

江苏海力风电设备科技股份有限公司

2021 年年度报告



2022 年 04 月

第一节 重要提示、目录和释义

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

公司负责人许世俊、主管会计工作负责人宗斌及会计机构负责人(会计主管人员)徐蓉声明：保证本年度报告中财务报告的真实、准确、完整。

所有董事均已出席了审议本报告的董事会会议。

本报告中所涉及的发展战略、经营计划等前瞻性陈述不构成公司对投资者的实质承诺，投资者及相关人士均应当对此保持足够的风险认识，并且应当理解计划、预测与承诺之间的差异，敬请投资者注意投资风险。

公司已在本报告中详细阐述可能存在的风险，详见本报告“第三节 管理层讨论与分析”之“十一、公司未来发展的展望”部分，请广大投资者仔细阅读并注意投资风险。

公司经本次董事会审议通过的利润分配预案为：以 217,391,478 股为基数，向全体股东每 10 股派发现金红利 9.00 元（含税），送红股 0 股（含税），以资本公积金向全体股东每 10 股转增 0 股。

目录

第一节 重要提示、目录和释义.....	2
第二节 公司简介和主要财务指标.....	7
第三节 管理层讨论与分析.....	11
第四节 公司治理.....	48
第五节 环境和社会责任.....	68
第六节 重要事项.....	70
第七节 股份变动及股东情况.....	100
第八节 优先股相关情况.....	108
第九节 债券相关情况.....	109
第十节 财务报告.....	110

备查文件目录

- （一）载有公司负责人、主管会计工作负责人、会计机构负责人（会计主管人员）签名并盖章的财务报表。
- （二）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。
- （三）报告期内在中国证监会指定网站上公开披露过的所有公司文件的正本及公告的原稿。
- （四）其他相关资料。

释义

释义项	指	释义内容
中国证监会、证监会	指	中国证券监督管理委员会
深交所、交易所	指	深圳证券交易所
海力风电、本公司、公司	指	江苏海力风电设备科技股份有限公司
海灵重工	指	江苏海灵重工设备科技有限公司
海工能源	指	江苏海工能源设备科技有限公司
海力装备	指	江苏海力风电装备制造有限公司
海力海上	指	江苏海力海上风电装备制造有限公司
海鼎设备	指	江苏海鼎能源设备有限公司
海恒设备	指	江苏海恒风电设备制造有限公司
海灵滨海	指	江苏海灵重工设备科技南通滨海园区有限公司
如东力恒	指	如东力恒风电技术服务有限公司
如东农商行	指	江苏如东农村商业银行股份有限公司
海力投资	指	南通海力股权投资中心（有限合伙）
龙腾机械	指	南通龙腾机械有限责任公司
龙腾模具	指	济南龙腾模具有限公司
久力机械	指	南通久力机械有限公司
海福兴业	指	海福興業有限公司
科赛尔	指	南通科赛尔机械有限公司
江苏海宇	指	江苏海宇新能源有限公司
宝应海宇	指	宝应海宇新能源有限公司
淮安海宇	指	淮安海宇新能源有限公司
海恒如东	指	海恒如东海上风力发电有限公司
海力工程	指	南通海力风电工程有限公司
华泰联合证券、保荐人、保荐机构	指	华泰联合证券有限责任公司
立信会计师事务所	指	立信会计师事务所（特殊普通合伙）
董事会	指	江苏海力风电设备科技股份有限公司董事会
监事会	指	江苏海力风电设备科技股份有限公司监事会
股东大会	指	江苏海力风电设备科技股份有限公司股东大会

《公司法》	指	《中华人民共和国公司法》
《证券法》	指	《中华人民共和国证券法》
《公司章程》、公司章程	指	《江苏海力风电设备科技股份有限公司章程》
GW、吉瓦	指	功率单位，1GW（吉瓦）等于 1,000MW（兆瓦）
MW、兆瓦	指	功率单位，1MW（兆瓦）等于 1,000KW（千瓦）
本报告期、报告期	指	2021 年 1 月 1 日至 2021 年 12 月 31 日
元、万元	指	人民币元、万元

第二节 公司简介和主要财务指标

一、公司信息

股票简称	海力风电	股票代码	301155
公司的中文名称	江苏海力风电设备科技股份有限公司		
公司的中文简称	海力风电		
公司的外文名称（如有）	Jiangsu Haili Wind Power Equipment Technology Co., Ltd.		
公司的法定代表人	许世俊		
注册地址	江苏省如东经济开发区金沙江路北侧、井冈山路东侧		
注册地址的邮政编码	226400		
公司注册地址历史变更情况	无		
办公地址	江苏省如东经济开发区金沙江路北侧、井冈山路东侧		
办公地址的邮政编码	226400		
公司国际互联网网址	www.jshlfd.com		
电子信箱	hlgf@jshlfd.com		

二、联系人和联系方式

	董事会秘书	证券事务代表
姓名	于鸿锰	陈震
联系地址	江苏省如东经济开发区金沙江路北侧、井冈山路东侧	江苏省如东经济开发区金沙江路北侧、井冈山路东侧
电话	0513-80152666	0513-80152666
传真	0513-80152666	0513-80152666
电子信箱	hlgf@jshlfd.com	hlgf@jshlfd.com

三、信息披露及备置地点

公司披露年度报告的证券交易所网站	深圳证券交易所（www.szse.cn）
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、证券时报、证券日报、巨潮资讯网（www.cninfo.com.cn）
公司年度报告备置地点	公司证券事务部

四、其他有关资料

公司聘请的会计师事务所

会计师事务所名称	立信会计师事务所（特殊普通合伙）
会计师事务所办公地址	上海市黄浦区南京东路 61 号 4 楼
签字会计师姓名	王许、朱磊

公司聘请的报告期内履行持续督导职责的保荐机构

适用 不适用

保荐机构名称	保荐机构办公地址	保荐代表人姓名	持续督导期间
华泰联合证券有限责任公司	深圳市前海深港合作区南山街道桂湾五路 128 号前海深港基金小镇 B7 栋 401	李宗贵、李威	2021 年 11 月 24 日--2024 年 12 月 31 日

公司聘请的报告期内履行持续督导职责的财务顾问

适用 不适用

五、主要会计数据和财务指标

公司是否需追溯调整或重述以前年度会计数据

是 否

	2021 年	2020 年	本年比上年增减	2019 年
营业收入（元）	5,458,269,681.72	3,928,683,633.72	38.93%	1,448,188,562.97
归属于上市公司股东的净利润（元）	1,112,682,334.92	615,434,511.89	80.80%	172,720,709.63
归属于上市公司股东的扣除非经常性损益的净利润（元）	1,105,632,760.58	612,200,936.35	80.60%	164,796,948.85
经营活动产生的现金流量净额（元）	702,873,956.88	58,393,044.79	1,103.69%	266,002,882.97
基本每股收益（元/股）	6.64	3.77	76.13%	1.08
稀释每股收益（元/股）	6.64	3.77	76.13%	1.08
加权平均净资产收益率	58.19%	77.98%	-19.79%	46.40%
	2021 年末	2020 年末	本年末比上年末增减	2019 年末
资产总额（元）	6,793,513,687.35	3,883,760,807.29	74.92%	2,114,516,496.98
归属于上市公司股东的净资产（元）	5,333,105,037.12	1,096,984,574.13	386.16%	481,550,062.24

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

经营能力存在不确定性

是 否

扣除非经常损益前后的净利润孰低者为负值

是 否

六、分季度主要财务指标

单位：元

	第一季度	第二季度	第三季度	第四季度
营业收入	1,097,382,456.30	1,737,694,982.70	1,585,884,311.26	1,037,307,931.46
归属于上市公司股东的净利润	208,649,362.10	374,210,372.02	339,524,885.84	190,297,714.96
归属于上市公司股东的扣除非经常性损益的净利润	203,916,794.52	374,187,879.35	339,205,425.60	188,322,661.11
经营活动产生的现金流量净额	8,473,390.23	88,183,417.65	354,204,034.96	252,013,114.04

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

是 否

七、境内外会计准则下会计数据差异

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

适用 不适用

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

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

适用 不适用

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

八、非经常性损益项目及金额

适用 不适用

单位：元

项目	2021 年金额	2020 年金额	2019 年金额	说明
非流动资产处置损益（包括已计提资产减	-85,642.69	-1,214,311.45	-159,340.29	

值准备的冲销部分)				
计入当期损益的政府补助(与公司正常经营业务密切相关,符合国家政策规定、按照一定标准定额或定量持续享受的政府补助除外)	11,338,340.31	7,261,567.36	15,454,578.26	
除同公司正常经营业务相关的有效套期保值业务外,持有交易性金融资产、交易性金融负债产生的公允价值变动损益,以及处置交易性金融资产交易性金融负债和可供出售金融资产取得的投资收益		682.55		
除上述各项之外的其他营业外收入和支出	-691,693.69	-142,802.61	-1,754,356.01	
其他符合非经常性损益定义的损益项目	35,524.89	22,043.93	-2,910,000.00	
减:所得税影响额	1,858,494.50	1,498,004.85	2,035,436.18	
少数股东权益影响额(税后)	1,688,459.98	1,195,599.39	671,685.00	
合计	7,049,574.34	3,233,575.54	7,923,760.78	--

其他符合非经常性损益定义的损益项目的具体情况:

适用 不适用

2021 年其他符合非经常性损益定义的损益项目系个税手续费返还收入。

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

适用 不适用

公司报告期不存在将《公开发行证券的公司信息披露解释性公告第 1 号——非经常性损益》中列举的非经常性损益项目界定为经常性损益的项目的情形。

第三节 管理层讨论与分析

一、报告期内公司所处行业情况

（一）行业基本情况

根据证监会公布的《上市公司行业分类指引（2012年修订）》，公司所处行业隶属于“C38 电气机械和器材制造业”，根据公司主营业务可细分为风电设备零部件制造行业，公司所处行业的经营情况与风电行业，尤其是海上风电行业的发展趋势具有较高的同向关联性。

近年来，随着国际社会对能源安全、生态环境、异常气候等领域的日益重视，减少化石能源燃烧、加快开发和利用可再生能源已成为世界各国的普遍共识和一致行动。在中国，受益于国家“碳达峰、碳中和”目标的确立，以及政府相应指导政策的落实引领，中国拟到2025年，非化石能源消费比重达到20%左右；到2030年，非化石能源消费比重达到25%左右，实现碳达峰。以清洁能源代替传统能源的发展模式迎来了历史性机遇，将步入黄金发展阶段，有望推动能源行业的新一轮变革。

目前，可再生能源主要包括太阳能、水能、风能、生物质能、波浪能、潮汐能、海洋温差能、地热能等，其中风能作为一种清洁而稳定的可再生能源，是可再生能源领域中技术最成熟、最具规模开发条件和商业化发展前景的发电方式之一，具有资源丰富、产业基础好、经济竞争力较强、环境影响微小等优点。受益于风电的发展潜力，世界各主要国家与地区都加大了鼓励风电发展的投资。而现今全球风电开发仍以陆上风电为主，但海上风电具有资源丰富、发电效率高、距负荷中心近、土地资源占用小、大规模开发难度低等优势，被广泛认为是发电行业的未来发展方向。

得益于技术进步和商业模式创新，风能行业正在快速发展。根据全球风能理事会统计，2020年全球新增风电装机容量93GW，其中陆上风电新增装机容量86.9GW，海上风电新增装机容量为6.1GW。从累计风电装机容量来看，截至2020年底，全球风电累计装机容量达到742GW，其中陆上风电累计装机容量707GW，海上风电累计装机容量为35GW，分别同比增长13.85%和20.69%。

而在国内，根据国家能源局发布的数据，2021年风电新增装机量为47.57GW，其中陆上风电新增装机量30.67GW、海上风电新增装机量16.90GW。从风电累计装机容量来看，截至2021年底，全国风电累计装机容量达328.48 GW，其中陆上风电累计装机容量302.09 GW，海上风电累计装机容量26.39 GW，分别同比增长11.44%和178.08%。此外据统计，2021年全球新增的海上风电装机约19.5GW，我国新增海上风电装机量占比达到87%。

从数据上可见，风电产业尤其是海上风电市场的发展势头良好，特别是在国内市场，2021年虽然一定

程度受到国家补贴政策调整的影响，海上风电行业增速迅猛，但根据中国工程院的预计，中国海上风电总装机容量可达到3,009GW；同时根据各省政策目标统计，截至目前，“十四五”期间我国新增海上风电装机规模有望超50GW，优势凸显，潜力巨大，是我国风电发展的重要方向。

我国海上风电经历了从国外引进到自主研发、小规模示范到大规模集中开发的发展阶段，虽起步较晚于欧洲国家，但发展迅速。这些年，我国在海上风电关键技术已取得诸多突破；运维经验也得到一定的积累；同时，产业服务体系亦已逐步完善。目前，我国海上风电产业链主要包括风电设备零部件厂商、风电整机厂商、风电场施工商、风电场建设运营商等，伴随着海上风电的发展，产业链各环节也在不断成长和完善，行业发展步入快车道。

公司所处行业亦具有一定的周期性特点。公司产品供应受到下游产业链的影响，与海上风电场施工建设周期有一定的关联性，而海上风电场的施工建设分区域受季节、天气等因素影响较大，公司产品的供给相应受到影响。

（二）公司行业地位

目前，从事海上风电塔筒、桩基等海上风电设备零部件生产的企业不多，行业竞争体现在技术工艺、客户品牌、产能布局等方面。公司自成立以来重点发展海上风电产品，凭借持续的技术开发、严格的质量控制、先进的生产工艺和成熟的经营管理，公司在行业内建立了良好的产品口碑及企业形象，先后与中国交建、中广核、龙源振华、天津港航、韩通重工等风电场施工商，国家能源集团、中国华能、中国大唐、中国华电、华润电力、三峡新能源、江苏新能等风电场运营商，以及中国海装、上海电气、金风科技、远景能源等风电整机厂商建立紧密的业务合作关系。

（三）行业政策情况

报告期，中国发布的风电行业主要政策文件如下：

时间	部门	文件名	内容
2021年5月	国家能源局	《关于2021年风电、光伏发电开发建设有关事项的通知》	提出2021年，全国风电、光伏发电发电量占全社会用电量的比重达到11%左右，确保2025年非化石能源消费占一次能源消费的比重达到20%左右。
2021年5月	国家发改委、国家能源局	《关于2021年可再生能源电力消纳责任权重及有关事项的通知》	2021年起，每年初发布各省权重，同时印发当年和次年消纳责任比重。
2021年6月	国家发改委	《新能源上网电价政策有关事项的通知》	2021年起，对新备案集中式光伏电站、工商业分布式光伏项目和新核准陆上风电项目（以下简称“新建项目”），中央财政不再补贴，实行平价上网；2021年新建项目上网电价，按当地燃煤发电基准价执行，新

			建项目可自愿通过参与市场化交易形成上网电价，以更好体现光伏发电、风电的绿色电力价值。 2021年起，新核准（备案）海上风电项目、光热发电项目上网电价由当地省级价格主管部门制定，具备条件的可通过竞争性配置方式形成，上网电价高于当地燃煤发电基准价的，基准价以内的部分由电网企业结算。 鼓励各地出台针对性扶持政策，支持光伏发电、陆上风电、海上风电、光热发电等新能源产业持续健康发展。
2021年10月	国家能源局	《关于积极推动新能源发电项目能并尽并、多发满发有关工作的通知》	提出请各电网企业按照“能并尽并、多发满发”原则；加大统筹协调，加快风电、光伏发电项目配套接网工程建设。
2021年10月	中共中央、国务院	《关于完整准确全面贯彻新发展理念做好碳达峰碳中和工作的意见》	要求到2025年，非化石能源消费比重达到20%左右；到2030年，非化石能源消费比重达到25%左右；风电、太阳能发电总装机容量达到12亿千瓦以上；到2060年，非化石能源消费比重达到80%以上。
2021年10月	国务院	《2030年前碳达峰行动方案》	提出坚持陆海并重，推动风电协调快速发展，完善海上风电产业链，鼓励建设海上风电基地；推进退役风电机组叶片等新兴产业废物循环利用，以及“海上风电+海洋牧场”等低碳农业模式。

（四）行业前景趋势

根据全球风能理事会预计：未来十年海上风电新增装机容量将达到235GW，大约是当前市场规模的七倍；而2021年~2025年全球海上风电新增装机容量预计超过70GW，年复合增长率约31.5%，至2025年，全球海上风电场的新增装机容量占全球新增风电总装机容量的比例将由2020年的6.6%提高到21.3%。同时，根据国际能源署及国际可再生能源署发布的测算报告，如果要达到将地球温升控制在1.5℃以内的目标，全球海上风电装机需要在2050年达到2,000 GW，但根据全球风能理事会的估算，现在全球装机量还不到这一目标的2%，即使到2030年，全球海上风电预测装机量也只能达到这一目标的13%。

可以预见，未来各国将持续加大对海上风电的投资建设，加快推进海风市场的开发应用，为行业发展注入强劲动力。而在国内，虽然短期将受到补贴政策调整和“海风平价化”的一定影响，行业发展速度会稍有减缓，但是“十四五”期间作为我国海上风电行业发展的关键培育期，顶层设计逐步明朗，中国海上风电将积极推进规模化连片集群开发模式，推进海上风电千万千瓦级基地建设，有序步入平价时代；同时，通过不断开发漂浮式等新技术，开拓海洋牧场等新融合发展模式，积极向深远海探索，实现高质量良性发展，

助力国家“双碳”目标的顺利达成。

二、报告期内公司从事的主要业务

（一）公司业务及产品

报告期，公司主营业务为风电设备零部件的研发、生产和销售，主要产品为风电塔筒、桩基及导管架等，包括海上风电塔筒、陆上风电塔筒、海上风电桩基、海上风电导管架等，其中以海上风电设备零部件产品为主，目前产品涵盖2MW至6.45MW等普通规格产品以及8MW、10MW以上等大功率等级产品。

公司各产品简要情况如下：

风电塔筒	
	
<p>公司生产的风电塔筒是风电设备的重要组成部分，作为风电机组和基础环（或桩基、导管架）间的连接构件，传递上部数百吨重的风电机组重量，也是实现风电机组维护、输变电等功能所需的重要构件。其内部有爬梯、电缆梯、平台等内件结构，以供风电机组的运营及维护使用。</p>	
桩 基	
	
<p>公司生产的桩基是海上风电设备的支撑基础，其上端与风电塔筒连接，下端深入数十米深的海床地基中，用以支撑和固定海上的风电塔筒以及风电机组，其对海底地质和水文条件要求较高。</p>	
导管架	



公司生产的导管架是海上风电设备的组合式支撑基础，由上部钢制桁架与下部多桩组配而成，上端与风电塔筒相连、下端嵌入海床地基中，起到连接和支撑作用，适用于复杂地质地貌的海洋环境。

（二）经营模式

报告期，公司经营模式未发生变化。

1、采购模式

公司采购模式为自主采购，采购的原材料包括钢板、法兰、内件等，主要原材料采购基本与销售合同相对应。公司商务部签订销售合同后，结合生产计划制定采购计划，由技术部、生产计划管理部根据项目技术要求、客户需求编制、审核、提请材料采购需求，采购部门按需进行原材料的采购及管理控制工作，采购的物资由质控部验收入库。

为规范采购管理工作，企业会针对采购流程各个环节涉及的工作内容，建立并执行一系列管理制度和控制程序，包括《采购管理制度》、《供应商管理制度》等。在供应商选择方面，公司根据供应商企业资质、经营规模、质量保证能力、响应速率和样品检验等资料评审确定《合格供方名录》，每年度对供应商进行定期评价和动态管理。钢板等大宗商品原材料的最终供应商多为央企、国企、大型民企，公司与主要供应商建立长期稳定合作关系，产品质量得以保障；辅材、油漆等其他材料优先从《合格供方名录》中选择，选取多家供应商比较，根据公司需求及市场价格情况进行询价采购，若需要新增供应商，公司按《供应商管理制度》的要求进行评审，合格后，经批准纳入《合格供方名录》后可实行采购。

公司生产所需原材料可选渠道较多、供应较为稳定，故根据原材料特性及其使用方式采用上述采购模式，可较好地配合公司的生产及业务经营。公司与主要供应商合作稳定、业务关系良好，能够保证产品供应的及时性与质量的稳定性。

2、生产模式

公司采用“以销定产”的生产模式，根据销售合同、客户提供的图纸方案及供货计划等组织生产，主要为大型风电整机厂商、风电场施工商、风电场运营商提供风电塔筒、桩基等定制化产品。公司商务部与客户确认供货计划后，技术部进行技术准备、图纸转化，由生产计划管理部编制排产计划，经审批后下达所

有部门及各生产基地；各生产基地结合实际生产情况编制生产作业计划，经审批后开始组织生产。

在具体生产过程中，公司质检人员和客户派出的驻厂监理对整个产品生产过程进行检验及监督管理。公司质检人员对于切割下料、坡口加工、筒体卷制、纵缝焊接、环缝焊接等工序都需进行质量检验，检验合格方可进入下一道流程；客户或者第三方评估机构派出的驻厂监理主要对于关键部分如原材料、焊接、法兰平面、防腐、内件等进行检查确认，对产品出车间后进行总检，只有检验合格的产品才可以对外发货。

在组织生产环节，公司以自主生产为主。公司风电产品生产环节主要为下料、卷制、组对、焊接、表面处理、内辅件安装等，根据客户提供的图纸方案进行设计、试验和生产；针对部分非关键部件制造、简单机械加工或喷涂工序等，因部件价值较低、场地及劳动力相对不足等原因，公司通过外协加工、劳务外包的形式辅助生产。同时，在订单量大、交期短的情况，公司会采用产品主体外协加工方式补充产能，以满足客户的交货需求，并通过委派生产监督员现场监造、组织多方质量验收、加工商定期考核等方式对主要外协环节进行质量管控。

3、销售模式

公司销售订单一般通过招投标或商务谈判方式承揽取得。通过长期生产经营，公司积累了大量优质客户，并对客户业务动态进行持续跟踪，及时获取客户投资计划及项目储量，与客户协同开发、探讨风电场项目建设安排，提供必要的技术及服务支持。因此，公司能够及时准确地把握市场需求信息，并由商务部通过采招平台参与项目投标，商务和技术部门估算产品成本，确定投标报价，制作生产标书和商业标书，进行投标；公司中标后，按照公司的合同签订流程，由商务部主导完成后续工作，通过管理系统将生产订单转发给生产计划管理部，后者取得相关技术图纸等资料后，由其进行生产计划的安排并向采购部提出采购申请。产品生产完成后，公司按合同约定和客户实际需求将产品运至客户指定交货地点，并根据合同条款及信用政策与客户进行结算。商务谈判方式下，主要通过协商议价或竞争性谈判等与客户达成合作意向、签定销售合同，其余具体流程与招投标订单无显著差异。

公司目前的经营模式是由公司所处风电设备零部件行业的行业特征、产品特点、市场竞争状况、上下游行业发展情况等因素共同决定的。报告期内，公司经营模式及其关键影响因素未发生重大变化，预计未来一定期间内也不会发生重大变化。

（三）公司竞争优势与劣势

1、竞争优势

详见“第三节 管理层讨论与分析”之“三、核心竞争力分析”。

2、竞争劣势

（1）国外市场尚需拓展

尽管公司有向海外市场发展的长远规划，但主要客户仍集中于国内，目前暂未开展对外出口业务。相较于天顺风能和泰胜风能等同行业公司，公司在出口业务方面存在劣势，增长空间受到一定限制。

（2）总体规模有待提升

尽管在国内风电设备零部件供应商中，公司已具备一定实力，海上风电设备产品市场占有率较高，但与国内一些知名风电设备零部件供应商相比，公司的资产规模偏小、抗风险能力较弱，陆上风电市场占有率较低，资金实力相对较弱。公司规模和生产能力还有进一步提升空间，通过规模效应降低成本，使公司在市场上更具竞争力。

（3）销售区域较为集中

华东地区海上风电市场发展较快、海上风电产品需求量相对较大，公司凭借区位优势大力发展海上风电产品，深耕华东区域，主要覆盖华东区域市场。报告期内，公司主营业务收入主要来自于华东地区，区域集中度较高。因此，对在公司区域市场风险管控能力、其他区域市场快速开拓能力提出更高的要求，公司多区域市场覆盖能力、开拓能力和稳定性尚需提高，公司发展空间受到一定制约。

（四）业绩驱动因素

1、产业政策的大力扶持

风电是未来最具发展潜力的可再生能源技术之一，具有资源丰富、产业基础好、经济竞争力较强、环境影响微小等优势，是最有可能在未来支撑世界经济可持续发展的能源技术之一。

鉴于海上风电发展对可再生能源产业的重要性，海上风电成为各国推进能源转型的重点战略方向，各主要国家制定了积极的长期目标。2018年以来，德国政府提高海上风电发展目标，要求到2030年德国海上风电总装机至少达到30GW，2045年上升到70GW；英国政府发布海上风电“产业战略”规划，并明确提出海上风电装机容量将在2030年前达到40GW；美国宣布了支持海上风电的计划，计划扩建美国沿海地区的风力发电厂，目标完成2030年30GW海上装机的规划；日本政府计划将可再生能源培育成主力电源，通过制定新法律和补贴制度来支持海上风力发电事业，计划到2030年，可再生能源占比达到22%-24%，海上风电累计装机容量为10GW；印度新能源和可再生能源部（MNRE）宣布该国计划到2030年可再生能源装机量达到450GW，其中海上风电装机为30GW。韩国宣称到2025年，风电装机容量达到9.2GW，2030年达到16GW。此外，越南等东南亚国家也正在积极打造海上风电。

而在国内，风电行业作为国家战略性新兴产业，2018年以来，国家陆续出台《关于完善风电上网电价政策的通知》、《关于建立健全可再生能源电力消纳保障机制的通知》、《关于2020年风电、光伏发电项

目建设有关事项的通知》等政策，2020年底，习近平主席提出的2030年中国风电、太阳能总装机容量将达到12亿千瓦以上、2060年前实现“碳中和”的双重目标，奠定风电保持快速发展的基调。各省市积极响应国家战略决策，主要海上风电开发省市已公布的“十四五”期间海上风电建设规划，“十四五”期间预计新增海上风电超过50GW，系累计装机容量的4-5倍，风电塔筒、桩基的市场需求超过2000亿。随着各国政府和产业界对风电行业的持续投入，未来风电设备行业发展空间广阔，前景巨大。

2、下游市场需求持续增长

国家政策的大力扶持保障了风电行业的正确发展，而风电技术的不断进步也推动了效率提升和成本下降，未来风电市场将不断扩大。根据全球风能理事会预计，2020-2024年全球新增风电装机容量355.0GW，年复合增长率约4%；其中，海上风电增速较快，预计新增装机容量50.8GW，年复合增长率超过19%。亚太、欧洲、北美洲及拉美、非洲陆上新增装机分别容量为157.4GW、68.3GW、66.6GW、10.8GW。未来几年亚洲市场的成长性将最为强劲，尤其是中国其风电需求将持续增长，全球风能理事会预测，中国到2023年在全球新增风电装机的占比将维持在30%以上，始终是全球第一大风电市场。随着全球风电建设的加快，为解决社会经济高速发展带来的清洁能源需求提供重要支撑，未来风电设备的市场需求将会进一步增加。

3、终端消纳情况不断改善

较长时间以来，我国风电开发集中在三北地区，因当地用电量小、配套电力输送基建落后，风电产地与消纳地出现一定空间错配，制约了风电行业健康发展。但随着政府一系列促进消纳政策的实施，以及风电远距离传输、区域开发中心转移，风电产业链逐渐完善，消纳问题持续好转。一方面，国家加大电网基建投入，并将特高压作为“新基建”重点投资建设的七大领域之一开展建设，将为风电的跨区域传输提供硬件支持，实现全面消纳成为可能；另一方面，我国逐步将风电开发中心向中东部、沿海地区转移，并大力发展海上风电，通过开发中心向用电中心靠拢，进一步解决风电消纳问题。

三、核心竞争力分析

1、技术工艺优势

公司及子公司海灵重工均系经江苏省科技厅、江苏省财政厅、国家税务总局江苏省税务局联合认定的高新技术企业。作为国内较早进入海上风电设备零部件行业的生产厂商之一，公司曾荣获中华全国工商联联合会科技进步奖二等奖、江苏机械工业科技进步三等奖等荣誉，并被评为全省机械行业创新型先进企业、江苏省民营科技企业。经过长期的技术创新积淀，公司在核心技术领域特别是海上风电方面形成了多项自主知识产权。截至报告期末，公司拥有“风电塔筒弹性支撑发明专利部件去应力退火热处理工艺”、“一种大功率风机单桩套笼的组装工艺”、“海上风电导管架基础牛腿的焊接工艺”等专利授权115项，其中发明专利

授权9项。

公司系经江苏省经济和信息化委员会认定的江苏省两化融合转型升级示范试点企业，拥有江苏省企业技术中心、江苏省研究生工作站等研发平台。公司技术中心下设研发组、设计组、技术组、工艺组、检验组等，具体负责工艺技术研发、产品图纸转化、外联技术协同、过程质量检验等。公司主要技术人员从事风电设备零部件研发十余年，其中拥有高级工程师职称且从业超过20年的技术人员5名。在多年技术研发及市场开拓过程中，公司与中国电建集团华东勘测设计研究院有限公司、上海电气单位建立了良好的合作关系。此外，公司技术中心还配备了数控卷板机、探伤检测设备等大型研发和测试装备，用于风电塔筒、桩基、导管架等产品的研发、工艺改造和产品试制检测。

公司技术中心基于下游客户需求不断改进产品生产工艺，积累了丰富的技术工艺开发经验，形成了技术创新、产品质量提升的良性循环。由于公司主要产品均属于大型钢结构产品，日常运行外部条件恶劣，该等产品在法兰平面度、内外倾变形量控制、筒体圆度精度控制、焊接变形及焊缝棱角控制、厚板焊接及后处理、表面防腐等方面要求较高，公司在多年技术研发、工艺创新过程中，掌握了平台连接法兰焊接的高精度控制技术、大锥体厚板卷制技术、主筒体的圆度精度控制技术、厚板埋弧自动焊接后处理工艺、高质高效低成本焊接坡口工艺、海上风电塔筒表面防腐处理工艺等多项核心技术，并通过自主研发生产设备、工艺装备，提高生产效率，保障产品质量。凭借多年在风电设备零部件领域积累的研发经验和技术工艺成果，公司所生产产品能够基本覆盖市场上各类客户的技术要求及产品特殊要求，体现出较强的技术工艺优势。

2、客户资源优势

公司自成立以来即专注于风电塔筒、桩基、导管架等风电设备零部件的研发、生产与销售。凭借持续的技术开发、严格的质量控制、先进的生产工艺和成熟的经营管理，公司在行业内建立了良好的产品口碑及企业形象，先后与中国交建、中广核、龙源振华、天津港航、韩通重工等风电场施工商，国家能源集团、中国华能、中国大唐、中国华电、华润电力、三峡新能源、江苏新能等风电场运营商，以及中国海装、上海电气、金风科技、远景能源等风电整机厂商建立紧密的业务合作关系。

公司与该等客户构筑了共同成长的合作关系，能够快速响应客户需求并针对不同客户提供定制化服务。根据客户对产品的需求，对相关技术图纸进行分解、细化；同时，公司凭借过往技术工艺经验、生产加工经验，结合对于行业技术前沿、产品类型变动趋势的理解，与客户沟通优化产品技术设计，进而提升履约供货效率，为客户创造更大的附加值，提高公司在风电塔筒、桩基、导管架等风电设备零部件领域的市场竞争力。公司对国内风电市场领先的大中型风电企业覆盖程度较高，公司客户品牌优势较为突出。

3、产能布局优势

近年来，公司根据国家风电政策导向及各地风电场核准、开发情况，积极提前布局生产基地。截至报告期末，公司拥有海力风电、海灵重工、海工能源、海力海上等多个生产基地，分布于如东、通州、大丰等沿海地区。同时，公司所在城市江苏南通拥有国家火炬海上风电特色产业基地，定位于成为“风电产业之都”，通过引进上海电气、中国海装、明阳智能等国内知名风电设备及零部件制造商，着力建设海上风电装备制造、海上风电运维、海洋新兴产业基地，为公司业务的进一步拓展提供了有利条件。

由于风电塔筒、桩基等风电设备零部件产品呈现体积大、重量大等特点，一般情况下行业内企业综合成本结构中运输成本占比较高；近年来随着风电行业主流机型大型化趋势愈发明显，陆上运输难以适应该等需求，带来高昂运输成本，亦成为制约海上风电设备零部件生产企业业务发展的瓶颈。就海力风电而言，一方面，公司前期沿海地区生产基地的布局可以有效降低公司运输成本，提高产品竞争力，加强公司与客户间业务黏性，有利于提升公司现场技术服务能力及售后维护服务能力；另一方面，江苏作为十三五期间中国海上风电装机容量占比最高的省市之一，近海优质风电场多集中分布于南通、盐城等区域，与公司生产基地布局高度重合，有利于公司保证交货的及时性。

综上，公司生产基地布局合理，能有效保证合同履行能力，可以灵活安排生产并及时交货，降低物流成本，提高产品竞争力。因此，公司拥有产能布局优势。

4、经营规模优势

由于风电场建设前期资本投入较大、安装施工成本较高、运行维护周期较长，下游客户在供应商评价及选择过程中，会优先考虑具有较大经营规模且历史业绩稳定的企业进行合作。因此，规模优势在风电设备零部件的市场竞争中尤为重要。近年来，随着公司生产基地陆续布局、生产能力逐步提升、市场开拓稳步推进，公司在行业内建立了良好的产品口碑及企业形象，企业产销规模及经营能力持续提升。

风电塔筒、桩基、导管架作为风力发电系统的支撑结构，属于大型钢结构产品，其日常运行环境较为恶劣，行业内一般要求该等产品可靠使用寿命在20年以上。同时，该等产品关系风电场建成后运营维护的安全性、稳定性、经济性，引致下游客户在选择供应商时十分谨慎。作为对供应商的考评，经营规模是对工艺创新能力、生产加工能力、质量控制能力、交货履约能力、售后服务能力最好的保障。在多年的市场拓展过程中，公司与行业内主要风电场运营商、风电场施工商、风电整机厂商建立并维持较为稳定的合作关系，通过持续的设备投入及工艺创新、稳定的历史业绩表现、及时的交货履约、优质的市场服务，取得下游客户信任，增强市场订单获取能力。公司规模优势比较明显。

5、产品质量优势

风电塔筒、桩基、导管架作为风力发电系统的支撑结构，其产品质量关系风电场建成后运营维护的安全性、稳定性、经济性，与下游客户运营效率密切相关。下游客户在选择供应商时，需重点考核供应商质

量管理能力，会优先考虑具有较大经营规模且历史业绩稳定的企业进行合作。公司自成立以来一直高度重视产品质量管理工作，制定了严格的质量管理标准和科学的质量管理制度。公司秉承“质量为本、持续改进”的质量管理理念，通过质量管理体系认证，并积极贯彻全面质量管理，现已建立从原材料采购、产品生产、检测入库、出厂检验到售后服务全过程的质量管理体系。公司根据质量控制方针、目标，将各项产品质量、环境保护和职业健康安全控制体系的措施逐级分解落实到部门、车间和主要负责人员，加强对员工的岗前培训和指导，并建立了质量管理评审和问责制度，落实责任，从严考核，不断提高公司员工的质量意识。

目前，公司已通过EN1090欧盟焊接质量管理体系认证和ISO3834国际焊接质量管理体系认证，子公司海工能源已获得挪威-德国DNV GL船级社风电塔筒组件认证；在国家相关质量规范和技术标准基础上，公司还借鉴国际质量体系要求，对生产过程中的每个环节进行严格的管理和检验，在生产过程形成了一套成熟的质量控制管理体系，并通过《质量保证手册》、《质量管理制度程序文件》、《质量管控工艺规程》等内部制度将相关经验固化为标准操作规程，为公司持续稳定的提供高质量的产品提供保证。

公司作为风电塔筒、桩基、导管架等风电塔筒零部件行业主要生产企业之一，拥有良好的产品质量口碑与质量运行业绩，受到下游客户的广泛认可，进而为公司业务稳步发展提供保障。

四、主营业务分析

1、概述

2021年，受纷繁复杂的国际形势和全球疫情反复震荡影响，全球经济走势前高后低，呈现“类滞胀”。而在国内，国家统筹推进疫情防控和经济社会发展，经济保持稳步恢复，主要指标实现预期目标，经济增速保持领先地位。

2021年是贯彻落实“双碳目标”的第一年，也是“十四五”规划开局之年。受益于国内海上风电项目补贴政策调整的影响，报告期内，公司海上风电塔筒、桩基等产品的市场需求旺盛，在供求关系的影响下，公司产品整体利润水平较高，全年实现营业收入54.58亿元，同比上升38.93%；全年归属于上市公司股东的净利润111,268.23万元，同比上升80.80%。

报告期，公司完成首次公开发行股票并在创业板上市，公司股票于2021年11月24日在深交所上市交易。公司首次公开发行人民币普通股（A股）54,348,000股，募集资金总额3,296,749,680.00元，扣除相关发行费用（不含税）191,447,207.29元，实际募集资金净额为人民币3,105,302,472.71元。募集资金已于2021年11月19日划至公司指定账户，立信会计师事务所（特殊普通合伙）已于2021年11月19日对公司首次公开发行股票的资金到位情况进行了审验，并出具了信会师报字[2021]第ZA15839号《验资报告》。经公司第二届

董事会第三次会议、第二届监事会第二次会议和2022年第一次临时股东大会等会议审议通过，公司拟使用募集资金置换预先投入募投项目的自筹资金126,666,886.79元；拟使用部分超募资金人民币50,000万元用于永久性补充流动资金；拟使用最高不超过人民币216,700万元的闲置募集资金、超募资金及自有资金进行现金管理，相关事项及后续进展公司已发布相应公告。

报告期，公司完成董事会和监事会的换届，选举产生公司第二届董事会和第二届监事会。

报告期，公司对《江苏海力风电设备科技股份有限公司章程》进行相应修订，截至目前，公司已完成工商变更登记并换发营业执照及《公司章程》备案手续。

报告期，公司根据中国证监会、深圳证券交易所的各项法规、规范性文件，修订完善内部控制制度，强化“三会一层”治理沟通机制，发挥独立董事、监事的外部监督作用，落实内部审计各项工作要求，完善公司治理结构，提升公司治理水平。

报告期，公司严格按照《投资者关系管理制度》等相关规定，通过专线电话、现场调研、深圳证券交易所“互动易”平台等多渠道，加强公司与投资者之间的沟通，增进投资者对公司的了解，保护投资者合法权益。

2、收入与成本

(1) 营业收入构成

营业收入整体情况

单位：元

	2021 年		2020 年		同比增减
	金额	占营业收入比重	金额	占营业收入比重	
营业收入合计	5,458,269,681.72	100%	3,928,683,633.72	100%	38.93%
分行业					
风电设备	5,366,204,673.27	98.31%	3,874,339,559.60	98.62%	38.51%
其他业务	92,065,008.45	1.69%	54,344,074.12	1.38%	69.41%
分产品					
风电塔筒	1,926,989,022.39	35.30%	976,371,098.75	24.85%	97.36%
桩基	3,403,619,834.20	62.36%	2,892,013,126.11	73.62%	17.69%
导管架	8,129,227.85	0.15%			
其他	27,466,588.83	0.50%	5,955,334.74	0.15%	361.21%
其他业务	92,065,008.45	1.69%	54,344,074.12	1.38%	69.41%
分地区					

华东	5,253,145,861.30	96.24%	3,727,416,210.76	94.88%	40.93%
华南	194,706,136.79	3.57%	187,883,739.11	4.78%	3.63%
华中			13,383,683.85	0.34%	-100.00%
华北	10,417,683.63	0.19%			
分销售模式					
直销	5,458,269,681.72	100.00%	3,928,683,633.72	100.00%	38.93%

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

√ 适用 □ 不适用

单位：元

	营业收入	营业成本	毛利率	营业收入比上年 同期增减	营业成本比上年 同期增减	毛利率比上年同 期增减
分行业						
风电设备	5,366,204,673.27	3,852,366,826.17	28.21%	38.51%	30.15%	4.61%
分产品						
风电塔筒	1,926,989,022.39	1,388,148,940.44	27.96%	97.36%	85.28%	4.70%
桩基	3,403,619,834.20	2,435,229,225.26	28.45%	17.69%	10.55%	4.62%
分地区						
华东	5,253,145,861.30	3,707,215,962.10	29.43%	40.93%	31.37%	5.14%
分销售模式						
直销	5,458,269,681.72	3,868,176,824.09	29.13%	38.93%	30.37%	4.66%

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

□ 适用 √ 不适用

(3) 公司实物销售收入是否大于劳务收入

√ 是 □ 否

行业分类	项目	单位	2021 年	2020 年	同比增减
风电塔筒	销售量	套	613	377	62.60%
	生产量	套	580	377	53.85%
	库存量	套	3	36	-91.67%
桩基	销售量	套	387	424	-8.73%
	生产量	套	352	454	-22.47%

	库存量	套		35	
导管架	销售量	套	1		
	生产量	套	1		
	库存量	套			

相关数据同比发生变动 30% 以上的原因说明

√ 适用 □ 不适用

1、报告期内，风电塔筒产量、销量较上年同期增加 30% 以上，主要系随着“抢装潮”的深入开展，下游客户风电场建设进度持续推进，部分项目在桩基批量安装完成后进入风电塔筒及风电主机的安装阶段，公司风电塔筒逐步进入集中交付期所致。

2、报告期内，风电塔筒、桩基库存量同比下降 30% 以上，主要系“抢装潮”期间订单如期交付所致。

3、导管架为 2019 年结存项目，2021 年完工销售出库。

(4) 公司已签订的重大销售合同、重大采购合同截至本报告期的履行情况

□ 适用 √ 不适用

(5) 营业成本构成

行业和产品分类

单位：元

行业分类	项目	2021 年		2020 年		同比增减
		金额	占营业成本比重	金额	占营业成本比重	
风电设备	主营业务成本	3,852,366,826.17	99.59%	2,959,898,529.97	99.76%	30.15%
其他业务	其他业务成本	15,809,997.92	0.41%	7,222,225.23	0.24%	118.91%

单位：元

产品分类	项目	2021 年		2020 年		同比增减
		金额	占营业成本比重	金额	占营业成本比重	
风电塔筒	主营业务成本	1,388,148,940.44	35.89%	749,226,985.02	25.25%	85.28%
桩基	主营业务成本	2,435,229,225.26	62.95%	2,202,866,013.33	74.25%	10.55%
导管架	主营业务成本	5,766,010.08	0.15%			
其他	主营业务成本	23,222,650.39	0.60%	7,805,531.62	0.26%	197.52%
其他业务	其他业务成本	15,809,997.92	0.41%	7,222,225.23	0.24%	118.91%

(6) 报告期内合并范围是否发生变动

□ 是 √ 否

(7) 公司报告期内业务、产品或服务发生重大变化或调整有关情况

□ 适用 √ 不适用

(8) 主要销售客户和主要供应商情况

公司主要销售客户情况

前五名客户合计销售金额（元）	4,056,423,003.89
前五名客户合计销售金额占年度销售总额比例	74.32%
前五名客户销售额中关联方销售额占年度销售总额比例	0.00%

公司前 5 大客户资料

序号	客户名称	销售额（元）	占年度销售总额比例
1	客户一	1,829,087,140.85	33.51%
2	客户二	682,233,813.11	12.50%
3	客户三	588,249,311.35	10.78%
4	客户四	529,985,122.27	9.71%
5	客户五	426,867,616.31	7.82%
合计	--	4,056,423,003.89	74.32%

主要客户其他情况说明

□ 适用 √ 不适用

公司主要供应商情况

前五名供应商合计采购金额（元）	1,294,778,157.57
前五名供应商合计采购金额占年度采购总额比例	53.37%
前五名供应商采购额中关联方采购额占年度采购总额比例	0.00%

公司前 5 名供应商资料

序号	供应商名称	采购额（元）	占年度采购总额比例
1	供应商一	444,770,591.27	18.35%
2	供应商二	330,651,457.86	13.64%

3	供应商三	254,464,607.56	10.48%
4	供应商四	162,480,777.73	6.69%
5	供应商五	102,410,723.16	4.21%
合计	--	1,294,778,157.57	53.37%

主要供应商其他情况说明

适用 不适用

3、费用

单位：元

	2021 年	2020 年	同比增减	重大变动说明
销售费用	10,474,041.19	6,903,921.36	51.71%	主要系随着抢装潮的深入开展，公司销售规模增长，职工薪酬及相关销售费用增加所致
管理费用	61,933,100.54	41,357,779.41	49.75%	主要系随着抢装潮的深入开展，公司销售规模增长，职工薪酬及相关管理费用增加所致
财务费用	15,453,133.26	20,320,700.79	-23.95%	主要系利息收入增加所致
研发费用	17,653,627.02	17,311,474.66	1.98%	

4、研发投入

适用 不适用

主要研发项目名称	项目目的	项目进展	拟达到的目标	预计对公司未来发展的影响
中广核如东 H8 塔筒海上项目	应用于江苏沿海离岸 60 公里以上区域 5.0MW 海上风电机组 300 吨塔筒研发	完成	主要针对法兰椭圆度校正装置、内饰件定位安装工艺方面进行针对性研究，内饰件安装满足图纸的要求，确保产品质量的可靠性。	完善产品规格种类，拓展市场空间。工艺水平将持续处于优势，降本增效，提升市场竞争力。
协鑫如东 H13 单桩海上项目	应用于江苏沿海 0-4 米水深 4.0MW 海上风电机组 600 吨锥形单桩基础研究	完成	主要针对单桩合拢焊接场所、单桩防腐新工艺方面进行针对性研究，保证焊接环境控制，保证油漆防腐时间大于 27 年。确保在室外恶劣环境中达到焊接质量达标，防腐满足使用年限。	完善产品规格种类，拓展市场空间。将巩固公司在行业内的技术优势。
协鑫如东 H13 单桩海上项目	应用于江苏沿海 0-4 米水深 4.0MW 海上风电机组 550 吨柱形单桩基础	完成	主要针对方面集成式主体套笼导向结构设计，牺牲阳极结构优化进行改进性研究，	完善产品规格种类，拓展市场空间。工艺水平将持续处于优势，降本增效，提升市

	研发		确保风电机组在使用年限内稳定运行。	市场竞争力。
协鑫如东 H13 单桩海上项目	应用于江苏沿海 5-9 米水深 4.0MW 海上风电机组 600 吨锥形单桩基础研发	完成	主要针对集成式同轴主体结构设计技术、倒 U 形支撑结构设计技术方面进行针对性研究，确保风电机组在使用年限内稳定运行。	完善产品规格种类，拓展市场空间。工艺水平将持续处于优势，降本增效，提升市场竞争力。
国信如东 H2 塔筒海上项目	应用于江苏沿海 5.0MW 海上风电机组 300 吨塔筒研发	完成	主要针对焊缝缺陷检测对比试件制作、塔筒内附件立柱制作新工艺方面进行针对性研究，保证检测的可靠性，确保产品生产质量和效率得到有效的提高。	完善产品规格种类，拓展市场空间。公司品质保证水平将大大提高。为拓展内饰件业务奠定技术基础。
国信如东 H7 塔筒海上项目	应用于江苏沿海离岸 60 公里以上区域 4.0MW 海上风电机组 250 吨大直径塔筒研发	完成	主要针对塔筒门框焊接工艺及门板安装工艺方面进行针对性研究，保证门板与门框装配后达到水密检测的要求，与筒体紧密贴合，开启无阻碍现象。	完善产品规格种类，拓展市场空间。将巩固公司在行业内的技术优势。
协鑫如东 H15 塔筒海上项目	应用于江苏沿海离岸 30 千米 5.0MW 海上风电机组 300 吨塔筒研发	完成	主要针对大直径薄板卷制工艺、减震式平台结构设计方面进行针对性研究，确保产品组装可靠，机组运行稳定。	完善产品规格种类，拓展市场空间。为后期更大大规格机组产品制作提供卷制技术保障。
协鑫如东 H13 塔筒海上项目	应用于江苏沿海离岸 45 千米 5.0MW 海上风电机组 300 吨塔筒研发	完成	主要针对塔筒防变形工艺、减震式平台结构设计方面进行针对性研究，提高了生产过程中卷圆的效率和合格率，提高塔筒运行的安全系数和使用年限。	完善产品规格种类，拓展市场空间。将巩固公司在行业内的技术优势。
国信如东 H2(1 标段)塔筒海上项目	应用于江苏沿海离岸 50 千米浅水区 5.0MW 海上风电机组 300 吨塔筒研发	完成	主要针对大直径筒体外环缝焊接工艺进行针对性研究，保证焊缝射线检测达到承压设备无损检测标准，确保产品质量满足要求。	完善产品规格种类，拓展市场空间。为公司后期承制更大规格产品提供的焊接技术保障。为拓展内饰件业务奠定技术基础。
国信如东 H2(1 标段)单桩海上项目	应用于江苏沿海 10-14 米水深 5.0MW 海上风电机组 700 吨柱形单桩基础研发	完成	主要针对桩基内平台密封结构设计技术针对性研究，保证内平台密封结构达到提高密封性和使用寿命的要求。	完善产品规格种类，拓展市场空间。为公司后期承制更大规格产品提供的焊接技术保障。
国信如东 H2(1 标段)单桩海上项目	应用于江苏沿海 5-9 米水深 5.0MW 海上风电机组 700 吨柱形单桩基础研发	完成	主要针对素线重合的大锥度厚板卷制技术方面进行针对性研究，采用大厚板卷制成工艺来保证圆度的合格	完善产品规格种类，拓展市场空间。将巩固公司在行业内的技术优势。为公司后期承制更大规格产品提供的卷

			率。	制技术保障。
国信如东 H2(1 标段)单桩海上项目	应用于江苏沿海 5-9 米水深 5.0MW 海上风电机组 600 吨柱形单桩基础研究	完成	主要针对桩体表面处理工艺研究, 保证最小漆膜厚度, 无流挂、漏涂、针孔、气泡, 膜厚应均匀, 颜色一致、平整光亮。	完善产品规格种类, 拓展市场空间。将巩固公司在行业内的技术优势。
国信如东 H2(1 标段)单桩海上项目	应用于江苏沿海 5-9 米水深 5.0MW 海上风电机组 650 吨柱形单桩基础研究	完成	主要针对留点下料工艺设计、顶法兰与筒体连接结构设计方面进行针对性研究, 确保减少了应力集中, 增加了疲劳寿命, 又节约了成本, 防止尺寸超差来现场组装带来困难以及不必要的经济损失。	完善产品规格种类, 拓展市场空间。将巩固公司在行业内的技术优势。
国电投如东 H4 单桩海上项目	应用于江苏沿海 15-19 米水深 4.0MW 海上风电机组 800 吨柱形单桩基础研究	完成	主要针对加强型高刚度锥形单桩基础设计技术、高精度参数配套的油漆表面处理技术方面进行针对性研究, 保证了油漆使用年限可达 20 年, 同时又体现了对生产成本的可控性。	完善产品规格种类, 拓展市场空间。将巩固公司在行业内的技术优势。
国电投如东 H4 单桩海上项目	应用于江苏沿海 10-14 米水深 4.0MW 海上风电机组 750 吨柱形单桩基础研究	完成	主要针对套笼圈梁埋弧自动焊及其工装方面进行针对性研究, 确保产品合格率水平。	完善产品规格种类, 拓展市场空间。将巩固公司在行业内的技术优势。
国电投如东 H4 单桩海上项目	应用于江苏沿海 5-9 米水深 4.0MW 海上风电机组 700 吨锥形单桩基础研究	完成	主要针对素线重合的大锥度厚板卷制技术、基于正交加筋结构的单桩设计技术方面进行针对性研究, 确保制造效率以及质量的可靠性。	完善产品规格种类, 拓展市场空间。将巩固公司在行业内的技术优势。为公司后期承制更大规格产品提供的卷制技术保障。
国电投如东 H4 单桩海上项目	应用于江苏沿海 10-14 米水深 4.0MW 海上风电机组 18800 吨柱形单桩基础研究	完成	主要针对高水平承载能力和抗倾覆能力的单桩基础结构设计技术、单桩直线度毫米级控制技术方面进行针对性研究, 确保增大单桩基础的刚度和承载性能, 提高桩基水平承载能力与抗倾覆能力。	完善产品规格种类, 拓展市场空间。将巩固公司在行业内的技术优势。
国电投如东 H4 单桩海上项目	应用于江苏沿海 15-19 米水深 4.0MW 海上风电机组 850 吨柱形单桩基础研究	完成	主要针对集成式平台结构技术方面进行针对性研究, 确保简化平台施工步骤和难度, 提高施工周期; 降低作	完善产品规格种类, 拓展市场空间。将巩固公司在行业内的技术优势。提高公司产品运行的稳定性和可靠性。

			业风险和拿督，节省安装施工时间，同时可节省施工成本支出，显著提高施工效率。	
国电投如东 H4 单桩海上项目	应用于江苏沿海 10-14 米水深 4.0MW 海上风电机组 700 吨柱形单桩基础研究	完成	主要针对牺牲阳极与单桩基础的固定装置设计技术方面进行针对性研究，保证牺牲阳极安装和工作的稳定性，提高风机基础及风机运行的可靠性。确保机组稳定运行 25 年以上。	完善产品规格种类，拓展市场空间。将巩固公司在行业内的技术优势。提高公司产品运行的稳定性和可靠性。
国电投如东 H4 单桩海上项目	应用于江苏沿海 10-14 米水深 4.0MW 海上风电机组 600 吨锥形单桩基础研究	完成	主要针对高强度的单桩基础附件集成技术方面进行针对性研究，保证圈梁、套笼等附属构件与桩体同心度，减少吊装工作量。	完善产品规格种类，拓展市场空间。将巩固公司在行业内的技术优势。提高公司产品运行的稳定性和可靠性。
国电投如东 H4 单桩海上项目	应用于江苏沿海 15-19 米水深 4.0MW 海上风电机组 850 吨锥形单桩基础研究	完成	主要针对锥形单桩基础侧土压力监测单元设计技术方面进行针对性研究，确保监测单元监测数据的及时、有效，为机组稳定运行提供相关数据，确保机组的 25 年的设计年限。	完善产品规格种类，拓展市场空间。将巩固公司在行业内的技术优势。提高公司产品运行的稳定性和可靠性。
国电投如东 H4 单桩海上项目	应用于江苏沿海 10-14 米水深 4.0MW 海上风电机组 500 吨柱形单桩基础研究	完成	主要针对中厚板双弧焊接打底技术设计、单桩套笼圈梁焊接用旋转支撑装置设计方面进行针对性研究，保证集成式附属构件的垂向误差，确保焊接质量。	完善产品规格种类，拓展市场空间。将巩固公司在行业内的技术优势。
国电投如东 H7 单桩海上项目	应用于江苏沿海 20-24 米水深 4.0MW 海上风电机组 900 吨锥形单桩基础研究	完成	主要针对利用燕尾扣板结构进行套笼安装的工艺、单桩加强环结构设计技术方面进行针对性研究，保证安装作业方便，提高作业效率，降低作业成本。辅助加固单桩基础，确保机组的有效使用年限。	完善产品规格种类，拓展市场空间。将巩固公司在行业内的技术优势。提高公司产品运行的稳定性和可靠性。
国电投如东 H7 单桩海上项目	应用于江苏沿海 10-14 米水深 4.0MW 海上风电机组 850 吨锥形单桩基础研究	完成	主要针对基于挤密砂桩阵列的单桩加固基础设计技术、单桩加强环结构设计技术方面进行针对性研究，保证能够抑制单桩金属的腐蚀、辅助加固单桩基础，确保机组	完善产品规格种类，拓展市场空间。将巩固公司在行业内的技术优势。提高产品运行的稳定性和可靠性。

			的有效使用年限。	
国电投如东 H7 单桩海上项目	应用于江苏沿海 20-24 米水深 4.0MW 海上风电机组 1000 吨大锥形单桩基础研发	完成	主要针对基于上下层燕尾扣板结构的套笼周向定位安装技术、法兰平面度控制技术以及基于 3D 点云数据的平面度检测技术方面进行针对性研究, 保证集成式附属构件制作垂直度控制在合格范围内, 确保安装作业方便, 提高作业效率, 降低作业成本。	完善产品规格种类, 拓展市场空间。将巩固公司在行业内的技术优势, 提高产品质量的控制水平。
国电投如东 H7 单桩海上项目	应用于江苏沿海 20-24 米水深 4.0MW 海上风电机组 1000 吨锥形单桩基础研发	完成	主要针对竖向抗拔检测装置技术、单桩套笼旋转涂装工装方面进行针对性研究, 保证套笼在合拢安装过程中与圈梁的同轴, 解决由于风机单桩套笼直径不同, 在辊轮架上旋转涂装时轴向运动的现象。	完善产品规格种类, 拓展市场空间。将巩固公司在行业内的技术优势。提高产品运行的稳定性和可靠性。
国电投如东 H7 单桩海上项目	应用于江苏沿海 15-19 米水深 4.0MW 海上风电机组 800 吨锥形单桩基础研发	完成	主要针对单桩双弧打底焊接技术、T 型法兰精度控制技术方面进行针对性研究, 保证管节结构和法兰平面满足标准要求, 并提高可靠性。	完善产品规格种类, 拓展市场空间。将巩固公司在行业内的技术优势。提高产品运行的稳定性和可靠性。
国电投如东 H7 单桩海上项目	应用于江苏沿海 20-24 米水深 4.0MW 海上风电机组 850 吨锥形单桩基础研发	完成	主要针对套笼安装的工艺方面进行针对性研究, 提高作业效率, 降低作业成本。	完善产品规格种类, 拓展市场空间。将巩固公司在行业内的技术优势。提高产品运行的稳定性和可靠性。
国电投如东 H7 单桩海上项目	应用于江苏沿海 20-24 米水深 4.0MW 海上风电机组 950 吨锥形单桩基础研发	完成	主要针对适用于软弱深厚沉积层的海上风电单桩基础设计技术、海上风电抗冰结构单桩加固基础设计技术方面进行针对性研究, 确保机组使用年限内稳定运行。	完善产品规格种类, 拓展市场空间。将巩固公司在行业内的技术优势。提高产品运行的稳定性和可靠性。
三峡如东 H10 单桩海上项目	应用于江苏沿海 20-24 米水深 4.0MW 海上风电机组 900 吨大锥形单桩基础研发	完成	主要针对集成式同轴圈梁主体结构装配技术、往复直线运动的顶升组对装置设计技术方面进行针对性研究, 确保集成式主体结构装配精度已经焊接要求达到客户指定的技术标准, 运输至施工现场后进行一次吊装, 减少海	完善产品规格种类, 拓展市场空间。将巩固公司在行业内的技术优势。提高产品运行的稳定性和可靠性。

			上施工作业时间。	
三峡如东 H10 单桩海上项目	应用于江苏沿海 20-24 米水深 4.0MW 海上风电机组 800 吨大锥形单桩基础研发	完成	主要针对风电单桩的多功能重型支承设备设计技术、风电塔单桩用钢板坡口切割装置方面进行针对性研究,保证坡口切割符合图纸要求,确保机组有效年限内稳定运行。	完善产品规格种类,拓展市场空间。将巩固公司在行业内的技术优势。
三峡如东 H10 单桩海上项目	应用于江苏沿海 20-24 米水深 4.0MW 海上风电机组 950 吨大锥形单桩基础研发	完成	主要针对集成式主体套笼结构设计技术、多角度自动坡口装置设计技术方面进行针对性研究,保证集成式主体套笼垂直度控制在合格范围内,坡口切割符合图纸要求,坡口没有夹渣、表面平滑,无凹凸。	完善产品规格种类,拓展市场空间。将巩固公司在行业内的技术优势。提高产品运行的稳定性和可靠性。
三峡如东 H10 单桩海上项目	应用于江苏沿海 20-24 米水深 4.0MW 海上风电机组 800 吨锥形单桩基础研发	完成	主要针对控制圆度的单桩厚板卷制工艺技术、适应滨海相沉积地貌的单桩加强结构设计技术方面进行针对性研究,保证管节各项质量指标达标,确保机组有效使用期限。	完善产品规格种类,拓展市场空间。将巩固公司在行业内的技术优势。提高产品运行的稳定性和可靠性。
三峡如东 H10 单桩海上项目	应用于江苏沿海 20-24 米水深 4.0MW 海上风电机组 700 吨锥形单桩基础研发	完成	主要针对集成式同轴圈梁主体结构装配技术方面进行针对性研究,保证集成式主体结构装配精度以及焊接要求达到客户指定的技术标准,运输至施工现场后进行一次吊装,减少海上施工作业时间。	完善产品规格种类,拓展市场空间。将巩固公司在行业内的技术优势。
三峡如东 H10 单桩海上项目	应用于江苏沿海 20-24 米水深 4.0MW 海上风电机组 850 吨大锥形单桩基础研发	完成	主要针对悬挂式牺牲阳极构件设计技术、适应滨海相沉积地貌的单桩加强结构设计技术方面进行针对性研究,保证确保机组在有效期内稳定运行并能延长使用寿命。	完善产品规格种类,拓展市场空间。将巩固公司在行业内的技术优势。提高产品运行的稳定性和可靠性。
三峡如东 H10 单桩海上项目	应用于江苏沿海 20-24 米水深 4.0MW 海上风电机组 750 吨大锥形单桩基础研发	完成	主要针对基于机械式固定喷涂工装的单桩表面处理技术、大功率单桩外平台稳定支撑结构设计技术方面进行针对性研究,保证外表面漆	完善产品规格种类,拓展市场空间。将巩固公司在行业内的技术优势。为承制更大规格的产品奠定技术基础。

			膜厚度满足规范要求，提高内部平台的稳定性，以确保机组 28 年的使用年限。	
中广核江西进贤远景塔筒陆上项目	应用于内陆中低风速山区 3.0MW200 吨陆上塔筒研发	完成	主要针对塔筒稳定系统设计、塔筒坡口修整装置技术设计方面进行针对性研究，通过制定不同尺寸的坡口，保证了焊接效率以及焊缝质量，大大提升了焊接一次合格率，提高了生产效率。确保机组在有效期内稳定运行。	完善产品规格种类，拓展市场空间。将巩固公司在行业内的技术优势。提高产品运行的稳定性和可靠性。
中能建安徽贵池远景塔筒陆上项目	应用于内陆中低风速山区 3.0MW350 吨陆上塔筒研发	完成	主要针对法兰焊后锥度矫正方法设计、内附件安装方法设计方面进行针对性研究，保证法兰焊后质量，确保内附件安装满足图纸设计的要求，大大降低安装时间，进而降低总体制作成本。	完善产品规格种类，拓展市场空间。将巩固公司在行业内的技术优势。
协鑫安徽风台远景塔筒陆上项目	应用于内陆中低风速平原地区 3.3MW350 吨陆上塔筒研发	完成	主要针对法兰的平面度检测装置设计、降低焊缝应力的门框结构设计方面进行针对性研究，保证法兰焊后质量以及焊缝焊接质量。	完善产品规格种类，拓展市场空间。将巩固公司在行业内的技术优势。将进一步提升产品质量的控制水平。
华能苍南单桩海上项目	应用于浙江沿海 30-34 米水深 5.2MW 海上风电机组 2000 吨锥形单桩基础研发	开发阶段	主要针对海上风电用新型大直径单桩工艺设计技术方面进行针对性研究，保证整体管桩制作各项指标满足规范要求。	完善产品规格种类，拓展市场空间。将巩固公司在行业内的技术优势。为更大规格产品的制作奠定技术基础。为开拓浙江沿海市场奠定基础。
三峡山东昌邑塔筒海上项目	应用于山东沿海 6.0MW 海上风电机组塔筒研发	完成	主要针对电路回路技术螺栓松动报警技术、大直径法兰螺栓孔导向对准机械装置设计技术方面进行针对性研究，确保法兰螺栓及基础预应力锚栓防松监测方面可达到监测技术的经济、快速和便利。	完善产品规格种类，拓展市场空间。将巩固公司在行业内的技术优势。为更大规格产品的制作奠定技术基础。为开拓我国北方海上风电市场奠定基础。
华能苍南单桩海上项目	应用于浙江沿海 30-34 米水深 5.2MW 海上风电机组 1900 吨锥形单桩基础研发	开发阶段	主要针对大吨位单桩焊接工艺技术方面进行针对性研究，保证焊缝射线检测达到承压设备无损检测标准，整	完善产品规格种类，拓展市场空间。将巩固公司在行业内的技术优势。为更大规格产品的制作奠定技术基础。

			体结构满足规范要求。	为开拓浙江沿海市场奠定基础。
华能如东盛东导管架基础海上项目	应用于江苏沿海 5.0MW 海上风电机组的导管架研发	完成	主要针对导管架基础牛腿的焊接工艺、导管架中心筒翻身工艺方面进行针对性研究, 保证导管架整个结构满足规范要求, 确保避免因筒体翻身造成的筒体变形等质量问题。	完善产品规格种类, 拓展市场空间。将巩固公司在行业内的技术优势。为开拓导管架产品市场奠定技术基础。
国信如东 H2 单桩海上项目	应用于江苏沿海 5.0MW 海上风电机组的 900 吨级锥形单桩基础研发	完成	主要针对顶升组对装置、钢格栅射钉安装工艺方面进行针对性研究, 保证圆管的椭圆度控制在合格范围内, 射钉的强度和刚度必须满足规范要求, 确保机组使用期限内稳定运行。	完善产品规格种类, 拓展市场空间。将巩固公司在行业内的技术优势。
国电投如东 H4 单桩海上项目	应用于江苏沿海 5-9 米水深 4.0MW 海上风电机组的 650 吨级锥形单桩基础研发	完成	主要针对集成式主体套笼安装导向结构装配工艺、多角度自动坡口装置技术方面进行针对性研究, 保证套笼安装的高效可靠, 确保实现多角度打坡口, 减少 10%-20% 人工成本, 提高生产效率。	完善产品规格种类, 拓展市场空间。将巩固公司在行业内的技术优势。提高产品运行的稳定性和可靠性。
国电投如东 H4 单桩海上项目	应用于江苏沿海 5-9 米水深 4.0MW 海上风电机组的 600 吨级锥形单桩基础研发	完成	主要针对基于上下层燕尾扣板结构的套笼周向定位安装技术、法兰平面度控制技术以及基于 3D 点云数据的平面度检测技术方面进行针对性研究, 保证集成式附属构件制作垂直度控制在有效范围内, 法兰平面各项指标可以得到有效的监控, 确保安装作业方便, 提高作业效率, 降低作业成本。	完善产品规格种类, 拓展市场空间。将巩固公司在行业内的技术优势。提高产品运行的稳定性和可靠性。
国电投如东 H4 单桩海上项目	应用于江苏沿海 10-14 米水深 4.0MW 海上风电机组的 800 吨级柱形单桩基础研发	完成	主要针对基于双法兰过渡段的单桩基础结构设计、可移动式户外单桩合拢焊接设施设计技术方面进行针对性研究, 保证在任何环境下保证焊接外观及探伤质量满足标准要求。确保一般管节椭圆度, 管端平整度, 柱总轴线弯曲矢高等各项指标满足规范要	完善产品规格种类, 拓展市场空间。将巩固公司在行业内的技术优势。提高产品运行的稳定性和可靠性。

			求。	
国电投如东 H4 单桩海上项目	应用于江苏沿海 15-19 米水深 4.0MW 海上风电机组的 750 吨级柱形单桩基础研发	完成	主要针对基于高应变的单桩承载力检测技术、具有换气和换水功能的单桩基础设计技术方面进行针对性研究，保证管桩质量的可靠行，避免桩体内有毒及腐蚀性气体聚集，确保机组的稳定运行。	完善产品规格种类，拓展市场空间。将巩固公司在行业内的技术优势。提高产品运行的稳定性和可靠性。
三峡如东 H10 单桩海上项目	应用于江苏沿海 20-24 米水深 4.0MW 海上风电机组的 750 吨级锥形单桩基础研发	完成	主要针对大功率单桩基础用牺牲阳极保护技术方面进行针对性研究，将牺牲阳极直接焊接于桩身，能够节省主材，提高生产工作效率，制作牺牲阳极专属套笼，确保提高桩身结构稳定性。	完善产品规格种类，拓展市场空间。将巩固公司在行业内的技术优势。提高产品运行的稳定性和可靠性。
中广核汕尾单桩海上项目	应用于广东沿海 25-29 米水深 5.5MW 海上风电机组的 1300 吨级锥形单桩基础研发	完成	主要针对基于阴极保护电流的单桩表面保护技术。方面进行针对性研究，确保涨潮时可以充分润湿保护材料，并且落潮后也可以保持保护材料的湿润度，在保护单桩的同时，降低了成本。	完善产品规格种类，拓展市场空间。将巩固公司在行业内的技术优势。提高产品运行的稳定性和可靠性。
国电投如东 H7 单桩海上项目	应用于江苏沿海 10-14 米水深 5.5MW 海上风电机组的 900 吨级锥形单桩基础研发	完成	主要针对单桩直线度毫米级控制技术方面进行针对性研究，确保产品安装进度，提高制作效率。	完善产品规格种类，拓展市场空间。将巩固公司在行业内的技术优势。提高产品运行的稳定性和可靠性。
国信如东 H2(1 标段)单桩海上项目	应用于江苏沿海 5-9 米水深 5.0MW 海上风电机组的 650 吨级柱形单桩基础研发	完成	主要针对基于可做圆周运动焊接工装的单桩埋弧焊接技术方面进行针对性研究，保证圈梁与主结构、附件焊缝都为一级焊缝，需要进行 100%UT 并达到 99%的一次性合格率的标准要求。	完善产品规格种类，拓展市场空间。将巩固公司在行业内的技术优势。提高产品运行的稳定性和可靠性。

公司研发人员情况

	2021 年	2020 年	变动比例
研发人员数量（人）	106	115	-7.83%
研发人员数量占比	10.78%	10.40%	0.38%
研发人员学历			
本科	8	12	-33.33%
硕士	1		

研发人员年龄构成			
30 岁以下	35	39	-10.26%
30 ~40 岁	41	42	-2.38%

近三年公司研发投入金额及占营业收入的比例

	2021 年	2020 年	2019 年
研发投入金额（元）	252,013,223.23	176,971,151.53	63,757,016.54
研发投入占营业收入比例	4.62%	4.50%	4.40%
研发支出资本化的金额（元）	234,359,596.21	159,659,676.87	53,561,723.33
资本化研发支出占研发投入的比例	92.99%	90.22%	84.01%
资本化研发支出占当期净利润的比重	19.92%	23.53%	25.58%

公司研发人员构成发生重大变化的原因及影响

适用 不适用

研发投入总额占营业收入的比重较上年发生显著变化的原因

适用 不适用

研发投入资本化率大幅变动的原因及其合理性说明

适用 不适用

5、现金流

单位：元

项目	2021 年	2020 年	同比增减
经营活动现金流入小计	3,118,413,984.72	3,472,523,554.30	-10.20%
经营活动现金流出小计	2,415,540,027.84	3,414,130,509.51	-29.25%
经营活动产生的现金流量净额	702,873,956.88	58,393,044.79	1,103.69%
投资活动现金流入小计	448,943.81	542,375.53	-17.23%
投资活动现金流出小计	240,491,211.02	226,849,937.16	6.01%
投资活动产生的现金流量净额	-240,042,267.21	-226,307,561.63	6.07%
筹资活动现金流入小计	3,630,913,032.20	431,900,000.00	740.68%
筹资活动现金流出小计	708,532,261.08	355,231,665.73	99.46%
筹资活动产生的现金流量净额	2,922,380,771.12	76,668,334.27	3,711.72%
现金及现金等价物净增加额	3,385,212,460.79	-91,246,182.57	3,809.98%

相关数据同比发生重大变动的主要影响因素说明

√ 适用 □ 不适用

1、报告期内，经营活动产生的现金流量净额较上年同比增加 1103.69%，主要系随着“抢装潮”的深入开展，公司为保证客户交期，加快备料进度，部分 2021 年交付项目的原材料于 2020 年度采购所致。

2、报告期内，筹资活动产生的现金流量净额较上年同比增加 3711.72%，主要系首次公开发行股票收到募集资金所致。

报告期内公司经营活动产生的现金净流量与本年度净利润存在重大差异的原因说明

√ 适用 □ 不适用

报告期内，公司经营活动产生的现金流量净额较同期净利润低 473,611,580.09 元，主要系：随着海上风电“抢装潮”的深入开展，根据合同约定，公司承接的主要项目尚未达到结算款、质保金的支付时点，应收账款、合同资产增加所致。

五、非主营业务情况

√ 适用 □ 不适用

单位：元

	金额	占利润总额比例	形成原因说明	是否具有可持续性
投资收益	330,750.00	0.02%	对如东农商行权益工具投资收益	是
资产减值	-13,102,234.58	-0.94%	计提存货、合同资产、其他资产减值准备	否
营业外收入	12,534.03	0.00%		否
营业外支出	704,227.72	0.05%		否
信用减值	-61,577,661.67	-4.40%	计提应收账款及其他应收款坏账准备	否

六、资产及负债状况分析

1、资产构成重大变动情况

单位：元

	2021 年末		2021 年初		比重增 减	重大变动说明
	金额	占总资产比例	金额	占总资产比例		

货币资金	3,534,516,022.57	52.03%	337,705,486.42	8.59%	43.44%	主要系首次公开发行股票收到募集资金导致银行存款增加所致
应收账款	1,342,457,825.77	19.76%	516,275,371.30	13.13%	6.63%	主要系销售规模增长, 应收款项增加所致
合同资产	628,229,387.95	9.25%	302,742,493.60	7.70%	1.55%	
存货	260,337,730.59	3.83%	1,581,053,497.13	40.21%	-36.38%	主要系随着“抢装潮”的深入开展, 海上风电项目均须在年底全容量并网发电, 公司产品如期交付, 公司委托加工物资、产成品等存货规模下降所致
投资性房地产	81,399,107.64	1.20%	85,071,698.16	2.16%	-0.96%	
长期股权投资	1,170,000.00	0.02%		0.00%	0.02%	
固定资产	430,815,978.19	6.34%	419,600,195.46	10.67%	-4.33%	
在建工程	128,027,915.29	1.88%	21,318,896.69	0.54%	1.34%	
使用权资产	20,606,261.98	0.30%	48,021,175.67	1.22%	-0.92%	
短期借款	135,181,698.62	1.99%	353,381,012.27	8.99%	-7.00%	主要系首次公开发行募集资金到账后偿还部分银行借款所致
合同负债	34,929,014.15	0.51%	695,776,835.40	17.70%	-17.19%	主要系随着公司订单如期交付, 合同负债下降所致
长期借款	45,000,000.00	0.66%	84,000,000.00	2.14%	-1.48%	
租赁负债	6,342,035.31	0.09%	100,616,821.85	2.56%	-2.47%	

境外资产占比较高

适用 不适用

2、以公允价值计量的资产和负债

适用 不适用

单位：元

项目	期初数	本期公允价值变动损益	计入权益的累计公允价值变动	本期计提的减值	本期购买金额	本期出售金额	其他变动	期末数
金融资产								
4.其他权益工具投资	19,500,000.00	18,135,655.36						37,635,655.36
金融资产小计	19,500,000.00	18,135,655.36						37,635,655.36
上述合计	19,500,000.00	18,135,655.36						37,635,655.36

金融负债	0.00							0.00
------	------	--	--	--	--	--	--	------

报告期内公司主要资产计量属性是否发生重大变化

是 否

3、截至报告期末的资产权利受限情况

详见第十节财务报告-七、合并财务报表项目注释中，54、所有权或使用权受到限制的资产的相关内容。

七、投资状况分析

1、总体情况

适用 不适用

报告期投资额（元）	上年同期投资额（元）	变动幅度
240,491,211.02	226,849,937.16	6.01%

2、报告期内获取的重大的股权投资情况

适用 不适用

3、报告期内正在进行的重大的非股权投资情况

适用 不适用

4、以公允价值计量的金融资产

适用 不适用

单位：元

资产类别	初始投资成本	本期公允价值变动损益	计入权益的累计公允价值变动	报告期内购入金额	报告期内售出金额	累计投资收益	期末金额	资金来源
其他	19,500,000.00	18,135,655.36				4,145,750.00	37,635,655.36	自有资金
合计	19,500,000.00	18,135,655.36	0.00	0.00	0.00	4,145,750.00	37,635,655.36	--

5、募集资金使用情况

适用 不适用

(1) 募集资金总体使用情况

√ 适用 □ 不适用

单位：万元

募集年份	募集方式	募集资金总额	本期已使用募集资金总额	已累计使用募集资金总额	报告期内变更用途的募集资金总额	累计变更用途的募集资金总额	累计变更用途的募集资金总额比例	尚未使用募集资金总额	尚未使用募集资金用途及去向	闲置两年以上募集资金金额
2021	首次公开发行股票	310,530.25	67,394.42	67,394.42	0	0	0.00%	243,135.83	使用闲置募集资金和超募资金进行现金管理；存放在募集资金专用账户	0
合计	--	310,530.25	67,394.42	67,394.42	0	0	0.00%	243,135.83	--	0

募集资金总体使用情况说明

根据中国证券监督管理委员会（以下简称“中国证监会”）《关于同意江苏海力风电设备科技股份有限公司首次公开发行股票注册的批复》（证监许可[2021]3102号），并经深圳证券交易所同意，公司首次公开发行人民币普通股（A股）54,348,000股，每股面值人民币1.00元，发行价格为每股60.66元，募集资金总额3,296,749,680.00元，扣除相关发行费用（不含税）191,447,207.29元，实际募集资金净额为人民币3,105,302,472.71元。募集资金已于2021年11月19日划至公司指定账户。立信会计师事务所（特殊普通合伙）已于2021年11月19日对公司首次公开发行股票的资金到位情况进行了审验，并出具了信会师报字[2021]第ZA15839号《验资报告》。公司对募集资金采取了专户存储管理。

截至2021年12月31日，公司使用募集资金置换预先投入募投项目的自筹资金12,666.69万元，实际投入项目的募集资金款项共计67,394.42万元，尚未使用募集资金余额243,135.83万元。

(2) 募集资金承诺项目情况

√ 适用 □ 不适用

单位：万元

承诺投资项目和超募资金投向	是否已变更项目(含部分变更)	募集资金承诺投资总额	调整后投资总额(1)	本报告期投入金额	截至期末累计投入金额(2)	截至期末投资进度(3)=(2)/(1)	项目达到预定可使用状态日期	本报告期实现的效益	截止报告期末累计实现的效益	是否达到预计效益	项目可行性是否发生重大变化
承诺投资项目											
海上风电场大兆瓦配	否	63,015.00	63,015.00	13,994.42	13,994.42	22.21%	2022年9月30日	5,735.73	5,735.73	不适用	否

套设备制造基地项目											
偿还银行贷款	否	32,000.00	32,000.00	13,400.00	13,400.00	41.88%		不适用	不适用	不适用	否
补充流动资金	否	40,000.00	40,000.00	40,000.00	40,000.00	100.00%		不适用	不适用	不适用	否
承诺投资项目小计	--	135,015.00	135,015.00	67,394.42	67,394.42	--	--	5,735.73	5,735.73	--	--
超募资金投向											
超募资金	否		175,515.25					不适用	不适用	不适用	否
超募资金投向小计	--		175,515.25			--	--			--	--
合计	--	135,015.00	310,530.25	67,394.42	67,394.42	--	--	5,735.73	5,735.73	--	--
未达到计划进度或预计收益的情况和原因（分具体项目）	无此情况										
项目可行性发生重大变化的情况说明	无此情况										
超募资金的金额、用途及使用进展情况	适用 公司超募资金共 175,515.25 万元。2021 年 12 月 17 日，公司第二届董事会第三次会议审议通过了《关于使用部分超募资金永久性补充流动资金的议案》，同意公司使用部分超募资金人民币 50,000 万元用于永久性补充流动资金。该议案于 2022 年 1 月 4 日已经公司 2022 年第一次临时股东大会审议通过。										
募集资金投资项目实施地点	不适用										

变更情况	
募集资金投资项目实施方式调整情况	不适用
募集资金投资项目先期投入及置换情况	适用 2021年12月17日，公司第二届董事会第三次会议审议通过了《关于使用募集资金置换预先投入募投项目自筹资金的议案》，同意公司使用募集资金置换预先投入募投项目的自筹资金126,666,886.79元。截止2021年12月31日止，本公司已完成募集资金项目预先投入置换。
用闲置募集资金暂时补充流动资金情况	不适用
项目实施出现募集资金结余的金额及原因	不适用
尚未使用的募集资金用途及去向	截至2021年12月31日，尚未使用的募集资金均存放在公司募集资金专户。
募集资金使用及披露中存在的问题或其他情况	无此情况

(3) 募集资金变更项目情况

适用 不适用

公司报告期不存在募集资金变更项目情况。

八、重大资产和股权出售

1、出售重大资产情况

适用 不适用

公司报告期末未出售重大资产。

2、出售重大股权情况

适用 不适用

九、主要控股参股公司分析

适用 不适用

主要子公司及对公司净利润影响达 10% 以上的参股公司情况

单位：元

公司名称	公司类型	主要业务	注册资本	总资产	净资产	营业收入	营业利润	净利润
江苏海力海上风电装备制造有限公司	子公司	风电设备零部件的研发、生产和销售	50,000,000.00	465,188,592.73	333,584,077.77	548,175,378.85	162,794,235.99	135,742,386.82
江苏海灵重工设备科技有限公司	子公司	风电设备零部件的研发、生产和销售	5,000,000.00	1,089,818,409.00	809,105,690.44	616,435,933.51	251,094,993.42	213,038,224.28

报告期内取得和处置子公司的情况

适用 不适用

十、公司控制的结构化主体情况

适用 不适用

十一、公司未来发展的展望

(一) 公司发展战略

经过多年的快速发展，公司在风力发电设备领域已经取得了一定的竞争优势。公司将始终坚持以市场需求为导向，以前瞻性技术研发为动力，坚持高端化、规模化、品牌化的理念，不断加大研发投入、加强技术创新、完善管理制度及运行机制，加强与国内外科研机构的合作，将更多高技术含量、高附加值、适应市场需求的产品推向市场，充分发挥技术工艺、客户品牌、产能布局、经营规模、产品质量等优势，在公司的工艺技术、质量管控、客户服务等方面构建独特的核心竞争力，进一步调整优化公司现有产品及产能结构，确保公司持续、快速、健康发展。

未来，公司规划分别通过三大业务板块，共同推动公司战略发展：

1、设备制造板块：在海上风电产业高速发展的大背景下，通过行业的发展趋势和公司的战略研判，精准布局国内各大沿海发达省份，不断扩张产能，丰富产品结构，同时，立足于国内市场，稳步开拓海外市场，聚焦主营业务，将公司打造为行业领先的高端能源设备制造企业；

2、施工及运维板块：海上风电行业的快速成长，势必带动海上风电施工建设和海上风电后市场运维服务的繁荣，公司从长远发展考虑，瞄准相关板块积极布局，增强公司的综合竞争力；

3、新能源开发板块：通过与产业链下游的深度合作，适时参与新能源特别是风电场的开发建设，实现产业链业务的延伸拓展，提升公司的盈利能力。

（二）2022年经营计划

1、产品产能调整计划

海上风电的平价进程，推动产业迎来大兆瓦时代，而公司产品也将受到此趋势影响。未来配套大兆瓦机型的产品因自身重量、直径等因素，在内陆厂区生产运输将会大为不便，故未来公司将积极调整现有产能结构，以适应大兆瓦产品的开发生产；同时，有序审慎的在沿海便于运输的地区进行新产能布局，为公司的长远发展奠定基础。

2、技术开发与创新计划

公司作为江苏省高新技术企业，高度重视技术开发与创新，并逐渐完善技术创新机制，包括研发资金保障机制、技术合作机制、人才引进和培训机制、内部竞争激励机制等，充分发挥公司多年的技术储备、开发经验及技术人员的创造热情，为技术人员创造良好的工作条件和环境。同时，有针对性地开展与国内外科研机构的项目合作，进一步提高自主创新能力，发挥在高端装备制造业中的自主研发优势。

3、市场开发计划

未来公司将抓住国内外风能快速发展的契机，以客户需求为导向，以超越客户要求的产品性能为目标，通过跨部门项目管理的方式，努力提高新产品占领市场的效率，提高国内外市场的开拓能力。同时，进一

步完善激励和约束机制，充分调动营销人员的积极性，提高其专业水平、服务意识和市场洞察能力，使公司及时了解客户需求，研发、生产出满足客户需求的产品。

4、深化改革和组织结构调整计划

公司将严格遵守国家法律、法规规定和公司章程约定，不断健全和完善标准化、规范化管理制度，规范和统一工作流程和员工的行为；建立科学的考核、激励体系，完善分配制度，调动每一位员工的工作积极性，激发员工的创造热情。同时，采用扁平化的组织管理模式，精简管理层次，实现管理信息化，提高管理的效率，实现管理指令的有效执行。公司将根据发展需要合理设置和整合业务部门与控股子公司的组织架构，建立适合于公司发展的管理架构，使管理有序、高效、精干。

5、人力资源发展计划

为了实现公司总体战略目标，公司将加强人力资源的开发和配置，完善人才选拔、培养和引进机制。

(1) 制定有利于人才培养的激励机制和政策，创造有利于每个人发展的平台，使员工工作和生活和谐人文环境中，既有一定的工作压力，又有激励员工奋发向上的氛围。公司将继续完善员工招聘、考核、录用、选拔、培训、竞争上岗的制度，为员工提供良好的工作环境和广阔的发展空间，全力打造出团结、高效、敬业、忠诚、开拓、进取的员工队伍，有效提高团队战斗力和企业凝聚力。

(2) 公司人力资源工作的重点是引进具有创新意识、专业知识扎实的科技人才，具有市场开拓意识、国际化素养的市场营销人才，具有全局观念、综合素质强的管理人才。

(3) 结合工作实践，针对不同部门、岗位的员工制定科学的培训计划，并根据公司的发展要求及员工的具体情况，制定员工的职业生涯规划。

6、业务领域拓展计划

公司现处于快速发展阶段，尚未向下游整机厂商和风力发电等领域延伸。目前公司已在风电设备零部件领域延伸布局，拓展机舱罩的产品业务线，已有样机产出；此外，公司与上海电气、如东县国资委下辖投资平台协商合作设立如东力恒风电技术服务有限公司，拟从事风电场运维服务业务；同时，与中天科技集团海洋工程有限公司共同设立合资公司从事海上风电工程承包业务，承接海上风电基础施工、维护等工程服务。未来，公司将对经营、管理、资金、技术、人才等方面进行综合考量，在条件成熟的情况下继续开展产业链拓展，优化丰富公司业务结构。

(三) 可能面对的风险和应对措施

1、盈利能力风险

2022年，风电平价时代已全面开启，随着LCOE（平准化度电成本）的不断下降，给全产业链各个环

节带来降价的压力和风险。如果产业链各环节价格持续承压且公司不能通过有效的内部定额优化和控制来加强成本管控，将对公司的毛利率和整体经营业绩产生一定影响，进而影响公司的利润水平。

公司将加强成本管控，提升资金的使用效率，积极拓展业务领域和开展战略合作，提高公司盈利水平。

2、产能不足风险

海上风电开启“大兆瓦”时代，对于公司产品提出了更高的要求，大兆瓦产品因重量和直径等因素影响，公司现有的部分生产基地将面临运输不便和需要改造调整的情况，同时，公司在沿海港口周边拟新建的生产基地未达到预定可使用状态，如公司不能妥善安排产能布局，尽快完成调结构扩产能任务，则存在面临产能不足的风险。

公司将继续进行“扩产能、调结构”任务，保障公司港口周边产能的顺利释放；同时，积极寻找沿海地区适合的地点进行新产能布局。

3、产业政策调整风险

在传统化石能源资源存量日益减少、全球对生态环境保护重视力度加大并努力减少碳排放量的综合影响下，风能作为一种高效清洁的新能源日益受到世界各国政府的普遍重视，包括我国在内的世界各国政府纷纷出台相关产业政策鼓励风电行业的发展。公司现阶段业务集中于国内，随着风电行业的快速发展和技术的日益成熟，国家对电价的补贴逐渐下降，根据国家发改委2021年6月发布的《新能源上网电价政策有关事项的通知》，新核准陆上风电项目中央财政将不再进行补贴，新核准（备案）海上风电项目上网电价由当地省级价格主管部门制定，具备条件的可通过竞争性配置方式形成，风电行业投资节奏短期内可能有所放缓。如果未来国家对风电行业开发建设总体规模、上网电价保护以及各项税收优惠政策等方面的支持力度降低，将对风电相关产业的发展产生一定不利影响，从而影响公司的营业收入及利润水平，公司存在因产业政策调整对经营业绩产生不利影响的风险。

公司将持续提升产品竞争力和综合实力，及时研判市场趋势，紧跟政策及行业发展方向，来应对政策变化风险。

4、原材料价格波动风险

报告期内，公司生产所需主要原材料包括钢板、法兰等，直接材料占主营业务成本的比例较高。公司销售合同定价系参考原材料价格、产品规格型号、工艺难度、市场竞争状况等综合确定，但受资金安排、项目实施进度等因素影响，公司部分项目钢材类原材料采购时点与销售合同报价时点存在差异，从而对公司部分项目毛利率和整体经营业绩产生一定影响。如果未来上述原材料价格出现大幅波动，可能导致公司生产成本发生较大变动，进而影响公司利润水平。

公司采取了以销定产的经营模式，产品的定价采用成本加成模式；同时，通过加强与供应商的沟通和战略合作，发挥规模效应、提升运营效率等方式，稳定原材料的采购。

5、行业竞争风险

随着国内外新能源行业的快速发展，一方面，新能源设备及零部件的行业技术升级、工艺改进日益加剧，同时风电行业平价上网的压力导致下游客户对成本控制不断加强；同时，国内海工装备制造企业数量较多，其转向风电塔筒、桩基等零部件生产会给公司带来较大的竞争压力，因此公司面临部分行业内企业及潜在进入者的竞争压力。如果公司不能继续抓住市场发展机遇，实现产品技术升级与规模提升，持续提高在风电设备零部件领域研发、生产、销售能力和品牌影响力，可能在日益激烈的竞争中处于不利地位。

公司将继续发挥在工艺技术、质量管控、客户服务等方面的优势，加大市场开发力度，提升产品市场占有率与竞争力。

6、安全生产风险

公司生产的风电塔筒、桩基等产品体积和重量较大，在生产过程中涉及的吊装、组对、焊接、表面处理等环节存在安全风险。如果公司在安全生产员工培训、生产过程管理等方面疏忽大意而发生安全生产事故，不但会造成经济损失，甚至会对生产工人的人身安全造成伤害，从而影响公司的正常生产经营。因此，公司存在一定的安全生产风险。

公司将继续加强对员工安全生产的教育和培训，保护员工人身安全，保障生产经营的正常进行。

7、技术风险

公司主要产品风电设备零部件具有产品差异大、质量要求高、供货周期紧等特征，制作流程复杂且周期较长，存在较高的技术工艺壁垒。除已申请专利的核心技术外，公司所掌握的部分核心技术以技术秘密等形式存在。若公司核心技术人员流失、专利保护措施不力，将存在核心技术泄密的风险，亦将削弱公司的技术优势，从而对公司生产经营产生不利影响。同时，风电塔筒、桩基等属于大型钢结构产品，需要材料工程、机械自动化、工业设计、工程管理等领域的专业人才。随着国内外风电行业的发展，尤其是海上风电行业的快速增长，系统掌握风电理论并具有风电工程开发、设计、建设实践经验的复合型人才日益成为行业竞争的焦点，未来如果公司该等现有其他核心人员出现流失，将对本公司的生产经营带来一定的影响。

公司将加强对人才的引进、培养与激励，增强对公司重要技术的保护措施，为公司技术人员创造良好的工作条件和环境。

8、创新风险

随着风电产业下游行业竞争的日趋激烈和行业技术标准的不断完善，如果公司不能在产品技术方面持续投入，在与客户进行技术沟通过程中不能及时把握适应市场需求的技术发展趋势、及时研发出符合市场需求的产品，将削弱公司的市场竞争力。此外，随着风电产业下游行业竞争的日趋激烈和行业技术标准的不断完善，若公司在该等技术发展过程中，无法在工艺设备研制等方面实现迭代升级，把握风电设备零部件行业向更大兆瓦、中远海发展的趋势，则存在丧失技术领先优势、核心工艺落后、被淘汰的风险，从而对公司的市场开拓、业务发展及经营业绩造成不利影响。

公司将积极开展与科研机构的项目合作，加强对新技术的关注和跟踪，重视技术开发与创新，提高自主创新能力。

十二、报告期内接待调研、沟通、采访等活动登记表

适用 不适用

公司报告期内未发生接待调研、沟通、采访等活动。

第四节 公司治理

一、公司治理的基本状况

公司严格按照《公司法》、《证券法》、《上市公司治理准则》、《深圳证券交易所创业板股票上市规则》、《深圳证券交易所上市公司自律监管指引第2号—创业板上市公司规范运作》等法律法规及规范性文件的要求，结合公司实际情况，持续完善公司治理结构，建立健全内部管理和控制制度，不断提高治理水平。公司治理的实际状况符合中国证监会、深圳证券交易所等发布的法律法规和规范性文件的要求。

1、股东与股东大会

公司严格按照《公司法》、《上市公司股东大会规则》以及《公司章程》、《股东大会议事规则》和深圳证券交易所创业板的相关规定和要求，规范股东大会的召集、召开和表决程序，采用现场投票与网络投票结合的方式，为全体股东行使权利提供便利条件，确保全体股东特别是中小股东能够充分行使股东权利。

2、公司与控股股东

公司与控股股东实行了人员、资产、财务分开，机构、业务独立，各自独立核算、独立承担责任和风险，公司具有独立完整的业务和自主经营的能力。公司的业务独立于公司的控股股东、实际控制人及其控制的其他企业。公司董事会、监事会和内部管理机构依照《公司法》、《公司章程》的规定独立运作。公司的董事、监事均根据《公司法》和《公司章程》的规定通过合法程序选举产生；公司的高级管理人员均由董事会聘任或解聘。公司的高级管理人员不存在在控股股东、实际控制人及其控制的企业担任董事、监事之外的其他职务或领薪的情形。

3、董事与董事会

报告期内，公司董事会严格按照《公司法》、《公司章程》及《董事会议事规则》开展工作。董事会成员共8名，董事长1名，董事长由全体董事过半数选举产生，董事会成员中有独立董事3名(会计专业、法律专业人士各1名)。公司董事会人数和人员构成符合法律、法规的要求。公司董事会下设战略委员会、审计委员会、薪酬与考核委员会、提名委员会4个专门委员会，专门委员会成员全部由董事组成，按照各委员会实施细则规范运作。报告期内，公司董事严格按照《公司章程》、《董事会议事规则》等相关制度行使职权，出席董事会和股东大会，能够切实履行职责，勤勉尽责，并积极参加相关培训，提高自身规范运作意识。

4、监事与监事会

公司监事会由3名监事组成，其中1名为职工代表监事，监事会的人数及结构符合法律法规和《公司章程》的要求。报告期内，公司各监事在《公司法》、《公司章程》和股东大会赋予的职权范围内依法行使监督权，对相关重大事项发表意见，为公司及股东的合法权益的维护起到了积极的作用。

5、相关利益者

公司积极履行企业的社会责任，充分尊重和维护相关利益者的合法权益，加强与各方的沟通和交流，实现股东、员工、社会等各方利益的协调均衡，共同推动公司持续、健康的发展。

6、信息披露

报告期内，公司遵循《上市公司信息披露管理办法》、《投资者关系管理制度》等法规和制度，认真履行信息披露义务，真实、准确、完整、及时、公平、简明清晰、通俗易懂地披露公司的经营管理情况和对公司产生重大影响的事项，公司信息披露的指定网站为巨潮资讯网（www.cninfo.com.cn），公司信息披露的指定报刊为《中国证券报》、《上海证券报》、《证券日报》及《证券时报》，确保公司所有股东能够获取公司信息。同时，公司高度重视投资者关系管理，通过投资者电话专线、专用电子信箱、深交所互动易平台等多种方式认真回复投资者咨询和提问，保障了投资者知情权与参与权，积极维护公司与投资者良好关系，提高公司信息披露的透明度，切实保护投资者特别是中小投资者的合法权益。

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

是 否

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

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

报告期内，公司严格按照《公司法》、《证券法》等法律法规和《公司章程》的要求规范运作，与控股股东、实际控制人在公司资产、人员、财务、机构、业务等方面完全独立，具有独立完整的自主经营能力。

1、资产独立情况

公司拥有独立的生产经营场所，合法拥有与公司经营有关的采购、研发和销售系统及房产、设备、著作权、商标的所有权或使用权，对所属资产拥有完全控制支配权。公司资产权属清晰、完整，独立于控股股东、实际控制人及其控制的其他企业。公司不存在为股东和其他个人提供担保的情形，亦不存在控股股东、实际控制人及其控制的其他企业占用公司资金、资产及其他资源的情形。

2、人员独立情况

公司董事、监事均严格按照《公司法》和《公司章程》的有关规定选举产生，高级管理人员均由董事会聘任，不存在董事、总经理、副总经理、财务负责人及董事会秘书担任公司监事的情形，不存在控股股东或其他关联方干涉公司人事任免的情况。公司总经理、副总经理、财务总监和董事会秘书等高级管理人员未在控股股东、实际控制人及其控制的其他企业中担任除董事、监事以外的其他职务，未在控股股东、实际控制人及其控制的其他企业领薪；公司财务人员也未在控股股东、实际控制人及其控制的其他企业中兼职；公司已建立并独立执行劳动、人事及薪酬管理制度。

3、财务独立情况

公司设立了独立的财务部门，配备了专门的财务人员，并建立健全了独立的财务核算体系，制定了完善的财务会计制度和财务管理体系，独立进行财务决策，独立在银行开设账户，独立办理纳税登记，独立依法纳税。

4、机构独立情况

公司建立了符合公司实际情况、独立、健全的内部管理机构，独立行使管理职权，公司生产经营和办公场所与控股股东、实际控制人及其控制的其他企业严格分开，不存在与控股股东、实际控制人及其控制的其他企业混合经营、合署办公的情形。

5、业务独立情况

公司从事的主要业务为风力发电设备零部件的研发、生产与销售。公司的业务独立于控股股东、实际控制人及其控制的其他企业，与控股股东、实际控制人及其控制的其他企业不存在同业竞争的情况，亦不存在显失公平的关联交易，公司产品的销售不依赖于控股股东及实际控制人。

三、同业竞争情况

适用 不适用

四、报告期内召开的年度股东大会和临时股东大会的有关情况

1、本报告期股东大会情况

会议届次	会议类型	投资者参与比例	召开日期	披露日期	会议决议
2020 年度股东大会	年度股东大会	100.00%	2021 年 05 月 06 日		1、审议通过《关于 2020 年度董事会工作报告的议案》；2、审议通过《关于 2020 年度监事会工作报

				<p>告的议案》；3、审议通过《关于公司 2020 年度财务决算和 2021 年度财务预算的报告》；4、审议通过《关于 2020 年度利润分配方案的议案》；5、审议通过《关于聘请 2021 年度审计机构的议案》；6、审议通过《关于 2021 年度董事、监事及高级管理人员薪酬的议案》；7、审议通过《关于预计 2021 年度日常关联交易的议案》；8、审议通过《关于预计 2021 年度为控股子公司提供担保额度的议案》。</p>
2021 年第一次临时股东大会	临时股东大会	100.00%	2021 年 08 月 10 日	<p>1、审议通过《关于选举江苏海力风电设备科技股份有限公司第二届董事会非独立董事的议案》；2、审议通过《关于选举江苏海力风电设备科技股份有限公司第二届董事会独立董事的议案》；3、审议通过《关于选举江苏海力风电设备科技股份有限公司第二届监事会非职工代表监事的议案》。</p>

2、表决权恢复的优先股股东请求召开临时股东大会

适用 不适用

五、公司具有表决权差异安排

适用 不适用

六、红筹架构公司治理情况

适用 不适用

七、董事、监事和高级管理人员情况

1、基本情况

姓名	职务	任职状态	性别	年龄	任期起始日期	任期终止日期	期初持股数 (股)	本期增 持股份 数量 (股)	本期减 持股份 数量 (股)	其他增 减变动 (股)	期末持股数 (股)	股份增 减变动 的原因
许世俊	董事长	现任	男	59	2018年 08月08 日	2024年 08月09 日	69,399,876				69,399,876	
许成辰	董事、副 总经理	现任	男	34	2018年 08月08 日	2024年 08月09 日	31,413,615				31,413,615	
沙德权	董事、总 经理	现任	男	54	2018年 08月08 日	2024年 08月09 日	23,556,750				23,556,750	
陈海骏	董事	现任	男	54	2018年 08月08 日	2024年 08月09 日	3,141,360				3,141,360	
宋红军	董事	现任	男	49	2018年 08月08 日	2024年 08月09 日	1,570,680				1,570,680	
王建平	独立董 事	现任	男	65	2020年 12月30 日	2024年 08月09 日						
陆兵	独立董 事	现任	男	56	2018年 08月08 日	2024年 08月09 日						
李昌莲	独立董 事	现任	女	53	2018年 08月08 日	2024年 08月09 日						
邓峰	监事会	现任	男	60	2018年	2024年	471,210				471,210	

	主席				08月08日	08月09日						
钱爱祥	监事	现任	男	47	2021年08月10日	2024年08月09日	471,210				471,210	
车金星	职工监事	现任	男	34	2018年08月08日	2024年08月09日						
于鸿镒	副总经理, 董事会秘书	现任	男	32	2019年11月28日	2024年08月09日						
宗斌	财务总监	现任	男	50	2019年02月18日	2024年08月09日						
徐蓉	监事	离任	女	59	2018年08月08日	2021年08月10日	1,570,680				1,570,680	
合计	--	--	--	--	--	--	131,595,381	0	0		131,595,381	--

报告期是否存在任期内董事、监事离任和高级管理人员解聘的情况

是 否

公司董事、监事、高级管理人员变动情况

适用 不适用

姓名	担任的职务	类型	日期	原因
徐蓉	监事	任期满离任	2021年08月10日	个人原因。

2、任职情况

公司现任董事、监事、高级管理人员专业背景、主要工作经历以及目前在公司的主要职责

(1) 董事会成员

许世俊先生，1963年3月出生，中国国籍，无境外永久居留权，机械设计制造及其自动化专业大学本科学历，高级经济师。1980年至2000年任如东县棉机厂供销科长、厂长，2000年至今任龙腾机械董事长、总经理，2009年至2018年任海力有限执行董事、总经理，2018年至今任海力风电董事长。许世俊先生2009年加入公司，现任公司董事长，海工能源执行董事，海灵重工执行董事，海力投资执行事务合伙人，龙腾机械董事长兼总经理，海力工程执行董事，海福兴业执行董事，盐城海远执行董事等职务。

许成辰先生，1988年10月出生，中国国籍，无境外永久居留权，经济与行政管理专业大学本科学历。2010年至2014年任龙腾机械副总经理，2014年至2018年任海力有限副总经理，2018年至2019年任公司董事、副总经理、董事会秘书，2019年至今任海力风电董事、副总经理。许成辰先生于2014年加入公司，现任公司董事、副总经理，海力海上执行董事，海力装备执行董事，海鼎设备执行董事，海恒设备董事长，海灵滨海执行董事，海恒如东执行董事，山西海宇执行董事，江苏新能海力海上风力发电有限公司监事，如东海翔海上风力发电有限公司董事，如东和风海上风力发电有限公司董事等职务。

沙德权先生，1968年10月出生，中国国籍，无境外永久居留权，畜牧专业大学本科学历，高级经济师。1992年至2009年历任江苏省农业科学院报社记者、江苏省农业科学院印刷厂厂长、南京苏科印务有限公司执行董事、南京名道文化有限公司执行董事等职务，2009年至2016年任海力有限副总经理，2016年至2018年任海力有限监事，2018年至今任海力风电董事、总经理。沙德权先生2009年加入公司，现任公司董事、总经理，海力装备监事，海工能源监事，海鼎设备总经理，宝应海宇监事，淮安海宇监事，海恒如东监事，江苏新能海力海上风力发电有限公司董事，如东海翔海上风力发电有限公司监事会主席，如东和风海上风力发电有限公司监事、如东力恒董事等职务。

陈海骏先生，1968年1月出生，中国国籍，无境外永久居留权，经济学专业大学专科学历。1986年至1990年任如东县化工厂采购员，1990年至2004年任如东粮食机械厂采购员，2004年至2010年任南通大力化工设备有限公司销售员，2010年至2018年任海力有限商务部部长，2018年至2022年任海力风电董事、商务部部长。陈海骏先生2010年加入公司，现任公司董事、副总经理，海力海上监事，海力工程监事，江苏海晁物流有限公司执行董事等职务。

宋红军先生，1973年1月出生，中国国籍，无境外永久居留权，工商管理专业大学本科学历，高级工程师。1996年至2007年任南通大力化工设备有限公司检验员、质保工程师，2007年至2017年任科赛尔副总经理，2017年至2018年任海力有限采购部长，2018年至今任海力风电董事、采购部部长。宋红军先生2017年加入公司，现任公司董事、采购部部长，江苏海烁贸易有限公司执行董事。

王建平先生，1957年7月出生，中国国籍，无境外永久居留权，管理工程专业研究生学历，正高级工程师。1976年至1978年任呼和浩特市第一运输公司工人，1982年至2017年任中国农机院呼和浩特分院行业中心主任，1998年至今任全国风力发电标准化技术委员会副主任。王建平先生现任公司独立董事，浙江运达风电股份有限公司独立董事，全国风力发电标准化技术委员会副主任，桂林星辰科技股份有限公司独立董事，深圳市禾望电气股份有限公司独立董事。

陆兵先生，1966年11月出生，中国国籍，无境外永久居留权，法律专业大学本科学历。1987年至1988年任江苏省如东县南坎乡人民政府司法助理，1988年至2000年任江苏通洋律师事务所律师，2000年至今任

江苏南黄海律师事务所律师。陆兵先生现任公司独立董事，江苏南黄海律师事务所律师等职务。

李昌莲女士，1969年1月出生，中国国籍，无境外永久居留权，高级会计学专业硕士研究生学历，高级会计师，中国注册会计师，中国注册资产评估师，中国注册税务师，南通市注册会计师协会副会长，南通市总会计师协会常务理事，江苏省注册会计师协会理事，南通市政协委员。1992年至1996年任南通市物资职工中等专业学校教师，1996年至2002年任南通江海会计师事务所部门经理，2002年至2006年任江苏中瑞华会计师事务所副总经理，2016年至2022年任江苏金太阳纺织科技股份有限公司独立董事，2006年至今任南通宏瑞联合会计师事务所执行事务合伙人。李昌莲女士现任公司独立董事，江苏爱朋医疗科技股份有限公司独立董事，亚振家居股份有限公司独立董事，江苏辉丰生物农业股份有限公司独立董事，南通宏瑞联合会计师事务所执行事务合伙人等职务。

（2）监事会成员

邓峰先生，1962年4月出生，中国国籍，无境外永久居留权，机械工艺及设备专业大学专科学历，高级经济师。1982年至1984年任如东县棉机厂车工，1987年至2000年任如东县棉机厂生产调度员，2000年至2018年任龙腾机械董事、副总经理，2018年至今任海力风电监事会主席、龙腾机械董事。邓峰先生现任公司监事会主席，龙腾机械董事等职务。

钱爱祥先生，1975年出生，中国国籍，无境外永久居留权，机械制造工艺与设备专业大学专科学历，高级工程师。1997年至2002年任如东县化工总厂技术员，2002年至2005年任南通大力化工设备有限公司质量部副经理，2006年至2018年任科赛尔质量部经理，2018年至今任海力风电质控部部长。钱爱祥先生现任公司监事、质控部部长。

车金星先生，1988年7月出生，中国国籍，无境外永久居留权，英语专业大学本科学历。2011年至2014年任江苏燕宁建设工程有限公司海外部职员，2014年至2017年任海力有限商务部职员，2017年至今任海灵滨海行政部经理，2018年至今任海力风电监事。车金星先生现任公司监事，海灵滨海行政部经理。

（3）高级管理人员

沙德权先生，公司总经理，简历参见本小节“（1）董事会成员”。

许成辰先生，公司副总经理，简历参见本小节“（1）董事会成员”。

宗斌先生，1972年12月出生，中国国籍，无境外永久居留权，经济管理专业大学本科学历，中国注册会计师。1992年至2000年任中国石化股份有限公司金陵分公司审计员，2000年至2008年任天衡会计师事务所（特殊普通合伙）项目经理，2008年至2009年任江苏金浦集团有限公司财务部总经理助理，2010年至2016年任梦百合家居科技股份有限公司董事兼财务总监，2016年至2017年任南京金东康信息系统有限公司财务总监，2019年至今任海力风电财务总监。宗斌先生现任公司财务总监。

于鸿镒先生，1990年6月出生，中国国籍，无境外永久居留权，酒店与旅游管理专业大学本科学历。2013年至2014年任国旅运通航空服务有限公司客户经理，2014年至2015年任珍岛信息技术（上海）股份有限公司销售经理，2016年至2019年任公司商务经理，2019年至今任海力风电副总经理、董事会秘书。于鸿镒先生现任公司副总经理、董事会秘书，南通凯美瑞安全用品有限公司监事。

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	在股东单位是否领取报酬津贴
许世俊	南通海力股权投资中心（有限合伙）	执行事务合伙人	2018年05月29日		否

在其他单位任职情况

√ 适用 □ 不适用

任职人员姓名	其他单位名称	在其他单位担任的职务	任期起始日期	任期终止日期	在其他单位是否领取报酬津贴
许世俊	江苏海灵重工设备科技有限公司	执行董事	2013年02月22日		是
许世俊	江苏海工能源设备科技有限公司	执行董事	2015年04月01日		否
许世俊	南通海力股权投资中心（有限合伙）	执行事务合伙人	2018年05月29日		否
许世俊	南通龙腾机械有限责任公司	董事长兼总经理	2000年03月23日		是
许世俊	南通海力风电工程有限公司	执行董事	2018年04月16日		否
许世俊	盐城海远新能源有限公司	执行董事	2016年10月28日		否
许世俊	海福兴业有限公司	执行董事	2006年02月23日		否
许世俊	济南龙腾模具有限公司	执行董事兼总经理	2006年08月16日		否
许成辰	江苏海力海上风电装备制造有限公司	执行董事	2018年04月08日		否
许成辰	江苏海力风电装备制造有限公司	执行董事	2020年12月23日		否
许成辰	江苏海鼎能源设备有限公司	执行董事	2019年03月20日		否

			日		
许成辰	江苏海恒风电设备制造有限公司	董事长	2020年12月09日		否
许成辰	江苏海灵重工设备科技南通滨海园区有限公司	执行董事	2014年04月25日		否
许成辰	山西海宇新能源有限公司	执行董事	2017年07月17日		否
许成辰	江苏新能海力海上风力发电有限公司	监事	2018年08月21日		否
许成辰	如东海翔海上风力发电有限公司	董事	2018年08月21日		否
许成辰	如东和风海上风力发电有限公司	董事	2018年08月21日		否
许成辰	海恒如东海上风力发电有限公司	执行董事	2018年07月27日		否
沙德权	江苏海工能源设备科技有限公司	监事	2015年04月01日		否
沙德权	江苏海力风电装备制造有限公司	监事	2017年12月21日		否
沙德权	江苏海鼎能源设备有限公司	总经理	2019年03月20日		否
沙德权	宝应海宇新能源有限公司	监事	2017年10月19日		否
沙德权	淮安海宇新能源有限公司	监事	2017年10月11日		否
沙德权	海恒如东海上风力发电有限公司	监事	2018年07月27日		否
沙德权	江苏新能海力海上风力发电有限公司	董事	2018年08月21日		否
沙德权	如东海翔海上风力发电有限公司	监事	2018年08月21日		否
沙德权	如东和风海上风力发电有限公司	监事	2018年08月21日		否
沙德权	如东力恒风电技术服务有限公司	董事	2021年05月06日		否
陈海骏	江苏海力海上风电装备制造有限公司	监事	2018年04月08日		否
陈海骏	南通海力风电工程有限公司	监事	2018年04月16日		否

陈海骏	江苏海晁物流有限公司	执行董事	2022年01月29日		否
宋红军	江苏海烁贸易有限公司	执行董事	2022年01月29日		否
王建平	全国风力机械标准化技术委员会	副主任委员	1998年01月01日		是
王建平	浙江运达风电股份有限公司	独立董事	2016年05月12日	2022年05月12日	是
王建平	桂林星辰科技股份有限公司	独立董事	2020年07月10日	2024年01月06日	是
王建平	深圳市禾望电气股份有限公司	独立董事	2021年05月18日	2024年05月18日	是
陆兵	江苏南黄海律师事务所	律师	2000年10月31日		是
李昌莲	南通宏瑞联合会计师事务所	执行事务合伙	2006年12月13日		是
李昌莲	江苏爱朋医疗科技股份有限公司	独立董事	2016年05月15日	2022年05月12日	是
李昌莲	亚振家居股份有限公司	独立董事	2021年09月09日	2024年09月08日	是
李昌莲	江苏辉丰生物农业股份有限公司	独立董事	2020年10月09日	2023年10月08日	是
李昌莲	江苏金太阳纺织科技股份有限公司	独立董事	2016年04月07日	2021年11月05日	是
邓峰	南通龙腾机械有限责任公司	董事	2000年03月23日		否
于鸿镒	南通凯美瑞安全用品有限公司	监事	2007年10月09日		否
在其他单位任职情况的说明	无。				

公司现任及报告期内离任董事、监事和高级管理人员近三年证券监管机构处罚的情况

适用 不适用

3、董事、监事、高级管理人员报酬情况

董事、监事、高级管理人员报酬的决策程序、确定依据、实际支付情况

在公司任职的董事、监事、高级管理人员的薪酬主要由基本薪酬与绩效奖金组成，其中基本薪酬根据

其工作岗位等确定，绩效奖金根据个人考核结果确定；独立董事领取津贴。

公司董事、监事、高级管理人员的薪酬确定所履行的程序为：公司董事，其薪酬经董事会薪酬与考核委员会审查及公司董事会审议后，由公司股东大会审议确定；公司监事，其薪酬由公司股东大会审议确定；公司高级管理人员，其薪酬经董事会薪酬与考核委员会审查后，由公司董事会审议确定。

公司报告期内董事、监事和高级管理人员报酬情况

单位：万元

姓名	职务	性别	年龄	任职状态	从公司获得的税前报酬总额	是否在公司关联方获取报酬
许世俊	董事长	男	59	现任	94.14	是
许成辰	董事、副总经理	男	34	现任	58.14	否
沙德权	董事、总经理	男	54	现任	70.14	否
陈海骏	董事	男	54	现任	38.14	否
宋红军	董事	男	49	现任	38.09	否
王建平	独立董事	男	65	现任	8.06	否
陆兵	独立董事	男	56	现任	8.06	否
李昌莲	独立董事	女	53	现任	8.06	否
邓峰	监事会主席	男	60	现任	38.33	否
钱爱祥	监事	男	47	现任	12.38	否
车金星	职工监事	男	34	现任	26.00	否
于鸿镒	副总经理、董事会秘书	男	32	现任	36.14	否
宗斌	财务总监	男	50	现任	36.14	否
徐蓉	监事	女	59	离任	25.43	否
合计	--	--	--	--	497.25	--

八、报告期内董事履行职责的情况

1、本报告期董事会情况

会议届次	召开日期	披露日期	会议决议
第一届董事会第十一次会议	2021年02月20日		1、审议通过《关于公司最近三年审计报告的议案》；2、审议通过《关于确认公司2020年度关联交易事项的议案》。
第一届董事会第十二次会议	2021年04月12日		1、审议通过《关于2020年度董事会工作报告的议案》；2、

			审议通过《关于 2020 年度总经理工作报告的议案》；3、审议通过《关于公司 2020 年度财务决算和 2021 年度财务预算的报告》；4、审议通过《关于 2020 年度利润分配方案的议案》；5、审议通过《关于聘请 2021 年度审计机构的议案》；6、审议通过《关于 2021 年度董事、监事及高级管理人员薪酬的议案》；7、审议通过《关于预计 2021 年度日常关联交易的议案》；8、审议通过《关于预计 2021 年度为控股子公司提供担保额度及提交股东大会授权的议案》；9、审议通过《关于召开 2020 年度股东大会的议案》。
第一届董事会第十三次会议	2021 年 07 月 26 日		1、审议通过《关于提名公司第二届董事会非独立董事候选人的议案》；2、审议通过《关于提名公司第二届董事会独立董事候选人的议案》；3、审议通过《关于召开 2021 年第一次临时股东大会的议案》。
第二届董事会第一次会议	2021 年 08 月 20 日		1、审议通过《关于选举公司第二届董事会董事长的议案》；2、审议通过《关于聘任公司总经理、副总经理、财务总监、董事会秘书的议案》；3、审议通过《关于选举公司第二届董事会各专门委员会委员的议案》；4、审议通过《关于公司最近三年及一期审计报告的议案》；5、审议通过《关于确认公司最近三年及一期关联交易事项的议案》。
第二届董事会第二次会议	2021 年 10 月 25 日		审议通过《关于设立募集资金专项存储账户并签订监管协议的议案》。
第二届董事会第三次会议	2021 年 12 月 17 日	2021 年 12 月 18 日	1、审议通过《关于使用闲置募集资金、超募资金及自有资金进行现金管理的议案》；2、审议通过《关于使用部分超募资

			金永久性补充流动资金的议案》；3、审议通过《关于使用募集资金置换预先投入募投项目自筹资金的议案》；4、审议通过《关于变更公司注册资本、公司类型、修订公司章程并办理工商变更登记的议案》；5、审议通过《关于聘任证券事务代表的议案》；6、审议通过《关于召开 2022 年第一次临时股东大会的议案》。
--	--	--	--

2、董事出席董事会及股东大会的情况

董事出席董事会及股东大会的情况							
董事姓名	本报告期应参加董事会次数	现场出席董事会次数	以通讯方式参加董事会次数	委托出席董事会次数	缺席董事会次数	是否连续两次未亲自参加董事会会议	出席股东大会次数
许世俊	6	6	0	0	0	否	2
许成辰	6	6	0	0	0	否	2
沙德权	6	6	0	0	0	否	2
陈海骏	6	6	0	0	0	否	2
宋红军	6	6	0	0	0	否	2
李昌莲	6	6	0	0	0	否	2
陆兵	6	6	0	0	0	否	2
王建平	6	6	0	0	0	否	2

3、董事对公司有关事项提出异议的情况

董事对公司有关事项是否提出异议

是 否

报告期内董事对公司有关事项未提出异议。

4、董事履行职责的其他说明

董事对公司有关建议是否被采纳

是 否

董事对公司有关建议被采纳或未被采纳的说明

本报告期，公司全体董事能够严格按照中国证监会和深圳证券交易所的相关法律法规以及《公司章程》、《董事会议事规则》等制度开展工作，恪尽职守、勤勉尽责，主动关注公司经营管理信息、财务状况、重大事项等，对提交董事会审议的各项议案，均能深入讨论，各抒己见，为公司的经营发展建言献策，作出决策时充分考虑中小股东的利益和诉求，切实增强了董事会决策的科学性，推动公司经营各项工作的持续、稳定、健康发展，维护公司和全体股东的合法权益。

九、董事会下设专门委员会在报告期内的情况

委员会名称	成员情况	召开会议次数	召开日期	会议内容	提出的重要意见和建议	其他履行职责的情况	异议事项具体情况（如有）
董事会审计委员会	李昌莲、许成辰、陆兵	3	2021年02月08日	审议《关于确认公司2020年度关联交易事项的议案》	同意		无异议
			2021年03月18日	1、审议《关于2020年度利润分配方案的议案》；2、审议《关于聘请2021年度审计机构的议案》；3、审议《关于预计2021年度日常关联交易的议案》；4、审议《关于预计2021年度为控股子公司提供担保额度及提交股东大会审议授权的议案》。	同意		无异议
			2021年08月10日	审议《关于确认公司最近三年及一期关联交易事项的议案》	同意		无异议
董事会薪酬与考核委员会	李昌莲、许成辰、陆兵	1	2021年03月18日	审议《关于2021年度董事、监事及高	同意		无异议

				级管理人员薪酬的议案》			
董事会提名委员会	陆兵、陈海骏、李昌莲	1	2021年07月16日	审议《关于提名第二届董事会董事候选人》	同意		无异议
董事会战略委员会	许世俊、沙德权、王建平	1	2021年04月12日	对公司未来发展战略方向进行审议	同意		无异议

十、监事会工作情况

监事会在报告期内的监督活动中发现公司是否存在风险

是 否

监事会对报告期内的监督事项无异议。

十一、公司员工情况

1、员工数量、专业构成及教育程度

报告期末母公司在职员工的数量（人）	365
报告期末主要子公司在职员工的数量（人）	618
报告期末在职员工的数量合计（人）	983
当期领取薪酬员工总人数（人）	1,151
母公司及主要子公司需承担费用的离退休职工人数（人）	0
专业构成	
专业构成类别	专业构成人数（人）
生产人员	568
销售人员	19
技术人员	106
财务人员	15
行政人员	275
合计	983
教育程度	
教育程度类别	数量（人）
硕士	1
本科	74

大专	166
中专、高中及以下	742
合计	983

2、薪酬政策

公司根据国家有关法规和政策，结合当地劳资给付水平和公司实际情况，执行完善的薪酬管理制度及健全的激励机制。通过合理确定岗位框架与薪酬结构，建立激励计划，以绩效为导向，融合文化建设等方式，将员工的职业规划和公司的经营发展有机地结合起来，努力营造吸引人才、留住人才的机制和企业文化，激发员工工作热情及工作积极性，实现公司与员工的共同发展。

3、培训计划

公司十分注重人才的培养和储备。为适应公司快速发展带来的人力资源需求，通过积极寻求内外部各种培训资源和渠道，构建起完善的培训发展体系。培训类型分为新员工培训、业务培训、后备人才培养、中高层人员培训、专项培训等，逐步搭建内部分享交流机制。2022 年度，公司持续构建学习型组织，促进员工与企业共学共赢，不断传承优秀、分享优秀，不断提供全员整体能力，构筑人才生态良性发展平台。

4、劳务外包情况

适用 不适用

劳务外包的工时总数（小时）	1,384,347
劳务外包支付的报酬总额（元）	82,537,297.81

十二、公司利润分配及资本公积金转增股本情况

报告期内利润分配政策，特别是现金分红政策的制定、执行或调整情况

适用 不适用

公司报告期利润分配预案及资本公积金转增股本预案与公司章程和分红管理办法等的相关规定一致

是 否 不适用

原因

报告期内公司未进行利润分配。

本年度利润分配及资本公积金转增股本情况

每 10 股送红股数 (股)	0
每 10 股派息数 (元) (含税)	9.00
每 10 股转增数 (股)	0
分配预案的股本基数 (股)	217,391,478
现金分红金额 (元) (含税)	195,652,330.20
以其他方式 (如回购股份) 现金分红金额 (元)	0.00
现金分红总额 (含其他方式) (元)	195,652,330.20
可分配利润 (元)	1,027,932,996.69
现金分红总额 (含其他方式) 占利润分配总额的比例	100.00%
本次现金分红情况	
公司发展阶段属成长期且有重大资金支出安排的, 进行利润分配时, 现金分红在本次利润分配中所占比例最低应达到 20%	
利润分配或资本公积金转增预案的详细情况说明	
公司拟定的 2021 年度利润分配预案为: 以公司总股本 217,391,478 股为基数, 向全体股东每 10 股派送现金股利 9.00 元 (含税), 2021 年度现金股利共计人民币 195,652,330.20 元, 不送红股, 不以资本公积转增股本, 剩余未分配利润结转下一年度。	

公司报告期内盈利且母公司可供股东分配利润为正但未提出现金红利分配预案

适用 不适用

十三、公司股权激励计划、员工持股计划或其他员工激励措施的实施情况

适用 不适用

公司报告期无股权激励计划、员工持股计划或其他员工激励措施及其实施情况。

十四、报告期内的内部控制制度建设及实施情况

1、内部控制建设及实施情况

报告期内, 公司根据《企业内部控制基本规范》的要求, 进一步完善内控制度建设, 强化内部审计监督。梳理完善董事会审计委员会及内部审计部门的职能职责, 强化在董事会领导下行使监督权, 加强内审部门对公司内部控制制度执行情况的监督力度。同时, 强化董事会及关键岗位的内控意识和责任, 充分认识内控制度建设的重要性。此外, 公司亦加强内部控制培训及学习, 及时组织董事、监事及高级管理人员参加监管合规学习, 强化合规经营意识, 提高公司治理水平。公司内部控制制度能够得到一贯、有效的执行, 对控制和防范经营管理风险、保护投资者的合法权益、促使公司规范运作和健康发展起到积极的促进作用。

2、报告期内发现的内部控制重大缺陷的具体情况

□ 是 √ 否

十五、公司报告期内对子公司的管理控制情况

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

十六、内部控制自我评价报告或内部控制审计报告

1、内控自我评价报告

内部控制评价报告全文披露日期	2022 年 04 月 28 日	
内部控制评价报告全文披露索引	巨潮资讯网（ http://www.cninfo.com.cn ）/《2021 年度内部控制自我评价报告》	
纳入评价范围单位资产总额占公司合并财务报表资产总额的比例	100.00%	
纳入评价范围单位营业收入占公司合并财务报表营业收入的比例	100.00%	
缺陷认定标准		
类别	财务报告	非财务报告
定性标准	<p>A、重大缺陷：公司董事、监事和高级管理人员的舞弊行为、注册会计师发现的却未被公司内部控制识别的当期财务报告中的重大错报、审计委员会和内部审计部对公司的对外财务报告和财务报告内部控制监督无效。</p> <p>B、重要缺陷：未依照公认会计准则选择和应用会计政策、未建立反舞弊程序和控制措施、对于非常规或特殊交易的账务处理没有建立相应的控制机制或没有实施且没有相应的补偿性控制、对于期末财务报告过程的控制存在一项或多项缺陷且不能合理保证编制的财务报表达到真实、准确的目标。</p> <p>C、一般缺陷：未构成重大缺陷、重要缺陷的其他控制缺陷。</p>	<p>A、重大缺陷：决策程序导致重大失误；违反国家法律、法规，如环境污染；重要业务缺乏制度控制或系统性失效，且缺乏有效的补偿性控制；中高级管理人员和高级技术人员流失严重；内部控制评价的结果特别是重大缺陷未得到整改；其他对公司产生重大负面影响的情形。</p> <p>B、重要缺陷：内部控制中存在的、其严重程度不如重大缺陷但足以引起审计委员会、董事会关注的一项缺陷或多项控制缺陷的组合。</p> <p>C、一般缺陷：内部控制中存在的、除重大缺陷和重要缺陷以外的控制缺陷。</p>
定量标准	<p>A、重大缺陷：达到或者超过合并报表利润总额的 5%。</p> <p>B、重要缺陷：低于合并报表利润总额的</p>	<p>A、重大缺陷：人民币 500 万元以上（含），受到国家政府部门处罚。</p> <p>B、重要缺陷：人民币 100 万元以上（含）</p>

	5%，但达到或超过合并报表利润总额的 3.75%。 C、一般缺陷：低于合并报表利润总额的 3.75%。	及 500 万元以下，受到省级及以上政府部门处罚。 C、一般缺陷：人民币 100 万元以下，受到省级以下政府部门处罚。
财务报告重大缺陷数量（个）		0
非财务报告重大缺陷数量（个）		0
财务报告重要缺陷数量（个）		0
非财务报告重要缺陷数量（个）		0

2、内部控制审计报告或鉴证报告

不适用

十七、上市公司治理专项行动自查问题整改情况

不适用。

第五节 环境和社会责任

一、重大环保问题

上市公司及其子公司是否属于环境保护部门公布的重点排污单位

是 否

报告期内因环境问题受到行政处罚的情况

公司或子公司名称	处罚原因	违规情形	处罚结果	对上市公司生产经营的影响	公司的整改措施
不适用	不适用	不适用	不适用	不适用	不适用

参照重点排污单位披露的其他环境信息

公司所处行业不属于重污染行业，生产经营中产生废水、废气、固废、噪声等污染，已通过相应环保设施或处理措施进行妥善处理、达标排放，不涉及重大污染排放。

在报告期内为减少其碳排放所采取的措施及效果

适用 不适用

未披露其他环境信息的原因

公司根据实际需要置备了必要的环保设施，运行状况良好，处理能力均满足排放量的要求，使得生产经营过程中产生的废气、废水、固废等污染物得到了合理、有效的控制。

二、社会责任情况

(1) 股东权益保护

公司自上市以来一直将股东尤其是中小股东的利益放在公司治理的重中之重，公司严格按照《公司法》、《证券法》、《上市规则》、《上市公司投资者关系管理指引》等法律法规、规范性文件和《公司章程》等规定，通过不断健全、完善公司法人治理结构和内部控制制度，深入开展治理活动，充分保障投资者的各项权益。公司管理层与全体员工齐心协力努力创造优良的业绩，提升公司的内在价值，为投资者创造良好的投资回报。

报告期内，公司依法召开股东大会，公司董事、监事、高级管理人员列席会议，采用现场投票与网络投票相结合的方式扩大股东参与度；保障股东知情权、参与权，确保股东投资回报；通过投资者电话热线、电子邮箱和深交所互动易平台、接待投资者现场调研等多种方式，积极主动地开展沟通、交流，严格履行

信息披露义务，真实、准确、完整、及时、公平地向所有投资者披露信息。

(2) 职工权益保护

公司重视职工权益，严格按照《公司法》、《劳动合同法》等法律法规的要求，保护职工依法享有劳动权利和履行劳动义务。公司建立了完善的人力资源管理体系，在为职工提供良好的工作环境与职业发展机会的同时，通过薪酬、年度奖励以及多种福利制度，吸引优秀人才。

公司十分注重人才战略的实施，关注员工的职业发展，为员工提供各种职业技能培训，包括新员工入职培训、专业技能培训等，不断提高员工的业务能力和文化素质，使员工与公司共同进步。同时，积极在餐饮服务、文体活动、人文关怀等方面为员工营造良好的氛围。

(3) 供应商、客户和消费者权益保护

公司与主要供应商合作稳定、业务关系良好，能够保证产品供应的及时性与质量的稳定性；同时通过与供应商签订采购合同，明确供应商在企业采购中所具有的参与权、知情权、质询权等权益。公司秉承“诚信经营，客户至上”的经营理念，与很多客户建立了长期、持续的良好合作关系，以客户需求的快速响应和提供优质持续的服务模式，提高客户满意度，切实的履行了对客户和消费者的社会责任。

(4) 环境保护

公司本着对环境负责的态度，履行对环境保护的职责，在生产过程中严格遵守国家环境保护的相关法律、法规，并积极向全体员工宣传、教育环境保护的重要性、必要性和可行性，提高其认识水平和执行能力。公司生产经营中涉及的主要污染物皆已通过相应环保设施或处理措施进行妥善处理、达标排放。

三、巩固拓展脱贫攻坚成果、乡村振兴的情况

不适用。

第六节 重要事项

一、承诺事项履行情况

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

√ 适用 □ 不适用

承诺来源	承诺方	承诺类型	承诺内容	承诺时间	承诺期限	履行情况
收购报告书或权益变动报告书中所作承诺						
资产重组时所作承诺						
首次公开发行或再融资时所作承诺	南通润熙股权投资中心（有限合伙）；如东县新天和资产管理有限公司；如东鑫濠产业投资基金管理中心（有限合伙）；沙德权；陈海骏；宋红军；邓峰；钱爱祥；沈飞；赵小兵；袁智勇；许彬；王军；王明玲；徐蓉；朱小锋；曹刚；阎宏亮；单业飞	股份限售承诺	自公司股票上市之日起 12 个月内，不转让或者委托他人管理本企业直接或间接持有的公司股份，也不由公司回购本企业直接或间接持有的公司股份。	2021 年 11 月 24 日	2021 年 11 月 24 日--2022 年 11 月 23 日	正常履行
	许世俊；许成辰；南通海力股权投资中心（有限合伙）	股份限售承诺	自公司股票上市之日起 36 个月内，不转让或者委托他人管理本人或本企业直接或间接持有的公	2021 年 11 月 24 日	2021 年 11 月 24 日--2024 年 11 月 23 日	正常履行

			司股份，也不由公司回购本人或本企业直接或间接持有的公司股份。			
	许世俊；许成辰；沙德权；陈海骏；宋红军	股份减持承诺	如本人直接或间接持有公司股票在承诺锁定期满后两年内减持，减持价格将不低于发行价；上述两年期限届满后，本人在减持直接或间接持有的公司股份时，将以市价进行减持。	2021年11月24日	长期有效	正常履行
	许世俊；许成辰	关于同业竞争、关联交易、资金占用方面的承诺	1、截至本函出具之日（2020年11月13日），除海力风电及其控股子公司外，本人及本人可控制的其他企业目前没有直接或间接地实际从事与海力风电或其控股子公司的业务构成同业竞争的任何业务活动。2、本人及本人可控制的其他企业将不会直接或间接地以任何方	2021年11月24日	长期有效	正常履行

		<p>式实际从事与海力风电或其控股子公司的业务构成或可能构成同业竞争的任何业务活动。如有这类业务，其所产生的收益归海力风电所有。3、本人将不会以任何方式实际从事任何可能影响海力风电或其控股子公司经营和发展的业务或活动。4、如果本人将来出现所投资的全资、控股企业实际从事的业务与海力风电或其控股子公司构成竞争的情况，本人同意将该等业务通过有效方式纳入海力风电经营以消除同业竞争的情形；海力风电有权随时要求本人出让在该等企业中的部分或全部股权/股份，本人给予海力风电对</p>			
--	--	--	--	--	--

			<p>该等股权/股份的优先购买权，并将尽最大努力促使有关交易的价格是公平合理的。5、本人从第三方获得的商业机会如果属于海力风电或其控股子公司主营业务范围内的，本人将及时告知海力风电或其控股子公司，并尽可能地协助海力风电或其控股子公司取得该商业机会。6、若违反本承诺，本人将赔偿海力风电或其控股子公司因此而遭受的任何经济损失。7、本承诺函有效期限自签署之日起至本人不再构成海力风电的实际控制人或海力风电终止在证券交易所上市之日止。</p>			
	许世俊；许成辰；沙德权；陈海骏；宋红军；李昌莲；	关于同业竞争、关联交易、资金占用方面的承诺	1、除公司本次发行并上市申报的经审计财务报	2021 年 11 月 24 日	长期有效	正常履行

	陆兵；王建平；邓峰；钱爱祥；车金星；于鸿镒；宗斌		<p>告披露的关联交易以外，本人以及本人所控制的其他企业与公司之间不存在其他任何依照法律法规和中国证监会、证券交易所有关规定应披露而未披露的关联交易。2、本人将尽量避免本人以及本人所控制的其他企业与公司发生关联交易事项，对于不可避免发生的关联业务往来或交易将在平等、自愿的基础上，按照公平、公允原则进行，交易价格将参照市场价格或以合理方式确定的价格确定。3、本人及关联方将严格遵守《江苏海力风电设备科技股份有限公司章程（草案）》等规范性文件关于关联交易事项的回避规定，所涉及</p>			
--	--------------------------	--	---	--	--	--

			<p>的关联交易均将按照规定的决策程序进行，并将履行合法程序，及时对关联交易事项进行信息披露。本人承诺不会利用关联交易转移、输送利润，不会通过对公司行使不正当职权损害公司及其他股东的合法权益。4、如违反上述承诺给公司造成损失的，本人愿意对违反上述承诺及保证而给公司造成的经济损失承担赔偿责任。5、本承诺函在本人作为公司的董事/监事/高级管理人员期间内均持续有效，并不可撤销。</p>			
	江苏海力风电设备科技股份有限公司	IPO 稳定股价承诺	<p>公司承诺，在公司上市后三年内，公司股票连续 20 个交易日除权后的加权平均价格（按当日交易数量加权平均，</p>	2021 年 11 月 24 日	2021 年 11 月 24 日--2024 年 11 月 23 日	正常履行

			不包括大宗交易) 低于公司上一会计年度经审计的除权后每股净资产值, 公司将按照《关于江苏海力风电设备科技股份有限公司上市后三年内稳定股价的预案》回购公司股份。公司未履行股价稳定措施的, 将在股东大会及中国证监会指定报刊上公开说明未履行的具体原因并向公司股东和社会公众投资者道歉。			
	许世俊; 许成辰; 沙德权; 陈海骏; 宋红军; 李昌莲; 陆兵; 王建平; 于鸿镒; 宗斌	IPO 稳定股价承诺	一、董事的承诺: 1、本人将根据公司股东大会批准的《关于江苏海力风电设备科技股份有限公司上市后三年内稳定股价的预案》中的相关规定, 在公司就回购股份事宜召开的董事会与股东大会上, 对回购股份的相关决	2021 年 11 月 24 日	2021 年 11 月 24 日--2024 年 11 月 23 日	正常履行

		<p>议投赞成票。</p> <p>2、本人将根据公司股东大会批准的《关于江苏海力风电设备科技股份有限公司上市后三年内稳定股价的预案》中的相关规定，履行相关的各项义务。</p> <p>3、本人未履行股价稳定措施的，将在公司股东大会及中国证监会指定报刊上公开说明未履行的具体原因并向公司股东和社会公众投资者道歉，并在违反相关承诺发生之日起五个工作日内，停止在公司处领取薪酬或津贴及股东分红，同时持有的公司股份不得转让，直至按承诺采取相应的赔偿措施并实施完毕时为止。</p> <p>二、高级管理人员的承诺：</p> <p>1、本人将根据公司股东</p>			
--	--	---	--	--	--

			大会批准的《关于江苏海力风电设备科技股份有限公司上市后三年内稳定股价的预案》中的相关规定，履行相关的各项义务。2、本人未履行股价稳定措施的，将在公司股东大会及中国证监会指定报刊上公开说明未履行的具体原因并向公司股东和社会公众投资者道歉，并在违反相关承诺发生之日起五个工作日内，停止在公司处领取薪酬或津贴及股东分红，同时持有的公司股份不得转让，直至按承诺采取相应的赔偿措施并实施完毕时为止。			
	江苏海力风电设备科技股份有限公司	其他承诺--对欺诈发行上市的股份购回承诺	本公司如存在欺诈发行的，本公司将按规定购回已上市的股份。如本公司招股说明书	2021年11月24日	长期有效	正常履行

			存在虚假记载、误导性陈述或者重大遗漏，对判断本公司是否符合法律规定的发行条件构成重大、实质影响的，在中国证监会对本公司作出行政处罚决定之日起三十日内，本公司将启动依法回购首次公开发行的全部新股的程序，本公司将通过深圳证券交易所发行价并加算银行同期存款利息回购首次公开发行的全部新股（若公司股票在此期间发生派息、送股、资本公积转增股本等除权除息事项的，发行价应相应调整）。			
	许世俊；许成辰	其他承诺--对欺诈发行上市的股份购回承诺	如发行人不符合发行上市条件，以欺骗手段骗取发行注册并已经发行上市的，本人将在证券监督	2021年11月24日	长期有效	正常履行

			管理部门或其他有权部门认定发行人存在上述情形后,启动股份回购程序,回购发行人首次公开发行的全部新股。			
	江苏海力风电设备科技股份有限公司	其他承诺--填补被摊薄即期回报的承诺	公司拟通过多种措施提升公司的盈利能力,积极应对外部环境变化,实现公司业务的可持续发展,以填补股东回报,充分保护中小股东的利益,具体措施主要包括:1、加快募投项目建设运营进度,本次募投项目的前期准备工作已经得到积极开展,本次募集资金到位后,公司将进一步加快募投项目的建设运营进度,尽快实现募投项目预期收益,填补本次发行对即期回报的摊薄。2、加强日常运行效率,公司将从资金	2021年11月24日	长期有效	正常履行

		<p>使用效率、人员配置效率、生产安排效率等多方面促进公司日常运行效率，合理使用资金，降低运营成本，节省各项开支，全面有效地控制公司经营和管控风险。3、保证募集资金有效运用，公司已经根据相关法律法规制定了《募集资金管理办法》，募集资金将存放于公司董事会决定的募集资金专项账户集中管理。公司董事会将持续监督公司对募集资金进行专项存储、保障募集资金用于指定的投资项目，配合监管银行和保荐机构对募集资金使用的检查和监督，以保证募集资金合理规范使用，合理防范募集资金使用风险。4、进一步完</p>			
--	--	--	--	--	--

			<p>善利润分配政策，优化投资者回报机制，公司进一步完善利润分配制度，强化投资者回报机制，确保公司股东特别是中小股东的利益得到保护。同时，为进一步细化有关利润分配决策程序和分配政策条款，增强现金分红的透明度和可操作性，公司股东大会审议通过了《关于公司上市后三年股东回报规划的议案》的议案，建立了健全有效的股东回报机制。公司重视对投资者的合理回报，保持利润分配政策的稳定性和连续性。综上，本次发行完成后，公司将从多方面采取多种措施，提高公司对投资者的回报能力，填补本次发行对即期回</p>			
--	--	--	---	--	--	--

			报的摊薄，积极保证投资者利益。			
	许世俊；许成辰	其他承诺--填补被摊薄即期回报的承诺	1、不越权干预公司经营管理活动，不侵占公司利益；2、若违反上述承诺给公司或者股东造成损失的，本人将依法承担相应责任。	2021年11月24日	长期有效	正常履行
	许世俊；许成辰；沙德权；陈海骏；宋红军；李昌莲；陆兵；王建平；于鸿镒；宗斌	其他承诺--填补被摊薄即期回报的承诺	1、本人承诺不无偿或以不公平条件向其他单位或者个人输送利益，也不采用其他方式损害公司利益；2、本人承诺对本人的职务消费行为进行约束；3、本人承诺不动用公司资产从事与本人履行职责无关的投资、消费活动；4、本人承诺由董事会或薪酬委员会制定的薪酬制度与公司填补回报措施的执行情况相挂钩；5、本人承诺未来如公布的公司股权激	2021年11月24日	长期有效	正常履行

		<p>励的行权条件，将与公司填补回报措施的执行情况相挂钩；6、如本人违反上述承诺或拒不履行上述承诺，本人将在公司股东大会及中国证监会指定报刊公开作出解释并道歉；如违反承诺给公司或者股东造成损失的，本人将依法承担补偿责任。</p>				
	江苏海力风电设备科技股份有限公司	其他承诺--依法承担赔偿责任的承诺	<p>本次发行并上市的招股说明书及其他信息披露资料不存在虚假记载、误导性陈述或者重大遗漏，本公司对其真实性、准确性、完整性承担法律责任。如因本公司招股说明书及其他信息披露资料有虚假记载、误导性陈述或者重大遗漏，致使投资者在证券发行和交易中遭受损失的，本公司将依法</p>	2021年11月24日	长期有效	正常履行

			赔偿投资者损失。			
	许世俊；许成辰；沙德权；陈海骏；宋红军；李昌莲；陆兵；王建平；邓峰；钱爱祥；车金星；于鸿镒；宗斌	其他承诺--依法承担赔偿责任或赔偿责任的承诺	发行人招股说明书及其他信息披露资料不存在虚假记载、误导性陈述或重大遗漏，本人对招股说明书及其他信息披露资料真实性、准确性、完整性承担个别和连带的法律责任。如因发行人招股说明书及其他信息披露资料有虚假记载、误导性陈述或者重大遗漏，致使投资者在证券交易中遭受损失的，本人将依法赔偿投资者损失。	2021年11月24日	长期有效	正常履行
	华泰联合证券有限责任公司	其他承诺--依法承担赔偿责任或赔偿责任的承诺	因发行人招股说明书及其他信息披露资料有虚假记载、误导性陈述或者重大遗漏，致使投资者在证券发行和交易中遭受损失的，将依法赔偿投资者损失。因本公司为发行人首次公开	2021年11月24日	长期有效	正常履行

			发行股票制作、出具的文件有虚假记载、误导性陈述或者重大遗漏，给投资者造成损失的，将依法赔偿投资者损失。			
	北京市中伦律师事务所	其他承诺--依法承担赔偿责任或赔偿责任的承诺	本所为发行人本次发行上市制作、出具的上述法律文件不存在虚假记载、误导性陈述或者重大遗漏。如因本所过错致使上述法律文件存在虚假记载、误导性陈述或者重大遗漏，并因此给投资者造成直接损失的，本所将依法与发行人承担连带赔偿责任。作为中国境内专业法律服务机构及执业律师，本所及本所律师与发行人的关系受《中华人民共和国律师法》的规定及本所与发行人签署的律师聘用协议所约束。本	2021 年 11 月 24 日	长期有效	正常履行

			承诺函所述本所承担连带赔偿责任的证据审查、过错认定、因果关系及相关程序等均适用本承诺函出具之日有效的相关法律及最高人民法院相关司法解释的规定。如果投资者依据本承诺函起诉本所，赔偿责任及赔偿金额由被告所在地或发行人本次公开发行的上市交易地有管辖权的法院确定。			
	立信会计师事务所（特殊普通合伙）	其他承诺--依法承担赔偿责任的承诺	因本所为发行人首次公开发行股票制作、出具的文件有虚假记载、误导性陈述或者重大遗漏，给投资者造成损失的，将依法赔偿投资者损失。	2021年11月24日	长期有效	正常履行
	上海申威资产评估有限公司	其他承诺--依法承担赔偿责任的承诺	因本公司为发行人首次公开发行制作、出具的文件有虚假记载、误导性陈述或者重大	2021年11月24日	长期有效	正常履行

			遗漏，给投资者造成损失的，将依法赔偿投资者损失。			
	江苏海力风电设备科技股份有限公司	其他承诺--关于未履行承诺的约束措施	如未能履行相关承诺、确已无法履行或无法按期履行的（因相关法律法规、政策变化、自然灾害及其他不可抗力等无法控制的客观原因导致的除外），公司将采取如下约束措施：1、及时、充分披露前述承诺未能履行、无法履行或无法按期履行的具体原因；2、向投资者提出补充承诺或替代承诺，以尽可能保护投资者的权益；3、将上述补充承诺或替代承诺提交公司股东大会审议；4、造成投资者和公司损失的，依法赔偿损失。	2021年11月24日	长期有效	正常履行
	许世俊；许成辰；沙德权；陈海骏；宋红	其他承诺--关于未履行承诺的约束措施	如未能履行相关承诺、确已无法履行	2021年11月24日	长期有效	正常履行

	军; 李昌莲; 陆兵; 王建平; 邓峰; 钱爱祥; 车金星; 于鸿镒; 宗斌	施	或无法按期履行的(因相关法律法规、政策变化、自然灾害及其他不可抗力等无法控制的客观原因导致的除外), 本人将采取如下约束措施: 1、及时、充分披露前述承诺未能履行、无法履行或无法按期履行的具体原因; 2、向投资者提出补充承诺或替代承诺, 以尽可能保护投资者的权益; 3、将上述补充承诺或替代承诺提交公司股东大会审议; 4、造成投资者和公司损失的, 依法赔偿损失。			
	曹刚;陈海骏;单业飞;邓峰;南通海力股权投资中心(有限合伙);南通润熙股权投资中心(有限合伙);钱爱祥;如东县新天和资产管理有限	其他承诺--关于股份不存在代持以及质押的承诺	本人/本企业所持有的江苏海力风电设备科技股份有限公司的全部股份为本人/本企业实质拥有, 不存在代其他人持有的情况; 本人/	2021年11月24日	长期有效	正常履行

	公司;如东鑫濠产业投资基金管理中心(有限合伙);沙德权;沈飞;宋红军;王军;王明玲;徐蓉;许彬;许成辰;许世俊;阎宏亮;袁智勇;赵小兵;朱小锋		本企业持有公司的全部股份不存在质押等权利限制或权利瑕疵。			
	许世俊;许成辰;沙德权;陈海骏;宋红军;邓峰;钱爱祥;徐蓉	其他承诺--持股及减持意向承诺	在担任公司董事、监事或高级管理人员期间,每年转让的股份不超过本人直接或间接持有的公司股份总数的 25%;在离职后 6 个月内,不转让本人持有的公司股份。如本人在任期届满前离职,在就任时确定的任期内和任期届满后 6 个月内,每年转让的股份不得超过本人所持本公司股份总数的 25%。	2021 年 11 月 24 日	长期有效	正常履行
	许世俊;许成辰;沙德权;陈海骏;宋红军	其他承诺--关于延长锁定期限的承诺	公司上市后六个月内如公司股票连续二十个交易日的收盘价均低于发行价,或者上	2021 年 11 月 24 日	长期有效	正常履行

			市后六个月 期末收盘价 低于发行价， 本人直接或 间接持有的 公司股票锁 定期限自动 延长六个月。			
股权激励承诺						
其他对公司中小股东所作承诺						
承诺是否按时履行	是					
如承诺超期未履行完毕的，应当详细说明未完成履行的具体原因及下一步的工作计划	不适用					

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

适用 不适用

二、控股股东及其他关联方对上市公司的非经营性占用资金情况

适用 不适用

公司报告期不存在控股股东及其他关联方对上市公司的非经营性占用资金。

三、违规对外担保情况

适用 不适用

公司报告期无违规对外担保情况。

四、董事会对最近一期“非标准审计报告”相关情况的说明

适用 不适用

五、董事会、监事会、独立董事（如有）对会计师事务所本报告期“非标准审计报告”的说明

适用 不适用

六、董事会关于报告期会计政策、会计估计变更或重大会计差错更正的说明

适用 不适用

具体内容详见本报告第十节 财务报告 五、重要会计政策及会计估计之 34、重要会计政策和会计估计变更。

七、与上年度财务报告相比，合并报表范围发生变化的情况说明

适用 不适用

公司报告期无合并报表范围发生变化的情况。

八、聘任、解聘会计师事务所情况

现聘任的会计事务所

境内会计师事务所名称	立信会计师事务所（特殊普通合伙）
境内会计师事务所报酬（万元）	120
境内会计师事务所审计服务的连续年限	5
境内会计师事务所注册会计师姓名	王许、朱磊
境内会计师事务所注册会计师审计服务的连续年限	5

是否改聘会计师事务所

是 否

聘请内部控制审计会计师事务所、财务顾问或保荐人情况

适用 不适用

报告期，公司因首次公开发行股票并在创业板上市事项，聘请华泰联合证券有限责任公司作为公司的保荐机构，保荐承销费用为 16,783.7484 万元。

九、年度报告披露后面临退市情况

适用 不适用

十、破产重整相关事项

适用 不适用

公司报告期未发生破产重整相关事项。

十一、重大诉讼、仲裁事项

适用 不适用

本年度公司无重大诉讼、仲裁事项。

十二、处罚及整改情况

适用 不适用

名称/姓名	类型	原因	调查处罚类型	结论（如有）	披露日期	披露索引
海工能源	其他	公司在未取得建筑工程规划许可证的情况下在厂区内建设综合楼工程	其他	已缴纳罚款 11.40 万元并补办了《不动产权证》		

董事、监事、高级管理人员、持股 5%以上的股东违规买卖公司股票情况

适用 不适用

十三、公司及其控股股东、实际控制人的诚信状况

适用 不适用

十四、重大关联交易

1、与日常经营相关的关联交易

适用 不适用

公司报告期末未发生与日常经营相关的关联交易。

2、资产或股权收购、出售发生的关联交易

适用 不适用

公司报告期末未发生资产或股权收购、出售的关联交易。

3、共同对外投资的关联交易

适用 不适用

公司报告期末未发生共同对外投资的关联交易。

4、关联债权债务往来

适用 不适用

公司报告期不存在关联债权债务往来。

5、与存在关联关系的财务公司的往来情况

适用 不适用

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

6、公司控股的财务公司与关联方的往来情况

适用 不适用

公司控股的财务公司与关联方之间不存在存款、贷款、授信或其他金融业务。

7、其他重大关联交易

适用 不适用

公司报告期无其他重大关联交易。

十五、重大合同及其履行情况

1、托管、承包、租赁事项情况

(1) 托管情况

适用 不适用

公司报告期不存在托管情况。

(2) 承包情况

适用 不适用

公司报告期不存在承包情况。

(3) 租赁情况

适用 不适用

租赁情况说明

公司部分房产系租赁使用，公司向关联方龙腾机械租赁房产 1.19 万平方米、向佳鑫盛（南通）金属制品有限公司租赁房产 0.15 万平方米，子公司海灵重工向杰灵能源租赁房产面积 2.92 万平方米，子公司海力海上向南通洋口环港投资开发有限公司租赁房产 1.86 万平方米，合计租赁面积约 6.12 万平方米。根据租赁合同约定，该等房产租赁预计于 2022 年至 2023 年到期。

为公司带来的损益达到公司报告期利润总额 10% 以上的项目

适用 不适用

公司报告期不存在为公司带来的损益达到公司报告期利润总额 10% 以上的租赁项目。

2、重大担保

适用 不适用

单位：万元

公司及其子公司对外担保情况（不包括对子公司的担保）										
担保对象名称	担保额度相关公告披露日期	担保额度	实际发生日期	实际担保金额	担保类型	担保物（如有）	反担保情况（如有）	担保期	是否履行完毕	是否为关联方担保
公司对子公司的担保情况										
担保对象名称	担保额度相关公告披露日期	担保额度	实际发生日期	实际担保金额	担保类型	担保物（如有）	反担保情况（如有）	担保期	是否履行完毕	是否为关联方担保
海灵重工		5,000	2020年05月08日	1,000	连带责任保证	无	无	2020.05.08--2021.04.26	是	否
海灵重工		5,000	2020年05月09日	2,000	连带责任保证	无	无	2020.05.09--2021.04.21	是	否
海灵重工		5,000	2020年05月12日	2,000	连带责任保证	无	无	2020.05.12--2021.04.25	是	否
海灵重工		23,000	2020年07月31日	2,000	连带责任保证	无	无	2020.07.31--2021.07.22	是	否
海灵重工		23,000	2020年08月11日	2,000	连带责任保证	无	无	2020.08.11--2021.08.02	是	否
海灵重工		23,000	2020年08月11日	2,000	连带责任保证	无	无	2020.08.11--2021.08.02	是	否
海灵重工		23,000	2020年08	2,000	连带责任	无	无	2020.08.11--2021.08.02	是	否

			月 11 日		保证					
海灵重工		23,000	2020 年 09 月 23 日	500	连带责任保证	无	无	2020.09.23--2021.09.22	是	否
海灵重工		23,000	2020 年 09 月 29 日	2,000	连带责任保证	无	无	2020.09.29--2021.09.03	是	否
海灵重工		23,000	2020 年 10 月 21 日	500	连带责任保证	无	无	2020.10.21--2021.10.15	是	否
海灵重工		5,000	2021 年 04 月 22 日	2,000	连带责任保证	无	无	2021.04.22--2022.04.20	否	否
海灵重工		5,000	2021 年 04 月 25 日	2,000	连带责任保证	无	无	2021.04.25--2022.04.24	否	否
海灵重工		5,000	2021 年 04 月 27 日	1,000	连带责任保证	无	无	2021.04.27--2022.04.26	否	否
海灵重工		20,000	2021 年 07 月 27 日	2,000	连带责任保证	无	无	2021.07.27--2021.10.15	是	否
海灵重工		20,000	2021 年 08 月 03 日	2,000	连带责任保证	无	无	2021.08.03--2022.08.02	否	否
海灵重工		20,000	2021 年 08 月 03 日	2,000	连带责任保证	无	无	2021.08.03--2022.08.02	否	否
海灵重工		20,000	2021 年 08 月 03 日	2,000	连带责任保证	无	无	2021.08.03--2022.08.02	否	否
海灵重工		20,000	2021 年 09 月 23 日	500	连带责任保证	无	无	2021.09.23--2021.10.21	是	否
海灵重工		20,000	2021 年 09 月 07 日	2,000	连带责任保证	无	无	2021.09.07--2022.01.04	否	否
海灵重工		20,000	2021 年 10 月 20 日	500	连带责任保证	无	无	2021.10.20--2022.10.18	否	否
海力海上		3,302	2018 年 12 月 18 日	1,302	连带责任保证	无	无	2018.12.18--2021.11.03	是	否
海力海上		2,000	2019 年 05 月 20 日	600.83	连带责任保证	无	无	2019.05.20--2021.11.03	是	否
海力海上		2,000	2019 年 06 月 13 日	89.7	连带责任保证	无	无	2019.06.13--2021.11.03	是	否
海力海上		2,000	2019 年 06 月 25 日	528	连带责任保证	无	无	2019.06.25--2021.12.22	是	否
海力海上		2,000	2019 年 07 月 04 日	127.31	连带责任保证	无	无	2019.07.04--2021.11.03	是	否
海力海上		2,000	2019 年 07 月 12 日	654.16	连带责任保证	无	无	2019.07.12--2021.11.03	是	否

海灵滨海园区		5,000	2020年10月30日	4,500	连带责任保证	无	无	2020.10.30--2024.11.15	否	否
报告期内审批对子公司担保额度合计(B1)			34,500		报告期内对子公司担保实际发生额合计(B2)					39,802
报告期末已审批的对子公司担保额度合计(B3)			67,802		报告期末对子公司实际担保余额合计(B4)					18,000
子公司对子公司的担保情况										
担保对象名称	担保额度相关公告披露日期	担保额度	实际发生日期	实际担保金额	担保类型	担保物(如有)	反担保情况(如有)	担保期	是否履行完毕	是否为关联方担保
海力海上		7,000	2018年12月18日	924.42	连带责任保证	无	无	2018.12.18--2021.11.03	是	否
海力海上		7,000	2019年05月20日	426.59	连带责任保证	无	无	2019.05.20--2021.11.03	是	否
海力海上		7,000	2019年06月13日	89.7	连带责任保证	无	无	2019.06.13--2021.11.03	是	否
海力海上		7,000	2019年06月25日	374.88	连带责任保证	无	无	2019.06.25--2021.12.22	是	否
海力海上		7,000	2019年07月04日	90.39	连带责任保证	无	无	2019.07.04--2021.11.03	是	否
海力海上		7,000	2019年07月12日	464.45	连带责任保证	无	无	2019.07.12--2021.11.03	是	否
海灵滨海园区		7,500	2020年10月30日	3,195	连带责任保证	无	无	2020.10.30--2024.11.15	否	否
海灵滨海园区		7,500	2020年10月30日	4,500	连带责任保证	无	无	2020.10.30--2024.11.15	否	否
报告期内审批对子公司担保额度合计(C1)			22,000		报告期内对子公司担保实际发生额合计(C2)					10,065.43
报告期末已审批的对子公司担保额度合计(C3)			22,000		报告期末对子公司实际担保余额合计(C4)					7,695
公司担保总额(即前三大项的合计)										
报告期内审批担保额度合计(A1+B1+C1)			56,500		报告期内担保实际发生额合计(A2+B2+C2)					49,867.43

报告期末已审批的担保额度合计 (A3+B3+C3)	89,802	报告期末实际担保余额合计 (A4+B4+C4)	25,695
实际担保总额 (即 A4+B4+C4) 占公司净资产的比例			4.82%
其中:			
为股东、实际控制人及其关联方提供担保的余额 (D)			0
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余额 (E)			0
担保总额超过净资产 50% 部分的金额 (F)			0
上述三项担保金额合计 (D+E+F)			0
对未到期担保合同, 报告期内已发生担保责任或有证据表明有可能承担连带清偿责任的情况说明 (如有)		无	
违反规定程序对外提供担保的说明 (如有)		无	

3、委托他人进行现金资产管理情况

(1) 委托理财情况

适用 不适用

公司报告期不存在委托理财。

(2) 委托贷款情况

适用 不适用

公司报告期不存在委托贷款。

4、其他重大合同

适用 不适用

公司报告期不存在其他重大合同。

十六、其他重大事项的说明

适用 不适用

公司报告期不存在需要说明的其他重大事项。

十七、公司子公司重大事项

适用 不适用

第七节 股份变动及股东情况

一、股份变动情况

1、股份变动情况

单位：股

	本次变动前		本次变动增减（+，-）					本次变动后	
	数量	比例	发行新股	送股	公积金转股	其他	小计	数量	比例
一、有限售条件股份	163,043,478	100.00%	2,800,906				2,800,906	165,844,384	76.29%
1、国家持股									
2、国有法人持股	4,076,087	2.50%	7,952				7,952	4,084,039	1.88%
3、其他内资持股	158,967,391	97.50%	2,787,647				2,787,647	161,755,038	74.41%
其中：境内法人持股	13,197,331	8.09%	2,784,348				2,784,348	15,981,679	7.35%
境内自然人持股	145,770,060	89.41%	3,299				3,299	145,773,359	67.06%
4、外资持股			5,307				5,307	5,307	0.00%
其中：境外法人持股			5,158				5,158	5,158	0.00%
境外自然人持股			149				149	149	0.00%
二、无限售条件股份			51,547,094				51,547,094	51,547,094	23.71%
1、人民币普通股			51,547,094				51,547,094	51,547,094	23.71%
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	163,043,478	100.00%	54,348,000				54,348,000	217,391,478	100.00%

股份变动的理由

√ 适用 □ 不适用

根据中国证券监督管理委员会《关于同意江苏海力风电设备科技股份有限公司首次公开发行股票注册的批复》（证监许可[2021]3102号），并经深圳证券交易所同意，公司首次公开发行人民币普通股（A股）54,348,000股，公司总股本由163,043,478股变更为217,391,478股。

股份变动的批准情况

适用 不适用

根据中国证券监督管理委员会《关于同意江苏海力风电设备科技股份有限公司首次公开发行股票注册的批复》（证监许可[2021]3102号），并经深圳证券交易所同意，公司首次公开发行人民币普通股54,348,000股于2021年11月24日在深圳证券交易所创业板上市交易。

股份变动的过户情况

适用 不适用

公司首次公开发行的股份已于2021年11月22日在中国证券登记结算有限责任公司深圳分公司完成登记。

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

适用 不适用

报告期内，公司完成了首次公开发行人民币普通股股票54,348,000股，公司总股本由163,043,478股变更为217,391,478股。具体数据详见“第二节公司简介和主要财务指标”之“五、主要会计数据和财务指标”。

公司认为必要或证券监管机构要求披露的其他内容

适用 不适用

2、限售股份变动情况

适用 不适用

单位：股

股东名称	期初限售股数	本期增加限售股数	本期解除限售股数	期末限售股数	限售原因	拟解除限售日期
许世俊	69,399,876	0	0	69,399,876	首发前限售股	2024-11-24
许成辰	31,413,615	0	0	31,413,615	首发前限售股	2024-11-24
海力投资	5,860,374	0	0	5,860,374	首发前限售股	2024-11-24
沙德权	23,556,750	0	0	23,556,750	首发前限售股	2022-11-24
陈海骏	3,141,360	0	0	3,141,360	首发前限售股	2022-11-24
宋红军	1,570,680	0	0	1,570,680	首发前限售股	2022-11-24
邓峰	471,210	0	0	471,210	首发前限售股	2022-11-24
钱爱祥	471,210	0	0	471,210	首发前限售股	2022-11-24
其他首发前股东	27,158,403	0	0	27,158,403	首发前限售股	2022-11-24

首次公开发行网下配售限售股股东	0	2,800,906	0	2,800,906	首次公开发行网下配售限售股	2022-05-24
合计	163,043,478	2,800,906	0	165,844,384	--	--

二、证券发行与上市情况

1、报告期内证券发行（不含优先股）情况

适用 不适用

股票及其衍生证券名称	发行日期	发行价格（或利率）	发行数量	上市日期	获准上市交易数量	交易终止日期	披露索引	披露日期
股票类								
人民币普通股（A股）	2021年11月12日	60.66	54,348,000	2021年11月24日	51,547,094		具体详见公司在巨潮资讯网(http://www.cninfo.com.cn/)披露的《首次公开发行股票并在创业板上市上市公告书》	2021年11月23日

报告期内证券发行（不含优先股）情况的说明

根据中国证券监督管理委员会《关于同意江苏海力风电设备科技股份有限公司首次公开发行股票注册的批复》（证监许可[2021]3102号），并经深圳证券交易所同意，公司首次公开发行人民币普通股（A股）54,348,000股，公司总股本由163,043,478股变更为217,391,478股。

2、公司股份总数及股东结构的变动、公司资产和负债结构的变动情况说明

适用 不适用

根据中国证券监督管理委员会《关于同意江苏海力风电设备科技股份有限公司首次公开发行股票注册的批复》（证监许可[2021]3102号），并经深圳证券交易所同意，公司首次公开发行人民币普通股（A股）54,348,000股，公司总股本由163,043,478股变更为217,391,478股。

3、现存的内部职工股情况

适用 不适用

三、股东和实际控制人情况

1、公司股东数量及持股情况

单位：股

报告期末普通股股东总数	51,591	年度报告披露日前上一月末普通股股东总数	43,832	报告期末表决权恢复的优先股股东总数（如有）（参见注9）	0	年度报告披露日前上一月末表决权恢复的优先股股东总数（如有）（参见注9）	0	持有特别表决权股份的股东总数（如有）	0
持股 5% 以上的股东或前 10 名股东持股情况									
股东名称	股东性质	持股比例	报告期末持股数量	报告期内增减变动情况	持有有限售条件的股份数量	持有无限售条件的股份数量	质押、标记或冻结情况		
							股份状态	数量	
许世俊	境内自然人	31.92%	69,399,876		69,399,876				
许成辰	境内自然人	14.45%	31,413,615		31,413,615				
沙德权	境内自然人	10.84%	23,556,750		23,556,750				
南通海力股权投资中心（有限合伙）	境内非国有法人	2.70%	5,860,374		5,860,374				
如东县新天和资产管理有限公司	国有法人	1.87%	4,076,087		4,076,087				
烟台保昌股权投资管理有限公司—如东鑫濠产业投资基金管理中心（有限合伙）	其他	1.87%	4,076,087		4,076,087				
南通润熙股权投资中心（有限合伙）	境内非国有法人	1.50%	3,260,870		3,260,870				
陈海骏	境内自然人	1.45%	3,141,360		3,141,360				
赵小兵	境内自然人	1.41%	3,070,685		3,070,685				

沈飞	境内自然人	1.30%	2,827,215		2,827,215		
战略投资者或一般法人因配售新股成为前 10 名股东的情况（如有）（参见注 4）	无						
上述股东关联关系或一致行动的说明	许世俊、许成辰系父子关系，许世俊为南通海力股权投资中心（有限合伙）执行事务合伙人，许成辰、沙德权为南通海力股权投资中心（有限合伙）有限合伙人。除此之外，未知其他股东之间是否存在关联关系或为一致行动人。						
上述股东涉及委托/受托表决权、放弃表决权情况的说明	无						
前 10 名无限售条件股东持股情况							
股东名称	报告期末持有无限售条件股份数量	股份种类					
		股份种类	数量				
何雪萍	1,536,457	人民币普通股	1,536,457				
中国工商银行－中海能源策略混合型证券投资基金	483,700	人民币普通股	483,700				
钟格	390,800	人民币普通股	390,800				
沈勇	246,000	人民币普通股	246,000				
付启国	206,789	人民币普通股	206,789				
郭旭	184,300	人民币普通股	184,300				
赵勋亮	180,000	人民币普通股	180,000				
温州启元资产管理有限公司－启元涵沆稳健 1 号私募证券投资基金	155,009	人民币普通股	155,009				
侯翠平	150,282	人民币普通股	150,282				
冯肇卫	147,700	人民币普通股	147,700				
前 10 名无限售流通股股东之间，以及前 10 名无限售流通股股东和前 10 名股东之间关联关系或一致行动的说明	公司未知前 10 名无限售流通股股东之间是否存在关联关系或一致行动关系，也未知前 10 名无限售流通股股东和前 10 名股东之间是否存在关联关系或一致行动关系。						
参与融资融券业务股东情况说明（如有）（参见注 5）	何雪萍通过国泰君安证券股份有限公司客户信用交易担保证券账户持有公司 1,536,457 股；钟格通过国泰君安证券股份有限公司客户信用交易担保证券账户持有公司 390,800 股；沈勇通过广发证券股份有限公司客户信用交易担保证券账户持有公司 246,000 股；郭旭通过中信建投证券股份有限公司客户信用交易担保证券账户持有公司 184,300 股；赵勋亮通过平安证券股份有限公司客户信用交易担保证券账户持有公司 180,000 股；温州启元资产管理有限公司－启元涵沆稳健 1 号私募证券投资基金通过华泰证券股份有限公司客户信用交易担保证券账户持有公司 155,009 股；侯翠平通过平						

	安证券股份有限公司客户信用交易担保证券账户持有公司 150,282 股。
--	--------------------------------------

公司是否具有表决权差异安排

适用 不适用

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

是 否

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

2、公司控股股东情况

控股股东性质：自然人控股

控股股东类型：自然人

控股股东姓名	国籍	是否取得其他国家或地区居留权
许世俊	中国	否
主要职业及职务	许世俊，担任公司董事长	
报告期内控股和参股的其他境内外上市公司的股权情况	无	

控股股东报告期内变更

适用 不适用

公司报告期控股股东未发生变更。

3、公司实际控制人及其一致行动人

实际控制人性质：境内自然人

实际控制人类型：自然人

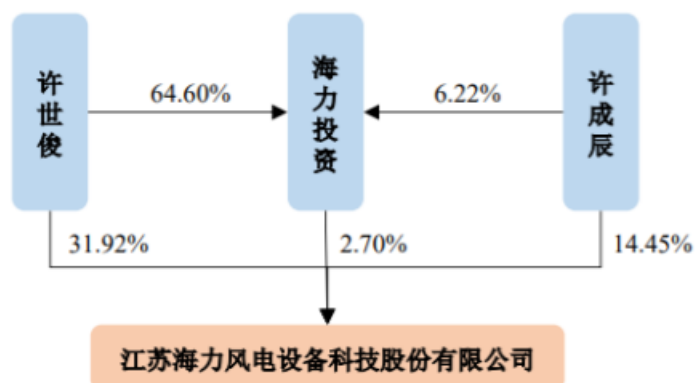
实际控制人姓名	与实际控制人关系	国籍	是否取得其他国家或地区居留权
许世俊	本人	中国	否
许成辰	本人	中国	否
主要职业及职务	许世俊，担任公司董事长； 许成辰，担任公司董事、副总经理。		
过去 10 年曾控股的境内外上市公司情况	无		

实际控制人报告期内变更

适用 不适用

公司报告期实际控制人未发生变更。

公司与实际控制人之间的产权及控制关系的方框图



实际控制人通过信托或其他资产管理方式控制公司

适用 不适用

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

适用 不适用

5、其他持股在 10%以上的法人股东

适用 不适用

6、控股股东、实际控制人、重组方及其他承诺主体股份限制减持情况

适用 不适用

详见“第六节 重要事项”之“一、承诺事项履行情况”的“1、公司实际控制人、股东、关联方、收购人以及公司等承诺相关方在报告期内履行完毕及截至报告期末尚未履行完毕的承诺事项”。

四、股份回购在报告期的具体实施情况

股份回购的实施进展情况

适用 不适用

采用集中竞价方式减持回购股份的实施进展情况

适用 不适用

第八节 优先股相关情况

适用 不适用

报告期公司不存在优先股。

第九节 债券相关情况

适用 不适用

第十节 财务报告

一、审计报告

审计意见类型	标准的无保留意见
审计报告签署日期	2022 年 04 月 27 日
审计机构名称	立信会计师事务所（特殊普通合伙）
审计报告文号	信会师报字[2022]第 ZA11144 号
注册会计师姓名	王许、朱磊

审计报告正文

江苏海力风电设备科技股份有限公司全体股东：

1、审计意见

我们审计了江苏海力风电设备科技股份有限公司（以下简称海力风电）财务报表，包括 2021 年 12 月 31 日的合并及母公司资产负债表，2021 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，公允反映了海力风电 2021 年 12 月 31 日的合并及母公司财务状况以及 2021 年度的合并及母公司经营成果和现金流量。

2、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，我们独立于海力风电，并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。

3、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。

我们在审计中识别出的关键审计事项汇总如下：

关键审计事项	该事项在审计中是如何应对的
（一）应收账款、合同资产减值	
关于应收账款、合同资产坏账准备会计政策详见附注三、（九）；关于应收账款账面余额及坏账准备的披露详见附注五、（三）；	我们针对应收账款、合同资产坏账准备执行的审计程序主要有：

<p>关于合同资产账面余额及坏账准备的披露详见附注五、（八）。截至2021年12月31日，公司应收账款账面余额143,455.32万元，坏账准备9,209.53万元；合同资产账面余额68,347.92万元，坏账准备5,524.98万元。</p> <p>管理层根据各项应收账款、合同资产的信用风险特征，以单项应收账款、合同资产或应收账款、合同资产组合为基础，按照相当于整个存续期内的预期信用损失金额计量其损失准备。对于以单项为基础计量预期信用损失的应收账款、合同资产，管理层综合考虑有关过去事项、当前状况以及未来经济状况预测的合理且有依据的信息，估计预期收取的现金流量，据此识别应计提的坏账准备；对于以组合为基础计量预期信用损失的应收账款、合同资产，管理层以账龄为依据划分组合，参照历史信用损失经验，结合当前状况以及对未来经济状况的预测，编制应收账款、合同资产账龄与预期信用损失率对照表，据此识别应计提的坏账准备。由于应收账款、合同资产金额重大，且应收账款、合同资产减值涉及重大管理层判断，我们将应收账款、合同资产减值识别为关键审计事项。</p>	<p>1、测试管理层与应收账款、合同资产日常管理及可收回性评估相关的关键内部控制；</p> <p>2、复核管理层对应收账款、合同资产进行减值测试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、合同资产的信用风险特征；</p> <p>3、对于以单项为基础计量预期信用损失的应收账款、合同资产，复核管理层对预计未来可获得的现金流量作出估计的依据及合理性；</p> <p>4、对于以组合为基础计量预期信用损失的应收账款、合同资产，评价管理层按信用风险特征划分组合的合理性；根据具有类似信用风险特征组合的历史信用损失经验及对未来经济状况的预测，评价管理层编制的应收账款、合同资产账龄与预期信用损失率对照表的合理性；测试管理层使用数据（包括账龄、迁徙率等）的准确性和完整性以及对应计提坏账准备的计算是否准确；</p> <p>5、检查应收账款、合同资产的期后回款情况，评价管理层计提应收账款、合同资产坏账准备的合理性。</p>
<p>（二）收入确认</p>	
<p>关于收入确认会计政策详见附注三、（二十三）；关于收入的披露详见附注五、（三十七）。</p> <p>2021 年度公司营业收入为545,826.97万元，主要来源于风电塔筒、桩基的销售收入。海力风电对于风电塔筒、桩基的销售收入是在产品到达客户指定地点，经检验无误后，取得客户签收的发货单作为确认收入的时点。由于收入是海力风电的关键业绩指标之一，从而存在管理层为了达到特定目标或期望而操纵收入确认时点的固有风险，因此我们将收入确认识别为关键审计事项。</p>	<p>我们针对收入确认执行的审计程序主要有：</p> <p>1、了解和评价管理层与收入确认相关的关键内部控制的设计和运行有效性；</p> <p>2、选取样本检查销售合同，识别与商品所有权上的风险和报酬转移相关的合同条款与条件，评价收入确认时点是否符合企业会计准则的要求；</p> <p>3、结合应收账款函证程序，对本年记录的收入交易选取样本，核对发票、销售合同及发货单等单据，检查已确认收入的真实性；结合产成品监盘程序，增加从实物到账的抽查比例，以识别产成品是否有未发出而确认收入的情况；</p> <p>4、对收入和成本执行分析性程序，包括：本期收入、成本、毛利率波动分析，主要产品本期收入、成本、毛利率与上期比较分析等分析性程序，检查已确认收入的准确性；</p> <p>5、就资产负债表日前后记录的收入交易，选取样本，核对发货单及其他支持性文件，以评价收入是否被记录于恰当的会计期间。</p>

4、其他信息

海力风电管理层（以下简称管理层）对其他信息负责。其他信息包括海力风电 2021 年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。

5、管理层和治理层对财务报表的责任

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

在编制财务报表时，管理层负责评估海力风电的持续经营能力，披露与持续经营相关的事项，并运用持续经营假设，除非计划进行清算、终止运营或别无其他现实的选择。

治理层负责监督海力风电的财务报告过程。

6、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，但目的并非对内部控制的有效性发表意见。

(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，就可能导致对海力风电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海力风电不能持续经营。

(5) 评价财务报表的总体列报（包括披露）、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) 就海力风电中实体或业务活动的财务信息获取充分、适当的审计证据，以对合并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。

立信会计师事务所
(特殊普通合伙)

中国注册会计师：
(项目合伙人)

中国注册会计师：

中国·上海

二〇二二年四月二十七日

二、财务报表

财务附注中报表的单位为：元

1、合并资产负债表

编制单位：江苏海力风电设备科技股份有限公司

2021 年 12 月 31 日

单位：元

项目	2021 年 12 月 31 日	2020 年 12 月 31 日
流动资产：		
货币资金	3,534,516,022.57	337,705,486.42
结算备付金		
拆出资金		
交易性金融资产		
衍生金融资产		
应收票据	37,539,547.99	
应收账款	1,342,457,825.77	516,275,371.30
应收款项融资	66,913,557.93	86,165,976.77
预付款项	58,330,926.85	218,389,684.43
应收保费		
应收分保账款		
应收分保合同准备金		
其他应收款	13,404,754.57	7,426,791.68
其中：应收利息		
应收股利		
买入返售金融资产		
存货	260,337,730.59	1,581,053,497.13
合同资产	628,229,387.95	302,742,493.60
持有待售资产		
一年内到期的非流动资产		
其他流动资产	12,792,561.79	178,973,375.23
流动资产合计	5,954,522,316.01	3,228,732,676.56
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	1,170,000.00	
其他权益工具投资	37,635,655.36	19,500,000.00
其他非流动金融资产		
投资性房地产	81,399,107.64	85,071,698.16
固定资产	430,815,978.19	419,600,195.46
在建工程	128,027,915.29	21,318,896.69
生产性生物资产		
油气资产		
使用权资产	20,606,261.98	
无形资产	82,913,159.60	62,600,521.16
开发支出		
商誉		
长期待摊费用	9,638,009.83	12,835,019.00
递延所得税资产	37,409,647.01	31,204,397.01
其他非流动资产	9,375,636.44	2,897,403.25
非流动资产合计	838,991,371.34	655,028,130.73
资产总计	6,793,513,687.35	3,883,760,807.29
流动负债：		
短期借款	135,181,698.62	353,381,012.27
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	38,650,000.00	280,494,976.77
应付账款	680,038,241.55	916,072,477.71
预收款项		
合同负债	34,929,014.15	695,776,835.40
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	14,876,420.90	24,970,134.69
应交税费	112,594,809.08	59,501,334.08
其他应付款	12,749,824.80	21,512,779.12
其中：应付利息		
应付股利		
应付手续费及佣金		
应付分保账款		
持有待售负债		
一年内到期的非流动负债	65,189,698.62	11,192,874.96
其他流动负债	29,826,793.93	133,513,813.76
流动负债合计	1,124,036,501.65	2,496,416,238.76
非流动负债：		
保险合同准备金		
长期借款	45,000,000.00	84,000,000.00
应付债券		
其中：优先股		
永续债		
租赁负债	6,342,035.31	
长期应付款		
长期应付职工薪酬		
预计负债		
递延收益	49,716,488.87	34,849,572.05
递延所得税负债		
其他非流动负债		
非流动负债合计	101,058,524.18	118,849,572.05
负债合计	1,225,095,025.83	2,615,265,810.81
所有者权益：		
股本	217,391,478.00	163,043,478.00
其他权益工具		
其中：优先股		
永续债		
资本公积	3,149,227,747.00	98,273,274.29
减：库存股		
其他综合收益	18,135,655.36	

专项储备		
盈余公积	108,695,739.00	41,471,894.47
一般风险准备		
未分配利润	1,839,654,417.76	794,195,927.37
归属于母公司所有者权益合计	5,333,105,037.12	1,096,984,574.13
少数股东权益	235,313,624.40	171,510,422.35
所有者权益合计	5,568,418,661.52	1,268,494,996.48
负债和所有者权益总计	6,793,513,687.35	3,883,760,807.29

法定代表人：许世俊

主管会计工作负责人：宗斌

会计机构负责人：徐蓉

2、母公司资产负债表

单位：元

项目	2021 年 12 月 31 日	2020 年 12 月 31 日
流动资产：		
货币资金	2,916,074,923.04	319,160,419.38
交易性金融资产		
衍生金融资产		
应收票据	32,439,547.99	
应收账款	1,343,900,575.18	518,809,889.66
应收款项融资	65,413,557.93	62,344,976.77
预付款项	55,548,675.55	234,583,277.17
其他应收款	648,403,492.44	12,544,812.20
其中：应收利息		
应收股利		
存货	213,061,400.35	1,401,133,900.47
合同资产	628,229,387.95	302,742,493.60
持有待售资产		
一年内到期的非流动资产		
其他流动资产		134,892,115.46
流动资产合计	5,903,071,560.43	2,986,211,884.71
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	345,384,149.82	291,214,149.82
其他权益工具投资	37,635,655.36	19,500,000.00
其他非流动金融资产		
投资性房地产		
固定资产	54,264,478.30	62,348,323.12
在建工程		
生产性生物资产		
油气资产		
使用权资产	840,202.37	
无形资产	15,912,922.20	16,467,165.77
开发支出		
商誉		
长期待摊费用		
递延所得税资产	24,359,748.65	13,423,474.41
其他非流动资产		68,000.00
非流动资产合计	478,397,156.70	403,021,113.12
资产总计	6,381,468,717.13	3,389,232,997.83
流动负债：		
短期借款		193,162,464.32
交易性金融负债		
衍生金融负债		
应付票据	38,650,000.00	251,494,976.77
应付账款	1,668,826,334.02	1,432,315,220.31
预收款项		
合同负债	30,073,725.71	691,286,471.17
应付职工薪酬	7,824,495.15	6,035,534.40
应交税费	82,933,399.64	28,334,530.66
其他应付款	80,000.00	101,050.54
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	2,240,327.01	
其他流动负债	28,726,793.93	109,287,241.26
流动负债合计	1,859,355,075.46	2,712,017,489.43

非流动负债：		
长期借款		
应付债券		
其中：优先股		
永续债		
租赁负债		
长期应付款		
长期应付职工薪酬		
预计负债		
递延收益	715,875.80	45,000.00
递延所得税负债		
其他非流动负债		
非流动负债合计	715,875.80	45,000.00
负债合计	1,860,070,951.26	2,712,062,489.43
所有者权益：		
股本	217,391,478.00	163,043,478.00
其他权益工具		
其中：优先股		
永续债		
资本公积	3,149,241,896.82	98,287,424.11
减：库存股		
其他综合收益	18,135,655.36	
专项储备		
盈余公积	108,695,739.00	41,471,894.47
未分配利润	1,027,932,996.69	374,367,711.82
所有者权益合计	4,521,397,765.87	677,170,508.40
负债和所有者权益总计	6,381,468,717.13	3,389,232,997.83

3、合并利润表

单位：元

项目	2021 年度	2020 年度
一、营业总收入	5,458,269,681.72	3,928,683,633.72
其中：营业收入	5,458,269,681.72	3,928,683,633.72
利息收入		

已赚保费		
手续费及佣金收入		
二、营业总成本	3,995,817,846.31	3,065,795,856.69
其中：营业成本	3,868,176,824.09	2,967,120,755.20
利息支出		
手续费及佣金支出		
退保金		
赔付支出净额		
提取保险责任合同准备金 净额		
保单红利支出		
分保费用		
税金及附加	22,127,120.21	12,781,225.27
销售费用	10,474,041.19	6,903,921.36
管理费用	61,933,100.54	41,357,779.41
研发费用	17,653,627.02	17,311,474.66
财务费用	15,453,133.26	20,320,700.79
其中：利息费用	24,054,984.55	21,478,906.95
利息收入	8,884,259.44	2,414,932.85
加：其他收益	11,373,865.20	7,283,611.29
投资收益（损失以“-”号填 列）	330,750.00	315,682.55
其中：对联营企业和合营企业 的投资收益		
以摊余成本计量的金融 资产终止确认收益		
汇兑收益（损失以“-”号填列）		
净敞口套期收益（损失以“-” 号填列）		
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）	-61,577,661.67	-13,163,636.49
资产减值损失（损失以“-”号填 列）	-13,102,234.58	-33,321,612.08
资产处置收益（损失以“-”号填	-85,642.69	-1,214,311.45

列)		
三、营业利润（亏损以“－”号填列）	1,399,390,911.67	822,787,510.85
加：营业外收入	12,534.03	30,332.49
减：营业外支出	704,227.72	173,135.10
四、利润总额（亏损总额以“－”号填列）	1,398,699,217.98	822,644,708.24
减：所得税费用	222,213,681.01	143,998,436.99
五、净利润（净亏损以“－”号填列）	1,176,485,536.97	678,646,271.25
（一）按经营持续性分类		
1.持续经营净利润（净亏损以“－”号填列）	1,176,485,536.97	678,646,271.25
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	1,112,682,334.92	615,434,511.89
2.少数股东损益	63,803,202.05	63,211,759.36
六、其他综合收益的税后净额	18,135,655.36	
归属母公司所有者的其他综合收益的税后净额	18,135,655.36	
（一）不能重分类进损益的其他综合收益	18,135,655.36	
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	18,135,655.36	
4.企业自身信用风险公允价值变动		
5.其他		
（二）将重分类进损益的其他综合收益		
1.权益法下可转损益的其他综合收益		
2.其他债权投资公允价值变动		
3.金融资产重分类计入其他综合收益的金额		

4.其他债权投资信用减值准备		
5.现金流量套期储备		
6.外币财务报表折算差额		
7.其他		
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	1,194,621,192.33	678,646,271.25
归属于母公司所有者的综合收益总额	1,130,817,990.28	615,434,511.89
归属于少数股东的综合收益总额	63,803,202.05	63,211,759.36
八、每股收益：		
（一）基本每股收益	6.64	3.77
（二）稀释每股收益	6.64	3.77

法定代表人：许世俊

主管会计工作负责人：宗斌

会计机构负责人：徐蓉

4、母公司利润表

单位：元

项目	2021 年度	2020 年度
一、营业收入	5,431,861,384.50	4,086,107,774.62
减：营业成本	4,456,820,052.17	3,605,975,511.73
税金及附加	10,113,164.07	3,216,804.84
销售费用	9,743,431.82	6,043,177.45
管理费用	27,906,592.07	20,000,947.27
研发费用	8,069,211.08	7,515,090.46
财务费用	368,527.85	7,737,295.04
其中：利息费用	8,638,120.69	8,835,626.11
利息收入	8,478,454.21	2,260,961.05
加：其他收益	828,910.39	357,517.72
投资收益（损失以“-”号填列）	330,750.00	704,216.46
其中：对联营企业和合营企业的投资收益		
以摊余成本计量的金融资产终止确认收益（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）		
信用减值损失（损失以“-”号填列）	-61,397,229.59	-13,215,178.92
资产减值损失（损失以“-”号填列）	-10,840,389.58	-33,360,161.00
资产处置收益（损失以“-”号填列）		-924,348.59
二、营业利润（亏损以“—”号填列）	847,762,446.66	389,180,993.50
加：营业外收入	3,334.03	29,832.49
减：营业外支出	370,000.00	117,049.29
三、利润总额（亏损总额以“—”号填列）	847,395,780.69	389,093,776.70
减：所得税费用	126,606,651.29	57,664,106.28
四、净利润（净亏损以“—”号填列）	720,789,129.40	331,429,670.42
（一）持续经营净利润（净亏损以“—”号填列）	720,789,129.40	331,429,670.42
（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	18,135,655.36	
（一）不能重分类进损益的其他综合收益	18,135,655.36	
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	18,135,655.36	
4.企业自身信用风险公允价值变动		
5.其他		
（二）将重分类进损益的其他综合收益		
1.权益法下可转损益的其他综合收益		

2.其他债权投资公允价值变动		
3.金融资产重分类计入其他综合收益的金额		
4.其他债权投资信用减值准备		
5.现金流量套期储备		
6.外币财务报表折算差额		
7.其他		
六、综合收益总额	738,924,784.76	331,429,670.42
七、每股收益：		
（一）基本每股收益		
（二）稀释每股收益		

5、合并现金流量表

单位：元

项目	2021 年度	2020 年度
一、经营活动产生的现金流量：		
销售商品、提供劳务收到的现金	2,999,413,744.49	3,459,755,441.35
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	7,862,347.59	
收到其他与经营活动有关的现金	111,137,892.64	12,768,112.95
经营活动现金流入小计	3,118,413,984.72	3,472,523,554.30
购买商品、接受劳务支付的现金	1,843,407,766.28	3,021,077,441.55

客户贷款及垫款净增加额		
存放中央银行和同业款项净增加额		
支付原保险合同赔付款项的现金		
拆出资金净增加额		
支付利息、手续费及佣金的现金		
支付保单红利的现金		
支付给职工以及为职工支付的现金	140,150,686.68	115,973,269.73
支付的各项税费	387,084,955.83	212,738,609.85
支付其他与经营活动有关的现金	44,896,619.05	64,341,188.38
经营活动现金流出小计	2,415,540,027.84	3,414,130,509.51
经营活动产生的现金流量净额	702,873,956.88	58,393,044.79
二、投资活动产生的现金流量：		
收回投资收到的现金		100,682.55
取得投资收益收到的现金	330,750.00	315,000.00
处置固定资产、无形资产和其他长期资产收回的现金净额	118,193.81	126,692.98
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		
投资活动现金流入小计	448,943.81	542,375.53
购建固定资产、无形资产和其他长期资产支付的现金	239,321,211.02	226,849,937.16
投资支付的现金	1,170,000.00	
质押贷款净增加额		
取得子公司及其他营业单位支付的现金净额		
支付其他与投资活动有关的现金		
投资活动现金流出小计	240,491,211.02	226,849,937.16
投资活动产生的现金流量净额	-240,042,267.21	-226,307,561.63
三、筹资活动产生的现金流量：		
吸收投资收到的现金	3,113,982,472.71	600,000.00
其中：子公司吸收少数股东投资收到的现金		600,000.00
取得借款收到的现金	387,000,000.00	426,000,000.00

收到其他与筹资活动有关的现金	129,930,559.49	5,300,000.00
筹资活动现金流入小计	3,630,913,032.20	431,900,000.00
偿还债务支付的现金	649,000,000.00	316,000,000.00
分配股利、利润或偿付利息支付的现金	22,191,722.17	21,318,692.70
其中：子公司支付给少数股东的股利、利润		
支付其他与筹资活动有关的现金	37,340,538.91	17,912,973.03
筹资活动现金流出小计	708,532,261.08	355,231,665.73
筹资活动产生的现金流量净额	2,922,380,771.12	76,668,334.27
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	3,385,212,460.79	-91,246,182.57
加：期初现金及现金等价物余额	99,395,641.28	190,641,823.85
六、期末现金及现金等价物余额	3,484,608,102.07	99,395,641.28

6、母公司现金流量表

单位：元

项目	2021 年度	2020 年度
一、经营活动产生的现金流量：		
销售商品、提供劳务收到的现金	2,987,951,313.38	3,683,306,647.06
收到的税费返还		
收到其他与经营活动有关的现金	68,502,939.58	2,588,311.26
经营活动现金流入小计	3,056,454,252.96	3,685,894,958.32
购买商品、接受劳务支付的现金	2,346,313,465.22	3,532,202,828.04
支付给职工以及为职工支付的现金	46,912,118.87	40,518,539.36
支付的各项税费	208,763,064.15	65,687,175.81
支付其他与经营活动有关的现金	653,322,035.61	79,061,757.66
经营活动现金流出小计	3,255,310,683.85	3,717,470,300.87
经营活动产生的现金流量净额	-198,856,430.89	-31,575,342.55
二、投资活动产生的现金流量：		
收回投资收到的现金		50,302.04
取得投资收益收到的现金	330,750.00	315,000.00
处置固定资产、无形资产和其他		44,168.14

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		
投资活动现金流入小计	330,750.00	409,470.18
购建固定资产、无形资产和其他长期资产支付的现金	1,514,519.40	18,648,900.98
投资支付的现金	54,170,000.00	75,000,000.00
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		
投资活动现金流出小计	55,684,519.40	93,648,900.98
投资活动产生的现金流量净额	-55,353,769.40	-93,239,430.80
三、筹资活动产生的现金流量：		
吸收投资收到的现金	3,113,982,472.71	
取得借款收到的现金	227,000,000.00	221,000,000.00
收到其他与筹资活动有关的现金	119,990,559.49	
筹资活动现金流入小计	3,460,973,032.20	221,000,000.00
偿还债务支付的现金	420,000,000.00	166,000,000.00
分配股利、利润或偿付利息支付的现金	8,623,086.54	8,898,950.54
支付其他与筹资活动有关的现金	2,763,317.07	11,272,973.03
筹资活动现金流出小计	431,386,403.61	186,171,923.57
筹资活动产生的现金流量净额	3,029,586,628.59	34,828,076.43
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	2,775,376,428.30	-89,986,696.92
加：期初现金及现金等价物余额	90,790,574.24	180,777,271.16
六、期末现金及现金等价物余额	2,866,167,002.54	90,790,574.24

7、合并所有者权益变动表

本期金额

单位：元

项目	2021 年度		
	归属于母公司所有者权益	少数	所有

	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	股东权益	者权益合计
		优先股	永续债	其他											
一、上年期末余额	163,043,478.00				98,273,274.29				41,471,894.47		794,195,927.37		1,096,984,574.13	171,510,422.35	1,268,494,996.48
加：会计政策变更															
前期差错更正															
同一控制下企业合并															
其他															
二、本年期初余额	163,043,478.00				98,273,274.29				41,471,894.47		794,195,927.37		1,096,984,574.13	171,510,422.35	1,268,494,996.48
三、本期增减变动金额(减少以“－”号填列)	54,348,000.00				3,050,954.47		18,135,655.36		67,223,844.53		1,045,458,490.39		4,236,120,462.99	63,803,202.05	4,299,923,665.04
(一)综合收益总额							18,135,655.36				1,112,682,334.92		1,130,817,990.28	63,803,202.05	1,194,621,192.33
(二)所有者投入和减少资本	54,348,000.00				3,050,954.47								3,105,302,472.71		3,105,302,472.71
1. 所有者投入的普通股	54,348,000.00				3,050,954.47								3,105,302,472.71		3,105,302,472.71
2. 其他权益工具持有者投入资本															
3. 股份支付计入所有者权益的金额															
4. 其他															
(三)利润分配									67,223,844.53		-67,223,844.53				

1. 提取盈余公积								67,223,844.53		-67,223,844.53				
2. 提取一般风险准备														
3. 对所有者(或股东)的分配														
4. 其他														
(四)所有者权益内部结转														
1. 资本公积转增资本(或股本)														
2. 盈余公积转增资本(或股本)														
3. 盈余公积弥补亏损														
4. 设定受益计划变动额结转留存收益														
5. 其他综合收益结转留存收益														
6. 其他														
(五)专项储备														
1. 本期提取														
2. 本期使用														
(六)其他														
四、本期期末余额	217,391,478.00			3,149,227.74		18,135,655.36		108,695,739.00		1,839,654.41		5,333,105.03	235,313,624.40	5,568,418.66

上期金额

单位：元

项目	2020 年年度													少数股东权益	所有者权益合
	归属于母公司所有者权益											小计			
	股本	其他权益工具	资本	减：库	其他	专项	盈余	一般	未分	其他	小计				

		优先股	永续债	其他	公积	存股	综合收益	储备	公积	风险准备	配利润				计
一、上年期末余额	163,043,478.00				98,273,274.29				8,328,927.43		211,904,382.52		481,550,062.24	107,698,662.99	589,248,725.23
加：会计政策变更															
前期差错更正															
同一控制下企业合并															
其他															
二、本年期初余额	163,043,478.00				98,273,274.29				8,328,927.43		211,904,382.52		481,550,062.24	107,698,662.99	589,248,725.23
三、本期增减变动金额（减少以“－”号填列）									33,142,967.04		582,291,544.85		615,434,511.89	63,811,759.36	679,246,271.25
（一）综合收益总额											615,434,511.89		615,434,511.89	63,211,759.36	678,646,271.25
（二）所有者投入和减少资本														600,000.00	600,000.00
1. 所有者投入的普通股														600,000.00	600,000.00
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															
4. 其他															
（三）利润分配									33,142,967.04		-33,142,967.04				
1. 提取盈余公积									33,142,967.04		-33,142,967.04				

								4		04				
2. 提取一般风险准备														
3. 对所有者（或股东）的分配														
4. 其他														
（四）所有者权益内部结转														
1. 资本公积转增资本（或股本）														
2. 盈余公积转增资本（或股本）														
3. 盈余公积弥补亏损														
4. 设定受益计划变动额结转留存收益														
5. 其他综合收益结转留存收益														
6. 其他														
（五）专项储备														
1. 本期提取														
2. 本期使用														
（六）其他														
四、本期期末余额	163,043,478.00			98,273,274.29			41,471,894.47		794,195,927.37		1,096,984,574.13	171,510,422.35	1,268,494,996.48	

8、母公司所有者权益变动表

本期金额

单位：元

项目	2021 年度
----	---------

	股本	其他权益工具			资本公 积	减：库存 股	其他综 合收益	专项储 备	盈余公 积	未分配 利润	其他	所有者权 益合计
		优先股	永续债	其他								
一、上年期末余额	163,043,478.00				98,287,424.11				41,471,894.47	374,367,711.82		677,170,508.40
加：会计政策变更												
前期差错更正												
其他												
二、本年期初余额	163,043,478.00				98,287,424.11				41,471,894.47	374,367,711.82		677,170,508.40
三、本期增减变动金额（减少以“－”号填列）	54,348,000.00				3,050,954,472.71		18,135,655.36		67,223,844.53	653,565,284.87		3,844,227,257.47
（一）综合收益总额							18,135,655.36			720,789,129.40		738,924,784.76
（二）所有者投入和减少资本	54,348,000.00				3,050,954,472.71							3,105,302,472.71
1．所有者投入的普通股	54,348,000.00				3,050,954,472.71							3,105,302,472.71
2．其他权益工具持有者投入资本												
3．股份支付计入所有者权益的金额												
4．其他												
（三）利润分配									67,223,844.53	-67,223,844.53		
1．提取盈余公积									67,223,844.53	-67,223,844.53		
2．对所有者（或股东）的分配												
3．其他												
（四）所有者权益内部结转												

1. 资本公积转增资本（或股本）												
2. 盈余公积转增资本（或股本）												
3. 盈余公积弥补亏损												
4. 设定受益计划变动额结转留存收益												
5. 其他综合收益结转留存收益												
6. 其他												
（五）专项储备												
1. 本期提取												
2. 本期使用												
（六）其他												
四、本期期末余额	217,391,478.00				3,149,241,896.82		18,135,655.36		108,695,739.00	1,027,932,996.69		4,521,397,765.87

上期金额

单位：元

项目	2020 年年度											
	股本	其他权益工具			资本公积	减：库存股	其他综合收益	专项储备	盈余公积	未分配利润	其他	所有者权益合计
		优先股	永续债	其他								
一、上年期末余额	163,043,478.00				98,287,424.11				8,328,927.43	76,081,008.44		345,740,837.98
加：会计政策变更												
前期差错更正												
其他												
二、本年期初余额	163,043,478.00				98,287,424.11				8,328,927.43	76,081,008.44		345,740,837.98

	00											
三、本期增减变动金额(减少以“—”号填列)								33,142,967.04	298,286,703.38			331,429,670.42
(一)综合收益总额									331,429,670.42			331,429,670.42
(二)所有者投入和减少资本												
1. 所有者投入的普通股												
2. 其他权益工具持有者投入资本												
3. 股份支付计入所有者权益的金额												
4. 其他												
(三)利润分配								33,142,967.04	-33,142,967.04			
1. 提取盈余公积								33,142,967.04	-33,142,967.04			
2. 对所有者(或股东)的分配												
3. 其他												
(四)所有者权益内部结转												
1. 资本公积转增资本(或股本)												
2. 盈余公积转增资本(或股本)												
3. 盈余公积弥补亏损												
4. 设定受益计划变动额结转留存收益												
5. 其他综合收益结转留存收												

益												
6. 其他												
(五)专项储备												
1. 本期提取												
2. 本期使用												
(六)其他												
四、本期期末余额	163,043,478.00				98,287,424.11				41,471,894.47	374,367,711.82		677,170,508.40

三、公司基本情况

江苏海力风电设备科技股份有限公司（以下简称“公司”或“本公司”）前身系江苏海力风电设备科技有限公司，于 2018 年 9 月 7 日变更为江苏海力风电设备科技股份有限公司。公司的统一社会信用代码：913206236933600247。2021 年 11 月在深圳证券交易所上市。所属行业为电气机械和器材制造业类。

截至 2021 年 12 月 31 日止，本公司累计发行股本总数 217,391,478 股，注册资本为 217,391,478.00 元，注册地：如东经济开发区金沙江路北侧、井冈山路东侧。本公司主要经营活动为：国家产业政策允许的风力发电设备的零部件研发、生产、销售；农业机械、港口机械、环保机械生产、销售；钢结构、机电设备安装；钢材销售。

本财务报表业经公司董事会于 2022 年 4 月 27 日批准报出。

本公司子公司的相关信息详见本附注“九、在其他主体中的权益”。

本报告期合并范围变化情况详见本附注“八、合并范围的变更”。

四、财务报表的编制基础

1、编制基础

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

2、持续经营

本财务报表以持续经营为基础编制。

五、重要会计政策及会计估计

具体会计政策和会计估计提示：

无。

1、遵循企业会计准则的声明

本财务报表符合财政部颁布的企业会计准则的要求，真实、完整地反映了本公司 2021 年 12 月 31 日的合并及母公司财务状况以及 2021 年度的合并及母公司经营成果和现金流量。

2、会计期间

自公历 1 月 1 日起至 12 月 31 日止为一个会计年度。

3、营业周期

本公司营业周期为 12 个月。

4、记账本位币

本公司采用人民币为记账本位币。

5、同一控制下和非同一控制下企业合并的会计处理方法

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

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

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

6、合并财务报表的编制方法

(1) 合并范围

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

(2) 合并程序

本公司将整个企业集团视为一个会计主体，按照统一的会计政策编制合并财务报表，反映本企业集团整体财务状况、经营成果和现金流量。本公司与子公司、子公司相互之间发生的内部交易的影响予以抵销。内部交易表明相关资产发生减值损失的，全额确认该部分损失。如子公司采用的会计政策、会计期间与本公司不一致的，在编制合并财务报表时，按本公司的会计政策、会计期间进行必要的调整。

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

1) 增加子公司或业务

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

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

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

因追加投资等原因能够对非同一控制下的被投资方实施控制的，对于购买日之前持有的被购买方的股权，按照该股权在购买日的公允价值进行重新计量，公允价值与其账面价值的差额计入当期投资收益。购买日之前持有的被购买方的股权涉及的以后可重分类进损益的其他综合收益、权益法核算下的其他所有者权益变动转为购买日所属当期投资收益。

2) 处置子公司

①一般处理方法

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

②分步处置子公司

通过多次交易分步处置对子公司股权投资直至丧失控制权的，处置对子公司股权投资的各项交易的条款、条件以及经济影响符合以下一种或多种情况，通常表明该多次交易事项为一揽子交易：

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

各项交易属于一揽子交易的，将各项交易作为一项处置子公司并丧失控制权的交易进行会计处理；在丧失控制权之前每一次处置价款与处置投资对应的享有该子公司净资产份额的差额，在合并财务报表中确认为其他综合收益，在丧失控制权时一并转入丧失控制权当期的损益。

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

3) 购买子公司少数股权

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

4) 不丧失控制权的情况下部分处置对子公司的股权投资

处置价款与处置长期股权投资相对应享有子公司自购买日或合并日开始持续计算的净资产份额之间的差额，调整合并资产负债表中的资本公积中的股本溢价，资本公积中的股本溢价不足冲减的，调整留存收益。

7、现金及现金等价物的确定标准

现金，是指本公司的库存现金以及可以随时用于支付的存款。现金等价物，是指本公司持有的期限短、

流动性强、易于转换为已知金额的现金、价值变动风险很小的投资。

8、外币业务和外币报表折算

(1) 外币业务

外币业务采用交易发生日的即期汇率作为折算汇率将外币金额折合成人民币记账。

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

(2) 外币财务报表的折算

资产负债表中的资产和负债项目，采用资产负债表日的即期汇率折算；所有者权益项目除“未分配利润”项目外，其他项目采用发生时的即期汇率折算。利润表中的收入和费用项目，采用交易发生日的即期汇率折算。

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

9、金融工具

本公司在成为金融工具合同的一方时，确认一项金融资产、金融负债或权益工具。

(1) 金融工具的分类

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

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

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

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

- 业务模式既以收取合同现金流量又以出售该金融资产为目标；

一 合同现金流量仅为对本金和以未偿付本金金额为基础的利息的支付。

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

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

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

符合以下条件之一的金融负债可在初始计量时指定为以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融负债：

1) 该项指定能够消除或显著减少会计错配。

2) 根据正式书面文件载明的企业风险管理或投资策略，以公允价值为基础对金融负债组合或金融资产和金融负债组合进行管理和业绩评价，并在企业内部以此为基础向关键管理人员报告。

3) 该金融负债包含需单独分拆的嵌入衍生工具。

(2) 金融工具的确认依据和计量方法

1) 以摊余成本计量的金融资产

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

持有期间采用实际利率法计算的利息计入当期损益。

收回或处置时，将取得的价款与该金融资产账面价值之间的差额计入当期损益。

2) 以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的金融资产（债务工具）

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

终止确认时，之前计入其他综合收益的累计利得或损失从其他综合收益中转出，计入当期损益。

3) 以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的金融资产（权益工具）

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

终止确认时，之前计入其他综合收益的累计利得或损失从其他综合收益中转出，计入留存收益。

4) 以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融资产

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

5) 以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融负债

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

终止确认时，其账面价值与支付的对价之间的差额计入当期损益。

6) 以摊余成本计量的金融负债

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

持有期间采用实际利率法计算的利息计入当期损益。

终止确认时，将支付的对价与该金融负债账面价值之间的差额计入当期损益。

(3) 金融资产终止确认和金融资产转移

满足下列条件之一时，本公司终止确认金融资产：

- 收取金融资产现金流量的合同权利终止；
- 金融资产已转移，且已将金融资产所有权上几乎所有的风险和报酬转移给转入方；
- 金融资产已转移，虽然本公司既没有转移也没有保留金融资产所有权上几乎所有的风险和报酬，

但是未保留对金融资产的控制。

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

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

公司将金融资产转移区分为金融资产整体转移和部分转移。金融资产整体转移满足终止确认条件的，将下列两项金额的差额计入当期损益：

1) 所转移金融资产的账面价值；

2) 因转移而收到的对价，与原直接计入所有者权益的公允价值变动累计额（涉及转移的金融资产为以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的金融资产（债务工具）的情形）之和。

金融资产部分转移满足终止确认条件的，将所转移金融资产整体的账面价值，在终止确认部分和未终止确认部分之间，按照各自的相对公允价值进行分摊，并将下列两项金额的差额计入当期损益：

1) 终止确认部分的账面价值；

2) 终止确认部分的对价，与原直接计入所有者权益的公允价值变动累计额中对应终止确认部分的金额（涉及转移的金融资产为以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的金融资产（债务工具）的情形）之和。

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

(4) 金融负债终止确认

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

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

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

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

(5) 金融资产和金融负债的公允价值的确定方法

存在活跃市场的金融工具，以活跃市场中的报价确定其公允价值。不存在活跃市场的金融工具，采用估值技术确定其公允价值。在估值时，本公司采用在当前情况下适用并且有足够可利用数据和其他信息支持的估值技术，选择与市场参与者在相关资产或负债的交易中所考虑的资产或负债特征相一致的输入值，并优先使用相关可观察输入值。只有在相关可观察输入值无法取得或取得不切实可行的情况下，才使用不

可观察输入值。

(6) 金融资产减值的测试方法及会计处理方法

本公司以单项或组合的方式对以摊余成本计量的金融资产、以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的金融资产（债务工具）和财务担保合同等的预期信用损失进行估计。

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

如果该金融工具的信用风险自初始确认后已显著增加，本公司按照相当于该金融工具整个存续期内预期信用损失的金额计量其损失准备；如果该金融工具的信用风险自初始确认后并未显著增加，本公司按照相当于该金融工具未来 12 个月内预期信用损失的金额计量其损失准备。由此形成的损失准备的增加或转回金额，作为减值损失或利得计入当期损益。

本公司通过比较金融工具在资产负债表日发生违约的风险与在初始确认日发生违约的风险，以确定金融工具预计存续期内发生违约风险的相对变化，以评估金融工具的信用风险自初始确认后是否已显著增加。通常逾期超过 30 日，本公司即认为该金融工具的信用风险已显著增加，除非有确凿证据证明该金融工具的信用风险自初始确认后并未显著增加。

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

如果有客观证据表明某项金融资产已经发生信用减值，则本公司在单项基础上对该金融资产计提减值准备。

对于由《企业会计准则第 14 号——收入》(2017)规范的交易形成的应收款项和合同资产，无论是否包含重大融资成分，本公司始终按照相当于整个存续期内预期信用损失的金额计量其损失准备。

对于租赁应收款，本公司选择始终按照相当于整个存续期内预期信用损失的金额计量其损失准备。

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

10、应收票据

详见“五、重要会计政策及会计估计 9、金融工具”。

11、应收账款

详见“五、重要会计政策及会计估计 9、金融工具”。

12、应收款项融资

详见“五、重要会计政策及会计估计 9、金融工具”。

13、其他应收款

其他应收款的预期信用损失的确定方法及会计处理方法

详见“五、重要会计政策及会计估计 9、金融工具”。

14、存货

(1) 存货的分类和成本

存货分类为：原材料、库存商品、发出商品、在产品、委托加工物资等。

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

(2) 发出存货的计价方法

存货发出时按加权平均法计价。

(3) 不同类别存货可变现净值的确定依据

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

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

计提存货跌价准备后，如果以前减记存货价值的影响因素已经消失，导致存货的可变现净值高于其账

面价值的，在原已计提的存货跌价准备金额内予以转回，转回的金额计入当期损益。

(4) 存货的盘存制度

采用永续盘存制。

(5) 低值易耗品和包装物的摊销方法

- 1) 低值易耗品采用一次转销法；
- 2) 包装物采用一次转销法。

15、合同资产

(1) 合同资产的确认方法及标准

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

(2) 合同资产预期信用损失的确定方法及会计处理方法

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“9、金融工具（6）金融资产减值的测试方法及会计处理方法”。

16、合同成本

合同成本包括合同履约成本与合同取得成本。

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

- 1) 该成本与一份当前或预期取得的合同直接相关。
- 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，本公司在发生时将其计入当期损益。

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

认为资产减值损失：

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

以前期间减值的因素之后发生变化，使得前述差额高于该资产账面价值的，本公司转回原已计提的减值准备，并计入当期损益，但转回后的资产账面价值不超过假定不计提减值准备情况下该资产在转回日的账面价值。

17、长期股权投资

(1) 共同控制、重大影响的判断标准

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

重大影响，是指对被投资单位的财务和经营决策有参与决策的权力，但并不能够控制或者与其他方一起共同控制这些政策的制定。本公司能够对被投资单位施加重大影响的，被投资单位为本公司联营企业。

(2) 初始投资成本的确定

1) 企业合并形成的长期股权投资

对于同一控制下的企业合并形成的对子公司的长期股权投资，在合并日按照取得被合并方所有者权益在最终控制方合并财务报表中的账面价值的份额作为长期股权投资的初始投资成本。长期股权投资初始投资成本与支付对价账面价值之间的差额，调整资本公积中的股本溢价；资本公积中的股本溢价不足冲减时，调整留存收益。因追加投资等原因能够对同一控制下的被投资单位实施控制的，按上述原则确认的长期股权投资的初始投资成本与达到合并前的长期股权投资账面价值加上合并日进一步取得股份新支付对价的账面价值之和的差额，调整股本溢价，股本溢价不足冲减的，冲减留存收益。

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

2) 通过企业合并以外的其他方式取得的长期股权投资

以支付现金方式取得的长期股权投资，按照实际支付的购买价款作为初始投资成本。

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

(3) 后续计量及损益确认方法

1) 成本法核算的长期股权投资

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

2) 权益法核算的长期股权投资

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

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

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

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

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

3) 长期股权投资的处置

处置长期股权投资，其账面价值与实际取得价款的差额，计入当期损益。

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

因处置股权投资等原因丧失了对被投资单位的共同控制或重大影响的，原股权投资因采用权益法核算

而确认的其他综合收益，在终止采用权益法核算时采用与被投资单位直接处置相关资产或负债相同的基础进行会计处理，其他所有者权益变动在终止采用权益法核算时全部转入当期损益。

因处置部分股权投资等原因丧失了对被投资单位控制权的，在编制个别财务报表时，剩余股权能够对被投资单位实施共同控制或重大影响的，改按权益法核算，并对该剩余股权视同自取得时即采用权益法核算进行调整，对于取得被投资单位控制权之前确认的其他综合收益采用与被投资单位直接处置相关资产或负债相同的基础按比例结转，因采用权益法核算确认的其他所有者权益变动按比例结转入当期损益；剩余股权不能对被投资单位实施共同控制或施加重大影响的，确认为金融资产，其在丧失控制之日的公允价值与账面价值间的差额计入当期损益，对于取得被投资单位控制权之前确认的其他综合收益和其他所有者权益变动全部结转。

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

18、投资性房地产

投资性房地产计量模式

成本法计量

折旧或摊销方法

投资性房地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，包括已出租的土地使用权、持有并准备增值后转让的土地使用权、已出租的建筑物（含自行建造或开发活动完成后用于出租的建筑物以及正在建造或开发过程中将来用于出租的建筑物）。与投资性房地产有关的后续支出，在相关的经济利益很可能流入且其成本能够可靠的计量时，计入投资性房地产成本；否则，于发生时计入当期损益。

本公司对现有投资性房地产采用成本模式计量。对按照成本模式计量的投资性房地产一出租用建筑物采用与本公司固定资产相同的折旧政策，出租用土地使用权按与无形资产相同的摊销政策执行。

19、固定资产

（1）确认条件

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

1) 与该固定资产有关的经济利益很可能流入企业；

2) 该固定资产的成本能够可靠地计量。

固定资产按成本（并考虑预计弃置费用因素的影响）进行初始计量。

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

（2）折旧方法

类别	折旧方法	折旧年限	残值率	年折旧率
房屋及建筑物	年限平均法	20 年	5.00%	4.75%
电子设备	年限平均法	5 年	5.00%	19.00%
运输设备	年限平均法	4 年	5.00%	23.75%
机器设备	年限平均法	10 年	5.00%	9.50%
其他设备	年限平均法	5 年	5.00%	19.00%

（3）融资租入固定资产的认定依据、计价和折旧方法

无。

20、在建工程

在建工程按实际发生的成本计量。实际成本包括建筑成本、安装成本、符合资本化条件的借款费用以及其他为使在建工程达到预定可使用状态前所发生的必要支出。在建工程在达到预定可使用状态时，转入固定资产并自次月起开始计提折旧。

21、借款费用

（1）借款费用资本化的确认原则

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

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

（2）借款费用资本化期间

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

包括在内。

借款费用同时满足下列条件时开始资本化：

1) 资产支出已经发生，资产支出包括为购建或者生产符合资本化条件的资产而以支付现金、转移非现金资产或者承担带息债务形式发生的支出；

2) 借款费用已经发生；

3) 为使资产达到预定可使用或者可销售状态所必要的购建或者生产活动已经开始。

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

(3) 暂停资本化期间

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

(4) 借款费用资本化率、资本化金额的计算方法

对于为购建或者生产符合资本化条件的资产而借入的专门借款，以专门借款当期实际发生的借款费用，减去尚未动用的借款资金存入银行取得的利息收入或进行暂时性投资取得的投资收益后的金额，来确定借款费用的资本化金额。

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

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

22、使用权资产

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

(1) 租赁负债的初始计量金额；

(2) 在租赁期开始日或之前支付的租赁付款额，存在租赁激励的，扣除已享受的租赁激励相关金额；

(3) 本公司发生的初始直接费用；

(4) 本公司为拆卸及移除租赁资产、复原租赁资产所在场地或将租赁资产恢复至租赁条款约定状态预计将发生的成本，但不包括属于为生产存货而发生的成本。

本公司后续采用直线法对使用权资产计提折旧。对能够合理确定租赁期届满时取得租赁资产所有权的，本公司在租赁资产剩余使用寿命内计提折旧；否则，租赁资产在租赁期与租赁资产剩余使用寿命两者孰短的期间内计提折旧。

23、无形资产

(1) 计价方法、使用寿命、减值测试

1) 无形资产的计价方法

a. 公司取得无形资产时按成本进行初始计量；

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

b. 后续计量

在取得无形资产时分析判断其使用寿命。

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

2) 使用寿命有限的无形资产的使用寿命估计情况

项目	预计使用寿命	摊销方法
专利权	10年	与该项无形资产有关的经济利益的预期实现方式
土地使用权	50年	与该项无形资产有关的经济利益的预期实现方式
软件	3-5年	与该项无形资产有关的经济利益的预期实现方式
海域使用权	50年	与该项无形资产有关的经济利益的预期实现方式
岸线使用权	50年	与该项无形资产有关的经济利益的预期实现方式

(2) 内部研究开发支出会计政策

1) 划分研究阶段和开发阶段的具体标准

公司内部研究开发项目的支出分为研究阶段支出和开发阶段支出。

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

开发阶段：在进行商业性生产或使用前，将研究成果或其他知识应用于某项计划或设计，以生产出新

的或具有实质性改进的材料、装置、产品等活动的阶段。

2) 开发阶段支出资本化的具体条件

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

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。

无法区分研究阶段支出和开发阶段支出的，将发生的研发支出全部计入当期损益。

24、长期资产减值

长期股权投资、采用成本模式计量的投资性房地产、固定资产、在建工程、使用权资产、使用寿命有限的无形资产、油气资产等长期资产，于资产负债表日存在减值迹象的，进行减值测试。减值测试结果表明资产的可收回金额低于其账面价值的，按其差额计提减值准备并计入减值损失。可收回金额为资产的公允价值减去处置费用后的净额与资产预计未来现金流量的现值两者之间的较高者。资产减值准备按单项资产为基础计算并确认，如果难以对单项资产的可收回金额进行估计的，以该资产所属的资产组确定资产组的可收回金额。资产组是能够独立产生现金流入的最小资产组合。

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

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

在对包含商誉的相关资产组或者资产组组合进行减值测试时，如与商誉相关的资产组或者资产组组合存在减值迹象的，先对不包含商誉的资产组或者资产组组合进行减值测试，计算可收回金额，并与相关账面价值相比较，确认相应的减值损失。然后对包含商誉的资产组或者资产组组合进行减值测试，比较其账

面价值与可收回金额，如可收回金额低于账面价值的，减值损失金额首先抵减分摊至资产组或者资产组组合中商誉的账面价值，再根据资产组或者资产组组合中除商誉之外的其他各项资产的账面价值所占比重，按比例抵减其他各项资产的账面价值。

上述资产减值损失一经确认，在以后会计期间不予转回。

25、长期待摊费用

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

各项费用的摊销期限及摊销方法为：

项目名称	摊销期限	依据
租入固定资产改良支出	5年	与该项资产有关的经济利益的预期实现方式

26、合同负债

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

27、职工薪酬

(1) 短期薪酬的会计处理方法

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

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

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

(2) 离职后福利的会计处理方法

1) 设定提存计划

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

2) 设定受益计划

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

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

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

设定受益计划产生的服务成本和设定受益计划净负债或净资产的利息净额计入当期损益或相关资产成本；重新计量设定受益计划净负债或净资产所产生的变动计入其他综合收益，并且在后续会计期间不转回至损益，在原设定受益计划终止时在权益范围内将原计入其他综合收益的部分全部结转至未分配利润。

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

(3) 辞退福利的会计处理方法

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

28、租赁负债

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

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

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

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

未纳入租赁负债计量的可变租赁付款额在实际发生时计入当期损益或相关资产成本。

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

a. 当购买选择权、续租选择权或终止选择权的评估结果发生变化，或前述选择权的实际行权情况与原评估结果不一致的，本公司按变动后租赁付款额和修订后的折现率计算的现值重新计量租赁负债；

b. 当实质固定付款额发生变动、担保余值预计的应付金额发生变动或用于确定租赁付款额的指数或比率发生变动，本公司按照变动后的租赁付款额和原折现率计算的现值重新计量租赁负债。但是，租赁付款额的变动源自浮动利率变动的，使用修订后的折现率计算现值。

29、股份支付

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

(1) 以权益结算的股份支付及权益工具

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

如果修改了以权益结算的股份支付的条款，至少按照未修改条款的情况确认取得的服务。此外，任何增加所授予权益工具公允价值的修改，或在修改日对职工有利的变更，均确认取得服务的增加。

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

(2) 以现金结算的股份支付及权益工具

以现金结算的股份支付，按照本公司承担的以股份或其他权益工具为基础计算确定的负债的公允价值计量。授予后立即可行权的股份支付交易，本公司在授予日按照承担负债的公允价值计入相关成本或费用，相应增加负债。对于授予后完成等待期内的服务或达到规定业绩条件才可行权的股份支付交易，在等待期内的每个资产负债表日，本公司以对可行权情况的最佳估计为基础，按照本公司承担负债的公允价值，将当期取得的服务计入相关成本或费用，并相应计入负债。在相关负债结算前的每个资产负债表日以及结算日，对负债的公允价值重新计量，其变动计入当期损益。

30、收入

收入确认和计量所采用的会计政策

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

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

交易价格是指本公司因向客户转让商品或服务而预期有权收取的对价金额，不包括代第三方收取的款项以及预期将退还给客户的款项。本公司根据合同条款，结合其以往的习惯做法确定交易价格，并在确定交易价格时，考虑可变对价、合同中存在的重大融资成分、非现金对价、应付客户对价等因素的影响。本公司以不超过在相关不确定性消除时累计已确认收入极可能不会发生重大转回的金额确定包含可变对价的交易价格。合同中存在重大融资成分的，本公司按照假定客户在取得商品或服务控制权时即以现金支付的应付金额确定交易价格，并在合同期间内采用实际利率法摊销该交易价格与合同对价之间的差额。

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

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

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

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

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

同类业务采用不同经营模式导致收入确认会计政策存在差异的情况

31、政府补助

(1) 类型

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

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

(2) 会计处理

与资产相关的政府补助，冲减相关资产账面价值或确认为递延收益。确认为递延收益的，在相关资产使用寿命内按照合理、系统的方法分期计入当期损益（与本公司日常活动相关的，计入其他收益；与本公司日常活动无关的，计入营业外收入）；

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

32、递延所得税资产/递延所得税负债

所得税包括当期所得税和递延所得税。除因企业合并和直接计入所有者权益(包括其他综合收益)的交

易或者事项产生的所得税外，本公司将当期所得税和递延所得税计入当期损益。

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

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

对于应纳税暂时性差异，除特殊情况外，确认递延所得税负债。

不确认递延所得税资产或递延所得税负债的特殊情况包括：

- 商誉的初始确认；
- 既不是企业合并、发生时也不影响会计利润和应纳税所得额(或可抵扣亏损)的交易或事项。

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

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

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

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

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

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

33、租赁

(1) 经营租赁的会计处理方法

1) 公司租入资产所支付的租赁费，在不扣除免租期的整个租赁期内，按直线法进行分摊，计入当期费用。公司支付的与租赁交易相关的初始直接费用，计入当期费用。

资产出租方承担了应由公司承担的与租赁相关的费用时，公司将该部分费用从租金总额中扣除，按扣除后的租金费用在租赁期内分摊，计入当期费用。对于采用新冠肺炎疫情相关租金减让简化方法的经营租赁，本公司继续按照与减让前一致的方法将原合同租金计入相关资产成本或费用。发生租金减免的，本公司将减免的租金作为或有租金，在减免期间计入损益；延期支付租金的，本公司在原支付期间将应支付的租金确认为应付款项，在实际支付时冲减前期确认的应付款项。

2) 公司出租资产所收取的租赁费，在不扣除免租期的整个租赁期内，按直线法进行分摊，确认为租赁相关收入。公司支付的与租赁交易相关的初始直接费用，计入当期费用；如金额较大的，则予以资本化，在整个租赁期间内按照与租赁相关收入确认相同的基础分期计入当期收益。

公司承担了应由承租方承担的与租赁相关的费用时，公司将该部分费用从租金收入总额中扣除，按扣除后的租金费用在租赁期内分配。

对于采用新冠肺炎疫情相关租金减让简化方法的经营租赁，本公司继续按照与减让前一致的方法将原合同租金确认为租赁收入；发生租金减免的，本公司将减免的租金作为或有租金，在减免期间冲减租赁收入；延期收取租金的，本公司在原收取期间将应收取的租金确认为应收款项，并在实际收到时冲减前期确认的应收款项。

(2) 融资租赁的会计处理方法

1) 融资租入资产：公司在承租开始日，将租赁资产公允价值与最低租赁付款额现值两者中较低者作为租入资产的入账价值，将最低租赁付款额作为长期应付款的入账价值，其差额作为未确认的融资费用。公司采用实际利率法对未确认的融资费用，在资产租赁期间内摊销，计入财务费用。公司发生的初始直接费用，计入租入资产价值。

对于采用新冠肺炎疫情相关租金减让简化方法的融资租赁，本公司继续按照与减让前一致的折现率将未确认融资费用确认为当期融资费用，继续按照与减让前一致的方法对融资租入资产进行计提折旧，对于发生的租金减免，本公司将减免的租金作为或有租金，在达成减让协议等解除原租金支付义务时，计入当期损益，并相应调整长期应付款，或者按照减让前折现率折现计入当期损益并调整未确认融资费用；延期

支付租金的，本公司在实际支付时冲减前期确认的长期应付款。

2) 融资租出资产：公司在租赁开始日，将应收融资租赁款，未担保余值之和与其现值的差额确认为未实现融资收益，在将来收到租金的各期间内确认为租赁收入。公司发生的与出租交易相关的初始直接费用，计入应收融资租赁款的初始计量中，并减少租赁期内确认的收益金额。

对于采用新冠肺炎疫情相关租金减让简化方法的融资租赁，本公司继续按照与减让前一致的租赁内含利率将未实现融资收益确认为租赁收入。发生租金减免的，本公司将减免的租金作为或有租金，在达成减让协议等放弃原租金收取权利时，冲减原确认的租赁收入，不足冲减的部分计入投资收益，同时相应调整长期应收款，或者按照减让前折现率折现计入当期损益并调整未实现融资收益；延期收取租金的，本公司在实际收到时冲减前期确认的长期应收款。

34、重要会计政策和会计估计变更

(1) 重要会计政策变更

适用 不适用

会计政策变更的内容和原因	审批程序	备注
财政部于 2018 年度修订了《企业会计准则第 21 号——租赁》（简称“新租赁准则”）。	不适用	本公司自 2021 年 1 月 1 日起执行新租赁准则。根据修订后的准则，对于首次执行日前已存在的合同，公司选择在首次执行日不重新评估其是否为租赁或者包含租赁。
财政部于 2021 年 2 月 2 日发布了《企业会计准则解释第 14 号》（财会〔2021〕1 号，以下简称“解释第 14 号”），自公布之日起施行。	不适用	2021 年 1 月 1 日至施行日新增的有关业务，根据解释第 14 号进行调整。具体详见下方。
财政部于 2021 年 12 月 30 日发布了《企业会计准则解释第 15 号》（财会〔2021〕35 号，以下简称“解释第 15 号”），“关于资金集中管理相关列报”内容自公布之日起施行，可比期间的财务报表数据相应调整。	不适用	解释第 15 号就企业通过内部结算中心、财务公司等对母公司及成员单位资金实行集中统一管理涉及的余额应如何在资产负债表中列报与披露作出了明确规定。执行该规定未对本公司财务状况和经营成果产生重大影响。

(1) 执行《企业会计准则第 21 号——租赁》（2018 年修订）

• 本公司作为承租人

本公司选择根据首次执行新租赁准则的累积影响数，调整首次执行新租赁准则当年年初留存收益及财务报表其他相关项目金额，不调整可比期间信息。

对于首次执行日前已存在的经营租赁，本公司在首次执行日根据剩余租赁付款额按首次执行日本公司的增量借款利率折现的现值计量租赁负债，并根据每项租赁选择以下两种方法之一计量使用权资产：

-假设自租赁期开始日即采用新租赁准则的账面价值，采用首次执行日的本公司的增量借款利率作为折现率。

-与租赁负债相等的金额，并根据预付租金进行必要调整。

对于首次执行日前的经营租赁，本公司在应用上述方法的同时根据每项租赁选择采用下列一项或多项简化处理：

1) 将于首次执行日后 12 个月内完成的租赁作为短期租赁处理；

2) 计量租赁负债时，具有相似特征的租赁采用同一折现率；

3) 使用权资产的计量不包含初始直接费用；

4) 存在续租选择权或终止租赁选择权的，根据首次执行日前选择权的实际行使及其他最新情况确定租赁期；

5) 作为使用权资产减值测试的替代，评估包含租赁的合同在首次执行日前是否为亏损合同，并根据首次执行日前计入资产负债表的亏损准备金额调整使用权资产；

6) 首次执行日之前发生的租赁变更，不进行追溯调整，根据租赁变更的最终安排，按照新租赁准则进行会计处理。

对于首次执行日前已存在的融资租赁，本公司在首次执行日按照融资租入资产和应付融资租赁款的原账面价值，分别计量使用权资产和租赁负债。

• 本公司作为出租人

对于首次执行日前划分为经营租赁且在首次执行日后仍存续的转租赁，本公司在首次执行日基于原租赁和转租赁的剩余合同期限和条款进行重新评估，并按照新租赁准则的规定进行分类。重分类为融资租赁的，本公司将其作为一项新的融资租赁进行会计处理。

除转租赁外，本公司无需对其作为出租人的租赁按照新租赁准则进行调整。本公司自首次执行日起按照新租赁准则进行会计处理。

公司作为承租人，对于受重要影响的合并资产负债表相关项目调整如下：

单位：元

项目	2020年12月31日余额	2021年01月01日余额	调整数		
			重分类	重新计量	合计
预付账款	218,389,684.43	218,282,398.72		-107,285.71	-107,285.71

使用权资产		48,021,175.67		48,021,175.67	48,021,175.67
应付账款	916,072,477.71	863,369,545.82		-52,702,931.89	-52,702,931.89
租赁负债		100,616,821.85		100,616,821.85	100,616,821.85

(2) 执行《企业会计准则解释第 14 号》

①政府和社会资本合作（PPP）项目合同

解释第 14 号适用于同时符合该解释所述“双特征”和“双控制”的 PPP 项目合同，对于 2020 年 12 月 31 日前开始实施且至施行日尚未完成的有关 PPP 项目合同应进行追溯调整，追溯调整不切实可行的，从可追溯调整的最早期间期初开始应用，累计影响数调整施行日当年年初留存收益以及财务报表其他相关项目，对可比期间信息不予调整。执行该规定未对本公司财务状况和经营成果产生重大影响。

②基准利率改革

解释第 14 号对基准利率改革导致金融工具合同和租赁合同相关现金流量的确定基础发生变更的情形作出了简化会计处理规定。

根据该解释的规定，2020 年 12 月 31 日前发生的基准利率改革相关业务，应当进行追溯调整，追溯调整不切实可行的除外，无需调整前期比较财务报表数据。在该解释施行日，金融资产、金融负债等原账面价值与新账面价值之间的差额，计入该解释施行日所在年度报告期间的期初留存收益或其他综合收益。执行该规定未对本公司财务状况和经营成果产生重大影响。

(2) 重要会计估计变更

适用 不适用

(3) 2021 年起首次执行新租赁准则调整执行当年年初财务报表相关项目情况

适用 不适用

是否需要调整年初资产负债表科目

是 否

合并资产负债表

单位：元

项目	2020 年 12 月 31 日	2021 年 01 月 01 日	调整数
流动资产：			
货币资金	337,705,486.42	337,705,486.42	
结算备付金			

拆出资金			
交易性金融资产			
衍生金融资产			
应收票据			
应收账款	516,275,371.30	516,275,371.30	
应收款项融资	86,165,976.77	86,165,976.77	
预付款项	218,389,684.43	218,282,398.72	-107,285.71
应收保费			
应收分保账款			
应收分保合同准备金			
其他应收款	7,426,791.68	7,426,791.68	
其中：应收利息			
应收股利			
买入返售金融资产			
存货	1,581,053,497.13	1,581,053,497.13	
合同资产	302,742,493.60	302,742,493.60	
持有待售资产			
一年内到期的非流动资产			
其他流动资产	178,973,375.23	178,973,375.23	
流动资产合计	3,228,732,676.56	3,228,625,390.85	-107,285.71
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			
其他权益工具投资	19,500,000.00	19,500,000.00	
其他非流动金融资产			
投资性房地产	85,071,698.16	85,071,698.16	
固定资产	419,600,195.46	419,600,195.46	
在建工程	21,318,896.69	21,318,896.69	
生产性生物资产			
油气资产			

使用权资产		48,021,175.67	48,021,175.67
无形资产	62,600,521.16	62,600,521.16	
开发支出			
商誉			
长期待摊费用	12,835,019.00	12,835,019.00	
递延所得税资产	31,204,397.01	31,204,397.01	
其他非流动资产	2,897,403.25	2,897,403.25	
非流动资产合计	655,028,130.73	703,049,306.40	48,021,175.67
资产总计	3,883,760,807.29	3,931,674,697.25	47,913,889.96
流动负债：			
短期借款	353,381,012.27	353,381,012.27	
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	280,494,976.77	280,494,976.77	
应付账款	916,072,477.71	863,369,545.82	-52,702,931.89
预收款项			
合同负债	695,776,835.40	695,776,835.40	
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	24,970,134.69	24,970,134.69	
应交税费	59,501,334.08	59,501,334.08	
其他应付款	21,512,779.12	21,512,779.12	
其中：应付利息			
应付股利			
应付手续费及佣金			
应付分保账款			
持有待售负债			
一年内到期的非流动 负债	11,192,874.96	11,192,874.96	
其他流动负债	133,513,813.76	133,513,813.76	

流动负债合计	2,496,416,238.76	2,443,713,306.87	-52,702,931.89
非流动负债：			
保险合同准备金			
长期借款	84,000,000.00	84,000,000.00	
应付债券			
其中：优先股			
永续债			
租赁负债		100,616,821.85	100,616,821.85
长期应付款			
长期应付职工薪酬			
预计负债			
递延收益	34,849,572.05	34,849,572.05	
递延所得税负债			
其他非流动负债			
非流动负债合计	118,849,572.05	219,466,393.90	100,616,821.85
负债合计	2,615,265,810.81	2,663,179,700.77	47,913,889.96
所有者权益：			
股本	163,043,478.00	163,043,478.00	
其他权益工具			
其中：优先股			
永续债			
资本公积	98,273,274.29	98,273,274.29	
减：库存股			
其他综合收益			
专项储备			
盈余公积	41,471,894.47	41,471,894.47	
一般风险准备			
未分配利润	794,195,927.37	794,195,927.37	
归属于母公司所有者权益合计	1,096,984,574.13	1,096,984,574.13	
少数股东权益	171,510,422.35	171,510,422.35	
所有者权益合计	1,268,494,996.48	1,268,494,996.48	
负债和所有者权益总计	3,883,760,807.29	3,931,674,697.25	47,913,889.96

调整情况说明

参见本附注（1）相关描述。

母公司资产负债表

单位：元

项目	2020年12月31日	2021年01月01日	调整数
流动资产：			
货币资金	319,160,419.38	319,160,419.38	
交易性金融资产			
衍生金融资产			
应收票据			
应收账款	518,809,889.66	518,809,889.66	
应收款项融资	62,344,976.77	62,344,976.77	
预付款项	234,583,277.17	234,475,991.46	-107,285.71
其他应收款	12,544,812.20	12,544,812.20	
其中：应收利息			
应收股利			
存货	1,401,133,900.47	1,401,133,900.47	
合同资产	302,742,493.60	302,742,493.60	
持有待售资产			
一年内到期的非流动资产			
其他流动资产	134,892,115.46	134,892,115.46	
流动资产合计	2,986,211,884.71	2,986,104,599.00	-107,285.71
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	291,214,149.82	291,214,149.82	
其他权益工具投资	19,500,000.00	19,500,000.00	
其他非流动金融资产			
投资性房地产			
固定资产	62,348,323.12	62,348,323.12	
在建工程			
生产性生物资产			
油气资产			

使用权资产		3,360,809.47	3,360,809.47
无形资产	16,467,165.77	16,467,165.77	
开发支出			
商誉			
长期待摊费用			
递延所得税资产	13,423,474.41	13,423,474.41	
其他非流动资产	68,000.00	68,000.00	
非流动资产合计	403,021,113.12	406,381,922.59	3,360,809.47
资产总计	3,389,232,997.83	3,392,486,521.59	3,253,523.76
流动负债：			
短期借款	193,162,464.32	193,162,464.32	
交易性金融负债			
衍生金融负债			
应付票据	251,494,976.77	251,494,976.77	
应付账款	1,432,315,220.31	1,430,742,598.46	-1,572,621.85
预收款项			
合同负债	691,286,471.17	691,286,471.17	
应付职工薪酬	6,035,534.40	6,035,534.40	
应交税费	28,334,530.66	28,334,530.66	
其他应付款	101,050.54	101,050.54	
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			
其他流动负债	109,287,241.26	109,287,241.26	
流动负债合计	2,712,017,489.43	2,710,444,867.58	-1,572,621.85
非流动负债：			
长期借款			
应付债券			
其中：优先股			
永续债			
租赁负债		4,826,145.61	4,826,145.61
长期应付款			

长期应付职工薪酬			
预计负债			
递延收益	45,000.00	45,000.00	
递延所得税负债			
其他非流动负债			
非流动负债合计	45,000.00	4,871,145.61	4,826,145.61
负债合计	2,712,062,489.43	2,715,316,013.19	3,253,523.76
所有者权益：			
股本	163,043,478.00	163,043,478.00	
其他权益工具			
其中：优先股			
永续债			
资本公积	98,287,424.11	98,287,424.11	
减：库存股			
其他综合收益			
专项储备			
盈余公积	41,471,894.47	41,471,894.47	
未分配利润	374,367,711.82	374,367,711.82	
所有者权益合计	677,170,508.40	677,170,508.40	
负债和所有者权益总计	3,389,232,997.83	3,392,486,521.59	3,253,523.76

调整情况说明

参见本附注（1）相关描述。

（4）2021 年起首次执行新租赁准则追溯调整前期比较数据说明

适用 不适用

六、税项

1、主要税种及税率

税种	计税依据	税率
增值税	按税法规定计算的销售货物和应税劳务收入为基础计算销项税额，在扣除当期允许抵扣的进项税额后，差额部分为应交增值税	6%、9%、13%

城市维护建设税	按实际缴纳的增值税计缴	5%、7%
企业所得税	按应纳税所得额计缴	15%、25%

存在不同企业所得税税率纳税主体的，披露情况说明

纳税主体名称	所得税税率
江苏海力风电设备科技股份有限公司	15%
江苏海工能源设备科技有限公司	25%
江苏海力风电装备制造有限公司	25%
江苏海灵重工设备科技南通滨海园区有限公司	25%
江苏海灵重工设备科技有限公司	15%
江苏海力海上风电装备制造有限公司	15%
江苏海鼎能源设备有限公司	25%
江苏海恒风电设备制造有限公司	25%

2、税收优惠

(1) 江苏海力风电设备科技股份有限公司于 2021 年 11 月 30 日，取得了江苏省科学技术厅、江苏省财政厅、国家税务总局江苏省税务局联合核发的《高新技术企业证书》，证书有效期为 3 年，证书编号 GR202132004155。根据《中华人民共和国企业所得税法》、《中华人民共和国企业所得税法实施条例》以及《高新技术企业认定管理办法》的相关规定，2021 年、2022 年、2023 年本公司适用的企业所得税税率为 15%。

(2) 江苏海灵重工设备科技有限公司于 2021 年 11 月 3 日，取得了江苏省科学技术厅、江苏省财政厅、国家税务总局江苏省税务局联合核发的《高新技术企业证书》，证书有效期为 3 年，证书编号 GR202132002752。根据《中华人民共和国企业所得税法》、《中华人民共和国企业所得税法实施条例》以及《高新技术企业认定管理办法》的相关规定，2021 年、2022 年、2023 年本公司适用的企业所得税税率为 15%。

(3) 江苏海力海上风电装备制造有限公司于 2021 年 11 月 30 日，取得了江苏省科学技术厅、江苏省财政厅、国家税务总局江苏省税务局联合核发的《高新技术企业证书》，证书有效期为 3 年，证书编号 GR202132011291。根据《中华人民共和国企业所得税法》、《中华人民共和国企业所得税法实施条例》以及《高新技术企业认定管理办法》的相关规定，2021 年、2022 年、2023 年本公司适用的企业所得税税率为 15%。

七、合并财务报表项目注释

1、货币资金

单位：元

项目	期末余额	期初余额
库存现金	77,569.42	101,294.69
银行存款	3,484,530,532.65	99,294,346.59
其他货币资金	49,907,920.50	238,309,845.14
合计	3,534,516,022.57	337,705,486.42
因抵押、质押或冻结等对使用有限制的款项总额	49,907,920.50	238,309,845.14

2、应收票据

(1) 应收票据分类列示

单位：元

项目	期末余额	期初余额
银行承兑票据	36,840,593.59	0.00
商业承兑票据	776,616.00	0.00
坏账准备	-77,661.60	
合计	37,539,547.99	

单位：元

类别	期末余额					期初余额				
	账面余额		坏账准备		账面价值	账面余额		坏账准备		账面价值
	金额	比例	金额	计提比例		金额	比例	金额	计提比例	
其中：										
按组合计提坏账准备的应收票据	776,616.00	100.00%	77,661.60	10.00%	698,954.40					
其中：										
商业承兑票据	776,616.00	100.00%	77,661.60	10.00%	698,954.40					
合计	776,616.00	100.00%	77,661.60	10.00%	698,954.40					

按组合计提坏账准备：

单位：元

名称	期末余额		
	账面余额	坏账准备	计提比例
商业承兑票据	776,616.00	77,661.60	10.00%
合计	776,616.00	77,661.60	--

如是按照预期信用损失一般模型计提应收票据坏账准备，请参照其他应收款的披露方式披露坏账准备的相关信息：

适用 不适用

(2) 本期计提、收回或转回的坏账准备情况

本期计提坏账准备情况：

单位：元

类别	期初余额	本期变动金额				期末余额
		计提	收回或转回	核销	其他	
商业承兑票据		77,661.60				77,661.60
合计		77,661.60				77,661.60

其中本期坏账准备收回或转回金额重要的：

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

单位：元

项目	期末终止确认金额	期末未终止确认金额
银行承兑票据		25,140,593.59
商业承兑票据		776,616.00
合计		25,917,209.59

3、应收账款

(1) 应收账款分类披露

单位：元

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

其中：										
按组合计提坏账准备的应收账款	1,434,553,154.69	100.00%	92,095,328.92	6.42%	1,342,457,825.77	547,657,300.92	100.00%	31,381,929.62	5.73%	516,275,371.30
其中：										
账龄组合	1,434,553,154.69	100.00%	92,095,328.92	6.42%	1,342,457,825.77	547,657,300.92	100.00%	31,381,929.62	5.73%	516,275,371.30
合计	1,434,553,154.69	100.00%	92,095,328.92	6.42%	1,342,457,825.77	547,657,300.92	100.00%	31,381,929.62	5.73%	516,275,371.30

按组合计提坏账准备：账龄组合

单位：元

名称	期末余额		
	账面余额	坏账准备	计提比例
1年以内（含1年）	1,218,232,299.33	60,911,614.97	5.00%
1-2年	171,436,337.00	17,143,633.70	10.00%
2至3年	44,063,483.01	13,219,044.90	30.00%
3年以上	821,035.35	821,035.35	100.00%
合计	1,434,553,154.69	92,095,328.92	--

如是按照预期信用损失一般模型计提应收账款坏账准备，请参照其他应收款的披露方式披露坏账准备的相关信息：

适用 不适用

按账龄披露

单位：元

账龄	账面余额
1年以内（含1年）	1,218,232,299.33
1至2年	171,436,337.00
2至3年	44,063,483.01
3年以上	821,035.35
3至4年	821,035.35
合计	1,434,553,154.69

（2）本期计提、收回或转回的坏账准备情况

本期计提坏账准备情况：

单位：元

类别	期初余额	本期变动金额				期末余额
		计提	收回或转回	核销	其他	
1 年以内（含 1 年）	24,240,920.00	36,670,694.97				60,911,614.97
1-2 年	5,855,330.33	11,288,303.37				17,143,633.70
2 至 3 年	1,285,679.29	11,933,365.61				13,219,044.90
3 年以上		821,035.35				821,035.35
合计	31,381,929.62	60,713,399.30				92,095,328.92

（3）按欠款方归集的期末余额前五名的应收账款情况

单位：元

单位名称	应收账款期末余额	占应收账款期末余额合计数的比例	坏账准备期末余额
第 1 名	278,381,099.85	19.41%	13,919,054.99
第 2 名	261,744,580.85	18.25%	13,087,229.05
第 3 名	187,162,140.74	13.05%	13,364,714.44
第 4 名	130,768,633.83	9.12%	6,788,732.75
第 5 名	130,188,810.01	9.08%	6,509,440.51
合计	988,245,265.28	68.91%	

4、应收款项融资

单位：元

项目	期末余额	期初余额
银行承兑汇票	66,913,557.93	86,165,976.77
合计	66,913,557.93	86,165,976.77

应收款项融资本期增减变动及公允价值变动情况

√ 适用 □ 不适用

项目	上年年末余额	本期新增	本期终止确认	其他变动	期末余额	累计在其他综合收益中确认的损失准备
应收票据	86,165,976.77	1,132,874,933.82	1,152,127,352.66		66,913,557.93	

如是按照预期信用损失一般模型计提应收款项融资减值准备，请参照其他应收款的披露方式披露减值准备的相关信息：

□ 适用 √ 不适用

5、预付款项

(1) 预付款项按账龄列示

单位：元

账龄	期末余额		期初余额	
	金额	比例	金额	比例
1 年以内	58,330,926.85	100.00%	218,282,398.72	100.00%
合计	58,330,926.85	--	218,282,398.72	--

(2) 按预付对象归集的期末余额前五名的预付款情况

预付对象	期末余额	占预付款项期末余额合计数的比例(%)
第1名	53,548,139.19	91.80
第2名	1,026,916.69	1.76
第3名	860,000.00	1.47
第4名	533,498.35	0.91
第5名	462,895.48	0.79
合计	56,431,449.71	96.73

6、其他应收款

单位：元

项目	期末余额	期初余额
其他应收款	13,404,754.57	7,426,791.68
合计	13,404,754.57	7,426,791.68

(1) 其他应收款

1) 其他应收款按款项性质分类情况

单位：元

款项性质	期末账面余额	期初账面余额
往来款	1,331,724.93	400,000.00
押金保证金	13,342,300.00	6,136,700.00

员工暂支款	112,337.43	1,452,778.70
其他	232,003.07	264,323.07
合计	15,018,365.43	8,253,801.77

2) 坏账准备计提情况

单位：元

坏账准备	第一阶段	第二阶段	第三阶段	合计
	未来 12 个月预期信用损失	整个存续期预期信用损失 (未发生信用减值)	整个存续期预期信用损失 (已发生信用减值)	
2021 年 1 月 1 日余额		827,010.09		827,010.09
2021 年 1 月 1 日余额在本期	—	—	—	—
本期计提		786,600.77		786,600.77
2021 年 12 月 31 日余额		1,613,610.86		1,613,610.86

损失准备本期变动金额重大的账面余额变动情况

√ 适用 □ 不适用

按账龄披露

单位：元

账龄	账面余额
1 年以内（含 1 年）	7,406,713.63
1 至 2 年	6,667,251.80
2 至 3 年	525,500.00
3 年以上	418,900.00
3 至 4 年	16,900.00
4 至 5 年	50,000.00
5 年以上	352,000.00
合计	15,018,365.43

3) 本期计提、收回或转回的坏账准备情况

本期计提坏账准备情况：

单位：元

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

其他应收款坏账准备	827,010.09	786,600.77				1,613,610.86
合计	827,010.09	786,600.77				1,613,610.86

4) 按欠款方归集的期末余额前五名的其他应收款情况

单位：元

单位名称	款项的性质	期末余额	账龄	占其他应收款期末余额合计数的比例	坏账准备期末余额
第 1 名	保证金	5,000,000.00	1-2 年	33.29%	500,000.00
第 2 名	保证金	2,400,000.00	1 年以内	15.98%	120,000.00
第 3 名	押金	2,000,000.00	1 年以内	13.32%	100,000.00
第 4 名	保证金	1,600,000.00	1 年以内	10.65%	80,000.00
第 5 名	保证金	800,000.00	2 年以内	5.33%	65,000.00
合计	--	11,800,000.00	--	78.57%	865,000.00

7、存货

公司是否需要遵守房地产行业的披露要求

否

(1) 存货分类

单位：元

项目	期末余额			期初余额		
	账面余额	存货跌价准备或合同履约成本减值准备	账面价值	账面余额	存货跌价准备或合同履约成本减值准备	账面价值
原材料	53,752,457.29	7,232,835.93	46,519,621.36	332,585,769.63	5,809,605.53	326,776,164.10
在产品	215,715,039.47	10,110,896.00	205,604,143.47	489,806,735.82	7,842,180.32	481,964,555.50
库存商品	7,906,174.95		7,906,174.95	225,246,210.63	3,639,490.73	221,606,719.90
发出商品				76,076,086.04	386,939.74	75,689,146.30
委托加工物资	504,479.89	196,689.08	307,790.81	475,840,718.65	823,807.32	475,016,911.33
合计	277,878,151.60	17,540,421.01	260,337,730.59	1,599,555,520.77	18,502,023.64	1,581,053,497.13

(2) 存货跌价准备和合同履约成本减值准备

单位：元

项目	期初余额	本期增加金额		本期减少金额		期末余额
		计提	其他	转回或转销	其他	
原材料	5,809,605.53	1,423,230.40				7,232,835.93
在产品	7,842,180.32	2,268,715.68				10,110,896.00
库存商品	3,639,490.73			3,639,490.73		
委托加工物资	823,807.32			627,118.24		196,689.08
发出商品	386,939.74			386,939.74		
合计	18,502,023.64	3,691,946.08		4,653,548.71		17,540,421.01

8、合同资产

单位：元

项目	期末余额			期初余额		
	账面余额	减值准备	账面价值	账面余额	减值准备	账面价值
应收质保金	683,479,197.34	55,249,809.39	628,229,387.95	343,928,465.78	41,185,972.18	302,742,493.60
合计	683,479,197.34	55,249,809.39	628,229,387.95	343,928,465.78	41,185,972.18	302,742,493.60

合同资产的账面价值在本期内发生的重大变动金额和原因：

单位：元

项目	变动金额	变动原因
应收质保金	325,486,894.35	随着“抢装潮”的深入开展，公司承接的部分主要项目的合同质保金相应大幅增加。
合计	325,486,894.35	—

如是按照预期信用损失一般模型计提合同资产坏账准备，请参照其他应收款的披露方式披露坏账准备的相关信息：

√ 适用 □ 不适用

本期合同资产计提减值准备情况

单位：元

项目	本期计提	本期转回	本期转销/核销	原因
合同资产减值准备	14,063,837.21			
合计	14,063,837.21			--

9、其他流动资产

单位：元

项目	期末余额	期初余额

待抵扣税金	12,792,561.79	178,973,375.23
合计	12,792,561.79	178,973,375.23

10、长期股权投资

单位：元

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											
二、联营企业											
如东力恒 风电技术 服务有限 公司		1,170,000 .00								1,170,000 .00	
小计		1,170,000 .00								1,170,000 .00	
合计		1,170,000 .00								1,170,000 .00	

11、其他权益工具投资

单位：元

项目	期末余额	期初余额
江苏如东农村商业银行股份有限公司	37,635,655.36	19,500,000.00
合计	37,635,655.36	19,500,000.00

分项披露本期非交易性权益工具投资

单位：元

项目名称	确认的股利收入	累计利得	累计损失	其他综合收益转 入留存收益的金 额	指定为以公允价 值计量且其变动 计入其他综合收 益的原因	其他综合收益转 入留存收益的原 因
江苏如东农村商 业银行股份有限 公司	330,750.00				不具有控制、共 同控制、重大影 响	

12、投资性房地产

(1) 采用成本计量模式的投资性房地产

√ 适用 □ 不适用

单位：元

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	66,604,620.89	24,988,675.50		91,593,296.39
2.本期增加金额				
(1) 外购				
(2) 存货\固定资产 \在建工程转入				
(3) 企业合并增加				
3.本期减少金额				
(1) 处置				
(2) 其他转出				
4.期末余额	66,604,620.89	24,988,675.50		91,593,296.39
二、累计折旧和累计摊销				
1.期初余额	5,230,516.72	1,291,081.51		6,521,598.23
2.本期增加金额	3,172,817.04	499,773.48		3,672,590.52
(1) 计提或摊销	3,172,817.04	499,773.48		3,672,590.52
3.本期减少金额				
(1) 处置				
(2) 其他转出				
4.期末余额	8,403,333.76	1,790,854.99		10,194,188.75
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	58,201,287.13	23,197,820.51		81,399,107.64
2.期初账面价值	61,374,104.17	23,697,593.99		85,071,698.16

(2) 采用公允价值计量模式的投资性房地产

适用 不适用

13、固定资产

单位：元

项目	期末余额	期初余额
固定资产	430,815,978.19	419,600,195.46
合计	430,815,978.19	419,600,195.46

(1) 固定资产情况

单位：元

项目	房屋及建筑物	电子设备	运输设备	机器设备	其他设备	合计
一、账面原值：						
1.期初余额	179,206,255.35	8,383,253.28	11,019,435.80	282,396,606.78	24,817,561.42	505,823,112.63
2.本期增加金额	32,805,992.44	749,035.23	437,557.51	6,209,173.30	16,953,937.93	57,155,696.41
(1) 购置		512,980.19	437,557.51	5,458,984.20	9,820,274.93	16,229,796.83
(2) 在建工程转入	32,805,992.44	236,055.04		750,189.10	7,133,663.00	40,925,899.58
(3) 企业合并增加						
3.本期减少金额			120,555.97	382,547.20		503,103.17

(1) 处置或 报废			120,555.97	382,547.20		503,103.17
4.期末余额	212,012,247.79	9,132,288.51	11,336,437.34	288,223,232.88	41,771,499.35	562,475,705.87
二、累计折旧						
1.期初余额	20,469,663.82	3,889,543.27	5,498,143.06	48,276,556.25	8,089,010.77	86,222,917.17
2.本期增加金 额	9,669,966.54	1,281,518.45	1,764,897.27	27,639,092.29	5,380,602.63	45,736,077.18
(1) 计提	9,669,966.54	1,281,518.45	1,764,897.27	27,639,092.29	5,380,602.63	45,736,077.18
3.本期减少金 额			114,528.17	184,738.50		299,266.67
(1) 处置或 报废			114,528.17	184,738.50		299,266.67
4.期末余额	30,139,630.36	5,171,061.72	7,148,512.16	75,730,910.04	13,469,613.40	131,659,727.68
三、减值准备						
1.期初余额						
2.本期增加金 额						
(1) 计提						
3.本期减少金 额						
(1) 处置或 报废						
4.期末余额						
四、账面价值						
1.期末账面价 值	181,872,617.43	3,961,226.79	4,187,925.18	212,492,322.84	28,301,885.95	430,815,978.19
2.期初账面价 值	158,736,591.53	4,493,710.01	5,521,292.74	234,120,050.53	16,728,550.65	419,600,195.46

14、在建工程

单位：元

项目	期末余额	期初余额
在建工程	128,027,915.29	21,318,896.69
合计	128,027,915.29	21,318,896.69

(1) 在建工程情况

单位：元

项目	期末余额			期初余额		
	账面余额	减值准备	账面价值	账面余额	减值准备	账面价值
厂房及附属工程	125,565,036.43		125,565,036.43	21,318,896.69		21,318,896.69
生产设备及配套工程	2,462,878.86		2,462,878.86			
合计	128,027,915.29		128,027,915.29	21,318,896.69		21,318,896.69

(2) 重要在建工程项目本期变动情况

单位：元

项目名称	预算数	期初余额	本期增加金额	本期转入固定资产金额	本期其他减少金额	期末余额	工程累计投入占预算比例	工程进度	利息资本化累计金额	其中：本期利息资本化金额	本期利息资本化率	资金来源
厂房及附属工程		21,318,896.69	143,876,800.65	39,630,660.91		125,565,036.43						其他
生产设备及配套工程			3,758,117.53	1,295,238.67		2,462,878.86						其他
合计		21,318,896.69	147,634,918.18	40,925,899.58		128,027,915.29	--	--				--

15、使用权资产

单位：元

项目	房屋及建筑物	机器设备	合计
一、账面原值：			
1.期初余额	45,602,491.65	2,418,684.02	48,021,175.67
2.本期增加金额			
3.本期减少金额			

4.期末余额	45,602,491.65	2,418,684.02	48,021,175.67
二、累计折旧			
1.期初余额			
2.本期增加金额	26,339,943.01	1,074,970.68	27,414,913.69
(1) 计提	26,339,943.01	1,074,970.68	27,414,913.69
3.本期减少金额			
(1) 处置			
4.期末余额	26,339,943.01	1,074,970.68	27,414,913.69
三、减值准备			
1.期初余额			
2.本期增加金额			
(1) 计提			
3.本期减少金额			
(1) 处置			
4.期末余额			
四、账面价值			
1.期末账面价值	19,262,548.64	1,343,713.34	20,606,261.98
2.期初账面价值	45,602,491.65	2,418,684.02	48,021,175.67

16、无形资产

(1) 无形资产情况

单位：元

项目	土地使用权	专利权	非专利技术	软件	海域使用权	岸线使用权	合计
一、账面原值							
1.期初余额	33,678,584.49	260,517.26		874,106.06	26,855,836.00	6,780,000.00	68,449,043.81
2.本期增加金额	19,068,699.00	64,583.02		9,734.51	2,455,000.00	600,000.00	22,198,016.53
(1) 购	19,068,699.00			9,734.51	2,455,000.00	600,000.00	22,133,433.51

置							
(2) 内部研发		64,583.02					64,583.02
(3) 企业合并增加							
3.本期减少金额							
(1) 处置							
4.期末余额	52,747,283.49	325,100.28		883,840.57	29,310,836.00	7,380,000.00	90,647,060.34
二、累计摊销							
1.期初余额	4,501,251.61	119,389.09		311,012.35	724,769.60	192,100.00	5,848,522.65
2.本期增加金额	842,729.46	25,390.49		229,616.33	623,041.81	164,600.00	1,885,378.09
(1) 计提	842,729.46	25,390.49		229,616.33	623,041.81	164,600.00	1,885,378.09
3.本期减少金额							
(1) 处置							
4.期末余额	5,343,981.07	144,779.58		540,628.68	1,347,811.41	356,700.00	7,733,900.74
三、减值准备							
1.期初余额							
2.本期增加金额							
(1) 计提							
3.本期减少金额							

(1) 处置							
4.期末余额							
四、账面价值							
1.期末账面价值	47,403,302.42	180,320.70		343,211.89	27,963,024.59	7,023,300.00	82,913,159.60
2.期初账面价值	29,177,332.88	141,128.17		563,093.71	26,131,066.40	6,587,900.00	62,600,521.16

17、长期待摊费用

单位：元

项目	期初余额	本期增加金额	本期摊销金额	其他减少金额	期末余额
租入固定资产改良支出	12,835,019.00	1,362,894.91	4,559,904.08		9,638,009.83
合计	12,835,019.00	1,362,894.91	4,559,904.08		9,638,009.83

18、递延所得税资产/递延所得税负债

(1) 未经抵销的递延所得税资产

单位：元

项目	期末余额		期初余额	
	可抵扣暂时性差异	递延所得税资产	可抵扣暂时性差异	递延所得税资产
资产减值准备	166,576,831.78	25,060,086.23	91,896,935.53	13,942,932.23
递延收益	49,716,488.87	9,422,548.11	34,849,572.05	8,668,660.09
会计折旧金额大于税法折旧	13,229,988.00	1,984,498.20	12,418,224.28	1,892,367.69
内部交易未实现利润	6,283,429.80	942,514.47	44,669,579.98	6,700,437.00
合计	235,806,738.45	37,409,647.01	183,834,311.84	31,204,397.01

(2) 以抵销后净额列示的递延所得税资产或负债

单位：元

项目	递延所得税资产和负债期末互抵金额	抵销后递延所得税资产或负债期末余额	递延所得税资产和负债期初互抵金额	抵销后递延所得税资产或负债期初余额
递延所得税资产		37,409,647.01		31,204,397.01

19、其他非流动资产

单位：元

项目	期末余额			期初余额		
	账面余额	减值准备	账面价值	账面余额	减值准备	账面价值
购建长期资产预付款	9,375,636.44		9,375,636.44	2,897,403.25		2,897,403.25
合计	9,375,636.44		9,375,636.44	2,897,403.25		2,897,403.25

20、短期借款

(1) 短期借款分类

单位：元

项目	期末余额	期初余额
保证借款	135,000,000.00	295,000,000.00
抵押+保证借款		58,000,000.00
短期借款应付利息	181,698.62	381,012.27
合计	135,181,698.62	353,381,012.27

短期借款分类的说明：

公司将期末因银行结息而无法于当期支付的应付利息计入短期借款下的二级科目中，此前则计入应付利息科目中；2020 年末计入 381,012.27 元，2021 年末计入 181,698.62 元。

21、应付票据

单位：元

种类	期末余额	期初余额
银行承兑汇票	38,650,000.00	280,494,976.77
合计	38,650,000.00	280,494,976.77

22、应付账款

(1) 应付账款列示

单位：元

项目	期末余额	期初余额
应付账款	680,038,241.55	863,369,545.82
合计	680,038,241.55	863,369,545.82

23、合同负债

单位：元

项目	期末余额	期初余额
合同负债	34,929,014.15	695,776,835.40
合计	34,929,014.15	695,776,835.40

报告期内账面价值发生重大变动的金额和原因

单位：元

项目	变动金额	变动原因
合同负债	660,847,821.25	主要系随着“抢装潮”的深入开展，公司订单如期交付，合同负债下降所致
合计	660,847,821.25	——

24、应付职工薪酬

(1) 应付职工薪酬列示

单位：元

项目	期初余额	本期增加	本期减少	期末余额
一、短期薪酬	24,942,528.19	123,486,692.00	133,552,799.29	14,876,420.90
二、离职后福利-设定提存计划	27,606.50	6,524,782.56	6,552,389.06	
三、辞退福利		21,300.00	21,300.00	
合计	24,970,134.69	130,032,774.56	140,126,488.35	14,876,420.90

(2) 短期薪酬列示

单位：元

项目	期初余额	本期增加	本期减少	期末余额
1、工资、奖金、津贴和补贴	24,777,045.29	110,491,732.53	120,462,606.36	14,806,171.46
2、职工福利费		6,583,601.78	6,583,601.78	
3、社会保险费	22,868.90	3,462,077.58	3,483,835.50	1,110.98
其中：医疗保险费	21,687.20	3,074,574.19	3,095,150.41	1,110.98
工伤保险费	1,000.43	360,146.59	361,147.02	
生育保险费	181.27	27,356.80	27,538.07	
4、住房公积金	136,014.00	2,731,442.10	2,802,096.10	65,360.00

5、工会经费和职工教育经费	6,600.00	217,838.01	220,659.55	3,778.46
合计	24,942,528.19	123,486,692.00	133,552,799.29	14,876,420.90

(3) 设定提存计划列示

单位：元

项目	期初余额	本期增加	本期减少	期末余额
1、基本养老保险	26,950.92	6,314,833.58	6,341,784.50	
2、失业保险费	655.58	209,948.98	210,604.56	
合计	27,606.50	6,524,782.56	6,552,389.06	

25、应交税费

单位：元

项目	期末余额	期初余额
增值税	9,977,353.38	1,816,294.32
企业所得税	99,313,359.34	56,379,783.57
个人所得税	130,304.54	156,282.47
城市维护建设税	20,391.90	90,814.72
房产税	1,910,277.07	525,070.23
教育费附加	20,391.90	90,814.72
土地使用税	335,778.50	288,308.50
印花税	886,952.45	153,965.55
合计	112,594,809.08	59,501,334.08

26、其他应付款

单位：元

项目	期末余额	期初余额
其他应付款	12,749,824.80	21,512,779.12
合计	12,749,824.80	21,512,779.12

(1) 其他应付款

1) 按款项性质列示其他应付款

单位：元

项目	期末余额	期初余额
其他应付款	12,749,824.80	21,512,779.12
合计	12,749,824.80	21,512,779.12

27、一年内到期的非流动负债

单位：元

项目	期末余额	期初余额
一年内到期的长期借款	6,000,000.00	11,000,000.00
一年内到期的租赁负债	59,103,573.62	
长期借款应付利息	86,125.00	192,874.96
合计	65,189,698.62	11,192,874.96

28、其他流动负债

单位：元

项目	期末余额	期初余额
已背书未到期的承兑汇票	25,917,209.59	43,241,000.00
待转销项税额	3,909,584.34	90,272,813.76
合计	29,826,793.93	133,513,813.76

29、长期借款

(1) 长期借款分类

单位：元

项目	期末余额	期初余额
保证借款		22,020,000.00
抵押+保证借款	45,000,000.00	61,980,000.00
合计	45,000,000.00	84,000,000.00

30、租赁负债

单位：元

项目	期末余额	期初余额
租赁负债	6,342,035.31	100,616,821.85
合计	6,342,035.31	100,616,821.85

31、递延收益

单位：元

项目	期初余额	本期增加	本期减少	期末余额	形成原因
政府补助	34,849,572.05	16,092,200.00	1,225,283.18	49,716,488.87	详见本注释"涉及政府补助的项目"
合计	34,849,572.05	16,092,200.00	1,225,283.18	49,716,488.87	--

涉及政府补助的项目：

单位：元

负债项目	期初余额	本期新增补助金额	本期计入营业外收入金额	本期计入其他收益金额	本期冲减成本费用金额	其他变动	期末余额	与资产相关/与收益相关
土地使用权补贴	23,007,372.75			485,217.00			22,522,155.75	与资产相关
近海潮间带风电场钢结构风机基础关键技术研发补助款	45,000.00			45,000.00				与资产相关
基础设施补助	2,720,000.00			170,000.00			2,550,000.00	与资产相关
新兴产业发展补贴	1,291,421.45	1,845,900.00		63,966.68			3,073,354.77	与资产相关
海上风电产业区域集聚发展试点专项资金	4,800,000.00						4,800,000.00	与资产相关
项目设备贴息	392,329.20			92,011.79			300,317.41	与资产相关
工业项目设备投资奖励补助	2,593,448.65	4,260,300.00		326,356.58			6,527,392.07	与资产相关
海域使用权补贴		9,259,000.00		31,606.93			9,227,393.07	与资产相关
工业项目投资奖励		727,000.00		11,124.20			715,875.80	与资产相关

32、股本

单位：元

	期初余额	本次变动增减(+、-)					期末余额
		发行新股	送股	公积金转股	其他	小计	
股份总数	163,043,478.00	54,348,000.00				54,348,000.00	217,391,478.00

33、资本公积

单位：元

项目	期初余额	本期增加	本期减少	期末余额
资本溢价（股本溢价）	95,363,274.29	3,053,864,472.71		3,149,227,747.00
其他资本公积	2,910,000.00		2,910,000.00	
合计	98,273,274.29	3,053,864,472.71	2,910,000.00	3,149,227,747.00

34、其他综合收益

单位：元

项目	期初余额	本期发生额					期末余额
		本期所得税前发生额	减：前期计入其他综合收益当期转入损益	减：前期计入其他综合收益当期转入留存收益	减：所得税费用	税后归属于母公司	
一、不能重分类进损益的其他综合收益		18,135,655.36				18,135,655.36	18,135,655.36
其他权益工具投资公允价值变动		18,135,655.36				18,135,655.36	18,135,655.36
其他综合收益合计		18,135,655.36				18,135,655.36	18,135,655.36

35、盈余公积

单位：元

项目	期初余额	本期增加	本期减少	期末余额
法定盈余公积	41,471,894.47	67,223,844.53		108,695,739.00
合计	41,471,894.47	67,223,844.53		108,695,739.00

36、未分配利润

单位：元

项目	本期	上期

调整前上期末未分配利润	794,195,927.37	211,904,382.52
调整后期初未分配利润	794,195,927.37	211,904,382.52
加：本期归属于母公司所有者的净利润	1,112,682,334.92	615,434,511.89
减：提取法定盈余公积	67,223,844.53	33,142,967.04
期末未分配利润	1,839,654,417.76	794,195,927.37

37、营业收入和营业成本

单位：元

项目	本期发生额		上期发生额	
	收入	成本	收入	成本
主营业务	5,366,204,673.27	3,852,366,826.17	3,874,339,559.60	2,959,898,529.97
其他业务	92,065,008.45	15,809,997.92	54,344,074.12	7,222,225.23
合计	5,458,269,681.72	3,868,176,824.09	3,928,683,633.72	2,967,120,755.20

经审计扣除非经常损益前后净利润孰低是否为负值

是 否

公司在产品到达客户指定地点，经检验无误后，取得客户签收的发货单作为履行履约业务（确认收入）的时点，履行周期通常为 40-90 天；通常重要的支付条款约定如下：

序号	事项	具体说明
1	预收款	合同签订后支付至合同额的10%
2	备料款	向客户提交备料材料后支付至合同额的30%-40%
3	到货款	按到货数量分批支付，全部交货后支付至合同额的70%-85%
4	完工验收款	终端业主方对风场项目整体验收后支付至合同额的90%-97%
5	质保金	风场项目整体验收、调试后1-3年支付至合同额的100%

公司采取直销模式，承诺直接转让商品控制权，公司不作为产品代理人；公司忠实履行履约义务，不需承担预期将退还给客户款项等类似义务；公司产品质保期通常为 1-3 年，维修费用由缺陷责任方承担。与分摊至剩余履约义务的交易价格相关的信息：

本报告期末已签订合同、但尚未履行或尚未履行完毕的履约义务所对应的收入金额为 319,840,081.33 元，其中，319,840,081.33 元预计将于 2022 年度确认收入。

38、税金及附加

单位：元

项目	本期发生额	上期发生额
城市维护建设税	7,623,864.08	4,249,753.59
教育费附加	7,535,375.33	4,161,590.58
房产税	3,697,805.58	1,681,805.95
土地使用税	1,232,350.67	1,153,294.00
印花税	2,024,064.55	1,520,703.55
环境保护税	13,300.00	14,077.60
其他	360.00	
合计	22,127,120.21	12,781,225.27

39、销售费用

单位：元

项目	本期发生额	上期发生额
职工薪酬	3,495,722.05	2,601,819.29
差旅费	457,624.92	414,996.87
业务招待费	3,828,504.34	2,722,532.97
招投标费用	264,697.17	130,609.78
其他	2,427,492.71	1,033,962.45
合计	10,474,041.19	6,903,921.36

40、管理费用

单位：元

项目	本期发生额	上期发生额
职工薪酬	33,773,772.96	24,399,851.75
折旧摊销费	6,812,911.34	4,579,046.62
办公费	2,080,197.65	2,111,225.44
差旅费	576,861.81	505,878.99
业务招待费	7,926,801.10	4,198,317.07
保险费	2,461,116.64	260,790.05
汽车费用	1,174,827.05	1,264,496.55
中介机构服务费	473,584.90	761,993.60
咨询费	2,724,239.51	894,362.69
其他	3,928,787.58	2,381,816.65
合计	61,933,100.54	41,357,779.41

41、研发费用

单位：元

项目	本期发生额	上期发生额
职工薪酬	15,979,977.21	15,706,402.56
折旧摊销费	1,666,479.99	1,495,807.07
其他	7,169.82	109,265.03
合计	17,653,627.02	17,311,474.66

42、财务费用

单位：元

项目	本期发生额	上期发生额
利息费用	24,054,984.55	21,478,906.95
利息收入	-8,884,259.44	-2,414,932.85
银行手续费	282,408.15	1,256,726.69
合计	15,453,133.26	20,320,700.79

43、其他收益

单位：元

产生其他收益的来源	本期发生额	上期发生额
政府补助	11,338,340.31	7,261,567.36
代扣个人所得税手续费	35,524.89	22,043.93

44、投资收益

单位：元

项目	本期发生额	上期发生额
处置交易性金融资产取得的投资收益		682.55
其他权益工具投资在持有期间取得的股利收入	330,750.00	315,000.00
合计	330,750.00	315,682.55

45、信用减值损失

单位：元

项目	本期发生额	上期发生额

其他应收款坏账损失	-786,600.77	259,554.56
应收票据坏账损失	-77,661.60	
应收账款坏账损失	-60,713,399.30	-13,423,191.05
合计	-61,577,661.67	-13,163,636.49

46、资产减值损失

单位：元

项目	本期发生额	上期发生额
二、存货跌价损失及合同履约成本减值损失	961,602.63	-13,402,668.43
十二、合同资产减值损失	-14,063,837.21	-19,918,943.65
合计	-13,102,234.58	-33,321,612.08

47、资产处置收益

单位：元

资产处置收益的来源	本期发生额	上期发生额
固定资产处置收益	-85,642.69	-1,214,311.45

48、营业外收入

单位：元

项目	本期发生额	上期发生额	计入当期非经常性损益的金额
其他	12,534.03	30,332.49	12,534.03
合计	12,534.03	30,332.49	12,534.03

49、营业外支出

单位：元

项目	本期发生额	上期发生额	计入当期非经常性损益的金额
对外捐赠	375,000.00		375,000.00
罚款支出	114,000.00		114,000.00
赔偿支出	187,000.00	136,326.80	187,000.00
其他	28,227.72	36,808.30	28,227.72
合计	704,227.72	173,135.10	704,227.72

50、所得税费用

(1) 所得税费用表

单位：元

项目	本期发生额	上期发生额
当期所得税费用	228,418,931.01	157,271,919.97
递延所得税费用	-6,205,250.00	-13,273,482.98
合计	222,213,681.01	143,998,436.99

(2) 会计利润与所得税费用调整过程

单位：元

项目	本期发生额
利润总额	1,398,699,217.98
按法定/适用税率计算的所得税费用	209,804,882.70
子公司适用不同税率的影响	8,831,037.72
调整以前期间所得税的影响	3,731,276.79
不可抵扣的成本、费用和损失的影响	750,992.15
本期未确认递延所得税资产的可抵扣暂时性差异或可抵扣亏损的影响	1,743,535.70
研发费加计扣除的影响	-2,648,044.05
所得税费用	222,213,681.01

51、其他综合收益

详见附注七、合并财务报表项目注释 34、其他综合收益。

52、现金流量表项目

(1) 收到的其他与经营活动有关的现金

单位：元

项目	本期发生额	上期发生额
政府补助	26,240,782.02	9,023,247.61
财务费用-利息收入	8,884,259.44	2,414,932.85
营业外收入	12,534.03	30,332.49
收到往来款及保证金	50,000.00	1,299,600.00

收到投资性房地产租金	17,478,952.00	
收回保函保证金	58,471,365.15	
合计	111,137,892.64	12,768,112.95

(2) 支付的其他与经营活动有关的现金

单位：元

项目	本期发生额	上期发生额
财务费用	282,408.15	1,256,726.69
营业外支出	704,227.72	173,135.10
经营费用及往来款	43,909,983.18	62,911,326.59
合计	44,896,619.05	64,341,188.38

(3) 收到的其他与筹资活动有关的现金

单位：元

项目	本期发生额	上期发生额
借款保证金收回	50,000.00	5,300,000.00
承兑汇票保证金收回	129,880,559.49	
合计	129,930,559.49	5,300,000.00

(4) 支付的其他与筹资活动有关的现金

单位：元

项目	本期发生额	上期发生额
支付借款保证金		50,000.00
支付承兑汇票保证金		14,662,973.03
归还盐城市创新创业投资有限公司贷款		3,200,000.00
租赁付款额	37,340,538.91	
合计	37,340,538.91	17,912,973.03

53、现金流量表补充资料**(1) 现金流量表补充资料**

单位：元

补充资料	本期金额	上期金额
1. 将净利润调节为经营活动现金流量：	--	--

净利润	1,176,485,536.97	678,646,271.25
加：资产减值准备	13,102,234.58	33,321,612.08
固定资产折旧、油气资产折耗、生产性生物资产折旧	45,736,077.18	26,049,683.60
信用减值损失	61,577,661.67	13,163,636.49
投资性房地产摊销	3,672,590.52	3,672,124.32
使用权资产折旧	27,414,913.69	
无形资产摊销	1,885,378.09	1,444,563.48
长期待摊费用摊销	4,559,904.08	5,147,280.43
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）	85,642.69	1,214,311.45
固定资产报废损失（收益以“-”号填列）		
公允价值变动损失（收益以“-”号填列）		
财务费用（收益以“-”号填列）	24,054,984.55	21,478,906.95
投资损失（收益以“-”号填列）	-330,750.00	-315,682.55
递延所得税资产减少（增加以“-”号填列）	-6,205,250.00	-13,273,482.98
递延所得税负债增加（减少以“-”号填列）		
存货的减少（增加以“-”号填列）	1,321,677,369.17	-1,029,962,468.03
经营性应收项目的减少（增加以“-”号填列）	-823,134,693.53	-624,145,195.14
经营性应付项目的增加（减少以“-”号填列）	-1,147,707,642.78	941,951,483.44
其他		
经营活动产生的现金流量净额	702,873,956.88	58,393,044.79
2. 不涉及现金收支的重大投资和筹资活动：	--	--
债务转为资本		
一年内到期的可转换公司债券		
融资租入固定资产		
3. 现金及现金等价物净变动情况：	--	--
现金的期末余额	3,484,608,102.07	99,395,641.28
减：现金的期初余额	99,395,641.28	190,641,823.85

加：现金等价物的期末余额		
减：现金等价物的期初余额		
现金及现金等价物净增加额	3,385,212,460.79	-91,246,182.57

(2) 现金和现金等价物的构成

单位：元

项目	期末余额	期初余额
一、现金	3,484,608,102.07	99,395,641.28
其中：库存现金	77,569.42	101,294.69
可随时用于支付的银行存款	3,484,530,532.65	99,294,346.59
三、期末现金及现金等价物余额	3,484,608,102.07	99,395,641.28

54、所有权或使用权受到限制的资产

单位：元

项目	期末账面价值	受限原因
货币资金	49,907,920.50	保证金
固定资产	71,610,359.87	借款抵押、保函抵押
无形资产	45,352,059.32	借款抵押、保函抵押
应收款项融资	38,650,000.00	票据质押
投资性房地产	81,399,107.64	借款抵押
合计	286,919,447.33	--

55、政府补助

(1) 政府补助基本情况

单位：元

种类	金额	列报项目	计入当期损益的金额
基础设施补助	2,550,000.00	递延收益	170,000.00
新兴产业发展补贴	3,073,354.77	递延收益	63,966.68
近海潮间带风电场钢结构风机基础关键技术研发补助款		递延收益	45,000.00
工业项目设备投资奖励补助	6,527,392.07	递延收益	326,356.58
土地使用权补贴	22,522,155.75	递延收益	485,217.00
海域使用权补贴	9,227,393.07	递延收益	31,606.93

项目设备贴息	300,317.41	递延收益	92,011.79
海上风电产业区域集聚发展 试点专项资金	4,800,000.00	递延收益	
工业项目投资奖励	715,875.80	递延收益	11,124.20
高质量发展补贴	200,000.00	其他收益	200,000.00
江苏省工业和信息产业转型升级 升级专项资金	780,000.00	其他收益	
经济发展补贴	100,000.00	其他收益	
就业类补贴	1,304,737.13	其他收益	630,449.13
如东县企业金牛奖	250,000.00	其他收益	250,000.00
如东循环经济产业园投资奖 励	4,619,815.68	其他收益	
税收奖励	6,906,308.00	其他收益	6,906,308.00
通州湾示范区落户投产奖励	1,775,000.00	其他收益	1,775,000.00
质量信用奖励	150,000.00	其他收益	100,000.00
其他补助	338,000.00	其他收益	251,300.00

(2) 政府补助退回情况

适用 不适用

八、合并范围的变更

1、非同一控制下企业合并

(1) 购买日之前持有的股权按照公允价值重新计量产生的利得或损失

是否存在通过多次交易分步实现企业合并并且在报告期内取得控制权的交易

是 否

2、处置子公司

是否存在单次处置对子公司投资即丧失控制权的情形

是 否

是否存在通过多次交易分步处置对子公司投资且在本期丧失控制权的情形

是 否

九、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

子公司名称	主要经营地	注册地	业务性质	持股比例		取得方式
				直接	间接	
江苏海工能源设备科技有限公司	盐城市	盐城市	制造业	100.00%		受让
江苏海力风电装备制造制造有限公司	南通市	南通市	制造业	100.00%		设立
江苏海灵重工设备科技南通滨海园区有限公司	南通市	南通市	制造业		71.00%	受让
江苏海灵重工设备科技有限公司	南通市	南通市	制造业	71.00%		受让
江苏海力海上风电装备制造有限公司	南通市	南通市	制造业	100.00%		设立
江苏海鼎能源设备有限公司	南通市	南通市	制造业	88.00%		设立
江苏海恒风电设备制造有限公司	盐城市	盐城市	制造业	70.00%		设立

(2) 重要的非全资子公司

单位：元

子公司名称	少数股东持股比例	本期归属于少数股东的损益	本期向少数股东宣告分派的股利	期末少数股东权益余额
江苏海灵重工设备科技有限公司	29.00%	63,612,075.12		234,640,650.23

(3) 重要非全资子公司的主要财务信息

单位：元

子公司名称	期末余额						期初余额					
	流动资产	非流动资产	资产合计	流动负债	非流动负债	负债合计	流动资产	非流动资产	资产合计	流动负债	非流动负债	负债合计
江苏海	911,468,	178,349,	1,089,81	225,984,	54,728,2	280,712,	849,037,	176,019,	1,025,05	383,597,	45,392,3	428,989,

灵重工 设备科 技有限 公司	543.64	865.36	8,409.00	432.77	85.79	718.56	798.41	580.99	7,379.40	584.04	29.20	913.24
-------------------------	--------	--------	----------	--------	-------	--------	--------	--------	----------	--------	-------	--------

单位：元

子公司名称	本期发生额				上期发生额			
	营业收入	净利润	综合收益总 额	经营活动现 金流量	营业收入	净利润	综合收益总 额	经营活动现 金流量
江苏海灵重 工设备科 技有限 公司	616,435,933. 51	213,038,224. 28	213,038,224. 28	83,079,304.8 2	946,059,147. 99	218,806,311. 09	218,806,311. 09	23,368,015.0 3

2、在合营安排或联营企业中的权益

(1) 不重要的合营企业和联营企业的汇总财务信息

单位：元

	期末余额/本期发生额	期初余额/上期发生额
合营企业：	--	--
下列各项按持股比例计算的合计数	--	--
联营企业：	--	--
投资账面价值合计	1,170,000.00	
下列各项按持股比例计算的合计数	--	--

十、与金融工具相关的风险

本公司在经营过程中面临各种金融风险：信用风险、市场风险和流动性风险。公司董事会全面负责风险管理目标和政策的确定，并对风险管理目标和政策承担最终责任，本公司财务部门、审计部门设计和实施能确保风险管理目标和政策得以有效执行的程序。董事会通过各相关部门递交的报告来审查已执行程序的有效性以及风险管理目标和政策的合理性。本公司的内部审计师也会审计风险管理的政策和程序，并且将有关发现汇报给审计委员会。

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，制定尽可能降低风险的风险管理政策。

(一) 信用风险

信用风险是指金融工具的一方不履行义务，造成另一方发生财务损失的风险。本公司主要面临赊销导致的客户信用风险。在签订新合同之前，本公司会对新客户的信用风险进行评估，包括外部信用评级和在

某些情况下的银行资信证明（当此信息可获取时）。公司对每一客户均设置了赊销限额，该限额为无需获得额外批准的最大额度。

公司通过对已有客户信用评级的季度监控以及应收账款账龄分析的月度审核来确保公司的整体信用风险在可控的范围内。在监控客户的信用风险时，按照客户的信用特征对其分组。被评为“高风险”级别的客户会放在受限制客户名单里，并且只有在额外批准的前提下，公司才可在未来期间内对其赊销，否则必须要求其提前支付相应款项。

（二）流动性风险

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

（三）市场风险

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

利率风险，是指金融工具的公允价值或未来现金流量因市场利率变动而发生波动的风险。本公司面临的市场利率变动的风险主要与本公司以浮动利率计息的借款有关。本公司的利率风险主要产生于短期银行借款等带息债务。浮动利率的金融负债使本公司面临现金流量利率风险，固定利率的金融负债使本公司面临公允价值利率风险。本公司根据当时的市场环境来决定固定利率及浮动利率合同的相对比例，并通过定期审阅与监察维持适当的固定和浮动利率工具组合。

十一、公允价值的披露

1、以公允价值计量的资产和负债的期末公允价值

单位：元

项目	期末公允价值			
	第一层次公允价值计量	第二层次公允价值计量	第三层次公允价值计量	合计
一、持续的公允价值计量	--	--	--	--
（三）其他权益工具投资			37,635,655.36	37,635,655.36
持续以公允价值计量的资产总额			37,635,655.36	37,635,655.36

二、非持续的公允价值计量	--	--	--	--
--------------	----	----	----	----

2、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

本公司因无法获得江苏如东农村商业银行股份有限公司 2021 年 12 月 31 日净资产的可比市场交易价格，故以其经中国注册会计师审定的 2021 年 12 月 31 日净资产为依据确定公允价值。江苏如东农村商业银行股份有限公司经中国注册会计师审定的 2021 年 12 月 31 日净资产=3,961,647,932.50 元，本公司对其持股 0.95%，故对其权益工具投资在 2021 年 12 月 31 日的公允价值=3,961,647,932.50*0.95%= 37,635,655.36 元。

十二、关联方及关联交易

1、本企业的母公司情况

母公司名称	注册地	业务性质	注册资本	母公司对本企业的持股比例	母公司对本企业的表决权比例
-------	-----	------	------	--------------	---------------

本企业的母公司情况的说明

本企业最终控制方是许世俊、许成辰。

2、本企业的子公司情况

本企业子公司的情况详见附注九、在其他主体中的权益。

3、本企业合营和联营企业情况

本企业重要的合营或联营企业详见附注九、在其他主体中的权益。

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

合营或联营企业名称	与本企业关系
如东力恒风电技术服务有限公司	参股公司

4、其他关联方情况

其他关联方名称	其他关联方与本企业关系
南通龙腾机械有限责任公司	股东许世俊控股公司

南通科赛尔机械有限公司	股东许世俊实际控制的公司
吴敬宇	股东许世俊之配偶
黄玉君	股东许成辰之配偶
曹刚	股东
邓峰	股东
阎宏亮	股东

其他说明

除上述关联方外，公司关联方还包括公司董事、监事、高级管理人员、持有公司 5%以上股份的自然人股东关系密切的家庭成员，以及公司董事、监事、高级管理人员、持有公司 5%以上股份的自然人股东或该等人员关系密切的家庭成员控制、共同控制、施加重大影响或担任董事（独立董事除外）、高级管理人员的其他企业。

5、关联交易情况

(1) 购销商品、提供和接受劳务的关联交易

采购商品/接受劳务情况表

单位：元

关联方	关联交易内容	本期发生额	获批的交易额度	是否超过交易额度	上期发生额
南通科赛尔机械有限公司	加工费	6,629,628.30	7,000,000.00	否	4,662,261.60
南通科赛尔机械有限公司	采购原材料	43,805.31	500,000.00	否	21,238.94
南通龙腾机械有限责任公司	采购水电费	495,418.30	600,000.00	否	316,605.10
南通龙腾机械有限责任公司	采购内件				72,740.67
南通龙腾机械有限责任公司	加工费				4,703,318.11
南通龙腾机械有限责任公司	采购原材料				44,675.86

出售商品/提供劳务情况表

单位：元

关联方	关联交易内容	本期发生额	上期发生额
南通科赛尔机械有限公司	加工费	34,975.58	

购销商品、提供和接受劳务的关联交易说明

1、公司向龙腾机械采购水电费的主要情况是：公司承担因租赁其全部厂房、土地等资产加工塔筒内辅件，相应发生的水电费用；采购价格公允、合理。

2、公司向科赛尔采购及委托加工原材料（内辅件）的主要情况是：受公司场地及产能有限、市场需求提升、交期紧张等因素影响，公司部分内辅件存在通过直接外购或委外加工方式组织生产的情形；科赛尔自设立以来一直从事机械设备的生产，具备五金结构件加工能力，且地理位置离公司较近，可以满足公司内辅件定制化生产要求；公司综合考虑产品质量、交货及时性、运输成本等因素，向其采购或者委托其加工内辅件以满足订单及时交付需求，采购价格公允、合理。此外，科赛尔因生产加工需要偶尔委托公司加工零部件，交易金额很小，价格公允、合理。

(2) 关联租赁情况

本公司作为承租方：

单位：元

出租方名称	租赁资产种类	本期确认的租赁费	上期确认的租赁费
南通龙腾机械有限责任公司	房屋建筑物	2,257,372.86	1,490,531.20

关联租赁情况说明

考虑到龙腾机械原有业务逐步萎缩，为加强生产管理、减少关联交易，龙腾机械停止原有业务，自 2020 年 5 月起将其全部厂房、土地等资产租赁给公司，用于公司塔筒内辅件的生产及加工，公司向其支付租金。租赁价格系参考附近房屋及土地租赁市场价格协商确定，价格公允、合理。

(3) 关联担保情况

本公司作为被担保方

单位：元

担保方	担保金额	担保起始日	担保到期日	担保是否已经履行完毕
科赛尔、龙腾机械、许世俊、许成辰、吴敬宇、邓峰、曹刚、阎宏亮	30,000,000.00	2020 年 01 月 21 日	2021 年 01 月 06 日	是
科赛尔、龙腾机械、许世俊、许成辰、吴敬宇、邓峰、曹刚、阎宏亮	30,000,000.00	2020 年 02 月 21 日	2021 年 01 月 25 日	是
许世俊、吴敬宇、许成辰	28,000,000.00	2020 年 11 月 12 日	2021 年 02 月 26 日	是

许世俊、吴敬宇	35,434,133.82	2020年09月01日	2021年02月28日	是
海灵重工、许世俊、吴敬宇、许成辰、黄玉君	2,500,000.00	2020年03月27日	2021年03月26日	是
海灵重工、许世俊、吴敬宇、许成辰、黄玉君	2,500,000.00	2020年03月27日	2021年03月26日	是
许成辰、吴敬宇、许世俊、黄玉君、海力海上、海工能源、海灵重工、科赛尔	10,000,000.00	2020年04月14日	2021年04月12日	是
龙腾机械、许世俊、吴敬宇、许成辰、邓峰、曹刚、阎宏亮	12,000,000.00	2020年04月24日	2021年04月20日	是
海力风电、科赛尔、许世俊、吴敬宇、许成辰	20,000,000.00	2020年05月09日	2021年04月21日	是
海力风电、科赛尔、许世俊、吴敬宇、许成辰	20,000,000.00	2020年05月12日	2021年04月25日	是
海力风电、科赛尔、许世俊、吴敬宇、许成辰	10,000,000.00	2020年05月08日	2021年04月26日	是
许世俊、吴敬宇、许成辰	28,000,000.00	2021年03月01日	2021年06月07日	是
科赛尔、许世俊、吴敬宇、许成辰	20,000,000.00	2020年09月03日	2021年06月10日	是
海灵重工、科赛尔、许世俊、许成辰、吴敬宇、黄玉君	18,000,000.00	2020年06月23日	2021年06月15日	是
海灵重工、科赛尔、许世俊、吴敬宇、许成辰、黄玉君	25,000,000.00	2020年11月24日	2021年06月18日	是
科赛尔、龙腾机械、许世俊、许成辰、吴敬宇、邓峰、曹刚、阎宏亮	15,000,000.00	2020年08月27日	2021年06月24日	是
海力风电、许世俊、吴敬宇、许成辰、黄玉君	20,000,000.00	2020年07月31日	2021年07月22日	是
海力风电、科赛尔、许世俊、吴敬宇、许成辰	20,000,000.00	2020年08月11日	2021年08月02日	是
海力风电、科赛尔、许世俊、吴敬宇、许成辰	20,000,000.00	2020年08月11日	2021年08月02日	是
海力风电、科赛尔、许世俊、吴敬宇、许成辰	20,000,000.00	2020年08月11日	2021年08月02日	是

海力风电、许世俊、吴敬宇、许成辰、黄玉君	20,000,000.00	2020年09月29日	2021年09月03日	是
海灵重工、许世俊、吴敬宇、许成辰、黄玉君	5,000,000.00	2021年03月24日	2021年09月22日	是
海力风电、许世俊、吴敬宇	5,000,000.00	2020年09月23日	2021年09月22日	是
科赛尔、龙腾机械、许世俊、许成辰、吴敬宇、邓峰、曹刚、阎宏亮	30,000,000.00	2021年01月07日	2021年10月08日	是
科赛尔、龙腾机械、许世俊、许成辰、吴敬宇、邓峰、曹刚、阎宏亮	30,000,000.00	2021年01月25日	2021年10月08日	是
海力风电、许世俊、吴敬宇、许成辰、黄玉君	20,000,000.00	2021年07月27日	2021年10月15日	是
海力风电、许世俊、吴敬宇	5,000,000.00	2020年10月21日	2021年10月15日	是
海力风电、许世俊、吴敬宇	5,000,000.00	2021年09月23日	2021年10月21日	是
海力风电、海灵重工、许世俊、吴敬宇、许成辰	13,020,000.00	2018年12月18日	2021年11月03日	是
海力风电、海灵重工、许世俊、吴敬宇、许成辰	6,008,300.00	2019年05月20日	2021年11月03日	是
海力风电、海灵重工、许世俊、吴敬宇、许成辰	897,000.00	2019年06月13日	2021年11月03日	是
海力风电、海灵重工、许世俊、吴敬宇、许成辰	1,273,144.80	2019年07月04日	2021年11月03日	是
海力风电、海灵重工、许世俊、吴敬宇、许成辰	6,541,555.20	2019年07月12日	2021年11月03日	是
龙腾机械、许世俊、许成辰、吴敬宇、邓峰、曹刚、阎宏亮	12,000,000.00	2021年04月21日	2021年12月21日	是
科赛尔、龙腾机械、许世俊、许成辰、吴敬宇、邓峰、曹刚、阎宏亮	15,000,000.00	2021年06月25日	2021年12月21日	是
科赛尔、许世俊、吴敬	20,000,000.00	2021年06月11日	2021年12月21日	是

字、许成辰				
许世俊、吴敬宇、许成辰	28,000,000.00	2021年06月08日	2021年12月21日	是
海灵重工、许世俊、吴敬宇、许成辰、黄玉君	6,000,000.00	2021年09月22日	2021年12月21日	是
海灵重工、科赛尔、许世俊、许成辰、吴敬宇、黄玉君	18,000,000.00	2021年06月16日	2021年12月21日	是
许成辰、吴敬宇、许世俊、黄玉君、海力海上、海工能源、海灵重工、科赛尔	10,000,000.00	2021年04月28日	2021年12月22日	是
海灵重工、科赛尔、许世俊、吴敬宇、许成辰、黄玉君	25,000,000.00	2021年06月22日	2021年12月22日	是
许世俊、许成辰、吴敬宇	10,980,000.00	2018年10月31日	2021年12月22日	是
海力风电、海灵重工、许世俊、吴敬宇、许成辰	5,280,000.00	2019年06月25日	2021年12月22日	是
海灵重工、许成辰、黄玉君、许世俊、吴敬宇	23,227,050.00	2020年07月02日	2021年12月31日	是
海灵重工、许成辰、黄玉君、许世俊、吴敬宇	23,227,050.00	2020年07月02日	2021年12月31日	是
海灵重工、科赛尔、许世俊、许成辰、吴敬宇、黄玉君	1,205,775.20	2021年09月18日	2021年12月31日	是
海灵重工、科赛尔、许世俊、许成辰、吴敬宇、黄玉君	824,038.77	2021年10月25日	2021年12月31日	是
海力风电、许世俊、吴敬宇、许成辰、黄玉君	20,000,000.00	2021年09月07日	2022年01月04日	否
许世俊、许成辰、吴敬宇	6,000,000.00	2018年10月31日	2022年01月04日	否
海灵重工、科赛尔、许世俊、许成辰、吴敬宇、黄玉君	3,423,964.32	2021年08月17日	2022年02月17日	否
海灵重工、科赛尔、许世俊、许成辰、吴敬宇、黄玉君	1,498,415.59	2021年08月17日	2022年02月17日	否

许世俊、吴敬宇	35,434,133.82	2020年09月01日	2022年02月28日	否
许成辰、吴敬宇、许世俊、黄玉君、海力海上、海工能源、海灵重工、科赛尔	1,006,437.25	2021年09月07日	2022年03月03日	否
海力风电、科赛尔、许世俊、吴敬宇、许成辰	20,000,000.00	2021年04月22日	2022年04月20日	否
海力风电、科赛尔、许世俊、吴敬宇、许成辰	20,000,000.00	2021年04月25日	2022年04月24日	否
海力风电、科赛尔、许世俊、吴敬宇、许成辰	10,000,000.00	2021年04月27日	2022年04月26日	否
海力风电、科赛尔、许世俊、许成辰、吴敬宇	20,000,000.00	2021年08月03日	2022年08月02日	否
海力风电、科赛尔、许世俊、许成辰、吴敬宇	20,000,000.00	2021年08月03日	2022年08月02日	否
海力风电、科赛尔、许世俊、许成辰、吴敬宇	20,000,000.00	2021年08月03日	2022年08月02日	否
海力风电、许世俊、吴敬宇	5,000,000.00	2021年10月20日	2022年10月18日	否
海力风电、海灵重工、海力海上、许世俊、吴敬宇、许成辰	45,000,000.00	2020年10月30日	2024年11月15日	否

(4) 关键管理人员报酬

单位：元

项目	本期发生额	上期发生额
关键管理人员薪酬	4,972,466.79	3,687,573.95

6、关联方应收应付款项

(1) 应付项目

单位：元

项目名称	关联方	期末账面余额	期初账面余额
应付账款	南通龙腾机械有限责任公司	25,014.07	1,808,517.47
应付账款	南通科赛尔机械有限公司	103,446.00	159,038.57
一年内到期的非流动负债	南通龙腾机械有限责任公司	2,240,327.01	

7、其他

(1) 其他与上市公司有特殊关系的企业或个人

名称	与本公司的关系
周燕	子公司江苏海灵重工设备科技有限公司少数股东
江苏杰灵能源设备有限公司	周燕及其父母共同控制的企业

(2) 购销商品、提供和接受劳务的关联交易

公司名称	交易内容	2021年度	2020年度
江苏杰灵能源设备有限公司	采购水电费	3,600,298.90	5,042,215.11

(3) 租赁情况

本公司作为承租方：

出租方名称	租赁资产种类	本期金额			上期金额	
		简化处理的短期租赁和低价值资产租赁的租金费用以及未纳入租赁负债计量的可变租赁付款额	支付的租金	增加的使用权资产	承担的租赁负债利息支出	确认的租赁费
江苏杰灵能源设备有限公司	房屋建筑物及设备		6,845,343.36	5,966,166.81	375,868.50	3,422,671.71

(4) 资金拆借

拆入资金

公司名称	上年年末余额	本期增加	本期减少	期末余额
江苏杰灵能源设备有限公司	19,918,869.59	526,717.18	8,225,235.09	12,220,351.68

(5) 应收应付款项

a. 应收项目

项目名称	关联方	期末余额		上年年末余额	
		账面余额	坏账准备	账面余额	坏账准备
应收账款					
	江苏杰灵能源设备有限公司	43,581.13	2,179.06		

b. 应付项目

项目名称	关联方	期末账面余额	上年年末账面余额
应付账款			

项目名称	关联方	期末账面余额	上年年末账面余额
	江苏杰灵能源设备有限公司	413,200.15	7,222,263.82
其他应付款			
	江苏杰灵能源设备有限公司	12,220,351.68	19,918,869.59
租赁负债			
	江苏杰灵能源设备有限公司	6,342,035.31	

十三、股份支付

1、股份支付总体情况

适用 不适用

2、以权益结算的股份支付情况

适用 不适用

3、以现金结算的股份支付情况

适用 不适用

4、股份支付的修改、终止情况

无。

十四、承诺及或有事项

1、重要承诺事项

资产负债表日存在的重要承诺

1、公司子公司江苏海力海上风电装备制造有限公司将编号为苏（2019）如东县不动产权第0006389号的房屋建筑物及土地使用权抵押给江苏如东农村商业银行股份有限公司，签订了编号为苏东农商借字（2018）第1030160701号的借款合同。截至2021年12月31日，抵押的土地使用权净值为23,197,820.51元，抵押的房屋建筑物净值为58,201,287.13元。该合同另由许世俊、许成辰、吴敬宇提供保证担保。截至2021年12月31日，公司向江苏如东农村商业银行股份有限公司借款6,000,000.00元。

2、公司子公司江苏海灵重工设备科技南通滨海园区有限公司将编号为苏（2019）江苏省不动产权证0000077号、苏（2019）江苏省不动产权证0000078号8.7公顷的海域使用权、两台通用门式起重机设备抵押给中国民生银行股份有限公司南通分行，签订了编号为公借贷字第ZH2000000119335号的借款合同、编号

为公借贷变字第ZH2000000119335-1号的借款变更协议。截至2021年12月31日，抵押的海域使用权净值为7,849,029.10元，抵押的机械设备净值为55,366,585.30元。该合同另由江苏海力风电设备科技股份有限公司、江苏海灵重工设备科技有限公司、江苏海力海上风电装备制造有限公司、许世俊、吴敬宇、许成辰提供保证担保。截至2021年12月31日，公司向中国民生银行股份有限公司南通分行借款45,000,000.00元。

3、公司以收到的票据号为110565300600920210728986311791的38,650,000.00元银行承兑汇票质押给招商银行股份有限公司南通分行，签订了编号为513XY202102462701的票据池业务最高额质押合同。截至2021年12月31日，公司在招商银行南通分行开具了38,650,000.00元的银行承兑汇票。

4、截至2021年12月31日，公司以保证金49,907,920.50元，开立194,172,273.14元人民币保函。

2、或有事项

(1) 资产负债表日存在的重要或有事项

(2) 公司没有需要披露的重要或有事项，也应予以说明

公司不存在需要披露的重要或有事项。

十五、资产负债表日后事项

1、利润分配情况

单位：元

拟分配的利润或股利	195,652,330.20
经审议批准宣告发放的利润或股利	195,652,330.20

十六、其他重要事项

1、前期会计差错更正

(1) 追溯重述法

单位：元

会计差错更正的内容	处理程序	受影响的各个比较期间报表项目名称	累积影响数

(2) 未来适用法

会计差错更正的内容	批准程序	采用未来适用法的原因

2、债务重组

3、资产置换

(1) 非货币性资产交换

(2) 其他资产置换

4、年金计划

5、终止经营

单位：元

项目	收入	费用	利润总额	所得税费用	净利润	归属于母公司所有者的终止经营利润

6、分部信息

(1) 报告分部的确定依据与会计政策

(2) 报告分部的财务信息

单位：元

项目		分部间抵销	合计

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

(4) 其他说明

7、其他对投资者决策有影响的重要交易和事项

8、其他

十七、母公司财务报表主要项目注释

1、应收账款

(1) 应收账款分类披露

单位：元

类别	期末余额	期初余额

	账面余额		坏账准备		账面价值	账面余额		坏账准备		账面价值
	金额	比例	金额	计提比例		金额	比例	金额	计提比例	
其中:										
按组合计提坏账准备的应收账款	1,435,598,740.37	100.00%	91,698,165.19	6.39%	1,343,900,575.18	549,868,897.66	100.00%	31,059,008.00	5.65%	518,809,889.66
其中:										
合并关联方组合	8,988,860.16	0.63%			8,988,860.16	8,521,209.60	1.55%			8,521,209.60
账龄组合	1,426,609,880.21	99.37%	91,698,165.19	6.43%	1,334,911,715.02	541,347,688.06	98.45%	31,059,008.00	5.74%	510,288,680.06
合计	1,435,598,740.37	100.00%	91,698,165.19		1,343,900,575.18	549,868,897.66	100.00%	31,059,008.00		518,809,889.66

按组合计提坏账准备：合并关联方组合

单位：元

名称	期末余额		
	账面余额	坏账准备	计提比例
江苏海力风电装备制造有限公司	5,729,082.90		
江苏海鼎能源设备有限公司	3,259,777.26		
合计	8,988,860.16		--

确定该组合依据的说明：

按组合计提坏账准备：账龄组合

单位：元

名称	期末余额		
	账面余额	坏账准备	计提比例
1 年以内	1,210,289,024.85	60,514,451.24	5.00%
1 至 2 年	171,436,337.00	17,143,633.70	10.00%
2 至 3 年	44,063,483.01	13,219,044.90	30.00%
3 年以上	821,035.35	821,035.35	100.00%
合计	1,426,609,880.21	91,698,165.19	--

如是按照预期信用损失一般模型计提应收账款坏账准备，请参照其他应收款的披露方式披露坏账准备的相关信息：

□ 适用 √ 不适用

按账龄披露

单位：元

账龄	账面余额
1 年以内（含 1 年）	1,219,277,885.01
1 至 2 年	171,436,337.00
2 至 3 年	44,063,483.01
3 年以上	821,035.35
3 至 4 年	821,035.35
合计	1,435,598,740.37

(2) 本期计提、收回或转回的坏账准备情况

本期计提坏账准备情况：

单位：元

类别	期初余额	本期变动金额				期末余额
		计提	收回或转回	核销	其他	
应收账款坏账准备	31,059,008.00	60,639,157.19				91,698,165.19
合计	31,059,008.00	60,639,157.19				91,698,165.19

(3) 按欠款方归集的期末余额前五名的应收账款情况

单位：元

单位名称	应收账款期末余额	占应收账款期末余额合计数的比例	坏账准备期末余额
第 1 名	278,381,099.85	19.39%	13,919,054.99
第 2 名	261,744,580.85	18.23%	13,087,229.05
第 3 名	187,162,140.74	13.04%	13,364,714.44
第 4 名	130,768,633.83	9.11%	6,788,732.75
第 5 名	122,515,036.66	8.53%	6,125,751.84
合计	980,571,491.93	68.30%	

2、其他应收款

单位：元

项目	期末余额	期初余额
其他应收款	648,403,492.44	12,544,812.20

合计	648,403,492.44	12,544,812.20
----	----------------	---------------

(1) 应收利息

1) 坏账准备计提情况

适用 不适用

(2) 应收股利

1) 坏账准备计提情况

适用 不适用

(3) 其他应收款

1) 其他应收款按款项性质分类情况

单位：元

款项性质	期末账面余额	期初账面余额
往来款	639,481,724.93	7,400,000.00
押金保证金	10,214,300.00	5,608,700.00
员工暂支款	110,500.00	18,500.00
其他		240,233.89
合计	649,806,524.93	13,267,433.89

2) 坏账准备计提情况

单位：元

坏账准备	第一阶段	第二阶段	第三阶段	合计
	未来 12 个月预期信用损失	整个存续期预期信用损失 (未发生信用减值)	整个存续期预期信用损失 (已发生信用减值)	
2021 年 1 月 1 日余额		722,621.69		722,621.69
2021 年 1 月 1 日余额在本期	—	—	—	—
本期计提		680,410.80		680,410.80
2021 年 12 月 31 日余额		1,403,032.49		1,403,032.49

损失准备本期变动金额重大的账面余额变动情况

适用 不适用

按账龄披露

单位：元

账龄	账面余额
1 年以内（含 1 年）	642,908,600.00
1 至 2 年	5,980,524.93
2 至 3 年	500,500.00
3 年以上	416,900.00
3 至 4 年	16,900.00
4 至 5 年	50,000.00
5 年以上	350,000.00
合计	649,806,524.93

3) 本期计提、收回或转回的坏账准备情况

本期计提坏账准备情况：

单位：元

类别	期初余额	本期变动金额				期末余额
		计提	收回或转回	核销	其他	
其他应收款坏账准备	722,621.69	680,410.80				1,403,032.49
合计	722,621.69	680,410.80				1,403,032.49

4) 按欠款方归集的期末余额前五名的其他应收款情况

单位：元

单位名称	款项的性质	期末余额	账龄	占其他应收款期末余额合计数的比例	坏账准备期末余额
第 1 名	往来款	630,150,000.00	1 年以内	96.98%	
第 2 名	往来款	8,000,000.00	1 年以内	1.23%	
第 3 名	保证金	5,000,000.00	1-2 年	0.77%	500,000.00
第 4 名	保证金	2,400,000.00	1 年以内	0.37%	120,000.00
第 5 名	保证金	1,600,000.00	1 年以内	0.25%	80,000.00
合计	--	647,150,000.00	--	99.60%	700,000.00

3、长期股权投资

单位：元

项目	期末余额			期初余额		
	账面余额	减值准备	账面价值	账面余额	减值准备	账面价值
对子公司投资	344,214,149.82		344,214,149.82	291,214,149.82		291,214,149.82
对联营、合营企业投资	1,170,000.00		1,170,000.00			
合计	345,384,149.82		345,384,149.82	291,214,149.82		291,214,149.82

(1) 对子公司投资

单位：元

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	计提减值准备	其他		
江苏海灵重工设备科技有限公司	124,414,149.82					124,414,149.82	
江苏海力风电装备制造有限公司	80,000,000.00					80,000,000.00	
江苏海力海上风电装备制造有限公司	50,000,000.00					50,000,000.00	
江苏海工能源设备科技有限公司	28,000,000.00					28,000,000.00	
江苏海鼎能源设备有限公司	8,800,000.00					8,800,000.00	
江苏海恒风电装备制造有限公司		53,000,000.00				53,000,000.00	
合计	291,214,149.82	53,000,000.00				344,214,149.82	

(2) 对联营、合营企业投资

单位：元

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											
二、联营企业											
如东力恒 风电技术 服务有限 公司		1,170,000 .00								1,170,000 .00	
小计		1,170,000 .00								1,170,000 .00	
合计		1,170,000 .00								1,170,000 .00	

4、营业收入和营业成本

单位：元

项目	本期发生额		上期发生额	
	收入	成本	收入	成本
主营业务	5,338,738,084.44	4,405,933,895.85	3,868,384,225.26	3,407,477,530.69
其他业务	93,123,300.06	50,886,156.32	217,723,549.36	198,497,981.04
合计	5,431,861,384.50	4,456,820,052.17	4,086,107,774.62	3,605,975,511.73

公司在产品到达客户指定地点，经检验无误后，取得客户签收的发货单作为履行履约业务（确认收入）的时点，履行周期通常为40-90天；通常重要的支付条款约定如下：

序号	事项	具体说明
1	预收款	合同签订后支付至合同额的10%
2	备料款	向客户提交备料材料后支付至合同额的30%-40%
3	到货款	按到货数量分批支付，全部交货后支付至合同额的70%-85%
4	完工验收款	终端业主方对风场项目整体验收后支付至合同额的90%-97%
5	质保金	风场项目整体验收、调试后1-3年支付至合同额的100%

公司采取直销模式，承诺直接转让商品控制权，公司不作为产品代理人；公司忠实履行履约义务，不需承担预期将退还给客户款项等类似义务；公司产品质保期通常为1-3年，维修费用由缺陷责任方承担。

与分摊至剩余履约义务的交易价格相关的信息：

本报告期末已签订合同、但尚未履行或尚未履行完毕的履约义务所对应的收入金额为319,840,081.33元，其中，319,840,081.33元预计将于2022年度确认收入。

5、投资收益

单位：元

项目	本期发生额	上期发生额
处置长期股权投资产生的投资收益		388,914.42
处置交易性金融资产取得的投资收益		302.04
其他权益工具投资在持有期间取得的股利收入	330,750.00	315,000.00
合计	330,750.00	704,216.46

十八、补充资料

1、当期非经常性损益明细表

√ 适用 □ 不适用

单位：元

项目	金额	说明
非流动资产处置损益	-85,642.69	
计入当期损益的政府补助（与公司正常经营业务密切相关，符合国家政策规定、按照一定标准定额或定量持续享受的政府补助除外）	11,338,340.31	
除上述各项之外的其他营业外收入和支出	-691,693.69	
其他符合非经常性损益定义的损益项目	35,524.89	
减：所得税影响额	1,858,494.50	
少数股东权益影响额	1,688,459.98	
合计	7,049,574.34	--

其他符合非经常性损益定义的损益项目的具体情况：

√ 适用 □ 不适用

2021年其他符合非经常性损益定义的损益项目系个税手续费返还收入。

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

□ 适用 √ 不适用

2、净资产收益率及每股收益

报告期利润	加权平均净资产收益率	每股收益	
		基本每股收益（元/股）	稀释每股收益（元/股）
归属于公司普通股股东的净利润	58.19%	6.64	6.64
扣除非经常性损益后归属于公司普通股股东的净利润	57.82%	6.60	6.60

3、境内外会计准则下会计数据差异

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

适用 不适用

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

适用 不适用

4、其他

江苏海力风电设备科技股份有限公司

董事长：许世俊

2022 年 4 月 27 日