

公司代码：600072

公司简称：中船科技

中船科技股份有限公司 2025年年度报告

重要提示

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

二、公司全体董事出席董事会会议。

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

四、公司负责人李俊华、主管会计工作负责人汪丽华及会计机构负责人（会计主管人员）杨济帆声明：保证年度报告中财务报告的真实、准确、完整。

五、董事会决议通过的本报告期利润分配预案或公积金转增股本预案

经容诚会计师事务所（特殊普通合伙）审计，截止2025年12月31日止，公司2025年度合并报表实现归属上市公司股东的净利润-3,386,892,398.75元。按《公司法》及《公司章程》有关规定，并结合公司实际，公司2025年度拟不实施现金分红，也不实施资本公积金转增股份。本次利润分配预案已经公司第十届董事会第二十二次会议审议通过，尚需提交公司2025年年度股东会审议。

截至报告期末，母公司存在未弥补亏损的相关情况及其对公司分红等事项的影响

√适用 □不适用

详见“重要提示”之“五、董事会决议通过的本报告期利润分配预案或公积金转增股本预案”。

六、前瞻性陈述的风险声明

√适用 □不适用

本报告包含若干公司对未来发展战略、业务规划、经营计划、财务状况等前瞻性陈述。这些陈述系基于当前能够掌握的信息与数据对未来所做出的估计或预测，不构成公司对投资者的实质承诺，敬请投资者注意投资风险。

七、是否存在被控股股东及其他关联方非经营性占用资金情况

否

八、是否存在违反规定决策程序对外提供担保的情况

否

九、是否存在半数以上董事无法保证公司所披露年度报告的真实性、准确性和完整性

否

十、重大风险提示

公司已在本报告中详细阐述了公司在生产经营过程中可能面临的各种风险及应对措施。敬请广大投资者查阅第三节“管理层讨论与分析”之“六、公司关于公司未来发展的讨论与分析”的“（四）可能面对的风险”部分。

十一、其他

适用 不适用

目录

第一节	释义.....	5
第二节	公司简介和主要财务指标.....	6
第三节	管理层讨论与分析.....	11
第四节	公司治理、环境和社会.....	41
第五节	重要事项.....	57
第六节	股份变动及股东情况.....	111
第七节	债券相关情况.....	119
第八节	财务报告.....	120

备查文件目录	载有公司董事长亲笔签名的年度报告正本
	载有法定代表人、主管会计工作负责人、会计机构负责人（会计主管人员）签名并盖章的财务报表
	载有会计师事务所盖章、注册会计师签名并盖章的审计报告原件

第一节 释义

一、 释义

在本报告书中，除非文义另有所指，下列词语具有如下含义：

常用词语释义		
公司、本公司、中船科技、上市公司	指	中船科技股份有限公司
江南造船集团、江南造船	指	江南造船（集团）有限责任公司
间接控股股东、中国船舶集团、集团公司、中船集团	指	中国船舶集团有限公司
直接控股股东、中船工业集团	指	中国船舶工业集团有限公司
中船重工集团	指	中国船舶重工集团有限公司
重庆船舶工业	指	中国船舶集团重庆船舶工业有限公司
中船投资公司	指	中国船舶集团投资有限公司
中船九院	指	中船第九设计研究院工程有限公司
中船华海	指	中船华海船用设备有限公司
中船海装	指	中船海装风电有限公司
中船风电	指	中国船舶集团风电发展有限公司
新疆海为	指	中船海为（新疆）新能源有限公司
厦门双瑞、双瑞叶片、双瑞复材	指	原洛阳双瑞风电叶片有限公司，2025年7月，变更为厦门双瑞复材科技有限公司
华昭电气	指	重庆华昭电气设备有限公司
凌久电气	指	中船凌久电气（武汉）有限公司
科凯前卫	指	重庆科凯前卫电气有限公司
中船电机	指	中船电机科技股份有限公司
重齿公司	指	重庆齿轮箱有限责任公司
派瑞氢能	指	中船（邯郸）派瑞氢能科技有限公司
风帆储能	指	风帆储能科技有限公司
海为高科	指	中船海为高科技有限公司
重庆前卫	指	重庆前卫科技集团有限公司
洛阳双瑞科技	指	洛阳双瑞科技产业控股集团有限公司
武汉凌久科技	指	中船凌久科技投资（武汉）有限公司
重庆华渝	指	重庆华渝电气集团有限公司
汾西重工	指	中国船舶集团汾西重工有限责任公司
重庆齿轮箱	指	重庆齿轮箱有限责任公司
重庆川东船舶	指	重庆川东船舶重工有限责任公司
重庆江增机械	指	重庆江增机械有限公司
重庆跃进机械	指	重庆跃进机械厂有限公司
重庆红江机械	指	重庆红江机械有限责任公司
重庆液压机电	指	中船重庆液压机电有限公司
重庆长征重工	指	重庆长征重工有限责任公司
长江科技	指	中国船舶集团长江科技有限公司
乌达莱	指	内蒙古乌达莱新能源有限公司
发改价格〔2025〕136号文	指	《关于深化新能源上网电价市场化改革 促进新能源高质量发展的通知》（发改价格〔2025〕136号）
指定信息披露媒体	指	《中国证券报》《上海证券报》和上海证券交易所网站（www.sse.com.cn）
证监会	指	中国证券监督管理委员会

国务院国资委	指	国务院国有资产监督管理委员会
上交所	指	上海证券交易所
EPC	指	Engineering Procurement Construction, 工程总承包
PPP	指	Public-Private Partnership, 政府和社会资本合作
BT	指	Build Transfer, 建设移交
KV、kV	指	kV 是电压单位, 读作千伏, 1kV=1000V
MW 和 GW	指	电的功率单位, 具体单位换算为 1GW=1,000MW
元、万元、亿元	指	人民币元、人民币万元、人民币亿元
报告期	指	2025 年 1 月 1 日至 2025 年 12 月 31 日

第二节 公司简介和主要财务指标

一、公司信息

公司的中文名称	中船科技股份有限公司
公司的中文简称	中船科技
公司的外文名称	CSSC Science & Technology Co., Ltd
公司的外文名称缩写	CSSCSTC
公司的法定代表人	李俊华

二、联系人和联系方式

	董事会秘书	证券事务代表
姓名	陈慧	刘晨璐
联系地址	上海市鲁班路600号江南造船大厦13楼	上海市鲁班路600号江南造船大厦13楼
电话	(021) 63022385	(021) 63022385
传真	(021) 63141103	(021) 63141103
电子信箱	mail@cssckj.com	mail@cssckj.com

三、基本情况简介

公司注册地址	上海市周家嘴路3255号10楼
公司注册地址的历史变更情况	1997年5月28日至2002年7月3日, 公司注册地址为东方路1369号; 2002年7月4日至2024年11月10日, 公司注册地址为上海市上川路361号; 2024年11月11日至今, 公司注册地址为上海市周家嘴路3255号10楼
公司办公地址	上海市鲁班路600号江南造船大厦13楼
公司办公地址的邮政编码	200023
公司网址	www.cssckj.com
电子信箱	mail@cssckj.com

四、信息披露及备置地点

公司披露年度报告的媒体名称及网址	《中国证券报》《上海证券报》
公司披露年度报告的证券交易所网址	www.sse.com.cn
公司年度报告备置地点	上海市鲁班路600号江南造船大厦13楼办公室

五、公司股票简况

公司股票简况

股票种类	股票上市交易所	股票简称	股票代码	变更前股票简称
A股	上海证券交易所	中船科技	600072	江南重工、中船股份、钢构工程、*ST钢构

六、其他相关资料

公司聘请的会计师事务所 (境内)	名称	容诚会计师事务所(特殊普通合伙)
	办公地址	北京市西城区阜成门外大街22号1幢10层1001-1至1001-26
	签字会计师姓名	吴舜、耿欢、孟凯巍

七、近三年主要会计数据和财务指标

(一) 主要会计数据

单位：元币种：人民币

主要会计数据	2025年	2024年	本期比上年同期增减 (%)	2023年
营业收入	10,351,257,336.28	8,423,142,301.69	22.89	14,486,240,647.30
利润总额	-3,892,103,289.32	350,707,940.06	不适用	159,571,950.82
归属于上市公司股东的净利润	-3,386,892,398.75	146,438,008.67	不适用	161,819,588.65
归属于上市公司股东的扣除非经常性损益的净利润	-3,408,215,757.01	-46,713,988.44	不适用	-187,593,194.42
经营活动产生的现金流量净额	-236,542,673.14	244,337,972.38	不适用	-1,943,054,851.89
	2025年末	2024年末	本期末比上年同期末增 减(%)	2023年末
归属于上市公司股东的净资产	7,798,152,611.20	11,001,467,482.48	-29.12	10,894,284,683.76
总资产	45,164,887,728.13	48,103,895,139.90	-6.11	48,080,793,429.73

(二) 主要财务指标

主要财务指标	2025年	2024年	本期比上年同期增减 (%)	2023年
基本每股收益(元/股)	-2.2486	0.0972	不适用	0.1074
稀释每股收益(元/股)	-2.2486	0.0972	不适用	0.1074
扣除非经常性损益后的基本每股收益(元/股)	-2.2628	-0.0310	不适用	-0.1774
加权平均净资产收益率(%)	-36.05	1.34	减少37.39个百分点	1.77
扣除非经常性损益后的加权平均净资产收益率(%)	-36.27	-0.43	减少35.84个百分点	-2.73

报告期末公司前三年主要会计数据和财务指标的说明

√适用 □不适用

1. 与上年同期相比，本期营业收入增长 22.89%，主要原因系：（1）风力发电机组及配件营业收入同比增长 87.28%，受市场装机高峰影响，销售数量较上年大幅上涨，使得收入相应增加。

（2）工程设计、勘察、咨询和监理业务收入同比增长 18.40%，主要系下属子公司中船九院工程

板块收入增长所致。(3) 工程总承包业务同比下降 12.14%，主要系公司为了加快在手风场建设，将下属 3 家工程公司部分产能转移至支持内部风场建设，使得当期外部施工任务较上年相应减少。

(4) 发电收入同比下降 44.95%，主要系 2024 年度集中转让 10 家电场，使得本年累计发电量较上年同期下降 32.60%；同时由于带绿补的风场上年度完成转让，导致售电价格较上年同期下降 20.10%；发电量及电价的下降综合导致本年度发电收入相应减少。

2. 与上年同期相比，本期“归属于上市公司股东的扣除非经常性损益的净利润”大幅下降的主要原因系(1) 本期营业成本增长 58.73%，主要受市场装机高峰影响，风力发电机组及配件板块部分零部件价格因供需关系影响上涨，供应链综合降本不及预期；同时，为进一步提升客户满意度与产品运行可靠性，针对在执行但未出保的项目，公司集中推进了项目质量维修、技术改造专项工作，以加速项目进出保进程；综合导致当期成本增幅较大。(2) 本期资产减值损失增长 162.54%，主要系公司基于主动技术创新，本年度加大了新机型、新技术的开发力度和市场化推广力度。在此背景下，于资产负债表日对相关资产进行减值测试，基于减值测试结果，对传统老机型对应的部分技术成果计提了开发支出减值准备；同时，结合本年度传统老机型市场需求下滑的情况，对其在库的存货计提了存货跌价准备。(3) 本期发电业务贡献毛利下降 61.73%，主要受“发改价格〔2025〕136 号文”影响，电力市场化交易电价下降，同时受发电场数量减少的影响，综合导致贡献利润同比减少。(4) 本期投资收益下降 63.27%，主要受风场建设进度影响，新并网风场及转让风场受限，导致转让风场数量及贡献投资收益大幅减少。

八、境内外会计准则下会计数据差异

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

适用 不适用

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

适用 不适用

(三) 境内外会计准则差异的说明：

适用 不适用

九、2025 年分季度主要财务数据

单位：元 币种：人民币

	第一季度 (1-3 月份)	第二季度 (4-6 月份)	第三季度 (7-9 月份)	第四季度 (10-12 月份)
营业收入	890,755,910.13	2,880,965,145.37	2,629,162,859.43	3,950,373,421.35
归属于上市公司股东的净利润	-309,583,610.88	-264,606,294.85	-859,462,118.83	-1,953,240,374.19
归属于上市公司股东的扣除非经常性损益后的净利润	-312,066,975.74	-283,390,870.70	-884,473,363.88	-1,928,284,546.69
经营活动产生的现金流量净额	-787,548,930.36	-2,543,236,418.25	-499,401,586.42	3,593,644,261.89

季度数据与已披露定期报告数据差异说明

适用 不适用

十、非经常性损益项目和金额

√适用 □不适用

单位：元币种：人民币

非经常性损益项目	2025 年金额	附注 (如适用)	2024 年金额	2023 年金额
非流动性资产处置损益，包括已计提资产减值准备的冲销部分	22,226,612.99		192,528,399.29	418,427,869.32
计入当期损益的政府补助，但与公司正常经营业务密切相关、符合国家政策规定、按照确定的标准享有、对公司损益产生持续影响的政府补助除外	42,928,814.61		42,302,238.66	36,976,813.51
除同公司正常经营业务相关的有效套期保值业务外，非金融企业持有金融资产和金融负债产生的公允价值变动损益以及处置金融资产和金融负债产生的损益	6,616,509.55		3,698.70	6,606,971.63
单独进行减值测试的应收款项减值准备转回	1,775,697.28		22,937,780.63	517,722.85
企业取得子公司、联营企业及合营企业的投资成本小于取得投资时应享有被投资单位可辨认净资产公允价值产生的收益				177,756.71
同一控制下企业合并产生的子公司期初至合并日的当期净损益				-97,453,841.69
非货币性资产交换损益				
债务重组损益				-222,794.00
除上述各项之外的其他营业外收入和支出	-47,496,295.08		-41,909,152.67	-31,983,793.88
其他符合非经常性损益定义的损益项目				3,827,288.33
减：所得税影响额	2,495,299.63		22,751,654.29	11,484,901.48
少数股东权益影响额（税后）	2,232,681.46		-40,686.79	-24,023,691.77
合计	21,323,358.26		193,151,997.11	349,412,783.07

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

□适用 √不适用

十一、营业收入扣除情况表

单位：万元币种：人民币

项目	本年度	具体扣除情况	上年度	具体扣除情况
营业收入金额	1,035,125.73		842,314.23	
营业收入扣除项目合计金额	14,913.55		14,399.45	
营业收入扣除项目合计金额占营业收入的比重(%)	1.44%		1.71%	/
一、与主营业务无关的业务收入				
1.正常经营之外的其他业务收入。如出租固定资产、无形资产、包装物，销售材料，用材料进行非货币性资产交换，经营受托管理业务等实现的收入，以及虽计入主营业务收入，但属于上市公司正常经营之外的收入。	14,913.55		14,399.45	
与主营业务无关的业务收入小计	14,913.55		14,399.45	
二、不具备商业实质的收入				
不具备商业实质的收入小计				
三、与主营业务无关或不具备商业实质的其他收入				
营业收入扣除后金额	1,020,212.18		827,914.78	

十二、存在股权激励、员工持股计划的公司可选择披露扣除股份支付影响后的净利润

□适用 √不适用

十三、采用公允价值计量的项目

√适用 □不适用

单位：元币种：人民币

项目名称	期初余额	期末余额	当期变动	对当期利润的影响金额
交易性金融资产	300,003,698.70	306,620,208.25	6,616,509.55	6,616,509.55
应收款项融资	945,368,509.85	593,087,725.63	-352,280,784.22	
其他权益工具投资	329,269,879.44	348,530,577.08	19,260,697.64	
合计	1,574,642,087.99	1,248,238,510.96	-326,403,577.03	6,616,509.55

十四、其他

□适用 √不适用

第三节 管理层讨论与分析**一、报告期内公司从事的业务情况**

报告期内，公司主营业务未发生重大变化，主要包括风电主机装备及关键配套制造研发、风光资源开发、风光电站工程设计总包与服务为一体的风电新能源业务和建筑工程总承包、设计咨询勘察等业务。

（一）风电新能源业务

报告期内，公司风电新能源业务涵盖风电主机装备及关键配套研发制造、风光资源开发、风光电站工程设计总包与运维服务等清洁能源全产业链，并重点聚焦风电主机装备和电站系统集成两大主业，双轮驱动，协同发展，逐步形成集风电资源开发、整机集成制造、关键配套装备制造、风电场工程建设及智慧运维于一体的风电全流程业务体系。

1. 风电主机装备业务

风电主机装备业务及关键配套业务主要包括风电主机及其关键零部件的系统研发设计、主机系统集成及生产制造、主机销售等。公司通过招投标的方式获取主机订单，按照项目制管理模式，通过向符合系统集成标准的供应商采购定制化及标准化的风机零部件，由公司遍布全国的生产基地结合项目订单就近完成风电主机的生产制造与验证测试，按照客户的要求完成项目订单的交付，致力于提供全生命周期性价比最优的风机及服务。公司已打造了2MW-18MW全系列海陆风电机组和漂浮式海上风电装备，近两年陆续推出H220-6.25MW、H220-10MW、H202-5MW、海上H260-16.7/18MW等多款机型参与市场竞争，并持续推进陆上7.XMW-15.XMW、海上18.XMW-30.XMW等新机型预研及开发。公司风电主机装备产品可以满足客户多样化和差异化的需求，为客户提供风电机组产品的研制、生产、技术服务、技术改造及升级等服务。

2. 风机叶片业务

风机叶片是风力发电机组核心零部件之一，公司控股子公司双瑞复材主要从事叶片的设计、研发及制造业务，可批量生产陆上和海上风电叶片，产品可适用于国内各种环境下的I类、II类、III类、弱III类、S类等多个等级的风场，不同型号产品分别取得国际权威的DNV-GL（挪威船级社）、DEWI-OCC（德国风能认证中心）、TUV-Nord（德国汉德技术监督服务有限公司）设计认证和中国船级社、北京鉴衡型式认证。

3. 风机塔筒业务

塔筒作为风电机组的核心支撑部件，承载着主机重量与运行载荷，直接关系到风电场的安全稳定运行与发电效益，公司的塔筒业务主要包括塔筒研发、设计、生产、制造及销售业务。公司

依托中船集团强大的钢结构制造技术积淀，打造了多元化塔筒产品矩阵，涵盖陆上常规塔筒、海上塔筒及钢混塔筒等多种类型，可适配 2MW-25MW 全系列海陆风电机组。

公司在塔筒领域持续突破技术瓶颈，发布全球最高 200 米级钢混塔筒，专为低风速、高风切变地区“量身定制”，刷新了混塔高度纪录，破解了复杂风况地区风电开发的核心难题。公司塔筒产品质量稳定、承载性能优异，可适应不同地域的地质、气候条件，同时公司可为客户提供塔筒定制化设计、安装指导等配套服务，形成“研发-生产-服务”一体化格局，与风电主机业务、叶片业务协同发展。

4. 风电资源开发业务

风电资源开发业务是公司带动风电主机业务、实现全产业链协同发展的关键一环，主要包括风光资源勘探、评估、开发，自建风光电站的投资、建设、运营及转让等全环节业务，践行“滚动开发”的经营策略，形成“开发-建设-运营-转让”的良性循环模式。

公司实时关注各省市风光资源规划及“千乡万村驭风行动”等资源开发信息，通过独立开发或与合作伙伴联合开发的方式，精准获取优质风光资源，投资建设风光电站，有效带动风电主机装备销售与项目落地。待项目建成后，公司择机对部分风光电站项目进行转让并获取投资收益，将回收资金用于新的风光项目投资建设，保障业务持续推进；同时自持部分优质风光电站，通过长期运营获取稳定的发电收益，丰富利润来源。此外，公司依托中船集团整体优势，深化蓝色智能海洋经济综合体及海上能源岛实施方案，推动深远海风电资源开发，进一步强化风电资源储备，为主机及配套业务发展奠定坚实基础。

5. 风光电站运维业务

风光电站运维业务是风电整机全寿期高质量运行的关键一环，也是公司全产业链布局的重要组成部分，主要涉及风机运维增值服务、风场高质量运行管理优化等业务，涵盖风场智慧运维、技改提升方案、全寿命周期资产管理等服务。

公司凭借深厚的技术积累与丰富的项目经验，根据客户实际业务需求，为项目提供全方位、高质量的整体解决方案，按照合同约定提供定制化、专业化的服务。配置大部件塔上去主吊运维技术和无人机运维平台，搭建全维度智能监测与故障预警体系，可大幅缩短故障排查时间、减少海上作业船次、降低综合运维成本。

（二）建筑工程设计、总包业务

建筑工程设计、总包业务为公司除风电新能源业务以外的另一块重要业务之一。子公司中船九院作为船舶工业、工程建设领域重要的设计科研单位，持续聚焦船海主业，坚持创新发展，拥有工程设计综合、工程勘察综合、规划、环评、工程咨询、工程监理等甲级资质以及房建、市政施工总承包一级资质，是国内船舶与海洋工程领域的核心工程服务商，主要开展工程咨询、工程设计、工程总承包全链条业务，拥有船舶、军工、水运、建筑、市政、环保等多领域甲级综合资质，以设计为龙头承接大型项目 EPC 总承包，同时布局新型城镇化、科技产业化与智能工厂数字化平台业务，坚持打造船舶工业规划建设的核心能力，承担环渤海、长三角、珠三角等全国主要造船基地的规划设计任务，为海洋强国、国防建设与城市发展提供一体化工程技术解决方案。

报告期内公司新增重要非主营业务的说明

适用 不适用

二、报告期内公司所处行业情况

（一）风电行业

2025 年中国风电行业实现量质齐升、全球领跑。根据国家能源局数据，全年风电新增并网装机 119.87GW，同比增长 50.2%，累计装机达 640GW，同比增长 22.9%，连续十余年稳居全球首位，占全球新增装机三分之二以上；行业从政策保障转向市场驱动，从规模扩张转向价值创造，行业反内卷共同作用下，风机价格有所回升，海上风电加速布局并逐步向深远海拓展，行业逐步迈入高质量发展新阶段。

1. 2025 年度风电行业重点政策

大力推进电力市场化改革，全面转向以高效发电、优质装备为核心的市场化竞争新格局。“发改价格〔2025〕136 号文”明确，2025 年 6 月 1 日后投产的新增风电项目上网电量全部进入电力市场，通过交易形成电价，不再执行国家保障性电价；存量项目则采用逐年降低兜底电量比例的

方式平稳过渡。此次改革深刻改变风电电价形成机制，电价由市场供需、交易策略与发电效益共同决定，不再固定执行保障性电价，倒逼企业加快技术升级，显著提升装备要求：一方面推动大兆瓦机组、高效叶片、智能控制等先进技术应用，提升主机可靠性与发电效率；另一方面强化全生命周期成本管控、风资源精准评估与电力市场交易能力。改革通过机制电量兜底保障项目合理收益，兼顾改革力度与行业稳定，推动风电行业从政策驱动转向市场驱动、从规模扩张转向质量效益提升，为风电长期健康发展奠定坚实的制度化基础。

陆上风电聚焦大基地建设与**分布式下沉双线推进**。在“沙戈荒”大基地方面，国家加快推进第三批大型风光基地配套风电项目，依托特高压外送通道解决消纳瓶颈，优先保障送出工程与电源项目同步核准、同步投产；在分布式领域，持续推进“千乡万村驭风行动”，多省简化村级风电审批流程，放宽单村装机规模限制，鼓励村集体以土地入股参与开发，推动风电向县域、乡村场景下沉。政策通过规模化开发降低成本、分散式布局拓展空间，形成“大基地保规模、分布式补覆盖”的陆上风电发展格局，提升土地与风能资源利用效率。

风电消纳与电网支撑政策持续强化，保障高比例并网安全稳定。国家加快蒙西、藏东南等特高压通道建设，扩大跨区送电规模，从根本上缓解“三北”地区弃风压力；同时完善消纳责任权重制度，将绿电消费比例刚性约束拓展至钢铁、水泥、数据中心等重点行业，以市场化需求拉动风电消纳。电网侧鼓励构网型风机、新型储能、虚拟电厂等技术应用，提升电力系统调节能力与风电接纳水平，明确并网、调度、交易等环节规则，保障风电项目应并尽并、多发满发。政策通过电网、市场、技术多维度协同，为风电大规模、高质量发展提供坚实支撑。

海上风电成为政策重点倾斜的核心方向。2025 年 10 月，财政部、海关总署、税务总局联合发布《关于调整风力发电等增值税政策的公告》，明确自 2025 年 11 月 1 日至 2027 年 12 月 31 日，对海上风电自产电力产品实行增值税即征即退 50%政策，覆盖潮间带、近海及深远海所有海上风电项目，与陆上风电取消该优惠形成差异化扶持。各地同步出台配套政策，福建省对深远海风电项目给予电价附加补贴，江苏省设立海上风电装备研发专项基金，广东省对风电产业链集聚项目给予研发费用加计扣除支持，多维度降低项目开发成本，保障产业可持续发展。

表 1 2025 年我国风电产业政策（不完全统计）

出台时间	政策来源	政策名称	政策内容
2025 年 1 月 27 日	国家发展改革委、国家能源局	《关于深化新能源上网电价市场化改革促进新能源高质量发展的通知》	明确新能源项目上网电量原则上全部进入电力市场，上网电价通过市场交易形成，区分存量与增量项目建立可持续价格结算机制，完善绿电交易规则，推动风电全面融入电力市场，为风电行业市场化转型奠定制度基础。
2025 年 2 月 27 日	国家能源局	《2025 年能源工作指导意见》	明确全年风电新增装机目标不低于 6000 万千瓦，其中海上风电新增装机争取突破 1000 万千瓦，提出推进“沙戈荒”地区第三批大型风电光伏基地建设，推动海上风电集群化开发，并深化“千乡万村驭风行动”，为全年风电发展划定核心任务与方向。
2025 年 3 月 18 日	国家发展改革委、国家能源局	《关于促进可再生能源绿色电力证书市场高质量发展的意见》	提出提升绿色电力交易规模，稳步推动风电参与绿电交易，支持代理机构参与分布式新能源项目绿证核发与交易，完善绿证全生命周期闭环管理，鼓励发用双方签订绿证中长期购买协议，为风电项目提供更稳定的收益渠道。
2025 年 3 月 22 日	国家能源局	《关于加快推进沙漠戈壁荒漠地区新能源基地外送输电通道规划建设的通知》	明确海西基地通道落点为广西、贵州，海南基地通道落点为广东，要求电网企业细化工程方案，加快“沙戈荒”风电基地外送能力建设，保障大基地电力高效消纳，推动“沙戈荒”风电规模化开发与跨省跨区消纳。
2025 年 4 月 28 日	国家能源局	《关于促进能源领域民营经	提出支持民营企业参与风电项目开发、装备制造和运维服务，明确电网企业需公开风电并网技术标准和输

		济发展若干举措的通知》	送能力，为民营企业参与风电产业链提供公平市场环境，鼓励民营资本在“千乡万村驭风行动”中发挥作用。
2025年5月21日	国家发展改革委、国家能源局	《关于有序推动绿电直连发展有关事项的通知》	优先支持增量配电网、源网荷储一体化项目开展绿电直连，鼓励风电项目与用户直接交易，突破现有电力交易机制瓶颈，提升风电消纳效率，推动绿电交易向更高效的直连模式升级。
2025年7月11日	国家发展改革委、国家能源局	《关于2025年可再生能源电力消纳责任权重及有关事项的通知》	在电解铝行业基础上，对钢铁、水泥、多晶硅行业和国家枢纽节点新建数据中心等更多行业提出绿色电力消费比例目标要求，并使用绿证核算，加强重点用能行业绿色电力消费刚性约束，间接带动风电消纳需求增长。
2025年9月12日	国家林业和草原局、国家能源局	《关于支持风电开发建设规范使用林地草地有关工作的通知》	提出支持引导风电场项目科学布局，优先布局在沙漠、戈壁等未利用地，鼓励集约复合利用土地，推动风电项目与林草生态保护协同发展，解决风电项目用地瓶颈，保障项目合规推进。
2025年10月17日	财政部、海关总署、税务总局	《关于调整风力发电等增值税政策的公告》	明确自2025年11月1日起至2027年12月31日，对纳税人销售自产的海上风电产品实行增值税即征即退50%的优惠政策，陆上风电增值税即征即退政策正式终止，引导行业向海上风电与高效陆上风电转型。
2025年10月29日	国家发展改革委、国家能源局	《关于促进新能源消纳和调控的指导意见》	聚焦风电等新能源消纳难题，提出分类引导开发与消纳：统筹“沙戈荒”基地外送与就地消纳，优化水风光一体化开发，推动海上风电规范有序发展；要求建立新能源消纳预警机制，对利用率低于90%的地区暂停新增并网，对弃风率高于5%的项目核减上网电量，提升整体消纳水平。
2025年12月17日	国家发展改革委、国家能源局	《电力中长期市场基本规则》	完善电力中长期交易机制，明确风电等新能源项目可通过中长期交易锁定收益，支持跨省跨区风电交易，提升市场对新能源的接纳能力，为风电行业市场化发展提供更坚实的制度保障。

2. 2025年风电行业主要情况

我国风电行业迈入了以“高质量发展”为核心的新阶段。政策导向从大规模开发转向“建管并重、提质增效”，更加注重系统消纳、产业链安全与技术原创性。国家层面出台《关于深化新能源上网电价市场化改革》《电力中长期市场基本规则》等政策，推动风电全面融入电力市场，同时以“沙戈荒”大基地、深远海风电、乡村分布式风电等为增长极，叠加绿电交易、增值税差异化调控等工具，为行业构建起更具韧性的发展生态。

风电装机规模稳步增长，海陆并举加速风电向主力电源转型。根据国家能源局数据，2025年，我国风电新增并网装机达119.87GW，同比增长50.2%，累计并网装机达640GW，同比增长22.9%，年风电发电量达1.13万亿千瓦时，同比增长13%，年均新增装机规模稳定在1.2亿千瓦，继续保持全球领先地位。陆上风电方面，集中式基地与分散式开发并举，“沙戈荒”大型基地的建设有序推进，外送通道配套成为关注重点；分散式风电在“千乡万村驭风行动”引导下，在乡村、工业园区等场景的应用拓展取得积极进展。海上风电进入规模化、集群化发展的快车道，成为装机增长的核心驱动力，广东、山东、江苏等沿海省份的基地化建设成效显著，深远海风电技术示范项目陆续启动，为后续开发储备技术能力。风电在电力系统中的角色正从补充电源向主力电源坚实转变，发电量占比持续提升。

大兆瓦机组成为主流，引领配套能力升级与国产化突破。2025年，陆上机组主流机型向6MW及以上迈进，海上机组普遍迈入15MW以上级别，大兆瓦机型已成为新建项目的主流选择。2025年10月我国自主研发的26兆瓦级海上风电机组在山东东营成功并网，一举刷新全球单机容量与

叶轮直径两项世界纪录。机组大型化带来了更高的风能利用率、更低的度电成本与更优的土地、海域资源利用效率，成为项目提升经济性的关键手段。与此同时，超长叶片、大功率主轴承、高轮轮毂等关键部件配套能力同步升级，国产化水平持续提升，进一步支撑大型化技术快速普及。

风电企业突破贸易壁垒，以全生命周期服务深耕全球市场。中国风电设备制造产能继续占据全球主导地位，关键零部件自主可控水平进一步提升，大兆瓦机组所需的超长叶片、主轴承、齿轮箱等核心部件的国产化替代取得突破性进展。然而，全球贸易环境变化与市场竞争加剧，促使产业链从“成本领先”向“技术、质量、服务综合领先”转型。国际市场上，中国风电企业凭借高性价比与日趋完善的全生命周期服务，在“一带一路”沿线及欧洲、拉美等市场持续获得订单，但同时也面临日益严格的本土化要求与贸易壁垒，全球化布局进入精耕细作阶段。

3. 风电行业未来发展趋势展望

规模增长趋于理性，结构优化与系统适配成为关键。行业普遍预期“十五五”期间，中国风电年度新增装机将保持在较高水平，但增速将更加平稳。增长动力从单一的政策驱动，转向“市场需求+技术进步+环境价值”的多轮驱动。陆上风电开发呈现“大基地集约化”与“分散式场景化”双主线并进格局。“沙戈荒”大基地在解决外送与消纳瓶颈后将有序放量；而依托工业园区、乡村振兴、基础设施的分散式风电，因其就地消纳优势将成为重要的增量市场。海上风电将接力成为增长主力，沿海省份的规模化、集群化开发持续推进，并加速向深远海迈进。装机规模的增长将更加注重与新型电力系统建设节奏相协调，对电网的友好性、可调节性成为项目规划的核心考量。

技术革命纵深发展，驱动成本下降与价值拓展。技术创新将继续成为行业发展的核心引擎。机组大型化在达到一定物理与经济边界后，竞争焦点将转向“精益化”与“智能化”，即通过智能控制、新材料应用等进一步提升发电效率、可靠性并降低运维成本。风电技术将与数字化、人工智能深度融合，基于大数据与云平台的智能运维、预防性维护将成为标配，极大提升资产运营效率。此外，“风电+”模式创新将开辟新的价值蓝海，风电与绿氢制备、储能、海水淡化、低碳产业园等场景的耦合将催生新的商业模式。

电力市场改革深化，重塑行业盈利模式与竞争格局。随着全国统一电力市场体系的加快建设，风电将全面参与电力现货、中长期、辅助服务等市场交易。电价波动将成为常态，对风电项目的电量预测精度、成本控制能力和市场策略提出了前所未有的高要求。单纯依赖固定电价的时代已经过去，未来的核心竞争力体现在能否通过技术手段提升发电量、参与辅助服务获取收益、并通过绿证交易实现环境价值变现。市场化改革将加速行业整合，推动企业从“设备制造商”向“能源服务商”转型，具备技术、资本、开发、运营全链条能力的综合型能源企业将更具优势。政策层面将更加注重规则设计与市场监管，着力营造公平竞争环境，引导行业从“价格战”回归“价值战”。

深远海开发将成为“商业必争之地”。深远海风电已完成从技术验证向商业主战场的关键跨越，成为海上风电增长的核心赛道。受近海资源趋饱和、政策引导深远海布局、大兆瓦机组与漂浮式技术成熟三重因素驱动，行业开发重心系统性向深水远岸转移。在政策与市场双重推动下，深远海不再是前沿试验场景，而是具备明确收益预期、企业必争的规模化增量市场，资源竞配、技术布局与产业链卡位全面提速。漂浮式风电、柔性直流送出、深远海运维等关键技术快速落地并持续降本，项目经济性显著提升，同步带动“风电+制氢”、“风光储氢一体化”等多元场景成熟，进一步打开商业价值空间。

（二）工程勘察设计行业情况

2025年勘探设计服务得益于设计质量提高及企业服务能力提升，随着智能交通、绿色交通、城市更新等，行业加速转型，政策驱动基础设施建设成为主要增长引擎。

1. 2025年度工程勘察设计行业重点政策

推动城市更新，加强城市基础设施改造。国家层面公布《关于持续推进城市更新行动的意见》《中共中央办公厅、国务院办公厅关于推进新型城市基础设施建设打造韧性城市的意见》等政策性文件。加强既有建筑改造利用，推进城镇老旧小区整治改造，开展完整社区建设，推进老旧街区、老旧厂区、城中村等更新改造，加强城市基础设施建设改造等内容，强化城市设计对城市更新项目实施的引导作用，明确房屋、小区、社区、城区、城市等不同尺度的设计管理要求。不断完善适应城市更新的工程项目建设实施管理制度。建立设施信息动态更新机制，明确数字档案数据标准、归档时限等要求，推动新建、改建设施信息在行业管理信息平台中得到及时更新。

规范行业准则，推动行业廉洁自律。住房和城乡建设部发布《市政公用工程设计文件编制深度规定》，统一市政公用工程设计文件编制深度，保障工程设计质量，住房和城乡建设部工程质量安全监管司组织中国勘察设计协会及14家设计单位对《市政公用工程设计文件编制深度规定》（2013年版）进行修订，强化安全要求，强化环境保护要求，强化无障碍环境建设要求，增加综合管廊工程设计文件编制深度规定的内容，细化可行性研究、初步设计、施工图设计各阶段文件编制深度要求，进一步提升可操作性。

构建行业生态体系，加快高质量发展。国家层面公布《关于加快推动工程咨询行业高质量发展的意见》等政策文件。加快推动工程咨询行业高质量发展，着力构建制度完善、理念先进、服务高效、行为规范、开放协同的行业生态体系，更好发挥工程咨询在规划编制、投资决策、项目实施等方面的智力支撑作用，进一步提升决策科学化水平、强化项目全过程管理、助力扩大有效益的投资，促进经济社会高质量发展。

推动数智化转型，赋能城市经济社会发展。国家层面公布《深化智慧城市发展推进全域数字化转型行动计划》等政策文件。以数据赋能城市经济社会发展全局为重点，以城市数字底座建设为支撑，以适数化改革为保障，推进设施联通、数据融通、平台互通、业务贯通，全领域推进城市数字化转型，进一步深化智慧城市发展、推进全域数字化转型，充分发挥数据赋能城市经济社会发展作用。

表 2 2025 年我国工程勘察设计行业产业政策（不完全统计）

时间	政策来源	政策名称	政策内容
2025年5月	中共中央办公厅、国务院办公厅	《关于持续推进城市更新行动的意见》	加强既有建筑改造利用，推进城镇老旧小区整治改造，开展完整社区建设，推进老旧街区、老旧厂区、城中村等更新改造，加强城市基础设施建设改造等内容，强化城市设计对城市更新项目实施的引导作用，明确房屋、小区、社区、城区、城市等不同尺度的设计管理要求。不断完善适应城市更新的工程项目建设实施管理制度
2025年7月	住建部	《市政公用工程设计文件编制深度规定》	统一市政公用工程设计文件编制深度，保障工程设计质量，住房和城乡建设部工程质量安全监管司组织中国勘察设计协会及14家设计单位对《市政公用工程设计文件编制深度规定》（2013年版）进行修订，强化安全要求，强化环境保护要求，强化无障碍环境建设要求，增加综合管廊工程设计文件编制深度规定的内容，细化可行性研究、初步设计、施工图设计各阶段文件编制深度要求，进一步提升可操作性。
2025年8月	住建部、国家发改委等部门	《中共中央办公厅、国务院办公厅关于推进新型城市基础设施建设打造韧性城市的意见》	结合工程建设项目全生命周期数字化管理、地下管网“一张图”建设等工作，建立设施信息动态更新机制，明确数字档案数据标准、归档时限等要求，推动新建、改建设施信息在行业管理信息平台中得到及时更新。
2025年9月	国家发改委	《关于加快推动工程咨询行业高质量发展的意见》	加快推动工程咨询行业高质量发展，着力构建制度完善、理念先进、服务高效、行为规范、开放协同的行业生态体系，更好发挥工程咨询在规划编制、投资决策、项目实施等方面的智力支撑作用，进一步提升决策科学化水平、强化项目全过程管理、助力扩大有效益的投资，促进经济社会高质量发展。
2025年10月	国家发改委等部门	《深化智慧城市发展推进全域数字化转型行动计划》	以数据赋能城市经济社会发展全局为重点，以城市数字底座建设为支撑，以适数化改革为保障，推进设施联通、数据融通、平台互通、业务贯通，全领域推进城市数字化转型，进一步深化智慧城市发展、推进全域数字化转型，充分发挥数据赋能城市经济社会发展作用。

2025 年 10 月	国家发改 委、工信 部等部门	《工程建设项目 招标代理机 构管理暂行办 法》	规范工程建设项目招标代理机构及从业人员监督管理，加强了代理机构行业自律。
-------------	----------------------	----------------------------------	--------------------------------------

2. 工程勘察设计行业主要情况

行业从快速增长期进入调整期。2025 年国家宏观经济数据出现分化，消费数据回暖，净出口表现超预期，而投资增速放缓。根据国家统计局数据，2025 年全社会固定资产投资 18.52 万亿，同比下降 6.86%，房地产开发投资 8.28 万亿，同比下降 17.44%，致使勘察设计行业持续深度调整。同时，水利设计行业投向大项目、重点地区集中的趋势愈发明显，增量趋势下滑，行业竞争愈发激烈。

工程勘察设计行业呈现金字塔式市场结构。2025 年，勘察设计行业在大型复杂项目的设计能力、数字化设计技术应用、绿色建筑、工程总承包等方面不断取得突破，在绿色建筑、海绵城市、智慧城市等领域的实践也不断深化，为行业的可持续发展提供了新的方向。当前中国工程勘察设计行业已形成覆盖建筑、市政、交通、能源等多个专业领域的完整体系，头部企业通过“投建营”一体化模式构建全产业链生态，在智慧交通、城市更新等领域建立技术壁垒；中小机构则聚焦细分赛道，在钢结构抗震、历史街区活化等专业领域形成差异化竞争力。市场竞争激烈、效益低下，部分企业生存压力较大，面临的风险较高。

行业竞争的内卷以及行业变革的分化。随着市场波动加剧，设计企业为了生存，纷纷转型进入非传统领域，传统勘察设计市场的“蓝海”逐渐变为“红海”，综合性设计院不断涌入船海市场，“内卷”式行业竞争相当激烈。当前民用设计业务相对萧条，工业设计业务结构性变革持续深化，数字化技术全面普及，头部企业筑牢技术壁垒，缺乏技术、无核心能力者必将被加速淘汰。

绿色基建、城市更新等因素驱动行业发展。2025 年 7 月，中央城市工作会议召开，部署城市工作重点任务，我国城镇化正从快速增长期转向稳定发展期，城市发展正从大规模增量扩张阶段转向存量提质增效为主的阶段。在新型城镇化与乡村振兴战略驱动下，房产存量催生城市更新需求，北上广深等一线城市老旧小区改造、城中村改造对既有结构检测、管线探测等技术提出更高要求；绿色低碳转型倒逼设计理念升级，住建部新规要求新建建筑碳排放强度降低 40%，具备碳足迹测算能力的企业在招投标中可获得 15%-20%的加分权重；新基建浪潮创造新增长极，东数西算工程推动数据中心液冷系统设计、抗震减振等专业领域形成细分市场。智慧高速、自动化码头项目集中上马，推动行业向智能化、绿色化方向转型。

3. 工程勘察设计行业未来发展趋势展望

工程设计行业模式变革将持续加剧。当前，行业正处于“分水岭十年”的起点，数字化、低碳化与区域化三重浪潮将重构产业底层逻辑，催生市场增量空间。未来勘察设计行业面临传统建筑业和工程建设转型升级、工程总承包和岩土工程体制加快推行、全过程工程咨询逐步推广、民用建筑工程建筑师负责制逐步推进的局面。勘察工程建设项目数字化集成管理水平将不断提升，数字化与建造全业务链深度融合，逐步实现勘察、设计、采购、建造、投产开车和运行维护全过程的集成运用。

生态优先理念重塑城市勘察设计范式。海绵城市设计将逐步形成，以实现城市水循环的自我调节，可再生能源利用系统与建筑一体化设计，统筹推进好房子、好小区、好社区、好城区“四好”建设，大力推进城市更新，促进建筑业转型升级，推动建筑向近零能耗方向发展，勘察设计理念转向以绿色技术和绿色建筑替代高能耗、高排放、破坏生态的工程产品。

细分市场或将面临不同走势。工程设计行业将面临在市场动态优化中达到供需关系的再平衡，房屋建筑设计领域面临行业投资下探的局面；市政设计行业受益于城市更新政策、韧性城市、管网改造等民生保障类工程，规模或将企稳；铁路、水运水利、民航等领域或将受益于规划及投资规模发展趋势，有所增量。

三、经营情况讨论与分析

2025 年，公司深入贯彻“开拓创新、创造价值、合作共赢、共享成果”的核心价值观，积极应对行业复杂变化和外部不确定因素，以强大的决心和韧劲迎难而上、奋力拼搏，提质增效、防控风险。报告期内，公司实现营业收入 103.51 亿元，与去年同期相比上升 22.89%。其中，风电相

关业务收入 75.63 亿元，占公司全年主营业务收入的 73.07%；工程勘察设计板块收入 26.39 亿元，占公司全年主营业务收入的 25.49%。

（一）风电新能源业务开展情况

1. 锐意创新驱动，发展动能模式加速向新

一是着力打造 H305-25MW 等新一代明星机型，在 6.25MW 及 10MW 平台机型基础上完成多款衍生机型开发，明星机型接单量占主导。2025 年 1 月，公司研制的 H220-7.5MW、H260-15MW、H305-20MW 三款产品在 2025(第五届)“风电领跑者”技术创新论坛暨颁奖盛典上，分别斩获“最佳陆上机组奖”与“最佳海上机组奖”，为后续市场开拓奠定了基础。同时，公司持续强化主机板块前沿技术引领，研制了全球最高的 200 米级钢混塔筒产品，有效攻克了低风速、高切变难题，标志着风电混塔技术迈入“200 米时代”。子公司双瑞复材完成大叶型新产品开发转化 20 余款，其中含“十五五”主流机型适配产品百米级系列陆上叶片 6 款、18MW 级以上海上叶片 2 款。

二是“风电+”融合开发拓展新赛道。公司瞄准能源技术融合趋势，牵头完成“海上漂浮式风-波-光多能互补”创新方案并成功纳入工信部指南，有力支撑了海上重大项目资源获取。依托中船集团，公司围绕构建海上风电独特优势，组织多家单位专项研究论证，形成了具有前瞻性的蓝色智能海洋经济综合体及海上能源岛建设方案，抢占未来海上能源综合开发制高点。加速布局前沿赛道，圆满完成通辽百吨级生物质纯氧/气化炉中试，并签订了绿色甲醇销售合同，为培育打造能源新质生产力提供了高质量解决方案。

三是科研体系建设取得一批新成果。报告期内，公司核心技术攻关实现新突破，荣获省部级及以上科技奖项 5 项，其中省部级一等奖 2 项；新获批工信部、国家能源局等国家重大科技专项、重点研发计划项目 11 项。科研平台建设得到新加强，在国家能源局“十四五”第一批“赛马争先”创新平台/海上风电装备赛道中期评估中排名第一，申报专利 25 项，其中，发明专利 24 项。

四是企业数智化转型加速推进。公司制定了信息化项目、信息系统运维、数据质量等 3 项管理制度，编制了《中船科技十五五数智化规划》《中船科技数智化转型三年行动方案》，完成 12 个系统的建设及 PLM、数字化工艺、测风塔平台等 3 个系统的数字孪生，实现多场景数据贯通。公司多年持续打造的《基于多源数据融合的风电项目高质量数据集》成功入选国家数据局发布的优质数据集典型案例，同时入选上海市高质量数据集先行先试项目；《风电产品基于 MBD 的数字化工艺设计与协同优化》入选重庆市企业数字化转型“领跑者”案例，数智化转型建设正在为公司高质量发展提效赋能。

2. 积极应对挑战，推动营销局面不断改善

报告期内，公司积极应对日益激烈的风电行业市场竞争以及风电行业政策的调整，立足自身经营及市场开拓能力的不断提升，推动开发营销实现较快增长，为后续健康发展提供保障。

一是公司坚定践行以主机为核心的市场策略，主机订单规模、盈利能力和客户质量同步提升。全年主机订单中标量、承接量同比大幅增长，新承接的主机订单平均毛利率已有显著提升。报告期内，公司实现外部主机订单中标金额同比增长约 40%，承接主机订单金额同比增长约 150%，为未来公司 1-2 年的生产任务提供坚实的支撑保障。截至 2025 年末，公司核心大客户订单占比超九成，海外市场开拓亦取得一定新突破。

二是公司继续深化资源开发全国布局，坚持多渠道协同、多模式并进，有力推动指标获取。报告期内，公司累计获取电站建设指标规模约 180 万千瓦，自建电站开工规模约 110 万千瓦，实现电站并网规模约 90 万千瓦，完成电站项目转让规模约 70 万千瓦。截至 2025 年末，公司运营场站规模约 130 万千瓦，运营场站遍布新疆、山西、河北、湖北、上海等省市。

三是子公司双瑞复材的叶片订单规模突破 30 亿元，较上年同期上涨超 80%，高效完成 20 余款叶片新产品转化，实现百米级陆上旗舰型产品快速批产与全基地百米级产线升级，直接增进市场对公司叶片品牌的认可。

3. 持续优化管控体系，不断提升公司运营质量

报告期内，公司坚持问题导向，系统审视并再造“研-销-供-产-服-管”全链条运转模式，重塑了“平台机型+衍生机型”的研发模式，确立了“总部+区域”的营销体系，形成了“年度框采+即时保障”为主的供应链管理体系，并着力完善项目制管控，在电站建设、主机交付两个领域构建了内部客户机制，建成了运营分析、财务管理、采购管理信息平台，强化数据集成和协同效率。持续完善“目标成本、报价成本、过程成本、核算成本”四位一体的成本管控体系，进一步加强

成本管控。同时，公司继续深化质量管理体系建设，聚焦叶片、轴承、发电机等核心部件，推动技术质量可靠性穿透能力建设，完善供方过程质量控制体系。

4. 聚焦“进保、出保、回款”关键环节，疏通项目实施过程中的堵点难点，助力经营承接取得较好成果

报告期内，公司坚持稳健经营原则，针对前期行业风机大型化快速迭代的特定发展阶段，部分子公司项目存在进出保难和回款难等问题，全面推行了“一项目一策”专项攻坚任务，集中对在执行未出保项目开展了质量维修、技术改造专项工作，以加速项目进出保进程，这项任务虽然使当期成本增加，但总体压降了项目全周期运营成本，同时也提升了客户满意度，增强了客户黏性。截至2025年末，应进未进保项目、应出未出保项目规模大幅下降，通过流程优化、效率提升，切实改善了项目的预期效益；承接主机订单金额同比增长约150%，当期风力发电机组及配件收入同比增长87.28%。

（二）建筑工程设计、总承包业务开展情况

2025年度，子公司中船九院积极践行公司核心价值观，直面行业复杂变化与外部不确定因素带来的严峻挑战，全体员工团结一致、奋力拼搏，深耕船海主业及核心业务，持续加大EPC和全过程咨询模式业务的拓展力度，成功构建起以中船集团内船厂为基本盘，创新业务、海外业务多点开花的良好业务格局，船海主业领先地位持续巩固，业务开拓实现历史性突破。

业务发展方面，中船九院全年成效显著，核心业务稳步增长：设计业务较上年同比增长12%，总承包业务较上年同比增长5%；传统设计业务合同同比提升16%，船海业务同比提升35%，同时有效带动勘察、监理业务同步拓展。业务布局多点突破，水工领域全过程咨询业务稳定发展并实现数字化业务新拓展，监理业务规模取得历史性突破，勘察业务成功进入新的服务商库，为后续发展奠定坚实基础。工程总承包业务实现重大跨越，在中船集团环渤海湾、长三角、珠三角三大造船基地均实现业务开拓，形成EPC项目在中船集团主要船厂全覆盖的良好局面，专业总承包业务稳中有进，成功承接一批超大型门式起重机项目，并顺利切入数字化规划、水下产品智能制造等新赛道，进一步拓展了专业总承包业务领域。

创新发展与业务延伸成效突出，数字化平台创新业务开拓较上年同比提升45%，成功中标沪东中华动能源管控系统软、硬件项目，实现船海工程数字化运维赛道标志性突破，沪东空压站经改造后达到一级能效标准，创下能效改造新高度。科技产业化业务持续夯实，创建“内装精细化设计—环境模拟仿真—物理空间设计优化迭代”新范式，“新中远之星”客滚船内装设计入选“行业创新及服务精品案例”；环保业务开拓较上一年同比提升51%，顺利承接中动瓦锡兰等一批试车尾气治理项目，完成《上海市勘察行业低碳设计标准》编制，数字化节能技术在相关船厂项目中落地见效。海外业务拓展取得历史性突破，依托中船集团综合经营优势和自身技术积淀，重点聚焦东南亚等市场，成功承接多项海外业务，收获良好经营成效。

与此同时，中船九院积极协同公司整体发展布局，在优化管控、提质增效、防控风险等方面同步发力，助力公司整体运营质量提升，以实际行动践行责任担当。

（三）亏损情况原因分析

2025年是公司深化风电业务治理、夯实长期发展根基的关键一年。报告期内，工程勘察设计业务板块保持相对稳定，但风电业务受新能源行业周期性调整、前期低价订单持续交付、项目进出保“一项目一策”专项攻坚任务等阶段性因素影响，导致当期经营业绩呈现短期阶段性承压态势，具体原因如下：

（1）本期营业成本增长58.73%，主要受市场装机高峰影响，风力发电机组及配件板块部分零部件价格因供需关系影响上涨，供应链综合降本不及预期；同时，为进一步提升客户满意度与产品运行可靠性，针对在执行但未出保的项目，公司集中推进了项目质量维修、技术改造专项工作，以加速项目进出保进程；综合导致当期成本增幅较大。

（2）本期资产减值损失增长162.54%，主要系公司基于主动技术创新，本年度加大了新机型、新技术的开发力度和市场化推广力度。在此背景下，于资产负债表日对相关资产进行减值测试，基于减值测试结果，对传统老机型对应的部分技术成果计提了开发支出减值准备；同时，结合本年度传统老机型市场需求下滑的情况，对其在库的存货计提了存货跌价准备。

（3）本期发电业务贡献毛利下降61.73%，主要受“发改价格〔2025〕136号文”影响，电力市场化交易电价下降，同时受发电场数量减少的影响，综合导致贡献利润同比减少。

(4) 本期投资收益下降 63.27%，主要受风场建设进度影响，新并网风场及转让风场受限，导致转让风场数量及贡献投资收益大幅减少。

未来，随着风机项目进出保工作的进一步推进、在手风电资源的逐步落地，电站项目建设进度加快推进，公司未来业绩压力将得到缓解，经营质量与盈利水平有望持续修复。公司将继续聚焦风电装备核心主业，依托技术优势、交付优势与客户资源优势，稳步拓增市场份额、优化业务结构、提升运营效率。

(四) 下一步工作展望

2025 年作为“十四五”规划的收官之年，亦是“十五五”规划谋局的关键之年。“十五五”期间，公司将深入贯彻落实“双碳”战略、科技强国、海洋强国、制造强国、造船强国等国家战略部署，以高质量党建引领保障“十五五”良好开局为目标，系统谋划、全面落地“十五五”发展规划；坚决打响营销开发、质量固本、成本工程等攻坚战；扎实推进主业协同发展、核心优势构筑、精益管理效能、统筹发展和安全、党建与业务融合取得新成效、新进展等重点工作，聚焦风电主机装备核心，大力拓展“两融”“两海”发展战略（即巩固提升投建运（转）发展模式、布局氢氨醇供给产业链；强化海上市场开拓与模式创新、加快开拓海外主机市场）。报告期内，公司的利润虽短期承压，但从行业前景、中船集团对公司的发展定位及公司自身的经营管理情况判断，公司发展将逐步向好，经营状况将持续改善，主要包括以下几方面：

1. 行业长期前景广阔，为公司发展提供坚实支撑

国家层面持续加大清洁能源支持力度，为风电行业长期发展筑牢政策根基。国家领导人在联合国气候变化峰会明确指出，到 2035 年，风电和太阳能发电总装机容量达到 2020 年的 6 倍以上，力争达到 36 亿千瓦。《风能北京宣言 2.0》明确提出：“十五五”期间我国风电年新增装机容量不低于 1.2 亿千瓦（其中海上风电不低于 1500 万千瓦）。此外，风电行业海外市场盈利空间显著提升，近年来国内主机装备企业出海步伐加快，叠加航运绿色燃料将迎来重要发展窗口期，与公司未来战略方向高度契合，为公司持续健康发展创造了良好外部环境。

2. 中船集团战略高度赋能，保障公司行稳致远

中船集团明确将风电产业等战略新兴产业打造成为“十五五”期间新的增长极，公司作为风电产业链的链主单位，担负着引领中船集团清洁能源产业发展、推动清洁能源产业与船舶产业融合发展的重要使命。中船集团具备领先的舰船技术实力和完整的技术体系，拥有技术转化溢出优势，依托中船集团在船舶总装、绿色船舶研发、航运服务及全球船东资源方面的龙头地位，能够保障公司业务与中船集团绿色船舶业务、航运减排业务、海洋能源服务业务的高度协同与产业闭环，为公司拓展新业务空间、培育新增长点提供坚实场景支撑和市场保障。

3. 经营能力稳步提升，筑牢中长期盈利改善基础

2025 年度，公司总体利润虽承压，但在调结构、控风险等工作方面取得了一定成效，同时公司通过提升经营管理能力、加强科研创新投入等举措，为公司未来长期向好健康发展奠定基础。

(1) 手持订单量增质涨，支撑主业持续放量盈利改善

报告期内，公司主机订单承接能力显著增强，外部主机订单中标规模、签约规模及新增平均毛利率同比实现较大幅度增长，项目平均容量与单机功率持续提升，有效摊薄安装、调试、保内运维等单位成本。截至报告期末，公司中标待签及手持合同规模同比增长 34%，为后续主机生产交付、调试并网等核心指标向好奠定基础。随着手持订单滚动落地、大基地项目逐步释放、大兆瓦主机价格稳步回升，主机业务整体盈利水平将持续修复。

(2) 资源储备丰厚，发电与装备业务协同增效

公司电站资源储备充足，在建电站规模超 200 万千瓦，待建电站规模超 500 万千瓦。未来公司将在稳定资源拓展的基础上，加快项目建设与并网节奏，一方面为新机型研发与试验提供真实应用场景，另一方面以电站资源带动主机订单承接，形成装备业务与发电业务良性循环。未来，公司将通过合理规划建成电站转让节奏，在运营电站规模与发电收益将保持逐年增长，成为公司稳定利润来源。

4. 科技创新持续加码，锻造长期核心竞争优势

公司以科技创新为引擎，加快推动风电机组与清洁能源系统技术升级，实现从跟跑、并跑到领跑的跨越，构建持久竞争壁垒。

(1) 产品迭代升级，强化市场核心竞争力

“十五五”期间，公司将在现有明星机型基础上，持续推出全新系列风电主机机型并不断优化升级；同时充分发挥200米级钢混塔筒产品技术优势，进一步提升整体解决方案竞争力，为高端订单承接与市场份额扩大筑牢产品根基。

（2）布局前沿赛道，打造海上清洁能源新优势

立足国家“双碳”战略与海洋强国建设目标，依托中船集团全球领先的船海工程、绿色船舶与航运产业链禀赋，公司积极拓展“风电+”新兴赛道，大力发展风电制氢、氨、醇等绿色燃料业务，深度融入中船集团产业生态，推动风电产业与船舶工业、航运服务的技术耦合、产能协同与市场贯通，构建差异化竞争壁垒，加快构建海上清洁能源全链条服务能力，致力将公司打造成为国内一流的海上清洁能源系统解决方案提供商、国内一流的海上主机及清洁能源设备供应商，打开长期增长新空间。

四、报告期内核心竞争力分析

√适用 □不适用

（一）品牌优势

公司控股股东中船集团是具有全球影响力的世界最大船舶集团，是我国装备供应保障的主体力量，也是中央电视台评选的十大“国之重器”品牌。依托中船集团雄厚的技术实力和产业优势，公司可通过集聚优质资源，实现风电与多产业深度融合。中船集团具备领先的舰船技术实力和完整的技术体系，拥有技术转化溢出优势。当前风电产业主要通过舰船技术的溢出效应转化而来，船舶微电网技术、各类海工平台技术、海底信息传输技术等核心技术也具备向风电领域转化的基础，可支撑公司进一步建立技术优势。公司凭借风电等清洁能源领域的综合业绩蝉联“2025全球新能源企业500强”榜单；打造的哈密百万千瓦风储一体化项目，获评“2025中国风电产业50强一十佳风电示范应用案例”；H220-10MW、H260-18MW两款机型分别上榜全球“最佳大功率陆上风电机组”和“最佳海上风电机组”TOP10榜单；H305-25MW海上风电机组、H220-6.XMW陆上风电机组分别斩获“风电领跑者-最佳海上机组奖”和“风电领跑者-最佳陆上机组奖”，彰显了公司在风电行业强劲的产品创新优势和品牌发展势能。

全资子公司中船九院继续保持其在船舶与海洋工程领域的技术领先地位，通过技术创新、国际化拓展和全产业链服务提升了其行业影响力，并在行业中发挥了重要作用。中船九院通过技术积累，特别是在大型船厂、海洋工程装备、港口与航道工程等领域，其设计能力和技术水平处于国内领先地位。2025年，中船九院在大型船厂设计、海洋工程装备设计等领域继续发挥技术优势，参与了多个现代化造船基地和海洋工程装备配套设施的规划与设计。

控股子公司双瑞复材以GB、GJB等多种质量管理体系为核心，聚焦风电叶片全生命周期质量管理，凭借雄厚的技术实力、优质的产品和运维服务在行业中始终享有较高的质量口碑。

（二）产业融合优势

中船集团拥有最全的产业门类，具备综合投资溢出优势和产业融合集聚发展优势。通过风电与多产业深度融合，将优质资源串珠成链，可打造“3+2”特色发展优势，即三个海上领域发展优势—以浮式风机、无人驾驶巡检运维船等为代表的技术成本领先的深远海风电产业链，以深远海养殖装备、波浪能等为代表的蓝色智能海洋经济综合体及海上能源岛；两个陆上领域发展优势—以制氢和气化装备为代表的技术成本领先的绿色燃料产业链，以风电为主体、光热和氢能为特色的清洁能源一体化产业链。

报告期内，公司海陆风电市场获突破，充分彰显了中船科技在风电大基地建设方面的硬核实力与市场竞争力。绿色燃料获长期订单，协议的成功签署打通了公司绿色燃料前端投资与后端销售渠道，迈出了绿色燃料产业出海第一步，同时也标志着公司凭借其在风电制绿色燃料领域上成熟的工艺路线和全产业链自主配套能力，构建起了“风电+绿色燃料”一体化产业链，进一步增强了公司综合竞争力。

（三）技术与科技创新优势

公司在风电主机领域具备国家海上风力发电工程技术研究中心（国家科技部授权的唯一海上风电领域国家级科研平台）等10个国家级和省部级科技创新平台，已形成从核心部件关键技术穿透到风电装备主机平台集成再到智能系统赋能装备高效运行完整技术体系。公司拥有中国合格评定国家认可委员会（CNAS）认可的实验检测中心，建立了涵盖整机级、系统级、部件级的试验验证体系，成功开发了具备完全自主知识产权的2MW至25MW级风电机组以及漂浮式风电装备，

打造了 H260-18MW、H305-25MW 海上机组及 H220-10MW 陆上机组等多款明星机型，“扶摇号”海上浮式风电装备获年度“最佳创新奖”、“漂浮式风机技术创新奖”等。

风电场开发领域，具备风资源评估、微观选址、机型定制、风电场精细化设计、工程建设、运营等全体系自主技术和人才队伍，具备打造发电效益领先风电场产品的能力并持续推进风电场降本增效，尤其在技术领域，打造了总体技术、主机规划、风光资源评估、风电+创新、电气、造价经评、数智等领域的专业化人才团队，海上吸力桶式导管架风机基础设计与施工关键技术、基于 SAR 卫星数据反演和中微尺度模拟的海上风资源评估关键技术等国内领先，沙戈荒地区风电场设计降本关键技术国内先进。

子公司中船九院关注科研聚焦战略发展，在夯实传统技术力量的基础上，重点推进数字化能力建设、船厂三维数字化（BIM）技术应用、双碳、智能制造等领域课题研究，积极推进五大创新核心能力建设。主要有：国家工信部、国家重点研发计划课题，中船集团公司课题、地方科研课题以及公司自筹资金重点科研课题，为生产经营提供了应有的技术支撑。2025 年，中船九院重点扩大三维数字技术、智能化技术的应用范围，落实船厂建设双碳行动计划，持续深化核心技术培育，进一步落实数字化技术应用规划，紧紧围绕“五个一体化”目标，完善项目运行管理体系，完善数字化体制机制建设，开展数字化技术应用课题研究，加快数字化技术推广，持续推进数字化技术的工程应用，重点提升三维数字技术在实际工程项目中的应用质量，提高技术标准化水平，发挥模型价值，提升 EPC 项目风险管控和成本管控能力；围绕双碳技术路线图，重点构建完善双碳领域核算方法、标准体系，并围绕结构降碳、技术降碳、数字降碳、循环降碳等方面开展课题研究，致力于推动双碳技术科研成果在船海工程中应用落地。

控股子公司双瑞复材海上风电产品实现技术引领、优势明显。双瑞复材于 2022 年率先研制世界最长超百米叶片（18MW-SR260），叶片产品各项性能均达到国际领先水平，充分显示出公司在超长柔风电叶片产品及技术研发、超长叶片壳体灌注技术等方面所具备的国际领跑能力。凭借复合材料核心技术的深厚沉淀，双瑞复材深耕复合材料产品领域 17 年，在大型复合材料结构件及装备的全生命周期设计、制造及运维技术能力上形成显著优势。设计研发端，掌握全流程自主设计技术，突破复杂构型产品气动设计、轻量化结构设计、大型复合材料成型工艺及全尺寸测试验证等核心技术；生产制造端掌握大型复杂结构件真空灌注、高性能复合材料缠绕等先进工艺，可实现超大型复合材料风电叶片的高效稳定量产。

为加快专利的布局与实施，公司本年度围绕风资源评估、风光氢储试验场建设、风电场运维、风电机组及关键部件优化设计及批量化制造和安装调试、复杂极端环境适应性技术、以及配套零部件穿透设计等领域进行技术创新及专利布局，全年完成专利申请 127 项，其中发明专利 100 项，专利授权 91 项，其中发明专利 40 项，全年新增软件著作权登记 15 项。

（四）产品与服务优势

公司以技术沉淀与研发实力为基础，深入推进卓越质量提升专项行动，搭建“部件级、系统级、整机级”三层次的产品研发试验体系，以试验验证能力硬核支撑产品质量，为业主提供多层次、全方位的解决方案。公司始终坚持“客户至上、共创共享”经营理念，打造“产品可靠、企业可信”品牌形象，致力于为客户提供全生命周期的优质服务，建立快速响应的服务机制，全生命周期及时提供技术支持与服务保障，为客户提供更加便捷、全面的服务体验。

子公司中船九院坚持以技术赋能工程建造，充分发挥专业技术优势，将三维数字化技术融入项目设计、施工全过程，建立施工图深度等级的全专业三维数字化模型，形成智能运维服务的数字底座。通过数字化、信息化、智能化技术融合，为项目管理提供更为准确的数据信息支撑，有效提升施工期项目管控水平的同时，为长期运维保障提供基础，发挥船坞工程数智化建造全生命周期价值。

子公司双瑞复材系国内首家获得鉴衡巡检维修认证、首家获得 DNV-GL 高标准叶片运维服务认证风电叶片运维服务提供商，并于业内独创 8h 响应的服务驿站模式，具备完整的叶片全生命周期运维及服务能力，已建立信息化运维服务体系，始终致力于提供高标准、高效率、高质量的运维服务，在叶片运维服务领域长期处于领先地位，服务能力行业突出。

五、报告期内主要经营情况

报告期内，公司主营业务较上年同期未发生重大变化，仍系以风机主机制造研发、风电资源滚动开发、风机配套设备研制、工程设计总包与服务为一体的风电相关业务和工程总承包、设计咨询勘察业务为主。2025 年度，公司实现营业收入 103.51 亿元，较上年同期上涨 22.89%，实现

归母净利润-33.87 亿元，其中，本年度公司风电相关业务实现营业收入 75.63 亿元，占公司全年营业收入的 73.07%，同比上涨 60.24%。除风电方面的工程业务外，在建筑工程总包、设计、咨询等业务方面，工程勘察设计板块收入 26.39 亿元，占公司全年收入的 25.49%，同比下降 5.74%。

（一）主营业务分析

1、 利润表及现金流量表相关科目变动分析表

单位：元币种：人民币

科目	本期数	上年同期数	变动比例（%）
营业收入	10,351,257,336.28	8,423,142,301.69	22.89
营业成本	12,354,474,624.66	7,783,110,175.85	58.73
销售费用	85,127,680.40	178,947,943.12	-52.43
管理费用	583,057,300.43	623,886,494.71	-6.54
财务费用	420,487,764.84	118,907,682.44	253.63
研发费用	412,642,259.91	348,349,619.34	18.46
经营活动产生的现金流量净额	-236,542,673.14	244,337,972.38	不适用
投资活动产生的现金流量净额	-3,672,084,274.80	-1,406,789,555.10	不适用
筹资活动产生的现金流量净额	1,310,249,916.96	6,843,724,848.78	-80.85

营业收入变动原因说明：较上年同期增长 22.89%，主要原因系：（1）风力发电机组及配件营业收入同比增长 87.28%，受市场装机高峰影响，销售数量较上年大幅上涨，使得收入相应增加。（2）工程设计、勘察、咨询和监理业务收入同比增长 18.40%，主要系下属子公司中船九院工程板块收入增长所致。（3）工程总承包业务同比下降 12.14%，主要系公司为了加快在手风场建设，将下属 3 家工程公司部分产能转移至支持内部风场建设，使得当期外部施工任务较上年相应减少。（4）发电收入同比下降 44.95%，主要系 2024 年度集中转让 10 家电场，使得本年累计发电量较上年同期下降 32.60%；同时由于带绿补的风场上年度完成转让，导致售电价格较上年同期下降 20.10%；发电量及电价的下降综合导致本年度发电收入相应减少。

营业成本变动原因说明：较上年同期增长 58.73%，主要是风力发电机组及配件板块的成本增长所致，增长原因涉及三个方面：（1）该业务板块的收入大幅增长带来的成本同比大幅上涨。（2）受装机高峰影响，部分零部件价格受供需关系影响上涨，供应链综合降本不及预期。（3）为进一步提升客户满意度与产品运行可靠性，针对在执行但未出保的项目，公司集中推进了“一项目一策”质量维修、技术改造专项工作，以加速项目进出保进程，导致当期质量维修成本增幅较大。

销售费用变动原因说明：较上年同期下降 52.43%，主要是（1）上年末完成中船华海股权处置，本报告期该主体不再纳入合并财务报表范围，相应减少销售费用。（2）公司接单政策调整后，主要客户聚焦为央企等大型客户，基于与该优质客户的战略合作安排，使得当期承接业务发生的相关费用减少。（3）基于公司机构改革优化等原因，公司对原销售部门中的部分职能进行了优化调整，使得其对应的销售费用较上年同期减少。

管理费用变动原因说明：较上年同期下降 6.54%，主要是（1）上年度完成中船华海股权处置，本报告期该主体不再纳入合并财务报表范围，相应减少管理费用。（2）本报告期海上工程运维船由自用转为对外经营性出租，其折旧费用由上期计入管理费用调整至其他业务成本核算，导致相应管理费用下降。（3）子公司部分资产摊销期已届满，本报告期不再计提摊销。

财务费用变动原因说明：较上年同期增长 253.63%，主要是公司融资费用增加以及本期子公司融资性利息收入减少所致。

研发费用变动原因说明：较上年同期增长 18.46%，主要是公司为了持续加强新产品、新技术的市场布局，2025 年在新技术、新机型研发等方面的研究费用增加所致。

经营活动产生的现金流量净额变动原因说明：较上年同期下降，主要是在公司调整了风电产业板块接单策略后，2025 年进一步聚焦重点客户，全面提升订单质量，订单同比增长幅度超过 150%。在此背景下，公司为了严格落实合同履约责任，加大了经营活动预投。

投资活动产生的现金流量净额变动原因说明：较上年同期下降，主要是当期转让风场容量较同期减少 72.2 万千瓦，致使收回的本金及收益较上年同期减少。

筹资活动产生的现金流量净额变动原因说明：较上年同期下降 80.85%，主要是本期借款净融入资

金增加 14.65 亿，较上年同期增幅减少 59.02 亿借款所致。

本期公司业务类型、利润构成或利润来源发生重大变动的详细说明
适用 不适用

2、收入和成本分析

适用 不适用

报告期内，公司主营业务结构较上年同期未发生重大变化，仍系以风机主机制造研发、风电资源滚动开发、风机配套设备研制、工程设计总包与服务为一体的风电相关业务和工程总承包、设计咨询勘察业务为主。

(1). 主营业务分行业、分产品、分地区、分销售模式情况

单位：元币种：人民币

主营业务分行业情况						
分行业	营业收入	营业成本	毛利率 (%)	营业收入比上年增减 (%)	营业成本比上年增减 (%)	毛利率比上年增减 (%)
风电	7,563,327,779.78	9,739,378,670.83	-28.77	60.24	115.41	减少 32.98 个百分点
工程勘察设计	2,638,794,009.57	2,543,824,996.53	3.60	-5.74	-1.13	减少 4.5 个百分点
主营业务分产品情况						
分产品	营业收入	营业成本	毛利率 (%)	营业收入比上年增减 (%)	营业成本比上年增减 (%)	毛利率比上年增减 (%)
风力发电机组及配件	6,749,102,962.56	9,466,573,614.22	-40.26	87.28	134.39	减少 28.19 个百分点
发电收入	518,947,912.75	296,894,045.99	42.79	-44.95	-18.09	减少 18.76 个百分点
工程总承包	1,925,433,826.49	1,829,440,909.95	4.99	-12.14	-12.80	增加 0.72 个百分点
工程设计、勘察、咨询和监理	713,360,183.08	559,452,920.23	21.57	18.40	18.69	减少 0.19 个百分点
其他	295,276,904.47	130,842,176.97	55.69	64.76	5.66	增加 24.79 个百分点
主营业务分地区情况						
分地区	营业收入	营业成本	毛利率 (%)	营业收入比上年增减 (%)	营业成本比上年增减 (%)	毛利率比上年增减 (%)
国内	10,051,541,638.05	12,208,319,836.63	-21.46	24.32	60.95	减少 27.65 个百分点
国外	150,580,151.30	74,883,830.73	50.27	-22.32	-41.14	增加 15.90 个百分点

主营业务分销售模式情况						
销售模式	营业收入	营业成本	毛利率 (%)	营业收入比上年增减 (%)	营业成本比上年增减 (%)	毛利率比上年增减 (%)
直销模式	10,202,121,789.35	12,283,203,667.36	-20.40	23.23	59.27	减少 27.25 个百分点

主营业务分行业、分产品、分地区、分销售模式情况的说明

1. 风力发电机组及配件：营业收入 67.49 亿元，同比增长 87.28%；主要受市场装机高峰影响，吊装完成数量较上年大幅上涨，使得收入相应增加。但风电业务受新能源行业周期性调整、前期低价订单持续交付、项目进出保“一项目一策”专项攻坚任务等阶段性因素影响，导致当期经营业绩呈现短期阶段性承压态势，毛利率同比下降 28.19%。

2. 2025 年实现发电收入 5.19 亿元，同比下降 44.95%，主要系 2024 年度集中转让 10 家电场，使得本年累计发电量较上年同期下降 32.60%；同时由于带绿补的风场上年度完成转让，以及受“发改价格〔2025〕136 号文”影响，导致售电价格较上年同期下降 20.10%；在上述共同因素的影响下，毛利率同比下降 18.76%。

3. 工程总承包业务收入 19.25 亿元，同比下降 12.14%，主要系公司为了加快在手风场建设，将下属 3 家工程公司部分产能转移至支持内部风场建设，使得当期外部施工任务较上年相应减少 2.66 亿元，毛利率与去年同期相比略有上涨。

4. 2025 年实现工程设计、勘察、咨询和监理业务收入 7.13 亿元，同比增长 18.40%，主要系下属子公司中船九院工程板块收入增长所致；该板块毛利率与上年同期相比基本持平。

(2). 产销量情况分析表

适用 不适用

(3). 重大采购合同、重大销售合同的履行情况

适用 不适用

(4). 成本分析表

单位：元币种：人民币

分行业情况							
分行业	成本构成项目	本期金额	本期占总成本比例 (%)	上年同期金额	上年同期占总成本比例 (%)	本期金额较上年同期变动比例 (%)	情况说明
风电	原材料	5,325,782,855.19	43.36	3,391,348,933.33	43.97	57.04	收入增长导致对应的材料成本同比增长
	人工费	286,075,104.02	2.33	341,869,465.27	4.43	-16.32	
	其他直接间接费用	4,127,520,711.62	33.60	791,892,623.19	10.27	421.22	收入增长以及“一项目一策”质量维修、技术改造专项工作的成本投入
工程勘察设计	人工费	395,070,119.03	3.22	406,028,386.51	5.26	-2.70	
	分包费	1,671,275,566.53	13.61	1,558,019,870.74	20.20	7.27	
	制图材料	1,166,401.28	0.01	1,599,967.01	0.02	-27.10	
	工程材料	158,514,652.91	1.29	346,480,022.41	4.49	-54.25	
	其他直接间接费用	317,798,256.77	2.59	257,110,435.96	3.33	23.60	

船舶配件	材料和动能费用	-	-	592,506,699.35	7.68	-100.00	中船华海出售
	加工费	-	-	25,306,988.40	0.33	-100.00	中船华海出售
分产品情况							
分产品	成本构成项目	本期金额	本期占总成本比例(%)	上年同期金额	上年同期占总成本比例(%)	本期金额较上年同期变动比例(%)	情况说明
风力发电机组及配件	原材料	5,696,386,828.07	46.38	3,352,131,307.50	43.47	69.93	收入增长导致对应的材料成本同比增长
	人工费	471,832,837.86	3.84	318,250,532.92	4.13	48.26	
	其他直接间接费用	3,298,353,948.29	26.85	356,173,051.06	4.62	826.05	收入增长以及“一项目一策”质量维修、技术改造专项工作的成本投入
发电收入	原材料	-	-	-	-		
	人工费	18,026,283.83	0.15	21,167,738.23	0.27	-14.84	
	其他直接间接费用	278,867,762.16	2.27	341,291,634.38	4.43	-18.29	
工程总承包	人工费	57,176,203.54	0.47	51,247,735.14	0.66	11.57	
	工程材料	158,514,652.91	1.29	346,480,022.41	4.49	-54.25	收入下降导致对应的材料成本同比下降
	分包费	1,542,596,243.38	12.56	1,558,019,870.74	20.20	-0.99	
	其他直接间接费	71,153,810.11	0.58	142,116,729.54	1.84	-49.93	收入下降导致对应的其他直接间接费用同比下降
工程设计、勘察、咨询和监理	人工费	337,893,915.49	2.75	354,780,651.37	4.60	-4.76	
	制图费	1,166,401.28	0.01	1,599,967.01	0.02	-27.10	
	其他直接间接费	220,392,603.46	1.79	114,993,706.42	1.49	91.66	主要是收入增长带来的外协等相关费用增长
船舶配件	材料和动能费用	-	-	592,506,699.35	7.68	-100.00	中船华海出售
	加工费	-	-	25,306,988.40	0.33	-100.00	中船华海出售
其他	原材料	52,683,310.78	0.43	39,217,625.84	0.51	34.34	
	人工费	4,466,869.32	0.04	2,451,194.13	0.03	82.23	
	其他直接间接费用	73,691,996.87	0.60	94,427,937.75	1.22	-21.96	

成本分析其他情况说明

营业成本增长主要是风力发电机组及配件板块的成本增长所致，增长原因涉及三个方面：一是该业务板块的收入大幅增长带来的成本同比大幅上涨；二是在当期装机高峰下，部分零部件价格受供需关系影响上涨，供应链综合降本不及预期；三是为进一步提升客户满意度与产品运行可靠性，针对在执行但未出保的项目，公司集中推进了项目质量维修、技术改造专项工作，以加速项目进出保进程；上述因素综合导致当期成本增幅较大。

(5). 报告期主要子公司股权变动导致合并范围变化

适用 不适用

(6). 公司报告期内业务、产品或服务发生重大变化或调整有关情况

适用 不适用

(7). 主要销售客户及主要供应商情况

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

下列客户及供应商信息按照同一控制口径合并计算列示的情况说明

公司将属于同一控制人控制的客户或供应商视为同一客户或供应商合并列示。

A.公司主要销售客户及主要供应商情况

适用 不适用

前五名客户销售额538,380.74 万元，占年度销售总额52.01%；其中前五名客户销售额中关联方销售额151,535.03万元，占年度销售总额14.64%。

单位：万元币种：人民币

序号	客户名称	销售额	占年度销售总额比例
1	客户 1	151,535.03	14.64%
2	客户 2	115,823.30	11.19%
3	客户 3	94,943.86	9.17%
4	客户 4	88,342.17	8.53%
5	客户 5	87,736.37	8.48%

前五名供应商采购额 426,068.96 万元，占年度采购总额34.49%；其中前五名供应商采购额中关联方采购额139,163.55万元，占年度采购总额11.26%。

单位：万元币种：人民币

序号	供应商名称	采购额	占年度采购总额比例
1	供应商 1	139,163.55	11.26%
2	供应商 2	104,225.02	8.44%
3	供应商 3	75,967.78	6.15%
4	供应商 4	54,956.69	4.45%
5	供应商 5	51,755.93	4.19%

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

适用 不适用

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

适用 不适用

C.报告期内公司股票被实施退市风险警示或其他风险警示

前五名销售客户

适用 不适用

前五名供应商

适用 不适用

D.报告期内公司存在贸易业务收入

适用 不适用

贸易业务占营业收入比例超过 10%前五名销售客户

适用 不适用

贸易业务收入占营业收入比例超过 10%前五名供应商

适用 不适用

其他说明：

无

3、 费用

适用 不适用

参见（一）主营业务分析 1、利润表及现金流量表相关科目变动分析表。

4、 研发投入

(1). 研发投入情况表

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

本期费用化研发投入	412,642,259.91
本期资本化研发投入	243,698,502.10
研发投入合计	656,340,762.01
研发投入总额占营业收入比例（%）	6.34
研发投入资本化的比重（%）	37.13

(2). 研发人员情况表

适用 不适用

公司研发人员的数量	1,142
研发人员数量占公司总人数的比例（%）	32.15
研发人员学历结构	
学历结构类别	学历结构人数
博士研究生	21
硕士研究生	449
本科	628
专科	35
高中及以下	9
研发人员年龄结构	
年龄结构类别	年龄结构人数
30 岁以下（不含 30 岁）	240
30-40 岁（含 30 岁，不含 40 岁）	565
40-50 岁（含 40 岁，不含 50 岁）	255
50-60 岁（含 50 岁，不含 60 岁）	72
60 岁及以上	10

(3). 情况说明

√适用 □不适用

2025年，公司持续强化技术创新与人才队伍建设，研发人员规模稳步扩大，研发人员数量同比增长超6%。研发团队的扩充有效提升了公司技术研发与产品迭代能力，为核心技术突破、新产品开发及长期竞争力构建提供了坚实的人才支撑。

(4). 研发人员构成发生重大变化的原因及对公司未来发展的影响

√适用 □不适用

公司研发人员数量同比增长超过6%，研发人员构成发生显著变化，主要原因系公司围绕主营业务发展与中长期技术布局，持续加大核心技术领域人才引进与培养力度，重点扩充前沿技术、新产品研发及关键工艺攻关等方向的专业人才队伍，进一步优化研发团队的专业结构、学历结构与年龄结构，提升整体研发效能。

研发团队规模扩大与结构优化，将有效增强公司自主创新能力与技术储备，加快研发成果转化与产品迭代升级，提升核心竞争力与市场响应速度，为公司持续健康发展、实现中长期战略目标提供坚实的人才保障与技术支撑。

5、 现金流

√适用 □不适用

公司本期经营活动产生的现金净流量净额同比减少的主要原因为公司在调整了风电产业板块接单策略后，2025年进一步聚焦重点客户，全面提升订单质量，订单同比增长幅度超过150%。在此背景下，公司为了严格落实合同履约责任，加大了经营活动预投。公司本期投资活动产生的现金流量净额同比减少的主要原因是当期转让风场容量较同期减少72.2万千瓦，致使收回的本金及收益较上年同期减少。公司本期筹资活动产生的现金流量净额同比减少的主要原因是本期借款净融入资金增加14.65亿，较上年同期增幅减少59.02亿借款所致。

(二) 非主营业务导致利润重大变化的说明

□适用 √不适用

(三) 资产、负债情况分析

√适用 □不适用

1、 资产及负债状况

单位：元币种：人民币

项目名称	本期期末数	本期期末数占总资产的比例(%)	上期期末数	上期期末数占总资产的比例(%)	本期期末金额较上期期末变动比例(%)	情况说明
货币资金	8,811,445,206.84	19.51	11,315,494,896.22	23.52	-22.13	较上年同期下降22.13%，主要是本期风电场转让量下降使得投资活动净流出金额高于上年同期，同时筹资活动净流入低于上年同期共同影响所致
交易性金融资产	306,620,208.25	0.68	300,003,698.70	0.62	2.21	

应收票据	481,933,548.72	1.07	77,656,380.15	0.16	520.60	较上年同期增长 520.60%，主要是下属子公司当期收到的应收票据净增加所致
应收账款	6,078,588,184.08	13.46	7,753,987,807.43	16.12	-21.61	较上年同期下降 21.61%，主要是本期进出保专项工作的开展提升了客户满意度，加速了资金回笼，当期回款高于当期新增应收账款规模，致使应收账款余额进一步下降
应收款项融资	593,087,725.63	1.31	945,368,509.85	1.97	-37.26	较上年同期下降 37.26%，主要是下属子公司当期收到的银行承兑汇票净减少所致
预付款项	762,387,800.34	1.69	441,664,461.88	0.92	72.62	较上年同期增长 72.62%，主要是公司调整了风电产业版块接单策略后，2025 年进一步聚焦重点客户，全面提升订单质量，订单同比增长幅度超过 150%。在此背景下，公司为了严格落实合同履约责任，加大了经营活动预投所致
其他应收款	518,034,866.86	1.15	489,234,896.91	1.02	5.89	
存货	4,048,026,988.02	8.96	4,665,276,663.02	9.70	-13.23	较上年同期下降 13.23%，主要是工程板块加快项目结算，收入确认致使合同履约成本净减少约 3.51 亿；以及公司基于主动技术创新，2025 年加快了新机型市场推广速度。在此背景下，基于减值测试结果，对在库的存货计提存货跌价准备约 3.29 亿
合同资产	2,060,554,942.77	4.56	2,341,824,023.72	4.87	-12.01	较上年同期下降 12.01%，主要是公司工程板块已完工未结算的工程项目结算额，较上年末减少 2.65 亿元所致
一年内到期的非流动资产	239,016,725.75	0.53	123,368,393.49	0.26	93.74	较上年同期增长 93.74%，主要是按照合同约定，2025 年末预计未来一年内出保的项目较上年末增加，其对应的到期应收质量保证金增加 1.43 亿元，同时经减值测试后，相应计提 0.27 亿元减值准备所致
其他流动资产	1,621,243,919.94	3.59	671,170,586.65	1.40	141.55	较上年同期增长 141.55%，主要是在手风场项目对对应待抵扣留抵税较上年末增加所致

长期股权投资	1,054,499,910.17	2.33	1,016,849,549.49	2.11	3.70	
其他权益工具投资	348,530,577.08	0.77	329,269,879.44	0.68	5.85	
投资性房地产	394,128,721.59	0.87	407,950,805.26	0.85	-3.39	
固定资产	7,491,521,972.85	16.59	6,806,137,594.64	14.15	10.07	较上年同期增长 10.07%，主要是下属风电板块子公司固定资产投资增加所致
在建工程	3,478,691,482.33	7.70	3,367,712,529.08	7.00	3.30	
使用权资产	940,827,251.97	2.08	510,432,957.32	1.06	84.32	较上年同期增长 84.32%，主要是子公司叶片业务产能扩张，导致厂房租赁对应的使用权资产增加 4.37 亿所致
无形资产	872,014,926.53	1.93	885,238,265.13	1.84	-1.49	
开发支出	276,151,610.73	0.61	337,402,907.01	0.70	-18.15	较上年同期下降 18.15%，主要是公司 2025 年加大了新机型、新技术的开发力度和新成果的市场化推广力度，当年形成的资本化科研成果净增加了 2.19 亿；同时在年末对持有的技术成果进行减值测试后，对老机型对应的部分技术成果新增减值 2.80 亿
长期待摊费用	108,724,379.07	0.24	72,782,011.94	0.15	49.38	较上年同期增长 49.38%，主要是子公司叶片业务产能扩张，基地改造等支出增加所致
递延所得税资产	1,276,865,069.29	2.83	769,885,219.02	1.60	65.85	较上年同期增长 65.85%，主要是子公司中船海装本年度新增可抵扣暂时性差异确认递延所得税资产所致
其他非流动资产	3,401,991,709.32	7.53	4,475,183,103.55	9.30	-23.98	较上年同期下降 23.98%，主要是在建风场项目待抵扣进项税较上年末减少 5.59 亿，同时本年末定期存款较上年末减少 3.33 亿；本年末经减值测试，针对纳入合同资产核算的应收质量保证金新增计提减值准备 0.82 亿元综合影响所致

短期借款	2,942,319,590.00	8.16	1,686,915,969.82	4.65	74.42	较上年同期增长 74.42%，主要是公司本年订单同比增长幅度超过 150%，在此背景下，公司为了严格落实合同履约责任，加大了经营活动预投，预投资金及偿还到期贷款与当年的资金回笼节奏存在时间错配，导致本期增加短期借款所致
应付票据	2,606,841,975.12	7.23	2,534,815,359.71	6.99	2.84	
应付账款	8,749,946,295.83	24.27	8,291,868,701.00	22.87	5.52	
预收款项	70,190.48	-	235,899.54	-	-70.25	较上年同期下降 70.25%，主要是本期租赁收款减少所致
合同负债	1,332,883,062.94	3.70	1,588,881,666.87	4.38	-16.11	较上年同期增长 16.11%，主要是风电版块收入规模增加，结转了以前年度确认的相应预收款；同时工程版块因竞争激烈，当期收到合同负债较以前年度减少所致
应付职工薪酬	8,523,517.50	0.02	11,494,744.65	0.02	-25.85	较上年同期下降 25.85%，主要是本期人员减少对应未支付薪酬减少所致
应交税费	222,610,937.97	0.62	177,676,844.37	0.49	25.29	较上年同期增长 25.29%，主要是本期应交增值税年末余额较上年末增加所致
其他应付款	383,316,911.10	1.06	302,166,099.29	0.83	26.86	较上年同期增长 26.86%，主要是 2025 年订单及投产增加，导致本期因采购活动收到的应付保证金及押金增加所致
一年内到期的非流动负债	5,577,806,852.92	15.47	3,663,150,842.52	10.10	52.27	较上年同期增长 52.27%，主要是本期长期借款到期重分类至本科目所致
其他流动负债	254,287,513.31	0.71	230,673,336.97	0.64	10.24	较上年同期增长 10.24%，主要是已背书转让未终止确认的票据增加所致
长期借款	10,385,088,126.22	28.81	15,156,952,163.17	41.81	-31.48	较上年同期下降 31.48%，主要是本期归还长期借款以及一年内到期的长期借款转出所致
租赁负债	777,679,980.52	2.16	402,463,945.93	1.11	93.23	较上年同期增长 93.23%，主要是子公司因叶片业务产能扩张，导致厂房租赁负债增加所致

长期应付职工薪酬	27,698,556.19	0.08	32,160,482.59	0.07	-13.87	较上年同期下降 13.87%，主要是重分类至一年内到期的非流动负债所致
预计负债	1,332,271,404.37	3.70	516,388,784.36	1.42	158.00	较上年同期增长 158%，主要是本期公司计提产品质量保证增加 8.22 亿元及未决诉讼事项减少所致。随着本年度收入规模的扩大，新进保项目的质量维修费计提基数相应增加；同时，公司结合本期集中推进的项目质量维修、技术改造专项工作中处理的质量问题，对存量在保项目未来发生该类问题的可能性进行了系统性评估，并相应增加了质量保证金的计提
递延收益	206,314,727.70	0.57	174,342,775.99	0.48	18.34	较上年同期增长 18.34%，主要是收到政府补助增加所致
递延所得税负债	16,211,821.59	0.04	268,764,560.49	0.74	-93.97	较上年同期下降 93.97%，主要是本期抵消变动所致
其他非流动负债	1,223,720,524.37	3.39	1,216,372,788.45	3.36	0.60	

其他说明：无

2、 境外资产情况

适用 不适用

3、 截至报告期末主要资产受限情况

适用 不适用

4、 其他说明

适用 不适用

(四) 行业经营性信息分析

适用 不适用

详见本节“二、报告期内公司所处行业情况”。

(五) 投资状况分析

中船科技聚焦公司“风电主机装备+电站系统集成”的主业，促进风电主机装备与电站系统集成融合发展，本年度发生对外投资 14 项，合计总容量 152.25 万千瓦，对外投资金额 906,580.33 万元。公司对外投资行为有利于提升公司风机设备的市场份额，优化公司盈利结构，提升公司盈利能力。

对外股权投资总体分析

适用 不适用

1、重大的股权投资

适用 不适用

2、重大的非股权投资

适用 不适用

报告期内，公司各项对外投资严格按照《公司章程》《股东大会议事规则》《董事会议事规则》及其他公司内部管理制度的相关规定，履行审议及信息披露程序。根据公司整体经营发展需要，公司子公司投资建设：新疆塔城地区额敏县投资建设 130 万千瓦风电项目、山东省日照清洁能源基地项目、吉林省通榆清洁能源基地一期项目。详情请查阅公司于 2025 年 4 月 30 日、8 月 7 日披露《关于子公司对外投资的公告》（公告编号：临 2025-018、036）。

3、以公允价值计量的金融资产

适用 不适用

单位：元币种：人民币

资产类别	期初数	本期公允价值变动损益	计入权益的累计公允价值变动	本期计提的减值	本期购买金额	本期出售/赎回金额	其他变动	期末数
股票	17,782,320.45		1,496,435.71					19,278,756.16
其他	1,556,859,767.54	21,067,655.34			2,963,300.00		-352,280,784.22	1,228,609,938.66
合计	1,574,642,087.99	21,067,655.34	1,496,435.71		2,963,300.00		-352,280,784.22	1,247,888,694.82

证券投资情况

适用 不适用

单位：元币种：人民币

证券品种	证券代码	证券简称	最初投资成本	资金来源	期初账面价值	本期公允价值变动损益	计入权益的累计公允价值变动	本期购买金额	本期出售金额	本期投资损益	期末账面价值	会计核算科目
股票	601229	上海银行	729,139.20	自有资金	17,782,320.45		1,496.435.71				19,278,756.16	其他权益工具投资
合计	/	/	729,139.20	/	17,782,320.45		1,496.435.71				19,278,756.16	/

证券投资情况的说明

适用 不适用

私募基金投资情况

适用 不适用

衍生品投资情况

适用 不适用

4、 报告期内重大资产重组整合的具体进展情况

适用 不适用

独立董事意见

不适用

(六) 重大资产和股权出售

适用 不适用

事件概述	查询索引
2025 年 10 月 31 日，公司公告全资子公司中船风电拟在产权交易所公开挂牌转让持有的中船风电（集贤县）新能源有限公司 100%股权及相关债权。报告期内，集贤公司 100%股权及相关债权已征集到受让方。具体情况详见公司在指定信息披露媒体上发布的相关公告	具体内容详见公司于 2025 年 10 月 31 日、11 月 6 日、12 月 25 日在《中国证券报》《上海证券报》和上海证券交易所网站（www.sse.com.cn）披露的相关公告，公告编号：临 2025-053、057、
2025 年 11 月 6 日，公司公告全资子公司中船风电下属子公司中船风电清洁能源科技（北京）有限公	

司拟在产权交易所公开挂牌转让持有的中船风电（兴城）清洁能源开发有限公司 100%股权及相关债权。报告期内，兴城公司 100%股权及相关债权已征集到受让方。具体情况详见公司在指定信息披露媒体上发布的相关公告	070。
2025 年 4 月 30 日，公司公告全资子公司中船九院将拟处置的房产资产以不低于评估备案价在产权交易所公开挂牌转让，2025 年 5 月-7 月，完成深圳 5 套房产的处置，处置价格 1784.39 万元。	具体内容详见公司于 2025 年 5 月 29 日、7 月 16 日在《中国证券报》《上海证券报》和上海证券交易所网站(www.sse.com.cn)披露的相关公告，公告编号：临 2025-023、032。

(七) 主要控股参股公司分析

√适用 □不适用

主要子公司及对公司净利润影响达 10%以上的参股公司情况

√适用 □不适用

单位：元币种：人民币

公司名称	公司类型	主要业务	注册资本	总资产	净资产	营业收入	营业利润	净利润
中船第九设计研究院工程有限公司	子公司	工程勘察、设计、咨询、工程总承包	2,000,000,000.00	6,023,332,424.04	3,468,855,535.67	2,764,669,081.60	74,833,659.40	67,924,147.13
中国船舶集团风电发展有限公司	子公司	风力发电	1,498,184,400.00	16,297,184,723.39	3,546,779,011.15	693,679,189.00	10,185,545.62	58,901,453.01
中船卓栋科技发展（上海）有限公司	子公司	船用电器设备及低压电器等	8,000,000.00	55,217,214.28	54,465,102.08	3,455,603.55	969,301.90	83,514.12
中船海装风电有限公司	子公司	风机制造	1,318,621,574.00	19,115,803,869.87	180,488,166.89	7,331,694,505.93	-3,611,389,717.27	-3,189,503,757.90
厦门双瑞复材科技有限公司	子公司	风能原动设备制造	673,290,110.00	5,494,359,315.09	1,215,018,948.47	3,030,312,984.59	-23,704,629.94	-31,933,211.20

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
中船风电（集贤县）新能源有限公司	转让	242,881,164.16
中船风电（兴城）清洁能源开发有限公司	转让	393,235,224.21

其他说明

适用 不适用

(八) 公司控制的结构化主体情况

适用 不适用

六、公司关于公司未来发展的讨论与分析

(一) 行业格局和趋势

√适用 □不适用

详见本节“二、报告期内公司所处行业情况”。

(二) 公司发展战略

√适用 □不适用

中船科技始终坚持“向海图强、海陆并举”的发展方针，通过“两海+两融”战略，深入贯彻落实海洋强国、科技强国、能源强国、制造强国、造船强国等国家战略部署，更加突出科技创新驱动，稳步转向高质量发展。公司坚定向海图强、海陆并举发展方针，聚力构筑中船特色明显、科技优势突出、质量全面可靠、成本效益领先的核心优势，聚焦主机装备核心，构筑具有中船特色的国内一流海洋清洁能源装备科技公司。截至目前，公司已从各类风速陆地风电到深远海风电进行全方位布局。同时，凭借与生俱来的“海洋基因”与海工领域长期积淀的优势，在深远海技术、装备及整体解决方案上已经实现系列突破性创新。

1. 构筑中船特色的国内一流海洋清洁能源装备科技公司

中船科技拥有清洁能源装备产业链及海上风电融合开发综合优势。在海上风电开发方面，公司投资的防城港、如东、庄河等超170万千瓦项目已投产运行，钦州、防城港、上海等超220万千瓦项目待开工建设，福建、浙江多个项目正在推进前期工作。同时，公司正在开展包括广东、上海、海南、河北、山东、辽宁等多地超1800千瓦意向资源的获取工作。在主机装备方面，海上风电项目累计中标容量超700万千瓦，开展了10.XMW级浮式风电装备研究，重点打造了海上H260-16.7/18MW等明星机型，研制并发布H305-25MW机型，各项性能指标保持行业领先地位。在“海上风电+融合创新”方面，公司提出深远海集约化海上风电场开发实施路线及形成蓝色智能海洋经济综合体总体方案；完成海上漂浮式风-光-储多能互补系统研制及核心试验验证，填补国内智能化、自动化运行水下储能样机空白。

未来，中船科技将积极响应国家“双碳”战略、科技强国、海洋强国等重大部署，依托中船集团海工优势、风电、氢能、船舶及能源岛开发全产业链优势，强化全级次协同与科技创新驱动，聚焦海上风电与多产业深度新融合，打造以智能化与高可靠性海上主机、主机-塔筒-基础一体化运输安装船为核心的技术成本领先的深远海风电产业链，以海上主机、深远海养殖、海洋文旅等为核心的蓝色海洋经济融合发展产业链，以海上主机、波浪能、氢氨醇制备等为核心的海上综合能源岛产业链，快速建立人无我有发展优势，建立海上风电第一品牌，构筑具有中船特色的国内一流海洋清洁能源装备科技公司。

2. 发展具有中船特色的海上风电+业务和绿色氢氨醇业务

风电制氢氨醇是解决新能源消纳、对接航运/化工等难脱碳行业的关键路径，符合“双碳”目标下能源与工业协同减碳的底层逻辑，长期市场需求明确，如航运业脱碳对绿氨/甲醇的刚性需求等。公司认为风电制氢氨醇产业正处于“短期调整、长期向上”的关键拐点，未来将持续以技术创新降本、场景化落地稳需求、生态协同控风险，推动产业从“概念验证”走向“规模化盈利”，成为公司继风电装备后的核心增长极。公司将通过以下措施提升竞争力：

(1) 技术突破。针对行业“风电波动性与化工连续性适配难、成本高”等核心痛点，公司已形成针对性技术方案——通过自主研发的交直流混合微电网能量管理系统，结合锂电-氢能混合储能，可平抑风电出力波动，保障合成氨/醇原料稳定供给。

(2) 降本增效。优在超低风速机型、构网型风电技术、“风电+生物质气化”耦合工艺等领域的突破，进一步强化了“技术降本”能力，为项目经济性奠定基础。

(3) 场景选择。公司不盲目追求规模，而是聚焦高价值场景——陆上优先布局通辽等风光资源富集、生物质原料充足的区域，海上推进蓝色智能海洋经济综合体及海上能源岛，将风电制氢氨醇与海洋养殖、文旅等业态融合，拓展多元消纳路径。

(4) 市场锁定。公司已与海外航运公司签订绿色甲醇供货协议，打通“生产-认证-供应”闭环，以长期订单保障项目投产后的收益确定性。

(5) 生态协同。作为中船集团清洁能源产业链链长单位，公司可有效统筹跨领域资源，实现风机、储能、化工工艺等技术无缝衔接，大幅提升项目推进效率，有效应对项目合规性、技术成熟度的严格要求，降低项目风险。

公司将充分整合中船集团在风电、氢能、船舶、海工装备等领域的综合发展优势，以风电、装备、控制和绿色燃料等高附加值环节为重点布局方向，加快推动通辽示范项目落地，着力打造“黑灯工厂”，并依托通辽示范项目，建立设计、规划、装备、建设等一揽子解决方案的“工艺包”服务能力，为客户提供优质绿色燃料产品，并有序在国内进行复制推广、提升绿色燃料产能，着力发展具有中船特色的海上风电+业务和绿色氢氨醇业务，打造东北亚领先的绿色燃料制造和销售中心。

3. 设计咨询和工程总承包领域，子公司中船九院重视打造标杆，实现重点项目高质量完成；重视核心能力建设，加速培育新质生产力；重视技术革新，高质量应用数字化技术；重视质量管理和业务模式的持续完善，进一步体现高质量管理水平；重视科技品牌建设，高质量夯实水工中心、工艺中心、结构中心建设，优势技术领域持续深化，核心技术研究水平稳步提升。

4. 控股子公司双瑞复材将以“铸就绿色能源之翼，助推低碳社会发展”为使命，秉持利润导向、多元化、国际化、“产品+服务+技术+品牌”融合、人才价值化、“风险-增长”平衡六大发展原则，通过做强陆上风电叶片，壮大两海及运维服务业务，加速差异化气瓶业务和风帆业务产业化，构筑稳固领先、持续升级的复合材料研发设计和工艺开发能力、大型复合材料构件智能制造能力，稳定提升风电叶片市场份额与国际化业务营收占比。2026年度，双瑞复材将紧抓国内国际市场机遇，以多元化锚定增长基本盘，以全球化开拓新空间，以技术创新驱动高端化升级，以精益运营构筑成本优势，加强前瞻性、基础性、新质型、战新型的新领域、新方向、新产业技术研究，全面提升公司在复合材料与新能源领域的核心竞争力和行业地位。

5. 推进智慧海洋蓝色经济综合体及能源岛发展建设

公司通过整合海洋文旅、深海养殖、海上风电、海洋信息管网等要素，在国内率先发布蓝色智能海洋经济综合体总体方案，致力于打造海洋经济领域的一二三产业融合新业态。自方案发布以来，公司已在上海、广东、河北、海南等全国多个沿海省市形成了针对性的解决方案，后续将根据项目成熟度有序推动示范项目落地。

6. 积极发展后市场

依托公司在主机装备技术、电站系统集成及建设运营领域的雄厚实力，公司已建立健全的后市场服务体系，可根据客户发展诉求，提供涵盖风机基础运维、风机维修与技改、风场智慧运营与资产管理各类优质服务。后市场是公司重点布局的业务方向，后续公司将持续提升运维服务能力，加强运维团队建设及技术质量支撑，建立完善的运维服务体系，逐步扩大后市场业务的营收规模与对公司的利润贡献，将公司打造成为“国内领先的风电全生命周期运维服务商”。

(三) 经营计划

√适用 □不适用

2026年，公司将按照董事会总体部署，紧紧围绕年度目标，突出价值创造和风险治理，进一步强化问题导向、目标导向、结果导向，构建合规文化、计划文化、质量文化、创新文化，坚定信心、强化韧劲、攻坚克难，推动经营发展进一步向好向新，以“十五五”开局之力加速推进健康高质量发展。

1. 坚持改革强基，在精益管理效能上实现新提升

一是持续推进以业务单元为核心的矩阵化组织机构建设，建强组织管理体系，进一步优化资源配置、提升协同效能。二是建立可量化可分析可考核的成本指标体系，深化“成本工程”，确保全员全要素全生命周期成本管控取得扎实成效。三是强化供应链全链条穿透式管理，抓好采购项目量、价、计划执行率等多维度复盘分析，建强供应链管理体系，做好全过程成本管控。四是夯实公司层面抓核心、部门层面抓具体的运营管控机制，进一步贯通主机板块“研销供产服”各环节，全链夯实运营管控机制，强化指标预警和过程纠偏。五是持续推进人事制度建设，推动人才资源聚焦主责主业，深化机制改革，完善“价值创造、结果导向”的薪酬体系，全面激发干部队伍动力活力，凝聚优秀人才与公司同成长、共发展。构建更为敏捷高效、协同智能的管理体系，培育高质量发展新动能。

2. 坚持创新驱动，在核心优势构筑上取得新成果

一是重构夯实主机研发体系，强化研发体系建设和创新资源保障，全面拉通机型规划、研发、测试、认证、改进闭环和定型等各环节，大力加强创新平台建设。二是聚力打造明星机型，强化主机规划与新机型研发，年内重点推进海陆风机新平台，迭代优化海上 H260-18MW 和陆上 H220-10MW 两款现有平台，持续跟进客户需求，衍生打造海陆高端流、国际款等定制化机型，同时推动平台机型通用化率提升。三是强化试验测试能力建设与认证统筹，着力构建完善的整机级、系统级、部件级试验验证体系。四是强化“两海两融”战略引领，以重大项目为牵引，强化资源开发核心技术攻关，形成海上风电+融合发展系统解决方案，并持续深化生物质气化技术研究。五是强化工艺创新和数智化转型。六是坚持自主开发标杆型领先型新产品与新能力。以高发电量、高可靠性的高性能叶片开发为重点，设计开发系列化 20MW 级以上超大型海上叶片、系列化百米级陆上产品、外贸新产品等，确保对市场需求的密切贴合，以及研发技术的持续领先。开展风场载荷测量及仿真分析技术、气弹分析平台开发等新技术研究 7 项，不断巩固全面化、智能型、数据级的自主领先技术体系。

3. 坚持做优增量，在主业协同发展上实现新突破

一是锚定“进一步提升主机盈利能力”的目标，建强营销体系，构建形成中船科技独有的市场开拓思路和品牌叙事方式，稳步提升主机订单品质和规模。二是构建“计划-生产-供应”高效协同、质量全程可追溯的交付闭环，全面加强履约交付，推进精益生产管理，统筹产能利用，加快推进重点区域产线数智化转型升级。三是坚定不移推进“两海两融”战略，集中资源攻坚海上风电项目，大力争取开发指标。四是要充分考虑内外部客观因素，科学合理制定年度计划，切实加强工程节点刚性牵引和过程管控，进一步强化各单位联动协同成效，全力确保建设进度。五是要持续强化手持电站精益运维管理，持续提升电力市场化交易能力，加力提升运营成效。六是持续完善风电场营销体系，着力创新转让模式。

4. 坚持风险控增，在统筹发展和安全上取得新成效

一是加快构建“主动治理、过程防控”的风险管控体系，强化主业全链条合规管理，持续提升全员合规意识和合规能力。二是深化安全生产治本攻坚三年行动，全力统筹好发展和安全，持续强化安全环保责任制和安全标准化建设，在生产班组等重点领域全面推行安全达标帮扶，并严格执行安全事故“一票否决”制。三是建立精细化质量管控能力，强力重构质量体系，深化质量专项攻坚。

(四) 可能面对的风险

适用 不适用

1. 质量风险、诉讼风险

新机型迭代过快，可能导致前期设计阶段对质量风险的分析、识别和控制不到位。供应商质量穿透管理不到位可能存在管控盲区，影响整机可靠性运行。若基地生产装配质量不够高，风场机组维护不及时，可能影响机组运行质量。质量问题会直接冲击公司品牌形象，降低客户信任，可能减少订单，导致市场份额萎缩。另一方面，质量问题可能带来诉讼纠纷、或经济损失，不合格产品需进行售后维修或召回，产生的维修成本、运输成本及赔偿费用会大幅增加运营开支。

此外，受经济增速放缓、建筑行业大环境不佳、业主及分包单位资信变动加剧、公司现有业务模式法律关系复杂、主动维权提前释放相关法律风险等因素的叠加影响，诉讼纠纷发生的可能性随之提高。

2. 市场环境风险

因上游原材料成本上涨，以及抢装交付等综合影响，市场主机中标价格较往年有所回升。但风电市场竞争已然白热化，产业配套要求提高，指标获取难度增大。同时客户对风机性价比、运维服务的要求不断提高，倒逼企业降低报价的同时提升服务质量。影响主机市场占有率的关键因素主要包括客情关系的拓展与维护、产品质量及技术性能、价格及客户对品牌的信心力。若客情关系维护不到位，可能影响投标定位及报价策略；若产品质量及技术性能不足可能会影响技术评分；若品牌声誉不够高可能导致业主信心不足。由于国防、交通、环境等影响因素长期存在，风电市场的波动性也将长期保持，即市场释放在时间上的不均衡性和空间上的不确定性。特别是海上风电政策导向、项目审批的不确定性也依旧存在，极大增加了海上风电项目开发的隐性成本。受房地产及建筑行业持续低迷、地方政府大幅减少投资项目、民用建筑设计市场持续萎缩等综合因素影响，可能给中船九院的项目承接造成一定的影响。这些因素可能综合影响公司市场占有率。

3. 安全生产风险

可能因项目多，工期紧，高危作业集中；人员流动大，参与方多，责任不易厘清，管理链条长；设备维护不足，安全防护装置缺失或失效；电站多位于自然环境复杂区域，易受极端天气影响；合规手续未办理或办理滞后等因素，易引起安全措施落实不到位，可能导致发生安全生产事故，造成人身伤亡或经济损失。可能导致工期延误、项目成本增加、企业声誉受损、行政处罚、项目停工甚至人员伤亡等情况。

4. 财务风险

因项目投资建设及主机生产采购支出较多，且项目对外转让回款集中在年末，可能出现回款较慢，导致公司年内资金流出远大于资金流入的情况。可能由于未及时确认收入成本，确认收入形成的应收账款金额未能及时收回等情况，造成两金金额较大，公司回款延迟，会加剧公司现金流压力，影响短期偿债能力。

5. 工程项目管理风险

可能因优质风资源减少，项目向复杂地形、生态敏感区及居民区集中，前期对选址难度、征地协调复杂度、施工条件的评估不足等因素，导致年度计划与实际可执行性存在较大差距。可能对各方履约过程监督不到位，导致问题响应不及时。若管控不当，可能导致项目延期、成本大幅超支，严重影响年度经营业绩。因计划严重脱轨可导致项目无法按计划开工、吊装、并网。因设计变更、施工方案调整、赶工、协调赔偿、用工、材料成本波动等产生大量计划外费用，可能侵蚀项目利润。可能陷入被动应对各类突发问题的恶性循环，资源被大量消耗，难以聚焦于价值创造。

针对上述公司可能面临的风险，公司逐项制定了防控目标及具体的防控措施，将动态跟踪风险变化趋势，落实各项风险防控责任，继续坚持开拓创新，打造更具市场竞争力的产品。

(五)其他

适用 不适用

七、公司因不适用准则规定或国家秘密、商业秘密等特殊原因，未按准则披露的情况和原因说明

适用 不适用

第四节 公司治理、环境和社会

一、公司治理相关情况说明

适用 不适用

报告期内，公司按照《公司法》《证券法》《上市公司治理准则》等法律、法规及中国证监会、上海证券交易所等有关规定，结合国务院国资委《提高央企控股上市公司质量工作方案》的有关要求，持续完善公司法人治理结构，健全内部控制制度，规范开展公司股东会、董事会、独立董事专门会议及审计委员会等董事会专门委员会运作，加强信息披露事务管理，做好投资者关系管理工作，确保公司法人治理结构有效运行，积极维护公司全体股东利益。公司股东会、董事会、经理层之间权责明确，各司其职、各尽其责、相互制衡、相互协调。公司在股东与股东会、董事与董事会、利益相关者、同业竞争与关联关系、信息披露与透明度等主要治理方面均符合监管部门有关文件的要求，具体情况如下：

1. 股东与股东会

报告期内，公司严格按照《公司法》《公司章程》《股东会议事规则》等规定和要求，规范股东会运行机制，股东会的会议提案、议事程序、会议表决严格按照相关规定执行，在审议有关关联交易的议案时，关联股东回避表决，确保关联交易公平合理。股东会决议符合法律法规的规定和全体股东特别是中小股东的合法权益。

2. 董事与董事会

报告期内，公司董事人数及人员构成符合有关法律法规，各位董事能够认真、勤勉地履行职责，公司董事会下设审计委员会、战略委员会、提名委员会、薪酬与考核委员会共四个专业委员

会，其在公司的经营管理中充分发挥其专业作用。同时，根据中国证监会《上市公司独立董事管理办法》等有关规则要求，公司完善独立董事履职要求，充分发挥独立董事监督作用，切实维护公司整体利益和全体股东尤其是中小股东的合法权益。

3. 控股股东与上市公司

报告期内，公司与控股股东在人员、资产、财务、组织机构和经营业务等方面相互独立。控股股东及其关联企业与公司在业务上存在关联交易，关联交易均履行规范的决策和信息披露程序。公司通过关联交易定期检查和监控机制防止控股股东及其关联企业占用上市公司资金、侵害上市公司利益，本年度未发现控股股东非经营性占用上市公司资金的情况。

4. 其他利益相关者

报告期内，公司充分尊重客户、员工、供应商及合作伙伴、社会公众等利益相关者的合法权利，努力和利益相关者积极合作，共同推进公司的持续健康发展，兼顾企业的经济效益和社会效益的同步提升。报告期内，公司对外披露了《中船科技股份有限公司 2024 年度环境、社会及公司治理（ESG）报告》。

5. 信息披露工作方面

报告期内，公司积极履行信息披露义务，确保信息披露合规性，有效防范与信息披露相关的法律风险，及时发布定期报告、利润分配等应披露信息，并确保所披露的信息真实、准确、完整，积极维护公司、广大股东和投资者，尤其是中小股东的合法权益。报告期内，公司不存在因信息披露违规受到监管机构批评、谴责或处罚的情况。

6. 投资者关系管理方面

报告期内，公司重视投资者关系管理工作，加强投资者沟通交流，通过电话热线、上证 e 互动与投资者保持联系，专人负责接待投资者来电、来访，以即时解答等方式进行答复。同时，公司积极召开业绩说明会，组织参加中国船舶集团有限公司控股上市公司 2024 年度集体业绩说明会暨 2025 年第一季度业绩说明会、2025 年上海辖区上市公司集体接待日暨中报业绩说明会、2025 年上海辖区上市公司三季报集体业绩说明会，在符合信息披露规则的前提下，就投资者关心的问题进行交流。

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

适用 不适用

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

适用 不适用

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

适用 不适用

三、董事和高级管理人员的情况

(一) 现任及报告期内离任董事和高级管理人员持股变动及薪酬情况

√适用 □不适用

单位：股

姓名	职务	性别	年龄	任期起始日期	任期终止日期	年初持股数	年末持股数	年度内股份增减变动量	增减变动原因	报告期内从公司获得的税前薪酬总额（万元）	2022-2024 年任期激励兑现（万元）	是否在公司关联方获取薪酬
李俊华	董事长、党委书记	男	57	2025-9-22	2027-6-24	/	/	/	/	0	0	是
郑松	董事、党委副书记、总经理	男	55	2024-6-25	2027-6-24	/	/	/	/	82.39	30.16	否
孙伟军	董事	男	60	2024-6-25	2027-6-24	/	/	/	/	79.48	20	否
任开江	董事	男	59	2024-6-25	2027-6-24	/	/	/	/	21.54	0	是
严臻	独立董事	男	48	2024-6-25	2027-6-24	/	/	/	/	12	0	否
刘响东	独立董事	男	56	2024-6-25	2027-6-24	/	/	/	/	12	0	否
彭诚信	独立董事	男	52	2025-8-22	2027-6-24	/	/	/	/	4	0	否
温剑波	副总经理	男	55	2024-6-25	2027-6-24	/	/	/	/	64.72	22.43	否
陈慧	副总经理	男	50	2024-6-25	2027-6-24	/	/	/	/	72.35	36.93	否
	董事会秘书			2024-8-31	2027-6-24							
黄卫民	副总经理	男	56	2024-6-25	2027-6-24	/	/	/	/	68.67	21.28	否
张晓阳	副总经理	男	46	2024-6-25	2027-6-24	/	/	/	/	71.72	35.63	否
顾彩银	副总经理	男	46	2024-8-9	2027-6-24	/	/	/	/	71.42	6.24	否
汪丽华	总会计师	女	53	2026-1-22	2027-6-24	/	/	/	/	0	0	否
吴兴旺	董事长（已离任）	男	59	2024-6-25	2025-9-5	/	/	/	/	0	0	是
冀相安	董事（已离任）	男	48	2024-6-25	2025-10-13	/	/	/	/	0	0	是
赵宝华	董事（已离任）	男	60	2024-6-25	2025-12-25					23.57	0	是
施东辉	独立董事（已离任）	男	55	2024-6-25	2025-8-22	/	/	/	/	8	0	否
常荣华	总会计师（已离任）	男	52	2024-6-25	2026-1-22	/	/	/	/	71.98	19.6	否
合计	/	/	/	/	/	/	/	/	/	663.84	192.27	/

姓名	主要工作经历
李俊华	曾任 714 所十一室副主任、六室主任，中船重工集团公司规划发展部综合计划处处长、装备产业部能源装备处处长，中国船舶重工集团公司装备产业部副主任，718 所所长、党委副书记。现任中国船舶集团有限公司战略规划部主任，中船科技股份有限公司董事长、党委书记。
郑松	曾任七一九所计算中心主任助理（正科级）、副主任、主任；七一九所保条办主任；中船重工集团公司规划发展部规划一处处长；中船重工集团公司规划发展部副主任；中国船舶集团有限公司战略规划部副主任；中国船舶集团风电发展有限公司党委书记、副总经理（主持工作）、中船海装风电有限公司副总经理；中船科技股份有限公司副总经理（主持工作）。现任中船科技股份有限公司董事、总经理、党委副书记；中国船舶集团风电发展有限公司总经理。
孙伟军	曾任中船第九设计研究院工程有限公司总经理助理兼工程管理部主任、上海振华工程咨询公司总经理；广州中船南沙龙穴建设发展有限公司副总经理；中船第九设计研究院工程有限公司党委副书记、副总经理、总经理、董事长。现任中船科技股份有限公司董事，中船第九设计研究院工程有限公司党委书记，总经理，执行董事。
任开江	曾任江南造船（集团）有限责任公司钢机部营业部副主任、主任；中船江南重工股份有限公司营业部主任、总经理助理、副总经理；中船钢构工程股份有限公司副总经理；中船科技股份有限公司副总经理；中船第九设计研究院工程有限公司监事。现任中船科技股份有限公司董事、重庆川东船舶重工有限责任公司董事、中船海洋与防务装备有限公司非执行董事、黄浦文冲船舶有限公司董事（专职）职务。
严臻	曾任长信会计师事务所有限公司审计员。现任众华会计师事务所（特殊普通合伙）合伙人、中国核工业建设股份有限公司独立董事。现任公司独立董事，同时任董事会审计委员会主任委员、薪酬与考核委员会委员。
刘响东	曾任上海国际信托有限公司投资银行总部、资金信托总部经理、副总经理。现任中船科技股份有限公司独立董事；尚信资本有限公司董事长；尚信健投资资产管理（上海）有限责任公司执行董事；天津信托有限责任公司外部监事。
彭诚信	曾任上海万业企业股份有限公司独立董事、浙江锋龙电气股份有限公司独立董事、宁波康强电子股份有限公司独立董事、上海凌云实业发展股份有限公司独立董事、上海汇丽建筑股份有限公司独立董事。现任上海交通大学凯原法学院院长、海航科技股份有限公司独立董事、中船科技股份有限公司独立董事。
温剑波	曾任四六八厂热处理车间主任助理；重庆齿轮箱有限责任公司热处理分厂厂长、党支部书记；重庆齿轮箱有限责任公司副总经济师、市场部部长、党支部书记；重庆齿轮箱有限责任公司副总经理、常务副总经理、总经理、党委书记、董事长；重庆长征重工有限责任公司董事长、党委书记；中国船舶重工集团海装风电股份有限公司党委书记、副书记、副总经理(主持工作)；中国船舶集团风电发展有限公司副总经理。现任中船科技股份有限公司副总经理、中船海装风电有限公司总经理。
陈慧	曾任中国船舶工业集团公司办公厅法律处副处长、处长；中船江南重工股份有限公司总经理助理、党委副书记、纪委书记、工会主席、董事会秘书；中船科技股份有限公司党委副书记、纪委书记、工会主席、董事会秘书；中国船舶（香港）航运租赁有限公司副总经理；中船海装风电有限公司副总经理；中国船舶集团风电发展有限公司副总经理。现任中船科技股份有限公司副总经理、董事会秘书、总法律顾问。
黄卫民	曾任 716 所办公室副主任、产业部主任、江苏杰瑞科技集团副总经理；中船重工（重庆）海装风电设备有限公司副总经理；中国船舶重工集团海装风电股份有限公司副总经理、董事会秘书；中国船舶集团风电发展有限公司副总经理；中船海装风电有限公司党委副书记。现任中船科技股份有限公司副总经理；中船海装风电有限公司常务副总经理。

张晓阳	曾任中船重工集团公司军工部舰艇处副处长；中国船舶重工集团公司装备产业部交通运输处处长、产业发展部重大项目处处长；中国船舶重工集团海装风电股份有限公司副总经理；中国船舶集团风电发展有限公司党委副书记、副总经理、总法律顾问、首席合规官；中船海装风电有限公司副总经理。现任中船科技股份有限公司副总经理；中国船舶集团风电发展有限公司副总经理。
顾彩银	曾任国防科工局副局长科员（挂职）、副调研员（挂职），沪东中华造船（集团）有限公司综合技术部副部长，中国船舶工业集团有限公司、中国船舶集团有限公司战略规划部投资管理处处长。现任中船科技股份有限公司副总经理。
汪丽华	曾任北京长城无线电厂副总会计师兼财务处处长、支部书记，北京长城电子装备有限责任公司副总会计师兼财务处处长、副总经理、党委委员，中国船舶重工集团海洋防务与信息对抗股份有限公司财务总监，中船重工物资贸易集团有限公司总会计师、党委委员，中国船舶集团环境发展有限公司总会计师，现任中船科技股份有限公司总会计师。
吴兴旺	曾任七二四所民品事业部副主任兼机电工程部主任、自动化技术工程部主任(正处级)、鹏力科技集团公司总经理、七二四所副所长、党委书记；中国船舶重工集团公司产业发展部主任；中国船舶集团（深圳）海洋科技研究院有限公司董事长；中国船舶集团风电发展有限公司董事长、执行董事；中船海装风电有限公司执行董事；中国船舶集团有限公司产业发展部主任、战略规划部（军民融合办公室）主任；中船科技股份有限公司董事长、党委书记。现任中国船舶集团有限公司公司治理部/改革办公室主任。
冀相安	曾任第七〇四研究所团委书记、计划经营处专项工程型号主管（副处长级）、办公室副主任；第七〇四研究所衡拓公司党总支书记、副总经理；第七〇四研究所办公室副主任兼所团委书记（正处长级）、办公室主任、机关三党支部书记、规划及产业发展部主任、党支部书记；中国船舶集团有限公司第七〇四研究所副所长；中国船舶集团有限公司产业发展部副主任（交流挂职）；上海衡拓船舶设备有限公司董事长；上海海岳液压机电工程有限公司执行董事；衡拓海事（新加坡）有限公司执行董事。中船科技股份有限公司董事；中国船舶集团有限公司第七一三研究所党委书记、副所长；中船海为高科技有限公司董事。现任中国船舶集团有限公司组织人事部/人力资源部（老干部局）主任。
赵宝华	曾任中国船舶重工集团国际工程有限公司计划经营处处长、院长助理、副院长、党委委员；中船重工建筑工程设计研究院有限责任公司副总经理、党委委员；中国船舶重工集团国际工程有限公司副总经理；中船科技股份有限公司董事；中船第九设计研究院工程有限公司董事；中国船舶重工集团国际工程有限公司董事。
施东辉	曾任上海证券交易所资本市场研究所所长；泉果基金管理有限公司独立董事；美年大健康产业控股股份有限公司独立董事；中船科技股份有限公司独立董事。现任复旦大学国际金融学院金融学教授。
常荣华	曾任沪东中华造船（集团）有限公司财务部副部长（主持）、财务部部长、副总会计师；江南造船（集团）有限责任公司副总会计师、总会计师；上海江南长兴重工有限责任公司总会计师；中船江南重工股份有限公司监事会主席；中国船舶工业集团公司财务部副主任（主持工作）；上海江南长兴造船有限责任公司总会计师；沪东中华造船集团长兴造船有限公司总会计师；上海船厂船舶有限公司总会计师；沪东中华造船（集团）有限公司总会计师；中船第九设计研究院工程有限公司总会计师；上海华润大东船务工程有限公司董事。中船科技股份有限公司总会计师；中船财务有限责任公司董事；中船海装风电有限公司会计师；中国船舶集团风电发展有限公司总会计师。现任中船科技股份有限公司运营管理首席经理。

其它情况说明

适用 不适用

(二) 现任及报告期内离任董事和高级管理人员的任职情况

1、 在股东单位任职情况

√适用 □不适用

任职人员姓名	股东单位名称	在股东单位担任的职务	任期起始日期	任期终止日期
李俊华	中国船舶集团有限公司	战略规划部主任	2025 年 7 月	
吴兴旺	中国船舶集团有限公司	公司治理部/改革办公室主任	2025 年 7 月	
冀相安	中国船舶集团有限公司	组织人事部/人力资源部（老干部局）主任	2025 年 9 月	
在股东单位任职情况的说明	无			

2、 在其他单位任职情况

√适用 □不适用

任职人员姓名	其他单位名称	在其他单位担任的职务	任期起始日期	任期终止日期
任开江	重庆川东船舶重工有限责任公司	董事	2021 年 10 月	
	中船海洋与防务装备有限公司	非执行董事	2021 年 12 月	
	黄浦文冲船舶有限公司	董事	2025 年 7 月	
严臻	众华会计师事务所（特殊合作伙伴）	合伙人	2000 年 1 月	
	中国核工业建设股份有限公司	独立董事	2024 年 12 月	
	浙江东晶电子股份有限公司	独立董事	2023 年 5 月	2025 年 9 月
刘响东	尚信资本有限公司	董事长	2014 年 12 月	
	天津信托有限责任公司	外部监事	2020 年 11 月	
	尚信健投资管理（上海）有限责任公司	执行董事	2018 年 6 月	
彭诚信	上海交通大学凯原法学院	院长	2022 年 2 月	
	海航科技股份有限公司	独立董事	2025 年 6 月	
施东辉	复旦大学泛海国际金融学院	中国金融法治研究院副院长、金融学教授	2020 年 9 月	
常荣华	中船财务有限责任公司	董事	2021 年 12 月	
在其他单位任职情况的说明	无			

(三) 董事、高级管理人员薪酬情况

√适用 □不适用

董事、高级管理人员薪酬的决策程序	董事薪酬由股东会决定，高级管理人员薪酬由董事会决定
董事在董事会讨论本人薪酬事项时是否回避	是
薪酬与考核委员会或独立董事专门会议关于董事、高级管理人员薪酬事项发表建议的具体情况	薪酬与考核委员会对公司董事、高级管理人员报酬事项发表同意意见，认为公司董事、高级管理人员报酬符合公司薪酬有关规定。

董事、高级管理人员薪酬确定依据	董事报酬由股东会决定，高级管理人员报酬根据高级管理人员的年度和任期业绩考核情况，按照公司工资及奖励制度决定。
董事和高级管理人员薪酬的实际支付情况	详见本节“（一）现任及报告期内离任董事和高级管理人员持股变动及薪酬情况”。
报告期末全体董事和高级管理人员实际获得的薪酬合计	856.11 万元
报告期末全体董事和高级管理人员实际获得薪酬的考核依据和完成情况	公司高管根据经理层契约化管理由董事会委托董事长与高管签订岗位聘任书与经营责任书，开展年度及任期考核。由公司组织人事部具体经办，开展指标拟定、签订、完成情况考核意见，于次年报董事长及董事会审议。2025年二季度已完成2024年度经理层年度契约化业绩考核，2026年二季度前将完成2025年契约化业绩考核。
报告期末全体董事和高级管理人员实际获得薪酬的递延支付安排	董事、高级管理人员已结合国资相关要求完成递延支付。
报告期末全体董事和高级管理人员实际获得薪酬的止付追索情况	不存在此类情况

(四) 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	变动情形	变动原因
李俊华	董事长	选举	
彭诚信	独立董事	选举	
汪丽华	总会计师	选举	
吴兴旺	董事长（已离任）	离任	工作调动
冀相安	董事（已离任）	离任	工作调动
赵宝华	董事（已离任）	离任	退休
施东辉	独立董事（已离任）	离任	工作调动
常荣华	总会计师（已离任）	离任	工作调动

(五) 近三年受证券监管机构处罚的情况说明

适用 不适用

(六) 其他

适用 不适用

四、董事履行职责情况

(一) 董事参加董事会和股东会的情况

董事姓名	是否独立董事	参加董事会情况						参加股东会情况
		本年应参加董事会次数	亲自出席次数	以通讯方式参加次数	委托出席次数	缺席次数	是否连续两次未亲自参加会议	出席股东会的次数
李俊华	否	5	5	3	0	0	否	0
郑松	否	10	10	6	0	0	否	3

孙伟军	否	10	10	6	0	0	否	5
任开江	否	10	10	6	0	0	否	5
严臻	是	10	10	6	0	0	否	5
刘响东	是	10	10	6	0	0	否	5
彭诚信	是	7	7	5	0	0	否	2
吴兴旺	否	4	3	2	1	0	否	0
冀相安	否	7	4	4	3	0	否	1
赵宝华	否	10	10	6	0	0	否	5
施东辉	是	3	3	1	0	0	否	1

连续两次未亲自出席董事会会议的说明

适用 不适用

年内召开董事会会议次数	10
其中：现场会议次数	4
通讯方式召开会议次数	6
现场结合通讯方式召开会议次数	0

(二) 董事对公司有关事项提出异议的情况

适用 不适用

(三) 其他

适用 不适用

五、董事会下设专门委员会情况

适用 不适用

(一) 董事会下设专门委员会成员情况

专门委员会类别	成员姓名
审计委员会	严臻（主任委员）、彭诚信、任开江
提名委员会	彭诚信（主任委员）、刘响东、任开江
薪酬与考核委员会	刘响东（主任委员）、严臻
战略委员会	李俊华（主任委员）、郑松、彭诚信

(二) 报告期内审计委员会召开5次会议

召开日期	会议内容	重要意见和建议	其他履行职责情况
2025 年 4 月 28 日	1.审议《中船科技股份有限公司董事会审计委员会 2024 年度履职报告》； 2.审议《关于中船科技股份有限公司计提资产减值准备的议案》； 3.审议《中船科技股份有限公司 2024 年年度报告及摘要》； 4.审议《中船科技股份有限公司 2024 年度财务决算方案（预案）》； 5.审议《中船科技股份有限公司 2024 年度利润分配预案》； 6.审议《中船科技股份有限公司 2024 年度内部控制评价报告》；	审计委员会按照有关法律法规和规章制度要求，审议通过了会议事项，并同意将相关提交公司董事会。	审计委员会严格按照《公司法》《证券法》《公司章程》《董事会审计委员会实施细则》等法律法规开展工作，本着独立、客观、公正的原则，认真履行职责，行使职权。

	7.审议《中船科技股份有限公司关于中船财务有限责任公司的风险持续评估报告》； 8.审议《中船科技股份有限公司关于重大资产重组之 2024 年度业绩承诺实现情况、减值测试情况及业绩补偿方案的预案》； 9.审议《中船科技股份有限公司对 2024 年度会计师事务所履职情况的评估报告》； 10.审议《中船科技股份有限公司董事会审计委员会关于对会计师事务所 2024 年度履行监督职责情况的报告》； 11.审议《中船科技股份有限公司 2025 年审计项目计划表》；		
2025 年 4 月 28 日	1.审议《中船科技股份有限公司 2025 年第一季度报告》		
2025 年 8 月 28 日	1.审议《中船科技股份有限公司 2025 年半年度报告及摘要》		
2025 年 10 月 30 日	1.审议《中船科技股份有限公司 2025 年第三季度报告》		
2025 年 12 月 10 日	1.审议《关于聘请公司 2025 年度财务报告审计机构及内部控制审计机构的预案》； 2.审议《关于公司与中船财务有限责任公司签订<金融服务协议>暨关联交易的预案》； 3.审议《关于增加 2025 年日常关联交易额度的议案》； 4.审议《关于公司 2026 年日常关联交易额度的预案》； 5.审议《关于子公司办理应收账款保理业务暨关联交易的预案》； 6.审议《关于对外提供担保额度的预案》		

(三) 报告期内提名委员会召开2次会议

召开日期	会议内容	重要意见和建议	其他履行职责情况
2025 年 8 月 6 日	1.审议《关于增补公司第十届董事会独立董事候选人的预案》	提名委员会按照有关法律法规和规章制度要求，审议通过了会议事项，并同意将相关提交公司董事会。	提名委员会严格按照《公司法》《证券法》《公司章程》《董事会提名委员会实施细则》等法律法规开展工作，本着独立、客观、公正的原则，认真履行职责，行使职权。
2025 年 9 月 4 日	1.审议《关于增补公司董事的预案》		

(四) 报告期内薪酬与考核委员会召开2次会议

召开日期	会议内容	重要意见和建议	其他履行职责情况
2025 年 4 月 28 日	1.审议《关于中船科技股份有限公司董事、监事 2024 年度薪酬的预案》	薪酬与考核委员会按照有关法律法规和规章制度	薪酬与考核委员会严格按照《公司法》《证券法》《公司章程》《董

2025 年 12 月 10 日	1.审议《关于中船科技股份有限公司经理层成员 2022-2024 年任期经营业绩考核结果的议案》	要求，对议案进行了审议，无未通过审议的议案，并同意将议案提交公司董事会审议。	事会薪酬与考核委员会实施细则》等法律法规开展工作，本着独立、客观、公正的原则，认真履行职责，行使职权。
------------------	--	--	---

(五) 报告期内战略委员会召开1次会议

召开日期	会议内容	重要意见和建议	其他履行职责情况
2025 年 4 月 28 日	1.审议《中船科技股份有限公司 2024 年度环境、社会及公司治理（ESG）报告》 2.审议《中船科技股份有限公司 2024 年度“提质增效重回报”行动方案评估报告暨“提质增效重回报”行动方案》	战略委员会按照有关法律法规和规章制度要求，审议通过了该议案，并同意将该议案提交公司董事会审议。	战略委员会严格按照《公司法》《证券法》《公司章程》《董事会战略委员会实施细则》等法律法规开展工作，本着独立、客观、公正的原则，认真履行职责，行使职权。

(六) 存在异议事项的具体情况

适用 不适用

六、审计委员会发现公司存在风险的说明

适用 不适用

审计委员会对报告期内的监督事项无异议。

七、报告期末母公司和主要子公司的员工情况

(一) 员工情况

母公司在职员工的数量	191
主要子公司在职员工的数量	3,361
在职员工的数量合计	3,552
母公司及主要子公司需承担费用的离退休职工人数	1,022
专业构成	
专业构成类别	专业构成人数
生产人员	557
销售人员	250
技术人员	1,868
财务人员	103
行政人员	774
合计	3,552
教育程度	
教育程度类别	数量（人）
硕士及以上	798
本科	2,068

大专及以下	686
合计	3,552

(二) 薪酬政策

√适用 □不适用

中船科技重视完善与经济效益和企业发展相适应的收入分配和用工制度，将工资总额及人工成本管理工作与全面预算、全员业绩考核、规范劳动用工等工作相结合，促进企业的持续稳定发展。建立和完善兼顾市场竞争性和内部公平性的薪酬激励制度，努力实现员工在薪酬分配上的“责任与利益一致、能力与价值一致、风险与回报一致、业绩与收益一致”的目标，促进员工与企业共同成长发展。在考核分配中，进一步强化了分配向一线生产员工倾斜的导向，普通员工收入占比在公司薪酬总额中进一步提高，有力提升了基层员工的满足感和获得感。以目标为导向，加大干部考核力度，落实干部能上能下；以创新和贡献为导向，分配向优秀团队、先进个人、骨干和一线员工倾斜，实现“多劳多得”。

(三) 培训计划

√适用 □不适用

报告期内，公司组织各类培训总计 432 班次，共有 173,130 人次参加培训，全年发生培训费 435.86 万元。2025 年，公司培训工作紧密围绕公司发展战略，积极调整培训管理模式，多措并举提升培训实效：一是严格落实培训安排，组织人员积极参训；二是保障注册继续教育等外部取证类培训，确保注册资质稳定；三是结合经营生产需求开展自主培训，充分发挥“魔学院”线上平台效能；四是聚焦公司高质量发展，强化重点专业技术培训。

在自主送外培训大幅缩减的政策背景下，利用好公司培训平台，持续打造特色培训项目，全年组织多项重点培训，如中船科技录制新员工培训 14 门课程，中船九院《三维协同平台项目应用培训》《总承包 EPC 项目数字化应用与全过程服务核心竞争力的培养》《劳动风险防控专题培训》等；紧跟数字化转型与人工智能发展趋势，策划组织第一届微课制作专题培训及微课大赛，评选出 13 门优秀课程（含 2 门系列课程）并纳入在线学习平台；协同各部门和专业总工，共同组织专题讲座、专业技术培训、成果汇报、经验分享等，推动年度职工教育计划的按量保质执行，满足公司人才培养和梯队建设的需求。

(四) 劳务外包情况

√适用 □不适用

劳务外包的工时总数	7,767,796.7 小时
劳务外包支付的报酬总额（万元）	34,635.3

八、利润分配或资本公积金转增预案

(一) 现金分红政策的制定、执行或调整情况

√适用 □不适用

《中船科技股份有限公司章程》第 209 条规定公司利润分配政策，利润分配的条件和比例：

1. 现金分红的条件和比例

公司实施现金分红应当至少同时满足以下条件：

(1) 公司在当年盈利，且该年度实现的可分配利润（即公司弥补亏损、提取公积金后的税后利润）为正值；

(2) 公司累计未分配利润为正；

(3) 公司运营状况良好，无重大投资项目或重大资金支出计划等事项发生（重大投资项目或重大现金支出计划是指公司未来十二个月内不包括募集资金投资项目投资额的拟建设项目、对外投资、收购资产或购买设备的累计支出达到或超过公司最近一期经审计净资产的 30%）；在上述条件同时满足时，公司应采取现金方式分配利润。

公司每年以现金方式分配的利润不少于当年实现的可分配利润的 10%，且公司最近三年以现金方式累计分配的利润不少于最近三年实现的年均可分配利润的 30%。

2. 股票股利的分配条件

在满足现金股利分配的条件下，公司董事会可根据公司每股收益、股票价格、股本规模、股本结构等情况提出股票股利分配预案。

由于 2025 年度公司合并报表实现归属上市公司股东的净利润为负，公司本年度拟不实施现金分红，也不实施资本公积转增股本，符合公司章程的相关规定。

(二) 现金分红政策的专项说明

适用 不适用

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

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

适用 不适用

(四) 本报告期利润分配及资本公积金转增股本预案

适用 不适用

(五) 最近三个会计年度现金分红情况

适用 不适用

单位：元币种：人民币

最近三个会计年度累计现金分红金额（含税）(1)	94,910,868.86
最近三个会计年度累计回购并注销金额(2)	3,897,412.00
最近三个会计年度现金分红和回购并注销累计金额(3)=(1)+(2)	98,808,280.86
最近三个会计年度年均净利润金额(4)	-1,026,211,600.48
最近三个会计年度现金分红比例（%）(5)=(3)/(4)	不适用
最近一个会计年度合并报表中归属于上市公司普通股股东的净利润	-3,386,892,398.75
最近一个会计年度母公司报表年度末未分配利润	425,412,772.61

九、公司股权激励计划、员工持股计划或其他员工激励措施的情况及其影响

(一) 相关激励事项已在临时公告披露且后续实施无进展或变化的

适用 不适用

(二) 临时公告未披露或有后续进展的激励情况

股权激励情况

适用 不适用

其他说明：

适用 不适用

员工持股计划情况

适用 不适用

其他激励措施

适用 不适用

(三) 董事、高级管理人员报告期内被授予的股权激励情况

适用 不适用

(四) 报告期内对高级管理人员的考评机制，以及激励机制的建立、实施情况

适用 不适用

报告期内，公司对高级管理人员实施综合考核评价与绩效考核。绩效考核以经理层成员任期制和契约化管理为主要考核机制，坚持精准化和差异化，对经理层成员全面签订岗位聘任协议及年度经营业绩责任书，实行“一人一岗”定责考核。依据岗位职责分工对公司年度经营目标进行分解设定考核指标，重点突出价值创造导向，将经济效益、科技创新等核心量化指标作为刚性约束。严格实施业绩考核、薪酬联动与退出管理，考评结果强制刚性兑付，直接与经理层成员的薪酬兑现、岗位续聘及职务任免挂钩，有效激发领导人员创新创效活力。

十、报告期内的内部控制制度建设及实施情况

适用 不适用

1. 制度建设情况

报告期内，公司严格遵守《企业内部控制评价指引》《企业内部控制审计指引》《上市公司治理准则》等有关法律和规范，不断建立健全公司内部控制体系，提升公司的内控管理水平。2025年度，公司结合业务情况，修订或新增包括《主机装备营销管理办法》《生产基地产品物料管理办法》《税务管理办法》《资产管理办法》《合同管理办法》《采购管理办法》等多项制度，确保公司规章制度合规有效运行。

2. 内控制度执行情况

2025年公司将内控审计与年度审计项目相结合，将内部审计相关要求融入常规审计流程中，实现对子公司、生产部门和职能部门相关内控流程的实时监控，并提出整改建议，规范了内部管理，促进了内控体系的持续优化。公司各级人员能够严格按照各项制度要求规范开展各项工作，各司其职、各负其责，日常管控实施有序。报告期内，公司完成2025年度内部控制评价报告，未发现重大内控缺陷。

报告期内内部控制存在重大缺陷情况的说明

适用 不适用

经评价发现，公司在报告期内未发现内部控制重大缺陷。

十一、报告期内对子公司的管理控制情况

适用 不适用

报告期内，公司根据《公司法》《证券法》《企业国有资产法》《上海证券交易所股票上市规则》及《公司章程》的规定，依法行使股东权利，对子公司实施管理控制。一是按照相关法律法规，建立并持续完善公司相关内控制度，引导子公司完善法人治理结构、健全现代管理体系、规范化运作等工作；二是对子公司信息披露、规范化运作等工作进行宣贯与指导；三是根据上市规则有关要求，严格监控并督促子公司就关联交易、对外投资、对外担保、资产处置等重大事项及时报告；四是关注子公司经营发展情况，促进子公司提质增效、创造价值。报告期内，公司各子公司运营正常、良好，未出现违反相关规定的情形。

对子公司的管理控制存在异常的风险提示

适用 不适用

十二、内部控制审计报告的相关情况说明

适用 不适用

报告期内，公司聘请容诚会计师事务所（特殊普通合伙）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，出具了《内部控制审计报告》，认为：中船科技股份有限公司于 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。上述《内部控制审计报告》详见公司与本报告同日在上海证券交易所网站（www.sse.com.cn）披露的相关文件。

是否披露内部控制审计报告：是

内部控制审计报告意见类型：标准的无保留意见

报告期或上年度是否被出具内部控制非标准审计意见

是 否

十三、上市公司治理专项行动自查问题整改情况

不适用

十四、纳入环境信息依法披露企业名单的上市公司及其主要子公司的环境信息情况

适用 不适用

纳入环境信息依法披露企业名单中的企业数量（个）		2
序号	企业名称	环境信息依法披露报告的查询索引
1	江苏双瑞风电叶片有限公司	http://sthjt.jiangsu.gov.cn/
2	通辽双瑞风电叶片有限公司	http://111.56.142.62:40010/support-yfpl-web/web/viewRunner.html?viewId=http://111.56.142.62:40010/support-yfpl-web/web/sps/views/yfpl/views/disclosure/disclosureInfo.js&versionId=1d173ac8-e565-415c-8a94-b4c9c8d5610e&spCode=1505020200000136&isStopProduction=%E6%AD%A3%E5%B8%B8&year=2025

其他说明

适用 不适用

十五、社会责任工作情况

（一）是否单独披露社会责任报告、可持续发展报告或 ESG 报告

适用 不适用

详见公司与本报告同日在上海证券交易所网站（www.sse.com.cn）披露的《中船科技股份有限公司 2025 年度环境、社会及公司治理（ESG）报告》。

（二）社会责任工作具体情况

适用 不适用

对外捐赠、公益项目	数量/内容	情况说明
总投入（万元）	26.29	

其中：资金（万元）	26.29	1. 向集贤县工会捐赠扶贫类资金 10 万元，用于支持升昌镇基础设施完善。 2. 中船九院持续深化与金山区张堰镇百家村党总支结对帮扶，向百家村捐赠帮扶款项 5 万元。 3. 中船九院坚持每年院庆期间开展“慈善一日捐”活动，2025 年共 1286 人捐款 112,915 元。志愿服务队组织开展“学雷锋见行动”义捐义卖公益活动，募捐 66 件闲置物品，成功售出 85%的义卖品，并将所得款项和物品全数捐赠给定海路街道志愿服务中心。
物资折款（万元）	0	
惠及人数（人）	3,220	

具体说明

√适用 □不适用

1. 报告期内，中船科技向集贤县工会捐赠扶贫类资金 10 万元，用于支持升昌镇基础设施完善。
2. 报告期内，子公司中船九院持续深化与金山区张堰镇百家村党总支结对帮扶，向百家村捐赠帮扶款项 5 万元。
3. 报告期内，子公司中船九院坚持每年院庆期间开展“慈善一日捐”活动，2025 年共 1,286 人捐款 112,915 元。志愿服务队组织开展“学雷锋见行动”义捐义卖公益活动，募捐 66 件闲置物品，成功售出 85%的义卖品，并将所得款项和物品全数捐赠给定海路街道志愿服务中心。
4. 报告期内，子公司九院与定海街道志愿服务中心紧密合作，打造长期爱心志愿服务品牌——定海图书馆“志愿服务岗”。

十六、巩固拓展脱贫攻坚成果、乡村振兴等工作具体情况

√适用 □不适用

扶贫及乡村振兴项目	数量/内容	情况说明
总投入（万元）	126.24	为巩固云南、四川南部县等地区脱贫攻坚成果，公司及下属子公司合计购买扶贫产品 126.24 万元。
其中：资金（万元）	126.24	
物资折款（万元）	0	
惠及人数（人）	/	
帮扶形式（如产业扶贫、就业扶贫、教育扶贫等）	产业扶贫	

具体说明

√适用 □不适用

（一）巩固脱贫攻坚成果和乡村振兴工作

秉持“得之社会，还之社会”理念，中船九院持续助力巩固脱贫攻坚成果和乡村振兴工作。2025 年以来，中船九院认真贯彻落实定点帮扶工作部署，一名公司领导和一名中层干部分别常驻云南省西双版纳和勐腊县挂职帮扶，持续开展“消费扶贫”工作，已购买发放消费帮扶农产品 523,042 元；将帮扶产品纳入食堂物资采购清单，已采购消费帮扶农产品 60,172 元。

中船九院积极参与乡村振兴工作，2025 年提升了国土空间规划、土地整治、海水养殖水处理等规划和工程设计能力，加快乡村振兴业务向全领域和全过程转变。在技术能力方面，2025 年，由中船九院参与设计的上海市青西郊野公园建设完成，与莲湖村连成一体，成功打造中船九院乡村振兴的新标杆；在对口帮扶方面，公司通过参与云南帮扶，发挥乡村振兴核心技术能力优势，编制了勐腊县乡村旅游产业总体规划、环境友好型生态胶园规划、勐伦镇康养产业策划等多个乡村振兴项目；同时积极对接鹤庆县，参与东草海项目的运营策划工作，通过乡村振兴咨询设计帮助当地农文旅产业升级，体现了帮扶工作的九院特色。

（二）持续结对帮扶和慈善志愿活动

2025年，中船九院党委持续深化与金山区张堰镇百家村党总支结对帮扶，每年向百家村捐赠帮扶款项5万元，持续打造“九院乡村振兴示范点”。6月27日，中船九院参加了“张堰镇庆祝中国共产党成立104周年暨心联鑫区域化党建结对共建座谈会”，并作了共建经验交流。

中船九院坚持每年院庆期间开展“慈善一日捐”活动，2025年共1,286人捐款112,915元。2025年3月，中船九院志愿服务队组织开展“学雷锋见行动”义捐义卖公益活动，募捐66件闲置物品，成功售出85%的义卖品，并将所得款项和物品全数捐赠给定海路街道志愿服务中心。本次义卖款项将用于为四川省阿坝自治州壤塘县仁棚村幼儿园购置必要用品，为山区的教育事业添砖加瓦。同时，与定海街道志愿服务中心紧密合作，持续打造长期爱心志愿服务品牌——定海图书馆“志愿服务岗”。

在勐腊县乡村旅游产业总体规划中，中船九院设计团队依托全县乡村与热带雨林、边境村寨的紧密关联，以民族文化为内核、田园风光为底色、边寨风情为点缀，打造“一村一韵”的乡村旅游集群。在这里，游客可深度参与傣族慢轮制陶、哈尼族节庆等民俗体验，在雨林环抱的田埂间践行生态农耕，在中老边境村寨感受跨境邻里情谊，在“无忧勐腊”的氛围中，将乡村生活转化为“可触摸的文化记忆、可沉浸的田园诗意、可共享的边境温情”，成为勐腊文旅中最具烟火气的“乡愁节点”。

十七、其他

适用 不适用

第五节 重要事项

一、承诺事项履行情况

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

√适用 □不适用

承诺背景	承诺类型	承诺方	承诺内容	承诺时间	是否有履行期限	承诺期限	是否及时严格履行	如未能及时履行应说明未完成履行的具体原因	如未能及时履行应说明下一步计划
收购报告书或权益变动报告书中所作承诺	解决同业竞争	中国船舶集团	<p>由国务院国有资产监督管理委员会代表国务院履行出资人职责，中船工业集团和中船重工集团整体划入中国船舶集团（以下简称“本次划转”）。本次划转实施完成后，中国船舶集团将拥有上市公司的控制权，为保证上市公司及其中小股东的合法权益，消除和避免上市公司与本公司控制的其他企事业单位（以下简称“下属企事业单位”）之间的同业竞争，中国船舶集团承诺：（1）对于本次划转前或因本次划转新产生的中国船舶集团下属企事业单位与上市公司的同业竞争，中国船舶集团将按照相关证券监管部门的要求，在适用的法律法规及相关监管规则允许的前提下，于本承诺函出具之日起五年内，本着有利于上市公司发展和维护股东利益尤其是中小股东利益的原则，综合运用委托管理、资产重组、股权置换转让、资产划转出售、业务合并、业务调整或其他合法方式，稳妥推进符合注入上市公司的相关资产及业务整合以解决同业竞争问题。</p> <p>（2）在上市公司与中国船舶集团下属企事业单位同业竞争消除前，本公司将严格遵守相关法律、法规和规范性文件以及上市公司章程等内部管理制度的规定，按照国有资产国家所有、分级管理的原则，通过股权关系依法行使股东权利，妥善处理涉及上市公司利</p>	2021年6月30日承诺	是	承诺函出具之日起五年内	是	不适用	不适用

			益的事项，不利用控制地位谋取不当利益或进行利益输送，不从事任何损害上市公司及其中小股东合法权益的行为。						
其他	中国船舶集团	<p>为保证上市公司在资产、人员、财务、业务和机构方面的独立性，收购人出具《关于保持中船科技股份有限公司独立性的承诺函》，主要内容如下：</p> <p>1、人员独立</p> <p>（1）保证上市公司的总经理、副总经理、财务负责人和董事会秘书等高级管理人员不会在本公司及本公司控制的其他企事业单位（以下简称“下属企事业单位”）担任除董事、监事以外的其他行政职务，不会在本公司及本公司下属企事业单位领薪。（2）上市公司的财务人员不会在本公司及本公司下属企事业单位兼职。</p> <p>2、财务独立</p> <p>（1）保证上市公司设置独立的财务会计部门和拥有独立的财务核算体系和财务管理制度，独立进行财务决策。（2）保证上市公司在财务决策方面保持独立，本公司及本公司下属企事业单位不干涉上市公司的资金使用。（3）保证上市公司独立在银行开户并进行收支结算，并依法独立进行纳税申报和履行纳税义务。</p> <p>3、机构独立</p> <p>（1）保证上市公司及其子公司依法建立和完善法人治理结构，并能独立自主地运作；保证上市公司办公机构和生产经营场所与本公司及本公司下属企事业单位分开。（2）保证上市公司及其子公司独立自主运作，不存在与本公司职能部门之间的从属关系。</p> <p>4、资产独立</p> <p>（1）保证上市公司具有独立完整的资产。（2）保证本公司及本公司下属企事业单位不违规占用上市公司资产、资金及其他资源。</p> <p>5、业务独立</p> <p>（1）保证上市公司业务独立，独立开展经营活动。（2）保证上市公司独立对外签订合同、开展业务，形成独立完整的业务体系，实行经营管理独立核算、独立承担责任与风险，具有面向市场独立自主持续经营的能力。</p>	2021年6月30日承诺	否	本承诺于收购方对上市公司拥有控制权期间持续有效。	是	不适用	不适用	

			本承诺于本公司对上市公司拥有控制权期间持续有效。如因本公司未履行上述承诺而给上市公司造成损失，本公司将承担相应的赔偿责任。”						
与重大资产重组相关的承诺	解决关联交易	中船工业集团	中船工业集团及其公司控制实体将最大的努力减少或避免与中船科技之间的关联交易。若发生无法避免的关联交易，则此种关联交易的条件必须按正常的商业行为准则进行，关联交易的定价政策遵循市场公平、公正、公开的原则。	2015年11月23日	否	长期	是	不适用	不适用
	解决同业竞争	中船工业集团	中船工业集团不会利用其对中船科技的控股地位，从事任何有损于上市公司利益的行为；在作为中船科技的控股的任何时期内，将防止和避免中船工业集团控制企业从事与中船科技及其控制企业相竞争的业务。	2015年11月23日	否	长期	是	不适用	不适用
	解决土地等产权瑕疵	中船工业集团	中船工业集团承诺就中船九院及其控股子公司有2处房屋未取得房地产权证书情况，如因此导致中船科技无法正常使用该等房地产，中船工业集团将赔偿中船科技因此而遭受的相应经济损失；如由于前述情况导致中船科技被主管机关处罚或任何第三方索赔，则中船工业集团将赔偿中船科技因此而遭受的实际损失。	2015年11月23日	否	长期	是	不适用	不适用
	其他	中国船舶集团、中船工业集团	1.本次重组完成前，上市公司在人员、资产、业务、机构、财务等方面与本公司及本公司控制的其他企业完全分开，上市公司的人员、资产、业务、机构、财务独立。本次重组不存在可能导致上市公司在人员、资产、业务、机构、财务等方面丧失独立性的潜在风险。2.本次重组完成后，作为上市公司的直接间接控股股东，本公司将继续严格遵守有关法律、法规、规范性文件的要求，平等行使股东权利、履行股东义务，不利用直接间接控股股东地位谋取不当利益，做到本公司及本公司控制的其他企业与上市公司在人员、资产、业务、机构、财务方面完全分开，不从事任何影响上市公司人员独立、资产独立完整、业务独立、机构独立、财务独立的行为，不损害上市公司及其他股东的利益，切实保障上市公司在人员、资产、业务、机构和财务等方面的独立性。3.如因本公司或本公司控制的其他企业违反本承诺函导致上市公司遭受损失的，本公司将对由此给上市公司造成的全部损失做出全面、及时和足额的赔偿，并保证积极消除由此造成的任何不利影响。	2022年9月30日	否	长期	是	不适用	不适用

<p>股份限售</p>	<p>中船重工集团、重庆船舶工业、重庆前卫、洛阳双瑞科技、重庆华渝、汾西重工、重庆齿轮箱、重庆川东船舶、重庆江增机械、重庆跃进机械、重庆红江机械、重庆液压机电、重庆长征重工、长江科技、中船投资公司、海为高科、武汉凌久科技</p>	<p>1.本公司因本次重组而获得的上市公司股份（以下称为“新增股份”）自本次重组股份发行结束之日（即该等股份登记至其证券账户之日，下同）起 36 个月内不得转让（包括但不限于通过证券市场公开转让、大宗交易或协议方式转让等，也不得由上市公司回购，但不包括同一实际控制人控制之下不同主体之间转让，下同）；如自本次重组股份发行结束之日起满 36 个月，但本公司对上市公司承担的业绩补偿义务、资产减值补偿义务尚未履行完毕的，则新增股份在业绩补偿义务、资产减值补偿义务履行完毕之日前不得转让。在上述期限内，由于上市公司送红股、转增股本等原因而导致增持的股份，亦遵照上述锁定期进行锁定。2.本次重组完成后 6 个月内如上市公司股票连续 20 个交易日的收盘价低于发行价，或者本次重组完成后 6 个月期末收盘价低于发行价的，新增股份的锁定期自动延长至少 6 个月。3.如前述关于新增股份的锁定期的承诺与中国证券监督管理委员会（以下称为“中国证监会”）、上海证券交易所（以下称为“交易所”）的最新监管意见不相符的，本公司将根据中国证监会的监管意见进行相应调整，锁定期满后按中国证监会和交易所的有关规定执行。4.新增股份在锁定期届满后减持还需遵守《中华人民共和国公司法》、《中华人民共和国证券法》等法律、法规、规范性文件、中国证监会和交易所的相关规定以及《中船科技股份有限公司章程》的相关规定，包括本公司中担任上市公司董事、监事和高级管理人员的（如有）还应遵守相关人员的减持规定。5.如本次交易因涉嫌所提供或披露的信息存在虚假记载、误导性陈述或者重大遗漏，被司法机关立案侦查或者被中国证监会立案调查的，在案件调查结论明确以前，本公司不转让在上市公司拥有权益的股份。如违反上述承诺，本公司将承担相应的法律责任。</p>	<p>2022 年 9 月 30 日</p>	<p>是</p>	<p>36 个月</p>	<p>是</p>	<p>不适用</p>	<p>不适用</p>
<p>股份限售</p>	<p>中船工业集团及其一致行动人江南造船集团</p>	<p>1.本公司在本次交易前持有的上市公司股份自本次交易发行股份上市之日起 18 个月内不得以任何方式转让；但是，在适用法律许可前提下的转让不受此限。本次交易结束后，本公司基于持有股份而享有的上市公司送股、转增股本等新增股份，亦按照上述安排予以锁定。2.若上述锁定期安排与中国证监会、交易所的最新监管意见不</p>	<p>2022 年 9 月 30 日</p>	<p>是</p>	<p>18 个月</p>	<p>是</p>	<p>不适用</p>	<p>不适用</p>

		相符，将根据相关中国证监会和交易所的监管意见进行相应调整。 3.上述股份在锁定期届满后减持还需遵守《中华人民共和国公司法》《中华人民共和国证券法》等法律、法规、规范性文件、中国证监会及交易所相关规则以及《中船科技股份有限公司章程》的相关规定。4.如违反上述承诺，本公司愿意承担相应的法律责任。							
解决关联交易	中国船舶集团、中船工业集团、中船重工集团、江南造船集团、重庆船舶工业、重庆前卫、洛阳双瑞科技、武汉凌久科技、重庆华渝、汾西重工、重庆齿轮箱、重庆川东船舶、重庆江增机械、重庆跃进机械、重庆红江机械、重庆液压机电、重庆长征重工、长江科技、中船投资公司、海为高科	1.本次交易完成后，本公司及本公司控制的企业与上市公司之间将尽量减少、避免关联交易。2.在进行确有必要且无法规避的关联交易时，保证按市场化原则和公允价格进行公平操作，并按相关法律、法规、规章等规范性文件及中船科技的公司章程、关联交易管理制度等制度履行关联交易程序及信息披露义务。在股东大会对涉及相关关联交易进行表决时，履行回避表决的义务。本公司保证不会通过关联交易损害上市公司及其股东的合法权益。3.本公司承诺将按照《中华人民共和国公司法》等法律法规以及中船科技的公司章程的有关规定行使股东权利；并承诺不利用上市公司直接或间接控股股东、直接或间接控股股东控制的其他企业地位，损害上市公司及其他股东的合法利益。4.本承诺函一经正式签署，即对本公司构成有效的、合法的、具有约束力的承诺，如因本公司未履行上述所作承诺而给上市公司造成损失，本公司将依法承担相应赔偿责任。	2022年9月30日	否	长期	是	不适用	不适用	
解决同业竞争	中国船舶集团	本公司作为中船科技及标的公司的间接控股股东，特就避免与本次重组标的公司同业竞争郑重承诺和声明如下：1.截至本函出具日，本公司及本公司控制企业与本次重组标的公司不存在同业竞争的情	2022年3	否	长期	是	不适用	不适用	

			形。本公司不会利用对上市公司及标的公司的控制地位，从事任何有损于上市公司及标的公司利益的行为，并将充分尊重和保证上市公司及标的公司的经营独立、自主决策。2.本次重组完成后，在中船科技作为上市公司且本公司根据中国法律法规及上海证券交易所之规则被视为中船科技及标的公司的间接控股股东的任何期限内，本公司将防止和避免本公司及本公司控制企业（上市公司及其控制企业除外，下同）从事任何与标的公司相竞争的业务。如本公司及本公司控制企业将来经营的产品或服务与标的公司的主营产品或服务可能形成直接或间接竞争，本公司同意或促使本公司及本公司控制企业将以符合上市公司监管相关法律、法规及规范性文件规定的方式妥善处理，以避免产生与标的公司相关业务同业竞争的情形。3.本公司若违反上述承诺并导致上市公司或标的公司利益受损，本公司同意承担全部经济赔偿责任。	月 24 日					
其他	中国船舶集团		1.除新疆海为、中船风电控股子公司拥有的划拨用地外，标的公司不存在其他拥有划拨用地的情形；就新疆海为、中船风电拥有的划拨用地（以下称为“目标划拨用地”），本公司承诺目标划拨用地的取得符合相关法规的规定并依法履行了相关审批程序，并取得了划拨用地的土地使用权证；新疆海为、中船风电及其相关子公司一直按照划拨用地批复的要求使用该等土地，且在本次重组完成后不会改变土地使用方式及用途、不会进行转让、亦不会涉及使用主体的变更；新疆海为及中船风电相关子公司已取得土地主管部门出具的本次重组完成后在项目土地使用权人、用地范围、用途均不发生变化的情况下可继续保留划拨方式使用的情况说明文件。2.如因目标划拨用地被收回、由划拨用地转出出让用地程序需补缴土地出让金，而给上市公司、标的公司及或其下属公司的生产经营招致任何损失或法律责任，由本公司及或本公司指定的本公司控制的本次重组交易对方赔偿或承担。	2023 年 3 月 31 日	否	长期	是	不适用	不适用
其他	中船重工集团、重庆船舶工业、中船投资公司		1.就中船风电为拥有的划拨用地（以下称为“目标划拨用地”），本公司承诺目标划拨用地的取得符合相关法规的规定并依法履行了相关审批程序，并取得了划拨用地的土地使用权证；中船风电及其相关子公司一直按照划拨用地批复的要求使用该等土地，且在本次	2023 年 3 月 31 日	否	长期	是	不适用	不适用

			重组完成后不会改变土地使用方式及用途、不会进行转让、亦不会涉及使用主体的变更；中船风电相关子公司已取得土地主管部门出具的本次重组完成后在项目土地使用权人、用地范围、用途均不发生变化的情况下可继续保留划拨方式使用的情况说明文件。2.如因目标划拨用地被收回、由划拨用地转出出让用地程序需补缴土地出让金，而给上市公司、标的公司及或其下属公司的生产经营招致任何损失或法律责任，由本公司按照约定比例赔偿或承担。						
其他	海为高科		1.就新疆海为拥有的划拨用地（以下称为“目标划拨用地”），本公司承诺目标划拨用地的取得符合相关法规的规定并依法履行了相关审批程序，并取得了划拨用地的土地使用权证；新疆海为及其相关子公司一直按照划拨用地批复的要求使用该等土地，且在本次重组完成后不会改变土地使用方式及用途、不会进行转让、亦不会涉及使用主体的变更；新疆海为相关子公司已取得土地主管部门出具的本次重组完成后在项目土地使用权人、用地范围、用途均不发生变化的情况下可继续保留划拨方式使用的情况说明文件。2.如因目标划拨用地被收回、由划拨用地转出出让用地程序需补缴土地出让金，而给上市公司、标的公司及/或其下属公司的生产经营招致任何损失或法律责任，由本公司赔偿或承担。	2023年3月31日	否	长期	是	不适用	不适用
其他	中船重工集团、重庆船舶工业、重庆前卫、洛阳双瑞科技、重庆华渝、汾西重工、重庆齿轮箱、重庆川东船舶、重庆江增机械、重庆跃进机械、重庆红江机械、重庆液压机		如本诉讼案件经法院终审判决或双方和解确定需由中国海装承担相关赔偿责任的，就本诉讼案件中国海装最终需承担的赔偿金额，由相关交易对方按照约定比例赔偿。	2023年6月12日	否	诉讼期间	是	不适用	不适用

	电、重庆长征重工、长江科技								
盈利预测及补偿	中船重工集团、重庆船舶工业、重庆前卫、洛阳双瑞科技、武汉凌久科技、重庆华渝、汾西重工、重庆齿轮箱、重庆川东船舶、重庆江增机械、重庆跃进机械、重庆红江机械、重庆液机电、重庆长征重工、长江科技	1、中国海装业绩承诺无形资产于 2023 年、2024 年、2025 年实现的承诺收入分成分别不低于 6,269.97 万元、3,732.57 万元、2,197.92 万元 2、洛阳双瑞业绩承诺无形资产于 2023 年、2024 年、2025 年实现的承诺收入分成分别不低于 3,216.58 万元、2,628.62 万元、1,722.29 万元 3、凌久电气业绩承诺无形资产于 2023 年、2024 年、2025 年实现的承诺收入分成分别不低于 129.01 万元、99.20 万元、62.50 万元 4、中船风电各收益法评估资产于 2023 年、2024 年、2025 年实现的承诺净利润合计数分别不低于 16,036.19 万元、21,403.66 万元、23,581.10 万元 5、在业绩承诺补偿期内的任一会计年度，如业绩承诺无形资产截至当期期末累计实际收入分成低于当期累计承诺收入分成，如收益法评估资产截至当期期末累积实际净利润合计数小于截至当期期末累积承诺净利润合计数，则补偿义务人应对上市公司进行补偿 6、在业绩承诺补偿期届满时，由上市公司聘请的中介机构依照中国证监会的相关规定及相关法律法规的要求，对标的资产进行减值测试，若发生资产减值，则补偿义务人应对上市公司进行补偿 7、中船风电减值测试资产（市场法评估资产）减值测试补偿期为 2022 年、2023 年、2024 年，各补偿义务人承诺，减资测试资产总体在减值测试补偿期内每年末均不发生减值，否则应按照约定向上市公司进行补偿。	2022 年 9 月 30 日	是	2025 年 12 月 31 日	是	不适用	不适用	
盈利预测及补偿	中船重工集团、重庆船舶工业、中船投资公司	1、中船风电各收益法评估资产于 2023 年、2024 年、2025 年实现的承诺净利润合计数分别不低于 16,036.19 万元、21,403.66 万元、23,581.10 万元 2、在业绩承诺补偿期内的任一会计年度，如收益法评估资产截至当期期末累积实际净利润合计数小于截至当期期末累积承诺净利润合计数，则补偿义务人应对上市公司进行补偿 3、在业绩承诺补偿期届满时，由上市公司聘请的中介机构依照中国证监会的相关规定及相关法律法规的要求，对标的资产进行减值测试，若发生资产减值，则补偿义务人应对上市公司进行补偿 4、中船风电减值测试资产（市场法评估资产）减值测试补偿期为 2022 年、	2022 年 9 月 30 日	是	2025 年 12 月 31 日	是	不适用	不适用	

			2023 年、2024 年，各补偿义务人承诺，减资测试资产总体在减值测试补偿期内每年末均不发生减值，否则应按照规定向上市公司进行补偿。						
盈利预测及补偿	海为高科		1、新疆海为各业绩承诺资产于 2023 年、2024 年、2025 年承诺净利润合计数分别不低于 15,436.36 万元、15,849.69 万元、16,580.58 万元 2、在业绩承诺补偿期内的任一会计年度，如业绩承诺资产截至当期期末累积实际净利润合计数小于截至当期期末累积承诺净利润合计数，则补偿义务人应对上市公司进行补偿 3、在业绩承诺补偿期届满时，由上市公司聘请的中介机构依照中国证监会的相关规定及相关法律法规的要求，对标的资产进行减值测试，若发生资产减值，则补偿义务人应对上市公司进行补偿。	2022 年 9 月 30 日	是	2025 年 12 月 31 日	是	不适用	不适用
其他	武汉凌久科技		1、凌久电气业绩承诺无形资产于 2023 年、2024 年、2025 年实现的承诺收入分成分别不低于 129.01 万元、99.20 万元、62.50 万元 2、在业绩承诺补偿期内的任一会计年度，如业绩承诺无形资产截至当期期末累计实际收入分成低于当期累计承诺收入分成，则补偿义务人应对上市公司进行补偿 3、在业绩承诺补偿期届满时，由上市公司聘请的中介机构依照中国证监会的相关规定及相关法律法规的要求，对标的资产进行减值测试，若发生资产减值，则补偿义务人应对上市公司进行补偿。	2022 年 9 月 30 日	是	2025 年 12 月 31 日	是	不适用	不适用

注：

(1) 上述承诺中，中船工业集团关于“解决土地等产权瑕疵”——“中船工业集团承诺就中船九院及其控股子公司有 2 处房屋未取得房地产权证书情况，如因此导致中船科技无法正常使用该等房地产，中船工业集团将赔偿中船科技因此而遭受的相应经济损失；如由于前述情况导致中船科技被主管机关处罚或任何第三方索赔，则中船工业集团将赔偿中船科技因此而遭受的实际损失。”截至目前，存在“土地等产权瑕疵”的房产中仅剩中船九院位于泰州市南园新村 303 号 404 室的 42.11 平方米房产尚未取得房地产证书，其评估值为 0.39 万元，截止本报告期末，公司仍在积极办证过程中。

(2) 2025 年 2 月 17 日，中船工业集团及其一致行动人江南造船承诺的“本公司在本次交易前持有的上市公司股份自本次交易发行股份上市之日起 18 个月内不以任何方式转让”条件已成就，该部分股份限售期已于 2025 年 2 月 17 日届满。

(3) 2025 年 4 月 11 日，公司披露了《中船科技股份有限公司关于子公司涉及诉讼的结果公告》（公告编号：临 2025-009）。截至 2026 年 4 月 28 日，中船重工集团、重庆船舶工业、重庆前卫、洛阳双瑞科技、重庆华渝、汾西重工、重庆齿轮箱、重庆川东船舶、重庆江增机械、重庆跃进机械、重庆红江机械、重庆液压机电、重庆长征重工、长江科技已按照其相关承诺履行全部赔偿义务。

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

已达到 未达到 不适用

2023年度，公司完成重大资产重组项目，收购中船海装、中船风电、双瑞复材、新建海为、凌久电气五家标的公司，并与交易方签署了《盈利预测补偿协议》及补充协议。中国船舶重工集团有限公司等交易方对本次重组相关标的公司业绩情况进行了相应承诺，业绩承诺期为标的公司股权交割日起连续三个会计年度，即2023年、2024年及2025年（以下简称“业绩承诺期”）。各标的公司2025年度业绩承诺完成情况如下：

1. 中船海装2025年实现无形资产相关收入731,906.83万元，按照2025年收入分成率0.11%计算，中船海装2025年无形资产的收入分成承诺目标为2,197.92万元，实际完成805.10万元，完成率为36.6%。中船海装未完成2025年度无形资产的预测收入分成承诺。

2. 双瑞复材2025年实现无形资产相关收入303,031.30万元，按照2025年收入分成率0.49%计算，双瑞复材2025年无形资产的收入分成承诺目标为1,722.29万元，实际完成1,484.85万元，完成率为86.21%。双瑞复材未完成2025年无形资产的预测收入分成承诺。

3. 凌久电气2025年实现营业收入（无形资产相关收入）498.60万元，按照收入分成0.49%计算，凌久电气2025年无形资产的收入分成承诺目标为62.50万元，实际完成2.44万元，完成率为3.91%。凌久电气未完成2025年无形资产的预测收入分成承诺。

4. 中船风电所持的收益法评估资产2025年度实现净利润2032.38万元，承诺净利润为3868.24万元，完成率为52.54%。按照《盈利预测补偿协议》约定，“交割日后，在业绩承诺补偿期内任一会计年度，如业绩承诺资产截至当期期末累积实际净利润合计数小于截至当期期末累积承诺净利润合计数，则补偿义务人应向上市公司进行补偿。”中船风电所持的收益法评估资产2023年、2024年、2025年三年累计承诺净利润9487.09万元，实际完成10412.53万元，完成率为109.75%，中船风电所持业绩承诺资产已完成业绩承诺期承诺的净利润目标（已剔除业绩承诺期转让资产，未发生减值）。

5. 新疆海为所持的收益法评估资产2025年度实现净利润-6,263.75万元，未完成当年业绩承诺目标。按照《盈利预测补偿协议》约定，“交割日后，在业绩承诺补偿期内任一会计年度，如业绩承诺资产截至当期期末累积实际净利润合计数小于截至当期期末累积承诺净利润合计数，则补偿义务人应向上市公司进行补偿。”新疆海为所持的收益法评估资产2023年、2024年、2025年累计净利润承诺目标为12992.50万元，实际完成1982.41万元，完成率为15.26%。新疆海为未完成业绩承诺目标（已剔除业绩承诺期转让资产，未发生减值）。

中船海装、双瑞复材、凌久电气为风电装备制造企业，2025年，风电装备制造行业价格与同期比虽有一定改善，但总体仍然较低，行业内主要公司在风电制造板块的盈利能力仍不足。新疆海为为所持的收益法评估资产主要为光伏电场，受光伏行业影响及限电率影响，导致新疆海为业绩不及预期。具体内容详见与本报告同日刊登在《中国证券报》《上海证券报》和上海证券交易所网站（www.sse.com.cn）的《中船科技股份有限公司关于重大资产重组之2025年度业绩承诺实现情况、减值测试情况与致歉说明暨业绩补偿方案的公告》（公告编号：临2026-012）。

(三) 业绩承诺情况

适用 不适用

单位：万元币种：人民币

承诺背景	承诺方	承诺期间	承诺指标	承诺金额	实际完成金额	完成率(%)
与中船海装业绩相关的承诺	中国船舶重工集团有限公司、中国船舶集团重庆船舶工业有限公司、重庆前卫科技集团有限公司、洛阳双瑞科技产业控股集团有限公司、中船凌久科技投资（武汉）有限公司、重庆华渝电气集团	2023年	无形资产收入分成	6,269.97	5,226.03	83.35
		2024年		3,732.57	856.59	22.95
		2025年		2,197.92	805.10	36.63
与双瑞复		2023年	无形资产收入分成	3,216.58	3,041.48	94.56
		2024年		2,628.62	1,341.00	51.02

材业绩相关的承诺	有限公司、中国船舶集团汾西重工有限责任公司、重庆齿轮箱有限责任公司、重庆川东船舶重工有限责任公司、重庆江增重工有限公司、重庆跃进机械厂有限公司、重庆红江机械有限责任公司、中船重工重庆液压机电有限公司、重庆长征重工有限责任公司、中国船舶集团长江科技有限公司	2025年		1,722.29	1,484.85	86.21
与凌久电气业绩相关的承诺		2023年	无形资产收入分成	129.01	137.84	106.84
		2024年		99.20	18.94	19.09
		2025年		62.50	2.44	3.91
与中船风电业绩相关的承诺	中国船舶重工集团有限公司、中国船舶集团重庆船舶工业有限公司、中国船舶集团投资有限公司	2023年	所持的收益法评估资产的净利润	8,003.41	11,984.68	149.74
		2024年		3,226.61	4,493.31	139.26
		2025年		3,868.24	2,032.38	52.54
与新疆海为业绩相关的承诺	中船海为高科技有限公司	2023年	所持的收益法评估资产的净利润	15,436.35	12,951.71	83.90
		2024年		4,457.00	3,167.52	71.06
		2025年		4,592.31	-6,263.75	-136.4

业绩承诺变更情况

适用 不适用

其他说明

适用 不适用

业绩承诺期内，中船风电、新疆海为持有的收益法评估资产所实现净利润均系扣除业绩承诺期间出售资产后实现的净利润，具体内容详见公司分别于2024年4月27日、2025年4月30日、2026年4月30日在《中国证券报》《上海证券报》和上海证券交易所网站（www.sse.com.cn）披露的《中船科技股份有限公司关于重大资产重组之2023年度业绩承诺实现情况、减值测试情况及业绩补偿方案的公告》《中船科技股份有限公司关于重大资产重组之2024年度业绩承诺实现情况、减值测试情况与致歉说明暨业绩补偿方案的公告》《中船科技股份有限公司关于重大资产重组之2025年度业绩承诺实现情况、减值测试情况与致歉说明暨业绩补偿方案的公告》（公告编号：临2024-011、临2025-015、临2026-012）。

二、报告期内控股股东及其他关联方非经营性占用资金情况

适用 不适用

三、违规担保情况

适用 不适用

四、公司董事会对会计师事务所“非标准意见审计报告”的说明

适用 不适用

五、公司对会计政策、会计估计变更或重大会计差错更正原因和影响的分析说明

(一) 公司对会计政策、会计估计变更原因及影响的分析说明

适用 不适用

(二) 公司对重大会计差错更正原因及影响的分析说明

适用 不适用

(三) 与前任会计师事务所进行的沟通情况

适用 不适用

本公司已就变更会计师事务所事宜与致同会计师事务所（特殊普通合伙）进行了充分沟通，致同会计师事务所（特殊普通合伙）已知悉该事项并确认无异议。

(四) 审批程序及其他说明

适用 不适用

2025 年 12 月 10 日，公司召开第十届董事会第二十次会议，审议通过《关于聘任公司 2025 年度财务报告审计机构及内部控制审计机构的预案》，拟聘任容诚为公司 2025 年度财务审计机构和内控审计机构。2025 年 12 月 26 日，公司召开 2025 年第五次临时股东会，审议通过《关于聘任公司 2025 年度财务报告审计机构及内部控制审计机构的议案》。

六、聘任、解聘会计师事务所情况

单位：元币种：人民币

	原聘任	现聘任
境内会计师事务所名称	致同会计师事务所（特殊普通合伙）	容诚会计师事务所（特殊普通合伙）
境内会计师事务所报酬	5,910,000.00	5,360,000.00
境内会计师事务所审计年限	3 年	1 年
境内会计师事务所注册会计师姓名	张伟、贾晶晶	吴舜、耿欢、孟凯巍
境内会计师事务所注册会计师审计服务的累计年限	3 年	1 年

	名称	报酬
内部控制审计会计师事务所	容诚会计师事务所（特殊普通合伙）	1,000,000.00

聘任、解聘会计师事务所的情况说明

适用 不适用

鉴于原会计师事务所致同聘期已满，经本公司 2025 年第五次临时股东会审议通过，聘任容诚为本公司 2025 年度财务报表审计机构，审计费用为人民币 536 万元（含税）；聘任容诚为本公司 2025 年度内部控制审计机构，审计费用为人民币 100 万元（含税）

审计期间改聘会计师事务所的情况说明

适用 不适用

审计费用较上一年度下降 20%以上（含 20%）的情况说明

适用 不适用

七、面临退市风险的情况

(一) 导致退市风险警示的原因

适用 不适用

(二) 公司拟采取的应对措施

适用 不适用

(三) 面临终止上市的情况和原因

适用 不适用

八、破产重整相关事项

适用 不适用

九、重大诉讼、仲裁事项

本年度公司有重大诉讼、仲裁事项 本年度公司无重大诉讼、仲裁事项

(一) 诉讼、仲裁事项已在临时公告披露且无后续进展的

适用 不适用

(二) 临时公告未披露或有后续进展的诉讼、仲裁情况

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

报告期内:									
起诉(申请)方	应诉(被申请人)方	承担连带责任方	诉讼仲裁类型	诉讼(仲裁)基本情况	诉讼(仲裁)涉及金额	诉讼(仲裁)是否形成预计负债及金额	诉讼(仲裁)进展情况	诉讼(仲裁)审理结果及影响	诉讼(仲裁)判决执行情况
大唐丰都新能源有限公司	中船海装风电有限公司	无	诉讼	2013年9月,大唐丰都新能源就丰都县三坝风电场工程风力发电机组及其附属设备进行招标,招标文件规定:卖方保证承诺合同货物年满负荷发电小时数(以投标文件为准)及相应的发电量,应承诺投标全部风机机组设计寿命期内在项目现场年发电小时数和发电量,投标人应充分考虑到每年风况变化的因素,此承诺值不应以项目现场风况变化为理由而修改。2013年9月30日,我司提交投标文件,承诺投标机型年满发电小时数达到2100小时以上。2013年10月11日,我司向评标委员会进行澄清回复。在《澄清问题回复02》中,我司承诺:投标机型年满发电小时数达	198,866,830元	无	2025年4月10日,中船海装收到重庆市第三中级人民法院《民事判决书》((2024)渝03民终1329号),判决结果如下:(一)撤销重庆市丰都县人民法院(2022)渝0230民初5357号民事判决;(二)由中船海装风电有限公司在本判决发生法律效力之日起十五日内支付大唐丰都新能源有限公司发电量损失14,896,431.42元(根据重庆市第三中级人民法院审理,中船海装应承担案涉损失的20%,即34,222,301.42元。因一审时双方均认可大唐公司尚未退还给中船海装的质保金19,325,870.00元用于冲	本次判决结果将减少中船科技股份有限公司(以下简称“公司”)2024年度利润总额约3,400万元(最终以审计结果为准)	终审判决执行完毕

				<p>到 2231 小时以上，年上网电量为 111.532GW·h。2013 年 12 月，大唐丰都新能源发出中标公告。2014 年 8 月，我司与大唐丰都新能源签订《丰都县三坝风电场工程 50MW 风力发电机组及附属设备采购合同》《丰都县三坝风电场工程 50MW 风力发电机组及附属设备技术协议》。项目风电机组于 2015 年 11 月开始交付，2016 年 11 月交付完毕，2017 年 4 月 13 日进入 5 年质保期，现已基本完成除发电量损失争议外的出保前期整改和协商工作。大唐丰都新能源尚剩余合同质保金（合同货物总价的 10%，即 1932.59 万元）未向我司支付。2022 年 11 月 7 日，大唐丰都新能源以我司所供风力发电设备不能达到合同约定保证条件，发电小时数远低于 2231 小时为由，向重庆市丰都县人民法院提起诉讼，要求我司赔偿设计寿命期内（20 年）发电量经济损失 19886.683 万元及诉讼费、律师费、保全费、鉴定费。</p>			<p>抵本案中船海装应支付的损失，故在冲抵后中船海装还应支付大唐公司 14,896,431.42 元）；（三）驳回大唐丰都新能源有限公司的其他诉讼请求。如果未按本判决指定的期间履行给付金钱义务，应当依照《中华人民共和国民事诉讼法》第二百六十四条之规定，加倍支付迟延履行期间的债务利息。一审案件受理费 1,045,134.15 元，鉴定费 550,000 元，共计 1,595,134.15 元，由大唐丰都新能源有限公司负担 1,475,977.63 元，由中船海装风电有限公司负担 119,156.52 元；二审案件受理费 939,157.53 元（大唐丰都新能源有限公司缴纳 480,652.36 元，中船海装风电有限公司缴纳 458,505.17 元），由大唐丰都新能源有限公司负担 869,002.46 元，由中船海装风电有限公司负担 70,155.07 元。本判决为终审判决。</p>		
<p>镶黄旗中海鑫源新能源科技发展有限公司</p>	<p>中船风电清洁能源科技（北京）有限公司</p>	<p>无</p>	<p>诉讼</p>	<p>2016 年 1 月 28 日，我方（原北京新能源公司）与中海鑫源公司就内蒙古镶黄旗 10 万千瓦风电项目签订咨询服务协议，费用为 800 万元。2016 年 5 月 27 日，在原北京新能源公司已获取 25 万千瓦项目指标的情况下，与中海鑫源公司签署《备忘录》，约定咨询费小计 5000 万元。原北京新能源公司与中海鑫源公司及其两家关联单位依据前述《备忘</p>	<p>55,000,000 元</p>	<p>无</p>	<p>2026 年 3 月 25 日，公司收到内蒙古自治区锡林郭勒盟中级人民法院《民事判决书》（（2025）内 25 民终 1184 号），判决如下：“一、撤销内蒙古自治区镶黄旗人民法院（2025）内 2528 民初 1 号民事判决；二、驳回被上诉人镶黄旗中海鑫源新能源科技发展有限公司的诉讼请求</p>	<p>上述判决为再审二审判决，本次判决结果将对公司当期利润构成有利影响。</p>	<p>本判决为终审判决</p>

			<p>录》签订总价款共计 5000 万元的 4 份咨询服务协议，并已支付 2450 万元。</p> <p>2016 年，国家审计署认定前述四份协议无效，并要求追回已付款项、停付未付款项。双方诉争至北京海淀法院，经法院两审审理，认定所涉四份咨询协议无效，并要求中海鑫源公司返还已支付款项，目前四案共计回款 2.32 万元，执行案件已终本。</p> <p>2023 年 4 月 26 日，中海鑫源公司就《备忘录》事宜诉至镶黄旗法院。该案经两轮审理后，被内蒙古高院发回重审。</p> <p>2025 年 6 月 11 日发回后一审法院作出一审判决（公司 2025 年 6 月 18 日收到）。我方不服一审判决向内蒙古自治区锡林郭勒盟中级人民法院提起上诉。</p>				
--	--	--	--	--	--	--	--

(三) 其他说明

适用 不适用

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

适用 不适用

十一、报告期内公司及其控股股东、实际控制人诚信状况的说明

适用 不适用

报告期内，公司及其控股股东、实际控制人诚信状况良好，不存在未履行法院生效判决、所负数额较大的债务等不良诚信情形。

十二、重大关联交易

(一)与日常经营相关的关联交易

1、已在临时公告披露且后续实施无进展或变化的事项

适用 不适用

2、已在临时公告披露，但有后续实施的进展或变化的事项

适用 不适用

3、临时公告未披露的事项

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

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	占同类交易金额的比例(%)	关联交易结算方式
重庆齿轮箱有限责任公司	集团兄弟公司	购买商品	采购商品	参照市场价格	310,460,629.43	310,460,629.43	2.51	银行转账
洛阳双瑞橡塑科技有限公司	集团兄弟公司	购买商品	采购商品、接受劳务	参照市场价格	185,650,887.30	185,650,887.30	1.50	银行转账
中国船舶集团国际工程有限公司	集团兄弟公司	购买商品	采购商品、工程服务	参照市场价格	169,618,677.69	169,618,677.69	1.37	银行转账
重齿（敦煌）新能源装备有限责任公司	集团兄弟公司	购买商品	采购商品	参照市场价格	76,148,863.17	76,148,863.17	0.62	银行转账
重庆前卫科技集团有限公司	集团兄弟公司	购买商品	采购商品、接受劳务	参照市场价格	73,439,670.93	73,439,670.93	0.59	银行转账
中船蓝荟（福建）海洋装备会展有限公司	集团兄弟公司	接受劳务	工程服务	参照市场价格	56,603,773.60	56,603,773.60	0.46	银行转账

重庆华渝重工机电有限公司	集团兄弟公司	购买商品	采购商品、接受劳务	参照市场价格	47,051,305.57	47,051,305.57	0.38	银行转账
中国船舶集团物资有限公司	集团兄弟公司	购买商品	采购商品、接受劳务、资产采购	参照市场价格	45,602,559.55	45,602,559.55	0.37	银行转账
中国船舶工业物资西南有限责任公司	集团兄弟公司	购买商品	采购商品、接受劳务	参照市场价格	38,232,395.58	38,232,395.58	0.31	银行转账
重庆清平机械有限责任公司	集团兄弟公司	购买商品	采购商品	参照市场价格	35,763,734.54	35,763,734.54	0.29	银行转账
中船吉海（昆山）高科有限公司	集团兄弟公司	购买商品	采购商品	参照市场价格	28,303,948.05	28,303,948.05	0.23	银行转账
中船海为高科技有限公司	集团兄弟公司	购买商品	采购商品、工程服务、资产采购	参照市场价格	27,416,182.40	27,416,182.40	0.22	银行转账
中船电机科技股份有限公司	集团兄弟公司	购买商品	采购商品	参照市场价格	27,873,780.43	27,873,780.43	0.23	银行转账
中船辽海建设工程有限公司（沈阳）有限责任公司	集团兄弟公司	接受劳务	接受劳务、工程服务	参照市场价格	23,664,497.43	23,664,497.43	0.19	银行转账
洛阳七星科贸发展有限公司	集团兄弟公司	购买商品	采购商品	参照市场价格	20,561,984.82	20,561,984.82	0.17	银行转账
中船重工华北工程有限公司	集团兄弟公司	购买商品	采购商品、工程服务	参照市场价格	17,669,115.84	17,669,115.84	0.14	银行转账
上海瑞洋船舶科技有限公司	集团兄弟公司	购买商品	采购商品	参照市场价格	16,594,211.28	16,594,211.28	0.13	银行转账
厦门双瑞船舶涂料有限公司	集团兄弟公司	购买商品	采购商品、接受劳务	参照市场价格	15,738,927.27	15,738,927.27	0.13	银行转账
中国船舶集团广西造船有限公司	集团兄弟公司	购买商品	采购商品、工程服务、资产采购	参照市场价格	15,374,981.94	15,374,981.94	0.12	银行转账
中船齐腾科技武汉有限公司	集团兄弟公司	购买商品	采购商品	参照市场价格	14,863,716.84	14,863,716.84	0.12	银行转账
中船大连造船厂产业发展有限公司	集团兄弟公司	接受劳务	接受劳务	参照市场价格	13,408,623.85	13,408,623.85	0.11	银行转账
中国船舶重工集团有限公司第七一〇研究所	集团兄弟公司	接受劳务	接受劳务、工程服务	参照市场价格	12,057,798.17	12,057,798.17	0.10	银行转账
北京北方喜利得产品维修服务有限公司	集团兄弟公司	购买商品	采购商品	参照市场价格	10,887,108.37	10,887,108.37	0.09	银行转账

中船物业（上海）有限公司	集团兄弟公司	购买商品	采购商品、接受劳务	参照市场价格	10,664,179.15	10,664,179.15	0.09	银行转账
陕西柴油机重工有限公司	集团兄弟公司	购买商品	采购商品	参照市场价格	9,847,336.32	9,847,336.32	0.08	银行转账
大连船舶重工集团建筑工程有限公司	集团兄弟公司	接受劳务	接受劳务	参照市场价格	9,057,531.93	9,057,531.93	0.07	银行转账
上海沪旭设备工程有限公司	集团兄弟公司	接受劳务	工程服务	参照市场价格	7,321,987.33	7,321,987.33	0.06	银行转账
中国船舶集团有限公司第七〇九研究所	集团兄弟公司	购买商品	采购商品	参照市场价格	7,127,491.41	7,127,491.41	0.06	银行转账
中国船舶工业物资中南有限公司	集团兄弟公司	购买商品	采购商品	参照市场价格	7,012,191.09	7,012,191.09	0.06	银行转账
中船重工物资贸易集团重庆有限公司	集团兄弟公司	购买商品	采购商品	参照市场价格	3,106,773.62	3,106,773.62	0.03	银行转账
中船澄西船舶修造有限公司	集团兄弟公司	购买商品	采购商品	参照市场价格	2,654,867.26	2,654,867.26	0.02	银行转账
洛阳船舶材料研究所(中国船舶集团有限公司第七二五研究所)	集团兄弟公司	购买商品	采购商品	参照市场价格	5,242,214.08	5,242,214.08	0.04	银行转账
中船安特瑞（重庆）润滑设备有限公司	集团兄弟公司	购买商品	采购商品	参照市场价格	3,418,653.04	3,418,653.04	0.03	银行转账
大连中船新材料有限公司	集团兄弟公司	购买商品	采购商品	参照市场价格	4,286,791.84	4,286,791.84	0.03	银行转账
郑州海为智能装备有限公司	集团兄弟公司	购买商品	采购商品	参照市场价格	4,165,893.09	4,165,893.09	0.03	银行转账
重庆重齿风电装备制造有限责任公司	集团兄弟公司	购买商品	采购商品	参照市场价格	4,045,652.26	4,045,652.26	0.03	银行转账
中国船舶集团青岛北海造船有限公司	集团兄弟公司	接受劳务	接受劳务	参照市场价格	3,097,345.13	3,097,345.13	0.03	银行转账
中船恒宇能源（上海）有限公司	集团兄弟公司	接受劳务	接受劳务	参照市场价格	3,064,350.22	3,064,350.22	0.02	银行转账
中船数字信息技术有限公司	集团兄弟公司	购买商品	采购商品、工程服务、接受劳务、资产采购	参照市场价格	2,318,445.68	2,318,445.68	0.02	银行转账
厦门双瑞材料研究院有限公司	集团兄弟公司	购买商品	采购商品	参照市场价格	2,057,619.85	2,057,619.85	0.02	银行转账
中船（景县）科技有限公司	集团兄弟公司	接受劳务	工程服务	参照市场价格	1,782,178.21	1,782,178.21	0.01	银行转账
中国船舶集团有限公司第七一二研究所	集团兄弟公司	接受劳务	接受劳务	参照市场价格	1,295,575.23	1,295,575.23	0.01	银行转账

英辉南方造船（广州番禺）有限公司	集团兄弟公司	购买商品	采购商品、接受劳务	参照市场价格	1,230,088.50	1,230,088.50	0.01	银行转账
中船保险经纪有限责任公司	集团兄弟公司	接受劳务	接受劳务	参照市场价格	1,183,449.11	1,183,449.11	0.01	银行转账
中国船舶工业物资华东有限公司	集团兄弟公司	购买商品	采购商品、接受劳务、资产采购	参照市场价格	1,044,085.44	1,044,085.44	0.01	银行转账
重庆江增重工有限公司	集团兄弟公司	购买商品	采购商品	参照市场价格	998,185.82	998,185.82	0.01	银行转账
杭州瑞利声电技术有限公司	集团兄弟公司	接受劳务	接受劳务、工程服务	参照市场价格	844,409.22	844,409.22	0.01	银行转账
重庆海升实业有限公司	集团兄弟公司	购买商品	采购商品、资产采购	参照市场价格	772,566.37	772,566.37	0.01	银行转账
扬州海通电子科技有限公司	集团兄弟公司	购买商品	采购商品	参照市场价格	717,438.06	717,438.06	0.01	银行转账
中船凌久高科（武汉）有限公司	集团兄弟公司	接受劳务	接受劳务	参照市场价格	712,264.15	712,264.15	0.01	银行转账
中船双瑞（洛阳）特种装备股份有限公司	集团兄弟公司	购买商品	采购商品、接受劳务	参照市场价格	710,144.16	710,144.16	0.01	银行转账
山西江淮重工有限责任公司	集团兄弟公司	购买商品	采购商品	参照市场价格	691,419.49	691,419.49	0.01	银行转账
上海船舶研究设计院（中国船舶集团有限公司第六〇四研究院）	集团兄弟公司	接受劳务	接受劳务	参照市场价格	685,849.06	685,849.06	0.01	银行转账
中船（邯郸）派瑞氢能科技有限公司	集团兄弟公司	接受劳务	接受劳务	参照市场价格	610,619.47	610,619.47		银行转账
南方环境有限公司	集团兄弟公司	接受劳务	接受劳务、工程服务	参照市场价格	583,851.77	583,851.77		银行转账
船舶档案馆（中国船舶集团有限公司七六所）	集团兄弟公司	接受劳务	接受劳务	参照市场价格	558,962.26	558,962.26		银行转账
武汉华中旷腾光学科技有限公司	集团兄弟公司	购买商品	采购商品	参照市场价格	546,017.69	546,017.69		银行转账
九江七所精密机电科技有限公司	集团兄弟公司	购买商品	采购商品	参照市场价格	478,088.49	478,088.49		银行转账
中国船舶重工国际贸易有限公司	集团兄弟公司	接受劳务	接受劳务	参照市场价格	471,100.47	471,100.47		银行转账
中船瑞驰菲思工程咨询（北京）有限公司	集团兄弟公司	接受劳务	接受劳务、工程服务	参照市场价格	442,788.12	442,788.12		银行转账
上海中原电子技术工程有限公司	集团兄弟公司	接受劳务	接受劳务	参照市场价格	408,469.13	408,469.13		银行转账

九江中船长安消防设备有限公司	集团兄弟公司	接受劳务	接受劳务、工程服务	参照市场价格	404,770.64	404,770.64		银行转账
船舶信息研究中心（中国船舶集团有限公司第七一四研究所）	集团兄弟公司	接受劳务	工程服务、接受劳务	参照市场价格	353,690.10	353,690.10		银行转账
中船海鑫建设工程有限公司（北京）有限公司	集团兄弟公司	接受劳务	接受劳务	参照市场价格	344,276.85	344,276.85		银行转账
中国舰船研究设计中心	集团兄弟公司	接受劳务	接受劳务	参照市场价格	331,132.08	331,132.08		银行转账
中国船舶集团有限公司第七〇三研究所	集团兄弟公司	接受劳务	接受劳务	参照市场价格	254,716.98	254,716.98		银行转账
中船永志泰兴电子科技有限公司	集团兄弟公司	购买商品	采购商品	参照市场价格	231,737.97	231,737.97		银行转账
中船文化科技（北京）有限公司	集团兄弟公司	接受劳务	工程服务、接受劳务	参照市场价格	231,366.45	231,366.45		银行转账
中国船舶集团有限公司规划发展研究中心	集团兄弟公司	购买商品	采购商品、接受劳务	参照市场价格	169,811.32	169,811.32		银行转账
山西汾西机电有限公司	集团兄弟公司	接受劳务	接受劳务	参照市场价格	154,251.32	154,251.32		银行转账
北京蓝波今朝科技有限公司	集团兄弟公司	购买商品	资产采购	参照市场价格	130,070.80	130,070.80		银行转账
派瑞科技有限公司	集团兄弟公司	购买商品	采购商品	参照市场价格	128,369.92	128,369.92		银行转账
北京派瑞华氢能源科技有限公司	集团兄弟公司	购买商品	采购商品、资产采购	参照市场价格	118,584.07	118,584.07		银行转账
中船重工物资贸易集团（勐腊）有限公司	集团兄弟公司	购买商品	采购商品	参照市场价格	109,552.00	109,552.00		银行转账
中船重工物资贸易集团有限公司	集团兄弟公司	购买商品	采购商品、资产采购	参照市场价格	106,210.29	106,210.29		银行转账
大连中船贸易有限公司	集团兄弟公司	购买商品	采购商品、资产采购	参照市场价格	69,789.86	69,789.86		银行转账
广州造船厂有限公司	集团兄弟公司	接受劳务	工程服务、接受劳务	参照市场价格	48,672.56	48,672.56		银行转账
中船工业互联网有限公司	集团兄弟公司	购买商品	资产采购	参照市场价格	47,610.62	47,610.62		银行转账
上海东欣软件工程有限公司	集团兄弟公司	接受劳务	接受劳务	参照市场价格	40,094.34	40,094.34		银行转账
湖北海山科技有限公司	集团兄弟公司	购买商品	采购商品	参照市场价格	35,398.23	35,398.23		银行转账

重庆佩特电气有限公司	集团兄弟公司	购买商品	采购商品、接受劳务	参照市场价格	30,358.35	30,358.35		银行转账
广西文船重工有限公司	集团兄弟公司	接受劳务	接受劳务	参照市场价格	22,245.01	22,245.01		银行转账
中船蓝海星（北京）文化发展有限责任公司	集团兄弟公司	购买商品	采购商品、接受劳务	参照市场价格	13,019.36	13,019.36		银行转账
中国船舶集团有限公司北京船舶管理干部学院	集团兄弟公司	购买商品	采购商品	参照市场价格	6,367.93	6,367.93		银行转账
中国船舶报社	集团兄弟公司	购买商品	采购商品、接受劳务	参照市场价格	6,132.08	6,132.08		银行转账
中国船舶工业物资东北有限公司	集团兄弟公司	购买商品	采购商品	参照市场价格	2,556.51	2,556.51		银行转账
中船汉光科技股份有限公司	集团兄弟公司	接受劳务	接受劳务	参照市场价格	454.87	454.87		银行转账
沪东中华造船（集团）有限公司	集团兄弟公司	销售商品	销售商品及提供劳务	参照市场价格	478,637,445.37	478,637,445.37	4.62	银行转账
中国船舶工业贸易上海有限公司	集团兄弟公司	提供劳务	提供劳务	参照市场价格	220,661,178.16	220,661,178.16	2.13	银行转账
中船天津船舶有限公司	集团兄弟公司	提供劳务	提供劳务	参照市场价格	123,509,567.11	123,509,567.11	1.19	银行转账
上海外高桥造船有限公司	集团兄弟公司	销售商品	销售商品及提供劳务	参照市场价格	118,097,316.83	118,097,316.83	1.14	银行转账
江南造船（集团）有限责任公司	集团兄弟公司	销售商品	销售商品及提供劳务	参照市场价格	90,083,807.38	90,083,807.38	0.87	银行转账
中国船舶集团渤海造船有限公司	集团兄弟公司	提供劳务	提供劳务	参照市场价格	73,533,359.66	73,533,359.66	0.71	银行转账
邯郸市船中船久华房地产开发有限公司	集团兄弟公司	提供劳务	提供劳务	参照市场价格	53,677,805.78	53,677,805.78	0.52	银行转账
上海中船三井造船柴油机有限公司	集团兄弟公司	提供劳务	提供劳务	参照市场价格	52,158,223.76	52,158,223.76	0.50	银行转账
洛阳船舶材料研究所(中国船舶集团有限公司第七二五研究所)	集团兄弟公司	销售商品	销售商品及提供劳务	参照市场价格	41,058,899.57	41,058,899.57	0.40	银行转账
上海中原电子技术工程有限公司	集团兄弟公司	提供劳务	提供劳务	参照市场价格	31,397,869.99	31,397,869.99	0.30	银行转账
广船国际有限公司	集团兄弟公司	销售商品	销售商品及提供劳务	参照市场价格	25,106,821.96	25,106,821.96	0.24	银行转账
中国船舶集团有限公司第七一五研究所	集团兄弟公司	销售商品	销售商品及提供劳务	参照市场价格	23,749,079.87	23,749,079.87	0.23	银行转账

广西文船重工有限公司	集团兄弟公司	提供劳务	提供劳务	参照市场价格	18,730,700.59	18,730,700.59	0.18	银行转账
中国船舶集团有限公司第十一研究所	集团兄弟公司	提供劳务	提供劳务	参照市场价格	17,676,092.43	17,676,092.43	0.17	银行转账
中国船舶集团物资有限公司	集团兄弟公司	销售商品	销售商品及提供劳务	参照市场价格	14,823,184.58	14,823,184.58	0.14	银行转账
青岛双瑞海洋环境工程股份有限公司	集团兄弟公司	提供劳务	提供劳务	参照市场价格	14,509,433.96	14,509,433.96	0.14	银行转账
中国船舶及海洋工程设计研究院	集团兄弟公司	销售商品	销售商品及提供劳务	参照市场价格	13,830,201.38	13,830,201.38	0.13	银行转账
厦门双瑞房地产开发有限公司	集团兄弟公司	销售商品	销售商品	参照市场价格	12,292,964.75	12,292,964.75	0.12	银行转账
武昌船舶重工集团有限公司	集团兄弟公司	销售商品	销售商品及提供劳务	参照市场价格	7,818,063.59	7,818,063.59	0.08	银行转账
上海瑞舟房地产发展有限公司	集团兄弟公司	提供劳务	提供劳务	参照市场价格	5,465,551.30	5,465,551.30	0.05	银行转账
江南造船集团(上海)房地产开发经营有限公司	集团兄弟公司	提供劳务	提供劳务	参照市场价格	5,415,823.36	5,415,823.36	0.05	银行转账
中船(青岛)轨道交通装备有限公司	集团兄弟公司	提供劳务	提供劳务	参照市场价格	5,176,991.15	5,176,991.15	0.05	银行转账
沪东重机有限公司	集团兄弟公司	提供劳务	提供劳务	参照市场价格	4,992,177.12	4,992,177.12	0.05	银行转账
中船龙汇实业发展(上海)有限公司	集团兄弟公司	提供劳务	提供劳务	参照市场价格	4,623,265.35	4,623,265.35	0.04	银行转账
重庆华渝重工机电有限公司	集团兄弟公司	销售商品	销售商品	参照市场价格	4,532,560.78	4,532,560.78	0.04	银行转账
中船黄埔文冲船舶有限公司	集团兄弟公司	销售商品	销售商品及提供劳务	参照市场价格	4,090,594.16	4,090,594.16	0.04	银行转账
洛阳双瑞橡塑科技有限公司	集团兄弟公司	销售商品	销售商品及提供劳务	参照市场价格	3,931,825.01	3,931,825.01	0.04	银行转账
中船凌久高科(武汉)有限公司	集团兄弟公司	销售商品	销售商品	参照市场价格	3,159,660.96	3,159,660.96	0.03	银行转账
中船(邯郸)派瑞特种气体股份有限公司	集团兄弟公司	销售商品	销售商品及提供劳务	参照市场价格	2,849,946.03	2,849,946.03	0.03	银行转账
上海东欣软件工程有限公司	集团兄弟公司	销售商品	销售商品及提供劳务	参照市场价格	2,689,769.67	2,689,769.67	0.03	银行转账
中国船舶集团有限公司第七〇四研究所	集团兄弟公司	销售商品	销售商品及提供劳务	参照市场价格	2,671,595.45	2,671,595.45	0.03	银行转账
中国船舶集团国际工程有限公司	集团兄弟公司	提供劳务	提供劳务	参照市场价格	2,635,349.03	2,635,349.03	0.03	银行转账

风帆有限责任公司	集团兄弟公司	销售商品	销售商品及提供劳务	参照市场价格	2,548,478.28	2,548,478.28	0.02	银行转账
上海齐耀动力技术有限公司	集团兄弟公司	提供劳务	提供劳务	参照市场价格	2,077,291.70	2,077,291.70	0.02	银行转账
大连船舶重工集团有限公司	集团兄弟公司	销售商品	销售商品及提供劳务	参照市场价格	2,077,148.14	2,077,148.14	0.02	银行转账
青岛武船麦克德莫特海洋工程有限公司	集团兄弟公司	提供劳务	提供劳务	参照市场价格	1,816,132.08	1,816,132.08	0.02	银行转账
上海瑞苑房地产开发有限公司	集团兄弟公司	提供劳务	提供劳务	参照市场价格	1,705,908.84	1,705,908.84	0.02	银行转账
中船重工中南装备有限责任公司	集团兄弟公司	提供劳务	提供劳务	参照市场价格	1,588,633.63	1,588,633.63	0.02	银行转账
广州文冲船舶修造有限公司	集团兄弟公司	提供劳务	提供劳务	参照市场价格	1,554,314.81	1,554,314.81	0.02	银行转账
中国船舶集团有限公司第七六〇研究所	集团兄弟公司	提供劳务	提供劳务	参照市场价格	1,523,292.45	1,523,292.45	0.01	银行转账
中国船舶集团有限公司第七一七研究所	集团兄弟公司	提供劳务	提供劳务	参照市场价格	1,415,094.34	1,415,094.34	0.01	银行转账
中船发动机有限公司	集团兄弟公司	提供劳务	提供劳务	参照市场价格	1,348,364.77	1,348,364.77	0.01	银行转账
中船澄西扬州船舶有限公司	集团兄弟公司	提供劳务	提供劳务	参照市场价格	1,343,396.23	1,343,396.23	0.01	银行转账
中国船舶集团海舟系统技术有限公司	集团兄弟公司	提供劳务	提供劳务	参照市场价格	1,338,880.32	1,338,880.32	0.01	银行转账
上海船厂投资管理有限公司	集团兄弟公司	提供劳务	提供劳务	参照市场价格	1,317,183.26	1,317,183.26	0.01	银行转账
中国船舶工业物资华东有限公司	集团兄弟公司	提供劳务	提供劳务	参照市场价格	1,231,661.37	1,231,661.37	0.01	银行转账
中船动力研究院有限公司	集团兄弟公司	提供劳务	提供劳务	参照市场价格	1,175,466.05	1,175,466.05	0.01	银行转账
上海江南长兴造船有限责任公司	集团兄弟公司	提供劳务	提供劳务	参照市场价格	1,169,138.63	1,169,138.63	0.01	银行转账
南京中船绿洲机器有限公司	集团兄弟公司	提供劳务	提供劳务	参照市场价格	1,049,936.92	1,049,936.92	0.01	银行转账
中国船舶集团青岛北海造船有限公司	集团兄弟公司	提供劳务	提供劳务	参照市场价格	1,037,658.78	1,037,658.78	0.01	银行转账
中船工业互联网有限公司	集团兄弟公司	提供劳务	提供劳务	参照市场价格	1,033,420.18	1,033,420.18	0.01	银行转账
中船华海船用设备有限公司	集团兄弟公司	提供劳务	提供劳务	参照市场价格	1,022,926.77	1,022,926.77	0.01	银行转账
中船动力镇江有限公司	集团兄弟公司	提供劳务	提供劳务	参照市场价格	921,966.04	921,966.04	0.01	银行转账
安庆中船柴油机有限公司	集团兄弟公司	提供劳务	提供劳务	参照市场价格	920,353.98	920,353.98	0.01	银行转账

沪东重机（镇江）有限公司	集团兄弟公司	提供劳务	提供劳务	参照市场价格	915,094.34	915,094.34	0.01	银行转账
山海关船舶重工有限责任公司	集团兄弟公司	销售商品	销售商品及提供劳务	参照市场价格	886,037.74	886,037.74	0.01	银行转账
重庆川东船舶重工有限责任公司	集团兄弟公司	提供劳务	提供劳务	参照市场价格	836,438.68	836,438.68	0.01	银行转账
大连船用推进器有限公司	集团兄弟公司	提供劳务	提供劳务	参照市场价格	788,867.92	788,867.92	0.01	银行转账
中国船舶集团有限公司第七一一研究所	集团兄弟公司	提供劳务	提供劳务	参照市场价格	718,400.56	718,400.56	0.01	银行转账
沪东中华造船集团船舶配套设备有限公司	集团兄弟公司	提供劳务	提供劳务	参照市场价格	688,194.03	688,194.03	0.01	银行转账
上海外高桥造船海洋工程设计有限公司	集团兄弟公司	提供劳务	提供劳务	参照市场价格	645,147.39	645,147.39	0.01	银行转账
重庆跃进机械厂有限公司	集团兄弟公司	提供劳务	提供劳务	参照市场价格	625,297.10	625,297.10	0.01	银行转账
中船海洋装备创新园区投资有限公司	集团兄弟公司	提供劳务	提供劳务	参照市场价格	465,830.18	465,830.18		银行转账
湖北信安通科技有限责任公司	集团兄弟公司	提供劳务	提供劳务	参照市场价格	436,220.67	436,220.67		银行转账
中船动力（集团）有限公司	集团兄弟公司	提供劳务	提供劳务	参照市场价格	428,301.89	428,301.89		银行转账
中船成明实业发展（上海）有限公司	集团兄弟公司	提供劳务	提供劳务	参照市场价格	424,528.30	424,528.30		银行转账
重庆中船重工实业有限公司	集团兄弟公司	提供劳务	提供劳务	参照市场价格	414,716.99	414,716.99		银行转账
中船物业（上海）有限公司	集团兄弟公司	提供劳务	提供劳务	参照市场价格	395,445.54	395,445.54		银行转账
上海中船临港船舶装备有限公司	集团兄弟公司	提供劳务	提供劳务	参照市场价格	377,282.16	377,282.16		银行转账
中国船舶集团有限公司第七一九研究所	集团兄弟公司	提供劳务	提供劳务	参照市场价格	373,113.20	373,113.20		银行转账
安庆船用电器有限责任公司	集团兄弟公司	提供劳务	提供劳务	参照市场价格	361,509.44	361,509.44		银行转账
上海齐耀重工有限公司	集团兄弟公司	提供劳务	提供劳务	参照市场价格	334,528.30	334,528.30		银行转账
中船融资租赁（上海）有限公司	集团兄弟公司	提供劳务	提供劳务	参照市场价格	324,916.36	324,916.36		银行转账
连云港杰瑞自动化有限公司	集团兄弟公司	提供劳务	提供劳务	参照市场价格	317,433.96	317,433.96		银行转账
上海奉舟置业有限公司	集团兄弟公司	提供劳务	提供劳务	参照市场价格	283,018.87	283,018.87		银行转账
中国船舶集团有限公司综合技术经济研究院	集团兄弟公司	提供劳务	提供劳务	参照市场价格	274,528.30	274,528.30		银行转账

中国船舶集团有限公司系统工程研究院	集团兄弟公司	提供劳务	提供劳务	参照市场价格	262,018.76	262,018.76		银行转账
上海东鼎钢结构有限公司	集团兄弟公司	提供劳务	提供劳务	参照市场价格	252,358.49	252,358.49		银行转账
海鹰企业集团有限责任公司	集团兄弟公司	提供劳务	提供劳务	参照市场价格	243,867.93	243,867.93		银行转账
中船华东实业投资有限公司	集团兄弟公司	提供劳务	提供劳务	参照市场价格	238,332.91	238,332.91		银行转账
中国船舶集团有限公司	集团兄弟公司	提供劳务	提供劳务	参照市场价格	237,735.85	237,735.85		银行转账
上海船舶研究设计院（中国船舶集团有限公司第六〇四研究院）	集团兄弟公司	提供劳务	提供劳务	参照市场价格	237,735.85	237,735.85		银行转账
上海外高桥造船海洋工程有限公司	集团兄弟公司	销售商品	销售商品及提供劳务	参照市场价格	225,371.96	225,371.96		银行转账
上海华船物业服务集团有限公司	集团兄弟公司	提供劳务	提供劳务	参照市场价格	213,392.87	213,392.87		银行转账
青岛海西重机有限责任公司	集团兄弟公司	提供劳务	提供劳务	参照市场价格	188,679.25	188,679.25		银行转账
中国船舶科学研究中心	集团兄弟公司	销售商品	销售商品及提供劳务	参照市场价格	169,548.60	169,548.60		银行转账
上海久华房地产有限公司	集团兄弟公司	提供劳务	提供劳务	参照市场价格	163,383.00	163,383.00		银行转账
中船（重庆）装备技术有限公司	集团兄弟公司	提供劳务	提供劳务	参照市场价格	159,716.98	159,716.98		银行转账
中国船舶集团有限公司第七二六研究所	集团兄弟公司	提供劳务	提供劳务	参照市场价格	153,632.08	153,632.08		银行转账
中国船舶集团有限公司第七一三研究所	集团兄弟公司	提供劳务	提供劳务	参照市场价格	150,000.00	150,000.00		银行转账
中船恒宇能源（上海）有限公司	集团兄弟公司	提供劳务	提供劳务	参照市场价格	146,689.29	146,689.29		银行转账
上海中船工业科技园管理发展有限公司	集团兄弟公司	提供劳务	提供劳务	参照市场价格	143,054.87	143,054.87		银行转账
中国舰船研究院（中国船舶集团有限公司第七研究院）	集团兄弟公司	提供劳务	提供劳务	参照市场价格	106,341.49	106,341.49		银行转账
江苏杰瑞信息科技有限公司	集团兄弟公司	提供劳务	提供劳务	参照市场价格	99,186.81	99,186.81		银行转账
中国船舶重工集团预警与救援装备股份有限公司	集团兄弟公司	提供劳务	提供劳务	参照市场价格	92,452.83	92,452.83		银行转账

江南重工有限公司	集团兄弟公司	提供劳务	提供劳务	参照市场价格	89,622.64	89,622.64		银行转账
武汉大海信息系统科技有限公司	集团兄弟公司	提供劳务	提供劳务	参照市场价格	85,822.67	85,822.67		银行转账
山西江淮重工有限责任公司	集团兄弟公司	销售商品	销售商品及提供劳务	参照市场价格	81,415.09	81,415.09		银行转账
青岛杰瑞自动化有限公司	集团兄弟公司	提供劳务	提供劳务	参照市场价格	78,008.24	78,008.24		银行转账
上海长兴金属处理有限公司	集团兄弟公司	提供劳务	提供劳务	参照市场价格	77,656.95	77,656.95		银行转账
广东广船国际电梯机电设备有限公司	集团兄弟公司	提供劳务	提供劳务	参照市场价格	69,710.38	69,710.38		银行转账
上海沪旭设备工程有限公司	集团兄弟公司	提供劳务	提供劳务	参照市场价格	68,169.82	68,169.82		银行转账
中船奥蓝托无锡软件技术有限公司	集团兄弟公司	提供劳务	提供劳务	参照市场价格	66,037.74	66,037.74		银行转账
上海船厂船舶有限公司	集团兄弟公司	提供劳务	提供劳务	参照市场价格	54,716.98	54,716.98		银行转账
天津新港船舶重工有限责任公司	集团兄弟公司	提供劳务	提供劳务	参照市场价格	48,073.71	48,073.71		银行转账
中国船舶电站设备有限公司	集团兄弟公司	提供劳务	提供劳务	参照市场价格	46,170.76	46,170.76		银行转账
中国船舶集团广西造船有限公司	集团兄弟公司	提供劳务	提供劳务	参照市场价格	42,452.83	42,452.83		银行转账
中船数字信息技术有限公司	集团兄弟公司	提供劳务	提供劳务	参照市场价格	41,233.99	41,233.99		银行转账
重庆前卫科技集团有限公司	集团兄弟公司	销售商品	销售商品	参照市场价格	39,716.98	39,716.98		银行转账
广州文船重工有限公司	集团兄弟公司	销售商品	销售商品	参照市场价格	39,716.98	39,716.98		银行转账
中船齐腾科技武汉有限公司	集团兄弟公司	销售商品	销售商品	参照市场价格	39,716.98	39,716.98		银行转账
重庆海升实业有限公司	集团兄弟公司	销售商品	销售商品	参照市场价格	39,716.98	39,716.98		银行转账
风帆储能科技有限公司	集团兄弟公司	销售商品	销售商品	参照市场价格	39,716.98	39,716.98		银行转账
上海瑞洋船舶科技有限公司	集团兄弟公司	销售商品	销售商品	参照市场价格	39,716.98	39,716.98		银行转账
武汉华中旷腾光学科技有限公司	集团兄弟公司	销售商品	销售商品	参照市场价格	39,716.98	39,716.98		银行转账
重庆清平机械有限责任公司	集团兄弟公司	销售商品	销售商品	参照市场价格	39,716.98	39,716.98		银行转账
南方环境有限公司	集团兄弟公司	提供劳务	提供劳务	参照市场价格	36,449.08	36,449.08		银行转账
北京蓝波今朝科技有限公司	集团兄弟公司	提供劳务	提供劳务	参照市场价格	33,284.91	33,284.91		银行转账
中船海洋动力部件有限公司	集团兄弟公司	提供劳务	提供劳务	参照市场价格	32,881.85	32,881.85		银行转账

北京中船信息科技有限公司	集团兄弟公司	提供劳务	提供劳务	参照市场价格	25,763.78	25,763.78		银行转账
上海船舶动力创新中心有限公司	集团兄弟公司	提供劳务	提供劳务	参照市场价格	25,396.23	25,396.23		银行转账
上海华泾电站设备有限公司	集团兄弟公司	提供劳务	提供劳务	参照市场价格	24,104.91	24,104.91		银行转账
中船上银供应链科技(上海)有限公司	集团兄弟公司	提供劳务	提供劳务	参照市场价格	23,219.95	23,219.95		银行转账
武汉凌安科技有限公司	集团兄弟公司	提供劳务	提供劳务	参照市场价格	22,737.75	22,737.75		银行转账
上海申博信息系统工程有限公司	集团兄弟公司	提供劳务	提供劳务	参照市场价格	17,954.75	17,954.75		银行转账
中船航海科技有限责任公司	集团兄弟公司	提供劳务	提供劳务	参照市场价格	16,149.52	16,149.52		银行转账
中船海为高科技技术有限公司	集团兄弟公司	提供劳务	提供劳务	参照市场价格	15,429.25	15,429.25		银行转账
上海中船船舶设计技术国家工程研究中心有限公司	集团兄弟公司	提供劳务	提供劳务	参照市场价格	13,435.85	13,435.85		银行转账
中船重工物资贸易集团上海实业有限公司	集团兄弟公司	提供劳务	提供劳务	参照市场价格	13,275.60	13,275.60		银行转账
中船重工华北工程有限公司	集团兄弟公司	提供劳务	提供劳务	参照市场价格	13,053.70	13,053.70		银行转账
上海沪船物业管理有限公司	集团兄弟公司	提供劳务	提供劳务	参照市场价格	8,490.57	8,490.57		银行转账
中国船舶集团有限公司第七一二研究所	集团兄弟公司	提供劳务	提供劳务	参照市场价格	8,328.45	8,328.45		银行转账
中船上海船舶工业有限公司	集团兄弟公司	提供劳务	提供劳务	参照市场价格	7,547.17	7,547.17		银行转账
中国船舶集团有限公司规划发展研究中心	集团兄弟公司	提供劳务	提供劳务	参照市场价格	5,641.50	5,641.50		银行转账
玖隆钢铁物流有限公司	集团兄弟公司	提供劳务	提供劳务	参照市场价格	3,396.23	3,396.23		银行转账
中船西南(重庆)装备研究院有限公司	集团兄弟公司	提供劳务	提供劳务	参照市场价格	3,260.38	3,260.38		银行转账
广州红帆科技有限公司	集团兄弟公司	提供劳务	提供劳务	参照市场价格	2,830.20	2,830.20		银行转账
重庆长征重工有限责任公司	集团兄弟公司	提供劳务	提供劳务	参照市场价格	1,886.80	1,886.80		银行转账
中船辽海建设工程(沈阳)有限责任公司	集团兄弟公司	提供劳务	提供劳务	参照市场价格	943.40	943.40		银行转账
中船智能科技(上海)有限公司	集团兄弟公司	提供劳务	提供劳务	参照市场价格	943.40	943.40		银行转账

昆船智能技术股份有限公司	集团兄弟公司	提供劳务	提供劳务	参照市场价格	943.40	943.40		银行转账
武汉铁锚焊接材料股份有限公司	集团兄弟公司	提供劳务	提供劳务	参照市场价格	943.40	943.40		银行转账
云南昆船智能装备有限公司	集团兄弟公司	提供劳务	提供劳务	参照市场价格	943.40	943.40		银行转账
中国船舶集团有限公司第七一八研究所	集团兄弟公司	提供劳务	提供劳务	参照市场价格	943.40	943.40		银行转账
中国船舶集团有限公司第七〇三研究所	集团兄弟公司	提供劳务	提供劳务	参照市场价格	471.70	471.70		银行转账
大连中船新材料有限公司	集团兄弟公司	提供劳务	提供劳务	参照市场价格	471.70	471.70		银行转账
中船汾西船舶电气（山西）有限公司	集团兄弟公司	提供劳务	提供劳务	参照市场价格	471.70	471.70		银行转账
中国船舶重工国际贸易有限公司	集团兄弟公司	提供劳务	提供劳务	参照市场价格	-1,445,304.38	-1,445,304.38	-0.01	银行转账
中国船舶工业贸易有限公司	集团兄弟公司	提供劳务	提供劳务	参照市场价格	-14,334,982.00	-14,334,982.00	-0.14	银行转账
合计				/	/	2,906,985,748.67		/
大额销货退回的详细情况				无				
关联交易的说明				中船集团为公司的控股股东，上述关联交易按公平公正的原则一般商业条款进行（若没有或没有足够的其他交易作为比较，则按本公司不会比独立第三者提供或享有（视适用者而定）之条件逊色的条款进行），该等交易对本公司股东而言公平合理。同时，公司为保证关联交易价格的公允性，在日常交易过程中，公司遵循公开、公平、公正的原则，严格遵守有关法律、法规的规定，完全独立决策、不受关联方控制、切实维护了公司及全体股东的利益。				

(二)资产或股权收购、出售发生的关联交易

1、已在临时公告披露且后续实施无进展或变化的事项

适用 不适用

2、已在临时公告披露，但有后续实施的进展或变化的事项

适用 不适用

3、临时公告未披露的事项

适用 不适用

4、涉及业绩约定的，应当披露报告期内的业绩实现情况

适用 不适用

(三)共同对外投资的重大关联交易

1、已在临时公告披露且后续实施无进展或变化的事项

适用 不适用

2、已在临时公告披露，但有后续实施的进展或变化的事项

适用 不适用

事项概述	查询索引
2025年4月28日，公司披露了中船海装与江南造船共同投资建设分布式光伏项目。2025年11月19日，公司公告分布式光伏项目已并网发电。公司本次建设事项已全部完成。	详见公司于2025年4月30日披露的《中船科技股份有限公司关于子公司对外投资暨关联交易的公告》（公告编号：临2025-017）

3、临时公告未披露的事项

适用 不适用

(四)关联债权债务往来

1、已在临时公告披露且后续实施无进展或变化的事项

适用 不适用

2、已在临时公告披露，但有后续实施的进展或变化的事项

适用 不适用

3、临时公告未披露的事项

适用 不适用

单位：万元 币种：人民币

关联方	关联关系	向关联方提供资金			关联方向上市公司提供资金		
		期初余额	发生额	期末余额	期初余额	发生额	期末余额
保定风帆集团有限责任公司	集团兄弟公司	7.71	23.63	23.63	-	-	-
北京北方喜利得产品维修服务有限公司	集团兄弟公司	-	-	-	1,477.35	654.53	1,154.18
北京蓝波今朝科技有限公司	集团兄弟公司	-	3.33	3.33	76.42	48.80	6.82
北京派瑞华氢能源科技有限公司	集团兄弟公司	0.57	0.57	0.57	10.68	-	13.40

北京中船信息科技有限公司	集团兄弟公司	129.62	2.73	129.50	69.23	-	16.13
渤海船舶重工有限责任公司	集团兄弟公司	5.45	-	5.45	-	-	-
常熟中船瑞苑房地产开发有限公司	集团兄弟公司	4,207.51	-	4,207.51	-	-	-
船舶信息研究中心（中国船舶集团有限公司第七一四研究所）	集团兄弟公司	-	1.37	1.18	24.80	77.95	34.80
大连船舶重工集团船务工程有限公司	集团兄弟公司	1.63	-	-	-	-	-
大连船舶重工集团有限公司	集团兄弟公司	108.86	231.87	57.69	168.78	-	-
大连船舶重工集团装备制造有限公司	集团兄弟公司	-	-	-	25.99	-	-
大连船用推进器有限公司	集团兄弟公司	6.38	89.43	89.43	-	6.38	6.38
大连中船新材料有限公司	集团兄弟公司	-	-	-	155.22	-	454.51
风帆（哈密）储能有限公司	集团兄弟公司	52.50	-	-	-	-	-
风帆储能科技有限公司	集团兄弟公司	-	428.99	428.99	58.85	33.50	11.20
风帆有限责任公司	集团兄弟公司	-	262.18	-	79,127.08	892.52	24,268.00
广船国际有限公司	集团兄弟公司	690.31	5,992.31	475.15	350.03	4,456.28	3,287.03
广西文船重工有限公司	集团兄弟公司	12,165.67	50,732.88	6,794.51	-	-	-
广州红帆科技有限公司	集团兄弟公司	2.75	-	-	3.00	-	-
广州文冲船舶修造有限公司	集团兄弟公司	321.71	61.96	245.70	231.54	-	245.43

广州文冲船厂有限责任公司	集团兄弟公司	16.97	-	16.97	-	-	-
广州文船重工有限公司	集团兄弟公司	2,388.98	1,717.22	702.40	2,489.96	90.16	224.29
广州造船厂有限公司	集团兄弟公司	0.35	-	0.35	-	8.90	-
广州中船南沙龙穴建设发展有限公司	集团兄弟公司	215.01	50.87	265.88	-	-	-
海鹰企业集团有限责任公司	集团兄弟公司	464.91	25.85	459.21	-	-	-
邯郸市船久华房地产开发有限公司	集团兄弟公司	271.93	9,394.89	1,140.09	173.88	-	-
邯郸中船汉光科工有限责任公司	集团兄弟公司		-	-	0.71	-	-
杭州瑞利海洋装备有限公司	集团兄弟公司		-	-	174.30	-	174.30
杭州瑞利声电技术有限公司	集团兄弟公司		-	-	26.08	91.97	93.34
湖北海山科技有限公司	集团兄弟公司		-	-	147.38	60.40	70.59
湖北海洋工程装备研究院有限公司	集团兄弟公司	7.29	-	7.29	-	-	-
湖北信安通科技有限责任公司	集团兄弟公司	5.29	48.38	5.79	74.62	-	74.62
沪东中华造船(集团)有限公司	集团兄弟公司	29,098.90	99,194.44	44,649.08	29.43	2,385.65	2,385.65
沪东重机(镇江)有限公司	集团兄弟公司	1.10	95.90	-	-	-	-
沪东重机有限公司	集团兄弟公司	71.49	615.66	22.43	5.00	6.00	34.88
江南造船(集团)有限责任公司	集团兄弟公司	1,216.99	16,457.83	3,278.07	808.86	32.00	35.27
江南造船集团(上海)房地产开发	集团兄弟公司	224.23	612.48	216.55	8.42	-	-

经营有限公司							
江南重工有限公司	集团兄弟公司		9.50	9.50	37.00	-	-
江苏华电灌云风力发电有限公司	集团兄弟公司	1,104.22	-	658.32	-	-	-
江苏杰瑞信息科技有限公司	集团兄弟公司	10.24	10.21	10.24	23.12	-	16.00
九江七所精密机电科技有限公司	集团兄弟公司		-	-	247.59	114.03	135.38
九江中船长安消防设备有限公司	集团兄弟公司		-	-	151.50	175.39	63.77
洛阳船舶材料研究所 (中国船舶集团有限公司第七二五研究所)	集团兄弟公司	880.00	4,499.07	988.82	-	-	-
洛阳七星科贸发展有限公司	集团兄弟公司		-	-	423.51	-	1,488.83
洛阳双瑞橡塑科技有限公司	集团兄弟公司	17.81	434.32	140.20	4,364.46	-	21,936.69
南方环境有限公司	集团兄弟公司	16.64	3.26	-	682.33	634.50	387.30
南京中船绿洲机器有限公司	集团兄弟公司	168.72	282.62	33.92	-	-	-
内蒙古乌达莱新能源有限公司	集团兄弟公司		-	-	3.76	-	4.69
青岛海西重机有限责任公司	集团兄弟公司	48.95	20.00	48.95	-	-	-
青岛武船麦克德莫特海洋工程有限公司	集团兄弟公司	50.37	181.61	184.13	-	-	-
厦门双瑞船舶涂料有限公司	集团兄弟公司		0.01	0.01	43.23	-	1,572.01
山海关船舶重工有限责任公司	集团兄弟公司	68.40	93.92	-	-	-	-

山海关造船重工有限责任公司	集团兄弟公司	37.10	-	37.10	-	-	-
山西汾西机电有限公司	集团兄弟公司		-	-	9.72	17.43	27.15
山西江淮重工有限责任公司	集团兄弟公司		47.68	43.47	810.39	2,403.33	1,322.98
陕西柴油机重工有限公司	集团兄弟公司	-	-	-	5,354.49	-	738.57
上海船舶研究设计院	集团兄弟公司	150.00	-	-	-	-	-
上海船厂投资管理有限公司	集团兄弟公司	0.15	143.57	96.80	-	-	-
上海东鼎钢结构有限公司	集团兄弟公司	-	26.75	26.75	935.50	-	535.50
上海奉舟置业有限公司	集团兄弟公司	127.18	30.00	-	-	-	-
上海沪旭设备工程有限公司	集团兄弟公司	-	6.83	-	33.68	798.10	798.20
上海华船物业服务服务有限公司	集团兄弟公司	23.37	22.62	-	4.68	-	-
上海华船资产管理有限公司	集团兄弟公司	21.89	-	-	-	-	-
上海华泾电站设备有限公司	集团兄弟公司	-	2.56	-	0.45	-	-
上海江南长兴造船有限责任公司	集团兄弟公司	344.54	136.68	2.15	18.43	-	-
上海久华房地产有限公司	集团兄弟公司	-	17.32	-	3.35	-	-
上海齐耀动力技术有限公司	集团兄弟公司	9.80	111.33	111.53	97.51	-	-
上海齐耀重工有限公司	集团兄弟公司	233.17	17.73	17.73	16.73	-	-
上海瑞洋船舶科技有限公司	集团兄弟公司		4.21	-	2,310.75	1,699.49	1,600.69
上海瑞苑房地产开发有限公司	集团兄弟公司	82.24	200.81	108.40	-	-	-

上海瑞舟房地产发展有限公司	集团兄弟公司	527.78	620.22	19.73	45.25	-	-
上海外高桥造船海洋工程设计有限公司	集团兄弟公司	-	72.75	72.00	1.00	-	-
上海外高桥造船海洋工程有限公司	集团兄弟公司	216.98	23.35	232.13	2,373.67	32.63	1,710.75
上海外高桥造船有限公司	集团兄弟公司	163.11	4,637.26	188.36	7,662.83	-	-
上海振南工程咨询监理有限责任公司	集团兄弟公司	51.10	16.50	66.68	-	-	-
上海中船临港船舶装备有限公司	集团兄弟公司	-	37.89	-	52.08	257.00	47.58
上海中船三井造船柴油机有限公司	集团兄弟公司	5.67	2,634.59	6.92	2,353.58	-	-
上海中船重工船舶推进设备有限公司	集团兄弟公司	240.84	-	-	-	-	-
上海中原电子技术工程有限公司	集团兄弟公司	-	2,935.91	1,767.96	419.58	108.24	44.47
天津新港船舶重工有限责任公司	集团兄弟公司	64.48	4.81	69.29	-	-	-
武昌船舶重工集团有限公司	集团兄弟公司	106.84	878.14	361.46	10.00	-	-
武汉船用机械有限责任公司	集团兄弟公司	0.25	-	-	1.25	2.55	1.25
武汉大海信息系统科技有限公司	集团兄弟公司	-	8.40	-	9.00	-	-
武汉氢能与燃料电池产业技术研究院有限公司	集团兄弟公司		19.38	19.38	3.00	21.90	-
武汉武船特种船艇有限责任公司	集团兄弟公司	46.69	-	-	-	-	-

武汉武船重型装备工程有限责任公司	集团兄弟公司	97.44	105.03	4.49	-	-	-
武汉长海高新技术有限公司	集团兄弟公司	43.38	-	-	2.50	-	-
徐州隆嘉置业有限公司	集团兄弟公司	208.86	1,942.78	2,140.35	-	-	-
徐州中船阳光投资发展有限公司	集团兄弟公司	50.00	-	-	-	-	-
盐城久华房地产有限公司	集团兄弟公司	1.95	-	-	-	-	-
扬州海通电子科技有限公司	集团兄弟公司	4.20	-	4.20	1,868.12	1,224.66	1,521.48
宜昌江峡船用机械有限责任公司	集团兄弟公司		-	-	718.54	-	718.54
英辉南方造船（广州番禺）有限公司	集团兄弟公司		-	-	802.02	278.00	-
郑州海为智能装备有限公司	集团兄弟公司		-	-	380.62	-	253.81
中船（邯郸）派瑞氢能科技有限公司	集团兄弟公司	88.44	36.30	8.38	5.00	89.08	61.06
中船（邯郸）派瑞特种气体股份有限公司	集团兄弟公司	174.60	746.81	36.63	-	-	-
中船（青岛）轨道交通装备有限公司	集团兄弟公司		449.27	449.27	207.96	-	106.64
中船（天津）船舶制造有限公司	集团兄弟公司	158.40	12,348.95	12,348.95	-	-	-
中船（重庆）装备技术有限公司	集团兄弟公司	19.98	16.93	21.67	-	-	-
中船安特瑞（重庆）润滑设备有限公司	集团兄弟公司		-	-	2,051.60	2,987.41	1,527.77

中船保险经纪有限责任公司	集团兄弟公司	-	-	-	24.33	588.49	-
中船财务有限责任公司	集团兄弟公司		-	-	4.80	-	-
中船成明实业发展（上海）有限公司	集团兄弟公司	-	101.32	69.82	12.74	-	-
中船澄西船舶修造有限公司	集团兄弟公司	7.88	-	7.88	389.57	33.30	304.79
中船澄西扬州船舶有限公司	集团兄弟公司	9.90	142.40	33.50	-	-	-
中船大连造船厂产业发展有限公司	集团兄弟公司	210.00	-	210.00	-	1,527.84	1,527.84
中船电机科技股份有限公司	集团兄弟公司	13.00	3,611.77	2,997.22	7,565.21	2,000.04	4,951.51
中船动力研究院有限公司	集团兄弟公司	20.15	124.30	10.67	-	-	-
中船动力镇江有限公司	集团兄弟公司	1,068.69	97.73	67.17	-	-	-
中船工业成套物流有限公司	集团兄弟公司	0.04	87.06	-	3,551.62	-	2,984.12
中船海通电子科技(沈阳)有限责任公司	集团兄弟公司		-	-	143.75	9.73	23.42
中船海为高科技有限公司	集团兄弟公司	257.58	45.01	68.46	722.65	4,025.61	1,583.22
中船海鑫工程管理（北京）有限公司	集团兄弟公司		442.34	140.30	-	-	-
中船海洋探测技术研究院有限公司	集团兄弟公司	266.55	268.90	-	18.74	-	18.74
中船海洋与防务装备股份有限公司	集团兄弟公司	118.27	-	118.27	-	-	3.23
中船海洋装备创新园区投资有限公司	集团兄弟公司	2.06	83.68	36.36	-	-	-

中船航海科技有限责任公司	集团兄弟公司	83.23	1.61	-	-	-	-
中船华东实业投资有限公司	集团兄弟公司	4.37	27.44	-	7.58	-	-
中船华海船用设备有限公司	集团兄弟公司	7.04	101.53	-	13.94	-	-
中船环境工程有限公司	集团兄弟公司		-	-	20.18	-	-
中船黄埔文冲船舶有限公司	集团兄弟公司	242.33	2,618.25	277.63	-	2,006.03	2,003.50
中船吉海(昆山)高科有限公司	集团兄弟公司		-	-	811.24	4,232.54	3,166.23
中船建设工程管理咨询(北京)有限公司	集团兄弟公司	171.86	-	-	-	-	-
中船辽海建设工程(沈阳)有限责任公司	集团兄弟公司	116.81	-	-	-	2,763.68	2,072.76
中船凌久高科(武汉)有限公司	集团兄弟公司	3,005.40	356.20	3,359.60	-	90.30	34.70
中船龙汇实业发展(上海)有限公司	集团兄弟公司	279.02	1,088.24	296.66	-	-	279.25
中船绿洲环保(南京)有限公司	集团兄弟公司	17.18	17.18	-	-	-	-
中船七院上海建筑设计所有限公司	集团兄弟公司	3.50	-	-	-	-	-
中船齐腾科技武汉有限公司	集团兄弟公司	0.76	4.21	-	1,416.14	1,701.20	1,484.54
中船融资租赁(上海)有限公司	集团兄弟公司	104.30	16.50	-	17.35	-	-
中船瑞驰菲思工程咨询(北京)有限公司	集团兄弟公司	3.00	-	3.00	52.79	46.94	38.63

中船上海船舶工业有限公司	集团兄弟公司	0.72	0.80	0.72	-	-	-
中船数字信息技术有限公司	集团兄弟公司	155.44	3.62	3.62	362.58	619.11	1,072.73
中船文化科技(北京)有限公司	集团兄弟公司		-	-	46.00	15.29	-
中船永志泰兴电子科技有限公司	集团兄弟公司		-	-	14.09	20.47	24.85
中船邮轮科技发展有限公司	集团兄弟公司		-	-	178.00	-	-
中船长平(重庆)机械有限公司	集团兄弟公司		-	-	14.51	-	2.72
中船智能科技(上海)有限公司	集团兄弟公司	2.71	-	2.71	10.00	-	-
中船重工华北工程有限公司	集团兄弟公司	134.07	1.38	32.42	988.22	1,149.28	440.88
中船重工物业管理有限公司	集团兄弟公司		190.86	190.86	0.75	0.55	-
中船重工物资贸易集团上海实业有限公司	集团兄弟公司	-	1.33	-	0.48	-	-
中船重工物资贸易集团有限公司	集团兄弟公司	5.00	0.80	4.67	786.87	7.80	29.85
中船重工物资贸易集团重庆有限公司	集团兄弟公司		-	-	8,453.87	13,647.49	4,116.39
中船重工远舟(北京)科技有限公司	集团兄弟公司		4.80	-	4.80	-	-
中船重工中南装备有限责任公司	集团兄弟公司	127.66	179.51	307.17	-	-	-
中船重庆液压机电有限公司	集团兄弟公司		-	-	139.55	159.05	34.50
中国船舶报社	集团兄弟公司	1.17	-	1.17	-	0.40	-

中国船舶工业贸易上海有限公司	集团兄弟公司	126.87	14,537.45	7,974.16	8,424.52	-	-
中国船舶工业贸易有限公司	集团兄弟公司	3,167.18	-	771.69	17.58	-	17.58
中国船舶工业物资东北有限公司	集团兄弟公司		-	-	5.45	0.52	0.15
中国船舶工业物资华东有限公司	集团兄弟公司	10.26	128.05	-	184.42	350.52	403.54
中国船舶工业物资西南有限责任公司	集团兄弟公司	16.83	18,850.45	1,918.64	105,982.03	118,538.60	23,789.61
中国船舶工业物资中南有限公司	集团兄弟公司		-	-	1,259.19	701.22	334.09
中国船舶及海洋工程设计研究院	集团兄弟公司	578.07	7,723.96	474.07		-	-
中国船舶集团渤海造船有限公司	集团兄弟公司	3,545.38	11,803.90	6,607.91	42.17	-	-
中国船舶集团广西造船有限公司	集团兄弟公司	76.84	3,859.82	3,880.26	16,799.03	1,280.16	1,537.50
中国船舶集团国际工程有限公司	集团兄弟公司	2,761.25	4,644.00	2,138.97	553.09	20,197.66	2,418.85
中国船舶集团海舟系统技术有限公司	集团兄弟公司	378.42	135.33	485.03	135.38	-	100.80
中国船舶集团华南船机有限公司	集团兄弟公司	-	-	-	7.82	-	-
中国船舶集团青岛北海造船有限公司	集团兄弟公司	0.90	-	0.90	-	2,561.85	2,413.85
中国船舶集团投资有限公司	集团兄弟公司		4.58	-	4.58	-	-
中国船舶集团武汉船舶工业有限公司	集团兄弟公司	350.07	2.49	284.80	-	-	-

中国船舶集团物资有限公司	集团兄弟公司	215.65	245.25	29.25	4,344.22	8,669.04	3,005.35
中国船舶集团有限公司	集团兄弟公司	1,173.70	93.31	56.37	90.78	1,982.00	508.17
中国船舶集团有限公司北京船舶管理干部学院	集团兄弟公司	10.32	18.84	27.39	-	-	-
中国船舶集团有限公司第七〇四研究所	集团兄弟公司		-	-	142.00	-	-
中国船舶集团有限公司第七二二研究所	集团兄弟公司	7.05	-	-	-	-	-
中国船舶集团有限公司第七〇九研究所	集团兄弟公司	1,855.44	1,550.00	1,855.44	158.22	286.13	110.26
中国船舶集团有限公司第七〇三研究所	集团兄弟公司	75.53	-	75.53	-	15.13	-
中国船舶集团有限公司第七〇四研究所	集团兄弟公司	0.80	30.31	7.18		-	-
中国船舶集团有限公司第七一八研究所	集团兄弟公司	11.18	2.50	2.50	-	17.20	8.70
中国船舶集团有限公司第七一二研究所	集团兄弟公司	4.51	151.85	156.36	2.48	146.40	57.38
中国船舶集团有限公司第七一六研究所	集团兄弟公司	920.46	-	40.88	117.02	-	3.82
中国船舶集团有限公司第七一三研究所	集团兄弟公司	114.46	155.86	60.48	6,522.77	80.83	6,012.33
中国船舶集团有限公司第七一五研究所	集团兄弟公司	1,304.01	5,476.55	1,767.77	35.71	-	-

中国船舶集团有限公司第七一一研究所	集团兄弟公司	4.80	33.89	38.69	216.30	-	92.00
中国船舶集团有限公司第十一研究所	集团兄弟公司	39.62	1,261.59	401.43	625.49	89.62	35.85
中国船舶集团有限公司系统工程研究院	集团兄弟公司	10.00	-	-	26.20	-	-
中国船舶集团有限公司综合技术经济研究院	集团兄弟公司	5.86	65.42	30.88	14.51	31.21	21.87
中国船舶科学研究中心	集团兄弟公司	8.97	17.72	11.69	0.10	19.00	-
中国船舶重工国际贸易有限公司	集团兄弟公司	2,924.35	-	165.26	-	51.35	51.35
中国船舶重工集团应急预警与救援装备股份有限公司	集团兄弟公司		9.80	-	0.01	-	0.01
中国船舶重工集团有限公司	集团兄弟公司		713.09	-	87.14	-	87.14
中国舰船研究院（中国船舶集团有限公司第七研究院）	集团兄弟公司	-	11.27	-	45.00	-	49.17
重齿（敦煌）新能源装备有限责任公司	集团兄弟公司		419.92	417.39	1,744.99	9,244.74	1,741.47
重庆齿轮箱有限责任公司	集团兄弟公司	133.49	1,410.28	1,410.28	36,682.43	43,865.27	33,299.67
重庆川东船舶重工有限责任公司	集团兄弟公司	30.72	88.66	30.72	102.40	-	102.40
重庆东港船舶产业有限公司	集团兄弟公司	0.20	-	0.20	-	-	-
重庆海升实业有限公司	集团兄弟公司	163.82	14.42	178.24	3,686.85	76.99	303.95

重庆华渝电气集团有限公司	集团兄弟公司	-	-	-	2,346.99	-	323.07
重庆华渝重工机电有限公司	集团兄弟公司	86.84	512.18	599.02	650.30	4,223.26	2,547.16
重庆江增机械有限公司	集团兄弟公司	-	-	-	762.67	122.65	-
重庆佩特电气有限公司	集团兄弟公司	-	-	-	329.24	316.59	477.17
重庆前卫科技集团有限公司	集团兄弟公司	1,444.97	4.21	1,442.88	3,729.75	6,521.86	5,197.76
重庆清平机械有限责任公司	集团兄弟公司	6.30	4.21	4.21	2,633.50	4,251.38	1,579.48
重庆市能源投资集团有限公司	集团兄弟公司	244.04	-	244.04	-	-	-
重庆长征重工有限责任公司	集团兄弟公司	-	-	-	3,020.30	1,244.40	2,720.85
重庆重齿运维动力设备有限责任公司	集团兄弟公司	-	-	-	286.87	-	3.23
中船天津船舶有限公司	集团兄弟公司	-	-	-	-	-	-
厦门双瑞房地产开发有限公司	集团兄弟公司	-	2,569.23	1,339.93	-	-	-
武汉华中旷腾光学科技有限公司	集团兄弟公司	-	4.21	4.21	-	-	54.60
青岛双瑞海洋环境工程股份有限公司	集团兄弟公司	-	1,538.00	-	-	-	-
洛阳双瑞橡塑科技有限公司哈密分公司	集团兄弟公司	-	-	-	-	-	-
安庆船用电器有限责任公司	集团兄弟公司	-	38.32	-	-	-	-
安庆中船柴油机有限公司	集团兄弟公司	-	105.00	1.00	-	-	-

北京思睿投资发展有限公司	集团兄弟公司	-	168.96	-		-	-
沪东中华造船集团船舶配套设备有限公司	集团兄弟公司	-	469.50	469.50		-	-
上海中船船舶设计技术国家工程研究中心有限公司	集团兄弟公司	-	1.42	-		-	-
中船奥蓝托无锡软件技术有限公司	集团兄弟公司	-	7.00	-		-	-
中船动力(集团)有限公司	集团兄弟公司	-	45.40	-		-	-
中船发动机有限公司	集团兄弟公司	-	146.36	10.48		3.25	3.25
中船工业互联网有限公司	集团兄弟公司	-	115.25	31.50		-	-
中国船舶集团有限公司第七二六研究所	集团兄弟公司	-	16.29	-		-	-
中国船舶集团有限公司第七六〇研究所	集团兄弟公司	-	148.47	-		-	-
中国船舶集团有限公司第七一九研究所	集团兄弟公司	-	39.55	-		-	-
中国船舶集团有限公司第七一七研究所	集团兄弟公司	-	150.00	-		-	-
重庆中船重工实业有限公司	集团兄弟公司	-	43.96	-		-	-
玖隆钢铁物流有限公司	集团兄弟公司	-	0.36	-		-	-
上海中船工业科技园管理发展有限公司	集团兄弟公司	-	15.16	0.87		-	-

中船恒宇能源(上海)有限公司	集团兄弟公司	-	15.55	-		346.27	56.54
中船上银供应链科技(上海)有限公司	集团兄弟公司	-	2.46	-		-	-
中船物业(上海)有限公司	集团兄弟公司	-	61.36	35.60	18.78	782.47	140.33
中国船舶集团有限公司规划发展研究中心	集团兄弟公司	-	0.71	0.21		-	-
上海东欣软件工程有限公司	集团兄弟公司	-	298.70	25.80		88.60	10.60
广东广船国际电梯机电设备有限公司	集团兄弟公司	-	7.34	-		-	-
连云港杰瑞自动化有限公司	集团兄弟公司	-	33.65	3.05		-	-
上海船舶动力创新中心有限公司	集团兄弟公司	-	2.49	-		-	-
上海船厂船舶有限公司	集团兄弟公司	-	3.80	-		-	-
上海沪船物业管理有限公司	集团兄弟公司	-	0.80	-		-	-
上海申博信息工程有限公司	集团兄弟公司	-	1.10	-		25.50	6.00
武汉凌安科技有限公司	集团兄弟公司	-	2.11	-		-	-
中国船舶电站设备有限公司	集团兄弟公司	-	4.64	-		-	-
重庆跃进机械厂有限公司	集团兄弟公司	-	82.61	73.61		-	-
洛阳船舶材料研究所(中国船舶集团有限公司第七二五研究所)	集团兄弟公司	-	1,134.05	1,134.05		-	184.65

中船西南 (重庆)装 备研究院有 限公司	集团兄弟公司	-	4.58	-		-	-
中船蓝海星 (北京)文 化发展有限 责任公司	集团兄弟公司	-	0.67	-		149.33	-
中国船舶工 业机关服务 中心	集团兄弟公司	-	358.53	358.53		565.46	-
中国船舶重 工集团国际 工程有限公 司	集团兄弟公司	-	102.42	102.42		-	-
中船海鑫建 设工程(北 京)有限公 司	集团兄弟公司	-	38.68	38.68	89.28	39.40	27.58
上海船舶研 究设计院 (中国船舶 集团有限公 司第六〇四 研究院)	集团兄弟公司	-	-	150.00		-	-
中国船舶集 团有限公司 第十二研究 所	集团兄弟公司	-	0.16	0.16		-	-
南宁朗吉物 业服务有限 责任公司	集团兄弟公司	-	-	-		-	-
江南风光 (上海)新 能源科技有 限公司	集团兄弟公司	-	19,520.27	-		-	-
中船风电清 洁能源科技 (北京)有 限公司	集团兄弟公司	-	629.72	-		-	-
青岛杰瑞自 动化有限公 司	集团兄弟公司	-	7.80	7.80		-	-
上海长兴金 属处理有限 公司	集团兄弟公司	-	7.77	7.77		-	-
中船海洋动 力部件有限 公司	集团兄弟公司	-	3.29	3.29		-	-

大连船舶重工集团建筑工程有限公司	集团兄弟公司	-	-	-	2,987.27	2,185.35
中国船舶重工集团有限公司第七一〇研究所	集团兄弟公司	-	-	-	1,508.15	851.00
中国舰船研究设计中心	集团兄弟公司	-	-	-	35.10	35.10
派瑞科技有限公司	集团兄弟公司	-	-	-	12.84	12.84
中船深圳海科智能技术有限公司	集团兄弟公司	-	-	-	-	-
上海船舶工程质量检测有限公司	集团兄弟公司	-	-	-	9.15	1.13
中船海盾(天津)科技发展有限公司	集团兄弟公司	-	-	-	4.08	-
大连中船贸易有限公司	集团兄弟公司	-	-	-	0.60	-
中国船舶集团有限公司第七二四研究所	集团兄弟公司	-	-	-	42.75	-
船舶档案馆(中国船舶集团有限公司七六所)	集团兄弟公司	-	-	-	4.64	-
中船蓝荟(福建)海洋装备会展有限公司	集团兄弟公司	-	-	-	6,000.00	-
中国船舶工业物资华南有限公司	集团兄弟公司	-	-	-	0.95	-
陕西柴油机重工有限公司铸造事业部	集团兄弟公司	-	-	-	1,414.84	-
重庆江增重工有限公司	集团兄弟公司	-	-	-	456.76	-
重庆重齿风电装备制造有限责任公司	集团兄弟公司	-	-	-	614.45	-

武汉长海船舶科技发展有限公司	集团兄弟公司	-	43.38	43.38		-	-
广州龙穴管业有限公司	集团兄弟公司	-	35.63	35.63		-	-
中船重工（重庆）西南装备研究院有限公司	集团兄弟公司	-	0.35	0.35		-	-
中国船舶重工集团公司第七一三研究所	集团兄弟公司	-	469.63	469.63		-	-
中国船舶重工集团公司第七一八研究所（邯郸净化设备研究所）	集团兄弟公司	-	8.68	8.68		-	-
沪东中华造船集团长兴造船有限公司	集团兄弟公司	-	33.96	33.96		-	-
上海船舶工艺研究所舟山船舶工程研究中心	集团兄弟公司	-	7.47	7.47		-	-
上海亭舟置业有限公司	集团兄弟公司	-	5.15	5.15		-	-
北京兴船安居瑞业有限公司	集团兄弟公司	-	4.62	4.62		-	-
合计		85,598.74	332,039.15	129,800.34	347,957.30	294,311.36	188,334.88
关联债权债务形成原因	公司正常经营活动产生的债权债务往来						
关联债权债务对公司的影响	关联债权债务对公司经营成果及财务状况为构成影响						

(五)公司与存在关联关系的财务公司、公司控股财务公司与关联方之间的金融业务

√适用 □不适用

1、存款业务

√适用 □不适用

单位：万元币种：人民币

关联方	关联关系	每日最高存款限额	存款利率范围	期初余额	本期发生额		期末余额
					本期合计存入金额	本期合计取出金额	
中船财务有限责任公司	同一控制	1800000.00	0.3%-3.85%	964,597.44	6,291,943.98	6,475,384.25	781,157.17

合计	/	/	/	964,597.4 4	6,291,943. 98	6,475,384. 25	781,15 7.17
----	---	---	---	----------------	------------------	------------------	----------------

2、贷款业务

√适用 □不适用

单位：万元币种：人民币

关联方	关联关系	贷款额度	贷款利率范围	期初余额	本期发生额		期末余额
					本期合计 贷款金额	本期合计 还款金额	
中船财务有 限责任公司	同一控制	1600000.00		714,824.0 6	141,471.7 7	203,808.9 8	652,48 6.85
合计	/	/	/	714,824.0 6	141,471.7 7	203,808.9 8	652,48 6.85

3、授信业务或其他金融业务

√适用 □不适用

单位：元币种：人民币

关联方	关联关系	业务类型	总额	实际发生额
中船财务有 限责任公司	同一控制	授信	36,962,900,000.00	9,097,355,141.84

4、其他说明

□适用 √不适用

(六)其他

□适用 √不适用

十三、重大合同及其履行情况

(一) 托管、承包、租赁事项

1、托管情况

□适用 √不适用

2、承包情况

□适用 √不适用

3、租赁情况

√适用 □不适用

单位：元币种：人民币

出租方名称	租赁方名称	租赁资产情况	租赁资产涉及金额	租赁起始日	租赁终止日	租赁收益	租赁收益确定依据	租赁收益对公司影响	是否关联交易	关联关系
中船	新疆	乌鲁	80221	2025.9	2032.9	68,000	评估	68,000	否	其他

科 技 股 份 有 限 公 司	仟 寓 房 屋 租 赁 有 限 公 司	木 齐 凯 坤 壹 品 小 区 7 套 住 宅	43.52	.10	.9		报 告			
新 疆 海 装 风 电 设 备 有 限 公 司	新 疆 仟 寓 房 屋 租 赁 有 限 公 司	乌 鲁 木 齐 中 央 郡 26 楼 单 元 2401	14,233,307	2025.9.10	2032.9.9	20,000	评 估 报 告	20,000	否	其 他
中 船 科 技 股 份 有 限 公 司	浙 江 手 拉 星 全 资 管 理 有 限 公 司	沪 (2019) 松 字 不 动 产 权 第 023080 号 32094.23 平 米	73,318,040.13	2019/5/1	2039/4/30	17,054,347.13	租 赁 合 同	17,054,347.13	否	其 他

租赁情况说明

1. 公司于 2025 年 8 月 24 日召开总经理办公会审议通过了《关于公司乌鲁木齐空置住宅房产对外出租的请示》，同意将乌鲁木齐 8 套房产对外出租给新疆仟寓房屋租赁有限公司。

2. 8 套房产租赁期限为 2025 年 9 月 10 日至 2032 年 9 月 9 日，年租金合计为 88,000 元。

3. 公司于 2017 年 11 月 28 日召开第七届董事会第三十四次会议，审议通过了《公司对外出租资产的议案》，同意通过公开招标方式将上海市松江区泗泾镇九干路 50 号的闲置物业对外出租。（具体详见公司于 2017 年 11 月 29 日在上海证券交易所网站 www.sse.com.cn，《中国证券报》《上海证券报》上发布的相关公告，公告编号：临 2017-055、056）。2018 年 7 月 7 日，公司根据实际情况对外发布《中船科技股份有限公司关于对外出租资产的进展公告》（详见公告：临 2018-027）。2019 年 5 月 18 日，公司根据对外出租事宜的实际进展情况，发布了《中船科技股份有限公司关于对外出租资产的进展结果公告》（详见公告：临 2019-030）。

(二) 担保情况

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

公司对外担保情况（不包括对子公司的担保）														
担保方	担保方与上市公司的关系	被担保方	担保金额	担保发生日期（协议签署日）	担保起始日	担保到期日	担保类型	担保物（如有）	担保是否已经履行完毕	担保是否逾期	担保逾期金额	反担保情况	是否为关联方担保	关联关系
/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
报告期内担保发生额合计（不包括对子公司的担保）														/
报告期末担保余额合计（A）（不包括对子公司的担保）														/
公司及其子公司对子公司的担保情况														
报告期内对子公司担保发生额合计														/
报告期末对子公司担保余额合计（B）														127,895,951.39
公司担保总额情况（包括对子公司的担保）														
担保总额（A+B）														127,895,951.39
担保总额占公司净资产的比例(%)														1.64
其中：														
为股东、实际控制人及其关联方提供担保的金额（C）														/
直接或间接为资产负债率超过70%的被担保对象提供的债务担保金额（D）														127,895,951.39
担保总额超过净资产50%部分的金额（E）														/
上述三项担保金额合计（C+D+E）														127,895,951.39
未到期担保可能承担连带清偿责任说明														
担保情况说明														

(三) 委托他人进行现金资产管理的情况

1、 委托理财情况

(1). 委托理财总体情况

□适用 √不适用

其他情况

□适用 √不适用

(2). 单项委托理财情况

□适用 √不适用

其他情况

□适用 √不适用

(3). 委托理财减值准备

适用 不适用

2、委托贷款情况

(1). 委托贷款总体情况

适用 不适用

单位：元币种：人民币

类型	资金来源	发生额	未到期余额	逾期未收回金额
财务公司委贷	中国船舶集团有限公司第七一三研究所	105,000,000.00	60,000,000.00	/
财务公司委贷	中国船舶集团有限公司	20,000,000.00	20,000,000.00	/

其他情况

适用 不适用

(2). 单项委托贷款情况

适用 不适用

单位：元币种：人民币

受托人	委托贷款类型	委托贷款金额	委托贷款起始日期	委托贷款终止日期	资金来源	资金投向	报酬确定方式	年化收益率	实际收回情况	是否经过法定程序	未来是否有委托贷款计划
新疆中船海为电力科技有限公司	财务公司委贷	45,000,000.00	2024-6-27	2025-6-27	中国船舶集团有限公司第七一三研究所	项目投资	按合同年化利率	2.8%	已到期	是	否
新疆中船海为电力科技有限公司	财务公司委贷	20,000,000.00	2023-1-18	2026-1-18	中国船舶集团有限公司第七一三研究所	项目投资	按合同年化利率	2.8%	未到期	是	否
新疆中船海为电力科技有限公司	财务公司委贷	40,000,000.00	2025-6-27	2026-6-27	中国船舶集团有限公司第七一三研究所	项目投资	按合同年化利率	3%	未到期	是	是
中船科技股份有限公司	财务公司委贷	20,000,000.00	2025-12-26	2028-12-31	中国船舶集团有限公司	项目投资	按合同年化利率	0.5%	未到期	是	否

其他情况

适用 不适用

(3). 委托贷款减值准备

适用 不适用

3、其他情况

适用 不适用

(四) 其他重大合同

适用 不适用

十四、募集资金使用进展说明

适用 不适用

十五、其他对投资者作出价值判断和投资决策有重大影响的重大事项的说明

适用 不适用

第六节 股份变动及股东情况

一、股本变动情况

(一) 股份变动情况表

1、股份变动情况表

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	423,184,412	28.09				-3,897,412	-3,897,412	419,287,000	27.90
1、国家持股									
2、国有法人持股	423,184,412	28.09				-3,897,412	-3,897,412	419,287,000	27.90
3、其他内资持股									
其中：境内非国有法人持股									
境内自然人持股									
4、外资持股									
其中：境外法人持股									
境外自然人持股									
二、无限售条件流通股	1,083,337,316	71.91					-	1,083,337,316	72.10
1、人民币普通股	1,083,337,316	71.91					-	1,083,337,316	72.10
2、境内上市的外资股									
3、境外上市的外资股									
4、其他									
三、股份总数	1,506,521,728	100.00				-3,897,412	-3,897,412	1,502,624,316	100.00

2、股份变动情况说明

适用 不适用

因公司部分子公司未完成重大资产重组之 2023 年度业绩承诺目标，根据《盈利预测补偿协议》及补充协议约定，中国船舶重工集团有限公司等 16 家业绩补偿义务人需对公司优先以股份进行业绩补偿。公司分别以人民币 1.00 元的价格对业绩补偿义务人应补偿的公司股份进行回购并全部予以注销。业绩补偿股份注销完成后，公司股份总数将由 1,506,521,728 股变更为 1,502,624,316 股。详见公司于 2025 年 9 月 13 日披露的《中船科技股份有限公司关于回购并注销业绩补偿股份实施结果暨股份变动的公告》（临 2025-045）。

因公司部分子公司未完成重大资产重组之 2024 年度业绩承诺目标，根据《盈利预测补偿协议》及补充协议约定，中国船舶重工集团有限公司等 16 家业绩补偿义务人需对公司优先以股份进行业绩补偿。公司分别以人民币 1.00 元的价格对业绩补偿义务人应补偿的公司股份进行回购并全部予以注销。业绩补偿股份注销完成后，公司股份总数将由 1,502,624,316 股变更为 1,500,649,709 股。详见公司于 2026 年 2 月 25 日披露的《中船科技股份有限公司关于回购并注销业绩补偿股份实施结果暨股份变动的公告》（临 2026-007）。

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

适用 不适用

公司股份总数将由 1,506,521,728 股变更为 1,502,624,316 股。注销的 3,897,412 股股份均为有限售条件股份。如按照注销前股本计算，公司本期每股收益-2.2482 元，每股净资产 5.19 元；股本注销后，公司本期每股收益-2.2486 元，每股净资产 5.18 元。

4、公司认为必要或证券监管机构要求披露的其他内容

适用 不适用

(二) 限售股份变动情况

适用 不适用

因公司部分子公司未完成重大资产重组之 2023 年度业绩承诺目标，根据《盈利预测补偿协议》及补充协议约定，中国船舶重工集团有限公司等 16 家业绩补偿义务人需对公司优先以股份进行业绩补偿。公司分别以人民币 1.00 元的价格对业绩补偿义务人应补偿的公司股份进行回购并全部予以注销。业绩补偿股份注销完成后，公司股份总数将由 1,506,521,728 股变更为 1,502,624,316 股。注销的 3,897,412 股股份均为有限售条件股份。详见公司于 2025 年 9 月 13 日披露的《中船科技股份有限公司关于回购并注销业绩补偿股份实施结果暨股份变动的公告》（临 2025-045）。

因公司部分子公司未完成重大资产重组之 2024 年度业绩承诺目标，根据《盈利预测补偿协议》及补充协议约定，中国船舶重工集团有限公司等 16 家业绩补偿义务人需对公司优先以股份进行业绩补偿。公司分别以人民币 1.00 元的价格对业绩补偿义务人应补偿的公司股份进行回购并全部予以注销。业绩补偿股份注销完成后，公司股份总数将由 1,502,624,316 股变更为 1,500,649,709 股。注销的 1,974,607 股股份均为有限售条件股份。详见公司于 2026 年 2 月 25 日披露的《中船科技股份有限公司关于回购并注销业绩补偿股份实施结果暨股份变动的公告》（临 2026-007）。

二、证券发行与上市情况

(一) 截至报告期内证券发行情况

适用 不适用

截至报告期内证券发行情况的说明（存续期内利率不同的债券，请分别说明）：

适用 不适用

(二) 公司股份总数及股东结构变动及公司资产和负债结构的变动情况

适用 不适用

1. 公司股份总数及股东结构变动

报告期内，因公司部分子公司未完成重大资产重组之 2023 年度业绩承诺目标，业绩补偿义务人进行了业绩补偿。公司分别以人民币 1.00 元的价格对业绩补偿义务人应补偿的公司股份进行回购并全部予以注销。回购注销业绩补偿股份注销完成后，公司股份总数将由 1,506,521,728 股变更为 1,502,624,316 股，其中注销的 3,897,412 股股份均为有限售条件股份，无限售条件流通股未发生变动。

2. 公司资产和负债结构的变动情况

本报告期末，公司总资产 451.65 亿元，净资产 77.98 亿元；2024 年年末，公司总资产 481.04 亿元，净资产 110.01 亿元。

(三) 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

(一) 股东总数

截至报告期末普通股股东总数(户)	125,731
年度报告披露日前上一月末的普通股股东总数(户)	108,337
截至报告期末表决权恢复的优先股股东总数(户)	不适用
年度报告披露日前上一月末表决权恢复的优先股股东总数(户)	不适用

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

单位：股

前十名股东持股情况(不含通过转融通出借股份)							
股东名称 (全称)	报告期内 增减	期末持股数量	比例(%)	持有有限售 条件股份数 量	质押、标 记或冻结 情况		股东性质
					股份 状态	数量	
中国船舶工业集团有限公司	-	275,204,726	18.31	-	无	-	国有法人
中国船舶重工集团有限公司	-228,800	189,284,875	12.60	189,284,875	无	-	国有法人
中银金融资产投资有限公司	-	57,727,478	3.84	-	未知	-	未知
中船海为高科技(上海)有限公司	-3,331,289	53,194,516	3.54	53,194,516	无	-	国有法人
中国船舶集团重庆船舶工业有限公司	-101,571	44,155,943	2.94	44,155,943	无	-	国有法人

工银资本管理有限公司—江苏趵泉航天工融股权投资合伙企业（有限合伙）	-	38,484,985	2.56	-	未知	-	未知
中国船舶集团投资有限公司	-	30,715,032	2.04	30,715,032	无	-	国有法人
江南造船(集团)有限责任公司	-	28,727,521	1.91	-	无	-	国有法人
重庆前卫科技集团有限公司	-60,541	25,874,194	1.72	25,874,194	无	-	国有法人
洛阳双瑞科技产业控股集团有限公司	-58,832	25,143,767	1.67	25,143,767	无	-	国有法人
前十名无限售条件股东持股情况（不含通过转融通出借股份）							
股东名称	持有无限售条件流通股的数量			股份种类及数量			
				种类	数量		
中国船舶工业集团有限公司	275,204,726			人民币普通股	275,204,726		
中银金融资产投资有限公司	57,727,478			人民币普通股	57,727,478		
工银资本管理有限公司—江苏趵泉航天工融股权投资合伙企业（有限合伙）	38,484,985			人民币普通股	38,484,985		
江南造船(集团)有限责任公司	28,727,521			人民币普通股	28,727,521		
前海中船（深圳）私募股权基金管理有限公司—前海中船（深圳）智慧海洋私募股权基金合伙企业（有限合伙）	20,486,678			人民币普通股	20,486,678		
重庆市能源投资集团有限公司	15,986,151			人民币普通股	15,986,151		
香港中央结算有限公司	9,175,680			人民币普通股	9,175,680		
招商银行股份有限公司—南方中证 1000 交易型开放式指数证券投资基金	8,285,119			人民币普通股	8,285,119		
招商银行股份有限公司—华夏中证 1000 交易型开放式指数证券投资基金	5,225,200			人民币普通股	5,225,200		
庄宏雄	4,570,090			人民币普通股	4,570,090		
前十名股东中回购专户情况说明	不适用						
上述股东委托表决权、受托表决权、放弃表决权的说明	不适用						

上述股东关联关系或一致行动的说明	上述股东中，中国船舶工业集团有限公司、中国船舶重工集团有限公司、中船海为高科技有限公司、中国船舶集团重庆船舶工业有限公司、中国船舶集团投资有限公司、江南造船（集团）有限责任公司、重庆前卫科技集团有限公司、洛阳双瑞科技产业控股集团有限公司为一致行动人；与前十名股东、前十名流通股东中的其他股东不存在关联关系。
表决权恢复的优先股股东及持股数量的说明	不适用

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

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

前十名有限售条件股东持股数量及限售条件
适用 不适用

单位：股

序号	有限售条件股东名称	持有的有限售条件股份数量	有限售条件股份可上市交易情况		限售条件
			可上市交易时间	新增可上市交易股份数量	
1	中国船舶重工集团有限公司	189,284,875	2026-8-18	0	重大资产重组限售承诺，36个月内不得转让
2	中船海为高科技有限公司	53,194,516	2026-8-18	0	重大资产重组限售承诺，36个月内不得转让
3	中国船舶集团重庆船舶工业有限公司	44,155,943	2026-8-18	0	重大资产重组限售承诺，36个月内不得转让
4	中国船舶集团投资有限公司	30,715,032	2026-8-18	0	重大资产重组限售承诺，36个月内不得转让
5	重庆前卫科技集团有限公司	25,874,194	2026-8-18	0	重大资产重组限售承诺，36个月内不得转让
6	洛阳双瑞科技产业控股集团有限公司	25,143,767	2026-8-18	0	重大资产重组限售承诺，36个月内不得转让
7	中船凌久科技投资（武汉）有限公司	17,579,287	2026-8-18	0	重大资产重组限售承诺，36个月内不得转让
8	重庆华渝电气集团有限公司	14,141,720	2026-8-18	0	重大资产重组限售承诺，36个月内不得转让
9	中国船舶集团汾西重工有限责任公司	5,906,975	2026-8-18	0	重大资产重组限售承诺，36个月内不得转让

10	重庆齿轮箱有限责任公司	4,430,231	2026-8-18	0	重大资产重组限售承诺，36 个月内不得转让
上述股东关联关系或一致行动的说明		上述 10 名股东均为中国船舶集团控制的公司，为一致行动人。			

(三) 战略投资者或一般法人因配售新股成为前 10 名股东

适用 不适用

四、控股股东及实际控制人情况

(一) 控股股东情况

1、法人

适用 不适用

名称	中国船舶工业集团有限公司
单位负责人或法定代表人	余明雄
成立日期	1999 年 6 月 29 日
主要经营业务	国务院授权管理范围内的国有资产投资及经营、实业投资、投资管理；承担武器装备及配套系统的研发、设计、生产、销售、维修服务业务；船舶、海洋工程以及海洋运输、海洋开发、海洋保护装备的研发、设计、制造、修理、租赁、管理业务；大型工程装备、动力装备、机电设备、信息与控制产品的研发、设计、制造、修理、租赁、管理业务；从事货物及技术进出口业务，国内贸易（国家专项规定除外）；成套设备仓储物流、油气及矿产资源的勘探、开发和投资管理，船舶租赁业务，邮轮产业的投资管理；勘察设计、工程承包、工程建设、建筑安装、工程监理业务。军用、民用及军民两用技术开发、技术转让、技术咨询、技术服务业务，技术培训业务的投资与管理。【依法须经批准的项目，经相关部门批准后方可开展经营活动】
报告期内控股和参股的其他境内外上市公司的股权情况	截至 2025 年 12 月 31 日，直接及间接合计持有中国船舶工业股份有限公司 49.29%的股份，直接及间接合计持有中船海洋防务与装备股份有限公司 56.89%的股份，间接持有中国船舶（香港）航运租赁有限公司 74.24%的股份。
其他情况说明	无

2、自然人

适用 不适用

3、公司不存在控股股东情况的特别说明

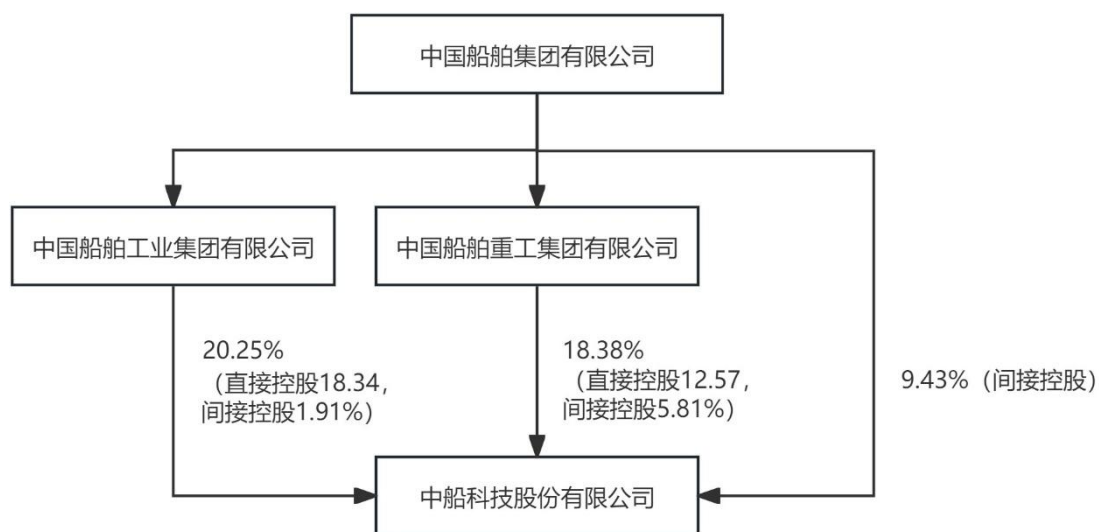
适用 不适用

4、报告期内控股股东变更情况的说明

适用 不适用

5、 公司与控股股东之间的产权及控制关系的方框图

适用 不适用



(二) 实际控制人情况

1、 法人

适用 不适用

2、 自然人

适用 不适用

3、 公司不存在实际控制人情况的特别说明

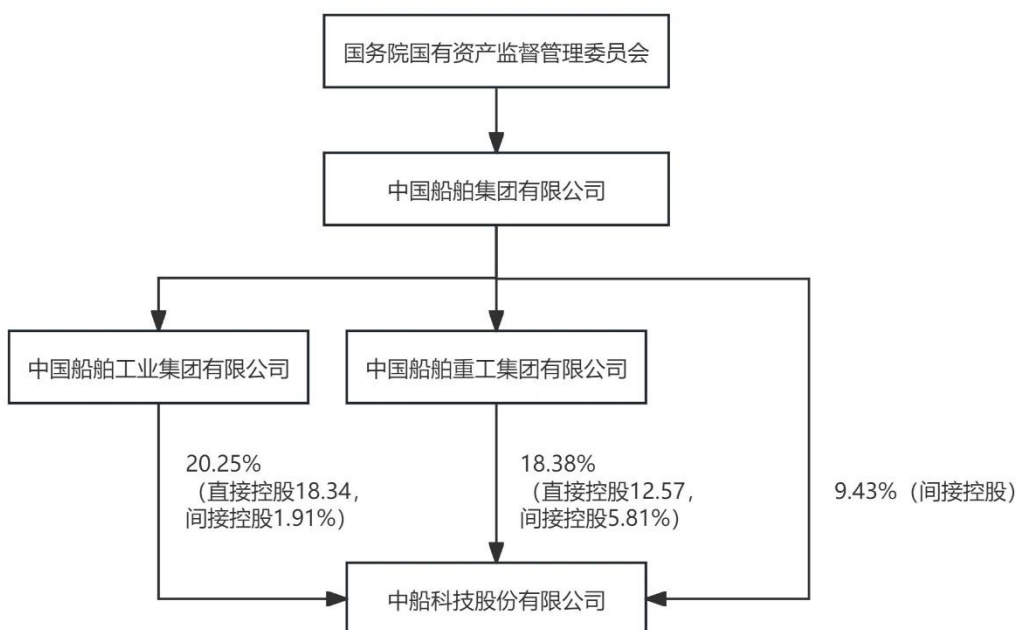
适用 不适用

4、 报告期内公司控制权发生变更的情况说明

适用 不适用

5、 公司与实际控制人之间的产权及控制关系的方框图

适用 不适用



6、 实际控制人通过信托或其他资产管理方式控制公司

适用 不适用

(三) 控股股东及实际控制人其他情况介绍

适用 不适用

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

适用 不适用

六、其他持股在百分之十以上的法人股东

适用 不适用

单位：亿元币种：人民币

法人股东名称	单位负责人或法定代表人	成立日期	组织机构代码	注册资本	主要经营业务或管理活动等情况
中国船舶重工集团有限公司	余明雄	1999年6月29日	9111000071092446XA	630.00	以舰船等海洋防务装备、水下攻防装备及其配套装备为主的各类军品科研生产经营服务和军品贸易；船舶、海洋工程等民用海洋装备及其配套设备设计、制造、销售、改装与维修；动力机电装备、智能装备、电子信息、环境工程、新材料以及其它民用和工业用装备的研发、设计、制造及其销售、维修、服务、投资；

					组织子企业开展核动力及涉核装备、新能源、医疗健康设备的研发、设计、制造及其销售、维修、服务、投资；组织子企业开展金融、证券、保险、租赁等生产性现代服务业；船用技术、设备转化为其它领域技术、设备的技术开发；工程勘察设计、承包、施工、设备安装、监理；资本投资、经营管理；技术开发、技术转让、技术服务、技术咨询；物流与物资贸易；物业管理；进出口业务；国际工程承包。（市场主体依法自主选择经营项目，开展经营活动；依法须经批准的项目，经相关部门批准后依批准的内容开展经营活动；不得从事国家和本市产业政策禁止和限制类项目的经营活动。）
情况说明	无				

七、股份限制减持情况说明

适用 不适用

八、股份回购在报告期的具体实施情况

适用 不适用

九、优先股相关情况

适用 不适用

第七节 债券相关情况

一、公司债券（含企业债券）和非金融企业债务融资工具

适用 不适用

二、可转换公司债券情况

适用 不适用

第八节 财务报告

一、审计报告

√适用 □不适用

审计报告

容诚审字[2026]230Z1092号

中船科技股份有限公司全体股东：

一、审计意见

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

我们认为，后附的财务报表在所有重大方面按照企业会计准则的规定编制，公允反映了中船科技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职业道德守则和中国注册会计师独立性准则，我们独立于中船科技，并遵守了独立性准则中适用于公众利益实体财务报表审计的规定，同时履行了职业道德方面的其他责任。我们相信，我们获取的审计证据是充分、适当的，为发表审计意见提供了基础。

三、关键审计事项

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

（一）收入确认

1、事项描述

参见财务报表附注“三、27. 收入确认原则和计量方法”及“五、45. 营业收入和营业成本”。2025年度中船科技营业收入主要来源于风力发电机组及配件和工程

总承包，2025年度中船科技营业收入为1,035,125.73万元。营业收入是中船科技的关键业绩指标之一，存在中船科技管理层（以下简称管理层）为了达到特定目标或期望而操纵收入确认的固有风险，因此我们将收入确认确定为关键审计事项。

2、审计应对

我们对收入确认实施的相关程序主要包括：

- （1）了解、评价和测试与收入确认相关的关键内部控制的设计和运行有效性。
- （2）检查主要客户销售合同，了解和评估收入确认的具体方法及其合理性，评价收入确认政策是否符合企业会计准则的规定。
- （3）选取样本，检查与收入确认相关的支持性文件，包括销售合同、运输单据、销售发票、客户签署的确认文件、客户结算单、回款凭证等。
- （4）获取管理层提供的工程总承包项目履约进度确认单等支持性文件，复核履约进度确认文件并重新计算相应的收入，分析是否存在异常情况。
- （5）对销售收入及毛利率实施分析程序，识别是否存在重大或异常波动，并查明波动原因。
- （6）选取样本，对主要客户销售收入执行函证程序。
- （7）针对资产负债表日前后确认的销售收入，选取样本执行截止性测试，检查运输单据、客户签署的确认文件等支持性凭证，以评价收入是否确认在恰当的期间。
- （8）检查与收入确认相关的信息是否已在财务报表中做出恰当的列报和披露。

（二）应收账款坏账准备的计提

1、事项描述

参见财务报表附注“三、11.（5）金融工具减值”及“五、4.应收账款”。截至2025年12月31日，中船科技应收账款余额为734,100.68万元，坏账准备余额为126,241.86万元。由于应收账款金额较大，且应收账款预期信用损失的计提需要管理层识别已发生减值的项目和客观证据、评估预期未来可获取的现金流量并确定其现

值，涉及管理层运用重大会计估计和判断，因此我们将应收账款坏账准备的计提确认为关键审计事项。

2、审计应对

我们对应收账款坏账准备的计提实施的相关程序主要包括：

(1) 了解、评价与应收账款坏账准备计提有关的内部控制的设计有效性，并测试了关键控制流程运行的有效性。

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

(3) 对于以单项为基础计量预期信用损失的应收账款，获取并检查管理层对预期收取现金流量的预测，评价在预测中使用的关键假设的合理性和数据的准确性，并与获取的外部证据进行核对。

(4) 对于按信用风险特征组合计算坏账准备的应收账款，评估管理层的组合划分及预期信用损失模型计量的方法的合理性，并测试模型中使用原始数据的准确性和完整性以及账龄划分的准确性；同时获取应收账款坏账准备计提表，重新计算了按预期信用损失模型计算的坏账准备金额是否充分、准确。

(5) 选取样本对应收账款执行函证程序，并结合期后回款情况检查，评价管理层对应收账款可收回金额判断的合理性。

(6) 检查与应收账款坏账准备相关的信息是否已在财务报表中做出恰当披露。

四、其他信息

中船科技管理层对其他信息负责。其他信息包括中船科技 2025 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

中船科技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，管理层负责评估中船科技的持续经营能力，披露与持续经营相关的事项，并运用持续经营假设，除非管理层计划清算中船科技、终止运营或别无其他现实的选择。

治理层负责监督中船科技的财务报告过程。

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：

(1) 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。

(2) 了解与审计相关的内部控制，以设计恰当的审计程序。

(3) 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。

(4) 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，就可能导致对中船科技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中船科技不能持续经营。

(5) 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。

(6) 就中船科技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。

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

二、财务报表

合并资产负债表

2025年12月31日

编制单位：中船科技股份有限公司

单位：元 币种：人民币

项目	附注	2025年12月31日	2024年12月31日
流动资产：			
货币资金		8,811,445,206.84	11,315,494,896.22
结算备付金			
拆出资金			
交易性金融资产		306,620,208.25	300,003,698.70
衍生金融资产			
应收票据		481,933,548.72	77,656,380.15
应收账款		6,078,588,184.08	7,753,987,807.43

应收款项融资		593,087,725.63	945,368,509.85
预付款项		762,387,800.34	441,664,461.88
应收保费			
应收分保账款			
应收分保合同准备金			
其他应收款		518,034,866.86	489,234,896.91
其中：应收利息			
应收股利		25,609,864.20	26,509,864.20
买入返售金融资产			
存货		4,048,026,988.02	4,665,276,663.02
其中：数据资源			
合同资产		2,060,554,942.77	2,341,824,023.72
持有待售资产			
一年内到期的非流动资产		239,016,725.75	123,368,393.49
其他流动资产		1,621,243,919.94	671,170,586.65
流动资产合计		25,520,940,117.20	29,125,050,318.02
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		1,054,499,910.17	1,016,849,549.49
其他权益工具投资		348,530,577.08	329,269,879.44
其他非流动金融资产			
投资性房地产		394,128,721.59	407,950,805.26
固定资产		7,491,521,972.85	6,806,137,594.64
在建工程		3,478,691,482.33	3,367,712,529.08
生产性生物资产			
油气资产			
使用权资产		940,827,251.97	510,432,957.32
无形资产		872,014,926.53	885,238,265.13
其中：数据资源			
开发支出		276,151,610.73	337,402,907.01
其中：数据资源			
商誉			
长期待摊费用		108,724,379.07	72,782,011.94
递延所得税资产		1,276,865,069.29	769,885,219.02
其他非流动资产		3,401,991,709.32	4,475,183,103.55
非流动资产合计		19,643,947,610.93	18,978,844,821.88
资产总计		45,164,887,728.13	48,103,895,139.90
流动负债：			
短期借款		2,942,319,590.00	1,686,915,969.82
向中央银行借款			
拆入资金			
交易性金融负债			
衍生金融负债			
应付票据		2,606,841,975.12	2,534,815,359.71
应付账款		8,749,946,295.83	8,291,868,701.00

预收款项		70,190.48	235,899.54
合同负债		1,332,883,062.94	1,588,881,666.87
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		8,523,517.50	11,494,744.65
应交税费		222,610,937.97	177,676,844.37
其他应付款		383,316,911.10	302,166,099.29
其中：应付利息			
应付股利		27,263,531.38	17,055,531.38
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		5,577,806,852.92	3,663,150,842.52
其他流动负债		254,287,513.31	230,673,336.97
流动负债合计		22,078,606,847.17	18,487,879,464.74
非流动负债：			
保险合同准备金			
长期借款		10,385,088,126.22	15,156,952,163.17
应付债券			
其中：优先股			
永续债			
租赁负债		777,679,980.52	402,463,945.93
长期应付款		-	
长期应付职工薪酬		27,698,556.19	32,160,482.59
预计负债		1,332,271,404.37	516,388,784.36
递延收益		206,314,727.70	174,342,775.99
递延所得税负债		16,211,821.59	268,764,560.49
其他非流动负债		1,223,720,524.37	1,216,372,788.45
非流动负债合计		13,968,985,140.96	17,767,445,500.98
负债合计		36,047,591,988.13	36,255,324,965.72
所有者权益（或股东权益）：			
实收资本（或股本）		1,502,624,316.00	1,506,521,728.00
其他权益工具			
其中：优先股			
永续债			
资本公积		8,315,651,676.27	8,095,208,012.39
减：库存股			
其他综合收益		104,055,187.28	92,525,465.70
专项储备		36,460,162.48	35,838,458.82
盈余公积		322,714,056.28	295,902,348.59
一般风险准备			
未分配利润		-2,483,352,787.11	975,471,468.98
归属于母公司所有者权益（或股东权益）合计		7,798,152,611.20	11,001,467,482.48
少数股东权益		1,319,143,128.80	847,102,691.70

所有者权益（或股东权益）合计		9,117,295,740.00	11,848,570,174.18
负债和所有者权益（或股东权益）总计		45,164,887,728.13	48,103,895,139.90

公司负责人：李俊华

主管会计工作负责人：汪丽华

会计机构负责人：杨济帆

母公司资产负债表

2025年12月31日

编制单位：中船科技股份有限公司

单位：元 币种：人民币

项目	附注	2025年12月31日	2024年12月31日
流动资产：			
货币资金		453,819,492.67	761,660,168.21
交易性金融资产			
衍生金融资产			
应收票据			
应收账款		50,348,196.28	20,325,173.41
应收款项融资			
预付款项		545,772.11	102,442.81
其他应收款		1,423,072,334.40	971,892,913.12
其中：应收利息			
应收股利			
存货		30,240.00	
其中：数据资源			
合同资产		-	401,107.18
持有待售资产			
一年内到期的非流动资产			
其他流动资产		2,770,132.98	2,567,076.34
流动资产合计		1,930,586,168.44	1,756,948,881.07
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		10,685,573,677.40	10,669,073,677.40
其他权益工具投资		19,628,572.30	18,223,825.53
其他非流动金融资产			
投资性房地产		92,610,061.88	87,981,809.47
固定资产		4,495,828.85	13,460,734.75
在建工程			
生产性生物资产			
油气资产			
使用权资产		8,079,058.64	10,387,361.12
无形资产		1,995,598.42	357,396.11
其中：数据资源			
开发支出			
其中：数据资源			
商誉			

长期待摊费用		422,161.06	552,941.74
递延所得税资产			2,959,199.40
其他非流动资产		1,517,924.52	
非流动资产合计		10,814,322,883.07	10,802,996,945.52
资产总计		12,744,909,051.51	12,559,945,826.59
流动负债：			
短期借款			
交易性金融负债			
衍生金融负债			
应付票据			
应付账款		7,562,450.65	6,886,421.17
预收款项		50,190.48	397.81
合同负债		250,003.92	250,003.92
应付职工薪酬		4,610,910.67	3,160,278.68
应交税费		5,000,024.23	22,680,338.44
其他应付款		433,499,569.76	410,876,145.62
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		6,835,437.70	456,711,987.70
其他流动负债		7,732.08	7,732.08
流动负债合计		457,816,319.49	900,573,305.42
非流动负债：			
长期借款		388,000,000.00	
应付债券			
其中：优先股			
永续债			
租赁负债		6,826,125.68	8,906,240.14
长期应付款			
长期应付职工薪酬			
预计负债			
递延收益			
递延所得税负债		4,624,858.25	6,870,511.84
其他非流动负债		20,000,000.00	
非流动负债合计		419,450,983.93	15,776,751.98
负债合计		877,267,303.42	916,350,057.40
所有者权益（或股东权益）：			
实收资本（或股本）		1,502,624,316.00	1,506,521,728.00
其他权益工具			
其中：优先股			
永续债			
资本公积		9,714,835,730.75	9,710,942,827.20
减：库存股			
其他综合收益		13,874,574.85	12,821,014.77
专项储备			
盈余公积		210,894,353.88	184,082,646.19
未分配利润		425,412,772.61	229,227,553.03

所有者权益（或股东权益）合计		11,867,641,748.09	11,643,595,769.19
负债和所有者权益（或股东权益）总计		12,744,909,051.51	12,559,945,826.59

公司负责人：李俊华

主管会计工作负责人：汪丽华

会计机构负责人：杨济帆

合并利润表

2025年1—12月

单位：元 币种：人民币

项目	附注	2025年度	2024年度
一、营业总收入		10,351,257,336.28	8,423,142,301.69
其中：营业收入		10,351,257,336.28	8,423,142,301.69
利息收入			
已赚保费			
手续费及佣金收入			
二、营业总成本		13,932,657,600.84	9,144,385,467.60
其中：营业成本		12,354,474,624.66	7,783,110,175.85
利息支出			
手续费及佣金支出			
退保金			
赔付支出净额			
提取保险责任准备金净额			
保单红利支出			
分保费用			
税金及附加		76,867,970.60	91,183,552.14
销售费用		85,127,680.40	178,947,943.12
管理费用		583,057,300.43	623,886,494.71
研发费用		412,642,259.91	348,349,619.34
财务费用		420,487,764.84	118,907,682.44
其中：利息费用		461,232,120.86	454,863,647.04
利息收入		58,426,569.48	348,944,302.30
加：其他收益		83,256,041.82	148,291,799.45
投资收益（损失以“-”号填列）		547,495,134.21	1,490,747,853.63
其中：对联营企业和合营企业的投资收益		94,578,185.99	99,598,982.62
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）		6,616,509.55	3,698.70
信用减值损失（损失以“-”号填列）		-203,099,110.47	-292,998,274.24

资产减值损失（损失以“-”号填列）		-721,180,994.88	-274,693,908.79
资产处置收益（损失以“-”号填列）		29,362,413.68	42,812,937.81
三、营业利润（亏损以“-”号填列）		-3,838,950,270.65	392,920,940.65
加：营业外收入		11,197,456.94	21,790,818.48
减：营业外支出		64,350,475.61	64,003,819.07
四、利润总额（亏损总额以“-”号填列）		-3,892,103,289.32	350,707,940.06
减：所得税费用		-522,782,328.57	128,612,069.18
五、净利润（净亏损以“-”号填列）		-3,369,320,960.75	222,095,870.88
（一）按经营持续性分类			
1.持续经营净利润（净亏损以“-”号填列）		-3,369,320,960.75	222,095,870.88
2.终止经营净利润（净亏损以“-”号填列）			
（二）按所有权归属分类			
1.归属于母公司股东的净利润（净亏损以“-”号填列）		-3,386,892,398.75	146,438,008.67
2.少数股东损益（净亏损以“-”号填列）		17,571,438.00	75,657,862.21
六、其他综合收益的税后净额		11,529,721.58	40,790,809.48
（一）归属母公司所有者的其他综合收益的税后净额		11,529,721.58	40,790,809.48
1.不能重分类进损益的其他综合收益		11,529,721.58	40,790,809.48
（1）重新计量设定受益计划变动额		-935,000.00	186,000.00
（2）权益法下不能转损益的其他综合收益			
（3）其他权益工具投资公允价值变动		12,464,721.58	40,604,809.48
（4）企业自身信用风险公允价值变动			
2.将重分类进损益的其他综合收益			
（1）权益法下可转损益的其他综合收益			
（2）其他债权投资公允价值变动			
（3）金融资产重分类计入其他综合收益的金额			
（4）其他债权投资信用减值准备			
（5）现金流量套期储备			
（6）外币财务报表折算差额			
（7）其他			
（二）归属于少数股东的其他综合收益的税后净额			

七、综合收益总额		-3,357,791,239.17	262,886,680.36
（一）归属于母公司所有者的综合收益总额		-3,375,362,677.17	187,228,818.15
（二）归属于少数股东的综合收益总额		17,571,438.00	75,657,862.21
八、每股收益：			
（一）基本每股收益(元/股)		-2.2486	0.0972
（二）稀释每股收益(元/股)		-2.2486	0.0972

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

公司负责人：李俊华

主管会计工作负责人：汪丽华

会计机构负责人：杨济帆

母公司利润表

2025年1—12月

单位：元 币种：人民币

项目	附注	2025年度	2024年度
一、营业收入		42,407,824.85	17,113,923.14
减：营业成本		3,979,359.72	3,555,714.26
税金及附加		2,810,162.65	3,217,622.06
销售费用			
管理费用		100,841,774.56	46,034,025.73
研发费用		533,980.59	
财务费用		-20,207,005.38	-3,662,554.86
其中：利息费用		19,519,366.78	16,858,401.15
利息收入		39,737,334.40	20,522,851.51
加：其他收益		366,278.97	217,106.20
投资收益（损失以“-”号填列）		314,261,635.07	210,322,333.30
其中：对联营企业和合营企业的投资收益			500,006.26
以摊余成本计量的金融资产终止确认收益			
净敞口套期收益（损失以“-”号填列）			
公允价值变动收益（损失以“-”号填列）			
信用减值损失（损失以“-”号填列）		-349,856.08	-79,770.55
资产减值损失（损失以“-”号填列）			9,202,383.21
资产处置收益（损失以“-”号填列）			28,129,624.56
二、营业利润（亏损以“-”号填列）		268,727,610.67	215,760,792.67
加：营业外收入		500.12	376,420.89
减：营业外支出		50,012.00	37,499.72
三、利润总额（亏损总额以“-”号填列）		268,678,098.79	216,099,713.84

减：所得税费用		561,021.87	20,061,938.79
四、净利润（净亏损以“-”号填列）		268,117,076.92	196,037,775.05
（一）持续经营净利润（净亏损以“-”号填列）		268,117,076.92	196,037,775.05
（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		1,053,560.08	4,639,601.95
（一）不能重分类进损益的其他综合收益		1,053,560.08	4,639,601.95
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		1,053,560.08	4,639,601.95
4.企业自身信用风险公允价值变动			
（二）将重分类进损益的其他综合收益			
1.权益法下可转损益的其他综合收益			
2.其他债权投资公允价值变动			
3.金融资产重分类计入其他综合收益的金额			
4.其他债权投资信用减值准备			
5.现金流量套期储备			
6.外币财务报表折算差额			
7.其他			
六、综合收益总额		269,170,637.00	200,677,377.00
七、每股收益：			
（一）基本每股收益(元/股)			
（二）稀释每股收益(元/股)			

公司负责人：李俊华

主管会计工作负责人：汪丽华

会计机构负责人：杨济帆

合并现金流量表
2025年1—12月

单位：元 币种：人民币

项目	附注	2025年度	2024年度
一、经营活动产生的现金流量：			
销售商品、提供劳务收到的现金		12,362,961,094.52	12,483,956,603.95
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		4,153,315.71	8,849,249.52
收到其他与经营活动有关的现金		633,966,900.57	616,983,763.84
经营活动现金流入小计		13,001,081,310.80	13,109,789,617.31
购买商品、接受劳务支付的现金		10,574,330,598.84	10,163,739,319.61
客户贷款及垫款净增加额			
存放中央银行和同业款项净增加额			
支付原保险合同赔付款项的现金			
拆出资金净增加额			
支付利息、手续费及佣金的现金			
支付保单红利的现金			
支付给职工及为职工支付的现金		1,263,768,142.75	1,402,986,151.28
支付的各项税费		570,427,321.43	558,970,779.21
支付其他与经营活动有关的现金		829,097,920.92	739,755,394.83
经营活动现金流出小计		13,237,623,983.94	12,865,451,644.93
经营活动产生的现金流量净额		-236,542,673.14	244,337,972.38
二、投资活动产生的现金流量:			
收回投资收到的现金		45,923,353.79	98,900,000.00
取得投资收益收到的现金		14,652,829.34	57,513,883.13
处置固定资产、无形资产和其他长期资产收回的现金净额		49,454,303.65	13,601,324.81
处置子公司及其他营业单位收到的现金净额		1,085,853,685.03	3,221,981,375.50
收到其他与投资活动有关的现金		543,866,797.23	1,079,651,777.70
投资活动现金流入小计		1,739,750,969.04	4,471,648,361.14
购建固定资产、无形资产和其他长期资产支付的现金		5,101,126,025.11	5,330,709,916.24
投资支付的现金		2,963,300.00	24,611,100.00
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		307,745,918.73	523,116,900.00
投资活动现金流出小计		5,411,835,243.84	5,878,437,916.24
投资活动产生的现金流量净额		-3,672,084,274.80	-1,406,789,555.10
三、筹资活动产生的现金流量：			
吸收投资收到的现金		509,050,000.00	348,903,800.00
其中：子公司吸收少数股东投资收到的现金		509,050,000.00	348,903,800.00
取得借款收到的现金		9,267,991,243.60	12,344,256,654.16
收到其他与筹资活动有关的现金		299,566,947.39	1,330,737,001.19
筹资活动现金流入小计		10,076,608,190.99	14,023,897,455.35
偿还债务支付的现金		7,803,112,277.92	4,976,998,067.89
分配股利、利润或偿付利息支付的现金		520,380,689.13	613,977,539.75
其中：子公司支付给少数股东的股利、利润		4,219,754.85	55,396,353.08
支付其他与筹资活动有关的现金		442,865,306.98	1,589,196,998.93
筹资活动现金流出小计		8,766,358,274.03	7,180,172,606.57
筹资活动产生的现金流量净额		1,310,249,916.96	6,843,724,848.78
四、汇率变动对现金及现金等价物的影响		-1,177,880.05	4,136,183.40
五、现金及现金等价物净增加额		-2,599,554,911.03	5,685,409,449.46
加：期初现金及现金等价物余额		10,833,305,571.92	5,147,896,122.46
六、期末现金及现金等价物余额		8,233,750,660.89	10,833,305,571.92

公司负责人：李俊华

主管会计工作负责人：汪丽华

会计机构负责人：杨济帆

母公司现金流量表

2025年1—12月

单位：元 币种：人民币

项目	附注	2025年度	2024年度
一、经营活动产生的现金流量：			
销售商品、提供劳务收到的现金		14,460,085.00	26,886,619.25
收到的税费返还			
收到其他与经营活动有关的现金		516,229,617.71	2,217,202.35
经营活动现金流入小计		530,689,702.71	29,103,821.60
购买商品、接受劳务支付的现金		1,934,824.95	1,367,033.28
支付给职工及为职工支付的现金		68,420,750.68	29,781,347.60
支付的各项税费		23,785,537.61	7,839,843.44

支付其他与经营活动有关的现金		550,592,028.11	13,392,598.63
经营活动现金流出小计		644,733,141.35	52,380,822.95
经营活动产生的现金流量净额		-114,043,438.64	-23,277,001.35
二、投资活动产生的现金流量：			
收回投资收到的现金			349,200,000.00
取得投资收益收到的现金		314,261,635.07	155,700,414.94
处置固定资产、无形资产和其他长期资产收回的现金净额			
处置子公司及其他营业单位收到的现金净额			
收到其他与投资活动有关的现金		233,036,029.71	615,757,143.99
投资活动现金流入小计		547,297,664.78	1,120,657,558.93
购建固定资产、无形资产和其他长期资产支付的现金		3,390,829.78	994,296.58
投资支付的现金		16,500,000.00	
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		399,000,000.00	950,000,000.00
投资活动现金流出小计		418,890,829.78	950,994,296.58
投资活动产生的现金流量净额		128,406,835.00	169,663,262.35
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		396,000,000.00	
收到其他与筹资活动有关的现金		20,075,502.19	400,000,000.00
筹资活动现金流入小计		416,075,502.19	400,000,000.00
偿还债务支付的现金		457,500,000.00	1,500,000.00
分配股利、利润或偿付利息支付的现金		51,438,090.71	59,424,594.81
支付其他与筹资活动有关的现金		15,733,608.37	8,402,739.17
筹资活动现金流出小计		524,671,699.08	69,327,333.98
筹资活动产生的现金流量净额		-108,596,196.89	330,672,666.02
四、汇率变动对现金及现金等价物的影响			
五、现金及现金等价物净增加额			
加：期初现金及现金等价物余额		547,766,834.87	70,707,907.85
六、期末现金及现金等价物余额		453,534,034.34	547,766,834.87

公司负责人：李俊华

主管会计工作负责人：汪丽华

会计机构负责人：杨济帆

合并所有者权益变动表
2025年1—12月

单位：元 币种：人民币

项目	2025年度														
	归属于母公司所有者权益											少数股东权益	所有者权益合计		
	实收资本(或股本)	其他权益工具			资本公积	减：库存股	其他综合收益	专项储备	盈余公积	一般风险准备	未分配利润			其他	小计
	优先股	永续债	其他												
一、上年年末余额	1,506,521,728.00				8,095,208,012.39		92,525,465.70	35,838,458.82	295,902,348.59		975,471,468.98		11,001,467,482.48	847,102,691.70	11,848,570,174.18
加：会计政策变更															
前期差错更正															
其他															
二、本年期初余额	1,506,521,728.00				8,095,208,012.39		92,525,465.70	35,838,458.82	295,902,348.59		975,471,468.98		11,001,467,482.48	847,102,691.70	11,848,570,174.18
三、本期增减变动金额（减少以“—”号填列）	-3,897,412.00				220,443,663.88		11,529,721.58	621,703.66	26,811,707.69		3,458,824,256.09		-3,203,314,871.28	472,040,437.10	-2,731,274,434.18
（一）综合收益总额							11,529,721.58				3,386,892,398.75		-3,375,362,677.17	17,571,438.00	-3,357,791,239.17
（二）所有者投入和减少资本	-3,897,412.00				220,443,663.88								216,546,251.88	468,602,913.28	685,149,165.16
1. 所有者投入的普通股														509,050,000.00	509,050,000.00
2. 其他权益工具持有者投入资本															
3. 股份支付计入所有者权益的金额															

中船科技股份有限公司2025年年度报告

4. 其他	- 3,897,412.00				220,44 3,663.88							216,546, 251.88	- 40,447,086.72	176,099,165. 16
(三) 利润分配									26,811, 707.69		- 72,007, 359.53	- 45,195,651.84	- 14,427,754.85	- 59,623,406.69
1. 提取盈余公积									26,811, 707.69		- 26,811, 707.69			
2. 提取一般风险准备														
3. 对所有者（或股东）的分配											- 45,195, 651.84	- 45,195,651.84	- 14,427,754.85	- 59,623,406.69
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								621,70 3.66				621,703. 66	293,840.6 7	915,544.33
1. 本期提取								105,74 3,060.66				77,811,7 93.71	1,022,036 .86	78,833,830.5 7
2. 本期使用								- 105,12 1,357.00				- 77,190,0 90.05	- 728,196.1 9	- 77,918,286.2 4

中船科技股份有限公司2025 年年度报告

(六) 其他											75,502.19		75,502.19		75,502.19
四、本期期末余额	1,502,624,316.00				8,315,651,676.27		104,055,187.28	36,460,162.48	322,714,056.28		2,483,352,787.11		7,798,152,611.20	1,319,143,128.80	9,117,295,740.00

项目	2024 年度														
	归属于母公司所有者权益												少数股东权益	所有者权益合计	
	实收资本(或股本)	其他权益工具			资本公积	减：库存股	其他综合收益	专项储备	盈余公积	一般风险准备	未分配利润	其他			小计
	优先股	永续债	其他												
一、上年年末余额	1,506,521,728.00				8,149,365,336.73		51,237,156.22	12,509,439.21	276,298,571.08		898,352,452.52		10,894,284,683.76	469,929,310.51	11,364,213,994.27
加：会计政策变更															
前期差错更正															
其他															
二、本年期初余额	1,506,521,728.00				8,149,365,336.73		51,237,156.22	12,509,439.21	276,298,571.08		898,352,452.52		10,894,284,683.76	469,929,310.51	11,364,213,994.27
三、本期增减变动金额（减少以“－”号填列）					-54,157,324.34		41,288,309.48	23,329,019.61	19,603,777.51		77,119,016.46		107,182,798.72	377,173,381.19	484,356,179.91
（一）综合收益总额							40,790,809.48				146,438,008.67		187,228,818.15	75,657,862.21	262,886,680.36
（二）所有者投入和减少资本					-54,157,324.34		497,500.00						53,659,824.34	317,434,848.78	263,775,024.44
1. 所有者投入的普通股														348,900,000.00	348,900,000.00
2. 其他权益工具持有者投入资本															
3. 股份支付计入所有者权益的金额															

中船科技股份有限公司2025年年度报告

4. 其他					- 54,157, 324.34		497,50 0.00						- 53,659, 824.34	- 31,465,15 1.22	- 85,124,975 .56
(三) 利润分配									19,603, 777.51				- 49,715, 214.70	- 16,689,95 3.76	- 66,405,168 .46
1. 提取盈余公积									19,603, 777.51				- 19,603,7 77.51		
2. 提取一般风险准备															
3. 对所有者(或股东)的分配													- 49,715,2 14.70	- 16,689,95 3.76	- 66,405,168 .46
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								23,329, 019.61					23,329, 019.61	770,623.9 6	24,099,643 .57
1. 本期提取								91,848, 071.29					91,848, 071.29	1,683,964 .42	93,532,035 .71
2. 本期使用								- 68,519, 051.68					- 68,519, 051.68	913,340.4 6	- 69,432,392 .14
(六) 其他															

四、本期期末余额	1,506,521,728.00				8,095,208,012.39		92,525,465.70	35,838,458.82	295,902,348.59		975,471,468.98		11,001,467,482.48	847,102,691.70	11,848,570,174.18
----------	------------------	--	--	--	------------------	--	---------------	---------------	----------------	--	----------------	--	-------------------	----------------	-------------------

公司负责人：李俊华

主管会计工作负责人：汪丽华

会计机构负责人：杨济帆

母公司所有者权益变动表

2025 年 1—12 月

单位：元 币种：人民币

项目	2025 年度										
	实收资本 (或股本)	其他权益工具			资本公积	减：库存股	其他综合收益	专项储备	盈余公积	未分配利润	所有者权益合计
		优先股	永续债	其他							
一、上年年末余额	1,506,521,728.00				9,710,942,827.20		12,821,014.77		184,082,646.19	229,227,553.03	11,643,595,769.19
加：会计政策变更											
前期差错更正											
其他											
二、本年期初余额	1,506,521,728.00				9,710,942,827.20		12,821,014.77		184,082,646.19	229,227,553.03	11,643,595,769.19
三、本期增减变动金额（减少以“-”号填列）	-3,897,412.00				3,892,903.55		1,053,560.08		26,811,707.69	196,185,219.58	224,045,978.90
（一）综合收益总额							1,053,560.08			268,117,076.92	269,170,637.00
（二）所有者投入和减少资本	-3,897,412.00				3,892,903.55						-4,508.45
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	-3,897,412.00				3,892,903.55						-4,508.45

中船科技股份有限公司2025 年年度报告

(三) 利润分配									26,811,707.69	72,007,359.53	-45,195,651.84
1. 提取盈余公积									26,811,707.69	26,811,707.69	
2. 对所有者（或股东）的分配										45,195,651.84	-45,195,651.84
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										75,502.19	75,502.19
四、本期期末余额	1,502,624,316.00				9,714,835,730.75		13,874,574.85		210,894,353.88	425,412,772.61	11,867,641,748.09

项目	2024 年度										
	实收资本 (或股本)	其他权益工具			资本公积	减：库存股	其他综合收益	专项储备	盈余公积	未分配利润	所有者权益合计
		优先股	永续债	其他							
一、上年年末余额	1,506,521,728.00				9,721,031,061.80		8,181,412.82		164,478,868.68	102,508,770.19	11,502,721,841.49
加：会计政策变更											
前期差错更正											

中船科技股份有限公司2025年年度报告

其他											
二、本年期初余额	1,506,521,728.00				9,721,031,061.80		8,181,412.82		164,478,868.68	102,508,770.19	11,502,721,841.49
三、本期增减变动金额（减少以“-”号填列）					-10,088,234.60		4,639,601.95		19,603,777.51	126,718,782.84	140,873,927.70
（一）综合收益总额							4,639,601.95			196,037,775.05	200,677,377.00
（二）所有者投入和减少资本					-10,088,234.60						-10,088,234.60
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					-10,088,234.60						-10,088,234.60
（三）利润分配									19,603,777.51	69,318,992.21	-49,715,214.70
1. 提取盈余公积									19,603,777.51	19,603,777.51	
2. 对所有者（或股东）的分配										49,715,214.70	-49,715,214.70
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											

中船科技股份有限公司2025 年年度报告

5. 其他综合收益结转留存收益											
6. 其他											
(五) 专项储备											
1. 本期提取											
2. 本期使用											
(六) 其他											
四、本期期末余额	1,506,521,728.00				9,710,942,827.20		12,821,014.77		184,082,646.19	229,227,553.03	11,643,595,769.19

公司负责人：李俊华

主管会计工作负责人：汪丽华

会计机构负责人：杨济帆

三、公司基本情况

1、公司概况

√适用 □不适用

中船科技股份有限公司（以下简称本公司）前身为“江南重工股份有限公司”，系经中华人民共和国国家经济体制改革委员会批准，由江南造船（集团）有限责任公司作为独家发起人，以募集方式于1997年5月28日在上海设立的股份有限公司，设立时股本为13,201万元。公司于1997年6月3日在上海证券交易所上市。

经国务院国有资产监督管理委员会以《关于江南重工股份有限公司股权分置改革有关问题的批复》（国资产权〔2006〕258号）文件批复同意，2006年4月7日，公司非流通股股东通过向流通股股东每10股支付3.2股对价股份完成股权分置改革。

经2007年第一次临时股东大会审议通过以及根据中船工业集团下发的《关于同意江南重工股份有限公司名称变更使用“中船”字样的函》（船工资〔2007〕771号），公司名称由“江南重工股份有限公司”变更为“中船江南重工股份有限公司”。

经国务院国有资产监督管理委员会以《关于中船江南重工股份有限公司国有股东所持股份无偿划转有关问题的批复》（国资产权〔2013〕71号）文件批复同意，2013年2月27日，公司控股股东江南造船（集团）有限责任公司将其所持有的公司股票162,666,059股无偿划转至中国船舶工业集团有限公司。

经2014年第一次临时股东大会审议通过，公司名称由“中船江南重工股份有限公司”变更为“中船钢构工程股份有限公司”。

经2016年第一次临时股东大会审议通过，并经中国证券监督管理委员会《关于核准中船钢构工程股份有限公司向中船集团等发行股份购买资产并募集配套资金的批复》（证监许可〔2016〕2125号）核准，2016年10月，公司向中国船舶工业集团有限公司发行135,471,113股购买中船第九设计研究院工程有限公司100%股权，向常熟市梅李聚沙文化旅游发展有限公司发行1,454,958股购买常熟中船梅李城乡一体化建设有限公司20%股权。

经2017年第一次临时股东大会审议通过，公司名称由“中船钢构工程股份有限公司”变更为“中船科技股份有限公司”。

经2022年第一次临时股东大会审议决议，并经中国证券监督管理委员会《关于同意中船科技股份有限公司发行股份购买资产并募集配套资金注册的批复》（证监许可〔2023〕1590号）批复同意，2023年8月，公司向中国船舶重工集团有限公司等30个特定对象发行770,271,845股股份及支付现金45,500.00万元购买中船海装风电有限公司100%股权、中国船舶集团风电发展有限公司88.58%股权、中船海为（新疆）新能源有限公司100%股权、洛阳双瑞风电叶片有限公司44.64%少数股权、中船凌久电气（武汉）有限公司10%少数股权。此次发行股份购买资产并募集配套资金暨重大资产重组完成后，公司总股本变更为1,506,521,728股，注册资本变更为人民币1,506,521,728.00元。

2025年9月，因未完成重大资产重组之2023年度业绩承诺目标，中国船舶重工集团有限公司等16家业绩补偿义务人已将合计应补偿股份3,897,412股过户至公司回购专用证券账户。业绩补偿股份注销完成后，公司股份总数将由1,506,521,728股变更为1,502,624,316股，公司注册资本由人民币1,506,521,728.00元变更为人民币1,502,624,316.00元。

公司统一社会信用代码为913100001322836634，法定代表人为李俊华，住所为上海市杨浦区周家嘴路3255号10楼。

公司主营业务主要包括风光资源滚动开发、风机整机制造研发、风光电站工程设计总包与服务为一体的风电相关业务和建筑工程总承包、设计咨询勘察等业务。

本财务报表业经本公司第十届董事会第二十二次会议于2026年4月28日批准报出。

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，按照企业会计准则及其应用指南和准则解释的规定进行确认和计量，在此基础上编制财务报表。此外，本公司还按照中国证监会《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）》披露有关财务信息。

2、持续经营

适用 不适用

本公司对自报告期末起12个月的持续经营能力进行了评估，未发现影响本公司持续经营能力的事项，本公司以持续经营为基础编制财务报表是合理的。

五、重要会计政策及会计估计

具体会计政策和会计估计提示：

适用 不适用

本公司下列重要会计政策、会计估计根据企业会计准则制定。未提及的业务按企业会计准则中相关会计政策执行。

1、遵循企业会计准则的声明

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

2、会计期间

本公司会计年度自公历1月1日起至12月31日止。

3、营业周期

适用 不适用

公司正常营业周期为一年。

4、记账本位币

本公司的记账本位币为人民币。

5、重要性标准确定方法和选择依据

适用 不适用

项目	重要性标准
重要的单项计提坏账准备的应收款项	单项计提的坏账准备金额 \geq 1000万元
账龄超过1年的重要预付款项	账龄超过1年的预付款项期末余额 \geq 1000万元
账龄超过1年的重要其他应付款	账龄超过1年的其他应付款期末余额 \geq 1000万元
账龄超过1年的重要应付账款	账龄超过1年的应付账款期末余额 \geq 5000万元
重要的在建工程	单个项目在建工程余额 \geq 5000万元
重要的投资活动项目	单项投资活动现金流入或现金流出金额 \geq 1000万元
重要的资本化研发项目	单个项目期末余额 \geq 1000万元

重要的非全资子公司	单个子公司期末少数股东权益金额 \geq 5000万元
重要的联营企业	单个被投资单位的长期股权投资账面价值期末金额 \geq 5000万元

6、同一控制下和非同一控制下企业合并的会计处理方法

适用 不适用

1) 同一控制下的企业合并

本公司在企业合并中取得的资产和负债，在合并日按取得被合并方在最终控制方合并财务报表中的账面价值计量。其中，对于被合并方与本公司在企业合并前采用的会计政策和会计期间不同的，基于重要性原则统一会计政策和会计期间，即按照本公司的会计政策和会计期间对被合并方资产、负债的账面价值进行调整。本公司在企业合并中取得的净资产账面价值与所支付对价的账面价值之间存在差额的，首先调整资本公积（资本溢价或股本溢价），资本公积（资本溢价或股本溢价）的余额不足冲减的，依次冲减盈余公积和未分配利润。

通过分步交易实现同一控制下企业合并的会计处理方法见附注三、7（5）。

(2) 非同一控制下的企业合并

本公司在企业合并中取得的被购买方各项可辨认资产和负债，在购买日按其公允价值计量。其中，对于被购买方与本公司在企业合并前采用的会计政策和会计期间不同的，基于重要性原则统一会计政策和会计期间，即按照本公司的会计政策和会计期间对被购买方资产、负债的账面价值进行调整。本公司在购买日的合并成本大于企业合并中取得的被购买方可辨认资产、负债公允价值的差额，确认为商誉；如果合并成本小于企业合并中取得的被购买方可辨认资产、负债公允价值的差额，首先对合并成本以及在企业合并中取得的被购买方可辨认资产、负债的公允价值进行复核，经复核后合并成本仍小于取得的被购买方可辨认资产、负债公允价值的，其差额确认为合并当期损益。

通过分步交易实现非同一控制下企业合并的会计处理方法见附注三、7（5）。

(3) 企业合并中有关交易费用的处理

为进行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。作为合并对价发行的权益性证券或债务性证券的交易费用，计入权益性证券或债务性证券的初始确认金额。

7、控制的判断标准和合并财务报表的编制方法

适用 不适用

(1) 控制的判断标准和合并范围的确定

控制是指本公司拥有对被投资方的权力，通过参与被投资方的相关活动而享有可变回报，并且有能力运用对被投资方的权力影响其回报金额。控制的定义包含三项基本要素：一是投资方拥有对被投资方的权力，二是因参与被投资方的相关活动而享有可变回报，三是有能力运用对被投资方的权力影响其回报金额。当本公司对被投资方的投资具备上述三要素时，表明本公司能够控制被投资方。

合并财务报表的合并范围以控制为基础予以确定,不仅包括根据表决权（或类似表决权）本身或者结合其他安排确定的子公司，也包括基于一项或多项合同安排决定的结构化主体。

子公司是指被本公司控制的主体（含企业、被投资单位中可分割的部分，以及企业所控制的结构化主体等），结构化主体是指在确定其控制方时没有将表决权或类似权利作为决定性因素而设计的主体（注：有时也称为特殊目的主体）。

(2) 合并财务报表的编制方法

本公司以自身和子公司的财务报表为基础，根据其他有关资料，编制合并财务报表。

本公司编制合并财务报表，将整个企业集团视为一个会计主体，依据相关企业会计准则的确认、计量和列报要求，按照统一的会计政策和会计期间，反映企业集团整体财务状况、经营成果和现金流量。

①合并母公司与子公司的资产、负债、所有者权益、收入、费用和现金流等项目。

②抵销母公司对子公司的长期股权投资与母公司在子公司所有者权益中所享有的份额。

③抵销母公司与子公司、子公司相互之间发生的内部交易的影响。内部交易表明相关资产发生减值损失的，应当全额确认该部分损失。

④站在企业集团角度对特殊交易事项予以调整。

(3) 报告期内增减子公司的处理

①增加子公司或业务

A.同一控制下企业合并增加的子公司或业务

(a) 编制合并资产负债表时，调整合并资产负债表的期初数，同时对比较报表的相关项目进行调整，视同合并后的报告主体自最终控制方开始控制时点起一直存在。

(b) 编制合并利润表时，将该子公司以及业务合并当期期初至报告期末的收入、费用、利润纳入合并利润表，同时对比较报表的相关项目进行调整，视同合并后的报告主体自最终控制方开始控制时点起一直存在。

(c) 编制合并现金流量表时，将该子公司以及业务合并当期期初至报告期末的现金流量纳入合并现金流量表，同时对比较报表的相关项目进行调整，视同合并后的报告主体自最终控制方开始控制时点起一直存在。

B.非同一控制下企业合并增加的子公司或业务

(a) 编制合并资产负债表时，不调整合并资产负债表的期初数。

(b) 编制合并利润表时，将该子公司以及业务购买日至报告期末的收入、费用、利润纳入合并利润表。

(c) 编制合并现金流量表时，将该子公司购买日至报告期末的现金流量纳入合并现金流量表。

②处置子公司或业务

A.编制合并资产负债表时，不调整合并资产负债表的期初数。

B.编制合并利润表时，将该子公司以及业务期初至处置日的收入、费用、利润纳入合并利润表。

C.编制合并现金流量表时将该子公司以及业务期初至处置日的现金流量纳入合并现金流量表。

(4) 合并抵销中的特殊考虑

①子公司持有本公司的长期股权投资，应当视为本公司的库存股，作为所有者权益的减项，在合并资产负债表中所有者权益项目下以“减：库存股”项目列示。

子公司相互之间持有的长期股权投资，比照本公司对子公司的股权投资的抵销方法，将长期股权投资与其对应的子公司所有者权益中所享有的份额相互抵销。

②“专项储备”和“一般风险准备”项目由于既不属于实收资本（或股本）、资本公积，也与留存收益、未分配利润不同，在长期股权投资与子公司所有者权益相互抵销后，按归属于母公司所有者的份额予以恢复。

③因抵销未实现内部销售损益导致合并资产负债表中资产、负债的账面价值与其在所属纳税主体的计税基础之间产生暂时性差异的，在合并资产负债表中确认递延所得税资产或递延所得税负债，同时调整合并利润表中的所得税费用，但与直接计入所有者权益的交易或事项及企业合并相关的递延所得税除外。

④本公司向子公司出售资产所发生的未实现内部交易损益，应当全额抵销“归属于母公司所有者的净利润”。子公司向本公司出售资产所发生的未实现内部交易损益，应当按照本公司对该子公司的分配比例在“归属于母公司所有者的净利润”和“少数股东损益”之间分配抵销。子公司之间出售资产所发生的未实现内部交易损益，应当按照本公司对出售方子公司的分配比例在“归属于母公司所有者的净利润”和“少数股东损益”之间分配抵销。

⑤子公司少数股东分担的当期亏损超过了少数股东在该子公司期初所有者权益中所享有的份额的，其余部分仍应当冲减少数股东权益。

(5) 特殊交易的会计处理

①购买少数股东股权

本公司购买子公司少数股东拥有的子公司股权，在个别财务报表中，购买少数股权新取得的长期股权投资的投资成本按照所支付对价的公允价值计量。在合并财务报表中，因购买少数股权新取得的长期股权投资与按照新增持股比例计算应享有子公司自购买日或合并日开始持续计算的净资产份额之间的差额，应当调整资本公积（资本溢价或股本溢价），资本公积不足冲减的，依次冲减盈余公积和未分配利润。

②通过多次交易分步取得子公司控制权的

A.通过多次交易分步实现同一控制下企业合并

在合并日，本公司在个别财务报表中，根据合并后应享有的子公司净资产在最终控制方合并财务报表中的账面价值的份额，确定长期股权投资的初始投资成本；初始投资成本与达到合并前的长期股权投资账面价值加上合并日取得进一步股份新支付对价的账面价值之和的差额，调整资本公积（资本溢价或股本溢价），资本公积（资本溢价或股本溢价）不足冲减的，依次冲减盈余公积和未分配利润。

在合并财务报表中，合并方在合并中取得的被合并方的资产、负债，除因会计政策和会计期间不同而进行的调整以外，按合并日在最终控制方合并财务报表中的账面价值计量；合并前持有投资的账面价值加上合并日新支付对价的账面价值之和，与合并中取得的净资产账面价值的差额，调整资本公积（股本溢价/资本溢价），资本公积不足冲减的，调整留存收益。

合并方在取得被合并方控制权之前持有的股权投资，在取得原股权之日与合并方和被合并方同处于同一方最终控制之日孰晚日起至合并日之间已确认有关损益、其他综合收益以及其他所有者权益变动，应分别冲减比较报表期间的期初留存收益或当期损益。

B.通过多次交易分步实现非同一控制下企业合并

在合并日，在个别财务报表中，按照原持有的长期股权投资的账面价值加上合并日新增投资成本之和，作为合并日长期股权投资的初始投资成本。

在合并财务报表中，对于购买日之前持有的被购买方的股权，按照该股权在购买日的公允价值进行重新计量，购买日之前持有的被购买方股权被指定为以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的金融资产的，公允价值与其账面价值之间的差额计入留存收益，该股权原计入其他综合收益的累计公允价值变动转出至留存收益；购买日之前持有的被购买方的股权作为以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融资产或者权益法核算的长期股权投资的，公允价值与其账面价值的差额计入当期投资收益；购买日之前持有的被购买方的股权涉及权益法核算下的其他综合收益以及权益法核算下的除净损益、其他综合收益和利润分配外的其他所有者权益变动的，与其相关的其他综合收益在购买日采用与被投资方直接处置相关资产或负债相同的基础进行会计处理，与其相关的其他所有者权益变动转为购买日所属当期投资收益。

③本公司处置对子公司长期股权投资但未丧失控制权

母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，在合并财务报表中，处置价款与处置长期股权投资相对应享有子公司自购买日或合并日开始持续计算的净资产份额之间的差额，调整资本公积（资本溢价或股本溢价），资本公积不足冲减的，调整留存收益。

④本公司处置对子公司长期股权投资且丧失控制权

A.一次交易处置

本公司因处置部分股权投资等原因丧失了对被投资方的控制权的，在编制合并财务报表时，对于剩余股权，按照其在丧失控制权日的公允价值进行重新计量。处置股权取得的对价与剩余股权公允价值之和，减去按原持股比例计算应享有原有子公司自购买日或合并日开始持续计算的净资产的份额与商誉之和的差额，计入丧失控制权当期的投资收益。

与原子公司的股权投资相关的其他综合收益在丧失控制权时采用与原有子公司直接处置相关资产或负债相同的基础进行会计处理，与原有子公司相关的涉及权益法核算下的其他所有者权益变动在丧失控制权时转入当期损益。

B.多次交易分步处置

在合并财务报表中，应首先判断分步交易是否属于“一揽子交易”。

如果分步交易不属于“一揽子交易”的，在个别财务报表中，对丧失子公司控制权之前的各项交易，结转每一次处置股权相对应的长期股权投资的账面价值，所得价款与处置长期股权投资账面价值之间的差额计入当期投资收益；在合并财务报表中，应按照“母公司处置对子公司长期股权投资但未丧失控制权”的有关规定处理。

如果分步交易属于“一揽子交易”的，应当将各项交易作为一项处置子公司并丧失控制权的交易进行会计处理；在个别财务报表中，在丧失控制权之前的每一次处置价款与所处置的股权对应的长期股权投资账面价值之间的差额，先确认为其他综合收益，到丧失控制权时再一并转入丧失控制权的当期损益；在合并财务报表中，对于丧失控制权之前的每一次交易，处置价款与处置投资对应的享有该子公司净资产份额的差额应当确认为其他综合收益，在丧失控制权时一并转入丧失控制权当期的损益。

各项交易的条款、条件以及经济影响符合下列一种或多种情况的，通常将多次交易作为“一揽子交易”进行会计处理：

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

⑤ 因子公司的少数股东增资而稀释母公司拥有的股权比例

子公司的其他股东（少数股东）对子公司进行增资，由此稀释了母公司对子公司的股权比例。在合并财务报表中，按照增资前的母公司股权比例计算其在增资前子公司账面净资产中的份额，该份额与增资后按照母公司持股比例计算的在增资后子公司账面净资产份额之间的差额调整资本公积（资本溢价或股本溢价），资本公积（资本溢价或股本溢价）不足冲减的，调整留存收益。

8、 合营安排分类及共同经营会计处理方法

√适用 □不适用

合营安排，是指一项由两个或两个以上的参与方共同控制的安排。本公司合营安排分为共同经营和合营企业。

(1) 共同经营

共同经营是指本公司享有该安排相关资产且承担该安排相关负债的合营安排。

本公司确认其与共同经营中利益份额相关的下列项目，并按照相关企业会计准则的规定进行会计处理：

- ① 确认单独所持有的资产，以及按其份额确认共同持有的资产；
- ② 确认单独所承担的负债，以及按其份额确认共同承担的负债；
- ③ 确认出售其享有的共同经营产出份额所产生的收入；
- ④ 按其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，以及按其份额确认共同经营发生的费用。

(2) 合营企业

合营企业是指本公司仅对该安排的净资产享有权利的合营安排。

本公司按照长期股权投资有关权益法核算的规定对合营企业的投资进行会计处理。

9、 现金及现金等价物的确定标准

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

√适用 □不适用

(1) 外币交易时折算汇率的确定方法

本公司外币交易初始确认时采用交易发生日的即期汇率或采用按照系统合理的方法确定的、与交易发生日即期汇率近似的汇率（以下简称即期汇率的近似汇率）折算为记账本位币。

(2) 资产负债表日外币货币性项目的折算方法

在资产负债表日，对于外币货币性项目，采用资产负债表日的即期汇率折算。因资产负债表日即期汇率与初始确认时或前一资产负债表日即期汇率不同而产生的汇兑差额，计入当期损益。对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；对于以成本与可变现净值孰低计量的存货，在以外币购入存货并且该存货在资产负债表日的可变现净值以外币反映的情况下，先将可变现净值按资产负债表日即期汇率折算为记账本位币金额，再与以记账本位币反映的存货成本进行比较，从而确定该项存货的期末价值；对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，对于以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融资产，折算后的记账本位币金额与原记账本位币金额之间的差额计入当期损益，对于指定为以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的非交易性权益工具投资，其折算后的记账本位币金额与原记账本位币金额之间的差额计入其他综合收益。

11、金融工具

√适用 □不适用

金融工具，是指形成一方的金融资产并形成其他方的金融负债或权益工具的合同。

(1) 金融工具的确认和终止确认

当本公司成为金融工具合同的一方时，确认相关的金融资产或金融负债。

金融资产满足下列条件之一的，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，且符合下述金融资产转移的终止确认条件。

金融负债（或其一部分）的现时义务已经解除的，终止确认该金融负债（或该部分金融负债）。本公司（借入方）与借出方之间签订协议，以承担新金融负债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，并同时确认新金融负债。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，应当终止原金融负债，同时按照修改后的条款确认一项新的金融负债。

以常规方式买卖金融资产，按交易日进行会计确认和终止确认。常规方式买卖金融资产，是指按照合同条款规定，在法规或市场惯例所确定的时间安排来交付金融资产。交易日，是指本公司承诺买入或卖出金融资产的日期。

(2) 金融资产的分类与计量

本公司在初始确认时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，将金融资产分类为：以摊余成本计量的金融资产、以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融资产、以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的金融资产。除非本公司改变管理金融资产的业务模式，在此情形下，所有受影响的相关金融资产在业务模式发生变更后的首个报告期间的第一天进行重分类，否则金融资产在初始确认后不得进行重分类。

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，其他类别的金融资产相关交易费用计入其初始确认金额。因销售商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票据及应收账款，本公司则按照收入准则定义的交易价格进行初始计量。

金融资产的后续计量取决于其分类：

①以摊余成本计量的金融资产

金融资产同时符合下列条件的，分类为以摊余成本计量的金融资产：本公司管理该金融资产的业务模式是以收取合同现金流量为目标；该金融资产的合同条款规定，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。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，其终止确认、按实际利率法摊销或减值产生的利得或损失，均计入当期损益。

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

金融资产同时符合下列条件的，分类为以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的金融资产：本公司管理该金融资产的业务模式是既以收取合同现金流量为目标又以出售金融资产为目标；该金融资产的合同条款规定，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。对于此类金融资产，采用公允价值进行后续计量。除减值损失或利得及汇兑损益确认为当期损益外，此类金融资产的公允价值变动作为其他综合收益确认，直到该金融资

产终止确认时，其累计利得或损失转入当期损益。但是采用实际利率法计算的该金融资产的相关利息收入计入当期损益。

本公司不可撤销地选择将部分非交易性权益工具投资指定为以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的金融资产，仅将相关股利收入计入当期损益，公允价值变动作为其他综合收益确认，直到该金融资产终止确认时，其累计利得或损失转入留存收益。

③以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融资产

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。对于此类金融资产，采用公允价值进行后续计量，所有公允价值变动计入当期损益。

(3) 金融负债的分类与计量

本公司将金融负债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、低于市场利率贷款的贷款承诺及财务担保合同负债及以摊余成本计量的金融负债。

金融负债的后续计量取决于其分类：

①以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融负债

该类金融负债包括交易性金融负债（含属于金融负债的衍生工具）和指定为以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融负债。初始确认后，对于该类金融负债以公允价值进行后续计量，除与套期会计有关外，产生的利得或损失（包括利息费用）计入当期损益。但本公司对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，由其自身信用风险变动引起的该金融负债公允价值的变动金额计入其他综合收益，当该金融负债终止确认时，之前计入其他综合收益的累计利得和损失应当从其他综合收益中转出，计入留存收益。

②贷款承诺及财务担保合同负债

贷款承诺是本公司向客户提供的一项在承诺期间内以既定的合同条款向客户发放贷款的承诺。贷款承诺按照预期信用损失模型计提减值损失。

财务担保合同指，当特定债务人到期不能按照最初或修改后的债务工具条款偿付债务时，要求本公司向蒙受损失的合同持有人赔付特定金额的合同。财务担保合同负债以按照依据金融工具的减值原则所确定的损失准备金额以及初始确认金额扣除按收入确认原则确定的累计摊销额后的余额孰高进行后续计量。

③以摊余成本计量的金融负债

初始确认后，对其他金融负债采用实际利率法以摊余成本计量。

除特殊情况外，金融负债与权益工具按照下列原则进行区分：

①如果本公司不能无条件地避免以交付现金或其他金融资产来履行一项合同义务，则该合同义务符合金融负债的定义。有些金融工具虽然没有明确地包含交付现金或其他金融资产义务的条款和条件，但有可能通过其他条款和条件间接地形成合同义务。

②如果一项金融工具须用或可用本公司自身权益工具进行结算，需要考虑用于结算该工具的本公司自身权益工具，是作为现金或其他金融资产的替代品，还是为了使该工具持有方享有在发行方扣除所有负债后的资产中的剩余权益。如果是前者，该工具是发行方的金融负债；如果是后者，该工具是发行方的权益工具。在某些情况下，一项金融工具合同规定本公司须用或可用自身权益工具结算该金融工具，其中合同权利或合同义务的金额等于可获取或需交付的自身权益工具的数量乘以其结算时的公允价值，则无论该合同权利或合同义务的金额是固定的，还是完全或部分地基于除本公司自身权益工具的市场价格以外变量（例如利率、某种商品的价格或某项金融工具的价格）的变动而变动，该合同分类为金融负债。

(4) 衍生金融工具及嵌入衍生工具

衍生金融工具以衍生交易合同签订当日的公允价值进行初始计量，并以其公允价值进行后续计量。公允价值为正数的衍生金融工具确认为一项资产，公允价值为负数的确认为一项负债。

除现金流量套期中属于套期有效的部分计入其他综合收益并于被套期项目影响损益时转出计入当期损益之外，衍生工具公允价值变动而产生的利得或损失，直接计入当期损益。

对包含嵌入衍生工具的混合工具，如主合同为金融资产的，混合工具作为一个整体适用金融资产分类的相关规定。如主合同并非金融资产，且该混合工具不是以公允价值计量且其变动计入当期损益进行会计处理，嵌入衍生工具与该主合同在经济特征及风险方面不存在紧密关系，且与嵌入衍生工具条件相同、单独存在的工具符合衍生工具定义的，嵌入衍生工具从混合工具中分

拆，作为单独的衍生金融工具处理。如果该嵌入衍生工具在取得日或后续资产负债表日的公允价值无法单独计量，则将混合工具整体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或金融负债。

(5) 金融工具减值

本公司对于以摊余成本计量的金融资产、以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的债权投资、合同资产、租赁应收款、贷款承诺及财务担保合同等，以预期信用损失为基础确认损失准备。

① 预期信用损失的计量

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

整个存续期预期信用损失，是指因金融工具整个预计存续期内所有可能发生的违约事件而导致的预期信用损失。

未来12个月内预期信用损失，是指因资产负债表日后12个月内（若金融工具的预计存续期少于12个月，则为预计存续期）可能发生的金融工具违约事件而导致的预期信用损失，是整个存续期预期信用损失的一部分。

于每个资产负债表日，本公司对于处于不同阶段的金融工具的预期信用损失分别进行计量。金融工具自初始确认后信用风险未显著增加的，处于第一阶段，本公司按照未来12个月内的预期信用损失计量损失准备；金融工具自初始确认后信用风险已显著增加但尚未发生信用减值的，处于第二阶段，本公司按照该工具整个存续期的预期信用损失计量损失准备；金融工具自初始确认后已经发生信用减值的，处于第三阶段，本公司按照该工具整个存续期的预期信用损失计量损失准备。

对于在资产负债表日具有较低信用风险的金融工具，本公司假设其信用风险自初始确认后并未显著增加，按照未来12个月内的预期信用损失计量损失准备。

本公司对于处于第一阶段和第二阶段、以及较低信用风险的金融工具，按照其未扣除减值准备的账面余额和实际利率计算利息收入。对于处于第三阶段的金融工具，按照其账面余额减已计提减值准备后的摊余成本和实际利率计算利息收入。

对于应收票据、应收账款、应收款项融资及合同资产，无论是否存在重大融资成分，本公司均按照整个存续期的预期信用损失计量损失准备。

A. 应收款项/合同资产

对于存在客观证据表明存在减值，以及其他适用于单项评估的应收票据、应收账款，其他应收款、应收款项融资、合同资产及长期应收款等单独进行减值测试，确认预期信用损失，计提单项减值准备。对于不存在减值客观证据的应收票据、应收账款、其他应收款、应收款项融资、合同资产及长期应收款或当单项金融资产无法以合理成本评估预期信用损失的信息时，本公司依据信用风险特征将应收票据、应收账款、其他应收款、应收款项融资、合同资产及长期应收款等划分为若干组合，在组合基础上计算预期信用损失，确定组合的依据如下：

应收票据确定组合的依据如下：

应收票据组合1 银行承兑汇票

应收票据组合2 商业承兑汇票

对于划分为组合的应收票据，本公司参考历史信用损失经验，结合当前状况以及对未来经济状况的预测，通过违约风险敞口和整个存续期预期信用损失率，计算预期信用损失。

应收账款确定组合的依据如下：

应收账款组合1 账龄组合

应收账款组合2 中船集团合并范围内关联方组合

应收账款组合3 政府单位及事业单位款组合

应收账款组合4 应收可再生能源补贴款

对于划分为组合的应收账款，本公司参考历史信用损失经验，结合当前状况以及对未来经济状况的预测，编制应收账款账龄与整个存续期预期信用损失率对照表，计算预期信用损失。

其他应收款确定组合的依据如下：

其他应收款组合 1 应收利息
 其他应收款组合 2 应收股利
 其他应收款组合 3 政府及事业单位应收款项
 其他应收款组合 4 备用金及职工借款组合
 其他应收款组合 5 未逾期押金保证金组合
 其他应收款组合 6 中船集团合并范围内关联方组合
 其他应收款组合 7 账龄组合

对于划分为组合的其他应收款，本公司参考历史信用损失经验，结合当前状况以及对未来经济状况的预测，通过违约风险敞口和未来 12 个月内或整个存续期预期信用损失率，计算预期信用损失。

应收款项融资确定组合的依据如下：

应收款项融资组合 1 商业承兑汇票
 应收款项融资组合 2 银行承兑汇票

对于划分为组合的应收款项融资，本公司参考历史信用损失经验，结合当前状况以及对未来经济状况的预测，通过违约风险敞口和整个存续期预期信用损失率，计算预期信用损失。

合同资产确定组合的依据如下：

合同资产组合 1 中船集团合并范围内关联方组合
 合同资产组合 2 政府单位及事业单位款组合
 合同资产组合 3 其他客户组合

对于划分为组合的合同资产，本公司参考历史信用损失经验，结合当前状况以及对未来经济状况的预测，通过违约风险敞口与整个存续期预期信用损失率，计算预期信用损失。

B. 债权投资、其他债权投资

对于债权投资和其他债权投资，本公司按照投资的性质，根据交易对手和风险敞口的各种类型，通过违约风险敞口和未来 12 个月内或整个存续期预期信用损失率，计算预期信用损失。

②具有较低的信用风险

如果金融工具的违约风险较低，借款人在短期内履行其合同现金流量义务的能力很强，并且即便较长时期内经济形势和经营环境存在不利变化但未必一定降低借款人履行其合同现金流量义务的能力，该金融工具被视为具有较低的信用风险。

③信用风险显著增加

本公司通过比较金融工具在资产负债表日所确定的预计存续期内的违约概率与在初始确认时所确定的预计存续期内的违约概率，以确定金融工具预计存续期内发生违约概率的相对变化，以评估金融工具的信用风险自初始确认后是否已显著增加。

在确定信用风险自初始确认后是否显著增加时，本公司考虑无须付出不必要的额外成本或努力即可获得的合理且有依据的信息，包括前瞻性信息。本公司考虑的信息包括：

A. 信用风险变化所导致的内部价格指标是否发生显著变化；

B. 预期将导致债务人履行其偿债义务的能力是否发生显著变化的业务、财务或经济状况的不利变化；

C. 债务人经营成果实际或预期是否发生显著变化；债务人所处的监管、经济或技术环境是否发生显著不利变化；

D. 作为债务抵押的担保物价值或第三方提供的担保或信用增级质量是否发生显著变化。这些变化预期将降低债务人按合同规定期限还款的经济动机或者影响违约概率；

E. 预期将降低债务人按合同约定期限还款的经济动机是否发生显著变化；

F. 借款合同的预期变更，包括预计违反合同的行为是否可能导致的合同义务的免除或修订、给予免息期、利率跳升、要求追加抵押品或担保或者对金融工具的合同框架做出其他变更；

G. 债务人预期表现和还款行为是否发生显著变化；

H. 合同付款是否发生逾期超过（含）30 日。

根据金融工具的性质，本公司以单项金融工具或金融工具组合为基础评估信用风险是否显著增加。以金融工具组合为基础进行评估时，本公司可基于共同信用风险特征对金融工具进行分类，例如逾期信息和信用风险评级。

通常情况下，如果逾期超过 30 日，本公司确定金融工具的信用风险已经显著增加。除非本公司无需付出过多成本或努力即可获得合理且有依据的信息，证明虽然超过合同约定的付款期限 30 天，但信用风险自初始确认以来并未显著增加。

④已发生信用减值的金融资产

本公司在资产负债表日评估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债权投资是否已发生信用减值。当对金融资产预期未来现金流量具有不利影响的一项或多项事件发生时，该金融资产成为已发生信用减值的金融资产。金融资产已发生信用减值的证据包括下列可观察信息：

发行方或债务人发生重大财务困难；债务人违反合同，如偿付利息或本金违约或逾期等；债权人出于与债务人财务困难有关的经济或合同考虑，给予债务人在任何其他情况下都不会做出的让步；债务人很可能破产或进行其他财务重组；发行方或债务人财务困难导致该金融资产的活跃市场消失；以大幅折扣购买或源生一项金融资产，该折扣反映了发生信用损失的事实。

⑤预期信用损失准备的列报

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

⑥核销

如果本公司不再合理预期金融资产合同现金流量能够全部或部分收回，则直接减记该金融资产的账面余额。这种减记构成相关金融资产的终止确认。这种情况通常发生在本公司确定债务人没有资产或收入来源可产生足够的现金流量以偿还将被减记的金额。

已减记的金融资产以后又收回的，作为减值损失的转回计入收回当期的损益。

(6) 金融资产转移

金融资产转移是指下列两种情形：

A. 将收取金融资产现金流量的合同权利转移给另一方；

B. 将金融资产整体或部分转移给另一方，但保留收取金融资产现金流量的合同权利，并承担将收取的现金流量支付给一个或多个收款方的合同义务。

①终止确认所转移的金融资产

已将金融资产所有权上几乎所有的风险和报酬转移给转入方的，或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，但放弃了对该金融资产控制的，终止确认该金融资产。

在判断是否已放弃对所转移金融资产的控制时，根据转入方出售该金融资产的实际能力。转入方能够单方面将转移的金融资产整体出售给不相关的第三方，且没有额外条件对此项出售加以限制的，则公司已放弃对该金融资产的控制。

本公司在判断金融资产转移是否满足金融资产终止确认条件时，注重金融资产转移的实质。

金融资产整体转移满足终止确认条件的，将下列两项金额的差额计入当期损益：

A. 所转移金融资产的账面价值；

B. 因转移而收到的对价，与原直接计入其他综合收益的公允价值变动累计额中对应终止确认部分的金额（涉及转移的金融资产为根据《企业会计准则第 22 号-金融工具确认和计量》第十八条分类为以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的金融资产的情形）之和。

金融资产部分转移满足终止确认条件的，将所转移金融资产整体的账面价值，在终止确认部分和未终止确认部分（在此种情况下，所保留的服务资产视同继续确认金融资产的一部分）之间，按照转移日各自的相对公允价值进行分摊，并将下列两项金额的差额计入当期损益：

A. 终止确认部分在终止确认日的账面价值；

B. 终止确认部分的对价，与原计入其他综合收益的公允价值变动累计额中对应终止确认部分的金额（涉及转移的金融资产为根据《企业会计准则第 22 号-金融工具确认和计量》第十八条分类为以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的金融资产的情形）之和。

②继续涉入所转移的金融资产

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，且未放弃对该金融资产控制的，应当按照其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，是指企业承担的被转移金融资产价值变动风险或报酬的程度。

③继续确认所转移的金融资产

仍保留与所转移金融资产所有权上几乎所有的风险和报酬的，应当继续确认所转移金融资产整体，并将收到的对价确认为一项金融负债。

该金融资产与确认的相关金融负债不得相互抵销。在随后的会计期间，企业应当继续确认该金融资产产生的收入（或利得）和该金融负债产生的费用（或损失）。

(7) 金融资产和金融负债的抵销

金融资产和金融负债应当在资产负债表内分别列示，不得相互抵销。但同时满足下列条件的，以相互抵销后的净额在资产负债表内列示：

本公司具有抵销已确认金额的法定权利，且该种法定权利是当前可执行的；

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。

不满足终止确认条件的金融资产转移，转出方不得将已转移的金融资产和相关负债进行抵销。

(8) 金融工具公允价值的确定方法

金融资产和金融负债的公允价值确定方法见附注 42。

12、 应收票据

适用 不适用

按照信用风险特征组合计提坏账准备的组合类别及确定依据

适用 不适用

基于账龄确认信用风险特征组合的账龄计算方法

适用 不适用

按照单项计提坏账准备的单项计提判断标准

适用 不适用

13、 应收账款

照信用风险特征组合计提坏账准备的组合类别及确定依据

适用 不适用

基于账龄确认信用风险特征组合的账龄计算方法

适用 不适用

按照单项计提坏账准备的认定单项计提判断标准

适用 不适用

14、 应收款项融资

适用 不适用

按照信用风险特征组合计提坏账准备的组合类别及确定依据

适用 不适用

基于账龄确认信用风险特征组合的账龄计算方法

适用 不适用

按照单项计提坏账准备的单项计提判断标准

□适用 √不适用

15、其他应收款

□适用 √不适用

16、存货

√适用 □不适用

存货类别、发出计价方法、盘存制度、低值易耗品和包装物的摊销方法

√适用 □不适用

(1) 存货的分类

存货是指本公司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，包括原材料、在产品、库存商品、周转材料、发出商品、合并履约成本、土地整理成本等。

(2) 发出存货的计价方法

本公司存货发出时采用加权平均法计价。

(3) 存货的盘存制度

本公司存货采用永续盘存制，每年至少盘点一次，盘盈及盘亏金额计入当年度损益。

(4) 存货跌价准备的确认标准和计提方法

√适用 □不适用

资产负债表日按成本与可变现净值孰低计量，存货成本高于其可变现净值的，计提存货跌价准备，计入当期损益。

在确定存货的可变现净值时，以取得的可靠证据为基础，并且考虑持有存货的目的、资产负债表日后事项的影响等因素。

①产成品、商品和用于出售的材料等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。为执行销售合同或者劳务合同而持有的存货，以合同价格作为其可变现净值的计量基础；如果持有存货的数量多于销售合同订购数量，超出部分的存货可变现净值以一般销售价格为计量基础。用于出售的材料等，以市场价格作为其可变现净值的计量基础。

②需要经过加工的材料存货，在正常生产经营过程中，以所生产的产成品的估计售价减去至完工时估计将要发生的成本、估计的销售费用和相关税费后的金额确定其可变现净值。如果用其生产的产成品的可变现净值高于成本，则该材料按成本计量；如果材料价格的下降表明产成品的可变现净值低于成本，则该材料按可变现净值计量，按其差额计提存货跌价准备。

③本公司一般按单个存货项目计提存货跌价准备；对于数量繁多、单价较低的存货，按存货类别计提。

④资产负债表日如果以前减记存货价值的影响因素已经消失，则减记的金额予以恢复，并在原已计提的存货跌价准备的金额内转回，转回的金额计入当期损益。

(5) 周转材料的摊销方法

①低值易耗品摊销方法：在领用时采用一次转销法。

②包装物的摊销方法：在领用时采用一次转销法。

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

□适用 √不适用

基于库龄确认存货可变现净值的各库龄组合可变现净值的计算方法和确定依据

□适用 √不适用

17、合同资产及合同负债

√适用 □不适用

本公司根据履行履约义务与客户付款之间的关系在资产负债表中列示合同资产或合同负债。本公司已向客户转让商品或提供服务而有权收取的对价（且该权利取决于时间流逝之外的其他因素）列示为合同资产。本公司已收或应收客户对价而应向客户转让商品或提供服务的义务列示为合同负债。

本公司对合同资产的预期信用损失的确定方法及会计处理方法详见附注三、11。

合同资产和合同负债在资产负债表中单独列示。同一合同下的合同资产和合同负债以净额列示，净额为借方余额的，根据其流动性在“合同资产”或“其他非流动资产”项目中列示；净额为贷方余额的，根据其流动性在“合同负债”或“其他非流动负债”项目中列示。不同合同下的合同资产和合同负债不能相互抵销。

18、持有待售的非流动资产或处置组

适用 不适用

划分为持有待售的非流动资产或处置组的确认标准和会计处理方法

适用 不适用

终止经营的认定标准和列报方法

适用 不适用

19、长期股权投资

适用 不适用

本公司长期股权投资包括对被投资单位实施控制、重大影响的权益性投资，以及对合营企业的权益性投资。本公司能够对被投资单位施加重大影响的，为本公司的联营企业。

（1）确定对被投资单位具有共同控制、重大影响的依据

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。在判断是否存在共同控制时，首先判断所有参与方或参与方组合是否集体控制该安排，如果所有参与方或一组参与方必须一致行动才能决定某项安排的相关活动，则认为所有参与方或一组参与方集体控制该安排。其次再判断该安排相关活动的决策是否必须经过这些集体控制该安排的参与方一致同意。如果存在两个或两个以上的参与方组合能够集体控制某项安排的，不构成共同控制。判断是否存在共同控制时，不考虑享有的保护性权利。

重大影响，是指投资方对被投资单位的财务和经营政策有参与决策的权力，但并不能够控制或者与其他方一起共同控制这些政策的制定。在确定能否对被投资单位施加重大影响时，考虑投资方直接或间接持有被投资单位的表决权股份以及投资方及其他方持有的当期可执行潜在表决权在假定转换为对被投资方单位的股权后产生的影响，包括被投资单位发行的当期可转换的认股权证、股份期权及可转换公司债券等的影响。

当本公司直接或通过子公司间接拥有被投资单位 20%（含 20%）以上但低于 50%的表决权股份时，一般认为对被投资单位具有重大影响，除非有明确证据表明该种情况下不能参与被投资单位的生产经营决策，不形成重大影响。

（2）初始投资成本确定

①企业合并形成的长期股权投资，按照下列规定确定其投资成本：

A.同一控制下的企业合并，合并方以支付现金、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。长期股权投资初始投资成本与支付的现金、转让的非现金资产以及所承担债务账面价值之间的差额，调整资本公积；资本公积不足冲减的，调整留存收益；

B.同一控制下的企业合并，合并方以发行权益性证券作为合并对价的，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；

C.非同一控制下的企业合并，以购买日为取得对被购买方的控制权而付出的资产、发生或承担的负债以及发行的权益性证券的公允价值确定为合并成本作为长期股权投资的初始投资成本。合并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。

②除企业合并形成的长期股权投资以外，其他方式取得的长期股权投资，按照下列规定确定其投资成本：

A.以支付现金取得的长期股权投资，按照实际支付的购买价款作为投资成本。初始投资成本包括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；

B.以发行权益性证券取得的长期股权投资，按照发行权益性证券的公允价值作为初始投资成本；

C.通过非货币性资产交换取得的长期股权投资，如果该项交换具有商业实质且换入资产或换出资产的公允价值能可靠计量，则以换出资产的公允价值和相关税费作为初始投资成本，换出资产的公允价值与账面价值之间的差额计入当期损益；若非货币资产交换不同时具备上述两个条件，则按换出资产的账面价值和相关税费作为初始投资成本。

D.通过债务重组取得的长期股权投资，以所放弃债权的公允价值和可直接归属于该资产的税金等其他成本确定其入账价值，并将所放弃债权的公允价值与账面价值之间的差额，计入当期损益。

(3) 后续计量及损益确认方法

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

①成本法

采用成本法核算的长期股权投资，追加或收回投资时调整长期股权投资的成本；被投资单位宣告分派的现金股利或利润，确认为当期投资收益。

②权益法

按照权益法核算的长期股权投资，一般会计处理为：

本公司长期股权投资的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，其差额计入当期损益，同时调整长期股权投资的成本。

本公司按照应享有或应分担的被投资单位实现的净损益和其他综合收益的份额，分别确认投资收益和其他综合收益，同时调整长期股权投资的账面价值；本公司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；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，应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，并据以确认投资收益和其他综合收益等。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。本公司与被投资单位发生的未实现内部交易损失属于资产减值损失的，应全额确认。

因追加投资等原因能够对被投资单位施加重大影响或实施共同控制但不构成控制的，按照原持有的股权投资的公允价值加上新增投资成本之和，作为改按权益法核算的初始投资成本。原持有的股权投资分类为其他权益工具投资的，其公允价值与账面价值之间的差额，以及原计入其他综合收益的累计利得或损失应当在改按权益法核算的当期从其他综合收益中转出，计入留存收益。

因处置部分股权投资等原因丧失了对被投资单位的共同控制或重大影响的，处置后的剩余股权改按公允价值计量，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。

(4) 减值测试方法及减值准备计提方法

对子公司、联营企业及合营企业的投资，计提资产减值的方法见附注三、27。

20、投资性房地产

(1) 投资性房地产的分类

投资性房产是指为赚取租金或资本增值，或两者兼有而持有的房地产。主要包括：

- ①已出租的土地使用权。
- ②持有并准备增值后转让的土地使用权。
- ③已出租的建筑物。

(2) 投资性房地产的计量模式

本公司采用成本模式对投资性房地产进行后续计量，计提资产减值方法见附注三、27。

21、固定资产

√适用 □不适用

固定资产是指为生产商品、提供劳务、出租或经营管理而持有的使用寿命超过一年的单位价值较高的有形资产。

(1). 确认条件

固定资产在同时满足下列条件时，按取得时的实际成本予以确认：

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

固定资产发生的后续支出，符合固定资产确认条件的计入固定资产成本；不符合固定资产确认条件的在发生时计入当期损益。

(2). 各类固定资产的折旧方法

√适用 □不适用

本公司从固定资产达到预定可使用状态的次月起按年限平均法计提折旧，按固定资产的类别、估计的经济使用年限和预计的净残值率分别确定折旧年限和年折旧率如下：

类别	折旧方法	折旧年限（年）	残值率	年折旧率
房屋及建筑物	年限平均法	5-40	4-5	2.38-19.20
机器设备	年限平均法	3-20	0-5	4.75-33.33
运输工具	年限平均法	2-10	0-5	9.50-50.00
电子设备	年限平均法	3-12	0-5	7.92-33.33
其他设备	年限平均法	3-12	0-5	7.92-33.33

对于已经计提减值准备的固定资产，在计提折旧时扣除已计提的固定资产减值准备。

每年年度终了，公司对固定资产的使用寿命、预计净残值和折旧方法进行复核。使用寿命预计数与原先估计数有差异的，调整固定资产使用寿命

22、在建工程

√适用 □不适用

(1) 在建工程以立项项目分类核算。

(2) 在建工程结转为固定资产的标准和时点

在建工程项目按建造该项资产达到预定可使用状态前所发生的全部支出，作为固定资产的入账价值。包括建筑费用、机器设备原价、其他为使在建工程达到预定可使用状态所发生的必要支出以及在资产达到预定可使用状态之前为该项目专门借款所发生的借款费用及占用的一般借款发生的借款费用。本公司在工程安装或建设完成达到预定可使用状态时将在建工程转入固定资产。所建造的已达到预定可使用状态、但尚未办理竣工决算的固定资产，自达到预定可使用状态之日起，根据工程预算、造价或者工程实际成本等，按估计的价值转入固定资产，并按本公司固定资产折旧政策计提固定资产的折旧，待办理竣工决算后，再按实际成本调整原来的暂估价值，但不调整原已计提的折旧额。

23、 借款费用

√适用 □不适用

(1) 借款费用资本化的确认原则和资本化期间

本公司发生的可直接归属于符合资本化条件的资产的购建或生产的借款费用在同时满足下列条件时予以资本化计入相关资产成本：

- 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状态所必要的购建或者生产活动已经开始。

其他的借款利息、折价或溢价和汇兑差额，计入发生当期的损益。

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，且中断时间连续超过3个月的，暂停借款费用的资本化。

当购建或者生产符合资本化条件的资产达到预定可使用或者可销售状态时，停止其借款费用的资本化；以后发生的借款费用于发生当期确认为费用。

(2) 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，减去将尚未动用的借款资金存入银行取得的利息收入或者进行暂时性投资取得的投资收益后的金额，确定为专门借款利息费用的资本化金额。

购建或者生产符合资本化条件的资产占用了一般借款的，一般借款应予资本化的利息金额按累计资产支出超过专门借款部分的资产支出加权平均数乘以所占用一般借款的资本化率，计算确定一般借款应予资本化的利息金额。资本化率根据一般借款加权平均利率计算确定。

24、 生物资产

□适用 √不适用

25、 油气资产

□适用 √不适用

26、 无形资产

(1). 使用寿命及其确定依据、估计情况、摊销方法或复核程序

√适用 □不适用

(1) 无形资产的计价方法

按取得时的实际成本入账。

(2) 无形资产使用寿命及摊销

①使用寿命有限的无形资产的使用寿命估计情况：

项目	预计使用寿命	依据
土地使用权	50年	法定使用权
软件使用权	1-10年	参考能为公司带来经济利益的期限确定使用寿命
专利权	1-10年	参考能为公司带来经济利益的期限确定使用寿命
非专利技术	10年	参考能为公司带来经济利益的期限确定使用寿命
海域使用权	10年	参考能为公司带来经济利益的期限确定使用寿命

每年年度终了，公司对使用寿命有限的无形资产的使用寿命及摊销方法进行复核。经复核，本期末无形资产的使用寿命及摊销方法与以前估计未有不同。

②无法预见无形资产为企业带来经济利益期限的，视为使用寿命不确定的无形资产。对于使用寿命不确定的无形资产，公司在每年年度终了对使用寿命不确定的无形资产的使用寿命进行复核，如果重新复核后仍为不确定的，于资产负债表日进行减值测试。

③无形资产的摊销

对于使用寿命有限的无形资产，本公司在取得时确定其使用寿命，在使用寿命内采用直线法系统合理摊销，摊销金额按受益项目计入当期损益或计入相关资产的成本。具体应摊销金额为其成本扣除预计残值后的金额。已计提减值准备的无形资产，还应扣除已计提的无形资产减值准备累计金额。使用寿命有限的无形资产，其残值视为零，但下列情况除外：有第三方承诺在无形资产使用寿命结束时购买该无形资产或可以根据活跃市场得到预计残值信息，并且该市场在无形资产使用寿命结束时很可能存在。

对使用寿命不确定的无形资产，不予摊销。每年年度终了对使用寿命不确定的无形资产的使用寿命进行复核，如果有证据表明无形资产的使用寿命是有限的，估计其使用寿命并在预计使用年限内系统合理摊销。

(2). 研发支出的归集范围及相关会计处理方法

√适用 □不适用

(1) 研发支出归集范围

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，包括人工费、外协费、材料费及设备费、折旧与摊销、差旅费、研发管理费、燃料动力费、其他费用等。

(2) 划分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。

(3) 开发阶段支出资本化的具体条件

开发阶段的支出同时满足下列条件时，才能确认为无形资产：

A.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；

B.具有完成该无形资产并使用或出售的意图；

C.无形资产产生经济利益的方式，包括能够证明运用该无形资产生产的产品存在市场或无形资产自身存在市场，无形资产将在内部使用的，能够证明其有用性；

D.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；

E.归属于该无形资产开发阶段的支出能够可靠地计量。

27、长期资产减值

√适用 □不适用

对子公司、联营企业和合营企业的长期股权投资、采用成本模式进行后续计量的投资性房地产、固定资产、在建工程、使用权资产、无形资产等（存货、递延所得税资产、金融资产除外）的资产减值，按以下方法确定：

于资产负债表日判断资产是否存在可能发生减值的迹象，存在减值迹象的，本公司将估计其可收回金额，进行减值测试。对因企业合并所形成的商誉、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，每年都进行减值测试。

可收回金额根据资产的公允价值减去处置费用后的净额与资产预计未来现金流量的现值两者之间较高者确定。本公司以单项资产为基础估计其可收回金额；难以对单项资产的可收回金额进行估计的，以该资产所属的资产组为基础确定资产组的可收回金额。资产组的认定，以资产组产生的主要现金流入是否独立于其他资产或者资产组的现金流入为依据。

当资产或资产组的可收回金额低于其账面价值时，本公司将其账面价值减记至可收回金额，减记的金额计入当期损益，同时计提相应的资产减值准备。

资产减值损失一经确认，在以后会计期间不再转回。

28、 长期待摊费用

√适用 □不适用

长期待摊费用核算本公司已经发生但应由本期和以后各期负担的分摊期限在一年以上的各项费用。

29、 合同负债

□适用 √不适用

30、 职工薪酬

√适用 □不适用

职工薪酬，是指本公司为获得职工提供的服务或解除劳动关系而给予的各种形式的报酬或补偿。职工薪酬包括短期薪酬、离职后福利、辞退福利和其他长期职工福利。本公司提供给职工配偶、子女、受赡养人、已故员工遗属及其他受益人等的福利，也属于职工薪酬。

根据流动性，职工薪酬分别列示于资产负债表的“应付职工薪酬”项目和“长期应付职工薪酬”项目。

(1). 短期薪酬的会计处理方法**①职工基本薪酬（工资、奖金、津贴、补贴）**

本公司在职工为其提供服务的会计期间，将实际发生的短期薪酬确认为负债，并计入当期损益，其他会计准则要求或允许计入资产成本的除外。

②职工福利费

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

③医疗保险费、工伤保险费、生育保险费等社会保险费和住房公积金，以及工会经费和职工教育经费

本公司为职工缴纳的医疗保险费、工伤保险费、生育保险费等社会保险费和住房公积金，以及按规定提取的工会经费和职工教育经费，在职工为其提供服务的会计期间，根据规定的计提基础和计提比例计算确定相应的职工薪酬金额，并确认相应负债，计入当期损益或相关资产成本。

④短期带薪缺勤

本公司在职工提供服务从而增加了其未来享有的带薪缺勤权利时，确认与累积带薪缺勤相关的职工薪酬，并以累积未行使权利而增加的预期支付金额计量。本公司在职工实际发生缺勤的会计期间确认与非累积带薪缺勤相关的职工薪酬。

⑤短期利润分享计划

利润分享计划同时满足下列条件的，本公司确认相关的应付职工薪酬：

A.企业因过去事项导致现在具有支付职工薪酬的法定义务或推定义务；

B.因利润分享计划所产生的应付职工薪酬义务金额能够可靠估计。

(2). 离职后福利的会计处理方法

√适用 □不适用

①设定提存计划

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

根据设定提存计划，预期不会在职工提供相关服务的年度报告期结束后十二个月内支付全部应缴存金额的，本公司参照相应的折现率（根据资产负债表日与设定提存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），将全部应缴存金额以折现后的金额计量应付职工薪酬。

②设定受益计划

A.确定设定受益计划义务的现值和当期服务成本

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做出估计，计量设定受益计划所产生的义务，并确定相关义务的归属期间。本公司按照相应的折现率（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）将设定受益计划所产生的义务予以折现，以确定设定受益计划义务的现值和当期服务成本。

B. 确认设定受益计划净负债或净资产

设定受益计划存在资产的，本公司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，本公司以设定受益计划的盈余和资产上限两项的孰低者计量设定受益计划净资产。

C. 确定应计入资产成本或当期损益的金额

服务成本，包括当期服务成本、过去服务成本和结算利得或损失。其中，除了其他会计准则要求或允许计入资产成本的当期服务成本之外，其他服务成本均计入当期损益。

设定受益计划净负债或净资产的利息净额，包括计划资产的利息收益、设定受益计划义务的利息费用以及资产上限影响的利息，均计入当期损益。

D. 确定应计入其他综合收益的金额

重新计量设定受益计划净负债或净资产所产生的变动，包括：

(a) 精算利得或损失，即由于精算假设和经验调整导致之前所计量的设定受益计划义务现值的增加或减少；

(b) 计划资产回报，扣除包括在设定受益计划净负债或净资产的利息净额中的金额；

(c) 资产上限影响的变动，扣除包括在设定受益计划净负债或净资产的利息净额中的金额。

上述重新计量设定受益计划净负债或净资产所产生的变动直接计入其他综合收益，并且在后续会计期间不允许转回至损益，在原设定受益计划终止时，本公司在权益范围内将原计入其他综合收益的部分全部结转至未分配利润。

(3). 辞退福利的会计处理方法

√适用 不适用

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

①企业不能单方面撤回因解除劳动关系计划或裁减建议所提供的辞退福利时；

②企业确认与涉及支付辞退福利的重组相关的成本或费用时。

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，参照相应的折现率（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）将辞退福利金额予以折现，以折现后的金额计量应付职工薪酬。

(4). 其他长期职工福利的会计处理方法

√适用 不适用

①符合设定提存计划条件的

本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，将全部应缴存金额以折现后的金额计量应付职工薪酬。

②符合设定受益计划条件的

在报告期末，本公司将其他长期职工福利产生的职工薪酬成本确认为下列组成部分：

A. 服务成本；

B. 其他长期职工福利净负债或净资产的利息净额；

C. 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。

为简化相关会计处理，上述项目的总净额计入当期损益或相关资产成本。

31、 预计负债

√适用 □不适用

(1) 预计负债的确认标准

如果与或有事项相关的义务同时符合以下条件，本公司将其确认为预计负债：

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

(2) 预计负债的计量方法

预计负债按照履行相关现时义务所需支出的最佳估计数进行初始计量，并综合考虑与或有事项有关的风险、不确定性和货币时间价值等因素。每个资产负债表日对预计负债的账面价值进行复核。有确凿证据表明该账面价值不能反映当前最佳估计数的，按照当前最佳估计数对该账面价值进行调整。

32、 股份支付

√适用 □不适用

(1) 股份支付的种类

本公司股份支付包括以现金结算的股份支付和以权益结算的股份支付。

(2) 权益工具公允价值的确定方法

①对于授予职工的股份，其公允价值按公司股份的市场价格计量，同时考虑授予股份所依据的条款和条件（不包括市场条件之外的可行权条件）进行调整。②对于授予职工的股票期权，在许多情况下难以获得其市场价格。如果不存在条款和条件相似的交易期权，公司选择适用的期权定价模型估计所授予的期权的公允价值。

(3) 确认可行权权益工具最佳估计的依据

在等待期内每个资产负债表日，公司根据最新取得的可行权职工人数变动等后续信息作出最佳估计，修正预计可行权的权益工具数量，以作出可行权权益工具的最佳估计。

(4) 股份支付计划实施的会计处理

以现金结算的股份支付

①授予后立即可行权的以现金结算的股份支付，在授予日以本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。并在结算前的每个资产负债表日和结算日对负债的公允价值重新计量，将其变动计入损益。

②完成等待期内的服务或达到规定业绩条件以后才可行权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，按本公司承担负债的公允价值金额，将当期取得的服务计入成本或费用和相应的负债。

以权益结算的股份支付

①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，在授予日以权益工具的公允价值计入相关成本或费用，相应增加资本公积。

②完成等待期内的服务或达到规定业绩条件以后才可行权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成本或费用和资本公积。

(5) 股份支付计划修改的会计处理

本公司对股份支付计划进行修改时，若修改增加了所授予权益工具的公允价值，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；若修改增加了所授予权益工具的数量，则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。权益工具公允价值的增加是指修改前后的权益工具在修改日的公允价值之间的差额。若修改减少了股份支付公允价值总额或采用了其他不利于职工的方式修改股份支付计划的条款和条件，则仍继续对取得的服务进行会计处理，视同该变更从未发生，除非本公司取消了部分或全部已授予的权益工具。

(6) 股份支付计划终止的会计处理

如果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），本公司：

①将取消或结算作为加速可行权处理，立即确认原本应在剩余等待期内确认的金额；

②在取消或结算时支付给职工的所有款项均作为权益的回购处理，回购支付的金额高于该权益工具在回购日公允价值的部分，计入当期费用。

本公司如果回购其职工已可行权的权益工具，冲减企业的所有者权益；回购支付的款项高于该权益工具在回购日公允价值的部分，计入当期损益。

33、 优先股、永续债等其他金融工具

适用 不适用

34、 收入

(1). 按照业务类型披露收入确认和计量所采用的会计政策

适用 不适用

(1) 一般原则

收入是本公司在日常活动中形成的、会导致股东权益增加且与股东投入资本无关的经济利益的总流入。

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

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

交易价格是本公司因向客户转让商品或服务而预期有权收取的对价金额，不包括代第三方收取的款项。在确定合同交易价格时，如果存在可变对价，本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，并以不超过在相关不确定性消除时累计已确认收入极可能不会发生重大转回的金额计入交易价格。合同中如果存在重大融资成分，本公司将根据客户在取得商品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，对于控制权转移与客户支付价款间隔未超过一年的，本公司不考虑其中的融资成分。

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，本公司在该段时间内按照履约进度确认收入，但是，履约进度不能合理确定的除外。本公司按照投入法（或产出法）确定提供服务的履约进度。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。

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

①本公司就该商品或服务享有现时收款权利，即客户就该商品负有现时付款义务；

②本公司已将该商品的法定所有权转移给客户，即客户已拥有了该商品的法定所有权；

③本公司已将该商品的实物转移给客户，即客户已实物占有该商品；

④本公司已将该商品所有权上的主要风险和报酬转移给客户，即客户已取得该商品所有权上的主要风险和报酬；

⑤客户已接受该商品。

(2) 具体方法

本公司的营业收入主要分类为风力发电机组、风机配件、发电收入、工程设计、勘察咨询和监理、工程总承包和船舶配件收入等，收入确认具体方法如下：

①在某一时点确认收入

A、风力发电机组收入

公司风力发电机组销售根据合同条款，已将商品交付给客户且客户已安装并取得客户确认文件时，公司确认收入。

B、风机配件收入 公司风机配件销售时，如为公司承担运输，货物已发出，客户确认货物已收到且签字确认时，公司确认收入；如为客户自行提货，货物已出库，客户确认已提货物且签字确认时，公司确认收入。

C、发电收入 本公司电力产品销售于电力供应至各电厂所在地的省电网公司，每月取得上网电量及电价结算单时，公司确认收入。

D、船舶配件收入 本公司提供的船舶配件制造和销售，在公司已根据合同约定将产品交付给购货方、由客户确认接收产品时，公司确认收入。

E、工程配套设备总承包 工程配套设备总承包，公司已经根据合同约定将产品交付给客户且已经客户验收确认时，公司确认收入。

②在某一时段确认收入

A、工程设计、勘察、咨询和监理收入 工程设计、勘察、咨询和监理服务，根据产出法确认提供服务的履约进度，并按照履约进度确认收入。确认履约进度的方法为，按合同约定区分业务各阶段，在提交阶段成果并得到业主确认后，根据业主确认的已完成合同约定工作量占合同约定总额的比例确定合同履约进度。

B、工程施工总承包收入

工程施工总承包分为固定造价总承包合同和成本加成总承包合同，根据产出法确认提供服务的履约进度，并按照履约进度确认收入。确认履约进度的方法为：

固定造价总承包合同：本公司依据已签订的合同价款和项目预算确定预计总收入，在月度结束时，项目管理部门根据各项目部报送的工作月报，确定已完成合同工作量，与合同预计总工作量比较确定履约进度。

成本加成总承包合同：本公司依据已签订合同的项目预算确定预计总收入，在月度结束时，项目管理部门根据业主及监理方确认的工作量，与合同预计总工作量比较确定履约进度。

(2). 同类业务采用不同经营模式涉及不同收入确认方式及计量方法

适用 不适用

35、合同成本

适用 不适用

合同成本分为合同履约成本与合同取得成本。

本公司为履行合同而发生的成本，在同时满足下列条件时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该成本增加了本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。

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

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

与合同成本有关的资产，其账面价值高于下列两项的差额的，本公司将对于超出部分计提减值准备，并确认为资产减值损失，并进一步考虑是否应计提亏损合同有关的预计负债：

①因转让与该资产相关的商品或服务预期能够取得的剩余对价；

②为转让该相关商品或服务估计将要发生的成本。

上述资产减值准备后续发生转回的，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。

确认为资产的合同履约成本，初始确认时摊销期限不超过一年或一个正常营业周期，在“存货”项目中列示，初始确认时摊销期限超过一年或一个正常营业周期，在“其他非流动资产”项目中列示。

确认为资产的合同取得成本，初始确认时摊销期限不超过一年或一个正常营业周期，在“其他流动资产”项目中列示，初始确认时摊销期限超过一年或一个正常营业周期，在“其他非流动资产”项目中列示。

36、政府补助

√适用 □不适用

(1) 政府补助的确认

政府补助同时满足下列条件的，才能予以确认：

- ①本公司能够满足政府补助所附条件；
- ②本公司能够收到政府补助。

(2) 政府补助的计量

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1元计量。

(3) 政府补助的会计处理

①与资产相关的政府补助

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确认为递延收益，在相关资产使用期限内按照合理、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。

②与收益相关的政府补助

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。与收益相关的政府补助，分情况按照以下规定进行会计处理：

用于补偿本公司以后期间的相关成本费用或损失的，确认为递延收益，并在确认相关成本费用或损失的期间，计入当期损益；

用于补偿本公司已发生的相关成本费用或损失的，直接计入当期损益。

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，区分不同部分分别进行会计处理；难以区分的，整体归类为与收益相关的政府补助。

与本公司日常活动相关的政府补助，按照经济业务实质，计入其他收益。与本公司日常活动无关的政府补助，计入营业外收支。

③政策性优惠贷款贴息

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本公司提供贷款的，以借款的公允价值作为借款的入账价值并按照实际利率法计算借款费用，实际收到的金额与借款公允价值之间的差额确认为递延收益，在借款存续期内采用实际利率法摊销，冲减借款费用。

财政将贴息资金直接拨付给本公司，本公司将对应的贴息冲减相关借款费用。

④政府补助退回

已确认的政府补助需要返还时，初始确认时冲减相关资产账面价值的，调整资产账面价值；存在相关递延收益余额的，冲减相关递延收益账面余额，超出部分计入当期损益；属于其他情况的，直接计入当期损益。

37、递延所得税资产/递延所得税负债

√适用 □不适用

本公司通常根据资产与负债在资产负债表日的账面价值与计税基础之间的暂时性差异，采用资产负债表债务法将应纳税暂时性差异或可抵扣暂时性差异对所得税的影响额确认和计量为递延所得税负债或递延所得税资产。本公司不对递延所得税资产和递延所得税负债进行折现。

(1) 递延所得税资产的确认

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，其对所得税的影响额按预计转回期间的所得税税率计算，并将该影响额确认为递延所得税资产，但是以本公司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。

同时具有下列特征的交易或事项中因资产或负债的初始确认所产生的可抵扣暂时性差异对所得税的影响额不确认为递延所得税资产：

- A. 该项交易不是企业合并；
- B. 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）。

但同时满足上述两个条件，且初始确认的资产和负债导致产生等额应纳税暂时性差异和可抵扣暂时性差异的单项交易，不适用该项豁免初始确认递延所得税负债和递延所得税资产的规定。对该交易因资产和负债的初始确认所产生的应纳税暂时性差异和可抵扣暂时性差异，本公司在交易发生时分别确认相应的递延所得税负债和递延所得税资产。

本公司对与子公司、联营公司及合营企业投资相关的可抵扣暂时性差异，同时满足下列两项条件的，其对所得税的影响额（才能）确认为递延所得税资产：

- A. 暂时性差异在可预见的未来很可能转回；
- B. 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；

资产负债表日，有确凿证据表明未来期间很可能获得足够的应纳税所得额用来抵扣可抵扣暂时性差异的，确认以前期间未确认的递延所得税资产。

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

(2) 递延所得税负债的确认

本公司所有应纳税暂时性差异均按预计转回期间的所得税税率计量对所得税的影响，并将该影响额确认为递延所得税负债，但下列情况的除外：

- ① 因下列交易或事项中产生的应纳税暂时性差异对所得税的影响不确认为递延所得税负债：
 - A. 商誉的初始确认；

B. 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。

② 本公司对与子公司、合营企业及联营企业投资相关的应纳税暂时性差异，其对所得税的影响额一般确认为递延所得税负债，但同时满足以下两项条件的除外：

- A. 本公司能够控制暂时性差异转回的时间；
- B. 该暂时性差异在可预见的未来很可能不会转回。

(3) 特定交易或事项所涉及的递延所得税负债或资产的确认

- ① 与企业合并相关的递延所得税负债或资产

非同一控制下企业合并产生的应纳税暂时性差异或可抵扣暂时性差异，在确认递延所得税负债或递延所得税资产的同时，相关的递延所得税费用（或收益），通常调整企业合并中所确认的商誉。

- ② 直接计入所有者权益的项目

与直接计入所有者权益的交易或者事项相关的当期所得税和递延所得税，计入所有者权益。暂时性差异对所得税的影响计入所有者权益的交易或事项包括：其他债权投资公允价值变动等形成的其他综合收益、会计政策变更采用追溯调整法或对前期（重要）会计差错更正差异追溯重述法调整期初留存收益、同时包含负债成份及权益成份的混合金融工具在初始确认时计入所有者权益等。

- ③ 可弥补亏损和税款抵减

- A. 本公司自身经营产生的可弥补亏损以及税款抵减

可抵扣亏损是指按照税法规定计算确定的准予用以后年度的应纳税所得额弥补的亏损。对于按照税法规定可以结转以后年度的未弥补亏损（可抵扣亏损）和税款抵减，视同可抵扣暂时性差异处理。在预计可利用可弥补亏损或税款抵减的未来期间内很可能取得足够的应纳税所得额时，以很可能取得的应纳税所得额为限，确认相应的递延所得税资产，同时减少当期利润表中的所得税费用。

- B. 因企业合并而形成的可弥补的被合并企业的未弥补亏损

在企业合并中，本公司取得被购买方的可抵扣暂时性差异，在购买日不符合递延所得税资产确认条件的，不予以确认。购买日后 12 个月内，如取得新的或进一步的信息表明购买日的相关情况已经存在，预期被购买方在购买日可抵扣暂时性差异带来的经济利益能够实现的，确认相关的递延所得税资产，同时减少商誉，商誉不足冲减的，差额部分确认为当期损益；除上述情况以外，确认与企业合并相关的递延所得税资产，计入当期损益。

④合并抵销形成的暂时性差异

本公司在编制合并财务报表时，因抵销未实现内部销售损益导致合并资产负债表中资产、负债的账面价值与其在所属纳税主体的计税基础之间产生暂时性差异的，在合并资产负债表中确认递延所得税资产或递延所得税负债，同时调整合并利润表中的所得税费用，但与直接计入所有者权益的交易或事项及企业合并相关的递延所得税除外。

⑤以权益结算的股份支付

如果税法规定与股份支付相关的支出允许税前扣除，在按照会计准则规定确认成本费用的期间内，本公司根据会计期末取得信息估计可税前扣除的金额计算确定其计税基础及由此产生的暂时性差异，符合确认条件的情况下确认相关的递延所得税。其中预计未来期间可税前扣除的金额超过按照会计准则规定确认的与股份支付相关的成本费用，超过部分的所得税影响应直接计入所有者权益。

(4) 递延所得税资产和递延所得税负债以净额列示的依据

本公司在同时满足下列条件时，将递延所得税资产及递延所得税负债以抵销后的净额列示：

- ①本公司拥有以净额结算当期所得税资产及当期所得税负债的法定权利；
- ②递延所得税资产及递延所得税负债是与同一税收征管部门对同一纳税主体征收的所得税相关或者对不同的纳税主体相关，但在未来每一具有重要性的递延所得税资产和递延所得税负债转回的期间内，涉及的纳税主体意图以净额结算当期所得税资产和负债或是同时取得资产、清偿负债。

38、 租赁

√适用 □不适用

作为承租方对短期租赁和低价值资产租赁进行简化处理的判断依据和会计处理方法

√适用 □不适用

(1) 租赁的识别

在合同开始日，本公司评估合同是否为租赁或者包含租赁，如果合同中一方让渡了在一定期间内控制一项或多项已识别资产使用的权利以换取对价，则该合同为租赁或者包含租赁。为确定合同是否让渡了在一定期间内控制已识别资产使用的权利，本公司评估合同中的客户是否有权获得在使用期间内因使用已识别资产所产生的几乎全部经济利益，并有权在该使用期间主导已识别资产的使用。

(2) 单独租赁的识别

合同中同时包含多项单独租赁的，本公司将合同予以分拆，并分别各项单独租赁进行会计处理。同时符合下列条件的，使用已识别资产的权利构成合同中的一项单独租赁：①承租人可从单独使用该资产或将其与易于获得的其他资源一起使用中获利；②该资产与合同中的其他资产不存在高度依赖或高度关联关系。

(3) 本公司作为承租人的会计处理方法

在租赁期开始日，本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。本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，本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，是指承租人可在租赁期内使用租赁资产的权利。

在租赁期开始日，使用权资产按照成本进行初始计量。该成本包括：

- 租赁负债的初始计量金额；
- 在租赁期开始日或之前支付的租赁付款额，存在租赁激励的，扣除已享受的租赁激励相关金额；
- 承租人发生的初始直接费用；
- 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。本公司按照预计负债的确认标准和计量方法对该成本进行确认和计量，详见附注三、31。前述成本属于为生产存货而发生的将计入存货成本。

使用权资产折旧采用年限平均法分类计提。对于能合理确定租赁期届满时将会取得租赁资产所有权的，在租赁资产预计剩余使用寿命内，根据使用权资产类别和预计净残值率确定折旧率；对于无法合理确定租赁期届满时将会取得租赁资产所有权的，在租赁期与租赁资产剩余使用寿命两者孰短的期间内，根据使用权资产类别确定折旧率。

各类使用权资产折旧方法、折旧年限、残值率和年折旧率如下：

类别	折旧方法	折旧年限(年)	残值率(%)	年折旧率(%)
房屋及建筑物	年限平均法	剩余租赁期	0.00	3.33-50.00
土地使用权	年限平均法	剩余租赁期	0.00	5.00-10.00

②租赁负债

租赁负债应当按照租赁期开始日尚未支付的租赁付款额的现值进行初始计量。租赁付款额包括以下五项内容：

- 固定付款额及实质固定付款额，存在租赁激励的，扣除租赁激励相关金额；
- 取决于指数或比率的可变租赁付款额；
- 购买选择权的行权价格，前提是承租人合理确定将行使该选择权；
- 行使终止租赁选择权需支付的款项，前提是租赁期反映出承租人将行使终止租赁选择权；
- 根据承租人提供的担保余值预计应支付的款项。

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，本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。

(4) 本公司作为出租人的会计处理方法

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

①经营租赁

本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。本公司取得的与经营租赁有关的未计入租赁收款额的可变租赁付款额在实际发生时计入当期损益。

②融资租赁

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

本公司取得的未纳入租赁投资净额计量的可变租赁付款额在实际发生时计入当期损益。

(5) 租赁变更的会计处理

①租赁变更作为一项单独租赁

租赁发生变更且同时符合下列条件的，本公司将该租赁变更作为一项单独租赁进行会计处理：A.该租赁变更通过增加一项或多项租赁资产的使用权而扩大了租赁范围；B.增加的对价与租赁范围扩大部分的单独价格按该合同情况调整后的金额相当。

②租赁变更未作为一项单独租赁

A. 本公司作为承租人

在租赁变更生效日，本公司重新确定租赁期，并采用修订后的折现率对变更后的租赁付款额进行折现，以重新计量租赁负债。在计算变更后租赁付款额的现值时，采用剩余租赁期间的租赁内含利率作为折现率；无法确定剩余租赁期间的租赁内含利率的，采用租赁变更生效日的增量借款利率作为折现率。

就上述租赁负债调整的影响，区分以下情形进行会计处理：

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

B. 本公司作为出租人

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

融资租赁的变更未作为一项单独租赁进行会计处理的，本公司分别下列情形对变更后的租赁进行处理：如果租赁变更在租赁开始日生效，该租赁会被分类为经营租赁的，本公司自租赁变更生效日开始将其作为一项新租赁进行会计处理，并以租赁变更生效日前的租赁投资净额作为租赁资产的账面价值；如果租赁变更在租赁开始日生效，该租赁会被分类为融资租赁的，本公司按照关于修改或重新议定合同的规定进行会计处理。

(6) 售后租回

本公司按照附注三、34 的规定，评估确定售后租回交易中的资产转让是否属于销售。

① 本公司作为卖方（承租人）

售后租回交易中的资产转让不属于销售的，本公司继续确认被转让资产，同时确认一项与转让收入等额的金融负债，并按照附注三、11 对该金融负债进行会计处理。该资产转让属于销售的，本公司按原资产账面价值中与租回获得的使用权有关的部分，计量售后租回所形成的使用权资产，并仅就转让至出租人的权利确认相关利得或损失。

② 本公司作为买方（出租人）

售后租回交易中的资产转让不属于销售的，本公司不确认被转让资产，但确认一项与转让收入等额的金融资产，并按照附注三、11 对该金融资产进行会计处理。该资产转让属于销售的，本公司根据其他适用的企业会计准则对资产购买进行会计处理，并对资产出租进行会计处理。

作为出租方的租赁分类标准和会计处理方法

适用 不适用

39、其他重要的会计政策和会计估计

适用 不适用

1. 安全生产费

本公司根据有关规定，按《企业安全生产费用提取和使用管理办法》（财资[2022]136 号）提取安全生产费用。

安全生产费用于提取时计入相关产品的成本或当期损益，同时计入“专项储备”科目。

提取的安全生产费按规定范围使用时，属于费用性支出的，直接冲减专项储备；形成固定资产的，先通过“在建工程”科目归集所发生的支出，待安全项目完工达到预定可使用状态时确认为固定资产；同时，按照形成固定资产的成本冲减专项储备，并确认相同金额的累计折旧。该固定资产在以后期间不再计提折旧。

2. 公允价值计量

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。

本公司以主要市场的价格计量相关资产或负债的公允价值，不存在主要市场的，本公司以最有利市场的价格计量相关资产或负债的公允价值。本公司采用市场参与者在对该资产或负债定价时为实现其经济利益最大化所使用的假设。

主要市场，是指相关资产或负债交易量最大和交易活跃程度最高的市场；最有利市场，是指在考虑交易费用和运输费用后，能够以最高金额出售相关资产或者以最低金额转移相关负债的市场。

存在活跃市场的金融资产或金融负债，本公司采用活跃市场中的报价确定其公允价值。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。

以公允价值计量非金融资产的，考虑市场参与者将该资产用于最佳用途产生经济利益的能力，或者将该资产出售给能够用于最佳用途的其他市场参与者产生经济利益的能力。

①估值技术

本公司采用在当期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，使用的估值技术主要包括：市场法、收益法和成本法。本公司使用与其中一种或多种估值技术相一致的方法计量公允价值，使用多种估值技术计量公允价值的，考虑各估值结果的合理性，选取在当期情况下最能代表公允价值的金额作为公允价值。

本公司在估值技术的应用中，优先使用相关可观察输入值，只有在相关可观察输入值无法取得或取得不切实可行的情况下，才使用不可观察输入值。可观察输入值，是指能够从市场数据中取得的输入值。该输入值反映了市场参与者在对相关资产或负债定价时所使用的假设。不可观察输入值，是指不能从市场数据中取得的输入值。该输入值根据可获得的的市场参与者在对相关资产或负债定价时所使用假设的最佳信息取得。

②公允价值层次

本公司将公允价值计量所使用的输入值划分为三个层次，并首先使用第一层次输入值，其次使用第二层次输入值，最后使用第三层次输入值。第一层次输入值是在计量日能够取得的相同资产或负债在活跃市场上未经调整的报价。第二层次输入值是除第一层次输入值外相关资产或负债直接或间接可观察的输入值。第三层次输入值是相关资产或负债的不可观察输入值。

3.回购公司股份

(1) 本公司按法定程序报经批准采用收购本公司股票方式减资的，按注销股票面值总额减少股本，购回股票支付的价款（含交易费用）与股票面值的差额调整所有者权益，超过面值总额

的部分，依次冲减资本公积（股本溢价）、盈余公积和未分配利润；低于面值总额的，低于面值总额的部分增加资本公积（股本溢价）。

（2）公司回购的股份在注销或者转让之前，作为库存股管理，回购股份的全部支出转作库存股成本。

（3）库存股转让时，转让收入高于库存股成本的部分，增加资本公积（股本溢价）；低于库存股成本的部分，依次冲减资本公积（股本溢价）、盈余公积、未分配利润。

40、重要会计政策和会计估计的变更

（1）重要会计政策变更

本报告期内，本公司无重要会计政策变更。

（2）重要会计估计变更

本报告期内，本公司无重要会计估计变更。

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

适用 不适用

42、其他

适用 不适用

本公司根据历史经验和其它因素，包括对未来事项的合理预期，对所采用的重要会计估计和关键假设进行持续的评价。很可能导致下一会计年度资产和负债的账面价值出现重大调整风险的重要会计估计和关键假设列示如下：

收入确认

本公司经评估后满足“某一时段内履行”履约义务条件的工程施工总承包合同相关收入在一段时间内按照履约进度确认。对于固定造价总承包合同，在月度结束时，项目管理部门根据各项目报月报的工作月报，确定已完成合同工作量，与合同预计总工作量比较确定履约进度；对于成本加成总承包合同，在月度结束时，项目管理部门根据业主及监理方确认的工作量，与合同预计总工作量比较确定履约进度。如果实际发生的总收入和总成本金额高于或低于管理层的估计值，将会影响本公司未来期间收入和利润确认的金额。

应收账款预期信用损失的计量

本公司通过应收账款违约风险敞口和预期信用损失率计算应收账款预期信用损失，并基于违约概率和违约损失率确定预期信用损失率。在确定预期信用损失率时，本公司使用内部历史信用损失经验等数据，并结合当前状况和前瞻性信息对历史数据进行调整。在考虑前瞻性信息时，本公司使用的指标包括经济下滑的风险、外部市场环境、技术环境和客户情况的变化等。本公司定期监控并复核与预期信用损失计算相关的假设。

开发支出

确定资本化的金额时，管理层必须做出有关资产的预期未来现金的产生、应采用的折现率以及预计受益期间的假设。

递延所得税资产

在很可能有足够的应纳税利润来抵扣亏损的限度内，应就所有未利用的税务亏损确认递延所得税资产。这需要管理层运用大量的判断来估计未来应纳税利润发生的时间和金额，结合纳税筹划策略，以决定应确认的递延所得税资产的金额。

质量保证

产品质量保证金主要包含本公司就所交付的风力发电机组产品的性能在质量保证期内向客户提供质量保证服务。在质量保证期内，本公司须提供免费维修及更换零部件服务，以保证产品质量。本公司对具有类似特征的组合，根据历史保修数据、当前保修情况，考虑产品改进、市场变化等全部相关信息后，对保修费率予以合理估计。估计的保修费率可能并不等于未来实际的保修费率，本公司至少于每一资产负债表日对保修费率进行重新评估，并根据重新评估后的保修费率确定预计负债。

六、税项

1、主要税种及税率

主要税种及税率情况

√适用 □不适用

税种	计税依据	税率
增值税	销售货物及提供应税劳务的增值额	3、5、6、9、13
房产税	从价计征的，按房产原值一次减除30%后余值的1.2%计缴； 从租计征的，按租金收入的12%计缴	1.2、12
城市维护建设税	应缴流转税税额	5、7
教育费附加	应缴流转税税额	3
地方教育附加	应缴流转税税额	2
企业所得税	应纳税所得额	15、20、25

存在不同企业所得税税率纳税主体的，披露情况说明

√适用 □不适用

纳税主体名称	所得税税率（%）
中船海装风电有限公司	15
巴州海为新能源有限公司	15
新疆中船海为电力科技有限公司	15
若羌海为新能源有限公司	15
若羌海新能源有限公司	15
哈密中船泰巽新能源有限公司	15
中船第九设计研究院工程有限公司	15
中船勘察设计研究院有限公司	15
上海中船九院工程咨询有限公司	15
江苏双瑞风电叶片有限公司	15
新疆新星双瑞风电叶片有限公司	15
通辽双瑞风电叶片有限公司	15
新疆海装风电设备有限公司	15
重庆海装风电工程技术有限公司	15
广东海装海上风电研究中心有限公司	15
中船浩鸿风电工程技术（宁波）有限公司	20
广西中船海上风力发电有限公司	20
中船风电（张掖）开发投资有限公司	20
中船风电（友谊县）新能源开发有限公司	20
中船（承德）绿色燃料有限公司	20
中船风电（双鸭山）电力综合开发有限公司	20

广西中船风光新能源有限公司	20
中船（集贤县）共享储能投资有限公司	20
中船风电（敦煌）清洁能源开发有限公司	20
中船风电（木兰县）新能源开发有限公司	20
中船风电（绥中）清洁能源发展有限公司	20
中船风电（绥中）能源投资有限公司	20
中船风电绿电（通榆）有限公司	20
沛县汉风新能源发展有限公司	20
中船风光（保定）新能源科技有限公司	20
中船风电（寿阳）新能源开发有限公司	20
中船风电（邢台）新能源投资有限公司	20
中船金马（山东）新能源有限公司	20
中船风电（齐齐哈尔）清洁能源投资有限公司	20
中船风电（伊吾）新能源开发有限公司	20
中船风电邱县新能源有限公司	20
中船（高阳）风电新能源开发有限公司	20
中船风电（天镇）新能源开发有限公司	20
中船风电（通辽）新能源投资有限公司	20
中船风电（锡林郭勒）新能源开发有限公司	20
中船风电（锡林郭勒）新能源投资有限公司	20
额敏塔风新能源有限公司	20
中船风光（武汉）综合能源服务有限公司	20
上海振华工程咨询有限公司	20
上海久远工程承包有限公司	20
上海九宏实业有限公司	20
中船海盛（象山）新能源有限公司	20
中船（汕尾）海洋装备有限公司	20
涿州海科风电有限责任公司	20
中船海装（象山）海上风电工程技术服务有限公司	20
玉门海科新能源开发有限公司	20
海邮新能源（鄞城）有限公司	20
海联新能源（曹县）有限公司	20
海盛新能源（曹县）有限公司	20
中船风电（广西）新能源开发有限公司	20
海甬新能源（象山）有限公司	20

2、 税收优惠

√适用 □不适用

（1） 增值税

根据《财政部税务总局关于先进制造业企业增值税加计抵减政策的公告》（财政部税务总局公告[2023]43号），自2023年1月1日至2027年12月31日，允许先进制造业企业按照当期可抵扣进项税额加计5%抵减应纳税额；中船海装风电有限公司、江苏双瑞风电叶片有限公司享受该政策。

根据《财政部海关总署税务总局关于调整风力发电等增值税政策的公告》（财政部 海关总署 税务总局公告2025年第10号），自2025年11月1日起至2027年12月31日，对纳税人销售自产的利用海上风力生产的电力产品，实行增值税即征即退50%的政策；中船（漳州）新能源开发有限公司、中船海宏（象山）新能源有限公司、中船海盛（象山）新能源有限公司、海甬新能源（象山）有限公司享受该政策。

(2) 企业所得税

①高新技术企业所得税优惠政策

新疆中船海为电力科技有限公司经新疆维吾尔自治区科学技术厅、新疆维吾尔自治区财政厅、国家税务总局新疆维吾尔自治区税务局认定为高新技术企业，证书编号为 GR202465001013，发证时间为 2024 年 12 月 4 日，证书有效期为三年。按《中华人民共和国企业所得税法》及实施条例规定，减按 15%的税率缴纳企业所得税。

中船第九设计研究院工程有限公司经上海市科学技术委员会、上海市财政局、国家税务总局上海市税务局认定为高新技术企业，证书编号为 GR202331001696，发证时间为 2023 年 11 月 15 日，证书有效期为三年。按《中华人民共和国企业所得税法》及实施条例规定，减按 15%的税率缴纳企业所得税。

中船勘察设计研究院有限公司经上海市科学技术委员会、上海市财政局、国家税务总局上海市税务局认定为高新技术企业，证书编号为 GR202331002345，发证时间为 2023 年 11 月 15 日，证书有效期为三年。按《中华人民共和国企业所得税法》及实施条例规定，减按 15%的税率缴纳企业所得税。

上海中船九院工程咨询有限公司经上海市科学技术委员会、上海市财政局、国家税务总局上海市税务局认定为高新技术企业，证书编号为 GR202331008041，发证时间为 2023 年 12 月 12 日，证书有效期为三年。按《中华人民共和国企业所得税法》及实施条例规定，减按 15%的税率缴纳企业所得税。

江苏双瑞风电叶片有限公司经江苏省科学技术厅、江苏省财政厅、国家税务总局江苏省税务局认定为高新技术企业，证书编号为 GR202532016592，发证时间为 2025 年 12 月 19 日，证书有效期为三年。按《中华人民共和国企业所得税法》及实施条例规定，减按 15%的税率缴纳企业所得税。

广东海装海上风电研究中心有限公司经广东省科学技术厅、广东省财政厅、国家税务总局广东省税务局认定为高新技术企业，证书编号为 GR202344002421，发证时间为 2023 年 12 月 28 日，证书有效期为三年。按《中华人民共和国企业所得税法》及实施条例规定，减按 15%的税率缴纳企业所得税。

中船海装风电有限公司经重庆市科学技术厅、重庆市财政局、国家税务总局重庆市税务局认定为高新技术企业，证书编号为 GR202551102596，发证时间为 2025 年 12 月 19 日，证书有效期为三年。按《中华人民共和国企业所得税法》及实施条例规定，减按 15%的税率缴纳企业所得税。

②西部大开发企业所得税优惠政策

根据财政部、税务总局、国家发展改革委《关于延续西部大开发企业所得税政策的公告》(财政部公告 2020 年第 23 号)的规定，延续西部大开发企业所得税政策，自 2021 年 1 月 1 日至 2030 年 12 月 31 日，对设在西部地区的鼓励类产业企业减按 15%的税率征收企业所得税。下属子公司巴州海为新能源有限公司、若羌海为新能源有限公司、若羌海新能源有限公司、哈密中船泰巽新能源有限公司、中船风电(伊吾)新能源开发有限公司、中船风电(锡林郭勒)新能源开发有限公司、额敏塔风新能源有限公司、新疆新星双瑞风电叶片有限公司、通辽双瑞风电叶片有限公司、新疆海装风电设备有限公司、重庆海装风电工程技术有限公司从事的产业属于《西部地区鼓励类产业目录》中所规定的产业项目，自 2021 年至 2030 年期间，减按 15%的税率计缴企业所得税。

③公共基础设施项目企业所得税优惠政策

根据国务院发布的《中华人民共和国企业所得税法实施条例(2019 修订)》(国务院令 512 号)和《财政部、国家税务总局关于执行公共基础设施项目企业所得税优惠目录有关问题的通知》(财税[2008]第 46 号)的规定，2008 年 1 月 1 日以后经批准的公共基础设施项目，其投资经营的所得，自项目取得第一笔生产经营收入所属纳税年度起，第一年至第三年免征企业所得税，第四年至第六年减半征收企业所得税。《公共基础设施项目企业所得税优惠目录》(财税[2008]第 116 号)中列明了可以享受该税收优惠的具体项目，其中包括本公司下属子公司从事的风力发电项目。本公司取得上述优惠备案的子公司及对应所得税减免期间列示如下：

公司名称	所得税免税期间	所得税减半征收期间
中船风光(上海)综合能源服务有限公司	2022 年至 2024 年(一期)	2025 年至 2027 年(一期)
中船风光(上海)综合能源服	2024 年至 2026 年(二期)	2027 年至 2029 年(二期)

务有限公司		
哈密中船泰巽新能源有限公司	2024年至2026年	2027年至2029年
中船风电（天镇）新能源开发有限公司	2025年至2027年	2028年至2030年
中船风光（保定）新能源科技有限公司	2024年至2026年	2027年至2029年
中船风光（武汉）综合能源服务有限公司	2024年至2026年	2027年至2029年
中船风电（兴城）清洁能源开发有限公司	2025年至2027年	2028年至2030年

④符合条件的小微企业所得税减免

根据《财政部、税务总局关于进一步支持小微企业和个体工商户发展有关税费政策的公告》（财税[2023]12号），对小型微利企业减按25%计算应纳税所得额，按20%的税率缴纳企业所得税政策，延续执行至2027年12月31日。

根据上述相关文件的规定，下属子公司中船浩鸿风电工程技术（宁波）有限公司、广西中船海上风力发电有限公司、中船风电（张掖）开发投资有限公司、集贤县海科新能源开发有限公司、中船风电（双鸭山）电力综合开发有限公司、广西中船风光新能源有限公司、中船（集贤县）共享储能投资有限公司、中船风电（敦煌）清洁能源开发有限公司、中船风电（木兰县）新能源开发有限公司、中船风电（绥中）能源投资有限公司、中船风电（绥中）清洁能源发展有限公司、中船风电绿电（通榆）有限公司、沛县汉风新能源发展有限公司、中船风光（保定）新能源科技有限公司、中船风电（寿阳）新能源开发有限公司、中船风电（邢台）新能源投资有限公司、中船金马（山东）新能源有限公司、中船风电（齐齐哈尔）清洁能源投资有限公司、中船风电（伊吾）新能源开发有限公司、中船风电邱县新能源有限公司、中船（高阳）风电新能源开发有限公司、中船风电（天镇）新能源开发有限公司、中船风电（通辽）新能源投资有限公司、中船风电（锡林郭勒）新能源开发有限公司、中船风电（锡林郭勒）新能源投资有限公司、额敏塔风新能源有限公司、中船风光（武汉）综合能源服务有限公司、中船（承德）绿色燃料有限公司、上海振华工程咨询有限公司、上海久远工程承包有限公司、上海九宏实业有限公司、中船海盛（象山）新能源有限公司、中船（汕尾）海洋装备有限公司、涿州海科风电有限责任公司、中船海装（象山）海上风电工程技术服务有限公司、玉门海科新能源开发有限公司、海鄆新能源（鄆城）有限公司、海联新能源（曹县）有限公司、海盛新能源（曹县）有限公司、中船风电（广西）新能源开发有限公司、海甬新能源（象山）有限公司满足小型微利企业条件，适用上述企业所得税税收优惠政策。

3、其他

适用 不适用

七、合并财务报表项目注释

1、货币资金

适用 不适用

单位：元币种：人民币

项目	期末余额	期初余额
库存现金	7,820.21	60,927.18
银行存款	660,409,117.70	1,601,878,241.42
其他货币资金	379,592,476.43	422,932,880.20
存放财务公司存款	7,744,326,901.18	9,273,663,270.88
存款应计利息	27,108,891.32	16,959,576.54
合计	8,811,445,206.84	11,315,494,896.22

其中：存放在境外的款项总额		
---------------	--	--

其他说明：

本公司期末银行存款、存放财务公司款项、存款应计利息中，使用受到限制的金额为人民币125,409,429.06元，主要系定期存款计提的利息、诉讼保全款及监管账户等。

本公司期末其他货币资金中，使用受到限制的金额为人民币378,036,836.89元，主要系履约保证金、保函保证金及银行承兑汇票保证金等。

2、交易性金融资产

适用 不适用

单位：元币种：人民币

项目	期末余额	期初余额	指定理由和依据
以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融资产	306,620,208.25	300,003,698.70	/
其中：			
理财产品	306,620,208.25	300,003,698.70	/
			/
指定以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融资产			
其中：			
合计	306,620,208.25	300,003,698.70	/

其他说明：

适用 不适用

3、衍生金融资产

适用 不适用

4、应收票据

(1). 应收票据分类列示

适用 不适用

单位：元币种：人民币

项目	期末余额	期初余额
银行承兑票据	81,493,284.21	
商业承兑票据	400,440,264.51	77,656,380.15
合计	481,933,548.72	77,656,380.15

(2). 期末公司已质押的应收票据

适用 不适用

(3). 期末公司已背书或贴现且在资产负债表日尚未到期的应收票据

适用 不适用

单位：元币种：人民币

项目	期末终止确认金额	期末未终止确认金额
银行承兑票据		54,025,950.50
商业承兑票据		134,307,180.83
合计		188,333,131.33

(4). 按坏账计提方法分类披露

√适用 □不适用

单位：元币种：人民币

类别	期末余额					期初余额				
	账面余额		坏账准备		账面价值	账面余额		坏账准备		账面价值
	金额	比例 (%)	金额	计提比例 (%)		金额	比例 (%)	金额	计提比例 (%)	
按单项计提坏账准备										
其中：										
按组合计提坏账准备	483,714,916.88	100.00	1,781,368.16	0.37	481,933,548.72	77,975,391.85	100.00	319,011.70	0.41	77,656,380.15
其中：										
银行承兑汇票	81,493,284.21	16.85			81,493,284.21					
商业承兑汇票	402,221,632.67	83.15	1,781,368.16	0.44	400,440,264.51	77,975,391.85	100	319,011.70	0.41	77,656,380.15
合计	483,714,916.88	/	1,781,368.16	/	481,933,548.72	77,975,391.85	/	319,011.70	/	77,656,380.15

按单项计提坏账准备：

□适用 √不适用

按单项计提坏账准备的说明：

□适用 √不适用

组合计提项目：按账龄组合

单位：元币种：人民币

名称	期末余额		
	账面余额	坏账准备	计提比例 (%)
银行承兑汇票	81,493,284.21		
商业承兑汇票	402,221,632.67	1,781,368.16	0.44
合计	483,714,916.88	1,781,368.16	0.37

按组合计提坏账准备的说明

□适用 √不适用

按预期信用损失一般模型计提坏账准备

适用 不适用

各阶段划分依据和坏账准备计提比例
无

对本期发生损失准备变动的应收票据账面余额显著变动的情况说明：

适用 不适用

(5). 坏账准备的情况

适用 不适用

单位：元币种：人民币

类别	期初余额	本期变动金额				期末余额
		计提	收回或转回	转销或核销	其他变动	
商业承兑汇票	319,011.70	1,462,356.46				1,781,368.16
合计	319,011.70	1,462,356.46				1,781,368.16

其中本期坏账准备收回或转回金额重要的：

适用 不适用

其他说明：

应收票据期末账面价值较期初增加 40,427.72 万元，主要系期末持有的商业承兑汇票增加所致。

(6). 本期实际核销的应收票据情况

适用 不适用

其中重要的应收票据核销情况：

适用 不适用

应收票据核销说明：

适用 不适用

其他说明：

适用 不适用

5、 应收账款

(1). 按账龄披露

适用 不适用

单位：元币种：人民币

账龄	期末账面余额	期初账面余额
1年以内（含1年）	2,623,091,481.89	3,008,223,597.93
其中：1年以内	2,623,091,481.89	3,008,223,597.93
1至2年	1,279,976,939.92	3,037,343,160.58
2至3年	1,923,355,898.48	1,148,257,758.64
3年以上		
3至4年	604,372,774.44	1,025,725,946.58

4至5年	588,843,911.78	166,933,213.80
5年以上	321,365,773.31	426,981,060.12
合计	7,341,006,779.82	8,813,464,737.65

(2). 按坏账计提方法分类披露

√适用 □不适用

单位：元币种：人民币

类别	期末余额					期初余额				
	账面余额		坏账准备		账面价值	账面余额		坏账准备		账面价值
	金额	比例 (%)	金额	计提比例 (%)		金额	比例 (%)	金额	计提比例 (%)	
按单项计提坏账准备	551,226,500.30	7.51	551,226,500.30	100.00		112,640,915.16	1.28	112,640,915.16	100.00	
其中：										
按单项计提坏账准备	551,226,500.30	7.51	551,226,500.30	100.00		112,640,915.16	1.28	112,640,915.16	100.00	
按组合计提坏账准备	6,789,780,279.52	92.49	711,192,095.44	10.47	6,078,588,184.08	8,700,823,822.49	98.72	946,836,015.06	10.88	7,753,987,807.43
其中：										
账龄组合	6,325,106,248.21	86.16	705,845,646.16	11.16	5,619,260,602.05	8,147,315,290.94	92.44	933,798,282.26	11.46	7,213,517,008.68
应收可再生能源补贴款	167,765,280.99	2.29	5,346,449.28	3.19	162,418,831.71	274,547,848.50	3.12	13,037,732.80	4.75	261,510,115.70
中船集团合并范围内关联方组合	240,085,629.34	3.27			240,085,629.34	244,105,497.78	2.77			244,105,497.78
政府单位及事业单位款组合	56,823,120.98	0.77			56,823,120.98	34,855,185.27	0.40			34,855,185.27
合计	7,341,006,779.82	100.00	1,262,418,595.74	17.20	6,078,588,184.08	8,813,464,737.65	/	1,059,476,930.22	/	7,753,987,807.43

按单项计提坏账准备：

√适用 □不适用

单位：元币种：人民币

名称	期末余额			
	账面余额	坏账准备	计提比例 (%)	计提理由
扬州宝装能源物资有限公司	232,235,499.95	232,235,499.95	100.00	预计无法收回

水发丰远能源有限公司	106,000,000.00	106,000,000.00	100.00	预计无法收回
安阳金蓝天光伏电力有限公司	70,240,000.00	70,240,000.00	100.00	预计无法收回
内蒙古久和能源装备有限公司	47,207,203.88	47,207,203.88	100.00	预计无法收回
国华（哈密）新能源有限公司	30,312,360.79	30,312,360.79	100.00	预计无法收回
中机国能电力工程有限公司	27,271,228.60	27,271,228.60	100.00	预计无法收回
北京万源工业有限公司	16,670,989.96	16,670,989.96	100.00	预计无法收回
其他较小单位合计	21,289,217.12	21,289,217.12	100.00	预计无法收回
合计	551,226,500.30	551,226,500.30	100.00	/

按单项计提坏账准备的说明：

适用 不适用

按组合计提坏账准备：

适用 不适用

组合计提项目：账龄组合

单位：元币种：人民币

名称	期末余额		
	账面余额	坏账准备	计提比例（%）
1年以内	2,399,688,725.10	21,469,145.56	0.89
1-2年	1,155,790,061.03	47,254,592.58	4.09
2-3年	1,730,282,433.21	165,943,845.01	9.59
3-4年	485,261,591.32	102,381,715.05	21.10
4-5年	321,129,439.18	135,842,349.59	42.30
5年以上	232,953,998.37	232,953,998.37	100.00
合计	6,325,106,248.21	705,845,646.16	11.16

组合计提项目：应收可再生能源补贴款

单位：元币种：人民币

名称	期末余额		
	账面余额	坏账准备	计提比例（%）
1年以内	44,722,318.95	-	-
1-2年	53,142,085.05	1,487,647.79	2.80
2-3年	69,900,876.99	3,858,801.49	5.52
3-4年	-	-	-
4-5年	-	-	-
5年以上	-	-	-
合计	167,765,280.99	5,346,449.28	3.19

组合计提项目：中船集团合并范围内关联方组合

单位：元币种：人民币

名称	期末余额		
	账面余额	坏账准备	计提比例（%）
1年以内	144,101,652.83	-	-
1-2年	62,427,931.22	-	-

2-3年	28,228,534.58	-	-
3-4年	399,760.00	-	-
4-5年	1,774,406.57	-	-
5年以上	3,153,344.14	-	-
合计	240,085,629.34	-	-

组合计提项目：政府单位及事业单位款组合

单位：元币种：人民币

名称	期末余额		
	账面余额	坏账准备	计提比例（%）
1年以内	34,653,785.01	-	-
1-2年	8,181,481.17	-	-
2-3年	1,995,050.45	-	-
3-4年	8,424,707.77	-	-
4-5年	1,855,310.29	-	-
5年以上	1,712,786.29	-	-
合计	56,823,120.98	-	-

按组合计提坏账准备的说明：

适用 不适用

按预期信用损失一般模型计提坏账准备

适用 不适用

各阶段划分依据和坏账准备计提比例

无

对本期发生损失准备变动的应收账款账面余额显著变动的情况说明：

适用 不适用

(3). 坏账准备的情况

适用 不适用

单位：元币种：人民币

类别	期初余额	本期变动金额				期末余额
		计提	收回或转回	转销或核销	其他变动	
计提坏账准备	1,059,476,930.22	204,543,941.12	1,602,275.60	-	-	1,262,418,595.74
合计	1,059,476,930.22	204,543,941.12	1,602,275.60	-	-	1,262,418,595.74

其中本期坏账准备收回或转回金额重要的：

适用 不适用

其他说明：

无

(4). 本期实际核销的应收账款情况

适用 不适用

其中重要的应收账款核销情况

适用 不适用

应收账款核销说明：

适用 不适用

(5). 按欠款方归集的期末余额前五名的应收账款和合同资产情况

适用 不适用

单位：元币种：人民币

单位名称	应收账款期末余额	合同资产期末余额	应收账款和合同资产期末余额	占应收账款和合同资产期末余额合计数的比例(%)	坏账准备期末余额
客户 1	384,936,291.08	328,911,103.96	713,847,395.04	5.59	24,950,659.99
客户 2	516,906,250.00	73,843,750.00	590,750,000.00	4.62	31,149,044.21
客户 3	14,679,431.99	431,811,439.00	446,490,870.99	3.49	-
客户 4	147,154,773.59	264,615,413.18	411,770,186.77	3.22	45,469,509.15
客户 5	5,460,110.09	390,524,216.10	395,984,326.19	3.10	-
合计	1,069,136,856.75	1,489,705,922.24	2,558,842,778.99	20.02	101,569,213.36

其他说明：

无

其他说明：

适用 不适用

6、合同资产

(1). 合同资产情况

适用 不适用

单位：元币种：人民币

项目	期末余额			期初余额		
	账面余额	坏账准备	账面价值	账面余额	坏账准备	账面价值
工程承包项目相关的合同资产	2,424,765,892.45	22,511,462.74	2,402,254,429.71	2,751,782,918.44	28,105,620.41	2,723,677,298.03
质保金相关的合同资产	3,014,491,707.79	125,016,169.76	2,889,475,538.03	2,866,240,909.70	15,434,979.07	2,850,805,930.63
列示于其他非流动资产的合同资产	-	-	-	-	-	-
	3,355,984,417.21	124,809,392.24	3,231,175,024.97	3,248,076,207.73	15,417,002.79	3,232,659,204.94
合计	2,083,273,183.03	22,718,240.26	2,060,554,942.77	2,369,947,620.41	28,123,596.69	2,341,824,023.72

(2). 报告期内账面价值发生重大变动的金额和原因

适用 不适用

(3). 按坏账计提方法分类披露

√适用 □不适用

单位：元币种：人民币

类别	期末余额					期初余额				
	账面余额		坏账准备		账面价值	账面余额		坏账准备		账面价值
	金额	比例 (%)	金额	计提比例 (%)		金额	比例 (%)	金额	计提比例 (%)	
按单项计提坏账准备	13,289,935.05	0.64	13,289,935.05	100	0.00	14,777,842.23	0.62	14,376,735.05	97.29	401,107.18
其中：										
按单项计提坏账准备	13,289,935.05	0.64	13,289,935.05	100	0.00	14,777,842.23	0.62	14,376,735.05	97.29	401,107.18
按组合计提坏账准备	2,069,983,247.98	99.36	9,428,305.21	0.46	2,060,554,942.77	2,355,169,778.18	99.38	13,746,861.64	0.58	2,341,422,916.54
其中：										
集团合并范围内关联方组合	853,949,971.07	40.99	0	0	853,949,971.07	531,754,097.28	22.44			531,754,097.28
其他客户组合	984,873,750.44	47.27	9,428,305.21	0.96	975,445,523.23	1,543,866,973.20	65.14	13,746,861.64	0.89	1,530,120,111.56
政府单位及事业单位款项组合	231,159,526.47	11.1		0	231,159,526.47	279,548,707.70	11.8			279,548,707.70
合计	2,083,273,183.03	100	22,718,240.26	2.71	2,060,554,942.77	2,369,947,620.41	/	28,123,596.69	/	2,341,824,023.72

按单项计提坏账准备：

√适用 □不适用

单位：元币种：人民币

名称	期末余额			
	账面余额	坏账准备	计提比例 (%)	计提理由
北京中关村开发建设股份有限公司	13,289,935.05	13,289,935.05	100.00	预计无法收回
合计	13,289,935.05	13,289,935.05	100.00	—

按单项计提坏账准备的说明：

□适用 √不适用

按组合计提坏账准备：

√适用 □不适用

组合计提项目：其他客户组合

单位：元币种：人民币

名称	期末余额		
	账面余额	坏账准备	计提比例 (%)
其他客户组合	984,873,750.44	9,428,305.21	0.96

合计	984,873,750.44	9,428,305.21	0.96
----	----------------	--------------	------

按组合计提坏账准备的说明

适用 不适用

按预期信用损失一般模型计提坏账准备

适用 不适用

各阶段划分依据和坏账准备计提比例

无

对本期发生损失准备变动的合同资产账面余额显著变动的情况说明：

适用 不适用

(4). 本期合同资产计提坏账准备情况

适用 不适用

单位：元币种：人民币

项目	期初余额	本期变动金额				期末余额	原因
		本期计提	本期收回或转回	本期转销/核销	其他变动		
按组合计提坏账准备	28,123,596.69	-5,405,356.43				22,718,240.26	
合计	28,123,596.69	-5,405,356.43				22,718,240.26	/

其中本期坏账准备收回或转回金额重要的：

适用 不适用

其他说明：

无

(5). 本期实际核销的合同资产情况

适用 不适用

其中重要的合同资产核销情况

适用 不适用

合同资产核销说明：

适用 不适用

其他说明：

适用 不适用

7、 应收款项融资

(1). 应收款项融资分类列示

适用 不适用

单位：元币种：人民币

项目	期末余额	期初余额
----	------	------

应收票据	593,087,725.63	945,368,509.85
合计	593,087,725.63	945,368,509.85

(2). 期末公司已质押的应收款项融资

适用 不适用

(3). 期末公司已背书或贴现且在资产负债表日尚未到期的应收款项融资

适用 不适用

单位：元币种：人民币

项目	期末终止确认金额	期末未终止确认金额
银行承兑汇票	801,187,460.04	
商业承兑汇票	186,659,285.00	
合计	987,846,745.04	

(4). 按坏账计提方法分类披露

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

类别	期末余额					期初余额				
	账面余额		坏账准备		账面价值	账面余额		坏账准备		账面价值
	金额	比例 (%)	金额	计提比例 (%)		金额	比例 (%)	金额	计提比例 (%)	
按单项计提坏账准备										
其中：										
按组合计提坏账准备	593,087,725.63	100.00	-	-	593,087,725.63	945,368,509.85	100.00			945,368,509.85
其中：										
银行承兑汇票	593,087,725.63	100.00	-	-	593,087,725.63	945,368,509.85	100.00			945,368,509.85
合计	593,087,725.63	-	-	-	593,087,725.63	945,368,509.85	/			945,368,509.85

按单项计提坏账准备：

适用 不适用

按单项计提坏账准备的说明：

适用 不适用

按组合计提坏账准备：

适用 不适用

按预期信用损失一般模型计提坏账准备

适用 不适用

各阶段划分依据和坏账准备计提比例

无

对本期发生损失准备变动的应收款项融资账面余额显著变动的情况说明：

适用 不适用

单位：元币种：人民币

类别	期末余额					期初余额				
	账面余额		坏账准备		账面价值	账面余额		坏账准备		账面价值
	金额	比例(%)	金额	计提比例(%)		金额	比例(%)	金额	计提比例(%)	
按单项计提坏账准备	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
按组合计提坏账准备	593,087,725.63	100.00	-	-	593,087,725.63	945,368,509.85	100.00			945,368,509.85
其中：										
银行承兑汇票	593,087,725.63	100.00	-	-	593,087,725.63	945,368,509.85	100.00			945,368,509.85
合计	593,087,725.63	-	-	-	593,087,725.63	945,368,509.85	/		/	945,368,509.85

(5). 坏账准备的情况

适用 不适用

其中本期坏账准备收回或转回金额重要的：

适用 不适用

其他说明：

无

(6). 本期实际核销的应收款项融资情况

适用 不适用

其中重要的应收款项融资核销情况

适用 不适用

核销说明：

适用 不适用

(7). 应收款项融资本期增减变动及公允价值变动情况：

适用 不适用

(8). 其他说明

适用 不适用

8、预付款项

(1). 预付款项按账龄列示

√适用 □不适用

单位：元币种：人民币

账龄	期末余额		期初余额	
	金额	比例(%)	金额	比例(%)
1年以内	720,811,882.99	94.55	386,959,670.07	87.61
1至2年	11,293,142.62	1.48	8,055,104.47	1.82
2至3年	828,673.08	0.11	1,245,177.55	0.28
3年以上	29,454,101.65	3.86	45,404,509.79	10.28
合计	762,387,800.34	100.00	441,664,461.88	100.00

账龄超过1年且金额重要的预付款项未及时结算原因的说明：

债务人名称	2025年12月31日余额	占预付款项合计的比例(%)	坏账准备	未结算的原因
常熟市梅李镇城镇经营投资公司	21,238,264.34	2.79	-	未到结算条件

(2). 按预付对象归集的期末余额前五名的预付款情况

√适用 □不适用

单位：元币种：人民币

单位名称	期末余额	占预付款项期末余额合计数的比例(%)
供应商1	88,450,419.80	11.60
供应商2	63,188,633.52	8.29
供应商3	44,433,555.87	5.83
供应商4	41,172,300.00	5.40
供应商5	38,717,366.40	5.08
合计	275,962,275.59	36.20

其他说明：

预付款项期末余额较期初增长72.62%，主要系随着业务规模增长预付材料款增加所致。

其他说明：

□适用 √不适用

9、其他应收款

项目列示

√适用 □不适用

单位：元币种：人民币

项目	期末余额	期初余额
应收利息	-	-
应收股利	25,609,864.20	26,509,864.20
其他应收款	492,425,002.66	462,725,032.71
合计	518,034,866.86	489,234,896.91

其他说明：

适用 不适用

应收利息

(1). 应收利息分类

适用 不适用

(2). 重要逾期利息

适用 不适用

(3). 按坏账计提方法分类披露

适用 不适用

按单项计提坏账准备:

适用 不适用

按单项计提坏账准备的说明:

适用 不适用

按组合计提坏账准备:

适用 不适用

(4). 按预期信用损失一般模型计提坏账准备

适用 不适用

各阶段划分依据和坏账准备计提比例

无

对本期发生损失准备变动的应收利息账面余额显著变动的情况说明:

适用 不适用

(5). 坏账准备的情况

适用 不适用

其中本期坏账准备收回或转回金额重要的:

适用 不适用

其他说明:

无

(6). 本期实际核销的应收利息情况

适用 不适用

其中重要的应收利息核销情况

适用 不适用

核销说明:

适用 不适用

其他说明：

适用 不适用

应收股利

(1). 应收股利

适用 不适用

单位：元币种：人民币

项目(或被投资单位)	期末余额	期初余额
江苏华电灌云风力发电有限公司	6,583,165.06	6,583,165.06
重庆市能源投资集团有限公司	2,440,424.63	2,440,424.63
上海振南工程咨询监理有限责任公司	900,000.00	1,800,000.00
江苏新能海力海上风力发电有限公司	15,686,274.51	15,686,274.51
合计	25,609,864.20	26,509,864.20

(2). 重要的账龄超过1年的应收股利

适用 不适用

(3). 按坏账计提方法分类披露

适用 不适用

按单项计提坏账准备：

适用 不适用

按单项计提坏账准备的说明：

适用 不适用

按组合计提坏账准备：

适用 不适用

(4). 按预期信用损失一般模型计提坏账准备

适用 不适用

各阶段划分依据和坏账准备计提比例：

无

对本期发生损失准备变动的应收股利账面余额显著变动的情况说明：

适用 不适用

(5). 坏账准备的情况

适用 不适用

其中本期坏账准备收回或转回金额重要的：

适用 不适用

其他说明：

无

(6). 本期实际核销的应收股利情况

适用 不适用

其中重要的应收股利核销情况

适用 不适用

核销说明：

适用 不适用

其他说明：

适用 不适用

其他应收款

(1). 按账龄披露

适用 不适用

单位：元币种：人民币

账龄	期末账面余额	期初账面余额
1 年以内（含 1 年）	208,144,094.52	219,301,778.64
其中：1 年以内	208,144,094.52	219,301,778.64
1 至 2 年	130,828,041.05	135,834,755.51
2 至 3 年	92,804,186.01	38,991,165.00
3 年以上		
3 至 4 年	7,705,667.39	24,548,735.93
4 至 5 年	19,202,924.01	88,995,639.85
5 年以上	134,887,124.30	57,504,903.91
合计	593,572,037.28	565,176,978.84

(2). 按款项性质分类情况

适用 不适用

单位：元币种：人民币

款项性质	期末账面余额	期初账面余额
保证金、备用金及押金	454,000,446.19	403,274,372.58
应收其他单位往来款项	38,424,556.47	59,450,660.13
合计	492,425,002.66	462,725,032.71

(3). 坏账准备计提情况

适用 不适用

单位：元币种：人民币

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

2025年1月1日余额	55,148,478.31		47,303,467.82	102,451,946.13
2025年1月1日余额在本期	-	-	-	-
--转入第二阶段	-	-	-	-
--转入第三阶段	-	-	-	-
--转回第二阶段	-	-	-	-
--转回第一阶段	-	-	-	-
本期计提	-1,131,489.83	-	-	-1,131,489.83
本期转回	-	-	173,421.68	173,421.68
本期转销	-	-	-	-
本期核销	-	-	-	-
其他变动	-	-	-	-
2025年12月31日余额	54,016,988.48	-	47,130,046.14	101,147,034.62

各阶段划分依据和坏账准备计提比例
无

对本期发生损失准备变动的其他应收款账面余额显著变动的情况说明：
适用 不适用

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

(4). 坏账准备的情况

适用 不适用

单位：元币种：人民币

类别	期初余额	本期变动金额				期末余额
		计提	收回或转回	转销或核销	其他变动	
单项计提坏账准备	47,303,467.82		173,421.68			47,130,046.14
按组合计提坏账准备	55,148,478.31	-1,131,489.83				54,016,988.48
合计	102,451,946.13	-1,131,489.83	173,421.68			101,147,034.62

其中本期坏账准备转回或收回金额重要的：
适用 不适用

其他说明：
无

(5). 本期实际核销的其他应收款情况

适用 不适用

其中重要的其他应收款核销情况：

适用 不适用

其他应收款核销说明：

适用 不适用

(6). 按欠款方归集的期末余额前五名的其他应收款情况

适用 不适用

单位：元币种：人民币

单位名称	期末余额	占其他应收款 期末余额合计 数的比例(%)	款项的性质	账龄	坏账准备 期末余额
盐城晶瑞开发建设有限公司	90,090,000.00	15.18	保证金	5年以内	
东营经济技术开发区东汇产业园管理有限公司	85,230,000.00	14.36	保证金	3年以内	
广东润龙风能装备有限公司	42,940,800.00	7.23	保证金	2年以内	
大连船舶海装新能源有限公司	39,790,666.12	6.70	往来款	5年以上	39,790,666.12
淳化县城乡投资开发有限责任公司	30,000,000.00	5.05	保证金	1年以内	
合计	288,051,466.12	48.53	/	/	39,790,666.12

(7). 因资金集中管理而列报于其他应收款

适用 不适用

其他说明：

适用 不适用

10、存货

(1). 存货分类

适用 不适用

单位：元币种：人民币

项目	期末余额			期初余额		
	账面余额	存货跌价准备/合同履约成本减值准备	账面价值	账面余额	存货跌价准备/合同履约成本减值准备	账面价值
原材料	1,633,089,218.69	291,240,130.68	1,341,849,088.01	1,403,198,272.54	142,332,429.19	1,260,865,843.35
在产品	195,626,905.73	1,686,366.57	193,940,539.16	643,822,711.99		643,822,711.99
库存商品	1,487,447,816.32	28,205,787.11	1,459,242,029.21	1,080,919,471.57	12,828,619.87	1,068,090,851.70
周转材料	19,495,181.63	-	19,495,181.63	17,782,176.39		17,782,176.39

消耗性生物资产	-	-	-			
土地整理成本	66,291,598.00	-	66,291,598.00	66,291,598.00		66,291,598.00
合同履约成本	195,257,940.87	-	195,257,940.87	563,737,552.56		563,737,552.56
发出商品	1,103,133,843.80	331,183,232.66	771,950,611.14	1,316,866,305.12	272,180,376.09	1,044,685,929.03
合计	4,700,342,505.04	652,315,517.02	4,048,026,988.02	5,092,618,088.17	427,341,425.15	4,665,276,663.02

(2). 确认为存货的数据资源

适用 不适用

(3). 存货跌价准备及合同履约成本减值准备

适用 不适用

单位：元币种：人民币

项目	期初余额	本期增加金额		本期减少金额		期末余额
		计提	其他	转回或转销	其他	
原材料	142,332,429.19	167,881,319.31	-	18,973,617.82	-	291,240,130.68
在产品		1,686,366.57	-	-	-	1,686,366.57
库存商品	12,828,619.87	18,778,828.38	-	3,401,661.14	-	28,205,787.11
周转材料						
消耗性生物资产						
合同履约成本						
发出商品	272,180,376.09	140,544,470.66	-	81,541,614.09	-	331,183,232.66
合计	427,341,425.15	328,890,984.92	-	103,916,893.05	-	652,315,517.02

本期转回或转销存货跌价准备的原因

适用 不适用

按组合计提存货跌价准备

适用 不适用

按组合计提存货跌价准备的计提标准

适用 不适用

(4). 存货期末余额含有的借款费用资本化金额及其计算标准和依据

适用 不适用

(5). 合同履约成本本期摊销金额的说明

适用 不适用

其他说明：

适用 不适用

11、一年内到期的非流动资产

适用 不适用

单位：元币种：人民币

项目	期末余额	期初余额
一年内到期的债权投资		
一年内到期的其他债权投资		
一年内到期的长期应收质量保证金	266,767,814.82	123,988,335.17
减：减值准备	27,751,089.07	619,941.68
合计	239,016,725.75	123,368,393.49

一年内到期的非流动资产期末账面余额较期初增长 115.16%，主要系一年内到期的质保金增加所致。

一年内到期的债权投资□适用 不适用**一年内到期的其他债权投资**□适用 不适用

一年内到期的非流动资产的其他说明：

无

12、其他流动资产 适用 不适用

单位：元币种：人民币

项目	期末余额	期初余额
合同取得成本		
应收退货成本		
待抵扣进项税额	1,596,689,357.36	659,893,340.69
预缴所得税	22,626,621.28	11,276,326.88
预缴其他税费	1,927,941.30	919.08
合计	1,621,243,919.94	671,170,586.65

其他说明：

其他流动资产期末余额较期初增长 141.55%，主要系本期待抵扣进项税额增加所致。

13、债权投资**(1). 债权投资情况**□适用 不适用

债权投资减值准备本期变动情况

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

各阶段划分依据和减值准备计提比例：

无

对本期发生损失准备变动的债权投资账面余额显著变动的情况说明：

适用 不适用

本期减值准备计提金额以及评估金融工具的信用风险是否显著增加的采用依据

适用 不适用

(4). 本期实际的核销债权投资情况

适用 不适用

其中重要的债权投资情况核销情况

适用 不适用

债权投资的核销说明：

适用 不适用

其他说明：

适用 不适用

14、其他债权投资

(1). 其他债权投资情况

适用 不适用

其他债权投资减值准备本期变动情况

适用 不适用

(2). 期末重要的其他债权投资

适用 不适用

(3). 减值准备计提情况

适用 不适用

各阶段划分依据和减值准备计提比例：

无

对本期发生损失准备变动的其他债权投资账面余额显著变动的情况说明：

适用 不适用

本期减值准备计提金额以及评估金融工具的信用风险是否显著增加的采用依据

适用 不适用

15、持有待售资产

适用 不适用

(4). 本期实际核销的其他债权投资情况

适用 不适用

其中重要的其他债权投资情况核销情况

适用 不适用

其他债权投资的核销说明:

适用 不适用

其他说明:

适用 不适用

16、长期应收款

(1). 长期应收款情况

适用 不适用

(2). 按坏账计提方法分类披露

适用 不适用

按单项计提坏账准备:

适用 不适用

按单项计提坏账准备的说明:

适用 不适用

按组合计提坏账准备:

适用 不适用

(3). 按预期信用损失一般模型计提坏账准备

适用 不适用

各阶段划分依据和坏账准备计提比例

无

对本期发生损失准备变动的长期应收款账面余额显著变动的情况说明:

适用 不适用

本期坏账准备计提金额以及评估金融工具的信用风险是否显著增加的采用依据

适用 不适用

(4). 坏账准备的情况

适用 不适用

其中本期坏账准备收回或转回金额重要的:

适用 不适用

其他说明:

无

(5). 本期实际核销的长期应收款情况

适用 不适用

其中重要的长期应收款核销情况

适用 不适用

长期应收款核销说明:

适用 不适用

其他说明:

适用 不适用

17、长期股权投资

(1). 长期股权投资情况

适用 不适用

单位：元币种：人民币

被投资单位	期初余额 (账面价值)	本期增减变动								期末余额 (账面价值)	减值准备 期末余额
		追加投资	减少投资	权益法下确认的投资损益	其他综合收益调整	其他权益变动	宣告发放现金股利或利润	计提减值准备	其他		
一、合营企业											
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
小计	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
二、联营企业											
内蒙古乌达莱新能源有限公司	831,920,223.97	-	-	88,446,576.40	-	482,173.61	-	-	-	920,848,973.98	-
江苏华电灌云风力发电有限公司	91,324,119.06			-1,030,258.87						90,293,860.19	
山东能源海装风电有限公司	46,856,430.89		45,000,000.00						-1,856,430.89	-	

上海大川原干燥设备有限公司	17,812,312.61			6,624,836.09			4,108,568.03			20,328,580.67	
上海九新投资发展有限公司	14,413,892.12			-130,631.60			6,200,000.00			8,083,260.52	
徐州中船阳光投资发展有限公司	9,115,770.03			-222,197.83						8,893,572.20	
上海振南工程咨询监理有限责任公司	4,858,339.82			889,686.06						5,748,025.88	
锡林郭勒盟智汇运维能源工程有限公司	303,460.99			175.74						303,636.73	
哈密泰巽新能源有限公司	245,000.00		245,000.00							-	
小计	1,016,849,549.49		45,245,000.00	94,578,185.99		482,173.61	10,308,568.03		-1,856,430.89	1,054,499,910.17	
合计	1,016,849,549.49		45,245,000.00	94,578,185.99		482,173.61	10,308,568.03		-1,856,430.89	1,054,499,910.17	

(2). 长期股权投资的减值测试情况

适用 不适用

其他说明：

无

18、其他权益工具投资

(1). 其他权益工具投资情况

适用 不适用

单位：元币种：人民币

项目	期初余额	本期增减变动					期末余额	本期确认的股利收入	累计计入其他综合收益的利得	累计计入其他综合收益的损失	指定为以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的原因
		追加投资	减少投资	本期计入其他综合收益的利得	本期计入其他综合收益的损失	其他					
江苏新能海力海上风力发电有限公司	124,127,160.98	-	-	10,320,051.59	-	-	134,447,212.57	-	79,336,112.57	-	预计长期持有的战略性投资
中船财务有限责任公司	65,800,661.03	-	-	2,357,545.93	-	-	68,158,206.96	1,974,118.00	52,266,507.67	-	预计长期持有的战略性投资
中船西南(重庆)装备研究院有限公司	46,842,681.90	-	-	-	500,593.41	-	46,342,088.49	-	3,657,911.51	-	预计长期持有的战略性投资

华能（庄河）清洁能源有限责任公司	31,420,615.09	-	-	798,298.48	-	-	32,218,913.57	-	1,618,413.57	-	预计长期持有的战略性投资
华能盛东如东海上风力发电有限责任公司	18,493,978.99	-	-	1,357,567.42	-	-	19,851,546.41	-	4,851,546.41	-	预计长期持有的战略性投资
上海银行股份有限公司	17,782,320.45	-	-	1,846,251.85	-	-	19,628,572.30	1,010,579.96	18,899,433.10	-	预计长期持有的战略性投资
广西广投北部湾海上风力发电有限公司	12,479,831.92	2,963,300.00	-	511,428.40	-	-	15,954,560.32	459,563.35	1,291,260.32	-	预计长期持有的战略性投资
广西海风清洁能源有限公司	8,000,000.00	-	-	-	-	-	8,000,000.00	-	-	-	预计长期持有的战略性投资
中船重工（青岛）海洋装备研究院有限责任公司	3,304,724.00	--	-	48,352.46	-	-	3,353,076.46	-	171,976.46	-	预计长期持有的战略性投资

甘肃电投民勤新能源有限公司	500,000.00	-	-	-	-	-	500,000.00	-	-	-	预计长期持有的战略性投资
北京中船信息科技有限公司	441,505.08	-	-	-	441,505.08	-	-	-	400,000.00	-	预计长期持有的战略性投资
珠海市金湾区建金生态城市建设有限公司	66,400.00	-	-	-	-	-	66,400.00	-	-	-	预计长期持有的战略性投资
宁德漳湾片道路建设投资有限公司	10,000.00	-	-	-	-	-	10,000.00	-	-	-	预计长期持有的战略性投资
合计	329,269,879.44	2,963,300.00	-	17,239,496.13	942,098.49	-	348,530,577.08	3,444,261.31	154,377,338.59	-	/

(2). 本期存在终止确认的情况说明

适用 不适用

其他说明：

适用 不适用

19、其他非流动金融资产

适用 不适用

其他说明：

适用 不适用

20、投资性房地产

投资性房地产计量模式

(1). 采用成本计量模式的投资性房地产

单位：元币种：人民币

项目	房屋、建筑物	土地使用权	在建工程	合计
一、账面原值				
1.期初余额	537,867,081.63	76,826,292.79		614,693,374.42
2.本期增加金额	79,971,897.96			79,971,897.96
(1) 外购				
(2) 存货\固定资产\在建工程转入				
(3) 企业合并增加				
(4) 其他增加	79,971,897.96			79,971,897.96
3.本期减少金额	13,124,529.03			13,124,529.03
(1) 处置	13,124,529.03			13,124,529.03
(2) 其他转出				
4.期末余额	604,714,450.56	76,826,292.79		681,540,743.35
二、累计折旧和累计摊销				
1.期初余额	162,031,056.23	44,711,512.93		206,742,569.16
2.本期增加金额	82,995,233.45	3,401,563.92		86,396,797.37
(1) 计提或摊销	13,244,744.82	3,401,563.92		16,646,308.74
(2) 其他增加	69,750,488.63			69,750,488.63
3.本期减少金额	5,727,344.77			5,727,344.77
(1) 处置	5,727,344.77			5,727,344.77
(2) 其他转出				
4.期末余额	239,298,944.91	48,113,076.85		287,412,021.76
三、减值准备				
1.期初余额				
2.本期增加金额				
(1) 计提				
3.本期减少金额				
(1) 处置				
(2) 其他转出				
4.期末余额				
四、账面价值				

1.期末账面价值	365,415,505.65	28,713,215.94	-	394,128,721.59
2.期初账面价值	375,836,025.40	32,114,779.86	-	407,950,805.26

(2). 未办妥产权证书的投资性房地产情况

√适用 □不适用

单位：元币种：人民币

项目	账面价值	未办妥产权证书原因
凯坤壹品小区商品房	8,160,984.80	尚在办理中

(3). 采用成本计量模式的投资性房地产的减值测试情况

□适用 √不适用

其他说明：

□适用 √不适用

21、固定资产

项目列示

√适用 □不适用

单位：元币种：人民币

项目	期末余额	期初余额
固定资产	7,489,637,564.65	6,803,630,953.50
固定资产清理	1,884,408.20	2,506,641.14
合计	7,491,521,972.85	6,806,137,594.64

其他说明：

□适用 √不适用

固定资产

(1). 固定资产情况

√适用 □不适用

单位：元币种：人民币

项目	房屋及建筑物	机器设备	运输工具	电子设备	其他设备	合计
一、账面原值：						
1.期初余额	2,105,489,801.42	6,005,636,549.97	147,399,416.87	199,905,529.17	112,471,149.07	8,570,902,446.50
2.本期增加金额	661,955,198.96	566,664,844.47	908,127.43	6,607,173.56	6,128,408.98	1,242,263,753.40
(1) 购置	364,981.09	189,489,291.22	908,127.43	6,607,173.56	6,128,408.98	203,497,982.28
(2) 在建工程转入	661,590,217.87	377,175,553.25	-	-	-	1,038,765,771.12
(3) 企业合并增加	-	-	-	-	-	-

(4) 其他增加	-	-	-	-	-	-
3.本期减少金额	93,330,526.13	67,476,391.50	3,761,336.92	7,247,006.43	6,579,492.88	178,394,753.86
(1) 处置或报废	-	67,476,391.50	3,761,336.92	7,018,687.85	6,579,492.88	84,835,909.15
(2) 处置子公司减少	-	-	-	228,318.58	-	228,318.58
(3) 其他减少	93,330,526.13	-	-	-	-	93,330,526.13
4.期末余额	2,674,114,474.25	6,504,825,002.94	144,546,207.38	199,265,696.30	112,020,065.17	9,634,771,446.04
二、累计折旧						
1.期初余额	469,591,372.93	1,000,280,564.20	75,083,979.87	139,865,711.11	78,945,940.35	1,763,767,568.46
2.本期增加金额	93,577,270.82	362,138,141.65	13,593,593.18	17,009,409.69	11,216,642.33	497,535,057.67
(1) 计提	93,577,270.82	362,138,141.65	13,593,593.18	17,009,409.69	11,216,642.33	497,535,057.67
3.本期减少金额	75,357,378.89	31,689,176.32	3,255,760.43	6,551,833.84	6,106,516.85	122,960,666.33
(1) 处置或报废	-	31,689,176.32	3,255,760.43	6,548,180.74	6,106,516.85	47,599,634.34
(2) 处置子公司减少	-	-	-	3,653.10	-	3,653.10
(3) 其他减少	75,357,378.89	-	-	-	-	75,357,378.89
4.期末余额	487,811,264.86	1,330,729,529.53	85,421,812.62	150,323,286.96	84,056,065.83	2,138,341,959.80
三、减值准备						
1.期初余额		3,503,924.54				3,503,924.54
2.本期增加金额	172,690.62	3,102,825.16	9,128.93	3,352.34	-	3,287,997.05
(1) 计提	172,690.62	3,102,825.16	9,128.93	3,352.34	-	3,287,997.05
3.本期减少金额	-	-	-	-	-	-
(1) 处置或报废	-	-	-	-	-	-
4.期末余额	172,690.62	6,606,749.70	9,128.93	3,352.34	-	6,791,921.59
四、账面价值						
1.期末账面价值	2,186,130,518.77	5,167,488,723.71	59,115,265.83	48,939,057.00	27,963,999.34	7,489,637,564.65
2.期初账面价值	1,635,898,428.49	5,001,852,061.23	72,315,437.00	60,039,818.06	33,525,208.72	6,803,630,953.50

(2). 暂时闲置的固定资产情况

适用 不适用

(3). 通过经营租赁租出的固定资产

√适用 □不适用

单位：元币种：人民币

项目	期末账面价值
房屋及建筑物	9,204,632.50
合计	9,204,632.50

(4). 未办妥产权证书的固定资产情况

□适用 √不适用

(5). 固定资产的减值测试情况

□适用 √不适用

其他说明：

□适用 √不适用

固定资产清理

√适用 □不适用

单位：元币种：人民币

项目	期末余额	期初余额
设备报废	1,884,408.20	2,506,641.14
合计	1,884,408.20	2,506,641.14

其他说明：

无

22、在建工程

项目列示

√适用 □不适用

单位：元币种：人民币

项目	期末余额	期初余额
在建工程	3,478,691,482.33	3,367,712,529.08
工程物资		
合计	3,478,691,482.33	3,367,712,529.08

其他说明：

□适用 √不适用

在建工程

(1). 在建工程情况

√适用 □不适用

单位：元币种：人民币

项目	期末余额			期初余额		
	账面余额	减值准备	账面价值	账面余额	减值准备	账面价值
中船哈密十三间房 50 万千瓦风储一体化二期项目	980,919,827.77	-	980,919,827.77	434,247,004.48	-	434,247,004.48

中船锡林郭勒盟特高压外送新能源三期300MW 风光储项目	291,418,081.62	-	291,418,081.62	107,214,266.90	-	107,214,266.90
中船风电吉林白城通榆什花道一期20万千瓦风电项目	291,240,502.80	-	291,240,502.80	15,056,280.75	-	15,056,280.75
中船风电哈密市15万千瓦风储一体化项目	269,179,337.05	-	269,179,337.05	15,195,091.78	-	15,195,091.78
海上风电总装基地	253,045,980.41	-	253,045,980.41	210,810,646.68	-	210,810,646.68
中船风电邱县100MW 风电项目	240,687,073.48	-	240,687,073.48	64,698,930.19	-	64,698,930.19
中船风电新疆塔城130万千瓦项目（一期75万）	200,602,585.77	-	200,602,585.77	-	-	-
中船漳州200MW 海上风电项目	186,025,236.25	-	186,025,236.25	119,202,699.66	-	119,202,699.66
中船风电（锡林郭勒）新能源投资有限公司	89,801,566.43	-	89,801,566.43	77,100,630.64	-	77,100,630.64
汕尾生产基地	57,140,740.57	-	57,140,740.57	45,895.28	-	45,895.28
中船风电双鸭山清洁能源装备基地（二期）	52,503,775.46	-	52,503,775.46	44,865,307.57	-	44,865,307.57
河北邢台市宁晋县20万千瓦集中式风电	52,193,459.27	-	52,193,459.27	4,140,810.40	-	4,140,810.40
密山455.5MW 风电场新建工程一期项目	704,951.51	704,951.51	-	55,890,514.80	55,890,514.80	-
中船兴城2号30万千瓦风电项目	-	-	-	829,854,265.99	-	829,854,265.99
中船兴城一期20万千瓦风电项目	-	-	-	142,234,681.63	-	142,234,681.63
中船风电集贤县200兆瓦风电项目	-	-	-	466,945,457.38	-	466,945,457.38
天镇中国船舶10万千瓦风电项目	-	-	-	496,617,740.33	-	496,617,740.33
吉林通榆清洁能源配套设施项目	-	-	-	100,139,919.23	-	100,139,919.23
其他项目	520,012,916.64	6,079,601.19	513,933,315.45	240,499,525.89	1,156,625.70	239,342,900.19
合计	3,485,476,035.03	6,784,552.70	3,478,691,482.33	3,424,759,669.58	57,047,140.50	3,367,712,529.08

(2). 重要在建工程项目本期变动情况

√适用 □不适用

单位：元币种：人民币

项目名称	预算数	期初余额	本期增加金额	本期转入固定资产金额	本期其他减少金额	期末余额	工程累计投入占预算比例 (%)	工程进度	利息资本化累计金额	其中：本期利息资本化金额	本期利息资本化率 (%)	资金来源

中船哈密十三间房50万千瓦风储一体化二期项目	1,737,360,000.00	434,247,004.48	546,672,823.29	-	-	980,919,827.77	66.85	66.85	15,389,956.62	14,457,979.49	2.55	自筹、借款
中船锡林郭勒盟特高压外送新能源三期300MW风光储项目	1,363,820,000.00	107,214,266.90	184,203,814.72	-	-	291,418,081.62	28.33	28.33	9,844,679.43	9,145,696.06	2.53	自筹、借款
中船风电吉林白城通榆什花道一期20万千瓦风电项目	1,169,830,000.00	15,056,280.75	276,184,222.05	-	-	291,240,502.80	29.94	29.94	8,051,236.79	7,242,129.35	2.40	自筹、借款
中船风电哈密市15万千瓦风储一体化项目	681,230,000.00	15,195,091.78	253,984,245.27	-	-	269,179,337.05	54.70	54.70	7,085,380.46	6,864,663.80	2.41	自筹、借款
海上风电总装基地	375,100,000.00	210,810,646.68	42,235,333.73	-	-	253,045,980.41	67.46	67.46	5,760,398.78	5,332,582.12	2.60	自筹、借款
中船风电邱县100MW风电项目	343,210,000.00	64,698,930.19	175,988,143.29	-	-	240,687,073.48	78.51	78.51	3,482,565.26	3,421,772.20	2.50	自筹、借款
中船风电新疆塔城130万千瓦项目（一期75万）	3,530,743,600.00	-	200,602,585.77	-	-	200,602,585.77	6.21	6.21	-	-	-	自筹
中船漳州200MW海上风电项目	2,584,665,800.00	119,202,699.66	66,822,536.59	-	-	186,025,236.25	7.60	7.60	-	-	-	自筹

中船风电（锡林郭勒）新能源投资有限公司	158,100,000.00	77,100,630.64	12,700,935.79	-	-	89,801,566.43	59.62	59.62	-	-	-	自筹
汕尾生产基地	148,000,000.00	45,895.28	57,094,845.29	-	-	57,140,740.57	38.85	38.85	403,091.27	403,091.27	3.00	自筹、借款
河北邢台市宁晋县20万千瓦集中式风电	1,003,051,200.00	4,140,810.40	48,052,648.87	-	-	52,193,459.27	5.48	5.48	-	-	-	自筹
中船风电双鸭山清洁能源装备基地（二期）	115,000,000.00	44,865,307.57	7,638,467.89	-	-	52,503,775.46	47.85	47.85	3,251,925.24	1,422,017.36	2.32	自筹、借款
中船兴城2号30万千瓦风电项目	1,520,587,000.00	829,854,265.99	369,694,796.66	-	1,199,549,062.65	-	88.70	88.70	57,311,077.55	43,739,678.70	2.23	自筹、借款
中船风电集贤县200兆瓦风电项目	1,072,557,200.00	466,945,457.38	583,322,120.71	-	1,050,267,578.09	-	100.00	100.00	19,207,494.06	12,269,820.21	2.28	自筹、借款
天镇中国船舶10万千瓦风电项目	616,100,700.00	496,617,740.33	39,592,079.48	536,209,819.81	-	-	88.79	100.00	7,569,466.47	2,838,796.50	2.54	自筹、借款
中船兴城一期20万千瓦风电项目	1,136,082,900.00	142,234,681.63	970,273,925.74	-	1,112,508,607.37	-	99.42	99.42	-	-	-	自筹
吉林通榆清洁能源配套设施项目	158,580,000.00	100,139,919.23	14,345,637.98	114,485,557.21	-	-	72.19	100.00	-	-	-	自筹
合计	17,714,018,400.00	3,128,369,628.89	3,849,409,163.12	650,695,377.02	3,362,325,248.11	2,964,758,166.88	—	—	137,357,271.93	107,138,227.06	—	—

(3). 本期计提在建工程减值准备情况

适用 不适用

(4). 在建工程的减值测试情况

适用 不适用

其他说明：

适用 不适用

工程物资

(1). 工程物资情况

适用 不适用

23、生产性生物资产

(1). 采用成本计量模式的生产性生物资产

适用 不适用

(2). 采用成本计量模式的生产性生物资产的减值测试情况

适用 不适用

(3). 采用公允价值计量模式的生产性生物资产

适用 不适用

其他说明：

适用 不适用

24、油气资产

(1). 油气资产情况

适用 不适用

(2). 油气资产的减值测试情况

适用 不适用

其他说明：

无

25、使用权资产

(1). 使用权资产情况

适用 不适用

单位：元币种：人民币

项目	房屋及建筑物	土地使用权	合计
----	--------	-------	----

一、账面原值			
1.期初余额	711,613,078.10	30,695,189.84	742,308,267.94
2.本期增加金额	540,830,429.95	28,855,541.78	569,685,971.73
(1) 租入	540,830,429.95	28,855,541.78	569,685,971.73
(2) 租赁负债调整			
3.本期减少金额	8,296,234.88	2,122,584.86	10,418,819.74
(1) 转为融资租赁	-	-	-
(2) 转让或持有待售	8,296,234.88	-	8,296,234.88
(3) 其他减少	-	2,122,584.86	2,122,584.86
4.期末余额	1,244,147,273.17	57,428,146.76	1,301,575,419.93
二、累计折旧			
1.期初余额	221,263,798.38	10,611,512.24	231,875,310.62
2.本期增加金额	126,970,932.25	9,689,853.13	136,660,785.38
(1) 计提	126,970,932.25	9,689,853.13	136,660,785.38
3.本期减少金额	7,748,084.04	39,844.00	7,787,928.04
(1) 转为融资租赁	-	-	-
(2) 转让或持有待售	7,748,084.04	-	7,748,084.04
(3) 其他减少	-	39,844.00	39,844.00
4.期末余额	340,486,646.59	20,261,521.37	360,748,167.96
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) 转为融资租赁	-	-	-
(2) 转让或持有待售	-	-	-
(3) 其他减少	-	-	-
4.期末余额	-	-	-
四、账面价值			
1.期末账面价值	903,660,626.58	37,166,625.39	940,827,251.97
2.期初账面价值	490,349,279.72	20,083,677.60	510,432,957.32

(2). 使用权资产的减值测试情况

□适用 √不适用

其他说明：

使用权资产期末账面价值较期初增长 84.32%，主要系本期新增厂房租赁所致。

26、无形资产

(1). 无形资产情况

√适用 □不适用

单位：元币种：人民币

项目	土地使用权	软件使用权	专利权	非专利技术	海域使用权	合计
一、账面原值						
1.期初余额	717,987,395.45	244,321,933.94	79,855.48	221,172,601.39	347,716.04	1,183,909,502.30
2.本期增加金额	22,392,034.02	31,496,439.75	-	-	-	53,888,473.77
(1) 购置	22,392,034.02	22,984,250.41	-	-	-	45,376,284.43
(2) 内部研发	-	8,512,189.34	-	-	-	8,512,189.34
(3) 企业合并增加	-	-	-	-	-	-
(4) 其他增加	-	-	-	-	-	-
3.本期减少金额	11,474,520.47	4,177,879.30	-	-	-	15,652,399.77
(1) 处置	-	4,177,879.30	-	-	-	4,177,879.30
(2) 处置子公司减少	11,474,520.47	-	-	-	-	11,474,520.47
(3) 其他减少	-	-	-	-	-	-
4.期末余额	728,904,909.00	271,640,494.39	79,855.48	221,172,601.39	347,716.04	1,222,145,576.30
二、累计摊销						
1.期初余额	58,012,215.79	120,971,020.70	79,855.48	117,264,594.62	136,979.05	296,464,665.64
2.本期增加金额	15,084,759.91	24,542,301.55	-	13,529,098.14	42,147.40	53,198,307.00
(1) 计提	15,084,759.91	24,542,301.55	-	13,529,098.14	42,147.40	53,198,307.00
(2) 其他增加	-	-	-	-	-	-
3.本期减少金额	497,229.20	1,241,665.20	-	-	-	1,738,894.40
(1) 处置	-	1,241,665.20	-	-	-	1,241,665.20
(2) 处置子公司减少	497,229.20	-	-	-	-	497,229.20
(3) 其他减少	-	-	-	-	-	-
4.期末余额	72,599,746.50	144,271,657.05	79,855.48	130,793,692.76	179,126.45	347,924,078.24
三、减值准备						
1.期初余额	-	2,206,571.53	-	-	-	2,206,571.53
2.本期增加金额	-	-	-	-	-	-
(1) 计提	-	-	-	-	-	-

(2) 其他增加	-	-	-	-	-	-
3. 本期减少金额	-	-	-	-	-	-
(1) 处置	-	-	-	-	-	-
(2) 其他减少	-	-	-	-	-	-
4. 期末余额	-	2,206,571.53	-	-	-	2,206,571.53
四、账面价值						
1. 期末账面价值	656,305,162.50	125,162,265.81	-	90,378,908.63	168,589.59	872,014,926.53
2. 期初账面价值	659,975,179.66	121,144,341.71	-	103,908,006.77	210,736.99	885,238,265.13

本期末通过公司内部研发形成的无形资产占无形资产余额的比例是0.98%

(2). 确认为无形资产的数据资源

适用 不适用

(3). 未办妥产权证书的土地使用权情况

适用 不适用

项目	2025 年 12 月 31 日账面价值	未办妥产权证书的原因
土地使用权	17,553,474.37	尚在办理中

(4). 无形资产的减值测试情况

适用 不适用

其他说明：

适用 不适用

27、商誉

(1). 商誉账面原值

适用 不适用

(2). 商誉减值准备

适用 不适用

(3). 商誉所在资产组或资产组组合的相关信息

适用 不适用

资产组或资产组组合发生变化

适用 不适用

其他说明：

适用 不适用

(4). 可收回金额的具体确定方法

可收回金额按公允价值减去处置费用后的净额确定

适用 不适用

可收回金额按预计未来现金流量的现值确定

适用 不适用

前述信息与以前年度减值测试采用的信息或外部信息明显不一致的差异原因

适用 不适用

公司以前年度减值测试采用信息与当年实际情况明显不一致的差异原因

适用 不适用

(5). 业绩承诺及对应商誉减值情况

形成商誉时存在业绩承诺且报告期或报告期上一期间处于业绩承诺期内

适用 不适用

其他说明：

适用 不适用

28、长期待摊费用

适用 不适用

单位：元币种：人民币

项目	期初余额	本期增加金额	本期摊销金额	其他减少金额	期末余额
运输支架	17,396,920.43	16,114,308.45	11,479,117.30	62,026.28	21,970,085.30
装修费	16,142,590.05	2,940,903.15	4,198,652.86	-	14,884,840.34
基地改造项目	15,848,716.45	34,573,068.77	8,426,854.16	-	41,994,931.06
安家费	6,408,366.13	4,140,002.47	1,969,671.14	1,885,000.00	6,693,697.46
模具改造	6,344,091.69	4,149,733.49	1,248,457.38	-	9,245,367.80
保密用房适 应性改造	6,218,875.54	-	248,754.96	-	5,970,120.58
其他	4,422,451.65	7,170,784.54	3,623,554.26	4,345.40	7,965,336.53
合计	72,782,011.94	69,088,800.87	31,195,062.06	1,951,371.68	108,724,379.07

其他说明：

无

29、递延所得税资产/递延所得税负债

(1). 未经抵销的递延所得税资产

适用 不适用

单位：元币种：人民币

项目	期末余额		期初余额	
	可抵扣暂时性 差异	递延所得税 资产	可抵扣暂时性 差异	递延所得税 资产
资产减值准备	2,097,177,720.85	332,562,811.38	1,604,368,445.33	251,355,233.47

内部交易未实现利润	855,824,832.45	141,100,486.29	568,927,736.90	85,373,592.62
可抵扣亏损	3,098,288,723.44	473,424,893.61	1,028,604,725.23	178,718,208.78
预计负债	1,332,297,132.40	202,523,171.90	691,501,590.40	115,366,782.32
已计提未支付的职工薪酬	38,373,402.95	5,920,862.06	37,128,226.91	5,785,576.45
租赁负债	936,479,980.39	209,963,808.75	499,712,692.87	97,016,558.50
递延收益	134,393,823.46	21,678,392.26	108,204,446.61	18,468,332.70
应付账款-暂估或预提	202,125,625.66	30,324,978.99	115,621,671.42	17,345,880.06
计入其他综合收益的其他权益工具投资公允价值变动	3,885,935.05	622,890.26	3,033,694.10	455,054.12
股权处置收益	465,117,000.00	116,279,250.00	-	-
合计	9,163,964,176.65	1,534,401,545.50	4,657,103,229.77	769,885,219.02

(2). 未经抵销的递延所得税负债

√适用 □不适用

单位：元币种：人民币

项目	期末余额		期初余额	
	应纳税暂时性差异	递延所得税负债	应纳税暂时性差异	递延所得税负债
非同一控制企业合并资产评估增值				
其他债权投资公允价值变动				
其他权益工具投资公允价值变动				
股权转让收益	80,058,900.00	13,526,715.00	505,999,098.51	126,499,774.63
计入其他综合收益的其他权益工具投资公允价值变动	158,263,273.64	34,210,041.58	141,113,635.05	30,209,529.37
使用权资产	940,827,251.97	212,795,622.93	510,432,957.32	100,668,606.53
固定资产折旧	76,420,553.20	13,215,918.29	65,913,506.97	11,386,649.96
合计	1,255,569,978.81	273,748,297.80	1,223,459,197.85	268,764,560.49

(3). 以抵销后净额列示的递延所得税资产或负债

√适用 □不适用

单位：元币种：人民币

项目	期末余额		期初余额	
	递延所得税资产和负债互抵金额	抵销后递延所得税资产或负债余额	递延所得税资产和负债互抵金额	抵销后递延所得税资产或负债余额
递延所得税资产	257,536,476.21	1,276,865,069.29	-	769,885,219.02
递延所得税负债	257,536,476.21	16,211,821.59	-	268,764,560.49

(4). 未确认递延所得税资产明细

√适用 □不适用

单位：元币种：人民币

项目	期末余额	期初余额
可抵扣暂时性差异	424,767,866.49	401,996,129.96
可抵扣亏损	508,053,452.98	856,342,139.24
合计	932,821,319.47	1,258,338,269.20

(5). 未确认递延所得税资产的可抵扣亏损将于以下年度到期

√适用 □不适用

单位：元币种：人民币

年份	期末金额	期初金额	备注
2025年度	-	1,633,976.97	
2026年度	55,273.54	1,925,176.05	
2027年度	4,568,511.32	16,858,286.75	
2028年度	9,492,710.93	57,069,281.41	
2029年度	40,009,809.93	202,479,465.65	
2030年度及以后	453,927,147.26	576,375,952.41	
合计	508,053,452.98	856,342,139.24	/

其他说明：

□适用 √不适用

30、其他非流动资产

√适用 □不适用

单位：元币种：人民币

项目	期末余额			期初余额		
	账面余额	减值准备	账面价值	账面余额	减值准备	账面价值
合同取得成本						
合同履约成本						
应收退货成本						
合同资产	3,355,984,417.21	124,809,392.24	3,231,175,024.97	3,248,076,207.73	15,417,002.79	3,232,659,204.94
预付采购设备及工程项目款	169,237,930.72	-	169,237,930.72	233,485,773.86		233,485,773.86
待抵扣进项税额	203,339,391.88	-	203,339,391.88	762,371,191.84		762,371,191.84
定期存款	37,256,087.50	-	37,256,087.50	370,035,326.40		370,035,326.40
一年内到期的其他非流动资产	- 266,767,814.82	- 27,751,089.07	- 239,016,725.75	- 123,988,335.17	- 619,941.68	- 123,368,393.49
合计	3,499,050,012.49	97,058,303.17	3,401,991,709.32	4,489,980,164.66	14,797,061.11	4,475,183,103.55

其他说明：

无

31、所有权或使用权受限资产

√适用 □不适用

单位：元币种：人民币

项目	期末				期初			
	账面余额	账面价值	受限类型	受限情况	账面余额	账面价值	受限类型	受限情况
货币资金	503,446,265.95	503,446,265.95	其他	保函保证金、银行承兑汇票保证金、履约保证金及利息的定期存款本金及利息、诉讼保全冻结存款等	782,189,324.30	782,189,324.30	其他	保函保证金、银行承兑汇票保证金、履约保证金及利息的定期存款本金及利息、诉讼保全冻结存款等
应收票据	188,333,131.33	188,333,131.33	质押	已背书或未终止确认的银行承兑汇票和商业承兑汇票				
存货								
其中：数据资源								
固定资产	405,071,262.02	280,938,927.27	抵押	抵押借款、诉讼查封	405,071,262.02	302,783,517.14	抵押	抵押借款、诉讼查封
无形资产								
其中：数据资源								
应收账款	67,653,233.61	65,453,321.13	质押	质押借款	112,325,541.73	106,920,071.72	质押	质押借款
其他非流动资产-定期存款	37,256,087.50	37,256,087.50	其他	计提利息的定期存款	370,035,326.40	370,035,326.40	其他	计提利息的定期存款
合计	1,201,759,980.41	1,075,427,733.18	/	/	1,669,621,454.45	1,561,928,239.56	/	/

其他说明：

无

32、短期借款**(1). 短期借款分类**

√适用 □不适用

单位：元币种：人民币

项目	期末余额	期初余额
质押借款		
抵押借款		
保证借款		
信用借款	2,811,324,297.74	1,519,875,239.38
票据贴现借款	70,485,292.26	151,404,249.75
供应链票据贴现	60,510,000.00	15,636,480.69
合计	2,942,319,590.00	1,686,915,969.82

短期借款分类的说明：

无

(2). 已逾期未偿还的短期借款情况

□适用 √不适用

其中重要的已逾期未偿还的短期借款情况如下：

□适用 √不适用

其他说明：

□适用 √不适用

33、交易性金融负债

□适用 √不适用

其他说明：

□适用 √不适用

34、衍生金融负债

□适用 √不适用

35、应付票据**(1). 应付票据列示**

√适用 □不适用

单位：元币种：人民币

种类	期末余额	期初余额
银行承兑汇票	1,612,245,649.34	1,936,845,225.59
商业承兑汇票	994,596,325.78	597,970,134.12
合计	2,606,841,975.12	2,534,815,359.71

36、应付账款**(1). 应付账款列示**

√适用 □不适用

单位：元币种：人民币

项目	期末余额	期初余额
材料采购款	5,127,154,578.30	3,828,693,057.96
总承包项目工程分包及设备款	2,228,454,871.52	2,325,203,972.25
自建项目工程设备款	619,463,281.88	1,824,692,578.72
其他成本费用类款项	774,873,564.13	313,279,092.07
合计	8,749,946,295.83	8,291,868,701.00

(2). 账龄超过1年或逾期的重要应付账款

√适用 □不适用

单位：元币种：人民币

项目	期末余额	未偿还或结转的原因
风帆有限责任公司	242,680,000.00	未到结算期
南京高速齿轮制造有限公司	121,778,529.52	未到结算期
江苏恩熙建设有限公司	98,476,996.50	未到结算期
山东悦基农业发展有限公司	95,580,000.00	未到结算期
合计	558,515,526.02	/

其他说明：

□适用 √不适用

37、预收款项**(1). 预收款项列示**

√适用 □不适用

单位：元币种：人民币

项目	期末余额	期初余额
房租	70,190.48	235,899.54
合计	70,190.48	235,899.54

(2). 账龄超过1年的重要预收款项

□适用 √不适用

(3). 报告期内账面价值发生重大变动的金额和原因

□适用 √不适用

其他说明：

□适用 √不适用

38、合同负债

(1). 合同负债情况

√适用 □不适用

单位：元币种：人民币

项目	期末余额	期初余额
风力发电机组及配件	955,747,599.86	1,166,050,094.93
工程承包项目工程款	327,601,304.46	402,757,341.74
工程设计、勘察、咨询和监理费	38,513,078.71	16,412,199.58
其他	11,021,079.91	3,662,030.62
合计	1,332,883,062.94	1,588,881,666.87

(2). 账龄超过1年的重要合同负债

□适用 √不适用

(3). 报告期内账面价值发生重大变动的金额和原因

□适用 √不适用

其他说明：

□适用 √不适用

39、应付职工薪酬

(1). 应付职工薪酬列示

√适用 □不适用

单位：元币种：人民币

项目	期初余额	本期增加	本期减少	期末余额
一、短期薪酬	5,963,121.55	1,151,821,568.45	1,152,290,549.87	5,494,140.13
二、离职后福利-设定提存计划	5,531,623.10	136,654,513.38	139,156,759.11	3,029,377.37
三、辞退福利	-	8,485,579.71	8,485,579.71	-
四、一年内到期的其他福利	-	-	-	-
合计	11,494,744.65	1,296,961,661.54	1,299,932,888.69	8,523,517.50

(2). 短期薪酬列示

√适用 □不适用

单位：元币种：人民币

项目	期初余额	本期增加	本期减少	期末余额
一、工资、奖金、津贴和补贴	87,541.66	810,352,171.76	810,385,994.01	53,719.41
二、职工福利费	-	55,405,658.59	55,405,658.59	-
三、社会保险费	918,449.93	69,527,314.12	69,454,572.75	991,191.30
其中：医疗保险费	828,847.73	65,357,183.07	65,284,031.86	901,998.94
工伤保险费	83,721.18	3,888,973.54	3,889,383.38	83,311.34
生育保险费	5,881.02	281,157.51	281,157.51	5,881.02

四、住房公积金	158,139.00	84,254,123.50	84,350,827.50	61,435.00
五、工会经费和职工教育经费	4,798,334.70	19,725,008.76	20,136,205.30	4,387,138.16
六、短期带薪缺勤	-	-	-	-
七、短期利润分享计划	-	-	-	-
八、其他短期薪酬	656.26	112,557,291.72	112,557,291.72	656.26
合计	5,963,121.55	1,151,821,568.45	1,152,290,549.87	5,494,140.13

(3). 设定提存计划列示

√适用 □不适用

单位：元币种：人民币

项目	期初余额	本期增加	本期减少	期末余额
1、基本养老保险	1,578,016.45	110,756,196.18	110,623,987.42	1,710,225.21
2、失业保险费	48,642.45	3,504,596.95	3,500,483.15	52,756.25
3、企业年金缴费	3,904,964.20	22,393,720.25	25,032,288.54	1,266,395.91
合计	5,531,623.10	136,654,513.38	139,156,759.11	3,029,377.37

其他说明：

□适用 √不适用

40、应交税费

√适用 □不适用

单位：元币种：人民币

项目	期末余额	期初余额
企业所得税	124,387,237.25	125,821,084.10
增值税	54,197,184.11	15,240,177.19
个人所得税	25,495,566.27	22,997,528.60
印花税	6,558,303.18	3,831,104.21
城市维护建设税	4,049,221.34	3,202,715.51
房产税	3,375,387.13	3,332,909.26
教育费附加	1,812,531.53	1,195,048.44
土地使用税	1,274,184.65	985,525.56
地方教育费附加	1,194,175.72	830,750.81
其他税费	267,146.79	240,000.69
合计	222,610,937.97	177,676,844.37

其他说明：无。

41、其他应付款

(1). 项目列示

√适用 □不适用

单位：元币种：人民币

项目	期末余额	期初余额
应付利息		
应付股利	27,263,531.38	17,055,531.38
其他应付款	356,053,379.72	285,110,567.91
合计	383,316,911.10	302,166,099.29

其他说明：

适用 不适用

(2). 应付利息

分类列示

适用 不适用

逾期的重要应付利息：

适用 不适用

其他说明：

适用 不适用

(3). 应付股利

分类列示

适用 不适用

单位：元币种：人民币

项目	期末余额	期初余额
普通股股利	27,263,531.38	17,055,531.38
划分为权益工具的优先股\永续债股利	-	-
合计	27,263,531.38	17,055,531.38

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：

无

(4). 其他应付款

按款项性质列示其他应付款

适用 不适用

单位：元币种：人民币

项目	期末余额	期初余额
保证金及及押金	137,310,688.85	68,458,410.02
已计提尚未支付的其他各项费用	89,729,336.67	53,081,564.92
往来借款	71,626,056.99	106,394,514.30
外部单位往来款项	20,775,816.77	24,654,748.26
代扣代缴社保及住房公积金等	8,219,353.15	8,353,028.39
代收代付及暂收款项	7,321,444.61	16,123,804.58
其他	21,070,682.68	8,044,497.44
合计	356,053,379.72	285,110,567.91

账龄超过1年或逾期的重要其他应付款

适用 不适用

单位：元币种：人民币

项目	期末余额	未偿还或结转的原因
中船工业成套物流有限公司	29,841,230.52	借款尚未到期
金马工业集团股份有限公司	26,228,423.88	借款尚未到期
合计	56,069,654.40	/

其他说明：

适用 不适用

42、持有待售负债

适用 不适用

43、1年内到期的非流动负债

适用 不适用

单位：元币种：人民币

项目	期末余额	期初余额
1年内到期的长期借款	5,127,394,779.76	3,386,070,790.92
1年内到期的应付债券		
1年内到期的长期应付款		
1年内到期的租赁负债	144,137,527.82	97,248,746.94
1年内到期的长期应付职工薪酬	10,549,449.95	4,178,999.52
1年内到期的委托贷款及利息	27,829,819.41	17,111.11
1年内到期的预计负债	267,895,275.98	175,635,194.03
合计	5,577,806,852.92	3,663,150,842.52

其他说明：无。

44、其他流动负债

其他流动负债情况

适用 不适用

单位：元币种：人民币

项目	期末余额	期初余额
短期应付债券	-	-
应付退货款	-	-
委托贷款	40,113,437.50	45,047,437.50
待转销项税额	156,836,236.74	173,156,691.73
已背书转让未终止确认的票据	57,337,839.07	12,469,207.74
合计	254,287,513.31	230,673,336.97

短期应付债券的增减变动:

适用 不适用

其他说明:

适用 不适用

45、长期借款

(1). 长期借款分类

√适用 □不适用

单位：元币种：人民币

项目	期末余额	期初余额
信用借款	13,567,044,838.60	16,483,343,566.63
质押借款	252,412,912.66	300,898,916.93
建信融通贴现借款	1,402,394,722.16	1,400,436,333.32
抵押借款	145,294,124.16	186,660,597.22
保证借款	145,336,308.40	171,683,539.99
1年内到期的长期借款	5,127,394,779.76	3,386,070,790.92
合计	10,385,088,126.22	15,156,952,163.17

长期借款分类的说明：

无

其他说明：

√适用 □不适用

长期借款期末余额较期初下降 31.48%，主要系本期归还长期借款以及一年内到期的长期借款转出所致。

46、应付债券

(1). 应付债券

□适用 √不适用

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

适用 不适用

(3). 可转换公司债券的说明

适用 不适用

转股权会计处理及判断依据

适用 不适用

(4). 划分为金融负债的其他金融工具说明

期末发行在外的优先股、永续债等其他金融工具基本情况

适用 不适用

期末发行在外的优先股、永续债等金融工具变动情况表

适用 不适用

其他金融工具划分为金融负债的依据说明

适用 不适用

其他说明：

适用 不适用

47、租赁负债

√适用 □不适用

单位：元币种：人民币

项目	期末余额	期初余额
租赁付款额	1,076,505,853.44	562,802,423.69
未确认融资费用	-154,688,345.10	-63,089,730.82
一年内到期的租赁负债	-144,137,527.82	-97,248,746.94
合计	777,679,980.52	402,463,945.93

其他说明：租赁负债期末余额较期初增长 93.23%，主要系本期新增厂房租赁所致。

48、长期应付款

项目列示

□适用 √不适用

其他说明：

□适用 √不适用

长期应付款

(1). 按款项性质列示长期应付款

□适用 √不适用

专项应付款

(1). 按款项性质列示专项应付款

□适用 √不适用

49、长期应付职工薪酬

√适用 □不适用

(1). 长期应付职工薪酬表

√适用 □不适用

单位：元币种：人民币

项目	期末余额	期初余额
一、离职后福利-设定受益计划净负债	12,800,000.00	12,350,000.00
二、辞退福利	25,448,006.14	23,989,482.11
三、其他长期福利	-	-
四、一年内到期的长期应付职工薪酬	-10,549,449.95	-4,178,999.52
合计	27,698,556.19	32,160,482.59

(2). 设定受益计划变动情况

设定受益计划义务现值：

√适用 □不适用

单位：元币种：人民币

项目	本期发生额	上期发生额
----	-------	-------

一、期初余额	12,350,000.00	14,590,000.00
二、计入当期损益的设定受益成本	-530,000.00	-60,000.00
1.当期服务成本	-990,000.00	-
2.过去服务成本	260,000.00	-410,000.00
3.结算利得（损失以“-”表示）	-	-
4、利息净额	200,000.00	350,000.00
三、计入其他综合收益的设定收益成本	1,100,000.00	-310,000.00
1.精算利得（损失以“-”表示）	1,100,000.00	-310,000.00
四、其他变动	-120,000.00	-1,870,000.00
1.结算时支付的对价	-	-
2.已支付的福利	-120,000.00	-1,830,000.00
3.处置子公司	-	-40,000.00
五、期末余额	12,800,000.00	12,350,000.00

计划资产：

适用 不适用

设定受益计划净负债（净资产）

适用 不适用

单位：元币种：人民币

项目	本期发生额	上期发生额
一、期初余额	12,350,000.00	14,590,000.00
二、计入当期损益的设定受益成本	-530,000.00	-60,000.00
三、计入其他综合收益的设定收益成本	1,100,000.00	-310,000.00
四、其他变动	-120,000.00	-1,870,000.00
五、期末余额	12,800,000.00	12,350,000.00

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：

适用 不适用

设定受益计划重大精算假设及敏感性分析结果说明

适用 不适用

其他说明：

适用 不适用

50、预计负债

适用 不适用

单位：元币种：人民币

项目	期末余额	期初余额	形成原因
对外提供担保	-	-	
未决诉讼	13,640,881.62	35,528,229.34	
产品质量保证	1,569,939,866.84	656,495,749.05	
重组义务	-	-	
待执行的亏损合同	16,585,931.89	-	
应付退货款	-	-	
其他	-	-	

一年内到期的预计负债	-267,895,275.98	-175,635,194.03	
合计	1,332,271,404.37	516,388,784.36	/

其他说明，包括重要预计负债的相关重要假设、估计说明：

预计负债期末余额较期初增长158.00%，主要系本期公司计提产品质量保证增加所致。

51、递延收益

递延收益情况

适用 不适用

单位：元币种：人民币

项目	期初余额	本期增加	本期减少	期末余额	形成原因
政府补助	174,342,775.99	57,290,521.68	25,318,569.97	206,314,727.70	政府拨入
合计	174,342,775.99	57,290,521.68	25,318,569.97	206,314,727.70	/

其他说明：

适用 不适用

52、其他非流动负债

适用 不适用

单位：元币种：人民币

项目	期末余额	期初余额
合同负债		
委托贷款及其他	30,620,000.00	20,000,000.00
产权转让款	1,193,100,524.37	1,196,372,788.45
合计	1,223,720,524.37	1,216,372,788.45

其他说明：

无

53、股本

适用 不适用

单位：元币种：人民币

	期初余额	本次变动增减(+、-)					期末余额
		发行新股	送股	公积金转股	其他	小计	
股份总数	1,506,521,728.00	-	-	-	-3,897,412.00	-3,897,412.00	1,502,624,316.00

其他说明：

本期股本其他减少主要系公司对业绩补偿义务人补偿的公司股份进行回购并予以注销所致。

54、其他权益工具

(1). 期末发行在外的优先股、永续债等其他金融工具基本情况

适用 不适用

(2). 期末发行在外的优先股、永续债等金融工具变动情况表

适用 不适用

其他权益工具本期增减变动情况、变动原因说明，以及相关会计处理的依据：

适用 不适用

其他说明：

适用 不适用

55、资本公积

适用 不适用

单位：元币种：人民币

项目	期初余额	本期增加	本期减少	期末余额
资本溢价（股本溢价）	8,012,189,541.95	219,961,490.27	-	8,232,151,032.22
其他资本公积	63,008,327.21	482,173.61	-	63,490,500.82
原制度资本公积转让	20,010,143.23	-	-	20,010,143.23
合计	8,095,208,012.39	220,443,663.88	-	8,315,651,676.27

其他说明，包括本期增减变动情况、变动原因说明：

无

56、库存股

适用 不适用

57、其他综合收益

适用 不适用

单位：元币种：人民币

项目	期初余额	本期发生金额					期末余额	
		本期所得税前发生额	减：前期计入其他综合收益当期转入损益	减：前期计入其他综合收益当期转入留存收益	减：所得税费用	税后归属于母公司		税后归属于少数股东
一、不能重分类进损益的其他综合收益	92,525,465.70	15,197,397.64	-	-	3,667,676.06	11,529,721.58	-	104,055,187.28
其中：重新计量设定受益计划变动额	-	-	-	-	165,000.00	935,000.00	-	-
	15,800,000.00	1,100,000.00	-	-	-	-	-	16,735,000.00

权益法下不能转损益的其他综合收益	-	-	-	-	-	-	-	-
其他权益工具投资公允价值变动	108,325,465.70	16,297,397.64	-	-	3,832,676.06	12,464,721.58	-	120,790,187.28
企业自身信用风险公允价值变动	-	-	-	-	-	-	-	-
二、将重分类进损益的其他综合收益	-	-	-	-	-	-	-	-
其中：权益法下可转损益的其他综合收益	-	-	-	-	-	-	-	-
其他债权投资公允价值变动	-	-	-	-	-	-	-	-
金融资产重分类计入其他综合收益的金额	-	-	-	-	-	-	-	-
其他债权投资信用减值准备	-	-	-	-	-	-	-	-
现金流量套期储备	-	-	-	-	-	-	-	-
外币财务报表	-	-	-	-	-	-	-	-

表折算 差额								
其他综合 收益 合计	92,525,4 65.70	15,197,39 7.64	-	-	3,667,676. 06	11,529,72 1.58	-	104,055,1 87.28

其他说明，包括对现金流量套期损益的有效部分转为被套期项目初始确认金额调整：

无

58、专项储备

√适用 □不适用

单位：元币种：人民币

项目	期初余额	本期增加	本期减少	期末余额
安全生产费	35,838,458.82	105,743,060.66	105,121,357.00	36,460,162.48
合计	35,838,458.82	105,743,060.66	105,121,357.00	36,460,162.48

其他说明，包括本期增减变动情况、变动原因说明：

无

59、盈余公积

√适用 □不适用

单位：元币种：人民币

项目	期初余额	本期增加	本期减少	期末余额
法定盈余公积	290,213,743.14	26,811,707.69	-	317,025,450.83
任意盈余公积	5,688,605.45	-	-	5,688,605.45
储备基金	-	-	-	-
企业发展基金	-	-	-	-
其他	-	-	-	-
合计	295,902,348.59	26,811,707.69	-	322,714,056.28

盈余公积说明，包括本期增减变动情况、变动原因说明：

本期盈余公积增加系本公司按《公司法》及本公司章程有关规定，按本期净利润10%提取法定盈余公积金。

60、未分配利润

√适用 □不适用

单位：元币种：人民币

项目	本期	上期
调整前上期末未分配利润	975,471,468.98	898,352,452.52
调整期初未分配利润合计数（调增+，调减-）	-	-
调整后期初未分配利润	975,471,468.98	898,352,452.52
加：本期归属于母公司所有者的净利润	-3,386,892,398.75	146,438,008.67
减：提取法定盈余公积	26,811,707.69	19,603,777.51
提取任意盈余公积	-	-
提取一般风险准备	-	-
应付普通股股利	45,195,651.84	49,715,214.70
转作股本的普通股股利	-	-

其他	-75,502.19	-
期末未分配利润	-2,483,352,787.11	975,471,468.98

调整期初未分配利润明细：

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

61、营业收入和营业成本

(1). 营业收入和营业成本情况

√适用 □不适用

单位：元币种：人民币

项目	本期发生额		上期发生额	
	收入	成本	收入	成本
主营业务	10,202,121,789.35	12,283,203,667.36	8,279,147,785.56	7,712,163,392.18
其他业务	149,135,546.93	71,270,957.30	143,994,516.13	70,946,783.67
合计	10,351,257,336.28	12,354,474,624.66	8,423,142,301.69	7,783,110,175.85

(2). 营业收入、营业成本的分解信息

√适用 □不适用

单位：元币种：人民币

合同分类	2025 年度		2024 年度	
	营业收入	营业成本	营业收入	营业成本
商品类型				
风力发电机组及配件	6,749,103,121.19	9,398,248,716.35	3,603,681,091.80	4,038,819,296.93
发电收入	518,947,912.75	296,894,045.99	942,718,116.08	362,459,372.61
工程总承包	1,925,433,826.49	1,829,440,909.95	2,191,437,965.00	2,097,882,305.92
工程设计、勘察、咨询和监理	713,360,183.08	559,452,920.23	602,494,283.41	471,356,376.71
船舶配件	-	-	759,601,816.76	617,813,687.75
其他	295,276,745.84	199,167,074.84	179,214,512.51	123,832,352.26
按经营地区分类				
市场或客户类型				
合同类型				
按商品转让的时间分类				
按合同期限分类				
按销售渠道分类				
合计	10,202,121,789.35	12,283,203,667.36	8,279,147,785.56	7,712,163,392.18

其他说明：

适用 不适用

(3). 履约义务的说明

适用 不适用

- ①风力发电机组及配件：该项履约义务在控制权发生转移时完成。
 ②发电收入：该项义务通常在电力传输时确认，并根据传输的风电量和适用的固定资费率进行衡量。
 ③工程总承包：对于工程配套设备总承包，该项履约义务在控制权发生转移时完成；对于工程施工总承包，该项履约义务在某一时段内根据履约进度确认。
 ④工程设计、勘察、咨询和监理：该项履约义务在某一时段内根据履约进度确认。
 ⑤船舶配件：该项履约义务在控制权发生转移时完成。
 ⑥电站产品销售收入：该项履约义务通常在电站产品交付且控制权转移时完成。

(4). 分摊至剩余履约义务的说明

适用 不适用

(5). 重大合同变更或重大交易价格调整

适用 不适用

其他说明：

无

62、税金及附加

适用 不适用

单位：元币种：人民币

项目	本期发生额	上期发生额
印花税	23,053,024.53	19,887,895.31
房产税	21,883,826.58	22,406,305.03
城市维护建设税	13,935,743.53	22,860,468.55
土地使用税	6,528,013.60	8,048,466.30
教育费附加	6,370,564.81	10,558,621.83
地方教育附加	4,300,329.50	6,711,259.28
其他	796,468.05	710,535.84
合计	76,867,970.60	91,183,552.14

其他说明：

无

63、销售费用

适用 不适用

单位：元币种：人民币

项目	本期发生额	上期发生额
职工薪酬	60,274,732.26	83,777,398.18
差旅费	6,393,801.56	23,861,088.05
招标费用	4,074,957.10	3,309,013.17

业务招待费	1,702,197.75	2,703,159.79
咨询费及中介机构费	1,436,931.49	45,882,348.18
广告及业务宣传费	971,010.58	3,051,230.00
其他	10,274,049.66	16,363,705.75
合计	85,127,680.40	178,947,943.12

其他说明：

销售费用本期较上期下降 52.43%，主要系上期末处置子公司以及本期咨询费及中介机构费减少所致。

64、管理费用

√适用 □不适用

单位：元币种：人民币

项目	本期发生额	上期发生额
职工薪酬	314,457,752.03	358,639,310.81
折旧及摊销	65,363,119.13	89,350,043.60
差旅费	31,861,981.93	24,321,842.14
咨询费及中介机构费	27,606,512.82	31,359,741.12
租赁费	20,925,105.87	17,047,039.54
水电费及物业管理费	19,401,296.07	16,883,737.53
办公费	7,523,775.28	13,371,390.45
业务招待费	7,295,616.68	9,191,146.65
保险费	4,747,680.23	5,829,492.01
残疾人就业保障金	4,647,253.59	4,271,857.41
其他	79,227,206.80	53,620,893.45
合计	583,057,300.43	623,886,494.71

其他说明：

无

65、研发费用

√适用 □不适用

单位：元币种：人民币

项目	本期发生额	上期发生额
人工费	131,727,638.15	147,365,020.44
外协费	120,764,813.89	108,830,021.87
材料费及设备费	85,840,335.53	46,292,830.31
折旧与摊销	32,935,893.44	21,385,699.48
差旅费	15,006,645.57	11,412,587.00
研发管理费	7,645,989.64	3,733,823.56
燃料动力费	1,845,186.11	3,199,361.36
其他	16,875,757.58	6,130,275.32
合计	412,642,259.91	348,349,619.34

其他说明：

无

66、财务费用

√适用 □不适用

单位：元币种：人民币

项目	本期发生额	上期发生额
利息支出	461,232,120.86	454,863,647.04
减：利息收入	58,426,569.48	348,944,302.30
利息净支出	402,805,551.38	105,919,344.74
汇兑损失	13,839,278.56	1,634,073.06
减：汇兑收益	12,574,062.05	-
汇兑净损失	1,265,216.51	1,634,073.06
银行手续费及其他	16,416,996.95	11,354,264.64
合计	420,487,764.84	118,907,682.44

其他说明：

财务费用本期较上期增加 30,158.01 万元，主要系本期利息收入减少所致。

67、其他收益

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

按性质分类	本期发生额	上期发生额
政府补助	44,859,255.29	41,856,238.66
进项税加计扣除	37,470,235.00	102,501,834.92
个税扣缴税款手续费	926,551.53	804,687.77
增值税即征即退	-	3,129,038.10
合计	83,256,041.82	148,291,799.45

其他说明：

其他收益本期较上期下降 43.86%，主要系本期进项税加计扣除减少所致。

68、投资收益

√适用 □不适用

单位：元币种：人民币

项目	本期发生额	上期发生额
权益法核算的长期股权投资收益	94,578,185.99	99,598,982.62
处置长期股权投资产生的投资收益	459,316,811.27	1,375,594,820.80
交易性金融资产在持有期间的投资收益	-	-
其他权益工具投资在持有期间取得的股利收入	3,444,261.31	20,239,153.77
债权投资在持有期间取得的利息收入	-	-
其他债权投资在持有期间取得的利息收入	-	-
处置交易性金融资产取得的投资收益	-	-
处置其他权益工具投资取得的投资收益	-	-
处置债权投资取得的投资收益	-	-
处置其他债权投资取得的投资收益	-	-
债务重组收益	-	-
承兑汇票贴现	-9,844,124.36	-4,685,103.56
合计	547,495,134.21	1,490,747,853.63

其他说明：投资收益本期较上期下降 63.27%，主要系本期处置长期股权投资产生的投资收益减少所致。

69、净敞口套期收益

适用 不适用

70、公允价值变动收益

适用 不适用

单位：元币种：人民币

产生公允价值变动收益的来源	本期发生额	上期发生额
交易性金融资产	6,616,509.55	3,698.70
其中：衍生金融工具产生的公允价值变动收益	-	-
交易性金融负债	-	-
按公允价值计量的投资性房地产	-	-
合计	6,616,509.55	3,698.70

其他说明：

无

71、信用减值损失

适用 不适用

单位：元币种：人民币

项目	本期发生额	上期发生额
应收账款坏账损失	-202,941,665.52	-281,644,921.75
应收票据坏账损失	-1,462,356.46	-319,011.70
其他应收款坏账损失	1,304,911.51	-11,034,340.79
债权投资减值损失	-	-
其他债权投资减值损失	-	-
长期应收款坏账损失	-	-
财务担保相关减值损失	-	-
合计	-203,099,110.47	-292,998,274.24

其他说明：

信用减值损失本期较上期下降 30.68%，主要本期收回长账龄应收账款所致。

72、资产减值损失

适用 不适用

单位：元币种：人民币

项目	本期发生额	上期发生额
一、合同资产减值损失	-103,987,033.02	7,446,056.94
二、存货跌价损失及合同履约成本减值损失	-328,890,984.92	-281,847,769.46
三、长期股权投资减值损失	-	-
四、投资性房地产减值损失	-	-
五、固定资产减值损失	-3,287,997.05	-292,196.27
六、工程物资减值损失	-	-
七、在建工程减值损失	-4,922,975.49	-

八、生产性生物资产减值损失	-	-
九、油气资产减值损失	-	-
十、无形资产减值损失	-	-
十一、商誉减值损失	-	-
十二、开发支出减值损失	-280,092,004.40	-
十三、其他	-	-
合计	-721,180,994.88	-274,693,908.79

其他说明：资产减值损失本期较上期增长 162.54%，主要系本期开发支出减值增加所致。

73、资产处置收益

√适用 □不适用

单位：元币种：人民币

项目	本期发生额	上期发生额
固定资产处置利得（损失以“-”填列）	29,088,935.85	44,264,091.39
无形资产处置利得（损失以“-”填列）	273,477.83	1,468,650.54
使用权资产处置利得（损失以“-”填列）	-	-2,919,804.12
合计	29,362,413.68	42,812,937.81

其他说明：

无

74、营业外收入

营业外收入情况

√适用 □不适用

单位：元币种：人民币

项目	本期发生额	上期发生额	计入当期非经常性损益的金额
非流动资产处置利得合计	-	-	-
其中：固定资产处置利得	-	-	-
无形资产处置利得	-	-	-
非货币性资产交换利得	-	-	-
无需支付的款项	7,523,301.28	-	7,523,301.28
政府补助	301,000.00	446,000.00	301,000.00
罚没收入	127,700.00	302,290.94	127,700.00
违约赔偿收入	44,500.00	1,557,378.76	44,500.00
非流动资产毁损报废利得	26,727.83	-	26,727.83
其他	3,174,227.83	1,710,438.77	3,174,227.83
诉讼费赔偿款	-	17,774,710.01	-
合计	11,197,456.94	21,790,818.48	11,197,456.94

其他说明：

□适用 √不适用

75、营业外支出

√适用 □不适用

单位：元币种：人民币

项目	本期发生额	上期发生额	计入当期非经常性损益的金额
亏损合同和客户索赔	41,712,500.87	-	41,712,500.87
税收滞纳金	7,404,008.10	2,455,239.83	7,404,008.10
非流动资产毁损报废损失	5,984,451.42	749,847.92	5,984,451.42
未决诉讼	3,484,400.06	55,708,140.59	3,484,400.06
赔偿金、违约金及罚款支出	2,726,118.72	4,125,063.28	2,726,118.72
盘亏损失	407,903.04	-	407,903.04
公益性捐赠支出	150,000.00	279,940.00	150,000.00
其他	2,481,093.40	685,587.45	2,481,093.40
合计	64,350,475.61	64,003,819.07	64,350,475.61

其他说明：

无

76、所得税费用**(1). 所得税费用表**

√适用 □不适用

单位：元币种：人民币

项目	本期发生额	上期发生额
当期所得税费用	240,417,936.67	166,218,776.50
递延所得税费用	-763,200,265.24	-37,606,707.32
合计	-522,782,328.57	128,612,069.18

(2). 会计利润与所得税费用调整过程

√适用 □不适用

单位：元币种：人民币

项目	本期发生额
利润总额	-3,892,103,289.32
按法定/适用税率计算的所得税费用	-973,025,822.33
子公司适用不同税率的影响	342,423,818.74
调整以前期间所得税的影响	60,228,449.60
权益法核算的合营企业和联营企业损益	-23,108,350.10
无需纳税收入的影响	-4,830,137.77
不可抵扣的成本、费用和损失的影响	6,104,152.28
税率变动对期初递延所得税余额的影响	-12,693,611.44
使用前期未确认递延所得税资产的可抵扣亏损的影响	-8,715,519.85

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	166,527,696.67
研发费用加计扣除	-55,320,941.71
公共基础设施项目所得税“三免三减半”影响	-23,511,029.58
其他	3,138,966.92
所得税费用	-522,782,328.57

其他说明：

适用 不适用

77、其他综合收益

适用 不适用

详见附注

78、现金流量表项目

(1). 与经营活动有关的现金

收到的其他与经营活动有关的现金

适用 不适用

单位：元币种：人民币

项目	本期发生额	上期发生额
利息收入	33,716,225.54	43,298,752.87
政府补助	73,132,207.00	54,614,356.70
收回保证金、押金及备用金	338,823,323.54	485,951,227.94
收到其他往来款	185,546,341.67	24,403,100.11
诉讼保全冻结存款	266,329.05	1,841,360.00
其他	2,482,473.77	6,874,966.22
合计	633,966,900.57	616,983,763.84

收到的其他与经营活动有关的现金说明：

无

支付的其他与经营活动有关的现金

适用 不适用

单位：元币种：人民币

项目	本期发生额	上期发生额
付现费用支出	378,171,074.50	353,726,784.49
银行手续费	16,416,996.95	11,354,264.64
支付保证金、押金及备用金	263,167,099.39	296,809,677.37
支付的其他往来款	126,561,166.78	19,677,241.44
诉讼保全冻结存款	36,695,951.63	44,022,358.93
其他	8,085,631.67	14,165,067.96
合计	829,097,920.92	739,755,394.83

支付的其他与经营活动有关的现金说明：

无

(2). 与投资活动有关的现金

收到的重要的投资活动有关的现金

√适用 □不适用

单位：元币种：人民币

项目	本期发生额	上期发生额
处置子公司及其他营业单位收到的现金净额	1,085,853,685.03	3,221,981,375.50
理财产品	-	-
处置联营企业收到的现金	45,923,353.79	98,900,000.00
处置固定资产等长期资产收到的现金	49,454,303.65	13,601,324.81
收到的现金股利	14,652,829.34	57,513,883.13
合计	1,195,884,171.81	3,391,996,583.44

收到的重要的投资活动有关的现金说明

无

支付的重要的投资活动有关的现金

√适用 □不适用

单位：元币种：人民币

项目	本期发生额	上期发生额
投资建设风电场	4,715,138,775.47	4,899,995,908.35
购建固定资产等其他长期资产	385,987,249.64	430,714,007.89
支付其他权益工具投资款	2,963,300.00	24,311,100.00
支付联营企业投资款	-	300,000.00
合计	5,104,089,325.11	5,355,321,016.24

支付的重要的投资活动有关的现金说明

无

收到的其他与投资活动有关的现金

√适用 □不适用

单位：元币种：人民币

项目	本期发生额	上期发生额
定期存款本息	543,866,797.23	1,076,646,970.06
取得子公司支付的现金净额	-	-
其他	-	3,004,807.64
合计	543,866,797.23	1,079,651,777.70

收到的其他与投资活动有关的现金说明：

无

支付的其他与投资活动有关的现金

√适用 □不适用

单位：元币种：人民币

项目	本期发生额	上期发生额
定期存款本金及其他	307,745,918.73	523,116,900.00
合计	307,745,918.73	523,116,900.00

支付的其他与投资活动有关的现金说明：

无

(3). 与筹资活动有关的现金

收到的其他与筹资活动有关的现金

√适用 □不适用

单位：元币种：人民币

项目	本期发生额	上期发生额
受限票据保证金	234,931,445.20	63,611,496.78
委托借款	60,000,000.00	45,000,000.00
往来借款	4,560,000.00	25,752,715.96
产权转让款	-	1,196,372,788.45
其他	75,502.19	-
合计	299,566,947.39	1,330,737,001.19

收到的其他与筹资活动有关的现金说明：

无

支付的其他与筹资活动有关的现金

√适用 □不适用

单位：元币种：人民币

项目	本期发生额	上期发生额
委托借款本息	46,968,527.78	1,213,285,555.19
租赁付款额及保证金	189,106,313.71	216,489,618.22
受限票据保证金	127,528,484.42	90,010,368.19
往来借款	29,625,485.36	64,241,896.37
同一控制下企业合并支付的现金对价		-
购买少数股东股权		-
重组中介费		-
其他	49,636,495.71	5,169,560.96
合计	442,865,306.98	1,589,196,998.93

支付的其他与筹资活动有关的现金说明：

无

筹资活动产生的各项负债变动情况

√适用 □不适用

单位：元币种：人民币

项目	期初余额	本期增加		本期减少		期末余额
		现金变动	非现金变动	现金变动	非现金变动	
其他流动负债-委托贷款	45,047,437.50	40,000,000.00	1,459,458.32	46,393,458.32		40,113,437.50
短期借款	1,686,915,969.82	3,257,188,759.90	60,502,036.74	1,895,246,446.02	167,040,730.44	2,942,319,590.00
长期借款	18,543,022,954.09	6,010,802,483.70	410,269,445.93	6,378,957,225.45	3,072,654,752.29	15,512,482,905.98
租赁负债	499,712,692.87	-	576,161,129.18	154,056,313.71		921,817,508.34
其他非流动负债-委托贷款	20,017,111.11	20,000,000.00	19,007,777.76	575,069.46		58,449,819.41
其他非流动负债-产权转让款	1,196,372,788.45	-	36,520,091.27	39,792,355.35		1,193,100,524.37
合计	21,991,088,953.84	9,327,991,243.60	1,103,919,939.20	8,515,020,868.31	3,239,695,482.73	20,668,283,785.60

(4). 以净额列报现金流量的说明

□适用 √不适用

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

□适用 √不适用

79、现金流量表补充资料

(1). 现金流量表补充资料

√适用 □不适用

单位：元币种：人民币

补充资料	本期金额	上期金额
1. 将净利润调节为经营活动现金流量：		
净利润	-3,369,320,960.75	222,095,870.88
加：资产减值准备	721,180,994.88	274,693,908.79
信用减值损失	203,099,110.47	292,998,274.24
固定资产折旧、油气资产折耗、生产性生物资产折旧	514,181,366.41	520,682,683.18
使用权资产摊销	136,660,785.38	99,039,027.74
无形资产摊销	53,198,307.00	43,184,228.47
长期待摊费用摊销	31,195,062.06	29,030,230.17
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）	-29,362,413.68	-42,812,937.81
固定资产报废损失（收益以“-”号填列）	5,957,723.59	749,847.92
公允价值变动损失（收益以“-”号填列）	-6,616,509.55	-3,698.70
财务费用（收益以“-”号填列）	438,249,828.68	136,559,243.44
投资损失（收益以“-”号填列）	-547,495,134.21	-1,490,747,853.63
递延所得税资产减少（增加以“-”号填列）	-506,812,014.13	-141,531,512.82
递延所得税负债增加（减少以“-”号填列）	-256,553,251.11	103,924,805.50
存货的减少（增加以“-”号填列）	288,358,690.08	-403,612,725.64
经营性应收项目的减少（增加以“-”号填列）	951,545,174.88	1,876,385,211.91
经营性应付项目的增加（减少以“-”号填列）	1,135,990,566.86	-1,276,296,631.26
其他	-	-
经营活动产生的现金流量净额	-236,542,673.14	244,337,972.38
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	569,685,971.73	--
3. 现金及现金等价物净变动情况：		

现金的期末余额	7,933,750,660.89	10,833,305,571.92
减：现金的期初余额	10,833,305,571.92	5,147,896,122.46
加：现金等价物的期末余额	300,000,000.00	-
减：现金等价物的期初余额	-	-
现金及现金等价物净增加额	-2,599,554,911.03	5,685,409,449.46

(2). 本期支付的取得子公司的现金净额

□适用 √不适用

(3). 本期收到的处置子公司的现金净额

√适用 □不适用

单位：元币种：人民币

	金额
本期处置子公司于本期收到的现金或现金等价物	1,190,058,900.00
减：丧失控制权日子公司持有的现金及现金等价物	104,205,214.97
加：以前期间处置子公司于本期收到的现金或现金等价物	-
处置子公司收到的现金净额	1,085,853,685.03

其他说明：

无

(4). 现金和现金等价物的构成

√适用 □不适用

单位：元币种：人民币

项目	期末余额	期初余额
一、现金	7,933,750,660.89	10,833,305,571.92
其中：库存现金	7,820.21	60,927.18
可随时用于支付的银行存款	7,932,187,201.14	10,832,700,183.51
可随时用于支付的其他货币资金	1,555,639.54	544,461.23
可用于支付的存放中央银行款项	-	-
存放同业款项	-	-
拆放同业款项	-	-
二、现金等价物	300,000,000.00	-
其中：三个月内到期的债券投资	-	-
三、期末现金及现金等价物余额	8,233,750,660.89	10,833,305,571.92
其中：母公司或集团内子公司使用受限制的现金和现金等价物	-	-

(5). 使用范围受限但仍作为现金和现金等价物列示的情况

□适用 √不适用

(6). 不属于现金及现金等价物的货币资金

√适用 □不适用

单位：元币种：人民币

项目	期末余额	期初余额	理由
定期存款本金及利息	401,357,171.32	297,459,576.54	定期存款本金及利息不能随时支取
保证金	373,460,936.89	421,704,588.92	保函保证金、履约保证金及银行承兑汇票保证金
诉讼保全冻结存款	62,225,618.58	63,025,158.84	诉讼冻结
监管账户	40,650,819.16	-	监管账户
合计	877,694,545.95	782,189,324.30	—

其他说明：

√适用 □不适用

供应商融资安排

①供应商融资安排的条款和条件

供应商融资安排 1：反向保理。本公司的子公司与建信融通有限责任公司开展供应链保理业务。由本公司的子公司在授信额度内，通过建信融通电子服务平台开立融信（应收账款债权的数字凭证）给供应商。供应商收到上述凭证后可选择将持有的数字凭证进行融资变现或持有至到期兑付或背书转让，由本公司的子公司负责到期无条件足额向建信融通有限责任公司指定的账户偿付。本公司的子公司在开出上述数字凭证后，未终止确认对供应商的应付账款；当供应商进行融资变现后，公司终止确认应付账款。

供应商融资安排 2：反向保理。本公司的子公司与中企云链股份有限公司开展供应链保理业务。由本公司的子公司在授信额度内，通过中企云链电子服务平台开立云信（应收账款债权的数字凭证）给供应商。供应商收到上述凭证后可选择将持有的数字凭证进行融资变现或持有至到期兑付或背书转让。本公司的子公司开立的云信到期，由本公司的子公司无条件足额向中企云链股份有限公司指定的账户偿付。本公司的子公司在开出上述数字凭证后，未终止确认对供应商的应付账款；当供应商进行融资变现后，公司终止确认应付账款。

②属于供应商融资安排的金融负债在资产负债表中的列报项目和账面金额以及供应商已从融资提供方收到的款项

列报项目	2025年12月31日	2024年12月31日
短期借款	-	15,636,480.69

列报项目	2025 年 12 月 31 日	2024 年 12 月 31 日
其中：供应商已收到的款项	-	15,636,480.69
应付账款	359,049,521.97	827,307,856.85
其中：供应商已收到的款项	-	-
长期借款	800,000,000.00	-
其中：供应商已收到款项	800,000,000.00	-
一年内到期的非流动负债	600,000,000.00	-
其中：供应商已收到款项	600,000,000.00	-
合计	1,759,049,521.97	842,944,337.54

③属于供应商融资安排的金融负债的付款到期日区间

项 目	2025 年 12 月 31 日	2024 年 12 月 31 日
属于供应商融资安排的金融负债	自收到发票后的 180-270 天	自收到发票后的 180-300 天
不属于供应商融资安排的可比应付账款	自收到发票后的 0-90 天	自收到发票后的 0-120 天

④属于供应商融资安排的金融负债中不涉及现金收支的当期变动的类型和影响

本公司上述金融负债变动中不存在企业合并和汇率变动的影响。

本公司因供应商融资安排，2025 年度和 2024 年度终止确认应付账款同时确认短期借款分别为 0.00 万元和 1,563.65 万元。

80、所有者权益变动表项目注释

说明对上年期末余额进行调整的“其他”项目名称及调整金额等事项：

适用 不适用

81、外币货币性项目

(1). 外币货币性项目

适用 不适用

单位：元

项目	期末外币余额	折算汇率	期末折算人民币余额
货币资金	-	-	-
其中：美元	1,511,623.29	7.0288	10,624,897.78
日元	48,000.00	0.0448	2,150.26
港币			
应收账款	-	-	
其中：美元			
欧元			
港币			
长期借款	-	-	
其中：美元			

欧元			
港币			

其他说明：

无

(2). 境外经营实体说明，包括对于重要的境外经营实体，应披露其境外主要经营地、记账本位币及选择依据，记账本位币发生变化的还应披露原因

82、租赁

(1). 作为承租人

适用 不适用

未纳入租赁负债计量的可变租赁付款额

适用 不适用

简化处理的短期租赁或低价值资产的租赁费用

适用 不适用

与租赁相关的当期损益及现金流

项 目	2025 年度金额
本期计入当期损益的采用简化处理的短期租赁费用	171,278,448.77
本期计入当期损益的采用简化处理的低价值资产租赁费用（短期租赁除外）	923,189.88
租赁负债的利息费用	33,094,808.01
计入当期损益的未纳入租赁负债计量的可变租赁付款额	28,454,776.77
转租使用权资产取得的收入	-
与租赁相关的总现金流出	395,236,617.70
售后租回交易产生的相关损益	-

售后租回交易及判断依据

适用 不适用

与租赁相关的现金流出总额395,236,617.70(单位：元 币种：人民币)

(2). 作为出租人

作为出租人的经营租赁

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

项目	租赁收入	其中:未计入租赁收款额的可变租赁付款额相关的收入
租赁收入	79,978,799.14	
合计	79,978,799.14	

作为出租人的融资租赁

适用 不适用

未折现租赁收款额与租赁投资净额的调节表

适用 不适用

未来五年未折现租赁收款额

适用 不适用

(3). 作为生产商或经销商确认融资租赁销售损益

适用 不适用

其他说明：

无

83、数据资源

适用 不适用

84、其他

适用 不适用

八、研发支出

1、按费用性质列示

适用 不适用

单位：元币种：人民币

项目	本期发生额	上期发生额
材料费及设备费	229,724,171.56	105,016,480.14
外协费	157,141,968.02	119,555,158.18
人工费	161,286,561.24	163,040,706.85
折旧与摊销	41,859,244.35	26,376,901.86
差旅费	18,389,182.60	15,065,675.45
研发管理费	16,170,400.77	10,409,757.26
燃料动力费	2,331,917.42	4,026,514.29
其他	29,437,316.05	24,320,385.95
合计	656,340,762.01	467,811,579.98
其中：费用化研发支出	412,642,259.91	348,349,619.34
资本化研发支出	243,698,502.10	119,461,960.64

其他说明：

无

2、符合资本化条件的研发项目开发支出

适用 不适用

单位：元币种：人民币

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

海上浮式风电工程应用技术开发	257,970,025.84	746,588.73	-	-	-	-	-	258,716,614.57
低成本10MW海上风电机组研制	2,313,915.67	55,783,115.24	-	-	-	-	-	58,097,030.91
陆上8-10MW平台机型研制	23,505,551.29	28,248,102.65	-	-	-	-	-	51,753,653.94
车用、船用储氢气瓶系列化开发	8,710,879.88	41,632,644.81	-	-	-	-	-	50,343,524.69
超大型高可靠性风电机组叶片研制	13,672,240.28	17,206,111.18	-	-	-	-	-	30,878,351.46
陆上H220-6.25MW陆上风电机组研制	2,822,071.54	17,729,961.93	-	-	-	-	-	20,552,033.47
陆上H220/202-8.XMW机型研制	-	16,831,065.97	-	-	-	-	-	16,831,065.97
陆上H220/202-5.56mW机型研制	-	14,829,024.75	-	-	-	-	-	14,829,024.75
复合材料一体化翼帆技术研究	8,063,881.31	6,557,816.05	-	-	-	-	-	14,621,697.36
25MW级海上风电机组研制	3,424,440.18	8,890,447.14	-	-	-	-	-	12,314,887.32
大容量特种气瓶及装备研制	-	11,257,587.91	-	-	-	-	-	11,257,587.91
20MW级海上机组开发及测试验证	1,421,144.12	9,210,817.30	-	-	-	-	-	10,631,961.42
其他项目	15,498,756.90	14,775,218.44	-	-	8,512,189.34	16,006,768.36	338,836.28	5,416,181.36
合计	337,402,907.01	243,698,502.10	-	-	8,512,189.34	16,006,768.36	338,836.28	556,243,615.13

重要的资本化研发项目

√适用 □不适用

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	具体依据
海上浮式风电工程应用技术开发	等待并网测试	2026年	运行发电产生发电收入	研究阶段完成后，由项目组下达开工令，各基地车间根据相应研究设计清单进行实物开发，即进入到开发阶段	阶段性验收材料及开工令

陆上 8-10MW 平台机型研制	已完成	已完成	样机对外销售	研究阶段完成后, 由项目组下达开工令, 各基地车间根据相应研究设计清单进行实物开发, 即进入到开发阶段	第三方认证报告及开工令
低成本 10MW 海上风电机组研制	完成吊装, 待上电并网后开展测试	2026 年	样机对外销售	研究阶段完成后, 由项目组下达开工令, 各基地车间根据相应研究设计清单进行实物开发, 即进入到开发阶段	阶段性验收材料及开工令
车用、船用储氢气瓶系列化开发	正在进行	2028 年	样机对外销售	完成设计, 进入样片试制开发阶段	开发阶段节点报告
大容积特种气瓶及装备研制	正在进行	2028 年	样机对外销售	样件试制阶段结束, 通过性能测试	开发阶段节点报告
复合材料一体化翼帆技术研究	正在进行	2027 年	样机对外销售	完成设计, 进入样片试制开发阶段	开发阶段节点报告
超大型高可靠性风电机组叶片研制	测试阶段	2027 年	样机对外销售	叶片样品试制完成, 进入测试阶段	开发阶段节点报告
陆上 H220-6.25MW 陆上风电机组研制	获取型式认证 A 证	2026 年	样机对外销售	研究阶段完成后, 由项目组下达开工令, 各基地车间根据相应研究设计清单进行实物开发, 即进入到开发阶段	阶段性验收材料及开工令
25MW 级海上风电机组研制	待吊装	2026 年	样机对外销售	研究阶段完成后, 由项目组下达开工令, 各基地车间根据相应研究设计清单进行实物开发, 即进入到开发阶段	阶段性验收材料及开工令
20MW 级海上机组开发及测试验证	完成高低穿、电网适应性等涉网测试	2026 年	样机对外销售	研究阶段完成后, 由项目组下达开工令, 各基地车间根据相应研究设计清单进行实物开发, 即进入到开发阶段	阶段性验收材料及开工令
陆上 H220/202-5.56mW 机型研制	待吊装	2026 年	样机对外销售	研究阶段完成后, 由项目组下达开工令, 各基地车间根据相应研究设计清单进行实物开发, 即进入到开发阶段	阶段性验收材料及开工令
陆上 H220/202-8.XMW 机型研制	完成高低穿测试, 正在进行型式试验、电网适应性等涉网测试	2026 年	样机对外销售	研究阶段完成后, 由项目组下达开工令, 各基地车间根据相应	阶段性验收材料及开工令

				研究设计清单进行实物开发，即进入到开发阶段	
--	--	--	--	-----------------------	--

开发支出减值准备
 适用 不适用

单位：元币种：人民币

项目	期初余额	本期增加	本期减少	期末余额	减值测试情况
海上浮式风电工程应用技术开发	-	225,716,614.57	-	225,716,614.57	-
陆上 8-10MW 平台机型研制	-	21,428,068.81	-	21,428,068.81	-
低成本 10MW 海上风电机组研制	-	16,266,473.13	-	16,266,473.13	-
陆上 H220-6.25MW 陆上风电机组研制	-	9,015,686.12	-	9,015,686.12	-
陆上 H220/202-8.XMW 机型研制	-	4,617,696.33	-	4,617,696.33	-
陆上 H220/202-5.56mW 机型研制	-	3,047,465.44	-	3,047,465.44	-
合计	-	280,092,004.40	-	280,092,004.40	-

其他说明：无

3、重要的外购在研项目

适用 不适用

其他说明：无

九、合并范围的变更

1、非同一控制下企业合并

适用 不适用

2、同一控制下企业合并

适用 不适用

3、反向购买

适用 不适用

4、处置子公司

本期是否存在丧失子公司控制权的交易或事项

√适用 □不适用

单位：元币种：人民币

子公司名称	丧失控制权的时点	丧失控制权时点的处置价款	丧失控制权时点的处置比例(%)	丧失控制权时点的处置方式	丧失控制权的判断依据	处置价款与处置投资对应的合并财务报表层面享有该子公司净资产份额的差额	丧失控制权之日剩余股权的比例(%)	丧失控制权之日合并财务报表层面剩余股权的账面价值	丧失控制权之日合并财务报表层面剩余股权的公允价值	按照公允价值重新计量剩余股权产生的利得或损失	丧失控制权之日合并财务报表层面剩余股权公允价值的确定方法及主要假设	与原子公司股权投资相关的其他综合收益转入投资损益或留存收益的金额
中船电(集贤县)新能源有限公司	2025年12月	324,880,100.00	100.00	转让	资产交割	242,881,164.16	-	-	-	-	-	-
中船电(兴城)清洁能源	2025年12月	555,178,800.00	100.00	转让	资产交割	393,235,224.21	-	-	-	-	-	-

开 发 有 限 公 司												
----------------------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

其他说明：

适用 不适用

是否存在通过多次交易分步处置对子公司投资且在本期丧失控制权的情形

适用 不适用

其他说明：

适用 不适用

5、其他原因的合并范围变动

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

适用 不适用

（1）新设子公司

子公司名称	注册资本	持股比例(%)		变动原因
		直接	间接	
中船（秦皇岛）能源技术有限公司	10,000,000.00	100.00	-	新设
铁门关市兵风新能源有限公司	1,000,000.00	-	66.00	新设
江南风光（上海）新能源科技有限公司	5,000,000.00	-	51.00	新设
中船风电（平定）新能源开发有限公司	5,000,000.00	-	100.00	新设
广西中船梅溪风力发电有限公司	8,000,000.00	-	99.00	新设
石嘴山罗风新能源开发有限公司	5,000,000.00	-	84.00	新设
中船风电（蓝山）新能源开发有限公司	10,000,000.00	-	100.00	新设
广西中船白花山风力发电有限公司	8,000,000.00	-	100.00	新设

科尔沁左翼后旗中船风电新能源开发有限公司	5,000,000.00	-	100.00	新设
中船海装（甘南县）清洁能源开发有限公司	5,000,000.00	-	100.00	新设
广西博白射广嶂风力发电有限公司	8,000,000.00	-	95.00	新设

（2）注销子公司

上海崇明中船建设有限公司于本年内注销，不再纳入合并范围。

密山兴凯湖滨风力发电有限公司于本年内注销，不再纳入合并范围。

密山智一风力发电有限公司于本年内注销，不再纳入合并范围。

广西中船董家风力发电有限公司于本年内注销，不再纳入合并范围。

广西百色中京风力发电有限公司于本年内注销，不再纳入合并范围。

6、其他

适用 不适用

十、在其他主体中的权益

1、在子公司中的权益

(1). 企业集团的构成

√适用 □不适用

单位：元币种：人民币

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	
中船第九设计研究院工程有限公司	200,000.00	上海	上海	工程勘察设计	100.00	-	同一控制下企业合并
中船勘察设计研究院有限公司	13,611.00	上海	上海	勘察设计	-	100.00	同一控制下企业合并
上海久远工程承包有限公司	2,500.00	上海	上海	工程承包	-	100.00	同一控制下企业合并
上海振华工程咨询有限公司	800.00	上海	上海	工程监理	-	100.00	同一控制下企业合并
上海九宏实业有限公司	100.00	上海	上海	服务商品零售	-	100.00	同一控制下企业合并
上海中船九院工程咨询有限公司	300.00	上海	上海	审图	-	100.00	同一控制下企业合并
泸州市叙永县中船九院园区建设发展有限公司	12,680.00	叙永县	叙永县	市政设施管理	-	88.00	投资设立
上海船鑫工程建设有限公司	10,000.00	上海	上海	市政道路工程建筑	-	100.00	非同一控制下企业合并
常熟中船梅李城乡一体化建设有限公司	8,000.00	常熟	常熟	土地整理	-	70.00	同一控制下企业合并
上海中船工业大厦科技发展有限公司	95,000.00	上海	上海	技术咨询	-	71.66	同一控制下企业合并
温岭中船九院建设发展有限责任公司	500.00	浙江	浙江	工程承包	-	100.00	投资设立
上海中船勘院岩土工程有限公司	2,000.00	上海	上海	岩土施工	-	100.00	同一控制下企业合并
中船卓栋科技发展（上海）有限公司	800.00	上海	上海	制造业	100.00	-	投资设立
中国船舶集团风电发展有限公司	149,818.44	北京	北京	风电场开发	100.00	-	同一控制下企业合并

中船风电（张掖）新能源投资有限公司	10,000.00	甘肃	甘肃	风电场开发	-	100.00	同一控制下企业合并
中船风电（张掖）开发投资有限公司	2,100.00	甘肃	甘肃	风电场开发	-	51.90	同一控制下企业合并
中船风电（高台）开发投资有限公司	2,700.00	甘肃	甘肃	风电场开发	-	100.00	同一控制下企业合并
中船风电新能源开发（通榆）有限公司	3,000.00	吉林	吉林	风电场开发	-	100.00	同一控制下企业合并
中船（漳州）新能源开发有限公司	1,000.00	福建	福建	风电场开发	-	100.00	投资设立
中船风电（锡林郭勒）新能源投资有限公司	3,000.00	内蒙古	内蒙古	风电场开发	-	100.00	同一控制下企业合并
中船风电（友谊县）新能源开发有限公司	20,000.00	黑龙江	黑龙江	风电场开发	-	100.00	同一控制下企业合并
中船风电邱县新能源有限公司	6,900.00	河北	河北	风电场开发	-	60.00	同一控制下企业合并
中船风电（天镇）新能源开发有限公司	12,000.00	山西	山西	风电场开发	-	100.00	同一控制下企业合并
中船风电（绥中）清洁能源发展有限公司	1,000.00	辽宁	辽宁	风电场开发	-	100.00	同一控制下企业合并
中船风光（武汉）综合能源服务有限公司	1,200.00	武汉	武汉	光伏项目开发	-	100.00	同一控制下企业合并
中船风电（木兰县）新能源开发有限公司	500.00	黑龙江	黑龙江	风电场开发	-	100.00	同一控制下企业合并
中船风电（双鸭山）电力综合开发有限公司	500.00	黑龙江	黑龙江	风电场开发	-	100.00	同一控制下企业合并
中船风光（上海）综合能源服务有限公司	300.00	上海	上海	光伏项目开发	-	100.00	同一控制下企业合并
广西中船风光新能源有限公司	500.00	广西	广西	风电场开发	-	100.00	同一控制下企业合并

哈密中船泰巽新能源有限公司	118,000.00	新疆	新疆	风电场开发	-	70.00	同一控制下企业合并
中船（漳州）新能源科技有限公司	5,000.00	福建	福建	风电场开发	-	61.00	同一控制下企业合并
广西中船北港新能源科技有限公司	5,000.00	广西	广西	风电场开发	-	60.00	同一控制下企业合并
中船风电工程技术（天津）有限公司	13,000.00	天津	天津	风电场建设	-	100.00	同一控制下企业合并
中船风电（广西）新能源开发有限公司	20,000.00	广西	广西	风电场开发	-	100.00	同一控制下企业合并
中船风电（双鸭山）新能源开发有限公司	3,000.00	黑龙江	黑龙江	风电场开发	-	100.00	同一控制下企业合并
中船风电（绥中）能源投资有限公司	1,000.00	辽宁	辽宁	风电场开发	-	100.00	同一控制下企业合并
中船风电（敦煌）清洁能源开发有限公司	500.00	甘肃	甘肃	风电场开发	-	100.00	同一控制下企业合并
汕尾市海科新能源开发有限公司	1,000.00	福建	福建	风电场开发	-	100.00	同一控制下企业合并
中船风电临西县新能源有限公司	500.00	河北	河北	风电场开发	-	100.00	投资设立
中船风电（青岛）新能源有限公司	500.00	山东	山东	风电场开发	-	100.00	投资设立
中船（承德）绿色燃料有限公司	500.00	河北	河北	风电场开发	-	100.00	投资设立
中船（高阳）风电新能源开发有限公司	500.00	河北	河北	风电场开发	-	100.00	投资设立
唐山市海科风电开发有限公司	500.00	河北	河北	风电场开发	-	100.00	投资设立
中船风电（锡林郭勒）新能源开发有限公司	19,600.00	内蒙古	内蒙古	风电场开发	-	100.00	投资设立

中船风电（寿阳）新能源开发有限公司	500.00	山西	山西	风电场开发	-	100.00	投资设立
广西中船泉水岭风力发电有限公司	500.00	广西	广西	风电场开发	-	80.00	投资设立
中船风电清洁能源科技（北京）有限公司	100,000.00	北京	北京	风电场开发	-	100.00	同一控制下企业合并
密山北方天润风力发电有限公司	100.00	黑龙江	黑龙江	风电场开发	-	100.00	同一控制下企业合并
广西中船海上风力发电有限公司	200.00	广西	广西	风电场开发	-	100.00	同一控制下企业合并
中船风电（兴城）能源投资有限公司	3,260.00	辽宁	辽宁	风电场开发	-	100.00	同一控制下企业合并
中船风电新能源投资（通榆）有限公司	500.00	吉林	吉林	风电场开发	-	100.00	投资设立
中船风电（伊吾）新能源开发有限公司	9,500.00	新疆	新疆	风电场开发	-	100.00	投资设立
中船风电（邢台）新能源投资有限公司	1,000.00	河北	河北	风电场开发	-	100.00	投资设立
中船金马（山东）新能源有限公司	1,000.00	山东	山东	风电场开发	-	60.00	投资设立
中船海为（新疆）新能源有限公司	13,166.95	乌鲁木齐	乌鲁木齐	风力、光伏发电	-	100.00	同一控制下企业合并
巴州海为新能源有限公司	6,000.00	巴州	巴州	发电业务	-	55.00	同一控制下企业合并
若羌海为新能源有限公司	6,000.00	若羌	若羌	发电业务	-	55.00	同一控制下企业合并
若羌海新能源有限公司	4,800.00	若羌	若羌	发电业务	-	100.00	同一控制下企业合并
新疆中船海为电力科技有限公司	5,000.00	乌鲁木齐	乌鲁木齐	风电场建设	-	100.00	同一控制下企业合并

中船风电（通辽）新能源投资有限公司	1,000.00	内蒙古	内蒙古	风电场开发	-	100.00	投资设立
中船风电（齐齐哈尔）清洁能源投资有限公司	500.00	黑龙江	黑龙江	风电场开发	-	100.00	投资设立
中船风光（保定）新能源科技有限公司	500.00	河北	河北	风电场开发	-	100.00	投资设立
中船风电（偏关）新能源开发有限公司	500.00	山西	山西	风电场开发	-	100.00	投资设立
沛县汉风新能源发展有限公司	500.00	江苏	江苏	风电场开发	-	100.00	投资设立
中船（集贤县）共享储能投资有限公司	500.00	黑龙江	黑龙江	风电场开发	-	100.00	投资设立
中船风电绿电（通榆）有限公司	500.00	吉林	吉林	风电场开发	-	100.00	投资设立
中船浩鸿风电工程技术（宁波）有限公司	1,000.00	浙江	浙江	风电场建设	-	100.00	投资设立
广西中船竹山湾风力发电有限公司	800.00	广西	广西	风电场开发	-	100.00	投资设立
广西中船福龙右风力发电有限公司	800.00	广西	广西	风电场开发	-	100.00	投资设立
广西中船狮子岭风力发电有限公司	800.00	广西	广西	风电场开发	-	100.00	投资设立
广西中船黄土岭风力发电有限公司	800.00	广西	广西	风电场开发	-	100.00	投资设立
中船风电（景县）洁能发展有限公司	1,000.00	河北	河北	风电场开发	-	67.00	投资设立
额敏塔风新能源有限公司	1,000.00	新疆	新疆	风电场开发	-	61.00	投资设立
中船风电（武川）新能源开发有限公司	500.00	内蒙古	内蒙古	风电场开发	-	100.00	投资设立

中船海装风电有限公司	131,862.16	重庆	重庆	风电设备	100.00	-	同一控制下企业合并
通辽海装风电有限公司	1,500.00	内蒙古	内蒙古	风电设备	-	100.00	同一控制下企业合并
双鸭山海装风电设备有限公司	200.00	黑龙江	黑龙江	风电设备	-	100.00	同一控制下企业合并
兴城海装风电设备有限公司	200.00	辽宁	辽宁	风电设备	-	100.00	同一控制下企业合并
钦州海装风电设备有限公司	200.00	广西	广西	风电设备	-	100.00	同一控制下企业合并
张掖海装风电设备有限公司	200.00	甘肃	甘肃	风电设备	-	100.00	同一控制下企业合并
哈密伊州区盛风海科风力发电有限公司	200.00	山西	山西	风电设备	-	100.00	同一控制下企业合并
中船海装风电（山东）有限公司	2,800.00	东营	东营	风电设备	-	100.00	同一控制下企业合并
博州海科新能源开发有限公司	2,800.00	塔城	塔城	风电设备	-	100.00	同一控制下企业合并
哈密海科新能源开发有限公司	2,800.00	哈密	哈密	风电设备	-	100.00	同一控制下企业合并
重庆市航升科技发展有限公司	800.00	重庆	重庆	风电设备	-	100.00	同一控制下企业合并
中船海装风电（象山）有限公司	20,780.00	宁波	宁波	风电设备	-	100.00	同一控制下企业合并
海渝新能源（象山）有限公司	2,500.00	宁波	宁波	风力发电	-	70.00	同一控制下企业合并
海甬新能源（象山）有限公司	2,500.00	宁波	宁波	风力发电	-	70.00	同一控制下企业合并
海泓新能源（象山）有限公司	2,500.00	宁波	宁波	风力发电	-	70.00	同一控制下企业合并
象山海装风电设备有限公司	500.00	宁波	宁波	风电设备	-	100.00	同一控制下企业合并
鄞城海装风电装备制造有限公司	750.00	鄞城	鄞城	风电设备	-	100.00	同一控制下企业合并
海鄞新能源（鄞城）有限公司	260.00	鄞城	鄞城	风力发电	-	100.00	同一控制下企业合并
海联新能源（曹县）有限公司	260.00	曹县	曹县	风力发电	-	80.00	同一控制下企业合并
海盛新能源（曹县）有限公司	260.00	曹县	曹县	风力发电	-	80.00	同一控制下企业合并

重庆华昭电气设备有限公司	4,000.00	重庆	重庆	风力发电成套设备	-	100.00	同一控制下企业合并
重庆科凯前卫电气有限公司	4,000.00	重庆	重庆	风机控制系统	-	100.00	同一控制下企业合并
中船凌久电气（武汉）有限公司	2,000.00	武汉	武汉	风机控制系统	-	100.00	同一控制下企业合并
广东海装海上风电研究中心有限公司	500.00	徐闻	徐闻	风电设备	-	100.00	同一控制下企业合并
吉林海装风电设备有限公司	750.00	吉林	吉林	风电设备	-	100.00	同一控制下企业合并
涿州海科风电有限责任公司	10,000.00	涿州	涿州	风电设备	-	100.00	同一控制下企业合并
重庆海装风电销售有限公司	500.00	重庆	重庆	风电设备	-	100.00	同一控制下企业合并
重庆海装风电工程技术有限公司	20,000.00	重庆	重庆	工程服务	-	100.00	同一控制下企业合并
中船海装（象山）海上风电工程技术服务有限公司	2,600.00	象山	象山	工程服务	-	100.00	同一控制下企业合并
大连海装风电设备有限公司	5,000.00	大连	大连	风电设备	-	100.00	同一控制下企业合并
江苏海装风电设备有限公司	10,000.00	江苏	江苏	风电设备	-	100.00	同一控制下企业合并
敦煌海装清洁能源科技有限公司	5,000.00	敦煌	敦煌	风电设备	-	90.00	同一控制下企业合并
新疆海装风电设备有限公司	5,000.00	新疆	新疆	风电设备	-	100.00	同一控制下企业合并
内蒙古海装风电设备有限公司	5,000.00	内蒙古	内蒙古	风电设备	-	100.00	同一控制下企业合并
玉门海科新能源开发有限公司	1,000.00	宁波	宁波	风力发电	-	100.00	投资设立
中船海装（邢台）清洁能源开发有限公司	500.00	邢台	邢台	风力发电	-	100.00	投资设立
中船海盛（象山）新能源有限公司	1,000.00	宁波	宁波	风力发电	-	51.00	投资设立
中船（汕尾）海洋装备有限公司	3,000.00	汕尾	汕尾	风力发电	-	75.00	投资设立
中船海宏（象山）新能源有限公司	1,000.00	宁波	宁波	风力发电	-	51.00	投资设立

中船（四川）新能源有限公司	500.00	眉山	眉山	风力发电	-	100.00	投资设立
沛县淮风新能源开发有限公司	500.00	徐州	徐州	风力发电	-	100.00	投资设立
中船（色达）新能源开发有限公司	500.00	四川	四川	风力发电	-	100.00	投资设立
厦门双瑞复材科技有限公司	67,329.01	洛阳	洛阳	风电叶片	64.39	-	同一控制下企业合并
新疆新星双瑞风电叶片有限公司	2,800.00	新疆	新疆	风电叶片	-	64.39	同一控制下企业合并
通辽双瑞风电叶片有限公司	2,000.00	内蒙古	内蒙古	风电叶片	-	64.39	投资设立
东营双瑞风电有限公司	2,500.00	山东	山东	风电叶片	-	64.39	投资设立
滨州双瑞风电有限公司	2,000.00	山东	山东	风电叶片	-	64.39	投资设立
厦门双瑞风电科技有限公司	2,500.00	厦门	厦门	风电叶片	-	64.39	同一控制下企业合并
江苏双瑞风电叶片有限公司	5,000.00	盐城	盐城	风电叶片	-	64.39	同一控制下企业合并
大连双瑞风电叶片有限公司	5,000.00	大连	大连	风电叶片	-	64.39	同一控制下企业合并
中船风电（蓝山）新能源开发有限公司	1,000.00	湖南	湖南	风力发电	-	100.00	投资设立
广西中船白花山风力发电有限公司	800.00	广西	广西	风力发电	-	100.00	投资设立
科尔沁左翼后旗中船风电新能源开发有限公司	500.00	内蒙古	内蒙古	电力供应	-	100.00	投资设立
中船海装（甘南县）清洁能源开发有限公司	500.00	黑龙江	黑龙江	风力发电	-	100.00	投资设立
广西博白射广嶂风力发电有限公司	800.00	广西	广西	风力发电	-	95.00	投资设立
中船（秦皇岛）能源技术有限公司	1,000.00	河北	河北	其他科技推广服务	100.00	-	投资设立
铁门关市兵风新能源有限公司	100.00	新疆	新疆	风力发电	-	66.00	投资设立
江南风光（上海）新能源科技有限公司	500.00	上海	上海	其他技术推广服务	-	51.00	投资设立

中船金马（莒县）新能源开发有限公司	29,200.00	山东	山东	电力供应	-	60.00	投资设立
中船风电（平定）新能源开发有限公司	500.00	山西	山西	风力发电	-	100.00	投资设立
广西中船梅溪风力发电有限公司	800.00	广西	广西	风力发电	-	99.00	投资设立
石嘴山罗风新能源开发有限公司	500.00	宁夏	宁夏	风力发电	-	84.00	投资设立
中船（承德）新材料科技有限公司	500	河北	河北	风力发电	-	100	投资设立

在子公司的持股比例不同于表决权比例的说明：

无

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

无

对于纳入合并范围的重要的结构化主体，控制的依据：

无

确定公司是代理人还是委托人的依据：

无

其他说明：

无

(2). 重要的非全资子公司

适用 不适用

单位：元币种：人民币

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
厦门双瑞复材科技有限公司	35.61%	-11,372,342.57	-	448,180,570.71
哈密中船泰巽新能源有限公司	30.00%	24,780,326.04	10,208,000.00	406,375,982.65
上海中船工业大厦科技发展有限公司	28.34%	793,127.11	2,636,259.66	270,316,044.85

子公司少数股东的持股比例不同于表决权比例的说明：

适用 不适用

其他说明：

适用 不适用

(3). 重要非全资子公司的主要财务信息

适用 不适用

单位：元币种：人民币

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
厦门双瑞复材科技有限公司	3,415,124.7 21.62	2,079,234.5 93.47	5,494,359.3 15.09	3,630,466.3 65.38	648,874.00 1.24	4,279,340.3 66.62	2,146,519.9 88.03	1,372,382.8 55.77	3,518,902.8 43.80	2,467,317.2 90.62	304,633.39 3.51	2,771,950.6 84.13
哈密中船泰巽新能源有限公司	1,204,967.0 70.00	5,399,489.1 79.23	6,604,456.2 49.23	1,993,814.8 04.55	3,057,920.1 92.01	5,051,734.9 96.56	870.4 96.01 6.77	4,615,774.3 24.17	5,486,270.3 40.94	1,070,805.4 04.16	3,109,963.1 38.72	4,180,768.5 42.88
上海中船工业大厦科技发展有限公司	63,073,019.27	999,921.63 5.33	1,062,994.6 54.60	108,154.01 6.74	1,008,440.0 7	109,162.45 6.81	56,316,588.80	1,033,926.6 90.81	1,090,243.2 79.61	128,864.52 1.74	1,042,916.6 5	129,907.43 8.39

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
厦门双瑞复材科技有限公司	3,030,312,984.59	-31,933.2 11.20	-31,933.2 1.20	237,924,600.01	1,635,364,046.86	-43,459.6 88.69	-43,459.68 8.69	-439,575.44 3.88
哈密中船泰巽新能源有限公司	391,461,590.51	97,101.5 91.05	97,101.59 1.05	432,603,132.81	278,213,178.24	227,214,262.70	227,214.2 62.70	298,396.84 6.39
上海中船工业大厦科技发展有限公司	49,115,270.64	2,798.61 3.67	2,798,613 .67	41,652,704 .43	57,301,149.04	6,117.12 0.13	6,117,120 .13	56,285,234 .95

其他说明：

无

(4). 使用企业集团资产和清偿企业集团债务的重大限制

适用 不适用

(5). 向纳入合并财务报表范围的结构化主体提供的财务支持或其他支持

适用 不适用

其他说明：

适用 不适用

(1). 交易对于少数股东权益及归属于母公司所有者权益的影响

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

	双瑞复材
购买成本/处置对价	
--现金	500,000,000.00
--非现金资产的公允价值	
购买成本/处置对价合计	500,000,000.00
减：按取得/处置的股权比例计算的子公司净资产份额	459,552,913.28
差额	40,447,086.72
其中：调整资本公积	40,447,086.72
调整盈余公积	
调整未分配利润	

其他说明：

适用 不适用

2、在合营企业或联营企业中的权益

适用 不适用

(1). 重要的合营企业或联营企业

适用 不适用

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						
内蒙古乌达莱新能源有限公司	内蒙古	内蒙古	制造业	-	40.00	权益法
江苏华电灌云风力发电有限公司	江苏	江苏	制造业	-	48.86	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：

无

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：

无

(2). 重要合营企业的主要财务信息

适用 不适用

(3). 重要联营企业的主要财务信息

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

	期末余额/本期发生额	期初余额/上期发生额
--	------------	------------

	内蒙古乌达莱 新能源有限公 司	江苏华电灌云 风力发电有限 公司	内蒙古乌达莱 新能源有限公 司	江苏华电灌云 风力发电有限 公司
流动资产	1,347,320,043. 87	87,285,970.31	1,097,097,639. 37	76,591,923.21
非流动资产	2,248,822,187. 76	338,538,397.49	2,379,171,456. 69	382,548,779.46
资产合计	3,596,142,231. 63	425,824,367.80	3,476,269,096. 06	459,140,702.67
流动负债	203,046,892.80	102,785,431.45	125,607,084.26	236,568,006.84
非流动负债	1,090,972,903. 88	138,251,658.00	1,270,861,451. 88	35,676,823.80
负债合计	1,294,019,796. 68	241,037,089.45	1,396,468,536. 14	272,244,830.64
少数股东权益				
归属于母公司股东权益	2,302,122,434. 95	184,787,278.35	2,079,800,559. 92	186,895,872.03
按持股比例计算的净资产份 额	920,848,973.98	90,293,860.19	831,920,223.97	91,324,119.06
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	920,848,973.98	90,293,860.19	831,920,223.97	91,324,119.06
存在公开报价的联营企业权 益投资的公允价值				
营业收入	451,654,354.57	66,904,104.01	477,567,023.97	73,171,691.98
净利润	213,305,464.04	-2,108,593.68	242,161,320.02	55,633.26
终止经营的净利润				
其他综合收益				
综合收益总额	213,305,464.04	-2,108,593.68	242,161,320.02	55,633.26
本年度收到的来自联营企业 的股利	-	-	39,792,355.35	3,918,892.37

其他说明：

无

(4). 不重要的合营企业和联营企业的汇总财务信息

√适用 □不适用

单位：元币种：人民币

	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		
--净利润		
--其他综合收益		

--综合收益总额		
联营企业：		
投资账面价值合计	43,357,076.00	93,605,206.46
下列各项按持股比例计算的合计数		
--净利润	7,161,868.47	1,710,688.81
--其他综合收益	-	
--综合收益总额	7,161,868.47	1,710,688.81

其他说明：

无

(5). 合营企业或联营企业向本公司转移资金的能力存在重大限制的说明

适用 不适用

(6). 合营企业或联营企业发生的超额亏损

适用 不适用

(7). 与合营企业投资相关的未确认承诺

适用 不适用

(8). 与合营企业或联营企业投资相关的或有负债

适用 不适用

3、 重要的共同经营

适用 不适用

4、 在未纳入合并财务报表范围的结构化主体中的权益

未纳入合并财务报表范围的结构化主体的相关说明：

适用 不适用

5、 其他

适用 不适用

十一、 政府补助

1、 报告期末按应收金额确认的政府补助

适用 不适用

未能在预计时点收到预计金额的政府补助的原因

适用 不适用

2、 涉及政府补助的负债项目

适用 不适用

单位：元币种：人民币

财务报表项目	期初余额	本期新增补助金额	本期计入营业外收入金额	本期转入其他收益	本期其他变动	期末余额	与资产/收益相关
递延收益	40,429,451.87	10,500,000.00	-	2,135,414.31	-	48,794,037.56	与资产相关
递延收益	133,913,324.12	46,790,521.68	-	23,183,155.66	-	157,520,690.14	与收益相关
合计	174,342,775.99	57,290,521.68	-	25,318,569.97	-	206,314,727.70	—

3、计入当期损益的政府补助

√适用 □不适用

单位：元币种：人民币

类型	本期发生额	上期发生额
与资产相关	2,135,414.31	1,276,958.96
与收益相关	43,024,840.98	41,025,279.70
合计	45,160,255.29	42,302,238.66

其他说明：

无

十二、与金融工具相关的风险

1、金融工具的风险

√适用 □不适用

本公司与金融工具相关的风险源于本公司在经营过程中所确认的各类金融资产和金融负债，包括：信用风险、流动性风险和市场风险。

本公司与金融工具相关的各类风险的管理目标和政策的制度由本公司管理层负责。经营管理层通过职能部门负责日常的风险管理（例如本公司信用管理部对公司发生的赊销业务进行逐笔进行审核）。本公司内部审计部门对公司风险管理的政策和程序的执行情况进行日常监督，并且将有关发现及时报告给本公司审计委员会。

本公司风险管理的总体目标是在不过度影响公司竞争力和应变力的情况下，制定尽可能降低各类与金融工具相关风险的风险管理政策。

①信用风险

信用风险，是指金融工具的一方未能履行义务从而导致另一方发生财务损失的风险。本公司的信用风险主要产生于应收票据、应收账款、应收款项融资、其他应收款、合同资产等，这些金融资产的信用风险源自交易对手违约，最大的风险敞口等于这些工具的账面金额。

本公司银行存款主要存放于国有银行和其它大中型上市银行以及关联方中船财务有限责任公司，本公司预期银行存款不存在重大的信用风险。

对于应收票据、应收账款、应收款项融资、其他应收款、合同资产，本公司设定相关政策以控制信用风险敞口。本公司基于对客户的财务状况、从第三方获取担保的可能性、信用记录及其他因素诸如目前市场状况等评估客户的信用资质并设置相应信用期。本公司会定期对客户信用记录进行监控，对于信用记录不良的客户，本公司会采用书面催款、缩短信用期或取消信用期等方式，以确保本公司的整体信用风险在可控的范围内。

（1）信用风险显著增加判断标准

本公司在每个资产负债表日评估相关金融工具的信用风险自初始确认后是否已显著增加。在确定信用风险自初始确认后是否显著增加时，本公司考虑在无须付出不必要的额外成本或努力即可获得合理且有依据的信息，包括基于本公司历史数据的定性和定量分析、外部信用风险评级以及前瞻性信息。本公司以单项金融工具或者具有相似信用风险特征的金融工具组合为基础，通过比较

金融工具在资产负债表日发生违约的风险与在初始确认日发生违约的风险，以确定金融工具预计存续期内发生违约风险的变化情况。

当触发以下一个或多个定量、定性标准时，本公司认为金融工具的信用风险已发生显著增加：定量标准主要为报告日剩余存续期违约概率较初始确认时上升超过一定比例；定性标准为主要债务人经营或财务情况出现重大不利变化、预警客户清单等。

(2) 已发生信用减值资产的定义

为确定是否发生信用减值，本公司所采用的界定标准，与内部针对相关金融工具的信用风险管理目标保持一致，同时考虑定量、定性指标。

本公司评估债务人是否发生信用减值时，主要考虑以下因素：发行方或债务人发生重大财务困难；债务人违反合同，如偿付利息或本金违约或逾期等；债权人出于与债务人财务困难有关的经济或合同考虑，给予债务人在任何其他情况下都不会做出的让步；债务人很可能破产或进行其他财务重组；发行方或债务人财务困难导致该金融资产的活跃市场消失；以大幅折扣购买或源生一项金融资产，该折扣反映了发生信用损失的事实。

金融资产发生信用减值，有可能是多个事件的共同作用所致，未必是可单独识别的事件所致。

(3) 预期信用损失计量的参数

根据信用风险是否发生显著增加以及是否已发生信用减值，本公司对不同的资产分别以12个月或整个存续期的预期信用损失计量减值准备。预期信用损失计量的关键参数包括违约概率、违约损失率和违约风险敞口。本公司考虑历史统计数据(如交易对手评级、担保方式及抵质押物类别、还款方式等)的定量分析及前瞻性信息，建立违约概率、违约损失率及违约风险敞口模型。

相关定义如下：

违约概率是指债务人在未来12个月或在整个剩余存续期，无法履行其偿付义务的可能性。

违约损失率是指本公司对违约风险暴露发生损失程度作出的预期。根据交易对手的类型、追索的方式和优先级，以及担保品的不同，违约损失率也有所不同。违约损失率为违约发生时风险敞口损失的百分比，以未来12个月内或整个存续期为基准进行计算；

违约风险敞口是指，在未来12个月或在整个剩余存续期中，在违约发生时，本公司应被偿付的金额。信用风险显著增加的评估及预期信用损失的计算均涉及前瞻性信息。本公司通过进行历史数据分析，识别出影响各业务类型信用风险及预期信用损失的关键经济指标。

本公司所承受的最大信用风险敞口为资产负债表中每项金融资产的账面金额。本公司没有提供任何其他可能令本公司承受信用风险的担保。

②流动性风险

流动性风险，是指企业在履行以交付现金或其他金融资产的方式结算的义务时发生资金短缺的风险。本公司统筹负责公司内各子公司的现金管理工作，包括现金盈余的短期投资和筹措贷款以应付预计现金需求。本公司的政策是定期监控短期和长期的流动资金需求，以及是否符合借款协议的规定，以确保维持充裕的现金储备和可供随时变现的有价证券。

本公司也会考虑与供应商协商，采用供应商融资安排以延长了付款期，以减轻公司的现金流压力。

截至2025年12月31日，本公司金融负债到期期限如下：

项目	2025年12月31日			
	1年以内	1-2年	2-3年	3年以上
短期借款	2,942,319,590.00	-	-	-
应付票据	2,606,841,975.12	-	-	-
应付账款	7,036,598,968.20	1,016,812,067.31	341,977,774.38	354,557,485.94
其他应付款	254,251,810.59	59,092,044.70	12,261,730.28	57,711,325.53
其他流动负债	254,287,513.31	-	-	-
一年内到期的非流动负债	5,577,806,852.92	-	-	-
长期借款	-	5,693,495,264.33	1,182,264,534.00	3,509,328,327.89

项目	2025年12月31日			
	1年以内	1-2年	2-3年	3年以上
租赁负债	-	147,514,393.61	108,123,593.96	522,041,992.95
合计	18,672,106,710.14	6,916,913,769.95	1,644,627,632.62	4,443,639,132.31

(续上表)

项目	2024年12月31日			
	1年以内	1-2年	2-3年	3年以上
短期借款	1,686,915,969.82	-	-	-
应付票据	2,534,815,359.71	-	-	-
应付账款	6,421,326,840.94	1,129,811,732.70	435,308,014.64	305,422,112.72
其他应付款	163,121,702.98	36,178,903.83	20,875,978.15	81,989,514.33
其他流动负债	230,673,336.97	-	-	-
一年内到期的非流动负债	3,663,150,842.52	-	-	-
长期借款	-	7,148,060,418.36	4,614,910,274.33	3,393,981,470.48
租赁负债	-	89,808,907.06	92,144,299.44	220,510,739.43
合计	14,700,004,052.94	8,403,859,961.95	5,163,238,566.56	4,001,903,836.96

③市场风险

(1) 外汇风险

本公司的汇率风险主要来自本公司及下属子公司持有的不以其记账本位币计价的外币资产和负债。

①截至2025年12月31日，本公司各外币资产负债项目的主要外汇风险敞口如下（出于列报考虑，风险敞口金额以人民币列示，以资产负债表日即期汇率折算）：

项目	2025年12月31日					
	美元		欧元		日元	
	外币	人民币	外币	人民币	外币	人民币
货币资金	1,511,623.29	10,624,897.78	-	-	48,000.00	2,150.26

(续上表)

项目	2024年12月31日					
	美元		欧元		日元	
	外币	人民币	外币	人民币	外币	人民币
货币资金	20.36	146.35	1,205.00	9,068.47	48,000.00	2,219.18

本公司密切关注汇率变动对本公司汇率风险的影响。本公司目前并未采取任何措施规避汇率风险。但管理层负责监控汇率风险，并将于需要时考虑对冲重大汇率风险。

2、套期

(1). 公司开展套期业务进行风险管理

适用 不适用

其他说明：
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

其他说明：
适用 不适用

其他说明：
适用 不适用

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

其他说明：
适用 不适用

其他说明：
适用 不适用

3、金融资产转移

(1). 转移方式分类

适用 不适用

单位：元币种：人民币

转移方式	已转移金融资产性质	已转移金融资产金额	终止确认情况	终止确认情况的判断依据
背书/贴现	应收票据中尚未到期的银行承兑汇票	54,025,950.50	未终止确认	由于应收票据中的银行承兑汇票是由信用等级不高的银行承兑，已背书或贴现的银行承兑汇票不影响追索权，票据相关的信用风险和延期付款风险仍没有转移，故未终止确认。
背书/贴现	应收票据中尚未到期的商业承兑汇票	134,307,180.83	未终止确认	由于应收票据中的商业承兑汇票承兑人信用等级不高，票据相关的信用风险和延期付款风险仍没有转移，故未终止确认。
背书/贴现	应收款项融资中尚未到期的银行	801,187,460.04	终止确认	由于应收款项融资中的银行承兑

	承兑汇票			汇票信用风险和延期付款风险很小，并且票据相关的利率风险已转移给银行，可以判断票据所有权上的主要风险和报酬已经转移，故终止确认。
应收债权凭证	应收款项融资	186,659,285.00	终止确认	
合计	/	1,176,179,876.37	/	/

(2). 因转移而终止确认的金融资产

√适用 □不适用

单位：元币种：人民币

项目	金融资产转移的方式	终止确认的金融资产金额	与终止确认相关的利得或损失
应收款项融资中尚未到期的银行承兑汇票	背书/贴现	801,187,460.04	—
应收债权凭证	应收款项融资	186,659,285.00	—
合计	—	987,846,745.04	—

(3). 继续涉入的转移金融资产

√适用 □不适用

单位：元币种：人民币

项目	资产转移方式	继续涉入形成的资产金额	继续涉入形成的负债金额
应收票据	背书/贴现	188,333,131.33	188,333,131.33
合计	/	188,333,131.33	188,333,131.33

其他说明：

□适用 √不适用

十三、公允价值的披露

1、以公允价值计量的资产和负债的期末公允价值

√适用 □不适用

单位：元币种：人民币

项目	期末公允价值			合计
	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	
一、持续的公允价值计量				
(一) 交易性金融资产	-	306,620,208.25	-	306,620,208.25
1.以公允价值计量且变动计入当期损益的金融资产				

(1) 债务工具投资				
(2) 权益工具投资				
(3) 衍生金融资产				
2.指定以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融资产				
(1) 债务工具投资				
(2) 权益工具投资				
(二) 其他债权投资				
(三) 其他权益工具投资	19,628,572.30	-	328,902,004.78	348,530,577.08
(四) 投资性房地产				
1.出租用的土地使用权				
2.出租的建筑物				
3.持有并准备增值后转让的土地使用权				
(五) 生物资产				
1.消耗性生物资产				
2.生产性生物资产				
(六) 应收款项融资	-	-	593,087,725.63	593,087,725.63
持续以公允价值计量的资产总额	19,628,572.30	306,620,208.25	921,989,730.41	1,248,238,510.96
(七) 交易性金融负债				
1.以公允价值计量且变动计入当期损益的金融负债				
其中：发行的交易性债券				
衍生金融负债				
其他				
2.指定为以公允价值计量且变动计入当期损益的金融负债				
持续以公允价值计量的负债总额				
二、非持续的公允价值计量				
(一) 持有待售资产				
非持续以公允价值计量的资产总额				
非持续以公允价值计量的负债总额				

2、持续和非持续第一层次公允价值计量项目市价的确定依据

适用 不适用

相同资产或负债活跃市场中的报价（未经调整的）

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

适用 不适用

直接（即价格）或间接（即从价格推导出）地使用除第一层次中的资产或负债的市场报价之外的可观察输入值。

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

适用 不适用

资产或负债使用了任何非基于可观察市场数据的输入值（不可观察输入值）

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

适用 不适用

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

适用 不适用

7、本期内发生的估值技术变更及变更原因

适用 不适用

8、不以公允价值计量的金融资产和金融负债的公允价值情况

适用 不适用

9、其他

适用 不适用

十四、关联方及关联交易

1、本企业的母公司情况

适用 不适用

单位：亿元币种：人民币

母公司名称	注册地	业务性质	注册资本	母公司对本企业的持股比例(%)	母公司对本企业的表决权比例(%)
中国船舶工业集团有限公司	上海市浦东大道1号	国有资产投资管理	320亿元	18.31	20.23

本企业的母公司情况的说明

中国船舶工业集团有限公司及其一致行动人江南造船（集团）有限责任公司合计持有本公司 20.23%的股权，为公司直接控股股东。中国船舶集团有限公司所控制的关联方合计持有本公司 48.13%的股权，为公司间接控股股东。本公司实际控制人为国务院国有资产监督管理委员会。

本企业最终控制方是国务院国有资产监督管理委员会

其他说明：

无

2、本企业的子公司情况

本企业子公司的情况详见附注十、1

适用 不适用

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十、3

适用 不适用

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

适用 不适用

合营或联营企业名称	与本企业关系
上海振南工程咨询监理有限责任公司	联营企业
徐州隆嘉置业有限公司	联营企业之子公司
内蒙古乌达莱新能源有限公司	联营企业
徐州中船阳光投资发展有限公司	联营企业

其他说明：

适用 不适用

4、其他关联方情况

适用 不适用

其他关联方名称	其他关联方与本公司关系
安庆中船动力配套有限公司	受同一最终控制方控制
保定风帆集团有限责任公司	受同一最终控制方控制
北京北方喜利得产品维修服务有限公司	受同一最终控制方控制
北京蓝波今朝科技有限公司	受同一最终控制方控制
北京派瑞华氢能源科技有限公司	受同一最终控制方控制
北京思睿投资发展有限公司	受同一最终控制方控制
北京兴船安居瑞业有限公司	受同一最终控制方控制
北京中船信息科技有限公司	受同一最终控制方控制
渤海船舶重工有限责任公司	受同一最终控制方控制
常熟中船瑞苑房地产开发有限公司	受同一最终控制方控制

其他关联方名称	其他关联方与本公司关系
船舶档案馆（中国船舶集团有限公司七六所）	受同一最终控制方控制
船舶信息研究中心（中国船舶集团有限公司第七一四研究所）	受同一最终控制方控制
大连船舶重工船业有限公司	受同一最终控制方控制
大连船舶重工集团船务工程有限公司	受同一最终控制方控制
大连船舶重工集团有限公司	受同一最终控制方控制
大连船舶重工集团装备制造有限公司	受同一最终控制方控制
大连船用推进器有限公司	受同一最终控制方控制
大连中船新材料有限公司	受同一最终控制方控制
风帆（哈密）储能有限公司	受同一最终控制方控制
风帆储能科技有限公司	受同一最终控制方控制
风帆有限责任公司	受同一最终控制方控制
广船国际有限公司	受同一最终控制方控制
广东广船国际电梯机电设备有限公司	受同一最终控制方控制
广东广船国际海洋科技研究院有限公司	受同一最终控制方控制
广西文船重工有限公司	受同一最终控制方控制
广州广船海洋工程装备有限公司	受同一最终控制方控制
广州红帆科技有限公司	受同一最终控制方控制
广州黄船海洋工程有限公司	受同一最终控制方控制
广州文冲船舶修造有限公司	受同一最终控制方控制
广州文冲船厂有限责任公司	受同一最终控制方控制
广州文船重工有限公司	受同一最终控制方控制
广州翼翔工程有限公司	受同一最终控制方控制
广州造船厂有限公司	受同一最终控制方控制
广州中船南沙龙穴建设发展有限公司	受同一最终控制方控制
海鹰企业集团有限责任公司	受同一最终控制方控制
海装（北美）有限公司	受同一最终控制方控制
邯郸市船久华房地产开发有限公司	受同一最终控制方控制
邯郸中船汉光科工有限责任公司	受同一最终控制方控制
杭州瑞利海洋装备有限公司	受同一最终控制方控制
杭州瑞利声电技术有限公司	受同一最终控制方控制
湖北海山科技有限公司	受同一最终控制方控制
湖北海洋工程装备研究院有限公司	受同一最终控制方控制
湖北信安通科技有限责任公司	受同一最终控制方控制
沪东中华造船（集团）有限公司	受同一最终控制方控制
沪东中华造船集团船舶配套设备有限公司	受同一最终控制方控制

其他关联方名称	其他关联方与本公司关系
沪东重机（镇江）有限公司	受同一最终控制方控制
沪东重机有限公司	受同一最终控制方控制
江南造船（集团）有限责任公司	受同一最终控制方控制
江南造船集团（上海）房地产开发经营有限公司	受同一最终控制方控制
江南重工有限公司	受同一最终控制方控制
江苏杰瑞信息科技有限公司	受同一最终控制方控制
江西朝阳机械有限公司	受同一最终控制方控制
九江七所精密机电科技有限公司	受同一最终控制方控制
九江中船消防设备有限公司	受同一最终控制方控制
九江中船长安消防设备有限公司	受同一最终控制方控制
昆明船舶设备集团有限公司	受同一最终控制方控制
连云港杰瑞电子有限公司	受同一最终控制方控制
连云港杰瑞自动化有限公司	受同一最终控制方控制
洛阳船舶材料研究所（中国船舶集团有限公司第七二五研究所）	受同一最终控制方控制
洛阳七星科贸发展有限公司	受同一最终控制方控制
洛阳双瑞防腐工程技术有限公司	受同一最终控制方控制
洛阳双瑞科技产业控股集团有限公司	受同一最终控制方控制
洛阳双瑞橡塑科技有限公司	受同一最终控制方控制
南方环境有限公司	受同一最终控制方控制
南京中船绿洲机器有限公司	受同一最终控制方控制
派瑞科技有限公司	受同一最终控制方控制
青岛北船管业有限责任公司	受同一最终控制方控制
青岛北海机械设备有限责任公司	受同一最终控制方控制
青岛海西重机有限责任公司	受同一最终控制方控制
青岛武船麦克德莫特海洋工程有限公司	受同一最终控制方控制
厦门双瑞材料研究院有限公司	受同一最终控制方控制
厦门双瑞船舶涂料有限公司	受同一最终控制方控制
山海关船舶重工有限责任公司	受同一最终控制方控制
山海关造船重工有限责任公司	受同一最终控制方控制
山西汾西机电有限公司	受同一最终控制方控制
山西江淮重工有限责任公司	受同一最终控制方控制
山西平阳重工机械有限责任公司	受同一最终控制方控制
陕西柴油机重工有限公司	受同一最终控制方控制
上海宝南置业有限公司	受同一最终控制方控制
上海船舶工程质量检测有限公司	受同一最终控制方控制

其他关联方名称	其他关联方与本公司关系
上海船舶及海洋工程设计研究有限公司	受同一最终控制方控制
上海船舶研究设计院	受同一最终控制方控制
上海船厂船舶有限公司	受同一最终控制方控制
上海船厂投资管理有限公司	受同一最终控制方控制
上海东船物流有限公司	受同一最终控制方控制
上海东鼎钢结构有限公司	受同一最终控制方控制
上海东方船舶物资有限公司	受同一最终控制方控制
上海东欣软件工程有限公司	受同一最终控制方控制
上海奉舟置业有限公司	受同一最终控制方控制
上海海迅机电工程有限公司	受同一最终控制方控制
上海沪旭设备工程有限公司	受同一最终控制方控制
上海华船物业服务有限公司	受同一最终控制方控制
中船物业（上海）有限公司	受同一最终控制方控制
上海华泾电站设备有限公司	受同一最终控制方控制
上海江南船舶管业有限公司	受同一最终控制方控制
上海江南原址资产管理有限公司	受同一最终控制方控制
上海江南造船厂有限公司	受同一最终控制方控制
上海江南长兴造船有限责任公司	受同一最终控制方控制
上海久华房地产有限公司	受同一最终控制方控制
上海凌耀船舶工程有限公司	受同一最终控制方控制
上海卢浦大桥投资发展有限公司	受同一最终控制方控制
上海齐耀动力技术有限公司	受同一最终控制方控制
上海齐耀重工有限公司	受同一最终控制方控制
上海瑞洋船舶科技有限公司	受同一最终控制方控制
上海瑞苑房地产开发有限公司	受同一最终控制方控制
上海瑞舟房地产发展有限公司	受同一最终控制方控制
上海申博信息系统工程技术有限公司	受同一最终控制方控制
上海市浦东上船职业技术学校	受同一最终控制方控制
上海外高桥造船海洋工程设计有限公司	受同一最终控制方控制
上海外高桥造船海洋工程有限公司	受同一最终控制方控制
上海外高桥造船有限公司	受同一最终控制方控制
上海长兴金属处理有限公司	受同一最终控制方控制
上海中船工业科技园管理发展有限公司	受同一最终控制方控制
上海中船国际贸易有限公司	受同一最终控制方控制
上海中船临港船舶装备有限公司	受同一最终控制方控制
上海中船三井造船柴油机有限公司	受同一最终控制方控制

其他关联方名称	其他关联方与本公司关系
上海中船文化传媒有限责任公司	受同一最终控制方控制
上海中船重工船舶推进设备有限公司	受同一最终控制方控制
上海中原电子技术工程有限公司	受同一最终控制方控制
天津新港船舶重工有限责任公司	受同一最终控制方控制
武昌船舶重工集团有限公司	受同一最终控制方控制
武汉船用机械有限责任公司	受同一最终控制方控制
武汉大海信息系统科技有限公司	受同一最终控制方控制
武汉凌安科技有限公司	受同一最终控制方控制
武汉齐腾投资集团有限公司	受同一最终控制方控制
武汉氢能燃料电池产业技术研究院有限公司	受同一最终控制方控制
武汉武船特种船艇有限责任公司	受同一最终控制方控制
武汉武船重型装备工程有限责任公司	受同一最终控制方控制
武汉长海高新技术有限公司	受同一最终控制方控制
盐城久华房地产有限公司	受同一最终控制方控制
扬州海通电子科技有限公司	受同一最终控制方控制
宜昌江峡船用机械有限责任公司	受同一最终控制方控制
英辉南方造船（广州番禺）有限公司	受同一最终控制方控制
浙江智强东海发展研究院有限公司	受同一最终控制方控制
镇江中船现代发电设备有限公司	受同一最终控制方控制
郑州海为电子科技有限公司	受同一最终控制方控制
郑州海为科技服务有限公司	受同一最终控制方控制
郑州海为智能装备有限公司	受同一最终控制方控制
中船（邯郸）派瑞氢能科技有限公司	受同一最终控制方控制
中船（邯郸）派瑞特种气体股份有限公司	受同一最终控制方控制
中船（景县）科技有限公司	受同一最终控制方控制
中船（青岛）轨道交通装备有限公司	受同一最终控制方控制
中船天津船舶有限公司	受同一最终控制方控制
中船（重庆）装备技术有限公司	受同一最终控制方控制
中船安特瑞（重庆）润滑设备有限公司	受同一最终控制方控制
中船奥蓝托无锡软件技术有限公司	受同一最终控制方控制
中船保险经纪有限责任公司	受同一最终控制方控制
中船财务有限责任公司	受同一最终控制方控制
中船成明实业发展（上海）有限公司	受同一最终控制方控制
中船澄西（泰州）装备科技有限公司	受同一最终控制方控制
中船澄西船舶修造有限公司	受同一最终控制方控制
中船澄西扬州船舶有限公司	受同一最终控制方控制

其他关联方名称	其他关联方与本公司关系
中船船舶设计研究中心有限公司	受同一最终控制方控制
中船大连造船厂产业发展有限公司	受同一最终控制方控制
中船电机科技股份有限公司	受同一最终控制方控制
中船动力（集团）有限公司	受同一最终控制方控制
中船动力研究院有限公司	受同一最终控制方控制
中船动力镇江有限公司	受同一最终控制方控制
中船发动机有限公司	受同一最终控制方控制
中船工业成套物流（广州）有限公司	受同一最终控制方控制
中船工业成套物流有限公司	受同一最终控制方控制
中船工业互联网有限公司	受同一最终控制方控制
中船桂江造船有限公司	受同一最终控制方控制
中船国际贸易有限公司	受同一最终控制方控制
中船海盾（天津）科技发展有限公司	受同一最终控制方控制
中船海神医疗科技有限公司	受同一最终控制方控制
中船海通电子科技（沈阳）有限责任公司	受同一最终控制方控制
中船海为高科技有限公司	受同一最终控制方控制
中船海鑫建设工程（北京）有限公司	受同一最终控制方控制
中船海洋动力部件有限公司	受同一最终控制方控制
中船海洋动力技术服务有限公司	受同一最终控制方控制
中船海洋探测技术研究院有限公司	受同一最终控制方控制
中船海洋与防务装备股份有限公司	受同一最终控制方控制
中船海洋装备创新园区投资有限公司	受同一最终控制方控制
中船汉光（福州）信息技术有限公司	受同一最终控制方控制
中船汉光科技股份有限公司	受同一最终控制方控制
中船航海科技有限责任公司	受同一最终控制方控制
中船恒宇能源（上海）有限公司	受同一最终控制方控制
中船华东实业投资有限公司	受同一最终控制方控制
中船华海船用设备有限公司	受同一最终控制方控制
中船环境工程有限公司	受同一最终控制方控制
中船黄埔文冲船舶有限公司	受同一最终控制方控制
中船吉海（昆山）高科有限公司	受同一最终控制方控制
中船建设工程管理咨询（北京）有限公司	受同一最终控制方控制
中船九江海科内装有限公司	受同一最终控制方控制
中船九江海洋装备（集团）有限公司	受同一最终控制方控制
中船九江精创科技有限公司	受同一最终控制方控制
中船九江精达科技股份有限公司	受同一最终控制方控制

其他关联方名称	其他关联方与本公司关系
中船九江精密测试技术研究所	受同一最终控制方控制
中船蓝海星（北京）文化发展有限责任公司	受同一最终控制方控制
中船蓝荟（福建）海洋装备会展有限公司	受同一最终控制方控制
中船辽海建设工程（沈阳）有限责任公司	受同一最终控制方控制
中船凌久高科（武汉）有限公司	受同一最终控制方控制
中船龙汇实业发展（上海）有限公司	受同一最终控制方控制
中船绿洲环保（南京）有限公司	受同一最终控制方控制
中船七院上海建筑设计所有限公司	受同一最终控制方控制
中船齐腾科技武汉有限公司	受同一最终控制方控制
中船融资租赁（上海）有限公司	受同一最终控制方控制
中船瑞驰菲思工程咨询（北京）有限公司	受同一最终控制方控制
中船上海船舶工业有限公司	受同一最终控制方控制
中船上银供应链科技（上海）有限公司	受同一最终控制方控制
中船深圳海科智能技术有限公司	受同一最终控制方控制
中船数字信息技术有限公司	受同一最终控制方控制
中船双瑞（洛阳）特种装备股份有限公司	受同一最终控制方控制
中船外高桥邮轮供应链（上海）有限公司	受同一最终控制方控制
中船文化科技（北京）有限公司	受同一最终控制方控制
中船西南（重庆）装备研究院有限公司	受同一最终控制方控制
中船永志泰兴电子科技有限公司	受同一最终控制方控制
中船邮轮产业发展（上海）有限公司	受同一最终控制方控制
中船邮轮科技发展有限公司	受同一最终控制方控制
中船长平（重庆）机械有限公司	受同一最终控制方控制
中船智能科技（上海）有限公司	受同一最终控制方控制
中船重工华北工程有限公司	受同一最终控制方控制
中船重工物业管理有限公司	受同一最终控制方控制
中船重工物资贸易集团（勐腊）有限公司	受同一最终控制方控制
中船重工物资贸易集团上海实业有限公司	受同一最终控制方控制
中船重工物资贸易集团武汉有限公司	受同一最终控制方控制
中船重工物资贸易集团有限公司	受同一最终控制方控制
中船重工物资贸易集团重庆有限公司	受同一最终控制方控制
中船重工远舟（北京）科技有限公司	受同一最终控制方控制
中船重工中南装备有限责任公司	受同一最终控制方控制
中船重庆液压机电有限公司	受同一最终控制方控制
中国船舶报社	受同一最终控制方控制
中国船舶电站设备有限公司	受同一最终控制方控制

其他关联方名称	其他关联方与本公司关系
中国船舶工业股份有限公司	受同一最终控制方控制
中国船舶工业机关服务中心	受同一最终控制方控制
中国船舶工业贸易上海有限公司	受同一最终控制方控制
中国船舶工业贸易有限公司	受同一最终控制方控制
中国船舶工业物资东北有限公司	受同一最终控制方控制
中国船舶工业物资华东有限公司	受同一最终控制方控制
中国船舶工业物资华南有限公司	受同一最终控制方控制
中国船舶工业物资西南有限责任公司	受同一最终控制方控制
中国船舶工业物资中南有限公司	受同一最终控制方控制
中国船舶及海洋工程设计研究院	受同一最终控制方控制
中国船舶集团渤海造船有限公司	受同一最终控制方控制
中国船舶集团广西造船有限公司	受同一最终控制方控制
中国船舶集团国际工程有限公司	受同一最终控制方控制
中国船舶集团海舟系统技术有限公司	受同一最终控制方控制
中国船舶集团华南船机有限公司	受同一最终控制方控制
中国船舶集团环境发展有限公司	受同一最终控制方控制
中国船舶集团青岛北海造船有限公司	受同一最终控制方控制
中国船舶集团投资有限公司	受同一最终控制方控制
中国船舶集团武汉船舶工业有限公司	受同一最终控制方控制
中国船舶集团物资有限公司	受同一最终控制方控制
中国船舶集团有限公司北京船舶管理干部学院	受同一最终控制方控制
中国船舶集团有限公司第七二二研究所	受同一最终控制方控制
中国船舶集团有限公司第七二六研究所	受同一最终控制方控制
中国船舶集团有限公司第七二三研究所	受同一最终控制方控制
中国船舶集团有限公司第七〇九研究所	受同一最终控制方控制
中国船舶集团有限公司第七〇三研究所	受同一最终控制方控制
中国船舶集团有限公司第七〇四研究所	受同一最终控制方控制
中国船舶集团有限公司第七六〇研究所	受同一最终控制方控制
中国船舶集团有限公司第七一八研究所	受同一最终控制方控制
中国船舶集团有限公司第七一二研究所	受同一最终控制方控制
中国船舶集团有限公司第七一九研究所	受同一最终控制方控制
中国船舶集团有限公司第七一六研究所	受同一最终控制方控制
中国船舶集团有限公司第七一七研究所	受同一最终控制方控制
中国船舶集团有限公司第七一三研究所	受同一最终控制方控制
中国船舶集团有限公司第七一五研究所	受同一最终控制方控制
中国船舶集团有限公司第七一一研究所	受同一最终控制方控制

其他关联方名称	其他关联方与本公司关系
中国船舶集团有限公司第十一研究所	受同一最终控制方控制
中国船舶集团有限公司规划发展研究中心	受同一最终控制方控制
中国船舶集团有限公司系统工程研究院	受同一最终控制方控制
中国船舶集团有限公司综合技术经济研究院	受同一最终控制方控制
中国船舶集团长江科技有限公司	受同一最终控制方控制
中国船舶科学研究中心	受同一最终控制方控制
中国船舶重工国际贸易有限公司	受同一最终控制方控制
中国船舶重工集团应急预警与救援装备股份有限公司	受同一最终控制方控制
中国船舶重工集团有限公司	受同一最终控制方控制
中国船舶重工集团有限公司第七一〇研究所	受同一最终控制方控制
中国舰船研究设计中心	受同一最终控制方控制
中国舰船研究院（中国船舶集团有限公司第七研究院）	受同一最终控制方控制
中山广船国际船舶及海洋工程有限公司	受同一最终控制方控制
重齿（敦煌）新能源装备有限责任公司	受同一最终控制方控制
重庆齿轮箱有限责任公司	受同一最终控制方控制
重庆川东船舶重工有限责任公司	受同一最终控制方控制
重庆东港船舶产业有限公司	受同一最终控制方控制
重庆海升实业有限公司	受同一最终控制方控制
重庆红江机械有限责任公司	受同一最终控制方控制
重庆华渝电气集团有限公司	受同一最终控制方控制
重庆华渝重工机电有限公司	受同一最终控制方控制
重庆江增机械有限公司	受同一最终控制方控制
重庆佩特电气有限公司	受同一最终控制方控制
重庆前卫科技集团有限公司	受同一最终控制方控制
重庆清平机械有限责任公司	受同一最终控制方控制
重庆跃进机械厂有限公司	受同一最终控制方控制
重庆长征重工有限责任公司	受同一最终控制方控制
重庆中船重工实业有限公司	受同一最终控制方控制
重庆重齿运维动力设备有限责任公司	受同一最终控制方控制
大连船舶重工集团建筑工程有限公司	受同一最终控制方控制
武汉华中旷腾光学科技有限公司	受同一最终控制方控制
大连中船贸易有限公司	受同一最终控制方控制
青岛双瑞海洋环境工程股份有限公司	受同一最终控制方控制
厦门双瑞房地产开发有限公司	受同一最终控制方控制
安庆中船柴油机有限公司	受同一最终控制方控制

其他关联方名称	其他关联方与本公司关系
安庆船用电器有限责任公司	受同一最终控制方控制
青岛杰瑞自动化有限公司	受同一最终控制方控制
上海船舶动力创新中心有限公司	受同一最终控制方控制
上海中船船舶设计技术国家工程研究中心有限公司	受同一最终控制方控制
上海沪船物业管理有限公司	受同一最终控制方控制
玖隆钢铁物流有限公司	受同一最终控制方控制
昆船智能技术股份有限公司	受同一最终控制方控制
云南昆船智能装备有限公司	受同一最终控制方控制
武汉铁锚焊接材料股份有限公司	受同一最终控制方控制
中船汾西船舶电气（山西）有限公司	受同一最终控制方控制
中国船舶集团有限公司第十二研究所	受同一最终控制方控制
重庆市能源投资集团有限公司	本公司少数股东

其他说明：

无

5、关联交易情况

(1). 购销商品、提供和接受劳务的关联交易

采购商品/接受劳务情况表

√适用 □不适用

单位：元币种：人民币

关联方	关联交易内容	2025年度发生额	2024年度发生额
重庆齿轮箱有限责任公司	采购商品	310,460,629.43	135,438,762.29
洛阳双瑞橡塑科技有限公司	采购商品、接受劳务	185,650,887.30	116,222,652.64
中国船舶集团国际工程有限公司	采购商品、工程服务	169,618,677.69	247,310,412.15
重齿（敦煌）新能源装备有限责任公司	采购商品	76,148,863.17	10,471,860.18
重庆前卫科技集团有限公司	采购商品、接受劳务	73,439,670.93	39,077,933.19
中船蓝荟（福建）海洋装备会展有限公司	工程服务	56,603,773.60	50,943,396.24
重庆华渝重工机电有限公司	采购商品、接受劳务	47,051,305.57	5,965,575.23
中国船舶集团物资有限公司	采购商品、接受劳务、资产采购	45,602,559.55	421,939,520.93
中国船舶工业物资西南有限责任公司	采购商品、接受劳务	38,232,395.58	74,436,096.47
重庆清平机械有限责任公司	采购商品	35,763,734.54	18,130,531.85
中船吉海（昆山）高科有限公司	采购商品	28,303,948.05	1,916,134.58

关联方	关联交易内容	2025年度发生额	2024年度发生额
中船海为高科技有限公司	采购商品、工程服务、资产采购	27,416,182.40	5,200,782.60
中船电机科技股份有限公司	采购商品	27,873,780.43	64,275,069.89
中船辽海建设工程（沈阳）有限责任公司	接受劳务、工程服务	23,664,497.43	16,903,211.01
洛阳七星科贸发展有限公司	采购商品	20,561,984.82	19,503,631.57
中船重工华北工程有限公司	采购商品、工程服务	17,669,115.84	18,195,479.43
上海瑞洋船舶科技有限公司	采购商品	16,594,211.28	11,903,198.72
厦门双瑞船舶涂料有限公司	采购商品、接受劳务	15,738,927.27	684,668.64
中国船舶集团广西造船有限公司	采购商品、工程服务、资产采购	15,374,981.94	91,369,247.80
中船齐腾科技武汉有限公司	采购商品	14,863,716.84	5,936,592.93
中船大连造船厂产业发展有限公司	接受劳务	13,408,623.85	36,320.75
中国船舶重工集团有限公司第七一〇研究所	接受劳务、工程服务	12,057,798.17	5,815,486.74
北京北方喜利得产品维修服务有限公司	采购商品	10,887,108.37	15,295,314.54
中船物业（上海）有限公司	采购商品、接受劳务	10,664,179.15	8,365,165.16
陕西柴油机重工有限公司	采购商品	9,847,336.32	29,132,198.46
大连船舶重工集团建筑工程有限公司	接受劳务	9,057,531.93	-
上海沪旭设备工程有限公司	工程服务	7,321,987.33	3,167,243.47
中国船舶集团有限公司第七〇九研究所	采购商品	7,127,491.41	1,796,709.94
中国船舶工业物资中南有限公司	采购商品	7,012,191.09	-
中船重工物资贸易集团重庆有限公司	采购商品	3,106,773.62	1,210,840.08
中船澄西船舶修造有限公司	采购商品	2,654,867.26	4,104,292.60
洛阳船舶材料研究所(中国船舶集团有限公司第七二五研究所)	采购商品	5,242,214.08	4,797,751.98
中船安特瑞（重庆）润滑设备有限公司	采购商品	3,418,653.04	18,268,263.71
大连中船新材料有限公司	采购商品	4,286,791.84	1,469,797.46
郑州海为智能装备有限公司	采购商品	4,165,893.09	-
重庆重齿风电装备制造有限责任公司	采购商品	4,045,652.26	1,675,433.96
中国船舶集团青岛北海造船有限公司	接受劳务	3,097,345.13	-
中船恒宇能源（上海）有限公司	接受劳务	3,064,350.22	5,352,035.41

关联方	关联交易内容	2025年度发生额	2024年度发生额
中船数字信息技术有限公司	采购商品、工程服务、接受劳务、资产采购	2,318,445.68	6,054,227.32
厦门双瑞材料研究院有限公司	采购商品	2,057,619.85	119,049.05
中船（景县）科技有限公司	工程服务	1,782,178.21	1,782,178.21
中国船舶集团有限公司第七一二研究所	接受劳务	1,295,575.23	-
英辉南方造船（广州番禺）有限公司	采购商品、接受劳务	1,230,088.50	6,150,442.48
中船保险经纪有限责任公司	接受劳务	1,183,449.11	1,258,091.64
中国船舶工业物资华东有限公司	采购商品、接受劳务、资产采购	1,044,085.44	1,016,704.21
重庆江增重工有限公司	采购商品	998,185.82	-
杭州瑞利声电技术有限公司	接受劳务、工程服务	844,409.22	239,269.72
重庆海升实业有限公司	采购商品、资产采购	772,566.37	26,668,376.10
扬州海通电子科技有限公司	采购商品	717,438.06	6,979,601.05
中船凌久高科（武汉）有限公司	接受劳务	712,264.15	-
中船双瑞（洛阳）特种装备股份有限公司	采购商品、接受劳务	710,144.16	627,963.81
山西江淮重工有限责任公司	采购商品	691,419.49	3,051,114.67
上海船舶研究设计院（中国船舶集团有限公司第六〇四研究院）	接受劳务	685,849.06	-
中船（邯郸）派瑞氢能科技有限公司	接受劳务	610,619.47	-
南方环境有限公司	接受劳务、工程服务	583,851.77	5,351,031.46
船舶档案馆（中国船舶集团有限公司七六所）	接受劳务	558,962.26	449,173.58
武汉华中旷腾光学科技有限公司	采购商品	546,017.69	-
九江七所精密机电科技有限公司	采购商品	478,088.49	-
中国船舶重工国际贸易有限公司	接受劳务	471,100.47	498,113.21
中船瑞驰菲思工程咨询（北京）有限公司	接受劳务、工程服务	442,788.12	639,235.44
上海中原电子技术工程有限公司	接受劳务	408,469.13	-
九江中船长安消防设备有限公司	接受劳务、工程服务	404,770.64	1,009,174.31
船舶信息研究中心（中国船舶集团有限公司第七一四研究所）	工程服务、接受劳务	353,690.10	250,311.84

关联方	关联交易内容	2025年度发生额	2024年度发生额
中船海鑫建设工程（北京）有限公司	接受劳务	344,276.85	1,372,641.51
中国舰船研究设计中心	接受劳务	331,132.08	-
中国船舶集团有限公司第七〇三研究所	接受劳务	254,716.98	-
中船永志泰兴电子科技有限公司	采购商品	231,737.97	81,449.58
中船文化科技（北京）有限公司	工程服务、接受劳务	231,366.45	438,816.03
中国船舶集团有限公司规划发展研究中心	采购商品、接受劳务	169,811.32	603,226.42
山西汾西机电有限公司	接受劳务	154,251.32	-
北京蓝波今朝科技有限公司	资产采购	130,070.80	-
派瑞科技有限公司	采购商品	128,369.92	-
北京派瑞华氢能源科技有限公司	采购商品、资产采购	118,584.07	94,513.28
中船重工物资贸易集团（勐腊）有限公司	采购商品	109,552.00	38,739.00
中船重工物资贸易集团有限公司	采购商品、资产采购	106,210.29	4,114,439.97
大连中船贸易有限公司	采购商品、资产采购	69,789.86	-
广州造船厂有限公司	工程服务、接受劳务	48,672.56	340,838.92
中船工业互联网有限公司	资产采购	47,610.62	-
上海东欣软件工程有限公司	接受劳务	40,094.34	-
湖北海山科技有限公司	采购商品	35,398.23	415,663.94
重庆佩特电气有限公司	采购商品、接受劳务	30,358.35	1,469,876.12
广西文船重工有限公司	接受劳务	22,245.01	-
中船蓝海星（北京）文化发展有限责任公司	采购商品、接受劳务	13,019.36	484,376.94
中国船舶集团有限公司北京船舶管理干部学院	采购商品	6,367.93	16,226.42
中国船舶报社	采购商品、接受劳务	6,132.08	21,698.11
中国船舶工业物资东北有限公司	采购商品	2,556.51	54,530.98
中船汉光科技股份有限公司	接受劳务	454.87	-
风帆有限责任公司	资产采购	-	454,522,500.58
上海东鼎钢结构有限公司	采购商品、工程服务	-	53,995,279.65
广州文船重工有限公司	采购商品	-	39,697,862.16
上海外高桥造船海洋工程有限公司	工程服务	-	23,526,088.22
江南造船（集团）有限责任公司	接受劳务	-	6,008,899.58

关联方	关联交易内容	2025年度发生额	2024年度发生额
中船澄西（泰州）装备科技有限公司	采购商品	-	4,623,402.00
重庆江增机械有限公司	采购商品	-	4,023,029.20
沪东中华造船（集团）有限公司	接受劳务	-	3,221,238.94
重庆长征重工有限责任公司	采购商品	-	2,876,952.22
中船海通电子科技（沈阳）有限责任公司	工程服务	-	2,621,570.64
中船重庆液压机电有限公司	采购商品	-	1,470,774.34
中国船舶集团海舟系统技术有限公司	资产采购	-	1,274,336.29
北京中船信息科技有限公司	接受劳务	-	1,210,431.16
海鹰企业集团有限责任公司	采购商品	-	891,716.80
重庆川东船舶重工有限责任公司	采购商品	-	849,557.55
上海船舶工程质量检测有限公司	工程服务	-	620,713.68
中国船舶工业机关服务中心	接受劳务	-	515,265.82
中船海盾（天津）科技发展有限公司	接受劳务	-	515,169.85
江苏杰瑞信息科技有限公司	资产采购	-	511,504.42
宜昌江峡船用机械有限责任公司	采购商品	-	374,977.88
洛阳双瑞防腐工程技术有限公司	采购商品	-	286,629.02
郑州海为电子科技有限公司	接受劳务	-	233,911.64
中船智能科技（上海）有限公司	工程服务	-	88,207.55
中国船舶集团有限公司综合技术经济研究院	接受劳务	-	72,017.87
中国船舶电站设备有限公司	采购商品	-	54,263.71
中国船舶工业物资华南有限公司	接受劳务	-	45,634.26
上海华船物业服务有限公司	工程服务	-	44,150.94
上海市浦东上船职业技术学校	接受劳务	-	12,264.17
邯郸中船汉光科工有限责任公司	采购商品	-	7,079.65
上海江南造船厂有限公司	接受劳务	-	2,458.72
中国舰船研究院（中国船舶集团有限公司第七研究院）	接受劳务	-	122.00

出售商品/提供劳务情况表

√适用 □不适用

单位：元币种：人民币

关联方	关联交易内容	2025年度发生额	2024年度发生额
沪东中华造船（集团）有限公司	销售商品及提供劳务	478,637,445.37	324,437,290.61
中国船舶工业贸易上海有限公司	提供劳务	220,661,178.16	475,722.48
中船天津船舶有限公司	提供劳务	123,509,567.11	2,191,185.50
上海外高桥造船有限公司	销售商品及提供劳务	118,097,316.83	78,729,449.37
江南造船（集团）有限责任公司	销售商品及提供劳务	90,083,807.38	119,439,553.02
中国船舶集团渤海造船有限公司	提供劳务	73,533,359.66	382,800,778.29
邯郸市巾船久华房地产开发有限公司	提供劳务	53,677,805.78	16,575,188.66
上海中船三井造船柴油机有限公司	提供劳务	52,158,223.76	4,911,699.81
洛阳船舶材料研究所(中国船舶集团有限公司第七二五研究所)	销售商品及提供劳务	41,058,899.57	15,383,148.15
上海中原电子技术工程有限公司	提供劳务	31,397,869.99	29,112,933.86
广船国际有限公司	销售商品及提供劳务	25,106,821.96	100,066,322.14
中国船舶集团有限公司第七一五研究所	销售商品及提供劳务	23,749,079.87	64,657,769.90
广西文船重工有限公司	提供劳务	18,730,700.59	146,830,915.94
中国船舶集团有限公司第十一研究所	提供劳务	17,676,092.43	661,179.23
中国船舶集团物资有限公司	销售商品及提供劳务	14,823,184.58	2,406,283.51
青岛双瑞海洋环境工程股份有限公司	提供劳务	14,509,433.96	-
中国船舶及海洋工程设计研究院	销售商品及提供劳务	13,830,201.38	10,809,302.83
厦门双瑞房地产开发有限公司	销售商品	12,292,964.75	-
武昌船舶重工集团有限公司	销售商品及提供劳务	7,818,063.59	5,436,797.12
上海瑞舟房地产发展有限公司	提供劳务	5,465,551.30	6,475,845.43
江南造船集团（上海）房地产开发经营有限公司	提供劳务	5,415,823.36	4,279,532.32
中船（青岛）轨道交通装备有限公司	提供劳务	5,176,991.15	1,886,792.46
沪东重机有限公司	提供劳务	4,992,177.12	9,158,544.81
中船龙汇实业发展（上海）有限公司	提供劳务	4,623,265.35	15,395,782.58
重庆华渝重工机电有限公司	销售商品	4,532,560.78	2,210,000.00
中船黄埔文冲船舶有限公司	销售商品及提供劳务	4,090,594.16	29,088,150.40
洛阳双瑞橡塑科技有限公司	销售商品及提供劳务	3,931,825.01	1,191,135.63

关 联 方	关联交易内容	2025 年度发生额	2024 年度发生额
中船凌久高科（武汉）有限公司	销售商品	3,159,660.96	8,214,618.11
中船（邯郸）派瑞特种气体股份有限公司	销售商品及提供劳务	2,849,946.03	1,745,977.98
上海东欣软件工程有限公司	销售商品及提供劳务	2,689,769.67	158,000.94
中国船舶集团有限公司第七〇四研究所	销售商品及提供劳务	2,671,595.45	3,509,150.94
中国船舶集团国际工程有限公司	提供劳务	2,635,349.03	7,010,875.24
风帆有限责任公司	销售商品及提供劳务	2,548,478.28	7,235.85
上海齐耀动力技术有限公司	提供劳务	2,077,291.70	-
大连船舶重工集团有限公司	销售商品及提供劳务	2,077,148.14	10,430,764.08
青岛武船麦克德莫特海洋工程有限公司	提供劳务	1,816,132.08	475,148.11
上海瑞苑房地产开发有限公司	提供劳务	1,705,908.84	707,437.98
中船重工中南装备有限责任公司	提供劳务	1,588,633.63	-
广州文冲船舶修造有限公司	提供劳务	1,554,314.81	929,572.74
中国船舶集团有限公司第七六〇研究所	提供劳务	1,523,292.45	5,550,754.71
中国船舶集团有限公司第七一七研究所	提供劳务	1,415,094.34	-
中船发动机有限公司	提供劳务	1,348,364.77	395,597.48
中船澄西扬州船舶有限公司	提供劳务	1,343,396.23	443,396.24
中国船舶集团海舟系统技术有限公司	提供劳务	1,338,880.32	271,666.03
上海船厂投资管理有限公司	提供劳务	1,317,183.26	-
中国船舶工业物资华东有限公司	提供劳务	1,231,661.37	1,274,498.84
中船动力研究院有限公司	提供劳务	1,175,466.05	439,582.07
上海江南长兴造船有限责任公司	提供劳务	1,169,138.63	19,789,949.23
南京中船绿洲机器有限公司	提供劳务	1,049,936.92	10,813,372.02
中国船舶集团青岛北海造船有限公司	提供劳务	1,037,658.78	10,925,962.45
中船工业互联网有限公司	提供劳务	1,033,420.18	22,061.32
中船华海船用设备有限公司	提供劳务	1,022,926.77	-
中船动力镇江有限公司	提供劳务	921,966.04	18,217,490.29
安庆中船柴油机有限公司	提供劳务	920,353.98	-
沪东重机（镇江）有限公司	提供劳务	915,094.34	1,300,471.70
山海关船舶重工有限责任公司	销售商品及提供劳务	886,037.74	5,877,805.95
重庆川东船舶重工有限责任公司	提供劳务	836,438.68	127,613.21

关联方	关联交易内容	2025年度发生额	2024年度发生额
大连船用推进器有限公司	提供劳务	788,867.92	60,188.68
中国船舶集团有限公司第七一一研究所	提供劳务	718,400.56	423,584.91
沪东中华造船集团船舶配套设备有限公司	提供劳务	688,194.03	-
上海外高桥造船海洋工程设计有限公司	提供劳务	645,147.39	354,486.79
重庆跃进机械厂有限公司	提供劳务	625,297.10	396,946.24
中船海洋装备创新园区投资有限公司	提供劳务	465,830.18	1,334,569.05
湖北信安通科技有限责任公司	提供劳务	436,220.67	124,598.66
中船动力（集团）有限公司	提供劳务	428,301.89	1,086,591.39
中船成明实业发展（上海）有限公司	提供劳务	424,528.30	396,732.08
重庆中船重工实业有限公司	提供劳务	414,716.99	36,226.42
中船物业（上海）有限公司	提供劳务	395,445.54	439,316.05
上海中船临港船舶装备有限公司	提供劳务	377,282.16	155,408.50
中国船舶集团有限公司第七一九研究所	提供劳务	373,113.20	-
安庆船用电器有限责任公司	提供劳务	361,509.44	-
上海齐耀重工有限公司	提供劳务	334,528.30	25,013.07
中船融资租赁（上海）有限公司	提供劳务	324,916.36	783,672.13
连云港杰瑞自动化有限公司	提供劳务	317,433.96	515,094.34
上海奉舟置业有限公司	提供劳务	283,018.87	4,454,272.64
中国船舶集团有限公司综合技术经济研究院	提供劳务	274,528.30	-
中国船舶集团有限公司系统工程研究院	提供劳务	262,018.76	165,094.34
上海东鼎钢结构有限公司	提供劳务	252,358.49	1,716,981.14
海鹰企业集团有限责任公司	提供劳务	243,867.93	1,009,796.16
中船华东实业投资有限公司	提供劳务	238,332.91	221,739.62
中国船舶集团有限公司	提供劳务	237,735.85	1,853,913.05
上海船舶研究设计院（中国船舶集团有限公司第六〇四研究院）	提供劳务	237,735.85	122,641.51
上海外高桥造船海洋工程有限公司	销售商品及提供劳务	225,371.96	350,265.20
上海华船物业服务服务有限公司	提供劳务	213,392.87	403,449.51
青岛海西重机有限责任公司	提供劳务	188,679.25	-
中国船舶科学研究中心	销售商品及提供劳务	169,548.60	4,203,279.38
上海久华房地产有限公司	提供劳务	163,383.00	217,014.90

关联方	关联交易内容	2025年度发生额	2024年度发生额
中船（重庆）装备技术有限公司	提供劳务	159,716.98	46,981.13
中国船舶集团有限公司第七二六研究所	提供劳务	153,632.08	11,358.49
中国船舶集团有限公司第七一三研究所	提供劳务	150,000.00	474,820.43
中船恒宇能源（上海）有限公司	提供劳务	146,689.29	111,560.44
上海中船工业科技园管理发展有限公司	提供劳务	143,054.87	128,282.07
中国舰船研究院（中国船舶集团有限公司第七研究院）	提供劳务	106,341.49	-
江苏杰瑞信息科技有限公司	提供劳务	99,186.81	-
中国船舶重工集团应急预警与救援装备股份有限公司	提供劳务	92,452.83	-
江南重工有限公司	提供劳务	89,622.64	-
武汉大海信息系统科技有限公司	提供劳务	85,822.67	10,682.08
山西江淮重工有限责任公司	销售商品及提供劳务	81,415.09	-
青岛杰瑞自动化有限公司	提供劳务	78,008.24	-
上海长兴金属处理有限公司	提供劳务	77,656.95	169,811.32
广东广船国际电梯机电设备有限公司	提供劳务	69,710.38	25,150.94
上海沪旭设备工程有限公司	提供劳务	68,169.82	138,694.34
中船奥蓝托无锡软件技术有限公司	提供劳务	66,037.74	13,110.38
上海船厂船舶有限公司	提供劳务	54,716.98	-
天津新港船舶重工有限责任公司	提供劳务	48,073.71	545,283.02
中国船舶电站设备有限公司	提供劳务	46,170.76	-
中国船舶集团广西造船有限公司	提供劳务	42,452.83	748,570.55
中船数字信息技术有限公司	提供劳务	41,233.99	-
重庆前卫科技集团有限公司	销售商品	39,716.98	13,205,179.41
广州文船重工有限公司	销售商品	39,716.98	10,037,481.33
中船齐腾科技武汉有限公司	销售商品	39,716.98	67,256.64
重庆海升实业有限公司	销售商品	39,716.98	471.70
风帆储能科技有限公司	销售商品	39,716.98	-
上海瑞洋船舶科技有限公司	销售商品	39,716.98	-
武汉华中旷腾光学科技有限公司	销售商品	39,716.98	-
重庆清平机械有限责任公司	销售商品	39,716.98	-
南方环境有限公司	提供劳务	36,449.08	410,262.26
北京蓝波今朝科技有限公司	提供劳务	33,284.91	-
中船海洋动力部件有限公司	提供劳务	32,881.85	37,731.13

关 联 方	关联交易内容	2025 年度发生额	2024 年度发生额
北京中船信息科技有限公司	提供劳务	25,763.78	50,010.39
上海船舶动力创新中心有限公司	提供劳务	25,396.23	-
上海华泾电站设备有限公司	提供劳务	24,104.91	30,732.88
中船上银供应链科技（上海）有限公司	提供劳务	23,219.95	27,914.48
武汉凌安科技有限公司	提供劳务	22,737.75	31,907.55
上海申博信息系统工程有限公司	提供劳务	17,954.75	17,427.36
中船航海科技有限责任公司	提供劳务	16,149.52	-
中船海为高科技有限公司	提供劳务	15,429.25	1,536,452.83
上海中船船舶设计技术国家工程研究中心有限公司	提供劳务	13,435.85	-
中船重工物资贸易集团上海实业有限公司	提供劳务	13,275.60	633.49
中船重工华北工程有限公司	提供劳务	13,053.70	-
上海沪船物业管理有限公司	提供劳务	8,490.57	-
中国船舶集团有限公司第七一二研究所	提供劳务	8,328.45	-
中船上海船舶工业有限公司	提供劳务	7,547.17	-
中国船舶集团有限公司规划发展研究中心	提供劳务	5,641.50	3,962.26
玖隆钢铁物流有限公司	提供劳务	3,396.23	-
中船西南（重庆）装备研究院有限公司	提供劳务	3,260.38	-
广州红帆科技有限公司	提供劳务	2,830.20	580,733.95
重庆长征重工有限责任公司	提供劳务	1,886.80	-
中船辽海建设工程（沈阳）有限责任公司	提供劳务	943.40	4,124,168.00
中船智能科技（上海）有限公司	提供劳务	943.40	74,541.98
昆船智能技术股份有限公司	提供劳务	943.40	-
武汉铁锚焊接材料股份有限公司	提供劳务	943.40	-
云南昆船智能装备有限公司	提供劳务	943.40	-
中国船舶集团有限公司第七一八研究所	提供劳务	943.40	-
中国船舶集团有限公司第七〇三研究所	提供劳务	471.70	20,322,654.27
大连中船新材料有限公司	提供劳务	471.70	-
中船汾西船舶电气（山西）有限公司	提供劳务	471.70	-
中船澄西船舶修造有限公司	销售商品及提供劳务	-	48,237,101.74
上海中船重工船舶推进设备有限公司	提供劳务	-	493,754.72

关 联 方	关联交易内容	2025 年度发生额	2024 年度发生额
大连船舶重工集团装备制造有限公司	提供劳务	-	424,528.30
中国舰船研究设计中心	提供劳务	-	421,195.28
上海宝南置业有限公司	提供劳务	-	-
中船桂江造船有限公司	提供劳务	-	-
中国船舶重工国际贸易有限公司	提供劳务	-1,445,304.38	25,523,120.00
中国船舶工业贸易有限公司	提供劳务	-14,334,982.00	164,580,187.76
中国船舶集团有限公司第七〇九研究所	销售商品	-	15,498,398.74
中国船舶集团有限公司第七一六研究所	提供劳务	-	5,463,708.97
江苏华电灌云风力发电有限公司	提供劳务	-	5,301,498.45
广州文冲船厂有限责任公司	销售商品	-	4,402,256.67
广州黄船海洋工程有限公司	销售商品	-	2,743,362.84
中船大连造船厂产业发展有限公司	销售商品	-	2,654,867.26
中船（邯郸）派瑞氢能科技有限公司	销售商品	-	1,809,403.54
中船国际贸易有限公司	销售商品	-	1,759,999.99
洛阳双瑞防腐工程技术有限公司	销售商品	-	1,386,984.91
风帆（哈密）储能有限公司	提供劳务	-	1,149,296.99
连云港杰瑞电子有限公司	提供劳务	-	1,039,500.00
广州中船南沙龙穴建设发展有限公司	提供劳务	-	948,582.26
中船工业成套物流有限公司	提供劳务	-	731,842.29
武汉武船特种船艇有限责任公司	提供劳务	-	550,556.60
武汉长海高新技术有限公司	销售商品	-	383,889.98
北京思睿投资发展有限公司	提供劳务	-	375,471.70
大连船舶重工船业有限公司	销售商品	-	303,928.39
上海江南船舶管业有限公司	提供劳务	-	283,018.87
广州广船海洋工程装备有限公司	提供劳务	-	216,181.13
北京兴船安居瑞业有限公司	提供劳务	-	198,658.49
中船海洋动力技术服务有限公司	提供劳务	-	173,886.79
青岛北船管业有限责任公司	提供劳务	-	141,509.43
盐城久华房地产有限公司	提供劳务	-	122,641.51
安庆中船动力配套有限公司	提供劳务	-	94,339.62
上海海迅机电工程有限公司	提供劳务	-	94,339.62
中国船舶工业股份有限公司	提供劳务	-	90,984.60
中国船舶集团武汉船舶工业有限公司	销售商品	-	90,892.45

关 联 方	关联交易内容	2025 年度发生额	2024 年度发生额
山西平阳重工机械有限责任公司	提供劳务	-	84,905.66
保定风帆集团有限责任公司	销售商品	-	68,217.93
中国船舶集团有限公司第七二二研究所	提供劳务	-	66,509.43
上海卢浦大桥投资发展有限公司	提供劳务	-	65,094.34
昆明船舶设备集团有限公司	提供劳务	-	59,622.64
镇江中船现代发电设备有限公司	提供劳务	-	45,283.02
武汉武船重型装备工程有限责任公司	销售商品	-	45,132.75
中船九江海科内装有限公司	提供劳务	-	33,018.87
中船外高桥邮轮供应链（上海）有限公司	提供劳务	-	24,187.74
浙江智强东海发展研究院有限公司	提供劳务	-	21,698.11
船舶档案馆（中国船舶集团有限公司七六所）	提供劳务	-	11,756.61
中船吉海（昆山）高科有限公司	提供劳务	-	442.48

购销商品、提供和接受劳务的关联交易说明

适用 不适用

(2). 关联受托管理/承包及委托管理/出包情况

本公司受托管理/承包情况表：

适用 不适用

关联托管/承包情况说明

适用 不适用

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：

适用 不适用

单位：元币种：人民币

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
中国船舶集团物资有限公司	房屋建筑物	14,001,877.32	16,404,330.84
洛阳双瑞橡塑科技有限公司	房屋建筑物、机器设备	1,564,330.64	1,708,702.86
湖北信安通科技有限责任公司	房屋建筑物	433,390.47	509,401.89
中船物业（上海）有限公司	房屋建筑物	26,857.81	445,464.38
洛阳船舶材料研究所（中国船舶	房屋建筑物、机器设备	-	5,650,542.00

集团有限公司第七二五研究所)			
上海中船工业科技园管理发展有限公司	房屋建筑物	-	413,408.57

本公司作为承租方：

√适用 □不适用

单位：元币种：人民币

出租方名称	租赁资产种类	本期发生额					上期发生额				
		简化处理的短期租赁和低价值资产租赁的租金费用（如适用）	未纳入租赁负债计量的可变租赁付款额（如适用）	支付的租金	承担的租赁负债利息支出	增加的使用权资产	简化处理的短期租赁和低价值资产租赁的租金费用（如适用）	未纳入租赁负债计量的可变租赁付款额（如适用）	支付的租金	承担的租赁负债利息支出	增加的使用权资产
江南造船集团（上海）房地产开发有限公司	房屋建筑物	360,457.15	-	2,836,925.70	379,189.27	-	-	-	472,820.96	295,285.23	10,387,361.12
洛阳船舶材料研究所(中国船舶集团有限公司第七二五研究所)	房屋建筑物	-	-	2,150,988.44	180,552.06	4,548,074.83	-	-	1,981,618.35	106,473.05	-
洛阳双瑞橡塑科技有限公司	房屋建筑物	1,635,398.23	-	-	-	-	1,776,082.28	-	1,776,082.28	-	-
中船双瑞（洛阳）特种装备股份有限公司	房屋建筑物	710,144.16	-	-	-	-	-	-	627,963.82	16,479.94	-

中船物业 (上海)有限公司	房屋建筑物	180,183.49	-	-	-	-	-	-	155,308.02	6,612.48	-
中船海盾 (天津)科技发展有限公司	房屋建筑物	38,764.46	-	-	-	-	515,169.85	-	515,169.85	-	-
重庆前卫科技集团有限公司	房屋建筑物	-	-	-	-	-	-	-	773,974.92	67,008.85	-
重庆华渝电气集团有限公司	房屋建筑物	-	-	-	-	-	-	-	1,161,000.00	97,218.75	-
中船上海船舶工业有限公司	房屋建筑物	-	-	-	-	-	364,200.00	-	364,200.00	-	-
中国船舶工业物资华南有限公司	房屋建筑物	-	-	-	-	-	22,817.13	-	22,817.13	-	-

关联租赁情况说明

适用 不适用

(4). 关联担保情况

本公司作为担保方

适用 不适用

公司下属子公司泸州市叙永县中船九院园区建设发展有限公司（以下简称“叙永县公司”）同中国农业发展银行叙永县支行签署了借款合同，合同项下的最高借款金额为 500,000,000.00 元，截至 2025 年 12 月 31 日，叙永县公司共取得借款 145,157,120.00 元。中船第九设计研究院工程有限公司（以下简称“中船九院公司”）为该项借款合同中 176,000,000.00 元借款提供担保。根据担保合同之规定，中船九院公司为叙永县公司提供的担保金额为 127,895,951.39 元。

叙永县公司与叙永资源综合利用经济园区管理委员会于 2018 年 6 月 8 日签订的编号为 GF-2011-0216 的叙永园区综合体建设 PPP 项目合同，中船第九设计研究院工程有限公司为该项 PPP 项目合同提供 5,000,000.00 元保函担保。

本公司作为被担保方

适用 不适用

关联担保情况说明

适用 不适用

(5). 关联方资金拆借

适用 不适用

单位：元币种：人民币

关联方	拆借金额	起始日	到期日	说明
拆入				
重庆华渝电气集团有限公司	20,184,000.00	2017-4-30	2025-4-30	
中国船舶集团有限公司	20,000,000.00	2025-12-26	2028-12-31	
中船工业成套物流有限公司	2,314,547.64	2019-1-22	无固定期限	
中船工业成套物流有限公司	6,801,600.00	2019-3-14	无固定期限	
中船工业成套物流有限公司	1,983,800.00	2019-5-14	无固定期限	
中船工业成套物流有限公司	5,384,600.00	2019-6-26	无固定期限	
中船工业成套物流有限公司	3,967,600.00	2019-11-6	无固定期限	
中船工业成套物流有限公司	4,251,000.00	2020-1-19	无固定期限	
中船工业成套物流有限公司	2,267,200.00	2020-3-19	无固定期限	
中船工业成套物流有限公司	283,400.00	2020-6-16	无固定期限	

中船工业成套物流有限公司	2,267,200.00	2020-7-23	无固定期限	
中船工业成套物流有限公司	283,400.00	2020-9-24	无固定期限	

(6). 关联方资产转让、债务重组情况

适用 不适用

(7). 关键管理人员报酬

适用 不适用

单位：万元币种：人民币

项目	本期发生额	上期发生额
关键管理人员报酬	856.11	1,125.19

(8). 其他关联交易

适用 不适用

委托借款

受贷方	出借方	拆借金额	起始日	到期日	说明
新疆中船海为电力科技有限公司	中国船舶集团有限公司第七一三研究所	20,000,000.00	2023-1-18	2026-1-18	
新疆中船海为电力科技有限公司	中国船舶集团有限公司第七一三研究所	40,000,000.00	2025-6-27	2026-6-27	
中船科技股份有限公司	中国船舶集团有限公司	20,000,000.00	2025-12-26	2028-12-31	

与中船财务有限责任公司的关联方交易

①与中船财务有限责任公司的存贷款

项目	年末金额/本期发生额	年初金额/上期发生额
存款余额	7,811,571,671.97	9,645,974,368.26
其中：定期存款应计利息	27,108,891.32	18,311,097.38
利息收入	31,528,548.28	18,705,851.41
贷款余额	6,524,868,548.72	7,148,240,617.91
其中：贷款应付利息	7,829,819.41	4,978,288.71
利息支出	180,200,669.62	149,813,026.29

注 1：中船财务有限责任公司贷款余额包括中船财务有限责任公司自营贷款、票据贴现借款和中国船舶重工集团公司第七一三研究所通过中船财务有限责任公司的委托贷款及委托贷款利息。

注 2：“利息支出”包括中船财务有限责任公司自营贷款利息、票据贴现利息和中国船舶重工集团公司第七一三研究所通过中船财务有限责任公司的委托贷款利息。

②授信业务或其他金融业务

关联方名称	交易内容	总额	实际发生额
中船财务有限责任公司	授信	36,962,900,000.00	9,097,355,141.84

6、 应收、应付关联方等未结算项目情况

(1). 应收项目

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目名称	关联方	期末余额		期初余额	
		账面余额	坏账准备	账面余额	坏账准备
应收账款	中船凌久高科（武汉）有限公司	33,596,027.35	-	30,053,967.35	-
应收账款	中国船舶工业贸易上海有限公司	22,285,917.45	-	1,268,670.92	-
应收账款	广西文船重工有限公司	15,850,346.25	-	18,849,262.39	-
应收账款	上海中原电子技术工程有限公司	15,790,414.93	-	-	-
应收账款	沪东中华造船（集团）有限公司	14,679,431.99	-	39,385,740.32	-
应收账款	重庆前卫科技集团有限公司	14,428,826.10	-	14,386,726.10	-
应收账款	厦门双瑞房地产开发有限公司	13,399,331.58	-	-	-
应收账款	洛阳船舶材料研究所(中国船舶集团有限公司第七二五研究所)	11,294,045.00	-	-	-
应收账款	邯郸市船久华房地产开发有限公司	9,826,004.78	-	-	-
应收账款	中国船舶集团渤海造船有限公司	9,025,516.42	-	8,228,914.68	-
应收账款	广州文船重工有限公司	7,024,000.00	-	7,024,000.00	-
应收账款	重庆华渝重工机电有限公司	5,985,838.63	-	864,044.95	-
应收账款	中国船舶集团有限公司第七一五研究所	5,094,843.70	-	3,123,038.70	-
应收账款	中国船舶集团海舟系统技术有限公司	4,850,251.26	-	3,784,182.28	-
应收账款	江南造船（集团）有限责任公司	3,894,064.15	-	5,526,905.99	-
应收账款	武昌船舶重工集团有限公司	3,614,564.38	-	1,068,428.99	-
应收账款	中国船舶集团有限公司第十一研究所	3,338,400.00	-	396,189.38	-
应收账款	中船重工中南装备有限责任公司	2,978,740.75	-	1,276,584.75	-
应收账款	中船（青岛）轨道交通装备有限公司	2,860,000.00	-	-	-
应收账款	中国船舶集团武汉船舶工业有限公司	2,823,125.17	-	3,500,704.38	-
应收账款	中国船舶集团有限公司第七〇九研究所	2,749,033.80	-	18,249,033.80	-
应收账款	中船大连造船厂产业发展有限公司	2,100,000.00	-	2,100,000.00	-
应收账款	中船黄埔文冲船舶有限公司	1,940,888.98	-	2,121,448.98	-
应收账款	广州文冲船舶修造有限公司	1,793,618.92	-	3,173,347.90	-
应收账款	中国船舶及海洋工程设计研究院	1,746,700.00	-	2,484,687.87	-
应收账款	重庆海升实业有限公司	1,680,348.40	-	1,638,248.40	-
应收账款	上海外高桥造船有限公司	1,600,073.60	-	1,273,303.74	-
应收账款	中船（天津）船舶制造有限公司	1,584,000.00	-	-	-
应收账款	中国船舶集团国际工程有限公司	1,492,541.29	-	7,045,500.01	-
应收账款	广船国际有限公司	1,452,224.45	-	2,976,087.28	-
应收账款	洛阳双瑞橡塑科技有限公司	1,402,035.70	-	-	-
应收账款	北京中船信息科技有限公司	1,295,000.00	-	1,296,197.40	-
应收账款	上海齐耀动力技术有限公司	1,060,000.00	-	97,956.01	-

应收账款	江南造船集团（上海）房地产开发经营有限公司	1,016,774.46	-	1,651,164.56	-
应收账款	大连船用推进器有限公司	800,000.00	-	63,800.00	-
应收账款	中国船舶集团有限公司第七〇三研究所	755,310.48	-	755,310.48	-
应收账款	重庆跃进机械厂有限公司	736,072.14	-	-	-
应收账款	中船动力镇江有限公司	671,693.05	-	10,686,908.87	-
应收账款	上海外高桥造船海洋工程设计有限公司	648,000.00	-	-	-
应收账款	天津新港船舶重工有限责任公司	644,816.40	-	644,816.40	-
应收账款	中国船舶重工集团国际工程有限公司	640,510.00	-	-	-
应收账款	中国船舶集团有限公司	563,669.02	-	3,963,077.62	-
应收账款	青岛海西重机有限责任公司	489,500.00	-	489,500.00	-
应收账款	上海瑞苑房地产开发有限公司	478,752.10	-	114,980.90	-
应收账款	武汉长海船舶科技发展有限公司	433,795.68	-	-	-
应收账款	大连船舶重工集团有限公司	424,616.05	-	1,088,640.00	-
应收账款	中国船舶集团有限公司第七一六研究所	408,790.00	-	9,204,619.99	-
应收账款	山海关造船重工有限责任公司	370,999.60	-	370,999.60	-
应收账款	中船（邯郸）派瑞特种气体股份有限公司	366,321.23	-	-	-
应收账款	中船海洋装备创新园区投资有限公司	363,634.40	-	20,583.08	-
应收账款	广州龙穴管业有限公司	356,251.01	-	-	-
应收账款	中船物业（上海）有限公司	348,009.00	-	218,938.00	-
应收账款	南京中船绿洲机器有限公司	339,151.67	-	-	-
应收账款	中船澄西扬州船舶有限公司	335,000.00	-	99,000.00	-
应收账款	中国船舶集团有限公司第七一三研究所	288,610.87	-	335,740.00	-
应收账款	中国船舶工业贸易有限公司	280,000.00	-	9,899,875.38	-
应收账款	上海东鼎钢结构有限公司	267,500.00	-	-	-
应收账款	上海东欣软件工程有限公司	258,000.00	-	-	-
应收账款	保定风帆集团有限责任公司	236,272.73	-	-	-
应收账款	海鹰企业集团有限责任公司	234,500.00	-	291,535.42	-
应收账款	沪东中华造船集团船舶配套设备有限公司	227,080.00	-	-	-
应收账款	沪东重机有限公司	224,091.30	-	224,091.30	-
应收账款	中船（重庆）装备技术有限公司	216,730.00	-	199,800.00	-
应收账款	中船工业互联网有限公司	210,000.00	-	-	-
应收账款	中国船舶集团有限公司第七一一研究所	208,000.00	-	48,000.00	-
应收账款	上海瑞舟房地产发展有限公司	197,346.54	-	2,016,209.53	-
应收账款	上海齐耀重工有限公司	177,300.00	-	2,331,682.60	-
应收账款	广州文冲船厂有限责任公司	169,650.00	-	169,650.00	-
应收账款	中船电机科技股份有限公司	130,000.00	-	130,000.00	-
应收账款	中船动力研究院有限公司	106,680.00	-	201,500.00	-
应收账款	中船发动机有限公司	104,833.33	-	-	-
应收账款	江南重工有限公司	95,000.00	-	-	-

应收账款	中国船舶科学研究中心	89,701.00	-	89,701.00	-
应收账款	中船（邯郸）派瑞氢能科技有限公司	83,750.30	-	-	-
应收账款	中船澄西船舶修造有限公司	78,787.50	-	78,787.50	-
应收账款	湖北海洋工程装备研究院有限公司	72,900.00	-	72,900.00	-
应收账款	上海外高桥造船海洋工程有限公司	60,900.00	-	-	-
应收账款	渤海船舶重工有限责任公司	54,496.80	-	54,496.80	-
应收账款	中国船舶集团有限公司第七一二研究所	45,963.16	-	37,135.00	-
应收账款	武汉华中旷腾光学科技有限公司	42,100.00	-	-	-
应收账款	重庆清平机械有限责任公司	42,100.00	-	-	-
应收账款	风帆储能科技有限公司	42,100.00	-	-	-
应收账款	中船数字信息技术有限公司	36,208.00	-	-	-
应收账款	北京蓝波今朝科技有限公司	33,282.00	-	-	-
应收账款	连云港杰瑞自动化有限公司	30,492.00	-	-	-
应收账款	中船智能科技（上海）有限公司	27,139.50	-	27,139.50	-
应收账款	青岛武船麦克德莫特海洋工程有限公司	25,182.85	-	503,657.00	-
应收账款	中国船舶集团有限公司第七一八研究所	25,000.00	-	-	-
应收账款	中国船舶集团有限公司第七〇四研究所	21,750.00	-	8,000.00	-
应收账款	上海江南长兴造船有限责任公司	21,484.00	-	3,143,971.81	-
应收账款	中船海为高科技有限公司	15,355.00	-	2,341,258.00	-
应收账款	武汉武船重型装备工程有限责任公司	12,000.00	-	12,000.00	-
应收账款	中国船舶集团青岛北海造船有限公司	8,984.15	-	8,984.15	-
应收账款	上海中船工业科技园管理发展有限公司	8,688.20	-	-	-
应收账款	北京派瑞华氢能源科技有限公司	5,650.00	-	-	-
应收账款	中船重工（重庆）西南装备研究院有限公司	3,456.00	-	-	-
应收账款	重庆东港船舶产业有限公司	2,000.00	-	2,000.00	-
应收账款	中船齐腾科技武汉有限公司	-	-	7,600.00	-
应收账款	风帆（哈密）储能有限公司	-	-	525,000.00	-
应收账款	武汉长海高新技术有限公司	-	-	433,795.68	-
应收账款	江苏华电灌云风力发电有限公司	-	-	4,162,699.55	63,273.03
应收账款	上海中船重工船舶推进设备有限公司	-	-	2,408,380.00	-
应收账款	中船天津船舶有限公司	-	-	1,584,000.00	-
应收账款	重庆齿轮箱有限责任公司	-	-	1,334,930.28	-
应收账款	上海奉舟置业有限公司	-	-	1,271,800.00	-
应收账款	中船融资租赁（上海）有限公司	-	-	1,042,962.62	-
应收账款	徐州隆嘉置业有限公司	920,000.37	-	1,032,913.25	103,291.33
应收账款	山海关船舶重工有限责任公司	-	-	684,000.00	-
应收账款	徐州中船阳光投资发展有限公司	-	-	500,000.00	-

应收账款	中船辽海建设工程（沈阳）有限责任公司	-	-	475,313.31	-
应收账款	武汉武船特种船艇有限责任公司	-	-	466,872.00	-
应收账款	上海华船物业服务有限公司	-	-	233,694.50	-
应收账款	南方环境有限公司	-	-	166,373.60	-
应收账款	中国船舶工业物资华东有限公司	-	-	102,562.17	-
应收账款	中国船舶集团有限公司系统工程研究院	-	-	100,000.00	-
应收账款	中国船舶集团有限公司第七二二研究所	-	-	70,500.00	-
应收账款	中船华海船用设备有限公司	-	-	70,380.00	-
应收账款	上海中船三井造船柴油机有限公司	-	-	49,179.01	-
应收账款	中国船舶集团有限公司综合技术经济研究院	-	-	44,207.55	-
应收账款	中船华东实业投资有限公司	-	-	43,692.61	-
应收账款	中船七院上海建筑设计所有限公司	-	-	35,000.00	-
应收账款	广州红帆科技有限公司	-	-	27,500.00	-
应收账款	湖北信安通科技有限责任公司	-	-	23,700.00	-
应收账款	盐城久华房地产有限公司	-	-	19,500.00	-
应收账款	大连船舶重工集团船务工程有限公司	-	-	16,278.00	16,278.00
应收账款	沪东重机（镇江）有限公司	-	-	10,981.13	-
应收账款	上海振南工程咨询监理有限责任公司	-	-	9,170.00	-
应收账款	武汉船用机械有限责任公司	-	-	2,470.00	-
应收账款	中船工业成套物流有限公司	-	-	390	-
应收票据	中国船舶集团有限公司第七〇九研究所	15,500,000.00	-	-	-
应收票据	洛阳船舶材料研究所(中国船舶集团有限公司第七二五研究所)	9,888,175.00	-	8,800,000.00	-
应收票据	中船航海科技有限责任公司	-	-	832,310.00	-
应收票据	洛阳双瑞橡塑科技有限公司	-	-	178,140.65	-
应收款项融资	广州文船重工有限公司	-	-	16,865,796.11	-
应收款项融资	中船（邯郸）派瑞氢能科技有限公司	-	-	521,386.30	-
预付款项	中国船舶集团广西造船有限公司	38,034,231.91	-	-	-
预付款项	中船电机科技股份有限公司	29,205,124.62	-	-	-
预付款项	中国船舶工业物资西南有限责任公司	19,186,301.94	-	168,288.66	-
预付款项	重庆齿轮箱有限责任公司	14,102,791.60	-	-	-
预付款项	重齿（敦煌）新能源装备有限责任公司	4,169,924.35	-	-	-
预付款项	中国船舶工业机关服务中心	3,585,319.00	-	-	-
预付款项	中船重工物业管理有限公司	1,908,575.63	-	-	-
预付款项	重庆川东船舶重工有限责任公司	307,200.00	-	307,200.00	-
预付款项	中国船舶集团有限公司第七一三研究所	285,714.29	-	-	-

预付款项	中国船舶集团有限公司北京船舶管理干部学院	273,920.00	-	100,600.00	-
预付款项	江苏杰瑞信息科技有限公司	102,442.81	-	102,442.81	-
预付款项	重庆海升实业有限公司	102,098.00	-	-	-
预付款项	洛阳船舶材料研究所(中国船舶集团有限公司第七二五研究所)	46,511.48	-	-	-
预付款项	中国船舶集团渤海造船有限公司	28,307.39	-	-	-
预付款项	中船海鑫建设工程(北京)有限公司	25,333.00	-	-	-
预付款项	中国船舶集团有限公司综合技术经济研究院	15,750.00	-	14,400.00	-
预付款项	船舶信息研究中心(中国船舶集团有限公司第七一四研究所)	11,800.00	-	-	-
预付款项	中国船舶报社	11,700.00	-	11,700.00	-
预付款项	中船重工物资贸易集团有限公司	8,000.00	-	-	-
预付款项	中国船舶集团物资有限公司	2,500.00	-	-	-
预付款项	中国船舶集团有限公司规划发展研究中心	2,100.00	-	-	-
预付款项	厦门双瑞船舶涂料有限公司	60	-	-	-
其他应收款	中国船舶重工集团公司第七一三研究所	4,696,322.28	-	-	-
其他应收款	上海船舶研究设计院(中国船舶集团有限公司第六〇四研究院)	1,500,000.00	-	1,500,000.00	-
其他应收款	中船海鑫工程管理(北京)有限公司	1,402,971.75	-	-	-
其他应收款	中船电机科技股份有限公司	637,125.64	-	-	-
其他应收款	江南造船集团(上海)房地产开发经营有限公司	570,638.00	-	88,576.00	-
其他应收款	中国船舶及海洋工程设计研究院	514,000.00	-	303,980.90	-
其他应收款	中船海为高科技有限公司	434,744.45	-	-	-
其他应收款	山西江淮重工有限责任公司	434,697.50	-	-	-
其他应收款	中国船舶重工集团国际工程有限公司	383,737.91	-	-	-
其他应收款	中国船舶集团有限公司综合技术经济研究院	293,000.00	-	-	-
其他应收款	中国船舶集团物资有限公司	290,000.00	-	440,000.00	-
其他应收款	中国船舶集团有限公司第七一二研究所	222,000.00	-	7,961.65	-
其他应收款	中国船舶重工集团公司第七一八研究所(邯郸净化设备研究所)	86,750.00	-	-	-
其他应收款	湖北信安通科技有限责任公司	57,872.90	-	29,227.44	-
其他应收款	中国船舶集团有限公司第七〇四研究所	50,000.00	-	-	-
其他应收款	扬州海通电子科技有限公司	42,000.00	-	42,000.00	-
其他应收款	中船重工物资贸易集团有限公司	38,680.00	-	50,000.00	-
其他应收款	中国船舶集团有限公司第七一三研究所	30,545.89	-	-	-
其他应收款	中船瑞驰菲思工程咨询(北京)有限公司	30,000.00	-	30,000.00	-

其他应收款	安庆中船柴油机有限公司	10,000.00	-	-	-
其他应收款	中船物业（上海）有限公司	8,000.00	-	-	-
其他应收款	中船上海船舶工业有限公司	7,200.00	-	7,200.00	-
其他应收款	重庆华渝重工机电有限公司	4,426.27	-	4,426.27	-
其他应收款	重齿（敦煌）新能源装备有限责任公司	4,000.00	-	-	-
其他应收款	广州造船厂有限公司	3,506.00	-	3,506.00	-
其他应收款	中国船舶集团有限公司第十二研究所	1,600.00	-	-	-
其他应收款	上海船厂投资管理有限公司	1,500.00	-	1,500.00	-
其他应收款	江南造船（集团）有限责任公司	1,500.00	-	1,500.00	-
其他应收款	中国船舶工业物资西南有限责任公司	0.01	-	-	-
其他应收款	中国船舶集团有限公司	-	-	7,130,854.35	-
其他应收款	上海振南工程咨询监理有限责任公司	666,782.59	-	501,763.12	-
其他应收款	重庆前卫科技集团有限公司	-	-	63,000.00	-
其他应收款	重庆清平机械有限责任公司	-	-	63,000.00	-
其他应收款	中国船舶集团有限公司北京船舶管理干部学院	-	-	2,600.00	-
合同资产	沪东中华造船（集团）有限公司	431,811,439.00	-	251,603,314.45	-
合同资产	中船（天津）船舶制造有限公司	121,905,545.49	-	-	-
合同资产	中国船舶工业贸易上海有限公司	57,455,749.01	-	-	-
合同资产	中国船舶集团渤海造船有限公司	57,025,268.17	-	27,224,885.88	-
合同资产	广西文船重工有限公司	52,094,787.40	-	102,807,447.53	-
合同资产	常熟中船瑞苑房地产开发有限公司	42,075,146.39	-	42,075,146.39	-
合同资产	江南造船（集团）有限责任公司	28,885,090.23	-	6,641,450.53	-
合同资产	徐州隆嘉置业有限公司	20,483,440.36	102,417.20	1,055,688.48	5,278.44
合同资产	中国船舶集团有限公司第七一五研究所	12,582,927.71	-	9,917,059.58	-
合同资产	中国船舶工业贸易有限公司	7,436,904.80	-	21,771,886.80	-
合同资产	沪东中华造船集团船舶配套设备有限公司	4,467,857.19	-	-	-
合同资产	海鹰企业集团有限责任公司	4,357,632.35	-	-	-
合同资产	广船国际有限公司	3,299,310.80	-	3,927,035.68	-
合同资产	中船龙汇实业发展（上海）有限公司	2,966,550.36	-	2,790,239.14	-
合同资产	中国船舶集团国际工程有限公司	2,705,540.06	-	2,272,642.04	-
合同资产	广州中船南沙龙穴建设发展有限公司	2,658,814.53	-	2,150,111.04	-
合同资产	中国船舶及海洋工程设计研究院	2,480,036.72	-	2,992,000.32	-
合同资产	上海外高桥造船海洋工程有限公司	2,260,371.96	-	2,169,811.32	-
合同资产	上海中原电子技术工程有限公司	1,889,151.23	-	-	-
合同资产	青岛武船麦克德莫特海洋工程有限公司	1,816,132.08	-	-	-
合同资产	中国船舶重工国际贸易有限公司	1,652,649.12	-	29,243,507.85	-
合同资产	中船（青岛）轨道交通装备有限公司	1,632,743.37	-	-	-

合同资产	邯郸市船久华房地产开发有限公司	1,574,886.99	-	2,719,258.44	-
合同资产	中船海洋与防务装备股份有限公司	1,182,672.87	-	1,182,672.87	-
合同资产	上海船厂投资管理有限公司	966,501.48	-	-	-
合同资产	中船黄埔文冲船舶有限公司	835,362.50	-	301,947.75	-
合同资产	中国船舶集团广西造船有限公司	768,405.69	-	768,405.69	-
合同资产	中船成明实业发展（上海）有限公司	698,197.77	-	-	-
合同资产	中国船舶集团有限公司第十一研究所	675,929.22	-	-	-
合同资产	广州文冲船舶修造有限公司	663,439.35	-	43,750.00	-
合同资产	上海瑞苑房地产开发有限公司	605,222.02	-	707,437.98	-
合同资产	江南造船集团（上海）房地产开发经营有限公司	578,111.03	-	502,549.12	-
合同资产	沪东中华造船集团长兴造船有限公司	339,622.64	-	-	-
合同资产	中国船舶集团有限公司第七〇九研究所	305,448.20	-	305,448.20	-
合同资产	上海外高桥造船有限公司	283,537.12	-	357,798.17	-
合同资产	中船海为高科技有限公司	234,495.41	-	234,495.41	-
合同资产	中国船舶集团有限公司第七一一研究所	178,899.08	-	-	-
合同资产	大连船舶重工集团有限公司	152,303.80	-	-	-
合同资产	中船工业互联网有限公司	105,000.00	-	-	-
合同资产	大连船用推进器有限公司	94,339.62	-	-	-
合同资产	中船重工中南装备有限责任公司	93,000.00	-	-	-
合同资产	青岛杰瑞自动化有限公司	78,008.24	-	-	-
合同资产	上海长兴金属处理有限公司	77,656.95	-	-	-
合同资产	上海船舶工艺研究所舟山船舶工程研究中心	74,711.41	-	-	-
合同资产	上海外高桥造船海洋工程设计有限公司	72,000.00	-	-	-
合同资产	上海中船三井造船柴油机有限公司	69,170.63	-	7,500.00	-
合同资产	上海齐耀动力技术有限公司	55,309.73	-	-	-
合同资产	上海亭舟置业有限公司	51,459.18	-	-	-
合同资产	天津新港船舶重工有限责任公司	48,073.71	-	-	-
合同资产	北京兴船安居瑞业有限公司	46,153.91	-	-	-
合同资产	武汉武船重型装备工程有限责任公司	32,902.20	-	962,389.38	-
合同资产	中船海洋动力部件有限公司	32,881.85	-	-	-
合同资产	中国船舶科学研究中心	27,154.21	-	-	-
合同资产	中国船舶集团武汉船舶工业有限公司	24,909.10	-	-	-
合同资产	沪东重机有限公司	160.94	-	490,833.36	-
合同资产	上海瑞舟房地产发展有限公司	-	-	3,261,614.41	-
合同资产	中船海洋探测技术研究院有限公司	-	-	2,665,451.70	-
合同资产	中船（邯郸）派瑞特种气体股份有限公司	-	-	1,745,977.98	-
合同资产	南京中船绿洲机器有限公司	-	-	1,687,197.95	-

合同资产	中国船舶集团有限公司第七一三研究所	-	-	808,948.88	-
合同资产	中船辽海建设工程（沈阳）有限责任公司	-	-	692,836.62	-
合同资产	中国船舶集团有限公司	-	-	642,980.93	-
合同资产	中船（邯郸）派瑞氢能科技有限公司	-	-	362,987.40	-
合同资产	上海江南长兴造船有限责任公司	-	-	301,389.74	-
合同资产	江苏华电灌云风力发电有限公司	-	-	296,336.55	1,481.68
合同资产	中船绿洲环保（南京）有限公司	-	-	171,800.00	-
合同资产	中国船舶集团有限公司第七一八研究所	-	-	25,000.00	-
合同资产	北京派瑞华氢能源科技有限公司	-	-	5,650.00	-
其他非流动资产	中国船舶集团国际工程有限公司	17,191,669.32	-	17,191,669.32	-
其他非流动资产	风帆储能科技有限公司	4,247,787.60	-	-	-
其他非流动资产	中国船舶集团有限公司第七一二研究所	1,295,575.23	-	-	-
其他非流动资产	中船海鑫建设工程（北京）有限公司	361,467.89	-	-	-
其他非流动资产	中船重工华北工程有限公司	324,165.30	-	1,340,684.22	-
其他非流动资产	武汉氢能与燃料电池产业技术研究院有限公司	193,805.31	-	-	-
其他非流动资产	中国船舶集团物资有限公司	-	-	1,716,451.50	-
其他非流动资产	中船数字信息技术有限公司	-	-	1,554,422.77	-

(2). 应付项目

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目名称	关联方	期末账面余额	期初账面余额
应付账款	重庆齿轮箱有限责任公司	264,445,600.28	211,100,075.02
应付账款	风帆有限责任公司	242,680,000.00	791,270,774.00
应付账款	中国船舶工业物资西南有限责任公司	232,340,335.48	701,285,607.81
应付账款	重庆前卫科技集团有限公司	51,977,580.89	37,297,466.49
应付账款	中船电机科技股份有限公司	49,515,116.18	31,044,727.98
应付账款	中船重工物资贸易集团重庆有限公司	41,100,972.30	84,475,838.59
应付账款	重庆华渝重工机电有限公司	25,471,557.44	6,503,031.55
应付账款	大连船舶重工集团建筑工程有限公司	21,853,526.78	-
应付账款	中船辽海建设工程（沈阳）有限责任公司	20,727,565.29	-
应付账款	中船吉海（昆山）高科有限公司	20,304,616.44	8,112,356.16
应付账款	中国船舶集团物资有限公司	20,100,748.57	40,731,582.84
应付账款	重庆长征重工有限责任公司	17,655,265.07	29,190,879.11
应付账款	重齿（敦煌）新能源装备有限责任公司	17,414,666.79	17,449,856.64
应付账款	上海外高桥造船海洋工程有限公司	17,107,473.62	23,736,724.74

应付账款	洛阳双瑞橡塑科技有限公司	16,499,262.30	43,644,614.79
应付账款	上海瑞洋船舶科技有限公司	16,006,917.68	6,880,154.47
应付账款	重庆清平机械有限责任公司	15,794,773.00	26,334,996.47
应付账款	中国船舶集团国际工程有限公司	15,696,584.95	5,342,922.35
应付账款	中国船舶集团广西造船有限公司	15,374,981.94	167,990,305.92
应付账款	中船大连造船厂产业发展有限公司	15,278,400.00	-
应付账款	中船齐腾科技武汉有限公司	14,845,397.81	3,291,945.33
应付账款	扬州海通电子科技有限公司	12,522,619.87	18,681,207.68
应付账款	中船数字信息技术有限公司	9,843,344.74	3,346,090.27
应付账款	中国船舶重工集团有限公司第七一〇研究所	8,509,995.58	-
应付账款	上海沪旭设备工程有限公司	7,980,966.19	308,804.60
应付账款	陕西柴油机重工有限公司	7,385,673.24	14,077,853.04
应付账款	宜昌江峡船用机械有限责任公司	7,185,382.53	7,185,382.53
应付账款	中船海为高科技有限公司	6,548,243.73	7,101,978.51
应付账款	洛阳七星科贸发展有限公司	6,300,171.26	4,235,111.30
应付账款	上海东鼎钢结构有限公司	5,355,000.00	9,355,000.00
应付账款	重庆佩特电气有限公司	4,771,746.65	2,199,370.45
应付账款	中船重工华北工程有限公司	4,408,789.03	9,882,167.35
应付账款	中船安特瑞（重庆）润滑设备有限公司	4,379,745.27	10,392,043.12
应付账款	中国船舶工业物资华东有限公司	3,917,414.49	1,628,170.56
应付账款	北京北方喜利得产品维修服务有限公司	3,659,936.98	7,959,973.72
应付账款	中国船舶工业物资中南有限公司	3,340,924.26	12,591,935.14
应付账款	中国船舶集团青岛北海造船有限公司	3,097,345.13	-
应付账款	重庆海升实业有限公司	3,039,499.26	36,868,537.66
应付账款	南方环境有限公司	2,833,006.39	6,823,330.00
应付账款	中船澄西船舶修造有限公司	2,654,887.26	-
应付账款	郑州海为智能装备有限公司	2,538,142.39	3,806,210.46
应付账款	山西江淮重工有限责任公司	2,458,817.25	4,695,894.67
应付账款	广州文船重工有限公司	2,242,929.21	18,169,806.30
应付账款	杭州瑞利海洋装备有限公司	1,743,000.00	1,743,000.00
应付账款	大连中船新材料有限公司	1,698,875.24	1,552,162.63
应付账款	九江七所精密机电科技有限公司	1,353,842.93	2,475,925.23
应付账款	中船物业（上海）有限公司	1,153,340.13	179,400.00
应付账款	中国船舶集团有限公司第七〇九研究所	1,102,562.23	1,582,152.40
应付账款	重庆川东船舶重工有限责任公司	1,024,000.00	1,024,000.00
应付账款	中国船舶集团海舟系统技术有限公司	1,008,000.00	1,353,750.00
应付账款	杭州瑞利声电技术有限公司	933,408.70	260,804.00
应付账款	中国船舶集团有限公司第七一一研究所	920,000.00	1,745,570.00
应付账款	湖北海山科技有限公司	705,919.15	1,194,471.36
应付账款	九江中船长安消防设备有限公司	637,711.54	1,514,959.25
应付账款	中船（邯郸）派瑞氢能科技有限公司	610,619.47	50,000.00
应付账款	中船恒宇能源（上海）有限公司	565,375.79	-
应付账款	中国船舶集团有限公司第七一二研究所	549,000.00	-
应付账款	武汉华中旷腾光学科技有限公司	546,017.69	-
应付账款	中国船舶重工国际贸易有限公司	513,499.51	-
应付账款	中国舰船研究设计中心	351,000.00	-
应付账款	中船重庆液压机电有限公司	344,957.88	1,395,508.85
应付账款	上海中原电子技术工程有限公司	344,711.16	-
应付账款	中船凌久高科（武汉）有限公司	302,001.00	-

应付账款	中船重工物资贸易集团有限公司	298,534.05	5,897,711.11
应付账款	上海中船临港船舶装备有限公司	294,758.00	520,758.00
应付账款	中船海鑫建设工程(北京)有限公司	275,800.00	892,784.91
应付账款	山西汾西机电有限公司	271,455.00	97,151.00
应付账款	中船永志泰兴电子科技有限公司	248,534.25	140,896.81
应付账款	中船海通电子科技(沈阳)有限责任公司	234,221.13	1,437,512.00
应付账款	中船瑞驰菲思工程咨询(北京)有限公司	219,898.11	361,479.41
应付账款	北京中船信息科技有限公司	161,340.00	642,270.00
应付账款	江苏杰瑞信息科技有限公司	160,000.00	231,200.00
应付账款	中国船舶集团有限公司综合技术经济研究院	145,100.00	145,100.00
应付账款	北京派瑞华氢能源科技有限公司	134,000.00	106,800.00
应付账款	派瑞科技有限公司	128,369.92	-
应付账款	风帆储能科技有限公司	111,995.58	588,495.58
应付账款	船舶信息研究中心(中国船舶集团有限公司第七一四研究所)	100,000.00	-
应付账款	厦门双瑞船舶涂料有限公司	81,010.51	432,270.34
应付账款	北京蓝波今朝科技有限公司	68,200.00	764,150.94
应付账款	中船长平(重庆)机械有限公司	27,175.24	145,100.00
应付账款	武汉船用机械有限责任公司	12,500.00	12,500.00
应付账款	重庆重齿运维动力设备有限责任公司	32,345.13	2,300,599.88
应付账款	中国船舶重工集团应急预案与救援装备股份有限公司	55.00	55.00
应付账款	中船深圳海科智能技术有限公司	21.00	21.00
应付账款	江南造船(集团)有限责任公司	-	6,721,682.00
应付账款	重庆江增机械有限公司	-	3,460,392.99
应付账款	英辉南方造船(广州番禺)有限公司	-	2,460,177.00
应付账款	中船邮轮科技发展有限公司	-	1,780,000.00
应付账款	大连船舶重工集团有限公司	-	1,687,832.20
应付账款	中国船舶集团有限公司第七一六研究所	-	1,014,793.00
应付账款	中船文化科技(北京)有限公司	-	460,000.00
应付账款	江南重工有限公司	-	370,000.00
应付账款	大连船舶重工集团装备制造有限公司	-	259,896.00
应付账款	中船保险经纪有限责任公司	-	243,305.53
应付账款	中船环境工程有限公司	-	201,756.75
应付账款	中国船舶工业物资东北有限公司	-	54,530.98
应付账款	上海华船物业服务服务有限公司	-	46,800.00
应付账款	武汉氢能与燃料电池产业技术研究院有限公司	-	30,000.00
应付账款	武汉长海高新技术有限公司	-	25,000.00
应付账款	中船重工物业管理有限公司	-	7,500.00
应付账款	邯郸中船汉光科工有限责任公司	-	7,079.65
应付票据	洛阳双瑞橡塑科技有限公司	202,867,602.60	-
应付票据	重庆齿轮箱有限责任公司	68,551,050.00	155,724,178.63
应付票据	厦门双瑞船舶涂料有限公司	15,639,136.67	-
应付票据	中船吉海(昆山)高科有限公司	11,357,663.94	-
应付票据	中船安特瑞(重庆)润滑设备有限公司	10,897,988.01	10,124,038.64
应付票据	山西江淮重工有限责任公司	10,771,013.84	3,407,956.10
应付票据	中国船舶集团物资有限公司	9,951,800.86	2,710,606.50
应付票据	重庆长征重工有限责任公司	9,552,178.03	1,012,114.80

应付票据	中船海为高科技有限公司	9,250,718.40	-
应付票据	洛阳七星科贸发展有限公司	8,588,056.46	-
应付票据	北京北方喜利得产品维修服务有限公司	7,881,889.01	6,813,474.13
应付票据	中国船舶工业物资西南有限责任公司	5,555,751.29	358,534,670.77
应付票据	大连中船新材料有限公司	2,846,220.26	-
应付票据	扬州海通电子科技有限公司	2,692,182.20	-
应付票据	洛阳船舶材料研究所(中国船舶集团有限公司第七二五研究所)	1,778,066.12	-
应付票据	南方环境有限公司	1,000,000.00	-
应付票据	中国船舶工业物资华东有限公司	117,978.46	-
应付票据	中国船舶集团国际工程有限公司	86,000.00	-
应付票据	中船电机科技股份有限公司	-	44,607,425.00
应付票据	陕西柴油机重工有限公司	-	39,467,020.95
应付票据	上海瑞洋船舶科技有限公司	-	16,227,316.55
应付票据	中船齐腾科技武汉有限公司	-	10,869,452.86
应付票据	广州文船重工有限公司	-	6,729,762.87
应付票据	英辉南方造船(广州番禺)有限公司	-	5,560,000.00
应付票据	重庆江增机械有限公司	-	4,166,347.32
应付票据	中船澄西船舶修造有限公司	-	3,535,080.00
应付票据	中船重工物资贸易集团有限公司	-	1,971,013.59
应付票据	重庆佩特电气有限公司	-	1,093,000.00
应付票据	重庆重齿运维动力设备有限责任公司	-	568,133.75
应付票据	湖北海山科技有限公司	-	279,300.00
预收款项	中船物业(上海)有限公司	-	397.81
合同负债	广船国际有限公司	32,870,296.59	3,500,315.62
合同负债	沪东中华造船(集团)有限公司	23,856,538.82	294,305.00
合同负债	中国船舶集团青岛北海造船有限公司	21,041,195.27	-
合同负债	中船黄埔文冲船舶有限公司	20,035,017.67	-
合同负债	中国船舶集团国际工程有限公司	7,797,897.36	-
合同负债	中船龙汇实业发展(上海)有限公司	2,792,452.83	-
合同负债	广州文冲船舶修造有限公司	2,454,300.00	2,315,377.36
合同负债	中船(青岛)轨道交通装备有限公司	1,066,371.68	2,079,646.02
合同负债	湖北信安通科技有限责任公司	644,247.79	644,247.79
合同负债	中国舰船研究院(中国船舶集团有限公司第七研究院)	471,698.11	450,000.00
合同负债	中船澄西船舶修造有限公司	393,000.00	360,550.46
合同负债	中国船舶集团有限公司第十一研究所	358,490.57	6,254,883.93
合同负债	江南造船(集团)有限责任公司	352,656.56	1,366,852.62
合同负债	沪东重机有限公司	288,758.00	-
合同负债	中船海洋探测技术研究院有限公司	187,353.77	187,353.77
合同负债	中国船舶工业贸易有限公司	175,849.06	175,849.06
合同负债	中国船舶集团有限公司综合技术经济研究院	73,584.91	-
合同负债	洛阳船舶材料研究所(中国船舶集团有限公司第七二五研究所)	68,389.38	-
合同负债	大连船用推进器有限公司	63,800.00	-
合同负债	中船发动机有限公司	32,452.83	-
合同负债	中国船舶工业贸易上海有限公司	-	84,245,153.59
合同负债	上海外高桥造船有限公司	-	76,628,318.57
合同负债	上海中船三井造船柴油机有限公司	-	23,535,809.51

合同负债	上海中原电子技术工程有限公司	-	4,195,831.91
合同负债	邯郸市久中船久房地产开发有限公司	-	1,738,769.11
合同负债	中国船舶集团有限公司第七〇四研究所	-	1,420,037.34
合同负债	上海齐耀动力技术有限公司	-	975,095.39
合同负债	上海瑞舟房地产发展有限公司	-	452,509.17
合同负债	中国船舶集团渤海造船有限公司	-	421,698.11
合同负债	中国船舶集团有限公司第七一一研究所	-	417,431.19
合同负债	中国船舶集团有限公司第七一五研究所	-	357,117.04
合同负债	中国船舶集团有限公司系统工程研究院	-	262,018.76
合同负债	中国船舶工业物资华东有限公司	-	215,950.19
合同负债	上海江南长兴造船有限责任公司	-	184,327.31
合同负债	中船融资租赁（上海）有限公司	-	173,483.30
合同负债	上海齐耀重工有限公司	-	167,264.15
合同负债	中船华海船用设备有限公司	-	139,433.69
合同负债	中船成明实业发展（上海）有限公司	-	127,358.49
合同负债	江南造船集团（上海）房地产开发经营有限公司	-	84,183.89
合同负债	中国船舶集团华南船机有限公司	-	78,222.94
合同负债	中船华东实业投资有限公司	-	75,777.72
合同负债	上海久华房地产有限公司	-	33,515.39
合同负债	中船重工物资贸易集团上海实业有限公司	-	4,818.88
合同负债	上海华泾电站设备有限公司	-	4,481.97
合同负债	中国船舶科学研究中心	-	1,000.00
其他应付款	中船工业成套物流有限公司	29,841,230.52	35,516,244.67
其他应付款	中国船舶集团有限公司	5,081,700.00	907,800.00
其他应付款	重庆华渝电气集团有限公司	3,230,677.41	23,469,874.68
其他应付款	中船数字信息技术有限公司	884,000.00	279,726.50
其他应付款	中国船舶重工集团有限公司	871,429.00	871,429.00
其他应付款	中国船舶集团国际工程有限公司	608,000.00	188,021.93
其他应付款	中船物业（上海）有限公司	250,000.00	8,000.00
其他应付款	船舶信息研究中心（中国船舶集团有限公司第七一四研究所）	248,000.00	248,000.00
其他应付款	上海中船临港船舶装备有限公司	181,000.00	-
其他应付款	中船瑞驰菲思工程咨询（北京）有限公司	166,400.00	166,400.00
其他应付款	上海东欣软件工程有限公司	106,000.00	-
其他应付款	湖北信安通科技有限责任公司	102,000.00	102,000.00
其他应付款	上海中原电子技术工程有限公司	100,000.00	-
其他应付款	中国船舶集团有限公司第七一八研究所	87,000.00	-
其他应付款	中船重工物资贸易集团重庆有限公司	62,894.20	62,894.20
其他应付款	沪东重机有限公司	60,000.00	50,000.00
其他应付款	上海申博信息系统工程有限公司	60,000.00	-
其他应付款	中船凌久高科（武汉）有限公司	45,000.00	-
其他应付款	南方环境有限公司	40,000.00	-
其他应付款	中国船舶集团有限公司第七一六研究所	38,175.20	155,352.00
其他应付款	中船海为高科技有限公司	33,324.32	124,486.50
其他应付款	中船海洋与防务装备股份有限公司	32,342.25	-
其他应付款	中国船舶集团有限公司第七一二研究所	24,828.34	24,828.34
其他应付款	中国舰船研究院（中国船舶集团有限公司第七研究院）	20,000.00	-

其他应付款	上海船舶工程质量检测有限公司	11,264.00	-
其他应付款	中国船舶工业物资东北有限公司	1,533.00	-
其他应付款	上海沪旭设备工程有限公司	1,000.00	28,000.00
其他应付款	重庆长征重工有限责任公司	1,000.00	-
其他应付款	中国船舶集团物资有限公司	972.20	-
其他应付款	中国船舶集团有限公司第七一三研究所	-	163,187.12
其他应付款	武昌船舶重工集团有限公司	-	100,000.00
其他应付款	中船智能科技(上海)有限公司	-	100,000.00
其他应付款	武汉大海信息系统科技有限公司	-	90,000.00
其他应付款	北京中船信息科技有限公司	-	50,000.00
其他应付款	中船重工远舟(北京)科技有限公司	-	47,993.44
其他应付款	中船财务有限责任公司	-	47,993.44
其他应付款	中国船舶集团投资有限公司	-	45,785.17
其他应付款	内蒙古乌达莱新能源有限公司	46,888.21	37,552.61
其他应付款	广州红帆科技有限公司	-	30,000.00
其他应付款	上海外高桥造船海洋工程设计有限公司	-	10,000.00
一年内到期的非流动负债	中国船舶集团有限公司第七一三研究所	20,009,819.41	17,111.11
其他流动负债	中国船舶集团有限公司第七一三研究所	40,113,437.50	45,047,437.50
其他非流动负债	中国船舶集团有限公司第七一三研究所		20,000,000.00

(3). 其他项目

适用 不适用

7、 关联方承诺

适用 不适用

8、 其他

适用 不适用

十五、 股份支付

1、 各项权益工具

(1). 明细情况

适用 不适用

(2). 期末发行在外的股票期权或其他权益工具

适用 不适用

2、 以权益结算的股份支付情况

适用 不适用

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

□适用 √不适用

6、 其他

□适用 √不适用

十六、 承诺及或有事项**1、 重要承诺事项**

√适用 □不适用

资产负债表日存在的对外重要承诺、性质、金额

截至2025年12月31日，公司及子公司已开立尚未履行完毕的保函情况如下：

单位：万元

保函种类	金额
履约保函	267,041.29
质量保函	113,399.14
投标保函	1,922.93

截至2025年12月31日，本公司无需要披露的重要承诺事项。

2、 或有事项**(1). 资产负债表日存在的重要或有事项**

√适用 □不适用

2023年重大资产重组过程中，本公司与各个补偿义务人分别签署盈利预测补偿协议，业绩承诺补偿期分别为2023年度、2024年度、2025年度。同时，本公司与中船海装风电有限公司（以下简称中船海装）部分股东针对中船海装标的资产签署了业绩承诺补充协议：“在业绩承诺补偿期届满时，评估机构依照证监会的相关规定及相关法律法规的要求，对标的资产进行减值测试，并在业绩承诺补偿期最后一个会计年度《专项审核报告》出具后三十个工作日内出具《减值测试报告》。除非法律法规有强制性规定，否则《减值测试报告》采取的评估方法应与《评估报告》保持一致。标的资产减值测试结果以该《减值测试报告》为准。如果期末减值额>各补偿义务人业绩承诺期内累计已补偿金额，则补偿义务人还需另行向上市公司补偿差额部分。”

根据上述补充协议以及中船海装2025年度的经营情况，2023年重大资产重组的补偿义务人将面临向公司赔偿的风险，具体金额以《减值测试报告》为准。

(2). 公司没有需要披露的重要或有事项，也应予以说明：

适用 不适用

3、 其他

适用 不适用

十七、 资产负债表日后事项

1、 重要的非调整事项

适用 不适用

2、 利润分配情况

适用 不适用

3、 销售退回

适用 不适用

4、 其他资产负债表日后事项说明

适用 不适用

十八、 其他重要事项

1、 前期会计差错更正

2、 重要债务重组

适用 不适用

3、 资产置换

(1). 非货币性资产交换

适用 不适用

(2). 其他资产置换

适用 不适用

4、 年金计划

适用 不适用

本公司及下属子公司根据国家有关规定，经公司职工代表大会及董事会审议通过，并报劳动和社会保障局审核确认，实施企业年金计划。公司年金计划所需费用由公司和职工个人共同缴纳，公司将应承担的年金费用视同职工薪酬计入当期损益，同时定期将公司缴费和职工个人缴费归集的款项足额划入托管人开立的受托财产托管账户。企业年金方案实际执行情况无重大变化。

5、 终止经营

适用 不适用

6、分部信息

(1). 报告分部的确定依据与会计政策

适用 不适用

根据本公司的内部组织结构、管理要求及内部报告制度，本公司的经营业务划分为 4 个报告分部。这些报告分部是以公司日常内部管理要求的财务信息为基础确定的。集团的管理层定期评价这些报告分部的经营成果，以决定向其分配资源及评价其业绩。

本公司以行业分部为基础确定报告分部，分别是风机总装及配件业务、工程总承包及设计、勘察、咨询和监理业务、发电业务及其他业务。

分部报告信息根据各分部向管理层报告时采用的会计政策及计量标准披露，这些会计政策及计量基础与编制财务报表时的会计政策及计量基础保持一致。

(2). 报告分部的财务信息

适用 不适用

2025 年度 /2025 年 12 月 31 日	风机总装 及配件	工程总承及 设计、勘察、咨 询和监理	发电业务	其他	分部间抵销	合计
营业收入	10,362,007,490.52	2,762,252,996.18	630,292,562.56	118,414,253.47	-3,521,709,966.45	10,351,257,336.28
营业成本	12,392,158,389.71	2,494,134,876.62	347,637,482.67	57,120,846.96	-2,936,576,971.30	12,354,474,624.66
资产总额	24,610,163,184.96	6,270,777,442.14	14,917,241,849.89	13,969,022,391.88	-14,602,317,140.74	45,164,887,728.13
负债总额	23,214,656,069.60	3,704,576,737.25	11,494,567,086.04	997,971,369.12	-3,364,179,273.88	36,047,591,988.13

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

适用 不适用

(4). 其他说明

适用 不适用

7、其他对投资者决策有影响的重要交易和事项

适用 不适用

8、其他

适用 不适用

十九、 母公司财务报表主要项目注释

1、 应收账款

(1). 按账龄披露

√适用 □不适用

单位：元币种：人民币

账龄	期末账面余额	期初账面余额
1年以内（含1年）	44,738,103.64	17,872,682.60
其中：1年以内	44,738,103.64	17,872,682.60
1至2年	6,281,659.00	2,774,601.40
2至3年		
3年以上		
3至4年		
4至5年		
5年以上	445,588.77	445,588.77
合计	51,465,351.41	21,092,872.77

(2). 按坏账计提方法分类披露

√适用 □不适用

单位：元币种：人民币

类别	期末余额					期初余额				
	账面余额		坏账准备		账面价值	账面余额		坏账准备		账面价值
	金额	比例(%)	金额	计提比例(%)		金额	比例(%)	金额	计提比例(%)	
按单项计提坏账准备	-	-	-	-	-					
其中：										
按组合计提坏账准备	51,465,351.41	100.00	1,117,155.13	2.17	50,348,196.28	21,092,872.77	100.00	767,699.36	3.64	20,325,173.41
其中：										
账龄组合	24,576,513.70	47.75	1,117,155.13	4.55	23,459,358.57	21,080,372.77	99.94	767,699.36	3.64	20,312,673.41
中船集团合并范围内关联方组合	26,888,837.71	52.25	-	-	26,888,837.71	12,500.00	0.06	-	-	12,500.00
合计	51,465,351.41	100.00	1,117,155.13	2.17	50,348,196.28	21,092,872.77	100.00	767,699.36	3.64	20,325,173.41

按单项计提坏账准备：

□适用 √不适用

按组合计提坏账准备:

适用 不适用

组合计提项目: 账龄组合

单位: 元币种: 人民币

名称	期末余额		
	账面余额	坏账准备	计提比例 (%)
1 年以内	17,861,765.93	44,650.46	0.25
1-2 年	6,269,159.00	626,915.90	10.00
5 年以上	445,588.77	445,588.77	100.00
合计	24,576,513.70	1,117,155.13	4.55

组合计提项目: 关联方组合

单位: 元币种: 人民币

名称	期末余额		
	账面余额	坏账准备	计提比例 (%)
1 年以内	26,876,337.71	-	-
1-2 年	12,500.00	-	-
合计	26,888,837.71	-	-

按组合计提坏账准备的说明:

适用 不适用

按预期信用损失一般模型计提坏账准备

适用 不适用

各阶段划分依据和坏账准备计提比例

无

对本期发生损失准备变动的应收账款账面余额显著变动的情况说明:

适用 不适用

(3). 坏账准备的情况

适用 不适用

单位: 元币种: 人民币

类别	期初余额	本期变动金额				期末余额
		计提	收回或转回	转销或核销	其他变动	
应收账款	767,699.36	349,455.77	-	-	-	1,117,155.13
合计	767,699.36	349,455.77	-	-	-	1,117,155.13

其中本期坏账准备收回或转回金额重要的:

其他说明:

无

(4). 本期实际核销的应收账款情况

适用 不适用

其中重要的应收账款核销情况

适用 不适用

应收账款核销说明:

适用 不适用

(5). 按欠款方归集的期末余额前五名的应收账款和合同资产情况

适用 不适用

单位: 元币种: 人民币

单位名称	应收账款期末余额	合同资产期末余额	应收账款和合同资产期末余额	占应收账款和合同资产期末余额合计数的比例 (%)	坏账准备期末余额
客户 1	26,816,337.71	-	26,816,337.71	41.41	-
客户 2	24,129,341.60	-	24,129,341.60	37.26	671,566.36
客户 3	-	13,289,935.05	13,289,935.05	20.52	13,289,935.05
客户 4	445,588.77	-	445,588.77	0.69	445,588.77
客户 5	72,500.00	-	72,500.00	0.11	-
合计	51,463,768.08	13,289,935.05	64,753,703.13	99.99	14,407,090.18

其他说明:

无

其他说明:

适用 不适用

2、其他应收款

项目列示

适用 不适用

单位: 元 币种: 人民币

项目	期末余额	期初余额
应收利息	-	-
应收股利	-	-
其他应收款	1,423,072,334.40	971,892,913.12
合计	1,423,072,334.40	971,892,913.12

其他说明:

适用 不适用

应收利息

(1). 应收利息分类

适用 不适用

(2). 重要逾期利息

适用 不适用

(3). 按坏账计提方法分类披露

适用 不适用

按单项计提坏账准备:

适用 不适用

按单项计提坏账准备的说明:

适用 不适用

按组合计提坏账准备:

适用 不适用

各阶段划分依据和坏账准备计提比例
无

对本期发生损失准备变动的应收利息账面余额显著变动的情况说明:

适用 不适用

(4). 坏账准备的情况

适用 不适用

其中本期坏账准备收回或转回金额重要的:

适用 不适用

其他说明:

无

(5). 本期实际核销的应收利息情况

适用 不适用

其中重要的应收利息核销情况

适用 不适用

核销说明:

适用 不适用

其他说明:

适用 不适用

应收股利

(1). 应收股利

适用 不适用

(2). 重要的账龄超过 1 年的应收股利

适用 不适用

(3). 按坏账计提方法分类披露

适用 不适用

按单项计提坏账准备:

适用 不适用

按单项计提坏账准备的说明:

适用 不适用

按组合计提坏账准备:

适用 不适用

(4). 按预期信用损失一般模型计提坏账准备

适用 不适用

各阶段划分依据和坏账准备计提比例

对本期发生损失准备变动的应收股利账面余额显著变动的情况说明:

适用 不适用

(5). 坏账准备的情况

适用 不适用

其中本期坏账准备收回或转回金额重要的:

适用 不适用

其他说明:

无

(6). 本期实际核销的应收股利情况

适用 不适用

其中重要的应收股利核销情况

适用 不适用

核销说明:

适用 不适用

其他说明:

适用 不适用

其他应收款

(1). 按账龄披露

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

账龄	期末账面余额	期初账面余额
1年以内（含1年）	465,155,468.47	950,298,222.64
其中：1年以内	465,155,468.47	950,298,222.64
1至2年	942,627,676.01	21,532,792.77
2至3年	15,289,192.52	-
3年以上		
3至4年		
4至5年		
5年以上	400.00	61,900.00
合计	1,423,072,737.00	971,892,915.41

(2). 按款项性质分类情况

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

款项性质	期末账面余额	期初账面余额
保证金、备用金及押金	30,329,406.69	375,877.47
应收其他单位往来款	1,392,743,330.31	971,517,037.94
合计	1,423,072,737.00	971,892,915.41

(3). 坏账准备计提情况

□适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

坏账准备	第一阶段	第二阶段	第三阶段	合计
	未来12个月预期信用损失	整个存续期预期信用损失(未发生信用减值)	整个存续期预期信用损失(已发生信用减值)	
2025年1月1日余额	2.29	-	-	2.29
2025年1月1日余额在本期				
--转入第二阶段				
--转入第三阶段				
--转回第二阶段				
--转回第一阶段				
本期计提	400.31	-	-	400.31
本期转回				
本期转销				
本期核销				
其他变动				
2025年12月31日余额	402.60	-	-	402.60

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其他应收款账面余额显著变动的情况说明：

适用 不适用

本期坏账准备计提金额以及评估金融工具的信用风险是否显著增加的采用依据：

适用 不适用

(4). 坏账准备的情况

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

类别	期初余额	本期变动金额				期末余额
		计提	收回或转回	转销或核销	其他变动	
按组合计提坏账准备	2.29	400.31				402.60
合计	2.29	400.31				402.60

其中本期坏账准备转回或收回金额重要的：

适用 不适用

其他说明：

(5). 本期实际核销的其他应收款情况

适用 不适用

其中重要的其他应收款核销情况：

适用 不适用

其他应收款核销说明：

适用 不适用

(6). 按欠款方归集的期末余额前五名的其他应收款情况

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

单位名称	期末余额	占其他应收款期末余额合计数的比例(%)	款项的性质	账龄	坏账准备期末余额
中国船舶集团风电发展有限公司	972,740,972.22	68.35	往来借款	1年以内、1至2年	-
中船海装风电有限公司	400,890,600.00	28.17	往来借款	1年以内	-
淳化县城乡投资开发有限公司	30,000,000.00	2.11	保证金	1年以内	-

中船勘察设计研究院有限公司	15,500,000.00	1.09	往来借款	1年以内、2至3年	-
中船风电(广西)新能源开发有限公司	3,023,500.00	0.21	往来借款	1年以内	-
合计	1,422,155,072.22	99.94	—	—	-

(7). 因资金集中管理而列报于其他应收款

□适用 √不适用

其他说明:

□适用 √不适用

3、长期股权投资

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期末余额			期初余额		
	账面余额	减值准备	账面价值	账面余额	减值准备	账面价值
对子公司投资	10,685,573,677.40	-	10,685,573,677.40	10,669,073,677.40	-	10,669,073,677.40
对联营、合营企业投资	-	-	-	-	-	-
合计	10,685,573,677.40	-	10,685,573,677.40	10,669,073,677.40	-	10,669,073,677.40

(1). 对子公司投资

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

被投资单位	期初余额(账面价值)	减值准备期初余额	本期增减变动				期末余额(账面价值)	减值准备期末余额
			追加投资	减少投资	计提减值准备	其他		
中船海装风电有限公司	5,129,169,074.98	-	-	-	-	-	5,129,169,074.98	-
中船第九设计研究院工程有限公司	2,408,907,818.10	-	-	-	-	-	2,408,907,818.10	-
中国船舶集团风电发展有限公司	2,397,787,892.63	-	-	-	-	-	2,397,787,892.63	-
厦门双瑞复材科技有限公司	680,907,562.96	-	-	-	-	-	680,907,562.96	-
中船卓栎科技发展	52,301,328.73	-	-	-	-	-	52,301,328.73	-

(上海)有限公司								
中船风电(广西)新能源开发有限公司	-	-	16,500,000.00	-	-	-	16,500,000.00	-
合计	10,669,073,677.40	-	16,500,000.00	-	-	-	10,685,573,677.40	-

(2). 对联营、合营企业投资

适用 不适用

(3). 长期股权投资的减值测试情况

适用 不适用

其他说明:

无

4、营业收入和营业成本

(1). 营业收入和营业成本情况

适用 不适用

单位: 元币种: 人民币

项目	本期发生额		上期发生额	
	收入	成本	收入	成本
主营业务	-	-	-	-
其他业务	42,407,824.85	3,979,359.72	17,113,923.14	3,555,714.26
合计	42,407,824.85	3,979,359.72	17,113,923.14	3,555,714.26

(2). 营业收入、营业成本的分解信息

适用 不适用

其他说明:

适用 不适用

(3). 履约义务的说明

适用 不适用

(4). 分摊至剩余履约义务的说明

适用 不适用

(5). 重大合同变更或重大交易价格调整

适用 不适用

其他说明: 无

2、投资收益

适用 不适用

单位：元币种：人民币

项目	本期发生额	上期发生额
成本法核算的长期股权投资收益	313,251,055.11	154,335,504.15
权益法核算的长期股权投资收益	-	500,006.26
处置长期股权投资产生的投资收益	-	54,048,689.87
交易性金融资产在持有期间的投资收益		
其他权益工具投资在持有期间取得的股利收入	1,010,579.96	1,438,133.02
债权投资在持有期间取得的利息收入		
其他债权投资在持有期间取得的利息收入		
处置交易性金融资产取得的投资收益		
处置其他权益工具投资取得的投资收益		
处置债权投资取得的投资收益		
处置其他债权投资取得的投资收益		
债务重组收益		
合计	314,261,635.07	210,322,333.30

其他说明：无

3、其他

□适用 √不适用

二十、补充资料

1、当期非经常性损益明细表

√适用 □不适用

单位：元币种：人民币

项目	金额	说明
非流动性资产处置损益，包括已计提资产减值准备的冲销部分	22,226,612.99	
计入当期损益的政府补助，但与公司正常经营业务密切相关、符合国家政策规定、按照确定的标准享有、对公司损益产生持续影响的政府补助除外	42,928,814.61	
除同公司正常经营业务相关的有效套期保值业务外，非金融企业持有金融资产和金融负债产生的公允价值变动损益以及处置金融资产和金融负债产生的损益	6,616,509.55	
计入当期损益的对非金融企业收取的资金占用费		
委托他人投资或管理资产的损益		
对外委托贷款取得的损益		
因不可抗力因素，如遭受自然灾害而产生的各项资产损失		
单独进行减值测试的应收款项减值准备转回	1,775,697.28	
企业取得子公司、联营企业及合营企业的投资		

成本小于取得投资时应享有被投资单位可辨认净资产公允价值产生的收益		
同一控制下企业合并产生的子公司期初至合并日的当期净损益		
非货币性资产交换损益		
债务重组损益		
企业因相关经营活动不再持续而发生的一次性费用，如安置职工的支出等		
因税收、会计等法律、法规的调整对当期损益产生的一次性影响		
因取消、修改股权激励计划一次性确认的股份支付费用		
对于现金结算的股份支付，在可行权日之后，应付职工薪酬的公允价值变动产生的损益		
采用公允价值模式进行后续计量的投资性房地产公允价值变动产生的损益		
交易价格显失公允的交易产生的收益		
与公司正常经营业务无关的或有事项产生的损益		
受托经营取得的托管费收入		
除上述各项之外的其他营业外收入和支出	-47,496,295.08	
其他符合非经常性损益定义的损益项目		
减：所得税影响额	2,495,299.63	
少数股东权益影响额（税后）	2,232,681.46	
合计	21,323,358.26	

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

适用 不适用

其他说明：

适用 不适用

2、净资产收益率及每股收益

适用 不适用

报告期利润	加权平均净资产收益率（%）	每股收益	
		基本每股收益	稀释每股收益
归属于公司普通股股东的净利润	-36.05	-2.2486	-2.2486
扣除非经常性损益后归属于公司普通股股东的净利润	-36.27	-2.2628	-2.2628

3、境内外会计准则下会计数据差异

适用 不适用

4、其他

适用 不适用

董事长：李俊华

董事会批准报送日期：2026年4月28日

修订信息

适用 不适用