

公司代码：603606

公司简称：东方电缆

宁波东方电缆股份有限公司

2024 年年度报告



二零二五年三月

重要提示

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

二、公司全体董事出席董事会会议。

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

四、公司负责人夏崇耀、主管会计工作负责人柯军及会计机构负责人（会计主管人员）夏小瑜声明：保证年度报告中财务报告的真实、准确、完整。

五、董事会决议通过的本报告期利润分配预案或公积金转增股本预案

经天健会计师事务所(特殊普通合伙)审计，2024年度，宁波东方电缆股份公司（母公司）（以下简称“公司”）实现净利润934,082,316.04元，根据《公司法》及《公司章程》规定，公司法定公积金累计额为公司注册资本的50%以上的，可不再提取，公司（母公司）当年实现的可供股东分配的利润为934,082,316.04元，累计可供股东分配的利润为4,399,205,449.53元。

根据证监会发布的《上市公司监管指引第3号——上市公司现金分红》及公司《未来三年股东回报规划（2022-2024年）》《公司章程》等相关的规定，为进一步提高投资者回报水平，同时，综合考虑未来业务发展、项目建设需要，经公司控股股东提议，公司2024年度利润分配预案为：

公司拟以2024年12月31日总股本687,715,368股扣除回购专用证券账户中持有的公司股份2,249,766股后的股本，即685,465,602股作为基数，将公司（母公司）截至2024年12月31日可供分配的利润4,399,205,449.53元，向全体股东每10股派发现金红利4.50元（含税），共计派发现金红利308,459,520.90元。占公司2024年度合并报表中归属于上市公司股东净利润的30.60%。本次利润分配后，留存未分配利润4,090,745,928.63元。

六、前瞻性陈述的风险声明

适用 不适用

本年度报告中涉及未来计划等前瞻性陈述，不构成公司对投资者的实质承诺，敬请广大投资者注意投资风险。

七、是否存在被控股股东及其他关联方非经营性占用资金情况

否

八、是否存在违反规定决策程序对外提供担保的情况

否

九、是否存在半数以上董事无法保证公司所披露年度报告的真实性、准确性和完整性

否

十、重大风险提示

公司已在本报告中描述了可能存在的相关风险，敬请查阅第三节《管理层讨论与分析》中关于公司未来发展的讨论与分析。本报告中对公司未来的经营展望，系管理层根据公司当前的经营判断和当前的宏观经济政策，市场状况作出的预判和计划，并不构成公司作出的业绩承诺。

十一、其他

适用 不适用

目录

第一节	释义	5
第二节	公司简介和主要财务指标.....	5
第三节	管理层讨论与分析.....	9
第四节	公司治理.....	50
第五节	环境与社会责任.....	70
第六节	重要事项.....	76
第七节	股份变动及股东情况.....	85
第八节	优先股相关情况.....	91
第九节	债券相关情况.....	91
第十节	财务报告.....	92

备查文件目录	载有法定代表人、主管会计工作负责人、会计机构负责人签名并盖章的会计报表
	有董事长签名的年度报告文本
	报告期内在中国证监会指定媒体上公开披露过的公司所有文件正本及公告的原稿

第一节 释义

一、 释义

在本报告书中，除非文义另有所指，下列词语具有如下含义：

常用词语释义		
证监会	指	中国证券监督管理委员会
上交所	指	上海证券交易所
东方集团、控股股东	指	宁波东方集团有限公司（公司控股股东）
东方电缆、本公司、公司	指	宁波东方电缆股份有限公司
股东大会	指	宁波东方电缆股份有限公司股东大会
董事会	指	宁波东方电缆股份有限公司董事会
监事会	指	宁波东方电缆股份有限公司监事会
东方海工院	指	宁波海缆研究院工程有限公司（公司全资子公司）
广东东方	指	广东东方海缆有限公司（公司全资子公司）
渤海东方	指	渤海东方电缆（山东）有限公司（公司全资子公司）
欧洲公司	指	ORIENT CABLE (NBO) EUROPE B.V.（公司欧洲全资子公司）
香港公司	指	Orient International (HK) Ltd.（公司香港全资子公司）
英国公司	指	Orient Cable (NBO UK) Ltd.（公司英国全资孙公司）
福建东亿公司	指	福建东亿新能源科技有限公司（公司全资子公司）
华夏投资	指	宁波华夏科技投资有限公司（公司股东）
天健、会计师	指	天健会计师事务所（特殊普通合伙）
锦天城、律师事务所	指	上海市锦天城律师事务所
公司章程	指	宁波东方电缆股份有限公司章程
证券法	指	中华人民共和国证券法
公司法	指	中华人民共和国公司法
报告期	指	2024 年 1 月 1 日至 2024 年 12 月 31 日
元、万元	指	人民币元、人民币万元

第二节 公司简介和主要财务指标

一、 公司信息

公司的中文名称	宁波东方电缆股份有限公司
公司的中文简称	东方电缆
公司的外文名称	NINGBO ORIENT WIRES & CABLES CO., LTD.
公司的外文名称缩写	NBO
公司的法定代表人	夏崇耀

二、 联系人和联系方式

	董事会秘书	证券事务代表
姓名	江雪微	江雪微
联系地址	宁波中山东路1800号国华金融中心49-50F	宁波中山东路1800号国华金融中心49-50F
电话	0574-86188666	0574-86188666
传真	0574-86188666	0574-86188666
电子信箱	orient@orientcable.com	orient@orientcable.com

三、基本情况简介

公司注册地址	宁波市北仑区江南东路968号
公司注册地址的历史变更情况	无
公司办公地址	宁波中山东路1800号国华金融中心49-50F
公司办公地址的邮政编码	315100
公司网址	http://www.orientcable.com/
电子信箱	orient@orientcable.com

四、信息披露及备置地点

公司披露年度报告的媒体名称及网址	《上海证券报》《证券时报》《证券日报》
公司披露年度报告的证券交易所网址	http://www.sse.com.cn/
公司年度报告备置地点	公司证券部

五、公司股票简况

公司股票简况				
股票种类	股票上市交易所	股票简称	股票代码	变更前股票简称
A股	上海证券交易所	东方电缆	603606	

六、其他相关资料

公司聘请的会计师事务所（境内）	名称	天健会计师事务所（特殊普通合伙）
	办公地址	杭州市江干区钱江路1366号华润大厦 B 座
	签字会计师姓名	陈焱鑫、葛惠

七、近三年主要会计数据和财务指标

（一）主要会计数据

单位：元 币种：人民币

主要会计数据	2024年	2023年	本期比上年同期增减 (%)	2022年	
				调整后	调整前
营业收入	9,092,521,785.68	7,310,044,018.46	24.38	7,008,925,593.41	7,008,925,593.41
归属于上市公司股东的净利润	1,008,157,259.06	1,000,039,507.51	0.81	841,902,934.15	842,351,404.95
归属于上市公司股东的扣除非经常性损益的净利润	908,764,292.86	967,533,791.32	-6.07	837,710,638.70	838,159,109.50
经营活动产生的现金流量净额	1,112,666,761.82	1,190,472,137.58	-6.54	647,241,794.35	647,241,794.35

	2024年末	2023年末	本期末比上年同期末增减(%)	2022年末	
				调整后	调整前
归属于上市公司股东的净资产	6,861,700,414.06	6,290,549,293.38	9.08	5,493,410,419.80	5,493,977,621.54
总资产	12,174,317,850.18	10,639,833,843.76	14.42	9,187,807,605.63	9,187,807,605.63

(二) 主要财务指标

主要财务指标	2024年	2023年	本期比上年同期增减(%)	2022年	
				调整后	调整前
基本每股收益(元/股)	1.47	1.45	1.38	1.22	1.22
稀释每股收益(元/股)	1.47	1.45	1.38	1.22	1.22
扣除非经常性损益后的基本每股收益(元/股)	1.32	1.41	-6.38	1.22	1.22
加权平均净资产收益率(%)	15.30	17.01	减少1.71个百分点	16.29	16.30
扣除非经常性损益后的加权平均净资产收益率(%)	13.79	16.46	减少2.67个百分点	16.21	16.22

报告期末公司前三年主要会计数据和财务指标的说明

√适用 □不适用

1. 报告期实现营业收入 90.93 亿元，同比增长 24.38%，2024 年实现海缆系统及海洋工程营业收入 36.66 亿元，同比增长 5.49%，增加 1.91 亿元，占公司主营业务收入比重 40.37%，实现陆缆系统的营业收入 54.16 亿元，同比增长 41.52%，增加 15.89 亿元，占公司主营业务收入比重 59.63%。陆缆系统收入大幅增长主要得益于公司加强战略、科技与市场融合对接，充分依托科技领先优势，提升了陆缆系统的市场占有率。

2. 公司坚持行稳致远，报告期内实现归属于上市公司股东的净利润 10.08 亿元，同比增长 0.81%，增加 0.08 亿元，实现归属于上市公司股东的扣除非经常性损益的净利润 9.09 亿元，同比下降 6.07%，减少 0.59 亿元。报告期内公司实现经营活动产生的现金流量净额为 11.13 亿元。

3. 公司自 2023 年 1 月 1 日起执行财政部颁布的《企业会计准则解释第 16 号》“关于单项交易产生的资产和负债相关的递延所得税不适用初始确认豁免的会计处理”规定，对在首次执行该规定的财务报表列报最早期间的期初至首次执行日之间发生的适用该规定的单项交易按该规定进行调整。对在首次执行该规定的财务报表列报最早期间的期初因适用该规定的单项交易而确认的租赁负债和使用权资产，以及确认的弃置义务相关预计负债和对应的相关资产，产生应纳税暂时性差异和可抵扣暂时性差异的，按照该解释和《企业会计准则第 18 号—所得税》的规定，将累积影响数调整财务报表列报最早期间的期初留存收益及其他相关财务报表项目。

八、境内外会计准则下会计数据差异

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

适用 不适用

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

适用 不适用

(三) 境内外会计准则差异的说明：

适用 不适用

九、2024 年分季度主要财务数据

单位：元 币种：人民币

	第一季度 (1-3 月份)	第二季度 (4-6 月份)	第三季度 (7-9 月份)	第四季度 (10-12 月份)
营业收入	1,310,474,328.30	2,757,669,103.44	2,630,621,380.48	2,393,756,973.46
归属于上市公司股东的净利润	263,358,240.98	380,747,239.58	288,011,455.86	76,040,322.64
归属于上市公司股东的扣除非经常性损益后的净利润	214,107,702.27	377,222,709.91	255,976,944.94	61,456,935.74
经营活动产生的现金流量净额	3,066,560.90	477,882,084.64	-195,941,062.04	827,659,178.32

季度数据与已披露定期报告数据差异说明

适用 不适用

公司 2024 年度享受《关于先进制造业企业增值税加计抵减政策》，前三季度定期报告中将该部分收益作为非经常性损益，根据《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（2023 年修订）》，公司在年度报告披露分季度数据时对前三季度的非经常性损益及归属于上市公司股东的扣除非经常性损益后的净利润进行了调整。

十、非经常性损益项目和金额

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

非经常性损益项目	2024 年金额	附注 (如适用)	2023 年金额	2022 年金额
非流动性资产处置损益，包括已计提资产减值准备的冲销部分	54,338,489.27		-211,035.74	13,675,361.62
计入当期损益的政府补助，但与公司正常经营业务密切相关、符合国家政策规定、按照确定的标准享有、对公司损益产生持续影响的政府补助除外	46,263,211.09		32,945,773.34	23,330,444.63
除同公司正常经营业务相关的有效套期保值业务外，非金融企业持有金融资产和金融负债产生的公允价值变动损益以及处置金融资产和金融负债产生的损益	31,875,376.32		10,701,855.45	-33,834,838.47
除上述各项之外的其他营业外收入和支出	-6,796,879.98		-4,657,667.48	3,127,660.98
减：所得税影响额	26,287,230.50		6,273,209.38	2,106,333.31
合计	99,392,966.20		32,505,716.19	4,192,295.45

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

适用 不适用

十一、 采用公允价值计量的项目

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

项目名称	期初余额	期末余额	当期变动	对当期利润的影响金额
交易性金融资产	85,890,633.92	0.00	-85,890,633.92	31,875,376.32
应收款项融资	65,651,452.29	149,547,387.21	83,895,934.92	
衍生金融资产	12,841,724.88	0.00	-12,841,724.88	
衍生金融负债	30,409,963.86	56,917,750.00	26,507,786.14	
其他权益工具投资		92,018,419.75	92,018,419.75	
合计	194,793,774.95	298,483,556.96	103,689,782.01	31,875,376.32

十二、 其他

适用 不适用

第三节 管理层讨论与分析

一、经营情况讨论与分析

2024 年，公司围绕《“十四五”发展规划》和《2024 年发展总计划》部署安排各项工作，文化建设有序推进、经济发展总体稳步提升。

报告期，实现营业收入 90.93 亿元，同比增长 24.38%，实现归属于上市公司股东的净利润 10.08 亿元，同比增长 0.81%；2024 年度海缆系统及海洋工程营业收入合计 36.66 亿元，同比增长 5.49%，增加 1.91 亿元，占公司营业收入比重 40.32%，海缆系统毛利率 39.57%，海洋工程毛利率 21.93%；实现陆缆系统的营业收入 54.16 亿元，同比增长 41.52%，增加 15.89 亿元，占公司营业收入比重 59.57%。公司管理层没有完成董事会、股东大会通过的 2024 年度财务预算的部分财务指标。

但在公司全体员工的共同努力下，在企业综合能力、核心竞争力提升，实现高质量发展方面取得了一定的成绩：荣获“中国线缆行业最具竞争力企业 10 强”、“2024 年中国电线电缆行业十大领航品牌”、“2024 年中国海底电缆首选品牌”、“中国线缆行业领军品牌企业”，入选“国家级绿色供应链管理企业”、“浙江省 5G 全连接工厂”、“宁波市零碳工厂”，成功入围“宁波市海洋经济十佳企业”等。

（一）文化与人力——强化文化人力融合，着力推动团队建设和以结果为导向的绩效激励，赋能企业高质量发展

围绕 21 字文化基因，打造核心团队。持续推进“青年东方”建设，开展东方特色文化系列活动：“七·一”党员大会、第二届“青年东方马拉松”比赛、青年东方音乐节、第十期青年座谈会等活动，形成具有东方特色的文化氛围；组织开展多项主题鲜明的团建活动，加强团队凝聚力；积极履行社会责任，持续开展对清华大学、浙江大学、阳江教育系统、宁波大学等奖学金助学，推持续发展产学研合作伙伴关系，共建东方电缆-西安交通大学超高压海陆缆系统技术研究院；完成绿美阳江，认捐树苗、甘肃省民勤县治沙造林、“两山”环保基金、“艺润童心”特殊困难儿童艺术教育、北仑区东方未来儿童公园项目等捐赠工作。

强化人力资源体系建设，夯实人力资源管理。建立了人员能力评估和提升体系，推进全员综合素质的提升。加大高技能人才培养力度，建成了浙江省企业职工创新工作站、市级技能大师工作室、青年东方工匠学堂，开展质量技能比武活动，新晋职业技能等级 30 余人。构建全覆盖、分层次、分类别的培训体系，培训覆盖率 100%。持续开展团队优化和人才引进，市场、技术、国际化等方面人才得到有效充实。实施“月度有考评、季度有评审、年度有内审”的绩效管理。

（二）资本与产业——发挥资本平台作用，助推“3+1”产业体系，布局企业高质量发展

做好东部，持续推进（东部）未来工厂设备技术改造和产能提升，完成二期项目基础设施建设，深化产业链延伸；完成福建子公司注册，积极推进东部战略市场布局；进一步发挥好省内资源优势，全力推动国家海洋综合试验场建设。做成南部，加快打造南方总部，明确战略地位，推进南部产业基地建设，完成（南部）未来工厂基地建设关键节点。谋划北部，有序推进北部产业

基地建设，设立子公司渤海东方，助力北方产业布局与战略市场。推进国际，稳步推进海外布局，顺利完成香港及英国子公司的注册，提升公司国际品牌效应。

（三）科技与市场——加快海陆并进，以战略创新和科技创新引领“3+2”市场，推动企业高质量发展

加强战略、科技与市场融合对接，进一步推动重大市场和重点项目的突破，助推市场高质量发展。做深做透海缆业务板块，依托“3+1”产业布局，持续开拓东部、南部、北部以及高端和国际海缆市场，成功中标国内首个±500kV 直流海缆项目，交付首个欧洲海上风电超高压海缆和国内首个 1500 米超深水脐带缆项目；持续提升陆缆业务板块核心竞争力，形成了以“品牌入围+工程落地+渠道承接”的开拓模式，陆缆营收同比增长超 40%，稳定保持关键市场的份额领先。

进一步推动核心、关键技术突破及产业化示范应用，始终保持强劲的科技领先优势。成功牵头国家重点研发计划项目。突破水下附件系统等前瞻性、战略性核心技术，成功研发 3000 米级超深水脐带缆光连接器并实现工程应用，为核心客户提供“卡脖子”技术系统解决方案，深入推进新材料、新技术、深水系统装备等关键领域的创新应用；以降本增效为核心，完成陆缆工艺技术的持续优化。

（四）精益与制造——实施项目制与批量化管理模式，主抓降本增效，提升高端制造水平，践行企业高质量发展

持续提升项目制关键工序、关键节点等风险识别并提前做好评审管控，形成常态化管理。以标准成本和工艺改进、库存管理为抓手推动批量化降本增效。完成中压电缆标准成本模型建立；持续推进工艺优化，实现降本；低压 MES 系统成功上线，助力批量化精准管理；提升库存周转率，加强盘具回收回购，助推陆缆市场核心竞争力提升。

（五）数字与运营——加强预算与成本管控，强化体系与数字化对业务的有效支撑，助推企业高质量发展

持续创新与企业发展相适应的管理体系，推进 ESG 可持续发展，发布公司首份 ESG 报告，完成 CDP 环境信息披露，设定科学减排目标通过 SBTi 验证，实现 100%绿电供应，获评国家级绿色供应链管理企业，建设成为宁波市首批“零碳工厂”；充分发挥“随手拍”的公开共享作用，开展质量安全月系列活动，持续提升全员参与质量、安全管理的良好氛围；加强预算数据分析，实施预算与绩效挂钩，建立重点费用指标预警机制，控制重点费用；提升资金计划性，持续开展资金评审；强化财务风险管控，提升财务合规性、信息披露的质量和水平；强化数字化对运营端和制造端核心业务的有效支撑，顺利完成系统附件工厂、东方海工院、广东东方 SAP 系统扩展上线，有效提升营销端数字化后台服务能力。

（六）合规与监督——加强合规监督，建立审查机制，强化风险管控，保障企业高质量发展

根据上市公司治理要求，完善合规管理制度，形成合规管理手册；完成合规培训，实现全员 100%覆盖；执行层合规监督覆盖率 27%，开展 5 项专项监督工作，涉及营销、供应链、生产及子公司管理。

（七）子公司管理

各子公司围绕年度目标扎实推进业务，取得阶段性成果：广东东方顺利完成南部产业基地关键节点建设；东方海工院通过优化内部流程提升管理效能，海工运维品牌建设取得突破，强化安全生产，实现零安全事故；欧洲公司聚焦国际化战略，协同参与国际重大项目，有力支撑了海外市场拓展。

二、报告期内公司所处行业情况

公司是国内陆地电缆、海底电缆系统核心供应商，报告期内，荣膺 2024（第十一届）中国线缆产业最具竞争力企业 10 强。公司主营业务为海底电缆、陆地电缆等一系列产品的设计研发、生产制造、安装敷设及运维服务。按照 CSRC（中国证券监督管理委员会）行业分类属于电气机械和器材制造业（C38）。按照国民经济行业分类（2019 修改版）属于电线、电缆制造（3831）。

电线电缆行业

电线电缆是用来输送电能、传递信息和制造各种电机、仪器、仪表，实现电磁能量转换所不可或缺的一大类电工产品，是电气化、信息化社会中重要的基础性配套产业，被称为国民经济的“血管”与“神经”，与国民经济发展密切相关。具有用途广泛、品种繁多、门类齐全等特点。其产品广泛的应用于电力、轨道交通、新能源、建筑工程、海洋工程、通信、石油、化工、汽车、船舶及航空航天等各个领域。

近年来，中国电力、石油、化工、城市轨道交通、汽车以及造船等行业快速发展和规模的不断扩大，特别是电网改造加快、特高压工程相继投入建设，以及全球电线电缆产品向以中国为主的亚太地区转移，中国电线电缆行业市场规模迅速壮大，电线电缆制造业已经成为电工电器行业二十余个细分行业中规模最大的行业，占据四分之一的比重。根据亚太线缆产业协会和线缆信息研究院 2024 年 12 月 23 日发布的《2024 年全球线缆产业最具竞争力企业 10 强榜单》显示，全球电线电缆制造商 10 强中，中国企业占到 5 家，表明中国企业的国际竞争力和综合实力已然得到提升。

欧洲、美国、日本等发达国家电线电缆行业已经经过了上百年的发展历史，随着全球经济一体化的发展，其电线电缆巨头依靠资金、技术、人才方面的优势已经实现了跨国、跨地区的规模化和专业化生产，产业集中度比较高，其中美国前十名电线电缆企业占其国内市场份额达 70%以上，日本前七名电线电缆企业占其国内市场份额达 65%以上，法国前 5 名电线电缆企业占其国内市场份额达 90%以上。全球电线电缆行业已经进入几大巨头垄断竞争阶段，我国电线电缆企业数量较多，普遍规模较小，行业集中度低，截止到报告期末，我国电线电缆生产企业数量有 10000 余家，其中规模以上（年产值 2000 万元以上）企业数量有 4000 余家，行业内 75%以上的企业为

中小企业，没有一家企业具有绝对的龙头优势。但是，行业内头部企业依托自主创新与技术进步，在部分领域已经达到世界先进水平，国际竞争力和综合实力已经跃居世界前列。

“十四五”时期，是我国由全面建设小康社会向基本实现社会主义现代化迈进的关键时期，是“两个一百年”奋斗目标的历史交汇期、全面开启社会主义现代化强国建设新征程的重要机遇期。在国家层面，国家给予“新基建”等重点战略的政策以及资金扶持。在“十四五”纲要中，提到了优化国内能源结构，提高新能源的比重，建设智慧电网和超远距离电力输送网。“十四五”期间，国家电网和南方电网计划总投资三万亿元，其中南方电网计划投资 6700 亿元，以加快数字电网和现代化电网建设进程；国家电网计划投入 2.23 万亿元，推进智能电网转型升级。

展望“十四五”，在新一轮科技革命和产业变革深入发展的大背景下，国家坚持创新在我国现代化建设全局中的核心地位，把科技自立自强作为国家发展的战略支撑，力争投入强度高于“十三五”时期，要求打好关键核心技术攻坚战、提升企业技术创新能力、发展战略性新兴产业以及坚持产业链供应链自主可控、安全高效、补齐短板。“十四五”期间，我国将继续推进优化城镇化布局、加快新型城市建设、加快城市群和中小城镇建设、推进城乡一体化发展。随着国家“双碳”战略推进、新能源市场爆发式增长、新基建投资的兴起，给新能源装备电缆、节能环保电缆和特种电缆等产品带来了极大的市场机遇。

三、报告期内公司从事的业务情况

（一）主要业务情况说明

公司现拥有陆缆系统、海缆系统、海洋工程三大产品领域。拥有 500kV 及以下交流海缆、陆缆，±535kV 及以下直流海缆、陆缆的系统研发生产能力，并涉及海底光电复合缆、海底光缆、智能电网用光复电缆、核电缆、轨道交通用电缆、防火电缆、通信电缆、控制电缆、综合布线、架空导线等一系列产品的设计研发、生产制造、安装敷设及运维服务能力，提供深远海脐带缆和动态缆系统、超高压电缆和海缆系统、智能配网电缆和工程线缆系统、海陆工程服务和运维系统四大解决方案。产品广泛应用于电力、建筑、通信、石化、轨道交通、风力发电、核能、海洋油气勘探、海洋军事等领域。公司通过了 ISO 三大体系认证，拥有挪威船级社 DNV 认证证书。

（二）公司主要业务经营模式

公司海缆系统采用“研发设计、生产制造、安装服务”的模式为客户提供定制化的产品，通过提供 EPC 总包服务打造系统解决方案，为客户提供“交钥匙”工程服务。公司陆缆系统采用“研发、生产、销售”，通过直销招投标和经销商的双渠道销售模式，为客户提供标准化及差异化的产品。基于两个产业体系不同的技术特点和生产组织模式，公司目前对海缆系统实行项目制生产方案，陆缆系统实行批量化生产方案，以提升产品的核心竞争力。

四、报告期内核心竞争力分析

√适用 □不适用

公司秉承“创新、诚信、和谐”的价值观，坚持“团队制胜的文化、持续创新的精神、行稳致远的理念”的文化基因，以企业共同使命、核心价值观和文化基因牵引、规范行为，形成自我奋斗驱动力。

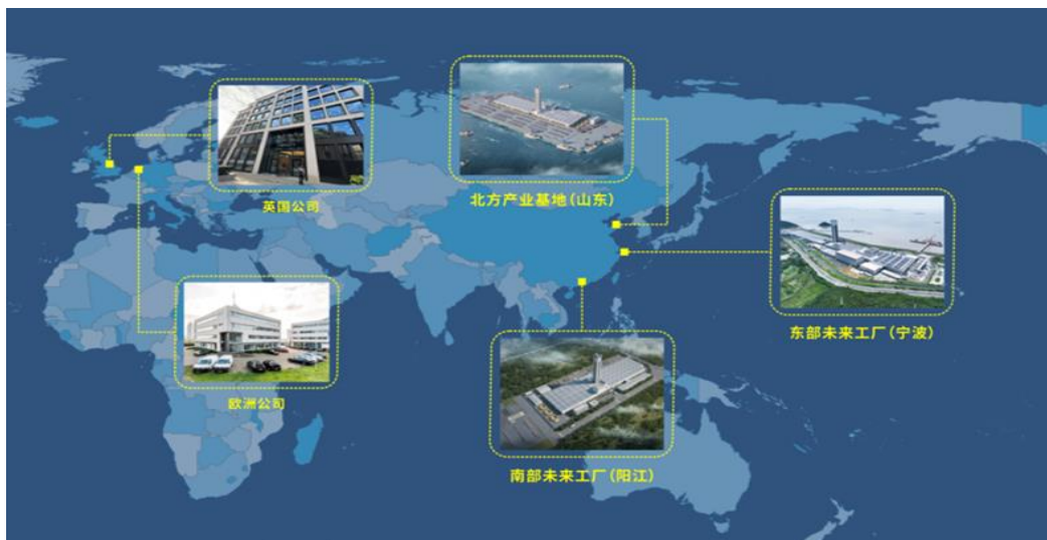
作为科技创新示范企业，公司不断创新思维，营造良好的创新氛围，注重人才的培养，积极引进研究生和年青归国留学人员等海内外高层次人才，公司的核心技术人员能充分满足公司技术创新的需求。

公司自创立之初就十分注重人才的引进和培养，经过二十多年的发展，已经构建了完善的人才培养与储备体系，拥有一支专业能力强、经验丰富、运营效率高的经营管理团队。公司管理团队有多年专业从事电线电缆行业的经验，对行业发展方向、趋势具有敏锐的把握能力，抓住市场机遇，实时制订、调整发展战略并有效地组织公司高效运营，领导公司持续保持长期、稳定、高质量发展。

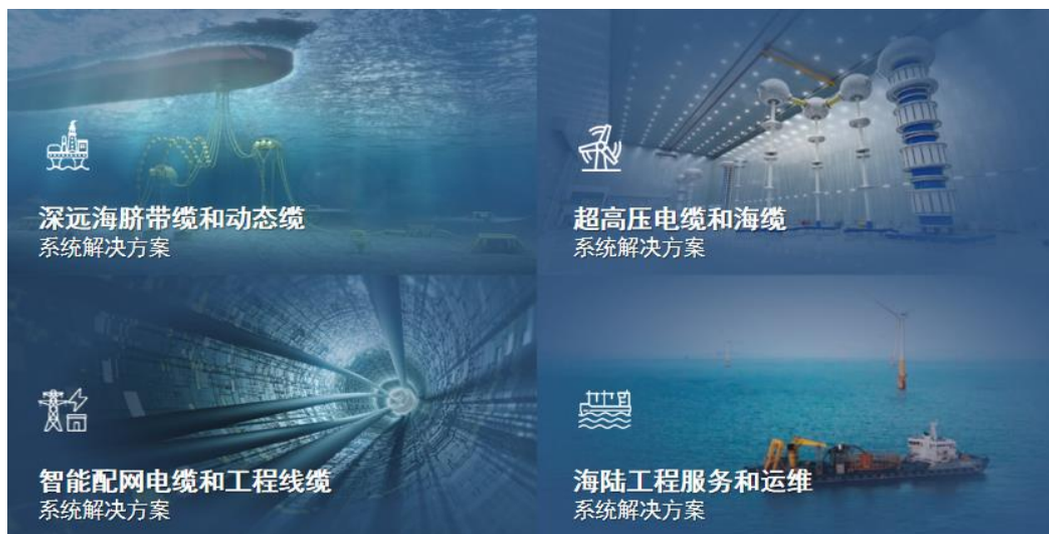
（一）科学布局，支撑企业快速有效响应

在充分考虑市场、资源、交通等因素的基础上，进行了更加科学合理的产业布局，建成投产位于宁波北仑的未来工厂，撤并原中压产业基地，形成高压海缆分厂、中压电缆分厂、特种电缆分厂、高压电缆分厂及海工基地为核心的东部（北仑）基地，建设以广东阳江为核心的南部产业基地，持续推进北部产业布局。东部（北仑）基地是公司总部所在地，位于经济发达的杭州湾大湾区，也是长三角城市群范围，经济发展迅猛。南部产业基地位于中国经济最为发达的粤港澳大湾区，同时可辐射国际市场。2022 年公司在荷兰鹿特丹设立欧洲全资子公司，将在欧洲逐步实现营销、技术研发、全球供应链开发和售后服务平台的提升，更好地满足客户需求和提高客户满意度。2024 年公司在英国设立全资孙公司，将有利于进一步拓展相关产业的海外市场，促进公司业绩持续增长；同时提升公司品牌的国际知名度，加速自主品牌出海，提高公司产品在英国以及欧盟市场的占有率，增强公司核心竞争力和整体盈利能力。

依托上述产业基地基础，提供三大产业板块的产品与服务，包括海缆系统、陆缆系统、海洋工程，全面覆盖了从陆地到海洋、从产品到服务的相关业务。



依托海陆工程服务技术提升与装备研制，公司完成了从单一产品制造商向系统解决方案供应商的转型升级，实现了先进制造业与服务业的融合，目前已形成深远海脐带缆和动态缆系统解决方案、超高压电缆和海缆系统解决方案、智能配网电缆和工程线缆系统解决方案、海陆工程服务和运维系统解决方案共四大产品/服务系统解决方案。



深远海脐带缆和动态缆系统解决方案：聚焦深海油气开采和远海浮式风电开发等领域，攻克了超深水和动态化设计等核心技术，在海洋脐带缆和动态缆系统领域形成了定制化设计、生产、测试、集成、敷设、运维的全寿命整体解决方案，实现多项“卡脖子”技术的成果转化并实现产业化应用，为我国全面推进深远海能源开发进程注入了新动能。

超高压电缆和海缆系统解决方案：专注大规模海上风电集中开发和大容量海陆电力传输等领域，依托自主研发和国际国内的科研合作，具备了 500kV 交流海陆缆系统、±535kV 直流海陆缆系统等高端能源装备的设计、制造及工程服务能力，各项技术达到国际领先水平，为国家发展海洋经济、开发清洁能源、尽快实现“30■60”双碳目标提供了有效支撑。

智能配网电缆和工程线缆系统解决方案：聚焦电力配网及建筑、石化、轨道交通等工程市场领域，以智能环保、精益制造和快速响应为目标导向，实现了从满足单一市场需求向提供可示范推广的解决方案创新，研发了非交联环保聚丙烯电缆、无卤低烟阻燃 B1 级线缆等智能配网和工程领域创新产品，集绿色、安全、节能、环保等优势于一体，用革新的工艺装备，助力国家在建筑工程、石油化工、轨道交通等领域电力建设开拓新局面。

海陆工程服务和运维系统解决方案：依托国内领先的海陆工程服务平台和一流的运维服务团队，以全流程、多维度、高质量服务为宗旨，完成从国际领先海缆软接头到高压陆缆熔接头的衍生及革新，推动了含多省市电力配网、轨道交通电力线路连接可靠性的提升；建立了集敷设安装、工程运维为一体的海陆工程服务体系，为东方电缆从单一产品制造商向系统解决方案供应商的转型升级奠定了坚实基础。

（二）持续创新，推动企业技术革新

始终坚持“抓住主业不动摇，抓住自主创新不动摇”，将科技创新工作放在企业发展的重要战略位置上，经过二十多年坚持不断的技术创新与积累，公司已成为集研发设计、生产制造、施工敷设于一体的中国海陆缆核心供应商，多年来一直在科技创新、质量管理、核心技术突破等方面处于行业领先地位，被认定为国家高新技术企业、国家创新型企业、国家技术创新示范企业、国家知识产权示范企业，位列全球海缆最具竞争力企业 10 强。

以国家级企业技术中心、国家级博士后科研工作站、省级院士专家工作站等创新平台为载体，持续深耕高端线缆领域，累计承担和参与超 50 项国家、省市及央企科技项目，与国内外知名科研院所、高等院校、领先企业等建立了常态化科研合作机制，依托产学研用协同创新模式，结合持续高强度的科技投入，突破了多项关键技术瓶颈制约，实现了多学科、跨领域、跨地区的创新优势，形成了强大的持续创新能力。

在当前国际战略形势下，国家综合实力的竞争愈来愈表现为科学技术的竞争，更表现为科技成果转化数量、质量和转化速度的竞争。公司始终致力于推动科技成果向现实生产力转化，多项具有自主知识产权的高端线缆产品实现了技术成果转化，并在超高压海洋输电、深水油气开发、深远海风力发电、超高压陆上直流输电等领域实现了工程化应用，助力我国海洋开发和高端电力装备国产化进程：大长度三芯 500kV 海缆实现全球首次应用，超高压海底电缆技术创造了新的里程碑；中国第一代 3000 米级超深水脐带缆光连接器研发成功并实现工程应用，解决了国外技术封锁带来的“卡脖子”问题，抢占了深海脐带缆光连接器的技术制高点。



500kV海底电缆(含软接头)
浙江舟山500kV联网输变电工程
500kV海底(光电复合)电缆 长度：36km 容量：1100MW



欧洲海底电缆项目
Skye-Harris 岛屿连接项目
33kV海底电缆 长度：38km 容量：35MW



欧洲海上风电超高压海缆项目
HollandseKust West Beta (HKWB) 海上风电项目
220kV、66kV海底电缆 长度：143km 容量：700MW

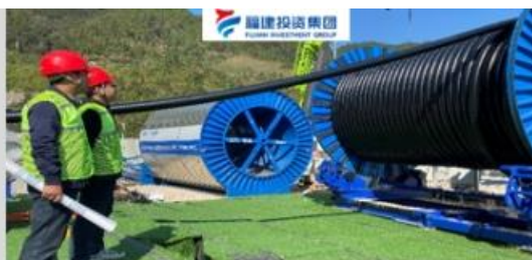


500kV三芯海缆系统
粤电阳江青洲一、二海上风电场项目EPC总承包
500kV海底(光电复合)电缆 长度：120km 容量：400MW/600MW



柔性直流输电领域的技术制高点

张北±535kV柔性直流电缆项目
±535kV柔性直流电缆 容量：3000MW



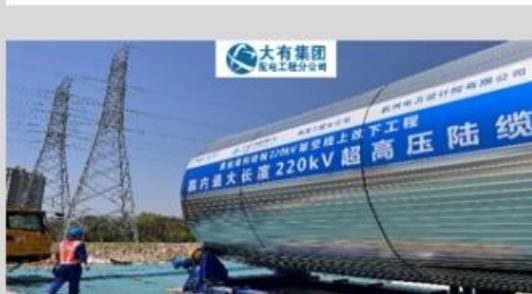
500kV超高压电缆系统EPC工程

福建永泰抽水蓄能电站500kV电力电缆项目
500kV电力电缆 容量：1200MW



220kV全国产料高压陆缆

国产220kV的绝缘料电缆示范工程
220kV电力电缆 容量：350MW



大长度220kV超高压陆缆

紫金港科技城220kV架空线上改下工程
220kV电力电缆 容量：400MW



国产化大长度海洋脐带缆

文昌9-2/9-3/10-3气田群开发项目
水下生产系统脐带缆 水深：200m



国产化强电复合脐带缆

陆丰22-1项目
强电复合脐带缆 水深：750m



国产化超深水脐带缆

陵水25-1深水脐带缆项目
水下生产系统脐带缆 水深：1500m



漂浮式风电动态缆系统

三峡新能源广东漂浮式海上风电项目
浮式风电动态海缆 容量：1.7GW

在高端线缆领域的技术研究、技术开发、技术创新、推广应用先进科学技术成果、促进高新技术产业化过程中做出了多项创造性贡献，受到国家、行业、客户的充分认可，累计获得超 35

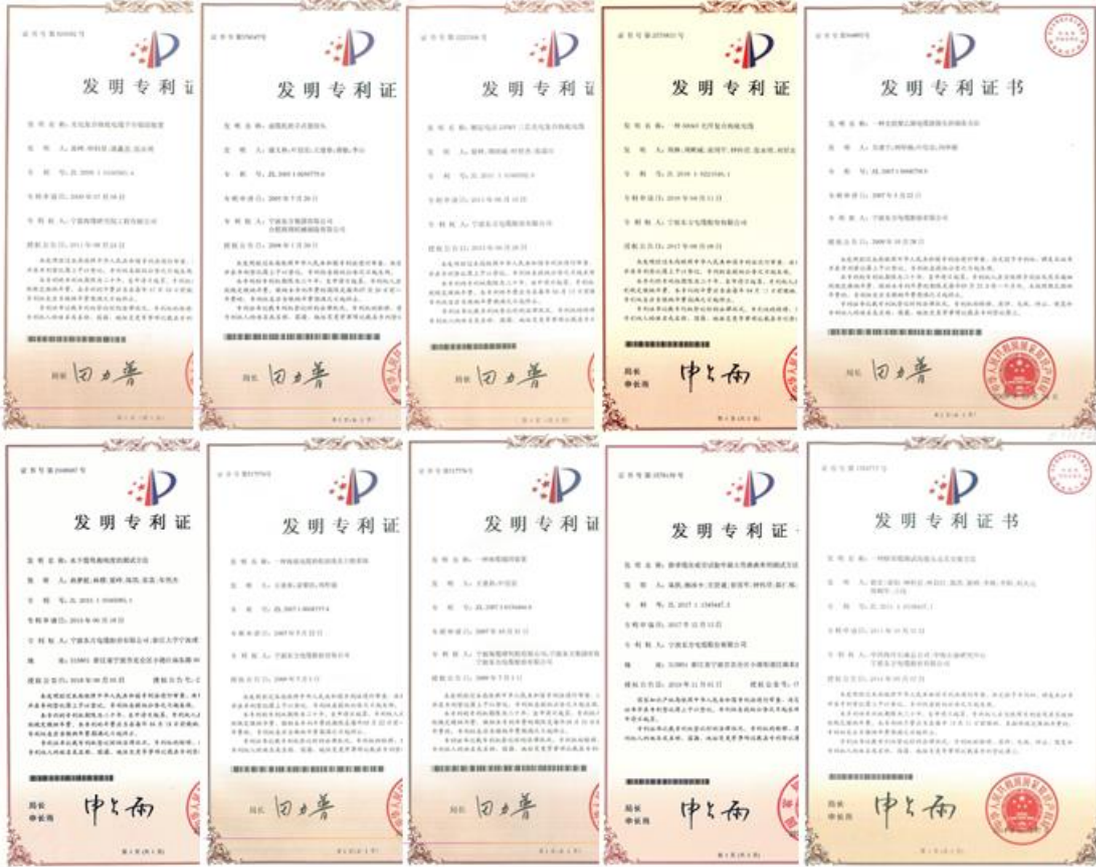
项省部级/行业科技奖项，2024 年开发的核心产品湿式环保阵列海缆被列入国内首台（套）重大核心装备。



获得的主要科技奖项

颁发了一系列鼓励和保护知识产权的制度，包括《知识产权管理手册》《知识产权奖励办法》《技术秘密管理办法》和《专利管理办法》等，确立了知识产权管理工作的目标，建立组织机构，明确各组织机构的职能，对公司经营中的专利管理问题，包括专利的申请、维护，产权归属，科研、生产、贸易中的专利管理，奖励和处罚进行了明文规定，使各项工作有制可依。依托专业化管理模式推动知识产权创新工作。在项目研发过程中，通过建立技术研究开发过程中的专利信息检索、分析和利用机制，加强对专利信息的开发、利用和管理，追踪当前研发技术的最新发展，掌握现有技术状况，节省研发投入。同时公司通过对知识产权工作的有效管理，进一步整合和发挥企业人、财、物、信息等资源优势，促进自主知识产权的产出。截止 2024 年 12 月，公司授权专利 169 件，其中发明专利 50 件（含国际专利 1 件）。

授权的主要发明专利



以标准引领企业高质量发展，牵头制定海底电缆行业标准，引领行业向标准化、规范化发展，进一步提高了行业的自主创新能力。截止 2024 年 12 月，东方电缆先后牵头/参与制订了国家、行业、地方和团体标准超过 70 项，对于企业依靠技术优势引领行业发展、紧跟世界海缆科技发展方向、推动行业技术进步和产品结构升级具有重要意义。主导编制的 T/ZB 1554.1-2020《额定电压 500kV (Um=550 kV) 交联聚乙烯绝缘大长度交流海底电缆及附件》等 4 项系列标准荣获 2023 年度宁波市标准创新贡献奖重大贡献奖；参与编制的 GB/T 11017-2024《额定电压 66kV(Um=72.5kV)

和 110kV ($U_m=126kV$) 交联聚乙烯绝缘电力电缆及其附件》国家标准已发布,即将实施,公司将进一步加强标准创新工作,提升标准实施效益,争当引领高质量发展的标杆。

<p>中华人民共和国国家标准 GB/T 11318-2021/IEC 61156-2:2014 数字通信用对绞或星绞多芯对称电缆 第 2 部分:水平层布线电缆 分规范 Part 2,Starwired three-wire twisted-pair cables for digital communication (IEC 61156-2:2014,EN 50173)</p>	<p>中华人民共和国国家标准 GB/T 4893.3-2017/IEC 60332-1:2012 用于严酷环境的数字通信用 对绞或星绞多芯对称电缆 第 1 部分:总规范 Twisted and symmetrical pair/cable cables for use in harsh environments— Part 1,Generic specifications (IEC 60332-1:2012,EN 50173)</p>	<p>中华人民共和国国家标准 GB/T 4893.4-2017/IEC 60332-2:2012 用于高速率数字接入通信网络 星绞多芯对称电缆户外电缆 第 1 部分:总规范 Twisted pair/cable cables for broadband digital and long distance telecommunication networks— Part 1,Generic specifications (IEC 60332-2:2012,EN 50173)</p>	<p>中华人民共和国国家标准 GB/T 11017-2014 5 110 kV ($U_m=126$ kV) 交联 聚乙烯绝缘电力电缆及其附件 第 1 部分:试验方法和要求 Cross-linked polyethylene insulation and their accessories for 110 kV ($U_m=126$ kV)—Part 1,Test methods and requirements Part 1,Test methods and requirements</p>	<p>中华人民共和国机械行业标准 JB/T 11077-2019 10 kV ($U_m=12$ kV) 至 110 kV 5 kV) 交联聚乙烯绝缘大长度 交流海底电缆及附件 第 1 部分:试验方法和要求 AC cables with cross-linked polyethylene insulation and their accessories for voltage from 10 kV ($U_m=12$ kV) up to 110 kV ($U_m=126$ kV) (Part 1, Test methods and requirements)</p>
<p>中华人民共和国国家标准 GB/T 11017-2014 5 110 kV ($U_m=126$ kV) 交联 聚乙烯绝缘电力电缆及其附件 第 1 部分:试验方法和要求 Cross-linked polyethylene insulation and their accessories for 110 kV ($U_m=126$ kV)—Part 1,Test methods and requirements Part 1,Test methods and requirements</p>	<p>中华人民共和国行业标准 ZZR 795.44-2014 220kV (Um=252kV) 交联聚乙烯绝缘 大长度交流海底电缆 第 1 部分:试验方法和要求 220 kV ($U_m=252$ kV) cross-linked polyethylene insulation long length AC submarine power cable—Part 1,Test methods and requirements</p>	<p>中华人民共和国国家标准 GB/T 5136-2016 海底输电工程设计规范 Design code for submarine power cable project</p>	<p>中华人民共和国国家标准 GB/T 22361-2011 5 220 kV ($U_m=252$ kV) 交联聚 乙烯绝缘大长度交流海底电缆及附件 第 1 部分:试验方法和要求 Cables with cross-linked polyethylene insulation and their accessories for rated voltage of 220 kV ($U_m=252$ kV)— Part 1, Test methods and requirements</p>	<p>电缆质量监督检验中心技术规范 TNCW 1.1-2012 5 500kV 及以下直流输电用 绝缘电力电缆系统技术规范 第 1 部分 试验方法和要求 Specification of DC Extruded Cable Systems for Power Transmission at a Rated Voltage up to 500kV Part 1, Test methods and requirements</p>

牵头或参与编写的主要国家和行业标准

(三) 精益制造, 助推企业高质量发展

秉持“东方制造 高端引领”、“健康东方成就未来”的战略,致力打造行业顶尖的高端制造水平。“工欲善其事,必先利其器”,公司引进法国 Pourtier 重型框绞机、德国 Troester 1000kV 和 750kV VCV 交联生产线等一批足以定义世界制造标准的先进装备,将交联电缆的制造能力提升到了交直流 1000kV 3500mm², 占据电缆规格和电压等级的制高点。

本着“对外开放、对内友好”的工作思路推进公司数字化建设,不断推动数字与运营的深度融合,推动信息技术与先进制造深度融合,实现高质量发展。建设 SAP (企业资源计划系统)、CAPP (工艺管理系统)、SRM (供应商管理系统)、CRM (客户关系管理系统)、EHR (人力资源管理系统)、WMS (仓库管理系统)、钉钉、MES (制造执行系统)、WMS (仓储管理系统)、SCADA (数据采集与监视控制系统) 等系统,引入 OEE 等大数据管理工具,形成数字化工厂解决方案,以工业互联网为基础,以智能制造为主攻方向,进行制造业数字化转型发展,助力企业从“制造”升级为“智造”。

严格按照 ISO9001 国际质量管理体系要求，在“质量第一、质量管理融入业务全过程、持续改进”的方针引领下，以全面质量管理为中心，全员参与为基础，不断运用先进的质量管理工具，逐步引入精益生产、六西格玛管理并成功推行卓越绩效模式；不断完善质量检测手段，引进国内最大容量（2048000kVA）640kV 串联谐振耐压试验系统、瑞士哈弗莱高灵敏度局放检测仪、德国 GMC TDR 测试仪、德国 Sikora 超声波测厚仪、红外光谱仪等系列电缆检测设备，不断提高检测检验水平和管理能力，公司检测中心取得 CNAS 认证，为生产过程质量控制和交付可靠的产品提供有效保证。成功应用 SCADA 系统，以及自主开发 RMS 远程监控系统于生产管理中，可实时监控各项生产指标和参数，并可对外开放关键质量数据和记录，精准溯源每根电缆的制造数据。不断树立品牌意识，提升产品质量和服务水平，积极建设公司质量品牌。

保持陆缆系统、海缆系统、海洋工程三大领域均在行业的领先水平，成为电线电缆行业内首个“浙江制造”品牌获得者，额定电压 220kV、500kV 交联聚乙烯绝缘大长度交流海底电缆先后通过了“浙江制造”品字标认证，开创了世界首例 500kV XLPE 海缆成功运用软接头的先例，树立行业标杆。

五、报告期内主要经营情况

2024 年度公司实现营业收入 90.93 亿元，同比增长 24.38%，其中海缆系统及海洋工程营业收入合计 36.66 亿，同比增长 5.49%，实现陆缆系统的营业收入 54.16 亿，同比增长 41.52%；经营活动产生的现金流量净额为 11.13 亿元，同比下降 6.54%。

截止 2025 年 3 月 21 日，公司在手订单 179.75 亿元，其中海缆系统 88.27 亿元，陆缆系统 63.53 亿元，海洋工程 27.95 亿元。

（一）主营业务分析

1、 利润表及现金流量表相关科目变动分析表

单位：元 币种：人民币

科目	本期数	上年同期数	变动比例（%）
营业收入	9,092,521,785.68	7,310,044,018.46	24.38
营业成本	7,380,079,430.71	5,467,184,266.40	34.99
销售费用	177,608,929.85	152,712,349.53	16.30
管理费用	134,161,635.62	130,227,760.51	3.02
财务费用	-4,836,812.59	8,256,144.48	-158.58
研发费用	308,073,371.75	269,883,934.44	14.15
经营活动产生的现金流量净额	1,112,666,761.82	1,190,472,137.58	-6.54
投资活动产生的现金流量净额	-505,149,940.05	-595,511,831.82	不适用
筹资活动产生的现金流量净额	-130,643,460.35	-561,484,085.73	不适用

营业收入变动原因说明：主要系本期实现陆缆系统的营业收入 54.16 亿元，同比增长 41.52%，增加 15.89 亿元。陆缆系统收入大幅增长主要得益于公司加强战略、科技与市场融合对接，充分依托科技领先优势，提升了陆缆系统的市场占有率。

营业成本变动原因说明：主要系本期营业收入增长及收入结构占比变化影响，附加值较低的陆缆

系统收入占营业收入比 59.57%。

财务费用变动原因说明：主要系本期公司通过提升资金使用计划性，增加资金收益，控制资金成本，降低财务费用。

投资活动产生的现金流量净额变动原因说明：主要系本期“东方电缆超高压海缆南方产业基地项目”投入所致。

筹资活动产生的现金流量净额变动原因说明：主要系本期新增借款所致。

本期公司业务类型、利润构成或利润来源发生重大变动的详细说明

适用 不适用

2、收入和成本分析

适用 不适用

报告期内，公司主营业务收入和主营业务成本主要来源于海缆系统、陆缆系统以及海洋工程，未发生变化。其中主营业务收入为 90.83 亿元，占营业收入的 99.89%；主营业务成本 73.78 亿元，占总成本的 99.97%。

(1). 主营业务分行业、分产品、分地区、分销售模式情况

单位：元 币种：人民币

主营业务分行业情况						
分行业	营业收入	营业成本	毛利率 (%)	营业收入比上年增减 (%)	营业成本比上年增减 (%)	毛利率比上年增减 (%)
电气机械与器材制造业	9,082,545,483.69	7,377,531,273.48	18.77	24.38	35.00	减少 6.40 个百分点
主营业务分产品情况						
分产品	营业收入	营业成本	毛利率 (%)	营业收入比上年增减 (%)	营业成本比上年增减 (%)	毛利率比上年增减 (%)
海缆系统	2,777,576,595.51	1,678,452,223.85	39.57	0.41	19.30	减少 9.57 个百分点
陆缆系统	5,416,083,997.45	5,005,108,998.91	7.59	41.52	42.09	减少 0.37 个百分点
海洋工程	888,884,890.73	693,970,050.72	21.93	25.29	29.61	减少 2.60 个百分点
主营业务分地区情况						

分地区	营业收入	营业成本	毛利率 (%)	营业收入比上年增减 (%)	营业成本比上年增减 (%)	毛利率比上年增减 (%)
内销	8,349,060,453.83	6,758,490,106.13	19.05	16.34	25.49	减少 5.90 个百分点
外销	733,485,029.86	619,041,167.35	15.60	480.54	683.75	减少 21.89 个百分点
主营业务分销售模式情况						
销售模式	营业收入	营业成本	毛利率 (%)	营业收入比上年增减 (%)	营业成本比上年增减 (%)	毛利率比上年增减 (%)
直销	8,381,829,712.10	6,742,575,664.85	19.56	23.68	35.05	减少 6.77 个百分点
经销	700,715,771.59	634,955,608.63	9.38	33.39	34.51	减少 0.76 个百分点

主营业务分行业、分产品、分地区、分销售模式情况的说明

公司牢牢抓住主业不动摇，抓住自主创新不动摇，加快“海陆并进”形成核心新优势，海缆系统持续提升核心竞争力，保持技术领先优势，引领行业发展，海缆系统及海洋工程收入同比增长 5.49%；品牌国际化达到新水平，外销收入同比增长 480.54%；陆缆系统持续提升品牌影响力，扩大市场份额，实现稳健发展，陆缆系统收入同比增长 41.52%，坚持“定牌入围+高效服务”为核心的工程渠道市场开发模式，经销收入同比增长 33.39%。

(2). 产销量情况分析表

√适用 □不适用

主要产品	单位	生产量	销售量	库存量	生产量比上年增减 (%)	销售量比上年增减 (%)	库存量比上年增减 (%)
海缆系统	公里	814.232	791.199	330.628	-23.94	-7.21	7.49
陆缆系统	公里	133,003.936	134,079.971	21,090.331	18.07	19.73	-4.85

产销量情况说明

注：两个年度产品内部结构不同，可能会影响两者对比的实质性意义；同时，对比上年增减幅度变动的情况，仅反映产品产量、销量、存量的变动趋势，与金额挂钩程度相对不高。

(3). 重大采购合同、重大销售合同的履行情况

适用 不适用

(4). 成本分析表

单位：元

分行业情况							
分行业	成本构成项目	本期金额	本期占总成本比例 (%)	上年同期金额	上年同期占总成本比例 (%)	本期金额较上年同期变动比例 (%)	情况说明
电气机械及器材制造业	直接材料	6,359,494,149.53	86.20	4,612,741,394.68	84.41	37.87	
	直接人工	76,273,998.90	1.03	74,909,373.72	1.37	1.82	
	制造费用	247,793,074.33	3.36	241,670,656.38	4.42	2.53	
	海洋工程成本	693,970,050.72	9.41	535,448,403.21	9.80	29.61	
	合计	7,377,531,273.48	100.00	5,464,769,827.99	100.00	35.00	
分产品情况							
分产品	成本构成项目	本期金额	本期占总成本比例 (%)	上年同期金额	上年同期占总成本比例 (%)	本期金额较上年同期变动比例 (%)	情况说明
海缆系统	直接材料	1,549,102,778.55	92.29	1,317,027,266.40	90.82	17.62	
	直接人工	29,325,987.73	1.75	28,551,737.99	1.97	2.71	
	制造费用	100,023,457.57	5.96	104,634,620.92	7.22	-4.41	
	小计	1,678,452,223.85	100.00	1,450,213,625.31	100.00	15.74	
陆缆系统	直接材料	4,810,391,370.98	96.11	3,295,714,128.28	94.73	45.96	
	直接人工	46,948,011.17	0.94	46,357,635.73	1.33	1.27	
	制造费用	147,769,616.76	2.95	137,036,035.46	3.94	7.83	
	小计	5,005,108,998.91	100.00	3,479,107,799.47	100.00	43.86	
海洋工程	海洋工程	693,970,050.72	100.00	535,448,403.21	100.00	29.61	
	合计	7,377,531,273.48	100.00	5,464,769,827.99	100.00	35.00	

成本分析其他情况说明

无

(5). 报告期主要子公司股权变动导致合并范围变化

适用 不适用

1、2024 年 8 月 20 日公司设立全资子公司渤海东方海缆（山东）有限公司，自设立之日起纳入合并报表范围。

2、2024 年 4 月 28 日公司全资子公司东方海缆有限公司办理注销登记，自注销之日起不再纳入合并范围。

(6). 公司报告期内业务、产品或服务发生重大变化或调整有关情况

适用 不适用

(7). 主要销售客户及主要供应商情况

A. 公司主要销售客户情况

适用 不适用

前五名客户销售额 319,627.39 万元，占年度销售总额 35.15%；其中前五名客户销售额中关联方销售额 0.00 万元，占年度销售总额 0.00 。

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

适用 不适用

B. 公司主要供应商情况

适用 不适用

前五名供应商采购额 462,247.51 万元，占年度采购总额 66.52%；其中前五名供应商采购额中关联方采购额 0.00 万元，占年度采购总额 0.00。

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

适用 不适用

其他说明：

无

3、费用

适用 不适用

详见本报告“第三节 管理层讨论与分析 五、报告期主要经营情况（一）主营业务分析 1. 利润表及现金流量表相关科目变动分析表”。

4、研发投入

(1). 研发投入情况表

适用 不适用

单位：元

本期费用化研发投入	308,073,371.75
本期资本化研发投入	
研发投入合计	308,073,371.75
研发投入总额占营业收入比例 (%)	3.39%
研发投入资本化的比重 (%)	

(2). 研发人员情况表

√适用 □不适用

公司研发人员的数量	252
研发人员数量占公司总人数的比例 (%)	16.88
研发人员学历结构	
学历结构类别	学历结构人数
博士研究生	1
硕士研究生	27
本科	111
专科	55
高中及以下	58
研发人员年龄结构	
年龄结构类别	年龄结构人数
30岁以下(不含30岁)	92
30-40岁(含30岁,不含40岁)	86
40-50岁(含40岁,不含50岁)	50
50-60岁(含50岁,不含60岁)	22
60岁及以上	2

(3). 情况说明

√适用 □不适用

依托国家级企业技术中心,国家级博士后工作站和院士工作站,注重前瞻性、战略性和关键核心技术的突破,加强产业化与示范项目应用,形成了强劲的科技领先优势。

(4). 研发人员构成发生重大变化的原因及对公司未来发展的影响

□适用 √不适用

5、 现金流

√适用 □不适用

详见本报告“第三节 五、报告期主要经营情况(一)主营业务分析 1. 利润表及现金流量表相关科目变动分析表”。

(二) 非主营业务导致利润重大变化的说明

□适用 √不适用

(三) 资产、负债情况分析

√适用 □不适用

1、 资产及负债状况

单位：元

项目名称	本期期末数	本期期末数占总资产的比例 (%)	上期期末数	上期期末数占总资产的比例 (%)	本期期末金额较上期期末变动比例 (%)	情况说明
货币资金	2,855,309,056.77	23.45	2,141,822,979.06	20.13	33.31	主要系本期销售商品、提供劳务收到的现金增加。
交易性金融资产		0.00	85,890,633.92	0.81	不适用	主要系本期出售持有的西部证券股票所致。
衍生金融资产		0.00	12,841,724.88	0.12	不适用	主要系期货套保持仓浮动盈亏变动。
应收票据	4,554,728.16	0.04		0.00	不适用	主要系本期收到应收票据。
应收款项融资	149,547,387.21	1.23	65,651,452.29	0.62	127.79	主要系本期收到银行承兑汇票增加以及新增供应链金融平台相关产品。
预付款项	122,857,402.34	1.01	79,077,897.36	0.74	55.36	主要系预付进口原材料款增加。
持有待售资产		0.00	67,536,174.85	0.63	不适用	主要系本期出售国有建设用地使用权。
合同资产	80,432,618.63	0.66	553,677,341.41	5.20	-85.47	主要系根据流动性将一年以上的合同资产改列至其他非流动资产。
其他非流动资产	416,932,333.29	3.42	47,629,749.45	0.45	775.36	
其他流动资产	115,346,607.21	0.95	43,829,460.63	0.41	163.17	主要系本期末待抵扣进项税额增加。
其他权益工具投资	92,018,419.75	0.76		0.00	不适用	主要系本期新增 XLCC Limited、Xlinks First Limited 等公司的

						投资。
在建工程	443,658,542.24	3.64	196,538,014.62	1.85	125.74	主要系本期公司持续推进南部产业基地建设。
使用权资产	10,337,053.01	0.08	17,034,926.13	0.16	-39.32	主要系租赁的房屋计提折旧所致。
长期待摊费用	7,823,816.31	0.06	11,918,213.09	0.11	-34.35	主要系本期装修费摊销所致。
短期借款	40,018,666.67	0.33		0.00	不适用	主要系本期新增短期借款。
衍生金融负债	56,917,750.00	0.47	30,409,963.86	0.29	87.17	主要系期货套保持仓浮动盈亏变动。
应付账款	1,205,157,976.52	9.90	807,007,916.19	7.58	49.34	主要系本期末应付供应商货款增加。
预收款项	617,121.77	0.01	338,095.27	0.00	82.53	主要系预收房屋租金。
合同负债	1,147,604,480.35	9.43	852,908,279.45	8.02	34.55	主要系本期收到海缆系统预收款增加。
应付职工薪酬	58,824,976.00	0.48	43,795,091.55	0.41	34.32	主要系本期将长期应付职工薪酬中批准发放部分改列至应付职工薪酬。
长期应付职工薪酬	34,090,929.75	0.28	52,060,046.27	0.49	-34.52	
应交税费	23,407,304.74	0.19	67,076,682.67	0.63	-65.10	主要系企业所得税和个人所得税减少。
长期借款	510,256,420.44	4.19	353,270,094.45	3.32	44.44	主要系本期新增长期借款。
租赁负债	172,418.56	0.00	7,199,028.06	0.07	-97.60	主要系本期支付租金所致。
长期应付款		0.00	254,102.72	0.00	不适用	主要系本期专项应付款结转收益。
库存股	89,196,704.68	0.73		0.00	不适用	主要系用于员工持股计划或股权激励的股份回购。
其他综合收益	-23,491,323.46	-0.19	20,172,468.61	0.19	不适用	主要系本期期货套保持仓浮动所致。
专项储备	7,267,969.75	0.06	3,217,100.78	0.03	125.92	本期计提专项储备增加所致。

其他说明：
无

1、境外资产情况

适用 不适用

(1) 资产规模

其中：境外资产 4,893,759.59（单位：元 币种：人民币），占总资产的比例为 0.04%。

(2) 境外资产占比较高的相关说明

适用 不适用

2、截至报告期末主要资产受限情况

适用 不适用

项目	账面价值	受限原因
货币资金	374,257,854.91	银行承兑汇票保证金、保函保证金、期货交易保证金
合计	374,257,854.91	

3、其他说明

适用 不适用

(四) 行业经营性信息分析

适用 不适用

陆缆系统

1、从产品细分看

根据用途，我国的电线电缆产品主要分为电力电缆、电气装备电缆、导线（裸电线）、绕组线、通信电缆、附件等五大类。2023 年国内电线电缆整体市场规模约为 13017.6 亿元。其中，电力电缆应用范围最为广泛，市场规模占比最大，高达 39.9%；电气装备用电缆市场规模占比为 26.5%，导线（裸电线）、绕组线、通信电缆的占比分别为 15.2%、10%、8.4%。其中按电压等级可分为中、低压电力电缆（35 千伏及以下）、高压电缆（110 千伏以上）、超高压电缆（275-800 千伏）以及特高压电缆（1000 千伏及以上）。此外，还可按电流制分为交流电缆和直流电缆。（数据来源：前瞻产业研究院、格物致胜）

2、从企业规模看

我国电线电缆企业数量较多，普遍规模较小，行业市场集中度低。参与竞争的企业数量众多，电线电缆行业规模以上企业数量已经达到了 4000 余家，主要集中在沿海及经济发达地区，中西部地区比重较小。华东的电线电缆企业最为集中，数量超过全行业企业总数的一半以上，经济发达

及沿海省份电线电缆企业较多，广东、浙江、江苏三省总数量超过了全国总数的 50%，浙江、江苏、广东、上海和山东五个地区电线电缆工业生产总值约占行业总产值的 70%。

3、从产业集中度看

虽然我国电线电缆行业规模位居世界前列，但相比欧美日等发达国家，产业集中度仍然偏低，市场较为分散。据公开资料统计，2021 年，我国电线电缆行业 CR3 企业营业收入集中度为 6.94%，CR5 企业营业收入集中度为 8.54%，CR10 企业营业收入集中度为 11.54%。而美国 CR10 达到了 70% 以上，日本 CR7 达到 65% 以上，法国 CR5 达到 90% 以上。（数据来源：前瞻产业研究院）

海缆系统

4、从产品细分看

海缆产品按功能主要分为三类：海底光缆、海底电缆和海底光电复合缆。其中海底光缆主要受全球流量爆发增长驱动，在全球数据交换、岛屿通信中得到大量的运用。海底电缆和海底光电复合缆主要应用于海上风力发电、跨岛屿电网互联、海洋油气开发、跨海军事设施、海底观测网。此外，集电缆、光缆、液压和化学药剂管为一体的脐带缆在海洋深水油气勘探开发领域应用最为广泛。根据 GRAND VIEW RESEARCH 发布的报告，2021 年全球海底电缆市场规模为 254 亿美元，同比增长 8.35%，预计 2021 年至 2027 年年均复合增长率为 7.1%。其中用于海上风电场的海底电缆市场规模最大，占比达到 45%。

5、从海上风电领域看

海上风能资源丰富稳定，海上风电发电利用率高、不占用土地和适宜大规模开发，是全球风电发展的最新前沿，全球风电开发整体上呈现出由陆地向海洋发展的趋势。自 2015 年 12 月 12 日《联合国气候变化框架公约》近 200 个缔约方在巴黎气候变化大会上达成《巴黎协定》后，绿色发展和节约能源逐渐成为社会发展的主旋律，风力发电逐渐成为可再生能源发展的重要领域之一。海上风电作为战略性新兴产业，具有资源丰富、利用效率高、可大规模发展、消纳能力强等优势，是新能源发展的前沿领域。在取代煤炭发电方面，海上风电与其他可再生能源发电相比，二氧化碳排放更少，每安装 1GW 的海上风电，每年相当于减排二氧化碳 350 万吨。全球海上风电技术可开发潜力为 71TW。

我国海上风电潜在开发资源丰富。根据世界银行集团能源部门报告，我国海上风电潜在可供开发资源接近 3000GW，其中 50 米水深以内的固定式海风资源 1400GW，漂浮式海风资源 1582GW。截至 2024 年末，我国海上风电累计装机 4127 万千瓦，占可供开发资源的比例 1.37% 左右，未来还有充足的成长空间。（数据来源：国家能源局）

我国可利用海域面积超过 300 万平方公里，5-50 米水深、70 米高度的海上风电可开发资源量约为 500GW，大部分近海海域 90 米高度年平均风速可达 6.5-8.5m/s，具备较好的风能资源条件，适合大规模开发建设海上风电场。经过十余年的努力，我国已成为全球最重要的海上风电市场之一，2021 年新增和累计装机规模均已升至全球第一位。

海上风电产业的起步和发展离不开各项政策的引导和推动。2006 年《可再生能源法》正式实施后，中国可再生能源行业得到快速发展。尤其是风电产业表现最为突出。自 2013 年起，我国海上风电产业开始踏上发展的快车道，当年我国海上风电累计装机容量 0.43GW。2024 年，根据国家能源局数据统计，中国海上风电新增并网容量达到 4.04GW，海上风电累计装机并网容量达到 41.27GW，新增装机量继续位居世界第一。海上风电产业的蓬勃发展带动海缆产业步入了黄金增长期。

6、从海洋油气领域看

据法国石油研究所预测，世界石油最大可采量为 3000 亿吨，其中海底石油储量 1350 亿吨，占比为 45%；此外，据国际天然气工业研究所预估，海洋天然气储量为 140 万亿立方米，约占世界天然气总储量的 50%。目前全世界已有 100 多个国家和地区在近海进行油气勘探，40 多个国家和地区在 150 多个海上油气田进行开采，海上原油产量逐年增加，日产量已超过 100 万吨，约占世界总产量的 25%。

我国拥有的海洋国土面积达 300 万平方公里，发育 31 个沉积盆地，盆地总面积约 170 万平方千米，其中油气新区新层系分布面积达 120 万平方千米，蕴藏着丰富的油气资源。根据中国第三次油气资源评价结果，全国海洋石油地质资源储量为 246 亿吨，占全国石油资源总量的 23%；海洋天然气地质资源储量为 16 万亿立方米，占全国天然气总量的 30%。据中海油对中国近海油气资源评价显示，我国海洋石油探明程度仅为 23%，远低于世界平均 73% 的探明率，海洋天然气探明程度仅为 7%。相较于欧美等发达国家，海洋油气探明程度较低，处于勘探开发早期阶段，未来增产潜力很大。

2024 年全球海洋油气产量持续增加。中国海油集团能源经济研究院编著的《中国海洋能源发展报告 2024》指出，2024 年，海洋油气领域仍是投资热点。报告预计，2024 年全球海洋油气勘探开发投资突破 2000 亿美元，同比增长 2.5%，占全球油气开发总投资的 34.5%，连续 4 年保持增长态势。中国海洋油气投资力度不断加大，重点开发项目稳步推进，海洋油气产量再创新高，预计海洋石油产量达 6550 万吨，新增产量约 330 万吨，占全国石油增产增量的 80% 以上；预计海洋天然气产量 262 亿立方米，同比增加约 20 亿立方米。

2024 年，我国持续加大增储上产力度，海洋油气勘探开发取得重大突破。以寻找中大型油气田为主线，把握油气并举、向气倾斜的总体勘探策略，聚焦规模发现和效益储量，不断在新领域、新层系取得勘探重大突破。深水勘探成果丰硕，大中型勘探发现显著增加，储量大于 5 亿桶油当量的大型油气田 1 个，储量 1 亿~5 亿桶油当量的中型油气田 14 个。截至三季度末，我国海域获 8 个新发现，成功评价 23 个含油气构造，9 个新项目投产。

海洋油气产量稳步提升离不开技术的进步。脐带缆属于“海洋工程专用设备制造”类中“石油钻探、开采专用设备”项，是水下生产系统的关键组成部分之一，主要作用是连接上部模块与水下生产设施，同时集成了水下生产系统所需电能、控制液压、化学药剂、传递上部模块的控制信号及水下生产系统传感器数据的供给通道，实现了传统低端产品多项功能的复合化和模块化集

成；同时，大长度电力复合脐带缆也可为远海油气平台、水下生产系统等提供电力输送通道。因此，脐带缆如同母体和胎儿之间的“脐带”，被誉为深水油气开发的“生命线”，其在海洋油气开发领域的作用举足轻重，海洋油气开发力度加大带动了海底电缆等相关产业发展。

7、从岛屿间输配电领域看

我国海岸线总长度 3.2 万千米，其中大陆海岸线 1.8 万千米，岛屿海岸线 1.4 万千米，6000 多个大小岛屿散布在海岸的边缘。海底电缆是沿海岛屿与城市之间以及岛屿与岛屿之间电力与通信传输的重要手段。国内沿海岛屿发展用电量逐年攀升，由于在本地建设电站成本高、周期长，再加上燃料供应困难且有污染等原因，目前对中小型海岛的供电、通信(尤其是军用保密通信)大多数通过大长度海底电缆提供。其长度从几千米至上百千米不等。此外，国家推动的“村村通”、“岛岛通”等工程也推动了海底电缆的需求增长。

8、从海洋工程领域看

海底电缆工程被世界各国公认为复杂困难的大型工程，从环境探测、海洋物理调查，以及电缆的设计、制造和安装，技术门槛较高，因而能够同时提供海底电缆设计、研发、生产、运输、敷设、维护、配套设施等整套解决方案厂家在世界上为数不多，在我国更是屈指可数。

截至 2024 年底，据公开资料不完全统计，海底电缆敷设专用设备-电缆敷设船在我国近 60 艘，其中具有 220kV 海缆敷设能力的敷设船约 30 艘。随着海上风电建设向更加专业化发展，开发商倾向于将海缆制造、敷设打包招标，以明确海缆系统的质量责任。海缆的制造与安装敷设总包成为了趋势，对于行业内具备总包能力的企业来说，海缆敷设工程越来越成为其重要的利润增长点。放眼未来，海上风电场的数量正在不断增加，风机功率日益增大，且海上风电场选址越来越推向深远海，这些因素将加大对于更大长度、更大容量、更高电压等级海底电缆的需求，而目前具备这类海缆敷设施工船只数量较少，依旧处于卖方市场。综上所述，海底电缆需求持续增加将带动海缆安装敷设市场同步增长，且对于海缆制造企业的综合施工能力要求更加严苛。

随着全球范围内各个国家和地区经济与通信联系加强，海缆产品应用更加多元化以及海上风电高景气发展，海缆的需求激增，且预计未来将继续大幅增加。海缆体量大幅增加的同时，因捕鱼活动、电气故障、环境因素、质量因素、产品老化、安装问题等因素而导致海缆损坏或完全更换的情况日渐增多。海底电缆故障维修成本高昂，并且由于电源中断而可能导致大量收入损失。据统计，海底电缆故障占全球海上风电项目总财务损失达 77%。例如，查找和更换一段损坏的海底电缆的费用在 72 万欧元至 187 万欧元之间，大约 80% 的保险赔付都花费在海底电缆维修。此外，海缆的使用寿命一般在 20-30 年。海缆敷设历史上第一个高峰期出现在 1998-2002 年，5 年共敷设海缆 50-60 万公里，这一批海缆将陆续迎来更新换代期。（数据来源：BIS Group Blog，GCube）。

由此可见，随着行业和市场的持续增长，出现故障的产品以及有产品质量问题的情况可能会变得更加普遍，还有巨大的存量市场将迎来替换高峰期，且海缆系统安装、敷设、运维、抢修费用较高，海底电缆工程服务市场具有较大的开拓空间。

除此之外，业内对于熔接头技术的需求也随着产业的发展逐步增长起来。熔接头，是革新于传统预制接头的另一种高质高效接头方式。导体放热焊接、绝缘层熔融修正等使它拥有与本体配合度更高、使用寿命更长、运行参数更可靠等特点，是一种有效还原电缆本体应有特性的接头方式。相比传统预制接头，熔接头具有导体特性更佳、界面配合更精、护层特性更优、介电性能更稳、体积热阻更小、适用条件更广等优势。随着长三角区域一体化、粤港澳大湾区建设、京津冀协同发展的国家区域经济一体化发展规划的实施，对于电力建设的需求和技术要求不断上升，各种安全节能技术已全面渗透到现代工业、农业、服务业的各个领域，越来越多的电力新技术在走融合的道路。根据目前电力电缆接头技术发展趋势，具有对载流能力、介电效果、防护水平均更佳的熔接头技术是各电力需求行业的新课题和新要求。在此背景下，新接头工艺-熔接头在中压电缆市场应用中已获得较好的反响，已经成功应用到国网输变电项目、石化项目、海上风电场项目、轨道交通项目。而高压电缆熔接头作为电力系统主网载体，随着国网主网对高压熔接头革新优势的认可度的不断提升，市场前景可期。综上，熔接头技术将有效助力电力建设行业蓬勃发展，其应用也将愈加广泛。

(五) 投资状况分析

对外股权投资总体分析

√适用 □不适用

被投资单位	在被投资单位的持股比例 (%)	账面余额 (元)			
		期初余额	本期增加	本期减少	期末余额
宁波海缆研究院工程有限公司	100.00	118,652,872.28	0.00	0.00	118,652,872.28
广东东方海缆有限公司	100.00	152,000,000.00	48,000,000.00	0.00	200,000,000.00
东方海缆有限公司	100.00	100,000,000.00	0.00	100,000,000.00	0.00
ORIENT CABLE (NBO) EUROPE B.V.	100.00	2,988,020.00	1,550,160.00	0.00	4,538,180.00
Orient International (HK) Ltd.	100.00	0.00	0.00	0.00	0.00
渤海东方海缆(山东)有限公司	100.00	0.00	68,000,000.00	0.00	68,000,000.00
福建东亿新能源科技有限公司	100.00	0.00	0.00	0.00	0.00
上海福缆海洋工程有限公司	45.00	31,117,852.94	305,621.77	0.00	31,423,474.71

宁波广 缆智慧 能源有 限公司	49.00	12,355,436.04	315,645.78	0.00	12,671,081.82
浙江苍 华海上 风电科 技有限 公司	14.2857	5,013,003.19	3,181.49	0.00	5,016,184.68
Orient Cable (NBO UK) Ltd	100.00	0.00	0.00	0.00	0.00
合计		422,127,184.45	118,174,609.04	100,000,000.00	440,301,793.49

1、重大的股权投资

适用 不适用

2、重大的非股权投资

适用 不适用

3、以公允价值计量的金融资产

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

资产类别	期初数	本期公允 价值变动 损益	计入权益 的累计公 允价值变 动	本期计 提的减 值	本期购 买金 额	本期出 售/ 赎回金 额	其他变 动	期末数
交易性 金融 资产	85,890,63 3.92	26,111,7 46.24				117,766,0 10.24	5,763,63 0.08	0.00
应收款 项融 资	65,651,45 2.29						83,895,9 34.92	149,547,3 87.21

衍生金融资产	12,841,724.88		- 12,841,724.88					0.00
其他权益工具投资					92,018,419.75			92,018,419.75
合计	164,383,811.09	26,111,746.24	- 12,841,724.88	0.00	92,018,419.75	117,766,010.24	89,659,565.00	241,565,806.96

证券投资情况

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

证券品种	证券代码	证券简称	最初投资成本	资金来源	期初账面价值	本期公允价值变动损益	计入权益的累计公允价值变动	本期购买金额	本期出售金额	本期投资损益	期末账面价值	会计核算科目
股票	002673	西部证券	139,999,999.00	自有资金	85,890,633.92	26,111,746.24			117,766,010.24	5,763,630.08	0.00	交易性金融资产
合计	/	/	139,999,999.00	/	85,890,633.92	26,111,746.24			117,766,010.24	5,763,630.08	0.00	/

证券投资情况的说明

适用 不适用

私募基金投资情况

适用 不适用

衍生品投资情况

适用 不适用

4、报告期内重大资产重组整合的具体进展情况

适用 不适用

(六) 重大资产和股权出售

适用 不适用

(七) 主要控股参股公司分析

适用 不适用

单位：万元 币种：人民币

公司全称	业务性质	注册资本	总资产	净资产	净利润
宁波海缆研究院工程有限公司	建筑业	10,600.00	61,069.25	29,606.16	4,624.44
广东东方海缆有限公司	制造业	20,000.00	72,716.17	17,775.82	-534.10
东方海缆有限公司	制造业	20,000.00	0.00	0.00	4,547.07
ORIENT CABLE (NBO) EUROPE B. V.	服务业	100 万欧元	489.38	477.51	183.75
Orient International (HK) Ltd.	批发业	1 万港币	0.00	0.00	0.00
渤海东方海缆（山东）有限公司	制造业	20,000.00	6,764.86	6,763.16	-36.84
福建东亿新能源科技有限公司	服务业	1,500.00	0.00	0.00	0.00
上海福缆海洋工程有限公司	工程建造	6,800.00	11,978.56	5,925.99	67.92
宁波广缆智慧能源有限公司	电力、热力、燃气及水生产和供应业	2,145.00	6,604.15	2,620.63	417.53
浙江苍华海上风电科技有限公司	电力、热力、燃气及水生产和供应业	3,500.00	4,673.30	3,114.12	2.23
Orient Cable (NBO UK) Ltd.	批发业	1,000 英镑	0.00	0.00	0.00

(八) 公司控制的结构化主体情况

适用 不适用

六、公司关于公司未来发展的讨论与分析

(一) 行业格局和趋势

适用 不适用

陆缆系统

1、经济稳步增长和重大国家战略实施促进电线电缆行业不断发展

“十四五”时期经济社会发展 6 大“新”目标之一：经济发展取得新成效，在质量效益明显提升的基础上实现经济持续健康发展，增长潜力充分发挥，国内市场更加强大，经济结构更加优化，创新能力显著提升，产业基础高级化、产业链现代化水平明显提高，农业基础更加稳固，城乡区域协调性明显增强，现代化经济体系建设取得重大进展。

国家电网和南方电网 2025 年电网规划投资呈现显著增长，总投资规模达 8250 亿元，其中国家电网计划投资 6500 亿元，南方电网计划投资 1750 亿元。这一投资规模较 2024 年增加约 2200 亿元，创历史新高。投资的重点是特高压输电工程、配电网智能化升级、新能源消纳与绿色发展以及数智化转型与技术创新。由此可见，受益于国家长期经济发展规划，新基建、智能电网建设、新能源电力开发以及算力爆发带来的需求，电线电缆产业将不断优化升级，呈现持续稳定增长态势发展。

2、行业整合加剧与规模化发展推动行业集中度逐步提升

电线电缆生产企业具有明显的规模经济效应。行业内较大规模的企业具备产能较大、产品规格齐全、产品质量好、资金实力较强、长期平均成本较低，与供应商的议价能力较强，产品规格齐全等方面的优势。在国家不断加强对电线电缆产品的质量安全监管和专项整治下，促使一批规模小、缺乏核心竞争力的电线电缆企业退出市场，有利于拥有质量、品牌核心竞争力的企业实现良好的经济效益，进一步提升行业集中度。与此同时，优势企业摒弃粗放的发展模式，实践出差异化的发展路径。其中，部分企业长期专注专业领域并通过强化研发、精细管理实现做精做强；部分企业凭借产品线优势，着力从生产商向方案商转型；部分大型企业以“研发-制造关键材料工程服务”等一体化优势为依托，向工程设计与服务领域扩展，并进行国内外 EPC 工程承包，延展价值链，综合优势得以逐渐体现。整个行业开始由产品以次充好、低价无序竞争转向质量、服务、品牌竞争，电缆企业开始向专业化、综合化方向发展。电线电缆产业集中度正逐步提升，未来将实现良性、可持续发展。

3、新兴领域需求、新能源技术发展促进产品结构优化升级

随着科技的进步、传统产业的转型升级、战略性新兴产业和高端制造业的快速发展，我国经济社会进一步向安全环保、低碳节能、信息化、智能化等方向发展。国家智能电网建设、现代化城市建设、新能源汽车制造和轨道交通建设等领域对电线电缆的功能和质量提出了更高的要求，这也为特种电缆的发展提供了历史机遇。

在世界范围内，预计到 2026 年，全球智能电网的市场规模将突破 1000 亿美元。中国作为全球最大的智能电网市场，2023 年市场规模已突破 675.2 亿元人民币（约合 100 亿美元），占全球市场的 52.4%。预计到 2030 年，中国市场规模将达 4706.8 亿美元，CAGR 约 17%。中国自 2009 年提出“坚强智能电网”战略后，已累计投入超 3.45 万亿元电网建设资金，其中智能化投资占比超 11%（约 3841 亿元）。“十四五”期间，国家电网规划投资 3750 亿元用于智能化改造，重点布局特高压骨干网、配电网升级及数字化平台建设。

更为重要的是，在国家“绿水青山就是金山银山”等方针政策指导下，我国大力开展环境保护工作，新一代环保、节能型电缆应运而生。环保、节能型电缆相比于常规电缆，在焚烧、掩埋等处理过程中不会产生二恶英、铅化物等有毒有害物质。随着国家对环境保护的重视以及各地环保法规的陆续出台，以及“十四五”时期我国主要目标任务之一就是推动绿色发展，促进人与自然和谐共生。高端环保、节能电缆的需求预计会快速增长，行业迎来崭新的发展机遇。

海缆系统

1、海洋经济内生动力拉动海缆产业持续发展

海洋是人类存在与发展的资源宝库和最后空间。人类社会正在以全新的姿态向海洋进军，国际海洋竞争日趋激烈。2010 年，海洋经济的产出达 1.5 万亿美元，约占世界总增加值的 2.5%。在海洋相关行业的总增加值中，海上石油和天然气占三分之一，其次是海洋和滨海旅游业、海洋设备和港口。预计至 2030 年，海洋经济对全球增加值的贡献额可能会翻一番，超过 3 万亿美元。（数据来源：经济合作与发展组织（OECD））

进入 21 世纪以来，伴随中国经济发展和资源需求的增长，政府适时调整了海洋经济发展战略。国家“十二五”规划将海洋经济提到了国家战略高度，海洋已成为孕育新产业、引领新增长的重要战略空间。2024 年海洋经济总量首次突破 10 万亿元，达到 105,438 亿元，同比增长 5.9%，增速高于国内生产总值（GDP）0.9 个百分点，占 GDP 比重达 7.8%，拉动国民经济增长 0.4 个百分点。海洋经济结构持续优化，海洋经济三次产业增加值分别占海洋生产总值的 4.6%、35.8%和 59.6%。而长距离通讯网络建设、跨海国防军事设施、海上石油钻井平台、海上清洁能源开发的传输、海洋工程、岛屿间互联发展等行业和领域在海洋经济发展中占据重要位置。海底电缆又在上述行业和领域扮演着输送电力、信号等关键角色，海底电缆产业势必会在海洋经济内生动力拉动下持续发展。（数据来源：《2024 年中国海洋经济统计公报》）

2、海上风电“如火如荼”促海缆产业欣欣向荣

（1）全球碳排放形势严峻，风电扛起能源转型大旗

全球碳排放居高不下，能源结构转型势在必行。人类社会进入工业革命后，全球二氧化碳排放量快速攀升。根据 Global carbon project 统计数据，全球化石能源导致的二氧化碳排放量从 1800 年的 2809 万吨迅速上升至 2022 年的 368 亿吨，增长超过 1200 倍。温室效应导致全球平均气温从 1850 年至今已持续上升 1.1 摄氏度，引发全球变暖。为有效应对全球变暖，能源结构转型已是势在必行。为应对全球气候变化，全球多个国家已宣布“碳达峰、碳中和”时间表，2020 年 12 月，习近平总书记于全球气候雄心峰会上庄严宣布：我国将于 2030 年实现碳排放达峰，2060 年实现碳排放中和，大力推进“碳达峰、碳中和”工作由此成为我国国策。

根据全球风能理事会（GWEC）发布的报告，未来五年，全球风电新增并网容量将达到 680GW，即平均每年风电新增装机达到 136GW，达到 15%的复合增长率；其中，陆上风电的年复合增长率为 5.9%，海上风电的年复合增长率为 18.9%，海上风电增长明显快于陆上风电增长。据国家能源局统计，2024 年末全国发电装机容量 33.5 亿千瓦，比上年末增长 14.6%。其中，火电装机容量

144445 万千瓦，增长 3.8%；水电装机容量 43595 万千瓦，增长 3.2%；核电装机容量 6083 万千瓦，增长 6.9%；并网风电装机容量 52068 万千瓦，增长 18%；并网太阳能发电装机容量 88666 万千瓦，增长 45.2%。

2021 年 10 月 24 日，国务院印发《2030 年前碳达峰行动方案》，方案要求要大力发展新能源。全面推进风电、太阳能发电大规模开发和高质量发展，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。积极发展太阳能光热发电，推动建立光热发电与光伏发电、风电互补调节的风光热综合可再生能源发电基地。探索深化地热能以及波浪能、潮流能、温差能等海洋新能源开发利用。进一步完善可再生能源电力消纳保障机制。到 2030 年，风电、太阳能发电总装机容量达到 12 亿千瓦以上。

2022 年 3 月 22 日，发改委印发《“十四五”现代能源体系规划》，规划明确：全面推进风电和太阳能发电大规模开发和高质量发展，鼓励建设海上风电基地，推进海上风电向深水远岸区域布局。以电网为基础平台，增强电力系统资源优化配置能力，提升电网智能化水平。

2023 年 9 月 27 日，国家能源局发布关于组织开展可再生能源发展试点示范的通知，《通知》提出：到 2025 年，组织实施一批技术先进、经济效益合理、具有较好推广应用前景的示范项目，推动形成一系列相对成熟完善的支持政策、技术标准、商业模式等，有力促进可再生能源新技术、新模式、新业态发展。其中包括深远海风电技术示范，主要支持大容量风电机组由近（海）及远（海）应用，重点探索新型漂浮式基础、±500 千伏及以上电压等级柔性直流输电、单机 15 兆瓦及以上大容量风电机组等技术应用，并推动海上风电运维数字化、智能化发展。

2024 年 12 月 30 日，自然资源部发布关于进一步加强海上风电项目用海管理的通知，《通知》明确了新增海上风电项目需满足“单 30”标准：离岸距离 ≥ 30 公里或水深 ≥ 30 米（仍需离岸至少 10 公里），取代此前的“双十政策”（离岸 10 公里+水深 10 米），标志着海上风电走向深远海进程加快。

2025 年是十四五的收官之年，今年两会期间，发展海上风电首次在政府工作报告中被提及，首次被明确纳入国家年度发展任务，海上风电带动风机大型化、海底电缆、海洋工程装备等高端制造环节发展，形成万亿级产业集群。报告同步提出“综合整治‘内卷式’竞争”，规范市场秩序，避免低价恶性竞争损害行业长期利益，有利于海上风电长期可持续发展。

广东省，《广东省能源发展“十四五”规划》明确大力发展清洁能源和可再生能源，规模化开发海上风电，推动项目集中连片开发利用，打造粤东、粤西千万千瓦级海上风电基地。“十四五”时期新增海上风电装机容量约 1700 万千瓦。

“十四五”期间，广东海上风电发展步入快车道，连续 4 年海上风电年度新增并网容量超过 100 万千瓦。截至 2024 年年底，广东海上风电总装机达 1198 万千瓦，规模跃居全国第一。

江苏省，江苏省发改委发布《江苏省“十四五”海上风电规划环境影响评价第二次公示》。根据公示，江苏省“十四五”规划海上风电项目场址共 28 个，总规模 909 万千瓦，规划总面积为 1444km²，28 个风电场场区均离岸 10km 以上。今年 1 月，江苏省新一轮海上风电项目竞配结

果落地，20 个场址总规模 765 万千瓦的项目由龙源电力、江苏国信集团等 8 家企业牵头组成的联合体竞得，为江苏省海上风电发展献上开门红。

浙江省，《浙江省可再生能源发展“十四五”规划》明确大力推进海上风电建设。积极推进已核准项目的开发建设，适时开展一批规划项目前期核准工作，加快海上风电规划修编，积极争取新增海上风电项目入规，逐步探索利用我省临近的专属经济区建设海上风电，实现我省海上风电规模化发展。“十四五”期间，全省海上风电力争新增装机容量 450 万千瓦以上，累计装机容量达到 500 万千瓦以上。

2025 年 1 月，浙江省人民政府办公厅发布《关于浙江省推动碳排放双控工作若干举措的通知》，《通知》指出，大力发展非化石能源。推进“光伏+”行动，有序推进核电、海上风电项目建设，大力发展生物质能、地热能、海洋能等新能源。到 2025 年底，新增风电光伏装机 600 万千瓦、核电装机 100 万千瓦，非化石能源消费占比（扣除原料用能和能耗单列项目用能）在 24%左右；到 2030 年底，全省风电光伏、核电装机分别达到 8000 万千瓦、1800 万千瓦。

山东省，《2022 年山东能源工作文件》指出，组织实施山东省海上风电发展规划，规划总规模 3500 万千瓦。重点推进渤中、半岛南 500 万千瓦以上项目开工建设，建成并网 200 万千瓦。争取 760 万千瓦场址纳入国家深远海海上风电规划。

《山东省能源绿色低碳高质量发展三年行动计划（2023—2025 年）》明确：加快推动大型海陆风光基地建设。抢抓国家推进大型风光基地建设重大机遇，充分利用山东省资源优势，坚持海陆并进，加快推进可再生能源基地化、规模化发展。打造山东半岛海上风电基地。聚焦渤中、半岛南、半岛北三大片区，加快推动省管海域风电场址开发，适时启动国管海域试点示范项目建设，逐步推动海上风电向深远海发展。充分利用滨州、东营、潍坊等市盐碱滩涂地资源，推动风电、光伏、储能等一体化设计、建设与运营，构筑“黄河下游绿色能源带”，助力山东省黄河流域生态保护和高质量发展。到 2025 年，风电、光伏发电装机分别达到 2500 万千瓦、5700 万千瓦以上。

辽宁省，《辽宁省“十四五”海洋经济发展规划》明确：到 2025 年，力争海上风电累计并网装机容量达到 4050MW。2024 年 8 月，辽宁省“十四五”海上风电规划获批。其中，省管海上风电 700 万千瓦，国管海上风电 610 万千瓦，要求 2025 年前省管开工 200 万千瓦。截至 2025 年 1 月，辽宁省管海域总规模为 700 万千瓦的海上风电项目全部完成竞配工作。

海南省，《海南省“十四五”海上风电规划》明确海南省“十四五”海上风电规划场址 11 个，分别位于临高西北部、儋州西北部、东方西部、乐东西部和万宁东南部海域，各场址容量 50 万千瓦~150 万千瓦之间，总容量为 1230 万千瓦，总场址面积约 1902 平方公里，水深 11 米~90 米，离岸距离 10 公里~47 公里。

广西壮族自治区，2023 年 10 月 23 日发布《广西大力发展向海经济建设海洋强区三年行动计划（2023—2025 年）》海上风电产业方面：打造风电装备核心产业基地，发展壮大海上风电产业链，引进建设一批大型风电整机制造、叶片、发电机、齿轮箱、控制系统、海底电缆等关键

零部件生产企业，支持龙头企业加快打造风电产业园，重点建设北部湾国际海上风电产业园。优先开发北部湾近海风电资源，加快钦州、防城港海上风电示范项目建设。推动深远海海上风电项目示范化开发及“海上风电+”多功能多产业融合发展。支持南宁等地高新技术企业聚集区建设风电大数据中心和风电咨询设计研究平台，重点发展大数据、咨询、技术研发等风电服务产业。到 2025 年，力争海上风电装机核准开工 750 万千瓦、投产 300 万千瓦。

福建省，《“十四五”海洋强省建设专题规划》明确：在海上风电场方面，要推进福州长乐外海海上风电、莆田平海湾海上风电、漳浦六鳌海上风电接入电网工程；推进霞浦海上风电场工程、漳州深远海海上风电基地、闽南外海浅滩深远海海上风电基地建设工程。《福建省“十四五”能源发展专项规划》明确：“十四五”期间增加并网装机 410 万千瓦，新增开发省管海域海上风电规模约 1030 万千瓦，力争推动深远海风电开工 480 万千瓦。2024 年福建省完成了 5 个海上风电项目的竞配工作，共计 240 万千瓦。2025 年福建省年度重点项目中涉及到 16 个海上风电项目，共计 7.5GW。

上海市，《上海市能源发展“十四五”规划》明确：近海风电重点推进奉贤、南汇和金山三大海域风电开发，探索实施深远海域和陆上分散式风电示范试点，力争新增规模 180 万千瓦。《上海市能源电力领域碳达峰实施方案》明确：“十四五”期间重点建设金山、奉贤、南汇海域项目，启动实施百万千瓦级深远海海上风电示范。“十五五”重点建设横沙、崇明海域项目，建成深远海海上风电示范。2025、2030 年全市风电装机力争分别超过 262 万、500 万千瓦。《美丽上海建设三年行动计划（2024—2026 年）》提出，上海将启动实施百万千瓦级深远海海上风电示范项目，规划容量 4.3GW 的深远海风电示范项目已被列入《2025 年上海市重大工程清单》的预备项目，项目已开始前期的环评工作。

天津市，《天津市可再生能源发展“十四五”规划》明确：科学稳妥推进海上风电开发。结合海洋功能区划、沿岸经济建设及产业布局等，优先发展离岸距离不少于 10 公里、滩涂宽度超过 10 公里时海域水深不少于 10 米的海域，加快推进远海 90 万千瓦海上风电项目前期工作；积极协调突破政策瓶颈，推动防波堤等近海风电开发。支持海上风电与海洋牧场等融合开发，探索海上风电制氢，促进海上风电发展。

河北省，海上风电“十四五”规划明确省管海上风电 180 万千瓦（秦皇岛 50 万千瓦，唐山 130 万千瓦），国管海上风电 550 万千瓦。要求 2025 年前省管并网 60 万千瓦，国管并网 100 万千瓦。

此外，欧洲多国提高了海风规划目标。2022 年 5 月，欧洲四国（德国、丹麦、比利时和荷兰）于北海峰会上签署《埃斯比约宣言》，承诺 2030 年海风累计装机量达 65GW，到 2050 年累计装机量达到 150GW。其中，根据德国修正后的《海上风电法案》，德国将 2030 年海上风电装机规模目标由 20GW 提高到 30GW，2035 年和 2040 年目标分别设定和提高到 40GW 和 70GW。英国计划到 2030 年实现 50GW 海上风电装机，近日，英国政府发布新闻表示，将启动海上风电革命。英国计划出台系列措施，以解锁多达 13 个海上风电项目，这些项目最高可装机 16GW。

据 Rystad Energy 统计，欧洲陆上阵列/海上阵列/海上送出缆 2030 年需求分别为 2022 年 1.4/6.8/14.3 倍，其中海风送出缆增长远高于其他主要系海风项目远海化开发、离岸距离增加大幅提升送出缆需求。欧洲本土海缆公司在手订单持续增长，截至 24Q3 末，Prysmian、NKT、Nexans 海缆在手订单分别为 127、110、62 亿欧元。由于头部企业扩产周期或延续至 26-27 年，我们认为国内企业有望获得外溢订单。

综上所述，“十四五”期间广东、江苏、山东、海南、浙江、广西、福建、上海、天津、河北等相关省份和直辖市海上风电规划装机容量合计超过 50 GW，截至 2024 年底仍有超 20GW 的项目还未并网。《中国海洋能源发展报告 2024》显示，若将各地的海上风电累计装机容量与规划目标对比，山东、浙江已超额完成规划目标，福建目标完成度较高，广东、江苏仍有一定增长空间。结合建设速度看，广西、上海、辽宁、河北、天津等省区市离规划目标值仍有较大差距。2025 年是“十四五”的收官之年，预计各省将通过抢装潮、简化审批、深化产业链协作等方式冲刺目标。由此看来，在“碳达峰、碳中和”目标指引以及中央各部委、各地方政府政策扶持背景下，海上风电“如火如荼”发展，同时作为海上风电产业链重要环节之一的海底电缆产业呈现出欣欣向荣景象。

（2）海上风电产业发展趋势

经过 20 余年的发展，全球海上风电技术日臻成熟，欧洲海上风电已从实验和验证阶段进入到规模化商业开发阶段，国内海上风电虽然起步较晚，但在国家政策支持下，目前已在近海风电技术开发、装备研制等方面达到国际领先水平。纵观全球海上风电产业，其发展趋势主要呈现以下特点：（a）海上风电加速发展、度电成本稳步降低。随着装机容量的持续增长，产业链的不断完善，风电技术的快速发展以及海上施工工艺的日趋成熟，海上风电投资成本将逐渐降低。（b）海上风电机组单机容量逐步提高。2017 年之前，全球海上风电市场的商用风机平均单机容量低于 5MW，2018 年，全球海上风电机组平均容量超过了 7MW，GWEC 预测 2025 年将达到 11.5MW。大兆瓦机组具有同等装机规模下占用海域面积小、安装数量少、机组之间的尾流影响低等优势，可以大幅提高发电量，节约投资和运维成本。（c）海上风电走向深、远海域。随着近海风电资源开发逐渐接近饱和，全球海上风电项目将逐渐向离岸更远（70km 以上）、水深更深（50m 以上）的方向发展。漂浮式风机可在深水区域（ ≥ 60 米）获得丰富的风力资源，其海面空间至少是固定式风机的四倍。可大大增加海上风电场选址的灵活性。未来五年内，漂浮式风机将会实现重大技术发展。根据 DNV 预测，至 2050 年，全球漂浮式海上风电项目装机量将高达 264GW。漂浮式风机大量运用将增加对于动态海缆的需求。（d）海上风电柔性直流输电技术、吸力筒基础和深海施工工艺等技术的进步，将为海上风电场走向深远海提供必要的技术支撑，海上柔性直流输电将成为未来全球海上风电送出工程的主要技术发展方向，结合海上风电规模化连片开发的发展趋势， ± 535 kV 甚至更高电压等级的柔性直流海缆需求将不断增加。此外，在海底电缆导体原材料使用方面，虽然同样规格型号的产品，铜导体无论是在物理性能，还是在电气性方面表现均优于铝导

体,但是考虑到在市场上铝的售价要比铜便宜 3-3.5 倍,使用铝导体的海缆产品造价成本有 10%-15%的影响,成本优势明显,且质量更轻,海外的部分项目已经开始应用铝芯海缆。

基于以上海上风电发展趋势特点,结合目前海上风电发展现状,我国海上风电产业正处于快速发展阶段,通过能源装备、海洋工程等领域的技术进步,海上风电建设和运营成本相较之前已实现稳步下降。同时我国海上风电产业也正处于向实现平价上网过渡的重要阶段,结合国家对可再生能源开发的重大需求,海上风电一旦实现平价上网,将带来产业的规模化发展,从而支撑产业链相关行业长期全面规模化可持续发展,我国海上风电将进入一个全新的发展阶段。

3. 海洋油气开发步伐加快,海洋脐带缆需求持续增加

据 IEA 预计,2017-2030 年期间,全球海洋油气年平均投资金额为 1960 亿美元,较 2016 年增加 46.3%;到 2030-2040 年期间,海洋油气的年平均投资金额达 2470 亿美元,较 2017-2030 年增长 26.0%。根据美国 Market Watch 网站研究报告显示,2019 年全球石油和天然气海底脐带缆市场规模为 29.917 亿美元,预计到 2026 年底将达到 47.091 亿美元,2021-2026 年的复合年增长率为 6.6%。

2025 年 1 月 22 日,中国海洋石油有限公司公布了 2025 年经营策略和发展计划,2025 年,在全球油气需求稳步增长的环境下,公司坚持增储上产,油气产量保持强劲增长。2025 年净产量目标为 760-780 百万桶油当量,其中,中国约占 69%、海外约占 31%。2026 年和 2027 年,公司净产量目标为 780-800 百万桶油当量和 810-830 百万桶油当量。2025 年,公司资本支出预算总额为 1250 亿-1350 亿元人民币,其中,勘探、开发、生产资本化预计分别占资本支出预算总额的约 16%、61%和 20%。2025 年,在国内,保持合理勘探投资,保障原油储量稳定,以建成三个万亿方大气区为引领,持续推进天然气勘探。在海外,公司继续聚焦大西洋两岸和“一带一路”沿线国家,持续推动圭亚那项目钻探和尼日利亚项目滚动勘探,积极推进莫桑比克和伊拉克勘探新项目地震勘探等工作,继续优选新项目,争当作业者。2025 年,公司将有多个重要新项目投产,包括国内的渤中 26-6 油田开发项目(一期)和垦利 10-2 油田群开发项目(一期)以及海外的圭亚那 Yellowtail 项目和巴西 Buzios7 项目等。这些项目按计划投产,将有力支撑产量的增长。

综上所述,随着海洋油气开采规模的不断扩大,为水下生产系统提供电力、信号控制、液压和化学药剂、油气输送的海洋脐带缆市场需求也将逐步增加。

4、“一带一路”倡议为海缆产业创造良好发展空间

“一带一路”作为中国对外关系发展的重要布局,在中国未来的经济发展甚至国际战略布局有着深远的影响。从“一带一路”参与国家来看,发展中国家众多,其普遍基础设施薄弱,在能源设施互联和基础设施互联领域急需投资和建设。“一带一路”合作倡议将带动海底电缆等具有国际竞争力的中国制造“走出去”。印度尼西亚电缆制造商协会主席诺瓦尔-赛玛鲁拉尔在“印尼线缆产业现状与发展规划”的主题演讲中介绍了印尼有 130000 个岛屿,考虑到岛屿间输电问题,印尼对海底电缆的潜在需求量十分巨大,希望中国企业参与印尼海缆系统建设”。不仅印尼,其他东南亚国家如菲律宾、马来西亚、越南、泰国、缅甸等都对海底电缆有不小的需求,而且本

国还不具备海底电缆的生产能力，不少本地区域性海底电缆工程从欧洲引进光电复合海底电缆，耗费巨大。而中国的海底电缆生产企业在成本和地域的优势已经突显出来。随着“一带一路”合作倡议深化推进，将为海缆产业创造良好发展空间。

(二) 公司发展战略

√适用 □不适用

“十四五”是我国迈入新发展阶段、构建新发展格局的第一个五年规划，公司紧紧围绕新时代高质量发展要求，把握国家建设海洋强国、“一带一路”倡议、新基建等重要战略机遇，坚持“团队制胜的文化、持续创新的精神、行稳致远的理念”的文化基因，牢牢抓住主业不动摇，抓住自主创新不动摇，构建国际、国内双向开拓、当前与今后同步推进的新市场格局，构建东方特色的创新发展体系，聚焦“资本与产业”、“科技与市场”、“数字与运营”的深度融合，重点突破“两化（国际化、数字化）”，全力推动重点项目开发以及重量级科技创新合作，形成集研发设计、制造生产、检验检测、安装敷设、工程服务与运维于一体的产业体系，打造成为海陆缆系统综合解决方案提供者，从而加快“海陆并进”形成核心新优势，加快“东方制造”走向世界高端，加快实现“成为拥有自主知识产权，具备世界先进水平，具有国际核心竞争力的现代企业”的宏伟愿景。

(一) 文化人力——党建引领，强化文化人力融合，全面实现组织赋能

围绕东方特色企业文化，有效践行文化基因，强化文化人力融合，实施战略性人力资源配置，倡导以人为本，让每个人成为价值创造者，致力于高素质和高效能的人力资源供给，建立与企业发展战略相匹配的人力资源管理体系和与企业发展相适应的人才/团队培育激励机制，全面激活组织效能，打造具有国际视野且有担当有作为的核心团队，为企业发展提供支撑。

1. 围绕东方特色企业文化，有效践行文化基因

围绕东方特色企业文化，创新企业文化的载体和形式，深入挖掘、解码文化基因内涵；实行“四级联动”，各层级管理者要承担起转承文化基因的重任，以企业共同使命、核心价值观和文化基因去牵引、规范全员的行为，形成自我奋斗驱动力，提高团队的凝聚力和执行力。

2. 围绕高质量发展要求，实施战略性人力资源配置，全面激活组织效能实施战略性人力资源配置，致力于高素质和高效能的人力资源供给。以人力资源效能提升为核心，以“定编”严格机构设置、以“定岗”规范岗位设置、以“定员”控制人才总量，强化人才的有效配置与布局，实现组织团队结构最优化，人力资源效能最大化。

(二) 经济运营——强化“2 个抓住”，加快海陆并进，推动企业高质量发展

围绕“2 个抓住”，提高战略站位，充分整合、调动优势资源，聚焦“资本与产业”、“科技与市场”、“数字与运营”的深度融合，重点突破“两化（国际化、数字化）”，全力构建国际、国内双向开拓、当前与今后同步推进的新市场格局，构建东方特色的创新发展体系，全力推动重点项目开发以及重量级科技创新合作，形成集研发设计、制造生产、检验检测、安装敷设、

工程服务与运维于一体的产业体系,打造成为海陆缆系统综合解决方案提供者,实现高质量发展,行稳致远。

1、资本与产业

充分发挥上市公司资本平台功能,为产业跨域发展提供保障,形成以东部为核心,布局南部及国际的产业体系。充分发挥上市公司价值和品牌影响力,加快创新战略合作,完善产业链发展。

2、科技与市场

依托国家级企业技术中心建设,持续提升承接、承担国际国内重大科技项目能力和水平,注重前瞻性、战略性和关键核心技术突破,加强产业化与示范应用,形成强劲的科技领先优势。加强科技与市场的融合对接,充分依托科技领先的优势,加快国家产业创新中心和示范项目建设,整合资源,构建国际、国内双向开拓、当前与今后同步推进的新市场格局,提升海缆系统的核心竞争力和陆缆系统的市场占有率。

3、数字与运营

本着“对内友好、对外开放”的原则,采用“总体规划、分步实施”的策略,运用“工业互联网+”新技术,全力推进数字化未来工厂建设,覆盖门户层、经营层、执行层和控制层,全方位推动信息化和自动化全流程创新,全面提升整体运营水平,使管理更高效、制造更精益、管控更精细,打造行业标杆企业。

(三) 合规监督——加强合规监督,强化风险管控,确保企业行稳致远

坚持诚信经营、恪守商业道德、遵守法律法规,持续提升强化员工的合规意识,充分了解合规遵从义务和责任,强化年度计划、政策、制度等执行情况的定期合规检查与监督,强化风险管控,通过回溯与改进实现公司运营体系的持续优化。

(四) 社会责任——积极履行责任,致力于社会经济与环境的可持续发展

面向全球提供创新的海陆缆系统综合解决方案,让陆地与海洋互联,积极履行企业公民职责,长期致力于社会经济与环境的可持续发展。

1、专注主业,坚持高质量发展、行稳致远,给员工稳定预期,给股东创造价值,给社会可靠回馈,改善员工的居住条件;通过“润慈公益基金”持续做好社会公益事业。防控质量安全环境重大风险,持续推进QHSE体系建设,依法维护员工合法权益,关注员工职业健康。

2、把绿色环保理念融入到企业运营全过程中,通过持续的技术创新,为客户提供高品质的产品和解决方案,共同实现绿色发展。

我们坚信,通过全体东方人的努力,坚持“团队制胜的文化、持续创新的精神、行稳致远的理念”的文化基因,立足新起点,奋进新时代,开创新局面,“十四五”战略目标必将实现。

(三) 经营计划

√适用 □不适用

2025 年，公司将继续按照高质量发展要求，着力构建东方特色创新发展体系，全面发展新质生产力。坚持 21 字文化基因，牢牢抓住主业不动摇，抓住自主创新不动摇；加快海陆并进，推动高端制造与系统集成的深度融合，扎实推动各项工作任务落地见效。

(一) 文化与人力——践行 21 字文化基因，打造核心团队，推进以结果为导向的绩效机制，赋能企业高质量发展

持续团队优化，打造核心团队。加强人才引进和储备，支持南部产业基地人员团队搭建；进一步明晰部门职责，明确权责界面，加强跨部门协同。实施以结果为导向的绩效机制。建立部门量化指标体系，以结果为导向，深化绩效机制。加快“青年东方”建设。以“青年东方工匠学堂”和“青年东方培训平台”为依托，加强员工培养和素质提升；推进企业职称自主评价资格试点认定，加强专业技术和高技能人才队伍建设。倡导“努力工作，快乐生活”。按照“健康东方成就未来”的战略思路，推动健康运动，实现员工工作与生活的可持续成长。

(二) 资本与产业——发挥资本平台作用，助推“3+1”产业体系，布局企业高质量发展

做好东部：高标准推进东方中央研究院·总部项目建设；完成（东部）未来工厂二期项目的产业优化，并实现投运。**做成南部：**进一步完善南方总部整体布局，完成（南部）未来工厂建设，确保南方总部和基地投产运营。**启动北部：**启动北部产业基地建设，整合资源，提升北方区域影响力和市场竞争力。**谋划国际：**推进国际市场开拓及产业布局，提升国际影响力。

(三) 科技与市场——加快海陆并进，以战略创新和科技创新引领“3+2”市场，推动企业高质量发展

加快海陆并进，持续扩大战略创新谋划布局，全面推动三大创新协同发展，突破“3+2”市场的重大项目和重点客户，提升海缆核心竞争力和陆缆市场占有率，全力实现年度目标。依托企业技术中心，注重前瞻性、战略性和关键核心技术突破，加强产业化与示范应用，形成强劲的科技领先优势，承接承担重大科技项目，谋划前瞻性研发布局，推进新材料新工艺创新，加快核心技术提升。

(四) 精益与制造——深化项目制与批量化管理模式，强化降本增效，提升装备管控能力，践行企业高质量发展

强化项目制风险管控，重点做好关键设备的技术改造，提升效率，确保质量；关注重大项目关键节点的评审，确保无风险隐患。推进批量化降本增效，以标准成本为抓手，重点管控材料利用率和劳动效率；加快瓶颈工序技改进度，补齐产能短板，稳定产品质量；加强产销协同，提升陆缆核心竞争力。推动专项精益改善，优化重大装备管理流程，规范备品备件、工装模具、附件等管理，排查设备节能与环保情况，助力低碳绿色发展。深入推进团队优化，加快主操团队培养与储备，提升技能人才队伍建设，满足产业布局需求。

(五) 数字与运营——强化运营管控，利用体系与数字化，助推企业高质量发展

以 SAP 系统为核心，进一步夯实数字化建设基础，明确以结果为导向的数字化突破目标，深化财务端、营销端、生产端、供应链端、技术端五大关键业务领域的数字化应用成效。

加强监督、指导、服务、协调力度，提升运营管控能力。重视权限、流程和文档管控，做到每月评审优化，嵌入碳排放等 ESG 指标管理，实现绿色发展；充分发挥及时报、随手拍的应用成效，构建高效的问题发现与解决途径。营造质量文化氛围（QCL），做好安全文化建设（SCL），加强体系对质量安全问题处理的监督与指导，开展中高层质量安全文化访谈，深挖根本，标本兼治。

利用财务数字化，加强经营分析能力。提升资金效率和收益，聚焦核心费用项，通过对标和重点监控实现成本下降；做好陆缆成本数据分析和应用，构建陆缆标准成本模型。

加强内部监督管控，优化营销制度与政策；提升营销与市场沟通质量，实现管控有力，服务高效；转变计划管理思路，前端强管控，后端强执行；识别投标风险，满足客户要求。

加强供应商评审与管控，实施集中采购与统一报价；加快新材料替代应用；加强盘具回收力度，推动物流管理优化提升，确保产品高质量交付。

（六）合规与监督——强化合规风险识别和预防，夯实企业治理基础，提升风险应对能力，保障企业高质量发展

强化合规风险识别与评估。制定涵盖国家法律法规、上市公司治理要求及公司规章制度的合规政策，初步建立合规体系；持续加强全员合规意识，建立跨部门合规联动机制，开展对重点业务和关键流程的合规风险识别与评估，实施差异化管控策略，推进制度与流程的持续优化，确保风险可控。推动常态化监督与指导。坚持合规管理独立性，建立常态化的监督、指导与审查机制；将合规工作前置，重点对关键部门和高风险领域开展违规预防约谈，加强子公司、海外业务、量化指标等新公司新业务的合规支持力度，确保年度重大违规事件零发生。

（七）加强子公司管理，规范子公司运营，建立有效的管控机制，驱动企业高质量发展

东方海工院：围绕技术设计、工程施工、运维服务三大核心环节形成核心竞争力，走向独立的市场化发展道路，打造专业团队，加强海洋工程与运维服务的市场竞争力；实施项目制管理，安全第一、质量为本、精准管理，着力成为行业领先的高端海缆系统综合解决方案供应商，为客户提供全生命周期管理服务，打造东方海工院运维品牌。

广东东方：打造立足广东、面向粤港澳大湾区、辐射东南亚的南方总部，坚持团队制胜，打造具有东方特色的创新型团队，高质量完成基地项目建设，实现投运；坚持高端引领，推动资质建设工作，形成市场化运营能力，助力打造南方一流的行业产业基地。

海外子公司：公司将持续“国际化”战略，不断完善海外布局，通过国内外联动的方式，加强本地运营和服务能力，深入“走进”本地市场，进一步提升公司全球综合竞争力，助力全球能源结构转型，加快“双碳”目标的实现。

路虽远，笃行可至；事虽难，实干必成。遵循公司“东方制造、高端引领；健康东方、成就未来”的战略思路及“让陆地与海洋互联”的使命，昂扬奋进、凝心聚力，乘势而上，为“成为拥有自主知识产权，具备世界先进水平，具有国际核心竞争力的现代企业”的宏伟愿景而奋斗！

(四) 可能面对的风险

√适用 □不适用

1. 原材料价格波动风险

铜、铅、铝等金属材料是电线电缆行业最重要的原材料，其价格的大幅波动将直接影响线缆企业的利润情况，公司虽然已执行了主要原材料的套期保值，极端情况下可能导致企业大幅亏损。

2. 政策风险

国家产业政策的出台以及调整都会对相关行业产生重大影响。目前，与线缆行业相关的产业政策主要有电网建设相关规划、铁路网建设相关规划、轨道交通和先进装备制造及新能源等战略性新兴产业规划、节能减排类规划，另外还包括针对房地产的控制及保障房建设等政策，这些产业的发展将直接影响到对电线电缆的需求。但是，现有政策的制定与实施往往会根据国民经济及行业实际的发展情况进行相应调整，这种调整将使得市场的预期供求发生变化，从而影响电线电缆行业的发展。

3. 未来宏观经济环境下行风险

宏观经济的下行将影响正常的市场需求。

4. 运营管理风险

近年来公司业务发展情况良好。随着各投资项目的有效实施，公司资产和经营规模将迅速扩张，产销规模大幅增加，将在资源整合、科研开发、市场开拓等方面对公司管理层提出更高的要求。

5. 市场风险

我国电线电缆行业企业数目众多，行业高度分散，市场集中度低。据国家统计局数据，目前我国电线电缆行业的大小企业达上万家，其中形成规模的有 4000 多家左右。目前，中低压电缆技术含量以及对设备投资的要求不高，相关市场竞争极为激烈，公司面临一定程度的市场竞争风险。

6. 海上风电投资建设规模不及预期的风险

海上风电已进入平价时代，十四五期间，国家能源部门及沿海各省份出台了海风的开发建设规划，虽然目前正有序推进中，为海缆企业提供了较大的发展空间，且海风场的开发已明显向规模化、大型化趋势发展，技术进步及降本增效为行业持续发展带来明显动力。但从更长期的角度来看，深远海风场的具体规划及开发节奏尚待明确，未来海上风电投资建设规模、行业增速存在不及预期的风险。

针对上述风险，公司拟采取的措施是：公司将通过采取锁定原材料成本、关注国内外宏观经

济动向、行业政策、储备核心技术、管理人才、加大研发投入、升级产品结构等方式来应对各类风险。

(五)其他

适用 不适用

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

适用 不适用

第四节 公司治理

一、公司治理相关情况说明

适用 不适用

报告期内，公司严格按照《公司法》《证券法》《上市公司治理准则》及其他相关法律、行政法规、中国证监会及上海证券交易所相关规定，结合公司实际，不断建立健全有效的治理结构，规范公司运作，确保了股东大会、董事会、监事会等机构合法运作和科学决策。

公司形成了科学有效的职责分工和制衡机制，明确了股东、董事、监事和高级人员的权利和义务。报告期内，公司保障股东充分行使其合法权利，尊重利益相关者的基本权益，保证内部经营管理合法合规、资金资产安全、信息披露真实、准确、完整，杜绝财务造假、资金占用、违规担保等违法违规行为，切实维护了公司及股东的合法权益。

1、关于股东与股东大会

公司严格按照法律、行政法规、上海证券交易所相关规定和公司章程召集、召开股东大会，平等对待全体股东，保证股东依法享有知情权、查阅权、资产收益权、质询权、建议权、股东大会召集权、提案权、表决权等权利，积极的为股东行使权力提供便利，并聘请律师事务所对股东大会出具法律意见书，切实保障股东特别是中小股东的合法权益。

报告期内，公司以现场与网络投票相结合的方式共召开了 2 次股东大会，律师对股东大会的召开、表决等事项出具了法律意见书。公司未发生“单独或者合计持有公司百分之十以上股份的普通股股东（含表决权恢复的优先股股东）”请求召开临时股东大会的情形；也无“董事人数不足公司法规定人数或者公司章程所定人数的三分之二”召开临时股东大会的情形；无监事会提议召开股东大会的情形。按照《公司法》《公司章程》的规定应由股东大会审议的重大事项，本公司均通过股东大会审议，不存在绕过股东大会的情况，也不存在先实施后审议的情况。

2、关于控股股东与上市公司

报告期内，公司控股股东遵守诚实守信原则，依法行使股东权利、履行股东义务、维护公司独立性。没有发生滥用股东权利、控制地位损害公司和其他股东的合法权益的情形，没有直接或间接干预公司经营决策和经营活动的行为，也未要求公司为其或其关联方提供任何担保。公司与

控股股东在人员、资产、财务、机构和业务方面严格做到了“五分开”，各自独立核算，独立承担责任和风险，具有独立完整的业务及自主经营能力，公司的董事会、监事会和经营机构独立运作。

3、关于董事与董事会

公司董事会设 9 名董事，其中独立董事 3 名，不少于董事会总人数的 1/3，公司董事会的人数及人员构成符合法律法规的要求，专业结构合理。公司董事会下设审计委员会、提名委员会、薪酬与考核委员会、战略与 ESG 委员会四个专门委员会，审计委员会的召集人为会计专业人士。公司在《公司章程》中对各专门委员会的组成、职责作出了规定，并制定了工作规程，明确了各专门委员会的人员构成、委员任期、职责范围和意识规则等相关事项。

报告期内，公司共召开董事会会议 9 次。公司董事在公司章程、股东大会、董事会授权范围内，忠实、勤勉、谨慎履职，并严格履行其作出的承诺。

4、关于监事与监事会

公司监事会设 3 名监事，其中职工监事 1 名，公司监事会的人数及人员构成符合法律法规的要求。公司监事能够根据《监事会议事规则》，忠实、勤勉、谨慎履行自己的职责，本着对股东负责的精神，对公司财务以及公司董事、经理和其他高级管理人员履行职责的合法合规性进行监督，维护公司及股东的合法权益。报告期内，公司共召开了 4 次监事会会议。

5、关于绩效评价与激励约束机制

公司建立了公正透明的董事、监事和经理人员的绩效评价标准和程序。公司制定了《董事、监事、高级管理人员薪酬及绩效考核管理制度》，根据公司经营计划和分管工作的职责、目标，进行综合考核，确定相应年薪，并根据指标完成情况对高级管理人员进行奖励或处罚。董事会下设的薪酬与考核委员会负责组织董事和经理人员的绩效评价。公司高级管理人员的聘任，严格按照有关法律、法规和公司章程的规定进行。

6、关于利益相关者

公司尊重银行及其他债权人、职工、消费者、供应商、社区等利益相关者的合法权利，并与利益相关者积极合作，共同推动公司持续、健康地发展。报告期内，公司鼓励职工通过与董事会、监事会和经理人员的直接沟通和交流，反映其对公司经营、财务状况以及涉及其职工利益的重大决策的意见。公司高度关注所在社区的福利、环境保护及公益事业等问题，积极承担相应的社会责任。

7、关于信息披露与透明度

公司始终将持续的信息披露作为主要责任，严格按照法律、法规和公司章程的规定，真实、准确、完整、及时、公平地披露信息。依据《内幕信息知情人登记管理制度》，积极做好内幕信息知情人登记工作，做好公司重大信息内部报告工作，并做好信息披露前的保密工作，确保所有股东都能平等的获得信息。公司制定了《信息披露管理制度》，指定董事会秘书负责信息披露事

项，包括接待来访、回答咨询、联系股东，向投资者提供公司公开披露的资料等，并指定《上海证券报》《证券日报》《证券时报》和上海证券交易所网站为公司信息披露的报纸和网站。

8、关于投资者关系管理

公司建立了投资者关系管理制度，指定董事会秘书担任投资者关系管理负责人。并严格按照公司《投资者关系管理制度》《董事会秘书工作细则》等相关规定，积极加强公司与投资者之间的沟通，并通过参与宁波辖区上市公司投资者集体接待日等活动，增进投资者对公司的了解和认同，保护投资者合法权益。

报告期内，公司通过公司官方网站、上海证券交易所网站和上证 e 互动平台、新媒体平台、电话、邮箱等方式，采取股东大会、投资者说明会、路演、投资者调研、证券分析师调研等形式，听取了广大投资者对于公司生产经营、未来发展的意见和建议，建立了与投资者的良好的沟通机制。

公司治理是一项长期的任务，公司将继续严格按照《公司法》《证券法》等法律法规和规范性文件的要求，进一步提高规范运作意识，不断完善公司治理结构，促进公司持续、健康、高质量的发展。

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

适用 不适用

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

适用 不适用

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

适用 不适用

三、股东大会情况简介

会议届次	召开日期	决议刊登的指定网站的查询索引	决议刊登的披露日期	会议决议
2023 年年度股东大会	2024 年 4 月 11 日	上交所网站 (www.sse.com.cn)	2024 年 4 月 12 日	审议通过了《2023 年度董事会工作报告》《2023 年度监事会工作报告》《2023 年年度报告全文及摘要》《2023 年度财务决算报告》《2024 年度财务预算报告》等 15 项议案。

2024 年第一次临时股东大会	2024 年 12 月 9 日	上交所网站 (www.sse.com.cn)	2024 年 12 月 10 日	审议通过了《关于变更独立董事的议案》1 项议案。
-----------------	-----------------	---------------------------	------------------	--------------------------

表决权恢复的优先股股东请求召开临时股东大会

适用 不适用

股东大会情况说明

适用 不适用

报告期内，公司共召开 2 次股东大会，股东大会的召集和召开符合《公司法》《上市公司股东大会规则》和《公司章程》等法律法规的规定；出席会议人员和会议召集人的资格合法、有效；会议的表决程序和表决结果合法有效；股东大会的决议合法有效。

1、2023 年年度股东大会于 2024 年 4 月 11 日在公司会议室以现场记名结合网络投票的形式召开。会议由公司董事会召集，董事长夏崇耀主持。出席本次股东大会的股东及股东代理人共 114 人，代表有表决权股 376,221,743 股，所持有表决权股份数占公司股份总数的 54.7060%，其中，出席本次股东大会现场会议的股东及股东代理人为 19 名，代表有表决权股份 295,255,695 股，占公司股份总数的 42.9328%；通过网络投票系统进行有效表决的股东共计 95 人，代表有表决权股份 80,966,048 股，占公司股份总数的 11.7732%。

本次会议审议通过了《2023 年度董事会工作报告》《2023 年度监事会工作报告》《2023 年年度报告全文及摘要》《2023 年度财务决算报告》《2024 年度财务预算报告》《2023 年度利润分配方案》《关于续聘公司 2024 年度审计机构的议案》《公司独立董事 2023 年度述职报告》《关于开展 2024 年度原材料期货套期保值业务的议案》《关于调整公司独立董事薪酬的议案》《关于修订〈董事会议事规则〉的议案》《关于修订〈公司章程〉的议案》《关于修订〈独立董事工作制度〉的议案》《关于修订〈股东大会议事规则〉的议案》《关于制定〈会计师事务所选聘制度〉的议案》十五项议案。

2、2024 年第一次临时股东大会于 2024 年 12 月 9 日在公司会议室以现场记名结合网络投票的形式召开。会议由公司董事会召集，董事长夏崇耀主持。出席本次股东大会的股东及股东代理人共 636 人，代表有表决权股 388,075,287 股，所持有表决权股份数占公司股份总数的 56.4296%，其中，出席本次股东大会现场会议的股东及股东代理人为 9 名，代表有表决权股份 295,076,465 股，占公司股份总数的 42.9068%；通过网络投票系统进行有效表决的股东共计 627 人，代表有表决权股份 92,998,822 股，占公司股份总数的 13.5229%。

本次会议审议通过了《关于变更独立董事的议案》一项议案。

四、董事、监事和高级管理人员的情况

(一) 现任及报告期内离任董事、监事和高级管理人员持股变动及报酬情况

√适用 □不适用

单位：股

姓名	职务	性别	年龄	任期起始日期	任期终止日期	年初持股数	年末持股数	年度内股份增减变动量	增减变动原因	报告期内从公司获得的税前报酬总额(万元)	是否在公司关联方获取报酬
夏崇耀	董事长	男	66	2022. 8. 23	2025. 8. 22	0	0	0		0	是
夏峰	副董事长、总裁	男	40	2022. 8. 23	2025. 8. 22	0	0	0		100.48	否
乐君杰	董事、副总裁	男	48	2022. 8. 23	2025. 8. 22	0	0	0		74.37	否
柯军	董事、副总裁、财务总监	男	47	2022. 8. 23	2025. 8. 22	0	0	0		68.53	否
夏善忠	董事	男	62	2022. 8. 23	2025. 8. 22	0	0	0		50.32	否
潘矗直	董事、副总裁	男	44	2022. 8. 23	2025. 8. 22	0	0	0		58.19	否
阎孟昆	独立董事(离任)	男	60	2022. 8. 23	2024. 12. 9	0	0	0		8.17	否
杨黎明	独立董事	男	70	2024. 12. 9	2025. 8. 22	0	0	0		0.83	否
刘艳森	独立董事	女	67	2022. 8. 23	2025. 8. 22	0	0	0		9.00	否
周静尧	独立董事	男	62	2022. 8. 23	2025. 8. 22	0	0	0		9.00	否
胡伯惠	监事会主席	男	58	2022. 8. 23	2025. 8. 22	0	0	0		0.00	是
陈虹	监事	女	39	2022. 8. 23	2025. 8. 22	0	0	0		0	是
邱斌	职工监事	男	36	2023. 6. 30	2025. 8. 22	0	0	0		73.07	否
袁黎益	副总裁	男	59	2022. 8. 23	2025. 8. 22	0	0	0		57.64	否
阮武	副总裁	男	56	2022. 8. 23	2025. 8. 22	0	0	0		60.77	否
周则威	副总裁	男	46	2022. 8. 23	2025. 8. 22	0	0	0		57.60	否
何行波	副总裁	男	48	2022. 8. 23	2025. 8. 22	0	0	0		57.91	否

俞国军	总工程师	男	44	2022. 8. 23	2025. 8. 22	0	0	0		60. 53	否
宋幼忠	副总裁	男	48	2023. 3. 8	2025. 8. 22	0	0	0		58. 89	否
江雪微	董事会秘书	女	46	2023. 6. 30	2025. 8. 22	0	0	0		58. 36	否
合计	/	/	/	/	/	0	0	0	/	863. 66	/

注：2025 年 1 月 10 日公司召开第六届董事会第 19 次会议、第六届监事会第 13 次会议审议通过了《关于 2021 年度 OIMS 奖励基金运用方案（第二期）的议案》，根据其所承担的岗位职责、任职期限、绩效表现、业绩贡献等综合考量确定了奖励基金的分配，共拟定了 249 位激励对象；其中副董事长、总裁夏峰获得 195 万元，董事、副总裁乐君杰获得 125 万元，董事、财务总监柯军获得 125 万元，董事、副总裁潘矗直获得 92 万元，副总裁阮武、袁黎益、周则威、何行波、宋幼忠各获得 92 万元，总工程师俞国军获得 92 万元，董事会秘书江雪微获得 92 万元；以上奖励金额均为税前。

姓名	主要工作经历
夏崇耀	男，1959 年 11 月出生，中国国籍，无境外居留权，EMBA，中共党员，高级经济师，宁波市第十六届人大代表。曾多次荣获全国、省级、宁波市“优秀乡镇企业家”、“优秀青年”、“优秀共产党员”、“宁波市优秀中国特色社会主义事业建设者”等称号，荣获“全国优秀青年科技创新奖”、“浙江省伯乐奖”、“宁波市科技创新推动奖”等。历任宁波东方通信电缆厂厂长，东方集团董事长、总裁，江西东方董事长，东方大金董事长。曾任宁波市政协委员、宁波市人大代表、宁波市北仑区人大常委，宁波市高促会副会长、浙江省青科协副会长、浙江省总工会委员，中国电器工业协会电线电缆分会理事，宁波市企业联合会、宁波市工业经济联合会、宁波市企业协会副会长，宁波市电线电缆商会会长，浙江省电线电缆行业协会副理事长等社会职务。现任公司第六届董事会董事长。
夏峰	男，1985 年 1 月出生，中国国籍，无境外居留权，硕士学位，中共党员，正高级工程师。第十四届浙江省人大代表、第十二届宁波市青年联合会副主席等社会职务。曾荣获国家高技术研究发展计划（863 计划）课题负责人；入选首批浙江省“万人计划”青年拔尖人才、浙江省青年五四奖章、宁波市有突出贡献专家等。拥有有效专利 20 项，其中发明专利 13 项，目前正在申请的发明专利 5 项；制定国家（行业）标准 3 项；获得省、部级和宁波市科技进步奖 10 余项。现任公司第六届董事会副董事长、总裁。
乐君杰	男，1977 年 12 月出生，中国国籍，无境外居留权，本科学历。曾被评为“北仑区十大创业创新青年先锋”，荣获投资者关系优秀管理人、“金治理”上市公司优秀董秘、“金质量”优秀董秘、中国上市公司论坛金牌董秘等荣誉，历任宁波东方集团办公室主任、总裁助理，宁波东方大金通信科技有限公司董事、副总经理，公司董事会秘书；曾任宁波市青科协理事、浙江省职业经理人协会常务理事、宁波市电线电缆商会副会长、宁波上市公司协会副秘书长等社会职务。现任公司第六届董事会董事、副总裁。
柯军	男，1978 年 11 月出生，中国国籍，无境外居留权，本科学历，中共党员。历任东方集团资产财务部主任、东方有限总经理、东方集团董事、财务总监；曾任宁波市青联委员等社会职务。宁波市电线电缆商会执行会长，获中国上市公司论坛金牌财务总监，现任公司第六届董事会董事、副总裁、财务总监。

夏善忠	男，1963 年出生，中国国籍，无境外居留权，大专学历，中共党员。历任宁波东方通信电缆厂营销经理，东方线缆副总经理、总经理，现任东方集团副总裁、上海福缆海洋工程有限公司董事长，公司第六届董事会董事。
潘矗直	男，1982 年 9 月出生，中国国籍，无境外居留权，本科学历，中共党员，工程师，高级经济师。历任宁波东方电缆股份有限公司国际部科员，营销管理中心主任助理，综合办主任，海工国际事业部总经理，总裁办主任，总裁助理。主要从事公司高端海洋产品脐带缆的产业化、国际化和公司科技管理工作，2018 年以来带领团队成功突破国内首根百米级静态脐带缆、首根强电复合脐带缆、首根千米级脐带缆、首根集束动态脐带缆等市场，并组织申报获取国家科技部、工信部、发改委等多个 863、国家重点研发计划等科技和产业项目，其主导的海洋脐带缆产品荣获国家级单项冠军，参与的公司国际首根 500kV 交联聚乙烯绝缘光电复合海底电缆系统荣获浙江省输配电设备行业协会一等奖，海洋动态缆荣获宁波市科技进步一等奖、多项国家和地方首台套等荣誉。现任公司第六届董事会董事、副总裁。
阎孟昆	男，1965 年 1 月出生，中国国籍，无境外居留权，硕士研究生，教授级高级工程师，全国电线电缆标准化技术委员会委员，电力行业电力电缆标准化技术委员会委员，历任武汉高压研究所高级工程师，国网电力科学研究院高级工程师，现任中国电力科学研究院武汉分院教授级高级工程师，长期从事 500 kV 及以下交联聚乙烯绝缘电力电缆的研究和技术服务等工作。现任长缆科技（002879）、太阳电缆（002300）独立董事，曾任本公司第六届董事会独立董事。
杨黎明	男，1955 年 8 月出生，中国国籍，无境外永久居留权，本科学历，西安交通大学电机系毕业。1982 年 1 月至 2006 年 12 月，任武汉高压研究所技术员、助理工程师、工程师、高级工程师、副主任、主任；2006 年 12 月至 2008 年 7 月，任武汉高压研究院电缆技术研究所所长；2008 年 7 月至 2013 年 8 月，任国网电力科学研究院副总工程师；2013 年 8 月至 2015 年 9 月，任国网电力科学研究院首席电缆专家；曾获得国家科技进步二等奖（排名第一），湖北省人民政府授予有突出贡献的中青年专家，国务院授予享受政府津贴专家。2019 年党中央国务院中央军委授予国庆 70 周年纪念奖章。2015 年 9 月至 2024 年 11 月，在国网电力科学研究院承担国网柔性直流电缆科研项目研究；2019 年 5 月至 2024 年 11 月，任中国标准化协会电线电缆委员会主任委员，2024 年 5 月，任中国电力设备管理协会电缆及连接件专业委员会副主任委员。教授级高级工程师，IEEE 高级会员。现任浙江晨光电缆股份有限公司、浙江万马股份有限公司独立董事。现任本公司第六届董事会独立董事。
刘艳森	女，1958 年 5 月出生，中国国籍，无境外居留权，大专，高级经济师，宁波市造价协会会长、宁波市内审协会监事长、宁波市高级经济师协会监事长，德威工程管理咨询有限公司董事长。熟悉国家财经方针政策、中国注册会计师执业准则，2008 年 12 月被财政部授予“全国先进会计工作者”称号，2010 年 11 月被中国注册会计师协会授予“资深会员”称号，2017 年 7 月被浙江省注册会计师协会评为 2015-2016 年度优秀注册会计师，2019-2021 连续三年被海曙区政府授予优秀企业家。现任本公司第六届董事会独立董事。
周静尧	男，1963 年 5 月出生，中国国籍，无境外永久居留权，硕士研究生学历，律师。先后就职于北仑区律师事务所，宁波市天一律师事务所保税区分所。现任浙江凡心律师事务所负责人，宁波仲裁委员会仲裁员等职务。现任本公司第六届董事会独立董事。

胡伯惠	男，1967 年 9 月出生，中国国籍，无境外居留权，大专学历，中共党员，工程师。历任宁波大榭东方线缆有限公司生产科长，东方有限线缆分厂厂长，东方大金制造部部长，东方电缆营销管理中心主任、生产管理中心主任、风险管控部主任；曾获得“宁波市内部审计工作先进个人”，“基层党（工）委优秀共产党员”等荣誉；现任公司第六届监事会主席。
陈虹	女，1986 年 11 月出生，中国国籍，无境外居留权，本科学历，中共党员。历任宁波东方集团有限公司发展管理总部副主任、总裁办主任、共青团宁波东方集团委员会副书记、书记。现任宁波东方集团有限公司党委委员、董事长办公室（党委办）主任，公司第六届监事会监事。
邱斌	男，1989 年 1 月出生，中国国籍，本科学历，预备党员，工程师。历任宁波东方电缆股份有限公司总裁办主任，信息体系部主任，现任第三届共青团宁波东方集团委员会书记，宁波东方电缆股份有限公司营销管理中心主任，市场总监。现任公司第六届监事会职工代表监事。
袁黎益	男，1966 年 5 月出生，中国国籍，无境外居留权，大专学历，中共党员。历任东方电缆浙江中心大区营销总经理、东方集团营销副总经理，东方线缆副总经理。现任公司副总裁。
阮武	男，1969 年 12 月出生，中国国籍，无境外居留权，大专学历，中共党员，工程师。历任东方线缆生产厂长，东方集团科研中心副主任，东方有限总经理助理、副总经理等职。现任公司副总裁。
周则威	男，1979 年 1 月出生，中国国籍，无境外居留权，本科学历，正高级工程师。宁波市有突出贡献专家、CIGRE 中国国家委员会委员、中国标准化协会电线电缆委员会专家委员。坚守科技创新 20 余年，突破了高等级交、直流光电复合海底电缆的多项关键技术，先后荣获国家能源科技进步二等奖、浙江省科技进步二等奖、宁波市科学技术一等奖、浙江机械工业科学技术一等奖、中华全国工商联科技进步一等奖等多个奖项。参与制定国家/行业/团体标准 7 项，发表论文 10 余篇，取得专利 9 项，其中发明专利 4 项，承担和参与国家、省市级科技项目 6 项。2015 年入选“宁波市领军和拔尖人才工程”、2021 年获评第四届“最美浙江人·最美科技人”称号。历任东方电缆副总工程师、总工程师。现任公司副总裁、首席技术官。
何行波	男，1977 年 10 月出生，中国国籍，无境外居留权，大专学历，中共党员，助理工程师。历任宁波东方线缆公司生产计划科科长、宁波东方电缆股份有限公司高压海缆事业部厂长、特种电缆事业部总经理；总裁助理、海缆制造中心总经理，参与的公司国际首根 500kV 交联聚乙烯绝缘光电复合海底电缆系统荣获浙江省输配电设备行业协会一等奖。现任公司副总裁。
俞国军	男，1981 年 12 月出生，中国国籍，无境外居留权，大学本科，正高级工程师，浙江省卓越工程师，作为负责人承担了海洋经济创新发展区域示范项目“深海动态动力脐带缆与综合脐带缆系统产业化”；863 计划“水下生产系统脐带缆关键技术研究（II 期）”；国家重点研发计划“±500kV 直流电缆及附件设计与制造关键技术”；浙江省“尖兵领雁”，宁波市重大科技攻关暨“揭榜挂帅”等项目；发表论文 7 篇，取得专利 13 项，2019 年入选“宁波市领军和拔尖人才工程”；荣获 2021 年度“宁波市科学技术进步奖一等奖”；历任公司副总工程师、职工监事等职，现任公司总工程师。

宋幼忠	男，1977 年出生，中国国籍，无境外居留权，大专学历。历任宁波东方电缆股份有限公司市场总监兼营销管理中心主任，总裁助理，宁波海缆研究院工程有限公司总经理。现任公司副总裁。
江雪微	女，1979 年 1 月出生，中国国籍，无境外居留权，本科学历，中共党员，中级工程师、会计师、经济师。历任宁波东方电缆股份有限公司计划财务部经理助理、外贸部副经理、营销管理中心副主任、总经办主任、职工代表监事等职务。宁波东方集团工会委员会副主席，中国共产党宁波市北仑区第九次代表大会代表。2014 年 5 月参加上海证券交易所董事会秘书任职资格培训并取得董事会秘书资格证书。现任公司董事会秘书、证券法务部主任、证券事务代表。

其它情况说明

√适用 □不适用

报告期内，阎孟昆先生因个人原因辞去公司第六届董事会独立董事职务，同时一并辞去董事会提名委员会主任委员、战略与 ESG 委员会委员、审计委员会委员职务，辞职后将不再担任公司任何职务。

公司于 2024 年 11 月 21 日召开第六届董事会第 18 次会议，2024 年 12 月 9 日召开 2024 年第一次临时股东大会，审议通过了《关于变更独立董事的议案》，聘任杨黎明先生为公司第六届董事会独立董事，任期自股东大会审议通过之日起至第六届董事会届满之日止。

(二) 现任及报告期内离任董事、监事和高级管理人员的任职情况

1、 在股东单位任职情况

√适用 □不适用

任职人员姓名	股东单位名称	在股东单位担任的职务	任期起始日期	任期终止日期
夏崇耀	东方集团	董事长、总经理		
	华夏投资	董事长		
夏峰	东方集团	副董事长		
	华夏投资	董事		
乐君杰	东方集团	董事		
	华夏投资	董事		
夏善忠	华夏投资	董事		
袁黎益	华夏投资	董事		
柯军	东方集团	监事		
	华夏投资	董事		
陈虹	东方集团	监事		
在股东单位任职情况的说明				

2、 在其他单位任职情况

√适用 □不适用

任职人员姓名	其他单位名称	在其他单位担任的职务	任期起始日期	任期终止日期
夏崇耀	宁波交通投资集团有限公司	外部董事		
	宁波新视光投资有限公司（2024年12月5日已注销）	董事		
	宁波艾克思威科技股份有限公司（2024年6月26日已注销）	董事		
夏峰	宁波艾克思威科技股份有限公司（2024年6月26日已注销）	董事		
乐君杰	宁波艾克思威科技股份有限公司（2024年6月26日已注销）	董事		
	宁波东方南苑置业有限公司	董事		
柯军	宁波艾克思威科技股份有限公司（2024年6月26日已注销）	监事		
阎孟昆 （2024年12月9日离任）	中国电力科学研究院武汉分院	教授级高级工程师		
	长缆科技集团股份有限公司	独立董事		
	福建南平太阳电缆股份有限公司	独立董事		
杨黎明	中国电力设备管理协会电缆及连接件专业委员会	副主任委员		
	浙江晨光电缆股份有限公司	独立董事		
	浙江万马股份有限公司	独立董事		
刘艳森	德威工程管理咨询有限公司	董事长		
周静尧	浙江凡心律师事务所	主任		
	宁波仲裁委员会	仲裁员		

陈虹	宁波艾克思威科技股份有限公司 (2024 年 6 月 26 日已注销)	监事		
在其他单位任职情况的说明				

(三) 董事、监事、高级管理人员报酬情况

√适用 □不适用

董事、监事、高级管理人员报酬的决策程序	根据公司制订的《宁波东方电缆股份有限公司董事、监事、高级管理人员薪酬、津贴管理制度》，公司独立董事的薪酬根据股东大会的决议确定，其他董事、监事和高级管理人员的薪酬是由公司董事会薪酬与考核委员会审核，经董事会审议通过后执行。
董事在董事会讨论本人薪酬事项时是否回避	是
薪酬与考核委员会或独立董事专门会议关于董事、监事、高级管理人员报酬事项发表建议的具体情况	无
董事、监事、高级管理人员报酬确定依据	公司独立董事的年度报酬参考本地区劳动力市场薪酬水平、国内上市公司独立董事平均薪酬水平、本公司经济效益水平等因素确定和调整；其他董事、监事和高级管理人员的薪酬是公司根据制定的薪酬分配制度和经济责任制考核办法确定。
董事、监事和高级管理人员报酬的实际支付情况	详见“（一）现任及报告期内离任董事、监事和高级管理人员持股变动及报酬情况”。
报告期末全体董事、监事和高级管理人员实际获得的报酬合计	2024 年度实际支付董事、监事和高级管理人员报酬总额 863.66 万元。

(四) 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	变动情形	变动原因
阎孟昆	独立董事	离任	个人原因
杨黎明	独立董事	聘任	董事会聘任

(五) 近三年受证券监管机构处罚的情况说明

√适用 □不适用

1、控股股东东方集团、实际控制人夏崇耀（公司董事长）、袁黎雨于 2022 年 11 月 23 日收到中国证券监督管理委员会宁波监管局《关于对宁波东方集团有限公司、夏崇耀、袁黎雨采取出具警示函措施的决定》（行政监管措施决定书[2022]23 号）。2023 年 2 月 27 日，上海证券交易所出具《关于对宁波东方电缆股份有限公司控股股东及实际控制人予以通报批评的决定》（【2023】19 号）。

2、2023 年 2 月 21 日，公司及时任董事会秘书乐君杰收到上海证券交易所《关于对宁波东方电缆股份有限公司及有关责任人予以监管警示的决定》（上证公监函【2023】0033 号），公司因

未及时披露中标项目金额重大调整等重要进展情况,影响了投资者的合理预期,违反了有关规定,被上交所予以监管警示。

2024 年 9 月 4 日,公司收到中国证券监督管理委员会宁波监管局《关于对宁波东方电缆股份有限公司采取责令改正措施的决定》(行政监管措施决定书[2024]39 号),宁波监管局就现场检查发现的公司独立性不足、董事会规范运作违规行为采取有效措施进行改正。

(六) 其他

适用 不适用

五、报告期内召开的董事会有关情况

会议届次	召开日期	会议决议
第六届董事会第 10 次会议	2024 年 1 月 22 日	审议通过了《关于拟投资英国 Xlinks First Limited 公司股权的议案》《关于拟投资英国 XLCC Limited 公司股权暨签署<战略合作及投资协议>的议案》;
第六届董事会第 11 次会议	2024 年 1 月 31 日	审议通过了《关于以集中竞价交易方式回购公司股份方案的议案》;
第六届董事会第 12 次会议	2024 年 3 月 19 日	审议通过了《2023 年年度总经理工作报告》《2023 年度董事会工作报告》《2023 年年度报告全文及摘要》《2023 年度财务决算报告》《2024 年度财务预算报告》《2023 年度利润分配预案》《关于续聘公司 2024 年度审计机构的议案》《董事会审计委员会 2023 年度履职情况报告》《独立董事 2023 年度述职报告》《关于 2023 年度内部控制评价报告的议案》《关于 2024 年度公司高级管理人员薪酬的议案》《关于调整公司组织机构的议案》《关于开展 2024 年度原材料期货套期保值业务的议案》《关于调整公司董事会审计委员会委员的议案》《关于调整公司独立董事薪酬的议案》《关于拟注销全资子公司的议案》《董事会关于对独立董事独立性自查情况专项报告的议案》《关于对天健会计师事务所履职情况评估报告的议案》《2023 年度环境、社会和公司治理(ESG)报告》《关于公司 2024 年度日常关联交易预计的议案》《关于修订<董事会审计委员会议事规则>的议案》《关于修订<董事会提名委员会议事规则>的议案》《关于修订<董事会薪酬与考核委员会议事规则>的议案》《关于修订<董事会战略委员会议事规则>的议案》《关于修订<董事会议事规则>的议案》《关于修订<股东大会议事规则>的议案》《关于修订<独立董事工作制度>的议案》《关于修订<内部控制制度>的议案》《关于修订<内部审计制度>的议案》《关于修订<公司章程>的议案》《关于制定<独立董事专门会议工作制度>的议案》《关于制定<会计师事务所选聘制度>的议案》《关于制定<合规管理制度>的议案》《关于制定<对外捐赠、赞助管理办法>的议案》《关于召开 2023 年年度股东大会的议案》;
第六届董事会第 13 次会议	2024 年 4 月 26 日	审议通过了《2024 年第一季度报告》;

第六届董事会第14次会议	2024年6月3日	审议通过了《关于拟签订投资合作协议的议案》；
第六届董事会第15次会议	2024年7月11日	审议通过了《2024年度“提质增效重回报”行动方案的议案》；
第六届董事会第16次会议	2024年8月15日	审议通过了《2024年半年度报告全文及摘要》《关于投资设立全资子公司的议案》《关于制定〈分、子公司管理制度〉的议案》《关于制定〈内部信息传递管理制度〉的议案》；
第六届董事会第17次会议	2024年10月23日	审议通过了《2024年第三季度报告》《关于董事会战略委员会更名为董事会战略与 ESG 委员会并修订其议事规则的议案》；
第六届董事会第18次会议	2024年11月21日	审议通过了《关于拟对外投资设立境外子公司及孙公司的议案》《关于拟投资建设东方中央研究院·总部项目的议案》《关于变更独立董事的议案》。

六、董事履行职责情况

(一) 董事参加董事会和股东大会的情况

董事姓名	是否独立董事	参加董事会情况						参加股东大会情况
		本年应参加董事会次数	亲自出席次数	以通讯方式参加次数	委托出席次数	缺席次数	是否连续两次未亲自参加会议	出席股东大会的次数
夏崇耀	否	9	9	0	0	0	否	2
夏峰	否	9	9	0	0	0	否	2
乐君杰	否	9	9	0	0	0	否	2
柯军	否	9	9	0	0	0	否	2
夏善忠	否	9	9	0	0	0	否	2
潘矗直	否	9	9	0	0	0	否	2
阎孟昆	是	9	5	4	0	0	否	2
刘艳森	是	9	9	0	0	0	否	2
周静尧	是	9	9	0	0	0	否	2

连续两次未亲自出席董事会会议的说明

适用 不适用

年内召开董事会会议次数	9
其中：现场会议次数	5
通讯方式召开会议次数	0
现场结合通讯方式召开会议次数	4

(二) 董事对公司有关事项提出异议的情况

适用 不适用

(三) 其他

适用 不适用

七、董事会下设专门委员会情况

适用 不适用

(一) 董事会下设专门委员会成员情况

专门委员会类别	成员姓名
审计委员会	刘艳森（主任委员）、杨黎明、周静尧、阎孟昆（2024 年 12 月 9 日离任）
提名委员会	杨黎明（主任委员）、周静尧、夏善忠、阎孟昆（2024 年 12 月 9 日离任）
薪酬与考核委员会	周静尧（主任委员）、刘艳森、柯军
战略与 ESG 委员会	夏崇耀（主任委员）、夏峰、杨黎明、阎孟昆（2024 年 12 月 9 日离任）

(二) 报告期内审计委员会召开 4 次会议

召开日期	会议内容	重要意见和建议	其他履行职责情况
2024 年 3 月 19 日	1、审议通过了《2023 年年度报告全文及摘要》； 2、审议通过了《2023 年度财务决算报告》； 3、审议通过了《2024 年度财务预算报告》； 4、审议通过了《关于续聘公司 2024 年度审计机构的议案》； 5、审议通过了《关于 2023 年度内部控制评价报告的议案》。	审议通过	无
2024 年 4 月 26 日	审议通过了《2024 年第一季度报告》	审议通过	无
2024 年 8 月 15 日	审议通过了《2024 年半年度报告全文及摘要》	审议通过	无
2024 年 10 月 23 日	审议通过了《2024 年第三季度报告》	审议通过	无

报告期内提名委员会召开 1 次会议

召开日期	会议内容	重要意见和建议	其他履行职责情况
2024 年 11 月 21 日	审议通过了《关于对独立董事候选人进行资格审查的议案》。	审议通过	无

报告期内薪酬与考核委员会召开 1 次会议

召开日期	会议内容	重要意见和建议	其他履行职责情况
2024 年 3 月 19 日	1、审议通过了《关于 2024 年度公司高级管理人员薪酬的议案》； 2、审议通过了《关于调整公司独立董事薪酬的议案》。	审议通过	无

报告期内战略与 ESG 委员会召开 5 次会议

召开日期	会议内容	重要意见和建议	其他履行职责情况
2024 年 1 月 22 日	1、审议通过了《关于拟投资英国 Xlinks First Limited 公司股权的议案》； 2、审议通过了《关于拟投资英国 XLCC Limited 公司股权暨签署<战略合作及投资协议>的议案》。	审议通过	无
2024 年 3 月 19 日	审议通过了《关于拟注销全资子公司的议案	审议通过	无
2024 年 6 月 3 日	审议通过了《关于拟签订投资合作协议的议案》。	审议通过	无
2024 年 8 月 15 日	审议通过了《关于投资设立全资子公司的议案》	审议通过	无
2024 年 11 月 21 日	1、审议通过了《关于拟对外投资设立境外子公司及孙公司的议案》； 2、审议通过了《关于拟投资建设东方中央研究院·总部项目的议案》。	审议通过	无

(三) 存在异议事项的具体情况

适用 不适用

八、监事会发现公司存在风险的说明

适用 不适用

监事会对报告期内的监督事项无异议。

九、报告期末母公司和主要子公司的员工情况

(一) 员工情况

母公司在职员工的数量	1,362
主要子公司在职员工的数量	131
在职员工的数量合计	1,493
母公司及主要子公司需承担费用的离退休职工人数	40
专业构成	
专业构成类别	专业构成人数
生产人员	742
销售人员	174
技术人员	252
财务人员	32
行政人员	293
合计	1,493
教育程度	
教育程度类别	数量（人）
本科及以上学历	393
专科	239
专科以下	861
合计	1,493

(二) 薪酬政策

√适用 □不适用

公司制定科学合理的薪酬政策，确保员工薪酬对内公平，对外具有竞争力。对员工付出的劳动和创造的价值给予合理的回报和激励。根据工作岗位进行专业化分工，明确岗位职责，确定岗位价，结合本地区和同行业薪资水平，根据岗位性质差异制定出对外具有竞争力的薪酬体系。在此基础上制定的《薪资标准制度》，根据外部环境和公司发展情况适时调整薪酬，以略高于行业平均工资水平为原则，对中高层管理人员和关键岗位员工实行年薪工资制、职能部门员工实行与岗位价值相关的岗级工资制、销售人员实行销售业绩工资制、生产人员实行计件工资制。同时，公司还设立了 OIMS 创新奖、合理化建议激励、质量安全激励、知识产权激励、技能竞赛奖、生产人员培养激励等多种奖项，建立以结果为导向的项目激励机制，对工作表现突出和做出重大贡献的员工进行激励，促进员工不断提高工作绩效。

(三) 培训计划

√适用 □不适用

公司围绕东方特色企业文化，倡导以人为本，让每个人成为价值创造者，致力于高素质和高效能的人力资源供给，构建分类别、分层次、分岗位的人才培育体系。通过中高层培训、青年干部培训、业务提升培训、新员工培训全方位助力人员专业能力提升；同时开展各类技能比武竞

赛，强化人员专业技能；学习 ESG、QHSE、SCL 等体系课程，提升人员管控管理能力。公司以线上平台—青年东方培训平台、线下平台—青年东方工匠学堂为抓手，以理论、实操相结合的模式提供优质培训资源，积极打造具有国际视野且有担当有作为的核心团队，为企业发展提供支撑。

(四) 劳务外包情况

√适用 □不适用

劳务外包的工时总数	95,861
劳务外包支付的报酬总额（万元）	251.20

十、利润分配或资本公积金转增预案

(一) 现金分红政策的制定、执行或调整情况

√适用 □不适用

公司的现金分红政策：根据《公司章程》及《宁波东方电缆股份有限公司未来三年股东回报规划（2022-2024 年）》规定的现金分红政策进行分红。公司原则上每年进行一次利润分配，公司董事会可以根据公司的盈利情况和资金需求状况，提议公司进行中期现金分配。公司每年以现金形式分配的利润不少于当年实现的可供分配利润的 15%。2024 年，公司严格落实分红回报规划的承诺和措施，已实施现金分红，维护投资者利益。

(二) 现金分红政策的专项说明

√适用 □不适用

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

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

□适用 √不适用

(四) 本报告期利润分配及资本公积金转增股本预案

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

每 10 股送红股数 (股)	0
每 10 股派息数 (元) (含税)	4.50
每 10 股转增数 (股)	0
现金分红金额 (含税)	308,459,520.90
合并报表中归属于上市公司普通股股东的净利润	1,008,157,259.06
现金分红金额占合并报表中归属于上市公司普通股股东的净利润的比率 (%)	30.60
以现金方式回购股份计入现金分红的金额	0
合计分红金额 (含税)	308,459,520.90
合计分红金额占合并报表中归属于上市公司普通股股东的净利润的比率 (%)	30.60

(五) 最近三个会计年度现金分红情况

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

最近三个会计年度累计现金分红金额 (含税) (1)	789,508,873.50
最近三个会计年度累计回购并注销金额 (2)	0
最近三个会计年度现金分红和回购并注销累计金额 (3)=(1)+(2)	789,508,873.50
最近三个会计年度年均净利润金额 (4)	950,033,233.57
最近三个会计年度现金分红比例 (%) (5)=(3)/(4)	83.10
最近一个会计年度合并报表中归属于上市公司普通股股东的净利润	1,008,157,259.06
最近一个会计年度母公司报表年度末未分配利润	4,399,205,449.53

十一、公司股权激励计划、员工持股计划或其他员工激励措施的情况及其影响

(一) 相关激励事项已在临时公告披露且后续实施无进展或变化的

□适用 √不适用

(二) 临时公告未披露或有后续进展的激励情况

股权激励情况

□适用 √不适用

其他说明：

□适用 √不适用

员工持股计划情况

□适用 √不适用

其他激励措施

√适用 □不适用

为进一步建立健全公司的激励约束机制，充分调动公司中高层管理人员、核心技术人员及核心骨干人员的积极性和创造性，有效的将股东利益、公司利益和员工利益紧密结合在一起，促进公司持续健康发展。2019 年 8 月 27 日公司第四届董事会第 24 次会议、2019 年 9 月 17 日公司 2019 年度第一次临时股东大会审议通过了《宁波东方电缆股份有限公司 OIMS 奖励基金管理办法》。

2025 年 1 月 10 日，公司召开第六届董事会第 19 次会议、第六届监事会第 13 次会议审议通过了《关于 2021 年度 OIMS 奖励基金运用方案（第二期）的议案》，具体内容详见公司于 2025 年 1 月 11 日披露的《关于 2021 年度 OIMS 奖励基金运用方案（第二期）的公告》，公告编号：2025-008。

（三）董事、高级管理人员报告期内被授予的股权激励情况

适用 不适用

（四）报告期内对高级管理人员的考评机制，以及激励机制的建立、实施情况

适用 不适用

根据高级管理人员 2024 年年度业绩完成情况、管理者履职情况、管理能力等要素，结合公司年初制定的经营目标及绩效考核指标，对公司高级管理人员进行综合考核，并按考核结果发放薪酬。

十二、报告期内的内部控制制度建设及实施情况

适用 不适用

公司坚持战略引领和风险导向，强化顶层设计，加强内控制度体系建设，推动内控体系有效运行，提升防范化解风险能力。

一是持续深化内控制度体系建设。修订完善内控管理、规章制度管理等办法，进一步优化内控制度管理责任体系，规范制度建设流程，完善分级分类管控机制，推动制度建设标准化规范化进程。加大内控制度建设力度，对标监管要求，面向公司发展实际，坚持制度立改废释并举，强化版本管理，及时查漏补缺，促进制度敏捷迭代，重构以章程为统领的横向分类纵向分级的立体化规章制度体系。

二是强化制度建设信息化管控。优化规章制度数字化平台，推进制度平台与公文系统一体化衔接，突出显示制度版本号，实现规章制度自动编码，全面提升规章制度数字化管理能力。

三是开展内控规范更新优化。梳理监管要求、制度变化及内外部监督检查问题等因素，全面分析评估公司层面和流程层面控制，及时更新完善相关内控流程、风险点、控制措施内容，确保内控规范完整性、时效性。

四是强化内控体系有效运行。落实主要领导人内控第一责任人责任，强化组织领导，明确责任分工，完善责任体系。强化监督检查，专业部门和监督部门协调联动，统筹专业线检查、内审

监督，及时揭示内控问题和风险隐患。加大考核问责力度，将风险、内控、合规管控情况纳入绩效考核，对违反规定给公司造成损失的行为，依规依纪追究责任，促进内控体系有效运行。公司已按照企业内部控制规范体系和相关规定的要求在所有重大方面保持了有效的财务报告内部控制，将组织架构、风险评估、控制措施、财务管理、全面预算管理、物资采购供应链管理、产品销售管理、生产技术管理、质量检验管理、安全管理、环保管理、设备管理、人力资源管理、工程建设管理等纳入内部控制评价范围。

根据公司财务报告内部控制重大缺陷的认定情况，于内部控制评价报告基准日（2024 年 12 月 31 日），本公司不存在财务报告内部控制重大缺陷，董事会认为，公司已按照企业内部控制规范体系和相关规定的要求在所有重大方面保持了有效的财务报告内部控制。

根据公司非财务报告内部控制重大缺陷认定情况，于内部控制评价报告基准日（2024 年 12 月 31 日），公司未发现非财务报告内部控制重大缺陷。自内部控制评价报告基准日至内部控制评价报告发出日之间未发生影响内部控制有效性评价结论的因素。

报告期内内部控制存在重大缺陷情况的说明

适用 不适用

十三、报告期内对子公司的管理控制情况

适用 不适用

报告期内，公司制定子公司管理制度并监督执行，决定其重大投资项目，并负责监督实施，注重风险控制，加强对投资项目的管理，协助其开展外部资源的整合及建立系统管理和运营体系，提供任何必要的技能和资源支持，如项目开发、资金等，并培育其建立核心竞争力，实施严格的财务监控。

十四、内部控制审计报告的相关情况说明

适用 不适用

天健会计师事务所（特殊普通合伙）对公司 2024 年度内部控制进行审计，出具了标准无保留意见的《内部控制审计报告》（天健审〔2025〕1060 号），认为公司于 2024 年 12 月 31 日按照《企业内部控制基本规范》和相关规定在所有重大方面保持了有效的财务报告内部控制。《内部控制审计报告》详见上海证券交易所网站。

是否披露内部控制审计报告：是

内部控制审计报告意见类型：标准的无保留意见

十五、上市公司治理专项行动自查问题整改情况

无

十六、其他

适用 不适用

第五节 环境与社会责任

一、环境信息情况

是否建立环境保护相关机制	是
报告期内投入环保资金（单位：万元）	269.69

（一）属于环境保护部门公布的重点排污单位的公司及其主要子公司的环保情况说明

适用 不适用

（二）重点排污单位之外的公司环保情况说明

适用 不适用

1、因环境问题受到行政处罚的情况

适用 不适用

2、参照重点排污单位披露其他环境信息

适用 不适用

（1）公司在开展经营业务的过程中，十分注重环境保护。在用水方面，公司均使用市政供水，不涉及取水、耗水、排水或出水量变化导致的直接或间接水资源重大影响，并通过节能水泵改造和循环水池系统项目节约大量新水，提高水资源循环复用率；在大气保护方面，公司在报告期内优化去气废气收集装置，对产生的非甲烷总烃气体及异味进行处理，同时新增噪音分贝仪，监测噪音水平，确保厂界噪音在昼间不超过 65 分贝，夜间不超过 55 分贝；在原材料采购方面，坚持选用环境足迹较低的原材料，确保产品中铅、汞、镉、六价铬等物质的使用满足国家法规和标准的要求，从源头减少对环境的影响，同时积极打造产品定向循环的生态闭环，提高循环再生原材料的使用比例；在包装材料管理方面，持续探索绿色包装解决方案，优先使用可循环、可降解和用量少的包装材料，聚焦循环包材和复合包材开展包装材料的研发和管理；在生产方面，坚持优化生产流程，减少材料损耗，提升利用效率以此减少废弃物的产生与排放。

（2）公司严格遵守相关法律法规，履行环评及验收手续；积极实行环境自行检测和定期报告，建立准确完整的环境管理台账，保障数据合法有效，保证设备正常运行。

（3）公司严格按照《中华人民共和国环境影响评价法》等法律法规完成建设项目的环评工作，并积极开展工作场所的环境因素识别与评价，落实控制措施。报告期内，公司持续开展环境审计工作，其中内部审计按年度开展，其审核范围覆盖生产系统稳定运营的分子公司；外部审计由公司委托专业的第三方定期开展。同时，公司积极配合客户或业主开展二方环境审计，确保环境管理满足客户要求。

（4）为有效保障员工生命财产安全及生态环境，促进公司全面、协调、可持续发展，公司建立健全了突发环境事件应急预案，优化了突发环境事件应急管理体系。公司坚持“统一领导、分

级负责；属地为主、协调联动；快速反应、科学处置；资源共享、保障有力”的原则，通过构建分级响应程序、完善应急资源配置、强化多方协调等联动措施，形成科学有序高效的应急响应工作机制，并不断提升突发环境事件的预防预警、应急响应和善后恢复能力。

3、未披露其他环境信息的原因

适用 不适用

(三) 有利于保护生态、防治污染、履行环境责任的相关信息

适用 不适用

公司严格遵守《安全生产法》《环境保护法》《固体废物污染环境防治法》等有关法律法规，建立健全了公司环境健康与安全管理体系（HSE）。将环境因素纳入各级工作实践，向员工告知适用的环境法规和相关要求；根据适用的环境法规和相关要求，为员工提供开展工作所需的资源；制定了与公司运营相关的环境目标和指标，通过环境管理方案并采取行动实现这些目标和指标；促进污染预防、废物最小化和保护；促进有效利用创新的环境技术和做法；营造一个鼓励员工和同事报告和提出环境问题而不害怕报复的工作环境；通过评估、绩效和成本指标，不断提高环境管理的有效性和效率；报告期内，公司实现“零重大及以上安全事故，零职业病，零环境污染事件”。

报告期内，公司建立了自上而下的 ESG 管理架构，设立董事会层面的可持续发展委员会，由董事担任委员，主要负责制定公司的可持续发展目标和发展规划，监督公司各项业务板块对可持续发展体系的运行情况，并及时提供关于提升公司可持续发展表现的建议及反馈方案，全面提升可持续发展管理水平。公司依照 ISO 14001 的相关要求，结合公司实际情况修订《QHSE 管理手册》，完善公司环境管理体系的建设。报告期内，公司成立安全委员会，负责审核、发布公司的安全、环保政策与目标、监督环境管理相关政策的实施和改进，并对重大安全、环保问题作出决策，实现环境管理要求与措施的规范化和透明化；公司持续开展环境审计工作，其中内部审计按年度开展，其审核范围 100%覆盖生产系统稳定运营的分子公司，外部审计由公司委托专业的第三方定期开展。同时，公司积极配合客户或业主开展环境审计，确保环境管理满足客户要求。公司在项目的开发、设计、建设和运营中，贯彻落实绿色施工管理，持续改进工艺流程，提升能源使用效率。在项目开发阶段“开展项目地绿色施工政策调查”，在项目设计阶段“设计符合项目所在国家/地区环保政策”，在设备采购阶段“进行供应商环保资质审核”，在项目施工阶段“编制项目能源降耗及资源利用计划，建立绿色施工管理台账，进行日常节能减排自查及定期检查”，在运营维护阶段“进行污染物实时在线监控”。

公司严格管理并有效控制废水、废气、固体废物等污染物的排放。生产用水采用循环系统，循环利用生产过程中使用的冷却水，无外排；每年委托监测单位对厂界总排废水进行取样监测，结果均符合《污水综合排放标准》，废水排放达标率 100%；安装废气处理设施，包括集气罩、碱液喷淋过滤吸附装置、矿物油喷淋过滤吸附装置及高效布袋除尘器+静电除尘器，对排放废气进行

处理，每年委托第三方检测机构对有组织及无组织废气进行检测，废气 100%达标排放；所有生产生活均以天然气为燃料，废气排放值符合相关限值标准；采用低噪音风机、低噪音空气压缩机、并在空气压缩机吸气口设置消声装置、在厂房顶部安装吸音材料，以减少工业噪音对生产生活的影响，并在报告期内被评选为宁波市市级“宁静工厂”；公司建立健全废弃物回收管理体系，注重废弃物的资源化利用，生产产生的金属废料，如铜废丝、铝丝，回收到厂家；PVC 废料外售；办公废品，厂家回收或外售，无乱扔现象，固废处理达标率 100%；生产产生的危险废弃物进行统一收集、转运，并委托有资质的第三方进行处理。

公司建立了《突发环境事件应急预案》，坚持“统一领导、分级负责，属地为主、协调联动，快速反应、科学处置，资源共享、保障有力”的原则。科学有序高效地保障公司员工生命财产安全和环境安全，提升员工环保应急与意识，促进公司全面、协调、可持续发展。

(四) 在报告期内为减少其碳排放所采取的措施及效果

是否采取减碳措施	是
减少排放二氧化碳当量（单位：吨）	30,550.4
减碳措施类型（如使用清洁能源发电、在生产过程中使用减碳技术、研发生产助于减碳的新产品等）	推动能源转型，使用屋顶光伏，外购绿电、绿证，实现 100%可再生电力

具体说明

适用 不适用

在全球气候变化加剧背景下，《巴黎协定》设定 1.5℃温控目标驱动产业深度减排。欧盟碳边境调节机制(CBAM)等绿色贸易政策加速落地，叠加我国“双碳”目标刚性约束，线缆行业面临全生命周期碳足迹管理的硬性要求。作为典型高载能产业，电力消耗占线缆制造碳排放总量超 70%，能源结构绿色化转型已成行业可持续发展必选项。

公司是中国海陆缆核心供应商，多年来一直在科技创新、质量管理、核心技术突破等方面处于行业领先地位，位列全球海缆最具竞争力企业 10 强、中国线缆行业最具竞争力企业 10 强。在全球绿色低碳发展浪潮下，公司面临欧洲绿色贸易壁垒等外部挑战，同时也肩负着推动行业可持续发展的责任。

1、高标准建设国内首个“全绿电供应虚拟电厂”，赋能新能源发展

公司设定了“2028 年碳达峰，2050 年碳中和”的远期目标，并明确了 2025 年实现 100%可再生电力的近期目标。为此，公司建设了国内首个“全绿电供应虚拟电厂”，依托中广核虚拟电厂运营管理平台，采用两种绿电供应方式：一是工厂内部全面集成光伏系统，实现自给自足的清洁电力供应；二是灵活外购绿电，以补充或替代电力需求。外购绿电全额使用象山涂茨海上风电绿电供应。通过采集实时光伏出力、工厂负荷需求预测、分时上网电价（现阶段为标杆价）、时段

下网电价等数据滚动计算储能充放电优化运行策略，在节约电费、获取发电上网收益的同时调节用电负荷，实现了经济性运行与贡献电网电力平衡双目标。

2、高质量打造数字化“零碳工厂”，引领绿色制造

在宁波市“零碳工厂”建设中，公司重新构建 ERP/MES/SCADA/PLC 等系统一体化运营平台，做到各系统数据互联互通，实现生产制造和运营管理全流程可视化。建设国家电网在线监造平台，通过区块链技术应用，实现海缆产品全生产周期数据实时、可信、共享。应用工艺过程软件平台，实现海缆结构设计的准确性，并验证海缆在模拟海洋环境中的性能，构建数字化产品模型，实现产品数据孪生与定制化生产。应用 5G 通讯技术，通过厂区 5G+实时高速网络全覆盖，实现海缆立式成缆旋转生产实时监控。采用工业视觉+人工智能算法，实现传统机械仪表数据采集、分析与安全预警，为生产提供全数据支撑。借助数字化的成效，我们将低碳变得可控、可视，成功获评浙江省 5G 全连接工厂，为绿色制造树立新标杆。

公司还建立了完善能源管理体系，配备先进计量器具，搭建综合监测系统，对能源消耗精确计量、实时监测与控制。2024 年，未来工厂分布式屋顶光伏和智慧储能系统投用，外加绿电交易，提前达成可再生电力占比 100%目标，可再生能源比例超 90%。公司还落地绿色技术的应用，采用节能型空压机、LED 灯具，改造空压机余热等。

3、高起点接轨国际，提供低碳制造的“中国方案”

公司将联合国可持续发展目标(SDGs)纳入公司 ESG 可持续治理体系，这是一个由全球 160 个国家 17000 多家公司共同倡议的目标。为强化对可持续发展的承诺，公司制定并实施了可持续发展政策，明确了在治理、战略和愿景层面的优先事项，全面推动绿色低碳转型。

作为国际化公司主动融入全球绿色低碳发展浪潮，积极践行国际可持续理念，高度重视气候变化议题。公司先后加入科学碳目标倡议组织(SBTi)、碳信息披露组织(CDP)等国际权威机构，并通过国际社会责任评级机构(如 EcoVadis、MSCI)的评估，持续提升低碳发展水平。

基于 GHG protocol 和 ISO 14064、ISO14067 等国际标准，公司系统化开展企业碳排放及产品碳足迹的核算与核查工作，并由 DNV、SGS 等国际认证机构出具相应证书，充分彰显了公司对减排的承诺与管理的透明。2024 年，公司实现温室气体减排 30,405 吨，整体排放范围 1 较上年度下降 21%，范围 2 较上年度下降 91%，范围 3 保持稳定，为全球碳中和目标贡献了实质性力量，为全球低碳制造提供“中国方案”。

作为国内首个“全绿电供应虚拟电厂”，宁波市首批“零碳工厂”，并入选工信部“绿色工厂”和“绿色供应链管理企业”名单的标杆企业，公司成功打造了一条可复制、可推广、可延伸的低碳制造样板工程，探索出一条电缆制造企业赋能新能源发展、获益新能源转型的可持续发展路径，为传统制造业的高质量发展树立了典范。公司在绿色低碳发展道路上成果斐然，从目标设定到执行落地，各个环节紧密相扣，其创新实践和显著成效具有重要的推广价值和借鉴意义，为中国制造业的绿色低碳发展注入了新动能。

二、社会责任工作情况

(一) 是否单独披露社会责任报告、可持续发展报告或 ESG 报告

√适用 □不适用

具体内容详见公司于 2025 年 3 月 27 日在上海证券交易所网站 www.sse.com.cn 及指定信息披露媒体披露的《2024 年度可持续发展报告》。

(二) 社会责任工作具体情况

√适用 □不适用

对外捐赠、公益项目	数量/内容	情况说明
总投入（万元）	647.10	
其中：资金（万元）	647.10	
物资折款（万元）	0	
惠及人数（人）	1,187	

具体说明

√适用 □不适用

公司始终坚持“党建引领，共建共享共发展”理念，秉持“团队制胜的文化、持续创新的精神、行稳致远的理念”文化基因，在快速发展的同时，主动履行社会责任，积极参与扶贫济困、捐资助学、生态环保、慈善捐助等公益慈善活动，用实际行动践行企业的责任与担当。2024 年 1 月，向浙江大学海洋学院捐赠 30 万元用于海洋创新奖学金；同时，公司积极参与社会公益项目，2024 年 4 月，通过宁波市北仑区“两山”环保基金会捐赠 30 万元，2024 年 8 月，向北仑区小港街道新权村村道环境提升项目捐赠 80 万元，2024 年 12 月捐赠 500 万元用于东方未来儿童公园建设等。

三、巩固拓展脱贫攻坚成果、乡村振兴等工作具体情况

√适用 □不适用

扶贫及乡村振兴项目	数量/内容	情况说明
总投入（万元）	81.10	
其中：资金（万元）	81.10	
物资折款（万元）	0	
惠及人数（人）	1,127	
帮扶形式（如产业扶贫、就业扶贫、教育扶贫等）	产业扶贫、教育扶贫	

具体说明

√适用 □不适用

公司始终坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，全面贯彻党的二十大精神，深入贯彻中央农村工作会议精神，紧紧围绕实施“百县千镇万村高质量发展工程”，聚焦增强脱贫地区和脱贫群众内生发展动力，牢牢守住不发生规模性返贫底线。公司在北仑区捐赠 81.10 万元，助力特殊困难儿童艺术教育项目；同时，解决城乡区域发展不平衡不充分问题，通过村道环境改造提升，建设宜居宜业和美乡村，全面推进乡村振兴。

第六节 重要事项

一、承诺事项履行情况

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

√适用 □不适用

承诺背景	承诺类型	承诺方	承诺内容	承诺时间	是否有履行期限	承诺期限	是否及时严格履行	如未能及时履行应说明未完成履行的具体原因	如未能及时履行应说明下一步计划
与首次公开发行相关的承诺	解决同业竞争	东方集团和夏崇耀、袁黎雨	(1) 不得以任何形式直接或间接从事任何与东方电缆或东方电缆的控股企业主营业务构成或可能构成直接或间接竞争关系的业务或活动，或予该等业务中持有权益或利益；(2) 不得以任何形式支持东方电缆及东方电缆的控股企业以外的他人从事与东方电缆及东方电缆的控股企业目前或今后进行的主营业务构成竞争或者可能构成竞争的业务或活动；(3) 不以任何方式介入（不论直接或间接）任何与东方电缆及东方电缆的控股企业目前或今后进行的主营业务构成竞争或者可能构成竞争的业务或活动。若因违反上述承诺而所获的利益及权益将归东方电缆及其控股企业所有，并赔偿因违反上述承诺而给东方电缆及其控股企业造成的一切损失、损害和开支。	长期	否	长期	是	不适用	不适用
	解决关联交易	(1)东方集团及实际控制人夏崇耀、袁黎雨 (2)东方电缆	(1) 保证将来不发生以任何形式占用东方电缆资产、资金或其他资源的行为；并尽量减少发生关联交易，若发生关联交易，将严格 遵守国家相关法律、法规、章程及现有关联交易管理制度的要求，履行必要程序，做到交易价格公平合理，不损害东方电缆及其他股东利益。(2) 将宁波阿凡达管理下的二级经销商逐步升级为公司直接管理的一级经销商；自 2012 年起，	长期	否	长期	是	不适用	不适用

			在确保交易价格公允的前提下，每年将与宁波阿凡达供应链有限公司或其控制的其他公司之间的关联交易控制在公司销售总额的 3%以内且绝对金额不超过 3,000 万元。						
	其他	东方集团、东方电缆、夏崇耀、袁黎雨、公司董事、监事、高级管理人员	招股意向书如有虚假记载、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，且对此负有法律责任的，将依法赔偿投资者损失。	长期	否	长期	是	不适用	不适用
与再融资相关的承诺	其他	东方集团、夏崇耀、袁黎雨	对公司填补回报措施能够得到切实履行作出如下承诺：不会越权干预公司经营管理活动，不会侵占公司利益。根据未来中国证监会、上海证券交易所等监管机构出台的相关规定，积极采取一切必要、合理措施，使公司填补回报措施能够得到有效的实施。	长期	否	长期	是	不适用	不适用
	其他		对公司填补回报措施能够得到切实履行作出如下承诺：1、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、承诺勤勉尽责，严格按照公司内控管理要求，避免不必要的职务消费行为，并积极配合内审部等相关部门的日常检查工作；3、承诺不动用公司资产从事与履行职责无关的投资、消费活动；4、承诺严格遵守公司所适用的薪酬考核方法与为本次融资所做填补回报措施的执行情况相挂钩；5、承诺若公司未来开展股权激励，且规定行权条件与公司为本次融资所做填补回报措施的执行情况相挂钩；6、承诺严格履行上述事项，确保公司填补回报措施能够得到切实履行。如果违反上述承诺或拒不履行承诺，将按照相关规定履行解释、道歉等相应义务，并同意中国证监会、上海证券交易所依法作出的监管措施；给公司或者股东造成损失的，承诺人愿意依法承担相应补偿责任。	长期	否	长期	是	不适用	不适用

	其他	公司的董事、高级管理人员	<p>对公司填补回报措施能够得到切实履行作出如下承诺：</p> <p>1、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、承诺对本人的职务消费行为进行约束。3、承诺不动用公司资产从事与本人所履行职责无关的投资、消费活动。4、承诺由董事会或薪酬与考核委员会制定的薪酬制度与公司填补回报措施的执行情况相挂钩。5、若公司未来实施新的股权激励计划，承诺拟公布的股权激励方案的行权条件将与公司填补回报措施的执行情况相挂钩。6、自本承诺出具日后至本次公开发行可转换公司债券实施完毕前，若中国证监会作出关于填补回报措施及其承诺的其他新的监管规定的，且上述承诺不能满足中国证监会该等规定时，本人承诺届时将按照中国证监会的最新规定出具补充承诺。7、本人承诺切实履行公司制定的有关填补回报措施以及本人对此作出的任何有关填补回报措施的承诺，若本人违反该等承诺并给公司或者投资者造成损失的，本人愿意依法承担对公司或者投资者的相应法律责任。</p> <p>公司控股股东、实际控制人出具的承诺 为维护公司和全体股东的合法权益，公司控股股东和实际控制人均已出具了关于公开发行可转换公司债券摊薄即期回报采取填补措施的承诺： 1、承诺不越权干预公司经营管理活动，不侵占公司利益。2、本公司/本人承诺切实履行公司制定的有关填补回报措施以及本公司/本人对此作出的任何有关填补回报措施的承诺，若本公司/本人违反该等承诺并给公司或者投资者造成损失的，本公司/本人愿意依法承担对公司或者投资者的相应法律责任。</p>	长期	否	长期	是	不适用	不适用
--	----	--------------	---	----	---	----	---	-----	-----

(二) 公司资产或项目存在盈利预测，且报告期仍处在盈利预测期间，公司就资产或项目

是否达到原盈利预测及其原因作出说明

已达到 未达到 不适用

(三) 业绩承诺的完成情况及其对商誉减值测试的影响

适用 不适用

二、报告期内控股股东及其他关联方非经营性占用资金情况

适用 不适用

三、违规担保情况

适用 不适用

四、公司董事会对会计师事务所“非标准意见审计报告”的说明

适用 不适用

五、公司对会计政策、会计估计变更或重大会计差错更正原因和影响的分析说明

(一) 公司对会计政策、会计估计变更原因及影响的分析说明

适用 不适用

(二) 公司对重大会计差错更正原因及影响的分析说明

适用 不适用

(三) 与前任会计师事务所进行的沟通情况

适用 不适用

(四) 审批程序及其他说明

适用 不适用

六、聘任、解聘会计师事务所情况

单位：元 币种：人民币

	现聘任
境内会计师事务所名称	天健会计师事务所（特殊普通合伙）
境内会计师事务所报酬	1,500,000
境内会计师事务所审计年限	17
境内会计师事务所注册会计师姓名	陈焱鑫、葛惠
境内会计师事务所注册会计师审计服务的累计年限	17

	名称	报酬
内部控制审计会计师事务所	天健会计师事务所（特殊普通合伙）	200,000

聘任、解聘会计师事务所的情况说明

适用 不适用

报告期，2024年3月19日公司第六届董事会第12次会议、2024年4月11日2023年年度股东大会审议通过，聘任天健会计师事务所（特殊普通合伙）为公司2024年度财务审计机构和内部控制的审计机构。天健会计师事务所（特殊普通合伙）多年以来一直为本公司提供审计服务，对本公司生产经营及财务状况有清晰认识，在2024年度为公司提供审计服务的过程中遵循独立、客观、公正的执业原则，切实履行了审计机构应尽的职责。

审计期间改聘会计师事务所的情况说明

适用 不适用

审计费用较上一年度下降20%以上（含20%）的情况说明

适用 不适用

七、面临退市风险的情况

（一）导致退市风险警示的原因

适用 不适用

（二）公司拟采取的应对措施

适用 不适用

（三）面临终止上市的情况和原因

适用 不适用

八、破产重整相关事项

适用 不适用

九、重大诉讼、仲裁事项

本年度公司有重大诉讼、仲裁事项 本年度公司无重大诉讼、仲裁事项

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

适用 不适用

2024年9月，公司收到中国证券监督管理委员会宁波监管局《关于对宁波东方电缆股份有限公司采取责令改正措施的决定》（行政监管措施决定书[2024]39号）。详见2024年9月7日披露的《关于收到中国证券监督管理委员会宁波监管局行政监管措施决定书的公告》，公告编号：

2024-042。在收到决定书后公司高度重视，严格按照监管要求进行整改，聘请律师事务所律师，对全体董事、监事、高级管理人员及其他相关人员进行了《上市公司规范运作及新〈公司法〉下董监高履职》的专项业务培训，结合典型市场案例就公司治理、关联交易及对外担保、信息披露、独立性、董监高履职进行了详细讲解。同时加强对相关人员《上市公司信息披露管理办法》《上市公司治理准则》等法规文件以及公司内部制度的学习，强化规范运作意识。同时进一步完善了内部控制制度，确保公司健康、稳健、持续的发展。

十一、报告期内公司及其控股股东、实际控制人诚信状况的说明

适用 不适用

报告期内，公司及控股股东、实际控制人遵纪守法、诚信经营，不存在未履行法院生效判决、所负数额较大的债务到期未清偿等情况。

十二、重大关联交易

(一)与日常经营相关的关联交易

1、已在临时公告披露且后续实施无进展或变化的事项

适用 不适用

2、已在临时公告披露，但有后续实施的进展或变化的事项

适用 不适用

3、临时公告未披露的事项

适用 不适用

(二)资产或股权收购、出售发生的关联交易

1、已在临时公告披露且后续实施无进展或变化的事项

适用 不适用

2、已在临时公告披露，但有后续实施的进展或变化的事项

适用 不适用

3、临时公告未披露的事项

适用 不适用

4、涉及业绩约定的，应当披露报告期内的业绩实现情况

适用 不适用

(三)共同对外投资的重大关联交易

1、已在临时公告披露且后续实施无进展或变化的事项

适用 不适用

2、已在临时公告披露，但有后续实施的进展或变化的事项

适用 不适用

3、临时公告未披露的事项

适用 不适用

(四)关联债权债务往来

1、已在临时公告披露且后续实施无进展或变化的事项

适用 不适用

2、已在临时公告披露，但有后续实施的进展或变化的事项

适用 不适用

3、临时公告未披露的事项

适用 不适用

(五)公司与存在关联关系的财务公司、公司控股财务公司与关联方之间的金融业务

适用 不适用

(六)其他

适用 不适用

十三、重大合同及其履行情况

(一) 托管、承包、租赁事项

1、 托管情况

适用 不适用

2、 承包情况

适用 不适用

3、 租赁情况

适用 不适用

(二) 担保情况

适用 不适用

(三) 委托他人进行现金资产管理的情况

1、 委托理财情况

(1) 委托理财总体情况

适用 不适用

其他情况

适用 不适用

(2) 单项委托理财情况

适用 不适用

其他情况

适用 不适用

(3) 委托理财减值准备

适用 不适用

2、 委托贷款情况

(1) 委托贷款总体情况

适用 不适用

其他情况

适用 不适用

(2) 单项委托贷款情况

适用 不适用

其他情况

适用 不适用

(3) 委托贷款减值准备

适用 不适用

3、 其他情况

适用 不适用

(四) 其他重大合同

适用 不适用

十四、募集资金使用进展说明

适用 不适用

十五、其他对投资者作出价值判断和投资决策有重大影响的重大事项的说明

适用 不适用

第七节 股份变动及股东情况

一、股本变动情况

(一) 股份变动情况表

1、股份变动情况表

报告期内，公司股份总数及股本结构未发生变化。

2、股份变动情况说明

适用 不适用

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

适用 不适用

4、公司认为必要或证券监管机构要求披露的其他内容

适用 不适用

(二) 限售股份变动情况

适用 不适用

二、证券发行与上市情况

(一) 截至报告期内证券发行情况

适用 不适用

截至报告期内证券发行情况的说明（存续期内利率不同的债券，请分别说明）：

适用 不适用

(二) 公司股份总数及股东结构变动及公司资产和负债结构的变动情况

适用 不适用

(三) 现存的内部职工股情况

适用 不适用

三、股东和实际控制人情况

(一) 股东总数

截至报告期末普通股股东总数(户)	38,522
年度报告披露日前上一月末的普通股股东总数(户)	48,882
截至报告期末表决权恢复的优先股股东总数(户)	0
年度报告披露日前上一月末表决权恢复的优先股股东总数(户)	0

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

单位：股

前十名股东持股情况（不含通过转融通出借股份）							
股东名称 （全称）	报告期内增 减	期末持股数量	比例 （%）	持有 有限 售条 件股 份数 量	质押、标记 或冻结情况		股东性质
					股份 状态	数量	
宁波东方集团有 限公司	0	217,524,444	31.63	0	无	0	境内非国 有法人
袁黎雨	0	46,496,195	6.76	0	无	0	境内自然 人
香港中央结算有 限公司	12,507,400	38,128,901	5.54	0	无	0	其他
宁波华夏科技投 资有限公司	0	16,713,908	2.43	0	无	0	境内非国 有法人
宁波经济技术开 发区金帆投资有 限公司	0	10,833,773	1.58	0	无	0	国有法人
中国农业银行股 份有限公司—中 证 500 交易型开 放式指数证券投 资基金	3,617,400	5,888,451	0.86	0	无	0	未知
交通银行股份有 限公司—富国天 益价值混合型证 券投资基金	402,600	5,460,488	0.79	0	无	0	未知
和谐健康保险股 份有限公司—万 能产品	0	4,629,744	0.67	0	无	0	未知
招商银行股份有 限公司—中欧阿 尔法混合型证券 投资基金	903,307	4,090,794	0.59	0	无	0	未知
基本养老保险基 金八零四组合	-2,711,500	3,428,710	0.50	0	无	0	未知

前十名无限售条件股东持股情况（不含通过转融通出借股份）			
股东名称	持有无限售条件流通股的数量	股份种类及数量	
		种类	数量
宁波东方集团有限公司	217,524,444	人民币普通股	217,524,444
袁黎雨	46,496,195	人民币普通股	46,496,195
香港中央结算有限公司	38,128,901	人民币普通股	38,128,901
宁波华夏科技投资有限公司	16,713,908	人民币普通股	16,713,908
宁波经济技术开发区金帆投资有限公司	10,833,773	人民币普通股	10,833,773
中国农业银行股份有限公司—中证 500 交易型开放式指数证券投资基金	5,888,451	人民币普通股	5,888,451
交通银行股份有限公司—富国天益价值混合型证券投资基金	5,460,488	人民币普通股	5,460,488
和谐健康保险股份有限公司—万能产品	4,629,744	人民币普通股	4,629,744
招商银行股份有限公司—中欧阿尔法混合型证券投资基金	4,090,794	人民币普通股	4,090,794
基本养老保险基金八零四组合	3,428,710	人民币普通股	3,428,710
前十名股东中回购专户情况说明	不适用		
上述股东委托表决权、受托表决权、放弃表决权的说明	不适用		
上述股东关联关系或一致行动的说明	公司前十名股东中，东方集团为公司的控股股东，东方集团的实际控制人为夏崇耀，公司股东袁黎雨和夏崇耀为夫妻关系，公司股东华夏投资系本公司高管持股公司，公司未知其他股东之间是否存在关联关系，也未知其他股东是否属于《上市公司股东持股变动信息披露管理办法》中规定的一致行动人。		
表决权恢复的优先股股东及持股数量的说明	不适用		

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

适用 不适用

单位：股

持股 5%以上股东、前十名股东及前十名无限售流通股股东参与转融通业务出借股份情况								
股东名称（全称）	期初普通账户、信用账户持股		期初转融通出借股份且尚未归还		期末普通账户、信用账户持股		期末转融通出借股份且尚未归还	
	数量合计	比例（%）	数量合计	比例（%）	数量合计	比例（%）	数量合计	比例（%）
中国农业银行股份有限公司—中证 500 交易型开放式指数证券投资基金	2,271,051	0.33%	667,000	0.10	5,888,451	0.86%	0	0.00

前十名股东及前十名无限售流通股股东因转融通出借/归还原因导致较上期发生变化

适用 不适用

前十名有限售条件股东持股数量及限售条件

适用 不适用

(三) 战略投资者或一般法人因配售新股成为前 10 名股东

适用 不适用

四、控股股东及实际控制人情况

(一) 控股股东情况

1、法人

适用 不适用

名称	宁波东方集团有限公司
单位负责人或法定代表人	夏崇耀
成立日期	2000-09-15
主要经营业务	电子产品、电工产品、塑料原料、包装材料、机械设备的制造、加工、销售、技术研究、开发、检测、咨询及仓储服务；房地产的开发、销售；投资管理；煤炭的批发（无储存）；化工产品、燃料油、铁矿石、贵金属、有色金属、初级农产品的批发、零售；自营和代理各类货物和技术的进出口，但国家限定经营或禁止进出口的货物和技术除外。
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
其他情况说明	无

2、 自然人

适用 不适用

3、 公司不存在控股股东情况的特别说明

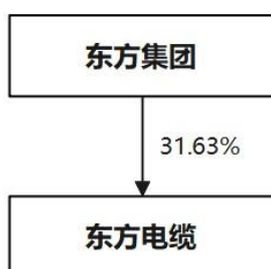
适用 不适用

4、 报告期内控股股东变更情况的说明

适用 不适用

5、 公司与控股股东之间的产权及控制关系的方框图

适用 不适用



(二) 实际控制人情况

1、 法人

适用 不适用

2、 自然人

适用 不适用

姓名	夏崇耀
国籍	中国
是否取得其他国家或地区居留权	否
主要职业及职务	公司法定代表人、董事长，东方集团法定代表人、董事长、总经理，华夏投资法定代表人、董事长，宁波艾克思威科技股份有限公司（2024年6月26日已注销）法定代表人、董事长。
过去 10 年曾控股的境内外上市公司情况	无
姓名	袁黎雨
国籍	中国
是否取得其他国家或地区居留权	否
主要职业及职务	无
过去 10 年曾控股的境内外上市公司情况	无

3、 公司不存在实际控制人情况的特别说明

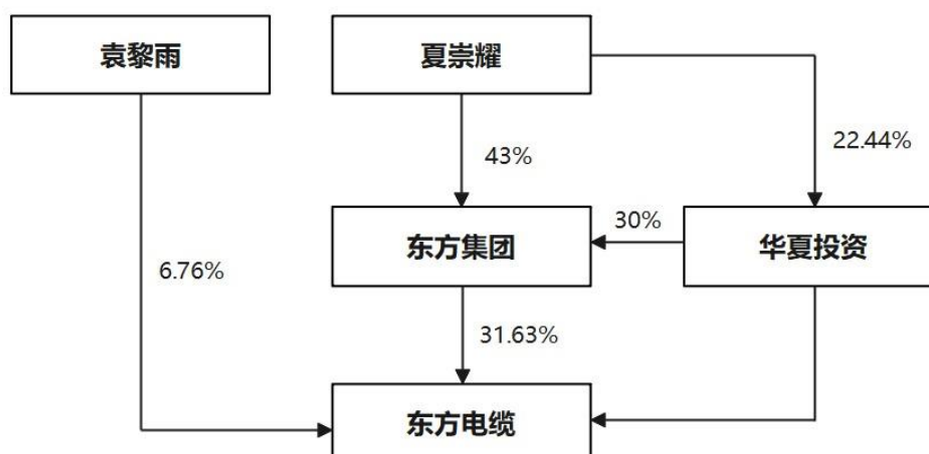
适用 不适用

4、 报告期内公司控制权发生变更的情况说明

适用 不适用

5、 公司与实际控制人之间的产权及控制关系的方框图

适用 不适用



6、 实际控制人通过信托或其他资产管理方式控制公司

适用 不适用

(三) 控股股东及实际控制人其他情况介绍

适用 不适用

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

适用 不适用

六、 其他持股在百分之十以上的法人股东

适用 不适用

七、 股份限制减持情况说明

适用 不适用

八、 股份回购在报告期的具体实施情况

适用 不适用

第八节 优先股相关情况

适用 不适用

第九节 债券相关情况

一、公司债券（含企业债券）和非金融企业债务融资工具

适用 不适用

二、可转换公司债券情况

适用 不适用

第十节 财务报告

一、审计报告

√适用 □不适用

审计报告

天健审（2025）1059 号

宁波东方电缆股份有限公司全体股东：

一、审计意见

我们审计了宁波东方电缆股份有限公司（以下简称东方电缆公司）财务报表，包括 2024 年 12 月 31 日的合并及母公司资产负债表，2024 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，公允反映了东方电缆公司 2024 年 12 月 31 日的合并及母公司财务状况，以及 2024 年度的合并及母公司经营成果和现金流量。

二、形成审计意见的基础

我们按照中国注册会计师审计准则的规定执行了审计工作。审计报告的“注册会计师对财务报表审计的责任”部分进一步阐述了我们在这些准则下的责任。按照中国注册会计师职业道德守则，我们独立于东方电缆公司，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。

三、关键审计事项

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

（一）收入确认

1. 事项描述

相关信息披露详见本报告“第十节 财务报告 五、重要会计政策及会计估计 34. 收入，七、合并财务报表项目注释 61. 营业收入和营业成本”之说明。

东方电缆公司的营业收入主要来自于销售海缆系统产品、陆缆系统产品和提供海洋工程服务。2024 年度，东方电缆公司实现营业收入 909,252.18 万元，其中主营业务收入为 908,254.55 万元，占营业收入的 99.89%。

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

2. 审计应对

针对收入确认，我们实施的审计程序主要包括：

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

(2) 了解东方电缆公司收入确认会计政策，结合业务模式、主要合同条款等，判断收入确认方法是否符合企业会计准则的规定，前后期是否一致；

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

(4) 选取项目检查相关支持性文件，包括销售合同或订单、销售发票、出库单、送货单、客户使用报告、报关单、提单、海洋工程服务完工进度确认单等，检查收入的真实性和准确性；

(5) 结合应收账款和合同资产函证，选取项目函证销售金额；

(6) 对资产负债表日前后确认的营业收入实施截止测试，评价营业收入是否在恰当期间确认；

(7) 检查与营业收入相关的信息是否已在财务报表中作出恰当列报。

(二) 应收账款和合同资产减值

1. 事项描述

相关信息披露详见本报告“第十节 财务报告 五、重要会计政策及会计估计 13. 应收账款、17. 合同资产，七、合并财务报表项目注释 5. 应收账款、6. 合同资产、30. 其他非流动资产”之说明。

截至 2024 年 12 月 31 日，东方电缆公司应收账款账面余额为人民币 367,306.47 万元，坏账准备为人民币 35,023.60 万元，账面价值为人民币 332,282.87 万元；合同资产（含计入其他非流动资产核算）账面余额为人民币 56,724.79 万元，减值准备为人民币 12,550.50 万元，账面价值为人民币 44,174.29 万元。

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

2. 审计应对

针对应收账款和合同资产减值，我们实施的审计程序主要包括：

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

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

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

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

(5) 选取项目向客户就应收账款和合同资产的余额进行函证；

(6) 检查应收账款和合同资产的期后回款情况，评价管理层计提应收账款和合同资产坏账准备的合理性；

(7) 检查与应收账款和合同资产减值相关的信息是否已在财务报表中作出恰当列报。

(三) 存货的存在及其可变现净值

1. 事项描述

相关信息披露详见本报告“第十节 财务报告 五、重要会计政策及会计估计 16. 存货，七、合并财务报表项目注释 10. 存货”之说明。

截至 2024 年 12 月 31 日，东方电缆公司存货账面余额为人民币 185,123.51 万元，存货跌价准备为人民币 1,680.34 万元，账面价值为人民币 183,443.17 万元。

由于公司存货金额重大，且确定存货可变现净值涉及重大管理层判断，我们将存货的存在及其可变现净值确定为关键审计事项。

2. 审计应对

针对存货的存在及其可变现净值，我们实施的审计程序主要包括：

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

(2) 选取主要供应商和主要材料检查相关的支持性文件，包括采购合同（订单）、采购发票、入库单，结合对主要供应商应付账款函证选取项目函证采购金额，检查存货采购入库的真实性和准确性；

(3) 检查主要项目（产品）生产领用等相关的支持性文件，包括销售订单、主要产品 BOM 表、主要材料领用单、产品生产排产单及销售出库单，检查存货成本结转准确性；

(4) 结合期末存货构成、公司生产经营情况及在手订单情况，评价期末存货的合理性；

(5) 结合存货监盘，检查存货的数量，识别期末存货中是否存在库龄较长、型号陈旧的材料及产品，评价管理层就存货可变现净值所作估计的合理性；

(6) 对期末发出商品，选取项目检查销售出库单、送货单、期后结转销售收入资料等；

(7) 评价管理层就存货至完工时将要发生的成本、销售费用和相关税费所作估计的合理性，测试管理层对存货可变现净值的计算是否准确；

(8) 检查与存货相关的信息是否已在财务报表中作出恰当列报。

四、其他信息

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

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

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

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

五、管理层和治理层对财务报表的责任

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

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

东方电缆公司治理层（以下简称治理层）负责监督东方电缆公司的财务报告过程。

六、注册会计师对财务报表审计的责任

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

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

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

(二) 了解与审计相关的内部控制，以设计恰当的审计程序。

(三) 评价管理层选用会计政策的恰当性和作出会计估计及相关披露的合理性。

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

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

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

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

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

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

天健会计师事务所（特殊普通合伙）

中国注册会计师：陈焱鑫

（项目合伙人）

中国·杭州

中国注册会计师：葛惠

二〇二五年三月二十五日

二、财务报表

合并资产负债表

2024 年 12 月 31 日

编制单位：宁波东方电缆股份有限公司

单位：元 币种：人民币

项目	附注	2024 年 12 月 31 日	2023 年 12 月 31 日
流动资产：			
货币资金		2,855,309,056.77	2,141,822,979.06
结算备付金			

拆出资金			
交易性金融资产			85,890,633.92
衍生金融资产			12,841,724.88
应收票据		4,554,728.16	
应收账款		3,322,828,733.87	2,684,258,531.72
应收款项融资		149,547,387.21	65,651,452.29
预付款项		122,857,402.34	79,077,897.36
应收保费			
应收分保账款			
应收分保合同准备金			
其他应收款		35,074,592.36	34,265,294.67
其中：应收利息			
应收股利			
买入返售金融资产			
存货		1,834,431,650.36	2,147,650,275.50
其中：数据资源			
合同资产		80,432,618.63	553,677,341.41
持有待售资产			67,536,174.85
一年内到期的非流动资产			
其他流动资产		115,346,607.21	43,829,460.63
流动资产合计		8,520,382,776.91	7,916,501,766.29
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		49,110,741.21	48,486,292.17
其他权益工具投资		92,018,419.75	
其他非流动金融资产			
投资性房地产		16,259,966.11	16,941,054.21
固定资产		2,086,890,546.99	1,925,495,579.59
在建工程		443,658,542.24	196,538,014.62
生产性生物资产			
油气资产			
使用权资产		10,337,053.01	17,034,926.13
无形资产		423,640,656.83	364,214,110.46
其中：数据资源			
开发支出			
其中：数据资源			
商誉			
长期待摊费用		7,823,816.31	11,918,213.09
递延所得税资产		107,262,997.53	95,074,137.75
其他非流动资产		416,932,333.29	47,629,749.45
非流动资产合计		3,653,935,073.27	2,723,332,077.47
资产总计		12,174,317,850.18	10,639,833,843.76
流动负债：			
短期借款		40,018,666.67	
向中央银行借款			

拆入资金			
交易性金融负债			
衍生金融负债		56,917,750.00	30,409,963.86
应付票据		1,466,476,900.77	1,441,873,409.82
应付账款		1,205,157,976.52	807,007,916.19
预收款项		617,121.77	338,095.27
合同负债		1,147,604,480.35	852,908,279.45
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		58,824,976.00	43,795,091.55
应交税费		23,407,304.74	67,076,682.67
其他应付款		22,828,378.23	24,558,464.48
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		566,085,094.07	467,105,114.60
其他流动负债		51,471,335.77	65,677,991.41
流动负债合计		4,639,409,984.89	3,800,751,009.30
非流动负债：			
保险合同准备金			
长期借款		510,256,420.44	353,270,094.45
应付债券			
其中：优先股			
永续债			
租赁负债		172,418.56	7,199,028.06
长期应付款			254,102.72
长期应付职工薪酬		34,090,929.75	52,060,046.27
预计负债			
递延收益		85,656,365.38	94,378,468.34
递延所得税负债		43,031,317.10	41,371,801.24
其他非流动负债			
非流动负债合计		673,207,451.23	548,533,541.08
负债合计		5,312,617,436.12	4,349,284,550.38
所有者权益（或股东权益）：			
实收资本（或股本）		687,715,368.00	687,715,368.00
其他权益工具			
其中：优先股			
永续债			
资本公积		1,305,387,870.77	1,304,463,870.77
减：库存股		89,196,704.68	
其他综合收益		-23,491,323.46	20,172,468.61
专项储备		7,267,969.75	3,217,100.78
盈余公积		417,163,534.07	417,163,534.07
一般风险准备			

未分配利润		4,556,853,699.61	3,857,816,951.15
归属于母公司所有者权益 (或股东权益) 合计		6,861,700,414.06	6,290,549,293.38
少数股东权益			
所有者权益(或股东权益) 合计		6,861,700,414.06	6,290,549,293.38
负债和所有者权益(或股东 权益) 总计		12,174,317,850.18	10,639,833,843.76

公司负责人：夏崇耀 主管会计工作负责人：柯军 会计机构负责人：夏小瑜

母公司资产负债表

2024 年 12 月 31 日

编制单位：宁波东方电缆股份有限公司

单位：元 币种：人民币

项目	附注	2024 年 12 月 31 日	2023 年 12 月 31 日
流动资产：			
货币资金		2,781,522,002.84	2,078,995,603.14
交易性金融资产			85,890,633.92
衍生金融资产			12,841,724.88
应收票据		4,554,728.16	
应收账款		3,299,528,225.61	2,665,528,308.84
应收款项融资		149,547,387.21	65,651,452.29
预付款项		122,541,523.87	78,521,339.36
其他应收款		437,888,553.92	185,130,281.84
其中：应收利息			
应收股利			
存货		1,681,634,480.28	2,085,165,053.68
其中：数据资源			
合同资产		76,404,830.14	543,835,952.28
持有待售资产			
一年内到期的非流动资产			
其他流动资产		58,728,613.52	26,181,499.14
流动资产合计		8,612,350,345.55	7,827,741,849.37
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		408,878,318.78	391,009,331.51
其他权益工具投资		92,018,419.75	
其他非流动金融资产			
投资性房地产		4,542,701.46	4,919,606.82
固定资产		1,649,778,729.14	1,756,321,208.71
在建工程		164,145,945.72	70,446,601.79
生产性生物资产			
油气资产			
使用权资产		10,337,053.01	17,034,926.13
无形资产		302,623,858.91	308,890,148.19

其中：数据资源			
开发支出			
其中：数据资源			
商誉			
长期待摊费用		7,469,504.47	11,676,888.49
递延所得税资产		102,189,095.75	92,280,809.25
其他非流动资产		410,184,903.29	46,749,749.45
非流动资产合计		3,152,168,530.28	2,699,329,270.34
资产总计		11,764,518,875.83	10,527,071,119.71
流动负债：			
短期借款		40,018,666.67	
交易性金融负债			
衍生金融负债		56,917,750.00	30,409,963.86
应付票据		1,466,476,900.77	1,441,873,409.82
应付账款		963,872,872.39	799,084,421.87
预收款项		617,121.77	338,095.27
合同负债		1,146,167,429.16	801,458,765.04
应付职工薪酬		54,758,547.44	40,380,465.36
应交税费		18,182,427.14	52,773,610.94
其他应付款		22,830,527.71	71,562,372.23
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		566,085,094.07	467,105,114.60
其他流动负债		51,342,001.16	65,561,120.02
流动负债合计		4,387,269,338.28	3,770,547,339.01
非流动负债：			
长期借款		510,256,420.44	353,270,094.45
应付债券			
其中：优先股			
永续债			
租赁负债		172,418.56	7,199,028.06
长期应付款			254,102.72
长期应付职工薪酬		34,090,929.75	52,060,046.27
预计负债			
递延收益		85,656,365.38	94,378,468.34
递延所得税负债		43,031,317.10	41,371,801.24
其他非流动负债			
非流动负债合计		673,207,451.23	548,533,541.08
负债合计		5,060,476,789.51	4,319,080,880.09
所有者权益（或股东权益）：			
实收资本（或股本）		687,715,368.00	687,715,368.00
其他权益工具			
其中：优先股			
永续债			
资本公积		1,307,727,336.89	1,306,803,336.89
减：库存股		89,196,704.68	
其他综合收益		-23,471,756.99	20,034,089.16

专项储备		6,011,442.35	3,142,850.26
盈余公积		416,050,951.22	416,050,951.22
未分配利润		4,399,205,449.53	3,774,243,644.09
所有者权益（或股东权益）合计		6,704,042,086.32	6,207,990,239.62
负债和所有者权益（或股东权益）总计		11,764,518,875.83	10,527,071,119.71

公司负责人：夏崇耀 主管会计工作负责人：柯军 会计机构负责人：夏小瑜

合并利润表

2024 年 1—12 月

单位：元 币种：人民币

项目	附注	2024 年度	2023 年度
一、营业总收入		9,092,521,785.68	7,310,044,018.46
其中：营业收入		9,092,521,785.68	7,310,044,018.46
利息收入			
已赚保费			
手续费及佣金收入			
二、营业总成本		8,041,483,432.19	6,077,536,715.89
其中：营业成本		7,380,079,430.71	5,467,184,266.40
利息支出			
手续费及佣金支出			
退保金			
赔付支出净额			
提取保险责任准备金净额			
保单红利支出			
分保费用			
税金及附加		46,396,876.85	49,272,260.53
销售费用		177,608,929.85	152,712,349.53
管理费用		134,161,635.62	130,227,760.51
研发费用		308,073,371.75	269,883,934.44
财务费用		-4,836,812.59	8,256,144.48
其中：利息费用		19,880,011.64	32,144,672.64
利息收入		38,392,096.14	30,711,997.50
加：其他收益		115,362,874.54	32,945,773.34
投资收益（损失以“-”号填列）		6,978,932.15	3,460,833.80
其中：对联营企业和合营企业的投资收益		2,354,680.10	1,913,854.20
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）		26,111,746.24	8,814,402.48

信用减值损失（损失以“-”号填列）		-58,107,589.07	-98,563,877.79
资产减值损失（损失以“-”号填列）		-40,485,393.49	-28,787,618.40
资产处置收益（损失以“-”号填列）		54,345,668.76	142,573.34
三、营业利润（亏损以“-”号填列）		1,155,244,592.62	1,150,519,389.34
加：营业外收入		394,076.31	249,693.52
减：营业外支出		7,198,135.78	5,260,970.08
四、利润总额（亏损总额以“-”号填列）		1,148,440,533.15	1,145,508,112.78
减：所得税费用		140,283,274.09	145,468,605.27
五、净利润（净亏损以“-”号填列）		1,008,157,259.06	1,000,039,507.51
（一）按经营持续性分类			
1. 持续经营净利润（净亏损以“-”号填列）		1,008,157,259.06	1,000,039,507.51
2. 终止经营净利润（净亏损以“-”号填列）			
（二）按所有权归属分类			
1. 归属于母公司股东的净利润（净亏损以“-”号填列）		1,008,157,259.06	1,000,039,507.51
2. 少数股东损益（净亏损以“-”号填列）			
六、其他综合收益的税后净额		-43,663,792.07	-34,188,892.71
（一）归属母公司所有者的其他综合收益的税后净额			
1. 不能重分类进损益的其他综合收益			
（1）重新计量设定受益计划变动额			
（2）权益法下不能转损益的其他综合收益			
（3）其他权益工具投资公允价值变动			
（4）企业自身信用风险公允价值变动			
2. 将重分类进损益的其他综合收益		-43,663,792.07	-34,188,892.71

(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		-43,505,846.15	-34,321,892.15
(6) 外币财务报表折算差额		-157,945.92	132,999.44
(7) 其他			
(二) 归属于少数股东的其他综合收益的税后净额			
七、综合收益总额		964,493,466.99	965,850,614.80
(一) 归属于母公司所有者的综合收益总额		964,493,466.99	965,850,614.80
(二) 归属于少数股东的综合收益总额			
八、每股收益：			
(一) 基本每股收益(元/股)		1.47	1.45
(二) 稀释每股收益(元/股)		1.47	1.45

本期发生同一控制下企业合并的，被合并方在合并前实现的净利润为：0.00 元，上期被合并方实现的净利润为：0.00 元。

公司负责人：夏崇耀 主管会计工作负责人：柯军 会计机构负责人：夏小瑜

母公司利润表

2024 年 1—12 月

单位：元 币种：人民币

项目	附注	2024 年度	2023 年度
一、营业收入		8,953,265,045.24	7,206,211,357.55
减：营业成本		7,349,442,570.65	5,448,483,373.65
税金及附加		43,786,647.90	45,598,725.67
销售费用		180,395,319.47	147,594,820.49
管理费用		101,907,271.83	107,399,975.20
研发费用		301,923,254.77	265,716,672.63
财务费用		-6,532,281.71	8,335,556.40
其中：利息费用		20,486,428.27	32,047,573.38
利息收入		40,643,554.93	30,496,399.74
加：其他收益		114,987,174.54	28,164,736.34
投资收益（损失以“-”号填列）		20,662,646.80	3,404,918.83
其中：对联营企业和合营企业的投资收益		2,049,058.33	1,857,939.23

以摊余成本计量的金融资产终止确认收益			
净敞口套期收益（损失以“-”号填列）			
公允价值变动收益（损失以“-”号填列）		26,111,746.24	8,814,402.48
信用减值损失（损失以“-”号填列）		-57,767,720.59	-96,321,636.79
资产减值损失（损失以“-”号填列）		-31,711,164.29	-23,984,964.60
资产处置收益（损失以“-”号填列）		1,966,121.55	101,988.21
二、营业利润（亏损以“-”号填列）		1,056,591,066.58	1,103,261,677.98
加：营业外收入		386,100.88	122,116.17
减：营业外支出		6,504,979.49	4,875,476.08
三、利润总额（亏损总额以“-”号填列）		1,050,472,187.97	1,098,508,318.07
减：所得税费用		116,389,871.93	130,688,495.86
四、净利润（净亏损以“-”号填列）		934,082,316.04	967,819,822.21
（一）持续经营净利润（净亏损以“-”号填列）		934,082,316.04	967,819,822.21
（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		-43,505,846.15	-34,321,892.15
（一）不能重分类进损益的其他综合收益			
1. 重新计量设定受益计划变动额			
2. 权益法下不能转损益的其他综合收益			
3. 其他权益工具投资公允价值变动			
4. 企业自身信用风险公允价值变动			
（二）将重分类进损益的其他综合收益		-43,505,846.15	-34,321,892.15
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		-43,505,846.15	-34,321,892.15
6. 外币财务报表折算差额			
7. 其他			
六、综合收益总额		890,576,469.89	933,497,930.06
七、每股收益：			
（一）基本每股收益(元/股)			
（二）稀释每股收益(元/股)			

公司负责人：夏崇耀 主管会计工作负责人：柯军 会计机构负责人：夏小瑜

合并现金流量表
2024 年 1—12 月

单位：元 币种：人民币

项目	附注	2024年度	2023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		9,588,887,993.93	7,940,342,269.26
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			2,876,683.66
收到其他与经营活动有关的现金		110,932,306.47	264,967,729.65
经营活动现金流入小计		9,699,820,300.40	8,208,186,682.57
购买商品、接受劳务支付的现金		7,345,847,159.66	6,191,562,117.80
客户贷款及垫款净增加额			
存放中央银行和同业款项净增加额			
支付原保险合同赔付款项的现金			
拆出资金净增加额			

支付利息、手续费及佣金的现金			
支付保单红利的现金			
支付给职工及为职工支付的现金		258,981,617.67	232,277,861.78
支付的各项税费		448,710,267.12	360,757,364.86
支付其他与经营活动有关的现金		533,614,494.13	233,117,200.55
经营活动现金流出小计		8,587,153,538.58	7,017,714,544.99
经营活动产生的现金流量净额		1,112,666,761.82	1,190,472,137.58
二、投资活动产生的现金流量：			
收回投资收到的现金		117,766,010.24	32,936,671.00
取得投资收益收到的现金		3,008,592.66	2,772,614.25
处置固定资产、无形资产和其他长期资产收回的现金净额		80,355,137.31	50,260,477.87
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		201,129,740.21	85,969,763.12
购建固定资产、无形资产和其他长期资产支付的现金		613,088,339.43	662,216,094.94
投资支付的现金		93,191,340.83	19,265,500.00
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		706,279,680.26	681,481,594.94
投资活动产生的现金流量净额		-505,149,940.05	-595,511,831.82
三、筹资活动产生的现金流量：			
吸收投资收到的现金		924,000.00	
其中：子公司吸收少数股东投资收到的现金			
取得借款收到的现金		861,870,000.00	353,000,000.00
收到其他与筹资活动有关的现金			
筹资活动现金流入小计		862,794,000.00	353,000,000.00
偿还债务支付的现金		565,000,000.00	700,000,000.00
分配股利、利润或偿付利息支付的现金		329,161,540.30	206,174,475.74
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		99,275,920.05	8,309,609.99
筹资活动现金流出小计		993,437,460.35	914,484,085.73

筹资活动产生的现金流量净额		-130,643,460.35	-561,484,085.73
四、汇率变动对现金及现金等价物的影响		-8,601,902.41	-3,149,479.34
五、现金及现金等价物净增加额		468,271,459.01	30,326,740.69
加：期初现金及现金等价物余额		2,012,779,742.85	1,982,453,002.16
六、期末现金及现金等价物余额		2,481,051,201.86	2,012,779,742.85

公司负责人：夏崇耀 主管会计工作负责人：柯军 会计机构负责人：夏小瑜

母公司现金流量表

2024 年 1—12 月

单位：元 币种：人民币

项目	附注	2024年度	2023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		9,472,882,743.26	7,849,408,985.13
收到的税费返还			2,876,683.66
收到其他与经营活动有关的现金		110,352,067.32	257,266,912.14
经营活动现金流入小计		9,583,234,810.58	8,109,552,580.93
购买商品、接受劳务支付的现金		7,439,664,513.21	6,174,337,490.66
支付给职工及为职工支付的现金		235,868,517.93	217,230,554.27
支付的各项税费		399,790,691.01	338,233,996.94
支付其他与经营活动有关的现金		506,164,060.50	211,973,087.24
经营活动现金流出小计		8,581,487,782.65	6,941,775,129.11
经营活动产生的现金流量净额		1,001,747,027.94	1,167,777,451.82
二、投资活动产生的现金流量：			
收回投资收到的现金		231,755,346.66	32,936,671.00
取得投资收益收到的现金		3,008,592.66	2,772,614.25
处置固定资产、无形资产和其他长期资产收回的现金净额		10,397,801.73	163,132.74
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		100,345,679.54	
投资活动现金流入小计		345,507,420.59	35,872,417.99

购建固定资产、无形资产和其他长期资产支付的现金		132,339,454.98	445,524,875.46
投资支付的现金		210,720,500.83	78,774,320.00
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		352,141,721.83	153,000,000.00
投资活动现金流出小计		695,201,677.64	677,299,195.46
投资活动产生的现金流量净额		-349,694,257.05	-641,426,777.47
三、筹资活动产生的现金流量：			
吸收投资收到的现金		924,000.00	
取得借款收到的现金		861,870,000.00	353,000,000.00
收到其他与筹资活动有关的现金			50,000,000.00
筹资活动现金流入小计		862,794,000.00	403,000,000.00
偿还债务支付的现金		565,000,000.00	700,000,000.00
分配股利、利润或偿付利息支付的现金		329,161,540.30	206,118,304.26
支付其他与筹资活动有关的现金		149,882,336.68	8,309,609.99
筹资活动现金流出小计		1,044,043,876.98	914,427,914.25
筹资活动产生的现金流量净额		-181,249,876.98	-511,427,914.25
四、汇率变动对现金及现金等价物的影响		-8,442,005.77	-3,282,478.78
五、现金及现金等价物净增加额		462,360,888.14	11,640,281.32
加：期初现金及现金等价物余额		1,950,941,585.39	1,939,301,304.07
六、期末现金及现金等价物余额		2,413,302,473.53	1,950,941,585.39

公司负责人：夏崇耀 主管会计工作负责人：柯军 会计机构负责人：夏小瑜

合并所有者权益变动表
2024 年 1—12 月

单位：元 币种：人民币

项目	2024 年度													少数 股东 权益	所有者权益合 计
	归属于母公司所有者权益														
	实收资本(或 股本)	其他权益 工具			资本公积	减：库存股	其他综合收 益	专项储备	盈余公积	一般 风险 准备	未分配利润	其他	小计		
	优 先 股	永 续 债	其 他												
一、上年年末余额	687,715,368.00				1,304,463,870.77		20,172,468.61	3,217,100.78	417,163,534.07		3,857,816,951.15		6,290,549,293.38		6,290,549,293.38
加：会计政策变更															
前期差错更正															
其他															
二、本年期初余额	687,715,368.00				1,304,463,870.77		20,172,468.61	3,217,100.78	417,163,534.07		3,857,816,951.15		6,290,549,293.38		6,290,549,293.38
三、本期增减变动金额(减少以					924,000.00	89,196,704.68	43,663,792.07	4,050,868.97			699,036,748.46		571,151,120.68		571,151,120.68

益的金额														
4. 其他				924,000.00	89,196,704.68								-	-
													88,272,704.68	88,272,704.68
(三) 利润分配													-	-
													309,120,510.60	309,120,510.60
1. 提取盈余公积														
2. 提取一般风险准备														
3. 对所有者(或股东)的分配													-	-
													309,120,510.60	309,120,510.60
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															

宁波东方电缆股份有限公司 2024 年年度报告

(五) 专项储备							4,050,868.97					4,050,868.97	4,050,868.97
1. 本期提取							16,148,045.71					16,148,045.71	16,148,045.71
2. 本期使用							12,097,176.74					12,097,176.74	12,097,176.74
(六) 其他													
四、本期期末余额	687,715,368.00				1,305,387,870.77	89,196,704.68	23,491,323.46	7,267,969.75	417,163,534.07	4,556,853,699.61		6,861,700,414.06	6,861,700,414.06

项目	2023 年度													少数股东权益	所有者权益合计
	归属于母公司所有者权益														
	实收资本 (或股本)	其他权益工具			资本公积	减：库存股	其他综合收益	专项储备	盈余公积	一般风险准备	未分配利润	其他	小计		
优先股		永续债	其他												
一、上年年末余额	687,715,368.00				1,304,463,870.77		54,361,361.32		417,220,254.24		3,030,216,767.21		5,493,977,621.54		5,493,977,621.54
加：会计									-56,720.17		-510,481.57		-567,201.74		-567,201.74

政策变更													
前期差错更正													
其他													
二、本年期初余额	687,715,368.00			1,304,463,870.77	54,361,361.32		417,163,534.07	3,029,706,285.64	5,493,410,419.80			5,493,410,419.80	
三、本期增减变动金额（减少以“－”号填列）					-34,188,892.71	3,217,100.78		828,110,665.51	797,138,873.58			797,138,873.58	
（一）综合收益总额					-34,188,892.71			1,000,039,507.51	965,850,614.80			965,850,614.80	
（二）所有者投入和减少资本													
1.所有者投入的													

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							3,217,100.78				3,217,100.78		3,217,100.78
1. 本期提取							15,916,094.10				15,916,094.10		15,916,094.10
2. 本期使用							12,698,993.32				12,698,993.32		12,698,993.32
(六) 其他													
四、本期末余额	687,715,368.00				1,304,463,870.77		20,172,468.61	3,217,100.78	417,163,534.07		3,857,816,951.15		6,290,549,293.38

公司负责人：夏崇耀 主管会计工作负责人：柯军 会计机构负责人：夏小瑜

母公司所有者权益变动表
2024 年 1—12 月

单位：元 币种：人民币

项目	2024 年度										
	实收资本 (或股本)	其他权益工具			资本公积	减：库存 股	其他综合 收益	专项储备	盈余公积	未分配利 润	所有者权 益合计
		优先股	永续债	其他							
一、上年年末余额	687,715, 368.00				1,306,8 03,336. 89		20,034, 089.16	3,142,8 50.26	416,050 ,951.22	3,774,2 43,644. 09	6,207,9 90,239. 62
加：会计政策变更											
前期差错更正											
其他											
二、本年期初余额	687,715, 368.00				1,306,8 03,336. 89		20,034, 089.16	3,142,8 50.26	416,050 ,951.22	3,774,2 43,644. 09	6,207,9 90,239. 62
三、本期增减变动金额（减 少以“-”号填列）					924,000 .00	89,196,7 04.68	- 43,505, 846.15	2,868,5 92.09		624,961 ,805.44	496,051 ,846.70
（一）综合收益总额							- 43,505, 846.15			934,082 ,316.04	890,576 ,469.89
（二）所有者投入和减少资 本					924,000 .00	89,196,7 04.68					- 88,272, 704.68
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					924,000 .00	89,196,7 04.68					- 88,272, 704.68

(三) 利润分配											-	-
											309,120	309,120
											,510.60	,510.60
1. 提取盈余公积												
2. 对所有者（或股东）的分配											-	-
											309,120	309,120
											,510.60	,510.60
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											2,868,5	2,868,5
											92.09	92.09
1. 本期提取											8,710,5	8,710,5
											54.26	54.26
2. 本期使用											-	-
											5,841,9	5,841,9
											62.17	62.17
(六) 其他												
四、本期期末余额	687,715,368.00				1,307,727,336.89	89,196,704.68	-	23,471,756.99	6,011,442.35	416,050,951.22	4,399,205,449.53	6,704,042,086.32

宁波东方电缆股份有限公司 2024 年年度报告

项目	2023 年度										
	实收资本 (或股本)	其他权益工具			资本公积	减：库存 股	其他综合 收益	专项储备	盈余公积	未分配利 润	所有者权 益合计
		优先股	永续债	其他							
一、上年年末余额	687,715, 368.00				1,306,8 03,336. 89		54,355, 981.31		416,107 ,671.39	2,978,8 63,145. 45	5,443,8 45,503. 04
加：会计政策变更									- 56,720. 17	- 510,481 .57	- 567,201 .74
前期差错更正											
其他											
二、本年期初余额	687,715, 368.00				1,306,8 03,336. 89		54,355, 981.31		416,050 ,951.22	2,978,3 52,663. 88	5,443,2 78,301. 30
三、本期增减变动金额（减 少以“-”号填列）							- 34,321, 892.15	3,142,8 50.26		795,890 ,980.21	764,711 ,938.32
（一）综合收益总额							- 34,321, 892.15			967,819 ,822.21	933,497 ,930.06
（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										- 171,928 ,842.00	- 171,928 ,842.00
1. 提取盈余公积											

2. 对所有者（或股东）的分配										-	-
										171,928,842.00	171,928,842.00
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								3,142,850.26			3,142,850.26
1. 本期提取								8,585,425.01			8,585,425.01
2. 本期使用								-			-
								5,442,574.75			5,442,574.75
（六）其他											
四、本期期末余额	687,715,368.00				1,306,803,336.89		20,034,089.16	3,142,850.26	416,050,951.22	3,774,243,644.09	6,207,990,239.62

公司负责人：夏崇耀 主管会计工作负责人：柯军 会计机构负责人：夏小瑜

三、公司基本情况

1、公司概况

√适用 □不适用

宁波东方电缆股份有限公司（以下简称公司或本公司）前身为宁波东方电缆有限公司（原名宁波东方电缆材料有限公司，以下简称东方电缆有限公司），东方电缆有限公司系由宁波市北仑区福利企业协会、宁波北仑东方电缆材料有限公司、宁波市北仑明珠彩印厂共同投资组建，于 1998 年 10 月 22 日在宁波市工商行政管理局登记注册，总部位于浙江省宁波市。公司现持有统一社会信用代码为 91330200704897960W 的营业执照，注册资本 687,715,368.00 元，股份总数 687,715,368 股（每股面值 1 元）。其中，无限售条件的流通股份 A 股 687,715,368 股。公司股票于 2014 年 10 月 15 日在上海证券交易所挂牌交易。

本公司属电气机械及器材制造行业。主要经营活动为各种海缆系统、陆缆系统产品的研发、制造和销售及海洋工程服务等。主要产品和服务有：海缆系统产品、陆缆系统产品及海洋工程服务等。

本财务报表业经公司 2025 年 3 月 25 日第六届董事会第二十次会议批准对外报出。

四、财务报表的编制基础

1、编制基础

本公司财务报表以持续经营为编制基础。

2、持续经营

√适用 □不适用

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

五、重要会计政策及会计估计

具体会计政策和会计估计提示：

√适用 □不适用

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

1、遵循企业会计准则的声明

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

2、会计期间

本公司会计年度自公历 1 月 1 日起至 12 月 31 日止。

3、 营业周期

√适用 □不适用

公司经营业务的营业周期较短，以 12 个月作为资产和负债的流动性划分标准。

4、 记账本位币

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

5、 重要性标准确定方法和选择依据

√适用 □不适用

项目	重要性标准
重要的核销应收账款	公司将单项应收账款金额超过 1,000 万元的核销应收账款认定为重要的核销应收账款。
重要的在建工程项目	公司将单项在建工程金额超过资产总额 1% 的在建工程认定为重要在建工程。
重要的账龄超过 1 年的应付账款	公司将账龄超过 1 年且单项金额超过资产总额 0.3% 的应付账款认定为重要的应付账款。
重要的账龄超过 1 年的其他应付款	公司将账龄超过 1 年且单项金额超过资产总额 0.3% 的其他应付款认定为重要的其他应付款。
重要的投资活动现金流量	公司将单项金额超过资产总额 10% 的投资活动现金流量认定为重要的投资活动现金流量。
重要的联营企业	公司将单个被投资单位的长期股权投资账面价值占集团净资产的 5% 以上，或其权益法核算下投资损益占集团合并净利润的 10% 以上的联营企业确定为重要联营企业。

6、 同一控制下和非同一控制下企业合并的会计处理方法

√适用 □不适用

1. 同一控制下企业合并的会计处理方法

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

2. 非同一控制下企业合并的会计处理方法

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

7、控制的判断标准和合并财务报表的编制方法

适用 不适用

1. 控制的判断

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

2. 合并财务报表的编制方法

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

8、合营安排分类及共同经营会计处理方法

适用 不适用

9、现金及现金等价物的确定标准

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

10、外币业务和外币报表折算

适用 不适用

1. 外币业务折算

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

2. 外币财务报表折算

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

11、金融工具

适用 不适用

1. 金融资产和金融负债的分类

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

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

2. 金融资产和金融负债的确认依据、计量方法和终止确认条件

(1) 金融资产和金融负债的确认依据和初始计量方法

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

(2) 金融资产的后续计量方法

1) 以摊余成本计量的金融资产

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

2) 以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的债务工具投资

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

3) 以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的权益工具投资

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

4) 以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融资产

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

(3) 金融负债的后续计量方法

1) 以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融负债

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

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

按照《企业会计准则第 23 号——金融资产转移》相关规定进行计量。

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

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

4) 以摊余成本计量的金融负债

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

(4) 金融资产和金融负债的终止确认

1) 当满足下列条件之一时，终止确认金融资产：

① 收取金融资产现金流量的合同权利已终止；

② 金融资产已转移，且该转移满足《企业会计准则第 23 号——金融资产转移》关于金融资产终止确认的规定。

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

3. 金融资产转移的确认依据和计量方法

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

金融资产整体转移满足终止确认条件的，将下列两项金额的差额计入当期损益：(1) 所转移金融资产在终止确认日的账面价值；(2) 因转移金融资产而收到的对价，与原直接计入其他综合收益的公允价值变动累计额中对应终止确认部分的金额（涉及转移的金融资产为以公允价值计量

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

4. 金融资产和金融负债的公允价值确定方法

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

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

(2) 第二层次输入值是除第一层次输入值外相关资产或负债直接或间接可观察的输入值,包括:活跃市场中类似资产或负债的报价;非活跃市场中相同或类似资产或负债的报价;除报价以外的其他可观察输入值,如在正常报价间隔期间可观察的利率和收益率曲线等;市场验证的输入值等;

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

5. 金融工具减值

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

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

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

对于租赁应收款、由《企业会计准则第 14 号——收入》规范的交易形成的应收款项及合同资产,公司运用简化计量方法,按照相当于整个存续期内的预期信用损失金额计量损失准备。

除上述计量方法以外的金融资产,公司在每个资产负债表日评估其信用风险自初始确认后是否已经显著增加。如果信用风险自初始确认后已显著增加,公司按照整个存续期内预期信用损失

的金额计量损失准备；如果信用风险自初始确认后未显著增加，公司按照该金融工具未来 12 个月内预期信用损失的金额计量损失准备。

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

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

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

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

6. 金融资产和金融负债的抵销

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

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

12、 应收票据

√适用 □不适用

按照信用风险特征组合计提坏账准备的组合类别及确定依据

√适用 □不适用

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

基于账龄确认信用风险特征组合的账龄计算方法

√适用 □不适用

账 龄	预期信用损失率 (%)
1 年以内 (含, 下同)	5
1-2 年	10

账 龄	预期信用损失率 (%)
2-3 年	40
3-5 年	80
5 年以上	100

按照单项计提坏账准备的单项计提判断标准

适用 不适用

13、 应收账款

适用 不适用

按照信用风险特征组合计提坏账准备的组合类别及确定依据

适用 不适用

组合类别	确定组合的依据	计量预期信用损失的方法
应收账款——合并范围内关联方往来款组合	合并范围内关联方	参考历史信用损失经验，结合当前状况以及对未来经济状况的预测，编制应收账款账龄与整个存续期预期信用损失率对照表，计算预期信用损失
应收账款——账龄组合	账龄	

基于账龄确认信用风险特征组合的账龄计算方法

适用 不适用

账 龄	预期信用损失率 (%)
1 年以内 (含, 下同)	5
1-2 年	10
2-3 年	40
3-5 年	80
5 年以上	100

账龄自款项实际发生的月份起算。

按照单项计提坏账准备的认定单项计提判断标准

适用 不适用

对信用风险与组合信用风险显著不同的应收款项，公司按单项计提预期信用损失。

14、 应收款项融资

适用 不适用

按照信用风险特征组合计提坏账准备的组合类别及确定依据

适用 不适用

组合类别	确定组合的依据	计量预期信用损失的方法
应收银行承兑汇票	票据类型	参考历史信用损失经验，结合当前状况以及对未来经济状况的预测，通过违约风险敞口和整个存续期预期信用损失率，计算预期信用损失
应收财务公司承兑汇票		
供应链金融平台相关产品		

基于账龄确认信用风险特征组合的账龄计算方法

适用 不适用

按照单项计提坏账准备的单项计提判断标准

适用 不适用

15、其他应收款

适用 不适用

按照信用风险特征组合计提坏账准备的组合类别及确定依据

适用 不适用

组合类别	确定组合的依据	计量预期信用损失的方法
其他应收款——合并范围内关联方往来款组合	合并范围内关联方	参考历史信用损失经验，结合当前状况以及对未来经济状况的预测，编制其他应收款账龄与预期信用损失率对照表，计算预期信用损失
其他应收款——账龄组合	账龄	

基于账龄确认信用风险特征组合的账龄计算方法

适用 不适用

账 龄	预期信用损失率 (%)
1 年以内 (含, 下同)	5
1-2 年	10
2-3 年	40
3-5 年	80
5 年以上	100

账龄自款项实际发生的月份起算。

按照单项计提坏账准备的单项计提判断标准

适用 不适用

16、存货

适用 不适用

存货类别、发出计价方法、盘存制度、低值易耗品和包装物的摊销方法

√适用 □不适用

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

2. 发出存货的计价方法

发出存货采用月末一次加权平均法。

3. 存货的盘存制度

存货的盘存制度为永续盘存制。

4. 低值易耗品和包装物的摊销方法

(1) 低值易耗品

按照使用一次转销法进行摊销。

(2) 包装物

按照使用一次转销法进行摊销。

存货跌价准备的确认标准和计提方法

√适用 □不适用

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

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

□适用 √不适用

基于库龄确认存货可变现净值的各库龄组合可变现净值的计算方法和确定依据

□适用 √不适用

17、合同资产

√适用 □不适用

合同资产的确认方法及标准

√适用 □不适用

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。

公司将拥有的、无条件(即，仅取决于时间流逝)向客户收取对价的权利作为应收款项列示，将已向客户转让商品而有权收取对价的权利(该权利取决于时间流逝之外的其他因素)作为合同资产列示。同一合同下的合同资产和合同负债以净额列示。

按照信用风险特征组合计提坏账准备的组合类别及确定依据

√适用 □不适用

组合类别	确定组合的依据	计量预期信用损失的方法
合同资产——账龄组合	账龄	参考历史信用损失经验，结合当前状况以及对未来经济状况的预测，编制账龄与预期信用损失率对照表，计算预期信用损失

基于账龄确认信用风险特征组合的账龄计算方法

√适用 □不适用

账 龄	预期信用损失率（%）
1 年以内（含，下同）	5
1-2 年	10
2-3 年	40
3-5 年	80
5 年以上	100

账龄自款项实际发生的月份起算。

按照单项计提坏账准备的认定单项计提判断标准

√适用 □不适用

对信用风险与组合信用风险显著不同的合同资产，公司按单项计提预期信用损失。

18、 持有待售的非流动资产或处置组

√适用 □不适用

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

划分为持有待售的非流动资产或处置组的确认标准和会计处理方法

√适用 □不适用

1. 持有待售的非流动资产或处置组的分类

公司将同时满足下列条件的非流动资产或处置组划分为持有待售类别：（1）根据类似交易中出售此类资产或处置组的惯例，在当前状况下即可立即出售；（2）出售极可能发生，即公司已经就出售计划作出决议且获得确定的购买承诺，预计出售将在一年内完成。

公司专为转售而取得的非流动资产或处置组，在取得日满足“预计出售将在一年内完成”的条件，且短期（通常为 3 个月）内很可能满足持有待售类别的其他划分条件的，在取得日将其划分为持有待售类别。

因公司无法控制的下列原因之一，导致非关联方之间的交易未能在一年内完成，且公司仍然承诺出售非流动资产或处置组的，继续将非流动资产或处置组划分为持有待售类别：(1) 买方或其他方意外设定导致出售延期的条件，公司针对这些条件已经及时采取行动，且预计能够自设定导致出售延期的条件起一年内顺利化解延期因素；(2) 因发生罕见情况，导致持有待售的非流动资产或处置组未能在一年内完成出售，公司在最初一年内已经针对这些新情况采取必要措施且重新满足了持有待售类别的划分条件。

2. 持有待售的非流动资产或处置组的会计处理

(1) 初始计量和后续计量

初始计量和在资产负债表日重新计量持有待售的非流动资产或处置组时，其账面价值高于公允价值减去出售费用后的净额的，将账面价值减记至公允价值减去出售费用后的净额，减记的金额确认为资产减值损失，计入当期损益，同时计提持有待售资产减值准备。

对于取得日划分为持有待售类别的非流动资产或处置组，在初始计量时比较假定其不划分为持有待售类别情况下的初始计量金额和公允价值减去出售费用后的净额，以两者孰低计量。除企业合并中取得的非流动资产或处置组外，由非流动资产或处置组以公允价值减去出售费用后的净额作为初始计量金额而产生的差额，计入当期损益。

对于持有待售的处置组确认的资产减值损失金额，先抵减处置组中商誉的账面价值，再根据处置组中的各项非流动资产账面价值所占比重，按比例抵减其账面价值。

持有待售的非流动资产或处置组中的非流动资产不计提折旧或摊销，持有待售的处置组中负债的利息和其他费用继续予以确认。

(2) 资产减值损失转回的会计处理

后续资产负债表日持有待售的非流动资产公允价值减去出售费用后的净额增加的，以前减记的金额予以恢复，并在划分为持有待售类别后确认的资产减值损失金额内转回，转回金额计入当期损益。划分为持有待售类别前确认的资产减值损失不转回。

后续资产负债表日持有待售的处置组公允价值减去出售费用后的净额增加的，以前减记的金额予以恢复，并在划分为持有待售类别后非流动资产确认的资产减值损失金额内转回，转回金额计入当期损益。已抵减的商誉账面价值，以及非流动资产在划分为持有待售类别前确认的资产减值损失不转回。

持有待售的处置组确认的资产减值损失后续转回金额，根据处置组中除商誉外各项非流动资产账面价值所占比重，按比例增加其账面价值。

(3) 不再继续划分为持有待售类别以及终止确认的会计处理

非流动资产或处置组因不再满足持有待售类别的划分条件而不再继续划分为持有待售类别或非流动资产从持有待售的处置组中移除时，按照以下两者孰低计量：1) 划分为持有待售类别前的账面价值，按照假定不划分为持有待售类别情况下本应确认的折旧、摊销或减值等进行调整后的金额；2) 可收回金额。

终止确认持有待售的非流动资产或处置组时，将尚未确认的利得或损失计入当期损益。

终止经营的认定标准和列报方法

适用 不适用

19、长期股权投资

适用 不适用

1. 共同控制、重大影响的判断

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

2. 投资成本的确定

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

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

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

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

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

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

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

3. 后续计量及损益确认方法

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

4. 通过多次交易分步处置对子公司投资至丧失控制权的处理方法

(1) 是否属于“一揽子交易”的判断原则

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

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

(2) 不属于“一揽子交易”的会计处理

1) 个别财务报表

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

2) 合并财务报表

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

丧失对原子公司控制权时，对于剩余股权，按照其在丧失控制权日的公允价值进行重新计量。处置股权取得的对价与剩余股权公允价值之和，减去按原持股比例计算应享有原有子公司自购买日或合并日开始持续计算的净资产的份额之间的差额，计入丧失控制权当期的投资收益，同时冲减商誉。与原有子公司股权投资相关的其他综合收益等，应当在丧失控制权时转为当期投资收益。

(3) 属于“一揽子交易”的会计处理

1) 个别财务报表

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

2) 合并财务报表

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

20、投资性房地产

(1). 如果采用成本计量模式的：

折旧或摊销方法

1. 投资性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和已出租的建筑物。

2. 投资性房地产按照成本进行初始计量，采用成本模式进行后续计量，并采用与固定资产和无形资产相同的方法计提折旧或进行摊销。

21、固定资产

(1). 确认条件

√适用 不适用

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

(2). 折旧方法

√适用 不适用

类别	折旧方法	折旧年限（年）	残值率	年折旧率
房屋及建筑物	年限平均法	10-20	5	9.50-4.75
通用设备	年限平均法	5-10	5	19.00-9.50
专用设备	年限平均法	5-10	5	19.00-9.50
运输工具	年限平均法	5	5	19.00

22、在建工程

√适用 不适用

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

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

估价值，但不再调整原已计提的折旧。

类 别	在建工程结转为固定资产的标准和时点
房屋及建筑物	房屋及建筑物初步验收合格并达到预定可使用状态或合同规定的标准
专用设备	安装调试及试运行后达到设计要求或合同规定的标准
通用设备	安装调试后达到设计要求或合同规定的标准

23、 借款费用

适用 不适用

1. 借款费用资本化的确认原则

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

2. 借款费用资本化期间

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

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

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

3. 借款费用资本化率以及资本化金额

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

24、 生物资产

适用 不适用

25、 油气资产

适用 不适用

26、无形资产

(1). 使用寿命及其确定依据、估计情况、摊销方法或复核程序

√适用 □不适用

1. 无形资产包括土地使用权、专用软件及特许经营权等，按成本进行初始计量。

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

项 目	使用寿命及其确定依据	摊销方法
土地使用权	40-50 年，法定使用权	年限平均法
专用软件	5 年，参考能为公司带来经济利益的期限确定使用寿命	年限平均法
特许经营权	5 年，参考能为公司带来经济利益的期限确定使用寿命	年限平均法

(2). 研发支出的归集范围及相关会计处理方法

√适用 □不适用

(1) 人员人工费用

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

(2) 直接投入费用

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

(3) 折旧与摊销费用

折旧与摊销费用是指用于研究开发活动相关的资产折旧费用及摊销费用。

(4) 设计费用

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

(5) 委托外部研究开发费用

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

(6) 其他费用

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

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

27、长期资产减值

适用 不适用

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

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

28、长期待摊费用

适用 不适用

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

29、合同负债

适用 不适用

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

30、职工薪酬

(1). 短期薪酬的会计处理方法

适用 不适用

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

(2). 离职后福利的会计处理方法

√适用 □不适用

离职后福利分为设定提存计划和设定受益计划。

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

(2) 对设定受益计划的会计处理通常包括下列步骤：

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

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

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

(3). 辞退福利的会计处理方法

√适用 □不适用

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

(4). 其他长期职工福利的会计处理方法

√适用 □不适用

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

31、 预计负债

√适用 □不适用

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

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

32、 股份支付

√适用 □不适用

1. 股份支付的种类

包括以权益结算的股份支付和以现金结算的股份支付。

2. 实施、修改、终止股份支付计划的相关会计处理

(1) 以权益结算的股份支付

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

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

(2) 以现金结算的股份支付

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

(3) 修改、终止股份支付计划

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

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

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

33、 优先股、永续债等其他金融工具

适用 不适用

根据金融工具相关准则，对发行的可转换公司债券等金融工具，公司依据所发行金融工具的合同条款及其所反映的经济实质而非仅以法律形式，结合金融资产、金融负债和权益工具的定义，在初始确认时将该等金融工具或其组成部分分类为金融资产、金融负债或权益工具。

在资产负债表日，对于归类为权益工具的金融工具，其利息支出或股利分配作为公司的利润分配，其回购、注销等作为权益的变动处理；对于归类为金融负债的金融工具，其利息支出或股利分配按照借款费用进行处理，其回购或赎回产生的利得或损失等计入当期损益。

34、 收入

(1). 按照业务类型披露收入确认和计量所采用的会计政策

适用 不适用

1. 收入确认原则

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

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

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

品所有权上的主要风险和报酬；(5) 客户已接受该商品；(6) 其他表明客户已取得商品控制权的迹象。

2. 收入计量原则

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

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

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

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

3. 收入确认的具体方法

(1) 销售海缆系统产品和陆缆系统产品

公司海缆系统产品和陆缆系统产品销售业务属于在某一时点履行的履约义务。内销产品收入确认需满足以下条件：公司已根据合同约定将产品交付给购货方，对于海缆系统产品，产品已经敷设完成，并经客户验收，取得客户使用报告，对于陆缆系统产品，产品已交付并取得签收单，已经收回货款或取得了收款权利且相关的经济利益很可能流入。外销产品收入确认需满足以下条件：公司已根据合同约定将产品报关、离港，取得提单，已经收回货款或取得了收款权利且相关的经济利益很可能流入。

(2) 提供海洋工程服务收入

公司海洋工程服务中工程敷设服务根据履约进度确认收入。履约进度按照由公司、监理单位和业主三方共同确认的实际测量的完工进度确认。

(2). 同类业务采用不同经营模式涉及不同收入确认方式及计量方法

适用 不适用

35、合同成本

适用 不适用

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

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

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

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

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

36、政府补助

√适用 □不适用

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

2. 与资产相关的政府补助判断依据及会计处理方法

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

3. 与收益相关的政府补助判断依据及会计处理方法

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

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

37、递延所得税资产/递延所得税负债

√适用 □不适用

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

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

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

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

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

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

38、租赁

√适用 □不适用

作为承租方对短期租赁和低价值资产租赁进行简化处理的判断依据和会计处理方法

√适用 □不适用

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

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

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

(1) 使用权资产

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

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

(2) 租赁负债

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

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

作为出租方的租赁分类标准和会计处理方法

适用 不适用

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

经营租赁

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

39、其他重要的会计政策和会计估计

适用 不适用

1. 采用套期会计的依据、会计处理方法

(1) 套期包括现金流量套期。

(2) 对于满足下列条件的套期，运用套期会计方法进行处理：1) 套期关系仅由符合条件的套期工具和被套期工具组成；2) 在套期开始时，公司正式指定了套期工具和被套期项目，并准

备了关于套期关系和公司从事套期的风险管理策略和风险管理目标的书面文件；3) 该套期关系符合套期有效性要求。

套期同时满足下列条件时，公司认定套期关系符合套期有效性要求：1) 被套期项目和套期工具之间存在经济关系；2) 被套期项目和套期工具经济关系产生的价值变动中，信用风险的影响不占主导地位；3) 套期关系的套期比率等于公司实际套期的被套期项目数量与对其进行套期的套期工具实际数量之比，但不反映被套期项目和套期工具相对权重的失衡。

公司在套期开始日及以后期间持续地对套期关系是否符合套期有效性要求进行评估。套期关系由于套期比率的原因而不再符合套期有效性要求，但指定该套期关系的风险管理目标没有改变的，公司进行套期关系再平衡。

(3) 现金流量套期会计处理

1) 套期工具利得或损失中属于有效套期的部分，作为现金流量套期储备，计入其他综合收益，无效部分计入当期损益。现金流量套期储备的金额按照以下两项的绝对额中较低者确认：A. 套期工具自套期开始的累计利得或损失；B. 被套期项目自套期开始的预计未来现金流量现值的累计变动额。

2) 被套期项目为预期交易，且该预期交易使公司随后确认一项非金融资产或非金融负债的，或者非金融资产和非金融负债的预期交易形成一项适用于公允价值套期会计的确定承诺时，将原在其他综合收益中确认的现金流量套期储备金额转出，计入该资产或负债的初始确认金额。

3) 其他现金流量套期，原计入其他综合收益的现金流量套期储备金额，在被套期预期交易影响损益的相同期间转出，计入当期损益。

40、重要会计政策和会计估计的变更

(1). 重要会计政策变更

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

会计政策变更的内容和原因	受重要影响的报表项目名称	影响金额
公司自 2024 年 1 月 1 日起执行财政部颁布的《企业会计准则解释第 17 号》“关于流动负债与非流动负债的划分”规定。	无	0.00
公司自 2024 年 1 月 1 日起执行财政部颁布的《企业会计准则解释第 17 号》“关于供应商融资安排的披露”规定。	无	0.00
公司自 2024 年 1 月 1 日起执行财政部颁布的《企业会计准则解释第 17 号》“关于售后租回交易的会计处理”规定。	无	0.00
公司自 2024 年 12 月 6 日起执行财政部颁布的《企业会计准则解释第 18 号》“关于不属于单项履约义务的保证类质量保证的会计处理”规定。	无	0.00

其他说明：
无

(2). 重要会计估计变更

适用 不适用

(3). 2024 年起首次执行新会计准则或准则解释等涉及调整首次执行当年年初的财务报表

适用 不适用

41、其他

适用 不适用

六、税项

1、主要税种及税率

主要税种及税率情况
适用 不适用

税种	计税依据	税率
增值税	以按税法规定计算的销售货物和应税劳务收入为基础计算销项税额，扣除当期允许抵扣的进项税额后，差额部分为应交增值税	按 5%、6%、9%、13%的税率计缴；公司出口货物享受“免、抵、退”政策，退税率为 13%
房产税	从价计征的，按房产原值一次减除 30%后余值的 1.2%计缴；从租计征的，按租金收入的 12%计缴	1.2%、12%
土地使用税	土地面积	3 元/（m ² *年）、5 元/（m ² *年）、10 元/（m ² *年）
城市维护建设税	实际缴纳的流转税税额	7%
教育费附加	实际缴纳的流转税税额	3%
地方教育附加	实际缴纳的流转税税额	2%
企业所得税	应纳税所得额	15%、25%、25.8%/19%、16.50%

存在不同企业所得税税率纳税主体的，披露情况说明

适用 不适用

纳税主体名称	所得税税率（%）
本公司	15%
宁波海缆研究院工程有限公司（以下简称东方海工院公司）、东方海缆有限公司（以下简称东方海缆公司）、广东东方海缆有限公司（以下简称广东东方公司）、渤海东方海缆（山东）有限公司（以下简称渤海东方公司）、福	25%

建东亿新能源科技有限公司（以下简称福建东亿公司）、ORIENT CABLE (NBO UK) LTD.（以下简称英国公司）	
ORIENT CABLE (NBO) EUROPE B.V.（以下简称欧洲公司）	应纳税所得额 20 万欧元以上为 25.8%，20 万欧元以下为 19%
香港东方国际有限公司（以下简称香港公司）	16.50%

2、 税收优惠

√适用 □不适用

根据宁波市科学技术局、宁波市财政局、国家税务总局宁波市税务局 2023 年 12 月 8 日颁发的证书编号为 GR202333101354 的《高新技术企业证书》，公司被认定为高新技术企业，按照税法规定 2023 年至 2025 年减按 15%的税率计缴企业所得税。

根据财政部、税务总局出台《关于先进制造业企业增值税加计抵减政策》（财政部 税务总局公告 2023 年第 43 号），自 2023 年 1 月 1 日至 2027 年 12 月 31 日，允许先进制造业企业按照当期可抵扣进项税额加计 5%抵减应纳增值税税额。

3、 其他

□适用 √不适用

七、合并财务报表项目注释

1、 货币资金

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期末余额	期初余额
库存现金	254.49	
银行存款	2,470,235,901.14	2,012,666,274.74
其他货币资金	385,072,901.14	129,156,704.32
存放财务公司存款		
合计	2,855,309,056.77	2,141,822,979.06
其中：存放在境外的款项总额	3,026,489.00	1,510,546.10

其他说明：

其他货币资金中 8,878,239.41 元系未到期保函保证金，10,815,046.23 元系存出投资款，365,379,615.50 元系期货交易保证金。

2、 交易性金融资产

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期末余额	期初余额	指定理由和依据
以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融资产		85,890,633.92	/
其中：			
权益工具投资		85,890,633.92	/
			/
指定以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融资产			
其中：			
合计		85,890,633.92	/

其他说明：

适用 不适用

3、衍生金融资产

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期末余额	期初余额
指定套期关系的衍生金融资产		12,841,724.88
合计		12,841,724.88

其他说明：

无

4、应收票据

(1). 应收票据分类列示

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期末余额	期初余额
商业承兑票据	4,554,728.16	
合计	4,554,728.16	

(2). 期末公司已质押的应收票据

适用 不适用

(3). 期末公司已背书或贴现且在资产负债表日尚未到期的应收票据

适用 不适用

(4). 按坏账计提方法分类披露

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

类别	期末余额			期初余额		
	账面余额	坏账准备	账面价值	账面余额	坏账准备	账面

	金额	比例 (%)	金额	计提比例 (%)		金额	比例 (%)	金额	计提比例 (%)	价值
按单项计提坏账准备										
其中:										
按组合计提坏账准备	5,159,720.40	100.00	604,992.24	11.73	4,554,728.16					
其中:										
商业承兑汇票	5,159,720.40	100.00	604,992.24	11.73	4,554,728.16					
合计	5,159,720.40	/	604,992.24	/	4,554,728.16		/		/	

按单项计提坏账准备:

适用 不适用

按组合计提坏账准备:

适用 不适用

组合计提项目: 商业承兑汇票

单位: 元 币种: 人民币

名称	期末余额		
	应收票据	坏账准备	计提比例 (%)
商业承兑汇票	5,159,720.40	604,992.24	11.73
合计	5,159,720.40	604,992.24	11.73

按组合计提坏账准备的说明

适用 不适用

按预期信用损失一般模型计提坏账准备

适用 不适用

各阶段划分依据和坏账准备计提比例

根据信用风险变化程度。

对本期发生损失准备变动的应收票据账面余额显著变动的情况说明:

适用 不适用

(5). 坏账准备的情况

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

类别	期初余额	本期变动金额				期末余额
		计提	收回或转回	转销或核销	其他变动	
按组合计提坏账准备		604,992.24				604,992.24
合计		604,992.24				604,992.24

其中本期坏账准备收回或转回金额重要的：

□适用 √不适用

其他说明：

无

(6). 本期实际核销的应收票据情况

□适用 √不适用

其中重要的应收票据核销情况：

□适用 √不适用

应收票据核销说明：

□适用 √不适用

其他说明：

□适用 √不适用

5、 应收账款

(1). 按账龄披露

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

账龄	期末账面余额	期初账面余额
1 年以内		
其中：1 年以内分项		
1 年以内	2,817,331,046.05	2,147,158,965.35
1 年以内小计	2,817,331,046.05	2,147,158,965.35
1 至 2 年	554,646,816.43	502,033,532.27
2 至 3 年	217,838,781.96	317,899,603.85
3 年以上		
3 至 4 年	80,823,456.80	5,810,818.00
4 至 5 年	1,570,723.87	3,627,048.42
5 年以上	853,918.83	1,666,106.49
合计	3,673,064,743.94	2,978,196,074.38

(2). 按坏账计提方法分类披露

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

类别	期末余额					期初余额				
	账面余额		坏账准备		账面价值	账面余额		坏账准备		账面价值
	金额	比例 (%)	金额	计提比例 (%)		金额	比例 (%)	金额	计提比例 (%)	
按单项计提坏账准备										
其中：										
按组合计提坏账准备	3,673,064,743.94	100.00	350,236,010.07	9.54	3,322,828,733.87	2,978,196,074.38	100.00	293,937,542.66	9.87	2,684,258,531.72
其中：										
按组合合计计提坏账准备	3,673,064,743.94	100.00	350,236,010.07	9.54	3,322,828,733.87	2,978,196,074.38	100.00	293,937,542.66	9.87	2,684,258,531.72
合计	3,673,064,743.94	/	350,236,010.07	/	3,322,828,733.87	2,978,196,074.38	/	293,937,542.66	/	2,684,258,531.72

按单项计提坏账准备：

□适用 √不适用

按组合计提坏账准备:

适用 不适用

组合计提项目: 采用账龄组合

单位: 元 币种: 人民币

名称	期末余额		
	应收账款	坏账准备	计提比例 (%)
1 年以内	2,817,331,046.05	140,866,552.34	5.00
1-2 年	554,646,816.43	55,464,681.62	10.00
2-3 年	217,838,781.96	87,135,512.77	40.00
3-4 年	80,823,456.80	64,658,765.43	80.00
4-5 年	1,570,723.87	1,256,579.09	80.00
5 年以上	853,918.83	853,918.82	100.00
合计	3,673,064,743.94	350,236,010.07	9.54

按组合计提坏账准备的说明:

适用 不适用

按预期信用损失一般模型计提坏账准备

适用 不适用

各阶段划分依据和坏账准备计提比例

根据信用风险变化程度。

对本期发生损失准备变动的应收账款账面余额显著变动的情况说明:

适用 不适用

(3). 坏账准备的情况

适用 不适用

单位: 元 币种: 人民币

类别	期初余额	本期变动金额				期末余额
		计提	收回或转回	转销或核销	其他变动	
按组合计提坏账准备	293,937,542.66	56,298,467.41				350,236,010.07
合计	293,937,542.66	56,298,467.41				350,236,010.07

其中本期坏账准备收回或转回金额重要的:

适用 不适用

其他说明:

无

(4). 本期实际核销的应收账款情况

适用 不适用

其中重要的应收账款核销情况

适用 不适用

应收账款核销说明：

适用 不适用

(5). 按欠款方归集的期末余额前五名的应收账款和合同资产情况

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

单位名称	应收账款期末余额	合同资产期末余额	应收账款和合同资产期末余额	占应收账款和合同资产期末余额合计数的比例 (%)	坏账准备期末余额
客户一	426,842,536.71	173,622,610.38	600,465,147.09	14.16	56,168,254.89
客户二	348,661,841.57	23,533,006.77	372,194,848.34	8.78	18,609,742.42
客户三	145,139,237.31		145,139,237.31	3.42	7,256,961.87
客户四	129,593,977.20	4,639,132.66	134,233,109.86	3.17	53,693,243.94
客户五	124,018,903.16		124,018,903.16	2.92	6,200,945.16
合计	1,174,256,495.95	201,794,749.81	1,376,051,245.76	32.45	141,929,148.28

其他说明：

无

其他说明：

适用 不适用

6、合同资产

(1). 合同资产情况

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期末余额			期初余额		
	账面余额	坏账准备	账面价值	账面余额	坏账准备	账面价值
应收质保金	144,905,028.18	64,472,409.55	80,432,618.63	651,303,637.85	97,626,296.44	553,677,341.41
合计	144,905,028.18	64,472,409.55	80,432,618.63	651,303,637.85	97,626,296.44	553,677,341.41

(2). 报告期内账面价值发生重大变动的金额和原因

适用 不适用

(3). 按坏账计提方法分类披露

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

类别	期末余额					期初余额				
	账面余额		坏账准备		账面价值	账面余额		坏账准备		账面价值
	金额	比例 (%)	金额	计提比例 (%)		金额	比例 (%)	金额	计提比例 (%)	
按单项计提坏账准备										
其中：										
按组合计提坏账准备	144,905,028.18	100.00	64,472,409.55	44.49	80,432,618.63	651,303,637.85	100.00	97,626,296.44	14.99	553,677,341.41
其中：										
按组合计提坏账准备	144,905,028.18	100.00	64,472,409.55	44.49	80,432,618.63	651,303,637.85	100.00	97,626,296.44	14.99	553,677,341.41

合计	144,905,028.18	/	64,472,409.55	/	80,432,618.63	651,303,637.85	/	97,626,296.44	/	553,677,341.41
----	----------------	---	---------------	---	---------------	----------------	---	---------------	---	----------------

按单项计提坏账准备:

适用 不适用

按单项计提坏账准备的说明:

适用 不适用

按组合计提坏账准备:

适用 不适用

组合计提项目: 采用账龄组合

单位: 元 币种: 人民币

名称	期末余额		
	合同资产	坏账准备	计提比例 (%)
账龄组合	144,905,028.18	64,472,409.55	44.49
合计	144,905,028.18	64,472,409.55	44.49

按组合计提坏账准备的说明

适用 不适用

按预期信用损失一般模型计提坏账准备

适用 不适用

各阶段划分依据和坏账准备计提比例

根据信用风险变化程度。

对本期发生损失准备变动的合同资产账面余额显著变动的情况说明:

适用 不适用

(4). 本期合同资产计提坏账准备情况

适用 不适用

单位: 元 币种: 人民币

项目	期初余额	本期变动金额				期末余额	原因
		本期计提	本期收回或转回	本期转销/核销	其他变动		
按组合计提减值准备	97,626,296.44	-33,153,886.89				64,472,409.55	
合计	97,626,296.44	-33,153,886.89				64,472,409.55	/

其中本期坏账准备收回或转回金额重要的:

适用 不适用

其他说明:

无

(5). 本期实际核销的合同资产情况

适用 不适用

其中重要的合同资产核销情况

适用 不适用

合同资产核销说明：

适用 不适用

其他说明：

适用 不适用

7、 应收款项融资

(1). 应收款项融资分类列示

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期末余额	期初余额
银行承兑汇票	98,278,952.59	34,174,322.48
财务公司承兑汇票	22,477,534.17	31,477,129.81
供应链金融平台相关产品	28,790,900.45	
合计	149,547,387.21	65,651,452.29

(2). 期末公司已质押的应收款项融资

适用 不适用

(3). 期末公司已背书或贴现且在资产负债表日尚未到期的应收款项融资

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期末终止确认金额	期末未终止确认金额
银行承兑汇票	416,196,783.82	
供应链金融平台相关产品	102,883,720.90	
合计	519,080,504.72	

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

供应链金融平台相关产品贴现后持有人无权对公司追偿，故终止确认。

(4). 按坏账计提方法分类披露

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

类别	期末余额					期初余额				
	账面余额		坏账准备		账面价值	账面余额		坏账准备		账面价值
	金额	比例 (%)	金额	计提比例 (%)		金额	比例 (%)	金额	计提比例 (%)	
按单项计提坏账准备										
其中：										
按组合计提坏账准备	30,306,211.00	100.00	1,515,310.55	5.00	28,790,900.45					
其中：										
供应链金融平台相关产品	30,306,211.00	100.00	1,515,310.55	5.00	28,790,900.45					
合计	30,306,211.00	/	1,515,310.55	/	28,790,900.45		/		/	

按单项计提坏账准备：
适用 不适用

按单项计提坏账准备的说明：

适用 不适用

按组合计提坏账准备：

适用 不适用

组合计提项目：供应链金融平台相关产品

单位：元 币种：人民币

名称	期末余额		
	应收融资款项	坏账准备	计提比例 (%)
供应链金融平台相关产品	30,306,211.00	1,515,310.55	5.00
合计	30,306,211.00	1,515,310.55	5.00

按组合计提坏账准备的说明

适用 不适用

按预期信用损失一般模型计提坏账准备

适用 不适用

各阶段划分依据和坏账准备计提比例

根据信用风险变化程度。

对本期发生损失准备变动的应收款项融资账面余额显著变动的情况说明：

适用 不适用

(5). 坏账准备的情况

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

类别	期初余额	本期变动金额				期末余额
		计提	收回或转回	转销或核销	其他变动	
按组合计提减值准备		1,515,310.55				1,515,310.55
合计		1,515,310.55				1,515,310.55

其中本期坏账准备收回或转回金额重要的：

适用 不适用

其他说明：

无

(6). 本期实际核销的应收款项融资情况

适用 不适用

其中重要的应收款项融资核销情况

适用 不适用

核销说明：

适用 不适用

(7). 应收款项融资本期增减变动及公允价值变动情况：

适用 不适用

(8). 其他说明

适用 不适用

8、预付款项

(1). 预付款项按账龄列示

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

账龄	期末余额		期初余额	
	金额	比例 (%)	金额	比例 (%)
1 年以内	120,152,359.84	97.80	76,881,715.43	97.22
1 至 2 年	1,614,450.01	1.31	1,139,283.21	1.44
2 至 3 年	805,835.19	0.66	71,871.09	0.09
3 年以上	284,757.30	0.23	985,027.63	1.25
合计	122,857,402.34	100.00	79,077,897.36	100.00

账龄超过 1 年且金额重要的预付款项未及时结算原因的说明：

无

(2). 按预付对象归集的期末余额前五名的预付款情况

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

单位名称	期末余额	占预付款项期末余额合计数的比例 (%)
供应商一	56,753,842.00	46.19
供应商二	22,310,666.91	18.16
供应商三	12,050,100.00	9.81
供应商四	12,005,171.05	9.77
供应商五	2,741,793.35	2.23
合计	105,861,573.31	86.16

其他说明：

无

其他说明：

适用 不适用

9、其他应收款

项目列示

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期末余额	期初余额
应收利息		
应收股利		
其他应收款	35,074,592.36	34,265,294.67
合计	35,074,592.36	34,265,294.67

其他说明：

适用 不适用

应收利息

(1). 应收利息分类

适用 不适用

(2). 重要逾期利息

适用 不适用

(3). 按坏账计提方法分类披露

适用 不适用

按单项计提坏账准备：

适用 不适用

按单项计提坏账准备的说明：

适用 不适用

按组合计提坏账准备：

适用 不适用

(4). 按预期信用损失一般模型计提坏账准备

适用 不适用

各阶段划分依据和坏账准备计提比例

无

对本期发生损失准备变动的应收利息账面余额显著变动的情况说明：

适用 不适用

(5). 坏账准备的情况

适用 不适用

其中本期坏账准备收回或转回金额重要的：

适用 不适用

其他说明：

无

(6). 本期实际核销的应收利息情况

适用 不适用

其中重要的应收利息核销情况

适用 不适用

核销说明：

适用 不适用

其他说明：

适用 不适用

应收股利

(7). 应收股利

适用 不适用

(8). 重要的账龄超过 1 年的应收股利

适用 不适用

(9). 按坏账计提方法分类披露

适用 不适用

按单项计提坏账准备：

适用 不适用

按单项计提坏账准备的说明：

适用 不适用

按组合计提坏账准备：

适用 不适用

(10). 按预期信用损失一般模型计提坏账准备

适用 不适用

各阶段划分依据和坏账准备计提比例：
无

对本期发生损失准备变动的应收股利账面余额显著变动的情况说明：
适用 不适用

(11). 坏账准备的情况

适用 不适用

其中本期坏账准备收回或转回金额重要的：
适用 不适用

其他说明：
无

(12). 本期实际核销的应收股利情况

适用 不适用

其中重要的应收股利核销情况
适用 不适用

核销说明：
适用 不适用

其他说明：
适用 不适用

其他应收款

(13). 按账龄披露

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

账龄	期末账面余额	期初账面余额
1 年以内		
其中：1 年以内分项		
1 年以内	31,636,234.60	28,112,403.79
1 年以内小计	31,636,234.60	28,112,403.79
1 至 2 年	3,174,937.58	4,845,170.43
2 至 3 年	3,195,768.08	5,031,593.60
3 年以上		
3 至 4 年	1,147,612.79	126,827.93
4 至 5 年	78,711.44	767,679.60
5 年以上	688,010.11	541,300.00
合计	39,921,274.60	39,424,975.35

(14). 按款项性质分类情况

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

款项性质	期末账面余额	期初账面余额
押金保证金	33,227,500.00	35,988,092.87
其他	6,693,774.60	3,436,882.48
合计	39,921,274.60	39,424,975.35

(15). 坏账准备计提情况

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

坏账准备	第一阶段	第二阶段	第三阶段	合计
	未来12个月预期信用损失	整个存续期预期信用损失(未发生信用减值)	整个存续期预期信用损失(已发生信用减值)	
2024年1月1日余额	1,405,620.18	484,517.04	3,269,543.46	5,159,680.68
2024年1月1日余额在本期	---	---	---	
--转入第二阶段	-158,746.88	158,746.88		
--转入第三阶段		-319,576.81	319,576.81	
--转回第二阶段				
--转回第一阶段				
本期计提	336,755.77	-6,193.35	-641,743.55	-311,181.13
本期转回				
本期转销				
本期核销				
其他变动	-1,817.31			-1,817.31
2024年12月31日余额	1,581,811.76	317,493.76	2,947,376.72	4,846,682.24

各阶段划分依据和坏账准备计提比例
根据信用风险变化程度

对本期发生损失准备变动的其他应收款账面余额显著变动的情况说明：

□适用 √不适用

本期坏账准备计提金额以及评估金融工具的信用风险是否显著增加的采用依据：

□适用 √不适用

(16). 坏账准备的情况

□适用 √不适用

其中本期坏账准备转回或收回金额重要的：

适用 不适用

其他说明：

无

(17). 本期实际核销的其他应收款情况

适用 不适用

其中重要的其他应收款核销情况：

适用 不适用

其他应收款核销说明：

适用 不适用

(18). 按欠款方归集的期末余额前五名的其他应收款情况

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

单位名称	期末余额	占其他应收款 期末余额合计 数的比例 (%)	款项的性质	账龄	坏账准备 期末余额
南方电网供应链集团有限公司	3,600,000.00	9.02	押金保证金	1年以内	180,000.00
中国华能集团有限公司北京招标分公司	2,994,168.00	7.50	押金保证金	1年以内	149,708.40
福建省亿力建设工程有限公司	1,740,000.00	4.36	押金保证金	1年以内	87,000.00
宁波华凯置业有限公司	1,671,490.00	4.19	押金保证金	2-3年	668,596.00
三峡国际招标有限责任公司	1,660,000.00	4.16	押金保证金	1年以内	83,000.00
合计	11,665,658.00	29.23	/	/	1,168,304.40

(19). 因资金集中管理而列报于其他应收款

适用 不适用

其他说明：

适用 不适用

10、 存货

(1). 存货分类

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期末余额			期初余额		
	账面余额	存货跌价准备/合同履约成本减值准备	账面价值	账面余额	存货跌价准备/合同履约成本减值准备	账面价值
原材料	226,499,151.95	478,410.11	226,020,741.84	268,495,814.27	1,107,467.73	267,388,346.54
在产品	73,699,863.68		73,699,863.68	176,952,309.12		176,952,309.12
库存商品	843,003,913.00	10,775,950.19	832,227,962.81	1,096,991,308.67	6,573,268.13	1,090,418,040.54
周转材料						
消耗性生物资产						
合同履约成本	150,030,152.66	2,961,696.11	147,068,456.55	82,272,643.36	1,336,849.66	80,935,793.70
发出商品	106,154,113.92	386,187.96	105,767,925.96	237,349,688.11		237,349,688.11
半成品	451,847,911.48	2,201,211.96	449,646,699.52	296,946,981.64	2,340,884.15	294,606,097.49
合计	1,851,235,106.69	16,803,456.33	1,834,431,650.36	2,159,008,745.17	11,358,469.67	2,147,650,275.50

(2). 确认为存货的数据资源

适用 不适用

(3). 存货跌价准备及合同履约成本减值准备

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期初余额	本期增加金额		本期减少金额		期末余额
		计提	其他	转回或转销	其他	
原材料	1,107,467.73	32,410.38		661,468.00		478,410.11
在产品						
库存商品	6,573,268.13	8,816,597.20		4,613,915.14		10,775,950.19
周转材料						
消耗性生物资产						
合同履约成本	1,336,849.66	2,324,557.25		699,710.80		2,961,696.11
发出商品		386,187.96				386,187.96
半成品	2,340,884.15	1,046,912.46		1,186,584.65		2,201,211.96
合计	11,358,469.67	12,606,665.25		7,161,678.59		16,803,456.33

确定可变现净值的具体依据、本期转回或转销存货跌价准备的原因

项目	确定可变现净值的具体依据	转回存货跌价准备的原因	转销存货跌价准备的原因
原材料、在产品、半成品	相关产成品估计售价减去至完工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确定可变现净值	以前期间计提了存货跌价准备的存货可变现净值上升	本期将已计提存货跌价准备的存货耗用/售出
库存商品、发出商品	相关产成品估计售价减去估计的销售费用以及相关税费后的金额确定可变现净值	以前期间计提了存货跌价准备的存货可变现净值上升	本期将已计提存货跌价准备的存货耗用/售出

本期转回或转销存货跌价准备的原因

适用 不适用

按组合计提存货跌价准备

适用 不适用

按组合计提存货跌价准备的计提标准

适用 不适用

(4). 存货期末余额含有的借款费用资本化金额及其计算标准和依据

适用 不适用

(5). 合同履约成本本期摊销金额的说明

适用 不适用

项目	期初数	本期增加	本期摊销	本期计提减值	期末数
账面余额	80,935,793.70	642,112,405.68	573,655,185.58	2,324,557.25	147,068,456.55
小计	80,935,793.70	642,112,405.68	573,655,185.58	2,324,557.25	147,068,456.55

其他说明：

适用 不适用

11、持有待售资产持有待售资产

适用 不适用

12、一年内到期的非流动资产

适用 不适用

一年内到期的债权投资

适用 不适用

一年内到期的其他债权投资

适用 不适用

一年内到期的非流动资产的其他说明：

无

13、其他流动资产

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期末余额	期初余额
合同取得成本		
应收退货成本		
留抵税额及待认证进项税	103,591,332.30	36,810,766.23
预缴增值税	4,301.89	3,538,970.50
待取得抵扣凭证的进项税额	34,078.00	345,302.47
预交企业所得税	8,221,739.12	
其他待摊费用	3,495,155.90	3,134,421.43
合计	115,346,607.21	43,829,460.63

其他说明：

无

14、债权投资

(1). 债权投资情况

适用 不适用

债权投资减值准备本期变动情况

适用 不适用

(2). 期末重要的债权投资

适用 不适用

(3). 减值准备计提情况

适用 不适用

各阶段划分依据和减值准备计提比例：

无

对本期发生损失准备变动的债权投资账面余额显著变动的情况说明：

适用 不适用

本期减值准备计提金额以及评估金融工具的信用风险是否显著增加的采用依据

适用 不适用

(4). 本期实际的核销债权投资情况

适用 不适用

其中重要的债权投资情况核销情况

适用 不适用

债权投资的核销说明：

适用 不适用

其他说明：

适用 不适用

15、其他债权投资

(1). 其他债权投资情况

适用 不适用

其他债权投资减值准备本期变动情况

适用 不适用

(2). 期末重要的其他债权投资

适用 不适用

(3). 减值准备计提情况

适用 不适用

各阶段划分依据和减值准备计提比例：
无

对本期发生损失准备变动的其他债权投资账面余额显著变动的情况说明：

适用 不适用

本期减值准备计提金额以及评估金融工具的信用风险是否显著增加的采用依据

适用 不适用

(4). 本期实际核销的其他债权投资情况

适用 不适用

其中重要的其他债权投资情况核销情况

适用 不适用

其他债权投资的核销说明：

适用 不适用

其他说明：

适用 不适用

16、长期应收款

(1). 长期应收款情况

适用 不适用

(2). 按坏账计提方法分类披露

适用 不适用

按单项计提坏账准备：

适用 不适用

按单项计提坏账准备的说明：

适用 不适用

按组合计提坏账准备：

适用 不适用

(3). 按预期信用损失一般模型计提坏账准备

适用 不适用

各阶段划分依据和坏账准备计提比例
无

对本期发生损失准备变动的长期应收款账面余额显著变动的情况说明：

适用 不适用

本期坏账准备计提金额以及评估金融工具的信用风险是否显著增加的采用依据

适用 不适用

(4). 坏账准备的情况

适用 不适用

其中本期坏账准备收回或转回金额重要的：

适用 不适用

其他说明：

无

(5). 本期实际核销的长期应收款情况

适用 不适用

其中重要的长期应收款核销情况

适用 不适用

长期应收款核销说明：

适用 不适用

其他说明：

适用 不适用

17、长期股权投资

(1). 长期股权投资情况

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

被投资单位	期初余额	本期增减变动								期末余额	减值准备期末余额
		追加投资	减少投资	权益法下确认的投资损益	其他综合收益调整	其他权益变动	宣告发放现金股利或利润	计提减值准备	其他		
一、合营企业											
小计											

二、联营企业										
浙江 苍海上 风电科 技有限 公司	5,013,0 03.19			3,181. 49						5,016,18 4.68
宁波 广智慧 能源有 限公司	12,355, 436.04			2,045, 876.84			1,730, 231.06			12,671,0 81.82
上海 福缆海 洋工程 有限公 司	31,117, 852.94			305,62 1.77						31,423,4 74.71
小计	48,486, 292.17			2,354, 680.10			1,730,23 1.06			49,110,7 41.21
合计	48,486, 292.17			2,354, 680.10			1,730,23 1.06			49,110,7 41.21

(2). 长期股权投资的减值测试情况

适用 不适用

其他说明：
无

18、其他权益工具投资

(1). 其他权益工具投资情况

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期初余额	本期增减变动					期末余额	本期确认的股利收入	累计计入其他综合收益的利得	累计计入其他综合收益的损失	指定为以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的原因
		追加投资	减少投资	本期计入其他综合收益的利得	本期计入其他综合收益的损失	其他					
XLCC Limited		45,002,000.00					45,002,000.00				
Xlinks First Limited		44,996,419.75					44,996,419.75				
华电（阳江阳东）新能源有限公司		1,920,000.00					1,920,000.00				
中船海宏（象山）新能源有限公司		100,000.00					100,000.00				
合计		92,018,419.75					92,018,419.75				/

(2). 本期存在终止确认的情况说明

适用 不适用

其他说明：

适用 不适用

本公司对 XLCC Limited、Xlinks First Limited、华电（阳江阳东）新能源有限公司、中船海宏（象山）新能源有限公司的投资，投资以战略合作为目的，因此将其作为以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的其他权益工具投资计量。

19、其他非流动金融资产

□适用 √不适用

其他说明：

□适用 √不适用

20、投资性房地产

投资性房地产计量模式

(1). 采用成本计量模式的投资性房地产

单位：元 币种：人民币

项目	房屋、建筑物	土地使用权	在建工程	合计
一、账面原值				
1. 期初余额	42,670,855.43			42,670,855.43
2. 本期增加金额	3,691,342.66			3,691,342.66
(1) 外购				
(2) 存货\固定资产\ 在建工程转入	3,691,342.66			3,691,342.66
(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	46,362,198.09			46,362,198.09
二、累计折旧和累计摊销				
1. 期初余额	25,729,801.22			25,729,801.22
2. 本期增加金额	4,372,430.76			4,372,430.76
(1) 计提或摊销	1,719,575.08			1,719,575.08
(2) 固定资产转入	2,652,855.68			2,652,855.68
3. 本期减少金额				
(1) 处置				
(2) 其他转出				
4. 期末余额	30,102,231.98			30,102,231.98
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	16,259,966.11			16,259,966.11
2. 期初账面价值	16,941,054.21			16,941,054.21

(2). 未办妥产权证书的投资性房地产情况

适用 不适用

(3). 采用成本计量模式的投资性房地产的减值测试情况

适用 不适用

其他说明：

适用 不适用

21、固定资产

项目列示

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期末余额	期初余额
固定资产	2,086,890,546.99	1,925,495,579.59
固定资产清理		
合计	2,086,890,546.99	1,925,495,579.59

其他说明：

适用 不适用

固定资产

(1). 固定资产情况

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

项目	房屋及建筑物	机器设备	运输工具	通用工具	合计
一、账面原值：					
1. 期初余额	1,353,240,437.62	985,959,930.57	222,490,100.21	18,887,827.59	2,580,578,295.99

2. 本期增加金额	307,967,680.77	20,376,332.98	4,244,729.02	3,975,680.76	336,564,423.53
(1) 购置	30,457,831.13	11,426,866.71	4,244,729.02	3,975,680.76	50,105,107.62
(2) 在建工程转入	277,509,849.64	8,949,466.27			286,459,315.91
(3) 企业合并增加					
(4) 其他增加					
3. 本期减少金额	6,724,744.26	22,640,640.83	1,563,427.19	2,118,734.48	33,047,546.76
(1) 处置或报废	3,033,401.60	1,684,178.79	1,563,427.19	2,118,734.48	8,399,742.06
(2) 其他转出[注]	3,691,342.66	20,956,462.04			24,647,804.70
4. 期末余额	1,654,483,374.13	983,695,622.72	225,171,402.04	20,744,773.87	2,884,095,172.76
二、累计折旧					
1. 期初余额	218,314,805.14	370,357,738.34	56,315,054.29	10,095,118.63	655,082,716.40
2. 本期增加金额	65,856,762.92	77,755,486.71	20,740,877.99	1,989,188.75	166,342,316.37
(1) 计提	65,856,762.92	77,755,486.71	20,740,877.99	1,989,188.75	166,342,316.37
3. 本期减少金额	3,805,547.53	17,046,802.62	1,372,178.65	1,995,878.20	24,220,407.00

(1) 处置 或报 废	1,152,691.85	1,371,202.56	1,372,178.65	1,995,878.20	5,891,951.26
(2) 其他 转出 [注]	2,652,855.68	15,675,600.06			18,328,455.74
4. 期 末余 额	280,366,020.53	431,066,422.43	75,683,753.63	10,088,429.18	797,204,625.77
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	1,374,117,353.60	552,629,200.29	149,487,648.41	10,656,344.69	2,086,890,546.99
2. 期 初账 面价 值	1,134,925,632.48	615,602,192.23	166,175,045.92	8,792,708.96	1,925,495,579.59

[注]其他转出中房屋及建筑物转出系固定资产转入投资性房地产；专用设备转出系固定资产转入在建工程东方电缆超高压海缆南方产业基地项目。

(2). 暂时闲置的固定资产情况

适用 不适用

(3). 通过经营租赁租出的固定资产

适用 不适用

(4). 未办妥产权证书的固定资产情况

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

项目	账面价值	未办妥产权证书的原因
东方电缆超高压海缆南方产业基地项目	244,897,057.66	项目整体仍在建设中，期末将部分达到预定可使用状态的工程转固，产权证需项目整体完工后办理。
合计	244,897,057.66	

(5). 固定资产的减值测试情况

适用 不适用

其他说明：

适用 不适用

固定资产清理

适用 不适用

22、在建工程

项目列示

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期末余额	期初余额
在建工程	443,658,542.24	196,538,014.62
工程物资		
合计	443,658,542.24	196,538,014.62

其他说明：

适用 不适用

在建工程

(1). 在建工程情况

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期末余额			期初余额		
	账面余额	减值准备	账面价值	账面余额	减值准备	账面价值
东方电缆超高压海缆南方产业基地项目	278,037,592.34		278,037,592.34	126,091,412.83		126,091,412.83
水下生产系统水密光、电、液飞线研发和产业化	61,424,549.53		61,424,549.53	53,359,433.60		53,359,433.60
深远海海洋能源装备系统集成及智慧敷设项目	82,961,524.71		82,961,524.71			
待安装设备及其他零星工程	21,234,875.66		21,234,875.66	17,087,168.19		17,087,168.19
合计	443,658,542.24		443,658,542.24	196,538,014.62		196,538,014.62

(2). 重要在建工程项目本期变动情况

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

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

东方电缆超高压海缆南方产业基地项目	8.23 亿元	126,091,412.83	434,880,807.91	282,934,628.40		278,037,592.34	75.19	75.00	6,583,718.39	6,366,445.99	2.78	自筹
深远海海洋能源装备系统集成及智慧敷设项目	7.59 亿元		82,961,524.71			82,961,524.71	10.93	10.00				自筹
合计	15.82 亿元	126,091,412.83	517,842,332.62	282,934,628.40		360,999,117.05	/	/	6,583,718.39	6,366,445.99	/	/

(3). 本期计提在建工程减值准备情况

适用 不适用

(4). 在建工程的减值测试情况

适用 不适用

其他说明：

适用 不适用

工程物资

(5). 工程物资情况

适用 不适用

23、生产性生物资产

(1). 采用成本计量模式的生产性生物资产

适用 不适用

(2). 采用成本计量模式的生产性生物资产的减值测试情况

适用 不适用

(3). 采用公允价值计量模式的生产性生物资产

适用 不适用

其他说明：

适用 不适用

24、油气资产

(1) 油气资产情况

适用 不适用

(2) 油气资产的减值测试情况

适用 不适用

其他说明：

无

25、使用权资产

(1) 使用权资产情况

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

项目	房屋及建筑物	运输工具	合计
一、账面原值			

1. 期初余额	32,457,637.86	372,749.53	32,830,387.39
2. 本期增加金额	1,263,360.22		1,263,360.22
租入	1,263,360.22		1,263,360.22
3. 本期减少金额	3,572,745.18		3,572,745.18
处置	3,572,745.18		3,572,745.18
4. 期末余额	30,148,252.90	372,749.53	30,521,002.43
二、累计折旧			
1. 期初余额	15,702,273.76	93,187.50	15,795,461.26
2. 本期增加金额	7,923,958.34	37,275.00	7,961,233.34
(1) 计提	7,923,958.34	37,275.00	7,961,233.34
3. 本期减少金额	3,572,745.18		3,572,745.18
(1) 处置	3,572,745.18		3,572,745.18
4. 期末余额	20,053,486.92	130,462.50	20,183,949.42
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	10,094,765.98	242,287.03	10,337,053.01
2. 期初账面价值	16,755,364.10	279,562.03	17,034,926.13

(2) 使用权资产的减值测试情况

适用 不适用

其他说明：

无

26、无形资产

(1). 无形资产情况

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

项目	土地使用权	专利权	非专	专用软件	特许经营权	合计
----	-------	-----	----	------	-------	----

			利 技 术			
一、账面原值						
1. 期初 余额	375,675,127.11			41,699,000.61	943,396.23	418,317,523.95
2. 本期 增加金 额	70,887,792.50			3,907,092.83		74,794,885.33
(1) 购 置	70,887,792.50			3,907,092.83		74,794,885.33
(2) 内 部研发						
(3) 企 业合并 增加						
3. 本 期减少 金额						
(1) 处 置						
4. 期末 余额	446,562,919.61			45,606,093.44	943,396.23	493,112,409.28
二、累计摊销						
1. 期初 余额	32,351,620.21			20,808,397.05	943,396.23	54,103,413.49
2. 本期 增加金 额	7,796,893.78			7,571,445.18		15,368,338.96
(1) 计提	7,796,893.78			7,571,445.18		15,368,338.96
3. 本期 减少金 额						
(1) 处 置						
4. 期末 余额	40,148,513.99			28,379,842.23	943,396.23	69,471,752.45
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	406,414,405.62			17,226,251.21		423,640,656.83
2. 期初账面价值	343,323,506.90			20,890,603.56		364,214,110.46

本期末通过公司内部研发形成的无形资产占无形资产余额的比例是 0.00

(2). 确认为无形资产的数据资源

适用 不适用

(3). 未办妥产权证书的土地使用权情况

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

项目	账面价值	未办妥产权证书的原因
北仑区小港江南东路 968 号-退二进三通信电缆车间	12,086,781.66	“退二进三”政策，政府收回原有房产证及土地使用证，新土地使用证尚未办理完毕
渤海东方海缆（山东）有限公司高端海缆系统北方产业基地项目	64,456,100.00	2024 年 10 月底竞标成功，产证尚在办理中
合计	76,542,881.66	

(3) 无形资产的减值测试情况

适用 不适用

其他说明：

适用 不适用

27、商誉

(1). 商誉账面原值

适用 不适用

(2). 商誉减值准备

适用 不适用

(3). 商誉所在资产组或资产组组合的相关信息

适用 不适用

资产组或资产组组合发生变化

适用 不适用

其他说明：

适用 不适用

(4). 可收回金额的具体确定方法

可收回金额按公允价值减去处置费用后的净额确定

适用 不适用

可收回金额按预计未来现金流量的现值确定

适用 不适用

前述信息与以前年度减值测试采用的信息或外部信息明显不一致的差异原因

适用 不适用

公司以前年度减值测试采用信息与当年实际情况明显不一致的差异原因

适用 不适用

(5). 业绩承诺及对应商誉减值情况

形成商誉时存在业绩承诺且报告期或报告期上一期间处于业绩承诺期内

适用 不适用

其他说明：

适用 不适用

28、长期待摊费用

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期初余额	本期增加金额	本期摊销金额	其他减少金额	期末余额
办公楼改造装修费	11,918,213.09	237,678.76	4,332,075.54		7,823,816.31
合计	11,918,213.09	237,678.76	4,332,075.54		7,823,816.31

其他说明：

无

29、递延所得税资产/递延所得税负债

(1). 未经抵销的递延所得税资产

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期末余额		期初余额	
	可抵扣暂时性差异	递延所得税资产	可抵扣暂时性差异	递延所得税资产
资产减值准备	499,121,087.07	76,811,545.49	408,073,302.52	62,147,483.66
内部交易未实现利润	1,436,304.54	215,445.68	1,675,688.63	251,353.29
可抵扣亏损				
暂未支付的奖励基金	34,090,929.75	5,113,639.46	52,060,046.27	7,809,006.94
套期工具期末公允价值变动	56,917,750.00	8,537,662.50	30,409,963.86	4,561,494.58
套期工具未结转套期损益	24,908,330.51	3,736,249.58	38,627,992.29	5,794,198.84
递延收益	85,656,365.38	12,848,454.82	94,378,468.34	14,156,770.25
专项应付款			254,102.72	38,115.41
交易性金融资产公允价值变动			18,607,390.08	2,791,108.51
新租赁准则税会差异	5,840,290.41	876,043.56	13,903,559.33	2,085,533.90
合计	707,971,057.66	108,139,041.09	657,990,514.04	99,635,065.38

(2). 未经抵销的递延所得税负债

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期末余额		期初余额	
	应纳税暂时性差异	递延所得税负债	应纳税暂时性差异	递延所得税负债
非同一控制企业合并资产评估增值				
其他债权投资公允价值变动				

其他权益工具投资公允价值变动				
套期工具期末公允价值变动			12,841,724.88	1,926,258.73
套期工具未结转套期损益			3,660,900.00	549,135.00
固定资产加速折旧税会差异	282,378,684.73	42,356,802.71	272,680,641.48	40,902,096.22
新租赁准则税会差异	10,337,053.01	1,550,557.95	17,034,926.13	2,555,238.92
合计	292,715,737.74	43,907,360.66	306,218,192.49	45,932,728.87

(3). 以抵销后净额列示的递延所得税资产或负债

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目	递延所得税资产和负债期末互抵金额	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	876,043.56	107,262,997.53	4,560,927.63	95,074,137.75
递延所得税负债	876,043.56	43,031,317.10	4,560,927.63	41,371,801.24

(4). 未确认递延所得税资产明细

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期末余额	期初余额
可抵扣暂时性差异	390,389.04	544,032.26
可抵扣亏损	19,533,919.11	40,551,690.34
合计	19,924,308.15	41,095,722.60

(5). 未确认递延所得税资产的可抵扣亏损将于以下年度到期

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

年份	期末金额	期初金额	备注
2024 年		3,868,147.79	
2025 年	736,150.34	12,546,878.36	
2026 年	1,192,595.52	6,871,930.89	
2027 年	3,715,077.21	6,703,903.73	
2028 年	6,713,949.53	10,560,829.57	
2029 年	7,176,146.51		
合计	19,533,919.11	40,551,690.34	/

其他说明：

□适用 √不适用

30、其他非流动资产

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期末余额			期初余额		
	账面余额	减值准备	账面价值	账面余额	减值准备	账面价值
合同取得成本						
合同履约成本						
应收退货成本						
合同资产	422,342,879.26	61,032,615.13	361,310,264.13			
预付购建长期资产款	55,622,069.16		55,622,069.16	47,629,749.45		47,629,749.45
合计	477,964,948.42	61,032,615.13	416,932,333.29	47,629,749.45		47,629,749.45

其他说明：

无

31、所有权或使用权受限资产

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期末				期初			
	账面余额	账面价值	受限类型	受限情况	账面余额	账面价值	受限类型	受限情况
货币资金	374,257,854.91	374,257,854.91	其他	银行承兑汇票保证金、保函保证金、期货交易保证金	129,043,236.21	129,043,236.21	其他	银行承兑汇票保证金、保函保证金、期货交易保证金
应收票据								
存货								
其中： 数据资源								
固定资产								
无形资产								
其中： 数据资源								
合计	374,257,854.91	374,257,854.91	/	/	129,043,236.21	129,043,236.21	/	/

其他说明：

无

32、短期借款

(1). 短期借款分类

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期末余额	期初余额
质押借款		
抵押借款		
保证借款		
信用借款	40,018,666.67	
合计	40,018,666.67	

短期借款分类的说明：

无

(2). 已逾期未偿还的短期借款情况

适用 不适用

其中重要的已逾期未偿还的短期借款情况如下：

适用 不适用

其他说明：

适用 不适用

33、交易性金融负债

适用 不适用

其他说明：

适用 不适用

34、衍生金融负债

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期末余额	期初余额
指定套期关系的衍生金融负债	56,917,750.00	30,409,963.86
合计	56,917,750.00	30,409,963.86

其他说明：

公司开展铜和铅商品的期货套期保值业务，以此规避公司承担的随着原材料价格波动、原材料预期采购带来的未来现金流量发生波动的风险。截至 2024 年 12 月 31 日，公司已经计入其他综合收益的现金流量套期工具公允价值变动产生的税前收益为-56,917,750.00 元。

35、应付票据

(1). 应付票据列示

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

种类	期末余额	期初余额
商业承兑汇票		
银行承兑汇票	1,466,476,900.77	1,441,873,409.82
合计	1,466,476,900.77	1,441,873,409.82

本期末已到期未支付的应付票据总额为 0.00 元。到期未付的原因是无

36、应付账款

(1). 应付账款列示

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期末余额	期初余额
应付材料及劳务采购款	1,008,186,375.57	697,876,697.54
应付工程及设备款	196,971,600.95	67,100,218.65
应付土地购置款		42,031,000.00
合计	1,205,157,976.52	807,007,916.19

(2). 账龄超过 1 年或逾期的重要应付账款

适用 不适用

其他说明：

适用 不适用

37、预收款项

(1). 预收账款项列示

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期末余额	期初余额
预收房租	617,121.77	338,095.27
合计	617,121.77	338,095.27

(2). 账龄超过 1 年的重要预收款项

适用 不适用

(3). 报告期内账面价值发生重大变动的金额和原因

适用 不适用

其他说明：

适用 不适用

38、合同负债

(1). 合同负债情况

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期末余额	期初余额
预收货款	1,147,604,480.35	852,908,279.45
合计	1,147,604,480.35	852,908,279.45

(2). 账龄超过 1 年的重要合同负债

适用 不适用

(3). 报告期内账面价值发生重大变动的金额和原因

适用 不适用

其他说明：

适用 不适用

39、应付职工薪酬

(1). 应付职工薪酬列示

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期初余额	本期增加	本期减少	期末余额
一、短期薪酬	42,010,813.48	247,284,397.27	231,509,649.06	57,785,561.69
二、离职后福利-设定提存计划	1,784,278.07	12,605,615.94	13,350,479.70	1,039,414.31
三、辞退福利				
四、一年内到期的其他福利				
合计	43,795,091.55	259,890,013.21	244,860,128.76	58,824,976.00

(2). 短期薪酬列示

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期初余额	本期增加	本期减少	期末余额
一、工资、奖金、津贴和补贴	40,897,724.77	185,338,402.34	187,706,875.35	38,529,251.76
二、职工福利费	269.18	26,391,988.37	26,391,999.79	257.76
三、社会保险费	579,109.53	7,424,822.07	7,298,687.95	705,243.65
其中：医疗保险费	505,267.93	6,366,748.10	6,262,163.68	609,852.35
工伤保险费	4,262.34	64,187.79	62,719.19	5,730.94
生育保险费	69,579.26	993,886.18	973,805.08	89,660.36
四、住房公积金	533,710.00	6,662,711.77	6,614,729.77	581,692.00
五、工会经费和职工教育经费		3,497,356.20	3,497,356.20	
六、短期带薪缺勤				
七、短期利润分享计划				
八、OIMS 奖励基金 [注]		17,969,116.52		17,969,116.52
合计	42,010,813.48	247,284,397.27	231,509,649.06	57,785,561.69

[注]本期 OIMS 奖励基金增加系按公司第六届十九次董事会审议批准的发放计划将一年内发放的 OIMS 奖励基金 17,969,116.52 元改列至应付职工薪酬

(3). 设定提存计划列示

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期初余额	本期增加	本期减少	期末余额
1、基本养老保险	1,714,427.98	12,182,637.08	12,890,064.03	1,007,001.03
2、失业保险费	69,850.09	422,978.86	460,415.67	32,413.28
3、企业年金缴费				
合计	1,784,278.07	12,605,615.94	13,350,479.70	1,039,414.31

其他说明：

√适用 □不适用

无

40、应交税费

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期末余额	期初余额
增值税		
消费税		
营业税		
企业所得税	4,199,499.45	33,923,142.54
个人所得税	506,132.47	14,817,613.04
城市维护建设税	384,941.11	76,894.58
房产税	14,135,663.04	12,951,590.99
土地使用税	2,233,428.68	3,615,055.31
教育费附加	213,025.36	32,954.82
地方教育附加	142,016.91	21,969.88
印花税	1,592,597.72	1,637,461.51
合计	23,407,304.74	67,076,682.67

其他说明：

无

41、其他应付款

(1). 项目列示

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期末余额	期初余额
应付利息		
应付股利		
其他应付款	22,828,378.23	24,558,464.48
合计	22,828,378.23	24,558,464.48

其他说明：

□适用 √不适用

(2). 应付利息

分类列示

适用 不适用

逾期的重要应付利息:

适用 不适用

其他说明:

适用 不适用

(3). 应付股利

分类列示

适用 不适用

(4). 其他应付款

按款项性质列示其他应付款

适用 不适用

单位: 元 币种: 人民币

项目	期末余额	期初余额
“退二进三”补偿款	4,369,338.38	4,369,338.38
押金保证金	4,503,821.78	5,522,292.78
其他	13,955,218.07	14,666,833.32
合计	22,828,378.23	24,558,464.48

账龄超过 1 年或逾期的重要其他应付款

适用 不适用

单位: 元 币种: 人民币

项目	期末余额	未偿还或结转的原因
“退二进三”补偿款	4,369,338.38	详见本报告“第十节 财务报告 十八、其他重要事项 7. 其他对投资者决策有影响的重要交易和事项”之说明
合计	4,369,338.38	/

其他说明:

适用 不适用

42、持有待售负债

适用 不适用

43、1 年内到期的非流动负债

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期末余额	期初余额
1 年内到期的长期借款	560,417,222.22	460,400,583.33
1 年内到期的应付债券		
1 年内到期的长期应付款		
1 年内到期的租赁负债	5,667,871.85	6,704,531.27
合计	566,085,094.07	467,105,114.60

其他说明：

无

44、其他流动负债

其他流动负债情况

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期末余额	期初余额
短期应付债券		
应付退货款		
待转销项税额	51,471,335.77	65,677,991.41
合计	51,471,335.77	65,677,991.41

短期应付债券的增减变动:

适用 不适用

其他说明:

适用 不适用

45、长期借款

(1). 长期借款分类

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期末余额	期初余额
质押借款		
抵押借款		
保证借款		
信用借款	510,256,420.44	353,270,094.45
合计	510,256,420.44	353,270,094.45

长期借款分类的说明：

无

其他说明：

适用 不适用

46、应付债券

(1). 应付债券

适用 不适用

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

适用 不适用

(3). 可转换公司债券的说明

适用 不适用

转股权会计处理及判断依据

适用 不适用

(4). 划分为金融负债的其他金融工具说明

期末发行在外的优先股、永续债等其他金融工具基本情况

适用 不适用

期末发行在外的优先股、永续债等金融工具变动情况表

适用 不适用

其他金融工具划分为金融负债的依据说明

适用 不适用

其他说明：

适用 不适用

47、租赁负债

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期末余额	期初余额
尚未支付的租赁付款额	175,821.79	7,917,704.00
减：未确认融资费用	3,403.23	718,675.94
合计	172,418.56	7,199,028.06

其他说明：

无

48、长期应付款

项目列示

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期末余额	期初余额
长期应付款		
专项应付款		254,102.72
合计		254,102.72

其他说明：

□适用 √不适用

长期应付款

(1). 按款项性质列示长期应付款

□适用 √不适用

专项应付款

(2). 按款项性质列示专项应付款

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期初余额	本期增加	本期减少	期末余额	形成原因
水下生产系统用脐带缆钢管材料研制及部件国产化	254,102.72		254,102.72	0.00	水下生产系统用脐带缆钢管材料研制及部件国产化
合计	254,102.72		254,102.72	0.00	/

其他说明：

无

49、长期应付职工薪酬

√适用 □不适用

(1). 长期应付职工薪酬表

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期末余额	期初余额
一、离职后福利-设定受益计划净负债		
二、辞退福利		
三、其他长期福利		
四、OIMS 奖励基金	34,090,929.75	52,060,046.27
合计	34,090,929.75	52,060,046.27

(2). 设定受益计划变动情况

设定受益计划义务现值：

□适用 √不适用

计划资产：

□适用 √不适用

设定受益计划净负债（净资产）

□适用 √不适用

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

□适用 √不适用

设定受益计划重大精算假设及敏感性分析结果说明

□适用 √不适用

其他说明：

□适用 √不适用

50、预计负债

□适用 √不适用

51、递延收益

递延收益情况

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期初余额	本期增加	本期减少	期末余额	形成原因
政府补助	94,378,468.34	38,989,054.70	47,711,157.66	85,656,365.38	与资产/收益相关的政府补助
合计	94,378,468.34	38,989,054.70	47,711,157.66	85,656,365.38	/

其他说明：

适用 不适用

52、其他非流动负债

适用 不适用

53、股本

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

	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	687,715,368.00						687,715,368.00

其他说明：

无

54、其他权益工具

(1). 期末发行在外的优先股、永续债等其他金融工具基本情况

适用 不适用

(2). 期末发行在外的优先股、永续债等金融工具变动情况表

适用 不适用

其他权益工具本期增减变动情况、变动原因说明，以及相关会计处理的依据：

适用 不适用

其他说明：

适用 不适用

55、资本公积

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期初余额	本期增加	本期减少	期末余额
资本溢价（股本溢价）	1,248,133,187.64			1,248,133,187.64
其他资本公积	56,330,683.13	924,000.00		57,254,683.13
合计	1,304,463,870.77	924,000.00		1,305,387,870.77

其他说明，包括本期增减变动情况、变动原因说明：

其他资本公积本期增加 924,000.00 元系股东宁波东方集团有限公司和宁波华夏科技投资有限公司主动承担并补偿了应由公司承担且已由公司发放的党建合规和企业文化建设相关奖励支出 92.40 万元。

56、库存股

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期初余额	本期增加	本期减少	期末余额
库存股		89,196,704.68		89,196,704.68
合计		89,196,704.68		89,196,704.68

其他说明，包括本期增减变动情况、变动原因说明：

库存股本期增加系公司于 2024 年 1 月 31 日召开第六届董事会第 11 次会议，审议通过了《关于以集中竞价交易方式回购公司股份方案的议案》，同意公司使用自有资金以集中竞价交易方式回购公司股份，回购资金总额不低于人民币 10,000 万元（含）且不超过 20,000 万元（含）。截至 2024 年 12 月 31 日，公司累计通过回购专用证券账户以集中竞价交易方式回购公司股份 1,913,400 股，成交总金额为 89,196,704.68 元。

57、其他综合收益

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期初余额	本期发生金额					税后归属于少数股东	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								
其中：重新计量设定受益计划变动额								
权益法下不能转损益的其他综合收益								
其他权益工具投资公								

允 价 值 变 动								
企 业 自 身 信 用 风 险 公 允 价 值 变 动								
二、将重分类进损益的其他综合收益	20,172,468.61	-39,404,959.97	10,161,258.75	0.00	-5,902,426.65	-43,663,792.07	0.00	-23,491,323.46
其中：权益法下可转损益的其								

他综合收益								
其他债权投资公允价值变动								
金融资产重分类计入其他综合收益的金额								
其他债权投资信用减值准备								
现金流	20,034,08 9.16	- 39,247,01 4.05	10,161,25 8.75	0. 00	- 5,902,42 6.65	- 43,505,84 6.15	0. 00	- 23,471,75 6.99

量套期储备								
外币财务报表折算差额	138,379.45	-157,945.92				-157,945.92		-19,566.47
其他综合收益合计	20,172,468.61	-39,404,959.97	10,161,258.75	0.00	-5,902,426.65	-43,663,792.07		-23,491,323.46

其他说明，包括对现金流量套期损益的有效部分转为被套期项目初始确认金额调整：
无

58、专项储备

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期初余额	本期增加	本期减少	期末余额
安全生产费	3,217,100.78	16,148,045.71	12,097,176.74	7,267,969.75
合计	3,217,100.78	16,148,045.71	12,097,176.74	7,267,969.75

其他说明，包括本期增减变动情况、变动原因说明：
无

59、盈余公积

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期初余额	本期增加	本期减少	期末余额
法定盈余公积	417,163,534.07			417,163,534.07
任意盈余公积				

储备基金			
企业发展基金			
其他			
合计	417,163,534.07		417,163,534.07

盈余公积说明，包括本期增减变动情况、变动原因说明：

无

60、未分配利润

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目	本期	上期
调整前上期末未分配利润	3,857,816,951.15	3,030,216,767.21
调整期初未分配利润合计数（调增+，调减-）		-510,481.57
调整后期初未分配利润	3,857,816,951.15	3,029,706,285.64
加：本期归属于母公司所有者的净利润	1,008,157,259.06	1,000,039,507.51
减：提取法定盈余公积		
提取任意盈余公积		
提取一般风险准备		
应付普通股股利	309,120,510.60	171,928,842.00
转作股本的普通股股利		
期末未分配利润	4,556,853,699.61	3,857,816,951.15

调整期初未分配利润明细：

- 1、由于《企业会计准则》及其相关新规定进行追溯调整，影响期初未分配利润 0.00 元。
- 2、由于会计政策变更，影响期初未分配利润 0.00 元。
- 3、由于重大会计差错更正，影响期初未分配利润 0.00 元。
- 4、由于同一控制导致的合并范围变更，影响期初未分配利润 0.00 元。
- 5、其他调整合计影响期初未分配利润 0.00 元。

61、营业收入和营业成本

(1). 营业收入和营业成本情况

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目	本期发生额		上期发生额	
	收入	成本	收入	成本
主营业务	9,082,545,483.69	7,377,531,273.48	7,302,540,418.06	5,464,769,827.99
其他业务	9,976,301.99	2,548,157.23	7,503,600.40	2,414,438.41
合计	9,092,521,785.68	7,380,079,430.71	7,310,044,018.46	5,467,184,266.40

(2). 营业收入、营业成本的分解信息

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

合同分类	分部		合计	
	营业收入	营业成本	营业收入	营业成本
商品类型				
陆缆系统	5,416,083,997.45	5,005,108,998.91	5,416,083,997.45	5,005,108,998.91
海缆系统	2,777,576,595.51	1,678,452,223.85	2,777,576,595.51	1,678,452,223.85
海洋工程	888,884,890.73	693,970,050.72	888,884,890.73	693,970,050.72
其他	7,488,741.45	525,917.36	7,488,741.45	525,917.36
按经营地区分类				
内销	8,356,549,195.28	6,759,016,023.49	8,356,549,195.28	6,759,016,023.49
外销	733,485,029.86	619,041,167.35	733,485,029.86	619,041,167.35
市场或客户类型				
合同类型				
按商品转让的时间分类				
商品（在某一时点转让）	8,666,171,990.78	7,013,940,140.84	8,666,171,990.78	7,013,940,140.84
服务（在某一时段内提供）	423,862,234.36	364,117,050.00	423,862,234.36	364,117,050.00
按合同期限分类				
按销售渠道分类				
直销	8,389,318,453.55	6,743,101,582.21	8,389,318,453.55	6,743,101,582.21
经销	700,715,771.59	634,955,608.63	700,715,771.59	634,955,608.63
合计	9,090,034,225.14	7,378,057,190.84	9,090,034,225.14	7,378,057,190.84

其他说明：

√适用 □不适用

分解信息数据为与客户之间的合同产生的收入

(3). 履约义务的说明

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目	履行履约义务的时间	重要的支付条款	公司承诺转让商品的性质	是否为主要责任人	公司承担的预期将退还给客户的款项	公司提供的质量保证类型及相关义务
销售陆缆系统产品	内销：商品交付时	一般按预付款、投料款、到货款、验收款、质保金进度进行结算	陆缆产品	是	0.00	保证类质量保证
	外销：产品报关、离港取得提单时					
销售海缆系统产品	内销：商品交付且敷设完成时	一般按预付款、投料款、到货款、验收款、质保金进度进行结算	海缆产品	是	0.00	保证类质量保证
	外销：产品报关、离港取得提单时					
提供海洋工程服务	服务提供时	一般按预付款、进度款、验收款、质保金进度进行结算	海洋工程服务服务	是	0.00	保证类质量保证
合计	/	/	/	/	/	/

(4). 分摊至剩余履约义务的说明

适用 不适用

(5). 重大合同变更或重大交易价格调整

适用 不适用

其他说明：

在本期确认的包括在合同负债期初账面价值中的收入为 639,087,220.46 元

62、税金及附加

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

项目	本期发生额	上期发生额
消费税		
营业税		
城市维护建设税	13,235,976.80	10,858,661.46
教育费附加	5,818,325.90	4,700,767.27
资源税		
房产税	14,131,229.76	20,387,245.79
土地使用税	2,469,814.10	3,787,138.58
车船使用税	14,356.80	15,731.82
印花税	6,848,289.60	6,388,870.79
地方教育附加	3,878,883.89	3,133,844.82
合计	46,396,876.85	49,272,260.53

其他说明：

无

63、销售费用

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目	本期发生额	上期发生额
业务招待费	65,216,053.24	61,304,181.35
销售服务费	63,112,610.27	47,800,945.03
职工薪酬	26,650,573.50	26,168,808.81
差旅费	8,093,510.90	6,411,999.66
折旧与摊销	3,235,149.18	1,850,906.59
广告费	1,082,281.41	2,110,794.80
会务费	2,253,663.64	1,828,181.63
其他	7,965,087.71	5,236,531.66
合计	177,608,929.85	152,712,349.53

其他说明：

无

64、管理费用

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目	本期发生额	上期发生额
职工薪酬	56,222,327.18	55,628,785.70
折旧和摊销	29,864,167.75	27,729,766.14
业务招待费	13,662,577.36	12,170,897.23
中介机构服务费	8,348,453.45	8,113,013.79
办公费	5,838,914.87	5,387,539.51
修理费	2,456,498.35	3,179,662.46
差旅费	3,936,295.17	3,416,580.24
其他	13,832,401.49	14,601,515.44
合计	134,161,635.62	130,227,760.51

其他说明：

无

65、研发费用

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目	本期发生额	上期发生额
材料费	210,323,288.18	183,386,165.23
职工薪酬	45,905,748.57	50,909,534.15
燃料动力费	7,875,341.62	9,632,564.84
检验鉴定加工费	19,959,334.41	7,502,970.29
专用技术开发、咨询费	12,177,236.12	10,114,437.76
差旅费	6,655,267.14	3,757,919.32
折旧与摊销	3,565,528.02	2,654,958.64
其他	1,611,627.69	1,925,384.21
合计	308,073,371.75	269,883,934.44

其他说明：
无**66、财务费用**

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目	本期发生额	上期发生额
利息支出	19,880,011.64	32,144,672.64
利息收入	-38,392,096.14	-30,711,997.50
汇兑损益	8,442,005.77	3,282,478.78
其他	4,480,679.91	3,096,915.20
未确认融资费用	752,586.23	444,075.36
合计	-4,836,812.59	8,256,144.48

其他说明：
无**67、其他收益**

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

按性质分类	本期发生额	上期发生额
与资产相关的政府补助	13,224,667.99	11,715,336.57
与收益相关的政府补助	33,038,543.10	21,230,436.77
增值税加计抵减	69,099,663.45	
合计	115,362,874.54	32,945,773.34

其他说明：
无**68、投资收益**

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目	本期发生额	上期发生额
权益法核算的长期股权投资收益	2,354,680.10	1,913,854.20
处置长期股权投资产生的投资收益		
交易性金融资产在持有期间的投资收益	1,278,361.60	885,161.28
其他权益工具投资在持有期间取得的股利收入		
债权投资在持有期间取得的利息收入		
其他债权投资在持有期间取得的利息收入		
处置交易性金融资产取得的投资收益	5,763,630.08	1,887,452.97
处置其他权益工具投资取得的投资收益		
处置债权投资取得的投资收益		
处置其他债权投资取得的投资收益		
债务重组收益		
应收款项融资贴现损失	-2,417,739.63	-1,225,634.65
合计	6,978,932.15	3,460,833.80

其他说明：

无

69、净敞口套期收益

适用 不适用

70、公允价值变动收益

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

产生公允价值变动收益的来源	本期发生额	上期发生额
交易性金融资产	26,111,746.24	8,814,402.48
其中：以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融资产产生的公允价值变动收益	26,111,746.24	8,814,402.48
交易性金融负债		
按公允价值计量的投资性房地产		
合计	26,111,746.24	8,814,402.48

其他说明：

无

71、信用减值损失

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

项目	本期发生额	上期发生额
应收票据坏账损失	-604,992.24	1,471,040.20
应收账款坏账损失	-56,298,467.41	-103,874,908.64
其他应收款坏账损失	311,181.13	3,839,990.65
债权投资减值损失		
其他债权投资减值损失		
长期应收款坏账损失		
财务担保相关减值损失		
应收款项融资减值损失	-1,515,310.55	
合计	-58,107,589.07	-98,563,877.79

其他说明：

无

72、资产减值损失

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目	本期发生额	上期发生额
一、合同资产减值损失	-27,878,728.24	-18,657,362.68
二、存货跌价损失及合同履约成本减值损失	-12,606,665.25	-10,130,255.72
三、长期股权投资减值损失		
四、投资性房地产减值损失		
五、固定资产减值损失		
六、工程物资减值损失		
七、在建工程减值损失		
八、生产性生物资产减值损失		
九、油气资产减值损失		
十、无形资产减值损失		
十一、商誉减值损失		
十二、其他		
合计	-40,485,393.49	-28,787,618.40

其他说明：

无

73、资产处置收益

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目	本期发生额	上期发生额
固定资产处置收益	2,013,003.61	142,573.34
收储土地处置收益	52,332,665.15	
合计	54,345,668.76	142,573.34

其他说明：

2023 年 11 月，子公司东方海缆公司与舟山市自然资源和规划局定海分局签订了《国有建设用地使用权收回补偿协议》，约定舟山市自然资源和规划局定海分局将东方海缆公司拥有的面积为 20,904 平方米的国有建设用地使用权收回纳入政府储备，补偿金额为 11,986.88 万元。2023 年末公司将与该宗土地使用权相关的资产账面余额为 8,734.93 万元（其中：无形资产-土地使用权原值 7,914.42 万元、在建工程账面余额 820.51 万元），累计摊销 1,160.80 万元，计提减值准备余额 820.51 万元，账面净值 6,753.62 万元转入“持有待售资产”。

2024 年 1 月，公司已将该宗土地使用权交付给舟山市自然资源和规划局定海分局，并收到了全部土地补偿款，确认了资产处置收益 52,332,665.15 元。

74、营业外收入

营业外收入情况

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

项目	本期发生额	上期发生额	计入当期非经常性损益的金额
非流动资产处置利得合计			
其中：固定资产处置利得			
无形资产处置利得			
非货币性资产交换利得			
接受捐赠			
政府补助			
罚没收入	265,033.65	60,758.82	265,033.65
其他	129,042.66	188,934.70	129,042.66
合计	394,076.31	249,693.52	394,076.31

其他说明：

适用 不适用

75、营业外支出

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

项目	本期发生额	上期发生额	计入当期非经常性损益的金额
非流动资产处置损失合计	7,179.49	353,609.08	7,179.49
其中：固定资产处置损失	7,179.49	353,609.08	7,179.49

无形资产处置损失			
非货币性资产交换损失			
对外捐赠	6,975,300.00	4,525,494.00	6,975,300.00
罚款支出	10,000.00	165,302.00	10,000.00
其他	205,656.29	216,565.00	205,656.29
合计	7,198,135.78	5,260,970.08	7,198,135.78

其他说明：

无

76、所得税费用

(1). 所得税费用表

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目	本期发生额	上期发生额
当期所得税费用	144,910,191.36	161,748,030.22
递延所得税费用	-4,626,917.27	-16,279,424.95
合计	140,283,274.09	145,468,605.27

(2). 会计利润与所得税费用调整过程

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目	本期发生额
利润总额	1,148,440,533.15
按法定/适用税率计算的所得税费用	172,266,079.97
子公司适用不同税率的影响	11,018,606.15
调整以前期间所得税的影响	3,238,899.84
非应税收入的影响	-493,442.70
不可抵扣的成本、费用和损失的影响	5,785,152.11
使用前期未确认递延所得税资产的可抵扣亏损的影响	-6,280,666.69
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	1,754,012.31
允许加计扣除的成本、费用的影响	-47,042,036.90
所得税费用	140,283,274.09

其他说明：

□适用 √不适用

77、其他综合收益

√适用 □不适用

其他综合收益的税后净额详见本报告“第十节 财务报告 七、合并财务报表项目注释 57. 其他综合收益”之说明。

78、现金流量表项目

(1). 与经营活动有关的现金

收到的其他与经营活动有关的现金

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

项目	本期发生额	上期发生额
收到的期货合约保证金净额		121,416,984.72
收到政府补助	45,746,745.34	46,416,731.41
收到银行存款利息收入	38,392,096.14	30,711,997.50
收回的暂借款、保证金、押金净额	25,753,324.95	57,834,374.91
其他	1,040,140.04	8,587,641.11
合计	110,932,306.47	264,967,729.65

收到的其他与经营活动有关的现金说明：

无

支付的其他与经营活动有关的现金

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

项目	本期发生额	上期发生额
支付的期货合约保证金净额	245,214,618.70	
支付的销售服务费、中介机构服务费等	71,461,063.72	55,913,958.82
支付的业务招待费、广告费、会务费等	82,214,575.65	77,414,055.00
支付的研发费用	48,278,746.98	27,249,972.89
支付的办公费、差旅费等	17,868,720.94	18,974,038.73
支付的暂借款、保证金等	20,585,425.62	17,535,894.00
其他	47,991,342.52	36,029,281.11
合计	533,614,494.13	233,117,200.55

支付的其他与经营活动有关的现金说明：

无

(2). 与投资活动有关的现金

收到的重要的投资活动有关的现金

适用 不适用

支付的重要的投资活动有关的现金

适用 不适用

收到的其他与投资活动有关的现金

适用 不适用

支付的其他与投资活动有关的现金

适用 不适用

(3). 与筹资活动有关的现金

收到的其他与筹资活动有关的现金

适用 不适用

支付的其他与筹资活动有关的现金

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

项目	本期发生额	上期发生额
回购库存股	89,196,704.68	
租赁费用	10,079,215.37	8,309,609.99
合计	99,275,920.05	8,309,609.99

支付的其他与筹资活动有关的现金说明：

无

筹资活动产生的各项负债变动情况

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期初余额	本期增加		本期减少		期末余额
		现金变动	非现金变动	现金变动	非现金变动	
短期借款		40,000,000.00	18,666.67			40,018,666.67
长期借款（含一年内到期的长期借	813,670,677.78	821,870,000.00	20,173,994.58	585,041,029.70		1,070,673,642.66

款)						
租赁负债(含一年内到期的租赁负债)	13,903,559.33		1,263,360.22	10,079,215.37	752,586.23	5,840,290.41
合计	827,574,237.11	861,870,000.00	21,456,021.47	595,120,245.07	752,586.23	1,116,532,599.74

(4). 以净额列报现金流量的说明

适用 不适用

(5). 不涉及当期现金收支、但影响企业财务状况或在未来可能影响企业现金流量的重大活动及财务影响

适用 不适用

项目	本期数	上年同期数
背书转让的商业汇票金额	397,700,861.62	252,867,215.85
其中：支付货款	397,700,861.62	252,867,215.85

79、现金流量表补充资料

(1). 现金流量表补充资料

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

补充资料	本期金额	上期金额
1. 将净利润调节为经营活动现金流量：		
净利润	1,008,157,259.06	1,000,039,507.51
加：资产减值准备	40,485,393.49	28,787,618.40
信用减值损失	58,107,589.07	98,563,877.79

固定资产折旧、油气资产折耗、生产性生物资产折旧	176,023,124.79	151,398,802.34
使用权资产摊销		
无形资产摊销	14,173,622.83	12,754,314.68
长期待摊费用摊销	4,332,075.54	4,308,943.22
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）	-54,345,668.76	-142,573.34
固定资产报废损失（收益以“-”号填列）	7,179.49	353,609.08
公允价值变动损失（收益以“-”号填列）	-26,111,746.24	-8,814,402.48
财务费用（收益以“-”号填列）	29,074,603.64	35,871,226.78
投资损失（收益以“-”号填列）	-9,396,671.78	-4,686,468.45
递延所得税资产减少（增加以“-”号填列）	-12,188,859.78	-26,972,286.35
递延所得税负债增加（减少以“-”号填列）	1,659,515.86	-2,197,161.95
存货的减少（增加以“-”号填列）	300,611,959.90	-836,955,906.62
经营性应收项目的减少（增加以“-”号填列）	-602,554,434.06	-75,300,593.90
经营性应付项目的增加（减少以“-”号填列）	180,580,949.80	810,246,530.09
其他	4,050,868.97	3,217,100.78
经营活动产生的现金流量净额	1,112,666,761.82	1,190,472,137.58
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	2,481,051,201.86	2,012,779,742.85
减：现金的期初余额	2,012,779,742.85	1,982,453,002.16
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	468,271,459.01	30,326,740.69

(2). 本期支付的取得子公司的现金净额

适用 不适用

(3). 本期收到的处置子公司的现金净额

适用 不适用

(4). 现金和现金等价物的构成

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期末余额	期初余额
一、现金	2,481,051,201.86	2,012,779,742.85
其中：库存现金	254.49	
可随时用于支付的银行存款	2,470,235,901.14	2,012,666,274.74
可随时用于支付的其他货币资金	10,815,046.23	113,468.11
可用于支付的存放中央银行款项		
存放同业款项		
拆放同业款项		
二、现金等价物		
其中：三个月内到期的债券投资		
三、期末现金及现金等价物余额	2,481,051,201.86	2,012,779,742.85
其中：母公司或集团内子公司使用受限制的现金和现金等价物		

(5). 使用范围受限但仍作为现金和现金等价物列示的情况

适用 不适用

(6). 不属于现金及现金等价物的货币资金

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

项目	本期金额	上期金额	理由
承兑保证金		30,175,853.22	无法随时支取使用
保函保证金	8,878,239.41	1,323,819.17	无法随时支取使用
期货保证金	365,379,615.50	97,543,563.82	无法随时支取使用
合计	374,257,854.91	129,043,236.21	/

其他说明：

适用 不适用

80、所有者权益变动表项目注释

说明对上年期末余额进行调整的“其他”项目名称及调整金额等事项：

适用 不适用

81、外币货币性项目

(1). 外币货币性项目

适用 不适用

单位：元

项目	期末外币余额	折算汇率	期末折算人民币 余额
货币资金	-	-	348,446,458.07
其中：美元	30,431,957.16	7.1884	218,757,080.85
欧元	10,079,380.31	7.5257	75,854,392.40
港币			
新币	5,931,249.36	9.0765	53,834,984.82
应收账款	-	-	22,855,878.32
其中：美元	346,354.27	7.1884	2,489,733.03
欧元	2,706,212.75	7.5257	20,366,145.29
港币			
长期借款	-	-	
其中：美元			
欧元			
港币			
其他应收款	-	-	101,183.04
其中：欧元	13,445.00	7.5257	101,183.04
应付账款	-	-	3,547,414.54
其中：欧元	328,106.62	7.5257	2,469,231.99
英镑	118,788.36	9.0765	1,078,182.55
其他应付款	-	-	1,098,248.67
其中：欧元	38,068.05	7.5257	286,488.72
英镑	89,435.35	9.0765	811,759.95

其他说明：

无

(2). 境外经营实体说明，包括对于重要的境外经营实体，应披露其境外主要经营地、记账本位币及选择依据，记账本位币发生变化的还应披露原因

适用 不适用

82、租赁

(1) 作为承租人

适用 不适用

1) 使用权资产相关信息详见本报告“第十节 财务报告 七、合并财务报表项目注释 25. 使用权资产”之说明。

2) 公司对短期租赁和低价值资产租赁的会计政策详见本报告“第十节 财务报告 五、重要会计政策及会计估计 38. 租赁”之说明。

未纳入租赁负债计量的可变租赁付款额

适用 不适用

简化处理的短期租赁或低价值资产的租赁费用

适用 不适用

项 目	本期数	上年同期数
短期租赁费用	2,673,790.66	2,342,322.47
合 计	2,673,790.66	2,342,322.47

售后租回交易及判断依据

适用 不适用

与租赁相关的现金流出总额 12,753,006.03(单位：元 币种：人民币)

项 目	本期数	上年同期数
租赁负债的利息费用	752,586.23	444,075.36
与租赁相关的总现金流出	12,753,006.03	10,651,932.46

租赁负债的到期期限分析和相应流动性风险管理详见本报告“十二、与金融工具相关的风险 1、金融工具的风险”之说明。

(2) 作为出租人

作为出租人的经营租赁

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

项目	租赁收入	其中：未计入租赁收款额的可变租赁付款额相关的收入
租赁收入	8,522,130.36	
合计	8,522,130.36	

作为出租人的融资租赁

适用 不适用

未折现租赁收款额与租赁投资净额的调节表

适用 不适用

未来五年未折现租赁收款额

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

项目	每年未折现租赁收款额	
	期末金额	期初金额
第一年	2,980,918.62	3,281,998.61
第二年	2,999,575.23	3,066,778.38
第三年	1,816,535.93	3,054,866.41
第四年	1,830,076.96	1,657,705.89
第五年	1,857,044.04	1,564,055.10
五年后未折现租赁收款额总额	5,922,427.71	6,495,352.81

(3) 作为生产商或经销商确认融资租赁销售损益

适用 不适用

其他说明：

无

83、数据资源

适用 不适用

84、其他

适用 不适用

八、研发支出

1、按费用性质列示

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

项目	本期发生额	上期发生额
材料费	210,323,288.18	183,386,165.23
职工薪酬	45,905,748.57	50,909,534.15
燃料动力费	7,875,341.62	9,632,564.84
检验鉴定加工费	19,959,334.41	7,502,970.29
专用技术开发、咨询费	12,177,236.12	10,114,437.76
差旅费	6,655,267.14	3,757,919.32
折旧与摊销	3,565,528.02	2,654,958.64
其他	1,611,627.69	1,925,384.21
合计	308,073,371.75	269,883,934.44
其中：费用化研发支出	308,073,371.75	269,883,934.44
资本化研发支出		

其他说明：

无

2、符合资本化条件的研发项目开发支出

适用 不适用

重要的资本化研发项目

适用 不适用

开发支出减值准备

适用 不适用

其他说明：

无

3、 重要的外购在研项目

适用 不适用

九、合并范围的变更

1、 非同一控制下企业合并

适用 不适用

2、 同一控制下企业合并

适用 不适用

3、 反向购买

适用 不适用

4、 处置子公司

本期是否存在丧失子公司控制权的交易或事项

适用 不适用

其他说明：

适用 不适用

是否存在通过多次交易分步处置对子公司投资且在本期丧失控制权的情形

适用 不适用

其他说明：

适用 不适用

5、 其他原因的合并范围变动

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

适用 不适用

1、 合并范围增加

公司名称	股权取得方式	股权取得时点	出资额	出资比例
渤海东方公司	设立	2024 年 8 月 20 日	68,000,000.00	34.00%
福建东亿公司	设立	2024 年 9 月 26 日		
香港公司	设立	2024 年 12 月 18 日		
英国公司	设立	2024 年 12 月 18 日		

2、 合并范围减少

公司名称	股权处置方式	股权处置时点	处置日净资产	期初至处置日净利润
东方海缆公司	注销	2024 年 4 月 28 日	113,989,336.42	45,470,727.65

6、 其他

适用 不适用

十、 在其他主体中的权益

1、 在子公司中的权益

(1). 企业集团的构成

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

子公司名称	主要经营地	注册资本	注册地	业务性质	持股比例(%)		取得方式
					直接	间接	
东方海工院公司	浙江宁波	10,600 万人民币	浙江宁波	建筑业	100.00		同一控制下企业合并
东方海缆公司	浙江舟山	20,000 万人民币	浙江舟山	制造业	100.00		设立

广东东方公司	广东阳江	20,000 万人民币	广东阳江	制造业	100.00		设立
欧洲公司	欧洲荷兰	100 万欧元	欧洲荷兰	服务业	100.00		设立
渤海东方公司	山东莱州	20,000 万人民币	山东莱州	制造业	100.00		设立
福建东亿公司	福建福州	1,500 万人民币	福建福州	服务业	100.00		设立
香港公司	中国香港	1 万港币	中国香港	批发业	100.00		设立
英国公司	欧洲英国	1 千英镑	欧洲英国	批发业		100.00	设立

在子公司的持股比例不同于表决权比例的说明：

无

持有半数或以下表决权但仍控制被投资单位、以及持有半数以上表决权但不控制被投资单位的依据：

无

对于纳入合并范围的重要的结构化主体，控制的依据：

无

确定公司是代理人还是委托人的依据：

无

其他说明：

无

(2). 重要的非全资子公司

适用 不适用

(3). 重要非全资子公司的主要财务信息

适用 不适用

(4). 使用企业集团资产和清偿企业集团债务的重大限制

适用 不适用

(5). 向纳入合并财务报表范围的结构化主体提供的财务支持或其他支持

适用 不适用

其他说明：

适用 不适用

2、 在子公司的所有者权益份额发生变化且仍控制子公司的交易

适用 不适用

(1). 在子公司所有者权益份额的变化情况的说明

适用 不适用

(2). 交易对于少数股东权益及归属于母公司所有者权益的影响

适用 不适用

3、在合营企业或联营企业中的权益

适用 不适用

(1). 重要的合营企业或联营企业

适用 不适用

(2). 重要合营企业的主要财务信息

适用 不适用

(3). 重要联营企业的主要财务信息

适用 不适用

(4). 不重要的合营企业和联营企业的汇总财务信息

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

	期末余额/ 本期发生额	期初余额/ 上期发生额
合营企业：		
投资账面价值合计		
下列各项按持股比例计算的合计数		
--净利润		
--其他综合收益		
--综合收益总额		
联营企业：		
投资账面价值合计	49,110,741.21	48,486,292.17
下列各项按持股比例计算的合计数		
--净利润	2,354,680.10	1,913,854.20
--其他综合收益		
--综合收益总额		

其他说明：

无

(5). 合营企业或联营企业向本公司转移资金的能力存在重大限制的说明

适用 不适用

(6). 合营企业或联营企业发生的超额亏损

适用 不适用

(7). 与合营企业投资相关的未确认承诺

适用 不适用

(8). 与合营企业或联营企业投资相关的或有负债

适用 不适用

4、重要的共同经营

适用 不适用

5、在未纳入合并财务报表范围的结构化主体中的权益

未纳入合并财务报表范围的结构化主体的相关说明：

适用 不适用

6、其他

适用 不适用

十一、政府补助

1、报告期末按应收金额确认的政府补助

适用 不适用

未能在预计时点收到预计金额的政府补助的原因

适用 不适用

2、涉及政府补助的负债项目

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

财务报表项目	期初余额	本期新增补助金额	本期计入营业外收入金额	本期转入其他收益	本期其他变动	期末余额	与资产/收益相关
递延收益	89,581,622.48	8,000,000.00		13,224,667.99		84,356,954.49	与资产相关
递延	4,796,845.86	30,989,054.70		25,660,049.74	8,459,739.93	1,299,410.89	与收

收益							益相关
专项应付款	254,102.72			254,102.72			与收益相关
合计	94,632,571.06	38,989,054.70		39,138,820.45	8,459,739.93	85,656,365.38	/

3、计入当期损益的政府补助

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

类型	本期发生额	上期发生额
与收益相关	46,263,211.09	32,945,773.34
合计	46,263,211.09	32,945,773.34

其他说明：

无

十二、与金融工具相关的风险

1、金融工具的风险

√适用 □不适用

本公司从事风险管理的目标是在风险和收益之间取得平衡，将风险对本公司经营业绩的负面影响降至最低水平，使股东和其他权益投资者的利益最大化。基于该风险管理目标，本公司风险管理的基本策略是确认和分析本公司面临的各种风险，建立适当的风险承受底线和进行风险管理，并及时可靠地对各种风险进行监督，将风险控制在限定的范围内。

本公司在日常活动中面临各种与金融工具相关的风险，主要包括信用风险、流动性风险及市场风险。管理层已审议并批准管理这些风险的政策，概括如下。

(一) 信用风险

信用风险，是指金融工具的一方不能履行义务，造成另一方发生财务损失的风险。

1. 信用风险管理实务

(1) 信用风险的评价方法

公司在每个资产负债表日评估相关金融工具的信用风险自初始确认后是否已显著增加。在确定信用风险自初始确认后是否显著增加时，公司考虑在无须付出不必要的额外成本或努力即可获得合理且有依据的信息，包括基于历史数据的定性和定量分析、外部信用风险评级以及前瞻性信息。公司以单项金融工具或者具有相似信用风险特征的金融工具组合为基础，通过比较金融工具

在资产负债表日发生违约的风险与在初始确认日发生违约的风险，以确定金融工具预计存续期内发生违约风险的变化情况。

当触发以下一个或多个定量、定性标准时，公司认为金融工具的信用风险已发生显著增加：

- 1) 定量标准主要为资产负债表日剩余存续期违约概率较初始确认时上升超过一定比例；
- 2) 定性标准主要为债务人经营或财务情况出现重大不利变化、现存的或预期的技术、市场、经济或法律环境变化并将对债务人对公司的还款能力产生重大不利影响等。

(2) 违约和已发生信用减值资产的定义

当金融工具符合以下一项或多项条件时，公司将该金融资产界定为已发生违约，其标准与已发生信用减值的定义一致：

- 1) 债务人发生重大财务困难；
- 2) 债务人违反合同中对债务人的约束条款；
- 3) 债务人很可能破产或进行其他财务重组；
- 4) 债权人出于与债务人财务困难有关的经济或合同考虑，给予债务人在任何其他情况下都不会做出的让步。

2. 预期信用损失的计量

预期信用损失计量的关键参数包括违约概率、违约损失率和违约风险敞口。公司考虑历史统计数据（如交易对手评级、担保方式及抵质押物类别、还款方式等）的定量分析及前瞻性信息，建立违约概率、违约损失率及违约风险敞口模型。

3. 金融工具损失准备期初余额与期末余额调节表详见本报告“第十节 财务报告 七、合并财务报表项目注释 4. 应收票据、5. 应收账款、6. 合同资产、7. 应收款项融资、9. 其他应收款和 30、其他非流动资产”之说明。

4. 信用风险敞口及信用风险集中度

本公司的信用风险主要来自货币资金和应收款项。为控制上述相关风险，本公司分别采取了以下措施。

(1) 货币资金

本公司将银行存款和其他货币资金存放于信用评级较高的金融机构，故其信用风险较低。

(2) 应收款项和合同资产

本公司持续对采用信用方式交易的客户进行信用评估。根据信用评估结果，本公司选择与经认可的且信用良好的客户进行交易，并对其应收款项余额进行监控，以确保本公司不会面临重大坏账风险。

由于本公司仅与经认可的且信用良好的第三方进行交易，所以无需担保物。信用风险集中按照客户进行管理。截至 2024 年 12 月 31 日，本公司存在一定的信用集中风险，本公司应收账款和合同资产的 32.45%（2023 年 12 月 31 日：34.00%）源于余额前五名客户。本公司对应收账款和合同资产余额未持有任何担保物或其他信用增级。

本公司所承受的最大信用风险敞口为资产负债表中每项金融资产的账面价值。

(二) 流动性风险

流动性风险，是指本公司在履行以交付现金或其他金融资产的方式结算的义务时发生资金短缺的风险。流动性风险可能源于无法尽快以公允价值售出金融资产；或者源于对方无法偿还其合同债务；或者源于提前到期的债务；或者源于无法产生预期的现金流量。

为控制该项风险，本公司综合运用票据结算、银行借款等多种融资手段，并采取长、短期融资方式适当结合，优化融资结构的方法，保持融资持续性与灵活性之间的平衡。本公司已从多家商业银行取得银行授信额度以满足营运资金需求和资本开支。

金融负债按剩余到期日分类

项 目	期末数				
	账面价值	未折现合同金额	1 年以内	1-3 年	3 年以上
银行借款	1,110,692,309.33	1,145,585,477.94	622,513,851.49	523,071,626.45	
应付票据	1,466,476,900.77	1,466,476,900.77	1,466,476,900.77		
应付账款	1,205,157,976.52	1,205,157,976.52	1,205,157,976.52		
其他应付款	22,828,378.23	22,828,378.23	22,828,378.23		
租赁负债	5,840,290.41	6,520,853.06	6,345,031.27	175,821.79	
小 计	3,810,995,855.26	3,846,569,586.52	3,323,322,138.28	523,247,448.24	

(续上表)

项 目	上年年末数				
	账面价值	未折现合同金额	1 年以内	1-3 年	3 年以上
银行借款	813,670,677.78	838,738,252.22	474,882,763.89	307,961,894.44	55,893,593.89
应付票据	1,441,873,409.82	1,441,873,409.82	1,441,873,409.82		
应付账款	807,007,916.19	807,007,916.19	807,007,916.19		
其他应付款	24,558,464.48	24,558,464.48	24,558,464.48		
租赁负债	13,903,559.33	15,291,926.98	7,374,222.98	7,917,704.00	
小 计	3,101,014,027.60	3,127,469,969.69	2,755,696,777.36	315,879,598.44	55,893,593.89

(三) 市场风险

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

1. 利率风险

利率风险，是指金融工具的公允价值或未来现金流量因市场利率变动而发生波动的风险。固定利率的带息金融工具使本公司面临公允价值利率风险，浮动利率的带息金融工具使本公司面临现金流量利率风险。本公司根据市场环境来决定固定利率与浮动利率金融工具的比例，并通过定期审阅与监控维持适当的金融工具组合。本公司面临的现金流量利率风险主要与本公司以浮动利率计息的银行借款有关。

2. 外汇风险

外汇风险，是指金融工具的公允价值或未来现金流量因外汇汇率变动而发生波动的风险。本公司于中国内地经营，且主要活动以人民币计价。因此，本公司所承担的外汇变动市场风险不重大。

本公司期末外币货币性资产和负债情况详见本报告“第十节 财务报告 七、合并财务报表项目注释 81. 外币货币性项目”之说明。

2、套期

(1) 公司开展套期业务进行风险管理

√适用 □不适用

项目	相应风险管理策略和目标	被套期风险的定性和定量信息	被套期项目及相关套期工具之间的经济关系	预期风险管理目标有效实现情况	相应套期活动对风险敞口的影响
现金流量套期-期货合约	为了规避铜和铅的价格波动对公司预期生产经营造成的潜在风险，减少因原材料价格波动造成的采购产品现金流量波动，公司开展铜和铅商品的套期保值业务。	被套期风险为铜、铅的价格波动风险，定量信息详见本报告“第十节 财务报告 七、合并财务报表项目注释 57. 其他综合收益”之说明。	期货合约和预期采购的铜、铅因面临相同的铜、铅价格波动风险而发生方向相反的变动	已实现	通过开展套期保值业务，可以充分利用期货及衍生品市场的套期保值功能，规避由于大宗商品及外汇价格波动所带来的价格波动风险，降低其对公司正常经营的影响。
现金流量套期-外汇远期合同	采用远期外汇合约管理公司以欧元结算的预期销售外汇风险敞口	以欧元结算的预期销售面临的外汇风险敞口，定量信息详见本报告“第十节 财务报告 七、合并财务报表项目注	以欧元结算的预期销售与远期外汇合约中对应的外币相同，套期工具与被套期项目的基础变量均为欧元汇率。	已实现	

		释 57. 其他综合收益”之说明。			
--	--	-------------------	--	--	--

其他说明：
适用 不适用

(2) 公司开展符合条件套期业务并应用套期会计

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

项目	与被套期项目以及套期工具相关账面价值	已确认的被套期项目账面价值中所包含的被套期项目累计公允价值套期调整	套期有效性和套期无效部分来源	套期会计对公司的财务报表相关影响
套期风险类型				
铜、铅的价格波动风险	-56,917,750.00	101,555,713.46	指定套期工具与被套期项目时，与未来预期采购交易量相匹配，套期均有效	衍生金融负债：56,917,750.00； 其他综合收益的税后净额：-23,471,756.99； 主营业务成本：-101,555,713.46
外销外币结算外汇波动风险		-20,127,746.70	指定套期工具与被套期项目时，与预期外币结算金额相匹配，套期均有效	主营业务收入：-20,127,746.70
套期类别				
现金流量套期	-56,917,750.00	81,427,966.76	指定套期工具与被套期项目时，与未来预期采购交易量相匹配，套期均有效	衍生金融负债：56,917,750.00； 其他综合收益的税后净额：-23,471,756.99； 主营业务收入：-20,127,746.70； 主营业务成本：-101,555,713.46

其他说明：
适用 不适用

(3) 公司开展套期业务进行风险管理、预期能实现风险管理目标但未应用套期会计

适用 不适用

其他说明：
适用 不适用

3、 金融资产转移

(1) 转移方式分类

适用 不适用

(2) 因转移而终止确认的金融资产

适用 不适用

(3) 继续涉入的转移金融资产

适用 不适用

其他说明：

适用 不适用

十三、 公允价值的披露

1、 以公允价值计量的资产和负债的期末公允价值

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期末公允价值			合计
	第一层次公允价值计量	第二层次公允价值计量	第三层次公允价值计量	
一、持续的公允价值计量				
（一）交易性金融资产			149,547,387.21	149,547,387.21
1. 以公允价值计量且变动计入当期损益的金融资产			149,547,387.21	149,547,387.21
（1）债务工具投资				
（2）权益工具投资				
（3）衍生金融资产				
（4）应收款项融资			149,547,387.21	149,547,387.21
2. 指定以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融资产				
（1）债务工具投资				
（2）权益工具投资				
（二）其他债权投资				
（三）其他权益工具投资			92,018,419.75	92,018,419.75
（四）投资性房地产				
1. 出租用的土地使用权				
2. 出租的建筑物				

3. 持有并准备增值后 转让的土地使用权				
(五) 生物资产				
1. 消耗性生物资产				
2. 生产性生物资产				
持续以公允价值计量的 资产总额			241,565,806.96	241,565,806.96
(六) 交易性金融负 债	56,917,750.00			56,917,750.00
1. 交易性金融负债	56,917,750.00			56,917,750.00
其中：发行的交易性 债券				
衍生金融负债	56,917,750.00			56,917,750.00
其他				
2. 指定为以公允价值 计量且变动计入当期 损益的金融负债				
持续以公允价值计量的 负债总额	56,917,750.00			56,917,750.00
二、非持续的公允价 值计量				
(一) 持有待售资产				
非持续以公允价值计 量的资产总额				
非持续以公允价值计 量的负债总额				

2、持续和非持续第一层次公允价值计量项目市价的确定依据

√适用 □不适用

对于衍生金融负债，采用市价确定其公允价值。

3、持续和非持续第二层次公允价值计量项目，采用的估值技术和重要参数的定性及定量信息

□适用 √不适用

4、持续和非持续第三层次公允价值计量项目，采用的估值技术和重要参数的定性及定量信息

√适用 □不适用

对于银行承兑汇票投资，采用票面金额确定其公允价值。

本公司其他权益工具投资均为非上市公司股权投资，由于被投资方经营环境和经营情况、财务状况未发生重大变化，所以本公司以投资成本作为公允价值的合理估计进行计量。

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

适用 不适用

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

适用 不适用

7、本期内发生的估值技术变更及变更原因

适用 不适用

8、不以公允价值计量的金融资产和金融负债的公允价值情况

适用 不适用

9、其他

适用 不适用

十四、关联方及关联交易

1、本企业的母公司情况

适用 不适用

单位：万元 币种：人民币

母公司名称	注册地	业务性质	注册资本	母公司对本企业的持股比例(%)	母公司对本企业的表决权比例(%)
宁波东方集团有限公司	宁波	实业投资	5,000 万元	31.63	31.63

本企业的母公司情况的说明

无

本企业最终控制方是夏崇耀、袁黎雨夫妇

其他说明：

无

2、本企业的子公司情况

本企业子公司的情况详见附注

适用 不适用

本公司子公司的情况详见本报告“第十节 财务报告 十、在其他主体中的权益”

3、本企业合营和联营企业情况

本企业重要的合营或联营企业详见附注

适用 不适用

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

适用 不适用

合营或联营企业名称	与本企业关系
上海福缆海洋工程有限公司	参股公司、本公司董事夏善忠任该公司董事长
宁波广缆智慧能源有限公司	参股公司

其他说明：

适用 不适用

4、其他关联方情况

适用 不适用

其他关联方名称	其他关联方与本企业关系
宁波东方南苑置业有限公司	控股股东控制的企业
宁波华夏科技投资有限公司	公司高管持股的公司
XLCC Limited	参股公司
Xlinks First Limited	参股公司

其他说明：

无

5、关联交易情况

(1). 购销商品、提供和接受劳务的关联交易

采购商品/接受劳务情况表

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

关联方	关联交易内容	本期发生额	上期发生额
宁波广缆智慧能源有限公司	采购电费	9,694,469.48	5,012,353.65
上海福缆海洋工程有限公司	采购施工费及船舶租赁费	33,048,514.72	15,981,320.99
XLCC Limited	提供技术服务费	1,096,668.95	

出售商品/提供劳务情况表

适用 不适用

购销商品、提供和接受劳务的关联交易说明

适用 不适用

(2). 关联受托管理/承包及委托管理/出包情况

本公司受托管理/承包情况表：

适用 不适用

关联托管/承包情况说明

适用 不适用

本公司委托管理/出包情况表

适用 不适用

关联管理/出包情况说明

适用 不适用

(3). 关联租赁情况

本公司作为出租方：

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

承租方名称	租赁资产种类	本期确认的租赁收入	上期确认的租赁收入
宁波东方南苑置业有限公司	房屋建筑物	157,142.86	157,142.83

本公司作为承租方：

适用 不适用

关联租赁情况说明

适用 不适用

(4). 关联担保情况

本公司作为担保方

适用 不适用

本公司作为被担保方

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

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
宁波东方集团有限公司	GBP456,793.60	2020/12/1	2026/5/19	否

关联担保情况说明

适用 不适用

(5). 关联方资金拆借

适用 不适用

(6). 关联方资产转让、债务重组情况

适用 不适用

(7). 关键管理人员报酬

适用 不适用

单位：万元 币种：人民币

项目	本期发生额	上期发生额
关键管理人员报酬	1,017.67	1,476.67

[注]上年同期数包含发放给关键管理人员的 OIMS 奖励基金 520 万元

(8). 其他关联交易

适用 不适用

关联方	关联交易内容	本期数	上年同期数
宁波东方集团有限公司	主动承担并补偿应由公司承担且已由公司发放的党建合规和企业文化建设相关奖励支出	321,000.00	
宁波华夏科技投资有限公司		603,000.00	
合计		924,000.00	

6、 应收、应付关联方等未结算项目情况

(1). 应收项目

适用 不适用

(2). 应付项目

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

项目名称	关联方	期末账面余额	期初账面余额
应付账款	宁波广缆智慧能源有限公司	401,142.96	
应付账款	上海福缆海洋工程有限公司	16,225,249.69	4,663,197.80
小 计		16,626,392.65	4,663,197.80

(3). 其他项目

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

项目名称	关联方	期末账面余额	期初账面余额
预收款项	宁波东方南苑置业有限公司	209,523.81	52,380.98
合同负债	Xlinks First Limited	12,080,334.84	

7、 关联方承诺

适用 不适用

8、 其他

适用 不适用

十五、 股份支付

1、 各项权益工具

适用 不适用

期末发行在外的股票期权或其他权益工具

适用 不适用

2、 以权益结算的股份支付情况

适用 不适用

3、 以现金结算的股份支付情况

适用 不适用

4、 本期股份支付费用

适用 不适用

5、 股份支付的修改、终止情况

适用 不适用

6、 其他

适用 不适用

十六、 承诺及或有事项

1、 重要承诺事项

适用 不适用

1、截至 2024 年 12 月 31 日，公司对子公司认缴出资额尚未缴付出资情况如下：

金额单位：万元

被投资单位	认缴出资额	实缴出资额	未缴出资额
欧洲公司	EUR 100.00	EUR 60.00	EUR 40.00
渤海东方公司	CNY 20,000.00	CNY 6,800.00	CNY 13,400.00
福建东亿公司	CNY 1,500.00		CNY 1,500.00
香港公司	HKD 1.00		HKD 1.00
英国公司	GBP 0.1		GBP 0.1

2、截至 2024 年 12 月 31 日，公司对其他权益工具投资认缴出资额尚未缴付出资情况如下：

金额单位：万元

被投资单位	认缴出资额	实缴出资额	未缴出资额
烟台万华高压新材料有限公司	CNY 2,200.00		CNY 2,200.00
XLCC Limited	GBP 1,000.00	GBP 500.00	GBP 500.00

3、截至 2024 年 12 月 31 日，本公司开具的各类未到期的保函如下：

开证机构	保函类别	币种	保函金额	备注
中国银行科技支行	履约保函	CNY	870,960,195.95	存入保证金 CNY1,548,492.18 元
		EUR	18,854,377.87	
		USD	355,151.73	存入保证金 CNY121,740.00 元
		GBP	456,793.60	存入保证金 CNY214,973.81 元
	税款保函	CNY	4,000,000.00	
中国银行阳江分行	履约保函	CNY	2,000,000.00	存入保证金 CNY200,000.00 元
光大银行宁波分行	履约保函	CNY	181,024,152.19	
交通银行高新区支行	履约保函	CNY	22,800,227.69	
		USD	4,592,805.00	
兴业银行宁波分行	履约保函	CNY	680,734,931.49	
中国建设银行北仑分行	履约保函	CNY	19,908,227.12	
	投标保函	CNY	800,000.00	
中国农业银行宁波北仑分行	履约保函	CNY	375,670,254.51	存入保证金 CNY4,289,833.42 元
	投料款保函	CNY	31,385,760.00	
汇丰银行宁波分行	履约保函	USD	1,064,005.50	存入保证金 CNY846,200.00 元
		GBP	3,198,473.48	存入保证金 CNY1,657,000.00 元

4、截至 2024 年 12 月 31 日，本公司开具的未到期的信用证如下：

开证银行	币种	信用证金额	备注
宁波银行明州支行	USD	2,332,100.00	
宁波银行明州支行	EUR	2,480,000.00	
中国建设银行北仑分行	EUR	27,775.00	

除上述事项外，截至资产负债表日，本公司不存在其他需要披露的重大承诺事项。

2、或有事项

(1). 资产负债表日存在的重要或有事项

适用 不适用

(2). 公司没有需要披露的重要或有事项，也应予以说明：

适用 不适用

截至资产负债表日，本公司不存在其他需要披露的重大承诺事项。

3、其他

适用 不适用

十七、 资产负债表日后事项

1、 重要的非调整事项

适用 不适用

2、 利润分配情况

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

拟分配的利润或股利	308,459,520.90
经审议批准宣告发放的利润或股利	308,459,520.90

3、 销售退回

适用 不适用

4、 其他资产负债表日后事项说明

适用 不适用

十八、 其他重要事项

1、 前期会计差错更正

(1). 追溯重述法

适用 不适用

(2). 未来适用法

适用 不适用

2、 重要债务重组

适用 不适用

3、 资产置换

(1). 非货币性资产交换

适用 不适用

(2). 其他资产置换

适用 不适用

4、 年金计划

适用 不适用

5、 终止经营

适用 不适用

6、 分部信息

(1). 报告分部的确定依据与会计政策

适用 不适用

公司以内部组织结构、管理要求、内部报告制度等为依据确定报告分部，以业务分部为基础确定报告分部，因相关业务系混合经营，资产总额和负债总额未进行分配。

(2). 报告分部的财务信息

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

项目	陆缆系统	海缆系统	海洋工程	分部间抵销	合计
主营业务收入	5,416,083,997.45	2,777,576,595.51	888,884,890.73		9,082,545,483.69
主营业务成本	5,005,108,998.91	1,678,452,223.85	693,970,050.72		7,377,531,273.48

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

适用 不适用

因相关业务系混合经营，资产总额和负债总额未进行分配。

(4). 其他说明

适用 不适用

7、其他对投资者决策有影响的重要交易和事项

√适用 □不适用

1、2011年10月25日，公司与宁波市北仑区土地开发整理储备中心签订《房屋拆迁及“退二进三”土地收购协议》，宁波市北仑区土地开发整理储备中心收购公司位于小港街道江南东路968号13,089平方米采用米的国有土地使用权（工业用地）、地上建筑物、构筑物及其他附属物。其中涉及公用道路拆迁所及土地面积1,768.24平方米，涉及“退二进三”的土地面积11,320.76平方米。

2012年1月31日，公司以挂牌价25,030,289.00元的价格竞得上述重新挂牌出让的“退二进三”的土地使用权11,320.76平方米（商服用地）。

对上述拍回的11,320.76平方米土地使用权，公司以重置竞拍价25,610,289.00元加税费750,908.67元扣除“退二进三”不动产补偿账面净收益8,509,950.61元后的价值（计17,851,247.06元）入账。对上述土地上公司仍暂时继续使用的建筑物，公司按竞拍日账面价值4,369,338.38元予以保留，并同时以相同的金额保留“退二进三”补偿款（账列其他应付款），待该等建筑物实际进行清理或拆除时予以转销。

截至本财务报表批准报出日，上述拍回的11,320.76平方米土地使用权尚未办妥土地使用权证。

2、债务重组

债务重组交易对方名称	债务重组方式	本期金额		上期金额	
		债务账面价值	债务重组损益	债务账面价值	债务重组损益
宁波市建设集团股份有限公司/宁波和创置业有限公司	以房抵债			1,821,140.00	
广州天力建筑工程有限公司/滁州富力房地产开发有限公司	以房抵债	741,212.46			
合计		741,212.46		1,821,140.00	

8、其他

□适用 √不适用

十九、母公司财务报表主要项目注释

1、应收账款

(1). 按账龄披露

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

账龄	期末账面余额	期初账面余额
1年以内		
其中：1年以内分项		

1 年以内	2,794,362,610.37	2,136,335,562.17
1 年以内小计	2,794,362,610.37	2,136,335,562.17
1 至 2 年	551,143,983.94	497,778,881.87
2 至 3 年	217,200,584.40	310,201,596.35
3 年以上		
3 至 4 年	80,125,449.30	5,810,818.00
4 至 5 年	1,570,723.87	3,627,048.42
5 年以上	853,918.83	1,546,106.49
合计	3,645,257,270.71	2,955,300,013.30

(2). 按坏账计提方法分类披露

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

类别	期末余额					期初余额				
	账面余额		坏账准备		账面价值	账面余额		坏账准备		账面价值
	金额	比例 (%)	金额	计提比例 (%)		金额	比例 (%)	金额	计提比例 (%)	
按单项计提坏账准备										
其中：										
按组合计提坏账准备	3,645,257,270.71	100.00	345,729,045.10	9.48	3,299,528,225.61	2,955,300,013.30	100.00	289,771,704.46	9.81	2,665,528,308.84
其中：										

按组合计提坏账准备	3,645,257,270.71	100.00	345,729,045.10	9.48	3,299,528,225.61	2,955,300,013.30	100.00	289,771,704.46	9.81	2,665,528,308.84
合计	3,645,257,270.71	/	345,729,045.10	/	3,299,528,225.61	2,955,300,013.30	/	289,771,704.46	/	2,665,528,308.84

按单项计提坏账准备:

适用 不适用

按组合计提坏账准备:

适用 不适用

组合计提项目: 采用账龄组合

单位: 元 币种: 人民币

名称	期末余额		
	应收账款	坏账准备	计提比例 (%)
应收合并范围内关联方往来款组合	43,891,498.31	0.00	0.00
1年以内	2,750,471,112.06	137,523,555.58	5.00
1-2年	551,143,983.94	55,114,398.39	10.00
2-3年	217,200,584.40	86,880,233.76	40.00
3-5年	81,696,173.17	65,356,938.54	80.00
5年以上	853,918.83	853,918.83	100.00
合计	3,645,257,270.71	345,729,045.10	9.48

按组合计提坏账准备的说明:

适用 不适用

按预期信用损失一般模型计提坏账准备

适用 不适用

各阶段划分依据和坏账准备计提比例

无

对本期发生损失准备变动的应收账款账面余额显著变动的情况说明:

适用 不适用

(3). 坏账准备的情况

适用 不适用

单位: 元 币种: 人民币

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

按组合计提坏账准备	289,771,704.46	55,957,340.64				345,729,045.10
合计	289,771,704.46	55,957,340.64				345,729,045.10

其中本期坏账准备收回或转回金额重要的：

适用 不适用

其他说明：

无

(4). 本期实际核销的应收账款情况

适用 不适用

其中重要的应收账款核销情况

适用 不适用

应收账款核销说明：

适用 不适用

(5). 按欠款方归集的期末余额前五名的应收账款和合同资产情况

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

单位名称	应收账款期末余额	合同资产期末余额	应收账款和合同资产期末余额	占应收账款和合同资产期末余额合计数的比例 (%)	坏账准备期末余额
客户一	425,401,285.03	173,622,610.38	599,023,895.41	14.28	56,096,192.31
客户二	346,797,338.61	23,533,006.77	370,330,345.38	8.83	18,516,517.27
客户三	145,139,237.31	0.00	145,139,237.31	3.46	7,256,961.87
客户四	129,593,977.20	4,639,132.66	134,233,109.86	3.20	53,693,243.94
客户五	124,018,903.16	0.00	124,018,903.16	2.96	6,200,945.16
合计	1,170,950,741.31	201,794,749.81	1,372,745,491.12	32.73	141,763,860.55

其他说明：

无

其他说明：

适用 不适用

2、其他应收款

项目列示

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期末余额	期初余额
应收利息		
应收股利		
其他应收款	437,888,553.92	185,130,281.84
合计	437,888,553.92	185,130,281.84

其他说明：

适用 不适用

应收利息

(1). 应收利息分类

适用 不适用

(2). 重要逾期利息

适用 不适用

(3). 按坏账计提方法分类披露

适用 不适用

按单项计提坏账准备：

适用 不适用

按单项计提坏账准备的说明：

适用 不适用

按组合计提坏账准备：

适用 不适用

(4). 按预期信用损失一般模型计提坏账准备

适用 不适用

各阶段划分依据和坏账准备计提比例

无

对本期发生损失准备变动的应收利息账面余额显著变动的情况说明：

适用 不适用

(5). 坏账准备的情况

适用 不适用

其中本期坏账准备收回或转回金额重要的：

适用 不适用

其他说明：

无

(6). 本期实际核销的应收利息情况

适用 不适用

其中重要的应收利息核销情况

适用 不适用

核销说明：

适用 不适用

其他说明：

适用 不适用

应收股利

(1). 应收股利

适用 不适用

(2). 重要的账龄超过 1 年的应收股利

适用 不适用

(3). 按坏账计提方法分类披露

适用 不适用

按单项计提坏账准备：

适用 不适用

按单项计提坏账准备的说明：

适用 不适用

按组合计提坏账准备：

适用 不适用

(4). 按预期信用损失一般模型计提坏账准备

适用 不适用

各阶段划分依据和坏账准备计提比例
无

对本期发生损失准备变动的应收股利账面余额显著变动的情况说明：
适用 不适用

(5). 坏账准备的情况

适用 不适用

其中本期坏账准备收回或转回金额重要的：
适用 不适用

其他说明：
无

(6). 本期实际核销的应收股利情况

适用 不适用

其中重要的应收股利核销情况
适用 不适用

核销说明：
适用 不适用

其他说明：
适用 不适用

其他应收款

(1). 按账龄披露

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

账龄	期末账面余额	期初账面余额
1 年以内		
其中：1 年以内分项		
1 年以内	434,359,886.23	179,015,805.43
1 年以内小计	434,359,886.23	179,015,805.43
1 至 2 年	3,168,937.58	4,665,170.43
2 至 3 年	3,151,568.08	5,029,593.60
3 年以上		
3 至 4 年	1,147,612.79	123,227.93
4 至 5 年	75,111.44	767,679.60
5 年以上	688,010.11	541,300.00
合计	442,591,126.23	190,142,776.99

(2). 按款项性质分类情况

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

款项性质	期末账面余额	期初账面余额
应收合并范围内关联方往来款	405,182,649.61	153,413,512.49
押金保证金	32,109,870.70	33,340,313.95
其他	5,298,605.92	3,388,950.55
合计	442,591,126.23	190,142,776.99

(3). 坏账准备计提情况

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

坏账准备	第一阶段	第二阶段	第三阶段	合计
	未来12个月预期信用损失	整个存续期预期信用损失(未发生信用减值)	整个存续期预期信用损失(已发生信用减值)	
2024年1月1日余额	1,280,114.65	466,517.04	3,265,863.46	5,012,495.15
2024年1月1日余额在本期				
--转入第二阶段	-158,446.88	158,446.88		
--转入第三阶段		-315,156.81	315,156.81	
--转回第二阶段				
--转回第一阶段				
本期计提	337,194.06	7,086.65	-654,203.55	-309,922.84
本期转回				
本期转销				
本期核销				
其他变动				
2024年12月31日余额	1,458,861.83	316,893.76	2,926,816.72	4,702,572.31

各阶段划分依据和坏账准备计提比例根据信用风险变化程度。

对本期发生损失准备变动的其他应收款账面余额显著变动的情况说明：

□适用 √不适用

本期坏账准备计提金额以及评估金融工具的信用风险是否显著增加的采用依据：

□适用 √不适用

(4). 坏账准备的情况

□适用 √不适用

其中本期坏账准备转回或收回金额重要的：

□适用 √不适用

其他说明：

无

(5). 本期实际核销的其他应收款情况

适用 不适用

其中重要的其他应收款核销情况：

适用 不适用

其他应收款核销说明：

适用 不适用

(6). 按欠款方归集的期末余额前五名的其他应收款情况

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

单位名称	期末余额	占其他应收款 期末余额合计 数的比例 (%)	款项的性质	账龄	坏账准备 期末余额
广东东方海 缆有限公司	405,182,649.61	91.55	合并关联方 往来款项	1 年以内	
南方电网供 应链集团有 限公司	3,600,000.00	0.81	押金保证金	1 年以内	180,000.00
中国华能集 团有限公司 北京招标分 公司	2,994,168.00	0.68	押金保证金	1 年以内	149,708.40
盛洪祥	2,760,000.00	0.62	其他	1 年以内	138,000.00
福建省亿力 建设工程有 限公司	1,740,000.00	0.39	押金保证金	1 年以内	87,000.00
合计	416,276,817.61	94.05	/	/	554,708.40

(7). 因资金集中管理而列报于其他应收款

适用 不适用

其他说明：

适用 不适用

3、 长期股权投资

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期末余额			期初余额		
	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	391,191,052.28		391,191,052.28	373,640,892.28		373,640,892.28

对联营、合营企业投资	17,687,266.50		17,687,266.50	17,368,439.23		17,368,439.23
合计	408,878,318.78		408,878,318.78	391,009,331.51		391,009,331.51

(1). 对子公司投资

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

被投资单位	期初余额（账面价值）	减值准备期初余额	本期增减变动				期末余额（账面价值）	减值准备期末余额
			追加投资	减少投资	计提减值准备	其他		
东方海工院公司	118,652,872.28						118,652,872.28	
东方海缆公司	100,000,000.00			100,000,000.00				
广东东方公司	152,000,000.00		48,000,000.00				200,000,000.00	
欧洲公司	2,988,020.00		1,550,160.00				4,538,180.00	
渤海东方公司			68,000,000.00				68,000,000.00	
合计	373,640,892.28		117,550,160.00	100,000,000.00			391,191,052.28	

(2). 对联营、合营企业投资

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

投资单位	期初余额	本期增减变动							期末余额	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		
一、合营企业										
小计										
二、联营企业										
浙江苍 华海上 风电科 技有限 公司	5,013,0 03.19			3,181. 49						5,016,1 84.68
宁波广 缆智慧 能源有 限公司	12,355, 436.04			2,045, 876.84			1,730,2 31.06			12,671, 081.82
小计	17,368, 439.23			2,049, 058.33			1,730,2 31.06			17,687, 266.50
合计	17,368, 439.23			2,049, 058.33			1,730,2 31.06			17,687, 266.50

(1). 长期股权投资的减值测试情况

□适用 √不适用

其他说明：

无

4、营业收入和营业成本

(1). 营业收入和营业成本情况

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目	本期发生额		上期发生额	
	收入	成本	收入	成本
主营业务	8,945,027,447.50	7,348,713,068.54	7,201,280,054.07	5,447,721,647.04
其他业务	8,237,597.74	729,502.11	4,931,303.48	761,726.61
合计	8,953,265,045.24	7,349,442,570.65	7,206,211,357.55	5,448,483,373.65

(2). 营业收入、营业成本的分解信息

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

合同分类	分部		合计	
	营业收入	营业成本	营业收入	营业成本
商品类型				
陆缆系统	5,433,428,743.44	5,022,453,744.90	5,433,428,743.44	5,022,453,744.90
海缆系统	2,785,419,555.97	1,689,749,310.67	2,785,419,555.97	1,689,749,310.67
海洋工程	726,179,148.09	636,510,012.97	726,179,148.09	636,510,012.97
其他	7,315,420.84	352,596.75	7,315,420.84	352,596.75
按经营地区分类				
内销	8,218,857,838.48	6,730,024,497.94	8,218,857,838.48	6,730,024,497.94
外销	733,485,029.86	619,041,167.35	733,485,029.86	619,041,167.35
市场或客户类型				
合同类型				
按商品转让的时间分类				
商品（在某一时点转让）	8,482,959,029.66	7,014,851,482.26	8,482,959,029.66	7,014,851,482.26
服务（在某一时段内提供）	469,383,838.68	334,214,183.03	469,383,838.68	334,214,183.03
按合同期限分类				

按销售渠道分类				
直销	8,251,627,096.75	6,714,110,056.66	8,251,627,096.75	6,714,110,056.66
经销	700,715,771.59	634,955,608.63	700,715,771.59	634,955,608.63
合计	8,952,342,868.34	7,349,065,665.29	8,952,342,868.34	7,349,065,665.29

其他说明：

适用 不适用

在本期确认的包括在合同负债期初账面价值中的收入为 589,087,220.46 元

(3). 履约义务的说明

适用 不适用

(4). 分摊至剩余履约义务的说明

适用 不适用

(5). 重大合同变更或重大交易价格调整

适用 不适用

其他说明：

无

5、投资收益

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

项目	本期发生额	上期发生额
成本法核算的长期股权投资收益		
权益法核算的长期股权投资收益	2,049,058.33	1,857,939.23
处置长期股权投资产生的投资收益	13,989,336.42	
交易性金融资产在持有期间的投资收益	1,278,361.60	885,161.28
其他权益工具投资在持有期间取得的股利收入		
债权投资在持有期间取得的利息收入		
其他债权投资在持有期间取得的利息收入		
处置交易性金融资产取得的投资收益	5,763,630.08	1,887,452.97
处置其他权益工具投资取得的投资收益		
处置债权投资取得的投资收益		
处置其他债权投资取得的投资收益		
债务重组收益		
应收款项融资贴现损失	-2,417,739.63	-1,225,634.65
合计	20,662,646.80	3,404,918.83

其他说明：

无

6、其他

适用 不适用

二十、 补充资料

1、 当期非经常性损益明细表

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

项目	金额	说明
非流动性资产处置损益，包括已计提资产减值准备的冲销部分	54,338,489.27	
计入当期损益的政府补助，但与公司正常经营业务密切相关、符合国家政策规定、按照确定的标准享有、对公司损益产生持续影响的政府补助除外	46,263,211.09	
除同公司正常经营业务相关的有效套期保值业务外，非金融企业持有金融资产和金融负债产生的公允价值变动损益以及处置金融资产和金融负债产生的损益	31,875,376.32	
除上述各项之外的其他营业外收入和支出	-6,796,879.98	
减：所得税影响额	26,287,230.50	
少数股东权益影响额（税后）		
合计	99,392,966.20	

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

适用 不适用

其他说明：

适用 不适用

2、 净资产收益率及每股收益

适用 不适用

报告期利润	加权平均净资产收益率（%）	每股收益	
		基本每股收益	稀释每股收益
归属于公司普通股股东的净利润	15.30	1.47	1.47
扣除非经常性损益后归属于公司普通股股东的净利润	13.79	1.32	1.32

3、 境内外会计准则下会计数据差异

适用 不适用

4、 其他

适用 不适用

董事长：夏崇耀

董事会批准报送日期：2025 年 3 月 25 日

修订信息

适用 不适用