期 发生 额
启东市华虹电 子有限公司	办公场所	2,000,000.00	2,000,000.00			2,000,000.00	2,000,000.00				
启东市华虹电 子有限公司	员工宿舍	750, 000. 00	1,000,000.00			375, 000. 00	1,000,000.00				
安徽华乐房地 产有限公司	员工宿舍	1,000,000.00	1,000,000.00				1,000,000.00				
江苏华源仪器 仪表有限公司	办公场所	108, 000. 00	220, 500. 00			108, 000. 00	220, 500. 00				
南通永乐生态 农业有限公司	会所租金	1, 250, 000. 00									
陆永华	办公场所/ 员工宿舍	1, 399, 999. 92	942, 781. 80			1, 859, 200. 74		14, 674. 37		1, 881, 781. 65	

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

单位:元 币种:人民币

被担保方	担保金额	担保起始日	担保到期日	担保是否已经履行完毕
江苏亿纬林洋储能 技术有限公司	490, 000, 000. 00	2022-6-30	2029-6-20	否
江苏亿纬林洋储能 技术有限公司	210, 000, 000. 00	2023-1-30	2030-1-29	否

本公司作为被担保方 √适用 □不适用

单位:元 币种:人民币

			平位: 兀 叩	州: 人民印
担保方	担保金额	担保起始日	担保到期日	担保是否已经 履行完毕
陆永华、启东市华虹电子有限 公司	540, 000, 000. 00	2019-6-1	2027-12-31	否
陆永华、毛彩虹	300, 000, 000. 00	2024-6-1	2025-6-1	否
启东市华虹电子有限公司	720, 000, 000. 00	2022-6-13	2025-6-12	否
启东市华虹电子有限公司	100, 000, 000. 00	2022-10-26	2024-10-26	否
启东市华虹电子有限公司	200, 000, 000. 00	2023-4-26	2024-10-26	否
启东市华虹电子有限公司	200, 000, 000. 00	2024-4-12	2025-4-11	否
陆永华	200, 000, 000. 00	2024-4-29	2025-4-22	否
启东市华虹电子有限公司	200, 000, 000. 00	2024-5-23	2025-4-22	否
界首市金明农业发展有限公司 阜阳永强农业科技有限公司 陆永华 启东市华虹电子有限公司	80, 000, 000. 00	2021-6-16	2026-10-16	否
启东市华虹电子有限公司	20, 000, 000. 00	2023-10-19	2025-10-13	否
启东市华虹电子有限公司	30, 000, 000. 00	2024-3-18	2025-11-4	否
启东市华虹电子有限公司	270, 000, 000. 00	2021-6-1	2025-3-28	否
陆永华	390, 000, 000. 00	2021-2-25	2025-8-29	否
启东市华虹电子有限公司	265, 000, 000. 00	2021-8-30	2025-8-29	否
启东市华虹电子有限公司	190, 000, 000. 00	2023-10-26	2024-10-30	否
启东市华虹电子有限公司	150, 000, 000. 00	2024-4-29	2026-3-23	否
陆永华、启东市华虹电子有限 公司	300, 000, 000. 00	2022-11-1	2024-9-22	否
启东市华虹电子有限公司	260, 000, 000. 00	2024-6-14	2025-6-30	否
启东市华虹电子有限公司	250, 000, 000. 00	2024-4-23	2026-6-26	否
启东市华虹电子有限公司	100, 000, 000. 00	2022-11-2	2025-11-1	否
启东市华虹电子有限公司	200, 000, 000. 00	2024-1-16	2025-1-15	否
启东市华虹电子有限公司	300, 000, 000. 00	2023-11-9	2024-11-8	否
江苏林洋光伏科技有限公司、 陆永华	USD50, 000, 000. 00	2024-4-29	2025-4-28	否

关联担保情况说明 □适用 √不适用

(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:万元 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	362. 72	345. 33	

(8). 其他关联交易

□适用 √不适用

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	期末急	余额	期初余额		
火日石柳	大联刀	账面余额	坏账准备	账面余额	坏账准备	
应收账款	江苏华源仪器仪表有 限公司	18, 227, 155. 57	911, 357. 78	28, 447, 915. 72	1, 422, 395. 79	
应收账款	江苏推敲科技服务有 限公司			774, 582. 00	38, 729. 10	
应收账款	江苏华电华林新能源 有限公司			169, 700. 00	8, 485. 00	
应收账款	江苏亿纬林洋储能技 术有限公司	2, 730, 779. 37	136, 538. 97			
其他应收款	清耀(上海)新能源 科技有限公司	62, 256. 75	3, 112. 84			
预付款项	上海精鼎电力科技有 限公司	789, 684. 17		902, 684. 57		
预付款项	江苏推敲科技服务有 限公司			78, 147. 00		
其他非流动资产	南通林洋交通建设工 程有限公司	3,000,000.00				
合同资产	江苏推敲科技服务有 限公司			2, 210, 000. 00	110, 500. 00	

(2). 应付项目

√适用 □不适用

项目名称	关联方	期末账面余额	期初账面余额
应付账款	上海精鼎电力科技有限公司	7, 077, 513. 43	9, 084, 111. 27
应付账款	江苏华源仪器仪表有限公司	732, 950. 30	732, 950. 30
应付账款	安徽林洋能效管理有限公司	36, 792. 45	35, 292. 45



其他应付款	江苏华源仪器仪表有限公司	68, 807. 34	68, 807. 34
其他应付款	上海精鼎电力科技有限公司	124, 932. 78	20, 000. 00
其他应付款	南通华虹生态园艺有限公司		3, 200. 00
其他应付款	安徽华乐房地产有限公司	1,000,000.00	
其他应付款	南通永乐生态农业有限公司	1, 250, 000. 00	
其他应付款	启东市华虹电子有限公司	375, 000. 00	
合同负债	安徽林洋能效管理有限公司	7, 423. 01	10, 077. 88
合同负债	江苏亿纬林洋储能技术有限 公司	183, 945. 13	183, 945. 13
其他流动负债	安徽林洋能效管理有限公司	964. 99	1, 310. 12
其他流动负债	江苏亿纬林洋储能技术有限 公司	23, 912. 87	23, 912. 87

(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

√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	本期失效		
汉] " 科	数量	金额	数量	金额	数量	金额	数量	金额
董事(不含独立董								
事)、监事、高级					6 464 100 00	36, 018, 987. 38		
管理人员、核心技					0, 404, 100.00	30, 010, 301. 30		
术/业务人员								
合计					6, 464, 100. 00	36, 018, 987. 38		

期末发行在外的股票期权或其他权益工具

□适用 √不适用

2、 以权益结算的股份支付情况

√适用 □不适用

授予日权益工具公允价值的确定方法	授予日的公允价值采用授予日交易收盘价扣 除职工为取得权益工具自行支付的价格
授予日权益工具公允价值的重要参数	授予日收盘价
可行权权益工具数量的确定依据	按实际授予数量结合各期解锁的业绩条件估 计确定
本期估计与上期估计有重大差异的原因	无



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
董事(不含独立董事)、监事、 高级管理人员、核心技术/业 务人员	6, 453, 958. 09	
合计	6, 453, 958. 09	

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

资产负债表日存在的对外重要承诺、性质、金额

1、 资产负债表日存在的重要承诺

截至 2024 年 6 月 30 日,公司以下列土地使用权、房产及固定资产抵押给银行,为取得银行最高额授信作担保:

土地使用权及房产名称	资产原值	资产净值	最高额授信 金额(万 元)	贷款余额 (万元)	最高额授信期限
启东市汇龙镇华石村土地使用权 97,789 平方米	14, 818, 212. 68	9, 429, 096. 78			
启东经济开发区林洋路 666 号行政楼	37, 038, 482. 62	8, 525, 426. 51	23, 000. 00		2023/12/18-2026/12/01
启东经济开发区林洋路 666 号技术楼	10, 785, 656. 39	2, 641, 311. 94			
启东经济开发区林洋路 666 号客服中心	9, 295, 029. 74	2, 217, 299. 80		12, 150. 00	2023/11/29-2024/11/28
启东经济开发区林洋路 666 号单相表电表楼	27, 051, 184. 86	7, 105, 659. 68	31, 000. 00		
启东经济开发区林洋路 666 号三相生产车间	26, 006, 573. 43	7, 272, 585. 43	31,000.00	İ	2023/11/29 2024/11/20
启东经济开发区林洋路 666 号智能电能表车间 A	23, 098, 527. 44	10, 570, 214. 56			
安庆宜秀区文苑路 222 号 2 号厂房一、二层	19, 579, 730. 97	8, 988, 648. 22	1,000.00	500.00	2023/08/24-2025/02/24
安庆宜秀区文苑路 222 号 3、4 号厂房	30, 860, 525. 40	19, 691, 102. 25	2,000.00	-	2024/01/08-2027/01/08
苏(2018)灌南县不动产权证第 0001242 号飞展 一期综合楼	1,879,312.00	1, 287, 328. 72	4, 500.00	2, 500. 00	2020/09-2026/01
苏(2023)南通开发区不动产权第0006542号	75, 531, 611. 32	72, 174, 650. 84	160, 000. 00	52, 345. 91	2023/06/12-2029/05/20
苏(2024)南通开发区不动产权第 0004794 号	482, 852, 529. 46	465, 384, 342. 27	100,000.00	02, 040. 91	2023/ 00/ 12 2029/ 03/ 20

2、 截至 2024 年 6 月 30 日,公司以下列其他资产质押给银行,为取得银行最高额授信作担保:

其他质押资产名称	公司名称	评估价值 (万元)	最高额授信 金额(万 元)	贷款余额 (万元)	最高额授信期限
阜阳市颖东区新乌江镇 20MW 农光互补分布式光 伏发电项目电费收费权	阜阳永明农业太阳能发 电有限公司	19, 892. 00	8, 900. 00	2, 200. 00	2016/12-2026/11



阜阳市颖泉区伍明镇梁营村 20MW 农光互补分布 式光伏发电项目电费收费权	阜阳金明农业太阳能发 电有限公司	23, 078. 00	19, 900. 00	4, 950. 00	2016/12-2026/11
"近海镇 18MW 农光互补分布式光伏发电项目"项下的电费收入	启东市华乐新能源电力 有限公司	30,000.00	15, 000. 00	1, 500. 00	2017/06-2027/06
安徽省濉溪县刘桥镇采煤沉陷区 50MW 光伏发电项目电费收费权项下全部应收账款	濉溪县永瑞现代农业科 技有限公司	42, 300. 00	25, 000. 00	15, 000. 00	2020/07-2029/04
江苏飞展能源科技有限公司	江苏飞展能源科技有限 公司	2, 982. 52	4, 500. 00	2, 500. 00	2020/09-2026/01
永洋新能源五河绿色能源基地一期风电场项目电 费收费权益	五河永洋新能源科技有 限公司	116, 000. 00	116, 000. 00	41, 633. 29	2023/06-2038/11

其他说明:

- 1、2016年12月1日,公司为阜阳金明太阳能发电有限公司向中国工商银行启东分行和阜阳 分行申请不超过19,900.00万元的贷款提供连带责任保证担保,同时阜阳金明太阳能发电有限 公司以公司项目光伏电站的电费收费权项下权益为质押物,截至 2024 年 6 月 30 日阜阳金明太 阳能发电有限公司取得银行贷款余额 4,950.00 万元。
- 2、2016年12月1日,公司为阜阳永明农业太阳能发电有限公司向中国工商银行启东分行和 阜阳分行申请不超过 8,900.00 万元的贷款提供连带责任保证担保,同时阜阳永明农业太阳能 发电有限公司以公司项目光伏电站的电费收费权项下权益为质押物, 截至 2024 年 6 月 30 日阜 阳永明农业太阳能发电有限公司取得银行贷款余额 2,200.00 万元。
- 3、2016年5月13日,公司及江苏林洋综合能源服务有限公司为启东市华虹新能源电力有限 公司向中国农业银行启东支行申请不超过 8,000.00 万元的贷款提供连带责任保证担保,截至 2024年6月30日启东市华虹新能源电力有限公司取得银行贷款余额2,800.00万元。
- 4、2017年6月22日,公司及江苏林洋光伏科技有限公司为启东市华乐新能源电力有限公司 向中国农业银行启东分行申请不超过15,000.00万元的贷款提供连带责任保证担保,同时启东 市华乐新能源电力有限公司以公司项目"近海镇 18MW 农光互补分布式光伏发电项目"项下的 电费收入为质押物, 截至 2024 年 6 月 30 日启东市华乐新能源电力有限公司取得银行贷款余额 1,500.00万元。
- 5、2018 年 11 月 13 日,公司为连云港林洋新能源有限公司向中国银行启东支行申请不超过 11,200.00 万元的贷款提供连带责任保证担保,截至 2024年6月30日连云港林洋新能源有限 公司取得银行贷款余额 4,140.00 万元。
- 6、2018年12月4日,公司为启东市永乐新能源电力有限公司向江苏银行启东支行申请不超 过 8,500.00 万元的贷款提供连带责任保证担保,截至 2024 年 6 月 30 日启东市永乐新能源电 力有限公司取得银行贷款余额 2,615.80 万元。
- 7、2018年3月28日,公司为灌云林洋新能源科技有限公司向中国银行启东支行申请不超过 8,000.00 万元的贷款提供连带责任保证担保,截至2024年6月30日灌云林洋新能源科技有 限公司取得银行贷款余额 3,200.00 万元。
- 8、2018年6月22日,公司向中国农业发展银行申请综合授信不超过11,000.00万元的贷款, 由启东市华虹电子有限公司提供连带责任保证。截止 2024年6月30日林洋能源银行贷款已还
- 9、2018年7月24日,公司为泗洪华乐新能源科技有限公司向中国银行泗洪支行申请不超过 8,000.00 万元的贷款提供连带责任保证担保,截至 2024 年 6 月 30 日泗洪华乐新能源科技有 限公司取得银行贷款余额650.00万元。
- 10、2020年10月11日,公司为江苏飞展能源科技有限公司向中国建设银行启东支分行和灌 南支行申请不超过 4,500.00 万元的贷款提供连带责任保证担保,同时江苏飞展能源科技有限 公司以江苏飞展一期的综合楼作为抵押物,以公司项下 2,982.52 万元应收账款作为质押物, 截至 2024 年 6 月 30 日江苏飞展能源科技有限公司取得银行贷款余额 2,500.00 万元。
- 11、2020年7月20日,公司为濉溪永瑞现代农业科技有限公司向中国工商银行启东支行申请 不超过25,000.00万元的贷款提供连带责任保证担保,同时濉溪县永瑞现代农业科技有限公司 以公司项目光伏电站电费收费权项下全部应收账款为质押物,截至2024年6月30日濉溪永瑞 现代农业科技有限公司取得银行贷款余额 15,000.00 万元。

12、2021年4月30日,公司向浦发银行南通分行申请综合授信额度不超过19,000.00万元的 贷款,同时启东华虹电子有限公司、阜阳永强农业科技有限公司、界首市金明农业发展有限公 司及陆永华本人为本次贷款提供保证担保,并以阜阳永强农业科技有限公司及界首市金明农业 发展有限公司光伏电站电费收费权项下 2021 年 4 月 30 日至 2026 年 10 月 20 日的应收账款作 为质押物,截至2024年6月30日公司取得银行贷款余额8,000.00万元。

13、2022 年 10 月 21 日, 公司向平安银行股份有限公司申请综合授信不超过 10,000.00 万元 的贷款,由启东市华虹电子有限公司提供最高额保证。截至 2024 年 6 月 30 日林洋能源银行贷 款余额 850.00 万元。

14、2022 年 10 月 26 日,公司向中国进出口银行股份有限公司江苏分行申请综合授信额度不 超过 10,000.00 万元的贷款,同时启东华虹电子有限公司为本次贷款提供保证担保,截至 2024 年6月30日公司取得银行贷款余额10,000.00万元。

15、2022 年 11 月 3 日,公司向南京银行股份有限公司申请综合授信不超过 1,000.00 万元的 贷款,由启东市华虹电子有限公司提供连带责任保证。截至2024年6月30日林洋能源银行贷 款余额 850.00 万元。

16、2022 年 12 月 5 日,公司向招商银行股份有限公司申请综合授信不超过 5,000.00 万元的 贷款,由陆永华、启东市华虹电子有限公司提供最高额保证。 截至 2024 年 6 月 30 日林洋能源 银行贷款余额 4,850.00 万元。

17、2022年3月21日,公司为泗洪永盛新能源科技有限公司向中国银行泗洪支行申请不超过 8,300.00 万元的贷款提供连带责任保证担保,截至 2024 年 6 月 30 日泗洪永盛新能源科技有 限公司取得银行贷款余额 5,500.00 万元。

18、2022年3月25日,公司为泗洪永盛新能源科技有限公司向中国银行泗洪支行申请不超过 5,000.00 万元的贷款提供连带责任保证担保,截至 2024 年 6 月 30 日泗洪永盛新能源科技有 限公司取得银行贷款余额 1,800.00 万元。

19、2022年3月28日,公司向中国农业发展银行股份有限公司申请综合授信不超过3,000.00 万元的贷款,由启东市华虹电子有限公司提供最高额保证。截至2024年6月30日林洋能源银 行贷款余额 2,800,00 万元。

20、2022年8月30日,公司向中国建设银行股份有限公司申请综合授信不超过8,000.00万 元的贷款,由启东市华虹电子有限公司提供连带责任保证。截至2024年6月30日林洋能源银 行贷款余额 8,000.00 万元。

21、2023年06月13日,公司为江苏林洋太阳能有限公司向上海浦东发展银行股份有限公司 南通分行、广发银行股份有限公司启东支行、中国银行股份有限公司南通经济技术开发区支行、 招商银行股份有限公司南通分行、平安银行股份有限公司南京分行、交通银行股份有限公司南 通分行共申请不超过 160,000.00 万元的银团贷款提供保证担保,同时江苏林洋太阳能有限公 司以江苏林洋太阳能有限公司的不动产"苏(2023)南通开发区不动产权第0006542号"、不动 产"苏(2024)南通开发区不动产权第0004794号"作为抵押物,截至2024年6月30日江苏 林洋太阳能有限公司取得银行贷款余额 52,345.91 万元。

22、2023年10月13日,公司向交通银行股份有限公司申请综合授信不超过2,000.00万元的 贷款,由启东市华虹电子有限公司提供保证担保。截至2024年6月30日林洋能源银行贷款余 额 1,996,00 万元。

23、2023年12月18日,公司向中国银行股份有限公司申请综合授信额度不超过23000万元 的贷款, 2023年12月19日提款13,000.00万元,以97789平方米土地、69207.11平方米厂 房作为抵押物,同时启东华虹电子有限公司及陆永华本人为本次贷款提供最高额担保。截至 2024年6月30日银行贷款余额12,150.00万元。

24、2023年3月23日,公司向平安银行股份有限公司申请综合授信不超过3,000.00万元的 贷款,由启东市华虹电子有限公司提供最高额保证。截至2024年6月30日林洋能源银行贷款 余额 2,700,00 万元。

25、2023年3月28日,公司向中信银行股份有限公司申请综合授信不超过500.00万元的贷 款,由启东市华虹电子有限公司提供最高额保证。 截至 2024 年 6 月 30 日林洋能源银行贷款余 额 490.00 万元。

26、2023年4月27日,公司向中国进出口银行股份有限公司江苏分行申请综合授信额度不超 过 20,000.00 万元的贷款,同时启东华虹电子有限公司为本次贷款提供保证担保,截至 2024 年 6 月 30 日公司取得银行贷款余额 20,000.00 万元。

27、2023年6月12日,公司为五河永洋新能源科技有限公司向中国银行启东支行、中国工商 银行启东支行、中国民生银行合肥分行、兴业银行蚌埠分行申请不超过 116,000.00 万元的贷 款提供连带责任保证担保,同时中国银行南通分行作为牵头行、中国银行启东支行作为代理行, 以五河永洋新能源科技有限公司以公司风电场项目的电费收费权项下权益为质押物,截至2024 年6月30日五河永洋新能源科技有限公司取得银行贷款余额41,633.29万元。

28、2023年6月14日,公司向北京银行股份有限公司申请综合授信不超过3,000.00万元的 贷款,由启东市华虹电子有限公司提供最高额保证。截止2024年6月30日林洋能源银行贷款

29、2023年8月24日,公司为安徽永安电子科技有限公司向交通银行有限公司安庆分行申请 综合授信额度不超过1,000.00万元的贷款,以公司2号厂房一、二层为抵押物,截至2024年 6月30日公司取得银行贷款余额500.00万元。

30、2023年9月18日,公司向江苏银行股份有限公司申请综合授信不超过1,000.00万元的 贷款,由启东市华虹电子有限公司提供最高额保证。 截至 2024 年 6 月 30 日林洋能源银行贷款 余额 900.00 万元。

31、2023 年 9 月 19 日,公司和交通银行股份有限公司签订了快易付业务合作协议,申请授信 额度不超过 500.00 万元的贷款,截至 2024 年 6 月 30 日林洋能源银行贷款余额为 500.00 万 元。

32、2024年3月27日,公司向交通银行股份有限公司申请综合授信不超过3,000.00万元的 贷款,由启东市华虹电子有限公司提供保证担保。截至2024年6月30日林洋能源银行贷款余 额 2,994.00 万元。

33、2024年4月1日,公司为江苏林洋储能技术有限公司向中国银行南京河西支行申请不超 过 2,000.00 万元的贷款提供连带责任保证担保,截至 2024年6月30日江苏林洋储能技术有 限公司取得银行贷款余额 2,000,00 万元。

34、2024年4月7日,公司为江苏林洋太阳能有限公司向汇丰银行(中国)有限公司申请不超 过 460.99 万元的贷款提供连带责任保证担保,截至 2024年6月30日江苏林洋太阳能有限公 司取得银行贷款余额 460.99 万元。

35、2024年4月12日,公司向中国进出口银行股份有限公司江苏分行申请综合授信额度不超 过 20,000.00 万元的贷款,同时启东华虹电子有限公司为本次贷款提供保证担保,截至 2024 年6月30日公司取得银行贷款余额20,000.00万元。

36、2024年5月10日,公司为江苏林洋储能技术有限公司向交通银行江苏省分行申请不超过 3,000.00 万元的贷款提供连带责任保证担保,截至 2024 年 6 月 30 日江苏林洋储能技术有限 公司取得银行贷款余额3,000.00万元。

37、2024年5月23日,公司向汇丰银行(中国)有限公司申请综合授信额度不超过7,500.00 万元的贷款,由陆永华、毛彩虹提供保证担保。截至2024年6月30日林洋能源银行贷款余额 7,000.00万元。

38、2024 年 6 月 7 日, 公司向中国工商银行股份有限公司申请综合授信不超过 18,500.00 万 元的贷款,由启东市华虹电子有限公司提供最高额保证。截至2024年6月30日林洋能源银行 贷款余额 18,500.00 万元。

39、2024年6月12日,公司向中国工商银行股份有限公司申请综合授信不超过19,500.00万 元的贷款,由启东市华虹电子有限公司提供最高额保证。 截至 2024 年 6 月 30 日林洋能源银行 贷款余额 19,500.00 万元。

40、2024年6月14日,公司和中信银行股份有限公司签订"信福源"式国内信用证业务融资 主协议,向其申请开具 5,000.00 万元信用证,由启东市华虹电子有限公司提供最高额保证。 截至 2024 年 6 月 30 日林洋能源信用证贷款余额 5,000.00 万元。

41、2024年6月25日,公司和中信银行股份有限公司签订"信福源"式国内信用证业务融资 主协议,向其申请开具 5,000.00 万元信用证,由启东市华虹电子有限公司提供最高额保证。 截至 2024 年 6 月 30 日林洋能源信用证贷款余额 5,000.00 万元。



42、2024年6月27日,公司为江苏林洋储能技术有限公司向交通银行江苏省分行申请不超过 3,000.00 万元的贷款提供连带责任保证担保,截至2024年6月30日江苏林洋储能技术有限 公司取得银行贷款余额 2,965.00 万元。

43、2024年6月27日,公司为江苏林洋太阳能有限公司向上海银行股份有限公司申请不超过 100.00 万元的贷款提供连带责任保证担保,截至2024年6月30日江苏林洋太阳能有限公司 取得银行贷款余额 100.00 万元。

44、2024年6月27日,公司向江苏银行股份有限公司申请综合授信不超过3,000.00万元的 贷款,由启东市华虹电子有限公司提供最高额保证。截至2024年6月30日林洋能源银行贷款 余额 3,000.00 万元。

45、2024年6月28日,公司为江苏林洋储能技术有限公司向中国银行南京河西支行申请不超 过 2,000.00 万元的贷款提供连带责任保证担保,截至 2024 年 6 月 30 日江苏林洋储能技术有 限公司取得银行贷款余额 2,000.00 万元。

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
- (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
- (1). 追溯重述法
- □适用 √不适用
- (2). 未来适用法
- □适用 √不适用

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
- (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

账龄	期末账面余额	期初账面余额			
1年以内					
其中: 1年以内分项					
1年以内	841, 179, 094. 60	723, 867, 470. 48			

1年以内小计	841, 179, 094. 60	723, 867, 470. 48
1至2年	246, 781, 570. 67	210, 877, 100. 69
2至3年	67, 368, 428. 52	52, 887, 554. 17
3年以上	11, 410, 270. 71	11, 450, 539. 89
小计	1, 166, 739, 364. 50	999, 082, 665. 23
减: 坏账准备	32, 963, 358. 04	28, 880, 639. 00
合计	1, 133, 776, 006. 46	970, 202, 026. 23



(2). 按坏账计提方法分类披露

√适用 □不适用

	十四: 70 -								That I had the	
			期末余额					期初余额		
	账面余额		坏账准备	Í		账面余额	į	坏账准备		
类别	金额	比例 (%)	金额	计提比 例(%)	账面 价值	金额	比例 (%)	金额	计提 比例 (%)	账面 价值
按单项计提坏账										
准备										
其中:										
按组合计提坏账 准备	1, 166, 739, 364. 50	100.00	32, 963, 358. 04	2. 83	1, 133, 776, 006. 46	999, 082, 665. 23	100.00	28, 880, 639. 00	2.89	970, 202, 026. 23
其中:										
账龄组合	433, 744, 279. 36	37. 18	32, 963, 358. 04	7.60	400, 780, 921. 32	374, 014, 545. 25	37. 44	28, 880, 639. 00	7.72	345, 133, 906. 25
控制组合	732, 995, 085. 14	62.82			732, 995, 085. 14	625, 068, 119. 98	62.56			625, 068, 119. 98
合计	1, 166, 739, 364. 50	/	32, 963, 358. 04	/	1, 133, 776, 006. 46	999, 082, 665. 23	/	28, 880, 639. 00	/	970, 202, 026. 23



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		
- 4 你	应收账款	坏账准备	计提比例(%)	
1年以内	402, 656, 251. 40	20, 132, 812. 57	5.00	
1至2年	16, 724, 772. 97	1, 672, 477. 30	10.00	
2至3年	4, 578, 838. 31	1, 373, 651. 49	30.00	
3年以上	9, 784, 416. 68	9, 784, 416. 68	100.00	
合计	433, 744, 279. 36	32, 963, 358. 04		

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

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	计提	收回或	转销或	其他变	期末余额
		11 灰	转回	核销	动	
账龄组合	28, 880, 639. 00	4, 082, 719. 04				32, 963, 358. 04
合计	28, 880, 639. 00	4, 082, 719. 04				32, 963, 358. 04

其中本期坏账准备收回或转回金额重要的:

□适用 √不适用

(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

应收账款核销说明:

□适用 √不适用

(5). 按欠款方归集的期末余额前五名的应收账款和合同资产情况

√适用 □不适用



按欠款方归集的期末余额前五名应收账款和合同资产汇总金额888,539,891.74元,占应 收账款和合同资产期末余额合计数的比例 71.56%,相应计提的坏账准备期末余额汇总金额 38, 086, 369.10元。

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	384, 254, 843. 78	384, 254, 843. 78
其他应收款	2, 780, 912, 396. 94	3, 103, 266, 567. 90
合计	3, 165, 167, 240. 72	3, 487, 521, 411. 68

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

(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:

(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
内蒙古乾华农业发展有限公司	384, 254, 843. 78	384, 254, 843. 78
合计	384, 254, 843. 78	384, 254, 843. 78

(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

(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

(6). 本期实际核销的应收股利情况



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

		一 四
账龄	期末账面余额	期初账面余额
1年以内		
其中: 1年以内分项		
1年以内	1, 804, 115, 573. 84	2, 350, 841, 082. 63
1年以内小计	1, 804, 115, 573. 84	2, 350, 841, 082. 63
1至2年	865, 814, 268. 96	679, 533, 141. 45
2至3年	3, 468, 663. 89	1, 129, 267. 29
3年以上	144, 582, 896. 69	148, 004, 816. 69
小计	2, 817, 981, 403. 38	3, 179, 508, 308. 06
减:坏账准备	37, 069, 006. 44	76, 241, 740. 16
合计	2, 780, 912, 396. 94	3, 103, 266, 567. 90

(2). 按款项性质分类

√适用 □不适用

单位:元 币种:人民币

		一 四 · / · / · / · / · / · / · / · / · / ·
款项性质	期末账面余额	期初账面余额
保证金	17, 920, 999. 66	11, 247, 277. 65
备用金	2, 805, 822. 45	1, 507, 342. 53
代收代付款项	1, 708, 706. 50	1, 809, 991. 49
企业间往来	2, 795, 545, 874. 77	3, 164, 943, 696. 39
其中: 视同投资的内部往来	2, 459, 124, 718. 98	2, 049, 890, 948. 80
合计	2, 817, 981, 403. 38	3, 179, 508, 308. 06

(3). 坏账准备计提情况

√适用 □不适用

	第一阶段	第二阶段	第三阶段	
坏账准备	未来12个月预期 信用损失	整个存续期预期信用损失(未发生信用减值)	整个存续期预期信用损失(已发生信用减值)	合计
2024年1月1日余额	53, 097, 888. 94	22, 457, 134. 57	686, 716. 65	76, 241, 740. 16
2024年1月1日余额在 本期				

一转入第二阶段	-3, 399, 478. 06	3, 399, 478. 06		
转入第三阶段				
转回第二阶段				
转回第一阶段				
本期计提	-34, 784, 138. 02	-4, 388, 595. 70		- 39, 172, 733. 72
本期转回				
本期转销				
本期核销				
其他变动				
2024年6月30日余额	14, 914, 272. 86	21, 468, 016. 93	686, 716. 65	37, 069, 006. 44

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

		本	上期变动金额			
类别	期初余额	计提	收回或 转回	转销或 核销	其他 变动	期末余额
信用风险组合	76, 241, 740. 16	-39, 172, 733. 72				37, 069, 006. 44
合计	76, 241, 740. 16	-39, 172, 733. 72				37, 069, 006. 44

其中本期坏账准备转回或收回金额重要的:

□适用 √不适用

(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
第一名	848, 206, 109. 96	30. 10	企业间往来	1 年以内, 1-2 年	

第二名	484, 553, 775. 56	17. 20	企业间往来	1年以内, 1-2年	
第三名	280, 000, 000. 00	9. 94	企业间往来	1年以内	
第四名	252, 160, 686. 00	8. 95	企业间往来	1年以内	12, 608, 034. 30
第五名	203, 500, 000. 00	7. 22	企业间往来	1年以内	
合计	2, 068, 420, 571. 52	73.40	/	/	

(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	
坝目	账面余额	减值准备	账面价值	账面余额	减值准备	账面价值
对子公司投资	4, 576, 987, 007. 89		4, 576, 987, 007. 89	5, 351, 987, 007. 89		5, 351, 987, 007. 89
对联营、合营企 业投资	244, 014, 675. 22	16, 796, 228. 74	227, 218, 446. 48	247, 005, 987. 48	16, 796, 228. 74	230, 209, 758. 74
合计	4, 821, 001, 683. 11	16, 796, 228. 74	4, 804, 205, 454. 37	5, 598, 992, 995. 37	16, 796, 228. 74	5, 582, 196, 766. 63

(1) 对子公司投资

√适用 □不适用

被投资单位	期初余额	本期增加	本期减少	期末余额	本期计 提减值 准备	減值准 备期末 余额
武汉奥统电气有限 公司	17, 955, 000. 00			17, 955, 000. 00		
林洋能源科技(上 海)有限公司	100, 000, 000. 00			100, 000, 000. 00		
南京林洋电力科技 有限公司	54, 685, 380. 22			54, 685, 380. 22		
安徽永安电子科技 有限公司	183, 293, 555. 23			183, 293, 555. 23		
江苏林洋新能源科 技有限公司	1,000,000,000.00			1,000,000,000.00		
林洋新能源澳洲有 限责任公司	6, 223, 400. 00			6, 223, 400. 00		
江苏林洋综合能源 服务有限公司	25, 000, 000. 00			25, 000, 000. 00		
内蒙古乾华农业发 展有限公司	283, 564, 586. 50			283, 564, 586. 50		
安徽林洋新能源科 技有限公司	1, 200, 000, 000. 00		600, 000, 000. 00	600, 000, 000. 00		
UAB ELGAMA ELEKTRONIKA	28, 807, 775. 21			28, 807, 775. 21		
江苏林洋电力服务 有限公司	175, 000, 000. 00		175, 000, 000. 00			
新加坡林洋能源科 技有限公司	332, 537, 230. 00			332, 537, 230. 00		

河南林洋新能源科 技有限公司	10, 000, 000. 00	10,000,000.00	
河北林洋微网新能 源科技有限公司	100, 000, 000. 00	100, 000, 000. 00	
江苏林洋光伏运维 有限公司	50, 000, 000. 00	50,000,000.00	
辽宁林洋新能源科 技有限公司	28, 000, 000. 00	28, 000, 000. 00	
北京林洋新能源科 技有限公司	1, 340, 000. 00	1, 340, 000. 00	
南京华虹融资租赁 有限公司	320, 580, 080. 73	320, 580, 080. 73	
江苏林洋储能技术 有限公司	85, 000, 000. 00	85,000,000.00	
江苏林洋光伏科技 有限公司	340, 000, 000. 00	340, 000, 000. 00	
江苏林洋太阳能有 限公司	800, 000, 000. 00	800, 000, 000. 00	
林洋创业投资(上 海)有限公司	200, 000, 000. 00	200, 000, 000. 00	
蚌埠林洋新能源科 技有限公司	10,000,000.00	10,000,000.00	
合计	5, 351, 987, 007. 89	775, 000, 000. 00 4, 576, 987, 007. 89	



(2) 对联营、合营企业投资

√适用 □不适用

										一 位・ 九	111111111111111111111111111111111111111
					本期增凋	变动					
投资 单位	期初 余额	追加 投资	减少投资	权益法下确认的 投资损益	其他综 合收益 调整	其他权 益变动	宣告发放现 金股利或利 润	计提减值准 备	其他	期末 余额	减值准备期末 余额
一、合营企业											
小计											
二、联营企业											
江苏华源仪器仪表 有限公司	28, 251, 262. 33			-811,871.26						27, 439, 391. 07	
江苏华电华林新能 源有限公司	21, 856, 620. 72			-186, 680. 56						21, 669, 940. 16	
法凯涞玛冷暖设备 (杭州)有限公司	3, 068, 356. 13			-88, 422. 44						2, 979, 933. 69	
感知数链 (无锡) 科技有限公司											16, 796, 228. 74
江苏亿纬林洋储能 技术有限公司	177, 033, 519. 56			-1, 904, 338. 00						175, 129, 181. 56	
小计	230, 209, 758. 74			-2, 991, 312. 26						227, 218, 446. 48	16, 796, 228. 74
合计	230, 209, 758. 74			-2, 991, 312. 26	·					227, 218, 446. 48	16, 796, 228. 74

(3). 长期股权投资的减值测试情况

√适用 □不适用

可收回金额按公允价值减去处置费用后的净额确定

□适用 √不适用

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

其他说明:

□适用 √不适用

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		
坝日	收入	成本	收入	成本	
主营业务	1, 051, 709, 867. 12	689, 355, 151. 98	1, 011, 093, 799. 52	737, 429, 409. 78	
其他业务	13, 924, 941. 95	10, 722, 738. 28	8, 655, 280. 53	10, 891, 063. 64	
合计	1, 065, 634, 809. 07	700, 077, 890. 26	1, 019, 749, 080. 05	748, 320, 473. 42	

(2). 营业收入、营业成本的分解信息

√适用 □不适用

人曰八米	本期金	· 全额	合计			
合同分类	营业收入	营业成本	营业收入	营业成本		
商品类型						
电能表、系 统类产品及配件	1, 034, 999, 256. 36	677, 474, 603. 58	1, 034, 999, 256. 36	677, 474, 603. 58		
其他	30, 635, 552. 71	22, 603, 286. 68	30, 635, 552. 71	22, 603, 286. 68		
按经营地区分类						
境内	862, 676, 666. 49	553, 597, 932. 61	862, 676, 666. 49	553, 597, 932. 61		
境外	202, 958, 142. 58	146, 479, 957. 65	202, 958, 142. 58	146, 479, 957. 65		
市场或客户类型						
合同类型						
按商品转让的时 间分类						



在某一时 点确认	1, 065, 634, 809. 07	700, 077, 890. 26	1, 065, 634, 809. 07	700, 077, 890. 26
按合同期限分类				
按销售渠道分类				
合计	1, 065, 634, 809. 07	700, 077, 890. 26	1, 065, 634, 809. 07	700, 077, 890. 26

其他说明

□适用 √不适用

(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

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
成本法核算的长期股权投资收益	18, 599, 081. 57	299, 574, 843. 78
权益法核算的长期股权投资收益	-2, 991, 312. 26	-751, 334. 84
处置长期股权投资产生的投资收益		
交易性金融资产在持有期间的投资收益		
其他权益工具投资在持有期间取得的股利收		
λ		
债权投资在持有期间取得的利息收入		
其他债权投资在持有期间取得的利息收入		
处置交易性金融资产取得的投资收益		
处置其他权益工具投资取得的投资收益		
处置债权投资取得的投资收益		
处置其他债权投资取得的投资收益		
债务重组收益		
其他非流动金融资产在持有期间的投资收益		
理财收益	7, 552, 545. 09	12, 969, 796. 39
远期结汇		12, 081. 49
合计	23, 160, 314. 40	311, 805, 386. 82

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

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		δη.λ1
备的冲销部分	3, 934, 947. 28	
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	00 051 005 11	
准享有、对公司损益产生持续影响的政府补助除	26, 371, 937. 44	
外		
除同公司正常经营业务相关的有效套期保值业务		
外,非金融企业持有金融资产和金融负债产生的	10 500 701 94	
公允价值变动损益以及处置金融资产和金融负债	16, 566, 721. 34	
产生的损益		
计入当期损益的对非金融企业收取的资金占用费	17. 92	
委托他人投资或管理资产的损益		
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	-5, 608, 109. 10	
	-5, 608, 109, 10	
其他符合非经常性损益定义的损益项目	7 600 060 55	
减: 所得税影响额	7, 628, 260. 55	
少数股东权益影响额(税后)	795, 263. 49	
合计	32, 841, 990. 84	

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 定为的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

10 th HU To Vo	加权平均净资产	每股收益		
报告期利润	收益率(%)	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	3.80	0. 29	0. 29	
扣除非经常性损益后归属于 公司普通股股东的净利润	3. 59	0.28	0. 28	

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: 陆永华

董事会批准报送日期: 2024年8月19日