

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

2020 年年度报告



二零二一年三月

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、准确、完整，不存在虚假记载、误导性陈述或重大遗漏，并承担个别和连带的法律责任。

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、经董事会审议的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，2020 年度，公司（母公司）实现净利润 879,702,520.40 元，根据《公司法》及《公司章程》规定，按 10%提取法定公积金 87,970,252.04 元，公司（母公司）当年实现的可供股东分配的利润为 791,732,268.36 元，累计可供股东分配的利润为 1,549,170,589.04 元。截至 2020 年 12 月 31 日，公司资本公积余额为 522,585,445.81 元。

考虑到公司未来业务发展及项目建设对资金的需求，同时根据公司《未来三年股东回报规划（2019-2021 年）》及《公司章程》相关的规定，对中小投资者实施稳定的现金分红回报，使全体股东在共同分享公司成长经营成果的同时，也有利于公司的长远发展。为此，经公司控股股东提议，公司 2020 年度利润分配预案为：

公司拟以 2020 年末总股本 654,104,521 股为基数，拟将公司（母公司）截至 2020 年 12 月 31 日可供分配的利润 1,549,170,589.04 元，向全体股东每 10 股派发现金红利 2.30 元（含税），共计派发现金红利 150,444,039.83 元。

本次利润分配后，留存未分配利润 1,398,726,549.21 元。

在实施权益分派的股权登记日前公司总股本发生变动的，拟维持分配总额不变，相应调整每股分配比例，并将另行公告具体调整情况。

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，敬请查阅第四节《经营情况讨论与分析》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	公司业务概要.....	10
第四节	经营情况讨论与分析.....	19
第五节	重要事项.....	49
第六节	普通股股份变动及股东情况	68
第七节	优先股相关情况	73
第八节	董事、监事、高级管理人员和员工情况.....	74
第九节	公司治理.....	82
第十节	公司债券相关情况.....	87
第十一节	财务报告.....	88
第十二节	备查文件目录.....	229

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	指	宁波海缆研究院工程有限公司（公司全资子公司）
江西东方	指	江西东方电缆有限公司（公司全资子公司）
阳江东方	指	阳江市东方海缆技术有限公司（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）
西部证券	指	西部证券股份有限公司
锦天城、律师事务所	指	上海市锦天城律师事务所
可转债	指	公开发行可转换公司债券
信用评级报告	指	中证鹏元出具的《宁波东方电缆股份有限公司 2020 年公开发行可转换公司债券信用评级报告》
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	2020 年 1 月 1 日至 2020 年 12 月 31 日
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	乐君杰	江雪微
联系地址	宁波市北仑区江南东路968号	宁波市北仑区江南东路968号
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
公司注册地址的邮政编码	315801
公司办公地址	宁波市北仑区江南东路968号
公司办公地址的邮政编码	315801
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

公司选定的信息披露媒体名称	《上海证券报》《证券时报》《证券日报》《中国证券报》
登载年度报告的中国证监会指定网站的网址	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	浙江省杭州市江干区钱江路 1366 号华润大厦
	签字会计师姓名	李正卫、俞金波
报告期内履行持续督导职责的保荐机构	名称	西部证券股份有限公司
	办公地址	陕西省西安市新城东大街 319 号 8 幢 10000 室
	签字的保荐代表人姓名	张亮、胡健、田海良 ^{注1}
	持续督导的期间	2017 年 12 月-2021 年 12 月 31 日

注 1：西部证券系公司 2017 年非公开发行 A 股股票的保荐机构，保荐代表人为张亮先生、胡健先生，法定持续督导期限至 2018 年 12 月 31 日，由于募集资金尚未全部使用完毕，保荐代表人应继续履行持续督导义务。鉴于公司 2020 年公开发行可转换公司债券的签字保荐代表人为张亮先生、田海良先生，西部证券决定委派田海良先生接替胡健先生的工作，继续履行对公司 2017 年非公开发行 A 股股票的持续督导义务，详见 2021 年 1 月 30 日披露的《宁波东方电缆股份有限公司关于变更保荐代表人的》的公告，公告编号：2021-009。

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	2020年	2019年	本期比上年同期增减 (%)	2018年
营业收入	5,052,336,113.63	3,690,430,874.26	36.90	3,024,221,686.15
归属于上市公司股东的净利润	887,347,934.90	452,139,234.97	96.26	171,433,835.63
归属于上市公司股东的扣除非经常性损益的净利润	823,973,323.97	435,311,375.51	89.28	160,990,787.55
经营活动产生的现金流量净额	693,984,410.82	672,022,556.40	3.27	496,335,355.17
	2020年末	2019年末	本期末比上年同期末增减 (%)	2018年末
归属于上市公司股东的净资产	3,126,578,225.91	2,138,652,469.13	46.19	1,730,134,205.46
总资产	6,092,020,579.36	3,943,137,152.17	54.50	3,412,857,957.35

(二) 主要财务指标

主要财务指标	2020年	2019年	本期比上年同期增减 (%)	2018年
基本每股收益 (元 / 股)	1.36	0.69	97.10	0.26
稀释每股收益 (元 / 股)	1.34	0.69	94.20	0.26
扣除非经常性损益后的基本每股收益 (元 / 股)	1.26	0.67	88.06	0.25
加权平均净资产收益率 (%)	34.24	23.48	增加10.76个百分点	10.37
扣除非经常性损益后的加权平均净资产收益率 (%)	31.80	22.61	增加9.19个百分点	9.73

报告期末公司前三年主要会计数据和财务指标的说明

√适用 □不适用

1. 2020 年度，公司实现营业收入 50.52 亿元，同比增加 13.62 亿元，增长 36.90%。主要系公司通过“科技与市场”对接，推动高端装备的产业化应用，提升了海缆系统的核心竞争力和陆缆系统的市场占有率，其中海缆系统及海洋工程营业收入快速增长，二者合计同比增加 8.03 亿元，增长 50.04%，带动整体营业收入增长，海缆系统及海洋工程营业收入占公司整体主营业务收入比重增至 47.79%。

2. 2020 年度公司实现归属于上市公司股东的净利润 8.87 亿元，同比增加 4.35 亿元，增长 96.26%，实现归属于上市公司股东的扣除非经常性损益的净利润 8.24 亿元，同比增加 3.89 亿元，增长 89.28%，主要系海缆系统营业收入同比增加 7.08 亿元，增长 48.11%（本期海缆系统毛利率为 53.63%）。

3. 实现经营活动产生的现金流量净额为 6.94 亿元，主要系本期销售商品、提供劳务收到的现金增加。

4. 公司 2019 年 5 月实施《公司 2018 年度利润分配方案》后，总股本由 503,157,324 股增加至 654,104,521 股。根据证监会《公开发行证券的公司信息披露编报规则第 9 号——净资产收益率和每股收益的计算及披露（2010 年修订）》的规定，报告期内，各比较期间的归属于上市公司股东的每股收益、稀释每股收益及扣除非经常性损益后的基本每股收益按照调整后股数重新计算。

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、2020 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	671,432,407.82	1,450,947,984.82	1,399,908,504.70	1,530,047,216.29
归属于上市公司股东的净利润	80,500,630.39	284,653,448.70	248,216,682.76	273,977,173.05
归属于上市公司股东的扣除非经常性损益后的净利润	82,467,680.76	242,530,937.46	246,182,833.60	252,791,872.15
经营活动产生的现金流量净额	-358,107,670.38	842,800,568.56	68,928,627.65	140,362,884.99

季度数据与已披露定期报告数据差异说明

□适用 √不适用

十、非经常性损益项目和金额

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

非经常性损益项目	2020 年金额	附注 (如适用)	2019 年金额	2018 年金额
非流动资产处置损益	8,038,813.00		-753,016.74	199,790.43
越权审批，或无正式批准文件，或偶发性的税收返还、减免				
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、按照一定标准定额或定量持续享受的政府补助除外	69,166,537.61		25,456,352.99	7,104,256.35
计入当期损益的对非金融企业收取的资金占用费				
企业取得子公司、联营企业及合营企业的投资成本小于取得投资时应享有被投资单位可辨认净资产公允价值产生的收益				
非货币性资产交换损益				
委托他人投资或管理资产的损益				6,866,988.00
因不可抗力因素，如遭受自然灾害而计提的各项资产减值准备				
债务重组损益				
企业重组费用，如安置职工的支出、整合费用等				
交易价格显失公允的交易产生的超过公允价值部分的损益				
同一控制下企业合并产生的子公司期初至合并日的当期净损益				
与公司正常经营业务无关的或有事项产生的损益				
除同公司正常经营业务相关的有效套期保值业务外，持有以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融资产、金融负债产生的公允价值变动收益，以及处置以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融资产、金融负债和可供出售金融资产取得的投资收益				-264,758.60
除同公司正常经营业务相关的			-630,050.00	

有效套期保值业务外，持有交易性金融资产、衍生金融资产、交易性金融负债、衍生金融负债产生的公允价值变动损益，以及处置交易性金融资产、衍生金融资产、交易性金融负债、衍生金融负债和其他债权投资取得的投资收益				
单独进行减值测试的应收款项、合同资产减值准备转回				
对外委托贷款取得的损益				
采用公允价值模式进行后续计量的投资性房地产公允价值变动产生的损益				
根据税收、会计等法律、法规的要求对当期损益进行一次性调整对当期损益的影响				
受托经营取得的托管费收入				
除上述各项之外的其他营业外收入和支出	-1,927,895.64		-3,942,112.90	-1,515,223.19
其他符合非经常性损益定义的损益项目				
少数股东权益影响额				
所得税影响额	-		-3,303,313.89	-1,948,004.91
	11,902,844.04			
合计	63,374,610.93		16,827,859.46	10,443,048.08

十一、 采用公允价值计量的项目

适用 不适用

十二、 其他

适用 不适用

第三节 公司业务概要

一、报告期内公司所从事的主要业务、经营模式及行业情况说明

(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

洋油气勘采、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，同时已涉及海洋工程领域，提供 EPC 总包服务及系统解决方案。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。公司内部通过技术创新，加快新产品的研发投入和人才引进等方式提升创新能力；通过“两化融合”对公司现有装备进行技术改造升级，提升了公司的产能，保证销售订单的准时交付；通过加大市场开拓力度，围绕“2+1”市场体系的战略部署，重点突破国际、国内重大市场。

（三）行业情况说明

电线电缆行业

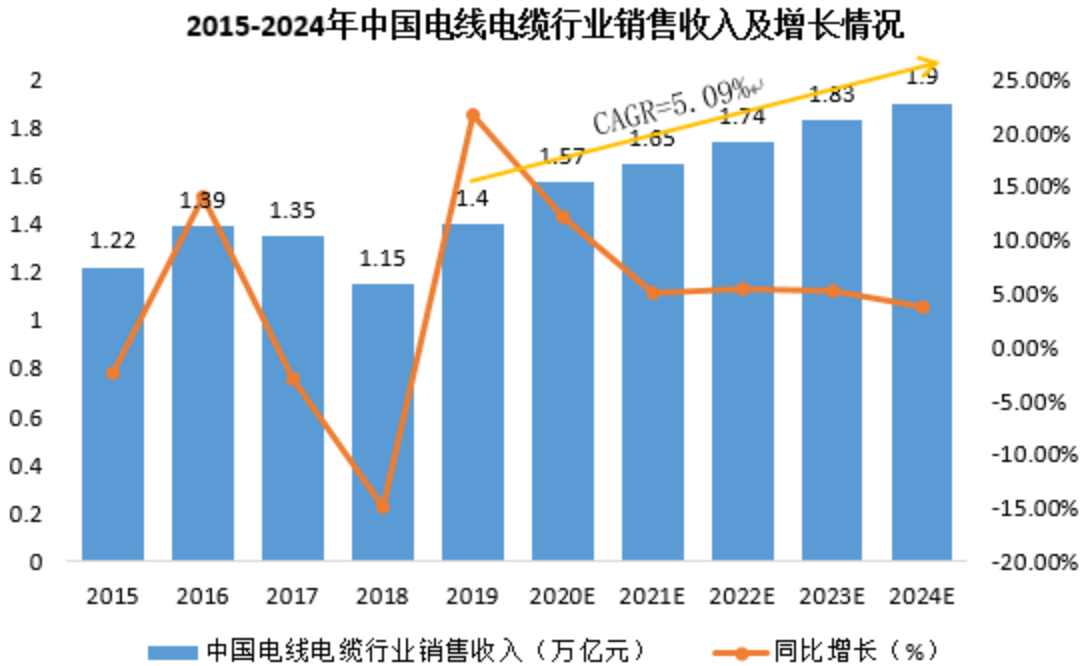
电线电缆是输送电能、传递信息和制造各种电机、仪器、仪表，实现电磁能量转换所不可缺少的基础性器材，是电气化、信息化社会中重要的基础性配套产业，被称为国民经济的“血管”与“神经”。其产品广泛应用于电力、能源、建筑、交通、通信、工程机械、汽车等各个领域。电线电缆用途广、种类多、品种杂。据统计，现有电线电缆品种已超过 2000 种，规格数十万个，在电工电器行业中是品种和门类最多的大类产品之一。

在世界范围内，电线电缆传统制造地区及国家主要集中在欧洲（德国、法国、意大利、西班牙等）、北美（美国）以及东北亚（日本、韩国、中国台湾）。欧美日等发达国家经济发展及工业化进程水平高，其电缆巨头依靠资金、技术、人才方面的优势已形成了跨国、跨地区的规模化或专业化电线电缆生产，其国内或区域内的产业集中度较高，在国际市场的占有份额较大，其前十位企业总销售收入占所在国家或地区市场份额的三分之二以上。

随着经济全球化及全球各个国家工业的深化发展，尤其是亚洲新兴国家经济的快速增长，带动以中国为代表的亚洲国家电线电缆产业快速发展，从而实现全球电线电缆行业持续发展。全球电线电缆市场规模将由 2019 年的 1849.2 亿美元增长到 2027 年的 2694.6 亿美元，预计年均复合增长率为 5%。而亚太地区尤其是中国和印度，将继续处于全球需求的前沿。在我国，电线电缆作为国民经济中最大的配套行业之一，产品应用于国民经济的各个领域，占据我国电工行业四分之一的产值，是仅次于汽车行业的第二大行业。随着中国经济的稳步增长，“一带一路”倡议建设不断推进、工业化、城镇化进程不断推进、“补短板”等宏观政策保障基础设施建设的持续投入，带动电力、石油、化工、城市轨道交通、汽车、建筑、新能源及船舶等行业快速发展，进一步带动我国电线电缆行业快速发展，新增企业数量不断上升，行业内竞争加剧，行业整体技术水平得到大幅提高。（数据来源：FORTUNE BUSINESS INSIGHTS《Wire and Cable Market》）

截至 2019 年底，我国电线电缆行业企业数量有 10000 余家，其中规模以上（年产值 2000 万元以上）企业数量有 4281 家。2015 年-2019 年我国电线电缆销售收入总体呈波动增长态势，2019

年中国电线电缆行业销售收入达到 1.4 万亿，同比增长 21.7%。预计 2021 年我国电线电缆行业的销售收入将达 1.6 万亿，2019 年-2024 年年均复合增长率将达 5.09%，市场潜力巨大。（数据来源：《电线电缆行业经济发展十年回顾与展望的主题报告》，前瞻产业研究院）



数据来源：前瞻产业研究院

此外，早在 2011 年，中国电线电缆总产值已超过美国，成为世界上第一大电线电缆生产国。2017 年，中国电线电缆消耗量占全球电线电缆消耗比重达 34%（按照金属电缆的导体重量计算），成为全球电线电缆消费量最大的市场。2009 年-2018 年，凭借优质的产品和高性价比优势，中国电线电缆出口量由 143 万吨上升至 242 万吨，年均复合增长率约为 6.02%，成为全球第一大线缆出口国。（数据来源：前瞻产业研究院，中国海关）

但是近年来，受国内产业结构转型、调结构、去产能等政策的影响，电线电缆行业内资源整合进一步加速，行业也面临着转型升级的压力，我国电线电缆行业进入深化发展期。

二、报告期内公司主要资产发生重大变化情况的说明

适用 不适用

三、报告期内核心竞争力分析

适用 不适用

（一）文化引领，打造企业优秀管理团队

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比例近 20%。

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。

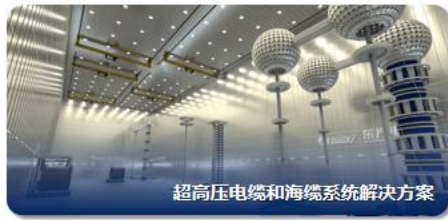
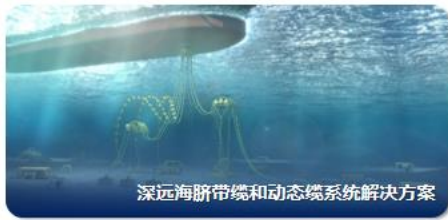
（二）科学布局，支撑企业快速有效响应

在充分考虑市场、资源、交通等因素的基础上，进行了科学合理的产业布局，形成了三大产业基地，包括由戚家山生产基地、郭巨生产基地以及海工基地集合形成的东部产业基地，以广东阳江为核心的南部产业基地（筹建中）和以江西南昌为核心的中部产业基地。东部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。中部基地位于铜矿资源丰富的江西省，是中国最大露天铜矿所在地，不仅可有效控制原材料成本，优化供应链，同时位于国家重点发展的长江中游城市群，处于中国的交通枢纽位置，在市场发展上具有相当大的灵活性和巨大潜力。三大产业基地布局都位于经济活跃地区，紧邻市场与客户，对市场的瞬息变化和客户的需求，能够形成快速有效的响应，而且所布局的各个产业基地之间可以相互关联，守望相助，铸造成一个牢不可破的整体，从而提升企业的竞争力和抗风险能力。

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。



基于全面的产业板块平台，为客户提供四大整体系统解决方案，包括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。



（三） 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，经过十余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，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、国家级博士后工作站、院士专家工作站等创新平台为载体，持续深耕高端线缆专业领域，累计承接承担了 18 项国家级重大科研项目，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。

中华人民共和国科学技术部	
国家科技支撑项目	220kV海底电缆（验收）
国家863计划项目	水下生产系统脐带缆（验收）
国家863计划项目	±320kV柔性直流海缆（验收）
国家863计划项目	水下生产系统脐带缆2期（验收）
国家重点研发计划	±500kV柔性直流陆缆（验收）
国家重点研发计划	强电复合脐带缆系统（在研）
科技助力经济2020	水下生产系统脐带缆应用和转化（在研）
.....	

中华人民共和国自然资源部	
国家海洋经济区域示范项目	水下勘测与作业装备用脐带缆（验收）
国家海洋经济区域示范项目	深海动态动力脐带缆与综合脐带缆系统产业化（验收）
国家海洋经济区域示范项目	1500米水深大孔径中心管式脐带缆系统产业链构建（在研）

中华人民共和国工业和信息化部	
高技术船舶科研项目	深水动态脐带缆研制及应用（在研）

中华人民共和国国家发展和改革委员会	
智慧海洋项目	高端海洋能源装备系统应用示范项目（在研）

承担或参与的主要国家科研项目

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。

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、超高压陆上直流输电等领域实现了工程化应用，助力我国南海开发和高端电力装备国产化进程。



■ 南海流花气田开发项目

- 国内首个自主开发的深水油气田
- 已交付
- 首次实现我国深水油气开采关键装备的自主可控



■ 舟山500kV联网输变电工程

- 世界首根500kV海缆（含软接头）
- 已投运
- 开启了我国海上输电的“超高压”时代，践行国家战略助力绿色石化



■ 张北柔性直流工程

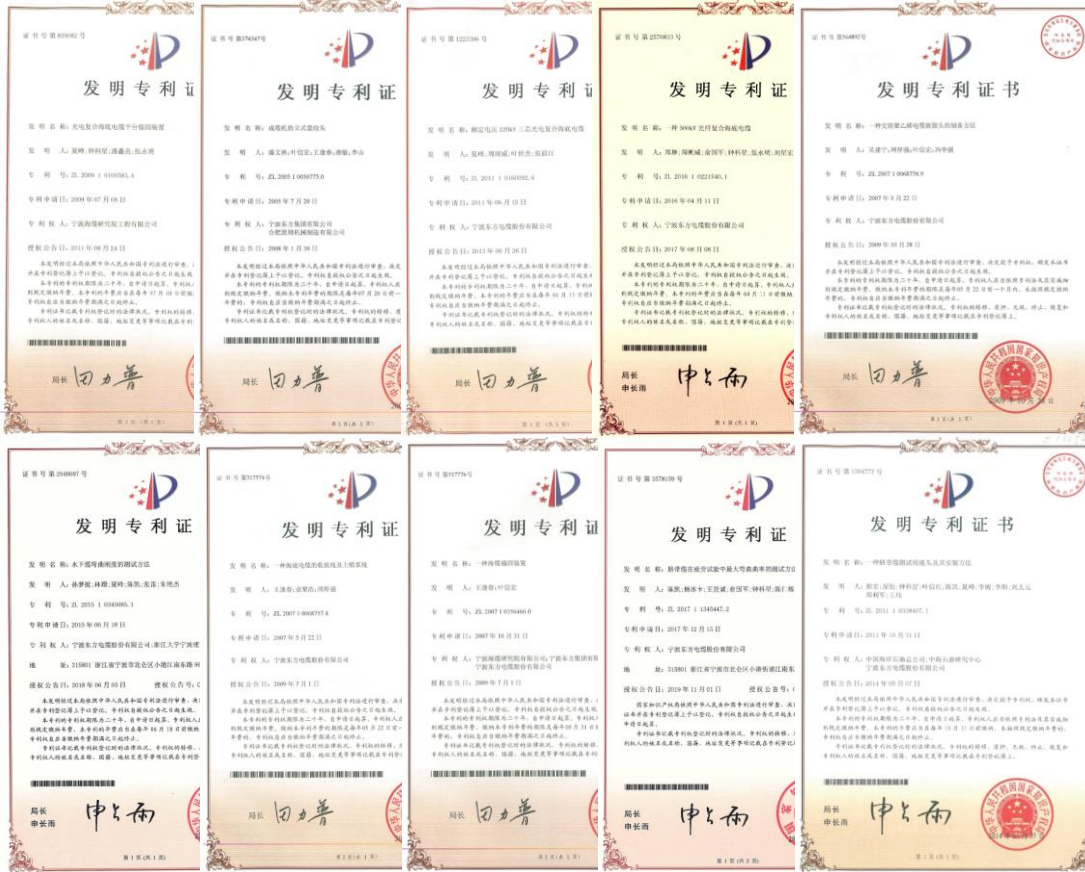
- 世界首根±535kV直流陆缆
- 已完成敷设
- 标志着世博会、奥运会等大型活动的用电保障装备不再依赖国外进口

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，荣获十余项科技奖项。



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。



授权的主要发明专利

牵头制定了海底电缆国家标准，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，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。

<p>GB</p> <p>中华人民共和国国家标准</p> <p>GB/T 18156.2-2007/IEC 61156-2:2003</p> <p>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</p> <p>2007-01-23 发布</p>	<p>GB</p> <p>中华人民共和国国家标准</p> <p>GB/T 21054.1-2007/IEC 62012-1:2002</p> <p>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</p> <p>2008-05-01 实施</p>	<p>GB</p> <p>中华人民共和国国家标准</p> <p>GB/T 21053.1-2008/IEC 6205-1:2003</p> <p>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</p> <p>2008-09-01 实施</p>	<p>GB</p> <p>中华人民共和国国家标准</p> <p>GB/T 11017.1-2014</p> <p>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</p> <p>2015-01-22 实施</p>	<p>JB</p> <p>中华人民共和国机械行业标准</p> <p>JB/T 11107.1-2011</p> <p>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</p> <p>2011-08-01 实施</p>
<p>GB</p> <p>中华人民共和国国家标准</p> <p>GB/T 31408.1-2015</p> <p>额定电压500 kV及以下直流输电用挤包绝缘电力电缆系统 第1部分：试验方法和要求</p> <p>2016-05-15 发布</p>	<p>ZZB</p> <p>中国标准</p> <p>ZZB 001-2016</p> <p>220kV(U_m=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</p> <p>2016-07-01 实施</p>	<p>GB</p> <p>中华人民共和国国家标准</p> <p>GB/T 51190-2016</p> <p>电缆输电工程设计规范</p> <p>2017-07-01 实施</p>	<p>GB</p> <p>中华人民共和国国家标准</p> <p>GB/T 32346.1-2015</p> <p>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</p> <p>2016-07-01 实施</p>	<p>TCW</p> <p>电缆质量监督检验中心技术规范</p> <p>TCW 7.1-2013</p> <p>500kV及以下直流输电用挤包绝缘电力电缆系统技术规范 第1部分：试验方法和要求</p> <p>2013-07-30 实施</p>

牵头或参与编写的主要国家和行业标准

(四) 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。

不断推动信息技术与先进制造的融合，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，充分把握

生产过程和成品阶段产品质量控制，确保交付的产品质量可靠。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 海缆电缆成功运用软接头的先例，树立行业标杆。



第四节 经营情况讨论与分析

一、经营情况讨论与分析

2020 年度，面对极其复杂严峻的国内外形势特别是新冠肺炎疫情的严重冲击，公司在董事会的正确领导下，围绕“团队制胜的文化、持续创新的精神、行稳致远的理念”企业文化基因，牢牢抓住主业不动摇，抓住自主创新不动摇，按照“整体提升·重点突破”工作要求，加快推进“海陆并进”，重点突破“两化”建设，积极统筹疫情防控和经济发展，各项重点工作有序推进，主要经济指标同比大幅提升，整体发展态势呈现逆势增长，圆满完成“十三五”各项目标任务，为“十四五”开局打下了坚实基础。

2020 年度公司实现营业收入 50.52 亿元，同比增长 36.90%。实现归属于上市公司股东的净利润 8.87 亿元，同比增长 96.26%；实现经营活动产生的现金流量净额为 6.94 亿元。公司三大业务板块（海缆系统、陆缆系统和海洋工程）稳步增长，协同发展，“海陆并进”发展势头良好，特别是海缆系统及海洋工程营业收入快速增长，二者合计同比增加 8.03 亿元，增长 50.04%，占

公司整体主营业务收入比重增至 47.79%；实现陆缆系统的营业收入 26.31 亿元，同比增加 5.52 亿元，增长 26.55%。

一年来，在公司上下全体员工的共同努力下，我们成功克服了新冠肺炎疫情影响，成为北仑区第一批复工复产企业之一，取得了“疫情防控”与“复工复产”的两战赢。在疫情防控进入常态化之后，我们慎终如始、上下一心、奋力前行，努力把“疫情之危”转变为“发展之机”，在“十三五”收官之年跑出了公司发展的“加速度”，各项工作进展顺利，取得了实质性突破和跨越式发展，高分答卷中亮点纷呈。

（一）文化人力一党建引领，强化文化人力融合，实现组织赋能

持续强化党建引领，打造东方特色企业文化成果显著。成功提炼 21 字企业文化基因，深化推进人力资源管理改革工作，充分发挥“青年东方”和“OIMS 创新基金”载体作用，持续引进国际国内高端人才，圆满完成首批中高层、核心人才学历/职称提升工作，绩效激励机制得到优化。深刻总结分析“十三五”发展经验，统筹考虑各项因素，科学制定并发布“十四五”发展规划和 2021 年发展总计划。

（二）经济运营一强化“2 个抓住”，加快海陆并进，推动企业高质量发展

1、资本与产业

双向驱动，发挥资本助推产业发展。公司市值突破百亿大关，公开发行可转换公司债券项目（东缆转债）顺利上市交易，成功入选“主板上市公司价值 100 强”。充分发挥了上市公司资本平台功能，募集资金持续保障东部（北仑）基地项目建设的有序推进，顺利启动南部（阳江）基地项目规划。

2、科技与市场

创新发展，促进科技与市场深度融合。科研合作迈向全球，牵手国际顶尖同行实现全球科研合作；有序推进国家柔性直流智能系统装备产业创新中心以及示范工程建设；博士后科研工作站成功入选国家级，高端产品顺利通过工信部单项冠军评选；公司内部“四新”（新技术、新产品、新工艺、新材料）科技项目进展顺利，完成首批 8 个项目验收。顺利召开“超高压电缆&海缆系列新技术新产品鉴定会暨世界首条 500kV 交联海缆（含软接头）运行周年技术成果发布会”。自主研发的低烟无卤阻燃电缆、柔性矿物绝缘防火电缆等两大系列七项新产品顺利通过浙江省机械工业联合会组织的新产品鉴定，产品综合性能指标达到国内同类产品领先水平。

“海陆并进”取得新突破，市场影响力和品牌知名度持续提升。电力与能源市场稳步发展，超高压电缆与海缆系统解决方案日臻完善，创造性地将超高压海缆大长度连续制造等相关技术延伸应用于陆缆，成功中标华能岳阳电厂和永泰抽蓄能电站双 500kV 超高压电力电缆项目，在超高压电缆系统领域再添华章。实现国内首台套漂浮式风机动态缆与施工项目，突破国内首个海上 66kV 海缆风电项目。南方市场取得重大突破；新产品、新材料不断在电力能源领域抒写出新的篇章，分别与清华大学、国家电网、南方电网开展关于非交联环保聚丙烯电缆的横向科研合作，新型熔融式中间接头首次应用于轨道交通新线建设，张北±535 超高压柔性直流电缆顺利交付，为北

京冬奥会提供有力支持。渠道与工程市场突破明显，持续打造智能配网电缆和工程线缆系统解决方案，成功开展“全员带货”、“奋战 100 天，开发 100 家”等系列营销活动，精品家装电线等产品在民用市场的影响力进一步提升；顺利启动杭州市场示范区建设，积极探索可复制的渠道与工程开拓模式。新型 AC35kV 电缆软连接技术—熔融式中间接头成功应用于轨道交通新线建设，荣获“2020 城市轨道交通智慧产品奖”，助力城市轨道交通行业蓬勃发展，为人民安全出行提供可靠保障。先后与中石化新材料研究院、万华化学等展开战略合作，参与万华化学尼龙 12 课题，获国家发改委拨付研发资金；联合镇海炼化等单位共同参与浙江省经信厅“镇海炼化乙烯产业链共同体”课题研究。国际与高端市场成果丰硕，深远海脐带缆和动态缆系统解决方案走向国际，实现多项业绩“零突破”，成功中标首个欧洲海底电缆项目和国内首个东南亚海上风电总包项目，首次与欧洲总包商合作获取脐带缆项目。成功获取中国首个海上石油平台陆上供电项目，中标国内首根浮式风机动态缆项目，顺利完成首根深水脐带缆交付安装工作，高端海洋产品不断迈上新的台阶。售后与服务市场势头良好，海陆工程服务和运维系统解决方案逐渐完备，持续提升全天候运维、检测、抢修服务水平，为前端市场提供有力支撑。高等级软接头制作能力明显提高，熔接头制作工艺进一步优化。圆满完成赴圭亚那援助海缆紧急抢修任务，获得国内国际社会的一致称赞。内部与委外检测能力不断提高，为生产及市场等提供大力支持；积极培育海洋施工、项目管理及工程运维专业团队，成功完成多项海缆装运、敷设及抢修工作，持续打造海洋工

3、数字与运营

精益求精，实现生产制造质效并提。顺利完成各项年度生产计划，重点装备改造工作进展顺利，关键瓶颈技术有所突破，百公里不合格率明显改善，推动海缆扩建厂区顺利投产，实现产能大幅提升。深入推进陆缆产业改革，精益课题实施成果显著。引进落实精益制造先进理念，有效借助数字化工具，提升数据分析能力，逐步完善三大生产性数据分析指标（电缆报废率、过量消耗率、劳动效率）。

依托物联网 SCADA 技术和云技术，打造并不断完善客户共享平台，实现海缆订单在生产线的生产状态实时跟踪，为客户提供优质的实时在线监造服务。

数字赋能，持续提升企业现代化管理水平。统一规划，合理布局，企业数字化建设工作有序开展，初步建成以钉钉为门户，SAP 与周边软件为核心，MES 与 SCADA 为基础的企业数字化平台，流程体系进一步优化完善，人财物管理走向集约高效，企业精益管理水平明显提升。遵循“对外开放，对内友好”的目标，东部（北仑）基地数字化管理平台建设进展顺利，成功入选浙江省首批未来工厂名单。

（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

遵循“行稳致远的理念”，切实落实重大风险监督，有序开展内审“回头看”专项调查，进一步加强重大风险监督管控力度。年度内，共开展数十项专项调查，涉及营销管理中心、物资采购部、计划财务部等公司多个一级部门，对公司一、二级关键绩效指标完成情况以及内审考核情况进行了汇总与分析。高度重视质量、安全、环境等方面的重大风险防控工作，引进并完善 QHSE 管

理体系，不断加强安全生产闭环管理，为企业实现高质量可持续发展和员工职业健康发展提供坚实保障。

（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

勇于担当，积极履行企业社会责任。面对肆虐的新冠肺炎疫情，公司积极落实各项防控措施，充分保障员工身体健康，实现所有员工“零感染”。同时，多方筹备防疫物资，定向捐赠 300 万元人民币、负压急救车和医用口罩等，用实际行动助力国内国外疫情防控。持续依托“润慈公益基金”平台，积极参与社会公益事业，助学助教工作持续推进，成功颁发“2019-2020 学年宁波大学东方电缆励志奖学金”。

逆行显担当，患难见真情。积极回应圭亚那政府紧急求援，第一时间调派特别技术组克服疫情影响，远赴重洋、逆行出征，圆满完成圭亚那首都海底电缆抢修任务，为保障圭首都节日高峰用电所作出的重要贡献，赢得了国内外社会的一致赞扬，为中圭友好关系深入发展贡献出了一份企业力量。

二、报告期内主要经营情况

报告期内，公司围绕“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、国内双向拓展、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及重量级科技创新合作，形成集研发设计、制造生产、检测检验、敷设安装、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的提供者、实现高质量发展，行稳致远。

2020 年，公司实现营业收入 50.52 亿元，同比增长 36.90%，归属于上市公司股东净利润 8.87 亿元，同比增长 96.26%，归属于上市公司股东的扣除非经常性损益的净利润 8.24 亿元，同比增长 89.30%，基本每股收益 1.36 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	5,052,336,113.63	3,690,430,874.26	36.90
营业成本	3,508,737,883.14	2,772,732,150.94	26.54
销售费用	153,938,604.34	131,889,202.51	16.72
管理费用	138,349,144.85	88,413,298.00	56.48
研发费用	187,365,300.59	128,098,158.47	46.27
财务费用	3,658,366.70	25,062,631.20	-85.40
经营活动产生的现金流量净额	693,984,410.82	672,022,556.40	3.27
投资活动产生的现金流量净额	-830,676,055.40	-302,335,787.97	不适用
筹资活动产生的现金流量净额	245,631,206.20	-628,007,097.79	不适用

2. 收入和成本分析

√适用 □不适用

2020 年度，公司实现营业收入 50.52 亿元，同比增长 36.90%，营业成本 35.09 亿元，同比增长 26.54%。综合毛利率为 30.55%，同比增加 5.69 个百分点，主要是收入结构变化，高毛利的海缆系统产品收入 21.79 亿元，同比增长 48.11%，占主营业务收入的比重从 39.94% 提高到 43.24%。

(1). 主营业务分行业、分产品、分地区情况

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 (%)
电气机械及器材制造业	5,038,399,320.56	3,495,981,192.67	30.61	36.78	26.19	增加 5.82 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	2,178,776,287.72	1,008,363,126.76	53.72	48.11	24.11	增加 8.95 个百分点
陆缆系统	2,630,737,989.11	2,312,631,990.60	12.09	26.55	25.01	增加 1.08 个百分点
海洋工程	228,885,043.73	174,986,075.31	23.55	71.20	61.81	增加 4.44 个百分点
合计	5,038,399,320.56	3,495,981,192.67	30.61	36.78	26.19	增加 5.82 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	5,038,399,320.56	3,495,981,192.67	30.61	36.78	26.19	增加 5.82 个百分点
外销	0.00	0.00	0.00	不适用	不适用	不适用

合计	5,038,399,320.56	3,495,981,192.67	30.61	36.78	26.19	增加 5.82 个 百分点
----	------------------	------------------	-------	-------	-------	---------------------

主营业务分行业、分产品、分地区情况的说明

分行业方面，面对动态的发展环境、发展条件和发展趋势，始终把握一个“稳”字，牢牢抓住主业不动摇，抓住自主创新不动摇。

分产品方面，三大业务板块（海缆系统、陆缆系统和海洋工程）营业收入稳步增长，协同发展，加快“海陆并进”。

分地区方面，外销主要受全球疫情，及欧盟地区经济增速疲软的影响。

(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	1,038.197	864.332	290.318	35.74	15.20	149.30
陆缆系统	公里	111,328.394	111,916.388	13,666.856	10.01	11.20	-4.12

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). 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	3,110,132,295.82	88.96	2,455,142,985.33	88.62	26.68	
	直接人工	53,670,187.46	1.54	43,441,790.86	1.57	23.55	
	制造费用	157,192,634.08	4.50	163,779,986.81	5.91	-4.02	
	海洋工程成本	174,986,075.31	5.00	108,143,002.34	3.90	61.81	
	合计	3,495,981,192.67	100.00	2,770,507,765.34	100.00	26.19	
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	情况说明

						期变动比例(%)	
海缆系统	直接材料	938,866,745.00	93.10	766,147,232.32	94.31	22.54	
	直接人工	18,519,289.34	1.84	10,844,669.95	1.33	70.77	
	制造费用	50,977,092.42	5.06	35,453,452.90	4.36	43.79	
	小计	1,008,363,126.76	100.00	812,445,355.16	100	24.11	
陆缆系统	直接材料	2,171,265,550.82	93.89	1,688,995,753.01	91.3	28.55	
	直接人工	35,150,898.11	1.52	32,597,120.91	1.76	7.83	
	制造费用	106,215,541.67	4.59	128,326,533.91	6.94	-	17.23
	小计	2,312,631,990.60	100.00	1,849,919,407.83	100.00	25.01	
海洋工程	海洋工程成本	174,986,075.31	100.00	108,143,002.34	100.00	61.81	
	合计	3,495,981,192.67	100.00	2,770,507,765.33	100.00	26.19	

成本分析其他情况说明

无

(4). 主要销售客户及主要供应商情况

√适用 □不适用

前五名客户销售额 216,145.61 万元，占年度销售总额 42.78%；其中前五名客户销售额中关联方销售额 0 万元，占年度销售总额 0.00 %。

前五名供应商采购额 243,248.33 万元，占年度采购总额 75.13%；其中前五名供应商采购额中关联方采购额 0 万元，占年度采购总额 0.00%。

其他说明

无

3. 费用

√适用 □不适用

报表项目	2020 年度	2019 年度	增减幅度 (%)	变动原因
销售费用	153,938,604.34	131,889,202.51	16.72	主要系销售市场开拓,带动销售费用增长。
管理费用	138,349,144.85	88,413,298.00	56.48	主要系本期根据公司 2019 年 8 月公告的《OIMS 奖励基金管理办法》计提奖励基金、人员增加及业绩奖金增加使整体工资同比增加 3198 万元;新增设备和土地的折旧与摊销,使整体折旧与摊销同比增加 408 万元;厂房及设备大修理使整体修理费同比增加 737 万元。
财务费用	3,658,366.70	25,062,631.20	-85.40	主要系本期利息支出减少,期末无短期借款。

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	187,365,300.59
本期资本化研发投入	
研发投入合计	187,365,300.59
研发投入总额占营业收入比例 (%)	3.71%
公司研发人员的数量	216
研发人员数量占公司总人数的比例 (%)	19%
研发投入资本化的比重 (%)	0.00

(2). 情况说明

√适用 □不适用

公司加强科技创新，不断加大对海洋脐带缆系列产品及海底电缆系列产品的研发投入。

5. 现金流

√适用 □不适用

项目	2020 年度	2019 年度	变动比率 (%)	变动原因
经营活动产生的现金流量净额	693,984,410.82	672,022,556.40	3.27	主要系经营性往来款项增减变动和营业收入增加等因素共同影响所致。
投资活动产生的现金流量净额	-830,676,055.40	-302,335,787.97	不适用	主要系本期“高端海洋能源装备系统应用示范项目”投入形成在建工程，购建固定资产、无形资产和其他长期资产支付的现金支出增加。
筹资活动产生的现金流量净额	245,631,206.20	-628,007,097.79	不适用	主要系本期收到可转换公司债券募集资金。

(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
衍生金融资产	22,535,300.00	0.37	10,835,975.00	0.27	107.97	主要系期货套保持仓浮动盈亏变动所致。
应收票据	18,420,432.87	0.30	763,930.79	0.02	2,311.27	主要系本期收到商业承兑汇票。
应收账款	1,791,822,244.58	29.41	1,171,917,488.00	29.72	52.90	主要系本期营业收入增长且重大项目合同货款尚在信用期内。
应收款项融资	112,971,908.20	1.85	53,010,511.12	1.34	113.11	主要系本期收到银行承兑汇票。
预付款项	34,411,521.56	0.56	65,351,878.83	1.66	-47.34	主要系前期预付的原材料款本期到货。
其他应收款	158,928,989.62	2.61	41,101,401.21	1.04	286.68	主要系增加西部证券非公开发行股票认购款。
存货	949,602,047.30	15.59	624,838,292.55	15.85	51.98	主要系发出商品、库存商品等增加。
合同资产	330,536,558.03	5.43	0.00	0.00	不适用	主要系执行《企业会计准则第 14 号——收入》，应收账款质保金部分调整至合同资产。
长期股权投资	3,401,951.45	0.06	0.00	0.00	不适用	主要系本期新增对外投资上海福缆海洋工程有限公司。
在建工程	518,136,892.71	8.51	189,511,315.69	4.81	173.41	主要系本期投入“高端海洋能源装备系统应用示范项目”形成在建工程。
递延所得税资产	45,119,859.10	0.74	24,266,613.00	0.62	85.93	主要系本期应收账款坏账准备、收到递延补助和计提 OIMS 奖励基金增加，导致可抵扣暂时性差异增加确认递延所得税资产。
短期借款	0.00	0.00	456,159,852.78	11.57	不适用	主要系本期归还所有短期借款。
应付账款	453,566,108.82	7.45	333,804,783.17	8.47	35.88	主要系本期应付原材料款增加。
预收款项	0.00	0.00	240,000,875.08	6.09	不适用	主要系执行《企业会计准则第 14 号——收入》，预收账
合同负债	824,600,99	13.54	0.00	0.00	不适用	

	2.07					款调整至合同负债和其他流动负债。
应付职工薪酬	103,543,554.45	1.70	44,331,563.78	1.12	133.57	主要系计提 OIMS 奖励基金 4615.14 万元。
应交税费	146,207,694.58	2.40	63,440,498.05	1.61	130.46	主要系本期收入、利润增加，应交企业所得税、增值税相应增加。
长期借款	10,009,472.22	0.16	0.00	0.00	不适用	主要系本期取得长期借款。
应付债券	692,193,496.37	11.36	0.00	0.00	不适用	主要系本期发行可转换公司债券。
其他流动负债	106,981,161.78	1.76	0.00	0.00	不适用	主要系执行《企业会计准则第 14 号——收入》，预收账款调整至合同负债和其他流动负债。
长期应付款	7,550,442.61	0.12	4,992,062.19	0.13	51.25	主要系本期收到国家项目经费。
递延收益	69,602,793.22	1.14	45,581,904.18	1.16	52.70	主要系本期收到政府项目补助。
递延所得税负债	10,354,021.40	0.17	1,625,396.25	0.04	537.02	主要系本期采用固定资产加速折旧和套保期货期末持仓浮盈，导致应纳税暂时性差异增加确认递延所得税负债。
其他综合收益	41,177,010.29	0.68	9,210,578.75	0.23	347.06	主要系期货套保持仓浮动盈亏变动所致。

其他说明

无

2. 截至报告期末主要资产受限情况

√适用 □不适用

项目	期末账面价值	受限原因
货币资金	306,385,124.46	银行承兑汇票、保函保证金、信用证保证金、期货交易保证金以及不可随时支取的结构存款
应收款项融资	8,600,000.00	票据质押
合计	314,985,124.46	

3. 其他说明

适用 不适用

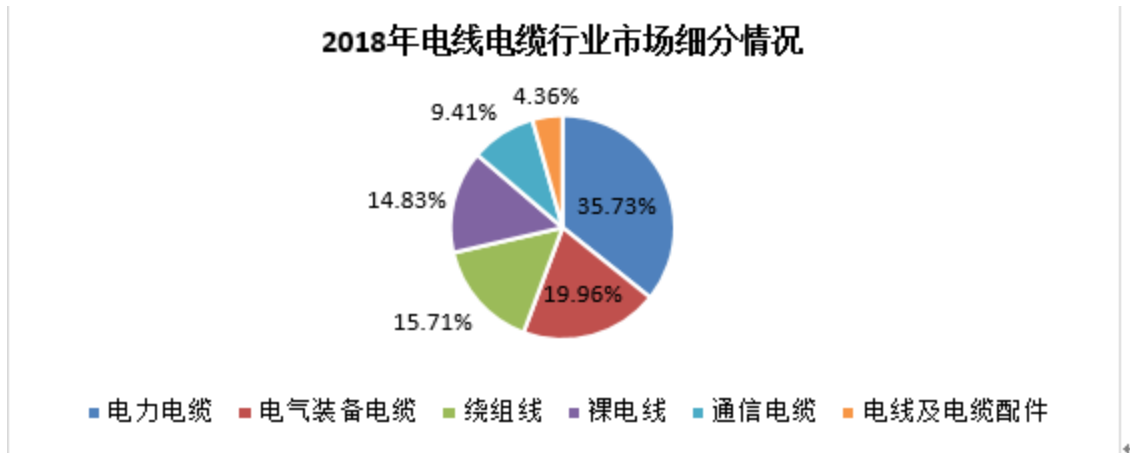
(四) 行业经营性信息分析

适用 不适用

1、陆缆系统

(1) 从市场细分看

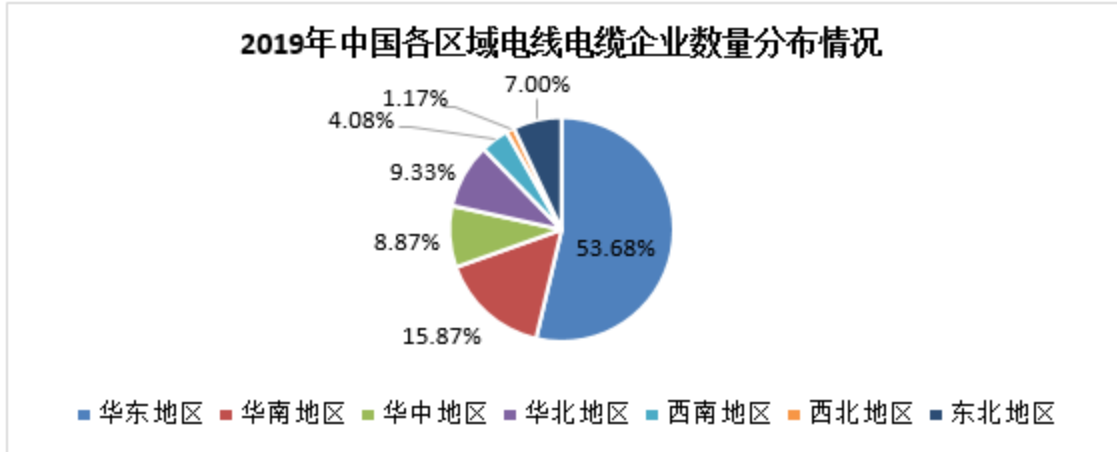
陆缆系统产品根据用途主要分为五大类：导线（裸电线）、电力电缆、电气装备电缆、通信电缆、绕组线。在我国电线电缆行业市场细分结构中，电力电缆应用范围最为广泛，收入规模占比最大，根据 2018 年我国电线电缆行业细分市场统计规模统计数据，占比达到 35.73%，主要包括低压、中压、高压、超高压电力电缆；电气装备用电缆市场规模占据次席，占比为 19.96%，主要包括布电线、建筑及工程电线电缆、轨道交通工程及车辆用电缆等。



数据来源：前瞻产业研究院（未见 2018 年后公开资料）

(2) 从地域分布看

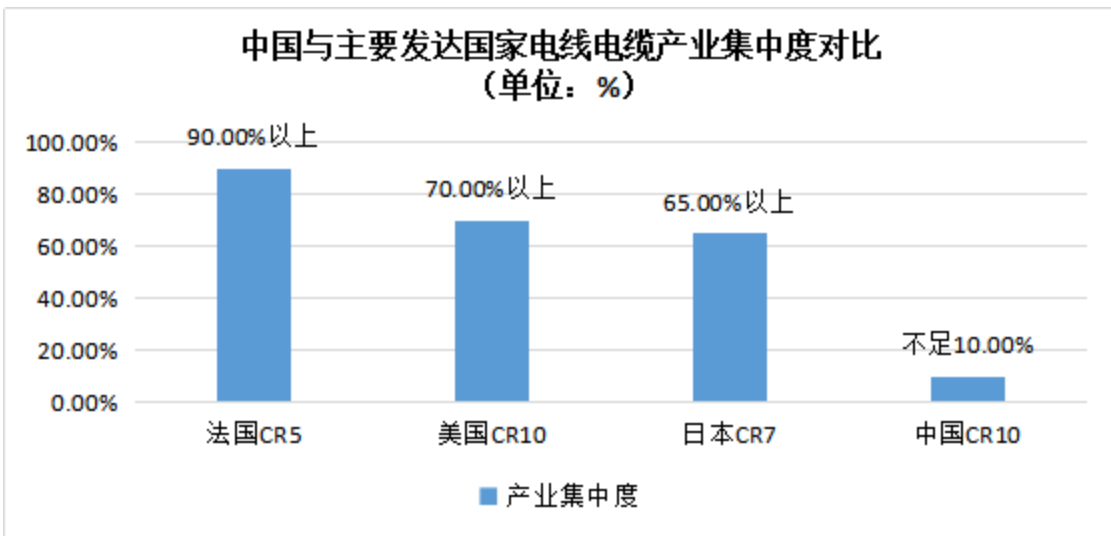
目前我国电线电缆制造企业区域分布不均。企业主要集中于华东片区、华北片区和华南片区，上述区域内电线电缆企业数量占全行业企业总数的 80%以上。仅江苏、浙江、广东三省，企业数量占行业内企业总数比重达 50%以上，并已初步形成了具有一定特色的产业集群。产业集群的形成有助于降低行业综合生产成本、提高协作效率、刺激技术创新、促进产业升级，并通过集群内的相互竞争提高产业的进入壁垒及综合竞争力。



数据来源：前瞻产业研究院

(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。据公开资料显示，我国前 10 名线缆制造企业占据国内市场份额不足 10%，美国前 10 名线缆制造商占据市场份额达 70% 以上，日本前 7 名线缆制造商占据市场份额达 65% 以上，法国前 5 名线缆制造商占据市场份额达 90% 以上。



数据来源：前瞻产业研究院

2、海缆系统

(1) 从产品细分看

海缆系统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。另外，海底电缆和海底光电复合缆主要应用场景为海洋风电、远距离岛屿输电、跨海军事设施、跨岛屿电网互联、海

洋油气开发、海底观测网。而集海底电缆、海底光缆、液压、化学药剂管为一体的海洋脐带缆在海洋深水油气勘探开发领域应用最为广泛。

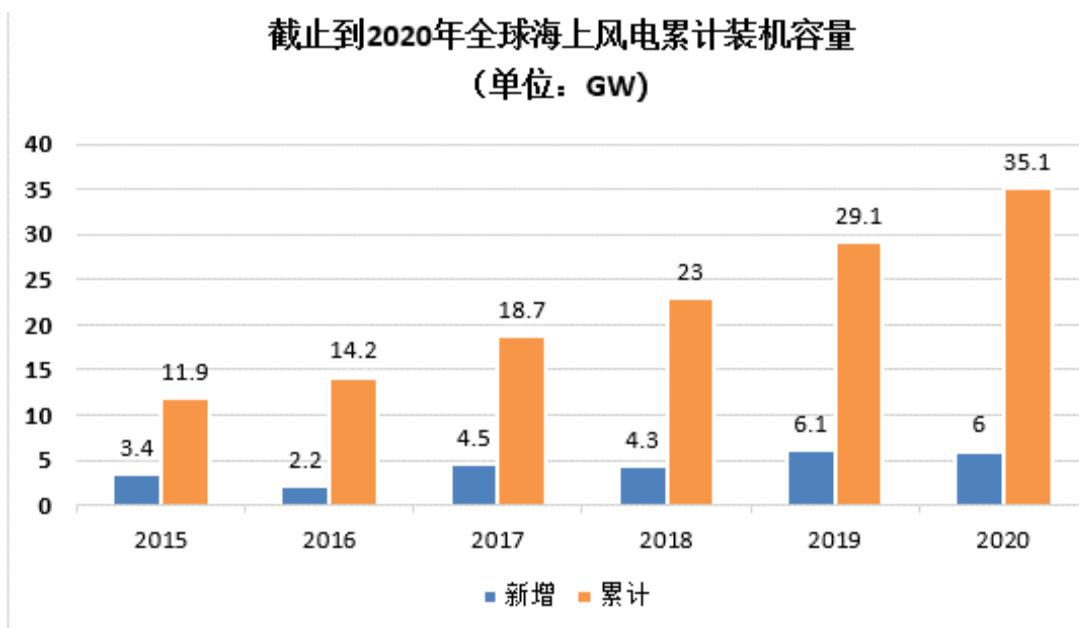
(2) 从海上风电领域看

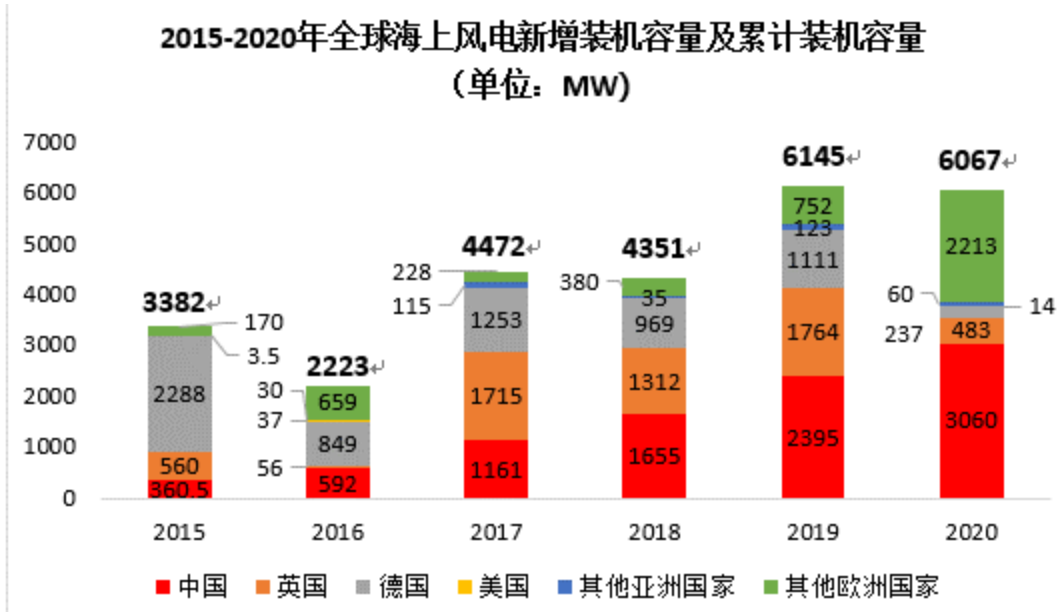
全球海上风电市场

在绿色发展和节约能源的主旋律下，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，海上风能资源是全球电力需求的十倍以上，仅开发 1% 的海上风能资源，就可以满足人类 10% 的电力需求。（数据来源：国际能源署（IEA），世界银行集团（WBG））

近年来对海上风电的开发利用由欧洲向全球扩展，以中国、美国、日本等为代表的新兴市场的崛起为海上风电注入了新的发展动力。亚洲市场活跃程度不断提高，中国在该地区处于领先地位，越南、日本、韩国、中国台湾等国家和地区紧随其后。2020 年全球海上风电新增装机容量超过 6GW，中国新增装机容量超过 3GW，占全球新增装机的比重为 50.45%，连续三年领跑全球，海上风电总装机容量超过德国，仅次于英国，成为全球第二大海上风电市场。2020 年全球海上风电装机容量已超过 35GW，在过去的 5 年中增长了 106%。而作为海上风电产业链重要环节之一的海底电缆系统，其全球市场规模在 2018 年达到 81.2 亿美元，预计 2023 年达到 165.6 亿美元，年均复合增长率达到 15.32%。（数据来源：全球风能理事会（GWEC），Markets and Markets）

截止到2020年全球海上风电累计装机容量
(单位: GW)



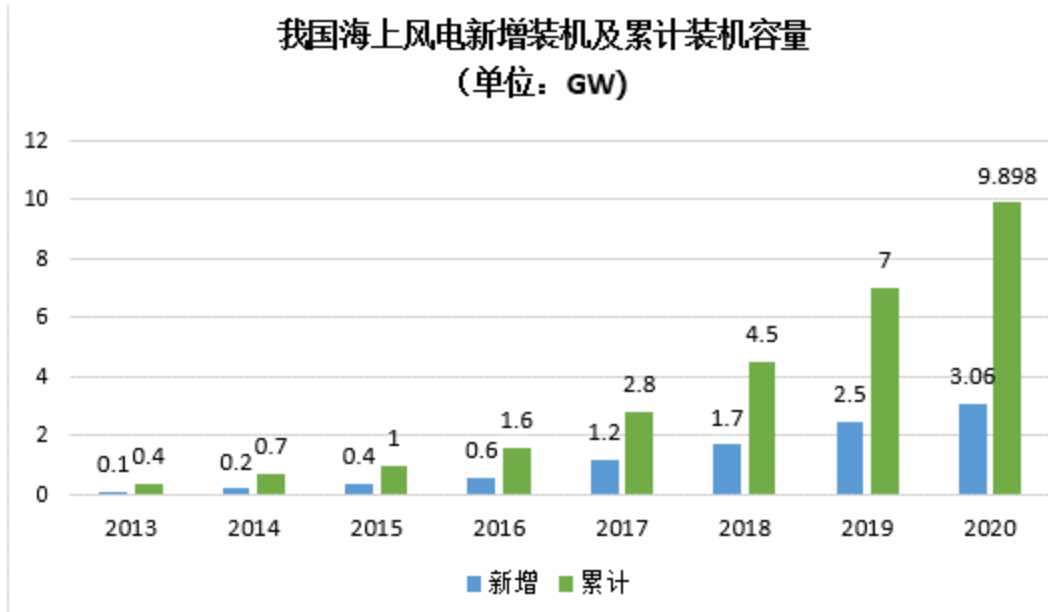


数据来源：全球风能理事会 (GWEC)

我国海上风电市场

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 5 亿千瓦，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一，2020 年新增和累计装机规模已分别升至全球第一位和第二位。

当然，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，我国海上风电开始踏上发展的快车道，当年我国海上风电累计装机容量 0.45GW，2015 年累计装机超过 1GW，2016 年累计装机 1.63GW，居全球第三。2019 年新增装机 588 台，新增装机容量 2.49GW，累计装机 7.03GW。2020 年新增装机容量 3.06GW，累计装机容量达到 9.898GW。海上风电装机容量的规模化扩张带动以海底电缆为代表的相关产业链的不断发展。



数据来源：全球风能理事会（GWEC），中国风能协会（CWEA）

（3）从海洋油气领域看

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，海上原油产量逐日增加，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有 299.7 万平方公里，其中蕴藏着丰富的油气资源。据勘探结果统计，我国渤海盆地石油地质储量大约有 10 亿吨；东海凹陷盆地天然气储量大约有 4 万亿立方米。总体来看，我国虽然油气储量丰富，但是相较于欧美等发达国家，海洋油气探明程度仅为 12%，远低于世界平均水平，处于勘探开发早中期阶段，未来增产潜力很大。2019 年全国海洋生产总值 89415 亿元，比上年增长 6.2%。其中海洋油气增储上产态势良好，海洋天然气产量持续增加，达到 162 亿立方米，海洋油气全年实现增加值 1541 亿元，比 2018 年增长 4.7%。（数据来源：《2019 年中国海洋经济统计公报》）

而海缆系统中的海洋脐带缆属于“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剧带动了海底电缆等相关产业发展。

（4）从岛屿间输电领域看

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。

3、工程服务领域

海底电缆工程服务

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 2019 年 3 月，海底电缆敷设专用设备-电缆敷设船在我国有 33 艘，其中具有 220KV 海缆敷设能力的敷设船共 8 艘。国内海上风电“抢装潮”加速相关产业链发展，无论是海缆制造还是海缆敷设，目前均处于卖方市场。随着海上风电建设的专业化，海上风电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，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大长度、大容量、高电压等级海底电缆的需求。综合所述，海底电缆需求持续增加将带动海缆安装敷设市场同比增长，且对于海缆制造企业的综合能力要求更加严苛。（数据来源：水电水利规划设计总院，华创证券）

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。

熔接头技术服务

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

1、 对外股权投资总体分析

√适用 □不适用

报告期内，公司合并报表范围内的子公司“江西东方电缆有限公司”、“宁波海缆研究院工程有限公司”、“东方海缆有限公司”、“东方海洋工程(舟山)有限公司”，“阳江市东方海缆技术有限公司”外，东方海工对“上海福缆海洋工程有限公司”进行参股，参股比例 42%，股权投资具体如下：

序号	公司全称	股权投资期末余额	与上年同比的变动数	比上年同比变动幅度(%)	主要产品及业务	占被投资公司的权益比例(%)
1	江西东方电缆有限公司	48,983,325.36	0.00	0.00	电线电缆、通信电缆的生产、销售。	100
2	宁波海缆研究院工程有限公司	118,652,872.28	86,000,000.00	263.38	港口与航道工程、港口与海岸工程、地基基础工程、海洋工程、水下工程的施工、技术服务；海缆、海光缆、管线铺设安装维修；海缆、脐带缆、海缆附件的研发、技术咨询、制造、销售(制造限分支机构)；工程勘察、设计；高分子材料、金属材料的研发、技术咨询与销售；电线电缆、电工材料、金属材料、包装材料、矿产品、化工原料及产品(除危险化学品)、贵金属的批发和零售；普通货物仓储；自营或代理各类货物及技术的进出口业务，但国家限制经营或禁止进出口的货物和技术除外。(依法须经批准的项目，经相关部门批准后方可开展经营活动)。	100
3	东方海缆有限公司	100,000,000.00	0.00	0.00	海底光缆、海底电缆、海底光电复合缆、海洋脐带缆、海洋动态缆、飞缆、海洋软管的研发、设计、制造、销售、安装及技术服务；海洋工程、输变电工程的设计与技术服务；海洋工程施工；承装、承修、承试电力设施；光缆、智能电缆、特种电缆、中高压电缆及其附件的制造；货物及技术的进出口贸易；水路货物运输、道路货物运输；普通货物仓储服务。	100
4	东方海洋工程(舟山)有限公司	14,000,000.00	0.00	0.00	海洋石油工程施工,海底工程设施(海底管道、海底电缆、海底光缆、动态缆、脐带缆及其他海缆产品)铺设、维修及安装服务,船舶管理及船舶、机械设备租赁,海洋工程设计、咨询服务,水路货物运输。	70

5	阳江市东方海缆技术有限公司	10,000,000.00	7,000,000.00	42.86	海缆的生产销售、设计、安装及技术服务(生产项目另设分支机构经营);海洋工程设计,电力通信工程设计、技术开发及咨询服务;海洋工程,输变电配电工程、通信工程的施工及技术服务。(依法须经批准的项目,经相关部门批准后方可开展经营活动)	100
6	上海福缆海洋工程有限公司	3,401,951.45	3,401,951.45	0.00	各类工程建设活动;建设工程设计。(依法须经批准的项目,经相关部门批准后方可开展经营活动,具体经营项目以相关部门批准文件或许可证件为准)一般项目:从事海洋科技、建筑工程科技领域内的技术服务、技术开发、技术咨询、技术交流、技术转让、技术推广;海洋工程装备研发;建筑工程机械与设备租赁;国际船舶管理业务;特种设备出租;海洋环境服务;海洋工程关键配套系统开发;信息咨询服务(不含许可类信息咨询服务);海洋服务;国际船舶代理;工程管理服务;海洋气象服务;国内船舶代理;软件开发;技术进出口;货物进出口;海洋工程装备销售;海洋能系统与设备销售;海洋水质与生态环境监测仪器设备销售;海洋能发电机组销售;海洋环境监测与探测装备销售;电子产品销售;金属制品销售;船舶销售;机械设备销售;软件销售;五金产品批发;五金产品零售。(除依法须经批准的项目外,凭营业执照依法自主开展经营活动)	42

(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

(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	主要产品或服务	注册资本	总资产	净资产	净利润
江西东方电缆有限公司	制造业	电线电缆、通信电缆的生产、销售	10,000.00	10,069.97	9,137.51	855.35
宁波海缆研究院工程有限公司	制造业、研发、技术咨询、服务	港口与航道工程、港口与海岸工程、地基基础工程、海洋工程、水下工程的施工、技术服务；海缆、海光缆、管线铺设安装维修；海缆、脐带缆、海缆附件的研发、技术咨询、制造、销售（制造限分支机构）；工程勘察、设计；高分子材料、金属材料的研发、技术咨询与销售；电线电缆、电工材料、金属材料、包装材料、矿产品、化工原料及产品（除危险化学品）、贵金属的批发和零售；普通货物仓储；自营或代理各类货物及技术的进出口业务，但国家限制经营或禁止进出口的货物和技术除外。（依法须经批准的项目，经相关部门批准后方可开展经营活动）。	10,600.00	17,548.07	14,244.35	885.03
东方海缆有限公司	制造业	海底光缆、海底电缆、海底光电复合缆、海洋脐带缆、海洋动态缆、飞缆、海洋软管的研发、设计、制造、销售、安装及技术服务；海洋工程、输变电	20,000.00	7,960.02	7,796.10	-1,135.43

		工程的设计与技术服务；海洋工程施工；承装、承修、承试电力设施；光缆、智能电缆、特种电缆、中高压电缆及其附件的制造；货物及技术的进出口贸易；水路货物运输、道路货物运输；普通货物仓储服务。				
东方海洋工程（舟山）有限公司	制造业	海洋石油工程施工，海底工程设施（海底管道、海底电缆、海底光缆、动态缆、脐带缆及其他海缆产品）铺设、维修及安装服务，船舶管理及船舶、机械设备租赁，海洋工程设计、咨询服务，水路货物运输。	10,000.00	1,833.57	1,832.92	16.52
阳江市东方海缆技术有限公司	制造业	海缆的生产销售、设计、安装及技术服务（生产项目另设分支机构经营）；海洋工程设计，电力通信工程设计、技术开发及咨询服务；海洋工程，输变电配电工程、通信工程的施工及技术服务。（依法须经批准的项目，经相关部门批准后方可开展经营活动）	1,000.00	3,320.74	784.28	-138.17
上海福缆海洋工程有限公司	工程建造	各类工程建设活动；建设工程设计。（依法须经批准的项目，经相关部门批准后方可开展经营活动，具体经营项目以相关部门批准	2500.00	701.21	676.66	-23.34

		<p>准文件或许可证件为准)一般项目：从事海洋科技、建筑工程科技领域内的技术服务、技术开发、技术咨询、技术交流、技术转让、技术推广；海洋工程装备研发；建筑工程机械与设备租赁；国际船舶管理业务；特种设备出租；海洋环境服务；海洋工程关键配套系统开发；信息咨询服务（不含许可类信息咨询服务）；海洋服务；国际船舶代理；工程管理服务；海洋气象服务；国内船舶代理；软件开发；技术进出口；货物进出口；海洋工程装备销售；海洋能系统与设备销售；海洋水质与生态环境监测仪器设备销售；海洋能发电机组销售；海洋环境监测与探测装备销售；电子产品销售；金属制品销售；船舶销售；机械设备销售；软件销售；五金产品批发；五金产品零售。（除依法须经批准的项目外，凭营业执照依法自主开展经营活动）</p>				
--	--	---	--	--	--	--

上海福缆海洋工程有限公司为全资子公司东方海工的参股公司。

(八) 公司控制的结构化主体情况

适用 不适用

三、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. 经济持续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。受益于国家长期经济发展规划，新基建、智能电网建设推进，电线电缆产业将不断优化升级，呈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 2024 年，全球智能电网的市场规模将达到 700 亿美元。全球各国的智能电网渗透率将持续增长，预计未来三年内，全球智能电网市场的复合增长率将超过 20%。我国于“十二五”及“十三五”期间在智能电网建设投资总额已超过 5000 亿元。随着内蒙古、青海、海南、广西、云南陆续发布关于加快智能电网建设的

“十四五”规划，特种电缆作为新的业绩增长点的作用愈发突出。（数据来源：Global Market Sights）

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。2019 年，我国海洋生产总值超过 8.9 万亿元，同比增长 6.2%。海洋经济对国民经济增长的贡献率达到 9.1%，拉动国民经济增长 0.6 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 4.2%、35.8%和 60.0%。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：《中国海洋经济发展报告 2020》）

2. 海上风电“如火如荼”促海缆产业欣欣向荣

（1）“碳达峰、碳中和”指引海上风电步入黄金发展期

2020 年 9 月 22 日，习近平总书记在第 75 届联合国大会发表讲话时指出：中国将提高国家自主贡献力度，采取更加有力的政策和措施，二氧化碳排放力争于 2030 年前达到峰值，努力争取 2060 年前实现碳中和。2020 年 12 月 12 日，习近平总书记在气候雄心峰会上进一步宣布：到 2030 年，中国单位国内生产总值二氧化碳排放将比 2005 年下降 65%以上，非化石能源占一次能源消费比重将达到 25%左右，森林蓄积量将比 2005 年增加 60 亿立方米，风电、太阳能发电总装机容量将达到 12 亿千瓦以上。根据国家能源局公布的数据，2020 年，全国电源新增装机容量 19087 万千瓦，其中水电 1323 万千瓦、风电 7167 万千瓦、太阳能发电 4820 万千瓦。

2021年2月22日，国务院发布《关于加快建立健全绿色低碳循环发展经济体系的指导意见》，提出提升可再生能源利用比例，大力推动风电、光伏发电发展。近日，国家能源局综合司发布《关于2021年风电、光伏发电开发建设有关事项的通知（征求意见稿）》中提出，持续加快推动风电、光伏发电项目开发建设，计划在2021年我国风电、光伏发电发电量占到全国社会用电量比重的11%左右。

2020年10月14日，2020年北京国际风能大会顺利召开，来自全球400余家风能企业的代表联合发布了《北京风能宣言》。宣言指出，综合考虑资源潜力、技术进步趋势、并网消纳条件等现实可行性，为达到与碳中和目标实现起步衔接的目的，在“十四五”规划中，须为风电设定与碳中和国家战略相适应的发展空间：保证年均新增装机5000万千瓦以上。2025年后，中国风电年均新增装机容量应不低于6000万千瓦，到2030年至少达到8亿千瓦，到2060年至少达到30亿千瓦。

浙江省，《浙江省能源发展“十四五”规划（征求意见稿）》提出实施“风光倍增工程”，重点推进海上风电发展，打造近海及深远海海上风电应用基地+海洋能+陆上产业基地发展新模式。规划“十四五”期间新增海上风电4.5GW，建成嘉兴1#、2#，嵊泗2#、5#、6#等海上风电项目，打造若干个百万千瓦级海上风电基地，开展象山、洞头和苍南深远海风电开发。

广东省能源局下发了《关于促进我省海上风电有序开发及相关产业可持续发展的指导意见（征求意见稿）》首次提出计划到2021年底，全省海上风电累计装机容量达到400万千瓦；到2025年，达到1500万千瓦。

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一次公示》提到，江苏省规划海上风电装机容量1212万千瓦。

山东省能源局印发《2021年全省能源工作指导意见》，提出实施可再生能源倍增计划。规划布局千万千瓦级中远海上风电基地，建成投运首批海上风电试点示范项目，实现海上风电“零突破”。

综上所述，“十四五”期间广东省、江苏省、浙江省三个省份海上风电装机容量合计超过30GW，年均新增海上风电装机容量超过6GW。福建、山东、辽宁等省虽尚未出台详细“十四五”海上风电规划，但从当地政策和初步规划来看，装机容量也会有较大突破。由此看来，在“30·60”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）“地补”加持，海上风电迎来高度景气

2021年3月12日，国家发改委等五部委联合发布《关于引导加大金融支持力度促进风电和光伏发电等行业健康有序发展的通知》要求对风电和光伏发电等行业要加大金融支持、优先发放补贴，促进其健康发展。此前，国家能源局综合司发布《关于2021年风电、光伏发电开发建设有关事项的通知（征求意见稿）》中提出各地要积极出台海上风电投资补贴、度电补贴等激励

政策，支持产业持续健康发展。国家政策相继出台为各省“地补”打了“强心剂”，同时也为海上风电进一步发展提供了政策保障，海上风电迎来高度景气。

2020 年 12 月 30 日，广东省能源局下发了《关于促进我省海上风电有序开发及相关产业可持续发展的指导意见（征求意见稿）》明确，2022 年海上风电中央补贴取消后，我省将采取投资补贴的方式，实现项目开发由补贴向平价的平稳过渡，补贴资金由省财政统筹解决。

2021 年 2 月 19 日《浙江省能源发展“十四五”规划（征求意见稿）》提出加快建立省级财政补贴政策，通过竞争性方式配置新增项目。

（3）各大电力央企纷纷发声“30•60”碳达峰 碳中和目标

国家能源集团在“碳中和愿景下我国能源转型战略研讨会”上表示到“十四五”末将新增可再生能源装机容量 70-80GW。中国华能集团在“十四五”规划院士专家研讨会上提出“十四五”期间华能要干 80GW 到 100GW 的清洁能源，初步估算新能源调整的投资力度在 7000 亿人民币左右，并提出为海上风电发展探索一条精准化发展之路。中国华电集团董事长近日表示，公司计划在五年内关闭超过 3GW 的火力发电容量，并增加可再生能源，使其占到总发电组合的一半。中国大唐集团在 2021 年工作会议上提出，实现“两个转型”（即实现从传统电力企业向绿色低碳能源企业转型，到 2025 年非化石能源装机超过 50%，提前 5 年实现“碳达峰”）。中广核在“十四五”期间将再增加 2000 万千瓦以上的新能源装机。据科技日报 3 月 15 日报道，国家电网近日发布“碳达峰、碳中和”行动方案，承诺“十四五”期间，新增跨区输电通道以输送清洁能源为主，保障清洁能源及时同步并网。其内容主要包括：加快构建坚强智能电网，支持新能源优先就地就近并网消纳；构建水火风光资源优化配置平台，提高清洁能源接纳能力。综上所述，各大电力央企纷纷助力新能源发展，为电源电网同步建设提供保障。依据目前海上风电发展趋势和各项政策支持来看，预计海上风电将是各大央企重点建设领域之一。

（4）海上风电发展特点

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，预计到 2020 年达到 8MW，2023 年达到 10MW。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。（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，±535KV 甚至更高电压等级的柔性直流海缆需求将不断增加。

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，海洋脐带缆需求增加

在世界范围内，2018 年全球海洋油气市场价值为 869 亿美元，预计到 2025 年将达到 1518.51 亿美元，在预测期内复合增长率为 8.3%。预计 2021 年至 2025 年期间，海上油气开发项目承诺数量将达到 592 个，高于 2016-2020 年期间的 355 个，也高于 2011 - 2015 年期间的 478 个，达到历史新高。深水石油的盈亏平衡点已经降至低于美国页岩油供应的水平，使深水油田成为全球最便宜的新石油供应来源之一，将促进海洋油气市场扩规模、稳增长。（数据来源：The Sentinel Newspaper, Rystad）

在我国，《国民经济和社会发展第十四个五年规划和 2035 年远景目标纲要（草案）》指出，要有序放开油气勘探开发市场准入，将加快深海、深层和非常规油气资源利用，推动油气增储上产。中海油表示，“十四五”期间，将持续不断加大国内勘探开发力度，坚持低成本发展战略，力争 2025 年油气产量超过 8000 万吨。2021 年，中国海油计划钻探 217 口勘探井，预计将有 19 个新项目投产，主要包括中国海域的陵水 17-2 气田群开发、陆丰油田群区域开发、曹妃甸 6-4 油田及英国 Buzzard 油田二期、巴西 Mero 油田一起，资本支出预算总额为人民币 900-1000 亿元。

海底电缆为海洋油气开采设施提供电力，海洋脐带缆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。随着海洋油气开采规模的不断扩大，这两类海缆的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，在对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。

（三） 经营计划

√适用 □不适用

1、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。

2、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、重量级科技创新合作以及制造业服务化，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，确保东部基地（北仑）于7月1日建成投产，向建党百年献礼；同时，按计划推进公司南部产业基地的项目规划。充分发挥上市公司价值和品牌影响力，加快战略创新合作，完善产业链发展。

（2）科技与市场

A. 依托国家级企业技术中心建设，以四大产品/服务系统解决方案和“四新”项目为抓手，搭建与国内知名科研院所、核心客户、知名企业的创新平台及战略合作，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。

B. 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。

a. 围绕国家提出的“碳达峰”“碳中和”目标，专注大规模海上风电集中开发领域，进一步深化海缆市场新发展；同时聚焦深海油气开采和远海浮式风电开发等领域，形成定制化设计、生产、测试、集成、敷设、运维的全寿命整体解决方案，积极研发新一代高端产品及水下装备并形成产业，同时参与海外项目并实现突破。

b. 以科技创新合作为纽带，依托东部与南部基地的装备、技术、产能和区域优势，集中力量做好两网总部、优质省份的电网市场；利用上市公司平台，借助创新营销模式，以行业垂直销售实现重点工程客户入围，打造一站式（6S）供应链服务平台，建立可复制的渠道分销模式，促进工程开发、渠道分销市场的发展，提升陆缆系统市场占有率。

c. 全力推动制造业服务化，高标准提升东方海工的施工技术水平、项目管理能力以及综合解决方案能力。

d. 组建专业团队重点突破国际市场，紧随“一带一路”倡议，聚焦海洋能源、海洋电力、海洋油气等领域，力促与国际知名企业的战略合作，积极参与国际高水平科技创新项目。

（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，进一步深化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，将数字化系统与企业运营管理深度融合，打造更加科学、高效、安全、规范的运营管理新模式，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，打造行业数字化标杆企业。

3、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。

4、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。

(四) 可能面对的风险

√适用 □不适用

1. 原材料价格波动风险

铜、铝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。此外，国外电线电缆生产企业直

接或通过联营、合资等间接方式进入国内市场，加剧了行业竞争，上述因素均使公司中低压产品面临市场激烈的竞争，公司面临一定程度的市场竞争风险。

6. 疫情风险

新冠疫情的横空出世重创了全球经济，应预防因疫情所带来的金融市场波动的风险以及海外经济环境的变化等。为此，公司制定了严密的疫情防控措施，同时密切关注国际、国内疫情动态，保护好员工安全，提前做好订单、采购、生产和交付的协调，克服疫情带来的影响。

7. 因海上风电政策导致产业投资放缓的风险

海上风电已采取竞价上网，2019 年及 2020 年竞价上网电价逐步下调，根据现行政策，2022 年起，海风补贴政策将发生调整，2021 年的海上风电已形成抢装态势。同时各地“省补”政策将陆续出台。虽然近几年海上风电产业的技术不断进步，规模效应增加，有效降低了投资成本，但目前海上风电尚未能达到平价上网，因此不排除因政策调整而可能影响国内海上风电发展节奏以及对海缆的需求，行业增速一定程度上存在不确定因素。

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、加强疫情防控等方式来应对各类风险。

(五) 其他

适用 不适用

四、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

第五节 重要事项

一、普通股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（2019-2021 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%。2020 年，公司严格落实分红回报规划的承诺和措施，维护投资者利益。

(二) 公司近三年（含报告期）的普通股股利分配方案或预案、资本公积金转增股本方案或预案

单位：元 币种：人民币

分红年度	每 10 股送红股数（股）	每 10 股派息数（元）（含税）	每 10 股转增数（股）	现金分红的数额（含税）	分红年度合并报表中归属于上市公司普通股股东的净利润	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（%）
2020 年	0	2.30	0	150,444,039.83	887,347,934.90	16.95
2019 年	0	1.30	0	85,033,587.73	452,139,234.97	18.81
2018 年	0	1.05	3.00	52,831,519.02	171,433,835.63	30.82

(三) 以现金方式回购股份计入现金分红的情况适用 不适用**(四) 报告期内盈利且母公司可供普通股股东分配利润为正，但未提出普通股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**二、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	承诺时间及期限	是否有履行期限	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	<p>(1) 不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；</p> <p>(2) 不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；</p> <p>(3) 不以其它方式介入（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。</p>	长期	否	是		
与首次公开发行相关的承诺	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	<p>(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，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。</p>	长期 注 1	否	是		



与首次公开发行相关的承诺	其他	(1) 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	(1) 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	是		
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	是		
与再融资相关的承诺	其他	公司的董事、高级管理人员	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	是		
与再融资相关的承诺	其他	公司的董事、高级管理人员	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	长期	否	是		



			<p>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。</p> <p>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。 六、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：</p> <p>1、承诺不越权干预公司经营管理活动，不侵占公司利益。</p> <p>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>					
--	--	--	---	--	--	--	--	--

注 1：2017 年之后公司未与宁波阿凡达供应链有限公司发生关联交易，今后亦不会再与其发生关联交易。

(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

三、报告期内资金被占用情况及清欠进展情况

适用 不适用

四、公司对会计师事务所“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

详见本报告“第十一节 五、重要会计政策及会计估计 44. 重要会计政策和会计估计的变更”之所述。

(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) 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	1,000,000.00
境内会计师事务所审计年限	13

	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）	200,000.00
保荐人	西部证券股份有限公司	

聘任、解聘会计师事务所的情况说明

适用 不适用

经 2020 年 3 月 31 日公司第五届董事会第 5 次会议、2020 年 4 月 23 日 2019 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 2020 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 2020 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

七、面临暂停上市风险的情况

(一) 导致暂停上市的原因

适用 不适用

(二) 公司拟采取的应对措施

适用 不适用

八、面临终止上市的情况和原因

适用 不适用

九、破产重整相关事项

适用 不适用

十、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

十一、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、收购人处罚及整改情况

适用 不适用

十二、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。

十三、公司股权激励计划、员工持股计划或其他员工激励措施的情况及其影响

(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

2020年3月31日，公司第五届董事会第5次会议、第五届监事会第4次会议审议通过了《关于2019年度OIMS奖励基金计提方案的议案》，公司根据《OIMS奖励基金管理办法》的相关规定，2019年度OIMS奖励基金的计提比例为5%，计提总金额为23,610,403.91元，详见《关于2019年度OIMS奖励基金计提方案的公告》，公告编号：2020-016。2021年1月22日，公司第五届董事会第13次会议，第五届监事会第12次会议审议通过了《关于2019年度OIMS奖励基金运用方案的议案》，公司董事会薪酬与考核委员会根据《OIMS奖励基金管理办法》拟定了三十五位激励对象，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，具体详见2021年1月23日披露的《关于2019年度OIMS奖励基金运用方案的公告》，公告编号：2021-008。

2021年3月25日，公司第五届董事会第14次会议、第五届监事会第13次会议审议通过了《关于2020年度OIMS奖励基金计提方案的议案》，公司根据《OIMS奖励基金管理办法》的相关规定，2020年度OIMS奖励基金的实际计提比例为5%，计提总金额为46,151,437.73元，详见《关于2020年度OIMS奖励基金计提方案的公告》，公告编号：2021-020。

十四、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) 其他

适用 不适用

十五、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

单位：元 币种：人民币

类型	资金来源	发生额	未到期余额	逾期未收回金额
银行理财产品	暂时闲置募集资金	200,000,000	200,000,000	

其他情况

□适用 √不适用

(2) 单项委托理财情况

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

受托人	委托理财类型	委托理财金额	委托理财起始日期	委托理财终止日期	资金来源	资金投向	报酬确定方式	年化收益率	预期收益(如有)	实际收益或损失	实际收回情况	是否经过法定程序	未来是否有委托理财计划	减值准备计提金额(如有)
中国银行宁波市科技支行	中国银行挂钩型结构性存款	100,000,000	2020年12月3日	2021年3月5日	暂时闲置募集资金			3.5%			未收回	是		
兴业银行宁波	人民币结构	100,000,000	2020年12月1日	2021年3月3日	暂时闲置募			2.95%			未收回	是		

波 分 行	性 存 款 产 品				集 资 金									
-------------	-----------------------	--	--	--	-------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--

截止本报告披露日，中国银行股份有限公司宁波市科技支行营业部的“挂钩型结构性存款”理财产品 10,000.00 万元，兴业银行股份有限公司宁波分行的“企业金融人民币结构性存款”理财产品 10,000.00 万元均按期收回本金，获得理财收益 1,625,753.42 元，具体详见 2021 年 3 月 9 日披露的《关于使用部分闲置募集资金进行现金管理到期赎回的公告》，公告编号：2021-010。

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

十六、其他重大事项的说明

适用 不适用

十七、积极履行社会责任的工作情况

(一) 上市公司扶贫工作情况

适用 不适用

（二）社会责任工作情况

√适用 □不适用

公司在经营活动中遵纪守法，遵守商业道德，维护客户的合法权益，保障劳动者的健康和安全，开拓创新，诚信发展，重视公司在社会中的价值，积极承担社会责任。

1、文化理念

东方电缆秉承“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“让陆地与海洋互联”为使命，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。

团队制胜的文化：充分发挥团队的凝聚力，加强交流与合作，增强团队协作能力，取长补短，打造结构合理的高效能团队，营造良好的团队氛围。

持续创新的精神：不断进行创新，营造良好的创新氛围，实现在科技领域更多、更大、更高的突破，保持持续领先的核心竞争能力。创新思维，注重人才的培养和国际高端人才的引进，源源不断加强创新的力度，形成新的创新动力，通过创新提高各方面的工作效率和工作质量。

行稳致远的理念：面对动态的发展环境、发展条件和发展趋势，要始终把握好一个“稳”字，专注于主业，追求创新，修炼内功，以科学化的发展速度，实现企业可持续发展。

创新、诚信、和谐：提倡开放、平等的精神，尊重并激发员工的自主性和创新能力，运用求异思维，把握创新的机会，实现企业管理创新、经营创新、盈利模式创新。

2、公司治理

（1）完善公司治理结构

东方电缆严格按照《公司法》《证券法》《上市公司治理准则》等法律法规和中国证监会、上海证券交易所发布的有关公司治理的规范性文件要求，结合公司实际情况，持续完善公司治理结构，规范公司运作，以确保股东利益的最大化。

东方电缆建立起由股东大会、董事会、监事会和高级管理层组成的公司治理结构，分别履行决策、执行、监督等方面的职责权限，并制定和补充了股东大会、董事会、监事会的议事规则、《对外投资管理制度》《对外担保管理制度》《公司募集资金管理制度》《独立董事工作制度》《公司章程》等相关规章制度。形成了一套权责分明、相互制衡、决策高效的公司治理机制，为公司保证投资者（股东）的利益，协调内部各利益群体关系，提高公司自身抗风险能力提供制度保障，确保公司可持续稳定发展。

（2）加强信息披露管理

东方电缆严格依据法律、法规、《公司章程》以及《信息披露管理制度》的规定，真实、准确、完整、及时、公平的履行信息披露义务。同时通过上证 e 互动、投资者咨询专线以及公司网站等渠道热情接待投资者来访和咨询，保证所有的投资者和其他利益相关者能够平等地获得公司的信息。加强信息披露管理和投资者关系管理，切实保障全体股东及债权人的权益，制定切实可行的分红方案，积极回报股东。

（3）加强投资者沟通

东方电缆严格按照《投资者关系管理制度》《董事会秘书工作细则》等相关规定，加强与投资者之间的沟通，通过参与宁波辖区上市公司投资者集体接待日等活动，并指定专人负责信息披露和投资者关系管理工作，以增进投资者对公司的了解和认同，保护投资者合法权益。

（4）维护利益相关者关系

东方电缆通过各种有效的方式与利益相关方保持密切联系，及时获取各方的建议和意见，高度关注内外部市场环境变化对于公司的影响，同时关注媒体刊物相关的报道，保证公司与相关方的沟通顺畅和公司经营、质量、环境、健康安全正常运行，避免发生损害利益相关方权益的情形。

对客户与供应商：科学发展、实现与客户和供应商的共赢。东方电缆树立创新、务实、诚信、和谐的核心价值观，坚持诚信经营，注重客户及供应商合法利益，保证产品质量的稳定性和产品供应的稳定性是保障客户利益的重要手段，搭建了营销、技术、生产、售后为一体的客户服务体系，不断提升服务质量，快速响应客户需求，持续提升客户满意度；同时公司按照合同合理、有序地支付供应商的货款，使供应商合法利益得以保障。保障产业链的安全和稳定是公司保护客户、供应商等利益相关者的社会责任。

对政府：东方电缆始终坚持扮演好社会公民的角色，自觉按照政府有关法律、法规的规定，合法经营并照章纳税，承担政府规定的责任和义务，接受政府依法的监督和干预。

对员工：东方电缆严格遵循《劳动法》《劳动合同法》等法律法规，为员工提供良好的薪酬福利待遇与透明的晋升空间，提供安全合规的、环境优良的工作场所；关爱员工身体健康，定期进行健康体检；开展多样化的培训，不断的帮助员工提升综合能力；成立爱心帮困基金，帮助有困难的员工与家庭共度难关。

3、树立企业社会责任感

企业履行社会责任，是企业竞争力、经营理念和道德的体现，也是企业取得市场认可的通行证。上市公司作为现代社会的一个重要成员，应更加主动承担社会责任，在追求经济效益、保护

股东利益的同时，积极维护债权人和员工的合法权益，诚信对待供应商、客户，积极从事环境保护等公益事业，从而促进公司与全社会的协调、和谐发展。

公司积极履行责任，致力于社会经济与环境的可持续发展纳入发展任务。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。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。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。公司积极履行国际社会责任，2020 年末，圭亚那首都乔治敦城入海口海缆被船锚损坏，国家进入“紧急状态”。公司克服种种难题，派出抢修工程师团队远赴当地进行海缆抢修，并成功在圣诞节前恢复了当地居民电力的使用。

公司永远执着于诚信，对顾客遵守承诺，为顾客着想，创造客户价值；对员工给予公正的回报，提供广阔的职业发展空间；以公益的形式维护和改善社会环境，反哺社会。同时倡导员工正确处理个人责任与机会，保持对企业的忠诚。

4、切实履行保护环境义务

环境责任是人类生存和繁荣的前提条件，是公司社会责任的重要方面。东方电缆始终致力于通过可持续发展的战略为能源和气候在内的良好环境作出贡献，努力减少资源消耗并限制业务活动中的污染物排放。为了确保生产合规性和优化性，公司所有的生产设施均按照 ISO14001 认证的环境管理体系运行。

全球气候变化是环境保护至关重要的主题之一。东方电缆致力于减少二氧化碳排放，这也是公司环境政策的一部分。因此在公司新建设的工厂中，已采用新能源太阳能电池板供电。30%的用电需求将来自于光伏发电，极大地减少了生产过程中二氧化碳的排放量。在用水方面，生产用水采用循环系统，对产品生产过程中使用的冷却水进行循环利用，无外排；生活产生废水，公司每年委托有资质的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》。在废气方面，公司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。在噪声方面，公司采用低噪音风机、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，来减少工业噪声对生产生活的影响。在废弃物方面，公司生产产生的金属废料，如铜废丝、铝丝，回收给厂家；PVC 废料外售；办公产生废品，也采取厂家回收或外售的方式。

公司严格遵守相关法律法规，履行环评及验收手续；积极实行环境自行监测和定期报告，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。

公司建立健全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。科学有序高效的应对工作机制，保障公司员工生命财产安全和环境安全，促进公司全面、协调、可持续发展。

公司坚持遵循厉行节约、生态优化、经济高效、循环利用、节能减排的原则，加强宣传和教 育，积极推广节能环保新产品、新设施。公司将“节能降耗、挖潜增效”作为一项长期的系统工程来推进。通过结构调整、技术进步和管理创新等手段，在节能管理、节能技改、淘汰落后、清洁生产和发展循环经济方面做了大量的工作。通过技术改造，有效降低了生产成本，大力加强宣传环保教育工作，树立节能环保意识，以最好的管理方式来实现节能效益的最大化。公司将不断提高能源利用效率，树立节能环保意识，降低成本，提高企业竞争力。

5、全力投身公益事业

公司一直关注社会发展、关注民生、关注社会公益与慈善事业，积极承担社会责任，恪守社会规范，勇于担当应尽的社会责任，每年均拨出专款用于对口扶贫、军民共建、村企结对、困难员工救助和慈善捐助。作为社会的一员，我们以坦荡和积极的胸怀，创造和谐的外部经营环境，关爱自然，厚报社会。

2020 年，向武汉及宁波定向捐赠 200.00 万元、向宁波市急救中心北仑分中心捐赠负压救护车一辆、向润慈公益基金会捐赠 100.00 万元等。在宁波大学设立的东方电缆励志奖学金举行第 7 次颁奖。同时爱心捐赠北仑慈善公益基金、宁波资本市场扶贫帮困“阳光雨露”专项基金、北仑区小港街道峡江戏苑（越剧团）及北仑区小港街道新权村老年协会公益慈善项目，为宁波慈善贡献一份力量。

2020 年初新冠肺炎疫情期间，公司第一时间通过北仑区慈善总会定向捐赠 300 万元现金及救援物资，用于武汉市、宁波市的疫情防控及患病人员救助及向宁波市北仑区捐赠负压急救车。同时向有需求的合作伙伴伸出援手，提供防疫物资。公司的善举，收到来自湖北宜昌市第一人民医院的感谢信，得到社会与政府的一致认可。在面对国际疫情越发严重的情况下，公司积极投身国际援助，为欧洲客户，医院，社区筹集物资，前后共计捐献防疫口罩 1 万份，防护服若干，帮助当地进行抗疫救灾。

6、保障劳工与人权

（1）保证平等规范雇佣

公司严格遵守《劳动法》《劳动合同法》等法律法规以及相关国际法律法规。奉行平等的员工雇佣政策。在聘用员工、提供待遇以及商务往来等所有的公司活动中，尊重每位员工的人格与

个性，公平公正地对待不同种族、肤色、民族、性别、年龄、宗教信仰和文化背景的员工。严禁和抵制任何形式的雇佣童工和强制劳动，不得做出伤害对方人格尊严的行为。

（2）保障员工合法权益

公司坚持维护劳动关系和谐稳定，关心员工生活，保障员工福利，依法保障员工权益。公司曾获得宁波市“文明单位”、“创业创新综合示范企业”、浙江省及宁波市“和谐企业创建先进单位”称号。

公司遵循按劳分配原则，实行同工同酬。足额及时支付劳动报酬，全员缴纳五险一金。公司建立了员工工资随企业经济效益同步增长的正常调整机制，薪资每年增幅保持在 5%—10%，充分保障员工的切身利益，特别是注重保障中层以下一线员工工资收入的合理增长。公司注重建立健全激励机制，于 2019 年设立 OIMS 奖励基金，有效的将股东利益、公司利益和员工利益紧密结合在一起。与此同时，公司坚决落实安全生产责任制，持续推进民主管理，开展员工代表列席企业重要会议、员工代表提案等，保障员工的知情权、参与权。

（3）关爱员工身心健康

作为公司大家庭，我们倡导人际关系的健康和简单化，让我们的员工在友爱中宽容，在工作中快乐，在默契中成长，在砥砺中完善。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去牵引、规范全员的行为，按照“安全第一，预防为主”的方针，不断提高安全生产管理水平，强化安全生产宣传教育，提高员工安全生产技能以及自我保护能力、群体防护意识，将 HSE 管理体系深入人心。

公司组织全员参加医疗互助保障，定期开展健康体检及职业病体检。公司积极开展各项有益员工身心健康的互动，营造良好企业文化，提升企业凝聚力，促进员工与企业共同进步。在每个传统佳节来临之际，公司积极组织各类活动，努力让每一位员工参与其中，感受节日氛围，丰富员工生活。除此之外，为了帮助家庭困难的员工，公司工会委员会成立“爱心帮困基金”，并将每年 12 月定为“爱心月”，届时举行集中募捐活动，目前受助员工超 100 多名。公司实施“青年东方”发展战略，定期组织“青”听会，切实帮助青年员工解决工作中和生活中的困难。公司向优秀青年提供无息购房、购车贷款和奖励累计近 1500 万元；投入青年保障经费 1000 余万元，涵盖人才公寓、运动场馆建设和培训教育等方面。

公司倡导“健康工作、快乐生活”，成立了企业文化建设小组，通过将创建“五星级基层党组织”与创建“五星级基层工会”活动相结合，党委牵头开展的 OIMS（东方创新管理体系）奖项评比与工会牵头开展的精益改善项目评比、“五小”竞赛等系列活动相结合等形式实施企业文化建设活动联办，推动文化落地。健全工作责任制，党委下发文件明确党、工组织职责，切实做

到在角色上分、思想上合，在任务上分、目标上合，在职责上分、活动上合。完善目标考核制，党建和工建工作同步规划、同步部署、同步实施、同步考核。坚持党政议事制度、谈心谈话制度，及时掌握员工思想动态。

（4）加强员工教育培训

公司注重加强员工队伍教育培训工作，全面提升人才队伍素质。在已有的各种培训方式的基础上，多渠道、多层次地增加培训机会、拓展培训方式，积极为员工提供不同层次的岗位培训和专业技能培训，使广大员工更多地接受新鲜事物、开阔眼界、丰富经验、提高素质、增长才干，增强应对各种困难和挑战的能力，增强员工适应岗位、工作需求的能力。

7、强化质量管理

公司高度重视企业的品牌战略和商标战略，并将其作为企业一项重要的基础工作不断加以深化。公司不断强化质量管理体系，制定了《质量管理考核制度》《检测检验管理制度》《产品质量监督抽查制度》《内部质量信息反馈制度》，提升产品质量意识，强化质量考核。公司建立了风险识别和评价控制程序，对公司内外部存在的风险和机遇进行系统分析，对识别出的主要风险和机遇采取对应的控制，强化风险意识，努力推动组织持续经营。

公司积极开展全员性的质量专题教育和质量攻关活动，定期组织专题培训考核，在员工工作中牢固树立了以质量求生存，以质量促发展，以品牌争市场的观念。公司的质量政策规定，组织的所有活动按照规定和文件化的政策和程序，以系统的方式进行，并满足适用的立法要求，是可见的可审计的，可满足学习者、员工和利益相关者的需要。

（三）环境信息情况

1. 属于环境保护部门公布的重点排污单位的公司及其重要子公司的环保情况说明

适用 不适用

2. 重点排污单位之外的公司的环保情况说明

适用 不适用

3. 重点排污单位之外的公司未披露环境信息的原因说明

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，生产用水采用循环系统，对产品生产过程中使用的冷却水进行循环利用，无外排；生活产生废水，公司每年委托有资质的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》。在废气方面，公司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。在噪声方面，公司采用低噪音风机、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，来减少工业噪音对生产生活的影响。在废弃物方面，公司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；办公产生废品，也采取厂家回收或外售的方式。

(2) 公司严格遵守相关法律法规，履行环评及验收手续；积极实行环境自行监测和定期报告，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) 公司建立健全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。科学有序高效的应对工作机制，保障公司员工生命财产安全和环境安全，促进公司全面、协调、可持续发展。

4. 报告期内披露环境信息内容的后续进展或变化情况的说明

适用 不适用

(四) 其他说明

适用 不适用

十八、可转换公司债券情况

适用 不适用

(一) 转债发行情况

适用 不适用

经中国证券监督管理委员会“证监许可[2020]1843号”文核准，公司于2020年9月24日公开发行了800万张可转换公司债券，每张面值100元，发行总额80,000万元。其中，向公司原有限售条件股东优先配售186,640张，占本次发行总量的2.33%；向公司原无限售条件股东优先配售5,602,460张，占本次发行总量的70.03%；通过网上向其他社会公众投资者发行2,210,900张，占本次发行总量的27.64%。本次发行的募集资金总额为800,000,000.00元，扣除承销及保荐费12,000,000.00元（含税）后实际收到的金额为788,000,000.00元，已由主承销商坐扣的承销及保荐费对应的可抵扣进项税额679,245.29元由公司自有资金账户划入，另减除律师费、验资费、资信评级费和发行手续费等与发行可转换公司债券直接相关的外部费用2,487,264.15元（不含税）后，实际募集资金净额为786,191,981.14元。以上募集资金已于2020年9月30日全部到账，并由天健会计师事务所（特殊普通合伙）于2020年10月9日对本次发行的募集资金到位情况进行了审验，出具了《宁波东方电缆股份有限公司验证报告》（天健验〔2020〕416号）。

经上海证券交易所自律监管决定书【2020】349号文同意，公司80,000万元可转换公司债券于2020年10月29日起在上海证券交易所挂牌交易，债券简称“东缆转债”，债券代码“113603”。

(二) 报告期转债持有人及担保人情况

适用 不适用

可转换公司债券名称	东缆转债
期末转债持有人数	16,507
本公司转债的担保人	无

前十名转债持有人情况如下：		
可转换公司债券持有人名称	期末持债数量 (元)	持有比例(%)
国融证券股份有限公司	40,000,000	5.00
中国工商银行股份有限公司—汇添富可转换债券债券型证券投资基金	36,135,000	4.52
中国工商银行股份有限公司—中欧可转债债券型证券投资基金	34,274,000	4.28
中诚信托有限责任公司—2020 年盈丰 1 号资金信托	30,298,000	3.79
国寿养老稳健 5 号固定收益型养老金产品—中国工商银行股份有限公司	28,780,000	3.60
易方达颐天配置混合型养老金产品—中国工商银行股份有限公司	21,333,000	2.67
中信证券信福安泰固定收益型养老金产品—中国工商银行股份有限公司	19,705,000	2.46
中国建设银行股份有限公司—易方达双债增强债券型证券投资基金	17,288,000	2.16
中信证券信福华龄固定收益型养老金产品—中国工商银行股份有限公司	16,174,000	2.02
中国光大银行股份有限公司—易方达裕景添利 6 个月定期开放债券型证券投资基金	14,788,000	1.85

(三) 报告期转债变动情况

适用 不适用

报告期转债累计转股情况

适用 不适用

(四) 转股价格历次调整情况

适用 不适用

(五) 公司的负债情况、资信变化情况及在未来年度还债的现金安排

适用 不适用

(六) 转债其他情况说明

适用 不适用

第六节 普通股股份变动及股东情况

一、普通股股本变动情况

(一) 普通股股份变动情况表

1、普通股股份变动情况表

报告期内，公司普通股股份总数及股本结构未发生变化。

2、普通股股份变动情况说明

适用 不适用

3、普通股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

单位：股

股东名称	年初限售股数	本年解除限售股数	本年增加限售股数	年末限售股数	限售原因	解除限售日期
东方集团	15,260,869	15,260,869	0	0	公司 2017 年非公开发行 A 股股票限售流通股解除限售 ^{注1}	2020 年 12 月 18 日
合计	15,260,869	15,260,869			/	/

注 1：2017 年 7 月 31 日，公司收到中国证监会下发的《关于核准宁波东方电缆股份有限公司非公开发行股票批复》（证监许可[2017]1219 号），核准公司非公开发行不超过 61,739,130 股新股。公司于 2017 年 12 月向 4 名投资者非公开发行人民币普通股（A 股）61,739,130 股，公司控股股东东方集团获配 8,695,652 股限售流通股（公司 2017 年、2018 年年度利润分配转增股本实施后，东方集团获配的 8,695,652 股限售流通股增加至 15,260,869 股），限售期 36 个月。

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

单位：股 币种：人民币

股票及其衍生证券的种类	发行日期	发行价格（或利率）	发行数量	上市日期	获准上市交易数量	交易终止日期
普通股股票类						
可转换公司债券、分离交易可转债、公司债类						
东缆转债	2020 年 9 月 24 日	100 元	8,000,000	2020 年 10 月 29 日	8,000,000	2026 年 9 月 23 日

其他衍生证券						

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

经中国证券监督管理委员会“证监许可[2020]1843号”文核准，公司于2020年9月24日公开发行了800万张可转换公司债券，每张面值100元，发行总额80,000万元。可转换公司债券于2020年10月29日起在上海证券交易所挂牌，债券简称“东缆转债”。债券存续的起止日期为2020年9月24日至2026年9月23日。公司可转债将于2020年3月30日起进入可转债转股期。公司可转债每年付息一次，计息起始日为可转换公司债券发行首日。本次发行的可转换公司债券票面利率为：第一年0.30%，第二年0.50%，第三年1.00%，第四年1.50%，第五年1.80%，第六年2.00%。

(二) 公司普通股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

截止报告期末普通股股东总数(户)	45,601
年度报告披露日前上一月末的普通股股东总数(户)	48,371
截止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) 截止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							
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	33.26	0	质押	2696 0000	境内非国有 法人
袁黎雨	-12,000,000	53,366,730	8.16	0	无	0	境内自然人
香港中央结 算有限公司		35,993,606	5.50	0	无	0	未知

宁波华夏科技投资有限公司	-6,541,000	28,285,220	4.32	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	10,301,850	1.57	0	无	0	国有法人
天达资产管理有限公司—天达环球策略基金—全中国股票基金（交易所）		9,168,647	1.40	0	无	0	未知
江西赣源实业投资有限责任公司	-7,239,509	8,050,051	1.23	0	无	0	境内非国有法人
全国社保基金四一二组合		5,379,091	0.82	0	无	0	未知
宁波市工业投资有限责任公司	-8,752,610	4,528,645	0.69	0	无	0	国有法人
交通银行股份有限公司—易方达高端制造混合型发起式证券投资基金		3,691,449	0.56	0	无		其他

前十名无限售条件股东持股情况

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	53,366,730	人民币普通股	53,366,730
香港中央结算有限公司	35,993,606	人民币普通股	35,993,606
宁波华夏科技投资有限公司	28,285,220	人民币普通股	28,285,220
宁波经济技术开发区金帆投资有限公司	10,301,850	人民币普通股	10,301,850
天达资产管理有限公司—天达环球策略基金—全中国股票基金（交易所）	9,168,647	人民币普通股	9,168,647
江西赣源实业投资有限责任公司	8,050,051	人民币普通股	8,050,051
全国社保基金四一二组合	5,379,091	人民币普通股	5,379,091
宁波市工业投资有限责任公司	4,528,645	人民币普通股	4,528,645
交通银行股份有限公司—易方达高端制造混合型发起式证券投资基金	3,691,449	人民币普通股	3,691,449

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	无

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

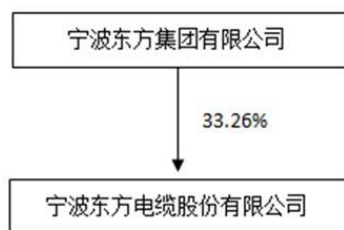
适用 不适用

4 报告期内控股股东变更情况索引及日期

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，东方集团董事长、法定代表人，华夏投资法定代表人
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	宁波东方南苑置业有限公司法定代表人、董事长
过去 10 年曾控股的境内外上市公司情况	无

3 公司不存在实际控制人情况的特别说明

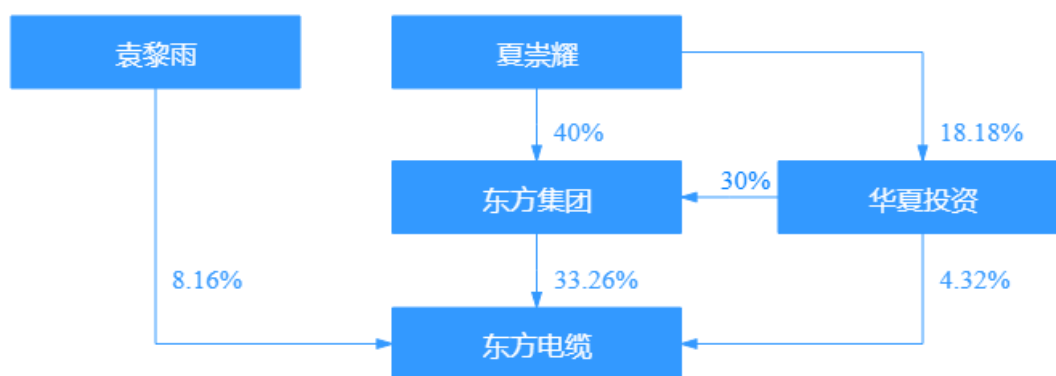
适用 不适用

4 报告期内实际控制人变更情况索引及日期

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、其他持股在百分之十以上的法人股东

适用 不适用

六、股份限制减持情况说明

适用 不适用

第七节 优先股相关情况

适用 不适用

第八节 董事、监事、高级管理人员和员工情况

一、持股变动情况及报酬情况

(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(注)	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	62	2019.9.17	2022.9.16	0	0	0		0	是
夏峰	副董事长、总经理	男	36	2019.9.17	2022.9.16	0	0	0		102.84	否
乐君杰	董事、副总经理、董事会秘书	男	44	2019.9.17	2022.9.16	0	0	0		59.58	否
柯军	董事、副总经理、财务总监	男	43	2019.9.17	2022.9.16	0	0	0		58.47	否
项冠军	董事	男	55	2019.9.17	2022.9.16	0	0	0		0	是
谢盛宇	董事	女	48	2019.9.17	2022.9.16	0	0	0		57.10	否
阎孟昆	独立董事	男	56	2019.9.17	2022.9.16	0	0	0		5.75	否
刘艳森	独立董事	女	63	2019.9.17	2022.9.16	0	0	0		5.75	否
周静尧	独立董事	男	58	2019.12.9	2022.9.16	0	0	0		5.75	否
孙平飞	监事会主席	女	48	2019.9.17	2022.9.16	0	0	0		30.77	否
胡伯惠	监事	男	54	2019.9.17	2022.9.16	0	0	0		0	是
俞国军	职工代表监事	男	40	2019.9.17	2022.9.16	0	0	0		36.10	否
夏善忠	副总经理	男	57	2019.9.17	2022.9.16	0	0	0		58.17	否
袁黎益	副总经理	男	55	2019.9.17	2022.9.16	0	0	0		57.83	否
杜志勇	副总经理	男	58	2019.9.17	2022.9.16	0	0	0		57.93	否
阮武	副总经理	男	52	2019.9.17	2022.9.16	0	0	0		58.48	否
周则威	总工程师	男	42	2019.9.17	2022.9.16	0	0	0		57.77	否
何行波	副总经理	男	44	2020.12.28	2022.9.16	0	0	0			否

潘矗直	副总经理	男	39	2020.12.28	2022.9.16	0	0	0			否
合计	/	/	/	/	/	0	0	0	/	652.29	/

姓名	主要工作经历
夏崇耀	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，宁波市第十五届人大代表。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，宁波市电线电缆协会会长，浙江省电线电缆行业协会副理事长等社会职务。现任公司第五届董事会董事长。
夏峰	1985 年1月出生，中国国籍，无境外居留权，硕士学位，中共党员，高级工程师。曾担任第十四届宁波市政协委员、宁波团市委常委、宁波市青联副主席，现任宁波市青年联合会第十二届委员会副主席、宁波“创二代”协会副会长等社会职务。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151 人才工程第三层次培养人员、宁波市有突出贡献专家、宁波市领军和拔尖人才工程第三层次培养人员；浙江青年五四奖章、宁波市优秀共产党员、宁波市五一劳动奖章等。拥有有效专利21 项，其中发明专利7项，目前正在申请的发明专利6项；制定国家（行业）标准2 项；获得省、部级和宁波市科技进步奖 10 余项。现任公司第五届董事会副董事长、总经理。
乐君杰	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”、第二届“感动港城、振奋北仑”年度候选新闻人物；荣获投资者关系优秀管理人、“金治理”上市公司优秀董秘、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；曾任宁波市北仑区青联委员、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等社会职务。现任公司第五届董事会董事、副总经理、董事会秘书。
柯军	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，现任公司第五届董事会董事、副总经理、财务总监。
项冠军	1966 年出生，大专学历，中共党员。历任东方集团质检科科长、技术部经理、销售部经理、办公室主任等职，江西东方电缆有限公司副总经理，东方集团总裁助理，东方集团副总裁，宁波东方运动器材股份有限公司董事长、总经理。现任本公司第五届董事会董事。
谢盛宇	1973 年 8 月出生，中国国籍，无境外居留权，大专学历，中共党员。曾任浙江省妇代会代表、北仑区党代表等社会职务，历任宁波东方集团党委副书记、行政总监等职务，现任宁波东方电缆股份有限公司党委副书记。多年从事企业文化建设、党建及人力资源管理等工作，



	曾荣获宁波市思想政治工作先进个人、其中薪酬管理成果获浙江省管理创新成果奖，OIMS 企业文化建设体系获全国管理创新一等奖等荣誉，现任公司第五届董事会董事。
阎孟昆	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。现任亨通光电（600487）、杭电股份（603618）、太阳电缆（002300）、球冠电缆（834682）独立董事，现任本公司第五届董事会独立董事。
刘艳森	1958 年 5 月出生，中国国籍，无境外居留权，大专，高级经济师，中国注册会计师协会理事、浙江省注册会计师协会常务理事、宁波市注册会计师协会副会长，浙江德威会计师事务所有限公司董事长，熟悉国家财经方针政策、中国注册会计师执业准则，负责所有项目的最终审核签发，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，现任本公司第五届董事会独立董事。
周静尧	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，宁波市律师协会理事、宁波仲裁委员会仲裁员等职务。宁波旭升汽车技术股份有限公司（603305）、现任本公司第五届董事会独立董事。
孙平飞	1973 年 11 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质检科长，宁波东方光纤通信有限公司质量厂长；宁波东方集团有限公司工会副主席，工厂支部书记，科研中心副主任，东方电缆营销管理中心主任、品管部经理、总经办主任。现任公司质量总监兼管理者代表、公司第五届监事会主席。
胡伯惠	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；现任宁波市内部审计协会理事，宁波华夏科技投资有限公司副总经理，现任公司第五届监事会监事。
俞国军	1981年12月出生，中国国籍，无境外居留权，大学本科，高级工程师，历任宁波东方大金通信科技有限公司技术部长，大金通信科技（宁波）有限公司制造部长，东方电缆副总工程师、工程部经理、质量保证部主任等职，现任公司副总工程师，第五届监事会职工监事。
夏善忠	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，2013 年 8 月 30 日至 2016 年 8 月 29 日任公司董事。上海福缆海洋工程有限公司董事长，现任公司副总经理。

股票代码：603606



宁波东方电缆股份有限公司 2020 年年度报告

袁黎益	1966 年出生，中国国籍，无境外居留权，大专学历，中共党员。历任东方集团营销副总经理，东方线缆副总经理，东方电缆浙江中心大区营销总经理。现任公司副总经理。
杜志勇	1963 年 8 月出生，中国国籍，无境外居留权，本科学历，历任中国人民解放军军官，电力部华中局干部，香港中电控股有限公司首席代表（上海），宁波东方集团有限公司副总裁等职务，现任公司副总经理。
阮武	1969 年出生，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等职，东方有限总经理助理、副总经理。现任公司副总经理。
周则威	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。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。作为项目负责人承担宁波市科技创新 2025 重大专项“直流 500kV 光电复合海缆系统研发与产业化”，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。参与制定国家标准 2 项，发表论文 10 余篇，取得专利 8 项，其中发明专利 3 项。2015 年入选“宁波市领军和拔尖人才工程”。历任东方电缆副总工程师、技术总监。现任公司总工程师。
何行波	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。现任公司副总经理。
潘矗直	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。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 年作为核心成员成功突破国内首根脐带缆市场和科技部、工信部多个科技项目，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。现任公司副总经理。

其它情况说明

适用 不适用

(二) 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



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

(一) 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		
项冠军	东方集团	董事、执行总裁		
	华夏投资	董事、总经理		
谢盛宇	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	华夏投资	监事		
胡伯惠	华夏投资	副总经理		
在股东单位任职情况的说明				

(二) 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	宁波交通投资控股有限公司	外部董事		
	宁波艾克思威科技股份有限公司	董事长		
	宁波新视光投资有限公司	董事		
	GSW 全球销售与仓储有限责任公司	董事		
夏峰	宁波艾克思威科技股份有限公司	董事		



	宁波东方南苑置业有限公司	董事		
	GSW 全球销售与仓储有限责任公司	董事		
乐君杰	宁波艾克思威科技股份有限公司	董事		
	宁波东方南苑置业有限公司	董事		
	GSW 全球销售与仓储有限责任公司	董事		
柯军	宁波艾克思威科技股份有限公司	监事		
项冠军	宁波艾克思威科技股份有限公司	董事、总经理		
	宁波东方运动器材股份有限公司	执行董事		
	GSW 全球销售与仓储有限责任公司	董事		
阎孟昆	中国电力科学研究院武汉分院	教授级高级工程师		
	江苏亨通光电股份有限公司	独立董事		
	杭州电缆股份有限公司	独立董事		
	福建南平太阳电缆股份有限公司	独立董事		
	宁波球冠电缆股份有限公司	独立董事		
刘艳森	浙江德威会计师事务所有限公司	主任会计师		
	德威工程管理咨询有限公司	执行董事、总经理		
周静尧	浙江凡心律师事务所	主任律师		
	宁波仲裁委员会	仲裁员		
	宁波旭升汽车技术股份有限公司	独立董事		
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、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	2020 年度实际支付董事、监事和高级管理人员报酬总额 652.29 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
何行波	副总经理	聘任	增聘
潘矗直	副总经理	聘任	增聘

2020 年 12 月 28 日第五届董事会第 12 次会议审议通过了公司《关于增聘高级管理人员的议案》，聘任潘矗直先生、何行波先生为公司副总经理（详见《关于增聘高级管理人员的公告》公告编号：2020-084），任期自本次董事会审议通过之日起至本届董事会届满之日止。

五、近三年受证券监管机构处罚的情况说明

适用 不适用

六、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	932
主要子公司在职员工的数量	206
在职员工的数量合计	1,138
母公司及主要子公司需承担费用的离退休职工人数	28
专业构成	
专业构成类别	专业构成人数
生产人员	550
销售人员	132
技术人员	216
财务人员	32
行政人员	208
合计	1,138
教育程度	
教育程度类别	数量（人）
大专以上学历	376
中专、中技及高中	572
高中以下	190
合计	1,138

(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，结合本地区 and 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《薪资管理制度》，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、合理化建议奖、技能竞赛奖等多种奖项，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

公司重视全局定位战略，从自身发展与企业发展相结合，构建学习型企业，倡导全员培训。公司建立了完善的职业教育培训体系，确保培训需求、制定培训计划、实施培训、培训效果评价四个环节有效实施。通过岗前培训、以师带徒、轮岗培训、专项培训、继续教育培训等多种途径来满足员工自身发展需求，同时不断加强内部讲师团队建设，为员工的能力提升与职业发展创造平台。在上市公司规范、专业技术、职业技能、管理工具、HES 等方面开展培训工作，切实提升员工综合素质和职业能力，为公司发展提供持续动力，保障公司发展战略目标的实现。

(四) 劳务外包情况

√适用 □不适用

劳务外包的工时总数	105,005.50
劳务外包支付的报酬总额	2,553,820.25

七、其他

□适用 √不适用

第九节 公司治理**一、公司治理相关情况说明**

√适用 □不适用

公司严格按照《公司法》《证券法》《上市公司治理准则》等法律法规和中国证监会、上海证券交易所发布的有关公司治理的规范文件要求，结合公司实际情况，不断完善公司治理结构，规范公司运作。报告期内，公司制定了股东大会、董事会、监事会的议事规则、《对外投资管理制度》《对外担保管理制度》及相关规章制度，明确了决策、执行、监督等方面的职责权限，形成权力机构、决策机构、监管机构与经理层之间权责分明、各司其职、有效制衡、科学决策、协调运作的法人治理结构。对《公司募集资金管理制度》《独立董事工作制度》《累积投票制实施细则》《对外投资管理制度》《董事会议事规则》及《公司章程》等进行了修订或补充，进一步健全和完善了公司治理的各项管理制度，确保公司可持续稳定发展。

公司已建立较为完善的明确划分股东大会（包括股东）、监事会（包括监事）、董事会（包括董事）和经理层之间权力、责任和利益以及明确相互制衡关系的一整套制度。公司以董事会决议的形式确立了基本管理制度框架，逐步建立了比较完善的公司治理文件体系。根据公司章程等规章制度，公司对重大经营决策事宜的决策实行分级授权，股东大会、监事会、董事会、经理层均有明确的权限划分，使得权力机构、监督机构、决策机构、执行机构之间权责分明、有效制衡、各司其职，协调运作。股东(股东大会)、董事会对经理人员的实行纵向监督；监事会、独立董事对董事会、经理人员实行横向监督。

1、关于股东与股东大会

股东大会是本公司的最高权利机关，依法行使其职能和权力。股东大会分年度股东大会和临时股东大会，股东大会均由董事会召集，并按照《公司章程》规定由董事长主持，股东大会均请见证律师进行现场见证。董事会每年召集召开一次年度股东大会，且在前一会计年度结束后六个月内进行。股东大会的召集、召开程序符合《公司法》《上市公司股东大会规则》和上交所相关要求以及《公司章程》规定。公司严格按照中国证监会发布的《上市公司股东大会规范意见》及公司《股东大会议事规则》的要求，规范实施股东大会的召集、召开和议事程序，聘请律师对股东大会出具法律意见书，确保所有股东，特别是中小股东享有平等地位，确保股东能够充分行使自己的合法权利。

报告期内，本公司未发生单独或者合计持有公司百分之十以上股份的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。本公司召开的股东大会亦不存在违反《上市公司股东大会规则》的其他情形，能够平等对待所有股东，保障中小股东享有平等地位，确保所有股东能够充分行使自己的权利。

报告期内，公司共召开了 1 次股东大会，均开通了网络投票，且经律师现场见证并出具了法律意见书。

2、关于控股股东与上市公司

公司控股股东行为合法规范，通过股东大会依法行使股东权利并承担相应义务，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。

报告期内，公司不存在控股股东侵占和损害上市公司及其他股东利益的情形。

3、关于董事与董事会

公司严格按照《公司法》《公司章程》规定的选聘程序选举董事。公司董事会由 9 名董事组成，其中 3 名为独立董事，不少于董事会总人数的 1/3，公司董事会人数和人员构成符合有关法律法规的要求。董事会下设审计、提名、薪酬与考核、战略四个专门委员会，董事会及各专门委员会制订了相应的议事规则和实施细则。公司董事能够按照相关法律法规及《董事会议事规则》的要求，认真出席董事会会议，勤勉诚信地履行各自的职责，切实维护公司和全体股东的合法权益。

报告期内，公司共召开了董事会会议 8 次。

4、关于监事与监事会

公司严格按照《公司法》《公司章程》规定的选聘程序选举监事，公司监事会由 3 名监事组成，其中 1 名为职工代表监事，公司监事会人数和人员构成符合有关法律法规的要求。根据《监事会议事规则》，公司监事能够认真履行自己的职责，本着对股东负责的精神，对公司重大事项、财务以及公司董事、总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，监事会对公司依法运作进行监督、对公司财务制度和财务状况进行检查、对公司关联交易情况进行监督，对公司内幕信息知情人管理情况进行监督。维护公司和股东的合法权益。

报告期内，公司共召开了 8 次监事会会议。

5、关于绩效评价和激励约束机制

公司建立了《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；高级管理人员的聘任公开、透明，符合法律、法规和《公司章程》的规定。

6、关于利益相关者

公司能够充分尊重和维护债权人、银行、职工、客户等其他利益相关者的合法权益，能够与利益相关者积极合作，共同推进公司持续健康发展。公司积极关注公益事业、环境保护等问题，积极履行公司的社会责任。

7、关于内部风险控制

公司严格按照《合规监督制度》《对外担保管理制度》《关联交易决策制度》《合同管理制度》等公司业务管理制度，明确对外投资交易、担保等所涉及的董事会、股东大会审议程序和披露内容；设置了公司对外投资交易、担保等事项的审批权限，详细编制了审批流程，明确落实了各相关部门的分工，明确投资交易等事项的后续跟踪及报告工作，明确事前事后的问责机制。

报告期内，公司严格按照监管要求不断完善内部控制制度，公司通过强化内部控制规范的执行和落实，强化日常监督和专项检查，进一步提升管理水平和抗风险能力，推动公司高质量可持续发展。公司内部控制评价小组通过对公司的关键业务流程、关键控制环节内部控制的有效性进行的自我评价。公司董事会通过对可能存在控制风险的有关方面进行自我评估后认为，公司内部控制机制和内部控制制度在完整性、合理性等方面不存在重大缺陷，实际执行过程中亦不存在重大偏差，在有效性方面不存在重大缺陷，编制完成了公司《2020 年度内部控制评价报告》。合规审计部门加大监督检查力度，提高公司内部控制体系运作效率，保护广大投资者利益。

8、关联交易

公司有严格的程序规定来规范公司的关联交易行为。公司具有独立完整的业务及经营能力，与控股股东在业务上独立分开，未有同业竞争。

9、关于信息披露与透明度

公司按照《信息披露管理制度》的规定，指定董事会秘书负责信息披露工作、接待投资者的来访和咨询，指定《上海证券报》《中国证券报》《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。公司严格按照有关法律法规和《公司章程》的规定，真实、准确、及时、完整地披露相关信息，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，确保所有股东都有平等的机会获得信息。

10、关于投资者关系

公司严格按照公司《投资者关系管理制度》《董事会秘书工作细则》等相关规定，加强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。公司重视投资者关系的沟通与交流，董事会指定专门的部门和工作人员负责信息披露和投资者关系管理工作。报告期内，公司证券部专人负责接待投资者来电、来访，以即时解答、邮件回复等方式进行答复。公司已在网站中建设投资者关系专栏，以便于更加积极的与投资者进行交流互动，听取广大投资者对于公司生产经营、未来发展的

意见和建议，维护良好的投资者关系管理。

11、内幕信息知情人登记制度的建立和执行情况

为加强和规范内幕信息管理，维护信息披露的公平原则，按照中国证监会相关文件要求，公司第三届董事会第 9 次会议审议通过了《公司内幕信息知情人登记管理制度》。在内幕信息控制和保密工作中，公司坚持预防为主原则，审慎处理各类保密事项，缩小知悉范围，按照制度要求，进行内幕信息知情人登记和备案工作。报告期内，公司董事、监事、高级管理人员及其他相关人员严格遵守内幕信息知情人管理制度，未发现有内幕信息知情人利用内幕信息买卖公司股票的情况，未发生因内幕信息知情人涉嫌内幕交易受到监管部门查处情况。

公司治理是一项长期的任务，公司将严格按照《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。

公司治理与中国证监会相关规定的要求是否存在重大差异；如有重大差异，应当说明原因
适用 不适用

二、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
2019 年年度股东大会	2020 年 4 月 23 日	www.sse.com.cn 公告编号：2020-029	2020 年 4 月 24 日

股东大会情况说明

适用 不适用

2019 年年度股东大会于 2020 年 4 月 23 日在宁波北仑江南东路 968 号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 22 人，代表有表决权股份 356,226,605 股，所持有表决权股份数占公司股份总数的 54.4601%，其中出席本次股东大会现场会议的股东及股东代理人为 12 名，代表有表决权股份 353,350,454 股，占公司股份总数的 54.0205%。通过网络投票系统进行有效表决的股东共计 10 人，代表有表决权股份 2,876,151 股，占公司股份总数的 0.4397%。

本次会议审议通过了《2019 年度董事会工作报告》《2019 年度监事会工作报告》《2019 年年度报告全文及摘要》《2019 年度财务决算报告》《2020 年度财务预算报告》《2019 年度利润分配方案》《关于续聘公司 2020 年度审计机构的议案》《公司独立董事 2019 年度述职报告》

《关于开展 2020 年度原材料期货套期保值业务的议案》《关于申请增加银行综合授信额度的议案》《关于调整独立董事薪酬的议案》《关于开展票据池业务及票据质押的议案》《关于公司符合公开发行可转换公司债券条件的议案》《关于公开发行可转换公司债券方案的议案》《关于公开发行可转换公司债券预案的议案》《关于公司本次公开发行可转换公司债券募集资金使用的可行性分析报告的议案》《关于前次募集资金使用情况的报告》《关于公开发行可转换公司债券摊

薄即期回报、采取填补措施及相关承诺的议案》《关于制定〈公司可转换公司债券持有人会议规则〉的议案》《关于提请股东大会授权董事会全权办理本次公开发行可转换公司债券相关事宜的议案》《关于公司未来三年股东回报规划（2019-2021 年）的议案》。

本次股东大会由上海市锦天城律师事务所律师进行现场见证并出具了法律意见书。会议的召集、召开符合《公司法》《上市公司股东大会规则》和《宁波东方电缆股份有限公司章程》的有关规定。

三、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
阎孟昆	是	8	4	4	0	0	否	1
刘艳森	是	8	6	2	0	0	否	1
周静尧	是	8	6	2	0	0	否	1
夏崇耀	否	8	8	0	0	0	否	1
夏峰	否	8	8	0	0	0	否	1
乐君杰	否	8	8	0	0	0	否	1
柯军	否	8	8	0	0	0	否	1
项冠军	否	8	8	0	0	0	否	1
谢盛宇	否	8	8	0	0	0	否	1

连续两次未亲自出席董事会会议的说明

适用 不适用

年内召开董事会会议次数	8
其中：现场会议次数	0
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	8

(二) 独立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

四、董事会下设专门委员会在报告期内履行职责时所提出的重要意见和建议，存在异议事项的，应当披露具体情况

适用 不适用

五、监事会发现公司存在风险的说明

适用 不适用

六、公司就其与控股股东在业务、人员、资产、机构、财务等方面存在的不能保证独立性、不能保持自主经营能力的情况说明

适用 不适用

存在同业竞争的，公司相应的解决措施、工作进度及后续工作计划

适用 不适用

七、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

1、绩效考评模式：采用半年度/年度考评方式，定量考核与定性考核相结合的方式，围绕公司经营指标、工作业绩、突出责任三个维度内容进行考核。

2、年薪发放模式：年薪由董事会薪酬与考核委员会确定的绩效考评结果挂钩，年薪=年薪标准*综合绩效考评分。

月度按年薪标准的90%/12平均发放，年度统算。

八、是否披露内部控制自我评价报告

适用 不适用

公司第五届董事会第 14 次会议审议通过了《公司 2020 年度内部控制评价报告》，该评价报告全文刊登在上海证券交易所网站（www.sse.com.cn）。

报告期内内部控制存在重大缺陷情况的说明

适用 不适用

九、内部控制审计报告的相关情况说明

适用 不适用

公司聘请了天健会计师事务所（特殊普通合伙）对公司 2020 年度内部控制情况进行独立审计，会计师事务所出具的是标准无保留意见的内部控制审计报告。

是否披露内部控制审计报告：是

内部控制审计报告意见类型：标准的无保留意见

十、其他

适用 不适用

第十节 公司债券相关情况

适用 不适用

第十一节 财务报告

一、审计报告

√适用 □不适用

审 计 报 告

天健审〔2021〕1528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 2020 年 12 月 31 日的合并及母公司资产负债表，2020 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 2020 年 12 月 31 日的合并及母公司财务状况，以及 2020 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“第十一节 财务报告 五、重要会计政策及会计估计 38. 收入，七、合并财务报表项目注释 61. 营业收入和营业成本，十六、其他重要事项 6. 分部信息”。

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。2020 年度，东方电缆公司实现营业收入 505,233.61 万元，其中主营业务收入为 503,839.93 万元，占营业收入的 99.72%。

东方电缆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：东方电缆公司已根据合同约定将产品交付给购货方（对于需提供敷设服务的海缆系统产品，产品已经敷设完成，并经客户验收，取得用户使用报告），且产品销售收入金额已确定，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：东方电缆公司已根据合同约定将产品报关、离港，取得提单，且产品销售收入金额已确定，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。

东方电缆公司的海洋工程服务中工程敷设服务收入属于在某一时间段内履行的履约义务，根据履约进度确认收入，履约进度按照东方电缆公司、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。

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，结合东方电缆公司业务模式、销售合同约定的主要条款等，判断收入确认条件、方法是否符合企业会计准则的规定，前后期是否一致；

(3) 结合产品价格目录、实际销售单价、单位成本等，对销售收入、毛利额、毛利率变动的合理性实施分析程序；

(4) 实施细节测试，以抽样方式检查销售合同或订单、销售发票、出库单、送货单、客户使用报告、报关单、提单等，评价收入的真实性和准确性；

(5) 结合应收账款函证，以抽样方式向主要客户函证本期销售额；

(6) 以抽样方式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和披露。

(二) 应收账款减值

1. 事项描述

相关信息披露详见本报告“第十一节 财务报告 五、重要会计政策及会计估计 10. 金融工具，七、合并财务报表项目注释 5. 应收账款”。

截至 2020 年 12 月 31 日，东方电缆公司应收账款账面余额为人民币 190,095.70 万元，坏账准备为人民币 10,913.47 万元，账面价值为人民币 179,182.22 万元。

管理层根据各项应收账款的信用风险特征，以单项应收账款或应收账款组合为基础，按照相当于整个存续期内的预期信用损失金额计量其损失准备。对于以单项为基础计量预期信用损失的

应收账款，管理层综合考虑有关过去事项、当前状况以及未来经济状况预测的合理且有依据的信息，估计预期收取的现金流量，据此确定应计提的坏账准备；对于以组合为基础计量预期信用损失的应收账款，管理层以账龄为依据划分组合，参照历史信用损失经验并结合前瞻性估计，编制应收账款账龄与违约损失率对照表，据此确定应计提的坏账准备。

由于应收账款金额重大，且应收账款减值涉及重大管理层判断，我们将应收账款减值确定为关键审计事项。

2. 审计应对

针对应收账款减值，我们实施的审计程序主要包括：

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

(2) 复核以前年度已计提坏账准备的应收账款的后续实际核销或转回情况，评价管理层过往预测的准确性；

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

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

(5) 对于以组合为基础计量预期信用损失的应收账款，评价管理层按信用风险特征划分组合的合理性；根据具有类似信用风险特征组合的历史信用损失经验及前瞻性估计，评价管理层编制的应收账款账龄与违约损失率对照表的合理性；测试管理层使用数据的准确性和完整性以及对坏账准备的计算是否准确；

(6) 以抽样方式对年末部分应收账款余额进行函证，与管理层讨论应收账款回收情况及可能存在的回收风险；

(7) 检查应收账款的期后回款情况，评价管理层计提应收账款坏账准备的合理性；

(8) 检查与应收账款减值相关的信息是否已在财务报表中作出恰当列报和披露。

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）。

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

天健会计师事务所（特殊普通合伙）

中国·杭州

中国注册会计师：李正卫
（项目合伙人）

中国注册会计师：俞金波

二〇二一年三月二十五日

二、财务报表

合并资产负债表

2020 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	2020 年 12 月 31 日	2019 年 12 月 31 日
流动资产：			
货币资金		1,267,387,280.44	991,074,158.16
结算备付金			
拆出资金			
交易性金融资产			
衍生金融资产		22,535,300.00	10,835,975.00
应收票据		18,420,432.87	763,930.79
应收账款		1,791,822,244.58	1,171,917,488.00
应收款项融资		112,971,908.20	53,010,511.12
预付款项		34,411,521.56	65,351,878.83
应收保费			
应收分保账款			
应收分保合同准备金			
其他应收款		158,928,989.62	41,101,401.21
其中：应收利息			

应收股利			
买入返售金融资产			
存货		949,602,047.30	624,838,292.55
合同资产		330,536,558.03	
持有待售资产			
一年内到期的非流动资产			
其他流动资产		6,818,404.76	5,259,049.96
流动资产合计		4,693,434,687.36	2,964,152,685.62
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		3,401,951.45	
其他权益工具投资			
其他非流动金融资产			
投资性房地产			
固定资产		516,471,730.39	466,284,529.28
在建工程		518,136,892.71	189,511,315.69
生产性生物资产			
油气资产			
使用权资产			
无形资产		286,237,971.06	261,250,518.97
开发支出			
商誉		976,805.04	976,805.04
长期待摊费用		11,361,877.25	14,444,942.57
递延所得税资产		45,119,859.10	24,266,613.00
其他非流动资产		16,878,805.00	22,249,742.00
非流动资产合计		1,398,585,892.00	978,984,466.55
资产总计		6,092,020,579.36	3,943,137,152.17
流动负债：			
短期借款			456,159,852.78
向中央银行借款			
拆入资金			
交易性金融负债			
衍生金融负债			
应付票据		522,094,964.47	596,116,129.83
应付账款		453,566,108.82	333,804,783.17
预收款项			240,000,875.08
合同负债		824,600,992.07	
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		103,543,554.45	44,331,563.78
应交税费		146,207,694.58	63,440,498.05
其他应付款		14,638,902.05	14,382,437.66
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			
其他流动负债		106,981,161.78	
流动负债合计		2,171,633,378.22	1,748,236,140.35
非流动负债：			
保险合同准备金			
长期借款		10,009,472.22	
应付债券		692,193,496.37	
其中：优先股			
永续债			
租赁负债			
长期应付款		7,550,442.61	4,992,062.19
长期应付职工薪酬			
预计负债			
递延收益		69,602,793.22	45,581,904.18
递延所得税负债		10,354,021.40	1,625,396.25
其他非流动负债			
非流动负债合计		789,710,225.82	52,199,362.62
负债合计		2,961,343,604.04	1,800,435,502.97
所有者权益（或股东权益）：			
实收资本（或股本）		654,104,521.00	654,104,521.00
其他权益工具		103,644,978.07	
其中：优先股			
永续债			
资本公积		520,245,979.69	470,245,979.69
减：库存股			
其他综合收益		41,177,010.29	9,210,578.75
专项储备			
盈余公积		214,904,940.03	126,934,687.99
一般风险准备			
未分配利润		1,592,500,796.83	878,156,701.70
归属于母公司所有者权益（或股东权益）合计		3,126,578,225.91	2,138,652,469.13
少数股东权益		4,098,749.41	4,049,180.07
所有者权益（或股东权益）合计		3,130,676,975.32	2,142,701,649.20
负债和所有者权益（或股东权益）总计		6,092,020,579.36	3,943,137,152.17

法定代表人：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

2020 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	2020 年 12 月 31 日	2019 年 12 月 31 日
流动资产：			
货币资金		1,171,701,486.73	899,114,901.45
交易性金融资产			
衍生金融资产		22,535,300.00	10,835,975.00
应收票据		18,420,432.87	763,930.79
应收账款		1,781,711,644.40	1,168,031,812.33
应收款项融资		112,971,908.20	53,010,511.12
预付款项		47,561,552.68	65,272,539.47
其他应收款		181,384,795.62	39,232,485.37
其中：应收利息			
应收股利			
存货		910,578,701.54	618,950,569.47
合同资产		330,536,558.03	
持有待售资产			
一年内到期的非流动资产			
其他流动资产		2,462,267.91	3,434,448.95
流动资产合计		4,579,864,647.98	2,858,647,173.95
非流动资产：			
债权投资			
其他债权投资			
长期应收款			
长期股权投资		291,636,197.64	198,636,197.64
其他权益工具投资			
其他非流动金融资产			
投资性房地产			
固定资产		379,491,144.43	404,331,229.34
在建工程		518,136,892.71	181,306,188.46
生产性生物资产			
油气资产			
使用权资产			
无形资产		182,453,716.73	184,916,576.60
开发支出			
商誉			
长期待摊费用		11,361,877.25	14,444,942.57
递延所得税资产		44,379,277.26	23,249,436.84
其他非流动资产		14,822,495.00	22,108,642.00
非流动资产合计		1,442,281,601.02	1,028,993,213.45
资产总计		6,022,146,249.00	3,887,640,387.40
流动负债：			
短期借款			456,159,852.78
交易性金融负债			
衍生金融负债			

应付票据		522,094,964.47	596,116,129.83
应付账款		445,949,986.82	326,185,100.71
预收款项			239,923,536.38
合同负债		819,298,018.63	
应付职工薪酬		99,394,555.51	40,850,678.54
应交税费		140,493,977.03	61,759,624.12
其他应付款		14,428,462.81	10,620,112.79
其中：应付利息			
应付股利			
持有待售负债			
一年内到期的非流动负债			
其他流动负债		106,501,156.52	
流动负债合计		2,148,161,121.79	1,731,615,035.15
非流动负债：			
长期借款		10,009,472.22	
应付债券		692,193,496.37	
其中：优先股			
永续债			
租赁负债			
长期应付款		7,350,442.61	4,992,062.19
长期应付职工薪酬			
预计负债			
递延收益		69,602,793.22	45,213,334.70
递延所得税负债		10,354,021.40	1,625,396.25
其他非流动负债			
非流动负债合计		789,510,225.82	51,830,793.14
负债合计		2,937,671,347.61	1,783,445,828.29
所有者权益（或股东权益）：			
实收资本（或股本）		654,104,521.00	654,104,521.00
其他权益工具		103,644,978.07	
其中：优先股			
永续债			
资本公积		522,585,445.81	472,585,445.81
减：库存股			
其他综合收益		41,177,010.29	9,210,578.75
专项储备			
盈余公积		213,792,357.18	125,822,105.14
未分配利润		1,549,170,589.04	842,471,908.41
所有者权益（或股东权益）合计		3,084,474,901.39	2,104,194,559.11
负债和所有者权益（或股东权益）总计		6,022,146,249.00	3,887,640,387.40

法定代表人：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

2020 年 1—12 月

单位：元 币种：人民币

项目	附注	2020 年度	2019 年度
一、营业总收入		5,052,336,113.63	3,690,430,874.26
其中：营业收入		5,052,336,113.63	3,690,430,874.26
利息收入			
已赚保费			
手续费及佣金收入			
二、营业总成本		4,016,505,144.56	3,164,668,166.63
其中：营业成本		3,508,737,883.14	2,772,732,150.94
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		24,455,844.94	18,472,725.51
销售费用		153,938,604.34	131,889,202.51
管理费用		138,349,144.85	88,413,298.00
研发费用		187,365,300.59	128,098,158.47
财务费用		3,658,366.70	25,062,631.20
其中：利息费用		12,270,754.64	31,962,932.35
利息收入		10,609,222.51	8,518,495.70
加：其他收益		69,166,537.61	25,456,352.99
投资收益（损失以“－”号填列）		-244,234.41	-1,369,165.14
其中：对联营企业和合营企业的投资收益		-98,048.55	
以摊余成本计量的金融资产终止确认收益			
汇兑收益（损失以“－”号填列）			
净敞口套期收益（损失以“－”号填列）			
公允价值变动收益（损失以“－”号填列）			
信用减值损失（损失以“－”号填列）		-68,858,161.01	-26,142,582.79
资产减值损失（损失以“－”号填列）		-10,866,211.00	-1,351,847.62
资产处置收益（损失以“－”号填列）		6,153,989.21	-3,955.25
三、营业利润（亏损以“－”号填列）		1,031,182,889.47	522,351,509.82
加：营业外收入		3,210,728.59	34,902.68
减：营业外支出		5,647,641.33	4,726,077.07

四、利润总额（亏损总额以“-”号填列）		1,028,745,976.73	517,660,335.43
减：所得税费用		141,348,472.49	65,472,278.48
五、净利润（净亏损以“-”号填列）		887,397,504.24	452,188,056.95
（一）按经营持续性分类			
1. 持续经营净利润（净亏损以“-”号填列）		887,397,504.24	452,188,056.95
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）		887,347,934.90	452,139,234.97
2. 少数股东损益（净亏损以“-”号填列）		49,569.34	48,821.98
六、其他综合收益的税后净额		31,966,431.54	9,210,578.75
（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			
（1）权益法下可转损益的其他综合收益			
（2）其他债权投资公允价值变动			
（3）金融资产重分类计入其他综合收益的金额			
（4）其他债权投资信用减值准备			
（5）现金流量套期储备			
（6）外币财务报表折算差额			
（7）其他			
（二）归属于少数股东的其他综合收益的税后净额			
七、综合收益总额		919,363,935.78	461,398,635.70
（一）归属于母公司所有者的综合收益总额			
（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)		1.36	0.69
(二) 稀释每股收益(元/股)		1.34	0.69

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。

法定代表人：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

2020 年 1—12 月

单位：元 币种：人民币

项目	附注	2020 年度	2019 年度
一、营业收入		5,043,914,065.82	3,688,484,844.74
减：营业成本		3,531,931,982.15	2,783,472,602.39
税金及附加		21,337,409.34	15,119,781.62
销售费用		156,507,650.38	131,403,457.63
管理费用		125,026,351.64	86,334,837.97
研发费用		186,282,570.32	122,117,778.47
财务费用		4,083,891.95	25,414,394.61
其中：利息费用		12,270,754.64	31,962,932.35
利息收入		10,153,439.87	8,155,244.95
加：其他收益		67,485,853.06	22,668,663.95
投资收益（损失以“－”号填列）		-146,185.86	-1,369,165.14
其中：对联营企业和合营企业的投资收益			
以摊余成本计量的金融资产终止确认收益			
净敞口套期收益（损失以“－”号填列）			
公允价值变动收益（损失以“－”号填列）			
信用减值损失（损失以“－”号填列）		-68,762,983.83	-26,319,762.28
资产减值损失（损失以“－”号填列）		-2,661,083.77	-1,351,847.62
资产处置收益（损失以“－”号填列）		2,768,726.95	-3,300.74
二、营业利润（亏损以“－”号填列）		1,017,428,536.59	518,246,580.22
加：营业外收入		3,210,302.99	34,622.68
减：营业外支出		5,617,337.29	4,718,860.99
三、利润总额（亏损总额以“－”号填列）		1,015,021,502.29	513,562,341.91
减：所得税费用		135,318,981.89	65,001,287.97
四、净利润（净亏损以“－”号填列）		879,702,520.40	448,561,053.94
（一）持续经营净利润（净亏损以“－”号填列）		879,702,520.40	448,561,053.94

(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		31,966,431.54	9,210,578.75
(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		31,966,431.54	9,210,578.75
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		31,966,431.54	9,210,578.75
6. 外币财务报表折算差额			
7. 其他			
六、综合收益总额		911,668,951.94	457,771,632.69
七、每股收益：			
(一) 基本每股收益(元/股)			
(二) 稀释每股收益(元/股)			

法定代表人：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

2020 年 1—12 月

单位：元 币种：人民币

项目	附注	2020年度	2019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		5,419,511,513.03	3,787,361,106.00
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		5,214,929.75	3,834,683.66
收到其他与经营活动有关的现金		184,210,836.63	50,474,997.75
经营活动现金流入小计		5,608,937,279.41	3,841,670,787.41
购买商品、接受劳务支付的现金		4,288,913,049.63	2,704,371,313.60
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		129,493,936.69	109,187,498.56
支付的各项税费		253,828,113.50	143,738,342.54
支付其他与经营活动有关的现金		242,717,768.77	212,351,076.31
经营活动现金流出小计		4,914,952,868.59	3,169,648,231.01
经营活动产生的现金流量净额		693,984,410.82	672,022,556.40
二、投资活动产生的现金流量：			
收回投资收到的现金			
取得投资收益收到的现金			
处置固定资产、无形资产和其他长期资产收回的现金净额		3,982,212.82	6,094,742.04
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		3,982,212.82	6,094,742.04
购建固定资产、无形资产和其他长期资产支付的现金		491,158,269.22	307,800,480.01
投资支付的现金		3,500,000.00	
质押贷款净增加额			
取得子公司及其他营业单位支付的现金净额			
支付其他与投资活动有关的现金		339,999,999.00	630,050.00
投资活动现金流出小计		834,658,268.22	308,430,530.01

投资活动产生的现金流量净额		-830,676,055.40	-302,335,787.97
三、筹资活动产生的现金流量：			
吸收投资收到的现金			
其中：子公司吸收少数股东投资收到的现金			
取得借款收到的现金		1,113,091,981.14	912,000,000.00
收到其他与筹资活动有关的现金			
筹资活动现金流入小计		1,113,091,981.14	912,000,000.00
偿还债务支付的现金		768,900,000.00	1,458,000,000.00
分配股利、利润或偿付利息支付的现金		98,560,774.94	82,007,097.79
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			
筹资活动现金流出小计		867,460,774.94	1,540,007,097.79
筹资活动产生的现金流量净额		245,631,206.20	-628,007,097.79
四、汇率变动对现金及现金等价物的影响		-1,449,832.80	782,286.88
五、现金及现金等价物净增加额		107,489,728.82	-257,538,042.48
加：期初现金及现金等价物余额		853,512,427.16	1,111,050,469.64
六、期末现金及现金等价物余额		961,002,155.98	853,512,427.16

法定代表人：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

2020年1—12月

单位：元 币种：人民币

项目	附注	2020年度	2019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		5,412,807,396.85	3,802,645,117.49
收到的税费返还			3,834,683.66
收到其他与经营活动有关的现金		180,137,564.34	49,259,671.46
经营活动现金流入小计		5,592,944,961.19	3,855,739,472.61
购买商品、接受劳务支付的现金		4,322,670,311.69	2,758,736,971.96
支付给职工及为职工支付的现金		106,944,609.96	89,937,457.36
支付的各项税费		246,005,170.62	136,076,610.75
支付其他与经营活动有关的现金		240,123,247.61	206,959,057.85
经营活动现金流出小计		4,915,743,339.88	3,191,710,097.92

经营活动产生的现金流量净额		677,201,621.31	664,029,374.69
二、投资活动产生的现金流量：			
收回投资收到的现金			
取得投资收益收到的现金			
处置固定资产、无形资产和其他长期资产收回的现金净额		91,910,311.66	1,094,292.04
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		91,910,311.66	1,094,292.04
购建固定资产、无形资产和其他长期资产支付的现金		450,959,551.55	300,964,339.50
投资支付的现金		93,000,000.00	3,000,000.00
取得子公司及其他营业单位支付的现金净额			
支付其他与投资活动有关的现金		364,999,999.00	630,050.00
投资活动现金流出小计		908,959,550.55	304,594,389.50
投资活动产生的现金流量净额		-817,049,238.89	-303,500,097.46
三、筹资活动产生的现金流量：			
吸收投资收到的现金			
取得借款收到的现金		1,113,091,981.14	912,000,000.00
收到其他与筹资活动有关的现金			
筹资活动现金流入小计		1,113,091,981.14	912,000,000.00
偿还债务支付的现金		768,900,000.00	1,458,000,000.00
分配股利、利润或偿付利息支付的现金		98,560,774.94	82,007,097.79
支付其他与筹资活动有关的现金			
筹资活动现金流出小计		867,460,774.94	1,540,007,097.79
筹资活动产生的现金流量净额		245,631,206.20	-628,007,097.79
四、汇率变动对现金及现金等价物的影响		-1,449,832.80	782,286.88
五、现金及现金等价物净增加额		104,333,755.82	-266,695,533.68
加：期初现金及现金等价物余额		761,553,170.45	1,028,248,704.13
六、期末现金及现金等价物余额		865,886,926.27	761,553,170.45

法定代表人：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
2020 年 1—12 月

单位：元 币种：人民币

项目	2020 年度														
	归属于母公司所有者权益											少数股东权益	所有者权益合计		
	实收资本 (或股本)	其他权益工具			资本公积	减： 库存股	其他综合 收益	专项 储备	盈余公积	一般 风险 准备	未分配利润			其他	小计
优先 股		永续 债	其他												
一、上年年末余额	654,104,521.00				470,245,979.69		9,210,578.75		126,934,687.99		878,156,701.70		2,138,652,469.13	4,049,180.07	2,142,701,649.20
加：会计政策变更															
前期差错更正															



同一控制下企业合并													
其他													
二、本年期初余额	654,104,521.00			470,245,979.69		9,210,578.75	126,934,687.99	878,156,701.70		2,138,652,469.13	4,049,180.07	2,142,701,649.20	
三、本期增减变动金额（减少以“－”号			103,644,978.07	50,000,000.00		31,966,431.54	87,970,252.04	714,344,095.13		987,925,756.78	49,569.34	987,975,326.12	



填列)														
(一) 综合收益总额						31,966,431.54				887,347,934.90		919,314,366.44	49,569.34	919,363,935.78
(二) 所有者投入和减少资本			103,644,978.07	50,000,000.00								153,644,978.07		153,644,978.07
1. 所有者投入的普通股														

股票代码：603606



宁波东方电缆股份有限公司 2020 年年度报告

2. 其他权益工具持有者投入资本				103,644,978.07							103,644,978.07		103,644,978.07
3. 股份支付计入所有者权益的金额													
4. 其他					50,000,000.00						50,000,000.00		50,000,000.00
(三) 利润								87,970,252.04	-	173,003,839.77		-	85,033,587.73



分配														
1. 提取 盈余公 积								87,970,252.04		-87,970,252.04				
2. 提取 一般风 险准 备														
3. 对所有者 (或股东) 的分配										-85,033,587.73		-85,033,587.73		-85,033,587.73
4. 其他														
(四)														

股票代码：603606



宁波东方电缆股份有限公司 2020 年年度报告

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）														



收益														
6. 其他														
(五) 专项储备														
1. 本期提取														
2. 本期使用														
(六) 其他														
四、本期末余额	654,104,521.00		103,644,978.07	520,245,979.69	0	41,177,010.29	0	214,904,940.03	0	1,592,500,796.83	4,098,749.41	3,126,578,225.91	4,098,749.41	3,130,676,975.32



项目	2019 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	503,157,324.00			621,193,176.69				82,078,582.60		523,705,122.17		1,730,134,205.46	4,000,358.09	1,734,134,563.55	
加：会计政策变更															
前期差错更正															
同一控制下企业合并															
其他															
二、本年期初余额	503,157,324.00			621,193,176.69				82,078,582.60		523,705,122.17		1,730,134,205.46	4,000,358.09	1,734,134,563.55	
三、本期增减变动金额	150,947,197.00			-150,947,197.00		9,210,578.75		44,856,105.39		354,451,579.53		408,518,263.67	48,821.98	408,567,085.65	

股票代码：603606



宁波东方电缆股份有限公司 2020 年年度报告

(减少以“一”号填列)														
(一) 综合收益总额						9,210,578.75				452,139,234.97		461,349,813.72	48,821.98	461,398,635.70
(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														

股票代码：603606



宁波东方电缆股份有限公司 2020 年年度报告

1. 资本 公积 转增 资本 (或 股 本)	150,947,19 7.00				- 150,947,19 7.00									
2. 盈 余 公 积 转 增 资 本 (或 股 本)														
3. 盈 余 公 积 弥 补 亏 损														
4. 设 定 受 益 计 划 变 动 额 结 转 留 存 收 益														
5. 其 他 综 合 收 益 结 转 留 存 收 益														

股票代码：603606



宁波东方电缆股份有限公司 2020 年年度报告

6. 其他												
(五) 专项储备												
1. 本期提取												
2. 本期使用												
(六) 其他												
四、本期期末余额	654,104,521.00			470,245,979.69		9,210,578.75	126,934,687.99	878,156,701.70	2,138,652,469.13	4,049,180.07	2,142,701,649.20	

法定代表人：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
2020 年 1—12 月

单位：元 币种：人民币

项目	2020 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	654,104,521.00				472,585,445.81		9,210,578.75		125,822,105.14	842,471,908.41	2,104,194,559.11
加：会计政策变更											
前期差错更正											
其他											



二、本年期初余额	654,104,521.00				472,585,445.81		9,210,578.75		125,822,105.14	842,471,908.41	2,104,194,559.11
三、本期增减变动金额 (减少以“－”号填列)				103,644,978.07	50,000,000.00		31,966,431.54		87,970,252.04	706,698,680.63	980,280,342.28
(一) 综合收益总额							31,966,431.54			879,702,520.40	911,668,951.94
(二) 所有者投入和减少资本				103,644,978.07	50,000,000.00						153,644,978.07
1. 所有者投入的普通股											
2. 其他权益工具持有者投入资本				103,644,978.07							103,644,978.07
3. 股份支付计入所有者权益的金额											
4. 其他					50,000,000.00						50,000,000.00
(三) 利润分配									87,970,252.04	-	-
1. 提取盈余公积									87,970,252.04	-	0
2. 对所有者(或股东)的分配									0	-	-
3. 其他										85,033,587.73	85,033,587.73
(四) 所有者权益内部结转											
1. 资本公积转增资本(或股本)											



2. 盈余公积转增资本 (或股本)											
3. 盈余公积弥补亏损											
4. 设定受益计划变动额 结转留存收益											
5. 其他综合收益结转留 存收益											
6. 其他											
(五) 专项储备											
1. 本期提取											
2. 本期使用											
(六) 其他											
四、本期期末余额	654,104, 521.00			103,644, 978.07	522,585, ,445.81		41,177, 010.29		213,792, ,357.18	1,549,1 70,589. 04	3,084,4 74,901. 39

项目	2019 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	503,157, 324.00				623,532, ,642.81				80,965, 999.75	491,598, ,509.91	1,699,2 54,476. 47
加：会计政策变更											
前期差错更正											
其他											
二、本年期初余额	503,157, 324.00				623,532, ,642.81				80,965, 999.75	491,598, ,509.91	1,699,2 54,476. 47



三、本期增减变动金额 (减少以“-”号填列)	150,947, 197.00				- 150,947, 197.00		9,210,5 78.75		44,856, 105.39	350,873 ,398.5	404,940 ,082.64
(一) 综合收益总额							9,210,5 78.75			448,561 ,053.94	457,771 ,632.69
(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									44,856, 105.39	- 97,687, 655.44	- 52,831, 550.05
1. 提取盈余公积									44,856, 105.39	- 44,856, 105.39	
2. 对所有者(或股东)的分配										- 52,831, 550.05	- 52,831, 550.05
3. 其他											
(四) 所有者权益内部结转	150,947, 197.00				- 150,947, 197.00						
1. 资本公积转增资本(或股本)	150,947, 197.00				- 150,947, 197.00						

股票代码：603606



宁波东方电缆股份有限公司 2020 年年度报告

2. 盈余公积转增资本 (或股本)											
3. 盈余公积弥补亏损											
4. 设定受益计划变动 额结转留存收益											
5. 其他综合收益结转 留存收益											
6. 其他											
(五) 专项储备											
1. 本期提取											
2. 本期使用											
(六) 其他											
四、本期期末余额	654,104, 521.00				472,585 ,445.81		9,210,5 78.75		125,822 ,105.14	842,471 ,908.41	2104194 559.11

法定代表人：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 654,104,521.00 元，股份总数 654,104,521 股（每股面值 1 元）。其中，无限售条件的流通股份 A 股 654,104,521 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。

本财务报告经公司 2021 年 3 月 25 日第五届董事会第十四次会议批准对外报出。

2. 合并财务报表范围

适用 不适用

本公司将江西东方电缆有限公司（以下简称江西东方公司）、宁波海缆研究院工程有限公司（以下简称东方海工公司）、东方海缆有限公司（以下简称东方海缆公司）、东方海洋工程(舟山)有限公司（以下简称东方海洋公司）和阳江市东方海缆技术有限公司（以下简称阳江东方公司）5 家子公司纳入本期合并财务报表范围，详见本报告“第十一节 财务报告 九、在其他主体中的权益”。

四、财务报表的编制基础

1. 编制基础

本公司财务报表以持续经营为编制基础。

2. 持续经营

适用 不适用

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

五、重要会计政策及会计估计

具体会计政策和会计估计提示：

适用 不适用

本公司根据实际生产经营特点针对应收款项坏账准备计提、固定资产折旧、无形资产摊销、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

本公司的记账本位币为人民币。

5. 同一控制下和非同一控制下企业合并的会计处理方法

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。

6. 合并财务报表的编制方法

适用 不适用

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。

7. 合营安排分类及共同经营会计处理方法

适用 不适用

8. 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。

9. 外币业务和外币报表折算

适用 不适用

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即期汇率的近似汇率折算，不改变其人民币金额；以公允价值计量的外币非货币性项目，采用公允价值确定日的即期汇率折算，差额计入当期损益或其他综合收益。

10. 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

（1）金融工具减值计量和会计处理

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

(2) 按组合评估预期信用风险和计量预期信用损失的金融工具

项 目	确定组合的依据	计量预期信用损失的方法
其他应收款——账龄组合	账龄	参考历史信用损失经验，结合当前状况以及对未来经济状况的预测，通过违约风险敞口和未来12个月内或整个存续期预期信用损失率，计算预期信用损失

(3) 按组合计量预期信用损失的应收款项及合同资产

1) 具体组合及计量预期信用损失的方法

项 目	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	票据承兑人	参考历史信用损失经验，结合当前状况以及对未来经济状况的预测，通过违约风险敞口和整个存续期预期信用损失率，计算预期信用损失
应收商业承兑汇票		
应收账款——账龄组合	账龄	参考历史信用损失经验，结合当前状况以及对未来经济状况的预测，编制应收账款账龄与整个存续期预期信用损失率对照表，计算预期信用损失
合同资产——账龄组合		

2) 应收账款——账龄组合的账龄与整个存续期预期信用损失率对照表

账 龄	应收账款 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

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。

11. 应收票据**应收票据的预期信用损失的确定方法及会计处理方法**

√适用 □不适用

项 目	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	票据承兑人	参考历史信用损失经验，结合当前状况以及对未来经济状况的预测，通过违约风险敞口和整个存续期预期信用损失率，计算预期信用损失
应收商业承兑汇票		

12. 应收账款**应收账款的预期信用损失的确定方法及会计处理方法**

√适用 □不适用

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——账龄组合的账龄与整个存续期预期信用损失率对照表

账 龄	应收账款 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

13. 应收款项融资

√适用 □不适用

项 目	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	票据承兑 人	参考历史信用损失经验，结合当前状况以及对未来经济状况的预测，通过违约风险敞口和整个存续期预期信用损失率，计算预期信用损失
应收商业承兑汇票		

14. 其他应收款

其他应收款预期信用损失的确定方法及会计处理方法

√适用 □不适用

项 目	确定组合的依据	计量预期信用损失的方法
其他应收款——应收政府款项组合	款项性质	参考历史信用损失经验，结合当前状况以及对未来经济状况的预测，通过违约风险敞口和未来12个月内或整个存续期预期信用损失率，计算预期信用损失
其他应收款——账龄组合	账龄	

15. 存货

√适用 □不适用

1. 存货的分类

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

2. 发出存货的计价方法

发出存货采用月末一次加权平均法。

3. 存货可变现净值的确定依据

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

4. 存货的盘存制度

存货的盘存制度为永续盘存制。

5. 低值易耗品和包装物的摊销方法

(1) 低值易耗品

按照一次转销法进行摊销。

(2) 包装物

按照一次转销法进行摊销。

16. 合同资产

(1). 合同资产的确认方法及标准

适用 不适用

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

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

(2). 合同资产预期信用损失的确定方法及会计处理方法

适用 不适用

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。

17. 持有待售资产

适用 不适用

18. 债权投资

(1). 债权投资预期信用损失的确定方法及会计处理方法

适用 不适用

19. 其他债权投资

(1). 其他债权投资预期信用损失的确定方法及会计处理方法

适用 不适用

20. 长期应收款

(1). 长期应收款预期信用损失的确定方法及会计处理方法

适用 不适用

21. 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) 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

1) 通过多次交易分步处置对子公司投资至丧失控制权，且不属于“一揽子交易”的

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。

2) 通过多次交易分步处置对子公司投资至丧失控制权，且属于“一揽子交易”的

将各项交易作为一项处置子公司并丧失控制权的交易进行会计处理。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。

22. 投资性房地产

不适用

23. 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

(3). 融资租入固定资产的认定依据、计价和折旧方法

适用 不适用

24. 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。

25. 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。

26. 生物资产

□适用 √不适用

27. 油气资产

□适用 √不适用

28. 使用权资产

□适用 √不适用

29. 无形资产**(1). 计价方法、使用寿命、减值测试**

√适用 □不适用

1. 无形资产包括土地使用权、专利权及非专利技术等，按成本进行初始计量。

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

项 目	摊销年限(年)
土地使用权	40-50

专用软件	5
特许经营权	5

(2). 内部研究开发支出会计政策

√适用 □不适用

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。

30. 长期资产减值

√适用 □不适用

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

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

31. 长期待摊费用

√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。

32. 合同负债

(1). 合同负债的确认方法

√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，不同合同下的合同资产和合同负债不予抵消。

33. 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。

34. 租赁负债

适用 不适用

35. 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。

36. 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。

37. 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、《金融负债与权益工具的区分及相关会计处理规定》（财会〔2014〕13号），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。

38. 收入

(1). 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

本公司收入主要来自于电缆等产品的销售及提供海洋工程服务等，其具体确认方法如下：

(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，取得用户使用报告，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，表明产品所有权上的主要风险和报酬已转移给购货方，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

公司提供海洋工程服务属于在某一时段内履行的履约义务，根据履约进度确认收入，履约进度按照东方电缆公司、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导致收入确认会计政策存在差异的情况

适用 不适用

39. 合同成本

适用 不适用

与合同成本有关的资产包括合同取得成本和合同履约成本。

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

合同取得成本的摊销期限不超过一年，在发生时直接计入当期损益。

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

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

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

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

40. 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。

41. 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。

42. 租赁

(1). 经营租赁的会计处理方法

适用 不适用

公司为承租人时，在租赁期内各个期间按照直线法将租金计入相关资产成本或确认为当期损益，发生的初始直接费用，直接计入当期损益。或有租金在实际发生时计入当期损益。

公司为出租人时，在租赁期内各个期间按照直线法将租金确认为当期损益，发生的初始直接费用，除金额较大的予以资本化并分期计入损益外，均直接计入当期损益。或有租金在实际发生时计入当期损益。

(2). 融资租赁的会计处理方法

适用 不适用

(3). 新租赁准则下租赁的确定方法及会计处理方法

适用 不适用

43. 其他重要的会计政策和会计估计

适用 不适用

采用套期会计的依据、会计处理方法

1. 公司套期业务主要为现金流量套期。

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. 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：

①. 套期工具自套期开始的累计利得或损失；②. 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。

44. 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

会计政策变更的内容和原因	审批程序	备注(受重要影响的报表项目名称和金额)
《企业会计准则第 14 号——收入》(财会〔2017〕22 号)、《企业会计准则解释第 13 号》(财会〔2019〕21 号)要求，变更内容详见其他说明。	经公司第五届董事会第 9 次会议审议通过。	详见其他说明

其他说明

企业会计准则变化引起的会计政策变更

1. 公司自 2020 年 1 月 1 日起执行财政部修订后的《企业会计准则第 14 号——收入》(以下简称新收入准则)。根据相关新旧准则衔接规定,对可比期间信息不予调整,首次执行日执行新准则的累积影响数追溯调整本报告期初留存收益及财务报表其他相关项目金额。

执行新收入准则对公司 2020 年 1 月 1 日财务报表的主要影响如下:

项 目	资产负债表		
	2019 年 12 月 31 日	新收入准则调整影响	2020 年 1 月 1 日
应收账款	1,171,917,488.00	-200,970,603.96	970,946,884.04
合同资产		200,970,603.96	200,970,603.96
预收款项	240,000,875.08	-240,000,875.08	
合同负债		212,396,177.02	212,396,177.02
其他流动负债		27,604,698.06	27,604,698.06

2. 公司自 2020 年 1 月 1 日起执行财政部于 2019 年度颁布的《企业会计准则解释第 13

(2). 重要会计估计变更

适用 不适用

(3). 2020 年起首次执行新收入准则、新租赁准则调整首次执行当年年初财务报表相关情况

适用 不适用

合并资产负债表

单位:元 币种:人民币

项目	2019 年 12 月 31 日	2020 年 1 月 1 日	调整数
流动资产:			
货币资金	991,074,158.16	991,074,158.16	
结算备付金			
拆出资金			
交易性金融资产			
衍生金融资产	10,835,975.00	10,835,975.00	
应收票据	763,930.79	763,930.79	
应收账款	1,171,917,488.00	970,946,884.04	-200,970,603.96
应收款项融资	53,010,511.12	53,010,511.12	
预付款项	65,351,878.83	65,351,878.83	
应收保费			
应收分保账款			
应收分保合同准备金			
其他应收款	41,101,401.21	41,101,401.21	
其中: 应收利息			
应收股利			
买入返售金融资产			
存货	624,838,292.55	624,838,292.55	
合同资产		200,970,603.96	+200,970,603.96
持有待售资产			

一年内到期的非流动资产			
其他流动资产	5,259,049.96	5,259,049.96	
流动资产合计	2,964,152,685.62	2,964,152,685.62	
非流动资产：			
发放贷款和垫款			
债权投资			
其他债权投资			
长期应收款			
长期股权投资			
其他权益工具投资			
其他非流动金融资产			
投资性房地产			
固定资产	466,284,529.28	466,284,529.28	
在建工程	189,511,315.69	189,511,315.69	
生产性生物资产			
油气资产			
使用权资产			
无形资产	261,250,518.97	261,250,518.97	
开发支出			
商誉	976,805.04	976,805.04	
长期待摊费用	14,444,942.57	14,444,942.57	
递延所得税资产	24,266,613.00	24,266,613.00	
其他非流动资产	22,249,742.00	22,249,742.00	
非流动资产合计	978,984,466.55	978,984,466.55	
资产总计	3,943,137,152.17	3,943,137,152.17	
流动负债：			
短期借款	456,159,852.78	456,159,852.78	
向中央银行借款			
拆入资金			
交易性金融负债			
衍生金融负债			
应付票据	596,116,129.83	596,116,129.83	
应付账款	333,804,783.17	333,804,783.17	
预收款项	240,000,875.08		-240,000,875.08
合同负债		212,396,177.02	+212,396,177.02
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	44,331,563.78		
应交税费	63,440,498.05		
其他应付款	14,382,437.66		
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			
其他流动负债		27,604,698.06	+27,604,698.06

流动负债合计	1,748,236,140.35	1,748,236,140.35	
非流动负债：			
保险合同准备金			
长期借款			
应付债券			
其中：优先股			
永续债			
租赁负债			
长期应付款	4,992,062.19	4,992,062.19	
长期应付职工薪酬			
预计负债			
递延收益	45,581,904.18	45,581,904.18	
递延所得税负债	1,625,396.25	1,625,396.25	
其他非流动负债			
非流动负债合计	52,199,362.62	52,199,362.62	
负债合计	1,800,435,502.97	1,800,435,502.97	
所有者权益（或股东权益）：			
实收资本（或股本）	654,104,521.00	654,104,521.00	
其他权益工具			
其中：优先股			
永续债			
资本公积	470,245,979.69	470,245,979.69	
减：库存股			
其他综合收益	9,210,578.75	9,210,578.75	
专项储备			
盈余公积	126,934,687.99	126,934,687.99	
一般风险准备			
未分配利润	878,156,701.70	878,156,701.70	
归属于母公司所有者权益（或股东权益）合计	2,138,652,469.13	2,138,652,469.13	
少数股东权益	4,049,180.07	4,049,180.07	
所有者权益（或股东权益）合计	2,142,701,649.20	2,142,701,649.20	
负债和所有者权益（或股东权益）总计	3,943,137,152.17	3,943,137,152.17	

各项目调整情况的说明：

√适用 □不适用

2017年7月，财政部发布了《关于修订印发〈企业会计准则第14号——收入〉的通知》，根据相关新旧准则衔接规定，对可比期间信息不予调整，首次执行日执行新准则的累积影响数追溯调整本报告期期初留存收益及财务报表其他相关项目金额。

2019年12月，财政部发布了《企业会计准则解释第13号》，公司自2020年1月1日起执行，该项会计政策变更采用未来适用法处理，首次执行该准则对财务报表无影响。

母公司资产负债表

单位：元 币种：人民币

项目	2019年12月31日	2020年1月1日	调整数
流动资产：			
货币资金	899,114,901.45	899,114,901.45	
交易性金融资产			
衍生金融资产	10,835,975.00	10,835,975.00	
应收票据	763,930.79	763,930.79	
应收账款	1,168,031,812.33	967,061,208.37	-200,970,603.96
应收款项融资	53,010,511.12	53,010,511.12	
预付款项	65,272,539.47	65,272,539.47	
其他应收款	39,232,485.37	39,232,485.37	
其中：应收利息			
应收股利			
存货	618,950,569.47	618,950,569.47	
合同资产		200,970,603.96	+200,970,603.96
持有待售资产			
一年内到期的非流动资产			
其他流动资产	3,434,448.95	3,434,448.95	
流动资产合计	2,858,647,173.95	2,858,647,173.95	
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	198,636,197.64	198,636,197.64	
其他权益工具投资			
其他非流动金融资产			
投资性房地产			
固定资产	404,331,229.34	404,331,229.34	
在建工程	181,306,188.46	181,306,188.46	
生产性生物资产			
油气资产			
使用权资产			
无形资产	184,916,576.60	184,916,576.60	
开发支出			
商誉			
长期待摊费用	14,444,942.57	14,444,942.57	
递延所得税资产	23,249,436.84	23,249,436.84	
其他非流动资产	22,108,642.00	22,108,642.00	
非流动资产合计	1,028,993,213.45	1,028,993,213.45	
资产总计	3,887,640,387.40	3,887,640,387.40	
流动负债：			
短期借款	456,159,852.78	456,159,852.78	
交易性金融负债			
衍生金融负债			
应付票据	596,116,129.83	596,116,129.83	
应付账款	326,185,100.71	326,185,100.71	
预收款项	239,923,536.38		-239,923,536.38
合同负债		212,327,735.69	+212,327,735.69
应付职工薪酬	40,850,678.54	40,850,678.54	
应交税费	61,759,624.12	61,759,624.12	

其他应付款	10,620,112.79	10,620,112.79	
其中：应付利息			
应付股利			
持有待售负债			
一年内到期的非流动负债			
其他流动负债		27,595,800.69	+27,595,800.69
流动负债合计	1,731,615,035.15	1,731,615,035.15	
非流动负债：			
长期借款			
应付债券			
其中：优先股			
永续债			
租赁负债			
长期应付款	4,992,062.19	4,992,062.19	
长期应付职工薪酬			
预计负债			
递延收益	45,213,334.70	45,213,334.70	
递延所得税负债	1,625,396.25	1,625,396.25	
其他非流动负债			
非流动负债合计	51,830,793.14	51,830,793.14	
负债合计	1,783,445,828.29	1,783,445,828.29	
所有者权益（或股东权益）：			
实收资本（或股本）	654,104,521.00	654,104,521.00	
其他权益工具			
其中：优先股			
永续债			
资本公积	472,585,445.81	472,585,445.81	
减：库存股			
其他综合收益	9,210,578.75	9,210,578.75	
专项储备			
盈余公积	125,822,105.14	125,822,105.14	
未分配利润	842,471,908.41	842,471,908.41	
所有者权益（或股东权益）合计	2,104,194,559.11	2,104,194,559.11	
负债和所有者权益（或股东权益）总计	3,887,640,387.40	3,887,640,387.40	

各项目调整情况的说明：

适用 不适用

2017年7月，财政部发布了《关于修订印发〈企业会计准则第14号——收入〉的通知》，根据相关新旧准则衔接规定，对可比期间信息不予调整，首次执行日执行新准则的累积影响数追溯调整本报告期期初留存收益及财务报表其他相关项目金额。

2019年12月，财政部发布了《企业会计准则解释第13号》，公司自2020年1月1日起执行，该项会计政策变更采用未来适用法处理，首次执行该准则对财务报表无影响。

(4). 2020年起首次执行新收入准则、新租赁准则追溯调整前期比较数据的说明

适用 不适用

45. 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%
消费税		
营业税		
城市维护建设税	实际缴纳的流转税税额	7%
企业所得税	应纳税所得额	15%、20%、25%
土地增值税	有偿转让国有土地使用权及地上建筑物和其他附着物产权产生的增值额	按超率累进税率 30%~60%
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	5 元/（m ² *年）、10 元/（m ² *年）
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%

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%
东方海缆公司	20%
东方海洋公司	20%
阳江东方公司	20%
除上述以外的其他纳税主体	25%

2. 税收优惠

√适用 □不适用

1. 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 2020 年 12 月 1 日颁发的证书编号为 GR202033101292 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 2020 年至 2022 年减按 15% 的税率计缴企业所得税。

2. 根据财政部、国家税务总局《关于实施小微企业普惠性税收减免政策的通知》（财税〔2019〕13 号）有关规定，东方海缆公司、东方海洋公司和阳江东方公司符合小型微利企业条件。按税法规定，年应纳税所得额不超过 100 万元的部分，减按 25% 计入应纳税所得额，按 20% 的税率缴纳企业所得税；年应纳税所得额超过 100 万元但不超过 300 万元的部分，减按 50% 计入应纳税所得额，按 20% 的税率缴纳企业所得税。

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	2,330.14	1,559.91
银行存款	1,160,999,825.84	853,510,867.25
其他货币资金	106,385,124.46	137,561,731.00
合计	1,267,387,280.44	991,074,158.16
其中：存放在境外的款项总额		

其他说明

银行存款中有 200,000,000.00 元系结构性存款，不可随时支取。

其他货币资金中 44,837,699.60 元系银行承兑汇票保证金，2,437,247.70 元系未到期保函保证金，302,307.71 元系未到期信用证保证金，58,807,869.45 元系期货交易保证金。

2、交易性金融资产

□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	22,535,300.00	10,835,975.00
合计	22,535,300.00	10,835,975.00

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 2020 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 22,535,300.00 元。

4、 应收票据

(1). 应收票据分类列示

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期末余额	期初余额
银行承兑票据		
商业承兑票据	18,420,432.87	763,930.79
合计	18,420,432.87	763,930.79

(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). 期末公司因出票人未履约而将其转应收账款的票据

□适用 √不适用

(5). 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	19,389,929.34	100.00	969,496.47	5.00	18,420,432.87	804,137.67	100.00	40,206.88	5.00	763,930.79
其中：										
商业承兑汇票	19,389,929.34	100.00	969,496.47	5.00	18,420,432.87	804,137.67	100.00	40,206.88	5.00	763,930.79
合计	19,389,929.34	/	969,496.47	/	18,420,432.87	804,137.67	/	40,206.88	/	763,930.79

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（%）
商业承兑汇票组合	19,389,929.34	969,496.47	5.00
合计	19,389,929.34	969,496.47	5.00

按组合计提坏账的确认标准及说明

适用 不适用

如按预期信用损失一般模型计提坏账准备，请参照其他应收款披露：

适用 不适用**(6). 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	
商业承兑汇票	40,206.88	929,289.59			969,496.47
合计	40,206.88	929,289.59			969,496.47

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

(7). 本期实际核销的应收票据情况

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
1 年以内	
其中：1 年以内分项	
1 年以内	1,714,303,768.08
1 年以内小计	1,714,303,768.08
1 至 2 年	177,572,240.59
2 至 3 年	5,586,537.85
3 年以上	
3 至 4 年	333,628.26
4 至 5 年	
5 年以上	3,160,780.68
合计	1,900,956,955.46

(2). 按坏账计提方法分类披露

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

类别	期末余额					期初余额				
	账面余额		坏账准备		账面价值	账面余额		坏账准备		账面价值
	金额	比例 (%)	金额	计提比例 (%)		金额	比例 (%)	金额	计提比例 (%)	
按单项计提坏账准备						400,000.00	0.04	400,000.00	100.00	

其中：										
单 项 计 提 坏 账 准 备						400,000. 00	0. 04	400,000 .00	100 .00	
按 组 合 计 提 坏 账 准 备	1,900,95 6,955.46	100 .00	109,134 ,710.88	5. 74	1,791,82 2,244.58	1,030,25 1,158.61	99 .9 6	59,304, 274.57	5.7 6	970,946 ,884.04
其中：										
按 组 合 计 提 坏 账 准 备	1,900,95 6,955.46	100 .00	109,134 ,710.88	5. 74	1,791,82 2,244.58	1,030,25 1,158.61	99 .9 6	59,304, 274.57	5.7 6	970,946 ,884.04
合 计	1,900,95 6,955.46	/	109,134 ,710.88	/	1,791,82 2,244.58	1,030,65 1,158.61	/	59,704, 274.57	/	970,946 ,884.04

按单项计提坏账准备：
适用 不适用

按组合计提坏账准备：
适用 不适用

组合计提项目：按组合计提坏账准备

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	1,714,303,768.08	85,715,188.39	5.00
1-2 年	177,572,240.59	17,757,224.06	10.00
2-3 年	5,586,537.85	2,234,615.14	40.00
3-4 年	333,628.26	266,902.61	80.00
4-5 年			
5 年以上	3,160,780.68	3,160,780.68	100.00
合计	1,900,956,955.46	109,134,710.88	5.74

按组合计提坏账的确认标准及说明：
适用 不适用

如按预期信用损失一般模型计提坏账准备，请参照其他应收款披露：

适用 不适用

(3). 坏账准备的情况

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

类别	期初余额	本期变动金额				期末余额
		计提	收回或转回	转销或核销	其他变动	
单项计提坏账准备	400,000.00			400,000.00		0.00
按组合计提坏账准备	59,304,274.57	50,001,375.82		170,939.51		109,134,710.88
合计	59,704,274.57	50,001,375.82		570,939.51		109,134,710.88

其中本期坏账准备收回或转回金额重要的：

适用 不适用

(4). 本期实际核销的应收账款情况

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

项目	核销金额
实际核销的应收账款	570,939.51

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情况

适用 不适用

单位名称	账面余额	占应收账款余额的比例(%)	坏账准备
客户一	166,458,251.49	8.76	8,322,912.57
客户二	146,392,177.72	7.70	7,319,608.89
客户三	137,879,341.95	7.25	6,893,967.10
客户四	128,234,248.56	6.75	6,411,712.43
客户五	102,670,369.04	5.40	5,133,518.45
小计	681,634,388.76	35.86	34,081,719.44

(6). 因金融资产转移而终止确认的应收账款

□适用 √不适用

(7). 转移应收账款且继续涉入形成的资产、负债金额

□适用 √不适用

其他说明：

√适用 □不适用

期初数与上年年末数（2019 年 12 月 31 日）差异详见本报告“第十一节 财务报告 五、重要会计政策及会计估计 44. 重要会计政策和会计估计的变更”

6、 应收款项融资

√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	112,971,908.20	53,010,511.12
合计	112,971,908.20	53,010,511.12

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

如按预期信用损失一般模型计提坏账准备，请参照其他应收款披露：

□适用 √不适用

其他说明：

√适用 □不适用

(1) 期末公司已质押的应收票据情况

项目	期末已质押金额
银行承兑汇票	8,600,000.00
小计	8,600,000.00

(2) 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情况

项目	期末数	
	终止确认金额	未终止确认金额
银行承兑汇票	40,243,420.54	
小计	40,243,420.54	

银行承兑汇票的承兑人是商业银行，由于商业银行具有较高的信用，银行承兑汇票到期不获支付的可能性较低，故本公司将已背书或贴现的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。

7、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	33,741,169.98	98.05	64,772,051.57	99.11
1 至 2 年	473,980.86	1.38	526,155.78	0.81
2 至 3 年	142,699.24	0.41	25,627.70	0.04
3 年以上	53,671.48	0.16	28,043.78	0.04
合计	34,411,521.56	100.00	65,351,878.83	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

单位名称	账面余额	占预付款项余额的比例 (%)
单位一	16,145,756.56	46.92
单位二	6,236,944.30	18.12
单位三	5,325,470.47	15.48
单位四	784,211.78	2.28
单位五	682,849.38	1.98
小计	29,175,232.49	84.78

其他说明

□适用 √不适用

8、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	158,928,989.62	41,101,401.21
合计	158,928,989.62	41,101,401.21

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). 坏账准备计提情况

适用 不适用

其他说明：

适用 不适用

应收股利

(4). 应收股利

适用 不适用

(5). 重要的账龄超过 1 年的应收股利

适用 不适用

(6). 坏账准备计提情况

适用 不适用

其他说明：

适用 不适用

其他应收款

(7). 按账龄披露

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

1 年以内	
其中：1 年以内分项	
一年以内	152,680,964.20
1 年以内小计	152,680,964.20
1 至 2 年	11,616,405.57
2 至 3 年	4,141,601.38
3 年以上	
3 至 4 年	740,000.00
4 至 5 年	121,738.96
5 年以上	457,751.99
合计	169,758,462.10

(8). 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
------	--------	--------

西部证券非公开发行股票认购款和保证金	139,999,999.00	
押金保证金	26,868,048.63	44,439,884.00
其他	3,660,414.47	504,044.40
合计	170,528,462.10	44,943,928.40

(9). 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)	
2020年1月1日余额	1,657,733.87	889,025.64	1,295,767.68	3,842,527.19
2020年1月1日余额在本期				
--转入第二阶段	-580,820.28	580,820.28		
--转入第三阶段		-414,160.14	414,160.14	
--转回第二阶段				
--转回第一阶段				
本期计提	6,557,134.62	105,954.78	1,093,855.89	7,756,945.29
本期转回				
本期转销				
本期核销				
其他变动				
2020年12月31日余额	7,634,048.21	1,161,640.56	2,803,783.71	11,599,472.48

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

(10). 坏账准备的情况

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

类别	期初余额	本期变动金额				期末余额
		计提	收回或转回	转销或核销	其他变动	
单项计提坏账准备	0.00					0.00
按组合计提坏账准备	3,842,527.19	7,756,945.29				11,599,472.48
合计	3,842,527.19	7,756,945.29				11,599,472.48

其中本期坏账准备转回或收回金额重要的：

适用 不适用

(11). 本期实际核销的其他应收款情况

适用 不适用

(12). 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	款项的性质	期末余额	账龄	占其他应收款期末余额合计数的比例(%)	坏账准备期末余额
单位六	西部证券非公开发行股票认购款和保证金	139,999,999.00	1年以内	82.10	6,999,999.95
单位七	押金保证金	950,000.00	1年以内	0.56	47,500.00
		2,800,000.00	1-2年	1.64	280,000.00
单位八	押金保证金	2,920,000.00	1-2年	1.71	292,000.00
单位九	押金保证金	2,000,000.00	1年以内	1.17	100,000.00
单位十	押金保证金	297,000.00	1年以内	0.17	14,850.00
		300,021.00	1-2年	0.18	30,002.10
		969,875.00	2-3年	0.57	387,950.00
合计	/	150,236,895.00	/	88.10	8,152,302.05

(13). 涉及政府补助的应收款项

适用 不适用

(14). 因金融资产转移而终止确认的其他应收款

适用 不适用

(15). 转移其他应收款且继续涉入形成的资产、负债的金额

适用 不适用

其他说明：

适用 不适用

9、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	94,321,086.92		94,321,086.92	92,298,850.12		92,298,850.12
在产品	257,678,003.30		257,678,003.30	223,205,597.49		223,205,597.49
库存商品	385,317,471.77	2,714,528.16	382,602,943.61	309,319,815.05	1,351,847.62	307,967,967.43
周转材料						
消耗性生物资产						
合同履约成本	30,796,942.58		30,796,942.58			
发出商品	182,963,565.38		182,963,565.38			
包装物	1,239,505.51		1,239,505.51	1,365,877.51		1,365,877.51
合计	952,316,575.46	2,714,528.16	949,602,047.30	626,190,140.17	1,351,847.62	624,838,292.55

(2). 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						
在产品						
库存商品	1,351,847.62	2,661,083.77		1,298,403.23		2,714,528.16

周转材料					
消耗性生物资产					
合同履约成本					
合计	1,351,847.62	2,661,083.77		1,298,403.23	2,714,528.16

确定可变现净值的具体依据、本期转回或转销存货跌价准备的原因

项 目	确定可变现净值的具体依据	本期转回存货跌价准备的原因	本期转销存货跌价准备的原因
库存商品	相关产成品估计售价减去估计的销售费用以及相关税费后的金额确定可变现净值		本期已将期初计提存货跌价准备的存货售出

(3). 存货期末余额含有借款费用资本化金额的说明

适用 不适用

(4). 合同履约成本本期摊销金额的说明

适用 不适用

其他说明

适用 不适用

10、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	减值准备	账面价值	账面余额	减值准备	账面价值
应收质保金	357,659,801.02	27,123,242.99	330,536,558.03	217,923,296.64	16,952,692.68	200,970,603.96
合计	357,659,801.02	27,123,242.99	330,536,558.03	217,923,296.64	16,952,692.68	200,970,603.96

(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). 本期合同资产计提减值准备情况

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

项目	本期计提	本期转回	本期转销/核销	原因
按账龄组合计提	10,170,550.31			
合计	10,170,550.31			/

如按预期信用损失一般模型计提坏账准备，请参照其他应收款披露：

适用 不适用

其他说明：

适用 不适用

期初数与上年年末数（2019 年 12 月 31 日）差异详见本报告“第十一节 财务报告 五、重要会计政策及会计估计 44. 重要会计政策和会计估计的变更”

11、持有待售资产

适用 不适用

12、一年内到期的非流动资产

适用 不适用

期末重要的债权投资和其他债权投资：

适用 不适用

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		
待抵扣增值税进项税额	4,249,758.56	1,813,976.30
其他待摊费用	2,568,646.20	3,445,073.66
合计	6,818,404.76	5,259,049.96

其他说明

无

14、债权投资

(1). 债权投资情况

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

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

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

(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

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

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). 坏账准备计提情况

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

(3). 因金融资产转移而终止确认的长期应收款

适用 不适用

(4). 转移长期应收款且继续涉入形成的资产、负债金额

适用 不适用

其他说明

适用 不适用

17、长期股权投资

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											

上海福缆海洋工程有限公司		3,500,000.00		-98,048.55						3,401,951.45	
小计		3,500,000.00		-98,048.55						3,401,951.45	
合计		3,500,000.00		-98,048.55						3,401,951.45	

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

(2). 非交易性权益工具投资的情况

适用 不适用

其他说明：

适用 不适用

19、其他非流动金融资产

适用 不适用

其他说明：

适用 不适用

20、投资性房地产

投资性房地产计量模式
不适用

21、固定资产

项目列示

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期末余额	期初余额
固定资产	516,471,730.39	466,284,529.28
固定资产清理		
合计	516,471,730.39	466,284,529.28

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	通用设备	合计
一、账面原值：					
1. 期初余额	301,812,683.39	9,622,083.18	393,609,386.84	104,765,989.33	809,810,142.74
2. 本期增加金额	8,748,059.74	888,429.19	94,642,618.91	6,833,136.52	111,112,244.36
（1）购置	496,678.19	888,429.19	27,781,383.65	6,558,286.96	35,724,777.99
（2）在建工程转入	8,251,381.55		66,861,235.26	274,849.56	75,387,466.37
（3）企业合并增加					
3. 本期减少金额	21,521.96	23,539.19	9,464,936.95	1,471,901.88	10,981,899.98
（1）处置或报废	21,521.96	23,539.19	9,464,936.95	1,471,901.88	10,981,899.98
4. 期末余额	310,539,221.17	10,486,973.18	478,787,068.80	110,127,223.97	909,940,487.12
二、累计折旧					
1. 期初余额	122,727,638.47	6,075,592.31	193,935,389.85	20,786,992.83	343,525,613.46
2. 本期增加金额	15,083,490.48	811,762.03	32,626,527.98	9,471,481.69	57,993,262.18
（1）计提	15,083,490.48	811,762.03	32,626,527.98	9,471,481.69	57,993,262.18
3. 本期减少金额	15,334.40	22,080.78	6,809,975.90	1,202,727.83	8,050,118.91
（1）处置或报废	15,334.40	22,080.78	6,809,975.90	1,202,727.83	8,050,118.91
4. 期末余额	137,795,794.55	6,865,273.56	219,751,941.93	29,055,746.69	393,468,756.73
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	172,743,426.62	3,621,699.62	259,035,126.87	81,071,477.28	516,471,730.39
2. 期初账面价值	179,085,044.92	3,546,490.87	199,673,996.99	83,978,996.50	466,284,529.28

(2). 暂时闲置的固定资产情况

□适用 √不适用

(3). 通过融资租赁租入的固定资产情况

□适用 √不适用

(4). 通过经营租赁租出的固定资产

□适用 √不适用

(5). 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
房屋及建筑物	9,000,643.26	尚处于办理过程中

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	518,136,892.71	189,511,315.69
工程物资		
合计	518,136,892.71	189,511,315.69

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
高端海洋能源装备系统应用示范项目	504,797,198.57		504,797,198.57	127,137,299.72		127,137,299.72
定海工业园零星工程	8,205,127.23	8,205,127.23		8,205,127.23		8,205,127.23
直流 500kV 光电复合海缆系统研发与产业	7,376,106.20		7,376,106.20			
强电复合脐带缆及附件先进智能制造和应用技术研究项目	2,190,265.50		2,190,265.50	748,503.54		748,503.54
待安装设备及其他零星工程	3,773,322.44		3,773,322.44	6,706,956.33		6,706,956.33
CCV 交联生产线厂房				8,240,082.55		8,240,082.55
500kV 交流光电复合海底电缆技改扩产项目				10,481,160.46		10,481,160.46
1500 米水深大孔径中心管式脐带缆系统产业链构建				27,992,185.86		27,992,185.86
合计	526,342,019.94	8,205,127.23	518,136,892.71	189,511,315.69		189,511,315.69

(2). 重要在建工程项目本期变动情况

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币



项目名称	预算数	期初余额	本期增加金额	本期转入固定资产金额	本期其他减少金额	期末余额	工程累计投入占预算比例 (%)	工程进度	利息资本化累计金额	其中：本期利息资本化金额	本期利息资本化率 (%)	资金来源
高端海洋能源装备系统应用示范项目	1,505,180,000.00	127,137,299.72	381,910,341.32	4,250,442.47		504,797,198.57	43.65	43.65	6,752,545.31	6,752,545.31	3.65	募集资金/自筹
定海工业园零星工程		8,205,127.23				8,205,127.23						自筹
直流 500kV 光电复合海缆系统研发与产业			8,685,840.72	1,309,734.52		7,376,106.20						自筹
强电复合脐带缆及附件先进智能制造和应用技术研究项目		748,503.54	7,157,586.26	5,715,824.30		2,190,265.50						自筹
待安装设备及其他零星工程		6,706,956.33	2,263,707.52	5,197,341.41		3,773,322.44						自筹
CCV 交联生产线厂房		8,240,082.55		8,240,082.55		0.00						自筹
500kV 交流光电复合海底电缆技改扩产项目		10,481,160.46		9,596,357.04	884,803.42	0.00						自筹



1500 米水深 大孔径中心 管式脐带缆 系统产业链 构建		27,992,185.86	13,085,498.22	41,077,684.08		0.00						自筹
合计	1,505,180,000.00	189,511,315.69	413,102,974.04	75,387,466.37	884,803.42	526,342,019.94	/	/	6,752,545.31	6,752,545.31	/	/

(3). 本期计提在建工程减值准备情况

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目	本期计提金额	计提原因
定海工业园零星工程	8,205,127.23	因政府规划调整，定海工业园拟建码头审批存在障碍，同时由于郭巨新基地预计 2021 年 6 月竣工并投入使用，经董事会会议审批，对原投资建设项目进行全额减值
合计	8,205,127.23	/

其他说明

√适用 □不适用

定海工业园零星工程期末余额为 820.51 万元，主要构成如下：

支出内容	金额	占比
测绘费	520.79	63.47%
设计、勘察费	212.03	25.84%
其他	87.69	10.69%
合计	820.51	100.00%

公司 2016 年取得位于定海区马岙街道定海工业园地块，用于原募投项目“海洋能源互联用海洋缆系统项目”的筹建，由此公司在此地块上发生前期测绘费、设计和勘察费等 820.51 万元。

原募投项目“海洋能源互联用海洋缆系统项目”募集资金于 2017 年 12 月 8 日到位。该项目计划于舟山实施，但因项目所在地政府正在进行港口规划调整，募投项目拟建码头审批暂时存在障碍，经公司 2018 年 4 月召开的第四届董事会第十三次会议审议通过，决定暂缓实施该项目；后为尽快启动海缆生产基地的建设，经公司第四届董事会第十九次会议和 2018 年度第四次临时股东大会审议通过，公司将该募投项目变更为“高端海洋能源装备系统应用示范项目”。2018 年募投项目变更后，为充分利用该块已出让工业用地，公司持续与定海区政府及工业园区主管单位进行沟通，以寻求新项目投资合作可能。为此 2018、2019 年度未对上述发生的地块前期必要支出计提减值准备。截止 2020 年末，涉及该地块的投资合作方案尚未明确，且公司的募投项目高端海洋能源装备系统应用示范项目将于 2021 年全面投入使用，使得在该地块上发生的相关资本化支出可收回性存在重大不确定性，因此公司出于谨慎原则，对其全额计提减值准备。

工程物资

(4). 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

□适用 √不适用

25、使用权资产

□适用 √不适用

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	非专利技术	专用软件	特许经营权	合计
一、账面原值						
1. 期初余额	274,183,158.31			10,600,251.01	943,396.23	285,726,805.55
2. 本期增加金额	35,240,000.00			677,686.75		35,917,686.75
(1) 购置	35,240,000.00			677,686.75		35,917,686.75
(2) 内部研发						
(3) 企业合并增加						
3. 本期减少金额	1,082,755.61					1,082,755.61
(1) 处置	1,082,755.61					1,082,755.61
4. 期末余额	308,340,402.70			11,277,937.76	943,396.23	320,561,736.69
二、累计摊销						
1. 期初余额	19,915,499.61			4,230,598.30	330,188.67	24,476,286.58
2. 本期增加金额	5,725,501.39			4,293,006.94	188,679.24	10,207,187.57
(1) 计提	5,725,501.39			4,293,006.94	188,679.24	10,207,187.57
3. 本期减少金额	359,708.52					359,708.52
(1) 处置	359,708.52					359,708.52
4. 期末余额	25,281,292.48			8,523,605.24	518,867.91	34,323,765.63
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	283,059,110.22			2,754,332.52	424,528.32	286,237,971.06
2. 期初账 面价值	254,267,658.70			6,369,652.71	613,207.56	261,250,518.97

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 0.00

(2). 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
退二进三土地使用权	13,871,906.37	详见本报告“第十一节 财务报告 十六、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”
小计	13,871,906.37	

其他说明：

□适用 √不适用

27、开发支出

□适用 √不适用

28、商誉

(1). 商誉账面原值

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

被投资单位名称 或形成商誉的事 项	期初余额	本期增加		本期减少		期末余额
		企业合并 形成的		处置		
2007年收购江西 东方公司少数股 东所持股权形成	976,805. 04					976,805. 04
合计	976,805. 04					976,805. 04

(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

(4). 说明商誉减值测试过程、关键参数（例如预计未来现金流量现值时的预测期增长率、稳定期增长率、利润率、折现率、预测期等，如适用）及商誉减值损失的确认方法

□适用 √不适用

(5). 商誉减值测试的影响

□适用 √不适用

其他说明

√适用 □不适用

商誉的可收回金额按照预计未来现金流量的现值计算，其预计现金流量根据公司批准的 5 年期现金流量预测为基础，现金流量预测使用的折现率 12.18%，预测期以后的现金流量根据增长率 0%，推断得出，该增长率和电气机械及器材制造行业总体长期平均增长率相当。

减值测试中采用的其他关键数据包括：产品预计售价、销量、生产成本及其他相关费用。

公司根据历史经验及对市场发展的预测确定上述关键数据。公司采用的折现率是反映当前市场货币时间价值和相关资产组特定风险的税前利率。

上述对可收回金额的预计表明商誉并未出现减值损失。

29、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	11,587,799.64		1,495,763.76		10,092,035.88
土地租赁费	1,269,841.35		634,920.60		634,920.75
房屋租赁费	1,587,301.58		952,380.96		634,920.62
合计	14,444,942.57		3,083,065.32		11,361,877.25

其他说明：

无

30、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	151,540,270.98	22,936,550.78	81,891,048.94	12,354,717.75

内部交易未实现利润	2,566,885.55	414,306.50	4,751,538.99	747,382.75
可抵扣亏损				
暂未支付的奖励基金	46,151,437.73	6,922,715.66	23,610,403.91	3,541,560.59
递延收益	69,602,793.22	10,440,418.98	45,581,904.18	6,874,142.58
专项应付款	7,350,442.61	1,102,566.39	4,992,062.19	748,809.33
未结转套期损益	22,022,005.29	3,303,300.79		
合计	299,233,835.38	45,119,859.10	160,826,958.21	24,266,613.00

(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	22,535,300.00	3,380,295.00	10,835,975.00	1,625,396.25
固定资产加速折旧税会差异	46,491,509.32	6,973,726.40		
合计	69,026,809.32	10,354,021.40	10,835,975.00	1,625,396.25

(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

(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	1,180.00	500.00
可抵扣亏损	23,967,734.45	11,443,926.19
合计	23,968,914.45	11,444,426.19

(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
2021 年	1,276,779.50	1,276,779.50	
2022 年	3,139,307.79	3,139,307.79	
2023 年	3,136,621.01	3,136,621.01	
2024 年	3,868,147.79	3,891,217.89	
2025 年	12,546,878.36		
合计	23,967,734.45	11,443,926.19	/

其他说明：

适用 不适用**31、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						
预付购建长期资产款	16,878,805.00		16,878,805.00	22,249,742.00		22,249,742.00
合计	16,878,805.00		16,878,805.00	22,249,742.00		22,249,742.00

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		22,029,241.67
保证借款		434,130,611.11
信用借款		
合计	0.00	456,159,852.78

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

34、衍生金融负债

□适用 √不适用

35、应付票据**(1). 应付票据列示**

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

种类	期末余额	期初余额
商业承兑汇票		
银行承兑汇票	522,094,964.47	596,116,129.83
合计	522,094,964.47	596,116,129.83

本期末已到期未支付的应付票据总额为 0.00 元。

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	428,237,403.31	306,999,648.71
应付工程及设备款	25,328,705.51	26,805,134.46
合计	453,566,108.82	333,804,783.17

(2). 账龄超过 1 年的重要应付账款

□适用 √不适用

其他说明

□适用 √不适用

37、预收款项**(1). 预收账款项列示**

□适用 √不适用

(2). 账龄超过 1 年的重要预收款项

□适用 √不适用

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	824,600,992.07	212,396,177.02
合计	824,600,992.07	212,396,177.02

(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

其他说明：

√适用 □不适用

期初数与上年年末数（2019 年 12 月 31 日）差异详见本报告“第十一节 财务报告 五、重要会计政策及会计估计 44. 重要会计政策和会计估计的变更”

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	43,874,210.92	188,211,598.17	128,542,254.64	103,543,554.45
二、离职后福利-设定提存计划	457,352.86	569,622.79	1,026,975.65	
三、辞退福利				
四、一年内到期的其他福利				
合计	44,331,563.78	188,781,220.96	129,569,230.29	103,543,554.45

(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	19,733,517.90	121,886,279.08	108,394,151.59	33,225,645.39
二、职工福利费		10,593,207.88	10,593,207.88	
三、社会保险费	65,413.47	3,368,740.68	3,406,503.14	27,651.01
其中：医疗保险费	22,112.35	3,306,275.00	3,300,736.34	27,651.01
工伤保险费	43,301.12	37,030.75	80,331.87	
生育保险费		25,434.93	25,434.93	
四、住房公积金	305,035.40	4,340,439.52	4,267,903.04	377,571.88
五、工会经费和职工教育经费	19,840.24	1,625,986.83	1,626,095.31	19,731.76
六、短期带薪缺勤				
七、短期利润分享计划				
残保金	140,000.00	245,506.45	254,393.68	131,112.77
OIMS 奖励基金	23,610,403.91	46,151,437.73		69,761,841.64
合计	43,874,210.92	188,211,598.17	128,542,254.64	103,543,554.45

(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	441,589.66	551,352.37	992,942.03	
2、失业保险费	15,763.20	18,270.42	34,033.62	
3、企业年金缴费				
合计	457,352.86	569,622.79	1,026,975.65	

其他说明：

适用 不适用**40、应交税费**适用 不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期末余额	期初余额
增值税	46,561,568.55	12,250,234.68
消费税		
营业税		
企业所得税	89,054,784.18	43,826,227.21
个人所得税	159,986.19	86,987.59
城市维护建设税	3,292,514.11	2,404,596.88
房产税	2,164,653.78	2,040,340.71
土地使用税	3,614,727.91	1,027,537.23
教育费附加	688,283.74	1,030,541.52
地方教育附加	458,855.82	687,027.68
印花税	211,270.30	85,954.55
环保税	1,050.00	1,050.00
合计	146,207,694.58	63,440,498.05

其他说明：

无

41、其他应付款

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
应付利息		
应付股利		
其他应付款	14,638,902.05	14,382,437.66
合计	14,638,902.05	14,382,437.66

其他说明：

适用 不适用**应付利息****(1). 分类列示**适用 不适用

应付股利**(2). 分类列示**

□适用 √不适用

其他应付款**(1). 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
预收土地转让款		5,000,000.00
押金保证金	6,350,275.78	3,307,926.78
其他	3,919,287.89	1,705,172.50
合计	14,638,902.05	14,382,437.66

(2). 账龄超过 1 年的重要其他应付款

√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“第十一节 财务报告 十六、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”
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

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	106,981,161.78	27,604,698.06
合计	106,981,161.78	27,604,698.06

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

期初数与上年年末数（2019 年 12 月 31 日）差异详见本报告“第十一节 财务报告 五、重要会计政策及会计估计 44. 重要会计政策和会计估计的变更”

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	10,009,472.22	
合计	10,009,472.22	

长期借款分类的说明：

无

其他说明，包括利率区间：

适用 不适用

46、应付债券

(1). 应付债券

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期末余额	期初余额
可转换公司债券	692,193,496.37	
合计	692,193,496.37	

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

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

债券名称	面值	发行日期	债券期限	发行金额	期初余额	本期发行	按面值计提利息	溢折价摊销	本期偿还	期末余额
东缆转债	100.00	2020-09-24	2020/9/24-2026/9/23	800,000,000.00		682,547,003.07	650,958.90	8,995,534.40		692,193,496.37
合计	/	/	/	800,000,000.00		682,547,003.07	650,958.90	8,995,534.40		692,193,496.37

(3). 可转换公司债券的转股条件、转股时间说明√适用 不适用

详见本报告“第十一节 财务报告 十六、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”

(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**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	7,550,442.61	4,992,062.19
合计	7,550,442.61	4,992,062.19

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
超深水强电复合脐带缆系统研制专项补助	4,109,274.72	350,000.00	2,938,432.11	1,520,842.61	国家重点研发计划（深海关键技术与装备）
直流500kv光电复合海缆系统研发与产业化	392,787.47	2,820,000.00	392,787.47	2,820,000.00	国家重点研发计划（智能电网技术与装备）
海底智能电缆技术开发和示范应用专项补助	490,000.00		490,000.00		省级重点研发计划（海底智能电缆技术开发和示范应用）
柔性海底管道、水下生产系统脐带缆及浮式平台应用和转化		2,000,000.00		2,000,000.00	国家重点研发计划（科技助力经济2020重点专项）
海洋脐带缆研制与产业化应用		1,209,600.00		1,209,600.00	省级重点研发计划（海洋高端装备制造及资源保护与利用）
合计	4,992,062.19	6,379,600.00	3,821,219.58	7,550,442.61	/

其他说明：

无

49、长期应付职工薪酬

□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	45,581,904.18	30,462,600.00	6,441,710.96	69,602,793.22	与资产相关的政府补助

合计	45,581,904.18	30,462,600.00	6,441,710.96	69,602,793.22	/

涉及政府补助的项目：

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

负债项目	期初余额	本期新增补助金额	本期计入营业外收入金额	本期计入其他收益金额	其他变动	期末余额	与资产相关/与收益相关
水下勘测与作业装备用脐带缆系统产业化示范项目	5,467,075.66		1,550,021.27			3,917,054.39	与资产相关
省级企业研究院补助	355,833.44		69,999.96			285,833.48	与资产相关
深海动态动力脐带缆与综合脐带缆系统产业化（滚动项目）	7,435,416.71		1,074,999.96			6,360,416.75	与资产相关
500kV 交流光复海缆技改扩产项目	5,581,892.12		705,081.12			4,876,811.00	与资产相关
超高压光复合海底电缆及海工服务技改项目	5,823,116.77		635,249.17			5,187,867.60	与资产相关
1500 米水深大孔径中心管式脐带缆	4,918,569.48	13,462,600.00	2,406,359.48			15,974,810.00	与资产相关

高端海洋能源装备系统应用示范项目	16,000,000.00	17,000,000.00				33,000,000.00	与资产相关
小计	45,581,904.18	30,462,600.00	6,441,710.96			69,602,793.22	

其他说明：

适用 不适用

详见本报告“第十一节 财务报告 七、合并财务报表项目注释 84. 政府补助”

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	654,104,521						654,104,521

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

详见本报告“第十一节 财务报告 十六、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”。

(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

发行在外的金融工具	期初		本期增加		本期减少		期末	
	数量	账面价值	数量	账面价值	数量	账面价值	数量	账面价值
可转换公司债券			8,000,000	103,644,978.07			8,000,000	103,644,978.07
合计			8,000,000	103,644,978.07			8,000,000	103,644,978.07

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）	463,915,296.56			463,915,296.56
其他资本公积	6,330,683.13	50,000,000.00		56,330,683.13
合计	470,245,979.69	50,000,000.00		520,245,979.69

其他说明，包括本期增减变动情况、变动原因说明：

本期公司收到由宁波市北仑区财政国库收付中心国库集中支付专户对高端海洋能源装备系统应用示范项目的补助 5,000.00 万元，该资金为中央预算内固定资产投资补助，根据《中央预算内固定资产投资补助资金财政财务管理暂行办法》，公司将其计入资本公积-其他资本公积。

56、库存股

适用 不适用

57、其他综合收益

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

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



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	9,210,578.75	44,557,305.29	9,210,578.75		3,380,295.00	31,966,431.54		41,177,010.29
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								
其他债权投资减值准备								
现金流量套期储备	9,210,578.75	44,557,305.29	9,210,578.75		3,380,295.00	31,966,431.54		41,177,010.29
外币财务报表折算差额								
其他综合收益合计	9,210,578.75	44,557,305.29	9,210,578.75		3,380,295.00	31,966,431.54		41,177,010.29

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

58、专项储备

适用 不适用

59、盈余公积

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期初余额	本期增加	本期减少	期末余额
法定盈余公积	126,934,687.99	87,970,252.04		214,904,940.03
任意盈余公积				
储备基金				
企业发展基金				
其他				
合计	126,934,687.99	87,970,252.04		214,904,940.03

盈余公积说明，包括本期增减变动情况、变动原因说明：

本期增加系按本年实现的净利润(母公司)提取 10%的法定盈余公积 87,970,252.04 元。

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	878,156,701.70	523,705,122.17
调整期初未分配利润合计数（调增+，调减-）		
调整后期初未分配利润	878,156,701.70	523,705,122.17
加：本期归属于母公司所有者的净利润	887,347,934.90	452,139,234.97
减：提取法定盈余公积	87,970,252.04	44,856,105.39
提取任意盈余公积		
提取一般风险准备		
应付普通股股利	85,033,587.73	52,831,550.05
转作股本的普通股股利		
期末未分配利润	1,592,500,796.83	878,156,701.70

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	5,038,399,320.56	3,495,981,192.67	3,683,453,796.96	2,770,507,765.33
其他业务	13,936,793.07	12,756,690.47	6,977,077.30	2,224,385.61
合计	5,052,336,113.63	3,508,737,883.14	3,690,430,874.26	2,772,732,150.94

收入按主要类别的分解信息

报告分部	2020 年度
主要产品类型	
陆缆系统	2,630,737,989.11
海缆系统	2,178,776,287.72
海洋工程	228,885,043.73
小 计	5,038,399,320.56
收入确认时间	
商品（在某一时点转让）	4,956,159,089.61
服务（在某一时段内提供）	82,240,230.95
小 计	5,038,399,320.56

在本期确认的包括在合同负债期初账面价值中的收入为 209,951,509.99 元。

(2). 合同产生的收入的情况

适用 不适用

合同产生的收入说明：

适用 不适用

(3). 履约义务的说明

适用 不适用

(4). 分摊至剩余履约义务的说明

适用 不适用

其他说明：

无

62、税金及附加

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

项目	本期发生额	上期发生额
消费税		
营业税		
城市维护建设税	9,430,639.69	6,772,390.56
教育费附加	4,043,415.67	2,908,365.27
资源税		
房产税	2,402,392.05	2,269,478.28
土地使用税	3,984,811.77	3,097,004.87

车船使用税	68,767.79	14,362.48
印花税	1,825,680.95	1,468,136.05
地方教育费附加	2,695,937.02	1,938,788.00
环保税	4,200.00	4,200.00
合计	24,455,844.94	18,472,725.51

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
销售服务费	60,529,286.95	38,808,740.86
运输费	24,313,205.91	27,709,112.55
业务招待费	33,521,700.70	27,011,163.96
职工薪酬	13,942,543.84	11,310,176.06
折旧与摊销	5,688,783.33	8,416,223.90
财产保险费	4,377,331.74	6,885,691.28
差旅费	3,263,558.62	5,235,831.96
广告费	6,110,259.55	2,537,559.65
会务费	958,588.24	655,151.44
其他	1,233,345.46	3,319,550.85
合计	153,938,604.34	131,889,202.51

其他说明：

运输费用下降：海缆合同及部分与订单能匹配的陆缆合同的运输费已直接计入成本。

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	32,218,232.68	22,783,371.25
OIMS 奖励基金	46,151,437.73	23,610,403.91
折旧和摊销	16,643,919.14	12,559,724.15
业务招待费	11,203,301.83	8,620,011.55
中介机构服务费	4,623,927.81	4,949,617.74
办公费	7,376,200.78	3,340,278.04
修理费	10,793,039.25	3,424,556.01
差旅费	1,492,467.56	802,038.54
其他	7,846,618.07	8,323,296.81
合计	138,349,144.85	88,413,298.00

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	123,009,971.29	81,049,961.60
职工薪酬	36,077,517.70	28,937,048.88
专用技术开发、咨询费	4,984,395.67	552,113.83
检验鉴定加工费	13,472,111.69	9,567,501.43
燃料动力费	3,089,775.24	2,146,919.28
折旧与摊销	1,106,530.25	892,182.86
差旅费	978,349.92	1,924,487.05
其他	4,646,648.83	3,027,943.54
合计	187,365,300.59	128,098,158.47

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	12,270,754.64	31,962,932.35
利息收入	-10,609,222.51	-8,518,495.70
汇兑损益	1,449,832.80	-782,286.88
其他	547,001.77	2,400,481.43
合计	3,658,366.70	25,062,631.20

其他说明：

无

67、其他收益

√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
政府补助	69,166,537.61	25,456,352.99
合计	69,166,537.61	25,456,352.99

其他说明：

详见本报告“第十一节 财务报告 七、合并财务报表项目注释 84. 政府补助”

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	-98,048.55	
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		
其他权益工具投资在持有期间取得的股利收入		
债权投资在持有期间取得的利息收入		
其他债权投资在持有期间取得的利息收入		
处置交易性金融资产取得的投资收益		
处置其他权益工具投资取得的投资收益		
处置债权投资取得的投资收益		
处置其他债权投资取得的投资收益		
应收款项融资终止确认损益（票据贴现利息）	-146,185.86	-739,115.14
套期保值无效损益		-630,050.00
合计	-244,234.41	-1,369,165.14

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**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		
应收账款坏账损失		
其他应收款坏账损失		
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		
合同资产减值损失		
坏账损失	-68,858,161.01	-26,142,582.79
合计	-68,858,161.01	-26,142,582.79

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、坏账损失		
二、存货跌价损失及合同履约成本减值损失	-2,661,083.77	-1,351,847.62
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	-8,205,127.23	
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	-10,866,211.00	-1,351,847.62

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	122,079.79	-3,955.25
无形资产处置收益	6,031,909.42	
合计	6,153,989.21	-3,955.25

其他说明：

无

74、营业外收入

营业外收入情况

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目	本期发生额	上期发生额	计入当期非经常性损益的金额
非流动资产处置利得合计			

其中：固定资产处 置利得			
无形资产处 置利得			
债务重组利得			
非货币性资产交 换利得			
接受捐赠			
政府补助			
罚没收入	546,043.77	34,420.00	546,043.77
保险理赔收入	2,649,900.00		2,649,900.00
其他	14,784.82	482.68	14,784.82
合计	3,210,728.59	34,902.68	3,210,728.59

计入当期损益的政府补助

适用 不适用

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	509,017.10	749,061.49	509,017.10
其中：固定资产处 置损失	509,017.10	749,061.49	509,017.10
无形资产处置损失			
债务重组损失			
非货币性资产交 换损失			
对外捐赠	4,169,810.00	3,383,033.25	4,169,810.00
其他	968,814.23	593,982.33	968,814.23
合计	5,647,641.33	4,726,077.07	5,647,641.33

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	155,227,992.19	80,621,663.05
递延所得税费用	-13,879,519.70	-15,149,384.57
合计	141,348,472.49	65,472,278.48

(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	1,028,745,976.73
按法定/适用税率计算的所得税费用	154,311,896.51
子公司适用不同税率的影响	999,574.84
调整以前期间所得税的影响	27,618.02
非应税收入的影响	
不可抵扣的成本、费用和损失的影响	3,092,861.86
使用前期未确认递延所得税资产的可抵扣亏损的影响	
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	3,136,889.59
允许加计扣除的成本、费用的影响	-20,220,368.33
所得税费用	141,348,472.49

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“第十一节 财务报告 七、合并财务报表项目注释 57.

其他综合收益”

78、现金流量表项目**(1). 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
收到政府补助	145,745,807.07	34,522,794.75
收回的暂借款、保证金、押金净额	21,254,484.37	6,500,267.60
收到银行存款利息收入	10,609,222.51	8,518,495.70
收到的租金收入	945,190.49	819,333.34
其他	5,656,132.19	114,106.36
合计	184,210,836.63	50,474,997.75

收到的其他与经营活动有关的现金说明：

无

(2). 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
支付的销售服务费、中介机构服务费	63,249,441.18	52,437,603.90
支付的业务招待费、广告费、会务费等	51,793,850.32	38,823,886.60
支付的商品期货合约保证金	26,496,846.20	15,277,825.75
支付的交通、运输费用	24,313,205.91	27,709,112.55
支付的研发费用	21,546,282.60	12,549,254.96
支付的办公费、差旅费、财产保险费等	18,191,045.56	20,198,052.35
支付的暂借款、保证金等	1,231,813.00	20,388,754.12
其他	35,895,284.00	24,966,586.08
合计	242,717,768.77	212,351,076.31

支付的其他与经营活动有关的现金说明：

无

(3). 收到的其他与投资活动有关的现金

适用 不适用

(4). 支付的其他与投资活动有关的现金

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

项目	本期发生额	上期发生额
不可随时支取的结构性存款	200,000,000.00	
西部证券非公开发行A股认股款和保证金	139,999,999.00	
支付的商品期货合约套期保值无效部分款项		630,050.00
合计	339,999,999.00	630,050.00

支付的其他与投资活动有关的现金说明：

无

(5). 收到的其他与筹资活动有关的现金

适用 不适用

(6). 支付的其他与筹资活动有关的现金

□适用 √不适用

79、现金流量表补充资料**(1). 现金流量表补充资料**

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

补充资料	本期金额	上期金额
1. 将净利润调节为经营活动现金流量：		
净利润	887,397,504.24	452,188,056.95
加：资产减值准备	79,724,372.01	27,494,430.41
信用减值损失		
固定资产折旧、油气资产折耗、生产性生物资产折旧	57,993,262.18	55,478,206.22
使用权资产摊销		
无形资产摊销	10,207,187.57	6,929,633.14
长期待摊费用摊销	3,083,065.32	2,448,144.68
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）	-6,153,989.21	3,955.25
固定资产报废损失（收益以“-”号填列）	509,017.10	749,061.49
公允价值变动损失（收益以“-”号填列）		
财务费用（收益以“-”号填列）	13,720,587.44	31,180,645.47
投资损失（收益以“-”号填列）	244,234.41	1,369,165.14
递延所得税资产减少（增加以“-”号填列）	-20,853,246.10	-15,149,384.57
递延所得税负债增加（减少以“-”号填列）	6,973,726.40	
存货的减少（增加以“-”号填列）	-327,424,838.52	-81,496,114.17
经营性应收项目的减少（增加以“-”号填列）	-1,014,333,541.04	-483,246,862.44
经营性应付项目的增加（减少以“-”号填列）	952,897,069.02	674,073,618.83
其他	50,000,000.00	
经营活动产生的现金流量净额	693,984,410.82	672,022,556.40
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	961,002,155.98	853,512,427.16
减：现金的期初余额	853,512,427.16	1,111,050,469.64

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	107,489,728.82	-257,538,042.48

(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	961,002,155.98	853,512,427.16
其中：库存现金	2,330.14	1,559.91
可随时用于支付的银行存款	960,999,825.84	853,510,867.25
可随时用于支付的其他货币资金		
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	961,002,155.98	853,512,427.16
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		

其他说明：

√适用 □不适用

(1) 不涉及现金收支的商业汇票背书转让金额

项目	本期数	上期数
背书转让的商业汇票金额	44,243,420.54	18,765,232.08
其中：支付货款	44,243,420.54	18,765,232.08

(2) 现金流量表补充资料的说明

1) 2020年12月31日货币资金余额为1,267,387,280.44元，其中2,437,247.70元保函保证金、44,837,699.60元银行承兑汇票保证金、58,807,869.45元期货交易保证金、302,307.71元信用证保证金和200,000,000.00元结构性存款不属于现金及现金等价物。

2) 2019 年 12 月 31 日货币资金余额为 991,074,158.16 元，其中 14,329,489.83 元保函保证金、90,921,217.92 元银行承兑汇票保证金、32,311,023.25 元期货交易保证金不属于现金及现金等价物。

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、所有权或使用权受到限制的资产

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期末账面价值	受限原因
货币资金	306,385,124.46	银行承兑汇票、保函保证金、信用证保证金、期货交易保证金以及不可随时支取的结构存款
应收票据		
存货		
固定资产		
无形资产		
应收款项融资	8,600,000.00	票据质押
合计	314,985,124.46	/

其他说明：

无

82、外币货币性项目

(1). 外币货币性项目

适用 不适用

单位：元

项目	期末外币余额	折算汇率	期末折算人民币余额
货币资金	-	-	
其中：美元	323,470.18	6.5249	2,110,610.58
欧元	278,616.30	8.0250	2,235,895.81
港币			
澳元	503,231.06	5.0163	2,524,357.97
英镑	2,740,761.60	8.8903	24,366,192.85
应收账款	-	-	
其中：美元	311,966.03	6.5249	2,035,547.15
欧元			
港币			
长期借款	-	-	
其中：美元			

欧元			
港币			

其他说明：

无

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

适用 不适用

83、套期

适用 不适用

按照套期类别披露套期项目及相关套期工具、被套期风险的相关的定性和定量信息：

(1) 说明

项 目	说明
套期类别	现金流量套期
被套期项目	预期未来发生的原材料铜/铅的采购支出
套期工具	铜/铅的期货合约
被套期风险	预期未来采购原材料支出的现金流量变动

(2) 明细情况

项 目	本期数
衍生金融资产	22,535,300.00
其他综合收益	41,177,010.29

84、政府补助

(1). 政府补助基本情况

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

种类	金额	列报项目	计入当期损益的金额
长期应付款转入	3,821,219.58	其他收益	3,821,219.58
2019 年度北仑区促进产业结构调整专项资金补助	37,080,000.00	其他收益	37,080,000.00
千亿级工业龙头企业、行业骨干企业、高成长企业培育补助	8,306,800.00	其他收益	8,306,800.00
首台(套)重大技术装备补助	5,550,000.00	其他收益	5,550,000.00
市单项冠军示范企业补助	2,000,000.00	其他收益	2,000,000.00

2020 年国家级博士后工作站补助	800,000.00	其他收益	800,000.00
2020 年第一季度北仑区工业增产扩能补助	750,000.00	其他收益	750,000.00
宁波市北仑区就业管理服务处失业保险基金专户稳岗返还补贴	688,352.00	其他收益	688,352.00
2020 年企业研发投入后补助	596,400.00	其他收益	596,400.00
2020 年第二季度北仑区工业增产扩能补助	500,000.00	其他收益	500,000.00
工业物联网试点项目、制造业服务平台补助	430,000.00	其他收益	430,000.00
其他	2,202,055.07	其他收益	2,202,055.07
合计	62,724,826.65		62,724,826.65

中央预算内固定资产投资补助

项 目	金 额	说 明
高端海洋能源装备系统应用示范项目中央预算内投资补助	50,000,000.00	详见本报告“第十一节 七、合并财务报表项目注释 55、资本公积”

(2). 政府补助退回情况

适用 不适用

其他说明：

无

85、其他

适用 不适用

八、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

是否存在单次处置对子公司投资即丧失控制权的情形

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

6、 其他

适用 不适用

九、在其他主体中的权益

1、在子公司中的权益

(1). 企业集团的构成

适用 不适用

子公司名称	主要经营地	注册地	业务性质	持股比例(%)		取得方式
				直接	间接	
江西东方公司	江西南昌	江西南昌	制造业	100.00		同一控制下企业合并
东方海工公司	浙江宁波	浙江宁波	技术服务业	100.00		同一控制下企业合并
东方海缆公司	浙江舟山	浙江舟山	制造业	100.00		设立
东方海洋公司	浙江舟山	浙江舟山	制造业	70.00		设立
阳江东方公司	广东阳江	广东阳江	制造业	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

其他说明：

适用 不适用**2、在子公司的所有者权益份额发生变化且仍控制子公司的交易**适用 不适用**3、在合营企业或联营企业中的权益**适用 不适用**(1). 重要的合营企业或联营企业**适用 不适用

单位：元 币种：人民币

合营企业或联营企业名称	主要经营地	注册地	业务性质	持股比例(%)		对合营企业或联营企业投资的会计处理方法
				直接	间接	
上海福缆海洋工程有限公司	上海	上海	工程建造	42.00		权益法核算

在合营企业或联营企业的持股比例不同于表决权比例的说明：

无

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

无

(2). 重要合营企业的主要财务信息适用 不适用

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	
	上海福缆海洋工程有限公司			
流动资产	7,000,000.00			
其中：现金和现金等价物				
非流动资产	12,075.50			
资产合计	7,012,075.50			
流动负债	245,499.69			
非流动负债				
负债合计	245,499.69			
少数股东权益				
归属于母公司股东权益	6,766,575.81			
按持股比例计算的净资产份额	3,383,287.91			
调整事项				
—商誉				

—内部交易未实现利润				
—其他				
对合营企业权益投资的账面价值				
存在公开报价的合营企业权益投资的公允价值				
营业收入				
财务费用				
所得税费用				
净利润	-233,448.93			
终止经营的净利润				
其他综合收益				
综合收益总额	-233,448.93			
本年度收到的来自合营企业的股利				

其他说明

本公司认缴出资比例为 42%，因上海福缆海洋工程有限公司的其他股东出资未到位，导致本公司实缴出资比例为 50%，用实缴出资比例计算归属于本公司的净资产份额。

(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

(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、与金融工具相关的风险

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“第十一节 财务报告七、合并财务报表项目注释 5. 应收账款和 6. 合同资产”。

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

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。

由于本公司的应收账款风险点分布于多个合作方和多个客户，截至 2020 年 12 月 31 日，本公司应收账款的 35.86%(2019 年 12 月 31 日：36.66%)源于余额前五名客户，本公司不存在重大的信用集中风险。

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	10,009,472.22	10,548,097.22	323,777.78	10,224,319.44	
应付票据	522,094,964.47	522,094,964.47	522,094,964.47		
应付账款	453,566,108.82	453,566,108.82	453,566,108.82		
其他应付款	14,638,902.05	14,638,902.05	14,638,902.05		
应付债券	692,193,496.37	920,800,000.00	3,484,931.51	14,169,863.01	903,145,205.48
小计	1,692,502,943.93	1,921,648,072.56	994,108,684.63	24,394,182.45	903,145,205.48

(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	456,159,852.78	466,372,713.20	466,372,713.20		
应付票据	596,116,129.83	596,116,129.83	596,116,129.83		
应付账款	333,804,783.17	333,804,783.17	333,804,783.17		
其他应付款	14,382,437.66	14,382,437.66	14,382,437.66		
应付债券					
小计	1,400,463,203.44	1,410,676,063.86	1,410,676,063.86		

(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。

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“第十一节 财务报告 七、合并财务报表项目注释 82. 外币货币性项目”。

十一、公允价值的披露

1、以公允价值计量的资产和负债的期末公允价值

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期末公允价值			
	第一层次公允价值计量	第二层次公允价值计量	第三层次公允价值计量	合计
一、持续的公允价值计量				
（一）交易性金融资产	22,535,300.00			22,535,300.00
1. 以公允价值计量且变动计入当期损益的金融资产	22,535,300.00			22,535,300.00
（1）债务工具投资				
（2）权益工具投资				
（3）衍生金融资产	22,535,300.00			22,535,300.00
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				
（四）投资性房地产				
（五）应收款项融资			112,971,908.20	112,971,908.20
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	22,535,300.00		112,971,908.20	135,507,208.20
（六）交易性金融负债				

1. 以公允价值计量且变动计入当期损益的金融负债				
其中：发行的交易性债券				
衍生金融负债				
其他				
2. 指定为以公允价值计量且变动计入当期损益的金融负债				
持续以公允价值计量的负债总额				
二、非持续的公允价值计量				
(一) 持有待售资产				
非持续以公允价值计量的资产总额				
非持续以公允价值计量的负债总额				

2、持续和非持续第一层次公允价值计量项目市价的确定依据

适用 不适用

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

适用 不适用

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，采用票面金额确定其公允价值。

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

适用 不适用

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

适用 不适用

7、本期内发生的估值技术变更及变更原因

适用 不适用

8、不以公允价值计量的金融资产和金融负债的公允价值情况

□适用 √不适用

9、其他

□适用 √不适用

十二、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	33.26	33.26

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

本公司的子公司情况详见本报告“第十一节 财务报告 九、在其他主体中的权益”。

3、本企业合营和联营企业情况

本企业重要的合营或联营企业详见附注

√适用 □不适用

联营企业名称	与本公司关系
上海福缆海洋工程有限公司	参股公司

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

□适用 √不适用

其他说明

□适用 √不适用

4、其他关联方情况

√适用 □不适用

其他关联方名称	其他关联方与本企业关系
宁波华夏科技投资有限公司	公司高管持股的公司

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

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
宁波东方集团有限公司	房屋建筑物	478,285.72	478,285.72
宁波华夏科技投资有限公司	房屋建筑物	15,428.57	15,428.57

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	RMB 5,850,000.00	2018-4-27	2021-3-23	否
	RMB 1,678,939,822.14	2016-6-1	2024-11-30	否
	EUR 155,120.00	2017-6-15	2022-11-30	否
	GBP 3,654,348.80	2020-11-27	2026-5-19	否
	EUR 4,385,000.00	2020-9-1	2021-12-31	否
	USD 1,913,100.00	2020-11-11	2021-3-21	否
	RMB 503,061,579.47	2017-6-1	2023-12-20	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	711.27 万元	554.46 万元

(8). 其他关联交易

适用 不适用

6、 关联方应收应付款项

(1). 应收项目

适用 不适用

(2). 应付项目

适用 不适用

7、 关联方承诺

适用 不适用

8、 其他

适用 不适用

十三、 股份支付

1、 股份支付总体情况

适用 不适用

2、 以权益结算的股份支付情况

适用 不适用

3、以现金结算的股份支付情况

□适用 √不适用

4、股份支付的修改、终止情况

□适用 √不适用

5、其他

□适用 √不适用

十四、承诺及或有事项**1、重要承诺事项**

√适用 □不适用

资产负债表日存在的对外重要承诺、性质、金额

1. “海洋能源互联用海洋缆系统项目”系公司非公开发行股票募集资金投资项目（以下简称原募投项目），原规划位于浙江定海工业园区马岙街道，总投资 81,675.60 万元（其中使用募集资金 63,117.29 万元）。经公司四届董事会第十九次会议和 2018 年度第四次临时股东大会审议通过，对原募投项目进行变更，变更后的募投项目为“高端海洋能源装备系统应用示范项目”（以下简称新募投项目）。新募投项目位于宁波北仑开发区穿山半岛峙南区块，项目总投资为 150,518.00 万元（其中使用募集资金 63,117.29 万元），建设期 3 年。

2. 截至 2020 年 12 月 31 日，子公司注册资本、实收资本及尚未缴付出资情况如下：

金额单位：人民币万元

被投资单位	注册资本	实收资本	尚未缴付出资
江西东方公司	10,000	5,000	5,000
东方海缆公司	20,000	10,000	10,000
东方海洋公司	7,000	1,400	5,600

3. 截至 2020 年 12 月 31 日，本公司开具的各类未到期的保函如下：

开证银行	保函类别	保函金额	备注
中国银行宁波科技支行	履约保函	RMB 127,574,663.76	公司同时存入保证金 570,564.00 元
		EUR 155,120.00	公司同时存入保证金 155,120.00 元
		GBP 3,654,348.80	公司同时存入保证金 1,696,715.00 元
	投标保函	RMB 5,850,000.00	
建设银行宁波经济技术开发区支行	履约保函	RMB 169,791,708.13	

农业银行宁波小港支行	履约保函	RMB 230,686,120.05	
交通银行宁波高新区支行	履约保函	RMB 191,117,154.06	
宁波银行明州支行	履约保函	RMB 37,504,065.60	
工商银行宁波经济技术开发区支行	履约保函	RMB 203,342,717.25	
中信银行宁波北仑支行	履约保函	RMB 220,423,031.55	
兴业银行宁波分行	履约保函	RMB 433,514,020.70	
光大银行宁波分行	履约保函	RMB 64,986,341.04	

4. 截至 2020 年 12 月 31 日，本公司开具的未到期的信用证如下：

开证银行	信用证金额	备注
建设银行宁波经济技术开发区支行	USD 1,102,080.00	
	EUR 4,385,000.00	
中国银行宁波科技支行	USD 811,020.00	公司同时存入保证金 302,307.71 元

5. 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。

(二) 或有事项

截至资产负债表日，本公司不存在需要披露的重大或有事项。

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

3、其他

适用 不适用

十五、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	150,444,039.83
经审议批准宣告发放的利润或股利	150,444,039.83

根据公司第五届董事会第十四次会议审议通过，以 2020 年 12 月 31 日总股本 654,104,521 股为基数，向全体股东每 10 股派发现金股利 2.30 元（含税）。

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

十六、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、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，并以地区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	境内	境外	分部间抵销	合计
主营业务收入	5,038,399,320.56			5,038,399,320.56
主营业务成本	3,495,981,192.67			3,495,981,192.67

1) 地区分部

项目	境内	境外	合计
主营业务收入	5,038,399,320.56		5,038,399,320.56
主营业务成本	3,495,981,192.67		3,495,981,192.67

2) 产品分部

项目	陆缆系统	海缆系统	海洋工程	合计
主营业务收入	2,630,737,989.11	2,178,776,287.72	228,885,043.73	5,038,399,320.56
主营业务成本	2,312,631,990.60	1,008,363,126.76	174,986,075.31	3,495,981,192.67

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

□适用 √不适用

(4). 其他说明

□适用 √不适用

7、其他对投资者决策有影响的重要交易和事项

√适用 □不适用

(一) 公司公开发行可转换公司债券及募集资金投资项目

经中国证券监督管理委员会《关于核准宁波东方电缆股份有限公司公开发行可转换公司债券的批复》（证监许可〔2020〕1843号）核准，公司核准发行可转换公司债券（以下简称可转债）8,000,000张，每张面值为人民币100.00元，按面值发行，发行总额为人民币800,000,000.00元。

上述可转债票面利率为：第一年0.30%，第二年0.50%，第三年1.00%，第四年1.50%，第五年1.80%，第六年2.00%。可转债采用每年付息一次的付息方式，到期归还本金和最后一年利息，计息起始日为可转换公司债券发行首日。可转债到期后5个交易日内，公司将按债券面值的110%（含最后一期利息）的价格赎回未转股的可转债。

本次发行的可转债初始转股价格为23.88元/股，不低于募集说明书公告日前20个交易日公司股票交易均价（若在该20个交易日内发生过因除权、除息引起股价调整的情形，则对调整前交易日的交易均价按经过相应除权、除息调整后的价格计算）和前1个交易日公司股票交易均价。本次发行的可转债转股期自发行结束之日起满6个月后的第一个交易日起至可转债到期日止。

本次公开发行可转换公司债券拟募集资金总额为 80,000 万元，扣除相关发行费用后募集资金净额拟用于以下项目：

序号	项目名称	项目投资总额（万元）	本次拟用募集资金投入金额（万元）
1	高端海洋能源装备系统应用示范项目	150,518.00	56,000.00
2	补充流动资金	24,000.00	24,000.00
合计		174,518.00	80,000.00

2020 年 9 月 24 日，公司实际发行可转债 800 万张，发行总额为人民币 80,000.00 万元，发行费用 1380.80 万元（不含税）。可转债的负债与权益金额拆分如下：

项目	负债部分	权益部分	合计
发行金额	694,534,688.16	105,465,311.84	800,000,000.00
发行费用	11,987,685.09	1,820,333.77	13,808,018.86
于发行日余额	682,547,003.07	103,644,978.07	786,191,981.14
本期摊销	9,646,493.30		9,646,493.30
期末余额	692,193,496.37	103,644,978.07	795,838,474.44

（二）其他对投资者决策有影响的重要交易和事项

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。

截至本财务报告批准报出日，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. 经公司第四届董事会第二十四次会议和 2019 年第一次临时股东大会审议，通过了《OIMS 奖励基金管理办法》（以下简称管理办法）。管理办法规定，以净资产收益率和净利润增长率为考核指标，对考核年度以净利润为基础按规定比例计提 OIMS 奖励基金。

2020 年度，公司未计提 OIMS 奖励基金情况下实现净资产收益率 35.38%、归属于公司普通股股东的净利润为 92,302.88 万元，较 2018 年度增长 438.42%。基于 2020 年度实现的净利润远超公司的年度盈利预算，同时充分考虑和保护中小股东的利益，经董事会薪酬与考核委员会提议，并经公司第五届董事会第十四次会议审议批准，2020 年度 OIMS 奖励基金的计提比例拟确定为 5%，计提金额 46,151,437.73 元。2019 年度计提的奖励基金已于 2021 年 1 月发放。

8、其他

适用 不适用

十七、 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
1 年以内	
其中：1 年以内分项	
1 年以内	1,705,883,896.08
1 年以内小计	1,705,883,896.08
1 至 2 年	177,572,240.59
2 至 3 年	2,067,001.55
3 年以上	
3 至 4 年	333,628.26
4 至 5 年	
5 年以上	3,040,780.68
合计	1,888,897,547.16

(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						400,000. 00	0.0 4	400,000 .00	100 .00	
其中：										
按 单 项 计 提 坏 账 准 备						400,000. 00	0.0 4	400,000 .00	100 .00	
按 组 合 计 提 坏 账 准 备	1,888,89 7,547.16	100 .00	107,185 ,902.76	5. 67	1,781,71 1,644.40	1,025,77 4,867.31	99. 96	58,713, 658.94	5.7 2	967,061 ,208.37
其中：										
按 组 合 计 提 坏 账 准 备	1,888,89 7,547.16	100 .00	107,185 ,902.76	5. 67	1,781,71 1,644.40	1,025,77 4,867.31	99. 96	58,713, 658.94	5.7 2	967,061 ,208.37
合 计	1,888,89 7,547.16	100 .00	107,185 ,902.76	5. 67	1,781,71 1,644.40	1,026,17 4,867.31	100 .00	59,113, 658.94	5.7 6	967,061 ,208.37

按单项计提坏账准备：

适用 不适用

按组合计提坏账准备：

适用 不适用

组合计提项目：按组合计提坏账准备

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	1,705,883,896.08	85,294,194.79	5.00
1-2 年	177,572,240.59	17,757,224.06	10.00
2-3 年	2,067,001.55	826,800.62	40.00
3-5 年	333,628.26	266,902.61	80.00
5 年以上	3,040,780.68	3,040,780.68	100.00
合计	1,888,897,547.16	107,185,902.76	5.67

按组合计提坏账的确认标准及说明：

适用 不适用

如按预期信用损失一般模型计提坏账准备，请参照其他应收款披露：

适用 不适用**(3). 坏账准备的情况**适用 不适用

单位：元 币种：人民币

类别	期初余额	本期变动金额				期末余额
		计提	收回或转回	转销或核销	其他变动	
单项计提坏账准备	400,000.00			400,000.00		
按组合计提坏账准备	58,713,658.94	48,643,183.33		170,939.51		107,185,902.76
合计	59,113,658.94	48,643,183.33		570,939.51		107,185,902.76

其中本期坏账准备收回或转回金额重要的：

适用 不适用**(4). 本期实际核销的应收账款情况**适用 不适用

单位：元 币种：人民币

项目	核销金额
实际核销的应收账款	570,939.51

其中重要的应收账款核销情况

适用 不适用

(5). 按欠款方归集的期末余额前五名的应收账款情况

√适用 □不适用

单位名称	账面余额	占应收账款余额的比例(%)	坏账准备
客户一	166,458,251.49	8.81	8,322,912.57
客户二	146,392,177.72	7.75	7,319,608.89
客户三	137,879,341.95	7.30	6,893,967.10
客户四	128,234,248.56	6.79	6,411,712.43
客户五	102,670,369.04	5.44	5,133,518.45
小计	681,634,388.76	36.09	34,081,719.44

(6). 因金融资产转移而终止确认的应收账款

□适用 √不适用

(7). 转移应收账款且继续涉入形成的资产、负债金额

□适用 √不适用

其他说明：

√适用 □不适用

期初数与上年年末数（2019年12月31日）差异详见本报告“第十一节 财务报告 五、重要会计政策及会计估计 44. 重要会计政策和会计估计的变更”。

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	181,384,795.62	39,232,485.37
合计	181,384,795.62	39,232,485.37

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). 坏账准备计提情况

□适用 √不适用

其他说明：

适用 不适用**应收股利****(4). 应收股利**适用 不适用**(5). 重要的账龄超过 1 年的应收股利**适用 不适用**(6). 坏账准备计提情况**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
1 年以内	
其中：1 年以内分项	
1 年以内	177,138,654.73
1 年以内小计	177,138,654.73
1 至 2 年	11,606,405.57
2 至 3 年	4,141,601.38
3 年以上	
3 至 4 年	740,000.00
4 至 5 年	121,738.96
5 年以上	378,394.25
合计	194,126,794.89

(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
合并关联方借款	25,000,000.00	
西部证券股票认购款和保证金	139,999,999.00	
押金保证金	25,577,290.89	42,480,526.26
其他	3,549,505.00	473,997.78
合计	194,126,794.89	42,954,524.04

(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)	
2020年1月1日余额	1,600,731.54	889,025.64	1,232,281.49	3,722,038.67
2020年1月1日余额在本期				
—转入第二阶段	-580,320.28	580,320.28		
—转入第三阶段		-414,160.14	414,160.14	
—转回第二阶段				
—转回第一阶段				
本期计提	7,836,521.48	105,454.78	1,077,984.34	9,019,960.60
本期转回				
本期转销				
本期核销				
其他变动				
2020年12月31日余额	8,856,932.74	1,160,640.56	2,724,425.97	12,741,999.27

对本期发生损失准备变动的其他应收款账面余额显著变动的情况说明：

□适用 √不适用

本期坏账准备计提金额以及评估金融工具的信用风险是否显著增加的采用依据：

□适用 √不适用

(4). 坏账准备的情况

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

类别	期初余额	本期变动金额				期末余额
		计提	收回或转回	转销或核销	其他变动	
按组合计提坏账准备	3,722,038.67	9,019,960.60				12,741,999.27
合计	3,722,038.67	9,019,960.60				12,741,999.27

其中本期坏账准备转回或收回金额重要的：

□适用 √不适用

(5). 本期实际核销的其他应收款情况

□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	款项的性质	期末余额	账龄	占其他应收款期末余额合计数的比例 (%)	坏账准备期末余额
单位六	西部证券非公开发行股票认购款和保证金	139,999,999.00	1 年以内	72.12	6,999,999.95
阳江东方公司	合并关联方借款	25,000,000.00	1 年以内	12.88	1,250,000.00
单位七	押金保证金	950,000.00	1 年以内	0.49	47,500.00
		2,800,000.00	1-2 年	1.44	280,000.00
单位八	押金保证金	2,920,000.00	1-2 年	1.50	292,000.00
单位九	押金保证金	2,000,000.00	1 年以内	1.03	100,000.00
合计	/	173,669,999.00	/	89.46	8,969,499.95

(7). 涉及政府补助的应收款项

□适用 √不适用

(8). 因金融资产转移而终止确认的其他应收款

□适用 √不适用

(9). 转移其他应收款且继续涉入形成的资产、负债金额

□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	291,636,197.64		291,636,197.64	198,636,197.64		198,636,197.64

对联营、合营企业投资					
合计	291,636,197.64		291,636,197.64	198,636,197.64	198,636,197.64

(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	本期增加	本期减少	期末余额	本期计提减值准备	减值准备期末余额
江西东方公司	48,983,325.36			48,983,325.36		
东方海工公司	32,652,872.28	86,000,000.00		118,652,872.28		
东方海缆公司	100,000,000.00			100,000,000.00		
东方海洋公司	14,000,000.00			14,000,000.00		
阳江东方公司	3,000,000.00	7,000,000.00		10,000,000.00		
合计	198,636,197.64	93,000,000.00		291,636,197.64		

(2). 对联营、合营企业投资

□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	5,033,537,597.18	3,523,046,073.60	3,681,146,133.09	2,780,864,923.21
其他业务	10,376,468.64	8,885,908.55	7,338,711.65	2,607,679.18
合计	5,043,914,065.82	3,531,931,982.15	3,688,484,844.74	2,783,472,602.39

报告分部	2020 年度
主要产品类型	
陆缆系统	2,630,769,055.12
海缆系统	2,178,776,287.72
海洋工程	223,992,254.34
小计	5,033,537,597.18
收入确认时间	
商品（在某一时刻转让）	4,951,297,366.23

服务（在某一时段内提供）	82,240,230.95
小 计	5,033,537,597.18

(2). 合同产生的收入的情况

□适用 √不适用

(3). 履约义务的说明

□适用 √不适用

(4). 分摊至剩余履约义务的说明

□适用 √不适用

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		
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		
其他权益工具投资在持有期间取得的股利收入		
债权投资在持有期间取得的利息收入		
其他债权投资在持有期间取得的利息收入		
处置交易性金融资产取得的投资收益		
处置其他权益工具投资取得的投资收益		
处置债权投资取得的投资收益		
处置其他债权投资取得的投资收益		
应收款项融资终止确认损益（票据贴现利息）	-146,185.86	-739,115.14
套期保值无效损益		-630,050.00
合计	-146,185.86	-1,369,165.14

其他说明：

无

6、其他

适用 不适用

十八、补充资料

1、当期非经常性损益明细表

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

项目	金额	说明
非流动资产处置损益	8,038,813.00	
越权审批或无正式批准文件的税收返还、减免		
计入当期损益的政府补助（与企业业务密切相关，按照国家统一标准定额或定量享受的政府补助除外）	69,166,537.61	
计入当期损益的对非金融企业收取的资金占用费		
企业取得子公司、联营企业及合营企业的投资成本小于取得投资时应享有被投资单位可辨认净资产公允价值产生的收益		
非货币性资产交换损益		
委托他人投资或管理资产的损益		
因不可抗力因素，如遭受自然灾害而计提的各项资产减值准备		
债务重组损益		
企业重组费用，如安置职工的支出、整合费用等		
交易价格显失公允的交易产生的超过公允价值部分的损益		
同一控制下企业合并产生的子公司期初至合并日的当期净损益		
与公司正常经营业务无关的或有事项产生的损益		
除同公司正常经营业务相关的有效套期保值业务外，持有交易性金融资产、衍生金融资产、交易性金融负债、衍生金融负债产生的公允价值变动损益，以及处置交易性金融资产、衍生金融资产、交易性金融负债、衍生金融负债和其他债权投资取得的投资收益		
单独进行减值测试的应收款项、合同资产减值准备转回		
对外委托贷款取得的损益		
采用公允价值模式进行后续计量的投资性房地产公允价值变动产生的损益		
根据税收、会计等法律、法规的要求对当期损益进行一次性调整对当期损益的影响		
受托经营取得的托管费收入		

除上述各项之外的其他营业外收入和支出	-1,927,895.64	
其他符合非经常性损益定义的损益项目		
所得税影响额	-11,902,844.04	
少数股东权益影响额		
合计	63,374,610.93	

对公司根据《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》定义界定的非经常性损益项目，以及把《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

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	34.24	1.36	1.34
扣除非经常性损益后归属于公司普通股股东的净利润	31.80	1.26	1.25

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

第十二节 备查文件目录

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财务报表。
备查文件目录	载有会计师事务所盖章、注册会计师签名并盖章的审计报告原件。
备查文件目录	报告期内在中国证监会指定报纸上公开披露过的所有公司文件的正本及公告的原稿。

董事长：夏崇耀

董事会批准报送日期：2021 年 3 月 25 日

修订信息

适用 不适用