

深圳市雄韬电源科技股份有限公司

2025 年年度报告

2026-018



2026 年 4 月

2025 年年度报告

第一节 重要提示、目录和释义

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

公司负责人唐涛、主管会计工作负责人孙彩平及会计机构负责人（会计主管人员）孙彩平声明：保证本年度报告中财务报告的真实、准确、完整。

所有董事均已出席了审议本报告的董事会会议。

公司已在本报告中详细描述未来将面临的主要风险及应对措施，详情请查阅本报告“第三节管理层讨论“之“十一、公司未来发展的展望”部分，请投资者注意投资风险。

公司经本次董事会审议通过的利润分配预案为：以 377,805,813 为基数，向全体股东每 10 股派发现金红利 1 元（含税），送红股 0 股（含税），不以公积金转增股本。

目录

第一节 重要提示、目录和释义	2
第二节 公司简介和主要财务指标.....	7
第三节 管理层讨论与分析.....	11
第四节 公司治理、环境和社会	38
第五节 重要事项.....	58
第六节 股份变动及股东情况.....	92
第七节 债券相关情况	97
第八节 财务报告.....	98

备查文件目录

- 一、载有公司董事、高级管理人员签名确认的 2025 年年度报告正本。
- 二、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。
- 三、载有中勤万信会计师事务所（特殊普通合伙）盖章、注册会计师签名并盖章的审计报告原件。
- 四、报告期内在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。

释义

释义项	指	释义内容
公司、本公司、雄韬股份	指	深圳市雄韬电源科技股份有限公司
控股股东、三瑞科技	指	深圳市三瑞科技发展有限公司
湖北雄韬	指	湖北雄韬电源科技有限公司
湖北锂电	指	湖北雄韬锂电有限公司
深圳锂电	指	深圳市雄韬锂电有限公司
越南雄韬	指	雄韬电源科技（越南）有限公司 (Vietnam Center Power Technology Company Limited)
江山宝源	指	江山宝源国际融资租赁有限公司
香港雄韬	指	香港雄韬电源有限公司
雄瑞贸易	指	深圳市雄瑞贸易有限公司
雄韬供应链	指	深圳市雄韬供应链有限公司
上海尤诺	指	上海尤诺电源系统有限公司
厦门华盈	指	厦门华盈动力新科技有限公司
深圳蓝锂	指	深圳蓝锂科技有限公司
深圳氢雄	指	深圳市氢雄燃料电池有限公司
深圳氢瑞	指	深圳市氢瑞燃料电池科技有限公司
雄韬投资	指	深圳市雄韬股权投资管理有限公司
武汉氢雄	指	武汉雄韬氢雄燃料电池科技有限公司
大同氢雄	指	大同氢雄云鼎氢能科技有限公司
广州氢恒	指	广州雄韬氢恒科技有限公司
武汉氢电	指	武汉理工氢电科技有限公司
湖北雄韬新能源	指	湖北雄韬新能源科技有限公司
欧洲雄韬	指	欧洲雄韬电源有限公司
美国雄韬	指	美国雄韬电源有限公司
会计师、中勤万信、审计机构	指	中勤万信会计师事务所（特殊普通合伙）
律师	指	广东信达律师事务所
《公司法》	指	《中华人民共和国公司法》
《证券法》	指	《中华人民共和国证券法》
《公司章程》	指	《深圳市雄韬电源科技股份有限公司章程》
中登公司	指	中国证券登记结算有限责任公司深圳分公司
中国证监会	指	中国证券监督管理委员会
深交所	指	深圳证券交易所
报告期	指	2025 年 1 月 1 日至 2025 年 12 月 31 日
年初、报告期初	指	2025 年 1 月 1 日

第二节 公司简介和主要财务指标

一、公司信息

股票简称	雄韬股份	股票代码	002733
股票上市证券交易所	深圳证券交易所		
公司的中文名称	深圳市雄韬电源科技股份有限公司		
公司的中文简称	雄韬股份		
公司的外文名称（如有）	SHENZHEN CENTER POWER TECH. CO., LTD		
公司的外文名称缩写（如有）	VISION GROUP		
公司的法定代表人	唐涛		
注册地址	深圳市大鹏新区大鹏街道同富工业区雄韬科技园办公楼、1#、2#、3#、8#厂房及9#厂房南栋1至5层		
注册地址的邮政编码	518120		
公司注册地址历史变更情况	未发生变更		
办公地址	深圳市大鹏新区大鹏镇同富工业区雄韬科技园办公楼		
办公地址的邮政编码	518120		
公司网址	http://www.vision-batt.com		
电子信箱	sales@vision-batt.com		

二、联系人和联系方式

	董事会秘书	证券事务代表
姓名	刘刚	林伟健
联系地址	深圳市大鹏新区滨海二路一号雄韬科技园三楼证券部	深圳市大鹏新区滨海二路一号雄韬科技园三楼证券部
电话	0755-66851118-8245	0755-66851118-8245
传真	0755-66850678-8245	0755-66850678-8245
电子信箱	ares@vision-batt.com	linwj@vision-batt.com

三、信息披露及备置地点

公司披露年度报告的证券交易所网站	《巨潮资讯网》
公司披露年度报告的媒体名称及网址	http://www.cninfo.com.cn
公司年度报告备置地点	公司证券部

四、注册变更情况

统一社会信用代码	91440300192290291B
公司上市以来主营业务的变化情况（如有）	无变更
历次控股股东的变更情况（如有）	无变更

五、其他有关资料

公司聘请的会计师事务所

会计师事务所名称	中勤万信会计师事务所（特殊普通合伙）
会计师事务所办公地址	北京市西城区西直门外大街 112 号十层 1001
签字会计师姓名	肖逸；唐伊

公司聘请的报告期内履行持续督导职责的保荐机构

适用 不适用

公司聘请的报告期内履行持续督导职责的财务顾问

适用 不适用

六、主要会计数据和财务指标

公司是否需追溯调整或重述以前年度会计数据

是 否

	2025 年	2024 年	本年比上年增减	2023 年
营业收入（元）	3,478,063,708.03	3,554,072,599.88	-2.14%	3,600,147,423.96
归属于上市公司股东的净利润（元）	79,707,318.45	97,102,190.22	-17.91%	138,787,478.50
归属于上市公司股东的扣除非经常性损益的净利润（元）	71,530,684.80	79,656,461.70	-10.20%	57,323,294.06
经营活动产生的现金流量净额（元）	346,052,836.82	547,627,010.11	-36.81%	508,303,074.64
基本每股收益（元/股）	0.21	0.26	-19.23%	0.36
稀释每股收益（元/股）	0.21	0.26	-19.23%	0.36
加权平均净资产收益率	2.94%	3.57%	-0.63%	5.17%
	2025 年末	2024 年末	本年末比上年末增减	2023 年末
总资产（元）	5,212,817,759.00	5,284,456,073.94	-1.36%	5,074,654,499.92
归属于上市公司股东的净资产（元）	2,710,038,789.83	2,702,219,485.98	0.29%	2,728,134,847.15

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

是 否

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

是 否

七、境内外会计准则下会计数据差异

1、同时按照国际会计准则与按照中国会计准则披露的财务报告中净利润和净资产差异情况

适用 不适用

公司报告期不存在按照国际会计准则与按照中国会计准则披露的财务报告中净利润和净资产差异情况。

2、同时按照境外会计准则与按照中国会计准则披露的财务报告中净利润和净资产差异情况

适用 不适用

公司报告期不存在按照境外会计准则与按照中国会计准则披露的财务报告中净利润和净资产差异情况。

八、分季度主要财务指标

单位：元

	第一季度	第二季度	第三季度	第四季度
营业收入	664,383,419.47	942,091,377.14	773,468,077.53	1,098,120,833.89
归属于上市公司股东的净利润	20,997,007.15	69,079,698.77	16,304,858.32	-26,813,102.51
归属于上市公司股东的扣除非经常性损益的净利润	10,342,528.62	59,370,257.55	10,447,621.89	-8,643,540.16
经营活动产生的现金流量净额	-83,516,606.58	228,411,361.63	74,064,095.26	127,093,986.51

上述财务指标或其加总数是否与公司已披露季度报告、半年度报告相关财务指标存在重大差异

是 否

九、非经常性损益项目及金额

适用 不适用

单位：元

项目	2025 年金额	2024 年金额	2023 年金额	说明
非流动性资产处置损益（包括已计提资产减值准备的冲销部分）	-1,139,267.27	-1,220,113.99	-1,884,988.24	
计入当期损益的政府补助（与公司正常经营业务密切相关，符合国家政策规定、按照确定的标准享有、对公司损益产生持续影响的政府补助除外）	27,655,201.17	25,053,975.17	69,956,652.46	
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	-27,217,567.98	3,135,854.05	18,552,469.11	

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				
单独进行减值测试的应收款项减值准备转回	8,715,200.97		224,710.00	
除上述各项之外的其他营业外收入和支出	3,492,432.91	-6,734,737.75	-2,777,857.95	
减：所得税影响额	14,486.92	2,675,893.77	2,272,533.86	
少数股东权益影响额（税后）	3,314,879.23	113,355.19	334,267.08	
合计	8,176,633.65	17,445,728.52	81,464,184.44	--

其他符合非经常性损益定义的损益项目的具体情况：

适用 不适用

公司不存在其他符合非经常性损益定义的损益项目的具体情况。

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

适用 不适用

公司不存在将《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的情形。

第三节 管理层讨论与分析

一、报告期内公司从事的主要业务

2025 年，公司所处的电源行业整体呈现“多元协同、迭代升级、分化竞争”的发展态势，行业发展与国家能源转型、绿色低碳战略深度绑定，同时受技术革新、政策引导及市场需求变化的多重影响。公司主营密封铅酸蓄电池、锂离子电池、氢燃料电池三大品类，覆盖储能、备用电源、交通动力等核心应用场景，其业务布局全面贴合行业发展主线，所处细分领域既有存量优势支撑，也面临新型技术替代与市场竞争的双重挑战，整体经营表现优于行业平均水平。公司专注于算力中心与数据中心 UPS 电源领域，算力中心与数据中心 UPS 电源是公司最核心的发展战略，致力于提供不同产品解决方案，例如高倍率高能量密度锂电池、免维护高功率铅酸蓄电池、氢能源电池替代柴发与清洁能源发电

一、公司 2025 年主要业务概况

2025 年，公司持续聚焦电源核心领域，坚守“多品类协同、细分市场突破”的业务战略，主营业务涵盖密封铅酸蓄电池、锂离子电池、氢燃料电池、钠离子电池四大核心产品的研发、生产、销售及相关配套服务，同时延伸至储能系统、UPS 电源等集成解决方案，业务覆盖储能、数据中心备用电源、交通动力、通信备用电源等多个核心应用场景，形成“基础电池产品+集成解决方案”的全链条业务布局，全年业务围绕“巩固核心盈利板块、推动新兴业务突破”展开，整体呈现“存量稳、增量优”的发展态势，同时也面临业务转型期的阶段性挑战。

（一）主要产品及用途

公司核心产品定位清晰，用途覆盖多场景刚需，2025 年产品结构进一步优化，重点向高附加值、绿色化方向迭代，具体如下：

1、铅酸蓄电池：**免维护高功率铅酸蓄电池**，为算力中心与数据中心提供稳定可靠的电源保障，是公司铅酸蓄电池发展的核心战略。公司凭借强大的自主研发能力，对数据中心后备电源进行了系统化，定向化设计与开发，完成了行业超高体积能量比铅酸蓄电池、为算力中心和数据中心提供最优电池解决方案。产品广泛应用智算中心、互联网企业数据中心、金融系统数据中心、第三方数据中心等新型行业。公司客户结构日益多元化，业务规模快速增长，逐步形成了锂电和铅酸同同步一站式解决方案。国内市场公司与多家头部互联网企业、服务商及金融机构建立了长期合作关系。已成功与伊顿，施耐德，台达，维谛，索克曼等众多大型集成商达成长期合作。在国际市场公司成为入选微软非美区算力中心独家供应商品牌，并在东南亚、欧洲和南美等地区的大型高端数据中心市场占据重要位置。

2、锂离子电池：**高倍率高能量密度锂电池**，为算力中心和数据中心提供最优性价比解决方案，是公司锂离子电池发展的核心战略。Vision UPS 作为核心产品线，以技术突破构筑行业壁垒。依托多级缓冲专属极片与快离子传输技术，实现 25C 脉冲放电能力与 $\leq 0.3m\Omega$ 超低内阻，毫秒级备电切换为关键设备提供无缝保障。针对高温机房场景，通过电极热疏导技术与专用安全涂层隔膜，将 10C 放电温升控制在 20℃ 以内，从机制上阻断热失控风险。强化电芯结构设计，支撑十年免维护运行，既降低客户全生命周期成本，也彰显公司在 UPS 领域的技术前瞻性，为业务持续增长奠定产品根基。公司锂离子电池产品涵盖磷酸铁锂、钴酸锂、锰酸锂三大系列，其中磷酸铁锂电池项目被列为国家火炬计划重点项目和深圳市科技资助项目。主要应用于包括新型电力储能电力调频、辅助服务及削峰填谷领域，数据中心及通信领域，民用储能领域等。

3、燃料电池：氢能源电池替代柴发与清洁能源发电，为算力中心和数据中心提供坚强后盾，是公司氢能源发展的核心战略。在算力中心建设快速扩张、负荷快速攀升的背景下，能源保障与绿色合规已从“成本项”上升为“核心能力”。作为国内氢能产业链的领先企业，雄韬集团依托自主研发的氢储能发电系统，为算力中心提供了全新的能源保障路径。系统采用定制开发的长寿命质子交换膜燃料电池电堆，并融合全球首创的碳纤维一体成型纸电堆技术，兼具石墨堆的超长寿命与金属堆的高功率密度，实现可靠性与性能的最佳平衡；平台化、模块化架构便于快速部署与弹性扩容，可单机或串并联覆盖百千瓦至兆瓦级算力中心的用电需求。

与传统柴发相比，雄韬氢能系统以“高效、低碳、低噪、低维”的全生命周期优势，直击算力中心的关键痛点：通过高效过滤与智能流量控制、双喷嘴全功率段氢喷射等自研技术，氢耗可降约 20%、综合热电效率 80%，显著优于柴油机组；整机满足 IP67 防护、抗震性能符合 SAE-J2380，支持电网断电自启、远程监控，能在-40℃及海拔 3000m 环境下稳定运行，满足高等级供电连续性与极端工况需求；同时，氢能发电在运行过程中无噪声、无颗粒物排放，产物仅为水，不仅符合绿色数据中心建设要求，更帮助企业在“双碳目标”和绿色金融政策中赢得先机。

在运维成本与生命周期价值上，氢能系统无需像柴油机那样频繁更换机油与部件，寿命周期更长，长期运营成本更低。加之系统支持远程监测与智能调度，可与算力中心的能源管理平台实现无缝衔接，帮助运维团队提升效率，降低人力与管理开销。

雄韬氢储能发电系统不仅在环保、可靠性、效率和经济性方面全面优于传统柴油机组，更通过灵活扩展、长寿命与智能化特性，完美契合算力中心对高等级电力保障的需求。它不仅是一种备用电源，更是推动算力基础设施绿色升级的重要抓手。

随着全球数据中心规模持续扩张和能源结构加速转型，氢能替代柴发将在行业内快速普及。在算力规模与能效标准“双重驱动”下，凭借自研核心电堆、首创电堆工艺与工程化平台能力，雄韬将持续为算力中心提供可复制、可扩展的零碳电力底座，助力客户在负荷攀升与政策趋严的周期中，以更低的碳成本、运维成本与不间断电力保障，稳步迈向“绿色算力”的下一阶段。

自研的钛板空冷电堆，实现 1kW/kg 的高质量比功率；首创的纸板空冷电堆，可实现更轻的质量和更长的耐久，是低空轻动力方案的最优解；现有无人机用氢动力解决方案已从 2kW 覆盖至 15kW，可覆盖 150kg 级以内多旋翼和垂起固定翼等机型。

公司已实现在氢能产业链上制氢、膜电极、燃料电池电堆及系统、整车运营等关键环节的卡位布局。公司生产的燃料电池相关零部件主要包含：燃料电池系统、燃料电池电堆及膜电极，其中公司燃料电池电堆搭配雄韬氢雄等国内相关燃料电池系统企业，同时与国内知名乘用车车企联合开发合作。公司燃料电池发动机系统主要同国内知名车企进行合作。公司产品涉及车型广泛，有公交车、重卡、物流车、环卫车等车型。公司在通信基站、叉车系统、乘用车、工程车辆、港口机械、无人机和船舶等领域积极布局，应用于船舶的氢燃料电池基本成熟，目前正在寻找和匹配合适的应用场景。

（三）公司主要经营模式

1、产品销售模式

公司的销售可以分为两种模式，一种是直接销售模式，一种是经销商模式。其中经销商模式就是将产品直接销售给经销商，由经销商销售给系统设备集成商（包括 UPS 电源设备集成商、通信设备系统集成商等）或终端客户；直接销售

模式就是公司直接将产品销售给系统集成商或终端客户。根据公司的经营模式，上述经销商模式和直接销售模式中区分为自主品牌产品销售和 ODM 产品销售。

2、采购模式

公司原材料采购严格按照 ISO9000 标准要求操作。对物料的供应，始终本着择优选用、价廉物美的原则，以便不断提高产品品质及降低成本。公司设独立的供应链系统负责原材料和辅助材料的采购事宜。

首先由销售部、市场部在 ERP 系统中上传销售订单，物流生产计划组根据订单需求用料提出物料需求，经核准后转物流采购组作为物料采购依据。物流采购组查核库存物料余量，再根据生产需求和生产进度等情况制定出物料采购计划。

公司建立了合格供应商制度，制定了明确的供应商开发及新材料评估程序，由品质部、技术部、财务部、物流部等部门人员组成供应商评估和管理小组，根据实际情况，定期或不定期开发新的合格供应商，按照规定定期对合格供应商进行现场评审和重新评估工作。

3、研发模式

公司以自主研发为主，合作开发和“引进、消化、吸收、再创新”为辅的研发模式，促进产品技术水平的不断提升及产品系列的不断丰富，同时保障公司产品质量。公司前瞻性的研发创新能力确保了产品创新性与技术水平均处于国际领先水平，使公司能够快速响应国内外不同地域消费市场的需求，提供个性化系统解决方案。公司采取了多元、开放的技术合作模式，包括但不限于引进国际领先技术、与科研院所开展产学研合作、与业内优秀企业共同开发等方式，快速提高公司各业务板块相关产品的研发能力与研发速度，加强公司研发实力和技术储备。

（三）2025 年业务重大变化

2025 年是公司业务转型的关键一年，受行业趋势、市场需求及自身发展战略影响，业务层面出现多项重大变化，核心集中在业务结构、产品迭代、新兴业务进展三大方面：

业务结构实现重大优化，数据中心备电业务成为核心盈利支柱：2025 年，算力中心与数据中心 UPS 电源业务收入为公司总收入的主要收入。成为公司“利润压舱石”，彻底改变以往依赖传统铅酸蓄电池业务的格局，业务重心向高附加值的细分电源领域倾斜。传统铅酸蓄电池业务占比持续下滑，仅作为业绩稳定器，重点聚焦存量刚需场景，逐步退出中高端替代场景。

（四）产品市场竞争优势

2025 年，公司在激烈的市场竞争中，依托产品、技术、客户、细分市场布局等优势，巩固行业地位，核心竞争优势如下：

细分市场领先优势突出，形成差异化壁垒：在全球 LFP 锂电 UPS 领域市占率位居前列，产品获得多项国际认证，与众多大型数据中心集成商达成长期合作，凭借先发技术优势和客户积累，占据数据中心备电细分市场主导地位，这一领域成为公司核心竞争壁垒，也是 2025 年公司利润的核心来源，有效避开了锂离子电池行业的同质化竞争。

多品类产品协同优势明显：公司是行业内少数同时布局铅酸蓄电池、锂离子电池、氢燃料电池、钠离子电池四大品类的企业，产品覆盖高、中、低端多个场景，能够满足不同客户的差异化需求，形成“传统产品稳营收、新兴产品谋增长”的协同格局，抗行业周期波动能力较强。同时，围绕核心产品延伸的集成解决方案，进一步提升客户粘性和产品附加值。

技术研发与生产优势显著：长期深耕电源领域，拥有成熟的技术研发团队和生产体系，2025 年持续加大研发投入，在高倍率锂电技术等领域形成自主核心技术，产品性能优于行业平均水平；生产环节实现规模化、智能化改造，能够快速响应市场需求，同时严控产品质量，提升产品良率，降低生产成本，在价格竞争中具备一定优势。

客户资源与品牌优势稳固：在铅酸蓄电池领域，与通信、工业备用等领域的核心客户建立长期稳定合作关系，品牌认可度高；在数据中心备电领域，与全球大型集成商、运营商达成深度合作，客户粘性强，难以被同类企业替代；海外市场布局多年，品牌影响力逐步提升，借助国内产业链成本优势，逐步扩大海外市场份额。

政策适配与合规优势：公司业务布局贴合国家绿色低碳、储能、氢能等政策导向，能够精准把握政策红利，获得政府补助支持；同时，提前完成环保工艺升级，严格遵守行业环保规范和电池回收相关政策，在行业集中度提升过程中，凭借合规优势抢占中小企业退出留下的市场空间。

二、报告期内公司所处行业情况

2025 年，公司所处的电源行业整体呈现“多元协同、迭代升级、分化竞争”的发展态势，行业发展与国家能源转型、绿色低碳战略深度绑定，同时受技术革新、政策引导及市场需求变化的多重影响。公司主营密封铅酸蓄电池、锂离子电池、氢燃料电池、钠离子电池四大品类，覆盖储能、备用电源、交通动力等核心应用场景，其业务布局全面贴合行业发展主线，所处细分领域既有存量优势支撑，也面临新型技术替代与市场竞争的双重挑战，整体经营表现优于行业平均水平。

一、行业整体发展环境

2025 年，全球及国内电源行业均处于结构优化与高质量发展的关键阶段，核心驱动力来自三大方面：一是全球能源转型加速，风电、光伏等新能源规模化并网，对储能、备用电源的可靠性、高效性需求大幅提升；二是绿色低碳政策持续深化，各国及国内多地出台相关政策，推动电源产品向低污染、长寿命、高节能方向迭代；三是技术创新迭代加快，锂电池、氢燃料电池、钠离子电池等新型电源技术不断突破，推动行业产品结构持续升级，同时传统铅酸蓄电池通过技术优化巩固存量市场，宽禁带半导体等新技术的渗透也进一步推动电源行业能效提升与智能化转型。整体来看，电源行业市场需求保持稳健，行业规模稳步扩容，但不同细分领域呈现差异化发展态势，行业集中度持续提升，头部企业凭借技术、产能及产业链优势，逐步扩大市场份额，其中开关电源等细分领域全球规模已突破 150 亿美元，中国市场占比达 45%，主导全球增长。

二、核心细分领域行业情况

（一）铅酸蓄电池领域：存量博弈，升级突围

铅酸蓄电池作为技术最成熟、应用最广泛的二次电池，2025 年仍占据电源行业重要地位，但其市场规模受新型电池替代影响呈现小幅下滑态势。据行业数据显示，2025 年我国铅酸蓄电池行业市场规模降至 988.0 亿元，同比下滑 2.46%，而全球市场规模约为 1021 亿美元，预计后续将保持稳步增长。行业正从粗放式规模扩张向精细化结构优化转型，逐步推动传统产品向高性能、长寿命、低污染的高端化方向迭代升级，泛水电池和吸收玻璃毡电池等技术的进步进一步提升了其在辅助应用中的性能。

从应用场景来看，铅酸蓄电池凭借初始成本低廉、高倍率放电性能稳定、回收体系成熟（回收率超 95%）等优势，在汽车启动、摩托车启动、通信备用电源、低速电动车、工业搬运车辆等存量刚需场景中仍占据主导地位，其中汽车启

停用、轻型动力场景占比均达 25%，通信/UPS 场景占比约 15%，在全球数据中心备用电源、不间断电力供应等领域也保持稳定需求。但同时，该领域面临锂电池价格持续下探、钠离子电池步入量产阶段的双重替代压力，两类新型电池在能量密度、循环寿命、轻量化等核心指标上具有显著优势，加速抢占中高端应用市场，导致铅酸蓄电池行业份额被持续挤压。

政策层面，国内相继发布《关于开展优化废铅蓄电池跨省转移管理试点工作的通知》《推动电动自行车以旧换新实施方案》等一系列政策，既规范行业环保生产、推动废电池循环利用，也通过以旧换新等政策支持存量市场需求，为行业转型提供良好政策环境；国际上，欧盟《电池法规》也明确了铅电池的最低回收标准，推动行业绿色发展。产业链方面，我国铅酸蓄电池行业已形成完整产业链，上游铅原料供给稳健，2025 年我国铅产量达 774.2 万吨，同比增长 1.4%，原生铅与再生铅协同发展，为行业发展筑牢原材料基础，全球范围内也在加大铅回收设施的升级投入；中游生产环节加速智能化、绿色化改造，企业通过技术升级提升产品性能，缓解替代压力；下游应用场景持续优化，工业备用、低速电动等领域仍保持稳定需求，同时在新兴储能场景中通过铅炭技术升级延缓替代速度。

公司作为铅酸蓄电池领域的骨干企业，主导产品涵盖 AGM、胶体两大系列密封铅酸蓄电池，凭借技术积累与生产优势，在通信备用电源、工业备用电源等领域占据一定市场份额，同时通过技术优化推出高功率、长寿命产品，贴合行业升级趋势，巩固存量市场竞争力，蓄电池业务也成为公司 2025 年业绩的重要基石。

（二）锂离子电池领域：高景气延续，聚焦细分刚需

2025 年，锂离子电池行业持续保持高景气度，核心需求来自储能、数据中心备用电源、新能源汽车等领域，市场规模稳步扩张。其中，储能领域成为核心增长引擎，随着国家“十四五”新型储能规模化建设目标推进，截至 2025 年 9 月底，国内新型储能装机规模突破 1 亿千瓦，“十四五”以来直接带动项目投资超 2000 亿元，带动产业链上下游投资超万亿元；数据中心领域，液冷技术成为降低能耗的关键路径，2025 年国内液冷数据中心市场规模增至 177 亿元，冷板式液冷占比超 55%，三大运营商计划 2025 年后实现 50%以上液冷规模应用，带动 UPS 电源等相关产品需求提升，而 AIDC 的快速发展也进一步驱动 UPS 电池需求高增。

技术层面，锂离子电池向高能量密度、长循环寿命、高安全性方向迭代，大容量电芯成为行业竞争核心，电芯容量从 280AH 向 600AH 升级，周期不断压缩，同时 CTB（电芯到电池包）等集成技术逐步落地，提升生产效率与产品安全性，宽禁带半导体材料的应用也进一步提升了电池能效。公司在该领域布局钴酸锂、磷酸铁锂、锰酸锂三大系列产品，针对性开发的 CTB 技术实现极致 PACK 成组，生产效率提升 300%，循环寿命超 2000 次，较同等规格铅酸产品提升 1 倍，目前已在头部客户进行评测；在储能领域，推出 314Ah、580AH 长寿命储能产品及 348Ah 迭代升级产品，优化电芯结构，提升能量密度与安全性，贴合大储领域需求，公司深耕高倍率高能量密度锂电池，新产品优势明显，在多地市场获得领先份额。

竞争格局方面，锂离子电池行业集中度较高，头部企业凭借产能、技术优势占据主导地位，但细分领域仍有较大机会。公司聚焦算力中心与数据中心 UPS 电源、储能等细分场景，提供定制化解决方案，避开同质化竞争，依托技术创新构建细分领域竞争优势，其中公司在全球 LFP 锂电 UPS 领域市占率位居前列，产品获多项国际认证，与众多大型集成商达成长期合作。

（三）氢燃料电池领域：高速增长，机遇与挑战并存

2025 年，全球燃料电池产业迈入高速增长通道，市场规模预计突破 320 亿美元，同比增长 35%，其中中国作为全球最大的燃料电池市场，系统出货量预计达到 12.5 吉瓦，车用燃料电池占比 68%，成为拉动产业发展的核心引擎，同时固定式发电、便携式电源等应用场景持续拓展，形成多元化发展格局，氢能在数据中心领域的长期应用空间也十分广阔。

技术层面，行业呈现技术突破与成本优化双轮驱动态势，质子交换膜国产化率从 2024 年的 45% 提升至 2025 年的 65%，双极板涂层材料价格同比下降 18%，电堆材料成本较 2024 年下降 12%；功率密度突破每升 5.2 千瓦的技术瓶颈，系统寿命延长至 3.5 万小时，国内企业在大功率电堆领域取得突破，250 千瓦级产品进入量产阶段，智能制造普及率提升至 52%，推动产品良率达 94%。

政策与市场环境方面，全球主要经济体发布多项燃料电池专项扶持政策，国内推出氢能产业高质量发展行动计划，明确 2026 年加氢站建设目标，同时碳积分交易机制推动燃料电池项目经济性提升，2025 年全球碳积分收益预计达到 42 亿美元。应用场景上，交通领域（商用车为主）持续主导，2025 年全球燃料电池汽车销量预计突破 28 万辆，商用车渗透率达到 4.5%；固定式发电场景扩展至数据中心备用电源与社区微电网，便携式电源在军工与应急通信领域实现规模化应用，市场规模同比增长 42%，船舶与轨道交通等新兴应用开始示范运行。

公司将氢燃料电池作为核心发展方向之一，布局氢能源电池替代柴发与清洁能源发电，贴合行业发展趋势，依托自身科研实力，在氢燃料电池领域持续投入研发，有望借助行业高速增长机遇实现突破，但同时也面临核心技术壁垒、基础设施不完善、成本控制等挑战。

（四）钠离子电池领域：逐步量产，潜力释放

2025 年，钠离子电池步入量产阶段，成为电源行业新兴增长极，其凭借成本优势、低温性能优异、安全性高的特点，逐步在低速电动车、储能、备用电源等场景实现应用，与铅酸蓄电池、锂离子电池形成互补格局，进一步丰富电源产品体系。

目前，钠离子电池行业仍处于发展初期，核心技术持续突破，产业链逐步完善，虽然在能量密度等指标上仍不及锂离子电池，但在中低端储能、低速电动等场景具有较强的性价比优势，成为替代铅酸蓄电池的重要力量之一。公司已布局钠离子电池产品，紧跟行业技术趋势，提前布局相关研发与生产，为后续抢占新兴市场奠定基础。

（五）数据中心备用电源领域：需求爆发，技术迭代提速

2025 年，随着全球 AI 产业快速发展，算力中心与数据中心迎来爆发式增长，带动数据中心备用电源行业进入高速发展期，市场规模持续扩容，技术路线迭代加速，同时行业竞争格局呈现“头部集中、细分突围”的特点，公司凭借提前布局与技术优势，深度参与行业发展，成为公司核心盈利增长极之一。

市场规模方面，数据中心备用电源作为保障数据中心连续稳定运行的核心基础设施，需求刚性凸显，受 AIDC 快速发展、液冷数据中心规模化落地及全球算力开支提升的多重驱动，市场空间持续扩大。据行业测算，2025 年国内数据中心 UPS 电源市场空间达 66.8 亿元，蓄电池市场空间达 56.0 亿元，其中 UPS 电源 2025-2028 年复合增长率接近 20%，蓄电池复合增长率达 26%，市场增长动力强劲；同时，海外数据中心备电方案加速向锂电转向，国内产业链凭借技术与成本优势，迎来出海机遇，进一步拓宽行业增长空间。此外，数据中心灾备电源（柴油发电机组）需求也同步高增，2025 年国内市场规模预计达 83 亿元，同比增长 49%，2024-2028 年复合增长率达 27%，形成“UPS+蓄电池+柴发”的多元备电体系。

技术层面，2025 年数据中心备用电源行业呈现多技术路线协同发展、持续迭代优化的态势。UPS 作为当前数据中心主流供电技术，在国内市场占比达 85-90%，经过技术升级后，转换效率短板得到明显改善，通过迭代至高频机、模块化

机，结合智能能效管理方案，转换效率可提升至 99%以上，同时模块化设计支持热插拔、灵活扩容，适配 AIDC 高密化发展需求，2023 年国内模块化 UPS（含类模块化）市场占比已达 46-47%，2025 年占比进一步提升。备电电池方面，呈现“铅酸稳存量、锂电扩增量”的格局，铅酸蓄电池凭借成本低、回收体系成熟的优势，仍在中低端数据中心备电场景占据一定份额；锂离子电池则凭借能量密度高、循环寿命长的优势，在中高端数据中心、算力中心备电场景快速渗透，成为行业增长核心动力，其中 LFP 锂电因安全性优异，在 UPS 备电领域应用最为广泛。此外，氢燃料电池逐步进入数据中心备电示范应用阶段，柴油发电机组作为长期备电核心方案，呈现功率大型化趋势，逐步向 2MW 以上机型迭代，但短期难以被其他技术替代。

政策与市场环境方面，国内“东数西算”工程持续推进，数据中心绿色化、集约化发展政策导向明确，《电机能效提升计划（2023—2025 年）》《新型储能规模化建设专项行动方案（2025—2027 年）》等政策，推动数据中心备用电源向高效化、绿色化转型，同时数据中心大功率开关电源国产化要求，为国内企业带来更多市场机会。市场需求上，三大运营商加速推进液冷数据中心建设，计划 2025 年后实现 50%以上液冷规模应用，带动高功率 UPS 电源及配套电池需求提升；全球 AIDC 建设热潮持续，对备用电源的可靠性、高效性、小型化要求进一步提高，推动行业产品升级。

竞争格局方面，数据中心备用电源行业集中度逐步提升，头部企业凭借技术、产能及客户资源优势占据主导地位。UPS 领域呈现国内外企业同台竞技态势，国内企业在模块化、高效化产品领域具备优势；蓄电池领域，锂离子电池企业聚焦中高端场景，铅酸蓄电池企业坚守存量市场；柴发领域，海外企业长期占据主导，国内企业凭借成本优势加速国产替代，2025 年国产发动机在数据中心领域的份额有望大幅提升。公司在该领域具备显著的细分优势，聚焦算力中心与数据中心 UPS 电源、备电电池细分场景，凭借研发技术与产品先发优势，在全球 LFP 锂电 UPS 领域市占率位居前列，产品获得多项国际认证，与众多大型集成商达成长期合作，成为公司利润主要增长点，同时公司布局氢燃料电池替代柴发，提前抢占新兴备电场景机遇，进一步巩固细分领域竞争优势。

行业政策环境

2025 年，国内电源行业相关政策持续完善，形成“支持发展、规范秩序、推动转型”的政策导向，为行业高质量发展提供有力支撑，同时也对企业提出更高的合规与技术要求，叠加能效标准升级与国产化加速政策，进一步推动行业向高质量转型：

绿色低碳政策：《关于加快推动制造业绿色化发展的指导意见》《关于加快经济社会发展全面绿色转型的意见》等政策，推动电源产品向低污染、低能耗、可循环方向发展，倒逼铅酸蓄电池企业升级环保工艺，推动氢燃料电池、锂离子电池等绿色电源技术规模化应用；《电机能效提升计划（2023—2025 年）》要求 2025 年主要开关电源产品平均能效较 2020 年提升不低于 8%，进一步推动行业能效升级。

储能与氢能政策：《新型储能规模化建设专项行动方案（2025—2027 年）》明确 2025-2027 年新增新型储能装机容量超过 1 亿千瓦，带动相关电源产品需求；氢能产业高质量发展行动计划等政策，支持氢燃料电池技术研发与基础设施建设，推动交通、发电等领域应用推广。

行业规范政策：《关于进一步加强危险废物环境治理严密防控环境风险的指导意见》《关于开展优化废铅蓄电池跨省转移管理试点工作的通知》等政策，规范铅酸蓄电池生产、回收环节的环保管理，提升行业准入门槛，推动行业集中度提升；电动自行车以旧换新相关政策，支撑铅酸蓄电池、锂离子电池存量市场需求；2025 年实施的新国标 GB20943-2025 提升了开关电源的能效标准，进一步规范行业发展。

这些政策既为公司的多品类布局提供了良好的政策环境，尤其是储能、氢燃料电池领域的政策支持，与公司核心发展战略高度契合；同时也要求公司持续提升环保合规水平，加大技术研发投入，适应行业转型要求，而国内 5G 基站电源、数据中心大功率开关电源等领域的国产化要求，也为公司带来了更多发展机遇。

四、行业竞争格局

2025 年，电源行业竞争呈现“细分领域分化、头部集中、创新驱动”的特点，不同细分领域竞争格局差异较大，开关电源等细分领域前二十企业市场占有率已提升至 48%，行业集中度持续上升：

1. 铅酸蓄电池领域：存量博弈特征明显，行业集中度持续提升，天能、超威、骆驼等头部企业主导市场，中小企业逐步退出，竞争焦点集中在技术升级、环保合规与成本控制上，企业通过提升产品性能、完善回收体系巩固市场份额，公司作为行业骨干企业，在细分应用场景具有一定竞争优势，依托技术优化与产品迭代维持市场地位，全球范围内，汽车生产的增长也持续推动该领域需求，行业整体仍保持稳定发展态势。

2. 锂离子电池领域：行业集中度高，头部企业凭借产能、技术、供应链优势占据主导地位，竞争主要围绕高能量密度、长循环寿命、成本控制展开；细分场景中，储能、数据中心 UPS 电源等领域需求旺盛，吸引众多企业布局，公司聚焦细分场景，凭借定制化解决方案与技术创新，构建差异化竞争优势，尤其在 LFP 锂电 UPS 领域占据全球领先地位，成为公司核心盈利来源之一。

3. 氢燃料电池领域：行业处于高速发展初期，竞争主体不断增加，国内外企业同台竞技，竞争焦点集中在核心技术突破、成本控制与产业链布局上，日本企业在催化剂领域保持技术领先，欧美企业在气体扩散层市场占据主导，国内企业在金属双极板领域实现突破，公司凭借提前布局与研发投入，在国内市场具有一定的先发优势，但面临核心技术攻坚与基础设施配套的双重挑战。

4. 钠离子电池领域：行业处于起步阶段，竞争主体较少，核心竞争集中在技术研发与量产能力上，企业纷纷布局相关技术与产能，抢占新兴市场，公司提前布局，有望在行业爆发期占据有利地位。

5. 数据中心备用电源领域：行业竞争呈现“头部集中、细分突围”的格局，UPS 领域国内外企业同台竞技，国内企业在模块化、高效化产品领域具备优势；蓄电池领域，锂离子电池企业聚焦中高端场景，铅酸蓄电池企业坚守存量市场；柴发领域，海外企业长期占据主导，国内企业加速国产替代。公司凭借在 LFP 锂电 UPS 领域的全球领先地位，以及与大型集成商的长期合作关系，在细分场景形成差异化竞争优势，同时布局氢燃料电池替代柴发，进一步拓宽竞争边界，成为细分领域核心参与者。

三、核心竞争力分析

公司专注于算力中心与数据中心 UPS 电源领域，算力中心与数据中心 UPS 电源是公司最核心的发展战略，致力于提供不同产品解决方案，例如高倍率高能量密度锂电池、免维护高功率铅酸蓄电池、氢能源电池替代柴发与清洁能源发电。

公司自成立以来坚持走技术创新、管理创新之路，成长为中国蓄电池行业外向型企业的领导性力量。公司有专门的研究机构，科研实力雄厚。主导产品均以自主创新开发为主，产品涵盖密封铅酸、锂离子电池、氢燃料电池、钠离子电池四大品类；密封铅酸蓄电池涵盖 AGM、胶体两大系列，锂离子电池涵盖钴酸锂、磷酸铁锂、锰酸锂三大系列；其中磷酸铁锂动力电池为国家火炬计划重点项目和深圳市科技资助项目。公司先后评获“国家高新技术企业”、“深圳市民营

企业 50 强”、“中国优秀民营科技企业”、“深圳市高新技术企业”、“深圳市民营领军骨干企业”、“企业技术中心”、“国家级博士后工作站”等殊荣。公司多次荣获广东省、深圳市科技进步奖、创新奖。

1、针对性开发了CTB 技术 (c11etobattery)，电芯外壳采用一体化、塑料化，实现极致 PACK 成组；采用高压化成/分容工艺，分容完成即为模组，无需分档和 PACK 组装，生产效率提升 300%；容量富余化设计，防止电池过充过放，安全性高，无需 BMS 保护，成本低；同时预留 BMS 接口，供高端客户选择，设计灵活；1C 充电/3C 放电的情况下，循环寿命>2000 次，较同等规格铅酸产品提升 1 倍；高精度防爆压力阀，泄压值低，及时泄压，安全性高。目前已在头部客户进行评测阶段。

在储能领域的清洁能源风光配套储能产品中，公司在大储领域主要布局了 314Ah 长寿命标配系列和 580AH 大容量长寿命系列的储能产品。在 314Ah 产品基础上，公司进一步推出了 348Ah 迭代升级产品。这款新产品通过对电芯结构的优化设计，实现了电芯单体设计容量 360AH（体积能量密度 430Wh/L），并采用了单体短路保护结构，进一步增强了电芯的安全可靠性能。与常规 314Ah 电芯相比，这款 348Ah 电芯在 PACK 成组后具备更高的集成度，使得 20 尺标准集装箱的能量密度提高了 14%，同时系统成本降低了 30%。

目前公司推出的 REV03.0 TPX 600，单柜功率密度达到 600kw。以 1.2MW UPS 为例子，REV03.0 仅需 2 个柜子，占地面积约节省 90%，与高密智算中心机房实现最佳匹配；公司以极致安全为基石，采用叠片技术的高倍率磷酸铁锂电芯，能做到在热失控后不起火不爆炸。公司采用 UPS 备点领域唯一使用主动均衡技术与液冷技术，主动均衡技术确保在 10 年以上的运作中每颗电芯都能保持最优的状态。液冷技术确保电池在舒适温度中工作，在 10C 超大电流状态下，能保持快速充放。该产品实现功率、安全、成本等多维度升级，为当前 AI 智算中心的最佳选择。

公司在 2017 年推出了全球第一台 UPS 基于安全高倍率 600V 高压 LFP 锂电系统 REV0。产品为全球首创，得到了全球 500 强各大 UPS 配套厂家的青睐，并选定为首选合作产品。后续几年销售额快速上涨，作为一个新品两年过亿，快速开拓了一块新的蓝海市场。数据中心高压系统要求电压高，稳定性好，有一定的技术门槛。公司基于叠片技术的高倍率电芯，采用自主研发的高倍率 LFP 电芯，循环寿命长，放电性能优异，安全性高。单柜功率高，可大大减少机柜数量和占地面积。给客户带来了极大 TCO，OPEX 降低。

随着 AI 时代的到来，算力中心对于功率密度要求越来越高，公司高功率锂电产品在 2023-2024 大规模应用在各大算力中心。在东南亚，澳洲，欧洲等市场获得领先的市场份额以及良好口碑，为各大 UPS 厂家首选品牌。我们相信随着算力中心全球市场的快速扩展，锂电 UPS 系列一定会迎来大幅增长，给公司为了带来更大收益。

2、在 UPS 领域对高安全、高性能锂离子电池需求爆发式增长的背景下，传统液态锂电池因电解液易燃引发的安全隐患，已成为制约行业发展的关键瓶颈。针对这一痛点，公司创新研发的固态电池采用“原位聚合固态电解质”技术，以高稳定性聚合物基质替代传统液态电解质，通过分子设计和电解质成分的精准调控，赋予电池本征阻燃特性，彻底消除热失控风险，从根本上重构了电池安全体系。经测试，该电池在针刺测试中不鼓胀、不冒烟、不起火、不爆炸、不漏液；在火烧测试中同样不起火、不爆炸、不漏液，实现了极致安全。此外，针对限制固态电池发展的“固-固”界面问题，雄韬开发的“电极内部电解质动态成膜固化”技术，能促使电解质在电极微观结构内自发形成功能性界面层，实现电极活性颗粒的无缝衔接与包裹，显著降低界面阻抗。

依托上述两大核心技术，公司固态电池在电化学性能维度实现显著突破：通过协同优化离子电导率与界面阻抗，电池在高倍率放电工况（如 10C 及以上）下，仍能保持出色的容量保持率，远超行业平均水平；基于先进的电极/电解质界

面工程，经数百次循环充放电测试后，其容量衰减率控制在极低区间，展现出优异的循环稳定性。在宽温域适应性方面，借助电解质体系的分子结构设计，电池在高温环境（60℃及以上）与低温环境（-20℃及以下）下，放电比容量均可维持较高水平，满足极端条件下的可靠运行需求。同时，凭借低界面阻抗特性，电池支持 5C 脉冲充电、12C 脉冲放电，充放电效率、功率密度等关键指标均达到行业领先水准，可为 UPS 等各类高功率、高能耗应用场景提供强劲动力支持。

3、质量是企业的生命，公司自成立以来就高度重视产品质量控制工作。公司于 1999 年 7 月首次引进 ISO9000 国际质量管理体系认证，公司及其下属电池制造企业均通过 ISO9001 国际质量管理体系认证。公司主导产品取得了相关进口国的产品认证和相关供应商认证。公司先后获得过美国 UL 认证、欧盟 CE 认证、德国 VDS 认证、电池指令、国际 IEC 检测合格证、欧盟 RoHS 认证等国际认证；获得泰尔认证、金太阳认证、电信设备抗震性能检测合格证、中国电力科学研究院认证等国内认证；通过国内外多家知名企业的认可，充分证明公司的产品质量达到国际水平。

4、立足于新能源和相关服务领域，通过业务延伸和战略投资，形成以新能源产品营销以及解决方案相关服务为主营业务，兼具新能源产品研发和制造功能的综合性新能源产业实体。

5、公司拥有强大的海外生产基地和销售网络，通过整合海内外生产基地，可以有效控制成本，满足客户及时交付，提升客户服务满意度及客户粘性。公司在海外办事处发展迅速，成为公司发展的新动力。

6、公司已实现在氢能产业链上制氢、膜电极、燃料电池电堆及系统、整车运营等关键环节的卡位布局。公司生产的燃料电池相关零部件主要包含：燃料电池系统、燃料电池电堆及膜电极，其中公司燃料电池电堆搭配雄韬氢雄等国内相关燃料电池系统企业，同时与国内知名乘用车车企联合开发合作。

（1）氢储能技术：公司在氢储能领域取得了显著进展，特别是在氢锂结合的储能系统方面。我们创造性地将氢能与锂电池技术相结合，开发出了高效的氢锂储能解决方案。应用场景：在风光资源丰富的西北地区，我们的氢锂储能系统已成功实现快速响应和长时储能功能。技术优势：氢气存储一年的损耗仅在 5%以内，且支持多元化消纳（发电、交通、冶金等）。产品布局：推出了三款核心产品，包括 PEM 电解槽、兆瓦级氢燃料发电模块和高倍率锂电储能模块。

（2）纸电堆技术：公司在纸电堆技术上实现了重大突破，这是全球唯一的创新技术；性能优势：使用寿命超过 4000 小时，功率密度达 6.0kW/L，同时更易工业化生产。应用价值：纸电堆技术结合燃料电池系统，已实现车辆 30 万公里以上的行驶里程，系统寿命和性能表现优异。

作为燃料电池领域的革新性产品，通过全球首创的碳纤维一体成型技术，凭借其独特的材料工艺与结构设计，成功解决了石墨板易碎、体积大和金属板镀层腐蚀、寿命受限的行业痛点，重新定义了电堆性能与成本的平衡标准。目前最新研究技术优势体现在：

- a、强度与超薄设计，极板基材厚度低至 0.2mm 以下，抗弯强度高达 150MPa，远超传统石墨板的机械性能；
- b、寿命与耐腐蚀性，基于碳纤维-树脂复合材料的化学稳定性，纸极板寿命超 30000 小时，耐腐蚀性与石墨相当；
- c、功率密度，质量功率密度超 5.7kW/kg，较传统石墨电堆体积缩小 30%、质量减少 50%，显著提升能量密度；
- d、成本量产，模压成型工艺兼容规模化生产，综合成本低于传统极板，且生产周期较雕刻石墨板更具优势。

在应用价值方面，纸电堆凭借轻量化、高兼容性和可靠性，已覆盖 120-160kW 功率范围，适配多维场景：车辆领域，适用于重卡、物流轻卡及环卫车，满足高载荷与长续航需求；航空领域，依托轻量化特性拓展至无人机物流、eVTOL 电动航空器等低空经济场景；能源领域，兼容分布式发电、储能及通信基站备用电源，支持低碳能源转型。该技术通过材

料与工艺创新，推动燃料电池向高功率、低成本、长寿命方向升级，有望为氢能规模化应用提供了兼具性能与经济性的解决方案。

燃料电池系统：公司开发了“极致混动”系列产品，整合氢锂结合技术，功率范围覆盖 5 千瓦到 1000 千瓦，适应多种场景。典型案例：在交通领域，以武汉某钢铁厂项目为例，49 吨氢能重卡百公里氢耗降低 30%以上，每日节省 400 元运营成本，全生命周期可节省 50 万元以上。技术亮点：商用车快充锂电池技术放电倍率达 10C，循环寿命 6000 次以上，且在低温环境下的效率可达 85%，可有效提升系统综合性能。

四、主营业务分析

1、概述

参见“一、报告期内公司从事的主要业务”相关内容。

2、收入与成本

(1) 营业收入构成

单位：元

	2025 年		2024 年		同比增减
	金额	占营业收入比重	金额	占营业收入比重	
营业收入合计	3,478,063,708.03	100%	3,554,072,599.88	100%	-2.14%
分行业					
UPS 电源-蓄电池	1,292,805,781.28	37.17%	1,386,135,272.37	39.00%	-6.73%
通信-蓄电池	165,387,963.20	4.76%	239,307,521.03	6.73%	-30.89%
储能-蓄电池	124,351,255.61	3.58%	151,024,338.55	4.25%	-17.66%
锂电池及材料	1,454,359,080.68	41.82%	1,344,963,026.95	37.84%	8.14%
蓄电池材料配件	417,266,286.37	12.00%	399,783,177.10	11.25%	4.37%
燃料电池	8,689,984.19	0.25%	21,870,251.97	0.62%	-60.27%
其他业务	15,203,356.70	0.44%	10,989,011.91	0.31%	38.35%
分产品					
蓄电池及材料	1,999,811,286.46	57.50%	2,176,250,309.05	61.23%	-8.11%
锂电池及材料	1,454,359,080.68	41.82%	1,344,963,026.95	37.84%	8.14%
燃料电池	8,689,984.19	0.25%	21,870,251.97	0.62%	-60.27%
其他业务	15,203,356.70	0.44%	10,989,011.91	0.31%	38.35%
分地区					
华中	466,445,909.77	13.41%	401,805,348.48	11.31%	16.09%
华南	195,770,490.84	5.63%	306,991,281.60	8.64%	-36.19%
华东	247,400,241.78	7.11%	239,262,425.45	6.73%	3.40%
其他地区	157,261,748.41	4.52%	35,160,361.15	0.99%	347.27%
欧洲	950,434,110.60	27.33%	1,054,759,312.16	29.68%	-9.89%
亚洲	1,101,470,597.44	31.67%	1,091,584,927.15	30.71%	0.91%

印度	15,367,120.24	0.44%	21,524,352.08	0.61%	-28.61%
美洲	260,351,109.14	7.49%	328,436,908.49	9.24%	-20.73%
大洋洲	54,632,030.06	1.57%	52,732,814.85	1.48%	3.60%
非洲	28,930,349.75	0.83%	21,814,868.47	0.61%	32.62%
分销售模式					
经销商销售	658,048,835.60	18.92%	740,088,193.02	20.82%	-11.09%
终端和设备制造商	2,820,014,872.43	81.08%	2,813,984,406.86	79.18%	0.22%

(2) 占公司营业收入或营业利润 10%以上的行业、产品、地区、销售模式的情况

适用 不适用

单位：元

	营业收入	营业成本	毛利率	营业收入比上年同期增减	营业成本比上年同期增减	毛利率比上年同期增减
分行业						
UPS 电源-蓄电池	1,292,805,781.27	1,075,020,908.58	16.85%	-6.73%	-6.40%	-0.30%
锂电池及材料	1,454,359,080.68	1,134,187,627.65	22.01%	8.13%	8.20%	-0.05%
蓄电池材料配件	417,266,286.37	394,123,853.77	5.55%	4.37%	7.51%	-2.75%
分产品						
蓄电池及材料	1,999,811,286.45	1,711,614,406.50	14.41%	-8.11%	-6.81%	-1.19%
锂电池及材料	1,454,359,080.68	1,134,187,627.65	22.01%	8.13%	8.20%	-0.05%
分地区						
华中	466,445,909.77	431,903,001.54	7.41%	16.09%	13.89%	1.79%
欧洲	950,434,110.60	704,428,912.52	25.88%	-9.89%	-9.79%	-0.08%
亚洲	1,101,470,597.44	906,610,247.23	17.69%	0.91%	2.84%	-1.55%
分销售模式						
经销商销售	658,048,835.60	529,041,561.11	19.60%	-11.09%	-8.23%	-2.50%
终端和设备制造商	2,820,014,872.43	2,335,532,329.28	17.18%	0.22%	-0.17%	0.32%

公司主营业务数据统计口径在报告期发生调整的情况下，公司最近 1 年按报告期末口径调整后的主营业务数据

适用 不适用

(3) 公司实物销售收入是否大于劳务收入

是 否

行业分类	项目	单位	2025 年	2024 年	同比增减
蓄电池	销售量	KVAH	3,184,034.07	3,504,569.32	-9.15%
	生产量	KVAH	3,232,775.71	3,562,481.54	-9.25%
	库存量	KVAH	310,600.00	261,858.36	18.61%

相关数据同比发生变动 30% 以上的原因说明

适用 不适用

(4) 公司已签订的重大销售合同、重大采购合同截至本报告期的履行情况

适用 不适用

(5) 营业成本构成

产品分类

产品分类

单位：元

产品分类	项目	2025 年		2024 年		同比增减
		金额	占营业成本比重	金额	占营业成本比重	
电池制造业	材料及其他	2,365,626.00 7.34	82.58%	2,403,216.75 9.34	82.42%	0.16%
电池制造业	人工费用	208,466,564.91	7.28%	201,307,040.50	6.90%	0.37%
电池制造业	制造费用	242,375,712.40	8.46%	256,455,345.86	8.80%	-0.33%
电池制造业	运费	48,105,605.74	1.68%	54,915,741.52	1.88%	-0.20%

说明

无

(6) 报告期内合并范围是否发生变动

是 否

(一) 其他合并范围的增加

公司名称	股权取得方式	股权取得时点	出资额	出资比例(%)
山南韬威新能源有限公司	设立	2025 年 1 月 8 日	2,400 万人民币	80
VISION NEW ENERGY (SEA) SDN.BHD	设立	2025 年 5 月 16 日	1 万林吉特	100
HONG KONG SENRY TECHNOLOGY LIMITED	设立	2025 年 5 月 20 日	200 万美元	100

(二) 合并范围减少

公司名称	股权处置方式	股权处置时点	处置日净资产	期初至处置日净利润
深圳市氢港燃料电池科技有限公司	注销	2025 年 10 月	0	20,213.60
深圳市雄韬供应链有限公司	注销	2025 年 9 月	0	0

(7) 公司报告期内业务、产品或服务发生重大变化或调整有关情况

适用 不适用

(8) 主要销售客户和主要供应商情况

公司主要销售客户情况

前五名客户合计销售金额（元）	940,088,124.16
前五名客户合计销售金额占年度销售总额比例	27.03%
前五名客户销售额中关联方销售额占年度销售总额比例	0.00%

公司前 5 大客户资料

序号	客户名称	销售额（元）	占年度销售总额比例
1	A	284,813,799.76	8.19%
2	B	202,182,630.41	5.81%
3	C	155,274,072.68	4.46%
4	D	151,495,387.68	4.36%
5	E	146,322,233.62	4.21%
合计	--	940,088,124.16	27.03%

主要客户其他情况说明

适用 不适用

以上客户有境内基地生产出口的，也有境外基地生产出口的，有些客户是深圳和越南都有报关出口

公司主要供应商情况

前五名供应商合计采购金额（元）	613,139,123.45
前五名供应商合计采购金额占年度采购总额比例	24.24%
前五名供应商采购额中关联方采购额占年度采购总额比例	0.00%

公司前 5 名供应商资料

序号	供应商名称	采购额（元）	占年度采购总额比例
1	A	183,776,128.49	7.26%
2	B	122,476,383.89	4.84%
3	C	106,181,233.09	4.20%
4	D	104,709,554.79	4.14%
5	E	95,995,823.19	3.79%
合计	--	613,139,123.45	24.24%

主要供应商其他情况说明

适用 不适用

报告期内公司贸易业务收入占营业收入比例超过 10%

适用 不适用

3、费用

单位：元

	2025 年	2024 年	同比增减	重大变动说明
销售费用	93,227,561.31	94,097,172.31	-0.92%	
管理费用	169,566,431.68	149,984,348.39	13.06%	
财务费用	27,741,811.51	16,410,973.04	69.04%	汇兑损失增加，主要系人民币升值
研发费用	113,598,422.03	116,446,920.93	-2.45%	

4、研发投入

适用 不适用

主要研发项目名称	项目目的	项目进展	拟达到的目标	预计对公司未来发展的影响
65Ah10C AIDC-UPS 项目开发	本项目旨在落实公司 AIDC 核心战略，抢抓人工智能数据中心 GPU 集群爆发式增长带来的高功率 UPS 电源市场需求，依托成熟技术平台开发专用高功率电芯，延长备电时间以满足柴发切换冗余要求，支撑智算中心数字化、高可靠、不间断供电，提升公司在 AIDC 数字化基础设施领域的产品竞争力与市场地位。	1. AIDC 市场落地目标（12 个月） 2. 产品优化（6 个月）	1. 采用纳米级掺杂磷酸铁锂正极材料，结合超薄均匀碳包覆技术，构建“单壁碳管+超导炭黑”三维导电网络，确保 10C 持续放电时电压平台波动 $\leq 0.2V$ 。 2. 采用高负载量负极设计：优化极片孔隙率梯度分布，在不牺牲功率性能的前提下将活性物质占比提升 5%，实现同尺寸下容量从 60Ah 到 65Ah 的跨越。 3. 开发 AIDC 专用低阻抗电解液，采用高稳定性锂盐与复合成膜添加剂，显著降低 SEI 膜阻抗与界面副反应，解决 AIDC UPS 长时间浮充+瞬时大电流放电的寿命衰减问题 4. 单电芯参数指标：容量 $\geq 65Ah$ ；标称电压：3.2V；内阻 $\leq 0.3m\Omega$ ；充放电次数 ≥ 1000 次(1C/10C)	业务战略层面：助力公司顺利切入高增长的 AIDC 智算中心赛道，实现从通用 UPS 电芯向高端算力电源解决方案的战略升级，打开中长期增长空间。 经营与品牌层面：凭借差异化性能与高兼容性快速扩大市场份额，提升产品毛利率与盈利能力，同时强化技术领先形象，巩固在高端备用电源领域的核心竞争力。
60Ah6C UPS 项目开发	本项目通过 60AH4C 迭代升级 60Ah 6C 高倍率 UPS 专用电芯，进一步强化公司在通用工业 UPS、中小数据中心等主流场景的产品竞争力，助力公司扩大市场份额、提升盈利水平，同时完善多场景、多倍率 UPS 电芯产品布局，为后续拓展更高端市场、	1. 市场落地目标（12 个月） 2. 性能优化（6 个月）。	1. 电极结构设计：优化电芯内部部电流传导路径，消除大倍率放电时的局部电流集中问题，在 6C 高功率放电下保证电芯电压平稳、温升可控，同时规避传统结构带来的内阻波动问题。 2. 电解液优化：优化电解液设计，调控电芯电化学反应界面稳	1、巩固产品市场优势：相较传统 4C 产品，6C 倍率升级可大幅提升 UPS 瞬时带载能力与响应速度，适配更多高功率冲击型负载场景。 2、提升企业经营效益：经高性能升级的产品具备更强的定价优势与市场拓展空间，规模化量产叠

	实现规模化发展奠定坚实基础。		定性，减少大电流充放电下的副反应损耗，同时保障长循环下的电芯性能衰减控制。 3. 单电芯参数指标： 容量≥60Ah；标称电压：3.2V；内阻≤0.4mΩ；充放电次数≥2000次 (0.5C/6C)	加成本优化，可有效提升产品毛利率，为公司带来稳定的营收与利润增长，同时强化品牌在中端高功率UPS电芯领域的技术口碑。
75AH 8C UPS 项目开发	本项目开发的 75Ah 8C UPS 专用电芯，可实现 600A 持续放电，且备电时间较上一代 60Ah 10C 产品提升 25%，将进一步强化公司在通用工业 UPS、中小数据中心等主流场景的产品竞争力，有效扩大市场份额、提升盈利能力，同时完善公司多场景、多倍率的产品矩阵，为持续拓展高端市场、实现高质量发展提供有力支撑。	1. 性能优化升级（12个月） 2. 中试生产验证（6个月）。	1. 优化正极原材料粒径分布，兼顾容量与倍率性能需求；搭配高倍率各向同性石墨与双锂盐电解液，实现持续稳定的大电流放电。 2. 单电芯参数指标： 容量≥75Ah；标称电压：3.2V；内阻≤0.5mΩ；充放电次数≥800次(1C/8C)，支持 3C 快速充电。	1、产品竞争力提升：新一代 UPS 产品将有效增强我司市场竞争力，进一步巩固产品在高功率、高能量密度等严苛场景的应用地位，提升高可靠、高功率的品牌价值，增强客户信赖度。 2、公司利润提升：通过推广应用该款高性能 UPS 系统，可有效提升公司盈利水平与经营效益。
60AH 20C UPS 项目开发	精准契合 AIDC 智算中心的负载需求，填补高倍率、高可靠性 UPS 电芯的市场空白，显著提升公司在高端电源领域的产品竞争力，助力抢占 AIDC 赛道的市场份额；	1. 产品原型设计和验证（12个月） 2. 性能优化升级（3个月）	采用超高倍率纳米级磷酸铁锂与超导网络材料体系，搭配低黏度、高电导、成膜快、耐高温性优、各项性能耦合良好的电解液体系；选用低极化、高离子传导、小粒径包覆石墨，搭配独特载流结构盖板与叠片式电芯结构 2. 单电芯参数指标： 容量≥60Ah；标称电压：3.2V；内阻≤0.5mΩ；充放电次数≥800次 (1C/20C)，支持 6C 快速充电。	1、超高功率产品开发：作为公司转型 AIDC 的主打产品，可满足高功率、高能量密度场景的使用要求，有效提升产品在高可靠性、高功率应用领域的市场竞争力。 2、提升公司经营效益：通过面向智算中心推广高功率、高可靠 UPS 系统，进一步扩大市场占有率，助力公司业绩稳步增长。
65Ah10C 固态电池 UPS 项目	该款高安全半固态电池将突破行业安全瓶颈，抢占高端 UPS 市场先机，提升产品竞争力与盈利水平，助力公司树立技术领先形象，实现可持续发展。。	1 产品原型设计和验证(12个月) 2. 性能优化升级(9个月)	随着 UPS 领域对高安全、高性能锂离子电池的需求持续激增，传统液态锂电池因电解液易泄漏、易燃等安全隐患，已成为行业发展的关键瓶颈。为此，我司采用“聚合物+氧化物”原位聚合复合电解质技术，以高稳定性聚合物基质替代液态电解	1. 产品市场优势：AIDC 的爆发式增长催生了千亿级备电市场，固态电池技术路线也已获得国家级创新平台和头部企业的认可与规模化投入。我司产品方向精准契合了数据中心对“本征安全”与“高功率密度”的核心诉求，有望在下一代高可靠

			液，实现本征阻燃，重构安全体系；同时引入电极内部动态成膜固化技术，在电极微观结构内自发形成功能性界面层，显著降低界面阻抗，攻克固态电池实用化的核心界面难题，开发出高安全 65Ah 10C 半固态电池。 单电芯参数指标：容量≥65Ah；标称电压 3.2V；内阻 ≤0.5mΩ；1C/10C 充放电循环寿命≥800 次。单电芯安全性能：针刺、燃烧测试均满足不漏液、不起火、不爆炸。	备电市场中抢占先机。 2. 单电芯制造能耗成本下降：取消传统液态电池注液后长时高温静置房，降低用电能耗。
非车用氢发电项目	开发 1MW 燃料电池集装箱发电设备	1、完成 1MW 燃料电池集装箱发电样机开发，系统效率达到 50% 2、参与国家标准 1 项，主导团体标准 2 项；提交发明专利 6 篇	燃料电池效率≥50%，完成 1 亿销售额	开拓燃料电池在发电领域的应用，提高公司产品市场覆盖率
100kW 燃料电池备用电源开发	开发 100kW 燃料电池备用电源设备	完成 100kW 燃料电池备用电源开发，性能达到设计指标要求	产出高集成度、高可靠性、长寿命、低成本有市场竞争力的 100kW 燃料电池备用电源	开拓燃料电池在备用电源领域的应用，提高公司产品市场覆盖率
燃料电池发动机 PLC 一体化控制系统开发	开发用于备用电源上的稳定性高的智能型控制系统	完成燃料电池发动机 PLC 一体化控制系统开发，功率范围覆盖 5kW~1MW	产出有人机交互界面、自主监测、智慧检修的用户操作友好的燃料电池发动机 PLC 一体化控制系统	拓宽公司氢燃料电池产品的应用领域，为非车用应用场景做好技术储备
发动机、电堆建模及实验验证	联合电堆提升系统额定点效率，建立系统八大核心零部件模型，提升当前系统可靠性	1、完成八大核心零部件一维数学模型及仿真模型，模型精度 90% 2、额定点效率提升至 49.3%，平均点效率提升至 60% 3、提升当前系统可靠性 20%	探索燃料电池高效率，低氢耗，系统可靠性提升的技术	提升燃料电池系统的技术先进性，提高公司产品核心竞争力
一体化系统优化降本	公司现有 80kW 和 130kW 一体化燃料电池发动机技术降本各 8%	1、80kW 一体化系统技术降本 5.7% 2、130kW 一体化系统技术降本 10.05%	产品批量装车应用，同时结合采购进一步商务降本	降低燃料电池发动机购置成本，扩大产品市场占有率
氢锂结合极致氢耗	在氢锂结合燃料电池发动机系统的基础上进一步降低氢耗 10%	截止目前，氢耗进一步降低 11%	推广氢锂结合发动机解决方案，产品批量装车应用	降低燃料电池汽车运行费用，利用系统使用成本优势撬动市场占有率，同时拉动锂电配套业务
氢锂结合重卡项目	基于自研动力电池，	1、自研锂电池包公告	1、预计 2026 年销售	开拓公司燃料电池发

	开发大电量（大约400kWh）燃料电池（120kW）系统重卡	测试中，目前公告测试完成进度95%，仅剩2项测试。 2、120kW系统结构、线束设计中、零部件选型已完成	50台氢能重卡 2、百公里能耗100kWh+2kg氢气 3、120kW系统额定效率大于47%	动机系统在重卡领域的应用
AIDC场景下氢能解决方案	开发天然气制氢+储氢+用氢的整套氢能解决方案	(1)完成20m ³ /h天然气制氢+30kW氢发电项目立项； (2)天然气制氢供应商完成沟通。	解决AIDC场景下无氢源痛点，系统综合效率>85%	开拓公司在AIDC场景下的氢能产品，贴合公司战略发展
石墨板燃料电池电堆端板一体化项目	对现有产品端板结构进行改进，开发燃料电池一体化端板	1、完成A2电堆铝塑复合一体化端板开发 2、盲端效应改善，假电池数量控制在2节内 3、对比常规端板性能测试，各节离均差控制在35mv以内	探索一体化端板技术可行性	改进电堆产品端板结构，提高电堆功率密度，提升电堆产品竞争力
W1.5T金属堆开发	开发公司首款钛极板金属极板电堆，用于以城市交通为主的轿车、微型客车等乘用车型，电堆输出功率在100-150kW，满足在120kW以内的燃料电池系统集成。	完成W1.5T钛极板验收和短堆性能验证	W1.5T整堆技术指标验证合格：电堆功率≥120kW，额定点1.8A/cm ² @0.65V、抗振动冲击试验合格	拓宽公司氢燃料电池应用领域，为乘用车应用场景做好技术储备。
纸电堆项目	基于纸极板技术开发纸电堆项目，兼容金属板电堆薄可大规模生产以及石墨板寿命长可靠性高的优点。	已完成40kW的纸电堆制备，体积功率密度≥4.0kW/L	制备功率≥150kW的纸电堆，体积功率密度≥4.0	自主研发的纸极板技术能够兼容石墨基板和金属极板优点，在大幅提高功率密度的同时能够保持长寿命、成本低且适合大规模生产的优势
深圳氢瑞纸电堆	开发公司首创新型纸极板技术，完成纸极板材料选型及成型工艺开发。	已完成纸极板材料选型及成型工艺开发，良品率95%以上。	完成纸极板材料选型及成型工艺开发。为纸电堆项目提供极板支持。	自主研发的纸极板技术能够兼容石墨基板和金属极板优点，在大幅提高功率密度的同时能够保持长寿命、成本低且适合大规模生产的优势
储能电站用高效长寿命电堆开发	基于A2电堆，针对MW级储能应用场景新设计开发。	已完成1MW储能项目用电堆交付	单堆功率≥150kW、额定工作点发电效率≥58%、寿命≥4万小时@10%衰减	氢燃料电池进入非车用应用领域： 1)氢储能发电，用于可再生能源消纳和电网调峰； (2)分布式发电，用于工商业园区减排和分布式微电网，实现公司氢燃料电池在储能领域的应用
A1H车用高效率&低成本雕刻板电堆开发项目	为客户提供低成本、高效率、高可靠性的燃料电池A1H雕刻板电堆	已完成高效率样堆交付，短堆性能验证，1000H寿命验证。	雕刻板样堆试制，额定性能达标0.67V@600A、成本710元/KW。	为客户提供低成本、高效率、高可靠性的燃料电池电堆，提升公司产品成本优势。
系统上电堆失效分析	针对A1&A1H电堆客	已完成建立系统上电	针对A1&A1H电堆客	建立寿命提升策略、

	诉, 对电堆进行拆解分析, 解决 A 系列电堆售后问题, 建立寿命提升策略、建立售后处理流程及售后人员问题解决能力, 开发电堆失效分析方法。	堆失效原因排查方法	诉, 对电堆进行拆解分析, 解决 A 系列电堆售后问题, 建立寿命提升策略、建立售后处理流程及售后人员问题解决能力, 开发电堆失效分析方法。	建立售后处理流程及售后人员问题解决能力, 开发电堆失效分析方法。实现电堆寿命 20000 小时以上, 售后时效 5 天以内, 实现公司量产产品的售后能力提升, 提高客户满意度。
蒸发冷却电堆技术研究	开发一种被动式冷却电堆, 优化冷却流场结构, 提高冷却换热效率	完成原理样机试制验证	完成产品样机试制验证, 功率 $\geq 135\text{kW}$, 效率 $\geq 53\%$, 寿命 $\geq 20000\text{hrs}$, 功率密度 $\geq 4.5\text{kW/L}$	使用蒸发冷却技术简化电堆冷却结构, 实现公司产品的降本增效。
仿真可靠性研究	减少仿真结果与实验值偏差 $\leq 10\%$, 提高仿真效率提高 $\geq 20\%$, 建立标准数据库	完成仿真误差来源分析与可靠性评价方法; 完成建立仿真标准物性数据库和通用模型库。	完成仿真可靠性验证及实验对比, 实现仿真流程优化与效率提升	通过提供更准确的仿真服务, 更好地服务好设计部门, 增强公司产品的研发效率。
10KW 热电联供项目	开发一款 10KW 热电联供系统, 拓展公司业务范围	已完成工程样机搭建, 调试。	热电联供系统 AC 净输出 10KW, 电堆发电效率 LHV: 56.8%, HHV: 50% 系统电效率最高 40.19%,	拓宽产品应用领域, 为储能应用场景做好技术补充。针对不同的应用场景 (如住宅、商业、工业) 开发定制化解决方案。与国际合作伙伴共同开发新技术, 拓展国际市场。
高温电堆技术预研开发项目	为未来燃料电池发展方向高温高性能做技术储备,	已完成高温电堆技术开, 实现了 105 $^{\circ}\text{C}$ 稳定运行, 开发了关键零部件及密封工艺	1、标称温度: 65 $^{\circ}\text{C}$ 入口, 75 $^{\circ}\text{C}$ 出口, OEI 温度: 95 $^{\circ}\text{C}$ 入口, 105 $^{\circ}\text{C}$ 出口 2、0.9- 1.0A/cm 2 @0.72V (进口温度 $\geq 95^{\circ}\text{C}$, 出口温度 $\geq 105^{\circ}\text{C}$), 效率 53% (OEI, EOL) 3、1.2- 1.3A/cm 2 @0.74V (进口温度 $\geq 65^{\circ}\text{C}$, 出口温度 $\geq 75^{\circ}\text{C}$) (BOL) 4、OEI 时间 $\geq 100\text{h}$	拓展飞机领域应用市场, 同时可满足未来 HDV 需求
氢瑞氢能系统产品 (2025)	开发无人机、叉车用小功率燃料电池系统	1、完成 1 款 25 公斤级多旋翼无人机用空冷燃料电池系统开发, 并试飞成功; 2、完成一款叉车用水冷燃料电池系统开发, 并完成台架测试	完成空冷系统开发, 并试飞成功	开辟雄韬低空经济新赛道, 开拓氢能系统产品新渠道。
空冷电堆开发	开发适用于无人机用的空冷电堆	完成 1 款金属空冷电堆和 1 款石墨空冷电堆开发, 性能满足项目要求	完成 3kW 小功率空冷电堆开发	开发新的风冷电堆及风冷系统, 拓展产品多样性, 补充公司小功率电堆产品方面的缺失, 布局低空应用场景, 开发低成本电堆, 开拓市场, 提高

				公司的全球市场竞争力。
超高性价比石墨堆优化开发项目	优化现有 A 系列石墨堆产品，并完善认证系统，以拓展产品适应性，提升产品质量	完成 A1H 国产化替代，完成 A1H 柔性板验证	<p>(1) 实现 A1H 电堆自增湿，满足客户去掉加湿器的需求，同时提高系统整体效率。</p> <p>(2) 进一步提升电堆性能，从而提高系统效率，降低电堆成本，提高产品的市场竞争力。</p>	实现零部件国产化替代，降低成本，提升产品竞争力

公司研发人员情况

	2025 年	2024 年	变动比例
研发人员数量（人）	136	131	3.82%
研发人员数量占比	34.87%	34.29%	0.58%
研发人员学历结构			
本科	66	53	24.53%
硕士	48	53	-9.43%
其他	22	25	-12.00%
研发人员年龄构成			
30 岁以下	57	61	-6.56%
30~40 岁	62	53	16.98%
其他	17	17	0.00%

公司研发投入情况

	2025 年	2024 年	变动比例
研发投入金额（元）	123,170,237.44	120,207,204.83	2.46%
研发投入占营业收入比例	3.54%	3.38%	0.16%
研发投入资本化的金额（元）	0.00	0.00	0.00%
资本化研发投入占研发投入的比例	0.00%	0.00%	0.00%

公司研发人员构成发生重大变化的原因及影响

适用 不适用

研发投入总额占营业收入的比重较上年发生显著变化的原因

适用 不适用

研发投入资本化率大幅变动的原因及其合理性说明

适用 不适用

5、现金流

单位：元

项目	2025 年	2024 年	同比增减
经营活动现金流入小计	3,473,648,605.92	3,818,523,540.46	-9.03%
经营活动现金流出小计	3,127,595,769.10	3,270,896,530.35	-4.38%
经营活动产生的现金流量净	346,052,836.82	547,627,010.11	-36.81%

额			
投资活动现金流入小计	43,787,264.41	13,370,256.83	227.50%
投资活动现金流出小计	98,957,338.16	183,015,004.56	-45.93%
投资活动产生的现金流量净额	-55,170,073.75	-169,644,747.73	-67.48%
筹资活动现金流入小计	701,188,854.46	1,016,672,551.93	-31.03%
筹资活动现金流出小计	1,040,251,145.09	1,289,618,730.33	-19.34%
筹资活动产生的现金流量净额	-339,062,290.63	-272,946,178.40	24.22%
现金及现金等价物净增加额	-75,240,067.93	118,135,219.60	-163.69%

相关数据同比发生重大变动的主要影响因素说明

适用 不适用

投资活动现金流入小计增加：主要系本期收回部分投资本金所致；

投资活动现金流出小计减少：主要系本期较上期建设工程款减少所致；

筹资活动现金流入小计降低：主要系本期借款较上期降低所致；

筹资活动现金流出小计降低：主要系上期回购股份所致；

报告期内公司经营活动产生的现金净流量与本年度净利润存在重大差异的原因说明

适用 不适用

五、非主营业务分析

适用 不适用

单位：元

	金额	占利润总额比例	形成原因说明	是否具有可持续性
投资收益	20,567,599.02	18.52%	主要系确认按权益法的参股公司损益所致	否
公允价值变动损益	-34,826,957.39	-31.36%	主要系本期参股公司的公允价值变动收益所致	否
资产减值	-73,968,266.03	-66.61%	主要系存货减值所致	否
营业外收入	10,213,742.04	9.20%		否
营业外支出	8,837,651.95	7.96%		否

六、资产及负债状况分析

1、资产构成重大变动情况

单位：元

	2025 年末		2025 年初		比重增减	重大变动说明
	金额	占总资产比例	金额	占总资产比例		

货币资金	1,274,526,833.88	24.45%	1,370,872,759.29	25.94%	-1.49%	
应收账款	1,214,608,215.90	23.30%	1,065,880,292.16	20.17%	3.13%	
合同资产	411,591.47	0.01%	363,206.80	0.01%	0.00%	
存货	805,730,439.92	15.46%	760,356,816.23	14.39%	1.07%	
长期股权投资	158,770,645.45	3.05%	133,164,178.60	2.52%	0.53%	
固定资产	617,841,946.70	11.85%	606,458,379.61	11.48%	0.37%	
在建工程	126,612,103.64	2.43%	189,999,210.51	3.60%	-1.17%	
使用权资产	84,292,417.80	1.62%	107,244,361.77	2.03%	-0.41%	
短期借款	572,164,233.00	10.98%	697,002,402.53	13.19%	-2.21%	
合同负债	49,294,342.02	0.95%	41,705,933.08	0.79%	0.16%	
长期借款	148,290,854.59	2.84%	218,271,789.09	4.13%	-1.29%	
租赁负债	71,239,753.63	1.37%	94,792,004.50	1.79%	-0.42%	

境外资产占比较高

适用 不适用

2、以公允价值计量的资产和负债

适用 不适用

单位：元

项目	期初数	本期公允价值变动损益	计入权益的累计公允价值变动	本期计提的减值	本期购买金额	本期出售金额	其他变动	期末数
金融资产								
5. 其他非流动金融资产	431,429,300.56	-34,450,088.59				26,077,875.00	-302,619.25	370,598,717.72
上述合计	431,429,300.56	-34,450,088.59				26,077,875.00	-302,619.25	370,598,717.72
金融负债	0.00	2,090,731.04			632,568,395.75	634,282,257.99		376,868.80

其他变动的内容

无

报告期内公司主要资产计量属性是否发生重大变化

是 否

3、截至报告期末的资产权利受限情况

项目	期末账面余额	期末账面价值	受限类型	受限原因
银行存款	70,417,652.44	70,417,652.44	诉讼冻结	诉讼冻结
其他货币资金	159,706,102.19	159,706,102.19	保证金	保证金
固定资产	104,429,400.00	45,587,182.20	抵押	抵押借款
无形资产	69,613,409.01	57,161,977.17	质押、冻结	质押借款、司法冻结
合计	404,166,563.64	332,872,914.00		

七、投资状况分析

1、总体情况

适用 不适用

报告期投资额（元）	上年同期投资额（元）	变动幅度
38,074,438.00	116,005,655.00	-67.18%

2、报告期内获取的重大的股权投资情况

适用 不适用

3、报告期内正在进行的重大的非股权投资情况

适用 不适用

4、金融资产投资

(1) 证券投资情况

适用 不适用

公司报告期不存在证券投资。

(2) 衍生品投资情况

适用 不适用

1) 报告期内以套期保值为目的的衍生品投资

适用 不适用

公司报告期不存在以套期保值为目的的衍生品投资。

2) 报告期内以投机为目的的衍生品投资

适用 不适用

公司报告期不存在以投机为目的的衍生品投资。

八、重大资产和股权出售

1、出售重大资产情况

适用 不适用

公司报告期未出售重大资产。

2、出售重大股权情况

适用 不适用

九、主要控股参股公司分析

适用 不适用

主要子公司及对公司净利润影响达 10%以上的参股公司情况

单位：元

公司名称	公司类型	主要业务	注册资本	总资产	净资产	营业收入	营业利润	净利润
雄韬锂电	子公司	锂电池生产制造	50,000,000.00	170,549,966.80	-39,723,566.37	221,389,550.65	8,717,673.40	8,647,830.26
湖北雄韬	子公司	蓄电池及配件生产制造	58,567,472.00	645,858,768.37	191,358,528.52	868,276,280.83	8,304,449.75	8,537,457.64
越南雄韬	子公司	生产加工铅酸蓄电池	245,535,058.63	662,175,200.27	481,958,933.26	700,306,640.30	95,584,199.84	72,108,235.35
香港雄韬	子公司	贸易、投资	377,900.00	565,819,395.96	457,575,163.96	757,054,793.00	58,970,123.42	58,928,677.48
雄瑞贸易	子公司	贸易	1,000,000.00	64,120,814.81	5,000,270.75	60,776,115.72	7,672,054.97	7,701,719.27
深圳氢瑞	子公司	燃料电池相关生产和研发	23,500,000.00	84,125,172.02	-69,201,155.55	2,627,360.20	11,743,512.69	11,545,040.11
深圳氢雄	子公司	燃料电池相关生产和研发	167,000,000.00	228,804,331.68	-178,415,088.70	9,857,489.51	39,778,860.74	33,113,668.26
湖北锂电	子公司	锂电池生产制造	76,000,000.00	872,675,602.31	73,606,959.80	643,174,453.61	17,653,996.41	12,677,194.11

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
山南韬威新能源有限公司	设立	无重大影响
VISION NEW ENERGY (SEA) SDN. BHD	设立	无重大影响
HONG KONG SENRY TECHNOLOGY	设立	无重大影响

LIMITED		
深圳市氢港燃料电池科技有限公司	注销	无重大影响
深圳市雄韬供应链有限公司	注销	无重大影响

主要控股参股公司情况说明

十、公司控制的结构化主体情况

适用 不适用

十一、公司未来发展的展望

公司依靠和发挥现有产品、技术和市场优势，积极转型，立足于铅酸蓄电池市场，快速扩大锂电池市场规模，并向氢燃料电池领域拓展，抓住新能源、新材料的发展契机。在公司业务定位上，公司通过整合原有产业资源，开拓新型盈利模式和提升客户服务功能，致力于由单一电池产品生产向国内一流的绿色电池能源解决方案商和服务商转型；在盈利模式上，公司紧密结合市场现状和产业变化趋势，及时跟踪市场热点和前沿技术，围绕电池主业实施“多元化”发展战略，开发新的高端铅酸蓄电池产品、可规模化的锂电产品以及能够商业化的燃料电池产品，完成从制造加工盈利模式向创新品牌发展盈利模式转型。

（一）公司经营计划

公司计划通过品牌创新、产品创新、商业模式创新、生产模式创新和管理创新，提高公司的核心竞争力，力争成为增值服务、解决方案、技术创新、服务导向并面向 21 世纪的新能源大型集团公司。

（1）氢燃料电池作为公司最核心的发展战略，公司集中最优势的资源、人才、资金等全力推进，除了在武汉、山西大同、广州等现有的生产制造基地实现批量的销售之外，在深圳建设氢燃料电池研发中心，在全国其他有影响力的城市实现氢燃料电池系统的销售，努力使氢燃料电池收入成为公司业绩和利润的主要来源。

（2）公司将按照既定战略，做大做强锂离子电池产业，公司在锂离子电池细分领域市场，如快充、储能等继续发挥公司的优势和渠道，努力将锂离子电池细分市场做到行业前列。

（3）公司将继续优化产业结构，贯彻产地多元化战略，继续打造深圳、越南、湖北三大生产基地，在湖北雄韬和越南雄韬的成功运营基础上，加大投入，提高锂离子电池的产能，初步建立服务快速响应的、资源重复利用的市场、生产本地化体系。2025 年，为了提升管理水平，公司将继续实现战略规划、人力资源管理、营销管理、供应链管理和研发管理等系统创新，提升企业内部管理水平，巩固公司的核心竞争力；

（4）公司将积极利用资本市场的有利平台，抓住产业发展的良好机遇，加强产业并购整合，完善现有分销渠道和服务网络，储备和培育新型电池技术包括但不限于燃料电池、新型锂电池、铝空气电池、硅基电池、超级蓄电池、石墨烯电池等。逐步实现公司全方位发展目标，将有效提高企业可持续发展能力，有利于全体股东和投资者的利益。

（5）积极布局钠离子电池领域，围绕公司现有主营业务。在此基础上，按照市场需求的发展趋势和技术发展的客观规律按计划分步骤推进相关研发进度。

（二）可能面对的风险

1、原材料价格波动风险

铅及铅合金是公司生产阀控式密封铅酸蓄电池的主要原材料，占生产成本 60%左右，铅价波动对公司生产成本影响较大。针对主要原材料价格可能出现的大幅波动对利润率的影响，公司与大部分客户建立了产品销售价格与铅价的联动机制，约定产品要求、定价原则、结算方式等基本条款，约定销售价格与铅价波动挂钩的条款。报告期内，铅价联动机制降低了铅价波动对公司利润的影响，公司产品利润空间基本稳定。但是，如果未来公司不能与大部分客户继续保持铅价联动机制，或者铅价联动的幅度和时间滞后于铅价的变动，则铅价波动会对公司利润产生较大影响。此外，塑料、铜、硫酸等相关原材料的价格波动也会对公司的生产成本造成一定的影响。

2、环境保护及员工职业健康风险

公司目前的生产设备、环保设备、职业病防治设施以及本次募投项目的环保投入能够保证各项环保指标达到国家相关标准。公司一贯重视环境治理及职工安全卫生管理工作，制定并执行相对完善的环境保护、劳动卫生及职业病防治制度；不断改进生产技术，从污染源头降低污染物产生总量；建造车间环保除尘系统、厂区给排水和回水系统、污水处理系统，购置并运行湿式除尘器、酸雾净化塔、一步净化器、冷风机（环保空调）等设备，控制污染物对生产环境、周边环境及职工健康造成的危害。然而，如果公司的环保设备未能有效运行，有关安全生产、三废排放和职业病防治的管理制度不能继续得到严格执行，可能会导致生产经营中的铅原材料外泄，危害周边环境及职工健康的情况。

3、汇率风险

公司一直积极坚持海外市场的拓展，海外市场份额较为稳定，公司产品境外销售的比例较高，如果人民币升值会发生汇兑损失，给公司业绩带来一定的影响。针对人民币对美元汇率不断上升的风险，公司积极采取增加结算货币种类、美元贷款、缩短销售回款期、销售价格与汇率联动机制等措施，以减少人民币对美元升值给公司带来的不利影响。虽然上述措施能够部分抵消和降低人民币持续升值给公司带来的不利影响，但若未来人民币保持升值趋势，公司仍将面临因人民币升值导致的营业收入减少和汇兑损失增加的风险。

4、境外经营风险

公司在越南设立越南雄韬，为公司的主要生产基地之一。今年来中国与东盟各国关系出现反复。公司如不能提前采取规避风险措施，将会面临政治风潮影响。此外，公司在香港设立香港雄韬，主要是公司的对外投资平台及部分业务平台；并由香港雄韬在比利时、美国德克萨斯州、澳大利亚悉尼及新加坡设立子公司，从事当地市场的销售及售后服务业务。作为公司重要的投资、生产、销售及售后服务平台，公司境外子公司的设立有助于进一步加强公司的境外生产及销售业务拓展，但由于上述各国在法律环境、经济政策、市场形势以及文化、语言、习俗等方面与中国的差异，也会为公司的管理带来一定的难度和风险。同时，因上述各国在经济法规及相关经济政策方面与中国存在较多差异，如上述各国经济形势变化及相关经济政策发生变动，或境外子公司因信息获取渠道未能通畅有效，可能对经营情况产生影响。

5、募集资金投资项目风险

本次募集资金投资项目建设投产后，将对公司发展战略的实现、经营规模的扩大和业绩水平的提高产生重大影响。但是，本次募集资金投资项目的建设计划能否按时完成、项目的实施过程和实施效果等存在着一定不确定性。虽然公司对募集资金投资项目在工艺技术方案、设备选型、工程方案等方面经过缜密分析，但在项目实施过程中，可能存在因工程进度、工程质量、投资成本发生变化而引致的风险；同时，竞争对手的发展、产品价格的变动、市场容量的变化、新的替代产品的出现、宏观经济形势的变动以及销售渠道、营销力量的配套等因素也会对项目的投资回报和公司的预期收益产生影响。

6、市场及行业风险

公司是国内阀控式密封铅酸蓄电池行业的主要生产企业之一，报告期内出口量和出口额稳居行业前列。公司以中国深圳为管理中心，在中国大陆、欧洲、香港、越南、印度、美国拥有制造基地或销售服务中心，通过销售服务中心及经销商的销售网络，分销网络遍布全球主要国家和地区。目前，全球主要合作伙伴有施耐德集团（SCHNEIDERELECTRIC）、GPS、伊顿（EATON）、艾默生（EMERSON）、INFORM、SUNLIGHT、科华恒盛、易事特等。公司国外的竞争对手主要有 ENERSYS 公司、EXIDE 集团、C&D 公司，国内主要竞争对手有光宇国际、南都电源、江苏双登、天能国际等境内外上市公司，该等公司在总体业务规模、资金实力等方面均具有较强优势。近几年来公司保持了稳定的发展势头，但如果公司未来在新产品或技术的开发、销售网络构建等方面不能有效适应市场的变化，公司在市场竞争中可能难以保持快速增长，甚至失去已有的市场份额。

7、公司规模扩大及新业务拓展带来的管理风险

公司目前在全球已拥有多家子公司，同时新业务拓展不断加速，对公司的管理能力提出了更高要求。随着公司规模扩大、经营模式的变化和并购子公司的不断增加，组织结构和管理体系更趋复杂，公司经营决策、风险控制的难度大大增加，对经营团队的管理水平、风险防控能力、反应速度、资源整合能力、协同工作能力形成挑战，对中高级技术及管理人才的需求也日益增加。尽管公司目前管理层配置合理，经验丰富，但如果公司在规模扩大的过程中不能有效地进行控制和管理，将对公司的高速发展形成一定风险。对此，公司在管理上围绕业务线建立事业部，实施内部结算和考核，推行全面预算管理，完善内部控制机制、授权体系及内部审计监察机制，强化企业内部监督机制，通过组织架构调整及职责明确，提高管理效率，充分发挥各业务系统的积极性，进一步完善公司治理结构，优化决策程序，提高决策水平；在人力资源上积极进行人才梯队建设，广泛吸纳人才，积极培养和进行后备干部团队建设，对现有薪酬、考核和激励机制等制度进行评估和改革，以解决发展中的人才瓶颈问题。

十二、报告期内接待调研、沟通、采访等活动

适用 不适用

公司报告期内未发生接待调研、沟通、采访等活动。

十三、市值管理制度和估值提升计划的制定落实情况

公司是否制定了市值管理制度。

是 否

公司是否披露了估值提升计划。

是 否

十四、“质量回报双提升”行动方案贯彻落实情况

公司是否披露了“质量回报双提升”行动方案公告。

是 否

第四节 公司治理、环境和社会

一、公司治理的基本状况

报告期内，公司严格按照《公司法》《证券法》《上市公司治理准则》《深圳证券交易所股票上市规则》《深圳证券交易所上市公司自律监管指引第 1 号——主板上市公司规范运作》等法律、法规以及监管部门的规章、规范性文件的要求，不断完善公司法人治理结构，建立健全内部管理和控制制度，进一步提高公司治理水平。

（一）关于股东与股东会

报告期内，公司严格遵守法律法规，规范地召集、召开股东会。股东会的召集、召开程序、出席股东会的人员资格及股东会的表决程序均符合《公司法》《上市公司股东会规则》《公司章程》和《股东会议事规则》的规定，且经律师见证并对其合法性出具了法律意见书，能够确保全体股东尤其是中小股东享有平等地位，充分行使自己的权利。

（二）关于公司和控股股东

报告期内，公司按照《公司法》《证券法》《公司章程》及证券监管部门的有关规定正确处理与控股股东的关系。公司控股股东行为规范，能依法行使其权利，并承担相应义务，没有超越公司股东大会直接或间接干预公司决策和经营活动的情况发生。公司在业务、人员、资产、机构、财务等方面与控股股东相互独立，公司具有独立完整的业务及自主经营能力，公司董事会和内部机构能够独立运作。

（三）关于董事和董事会

公司董事会由 9 名董事组成，其中独立董事 3 名，董事会的人数和人员构成符合法律、法规要求。报告期内，公司全体董事能积极严格按照《公司法》《公司章程》和《董事会议事规则》的规定，认真出席董事会会议和股东会会议，积极参加对相关知识的培训，提高业务知识，勤勉尽责。公司董事会会议的召集、召开和表决程序规范，日常运作规范。

（四）关于监事和监事会

公司于 2025 年 11 月 25 日召开的第五届董事会 2025 年第六次会议，于 2025 年 12 月 12 日召开的 2025 年第二次临时股东大会审议通过了《关于修订〈公司章程〉的议案》，修订后公司不再设置监事会和监事，监事会的相应职权由董事会审计委员会依据法律法规行使。

（五）关于独立董事、董事会专门委员会

报告期内，独立董事依据《公司法》《独立董事管理办法》等法律法规及规章制度谨慎、认真、勤勉地履行了职责和义务，参与了公司重大经营决策，对公司法律、财务等方面提供了专业及建设性意见。

公司独立董事在其任职期间内遵守《公司法》《独立董事管理办法》等规章制度，出席相关会议，认真审阅议案，针对公司重大事项发表独立意见，并在参会讨论后独立行使表决权，认真履行其工作职能，对公司运作起到了良好的监督作用。

根据《公司法》《深圳证券交易所股票上市规则》《深圳证券交易所上市公司自律监管指引第 1 号——主板上市公司规范运作》《公司章程》以及其他相关规定，公司设立董事会审计委员会、战略委员会、薪酬与考核委员会和提名委

员会四个专门委员会，通过并制定了《董事会审计委员会工作细则》《董事会提名委员会工作细则》《董事会战略委员会工作细则》《薪酬与考核委员会工作细则》。公司董事会各专门委员会也根据各自委员会的实施细则，规范履行职责。

（六）关于信息披露与内幕信息防控

报告期内，公司严格按照有关法律法规和公司《信息披露管理办法》的规定，履行信息披露义务切实加强内幕信息的保密工作，完善内幕信息知情人登记管理，提高信息披露质量。公司的董事、监事和高级管理人员及其他相关人员在报告期内不存在利用内幕信息买卖公司股票的情况，公司通过中国证监会指定信息披露媒体对外发布定期报告、临时公告及相关文件，确保信息披露的真实、准确、完整，及时、公平。

公司治理的实际状况与法律、行政法规和中国证监会发布的关于上市公司治理的规定是否存在重大差异

是 否

公司治理的实际状况与法律、行政法规和中国证监会发布的关于上市公司治理的规定不存在重大差异。

二、公司相对于控股股东、实际控制人在保证公司资产、人员、财务、机构、业务等方面的独立情况

公司产权明晰、权责明确、运作规范，在业务、资产、人员、机构和财务等方面遵循了上市公司规范运作的要求，具备了必要的独立性。

（一）资产完整

公司合法拥有与业务经营有关的土地、房屋、商标、专利、软件著作权等资产，拥有独立完整的采购、仓储、销售及配套设施，拥有独立的业务系统和客户关系管理系统。报告期内，公司控股股东、实际控制人及其控制的企业不存在占用公司的资金、资产和其他资源的情况。

（二）人员独立

公司董事、高级管理人员均依合法程序选举或聘任，不存在实际控制人超越公司董事会和股东会做出人事任免决定的情况。上述人员没有在控股股东、实际控制人及其控制的其他企业中担任除董事、监事以外的任何职务，也没有在控股股东、实际控制人及其控制的其他企业领薪。公司的财务人员不存在控股股东、实际控制人及其控制的其他企业中兼职的情况。公司员工独立于各股东及其他关联方，已建立并独立执行劳动、人事及工资管理制度。

（三）财务独立

公司设有独立的财务会计部门，并建立了独立的会计核算体系和规范的财务会计制度，独立纳税，独立进行财务决策。报告期内，公司独立在银行开户，不存在与控股股东、实际控制人及其控制的其他企业共用银行账户的情形。

报告期内，公司不存在货币资金或其他资产被股东单位或其他关联方占用的情况，也不存在为控股股东、实际控制人及其控制的其他企业提供担保的情况。

（四）机构独立

公司已建立了适应自身发展需要和市场竞争需要的职能机构，内部经营管理机构健全。公司独立行使经营管理权，各职能机构在人员、办公场所和管理制度等各方面均完全独立，不存在受控股股东、实际控制人及其控制的其他企业干预公司机构设置的情形，也不存在与控股股东、实际控制人及其控制的其他企业间机构混同的情形。

（五）业务独立

公司拥有完整的研发、采购、仓储和销售体系，能够独立开展生产经营活动。报告期内，公司在业务经营上与控股股东及其关联方不存在同业竞争或显失公平的关联交易，同时本公司实际控制人出具了《关于避免同业竞争的承诺函》，保证不与公司发生任何同业竞争。

综上，公司资产完整，在人员、财务、机构及业务方面保持独立，具有完整的业务体系和直接面向市场独立经营的能力。公司实际控制人及其控制的企业与公司不存在从事相同或相近业务的情况，不存在严重影响公司独立性或显失公平的关联交易。

三、同业竞争情况

适用 不适用

四、董事和高级管理人员情况

1、基本情况

姓名	性别	年龄	职务	任职状态	任起始日期	任终止日期	期初持股数（股）	本期增持股份数量（股）	本期减持股份数量（股）	其他增减变动（股）	期末持股数（股）	股份增减变动的原因
张华农	男	64	董事长	现任	2013年09月30日	2029年04月03日	19,583,898	0	0	0	19,583,898	无
徐可蓉	女	63	董事	现任	2013年09月30日	2029年04月03日	885,641	0	0	0	885,641	无
罗贤旭	男	63	董事	离任	2015年08月13日	2026年04月03日						
何天龙	男	47	董事	现任	2017年01月05日	2029年04月03日						
			总经理	任免	2026年04月23日	2029年04月03日						
唐涛	男	47	董事	离任	2023年03月28日	2026年04月03日						
			总经理	离任	2022年04月28日	2026年04月23日						
龙丽丽	女	40	董事	离任	2024年02	2026年04						

					月 02 日	月 03 日							
秦磊	男	44	董事	现任	2026 年 04 月 03 日	2029 年 04 月 03 日							
刘琦	女	34	董事	现任	2026 年 04 月 03 日	2029 年 04 月 03 日							
张华	男	64	独立 董事	离任	2023 年 02 月 02 日	2026 年 04 月 03 日							
冯艳 芳	女	50	独立 董事	现任	2023 年 02 月 02 日	2029 年 04 月 03 日							
冯绍 津	女	52	独立 董事	离任	2020 年 12 月 27 日	2026 年 04 月 03 日							
吕晓 明	男	65	独立 董事	现任	2026 年 04 月 03 日	2029 年 04 月 03 日							
张建	男	48	独立 董事	现任	2026 年 04 月 03 日	2029 年 04 月 03 日							
罗晓 燕	女	44	监事 会主 席	离任	2021 年 01 月 20 日	2026 年 04 月 03 日							
齐磊	男	41	监事	离任	2023 年 02 月 02 日	2026 年 04 月 03 日							
韩哲	男	38	监事	离任	2023 年 02 月 02 日	2026 年 04 月 03 日							
			董事	现任	2026 年 04 月 03 日	2029 年 04 月 03 日							
衣守 忠	男	63	总工 程师	离任	2013 年 09 月 30 日	2025 年 04 月 28 日							
刘刚	男	51	董事 会秘 书、 副总 经理	现任	2018 年 01 月 04 日	2029 年 04 月 03 日							
陈宏	男	46	总工 程师	离任	2025 年 04	2026 年 04							

					月 28 日	月 03 日						
			财务 负责 人	离任	2021 年 08 月 25 日	2025 年 04 月 28 日						
孙彩 平	女	43	财务 负责 人	现任	2025 年 04 月 28 日	2029 年 04 月 03 日						
合计	--	--	--	--	--	--	20,46 9,539	0	0	0	20,46 9,539	--

报告期是否存在任期内董事和高级管理人员离任的情况

是 否

1、报告期内，公司总工程师衣守忠先生已达到法定退休年龄，申请辞去公司总工程师职务。公司陈宏先生因工作调整变动，陈宏先生申请辞去公司财务负责人职务的职务。公司于 2025 年 4 月 28 日召开第五届董事会 2025 年第二次会议，审议通过了《关于变更财务负责人、总工程师的议案》，经公司总经理提名，公司董事会提名委员会、董事会审计委员会审查通过，董事会同意聘任孙彩平女士为公司财务负责人，同意聘任陈宏先生为公司总工程师。任期自董事会审议通过之日起至第五届董事会届满之日止。

2、公司于 2026 年 3 月 18 日召开了第五届董事会 2026 年第一次会议，审议通过了《关于董事会换届选举非独立董事的议案》和《关于董事会换届选举独立董事的议案》，同意公司第六届董事会成员由 9 名董事组成，其中非独立董事 5 名、独立董事 3 名，职工代表董事 1 名（由职工代表大会选举产生）。公司董事会提名张华农先生、徐可蓉女士、何天龙先生、韩哲先生、秦磊先生为第六届董事会非独立董事候选人；提名冯艳芳女士、张建先生、吕晓明先生为第六届董事会独立董事候选人。公司于 2026 年 4 月 3 日召开了 2026 年第一次临时股东大会，审议通过上述议案。

3、公司 2026 年 3 月 23 日召开了 2026 年第一次职工代表大会，审议通过了《关于选举职工代表董事的议案》，同意选举提名刘琦女士为公司第六届董事会职工代表董事。

公司董事、高级管理人员变动情况

适用 不适用

姓名	担任的职务	类型	日期	原因
罗贤旭	董事	任期满离任	2026 年 04 月 03 日	换届
唐涛	董事	任期满离任	2026 年 04 月 03 日	换届
	总经理	离任	2026 年 04 月 23 日	工作调动
龙丽丽	董事	任期满离任	2026 年 04 月 03 日	换届
冯艳芳	独立董事	任期满离任	2026 年 04 月 03 日	换届
张华	独立董事	任期满离任	2026 年 04 月 03 日	换届
罗晓燕	监事会主席	任期满离任	2026 年 04 月 03 日	换届
齐磊	监事	任期满离任	2026 年 04 月 03 日	换届
韩哲	监事	任期满离任	2026 年 04 月 03 日	换届
	董事	被选举	2026 年 04 月 03 日	换届
衣守忠	总工程师	离任	2025 年 04 月 28 日	退休
陈宏	总工程师	聘任	2025 年 04 月 28 日	工作调动
	财务负责人	离任	2025 年 04 月 28 日	个人原因
孙彩平	财务负责人	聘任	2025 年 04 月 28 日	工作调动
秦磊	董事	被选举	2026 年 04 月 03 日	换届
刘琦	董事	被选举	2026 年 04 月 03 日	换届
张建	独立董事	被选举	2026 年 04 月 03 日	换届
吕晓明	独立董事	被选举	2026 年 04 月 03 日	换届

何天龙	总经理	任免	2026 年 04 月 23 日	工作调动
-----	-----	----	------------------	------

2、任职情况

公司现任董事、高级管理人员专业背景、主要工作经历以及目前在公司的主要职责

一、第六届董事会非独立董事简历

1、张华农先生：生于 1962 年 8 月，中国国籍，无永久境外居留权。本科学历，1984 年 9 月至 1991 年 9 月任国营武汉第七五二厂技术处主管工程师；1991 年 10 月至 1994 年 10 月任深圳市律普敦蓄电池有限公司总工程师；1994 年 11 月至今任公司董事长，总经理。张华农先生是中国化学与物理电源行业协会监事长、中国铅酸蓄电池行业协会华南地区理事长、中国电工技术协会铅酸蓄电池分会副理事长、深圳市企业技术创新促进会副理事长、哈尔滨工业大学（深圳）特聘教授及全国工商联新能源商会常务副会长。2002 年，张华农先生被评为香港紫荆花企业家奖；2004 年，荣获欧洲蓄电池行业贡献奖。

2、徐可蓉女士：生于 1963 年 10 月，中国国籍，无永久境外居留权。大专学历，1984 年 8 月至 1995 年 10 月任职于武汉市卫生防疫站；1995 年 10 月起任深圳市第一人民医院预防科医生，至退休。2010 年 9 月至今，担任公司董事。

3、何天龙先生：生于 1979 年 9 月，中国国籍，无永久境外居留权。工商管理硕士，2002 年加入公司，历任公司销售业务员、销售业务经理，国际销售部副总。2017 年 1 月至今，担任公司董事；2025 年起兼任公司轮值 CEO。

4、秦磊先生：生于 1982 年，中国国籍，无境外永久居留权。拥有二十余年新能源与电子制造行业经验，长期从事企业战略规划、经营管理及产业协同工作，具备丰富的能源产业管理经验。2025 年 10 月至今，担任公司战略与经营管理副总裁。

5、韩哲先生：生于 1988 年 5 月，中国国籍，无境外永久居留权，大学本科学历。2009 年 10 月加入公司，先后担任市场专员、产品经理，销售经理，现任铅酸事业部销售总监。

6、刘琦女士：1992 年 09 月出生，中国国籍，无境外永久居留权，研究生学历，哈尔滨工业大学（深圳）MBA 毕业。于 2015 年 7 月加入公司，至今已在新能源电池领域深耕超过十年。作为一名专注数据中心（IDC 及 AIDC）市场的营销专家，长期致力于该领域的销售实战、市场开拓与团队管理，不仅对新能源行业拥有深刻洞见，更积累了从 0 到 1、从 1 到 N 的丰富项目经验。

二、第六届董事会独立董事简历

1、张建先生：生于 1978 年 12 月，中国国籍，无境外永久居留权，本科学历，深圳大学毕业。2007 年 12 月取得中国注册会计师执业证书，2014 年 1 月加入上会会计师事务所（特殊普通合伙）深圳分所，担任授薪合伙人至今。

2、吕晓明先生：生于 1961 年，中国国籍，无境外永久居留权，博士研究生学历。曾任哈尔滨工业大学教师、中国航天科技集团航天工程研究员、深圳市航天新源科技有限公司董事长、总经理；现任深圳市绿航星际太空研究院副院长、深圳市科创委专家库专家、广东省军民融合发展专家库专家。

3、冯艳芳女士：生于 1976 年 12 月，中国国籍，中共党员，无境外永久居留权，毕业于河南大学汉语言文学专业和郑州大学法学专业。曾任广东国晖律师事务所、北京大成（深圳）律师事务所律师及合伙人，曾兼任健康元（600380）和天力锂能（301152）独立董事。现任广东扬权律师事务所律师及合伙人。

三、第六届高级管理人员简历

1、刘刚先生，生于 1974 年 10 月，中国国籍，无永久境外居留权。研究生学历，2008 年 3 月加入公司，历任品质经理、总裁助理。2010 年通过国家司法考试，获得法律职业资格证书。2012 年 10 月任总裁助理，2015 年 6 月兼任公司法务。2018 年 1 月起任公司董事会秘书。

2、孙彩平女士：1983 年 11 月出生，中国国籍，无境外永久居留权，会计学专业，大学本科学历。2007 年 3 月加入本公司，先后担任集团财务成本经理、深圳锂电财务经理、深圳雄韬电源财务经理，自 2020 年起担任集团会计核算总监职务。2025 年 4 月起任公司财务负责人。

控股股东、实际控制人同时担任上市公司董事长和总经理的情况

适用 不适用

在股东单位任职情况

适用 不适用

在其他单位任职情况

适用 不适用

任职人员姓名	其他单位名称	在其他单位担任的职务	任期起始日期	任期终止日期	在其他单位是否领取报酬津贴
张华农	雄韬电源科技（越南）有限公司	董事长	2007 年 06 月 01 日		否
张华农	恩泰环保科技（常州）有限公司	董事	2016 年 11 月 01 日		否
张华农	深圳市雄韬供应链有限公司	董事	2015 年 03 月 10 日		否
张华农	深圳市雄韬智通科技有限公司	董事长	2021 年 06 月 10 日		否
何天龙	长沙蓝锂科技有限公司	董事长	2019 年 07 月 22 日		否
何天龙	深圳市雄韬智通科技有限公司	董事	2021 年 06 月 10 日		否
罗贤旭	湖北京山轻工机械股份有限公司	董事	2014 年 05 月 09 日		是
罗贤旭	京山轻机控股有限公司	董事	2023 年 03 月 01 日		否
冯绍津	深圳云天励飞技	董事	2020 年 09 月 25 日		是

	术股份有限公司		日		
冯绍津	深圳市雄帝科技股份有限公司	独立董事	2024年12月18日		是
衣守忠	深圳市雄瑞贸易有限公司	监事	2008年05月09日		否
衣守忠	大同氢雄云鼎氢能科技有限公司	董事	2018年03月23日		否
唐涛	武汉雄韬氢雄燃料电池科技有限公司	董事	2022年03月11日		否
唐涛	深圳市雄韬锂电有限公司	董事长	2024年12月10日		否
唐涛	深圳市雄韬智通科技有限公司	董事、总经理	2021年06月10日		否
唐涛	上海尤诺电源系统有限公司	监事	2019年09月10日		否
唐涛	深圳市雄瑞贸易有限公司	执行董事, 总经理, 法定代表人	2022年06月20日		否
张华	深圳市海王生物工程股份有限公司	独立董事	2022年11月01日		是
张华	深圳市瑞凌实业集团股份有限公司	外部董事	2024年07月22日		是
张华	深圳市杰恩创意设计股份有限公司	独立董事	2023年12月29日	2025年01月03日	是
张华	深圳市格灵精睿视觉有限公司	董事长	2022年09月13日		是
张华	深圳烯创先进材料研究院有限公司	董事长	2019年04月12日		否
张华	深圳市格灵人工智能与机器人研究院有限公司	执行董事	2023年04月24日		否
张华	深圳市华瀛管理咨询有限公司	董事、总经理	2022年08月12日		否
张华	深圳市深迹新技术有限公司	董事、总经理	2020年11月11日		否
张华	深圳市华炬创业投资有限公司	执行董事	2022年06月24日		否
罗晓燕	深圳金鼎贵科技有限公司	监事	2024年06月24日		否
韩哲	湖北雄韬电源科技有限公司	董事	2022年10月18日		否
齐磊	湖北雄韬电源科技有限公司	经理	2023年02月03日		否
齐磊	深圳市雄韬锂电有限公司	监事	2024年12月10日		否
陈宏	深圳市氢雄燃料电池有限公司	执行董事, 总经理			否
陈宏	广州雄韬氢恒科技有限公司	董事长	2023年02月10日		否
陈宏	青岛氢雄燃料电池有限公司	董事长兼经理	2020年12月24日		否
陈宏	深圳市氢雄重驱动力科技有限公	执行董事	2022年11月08日		否

	司				
陈宏	山西雄韬氢雄双阳燃料电池科技有限公司	董事长	2023年01月13日		否
陈宏	湖北雄韬电源科技有限公司	董事	2015年08月12日		否
陈宏	湖北雄韬锂电有限公司	执行董事	2020年05月20日		否
陈宏	广州市雄韬氢瑞电池科技有限公司	经理, 执行董事	2022年11月03日		否
陈宏	雄韬电源科技(越南)有限公司	总经理	2007年06月01日		否
陈宏	深圳市雄韬股权投资管理有限公司	执行董事	2017年09月21日		否
陈宏	武汉雄韬氢雄燃料电池科技有限公司	董事	2017年12月08日		否
陈宏	武汉理工氢电科技有限公司	董事	2018年03月28日		否
陈宏	深圳市恺鸿包装科技有限公司	监事	2021年03月24日		否
陈宏	深圳市氢瑞燃料电池科技有限公司	执行董事兼总经理	2020年09月08日		否
陈宏	广东云韬氢能科技有限公司	董事	2024年12月14日		否
陈宏	深圳市圣瑞新能源有限公司	执行董事, 总经理	2024年02月04日		否
刘刚	武汉市雄韬氢雄实业有限公司	执行董事	2021年08月04日		否
刘刚	深圳哈工大科技创新产业发展有限公司	董事	2018年07月27日		否
吕晓明	深圳和而泰智能控制股份有限公司	独立董事	2025年11月12日		是

公司现任及报告期内离任董事和高级管理人员近三年证券监管机构处罚的情况

适用 不适用

1、公司董事长张华农先生、董事兼总经理唐涛先生及董事会秘书刘刚先生，因 2023 年 2 月 13 日，公司披露《关于与京山市人民政府签署投资框架协议的公告》。经查，在上述事项中，公司未披露投资框架协议的失效条款，未客观、完整反映计划总投资的构成，未充分提示计划投资项目在投资主体设立、技术储备等方面的风险，信息披露不准确、不完整。

上述情形违反了《上市公司信息披露管理办法》（证监会令第 182 号，下同）第三条第一款的规定。公司董事长张华农、总经理唐涛、董事会秘书刘刚对上述违规行为负有主要责任。根据《上市公司信息披露管理办法》第五十一条第一款、第二款和第五十二条的规定，深圳证监局决定对公司、张华农、唐涛、刘刚采取出具警示函的监管措施。

2、公司董事长张华农先生，因作为公司上市前持股股东，在公司首次公开发行股份时承诺‘锁定期满两年后，上述股东若通过证券交易所集中竞价交易系统减持股份，则减持价格不低于减持公告日前一交易日股票收盘价’。2022年12月27日至2023年1月3日，通过集中竞价交易方式合计减持910,539股雄韬股份股票，该等减持价格均低于减持公告日前一交易日的收盘价格。

上述行为违反了《上市公司股东、董监高减持股份的若干规定》（证监会公告[2017]9号，下同）第三条第二款的规定。根据《上市公司股东、董监高减持股份的若干规定》第十四条、《上市公司监管指引第4号——上市公司及其关联方承诺》（证监会公告[2022]16号）第十七条的规定，深圳证监局决定对张华农先生采取出具警示函的监管措施。

3、董事、高级管理人员薪酬情况

董事、高级管理人员薪酬的决策程序、确定依据、实际支付情况

公司董事报酬由股东会决定，高级管理人员报酬由董事会决定；在公司担任工作职务的董事、高级管理人员报酬由公司支付，董事不另外支付津贴。独立董事津贴根据股东会所通过的决议来进行支付。确定依据：根据国家有关法律、法规及《公司章程》的有关规定，结合行业及地区的收入水平和公司盈利水平，依据董事、高级管理人员的职责履行情况完成情况综合确定。实际支付：报告期内董事、高级管理人员的薪酬均已按照确定的薪酬标准全额支付。

公司报告期内董事和高级管理人员薪酬情况

单位：万元

姓名	性别	年龄	职务	任职状态	从公司获得的税前报酬总额	是否在公司关联方获取报酬
张华农	男	64	董事长	现任	71.04	否
徐可蓉	女	63	董事	现任	2.4	否
罗贤旭	男	63	董事	离任	0	否
唐涛	男	47	董事	离任	81.55	否
何天龙	男	47	董事	现任	134.7	否
龙丽丽	女	40	董事	离任	55.79	否
冯绍津	女	52	独立董事	离任	5.36	否
冯艳芳	女	50	独立董事	现任	5.36	否
罗晓燕	女	44	监事会主席	离任	44.04	否
韩哲	男	38	监事	离任	54.54	否
齐磊	男	41	监事	离任	54.29	否
刘刚	男	51	董事会秘书、副总经理	现任	43.76	否
陈宏	男	46	总工程师	离任	47.37	否
孙彩平	女	43	财务负责人	现任	57.52	否
张华	男	64	独立董事	离任	5.36	否
合计	--	--	--	--	663.08	--

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	公司董事薪酬、独立董事津贴由股东会审议批准；高级管理人员的薪酬由公司内部薪酬管理体系确定，经公司董事会薪酬委员会审议通过后提交董事会审议批准
报告期末全体董事和高级管理人员实际获得薪酬的考核完成情况	已完成
报告期末全体董事和高级管理人员实际获得薪酬的递延支付	不适用

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	不适用

其他情况说明

适用 不适用

五、报告期内董事履行职责的情况

1、董事出席董事会及股东大会的情况

董事出席董事会及股东大会的情况							
董事姓名	本报告期应参加董事会次数	现场出席董事会次数	以通讯方式参加董事会次数	委托出席董事会次数	缺席董事会次数	是否连续两次未亲自参加董事会会议	出席股东大会次数
张华农	6	6	0	0	0	否	3
徐可蓉	6	6	0	0	0	否	3
龙丽丽	6	6	0	0	0	否	3
罗贤旭	6	1	5	0	0	否	3
何天龙	6	6	0	0	0	否	3
唐涛	6	6	0	0	0	否	3
冯艳芳	6	1	5	0	0	否	3
冯绍津	6	1	5	0	0	否	3
张华	6	1	5	0	0	否	3

连续两次未亲自出席董事会的说明

不适用

2、董事对公司有关事项提出异议的情况

董事对公司有关事项是否提出异议

是 否

报告期内董事对公司有关事项未提出异议。

3、董事履行职责的其他说明

董事对公司有关建议是否被采纳

是 否

董事对公司有关建议被采纳或未被采纳的说明

不适用

六、董事会下设专门委员会在报告期内的情况

委员会名称	成员情况	召开会议次数	召开日期	会议内容	提出的重要意见和建议	其他履行职责的情况	异议事项具体情况（如有）

第五届董事会战略委员会	张华农、唐涛、张华	1	2025年04月18日	1、《关于2024年董事会工作报告的议案》 2、《2024年度总经理工作报告》、 3、《2024年年度报告中有关公司战略方面的内容》	同意各项议案	按照公司《董事会专门委员会工作细则》等要求严格履职。	无
第五届董事会薪酬与考核委员会	冯艳芳、冯绍津、唐涛	1	2025年04月18日	1、《关于确认2024年度董监高薪酬及2025年度薪酬方案的议案》	同意各项议案	按照公司《董事会专门委员会工作细则》等要求严格履职。	无
第五届董事会提名委员会	张华、冯绍津、张华农	1	2025年04月18日	1、《复核公司董事及高级管理人员任职资格进行遴选、审核，进一步规范公司董事及高级管理人员的产生，完善公司治理结构。》 2、《提名总工程师、财务负责人的议案》	同意各项议案	按照公司《董事会专门委员会工作细则》等要求严格履职。	无
第五届董事会审计委员会	冯绍津、冯艳芳、唐涛	4		1、《公司审计部2024年第四季度工作总结及2025年第一季度工作计划》。	同意各项议案		
			2026年04月28日	1、《关于〈2024年年度报告〉及其摘要的议案》 2、《关于〈2025年第一季度报告〉的议案》 3、《关于〈公司2024年度财务决算报告〉的议案》 4、《关于批准报出会计	同意各项议案	按照公司《董事会专门委员会工作细则》等要求严格履职。	无

			<p>师事务所出具的审计报告的议案》</p> <p>5、《关于公司 2024 年度利润分配预案的议案》</p> <p>6、《关于〈2024 年度董事会审计委员会履职报告〉的议案》</p> <p>7、《关于〈2024 年度募集资金存放与使用情况的专项报告〉的议案》</p> <p>8、《关于〈2024 年度内部控制自我评价报告〉的议案》</p> <p>9、《关于〈2024 年对会计师事务所履职情况评估报告〉的议案》</p> <p>10、《关于续聘中勤万信会计师事务所（特殊普通合伙）为公司 2025 年度审计机构的议案》</p> <p>11、《关于变更财务负责人的议案》</p> <p>12、《关于会计政策变更的议案》</p>			
		2025 年 07 月 18 日	<p>1、《2025 年半年度财务报表》；</p> <p>2、《公司 2025 年第二季度审计工作总结及第三季度审计工作计划》。</p>	同意各项议案	按照公司《董事会专门委员会工作细则》等要求严格履职。	无

			2025 年 12 月 23 日	1、《公司 2025 年第三季度审计工作总结及第四季度审计工作计划》。 2、《2025 年度审计计划、审计范围、审计人员配置、审计进度安排及审计重点等事项的汇报》	同意各项议案	按照公司《董事会专门委员会工作细则》等要求严格履职。	无
--	--	--	------------------	--	--------	----------------------------	---

七、审计委员会工作情况

审计委员会在报告期内的监督活动中发现公司是否存在风险

是 否

审计委员会对报告期内的监督事项无异议。

八、公司员工情况

1、员工数量、专业构成及教育程度

报告期末母公司在职员工的数量（人）	406
报告期末主要子公司在职员工的数量（人）	2,716
报告期末在职员工的数量合计（人）	3,122
当期领取薪酬员工总人数（人）	3,122
母公司及主要子公司需承担费用的离退休职工人数（人）	0
专业构成	
专业构成类别	专业构成人数（人）
生产人员	2,383
销售人员	60
技术人员	208
财务人员	60
行政人员	221
研发人员	190
合计	3,122
教育程度	
教育程度类别	数量（人）
博士及以上	10
硕士	68
本科	332
大专	358
中专及以下	2,354
合计	3,122

2、薪酬政策

公司严格遵循国家相关法律法规要求，实施科学合规、适配行业特性的薪酬政策，核心是吸引、留住核心骨干人才，实现股东、公司与员工利益深度绑定。公司以“公平公正、按劳分配、绩薪挂钩、市场匹配”为核心原则，依据国家法规、公司战略、行业薪酬水平、岗位价值及个人绩效制定，兼顾各子公司经营实际与区域差异，构建了固定薪酬与浮动激励相结合的薪酬体系，整体薪酬由月工资、年度绩效奖金及专项激励构成。公司建立了科学的绩效评估体系，通过定期的绩效评估，对员工的工作表现进行客观评价，为员工的晋升与奖励提供依据，为员工提供明确的工作方向与动力。公司根据绩效提供奖金、晋升或特别奖励，激励员工的工作积极性与创造力，让员工感受到自己的努力得到了回报。同时，公司建立常态化薪酬调整机制，确保薪酬体系的市场竞争力与内部公平性。此外，公司还提供丰富多样的福利补贴，如五险一金、带薪年假、节日福利、健康体检、餐饮补贴等，全方位提升员工的工作生活质量与归属感。

3、培训计划

人才是公司发展的核心动力，公司高度重视员工培训与发展，致力于为员工提供全面、系统且个性化的培训，帮助员工提升专业技能、拓宽职业视野，实现个人与公司的共同成长。公司构建知识素养、专业技能、通用管理三位一体的培训内容体系，采用内部培训与外部培训相结合的形式。公司根据员工的需求与岗位要求，定期组织内部培训课程，涵盖技术、管理和职业技能，邀请内外部专家进行授课，为员工提供持续学习与成长的机会，提高员工的专业技能与综合素质。公司根据员工的发展需求与公司的业务需要，支持员工参加外部进修，提供部分学费补助，鼓励员工不断提升自己的学历与专业水平。同时，公司配套新员工入职培训与导师带教制度，提供跨部门轮岗机会，将培训结果与员工绩效、晋升相挂钩，助力员工能力提升与公司发展。

4、劳务外包情况

适用 不适用

九、公司利润分配及资本公积金转增股本情况

报告期内利润分配政策，特别是现金分红政策的制定、执行或调整情况

适用 不适用

1、报告期内，公司的利润分配政策未发生变化，按照《公司章程》执行。

2、报告期内，公司于 2025 年 5 月 23 日，召开 2024 年年度股东大会，审议通过了《关于 2024 年度利润分配的议案》，以公司总股本 384,214,913 股剔除已回购股份 6,409,100 股后参与利润分配的总股数 377,805,813 股为基数，向全体股东每 10 股派发现金红利 1.0000 元（含税）。

现金分红政策的专项说明	
是否符合公司章程的规定或股东会决议的要求：	是
分红标准和比例是否明确和清晰：	是
相关的决策程序和机制是否完备：	是

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

公司报告期内盈利且母公司可供股东分配利润为正但未提出现金红利分配预案

适用 不适用

本报告期利润分配及资本公积金转增股本情况

适用 不适用

每 10 股送红股数（股）	0
每 10 股派息数（元）（含税）	1
分配预案的股本基数（股）	377805813
现金分红金额（元）（含税）	37,780,581.30
以其他方式（如回购股份）现金分红金额（元）	0.00
现金分红总额（含其他方式）（元）	37,780,581.30
可分配利润（元）	475,699,465.43
现金分红总额（含其他方式）占利润分配总额的比例	100
本次现金分红情况	
公司发展阶段不易区分但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%	
利润分配或资本公积金转增预案的详细情况说明	
1、以 2025 年 12 月 31 日公司总股本 384,214,913 股扣除利润分配方案实施时股权登记日公司回购专户上已回购股份 6,409,100 股后的总股本为基数（即 377,805,813 股），向全体股东每 10 股派发现金 1.0 元（含税），预计本次利润分配 37,780,581.3 元（含税）；不以公积金转增股本；不送红股；剩余未分配利润结转以后年度。	
2、本次利润分配预案披露至实施期间，如公司股本由于可转债转股、股份回购、股权激励行权等原因发生变化，公司拟保持分配总额不变，按照调整每股分配比例的原则进行相应调整。	

十、公司股权激励计划、员工持股计划或其他员工激励措施的实施情况

适用 不适用

公司报告期无股权激励计划、员工持股计划或其他员工激励措施及其实施情况。

十一、报告期内的内部控制制度建设及实施情况

1、内部控制建设及实施情况

报告期内，公司根据《企业内部控制基本规范》及其配套指引的规定和其他内部控制监管要求，结合公司经营发展实际，持续完善内部控制制度体系，强化内部控制的执行与监督，确保内部控制制度的有效性和可操作性。

报告期内，公司结合新《公司法》配套制度规则实施相关过渡期安排及公司实际情况，取消了监事会。为弥补监事会取消后的监督空缺，公司明确监事会的职权由董事会审计委员会行使，通过修订《董事会审计委员会实施细则》，强化审计委员会在财务监督、内控监督、履职监督等方面的职能，确保公司治理的制衡性不受影响。同时，公司以新《公司法》实施及监事会取消为契机，开展了系统性的治理制度修订与完善工作：（1）修订《公司章程》，删除“监事”“监事会”相关描述，明确董事会审计委员会承接监事会职权，同步调整各机构权责相关条款；（2）批量修订核心治理

制度，包括《股东会议事规则》《董事会议事规则》《募集资金管理制度》《分红管理制度》《独立董事工作制度》等 20 余项制度，进一步细化决策流程、明确权责边界，强化合规管控要求；（3）新增制定《董事、高级管理人员离职管理制度》，填补了相关领域的制度空白，完善了制度体系覆盖范围。

报告期内，公司开展了内部控制日常监督和专项监督工作，对公司财务、运营、合规等方面的内控措施执行情况进行全面检查，未发现财务报告内部控制重大缺陷和非财务报告内部控制重大缺陷。公司内部控制的有效实施，合理保证了公司经营管理合法合规、资产安全、财务报告及相关信息真实完整，提高了经营效率和效果，促进了公司发展战略的实现。

2、报告期内发现的内部控制重大缺陷的具体情况

是 否

十二、公司报告期内对子公司的管理控制情况

公司名称	整合计划	整合进展	整合中遇到的问题	已采取的解决措施	解决进展	后续解决计划
不适用	不适用	不适用	不适用	不适用	不适用	不适用

对子公司的管理控制存在异常

是 否

十三、内部控制评价报告或内部控制审计报告

1、内控评价报告

内部控制评价报告全文披露日期	2026 年 04 月 23 日	
内部控制评价报告全文披露索引	巨潮资讯网 (http://www.cninfo.com.cn)	
纳入评价范围单位资产总额占公司合并财务报表资产总额的比例	100.00%	
纳入评价范围单位营业收入占公司合并财务报表营业收入的比例	100.00%	
缺陷认定标准		
类别	财务报告	非财务报告
定性标准	重大缺陷：单独缺陷或连同其他缺陷导致不能及时防止或发现并纠正财务报告中的重大错报。出现下列情形的，认定为重大缺陷：1)控制环境无效；2)董事、监事和高级管理人员舞弊行为；3)外部审计发现当期财务报告存在重大错报，公司在运行过程中未能发现该错报；4)已经发现并报告给管理层的重大缺陷在合理的时间后未加以改正；5)公司审计委员会和审计中心对内部控制的监督无效；6)其他可能影响报表使用者正确判断的缺陷。重要缺陷是指企业一个或多个控制缺陷的组合，其严重程度和经济后果低于重大缺陷，但仍有可能导致企业偏离控制目标。出现下列情形的，	出现以下情形的，认定为重大缺陷，其他情形按影响程度分别确定为重要缺陷或一般缺陷。 1) 违反国家法律、法规或规范性文件；2) 重大决策程序不科学；3) 制度缺失可能导致系统性失效；4) 重大或重要缺陷不能得到整改；5) 其他对公司影响重大的情形。

	<p>认定为重要缺陷：1)未依照公认会计准则选择和应用会计政策；2)未建立反舞弊程序和控制措施；3)对于非常规或特殊交易的账务处理没有建立相应的控制机制，或未实施相应的补偿性控制；4)对于期末财务报告过程的控制存在一项或者多项缺陷且不能合理保证编制的财务报表达到真实、完整的目标；5)内部控制重要缺陷或一般缺陷未得到整改。一般缺陷是指重大缺陷、重要缺陷以外的内控缺陷。出现下列情形的，认定为一般缺陷：未构成重大缺陷、重要缺陷标准的其他内部控制缺陷。</p>	
定量标准	<p>一般缺陷： 营业收入总额潜在错报 < 营业收入 * 0.5% * 50%； 利润总额潜在错报 < 营业收入 * 0.5% * 50%； 资产总额潜在错报 < 营业收入 * 0.2% * 50%； 所有者权益总额潜在错报 < 营业收入 * 0.5% * 50%； 重要缺陷： 营业收入 * 0.5% * 50% ≤ 营业收入总额潜在错报 < 营业收入 * 0.5% 营业收入 * 0.5% * 50% ≤ 利润总额潜在错报 < 营业收入 * 0.5% 营业收入 * 0.5% * 50% ≤ 资产总额潜在错报 < 营业收入 * 0.5% 营业收入 * 0.5% * 50% ≤ 所有者权益总额潜在错报 < 营业收入 * 0.5% 重大缺陷： 营业收入总额潜在错报 ≥ 营业收入 * 0.5% 利润总额潜在错报 ≥ 营业收入 * 0.5% 资产总额潜在错报 ≥ 营业收入 * 0.5% 所有者权益总额潜在错报 ≥ 营业收入 * 0.5%</p>	<p>一般缺陷：损失 < 净利润 * 3%； 重要缺陷：净利润 * 3% ≤ 损失 < 净利润 * 5% 重大缺陷：损失 ≥ 净利润 * 5%</p>
财务报告重大缺陷数量（个）		0
非财务报告重大缺陷数量（个）		0
财务报告重要缺陷数量（个）		0
非财务报告重要缺陷数量（个）		0

2、内部控制审计报告

适用 不适用

内部控制审计报告中的审议意见段
<p>深圳市雄韬电源科技股份有限公司全体股东： 按照《企业内部控制审计指引》及中国注册会计师执业准则的相关要求，我们审计了深圳市雄韬电源科技股份有限公司（以下简称雄韬电源公司）2025 年 12 月 31 日的财务报告内部控制的有效性。 一、企业对内部控制的责任 按照《企业内部控制基本规范》《企业内部控制应用指引》以及《企业内部控制评价指引》的规定，建立健全和有效实施内部控制，并评价其有效性是雄韬电源公司董事会的责任。 二、注册会计师的责任</p>

我们的责任是在实施审计工作的基础上，对财务报告内部控制的有效性发表审计意见，并对注意到的非财务报告内部控制的重大缺陷进行披露。

三、内部控制的固有限性

内部控制具有固有限性，存在不能防止和发现错报的可能性。此外，由于情况的变化可能导致内部控制变得不恰当，或对控制政策和程序遵循的程度降低，根据内部控制审计结果推测未来内部控制的有效性具有一定风险。

四、财务报告内部控制审计意见

我们认为，雄韬电源公司于 2025 年 12 月 31 日按照《企业内部控制基本规范》和相关规定在所有重大方面保持了有效的财务报告内部控制。

内控审计报告披露情况	披露
内部控制审计报告全文披露日期	2026 年 04 月 23 日
内部控制审计报告全文披露索引	巨潮资讯网（http://www.cninfo.com.cn）
内控审计报告意见类型	标准无保留意见
非财务报告是否存在重大缺陷	否

会计师事务所是否出具非标准意见的内部控制审计报告

是 否

会计师事务所出具的内部控制审计报告与董事会的自我评价报告意见是否一致

是 否

报告期或上年度是否被出具内部控制非标准审计意见

是 否

十四、上市公司治理专项行动自查问题整改情况

不适用

十五、环境信息披露情况

上市公司及其主要子公司是否纳入环境信息依法披露企业名单

是 否

纳入环境信息依法披露企业名单中的企业数量（家）		1
序号	企业名称	环境信息依法披露报告的查询索引
1	湖北雄韬电源科技有限公司	https://permit.mee.gov.cn/ 全国排污许可证管理信息平台 http://219.140.164.18:8007/hbyfpl/frontal/index.html#/login 企业环境信息依法披露系统（湖北） https://wryjc.cnemc.cn/hb/login 全国污染源监测数据管理与共享系统 https://hjtj.cnemc.cn/htqy/#/login 生态环境统计业务系统 http://113.57.151.5:8050/#/ 湖北省危险废物监管物联网系统 http://113.57.151.5:8030/HBHB 湖北省企事业单位生态环保信用评价信息管理系统

十六、社会责任情况

（一）股东和债权人权益保护

报告期内，公司严格按照《公司法》、《证券法》、《上市公司治理准则》、《深圳证券交易所股票上市规则》和中国证监会有关法律法规等相关要求，不断完善公司治理结构，建立健全内部管理和控制制度，持续深入开展公司治理活动，以进一步规范公司运作，提高公司治理水平。报告期内，公司共召开了 3 次股东会，6 次董事会会议。公司严格按照各项规定召集并召开股东会，公司能够确保所有股东、特别是中小股东享有平等地位，确保所有股东能充分行使自身的权利，不存在损害中小股东利益的情形。公司严格按照《公司章程》、《股东大会议事规则》《董事会议事规则》等相关规定，召开股东大会、董事会，公司各董事工作勤勉尽责。公司按照有关法律、法规及深圳证券交易所对上市公司信息披露的规定，严格按照《信息披露管理制度》对外进行信息披露，确保公司信息披露真实、准确、完整、及时、公平，增加公司运作的公开性和透明度。

（二）职工权益保护

公司严格遵守《劳动法》、《劳动合同法》相关法律法规，在劳动安全卫生制度、社会保障等方面严格执行国家规定和标准。实现全员参加社会保险，解除了员工的后顾之忧，促进社会和谐稳定。尊重和员工的个人权益，切实关注员工健康、安全和满意度。

公司不断加强对职业病防护的宣传，引导广大员工对作业环境的正确认识，不断改善劳动保障措施，为员工提供一个良好的作业环境；园区内设置有医务室，并建有污水处理厂、洗衣房、茶水间（休息室）、洗手池、插卡全自动沐浴洗澡冲凉房及配套做环保设备、设施等，达同行业领先水平。公司除了每年均为所有在职员工提供免费的健康检查、还严格执行职业危害因素员工岗前体检、离岗体检，确保职业危害因素作业人员人身安全，组织相关作业人员职业健康体检。

公司为每位员工均设有康乐活动费，通过各部门举办篮球赛、乒乓球赛、登山、烧烤、郊游、联欢晚会等形式多样的文体活动，不断增强员工关怀，增加员工归属感。公司成立百分百基金，援助因突发事故导致家庭困难的员工及其直系亲属。公司重视人才培养，注重员工的培训和职业规划。公司为员工提供了入职培训、晋升培训、技术培训、专业课程培训、技能培训等在内的一系列常规培训，以帮助员工熟悉公司环境、提升业务能力，并促进员工个人发展。

（三）供应商、客户和消费者权益保护

公司一直积极构建和发展与供应商、客户的战略合作伙伴关系，注重企业诚信，注重与各相关方的利益维护，共同构筑信任与合作的平台，切实履行公司对供应商、客户和消费者的社会责任。公司与供应商和客户合同履行良好，各方的权益都得到了应有的保护。

（四）可持续发展与社会责任

公司严格遵守国家环境保护和节能减排等方面的相关法律法规，建立健全环境保护管理制度。生产工厂不断改进施工工艺和技术，持续推进清洁生产，加强废水等排前管控，减少噪音污染等；加强设备的节能运行管理，科学合理安排设备的生产与保养，降低能耗和其他动力成本；注重培养员工环保意识和社会责任担当，定期开展增强保护环境和节能环保意识的宣传教育活动，不断强化环保和可持续发展理念，让绿色环保理念深入人心。

十七、巩固拓展脱贫攻坚成果、乡村振兴的情况

公司报告期内暂未开展脱贫攻坚、乡村振兴工作。

第五节 重要事项

一、承诺事项履行情况

1、公司实际控制人、股东、关联方、收购人以及公司等承诺相关方在报告期内履行完毕及截至报告期末尚未履行完毕的承诺事项

适用 不适用

承诺事由	承诺方	承诺类型	承诺内容	承诺时间	承诺期限	履行情况
首次公开发行或再融资时所作承诺	深圳市三瑞科技发展有限公司;深圳市雄才投资有限公司;徐可蓉;张华军;张华农	股份限售承诺	股份限售承诺如下: 1、本公司将严格履行发行人首次公开发行股票招股说明书披露的股票锁定承诺,自发行人股票在深圳证券交易所上市交易之日起36个月内,本公司不转让或委托他人管理本公司在雄韬电源首次公开发行股票前所持有的雄韬电源股份,也不由雄韬电源回购该部分股份。2、本公司所持雄韬电源股票在锁定期满后两年内减持的,其减持价格(如果因派发现金红利、送股、转增股本、增发新股等原因进行除权、除息的,须按照深圳证券交易所的有关规定作复权处理,下同)不低于发行价; 3、雄韬电源上市后6个月内如其股票连续20个交易日的收盘价(如果因派发现金红	2014年03月23日	作出承诺开始至承诺履行完毕	履行完毕

			<p>利、送股、转增股本、增发新股等原因进行除权、除息的，须按照深圳证券交易所的有关规定作复权处理）均低于发行价，或者上市后 6 个月期末收盘价低于发行价，本公司持有发行人股票的锁定期限自动延长至少 6 个月。4、雄韬电源首次公开发行股票时，若本公司参与向投资者公开发售股份，则上述承诺锁定期限的股份为发售完毕的剩余全部股份。5、上述承诺为本公司真实意思表示，本公司自愿接受监管机构、自律组织及社会公众的监督，若违反上述承诺本公司将依法承担相应责任。</p>			
	<p>深圳市三瑞科技发展有限公司;深圳市雄才投资有限公司;张华农</p>	<p>股份减持承诺</p>	<p>“股份减持承诺如下：1、本公司作为雄韬电源的控股股东，按照法律法规及监管要求，持有发行人的股份，并严格履行雄韬电源首次公开发行股票招股说明书披露的股票锁定承诺。2、减持方式：在本公司所持雄韬电源股份锁定期届满后两年内进行股份减持的，将通过证券交易所集中</p>	<p>2014 年 12 月 03 日</p>	<p>作出承诺开始至承诺履行完毕</p>	<p>正在履行</p>

			<p>竞价交易系统、大宗交易系统、大宗交易系统。如果预计未来一个月内公开出售解除限售存量股份的数量合计超过公司股份总数 1% 的，本公司将不通过证券交易所集中竞价交易系统转让所持股份。</p> <p>3、减持价格：本公司若在锁定期满后两年内减持所持有的雄韬电源股份，减持价格应当根据当时的二级市场价格确定，并应符合相关法律法规及证券交易所规则要求；具体减持价格（如果因派发现金红利、送股、转增股本、增发新股等原因进行除权、除息的，须按照深圳证券交易所的有关规定作复权处理，下同）不低于首次公开发行股票的发行价格；锁定期满两年后，本公司若通过证券交易所集中竞价交易系统减持股份，则减持价格不低于减持公告日前一个交易日股票收盘价。</p> <p>4、减持期限：在锁定期届满后 6 个月内，本公司减持雄韬电源股份数量不超雄韬电源上市前本公司所持股</p>			
--	--	--	--	--	--	--

			<p>份总数（股份总数含以送股、转增股本或增发股份后的股本数量计算，下同）的 10%；在锁定期满后 12 个月内，本公司减持所持有的雄韬电源股份数量不超过雄韬电源上市前本公司所持股份总数股份总数的 20%；在锁定期满后的 24 个月内，本公司将减持所持有的雄韬电源股份数量不超过雄韬电源上市前本公司所持股份总数股份总数的 30%。5、本公司在减持所持雄韬电源股份前，应提前三个交易日予以公告，并按照证券交易所的规则及时、准确、完整地履行信息披露义务。6、本公司将严格履行上述承诺事项，并承诺将遵守下列约束措施：（1）如果未履行上述承诺事项，本公司将在雄韬电源的股东大会及中国证券监督管理委员会指定报刊上公开说明未履行承诺的具体原因并向雄韬电源的其他股东和社会公众投资者道歉。</p> <p>（2）如果未履行上述承诺事项，本公司应获得的雄韬</p>			
--	--	--	---	--	--	--

			<p>电源现金分红，归雄韬电源所有。(3) 如果未履行上述承诺事项，本公司将停止行使所持雄韬电源股份的投票权。(4) 如果未履行上述承诺事项，本公司因违反上述承诺减持股票获得的收益归雄韬电源所有。(5) 如果未履行上述承诺事项，致使投资者在证券交易中遭受损失的，本公司将依法赔偿投资者损失。特此承诺！”</p>			
	<p>京山轻机控股有限公司</p>	<p>股份减持承诺</p>	<p>“深圳市雄韬电源科技股份有限公司（以下简称“雄韬电源”或“发行人”）已向中国证券监督管理委员会申请首次公开发行人民币普通股（A股）股票，现该申请正在中国证券监督管理委员会发行审核委员会的审核过程中。截至发行人首次公开发行股票前，京山轻机控股有限公司（以下简称“本公司”）持有发行人 13,894,032 股，占发行人首次公开发行前股份总额 13.6216%。就本公司所持有该部分股票的持股意向及减持意向，本公司声明并承诺</p>	<p>2014 年 12 月 03 日</p>	<p>作出承诺开始至承诺履行完毕</p>	<p>履行完毕</p>

			<p>如下：1、本公司作为雄韬电源的股东，按照法律法规及监管要求，持有发行人的股份，并严格履行雄韬电源首次公开发行股票招股说明书披露的股票锁定承诺。</p> <p>2、减持方式：在本公司所持雄韬电源股份锁定期届满后两年内进行股份减持的，将通过证券交易所集中竞价交易系统、大宗交易系统进行。如果预计未来一个月内公开出售解除限售存量股份的数量合计超过公司股份总数1%的，本公司将不通过证券交易所集中竞价交易系统转让所持股份。</p> <p>3、减持价格：本公司所持雄韬电源股票在锁定期满后两年内减持的，减持价格（如果因派发现金红利、送股、转增股本、增发新股等原因进行除权、除息的，须按照深圳证券交易所的有关规定作复权处理，下同）不低于发行价；锁定期满两年后，本公司若通过证券交易所集中竞价交易系统减持股份，则减持价格不低于</p>			
--	--	--	---	--	--	--

			<p>减持公告日前一个交易日股票收盘价。</p> <p>4、减持期限：在锁定期届满后 6 个月内，本公司减持数量（如果因派发现金红利、送股、转增股本、增发新股等原因进行除权、除息的，须按照雄韬电源证券交易所的有关规定作复权处理）不超过雄韬电源上市前所持股份总数的 25%；在锁定期满后 12 个月内，减持数量不超过雄韬电源上市前所持股份总数的 50%。</p> <p>5、本公司在减持所持雄韬电源股份前，应提前三个交易日予以公告，并按照证券交易所的规则及时、准确、完整地履行信息披露义务。</p> <p>6、本公司将严格履行上述承诺事项，并承诺将遵守下列约束措施：（1）如果未履行上述承诺事项，本公司将在雄韬电源的股东大会及中国证券监督管理委员会指定报刊上公开说明未履行承诺的具体原因并向雄韬电源的其他股东和社会公众投资者道歉。</p> <p>（2）如果未履行上述承诺事项，本公司</p>			
--	--	--	--	--	--	--

			<p>应获得的雄韬电源现金分红，归雄韬电源所有。(3) 如果未履行上述承诺事项，本公司将停止行使所持雄韬电源股份的投票权。(4) 如果未履行上述承诺事项，本公司因违反上述承诺减持股票获得的收益归雄韬电源所有。(5) 如果未履行上述承诺事项，致使投资者在证券交易中遭受损失的，本公司将依法赔偿投资者损失。特此承诺！”</p>			
	<p>孙友元</p>	<p>股份减持承诺</p>	<p>“深圳市雄韬电源科技股份有限公司（以下简称“雄韬电源”或“发行人”）已向中国证券监督管理委员会申请首次公开发行人民币普通股（A股）股票，现该申请正在中国证券监督管理委员会发行审核委员会的审核过程中。截至发行人首次公开发行股票前，孙友元（以下简称“本人”）持有发行人 5,100,000 股，占发行人首次公开发行前股份总额的 5%。就本人所持有该部分股票的持股意向及减持意向，本人声明并承诺如下：1、本人作为雄韬</p>	<p>2014 年 12 月 03 日</p>	<p>作出承诺开始至承诺履行完毕</p>	<p>履行完毕</p>

			<p>电源的股东，按照法律法规及监管要求，持有发行人的股份，并严格履行雄韬电源首次公开发行股票招股说明书披露的股票锁定承诺。</p> <p>2、减持方式：本人所持雄韬电源股份在锁定期届满后两年内进行股份减持的，将通过证券交易所集中竞价交易系统、大宗交易系统进行。如果预计未来一个月内公开出售解除限售存量股份的数量合计超过公司股份总数 1%的，本人将不通过证券交易所集中竞价交易系统转让所持股份。</p> <p>3、减持价格：本人若在锁定期届满后两年内减持所持有的雄韬电源股份，减持价格应当根据当时的二级市场价格确定，并应符合相关法律法规及证券交易所规则要求；具体减持价格（如果因派发现金红利、送股、转增股本、增发新股等原因进行除权、除息的，须按照深圳证券交易所的有关规定作复权处理，下同）不低于首次公开发行股票的发行价格；锁定期满</p>			
--	--	--	---	--	--	--

			<p>两年后，本人若通过证券交易所集中竞价交易系统减持股份，则减持价格不低于减持公告日前一个交易日股票收盘价。4、 减持期限：在锁定期届满后 12 个月内，本人减持雄韬电源股份数量不超过雄韬电源上市前本人所持股份总数（股份总数不含公开发售的数量，含以送股、转增股本或增发股份后的股本数量计算，下同）的 90%；在锁定期届满后的 24 个月内，本人拟减持所持全部雄韬电源股份。5、本人在减持所持雄韬电源股份前，应提前三个交易日予以公告，并按照证券交易所的规则及时、准确、完整地履行信息披露义务。</p>			
	<p>深圳市雄韬电源科技股份有限公司；深圳市三瑞科技发展有限公司；张华农；陈宏；赖鑫华；李健；柳茂胜；罗晓燕；彭斌；史鹏飞；王志军；王忠年；魏天慧；徐可蓉；衣守忠；周剑青</p>	<p>IPO 稳定股价承诺</p>	<p>“关于稳定股价做出如下承诺：为维护广大股东利益，增强投资者信心，维护公司股价稳定，本公司特此作出关于上市后三年内公司股价低于每股净资产时稳定公司股价的承诺：如果公司在其 A 股股票正式挂牌上市之日后三年内公司股价连续 20</p>	<p>2014 年 12 月 03 日</p>	<p>作出承诺开始至承诺履行完毕</p>	<p>履行完毕</p>

			<p>个交易日的收盘价（如果因派发现金红利、送股、转增股本、增发新股等原因进行除权、除息的，须按照深圳证券交易所的有关规定作复权处理，下同）均低于公司最近一期经审计的每股净资产（每股净资产=合并财务报表中归属于母公司普通股股东权益合计数÷年末公司股份总数，下同）（以下简称“启动股价稳定措施的前提条件”），本公司将依据法律法规、公司章程规定及本承诺内容依照以下法律程序实施以下具体的股价稳定措施：在前述事项发生之日起 5 个工作日内，公司应当根据当时有效的法律法规和本承诺，与控股股东、董事、高级管理人员协商一致，提出稳定公司股价的具体方案，履行相应的审批程序和信息披露义务。股价稳定措施实施后，公司的股权分布应当符合上市条件。在启动股价稳定措施的前提条件满足时，若公司决定采取公司回购股份方式稳</p>			
--	--	--	--	--	--	--

			<p>定股价，公司应在 5 个交易日内召开董事会，讨论公司向社会公众股东回购公司股份的方案，并提交股东大会审议。在股东大会审议通过股份回购方案后，公司依法通知债权人，向外经贸主管部门（如需）、国有资产主管部门（如需）、证券监督管理部门、证券交易所等主管部门报送相关材料，办理审批或备案手续。在完成必须的审批、备案、信息披露等程序后，公司方可实施相应的股份回购方案。公司将自股价稳定方案公告之日起 90 个自然日内通过证券交易所集中竞价的交易方式回购公司社会公众股份。公司回购股份的资金为自有资金，回购股份的价格不高于最近一期经审计的每股净资产（最近一期审计基准日后，因利润分配、资本公积金转增股本、增发、配股等情况导致公司净资产或股份总数出现变化的，每股净资产相应进行调整）。公司单次回购股份数</p>			
--	--	--	---	--	--	--

			<p>量不低于股份总数的 2%，单一会计年度不超过股份总数的 5%。回购后公司的股权分布应当符合上市条件，公司的回购行为及信息披露、回购后的股份处置应当符合《公司法》、《证券法》及其他相关法律、行政法规的规定。在启动股价稳定措施的前提条件满足时，如本公司未采取上述稳定股价的具体措施，本公司承诺接受以下约束措施：（1）本公司将在公司股东大会及中国证监会指定报刊上公开说明未采取上述稳定股价措施的具体原因并向公司股东和社会公众投资者道歉。（2）上述承诺为本公司真实意思表示，相关责任主体自愿接受监管机构、自律组织及社会公众的监督，若违反上述承诺相关责任主体将依法承担相应责任。”</p>			
	<p>京山轻机控股有限公司;彭斌</p>	<p>股份限售承诺</p>	<p>以下就本公司（本人）所控制的雄韬电源股份的流通限制和自愿锁定，本人声明并承诺如下： 1、自公司股票在雄韬电源证券交易所上市交易之日起</p>	<p>2014 年 12 月 03 日</p>	<p>作出承诺开始至承诺履行完毕</p>	<p>履行完毕</p>

			<p>12 个月内，不转让本人所（直接及间接）持有的发行人股份；公司股票在雄韬电源证券交易所上市交易满 12 个月后，本人在担任雄韬电源董事、高级管理人员期间，每年转让其股份不超过本人持有的其股份总数的 25%；离职后半年内，不转让本人持有的发行人股份；在申报离任 6 个月后的 12 个月内通过证券交易所挂牌交易出售本人所持有发行人股份数量占本人所持有其股份总数的比例不超过 50%；</p> <p>2、本人（直接及间接）所持股票在锁定期满后两年内减持的，其减持价格（如果因派发现金红利、送股、转增股本、增发新股等原因进行除权、除息的，须按照雄韬电源证券交易所的有关规定作复权处理，下同）不低于发行价；</p> <p>3、发行人上市后 6 个月内如公司股票连续 20 个交易日的收盘价（如果因派发现金红利、送股、转增股本、增发新股等原因进行除权、除息的，</p>			
--	--	--	--	--	--	--

			<p>须按照雄韬电源证券交易所的有关规定作复权处理)均低于发行价,或者上市后6个月期末收盘价低于发行价,本人(直接及间接)持有发行人股票的锁定期限自动延长至少6个月。所有未来新聘请的董事、监事、高级管理人员应当遵守目前董事、监事、高级管理人员在本招股意向书中做出的承诺,否则公司将不予聘任。</p> <p>4、若本人(直接及间接)在所持发行人股票锁定期满后两年内,不再作为雄韬电源实际控制人或者职务变更或离职的,不影响本承诺的效力,在此期间本人仍将继续履行上述承诺。”</p>			
	北信瑞丰基金管理有限公司;申万菱信基金管理有限公司;宝盈基金管理有限公司;财通基金管理有限公司;第一创业证券股份有限公司;彭斌	非公开发行股票限售承诺	本次获配股票自愿按照规定从股份上市之日起锁定12个月	2016年08月04日	作出承诺开始至承诺履行完毕	履行完毕
	上海驰泰资产管理有限公司、中国国际金融股份有限公司、北京京能能源科技并购投资基金(有限合伙)、国信证	非公开发行股票限售承诺	1、本单位/本人本次认购不存在有发行人的控股股东、实际控制人或其控制的关联人、董事、监事、高级管理人员、保荐	2020年09月09日	作出承诺开始至承诺履行完毕	履行完毕

	<p>券股份有限公司、国联安基金管理有限公司、国泰君安证券股份有限公司、浙江浙商证券资产管理有限公司、华夏基金管理有限公司、中国银河证券股份有限公司、财通基金管理有限公司、新余市星睿投资发展有限公司及王若萍承诺：</p>		<p>机构（主承销商）及与上述人员存在关联关系的关联方，不存在上述机构及人员直接认购或通过结构化等形式间接参与本次发行认购的情形。 2、本单位/本人认购之雄韬股份非公开发行股份，自雄韬股份本次非公开发行结束之日起 6 个月内不进行转让，同意中国证券登记结算有限责任公司予以限售期锁定。 3、如本单位/本人以有限合伙、基金公司专户、证券公司资管产品、基金子公司产品等方式认购的，在限售期内该产品委托人、合伙人等不得转让其持有的产品份额或退出合伙。 4、本单位/本人用于认购非公开发行股份的资金来源合法，不存在认购金额超过自身总资产的情形，以产品参与认购的，单个产品所申报的金额不得超过该产品的总资产金额。</p>			
<p>其他对公司中小股东所作承诺</p>	<p>深圳市三瑞科技发展有限公司；雄韬股份；张华农；陈宏；洪常兵；赖鑫华；李健；柳茂胜；柴昕好；史鹏飞；王</p>	<p>其他承诺</p>	<p>为促进公司持续、稳定、健康发展和维护公司全体股东的利益，深圳市雄韬电源科技股份有限公司（以下简称</p>	<p>2015 年 07 月 10 日</p>	<p>作出承诺开始至承诺履行完毕</p>	<p>履行完毕</p>

	<p>志军;王忠年;魏天慧;徐可蓉;衣守忠;周剑青</p>		<p>“公司”)、公司控股股东及公司董事、监事及高级管理人员拟采取以下措施,维护公司股价稳定,树立良好的市场形象: 一、主动承担社会责任,做负责任的企业。公司将持续规范诚信经营发展,努力稳步提升公司业绩。二、公司控股股东及公司董事、监事、高级管理人员 2015 年内不减持公司的股票,并鼓励其适时对公司股票进行增持。三、持续提高公司信息披 露质量,加强公司信息披露的真实性、准确性、及时性、完整性和主动性,为投资者提供真实、准确的投资决策依据。四、在符合法律法规许可且条件成熟的情况下,积极探索股权激励、员工持股计划等措施。在公司股价出现大幅度下跌时,积极鼓励控股股东、董事、监事、高管增持公司股票,切实履行社会责任,维护全体股东的利益。五、不断增强上市公司质量,提高公司运营效率及抗风险能力,建立健全投资者</p>			
--	-------------------------------	--	--	--	--	--

			<p>回报长效机制，加大对投资者的回报力度，同时进一步加强投资关系管理，增进交流与互信。公司控股股东及公司董事、监事、高管对公司未来发展充满信心，切实履行企业社会责任，坚定维护中国的资本市场稳定，努力为中国资本市场的健康稳定发展做出应有的贡献。</p>			
承诺是否按时履行	是					

2、公司资产或项目存在盈利预测，且报告期仍处在盈利预测期间，公司就资产或项目达到原盈利预测及其原因做出说明

适用 不适用

3、公司涉及业绩承诺

适用 不适用

二、控股股东及其他关联方对上市公司的非经营性占用资金情况

适用 不适用

公司报告期不存在控股股东及其他关联方对上市公司的非经营性占用资金。

三、违规对外担保情况

适用 不适用

公司报告期无违规对外担保情况。

四、董事会对最近一期“非标准审计报告”相关情况的说明

适用 不适用

五、董事会、独立董事（如有）对会计师事务所本报告期“非标准审计报告”的说明

适用 不适用

六、与上年度财务报告相比，会计政策、会计估计变更或重大会计差错更正的情况说明

适用 不适用

公司报告期无会计政策、会计估计变更或重大会计差错更正的情况。

七、与上年度财务报告相比，合并报表范围发生变化的情况说明

适用 不适用

（一）其他合并范围的增加

公司名称	股权取得方式	股权取得时点	出资额	出资比例(%)
山南韬威新能源有限公司	设立	2025年1月8日	2,400万人民币	80.00
VISIONNEWENERGY (SEA) SDN. BHD	设立	2025年5月16日	1万林吉特	100.00
HONGKONGSENRYTECHNOLOGYLIMITED	设立	2025年5月20日	200万美元	100.00

（二）合并范围减少

公司名称	股权处置方式	股权处置时点	处置日净资产	期初至处置日净利润
深圳市氢港燃料电池科技有限公司	注销	2025年10月	0.00	20,213.60
深圳市雄韬供应链有限公司	注销	2025年9月	0.00	0.00

八、聘任、解聘会计师事务所情况

现聘任的会计师事务所

境内会计师事务所名称	中勤万信会计师事务所（特殊普通合伙）
境内会计师事务所报酬（万元）	160
境内会计师事务所审计服务的连续年限	14
境内会计师事务所注册会计师姓名	肖逸;唐伊
境内会计师事务所注册会计师审计服务的连续年限	1; 2

当期是否改聘会计师事务所

是 否

聘请内部控制审计会计师事务所、财务顾问或保荐人情况

适用 不适用

九、年度报告披露后面临退市情况

适用 不适用

十、破产重整相关事项

适用 不适用

公司报告期未发生破产重整相关事项。

十一、重大诉讼、仲裁事项

适用 不适用

本报告期公司无重大诉讼、仲裁事项。

十二、处罚及整改情况

适用 不适用

公司报告期不存在处罚及整改情况。

十三、公司及其控股股东、实际控制人的诚信状况

适用 不适用

十四、重大关联交易

1、与日常经营相关的关联交易

适用 不适用

关联交易方	关联关系	关联交易类型	关联交易内容	关联交易定价原则	关联交易价格	关联交易金额（万元）	占同类交易金额的比例	获批的交易额度（万元）	是否超过获批额度	关联交易结算方式	可获得的同类交易市价	披露日期	披露索引
深圳市恒润禾实业有限公司	本公司股东亲属控制的公司	订单交易	采购纸箱、端子、连接板配件辅材	以市场价格为基础，遵循公平合理的定价原则	按不同的产品双方协商	1,532.14		3,000	否	否	月结90天		
湖北雄瑞自动化设备有限公司	本公司股东亲属控制的公司	订单交易	隔板及设备	以市场价格为基础，遵循公平合理的定价原则	按不同的产品双方协商	951.79		3,000	否	否	月结90天		
无锡盘古新能源有限责	公司董事担任关联方公	房租水电、电芯	房租水电、电芯	以市场价格为基础，	双方协商	1.99		500	否	否	月结		

任公司	司董事			遵循公平合理的定价原则									
合计				--	--	2,485.92	--	6,500	--	--	--	--	--
大额销货退回的详细情况				无									
按类别对本期将发生的日常关联交易进行总金额预计的，在报告期内的实际履行情况（如有）				无									
交易价格与市场参考价格差异较大的原因（如适用）				无									

2、资产或股权收购、出售发生的关联交易

适用 不适用

公司报告期未发生资产或股权收购、出售的关联交易。

3、共同对外投资的关联交易

适用 不适用

公司报告期未发生共同对外投资的关联交易。

4、关联债权债务往来

适用 不适用

公司报告期不存在关联债权债务往来。

5、与存在关联关系的财务公司的往来情况

适用 不适用

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

6、公司控股的财务公司与关联方的往来情况

适用 不适用

公司控股的财务公司与关联方之间不存在存款、贷款、授信或其他金融业务。

7、其他重大关联交易

适用 不适用

公司报告期无其他重大关联交易。

十五、重大合同及其履行情况

1、托管、承包、租赁事项情况

(1) 托管情况

适用 不适用

公司报告期不存在托管情况。

(2) 承包情况

适用 不适用

公司报告期不存在承包情况。

(3) 租赁情况

适用 不适用

公司报告期不存在租赁情况。

2、重大担保

适用 不适用

单位：万元

公司及其子公司对外担保情况（不包括对子公司的担保）										
担保对象名称	担保额度相关公告披露日期	担保额度	实际发生日期	实际担保金额	担保类型	担保物（如有）	反担保情况（如有）	担保期	是否履行完毕	是否为关联方担保
公司对子公司的担保情况										
担保对象名称	担保额度相关公告披露日期	担保额度	实际发生日期	实际担保金额	担保类型	担保物（如有）	反担保情况（如有）	担保期	是否履行完毕	是否为关联方担保
湖北雄韬锂电有限公司	2025年02月12日	60,000	2022年03月28日	200				2026/4/21	否	是
	2025年02月12日		2022年03月28日	10,968				2027/3/22	否	是
	2025年02月12日		2024年12月02日	10				2026/6/21	否	是
	2025年02月12日		2024年12月02日	710				2026/12/2	否	是
	2025年02月12日		2025年07月31日	3,000				2026/7/31	否	是
湖北雄韬电源	2025年02月12日	60,000	2025年03月27日	50				2026/3/20	否	是

科技有 限公司	日		日							
	2025年 02月12 日		2025年 03月27 日	50				2026/9/ 20	否	是
	2025年 02月12 日		2025年 03月27 日	3,850				2027/3/ 26	否	是
	2025年 02月12 日		2025年 09月24 日	5,000				2026/3/ 24	否	是
深圳市 雄韬锂 电有限 公司	2025年 02月12 日	20,000	2021年 12月15 日	205.24				2025/12 /15	否	是
	2025年 02月12 日		2022年 04月20 日	36.52				2026/4/ 22	否	是
香港雄 韬电源 有限公 司	2025年 02月12 日	60,000	2025年 02月04 日	140.13				2029/12 /30	否	是
	2025年 02月12 日		2025年 12月24 日	314.4				2026/2/ 21	否	是
报告期内审批对子 公司担保额度合计 (B1)			200,000	报告期内对子公司 担保实际发生额合 计(B2)						12,404.53
报告期末已审批的 对子公司担保额度 合计(B3)			200,000	报告期末对子公司 实际担保余额合计 (B4)						24,534.29
子公司对子公司的担保情况										
担保对 象名称	担保额 度相关 公告披 露日期	担保额 度	实际发 生日期	实际担 保金额	担保类 型	担保物 (如 有)	反担保 情况 (如 有)	担保期	是否履 行完毕	是否为 关联方 担保
公司担保总额(即前三大项的合计)										
报告期内审批担保 额度合计 (A1+B1+C1)			200,000	报告期内担保实际 发生额合计 (A2+B2+C2)						12,404.53
报告期末已审批的 担保额度合计 (A3+B3+C3)			200,000	报告期末实际担保 余额合计 (A4+B4+C4)						24,534.29
全部担保余额(即 A4+B4+C4) 占公司净资产 的比例				9.05%						
其中:										

采用复合方式担保的具体情况说明

3、委托他人进行现金资产管理情况

(1) 委托理财情况

适用 不适用

公司报告期不存在委托理财。

(2) 委托贷款情况

适用 不适用

公司报告期不存在委托贷款。

4、其他重大合同

适用 不适用

公司报告期不存在其他重大合同。

十六、募集资金使用情况

适用 不适用

1、募集资金总体使用情况

适用 不适用

单位：万元

募集年份	募集方式	证券上市日期	募集资金总额	募集资金净额(1)	本期已使用募集资金总额	已累计使用募集资金总额(2)	报告期末募集资金使用比例(3) = (2) / (1)	报告期内变更用途的募集资金总额	累计变更用途的募集资金总额	累计变更用途的募集资金总额比例	尚未使用募集资金总额	尚未使用募集资金用途及去向	闲置两年以上募集资金金额
2016年	非公开发行	2016年08月26日	93,520	91,970	4,063.17	79,325.3	86.25%	0	80,370	85.94%	12,644.7	存放于募集户	0
2020年	非公开发行	2020年09月09日	65,199.99	63,962.09	288.15	18,809.99	29.41%	0	33,620.27	52.56%	45,152.1	存放于募集户及临时补充流动资金	0
合计	--	--	158,719.99	155,932.09	4,351.32	98,135.29	62.93%	0	113,990.27	73.10%	57,796.8	--	0

募集资金总体使用情况说明：

1、公司于2016年8月5日向特定投资者非公开发行人民币普通股4411.32万股，共募集资金93,520万元，扣除公司累计发生的承销及保荐费和审计费、律师费、法定信息披露费等其他发行费用加上可抵扣进项税后的净额为人民币91,663.00万元。根据这次非公开发行时的募集资金计划，募集资金39,970万元用于“10亿瓦时动力电池新能源建设项目”，截至2025年12月31日，本项目累计使用募集资金39,970万元，项目已结项。募集资金10,730万元用于

“燃料电池等项目研发中心及能源互联网云平台开发项目”，截至 2025 年 12 月 31 日，本项目累计使用募集资金 1,143.51 万元，项目已结项。2018 年 1 月 3 日公司召开第三届董事会 2018 年第一次会议与 2018 年 1 月 23 日召开 2018 年第一次临时股东大会，同意变更“燃料电池等项目研发中心及能源互联网云平台开发项目”的募集资金 1,270 万元，用于投资“金属双极板燃料电池电堆技术开发项目”，截至 2025 年 12 月 31 日，此新建项目累计使用募集资金 1,017 万元，该项目已完成验收。2019 年 4 月 23 日公司召开了第三届董事会第四次会议与 2019 年 5 月 14 日召开的 2018 年年度股东大会，审议通过了《关于变更部分募集资金投资项目的议案》。同意变更“10 亿瓦时动力锂电池新能源建设项目”的募集资金 40,000 元，用于投资“深圳雄韬氢燃料电池产业园项目”，截至 2024 年 12 月 31 日，此新建项目累计使用募集资金 9,998.9 万元，正在建设中。2023 年 10 月 24 日，公司召开第四届董事会 2022 年第六次会议及第四届监事会 2022 年第五次会议及 2022 年 11 月 9 日 2022 年第三次临时股东大会，审议通过了《关于变更部分募集投资项目的公告》，同意变更“燃料电池等项目研发中心及能源互联网云平台开发项目”的募集资金 9,100 万元，用于投资“雄韬通信基站储能投资项目”，截止 2025 年 12 月 31 日，此新建项目累计使用募集资金 4,794.57 万元，项目正在建设中。公司于 2023 年 4 月 27 日召开第五届董事会 2023 年第三次会议和第五届监事会 2023 年第二次会议，2023 年 5 月 24 日召开了 2022 年年度股东大会，审议通过了《关于变更部分募集投资项目的议案》，同意将“深圳雄韬氢燃料电池产业园项目”部分募集资金 30,000 万元用于投资“湖北雄韬锂电生产基地建设项目（二期）项目”，截止 2025 年 12 月 31 日，此新建项目累计使用募集资金 22,401.32 万元。截至 2025 年 12 月 31 日止，2016 年非公开发行项目在各家银行募集资金专用账户存款余额共计为 12,570.05 万元。

2、公司于 2020 年 9 月 9 日向特定投资者非公开发行人民币普通股 3,574.56 万股，共募集资金 65,199.96 万元。扣除公司累计发生的承销及保荐费和审计费、律师费、法定信息披露费等其他发行费用加上可抵扣进项税后的净额为人民币 63,962.09 万元。根据这次非公开发行时的募集资金计划，募集资金 33,620.27 万元用于“武汉雄韬氢燃料电池动力系统产业化基地建设项目”，截至 2025 年 12 月 31 日，本项目累计使用募集资金 0 万元，项目已终止。募集资金 12,856.70 万元用于投资“深圳雄韬氢燃料电池产业园项目”，截至 2025 年 12 月 31 日，本项目累计使用募集资金 917.52 万元，项目正在建设中。募集资金 5,914.08 万元用于投资“深圳雄韬氢燃料电池电堆研发项目”，截至 2025 年 12 月 31 日，本项目累计使用募集资金 5,979.32 万元，该项目已完成验收。募集资金 11,571.03 万元用于永久补充流动资金，截至 2025 年 12 月 31 日，本项目累计使用募集资金 11,625 万元。公司于 2023 年 7 月 28 日召开第五届董事会 2023 年第五次会议及第五届监事会 2023 年第四次会议，2023 年 8 月 15 日召开了 2023 年第三次临时股东大会。审议通过了《关于变更部分募集资金投资项目的议案》，同意将 2020 年非公开发行股票募集资金投资项目“武汉雄韬氢燃料电池动力系统产业化基地建设项目”的承诺投入募集资金金额 33,620.27 万元变更至“湖北雄韬新能源锂电池（5GWh）生产基地建设项目”。截至 2025 年 12 月 31 日，本项目累计使用募集资金 0 万元。截至 2025 年 12 月 31 日止，2020 年非公开发行项目在各家银行募集资金专用账户存款余额共计为 17,142.38 万元。

2、募集资金承诺项目情况

适用 不适用

单位：万元

融资项目名称	证券上市日期	承诺投资项目和超募资金投向	项目性质	是否已变更项目(含部分变更)	募集资金承诺投资总额	调整后投资总额(1)	本报告期投入金额	截至期末累计投入金额(2)	截至期末投资进度(3)= (2)/(1)	项目达到预定可使用状态日期	本报告期实现的效益	截止报告期末累计实现的效益	是否达到预计效益	项目可行性是否发生重大变化
承诺投资项目														
10 亿瓦时	2016 年 08	10 亿瓦时	生产建设	是	79,970	39,970	0	39,970	100.00%	2023 年 12	4,844.24	21,126.9	否	否

动力锂电池新能源建设项目	月 26 日	动力锂电池新能源建设项目								月 31 日		3		
燃料电池等项目研发中心及能源互联网云平台开发项目	2016 年 08 月 26 日	燃料电池等项目研发中心及能源互联网云平台开发项目	研发项目	是	12,000	1,630	0	1,143.51	70.15%	2023 年 12 月 31 日			不适用	否
金属双极板燃料电池电堆技术开发项目	2016 年 08 月 26 日	金属双极板燃料电池电堆技术开发项目	研发项目	否	0	1,270	0	1,017	80.08%	2022 年 02 月 28 日			不适用	否
雄韬通信基站储能投资项目	2016 年 08 月 26 日	雄韬通信基站储能投资项目	运营管理	否	0	9,100	11.12	4,794.57	52.69%	拟终止			不适用	是
深圳雄韬氢燃料电池产业园项目	2016 年 08 月 26 日	深圳雄韬氢燃料电池产业园项目	生产建设	是	0	10,000	0	9,998.9	99.99%	拟终止			不适用	是
湖北雄韬锂电生产基地建设项目（二期）	2016 年 08 月 26 日	湖北雄韬锂电生产基地建设项目（二期）	生产建设	否	0	30,000	4,052.05	22,401.32	74.67%	拟结项			不适用	否
武汉雄韬氢燃料电池动力系统产业化基地	2020 年 09 月 09 日	武汉雄韬氢燃料电池动力系统产业化基地	生产建设	是	33,620.27	0	0	0		2023 年 09 月 08 日			不适用	是

建设项目		建设项目												
深圳雄韬氢燃料电池产业园项目	2020年09月09日	深圳雄韬氢燃料电池产业园项目	生产建设	否	12,856.7	12,856.7	288.15	1,205.67	9.38%	拟终止			不适用	是
深圳雄韬氢燃料电池电堆研发项目	2020年09月09日	深圳雄韬氢燃料电池电堆研发项目	研发项目	否	5,914.08	5,914.08	0	5,979.32	101.10%	2024年09月08日			不适用	否
湖北雄韬新能源锂电池（5GWh）生产基地建设项目	2020年09月09日	湖北雄韬新能源锂电池（5GWh）生产基地建设项目	生产建设	否	0	33,620.27	0	0	0.00%	暂缓实施			不适用	否
永久补充流动资金	2020年09月09日	永久补充流动资金	补流	否	11,571.04	11,571.04	0	11,625	100.47%				不适用	否
承诺投资项目小计				--	155,932.09	155,932.09	4,351.32	98,135.29	--	--	4,844.24	21,126.93	--	--
超募资金投向														
不适用	2025年04月25日	不适用	不适用	否	0	0	0	0	0.00%	2025年04月25日	0	0	不适用	否
合计				--	155,932.09	155,932.09	4,351.32	98,135.29	--	--	4,844.24	21,126.93	--	--
分项目说明未达到计划进度、预计收益的情况和原因（含“是否达到预计效益”选择“不适用”的原因）	<p>1、公司“深圳雄韬氢燃料电池产业园项目”由2016年非公开发行股票及2020年非公开发行股票的募集资金共同投入，合计拟使用募集资金投入22,856.70万元。公司于2024年4月29日召开第五届董事会2024年第二次会议及第五届监事会2024年第一次会议，审议通过了《关于部分募投项目重新论证并延期的议案》。根据“深圳雄韬氢燃料电池产业园项目”的实施进度及实际建设情况，经公司审慎研究论证后对该项目计划进度规划进行了优化调整，将该项目达到预定可使用状态的日期由原定2024年5月14日延长至2026年5月14日。</p> <p>截至2025年12月31日，“深圳雄韬氢燃料电池产业园项目”实际投入11,204.57万元，其中使用2016年非公开发行股票募集资金投入9,998.90万元，使用2020年非公开发行股票募集资金投入1,205.67万元，整体投资进度为49.02%。该项目未达到计划进度的主要原因系：公司将氢燃料电池列为重要的战略发展目标，近年来在燃料电池领域持续加大投入；但公司在现阶段对氢能项目投入缓慢，并非单一因素所致，而是经济性、政策、市场和技术等多重困境叠加下的结果。氢能产业的前景（尤其是绿氢）虽然广阔，但目前仍处于商业化前夜，投入产出存在较大不确定性，具体表现在：（1）氢能基础设施建设不完善，特别是加氢站存在建设成本高、氢气成本高、补贴支持政策滞后以及审批管理机制不健全等情况，导致当前我国加氢站建设推广进度较慢且现阶段多数加氢站处于亏</p>													

损状态，进而导致现阶段终端用户实际用氢成本较高。(2) 国家燃料电池汽车示范应用政策主要集中在五大示范城市群，全国超过 85%的燃料电池汽车和 70%的加氢站集中于这些区域，非示范区域的企业因享受不到补贴，项目经济性大打折扣，导致投资停滞。(3) 氢燃料电池技术路线仍在快速迭代中，未完全统一，公司担心一旦投入巨资，很快就会被新技术淘汰。其次，加氢站等基础设施的建设速度和分布远不能满足需求。全国规划的加氢站建设进度缓慢，且 70%集中在长三角、珠三角等地，难以形成网络效应。输氢管道建设也严重滞后。

公司前期已在武汉、大同、广州及深圳建设氢能产业园，目前各产业园的产能足够满足当前公司的业务需求。因此，公司放缓了氢能产业园的建设投资，增加了研发投入，夯实公司技术储备。公司从保障经营及全体股东利益出发，基于谨慎性原则，为避免造成不必要的资源浪费和闲置，结合公司自身生产经营管理和战略发展规划的实际情况，决定终止“深圳雄韬氢燃料电池产业园项目”。

公司于 2026 年 4 月 23 日召开了第六届董事会 2026 年第一次会议，审议通过了《关于部分募投项目终止、部分募投项目结项并将剩余募集资金永久补充流动资金的议案》，同意终止“深圳雄韬氢燃料电池产业园项目”，该议案尚需通过股东会审议。

2、公司“雄韬通信基站储能投资项目”拟使用募集资金投入 9,100.00 万元。公司于 2025 年 4 月 28 日召开第五届董事会 2025 年第二次会议及第五届监事会 2025 年第二次会议，审议通过了《部分募投项目延期的议案》，根据“雄韬通信基站储能投资项目”的实施进度及实际建设情况，经公司审慎研究论证后对该项目计划进度规划进行了优化调整，将该项目达到预定可使用状态的日期由原定 2024 年 11 月 10 日延长至 2026 年 11 月 10 日。

截至 2025 年 12 月 31 日，“雄韬通信基站储能投资项目”实际投入 4,794.57 万元，整体投资进度为 52.69%。该项目未达到计划进度的主要原因系：

该项目系公司与国内通信运营商和铁塔公司采用合同能源管理（EMC）模式合作，为客户提供包括项目设计、项目融资、设备采购、工程施工、设备安装调试、人员培训、节能量确认和保证等一整套的节能服务。公司在客户指定的每座基站机房内投资新增一套储能电池，通过智慧锂电储能平台进行管理维护，实现削峰填谷节省电费，以减少的能源费用来支付节能项目全部成本。鉴于该募投项目实施过程中，市场环境及行业发展趋势发生了变化，若继续按照原计划投入设备和人力等资源，不仅会造成资源浪费，而且难以实现预期经济效益，不符合项目成本效益原则，经公司审慎评估客观经济环境、行业发展情况及项目经营状况等因素，公司认为“雄韬通信基站储能投资项目”剩余未投入的基站继续实施的必要性和可行性已发生变化，现阶段不再适宜继续投资建设，决定终止“雄韬通信基站储能投资项目”。

公司于 2026 年 4 月 23 日召开了第六届董事会 2026 年第一次会议，审议通过了《关于部分募投项目终止、部分募投项目结项并将剩余募集资金永久补充流动资金的议案》，同意终止“雄韬通信基站储能投资项目”，该议案尚需通过股东会审议。

3、公司“湖北雄韬锂电生产基地建设项目（二期）”合计拟使用募集资金投入 30,000.00 万元。公司于 2025 年 4 月 28 日召开第五届董事会 2025 年第二次会议及第五届监事会 2025 年第二次会议，审议通过了《部分募投项目延期的议案》，根据“湖北雄韬锂电生产基地建设项目（二期）”的实施进度及实际建设情况，经公司审慎研究论证后对该项目计划进度规划进行了优化调整，将该项目达到预定可使用状态的日期由原定 2025 年 5 月 24 日延长至 2027 年 5 月 24 日。

截至 2025 年 12 月 31 日，“湖北雄韬锂电生产基地建设项目（二期）”实际投入 22,401.32 万元，整体投资进度为 74.67%。该项目未达到计划进度的主要原因系：

受锂电池应用行业周期性波动及下游客户订单预测趋于保守等因素的影响，现阶段公司锂电池产能满足现有客户的订单需求，为避免新增产能的闲置风险，公司阶段性放缓了对锂电池产能的扩产节奏，导致“湖北雄韬锂电生产基地建设项目（二期）”整体延期，无法在原计划时间内完成。公司在延期后根据下游市场需求的变化情况，积极推进该项目的投资建设工作。

公司于 2026 年 4 月 23 日召开了第六届董事会 2026 年第一次会议，审议通过了《关于部分募投项目终止、部分募投项目结项并将剩余募集资金永久补充流动资金的议案》，目前公司“湖北雄韬锂电生产基地建设项目（二期）”已基本建设完毕，达到预定可使用状态，满足结项条件，公司决定对上述项目予以结项。该议案尚需通过股东会审议。

4、公司“湖北雄韬新能源锂电池（5GWh）生产基地建设项目”合计拟使用募集资金投入 33,620.27 万元。公司于 2025 年 4 月 28 日召开第五届董事会 2025 年第二次会议及第五届监事会 2025 年第二次会议，审议通过了《部分募投项目延期的议案》，根据“湖北雄韬新能源锂电池（5GWh）生产基地建设项目”的实施进度及实际建设情况，经公司审慎研究论证后对该项目计划进度规划进行了优化调整，将该项目达到预定可使用状态的日期由原定 2026 年 8 月 15 日延长至 2027 年 8 月 15 日。

截至 2025 年 12 月 31 日，“湖北雄韬新能源锂电池（5GWh）生产基地建设项目”尚未实际投入。该项目未达到计划进度的主要原因系：

受锂电池应用行业周期性波动及下游客户订单预测趋于保守等因素的影响，现阶段公司锂电池产能满足现有客户的订单需求，为避免新增产能的闲置风险，公司阶段性放缓了对锂电池产能的扩产节奏，导致“湖北雄韬新能源锂电池（5GWh）生产基地建设项目”整体延期，无法在计划时间内完成。

公司于 2026 年 4 月 23 日召开了第六届董事会 2026 年第一次会议，审议通过了《关于部分募集资金

	<p>投资项目重新论证并暂缓实施的议案》，同意公司拟暂缓“湖北雄韬新能源锂电池（5GWh）生产基地建设项目”建设。后续公司会充分考虑市场趋势、行业发展以及公司战略等因素，审慎评估项目的可行性以及项目前景，同时公司也将密切关注行业政策及市场环境变化，对募集资金投资项目进行适时安排，确保募集资金的有效利用和公司的持续稳定发展。在暂缓实施期间，公司不会使用募集资金投入本项目。</p> <p>5、公司“10 亿瓦时动力锂电池新能源建设项目”未能达到预计收益的主要原因为：受锂电池应用行业周期性波动及下游客户订单预测趋于保守等因素的影响，本项目 2025 年度产能利用率和收入规模均略有下降，同时部分锂电库存跌价准备增加，此外，叠加海外市场贸易政策调整，综合导致本项目 2025 年度实现经济效益不及预期。</p>
项目可行性发生重大变化的情况说明	详见上述“未达到计划进度或预计收益的情况和原因”。
超募资金的金额、用途及使用进展情况	不适用
存在擅自变更募集资金用途、违规占用募集资金的情形	不适用
募集资金投资项目实施地点变更情况	<p>适用</p> <p>以前年度发生</p> <p>1、公司于 2020 年 10 月 29 日召开第四届董事会 2020 年第八次会议、第四届监事会 2020 年第五次会议，2020 年 11 月 16 日召开了 2020 年第六次临时股东大会，审议通过了《关于增加募集资金投资项目实施主体并增加实施地点的议案》。同意公司将 2016 年非公开发行股票的募集资金投资项目“10 亿瓦时动力锂电池新能源建设项目”的实施主体增加公司全资子公司湖北雄韬锂电有限公司，实施地点增加京山市经济开发区智能制造产业园。</p> <p>2、2021 年 6 月 4 日召开第四届董事会 2021 年第四次会议及第四届监事会 2021 年第三次会议，审议通过了《关于变更募集资金投资项目实施主体并增加实施地点的议案》，公司将 2020 年非公开发行股票的募集资金投资项目“深圳雄韬氢燃料电池电堆研发项目”的实施主体由公司变更为公司全资子公司深圳市氢瑞燃料电池科技有限公司，实施地点增加湖北省武汉市汉南区通航园区。</p>
募集资金投资项目实施方式调整情况	不适用
募集资金投资项目先期投入及置换情况	<p>适用</p> <p>2016 年 9 月 6 日公司召开第二届董事会 2016 年第九次会议，审议通过了《关于使用募集资金置换预先投入募投项目自筹资金的议案》，公司前期已使用自筹资金投入 10 亿瓦时动力锂电池新能源建设项目 3,340.47 万元和燃料电池等项目研发中心及能源互联网云平台开发项目 447.01 万元。已完成置换工作。</p>
用闲置募集资金暂时补充流动资金情况	<p>适用</p> <p>1、2016 年 9 月 20 日，公司召开了第二届董事会 2016 年第十次会议，审议通过了《关于使用部分闲置募集资金临时补充流动资金的议案》，在确保募集资金投资项目按进度实施的前提下，公司决定使用不超过人民币 45,000.00 万元闲置募集资金临时用于补充流动资金，使用期限自董事会通过次日起不超过 12 个月，到期前归还至募集资金专用账户。公司于 2016 年 9 月 23 日从募集资金专户中提取了 41,000.00 万元用于暂时补充流动资金，公司已于 2017 年 9 月 19 日将该笔 41,000.00 万元募集资金归还至公司募集资金专用账户。</p> <p>2、2017 年 9 月 21 日，公司召开了第三届董事会 2017 年第八次会议，审议通过了《关于使用部分闲置募集资金临时补充流动资金的议案》，在确保募集资金投资项目按进度实施的前提下，公司决定使用不超过人民币 65,000.00 万元闲置募集资金临时用于补充流动资金，使用期限自董事会通过次日起不超过 12 个月，到期前归还至募集资金专用账户。公司于 2017 年 9 月 27、28 日，从募集资金专户中提取 55,000.00 万元用于暂时补充流动资金，截至 2018 年 9 月 20 日将该笔 55,000.00 万元募集资金归还至公司募集资金专用账户。</p> <p>3、2018 年 9 月 20 日，公司召开了第三届董事会 2018 年第十次会议，审议通过了《关于使用部分闲</p>

	<p>置募集资金临时补充流动资金的议案》，在确保在确保募集资金投资项目按进度实施的前提下，公司决定使用不超过人民币 65,000.00 万元闲置募集资金临时用于补充流动资金，使用期限自董事会通过次日起不超过 12 个月，到期前归还至募集资金专用账户。公司于 2018 年 9 月 21 日，从募集资金专户中提取 55,000.00 万元用于暂时补充流动资金，2018 年 10 月 26 日归还 300.00 万元募集资金至公司募集资金专用账户，2018 年 12 月 13 日，从募集资金专户中提取 5,000.00 万元用于暂时补充流动资金。截止 2019 年 9 月 11 日将该笔 59,700 万元募集资金归还至公司募集资金专用账户。</p> <p>4、2019 年 9 月 12 日，公司召开了第三届董事会 2019 年第十次会议，审议通过了《关于使用部分闲置募集资金临时补充流动资金的议案》，在确保募集资金投资项目按进度实施的前提下，公司决定使用不超过人民币 65,000.00 万元闲置募集资金临时用于补充流动资金。使用期限自董事会通过次日起不超过 12 个月，到期前归还至募集资金专用账户。截止 2020 年 8 月 26 日公司已将该笔 65,000 万元募集资金归还至公司募集资金专用账户。</p> <p>5、2020 年 8 月 26 日，公司召开了第四届董事会 2020 年第六次会议，审议通过了《关于使用部分闲置募集资金临时补充流动资金的议案》，在确保募集资金投资项目按进度实施的前提下，公司决定不超过使用人民币 65,000.00 万元闲置募集资金临时用于补充流动资金。使用期限自董事会通过次日起不超过 12 个月，到期前归还至募集资金专用账户。截止 2021 年 8 月 24 日公司已将该笔 65,000 万元募集资金归还至公司募集资金专用账户。</p> <p>6、2021 年 8 月 25 日，公司召开了第四届董事会 2021 年第八次会议，审议通过了《关于使用部分闲置募集资金临时补充流动资金的议案》，在确保募集资金投资项目按进度实施的前提下，公司决定不超过使用人民币 65,000.00 万元闲置募集资金临时用于补充流动资金。使用期限自董事会通过次日起不超过 12 个月，到期前归还至募集资金专用账户。截止 2022 年 7 月 18 日公司已将暂时补充 63,000 万元募集资金归还至公司募集资金专用账户。</p> <p>7、2022 年 7 月 20 日，公司召开了第四届董事会 2022 年第三次会议，审议通过了《关于使用部分闲置募集资金临时补充流动资金的议案》，在确保募集资金投资项目按进度实施的前提下，公司决定不超过使用人民币 60,000.00 万元闲置募集资金临时用于补充流动资金。使用期限自董事会通过次日起不超过 12 个月，到期前归还至募集资金专用账户。截止 2023 年 7 月 5 日公司已将暂时补充 59,807.00 万元募集资金归还至公司募集资金专用账户。</p> <p>8、2023 年 7 月 7 日，公司召开了第五届董事会 2023 年第四次会议，审议通过了《关于使用部分闲置募集资金临时补充流动资金的议案》，在确保募集资金投资项目按进度实施的前提下，公司决定不超过使用人民币 60,000.00 万元闲置募集资金临时用于补充流动资金。使用期限自董事会通过次日起不超过 12 个月，到期前归还至募集资金专用账户。截止 2024 年 6 月 17 日公司已将暂时补充 58,800.00 万元募集资金归还至公司募集资金专用账户。</p> <p>9、2024 年 6 月 19 日，公司召开了第五届董事会 2024 年第三次会议，审议通过了《关于使用部分闲置募集资金临时补充流动资金的议案》，在确保募集资金投资项目按进度实施的前提下，公司决定使用不超过人民币 40,000.00 万元闲置募集资金临时用于补充流动资金。使用期限自董事会通过次日起不超过 12 个月，到期前归还至募集资金专用账户。</p> <p>10、2025 年 6 月 5 日，公司召开了第五届董事会 2025 年第三次会议，审议通过了《关于使用部分闲置募集资金临时补充流动资金的议案》，在确保募集资金投资项目按进度实施的前提下，公司决定使用不超过人民币 40,000.00 万元闲置募集资金临时用于补充流动资金。使用期限自董事会通过次日起不超过 12 个月，到期前归还至募集资金专用账户。</p>
项目支出出现募集资金结余的金额及原因	<p>适用</p> <p>1、公司于 2022 年 4 月 28 日召开第四届董事会 2022 年第二次会议，审议通过了《关于部分募集资金投资项目结项并将节余募集资金永久性补充流动资金的议案》，同意将公司已实施完毕金属双极板燃料电池电堆技术开发项目予以结项，同时为提高节余募集资金使用效率，同意将上述募投项目结项后的节余募集资金 253.00 万元（实际金额以资金转出当日专户余额为准）永久补充流动资金。</p> <p>募集资金结余原因：公司在募投项目开发实施过程中，严格遵守募集资金使用的有关规定，本着合理、节约及有效地使用募集资金的原则，谨慎地使用募集资金，严格把控项目各个环节，减少材料费用支出。该项目的募集资金已使用完毕。</p> <p>2、公司于 2023 年 7 月 28 日召开了第五届董事会 2023 年第五次会议，审议通过了《关于部分募集资金投资项目结项并将节余募集资金永久性补充流动资金的议案》，同意将公司已实施完毕“10 亿瓦时动力锂电池新能源建设项目”和“燃料电池等项目研发中心及能源互联网云平台开发项目”予以结项，同时为提高节余募集资金使用效率，同意将上述募投项目“燃料电池等项目研发中心及能源互联网云平台开发项目”结项后的节余募集资金 486.49 万元永久补充流动资金。</p> <p>募集资金结余原因：公司在募投项目开发实施过程中，严格遵守募集资金使用的有关规定，本着合理、节约及有效地使用募集资金的原则，谨慎地使用募集资金，严格把控项目各个环节，减少材料费用支出。该项目的募集资金已使用完毕。</p> <p>3、公司于 2026 年 4 月 23 日召开第六届董事会 2026 年第一次会议，审议通过了《关于部分募投项目终止、部分募投项目结项并将剩余募集资金永久性补充流动资金的议案》，同意公司将募投项目“湖北雄韬锂电生产基地建设项目（二期）”结项并将节余募集资金 6,432.67 万元（最终以届时募集资金专项</p>

	<p>账户实际余额为准)永久补充流动资金。</p> <p>募集资金结余原因:</p> <p>(1) 公司在募投项目实施过程中,严格按照募集资金管理的有关规定,本着合理、高效、节约的原则,审慎使用募集资金。在保证项目质量和控制实施风险的前提下,加强项目建设各个环节费用的控制、监督和管理,通过对各项资源的合理调度和优化配置,降低了项目的成本和费用,节约了部分募集资金,使募投项目实际投资金额小于计划投资金额。</p> <p>(2) 为提高募集资金的使用效率,在确保不影响募投项目建设的前提下,公司使用暂时闲置的募集资金进行现金管理获得一定的理财收益,同时,募集资金存放期间产生了利息收益,形成节余募集资金。</p> <p>(3) 募投项目部分合同余款支付时间周期较长,尚未使用募集资金支付,项目结项后,公司将按照相关交易合同约定以自有资金继续支付相关款项。</p> <p>4、截至 2025 年 12 月 31 日,“深圳雄韬氢燃料电池电堆研发项目”和“补充流动资金项目”已按计划实施完毕;截至项目账户销户时,两个项目分别结余资金为 13,232.72 元和 99,777.89 元,资金存在结余的主要原因为:募集资金存放过程中产生了一定的利息收入。</p>
尚未使用的募集资金用途及去向	截至 2025 年 12 月 31 日,公司尚未使用的募集资金全部按规定存放于募集资金专户中,未作其他用途。
募集资金使用及披露中存在的问题或其他情况	无

3、募集资金变更项目情况

适用 不适用

单位:万元

融资项目名称	募集方式	变更后的项目	对应的原承诺项目	变更后项目拟投入募集资金总额(1)	本报告期实际投入金额	截至期末实际累计投入金额(2)	截至期末投资进度(3)=(2)/(1)	项目达到预定可使用状态日期	本报告期实现的效益	是否达到预计效益	变更后的项目可行性是否发生重大变化
2016 年非公开发行 A 股股票	非公开发行 A 股股票	金属双极板燃料电池电堆技术开发项目	燃料电池等项目研发中心及能源互联网云平台开发项目	1,270	0	1,017	80.08%	2022 年 02 月 28 日		不适用	否
2016 年非公开发行 A 股股票	非公开发行 A 股股票	深圳雄韬氢燃料电池产业园项目	10 亿瓦时动力锂电池新能源建设项目	10,000	0	9,998.9	99.99%	拟终止		不适用	否
2016 年非公开发行 A 股股票	非公开发行 A 股股票	雄韬通信基站储能投资项目	燃料电池等项目研发中心及能源互联网云平台开发项目	9,100	11.12	4,794.57	52.69%	拟终止		不适用	否
2016 年	非公开	湖北雄	深圳雄	30,000	4,052.	22,401	74.67%	拟结项		不适用	否

非公开发行 A 股股票	发行 A 股股票	韬锂电生产基地建设项目（二期）	韬氢燃料电池产业园项目		05	.32					
2020 年非公开发行 A 股股票	非公开发行 A 股股票	湖北雄韬新能源锂电池（5GWh）生产基地建设项目	武汉雄韬氢燃料电池动力系统产业化基地建设项目	33,620.27	0	0	0.00%	暂缓实施		不适用	否
合计	--	--	--	83,990.27	4,063.17	38,211.79	--	--	0	--	--
变更原因、决策程序及信息披露情况说明(分具体项目)			<p>1、“燃料电池等项目研发中心及能源互联网云平台开发项目”募集资金 1,270.00 万元变更为“金属双极板燃料电池电堆技术开发项目”原因</p> <p>基于新能源产业的发展趋势和公司已有的铅酸蓄电池和锂离子电池优势，对新能源产业的介入成为公司重要的战略发展方向，当时市场上主要电池类型仍是铅酸蓄电池和锂电池，提前对燃料电池、可充电锌电池等新型电池的研发能建立起先进入优势。因此，本次变更用于公司提前布局对金属双极板燃料电池电堆技术开发，有助于公司更顺利地切入新能源产业，实现公司的战略规划。</p> <p>履行决策程序及披露情况：公司于 2018 年 1 月 4 日召开了第三届董事会 2018 年第一次会议与 2018 年 1 月 23 日召开了 2018 年第一次临时股东大会，审议通过了《变更部分募集资金投资项目的议案》。公司于 2018 年 1 月 4 日在巨潮资讯网披露了《关于变更部分募集资金投资项目的公告》（公告编号：2018-006）。</p> <p>2、“10 亿瓦时动力锂电池新能源建设项目”募集资金 40,000.00 万元变更为“深圳雄韬氢燃料电池产业园项目”原因</p> <p>随着公司的深圳及越南生产基地的不断优化，公司部分锂电池产线已逐步投入使用。近年来，随着动力锂电池产业的发展，国内动力锂电池的市场竞争已趋于白热化，产能结构化过剩加剧，公司在动力锂电池领域面临的竞争也日趋激烈。</p> <p>公司从 2017 年开始对氢燃料电池电堆与发动机进行研发并逐渐投入生产，已具备量产条件，“深圳雄韬氢燃料电池产业园项目”建成后，将有助于提升公司氢燃料电池电堆与发动机产品的产能，进一步控制和降低生产成本，实现公司既定发展战略目标。</p> <p>因此，结合当时市场环境，考虑公司发展战略、行业发展趋势等情况，公司将部分“10 亿瓦时动力锂电池新能源建设项目”募集资金变更为“深圳雄韬氢燃料电池产业园项目”的建设。</p> <p>履行决策程序及披露情况：公司于 2019 年 4 月 23 日召开了第三届董事会第四次会议与 2019 年 5 月 14 日召开的 2018 年年度股东大会，审议通过了《关于变更部分募集资金投资项目的议案》。公司于 2019 年 4 月 24 日在巨潮资讯网披露了《关于变更部分募集资金投资项目的公告》（公告编号：2019-048）。</p> <p>3、“燃料电池等项目研发中心及能源互联网云平台开发项目”募集资金 9,100.00 万元变更为“雄韬通信基站储能投资项目”原因</p> <p>基于新能源产业的发展趋势和公司已有的锂离子电池优势，公司持续并将继续大力拓展锂电池业务板块的产品及客户资源，为公司未来业务增长提供动力。</p> <p>公司以生产符合市场需求的产品为发展重点，优先进入新型高速发展市场。通信基站储能作为公司锂电产品的重要应用场景，结合公司自主研发的智慧锂电储能平台，可一站式打造适用于国内通信市场的基站储能解决方案，为公司带来新的利润增长点。</p> <p>因此，公司将“燃料电池等项目研发中心及能源互联网云平台开发项目”募集资金 9,100.00 万元变更为“雄韬通信基站储能投资项目”。</p> <p>履行决策程序及披露情况：公司于 2022 年 10 月 24 日召开第四届董事会 2022 年第六次会议及 2022 年 11 月 9 日召开 2022 年第三次临时股东大会，审议通过了《关于变更部分募集投资项目的议案》。公司于 2022 年 10 月 25 日在巨潮资讯网披露了《关于变更部分募集投资项目的公告》（公告编号：2022-058）。</p> <p>4、“深圳雄韬氢燃料电池产业园项目”募集资金 30,000.00 万元变更至“湖北雄韬锂电生产基地建设项目（二期）”原因</p> <p>目前公司氢燃料电池建设项目推进弱于预期、且公司已就氢燃料电池建设项目储备较为充</p>								

	<p>足资金；氢燃料电池汽车的推广受限于关键材料、燃料电池成本较高及氢能基础设施建设不完善等多方面因素，影响了行业的发展进程，市场开拓与推广不及预期。公司目前氢燃料电池的产能充足，期待市场的订单爆发；公司 2020 年通过非公开发行募集资金中超过 5 亿元拟用于投资氢燃料电池的产业化项目及研发项目，资金较为充足；基于公司锂电池产能短缺、急需扩大产能。锂电池业务是公司近年来利润提升的主要增长点。基于新能源产业的发展趋势和公司现有产品在锂电池领域的优势，公司一直并将继续大力拓展锂电池业务板块的细分产品及客户资源，为公司未来业务增长提供支持。目前公司锂电池扩产所需资金缺口较大，锂电池产能提升是公司目前面临最紧迫的需求。</p> <p>因此，公司将“深圳雄韬氢燃料电池产业园项目”募集资金 30,000 万元变更为“湖北雄韬锂电生产基地建设项目（二期）项目”</p> <p>履行决议程序及披露情况：公司于 2023 年 4 月 27 日召开了第五届董事会 2023 年第三次会议、第五届监事会 2023 年第二次会议，2023 年 5 月 24 日召开了 2022 年年度股东大会，审议通过了《关于变更部分募集投资项目的议案》。公司于 2023 年 4 月 28 日在巨潮资讯网披露了《关于变更部分募集投资项目的公告》（公告编号：2023-042）</p> <p>5、“武汉雄韬氢燃料电池动力系统产业化基地建设项目”募集资金 33,620.27 万元，变更至“湖北雄韬新能源锂电池（5GWh）生产基地建设项目”的原因。</p> <p>“深圳雄韬氢燃料电池产业园项目”、“武汉雄韬氢燃料电池动力系统产业化基地建设项目”及“深圳雄韬氢燃料电池电堆研发项目”等氢燃料电池相关项目作为公司 2020 年非公开发行股票募集资金投资项目，是公司将氢燃料电池列为最重要战略发展目标的体现，近年来公司也在燃料电池领域持续加大投入力度。</p> <p>但近年来氢燃料电池产业的发展不及预期，主要体现为：1、氢能基础设施建设不完善，特别是加氢站存在建设成本高、氢气成本高、补贴支持政策滞后以及审批管理机制不健全等情况，导致当前我国加氢站建设推广进度较慢且现阶段多数加氢站处于亏损状态，进而导致现阶段终端用户实际用氢成本较高；2、虽然国家出台了示范城市群等相关利好政策，并且各地的实施细则亦陆续落地，但近年来广东示范城市群推进氢能车辆的速度相对缓慢，公司在深圳、武汉等地推进建设的氢能产业化项目获取订单情况亦低于预期。行业的发展进程受到多方面影响而放缓，公司的市场开拓与推广亦不及预期，导致公司对氢燃料电池相关募集资金投资项目的投资进度也相应放缓。</p> <p>同时，现阶段燃料电池汽车产业的发展高度依赖于补贴政策的支持，受新能源汽车补贴调整的叠加影响，公司根据国家政策、奖励标准、市场前沿、技术路线的优化而进行相应的调整。公司前期已在武汉、大同、广州及深圳建设氢能产业园，目前各产业园的产能能够满足当前公司的业务需求，现阶段大量投资氢燃料电池相关业务，预计会在短期内大幅增加公司的运营成本，而较难在短期内为公司开拓新的利润增长点。</p> <p>由于公司目前锂电池产能短缺，且锂电池业务是公司近年来利润提升的主要增长点，因此公司急需扩大锂电池产能。基于新能源产业的发展趋势和公司现有产品在锂电池领域的优势，公司持续加码锂电池业务板块，大力拓展细分产品及客户资源，以为公司未来业务增长提供支持。目前公司锂电池扩产所需资金缺口较大，锂电池产能提升是公司目前面临最紧迫的需求。</p> <p>因此，“武汉雄韬氢燃料电池动力系统产业化基地建设项目”募集资金 33,620.27 万元，变更至“湖北雄韬新能源锂电池（5GWh）生产基地建设项目”。</p> <p>履行决议程序及披露情况：公司于 2023 年 7 月 28 日召开第五届董事会 2023 年第五次会议及第五届监事会 2023 年第四次会议，2023 年 8 月 15 日召开了 2023 年第三次临时股东大会。审议通过了《关于变更部分募集资金投资项目的议案》，公司于 2023 年 7 月 31 日在巨潮资讯网披露了《关于变更部分募集投资项目的公告》（公告编号：2023-064）</p>
<p>未达到计划进度或预计收益的情况和原因(分具体项目)</p>	<p>详见（2）募集资金承诺项目情况“未达到计划进度或预计收益的情况和原因(分具体项目)”</p>
<p>变更后的项目可行性发生重大变化的情况说明</p>	<p>2026 年 4 月 23 日，公司召开第六届董事会 2026 年第一次会议，审议通过了《关于部分募投项目终止、部分募投项目结项并将剩余募集资金永久补充流动资金的议案》，同意公司将募投项目“雄韬通信基站储能投资项目”和“深圳雄韬氢燃料电池产业园项目”终止并将尚未使用的募集资金永久补充流动资金；本次终止“雄韬通信基站储能投资项目”和“深圳雄韬氢燃料电池产业园项目”的建设是公司根据当前项目建设的实际情况作出的审慎决定，旨在充分合理利用募集资金，保障募投项目的高质量实施，保护投资者利益，有利于高效整合公司资源，提升经营效率，本次终止募投项目事项不会对公司的正常生产经营造成重大不利影响，符合公司长远发展规划。</p> <p>2026 年 4 月 23 日，公司召开第六届董事会 2026 年第一次会议，审议通过了《关于部分募集资金投资项目重新论证并暂缓实施的议案》，同意公司对“湖北雄韬新能源锂电池（5GWh）生产基地建设项目”的暂缓安排；本次“湖北雄韬新能源锂电池（5GWh）生产</p>

	基地建设项目”暂缓实施，是公司结合市场环境的变化、公司实际情况以及项目建设的实际情况而作出的审慎决定，不会对公司生产经营产生重大影响，不涉及对募投项目产生变更，不涉及募集资金用途及投资规模的变更，不存在损害公司及全体股东特别是中小股东利益的情形。
--	---

4、中介机构关于募集资金存储与使用情况的核查意见

适用 不适用

一、会计师对公司 2025 年度募集资金存放与实际使用情况的鉴证意见

中勤万信会计师事务所（特殊普通合伙）对公司董事会编制的《关于 2025 年年度募集资金存放、管理与使用情况的专项报告》进行了审核，并出具了《2025 年度募集资金存放与使用情况鉴证报告》，发表意见为：“我们认为，贵公司董事会编制的《关于 2025 年度募集资金存放、管理与使用情况的专项报告》在所有重大方面已按照《上市公司募集资金监管规则》(证监会公告(2025)10 号)和《深圳证券交易所上市公司自律监管指南第 1 号——业务办理(2025 年修订)》(深证上(2025)480 号)的规定，如实反映了贵公司募集资金 2025 年度实际存放、管理与使用情况。”。

二、保荐机构的核查意见

经核查，天风证券认为：公司 2025 年度募集资金存放与使用情况符合中国证券监督管理委员会及深圳证券交易所关于募集资金管理的相关规定，对募集资金进行了专户存放和专项使用，募集资金具体使用情况与披露情况一致，不存在变相改变募集资金用途和损害股东利益的情况，不存在违规使用或存放募集资金的情形。

十七、其他重大事项的说明

适用 不适用

公司报告期不存在需要说明的其他重大事项。

十八、公司子公司重大事项

适用 不适用

第六节 股份变动及股东情况

一、股份变动情况

1、股份变动情况

单位：股

	本次变动前		本次变动增减（+，-）					本次变动后	
	数量	比例	发行新股	送股	公积金转股	其他	小计	数量	比例
一、有限售条件股份	15,352,154	4.00%						15,352,154	4.00%
1、国家持股									
2、国有法人持股									
3、其他内资持股	15,352,154	4.00%						15,352,154	4.00%
其中：境内法人持股									
境内自然人持股	15,352,154	4.00%						15,352,154	4.00%
4、外资持股									
其中：境外法人持股									
境外自然人持股									
二、无限售条件股份	368,862,759	96.00%						368,862,759	96.00%
1、人民币普通股	368,862,759	96.00%						368,862,759	96.00%
2、境内上市的外资股									
3、境外上市的外资股									
4、其									

他									
三、股份总数	384,214,913	100.00%						384,214,913	100.00%

股份变动的原因

适用 不适用

股份变动的批准情况

适用 不适用

股份变动的过户情况

适用 不适用

股份变动对最近一年和最近一期基本每股收益和稀释每股收益、归属于公司普通股股东的每股净资产等财务指标的影响

适用 不适用

公司认为必要或证券监管机构要求披露的其他内容

适用 不适用

2、限售股份变动情况

适用 不适用

二、证券发行与上市情况

1、报告期内证券发行（不含优先股）情况

适用 不适用

2、公司股份总数及股东结构的变动、公司资产和负债结构的变动情况说明

适用 不适用

3、现存的内部职工股情况

适用 不适用

三、股东和实际控制人情况

1、公司股东数量及持股情况

单位：股

报告期末普通股股东总数	52,245	年度报告披露日前上一月末普通股股东总数	48,189	报告期末表决权恢复的优先股股东总数（如有）（参见注8）	0	年度报告披露日前上一月末表决权恢复的优先股股东总数（如有）（参见注8）	0	
持股 5%以上的股东或前 10 名股东持股情况（不含通过转融通出借股份）								
股东名称	股东性质	持股比例	报告期末持股数量	报告期内增减变动	持有有限售条件的	持有无限售条件的	质押、标记或冻结情况	
							股份状态	数量

				情况	股份数量	股份数量		
深圳市三瑞科技发展有限公司	境内非国有法人	32.30%	124,108,239	0	0	124,108,239	质押	7,000,000
张华农	境内自然人	5.10%	19,583,898	0	14,687,923	4,895,975	不适用	0
香港中央结算有限公司	境外法人	4.38%	16,834,370	0	0	16,834,370	不适用	0
深圳市雄才投资有限公司	境内非国有法人	2.27%	8,735,871	0	0	8,735,871	不适用	0
毛顺华	境内自然人	1.09%	4,173,587	4,173,587	0	4,173,587	不适用	0
全国社保基金一零七组合	其他	1.04%	4,008,600	4,008,600	0	4,008,600	不适用	0
王若萍	境内非国有法人	0.61%	2,341,698	-1,188,652	0	2,341,698	不适用	0
乔羽然	境内自然人	0.52%	1,980,000	1,980,000	0	1,980,000	不适用	0
赖清华	境内自然人	0.51%	1,951,900	305,400	0	1,951,900	不适用	0
彭斌	境内自然人	0.45%	1,711,050	-101,000	0	1,711,050	不适用	0
战略投资者或一般法人因配售新股成为前10名股东的情况（如有）（参见注3）	无							
上述股东关联关系或一致行动的说明	上述股东中深圳市三瑞科技发展有限公司、深圳市雄才投资有限公司、张华农为一致行动人。王若萍与彭斌为夫妻关系。未知其他股东间是否存在关联关系或一致行动人的情况。							
上述股东涉及委托/受托表决权、放弃表决权情况的说明	无							
前10名股东中存在回购专户的特别说明（如有）（参见注10）	截至2025年12月31日，公司回购账户持有6409100股，占公司总股本数的1.67%。							
前10名无限售条件股东持股情况（不含通过转融通出借股份、高管锁定股）								
股东名称	报告期末持有无限售条件股份数量	股份种类						
		股份种类	数量					
深圳市三瑞科技发展有限公司	124,108,239	人民币普通股	124,108,239					
香港中央结算有限公司	16,834,370	人民币普通股	16,834,370					
深圳市雄才投资有限公司	8,735,871	人民币普通股	8,735,871					
张华农	4,895,975	人民币普通股	4,895,975					
毛顺华	4,173,587	人民币普通股	4,173,587					
全国社保基金一零七组合	4,008,600	人民币普通股	4,008,600					
王若萍	2,341,698	人民币普通股	2,341,698					

乔羽然	1,980,000	人民币普通股	1,980,000
赖清华	1,951,900	人民币普通股	1,951,900
彭斌	1,711,050	人民币普通股	1,711,050
前 10 名无限售流通股股东之间，以及前 10 名无限售流通股股东和前 10 名股东之间关联关系或一致行动的说明	上述股东中深圳市三瑞科技发展有限公司、深圳市雄才投资有限公司、张华农为一致行动人。王若萍与彭斌为夫妻关系。未知其他股东间是否存在关联关系或一致行动人的情况。		
前 10 名普通股股东参与融资融券业务情况说明（如有）（参见注 4）	1、股东王若萍通过普通证券账户持有公司股份 160,000 股，通过信用证券账户持有公司股份 2,181,698 股，实际合计持有 2,341,698 股； 2、股东乔羽然通过普通证券账户持有公司股份 0 股，通过信用证券账户持有公司股份 1,980,000 股，实际合计持有 1,980,000 股； 3、股东赖清华通过普通证券账户持有公司股份 1,275,300 股，通过信用证券账户持有公司股份 676,600 股，实际合计持有 1,951,900 股。 4、股东彭斌通过普通证券账户持有公司股份 2,850 股，通过信用证券账户持有公司股份 1,708,200 股，实际合计持有 1,711,050 股；		

持股 5%以上股东、前 10 名股东及前 10 名无限售流通股股东参与转融通业务出借股份情况

适用 不适用

前 10 名股东及前 10 名无限售流通股股东因转融通出借/归还原因导致较上期发生变化

适用 不适用

公司前 10 名普通股股东、前 10 名无限售条件普通股股东在报告期内是否进行约定购回交易

是 否

公司前 10 名普通股股东、前 10 名无限售条件普通股股东在报告期内未进行约定购回交易。

2、公司控股股东情况

控股股东性质：自然人控股

控股股东类型：法人

控股股东名称	法定代表人/单位负责人	成立日期	组织机构代码	主要经营业务
深圳市三瑞科技发展有限公司	张华农	2002 年 06 月 14 日	91440300738843629Y	兴办实业、投资
控股股东报告期内控股和参股的其他境内外上市公司的股权情况	无			

控股股东报告期内变更

适用 不适用

公司报告期控股股东未发生变更。

3、公司实际控制人及其一致行动人

实际控制人性质：境内自然人

实际控制人类型：自然人

实际控制人姓名	与实际控制人关系	国籍	是否取得其他国家或地区居留权

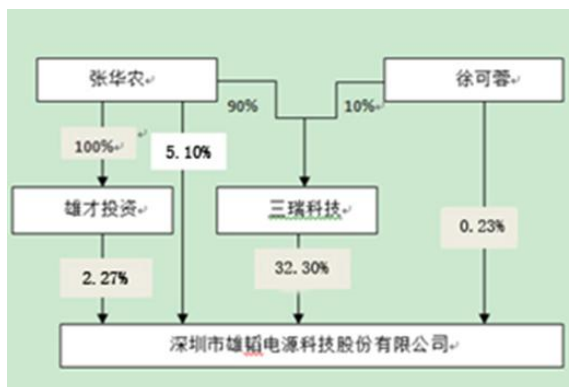
张华农	一致行动（含协议、亲属、同一控制）	中国	否
主要职业及职务	雄韬股份董事长		
过去 10 年曾控股的境内外上市公司情况	无		

实际控制人报告期内变更

适用 不适用

公司报告期实际控制人未发生变更。

公司与实际控制人之间的产权及控制关系的方框图



实际控制人通过信托或其他资产管理方式控制公司

适用 不适用

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

适用 不适用

5、其他持股在 10%以上的法人股东

适用 不适用

6、控股股东、实际控制人、重组方及其他承诺主体股份限制减持情况

适用 不适用

四、股份回购在报告期的具体实施情况

股份回购的实施进展情况

适用 不适用

采用集中竞价交易方式减持回购股份的实施进展情况

适用 不适用

五、优先股相关情况

适用 不适用

报告期公司不存在优先股。

第七节 债券相关情况

适用 不适用

第八节 财务报告

一、审计报告

审计意见类型	标准的无保留意见
审计报告签署日期	2026 年 04 月 23 日
审计机构名称	中勤万信会计师事务所（特殊普通合伙）
审计报告文号	勤信审字【2026】第 1718 号
注册会计师姓名	肖逸、唐伊

审计报告正文

深圳市雄韬电源科技股份有限公司全体股东：

一、审计意见

我们审计了深圳市雄韬电源科技股份有限公司(以下简称雄韬电源公司)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,公允反映了雄韬电源公司 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,我们独立于雄韬电源公司,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

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

(一)收入确认

1、事项描述

相关信息披露详见财务报表附注三(二十五)、附注五(四十三)及附注十四所述。2025 年度雄韬电源公司实现营业收入 347,806.37 万元,较 2024 年度下降 2.14%。由于营业收入是雄韬电源公司的关键业绩指标之一,产生错报的固有风险较高,因此我们将雄韬电源公司营业收入确认作为关键审计事项。

2、审计应对

我们执行的主要审计程序如下:

(1)访谈管理层和检查销售流程相关程序文件,了解、评估并测试了与收入确认相关的内部控制设计和运行的有效性;

(2)结合业务类型对收入执行了分析性复核程序,以判断营业收入、毛利及毛利率变动的合理性;

(3)对重要客户执行了交易测试,境内销售检查了销售订单或合同、出库记录、发运单、签收记录及银行收款记录等;境外销售检查了销售订单或合同、出库记录、报关单、提单和外汇回款记录等;

(4)将中国电子口岸系统中出口货物明细数据与账面数据比对,以验证境外销售金额的准确性和真实性;

(5)根据客户交易的特点和性质，对重要客户执行了函证程序以确认应收账款余额和销售收入金额；

(6)我们对收入执行了截止测试程序。

(二)信用减值损失和资产减值损失

1、事项描述

相关信息披露详见财务报表附注三(十一)、(二十)及附注五(五十二)、(五十三)所述。

2025 年度雄韬电源公司信用减值损失发生额为-1,160.14 万元、资产减值损失发生额为-7,396.83 万元，合计确认减值损失-8,556.97 万元。由于信用减值损失和资产减值损失金额的确定需要管理层运用重大会计估计判断，且本期发生金额对利润表的影响重大。因此我们将信用减值损失和资产减值损失的确认为关键审计事项。

2、审计应对

我们执行的主要审计程序如下：

(1)访谈管理层，了解、评估并测试了与确认信用减值损失和资产减值损失的内部控制设计和运行的有效性；

(2)复核以前年度各项资产减值准备的后续实际核销或转回情况，评价管理层过往预测的准确性；

(3)对于单独确认信用减值损失的资产，选取样本获取管理层对预计未来可收回金额做出估计的依据，并复核其合理性；

(4)对于按信用风险组合确认信用减值损失的资产，结合信用风险特征、账龄分析、预期信用损失率的确定以及期后回款情况测试，评价管理层对信用减值损失确认的合理性；

(5)结合函证程序及资产监盘程序，评价管理层对信用减值损失和资产减值损失确认的合理性；

(6)了解并检查表明资产发生减值的相关客观证据；查看与信用减值损失和资产减值损失确认及核销相关的审批文件；

(7)评估管理层对信用减值损失、资产减值损失及相关科目的财务报表披露是否恰当。

四、其他信息

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

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

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

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

五、管理层和治理层对财务报表的责任

雄韬电源公司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，管理层负责评估雄韬电源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，除非管理层计划清算、终止运营或别无其他现实的选择。

雄韬电源公司治理层（以下简称治理层）负责监督雄韬电源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，就可能对雄韬电源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雄韬电源公司不能持续经营。

(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) 就雄韬电源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)。

在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。

二、财务报表

财务附注中报表的单位为：元

1、合并资产负债表

编制单位：深圳市雄韬电源科技股份有限公司

2025 年 12 月 31 日

单位：元

项目	期末余额	期初余额
流动资产：		
货币资金	1,274,526,833.88	1,370,872,759.29
结算备付金		
拆出资金		
交易性金融资产		
衍生金融资产		
应收票据	32,003,512.08	70,539,384.80
应收账款	1,214,608,215.90	1,065,880,292.16

应收款项融资	30,670,569.66	59,480,463.29
预付款项	34,993,958.99	8,544,027.79
应收保费		
应收分保账款		
应收分保合同准备金		
其他应收款	52,712,520.75	61,356,415.98
其中：应收利息		1,392,474.00
应收股利		
买入返售金融资产		
存货	805,730,439.92	760,356,816.23
其中：数据资源		
合同资产	411,591.47	363,206.80
持有待售资产		
一年内到期的非流动资产		
其他流动资产	75,100,625.06	72,848,056.62
流动资产合计	3,520,758,267.71	3,470,241,422.96
非流动资产：		
发放贷款和垫款		
债权投资		
其他债权投资		
长期应收款		
长期股权投资	158,770,645.45	133,164,178.60
其他权益工具投资		
其他非流动金融资产	370,598,717.72	431,429,300.56
投资性房地产		
固定资产	617,841,946.70	606,458,379.61
在建工程	126,612,103.64	189,999,210.51
生产性生物资产		
油气资产		
使用权资产	84,292,417.80	107,244,361.77
无形资产	178,635,666.20	186,639,729.70
其中：数据资源		
开发支出		
其中：数据资源		
商誉	2,136,747.19	2,136,747.19
长期待摊费用	88,746,960.26	101,036,803.38
递延所得税资产	56,790,735.26	55,303,234.11
其他非流动资产	7,633,551.07	802,705.55
非流动资产合计	1,692,059,491.29	1,814,214,650.98
资产总计	5,212,817,759.00	5,284,456,073.94
流动负债：		

短期借款	572,164,233.00	697,002,402.53
向中央银行借款		
拆入资金		
交易性金融负债	376,868.80	
衍生金融负债		
应付票据	226,922,674.68	46,609,986.63
应付账款	770,696,595.22	766,735,864.74
预收款项		
合同负债	49,294,342.02	41,705,933.08
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	57,790,874.76	56,220,941.65
应交税费	25,954,862.00	24,250,344.12
其他应付款	115,952,948.83	95,374,169.81
其中：应付利息		
应付股利		
应付手续费及佣金		
应付分保账款		
持有待售负债		
一年内到期的非流动负债	113,487,455.37	164,182,144.52
其他流动负债	89,970,823.30	112,190,007.17
流动负债合计	2,022,611,677.98	2,004,271,794.25
非流动负债：		
保险合同准备金		
长期借款	148,290,854.59	218,271,789.09
应付债券		
其中：优先股		
永续债		
租赁负债	71,239,753.63	94,792,004.50
长期应付款	5,399,315.07	5,000,000.00
长期应付职工薪酬		
预计负债		
递延收益	65,604,579.47	70,609,033.02
递延所得税负债	90,103,748.33	94,138,983.01
其他非流动负债		
非流动负债合计	380,638,251.09	482,811,809.62
负债合计	2,403,249,929.07	2,487,083,603.87
所有者权益：		
股本	384,214,913.00	384,214,913.00
其他权益工具		

其中：优先股		
永续债		
资本公积	1,809,337,643.36	1,809,337,643.36
减：库存股	80,037,523.32	80,037,523.32
其他综合收益	-43,054,629.03	-8,889,946.90
专项储备		
盈余公积	97,745,310.23	90,879,202.84
一般风险准备		
未分配利润	541,833,075.59	506,715,197.00
归属于母公司所有者权益合计	2,710,038,789.83	2,702,219,485.98
少数股东权益	99,529,040.10	95,152,984.09
所有者权益合计	2,809,567,829.93	2,797,372,470.07
负债和所有者权益总计	5,212,817,759.00	5,284,456,073.94

法定代表人：唐涛 主管会计工作负责人：孙彩平 会计机构负责人：孙彩平

2、母公司资产负债表

单位：元

项目	期末余额	期初余额
流动资产：		
货币资金	508,209,103.28	774,721,590.81
交易性金融资产		
衍生金融资产		
应收票据	31,863,245.64	40,762,346.62
应收账款	789,739,666.90	535,568,132.15
应收款项融资	2,383,571.88	9,807,966.81
预付款项	426,958.88	980,248.70
其他应收款	1,176,465,670.18	1,224,898,556.11
其中：应收利息		1,392,474.00
应收股利	20,382,814.98	56,640,106.65
存货	104,978,188.59	201,155,850.15
其中：数据资源		
合同资产		
持有待售资产		
一年内到期的非流动资产	1,741,266.05	1,741,266.05
其他流动资产	1,923,689.12	7,896,224.32
流动资产合计	2,617,731,360.52	2,797,532,181.72
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	799,164,074.90	772,894,434.79
其他权益工具投资		
其他非流动金融资产	358,001,553.49	417,052,500.56
投资性房地产		

固定资产	105,342,840.39	88,248,363.30
在建工程	30,669,613.56	56,577,139.83
生产性生物资产		
油气资产		
使用权资产	5,226,112.25	7,647,292.24
无形资产	22,929,578.63	10,269,156.63
其中：数据资源		
开发支出		
其中：数据资源		
商誉		
长期待摊费用	4,316,418.27	7,163,003.73
递延所得税资产	43,382,855.45	42,399,876.58
其他非流动资产	7,633,551.07	
非流动资产合计	1,376,666,598.01	1,402,251,767.66
资产总计	3,994,397,958.53	4,199,783,949.38
流动负债：		
短期借款	151,668,838.88	425,344,999.99
交易性金融负债	376,868.80	
衍生金融负债		
应付票据	565,559,837.52	262,000,000.00
应付账款	335,988,339.24	489,925,318.92
预收款项		
合同负债	21,553,922.10	18,715,446.91
应付职工薪酬	24,107,423.24	22,125,467.83
应交税费	8,400,929.20	6,407,490.52
其他应付款	24,338,616.62	9,514,380.99
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	87,580,151.16	132,934,045.43
其他流动负债	58,361,814.11	48,439,098.46
流动负债合计	1,277,936,740.87	1,415,406,249.05
非流动负债：		
长期借款		85,488,059.09
应付债券		
其中：优先股		
永续债		
租赁负债	3,076,496.45	3,659,625.36
长期应付款		
长期应付职工薪酬		
预计负债		

递延收益	8,307,642.19	16,144,717.44
递延所得税负债	18,206,963.27	23,152,924.08
其他非流动负债		
非流动负债合计	29,591,101.91	128,445,325.97
负债合计	1,307,527,842.78	1,543,851,575.02
所有者权益：		
股本	384,214,913.00	384,214,913.00
其他权益工具		
其中：优先股		
永续债		
资本公积	1,809,235,515.20	1,809,235,515.20
减：库存股	80,037,523.32	80,037,523.32
其他综合收益		
专项储备		
盈余公积	97,745,310.23	90,879,202.84
未分配利润	475,711,900.64	451,640,266.64
所有者权益合计	2,686,870,115.75	2,655,932,374.36
负债和所有者权益总计	3,994,397,958.53	4,199,783,949.38

3、合并利润表

单位：元

项目	2025 年度	2024 年度
一、营业总收入	3,478,063,708.03	3,554,072,599.88
其中：营业收入	3,478,063,708.03	3,554,072,599.88
利息收入		
已赚保费		
手续费及佣金收入		
二、营业总成本	3,303,021,338.88	3,325,247,132.09
其中：营业成本	2,864,573,890.39	2,915,894,887.22
利息支出		
手续费及佣金支出		
退保金		
赔付支出净额		
提取保险责任合同准备金净额		
保单红利支出		
分保费用		
税金及附加	34,313,221.96	32,412,830.20
销售费用	93,227,561.31	94,097,172.31
管理费用	169,566,431.68	149,984,348.39
研发费用	113,598,422.03	116,446,920.93
财务费用	27,741,811.51	16,410,973.04
其中：利息费用	30,112,629.15	48,237,693.89
利息收入	21,789,419.72	23,534,842.99

加：其他收益	33,483,048.62	41,889,045.48
投资收益（损失以“-”号填列）	20,567,599.02	1,521,330.90
其中：对联营企业和合营企业的投资收益	12,958,209.61	-5,479,775.28
以摊余成本计量的金融资产终止确认收益		
汇兑收益（损失以“-”号填列）		
净敞口套期收益（损失以“-”号填列）		
公允价值变动收益（损失以“-”号填列）	-34,826,957.39	-3,865,252.13
信用减值损失（损失以“-”号填列）	-11,601,429.04	-63,141,671.63
资产减值损失（损失以“-”号填列）	-73,968,266.03	-57,949,142.59
资产处置收益（损失以“-”号填列）	977,075.55	464,824.92
三、营业利润（亏损以“-”号填列）	109,673,439.88	147,744,602.74
加：营业外收入	10,213,742.04	2,914,689.45
减：营业外支出	8,837,651.95	11,334,366.11
四、利润总额（亏损总额以“-”号填列）	111,049,529.97	139,324,926.08
减：所得税费用	27,115,825.32	44,263,596.27
五、净利润（净亏损以“-”号填列）	83,933,704.65	95,061,329.81
（一）按经营持续性分类		
1. 持续经营净利润（净亏损以“-”号填列）	83,933,704.65	95,061,329.81
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	79,707,318.45	97,102,190.22
2. 少数股东损益	4,226,386.20	-2,040,860.41
六、其他综合收益的税后净额	-34,290,082.10	6,536,254.31
归属母公司所有者的其他综合收益的税后净额	-34,164,682.13	6,563,022.52
（一）不能重分类进损益的其他综合收益		
1. 重新计量设定受益计划变动额		
2. 权益法下不能转损益的其他综合收益		
3. 其他权益工具投资公允价值变动		
4. 企业自身信用风险公允价值变动		
5. 其他		

(二) 将重分类进损益的其他综合收益	-34,164,682.13	6,563,022.52
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	-34,164,682.13	6,563,022.52
7. 其他		
归属于少数股东的其他综合收益的税后净额	-125,399.97	-26,768.21
七、综合收益总额	49,643,622.55	101,597,584.12
归属于母公司所有者的综合收益总额	45,542,636.32	103,665,212.74
归属于少数股东的综合收益总额	4,100,986.23	-2,067,628.62
八、每股收益		
(一) 基本每股收益	0.21	0.26
(二) 稀释每股收益	0.21	0.26

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

法定代表人：唐涛 主管会计工作负责人：孙彩平 会计机构负责人：孙彩平

4、母公司利润表

单位：元

项目	2025 年度	2024 年度
一、营业收入	1,622,166,358.74	1,502,258,049.34
减：营业成本	1,381,409,437.31	1,212,983,657.15
税金及附加	6,037,378.62	4,017,745.72
销售费用	53,043,730.54	53,660,462.78
管理费用	64,020,731.14	58,539,487.99
研发费用	72,880,712.09	72,759,075.54
财务费用	19,099,203.77	-6,281,427.96
其中：利息费用	19,518,632.59	23,639,445.15
利息收入	14,530,075.12	14,499,507.00
加：其他收益	13,701,625.77	8,649,955.45
投资收益（损失以“-”号填列）	71,230,772.28	73,603,275.56
其中：对联营企业和合营企业的投资收益	13,621,382.87	-4,533,830.62
以摊余成本计量的金融资产终止确认收益（损失以“-”号填列）		
净敞口套期收益（损失以“-”号填列）		
公允价值变动收益（损失以“-”号填列）	-33,349,940.87	-3,865,252.13
信用减值损失（损失以“-”号	-5,267,792.93	-52,786,046.21

填列)		
资产减值损失（损失以“-”号填列）	-8,805,935.08	-15,474,123.86
资产处置收益（损失以“-”号填列）		170,547.72
二、营业利润（亏损以“-”号填列）	63,183,894.44	116,877,404.65
加：营业外收入	1,877,447.16	703,344.18
减：营业外支出	4,031,303.64	9,908,934.50
三、利润总额（亏损总额以“-”号填列）	61,030,037.96	107,671,814.33
减：所得税费用	-7,631,035.90	1,970,079.09
四、净利润（净亏损以“-”号填列）	68,661,073.86	105,701,735.24
（一）持续经营净利润（净亏损以“-”号填列）	68,661,073.86	105,701,735.24
（二）终止经营净利润（净亏损以“-”号填列）		
五、其他综合收益的税后净额		
（一）不能重分类进损益的其他综合收益		
1. 重新计量设定受益计划变动额		
2. 权益法下不能转损益的其他综合收益		
3. 其他权益工具投资公允价值变动		
4. 企业自身信用风险公允价值变动		
5. 其他		
（二）将重分类进损益的其他综合收益		
1. 权益法下可转损益的其他综合收益		
2. 其他债权投资公允价值变动		
3. 金融资产重分类计入其他综合收益的金额		
4. 其他债权投资信用减值准备		
5. 现金流量套期储备		
6. 外币财务报表折算差额		
7. 其他		
六、综合收益总额	68,661,073.86	105,701,735.24
七、每股收益		
（一）基本每股收益		
（二）稀释每股收益		

5、合并现金流量表

单位：元

项目	2025 年度	2024 年度
一、经营活动产生的现金流量：		

销售商品、提供劳务收到的现金	3,321,510,847.51	3,539,975,518.92
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	69,894,593.24	119,730,293.84
收到其他与经营活动有关的现金	82,243,165.17	158,817,727.70
经营活动现金流入小计	3,473,648,605.92	3,818,523,540.46
购买商品、接受劳务支付的现金	2,533,511,444.78	2,654,829,915.03
客户贷款及垫款净增加额		
存放中央银行和同业款项净增加额		
支付原保险合同赔付款项的现金		
拆出资金净增加额		
支付利息、手续费及佣金的现金		
支付保单红利的现金		
支付给职工以及为职工支付的现金	393,762,058.41	369,704,096.66
支付的各项税费	89,395,035.28	99,610,250.28
支付其他与经营活动有关的现金	110,927,230.63	146,752,268.38
经营活动现金流出小计	3,127,595,769.10	3,270,896,530.35
经营活动产生的现金流量净额	346,052,836.82	547,627,010.11
二、投资活动产生的现金流量：		
收回投资收到的现金	36,177,875.00	9,001,001.00
取得投资收益收到的现金	5,137,373.57	4,049,670.45
处置固定资产、无形资产和其他长期资产收回的现金净额		319,585.38
处置子公司及其他营业单位收到的现金净额		
收到其他与投资活动有关的现金	2,472,015.84	
投资活动现金流入小计	43,787,264.41	13,370,256.83
购建固定资产、无形资产和其他长期资产支付的现金	98,957,338.16	168,761,404.56
投资支付的现金		14,253,600.00
质押贷款净增加额		
取得子公司及其他营业单位支付的现金净额		
支付其他与投资活动有关的现金		
投资活动现金流出小计	98,957,338.16	183,015,004.56
投资活动产生的现金流量净额	-55,170,073.75	-169,644,747.73
三、筹资活动产生的现金流量：		
吸收投资收到的现金		
其中：子公司吸收少数股东投资收到的现金		
取得借款收到的现金	685,442,578.92	1,008,616,208.09
收到其他与筹资活动有关的现金	15,746,275.54	8,056,343.84

筹资活动现金流入小计	701,188,854.46	1,016,672,551.93
偿还债务支付的现金	930,518,741.68	1,057,974,675.74
分配股利、利润或偿付利息支付的现金	64,040,367.47	98,418,369.76
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	45,692,035.94	133,225,684.83
筹资活动现金流出小计	1,040,251,145.09	1,289,618,730.33
筹资活动产生的现金流量净额	-339,062,290.63	-272,946,178.40
四、汇率变动对现金及现金等价物的影响	-27,060,540.37	13,099,135.62
五、现金及现金等价物净增加额	-75,240,067.93	118,135,219.60
加：期初现金及现金等价物余额	1,117,123,214.23	998,987,994.63
六、期末现金及现金等价物余额	1,041,883,146.30	1,117,123,214.23

6、母公司现金流量表

单位：元

项目	2025 年度	2024 年度
一、经营活动产生的现金流量：		
销售商品、提供劳务收到的现金	1,361,862,738.44	1,596,177,110.84
收到的税费返还	56,858,862.64	103,109,998.14
收到其他与经营活动有关的现金	39,356,336.65	21,193,257.46
经营活动现金流入小计	1,458,077,937.73	1,720,480,366.44
购买商品、接受劳务支付的现金	1,147,384,143.67	1,413,862,383.42
支付给职工以及为职工支付的现金	110,429,666.23	93,667,372.66
支付的各项税费	7,618,487.13	15,559,418.17
支付其他与经营活动有关的现金	88,480,954.65	90,759,261.27
经营活动现金流出小计	1,353,913,251.68	1,613,848,435.52
经营活动产生的现金流量净额	104,164,686.05	106,631,930.92
二、投资活动产生的现金流量：		
收回投资收到的现金	36,177,875.00	2,049,565.27
取得投资收益收到的现金	90,570,873.57	82,137,106.18
处置固定资产、无形资产和其他长期资产收回的现金净额		36,000.00
处置子公司及其他营业单位收到的现金净额		
收到其他与投资活动有关的现金	2,472,015.84	
投资活动现金流入小计	129,220,764.41	84,222,671.45
购建固定资产、无形资产和其他长期资产支付的现金	20,351,141.25	10,827,781.40
投资支付的现金		1,800,000.00
取得子公司及其他营业单位支付的现金净额		
支付其他与投资活动有关的现金		139,717,204.94
投资活动现金流出小计	20,351,141.25	152,344,986.34
投资活动产生的现金流量净额	108,869,623.16	-68,122,314.89
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	448,697,022.90	724,729,868.08
收到其他与筹资活动有关的现金		5,000,000.00
筹资活动现金流入小计	448,697,022.90	729,729,868.08

偿还债务支付的现金	852,320,563.90	656,000,000.00
分配股利、利润或偿付利息支付的现金	55,549,863.13	79,498,123.49
支付其他与筹资活动有关的现金	20,809,909.02	107,808,398.67
筹资活动现金流出小计	928,680,336.05	843,306,522.16
筹资活动产生的现金流量净额	-479,983,313.15	-113,576,654.08
四、汇率变动对现金及现金等价物的影响	608,949.73	2,526,924.24
五、现金及现金等价物净增加额	-266,340,054.21	-72,540,113.81
加：期初现金及现金等价物余额	561,629,471.61	634,169,585.42
六、期末现金及现金等价物余额	295,289,417.40	561,629,471.61

7、合并所有者权益变动表

本期金额

单位：元

项目	2025 年度														
	归属于母公司所有者权益													少数 股东 权益	所有 者权 益合 计
	股本	其他权益工具			资本 公积	减： 库存 股	其他 综合 收益	专项 储备	盈余 公积	一般 风险 准备	未分 配利 润	其他	小计		
	优先 股	永续 债	其他												
一、上年期末余额	384,214,913.00				1,809,337,643.36	80,037,523.32	-8,889,946.90		90,879,202.84		506,715,197.00		2,702,219,485.98	95,152,984.09	2,797,372,470.07
加：会计政策变更															
期差错更正															
其他															
二、本年期初余额	384,214,913.00				1,809,337,643.36	80,037,523.32	-8,889,946.90		90,879,202.84		506,715,197.00		2,702,219,485.98	95,152,984.09	2,797,372,470.07
三、本期增减变动金额（减少以“－”号填列）							-34,164,682.13		6,866,107.39		35,117,878.59		7,819,303.85	4,376,056.01	12,195,359.86
（一）							-				79,7		45,5	4,37	49,9

综合收益总额							34,164,682.13				07,318.45		42,636.32	6,056.01	18,692.33
(二)所有者投入和减少资本															
1.所有者投入的普通股															
2.其他权益工具持有者投入资本															
3.股份支付计入所有者权益的金额															
4.其他															
(三)利润分配								6,866,107.39		-44,589,439.86			-37,723,332.47		-37,723,332.47
1.提取盈余公积							6,866,107.39			-6,866,107.39					
2.提取一般风险准备															
3.对所有者(或股东)										-37,723,332.47			-37,723,332.47		-37,723,332.47

的分配															
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	384,214,913.00				1,809,337,643.36	80,037,523.32	-43,054,629.03		97,745,310.23		541,833,075.59		2,710,038,789.83	99,529,040.10	2,809,567,829.93

上期金额

单位：元

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	
	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、上年期末余额	384,214,913.00				1,809,337,643.36	7,354,356.00	-15,452,969.42		80,309,029.32		477,080,586.89		2,728,134,847.15	97,061,515.01	2,825,196,362.16
加：会计政策变更															
期差错更正															
其他															
二、本年期初余额	384,214,913.00				1,809,337,643.36	7,354,356.00	-15,452,969.42		80,309,029.32		477,080,586.89		2,728,134,847.15	97,061,515.01	2,825,196,362.16
三、本期增减变动金额（减少以“－”号填列）						72,683,167.32	6,563,022.52		10,570,173.52		29,634,610.11		-25,915,361.17	-1,908,530.92	-27,823,892.09
(一)							6,56				97,1		103,	-	101,

综合收益总额							3,022.52				02,190.22		665,212.74	2,040,860.41	624,352.33
(二)所有者投入和减少资本						72,683,167.32							-72,683,167.32	132,329.49	-72,550,837.83
1.所有者投入的普通股						72,683,167.32							-72,683,167.32		-72,683,167.32
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														132,329.49	132,329.49
4.其他															
(三)利润分配								10,570,173.52		-67,467,580.11		-56,897,406.59			-56,897,406.59
1.提取盈余公积								10,570,173.52		10,570,173.52					
2.提取一般风险准备															
3.对所有者(或股										-56,897,406.59		-56,897,406.59			-56,897,406.59

东)的分配															
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	384,214.913.00				1,809,337.643.36	80,037.523.32	-8,889.946.90		90,879.202.84		506,715.197.00		2,702.219.485.98	95,152.984.09	2,797.372.470.07

8、母公司所有者权益变动表

本期金额

单位：元

项目	2025 年度											所有者权益合计
	股本	其他权益工具			资本公积	减：库存股	其他综合收益	专项储备	盈余公积	未分配利润	其他	
		优先股	永续债	其他								
一、上年期末余额	384,214,913.00				1,809,235,515.20	80,037,523.32			90,879,202.84	451,640,266.64		2,655,932,374.36
加：会计政策变更												
期差错更正												
其他												
二、本年期初余额	384,214,913.00				1,809,235,515.20	80,037,523.32			90,879,202.84	451,640,266.64		2,655,932,374.36
三、本期增减变动金额（减少以“－”号填）									6,866,107.39	24,071,634.00		30,937,741.39

列)												
(一) 综合收益总额										68,661,073.86		68,661,073.86
(二) 所有者投入和减少资本												
1. 所有者投入的普通股												
2. 其他权益工具持有者投入资本												
3. 股份支付计入所有者权益的金额												
4. 其他												
(三) 利润分配									6,866,107.39	-44,589,439.86		-37,723,332.47
1. 提取盈余公积									6,866,107.39	-6,866,107.39		
2. 对所有者(或股东)的分配										-37,723,332.47		-37,723,332.47
3. 其他												
(四)												

所有者 权益 内部 结转												
1. 资 本公 积转 增资 本 (或 股 本)												
2. 盈 余公 积转 增资 本 (或 股 本)												
3. 盈 余公 积弥 补亏 损												
4. 设 定受 益计 划变 动额 结转 留存 收益												
5. 其 他综 合收 益结 转留 存收 益												
6. 其 他												
(五) 专项 储备												
1. 本 期提 取												
2. 本 期使 用												
(六)												

其他												
四、本期期末余额	384,214,913.00				1,809,235,515.20	80,037,523.32			97,745,310.23	475,711,900.64		2,686,870,115.75

上期金额

单位：元

项目	2024 年度											
	股本	其他权益工具			资本公积	减：库存股	其他综合收益	专项储备	盈余公积	未分配利润	其他	所有者权益合计
		优先股	永续债	其他								
一、上年期末余额	384,214,913.00				1,809,235,515.20	7,354,356.00			80,309,029.32	413,406,111.51		2,679,811,213.03
加：会计政策变更												
期差错更正												
其他												
二、本年期初余额	384,214,913.00				1,809,235,515.20	7,354,356.00			80,309,029.32	413,406,111.51		2,679,811,213.03
三、本期增减变动金额（减少以“－”号填列）						72,683,167.32			10,570,173.52	38,234,155.13		-23,878,838.67
（一）综合收益总额										105,701,735.24		105,701,735.24
（二）所有者投入和减						72,683,167.32						-72,683,167.32

少资本												
1. 所有者投入的普通股						72,683,167.32						-72,683,167.32
2. 其他权益工具持有者投入资本												
3. 股份支付计入所有者权益的金额												
4. 其他												
(三) 利润分配								10,570,173.52	-67,467,580.11			-56,897,406.59
1. 提取盈余公积								10,570,173.52	-10,570,173.52			
2. 对所有者(或股东)的分配									-56,897,406.59			-56,897,406.59
3. 其他												
(四) 所有者权益内部结转												
1. 资本公积转增资本(或												

股本)												
2. 盈余公积转增资本 (或股本)												
3. 盈余公积弥补亏损												
4. 设定受益计划变动额结转留存收益												
5. 其他综合收益结转留存收益												
6. 其他												
(五) 专项储备												
1. 本期提取												
2. 本期使用												
(六) 其他												
四、本期末余额	384,214,913.00				1,809,235,515.20	80,037,523.32			90,879,202.84	451,640,266.64		2,655,932,374.36

三、公司基本情况

本公司于 2016 年 1 月 21 日在深圳市市场监督管理局取得统一社会信用代码为 91440300192290291B。注册资本 384,214,913.00 元，股份总数 384,214,913 股(每股面值 1 元)；其中，有限售条件的流通股份：A 股 15,352,154 股，无限售条件的流通股份 A 股 368,862,759 股。公司股票已于 2014 年 12 月 3 日在深圳证券交易所挂牌交易。本公司法定代表人为唐涛。本公司注册地址及总部地址在深圳市大鹏新区大鹏街道同富工业区雄韬科技园。本公司属电气机械制造业。主要经营活动为电池的研发、生产和销售。产品/提供的劳务主要有：铅酸电池、锂电池、燃料电池等。

本财务报表业经公司二〇二六年四月二十三日召开的董事会批准对外报出。

截至报告期末，纳入合并财务报表范围的子公司共计 43 家，详见本附注“八、在其他主体中的权益”。

四、财务报表的编制基础

1、编制基础

本公司以持续经营为基础，根据实际发生的交易和事项，按照财政部颁布的《企业会计准则——基本准则》和各项具体会计准则、企业会计准则应用指南、企业会计准则解释及其他相关规定(以下合称“企业会计准则”)，以及中国证券监督管理委员会《公开发行证券的公司信息披露编报规则第 15 号——财务报告的一般规定(2023 年修订)》的披露规定编制财务报表。

2、持续经营

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

本公司对报告期末起 12 个月的持续经营能力进行了评价，未发现对持续经营能力产生重大怀疑的事项或情况。因此，本财务报表系在持续经营假设的基础上编制。

五、重要会计政策及会计估计

具体会计政策和会计估计提示：

无

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

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

本公司以人民币为记账本位币。

5、重要性标准确定方法和选择依据

适用 不适用

6、同一控制下和非同一控制下企业合并的会计处理方法

1、同一控制下企业合并的会计处理方法

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

2、非同一控制下企业合并的会计处理方法

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

7、控制的判断标准和合并财务报表的编制方法

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

涉及重要性标准判断的披露事项	重要性标准确定方法和选择依据
重要的单项计提坏账准备的应收款项	单项金额超过 500 万元人民币
应收款项本期坏账准备收回或转回金	单项金额超过 300 万元人民币
本期重要的应收款项核销	单项金额超过 300 万元人民币
重要的在建工程	金额超过 3,000 万元人民币
重要的非全资子公司	非全资子公司收入金额占集团总收入 $\geq 10\%$
重要的合营企业或联营企业	对合营企业或联营企业的长期股权投资账面价值占集团总资产 $\geq 5\%$
账龄超过 1 年的重要应付款项	金额超过 500 万元人民币

8、合营安排分类及共同经营会计处理方法

1、合营安排分为共同经营和合营企业。

2、当公司为共同经营的合营方时，确认与共同经营中利益份额相关的下列项目：

- (1) 确认本公司单独所持有的资产，以及按本公司份额确认共同持有的资产；
- (2) 确认本公司单独所承担的负债，以及按本公司份额确认共同承担的负债；
- (3) 确认出售本公司享有的共同经营产出份额所产生的收入；
- (4) 按本公司份额确认共同经营因出售产出所产生的收入；

(5) 确认单独所发生的费用，以及按本公司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

现金流量表的现金指企业库存现金及可以随时用于支付的存款。现金等价物指持有的期限短(一般是指从购买日起三个月内到期)、流动性强、易于转换为已知金额现金、价值变动风险很小的投资。

10、外币业务和外币报表折算

1、外币业务折算

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

2、外币财务报表折算

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

11、金融工具

在本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。

1、金融资产的分类、确认和计量

本公司根据管理金融资产的业务模式和金融资产的合同现金流量特征，将金融资产划分为：以摊余成本计量的金融资产；以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的金融资产；以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融资产。

金融资产在初始确认时以公允价值计量。对于以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融资产，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，相关交易费用计入初始确认金额。因销售产品或提供劳务而产生的、未包含或不考虑重大融资成分的应收账款或应收票据，本公司按照预期有权收取的对价金额作为初始确认金额。

(1) 以摊余成本计量的金融资产

本公司管理以摊余成本计量的金融资产的业务模式为以收取合同现金流量为目标，且此类金融资产的合同现金流量特征与基本借贷安排相一致，即在特定日期产生的现金流量，仅为对本金和以未偿付本金金额为基础的利息的支付。本公司对于此类金融资产，采用实际利率法，按照摊余成本进行后续计量，其摊销或减值产生的利得或损失，计入当期损益。

(2) 以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的金融资产

本公司管理此类金融资产的业务模式为既以收取合同现金流量为目标又以出售为目标，且此类金融资产的合同现金流量特征与基本借贷安排相一致。本公司对此类金融资产按照公允价值计量且其变动计入其他综合收益，但减值损失或利得、汇兑损益和按照实际利率法计算的利息收入计入当期损益。

(3) 以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融资产

本公司将上述以摊余成本计量的金融资产和以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的金融资产之外的金融资产，分类为以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融资产。此外，在初始确认时，本公司为了消除或显著减少会计错配，将部分金融资产指定为以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融资产。对于此类金融资产，本公司采用公允价值进行后续计量，公允价值变动计入当期损益。

2、金融负债的分类、确认和计量

金融负债于初始确认时分类为以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融负债和其他金融负债。对于以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融负债，相关交易费用直接计入当期损益，其他金融负债的相关交易费用计入其初始确认金额。

(1) 以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融负债

以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融负债，包括交易性金融负债（含属于金融负债的衍生工具）和初始确认时指定为以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融负债。

交易性金融负债（含属于金融负债的衍生工具），按照公允价值进行后续计量，除与套期会计有关外，公允价值变动计入当期损益。

被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，该负债由本公司自身信用风险变动引起的公允价值变动计入其他综合收益，且终止确认该负债时，计入其他综合收益的自身信用风险变动引起的其公允价值累计变动额转入留存收益。其余公允价值变动计入当期损益。若按上述方式对该等金融负债的自身信用风险变动的影响进行处理会造成或扩大损益中的会计错配的，本公司将该金融负债的全部利得或损失（包括企业自身信用风险变动的影响金额）计入当期损益。

(2) 其他金融负债

除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、财务担保合同外的其他金融负债分类为以摊余成本计量的金融负债，按摊余成本进行后续计量，终止确认或摊销产生的利得或损失计入当期损益。

3、金融资产转移的确认依据和计量方法

满足下列条件之一的金融资产，予以终止确认：①收取该金融资产现金流量的合同权利终止；②该金融资产已转移，且将金融资产所有权上几乎所有的风险和报酬转移给转入方；③该金融资产已转移，虽然企业既没有转移也没有保留金融资产所有权上几乎所有的风险和报酬，但是放弃了对该金融资产的控制。

若企业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，且未放弃对该金融资产的控制的，则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。继续涉入所转移金融资产的程度，是指该金融资产价值变动使企业面临的风险水平。

金融资产整体转移满足终止确认条件的，将所转移金融资产的账面价值及因转移而收到的对价与原计入其他综合收益的公允价值变动累计额之和的差额计入当期损益。

金融资产部分转移满足终止确认条件的，将所转移金融资产的账面价值在终止确认及未终止确认部分之间按其相对的公允价值进行分摊，并将因转移而收到的对价与应分摊至终止确认部分的原计入其他综合收益的公允价值变动累计额之和与分摊的前述账面金额之差额计入当期损益。

本公司对采用附追索权方式出售的金融资产，或将持有的金融资产背书转让，需确定该金融资产所有权上几乎所有的风险和报酬是否已经转移。已将该金融资产所有权上几乎所有的风险和报酬转移给转入方的，终止确认该金融资产；保留了金融资产所有权上几乎所有的风险和报酬的，不终止确认该金融资产；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，则继续判断企业是否对该资产保留了控制，并根据前面各段所述的原则进行会计处理。

4、金融负债的终止确认

金融负债（或其一部分）的现时义务已经解除的，本公司终止确认该金融负债（或该部分金融负债）。本公司（借入方）与借出方签订协议，以承担新金融负债的方式替换原金融负债，且新金融负债与原金融负债的合同条款实质上不同的，终止确认原金融负债，同时确认一项新金融负债。本公司对原金融负债（或其一部分）的合同条款作出实质性修改的，终止确认原金融负债，同时按照修改后的条款确认一项新金融负债。

金融负债（或其一部分）终止确认的，本公司将其账面价值与支付的对价（包括转出的非现金资产或承担的负债）之间的差额，计入当期损益。

5、金融资产和金融负债的抵销

当本公司具有抵销已确认金额的金融资产和金融负债的法定权利，且该种法定权利是当前可执行的，同时本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时，金融资产和金融负债以相互抵销后的净额在资产负债表内列示。除此以外，金融资产和金融负债在资产负债表内分别列示，不予相互抵销。

6、金融资产和金融负债的公允价值确定方法

公允价值，是指市场参与者在计量日发生的有序交易中，出售一项资产所能收到或者转移一项负债所需支付的价格。金融工具存在活跃市场的，本公司采用活跃市场中的报价确定其公允价值。活跃市场中的报价是指易于定期从交易所、经纪商、行业协会、定价服务机构等获得的价格，且代表了在公平交易中实际发生的市场交易的价格。金融工具不存在活跃市场的，本公司采用估值技术确定其公允价值。估值技术包括参考熟悉情况并自愿交易的各方最近进行的市场交易中使用的价格、参照实质上相同的其他金融工具当前的公允价值、现金流量折现法和期权定价模型等。在估值时，公司采用在当前情况下适用并且有足够可利用数据和其他信息支持的估值技术，选择与市场参与者在相关资产或负债的交易中所考虑的资产或负债特征相一致的输入值，并尽可能优先使用相关可观察输入值。在相关可观察输入值无法取得或取得不切实可行的情况下，使用不可输入值。

7、权益工具

权益工具是指能证明拥有本公司在扣除所有负债后的资产中的剩余权益的合同。本公司发行（含再融资）、回购、出售或注销权益工具作为权益的变动处理，与权益性交易相关的交易费用从权益中扣减。本公司不确认权益工具的公允价值变动。

本公司权益工具在存续期间分派股利（含分类为权益工具的工具所产生的“利息”）的，作为利润分配处理。

12、应收票据

本公司对于应收票据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。基于应收票据的信用风险特征，将其划分为不同组合：

项目	确定组合的依据
银行承兑汇票	本组合为应收的银行承兑汇票
商业承兑汇票	本组合为应收的商业承兑汇票

13、应收账款

本公司对应收款项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。

对于包含重大融资成分的应收款项，本公司选择始终按照相当于存续期内预期信用损失的金额计量损失准备。

除了单项评估信用风险的应收账款外，基于其信用风险特征，将其划分为不同组合：

项目	确定组合的依据
纳入合并报表范围内关联组合	合并范围内关联方
账龄组合	以应收款项的账龄作为信用风险特征

14、应收款项融资

分类为以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的应收票据和应收账款，自取得起期限在一年内（含一年）的部分，列示为应收款项融资；自取得起期限在一年以上的，列示为其他债权投资。其相关会计政策参见本附注三、（十）金融工具及附注三、（十一）金融资产减值。

15、其他应收款

本公司依据其他应收款信用风险自初始确认后是否已经显著增加，采用相当于未来 12 个月内或整个存续期的预期信用损失的金额计量减值损失。

除了单项评估信用风险的其他应收款外，基于其信用风险特征，将其划分为不同组合：

项目	确定组合的依据
应收利息	款项性质
应收股利	
账龄组合	账龄

16、合同资产

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

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

公司将已收或应收客户对价而应向客户转让商品的义务作为合同负债列示。

17、存货

1、存货的类别

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

存货按照成本进行初始计量，存货成本包括采购成本、加工成本和其他成本。发出存货采用月末一次加权平均法。

3、存货可变现净值的确定依据及存货跌价准备的计提方法

资产负债表日，存货采用成本与可变现净值孰低计量，按照单个存货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。

4、存货的盘存制度

存货的盘存制度为永续盘存制。

5、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。

18、持有待售资产

19、债权投资

20、其他债权投资

21、长期应收款

22、长期股权投资

1、确定对被投资单位具有共同控制、重大影响的依据

(1) 共同控制，是指按照相关约定对某项安排所共有的控制，并且该安排的相关活动必须经过分享控制权的参与方一致同意后才能决策。

(2) 重大影响，是指对一个企业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。在确定能否对被投资单位实施控制或施加重大影响时，考虑投资企业和其他持有的被投资单位当期可转换公司债券、当期可执行认股权证等潜在表决权因素。

2、初始投资成本的确定

企业合并形成的长期股权投资，按照下列规定确定其初始投资成本：

(1) 对于同一控制下的企业合并中取得的长期股权投资，在合并日按照取得被合并方所有者权益在最终控制方合并财务报表中的账面价值的份额作为长期股权投资的初始投资成本。长期股权投资初始投资成本与支付现金、转让非现金资产或承担债务方式作为合并对价的，在合并日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的份额作为长期股权投资的初始投资成本，

按照发行股份的面值总额作为股本，长期股权投资初始投资成本与所发行股份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。

(2)对于非同一控制下的企业合并中取得的长期股权投资，在购买日按照合并成本作为长期股权投资的初始投资成本，合并成本包括购买方付出的资产、发生或承担的负债、发行的权益性证券的公允价值之和。

合并方或购买方为企业合并发生的审计、法律服务、评估咨询等中介费用以及其他相关管理费用，于发生时计入当期损益。

(3)除企业合并形成的长期股权投资外的其他股权投资，按成本进行初始计量，该成本视长期股权投资取得方式的不同，分别按照本公司实际支付的现金购买价款、本公司发行的权益性证券的公允价值、投资合同或协议约定的价值、非货币性资产交换交易中换出资产的公允价值或原账面价值、该项长期股权投资自身的公允价值等方式确定。与取得长期股权投资直接相关的费用、税金及其他必要支出也计入初始投资成本。对于因追加投资能够对被投资单位实施重大影响或实施共同控制但不构成控制的，长期股权投资成本为按照《企业会计准则第 22 号——金融工具确认和计量》确定的原持有股权投资的公允价值加上新增投资成本之和。

3、后续计量及损益确认方法

(1)成本法核算的长期投资

1)公司能够对被投资单位实施控制的长期股权投资(即对子公司投资)采用成本法核算。

2)采用成本法核算时，长期股权投资按照初始投资成本计价，追加或收回投资调整长期股权投资的成本。除取得投资时实际支付的价款或者对价中包含的已宣告但尚未发放的现金股利或者利润外，当期投资收益按照享有被投资单位宣告发放的现金股利或利润确认。

(2)权益法核算的长期投资

1)公司对被投资单位具有共同控制(构成共同经营者除外)或重大影响的长期股权投资(即对合营企业或联营企业投资)，采用权益法核算。

2)采用权益法核算时，长期股权投资的初始投资成本大于投资时应享有被投资单位可辨认净资产公允价值份额的，不调整长期股权投资的初始投资成本；长期股权投资的初始投资成本小于投资时应享有被投资单位可辨认净资产公允价值份额的，其差额应当计入当期损益，同时调整长期股权投资的成本。

3)采用权益法核算时，按照应享有或应分担的被投资单位实现的净损益和其他综合收益的份额，分别确认投资收益和其他综合收益，同时调整长期股权投资的账面价值；按照被投资单位宣告分派的利润或现金股利计算应享有的部分，相应减少长期股权投资的账面价值；对于被投资单位除净损益、其他综合收益和利润分配以外所有者权益的其他变动，调整长期股权投资的账面价值并计入所有者权益。在确认应享有被投资单位净损益的份额时，以取得投资时被投资单位可辨认净资产等的公允价值为基础，对被投资单位的净利润进行调整后确认。被投资单位采用的会计政策及会计期间与本公司不一致的，按照本公司的会计政策及会计期间对被投资单位的财务报表进行调整，并据以确认投资损益。

4)对于本公司与联营企业及合营企业之间发生的未实现内部交易损益按照享有的比例计算归属于本公司的部分予以抵销，在此基础上确认投资损益。但本公司与被投资单位发生的未实现内部交易损失，属于所转让资产减值损失的，应全额确认。本公司向合营企业或联营企业投出的资产构成业务的，投资方因此取得长期股权投资但未取得控制权的，以投出业务的公允价值作为新增长期股权投资的初始投资成本，初始投资成本与投出业务的账面价值之差，全额计入当期损益。本公司向合营企业或联营企业出售的资产构成业务的，取得的对价与业务的账面价值之差，全额计入当期损益。本公司自联营企业及合营企业购入的资产构成业务的，按《企业会计准则第 20 号——企业合并》的规定进行会计处理，全额确认与交易相关的利得或损失。

5) 在确认应分担被投资单位发生的净亏损时, 以长期股权投资的账面价值以及其他实质上构成对被投资单位净投资的长期权益减记至零为限, 投资方负有承担额外损失义务的除外。被投资单位以后实现净利润的, 投资方在其收益分享额弥补未确认的亏损分担额后, 恢复确认收益分享额。

4、处置长期股权投资

在合并财务报表中, 公司在不丧失控制权的情况下部分处置对子公司的长期股权投资, 处置价款与处置长期股权投资相对应享有子公司净资产的差额计入所有者权益; 公司部分处置对子公司的长期股权投资导致丧失对子公司控制权的, 按本附注三、(六)“合并财务报表的编制方法”中所述的相关会计政策处理。其他情形下的长期股权投资处置, 对于处置的股权, 其账面价值与实际取得价款的差额, 计入当期损益。

采用权益法核算的长期股权投资, 处置后的剩余股权仍采用权益法核算的, 在处置时将原计入股东权益的其他综合收益部分按相应的比例采用与被投资单位直接处置相关资产或负债相同的基础进行会计处理。因被投资方除净损益、其他综合收益和利润分配以外的其他所有者权益变动而确认的所有者权益, 按比例结转入当期损益。

本公司因处置部分股权投资丧失了对被投资单位的控制的, 在编制个别财务报表时, 处置后的剩余股权能够对被投资单位实施共同控制或施加重大影响的, 改按权益法核算, 并对该剩余股权视同自取得时即采用权益法核算进行调整; 处置后的剩余股权不能对被投资单位实施共同控制或施加重大影响的, 改按金融工具确认和计量准则的有关规定进行会计处理, 其在丧失控制之日的公允价值与账面价值之间的差额计入当期损益。对于本公司取得对被投资单位的控制之前, 因采用权益法核算或金融工具确认和计量准则核算而确认的其他综合收益, 在丧失对被投资单位控制时采用与被投资单位直接处置相关资产或负债相同的基础进行会计处理, 因采用权益法核算而确认的被投资单位净资产中除净损益、其他综合收益和利润分配以外的其他所有者权益变动在丧失对被投资单位控制时结转入当期损益。其中, 处置后的剩余股权采用权益法核算的, 其他综合收益和其他所有者权益按比例结转; 处置后的剩余股权改按金融工具确认和计量准则进行会计处理的, 其他综合收益和其他所有者权益全部结转。

本公司因处置部分股权投资丧失了对被投资单位的共同控制或重大影响的, 处置后的剩余股权改按金融工具确认和计量准则核算, 其在丧失共同控制或重大影响之日的公允价值与账面价值之间的差额计入当期损益。原股权投资因采用权益法核算而确认的其他综合收益, 在终止采用权益法核算时采用与被投资单位直接处置相关资产或负债相同的基础进行会计处理, 因被投资方除净损益、其他综合收益和利润分配以外的其他所有者权益变动而确认的所有者权益, 在终止采用权益法时全部转入当期投资收益。

5、减值测试方法及减值准备计提方法

长期股权投资的减值测试方法和减值准备计提方法详见附注三、(二十)“部分长期资产减值”。

23、投资性房地产

投资性房地产计量模式

不适用

24、固定资产

(1) 确认条件

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

(2) 折旧方法

类别	折旧方法	折旧年限	残值率	年折旧率
房屋及建筑物	年限平均法	20	5	4.75
机器设备	年限平均法	5-10	5	9.50-19
运输设备	年限平均法	5	5	19
其他设备	年限平均法	5	5	19

25、在建工程

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

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

26、借款费用

1、借款费用资本化的确认原则

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

2、借款费用资本化期间

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

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

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

3、借款费用资本化率以及资本化金额的计算方法

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

27、生物资产

28、油气资产

29、无形资产

(1) 使用寿命及其确定依据、估计情况、摊销方法或复核程序

1、无形资产的计价方法、使用寿命、减值测试

(1)无形资产包括土地使用权、专利权及非专利技术等，按成本进行初始计量。

(2)本公司于取得无形资产时分析判断其使用寿命。无形资产的使用寿命为有限的，估计该使用寿命的年限或者构成使用寿命的产量等类似计量单位数量；无法预见无形资产为本公司带来经济利益期限的，视为使用寿命不确定的无形资产。

(3)无形资产使用寿命的估计方法

1)本公司对使用寿命有限的无形资产，估计其使用寿命时通常考虑以下因素：①运用该资产生产的产品通常的寿命周期、可获得的类似资产使用寿命的信息；②技术、工艺等方面的现阶段情况及对未来发展趋势的估计；③以该资产生产的产品或提供劳务的市场需求情况；④现在或潜在的竞争者预期采取的行动；⑤为维持该资产带来经济利益能力的预期维护支出，以及公司预计支付有关支出的能力；⑥对该资产控制期限的相关法律规定或类似限制，如特许使用期、租赁期等；⑦与公司持有其他资产使用寿命的关联性等。

2)使用寿命不确定的无形资产，使用寿命不确定的判断依据以及对其寿命的复核程序

本公司将无法预见该资产为公司带来经济利益的期限，或使用期限不确定等无形资产确定为使用寿命不确定的无形资产。

使用寿命不确定的判断依据：①来源于合同性权利或其他法定权利，但合同规定或法律规定无明确使用年限；②综合同行业情况或相关专家论证等，仍无法判断无形资产为公司带来经济利益的期限。

每年年末，对使用寿命不确定无形资产使用寿命进行复核，主要采取自下而上的方式，由无形资产使用相关部门进行基础复核，评价使用寿命不确定判断依据是否存在变化等。

(4)无形资产价值摊销方法

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地合理地摊销，无法可靠确定预期实现方式的，采用直线法摊销。具体年限如下：

项目	摊销年限(年)
土地使用权	40、50
专利权	10
管理软件	5

使用寿命不确定的无形资产不摊销，公司在每个会计期间均对该无形资产的使用寿命进行复核。

(5)使用寿命确定的无形资产，在资产负债表日有迹象表明发生减值的，按照账面价值与可收回金额的差额计提相应的减值准备；使用寿命不确定的无形资产和尚未达到可使用状态的无形资产，无论是否存在减值迹象，每年均进行减值测试。

(2) 研发支出的归集范围及相关会计处理方法

(1)划分公司内部研究开发项目的研究阶段和开发阶段具体标准

1)本公司将为进一步开发活动进行的资料及相关方面的准备活动作为研究阶段，无形资产研究阶段的支出在发生时计入当期损益

2)在本公司已完成研究阶段的工作后再进行的开发活动作为开发阶段。

(2)内部研究开发项目支出的核算

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，否则于发生时计入当期损益：

- 1) 完成该无形资产以使其能够使用或出售在技术上具有可行性；
- 2) 具有完成该无形资产并使用或出售的意图；
- 3) 无形资产产生经济利益的方式，包括能够证明运用该无形资产生产的产品存在市场或无形资产自身存在市场，无形资产将在内部使用的，应当证明其有用性；
- 4) 有足够的技术、财务资源和其他资源支持，以完成该无形资产的开发，并有能力使用或出售该无形资产；
- 5) 归属于该无形资产开发阶段的支出能够可靠地计量。

无法区分研究阶段支出和开发阶段支出的，将发生的研发支出全部计入当期损益。

前期已计入损益的开发支出不在以后期间确认为资产。已资本化的开发阶段的支出在资产负债表上列示为开发支出，自该项目达到预定可使用状态之日起转为无形资产。

(3) 研发支出的归集范围

本公司将与开展研发活动直接相关的各项费用归集为研发支出，包括职工薪酬、折旧费及摊销、材料费、股权激励费用、水电气费、办公费用、其他费用等。

30、长期资产减值

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

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

31、长期待摊费用

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

32、合同负债

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

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

公司将已收或应收客户对价而应向客户转让商品的义务作为合同负债列示。

33、职工薪酬

(1) 短期薪酬的会计处理方法

本公司在职工提供服务的会计期间，将实际发生的短期薪酬确认为负债，并按照受益对象计入当期损益或相关资产成本；其中，非货币性福利按照公允价值计量。

(2) 离职后福利的会计处理方法

离职后福利计划按照承担的风险和义务情况，可以分为设定提存计划和设定受益计划。

(1) 设定提存计划

公司根据在资产负债表日为换取职工在会计期间提供的服务而向单独主体缴存的提存金，确认为负债，并按照受益对象计入当期损益或相关资产成本。

(2) 设定受益计划

设定受益计划，是指除设定提存计划以外的离职后福利计划。会计处理包括下列步骤：

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

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。资产上限是指公司可从设定受益计划退款或减少未来对设定受益计划缴存资金而获得的经济利益的现值；

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，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；

4) 在设定受益计划结算时，确认一项结算利得或损失。

(3) 辞退福利的会计处理方法

在公司不能单方面撤回解除劳动关系计划或裁减建议时和确认与涉及支付辞退福利的重组相关的成本费用时两者孰早日，确认因解除与职工的劳动关系给予补偿而产生的负债，同时计入当期损益。公司按照辞退计划条款的规定，合理预计并确认辞退福利产生的应付职工薪酬。辞退福利预期在其确认的年度报告期结束后十二个月内完全支付的，适用短期薪酬的相关规定；辞退福利预期在年度报告期结束后十二个月内不能完全支付的，适用其他长期职工福利的有关规定。

(4) 其他长期职工福利的会计处理方法

公司向职工提供的其他长期职工福利，符合设定提存计划条件的，按照设定提存计划进行会计处理；除此之外的其他长期福利，按照设定受益计划进行会计处理，但是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计入当期损益或相关资产成本。

34、预计负债

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

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

35、股份支付

1、股份支付的种类

包括以权益结算的股份支付和以现金结算的股份支付。

2、实施、修改、终止股份支付计划的相关会计处理

(1) 以权益结算的股份支付

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

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

(2) 以现金结算的股份支付

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

(3) 修改、终止股份支付计划

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

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

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

36、优先股、永续债等其他金融工具

37、收入

按照业务类型披露收入确认和计量所采用的会计政策

1、收入确认原则

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

如果满足下列条件之一的，属于在某一时段内履行履约义务，否则，属于在某一时点履行履约义务：（1）客户在本公司履约的同时即取得并消耗本公司履约所带来的经济利益；（2）客户能够控制本公

司履约过程中在建的商品；(3) 本公司履约过程中所产出的商品具有不可替代用途，且本公司在整个合同期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。履约进度根据所转让商品的性质采用投入法或产出法确定，当履约进度不能合理确定时，本公司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，本公司考虑下列迹象：(1) 公司就该商品享有现时收款权利，即客户就该商品负有现时付款义务；(2) 公司已将该商品的法定所有权转移给客户，即客户已拥有该商品的法定所有权；(3) 公司已将该商品实物转移给客户，即客户已实物占有该商品；(4) 公司已将该商品所有权上的主要风险和报酬转移给客户，即客户已取得该商品所有权上的主要风险和报酬；(5) 客户已接受该商品；(6) 其他表明客户已取得商品控制权的迹象。

2、收入计量原则

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

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

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

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

3、收入确认的具体方法

(1) 境内销售产品收入确认需满足以下条件：公司已根据合同约定将产品交付给客户且客户已接受该商品，已经收回货款或取得了收款凭证且相关的经济利益很可能流入，商品所有权上的主要风险和报酬已转移，商品的法定所有权已转移。需要安装调试的商品，在合同规定的交货期内，公司将货物运至客户指定地点，安装调试完成后确认收入。

(2) 境外销售产品收入确认需满足以下条件：公司已根据合同约定将产品报关，取得提单，已经收回货款或取得了收款凭证且相关的经济利益很可能流入，商品所有权上的主要风险和报酬已转移，商品的法定所有权已转移。

同类业务采用不同经营模式涉及不同收入确认方式及计量方法的情况

38、合同成本

与合同成本有关的资产包括合同取得成本和合同履约成本。

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

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

1、该成本与一份当前或预期取得的合同直接相关，包括直接人工、直接材料、制造费用（或类似费用）、明确由客户承担的成本以及仅因该合同而发生的其他成本；

- 2、该成本增加了公司未来用于履行履约义务的资源；
- 3、该成本预期能够收回。

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

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

39、政府补助

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

2、与资产相关的政府补助判断依据及会计处理方法

公司取得的、用于购建或以其他方式形成长期资产的政府补助划分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。与资产相关补助确认为递延收益的，在相关资产使用寿命内按照合理、系统的方法分期计入损益。按照名义金额计量的政府补助，直接计入当期损益。相关资产在使用寿命结束前被出售、转让、报废或发生毁损的，将尚未分配的相关递延收益余额转入资产处置当期的损益。

3、与收益相关的政府补助判断依据及会计处理方法

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

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

5、政策性优惠贷款贴息的会计处理方法

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

(2)财政将贴息资金直接拨付给公司的，将对应的贴息冲减相关借款费用。

40、递延所得税资产/递延所得税负债

1、暂时性差异

暂时性差异包括资产与负债的账面价值与计税基础之间的差额，以及未作为资产和负债确认，但按照税法规定可以确定其计税基础的项目的账面价值与计税基础之间的差额。暂时性差异分为应纳税暂时性差异和可抵扣暂时性差异。

2、递延所得税资产的确认依据

对于可抵扣暂时性差异、能够结转以后年度的可抵扣亏损和税款抵减，本公司以很可能取得用来抵扣可抵扣暂时性差异、可抵扣亏损和税款抵减的未来应纳税所得额为限，确认由此产生的递延所得税资产。

同时具有下列特征的交易中因资产或负债的初始确认所产生的递延所得税资产不予确认：(1) 该交易不是企业合并；(2) 交易发生时既不影响会计利润也不影响应纳税所得额(或可抵扣亏损)。

公司对于与子公司、联营企业及合营企业投资相关的可抵扣暂时性差异，同时满足下列条件的，确认相应的递延所得税资产

(1) 暂时性差异在可预见的未来很可能转回；(2) 未来很可能获得用来抵扣可抵扣暂时性差异的应纳税所得额。

3、递延所得税负债的确认依据

对于各种应纳税暂时性差异均据以确认递延所得税负债。

但公司对在以下交易中产生的应纳税暂时性差异不确认递延所得税负债：(1) 商誉的初始确认；(2) 同时具有以下特征的交易中产生的资产或负债的初始确认：该交易不是企业合并；并且交易发生时既不影响会计利润也不影响应纳税所得额(或可抵扣亏损)。

对于与子公司、联营企业及合营企业投资相关的应纳税暂时性差异，应当确认相应的递延所得税负债。但同时满足下列条件的除外：(1) 投资企业能够控制暂时性差异转回的时间；(2) 该暂时性差异在可预见的未来很可能不会转回。

4、递延所得税资产的减值

在资产负债表日应当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取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。除原确认时计入所有者权益的递延所得税资产部分，其减记金额也应计入所有者权益外，其他的情况应计入当期的所得税费用。在很可能取得足够的应纳税所得额时，减记的递延所得税资产账面价值可以恢复。

5、所得税费用

所得税费用包括当期所得税和递延所得税。

除确认为其他综合收益或直接计入股东权益的交易和事项相关的当期所得税和递延所得税计入其他综合收益或股东权益，以及企业合并产生的递延所得税调整商誉的账面价值外，其余当期所得税和递延所得税费用或收益计入当期损益。

41、租赁

(1) 作为承租方租赁的会计处理方法

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

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

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

(1) 使用权资产

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

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

(2) 租赁负债

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

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

(2) 作为出租方租赁的会计处理方法

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

42、其他重要的会计政策和会计估计

43、重要会计政策和会计估计变更

(1) 重要会计政策变更

适用 不适用

(2) 重要会计估计变更

适用 不适用

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

适用 不适用

44、其他

六、税项

1、主要税种及税率

税种	计税依据	税率
增值税	销售货物或提供应税劳务	9、13
城市维护建设税	应缴流转税税额	7
企业所得税	应纳税所得额	8.25、15、17、20、25、27.625、30
教育费附加	应缴流转税税额	3
地方教育费附加	应缴流转税税额	2

存在不同企业所得税税率纳税主体的，披露情况说明

纳税主体名称	所得税税率
深圳市雄韬电源科技股份有限公司	15
雄韬电源科技(越南)有限公司	20
香港雄韬电源有限公司	8.25
美国雄韬电源有限公司	27.625
Singapore Innovation Energy Pte Ltd	17
Singapore Energy Operating Pte Ltd	17
湖北雄韬电源科技有限公司	15
Vision Battery Oy	20
武汉雄韬氢雄燃料电池科技有限公司	15
长沙蓝锂科技有限公司	15
其他子公司	25

2、税收优惠

1、关于增值税、商品和服务税

(1)境内企业：本公司发生增值税应税销售行为或者进口货物，根据《财政部、国家税务总局、海关总署关于深化改革有关政策公告》（财务部、国家税务总局、海关总署公告[2019]39号），自2019年4月1日起原适用16%和10%税率的，税率分别调整为13%、9%。

(2)境外企业：雄韬电源科技(越南)有限公司增值税基本税率为10%；欧洲雄韬电源有限公司增值税基本税率为21%。

2、关于企业所得税

(1)本公司

2023年11月15日，本公司取得深圳市科技创新委员会、深圳市财政局、国家税务总局深圳市税务局联合颁发的高新技术企业证书(证书编号：GR202344206491)，该高新技术企业资格有效期为三年。根据《中华人民共和国企业所得税法》的规定，本公司2023年、2024年和2025年按照15%的税率缴纳企业所得税。

(2)湖北雄韬电源科技有限公司

2024年11月27日，湖北雄韬电源科技有限公司取得湖北省科学技术厅、湖北省财政厅、国家税务总局湖北省税务局联合颁发的高新技术企业证书(证书编号：GR202442000978)，该高新技术企业资格有效期为三年。

根据《中华人民共和国企业所得税法》的规定，湖北雄韬电源科技有限公司2025年、2026年和2027年按照15%的税率缴纳企业所得税。

(3)雄韬电源科技(越南)有限公司

雄韬电源科技(越南)有限公司注册地在越南,根据越南税收法规,雄韬电源科技(越南)有限公司对截止 2008 年 12 月 31 日前投资项目产生营利事业所得自获利年度开始,实施“三免七减半”的税收优惠政策,2010 年度是该公司第一个获利年度。自 2009 年 1 月 1 日后投建新设的生产线、扩大规模、工艺革新等所形成的所得部分不享受税收优惠,2011 年度、2012 年度及 2013 年度按 25%缴纳企业所得税,从 2014 年开始按 22%缴纳企业所得税,从 2016 年开始按 20%缴纳企业所得税。

(4) 香港雄韬电源有限公司

香港雄韬电源有限公司注册地在香港地区,在报告期内适用香港所得税税率实施两级累进税制,首 200 万港币的应纳税利润适用 8.25%税率;其余应纳税利润适用 16.5%税率。报告期内应纳税利润小于 200 万港元,因此首 200 万港币的应纳税利润适用 8.25%税率。

(5) 美国雄韬电源有限公司

美国雄韬电源有限公司注册地在美国德克萨斯州,具体经营地点在密苏里州,根据美国联邦和州税收法规分别规定,该公司应按密苏里州的税收规定缴纳所得税。该公司联邦企业所得税为 21%。密苏里州企业所得税率为 6.25%,于每个财务年度终了,根据应纳税所得额计提缴纳。而在德克萨斯州仅需要缴纳特许经营税,税率为 0.375%。

(6) VisionBattery Oy

VisionBattery Oy 注册地在芬兰,根据芬兰税收法规,该公司企业所得税税率为 20%。

(7) 武汉雄韬氢雄燃料电池科技有限公司

2025 年 11 月 11 日,武汉雄韬氢雄燃料电池科技有限公司取得湖北省科学技术厅、湖北省财政厅、国家税务总局湖北省税务局联合颁发的高新技术企业证书(证书编号:GR202542006046),该高新技术企业资格有效期为三年。根据《中华人民共和国企业所得税法》的规定,武汉雄韬氢雄燃料电池科技有限公司 2025 年、2026 年和 2027 年按照 15%的税率缴纳企业所得税。

(8) 长沙蓝锂科技有限公司

2022 年 10 月 18 日,长沙蓝锂科技有限公司取得湖南省科学技术厅、湖南省财政厅、国家税务总局湖南省税务局联合颁发的高新技术企业证书(证书编号:GR202243001696),该高新技术企业资格有效期为三年。根据《中华人民共和国企业所得税法》的规定,长沙蓝锂科技有限公司 2023 年、2024 年和 2025 年按照 15%的税率缴纳企业所得税。

3、其他

七、合并财务报表项目注释

1、货币资金

单位:元

项目	期末余额	期初余额
库存现金	185,243.13	524,374.18
银行存款	1,114,635,488.56	1,207,118,061.99
其他货币资金	159,706,102.19	163,230,323.12
合计	1,274,526,833.88	1,370,872,759.29
其中:存放在境外的款项总额	407,995,455.87	339,198,924.86

其他说明:

2、其他货币资金明细情况

项目	期末余额	期初余额
银行承兑汇票保证金	44,875,116.33	12,007,508.69
保函保证金	112,144,643.56	133,424,953.56
信用证保证金	2,684,842.30	17,796,978.91
其他	1,500.00	881.96
合计	159,706,102.19	163,230,323.12

3、使用受限制的货币资金

项目	期末余额	期初余额
银行承兑汇票保证金	44,875,116.33	12,007,508.69
保函保证金	112,144,643.56	133,424,953.56
信用证保证金	2,684,842.30	17,796,978.91
诉讼冻结资金	70,417,652.44	87,382,942.20
其他	1,500.00	
合计	230,123,754.63	250,612,383.36

2、交易性金融资产

单位：元

项目	期末余额	期初余额
其中：		
其中：		

其他说明：

3、衍生金融资产

单位：元

项目	期末余额	期初余额
----	------	------

其他说明：

4、应收票据

(1) 应收票据分类列示

单位：元

项目	期末余额	期初余额
银行承兑票据	32,993,311.42	72,721,015.26
坏账准备	-989,799.34	-2,181,630.46
合计	32,003,512.08	70,539,384.80

(2) 按坏账计提方法分类披露

单位：元

类别	期末余额					期初余额				
	账面余额		坏账准备		账面价值	账面余额		坏账准备		账面价值
	金额	比例	金额	计提比例		金额	比例	金额	计提比例	
其中：										
按组合计提坏账准备的应收票据	32,993,311.42	100.00%	989,799.34	3.00%	32,003,512.08	72,721,015.26	100.00%	2,181,630.46	3.00%	70,539,384.80
其中：										
银行承兑汇票	32,993,311.42	100.00%	989,799.34	3.00%	32,003,512.08	72,721,015.26	100.00%	2,181,630.46	3.00%	70,539,384.80
合计	32,993,311.42	100.00%	989,799.34	3.00%	32,003,512.08	72,721,015.26	100.00%	2,181,630.46	3.00%	70,539,384.80

按组合计提坏账准备：

单位：元

名称	期末余额		
	账面余额	坏账准备	计提比例
按组合计提坏账准备	32,993,311.42	989,799.34	3.00%

确定该组合依据的说明：

如是按照预期信用损失一般模型计提应收票据坏账准备：

适用 不适用

(3) 本期计提、收回或转回的坏账准备情况

本期计提坏账准备情况：

单位：元

类别	期初余额	本期变动金额				期末余额
		计提	收回或转回	核销	其他	
按组合计提坏账准备	2,181,630.46		1,191,831.12			989,799.34
合计	2,181,630.46		1,191,831.12			989,799.34

其中本期坏账准备收回或转回金额重要的：

适用 不适用

(4) 期末公司已质押的应收票据

单位：元

项目	期末已质押金额

(5) 期末公司已背书或贴现且在资产负债表日尚未到期的应收票据

单位：元

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

(6) 本期实际核销的应收票据情况

单位：元

项目	核销金额
----	------

其中重要的应收票据核销情况：

单位：元

单位名称	应收票据性质	核销金额	核销原因	履行的核销程序	款项是否由关联交易产生
------	--------	------	------	---------	-------------

应收票据核销说明：

5、应收账款

(1) 按账龄披露

单位：元

账龄	期末账面余额	期初账面余额
1 年以内（含 1 年）	1,221,507,269.96	1,062,267,640.55
1 至 2 年	24,356,525.56	20,625,272.81
2 至 3 年	10,587,619.39	24,692,679.16
3 年以上	83,887,274.67	166,970,307.06
3 至 4 年	15,095,057.49	28,387,785.84
4 至 5 年	26,958,334.09	15,366,704.49
5 年以上	41,833,883.09	123,215,816.73
合计	1,340,338,689.58	1,274,555,899.58

(2) 按坏账计提方法分类披露

单位：元

类别	期末余额					期初余额				
	账面余额		坏账准备		账面价值	账面余额		坏账准备		账面价值
	金额	比例	金额	计提比例		金额	比例	金额	计提比例	
按单项计提坏账准备的应收账款	8,006,488.40	0.60%	8,006,488.40	100.00%		105,445,439.37	8.27%	105,445,439.37	100.00%	
其中：										

按组合计提坏账准备的应收账款	1,332,332,201.18	99.40%	117,723,985.28	8.84%	1,214,608,215.90	1,169,110,460.21	91.73%	103,230,168.05	8.83%	1,065,880,292.16
其中：										
账龄组合	1,332,332,201.18	99.40%	117,723,985.28	8.84%	1,214,608,215.90	1,169,110,460.21	91.73%	103,230,168.05	8.83%	1,065,880,292.16
合计	1,340,338,689.58	100.00%	125,730,473.68	9.38%	1,214,608,215.90	1,274,555,899.58	100.00%	208,675,607.42	16.37%	1,065,880,292.16

按单项计提坏账准备：1

单位：元

名称	期初余额		期末余额			
	账面余额	坏账准备	账面余额	坏账准备	计提比例	计提理由
荷娜威斯（厦门）投资有限公司	7,043,988.40	7,043,988.40	7,043,988.40	7,043,988.40	100.00%	预计无法收回
其余公司	2,328,950.97	2,328,950.97	962,500.00	962,500.00	100.00%	预计无法收回
物拉邦物流供应链（上海）有限公司	87,300,000.00	87,300,000.00			100.00%	预计无法收回
重庆瑞阳鑫驰新能源汽车有限责任公司	8,772,500.00	8,772,500.00			100.00%	预计无法收回
合计	105,445,439.37	105,445,439.37	8,006,488.40	8,006,488.40		

按组合计提坏账准备：1

单位：元

名称	期末余额		
	账面余额	坏账准备	计提比例
1年以内(含1年,下同)	1,221,507,269.96	36,645,218.09	3.00%
1至2年	24,356,525.56	5,265,880.82	21.62%
2至3年	9,625,119.39	5,176,389.21	53.78%
3至4年	15,095,057.49	11,144,680.95	73.83%
4至5年	26,958,334.09	24,701,921.52	91.63%
5年以上	34,789,894.69	34,789,894.69	100.00%
合计	1,332,332,201.18	117,723,985.28	

确定该组合依据的说明：

如是按照预期信用损失一般模型计提应收账款坏账准备：

适用 不适用**(3) 本期计提、收回或转回的坏账准备情况**

本期计提坏账准备情况：

单位：元

类别	期初余额	本期变动金额				期末余额
		计提	收回或转回	核销	其他	
按单项计提坏账准备	105,445,439.37		4,990,700.97	92,448,250.00		8,006,488.40
按组合计提坏账准备	103,230,168.05	14,889,064.28			-395,247.05	117,723,985.28
合计	208,675,607.42	14,889,064.28	4,990,700.97	92,448,250.00	-395,247.05	125,730,473.68

其中本期坏账准备收回或转回金额重要的：

单位：元

单位名称	收回或转回金额	转回原因	收回方式	确定原坏账准备计提比例的依据及其合理性

(4) 本期实际核销的应收账款情况

单位：元

项目	核销金额
实际核销的应收账款	92,448,250.00

其中重要的应收账款核销情况：

单位：元

单位名称	应收账款性质	核销金额	核销原因	履行的核销程序	款项是否由关联交易产生
物拉邦物流供应链（上海）有限公司	货款	87,300,000.00	无法收回	经公司内部相应决策机构审批	否
其他	货款	5,148,250.00	无法收回	经公司内部相应决策机构审批	否
合计		92,448,250.00			

应收账款核销说明：

(5) 按欠款方归集的期末余额前五名的应收账款和合同资产情况

单位：元

单位名称	应收账款期末余额	合同资产期末余额	应收账款和合同资产期末余额	占应收账款和合同资产期末余额合计数的比例	应收账款坏账准备和合同资产减值准备期末余额
第一名	100,114,460.17	0.00	100,114,460.17	7.47%	6,494,610.76
第二名	86,792,772.35	0.00	86,792,772.35	6.48%	2,603,783.17
第三名	86,187,646.01	0.00	86,187,646.01	6.43%	6,318,512.52
第四名	80,212,711.00	0.00	80,212,711.00	5.98%	6,090,267.21
第五名	75,713,551.81	0.00	75,713,551.81	5.65%	2,271,406.55
合计	429,021,141.34	0.00	429,021,141.34	32.01%	23,778,580.21

6、合同资产

(1) 合同资产情况

单位：元

项目	期末余额			期初余额		
	账面余额	坏账准备	账面价值	账面余额	坏账准备	账面价值
应收质保金	424,321.10	12,729.63	411,591.47	374,440.00	11,233.20	363,206.80
合计	424,321.10	12,729.63	411,591.47	374,440.00	11,233.20	363,206.80

(2) 报告期内账面价值发生的重大变动金额和原因

单位：元

项目	变动金额	变动原因

(3) 按坏账计提方法分类披露

单位：元

类别	期末余额					期初余额				
	账面余额		坏账准备		账面价值	账面余额		坏账准备		账面价值
	金额	比例	金额	计提比例		金额	比例	金额	计提比例	
其中：										
按组合计提坏账准备	424,321.10	100.00%	12,729.63	3.00%	411,591.47	374,440.00	100.00%	11,233.20	3.00%	363,206.80
其中：										
合计	424,321.10	100.00%	12,729.63	3.00%	411,591.47	374,440.00	100.00%	11,233.20	3.00%	363,206.80

按组合计提坏账准备：

单位：元

名称	期末余额		
	账面余额	坏账准备	计提比例
应收质保金	424,321.10	12,729.63	3.00%
合计	424,321.10	12,729.63	

确定该组合依据的说明：

按预期信用损失一般模型计提坏账准备

适用 不适用

(4) 本期计提、收回或转回的坏账准备情况

单位：元

项目	本期计提	本期收回或转回	本期转销/核销	原因
----	------	---------	---------	----

其中本期坏账准备收回或转回金额重要的：

单位：元

单位名称	收回或转回金额	转回原因	收回方式	确定原坏账准备计提比例的依据及其合理性
------	---------	------	------	---------------------

其他说明：

(5) 本期实际核销的合同资产情况

单位：元

项目	核销金额
----	------

其中重要的合同资产核销情况

单位：元

单位名称	款项性质	核销金额	核销原因	履行的核销程序	款项是否由关联交易产生
------	------	------	------	---------	-------------

合同资产核销说明：

其他说明：

7、应收款项融资

(1) 应收款项融资分类列示

单位：元

项目	期末余额	期初余额
银行承兑汇票	30,670,569.66	59,480,463.29
合计	30,670,569.66	59,480,463.29

(2) 按坏账计提方法分类披露

单位：元

类别	期末余额					期初余额				
	账面余额		坏账准备		账面价值	账面余额		坏账准备		账面价值
	金额	比例	金额	计提比例		金额	比例	金额	计提比例	
其中：										
按组合	30,670,569.66	100.00%			30,670,569.66	59,480,463.29	100.00%			59,480,463.29

计提坏账准备										
其中：										
银行承兑汇票	30,670,569.66	100.00%			30,670,569.66	59,480,463.29	100.00%			59,480,463.29
合计	30,670,569.66	100.00%			30,670,569.66	59,480,463.29	100.00%			59,480,463.29

按组合计提坏账准备：

单位：元

名称	期末余额		
	账面余额	坏账准备	计提比例
银行承兑汇票组合	30,670,569.66		
合计	30,670,569.66		

确定该组合依据的说明：

按预期信用损失一般模型计提坏账准备

单位：元

坏账准备	第一阶段	第二阶段	第三阶段	合计
	未来 12 个月预期信用损失	整个存续期预期信用损失（未发生信用减值）	整个存续期预期信用损失（已发生信用减值）	
2025 年 1 月 1 日余额 在本期				

各阶段划分依据和坏账准备计提比例

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：

(3) 本期计提、收回或转回的坏账准备的情况

单位：元

类别	期初余额	本期变动金额				期末余额
		计提	收回或转回	转销或核销	其他变动	

其中本期坏账准备收回或转回金额重要的：

单位：元

单位名称	收回或转回金额	转回原因	收回方式	确定原坏账准备计提比例的依据及其合理性
------	---------	------	------	---------------------

其他说明：

(4) 期末公司已质押的应收款项融资

单位：元

项目	期末已质押金额
----	---------

(5) 期末公司已背书或贴现且在资产负债表日尚未到期的应收款项融资

单位：元

项目	期末终止确认金额	期末未终止确认金额
银行承兑汇票	129,262,078.34	
合计	129,262,078.34	

(6) 本期实际核销的应收款项融资情况

单位：元

项目	核销金额
----	------

其中重要的应收款项融资核销情况

单位：元

单位名称	款项性质	核销金额	核销原因	履行的核销程序	款项是否由关联交易产生
------	------	------	------	---------	-------------

核销说明：

(7) 应收款项融资本期增减变动及公允价值变动情况

(8) 其他说明

公司应收票据包括银行承兑汇票和商业承兑汇票，其中银行承兑汇票的承兑人包括大型商业银行、上市股份制银行和其他商业银行。公司依据谨慎性原则对银行承兑汇票的承兑人的信用等级进行了划分，分类为信用等级较高的包括中国光大银行、中国民生银行、平安银行、华夏银行、宁波银行、江苏银行、广发银行、上海银行、南京银行、北京银行、中信银行、浦发银行、中国邮政储蓄银行、交通银行、招商银行、兴业银行、中国工商银行、中国银行、中国建设银行、中国农业银行、浙商银行、国家开发银行、中国进出口银行、农业发展银行。信用等级一般的包括上述银行之外的其他商业银行。

由于信用等级较高的商业银行承兑的银行承兑汇票到期不获支付的可能性较低，故本公司将已背书或贴现的由信用等级较高的商业银行承兑的银行承兑汇票予以终止确认。但如果该等票据到期不获支付，依据《票据法》之规定，公司仍将对持票人承担连带责任。对于由信用等级一般的商业银行承兑的银行承兑汇票以及商业承兑汇票在背书或贴现时继续确认为应收票据，待票据到期后终止确认。

8、其他应收款

单位：元

项目	期末余额	期初余额
应收利息		1,392,474.00
其他应收款	52,712,520.75	59,963,941.98
合计	52,712,520.75	61,356,415.98

(1) 应收利息

1) 应收利息分类

单位：元

项目	期末余额	期初余额
借款利息		1,392,474.00
合计		1,392,474.00

2) 重要逾期利息

单位：元

借款单位	期末余额	逾期时间	逾期原因	是否发生减值及其判断依据
武汉理工氢电科技有限公司	1,739,526.00	3年以上	正在追缴欠款	是，由于账龄较长计提预期信用损失
合计	1,739,526.00			

其他说明：

3) 按坏账计提方法分类披露

适用 不适用

单位：元

类别	期末余额					期初余额				
	账面余额		坏账准备		账面价值	账面余额		坏账准备		账面价值
	金额	比例	金额	计提比例		金额	比例	金额	计提比例	
按单项计提坏账准备	1,739,526.00	100.00%	1,739,526.00	100.00%		3,132,000.00	100.00%	1,739,526.00	55.54%	1,392,474.00
其中：										
其中：										
合计	1,739,526.00	100.00%	1,739,526.00	100.00%		3,132,000.00	100.00%	1,739,526.00	55.54%	1,392,474.00

按单项计提坏账准备：1

单位：元

名称	期初余额		期末余额			
	账面余额	坏账准备	账面余额	坏账准备	计提比例	计提理由
武汉理工氢电科技有限公司	3,132,000.00	1,739,526.00	1,739,526.00	1,739,526.00	100.00%	预计收不回
合计	3,132,000.00	1,739,526.00	1,739,526.00	1,739,526.00		

按预期信用损失一般模型计提坏账准备：

单位：元

坏账准备	第一阶段	第二阶段	第三阶段	合计
	未来 12 个月预期信用损失	整个存续期预期信用损失（未发生信用减值）	整个存续期预期信用损失（已发生信用减值）	
2025 年 1 月 1 日余额 在本期				

各阶段划分依据和坏账准备计提比例

损失准备本期变动金额重大的账面余额变动情况

适用 不适用

4) 本期计提、收回或转回的坏账准备的情况

单位：元

类别	期初余额	本期变动金额				期末余额
		计提	收回或转回	转销或核销	其他变动	

其中本期坏账准备收回或转回金额重要的：

单位：元

单位名称	收回或转回金额	转回原因	收回方式	确定原坏账准备计提比例的依据及其合理性
------	---------	------	------	---------------------

其他说明：

5) 本期实际核销的应收利息情况

单位：元

项目	核销金额
----	------

其中重要的应收利息核销情况

单位：元

单位名称	款项性质	核销金额	核销原因	履行的核销程序	款项是否由关联交易产生
------	------	------	------	---------	-------------

核销说明：

其他说明：

(2) 应收股利

1) 应收股利分类

单位：元

项目（或被投资单位）	期末余额	期初余额
------------	------	------

2) 重要的账龄超过 1 年的应收股利

单位：元

项目（或被投资单位）	期末余额	账龄	未收回的原因	是否发生减值及其判断依据
------------	------	----	--------	--------------

3) 按坏账计提方法分类披露

适用 不适用

4) 本期计提、收回或转回的坏账准备的情况

单位：元

类别	期初余额	本期变动金额				期末余额
		计提	收回或转回	转销或核销	其他变动	

其中本期坏账准备收回或转回金额重要的：

单位：元

单位名称	收回或转回金额	转回原因	收回方式	确定原坏账准备计提比例的依据及其合理性
------	---------	------	------	---------------------

其他说明：

5) 本期实际核销的应收股利情况

单位：元

项目	核销金额
----	------

其中重要的应收股利核销情况

单位：元

单位名称	款项性质	核销金额	核销原因	履行的核销程序	款项是否由关联交易产生
------	------	------	------	---------	-------------

核销说明：

其他说明：

(3) 其他应收款

1) 其他应收款按款项性质分类情况

单位：元

款项性质	期末账面余额	期初账面余额
押金及保证金	10,176,033.03	14,424,455.19
备用金	1,318,931.24	1,049,193.80
应收暂付款	6,024,233.42	4,876,871.36
应收长期资产转让款	89,375,744.00	89,375,744.00
关联方欠款		1,591,480.82
合计	106,894,941.69	111,317,745.17

2) 按账龄披露

单位：元

账龄	期末账面余额	期初账面余额
1 年以内（含 1 年）	7,985,225.01	9,600,373.59
1 至 2 年	3,232,878.03	39,861,172.74
2 至 3 年	38,333,346.07	53,578,102.11
3 年以上	57,343,492.58	8,278,096.73
3 至 4 年	52,846,274.35	
4 至 5 年		3,606,354.63
5 年以上	4,497,218.23	4,671,742.10
合计	106,894,941.69	111,317,745.17

3) 按坏账计提方法分类披露

☑适用 ☐不适用

单位：元

类别	期末余额					期初余额				
	账面余额		坏账准备		账面价值	账面余额		坏账准备		账面价值
	金额	比例	金额	计提比例		金额	比例	金额	计提比例	
按单项计提坏账准备	54,324,656.89	50.84%	41,297,483.11	76.02%	13,027,173.78	52,324,656.89	47.00%	39,239,694.18	74.99%	13,084,962.71
其中：										
按组合计提坏账准备	52,570,284.80	49.18%	12,884,937.83	24.51%	39,685,346.97	58,993,088.28	53.00%	12,114,109.01	20.53%	46,878,979.27
其中：										
合计	106,894,941.69	100.00%	54,182,420.94	50.69%	52,712,520.75	111,317,745.17	100.00%	51,353,803.19	46.13%	59,963,941.98

按单项计提坏账准备：

单位：元

名称	期初余额		期末余额			
	账面余额	坏账准备	账面余额	坏账准备	计提比例	计提理由
湖南耀耀医疗器械贸易有限公司	52,000,000.00	39,000,000.00	52,000,000.00	39,000,000.00	75.00%	诉讼纠纷
其他	324,656.89	239,694.18	2,324,656.89	2,297,483.11	73.83%	诉讼纠纷
合计	52,324,656.89	39,239,694.18	54,324,656.89	41,297,483.11		

按组合计提坏账准备:

单位: 元

名称	期末余额		
	账面余额	坏账准备	计提比例
1 年以内(含 1 年, 下同)	7,985,225.01	239,556.78	3.00%
1 至 2 年	1,232,878.03	123,287.80	10.00%
2 至 3 年	38,008,689.18	7,601,737.84	20.00%
3 至 4 年	846,274.35	423,137.18	50.00%
5 年以上	4,497,218.23	4,497,218.23	100.00%
合计	52,570,284.80	12,884,937.83	

确定该组合依据的说明:

按预期信用损失一般模型计提坏账准备:

单位: 元

坏账准备	第一阶段	第二阶段	第三阶段	合计
	未来 12 个月预期信用损失	整个存续期预期信用损失 (未发生信用减值)	整个存续期预期信用损失 (已发生信用减值)	
2025 年 1 月 1 日余额	8,894,674.66	39,000,000.00	3,459,128.53	51,353,803.19
2025 年 1 月 1 日余额在本期				
本期计提	834,153.57	57,788.93	2,002,954.35	2,894,896.85
其他变动	66,279.10			66,279.10
2025 年 12 月 31 日余额	9,662,549.13	39,057,788.93	5,462,082.88	54,182,420.94

各阶段划分依据和坏账准备计提比例

损失准备本期变动金额重大的账面余额变动情况

适用 不适用

4) 本期计提、收回或转回的坏账准备情况

本期计提坏账准备情况:

单位: 元

类别	期初余额	本期变动金额				期末余额
		计提	收回或转回	转销或核销	其他	

其中本期坏账准备转回或收回金额重要的：

单位：元

单位名称	收回或转回金额	转回原因	收回方式	确定原坏账准备计提比例的依据及其合理性

5) 本期实际核销的其他应收款情况

单位：元

项目	核销金额

其中重要的其他应收款核销情况：

单位：元

单位名称	其他应收款性质	核销金额	核销原因	履行的核销程序	款项是否由关联交易产生

其他应收款核销说明：

6) 按欠款方归集的期末余额前五名的其他应收款情况

单位：元

单位名称	款项的性质	期末余额	账龄	占其他应收款期末余额合计数的比例	坏账准备期末余额
湖南璀璨医疗器械贸易有限公司	股权转让款	52,000,000.00	3-4 年	48.65%	39,000,000.00
大同市规划和自然资源局开发区分局	应收长期资产转让款	37,375,744.00	2-3 年	34.96%	7,475,148.80
京山京诚资产经营有限公司	保证金	3,600,000.00	1 年以内	3.37%	108,000.00
惠州市三协精密有限公司	保证金	2,000,000.00	1-2 年	1.87%	2,000,000.00
CÔNG TY TNHH ĐẦU TƯ CÔNG NGHIỆP VIỆT HOÀNG	押金	1,136,719.38	5 年以上	1.06%	1,136,719.38
合计		96,112,463.38		89.91%	49,719,868.18

7) 因资金集中管理而列报于其他应收款

单位：元

其他说明：

9、预付款项

(1) 预付款项按账龄列示

单位：元

账龄	期末余额		期初余额	
	金额	比例	金额	比例
1 年以内	34,583,104.46	95.23%	7,198,843.93	72.82%
1 至 2 年	258,633.94	0.71%	1,174,621.52	11.88%
2 至 3 年	152,220.59	0.42%	1,436,599.00	14.53%
3 年以上	1,320,311.23	3.64%	75,974.57	0.77%
合计	36,314,270.22		9,886,039.02	

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：

(2) 按预付对象归集的期末余额前五名的预付款情况

单位名称	账面余额	占预付款项余额的比例(%)
第一名	6,419,266.47	17.68
第二名	5,994,417.47	16.51
第三名	4,756,140.00	13.10
第四名	4,505,987.54	12.41
第五名	3,344,962.50	9.21
小计	25,020,773.98	68.90

其他说明：

10、存货

公司是否需要遵守房地产行业的披露要求

否

(1) 存货分类

单位：元

项目	期末余额			期初余额		
	账面余额	存货跌价准备 或合同履约成 本减值准备	账面价值	账面余额	存货跌价准备 或合同履约成 本减值准备	账面价值
原材料	182,278,184. 79	26,671,833.4 7	155,606,351. 32	175,081,246. 90	39,471,412.8 9	135,609,834. 01
在产品	229,884,464. 71	5,298,239.33	224,586,225. 38	284,564,023. 02	1,145,838.67	283,418,184. 35

库存商品	524,681,790.05	99,143,926.83	425,537,863.22	389,766,276.25	49,561,914.49	340,204,361.76
委托加工物资				1,124,436.11		1,124,436.11
合计	936,844,439.55	131,113,999.63	805,730,439.92	850,535,982.28	90,179,166.05	760,356,816.23

(2) 确认为存货的数据资源

单位：元

项目	外购的数据资源存货	自行加工的数据资源存货	其他方式取得的数据资源存货	合计
----	-----------	-------------	---------------	----

(3) 存货跌价准备和合同履约成本减值准备

单位：元

项目	期初余额	本期增加金额		本期减少金额		期末余额
		计提	其他	转回或转销	其他	
原材料	39,471,412.89	9,786,705.17		22,586,284.59		26,671,833.47
在产品	1,145,838.67	5,682,765.57		1,530,364.91		5,298,239.33
库存商品	49,561,914.49	58,492,909.65		8,910,897.31		99,143,926.83
合计	90,179,166.05	73,962,380.39		33,027,546.81		131,113,999.63

确定可变现净值的具体依据、本期转回或转销存货跌价准备的原因

项目	确定可变现净值的具体依据	本期转回存货跌价准备的原因	本期转销存货跌价准备的原因
原材料	相关产成品估计售价减去加工成该产品所需的成本和后续销售费用及相关税费后的金额确定可变现净值	以前期间计提了存货跌价准备的存货可变现净值上升	本期已将期初计提存货跌价准备的存货耗用/售出
在产品	相关产成品估计售价减去加工成该产品所需的成本和后续销售费用及相关税费后的金额确定可变现净值	以前期间计提了存货跌价准备的存货可变现净值上升	本期已将期初计提存货跌价准备的存货耗用/售出
库存商品	相关产成品估计售价减去估计的销售费用以及相关税费后的金额确定可变现净值	以前期间计提了存货跌价准备的存货可变现净值上升	本期已将期初计提存货跌价准备的存货耗用/售出
周转材料	相关周转材料估计售价减去估计的销售费用以及相关税费后的金额确定可变现净值	以前期间计提了存货跌价准备的存货可变现净值上升	本期已将期初计提存货跌价准备的存货耗用/售出

按组合计提存货跌价准备

单位：元

组合名称	期末			期初		
	期末余额	跌价准备	跌价准备计提比例	期初余额	跌价准备	跌价准备计提比例

按组合计提存货跌价准备的计提标准

(4) 存货期末余额含有借款费用资本化金额的说明

(5) 合同履约成本本期摊销金额的说明

11、持有待售资产

单位：元

项目	期末账面余额	减值准备	期末账面价值	公允价值	预计处置费用	预计处置时间
----	--------	------	--------	------	--------	--------

其他说明：

12、一年内到期的非流动资产

单位：元

项目	期末余额	期初余额
----	------	------

(1) 一年内到期的债权投资

适用 不适用

(2) 一年内到期的其他债权投资

适用 不适用

1) 一年内到期的其他债权投资情况

单位：元

项目	期初余额	应计利息	本期公允价值变动	期末余额	成本	累计公允价值变动	累计在其他综合收益中确认的减值准备	备注
----	------	------	----------	------	----	----------	-------------------	----

一年内到期的其他债权投资的减值准备本期变动情况

单位：元

项目	期初余额	本期增加	本期减少	期末余额
----	------	------	------	------

2) 期末重要的一年内到期的其他债权投资

单位：元

项目	面值	票面利率	到期日	实际利率		逾期本金	
				期末余额	期初余额	期末余额	期初余额

3) 减值准备计提情况

单位：元

坏账准备	第一阶段	第二阶段	第三阶段	合计
	未来 12 个月预期信用损失	整个存续期预期信用损失（未发生信用减值）	整个存续期预期信用损失（已发生信用减值）	
2025 年 1 月 1 日余额 在本期				

各阶段划分依据和坏账准备计提比例

对本期发生损失准备变动的账面余额显著变动的情况说明：

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

4) 本期实际核销的一年内到期的其他债权投资情况

单位：元

项目	核销金额
----	------

其中重要的一年内到期的其他债权投资的核销情况

单位：元

单位名称	款项性质	核销金额	核销原因	履行的核销程序	款项是否由关联交易产生
------	------	------	------	---------	-------------

一年内到期的其他债权投资的核销说明：

一年内到期的其他债权投资的其他说明：

13、其他流动资产

单位：元

项目	期末余额	期初余额
房屋设备租金		179,908.91
财产保险费	1,643,475.50	1,704,212.01
汽车费用	142,635.16	
其他待摊费用	137,332.49	671,322.55
增值税	61,724,257.38	51,551,393.47
企业所得税		3,618,604.92
出口退税	11,452,924.53	15,122,614.76

合计	75,100,625.06	72,848,056.62
----	---------------	---------------

其他说明：

14、债权投资

(1) 债权投资的情况

单位：元

项目	期末余额			期初余额		
	账面余额	减值准备	账面价值	账面余额	减值准备	账面价值

债权投资减值准备本期变动情况

单位：元

项目	期初余额	本期增加	本期减少	期末余额
----	------	------	------	------

(2) 期末重要的债权投资

单位：元

债权项目	期末余额					期初余额				
	面值	票面利率	实际利率	到期日	逾期本金	面值	票面利率	实际利率	到期日	逾期本金

(3) 减值准备计提情况

单位：元

坏账准备	第一阶段	第二阶段	第三阶段	合计
	未来 12 个月预期信用损失	整个存续期预期信用损失（未发生信用减值）	整个存续期预期信用损失（已发生信用减值）	
2025 年 1 月 1 日余额				
在本期				

各阶段划分依据和坏账准备计提比例

(4) 本期实际核销的债权投资情况

单位：元

项目	核销金额
----	------

其中重要的债权投资核销情况

债权投资核销说明：

损失准备本期变动金额重大的账面余额变动情况

□适用 □不适用

其他说明：

15、其他债权投资

(1) 其他债权投资的情况

单位：元

项目	期初余额	应计利息	利息调整	本期公允价值变动	期末余额	成本	累计公允价值变动	累计在其他综合收益中确认的减值准备	备注

其他债权投资减值准备本期变动情况

单位：元

项目	期初余额	本期增加	本期减少	期末余额

(2) 期末重要的其他债权投资

单位：元

其他债权项目	期末余额					期初余额				
	面值	票面利率	实际利率	到期日	逾期本金	面值	票面利率	实际利率	到期日	逾期本金

(3) 减值准备计提情况

单位：元

坏账准备	第一阶段	第二阶段	第三阶段	合计
	未来 12 个月预期信用损失	整个存续期预期信用损失（未发生信用减值）	整个存续期预期信用损失（已发生信用减值）	
2025 年 1 月 1 日余额 在本期				

各阶段划分依据和坏账准备计提比例

(4) 本期实际核销的其他债权投资情况

单位：元

项目	核销金额

其中重要的其他债权投资核销情况

其他债权投资核销说明：

损失准备本期变动金额重大的账面余额变动情况

适用 不适用

其他说明：

16、其他权益工具投资

单位：元

项目名称	期末余额	期初余额	本期计入其他综合收益的利得	本期计入其他综合收益的损失	本期末累计计入其他综合收益的利得	本期末累计计入其他综合收益的损失	本期确认的股利收入	指定为以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的原因

本期存在终止确认

单位：元

项目名称	转入留存收益的累计利得	转入留存收益的累计损失	终止确认的原因

分项披露本期非交易性权益工具投资

单位：元

项目名称	确认的股利收入	累计利得	累计损失	其他综合收益转入留存收益的金额	指定为以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的原因	其他综合收益转入留存收益的原因

其他说明：

17、长期应收款

(1) 长期应收款情况

单位：元

项目	期末余额			期初余额			折现率区间
	账面余额	坏账准备	账面价值	账面余额	坏账准备	账面价值	

(2) 按坏账计提方法分类披露

单位：元

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

其中：										
其中：										

按预期信用损失一般模型计提坏账准备

单位：元

坏账准备	第一阶段	第二阶段	第三阶段	合计
	未来 12 个月预期信用损失	整个存续期预期信用损失（未发生信用减值）	整个存续期预期信用损失（已发生信用减值）	
2025 年 1 月 1 日余额 在本期				

各阶段划分依据和坏账准备计提比例

(3) 本期计提、收回或转回的坏账准备的情况

单位：元

类别	期初余额	本期变动金额				期末余额
		计提	收回或转回	转销或核销	其他	

其中本期坏账准备转回或收回金额重要的：

单位：元

单位名称	收回或转回金额	转回原因	收回方式	确定原坏账准备计提比例的依据及其合理性

其他说明：

(4) 本期实际核销的长期应收款情况

单位：元

项目	核销金额

其中重要的长期应收款核销情况：

单位：元

单位名称	款项性质	核销金额	核销原因	履行的核销程序	款项是否由关联交易产生

长期应收款核销说明：

18、长期股权投资

单位：元

被投	期初	减值	本期增减变动	期末	减值

资单 位	余额 (账 面价 值)	准备 期初 余额	追 加 投 资	减 少 投 资	权 益 法 下 确 认 的 投 资 损 益	其 他 综 合 收 益 调 整	其 他 权 益 变 动	宣 告 发 放 现 金 股 利 或 利 润	计 提 减 值 准 备	其 他	余 额 (账 面价 值)	准 备 期 末 余 额
一、合营企业												
深圳 市普 禄科 智能 检测 设备 有限 公司	15,62 6,307 .67				- 621,7 01.10						15,00 4,606 .57	
深圳 蓝锂 科技 有限 公司	23,76 0,552 .75				6,266 ,015. 25						30,02 6,568 .00	
武汉 理工 氢电 科技 有限 公司	45,64 4,971 .28				- 6,630 ,904. 49						39,01 4,066 .79	
青岛 氢雄 燃料 电池 有限 公司	4,347 ,426. 63				- 263,5 15.32						4,083 ,911. 31	
小计	89,37 9,258 .33				- 1,250 ,105. 66						88,12 9,152 .67	
二、联营企业												
佛山 星网 讯云 网络 有限 公司			6,000 ,000. 00		- 2,032 ,651. 14						3,967 ,348. 86	
浙江 氢途 科技 有限 公司	25,82 4,744 .69				579,4 18.44						26,40 4,163 .13	
上海 铂鹿 物流 有限 公司												13,69 3,699 .26
深圳 哈工 大科	1,558 ,747. 32				- 174,3 94.53						1,384 ,352. 79	

技创新产业发展有限公司												
广东国能联盛新能源汽车有限公司												34,651,277.55
山西潞化氢能科技有限责任公司	9,122,383.33				-243,676.03						8,878,707.30	
武汉雄众氢能有限公司	4,177,115.36				-155,981.91						4,021,133.45	
无锡盘古新能源有限责任公司			3,788,609.85		-6,648,257.24					2,859,647.39		
广东云韬氢能科技有限公司	3,101,929.57				22,883,857.68						25,985,787.25	
小计	43,784,920.27		9,788,609.85		14,208,315.27					2,859,647.39	70,641,492.78	48,344,976.81
合计	133,164,178.60		9,788,609.85		12,958,209.61					2,859,647.39	158,770,645.45	48,344,976.81

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

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

其他说明：

19、其他非流动金融资产

单位：元

项目	期末余额	期初余额
分类为以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融资产	370,598,717.72	431,429,300.56
合计	370,598,717.72	431,429,300.56

其他说明：

权益工具投资明细情况

项目	期末余额	期初余额
深圳市深商创投股份有限公司		2,000,000.00
深圳易信科技股份有限公司	28,368,555.19	39,215,390.00
北京氢璞创能科技有限公司	13,045,606.60	29,582,386.20
上海华熵能源科技有限公司		
深圳电易投资有限公司		
上海氢枫能源技术有限公司	53,190,928.89	53,190,928.89
上海西井科技股份有限公司	36,025,786.00	36,025,786.00
深圳君盛润石天使创业投资合伙企业（有限合伙）	16,622,145.39	18,923,772.44
恩泰环保科技（常州）有限公司	44,680,867.00	44,680,867.00
上海科安创能科技有限公司	5,000,000.00	5,000,000.00
黄冈林立新能源科技有限公司	39,714,180.00	39,714,180.00
北京京能能源科技并购投资基金（有限合伙）	79,603,346.39	106,969,052.00
上海羿弓氢能科技有限公司	9,250,138.03	9,250,138.03
成都佰思格科技有限公司	5,000,000.00	5,000,000.00
深圳世海韬略创业投资合伙企业（有限合伙）	10,000,000.00	10,000,000.00
湖南顺华锂业有限公司	7,500,000.00	7,500,000.00
宁波中科氢易膜科技有限公司	5,000,000.00	5,000,000.00
湖南能创科技有限责任公司	5,000,000.00	5,000,000.00
Templewater Decarbonization I L.P.	12,597,164.23	14,376,800.00
合计	370,598,717.72	431,429,300.56

20、投资性房地产

(1) 采用成本计量模式的投资性房地产

适用 不适用

(2) 采用公允价值计量模式的投资性房地产

□适用 □不适用

(3) 转换为投资性房地产并采用公允价值计量

单位：元

项目	转换前核算科目	金额	转换理由	审批程序	对损益的影响	对其他综合收益的影响

(4) 未办妥产权证书的投资性房地产情况

单位：元

项目	账面价值	未办妥产权证书原因

其他说明：

21、固定资产

单位：元

项目	期末余额	期初余额
固定资产	617,841,946.70	606,458,379.61
固定资产清理		
合计	617,841,946.70	606,458,379.61

(1) 固定资产情况

单位：元

项目	房屋建筑物	机器设备	运输设备	专用设备	电子设备及其他	合计
一、账面原值：						
1. 期初余额	286,702,876.18	848,644,621.23	16,351,066.24		106,313,285.05	1,258,011,848.70
2. 本期增加金额	4,207,866.98	70,856,847.88	519,180.88	33,882,418.50	5,715,680.56	106,766,260.84
(1) 购置	120,000.00	12,379,043.44	788,814.00		5,236,184.09	18,524,041.53
(2) 在建工程转入		66,949,759.49	4,867.26	33,882,418.50	2,677,725.27	103,514,770.52
(3) 企业合并增加						
(4) 外币报表折算	4,327,866.98	8,471,955.05	-274,500.38		2,198,228.80	15,272,551.21
3. 本期减少	41,583.80	10,727,889.5	117,721.49		1,220,560.75	12,107,755.6

少金额		8				2
(1) 处置或报废	41,583.80	10,727,889.58	117,721.49		1,220,560.75	12,107,755.62
(2) 处置子公司						
(3) 转入投资性房地产						
(4) 其他转出						
4. 期末余额	282,453,425.40	908,773,579.53	16,752,525.63	33,882,418.50	110,808,404.86	1,352,670,353.92
二、累计折旧						
1. 期初余额	145,392,266.50	396,704,650.05	10,801,290.04		77,743,806.04	630,642,012.63
2. 本期增加金额	9,783,027.63	71,895,937.69	1,427,520.28	404,808.58	9,719,883.61	93,231,177.79
(1) 计提	11,290,559.89	77,412,418.70	1,574,033.07	404,808.58	11,570,247.69	102,252,067.93
(2) 企业合并增加						
(3) 外币报表折算	-1,507,532.26	-5,516,481.01	-146,512.79		-1,850,364.08	-9,020,890.14
3. 本期减少金额	35,279.09	8,683,454.18	114,395.42		1,123,110.97	9,956,239.66
(1) 处置或报废	35,279.09	8,683,454.18	114,395.42		1,123,110.97	9,956,239.66
(2) 处置子公司						
(3) 转入投资性房地产						
4. 期末余额	155,140,015.04	459,917,133.56	12,114,414.90	404,808.58	86,340,578.68	713,916,950.76
三、减值准备						
1. 期初余额	6,951,901.18	13,103,750.52	855,804.76			20,911,456.46
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	6,951,901.18	13,103,750.52	855,804.76			20,911,456.46
四、账面价值						
1. 期末账面价值	120,361,509.18	435,752,695.45	3,782,305.97	33,477,609.92	24,467,826.18	617,841,946.70
2. 期初账面价值	134,358,708.50	438,836,220.66	4,693,971.44		28,569,479.01	606,458,379.61

(2) 暂时闲置的固定资产情况

单位：元

项目	账面原值	累计折旧	减值准备	账面价值	备注
----	------	------	------	------	----

(3) 通过经营租赁租出的固定资产

单位：元

项目	期末账面价值
----	--------

(4) 未办妥产权证书的固定资产情况

单位：元

项目	账面价值	未办妥产权证书的原因
----	------	------------

其他说明：

(5) 固定资产的减值测试情况

适用 不适用

(6) 固定资产清理

单位：元

项目	期末余额	期初余额
----	------	------

其他说明：

22、在建工程

单位：元

项目	期末余额	期初余额
在建工程	126,612,103.64	189,999,210.51
合计	126,612,103.64	189,999,210.51

(1) 在建工程情况

单位：元

项目	期末余额			期初余额		
	账面余额	减值准备	账面价值	账面余额	减值准备	账面价值
雄韬科技生产设备配套工程	30,669,613.56		30,669,613.56	56,577,139.83		56,577,139.83
湖北雄韬生产设备配套工程	6,960,975.26		6,960,975.26	2,564,308.41		2,564,308.41
雄韬锂电生产设备配套工程	610,619.47		610,619.47	933,257.24		933,257.24

雄韬氢雄生产设备配套工程	87,810,115.72		87,810,115.72	87,004,367.13		87,004,367.13
越南雄韬生产设备配套工程	560,779.63		560,779.63			
圣瑞生产设备配套工程				42,920,137.90		42,920,137.90
合计	126,612,103.64		126,612,103.64	189,999,210.51		189,999,210.51

(2) 重要在建工程项目本期变动情况

单位：元

项目名称	预算数	期初余额	本期增加金额	本期转入固定资产金额	本期其他减少金额	期末余额	工程累计投入占预算比例	工程进度	利息资本化累计金额	其中：本期利息资本化金额	本期利息资本化率	资金来源
雄韬科技生产设备配套工程	200,000.00	56,577.13	15,513.30 7,607.66	41,420.83 33.93		30,669.61 13.56	67.54%	67.54				其他
雄韬氢雄生产设备配套工程	160,000.00	87,004.36	1,328.13 0.06	522,381.47		87,810.15 15.72	91.90%	91.90				其他
圣瑞生产设备配套工程	120,000.00	42,920.13	3,769.06 3.28	46,689.21 0.18			100.00%	100.00				其他
合计	480,000.00	186,501.64	20,610.50 16.58	88,632.41 16.58		118,479.72 28						

(3) 本期计提在建工程减值准备情况

单位：元

项目	期初余额	本期增加	本期减少	期末余额	计提原因
----	------	------	------	------	------

其他说明：

(4) 在建工程的减值测试情况

□适用 ☑不适用

(5) 工程物资

单位：元

项目	期末余额			期初余额		
	账面余额	减值准备	账面价值	账面余额	减值准备	账面价值

其他说明：

23、生产性生物资产

(1) 采用成本计量模式的生产性生物资产

适用 不适用

(2) 采用成本计量模式的生产性生物资产的减值测试情况

适用 不适用

(3) 采用公允价值计量模式的生产性生物资产

适用 不适用

24、油气资产

适用 不适用

25、使用权资产

(1) 使用权资产情况

单位：元

项目	房屋建筑物	合计
一、账面原值		
1. 期初余额	180,459,867.25	180,459,867.25
2. 本期增加金额	261,879.60	261,879.60
(1) 新增租赁		
(2) 企业合并增加		
(3) 重估调整	1,314,045.12	1,314,045.12
(4) 外币报表折算	-1,052,165.52	-1,052,165.52
3. 本期减少金额	19,658,175.49	19,658,175.49
(1) 处置	19,658,175.49	19,658,175.49
(2) 处置子公司		
(3) 其他转出		
4. 期末余额	161,063,571.36	161,063,571.36
二、累计折旧		
1. 期初余额	73,215,505.48	73,215,505.48
2. 本期增加金额	19,876,583.54	19,876,583.54

(1) 计提	20,441,695.74	20,441,695.74
(2) 企业合并增加		
(3) 重估调整		
(4) 外币报表折算	-565,112.20	-565,112.20
3. 本期减少金额	16,320,935.46	16,320,935.46
(1) 处置	16,320,935.46	16,320,935.46
4. 期末余额		
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	76,771,153.56	76,771,153.56
四、账面价值		
1. 期末账面价值	84,292,417.80	84,292,417.80
2. 期初账面价值	107,244,361.77	107,244,361.77

(2) 使用权资产的减值测试情况

适用 不适用

其他说明：

26、无形资产

(1) 无形资产情况

单位：元

项目	土地使用权	专利权	非专利技术	特许经营权	管理软件及其他	合计
一、账面原值						
1. 期初余额	210,823,185.16	5,203,113.55		19,433,961.84	22,608,055.65	258,068,316.20
2. 本期增加金额	-788,987.98				815,252.97	26,264.99
(1) 购置					811,704.80	811,704.80
(2) 内部研发						
(3) 企业合并增加						
(4) 外币报表	-788,987.98				3,548.17	-785,439.81

折算						
3. 本期减少金额						
(1) 处置						
4. 期末余额	210,034,197.18	5,203,113.55		19,433,961.84	23,423,308.62	258,094,581.19
二、累计摊销						
1. 期初余额	34,550,769.00	5,203,113.55		19,433,961.84	12,240,742.11	71,428,586.50
2. 本期增加金额	5,223,857.96				2,806,470.53	8,030,328.49
(1) 计提	5,834,973.41				2,808,298.95	8,643,272.36
(2) 企业合并增加						
(3) 外币报表折算	-611,115.45				-1,828.42	-612,943.87
3. 本期减少金额						
(1) 处置						
(2) 处置子公司						
(3) 转入投资性房地产						
(4) 其他转出						
4. 期末余额	39,774,626.96	5,203,113.55		19,433,961.84	15,047,212.64	79,458,914.99
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	170,259,570.22				8,376,095.98	178,635,666.20
2. 期初账面价值	176,272,416.16				10,367,313.54	186,639,729.70

本期末通过公司内部研发形成的无形资产占无形资产余额的比例。

(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

单位：元

项目	账面价值	未办妥产权证书的原因
----	------	------------

其他说明：

(4) 无形资产的减值测试情况

适用 不适用

27、商誉

(1) 商誉账面原值

单位：元

被投资单位名称或形成商誉的事项	期初余额	本期增加		本期减少		期末余额
		企业合并形成的	其他	处置	其他	
厦门华盈动力新科技有限公司	808,613.11					808,613.11
CeleticFranceSAS	7,179,052.02					7,179,052.02
VisionBattery0y	598,842.03					598,842.03
长沙蓝锂科技有限公司	2,136,747.19					2,136,747.19
合计	10,723,254.35					10,723,254.35

(2) 商誉减值准备

单位：元

被投资单位名称或形成商誉的事项	期初余额	本期增加		本期减少		期末余额
		计提	其他	处置	其他	
厦门华盈动力新科技有限公司	808,613.11					808,613.11
CeleticFranceSAS	7,179,052.02					7,179,052.02
VisionBattery0y	598,842.03					598,842.03

长沙蓝锂科技有限公司					
合计	8,586,507.16				8,586,507.16

(3) 商誉所在资产组或资产组组合的相关信息

名称	所属资产组或组合的构成及依据	所属经营分部及依据	是否与以前年度保持一致
----	----------------	-----------	-------------

资产组或资产组组合发生变化

名称	变化前的构成	变化后的构成	导致变化的客观事实及依据
----	--------	--------	--------------

其他说明

通过比较相关资产组组合的账面价值与可收回金额，按照账面价值高于可收回金额的差额计提相应的减值准备。

(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

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

(5) 业绩承诺完成及对应商誉减值情况

形成商誉时存在业绩承诺且报告期或报告期上一期间处于业绩承诺期内

适用 不适用

其他说明：

28、长期待摊费用

单位：元

项目	期初余额	本期增加金额	本期摊销金额	其他减少金额	期末余额
装修费	96,110,207.97	5,065,156.08	18,197,548.27		82,977,815.78
模具及配件	4,926,595.41	3,837,932.55	2,995,383.48		5,769,144.48
合计	101,036,803.38	8,903,088.63	21,192,931.75		88,746,960.26

其他说明：

29、递延所得税资产/递延所得税负债

(1) 未经抵销的递延所得税资产

单位：元

项目	期末余额		期初余额	
	可抵扣暂时性差异	递延所得税资产	可抵扣暂时性差异	递延所得税资产
资产减值准备	419,024,258.17	46,592,844.00	347,221,128.46	46,814,620.81
内部交易未实现利润	7,558,909.13	1,335,656.23	3,329,301.36	506,509.76
预计负债	16,611,038.40	2,491,655.76		
政府补助	41,077,012.02	6,161,551.81	45,646,464.02	6,846,969.61
租赁负债	36,187,557.68	5,608,018.43	54,408,306.96	8,523,214.68
合计	520,458,775.40	62,189,726.23	450,605,200.80	62,691,314.86

(2) 未经抵销的递延所得税负债

单位：元

项目	期末余额		期初余额	
	应纳税暂时性差异	递延所得税负债	应纳税暂时性差异	递延所得税负债
非同一控制企业合并资产评估增值	7,007,121.47	1,051,068.22	7,491,771.73	1,123,765.76
其他权益工具投资公允价值变动	121,379,755.12	18,206,963.27	154,352,827.19	23,152,924.08
境外子公司预计分回的利润	472,023,025.50	70,803,453.83	465,748,621.15	69,862,293.17
使用权资产	35,335,655.46	5,441,253.98	47,266,000.81	7,388,080.74
合计	635,745,557.55	95,502,739.30	674,859,220.88	101,527,063.75

(3) 以抵销后净额列示的递延所得税资产或负债

单位：元

项目	递延所得税资产和负债期末互抵金额	抵销后递延所得税资产或负债期末余额	递延所得税资产和负债期初互抵金额	抵销后递延所得税资产或负债期初余额
递延所得税资产	5,398,990.97	56,790,735.26	7,388,080.74	55,303,234.11
递延所得税负债	5,398,990.97	90,103,748.33	7,388,080.74	94,138,983.01

(4) 未确认递延所得税资产明细

单位：元

项目	期末余额	期初余额
可抵扣暂时性差异	125,352,486.89	168,647,494.69
可抵扣亏损	340,947,920.38	257,418,726.69
预计负债		11,099,373.77
租赁负债	53,252,600.77	62,871,936.60
公允价值变动损益	1,460,435.77	
合计	521,013,443.81	500,037,531.75

(5) 未确认递延所得税资产的可抵扣亏损将于以下年度到期

单位：元

年份	期末金额	期初金额	备注
2025 年		2,564.10	
2026 年	28,168,707.62	28,168,707.62	
2027 年	26,247,349.48	26,247,349.48	
2028 年	62,078,256.75	62,078,256.75	
2029 年	140,921,848.74	140,921,848.74	
2030 年	83,531,757.79		
合计	340,947,920.38	257,418,726.69	

其他说明：

30、其他非流动资产

单位：元

项目	期末余额			期初余额		
	账面余额	减值准备	账面价值	账面余额	减值准备	账面价值
合同资产	7,633,551.07		7,633,551.07			
预付设备款				802,705.55		802,705.55
合计	7,633,551.07		7,633,551.07	802,705.55		802,705.55

其他说明：

31、所有权或使用权受到限制的资产

单位：元

项目	期末				期初			
	账面余额	账面价值	受限类型	受限情况	账面余额	账面价值	受限类型	受限情况
货币资金	70,417,652.44	70,417,652.44	诉讼冻结	诉讼冻结	87,382,942.20	87,382,942.20	诉讼冻结	诉讼冻结
固定资产	104,429,400.00	45,587,182.20	抵押	抵押借款	104,429,400.00	60,976,903.75	抵押	抵押借款
无形资产	69,613,409.01	57,161,977.17	质押、冻结	质押借款、司法冻结	64,003,573.35	55,127,495.77	质押	质押借款
其他货币资金	159,706,102.19	159,706,102.19	保证金	保证金	163,229,441.16	163,229,441.16	保证金	保证金
合计	404,166,563.64	332,872,914.00			419,045,356.71	366,716,782.88		

其他说明：

注：2025 年 4 月 9 日，申请人大同开发区经济发展投资有限公司与被申请人大同氢雄云鼎氢能科技有限公司、深圳市氢雄燃料电池有限公司合同纠纷一案，大同开发区经济发展投资有限公司向法院申请财产保全，请求冻结大同氢雄云鼎氢能科技有限公司、深圳市氢雄燃料电池有限公司的银行存款人民币 106,642,191.78 元或保全其他等值财产。

2025 年 6 月 24 日山西省大同市中级人民法院出具的(2025)晋 02 民初 8 号民事裁定书，裁定内容如下：冻结大同氢雄云鼎氢能科技有限公司名下银行存款、专利；查封大同氢雄云鼎氢能科技有限公司土地使用权（晋(2023)大同县不动产权第 0001767 号）；冻结深圳市氢雄燃料电池有限公司对外投资的股权，其中大同氢雄云鼎氢能科技有限公司 76%股权、武汉雄韬氢雄燃料电池科技有限公司 100%股权、广州雄韬氢恒科技有限公司 72.5%股权、深圳市氢雄重驱动力科技有限公司 100%股权、上海氢雄信息科技有限公司 100%股权、深圳市氢鹏燃料电池科技有限公司 100%股权、深圳雄韬运通和信氢能科技有限公司 10%股权；冻结深圳市氢雄燃料电池有限公司知识产权；冻结深圳市氢雄燃料电池有限公司名下银行存款；以上裁定的保全金额总和以人民币 106,642,191.78 元为限。

32、短期借款

(1) 短期借款分类

单位：元

项目	期末余额	期初余额
抵押借款	5,000,000.00	1,000,000.00
保证借款	567,000,689.00	695,616,208.09
应计利息	163,544.00	386,194.44
合计	572,164,233.00	697,002,402.53

短期借款分类的说明：

(2) 已逾期未偿还的短期借款情况

本期末已逾期未偿还的短期借款总额为元，其中重要的已逾期未偿还的短期借款情况如下：

单位：元

借款单位	期末余额	借款利率	逾期时间	逾期利率

其他说明：

33、交易性金融负债

单位：元

项目	期末余额	期初余额
其中：		
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	376,868.80	
其中：		
衍生金融负债	376,868.80	
合计	376,868.80	

其他说明：

34、衍生金融负债

单位：元

项目	期末余额	期初余额
----	------	------

其他说明：

35、应付票据

单位：元

种类	期末余额	期初余额
银行承兑汇票	226,922,674.68	46,609,986.63
合计	226,922,674.68	46,609,986.63

本期末已到期未支付的应付票据总额为元，到期未付的原因为。

36、应付账款

(1) 应付账款列示

单位：元

项目	期末余额	期初余额
1年以内(含1年)	639,349,213.55	678,024,469.43
1-2年	76,093,238.66	40,543,293.91
2-3年	19,414,593.09	14,470,746.47
3-4年	6,347,586.30	13,741,486.63
4-5年	13,502,898.32	11,669,322.79
5年以上	15,989,065.30	8,286,545.51
合计	770,696,595.22	766,735,864.74

(2) 账龄超过1年或逾期的重要应付账款

单位：元

项目	期末余额	未偿还或结转的原因
----	------	-----------

其他说明：

(3) 是否存在逾期尚未支付中小企业款项的情况

是否属于大型企业

是 否

37、其他应付款

单位：元

项目	期末余额	期初余额
其他应付款	115,952,948.83	95,374,169.81

合计	115,952,948.83	95,374,169.81
----	----------------	---------------

(1) 应付利息

单位：元

项目	期末余额	期初余额
----	------	------

重要的已逾期未支付的利息情况：

单位：元

借款单位	逾期金额	逾期原因
------	------	------

其他说明：

(2) 应付股利

单位：元

项目	期末余额	期初余额
----	------	------

其他说明，包括重要的超过 1 年未支付的应付股利，应披露未支付原因：

(3) 其他应付款

1) 按款项性质列示其他应付款

单位：元

项目	期末余额	期初余额
押金保证金	9,035,991.80	8,763,453.07
报销尚未支付款项	3,468,087.04	924,011.61
拆借款	83,530,500.00	82,530,000.00
应付关联方款项	539,520.00	
应付股权款	16,100,000.00	
应付暂收款	3,278,849.99	3,156,705.13
合计	115,952,948.83	95,374,169.81

2) 账龄超过 1 年或逾期的重要其他应付款

单位：元

项目	期末余额	未偿还或结转的原因
----	------	-----------

其他说明：

38、合同负债

单位：元

项目	期末余额	期初余额
预收货款	49,294,342.02	41,705,933.08

合计	49,294,342.02	41,705,933.08
----	---------------	---------------

账龄超过 1 年的重要合同负债

单位：元

项目	期末余额	未偿还或结转的原因
----	------	-----------

报告期内账面价值发生重大变动的金额和原因

单位：元

项目	变动金额	变动原因
----	------	------

39、应付职工薪酬

(1) 应付职工薪酬列示

单位：元

项目	期初余额	本期增加	本期减少	期末余额
一、短期薪酬	56,091,398.52	354,763,374.02	353,134,346.92	57,720,425.62
二、离职后福利-设定提存计划	129,543.13	33,781,724.53	33,873,476.90	37,790.76
三、辞退福利		6,786,892.97	6,754,234.59	32,658.38
合计	56,220,941.65	395,331,991.52	393,762,058.41	57,790,874.76

(2) 短期薪酬列示

单位：元

项目	期初余额	本期增加	本期减少	期末余额
1、工资、奖金、津贴和补贴	55,697,727.82	320,538,417.79	318,938,618.99	57,297,526.62
2、职工福利费		12,080,601.79	12,080,601.79	
3、社会保险费	13,884.48	12,659,001.75	12,661,369.09	11,517.14
其中：医疗保险费	11,860.24	11,179,259.25	11,182,545.72	8,573.77
工伤保险费	797.48	985,900.60	984,780.20	1,917.88
生育保险费	1,226.76	493,841.90	494,043.17	1,025.49
4、住房公积金	112,522.50	7,352,730.68	7,347,610.18	117,643.00
5、工会经费和职工教育经费	267,263.72	2,132,622.01	2,106,146.87	293,738.86
合计	56,091,398.52	354,763,374.02	353,134,346.92	57,720,425.62

(3) 设定提存计划列示

单位：元

项目	期初余额	本期增加	本期减少	期末余额
1、基本养老保险	127,735.22	32,797,164.78	32,887,743.87	37,156.13
2、失业保险费	1,807.91	984,559.75	985,733.03	634.63
合计	129,543.13	33,781,724.53	33,873,476.90	37,790.76

其他说明：

40、应交税费

单位：元

项目	期末余额	期初余额
增值税	10,678,311.35	9,831,754.37
消费税	2,120,907.35	2,584,027.13
企业所得税	10,301,599.07	8,439,453.06
个人所得税	1,419,206.67	1,250,580.43
城市维护建设税	266,787.64	641,684.18
房产税	410,167.18	335,184.91
土地使用税	205,090.87	285,111.97
印花税	294,857.22	256,102.77
教育费附加	119,175.21	277,269.88
地方教育费附加	79,450.14	335,085.73
其他	59,309.30	14,089.69
合计	25,954,862.00	24,250,344.12

其他说明：

41、持有待售负债

单位：元

项目	期末余额	期初余额
----	------	------

其他说明：

42、一年内到期的非流动负债

单位：元

项目	期末余额	期初余额
一年内到期的长期借款	95,200,000.00	141,550,000.00
一年内到期的租赁负债	18,200,404.82	22,488,239.06
一年内到期的长期借款利息	87,050.55	143,905.46
合计	113,487,455.37	164,182,144.52

其他说明：

43、其他流动负债

单位：元

项目	期末余额	期初余额
水电费	7,934,890.52	9,234,246.80

运输费	10,580,090.91	10,587,375.36
未终止确认的票据义务	32,993,311.42	68,659,966.35
待转销项税额	541,037.36	703,284.78
未决诉讼	288,242.50	11,099,373.77
售后维护费用	27,731,612.09	10,234,817.81
其他预提费用	9,901,638.50	1,670,942.30
合计	89,970,823.30	112,190,007.17

短期应付债券的增减变动：

单位：元

债券名称	面值	票面利率	发行日期	债券期限	发行金额	期初余额	本期发行	按面值计提利息	溢折价摊销	本期偿还		期末余额	是否违约
合计													

其他说明：

44、长期借款

(1) 长期借款分类

单位：元

项目	期末余额	期初余额
抵押借款	106,880,000.00	133,550,000.00
保证借款	136,500,000.00	226,000,000.00
应计利息	197,905.14	415,694.55
一年内到期的长期借款	-95,287,050.55	-141,693,905.46
合计	148,290,854.59	218,271,789.09

长期借款分类的说明：

其他说明，包括利率区间：

45、应付债券

(1) 应付债券

单位：元

项目	期末余额	期初余额
----	------	------

(2) 应付债券的增减变动（不包括划分为金融负债的优先股、永续债等其他金融工具）

单位：元

债券	面值	票面	发行	债券	发行	期初	本期	按面	溢折	本期		期末	是否
----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	--	----	----

名称		利率	日期	期限	金额	余额	发行	值计 提利息	价摊 销	偿还		余额	违约
合计	——												——

(3) 可转换公司债券的说明

(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

期末发行在外的优先股、永续债等金融工具变动情况表

单位：元

发行在外的 金融工 具	期初		本期增加		本期减少		期末	
	数量	账面价值	数量	账面价值	数量	账面价值	数量	账面价值

其他金融工具划分为金融负债的依据说明

其他说明：

46、租赁负债

单位：元

项目	期末余额	期初余额
租赁付款额	89,440,158.45	117,280,243.56
一年内到期的租赁负债	-18,200,404.82	-22,488,239.06
合计	71,239,753.63	94,792,004.50

其他说明：

47、长期应付款

单位：元

项目	期末余额	期初余额
长期应付款	5,399,315.07	5,000,000.00
合计	5,399,315.07	5,000,000.00

(1) 按款项性质列示长期应付款

单位：元

项目	期末余额	期初余额
----	------	------

其他说明：

(2) 专项应付款

单位：元

项目	期初余额	本期增加	本期减少	期末余额	形成原因
----	------	------	------	------	------

其他说明：

48、长期应付职工薪酬

(1) 长期应付职工薪酬表

单位：元

项目	期末余额	期初余额
----	------	------

(2) 设定受益计划变动情况

设定受益计划义务现值：

单位：元

项目	本期发生额	上期发生额
----	-------	-------

计划资产：

单位：元

项目	本期发生额	上期发生额
----	-------	-------

设定受益计划净负债（净资产）

单位：元

项目	本期发生额	上期发生额
----	-------	-------

设定受益计划的内容及与之相关风险、对公司未来现金流量、时间和不确定性的影响说明：

设定受益计划重大精算假设及敏感性分析结果说明：

其他说明：

49、预计负债

单位：元

项目	期末余额	期初余额	形成原因
----	------	------	------

其他说明，包括重要预计负债的相关重要假设、估计说明：

50、递延收益

单位：元

项目	期初余额	本期增加	本期减少	期末余额	形成原因
政府补助	70,609,033.02	7,705,000.00	12,709,453.55	65,604,579.47	尚未转入损益的政府补助
合计	70,609,033.02	7,705,000.00	12,709,453.55	65,604,579.47	--

其他说明：

项目	期初余额	本期新增补助金额	本期计入当期损益金额	期末余额	与资产相关/与收益相关
政府补助[注]	70,609,033.02	7,705,000.00	12,709,453.55	65,604,579.47	与资产相关
小计	70,609,033.02	7,705,000.00	12,709,453.55	65,604,579.47	

[注]政府补助本期计入当期损益金额情况详见本财务报表附注五(六十一)3之说明

51、其他非流动负债

单位：元

项目	期末余额	期初余额

其他说明：

52、股本

单位：元

	期初余额	本次变动增减(+、-)					期末余额
		发行新股	送股	公积金转股	其他	小计	
股份总数	384,214,913.00						384,214,913.00

其他说明：

53、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

(2) 期末发行在外的优先股、永续债等金融工具变动情况表

单位：元

发行在外的金融工	期初		本期增加		本期减少		期末	
	数量	账面价值	数量	账面价值	数量	账面价值	数量	账面价值

具								
---	--	--	--	--	--	--	--	--

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：

其他说明：

54、资本公积

单位：元

项目	期初余额	本期增加	本期减少	期末余额
资本溢价（股本溢价）	1,809,057,702.91			1,809,057,702.91
其他资本公积	279,940.45			279,940.45
合计	1,809,337,643.36			1,809,337,643.36

其他说明，包括本期增减变动情况、变动原因说明：

55、库存股

单位：元

项目	期初余额	本期增加	本期减少	期末余额
股票回购	80,037,523.32			80,037,523.32
合计	80,037,523.32			80,037,523.32

其他说明，包括本期增减变动情况、变动原因说明：

56、其他综合收益

单位：元

项目	期初余额	本期发生额						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	
二、将重分类进损益的其他综合收益	- 8,889,946.90	- 34,290,082.10				- 34,164,682.13	- 125,399.97	- 43,054,629.03
外币财务报表折算差额	- 8,889,946.90	- 34,290,082.10				- 34,164,682.13	- 125,399.97	- 43,054,629.03
其他综合收益合计	- 8,889,946.90	- 34,290,082.10				- 34,164,682.13	- 125,399.97	- 43,054,629.03

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：

57、专项储备

单位：元

项目	期初余额	本期增加	本期减少	期末余额
----	------	------	------	------

其他说明，包括本期增减变动情况、变动原因说明：

58、盈余公积

单位：元

项目	期初余额	本期增加	本期减少	期末余额
法定盈余公积	90,879,202.84	6,866,107.39		97,745,310.23
合计	90,879,202.84	6,866,107.39		97,745,310.23

盈余公积说明，包括本期增减变动情况、变动原因说明：

59、未分配利润

单位：元

项目	本期	上期
调整前上期末未分配利润	506,715,197.00	477,080,586.89
调整后期初未分配利润	506,715,197.00	477,080,586.89
加：本期归属于母公司所有者的净利润	79,707,318.45	97,102,190.22
减：提取法定盈余公积	6,866,107.39	10,570,173.52
应付普通股股利	37,723,332.47	56,897,406.59
期末未分配利润	541,833,075.59	506,715,197.00

调整期初未分配利润明细：

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

使用资本公积弥补亏损详细情况说明：

60、营业收入和营业成本

单位：元

项目	本期发生额	上期发生额
----	-------	-------

	收入	成本	收入	成本
主营业务	3,462,860,351.33	2,858,480,124.37	3,543,083,587.98	2,908,720,123.40
其他业务	15,203,356.70	6,093,766.02	10,989,011.90	7,174,763.82
合计	3,478,063,708.03	2,864,573,890.39	3,554,072,599.88	2,915,894,887.22

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

是 否

营业收入、营业成本的分解信息：

单位：元

合同分类	分部 1		分部 2				合计	
	营业收入	营业成本	营业收入	营业成本	营业收入	营业成本	营业收入	营业成本
业务类型								
其中：								
按经营地区分类								
其中：								
市场或客户类型								
其中：								
合同类型								
其中：								
按商品转让的时间分类								
其中：								
按合同期限分类								
其中：								
按销售渠道分类								
其中：								
合计								

与履约义务相关的信息：

项目	履行履约义务的时间	重要的支付条款	公司承诺转让商品的性质	是否为主要责任人	公司承担的预期将退还给客	公司提供的质量保证类型及

					户的款项	相关义务
--	--	--	--	--	------	------

其他说明

与分摊至剩余履约义务的交易价格相关的信息：

本报告期末已签订合同、但尚未履行或尚未履行完毕的履约义务所对应的收入金额为 0.00 元，其中，元预计将于年度确认收入，元预计将于年度确认收入，元预计将于年度确认收入。

合同中可变对价相关信息：

重大合同变更或重大交易价格调整

单位：元

项目	会计处理方法	对收入的影响金额
----	--------	----------

其他说明：

61、税金及附加

单位：元

项目	本期发生额	上期发生额
消费税	19,540,133.18	19,944,524.94
城市维护建设税	5,371,219.06	2,909,129.96
教育费附加	2,323,187.77	1,251,208.31
房产税	2,420,139.39	3,074,861.61
土地使用税	1,057,907.84	1,426,280.17
车船使用税	53,549.32	33,796.74
印花税	1,833,546.30	2,708,532.52
地方教育费附加	1,398,552.70	842,785.19
环境保护税	19,560.18	45,672.42
其他	295,426.22	176,038.34
合计	34,313,221.96	32,412,830.20

其他说明：

62、管理费用

单位：元

项目	本期发生额	上期发生额
职工薪酬	88,281,255.86	77,020,479.64
折旧摊销	32,940,611.77	25,525,800.38
修理费	1,819,174.57	824,835.80
办公费邮电通信费	8,783,208.26	6,787,901.56
房租水电物业管理费	10,073,252.55	6,489,809.72
车辆使用费	1,030,049.25	1,306,865.75
业务招待费	5,555,215.52	4,583,069.19
差旅费	3,437,242.36	4,017,811.90

咨询服务费	11,840,918.52	14,505,671.72
诉讼费	786,762.25	4,856,008.05
其他	5,018,740.77	4,066,094.68
合计	169,566,431.68	149,984,348.39

其他说明：

63、销售费用

单位：元

项目	本期发生额	上期发生额
职工薪酬	51,819,109.55	47,696,320.62
办公费	3,371,757.14	1,984,422.62
车辆使用费	579,950.46	534,236.04
业务招待费	2,852,057.90	2,739,530.34
差旅费	5,699,991.14	5,152,022.24
广告宣传费	8,224,909.34	5,757,493.96
运输装卸费	77,274.90	148,725.75
中标服务费	6,445,872.63	17,956,138.01
其他	14,156,638.25	12,128,282.73
合计	93,227,561.31	94,097,172.31

其他说明：

64、研发费用

单位：元

项目	本期发生额	上期发生额
职工薪酬	67,131,501.80	63,075,957.81
物料消耗	18,624,832.22	23,043,152.91
折旧摊销	14,127,723.39	18,762,705.06
修理费	945,342.31	150,228.78
办公费邮电通信费	1,956,914.89	1,519,709.96
房租水电费	3,653,894.74	3,773,617.07
业务招待差旅费	2,385,174.26	1,955,749.16
技术服务费	4,511,650.88	3,506,640.86
其他	261,387.54	659,159.32
合计	113,598,422.03	116,446,920.93

其他说明：

65、财务费用

单位：元

项目	本期发生额	上期发生额
利息支出	30,112,629.15	48,237,693.89
利息收入	-21,789,419.72	-23,534,842.99
汇兑损益	11,867,409.62	-13,171,504.33

手续费支出及其他	7,551,192.46	4,879,626.47
合计	27,741,811.51	16,410,973.04

其他说明：

66、其他收益

单位：元

产生其他收益的来源	本期发生额	上期发生额
政府补助	27,503,472.30	24,885,616.43
个税手续费返还	151,728.87	168,358.74
增值税加计抵减	5,827,847.45	16,835,070.31
合计	33,483,048.62	41,889,045.48

67、净敞口套期收益

单位：元

项目	本期发生额	上期发生额

其他说明：

68、公允价值变动收益

单位：元

产生公允价值变动收益的来源	本期发生额	上期发生额
交易性金融资产	-376,868.80	-47,022.23
其中：衍生金融工具产生的公允价值变动收益	-376,868.80	-47,022.23
其他非流动金融资产	-34,450,088.59	-3,818,229.90
合计	-34,826,957.39	-3,865,252.13

其他说明：

69、投资收益

单位：元

项目	本期发生额	上期发生额
权益法核算的长期股权投资收益	12,958,209.61	-5,479,775.28
处置交易性金融资产取得的投资收益	2,467,599.84	
其他非流动金融资产在持有期间的投资收益	5,137,373.57	6,973,437.57
其他	4,416.00	27,668.61
合计	20,567,599.02	1,521,330.90

其他说明：

70、信用减值损失

单位：元

项目	本期发生额	上期发生额
应收票据坏账损失	1,191,831.12	-372,771.05
应收账款坏账损失	-9,898,363.31	-9,026,482.45
其他应收款坏账损失	-2,894,896.85	-16,540,364.59
应收利息减值损失		-1,739,526.00
一年内到期的非流动资产坏账损失		-35,462,527.54
合计	-11,601,429.04	-63,141,671.63

其他说明：

71、资产减值损失

单位：元

项目	本期发生额	上期发生额
一、存货跌价损失及合同履约成本减值损失	-73,962,380.39	-50,796,159.92
四、固定资产减值损失		-6,951,901.18
十一、合同资产减值损失	-1,496.43	-11,233.20
十二、其他	-4,389.21	-189,848.29
合计	-73,968,266.03	-57,949,142.59

其他说明：

72、资产处置收益

单位：元

资产处置收益的来源	本期发生额	上期发生额
处置固定资产净收益	60,644.18	446,415.77
处置使用权资产净收益	916,431.37	18,409.15
合计	977,075.55	464,824.92

73、营业外收入

单位：元

项目	本期发生额	上期发生额	计入当期非经常性损益的金额
非流动资产毁损报废利得	56,355.82	48,000.00	56,355.82
罚款收入	306,950.94	709,696.60	306,950.94
违约赔偿收入	1,833,616.62	1,355,751.50	1,833,616.62
各种奖励款收入	11,139.22	255,690.93	11,139.22
无须支付的应付款项	7,588,847.17	475,800.29	7,588,847.17
其他	416,832.27	69,750.13	416,832.27
合计	10,213,742.04	2,914,689.45	10,213,742.04

其他说明：

74、营业外支出

单位：元

项目	本期发生额	上期发生额	计入当期非经常性损益的金额
非流动资产毁损报废损失	2,172,698.64	1,732,938.91	2,172,698.64
对外捐赠支出	5,121,043.00	890,188.28	5,121,043.00
行政罚款支出	683,269.35	1,898,986.80	683,269.35
企业罚款支出	84,415.32	187,880.00	84,415.32
违约赔偿支出	369,204.40	5,577,104.47	369,204.40
诉讼损失		986,220.41	
无法收回的应收款项	164,022.72	7,442.64	164,022.72
其他	242,998.52	53,604.60	242,998.52
合计	8,837,651.95	11,334,366.11	8,837,651.95

其他说明：

75、所得税费用

(1) 所得税费用表

单位：元

项目	本期发生额	上期发生额
当期所得税费用	32,638,561.15	35,385,078.79
递延所得税费用	-5,522,735.83	8,878,517.48
合计	27,115,825.32	44,263,596.27

(2) 会计利润与所得税费用调整过程

单位：元

项目	本期发生额
利润总额	111,049,529.97
按法定/适用税率计算的所得税费用	16,657,429.50
子公司适用不同税率的影响	-2,225,586.60
调整以前期间所得税的影响	400,422.55
不可抵扣的成本、费用和损失的影响	4,689,308.79
使用前期未确认递延所得税资产的可抵扣亏损的影响	-1,814,472.15
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	23,997,192.09
所得税加计扣除的影响	-14,588,468.86
所得税费用	27,115,825.32

其他说明：

76、其他综合收益

详见附注其他综合收益的税后净额详见本财务报表附注合并资产负债表项目注释之其他综合收益说明。。

77、现金流量表项目

(1) 与经营活动有关的现金

收到的其他与经营活动有关的现金

单位：元

项目	本期发生额	上期发生额
政府补助收入	25,058,503.54	14,119,035.39
利息收入	22,406,648.47	25,053,606.19
其他营业外收入	2,568,082.14	2,390,889.16
收到经营性往来款	9,426,284.22	
收到受限货币资金	22,783,646.80	117,254,196.96
合计	82,243,165.17	158,817,727.70

收到的其他与经营活动有关的现金说明：

支付的其他与经营活动有关的现金

单位：元

项目	本期发生额	上期发生额
付现销售费用	35,227,485.77	40,617,163.32
付现管理费用	47,999,944.14	46,699,596.92
付现研发费用	13,714,364.62	11,565,105.15
支付银行手续费及其他财务费	7,551,192.47	4,879,626.47
支付罚款、捐赠及其他支出	6,305,280.55	9,591,101.91
支付经营性往来款		7,523,313.05
支付受限货币资金	128,963.08	25,876,361.56
合计	110,927,230.63	146,752,268.38

支付的其他与经营活动有关的现金说明：

(2) 与投资活动有关的现金

收到的其他与投资活动有关的现金

单位：元

项目	本期发生额	上期发生额
理财产品到期收回	2,472,015.84	
合计	2,472,015.84	

收到的重要的与投资活动有关的现金

单位：元

项目	本期发生额	上期发生额
----	-------	-------

收到的其他与投资活动有关的现金说明：

支付的其他与投资活动有关的现金

单位：元

项目	本期发生额	上期发生额
----	-------	-------

支付的重要的与投资活动有关的现金

单位：元

项目	本期发生额	上期发生额
----	-------	-------

支付的其他与投资活动有关的现金说明：

(3) 与筹资活动有关的现金

收到的其他与筹资活动有关的现金

单位：元

项目	本期发生额	上期发生额
收到受限货币资金	14,745,775.54	2,926,343.84
往来借款	1,000,500.00	5,130,000.00
合计	15,746,275.54	8,056,343.84

收到的其他与筹资活动有关的现金说明：

支付的其他与筹资活动有关的现金

单位：元

项目	本期发生额	上期发生额
租赁负债支付的现金	28,780,205.41	23,819,687.16
回购股本所支付的现金		72,683,167.32
支付受限货币资金	16,911,830.53	31,333,185.72
其他		5,389,644.63
合计	45,692,035.94	133,225,684.83

支付的其他与筹资活动有关的现金说明：

筹资活动产生的各项负债变动情况

适用 不适用

单位：元

项目	期初余额	本期增加		本期减少		期末余额
		现金变动	非现金变动	现金变动	非现金变动	
短期借款	697,002,402.53	595,442,578.92	4,426,009.89	724,706,758.34		572,164,233.00
长期借款（包含一年内到期的非流动负债）	359,965,694.55	90,000,000.00	197,905.14	206,585,694.55		243,577,905.14
租赁负债（包含一年内到期的非流动负债）	117,280,243.56		703,345.68	28,543,430.79		89,440,158.45

长期应付款 (包含一年内到期的非流动负债)	5,000,000.00		399,315.07			5,399,315.07
合计	1,179,248,340.64	685,442,578.92	5,726,575.78	959,835,883.68		910,581,611.66

(4) 以净额列报现金流量的说明

项目	相关事实情况	采用净额列报的依据	财务影响
收到其他往来款净额	其他应收应付款按期初期末净额列报	不影响经营活动产生的现金流量净额	无重大影响
支付其他往来款净额	其他应收应付款按期初期末净额列报	不影响经营活动产生的现金流量净额	无重大影响

(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

项目	金额
应收票据背书支付材料服务款	406,963,304.92
应收票据背书购置长期资产	
合计	406,963,304.92

78、现金流量表补充资料

(1) 现金流量表补充资料

单位：元

补充资料	本期金额	上期金额
1. 将净利润调节为经营活动现金流量		
净利润	83,933,704.65	95,061,329.81
加：资产减值准备	85,569,695.07	121,090,814.22
固定资产折旧、油气资产折耗、生产性生物资产折旧	102,252,067.93	105,619,044.46
使用权资产折旧	20,441,695.74	18,937,597.14
无形资产摊销	8,643,272.36	7,146,437.10
长期待摊费用摊销	21,192,931.75	18,374,033.82
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）	-977,075.55	-464,824.92
固定资产报废损失（收益以“-”号填列）	2,116,342.82	1,684,938.91
公允价值变动损失（收益以“-”号填列）	34,826,957.39	3,865,252.13
财务费用（收益以“-”号填列）	31,212,694.46	45,312,093.27

投资损失（收益以“-”号填列）	-20,567,599.02	-1,521,330.90
递延所得税资产减少（增加以“-”号填列）	-1,487,501.15	4,720,635.35
递延所得税负债增加（减少以“-”号填列）	-4,035,234.68	4,157,882.13
存货的减少（增加以“-”号填列）	-118,527,556.17	-118,894,444.08
经营性应收项目的减少（增加以“-”号填列）	-99,274,848.93	-16,725,117.64
经营性应付项目的增加（减少以“-”号填列）	200,733,290.15	259,262,669.31
其他		
经营活动产生的现金流量净额	346,052,836.82	547,627,010.11
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	1,041,883,146.30	1,117,123,214.23
减：现金的期初余额	1,117,123,214.23	998,987,994.63
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	-75,240,067.93	118,135,219.60

（2） 本期支付的取得子公司的现金净额

单位：元

	金额
其中：	
其中：	
其中：	

其他说明：

（3） 本期收到的处置子公司的现金净额

单位：元

	金额
其中：	

其中：	
其中：	

其他说明：

(4) 现金和现金等价物的构成

单位：元

项目	期末余额	期初余额
一、现金	1,041,883,146.30	1,117,123,214.23
其中：库存现金	185,243.13	524,374.18
可随时用于支付的银行存款	1,041,697,903.17	1,116,597,958.09
三、期末现金及现金等价物余额	1,041,883,146.30	1,117,123,214.23

(5) 使用范围受限但仍属于现金及现金等价物列示的情况

单位：元

项目	本期金额	上期金额	仍属于现金及现金等价物的理由

(6) 不属于现金及现金等价物的货币资金

单位：元

项目	本期金额	上期金额	不属于现金及现金等价物的理由

其他说明：

(7) 其他重大活动说明

79、所有者权益变动表项目注释

说明对上年年末余额进行调整的“其他”项目名称及调整金额等事项：

80、外币货币性项目

(1) 外币货币性项目

单位：元

项目	期末外币余额	折算汇率	期末折算人民币余额

货币资金			542,282,465.24
其中：美元	53,786,291.06	7.0288	378,053,082.61
欧元	1,221,298.66	8.2355	10,058,005.11
港币			
越南盾	569,492,632,604.00	0.00026647	151,752,701.81
其他外币	25,573,281.32	0.0946	2,418,675.71
应收账款			640,834,223.05
其中：美元	63,566,947.60	7.0288	446,799,361.29
欧元	5,099,959.32	8.2355	42,000,714.98
港币			
越南盾	540,958,479,600.16	0.00026647	144,151,683.70
其他外币	86,358,688.96	0.0913	7,882,463.08
长期借款			
其中：美元			
欧元			
港币			
其他应收款			1,848,060.07
其中：美元	24,940.22	7.0288	175,299.82
欧元	65,089.05	8.2355	536,040.87
越南盾	4,265,770,400.00	0.00026648	1,136,719.38
短期借款			
其中：美元	6,620,000.00	7.0288	46,530,656.00
应付账款			85,828,295.58
其中：美元	5,644,397.92	7.0288	39,673,344.10
欧元	1,206,559.38	8.2355	9,936,619.77
越南盾	135,918,984,169.00	0.00026647	36,218,331.71
其他应付款			594,194.99
其中：美元	73,551.23	7.0288	516,976.89
欧元	9,376.25	8.2355	77,218.10

其他说明：

(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

81、租赁

(1) 本公司作为承租方

适用 不适用

未纳入租赁负债计量的可变租赁付款额

适用 不适用

简化处理的短期租赁或低价值资产的租赁费用

适用 不适用

1) 计入当期损益的短期租赁费用 and 低价值资产租赁费用金额如下：

项目	本期发生额	上期发生额
短期租赁费用	687,739.71	1,392,455.77
合计	687,739.71	1,392,455.77

2) 与租赁相关的当期损益及现金流

项目	本期发生额	上期发生额
租赁负债的利息费用	4,645,272.26	3,743,779.97
与租赁相关的总现金流出	29,467,945.12	25,212,142.93

涉及售后租回交易的情况

(2) 本公司作为出租方

作为出租人的经营租赁

适用 不适用

单位：元

项目	租赁收入	其中：未计入租赁收款额的可变租赁付款额相关的收入
租赁收入	3,475,788.85	
合计	3,475,788.85	

作为出租人的融资租赁

适用 不适用

未来五年每年未折现租赁收款额

适用 不适用

单位：元

项目	每年未折现租赁收款额	
	期末金额	期初金额
第一年	1,431,949.90	2,767,753.08
第二年	846,806.47	1,431,949.90
第三年	719,119.95	846,806.47
第四年		719,119.95
五年后未折现租赁收款额总额	2,997,876.33	5,765,629.40

未折现租赁收款额与租赁投资净额的调节表

(3) 作为生产商或经销商确认融资租赁销售损益

适用 不适用

82、数据资源

83、其他

八、研发支出

单位：元

项目	本期发生额	上期发生额
职工薪酬	67,131,501.80	63,075,957.81
物料消耗	18,624,832.22	23,043,152.91
折旧摊销	14,127,723.39	18,762,705.06
修理费	945,342.31	150,228.78
办公费邮电通信费	1,956,914.89	1,519,709.96
房租水电费	3,653,894.74	3,773,617.07
业务招待差旅费	2,385,174.26	1,955,749.16
技术服务费	4,511,650.88	3,506,640.86
其他	261,387.54	659,159.32
合计	113,598,422.03	116,446,920.93
其中：费用化研发支出	113,598,422.03	116,446,920.93

1、符合资本化条件的研发项目

单位：元

项目	期初余额	本期增加金额			本期减少金额			期末余额
		内部开发支出	其他		确认为无形资产	转入当期损益		
合计								

重要的资本化研发项目

项目	研发进度	预计完成时间	预计经济利益产生方式	开始资本化的时点	开始资本化的具体依据

开发支出减值准备

单位：元

项目	期初余额	本期增加	本期减少	期末余额	减值测试情况

2、重要外购在研项目

项目名称	预期产生经济利益的方式	资本化或费用化的判断标准和具体依据

其他说明：

九、合并范围的变更

1、非同一控制下企业合并

(1) 本期发生的非同一控制下企业合并

单位：元

被购买方名称	股权取得时点	股权取得成本	股权取得比例	股权取得方式	购买日	购买日的确定依据	购买日至期末被购买方的收入	购买日至期末被购买方的净利润	购买日至期末被购买方的现金流

其他说明：

(2) 合并成本及商誉

单位：元

合并成本	
--现金	
--非现金资产的公允价值	
--发行或承担的债务的公允价值	
--发行的权益性证券的公允价值	
--或有对价的公允价值	
--购买日之前持有的股权于购买日的公允价值	
--其他	
合并成本合计	
减：取得的可辨认净资产公允价值份额	
商誉/合并成本小于取得的可辨认净资产公允价值份额的金额	

合并成本公允价值的确定方法：

或有对价及其变动的说明

大额商誉形成的主要原因：

其他说明：

(3) 被购买方于购买日可辨认资产、负债

单位：元

--	--

	购买日公允价值	购买日账面价值
资产：		
货币资金		
应收款项		
存货		
固定资产		
无形资产		
负债：		
借款		
应付款项		
递延所得税负债		
净资产		
减：少数股东权益		
取得的净资产		

可辨认资产、负债公允价值的确定方法：

企业合并中承担的被购买方的或有负债：

其他说明：

(4) 购买日之前持有的股权按照公允价值重新计量产生的利得或损失

是否存在通过多次交易分步实现企业合并并且在报告期内取得控制权的交易

是 否

(5) 购买日或合并当期期末无法合理确定合并对价或被购买方可辨认资产、负债公允价值的相关说明

(6) 其他说明

2、同一控制下企业合并

(1) 本期发生的同一控制下企业合并

单位：元

被合并方名称	企业合并中取得的	构成同一控制下企	合并日	合并日的确定依据	合并当期期初至合	合并当期期初至合	比较期间被合并方	比较期间被合并方

	权益比例	业合并的 依据			并日被合 并方的收 入	并日被合 并方的净 利润	的收入	的净利润
--	------	------------	--	--	-------------------	--------------------	-----	------

其他说明：

(2) 合并成本

单位：元

合并成本	
--现金	
--非现金资产的账面价值	
--发行或承担的债务的账面价值	
--发行的权益性证券的面值	
--或有对价	

或有对价及其变动的说明：

其他说明：

(3) 合并日被合并方资产、负债的账面价值

单位：元

	合并日	上期期末
资产：		
货币资金		
应收款项		
存货		
固定资产		
无形资产		
负债：		
借款		
应付款项		
净资产		
减：少数股东权益		
取得的净资产		

企业合并中承担的被合并方的或有负债：

其他说明：

3、反向购买

交易基本信息、交易构成反向购买的依据、上市公司保留的资产、负债是否构成业务及其依据、合并成本的确定、按照权益性交易处理时调整权益的金额及其计算：

4、处置子公司

本期是否存在丧失子公司控制权的交易或事项

是 否

是否存在通过多次交易分步处置对子公司投资且在本期丧失控制权的情形

是 否

5、其他原因的合并范围变动

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

公司名称	股权取得方式	股权取得时点	出资额	出资比例(%)
山南韬威新能源有限公司	设立	2025 年 1 月 8 日	2,400 万人民币	80.00
VISION NEW ENERGY (SEA) SDN.BHD	设立	2025 年 5 月 16 日	1 万林吉特	100.00
HONG KONG SENRY TECHNOLOGY LIMITED	设立	2025 年 5 月 20 日	200 万美元	100.00

公司名称	股权处置方式	股权处置时点	处置日净资产	期初至处置日净利润
深圳市氢港燃料电池科技有限公司	注销	2025 年 10 月	0.00	20,213.60
深圳市雄韬供应链有限公司	注销	2025 年 9 月	0.00	0.00

6、其他

十、在其他主体中的权益

1、在子公司中的权益

(1) 企业集团的构成

单位：元

子公司名称	注册资本	主要经营地	注册地	业务性质	持股比例		取得方式
					直接	间接	
深圳市雄韬锂电有限公司	55,550,000.00	中国	中国	制造业	90.01%	9.99%	设立
雄韬电源科技(越南)有限公司	245,535,058.63	越南	越南	制造业	100.00%		设立
香港雄韬电源有限公司	377,900.00	香港	香港	商贸业	100.00%		设立
深圳市雄瑞贸易有限公司	1,000,000.00	中国	中国	商贸业	100.00%		设立
欧洲雄韬电源有限公司	979,710.00	比利时	比利时	商贸业		100.00%	设立
Vision France SAS	12,732,030.68	法国	法国	商贸业		87.50%	非同一控制下的企业合并
Vision Battery Oy	185,735.00	芬兰	芬兰	商贸业		90.00%	非同一控制下的企业合并
Europe Vision SAS	2,211,630.00	法国	法国	商贸业		100.00%	设立
上海尤诺电源系统有限公司	2,800,000.00	中国	中国	商贸业	100.00%		设立
美国雄韬电源有限公司	64,716.00	美国	美国	制造业		100.00%	设立
湖北雄韬电源科技有限公司	58,567,472.00	中国	中国	制造业	65.01%	34.99%	非同一控制下的企业合并
深圳市雄韬供应链有限公司	150,000,000.00	中国	中国	商贸业	100.00%		设立
厦门华盈动力新科技有限公司	20,000,000.00	中国	中国	制造业	60.00%		非同一控制下的企业合并
深圳市氢雄燃料电池有限公司	167,000,000.00	中国	中国	制造业	89.82%		设立
深圳市雄韬股权投资管理有限公司	10,000,000.00	中国	中国	商贸业	100.00%		设立
武汉雄韬氢雄燃料电池科技有限公司	200,000,000.00	中国	中国	制造业		100.00%	设立
大同氢雄云	500,000,000.00	中国	中国	制造业		76.00%	设立

鼎氢能科技有限公司	0.00						
湖北雄韬环保有限责任公司	200,000,000.00	中国	中国	制造业	100.00%		设立
湖北雄韬新能源科技有限公司	50,000,000.00	中国	中国	制造业	100.00%		设立
长沙蓝锂科技有限公司	2,876,500.00	中国	中国	制造业	55.51%		非同一控制下的企业合并
深圳市氢雄重驱动力科技有限公司	50,000,000.00	中国	中国	制造业		100.00%	设立
深圳市氢瑞燃料电池科技有限公司	100,000,000.00	中国	中国	制造业	100.00%		设立
湖北雄韬锂电有限公司	76,000,000.00	中国	中国	制造业	100.00%		设立
上海氢雄信息科技有限公司	10,000,000.00	中国	中国	服务业		100.00%	非同一控制下的企业合并
广州雄韬氢恒科技有限公司	80,000,000.00	中国	中国	制造业		72.50%	设立
山西雄韬氢雄双阳燃料电池科技有限公司	50,000,000.00	中国	中国	制造业		80.00%	设立
Singapore Innovation Energy Pte Ltd	54,586,000.00	新加坡	新加坡	商贸业		100.00%	设立
Singapore Energy Operating Pte Ltd	54,586,000.00	新加坡	新加坡	商贸业		100.00%	设立
深圳市雄韬氢雄供应链有限公司	20,000,000.00	中国	中国	制造业	100.00%		设立
深圳市雄韬智通科技有限公司	15,000,000.00	中国	中国	制造业	51.00%		设立
武汉市雄韬氢雄实业有限公司	20,000,000.00	中国	中国	批发业		100.00%	设立
湖北氢雄新能源科技有限公司	8,000,000.00	中国	中国	批发业		100.00%	设立
武汉市雄韬氢瑞燃料电池有限公司	10,000,000.00	中国	中国	制造业		100.00%	设立
深圳市氢港燃料电池科技有限公司	10,000,000.00	中国	中国	制造业		100.00%	设立
广州市雄韬氢瑞电池科	10,000,000.00	中国	中国	制造业		100.00%	设立

技有限公司							
深圳市圣瑞新能源有限公司	100,000,000.00	中国	中国	制造业		100.00%	设立
圣瑞绿源新能源有限公司	90,000,000.00	中国	中国	制造业		94.44%	设立
深圳金鼎贵科技有限公司	500,000.00	中国	中国	软件开发		100.00%	收购
湖北雄韬圣瑞科技有限公司	21,528,000.00	中国	中国	制造业		100.00%	设立
Vision One Energy GmbH	1,178,118.77	德国	德国	研发制造		100.00%	设立
VISION NEW ENERGY (SEA) SDN. BHD	16,838.00	马来西亚	马来西亚	商贸业		100.00%	设立
HONG KONG SENRY TECHNOLOGY LIMITED	14,057,600.00	香港	香港	商贸业	100.00%		设立
山南韬威新能源有限公司	30,000,000.00	中国	中国	制造业		80.00%	设立

在子公司的持股比例不同于表决权比例的说明：

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：

对于纳入合并范围的重要的结构化主体，控制的依据：

确定公司是代理人还是委托人的依据：

其他说明：

(2) 重要的非全资子公司

单位：元

子公司名称	少数股东持股比例	本期归属于少数股东的损益	本期向少数股东宣告分派的股利	期末少数股东权益余额
-------	----------	--------------	----------------	------------

子公司少数股东的持股比例不同于表决权比例的说明：

其他说明：

(3) 重要非全资子公司的主要财务信息

单位：元

子公司名称	期末余额						期初余额					
	流动资产	非流动资产	资产合计	流动负债	非流动负债	负债合计	流动资产	非流动资产	资产合计	流动负债	非流动负债	负债合计

单位：元

子公司名称	本期发生额				上期发生额			
	营业收入	净利润	综合收益总额	经营活动现金流量	营业收入	净利润	综合收益总额	经营活动现金流量

其他说明：

(4) 使用企业集团资产和清偿企业集团债务的重大限制

(5) 向纳入合并财务报表范围的结构化主体提供的财务支持或其他支持

其他说明：

2、在子公司的所有者权益份额发生变化且仍控制子公司的交易

(1) 在子公司所有者权益份额发生变化的情况说明

(2) 交易对于少数股东权益及归属于母公司所有者权益的影响

单位：元

购买成本/处置对价	
--现金	
--非现金资产的公允价值	
购买成本/处置对价合计	
减：按取得/处置的股权比例计算的子公司净资产份额	
差额	

其中：调整资本公积	
调整盈余公积	
调整未分配利润	

其他说明：

3、在合营企业或联营企业中的权益

(1) 重要的合营企业或联营企业

合营企业或联营企业名称	主要经营地	注册地	业务性质	持股比例		对合营企业或联营企业投资的会计处理方法
				直接	间接	
联营企业						
深圳市普禄科智能检测设备有限公司	深圳	深圳	电池检测设备	35.04%		权益法
深圳蓝锂科技有限公司	深圳	深圳	电子及电源产品	40.00%		权益法
武汉理工氢电科技有限公司	武汉	武汉	膜电极	42.73%		权益法
青岛氢雄燃料电池有限公司	青岛	青岛	氢能源	45.00%		权益法
联营企业						
武汉雄众氢能有限公司	武汉	武汉	氢能源	30.00%		权益法
佛山星网讯云网络有限公司	佛山	佛山	IDC 及增值业务	15.00%		权益法
山西潞化氢能科技有限责任公司	阳泉	阳泉	氢能源	20.00%		权益法
浙江氢途科技有限公司	湖州	湖州	燃料电池及新能源	20.49%		权益法
上海铂鹿物流有限公司	上海	上海	物流	17.64%		权益法
深圳哈工大科技创新产业发展有限公司	深圳	深圳	投资	15.00%		权益法
广东国能联盛新能源汽车有限公司	广东	广东	氢能源	20.00%		权益法
上海德先氢雄氢能源发展有限公司	上海	上海	氢能源	49.00%		权益法
无锡盘古新能源有限责任公司	深圳	深圳	科技推广和应用服务业	25.83%		权益法
广东云韬氢能科技有限公司	广州	广州	研究和试验发展	18.60%		权益法

在合营企业或联营企业的持股比例不同于表决权比例的说明：

持有 20%以下表决权但具有重大影响，或者持有 20%或以上表决权但不具有重大影响的依据：

(2) 重要合营企业的主要财务信息

单位：元

	期末余额/本期发生额	期初余额/上期发生额
流动资产		
其中：现金和现金等价物		
非流动资产		
资产合计		
流动负债		
非流动负债		
负债合计		
少数股东权益		
归属于母公司股东权益		
按持股比例计算的净资产份额		
调整事项		
--商誉		
--内部交易未实现利润		
--其他		
对合营企业权益投资的账面价值		
存在公开报价的合营企业权益投资的公允价值		
营业收入		
财务费用		
所得税费用		
净利润		
终止经营的净利润		
其他综合收益		
综合收益总额		
本年度收到的来自合营企业的股利		

其他说明：

(3) 重要联营企业的主要财务信息

单位：元

	期末余额/本期发生额	期初余额/上期发生额
流动资产		
非流动资产		

资产合计		
流动负债		
非流动负债		
负债合计		
少数股东权益		
归属于母公司股东权益		
按持股比例计算的净资产份额		
调整事项		
--商誉		
--内部交易未实现利润		
--其他		
对联营企业权益投资的账面价值		
存在公开报价的联营企业权益投资的公允价值		
营业收入		
净利润		
终止经营的净利润		
其他综合收益		
综合收益总额		
本年度收到的来自联营企业的股利		

其他说明：

(4) 不重要的合营企业和联营企业的汇总财务信息

单位：元

	期末余额/本期发生额	期初余额/上期发生额
合营企业：		
投资账面价值合计	88,129,152.67	89,379,258.33
下列各项按持股比例计算的合计数		
--净利润	-1,250,105.66	1,719,191.22
--综合收益总额	-1,250,105.66	1,719,191.22
联营企业：		
投资账面价值合计	70,641,492.78	43,784,920.27
下列各项按持股比例计算的合计数		
--净利润	14,208,315.27	-7,198,966.50
--综合收益总额	14,208,315.27	-7,198,966.50

其他说明：

(5) 合营企业或联营企业向本公司转移资金的能力存在重大限制的说明

(6) 合营企业或联营企业发生的超额亏损

单位：元

合营企业或联营企业名称	累积未确认前期累计的损失	本期未确认的损失（或本期分享的净利润）	本期末累积未确认的损失
无锡盘古新能源有限责任公司		3,500,011.73	3,500,011.73

其他说明：

(7) 与合营企业投资相关的未确认承诺

(8) 与合营企业或联营企业投资相关的或有负债

4、重要的共同经营

共同经营名称	主要经营地	注册地	业务性质	持股比例/享有的份额	
				直接	间接

在共同经营中的持股比例或享有的份额不同于表决权比例的说明：

共同经营为单独主体的，分类为共同经营的依据：

其他说明：

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：

6、其他

十一、政府补助

1、报告期末按应收金额确认的政府补助

适用 不适用

未能在预计时点收到预计金额的政府补助的原因

适用 不适用

2、涉及政府补助的负债项目

适用 不适用

单位：元

会计科目	期初余额	本期新增补助金额	本期计入营业外收入金额	本期转入其他收益金额	本期其他变动	期末余额	与资产/收益相关
递延收益	70,609,033.02	7,705,000.00		12,709,453.55		65,604,579.47	与资产相关
小计	70,609,033.02	7,705,000.00		12,709,453.55		65,604,579.47	

3、计入当期损益的政府补助

适用 不适用

单位：元

会计科目	本期发生额	上期发生额
计入其他收益的政府补助金额	27,503,472.30	24,885,616.43
计入营业外收入的政府补助金额		
财政贴息对本期利润总额的影响金额	3,945,000.00	
小计	31,448,472.30	24,885,616.43

其他说明：

十二、与金融工具相关的风险

1、金融工具产生的各类风险

本公司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履行义务，造成另一方发生财务损失的风险。合并资产负债表中已确认的金融资产的账面金额；对于以公允价值计量的金融工具而言，账面价值反映了其风险敞口，但并非最大风险敞口，其最大风险敞口将随着未来公允价值的变化而改变。

1、本公司的信用风险主要来自银行存款和应收款项。为控制上述相关风险，本公司分别采取了以下措施。

(1) 银行存款

本公司的货币资金存放在信用评级较高的银行，故货币资金的信用风险较低。

(2) 应收账款

本公司控制信用额度、进行信用审批，并执行其他监控程序等必要的措施确保应收账款的安全；本公司于每个资产负债表日会根据应收款项的回收情况，计提充分的坏账准备。

由于本公司的应收账款风险点分布于多个合作方和多个客户，截至 2025 年 12 月 31 日，本公司应收账款的 32.01% (2024 年 12 月 31 日：35.44%) 源于余额前五名客户，本公司不存在重大的信用集中风险。

(二) 流动风险

流动风险，是指企业在履行以交付现金或其他金融资产的方式结算的义务时发生资金短缺的风险。本公司的政策是确保拥有充足的现金以偿还到期债务。流动性风险由本公司的财务部门集中控制。财务部门通过监控现金余额、可随时变现的有价证券以及对未来 12 个月现金流量的滚动预测，确保公司在所有合理预测的情况下拥有充足的资金偿还债务。

本公司各项金融负债以未折现的合同现金流量按到期日列示如下：

项目	期末余额				
	账面价值	未折现合同金额	1 年以内	1-3 年	3 年以上
短期借款	572,164,233.00	584,955,314.38	584,955,314.38		
应付票据	226,922,674.68	226,922,674.68	226,922,674.68		
应付账款	770,696,595.22	770,696,595.22	770,696,595.22		
其他应付款	115,952,948.83	115,952,948.83	115,952,948.83		
一年内到期的非流动负债	113,487,455.37	132,738,901.63	132,738,901.63		
其他流动负债	89,970,823.30	89,970,823.30	89,970,823.30		
长期借款	148,290,854.59	149,147,476.37		149,147,476.37	
租赁负债	71,239,753.63	84,747,577.42		30,008,248.63	54,739,328.79
合计	2,108,725,338.62	2,155,132,311.83	1,921,237,258.04	179,155,725.00	54,739,328.79

(续上表)

项目	期初余额				
	账面价值	未折现合同金额	1 年以内	1-3 年	3 年以上
短期借款	697,002,402.53	703,276,735.30	703,276,735.30		
应付票据	46,609,986.63	46,609,986.63	46,609,986.63		
应付账款	766,735,864.74	766,735,864.74	766,735,864.74		
其他应付款	95,374,169.81	95,374,169.81	95,374,169.81		
一年内到期的非流动负债	164,182,144.52	177,246,107.94	177,246,107.94		
其他流动负债	112,190,007.17	112,190,007.17	112,190,007.17		
长期借款	218,271,789.09	226,065,993.11		226,065,993.11	
租赁负债	94,792,004.50	110,953,683.87		47,214,113.99	63,739,569.88
合计	2,195,158,368.99	2,238,452,548.57	1,901,432,871.59	273,280,107.10	63,739,569.88

(三) 市场风险

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

(1) 外汇风险

汇率风险，是指金融工具的公允价值或未来现金流量因外汇汇率变动而发生波动的风险。公司面临的外汇风险主要来源于以美元、越南盾、欧元汇率变动导致应收款项的实际减少和汇兑损益增加的风险。公司积极采取增加结算货币种类、美元贷款、缩短销售回款期、销售价格与汇率联动机制等措施，以减少汇率波动给公司带来的不利影响。

于 2025 年 12 月 31 日，在所有其他变量保持不变的情况下，如果人民币对美元、越南盾、欧元等外币金融资产及外币金融负债升值或贬值 2%，则公司将增加或减少综合收益 21,040,232.04 元。管理层认为 2%合理反映了下一年度人民币对美元可能发生变动的合理范围。

整个集团公司外币金融资产和外币金融负债明细情况详见附注五、（五十九）所述。

(2) 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。本公司面临的利率风险主要来源于银行借款。

于 2025 年 12 月 31 日，本公司以浮动利率计算的借款人民币 243,730,656.00 元，在其他变量保持不变的情况下，假定借款利率变动 50 个基点，不会对本公司的利润总额和股东权益产生重大的影响。管理层认为 50 个基点合理反映了下一年度利率可能发生变动的合理范围。

2、套期

(1) 公司开展套期业务进行风险管理

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

单位：元

项目	与被套期项目以及套期工具相关账面价值	已确认的被套期项目账面价值中所包含的被套期项目累计公允价值套期调整	套期有效性和套期无效部分来源	套期会计对公司的财务报表相关影响
套期风险类型				
套期类别				

其他说明

(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

3、金融资产

(1) 转移方式分类

适用 不适用

(2) 因转移而终止确认的金融资产

□适用 不适用

(3) 继续涉入的资产转移金融资产

□适用 不适用

其他说明

十三、公允价值的披露

1、以公允价值计量的资产和负债的期末公允价值

单位：元

项目	期末公允价值			
	第一层次公允价值计量	第二层次公允价值计量	第三层次公允价值计量	合计
一、持续的公允价值计量	--	--	--	--
(1) 应收款项融资			30,670,569.66	30,670,569.66
(2) 其他权益工具投资			370,598,717.72	370,598,717.72
(3) 交易性金融负债		376,868.80		376,868.80
二、非持续的公允价值计量	--	--	--	--

2、持续和非持续第一层次公允价值计量项目市价的确定依据

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

外汇衍生品，公司采用金融机构提供的报价作为估值依据。

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

公司第三层次公允价值计量项目系应收款项融资和其他权益工具投资，应收款项融资剩余期限较短，公允价值与账面价值差异较小，故采用其账面价值作为公允价值。

资产负债表日，其他权益工具投资核算主要系公司持有的未上市公司股权和合伙企业投资，公司采用估值技术进行公允价值计量，主要利用初始确认日后可获得的股权变动交易信息，参考近期的股权转让交易对价作为公允价值计量的依据；在有限情况下，如果用以确定公允价值的近期信息不足，或者公允价值的可能估计金额分布范围很广而成本代表了该范围内对公允价值的最佳估计的，则公司按照成本作为公允价值的恰当。

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

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

7、本期内发生的估值技术变更及变更原因

8、不以公允价值计量的金融资产和金融负债的公允价值情况

9、其他

十四、关联方及关联交易

1、本企业的母公司情况

母公司名称	注册地	业务性质	注册资本	母公司对本企业的持股比例	母公司对本企业的表决权比例
深圳市三瑞科技发展有限公司	深圳	投资、贸易	5,200,000.00	33.65%	33.65%

本企业的母公司情况的说明

本企业控股股东情况的说明：深圳市三瑞科技发展有限公司系由张华农、徐可蓉共同出资设立，现持有深圳市市场监督管理局颁发的 91440300738843629Y 的企业法人营业执照。

张华农先生直接持有本公司股份 4,895,975 股，持股比例为 1.33%，张华农先生通过直接和间接持有本公司 34.98% 的股份。张华农先生系本公司的实际控制人。

本企业最终控制方是。

其他说明：

2、本企业的子公司情况

本企业子公司的情况详见附注本企业子公司的情况详见附注十、1-（1）企业集团的构成之阐述。

3、本企业合营和联营企业情况

本企业重要的合营或联营企业详见附注本企业重要的合营或联营企业详见附注十、3-（1）重要的合营企业或联营企业之阐述。

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

合营或联营企业名称	与本企业关系
深圳蓝锂科技有限公司	参股公司
佛山星网讯云网络有限公司	参股公司
武汉理工氢电科技有限公司	参股公司
青岛氢雄燃料电池有限公司	参股公司
武汉理氢科技有限公司	参股公司
无锡盘古新能源有限责任公司	参股公司
广东云韬氢能科技有限公司	参股公司

其他说明：

4、其他关联方情况

其他关联方名称	其他关联方与本企业关系
深圳市恒润禾实业有限公司	本公司股东的亲属控制的公司
湖北雄瑞自动化设备有限公司	本公司股东的亲属控制的公司
京山市氢雄协力壹号企业管理合伙企业（有限合伙）	本公司高管曾经控制的公司

其他说明：

5、关联交易情况

（1）购销商品、提供和接受劳务的关联交易

采购商品/接受劳务情况表

单位：元

关联方	关联交易内容	本期发生额	获批的交易额度	是否超过交易额度	上期发生额
深圳蓝锂科技有限公司	保护板、管理系统	65,816,328.76		否	50,280,986.88
深圳市恒润禾实业有限公司	纸箱、端子、连接板	15,321,427.54	30,000,000.00	否	17,007,861.89
湖北雄瑞自动化设备有限公司	隔板、设备	9,517,912.65	30,000,000.00	否	14,939,446.05
无锡盘古新能源有限责任公司	电芯	19,900.09	5,000,000.00	否	234,664.97
广东云韬氢能科技有限公司	极板			否	1,354,240.72

出售商品/提供劳务情况表

单位：元

关联方	关联交易内容	本期发生额	上期发生额
无锡盘古新能源有限责任公司	电费、租金	5,141,811.91	4,834,954.23
广东云韬氢能科技有限公司	电堆	144,029.20	15,648,678.48

购销商品、提供和接受劳务的关联交易说明

(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：

单位：元

委托方/出包方名称	受托方/承包方名称	受托/承包资产类型	受托/承包起始日	受托/承包终止日	托管收益/承包收益定价依据	本期确认的托管收益/承包收益

关联托管/承包情况说明

本公司委托管理/出包情况表：

单位：元

委托方/出包方名称	受托方/承包方名称	委托/出包资产类型	委托/出包起始日	委托/出包终止日	托管费/出包费定价依据	本期确认的托管费/出包费

关联管理/出包情况说明

(3) 关联租赁情况

本公司作为出租方：

单位：元

承租方名称	租赁资产种类	本期确认的租赁收入	上期确认的租赁收入
无锡盘古新能源有限责任公司	房屋建筑物	3,475,788.85	3,226,930.55

本公司作为承租方：

单位：元

出租方名称	租赁资产种类	简化处理的短期租赁和低价值资产租赁的租金费用（如适用）		未纳入租赁负债计量的可变租赁付款额（如适用）		支付的租金		承担的租赁负债利息支出		增加的使用权资产	
		本期发生额	上期发生额	本期发生额	上期发生额	本期发生额	上期发生额	本期发生额	上期发生额	本期发生额	上期发生额

关联租赁情况说明

(4) 关联担保情况

本公司作为担保方

单位：元

被担保方	担保金额	担保起始日	担保到期日	担保是否已经履行完毕
湖北雄韬锂电有限公司	2,000,000.00	2022年03月28日	2026年04月21日	否
湖北雄韬锂电有限公司	109,680,000.00	2022年03月28日	2027年03月22日	否

湖北雄韬锂电有限公司	100,000.00	2024年12月02日	2026年06月21日	否
湖北雄韬锂电有限公司	7,100,000.00	2024年12月02日	2026年12月02日	否
湖北雄韬锂电有限公司	30,000,000.00	2025年07月31日	2026年07月31日	否
湖北雄韬电源科技有限公司	500,000.00	2025年03月27日	2026年03月20日	否
湖北雄韬电源科技有限公司	500,000.00	2025年03月27日	2026年09月20日	否
湖北雄韬电源科技有限公司	38,500,000.00	2025年03月27日	2027年03月26日	否
湖北雄韬电源科技有限公司	50,000,000.00	2025年09月24日	2026年03月24日	否
深圳市雄韬锂电有限公司	2,052,409.60	2021年12月15日	2025年12月15日	否
深圳市雄韬锂电有限公司	365,174.28	2022年04月20日	2026年04月22日	否
香港雄韬电源有限公司	3,143,982.24	2025年12月24日	2026年02月01日	否
香港雄韬电源有限公司	1,401,293.20	2025年02月04日	2029年12月30日	否

本公司作为被担保方

单位：元

担保方	担保金额	担保起始日	担保到期日	担保是否已经履行完毕
深圳市雄韬锂电有限公司	80,000,000.00	2024年05月21日	2026年05月21日	否
湖北雄韬电源科技有限公司 深圳市雄韬锂电有限公司	15,000,000.00	2025年01月01日	2026年01月01日	否
湖北雄韬电源科技有限公司 深圳市雄韬锂电有限公司	100,000,000.00	2025年02月24日	2026年02月13日	否
湖北雄韬电源科技有限公司 深圳市雄韬锂电有限公司	40,000,000.00	2025年03月11日	2026年02月13日	否
湖北雄韬电源科技有限公司	70,000,000.00	2025年04月27日	2026年04月21日	否
湖北雄韬电源科技有限公司 深圳市雄韬锂电有限公司	50,000,000.00	2025年05月14日	2026年05月14日	否
湖北雄韬电源科技有限公司 深圳市雄韬锂电有限公司	35,000,000.00	2025年05月27日	2026年04月20日	否
湖北雄韬电源科技有限公司	45,000,000.00	2025年05月29日	2026年05月21日	否
湖北雄韬电源科技有限公司	35,000,000.00	2025年07月29日	2026年07月29日	否
湖北雄韬电源科技有	36,000,000.00	2025年08月19日	2026年04月20日	否

限公司 深圳市雄韬锂电有限公司				
湖北雄韬电源科技有限公司 深圳市雄韬锂电有限公司	20,000,000.00	2024年01月26日	2026年01月25日	否
湖北雄韬电源科技有限公司 深圳市雄韬锂电有限公司	40,000,000.00	2025年12月09日	2026年06月09日	否

关联担保情况说明

(5) 关联方资金拆借

单位：元

关联方	拆借金额	起始日	到期日	说明
拆入				
拆出				

(6) 关联方资产转让、债务重组情况

单位：元

关联方	关联交易内容	本期发生额	上期发生额

(7) 关键管理人员报酬

单位：元

项目	本期发生额	上期发生额
关键管理人员报酬	663.08	613.04

(8) 其他关联交易

张八香、何宗华（以下简称甲方）于2017年12月29日将其所持有佛山星网讯云网络有限公司（以下简称佛山星网公司）85%的股份全部质押给本公司；佛山星网公司与本公司约定，在佛山星网讯云公司偿还债务期间，若其连续3季度未按计划偿还本公司债务，累计逾期金额超过2,000.00万元人民币，则本公司有权在向甲方发出书面通知或邮件后5个工作日内，将甲方质押给本公司的佛山星网公司的股权，按照甲方原始出资金额，悉数转让予本公司，即本公司完全持有佛山星网公司100%股权，本公司与佛山星网公司之间的债权债务关系自本公司办完工商变更之日起解除。截至本报告报出日，本公司没有行使此合同权利。

6、关联方应收应付款项

(1) 应收项目

单位：元

项目名称	关联方	期末余额		期初余额	
		账面余额	坏账准备	账面余额	坏账准备
应收账款	青岛氢雄燃料电池有限公司	26,053,660.06	26,053,660.06	26,031,160.06	26,031,160.06
应收账款	广东云韬氢能科技有限公司	3,009,030.20	279,160.60	10,003,390.20	535,942.63
其他应收款	武汉理工氢电科技有限公司	1,739,526.00	1,739,526.00	3,132,000.00	1,739,526.00
其他应收款	无锡盘古新能源有限责任公司			1,591,480.82	47,744.42
长期应收款	佛山星网讯云网络有限公司	115,645,499.61	93,800,259.98	115,645,499.61	93,800,259.98

(2) 应付项目

单位：元

项目名称	关联方	期末账面余额	期初账面余额
应付账款	深圳蓝锂科技有限公司	28,565,887.89	29,214,018.68
应付账款	深圳市恒润禾实业有限公司	8,685,719.00	7,421,080.59
应付账款	湖北雄瑞自动化设备有限公司	4,297,245.99	4,519,196.39
应付账款	武汉理工氢电科技有限公司		854,619.71
应付账款	武汉理氢科技有限公司	5,892.40	5,892.40
应付账款	无锡盘古新能源有限责任公司	1,433.63	125,807.91
应付账款	广东云韬氢能科技有限公司	66,000.00	296,999.98
其他应付款	湖北雄瑞自动化设备有限公司	3,113.00	3,113.00
其他应付款	佛山星网讯云网络有限公司	6,000,000.00	
其他应付款	京山市氢雄协力壹号企业管理合伙企业（有限合伙）	539,520.00	

7、关联方承诺

8、其他

十五、股份支付

1、股份支付总体情况

适用 不适用

2、以权益结算的股份支付情况

适用 不适用

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

5、股份支付的修改、终止情况

6、其他

十六、承诺及或有事项

1、重要承诺事项

资产负债表日存在的重要承诺

截至资产负债表日，本公司不存在需要披露的重大承诺事项。

2、或有事项

(1) 资产负债表日存在的重要或有事项

1、本公司开具了履约保函。截至 2025 年 12 月 31 日，未到期履约保函 86 份，金额为 11,752.54 万元，存入保函保证金存款 11,214.46 万元。

2、关于孙子公司深圳市氢雄燃料电池有限公司与大同开发区经济发展投资有限公司未决诉讼 2025 年 3 月，大同开发区经济发展投资有限公司（原告）以要求大同氢雄云鼎氢能科技有限公司（被告一）、深圳市氢雄燃料电池有限公司（被告二）履行回购义务为由，将大同氢雄云鼎氢能科技有限公司、深圳市氢雄燃料电池有限公司诉至山西大同市中级人民法院。

2025 年 4 月，原告向法院申请财产保全，请求冻结二被告的银行存款人民币 106,642,191.78 元或保全其他等值财产。

2025 年 6 月，山西省大同市中级人民法院出具了案号“（2025）晋 02 民初 8 号”的民事裁定书和“（2025）晋 02 执保 5 号”的财产保全告知书，法院判定：冻结被告一名下银行存款、专利、著作权；查封被告一晋（2023）大同县不动产权第 0001767 号土地；冻结被告二对外投资的股权，包含大同氢雄云鼎氢能科技有限公司 76%股权、武汉雄韬氢雄燃料电池科技有限公司 100%股权、广州雄韬氢恒科技有限公司 72.5%股权、深圳市氢雄重驱动力科技有限公司 100%股权、上海氢雄信息科技有限公司 100%股权、深圳市氢鹏燃料电池科技有限公司 100%股权、深圳雄韬运通和信氢能科技有限公司 10%股权；冻结被告二知识产权；冻结被告二名下银行存款；保全金额总和以人民币 106,642,191.78 元为限。（冻结银行存款的期限不得超过一年，查封、扣押动产的期限不得超过两年，查封不动产、冻结其他财产权的期限不得超过三年）2025 年 9 月，山西省高级人民法院出具了《民事裁定书》（（2025）晋民辖终 15 号），维持了上述裁定。目前，公司以管辖权

异议及尚未满足回购条件提出异议。目前该案件已被深圳市中级人民法院受理（案号：(2025)粤03民初10714号），尚未开庭审理。

(2) 公司没有需要披露的重要或有事项，也应予以说明

公司不存在需要披露的重要或有事项。

3、其他

十七、资产负债表日后事项

1、重要的非调整事项

单位：元

项目	内容	对财务状况和经营成果的影响数	无法估计影响数的原因
----	----	----------------	------------

2、利润分配情况

拟分配每 10 股派息数（元）	1
拟分配每 10 股分红股（股）	0
拟分配每 10 股转增数（股）	0
经审议批准宣告发放的每 10 股派息数（元）	1
经审议批准宣告发放的每 10 股分红股（股）	0
经审议批准宣告发放的每 10 股转增数（股）	0
利润分配方案	以 2025 年 12 月 31 日公司总股本 384,214,913 股扣除利润分配方案实施时股权登记日公司回购专户上已回购股份 6,409,100 股后的总股本为基数（即 377,805,813 股），向全体股东每 10 股派发现金 1.0 元（含税），预计本次利润分配 37,780,581.3 元（含税）；不以公积金转增股本；不送红股；剩余未分配利润结转以后年度。同时，提请股东大会授权董事会实施权益分派相关事宜。

3、销售退回

4、其他资产负债表日后事项说明

1、本公司第六届董事会 2026 年第一次会议通过如下利润分配方案：公司以总股本 384,214,913 股扣减已回购股份后的股本 377,805,813 股为基数，向全体股东每 10 股派发现金红利 1.00 元(含税)，共分配现金红利 37,780,581.30 元(含税)；不以公积金转增股本；不送红股；剩余未分配利润结转以后年度。

2、公司于 2026 年 3 月 26 日召开第五届董事会 2026 年第二次会议决议通过了如下方案：《2026 年员工持股计划(草案)及其摘要的议案》、《关于〈2026 年员工持股计划管理办法〉的议案》和《关于为员工提供财务资助的议案》。本期本次员工持股计划的标的股票购买价格为 19.66 元/股，规模不超过 640.91 万股，存续期为 36 个月，拟筹集资金总额上限为 12,600.29 万元，员工持股计划的参加对象包括公司董事、高级管理人员、中层管理人员、核心技术(业务)人员及骨干员工。

本次为员工提供财务资助总额度为人民币 8,000.00 万元，在此限额内资金额度可滚动使用，资金来源于公司自有资金，借款期限最长不超过 2 年，借款对象为公司及合并报表范围内下属子公司签订劳动合同的员工，公司实际控制人、董事、高级管理人员等公司关联人除外；

3、2025 年 12 月，公司与 UCB INDÚSTRIA DE COMPONENTES E INFORMÁTICA S.A.（以下简称 UCB）签订了投资协议，拟通过债转股形式投资入股：分两期以应收账款转股的形式投资 2,000 万美元，获得 30%股份。其中第一期于 2025 年 12 月 31 日完成，投资额为 9,634,985.31 美元，获得 18,509,335 股，即 17.11%股权；第二期于 2026 年 6 月 30 日完成，投资额为 10,365,014.69 美元，获得 19,911,762 股，二期完成后持股比例上升至 30%

除上述事项外，截至财务报告批准报出日，本公司无需要披露的重大资产负债表日后事项。

十八、其他重要事项

1、前期会计差错更正

(1) 追溯重述法

单位：元

会计差错更正的内容	处理程序	受影响的各个比较期间报表项目名称	累积影响数

(2) 未来适用法

会计差错更正的内容	批准程序	采用未来适用法的原因

2、债务重组

3、资产置换

(1) 非货币性资产交换

(2) 其他资产置换

4、年金计划

5、终止经营

单位：元

项目	收入	费用	利润总额	所得税费用	净利润	归属于母公司所有者的终止经营利润

其他说明：

6、分部信息

(1) 报告分部的确定依据与会计政策

本公司不存在多种经营或跨地区经营，在经营过程中，未能以内部组织结构、管理要求、内部报告制度等为依据确认报告分部，不同产品在不同区域内的销售具有基本一致的风险和报酬，故无报告分部。本公司收入分解信息详见本财务报表附注五(四十三)之说明。

(2) 报告分部的财务信息

单位：元

项目		分部间抵销	合计

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

(4) 其他说明

7、其他对投资者决策有影响的重要交易和事项

8、其他

十九、母公司财务报表主要项目注释

1、应收账款

(1) 按账龄披露

单位：元

账龄	期末账面余额	期初账面余额
1 年以内（含 1 年）	798,617,302.36	532,735,227.94
1 至 2 年	9,970,928.93	17,033,842.40
2 至 3 年	8,293,191.78	6,071,905.93
3 年以上	24,545,149.11	28,741,214.02
3 至 4 年	4,308,901.85	1,850,222.22
4 至 5 年	434,924.23	10,028,473.19
5 年以上	19,801,323.03	16,862,518.61
合计	841,426,572.18	584,582,190.29

(2) 按坏账计提方法分类披露

单位：元

类别	期末余额					期初余额				
	账面余额		坏账准备		账面价值	账面余额		坏账准备		账面价值
	金额	比例	金额	计提比例		金额	比例	金额	计提比例	
按单项计提坏账准备的应收账款	1,466,488.40	0.17%	1,466,488.40	100.00%		10,238,988.40	1.75%	10,238,988.40	100.00%	
其中：										
按组合计提坏账准备的应收账款	839,960,083.78	99.83%	50,220,416.88	5.98%	789,739,666.90	574,343,201.89	98.25%	38,775,069.74	6.75%	535,568,132.15
其中：										
账龄组合	764,342,967.04	90.84%	50,220,416.88	6.57%	714,122,550.16	505,407,457.01	86.46%	38,775,069.74	7.67%	466,632,387.27
合并范围组合	75,617,116.74	8.99%			75,617,116.74	68,935,744.88	11.79%			68,935,744.88
合计	841,426,572.18	100.00%	51,686,905.28	6.14%	789,739,666.90	584,582,190.29	100.00%	49,014,058.14	8.38%	535,568,132.15

按单项计提坏账准备：1

单位：元

名称	期初余额		期末余额			
	账面余额	坏账准备	账面余额	坏账准备	计提比例	计提理由

其他	1,466,488.40	1,466,488.40	1,466,488.40	1,466,488.40	100.00%	预计无法收回
重庆瑞阳鑫驰新能源汽车有限责任公司	8,772,500.00	8,772,500.00				
合计	10,238,988.40	10,238,988.40	1,466,488.40	1,466,488.40		

按组合计提坏账准备：1

单位：元

名称	期末余额		
	账面余额	坏账准备	计提比例
1年以内(含1年,下同)	723,000,185.62	21,690,005.57	3.00%
1至2年	9,970,928.93	2,155,714.83	21.62%
2至3年	8,293,191.78	4,460,078.54	53.78%
3至4年	4,308,901.85	3,181,262.24	73.83%
4至5年	434,924.23	398,521.07	91.63%
5年以上	18,334,834.63	18,334,834.63	100.00%
合计	764,342,967.04	50,220,416.88	

确定该组合依据的说明：

按组合计提坏账准备：2

单位：元

名称	期末余额		
	账面余额	坏账准备	计提比例
1年以内(含1年,下同)	75,617,116.74		
合计	75,617,116.74		

确定该组合依据的说明：

如是按照预期信用损失一般模型计提应收账款坏账准备：

适用 不适用

(3) 本期计提、收回或转回的坏账准备情况

本期计提坏账准备情况：

单位：元

类别	期初余额	本期变动金额				期末余额
		计提	收回或转回	核销	其他	
按单项计提坏账准备	10,238,988.40		6,176,250.00	2,596,250.00		1,466,488.40
按组合计提坏账准备	38,775,069.74	11,445,347.14				50,220,416.88
合计	49,014,058.14	11,445,347.14	6,176,250.00	2,596,250.00		51,686,905.28

其中本期坏账准备收回或转回金额重要的：

单位：元

单位名称	收回或转回金额	转回原因	收回方式	确定原坏账准备计提
------	---------	------	------	-----------

				比例的依据及其合理性
--	--	--	--	------------

(4) 本期实际核销的应收账款情况

单位：元

项目	核销金额
----	------

其中重要的应收账款核销情况：

单位：元

单位名称	应收账款性质	核销金额	核销原因	履行的核销程序	款项是否由关联交易产生
------	--------	------	------	---------	-------------

应收账款核销说明：

(5) 按欠款方归集的期末余额前五名的应收账款和合同资产情况

单位：元

单位名称	应收账款期末余额	合同资产期末余额	应收账款和合同资产期末余额	占应收账款和合同资产期末余额合计数的比例	应收账款坏账准备和合同资产减值准备期末余额
第一名	100,114,460.17	0.00	100,114,460.17	11.90%	6,494,610.76
第二名	80,212,711.00	0.00	80,212,711.00	9.53%	2,406,381.33
第三名	74,568,865.56	0.00	74,568,865.56	8.86%	2,237,065.97
第四名	67,703,406.99	0.00	67,703,406.99	8.05%	2,031,102.21
第五名	59,002,569.21	0.00	59,002,569.21	7.01%	1,770,077.08
合计	381,602,012.93	0.00	381,602,012.93	45.35%	14,939,237.35

2、其他应收款

单位：元

项目	期末余额	期初余额
应收利息		1,392,474.00
应收股利	20,382,814.98	56,640,106.65
其他应收款	1,156,082,855.20	1,166,865,975.46
合计	1,176,465,670.18	1,224,898,556.11

(1) 应收利息

1) 应收利息分类

单位：元

项目	期末余额	期初余额
借款利息		1,392,474.00
合计		1,392,474.00

2) 重要逾期利息

单位：元

借款单位	期末余额	逾期时间	逾期原因	是否发生减值及其判断依据
武汉理工氢电科技有限公司	1,739,526.00		正在追缴欠款	是，由于账龄较长计提预计信用损失
合计	1,739,526.00			

其他说明：

3) 按坏账计提方法分类披露

适用 不适用

单位：元

类别	期末余额					期初余额				
	账面余额		坏账准备		账面价值	账面余额		坏账准备		账面价值
	金额	比例	金额	计提比例		金额	比例	金额	计提比例	
按单项计提坏账准备	1,739,526.00	100.00%	1,739,526.00	100.00%		3,132,000.00	100.00%	1,739,526.00	55.54%	1,392,474.00
其中：										
其中：										
合计	1,739,526.00	100.00%	1,739,526.00	100.00%		3,132,000.00	100.00%	1,739,526.00	55.54%	1,392,474.00

按单项计提坏账准备：

单位：元

名称	期初余额		期末余额			
	账面余额	坏账准备	账面余额	坏账准备	计提比例	计提理由
武汉理工氢电科技有限公司	3,132,000.00	1,739,526.00	1,739,526.00	1,739,526.00	100.00%	预计收不回
合计	3,132,000.00	1,739,526.00	1,739,526.00	1,739,526.00		

按预期信用损失一般模型计提坏账准备：

单位：元

坏账准备	第一阶段	第二阶段	第三阶段	合计
	未来12个月预期信用损失	整个存续期预期信用损失（未发生信用减值）	整个存续期预期信用损失（已发生信用减值）	
2025年1月1日余额 在本期				

各阶段划分依据和坏账准备计提比例

损失准备本期变动金额重大的账面余额变动情况

适用 不适用

4) 本期计提、收回或转回的坏账准备的情况

单位：元

类别	期初余额	本期变动金额				期末余额
		计提	收回或转回	转销或核销	其他变动	

其中本期坏账准备收回或转回金额重要的：

单位：元

单位名称	收回或转回金额	转回原因	收回方式	确定原坏账准备计提比例的依据及其合理性
------	---------	------	------	---------------------

其他说明：

5) 本期实际核销的应收利息情况

单位：元

项目	核销金额
----	------

其中重要的应收利息核销情况

单位：元

单位名称	款项性质	核销金额	核销原因	履行的核销程序	款项是否由关联交易产生
------	------	------	------	---------	-------------

核销说明：

其他说明：

(2) 应收股利

1) 应收股利分类

单位：元

项目（或被投资单位）	期末余额	期初余额
应收股利	20,382,814.98	56,640,106.65
合计	20,382,814.98	56,640,106.65

2) 重要的账龄超过 1 年的应收股利

单位：元

项目（或被投资单位）	期末余额	账龄	未收回的原因	是否发生减值及其判断依据
------------	------	----	--------	--------------

3) 按坏账计提方法分类披露

适用 不适用

4) 本期计提、收回或转回的坏账准备的情况

单位：元

类别	期初余额	本期变动金额				期末余额
		计提	收回或转回	转销或核销	其他变动	

其中本期坏账准备收回或转回金额重要的：

单位：元

单位名称	收回或转回金额	转回原因	收回方式	确定原坏账准备计提比例的依据及其合理性
------	---------	------	------	---------------------

其他说明：

5) 本期实际核销的应收股利情况

单位：元

项目	核销金额
----	------

其中重要的应收股利核销情况

单位：元

单位名称	款项性质	核销金额	核销原因	履行的核销程序	款项是否由关联交易产生
------	------	------	------	---------	-------------

核销说明：

其他说明：

(3) 其他应收款

1) 其他应收款按款项性质分类情况

单位：元

款项性质	期末账面余额	期初账面余额
押金及保证金	3,021,155.00	4,413,300.76
备用金	756,000.00	35,300.00
合并范围内关联方款项	1,139,523,773.52	1,147,454,976.46
应收暂付款	3,552,332.14	5,597,235.90
应收长期资产转让款	52,000,000.00	52,000,000.00
合计	1,198,853,260.66	1,209,500,813.12

2) 按账龄披露

单位：元

账龄	期末账面余额	期初账面余额
1 年以内（含 1 年）	1,141,715,666.73	1,152,751,611.97
1 至 2 年	621,431.60	572,512.08
2 至 3 年	567,212.08	52,947,502.11
3 年以上	55,948,950.25	3,229,186.96
3 至 4 年	52,839,774.35	0.00
4 至 5 年	0.00	0.00
5 年以上	3,109,175.90	3,229,186.96
合计	1,198,853,260.66	1,209,500,813.12

3) 按坏账计提方法分类披露

单位：元

类别	期末余额					期初余额				
	账面余额		坏账准备		账面价值	账面余额		坏账准备		账面价值
	金额	比例	金额	计提比例		金额	比例	金额	计提比例	
按单项计提坏账准备	52,000,000.00	4.35%	39,000,000.00	75.00%	13,000,000.00	52,000,000.00	4.30%	39,000,000.00	75.00%	13,000,000.00
其中：										
按组合计提坏账准备	1,146,853,260.66	95.66%	3,770,405.46	0.33%	1,143,082,855.20	1,157,500,813.12	95.70%	3,634,837.66	0.31%	1,153,865,975.46
其中：										
合计	1,198,853,260.66	100.00%	42,770,405.46	3.57%	1,156,082,855.20	1,209,500,813.12	100.00%	42,634,837.66	3.52%	1,166,865,975.46

按单项计提坏账准备：1

单位：元

名称	期初余额		期末余额			
	账面余额	坏账准备	账面余额	坏账准备	计提比例	计提理由
湖南耀耀医疗器械贸易有限公司	52,000,000.00	39,000,000.00	52,000,000.00	39,000,000.00	75.00%	诉讼纠纷
合计	52,000,000.00	39,000,000.00	52,000,000.00	39,000,000.00		

按组合计提坏账准备：

单位：元

名称	期末余额		
	账面余额	坏账准备	计提比例
合并范围内组合	1,139,523,773.52		
账龄组合	7,329,487.14	3,350,518.28	45.71%

其中：1 年以内(含 1 年，下同)	2,191,893.21	65,756.80	3.00%
1 至 2 年	621,431.60	62,143.16	10.00%
2 至 3 年	567,212.08	113,442.42	20.00%
3 至 4 年	839,774.35		
5 年以上	3,109,175.90	3,109,175.90	100.00%
合计	1,146,013,486.31	3,350,518.28	

确定该组合依据的说明：

按预期信用损失一般模型计提坏账准备：

单位：元

坏账准备	第一阶段	第二阶段	第三阶段	合计
	未来 12 个月预期信用损失	整个存续期预期信用损失（未发生信用减值）	整个存续期预期信用损失（已发生信用减值）	
2025 年 1 月 1 日余额	487,335.27	39,000,000.00	3,147,502.39	42,634,837.66
2025 年 1 月 1 日余额在本期				
本期计提	135,567.80			135,567.80
2025 年 12 月 31 日余额	622,903.07	39,000,000.00	3,147,502.39	42,770,405.46

各阶段划分依据和坏账准备计提比例

损失准备本期变动金额重大的账面余额变动情况

适用 不适用

4) 本期计提、收回或转回的坏账准备情况

本期计提坏账准备情况：

单位：元

类别	期初余额	本期变动金额				期末余额
		计提	收回或转回	转销或核销	其他	

其中本期坏账准备转回或收回金额重要的：

单位：元

单位名称	收回或转回金额	转回原因	收回方式	确定原坏账准备计提比例的依据及其合理性

5) 本期实际核销的其他应收款情况

单位：元

项目	核销金额
----	------

其中重要的其他应收款核销情况：

单位：元

单位名称	其他应收款性质	核销金额	核销原因	履行的核销程序	款项是否由关联交易产生
------	---------	------	------	---------	-------------

其他应收款核销说明：

6) 按欠款方归集的期末余额前五名的其他应收款情况

单位：元

单位名称	款项的性质	期末余额	账龄	占其他应收款期末余额合计数的比例	坏账准备期末余额
第一名	内部往来	194,674,000.00	1 年以内	16.24%	
第二名	内部往来	331,990,326.10	1 年以内	27.69%	
第三名	内部往来	225,683,672.70	1 年以内	18.82%	
第四名	内部往来	120,865,976.90	1 年以内	10.08%	
第五名	内部往来	98,551,696.81	1 年以内	8.22%	
合计		971,765,672.51		81.05%	

7) 因资金集中管理而列报于其他应收款

单位：元

其他说明：

3、长期股权投资

单位：元

项目	期末余额			期初余额		
	账面余额	减值准备	账面价值	账面余额	减值准备	账面价值
对子公司投资	656,013,417.07	1,500,000.00	654,513,417.07	656,013,417.07	1,500,000.00	654,513,417.07
对联营、合营企业投资	192,995,634.64	48,344,976.81	144,650,657.83	166,725,994.53	48,344,976.81	118,381,017.72
合计	849,009,051.71	49,844,976.81	799,164,074.90	822,739,411.60	49,844,976.81	772,894,434.79

(1) 对子公司投资

单位：元

被投资单位	期初余额 (账面价值)	减值准备 期初余额	本期增减变动				期末余额 (账面价值)	减值准备 期末余额
			追加投资	减少投资	计提减值 准备	其他		
深圳市雄韬锂电有限公司	46,952,814.92						46,952,814.92	
香港雄韬电源有限公司	377,900.00						377,900.00	
雄韬电源科技(越南)有限公司	237,422,321.41						237,422,321.41	
湖北雄韬电源科技有限公司	44,488,737.59						44,488,737.59	
深圳市雄瑞贸易有限公司	1,000,000.00						1,000,000.00	
上海尤诺电源系统有限公司	2,520,000.00						2,520,000.00	
欧洲雄韬电源有限公司	11,643.15						11,643.15	
厦门华盈动力新科技有限公司		1,500,000.00						1,500,000.00
深圳市雄韬股权投资管理有限公司	10,000,000.00						10,000,000.00	
深圳市氢雄燃料电池有限公司	150,000,000.00						150,000,000.00	
湖北雄韬环保有限责任公司	35,390,000.00						35,390,000.00	
长沙蓝锂科技有限公司	5,000,000.00						5,000,000.00	
湖北雄韬锂电有限公司	76,000,000.00						76,000,000.00	
深圳市雄韬智通科技有限公司	1,850,000.00						1,850,000.00	
深圳市氢瑞燃料电池科技有限公司	23,500,000.00						23,500,000.00	
深圳市雄韬氢雄供应链有限	20,000,000.00						20,000,000.00	

公司											
合计	654,513,417.07	1,500,000.00								654,513,417.07	1,500,000.00

(2) 对联营、合营企业投资

单位：元

被投资单位	期初余额 (账面价值)	减值准备 期初余额	本期增减变动							期末余额 (账面价值)	减值准备 期末余额	
			追加投资	减少投资	权益法下确认的投资损益	其他综合收益调整	其他权益变动	宣告发放现金股利或利润	计提减值准备			其他
一、合营企业												
深圳市普禄科智能检测设备有限公司	15,178,119.98				-621,701.10						14,556,418.88	
深圳蓝锂科技有限公司	20,563,404.88				6,266,015.25						26,829,420.13	
武汉理工氢电科技有限公司	52,154,071.28				-6,630,904.49						45,523,166.79	
小计	87,895,596.14				-986,590.34						86,909,005.80	
二、联营企业												
佛山星网讯云网络有限公司			6,000,000.00		-2,032,651.14						3,967,348.86	
浙江氢途科技有限公司	25,824,744.69				579,418.44						26,404,163.13	
上海铂鹿物流有限公司		13,693,699.26										13,693,699.26
深圳	1,558				-						1,384	

哈工大科技创新产业发展有限公司	,747.32				174,394.53						,352.79	
广东国能联盛新能源汽车有限公司		34,651,277.55										34,651,277.55
无锡盘古新能源有限责任公司			3,788,609.85		-6,648,257.24							
广东云韬氢能科技有限公司	3,101,929.57				22,883,857.68						25,985,787.25	
小计	30,485,421.58	48,344,976.81	9,788,609.85		14,607,973.21						57,741,652.03	48,344,976.81
合计	118,381,017.72	48,344,976.81	9,788,609.85		13,621,382.87						144,650,657.83	48,344,976.81

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

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

(3) 其他说明

4、营业收入和营业成本

单位：元

项目	本期发生额		上期发生额	
	收入	成本	收入	成本
主营业务	1,608,144,913.99	1,375,966,010.87	1,494,011,577.80	1,208,016,039.37
其他业务	14,021,444.75	5,443,426.44	8,246,471.54	4,967,617.78
合计	1,622,166,358.74	1,381,409,437.31	1,502,258,049.34	1,212,983,657.15

营业收入、营业成本的分解信息：

单位：元

合同分类	分部 1		分部 2				合计	
	营业收入	营业成本	营业收入	营业成本	营业收入	营业成本	营业收入	营业成本
业务类型								
其中：								
按经营地区分类								
其中：								
市场或客户类型								
其中：								
合同类型								
其中：								
按商品转让的时间分类								
其中：								
按合同期限分类								
其中：								
按销售渠道分类								
其中：								
合计								

与履约义务相关的信息：

项目	履行履约义务的时间	重要的支付条款	公司承诺转让商品的性质	是否为主要责任人	公司承担的预期将退还给客户的款项	公司提供的质量保证类型及相关义务

其他说明

与分摊至剩余履约义务的交易价格相关的信息：

本报告期末已签订合同、但尚未履行或尚未履行完毕的履约义务所对应的收入金额为 0.00 元，其中，元预计将于年度确认收入，元预计将于年度确认收入，元预计将于年度确认收入。

重大合同变更或重大交易价格调整

单位：元

项目	会计处理方法	对收入的影响金额
----	--------	----------

其他说明：

5、投资收益

单位：元

项目	本期发生额	上期发生额
成本法核算的长期股权投资收益	50,000,000.00	71,136,000.00
权益法核算的长期股权投资收益	13,621,382.87	-4,533,830.62
处置长期股权投资产生的投资收益		6,973,437.57
处置交易性金融资产取得的投资收益	2,467,599.84	
其他非流动金融资产在持有期间的投资收益	5,137,373.57	27,668.61
其他	4,416.00	
合计	71,230,772.28	73,603,275.56

6、其他

二十、补充资料

1、当期非经常性损益明细表

适用 不适用

单位：元

项目	金额	说明
非流动性资产处置损益	-1,139,267.27	
计入当期损益的政府补助（与公司正常经营业务密切相关，符合国家政策规定、按照确定的标准享有、对公司损益产生持续影响的政府补助除外）	27,655,201.17	
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	-27,217,567.98	

单独进行减值测试的应收款项减值准备转回	8,715,200.97	
除上述各项之外的其他营业外收入和支出	3,492,432.91	
减：所得税影响额	14,486.92	
少数股东权益影响额（税后）	3,314,879.23	
合计	8,176,633.65	--

其他符合非经常性损益定义的损益项目的具体情况：

适用 不适用

公司不存在其他符合非经常性损益定义的损益项目的具体情况。

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

适用 不适用

2、净资产收益率及每股收益

报告期利润	加权平均净资产收益率	每股收益	
		基本每股收益（元/股）	稀释每股收益（元/股）
归属于公司普通股股东的净利润	2.94%	0.21	0.21
扣除非经常性损益后归属于公司普通股股东的净利润	2.63%	0.19	0.19

3、境内外会计准则下会计数据差异

(1) 同时按照国际会计准则与按中国会计准则披露的财务报告中净利润和净资产差异情况

适用 不适用

(2) 同时按照境外会计准则与按中国会计准则披露的财务报告中净利润和净资产差异情况

适用 不适用

(3) 境内外会计准则下会计数据差异原因说明，对已经境外审计机构审计的数据进行差异调节的，应注明该境外机构的名称

4、其他