

公司代码：688063

公司简称：派能科技



派能科技
PYLONTECH

上海派能能源科技股份有限公司
2025年年度报告

重要提示

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

二、公司上市时未盈利且尚未实现盈利

是 否

三、重大风险提示

公司已在本报告中详细阐述公司在经营过程中可能面临的各种风险，敬请查阅本报告“第三节 管理层讨论与分析”中“四、风险因素”相关的内容。请投资者予以关注，注意投资风险。

四、公司全体董事出席董事会会议。

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

六、公司负责人韦在胜、主管会计工作负责人叶文举及会计机构负责人(会计主管人员)潘建武声明：保证年度报告中财务报告的真实、准确、完整。

七、董事会决议通过的本报告期利润分配预案或公积金转增股本预案

公司拟以实施权益分派股权登记日登记的总股本扣除公司回购专用证券账户中股份为基数，向全体股东每10股派发现金红利1.24元(含税)。截至董事会决议日，公司总股本245,359,249股，扣除公司回购专用证券账户中股份数5,998,520股后的公司股本239,360,729股为基数，以此计算合计拟派发现金红利人民币29,680,730.40元(含税)。不送红股，不进行资本公积转增股本。公司通过回购专用账户所持有本公司股份5,998,520股，不参与本次利润分配。

本次利润分配方案尚需提交本公司2025年年度股东会审议通过。如在公司2025年年度利润分配方案披露之日起至实施权益分派股权登记日期间，因可转债转股/回购股份/股权激励授予股份回购注销/重大资产重组股份回购注销等致使公司应分配股数(总股本扣除公司回购专用证券账户股份余额)发生变动的，公司拟维持分配总额不变，相应调整每股分配比例。如后续发生变化，将另行公告具体调整情况。

母公司存在未弥补亏损

适用 不适用

八、是否存在公司治理特殊安排等重要事项

适用 不适用

九、前瞻性陈述的风险声明

适用 不适用

本报告中所涉及的未来计划、发展战略等前瞻性描述不构成公司对投资者的实质性承诺，敬请投资者注意投资风险。

十、是否存在被控股股东及其他关联方非经营性占用资金情况

否

十一、是否存在违反规定决策程序对外提供担保的情况

否

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

否

十三、其他

适用 不适用

目录

第一节	释义	5
第二节	公司简介和主要财务指标	7
第三节	管理层讨论与分析	16
第四节	公司治理、环境和社会	60
第五节	重要事项	95
第六节	股份变动及股东情况	139
第七节	债券相关情况	146
第八节	财务报告	147

备查文件目录	载有公司负责人、主管会计工作负责人、会计机构负责人（会计主管人员）签名并盖章的财务报表。
	载有会计师事务所盖章、注册会计师签名并盖章的审计报告原件。
	报告期内在中国证监会指定网站上公开披露过的所有公司文件的正本及公告的原稿。

第一节 释义

一、 释义

在本报告书中，除非文义另有所指，下列词语具有如下含义：

常用词语释义		
公司、本公司、本企业、派能科技	指	上海派能能源科技股份有限公司，曾用名上海中兴派能能源科技有限公司、上海中兴派能能源科技股份有限公司
中兴新	指	中兴新通讯有限公司，系公司控股股东
融科创投	指	派锂（宁波）创业投资合伙企业（有限合伙），曾用名派锂（厦门）科技合伙企业（有限合伙）、黄石融科创新投资基金中心（有限合伙），系公司持股 5%以上的股东
融通高科	指	北京融通高科创业投资中心（有限合伙）曾用名北京融通高科资本管理中心（有限合伙），系公司原持股 5%以上的股东
中兴通讯	指	中兴通讯股份有限公司，A 股上市公司，证券代码：000063.SZ；H 股上市公司，证券代码：00763.HK，系公司控股股东控制的其他企业
扬州派能	指	江苏中兴派能电池有限公司，系公司全资子公司
安徽派能	指	安徽派能能源科技有限公司，系公司控股子公司
上海哲群	指	上海哲群企业管理合伙企业（有限合伙）
派能合伙	指	上海储特企业管理合伙企业（有限合伙），曾用名扬州派能企业管理合伙企业（有限合伙）
公司法	指	中华人民共和国公司法
证券法	指	中华人民共和国证券法
锂离子电池	指	一种二次电池（充电电池），主要依靠锂离子在正极和负极之间移动来进行工作
磷酸铁锂电池	指	用磷酸铁锂作为正极材料的锂离子电池，其单体电池标称电压为 3.2V
储能锂电池	指	应用于储能的锂离子电池
电芯、单体电池	指	实现化学能和电能相互转化的基本单元，由正极、负极、隔膜、电解液、壳体和端子等组成
电池系统	指	由若干个电池模组和电池管理系统组成，电池模组与电池管理系统可放置于一个单独的机械电气单元内，也可分立放置
BMS、电池管理系统	指	监测电池的电压、电流、温度等参数信息，并对电池的状态进行管理和控制的装置
EMS、能量管理系统	指	经济、高效、可靠地对可再生能源发电、储能充放电以及与电网的双向功率传输进行优化

		计算和调度的系统
PCS、储能变流器	指	连接电池系统与电网（和/或负荷），实现功率双向变换的装置
UPS、不间断电源	指	将蓄电池与主机相连接，通过主机逆变器等模块电路将直流电转换成市电的系统设备
KWh、度	指	能量量度单位，表示一件功率为一千瓦的电器在使用一小时之后所消耗的能量
MWh	指	电功的单位，1MWh=1,000KWh
GWh	指	电功的单位，1GWh=1,000,000KWh
能量密度	指	电池的初始充放电能量与电池质量的比值，以Wh/kg表示
循环寿命	指	在规定条件下，电池组在特定性能失效之前所能进行的充放电循环次数
倍率性能	指	电池在不同电流下的放电性能
VPP	指	虚拟电厂，virtual power plant 的缩写
Wood Mackenzie	指	国际知名能源咨询机构伍德麦肯兹
CNESA DataLink	指	中关村储能产业技术联盟全球储能数据库
EcoVadis	指	全球性企业可持续发展评级提供商
CDP	指	运营全球环境信息披露平台的国际性非营利组织，致力于推动企业、城市和地区披露其环境信息
报告期	指	2025年1月1日至2025年12月31日

第二节 公司简介和主要财务指标

一、公司基本情况

公司的中文名称	上海派能能源科技股份有限公司
公司的中文简称	派能科技
公司的外文名称	Pylon Technologies Co.,Ltd.
公司的外文名称缩写	Pylon Technologies
公司的法定代表人	韦在胜
公司注册地址	上海市浦东新区康桥镇苗桥路300号
公司注册地址的历史变更情况	2015年7月23日，公司注册地址由“上海市张江高科技园区祖冲之路887弄73号”变更为“中国(上海)自由贸易试验区祖冲之路887弄73号”；2022年9月30日，公司注册地址由“中国(上海)自由贸易试验区祖冲之路887弄73号”变更为“中国(上海)自由贸易试验区祖冲之路887弄71-72号5层”；2024年6月11日，公司注册地址由“中国(上海)自由贸易试验区祖冲之路887弄71-72号5层”变更为“上海市浦东新区康桥镇苗桥路300号”。
公司办公地址	上海市浦东新区康桥镇苗桥路300号
公司办公地址的邮政编码	201315
公司网址	www.pylontech.com.cn
电子信箱	ir@pylontech.com.cn

二、联系人和联系方式

	董事会秘书	证券事务代表
姓名	叶文举	沈玲玉
联系地址	上海市浦东新区康桥镇苗桥路300号	上海市浦东新区康桥镇苗桥路300号
电话	021-31590029	021-31590029
传真	021-51317698	021-51317698
电子信箱	ir@pylontech.com.cn	ir@pylontech.com.cn

三、信息披露及备置地点

公司披露年度报告的媒体名称及网址	《上海证券报》（www.cnstock.com）； 《证券时报》（www.stcn.com）； 《证券日报》（www.zqrb.cn）； 《中国证券报》（www.cs.com.cn）。
公司披露年度报告的证券交易所网址	www.sse.com.cn
公司年度报告备置地点	上海市浦东新区康桥镇苗桥路300号证券投资部

四、公司股票/存托凭证简况

(一) 公司股票简况

√适用 □不适用

公司股票简况				
股票种类	股票上市交易所及板块	股票简称	股票代码	变更前股票简称
A股	上海证券交易所科创板	派能科技	688063	/

(二) 公司存托凭证简况

□适用 √不适用

五、其他相关资料

公司聘请的会计师事务所 (境内)	名称	天健会计师事务所(特殊普通合伙)
	办公地址	浙江省杭州市西湖区灵隐街道西溪路128号
	签字会计师姓名	边珊珊、周石桥
报告期内履行持续督导职责的保荐机构	名称	中信建投证券股份有限公司
	办公地址	广东省深圳市福田区鹏程一路广电金融中心大厦35层
	签字的保荐代表人姓名	杨恩亮、王秋韵
	持续督导的期间	2023年2月10日起至2025年12月31日

六、近三年主要会计数据和财务指标

(一) 主要会计数据

单位：元 币种：人民币

主要会计数据	2025年	2024年	本期比上年同期增减(%)	2023年	
				调整后	调整前
营业收入	3,163,792,551.01	2,004,793,020.62	57.81	3,299,441,164.99	3,299,441,164.99
扣除与主营业务无关的业务收入和不具备商业实质的收入后的营业收入	3,128,839,284.79	1,985,018,391.67	57.62	3,268,763,302.51	3,268,763,302.51
利润总额	16,740,000.85	59,164,027.40	-71.71	600,988,396.56	600,988,396.56
归属于上市公司股东的净利	84,728,7	41,107,3	106.12	515,637	515,63

润	59.37	06.54		, 536.98	7, 536.98
归属于上市公司股东的扣除非经常性损益的净利润	-9, 987, 270.95	-28, 131, 383.22	不适用	447, 662, 791.28	447, 662, 791.28
经营活动产生的现金流量净额	682, 594, 675.32	704, 667, 444.46	-3.13	1, 071, 875, 002.93	1, 071, 875, 002.93
	2025年末	2024年末	本期末比上年同期末增减(%)	2023年末	
				调整后	调整前
归属于上市公司股东的净资产	9, 204, 246, 415.67	9, 174, 905, 768.15	0.32	9, 523, 440, 625.85	9, 523, 440, 625.85
总资产	13, 240, 941, 309.92	11, 662, 789, 188.41	13.53	12, 130, 848, 098.25	12, 130, 848, 098.25

(二)主要财务指标

主要财务指标	2025年	2024年	本期比上年同期增减(%)	2023年	
				调整后	调整前
基本每股收益(元/股)	0.35	0.17	105.88	2.12	2.97
稀释每股收益(元/股)	0.35	0.17	105.88	2.12	2.97
扣除非经常性损益后的基本每股收益(元/股)	-0.04	-0.12	不适用	1.84	2.58
加权平均净资产收益率(%)	0.92	0.44	增加0.48个百分点	5.70	5.70
扣除非经常性损益后的加权平均净资产收益率(%)	-0.11	-0.30	增加0.19个百分点	4.95	4.95
研发投入占营业收入的比例(%)	10.11	17.22	减少7.11个百分点	11.68	11.68

注：2023年基本每股收益、稀释每股收益以及扣除非经常性损益后的基本每股收益调整是系根据公司2023年年度股东大会审议通过的《关于2023年年度利润分配及资本公积金转增股本方案的议案》，以资本公积金向全体股东每10股转增4股，合计转增股本69,732,916股所致。

报告期末公司前三年主要会计数据和财务指标的说明

√适用 □不适用

2025年度，公司实现营业收入316,379.26万元，同比增加57.81%；实现利润总额1,674.00万元，同比减少71.71%；实现归属于上市公司股东的净利润8,472.88万元，同比增加106.12%；实现归属于上市公司股东的扣除非经常性损益的净利润

-998.73万元；基本每股收益0.35元/股，同比增加105.88%；稀释每股收益0.35元/股，同比增加105.88%；扣除非经常性损益后的基本每股收益-0.04元/股。主要系：

(1) 报告期内，国际储能市场需求回暖、国内储能市场及轻型动力市场需求攀升，公司通过优化销售端和研发端资源配置，推动收入规模显著提升。同时，行业竞争格局加剧，公司产品销售价格承压，加之出口退税政策变动导致成本上升，共同使得利润总额同比下滑。

(2) 报告期内，凭借产销规模显著增长和确认子公司可抵扣亏损相关的递延所得税资产，导致本期归属于上市公司股东的净利润、扣除非经常性损益的净利润、基本每股收益、扣除非经常性损益以及稀释每股收益增长显著。

七、境内外会计准则下会计数据差异

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

适用 不适用

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

适用 不适用

(三) 境内外会计准则差异的说明：

适用 不适用

八、2025年分季度主要财务数据

单位：元 币种：人民币

	第一季度 (1-3月份)	第二季度 (4-6月份)	第三季度 (7-9月份)	第四季度 (10-12月份)
营业收入	392,199,503.99	757,142,236.61	863,219,833.41	1,151,230,977.00
归属于上市公司股东的净利润	-38,173,223.19	52,084,966.23	33,939,747.32	36,877,269.01
归属于上市公司股东的扣除非经常性损益后的净利润	-55,420,385.83	29,872,339.52	8,632,419.31	6,928,356.05
经营活动产生的现金流量净额	147,209,034.68	150,297,163.91	60,502,247.82	324,586,228.91

季度数据与已披露定期报告数据差异说明

适用 不适用

九、非经常性损益项目和金额

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

非经常性损益项目	2025 年金 额	附注（如适 用）	2024 年金 额	2023 年金 额
非流动性资产处置损益，包括已计提资产减值准备的冲销部分	-1,021,70 6.07		1,109,554 .09	-1,816,91 8.04
计入当期损益的政府补助，但与公司正常经营业务密切相关、符合国家政策规定、按照确定的标准享有、对公司损益产生持续影响的政府补助除外	33,106,05 5.20		22,928,06 6.12	41,698,35 0.51
除同公司正常经营业务相关的有效套期保值业务外，非金融企业持有金融资产和金融负债产生的公允价值变动损益以及处置金融资产和金融负债产生的损益	78,222,80 1.95		58,225,78 8.33	39,797,98 7.38
计入当期损益的对非金融企业收取的资金占用费				
委托他人投资或管理资产的损益				
对外委托贷款取得的损益				
因不可抗力因素，如遭受自然灾害而产生的各项财产损失				
单独进行减值测试的应收款项减值准备转回	2,421,755 .99		3,797,056 .54	282,817.3 8
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	260,683.15		-2,431,480.34	-123,341.27
其他符合非经常性损益定义的损益项目				
减：所得税影响额	18,211,405.93		14,315,375.06	11,864,150.26
少数股东权益影响额(税后)	62,153.97		74,919.92	
合计	94,716,030.32		69,238,689.76	67,974,745.70

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

适用 不适用

十、营业收入扣除情况表

单位：万元 币种：人民币

项目	本年度	具体扣除情况	上年度	具体扣除情况
营业收入金额	316,379.26		200,479.30	
营业收入扣除项目合计金额	3,495.33		1,977.46	
营业收入扣除项目合计金额占营业收入的比重(%)	1.10%	/	0.99%	/
一、与主营业务无关的业务收入				
1. 正常经营之外的其他业务收入。如出租固定资产、无形资产、包装物，销售材料，用材料进行非货币性资产交换，经营受托管理业务等实现的收入，以及虽计入主营业务收入，但属于上市公司正常经营之外的收入。	3,495.33	销售生产废料、零星材料、技术服务等收入	1,977.46	销售生产废料、零星材料、技术服务等收入
2. 不具备资质的类金融业务收入，如拆出资金利息收入；本会计年度以及上一会计年度新增的类金融业务所产生的收入，如担保、商业保理、小额贷款、融资租赁、典当等业务形成的收入，为销售主营产品而开展的融资租赁业务除外。				
3. 本会计年度以及上一会计年度新增贸易业务所产生的收入。				
4. 与上市公司现有正常经营业务无关的关联交易产生的收入。				
5. 同一控制下企业合并的子公司期初至合并日的收入。				

6. 未形成或难以形成稳定业务模式的业务所产生的收入。				
与主营业务无关的业务收入小计	3,495.33		1,977.46	
二、不具备商业实质的收入				
1. 未显著改变企业未来现金流量的风险、时间分布或金额的交易或事项产生的收入。				
2. 不具有真实业务的交易产生的收入。如以自我交易的方式实现的虚假收入,利用互联网技术手段或其他方法构造交易产生的虚假收入等。				
3. 交易价格显失公允的业务产生的收入。				
4. 本会计年度以显失公允的对价或非交易方式取得的企业合并的子公司或业务产生的收入。				
5. 审计意见中非标准审计意见涉及的收入。				
6. 其他不具有商业合理性的交易或事项产生的收入。				
不具备商业实质的收入小计				
三、与主营业务无关或不具备商业实质的其他收入				
营业收入扣除后金额	312,883.93		198,501.84	

十一、存在股权激励、员工持股计划的公司可选择披露扣除股份支付影响后的净利润

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

主要会计数据	2025年	2024年	本期比上年同期增减(%)	2023年	
				调整后	调整前
扣除股份支付影响后的净利润	107,038,171.02	60,886,123.68	75.80	649,201,819.96	649,201,819.96

十二、非企业会计准则财务指标情况

□适用 √不适用

十三、采用公允价值计量的项目

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目名称	期初余额	期末余额	当期变动	对当期利润的影响金额
交易性金融资产	2,786,756,218.98	1,938,600,165.38	-848,156,053.60	78,222,801.95
其他权益工具投资	30,000,000.00	44,230,743.75	14,230,743.75	
合计	2,816,756,218.98	1,982,830,909.13	-833,925,309.85	78,222,801.95

十四、因国家秘密、商业秘密等原因的信息暂缓、豁免情况说明

√适用 □不适用

因涉及商业秘密，对公司客户及供应商的名称进行豁免披露。

第三节 管理层讨论与分析

一、报告期内公司所从事的主要业务、经营模式、行业情况说明

(一) 主要业务、主要产品或服务情况

1. 主营业务

公司是行业领先的储能系统提供商，专注于磷酸铁锂电芯、模组、电池管理系统、储能系统集成研发、生产和销售。公司产品可广泛应用于电力系统的发、输、配、用等环节以及通信基站、车载储能、移动储能、轻型动力等场景。

公司专注锂电池储能应用超过十年，是国家高新技术企业和江苏省磷酸铁锂电池工程技术研究中心、江苏省工程研究中心、江苏省企业技术中心。公司产品具有安全可靠、循环寿命长以及模块化、智能化等技术优势，主要产品通过国际 IEC、联合国 UN38.3、欧盟 CE、欧洲 VDE、美国 UL、澳洲 CEC、日本 JIS、以及国内 GB/T、GB、CCC 等多项权威安全认证，并符合 REACH、RoHS 和 WEEE 及欧盟新电池法等环保指令要求，是行业内拥有最全资质认证的储能和轻型动力厂商之一。公司多项产品获得江苏省高新技术产品和高新技术成果转化项目认定。截至 2025 年 12 月 31 日，公司累计拥有发明专利 132 项，实用新型专利 658 项，外观设计专利 95 项，软件著作权 78 项，国际专利 6 项，其他专利 11 项。

公司垂直整合产业链，是国内少数同时具备电芯、模组、电池管理系统、能量管理系统等储能核心部件自主研发和制造能力的企业之一。同时，公司产品应用多项智能化电池管理技术，实现将标准电池模块灵活组合形成复杂电池系统，可自动适配 5V-1, 500V 不同等级各类电气环境和满足各种电压等级、功率及容量需求，并与全球主流储能变流器品牌实现兼容对接和即插即用。公司具备储能系统集成解决方案的设计能力，支持为家庭、工商业、电网、通信基站和数据中心等各类场景打造一站式储能解决方案，使储能系统的整体性能达到最优。

2. 主要产品或服务情况

公司的主要产品包括储能电池系统、储能系统、轻型动力电池系统及电芯，可广泛应用于家庭、工商业、电网、通信基站、车载储能、移动储能、轻型动力等领域，具体情况如下：

产品类别	主要应用领域	产品简介
储能电池系统	家庭和小型商业储能	插箱式储能电池系统，使用寿命 10 年；采用模块化设计，内置自主设计 BMS，可随时加减模块数量；与全球主流储能变流器实现兼容对接。
		堆叠式储能电池系统，使用寿命 10 年；采用模块化设计，支持动态并联或串联扩容；防护等级达到 IP55，支持室外应用。主要用于家庭和小型工商业储能领域。
		挂壁式储能电池系统，使用寿命 15 年，采用超薄设计，最大 15KWh，系统能量密度 120Wh/kg，400V 电压平台，1 小时充满，IP65 高防护等级，抗 8 级地震。
		储能系统一体机，提供交流耦合与混合逆变方案，使用寿命 10 年；采用模块化设计，极简安装；防护等级达到 IP55，支持室外应用。主要用于家庭和小型工商业储能领域。
		储能系统分体机，提供面向微网、弱网、备电为主要场景的

		光储柴充解决方案，使用寿命 10 年，IP65 高防护等级，支持交、直流耦合灵活扩展功率和容量。
工商业和电网级储能		机架式和集装箱式高压储能电池系统，使用寿命超过 10 年；采用模块化设计，支持动态并联或串联扩容，系统电压最高可达 1,500V，单簇存储容量可达 417KWh，系统存储容量可达 5MWh，三级电池管理系统确保高可靠性。可广泛用于工商业、可再生能源并网、电力调峰、调频等领域。
		一体化室外储能系统，快速部署方便安装，IP55 柜体防护等级，IP67pack 防护等级，单柜容量 261KWh-522KWh，内置 100kW/125kW，双向 PCS 或混合逆变器。可广泛应用于小型工商业、充电桩配套、分布式光伏等领域。
		集装箱式液冷储能系统，1C 高倍率设计，寿命超过 10 年，可广泛应用于二次调频、需求响应、VPP、储充一体、移动应急供电等应用场景。
	通信基站备电	通信基站备电系统，体积小、安装方便，支持多机并联；兼容适配性好，与各种主流开关电源、UPS 兼容匹配。 5G 通信基站备电系统，0℃~60℃宽温域工作，IP66 防护等级，室外防雷等级，支持室外应用；体积小、重量轻，可与无线基站主设备共同安装。
车载储能		铅酸替代式锂电池，内置 BMS 管理系统，可自主实现各类保护及保护恢复，模块可直接并联使用，主要应用于房车电池、铅酸替代式电池等领域。
移动储能		多路输出，支持快充输出和无线充电输出；灵活扩容最大 2KWh；交流输出 100V/110V/220V/230V 可选；智能管理 LED 照明，支持 SOS 报警；多种充电方式——光伏、市电、车充。
轻型动力电池系统	三轮、电摩、换电	1.5KWh~7.5KWh 磷酸铁锂轻型动力电池系统解决方案，-20℃~60℃宽温域工作，支持持续 1C-3C 放电高倍率方案可选，同时具有能量密度高、寿命长、安全可靠高等性能优势。
电芯	储能电池	软包磷酸铁锂电芯，循环寿命超过 12,000 次，同时具有能量密度高、温度适应性强、倍率性能好、安全可靠高等性能优势，可支持 15 年使用需求。
		铝壳磷酸铁锂电芯，循环寿命可达 12,000 次以上，同时具有安全可靠、能量密度高、温度均匀性好、成本低等优势。
		大容量铝壳聚阴离子体系钠电电芯，高倍率循环寿命超过 8,000 次，同时具有能效高、温升高、低温性能优异、安全可靠高等优势。
	UPS 应用功率型电池	
轻型动力电池		软包磷酸铁锂和三元复合体系电芯，循环寿命 2,000 次以上，支持 2C-3C 持续放电，同时具有高的安全性、高的能量密度和宽的温度使用窗口，应用于商用换电场景。

		软包磷酸铁锂和锰锂电芯，具有卓越的安全可靠性、优异的温度适应性以及高能量密度等性能，应用于三轮和电摩场景。
		软包硫酸铁钠电芯，满足-10℃充电，-20℃放电，同时具有动力强、寿命长、耐过放、安全可靠性高等性能优势。
	启停电池	软包复合磷酸铁钠电芯，满足-29℃ 15C 脉冲放电，同时具有耐高温、倍率性能好、耐过放、安全可靠性高等性能优势。

新增重要非主营业务情况

适用 不适用

(二) 主要经营模式

1. 盈利模式

公司是行业领先的储能系统提供商，专注于磷酸铁锂及钠离子电芯、模组、电池管理系统、储能系统集成的研发、生产和销售。公司拥有独立的研发、采购、生产和销售体系，主要通过销售储能电池系统、储能系统、轻型动力电池系统及电芯获取收入和利润。

2. 采购模式

公司采用“框架协议+以销定产+以产定购”的复合采购模式。公司计划部门基于客户的需求、库存状态、业务模式、以及各品类物料属性等情况核算物料的需求量，并发起采购申请单，采购申请单经审批后，采购部在框架协议的基础上向供应商发出采购订单。供应商物料交付后，由质量部门对全部材料进行抽样检验，经检验合格后由计划部办理入库。

公司制定了供应商管理程序，建立了严格的供应商准入制度，按此筛选供应商，以确保所购材料的交付和质量符合要求。供应商的开发和准入由采购部门主导，多部门协同参与。同时还制定了供应商评估和考核体系，由研发部门、质量部门、采购部门、计划部门定期对供应商的技术能力、交付能力、质量稳定性、价格合理性、环保与社会责任等方面进行评价，公司积极打造绿色、可持续发展供应链，在供应商选择和定期考评中纳入环保、社会责任、治理等评价指标。对于表现优秀的供应商给予更多的合作机会，对于不符合要求的供应商进行整改或淘汰，以确保供应体系高效、稳定、有竞争力的运转。

3. 生产模式

公司计划部门每月根据实际销售订单及未来销售预测、交货期、产成品库存情况、原材料库存情况、产能及生产线负荷状况安排生产计划，下达生产指令。生产部严格按照生产计划组织生产，按照生产指令进行领料、生产、组装、测试、包装、入库等生产工序，完成生产计划。质量部门严格执行过程检验的制度流程，对原材料、半成品和产成品进行质量检验。

在原材料价格波动较大的情况下，公司根据市场需求合理调配库存与备货，构建“自制为主、外购为辅”的弹性制造体系。在深耕软包电芯自主制造优势的同时，针对铝壳电芯等特定市场需求，灵活整合外部优质供应链资源实现快速交付。PCB贴片、线束加工等少量非核心工序则继续采用外协模式。

公司建立了一体化的供应链质量管理体系。对于外购电芯及外协加工厂商实施与自产产线同等严格的技术标准管控。所有外部物料批量供货前均经严格检验，公司对委外加工产品及外购核心组件的质量严格把关，保障全系产品高品质交付。

4. 销售模式

储能电池系统作为储能系统的核心部件之一，需要与储能变流器等其他部件集成成为完整储能系统后提供给终端用户，因此存在相应的系统设计、集成及安装等环节。由于系统集成涉及的电气设备较多、专业性较强，因此一般由系统集成商对整个储能系统的设备进行选型，外购或自行生产储能变流器及其他电气设备后，匹配集成给下游的安装商，安装商在安装施工后最终交付终端用户。

公司设立国内营销部和国际营销部，分别负责国内外市场的销售业务。对于境外市场，公司已经建立子公司/孙公司/代表处为核心的全球化营销管理体系，覆盖既有优势市场同时兼顾新兴市场拓展。对于境内市场，公司积极拓展市场机会，销售场景进一步拓宽至工商业、电网侧、轻型动力和通讯储能等细分场景。报告期内，公司工商业储能产品的主要客户群体为工商业储能项目的第三方投资方、电力工程总承包商和终端电力用户。此外，公司根据轻型动力市场特点与战略客户合作共同开发轻型动力产品，产品类型主要涵盖共享换电、电摩、三轮等领域。

公司基于自身产品定位寻找匹配客户，通常通过参加行业展会、潜在客户拜访、客户主动接洽及参与招投标等方式进行客户开发。公司是行业内拥有最全资质认证的储能厂商之一，在全球市场建立了良好的企业品牌形象和产品认可度，显著提升了公司产品的市场推广效率。

公司与意向客户接洽后，首先评估客户需求，然后通过技术交流、样机测试以及客户实地考察等方式取得客户认可，部分客户还需要进行定制化产品开发。与客户建立合作关系后，公司将根据销售合同或订单提供相应的产品及售后服务。公司在销售过程中采取了严格的信用管理制度，控制货款风险，货款结算方式以电汇即期、银行承兑汇票及信用证为主。

报告期内，公司的主要经营模式未发生重大变化。

(三) 所处行业情况

1、行业的发展阶段、基本特点、主要技术门槛

(1) 所处行业

公司专注于磷酸铁锂电芯、模组、电池管理系统、储能系统集成的研发、生产和销售，处于锂电池储能行业。根据《国民经济行业分类》（GB/T4754-2017），公司所属行业为“C 制造业”之“C38 电气机械和器材制造业”之“C3841 锂离子电池制造”。

根据国家发展和改革委员会《战略性新兴产业重点产品和服务指导目录》（2016版）及国家统计局《战略性新兴产业分类（2018）》，公司所处行业属于战略性新兴产业的重要组成部分。根据《上海证券交易所科创板企业发行上市申报及推荐暂行规定》，公司业务属于“新能源领域”之“高效储能”领域。

(2) 行业的发展阶段、基本特点

2025 年是全球及中国新型储能产业进入重要转型发展期，行业逐步由政策驱动转向市场驱动，从规模化扩张迈入以市场化机制、高质量发展与多元价值创造为核心的新阶段。在电网刚需、经济性改善、政策完善及全球碳中和目标支撑下，行业进入确定性高的长周期增长通道，竞争重心全面转向长期价值创造与稳健运营。

全球储能市场保持高速增长，根据 Wood Mackenzie 数据，2025 年全球新增储能装机 106GW，同比增长 43%。中国作为核心增长引擎，据 CNESA DataLink 统计，截至 2025 年底新型储能累计装机规模达到 144.7GW，同比增长 85%。区域市场呈现多极化

格局，美国独立储能快速发展，欧洲由大型储能与灵活性服务驱动，亚太、拉美、中东及非洲等新兴市场需求持续释放。

国内政策体系加快完善，多项文件推动行业从粗放指令转向精细引导，明确2027年新型储能规模化发展目标。随着容量补偿、电力现货、辅助服务等市场化机制落地，储能资产从并网配套成本转变为可多元盈利的经营性资产，行业发展逻辑根本性重塑。

技术层面呈现锂电主导、多元协同格局，锂离子电池仍为主流，大电芯路线趋同，行业聚焦工程化、良率与系统安全；钠离子、液流电池等新技术加速示范应用，构网型技术、AI智能运维应用范围持续扩大。市场竞争向头部集中，价格下行加速出清低效产能，竞争维度从设备参数比拼升级为系统集成、交付能力与全生命周期服务能力的综合较量。

轻型动力领域在新国标与CCC认证推动下进入合规升级阶段，行业由规模扩张转向安全与效率双提升。现阶段锂电为主流，钠离子电池在两轮车等场景逐步应用，锂电对铅酸电池的替代趋势明确，行业向规范化、集中化、高质量方向发展。

（3）主要技术门槛

储能行业的技术门槛涵盖了从基础材料、核心部件到系统集成、运维管理等多个层次的技术挑战，同时还需要不断适应政策法规、市场需求变化以及环保要求等外部因素的变化，准确理解各场景需求并适配储能系统。主要技术门槛包括：

①以电化学为核心、多学科交叉的电化学储能技术，包含电池产品研发与制造，特别是长寿命、高比能与高安全的平衡、电芯高低温性能的兼容性、快速充放电能力的电池技术研发以及电芯制造一致性等具有较高要求；电池管理系统（BMS）是储能系统的核心部件之一，涉及电池建模和管理技术、自动控制技术和通信总线技术等集成相关的技术壁垒，设计和实现精确且高效的电池状态监测、荷电状态估计、均衡控制、热管理等复杂功能是技术难点。

②电子电力技术，包括确保储能系统与电网无缝连接，高效转化并传输电能的高性能电力电子设备PCS（电力控制系统）等相关技术。

③系统集成技术，包括电池系统集成（经济技术层面）、储能变流器集成（电池系统和电网的匹配和兼容性）、能量管理系统集成（优化调度）和安全保护系统集成等多方面技术的综合应用。将电池簇、PCS、EMS等关键部分集成为储能系统，涉及电力电子、人工智能、热管理、ICT、安全和消防甚至是电网调度等诸多领域和技术相关的技术门槛。

④软件技术，涵盖能源交易、能源管理系统的智能调度与控制策略，操作电池和系统控制器，与外部信号（如公用事业或批发运营商信号）连接等新软件技术成为储能供应商的必要前沿技术。

2、公司所处的行业地位分析及其变化情况

公司是行业领先的储能系统提供商，在全球电化学储能市场中具有较高品牌知名度和较强市场竞争力。公司产品可广泛应用于电力系统的发、输、配、用等环节以及通信基站、车载储能、移动储能、轻型动力等场景。报告期内，公司凭借优质产品与良好声誉获得了境内外各项权威认证与奖项。

（1）品牌影响力

公司凭借卓越的品牌口碑与市场表现，荣获国际权威调研机构EUPD Research评选的“顶级储能品牌”称号（英国、德国及欧洲区域），并在“欧洲品牌领导力与可持续发展评级”中获AA+评级。公司在全球市场认可度方面屡获权威认可，连续荣登

“SMM 全球 Tier 1 一级供应商”榜单，并获得 EESA 储能领跑者联盟颁发的“2024 年度中国企业全球户用/工商业储能系统出货量排名 TOP10”、“储能行业最具影响力企业奖”及“中国新型储能百大品牌”，全面彰显了公司在国际市场的核心竞争力与品牌领导力。

（2）技术创新与垂直领域深耕

公司以持续的技术创新驱动业务升级，在储能系统、钠电技术及细分应用市场斩获多项重磅荣誉。先后荣获“金鼎奖—2025 年度工商储电池技术创新奖”“轻型动力电池技术创新奖”“中国钠电金鼎奖”，以及“2025 高工储能全球奖—年度创新产品”和“2025 高工钠电全球奖—年度市场开拓奖”。在垂直市场表现卓著，荣获“2025 年度中国储能产业最佳工商业储能解决方案奖”；在钠电起停领域，获起点钠电“2025 年度品牌企业（启停电池组）”称号；在两轮车领域，获评“中国两轮车锂电池技术领导品牌”。

（3）可持续发展标杆

公司秉持高质量发展理念，在资本市场与 ESG 领域树立行业典范。跻身“全球新能源 ESG 百强榜”，荣获“2025 年度中国储能产业 ESG 贡献奖”，斩获国际权威 CDP“气候变化 B 评级”、EcoVadis“银牌评级”、Wind“ESG 评级 A 级”以及“中国上市公司协会可持续发展优秀案例”；生产端凭借绿色低碳实践，摘得“LEED 金牌认证”，多维度印证了公司的可持续发展实力。

（4）子公司荣誉

作为公司数字化制造与创新的重要载体，子公司扬州派能获评“江苏省先进级智能工厂”，荣获“江苏省科学技术进步奖（一等奖）”及多项地方性高质量发展表彰，包括“扬州市 2024 年度产业科创名城建设实干争先先进集体”及“仪征市高质量发展实干争先先进集体”。同时，扬州派能凭借在钠电启停市场的卓越应用，被评为“2025 钠电市场应用开拓先锋”。

3、报告期内新技术、新产业、新业态、新模式的发展情况和未来发展趋势

2025 年，全球及我国新型储能行业在政策引导与市场驱动双重作用下，加速迈向高质量发展新阶段，新技术、新产业、新业态、新模式协同演进，推动行业从规模扩张转向价值创造，从配套支撑转向新型电力系统核心基础设施。

（1）新技术：锂电为主、多元协同，技术路线加速成熟

当前新型储能形成“锂离子电池主导、多元技术互补”的技术格局。锂离子电池凭借成熟产业链、高可靠性，仍占据市场主体地位，并向大容量、高集成、长循环方向持续升级。构网型储能、AI 智能运维、数字化管控等成为系统标配，推动储能从“电网跟随”向“电网支撑”升级。

与此同时，钠离子电池、液流电池、混合固液电池等新技术加快产业化进程，在长时储能、低温启动、安全可靠性等场景形成差异化优势。其中，钠离子电池凭借优异低温大倍率性能，在汽车启停、轻型动力等领域逐步实现小批量应用，成本与安全性优势突出，与锂电形成互补，未来替代空间广阔。

（2）新产业：从配套附属到核心支撑，产业链价值重构

新型储能产业完成从“被动配套”到“核心支撑”的战略跃升，成为能源转型重要载体与新质生产力代表。产业竞争重心由单一产能扩张，转向研发、制造、集成、运营、服务全链条能力比拼。产业链上下游加速融合，装备制造、系统集成、能源服

务一体化趋势明显，行业集中度持续提升，具备技术壁垒、交付能力与风险管控能力的龙头企业引领产业高质量发展。

（3）新业态：场景持续拓宽，综合能源生态加速形成

随着新能源高比例并网与AI算力爆发，数据中心、工商业园区、虚拟电厂、零碳园区等新兴场景驱动储能需求快速扩容。储能应用从传统户用、发电侧配套，向源网荷储一体化、绿电直连、微电网、离网供电等新业态延伸。

工商业储能由单一峰谷套利，升级为“储能+绿电消纳+碳管理+辅助服务”综合解决方案，收益渠道更加多元。在PPA协议、虚拟电厂聚合、需求响应等机制推动下，储能逐步成为企业稳定用能、控制成本、实现碳中和目标的关键设施，带动系统集成、智能调度、能源路由等细分领域快速成长。

（4）新模式：市场化机制成型，从强制配储走向价值驱动

随着电力市场化改革深入，储能商业模式持续创新，独立储能、共享储能、长时储能成为行业高质量发展重要方向。多地容量电价、电力现货、辅助服务等机制逐步落地，储能不再是新能源并网附属条件，转而成为可独立参与市场、获取多元收益的经营性资产。

行业模式由“价格竞争”转向价值竞争、长期运营竞争，资产属性从一次性设备采购，升级为可调度、可交易、可增值的核心资产。未来，随着市场化机制不断完善，储能将深度参与电力电量市场、容量市场与辅助服务市场，商业模式更加成熟、稳定、可持续。

整体来看，2025年储能行业已进入技术升级、产业升级、业态升级、模式升级并行的新阶段，未来将在市场化机制驱动下，持续向更安全、高效、智能、经济的方向演进，为能源转型与新型电力系统建设提供坚实支撑。

二、经营情况讨论与分析

2025年，全球能源产业呈现复苏与转型同步推进的发展态势。国际储能市场需求持续回暖，欧洲家用储能市场去库进程渐近尾声，美国、中东等主要市场景气度持续上升，新兴市场出货量持续攀升，全球储能市场整体迎来结构性改善。同时，工商业储能市场景气度显著提升，家用储能需求保持稳定增长，为整个产业链的良性发展奠定了基础。与此同时，行业仍面临原材料价格波动、国际贸易环境变化等多重挑战，全产业链对成本管控与技术创新的要求持续提升。在此背景下，公司凭借完善的全球化布局、多元化产品矩阵与持续的技术创新能力，实现国内外市场协同均衡发展，进一步打开业绩增长空间。

2025年度，公司实现营业收入316,379.26万元，同比增加57.81%，实现归属于上市公司股东的净利润为8,472.88万元，同比增加106.12%。2025年度的产品销售量为4,232MWh，同比增长178.24%。凭借国际家储传统市场稳步回暖、新兴市场出货量持续攀升，叠加工商业储能发货规模持续突破以及共享换电电池、钠电启停电源等轻型动力业务销售量快速增长，公司主要产品销售动能保持强劲，销售量同比保持增长，营业收入稳步提升。报告期内，公司围绕战略发展目标，在全球市场拓展、技术创新突破、产能运营升级、人才团队建设等核心维度协同发力，实现了整体业务的稳健进阶与综合实力的全面提升。同时，公司通过全链路智能化升级与AI技术布局深耕“降本增效”，显著提升了研发及运营效能，将数字化能力转化为驱动业务高质量增长的核心动能。

1. 全球战略布网成型，国内业务多元覆盖

在国际市场，公司在欧洲家用市场去库背景下率先完成调整，把握复苏窗口实现份额与业绩双增长。自研高品质产品批量交付美、日市场，完善本地化团队并升级全链条服务，强化渠道粘性。新兴市场上，公司以“产品+服务”模式提前卡位亚非拉市场，实现批量交付并拓展本地服务能力，以灵活策略切入次级市场，抢占增量先机。2025年为公司国际市场工商业储能批量交付元年，实现从“产品储备”到“规模落地”的跨越，积累全流程经验，为后续表后市场发展筑牢基础。欧洲表后市场，公司精准卡位，构建全链条伙伴生态，以全功率产品适配多元场景及投资模式，依托本地化团队提供技术服务。新兴微网市场，公司与传统能源伙伴合作拓展，供应全场景储能系统，锤炼核心能力并与本地伙伴建立长期合作。

在国内市场，公司以项目开发与销售双模式加速储能市场渗透，通过多维度举措实现市场拓展与影响力提升，落地项目应用场景持续丰富，已广泛覆盖电网侧储能、工业产业园区、工业电力用户、海岛离网储能、5G基站、新能源汽车充电站等关键领域。2025年，公司新型液冷储能产品在长三角、珠三角及华中等核心区域均实现规模化应用，形成了较好的市场口碑和行业影响力。液冷集装箱产品更在电网侧储能场景取得突破，并实现规模化销售应用；轻型动力板块聚焦短途出行与车载配套场景，完成全场景产品矩阵与批量交付：在共享换电、电动摩托车、电动三轮/物流三轮等高频刚需领域，推出高安全、长循环、快充适配的轻型动力电池，依托成熟的电芯与pack技术，实现批量供货与稳定运营，有效提升车辆续航、降低运维成本；同步推进钠离子电池在汽车启停系统的规模化落地，凭借宽温域适应性、高倍率启动性能与长循环寿命，完美适配乘用车与商用车冷启动需求，全面替代传统铅酸电池。依托技术迭代与成本优势，公司轻型动力与钠电产品在终端市场快速上量，客户复购与渠道拓展同步提速，有力推动轻型交通与车载配套领域的铅酸电池替代进程，构建起储能与轻型动力双轮驱动的业务增长格局。

2. 持续深耕研发领域，增强技术创新实力

报告期内，公司针对新兴市场，发布了储能系统分体机Fidus，提供面向微网、弱网、备电为主要场景的光储柴充解决方案，使用寿命10年，IP65高防护等级，支持交、直流耦合灵活扩展功率和容量；针对辅助服务、超级充电桩、应急备电等高功率场景，发布了M8储能系统，该产品可实现持续1C、短时1.5C放电，使用寿命超10年；针对构网型长时储能系统，发布了电池功率优化器，扩展直流侧并联簇数超过48簇，支持构建4.5MW/18MWh超大储能系统；完成电池簇电流独立控制，提高运行可靠性、安全性，维护便利性。公司产品目前覆盖家储、工商储、辅助服务、独立储能、新能源并网、储充、微网、户外便携、移动应急、高空飞行、船用动力、商用换电、民用电摩、三轮等场景，兼容小型便捷设备至大规模电网储能系统以及日常交通需求。

钠离子电池技术实现多场景应用。在启停电池领域，开发宽温域、高倍率软包电池并批量交付；针对轻型车市场，推出1-3度电系列产品，并开发低温型钠电满足北方需求，开发快充型钠电满足快递快充需求；在储能领域，大铝壳钠电池高温循环寿命超过8,000次，性能优势显著。

3. 强化产能布局，释放运营新效能

报告期内，为匹配持续增长的市场需求，公司加速产线建设与运营优化：电芯产出稳步提升，安徽子公司软包电芯产线实现国际家储和共享换电电池的稳定交付；轻型动力PACK产线及工商业储能产品系统产线能力持续强化。同期，推进派能科技2GWh储能电池及集成项目建设，进一步提升柔性制造水平。公司多措并举强化成本控制，深化供应链协同降本，通过设备调试与工装改进提升生产效能、降低制程工费，更依

托工厂内部储能电站及光伏屋顶投运削减综合能耗。面对高频次产品迭代和产线切换，公司展现出较强的技术落地与运营保障能力。

目前，公司已构建以软包规模化制造为基石，以铝壳电芯柔性化供应为延伸，以双基地协同运营为支撑的现代化储能制造体系，形成跨技术路线、跨区域布局的综合竞争优势。

4. 深化人才引擎，提升组织效能

报告期内，公司持续完善人才发展体系，成功构建“技术+管理”复合型人才梯队，通过系统化培养与实战淬炼，使核心人才在专业深度与战略视野均获得显著提升。同时，公司深入优化跨部门协同机制，有效提升决策效率与执行效能。同时，报告期内积极实施股权激励等长效激励机制，健全价值分配与利益共享体系，充分激发核心骨干积极性与创造力。这一系列举措有效释放了人力资本的内在动能，夯实组织发展根基，为公司业务创新、持续增长及战略目标达成提供坚实支撑。

5. 数字化建设加速推进，赋能运营效率提升

报告期内，公司持续推进数字化转型战略，将数字化能力作为核心竞争力的重要组成部分。通过构建 CRM（客户关系管理系统）、MES（制造执行系统）、PLM（产品研发系统）、LIMS（实验室管理系统）、营销服门户、数据中台等系统，实现研发、生产、质量、供应链及客户服务等各环节智能化升级，显著提升数字化能力与运营效率。同时，公司积极布局智能制造、人工智能技术落地场景和技术储备，探索工艺流程优化与运营成本降低路径，2025 年成功获得上海市浦东新区中小企业数字化转型试点补贴。2025 年，公司顺利完成 PLM、CRM、LIMS 的选型、上线及推广工作，MES 系统已全面覆盖扬州、合肥两大生产基地，为生产追溯、质量追溯提供了高质量、高效率、全流程的查询，进一步提升公司整体运营效率和数据应用能力，为决策支持和业务流程优化提供坚实数字化支撑。

非企业会计准则财务指标的变动情况及展望

适用 不适用

三、报告期内核心竞争力分析

(一) 核心竞争力分析

适用 不适用

1. 自主创新的研发技术

公司自成立以来即专注于储能系统领域，始终坚持自主创新和自主研发，通过持续研发投入掌握具有知识产权的全产业链核心技术。作为国家级高新技术企业，公司构建了“总部+子公司”协同创新体系：子公司扬州派能获评国家高新技术企业、江苏省磷酸铁锂电池工程技术研究中心，并获批智能制造示范工厂、国家级绿色工厂、创新领军企业等 20 余项省级以上资质，形成产学研深度融合的创新生态。截至 2025 年 12 月 31 日，公司累计拥有发明专利 132 项，实用新型专利 658 项，外观设计专利 95 项，软件著作权 78 项，国际专利 6 项，其他专利 11 项。公司将主要核心技术进行产业化转化，形成具备市场竞争力的核心技术产品，具有安全可靠、循环寿命长以及模块化、智能化等技术优势。2025 年，公司标准化成果显著，配置专/兼职标准化团队，积极参与或牵头制定储能、电池领域的标准体系。国家标准方面，GB/T 45330-2025《锂离子电池正极材料水分含量的测定卡尔费休库伦法》、GB/T 45565-2025

《锂离子电池编码规则》已发布；GB/T 36972-2026《电动自行车用锂离子蓄电池性能技术规范》于2025年12月报批，2026年2月发布；《电动摩托车和电动轻便摩托车用锂离子电池安全要求》于2025年11月审查通过。

公司具备良好的持续研发能力。截至2025年12月31日，公司拥有各类研发技术人员共652人，主要研发人员在锂电池、储能系统领域拥有10年以上从业经验。子公司扬州派能获批国家级人才2人，省级人才3人，市级领军人才11人。公司建立了完善的研发体系，形成了良好的技术创新机制，研发机构覆盖电芯、模组、电池系统及系统集成等关键环节，具备全产业链研发能力。在坚持自主研发的同时，公司与清华大学、上海交通大学、苏州大学、湖北大学等知名科研院所开展合作研发，实现科研资源高效整合。公司持续重视研发投入和产出，报告期内研发投入为31,997.92万元，占2025年营业收入的10.11%。

2. 产业链垂直整合的综合服务

公司拥有产业链垂直整合的综合服务优势，是国内少数具备电芯、模组、电池管理系统及能量管理系统等储能核心部件的自主研发和生产能力，同时具备储能系统集成解决方案设计能力的企业之一。公司产品研发以标准化、平台化为方向，在满足多样储能应用场景下客户需求的同时，公司产品研发和制造保持集约化，同时降低产品成本。公司产品线实现Wh级到MWh级无缝覆盖，并可通过集装箱系统扩展至百MWh，能够覆盖从家庭到工商业再到电网、大型新能源发电站等各种场景，为用户提供全场景解决方案。公司的储能电池系统基于自主研发和生产的高品质、长寿命、低成本磷酸铁锂电池，配置自主设计的高可靠、高精度、智能化电池管理系统，可实现软硬件系统的协同设计和性能优化，从而有效保证产品质量稳定、性能可靠及成本可控。此外，公司在向客户交付大型储能电池系统时，能够向客户提供与产品相配套的储能系统集成解决方案。

3. 覆盖全球主要市场的产品安全认证

储能系统的评价指标包括安全性、经济性、可靠性、高效性、易操作维护性等方面。其中，安全性是其最重要的指标，是所有储能系统的评价基础。储能系统的安全性包括电池安全、电气安全、功能安全、电磁兼容、运输安全、环保、并网接口保护等方面。当前，全球主要储能市场均颁布了相应的锂离子电池或储能系统标准，以确保进入其市场的储能产品安全合规。

严苛的安全标准及认证程序要求储能企业必须具备强大的自主研发能力和高规格的生产制造能力。公司产品采用高可靠性结构设计，配置高可靠、高精度、智能化电池管理系统，主要产品通过国际IEC、欧盟CE、欧洲VDE、美国UL、澳洲CEC、日本JIS、联合国UN38.3等全球最主要的安全标准，工商业储能产品通过国家标准GB/T36276、GB/T34131、GB44240。公司钠离子电池产品已通过德国莱茵TÜV集团、美国UL、国际IEC等权威认证。多款钠离子电池产品已通过联合国UN38.3等国际运输类认证，具备出口海外市场所需资质。针对日本市场，公司多款型号电芯及系统产品正在进行系列认证，软包电芯已通过JIS C 8715-2认证、UL 9540A认证。公司稳步推进国内动力、船用等通用电芯认证进程，同时积极布局大储、便携式、小动力领域的认证。轻型动力产品通过了GB 43854 CCC认证、UN38.3国际运输认证、GB/T 36672测试。丰富的安全认证大幅提升了公司产品的市场知名度和信赖度，为公司产品快速进入全球市场奠定了坚实的基础。

4. 优质的核心客户资源和较高的品牌知名度

公司是国内较早从事和布局锂电储能业务的企业之一，长期以来专注于锂电储能领域，公司凭借安全可靠性高的产品和优质的客户服务逐步提升市场份额并占据行业

领先地位，并在境内外荣获多项权威认证与行业奖项，公司品牌已在储能市场中具有较高知名度和美誉度。

在国外市场，公司与英国最大光伏系统提供商 Segen，德国领先的光储系统提供商 Krannich，意大利储能领先的储能系统提供商 Energy 等建立了长期稳定的合作关系，家庭储能产品在欧洲、非洲部分国家凭借卓越的性能与品牌口碑，赢得了用户的广泛信赖与好评，拥有显著的市场影响力。公司在巩固既有市场的同时积极开拓新兴市场，积极拓展工商业储能的应用边界，参与美洲、非洲、亚太区域和既有欧洲市场的电网级项目，为公司快速发展打下基础。随着公司持续重视研发投入转化率，加速产品应用场景落地，满足客户多样化需求，持续加大营销投入的力度，公司商业边界正在不断扩展。

在国内市场，公司同时关注长期战略客户和发展型客户，公司的大容量储能电池系统已在国内工商业储能、数据中心配套储能、光储充微电网储能、电网侧储能等场景实现商用，积累了丰富的产品应用经验和优质客户资源。公司根据客户需求提供设备销售、系统集成服务、合同能源管理服务。面对工商业储能领域的复杂场景，报告期内公司构建了 30KWh 至 5,000KWh 的多容量解决方案体系，从中小型企业到大型工业场景，全面覆盖不同规模客户的储能需求，实现高效能源管理与成本优化。这些产品不仅在国内多个项目中成功应用，而且实现了规模化的市场发货。公司作为行业少有的具备产品技术、规模生产、项目开发、项目投资的储能上市企业，能够在工商业储能、电网侧储能、数据中心配套储能、台区储能、离网储能以及光储充综合应用等多样化场景中，向客户提供全方位、专业化的优质服务，具备丰富的产品应用经验和一定品牌知名度。此外，公司在共享换电、电动摩托车、电动三轮车等轻型动力市场实现规模化应用，产品覆盖终端用户及换电运营商等多元场景。

5. 全兼容差异化的解决方案体系

公司以电池系统为核心业务，拓展了电源、EMS、云平台等产品，并结合不同应用场景，为家储、工商储、表前储能、通讯基站及便携式储能等领域提供全面完整的解决方案。公司产品矩阵丰富，具有超高兼容性。在家储领域，公司构建了 US 与 FH 两大系列产品，支持 1C 放电，提供各种容量颗粒度配置、丰富的电压平台及不同的环境适应性指标，能全面满足各种应用场景的需求。公司各系列产品获得了齐全的认证，包括国标、欧标、美标、日标等，符合不同国家及地区的应用要求。公司的电池产品具有超高的兼容性，在应用集成时能够兼容市面绝大部分混合逆变器与 PCS。在工商储领域，公司产品支持 1C 放电，能够针对微网、辅助服务、VPP 等功率型应用提供独特的解决方案。

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

适用 不适用

(三) 核心技术与研发进展

1、核心技术及其先进性以及报告期内的变化情况

公司是行业领先的储能系统提供商，通过长期自主研发掌握磷酸铁锂电芯、模组、电池管理系统、储能系统集成等全产业链核心技术。报告期内，公司构建了能源管理系统、电源系统和云平台系统等核心技术。持续提高产品综合性能，保持循环寿命长、倍率性能好、安全可靠、智能化水平高等技术优势，满足各种储能应用场景的使

用需求。此外，公司的产品长期可靠地服务全球客户超过 10 年，产品的综合性能及各项指标已经全球客户长期使用验证，各项核心技术已得到市场认可。

(1) 公司产品安全可靠、循环寿命长、倍率性能好，贴合电化学储能应用场景的核心需求

电化学储能的核心需求在于高安全、长寿命和低成本。公司的储能电池系统目前主要基于磷酸铁锂电池，在安全可靠、循环寿命及综合成本方面均优于三元锂电池。公司在技术路线上深耕磷酸铁锂领域，并持续关注新兴技术路线。

在安全可靠方面，公司产品采用高可靠性结构设计，配置高精度、智能化、高可靠性的电池管理系统，主要产品通过国际 IEC、联合国 UN38.3、欧盟 CE、欧洲 VDE、美国 UL、澳洲 CEC、日本 JIS、以及国内 GB/T、GB、CCC 等权威认证，具备高环境可靠性，根据客户具体场景需求，匹配支持 $-40^{\circ}\text{C}\sim 60^{\circ}\text{C}$ 宽温域运行，能适应高湿度、高盐雾、高海拔、强电磁干扰等各种恶劣的工作环境。产品品质在十余年的市场商用过程中得到广泛的检验。在电芯技术平台，公司通过界面优化、热安全管控、多物理场仿真技术等关键技术，继续筑牢电池安全可靠的壁垒。在电池管理系统方面，公司升级高精度状态估计算法，开发安全与性能诊断及预警算法，提高系统智能化和安全性。在储能系统集成方面，构建了全面定点灭火、防爆泄爆、2h 耐火等安全体系。

在循环寿命方面，公司基于高品质、长寿命、高安全的磷酸铁锂电池技术，持续进行核心技术创新与迭代，显著拓宽了电芯的适用范围，同时系统性评估了电芯全生命周期的性能表现，确保其在极端环境条件下和生命末端仍能保持优异的性能表现。通过电化学体系优化、界面工程改良、膨胀抑制及寿命仿真等技术创新，公司电芯循环寿命显著提升。同时，公司建立了电芯失效数据库，运用大数据与数字孪生技术优化多场景应用性能，进一步提升电池的综合性能和使用寿命。结合实测数据和电化学寿命仿真模型预测，公司长寿命电池的循环寿命可达到 15,000 次，使用寿命接近 20 年，进一步巩固了公司在电池技术领域的领先地位。

(2) 公司产品具有模块化设计和灵活配置的技术优势，支持为各类复杂应用场景打造一站式储能解决方案

储能应用场景复杂多样，各类应用场景在不同的国家和地区又存在不同特征。尤其是家庭、工商业等用户侧储能，由于不同国家乃至同一国家不同省份的电价政策和电力市场政策、不同家庭或工业用户的发电设备和用电需求等存在较大差异，对储能产品的具体需求也不尽相同。因此，公司产品以一站式解决方案为目标，不断优化电池系统集成、储能变流器集成、能量管理系统集成、消防安环系统集成等储能系统集成技术，形成高效灵活的平台化集成技术平台。截至报告期末，公司掌握了 BMS、PCS 与 EMS 的 3S 融合技术；能源管理系统的智能化热管理、运行策略多目标优化的动态控制系统技术；基于 AI 技术构建系统一致性和安全预警体系，在增强各项性能的同时提升了智能化与灵活性。

同时，公司产品应用多项智能化管理技术，实现将标准电池模块灵活组合，形成复杂电池系统，可自动适配各类电气环境和满足各种电压等级、功率及容量需求，并与全球主流储能变流器品牌实现兼容对接和即插即用。公司产品还支持系统中任意模块的热替换和热扩容，可根据电池运行状态自动调整充放电功率，也可根据用户需求和策略自动设置系统参数，还可根据电网需求积极响应电力调度，参与需求侧响应、调峰、调频等电力辅助服务市场。公司储能电池系统产品具有高环境适应性，能满足户外、移动、陆用动力、高空飞行、船用动力等多场景需求，也能兼顾从小型便捷式设备到大规模电网储能系统的多维度需求。此外，公司还具备储能系统集成解决

方案的设计能力，支持为家庭、工商业、电网、通信基站、数据中心和轨道交通备电等各类场景打造一站式储能解决方案，使储能系统的整体性能达到最优。

报告期内，公司的核心技术及其先进性没有发生重大变化。

国家科学技术奖项获奖情况

适用 不适用

国家级专精特新“小巨人”企业、制造业“单项冠军”认定情况

适用 不适用

认定主体	认定称号	认定年度	产品名称
上海派能能源科技股份有限公司	国家级专精特新“小巨人”企业	2023年度	-

2、报告期内获得的研发成果

报告期内，公司新增知识产权获得数 248 项，其中发明专利 37 项，实用新型专利 168 项，外观设计专利 19 项，软件著作权 22 项，国际专利 2 项。截至 2025 年 12 月 31 日，公司累计拥有发明专利 132 项，实用新型专利 658 项，外观设计专利 95 项，软件著作权 78 项，国际专利 6 项，其他专利 11 项。

报告期内获得的知识产权列表

	本年新增		累计数量	
	申请数 (个)	获得数 (个)	申请数 (个)	获得数 (个)
发明专利	141	37	527	132
实用新型专利	185	168	876	658
外观设计专利	20	19	115	95
软件著作权	20	22	78	78
国际专利	3	2	41	6
其他	0	0	11	11
合计	369	248	1,648	980

3、研发投入情况表

单位：元 币种：人民币

	本年度	上年度	变化幅度 (%)
费用化研发投入	319,979,152.86	345,139,370.31	-7.29
资本化研发投入			
研发投入合计	319,979,152.86	345,139,370.31	-7.29
研发投入总额占营业收入比例 (%)	10.11	17.22	减少 7.11 个百分点
研发投入资本化的比重 (%)			

研发投入总额较上年发生重大变化的原因

□适用 √不适用

研发投入资本化的比重大幅变动的原因及其合理性说明

□适用 √不适用

4、在研项目情况

√适用 □不适用

单位：万元

序号	项目名称	预计总投资规模	本期投入金额	累计投入金额	进展或阶段性成果	拟达到目标	技术水平	具体应用前景
1	Fidus系列家庭储能系统	10,000.00	2,480.04	5,338.81	试商用阶段	具备强离网、并机功能的光储充柴电源及综合解决方案。面向弱电、无电地区。	国内领先	家庭储能
2	智能微网一体化系统	3,000.00	2,134.48	2,134.48	试商用阶段	系统具备复杂微网应用环境的适配能力，运行稳定可靠，支持本地微网功率平衡、电压频率控制、应用通配逻辑等功能。	国际领先	工商业储能、通信储能
3	能量管理系统	7,000.00	2,606.09	3,168.68	试商用阶段	具备储能电站的能量管理、功率分配、电力协议等功能，支持VPP调度、智能运维等功能。	国内领先	工商业储能、电力储能
4	1500V液冷高压锂电储能系统	14,000.00	3,363.32	14,039.58	试商用阶段	具备高能量密度、高安全性、长寿命，具备4级主动保护，支持能量及功率预测等智能功能，可移动式运输及应用。	行业领先	工商业储能、电力储能
5	Fidus系列锂离子电池	5,000.00	2,042.32	2,571.26	试产阶段	具备高环境耐候性C5M等级，IP65设计。面向低压逆变器应用，特别针对离网，微网优化电流控制算法。	国际领先	家庭储能
6	虚拟阻	3,000.00	1,151.85	1,639.79	测试	储能系统实现	国际	工商

	抗调节器				阶段	100DOD%运行，且系统运行时无环流影响，系统支持800V交流光储系统共变压器使用。	领先	业储能、电力储能
7	液冷高压高倍率锂电储能系统	2,500.00	1,292.28	2,062.63	试商用阶段	支持主动调频应用，最大支持1C倍率，具备高能量密度、高安全性、长寿命，支持单面维护、3级主动保护，支持能量及功率预测等智能功能的液冷高压高倍率锂电储能系统。	国内领先	工商业储能、电力储能
8	储能系统一体机	10,000.00	2,055.26	5,871.13	试商用阶段	提供交流耦合与混合逆变的电源锂电一体方案，采用模块化设计，极简安装、防护等级达到IP65，支持室外应用。	国际领先	家庭储能
9	国标版室外一体化液冷型工商业储能系统	3,000.00	455.22	2,560.10	试商用阶段	具备高能量密度、高安全性、长寿命，支持单面维护、3级主动保护，支持能量及功率预测等智能功能的国标户外一体化液冷储能系统。	国内领先	工商业储能、电力储能
10	先进储能融合管理技术	5,000.00	579.35	579.35	设计开发阶段	融合优化储能系统中电、热、力、气多维信息控制技术，研发单体、模组、系统、站级多尺度系统状态智能管控技术，实现技术平台化、控制集约化、管理智能化等关键能力提升。	国际领先	家庭储能、工商业储能、电力储能、通信储能
11	通讯储能系统	2,000.00	491.92	491.92	设计开发	具备高耐候性高可靠备用电、安装	国内领先	通信储能

					阶段	维护方便、体积小等特点，与各种主流基站开关电源、UPS兼容。		
12	美标版室外一体化液冷型工商业储能系统	3,500.00	143.32	3,146.32	试商用阶段	具备高能量密度、高安全性、长寿命，支持单面维护、3级主动保护，支持能量及功率预测等智能功能的美标户外一体化液冷储能系统。	国际领先	工商业储能、电力储能
13	大容量储能系统	2,500.00	156.01	156.01	设计开发阶段	具备高能量密度，少施工工作量，长时储能的应用，支持智能调度，智能保护，采样全覆盖的产品。	行业领先	工商业储能，电力储能
14	高性能一体化户储关键技术平台开发	1,200.00	300.58	300.58	设计开发阶段	实现混合逆变与储能电池深度集成，具备并离网无缝切换、智能能量调度、模组级精细化管理等功能支持模块化、极简安装的户用产品开发。	国际领先	家庭储能
15	高性能软包锰基轻型动力电池研发	1,500.00	840.88	1,039.40	中试阶段	开发高安全、长寿命、宽温域的软包锰锂复合体系动力电芯，-40℃条件下放电容量保持率大于90%，能量密度大于195Wh/kg，循环寿命大于1,500次。	行业领先	轻型动力
16	高性能软包铁锂轻型动力电池研发	1,500.00	1,422.74	1,592.98	中试阶段	开发高安全、高倍率、长寿命的软包磷酸铁锂动力电芯，容量从20到100Ah全覆盖，能量密度大于190Wh/kg，2C放电大倍率循环寿命	行业领先	轻型动力

						大于 2,500 次。		
17	宽温域 长寿命 高安全 软包储 能电池 研发	900.00	883.98	1,231.07	试产 阶段	开发宽温域、长寿命、高安全软包磷酸铁锂储能电芯，支持低温-10℃充电，让系统无外部加热源，提升利用效率，拓展应用到低温区域，产品支持十五年使用寿命。	行业 领先	家用 储 能、 工 商 业 储 能
18	高比能 高功率 高安全 电池的 研发	4,000.00	239.99	239.99	小试 阶段	针对低空经济、机器人、机器狗等领域，开发高能量密度、高倍率、高安全的三元半固态软包电芯，能量密度大于 300Wh/kg，支持 3C 持续放电、5C/10C 瞬间方便，循环寿命大于 700 圈。	行业 领先	低空 经 济、 机 器 人、 机 器 狗
19	新一代 高比能 量长寿 命电力 储能用 铝壳电 池	6,500.00	505.52	3,343.64	中试 阶段	应对 2h 率大型储能与工商业储能市场开拓需求，开发 314Ah 储能电池，能量密度 390Wh/L，循环寿命 12,000 次。	行业 领先	工 商 业 储 能、 大 型 储 能
合计	/	86,100.00	23,145.15	51,507.72	/	/	/	/

情况说明

无

5、研发人员情况

单位：万元 币种：人民币

基本情况		
	本期数	上期数
公司研发人员的数量（人）	652	713
研发人员数量占公司总人数的比例（%）	20.56	33.73
研发人员薪酬合计	18,885.54	20,526.51
研发人员平均薪酬	28.97	28.79

研发人员学历结构

学历结构类别	学历结构人数
博士研究生	10
硕士研究生	220
本科	310
专科	49
高中及以下	63
研发人员年龄结构	
年龄结构类别	年龄结构人数
30岁以下（不含30岁）	302
30-40岁（含30岁，不含40岁）	275
40-50岁（含40岁，不含50岁）	70
50-60岁（含50岁，不含60岁）	5
60岁及以上	0

研发人员构成发生重大变化的原因及对公司未来发展的影响

适用 不适用

6、其他说明

适用 不适用

四、风险因素

（一）尚未盈利的风险

适用 不适用

（二）业绩大幅下滑或亏损的风险

适用 不适用

（三）核心竞争力风险

适用 不适用

1. 研发失败的风险

报告期内，公司研发费用支出为 31,997.92 万元，占营业收入的 10.11%。公司高度重视对新技术、新产品的研发投入，未来预计仍将保持较高的研发投入力度。如果未来公司相关研发项目失败，或研发方向与市场需求不匹配，或相关研发项目不能形成产品并实现产业化，将会对公司的经营业绩产生不利影响。

此外，伴随电化学储能行业的快速发展，市场竞争加剧，技术更新和产品迭代速度亦在加快。如果未来公司不能及时研发并掌握相关技术，适时推出具备市场竞争力的创新产品，或研发产品的产业化进度不及预期，将对公司的市场竞争地位和盈利能力产生不利影响。

2. 行业技术路线变化的风险

近年来，锂电池在全球电化学储能市场中的应用占据主导地位。当前应用于储能领域的锂电池存在多种技术路线，其中，按照正极材料的类型可以分为磷酸铁锂电池和三元锂电池等；按照电池的封装方式和形状可以分为软包、方形和圆柱电池等。未来，储能锂电池技术将继续围绕高安全、长寿命和低成本的目标持续发展。

目前公司的储能电池系统主要基于软包磷酸铁锂电池，如果未来储能锂电池的技术路线发生重大变化，导致软包磷酸铁锂电池在安全性、寿命和成本方面不具备竞争优势，可能对软包磷酸铁锂电池的下游需求带来不利影响；同时，公司再融资募投项目部分研发并生产方形铝壳磷酸铁锂电池，如果公司相关新产品未能顺应最新技术趋势，将对公司的竞争优势与盈利能力产生不利影响。

3. 产品技术迭代风险

近年来，电化学储能行业的整体技术水平和工艺水平持续提升，电池安全性、循环寿命、充放电效率等性能持续改进。但是，目前锂离子电池的性能水平及制造成本仍未能完全满足储能行业发展的需求，相关企业、高校、研究机构仍在积极开展下一代电化学储能技术的研究，包括固态锂电池、液流电池、钠离子电池、氢燃料电池等。如果未来电化学储能技术发生突破性变革，使储能行业使用的电池类型发生迭代，而公司未能及时掌握新技术并将其应用于相关产品，则可能会对公司的市场地位和盈利能力产生不利影响。

4. 核心技术人员流失风险

锂电储能行业属于技术密集型产业，企业的核心竞争力在于新技术、新产品的持续自主创新能力和生产工艺的先进性。核心技术人员对于锂电池储能企业保持自身技术领先优势并进而提升整体竞争力具有重要意义。

公司原核心技术人员施璐先生于2025年3月14日辞职，施璐先生已完成工作交接，且公司已新增认定蔡雪峰先生为新的核心技术人员，施璐先生的辞职不会对公司整体研发实力产生重大不利影响。公司高度重视研发工作，通过长期的技术积累与发展，已建立了完备的研发创新体系。公司研发团队结构稳定、经验丰富，科研力量雄厚且专业配置合理。

公司未来不排除有核心技术人员流失的可能性，如果未来发生公司的核心技术人员流失，可能对公司的技术研发产生不利影响。

5. 核心技术泄密风险

公司所处行业属于技术密集型产业，核心技术对于企业发展和市场竞争力的提升具有关键性作用。公司通过与员工签署保密协议、申请专利保护、加强内部保密管理等方式，防止核心技术泄密。但是，上述体系不能完全排除因个别技术人员违反职业操守而泄密或者公司内控制度出现技术漏洞的情况，若公司员工出现违约，或者公司核心技术保密方式失效，则公司将面临核心技术泄密风险。

6. 知识产权相关风险

公司高度重视自主创新，拥有的商标、专利等知识产权是公司核心竞争力的重要组成部分。在境内，公司通过专利申请等手段保护公司的知识产权，确保公司持有的相关专利在中国境内的专利权；在境外，公司通过PCT等途径申请国际专利，并寻求多国保护。然而，在市场竞争日趋激烈的背景下，公司可能面临知识产权侵权、诉讼或纠纷等风险。在法律维权过程中，公司将需要付出额外的人力、物力及时间成本，从而导致公司商业利益受到一定程度的损失。

公司的销售收入主要来自境外市场，对于公司在境外销售的相关产品，如存在第三方于境外优先取得与公司相同或相似的专利，则公司存在侵犯第三方知识产权的风

险。如公司相关核心技术被竞争对手所获知并效仿，或者第三方侵犯公司知识产权的行为得不到及时防范和制止，可能对公司未来业务发展和生产经营产生负面影响。

(四) 经营风险

√适用 □不适用

1. 市场拓展不及预期的风险

潜在市场的有效突破，不仅受到产品定位、价格策略、技术优势、营销策略等内因的驱动，也面临着市场竞争激烈、法规政策限制、宏观经济波动、国际贸易环境不确定性等外因的挑战。

报告期内，针对国内储能市场的发展态势，基于既有的销售策略，公司增加了轻型动力业务拓展国内市场。然而，由于市场竞争激烈、技术挑战、经济性问题以及政策和市场机制不完善等问题，存在客户拓展、销量、项目收益等不及预期的风险，进而对公司未来的经营业绩产生不利影响。

在境外，尽管欧洲、美国、澳大利亚等地区的商业模式相对成熟并提供了良好的市场环境和经济性，保障了储能行业的健康可持续发展。但由于国际竞争激烈、产业政策和市场环境的多变、技术标准和认证要求的多样、法律文化和商业习惯的差异等影响，仍存在下游客户去库存、终端市场需求放缓等因素导致境外销售收入下滑的风险。公司将持续关注目标市场的产业政策变动、技术适应性，积极促进与当地企业的合作策略，以实现全球市场份额的稳健增长。

2. 原材料供应的风险

公司对储能产业链的关键环节进行垂直整合，主要包括电芯制造、电池管理系统（BMS）、能量管理系统（EMS）和系统集成。对外采购的主要原材料包括铝壳电芯、电子元件、磷酸铁锂、结构件、铜箔、石墨、电解液、铝塑膜和隔膜等。系统集成物料包括储能变流器、消防系统、液冷系统、温控系统等。受市场供需关系等影响，报告期内公司的主要原材料的价格波动较大。如果未来市场供求关系变化、政策法规调整、自然灾害等原因导致主要原材料供应短缺或市场价格波动，公司未能有效应对原材料供应变动带来的影响，将对公司的采购和生产造成不利影响，进而影响公司的经营业绩。

3. 部分电子元件依赖进口的风险

报告期内，公司采购的部分电子元件来自境外市场，其中主要为 IC 芯片。公司采购的 IC 芯片主要来自美国 and 国内等生产商。若未来国际贸易环境发生重大变化，导致 IC 芯片供应不足，或供应商销售策略和价格发生较大波动，可能对公司该类原材料采购产生不利影响，进而影响公司的经营业绩。

4. 境外经营管理的风险

公司海外业务覆盖全球多个国家和地区，目前已在欧洲、澳洲、北美等地设立了经营实体和生产基地。然而，由于境外实体经营环境与中国境内存在较大差异，包括不同的法律法规、市场特点和商业惯例，公司在境外管理运营中可能面临一系列的特有风险。

如未来我国与相关国家或地区的双边关系出现变化，或当地司法制度、行政体系、市场环境、行业政策及对外贸易政策等发生重大转变，公司在当地的业务可能遭受不利影响，进而影响境外实体的日常经营和公司的盈利能力。此外，如境外实体未能遵守当地法律法规或监管要求，可能受到当地监管部门的处罚，直接损害公司在当地市场的声誉，进而对公司的市场地位、经营业绩和品牌形象造成负面影响。

5. 产品质量的风险

公司产品可广泛应用于家庭储能、工商业储能、电网储能、轻型动力等应用领域，下游客户对产品的安全性、可靠性和稳定性均有很高的要求。公司垂直整合锂电池储能产业链，产品质量控制环节多、管理难度大，且容易受到各种不确定因素或不可预见因素的影响。

随着公司经营规模的持续扩大，对质量控制能力的要求逐步提高，如果公司不能持续有效地执行相关质量控制制度和措施，或由于不可抗力因素、使用不当及其他原因等导致公司产品出现质量或安全问题，可能导致与客户发生潜在诉讼或纠纷，影响公司的市场地位和品牌声誉，进而对公司经营业绩产生不利影响。

6. 安全生产和环境保护的风险

公司产品在生产过程中会产生少量废气、废水和固体废物。随着监管政策趋严、公司业务规模快速扩张，安全生产与环保压力也在增大，可能会存在因设备故障、人为操作不当、自然灾害等不可抗力事件导致的安全生产和环保事故风险。如发生安全生产或环保事故，公司将面临被政府有关监管部门处罚、责令整改或停产的可能，进而出现影响公司正常生产经营的情况。

(五) 财务风险

√适用 □不适用

1. 应收账款回款风险

报告期末，公司的应收账款账面价值为 107,707.33 万元，占当期期末总资产的比例为 8.13%。报告期末，公司的应收账款账面价值较上年年末增加 14.81%，对公司造成的营运资金压力有所增加。公司的主要客户均为境内外国家/地区头部企业，总体经营及信用状况良好。公司已根据会计政策要求对应收账款计提了坏账准备。如果未来公司客户的生产经营状况或付款能力发生不利变化，可能导致公司应收账款无法及时收回，将对公司的资产质量和财务状况造成不利影响。

2. 毛利率和利润下降风险

报告期内，公司主营业务毛利率为 16.96%，较上年同期降低 11.65%。如未来市场需求大幅减少、市场竞争加剧导致产品价格大幅下降或未来原材料价格、人工、能源以及折旧摊销等成本大幅上涨而下游销售价格传导不畅，以及国内外贸易政策和环境发生不利变化导致货运等成本增加，则公司毛利率存在下降的风险。

同时，由于规模扩大而带来的折旧、摊销及费用的增加，市场营销力度持续加大导致销售费用的持续增加，以及市场波动或公司市场竞争力下降导致收入波动等原因，公司还可能面临利润下降的风险。

3. 存货跌价风险

公司报告期末存货账面价值为 158,611.12 万元，占当期期末总资产的比例为 11.98%。报告期末，公司存货账面价值较上年年末增加 120.31%。公司存货主要为原材料、在产品、库存商品和发出商品。公司主要根据客户订单以及需求确定原材料采购计划和生产计划，并保持必要的产成品库存规模。虽然公司主要根据订单安排采购和生产，但若客户的生产经营发生较大变化，无法继续执行订单，可能带来相应存货积压而影响后续存货再销售价值，进而导致存货跌价风险。

4. 税收优惠政策变动风险

公司及子公司扬州派能为国家高新技术企业，依法可享受高新技术企业的所得税优惠。如果国家调整相关高新技术企业税收政策，或公司未能持续保持高新技术企业

资格等原因无法继续享受相关优惠政策，则有可能提高公司的税负水平，从而给公司业绩带来不利影响。

5. 汇率波动风险

作为行业领先的储能系统提供商，公司产品远销欧洲、亚洲、澳洲、南非等境外市场，公司来自境外的主营业务收入金额较大，境外销售主要采用美元、欧元等外币结算。汇率波动对公司业绩存在一定影响，公司面临国际贸易过程中的汇率波动风险。

(六) 行业风险

√适用 □不适用

1. 产业政策变化风险

近年来，全球各国对发展储能颇为重视，相继出台了推动储能行业发展的支持政策，有力地促进了全球电化学储能产业的商业化、规模化发展。

如果未来海外国家补贴政策进一步退坡或储能相关产业政策发生重大不利变化，可能会影响行业稳定、快速发展，对公司经营业绩造成不利影响。

在国内，尽管许多地区为储能开放各类电力市场并出台众多利好政策，但各省份对峰谷电价的调整变化会影响工商储峰谷价差获利情况。如果未来行政分时电价取消、在市场分时电价以及输配电价不参与峰谷电价浮动的情况下国内峰谷价差变小，工商储安装积极性变低，则可能对公司经营业绩产生不利影响。

2. 市场竞争加剧风险

近年来，随着全球电化学储能市场的快速发展和政策支持逐步明朗，基于对产业前景的稳定预期，国内外各大锂电池企业、新能源企业、电源设备企业等纷纷布局储能产业，全球储能行业竞争或将加剧。

随着市场参与者的逐渐增多，如果未来公司不能进一步提升产品的综合性能、降低生产成本、增强市场开拓能力和客户服务水平，则公司可能难以维持市场地位和竞争优势。因此，公司未来业务发展将面临市场竞争加剧的风险。

(七) 宏观环境风险

√适用 □不适用

1. 宏观经济风险

随着全球经济增速的逐渐放缓，不确定性因素也随之增多。鉴于公司市场覆盖了全球主要的经济区域，如果宏观经济环境发生重大不利变化、经济步入下行周期、或因国际关系紧张、战争、贸易制裁等因素或其他不可抗力而导致下游终端市场需求发生显著变化，市场需求增速可能会放缓或大幅下滑，进而对公司经营业绩造成不利影响，影响公司的整体盈利能力和市场竞争力。公司将密切关注宏观经济的发展趋势，及时调整经营策略，加强风险管理，以应对可能的市场变化和经济波动，确保公司的稳健发展和长期竞争力。

2. 国际贸易风险

报告期内，公司境外主营业务收入为 226,632.81 万元，占主营业务收入的 72.43%。公司产品主要出口海外，远销欧洲、亚洲、澳洲、南非等境外市场，亦有部分电子元件从境外进口。在国际形势日趋复杂多变的背景下，受国际贸易环境不稳定、单边贸易主义、地缘政治冲突、国际能源危机等多重因素的影响，各国政府针对进出口贸易的不同类别陆续实施相关贸易保护政策，可能增加市场进入的壁垒。若部分主要贸易地区针对公司产品或相关原材料增加关税，将直接导致公司进口原材料成本上升，或

出口产品在该地区市场的价格竞争力下降。若成本上升无法有效传导至下游销售价格，或者因关税导致该地区市场需求减少，公司营业收入、毛利率将面临下降风险。

当前，欧洲地区已对本土化生产提出更高要求。未来，不排除相关国家或地区对锂电池储能产品的进口贸易政策和产品认证要求等方面发生变化的可能性，进而对公司的经营带来不利影响。公司将持续在境外目标市场搭建本土化组织架构，减少贸易壁垒对公司经营业绩的影响。

（八）存托凭证相关风险

适用 不适用

（九）其他重大风险

适用 不适用

1. 募集资金投资项目的实施风险

公司募集资金投资项目的可行性分析是基于当时的市场环境、技术发展趋势及公司的实际情况做出的，经过了慎重、充分的可行性研究论证和市场调研分析。但由于政策和市场本身具有不确定性，在公司募集资金投资项目实施过程中，如工程进度、项目质量、产能消化、产业政策等方面出现不利变化、下游市场竞争格局发生重大变化或技术与产品出现重大升级革新，将可能导致项目周期延长或项目实施效果低于预期，进而对公司经营发展产生不利影响。

受近期全球宏观环境变化、行业发展变化等多方面因素的影响，公司2022年度向特定对象发行股票募投项目“派能科技10GWh锂电池研发制造基地项目”达到预定可使用状态的时间从2026年4月调整至2026年12月、“派能科技总部及产业化基地项目”达到预定可使用状态的时间从2026年1月调整至2028年1月，整体建设进度比预期有所推迟。

如果募集资金投资项目不能按期完成，或未来市场发生不可预料的重大变化，公司的盈利状况和发展前景将受到不利影响。若公司募集资金投资项目未能顺利完成，或因产品价格、市场环境、客户需求等因素出现较大变化，相关募集资金投资项目经济效益的实现将存在较大不确定性。

2. 募集资金投资项目新增产能无法消化的风险

公司募集资金投资项目产能规模和产能建设计划制定是基于当时的产业政策、市场环境和技术水平等因素做出的。公司募集资金投资项目建成后，如果出现宏观经济下滑、产业政策力度下降、市场需求放缓、技术方向转变等重大不利变化，可能导致新增产能利用率不足、无法充分消化等风险，将对公司的经营业绩产生不利影响。

3. 募集资金投资项目折旧摊销费用增加导致利润减少的风险

公司募集资金投资项目建成后将新增固定资产折旧，如果市场环境发生重大不利变化，募集资金投资项目无法实现预期收益，公司营业收入降速增长或出现退坡，则公司存在因募集资金投资项目相关折旧、摊销、费用支出的增加而导致的利润减少的风险。

针对上述风险，公司将继续加强对募集资金存放及使用的管理。同时，公司将持续关注并积极跟进募集资金项目进展情况，掌握行业发展趋势、紧跟前沿技术、深入了解市场发展状况，按照募集资金投资项目建设方案稳步实施，保障公司全体股东的利益。

五、报告期内主要经营情况

2025年度，公司实现营业收入316,379.26万元，同比增长57.81%；实现归属于上市公司股东的净利润8,472.88万元，同比增长106.12%；截至2025年末，公司总资产1,324,094.13万元，同比增长13.53%，归属于上市公司股东的所有者权益920,424.64万元，同比增长0.32%。

（一）主营业务分析

1、利润表及现金流量表相关科目变动分析表

单位：元 币种：人民币

科目	本期数	上年同期数	变动比例 (%)
营业收入	3,163,792,551.01	2,004,793,020.62	57.81
营业成本	2,606,008,099.73	1,424,682,968.60	82.92
销售费用	160,130,489.42	77,637,269.65	106.25
管理费用	120,371,536.26	108,881,076.79	10.55
财务费用	-54,747,665.75	-41,919,853.25	不适用
研发费用	319,979,152.86	345,139,370.31	-7.29
经营活动产生的现金流量净额	682,594,675.32	704,667,444.46	-3.13
投资活动产生的现金流量净额	-146,839,552.62	347,523,091.34	-142.25
筹资活动产生的现金流量净额	4,821,416.24	-338,733,157.10	不适用

营业收入变动原因说明：主要系国际储能市场需求回暖、国内储能市场及轻型动力市场需求攀升，公司通过优化销售端和研发端资源配置，推动收入规模显著提升。

营业成本变动原因说明：主要系公司产品销售量上涨以及出口退税政策变动，导致营业成本上涨。

销售费用变动原因说明：主要系公司加大营销力度，积极扩充销售业务团队以及广告展览费等费用显著提升所致。

财务费用变动原因说明：主要系受国际外汇市场波动影响，公司汇兑收益变动所致。

投资活动产生的现金流量净额变动原因说明：主要系报告期内购买的理财产品增加所致。

筹资活动产生的现金流量净额变动原因说明：主要系去年同期回购股票支付的现金较多而本报告期未进行股票回购所致。

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

2、收入和成本分析

适用 不适用

2025年度，公司实现营业收入316,379.26万元，同比增加57.81%；营业成本260,600.81万元，同比增加82.92%；毛利率为17.63%，较2024年下降11.31个百分点；主营业务收入312,883.93万元，同比增加57.62%；主营业务成本259,830.29万元，同比增加83.37%；主营业务毛利率为16.96%，较2024年下降11.65个百分点。

(1). 主营业务分行业、分产品、分地区、分销售模式情况

单位：元 币种：人民币

主营业务分行业情况						
分行业	营业收入	营业成本	毛利率 (%)	营业收入比上年增减 (%)	营业成本比上年增减 (%)	毛利率比上年增减 (%)
储能行业	2,660,336,194.20	2,153,766,788.82	19.04	35.90	54.74	减少9.86个百分点
轻型动力行业	468,503,090.59	444,536,105.26	5.12	1,610.16	1,667.93	减少3.1个百分点
主营业务分产品情况						
分产品	营业收入	营业成本	毛利率 (%)	营业收入比上年增减 (%)	营业成本比上年增减 (%)	毛利率比上年增减 (%)
储能产品	2,660,336,194.20	2,153,766,788.82	19.04	35.90	54.74	减少9.86个百分点
轻型动力产品	468,503,090.59	444,536,105.26	5.12	1,610.16	1,667.93	减少3.1个百分点
主营业务分地区情况						
分地区	营业收入	营业成本	毛利率 (%)	营业收入比上年增减 (%)	营业成本比上年增减 (%)	毛利率比上年增减 (%)
境外	2,266,328,090.63	1,768,234,692.96	21.98	21.73	36.33	减少8.35个百分点
境内	862,511,194.16	830,068,201.12	3.76	599.41	591.57	增加1.09个百分点
主营业务分销售模式情况						
销售模式	营业收入	营业成本	毛利率 (%)	营业收入比上年增减 (%)	营业成本比上年增减 (%)	毛利率比上年增减 (%)
直销	3,128,839,284.79	2,598,302,894.08	16.96	57.62	83.37	减少11.65个百分点

主营业务分行业、分产品、分地区、分销售模式情况的说明

报告期内，主要系国际储能市场需求回暖、国内储能市场需求攀升，公司优化销售端和研发端资源配置，促使收入规模实现显著提升，导致储能行业、储能产品营业收入较上年增长35.90%。同时，随着储能行业、储能产品销量增加以及出口退税政策变动导致营业成本同比增长54.74%。

随着公司在轻型动力市场的持续开发，共享换电电池和启停电源为主的钠离子电池销量分别达到 787MWh 和 164MWh，整体轻型动力产品的营业收入和营业成本较上年分别增长 16.10 倍和 16.68 倍。

公司积极布局国内轻型动力及工商业储能市场，促使境内市场营业收入及成本分别增长 5.99 倍和 5.92 倍。

(2). 产销量情况分析表

适用 不适用

主要产品	单位	生产量	销售量	库存量	生产量 比上年 增减(%)	销售量 比上年 增减(%)	库存量 比上年 增减(%)
电池产品	MWh	5,585.81	4,232.00	2,087.55	210.05	178.24	143.15

注：库存量数量系库存商品在库数量。

产销量情况说明

主要系国际储能市场需求回暖、国内储能市场以及轻型动力市场需求攀升，带动销售量显著提升，生产端产能也同步得到释放生产量增长迅速，相应的库存量也有所上涨。

(3). 重大采购合同、重大销售合同的履行情况

适用 不适用

(4). 成本分析表

单位：元 币种：人民币

分行业情况							
分行业	成本构成项目	本期金额	本期占总成本比例(%)	上年同期金额	上年同期占总成本比例(%)	本期金额较上年同期变动比例(%)	情况说明
储能行业	料	1,430,834,057.91	66.44	779,715,299.43	56.02	83.51	
储能行业	工	90,085,343.67	4.18	79,631,523.87	5.72	13.13	
储能行业	费	632,847,387.24	29.38	532,518,796.75	38.26	18.84	
储能行业	小计	2,153,766,788.82	100.00	1,391,865,620.05	100.00	54.74	
轻型动力行业	料	299,778,439.33	67.44	17,193,274.79	68.38	1,643.58	
轻型动力	工	35,251,	7.93	1,908,7	7.59	1,746.8	

行业		390.64		54.53		3	
轻型动力行业	费	109,506,275.29	24.63	6,042,364.68	24.03	1,712.31	
轻型动力行业	小计	444,536,105.26	100.00	25,144,394.00	100.00	1,667.93	
分产品情况							
分产品	成本构成项目	本期金额	本期占总成本比例(%)	上年同期金额	上年同期占总成本比例(%)	本期金额较上年同期变动比例(%)	情况说明
储能产品	料	1,430,834,057.91	66.44	779,715,299.43	56.02	83.51	
储能产品	工	90,085,343.67	4.18	79,631,523.87	5.72	13.13	
储能产品	费	632,847,387.24	29.38	532,518,796.75	38.26	18.84	
储能产品	小计	2,153,766,788.82	100.00	1,391,865,620.05	100.00	54.74	
轻型动力产品	料	299,778,439.33	67.44	17,193,274.79	68.38	1,643.58	
轻型动力产品	工	35,251,390.64	7.93	1,908,754.53	7.59	1,746.83	
轻型动力产品	费	109,506,275.29	24.63	6,042,364.68	24.03	1,712.31	
轻型动力产品	小计	444,536,105.26	100.00	25,144,394.00	100.00	1,667.93	

成本分析其他情况说明

储能行业和储能产品物料成本均同比增长 83.51%，主要系储能产品销售量上涨以及主要原材料价格上涨导致。

轻型动力行业和轻型动力产品物料、人工及制费的增长均系轻型动力产品销量的显著上涨所致。

(5). 报告期主要子公司股权变动导致合并范围变化

适用 不适用

(6). 公司报告期内业务、产品或服务发生重大变化或调整有关情况

适用 不适用

(7). 主要销售客户及主要供应商情况

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

下列客户及供应商信息按照同一控制口径合并计算列示的情况说明
无

A. 公司主要销售客户情况

适用 不适用

前五名客户销售额67,078.98万元，占年度销售总额21.20%；其中前五名客户销售额中关联方销售额0.00万元，占年度销售总额0.00%。

公司前五名客户

适用 不适用

单位：万元 币种：人民币

序号	客户名称	销售额	占年度销售总额比例 (%)	是否与上市公司存在关联关系
1	第一名	16,796.81	5.31	否
2	第二名	14,934.10	4.72	否
3	第三名	13,070.02	4.13	否
4	第四名	12,461.87	3.94	否
5	第五名	9,816.18	3.10	否
合计	/	67,078.98	21.20	/

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

适用 不适用

报告期内公司贸易业务收入占营业收入比例超过 10%的贸易业务前五名销售客户

适用 不适用

B. 公司主要供应商情况

适用 不适用

前五名供应商采购额65,826.01万元，占年度采购总额25.99%；其中前五名供应商采购额中关联方采购额0.00万元，占年度采购总额0.00%。

公司前五名供应商

适用 不适用

单位：万元 币种：人民币

序号	供应商名称	采购额	占年度采购总额比例 (%)	是否与上市公司存在关联关系
1	第一名	16,097.56	6.36	否
2	第二名	13,927.94	5.50	否

3	第三名	13,100.63	5.17	否
4	第四名	12,011.92	4.74	否
5	第五名	10,687.96	4.22	否
合计	/	65,826.01	25.99	/

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

适用 不适用

报告期内公司贸易业务收入占营业收入比例超过 10%的贸易业务前五名供应商

适用 不适用

C. 报告期内公司存在贸易业务收入

适用 不适用

3、费用

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

科目	本期数	上年同期数	变动比例 (%)
销售费用	160,130,489.42	77,637,269.65	106.25
管理费用	120,371,536.26	108,881,076.79	10.55
研发费用	319,979,152.86	345,139,370.31	-7.29
财务费用	-54,747,665.75	-41,919,853.25	不适用

销售费用变动原因说明：主要系公司加大营销力度，积极扩充销售业务团队以及广告展览费等费用显著提升所致。

财务费用变动原因说明：主要系受国际外汇市场波动影响，公司汇兑收益变动所致。

4、现金流

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

科目	本期数	上年同期数	变动比例 (%)
经营活动产生的现金流量净额	682,594,675.32	704,667,444.46	-3.13
投资活动产生的现金流量净额	-146,839,552.62	347,523,091.34	-142.25
筹资活动产生的现金流量净额	4,821,416.24	-338,733,157.10	不适用

投资活动产生的现金流量净额变动原因说明：主要系报告期内购买的理财产品增加所致。

筹资活动产生的现金流量净额变动原因说明：主要系去年同期回购股票支付的现金较多而本报告期末未进行股票回购所致。

(二) 非主营业务导致利润重大变化的说明

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目	金额	占归属于上市公司股东的净利润比例 (%)	形成原因说明	是否具有可持续性
其他收益	45,461,242.82	53.66	本年内确认的政府补助收入	否
投资收益	69,489,598.46	82.01	公司购买理财产生的理财收益	否
信用减值损失	-55,382,583.51	-65.36	以单项或组合为基础，按照相当于整个存续期内的预期信用损失金额计量其损失准备	否
资产减值损失	-37,219,073.01	-43.93	存货成本高于其可变现净值计算的存货跌价准备	否
公允价值变动收益	8,733,203.49	10.31	公司购买理财产生的未到期理财收益	否

(三) 资产、负债情况分析

√适用 □不适用

1、资产及负债状况

单位：元 币种：人民币

项目名称	本期期末数	本期期末数占总资产的比例 (%)	上期期末数	上期期末数占总资产的比例 (%)	本期期末金额较上期期末变动比例 (%)	情况说明
货币资金	4,694,652,822.41	35.46	3,538,770,877.24	30.34	32.66	主要系理财产品到期赎回所致
交易性金融资产	1,938,600,165.38	14.64	2,786,756,218.98	23.89	-30.44	主要系理财产品到期赎回所致
应收票据	103,436,087.07	0.78	6,118,392.19	0.05	1,590.58	主要系销售增

						长,相应收到的票据增加所致
预付款项	141,052,475.57	1.07	20,638,560.38	0.18	583.44	主要系随着产销增长,相应预付货款增加所致
其他应收款	4,881,668.79	0.04	2,968,105.29	0.03	64.47	主要系押金保证金增加所致
存货	1,586,111,175.30	11.98	719,951,113.19	6.17	120.31	主要系产销增长,相应备货增加所致
合同资产	3,148,179.78	0.02	1,306,161.27	0.01	141.03	主要系应收质保金增加所致
其他权益工具投资	44,230,743.75	0.33	30,000,000.00	0.26	47.44	主要系投资标的公允价值变动所致
在建工程	82,739,267.92	0.62	277,596,984.54	2.38	-70.19	主要系在建工程完工转固所致
递延所得税资产	170,525,399.99	1.29	95,380,079.46	0.82	78.79	主要系可抵扣亏损和内部交易未实现利润的递延所得税资产增加所致

其他非流动资产	131,001,533.35	0.99	21,955,337.21	0.19	496.67	主要系预付长期资产增加所致
短期借款	170,030,721.07	1.28	55,005,277.79	0.47	209.12	主要系未到期票据贴现确认短期借款的金额增加所致
应付票据	819,493,092.58	6.19	205,315,053.08	1.76	299.14	主要系产销增长,相应采购相关的应付票据增加所致
应付账款	1,653,168,110.34	12.49	935,294,700.06	8.02	76.75	主要系产销增长,应付货款增加所致
合同负债	100,410,286.79	0.76	61,872,288.84	0.53	62.29	主要系销售增长,预收货款增加所致
应交税费	19,833,134.43	0.15	5,793,949.64	0.05	242.31	主要系应交增值税增加所致
其他应付款	10,456,075.34	0.08	2,432,180.44	0.02	329.91	主要系押金保证金及应付暂收款增加所致
一年内到期的非流动负债	326,232,870.16	2.46	179,971,764.62	1.54	81.27	主要系租赁负债增加

						所致
其他流动负债	4,139,576.10	0.03	1,302,120.56	0.01	217.91	主要系销售增长,相应待转销项税额增加所致
租赁负债	181,592,299.94	1.37	311,725,280.83	2.67	-41.75	主要系租赁负债转入一年内的非流动负债所致

其他说明
无

公司尚未盈利的成因及对公司的影响
适用 不适用

2、境外资产情况

适用 不适用

(1). 资产规模

其中：境外资产335,885,216.66(单位：元 币种：人民币)，占总资产的比例为2.54%。

(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

单位：元 币种：人民币

项目	期末账面余额	受限类型	受限原因
货币资金	33,501,067.99	保证、冻结	票据保证金29,090,653.49元，保函保证金947,082.50元，租赁合同纠纷冻结3,463,332.00元

合计	33,501,067.99	/	/
----	---------------	---	---

4、其他说明

适用 不适用

(四) 行业经营性信息分析

适用 不适用

详见本报告“第三节 管理层讨论与分析”之“一、（三）所处行业情况”。

(五) 投资状况分析

对外股权投资总体分析

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

报告期投资额（元）	上年同期投资额（元）	变动幅度
606,452,142.00	263,346,885.00	130.29%

报告期内，公司向安徽派能能源科技有限公司实缴出资 288,000,000.00 元；向上海派能新能源科技有限公司实缴出资 10,000,000.00 元，向江苏中兴派能电池有限公司实缴出资 150,000,000.00 元，向黄石中兴派能能源科技有限公司实缴出资 100,000,000.00 元；向 Pylon Technologies Europe Holding B.V. 投资金额 6,050,000.00 欧元及 200,000.00 英镑，折合人民币 46,807,005.00 元；向 PYLON TECHNOLOGIES AUSTRALIA PTY LTD 投资金额 1,810,000.00 澳元，折合人民币 8,376,137.00 元；向 Pylon Technologies Japan 株式会社投资金额 70,000,000.00 日元，折合人民币 3,269,000.00 人民币。

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

单位：万元 币种：人民币

项目名称	投资预算	项目进度	截至报告期末累计投入总额	截至报告期末累计投入进度 (%)	资金来源
锂离子电池及系统生产基地项目	150,000.00	已建成	113,199.93	75.47	募集资金
2GWh 锂电池高效储能生产项目	16,000.00	已建成	9,106.24	56.91	募集资金

派能科技 10GWh 锂电池研发制造基地项目	500,000.00	建设中	131,343.48	26.27	自筹、募集资金
派能科技总部及产业化基地项目	73,889.29	建设中	37,066.44	50.16	募集资金
派能科技 2GWh 储能电池及集成项目	100,000.00	筹建中	0.00	0.00	自筹、募集资金
小计	839,889.29	/	290,716.09	/	/

3、以公允价值计量的金融资产

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

资产类别	期初数	本期公允价值变动损益	计入权益的累计公允价值变动	本期计提的减值	本期购买金额	本期出售/赎回金额	其他变动	期末数
其他	2,816,756,218.98	8,733,203.49	14,230,743.75	0.00	19,856,339,400.00	20,782,718,255.55	69,489,598.46	1,982,830,909.13
合计	2,816,756,218.98	8,733,203.49	14,230,743.75	0.00	19,856,339,400.00	20,782,718,255.55	69,489,598.46	1,982,830,909.13

证券投资情况

□适用 √不适用

衍生品投资情况

√适用 □不适用

(1). 报告期内以套期保值为目的的衍生品投资

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

衍生品投资类型	初始投资金额	期初账面价值	本期公允价值变动损益	计入权益的累计公允价值变动	报告期内购入金额	报告期内售出金额	期末账面价值	期末账面价值占公司报告期末净资产比例(%)
远期外汇结售汇	0.00	644,893.32	-1,295,893.32	0.00	94,339,400.00	93,688,400.00	0.00	0.00
合计	0.00	644,893.32	-1,295,893.32	0.00	94,339,400.00	93,688,400.00	0.00	0.00
报告期内套期保值业务的会计政策、会计核算具体原则，以及与上一报告期相比是否发生重大变化的说明	公司及子公司的外汇套期保值业务以正常生产经营为基础，以规避和防范汇率风险为目的，为有效控制和防范汇率大幅波动对公司及子公司经营造成的不利影响。公司将根据《企业会计准则第22号—金融工具确认和计量》《企业会计准则第23号—金融资产转移》《企业会计准则第24号—套期会计》《企业会计准则第37号—金融工具列报》相关规定及其指南，对拟开展的外汇套期保值业务进行相应的核算处理。							
报告期实际损益情况的说明	远期外汇结售汇：本期产生的损益为-1,295,893.32元，截止报告期末全部已出售完毕，期末账面价值为0.00							
套期保值效果的说明	公司及子公司的外汇套期保值业务以正常生产经营为基础，以规避和防范汇率风险为目的，为有效控制和防范汇率大幅波动对公司及子公司经营造成的不利影响。							
衍生品投资资金来源	自有资金，不涉及募集资金							
报告期衍生品持仓的风险分析及控制措施说明（包括但不限于市场风险、流动性风险、信用风险、操作风险、法律风险等）	<p>（一）风险分析</p> <p>公司及子公司开展外汇套期保值业务遵循合法、谨慎、安全和有效原则，不做投机性、套利性的交易操作，但外汇套期保值业务操作仍存在一定风险：</p> <p>1. 汇率波动风险：在汇率波动较大的情况下，公司及子公司开展的外汇套期保值业务可能会带来较大公允价值变动收益和投资收益的波动。汇率变化存在较大的不确定性，在汇率走势与公司判断汇率波动方向发生大幅偏离的情况下，虽然交易合约公允价值的变动与其对应的风险资产的价值变动形成一定的对冲，但公司锁定汇率后支出的成</p>							

	<p>本可能超过不锁定时的成本支出，从而造成公司损失。</p> <p>2. 流动性风险：不合理的外汇衍生品的购买安排可能引发公司资金的流动性风险。</p> <p>3. 履约风险：不合适的交易对方选择可能引发公司购买外汇衍生品的履约风险。</p> <p>4. 操作风险：外汇套期保值业务专业性较强，复杂程度高，在办理外汇套期保值业务过程中可能会由于操作人员对汇率走势判断出现偏差，未及时、充分地理解业务信息，或未按规定程序进行操作等而造成一定风险。</p> <p>5. 其他风险：因相关法律、法规发生变化或交易对手违反合同约定条款可能造成合约无法正常执行、延期交割而给公司带来损失。</p> <p>（二）风险控制措施</p> <p>1. 公司管理层将在公司董事会提请股东会授权额度和有效期内，择机选择交易结构简单、流动性强、风险可控的套期保值业务，选择与具备合法资质、信用级别高的大型商业银行开展套期保值业务。</p> <p>2. 公司将严格执行规范的业务操作流程和授权管理体系，加强对银行账户和资金的管理，严格执行资金划拨和使用的审批程序，最大程度降低信用风险。</p> <p>3. 公司随时关注套期保值业务的市场信息，跟踪套期保值业务公开市场价格或公允价值的变化，加强对汇率的研究分析，实时关注国际市场的环境变化，适时调整策略，最大限度的避免汇兑损失。</p> <p>4. 公司制定了《外汇套期保值业务管理制度》，对公司外汇套期保值业务的审批权限、操作流程、风险控制等进行明确规定，公司将严格落实该制度，有效控制业务风险</p>
<p>已投资衍生品报告期内市场价格或产品公允价值变动的情况，对衍生品公允价值的分析应披露具体使用的方法及相关假设与参数的设定</p>	<p>本公司对衍生品公允价值的核算主要是针对报告期本公司与银行签订的远期结售汇合同。根据期末的未到期远期结售汇合同报价与远期外汇的差异确认交易性金融资产或交易性金融负债。</p>
<p>涉诉情况（如适用）</p>	<p>不适用</p>
<p>衍生品投资审批董事会公告披露日期（如有）</p>	<p>2025年4月12日</p>
<p>衍生品投资审批股东会公告披露日期（如</p>	<p>2025年5月7日</p>

有)	
----	--

(2). 报告期内以投机为目的的衍生品投资

适用 不适用

其他说明

无

4、私募股权投资基金投资情况

适用 不适用

其他说明

无

5、报告期内重大资产重组整合的具体进展情况

适用 不适用

(六) 重大资产和股权出售

适用 不适用

(七) 主要控股参股公司分析

适用 不适用

主要子公司及对公司净利润影响达 10%以上的参股公司情况

√适用 □不适用

单位：万元 币种：人民币

公司名称	公司类型	主要业务	注册资本	总资产	净资产	营业收入	营业利润	净利润
江苏中兴派能电池有限公司	子公司	电池产品的研发、生产及销售	20,000.00	300,752.66	105,079.55	205,335.86	12,263.21	11,481.25
安徽派能能源科技有限公司	子公司	电池产品的研发、生产及销售	300,000.00	265,041.82	113,809.01	147,606.76	-2,142.92	-1,489.33
上海派能新能源科技有限公司	子公司	电池产品的研发、生产及销售	5,000.00	62,697.08	1,984.10	18,650.45	-2,770.32	794.19
江苏派能能源科技有限公司	子公司	电池产品的生产及销售	2,000.00	19,416.89	17,685.11	823.70	-1,995.26	-1,574.83
黄石中兴派能能源科技有限公司	子公司	电池产品的生产及销售	30,000.00	28,606.78	28,514.43	0.00	-845.76	-634.30
Pylon Technologies Europe Holding B.V.	子公司	控股平台，下设子公司主要进行储能系统及相关产品的销售及售后服务，其中意大利子公司含生产业务	5.00万欧元	9,955.25	6,602.46	1,177.39	-1,996.87	-1,987.13
Pylon Technologies	子公司	储能系统及相关产品的销售	500.00万美元	7,120.68	819.86	3,667.38	-463.60	-463.60

US Inc.								
---------	--	--	--	--	--	--	--	--

注：上海派能新能源科技有限公司及Pylon Technologies Europe Holding B.V.的“净资产”为归属于母公司净资产，“净利润”为归属于母公司净利润。

报告期内取得和处置子公司的情况

适用 不适用

公司名称	报告期内取得和处置子公司方式	对整体生产经营和业绩的影响
Pylon Technologies Japan株式会社	设立	报告期内对公司整体生产经营和业绩不构成重大影响
上海问电科技贸易有限公司	设立	报告期内对公司整体生产经营和业绩不构成重大影响

其他说明

适用 不适用

(八) 公司控制的结构化主体情况

适用 不适用

六、关于公司未来发展的讨论与分析

(一) 行业格局和趋势

√适用 □不适用

2026年，储能正以前所未有的深度与广度参与全球能源体系重构，已超越单一技术装备范畴，成为支撑新型电力系统安全、经济、绿色运行的物理基石与调节中枢。在“双碳”目标与AI算力爆发的双重驱动下，全球储能产业加速迈入以市场机制主导、多元价值兑现、系统级能力筑基为特征的新发展阶段。传统“源随荷动”模式难以为继，电网面临调峰、惯量、电压稳定等多重挑战，储能由削峰填谷的辅助手段升级为保障系统安全的刚性刚需，其价值从度电成本转向系统可靠性溢价，在极端天气保电、电网支撑、短时顶峰等场景中发挥关键作用。

全球碳中和持续推进，多国加快完善容量市场、辅助服务等市场化机制，储能行业呈现快速增长、多极化落地格局。欧洲储能逐步由补贴转向市场化激励，工商业储能快速崛起，成为继家用储能后的重要增长引擎；东南亚、中东、拉美等地区受用电需求增长、峰谷价差扩大及电网薄弱等因素驱动，工商业储能需求持续放量。家用储能市场重心优化，澳大利亚在国家补贴支撑下保持高景气，匈牙利、波兰等欧洲国家陆续出台扶持政策，带动欧洲家储回归增长；部分地区因灾后重建与电力刚需，进一步支撑家储产品需求提升。

国内储能依托电力现货、容量补偿等机制不断成熟，储能资产成为具备多元收益的长期运营载体，发电侧、电网侧、用户侧协同发展。轻型动力领域在合规升级与技术迭代下，锂电主导地位稳固，钠离子电池在换电、电摩等场景加速渗透，行业向安全高效、集中化方向发展。

技术与商业模式同步重构，锂电仍占主导地位，长时储能需求推动液流电池、混合固液电池等多元技术加速商业化。AI、物联网、数字孪生与储能深度融合，构网型控制成为标配，系统由“电网跟随”向“电网塑造”升级，AI原生储能系统逐步落地。商业模式重心向后端迁移，资产从一次性采购转向可运营、可增值、可证券化的收益载体，运维服务、容量租赁、绿电协同等模式不断成熟，系统集成能力成为核心壁垒。

未来行业竞争将升级为全链条综合能力比拼，具备全球化布局、技术创新、柔性制造、全生命周期服务能力的企业将占据优势，推动行业向更安全、高效、智能、可持续方向高质量发展。

(二) 公司发展战略

√适用 □不适用

2026年是国家“十五五”规划开局之年，站在新的历史起点，公司将继续以“为零碳社会的能源自由而努力奋斗”为使命，以多曲线增长为战略路径，在严控成本中提升盈利质量，于技术突破中构筑长期竞争壁垒。

公司将聚焦主责主业，坚持以用户为中心、市场为导向，深度融入客户价值链，强化战略客户合作。市场层面，持续深耕欧洲等成熟市场，加速亚非拉新兴市场本土化渗透，深化钠电启停、轻型动力等场景商业化突破，构建家储+工商储+大储+轻型动力全场景生态；通过联合研发与品牌升维战略，强化全球化客户价值联结。产品层面，围绕长寿命、低成本、智能化方向构建技术护城河，推进智能制造与全生命周期质量管理体系升级，实现产品性能与可靠性的双重提升。组织层面，构建“总部中枢+区域前哨”全球化运营网络，强化欧洲、亚太、美洲区域中心的本地化决策与快速

响应能力；完善跨文化人才培育与激励机制，以全面协同推动业务联动、资源共享、能力互补，为全球化可持续发展蓄积组织动能。

历经周期淬炼，愈发笃定方向。新征程上，公司将以技术创新为引擎、全球化为舞台、多元化为支撑，以实干诠释担当，以奋进开创新局，持续巩固行业领先地位，践行“让储能服务亿万大众”的产业使命，向股东和社会交出高质量发展的长期答卷，为公司高质量可持续发展启新程、谱新篇。

（三）经营计划

√适用 □不适用

1. 深耕海内外市场，构建多元发展格局

2026年，公司将依托过去三年在国际化布局中沉淀的本地化机构、服务经验及渠道资源，进一步加大国际市场拓展与落地力度，持续深化全球化布局，提升海外市场渗透率与品牌影响力。在核心成熟市场，公司将深耕欧洲、澳洲市场，加速落地本地化销售与服务体系，整合本地资源优化交付效率，同时积极探索储能租赁、能源管理服务等新型商业模式，丰富盈利路径，巩固市场领先地位；在高端市场，加大对美国、日本市场的资源投入，聚焦高端产品研发与本地化适配，强化与当地核心渠道、终端客户的深度合作，力争实现高端市场规模性落地，提升高端产品市场份额；在新兴潜力市场，重点在亚太、拉美、非洲及中东地区筛选电力需求旺盛、政策支持力度大的优质区域，集中资源落地深耕，搭建本地化服务团队，加强与本地客户、合作伙伴的沟通联动，深化客户粘性，挖掘长期增长潜力，为公司海外业务持续增长注入新动能。

2026年，将对国内市场业务进行战略整合重构，构建专业化、场景化业务矩阵，实现资源精准配置与市场响应提速。在储能领域，公司将通过产业联合、战略合作实现资源共享及市场拓展。在轻型动力领域，公司将围绕共享换电、电摩、电动三轮等多场景规划布局，构建系列化产品矩阵及业务服务生态，并积极与行业头部企业开展战略合作，推进产品配套落地，挖掘国内轻型动力市场增长潜力。

2. 加强新产品布局，拓展储能多样化应用

2026年，公司将持续深化家储产品性能优化与服务升级，布局工商储高压大电芯产品，同步推出智能化云平台及EMS系统；完善全场景解决方案矩阵，加速通信储能产品商业化落地，挖掘新的业务增长点；打通钠离子电池全产业链，推动启停规模化应用，拉动钠电行业向前发展，轻型动力打造高性价比产品体系；前瞻布局无人机及机器人领域，依托目前已具备的高安全、高功率、高能量软包混合固液电池样品小量交付能力，推进该类电池中试线建设，逐步完善生产工艺，实现产品小规模交付，培育新的业务增长极，拓展电池产品应用边界。未来，公司将继续探索新兴细分领域，持续巩固技术领先性与市场渗透力。

3. 深化智造能力建设，夯实全球供应链韧性基础

2026年，公司将聚焦“柔性智造、数字赋能、生态韧性”三大核心，全面提升制造体系的全球竞争力。柔性智造方面，打破产能边界，构建弹性柔性制造平台，突破产线兼容性瓶颈，通过设备升级与工装切换技术提升多型号混产能力，实现全链条敏捷响应，适配不同类型订单需求，提升资产周转率与生产效率。

数字化赋能方面，将深化MES系统与底层设备的互联互通，实现全生命周期数据追溯。在关键质量控制环节引入大数据分析，推动质量管理从事后检验升级为事前控制。同时结合自建光储项目数据精细化管控生产能耗，打造低碳数字化制造标杆。

供应链韧性方面，聚焦电芯核心原材料及系统端关键电子元器件，推行“多源供应+区域化配套”策略。全球筛选优质供应商并建立主备结合供应体系，建立原材料价格联动与动态储备机制，强化供应商工艺协同与质量赋能，夯实产品成本竞争力与交付稳定性。

4. 深化数智融合，构建智慧运营新范式

2026年，公司将增强流程治理和运营能力，提高流程数字化水平，进一步实践数智化运营，计划通过实施统一流程管理平台，建立跨系统、跨部门、支持高复杂度、高合规要求的流程资产库，并将流程与内控、风控相融合，提升流程管理能力。其次，公司积极推动AI能力建设和核心场景落地，从核心价值链切入，将AI能力的实践和应用纳入核心经营与生产力议题，优先尝试在产线、采购、销售等关键环节应用，通过高精度、小数据、强约束的小模型，将AI嵌入业务流程，形成可衡量的闭环价值。同时，公司将加强数据治理、提高数据质量，围绕数据采集、审核、应用等关键环节展开主数据和业务数据治理、建立数据标准，实现数据驱动运营的场景和目标。

5. 精准赋能，锻造支撑长期发展的人才引擎

2026年，公司将紧密围绕未来战略布局与业务增长需求，以“前瞻规划、精准赋能、梯队建设”为核心导向，系统构建支撑长期发展的人才梯队。重点举措包括：实施关键岗位继任者计划，通过评估与盘点识别高潜人才并制定个性化发展路径；完善青年人才储备体系，加大校园招聘与早期培养投入，为组织注入持续活力。通过构建系统化、梯队化的人才发展闭环，旨在打造一支结构合理、能力突出、具备高度韧性与未来视野的人才队伍，为公司的创新突破与可持续发展提供坚实保障。

(四) 其他

适用 不适用

第四节 公司治理、环境和社会

一、公司治理相关情况说明

√适用 □不适用

公司依据《公司法》《证券法》等法律、法规及规范性文件的要求，制定了《公司章程》《股东会议事规则》《董事会议事规则》《总裁（总经理）工作细则》《独立董事工作制度》《董事会秘书工作细则》等公司治理的基础制度。公司股东会、董事会、管理层之间已建立相互协调和相互制衡的运行机制，独立董事职务履行能够有效增强董事会决策的公正性和合理性，公司治理架构按照相关法律、法规和《公司章程》的规定有效规范运作。

公司于2025年9月29日召开了第三届董事会第三十次会议、2025年10月24日召开了2025年第一次临时股东会，分别审议通过了《关于取消监事会、增加董事会人数、修订〈公司章程〉的议案》《关于修订公司部分管理制度的议案》。根据《公司法》《上市公司章程指引》《上海证券交易所科创板股票上市规则》等相关法律、法规和规范性文件的最新规定，结合公司实际情况，公司将不再设置监事会，监事会的职权由董事会审计委员会行使，并废止《监事会议事规则》等与监事或监事会有关的内部制度及相关条款。同时，公司对《公司章程》和部分公司管理制度进行了修订。具体内容详见公司于2025年9月30日在上海证券交易所（www.sse.com.cn）披露的相关公告。

（一）股东会制度的建立健全及运行情况

股东会是公司的权力机构，公司制定了《公司章程》及《股东会议事规则》等相关规定，对股东会的职责、权限、会议基本制度、召开程序等进行了详细的规定。

报告期内，公司股东会对公司的关联交易、利润分配、使用部分超额募集资金永久补充流动资金、修订部分管理制度等事项进行了审议并作出了决议。股东会按照《公司法》《公司章程》及《股东会议事规则》的要求运作，不存在违反《公司法》及其他规定行使职权的情况。

（二）董事会制度的建立健全及运行情况

董事会对股东会负责，公司制定了《公司章程》《董事会议事规则》等规定，对公司董事会的运行进行了规范，公司董事严格按照《公司章程》和《董事会议事规则》的规定行使权利，履行义务。公司于2025年10月24日召开了2025年第一次临时股东会，通过累积投票制方式选举产生5名非独立董事、3名独立董事，与同日召开的职工代表大会选举产生的1名职工代表董事共同组成了公司第四届董事会。董事会设董事长一名，独立董事中包括会计专业人士。董事任期三年。任期届满可连选连任，但独立董事连续任职不得超过6年。董事会按照《公司法》《公司章程》和《董事会议事规则》的规定履行职责、行使职权。

报告期内，公司历次董事会会议按照《公司法》《公司章程》和《董事会议事规则》的要求运作，不存在违反《公司法》及其他规定行使职权的情况。公司董事会运行良好，对公司定期报告、重大生产经营决策事项的决策和募集资金及募投项目相关事项等重大事项作出有效决议。

（三）独立董事制度的建立健全及运行情况

为完善公司董事会结构，保护中小股东利益，加强董事会的决策功能，公司根据《公司法》《公司章程》等规定，制定了《独立董事工作制度》。公司9名董事会成员中，独立董事人数为3名，占董事会成员三分之一，符合相关规定要求。独立董事

自任职以来，依据《公司章程》《独立董事工作制度》等要求，忠实履行自己的职责，积极出席董事会，参与公司决策，发挥了在财务、行业等方面的专业特长，维护了全体股东的利益，促使公司治理结构有了较大改善。

报告期内，公司独立董事专门会议对公司日常关联交易等事项作出了有效决议。

（四）董事会秘书制度的建立健全及运行情况

公司制定了《董事会秘书工作细则》，董事会秘书负责公司股东会和董事会会议的筹备及文件保管、公司股东资料管理、办理信息披露事务、投资者关系工作等事宜，是公司与上海证券交易所之间的指定联络人，是公司聘用的高级管理人员。董事会秘书对公司和董事会负责，承担法律、法规及《公司章程》所规定的公司高级管理人员的义务，享有相应的工作职权。

报告期内，公司董事会秘书按照《公司章程》《董事会秘书工作细则》的相关规定筹备公司股东会、董事会及其专门委员会会议，并积极配合公司独立董事履行职责，确保了公司董事会和股东会的依法召开，在改善公司治理方面发挥了重要作用，促进了公司的规范运作。

（五）董事会专门委员会的建立健全及运行情况

公司董事会下设战略委员会、审计委员会、提名委员会、薪酬与考核委员会。其中审计、提名、薪酬与考核委员会成员中独立董事占多数，并由独立董事担任召集人，审计委员会中担任召集人的独立董事为会计专业人士。

公司董事会专门委员会自设立以来按照相关规则及各专门委员会工作细则召开会议，运作良好。

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

适用 不适用

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

适用 不适用

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

适用 不适用

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

适用 不适用

三、表决权差异安排在报告期内的实施和变化情况

适用 不适用

四、红筹架构公司治理情况

适用 不适用

五、董事和高级管理人员的情况

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

√适用 □不适用

单位：股

姓名	职务	性别	年龄	任期起始日期	任期终止日期	年初持股数	年末持股数	年度内股份增减变动量	增减变动原因	报告期内从公司获得的税前薪酬总额(万元)	是否在公司关联方获取薪酬
韦在胜	董事长	男	63	2022-10-26	2028-10-23	0	0	0	无	0.00	是
谈文	董事、总裁	男	56	2022-10-26	2028-10-23	39,900	39,900	0	无	306.28	否
翟卫东	董事	男	58	2022-10-26	2028-10-23	0	0	0	无	0.00	是
张金柱	董事	男	60	2022-10-26	2028-10-23	25,200	25,200	0	无	0.00	是
宋劲鹏	副总裁	男	46	2022-10-26	2028-10-23	27,300	27,300	0	无	266.78	否
	董事			2025-10-24	2028-10-23						
杨庆亨	副总裁	男	44	2022-10-26	2028-10-23	27,300	27,300	0	无	268.67	否
	职工代表董事			2025-10-24	2028-10-23						
童一杏	独立董事	女	44	2025-10-24	2028-10-23	0	0	0	无	2.24	否
李德成	独立董事	男	53	2025-10-24	2028-10-23	0	0	0	无	2.24	否
霍海红	独立董事	男	46	2025-10-24	2028-10-23	0	0	0	无	2.24	否
叶文举	副总裁、财务负责人、董事会秘书	男	44	2022-10-26	2028-10-23	27,300	27,300	0	无	223.99	否
蔡雪峰	副总裁、核心技术	男	48	2025-02-27	2028-10-23	0	0	0	无	219.37	否

人员											
朱广焱	核心技术人员	男	49	2022-10-26	-	0	0	0	无	60.07	否
胡学平	核心技术人员	男	40	2019-02-01	-	7,140	7,140	0	无	75.97	否
季林锋	核心技术人员	男	41	2015-08-01	-	5,880	5,880	0	无	72.02	否
卞尔浩	董事(离任)	男	40	2022-10-26	2025-10-24	16,800	16,800	0	无	0.00	否
江百灵	独立董事(离任)	男	54	2022-10-26	2025-10-24	0	0	0	无	9.76	否
葛洪义	独立董事(离任)	男	65	2022-10-26	2025-10-24	0	0	0	无	9.76	否
郑洪河	独立董事(离任)	男	58	2022-10-26	2025-10-24	0	0	0	无	9.76	否
施璐	副总裁、核心技术人员(离任)	男	44	2022-10-26	2025-03-14	27,300	27,300	0	无	61.10	否
冯朝晖	副总裁(离任)	男	42	2022-10-26	2025-03-14	27,300	27,300	0	无	60.07	否
合计	/	/	/	/	/	231,420	231,420	0	/	1,650.32	/

姓名	主要工作经历
韦在胜	中国国籍，无境外永久居留权。1988年毕业于西安理工大学机械制造管理工程专业，本科学历。2004年毕业于北京大学工商管理专业，硕士研究生学历。1988年10月至1993年4月就职于深圳市中兴半导体有限公司，担任财务部长；1993年4月至1997年11月就职于中兴新，历任区域市场总经理、总经理助理、财务总监；1997年11月至2017年9月就职于中兴通讯，分管中兴通讯财务及投资管理工作，历任财务总监、高级副总裁、执行副总裁、董事；2017年9月起至今担任中兴新董事长。现任派能科技董事长。
谈文	中国国籍，无境外永久居留权，高级经济师。1991年毕业于四川大学工业管理工程专业，本科学历。1991年7月至1999年4月，就职于中国石油化工总公司南京工程公司，担任分公司财务科长；1999年4月至2004年4月，就职于中兴通讯，担任营销财务部海外财务负责人；2004年4月至2014年11月，分别就职于中兴通讯子公司无锡市中兴光电子技术有限公司、安徽皖通邮电股份有限公司，担任副总经理、财务总监；2014年11月至2016年7月，就职于上海中兴派能能源科技有限公司，担任副总经理；2016年8月至今，就职于派能科技，历任副总经理、总经理、董事。现任派能科技董事、总裁。
翟卫东	中国国籍，无境外永久居留权，高级工程师。1989年毕业于哈尔滨船舶工程学院电子工程专业，本科学历；1996年毕业于上海交通大学信号与信息处理专业，硕士研究生学历。1996年3月至2005年5月，就职于中兴通讯，历任南京研究

	所视讯开发二室主任、深圳研发中心监控开发部部长、本部事业部监控产品总经理等职务；2005年6月至2014年12月，就职于深圳中兴力维技术有限公司，担任执行董事、总经理；2015年4月至2015年9月，就职于中兴通讯，担任无线规划部高级副总裁助理；2015年9月至今，就职于中兴新，担任董事、总经理。现任派能科技董事。
张金柱	中国国籍，无境外永久居留权。1986年毕业于北京气象学院气象系，大专学历；1994年毕业于北京大学光华管理学院管理科学专业，硕士研究生学历。1986年8月至1991年8月，担任新疆吐鲁番地区气象处天气预报员；1994年8月至1996年5月，任职于北京四通集团公司，历任人事部、国际合作部职员；1996年6月至2000年4月，就职于国泰证券有限公司、国泰君安证券股份有限公司，历任证券发行部、投资银行部经理、业务董事；2000年5月至2007年2月，就职于北京中关村青年科技创业投资有限公司，担任总经理，兼任北京中关村科技发展(控股)股份有限公司业务发展部、投资管理部部长；2007年3月至2008年2月就职于北京四通新技术产业有限公司，担任投资管理部部长；2013年1月至2014年5月就职于北京中海创业投资有限公司，担任投资总监；2014年6月至今，就职于北京融通高科创业投资有限公司，担任董事、总经理。现任派能科技董事。
宋劲鹏	中国国籍，无境外永久居留权。2000年毕业于武汉理工大学通信工程专业，本科学历。2000年7月至2004年6月，就职于北电网络(中国)有限公司，担任服务经理；2004年6月至2011年8月，就职于中兴通讯，历任市场经理，市场总监等；2011年8月至2016年7月，就职于上海中兴派能能源科技有限公司，担任国际市场营销部总经理。现任派能科技董事、副总裁、国际市场营销事业部总经理。
杨庆亨	中国国籍，无境外永久居留权。硕士研究生学历。2000年12月至2003年10月，就职于深圳市比亚迪锂电池有限公司，担任技术员；2003年11月至2012年12月，就职于上海比亚迪有限公司，历任质量工程师、制造部经理；2012年12月至今，就职于扬州派能，历任厂长、常务副总经理、总经理，现任董事、总经理。现任派能科技职工董事、副总裁。
童一杏	中国国籍，澳大利亚永久居留权。会计学博士，博士生导师。现任上海大学特聘教授，上海(领军)中青年拔尖人才，天马微电子股份有限公司独立董事，天海融合防务装备技术股份有限公司独立董事。曾任昆士兰大学商学院终身副教授、商科学士学位(会计)课程主任、西澳大学商学院终身副教授、浙江大学财务与会计研究中心客座教授、厦门大学访问教授、并兼任环球华人会计协会理事会委员。2025年10月至今，任派能科技独立董事。
李德成	中国国籍，无境外永久居留权，日本国立佐贺大学博士研究生学历。2004年4月至2006年3月就职于日本神奈川大学；2006年4月至2007年9月就职于日本索尼株式会社，任项目经理；2007年10月至2009年1月就职于日本神奈川大学，任研究员；2013年11月至2026年2月任山东硕维新能源科技有限公司法定代表人、执行董事；2022年6月至今任琥崧科技集团股份有限公司独立董事；2009年2月至今任苏州大学副教授；2021年2月至今任苏州宇邦新型材料股份有限公司独立董事。2025年10月至今，任派能科技独立董事。

霍海红	中国国籍，无境外永久居留权，吉林大学法学博士。曾任吉林大学法学院教授、浙江大学光华法学院副院长，现任浙江大学光华法学院教授，兼任中国民事诉讼法学研究会常务理事、学术委员会委员，证据理论专业委员会（筹）副主任。曾获得霍英东青年教师基金、吉林省社会科学优秀成果奖、全国中青年民事诉讼法学研究成果奖等多项学术奖励。2025年10月至今，任派能科技独立董事。
叶文举	中国国籍，无境外永久居留权。2004年毕业于郑州航空工业管理学院会计学专业，本科学历。2004年7月至2006年2月，就职于江西洪都航空工业集团有限公司，担任总账会计；2006年3月至2007年7月，就职于中大印刷（深圳）有限公司，担任成本主管；2007年9月至2008年7月，就职于深圳百事可乐饮料有限公司，担任应收经理；2008年8月至2009年10月，就职于中兴新，担任财务主管；2009年10月至2016年7月，就职于上海中兴派能能源科技有限公司，担任财务总监、董事会秘书。现任派能科技副总裁、财务负责人、董事会秘书。
蔡雪峰	中国国籍，无境外永久居留权。2000年毕业于天津商业大学管理信息系统专业，本科学历。2000年7月至2001年2月，就职于后藤电子(上海)有限公司，担任软件工程师；2001年3月至2012年2月，就职于台达集团中达电通股份有限公司，历任技术工程师、产品工程师、产品经理；2012年至今，历任派能科技产品经理、产品线总监。现任派能科技副总裁、储能产品研发中心总经理。
朱广焱	中国国籍，无境外永久居留权。1999年7月毕业于中国科技大学材料化学专业，本科学历；2004年7月毕业于中国科技大学材料学专业，硕士研究生学历。2004年7月至2009年10月，就职于中国电子科技集团有限公司第十八研究所，担任课题组长；2009年10月至2013年12月就职于上海中兴派能能源科技有限公司，担任锂离子电池技术中心主任；2013年12月至2018年5月，就职于扬州派能，担任总工程师；2018年5月至2019年6月就职于湖州派能能源科技有限公司，担任总工程师；2019年6月至今就职于派能科技，历任研究院院长、职工监事、总经理助理。现任派能科技总裁助理。
胡学平	中国国籍，无境外永久居留权，工程师。2007年毕业于华中农业大学应用化学专业，本科学历。2007年6月至2012年5月就职于比亚迪股份有限公司，历任工程师、科长；2012年8月至2016年5月就职于湖州杉杉新能源科技有限公司，担任应用技术部经理；2016年6月至2017年5月，就职于扬州派能，担任高级研发工程师；2017年6月至2018年12月，就职于骆驼集团武汉光谷研发中心有限公司，担任高级研发工程师；2019年2月至今就职于扬州派能。现任派能科技电芯研发中心体系平台开发部部长。
季林锋	中国国籍，无境外永久居留权，工程师。2006年毕业于中国矿业大学工业工程专业，本科学历。2006年7月至2011年11月就职于比亚迪股份有限公司，担任制程工艺科长；2011年11月至2015年7月就职于能杰电源系统(深圳)有限公司，担任产品开发部机械主管；2015年8月至今，就职于在扬州派能。现任派能科技电芯研发中心动力产品工程产品一部部

	部长。
--	-----

其它情况说明

适用 不适用

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

√适用 □不适用

任职人员姓名	股东单位名称	在股东单位担任的职务	任期起始日期	任期终止日期
韦在胜	中兴新通讯有限公司	法定代表人、董事长	2017年9月	至今
翟卫东	中兴新通讯有限公司	董事、总经理	2015年9月	至今
在股东单位任职情况的说明	中兴新通讯有限公司为公司控股股东。			

2、在其他单位任职情况

√适用 □不适用

任职人员姓名	其他单位名称	在其他单位担任的职务	任期起始日期	任期终止日期
韦在胜	深圳市中兴新云服务有限公司	法定代表人、董事长	2018年1月	至今
韦在胜	深圳市中兴维先通设备有限公司	董事	1994年4月	至今
韦在胜	杭州司南股权投资有限公司	董事长	2020年5月	至今
韦在胜	中兴新国际有限公司	董事局主席	2023年10月	至今
韦在胜	海南兴航技术有限公司	法定代表人、董事长	2021年4月	2025年10月
韦在胜	海南新致投资合伙企业(有限合伙)	执行事务合伙人委派代表	2022年1月	2025年3月
韦在胜	之江新材料研究院(杭州)有限公司	法定代表人、董事长	2023年8月	2025年7月
谈文	江苏派能能源科技有限公司	董事长、法定代表人	2019年11月	至今
谈文	黄石中兴派能能源科技有限公司	董事长、法定代表人	2019年11月	至今
谈文	江苏中兴派能电池有限公司	董事长、法定代表人	2019年11月	至今
谈文	上海派能新能源科技有限公司	执行董事、法定代表人	2021年7月	至今
谈文	安徽派能能源科技有限公司	董事长、法定代表人	2022年7月	至今
谈文	江苏派能储能科技有限公司	执行董事、法定代表人	2023年11月	至今
谈文	安徽派能能源技术有	董事长、法定	2024年4月	至今

	限公司	代表人		
谈文	上海问电新能源科技有限公司	董事长、法定代表人	2025年4月	至今
翟卫东	深圳新视智科技术有限公司	董事长	2019年4月	至今
翟卫东	中兴合创（天津）投资管理有限公司	法定代表人、董事长、经理	2018年1月	至今
翟卫东	深圳市中兴合创投资管理有限公司	董事长	2017年4月	至今
翟卫东	深圳市新宇腾跃电子有限公司	董事	2015年10月	至今
翟卫东	深圳市中兴新云服务有限公司	董事	2018年1月	至今
翟卫东	中兴新国际有限公司	董事	2016年1月	至今
翟卫东	深圳中兴新材技术股份有限公司	法定代表人、董事长	2020年7月	至今
翟卫东	深圳市中兴合创成长基金企业（有限合伙）	执行事务合伙人委派代表	2017年10月	至今
翟卫东	南京中兴合盈创业投资基金（有限合伙）	执行事务合伙人委派代表	2017年6月	至今
翟卫东	深圳市资玛特科技有限公司	法定代表人、总经理、执行董事	2022年7月	至今
翟卫东	深圳市资玛特投资合伙企业（有限合伙）	执行事务合伙人委派代表	2022年7月	至今
翟卫东	南宁市资玛特投资合伙企业（有限合伙）	执行事务合伙人委派代表	2022年7月	至今
翟卫东	元数科技创新产业（杭州）有限公司	法定代表人、董事长	2023年8月	至今
翟卫东	深圳市中兴新地技术股份有限公司	法定代表人、董事长	2024年12月	至今
翟卫东	海南兴航技术有限公司	董事、总经理	2021年4月	2025年10月
张金柱	湖北融通高科先进材料集团股份有限公司	董事	2016年10月	至今
张金柱	北京融通高科创业投资有限公司	董事、经理	2014年6月	至今
张金柱	海南融智信达投资咨询中心（有限合伙）	执行事务合伙人	2020年12月	至今
张金柱	共青城中润万合创新叁号投资合伙企业（有限合伙）	执行事务合伙人	2022年6月	至今
张金柱	北京神鸿网络科技有限公司	监事	2022年6月	至今

	限公司			
宋劲鹏	江苏派能能源科技有限公司	董事	2019年5月	至今
宋劲鹏	黄石中兴派能能源科技有限公司	监事	2019年11月	至今
宋劲鹏	江苏中兴派能电池有限公司	董事	2019年11月	至今
杨庆亨	黄石中兴派能能源科技有限公司	董事、经理	2019年11月	至今
杨庆亨	江苏中兴派能电池有限公司	董事、总经理	2019年11月	至今
杨庆亨	安徽派能能源科技有限公司	董事、总经理	2022年7月	至今
杨庆亨	江苏派能储能科技有限公司	监事	2023年11月	至今
杨庆亨	江苏派能能源科技有限公司	总经理	2024年8月	至今
童一杏	上海大学	特聘教授	2023年5月	至今
童一杏	天马微电子股份有限公司	独立董事	2022年7月	至今
童一杏	天海融合防务装备技术股份有限公司	独立董事	2024年4月	至今
李德成	苏州大学	能源学院副教授	2009年2月	至今
李德成	苏州宇邦新型材料股份有限公司	独立董事	2021年2月	至今
李德成	琥崧科技集团股份有限公司	独立董事	2022年6月	至今
李德成	苏州华一新能源科技股份有限公司	董事	2021年11月	至今
李德成	山东硕维新能源科技有限公司	执行董事、法定代表人	2013年11月	2026年2月
霍海红	浙江大学	光华法学院教授	2019年7月	至今
叶文举	江苏派能能源科技有限公司	董事	2019年5月	至今
叶文举	黄石中兴派能能源科技有限公司	董事	2019年11月	至今
叶文举	江苏中兴派能电池有限公司	董事	2019年11月	至今
叶文举	安徽派能能源科技有限公司	董事	2022年7月	至今
叶文举	安徽派能能源技术有	董事	2024年4月	至今

	限公司			
蔡雪峰	安徽派能能源科技有限公司	董事	2025年11月	至今
卞尔浩 (离任)	山东鹰格信息工程有限公司	监事	2014年5月	至今
卞尔浩 (离任)	山东北斗云信息技术有限公司	监事	2016年6月	至今
卞尔浩 (离任)	江苏峰谷源储能技术研究院有限公司	监事	2019年1月	至今
卞尔浩 (离任)	广东猛狮新能源投资控股有限公司	监事	2017年7月	至今
卞尔浩 (离任)	猛狮新能源科技(河南)股份有限公司	投资总监	2018年7月	至今
卞尔浩 (离任)	山东易保全网络科技有限公司	监事	2023年6月	至今
江百灵 (离任)	赛维时代科技股份有限公司	独立董事	2020年5月	至今
江百灵 (离任)	博雷顿科技股份公司	董事	2022年11月	至今
江百灵 (离任)	上海国家会计学院	副教授、研究生导师	2009年7月	至今
江百灵 (离任)	国药集团一致药业股份有限公司	独立董事	2024年7月	至今
葛洪义 (离任)	中国法学会法理学研究会	副会长	1999年	至今
葛洪义 (离任)	中国法学会	理事	2008年	至今
葛洪义 (离任)	浙江大学光华法学院	教授	2014年6月	至今
葛洪义 (离任)	中国政法大学	博士生导师	2003年	至今
葛洪义 (离任)	厦门大学	博士生导师	2007年	至今
郑洪河 (离任)	苏州大学	能源学院教授、博士生导师	2010年8月	至今
郑洪河 (离任)	无锡华赢硅泰新能源材料科技有限公司	董事、总经理	2020年1月	至今
郑洪河 (离任)	四川长虹新能源科技股份有限公司	独立董事	2021年12月	至今
郑洪河 (离任)	无锡金杨新材料股份有限公司	独立董事	2024年07月	至今
郑洪河	威格科技(苏州)股	董事	2020年11月	2025年1月

(离任)	份有限公司			
施璐 (离任)	黄石中兴派能能源科技有限公司	董事	2019年11月	至今
施璐 (离任)	江苏中兴派能电池有限公司	监事	2019年11月	至今
施璐 (离任)	江苏派能能源科技有限公司	董事	2019年5月	至今
施璐 (离任)	安徽派能能源科技有限公司	董事	2022年7月	2025年11月
施璐 (离任)	上海问电新能源科技有限公司	法定代表人、 董事长	2024年7月	2025年4月
施璐 (离任)	江苏问电科技有限公司	法定代表人	2024年8月	2025年5月
冯朝晖 (离任)	上海问电新能源科技有限公司	董事	2024年8月	至今
在其他单位任职情况的说明	无			

(三) 董事、高级管理人员和核心技术人员薪酬情况

√适用 □不适用

单位：万元 币种：人民币

董事、高级管理人员薪酬的决策程序	薪酬与考核委员会提出的公司董事薪酬方案，报经董事会同意后，提交股东会审议通过后方可实施；薪酬与考核委员会提出的公司高级管理人员的薪酬由董事会审议批准。
董事在董事会讨论本人薪酬事项时是否回避	是
薪酬与考核委员会或独立董事专门会议关于董事、高级管理人员薪酬事项发表建议的具体情况	不适用
董事、高级管理人员薪酬确定依据	1、董事薪酬：针对在公司兼任高级管理人员的非独立董事，根据其所担任的管理职务，按照相应工作岗位领取薪酬，不再另行领取董事津贴；公司独立董事薪酬实行津贴制，不享受公司提供的其他福利待遇。在关联公司或股东单位担任职务或未在公司任职的非独立董事，不在公司领取薪酬或董事津贴。 2、高级管理人员薪酬：公司高级管理人员薪酬主要由基本薪酬、绩效奖励组成。基本薪酬主要考虑职位、责任、市场薪资行情等因素确定，按月发放。绩效奖励根据公司年度经营情况核定年度奖励总额，并根据高级管理人员完成个人年度工作目标的考核情况核发个人的奖励。公司高级管理人员的薪酬按照公司劳动

	合同的约定执行。如高级管理人员在公司兼任其他职位的，该薪酬为其全部职务的薪酬总额。
董事和高级管理人员薪酬的实际支付情况	董事和高级管理人员报酬的实际支付情况与年报披露的数据相符。
报告期末全体董事和高级管理人员实际获得的薪酬合计	1,442.26
报告期末核心技术人员实际获得的薪酬合计	208.06
报告期末全体董事和高级管理人员实际获得薪酬的考核依据和完成情况	2025年度，独立董事领取的独立董事津贴不适用考核情况；在关联公司或股东单位担任职务或未在公司任职的非独立董事，不在公司领取薪酬或董事津贴；公司兼任高级管理人员的非独立董事和高级管理人员依据公司绩效考核规定获得相应的薪酬。绩效考核工作按公司绩效考核规定，有效执行并完成。
报告期末全体董事和高级管理人员实际获得薪酬的递延支付安排	2025年度，独立董事领取的独立董事津贴不适用相关规定；在关联公司或股东单位担任职务或未在公司任职的非独立董事，不在公司领取薪酬或董事津贴；公司兼任高级管理人员的非独立董事和高级管理人员薪酬暂无递延支付安排。
报告期末全体董事和高级管理人员实际获得薪酬的止付追索情况	2025年度，独立董事领取的独立董事津贴不适用相关规定；在关联公司或股东单位担任职务或未在公司任职的非独立董事，不在公司领取薪酬或董事津贴；公司兼任高级管理人员的非独立董事和高级管理人员薪酬暂无止付追索情况。

(四) 公司董事、高级管理人员和核心技术人员变动情况

√适用 □不适用

姓名	担任的职务	变动情形	变动原因
蔡雪峰	副总裁、核心技术人员	聘任	换届
宋劲鹏	董事	选举	换届
杨庆亨	职工代表董事	选举	换届
童一杏	独立董事	选举	换届
李德成	独立董事	选举	换届
霍海红	独立董事	选举	换届
施璐	副总裁、核心技术人员	离任	个人原因
冯朝晖	副总裁	离任	个人原因
卞尔浩	董事	离任	换届
江百灵	独立董事	离任	换届
葛洪义	独立董事	离任	换届
郑洪河	独立董事	离任	换届

(五) 近三年受证券监管机构处罚的情况说明

□适用 √不适用

(六) 其他

□适用 √不适用

六、董事履行职责情况**(一) 董事参加董事会和股东会的情况**

董事姓名	是否独立董事	参加董事会情况						参加股东会情况
		本年应参加董事会次数	亲自出席次数	以通讯方式参加次数	委托出席次数	缺席次数	是否连续两次未亲自参加会议	出席股东会的次数
韦在胜	否	10	10	5	0	0	否	2
谈文	否	10	10	3	0	0	否	2
翟卫东	否	10	10	5	0	0	否	2
张金柱	否	10	10	7	0	0	否	2
宋劲鹏	否	2	2	0	0	0	否	0
杨庆亨	否	2	2	0	0	0	否	0
童一杏	是	2	2	0	0	0	否	0
李德成	是	2	2	1	0	0	否	0
霍海红	是	2	2	1	0	0	否	0
卞尔浩 (离任)	否	8	7	5	0	1	否	2
江百灵 (离任)	是	8	8	6	0	0	否	2
葛洪义 (离任)	是	8	8	7	0	0	否	2
郑洪河 (离任)	是	8	8	7	0	0	否	2

连续两次未亲自出席董事会会议的说明

□适用 √不适用

年内召开董事会会议次数	10
其中：现场会议次数	0
通讯方式召开会议次数	2
现场结合通讯方式召开会议次数	8

(二) 董事对公司有关事项提出异议的情况

□适用 √不适用

(三) 其他

□适用 √不适用

七、董事会下设专门委员会情况

√适用 □不适用

(一) 董事会下设专门委员会成员情况

专门委员会类别	成员姓名
审计委员会	第三届委员会成员：江百灵（召集人）、葛洪义、张金柱 第四届委员会成员：童一杏（召集人）、张金柱、霍海红
提名委员会	第三届委员会成员：葛洪义（召集人）、翟卫东、江百灵 第四届委员会成员：霍海红（召集人）、翟卫东、童一杏
薪酬与考核委员会	第三届委员会成员：郑洪河（召集人）、谈文、葛洪义 第四届委员会成员：李德成（召集人）、谈文、霍海红
战略委员会	第三届委员会成员：韦在胜（召集人）、谈文、郑洪河 第四届委员会成员：韦在胜（召集人）、谈文、李德成

(二) 报告期内审计委员会召开7次会议

召开日期	会议内容	重要意见和建议	其他履行职责情况
2025年3月25日	第三届董事会审计委员会第十二次会议	审议通过以下议案： 1. 《关于〈2024年度内部审计工作总结报告暨2025年度内部审计工作计划〉的议案》	/
2025年4月11日	第三届董事会审计委员会第十三次会议	审议通过以下议案： 1. 《关于〈董事会审计委员会2024年度履职报告〉的议案》 2. 《关于〈2024年度会计师事务所的履职情况评估报告及审计委员会履行监督职责情况报告〉的议案》 3. 《关于〈2024年年度报告〉及其摘要的议案》 4. 《关于〈2024年年度财务报告〉的议案》 5. 《关于〈2024年度财务决算报告〉的议案》 6. 《关于〈2024年度内部控制评价报告〉的议案》 7. 《关于续聘会计师事务所的议案》 8. 《关于〈2024年年度募集资金存放与实际使用情况的专项报告〉的议案》 9. 《关于2025年度向银行申请授信额度及对	/

		外担保额度预计的议案》 10.《关于2024年度计提资产减值准备的议案》	
2025年4月21日	第三届董事会 审计委员会第十四次会议	审议通过以下议案： 1.《关于公司<2025年第一季度报告>的议案》 2.《关于2025年第一季度计提资产减值准备的议案》	/
2025年8月21日	第三届董事会 审计委员会第十五次会议	审议通过以下议案： 1.《关于<2025年半年度报告>及其摘要的议案》 2.《关于<2025年半年度募集资金存放与实际使用情况的专项报告>的议案》 3.《关于2025年半年度计提资产减值准备的议案》 4.《关于公司<2025年半年度内部审计工作报告>的议案》	/
2025年10月23日	第三届董事会 审计委员会第十六次会议	审议通过以下议案： 1.《关于公司<2025年第三季度报告>的议案》 2.《关于2025年第三季度计提资产减值准备的议案》	/
2025年10月24日	第四届董事会 审计委员会第一次会议	审议通过以下议案： 1.《关于提名叶文举先生为公司财务负责人候选人的议案》	/
2025年12月16日	第四届董事会 审计委员会第二次会议	审议通过以下议案： 1.《关于2026年度日常关联交易预计的议案》	/

(三) 报告期内战略委员会召开2次会议

召开日期	会议内容	重要意见和建议	其他履行职责情况
2025年4月11日	第三届董事会 战略委员会第六次会议	审议通过以下议案： 1.《关于<2024年度可持续发展报告>的议案》	/
2025年9月29日	第三届董事会 战略委员会第七次会议	审议通过以下议案： 1.《关于对外投资设立境外孙公司的议案》	/

(四) 报告期内薪酬与考核委员会召开5次会议

召开日期	会议内容	重要意见和建议	其他履行职责情况
2025年4月11日	第三届董事会薪酬与考核委员会	审议或审议通过以下议案： 1.《关于公司董事薪酬方案的议案》	/

	第三次会议	2. 《关于公司高级管理人员 2024 年度奖金的确定及 2025 年度薪酬方案的议案》 3. 《关于公司<2025 年限制性股票激励计划（草案）>及其摘要的议案》 4. 《关于公司<2025 年限制性股票激励计划实施考核管理办法>的议案》 5. 《关于核实公司<2025 年限制性股票激励计划激励对象名单>的议案》	
2025 年 5 月 26 日	第三届董事会薪酬与考核委员会第四次会议	审议通过以下议案： 1. 《关于调整公司 2025 年限制性股票激励计划相关事项的议案》 2. 《关于向 2025 年限制性股票激励计划激励对象首次授予限制性股票的议案》	/
2025 年 9 月 29 日	第三届董事会薪酬与考核委员会第五次会议	审议以下议案： 1. 《关于修订公司部分管理制度的议案》	/
2025 年 10 月 24 日	第四届董事会薪酬与考核委员会第一次会议	审议通过以下议案： 1. 《关于调整高级管理人员薪酬的议案》	/
2025 年 12 月 16 日	第四届董事会薪酬与考核委员会第二次会议	审议通过以下议案： 1. 《关于调整 2021 年限制性股票激励计划授予价格的议案》 2. 《关于作废部分已授予尚未归属的限制性股票的议案》	/

（五） 报告期内提名委员会召开3次会议

召开日期	会议内容	重要意见和建议	其他履行职责情况
2025 年 2 月 27 日	第三届董事会提名委员会第一次会议	审议通过以下议案： 1. 《关于提名蔡雪峰先生为公司副总裁候选人的议案》	/
2025 年 9 月 29 日	第三届董事会提名委员会第二次会议	审议通过以下议案： 1. 《关于董事会换届选举暨提名第四届董事会非独立董事候选人的议案》 2. 《关于董事会换届选举暨提名第四届董事会独立董事候选人的议案》	/
2025 年 10 月 24 日	第四届董事会提名委员会第一次会议	审议通过以下议案： 1. 《关于提名谈文先生为公司总裁候选人的议案》 2. 《关于提名公司其他高级管理人员候选人的议案》	/

(六) 存在异议事项的具体情况

□适用 √不适用

八、审计委员会发现公司存在风险的说明

□适用 √不适用

审计委员会对报告期内的监督事项无异议。

九、报告期末母公司和主要子公司的员工情况**(一) 员工情况**

母公司在职员工的数量	625
主要子公司在职员工的数量	2,546
在职员工的数量合计	3,171
母公司及主要子公司需承担费用的离退休职工人数	16
专业构成	
专业构成类别	专业构成人数
生产人员	2,030
销售人员	204
技术人员	652
财务人员	38
行政人员	247
合计	3,171
教育程度	
教育程度类别	数量（人）
硕士及以上	355
本科	774
本科以下	2,042
合计	3,171

(二) 薪酬政策

√适用 □不适用

报告期内，公司实施了2025年限制性股票激励计划，旨在将关键人才与公司的长远发展深度绑定。该计划面向高绩效核心骨干与未来领军人才，通过设置与公司业绩、市值增长紧密关联的行权条件，构建共创共享的长效激励机制。此计划不仅有效提升了人才的保留与吸引，更强化了全体员工作为事业伙伴的归属感与使命感，共同致力于公司的可持续高质量发展。

(三) 培训计划

√适用 □不适用

报告期内，公司培训工作聚焦数字化转型与人才能力升级，顺利完成线上培训平台的全新上线与平稳运营，实现了培训资源的集中管理与员工学习的个性化覆盖。全年围绕战略发展需求，组织开展了专业技能提升、管理能力进阶及行业前沿知识等多主题系列培训。平台的上线显著提升了培训的灵活性、可及性与管理效率，初步构建了覆盖全员、贯穿全年的在线学习生态。未来将持续优化平台功能与内容体系，深化学习数据应用，推动培训成果更有效地赋能业务发展与个人成长。

(四) 劳务外包情况

√适用 □不适用

劳务外包的工时总数	4,409,662 小时
劳务外包支付的报酬总额（万元）	11,039.54

十、利润分配或资本公积金转增预案

(一) 现金分红政策的制定、执行或调整情况

√适用 □不适用

公司实行持续、稳定的利润分配政策，重视对投资者的合理投资回报，并兼顾公司的可持续发展。在制定本规划时，综合考虑投资者的合理投资回报、公司的实际情况、发展目标、未来盈利规模、现金流量状况、所处发展阶段及规划、资金需求、社会资金成本、外部融资环境和股东要求及意愿等重要因素，建立对投资者持续、稳定、科学和透明的回报规划和机制，对公司利润分配作出制度性安排，保证利润分配的连续性和稳定性。

公司利润分配政策具体如下：

1、利润分配政策的基本原则

(1) 公司的利润分配政策保持连续性和稳定性，重视对投资者的合理投资回报，兼顾全体股东的整体利益及公司的可持续发展。

(2) 公司对利润分配政策的决策和论证应当充分考虑独立董事和公众投资者的意见。

(3) 公司按照合并报表当年实现的归属于公司股东的可分配利润的规定比例向股东分配股利。

(4) 公司优先采用现金分红的利润分配方式。

2、利润分配形式

公司采取现金、股票或者现金与股票相结合方式分配利润。

3、股利分配的期间间隔

在公司当年经审计的净利润为正数且符合《公司法》规定的利润分配条件的情况下，公司原则上每年度进行利润分配。在有条件的情况下，公司可以进行中期利润分配。

4、现金分红的具体条件和比例：除重大投资计划或重大现金支出等特殊情况下，公司在当年盈利且累计未分配利润为正的情况下，采取现金方式分配股利，每年以现金方式分配的利润不少于合并报表当年实现的归属于母公司净利润的 35%，并最终经公司股东大会审议通过的结果为准。

重大投资计划或重大现金支出指以下情形之一：

(1) 公司未来 12 个月内拟对外投资、收购资产或进行固定资产投资累计支出预计达到或超过公司最近一期经审计净资产的 30%；

(2) 公司未来 12 个月内拟对外投资、收购资产或进行固定资产投资累计支出预计达到或超过公司最近一期经审计总资产的 10%；

(3) 公司未来 12 个月内拟进行研发项目投入累计支出预计达到或超过最近一期经审计净资产的 10%；

(4) 当年经营活动产生的现金流量净额为负。

5、公司出现以下情形之一的，可以不进行利润分配：

(1) 最近一年审计报告为非无保留意见或带与持续经营相关的重大不确定性段落的无保留意见；

(2) 公司期末资产负债率高于 70%；

(3) 公司当年度经营性现金流量净额或者现金流量净额为负数；

(4) 法律、行政法规及本章程规定的其他情形。

6、董事会应当在综合考虑公司所处行业特点、发展阶段、自身经营模式、盈利水平、债务偿还能力、是否有重大资金支出安排和投资者回报等因素，区分下列情形，提出差异化现金分红政策：

(1) 公司发展阶段属成熟期且无重大资金支出安排的，进行利润分配时，现金分红在本次利润分配中所占比例最低应达到 80%；

(2) 公司发展阶段属成熟期且有重大资金支出安排的，进行利润分配时，现金分红在本次利润分配中所占比例最低应达到 40%；

(3) 公司发展阶段属成长期且有重大资金支出安排的，进行利润分配时，现金分红在本次利润分配中所占比例最低应达到 20%；

公司发展阶段不易区分但有重大资金支出安排的，可以按照前项规定处理。

7、利润分配方案的审议程序

(1) 董事会在考虑对全体股东持续、稳定的回报的基础上，应与独立董事充分讨论后，制定利润分配方案。董事会应当认真研究和论证公司现金分红的时机、条件和最低比例、调整的条件及其决策程序要求等事宜。公司董事会就利润分配方案的合理性进行充分讨论并形成详细会议记录。

(2) 独立董事认为现金分红具体方案可能损害公司或者中小股东权益的，有权发表独立意见。董事会对独立董事的意见未采纳或者未完全采纳的，应当在董事会决议中记载独立董事的意见及未采纳的具体理由，并披露。

(3) 审计委员会对董事会执行现金分红政策和股东回报规划以及是否履行相应决策程序和信息披露等情况进行监督。审计委员会发现董事会存在未严格执行现金分红政策和股东回报规划、未严格履行相应决策程序或未能真实、准确、完整进行相应信息披露的，应当发表明确意见，并督促其及时改正。

(4) 股东会对现金分红具体方案进行审议前，公司应当通过多种渠道主动与股东特别是中小股东进行沟通和交流，充分听取中小股东的意见和诉求，及时答复中小股东关心的问题。

(5) 公司应当及时行使对全资或控股子公司的股东权利，根据全资或控股子公司《公司章程》的规定，促成全资或控股子公司向公司进行现金分红，并确保该等分红款在公司向股东进行分红前支付给公司。

8、利润分配政策的变更

在遇到战争、自然灾害等不可抗力时或发生其他对公司生产经营造成重大影响的情形时，或公司自身经营状况发生重大变化时，公司可对利润分配政策进行调整。

公司调整利润分配政策应由董事会作出专题论述，详细论证调整理由，形成书面论证报告后提交股东会特别决议通过。股东会审议利润分配政策变更事项时，公司为股东提供网络投票方式。

9、公司 2024 年年度利润分配实施

(1) 公司向截至 2025 年 6 月 4 日收市后中国证券登记结算有限责任公司上海分公司登记在册的本公司全体股东每股派发现金红利人民币 0.45 元（含税），本次以公司总股本 245,359,249 股扣除公司回购专用证券账户中股份数 5,998,520 股后的公司股本 239,360,729 股为基数，以此计算合计派发现金红利人民币 107,712,328.05 元（含税），现金红利发放日为 2025 年 6 月 5 日。

10、公司 2025 年年度利润分配方案

公司拟以实施权益分派股权登记日登记的总股本扣除公司回购专用证券账户中股份为基数，向全体股东每 10 股派发现金红利 1.24 元（含税）。截至 2026 年 3 月 31 日，公司总股本 245,359,249 股，扣除公司回购专用证券账户中股份数 5,998,520 股后的公司股本 239,360,729 股为基数，以此计算合计拟派发现金红利人民币 29,680,730.40 元（含税）。不送红股，不进行资本公积转增股本。公司通过回购专用账户所持有本公司股份 5,998,520 股，不参与本次利润分配。

本次利润分配方案尚需提交本公司 2025 年年度股东会审议通过。如在公司 2025 年年度利润分配方案披露之日起至实施权益分派股权登记日期间，因可转债转股/回购股份/股权激励授予股份回购注销/重大资产重组股份回购注销等致使公司应分配股数（总股本扣除公司回购专用证券账户股份余额）发生变动的，公司拟维持分配总额不变，相应调整每股分配比例。如后续发生变化，将另行公告具体调整情况。

(二) 现金分红政策的专项说明

适用 不适用

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

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

适用 不适用

(四) 本报告期利润分配及资本公积金转增股本预案

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

每 10 股送红股数（股）	0
每 10 股派息数（元）（含税）	1.24
每 10 股转增数（股）	0

现金分红金额（含税）	29,680,730.40
合并报表中归属于上市公司普通股股东的净利润	84,728,759.37
现金分红金额占合并报表中归属于上市公司普通股股东的净利润的比率（%）	35.03
以现金方式回购股份计入现金分红的金额	0.00
合计分红金额（含税）	29,680,730.40
合计分红金额占合并报表中归属于上市公司普通股股东的净利润的比率（%）	35.03

(五) 最近三个会计年度现金分红情况

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

最近一个会计年度合并报表中归属于上市公司普通股股东的净利润	84,728,759.37
最近一个会计年度母公司报表年度末未分配利润	872,254,982.24
最近三个会计年度累计现金分红金额（含税）(1)	318,698,640.05
最近三个会计年度累计回购并注销金额(2)	0.00
最近三个会计年度现金分红和回购并注销累计金额(3)=(1)+(2)	318,698,640.05
最近三个会计年度年均净利润金额(4)	213,824,534.30
最近三个会计年度现金分红比例（%）(5)=(3)/(4)	149.05
最近三个会计年度累计研发投入金额	1,050,464,881.06
最近三个会计年度累计研发投入占累计营业收入比例（%）	12.41

十一、公司股权激励计划、员工持股计划或其他员工激励措施的情况及其影响

(一) 股权激励总体情况

√适用 □不适用

1、报告期内股权激励计划方案

单位：元 币种：人民币

计划名称	激励方式	标的股票数量	标的股票数量占比(%)	激励对象人数	激励对象人数占比(%)	授予标的股票价格
2021年限制性股票激励计划首次授予部分	第二类限制性股票	3,273,792	1.33	323	10.19	77.09
2021年限制性股票激励计划预留部分	第二类限制性股票	700,000	0.29	321	10.12	77.09

2025年限制性股票激励计划首次授予部分	第二类限制性股票	3,973,000	1.62	308	9.71	22.43
2025年限制性股票激励计划预留部分	第二类限制性股票	993,000	0.40	-	-	22.43

注：

1. “标的股票数量占比”为标的股票数量占本报告期末公司总股本的比例。
2. “激励对象人数占比”为激励对象人数占本报告期末公司总人数的比例。
3. “授予标的股票价格”为已调整价格。公司于2025年12月16日召开了第四届董事会第二次会议及第四届董事会薪酬与考核委员会第二次会议，分别审议通过了《关于调整2021年限制性股票激励计划授予价格的议案》。公司2021年限制性股票激励计划授予价格由77.54元/股调整为77.09元/股。

2、报告期内股权激励实施进展

√适用 □不适用

单位：股

计划名称	年初已授予股权激励数量	报告期新授予股权激励数量	报告期内可归属/行权/解锁数量	报告期内已归属/行权/解锁数量	授予价格/行权价格(元)	期末已获授予股权激励数量	期末已获归属/行权/解锁股份数量
2021年限制性股票激励计划首次授予部分	1,216,880	0	0	0	77.09	0	721,620
2021年限制性股票激励计划预留部分	259,630	0	0	0	77.09	0	0
2025年限制性股票激励计划首次授予部分	0	3,973,000	0	0	22.43	3,973,000	0

注：公司于2025年12月16日召开了第四届董事会第二次会议及第四届董事会薪酬与考核委员会第二次会议，分别审议通过了《关于调整2021年限制性股票激励计划授予价格的议案》和《关于作废部分已授予尚未归属的限制性股票的议案》。公司2021年限制性股票激励计划授予价格由77.54元/股调整为77.09元/股。2021年限制性股票激励计划首次授予部分第三个归属期合计作废已授予尚未归属的限制性股票数量为1,216,880股。预留部分第二个归属期合计作废已授予尚未归属的限制性股票数量为259,630股。

3、报告期内股权激励考核指标完成情况及确认的股份支付费用

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

计划名称	报告期内公司层面考核指标完成情况	报告期确认的股份支付费用
2021年限制性股票激励计划	已达到目标值	
2025年限制性股票激励计划	已达到目标值	28,568,058.62
合计	/	28,568,058.62

(二) 相关激励事项已在临时公告披露且后续实施无进展或变化的

√适用 □不适用

事项概述	查询索引
2025年5月26日，公司召开第三届董事会第二十八次会议、第三届监事会第十九次会议，第三届董事会薪酬与考核委员会第四次会议，分别审议通过了《关于调整公司2025年限制性股票激励计划相关事项的议案》《关于向2025年限制性股票激励计划激励对象首次授予限制性股票的议案》。公司董事会薪酬与考核委员会非关联委员对相关事项发表了一致同意的意见。	具体详见公司于2025年5月27日在上海证券交易所网站（www.sse.com.cn）披露的《关于调整公司2025年限制性股票激励计划相关事项的公告》（公告编号：2025-040）、《关于向2025年限制性股票激励计划激励对象首次授予限制性股票的公告》（公告编号：2025-041）
2025年12月16日，公司召开第四届董事会第二次会议、第四届董事会薪酬与考核委员会第二次会议，分别审议通过了《关于调整2021年限制性股票激励计划授予价格的议案》和《关于作废部分已授予尚未归属的限制性股票的议案》。公司董事会薪酬与考核委员会非关联委员对相关事项发表了一致同意的意见。	具体详见公司于2025年12月17日在上海证券交易所网站（www.sse.com.cn）披露的《关于调整2021年限制性股票激励计划授予价格的公告》（公告编号：2025-074）、《关于作废部分已授予尚未归属的限制性股票的公告》（公告编号：2025-075）

其他说明

□适用 √不适用

员工持股计划情况

□适用 √不适用

其他激励措施

适用 不适用

(三) 董事、高级管理人员和核心技术人员报告期内被授予的股权激励情况

1、股票期权

适用 不适用

2、第一类限制性股票

适用 不适用

3、第二类限制性股票

适用 不适用

单位：股

姓名	职务	年初已获授予限制性股票数量	报告期新授予限制性股票数量	限制性股票的授予价格(元)	报告期内可归属数量	报告期内已归属数量	期末已获授予限制性股票数量	报告期末市价(元)
谈文	董事、总裁	53,200	0	77.09	0	0	0	56.82
		0	120,000	22.43	0	0	120,000	
张金柱	董事	33,600	0	77.09	0	0	0	56.82
		0	90,000	22.43	0	0	90,000	
宋劲鹏	董事、副总裁	36,400	0	77.09	0	0	0	56.82
		0	100,000	22.43	0	0	100,000	
杨庆亨	职工代表董事、副总裁	36,400	0	77.09	0	0	0	56.82
		0	100,000	22.43	0	0	100,000	
叶文举	副总裁、财务负责人、董事会秘书	36,400	0	77.09	0	0	0	56.82
		0	100,000	22.43	0	0	100,000	
蔡雪峰	副总裁、核心技术人员	17,920	0	77.09	0	0	0	56.82
		0	100,000	22.43	0	0	100,000	
胡学平	核心技术人员	9,520	0	77.09	0	0	0	56.82
		0	40,000	22.43	0	0	40,000	
季林锋	核心技术人员	7,840	0	77.09	0	0	0	56.82
		0	26,000	22.43	0	0	26,000	
卞尔浩(离任)	董事	22,400	0	77.09	0	0	0	56.82

施璐 (离任)	副总裁、 核心技术 人员	36,400	0	77.09	0	0	0	56.82
冯朝晖 (离任)	副总裁	36,400	0	77.09		0	0	56.82
合计	/	326,480	676,000	/	0	0	676,000	/

注：公司于2025年12月16日召开了第四届董事会第二次会议及第四届董事会薪酬与考核委员会第二次会议，分别审议通过了《关于调整2021年限制性股票激励计划授予价格的议案》和《关于作废部分已授予尚未归属的限制性股票的议案》。公司2021年限制性股票激励计划授予价格由77.54元/股调整为77.09元/股。2021年限制性股票激励计划首次授予部分第三个归属期合计作废已授予尚未归属的限制性股票数量为1,216,880股。预留部分第二个归属期合计作废已授予尚未归属的限制性股票数量为259,630股。

(四) 报告期内对高级管理人员的考评机制，以及激励机制的建立、实施情况

适用 不适用

公司建立了绩效考核制度，对高级管理人员进行绩效评价。公司高级管理人员的绩效工资根据其业务经营绩效、定期考核评分等情况进行计算确定，并在次年发放。

十二、报告期内的内部控制制度建设及实施情况

适用 不适用

详见公司于2026年4月1日在上海证券交易所网站（www.sse.com.cn）披露的《上海派能能源科技股份有限公司2025年度内部控制评价报告》。

报告期内内部控制存在重大缺陷情况的说明

适用 不适用

十三、报告期内对子公司的管理控制情况

适用 不适用

公司管理层确定整体战略目标，严格对子公司进行内部管理以及风险控制，子公司向公司报告经营情况，不存在应披露未披露的事项。

公司于2025年9月29日召开第三届董事会第三十次会议，审议通过了《关于修订公司部分管理制度的议案》，公司根据相关法律、法规、规范性文件的最新规定，结合公司实际情况，对《子公司管理制度》进行了修订。进一步优化了治理体系，为提升规范运作水平及实现持续稳健发展提供了坚实的制度保障。

对子公司的管理控制存在异常的风险提示

适用 不适用

十四、内部控制审计报告的相关情况说明

适用 不适用

详见公司于2026年4月1日在上海证券交易所网站（www.sse.com.cn）披露的《上海派能能源科技股份有限公司2025年度内部控制审计报告》。

是否披露内部控制审计报告：是
内部控制审计报告意见类型：标准的无保留意见

报告期或上年度是否被出具内部控制非标准审计意见
是 否

十五、上市公司治理专项行动自查问题整改情况

不存在自查问题整改情况。

十六、董事会有关 ESG 情况的声明

全球能源转型加速推进，绿色低碳成为高质量发展的核心命题。2025年，公司坚守“为零碳社会的能源自由而努力奋斗”的初心，以技术创新为引擎、以可持续发展为底色，在储能赛道稳健前行，用可靠产品与责任担当，服务全球90多个国家和地区的用户，书写中国储能企业的绿色答卷。

派能科技以技术自立自强筑牢发展根基。深耕储能核心技术，推动锂电与钠电多元布局，完善从电芯到系统集成的全产业链自主研发体系，持续强化技术与效率优势。依托家储、工商业储能、源网侧储能、轻型动力等全场景布局，我们精准匹配全球能源需求，在市场波动中保持韧性增长，以核心技术构筑企业长期竞争力。

派能科技始终以绿色实践践行责任担当。将可持续发展理念深度融入生产运营全流程，严格遵循ISO系列管理体系标准，稳步提升环境、社会及治理（ESG）绩效，从绿色工厂建设到产品全生命周期碳足迹管理，从节能降耗到资源循环利用，我们以实打实的行动降低产业生态碳足迹，用企业担当助力“双碳”目标落地生根。

派能科技以共生共赢理念链接全球伙伴。坚持“诚实守信有担当、团结协作讲贡献”的价值观，保障员工权益、守护职业健康，携手供应商共建安全韧性供应链，以合规经营、透明治理回馈投资者信任。我们深耕全球市场，推动本土化运营与技术合作，让中国储能技术与方案惠及更多区域，与产业链各方共筑可持续能源生态。

储能是新型电力系统的关键支撑，是能源安全与绿色转型的重要保障。站在新的起点，派能科技将继续坚守实业初心，锚定技术创新与绿色发展双轮驱动，持续提升产品与服务价值，推动产业高质量发展。

未来，我们愿与全球合作伙伴、各界朋友携手同行，以储能之力点亮绿色未来，为构建清洁低碳、安全高效的能源体系，为人类社会可持续发展贡献派能力量！

十七、ESG 整体工作成果

适用 不适用

（一）本年度具有行业特色的 ESG 实践做法

适用 不适用

2025年8月，中国储能领域首部强制性国家标准——GB44240-2024《电能存储系

统用锂蓄电池和电池组安全要求》正式实施。作为该标准的参编单位之一，派能科技率先成为首批通过该标准测评的企业，并获颁中国电子技术标准化研究院与中关村储能产业技术联盟联合授予的首批荣誉证书。

标准测评覆盖电池性能、电气安全、机械安全、环境可靠性等多维度要求，将安全控制延伸至设计制造、运输安装到运维回收等全生命周期关键环节，并融合国际电工委员会（International Electrotechnical Commission, IEC）、美国安全检测实验室（Underwriters Laboratories, UL）、UN 等国际标准关键测试项目，推动行业主动积极提高产品安全性。

在该标准框架下，振动、浅刺及过充电流等极限安全验证被纳入行业统一安全要求。公司基于相关要求，在产品开发与质量管理流程中系统落实相应测试与验证，通过材料选型、安全设计及可靠性验证的持续优化，提升储能产品在复杂应用场景下的安全性与稳定性。通过测评的电芯产品已在用户侧储能多元场景中应用，并在项目实践中持续验证其安全与可靠表现。未来，公司将以此为基础，与产业链合作伙伴协同提升储能产品安全水平，推动行业向规范化、标准化方向发展。

在制程及验证阶段，派能科技通过耐久性模拟和材料试验、安全实验、寿命试验、材料试验、环境模拟等多种方式，系统性评估产品的安全风险，避免造成对产品制造和产品使用人员的伤害、以及相关方经济损失。

2025年，公司对5台261KWh液冷一体柜储能系统开展长途运输实证测试。路试历时7天，行程约5,000公里，覆盖中国南部复杂路况区域，模拟项目实际运输中的高频场景，对产品在实际物流环境下的结构稳定性与连接可靠性进行系统验证。

测试通过布设传感器对运输振动冲击、温湿度变化及关键部件性能进行全程监测，评估系统在不同地域与路况叠加条件下的适应能力。测试结果显示，在长距离、多路况条件下，储能系统核心部件、内部连接及整体结构保持稳定状态。路试完成后，产品顺利通过复查验证，并将继续纳入后续运行监测。

本次测试所采集的实地路谱数据同步用于优化仿真模型，形成“仿真—数据采集—模型修正”的验证闭环，进一步提升运输风险预测的准确性与设计冗余控制水平。未来，公司将通过实证测试与模型迭代相结合，持续强化产品在运输环节的风险管控能力。

2025年，派能科技参与起草的国家标准《锂离子电池编码规则》(GB/T45565-2025)正式发布，推动建立电池产品统一身份编码体系，进一步强化产品全生命周期的追溯能力，助力行业溯源机制的规范化与标准化发展。未来，公司将始终致力于提升产品安全的全球影响力，积极与行业合作伙伴加强合作，共同推动符合国际法规和标准的产品安全解决方案，为全球市场提供更高水平的安全保障与合规支持。

(二) 本年度 ESG 评级表现

√适用 □不适用

ESG 评级体系	ESG 评级机构	公司本年度的评级结果
Wind ESG 评级	万得 (Wind)	A 级
EcoVadis	EcoVadis	银牌

(三) 本年度被 ESG 主题指数基金跟踪情况

□适用 √不适用

十八、纳入环境信息依法披露企业名单的上市公司及其主要子公司的环境信息情况

适用 不适用

其他说明

适用 不适用

十九、社会责任工作情况

(一) 主营业务社会贡献与行业关键指标

派能科技紧跟国家“2030年前碳达峰、2060年前碳中和”战略目标，牵头制定并推进企业碳中和行动计划。公司建立完备的气候变化治理体系与科学的减碳管控机制，全面识别气候变化引发的潜在风险与市场机遇，不断强化气候治理综合能力，切实推动企业绿色低碳转型，为国家双碳目标达成贡献力量。

(二) 推动科技创新情况

派能科技视创新为高质量发展的核心推动力。随着行业技术的不断发展和公司经营规模的扩大，同时作为国内少数同时具备电芯、模组、电池管理系统、能量管理系统等储能核心部件自主研发和制造能力的企业之一，公司持续加大对研发场地、设备仪器等软硬件的投资建设，以提升研发环境和平台吸引更多优秀人才。

公司建有综合研发中心，下设8个部门，涵盖电芯、模组、电池管理系统(Battery Management System, BMS)以及系统集成等多类产品研发，并集中配置实验室检测设施，优化研发资源的配置。为确保研发工作高效推进，研发中心的整体决策与监督由公司最高管理层统一协调和指导。公司连年增长的研发投入和不断强化的人才战略将为公司可持续的科技发展储备强大动力。

(三) 遵守科技伦理情况

公司经营范围不涉及生命科学、人工智能等科技伦理敏感领域的科学研究、技术开发。

(四) 数据安全与隐私保护情况

派能科技保护商业秘密与客户隐私，严格遵守《中华人民共和国个人信息保护法》《中华人民共和国数据安全法》等法律法规及有关规定，制定《信息安全管理手册》《保密管理制度》《员工手册》等制度，清晰界定员工在信息安全领域的行为准则。2025年，公司修订完善《信息安全管理手册》，进一步明确了管理者代表与各部门负责人等内容。

公司构建了以总裁为核心的信息安全管理组织架构，下设管理者代表负责体系建立与维护，体系管理员协助管理并负责日常运行。各部门指定信息安全主管领导，统筹本部门信息安全工作；另设信息安全员，具体落实相关执行工作，同时负责收集并反馈信息安全相关意见与建议。相关意见与建议经管理者代表统一汇总分析后，

向总经理进行专项汇报，并推动针对性改进措施落地实施，全面保障公司信息安全管理体的有效运行。

2025年，公司通过ISO/IEC 27001:2022信息安全管理体认证年审，认证范围保持覆盖本公司、安徽派能、扬州派能三大主体。同时，公司围绕户用储能、工商业储能两大核心产品，推进欧盟通用数据保护条例（GDPR）合规认证工作，对产品进行全面的数据合规建设，保障用户数据的合法、安全及最小化使用。

在日常管理中，公司采用先进技术以加强信息安全管理，包括部署堡垒机及采用绿盾加密系统等，强化核心设备访问控制，有效管控文件安全。

(五) 从事公益慈善活动的类型及贡献

类型	数量	情况说明
对外捐赠		
其中：资金（万元）	30	慈善捐款，详见从事公益慈善活动的具体情况
物资折款（万元）		
公益项目		
其中：资金（万元）		
救助人数量（人）		
乡村振兴		
其中：资金（万元）		
物资折款（万元）		
帮助就业人数（人）		

1. 从事公益慈善活动的具体情况

适用 不适用

派能科技秉持“投身慈善事业，展现企业责任”的理念，积极履行社会责任。2025年，公司聚焦慈善捐赠、民生改善等公益领域，共计投入30万元，为促进共同富裕与社会发展贡献企业力量。

2. 巩固拓展脱贫攻坚成果、乡村振兴等工作具体情况

适用 不适用

具体说明

适用 不适用

(六) 股东和债权人权益保护情况

公司高度重视投资者权益保护，制定了《投资者关系管理制度》和《信息披露事务管理制度》，以保障投资者的知情权、资产收益权、参与重大决策及选择管理者等各项权益。尤其对于中小投资者，股东会严格执行累积投票制、重大事项中小投资者单独计票等制度，切实加强中小投资者权益保护。

公司秉持充分披露信息原则、合规披露信息原则、投资者机会均等原则、诚实守信原则和高效低耗原则，严格履行信息披露义务，强化信息披露的及时性、完整性、准确性和公平性。2025年，公司按照《信息披露事务管理制度》的规定及时完成信息披露，逐步提升信息披露质量。

为积极回应投资者关切，公司建立了透明高效且多元化的沟通渠道，以帮助投资者更全面、直观地了解公司基本情况、发展方向和核心优势。公司通过投资者热线和邮箱等交流方式与广大投资者保持沟通，保障各类投资者的知情权，并传递公司发展逻辑及亮点。此外，公司高度重视投资者调研接待工作，于接待活动结束后编制《投资者关系活动记录表》，并在“上证e互动”网站予以发布。

(七) 职工权益保护情况

派能科技恪守“以人为本”的指导原则，严格遵守《中华人民共和国劳动法》《中华人民共和国劳动合同法》等法律法规及有关规定，制定《人员编制及招聘录用管理制度》《职级管理办法》等制度，切实维护员工雇佣与晋升、薪酬与福利、工时与休假等各项合法权益。

公司的员工雇佣类型包括劳动合同工、劳务外包员工、退休返聘员工及实习生，涉及工程师、普通职员、销售、技术支持、工人等主要岗位，无劳务派遣用工。公司始终坚持合法用工，明令禁止雇佣童工及任何形式的强迫劳动。同时，公司通过《应聘登记表》、建立员工档案、定期人员编制盘点、加强培训与教育等措施，从源头筑牢用工风险防线。

员工持股情况

员工持股人数（人）	13
员工持股人数占公司员工总数比例（%）	0.41
员工持股数量（万股）	387.7077
员工持股数量占总股本比例（%）	1.58

注：

1. 2015年12月，公司成立了员工持股平台：上海中派云图企业管理合伙企业（有限合伙），截至报告期末，该员工持股平台持有公司599,214股。
2. 2019年9月，公司成立了两个员工持股平台：上海哲牂、派能合伙，截至报告期末，上海哲牂持有公司2,244,173股，派能合伙持有公司1,033,690股。
3. 上述员工持股人数/数量不含二级市场自行购买公司股票的人数/数量。
4. 员工持股人数占公司员工总数比例为员工持股人数占本报告期末公司总人数的比例。

(八) 供应商、客户和消费者权益保护情况

派能科技严格遵守《中华人民共和国民法典》等法律法规及有关规定，制定并开发《供应商管理程序》《供应链风险评估管理程序》和《供应链尽职调查管理程序》等制度及工具，明确不同类型供应商的管理要求，规范供应商表现评价标准，确保供应商资质满足质量、技术、交期、成本等要求。

派能科技视客户关系管理为企业核心，搭建以客户为中心的运营模式，积极建设客户需求与公司交付与服务水平的匹配度，持续加强售前、售中、售后各环节的客户服务体系建设。公司遵守海内外法律法规及有关规定，针对不同销售环节制定有内部

管理流程与规范，公司总经理任命顾客代表，负责按照顾客要求制定质量目标、安排相关人员能力建设、及时处理客户投诉并实现产品和服务的需求匹配。

(九) 产品安全保障情况

公司秉持“客户为中心，以持续改进的方式生产并交付高质量的产品，满足客户要求并超越客户期望”的质量管理目标，秉持“质量优先、客户至上、发展创新、以人为本、全员参与、持续改进”的管理方针。公司高度重视产品安全，严格执行质量定期检验，确保产品可靠性，防范不良品对客户健康和使用安全的潜在影响。

2025年，公司建立了产品全生命周期的统一问题与风险管理规范，通过结构化识别与量化评估方法，对产品相关风险、过程风险及市场风险进行综合评分与等级判定，明确风险分级依据与处置优先顺序，有效解决风险定义不统一、流程碎片化、职责边界不清晰及改进措施未闭环等问题。该管理规范进一步明确研发、质量、制造、供应链及市场等职能在风险识别、评估决策、措施制定与跟踪整改中的职责分工，确保风险管理过程可量化、可追溯。

2025年8月，中国储能领域首部强制性国家标准——GB44240-2024《电能存储系统用锂离子电池和电池组安全要求》正式实施。作为该标准的参编单位之一，派能科技率先成为首批通过该标准测评的企业，并获颁中国电子技术标准化研究院与中关村储能产业技术联盟联合授予的首批荣誉证书。

(十) 知识产权保护情况

知识产权是企业核心竞争力的重要组成部分。派能科技致力于维护公平竞争秩序，同时构建保护、风控、运营、管理四位一体的知识产权管理体系，确保知识产权的规范化、系统化管理，为技术创新与市场竞争力提供有力支撑，构筑坚固的知识产权保护屏障。

公司遵守《中华人民共和国著作权法》《中华人民共和国专利法》《中华人民共和国反不正当竞争法》等法律法规及有关规定，制定《专利管理规范》《知识产权风险管理规范》《计算机软件合规管理规定》《产品命名规范》《知识产权奖励办法》等制度，在规范知识产权保护办法的同时，提高员工技术创新积极性。

(十一) 在承担社会责任方面的其他情况

适用 不适用

二十、其他公司治理情况

(一) 党建情况

适用 不适用

(二) 投资者关系及保护

类型	次数	相关情况
召开业绩说明会	5	2025年4月22日，公司通过电话通讯召开业绩说明会，就公司2024年年度与

		<p>2025年第一季度业绩情况与投资者进行了沟通；</p> <p>2025年5月9日，公司参加2024年度科创板新能源行业集体业绩说明会暨2025年第一季度业绩说明会活动，与投资者就公司2024年年度及2025年第一季度经营成果、财务状况、发展理念等投资者关注的问题进行了沟通；</p> <p>2025年8月22日，公司通过电话通讯召开业绩说明会，就公司2025年半年度业绩情况与投资者进行了沟通；</p> <p>2025年9月3日，公司参加2025年半年度科创板新能源行业集体业绩说明会活动，与投资者就2025年半年度的经营成果及财务指标的具体情况进行沟通；</p> <p>2025年11月13日，公司参加2025年上海辖区上市公司三季报集体业绩说明会活动，与投资者就2025年第三季度经营成果、财务状况、发展理念等投资者关注的问题进行了沟通。</p>
借助新媒体开展投资者关系管理活动	0	不适用
官网设置投资者关系专栏	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	详见公司官网 www.pylontech.com.cn

开展投资者关系管理及保护的具体情况

适用 不适用

根据《公司法》《证券法》《上市公司投资者关系管理工作指引》等法律、法规、规范性文件以及《公司章程》的规定，公司制定了《投资者关系管理制度》。公司秉持充分披露信息原则、合规披露信息原则、投资者机会均等原则、诚实守信原则和高效低耗原则，形成了服务投资者、尊重投资者、实现公司价值及股东利益最大化的企业文化。

报告期内，公司参加了2024年度科创板新能源行业集体业绩说明会暨2025年第一季度业绩说明会、2025年半年度科创板新能源行业集体业绩说明会、2025年上海辖区上市公司三季报集体业绩说明会，与广大投资者进行充分交流。通过“上证e互动”回复投资者各类问题60则，并通过投资者热线和邮箱与广大投资者保持沟通，保障了各类投资者的知情权，并较好传递了公司发展逻辑及亮点。公司高度重视投资者调研接待工作，在接待活动结束后编制《投资者关系活动记录表》，并在“上证e互动”网站予以发布。

公司切实遵守《公司章程》及相关政策文件的要求，股东会严格执行累积投票制、重大事项中小投资者单独计票等制度，切实加强中小投资者权益保护。

其他方式与投资者沟通交流情况说明

适用 不适用

(三) 信息披露透明度

适用 不适用

报告期内，公司严格遵守《公司法》《证券法》《上市公司信息披露管理办法》等法律法规及规范性文件，认真履行信息披露义务，真实、准确、完整、及时地披露公司的经营管理情况和对公司产生重大影响的事项。

(四) 机构投资者参与公司治理情况

适用 不适用

(五) 反商业贿赂及反贪污机制运行情况

适用 不适用

派能科技始终秉持反腐败、反舞弊的“零容忍”政策，坚决抵制任何形式的腐败、贿赂及不正当竞争行为。公司依据海内外法律法规及有关规定，制定《商业道德政策》《员工手册》等制度，对反欺诈、反不正当竞争、反腐败贿赂、反洗钱、利益冲突管理等方面作出明确规范，清晰界定员工职业行为准则，防范行贿受贿、滥用职权等腐败行为发生，筑牢企业合规经营的制度防线。

(六) 其他公司治理情况

适用 不适用

二十一、其他

适用 不适用

第五节 重要事项

一、承诺事项履行情况

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

√适用 □不适用

承诺背景	承诺类型	承诺方	承诺内容	承诺时间	是否有履行期限	承诺期限	是否及时严格履行	如未能及时履行应说明未完成履行的具体原因	如未能及时履行应说明下一步计划
收购报告书或权益变动报告书中所作承诺	其他	公司控股股东中兴新	(一)保证资产独立完整 1、保证派能科技具备与生产经营有关的生产系统、辅助生产系统和配套设施,合法拥有与生产经营有关的土地、厂房、机器设备以及商标、专利、非专利技术的所有权或者使用权,具有独立的原料采购和产品销售系统。2、保证派能科技具有独立完整的资产,且资产全部处于派能科技的控制之下,并为派能科技独立拥有和运营。3、保证承诺人及承诺人控制的其他企业不以任何方式违规占用派能科技的资金、资产;不以派能科技的资产为承诺人及承诺人控制的其他企业的债务提供担保。(二)保证人员独立 1、保证派能科技的总经理、副总经理、财务负责人和董事会秘	2025年6月16日	否	长期有效	是	不适用	不适用

		<p>书等高级管理人员不在承诺人及承诺人控制的其他企业中担任除董事、监事以外的其他职务，且不在承诺人及承诺人控制的其他企业兼职。2、保证派能科技拥有完整、独立的劳动、人事及薪酬管理体系，且该等体系完全独立于承诺人及承诺人控制的其他企业。（三）保证财务独立 1、保证派能科技建立独立的财务部门和独立的财务核算体系。2、保证派能科技具有规范、独立的财务会计制度和对子公司的财务管理制度。3、保证派能科技独立在银行开户，不与承诺人及承诺人控制的其他企业共用一个银行账户。4、保证派能科技能够作出独立的财务决策，承诺人不违法干预派能科技的资金使用调度。5、不干涉派能科技依法独立纳税。（四）保证机构独立 1、保证派能科技建立健全股份公司法人治理结构，拥有独立、完整的组织机构。2、保证派能科技内部经营管理机构依照法律、法规和公司章程独立行使职权。3、保证承诺人及承诺人控制的其他企业与派能科技之间不产生机构混同的情形。</p> <p>（五）保证业务独立 1、保证派能科技的业务独立于承诺人及承诺人控制的其他企业。与承诺人及其控制的其他企业间不存在对派能科技构成重大不利影响的同业竞争，以及严重影响独立性或者显失公平的关联交易。2、保证派能科技拥有独立开展经营活动的资产、人员、资质和能力，具有面向市场独立自主持续经营的能力。3、保证承诺人除通过行使股东权利之外，不干涉派能科技的业务活动。</p>						
解决同业竞争	公司控股股东中兴新	<p>1、截至本承诺函出具之日，本公司及本公司控制（“控制”包括直接控制和间接控制，下同）的任何经营实体（以下简称“其他经营实体”）未从事任何与发行人及其控制的企业（以下合称“派能科技”）的业务相同或相似的业务。本公司将不会，并将防止和避免其他经营实体以任何形式（包括但不</p>	2025年6月16日	否	长期有效	是	不适用	不适用

		<p>限独资经营、合资或合作经营以及直接或间接拥有其他公司或企业的股票或其他权益，但通过派能科技的除外）从事或参与任何与派能科技业务相同或相似的业务。若本公司和/或其他经营实体存在上述行为的，本公司将立即终止和/或促成其他经营实体终止该等相同或相似业务的参与、管理或经营。</p> <p>2、本公司确认本承诺函所载的每一项承诺均为可独立执行之承诺，任何一项承诺若被视为无效或终止将不影响其他各项承诺的有效性。3、如违反上述任何一项承诺，本公司愿意承担由此给派能科技造成的直接经济损失。4、本承诺函自本公司签章之日起生效，本承诺函所载上述各项承诺在本公司作为发行人控股股东期间内持续有效且不可变更或撤销。</p>						
解决关联交易	公司控股股东中兴新	<p>1、本公司将尽可能地避免和减少本公司和本公司控制的其他企业、组织或机构（以下简称“本公司控制的其他企业”）与派能科技之间的关联交易。2、对于无法避免或者因合理原因而发生的关联交易，本公司和本公司控制的其他企业将根据有关法律、法规和规范性文件以及派能科技公司章程的规定，遵循平等、自愿、等价和有偿的一般商业原则，履行法定程序与派能科技签订关联交易协议，并确保关联交易的价格公允，原则上不偏离市场独立第三方的价格或收费的标准，以维护派能科技及其股东（特别是中小股东）的利益。3、本公司保证不利用在派能科技中的地位和影响，通过关联交易损害派能科技及其股东（特别是中小股东）的合法权益。本公司和本公司控制的其他企业保证不利用本公司在派能科技中的地位和影响，违规占用或转移派能科技的资金、资产及其他资源，或违规要求派能科技提供担保。4、如出现因本公司及/或本公司控制的其他企业违反上述承诺而导致派能科技的权益受到损害的情况，本公司将向派能科技承担相应赔</p>	2025年6月16日	否	长期有效	是	不适用	不适用

			偿责任。						
与首次公开发行相关的承诺	股份限售	公司控股股东中兴新	<p>(1) 自派能科技首次公开发行股票并在科创板上市之日起三十六个月内，本公司不转让或者委托他人管理首次公开发行前本公司直接或间接持有的派能科技的股份，也不由派能科技回购本公司直接或间接持有的公司于首次公开发行股票前已发行的股份。(2) 若公司上市后六个月内股票价格连续二十个交易日的收盘价均低于发行价，或者上市后六个月期末收盘价低于发行价(若公司在上市后六个月内发生派发股利、送红股、转增股本、增发新股或配股等除息、除权行为，则上述价格将作相应调整)，本公司直接、间接所持公司股票的锁定期在原有锁定期限的基础上自动延长六个月。(3) 本公司在锁定期届满后两年内减持的，减持价格不低于本次发行并上市时派能科技股票的发行价(若上述期间派能科技发生派发股利、送红股、转增股本、增发新股或配股等除权、除息行为的，则上述价格将根据上海证券交易所的有关规定作除权除息的相应调整)。</p>	2020年5月6日	是	上市之日起三十六个月；以及所持股票在锁定期满后两年内	是	不适用	不适用
	其他	公司控股股东中兴新	<p>(1) 本公司在锁定期满后第一年内减持股票数量累计不超过在本次公开发行前本公司所持有的派能科技股份总数的50%，在锁定期满后第二年内减持股票数量累计不超过在本次公开发行前本公司所持有的派能科技股份总数的70%，若上述期间派能科技发生派发股利、送红股、转增股本、增发新股或配股等除权、除息行为的，则相应年度可转让股份额度将根据上海证券交易所的有关规定作除权除息的相应调整，如发生中国证监会及上海证券交易所规定不得减持股份情形的，本公司将不得减持股份。(2) 本公司减持派能科技股份应符合《证券法》、《上海证券交易所上市公司股东及董事、监事、</p>	2020年5月6日	是	锁定期满后两年内	是	不适用	不适用

			高级管理人员减持股份实施细则》、《上海证券交易所科创板股票上市规则》等相关法律、法规、规章的规定，按照规定的减持方式、减持比例、减持价格、信息披露等要求，保证减持发行人股份的行为符合中国证监会、上海证券交易所相关法律、法规的规定。（3）若中国证监会、上海证券交易所等监管机构对本公司所直接或间接持有或控制的派能科技股份的减持操作另有要求，同意按照中国证监会、上海证券交易所等监管机构的有关规定进行相应调整。						
与首次公开发行相关的承诺	其他	公司控股股东中兴新	（1）派能科技首次公开发行股票并在科创板上市《招股说明书》及其他发行申请文件或信息披露材料不存在虚假记载、误导性陈述或者重大遗漏，本公司对其真实性、准确性、完整性承担个别和连带的法律责任。（2）如派能科技招股说明书有虚假记载、误导性陈述或者重大遗漏，对判断派能科技是否符合法律规定的发行条件构成重大、实质影响的，在前述行为被证券监督管理部门或其他有权部门依法对上述事实作出认定或处罚决定后，本公司将依法督促派能科技根据相关法律、法规、规章及公司章程的规定召开董事会，并提议召开股东大会，依法回购首次公开发行的全部新股。	2020年5月6日	否	长期有效	是	不适用	不适用
与首次公开发行相关的承诺	其他	公司控股股东中兴新	（1）派能科技符合科创板上市发行条件，申请本次发行及上市的相关申报文件所披露的信息真实、准确、完整，不存在以欺骗手段骗取发行注册的情况。（2）如派能科技存在欺诈发行上市的情形且已经发行上市，本公司承诺按照《科创板首次公开发行股票注册管理办法（试行）》等相关规定及中国证券监督管理委员会的要求，从投资者手中购回本次公开发行的股票，并承担与此相关的一切法律责任。具体购回措施如下：自中国证监会或其他有权机关认定派能科技存在上述情形并要求购回股票之日起5个工作日内，制订股份回购	2020年5月6日	否	长期有效	是	不适用	不适用

			方案并提交股东大会审议批准，通过上海证券交易所交易系统回购派能科技首次公开发行的全部新股，回购价格将以发行价为基础并参考相关市场因素确定。派能科技上市后发生派息、送股、资本公积转增股本等除权除息事项的，上述发行价格做相应调整。						
与首次公开发行相关的承诺	其他	公司控股股东中兴新	(1) 不得越权干预派能科技经营管理活动，不得侵占派能科技利益。(2) 中国证监会、上海证券交易所另行发布填补被摊薄即期回报措施及其承诺的相关意见及实施细则后，如果公司的相关规定及本公司承诺与该等规定不符时，本公司承诺将立即按照中国证监会及上海证券交易所的规定出具补充承诺，并积极推进公司作出新的规定，以符合中国证监会及上海证券交易所的要求。	2020年5月6日	否	长期有效	是	不适用	不适用
与首次公开发行相关的承诺	其他	公司控股股东中兴新	(1) 派能科技首次公开发行股票招股说明书及其他信息披露资料不存在虚假记载、误导性陈述或者重大遗漏，本公司对其真实性、准确性、完整性承担个别和连带的法律责任。(2) 若因派能科技本次公开发行股票的招股说明书及其他信息披露资料有虚假记载、误导性陈述或者重大遗漏，致使投资者在证券发行和交易中遭受损失的，本公司将依法赔偿投资者损失。	2020年5月6日	否	长期有效	是	不适用	不适用
与首次公开发行相关的承诺	解决同业竞争	公司控股股东中兴新	(1) 截至本承诺函出具之日，本公司及本公司控制(“控制”包括直接控制和间接控制，下同)的任何经营实体(以下称“其他经营实体”)未从事任何与发行人及其控制的企业(以下合称“派能科技”)的业务相同或相似的业务。本公司将不会，并将防止和避免其他经营实体以任何形式(包括但不限于独资经营、合资或合作经营以及直接或间接拥有其他公司或企业的股票或其他权益，但通过派能科技的除外)从事或参与任何与派能科技业务相同或相似的业务。若本公司和/或	2020年5月26日	否	长期有效	是	不适用	不适用

			<p>其他经营实体存在上述行为的，本公司将立即终止和/或促成其他经营实体终止该等相同或相似业务的参与、管理或经营。</p> <p>(2) 本公司确认本承诺函所载的每一项承诺均为可独立执行之承诺，任何一项承诺若被视为无效或终止将不影响其他各项承诺的有效性。(3) 如违反上述任何一项承诺，本公司愿意承担由此给派能科技造成的直接经济损失。(4) 本承诺函自本公司签章之日起生效，本承诺函所载上述各项承诺在本公司作为发行人控股股东期间内持续有效且不可变更或撤销。</p>						
与首次公开发行的承诺	解决关联交易	公司控股股东中兴新	<p>(1) 本公司将尽可能地避免和减少本公司和本公司控制的其他企业、组织或机构（以下简称“本公司控制的其他企业”）与派能科技之间的关联交易。(2) 对于无法避免或者因合理原因而发生的关联交易，本公司和本公司控制的其他企业将根据有关法律、法规和规范性文件以及派能科技公司章程的规定，遵循平等、自愿、等价和有偿的一般商业原则，履行法定程序与派能科技签订关联交易协议，并确保关联交易的价格公允，原则上不偏离市场独立第三方的价格或收费的标准，以维护派能科技及其股东（特别是中小股东）的利益。(3) 本公司保证不利用在派能科技中的地位 and 影响，通过关联交易损害派能科技及其股东（特别是中小股东）的合法权益。本公司和本公司控制的其他企业保证不利用本公司在派能科技中的地位 and 影响，违规占用或转移派能科技的资金、资产及其他资源，或违规要求派能科技提供担保。(4) 如出现因本公司及/或本公司控制的其他企业违反上述承诺而导致派能科技的权益受到损害的情况，本公司将向派能科技承担相应赔偿责任。</p>	2020年5月6日	否	长期有效	是	不适用	不适用
与首次	其他	公司	(1) 截至本承诺函出具之日，不存在派能科技为本公司及本	2020	否	长期有	是	不适	不适

公开发行的承诺		控股股东中兴新	公司控制的企业进行违规担保的情形或本公司及本公司控制的企业以借款、代偿债务、代垫款项等方式占用或转移派能科技资金或资产的情形。(2) 本公司承诺将严格遵守有关法律、法规和规范性文件及派能科技公司章程的要求及规定, 确保将来不致发生上述情形。(3) 如出现因本公司及/或本公司控制的其他企业违反上述承诺而导致派能科技的权益受到损害的情况, 本公司将向派能科技承担相应赔偿责任。	年5月6日		效		用	用
与首次公开发行相关的承诺	其他	公司控股股东中兴新、股东融创投、原股东融通高科	(1) 若本公司非因不可抗力原因导致未能完全且有效地履行承诺事项中的各项义务或责任, 则本公司承诺将采取以下措施予以约束: ①如未能履行相关承诺事项, 本公司将在派能科技股东大会及中国证券监督管理委员会指定媒体上公开说明未履行的具体原因, 并向派能科技的股东和社会公众投资者道歉; ②如果本公司未履行承诺事项, 未能依照承诺履行其中的义务或责任, 本公司将及时提出合法、合理、有效的补救措施或替代性承诺, 以尽可能保护派能科技及其投资者的权益; ③如果本公司未履行承诺事项, 未能依照承诺履行其中的义务或责任, 导致派能科技的投资者遭受经济损失的, 本公司将依法予以赔偿; ④本公司直接或间接持有的派能科技股份除被强制执行、上市公司重组、为履行保护投资者利益承诺等必须转让外, 其锁定期自动延长至本公司完全消除因本公司未履行相关承诺事项所导致的所有不利影响之日; ⑤在本公司完全消除因本公司未履行相关承诺事项所导致的所有不利影响之前, 本公司将不直接或间接收取派能科技所分配之红利或派发之红股; ⑥如本公司因未能完全且有效地履行承诺事项而获得收益的, 该等收益归派能科技所有。(2) 如本公司因不可抗力原因导致未能充分且有效履行公开承诺事项的, 在不可抗力原因消除后, 本公司应在股东大会及中	2020年5月6日	否	长期有效	是	不适用	不适用

			<p>国证监会指定媒体上公开说明造成本公司未能充分且有效履行公开承诺事项的不可抗力的具体情况，并向派能科技的股东和社会公众投资者致歉。同时，本公司应尽快研究将投资者利益损失降低到最小的处理方案，并提交派能科技股东大会审议，尽可能的保护派能科技的投资者的利益。本公司还应说明原有承诺在不可抗力消除后是否继续实施，如不继续实施的，本公司应根据实际情况提出新的承诺并履行相关决策、审批程序。</p>						
与首次公开发行的承诺	其他	<p>股东融科创投、原股东融通高科</p>	<p>(1) 本企业在锁定期满后的两年内，每年减持的股份数量不超过本企业持有派能科技股份总数的 100%（若上述期间派能科技发生派发股利、送红股、转增股本、增发新股或配股等除权、除息行为的，则相应年度可转让股份额度将根据上海证券交易所的有关规定作除权除息的相应调整），如发生中国证监会及上海证券交易所规定不得减持股份情形的，本企业将不得减持股份。(2) 本企业减持派能科技股份应符合相关法律、法规、规章的规定，具体方式包括但不限于交易所集中竞价交易方式、大宗交易方式、协议转让方式等。(3) 本企业将根据相关法律、法规的规定，及时履行信息披露义务。本企业将严格遵守并执行《上海证券交易所科创板股票上市规则》等科创板相关规则关于减持计划内容披露、进展披露及结果披露的相关规定。本企业依照《上海证券交易所上市公司股东及董事、监事、高级管理人员减持股份实施细则》披露减持计划的，还应当在减持计划中披露派能科技是否存在重大负面事项、重大风险、本企业认为应当说明的事项，以及上海证券交易所要求披露的其他内容。(4) 若中国证监会、上海证券交易所等监管机构对本企业所直接或间接持有或控制的派能科技股份的减持操作另有要求，同意按照</p>	2020年5月6日	是	锁定期满后两年内	是	不适用	不适用

			中国证监会、上海证券交易所等监管机构的有关规定进行相应调整。						
与首次公开发行相关的承诺	股份限售	董事韦在胜、翟卫东、何中林(离任)、李静(离任)、谈文, 监事张素芳(离任), 高级管理人员冯朝晖(离任)、宋劲鹏、杨庆亨、叶文	<p>(1) 自派能科技首次公开发行股票并在科创板上市之日起十二个月内, 本人不转让或者委托他人管理首次公开发行前本人直接或间接持有的派能科技的股份, 也不由公司回购本人直接或间接持有的公司于首次公开发行股票前已发行的股份。(2) 若公司上市后六个月内股票价格连续二十个交易日的收盘价均低于发行价, 或者上市后六个月期末收盘价低于发行价(若公司在上市后六个月内发生派发股利、送红股、转增股本、增发新股或配股等除息、除权行为, 则上述价格将作相应调整), 本人直接、间接所持公司股票的锁定期在原有锁定期限的基础上自动延长六个月。(3) 上述锁定期届满后, 本人在公司担任董事、监事或高级管理人员期间, 每年转让的股份不超过本人直接或间接持有公司股份总数的25%, 本人离职后六个月内, 不转让本人直接或者间接持有的公司股份。(4) 本人直接或间接持有的公司股份在锁定期届满后两年内减持的, 减持价格不低于本次发行并上市时公司股票的发行价(若上述期间公司发生派发股利、送红股、转增股本、增发新股或配股等除权、除息行为的, 则上述价格进行相应调整)。</p>	2020年5月6日	是	上市之日起十二个月内; 任职期间及在离职后6个月内; 以及所持股票在锁定期满后两年内	是	不适用	不适用

		举							
与首次公开发行相关的承诺	其他	公司全体董事、高级管理人员	(1) 本人承诺不无偿或以不公平条件向其他单位或者个人输送利益，也不采用其他方式损害公司利益。(2) 本人承诺对本人的职务消费行为进行约束。(3) 本人承诺不动用公司资产从事与其履行职责无关的投资、消费活动。(4) 本人承诺由董事会或薪酬与考核委员会制定的薪酬制度与公司填补回报措施的执行情况相挂钩。(5) 若公司后续推出公司股权激励计划，本人承诺拟公布的公司股权激励的行权条件与公司填补回报措施的执行情况相挂钩。(6) 中国证监会、上海证券交易所另行发布填补被摊薄即期回报措施及其承诺的相关意见及实施细则后，如果公司的相关规定及本人承诺与该等规定不符时，本人承诺将立即按照中国证监会及上海证券交易所的规定出具补充承诺，并积极推进公司作出新的规定，以符合中国证监会及上海证券交易所的要求。	2020年5月6日	否	长期有效	是	不适用	不适用
与首次公开发行相关的承诺	其他	公司全体董事、监事、高级管理人员	(1) 派能科技首次公开发行股票招股说明书及其他信息披露资料不存在虚假记载、误导性陈述或者重大遗漏，本人对其真实性、准确性、完整性承担个别和连带的法律责任。(2) 若因派能科技本次公开发行股票的招股说明书及其他信息披露资料有虚假记载、误导性陈述或者重大遗漏，致使投资者在证券发行和交易中遭受损失的，本人将依法赔偿投资者损失。	2020年5月6日	否	长期有效	是	不适用	不适用
与首次公开发行相关的承诺	其他	公司全体董事、监事、高级管理人员	(1) 若本人非因不可抗力原因导致未能完全且有效地履行承诺事项中的各项义务或责任，则本人承诺将采取以下措施予以约束：①如未能履行相关承诺事项，本人将在派能科技股东大会及中国证券监督管理委员会指定媒体上公开说明未履行的具体原因，并向派能科技的股东和社会公众投资者道歉；②如果本人未履行承诺事项，未能依照承诺履行其中的义务	2020年5月6日	否	长期有效	是	不适用	不适用

		人员	或责任，本人将及时提出合法、合理、有效的补救措施或替代性承诺，以尽可能保护派能科技及其投资者的权益；③如果本人未履行承诺事项，未能依照承诺履行其中的义务或责任，导致派能科技的投资者遭受经济损失的，本人将依法予以赔偿；④如本人持有派能科技股份，则本人直接或间接持有的派能科技股份除被强制执行、上市公司重组、为履行保护投资者利益承诺等必须转让外，其锁定期自动延长至本人完全消除因本人未履行相关承诺事项所导致的所有不利影响之日；⑤在本人完全消除因本人未履行相关承诺事项所导致的所有不利影响之前，本人将不直接或间接收取派能科技所分配之红利或派发之红股；⑥如本人因未能完全且有效地履行承诺事项而获得收益的，该等收益归派能科技所有。（2）如本人因不可抗力原因导致未能充分且有效履行公开承诺事项的，在不可抗力原因消除后，本人应在股东大会及中国证监会指定媒体上公开说明造成本人未能充分且有效履行公开承诺事项的不可抗力的具体情况，并向派能科技的股东和社会公众投资者致歉。同时，本人应尽快研究将投资者利益损失降低到最小的处理方案，并提交派能科技股东大会审议，尽可能的保护派能科技的投资者的利益。本人还应说明原有承诺在不可抗力消除后是否继续实施，如不继续实施的，本人应根据实际情况提出新的承诺并履行相关决策、审批程序。						
与首次公开发行相关的承诺	股份限售	间接持有公司股票的高级管	（1）自派能科技首次公开发行股票并在科创板上市之日起十二个月内，本人不转让或者委托他人管理首次公开发行前本人直接或间接持有的派能科技的股份，也不由公司回购本人直接或间接持有的公司于首次公开发行股票前已发行的股份。（2）若公司上市后六个月内股票价格连续二十个交易日的收盘价均低于发行价，或者上市后六个月期末收盘价低于	2020年5月6日	是	上市之日起十二个月内；上市后六个月内；已	是	不适用	不适用

		理人员、核心技术人员施璐(离任)	发行价(若公司在上市后六个月内发生派发股利、送红股、转增股本、增发新股或配股等除息、除权行为,则上述价格将作相应调整),本人直接、间接所持公司股票的锁定期在原有锁定期限的基础上自动延长六个月。(3)上述锁定期届满后,本人在公司担任董事、监事或高级管理人员期间,每年转让的股份不超过本人直接或间接持有公司股份总数的25%,本人离职后六个月内,不转让本人直接或者间接持有的公司股份。(4)自本人直接或间接持有公司首次公开发行前已发行股份限售期满之日起4年内,每年转让的公司首发前股份不超过公司上市时本人所持公司首发前股份总数的25%,该减持比例可以累积使用,该承诺不因本人职务变更、离职等原因而失去效力。(5)本人直接或间接持有的公司股份在锁定期届满后两年内减持的,减持价格不低于本次发行并上市时公司股票的发行价(若上述期间公司发生派发股利、送红股、转增股本、增发新股或配股等除权、除息行为的,则上述价格进行相应调整)。			发行股份限售期满之日起4年内;离职后六个月内;锁定期届满后两年内			
与首次公开发行相关的承诺	股份限售	间接持有公司股票的监事、核心技术人员朱焱	(1)自派能科技首次公开发行股票并在科创板上市之日起十二个月内,本人不转让或者委托他人管理首次公开发行前本人直接或间接持有的派能科技的股份,也不由公司回购本人直接或间接持有的公司于首次公开发行股票前已发行的股份。(2)上述锁定期届满后,本人在公司担任董事、监事或高级管理人员期间,每年转让的股份不超过本人直接或间接持有公司股份总数的25%,本人离职后六个月内,不转让本人直接或者间接持有的公司股份。(3)自本人直接或间接持有公司首次公开发行前已发行股份限售期满之日起4年内,每年转让的公司首发前股份不超过公司上市时本人所持公司首发前股份总数的25%,该减持比例可以累积使用,该承诺不因	2020年5月6日	是	上市之日起十二个月内;离职后六个月内;已发行股份限售期满之日起4年内	是	不适用	不适用

			本人职务变更、离职等原因而失去效力。						
与首次公开发行相关的承诺	股份限售	间接持有公司股票的核心技术人员胡学平、季林锋	(1) 自派能科技首次公开发行股票并在科创板上市之日起十二个月内和本人离职后六个月内，本人不转让或者委托他人管理本人直接或间接持有的公司于首次公开发行股票前已发行的股份，也不要求由公司回购该部分股份。(2) 自本人直接或间接持有公司首次公开发行前已发行股份限售期满之日起4年内，每年转让的公司首发前股份不超过公司上市时本人所持公司首发前股份总数的25%，该减持比例可以累积使用。(3) 前述承诺不因本人职务变更、离职等原因而失去效力。	2020年5月15日	是	上市之日起十二个月内；离职后六个月内；已发行股份限售期满之日起4年内	是	不适用	不适用
与首次公开发行相关的承诺	其他	公司	(1) 本公司首次公开发行股票《招股说明书》及其他发行申请文件或信息披露材料不存在虚假记载、误导性陈述或者重大遗漏，并对其真实性、准确性、完整性承担个别和连带的法律责任。(2) 如《招股说明书》有虚假记载、误导性陈述或者重大遗漏，对判断本公司是否符合法律规定的发行条件构成重大、实质影响的，在前述行为被证券监督管理部门或其他有权部门认定后，本公司将依法回购首次公开发行的全部股票。	2020年5月6日	否	长期有效	是	不适用	不适用
与首次公开发行相关的承诺	其他	公司	(1) 本公司符合科创板上市发行条件，申请本次发行及上市的相关申报文件所披露的信息真实、准确、完整，不存在以欺骗手段骗取发行注册的情况。(2) 如本公司存在欺诈发行上市的情形且已经发行上市，本公司承诺按照《科创板首次公开发行股票注册管理办法（试行）》等相关规定及中国证券监督管理委员会的要求，从投资者手中购回本次公开发行的股票，并承担与此相关的一切法律责任。具体购回措施如	2020年5月6日	否	长期有效	是	不适用	不适用

			下：自中国证监会或其他有权机关认定本公司存在上述情形并要求购回股票之日起5个工作日内，制订股份回购方案并提交股东大会审议批准，通过上海证券交易所交易系统回购本公司首次公开发行的全部新股，回购价格将以发行价为基础并参考相关市场因素确定。本公司上市后发生派息、送股、资本公积转增股本等除权除息事项的，上述发行价格做相应调整。						
与首次公开发行相关的承诺	其他	公司	<p>(1) 本公司将加强募集资金的管理，对募集资金进行专项储蓄，保证合理、规范、有效的使用募集资金，防范募集资金使用风险，尽力保障投资者利益。在募集资金到位后，本公司将积极推动募投项目的开展，进一步提升公司的盈利水平。</p> <p>(2) 本公司将完善内部控制确保股东能够充分行使权利，强化公司治理发挥企业管效控能，把握成本费用，全面有效的防控公司经营和管控风险，提升公司经营效率和利润水平。</p> <p>(3) 本公司将持续改进利润分配政策，增加利润分配决策透明度，优化投资者回报，积极落实对投资者持续、稳定、科学的回报，竭力维护公司股东利益。</p>	2020年5月6日	否	长期有效	是	不适用	不适用
与首次公开发行相关的承诺	分红	公司	<p>(1) 根据《公司法》、《证券法》、《中国证监会关于进一步推进新股发行体制改革的意见》、《上市公司监管指引第3号-上市公司现金分红》等相关法律法规的规定，公司已制定适用于本公司实际情形的上市后利润分配政策，并在上市后适用的《公司章程（草案）》中予以体现。(2) 本公司在上市后将严格遵守并执行《公司章程（草案）》规定的利润分配政策。本公司承诺本次发行前滚存的未分配利润由发行后的新老股东按持股比例共同享有，并承诺按照公司章程及本公司制定的利润分配政策进行利润分配。</p>	2020年5月6日	否	长期有效	是	不适用	不适用
与首次	其他	公司	(1) 本公司首次公开发行股票招股说明书及其他信息披露资	2020	否	长期有	是	不适	不适

公开发行的承诺			料不存在虚假记载、误导性陈述或者重大遗漏，并对其真实性、准确性、完整性承担个别和连带的法律责任。（2）若因本公司本次公开发行股票招股说明书及其他信息披露资料有虚假记载、误导性陈述或者重大遗漏，致使投资者在证券发行和交易中遭受损失的，本公司将依法赔偿投资者损失。	年5月6日		效		用	用
与首次公开发行相关的承诺	其他	公司	<p>（1）公司将严格履行本次发行上市过程中所作出的全部公开承诺。（2）若本公司非因不可抗力原因导致未能完全且有效地履行承诺事项中的各项义务或责任，则本公司承诺将采取以下措施予以约束：①如未能履行相关承诺事项，本公司将在股东大会及中国证券监督管理委员会指定媒体上公开说明未履行的具体原因，并向股东和社会公众投资者道歉；②如果本公司未履行承诺事项，未能依照承诺履行其中的义务或责任，本公司将及时提出合法、合理、有效的补救措施或替代性承诺，以尽可能保护本公司及其投资者的权益；③如果本公司未履行承诺事项，未能依照承诺履行其中的义务或责任，导致投资者遭受经济损失的，本公司将依法予以赔偿。</p> <p>（3）如本公司因不可抗力原因导致未能充分且有效履行公开承诺事项的，在不可抗力原因消除后，本公司应在股东大会及中国证券监督管理委员会指定媒体上公开说明造成本公司未能充分且有效履行公开承诺事项的不可抗力的具体情况，并向股东和社会公众投资者致歉。同时，本公司应尽快研究将投资者利益损失降低到最小的处理方案，并提交股东大会审议，尽可能的保护本公司投资者的利益。本公司还应说明原有承诺在不可抗力消除后是否继续实施，如不继续实施的，本公司应根据实际情况提出新的承诺并履行相关决策、审批程序。</p>	2020年5月6日	否	长期有效	是	不适用	不适用
与再融	其他	董事、	公司董事、高级管理人员就保障公司填补被摊薄即期回报措	2022	否	长期有	是	不适	不适

资相关的承诺	高级管理人员	<p>施能够得到切实履行，作出承诺如下：1、本人承诺不会无偿或以不公平条件向其他单位或者个人输送利益，也不采用其他方式损害公司利益。2、本人承诺对本人的职务消费行为进行约束。3、本人承诺不动用公司资产从事与本人履行职责无关的投资、消费活动。4、本人承诺在本人自身职责和合法权限范围内，全力促使由公司董事会或董事会薪酬与考核委员会制订的薪酬制度与公司填补措施的执行情况相挂钩，并对公司董事会和股东大会审议的相关议案投赞成票（如有表决权）。5、如公司未来制订股权激励计划的，本人承诺在本人自身职责和合法权限范围内，全力促使公司制订的股权激励计划的行权条件与公司填补措施的执行情况相挂钩，并对公司董事会和股东大会审议的相关议案投赞成票（如有表决权）。6、本承诺出具后，如监管部门就填补回报措施及其承诺的相关规定作出其他要求的，且上述承诺不能满足监管部门的相关要求时，本人承诺届时将按照相关规定出具补充承诺。7、作为填补回报措施相关责任主体之一，本人若违反上述承诺或拒不履行上述承诺，本人同意接受中国证监会和上海证券交易所等证券监管机构按照其制定或发布的有关规定、规则，对本人作出相关处罚或采取相关管理措施。</p>	年6月9日		效		用	用
其他	公司控股股东中兴新	<p>公司控股股东中兴新通讯有限公司根据中国证监会相关规定，对公司本次向特定对象发行股票摊薄即期回报采取填补措施事宜作出以下承诺：1、不越权干预公司经营管理活动，不侵占公司利益。2、切实履行公司制定的有关填补回报措施以及对此作出的任何有关填补回报措施的承诺，若违反该等承诺或拒不履行该等承诺给公司或股东造成损失的，本公司同意根据法律、法规及证券监管机构的有关规定相应法律责任。3、自本承诺出具日至公司本次向特定对象发行A股股票</p>	2022年6月9日	否	长期有效	是	不适用	不适用

			实施完毕前，若中国证监会作出关于填补回报措施及其承诺的其他新的监管规定的，且上述承诺不能满足中国证监会该等规定时，本公司承诺届时将按照中国证监会的最新规定出具补充承诺。						
与股权激励相关的承诺	其他	公司	公司承诺：不为激励对象依本激励计划获取有关限制性股票提供贷款以及其他任何形式的财务资助，包括为其贷款提供担保。	2021年11月9日	否	自限制性股票首次授予之日起至激励对象获授的限制性股票全部归属或作废失效之日止，最长不超过60个月。	是	不适用	不适用
	其他	激励对象	激励对象承诺：若公司因信息披露文件中有虚假记载、误导性陈述或者重大遗漏，导致不符合授予权益或归属安排的，激励对象应当自相关信息披露文件被确认存在虚假记载、误导性陈述或者重大遗漏后，将由股权激励计划所获得的全部利益返还公司。	2021年11月9日	否	自限制性股票首次授予之日起至激励对象获授的	是	不适用	不适用

						限制性股票全部归属或作废失效之日止，最长不超过60个月。			
与股权激励相关的承诺	其他	公司	公司承诺：不为本激励计划的激励对象通过本计划获得限制性股票提供贷款以及其他任何形式的财务资助，包括为其贷款提供担保。激励计划相关信息披露文件不存在虚假记载、误导性陈述或者重大遗漏。	2025年4月11日	否	自限制性股票首次授予之日起至激励对象获授的限制性股票全部归属或作废失效之日止，最长不超过48个月。	是	不适用	不适用
与股权激励相	其他	激励对象	激励对象承诺：若公司因信息披露文件中有虚假记载、误导性陈述或者重大遗漏，导致不符合授予权益或归属权益安排	2025年4	否	自限制性股票	是	不适用	不适用

<p>关的承诺</p>			<p>的，激励对象应当自相关信息披露文件被确认存在虚假记载、误导性陈述或者重大遗漏后，将由本激励计划所获得的全部利益返还公司。</p>	<p>月 11 日</p>	<p>首次授予之日起至激励对象获授的限制性股票全部归属或作废失效之日止，最长不超过 48 个月。</p>			
-------------	--	--	---	-------------------	--	--	--	--

(二) 公司资产或项目存在盈利预测，且报告期仍处在盈利预测期间，公司就资产或项目是否达到原盈利预测及其原因作出说明

已达到 未达到 不适用

(三) 业绩承诺情况

适用 不适用

业绩承诺变更情况

适用 不适用

其他说明

适用 不适用

二、报告期内控股股东及其他关联方非经营性占用资金情况

适用 不适用

三、违规担保情况

适用 不适用

四、公司董事会对会计师事务所“非标准意见审计报告”的说明

适用 不适用

五、公司对会计政策、会计估计变更或重大会计差错更正原因和影响的分析说明

(一) 公司对会计政策、会计估计变更原因及影响的分析说明

适用 不适用

(二) 公司对重大会计差错更正原因及影响的分析说明

适用 不适用

(三) 与前任会计师事务所进行的沟通情况

适用 不适用

(四) 审批程序及其他说明

适用 不适用

六、聘任、解聘会计师事务所情况

单位：元 币种：人民币

	现聘任
境内会计师事务所名称	天健会计师事务所（特殊普通合伙）
境内会计师事务所报酬	1,050,000.00
境内会计师事务所审计年限	9年
境内会计师事务所注册会计师姓名	边珊珊、周石桥
境内会计师事务所注册会计师审计服务的累计年限	边珊珊（4年）、周石桥（2年）

	名称	报酬
内部控制审计会计师事务所	天健会计师事务所（特殊普通合伙）	150,000.00
保荐人	中信建投证券股份有限公司	/

聘任、解聘会计师事务所的情况说明

 适用 不适用

公司于2025年4月11日召开第三届董事会第二十六次会议、于2025年5月6日召开2024年年度股东会，审议通过《关于续聘会计师事务所的议案》，同意续聘天健会计师事务所（特殊普通合伙）为公司2025年度财务审计和内部控制审计机构。

审计期间改聘会计师事务所的情况说明

 适用 不适用

审计费用较上一年度下降20%以上（含20%）的情况说明

 适用 不适用

七、面临退市风险的情况

(一) 导致退市风险警示的原因

 适用 不适用

(二) 公司拟采取的应对措施

 适用 不适用

(三) 面临终止上市的情况和原因

 适用 不适用

八、破产重整相关事项

 适用 不适用

九、重大诉讼、仲裁事项

本年度公司有重大诉讼、仲裁事项 本年度公司无重大诉讼、仲裁事项

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

适用 不适用

十一、报告期内公司及其控股股东、实际控制人诚信状况的说明

适用 不适用

十二、重大关联交易

(一)与日常经营相关的关联交易

1、已在临时公告披露且后续实施无进展或变化的事项

适用 不适用

2、已在临时公告披露，但有后续实施的进展或变化的事项

适用 不适用

公司于2025年4月11日召开第三届董事会独立董事专门会议第三次会议、第三届董事会第二十六次会议、第三届监事会第十七次会议，于2025年5月6日召开2024年年度股东会，分别审议通过了《关于2025年度日常关联交易预计的议案》，预计公司及子公司2025年度日常关联交易金额合计不超过2.9215亿元人民币。具体内容详见公司于2025年4月12日在上海证券交易所网站（www.sse.com.cn）披露的《上海派能能源科技股份有限公司关于2025年度日常关联交易预计的公告》（公告编号：2025-013）。

报告期的关联交易情况详见本报告“第八节 财务报告”之“十四、关联方及关联交易”。

3、临时公告未披露的事项

适用 不适用

(二)资产或股权收购、出售发生的关联交易

1、已在临时公告披露且后续实施无进展或变化的事项

适用 不适用

2、已在临时公告披露，但有后续实施的进展或变化的事项

适用 不适用

3、临时公告未披露的事项

适用 不适用

4、涉及业绩约定的，应当披露报告期内的业绩实现情况

适用 不适用

(三)共同对外投资的重大关联交易

1、已在临时公告披露且后续实施无进展或变化的事项

适用 不适用

2、已在临时公告披露，但有后续实施的进展或变化的事项

适用 不适用

3、临时公告未披露的事项

适用 不适用

(四)关联债权债务往来

1、已在临时公告披露且后续实施无进展或变化的事项

适用 不适用

2、已在临时公告披露，但有后续实施的进展或变化的事项

适用 不适用

3、临时公告未披露的事项

适用 不适用

(五)公司与存在关联关系的财务公司、公司控股财务公司与关联方之间的金融业务

适用 不适用

(六)其他

适用 不适用

十三、重大合同及其履行情况

(一) 托管、承包、租赁事项

1、托管情况

适用 不适用

2、承包情况

适用 不适用

3、租赁情况

适用 不适用

(二) 担保情况

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

公司对外担保情况（不包括对子公司的担保）														
担保方	担保方与上市公司的关系	被担保方	担保金额	担保发生日期（协议签署日）	担保起始日	担保到期日	担保类型	担保物（如有）	担保是否已经履行完毕	担保是否逾期	担保逾期金额	反担保情况	是否为关联方担保	关联关系
报告期内担保发生额合计（不包括对子公司的担保）														
报告期末担保余额合计（A）（不包括对子公司的担保）														
公司及其子公司对子公司的担保情况														
担保方	担保方与上市公司的关系	被担保方	被担保方与上市公司的关系	担保金额	担保发生日期（协议签署日）	担保起始日	担保到期日	担保类型	担保是否已经履行完毕	担保是否逾期	担保逾期金额	是否存在反担保		
上海派能能源科技股份有限公司	公司本部	江苏中兴派能电池有限公司	全资子公司	200,000,000.00	2024-4-23	2024-4-23	2028-3-27	连带责任担保	否	否			否	
上海派能能源科技股	公司本部	江苏中兴派能电池有	全资子公司	100,000,000.00	2024-11-14	2024-11-14	2028-11-13	连带责任担保	否	否			否	

份有限公司		限公司										
上海派能能源科技股份有限公司	公司本部	江苏中兴派能电池有限公司	全资子公司	200,000,000.00	2025-5-19	2025-5-19	2029-3-17	连带责任担保	否	否		否
报告期内对子公司担保发生额合计					200,000,000.00							
报告期末对子公司担保余额合计 (B)					124,760,000.00							
公司担保总额情况 (包括对子公司的担保)												
担保总额 (A+B)					124,760,000.00							
担保总额占公司净资产的比例 (%)					1.36							
其中:												
为股东、实际控制人及其关联方提供担保的金额 (C)												
直接或间接为资产负债率超过70%的被担保对象提供的债务担保金额 (D)												
担保总额超过净资产50%部分的金额 (E)												
上述三项担保金额合计 (C+D+E)												
未到期担保可能承担连带清偿责任说明												
担保情况说明					公司不存在为控股股东及其关联方提供的担保。截止报告期末, 公司为全资子公司提供的担保, 均已按照《公司章程》的规定履行了董事会及股东会审批的程序。							

(三) 委托他人进行现金资产管理的情况

1、委托理财情况

(1). 委托理财总体情况

√适用 □不适用

单位：万元 币种：人民币

类型	风险特征	未到期余额	逾期未收回金额
银行理财产品	低风险	341,319.44	

其他情况

□适用 √不适用

(2). 单项委托理财情况

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

受托人	委托理财类型	风险特征	委托理财金额	委托理财起始日期	委托理财终止日期	资金投向	是否存在受限情形	实际收益或损失	未到期金额	逾期未收回金额
中国农业银行肥西包公路支行	银行理财产品	低风险	20,000,000.00	2023/2/22	2026/2/22	自有资金	否		20,000,000.00	
中国农业银行肥西包公路支行	银行理财产品	低风险	20,000,000.00	2023/2/22	2026/2/22	自有资金	否		20,000,000.00	

中国农业 银行肥西 包公路支 行	银行理财 产品	低风险	20,000,0 00.00	2023/2/2 2	2026/2/2 2	自有资金	否		20,000,0 00.00	
中国农业 银行肥西 包公路支 行	银行理财 产品	低风险	20,000,0 00.00	2023/2/2 2	2026/2/2 2	自有资金	否		20,000,0 00.00	
中国农业 银行肥西 包公路支 行	银行理财 产品	低风险	20,000,0 00.00	2023/2/2 2	2026/2/2 2	自有资金	否		20,000,0 00.00	
宁波银行 股份有限 公司上海 张江支行	银行理财 产品	低风险	350,000, 000.00	2024/9/4	2027/9/4	自有资金	否		350,000, 000.00	
北京银行 上海长宁 支行	银行理财 产品	低风险	50,000,0 00.00	2025/1/9	2028/1/9	自有资金	否		50,000,0 00.00	
江苏银行 股份有限 公司仪征 支行	银行理财 产品	低风险	25,000,0 00.00	2025/12/ 31	2026/1/2 8	自有资金	否		25,000,0 00.00	
中国农业 银行肥西 包公路支 行	银行理财 产品	低风险	20,000,0 00.00	2023/2/2 4	2026/2/2 4	自有资金	否		20,000,0 00.00	

中国农业 银行肥西 包公路支 行	银行理财 产品	低风险	30,000,0 00.00	2023/2/2 4	2026/2/2 4	自有资金	否		30,000,0 00.00	
招商银行 合肥滨湖 支行	银行理财 产品	低风险	10,000,0 00.00	2023/4/7	2026/4/7	自有资金	否		10,000,0 00.00	
招商银行 合肥滨湖 支行	银行理财 产品	低风险	12,000,0 00.00	2023/4/7	2026/4/7	自有资金	否		12,000,0 00.00	
招商银行 合肥滨湖 支行	银行理财 产品	低风险	15,000,0 00.00	2023/4/7	2026/4/7	自有资金	否		15,000,0 00.00	
招商银行 合肥滨湖 支行	银行理财 产品	低风险	10,000,0 00.00	2023/4/7	2026/4/7	自有资金	否		10,000,0 00.00	
中国银行 肥西支行	银行理财 产品	低风险	10,000,0 00.00	2023/4/1 4	2026/4/1 4	自有资金	否		10,000,0 00.00	
中国银行 肥西支行	银行理财 产品	低风险	10,000,0 00.00	2023/4/1 4	2026/4/1 4	自有资金	否		10,000,0 00.00	
中国银行 肥西支行	银行理财 产品	低风险	10,000,0 00.00	2023/4/1 4	2026/4/1 4	自有资金	否		10,000,0 00.00	
中国银行 肥西支行	银行理财 产品	低风险	10,000,0 00.00	2023/4/1 7	2026/4/1 7	自有资金	否		10,000,0 00.00	
中国银行 肥西支行	银行理财 产品	低风险	10,000,0 00.00	2023/4/1 7	2026/4/1 7	自有资金	否		10,000,0 00.00	
中国银行	银行理财	低风险	10,000,0	2023/4/1	2026/4/1	自有资金	否		10,000,0	

肥西支行	产品		00.00	7	7				00.00	
中国银行 肥西支行	银行理财 产品	低风险	10,000,0 00.00	2023/4/1 7	2026/4/1 7	自有资金	否		10,000,0 00.00	
中国银行 肥西支行	银行理财 产品	低风险	10,000,0 00.00	2023/4/1 7	2026/4/1 7	自有资金	否		10,000,0 00.00	
杭州银行 上海闵行 支行	银行理财 产品	低风险	100,000, 000.00	2024/5/2 2	2026/5/2 2	自有资金	否		100,000, 000.00	
渤海银行 合肥滨湖 支行	银行理财 产品	低风险	30,000,0 00.00	2024/8/9	2027/8/9	自有资金	否		30,000,0 00.00	
光大银行 肥西支行	银行理财 产品	低风险	7,000,00 0.00	2024/9/6	无固定期 限	自有资金	否		7,000,00 0.00	
中信银行 合肥分行 营业部	银行理财 产品	低风险	2,900,00 0.00	2024/9/1 1	无固定期 限	自有资金	否		2,900,00 0.00	
杭州银行 上海闵行 支行	银行理财 产品	低风险	30,000,0 00.00	2024/9/2 5	2026/4/1 7	自有资金	否		30,000,0 00.00	
杭州银行 上海闵行 支行	银行理财 产品	低风险	75,000,0 00.00	2024/9/2 5	2027/9/2 5	自有资金	否		75,000,0 00.00	
杭州银行 上海闵行 支行	银行理财 产品	低风险	199,000, 000.00	2025/1/2	2028/1/2	自有资金	否		199,000, 000.00	
招商银行 上海外滩	银行理财 产品	低风险	70,000,0 00.00	2025/5/2 8	2026/3/1 1	自有资金	否		70,000,0 00.00	

支行										
中国银行张江支行	银行理财产品	低风险	200,000,000.00	2025/6/12	2026/6/19	自有资金	否		200,000,000.00	
中国民生银行股份有限公司上海外滩支行	银行理财产品	低风险	50,000,000.00	2025/8/5	无固定期限	自有资金	否		50,000,000.00	
中国民生银行股份有限公司上海外滩支行	银行理财产品	低风险	200,000,000.00	2025/8/28	无固定期限	自有资金	否		200,000,000.00	
中国银行张江支行	银行理财产品	低风险	10,000,000.00	2025/12/31	无固定期限	自有资金	否		10,000,000.00	
杭州银行上海闵行支行	银行理财产品	低风险	32,500,000.00	2025/9/24	2026/3/23	自有资金	否		32,500,000.00	
杭州银行上海闵行支行	银行理财产品	低风险	32,500,000.00	2025/9/24	2026/3/23	自有资金	否		32,500,000.00	
中国民生银行股份有限公司上海外滩支行	银行理财产品	低风险	250,000,000.00	2025/10/15	2026/1/15	自有资金	否		250,000,000.00	
北京银行	银行理财	低风险	100,000,	2025/10/	2026/4/2	自有资金	否		100,000,	

上海长宁支行	产品		000.00	29	4				000.00	
中国银行张江支行	银行理财产品	低风险	30,000,000.00	2025/11/18	2026/5/17	自有资金	否		30,000,000.00	
中国银行张江支行	银行理财产品	低风险	100,000,000.00	2025/11/28	2026/1/12	募集资金	否		100,000,000.00	
招商银行上海外滩支行	银行理财产品	低风险	26,000,000.00	2025/11/28	无固定期限	自有资金	否		26,000,000.00	
招商银行上海外滩支行	银行理财产品	低风险	74,000,000.00	2025/12/1	无固定期限	自有资金	否		74,000,000.00	
南京银行股份有限公司上海分行	银行理财产品	低风险	300,000,000.00	2025/12/2	2026/1/2	募集资金	否		300,000,000.00	
宁波银行股份有限公司上海张江支行	银行理财产品	低风险	150,000,000.00	2025/12/18	2026/4/1	募集资金	否		150,000,000.00	
招商银行上海外滩支行	银行理财产品	低风险	7,294,400.00	2025/12/16	2026/6/16	自有资金	否		7,294,400.00	
杭州银行上海闵行支行	银行理财产品	低风险	20,000,000.00	2025/12/9	无固定期限	自有资金	否		20,000,000.00	
宁波银行	银行理财	低风险	140,000,	2025/12/	无固定期	自有资金	否		140,000,	

股份有限公司上海张江支行	产品		000.00	19	限				000.00	
中国银行张江支行	银行理财产品	低风险	20,000,000.00	2025/12/31	无固定期限	自有资金	否		20,000,000.00	
中国银行张江支行	银行理财产品	低风险	60,000,000.00	2025/12/31	无固定期限	自有资金	否		60,000,000.00	
中国银行张江支行	银行理财产品	低风险	100,000,000.00	2025/12/31	2026/1/5	自有资金	否		100,000,000.00	
中国银行张江支行	银行理财产品	低风险	100,000,000.00	2025/12/31	无固定期限	自有资金	否		100,000,000.00	
光大银行肥西支行	银行理财产品	低风险	30,000,000.00	2025/8/1	2028/8/1	自有资金	否		30,000,000.00	
中国工商银行黄石经济开发区支行	银行理财产品	低风险	5,000,000.00	2025/11/28	2026/3/2	自有资金	否		5,000,000.00	
中国光大银行股份有限公司	银行理财产品	低风险	10,000,000.00	2025/12/28	2026/1/28	自有资金	否		10,000,000.00	
中国银行仪征支行	银行理财产品	低风险	150,000,000.00	2025/12/31	2026/1/28	自有资金	否		150,000,000.00	

其他情况

适用 不适用

(3). 委托理财减值准备

适用 不适用

2、委托贷款情况

(1). 委托贷款总体情况

适用 不适用

其他情况

适用 不适用

(2). 单项委托贷款情况

适用 不适用

其他情况

适用 不适用

(3). 委托贷款减值准备

适用 不适用

3、其他情况

适用 不适用

(四) 其他重大合同

适用 不适用

十四、募集资金使用进展说明

√适用 □不适用

(一) 募集资金整体使用情况

√适用 □不适用

单位：万元

募集资金来源	募集资金到位时间	募集资金总额	募集资金净额(1)	招股书或募集说明书中募集资金承诺投资总额(2)	超募资金总额(3) = (1) - (2)	截至报告期末累计投入募集资金总额(4)	其中：截至报告期末超募资金累计投入总额(5)	截至报告期末募集资金累计投入进度(%) (6) = (4)/(1)	截至报告期末超募资金累计投入进度(%) (7) = (5)/(3)	本年度投入金额(8)	本年度投入金额占比(%) (9) = (8)/(1)	变更用途的募集资金总额
首次公开发行股票	2020年12月24日	216,782.72	201,396.85	200,000.00	1,396.85	157,551.17	1,245.00	78.23	89.13	2,980.39	1.48	
向特定对象发行股票	2023年1月18日	499,999.99	497,703.41	497,703.41		279,864.73		56.23		31,899.17	6.41	60,000.00
合计	/	716,782.71	699,100.26	697,703.41	1,396.85	437,415.90	1,245.00	/	/		/	

其他说明

□适用 √不适用

(二) 募投项目明细

√适用 □不适用

1、募集资金明细使用情况

√适用 □不适用

单位：万元

募集资金来源	项目名称	项目性质	是否为招股书或者募集说明书中的承诺投资项目	是否涉及变更投向	募集资金计划投资总额(1)	本年投入金额	截至报告期末累计投入募集资金总额(2)	截至报告期末累计投入进度(%) (3) = (2)/(1)	项目达到预定可使用状态日期	是否已结项	投入进度是否符合计划的进度	投入进度未达计划的具体原因	本年实现的效益	本项目已实现的效益或者研发成果	项目可行性是否发生重大变化,如是,请说明具体情况	节余金额[注5]
首次公开发行股票	锂离子电池及系统生产基地项目	生产建设	是	否	150,000.00	2,565.39	113,199.93	75.47	[注1]	是	是	不适用	不适用	不适用	否	23,893.19
首次公开发行股票	2GWh 锂电池高效储能生产项	生产建设	是	否	16,000.00	0.00	9,106.24	56.91	[注2]	是	是	不适用	不适用	不适用	否	7,535.37

	目															
首次公开发行股票	补充营运资金	补流还贷	是	否	34,000.00	0.00	34,000.00	100.00	不适用	是	是	不适用	不适用	不适用	否	
首次公开发行股票	超募资金	其他	是	否	1,396.85	415.00	1,245.00	89.13	不适用	否	是	不适用	不适用	不适用	否	
向特定对象发行股票	派能科技 10GWh 锂电池研发制造基地项目 [注 3]	生产建设	是	是, 此项目未取消, 调整募集资金投资总额	240,000.00	29,579.90	118,635.88	49.43	2026年12月	否	否	不适用	-2,667.80	[注 6]	否	
向特定对象发行股票	派能科技总部及产业化基地项目 [注 3]	生产建设	是	否	73,889.29	2,319.27	37,066.44	50.16	2028年1月	否	否	不适用	不适用	不适用	否	
向特定对象发行股票	派能科技 2GWh 储能电池及集成项目	生产建设	否	是, 此项目为新项目	60,000.00	0.00	0.00	0.00	2028年3月	否	是	不适用	不适用	不适用	否	

向特定对象发行股票	补充流动资金 [注 4]	补流还贷	是	否	123,814.12	0.00	124,162.41	100.28	不适用	是	是	不适用	不适用	不适用	否	
合计	/	/	/	/	699,100.26	34,879.56	437,415.90	/	/	/	/	/	-2,667.80	/	/	31,428.56

注 1：2023 年 3 月募投项目已结项，截至 2025 年 12 月 31 日，尚有部分待支付工程设备尾款。

注 2：2023 年 6 月募投项目已结项，截至 2025 年 12 月 31 日，尚有部分待支付工程设备尾款。

注 3：“截至报告期末累计投入募集资金总额”包括募集资金到账后“本年度投入金额”及实际已置换先期投入金额。

注 4：补充流动资金实际投资金额与募集后承诺投资金额的差额系补充流动资金利息净收入。

注 5：公司共节余募集资金 31,428.56 万元，主要原因系在募投项目实施过程中，公司本着合理、有效以及节约的原则，审慎使用；在保证项目质量的前提下加强了各个环节费用的控制、监督和管理，降低了项目建设成本；对部分闲置募集资金进行了现金管理，获得了一定的投资收益；结合募投项目实际情况，未使用铺底流动资金。

注 6：“派能科技 10GWh 锂电池研发制造基地项目”未达到预计效益系因市场需求变动，效益未完全释放。

2、超募资金明细使用情况

√适用 □不适用

单位：万元

用途	性质	拟投入超募资金总额 (1)	截至报告期末累计投入超募资金总额 (2)	截至报告期末累计投入进度 (%) (3) = (2)/(1)	备注
永久补充流动资金	补流还贷	1245.00	1,245.00	100.00	
剩余超募资金	尚未使用	151.85	0.00	0.00	

合计	/	1,396.85	1,245.00	/	/
----	---	----------	----------	---	---

3、报告期内募投项目重新论证的具体情况
适用 不适用

(三) 报告期内募投变更或终止情况

适用 不适用

单位：万元

变更前项目名称	变更时间(首次公告披露时间)	变更类型	变更/终止前项目募集资金投资总额	变更/终止前项目已投入募资资金总额	变更后项目名称	变更/终止原因	变更/终止后用于补流的募集资金金额	决策程序及信息披露情况说明
派能科技10GWh锂电池研发制造基地项目	2025年9月30日	调减募集资金投资金额	300,000.00	102,072.67	派能科技10GWh锂电池研发制造基地项目/派能科技2GWh储能电池及集成项目	根据市场变化和所投项目发展趋势进行调整	0.00	募投项目变更事项已经公司第三届董事会第三十次会议和第三届监事会第二十一次会议及公司2025年第一次临时股东大会审议并通过。

(四) 报告期内募集资金使用的其他情况

1、募集资金投资项目先期投入及置换情况

□适用 √不适用

2、用闲置募集资金暂时补充流动资金情况

□适用 √不适用

3、对闲置募集资金进行现金管理，投资相关产品情况

√适用 □不适用

单位：万元 币种：人民币

董事会审议日期	募集资金用于现金管理的有效审议额度	起始日期	结束日期	报告期末现金管理余额	期间最高余额是否超出授权额度
2024年1月19日	300,000	2024年2月9日	2025年2月8日	55,000	否
2025年1月3日	290,000	2025年2月9日	2025年5月6日		否
2025年4月11日		2025年5月6日	2026年5月5日		否

其他说明

1. 2020年首次公开发行股票募集资金进行现金管理，投资相关产品情况

截至2025年12月31日，公司不存在使用部分闲置募集资金进行现金管理的情况。

2. 2022年度向特定对象发行A股股票募集资金进行现金管理，投资相关产品情况

截至2025年12月31日，公司使用部分闲置募集资金进行现金管理的情况如下：

金额单位：人民币万元

受托银行	产品名称	产品类型	金额	起息日	到期日	是否赎回
中国银行股份有限公司上海市张江支行	人民币结构性存款 CSDPY20250601	结构性存款	10,000.00	2025-11-28	2026-01-12	否
南京银行股	单位大额存单	大额	30,000.00	2025-12-02	2026-01-02	否

份有限公司 上海分行	2025年第L7期1 个月	存单				
宁波银行股 份有限公司 上海张江支 行	单位结构性存款 7202504865	结构 性存 款	15,000.00	2025-12-18	2026-04-01	否
合计	/	/	55,000.00	/	/	/

4、其他

适用 不适用

1、用超募资金永久补充流动资金或归还银行贷款情况

公司于2025年4月11日召开第三届董事会第二十六次会议、第三届监事会第十七次会议，并于2025年5月6日召开2024年年度股东会，分别审议通过了《关于使用部分超额募集资金永久补充流动资金的议案》，同意公司使用部分超额募集资金人民币415.00万元用于永久补充流动资金。具体内容详见公司于2025年4月12日在上海证券交易所网站（www.sse.com.cn）披露的《上海派能能源科技股份有限公司关于使用部分超额募集资金永久补充流动资金的公告》（公告编号：2025-017）。

2、募集资金使用的其他情况

2025年9月29日，公司召开第三届董事会第三十次会议及第三届监事会第二十一次会议，并于2025年10月24日召开2025年第一次临时股东会，分别审议通过了《关于部分募投项目延期及调整部分募投项目拟投入募集资金金额、内部投资结构并投入新项目的议案》，公司决定对2022年度向特定对象发行股票募投项目之一“派能科技10GWh锂电池研发制造基地项目”达到预定可使用状态的时间从2026年4月调整至2026年12月，对2022年度向特定对象发行股票募投项目之一“派能科技总部及产业化基地项目”达到预定可使用状态的时间从2026年1月调整至2028年1月。将“派能科技10GWh锂电池研发制造基地项目”拟投入募集资金金额30亿元调整至24亿元，并将对应调整的募集资金6亿元投入新项目“派能科技2GWh储能电池及集成项目”。具体内容详见公司于2024年10月26日在上海证券交易所网站（www.sse.com.cn）披露的《上海派能能源科技股份有限公司关于2022年度向特定对象发行股票部分募投项目延期的公告》（公告编号：2024-055）。

(五) 中介机构关于募集资金存储与使用情况的专项核查、鉴证的结论性意见

适用 不适用

具体内容详见公司于2026年4月1日在上海证券交易所（www.sse.com.cn）披露的《中信建投证券股份有限公司关于上海派能能源科技股份有限公司2025年度募集资金存放、管理和使用情况的专项核查报告》以及《天健会计师事务所(特殊普通合伙)募集资金年度存放、管理与实际使用情况鉴证报告》。

核查异常的相关情况说明

适用 不适用

(六) 擅自变更募集资金用途、违规占用募集资金的后续整改情况

适用 不适用

十五、其他对投资者作出价值判断和投资决策有重大影响的重大事项的说明

适用 不适用

第六节 股份变动及股东情况

一、股本变动情况

(一) 股份变动情况表

1、股份变动情况表

报告期内，公司股份总数及股本结构未发生变化。

2、股份变动情况说明

适用 不适用

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

适用 不适用

4、公司认为必要或证券监管机构要求披露的其他内容

适用 不适用

(二) 限售股份变动情况

适用 不适用

二、证券发行与上市情况

(一) 截至报告期内证券发行情况

适用 不适用

截至报告期内证券发行情况的说明（存续期内利率不同的债券，请分别说明）：

适用 不适用

(二) 公司股份总数及股东结构变动及公司资产和负债结构的变动情况

适用 不适用

三、股东和实际控制人情况

(一) 股东总数

截至报告期末普通股股东总数(户)	27,425
年度报告披露日前上一月末的普通股股东总数(户)	27,408
截至报告期末表决权恢复的优先股股东总数(户)	0
年度报告披露日前上一月末表决权恢复的优先股股东总数(户)	0

截至报告期末持有特别表决权股份的股东总数（户）	0
年度报告披露日前上一月末持有特别表决权股份的股东总数（户）	0

注：本报告于2026年3月31日经董事会审议通过，上表中“年度报告披露日前一月末的普通股股东总数（户）”为2026年2月末的普通股股东总数。

存托凭证持有人数量

适用 不适用

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

单位：股

前十名股东持股情况（不含通过转融通出借股份）							
股东名称 （全称）	报告期内增 减	期末持股 数量	比例 （%）	持有 有限 售条 件股 份数 量	质押、标记或冻结 情况		股东 性质
					股份 状态	数量	
中兴新通讯 有限公司	1,337,544	61,843,692	25.21	0	无	0	境内非 国有法 人
派锂（宁波） 创业投资合 伙企业（有限 合伙）	-9,336,637	18,486,073	7.53	0	质押	18,486,073	其他
香港中央结 算有限公司	-891,185	3,980,515	1.62	0	无	0	其他
共青城新维 投资合伙企 业（有限合 伙）	0	2,436,000	0.99	0	无	0	其他
上海哲群企 业管理合伙 企业（有限合 伙）	-195,000	2,244,173	0.91	0	无	0	其他
浙江旭派动 力科技有限 公司	1,929,077	1,929,077	0.79	0	无	0	境内非 国有法 人
招商银行股 份有限公司 —南方中证 1000 交易型 开放式指数 证券投资基	200,776	1,604,468	0.65	0	无	0	其他

金							
杨荣生	1,369,747	1,369,747	0.56	0	无	0	境内自然人
广发证券股份有限公司—鹏华上证科创板100交易型开放式指数证券投资基金	-216,496	1,187,661	0.48	0	无	0	其他
宁波中百股份有限公司	0	1,123,370	0.46	0	无	0	境内非国有法人
前十名无限售条件股东持股情况（不含通过转融通出借股份）							
股东名称	持有无限售条件流通股的数量	股份种类及数量					
		种类	数量				
中兴新通讯有限公司	61,843,692	人民币普通股	61,843,692				
派锂（宁波）创业投资合伙企业（有限合伙）	18,486,073	人民币普通股	18,486,073				
香港中央结算有限公司	3,980,515	人民币普通股	3,980,515				
共青城新维投资合伙企业（有限合伙）	2,436,000	人民币普通股	2,436,000				
上海哲群企业管理合伙企业（有限合伙）	2,244,173	人民币普通股	2,244,173				
浙江旭派动力科技有限公司	1,929,077	人民币普通股	1,929,077				
招商银行股份有限公司—南方中证1000交易型开放式指数证券投资基金	1,604,468	人民币普通股	1,604,468				
杨荣生	1,369,747	人民币普通股	1,369,747				
广发证券股份有限公司—鹏华上证科创板100交易型开放式指数证券投资基金	1,187,661	人民币普通股	1,187,661				
宁波中百股份有限公司	1,123,370	人民币普通股	1,123,370				
前十名股东中回购专户情况说明	截至本报告期末，公司回购专用证券账户持有普通股数量5,998,520股，占公司总股本245,359,249股的比例为2.44%						
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	公司未知上述其他股东之间是否存在关联关系，也未知其是否属于一致行动人关系。						
表决权恢复的优先股股东及持股数量的说明	不适用						

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

适用 不适用

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

前十名有限售条件股东持股数量及限售条件
适用 不适用

截至报告期末公司前十名境内存托凭证持有人情况表
适用 不适用

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

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

前十名有限售条件存托凭证持有人持有数量及限售条件
适用 不适用

(三) 截至报告期末表决权数量前十名股东情况表
适用 不适用

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

(五) 首次公开发行战略配售情况

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

2、保荐机构相关子公司参与首次公开发行战略配售持股情况
适用 不适用

四、控股股东及实际控制人情况

(一) 控股股东情况

1、法人

适用 不适用

名称	中兴新通讯有限公司
单位负责人或法定代表人	韦在胜
成立日期	1993-04-29
主要经营业务	产业投资控股
报告期内控股和参股的其他境内外上市公司的股权情况	截至报告期末，中兴新持有中兴通讯股份有限公司 A 股（股票代码：000063）958,940,400 股股份，H 股（股票代码：00763）2,038,000 股份。
其他情况说明	无

注：中兴新持有的中兴通讯 2,038,000 股 H 股由香港中央结算代理人有限公司作为名义持有人持有。

2、自然人

适用 不适用

3、公司不存在控股股东情况的特别说明

适用 不适用

4、报告期内控股股东变更情况的说明

适用 不适用

5、公司与控股股东之间的产权及控制关系的方框图

适用 不适用



(二) 实际控制人情况

1、 法人

适用 不适用

2、 自然人

适用 不适用

3、 公司不存在实际控制人情况的特别说明

适用 不适用

截至报告期末，中兴新持有公司 25.21%的股份，但无论在股权比例上或是在公司治理结构上，中兴新的任何一家股东均无法单方控制中兴新，亦无法通过中兴新实际控制公司，故中兴新不存在实际控制人，公司无实际控制人。

4、 报告期内公司控制权发生变更的情况说明

适用 不适用

5、 公司与实际控制人之间的产权及控制关系的方框图

适用 不适用

6、 实际控制人通过信托或其他资产管理方式控制公司

适用 不适用

(三) 控股股东及实际控制人其他情况介绍

适用 不适用

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

适用 不适用

六、 其他持股在百分之十以上的法人股东

适用 不适用

七、 股份/存托凭证限制减持情况说明

适用 不适用

八、股份回购在报告期的具体实施情况

适用 不适用

九、优先股相关情况

适用 不适用

第七节 债券相关情况

一、公司债券（含企业债券）和非金融企业债务融资工具

适用 不适用

二、可转换公司债券情况

适用 不适用

第八节 财务报告

一、 审计报告

√适用 □不适用

天健审〔2026〕3683号

上海派能能源科技股份有限公司全体股东：

一、 审计意见

我们审计了上海派能能源科技股份有限公司（以下简称派能科技公司）财务报表，包括2025年12月31日的合并及母公司资产负债表，2025年度的合并及母公司利润表、合并及母公司现金流量表、合并及母公司所有者权益变动表，以及相关财务报表附注。

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

二、 形成审计意见的基础

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

三、 关键审计事项

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

（一）收入确认

1. 事项描述

相关信息披露详见第八节之“五、（34）收入”及“七、（61）营业收入和营业成本”。

派能科技公司的营业收入主要来自于储能电池系统和电芯的销售收入。2025年度，派能科技公司营业收入金额为316,379.26万元。

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

2. 审计应对

针对收入确认，我们实施的审计程序主要包括：

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

（2）检查销售合同，了解主要合同条款或条件，评价收入确认方法是否适当；

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

(4) 检查与收入确认相关的支持性文件，包括销售合同、销售发票、出库单、签收单据、报关单及提单等，对于外销收入，选择主要客户进行访谈，验证收入确认真实性；

(5) 结合应收账款函证，向主要客户函证当期销售金额；

(6) 实施截止测试，检查收入是否在恰当期间确认；

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

(8) 检查与营业收入相关的信息是否已在财务报表中作出恰当列报。

(二) 应收账款减值

1. 事项描述

相关信息披露详见第八节之“五、(11) 5. 金融工具减值”、“五、(13) 应收账款”、“五、(17) 合同资产”及“七、(5) 应收账款”。

截至2025年12月31日，派能科技公司应收账款账面余额为122,955.53万元，坏账准备为15,248.20万元，账面价值为107,707.33万元。

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

2. 审计应对

针对应收账款减值，我们实施的审计程序主要包括：

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

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

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

(4) 对于以单项为基础计量预期信用损失的应收账款，复核管理层对预期收取现金流量的预测，评价在预测中使用的重大假设的适当性和数据的适当性、相关性和可靠性，并与获取的外部证据进行核对；

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

(6) 结合应收账款函证和期后回款情况，评价管理层计提应收账款坏账准备的合理性；

(7) 检查与应收账款减值相关的信息是否已在财务报表中作出恰当列报。

(三) 存货可变现净值

1. 事项描述

相关信息披露详见第八节之“五、(16) 存货”及“七、(10) 存货”。

截至2025年12月31日，派能科技公司财务报表所示存货项目账面余额为169,603.06万元，跌价准备为10,991.94万元，账面价值为158,611.12万元。

存货采用成本与可变现净值孰低计量。管理层按照估计售价减去至完工时估计将要发生的成本、估计的销售费用和相关税费后的金额确定可变现净值。由于存货金额

重大，且确定存货可变现净值涉及重大管理层判断，我们将存货可变现净值确定为关键审计事项。

2. 审计应对

针对存货可变现净值，我们实施的审计程序主要包括：

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

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

(3) 选取项目评价存货估计售价的合理性，复核估计售价是否与销售合同价格、市场销售价格、历史数据一致；

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

(5) 测试管理层对存货可变现净值的计算是否准确；

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

(7) 检查与存货可变现净值相关的信息是否已在财务报表中作出恰当列报。

四、其他信息

管理层对其他信息负责。其他信息包括年度报告中涵盖的信息，但不包括财务报表和我们的审计报告。

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

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

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

五、管理层和治理层对财务报表的责任

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

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

派能科技公司治理层（以下简称治理层）负责监督派能科技公司的财务报告过程。

六、注册会计师对财务报表审计的责任

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

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

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

(二) 了解与审计相关的内部控制，以设计恰当的审计程序。

(三) 评价管理层选用会计政策的恰当性和作出会计估计及相关披露的合理性。

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

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

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

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

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

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

天健会计师事务所（特殊普通合伙） 中国注册会计师：
（项目合伙人）

中国·杭州 中国注册会计师：

二〇二六年三月三十一日

二、 财务报表

合并资产负债表

2025年12月31日

编制单位：上海派能能源科技股份有限公司

单位：元 币种：人民币

项目	附注	2025年12月31日	2024年12月31日
流动资产：			
货币资金	七、1	4,694,652,822.41	3,538,770,877.24
结算备付金			
拆出资金			
交易性金融资产	七、2	1,938,600,165.38	2,786,756,218.98
衍生金融资产	七、3		
应收票据	七、4	103,436,087.07	6,118,392.19
应收账款	七、5	1,077,073,329.14	938,151,836.96
应收款项融资	七、7		
预付款项	七、8	141,052,475.57	20,638,560.38
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	4,881,668.79	2,968,105.29
其中：应收利息			
应收股利			
买入返售金融资产			
存货	七、10	1,586,111,175.30	719,951,113.19
其中：数据资源			
合同资产	七、6	3,148,179.78	1,306,161.27
持有待售资产	七、11		
一年内到期的非流动资产	七、12		
其他流动资产	七、13	276,862,671.66	295,813,954.58
流动资产合计		9,825,818,575.10	8,310,475,220.08
非流动资产：			
发放贷款和垫款			
债权投资	七、14		
其他债权投资	七、15		
长期应收款	七、16		
长期股权投资	七、17		
其他权益工具投资	七、18	44,230,743.75	30,000,000.00
其他非流动金融资产	七、19		
投资性房地产	七、20		
固定资产	七、21	2,365,811,763.90	2,239,174,403.36
在建工程	七、22	82,739,267.92	277,596,984.54
生产性生物资产	七、23		
油气资产	七、24		
使用权资产	七、25	360,686,156.78	381,818,233.86
无形资产	七、26	153,166,973.45	157,567,041.53
其中：数据资源			

开发支出			
其中：数据资源			
商誉	七、27		
长期待摊费用	七、28	106,960,895.68	148,821,888.37
递延所得税资产	七、29	170,525,399.99	95,380,079.46
其他非流动资产	七、30	131,001,533.35	21,955,337.21
非流动资产合计		3,415,122,734.82	3,352,313,968.33
资产总计		13,240,941,309.92	11,662,789,188.41
流动负债：			
短期借款	七、32	170,030,721.07	55,005,277.79
向中央银行借款			
拆入资金			
交易性金融负债	七、33		
衍生金融负债	七、34		
应付票据	七、35	819,493,092.58	205,315,053.08
应付账款	七、36	1,653,168,110.34	935,294,700.06
预收款项	七、37		
合同负债	七、38	100,410,286.79	61,872,288.84
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	84,115,427.47	119,353,177.57
应交税费	七、40	19,833,134.43	5,793,949.64
其他应付款	七、41	10,456,075.34	2,432,180.44
其中：应付利息			
应付股利			
应付手续费及佣金			
应付分保账款			
持有待售负债	七、42		
一年内到期的非流动负债	七、43	326,232,870.16	179,971,764.62
其他流动负债	七、44	4,139,576.10	1,302,120.56
流动负债合计		3,187,879,294.28	1,566,340,512.60
非流动负债：			
保险合同准备金			
长期借款	七、45		
应付债券	七、46		
其中：优先股			
永续债			
租赁负债	七、47	181,592,299.94	311,725,280.83
长期应付款	七、48	423,513,989.14	415,141,469.38

长期应付职工薪酬	七、49		
预计负债	七、50	52,019,253.33	
递延收益	七、51	170,389,780.33	170,815,241.15
递延所得税负债	七、29		84,757.99
其他非流动负债	七、52		
非流动负债合计		827,515,322.74	897,766,749.35
负债合计		4,015,394,617.02	2,464,107,261.95
所有者权益（或股东权益）：			
实收资本（或股本）	七、53	245,359,249.00	245,359,249.00
其他权益工具	七、54		
其中：优先股			
永续债			
资本公积	七、55	7,505,636,708.69	7,472,517,191.00
减：库存股	七、56	319,990,080.81	319,990,080.81
其他综合收益	七、57	18,884,499.75	-320,198.76
专项储备	七、58		
盈余公积	七、59	140,207,610.15	140,207,610.15
一般风险准备			
未分配利润	七、60	1,614,148,428.89	1,637,131,997.57
归属于母公司所有者权益（或股东权益）合计		9,204,246,415.67	9,174,905,768.15
少数股东权益		21,300,277.23	23,776,158.31
所有者权益（或股东权益）合计		9,225,546,692.90	9,198,681,926.46
负债和所有者权益（或股东权益）总计		13,240,941,309.92	11,662,789,188.41

公司负责人：韦在胜 主管会计工作负责人：叶文举 会计机构负责人：潘建武

母公司资产负债表

2025年12月31日

编制单位：上海派能能源科技股份有限公司

单位：元 币种：人民币

项目	附注	2025年12月31日	2024年12月31日
流动资产：			
货币资金		3,972,765,222.87	2,811,303,609.77
交易性金融资产		1,763,592,055.68	2,786,756,218.98
衍生金融资产			
应收票据		7,591,283.03	5,485,718.00
应收账款	十九、1	1,169,408,228.04	769,311,378.86
应收款项融资			
预付款项		125,031,093.70	26,631,162.58

其他应收款	十九、2	677,898,660.47	475,289,046.61
其中：应收利息			
应收股利		250,000,000.00	
存货		762,223,137.96	346,464,271.77
其中：数据资源			
合同资产		2,602,439.93	1,306,161.27
持有待售资产			
一年内到期的非流动资产			
其他流动资产		81,032,292.47	76,829,019.42
流动资产合计		8,562,144,414.15	7,299,376,587.26
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	1,989,519,647.51	1,373,218,744.57
其他权益工具投资		44,230,743.75	30,000,000.00
其他非流动金融资产			
投资性房地产			
固定资产		49,757,742.58	52,959,698.39
在建工程		3,675,508.67	3,986,195.67
生产性生物资产			
油气资产			
使用权资产		8,519,408.44	15,276,761.61
无形资产		13,730,365.43	11,564,873.67
其中：数据资源			
开发支出			
其中：数据资源			
商誉			
长期待摊费用		152,094.77	
递延所得税资产		44,591,118.22	21,464,951.10
其他非流动资产		8,929,109.21	3,906,436.56
非流动资产合计		2,163,105,738.58	1,512,377,661.57
资产总计		10,725,250,152.73	8,811,754,248.83
流动负债：			
短期借款		10,030,721.07	5,005,277.79
交易性金融负债			
衍生金融负债			
应付票据		1,153,064,281.11	122,605,053.08
应付账款		934,284,872.88	506,306,110.12
预收款项			
合同负债		47,141,503.60	44,901,518.99

应付职工薪酬		48,408,161.50	73,005,394.34
应交税费		2,227,886.63	1,874,260.56
其他应付款		18,363,308.57	1,029,085.01
其中：应付利息			
应付股利			
持有待售负债			
一年内到期的非流动负债		1,602,018.83	15,502,450.11
其他流动负债		492,838.09	234,259.12
流动负债合计		2,215,615,592.28	770,463,409.12
非流动负债：			
长期借款			
应付债券			
其中：优先股			
永续债			
租赁负债		6,988,752.46	
长期应付款			
长期应付职工薪酬			
预计负债		50,406,509.59	
递延收益		477,764.96	626,366.38
递延所得税负债			
其他非流动负债			
非流动负债合计		57,873,027.01	626,366.38
负债合计		2,273,488,619.29	771,089,775.50
所有者权益（或股东权益）：			
实收资本（或股本）		245,359,249.00	245,359,249.00
其他权益工具			
其中：优先股			
永续债			
资本公积		7,501,675,649.64	7,470,206,767.55
减：库存股		319,990,080.81	319,990,080.81
其他综合收益		12,254,123.22	157,991.03
专项储备			
盈余公积		140,207,610.15	140,207,610.15
未分配利润		872,254,982.24	504,722,936.41
所有者权益（或股东权益）合计		8,451,761,533.44	8,040,664,473.33
负债和所有者权益（或股东权益）总计		10,725,250,152.73	8,811,754,248.83

公司负责人：韦在胜 主管会计工作负责人：叶文举 会计机构负责人：潘建武

合并利润表

2025年1—12月

单位：元 币种：人民币

项目	附注	2025年度	2024年度
一、营业总收入	七、61	3,163,792,551.01	2,004,793,020.62
其中：营业收入		3,163,792,551.01	2,004,793,020.62
利息收入			
已赚保费			
手续费及佣金收入			
二、营业总成本	七、61	3,177,373,915.49	1,933,147,869.54
其中：营业成本		2,606,008,099.73	1,424,682,968.60
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	25,632,302.97	18,727,037.44
销售费用	七、63	160,130,489.42	77,637,269.65
管理费用	七、64	120,371,536.26	108,881,076.79
研发费用	七、65	319,979,152.86	345,139,370.31
财务费用	七、66	-54,747,665.75	-41,919,853.25
其中：利息费用		27,511,555.13	28,750,078.66
利息收入		52,036,396.21	78,532,687.93
加：其他收益	七、67	45,461,242.82	31,913,840.38
投资收益（损失以“-”号填列）	七、68	69,489,598.46	21,209,342.80
其中：对联营企业和合营企业的投资收益			
以摊余成本计量的金融资产终止确认收益			
汇兑收益（损失以“-”号填列）			
净敞口套期收益（损失以“-”号填列）	七、69		
公允价值变动收益（损失以“-”号填列）	七、70	8,733,203.49	37,016,445.53
信用减值损失（损失以“-”号填列）	七、71	-55,382,583.51	-16,735,258.16
资产减值损失（损失以“-”号填列）	七、72	-37,219,073.01	-84,563,567.98

资产处置收益（损失以“－”号填列）	七、73	24,180.61	3,371,570.11
三、营业利润（亏损以“－”号填列）		17,525,204.38	63,857,523.76
加：营业外收入	七、74	571,544.83	248,876.51
减：营业外支出	七、75	1,356,748.36	4,942,372.87
四、利润总额（亏损总额以“－”号填列）		16,740,000.85	59,164,027.40
减：所得税费用	七、76	-60,921,391.09	20,841,736.34
五、净利润（净亏损以“－”号填列）		77,661,391.94	38,322,291.06
（一）按经营持续性分类			
1. 持续经营净利润（净亏损以“－”号填列）		77,661,391.94	38,322,291.06
2. 终止经营净利润（净亏损以“－”号填列）			
（二）按所有权归属分类			
1. 归属于母公司股东的净利润（净亏损以“－”号填列）		84,728,759.37	41,107,306.54
2. 少数股东损益（净亏损以“－”号填列）		-7,067,367.43	-2,785,015.48
六、其他综合收益的税后净额	七、77	19,796,184.86	-3,294,081.60
（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		12,096,132.19	-2,175,416.91
（1）重新计量设定受益计划变动额			
（2）权益法下不能转损益的其他综合收益			
（3）其他权益工具投资公允价值变动			
（4）企业自身信用风险公允价值变动			
2. 将重分类进损益的其他综合收益		7,108,566.32	-834,729.36
（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		7,108,566.32	-834,729.36
(7) 其他			
(二) 归属于少数股东的其他综合收益的税后净额		591,486.35	-283,935.33
七、综合收益总额		97,457,576.80	35,028,209.46
(一) 归属于母公司所有者的综合收益总额		103,933,457.88	38,097,160.27
(二) 归属于少数股东的综合收益总额		-6,475,881.08	-3,068,950.81
八、每股收益：			
(一) 基本每股收益(元/股)		0.35	0.17
(二) 稀释每股收益(元/股)		0.35	0.17

公司负责人：韦在胜 主管会计工作负责人：叶文举 会计机构负责人：潘建武

母公司利润表

2025年1—12月

单位：元 币种：人民币

项目	附注	2025年度	2024年度
一、营业收入	十九、4	2,756,901,809.59	1,766,089,856.98
减：营业成本	十九、4	2,445,981,682.73	1,540,805,915.08
税金及附加		2,767,170.74	1,835,637.65
销售费用		125,749,554.61	62,316,208.17
管理费用		57,770,934.07	48,225,851.20
研发费用		191,579,141.49	206,800,597.40
财务费用		-71,821,906.22	-49,700,864.69
其中：利息费用		1,314,586.99	635,156.02
利息收入		39,190,918.03	65,652,009.97
加：其他收益		14,448,614.89	11,265,670.05
投资收益（损失以“-”号填列）	十九、5	467,938,771.49	19,772,052.86
其中：对联营企业和合营企业的投资收益			
以摊余成本计量的金融资产终止确认收益			
净敞口套期收益（损失以“-”号填列）			
公允价值变动收益（损失以“-”号填列）		8,265,984.66	37,016,445.53

信用减值损失（损失以“-”号填列）		-27,963,285.21	-8,939,665.42
资产减值损失（损失以“-”号填列）		-10,752,494.11	-4,453,668.64
资产处置收益（损失以“-”号填列）		86,067.10	318,658.32
二、营业利润（亏损以“-”号填列）		456,898,890.99	10,786,004.87
加：营业外收入		458,231.49	73,916.39
减：营业外支出		251,018.99	99,848.16
三、利润总额（亏损总额以“-”号填列）		457,106,103.49	10,760,073.10
减：所得税费用		-18,138,270.39	22,566,536.73
四、净利润（净亏损以“-”号填列）		475,244,373.88	-11,806,463.63
（一）持续经营净利润（净亏损以“-”号填列）		475,244,373.88	-11,806,463.63
（二）终止经营净利润（净亏损以“-”号填列）			
五、其他综合收益的税后净额		12,096,132.19	-2,175,416.91
（一）不能重分类进损益的其他综合收益		12,096,132.19	-2,175,416.91
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		12,096,132.19	-2,175,416.91
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		487,340,506.07	-13,981,880.54
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：韦在胜 主管会计工作负责人：叶文举 会计机构负责人：潘建武

合并现金流量表

2025年1—12月

单位：元 币种：人民币

项目	附注	2025年度	2024年度
一、经营活动产生的现金流量：			
销售商品、提供劳务收到的现金		2,806,438,192.32	2,294,114,106.89
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		240,858,502.63	184,118,539.29
收到其他与经营活动有关的现金	七、78（1）	118,458,758.92	124,064,278.17
经营活动现金流入小计		3,165,755,453.87	2,602,296,924.35
购买商品、接受劳务支付的现金		1,629,113,850.27	1,041,211,922.26
客户贷款及垫款净增加额			
存放中央银行和同业款项净增加额			
支付原保险合同赔付款项			

的现金			
拆出资金净增加额			
支付利息、手续费及佣金的现金			
支付保单红利的现金			
支付给职工及为职工支付的现金		574,065,502.74	500,706,526.77
支付的各项税费		59,605,374.32	154,465,395.32
支付其他与经营活动有关的现金	七、78(1)	220,376,051.22	201,245,635.54
经营活动现金流出小计		2,483,160,778.55	1,897,629,479.89
经营活动产生的现金流量净额		682,594,675.32	704,667,444.46
二、投资活动产生的现金流量：			
收回投资收到的现金			
取得投资收益收到的现金		83,944,922.10	88,885,965.41
处置固定资产、无形资产和其他长期资产收回的现金净额	七、78(2)	1,004,761.36	1,598,051.22
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	七、78(2)	21,515,488,400.00	21,122,257,900.00
投资活动现金流入小计		21,600,438,083.46	21,212,741,916.63
购建固定资产、无形资产和其他长期资产支付的现金		508,643,836.08	493,260,925.29
投资支付的现金			
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(2)	21,238,633,800.00	20,371,957,900.00
投资活动现金流出小计		21,747,277,636.08	20,865,218,825.29
投资活动产生的现金流量净额		-146,839,552.62	347,523,091.34
三、筹资活动产生的现金流量：			
吸收投资收到的现金		4,000,000.00	20,000,000.00
其中：子公司吸收少数股东投资收到的现金		4,000,000.00	20,000,000.00
取得借款收到的现金		289,572,444.48	64,816,666.67
收到其他与筹资活动有关	七、78(3)		

的现金			
筹资活动现金流入小计		293,572,444.48	84,816,666.67
偿还债务支付的现金		175,000,000.00	10,000,000.00
分配股利、利润或偿付利息支付的现金		108,764,985.24	181,464,887.17
其中：子公司支付给少数股东的股利、利润			
支付其他与筹资活动有关的现金	七、78(3)	4,986,043.00	232,084,936.60
筹资活动现金流出小计		288,751,028.24	423,549,823.77
筹资活动产生的现金流量净额		4,821,416.24	-338,733,157.10
四、汇率变动对现金及现金等价物的影响		13,658,033.43	11,945,803.88
五、现金及现金等价物净增加额		554,234,572.37	725,403,182.58
加：期初现金及现金等价物余额		2,571,779,115.27	1,846,375,932.69
六、期末现金及现金等价物余额		3,126,013,687.64	2,571,779,115.27

公司负责人：韦在胜 主管会计工作负责人：叶文举 会计机构负责人：潘建武

母公司现金流量表

2025年1—12月

单位：元 币种：人民币

项目	附注	2025年度	2024年度
一、经营活动产生的现金流量：			
销售商品、提供劳务收到的现金		2,324,241,962.63	1,958,350,668.59
收到的税费返还		189,863,097.30	139,639,469.75
收到其他与经营活动有关的现金		54,025,487.20	51,073,222.09
经营活动现金流入小计		2,568,130,547.13	2,149,063,360.43
购买商品、接受劳务支付的现金		1,585,217,644.49	1,080,236,158.73
支付给职工及为职工支付的现金		233,145,719.10	239,137,439.77
支付的各项税费		6,614,351.92	25,671,301.77
支付其他与经营活动有关的现金		181,730,011.55	91,147,835.45
经营活动现金流出小计		2,006,707,727.06	1,436,192,735.72
经营活动产生的现金流量		561,422,820.07	712,870,624.71

净额			
二、投资活动产生的现金流量：			
收回投资收到的现金			
取得投资收益收到的现金		231,601,280.45	83,128,842.13
处置固定资产、无形资产和其他长期资产收回的现金净额		116,000.00	2,460,739.37
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		20,641,450,814.13	20,399,757,900.00
投资活动现金流入小计		20,873,168,094.58	20,485,347,481.50
购建固定资产、无形资产和其他长期资产支付的现金		4,380,008.43	20,014,254.11
投资支付的现金		606,452,142.00	263,346,885.00
取得子公司及其他营业单位支付的现金净额			
支付其他与投资活动有关的现金		20,111,154,766.70	19,934,100,828.27
投资活动现金流出小计		20,721,986,917.13	20,217,461,967.38
投资活动产生的现金流量净额		151,181,177.45	267,885,514.12
三、筹资活动产生的现金流量：			
吸收投资收到的现金			
取得借款收到的现金		130,000,000.00	15,000,000.00
收到其他与筹资活动有关的现金			
筹资活动现金流入小计		130,000,000.00	15,000,000.00
偿还债务支付的现金		125,000,000.00	10,000,000.00
分配股利、利润或偿付利息支付的现金		108,760,994.72	181,464,887.17
支付其他与筹资活动有关的现金		8,420,093.20	235,534,645.51
筹资活动现金流出小计		242,181,087.92	426,999,532.68
筹资活动产生的现金流量净额		-112,181,087.92	-411,999,532.68
四、汇率变动对现金及现金等价物的影响		7,150,448.18	8,750,827.14
五、现金及现金等价物净增加额		607,573,357.78	577,507,433.29
加：期初现金及现金等价		2,227,512,389.06	1,650,004,955.77

物余额			
六、期末现金及现金等价物余额		2,835,085,746.84	2,227,512,389.06

公司负责人：韦在胜 主管会计工作负责人：叶文举 会计机构负责人：潘建武

合并所有者权益变动表

2025年1—12月

单位：元 币种：人民币

项目	2025年度													少数股东权益	所有者权益合计
	归属于母公司所有者权益														
	实收资本(或股本)	其他权益工具			资本公积	减：库存股	其他综合收益	专项储备	盈余公积	一般风险准备	未分配利润	其他	小计		
	优先股	永续债	其他												
一、上年年末余额	245,359,249.00				7,472,517.19	319,990,080.81	-320,198.76		140,207,610.15		1,637,131.99	7.57	9,174,905,768.15	23,776,158.31	9,198,681,926.46
加：会计政策变更															
前期差错更正															
其他															
二、本年期初余额	245,359,249.00				7,472,517.19	319,990,080.81	-320,198.76		140,207,610.15		1,637,131.99	7.57	9,174,905,768.15	23,776,158.31	9,198,681,926.46
三、本期增减变动金额(减少以“-”号填列)					33,119,517.69		19,204,698.51				-22,983,568.68		29,340,647.52	-2,475,881.08	26,864,766.44
(一)综合收益总额							19,204,698.51				84,728,759.37		103,933,457.88	-6,475,881.08	97,457,576.80
(二)所有者投入和减少资本					33,119,517.69								33,119,517.69	4,000,000.00	37,119,517.69
1.所有者投入的普通股														4,000,000.00	4,000,000.00
2.其他权益工具持有者投入资本															
3.股份支付计入所有者权益的金额					33,119,517.69								33,119,517.69		33,119,517.69

上海派能能源科技股份有限公司2025年年度报告

					9									
4. 其他														
(三) 利润分配										-107,712,328.05		-107,712,328.05		-107,712,328.05
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										-107,712,328.05		-107,712,328.05		-107,712,328.05
4. 其他														
(四) 所有者权益内部结转														
1. 资本公积转增资本(或股本)														
2. 盈余公积转增资本(或股本)														
3. 盈余公积弥补亏损														
4. 设定受益计划变动额结转留存收益														
5. 其他综合收益结转留存收益														
6. 其他														
(五) 专项储备														
1. 本期提取														
2. 本期使用														
(六) 其他														
四、本期期末余额	245,359,249.00				7,505,636,708.69	319,990,080.81	18,884,499.75		140,207,610.15	1,614,148,428.89		9,204,246,415.67	21,300,277.23	9,225,546,692.90

项目	2024年度													
----	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

	归属于母公司所有者权益												少数股东权益	所有者权益合计	
	实收资本(或股本)	其他权益工具			资本公积	减：库存股	其他综合收益	专项储备	盈余公积	一般风险准备	未分配利润	其他			小计
		优先股	永续债	其他											
一、上年年末余额	175,626,333.00				7,522,471,289.86	94,884,827.30	2,689,947.51		140,207,610.15		1,777,330,272.63		9,523,440,625.85	6,845,109.12	9,530,285,734.97
加：会计政策变更															
前期差错更正															
其他															
二、本年期初余额	175,626,333.00				7,522,471,289.86	94,884,827.30	2,689,947.51		140,207,610.15		1,777,330,272.63		9,523,440,625.85	6,845,109.12	9,530,285,734.97
三、本期增减变动金额(减少以“-”号填列)	69,732,916.00				-49,954,098.86	225,105,253.51	-3,010,146.27				-140,198,275.06		-348,534,857.70	16,931,049.19	-331,603,808.51
(一)综合收益总额							-3,010,146.27				41,107,306.54		38,097,160.27	-3,068,950.81	35,028,209.46
(二)所有者投入和减少资本					19,778,817.14	225,105,253.51							-205,326,436.37	20,000,000.00	-185,326,436.37
1.所有者投入的普通股						225,105,253.51							-225,105,253.51	20,000,000.00	-205,105,253.51
2.其他权益工具持有者投入资本															
3.股份支付计入所有者权益的金额					19,778,817.14								19,778,817.14		19,778,817.14
4.其他															
(三)利润分配											-181,305,581.60		-181,305,581.60		-181,305,581.60
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											-181,305,581.60		-181,305,581.60	-181,305,581.60	
4. 其他															
(四) 所有者权益内部结转	69,732,916.00														
1. 资本公积转增资本(或股本)	69,732,916.00														
2. 盈余公积转增资本(或股本)															
3. 盈余公积弥补亏损															
4. 设定受益计划变动额结转留存收益															
5. 其他综合收益结转留存收益															
6. 其他															
(五) 专项储备															
1. 本期提取															
2. 本期使用															
(六) 其他															
四、本期期末余额	245,359,249.00				7,472,517,191.00	319,990,080.81	-320,198.76		140,207,610.15		1,637,131,997.57		9,174,905,768.15	23,776,158.31	9,198,681,926.46

公司负责人：韦在胜

主管会计工作负责人：叶文举

会计机构负责人：潘建武

母公司所有者权益变动表
2025年1—12月

单位：元 币种：人民币

项目	2025年度								
	实收资本	其他权益工具	资本公积	减：库存股	其他综合	专项储备	盈余公积	未分配利	所有者权

上海派能能源科技股份有限公司2025年年度报告

	(或股本)	优先股	永续债	其他			收益			润	益合计
一、上年年末余额	245,359,249.00				7,470,206,767.55	319,990,080.81	157,991.03		140,207,610.15	504,722,936.41	8,040,664,473.33
加：会计政策变更											
前期差错更正											
其他											
二、本年期初余额	245,359,249.00				7,470,206,767.55	319,990,080.81	157,991.03		140,207,610.15	504,722,936.41	8,040,664,473.33
三、本期增减变动金额（减少以“-”号填列）					31,468,882.09		12,096,132.19			367,532,045.83	411,097,060.11
（一）综合收益总额							12,096,132.19			475,244,373.88	487,340,506.07
（二）所有者投入和减少资本					31,468,882.09						31,468,882.09
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					31,468,882.09						31,468,882.09
4. 其他											
（三）利润分配										-107,712,328.05	-107,712,328.05
1. 提取盈余公积											
2. 对所有者（或股东）的分配										-107,712,328.05	-107,712,328.05
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											

上海派能能源科技股份有限公司2025年年度报告

6. 其他											
(五) 专项储备											
1. 本期提取											
2. 本期使用											
(六) 其他											
四、本期期末余额	245,359,249.00				7,501,675,649.64	319,990,080.81	12,254,123.22		140,207,610.15	872,254,982.24	8,451,761,533.44

项目	2024年度										
	实收资本 (或股本)	其他权益工具			资本公积	减：库存股	其他综合 收益	专项储备	盈余公积	未分配利 润	所有者权 益合计
		优先股	永续债	其他							
一、上年年末余额	175,626,333.00				7,520,160,866.41	94,884,827.30	2,333,407.94		140,207,610.15	697,834,981.64	8,441,278,371.84
加：会计政策变更											
前期差错更正											
其他											
二、本年期初余额	175,626,333.00				7,520,160,866.41	94,884,827.30	2,333,407.94		140,207,610.15	697,834,981.64	8,441,278,371.84
三、本期增减变动金额（减少以“－”号填列）	69,732,916.00				-49,954,098.86	225,105,253.51	-2,175,416.91			-193,112,045.23	-400,613,898.51
（一）综合收益总额							-2,175,416.91			-11,806,463.63	-13,981,880.54
（二）所有者投入和减少资本					19,778,817.14	225,105,253.51					-205,326,436.37
1. 所有者投入的普通股						225,105,253.51					-225,105,253.51
2. 其他权益工具持有者投入资本											
3. 股份支付计入所有者权益的金额					19,778,817.14						19,778,817.14
4. 其他											
（三）利润分配										-181,305,581.60	-181,305,581.60

上海派能能源科技股份有限公司2025年年度报告

1. 提取盈余公积											
2. 对所有者（或股东）的分配										-181,305,581.60	-181,305,581.60
3. 其他											
（四）所有者权益内部结转	69,732,916.00				-69,732,916.00						
1. 资本公积转增资本（或股本）	69,732,916.00				-69,732,916.00						
2. 盈余公积转增资本（或股本）											
3. 盈余公积弥补亏损											
4. 设定受益计划变动额结转留存收益											
5. 其他综合收益结转留存收益											
6. 其他											
（五）专项储备											
1. 本期提取											
2. 本期使用											
（六）其他											
四、本期期末余额	245,359,249.00				7,470,206,767.55	319,990,080.81	157,991.03		140,207,610.15	504,722,936.41	8,040,664,473.33

公司负责人：韦在胜

主管会计工作负责人：叶文举

会计机构负责人：潘建武

三、 公司基本情况

1、 公司概况

√适用 □不适用

上海派能能源科技股份有限公司（以下简称公司或本公司）前身系原上海中兴派能能源科技有限公司（以下简称派能科技有限公司）。派能科技有限公司系由中兴新通讯有限公司出资组建，于2009年10月28日在上海市工商行政管理局浦东新区分局登记注册，取得注册号为310115001161947的企业法人营业执照，成立时注册资本3,300万元。派能科技有限公司以2016年4月30日为基准日，整体变更为股份有限公司，于2016年9月30日在上海市工商行政管理局登记注册，总部位于上海市浦东新区。公司现持有统一社会信用代码为91310000695826254X营业执照，注册资本24,535.92万元，股份总数24,535.92万股（每股面值1元）。其中，无限售条件的流通股份为A股24,535.92万股。公司股票已于2020年12月30日在上海证券交易所科创板挂牌交易。

本公司属电气机械和器材制造业行业。主要经营活动为储能电池的研发、生产和销售。

本财务报表业经公司2026年3月31日第四届董事会第三次会议批准对外报出。

四、 财务报表的编制基础

1、 编制基础

本公司财务报表以持续经营为编制基础。

2、 持续经营

√适用 □不适用

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

五、 重要会计政策及会计估计

具体会计政策和会计估计提示：

√适用 □不适用

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

1、 遵循企业会计准则的声明

本公司所编制的财务报表符合企业会计准则的要求，真实、完整地反映了公司的财务状况、经营成果、股东权益变动和现金流量等有关信息。

2、 会计期间

本公司会计年度自公历1月1日起至12月31日止。

3、 营业周期

√适用 □不适用

公司经营业务的营业周期较短，以 12 个月作为资产和负债的流动性划分标准。

4、记账本位币

本公司及境内子公司采用人民币为记账本位币，境外子公司从事境外经营，选择其经营所处的主要经济环境中的货币为记账本位币。

5、重要性标准确定方法和选择依据

√适用 □不适用

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

项目	重要性标准
重要的单项计提坏账准备的应收账款	单项金额超过资产总额×0.50%
重要的应收账款坏账准备收回或转回	单项金额超过资产总额×0.50%
重要的核销应收账款	单项金额超过资产总额×0.50%
重要的账龄超过 1 年的预付款项	单项金额超过资产总额×0.50%
重要的单项计提坏账准备的其他应收款	单项金额超过资产总额×0.50%
重要的在建工程项目	单项工程投资总额超过资产总额×0.50%
重要的账龄超过 1 年的应付账款	单项金额超过资产总额×0.50%
重要的账龄超过 1 年的其他应付款	单项金额超过资产总额×0.50%
重要的账龄超过 1 年的合同负债	单项金额超过资产总额×0.50%
重要的投资活动现金流量	单项金额超过资产总额×5.00%

6、同一控制下和非同一控制下企业合并的会计处理方法

√适用 □不适用

1. 同一控制下企业合并的会计处理方法

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

2. 非同一控制下企业合并的会计处理方法

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

7、控制的判断标准和合并财务报表的编制方法

√适用 □不适用

1. 控制的判断

拥有对被投资方的权力，通过参与被投资方的相关活动而享有可变回报，并且有能力运用对被投资方的权力影响其可变回报金额的，认定为控制。

2. 合并财务报表的编制方法

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

8、合营安排分类及共同经营会计处理方法

适用 不适用

1. 合营安排分为共同经营和合营企业。
2. 当公司为共同经营的合营方时，确认与共同经营中利益份额相关的下列项目：
 - (1) 确认单独所持有的资产，以及按持有份额确认共同持有的资产；
 - (2) 确认单独所承担的负债，以及按持有份额确认共同承担的负债；
 - (3) 确认出售公司享有的共同经营产出份额所产生的收入；
 - (4) 按公司持有份额确认共同经营因出售资产所产生的收入；
 - (5) 确认单独所发生的费用，以及按公司持有份额确认共同经营发生的费用。

9、现金及现金等价物的确定标准

列示于现金流量表中的现金是指库存现金以及可以随时用于支付的存款。现金等价物是指企业持有的期限短、流动性强、易于转换为已知金额现金、价值变动风险很小的投资。

10、外币业务和外币报表折算

适用 不适用

1. 外币业务折算

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

2. 外币财务报表折算

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

11、金融工具

适用 不适用

1. 金融资产和金融负债的分类

金融资产在初始确认时划分为以下三类：(1) 以摊余成本计量的金融资产；(2) 以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的金融资产；(3) 以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融资产。

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

2. 金融资产和金融负债的确认依据、计量方法和终止确认条件

(1) 金融资产和金融负债的确认依据和初始计量方法

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

(2) 金融资产的后续计量方法

1) 以摊余成本计量的金融资产

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

2) 以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的债务工具投资

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

3) 以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的权益工具投资

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

4) 以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融资产

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

(3) 金融负债的后续计量方法

1) 以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融负债

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

2) 金融资产转移不符合终止确认条件或继续涉入被转移金融资产所形成的金融负债

按照《企业会计准则第23号——金融资产转移》相关规定进行计量。

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

在初始确认后按照下列两项金额之中的较高者进行后续计量:①按照金融工具的减值规定确定的损失准备金额;②初始确认金额扣除按照《企业会计准则第14号——收入》相关规定所确定的累计摊销额后的余额。

4) 以摊余成本计量的金融负债

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

(4) 金融资产和金融负债的终止确认

1) 当满足下列条件之一时,终止确认金融资产:

① 收取金融资产现金流量的合同权利已终止;

② 金融资产已转移,且该转移满足《企业会计准则第23号——金融资产转移》

关于金融资产终止确认的规定。

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

3. 金融资产转移的确认依据和计量方法

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

金融资产整体转移满足终止确认条件的,将下列两项金额的差额计入当期损益:

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

4. 金融资产和金融负债的公允价值确定方法

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

(1) 第一层次输入值是在计量日能够取得的相同资产或负债在活跃市场上未经调整的报价;

(2) 第二层次输入值是除第一层次输入值外相关资产或负债直接或间接可观察的输入值,包括:活跃市场中类似资产或负债的报价;非活跃市场中相同或类似资产

或负债的报价；除报价以外的其他可观察输入值，如在正常报价间隔期间可观察的利率和收益率曲线等；市场验证的输入值等；

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

5. 金融工具减值

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

预期信用损失，是指以发生违约的风险为权重的金融工具信用损失的加权平均值。信用损失，是指公司按照原实际利率折现的、根据合同应收的所有合同现金流量与预期收取的所有现金流量之间的差额，即全部现金短缺的现值。其中，对于公司购买或源生的已发生信用减值的金融资产，按照该金融资产经信用调整的实际利率折现。

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

对于由《企业会计准则第14号——收入》规范的交易形成，且不含重大融资成分或者公司不考虑不超过一年的合同中的融资成分的应收款项及合同资产，公司运用简化计量方法，按照相当于整个存续期内的预期信用损失金额计量损失准备。

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

公司利用可获得的合理且有依据的信息，包括前瞻性信息，通过比较金融工具在资产负债表日发生违约的风险与在初始确认日发生违约的风险，以确定金融工具的信用风险自初始确认后是否已显著增加。

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

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

公司在每个资产负债表日重新计量预期信用损失，由此形成的损失准备的增加或转回金额，作为减值损失或利得计入当期损益。对于以摊余成本计量的金融资产，损失准备抵减该金融资产在资产负债表中列示的账面价值；对于以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的债权投资，公司在其他综合收益中确认其损失准备，不抵减该金融资产的账面价值。

6. 金融资产和金融负债的抵销

金融资产和金融负债在资产负债表内分别列示，不相互抵销。但同时满足下列条件的，公司以相互抵销后的净额在资产负债表内列示：(1) 公司具有抵销已确认金额的法定权利，且该种法定权利是当前可执行的；(2) 公司计划以净额结算，或同时变现该金融资产和清偿该金融负债。

不满足终止确认条件的金融资产转移，公司不对已转移的金融资产和相关负债进行抵销。

12、应收票据

√适用 □不适用

按照信用风险特征组合计提坏账准备的组合类别及确定依据

√适用 □不适用

组合类别	确定组合的依据	计量预期信用损失的方法
应收银行承兑汇票	票据类型	参考历史信用损失经验，结合当前状况以及对未来经济状况的预测，通过违约风险敞口和整个存续期预期信用损失率，计算预期信用损失
应收商业承兑汇票	票据类型	参考历史信用损失经验，结合当前状况以及对未来经济状况的预测，通过违约风险敞口和整个存续期预期信用损失率，计算预期信用损失

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单项计提判断标准

□适用 √不适用

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

组合类别	确定组合的依据	计量预期信用损失的方法
应收账款——账龄组合	账龄	参考历史信用损失经验，结合当前状况以及对未来经济状况的预测，编制应收账款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——合并范围内 关联方组合	本公司合并范围内关联方	除有确凿证据表明其存在减值的，否则不计提坏账准备
----------------------	-------------	--------------------------

基于账龄确认信用风险特征组合的账龄计算方法√适用 不适用

账 龄	应收账款预期信用损失率 (%)
1 年以内 (含, 下同)	5.00
1-2 年	10.00
2-3 年	30.00
3-4 年	50.00
4-5 年	80.00
5 年以上	100.00

应收账款的账龄自款项实际发生的月份起算。

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

对信用风险与组合信用风险显著不同的应收款项，公司按单项计提预期信用损失。

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

请参见第八节五、12 之说明。

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单项计提判断标准** 适用 不适用**15、其他应收款**√适用 不适用**按照信用风险特征组合计提坏账准备的组合类别及确定依据**√适用 不适用

组合类别	确定组合的依据	计量预期信用损失的方法
其他应收款——合并范围 内关联方组合	本公司合并范围内关联方	除有确凿证据表明其存在减值的，否则不计提坏账准备

其他应收款——账龄组合	账龄	参考历史信用损失经验，结合当前状况以及对未来经济状况的预测，编制其他应收款账龄与预期信用损失率对照表，计算预期信用损失
-------------	----	---

基于账龄确认信用风险特征组合的账龄计算方法

适用 不适用

账 龄	其他应收款预期信用损失率 (%)
1年以内 (含, 下同)	5.00
1-2年	10.00
2-3年	30.00
3-4年	50.00
4-5年	80.00
5年以上	100.00

其他应收款的账龄自款项实际发生的月份起算。

按照单项计提坏账准备的单项计提判断标准

适用 不适用

16、存货

适用 不适用

存货类别、发出计价方法、盘存制度、低值易耗品和包装物的摊销方法

适用 不适用

1. 存货的分类

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

2. 发出存货的计价方法

发出存货采用月末一次加权平均法。

3. 存货的盘存制度

存货的盘存制度为永续盘存制。

4. 低值易耗品和包装物的摊销方法

(1) 低值易耗品

按照一次转销法进行摊销。

(2) 包装物

按照一次转销法进行摊销。

存货跌价准备的确认标准和计提方法

适用 不适用

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

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

适用 不适用

基于库龄确认存货可变现净值的各库龄组合可变现净值的计算方法和确定依据

适用 不适用

17、合同资产

适用 不适用

合同资产的确认方法及标准

适用 不适用

公司根据履行履约义务与客户付款之间的关系在资产负债表中列示合同资产或合同负债。公司将同一合同下的合同资产和合同负债相互抵销后以净额列示。

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

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

组合类别	确定组合的依据	计量预期信用损失的方法
合同资产——账龄组合	账龄	参考历史信用损失经验，结合当前状况以及对未来经济状况的预测，编制合同资产账龄与预期信用损失率对照表，计算预期信用损失
合同资产——合并范围内关联方组合	本公司合并范围内关联方	除有确凿证据表明其存在减值的，否则不计提坏账准备

基于账龄确认信用风险特征组合的账龄计算方法

适用 不适用

账龄	合同资产预期信用损失率(%)
1年以内(含,下同)	5.00
1-2年	10.00
2-3年	30.00
3-4年	50.00
4-5年	80.00
5年以上	100.00

合同资产的账龄自款项实际发生的月份起算。

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

对信用风险与组合信用风险显著不同的合同资产,公司按单项计提预期信用损失。

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

终止经营的认定标准和列报方法

适用 不适用

19、长期股权投资

适用 不适用

1. 共同控制、重大影响的判断

按照相关约定对某项安排存在共有的控制,并且该安排的相关活动必须经过分享控制权的参与方一致同意后才能决策,认定为共同控制。对被投资单位的财务和经营政策有参与决策的权力,但并不能够控制或者与其他方一起共同控制这些政策的制定,认定为重大影响。

2. 投资成本的确定

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

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

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

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

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

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

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

3. 后续计量及损益确认方法

对被投资单位实施控制的长期股权投资采用成本法核算；对联营企业和合营企业的长期股权投资，采用权益法核算。

4. 通过多次交易分步处置对子公司投资至丧失控制权的处理方法

(1) 是否属于“一揽子交易”的判断原则

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

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

(2) 不属于“一揽子交易”的会计处理

1) 个别财务报表

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

2) 合并财务报表

在丧失控制权之前，处置价款与处置长期股权投资相对应享有子公司自购买日或合并日开始持续计算的净资产份额之间的差额，调整资本公积（资本溢价），资本溢价不足冲减的，冲减留存收益。

丧失对原子公司控制权时，对于剩余股权，按照其在丧失控制权日的公允价值进行重新计量。处置股权取得的对价与剩余股权公允价值之和，减去按原持股比例计算应享有原有子公司自购买日或合并日开始持续计算的净资产的份额之间的差额，计入

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

(3) 属于“一揽子交易”的会计处理

1) 个别财务报表

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

2) 合并财务报表

将各项交易作为一项处置子公司并丧失控制权的交易进行会计处理。但是，在丧失控制权之前每一次处置价款与处置投资对应的享有该子公司净资产份额的差额，在合并财务报表中确认为其他综合收益，在丧失控制权时一并转入丧失控制权当期的损益。

20、投资性房地产

不适用

21、固定资产

(1). 确认条件

√适用 □不适用

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

(2). 折旧方法

√适用 □不适用

类别	折旧方法	折旧年限（年）	残值率	年折旧率
房屋及建筑物	平均年限法	20	5%	4.75%
通用设备	平均年限法	3-5	5%	19.00%-31.67%
专用设备	平均年限法	3-10	5%	9.50%-31.67%
运输工具	平均年限法	4	5%	23.75%

22、在建工程

√适用 □不适用

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

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

类别	在建工程结转为固定资产的标准和时点
房屋及建筑物	满足建筑完工验收标准

机器设备	安装调试后达到设计要求或合同规定的标准
------	---------------------

23、借款费用

√适用 □不适用

1. 借款费用资本化的确认原则

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

2. 借款费用资本化期间

(1) 当借款费用同时满足下列条件时，开始资本化：1) 资产支出已经发生；2) 借款费用已经发生；3) 为使资产达到预定可使用或可销售状态所必要的购建或者生产活动已经开始。

(2) 若符合资本化条件的资产在购建或者生产过程中发生非正常中断，并且中断时间连续超过3个月，暂停借款费用的资本化；中断期间发生的借款费用确认为当期费用，直至资产的购建或者生产活动重新开始。

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

3. 借款费用资本化率以及资本化金额

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

24、生物资产

□适用 √不适用

25、油气资产

□适用 √不适用

26、无形资产

(1). 使用寿命及其确定依据、估计情况、摊销方法或复核程序

√适用 □不适用

1. 无形资产包括土地使用权、专利权及软件等，按成本进行初始计量。

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

项 目	使用寿命及其确定依据	摊销方法
土地使用权	20-50年，土地使用许可证	直线法

	期限	
专利权	5-10年, 预计使用期限	直线法
软件	5-10年, 预计使用期限	直线法

(2). 研发支出的归集范围及相关会计处理方法

√适用 □不适用

(1) 人员人工费用

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

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

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

(2) 直接投入费用

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

(3) 折旧费用与长期待摊费用

折旧费用是指用于研究开发活动的仪器、设备和在用建筑物的折旧费。

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

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

(4) 无形资产摊销费用

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

(5) 设计费用

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

(6) 装备调试费用与试验费用

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

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

试验费用包括新药研制的临床试验费、勘探开发技术的现场试验费、田间试验费等。

(7) 委托外部研究开发费用

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

(8) 其他费用

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

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

27、长期资产减值

适用 不适用

对长期股权投资、固定资产、在建工程、使用权资产、使用寿命有限的无形资产等长期资产,在资产负债表日有迹象表明发生减值的,估计其可收回金额。

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

28、长期待摊费用

适用 不适用

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

29、合同负债

适用 不适用

公司根据履行履约义务与客户付款之间的关系在资产负债表中列示合同资产或合同负债。

公司将同一合同下的合同资产和合同负债相互抵销后以净额列示。公司将已收或应收客户对价而应向客户转让商品的义务作为合同负债列示。

30、职工薪酬

(1). 短期薪酬的会计处理方法

适用 不适用

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

(2). 离职后福利的会计处理方法

√适用 不适用

离职后福利分为设定提存计划和设定受益计划。

(1) 在职工为公司提供服务的会计期间，根据设定提存计划计算的应缴存金额确认为负债，并计入当期损益或相关资产成本。

(2) 对设定受益计划的会计处理通常包括下列步骤：

1) 根据预期累计福利单位法，采用无偏且相互一致的精算假设对有关人口统计变量和财务变量等作出估计，计量设定受益计划所产生的义务，并确定相关义务的所属期间。同时，对设定受益计划所产生的义务予以折现，以确定设定受益计划义务的现值和当期服务成本；

2) 设定受益计划存在资产的，将设定受益计划义务现值减去设定受益计划资产公允价值所形成的赤字或盈余确认为一项设定受益计划净负债或净资产。设定受益计划存在盈余的，以设定受益计划的盈余和资产上限两项的孰低者计量设定受益计划净资产；

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

(3). 辞退福利的会计处理方法

√适用 不适用

向职工提供的辞退福利，在下列两者孰早日确认辞退福利产生的职工薪酬负债，并计入当期损益：(1) 公司不能单方面撤回因解除劳动关系计划或裁减建议所提供的辞退福利时；(2) 公司确认与涉及支付辞退福利的重组相关的成本或费用时。

(4). 其他长期职工福利的会计处理方法

√适用 不适用

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

31、预计负债

√适用 不适用

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

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

32、股份支付

适用 不适用

1. 股份支付的种类

包括以权益结算的股份支付和以现金结算的股份支付。

2. 实施、修改、终止股份支付计划的相关会计处理

(1) 以权益结算的股份支付

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

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

(2) 以现金结算的股份支付

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

(3) 修改、终止股份支付计划

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

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

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

33、优先股、永续债等其他金融工具

适用 不适用

34、收入

(1). 按照业务类型披露收入确认和计量所采用的会计政策

√适用 □不适用

1. 收入确认原则

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

满足下列条件之一时，属于在某一时段内履行履约义务，否则，属于在某一时点履行履约义务：(1) 客户在公司履约的同时即取得并消耗公司履约所带来的经济利益；(2) 客户能够控制公司履约过程中在建商品；(3) 公司履约过程中所产出的商品具有不可替代用途，且公司在整个合同期间内有权就累计至今已完成的履约部分收取款项。

对于在某一时段内履行的履约义务，公司在该段时间内按照履约进度确认收入。履约进度不能合理确定时，已经发生的成本预计能够得到补偿的，按照已经发生的成本金额确认收入，直到履约进度能够合理确定为止。对于在某一时点履行的履约义务，在客户取得相关商品或服务控制权时点确认收入。在判断客户是否已取得商品控制权时，公司考虑下列迹象：(1) 公司就该商品享有现时收款权利，即客户就该商品负有现时付款义务；(2) 公司已将该商品的法定所有权转移给客户，即客户已拥有该商品的法定所有权；(3) 公司已将该商品实物转移给客户，即客户已实物占有该商品；(4) 公司已将该商品所有权上的主要风险和报酬转移给客户，即客户已取得该商品所有权上的主要风险和报酬；(5) 客户已接受该商品；(6) 其他表明客户已取得商品控制权的迹象。

2. 收入计量原则

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

(2) 合同中存在可变对价的，公司按照期望值或最可能发生金额确定可变对价的最佳估计数，但包含可变对价的交易价格，不超过在相关不确定性消除时累计已确认收入极可能不会发生重大转回的金额。

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

(4) 合同中包含两项或多项履约义务的，公司于合同开始日，按照各单项履约义务所承诺商品的单独售价的相对比例，将交易价格分摊至各单项履约义务。

3. 收入确认的具体方法

公司销售储能电池系统、电芯产品，属于在某一时点履行履约义务。内销产品收入确认需满足：不需要安装调试的，公司根据合同约定将产品交付给客户且客户已接受该商品；需要安装调试的，安装调试完成且取得验收单据。外销产品收入确认需满足：(1) 在 FOB、CIF 模式下，公司根据合同约定将产品报关，取得提单时确认收入；(2) 在 DDU、DDP 模式下，公司根据合同约定将货物运送至客户指定地点并交付给购货方时确认收入。

(2). 同类业务采用不同经营模式涉及不同收入确认方式及计量方法

□适用 √不适用

35、合同成本

√适用 □不适用

公司为取得合同发生的增量成本预期能够收回的，作为合同取得成本确认为一项资产。如果合同取得成本的摊销期限不超过一年，在发生时直接计入当期损益。

公司为履行合同发生的成本，不适用存货、固定资产或无形资产等相关准则的规范范围且同时满足下列条件的，作为合同履约成本确认为一项资产：

1. 该成本与一份当前或预期取得的合同直接相关，包括直接人工、直接材料、制造费用（或类似费用）、明确由客户承担的成本以及仅因该合同而发生的其他成本；
2. 该成本增加了公司未来用于履行履约义务的资源；
3. 该成本预期能够收回。

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

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

36、政府补助

√适用 □不适用

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

2. 与资产相关的政府补助判断依据及会计处理方法

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

3. 与收益相关的政府补助判断依据及会计处理方法

除与资产相关的政府补助之外的政府补助划分为与收益相关的政府补助。对于同时包含与资产相关部分和与收益相关部分的政府补助，难以区分与资产相关或与收益相关的，整体归类为与收益相关的政府补助。与收益相关的政府补助，用于补偿以后期间的相关成本费用或损失的，确认为递延收益，在确认相关成本费用或损失的期间，计入当期损益或冲减相关成本；用于补偿已发生的相关成本费用或损失的，直接计入当期损益或冲减相关成本。

4. 与公司日常经营活动相关的政府补助，按照经济业务实质，计入其他收益或

冲减相关成本费用。与公司日常活动无关的政府补助，计入营业外收支。

5. 政策性优惠贷款贴息的会计处理方法

(1) 财政将贴息资金拨付给贷款银行，由贷款银行以政策性优惠利率向公司提供贷款的，以实际收到的借款金额作为借款的入账价值，按照借款本金和该政策性优惠利率计算相关借款费用。

(2) 财政将贴息资金直接拨付给公司的，将对应的贴息冲减相关借款费用。

37、租赁

适用 不适用

作为承租方对短期租赁和低价值资产租赁进行简化处理的判断依据和会计处理方法

适用 不适用

公司作为承租人

在租赁期开始日，公司将租赁期不超过 12 个月，且不包含购买选择权的租赁认定为短期租赁；将单项租赁资产为全新资产时价值较低的租赁认定为低价值资产租赁。公司转租或预期转租租赁资产的，原租赁不认定为低价值资产租赁。

对于所有短期租赁和低价值资产租赁，公司在租赁期内各个期间按照直线法将租赁付款额计入相关资产成本或当期损益。

除上述采用简化处理的短期租赁和低价值资产租赁外，在租赁期开始日，公司对租赁确认使用权资产和租赁负债。

(1) 使用权资产

使用权资产按照成本进行初始计量，该成本包括：1) 租赁负债的初始计量金额；2) 在租赁期开始日或之前支付的租赁付款额，存在租赁激励的，扣除已享受的租赁激励相关金额；3) 承租人发生的初始直接费用；4) 承租人为拆卸及移除租赁资产、复原租赁资产所在场地或将租赁资产恢复至租赁条款约定状态预计将发生的成本。

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

(2) 租赁负债

在租赁期开始日，公司将尚未支付的租赁付款额的现值确认为租赁负债。计算租赁付款额现值时采用租赁内含利率作为折现率，无法确定租赁内含利率的，采用公司增量借款利率作为折现率。租赁付款额与其现值之间的差额作为未确认融资费用，在租赁期各个期间内按照确认租赁付款额现值的折现率确认利息费用，并计入当期损益。未纳入租赁负债计量的可变租赁付款额于实际发生时计入当期损益。

租赁期开始日后，当实质固定付款额发生变动、担保余值预计的应付金额发生变化、用于确定租赁付款额的指数或比率发生变动、购买选择权、续租选择权或终止选择权的评估结果或实际行权情况发生变化时，公司按照变动后的租赁付款额的现值重新计量租赁负债，并相应调整使用权资产的账面价值，如使用权资产账面价值已调减至零，但租赁负债仍需进一步调减的，将剩余金额计入当期损益。

作为出租方的租赁分类标准和会计处理方法

适用 不适用

公司作为出租人

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

(1) 经营租赁

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

(2) 融资租赁

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

公司取得的未纳入租赁投资净额计量的可变租赁付款额在实际发生时计入当期损益。

38、递延所得税资产/递延所得税负债

√适用 □不适用

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

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

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

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

5. 同时满足下列条件时，公司将递延所得税资产及递延所得税负债以抵销后的净额列示：（1）拥有以净额结算当期所得税资产及当期所得税负债的法定权利；（2）递延所得税资产和递延所得税负债是与同一税收征管部门对同一纳税主体征收的所得税相关或者对不同的纳税主体相关，但在未来每一具有重要性的递延所得税资产和递延所得税负债转回的期间内，涉及的纳税主体意图以净额结算当期所得税资产及当期所得税负债或是同时取得资产、清偿债务。

39、其他重要的会计政策和会计估计

√适用 □不适用

与回购公司股份相关的会计处理方法

因减少注册资本或奖励职工等原因收购本公司股份的，按实际支付的金额作为库存股处理，同时进行备查登记。如果将回购的股份注销，则将按注销股票面值和注销股数计算的股票面值总额与实际回购所支付的金额之间的差额冲减资本公积，资本公

积不足冲减的，冲减留存收益；如果将回购的股份奖励给本公司职工属于以权益结算的股份支付，于职工行权购买本公司股份收到价款时，转销交付职工的库存股成本和等待期内资本公积（其他资本公积）累计金额，同时，按照其差额调整资本公积（股本溢价）。

40、重要会计政策和会计估计的变更

详见“第五节 重要事项之五、公司对会计政策、会计估计变更或重大会计差错更正原因和影响的分析说明”。

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

适用 不适用

42、其他

适用 不适用

六、 税项

1、主要税种及税率

主要税种及税率情况

适用 不适用

税种	计税依据	税率
增值税	以按税法规定计算的销售货物和应税劳务收入为基础计算销项税额，扣除当期允许抵扣的进项税额后，差额部分为应交增值税	按 13%、6%的税率计缴，公司出口货物实行“免、抵、退”税政策，退税率为 13%、9%[注 1]
消费税	按应税产品电池从价计征	4%
房产税	从价计征的，按房产原值一次减除 30%[注 2]后余值的 1.2%计缴；从租计征的，按租金收入的 12%计缴	1.2%、12%
城市维护建设税	实际缴纳的流转税税额	7%、5%
教育费附加	实际缴纳的流转税税额	3%
地方教育附加	实际缴纳的流转税税额	2%
企业所得税	应纳税所得额	15%、20%、25%[注 1]

[注 1]境外子公司执行所在地的税务规定

[注 2]子公司黄石中兴派能能源科技有限公司房产税从价计征，按房产原值一次减除 25%后余值的 1.2%计缴

存在不同企业所得税税率纳税主体的，披露情况说明

适用 不适用

纳税主体名称	所得税税率（%）
--------	----------

本公司	15
江苏中兴派能电池有限公司	15
合肥派力新能源科技有限公司、颍上派力新能源科技有限公司	20
除上述以外的其他纳税主体	25

2、税收优惠

√适用 □不适用

1. 2025年12月25日，公司通过上海市认定机构2025年认定的第二批高新技术企业备案名单（证书编号GR202531005833），根据高新技术企业所得税优惠政策，公司2025年企业所得税减按15%的税率计缴。

2. 2024年12月16日，子公司江苏中兴派能电池有限公司通过高新技术企业认定，并取得编号为GR202432008971的高新技术企业证书，有效期为2024年度至2026年度。根据高新技术企业所得税优惠政策，该公司2025年企业所得税减按15%的税率计缴。

3. 自2018年5月1日起，根据《财政部、税务总局关于对营业账簿减免印花税的通知》（财税〔2018〕50号），对按万分之五税率贴花的资金账簿减半征收印花税，对按件贴花五元的其他账簿免征印花税。

4. 根据《湖北省房产税实施细则》（鄂政发〔1987〕64号）文件规定，企业的职工住宅暂减半征收房产税。子公司黄石中兴派能能源科技有限公司享受该优惠政策。

5. 根据财政部、税务总局、人力资源社会保障部、农业农村部《关于进一步支持重点群体创业就业有关税收政策的公告》（财政部、税务总局、人力资源社会保障部、农业农村部公告2023年第15号），企业招用脱贫人口，以及在人力资源社会保障部门公共就业服务机构登记失业半年以上且持《就业创业证》或《就业失业登记证》的人员，与其签订1年以上期限劳动合同并依法缴纳社会保险费的，自签订劳动合同并缴纳社会保险当月起，在3年内按实际招用人数予以定额依次扣减增值税、城市维护建设税、教育费附加、地方教育附加和企业所得税优惠。子公司江苏中兴派能电池有限公司享受该优惠政策。

6. 根据《财政部税务总局关于先进制造业企业增值税加计抵减政策的公告》（财政部 税务总局公告2023年第43号），自2023年1月1日至2027年12月31日，允许先进制造业企业按照当期可抵扣进项税额加计5%抵减应纳增值税税额。子公司江苏中兴派能电池有限公司本期按照当期可抵扣进项税额加计5%抵减应纳增值税税额。

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		

银行存款	4,664,615,086.28	3,510,562,115.48
其他货币资金	30,037,736.13	28,208,761.76
存放财务公司存款		
合计	4,694,652,822.41	3,538,770,877.24
其中：存放在境外的款项总额	189,183,729.13	59,603,966.55

其他说明

其他货币资金期末数系票据保证金 29,090,653.49 元，保函保证金 947,082.50 元，证券账户可用资金 0.14 元。

2、交易性金融资产

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期末余额	期初余额	指定理由和依据
以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融资产	1,938,600,165.38	2,786,756,218.98	/
其中：			
衍生金融资产及理财产品	1,938,600,165.38	2,786,756,218.98	/
合计	1,938,600,165.38	2,786,756,218.98	/

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	74,991,354.27	6,118,392.19
商业承兑票据	28,444,732.80	
合计	103,436,087.07	6,118,392.19

(2). 期末公司已质押的应收票据

□适用 √不适用

(3). 期末公司已背书或贴现且在资产负债表日尚未到期的应收票据

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期末终止确认金额	期末未终止确认金额
银行承兑票据		78,938,267.66
合计		78,938,267.66

银行承兑汇票的承兑人是商业银行，由于中小商业银行信用低于大型商业银行，故本公司将除国有大型商业银行及上市股份制银行之外的其他信用等级一般的银行承兑汇票在背书或贴现时不予以终止确认，待票据到期后终止确认。但如果该等票据到期不获支付，依据《票据法》之规定，公司仍将对持票人承担连带责任。

(4). 按坏账计提方法分类披露

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

类别	期末余额					期初余额				
	账面余额		坏账准备		账面价值	账面余额		坏账准备		账面价值
	金额	比例 (%)	金额	计提比例 (%)		金额	比例 (%)	金额	计提比例 (%)	
按单项计提坏账准备										
其中：										
按组合计提坏账准备	108,880,091.66	100.00	5,444,004.59	5.00	103,436,087.07	6,440,412.83	100.00	322,020.64	5.00	6,118,392.19
其中：										
银行承兑汇票	78,938,267.66	72.50	3,946,913.39	5.00	74,991,354.27	6,440,412.83	100.00	322,020.64	5.00	6,118,392.19
商业承兑汇票	29,941,824.00	27.50	1,497,091.20	5.00	28,444,732.80					

合计	108,880,091.66	100.00	5,444,004.59	5.00	103,436,087.07	6,440,412.83	100.00	322,020.64	5.00	6,118,392.19
----	----------------	--------	--------------	------	----------------	--------------	--------	------------	------	--------------

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: 银行承兑汇票、商业承兑汇票

单位: 元 币种: 人民币

名称	期末余额		
	账面余额	坏账准备	计提比例 (%)
银行承兑汇票组合	78,938,267.66	3,946,913.39	5.00
商业承兑汇票组合	29,941,824.00	1,497,091.20	5.00
合计	108,880,091.66	5,444,004.59	5.00

按组合计提坏账准备的说明

适用 不适用

按预期信用损失一般模型计提坏账准备

适用 不适用

各阶段划分依据和坏账准备计提比例

无

对本期发生损失准备变动的应收账款账面余额显著变动的情况说明:

适用 不适用

(5). 坏账准备的情况

适用 不适用

单位: 元 币种: 人民币

类别	期初余额	本期变动金额				期末余额
		计提	收回或转回	转销或核销	其他变动	
按组合计提坏账准备	322,020.64	5,121,983.95				5,444,004.59
合计	322,020.64	5,121,983.95				5,444,004.59

其中本期坏账准备收回或转回金额重要的:

适用 不适用

其他说明：

无

(6). 本期实际核销的应收票据情况

适用 不适用

其中重要的应收票据核销情况：

适用 不适用

应收票据核销说明：

适用 不适用

其他说明

适用 不适用

5、应收账款

(1). 按账龄披露

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

账龄	期末账面余额	期初账面余额
1年以内（含1年）	901,331,550.10	586,165,167.33
其中：一年以内	901,331,550.10	586,165,167.33
1至2年	110,545,673.15	402,159,687.39
2至3年	196,375,843.05	43,653,579.27
3至4年	13,111,950.10	2,302,655.21
4至5年	2,349,188.45	2,608,117.49
5年以上	5,841,078.39	3,449,804.77
合计	1,229,555,283.24	1,040,339,011.46

(2). 按坏账计提方法分类披露

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

类别	期末余额					期初余额				
	账面余额		坏账准备		账面价值	账面余额		坏账准备		账面价值
	金额	比例 (%)	金额	计提比例 (%)		金额	比例 (%)	金额	计提比例 (%)	
按单项计提坏账准备	38,399,814.00	3.12	38,399,814.00	100.00		20,094,495.0	1.93	19,263,354.6	95.86	831,140.34

						0		6		
其中：										
按组合 计提坏 账准备	1,191, 155,46 9.24	96. 88	114,0 82,14 0.10	9.58	1,07 7,07 3,32 9.14	1,02 0,24 4,51 6.46	98.0 7	82,9 23,8 19.8 4	8.13	937, 320, 696. 62
其中：										
按组合 计提坏 账准备	1,191, 155,46 9.24	96. 88	114,0 82,14 0.10	9.58	1,07 7,07 3,32 9.14	1,02 0,24 4,51 6.46	98.0 7	82,9 23,8 19.8 4	8.13	937, 320, 696. 62
合计	1,229, 555,28 3.24	100 .00	152,4 81,95 4.10	12.4 0	1,07 7,07 3,32 9.14	1,04 0,33 9,01 1.46	100. 00	102, 187, 174. 50	9.82	938, 151, 836. 96

按单项计提坏账准备：

适用 不适用

按组合计提坏账准备：

适用 不适用

组合计提项目：账龄组合

单位：元 币种：人民币

名称	期末余额		
	账面余额	坏账准备	计提比例 (%)
1年以内	901,289,960.80	45,064,498.03	5.00
1-2年	104,892,398.25	10,489,239.83	10.00
2-3年	171,125,270.98	51,337,581.29	30.00
3-4年	13,111,950.10	6,555,975.06	50.00
4-5年	505,216.12	404,172.90	80.00
5年以上	230,672.99	230,672.99	100.00
合计	1,191,155,469.24	114,082,140.10	9.58

按组合计提坏账准备的说明：

适用 不适用

按预期信用损失一般模型计提坏账准备

适用 不适用

各阶段划分依据和坏账准备计提比例

无

对本期发生损失准备变动的应收账款账面余额显著变动的情况说明：

适用 不适用

(3). 坏账准备的情况

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

类别	期初余额	本期变动金额				期末余额
		计提	收回或转回	转销或核销	其他变动	
单项计提坏账准备	19,263,354.66	21,365,653.26	2,421,755.99		192,562.07	38,399,814.00
按组合计提坏账准备	82,923,819.84	31,158,320.26				114,082,140.10
合计	102,187,174.50	52,523,973.52	2,421,755.99		192,562.07	152,481,954.10

其中本期坏账准备收回或转回金额重要的：

适用 不适用

其他说明：

无

(4). 本期实际核销的应收账款情况

适用 不适用

其中重要的应收账款核销情况

适用 不适用

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

单位：元 币种：人民币

单位名称	应收账款期末余额	合同资产期末余额	应收账款和合同资产期末余额	占应收账款和合同资产期末余额合计数的比例(%)	坏账准备期末余额
第一名	106,415,009.09		106,415,009.09	8.58	15,397,866.60
第二名	94,902,000		94,902,000	7.65	4,745,100.

	.00		.00		00
第三名	85,193,304.22		85,193,304.22	6.87	25,557,991.27
第四名	57,350,400.79		57,350,400.79	4.62	5,718,245.81
第五名	54,905,222.06		54,905,222.06	4.43	6,065,460.98
合计	398,765,936.16		398,765,936.16	32.15	57,484,664.66

其他说明

合同资产含列报于其他非流动资产的合同资产。

其他说明：

适用 不适用

6、合同资产

(1). 合同资产情况

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期末余额			期初余额		
	账面余额	坏账准备	账面价值	账面余额	坏账准备	账面价值
应收质保金	3,349,788.95	201,609.17	3,148,179.78	1,374,906.60	68,745.33	1,306,161.27
合计	3,349,788.95	201,609.17	3,148,179.78	1,374,906.60	68,745.33	1,306,161.27

(2). 报告期内账面价值发生重大变动的金额和原因

适用 不适用

(3). 按坏账计提方法分类披露

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

类别	期末余额					期初余额				
	账面余额		坏账准备		账面价值	账面余额		坏账准备		账面价值
	金额	比例(%)	金额	计提比例(%)		金额	比例(%)	金额	计提比例(%)	
按单项计提坏账准备										

其中：										
按组合计提坏账准备	3,349.78	100.00	201,609.17	6.02	3,148.17	1,374.90	100.00	68,745.33	5.00	1,306.16
其中：										
按组合计提坏账准备	3,349.78	100.00	201,609.17	6.02	3,148.17	1,374.90	100.00	68,745.33	5.00	1,306.16
合计	3,349.78	/	201,609.17	/	3,148.17	1,374.90	/	68,745.33	/	1,306.16

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		
	账面余额	坏账准备	计提比例 (%)
账龄组合	3,349,788.95	201,609.17	6.02
合计	3,349,788.95	201,609.17	6.02

按组合计提坏账准备的说明

适用 不适用

按预期信用损失一般模型计提坏账准备

适用 不适用

各阶段划分依据和坏账准备计提比例

无

对本期发生损失准备变动的合同资产账面余额显著变动的情况说明：

适用 不适用

(4). 本期合同资产计提坏账准备情况

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期初余额	本期变动金额				期末余额	原因
		本期计提	本期收回或转回	本期转销/核销	其他变动		
按组合计提减值准备	68,745.33	132,863.84				201,609.17	/
合计	68,745.33	132,863.84				201,609.17	/

其中本期坏账准备收回或转回金额重要的：

□适用 √不适用

其他说明：

无

(5). 本期实际核销的合同资产情况

□适用 √不适用

其中重要的合同资产核销情况

□适用 √不适用

合同资产核销说明：

□适用 √不适用

其他说明：

□适用 √不适用

7、应收款项融资

(1). 应收款项融资分类列示

□适用 √不适用

(2). 期末公司已质押的应收款项融资

□适用 √不适用

(3). 期末公司已背书或贴现且在资产负债表日尚未到期的应收款项融资

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期末终止确认金额	期末未终止确认金额
----	----------	-----------

银行承兑汇票	64,315,224.46	
合计	64,315,224.46	

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

(4). 按坏账计提方法分类披露

适用 不适用

按单项计提坏账准备：

适用 不适用

按单项计提坏账准备的说明：

适用 不适用

按组合计提坏账准备：

适用 不适用

按预期信用损失一般模型计提坏账准备

适用 不适用

各阶段划分依据和坏账准备计提比例

无

对本期发生损失准备变动的应收款项融资账面余额显著变动的情况说明：

适用 不适用

(5). 坏账准备的情况

适用 不适用

其中本期坏账准备收回或转回金额重要的：

适用 不适用

其他说明：

无

(6). 本期实际核销的应收款项融资情况

适用 不适用

其中重要的应收款项融资核销情况

适用 不适用

核销说明：

适用 不适用

(7). 应收款项融资本期增减变动及公允价值变动情况：

适用 不适用

(8). 其他说明：

适用 不适用

8、预付款项

(1). 预付款项按账龄列示

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

账龄	期末余额		期初余额	
	金额	比例 (%)	金额	比例 (%)
1 年以内	136,697,883.93	96.91	18,388,408.99	89.10
1 至 2 年	4,202,111.51	2.98	2,138,420.89	10.36
2 至 3 年	59,217.63	0.04	49,542.37	0.24
3 年以上	93,262.50	0.07	62,188.13	0.30
合计	141,052,475.57	100.00	20,638,560.38	100.00

账龄超过 1 年且金额重要的预付款项未及时结算原因的说明：

期末无账龄 1 年以上重要的预付款项未及时结算。

(2). 按预付对象归集的期末余额前五名的预付款情况

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

单位名称	期末余额	占预付款项期末余额合计数的比例 (%)
第一名	54,126,977.60	38.37
第二名	31,530,213.55	22.35
第三名	22,596,931.47	16.02
第四名	6,593,035.40	4.67
第五名	3,484,560.32	2.47
合计	118,331,718.34	83.88

其他说明：

无

其他说明

适用 不适用

9、其他应收款

项目列示

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期末余额	期初余额
应收利息		
应收股利		
其他应收款	4,881,668.79	2,968,105.29
合计	4,881,668.79	2,968,105.29

其他说明：

适用 不适用

无

应收利息

(1). 应收利息分类

适用 不适用

(2). 重要逾期利息

适用 不适用

(3). 按坏账计提方法分类披露

适用 不适用

按单项计提坏账准备：

适用 不适用

按单项计提坏账准备的说明：

适用 不适用

按组合计提坏账准备：

适用 不适用

(4). 按预期信用损失一般模型计提坏账准备

适用 不适用

各阶段划分依据和坏账准备计提比例
无

对本期发生损失准备变动的应收利息账面余额显著变动的情况说明：
适用 不适用

(5). 坏账准备的情况

适用 不适用

其中本期坏账准备收回或转回金额重要的：
适用 不适用

其他说明：
无

(6). 本期实际核销的应收利息情况

适用 不适用

其中重要的应收利息核销情况
适用 不适用

核销说明：
适用 不适用

其他说明：
适用 不适用

应收股利

(1). 应收股利

适用 不适用

(2). 重要的账龄超过 1 年的应收股利

适用 不适用

(3). 按坏账计提方法分类披露

适用 不适用

按单项计提坏账准备：
适用 不适用

按单项计提坏账准备的说明：

适用 不适用

按组合计提坏账准备：

适用 不适用

(4). 按预期信用损失一般模型计提坏账准备

适用 不适用

各阶段划分依据和坏账准备计提比例

无

对本期发生损失准备变动的应收股利账面余额显著变动的情况说明：

适用 不适用

(5). 坏账准备的情况

适用 不适用

其中本期坏账准备收回或转回金额重要的：

适用 不适用

其他说明：

无

(6). 本期实际核销的应收股利情况

适用 不适用

其中重要的应收股利核销情况

适用 不适用

核销说明：

适用 不适用

其他说明：

适用 不适用

其他应收款

(1). 按账龄披露

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

账龄	期末账面余额	期初账面余额
1年以内(含1年)	3,667,839.92	5,321,109.68
其中：一年以内	3,667,839.92	5,321,109.68
1至2年	4,161,926.76	502,315.57
2至3年	311,738.26	263,500.00
3至4年	263,500.00	251,234.16
4至5年	7,600.00	4,500.00
5年以上	42,625.00	40,625.00
合计	8,455,229.94	6,383,284.41

(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
押金保证金	4,700,419.78	2,215,147.45
应收暂付款	3,754,810.16	4,168,136.96
合计	8,455,229.94	6,383,284.41

(3). 坏账准备计提情况

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

坏账准备	第一阶段	第二阶段	第三阶段	合计
	未来12个月 预期信用损 失	整个存续期预期 信用损失(未发 生信用减值)	整个存续期预期 信用损失(已发 生信用减值)	
2025年1月1日 余额	116,055.48	50,231.56	3,248,892.08	3,415,179.12
2025年1月1日 余额在本期				
--转入第二阶 段	-58,096.34	58,096.34		
--转入第三阶 段		-31,173.83	31,173.83	
--转回第二阶 段				
--转回第一阶 段				
本期计提	125,432.86	39,038.60	-6,089.43	158,382.03
本期转回				
本期转销				
本期核销				

其他变动				
2025年12月31日余额	183,392.00	116,192.67	3,273,976.48	3,573,561.15

各阶段划分依据和坏账准备计提比例

按照其他应收款账龄划分。坏账准备计提比例详见第八节五、15之说明。

对本期发生损失准备变动的其他应收款账面余额显著变动的情况说明：

适用 不适用

本期坏账准备计提金额以及评估金融工具的信用风险是否显著增加的采用依据：

适用 不适用

(4). 坏账准备的情况

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

类别	期初余额	本期变动金额				期末余额
		计提	收回或转回	转销或核销	其他变动	
坏账准备	3,415,179.12	158,382.03				3,573,561.15
合计	3,415,179.12	158,382.03				3,573,561.15

其中本期坏账准备转回或收回金额重要的：

适用 不适用

其他说明

无

(5). 本期实际核销的其他应收款情况

适用 不适用

其中重要的其他应收款核销情况：

适用 不适用

其他应收款核销说明：

适用 不适用

(6). 按欠款方归集的期末余额前五名的其他应收款情况

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

单位名称	期末余额	占其他应收款期末余额合计数的比例(%)	款项的性质	账龄	坏账准备期末余额
深圳市腾达自动化实业有限公司	3,000,000.00	35.48	应收暂付款	1-2年	3,000,000.00
BELASTINGDIENST AMSTERDAM	588,014.70	6.95	押金保证金	1年以内	29,400.74
中能建(上海)成套工程有限公司	500,000.00	5.91	押金保证金	1年以内	25,000.00
三井住友信託銀行株式会社	376,529.98	4.45	押金保证金	1年以内	18,826.50
仪征市众诚物业服务有限责任公司	346,000.00	4.09	押金保证金	[注]	54,800.00
合计	4,810,544.68	56.88	/	/	3,128,027.24

[注]其中1年以内196,000.00元,2-3年150,000.00元

(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

10、存货

(1). 存货分类

适用 不适用

单位:元 币种:人民币

项目	期末余额			期初余额		
	账面余额	存货跌价准备/合同履约成本减值准备	账面价值	账面余额	存货跌价准备/合同履约成本减值准备	账面价值
原材料	511,078,036.16	49,842,882.59	461,235,153.57	293,088,773.50	67,000,629.73	226,088,143.77
库存商品	550,594,292.11	6,624,370.79	543,969,921.32	171,303,702.70	5,210,170.39	166,093,532.31
发出商品	124,334,195.64	23,112,599.87	101,221,595.77	92,139,639.85	21,193,633.39	70,946,006.46

委托加工物资	41,654,534.94	11,752,413.37	29,902,121.57	38,105,160.94	15,192,689.91	22,912,471.03
周转材料	9,702,723.89	5,913,902.12	3,788,821.77	13,643,803.40	8,270,766.34	5,373,037.06
合同履约成本	18,917,056.20		18,917,056.20	3,325,702.69		3,325,702.69
在产品 & 在产品	439,749,769.71	12,673,264.61	427,076,505.10	253,317,506.08	28,105,286.21	225,212,219.87
合计	1,696,030,608.65	109,919,433.35	1,586,111,175.30	864,924,289.16	144,973,175.97	719,951,113.19

(2). 确认为存货的数据资源

□适用 √不适用

(3). 存货跌价准备及合同履约成本减值准备

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期初余额	本期增加金额		本期减少金额		期末余额
		计提	其他	转回或转销	其他	
原材料	67,000,629.73	16,813,495.87		33,971,243.01		49,842,882.59
库存商品	5,210,170.39	5,981,741.92		4,567,541.52		6,624,370.79
发出商品	21,193,633.39	4,331,641.31		2,412,674.83		23,112,599.87
委托加工物资	15,192,689.91	2,610,795.23		6,051,071.77		11,752,413.37
周转材料	8,270,766.34	178,956.60		2,535,820.82		5,913,902.12
在产品 & 半成品	28,105,286.21	6,839,742.71		22,271,764.31		12,673,264.61
合计	144,973,175.97	36,756,373.64		71,810,116.26		109,919,433.35

本期转回或转销存货跌价准备的原因

√适用 □不适用

项目	确定可变现净值的具体依据	转销存货跌价准备的原因
原材料、委托加工物资、	相关产成品估计售价减去至完工估计	本期将已计提存

周转材料、在产品及半成品	将要发生的成本、估计的销售费用以及相关税费后的金额确定可变现净值	货跌价准备的存货售出或领用
库存商品、发出商品	以该存货的估计售价减去估计的销售费用和相关税费后的金额确定其可变现净值	本期将已计提存货跌价准备的存货售出或领用

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

单位：元 币种：人民币

项 目	期初数	本期增加	本期摊销	本期计提减值	期末数
待确认收入的相应运输费	3,325,702.69	87,835,855.42	72,244,501.91		18,917,056.20
小计	3,325,702.69	87,835,855.42	72,244,501.91		18,917,056.20

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

一年内到期的债权投资

适用 不适用

一年内到期的其他债权投资适用 不适用

一年内到期的非流动资产的其他说明
无

13、其他流动资产适用 不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期末余额	期初余额
待抵扣增值税进项税额	273,092,182.03	268,272,373.62
预缴所得税额	3,770,489.63	27,541,580.96
合计	276,862,671.66	295,813,954.58

其他说明
无

14、债权投资**(1). 债权投资情况**适用 不适用

债权投资减值准备本期变动情况
适用 不适用

(2). 期末重要的债权投资适用 不适用**(3). 减值准备计提情况**适用 不适用

各阶段划分依据和减值准备计提比例：
无

对本期发生损失准备变动的债权投资账面余额显著变动的情况说明：
适用 不适用

本期减值准备计提金额以及评估金融工具的信用风险是否显著增加的采用依据
适用 不适用

(4). 本期实际的核销债权投资情况

适用 不适用

其中重要的债权投资情况核销情况

适用 不适用

债权投资的核销说明：

适用 不适用

其他说明

适用 不适用

15、其他债权投资

(1). 其他债权投资情况

适用 不适用

其他债权投资减值准备本期变动情况

适用 不适用

(2). 期末重要的其他债权投资

适用 不适用

(3). 减值准备计提情况

适用 不适用

各阶段划分依据和减值准备计提比例：

无

对本期发生损失准备变动的其他债权投资账面余额显著变动的情况说明：

适用 不适用

本期减值准备计提金额以及评估金融工具的信用风险是否显著增加的采用依据

适用 不适用

(4). 本期实际核销的其他债权投资情况

适用 不适用

其中重要的其他债权投资情况核销情况

适用 不适用

其他债权投资的核销说明：

适用 不适用

其他说明：

适用 不适用

16、长期应收款

(1). 长期应收款情况

适用 不适用

(2). 按坏账计提方法分类披露

适用 不适用

按单项计提坏账准备：

适用 不适用

按单项计提坏账准备的说明：

适用 不适用

按组合计提坏账准备：

适用 不适用

(3). 按预期信用损失一般模型计提坏账准备

适用 不适用

各阶段划分依据和坏账准备计提比例

无

对本期发生损失准备变动的长期应收款账面余额显著变动的情况说明：

适用 不适用

本期坏账准备计提金额以及评估金融工具的信用风险是否显著增加的采用依据

适用 不适用

(4). 坏账准备的情况

适用 不适用

其中本期坏账准备收回或转回金额重要的：

适用 不适用

其他说明：

无

(5). 本期实际核销的长期应收款情况

适用 不适用

其中重要的长期应收款核销情况

适用 不适用

长期应收款核销说明：

适用 不适用

其他说明

适用 不适用

17、长期股权投资

(1). 长期股权投资情况

适用 不适用

(2). 长期股权投资的减值测试情况

适用 不适用

其他说明

无

18、其他权益工具投资

(1). 其他权益工具投资情况

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期初余额	本期增减变动				期末余额	本期确认的股利收入	累计计入其他综合收益的利得	累计计入其他综合收益的损失	指定为以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的原因
		追加投资	减少投资	本期计入其他综合收益的利得	本期计入其他综合收益的损失					
江苏众钠能源科技有限公司	30,000,000.00			14,230,743.75		44,230,743.75		14,230,743.75		
Hycube Technologies GmbH										
合计	30,000,000.00			14,230,743.75		44,230,743.75		14,230,743.75		/

(2). 本期存在终止确认的情况说明

适用 不适用

其他说明：

适用 不适用

19、其他非流动金融资产

适用 不适用

其他说明：

适用 不适用

20、投资性房地产

投资性房地产计量模式
不适用

21、固定资产

项目列示

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期末余额	期初余额
固定资产	2,365,811,763.90	2,239,174,403.36
固定资产清理		
合计	2,365,811,763.90	2,239,174,403.36

其他说明：

适用 不适用

固定资产

(1). 固定资产情况

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

项目	房屋及建筑物	通用设备	专用设备	运输工具	合计
一、账面原值：					
1. 期初余额	805,980,643.05	44,844,075.37	1,863,289,862.49	4,292,309.51	2,718,406,890.42
2. 本期增加金	130,638,	3,884,59	230,641,	1,175,72	366,340,41

额	885.92	5.07	213.08	3.04	7.11
(1) 购置		1,897,678.90		1,042,623.04	2,940,301.94
(2) 在建工程转入	130,638,885.92	1,986,916.17	230,641,213.08	133,100.00	363,400,115.17
3. 本期减少金额		100,310.74	6,148,105.57	462,725.56	6,711,141.87
(1) 处置或报废		100,310.74	6,148,105.57	462,725.56	6,711,141.87
4. 期末余额	936,619,528.97	48,628,359.70	2,087,782,970.00	5,005,306.99	3,078,036,165.66
二、累计折旧					
1. 期初余额	64,977,327.72	18,033,792.44	392,831,218.32	3,390,148.58	479,232,487.06
2. 本期增加金额	42,478,987.83	5,953,881.83	188,647,386.04	718,323.18	237,798,578.88
(1) 计提	42,478,987.83	5,953,881.83	188,647,386.04	718,323.18	237,798,578.88
3. 本期减少金额		95,295.21	4,272,366.14	439,002.83	4,806,664.18
(1) 处置或报废		95,295.21	4,272,366.14	439,002.83	4,806,664.18
4. 期末余额	107,456,315.55	23,892,379.06	577,206,238.22	3,669,468.93	712,224,401.76
三、减值准备					
1. 期初余额					
2. 本期增加金额					
(1) 计提					
3. 本期减少金额					
(1) 处置或报废					
4. 期末余额					
四、账面价值					
1. 期末账面价值	829,163,213.42	24,735,980.64	1,510,576,731.78	1,335,838.06	2,365,811,763.90
2. 期初账面价值	741,003,315.33	26,810,282.93	1,470,458,644.17	902,160.93	2,239,174,403.36

(2). 暂时闲置的固定资产情况

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目	账面原值	累计折旧	减值准备	账面价值	备注
房屋及建筑物	68,806,100.00	30,037,969.99		38,768,130.01	
小计	68,806,100.00	30,037,969.99		38,768,130.01	

(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
安徽危废库	903,809.43	期末尚在办理产权证书
小计	903,809.43	

(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	82,739,267.92	277,596,984.54
工程物资		
合计	82,739,267.92	277,596,984.54

其他说明：

适用 不适用

在建工程

(1). 在建工程情况

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期末余额			期初余额		
	账面余额	减值准备	账面价值	账面余额	减值准备	账面价值
锂离子电池及系统生产基地项目	28,141.59		28,141.59	28,141.59		28,141.59
10GWh 锂电池研发制造基地项目	61,774,008.77		61,774,008.77	270,578,575.79		270,578,575.79
总部及产业化基地项目	2,267,882.38		2,267,882.38			
待安装设备	17,454,586.64		17,454,586.64	5,979,340.25		5,979,340.25
零星工程	1,214,648.54		1,214,648.54	1,010,926.91		1,010,926.91
合计	82,739,267.92		82,739,267.92	277,596,984.54		277,596,984.54

(2). 重要在建工程项目本期变动情况

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目名称	预算数	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
10GWh 锂电池研发制造基地	4,956,000.00	270,578,575.79	114,287,768.32	323,092,335.34		61,774,008.77	29.19%	29.19%	3,467,006.51			自筹及募集资金

项目												金
总部及产业化基地项目	671,792,900.00		7,815,020.25	5,547,137.87		2,267,882.38	46.93	46.93%				募集资金
待安装设备		5,979,340.25	46,243,414.76	30,741,906.66	4,026,261.71	17,454,586.64						自筹
合计	5,627,792,900.00	276,557,916.04	168,346,203.33	359,381,379.87	4,026,261.71	81,496,477.79	/	/	3,467,006.51	/	/	

(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

(1). 工程物资情况

适用 不适用

23、生产性生物资产

(1). 采用成本计量模式的生产性生物资产

适用 不适用

(2). 采用成本计量模式的生产性生物资产的减值测试情况

适用 不适用

(3). 采用公允价值计量模式的生产性生物资产

□适用 √不适用

其他说明

□适用 √不适用

24、油气资产

(1). 油气资产情况

□适用 √不适用

(2). 油气资产的减值测试情况

□适用 √不适用

其他说明：

无

25、使用权资产

(1). 使用权资产情况

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目	房屋及建筑物	合计
一、账面原值		
1. 期初余额	437,610,673.41	437,610,673.41
2. 本期增加金额	3,000,343.99	3,000,343.99
(1) 租入	3,000,343.99	3,000,343.99
3. 本期减少金额	2,312,484.10	2,312,484.10
(1) 退租		
(2) 租赁到期	2,312,484.10	2,312,484.10
4. 期末余额	438,298,533.30	438,298,533.30
二、累计折旧		
1. 期初余额	55,792,439.55	55,792,439.55
2. 本期增加金额	24,132,421.07	24,132,421.07
(1) 计提	24,132,421.07	24,132,421.07
3. 本期减少金额	2,312,484.10	2,312,484.10
(1) 处置		
(2) 租赁到期	2,312,484.10	2,312,484.10
4. 期末余额	77,612,376.52	77,612,376.52

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	360,686,156.78	360,686,156.78
2. 期初账面价值	381,818,233.86	381,818,233.86

(2). 使用权资产的减值测试情况

□适用 √不适用

其他说明：

无

26、无形资产

(1). 无形资产情况

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目	土地使用权	专利权	软件	合计
一、账面原值				
1. 期初余额	150,700,224.82	236,603.77	31,382,673.77	182,319,502.36
2. 本期增加金额		887,210.94	4,898,500.03	5,785,710.97
(1) 购置		887,210.94	4,162,060.30	5,049,271.24
(2) 在建工程转入			736,439.73	736,439.73
3. 本期减少金额				
(1) 处置				
4. 期末余额	150,700,224.82	1,123,814.71	36,281,173.80	188,105,213.33
二、累计摊销				
1. 期初余额	15,071,462.16	64,301.86	9,616,696.81	24,752,460.83
2. 本期增加金	5,164,490.0	134,138.48	4,887,150.5	10,185,779.05

额	4		3	
(1) 计提	5,164,490.04	134,138.48	4,887,150.53	10,185,779.05
3. 本期减少金额				
(1) 处置				
4. 期末余额	20,235,952.20	198,440.34	14,503,847.34	34,938,239.88
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	130,464,272.62	925,374.37	21,777,326.46	153,166,973.45
2. 期初账面价值	135,628,762.66	172,301.91	21,765,976.96	157,567,041.53

本期末通过公司内部研发形成的无形资产占无形资产余额的比例是0%

(2). 确认为无形资产的数据资源

适用 不适用

(3). 未办妥产权证书的土地使用权情况

适用 不适用

(4). 无形资产的减值测试情况

适用 不适用

其他说明：

适用 不适用

27、商誉

(1). 商誉账面原值

适用 不适用

(2). 商誉减值准备

适用 不适用

(3). 商誉所在资产组或资产组组合的相关信息

适用 不适用

资产组或资产组组合发生变化

适用 不适用

其他说明

适用 不适用

(4). 可收回金额的具体确定方法

可收回金额按公允价值减去处置费用后的净额确定

适用 不适用

可收回金额按预计未来现金流量的现值确定

适用 不适用

前述信息与以前年度减值测试采用的信息或外部信息明显不一致的差异原因

适用 不适用

公司以前年度减值测试采用信息与当年实际情况明显不一致的差异原因

适用 不适用

(5). 业绩承诺及对应商誉减值情况

形成商誉时存在业绩承诺且报告期或报告期上一期间处于业绩承诺期内

适用 不适用

其他说明

适用 不适用

28、长期待摊费用

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期初余额	本期增加金额	本期摊销金额	其他减少金额	期末余额
车间改造工程	147,183,713.05	3,250,706.92	45,518,884.47		104,915,535.50
零星工程	1,638,175.32	1,418,760.53	1,011,575.67		2,045,360.18
合计	148,821,888.37	4,669,467.45	46,530,460.14		106,960,895.68

其他说明：
无

29、递延所得税资产/递延所得税负债

(1). 未经抵销的递延所得税资产

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期末余额		期初余额	
	可抵扣暂时性差异	递延所得税资产	可抵扣暂时性差异	递延所得税资产
资产减值准备	274,018,755.44	45,071,018.47	250,221,685.91	39,780,718.37
内部交易未实现利润	133,350,793.32	20,240,663.43	70,844,126.46	11,547,177.47
可抵扣亏损	300,911,029.60	67,366,652.36	90,994,370.18	22,550,731.89
递延收益	170,389,780.33	39,952,750.16	169,865,241.15	39,650,906.99
租赁负债	508,061,670.47	76,664,446.38	486,662,267.44	73,094,229.55
应付职工薪酬			77,780,171.16	11,667,025.68
长期应付款	19,662,896.28	4,915,724.07	11,674,462.87	2,918,615.72
其他权益工具投资	1,053,273.52	157,991.03	1,053,273.52	157,991.03
股份支付	70,041,898.08	10,810,106.03		
预计负债	52,019,253.33	7,802,888.00		
合计	1,529,509,350.37	272,982,239.93	1,159,095,598.69	201,367,396.70

(2). 未经抵销的递延所得税负债

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期末余额		期初余额	
	应纳税暂时性差异	递延所得税负债	应纳税暂时性差异	递延所得税负债
使用权资产	360,226,870.84	54,408,612.66	376,464,205.73	56,469,630.87
固定资产加速折旧资产净额	192,362,487.23	38,555,034.16	218,123,693.84	43,615,883.92
衍生金融资产及理财产品公允价值变动	8,595,833.46	1,289,752.80	13,056,218.98	1,958,432.85
定期存款利息	24,275,315.05	6,068,828.76	16,112,510.35	4,028,127.59
其他权益工具投资	14,230,743.75	2,134,611.56		
合计	599,691,250.33	102,456,839.94	623,756,628.90	106,072,075.23

(3). 以抵销后净额列示的递延所得税资产或负债

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期末余额		期初余额	
	递延所得税资产和负债互抵金额	抵销后递延所得税资产或负债余额	递延所得税资产和负债互抵金额	抵销后递延所得税资产或负债余额
递延所得税资产	102,456,839.94	170,525,399.99	105,987,317.24	95,380,079.46
递延所得税负债	102,456,839.94		105,987,317.24	84,757.99

(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
股份支付		127,733,961.86
可抵扣亏损	45,234,884.53	62,658,244.89
资产减值准备	3,811,465.19	3,415,179.12
合计	49,046,349.72	193,807,385.87

(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
2026年		98.93	上海派能新能源科技有限公司可抵扣亏损
2027年		2,645,262.97	上海派能新能源科技有限公司可抵扣亏损
2028年		27,912,750.29	上海派能新能源科技有限公司可抵扣亏损
2029年		32,100,132.70	上海派能新能源科技有限公司可抵扣亏损
2030年	45,234,884.53		境外子公司和颍上派力可抵扣亏损
合计	45,234,884.53	62,658,244.89	/

其他说明：

□适用 √不适用

30、其他非流动资产

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期末余额			期初余额		
	账面余额	减值准备	账面价值	账面余额	减值准备	账面价值
合同资产	7,279,105.00	363,955.25	6,915,149.75	682,394.40	34,119.72	648,274.68
预付长期资产款	124,086,383.60		124,086,383.60	21,307,062.53		21,307,062.53
合计	131,365,488.60	363,955.25	131,001,533.35	21,989,456.93	34,119.72	21,955,337.21

其他说明：

无

31、所有权或使用权受限资产

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期末				期初			
	账面余额	账面价值	受限类型	受限情况	账面余额	账面价值	受限类型	受限情况
货币资金	33,501,067.99	33,501,067.99	其他	票据保证金29,090,653.49元, 保函保证金947,082.50元, 租赁合同纠纷冻结3,463,332.00元	28,203,072.01	28,203,072.01	其他	票据保证金24,969,072.01元, 境外资本金监管户3,234,000.00元
合计	33,501,067.99	33,501,067.99	/	/	28,203,072.01	28,203,072.01	/	/

其他说明:

期末受限类型: 保证、冻结, 期初受限类型: 保证、监管控制

32、短期借款

(1). 短期借款分类

适用 不适用

单位: 元 币种: 人民币

项目	期末余额	期初余额
信用借款	10,030,721.07	5,005,277.79
票据贴现	160,000,000.00	50,000,000.00
合计	170,030,721.07	55,005,277.79

短期借款分类的说明:

无

(2). 已逾期未偿还的短期借款情况

适用 不适用

其中重要的已逾期未偿还的短期借款情况如下:

适用 不适用

其他说明

适用 不适用

33、交易性金融负债

适用 不适用

其他说明：

适用 不适用

34、衍生金融负债

适用 不适用

35、应付票据

(1). 应付票据列示

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

种类	期末余额	期初余额
银行承兑汇票	819,493,092.58	205,315,053.08
合计	819,493,092.58	205,315,053.08

本期末已到期未支付的应付票据总额为0元。到期未付的原因是无已到期未支付应付票据。

36、应付账款

(1). 应付账款列示

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期末余额	期初余额
材料款	1,182,583,518.57	337,899,411.65
工程设备款	357,533,404.76	523,785,530.48
其他	113,051,187.01	73,609,757.93
合计	1,653,168,110.34	935,294,700.06

(2). 账龄超过1年或逾期的重要应付账款

适用 不适用

其他说明

适用 不适用

37、预收款项

(1). 预收账款项列示

适用 不适用

(2). 账龄超过1年的重要预收款项

适用 不适用

(3). 报告期内账面价值发生重大变动的金额和原因

适用 不适用

其他说明

适用 不适用

38、合同负债

(1). 合同负债情况

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期末余额	期初余额
预收货款	100,410,286.79	61,872,288.84
合计	100,410,286.79	61,872,288.84

(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	117,169,854.27	494,856,606.62	530,209,914.77	81,816,546.12
二、离职后福利-设定提存计划	2,183,323.30	44,875,837.21	44,760,279.16	2,298,881.35
三、辞退福利		2,564,300.70	2,564,300.70	
合计	119,353,177.57	542,296,744.53	577,534,494.63	84,115,427.47

	7	53		47
--	---	----	--	----

(2). 短期薪酬列示

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期初余额	本期增加	本期减少	期末余额
一、工资、奖金、津贴和补贴	113,581,844.91	406,626,843.68	442,686,775.56	77,521,913.03
二、职工福利费	1,219,586.04	39,336,999.43	38,730,587.45	1,825,998.02
三、社会保险费	1,325,179.23	27,702,957.25	27,623,349.41	1,404,787.07
其中：医疗保险费	1,304,082.18	26,551,923.37	26,474,015.28	1,381,990.27
工伤保险费	21,097.05	1,151,033.88	1,149,334.13	22,796.80
四、住房公积金	999,977.41	21,005,790.06	20,950,219.47	1,055,548.00
五、工会经费和职工教育经费	43,266.68	184,016.20	218,982.88	8,300.00
合计	117,169,854.27	494,856,606.62	530,209,914.77	81,816,546.12

(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	2,101,596.96	43,526,071.52	43,398,479.82	2,229,188.66
2、失业保险费	81,726.34	1,349,765.69	1,361,799.34	69,692.69
合计	2,183,323.30	44,875,837.21	44,760,279.16	2,298,881.35

其他说明：

□适用 √不适用

40、应交税费

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期末余额	期初余额
----	------	------

增值税	10,509,739.52	
消费税	805,108.43	525,303.15
企业所得税	457,475.19	33,138.72
代扣代缴个人所得税	2,066,902.10	1,702,997.46
城市维护建设税	656,693.82	6,374.00
房产税	2,439,129.00	2,074,875.66
土地使用税	547,513.77	547,513.76
教育费附加	281,440.21	2,663.41
地方教育附加	187,626.81	1,775.60
印花税	1,732,246.00	868,580.04
水利建设基金	149,259.58	30,727.84
合计	19,833,134.43	5,793,949.64

其他说明：

无

41、其他应付款

(1). 项目列示

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期末余额	期初余额
应付利息		
应付股利		
其他应付款	10,456,075.34	2,432,180.44
合计	10,456,075.34	2,432,180.44

其他说明：

适用 不适用

(2). 应付利息

分类列示

适用 不适用

逾期的重要应付利息：

适用 不适用

其他说明：

适用 不适用

(3). 应付股利

分类列示

适用 不适用**(4). 其他应付款**

按款项性质列示其他应付款

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期末余额	期初余额
押金保证金	4,589,230.00	517,880.00
应付暂收款	5,735,563.31	1,848,871.37
其他	131,282.03	65,429.07
合计	10,456,075.34	2,432,180.44

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年内到期的长期应付款	102,513.69	
1年内到期的租赁负债	326,130,356.47	179,971,764.62
合计	326,232,870.16	179,971,764.62

其他说明：

无

44、其他流动负债

其他流动负债情况

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期末余额	期初余额
----	------	------

待转销项税额	4,139,576.10	1,302,120.56
合计	4,139,576.10	1,302,120.56

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

其他说明

适用 不适用

46、应付债券

(1). 应付债券

适用 不适用

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

适用 不适用

(3). 可转换公司债券的说明

适用 不适用

转股权会计处理及判断依据

适用 不适用

(4). 划分为金融负债的其他金融工具说明

期末发行在外的优先股、永续债等其他金融工具基本情况

适用 不适用

期末发行在外的优先股、永续债等金融工具变动情况表

适用 不适用

其他金融工具划分为金融负债的依据说明

适用 不适用

其他说明：

适用 不适用

47、租赁负债

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期末余额	期初余额
尚未支付的租赁付款额	190,732,463.29	339,545,028.95
减：未确认融资费用	9,140,163.35	27,819,748.12
合计	181,592,299.94	311,725,280.83

其他说明：

无

48、长期应付款

项目列示

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期末余额	期初余额
长期应付款	423,513,989.14	415,141,469.38
合计	423,513,989.14	415,141,469.38

其他说明：

适用 不适用

无

长期应付款

(1). 按款项性质列示长期应付款

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期末余额	期初余额
附回购义务投资款额	440,000,000.00	440,000,000.00
应付分期购车款	540,270.71	
减：未确认融资费用	17,026,281.57	24,858,530.62
合计	423,513,989.14	415,141,469.38

其他说明：

无

专项应付款

(1). 按款项性质列示专项应付款

适用 不适用

49、长期应付职工薪酬

适用 不适用

50、预计负债

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期末余额	期初余额	形成原因
产品质量保证	52,019,253.33		产品质量保证
合计	52,019,253.33		/

其他说明，包括重要预计负债的相关重要假设、估计说明：

无

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	170,815,241.15	15,225,800.00	15,651,260.82	170,389,780.33	
合计	170,815,241.15	15,225,800.00	15,651,260.82	170,389,780.33	

其他说明：

适用 不适用

本期新增的重要递延收益

单位：元 币种：人民币

项目	期初数	本期新增补助金额	本期计入当期损益	期末数	与资产相关/与收益相关
派能科技 10GWh	141,711	10,000,000	10,565,329	141,145,87	与资产相关

锂电池研发制造基地项目（一期）	, 208.07	00.00	.53	8.54	
-----------------	----------	-------	-----	------	--

52、其他非流动负债

适用 不适用

53、股本

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期初余额	本次变动增减（+、-）					期末余额
		发行新股	送股	公积金转股	其他	小计	
股份总数	245,359,249						245,359,249

其他说明：

无

54、其他权益工具

(1). 期末发行在外的优先股、永续债等其他金融工具基本情况

适用 不适用

(2). 期末发行在外的优先股、永续债等金融工具变动情况表

适用 不适用

其他权益工具本期增减变动情况、变动原因说明，以及相关会计处理的依据：

适用 不适用

其他说明：

适用 不适用

55、资本公积

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期初余额	本期增加	本期减少	期末余额
资本溢价（股本溢价）	7,344,783,229.14	127,104,683.07		7,471,887,912.21
其他资本公积	127,733,961.8	33,119,517.69	127,104,683.0	33,748,796.48

	6		7	
合计	7,472,517,191.00	160,224,200.76	127,104,683.07	7,505,636,708.69

其他说明，包括本期增减变动情况、变动原因说明：

股本溢价增加 127,104,683.07 元，系因公司股价与授予价格出现一定程度的倒挂，公司作废已授予尚未归属的股权激励。

其他资本公积增加 33,119,517.69 元，系根据股权激励计划确认股票期权激励费用 28,568,058.62 元，详见“第八节之十五、4 本期股份支付费用”之说明。预计未来期间可税前抵扣金额超过等待期内确认的成本费用部分确认递延所得税资产和资本公积 4,551,459.07 元。

其他资本公积减少 127,104,683.07 元，系因公司股价与授予价格出现一定程度的倒挂，公司作废已授予尚未归属的股权激励。

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	319,990,080.81			319,990,080.81
合计	319,990,080.81			319,990,080.81

其他说明，包括本期增减变动情况、变动原因说明：

无

57、其他综合收益

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期初余额	本期发生金额						期末余额
		本期所得税前发生额	减：前期计入其他综合收益当期转入损益	减：前期计入其他综合收益当期转入留存收益	减：所得税费用	税后归属于母公司	税后归属于少数股东	
一、不能重分类进损益的其他综合收益	157,991.03	14,230,743.75			2,134,611.56	12,096,132.19		12,254,123.22
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	157,991.03	14,230,743.75			2,134,611.56	12,096,132.19		12,254,123.22

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	-478,189.79	7,700,052.67				7,108,566.32	591,486.35	6,630,376.53
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	-478,189.79	7,700,052.67				7,108,566.32	591,486.35	6,630,376.53
其他综合收益合计	-320,198.76	21,930,796.42			2,134,611.56	19,204,698.51	591,486.35	18,884,499.75

其他说明，包括对现金流量套期损益的有效部分转为被套期项目初始确认金额调整：

无

58、专项储备

□适用 √不适用

59、盈余公积

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期初余额	本期增加	本期减少	期末余额
法定盈余公积	140,207,610.15			140,207,610.15
合计	140,207,610.15			140,207,610.15

盈余公积说明，包括本期增减变动情况、变动原因说明：

无

60、未分配利润

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目	本期	上期
调整前上期末未分配利润	1,637,131,997.57	1,777,330,272.63
调整期初未分配利润合计数(调增+, 调减-)		
调整后期初未分配利润	1,637,131,997.57	1,777,330,272.63
加: 本期归属于母公司所有者的净利润	84,728,759.37	41,107,306.54
减: 提取法定盈余公积		
提取任意盈余公积		
提取一般风险准备		
应付普通股股利[注]	107,712,328.05	181,305,581.60
转作股本的普通股股利		
期末未分配利润	1,614,148,428.89	1,637,131,997.57

[注]公司利润分配方案经2025年5月6日召开的2024年度股东会审议通过，以公司总股本245,359,249股扣除回购专用证券账户中股份数5,998,520股后的股本239,360,729股为基数，每10股派发现金红利4.50元（含税），共计派发现金红利107,712,328.05元。

调整期初未分配利润明细：

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

61、营业收入和营业成本

(1). 营业收入和营业成本情况

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目	本期发生额		上期发生额	
	收入	成本	收入	成本
主营业务	3,128,839,284.79	2,598,302,894.08	1,985,018,391.67	1,417,010,014.05
其他业务	34,953,266.22	7,705,205.65	19,774,628.95	7,672,954.55
合计	3,163,792,551.01	2,606,008,099.73	2,004,793,020.62	1,424,682,968.60
其中：与客户之间的合同产生的收入	3,163,552,458.06	2,606,008,099.73	2,004,704,637.78	1,424,626,376.96

(2). 营业收入、营业成本的分解信息

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

合同分类	合计	
	营业收入	营业成本
商品类型		
储能电池系统	2,660,336,194.20	2,153,766,788.82
其他	468,503,090.59	444,536,105.26
其他业务收入	34,713,173.27	7,705,205.65
按经营地分类		
境内	895,170,798.71	834,099,215.80
境外	2,268,381,659.35	1,771,908,883.93
按商品转让的时间分类		
在某一时点确认收入	3,163,552,458.06	2,606,008,099.73
合计	3,163,552,458.06	2,606,008,099.73

其他说明

√适用 □不适用

无

(3). 履约义务的说明

□适用 √不适用

(4). 分摊至剩余履约义务的说明

□适用 √不适用

(5). 重大合同变更或重大交易价格调整

□适用 √不适用

其他说明：

无

62、税金及附加

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目	本期发生额	上期发生额
消费税	4,800,496.12	938,947.47
城市维护建设税	3,039,981.92	3,801,580.05
教育费附加	1,364,601.25	1,798,559.94
房产税	8,098,909.71	5,701,222.17
土地使用税	2,182,241.15	1,954,732.59
车船使用税	2,100.00	3,540.00
印花税	4,346,803.66	3,045,530.51
地方教育附加	909,734.16	1,199,039.96
水利建设基金	887,406.87	283,884.75
环境保护税	28.13	
合计	25,632,302.97	18,727,037.44

其他说明：

无

63、销售费用

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目	本期发生额	上期发生额
员工薪酬	77,074,742.22	32,721,667.98
出口信用保险	9,316,470.56	6,907,110.45
股份支付	6,062,184.30	7,192,822.18
市场费用	5,242,480.26	1,909,284.18
广告展览费	32,819,798.31	13,201,273.92
办公费	1,184,732.61	1,682,750.15
差旅费	13,385,909.84	6,762,774.80
其他	15,044,171.32	7,259,585.99

合计	160,130,489.42	77,637,269.65
----	----------------	---------------

其他说明：

无

64、管理费用

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目	本期发生额	上期发生额
员工薪酬	58,565,544.24	53,686,599.69
股份支付	7,560,732.76	5,972,040.59
折旧摊销费	21,626,790.26	21,515,567.17
办公费	9,823,018.89	11,427,293.92
中介咨询费	11,806,350.98	10,320,055.67
差旅费	1,777,280.05	1,211,019.66
修理费	829,980.36	569,972.50
其他	8,381,838.72	4,178,527.59
合计	120,371,536.26	108,881,076.79

其他说明：

无

65、研发费用

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目	本期发生额	上期发生额
员工薪酬	188,855,425.09	205,265,089.12
直接投入	38,104,882.41	49,947,542.35
折旧摊销费	34,248,599.17	24,057,503.17
测试认证费	18,022,156.13	23,473,027.00
股份支付	11,309,182.97	6,428,388.14
其他	29,438,907.09	35,967,820.53
合计	319,979,152.86	345,139,370.31

其他说明：

无

66、财务费用

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目	本期发生额	上期发生额
----	-------	-------

利息收入	-52,036,396.21	-78,532,687.93
利息支出	27,511,555.13	28,750,078.66
汇兑损益	-31,932,138.12	6,828,707.54
手续费	1,709,313.45	1,034,048.48
合计	-54,747,665.75	-41,919,853.25

其他说明：

无

67、其他收益

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

按性质分类	本期发生额	上期发生额
与资产相关的政府补助	15,651,260.82	8,269,096.78
与收益相关的政府补助	18,090,097.18	15,341,972.14
代扣个人所得税手续费返还	1,118,407.68	999,232.60
增值税加计抵减	10,601,477.14	7,303,538.86
合计	45,461,242.82	31,913,840.38

其他说明：

无

68、投资收益

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

项目	本期发生额	上期发生额
处置交易性金融资产取得的投资收益	69,489,598.46	21,209,342.80
合计	69,489,598.46	21,209,342.80

其他说明：

无

69、净敞口套期收益

适用 不适用

70、公允价值变动收益

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

产生公允价值变动收益的来源	本期发生额	上期发生额
交易性金融资产	8,733,203.49	37,016,445.53
其中：衍生金融工具产生的公允价值变动收益	8,733,203.49	37,016,445.53
合计	8,733,203.49	37,016,445.53

其他说明：

无

71、信用减值损失

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目	本期发生额	上期发生额
应收票据坏账损失	-5,121,983.95	184,831.01
应收账款坏账损失	-50,102,217.53	-15,540,567.47
其他应收款坏账损失	-158,382.03	-1,379,521.70
合计	-55,382,583.51	-16,735,258.16

其他说明：

无

72、资产减值损失

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目	本期发生额	上期发生额
一、合同资产减值损失	-462,699.37	-7,261.47
二、存货跌价损失及合同履约成本减值损失	-36,756,373.64	-84,556,306.51
合计	-37,219,073.01	-84,563,567.98

其他说明：

无

73、资产处置收益

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目	本期发生额	上期发生额
固定资产处置收益	24,180.61	525,516.97
无形资产处置收益		49,279.94
在建工程处置收益		-153,495.60
使用权资产处置损益		2,950,268.80
合计	24,180.61	3,371,570.11

其他说明：

无

74、营业外收入

营业外收入情况

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目	本期发生额	上期发生额	计入当期非经常性损益的金额
罚款、违约金收入	539,399.29	164,294.80	539,399.29
其他	32,145.54	84,581.71	32,145.54
合计	571,544.83	248,876.51	571,544.83

其他说明：

√适用 □不适用

无

75、营业外支出

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目	本期发生额	上期发生额	计入当期非经常性损益的金额
非流动资产处置损失合计	1,045,886.68	2,262,016.02	1,045,886.68
其中：固定资产处置损失	1,045,886.68	2,262,016.02	1,045,886.68
对外捐赠	300,000.00	100,000.00	300,000.00
赔偿费		2,394,900.00	
其他	10,861.68	185,456.85	10,861.68
合计	1,356,748.36	4,942,372.87	1,356,748.36

其他说明：

无

76、所得税费用

(1). 所得税费用表

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目	本期发生额	上期发生额
当期所得税费用	11,891,839.92	33,977,231.79

递延所得税费用	-72,813,231.01	-13,135,495.45
合计	-60,921,391.09	20,841,736.34

(2). 会计利润与所得税费用调整过程

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目	本期发生额
利润总额	16,740,000.85
按法定/适用税率计算的所得税费用	2,511,000.13
子公司适用不同税率的影响	-7,615,234.15
调整以前期间所得税的影响	4,231,861.67
非应税收入的影响	
不可抵扣的成本、费用和损失的影响	954,971.82
使用前期未确认递延所得税资产的可抵扣亏损的影响	-15,405,705.31
本期未确认递延所得税资产的可抵扣暂时性差异或可抵扣亏损的影响	4,348,062.24
研发费用加计扣除影响	-49,946,347.49
所得税费用	-60,921,391.09

其他说明：

□适用 √不适用

77、其他综合收益

√适用 □不适用

详见第八节七、57之说明

78、现金流量表项目

(1). 与经营活动有关的现金

收到的其他与经营活动有关的现金

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目	本期发生额	上期发生额
政府补助	34,434,304.86	26,711,895.02
收到银行承兑汇票保证金及保函保证金	51,624,594.72	47,754,669.37
押金保证金	6,033,426.12	12,184,910.87
利息收入	21,314,052.84	36,769,289.86
其他	5,052,380.38	643,513.05
合计	118,458,758.92	124,064,278.17

收到的其他与经营活动有关的现金说明：

无

支付的其他与经营活动有关的现金

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目	本期发生额	上期发生额
支付银行承兑汇票保证金及保函保证金	53,459,258.70	37,380,669.37
付现费用	159,606,557.27	160,374,476.08
押金保证金	3,176,921.57	1,242,074.52
捐赠支出	300,000.00	100,000.00
其他	3,833,313.68	2,148,415.57
合计	220,376,051.22	201,245,635.54

支付的其他与经营活动有关的现金说明：

无

(2). 与投资活动有关的现金

收到的重要的投资活动有关的现金

□适用 √不适用

支付的重要的投资活动有关的现金

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目	本期发生额	上期发生额
支付工程设备款	508,643,836.08	493,260,925.29
合计	508,643,836.08	493,260,925.29

支付的重要的投资活动有关的现金

无

收到的其他与投资活动有关的现金

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目	本期发生额	上期发生额
赎回理财产品	20,699,388,400.00	15,957,257,900.00
收回七天通知存款及定期存款	816,100,000.00	5,165,000,000.00
合计	21,515,488,400.00	21,122,257,900.00

收到的其他与投资活动有关的现金说明：

无

支付的其他与投资活动有关的现金

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目	本期发生额	上期发生额
购买理财产品	19,856,339,400.00	16,676,957,900.00
购买七天通知存款及定期存款	1,382,294,400.00	3,695,000,000.00
合计	21,238,633,800.00	20,371,957,900.00

支付的其他与投资活动有关的现金说明：

无

(3). 与筹资活动有关的现金

收到的其他与筹资活动有关的现金

□适用 √不适用

支付的其他与筹资活动有关的现金

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目	本期发生额	上期发生额
回购库存股		225,105,253.51
支付租金	4,986,043.00	6,979,683.09
合计	4,986,043.00	232,084,936.60

支付的其他与筹资活动有关的现金说明：

无

筹资活动产生的各项负债变动情况

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期初余额	本期增加		本期减少		期末余额
		现金变动	非现金变动	现金变动	非现金变动	
短期借款	55,005,277.79	289,572,444.48	1,505,655.99	176,052,657.19		170,030,721.07
租赁负债（含一年内到期的租赁负债）	491,697,045.45		21,004,349.36	4,978,738.40		507,722,656.41
长期应付款	415,141,469.38		8,475,033.45			423,616,502.83
合计	961,843,792.62	289,572,444.48	30,985,038.80	181,031,395.59		1,101,369,880.31

(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

不涉及现金收支的商业汇票背书转让金额

单位：元 币种：人民币

项 目	本期数	上年同期数
背书转让的商业汇票金额	173,213,690.34	47,896,830.45
其中：支付货款	173,213,690.34	47,896,830.45

79、现金流量表补充资料

(1). 现金流量表补充资料

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

补充资料	本期金额	上期金额
1. 将净利润调节为经营活动现金流量：		
净利润	77,661,391.94	38,322,291.06
加：资产减值准备	37,219,073.01	84,563,567.98
信用减值损失	55,382,583.51	16,735,258.16
固定资产折旧、油气资产折耗、生产性生物资产折旧	237,798,578.88	191,266,841.26
使用权资产摊销	24,132,421.07	28,623,662.36
无形资产摊销	9,939,285.84	7,270,366.24
长期待摊费用摊销	46,530,460.14	73,037,585.74
处置固定资产、无形资产和其他长期资产的损失(收益以“-”号填列)	-24,180.61	-3,371,570.11
固定资产报废损失(收益以“-”号填列)	1,045,886.68	2,262,016.02
公允价值变动损失(收益以“-”号填列)	-8,733,203.49	-37,016,445.53
财务费用(收益以“-”号填列)	-33,820,598.60	-6,157,539.86
投资损失(收益以“-”号填列)	-69,489,598.46	-21,209,342.80
递延所得税资产减少(增加以	-77,279,932.09	-13,220,253.44

“－”号填列)		
递延所得税负债增加(减少以“－”号填列)	-84,757.99	84,757.99
存货的减少(增加以“－”号填列)	-902,916,435.75	-97,610,140.50
经营性应收项目的减少(增加以“－”号填列)	-383,821,447.16	299,431,418.07
经营性应付项目的增加(减少以“－”号填列)	1,635,935,630.71	121,876,154.68
其他	33,119,517.69	19,778,817.14
经营活动产生的现金流量净额	682,594,675.32	704,667,444.46
2. 不涉及现金收支的重大投资和筹资活动:		
债务转为资本		
一年内到期的可转换公司债券		
融资租入固定资产		
3. 现金及现金等价物净变动情况:		
现金的期末余额	3,126,013,687.64	2,571,779,115.27
减: 现金的期初余额	2,571,779,115.27	1,846,375,932.69
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	554,234,572.37	725,403,182.58

(2). 本期支付的取得子公司的现金净额

□适用 √不适用

(3). 本期收到的处置子公司的现金净额

□适用 √不适用

(4). 现金和现金等价物的构成

√适用 □不适用

单位: 元 币种: 人民币

项目	期末余额	期初余额
一、现金	3,126,013,687.64	2,571,779,115.27
其中: 库存现金		
可随时用于支付的银行存款	3,126,013,687.50	2,571,773,425.52
可随时用于支付的其他货币资金	0.14	5,689.75
可用于支付的存放中央银		

行款项		
存放同业款项		
拆放同业款项		
二、现金等价物		
其中：三个月内到期的债券投资		
三、期末现金及现金等价物余额	3,126,013,687.64	2,571,779,115.27
其中：母公司或集团内子公司使用受限制的现金和现金等价物		

(5). 使用范围受限但仍作为现金和现金等价物列示的情况

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期末余额	理由
募集资金账户	2,039,104,887.17	资金使用有限定用途
合计	2,039,104,887.17	/

(6). 不属于现金及现金等价物的货币资金

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期末余额	期初余额	理由
定期存款	1,535,138,066.78	938,788,689.96	以持有至到期为目的
票据保证金	29,090,653.49	24,969,072.01	不可随时支取
保函保证金	947,082.50		不可随时支取
境外资本金监管户		3,234,000.00	不可随时支取
租赁合同纠纷冻结款	3,463,332.00		不可随时支取
合计	1,568,639,134.77	966,991,761.97	/

其他说明：

□适用 √不适用

80、所有者权益变动表项目注释

说明对上年期末余额进行调整的“其他”项目名称及调整金额等事项：

□适用 √不适用

81、外币货币性项目

(1). 外币货币性项目

√适用 □不适用

单位：元

项目	期末外币余额	折算汇率	期末折算人民币余额
货币资金			
其中：美元	85,129,899.14	7.0288	598,361,035.08
欧元	20,044,252.56	8.2355	165,074,441.96
英镑	369,861.28	9.4346	3,489,493.23
日元	26,170,411.00	0.0448	1,172,434.41
港币	141,578.15	0.9032	127,873.39
澳元	1,537,869.01	4.6892	7,211,375.36
应收账款			
其中：美元	70,789,234.29	7.0288	497,563,369.98
欧元	49,655,198.42	8.2355	408,935,386.59
其他应收款			
其中：美元	32,570.74	7.0288	228,933.22
欧元	159,225.61	8.2355	1,311,302.51
日元	8,405,250.00	0.0448	376,555.20
应付账款			
其中：美元	28,910.60	7.0288	203,206.83
欧元	763,175.32	8.2355	6,285,130.35
澳元	12,917.53	4.6892	60,572.88
日元	962,150.00	0.0448	43,104.32
丹麦克朗	75,350.00	1.1018	83,020.63
其他应付款			
其中：欧元	82,350.46	8.2355	678,197.21
日元	751,619.00	0.0448	33,670.28

其他说明：

无

(2). 境外经营实体说明，包括对于重要的境外经营实体，应披露其境外主要经营地、记账本位币及选择依据，记账本位币发生变化的还应披露原因

□适用 √不适用

82、租赁

(1)、作为承租人

适用 不适用

1. 使用权资产相关信息详见“第八节之七、25”之说明。
2. 公司对短期租赁和低价值资产租赁的会计政策详见“第八节之五、37”之说明。
3. 租赁负债的到期期限分析和相应流动性风险管理详见“第八节之十二、1”之说明。

未纳入租赁负债计量的可变租赁付款额

适用 不适用

简化处理的短期租赁或低价值资产的租赁费用

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

项 目	本期数	上年同期数
短期租赁费用	6,729,356.14	5,534,338.64
合 计	6,729,356.14	5,534,338.64

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11,708,094.54(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

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

适用 不适用

其他说明

无

83、数据资源

适用 不适用

84、其他

适用 不适用

八、 研发支出

1、按费用性质列示

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

项目	本期发生额	上期发生额
员工薪酬	188,855,425.09	205,265,089.12
直接投入	38,104,882.41	49,947,542.35
折旧摊销费	34,248,599.17	24,057,503.17
测试认证费	18,022,156.13	23,473,027.00
股份支付	11,309,182.97	6,428,388.14
其他	29,438,907.09	35,967,820.53
合计	319,979,152.86	345,139,370.31
其中：费用化研发支出	319,979,152.86	345,139,370.31

其他说明：

无

2、符合资本化条件的研发项目开发支出

适用 不适用

重要的资本化研发项目

适用 不适用

开发支出减值准备

适用 不适用

其他说明

无

3、重要的外购在研项目

适用 不适用

九、 合并范围的变更

1、 非同一控制下企业合并

适用 不适用

2、 同一控制下企业合并

适用 不适用

3、 反向购买

适用 不适用

4、处置子公司

本期是否存在丧失子公司控制权的交易或事项

适用 不适用

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

单位：元 币种：人民币

公司名称	股权取得方式	股权取得时点	出资额	出资比例
Pylon Technologies Japan 株式会社	设立	2025年1月	3,269,000.00	100.00%
上海问电科技贸易有限公司	设立	2025年5月	300,000.00	60.00%

注：上海问电科技贸易有限公司系上海问电新能源科技有限公司之子公司，其出资义务由上海问电新能源科技有限公司承担

6、其他

适用 不适用

十、 在其他主体中的权益

1、 在子公司中的权益

(1). 企业集团的构成

√适用 □不适用

单位：万元 币种：人民币

子公司名称	主要经营地	注册资本	注册地	业务性质	持股比例(%)		取得方式
					直接	间接	
江苏中兴派能电池有限公司	江苏扬州	20,000.00	江苏扬州	制造业	100.00		通过设立或投资等方式取得
黄石中兴派能能源科技有限公司	湖北黄石	30,000.00	湖北黄石	制造业	100.00		通过设立或投资等方式取得
江苏派能能源科技有限公司	江苏苏州	2,000.00	江苏苏州	制造业	100.00		通过设立或投资等方式取得
上海派能新能源科技有限公司	上海浦东新区	5,000.00	上海浦东新区	制造业	100.00		通过设立或投资等方式取得
安徽派能能源科技有限公司[注]	安徽合肥	300,000.00	安徽合肥	制造业	86.67		通过设立或投资等方式取得
江苏派能储能科技有限公司	江苏扬州	1,000.00	江苏扬州	制造业	100.00		通过设立或投资等方式取得
Pylon Technologies Europe Holding B.V.	荷兰	5万欧元	荷兰	制造业	100.00		通过设立或投资等方式取得
Pylon Technologies UK Ltd	英国	1万英镑	英国	制造业		100.00	通过设立或投资等方式取得
Pylon LiFeEU S. R. L.	意大利	1万欧元	意大利	制造业		70.00	通过设立或投资等方式取得
Pylon Technologies DE GmbH	德国	5万欧元	德国	制造业		100.00	通过设立或投资等方式取得
Pylon Technologies ES S. L.	西班牙	5万欧元	西班牙	制造业		100.00	通过设立或投资等方式取得
Pylon	美国	500万美	美国	制造业	100.00		通过设立

Technologies US Inc.		元					或投资等方式取得
PylonTech HK Limited	中国香港	50 万美元	中国香港	制造业	100.00		通过设立或投资等方式取得
安徽派能能源技术有限公司	安徽合肥	10,000.00	安徽合肥	制造业	90.00		通过设立或投资等方式取得
合肥派力新能源科技有限公司	安徽合肥	300.00	安徽合肥	制造业		90.00	通过设立或投资等方式取得
颍上派力新能源科技有限公司	安徽阜阳	300.00	安徽阜阳	制造业		90.00	通过设立或投资等方式取得
上海问电新能源科技有限公司	上海浦东新区	7,500.00	上海浦东新区	制造业		60.00	通过设立或投资等方式取得
江苏问电科技有限公司	江苏苏州	1,000.00	江苏苏州	制造业		60.00	通过设立或投资等方式取得
Pylon Technologies Japan 株式会社	日本	7,000 万日元	日本	制造业	100.00		通过设立或投资等方式取得
PYLON TECHNOLOGIES AUSTRALIA PTY LTD	澳大利亚	5 万澳元	澳大利亚	制造业	100.00		通过设立或投资等方式取得
上海问电科技贸易有限公司	上海浦东新区	100.00	上海浦东新区	制造业		60.00	通过设立或投资等方式取得

[注]根据公司与肥西产业投资控股有限公司签署的《派能科技 10GWh 锂电池研发制造基地项目产业资金投资协议》和《安徽派能能源科技有限公司章程》，安徽派能注册资本共 30 亿元，其中公司出资 26 亿元，肥西产业投资控股有限公司出资 4 亿元，出资比例分别为 86.67%与 13.33%；2025 年 12 月，肥西产业投资控股有限公司将其持有的安徽派能 6.6667%股权转让给肥西产业优选创业投资基金合伙企业（有限合伙）；截至 2025 年 12 月 31 日，公司实缴出资 118,500.00 万元，肥西产业投资控股有限公司及肥西产业优选创业投资基金合伙企业（有限合伙）实缴出资额 40,000.00 万元。肥西产业投资控股有限公司及肥西产业优选创业投资基金合伙企业（有限合伙）的投资款实质系附有回购义务的投资款，其不提名安徽派能的董事、监事，不参与安徽派能的经营管理。

在子公司的持股比例不同于表决权比例的说明：
无

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

无

对于纳入合并范围的重要的结构化主体，控制的依据：

无

确定公司是代理人还是委托人的依据：

无

其他说明：

无

(2). 重要的非全资子公司

适用 不适用

(3). 重要非全资子公司的主要财务信息

适用 不适用

(4). 使用企业集团资产和清偿企业集团债务的重大限制

适用 不适用

(5). 向纳入合并财务报表范围的结构化主体提供的财务支持或其他支持

适用 不适用

其他说明：

适用 不适用

2、在子公司的所有者权益份额发生变化且仍控制子公司的交易

适用 不适用

3、在合营企业或联营企业中的权益

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

2023年6月公司与深圳市中兴新力精密机电技术有限公司共同投资设立广东新能智能制造有限公司，注册资本4,000.00万元，其中，公司认缴出资1,200.00万元，占比30.00%，深圳市中兴新力精密机电技术有限公司认缴出资2,800.00万元，占比70.00%。截至2025年12月31日，公司尚未实际出资。广东新能智能制造有限公司尚未开展经营。

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	170,815,241.15	15,225,800.00		15,651,260.82		170,389,780.33	与资产相关
合计	170,815,241.15	15,225,800.00		15,651,260.82		170,389,780.33	/

3、计入当期损益的政府补助

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

类型	本期发生额	上期发生额
与资产相关	15,651,260.82	8,269,096.78
与收益相关	18,090,097.18	15,341,972.14
其他	47,700.00	
合计	33,789,058.00	23,611,068.92

其他说明：
无

十二、与金融与金融工具相关的风险

1、金融工具的风险

√适用 □不适用

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

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

（一）信用风险

信用风险，是指金融工具的一方不能履行义务，造成另一方发生财务损失的风险。

1. 信用风险管理实务

（1）信用风险的评价方法

公司在每个资产负债表日评估相关金融工具的信用风险自初始确认后是否已显著增加。在确定信用风险自初始确认后是否显著增加时，公司考虑在无须付出不必要的额外成本或努力即可获得合理且有依据的信息，包括基于历史数据的定性和定量分析、外部信用风险评级以及前瞻性信息。公司以单项金融工具或者具有相似信用风险特征的金融工具组合为基础，通过比较金融工具在资产负债表日发生违约的风险与在初始确认日发生违约的风险，以确定金融工具预计存续期内发生违约风险的变化情况。

当触发以下一个或多个定量、定性标准时，公司认为金融工具的信用风险已发生显著增加：

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

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

（2）违约和已发生信用减值资产的定义

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

- 1) 债务人发生重大财务困难；
- 2) 债务人违反合同中对债务人的约束条款；
- 3) 债务人很可能破产或进行其他财务重组；
- 4) 债权人出于与债务人财务困难有关的经济或合同考虑，给予债务人在任何其他情况下都不会做出的让步。

2. 预期信用损失的计量

预期信用损失计量的关键参数包括违约概率、违约损失率和违约风险敞口。公司考虑历史统计数据（如交易对手评级、担保方式及抵质押物类别、还款方式等）的定量分析及前瞻性信息，建立违约概率、违约损失率及违约风险敞口模型。

3. 金融工具损失准备期初余额与期末余额调节表详见第八节七、4；第八节七、5；第八节七、6；第八节七、7；第八节七、9及第八节七、30之说明。

4. 信用风险敞口及信用风险集中度

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

(1) 货币资金

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

(2) 应收款项和合同资产

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

由于本公司仅与经认可的且信用良好的第三方进行交易，所以无需担保物。信用风险集中按照客户进行管理。截至2025年12月31日，本公司存在一定的信用集中风险，本公司应收账款和合同资产的32.15%（2024年12月31日：45.82%）源于余额前五名客户。本公司对应收账款和合同资产余额未持有任何担保物或其他信用增级。

本公司所承受的最大信用风险敞口为资产负债表中每项金融资产的账面价值。

(二) 流动性风险

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

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

金融负债按剩余到期日分类

单位：元 币种：人民币

项目	期末数				
	账面价值	未折现合同金额	1年以内	1-3年	3年以上
应付票据	819,493,092.58	819,493,092.58	819,493,092.58		
应付	1,653,1	1,653,16	1,653,1		

账款	68,110.34	8,110.34	68,110.34		
其他应付款	10,456,075.34	10,456,075.34	10,456,075.34		
租赁负债	507,722,656.41	521,874,074.21	331,141,610.91	190,164,032.03	568,431.27
长期应付款	423,616,502.83	440,540,270.71	123,987.10	440,247,974.20	168,309.41
短期借款	170,030,721.07	170,036,227.05	170,036,227.05		
小计	3,584,487,158.57	3,615,567,850.23	2,984,419,103.32	630,412,006.23	736,740.68
(续上表)					
项目	上年年末数				
	账面价值	未折现合同金额	1年内	1-3年	3年以上
应付票据	205,315,053.08	205,315,053.08	205,315,053.08		
应付账款	935,294,700.06	935,294,700.06	935,294,700.06		
其他应付款	2,432,180.44	2,432,180.44	2,432,180.44		
租赁负债	491,697,045.45	523,853,882.32	184,308,853.37	337,952,013.47	1,593,015.48
长期应付款	415,141,469.38	440,000,000.00			440,000,000.00
短期借款	55,005,277.79	55,005,277.79	55,005,277.79		
小计	2,104,885,726.20	2,161,901,093.69	1,382,356,064.74	337,952,013.47	441,593,015.48

(三) 市场风险

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

1. 利率风险

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

截至2025年12月31日,本公司以浮动利率计息的银行借款人民币5,018,035.38元(2024年12月31日:人民币5,005,277.79元),在其他变量不变的假设下,假定利率变动50个基准点,不会对本公司的利润总额和股东权益产生重大的影响。

2. 外汇风险

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

本公司期末外币货币性资产和负债情况详见本年度报告第八节七、81之说明。

2、套期

(1). 公司开展套期业务进行风险管理

适用 不适用

其他说明

适用 不适用

(2). 公司开展符合条件套期业务并应用套期会计

适用 不适用

其他说明

适用 不适用

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

适用 不适用

其他说明

适用 不适用

3、金融资产转移

(1). 转移方式分类

适用 不适用

(2). 因转移而终止确认的金融资产

适用 不适用

(3). 继续涉入的转移金融资产

适用 不适用

其他说明

□适用 √不适用

十三、公允价值的披露

1、以公允价值计量的资产和负债的期末公允价值

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期末公允价值			
	第一层次公允价值计量	第二层次公允价值计量	第三层次公允价值计量	合计
一、持续的公允价值计量				
（一）交易性金融资产		1,938,600,165.38		1,938,600,165.38
1. 以公允价值计量且变动计入当期损益的金融资产		1,938,600,165.38		1,938,600,165.38
（1）债务工具投资				
（2）权益工具投资				
（3）衍生金融资产		1,938,600,165.38		1,938,600,165.38
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		44,230,743.75		44,230,743.75
（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				
持续以公允价值计量的资产总额		1,982,830,909.13		1,982,830,909.13

(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

本公司第二层次公允价值计量项目主要为结构性存款及远期结售汇。结构性存款业务嵌入了金融衍生产品，与汇率、利率、指数等挂钩，结合合同约定、产品类型及风险等级等信息将其披露在第二层次公允价值计量；对持有的远期结售汇合约以取得银行提供的估值通知书作为公允价值。

本公司持有的第二层次公允价值计量的其他权益工具投资为非上市公司股权。公司以可知悉的被投资单位最近一次融资整体估值作为公允价值的合理估计进行计量。

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

适用 不适用

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

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 (%)
中兴新通讯有限公司	广东深圳	制造业	10,000	25.21	25.21

本企业的母公司情况的说明

本企业最终控制方是无实际控制人

其他说明：

本企业无实际控制人说明详见“第六节之四、（二）”之说明

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

本公司的子公司情况详见“第八节之十”之说明

3、本企业合营和联营企业情况

本企业重要的合营或联营企业详见附注

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

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
中兴通讯股份有限公司及其子公司	母公司的控股子公司
深圳中兴新材技术股份有限公司及其子公司	母公司的控股子公司
深圳市中兴新力精密机电技术有限公司及其子公司	母公司的控股子公司、公司联营企业的控股股东
湖北融通高科先进材料集团股份有限公司	公司持股 5%以上的股东派锂（宁波）创业投资合伙企业（有限合伙）的实际控制人控制的公司
深圳新视智科技术有限公司及其子公司	母公司的控股子公司

其他说明

2023年6月公司与深圳市中兴新力精密机电技术有限公司共同投资设立广东新能智能制造有限公司，注册资本4,000.00万元，其中，公司认缴出资1,200.00万元，占比30.00%，深圳市中兴新力精密机电技术有限公司认缴出资2,800.00万元，占比70.00%。截至2025年12月31日，公司尚未实际出资。广东新能智能制造有限公司尚未开展经营。

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
深圳中兴新材料技术股份有限公司及其子公司	材料	15,325,541.17	21,000,000.00	否	6,652,543.62
湖北融通高科先进材料集团股份有限公司	材料	54,521,355.40	180,000,000.00	否	79,607,792.52
深圳市中兴新力精密机电技术有限公司及其子公司	材料	8,112,361.24	30,000,000.00	否	15,147,205.02
中兴通讯股份有限公司及其子公司	售后服务		10,000,000.00	否	11,792,452.83
中兴新通讯有限公司及其子公司	房租	148,200.00	150,000.00	否	86,450.00
深圳新视智科技术有限公司及其子公司	材料	277,898.25	1,000,000.00	否	43,010.62
合计		78,385,356.06	242,150,000.00		113,329,454.61

出售商品/提供劳务情况表

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

关联方	关联交易内容	本期发生额	上期发生额
中兴通讯股份有限公司及其子公司	材料	56,283.19	
合计		56,283.19	

购销商品、提供和接受劳务的关联交易说明

□适用 √不适用

(2). 关联受托管理/承包及委托管理/出包情况

本公司受托管理/承包情况表：

□适用 √不适用

关联托管/承包情况说明

适用 不适用

本公司委托管理/出包情况表

适用 不适用

关联管理/出包情况说明

适用 不适用

(3). 关联租赁情况

本公司作为出租方：

适用 不适用

本公司作为承租方：

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

出租方名称	租赁资产种类	本期发生额					上期发生额				
		简化处理的短期租赁和低价价值资产租赁的租金费用(如适用)	未纳入租赁负债计量的可变租赁付款额(如适用)	支付的租金	承担的租赁负债利息支出	增加的使用权资产	简化处理的短期租赁和低价价值资产租赁的租金费用(如适用)	未纳入租赁负债计量的可变租赁付款额(如适用)	支付的租金	承担的租赁负债利息支出	增加的使用权资产
中兴新通讯有限公司及其子公司	不动产租赁	148,200.00		148,200.00			86,450.00		86,450.00		

关联租赁情况说明

适用 不适用

(4). 关联担保情况

本公司作为担保方

适用 不适用

本公司作为被担保方

适用 不适用

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	1,614.32	1,068.22

(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	期末余额		期初余额	
		账面余额	坏账准备	账面余额	坏账准备
应收账款	中兴通讯股份有限公司及其子公司	1,994,417.41	762,951.54	2,374,404.90	506,684.31
小计		1,994,417.41	762,951.54	2,374,404.90	506,684.31
预付款项	深圳新视智科技有限公司			94,450.00	

	及其子公司				
预付款项	深圳市中兴新力精密机电技术有限公司及其子公司	128.00			
小计		128.00		94,450.00	

(2). 应付项目

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目名称	关联方	期末账面余额	期初账面余额
应付账款	深圳中兴新材技术股份有限公司及其子公司	13,850,514.96	1,512,993.22
应付账款	湖北融通高科先进材料集团股份有限公司	34,477,647.25	35,504,971.35
应付账款	深圳市中兴新力精密机电技术有限公司及其子公司	3,991,993.95	7,816,376.89
应付账款	中兴通讯股份有限公司及其子公司		4,000,000.00
小 计		52,320,156.16	48,834,341.46
应付票据	湖北融通高科先进材料集团股份有限公司	20,512,391.85	29,401,000.00
应付票据	深圳市中兴新力精密机电技术有限公司及其子公司	3,995,654.14	2,842,604.15
应付票据	深圳中兴新材技术股份有限公司及其子公司		1,500,000.00
小 计		24,508,045.99	33,743,604.15

(3). 其他项目

□适用 √不适用

7、关联方承诺

□适用 √不适用

8、其他

□适用 √不适用

十五、股份支付

1、各项权益工具

(1). 明细情况

√适用 □不适用

数量单位：股 金额单位：元 币种：人民币

授予对象类别	本期授予		本期行权		本期解锁		本期失效	
	数量	金额	数量	金额	数量	金额	数量	金额
管理人员	1,006,500	22,575,795.00					402,080	30,996,347.20
研发人员	1,679,500	37,671,185.00					607,474	46,830,170.66
销售人员	639,000	14,332,770.00					196,616	15,157,127.44
生产人员	648,000	14,534,640.00					270,340	20,840,510.60
合计	3,973,000	89,114,390.00					1,476,510	113,824,155.90

(2). 期末发行在外的股票期权或其他权益工具

√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	期末发行在外的股票期权		期末发行在外的其他权益工具	
	行权价格的范围	合同剩余期限	行权价格的范围	合同剩余期限
管理人员	22.43	1-3年		
研发人员	22.43	1-3年		
销售人员	22.43	1-3年		
生产人员	22.43	1-3年		

其他说明

(1) 2021年限制性股票激励计划

2025年12月16日，公司召开第四届董事会第二次会议、第四届董事会独立董事专门会议第一次会议、第四届董事会薪酬与考核委员会第二次会议，分别审议通过了

《关于调整 2021 年限制性股票激励计划授予价格的议案》和《关于作废部分已授予尚未归属的限制性股票的议案》。

公司因实施 2024 年年度利润分配方案，2021 年限制性股票激励计划授予价格由 77.54 元/股调整为 77.09 元/股。

公司 2021 年限制性股票激励计划首次授予部分第三个归属期共计 223 名激励对象达到归属条件，由于公司股价与授予价格出现一定程度的倒挂，激励对象归属意愿较低，公司拟作废已授予尚未归属的限制性股票 1,075,424 股。同时激励对象中共 26 名激励对象离职、1 名激励对象已不在公司担任任何职务，上述人员已不符合公司激励计划中有关激励对象的规定，应当取消上述激励对象资格，因此作废其已授予尚未归属的限制性股票 141,456 股。

公司 2021 年限制性股票激励计划预留部分第二个归属期共计 187 名激励对象达到归属条件，由于公司股价与授予价格出现一定程度的倒挂，激励对象归属意愿较低，公司拟作废已授予尚未归属的限制性股票 214,060 股。同时激励对象中共 36 名激励对象离职，上述人员已不符合公司激励计划中有关激励对象的规定，应当取消上述激励对象资格，因此作废其已授予尚未归属的限制性股票 43,750 股。公司 2021 年限制性股票激励计划预留部分授予的激励对象中存在绩效考核未达到规定标准，导致当期拟归属的限制性股票在个人层面全部或部分不得归属，因此作废其已授予尚未归属的当年计划归属的限制性股票共 1,820 股。

综上所述，公司合计作废已授予尚未归属的限制性股票数量为 1,476,510 股。本次作废后 2021 年限制性股票激励计划实施完毕。

(2) 2025 年限制性股票激励计划

2025 年 5 月 6 日，公司召开 2024 年年度股东会，审议通过了《关于公司〈2025 年限制性股票激励计划（草案）〉及其摘要的议案》《关于公司〈2025 年限制性股票激励计划实施考核管理办法〉的议案》《关于提请股东大会授权董事会办理 2025 年限制性股票激励计划相关事宜的议案》。同意向 311 名股权激励对象授予限制性股票（A 股）共 500 万股，约占公告时公司股本总额 24,535.92 万股的 2.04%，授予价格为 22.43 元/股。本次股票激励计划的限制性股票限售期分别为自限制性股票授予日起 12 个月、24 个月和 36 个月，解除限售比例分别为 40%、30%和 30%。

根据公司 2024 年年度股东会的授权，公司于 2025 年 5 月 26 日分别召开第三届董事会第二十八次会议、第三届监事会第十九次会议，分别审议通过了《关于向 2025 年限制性股票激励计划激励对象首次授予限制性股票的议案》，确定 2025 年 5 月 26 日为首次授予日，以 22.43 元/股的授予价格向 308 名激励对象授予 397.30 万股。

2、以权益结算的股份支付情况

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

以权益结算的股份支付对象	经公司 2024 年年度股东会批准的激励计划中规定的激励对象范围
授予日权益工具公允价值的确定方法	根据 Black-Scholes 期权定价模型确定授予日股票期权的公允价值
授予日权益工具公允价值的重要参数	标的股价、有效期、历史波动率、无风险利率、股息率
可行权权益工具数量的确定依据	按各解锁期的业绩条件估计确定

本期估计与上期估计有重大差异的原因	无
以权益结算的股份支付计入资本公积的累计金额	325,737,123.01

其他说明

公司2025年限制性激励计划首次及预留授予的考核年度为2025-2027年三个会计年度，每个会计年度考核一次，各年度业绩考核目标如下表所示：

归属期		对应考核年度	业绩考核目标
首次授予的限制性股票以及在2025年三季度之前授予的预留部分的限制性股票	第一个归属期	2025年	2025年营业收入较2024年营业收入增长50%；或2025年净利润较2024年净利润增长20%
	第二个归属期	2026年	2025年与2026年各年营业收入较2024年营业收入增幅之和达到175%；或2025年与2026年各年净利润较2024年净利润增幅之和达到100%
	第三个归属期	2027年	2025年至2027年各年营业收入较2024年营业收入增幅之和达到410%；或2025年至2027年各年净利润较2024年净利润增幅之和达到230%
在2025年三季度之后授予的预留部分的限制性股票	第一个归属期	2026年	2025年与2026年各年营业收入较2024年营业收入增幅之和达到175%；或2025年与2026年各年净利润较2024年净利润增幅之和达到100%
	第二个归属期	2027年	2025年至2027年各年营业收入较2024年营业收入增幅之和达到410%；或2025年至2027年各年净利润较2024年净利润增幅之和达到230%

若各归属期内，公司当期业绩水平未达到业绩考核目标的，所有激励对象对应考核当年可归属的限制性股票全部取消归属，并作废失效。

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
管理人员	7,560,732.76	
研发人员	11,309,182.97	
销售人员	6,062,184.30	
生产人员	3,635,958.59	
合计	28,568,058.62	

其他说明
无

5、股份支付的修改、终止情况

适用 不适用

6、其他

适用 不适用

十六、承诺及或有事项

1、重要承诺事项

适用 不适用

2、或有事项

(1). 资产负债表日存在的重要或有事项

适用 不适用

(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

单位：元 币种：人民币

拟分配的利润或股利	29,680,730.40
经审议批准宣告发放的利润或股利	/

根据2026年3月31日第四届董事会第三次会议审议通过的《关于2025年年度利润分配方案的议案》，公司拟以实施权益分派股权登记日登记的总股本扣除公司回购专用证券账户中股份为基数，向全体股东每10股派发现金红利1.24元（含税）。截至董事会决议日，公司总股本245,359,249股，扣除公司回购专用证券账户中股份数5,998,520股后的公司股本239,360,729股为基数，以此计算合计拟派发现金红利人民币29,680,730.40元（含税）。不送红股，不进行资本公积转增股本。公司通过回购专用账户所持有本公司股份5,998,520股，不参与本次利润分配。

3、销售退回

适用 不适用

4、其他资产负债表日后事项说明

适用 不适用

十八、其他重要事项

1、前期会计差错更正

详见“第五节 重要事项之五”的“公司对会计政策、会计估计变更或重大会计差错更正原因和影响的分析说明”。

2、重要债务重组

适用 不适用

3、资产置换

(1). 非货币性资产交换

适用 不适用

(2). 其他资产置换

适用 不适用

4、年金计划

适用 不适用

5、终止经营适用 不适用**6、分部信息****(1). 报告分部的确定依据与会计政策**适用 不适用**(2). 报告分部的财务信息**适用 不适用**(3). 公司无报告分部的，或者不能披露各报告分部的资产总额和负债总额的，应说明原因**适用 不适用

本公司主要业务为生产和销售储能系统产品。公司将此业务视作为一个整体实施管理、评估经营成果。因此，本公司无需披露分部信息。本公司收入分解信息详见本财务报表附注七、61之说明。

(4). 其他说明适用 不适用**7、其他对投资者决策有影响的重要交易和事项**适用 不适用**8、其他**适用 不适用**十九、母公司财务报表主要项目注释****1、应收账款****(1). 按账龄披露**适用 不适用

单位：元 币种：人民币

账龄	期末账面余额	期初账面余额
1年以内（含1年）	1,038,636,595.97	541,713,361.18
其中：1年以内	1,038,636,595.97	541,713,361.18
1至2年	116,357,945.57	264,620,312.21

2至3年	104,760,536.58	35,614,203.68
3至4年	10,496,838.51	2,064,955.21
4至5年	2,111,488.45	2,608,117.49
5年以上	5,841,078.39	3,449,804.77
合计	1,278,204,483.47	850,070,754.54

(2). 按坏账计提方法分类披露

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

类别	期末余额					期初余额				
	账面余额		坏账准备		账面价值	账面余额		坏账准备		账面价值
	金额	比例(%)	金额	计提比例(%)		金额	比例(%)	金额	计提比例(%)	
按单项计提坏账准备	30,734,796.73	2.40	30,734,796.73	100.00		32,046,724.86	3.77	16,892,024.64	52.71	15,154,700.22
其中：										
按组合计提坏账准备	1,247,469,686.74	97.60	78,061,458.70	6.26	1,169,408,228.04	818,024,029.68	96.23	63,867,351.04	7.81	754,156,678.64
其中：										
按组合计提坏账准备	1,247,469,686.74	97.60	78,061,458.70	6.26	1,169,408,228.04	818,024,029.68	96.23	63,867,351.04	7.81	754,156,678.64
合计	1,278,204,483.47	100.00	108,796,255.43	8.51	1,169,408,228.04	850,070,754.54	100.00	80,759,375.68	9.50	769,311,378.86

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：按账龄组合计提坏账准备

单位：元 币种：人民币

名称	期末余额		
	账面余额	坏账准备	计提比例 (%)
1年以内	736,991,552.27	36,849,577.61	5.00
1-2年	99,753,038.65	9,975,303.87	10.00
2-3年	85,144,906.90	25,543,472.07	30.00
3-4年	10,496,838.51	5,248,419.26	50.00
4-5年	267,516.12	214,012.90	80.00
5年以上	230,672.99	230,672.99	100.00
合计	932,884,525.44	78,061,458.70	8.37

按组合计提坏账准备的说明：

适用 不适用

组合计提项目：合并范围内关联方组合

单位：元 币种：人民币

名称	期末余额		
	账面余额	坏账准备	计提比例 (%)
合并范围内关联方组合	314,585,161.30	0.00	0.00
合计	314,585,161.30	0.00	0.00

按组合计提坏账准备的说明：

适用 不适用

按预期信用损失一般模型计提坏账准备

适用 不适用

各阶段划分依据和坏账准备计提比例

无

对本期发生损失准备变动的应收账款账面余额显著变动的情况说明：

适用 不适用**(3). 坏账准备的情况**适用 不适用

单位：元 币种：人民币

类别	期初余额	本期变动金额				期末余额
		计提	收回或转回	转销或核销	其他变动	
单项计提坏	16,892,0	15,738,32	2,088,11		192,562.	30,734,7

账准备	24.64	9.65	9.63		07	96.73
按组合计提 坏账准备	63,867,3 51.04	14,194,10 7.66				78,061,4 58.70
合计	80,759,3 75.68	29,932,43 7.31	2,088,11 9.63		192,562. 07	108,796, 255.43

其中本期坏账准备收回或转回金额重要的：

适用 不适用

其他说明

无

(4). 本期实际核销的应收账款情况

适用 不适用

其中重要的应收账款核销情况

适用 不适用

(5). 按欠款方归集的期末余额前五名的应收账款和合同资产情况

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

单位名称	应收账款期 末余额	合同资产 期末余额	应收账款和合 同资产期末余 额	占应收账款 和合同资产 期末余额合 计数的比例 (%)	坏账准备期 末余额
第一名	106,415,00 9.09		106,415,009.0 9	8.27	15,397,866 .60
第二名	99,936,685 .62		99,936,685.62	7.77	
第三名	94,902,000 .00		94,902,000.00	7.38	4,745,100. 00
第四名	62,029,455 .07		62,029,455.07	4.82	
第五名	57,350,400 .79		57,350,400.79	4.46	5,718,245. 81
合计	420,633,55 0.57		420,633,550.5 7	32.70	25,861,212 .41

其他说明

合同资产含列报于其他非流动资产的合同资产。

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	250,000,000.00	
其他应收款	427,898,660.47	475,289,046.61
合计	677,898,660.47	475,289,046.61

其他说明：

适用 不适用

应收利息

(1). 应收利息分类

适用 不适用

(2). 重要逾期利息

适用 不适用

(3). 按坏账计提方法分类披露

适用 不适用

按单项计提坏账准备：

适用 不适用

按单项计提坏账准备的说明：

适用 不适用

按组合计提坏账准备：

适用 不适用

按预期信用损失一般模型计提坏账准备

适用 不适用

各阶段划分依据和坏账准备计提比例

无

对本期发生损失准备变动的应收利息账面余额显著变动的情况说明：

适用 不适用

(4). 坏账准备的情况

适用 不适用

其中本期坏账准备收回或转回金额重要的：

适用 不适用

其他说明：

无

(5). 本期实际核销的应收利息情况

适用 不适用

其中重要的应收利息核销情况

适用 不适用

核销说明：

适用 不适用

其他说明：

适用 不适用

应收股利

(1). 应收股利

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

项目(或被投资单位)	期末余额	期初余额
应收子公司股利	250,000,000.00	
合计	250,000,000.00	

(2). 重要的账龄超过1年的应收股利

适用 不适用

(3). 按坏账计提方法分类披露

适用 不适用

按单项计提坏账准备：

适用 不适用

按单项计提坏账准备的说明：

适用 不适用

按组合计提坏账准备：

适用 不适用

按预期信用损失一般模型计提坏账准备

适用 不适用

各阶段划分依据和坏账准备计提比例

无

对本期发生损失准备变动的应收股利账面余额显著变动的情况说明：

适用 不适用

(4). 坏账准备的情况

适用 不适用

其中本期坏账准备收回或转回金额重要的：

适用 不适用

其他说明：

无

(5). 本期实际核销的应收股利情况

适用 不适用

其中重要的应收股利核销情况

适用 不适用

核销说明：

适用 不适用

其他说明：

适用 不适用

其他应收款

(1). 按账龄披露

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

账龄	期末账面余额	期初账面余额
1年以内（含1年）	45,183,254.42	106,234,217.26
其中：1年以内	45,183,254.42	106,234,217.26
1至2年	101,768,491.19	178,272,792.98
2至3年	161,087,738.26	171,368,540.33
3至4年	120,049,076.59	19,597,347.71
4至5年	4,600.00	2,500.00
5年以上	40,625.00	40,625.00
合计	428,133,785.46	475,516,023.28

(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
内部往来款	425,634,634.06	474,258,467.86
押金保证金	2,037,738.21	979,107.46
应收暂付款	461,413.19	278,447.96
合计	428,133,785.46	475,516,023.28

(3). 坏账准备计提情况

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

坏账准备	第一阶段	第二阶段	第三阶段	合计
	未来12个月 预期信用损失	整个存续期预期 信用损失(未发 生信用减值)	整个存续期预期 信用损失(已发 生信用减值)	
2025年1月1日 余额	38,485.03	18,599.56	169,892.08	226,976.67
2025年1月1日 余额在本期				
—转入第二阶 段	-22,964.10	22,964.10		
—转入第三阶 段		-16,173.82	16,173.82	
—转回第二阶 段				

—转回第一阶段				
本期计提	75,599.38	20,538.36	-87,989.42	8,148.32
本期转回				
本期转销				
本期核销				
其他变动				
2025年12月31日余额	91,120.31	45,928.20	98,076.48	235,124.99

各阶段划分依据和坏账准备计提比例
无

对本期发生损失准备变动的其他应收款账面余额显著变动的情况说明：

适用 不适用

本期坏账准备计提金额以及评估金融工具的信用风险是否显著增加的采用依据：

适用 不适用

(4). 坏账准备的情况

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

类别	期初余额	本期变动金额				期末余额
		计提	收回或转回	转销或核销	其他变动	
采用组合计提坏账准备	226,976.67	8,148.32				235,124.99
合计	226,976.67	8,148.32				235,124.99

其中本期坏账准备转回或收回金额重要的：

适用 不适用

其他说明

无

(5). 本期实际核销的其他应收款情况

适用 不适用

其中重要的其他应收款核销情况：

适用 不适用

其他应收款核销说明：

适用 不适用

(6). 按欠款方归集的期末余额前五名的其他应收款情况

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

单位名称	期末余额	占其他应收款期末余额合计数的比例 (%)	款项的性质	账龄	坏账准备期末余额
上海派能新能源科技有限公司	398,445,942.50	93.07	内部往来款	[注 1]	
江苏中兴派能电池有限公司	25,063,766.70	5.85	内部往来款	1年以内	
江苏派能能源科技有限公司	1,483,008.05	0.35	内部往来款	[注 2]	
PYLON TECHNOLOGIES EUROPE HOLDING BV	588,014.70	0.14	内部往来款	1年以内	
中能建(上海)成套工程有限公司	500,000.00	0.12	押金保证金	1年以内	25,000.00
合计	426,080,731.95	99.53	/	/	25,000.00

[注 1]其中 1 年以内 16,867,000.00 元，1-2 年 100,614,365.91 元，2-3 年 160,926,000.00 元，3-4 年 120,038,576.59 元

[注 2]其中 1 年以内 788,164.80 元，1-2 年 694,843.25 元

(7). 因资金集中管理而列报于其他应收款

适用 不适用

其他说明：

适用 不适用

3、长期股权投资

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期末余额			期初余额		
	账面余额	减值准备	账面价值	账面余额	减值准备	账面价值
对子公司投资	1,989,519,647.51		1,989,519,647.51	1,373,218,744.57		1,373,218,744.57
合计	1,989,519,647.51		1,989,519,647.51	1,373,218,744.57		1,373,218,744.57

	9,647.51		9,647.51	8,744.57		8,744.57
--	----------	--	----------	----------	--	----------

(1). 对子公司投资

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

被投资单位	期初余额（账面价值）	减值准备期初余额	本期增减变动				期末余额（账面价值）	减值准备期末余额
			追加投资	减少投资	计提减值准备	其他		
江苏中兴派能电池有限公司	160,355,988.39		159,046,418.17				319,402,406.56	
黄石中兴派能能源科技有限公司	91,414,667.00		99,805,820.86				191,220,487.86	
江苏派能能源科技有限公司	20,608,058.00		113,241.13				20,721,299.13	
安徽派能能源科技有限公司	897,000,000.00		288,150,988.17				1,185,150,988.17	
上海派能新能源科技有限公司	46,587,151.18		10,732,292.61				57,319,443.79	
Pylon Technologies Europe Holding B. V.	42,319,080.00		46,807,005.00				89,126,085.00	
Pylon Technologies US Inc.	21,381,500.00						21,381,500.00	
安徽能源技术	90,000,000.00						90,000,000.00	

科技有 限公司	0						0	
PylonTe ch HK Limited	3,552, 300.00						3,552, 300.00	
PYLON TECHNOL OGIES AUSTRAL IA PTY LTD			8,376, 137.00				8,376, 137.00	
Pylon Technol ogies Japan株 式会社			3,269, 000.00				3,269, 000.00	
合计	1,373, 218,74 4.57		616,30 0,902. 94				1,989, 519,64 7.51	

[注]本期对子公司投资增加系对子公司员工授予股份形成的股份支付及对江苏中兴派能电池有限公司、黄石中兴派能能源科技有限公司、安徽派能能源科技有限公司、上海派能新能源科技有限公司、Pylon Technologies Europe Holding B.V.、PYLON TECHNOLOGIES AUSTRALIA PTY LTD 和 Pylon Technologies Japan 株式会社的投资。

(2). 对联营、合营企业投资

适用 不适用

(3). 长期股权投资的减值测试情况

适用 不适用

其他说明：

无

4、营业收入和营业成本

(1). 营业收入和营业成本情况

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

项目	本期发生额		上期发生额	
	收入	成本	收入	成本

主营业务	2,754,437,125.67	2,441,655,980.56	1,754,146,121.93	1,534,068,316.34
其他业务	2,464,683.92	4,325,702.17	11,943,735.05	6,737,598.74
合计	2,756,901,809.59	2,445,981,682.73	1,766,089,856.98	1,540,805,915.08
其中：与客户之间的合同产生的收入	2,756,661,716.64	2,445,981,682.73	1,766,015,358.29	1,540,749,323.44

(2). 营业收入、营业成本的分解信息

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

合同分类	合计	
	营业收入	营业成本
商品类型		
储能电池系统	2,753,236,756.89	2,440,690,192.62
其他	1,200,368.78	965,787.94
其他业务收入	2,224,590.97	4,325,702.17
按经营地区分类		
境内	424,205,429.99	406,594,986.86
境外	2,332,456,286.65	2,039,386,695.87
按商品转让的时间分类		
在某一时点确认收入	2,756,661,716.64	2,445,981,682.73
合计	2,756,661,716.64	2,445,981,682.73

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

其他说明：

无

5、投资收益

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目	本期发生额	上期发生额
成本法核算的长期股权投资收益	400,000,000.00	
权益法核算的长期股权投资收益		
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	67,938,771.49	19,772,052.86
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		
合计	467,938,771.49	19,772,052.86

其他说明：

无

6、其他

□适用 √不适用

二十、补充资料

1、当期非经常性损益明细表

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目	金额	说明
非流动性资产处置损益，包括已计提资产减值准备的冲销部分	-1,021,706.07	
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、	33,106,055.20	

按照确定的标准享有、对公司损益产生持续影响的政府补助除外		
除同公司正常经营业务相关的有效套期保值业务外，非金融企业持有金融资产和金融负债产生的公允价值变动损益以及处置金融资产和金融负债产生的损益	78,222,801.95	
计入当期损益的对非金融企业收取的资金占用费		
委托他人投资或管理资产的损益		
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	2,421,755.99	
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	260,683.15	
其他符合非经常性损益定义的损益项目		
减：所得税影响额	18,211,405.93	
少数股东权益影响额（税后）	62,153.97	
合计	94,716,030.32	

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

适用 不适用

其他说明

适用 不适用

2、净资产收益率及每股收益

适用 不适用

报告期利润	加权平均净资产收益率（%）	每股收益	
		基本每股收益	稀释每股收益
归属于公司普通股股东的净利润	0.92	0.35	0.35
扣除非经常性损益后归属于公司普通股股东的净利润	-0.11	-0.04	-0.04

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：韦在胜

董事会批准报送日期：2026年3月31日

修订信息

适用 不适用