



江苏安靠智能输电工程科技股份有限公司

2022 年年度报告

2023-008

2023 年 4 月

2022 年年度报告

第一节 重要提示、目录和释义

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

公司负责人陈晓晖、主管会计工作负责人陈晓凌及会计机构负责人(会计主管人员)王春梅声明：保证本年度报告中财务报告的真实、准确、完整。所有董事均已出席了审议本报告的董事会会议。

公司在本年度报告中详细阐述了未来可能发生的有关风险因素及对策，详见“第三节管理层讨论与分析”之“十一、公司未来发展的展望”中的“（三）未来发展面临的主要风险”，敬请广大投资者予以关注。

公司计划不派发现金红利，不送红股，不以公积金转增股本。

目录

第一节 重要提示、目录和释义.....	2
第二节 公司简介和主要财务指标.....	7
第三节 管理层讨论与分析.....	11
第四节 公司治理.....	43
第五节 环境和社会责任.....	59
第六节 重要事项.....	61
第七节 股份变动及股东情况.....	70
第八节 优先股相关情况.....	75
第九节 债券相关情况.....	76
第十节 财务报告.....	77

备查文件目录

- 1、载有公司法定代表人签名的 2022 年度报告全文的原件；
- 2、载有公司负责人、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；
- 3、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；
- 4、报告期内在中国证监会指定网站上公开披露过的所有文件的正本及公告原稿；
- 5、其他备查文件。

以上备查文件的备置地点：江苏省溧阳市天目湖大道 100 号 公司董事会办公室

释义

释义项	指	释义内容
一、简称	指	
安靠智电、本公司、公司、发行人	指	江苏安靠智能输电工程科技股份有限公司
国家电网	指	国家电网有限公司
南方电网	指	中国南方电网有限责任公司
中国证监会、证监会	指	中国证券监督管理委员会
深交所	指	深圳证券交易所
公司法	指	中华人民共和国公司法
证券法	指	中华人民共和国证券法
股东大会	指	江苏安靠智能输电工程科技股份有限公司股东大会
董事会	指	江苏安靠智能输电工程科技股份有限公司董事会
监事会	指	江苏安靠智能输电工程科技股份有限公司监事会
公司章程	指	江苏安靠智能输电工程科技股份有限公司章程
报告期	指	2022 年 1 月 1 日至 2022 年 12 月 31 日
二、专业术语	指	
中低压	指	66kV 以下
高压	指	66kV（含）至 220kV（含）
超高压	指	220kV 以上至 750kV（含）
特高压	指	750kV 以上
电网	指	由变电站、配电站、电力线路（包括电缆）和其他供电设施所组成的供电网络
智能电网	指	以坚强网架为基础，以通信信息平台为支撑，以智能控制为手段，包含电力系统的发电、输电、变电、配电、用电和调度各个环节，覆盖所有电压等级，实现“电力流、信息流、业务流”的高度一体化融合的现代电网
智慧模块化变电站	指	以一、二次融合的智能设备为模块，通过工厂化生产预制、现场模块化装配建设变电站
电缆连接件	指	依据电缆结构的特性，既能恢复电缆的性能，又可保证电缆长度的延长及终端的连接
GIS	指	气体绝缘金属封闭开关设备，利用 SF ₆ 作为绝缘介质，将电器元件采用积木式结构组合在一起，并全部封闭在金属外壳内
GIL	指	气体绝缘输电线路，一种采用 SF ₆ 等气体绝缘、外壳与导体同轴布置的高电压、大电流、长距离电力传输设备
三相共箱	指	把三根导体装入一个管道内，取代原来三根导体各放一个管道的设计，占用空间由此减小了近 1/3
户外终端	指	电缆连接件的一种，通常在受阳光直接照射或暴露在气候环境下或二者都存在的情况下使用，主要用于电缆和架空线路之间的连接
开变一体机	指	GIS 开关和变压器一体机，改变 GIS 开关和变压器分仓布置的传统布置方式，将两种设备通过关键连接技术和结构化设计进行同仓布置，实现设备一体化
开关柜	指	用于输配电过程中起通断、控制、测量、保护、调节等作用的电器产品，按照电压等级可分为高压开关柜和低压开关柜
光储充一体化	指	是由分布式光伏、储能设备、配电设施、监控和保护装置组成的供电系统，通过能量存储和优化配置实现本地能源生产与用能负荷基本平衡。该系统能独立运行，“自发自用、余电存储”，缓解了充电桩用电对电网的冲击；在能耗方面，使用储能系统给动力电池充电，并利用峰谷电价，提高了能源转换效率并减少了用电成本；利用电池储能系统吸收低谷电，并在高峰时期支撑快充负荷；同时以光伏发电系统进行补充，有效减少充电站高峰期的电网负荷，提高系统运行效率的同时，为电网提供辅助服务功能。

第二节 公司简介和主要财务指标

一、公司信息

股票简称	安靠智电	股票代码	300617
公司的中文名称	江苏安靠智能输电工程科技股份有限公司		
公司的中文简称	安靠智电		
公司的外文名称（如有）	Jiangsu Ankura Smart Transmission Engineering Technology Co.,Ltd		
公司的外文名称缩写（如有）	ANKURA		
公司的法定代表人	陈晓晖		
注册地址	溧阳市经济开发区天目湖工业园		
注册地址的邮政编码	213300		
公司注册地址历史变更情况	不适用		
办公地址	江苏省溧阳市天目湖大道 100 号		
办公地址的邮政编码	213300		
公司国际互联网网址	www.ankura.com.cn		
电子信箱	stock@ankura.com.cn		

二、联系人和联系方式

	董事会秘书	证券事务代表
姓名	陈晓晖	李莉
联系地址	江苏省溧阳市天目湖大道 100 号	江苏省溧阳市天目湖大道 100 号
电话	0519-87983616	0519-87983616
传真	0519-87982668-9999	0519-87982668-9999
电子信箱	stock@ankura.com.cn	stock@ankura.com.cn

三、信息披露及备置地点

公司披露年度报告的证券交易所网站	深圳证券交易所： http://www.szse.cn
公司披露年度报告的媒体名称及网址	《中国证券报》、《证券时报》、巨潮资讯网： http://www.cninfo.com.cn
公司年度报告备置地点	董事会办公室

四、其他有关资料

公司聘请的会计师事务所

会计师事务所名称	天衡会计师事务所（特殊普通合伙）
会计师事务所办公地址	南京市建邺区江东中路 106 号万达广场商务楼 B 座 19-20 楼
签字会计师姓名	常桂华、丁玲玲

公司聘请的报告期内履行持续督导职责的保荐机构

适用 不适用

保荐机构名称	保荐机构办公地址	保荐代表人姓名	持续督导期间
国泰君安证券股份有限公司	上海市静安区南京西路 768 号国泰君安大厦	陈启航、陈轶劭	2021.7.16-2023.12.31

公司聘请的报告期内履行持续督导职责的财务顾问

适用 不适用

五、主要会计数据和财务指标

公司是否需追溯调整或重述以前年度会计数据

是 否

	2022 年	2021 年	本年比上年增减	2020 年
营业收入（元）	772,966,378.28	805,585,162.87	-4.05%	528,763,697.19
归属于上市公司股东的净利润（元）	151,409,847.81	199,770,738.86	-24.21%	132,371,970.46
归属于上市公司股东的扣除非经常性损益的净利润（元）	122,133,694.97	166,858,620.34	-26.80%	114,733,309.10
经营活动产生的现金流量净额（元）	103,456,669.84	77,953,174.48	32.72%	31,034,197.60
基本每股收益（元/股）	0.91	1.36	-33.09%	1.04
稀释每股收益（元/股）	0.91	1.35	-32.59%	1.04
加权平均净资产收益率	5.91%	11.61%	-5.70%	15.40%
	2022 年末	2021 年末	本年末比上年末增减	2020 年末
资产总额（元）	3,433,087,262.58	3,119,261,960.02	10.06%	1,181,462,269.48
归属于上市公司股东的净资产（元）	2,520,476,243.58	2,575,930,599.69	-2.15%	924,534,603.55

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

是 否

扣除非经常损益前后的净利润孰低者为负值

是 否

六、分季度主要财务指标

单位：元

	第一季度	第二季度	第三季度	第四季度
营业收入	235,611,754.15	157,522,519.00	129,009,937.19	250,822,167.94
归属于上市公司股东的净利润	67,877,502.08	56,670,515.00	21,117,135.92	5,744,694.81
归属于上市公司股东的扣除非经常性损益的净利润	60,894,405.72	15,333,667.69	18,553,082.86	27,352,538.70

经营活动产生的现金流量净额	-24,085,210.47	-34,645,603.30	6,678,846.25	155,508,637.36
---------------	----------------	----------------	--------------	----------------

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

是 否

七、境内外会计准则下会计数据差异

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

适用 不适用

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

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

适用 不适用

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

八、非经常性损益项目及金额

适用 不适用

单位：元

项目	2022 年金额	2021 年金额	2020 年金额	说明
非流动资产处置损益（包括已计提资产减值准备的冲销部分）	-26,569.63	-68,245.89	-108,899.40	
计入当期损益的政府补助（与公司正常经营业务密切相关，符合国家政策规定、按照一定标准定额或定量持续享受的政府补助除外）	12,416,368.26	9,585,250.89	10,461,170.09	
计入当期损益的对非金融企业收取的资金占用费			278,211.41	
委托他人投资或管理资产的损益	48,526,771.69	8,447,715.46	11,904,230.09	
除同公司正常经营业务相关的有效套期保值业务外，持有交易性金融资产、交易性金融负债产生的公允价值变动损益，以及处置交易性金融资产交易性金融负债和可供出售金融资产取得的投资收益	-21,883,392.38	21,118,076.57	-327,602.74	
除上述各项之外的其他营业外收入和支出	-4,347,921.99	-364,746.56	-1,324,008.32	
减：所得税影响额	5,249,861.81	5,805,931.95	3,230,487.00	
少数股东权益影响额（税后）	159,241.30	0.00	13,952.77	
合计	29,276,152.84	32,912,118.52	17,638,661.36	--

其他符合非经常性损益定义的损益项目的具体情况：

适用 不适用

公司不存在其他符合非经常性损益定义的损益项目的具体情况。

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

适用 不适用

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

第三节 管理层讨论与分析

一、报告期内公司所处行业情况

（一）公司所处行业及发展趋势

安靠智电致力于电缆连接件系统、GIL 系统、以“开变一体机”为核心的智慧模块化变电站系统及智慧海绵光储充一体化系统的创新研发，为客户提供涵盖发、输、变、配、储、用在内的电力全产业链系统服务。企业发展核心是以模块化、小型化、全绝缘、可入地的 GIL 和智慧模块化变电站为客户提供地下输变电系统整体解决方案，打造城市电网的“心脏和主动脉”，引领全球未来全新能源的超、特高压电网发展，构建新型电力系统，服务“碳达峰、碳中和”战略。根据中国证监会颁发的《上市公司行业分类指引》（2012年修订），公司所处行业为电气机械和器材制造业（代码：C38）。

1、电网、特高压、新型电力系统行业的发展情况和未来发展趋势

（1）“十四五”期间我国电网建设投资规模将保持较高水平

近年来，在新能源装机占比提高、用电负荷结构变化等因素的影响下，电力系统的复杂性不断提高，电网基础设施升级改造的需求日益增长。国家电网在“十四五”期间年均投资规模将不低于 5,000 亿元，其中 2022 年投资总额为 5,094 亿元，2023 年电网投资额将超过 5,200 亿元。南方电网在“十四五”期间的规划投资总额约为 6,700 亿元，较“十三五”增加 33%。

“十四五”期间，国家电网将开启新一轮特高压建设，规划特高压工程“24 交 14 直”，总投资 3,800 亿元，较“十三五”期间有较大增长，涉及线路 3 万余公里，总投资 3,800 亿元，将有超过 30 条新建特高压线路工程相继获得核准。特高压建设将带动众多产业链发展，除一次、二次电力设备外，依托物联网、大数据等新兴技术的智能化终端、智能巡检服务等细分市场空间也会得到扩张。

（2）新型电力系统建设推动电力新产品、新技术、新模式发展及应用

2021 年 3 月 15 日，习总书记主持召开中央财经委员会第九次会议，会议研究并讨论了实现“碳达峰、碳中和”的基本思路和主要举措。会议指出，要构建清洁低碳安全高效的能源体系，控制化石能源总量，着力提高利用效能，实施可再生能源替代行动，深化电力体制改革，构建以新能源为主体的新型电力系统。

据国家能源局数据，2022 全年可再生能源新增装机 1.52 亿千瓦，占全国新增发电装机的 76.2%，已成为我国电力新增装机的主体，其中风电、光伏发电新增装机突破 1.2 亿千瓦，达到 1.25 亿千瓦，连续三年突破 1 亿千瓦，再创历史新高。2022 年 6 月 1 日，发改委等九部委发布了《“十四五”可再生能源发展规划》明确到 2025 年，可再生能源消费总量达到 10 亿吨标准煤左右。“十四五”期间，可再生能源

在一次能源消费增量中占比超过 50%，可再生能源年发电量达到 3.3 万亿千瓦时左右，风电和太阳能发电量实现翻倍。

随着新能源装机占比提高，电力系统在形态、特性和机理等方面会发生较为明显的变化。为适应新能源的随机性、波动性、间歇性、不确定性等特征，一方面需要建设与新能源发电基地配套的大规模储能项目，升级电网基础设施以提高电力系统的调节能力；另一方面要全面提升新能源消费端，暨城市配电网的智能化水平，加快建设智能配电网、主动配电网，同时由于大量接入新能源的电力系统将更易受气候变化和极端天气气候事件的影响，导致电力系统的脆弱性和风险增加，需要加强对新能源相关业务场景的巡检、运维、管理能力，以及开展基于大数据的新能源发电量预测等技术研究。“十四五”期间，用新产品、新技术、新模式加快电网基础设施建设以及推动电网数字化转型将成为重中之重。

2、GIL 行业的发展情况和未来发展趋势

GIL 作为一种电压等级高、输送容量大、安全可靠性的输电线路，具有不受灰尘、湿度和覆冰等外界环境因素影响等优点，适用于恶劣气象环境或廊道选择受限制的电力输送场合，能够部分替代传统的架空线路和电力电缆并用于大容量、长距离的电力传输。GIL 不仅是国外大型地下电站高压引出线的首选方案，也是解决大城市市区负荷不断增长导致走廊紧张问题的优选方案。2017 年以来，受国内以特高压为代表的新基建、新能源投资持续加码的影响，GIL 市场招投标规模呈稳步上升趋势，客观反映了我国 GIL 市场从起步较晚到技术逐步成熟并走向大规模推广应用的趋势。

在发电端领域，当前 GIL 应用较为成熟，未来仍将稳定发展。GIL 在城市大容量输电、工业用电、储能电站等领域仍处于起步阶段，但增速非常快。根据《中国电力建设行业年度发展报告 2022》，截至 2021 年底，全国电网 220 千伏及以上输电线路回路长度为 843,390 千米，同比增长 3.8%。当前城市输电在地上以电力架空线为主，在地下以高压电缆为主。GIL 同时具备架空线大容量输电和地下高压电缆不占用土地资源的优点，并且解决了电力架空线占用城市稀缺的土地资源、电磁辐射影响居民身心健康和高压电缆输电容量不足的痛点。采用 GIL 地下输电方案替代电力架空线可以盘活出大量的土地资源，提升城市形象，减少架空线辐射，为地方政府带来巨大的经济效益。随着城市用电量快速提升和土地资源愈加紧缺，GIL 在城市大容量输电领域逐步替代架空线和地下高压电缆是大势所趋。

GIL 的综合成本远远低于高压电缆和架空线。安靠智电独有的 220kV 三相共箱 GIL 与高压电缆相比，设备成本大约是电缆的 1.3 倍，但生命周期是电缆的 1.6 倍左右，输电容量是电缆的 3-4 倍，同时可有效降低基建成本，故全生命周期经济成本远远低于电缆。220kV 三相共箱 GIL 与电力架空线相比，每公里 GIL 建设成本约 1 亿元（含隧道建设），但可以盘活上百亩土地。以下是每公里 220kV 的三相共箱 GIL、高压电缆和电力架空线的各项指标对比：

输电方式	地下三相共箱 GIL	地下高压电缆	架空线
建造成本	2000 万左右（含简单二次监控设备）	1283 万左右+二次监控设备 300-500 万	800 万左右
占用地上土地面积	几乎为 0	几乎为 0	150-250 亩
额定电流	一般 3000-4000A	一般 1000A 左右	一般 3000-4000A
隧道成本	每公里 6000 万左右	与 GIL 隧道成本相当	0
安全性能	安全性高	故障率高	易受极端天气影响
使用寿命	50 年	30 年	30 年
线路损耗	约为架空线的 1/3	损耗高	损耗高
电磁辐射	几乎为零	辐射大	辐射较大
智能化程度	较高，可通过大数据分析感知运行	较低	较低
运维难度	监测难度较小	监测难度较大	监测难度适中

3、智慧模块化变电站行业的发展情况和未来发展趋势

智慧模块化变电站，是实现变电站设备的箱式化，将变电站内各设备模块按功能进行整合，各模块进行厂内预制调试后在现场安装仅通过一次、二次线缆连接即完成变电站建设。作为电网最为关键的两个主要设备，GIS 开关和变压器一直是不同的企业生产，执行两套标准，在应用时分开布置。安靠智电率先开启“开变一体机”创新研发，将 GIS 开关和变压器融合一体化，以全绝缘、模块化、小型化、智能化、可移动、可入地为目标，省设计、省施工、省运维，攻克了大电流连接、绝缘性能、冷却性能等难题，大幅减少变电站现场施工及调试的工作量、缩短建设周期、节省占地面积并有效降低土建成本，具有快速灵活等特点。智慧模块化变电站可以很好地满足大型工矿企业的电源建设需求、电力系统的旧站改造及新站建设需求，以及水利、铁路、石油、大型工程的施工电源需求等，应用范围涵盖数据中心（IDC）、光伏、风电、储能等领域。

近年来，随着新基建的推进及新能源行业的快速发展，城市中心电力负荷需求已越来越高，很多城市面临着新建大容量变电站或者老变电站扩建增容的窘境。一方面在城市中心已找不到合适的空间来建设，同时还面临着周边居民“投诉闹事”的风险，其建设周期长、审批手续复杂，可谓“规划难”、“选址难”、“建设难”。另一方面，由于新能源汽车普及率进一步提高，很多老小区“一桩难求”，电力负荷进不去，也出不来，小区变电站急需增容。如何解决这些难题？只有将现有变电站进一步小型化、模块化、入地。智慧模块化变电站建成投运后不仅将释放被传统变电站占用的大量宝贵土地资源，减少敷设，节约成本，还有助于持续优化区域营商环境，助力充电桩、数据中心等新基建建设。此外，智慧模块化变电站还广泛运用于光伏、风电、储能等领域，契合发展新能源的相关政策，具有广阔的市场空间与发展前景。未来，智慧模块化变电站将真正有效解决城市变电站建设难题和新能源消纳难题，再造城市能源“新心脏”。

4、光储充行业的发展情况和未来发展趋势

在国家“碳达峰、碳中和”战略目标下，随着构建以新能源为主体的新型电力体系规划的逐渐明晰，一方面能源生产领域不断提高风、光等新能源占比，逐步减低化石能源比例；另一方面传统化石能源消耗终端将向电动化及智能化转型，实现新能源对化石能源的替代。在风光产业蓬勃发展的大趋势中，风光发电的不稳定性、间歇性及弃光等问题制约着产业进一步发展，而储能技术作为解决风光发电消纳、增强电网稳定性、提高配电系统利用效率的合理的解决方案，已成为新能源市场未来发展的关键。储能可以同时从新型电力体系的供、需两方面提供支撑。2022 年 2 月，国家发改委、国家能源局颁布的《“十四五”新型储能发展实施方案》中提出：“到 2025 年，新型储能由商业化初期步入规模化发展阶段、具备大规模商业化应用条件。”新型储能将迎来发展的重要战略机遇期。另外，随着新能源车起量，大功率快充市场的需求将更趋明显，以满足人们快捷充电需求，充电基础设施建设势在必行，充电桩行业高速发展可期，特别是以“光储充模式”、“储充模式”等为代表的电力解决方案将成为未来发展的新导向。

（二）公司所处行业地位

安靠智电是致力于新型电力系统创新发展的高新技术企业，公司国际首创、国际领先的气体绝缘输电产品（三相共箱 GIL），有效解决了高压架空线难以进入城市，电缆无法实现高电压、大容量地下输电难题，创造城市未来输电“大动脉”；行业率先研发“开变一体机”，以此为核心的小型化、集约化、可入地的智慧模块化变电站，相比传统变电站节约 50%-70%空间，为城市、变配电系统缔造“新心脏”。安靠是国家工信部认定的 GIL 单项冠军企业，是江苏省政府认定的江苏制造突出贡献企业，公司两次入选央视《大国重器》节目，代表了中国民营能源装备的先进水平。

公司在输变电关键核心技术研发攻关和工程应用业绩方面均处于行业领先地位：作为唯一行业生产型企业参与制定 GB/T 22078.3-2008《额定电压 500 kV(U_m= 550 kV)交联聚乙烯绝缘电力电缆及其附件》（目前商业化运行电缆系统的最高电压等级），公司研发的 500kV 电缆连接件打破了国外的长期垄断，推动了中国电缆工业由高压到超高压的跨越；公司不断发展与创新，于 2015 年在国内率先研发出 220kV—1100kV 金属气体绝缘母线（GIL），弥补了电缆系统不能大容量输电的缺陷。于 2017 年在国内率先通过 1100kV GIL 等四个新产品新技术鉴定，于 2020 年通过了 252kV 和 550kV GIL 等三个新产品鉴定，GIL 制造水平达到国际或国内先进水平。截至目前，公司 GIL 已成功应用于专供宁德时代江苏生产基地的地下输电线路、中化集团鲁西化工、中国绿发集团南京燕子矶、曹山旅游度假区、重庆高新区、浙江杭州拱墅区、绍兴大明等项目；在布局输电产业的基础上，公司开启变电行业新产品新技术研发，以“开变一体机”为核心的智慧模块化变电站可大幅减少变电站现场施工及调试的工作量、缩短建设周期、节省占地面积并有效降低土建成本，具有快速灵活等特点。“开变一体机”已率先应用在腾讯数

据中心项目中，相比传统方案占地减少 70%，建设周期缩短 50%，实现整站的全绝缘、免维护，增加供电的可靠性。

（三）行业政策对所处行业的影响

主体	政策	核心内容
国家能源局	《新型电力系统发展蓝皮书（征求意见稿）》	以 2030 年、2045 年、2060 年为时间节点，制定新型电力系统加速转型期、总体形成期、巩固完善期“三步走”方案。加速转型期内，将推动非化石能源快速发展，新能源装机占比超过 40%，发电量占比超 20%；将进一步扩大跨省跨区输电通道规模，满足分布式电源和各类新型负荷高比例接入需求，结合配电网有源化等特征，快速发展分布式智能电网
国家发改委和能源局	《“十四五”现代能源体系规划》	加快配电网改造升级，推动智能配电网、主动配电网建设，提高配电网接纳新能源和多元化负荷的承载力和灵活性，促进新能源优先就地就近开发利用。
国务院	《2030 年前碳达峰行动方案》	构建新能源占比逐渐提高的新型电力系统，推动清洁电力资源大范围优化配置。大力提升电力系统综合调节能力，加快灵活调节电源建设，引导自备电厂、传统高载能工业负荷、工商业可中断负荷、电动汽车充电网络、虚拟电厂等参与系统调节，建设坚强智能电网，提升电网安全保障水平。积极发展“新能源+储能”、源网荷储一体化和多能互补，支持分布式新能源合理配置储能系统。制定新一轮抽水蓄能电站中长期发展规划，完善促进抽水蓄能发展的政策机制。加快新型储能示范推广应用。深化电力体制改革，加快构建全国统一电力市场体系。到 2025 年，新型储能装机容量达到 3000 万千瓦以上。到 2030 年，抽水蓄能电站装机容量达到 1.2 亿千瓦左右，省级电网基本具备 5% 以上的尖峰负荷响应能力。
住建部、国家发改委	《“十四五”全国城市基础设施建设规划》	开展城市韧性电网和智慧电网建设。结合城市更新、新能源汽车充电设施建设，开展城市配电网扩容和升级改造推进城市电力电缆通道建设和具备条件地区架空线入地，实现设备状态环境全面监控、故障主动研判自愈，提高电网韧性。建设以城市为单元的应急备用和调峰电源。推进分布式可再生能源和建筑一体化利用，有序推进主动配电网、微电网、交直流混合电网应用，提高分布式电源与配电网协调能力。因地制宜推动城市分布式光伏发展。发展能源互联网，深度融合先进能源技术、信息通信技术和控制技术，支撑能源电力清洁低碳转型、能源综合利用效率优化和多元主体灵活便捷接入
北京市	《北京城市总体规划（2016 年-2035 年）》	十三五期间已规范梳理各类架空线入地 1400 多公里，在“十四五”建成并投入使用综合管廊 32 条，总长度 199.69 公里，预计到 2035 年将建成 450 公里综合管廊
上海市	《新一轮架空线入地和杆箱整治三年计划》	预计在 2023 年前完成 600 公里架空线迁改入地
重庆市	《重庆市城市综合管廊建设“十四五”规划（2021-2025 年）》	“十三五”累计开工建设综合管廊 142.05 公里，预计至 2025 年末力争城市新区新建道路综合管廊配建率不小于 30%
南京市	《南京市“十四五”地下综合管廊建设规划》	计划重点推进“两环六射”干线管廊和重点片区综合管廊的建设，规划建设地下综合管廊 70 公里
苏州市	《中心城区架空线整治和入地（2021-2025）五年行动计划》	以历史城区为重点，推进历史城区剩余 500 余条街巷、120 余公里架空线的整治工作。
国家发改委和能源局	《“十四五”新型储能发展实施方案》	到 2025 年，新型储能将由商业化初期步入规模化发展阶段，其中电化学储能系统成本降低 30% 以上；到 2030 年实现新型储能全面市场化发展，基本满足构建新型电力系统需求。
国家发改委和能源局	《关于加快推动新型储能发展的指导意见》	2025 年新型储能装机规模达 30GW 以上，2030 年实现新型储能全面市场化发展。
国家发改委等十部门	《关于进一步提升电动汽车充电基础设施服务保障能力的实施意见》	确到“十四五”末，我国将形成适度超前、布局均衡、智能高效的充电基础设施体系，能够满足超过 2000 万辆电动汽车充电需求。

二、报告期内公司从事的主要业务

（一）主要业务概况

安靠智电致力于电缆连接件系统、GIL 系统、以“开变一体机”为核心的智慧模块化变电站系统及智慧海绵光储充一体化系统的创新研发，为客户提供涵盖发、输、变、配、储、用在内的电力全产业链系统服务，打造新型电力系统的“心脏和主动脉”，引领全球未来全新能源的超、特高压电网发展，构建新型电力系统，服务“碳达峰、碳中和”战略。公司拥有电力工程（火力发电、送电工程、变电工程）乙级、工程勘察专业类（工程测量）乙级、电力工程施工总承包贰级、承装（修、试）三级资质，拥有电力（含火电、水电、核电、新能源）工程咨询单位甲级资信证书。公司掌握超高压电缆输电、GIL 输电、变压器和 GIS 开关一体化、城市智慧海绵光储充一体化系统等多项核心技术并形成了完整的制造能力和产品体系，可为客户提供城市智慧输变电、地下智能输变电、智慧海绵光储充一体化等系统服务，开展电力工程总包、城市电力架空线迁改与入地、电力工程勘察设计及服务、数据中心、光储充一体化电站总包及运营等具体业务。

（二）主要产品及其用途

1、电缆连接件

电缆连接件的主要作用是延长和恢复电缆的结构，是电缆输电系统最为关键的组件之一。公司 2007 年研发出全球仅有 4 家行业巨头能生产的 500kV 超高压电缆连接件，打破了国外巨头长期的垄断，将国外同类产品的市场价格拉低了 65%，使中国可以生产出所有电压等级的电缆连接件，成功推动了中国万亿电缆工业由大到强的转变，实现了高压到超高压的跨越。公司目前仍是国内少数能生产 1kV-500kV 全系列电缆连接件的企业之一。

公司电缆系统核心产品为 110(66)kV、220kV、330kV-500kV 电缆连接件，主要应用于大型电站的引出线路、电力系统的配电网络、城市输电网络、抽水蓄能电站、风电、火电、钢铁、轨道交通、建筑、机械、冶金及化工等。

2、GIL

GIL 主要应用于发电、输电、用电等领域。发电端领域，可应用于大型水电站、火电站、核电站、风力发电站、光伏发电站、抽水蓄能电站、储能电站的电源出线；在输电端领域，可应用于特高压输电、城市大容量输电、城市电力架空线迁改入地项目等；在用电端领域，可应用于大型工业用电、数据中心、新能源汽车充电桩以及化工、钢铁、多晶硅等对用电安全要求较高的特殊行业等。

公司于 2015 年国际首创 220kV 三相共箱 GIL，具备 10kV—1100kV 全系列 GIL 产品生产能力。三相共箱 GIL 具备综合成本比传统单相 GIL 成本低 30%左右、占用隧道空间减少 1/3 等特点。

3、智慧模块化变电站

公司创新研发的以“开变一体机”为核心的智慧模块化变电站，是采用以一、二次融合的智能设备为模块，通过工厂化生产预制、现场模块化装配建设变电站。具备造价降低 30%、相比传统电站节省 70% 占地面积、建设周期缩短 80% 等特点。

公司的智慧模块化变电站可运用于地下变电站、数据中心、新能源汽车充电桩、车载移动电源、轨道交通、海上风电升压站、风光新能源项目陆上升压站、光伏新能源项目陆上升压站、电网升降压变电站、储能项目配套变电站、大型工矿企业的自备电站、城市变电站及应急变电站等。

4、智慧海绵光储充一体化系统

光储充一体化系统，是由分布式光伏、储能设备、配电设施、监控和保护装置组成的供电系统，通过能量存储和优化配置实现本地能源生产与用能负荷基本平衡。该系统能独立运行，“自发自用、余电存储”，缓解了充电桩用电对电网的冲击；在能耗方面，使用储能系统给动力电池充电，并利用峰谷电价，提高了能源转换效率并减少了用电成本；利用电池储能系统吸收低谷电，并在高峰时期支撑快充负荷；同时以光伏发电系统进行补充，有效减少充电站高峰期的电网负荷，提高系统运行效率的同时，为电网提供辅助服务功能。

安靠创新研发“智慧海绵光储充一体化系统”，致力于为储充、光储充和源网荷储一体等多种用户侧应用场景提供设备、服务和系统解决方案，结合柔性配电与智慧能源管理系统，在无需配网改造的情况下，提供电网友好型扩容方案。系统通过智能化、柔性控制，可对光伏系统、储能系统、充电桩群、电网组成的能源系统进行能量管理、数据集采、有序调度、需求响应，是目前市场领先的综合能源管理技术集成。该产品已运用于佳世达、钢锐精密、燕湖市民中心和国网江苏综合能源服务有限公司承建的城市公交总站等项目中，对城市多场景综合能源管理起到示范引领作用。

（三）经营模式

公司自创立以来，始终坚持“以核心技术创新驱动企业高质量发展”经营理念，研发出行业领先的超高压电缆连接件、三相共箱 GIL、“开变一体机”、智慧海绵光储充一体化系统等产品，并以上述产品为核心，为电网、政府、需求侧用户等提供发、输、变、配、储、用在内的电力全产业链系统服务。

公司拥有独立的研发、生产、销售、售后服务体系，主要通过销售电缆连接件系列产品、GIL 系列产品、智慧模块化变电站系列产品、智慧海绵光储充系列产品，承接电力工程总包、城市电力架空线迁改与入地、电力工程勘察设计及施工服务、数据中心变电站总包、光储充一体化电站总包及运营等业务实现盈利。

研发方面，公司主要有两种研发模式，一是根据对市场趋势的判断而进行的自主研发，二是根据不同客户的具体需要进行的定制研发；服务方面，以超高压电缆连接件、三相共箱 GIL、以“开变一体机”为核心的智慧模块化变电站、智慧海绵光储充产品为支撑，为用户提供系统解决方案。

生产方面，公司主要实行“以销定产、适度预产”的生产方式，对于公司自行生产的产品，生产部门根据订单提前制定生产计划并组织生产，对于部分非核心产品及零部件则采用外协加工的方式进行生产。

销售方面，公司销售主要通过参与投标的方式开展，目前公司产品主要销往国内，采用直销模式，即由公司直接将产品销售给客户，不通过经销商销售产品。公司将积极响应市场需求并结合公司实际经营情况，进一步完善自身经营模式。

（四）公司产品的市场地位及竞争状况

电缆连接件领域，作为唯一行业生产型企业参与制定 GB/T 22078.3-2008《额定电压 500 kV(U_m=550 kV)交联聚乙烯绝缘电力电缆及其附件》（目前商业化运行电缆系统的最高电压等级），公司研发的 500kV 电缆连接件打破了国外的长期垄断，价格较国外同类产品下降 65%，推动了中国电缆工业由高压到超高压的跨越；目前公司仍是国内少数具有 500kV 电压等级电缆连接件产品运行业绩的企业之一，还是作为唯一生产型企业参与制定 NB/T 10498-2021《水力发电厂交流 110 kV-500 kV 电力电缆工程设计规范》，主要竞争对手有长缆科技、汉缆股份、珠海长园（长园集团子公司）等少数企业。

GIL 领域，公司于 2015 年在国内率先研发出 220kV—1100kV 金属气体绝缘母线（GIL），弥补了电缆系统不能大容量输电的缺陷。系列产品通过中国机械工业联合会组织、国家电网和南方电网参与的新产品鉴定，220-1100kV GIL 产品技术水平达到国际先进水平，其中 220kV 三相共箱 GIL 产品为国际首创。公司具备行业中最丰富的 GIL 工程及系统服务业绩，树立了行业先发优势。主要竞争对手国内企业有中国电力装备集团、国电南瑞等少数国企，国外企业 ABB、西门子、AZZ 等少数企业。

智慧模块化变电站领域，公司以“开变一体机”为核心的智慧模块化变电站，相比传统电站造价降低 30%、节省 70% 占地面积、建设周期缩短 80%、全绝缘、可入地。同时公司创新租赁等新商业模式的推广，也将进一步拓宽公司产品运用领域，以差异化服务给用户提供更多选择，率先抢占市场份额。主要竞争对手有特锐德、金智科技等。

智慧海绵光储充系统领域，公司致力于为储充、光储充和源网荷储一体等多种用户侧应用场景提供设备、服务和系统解决方案，结合柔性配电与智慧能源管理系统，在无需配网改造的情况下，提供电网友好型扩容方案。该系统能独立运行，“自发自用、余电存储”，缓解了充电桩用电对电网的冲击；在能耗方面，使用储能系统给动力电池充电，并利用峰谷电价，提高了能源转换效率并减少了用电成本；利

用电池储能系统吸收低谷电，并在高峰时期支撑快充负荷；同时以光伏发电系统进行补充，有效减少充电站高峰期的电网负荷，提高系统运行效率的同时，为电网提供辅助服务功能。主要竞争对手有星云股份、特锐德、易事特等。

（五）主要的业绩驱动因素

1、“十四五”新基建促进公司主营业务发展

新基建正成为国家政策和各地方高质量发展的重要抓手，“十四五”规划提出：系统布局新型基础设施，加快 5G、工业互联网、大数据中心等建设。根据中国信息通信研究院测算，“十四五”期间我国新基建投资将达到 10.6 万亿，占全社会基础设施投资 10%左右。新基建主要包括数字经济、5G、大数据中心、东数西算、特高压、充电桩和城际高铁轨交等七个方面。特高压能更好连接电力生产与消费，输送清洁能源，是支持全球全新能源互联网、保障能源供应安全的关键一环，也是落实“碳达峰、碳中和”战略的关键一环。

未来新型基础设施进入快速发展，将带动数据传输、存储、计算、应用环节和互联设备等用电量大幅提升。另外，中国大多数人口集中在东部地区，资源主要分布在西北地区，因此，中国电力能源消耗与能源供应中心分离，大容量、长距离的特高压输电技术和小型化、全绝缘的智慧变配电技术将成为中国新型基础设施建设的必要保障。

2、“十四五”城市基础设施建设明确开展韧性电网、智慧电网建设

2022 年 7 月 29 日，住建部、国家发改委印发“十四五”全国城市基础设施建设规划，其中提到，开展城市韧性电网和智慧电网建设。结合城市更新、新能源汽车充电设施建设，开展城市配电网扩容和升级改造推进城市电力电缆通道建设和具备条件地区架空线入地，实现设备状态环境全面监控、故障主动研判自愈，提高电网韧性。建设以城市为单元的应急备用和调峰电源。推进分布式可再生能源和建筑一体化利用，有序推进主动配电网、微电网、交直流混合电网应用，提高分布式电源与配电网协调能力。因地制宜推动城市分布式光伏发展。发展能源互联网，深度融合先进能源技术、信息通信技术和控制技术，支撑能源电力清洁低碳转型、能源综合利用效率优化和多元主体灵活便捷接入。

随着城市核心区域用电负荷的快速增长，输电通道和配电网压力越来越大，增容扩容已迫在眉睫，公司 GIL、智慧模块化变电站、智慧海绵光储充产品将有效破解上述难题，迎来业务快速增长。

3、新能源汽车保有量快速增长，配电网增容扩容迫在眉睫

根据中汽协的统计数据，截至 2022 年底，全国新能源汽车保有量达 1310 万辆，与 2021 年年底相比增长 67.13%。纯电动汽车保有量 1045 万辆，占新能源汽车总量的 79.78%。随着新能源汽车渗透率的不断提升，充电需求持续快速增长，预计 2025 新能源车充电需求总量可达 1,327 亿度。当前特斯拉

V3 充电桩功率最大充电功率可达到 300kW，而充电 5 分钟续航 200 公里的广汽埃安超倍速电池技术最大充电功率可达到 480kW，快充技术进一步普及之后，区域配电网用电负荷将急剧增长。更高容量、更大电流、更灵活、对电网更加友好的配电网系统将是核心关键，城市配电网增容扩容已迫在眉睫。配电网增容、扩容将为公司 GIL、智慧模块化变电站、智慧海绵光储充产品带来巨大市场机会。

三、核心竞争力分析

安靠智电是国家级高新技术企业，是国家工信部认定的 GIL 行业单项冠军，是工信部第二批“专精特新”小巨人，也是央视“大国重器”节目连续两次深度报道的民营电力能源装备头部企业。2022 年，企业荣获江苏制造突出贡献奖、江苏省两业融合试点单位、常州工业四星企业等荣誉，并获批江苏省碳达峰碳中和科技创新专项资金、2022 年度省级现代服务业发展专项资金拟扶持项目（投资补助类）的补贴资金和江苏省工信厅关键核心技术攻关资金等，累计金额超 4 千万元。公司的核心竞争力主要体现在以下三方面：

1、技术优势

技术创新是企业的核心竞争力，产品质量是企业生存的根本保障。公司 2007 年研发的 500kV 电缆连接件系统打破了国外巨头垄断，完成了超高压电缆连接件国产化，实现了中国电缆工业从高压到超高压的跨越；2015 年在国内率先研发出 1100kV 刚性气体绝缘输电线路（GIL）并取得型式试验报告，2017 年通过中国机械工业联合会组织、国家电网和南方电网参与的新产品鉴定，220-1100kV GIL 产品技术水平达到国际先进水平，其中 220kV 三相共箱 GIL 产品为国际首创；行业首创以“开变一体机”为核心的智慧模块化变电站比传统变电站具备造价降低 30%、空间节约 70%、建设周期缩短 80%等优势；研发智慧海绵光储充一体化系统，致力于为用户提供侧应用场景提供设备、服务和系统解决方案，结合柔性配电与智慧能源管理系统，在无需配网改造的情况下，提供电网友好型扩容方案。公司被认定为国家战略性新兴产业重点研发平台、江苏省智能地下输电工程中心、江苏省电力电缆附件工程技术研究中心、江苏省认定企业技术中心、江苏省认定工业设计中心、江苏省博士后科研工作站等。

截至 2022 年 12 月，公司累计获得有效专利 86 项，其中电缆附件 45 项，GIL30 项，智慧模块化变电站 11 项，持续创新铸就安靠核心竞争力。

2、业绩优势

作为行业内最早研发出国产 500kV 超高压电缆连接件、三相共箱 GIL 等产品的企业，公司通过多年的技术、经验和客户资源积累，在市场上获得了较高的品牌美誉。电缆连接件系统获得国家电网、南

方电网、三峡集团、华电集团、大唐集团、国电集团等高质量客户的一致认可，2022 年公司中标玛尔挡、泸定硬梁包、双江口等多个 500kV 抽蓄电缆系统项目，市场地位显著提升。在 GIL 领域，公司自 2020 年以来 GIL 系统的订单回路长度占市场份额一半以上，具备各行业标杆客户的长期稳定运营业绩的先发优势。公司 220kV 三相共箱 GIL 系统，于 2018 年成功应用于专供宁德时代江苏生产基地的地下输电线路、2020 年应用于中化集团鲁西化工、2021 年应用于中国绿发集团下属公司、2022 年应用于由国家电网招标的重庆高新区、杭州拱墅、绍兴大明项目等。110kV 三相共箱 GIL 系统于 2022 年应用于山东华星石油化工，先发优势明显。在智慧模块化变电站领域，行业首创的以“开变一体机”为核心的智慧模块化产品已经成功应用于腾讯仪征东升云计算数据中心项目，在未来数据中心和城市变电站建设中将具有积极的示范推广意义。

3、资质优势

公司从输电整体解决方案延伸到发、输、变、配、储、用电力全产业链系统服务，打造了电力装备的制造、服务全产业链。公司拥有电力工程（火力发电、送电工程、变电工程）乙级、工程勘察专业类（工程测量）乙级、电力工程施工总承包贰级、承装（修、试）三级资质，拥有电力（含火电、水电、核电、新能源）工程咨询单位甲级资信证书。公司掌握超高压电缆输电、GIL 输电、变压器和 GIS 开关一体化、城市智慧海绵光储充一体化系统等多项核心技术并形成了完整的制造能力和产品体系，可为客户提供城市智慧输变电、地下智能输变电、智慧海绵光储充一体化等系统服务，开展电力工程总承包、城市电力架空线迁改与入地、电力工程勘察设计 & 施工服务、光储充一体化电站总包运营等具体业务。

四、主营业务分析

1、概述

2022 年，是极不寻常、极不平凡、极具考验的一年，宏观环境复杂多变、世界格局加速演变，国内经济发展和电网建设受到了巨大影响。这一年，全体安靠人在特能吃苦、技高一筹、自我加压的“特高压”精神的引领下，在危机中敢于冲，在危机中坚持冲，在危机中奋力冲，各项工作取得了一定成绩。

1、经营“质”更高，业务发展的步伐更加坚实

2022 年，宏观环境复杂多变，百业凋敝经济低迷，公司经营更重“质”。全年实现营业收入 772,966,378.28 元，同比下降 4.05%，实现归属于上市公司股东的净利润 151,409,847.81 元，相比去年下降 24.21%。

电缆系统业务改变销售思路，110kV 和 500kV 电缆系统业绩明显提升，2022 年安靠中标福建周宁、双江口等多个 500kV 抽蓄电缆系统项目，市场地位显著提升。110kV 产品在国网连续中标，自国网第二次变电设备招标起连续中标名列第一。超高压电缆系统服务连连获得用户好评，三峡如东项目、福建周宁项目、向家坝项目业主纷纷发来服务的感谢表扬信，在宏观环境复杂多变的情况下，克服重重困难确保项目顺利实施，赢得客户信任与赞扬。

GIL 业务高质量发展，行业和城市示范应用遍地开花。重庆陈宝项目，GIL 首次在直辖市应用，为特大型城市输电技术创新起到示范作用。杭州育苗变项目，浙江第一个大容量输电线路入地工程，国内规模最大的城市 GIL 盾构电力管廊，为亚运会主要场馆供电。绍兴大明项目，目前国内最多回路的 GIL 线路。华星化工、内蒙通威、德龙、宝润钢铁等行业示范项目，打开更多行业应用场景，创造更为广阔市场，为 GIL 业务未来爆发增长奠定坚实基础。

智慧模块化变配电，用“开变一体机”引领变电行业新变革，在腾讯云计算数据中心项目中实现工程运用，改变传统变电站建设模式，占地更小、工期更短、全绝缘，用行业颠覆式创新产品服务高端客户，具有积极的示范意义。行业第一个舱外检修大容量及一体小空间双电源中压智慧模块供电系统等更多创新产品相继工程应用，安靠用实际行动成为变配电行业技术创新的引领者。

智慧海绵光储充系统，发展城市电力能源数字生态，用智慧海绵城市光储充一体化系统探索城市变配电新思路。与国资平台开展合作，佳世达、燕湖市民中心、钢锐精密三个光伏储充项目顺利并网送电，中标溧阳公交总站项目，运用具有自主知识产权的智慧海绵光储充设备，结合柔性配电与能源管理系统，建成江苏首个运用于城市公交系统的“智慧海绵城市光储充一体化电站”，为“电动溧阳”中国县域城市电动化建设创造全新样板。

2、研发“力”更强，创新驱动的成果更加丰硕

坚持技术创新是企业的核心竞争力，坚持质量安全是企业不可跨过的红线，坚持知识产权是企业竞争不可逾越的领土。2022 年，安靠在创新上持续发力，头脑风暴探索技术产品未来方向，团队合力取得丰硕研发成果。2022 年公司研发费用投入 3,083.34 万元，占总营收的 4%。电缆连接件，220kV 整体预制加长型中直接头、新型油终端材料顺利通过型式试验；GIL，550kV 混合气体 GIL 顺利通过型式试验，完成中压新型散热结构产品研发，新型连接方案、小型化、环保气体应用等关键技术创新取得了新的突破；智慧模块化变电站，110kV、220kV 开变一体（一代）机相继研发成功，中性点装置率先进入工程应用。对模块化变电站中压开关预制舱进行了综合研发设计，减小占地面积 50% 以上。研发新型中压供电系统，创新整体布置形式和连接形式，做到无带电体、全绝缘；智能监测，形成并完善安靠自身的智能接地箱产品与相关工艺，电路板设计方案给客户工业级智能化产品的体验。完成 GIL SF₆ 密

度、位移在线监测产品研发，在线监测类产品的实施与 GIL 项目运维服务得到业主及供电公司高度评价。

3、大国重器“名”更响，新型电力系统的支撑更加有力

GIL 方面，再次亮相央视 2 套《经济半小时》，大国重器，定电神针，支撑未来新型电力系统发展；“GIL 工程关键设备研发及产业化项目”获得江苏省科技厅“双碳”资金支持 2,000 万元，GIL 入选国家工信部第七批制造业单项冠军产品。智慧模块化变电站方面，“以‘开变一体机’为核心的智慧供电系统研发及产业化项目”获得江苏省工信厅关键核心技术攻关资金支持 2,000 万元。公司先后获评常州“工业四星企业”、溧阳“突出贡献奖”，为地方经济做出突出贡献。获评江苏省委、省人民政府“江苏制造突出贡献奖”，引领江苏新型电力和新能源装备产业集群高质量发展。

4、党建引领“效”更快，高质量发展的路径更加清晰

坚持党的领导、加强党的建设，是安靠智电不断发展的“根”和“魂”。党的建设在企业高质量发展中起着目标引领和把关定向的作用。企业在“特能吃苦、技高一筹、自我加压”的“特高压”精神指引下，不断加强党建与企业治理融合，构建“精准+专业”模式，根据不同党员的工作实际和业务特点，分别承担不同重点任务，推动企业“专精特新”建设。加强“党建红”与“双碳绿”高效融合，坚持创新驱动，发展绿色产业，打造创新型低碳民营企业的安靠智电样板。构建“党建+产学研”长效机制，通过“党员+业务骨干”成立攻关团队，加强与同行企业、外部团队、领域内专家学者交流学习，发挥党员引领作用，为企业增产保供提供智力支持。工作中坚持党旗飘在一线，党员干部主动亮身份、明职责、做表率，做安全生产、团结协作的带头人，通过把党建工作融入安全生产经营的全过程，创造安全可靠的拳头产品，不断提升用户满意度，实现品牌的口碑相传，保障企业高质量发展。

2、收入与成本

(1) 营业收入构成

营业收入整体情况

单位：元

	2022 年		2021 年		同比增减
	金额	占营业收入比重	金额	占营业收入比重	
营业收入合计	772,966,378.28	100%	805,585,162.87	100%	-4.05%
分行业					
电力行业	763,199,807.49	98.74%	798,152,474.37	99.08%	-4.38%
其他行业	9,766,570.79	1.26%	7,432,688.50	0.92%	31.40%
分产品					
中低压电缆连接件产品	8,601,740.71	1.11%	5,894,407.74	0.73%	45.93%
110（66）kV 电	99,035,762.49	12.81%	136,057,073.11	16.89%	-27.21%

缆连接件产品					
220kV 电缆连接件产品	41,786,211.49	5.41%	48,648,502.21	6.04%	-14.11%
330kV-500kV 电缆连接件产品	6,999,639.96	0.91%	53,091,564.99	6.59%	-86.82%
其他电缆连接件产品	44,010,029.05	5.69%	69,708,147.94	8.65%	-36.87%
电力勘测设计	35,368,319.89	4.58%	36,046,581.85	4.47%	-1.88%
GIL 产品及系统服务	249,171,029.32	32.24%	290,880,519.45	36.11%	-14.34%
智能电力系统服务	175,485,026.65	22.70%	113,329,652.94	14.07%	54.84%
光储充一体化系统服务	47,912,489.05	6.20%			
智慧模块化变电站	54,829,558.88	7.09%	44,496,024.14	5.52%	23.22%
其他业务收入	9,766,570.79	1.26%	7,432,688.50	0.92%	31.40%
分地区					
东北	3,234,032.85	0.42%	3,031,310.88	0.38%	6.69%
华北	57,451,965.49	7.43%	72,776,109.37	9.03%	-21.06%
华东	533,233,565.02	68.99%	569,932,125.04	70.75%	-6.44%
华南	63,740,576.55	8.25%	69,958,647.02	8.68%	-8.89%
华中	76,581,634.43	9.91%	43,877,578.13	5.45%	74.53%
西北	10,877,849.45	1.41%	25,667,254.25	3.19%	-57.62%
西南	27,557,901.13	3.57%	18,008,340.51	2.24%	53.03%
国外	288,853.36	0.04%	2,333,797.67	0.29%	-87.62%
分销售模式					
自销	772,966,378.28	100.00%	805,585,162.87	100.00%	-4.05%

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

适用 不适用

单位：元

	营业收入	营业成本	毛利率	营业收入比上年同期增减	营业成本比上年同期增减	毛利率比上年同期增减
分行业						
电力行业	763,199,807.49	433,455,521.75	43.21%	-4.38%	9.76%	-7.32%
分产品						
110（66）kV 电缆连接件产品	99,035,762.49	62,584,793.26	36.81%	-27.21%	-17.16%	-7.67%
220kV 电缆连接件产品	41,786,211.49	15,391,964.47	63.16%	-14.11%	-18.10%	1.80%
其他电缆连接件产品	44,010,029.05	17,287,183.24	60.72%	-36.87%	-59.39%	21.78%
电力勘测设计	35,368,319.89	19,845,548.58	43.89%	-1.88%	11.58%	-6.77%
GIL 产品及系统服务	249,171,029.32	99,510,890.03	60.06%	-14.34%	-1.90%	-5.06%
智能电力系统服务	175,485,026.65	126,879,143.70	27.70%	54.84%	52.08%	1.32%
光储充一体化系统服务	47,912,489.05	33,825,403.37	29.40%			29.40%
智慧模块化变电站	54,829,558.88	44,558,382.57	18.73%	23.22%	43.92%	-11.69%

分地区						
华北	57,451,965.49	28,217,602.41	50.88%	-21.06%	-28.47%	5.09%
华东	533,233,565.00	285,759,570.66	46.41%	-6.44%	5.73%	-6.17%
华南	63,740,576.55	35,573,766.20	44.19%	-8.89%	-11.57%	1.69%
华中	76,581,634.43	58,471,377.92	23.65%	74.53%	147.13%	-22.43%
分销售模式						
自销	772,966,378.28	436,574,321.60	43.52%	-4.05%	9.19%	-6.85%

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

适用 不适用

(3) 公司实物销售收入是否大于劳务收入

是 否

行业分类	项目	单位	2022 年	2021 年	同比增减
电缆连接件产品	销售量	套	6,715	9,715	-30.88%
	生产量	套	6,369	9,211	-30.85%
	库存量	套	5,490	5,776	-4.95%
GIL 产品	销售量	米	4,285	8,420	-49.11%
	生产量	米	6,635	6,360	4.32%
	库存量	米	8,763	6,413	36.64%
智慧海绵光储充一体设备	销售量	套	34		
	生产量	套	36		
	库存量	套	2		
智慧模块化变电站	销售量	座	11	8	37.50%
	生产量	座	10	9	11.11%
	库存量	座	0	1	

相关数据同比发生变动 30% 以上的原因说明

适用 不适用

- 1、电缆连接件产品：受宏观环境影响，公司电缆连接件产品 2022 年销售量较 2021 年减少，电缆连接件产品采用以销定产模式，故生产量同步减少；
- 2、GIL 产品：由于公司在下半年签订多份 GIL 销售合同，故在 2022 年下半年进行适当备库；
- 3、智慧海绵光储充一体设备为公司 2022 年新增业务板块；
- 4、智慧模块化变电站公司采用以销定产模式，2021 年库存 1 座为在制品阶段。

(4) 公司已签订的重大销售合同、重大采购合同截至本报告期的履行情况

适用 不适用

已签订的重大销售合同截至本报告期的履行情况

适用 不适用

单位：万元

合同标	对方当	合同	合计	本报	待履	本期	累计	应收	是	影响重大	是否存	合同
-----	-----	----	----	----	----	----	----	----	---	------	-----	----

的	事人	总金额	已履行金额	告期履行金额	行金额	确认的销售收入金额	确认的销售收入金额	账款回款情况	否正常履行	合同履行的各项条件是否发生重大变化	在合同无法履行的重大风险	未正常履行的说明
曹山旅游度假区地下管廊工程项目工程总承包	江苏中兴产业投资发展集团有限公司	57,063.36	38,556.91	15,556.91	18,506.45	14,307.44	35,408.36	16,446.26	是	否	否	

已签订的重大采购合同截至本报告期的履行情况

适用 不适用

(5) 营业成本构成

产品分类

产品分类

单位：元

产品分类	项目	2022年		2021年		同比增减
		金额	占营业成本比重	金额	占营业成本比重	
电缆连接件及配套产品	直接材料	68,254,837.40	15.63%	106,931,563.63	26.75%	-36.17%
电缆连接件及配套产品	直接人工	12,549,041.21	2.87%	25,139,812.27	6.29%	-50.08%
电缆连接件及配套产品	制造费用	28,032,274.90	6.42%	29,215,578.27	7.31%	-4.05%
电力勘测设计	直接人工	19,845,548.58	4.55%	17,785,583.67	4.45%	11.58%
GIL 产品及系统服务	直接材料	78,462,281.30	17.97%	77,475,373.40	19.38%	1.27%
GIL 产品及系统服务	直接人工	10,269,130.24	2.35%	15,509,682.77	3.88%	-33.79%
GIL 产品及系统服务	制造费用	10,779,478.49	2.47%	8,452,751.95	2.11%	27.53%
智能电力系统服务	直接材料	80,525,518.18	18.44%	61,329,214.35	15.34%	31.30%
智能电力系统服务	直接人工及费用	46,353,625.52	10.62%	22,101,220.34	5.53%	109.73%
光储充一体化系统服务	直接材料	33,825,403.37	7.75%			
智慧模块化变电站	直接材料	38,101,968.52	8.73%	29,103,360.98	7.28%	30.92%
智慧模块化变电站	直接人工	676,388.86	0.15%	1,059,994.56	0.27%	-36.19%
智慧模块化变电站	制造费用	5,780,025.19	1.32%	797,324.83	0.20%	624.93%

说明

不适用

(6) 报告期内合并范围是否发生变动

是 否

2022 年 4 月，公司投资设立江苏新型先锋电力技术研究有限公司，本公司持股 100%，自江苏新型先锋电力技术研究有限公司设立之日起将其纳入合并报表范围。2022 年 5 月，公司投资设立安靠先锋电力科技（南京）有限公司，本公司持股 100%，自安靠先锋电力科技（南京）有限公司设立之日起将其纳入合并报表范围。2022 年 7 月，公司投资设立安靠先锋电力科技（海南）有限公司，本公司持股 100%，自安靠先锋电力科技（海南）有限公司设立之日起将其纳入合并报表范围。

（7）公司报告期内业务、产品或服务发生重大变化或调整有关情况

适用 不适用

（8）主要销售客户和主要供应商情况

公司主要销售客户情况

前五名客户合计销售金额（元）	538,641,944.01
前五名客户合计销售金额占年度销售总额比例	69.69%
前五名客户销售额中关联方销售额占年度销售总额比例	0.00%

公司前 5 大客户资料

序号	客户名称	销售额（元）	占年度销售总额比例
1	国家电网所属公司	239,741,841.53	31.02%
2	江苏中兴产业投资发展集团有限公司	143,817,743.67	18.61%
3	南方电网所属公司	58,021,741.16	7.51%
4	江苏凯沙电气有限公司	53,841,947.37	6.97%
5	江苏省溧阳高新技术产业开发区综合保障中心	43,218,670.28	5.59%
合计	--	538,641,944.01	69.69%

主要客户其他情况说明

适用 不适用

公司主要供应商情况

前五名供应商合计采购金额（元）	85,311,478.31
前五名供应商合计采购金额占年度采购总额比例	22.72%
前五名供应商采购额中关联方采购额占年度采购总额比例	0.00%

公司前 5 名供应商资料

序号	供应商名称	采购额（元）	占年度采购总额比例
1	江苏上上电缆集团有限公司	27,672,240.78	7.37%
2	常州铭元堂贸易有限公司	20,640,739.41	5.50%
3	江苏大春电力器材有限公司	13,741,268.16	3.66%
4	新源智储能源发展（北京）有限公司	12,212,389.38	3.25%
5	江苏金之润建设工程有限公司	11,044,840.58	2.94%
合计	--	85,311,478.31	22.72%

主要供应商其他情况说明

适用 不适用

3、费用

单位：元

	2022 年	2021 年	同比增减	重大变动说明
销售费用	57,439,700.15	59,838,275.26	-4.01%	
管理费用	47,212,783.68	64,463,218.62	-26.76%	2022 年公司研发费用下降 26.76%，主要因为管理人员薪酬本期发生额较上期大幅减少，受股权激励费用影响，2022 年为 -70.2 万元，2021 年为 1,938.69 万元；
财务费用	11,522,823.50	1,592,499.92	623.57%	2022 年公司财务费用增加 623.57%，主要因为以下两个方面： 1、利息支出较上期增加 653 万元，主要系公司短期借款增加所致； 2、利息收入减少 389 万元，主要因为公司 2022 年利用闲置自有资金购买短期交易性金融资产，不再购买银行“天天利”金融产品，故利息收入减少；
研发费用	30,833,418.16	57,073,692.24	-45.98%	2022 年公司研发费用下降 45.98%，主要因为以下两个方面： 1、研发人员工资 2022 年为 1469.06 万元，2021 年为 1,934.15 万元，降低 24.05%，主要原因受股权激励费用影响，2022 年为 -29 万元，2021 年为 746.9 万元； 2、研发材料 2022 年为 1,109.47 万元，2021 年为 3,377.14 万元，降低 67.15%，主要原因系受部分研发项目进程影响，材料在 2021 年已经投入，在 2022 年不再新增原料投入，2022 年主要进行相关产品的各类可行性试验。

4、研发投入

☑适用 ☐不适用

主要研发项目名称	项目目的	项目进展	拟达到的目标	预计对公司未来发展的影响
干式户外终端	通过对新型材料的研究开发，将绝缘剂替换为新型硅凝胶，使国产干式户外终端产品的成本价格进一步降低。	试制阶段（材料采购与试制）	提升产品长期运行稳定性，避免因环境与热老化对产品造成缺陷。	有助于丰富公司电缆连接件新产品体系，满足电网客户差异化需求，扩大企业产品的市场占有率，增强公司新产品市场核心竞争力。
220kV 分相式 GIL	220kV 电压等级是我国输电网络电压等级的重要构成，在西北地区应用较为广泛，支撑国家西部大开发、西电东送等战略实施。通过该项目的研发，完善公司 GIL 产品系列，扩大公司在 GIL 市场的市场占有率和影响力。	试制阶段（标准段、竖井、平洞段试生产）	成功开发出适用于 220kV 电压等级的 GIL 产品。	将进一步加强公司在 GIL 输电领域的技术储备，使公司成为国内少数掌握 220kV GIL 输电技术的公司之一，在 220kV GIL 市场竞争上取得领先优势，为公司未来参与西部地区电网建设打下基础。
以“GISTIM”为核心的智慧变电系统研发	将 GIS 开关和变压器技术功能融合一体化，实现全新的变电技术突破，为未来城市电网、新能源、新基建、储能等发展提供全新电力技术解决方案。	工艺方案设计，关键技术攻关、变电站各领域详细设计与开发	成功开发出以“GISTIM”为核心的智慧变电系统产品。	依托 GISTIM 核心技术，重点攻克以 GISTIM 解决方案为核心的智慧供电系统、积木式布局与替换式技术、整站结构及电力设备小型化技术、预制设备一体化技术、整站灵活移动与连接技术、数字孪生智慧运检共享云技术 6 大关键技术。
模块化 E-BOX 预制舱	预制舱式电气组合设备是新一代智能变电站模块化建设的重	研究阶段	成功开发出预制舱式电气组合设备	投资节约化，基于集成度高、占地面积少、现场安

生产项目	要内容,着力实现工厂化预制,现场装配式安装,以提高智能变电站的建设效率。			装调试便捷可实现整站标准化设计、标准化生产,建设实施节约人力物力,降低整站建设投资成本。
基于区块链技术的网络工程师云平台的开发	随着以云平台为 IT 基础搭建的业务场景越来越广泛的被应用于政企及运营商,区分云计算的网络流量类型也变得越来越重要,因为云计算会越来越多以场景的方式落地于各个行业,不同业务的流量是不一样的,所以首先应该对各种行业应用下云计算网络的流量类型进行区分,同时对这些流量进行管理。	研究阶段	更多、更好地去运用云计算所带来的便捷性,多种业务共存在每个资源池中,从资源池引入到上层网络,这时对于多种流量进行逐一的区分,建立不同的业务模型,找到不同业务对应的底层协议种类,以便在日后整个云计算爆发的时候,使得每个逻辑业务网络更加清晰,从庞大的数据流当中提取不同流量。	目前,公司员工的移动性也不断增加,因此企业中立即消息、网络会议的应用越来越广泛。这些应用对端到端的数据通信技术有了更高的要求。该平台的开发,提高公司部门之间合作、提升员工工作效率,为公司挖潜更多利用空间。
基于区块链技术的分布式车联网平台的开发	提供一种基于区块链技术分布式车联网数据处理平台,其能够解决目前数据采集系统基于车联网进行数据传输,多是对固定的少量设备采集数据,收集数据的应用面也相对狭窄,无法形成整体的数据采集效果,导致无法监测车辆的行驶状况以及车联网系统的运行状况,从而会降低用户体验,无法满足用户的多方位需求的问题。	研究阶段	提供一种分布式车联网数据处理平台,其包括:多台分布式服务器、多台处理器、交管平台模块、地图记录模块、汽车信息模块和道路情况模块,汽车信息模块和道路情况模块通过信号与分布式服务器进行通信连接,交管平台模块和地图记录模块通过信号与处理器进行通信连接,多台分布式服务器与多台处理器采用通过网络信号进行连接。	借助新一代信息通信技术,实现车与车、人、路、服务平台之间的网络连接,提升车辆整体的智能驾驶水平,为用户提供安全、舒适、智能、高效的驾驶感受与交通服务,同时提高交通运行效率,提升社会交通服务的智能化水平。
基于源网荷协调的交直流配电系统规划技术研究	源网荷协调发展是电网发展趋势,通过研发基于源网荷协调的交直流配电系统规划技术,大幅提升电网接纳新能源以及多元化负荷的能力,增强公司在前沿技术领域的研发实力	研究阶段	成功开发出基于源网荷协调的交直流配电系统规划技术	有助于增强公司在交直流配电系统规划领域的竞争力,为公司开发新业务市场提供有力技术支撑,结合源网荷协调的发展趋势,增强公司在前沿技术领域的研发实力。
基于 GIL 设备运行数据及优化的检测系统开发	结合公司在 GIL 输电领域的领先地位,研发基于 GIL 设备运行数据及优化的检测系统,旨在为客户提供全过程一体化服务,构建完整业务生态,增强公司综合竞争力	研究阶段	成功开发出基于 GIL 设备运行数据及优化的检测系统	依托成功开发的基于 GIL 设备运行数据及优化的检测系统,结合公司在 GIL 输电领域的领先地位,巩固公司在输电线路市场的地位,增强公司综合竞争力。
基于智慧互动的新一代智能配电箱设备的研发	通过该配电箱作用的正常发挥可以进一步缩短停电所需要的时间以及办电施工的时长,让用户可以通过远程采集用电量、电流、有功等一系列电气量,自主进行用电决策。	研究阶段	成功研发出智慧互动的新一代智能配电箱设备	国内电力系统在不断向前发展的过程当中,逐渐开展了负荷管理、集中抄表、电费结算等一系列用电信息采集系统的试点建设与应用,并且取得了很好的效果。本项目立足于这些研究以及实践成果研发出一种新型的智能化的配电箱研发方案
基于微电网自愈条件“源网荷储”的虚拟	通过先进的通信技术和软件系统将电力系统中的分布式电源、分布式储能、可控负荷、	研究阶段	成功研发出虚拟电厂控制系统平台,并成功应用于微电网自愈模式下,实现	虚拟电厂通过聚合原本分散的分布式资源,使之成为能够利用的宝贵电网资

电厂控制系统开发	电动汽车等分布式资源聚合起来，优化成为可协同运行的整体，统一进行管理和调度。		“源网荷储”互联互通。	产，降低了集中式电厂的建设投资。同时，分布式资源经由虚拟电厂参与电力交易和辅助服务市场获得相应收益，降低了项目投资回报周期，促进社会参与分布式资源的投资建设，从而推动以新能源为主体的新型电力系统的构建。
新型电力系统下智慧用户站调度控制系统研发	新型调度系统实现对新能源电厂的统一调度管理，实现用户电厂的实时数据进行监测管理，结合电网事实用电数据，通过系统分析判断，合理控制新能源出力，实现电网削峰填谷目的，平缓区域用电负荷曲线，实现电网经济高效运行	研究阶段	实现电网削峰填谷目的，平缓区域用电负荷曲线，实现电网经济高效运行	目前国内对新型电力调度系统还在摸索前进中，随着国内新能源政策的大力扶持，新能源大量接入电网，对电网产生很大的影响，公司率先实现该系统的研发，对公司在新能源市场的发展有重大的利好前景，对国内电网新型调度系统起到很好的引领作用
新型电力系统下智慧用户站标准化设计方案研究	实现新能源厂站的一体化标准化设计规范标准，为公司新能源业务提供标准规范依据，为公司大力发展新能源业务提供软件基础	研究阶段	研发出一套标准的新能源智慧用户站标准化典型设计方案	随着国内碳中和碳达峰的提出，未来新能源将呈现蓬勃发展趋势，目前尚未有一套标准的新能源智慧用户站设计标准规范，公司率先研发该标准，对公司引领国内新能源建设起到巨大的影响，同时也对公司的新能源业务创造良好的发展前景

公司研发人员情况

	2022 年	2021 年	变动比例
研发人员数量（人）	133	101	31.68%
研发人员数量占比	18.37%	14.79%	3.58%
研发人员学历			
本科	94	34	176.47%
硕士	8	4	100.00%
研发人员年龄构成			
30 岁以下	27	11	145.45%
30~40 岁	87	73	19.18%

近三年公司研发投入金额及占营业收入的比例

	2022 年	2021 年	2020 年
研发投入金额（元）	30,833,418.16	57,073,692.24	28,224,367.75
研发投入占营业收入比例	3.99%	7.08%	5.34%
研发支出资本化的金额（元）	0.00	0.00	0.00
资本化研发支出占研发投入的比例	0.00%	0.00%	0.00%
资本化研发支出占当期净利润的比重	0.00%	0.00%	0.00%

公司研发人员构成发生重大变化的原因及影响

适用 不适用

研发投入总额占营业收入的比重较上年发生显著变化的原因

适用 不适用

2022 年公司研发费用 3,083.34 万元，占营业收入 3.99%，2021 年为 5,707.37 万元，占营业收入比例 7.08%，下降 3.09%，主要表现为以下两个方面：

- 1、研发人员工资 2022 年为 1,469.06 万元，2021 年为 1,934.15 万元，降低 24.05%，主要原因受股权激励费用影响，2022 年为-29 万元，2021 年为 746.9 万元；
- 2、研发材料 2022 年为 1,109.47 万元，2021 年为 3,377.14 万元，降低 67.15%，主要原因系受部分研发项目进程影响，材料在 2021 年已经投入，在 2022 年不再新增原料投入，2022 年主要进行相关产品的各类可行性试验。

研发投入资本化率大幅变动的原因及其合理性说明

适用 不适用

5、现金流

单位：元

项目	2022 年	2021 年	同比增减
经营活动现金流入小计	753,267,275.92	618,795,182.12	21.73%
经营活动现金流出小计	649,810,606.08	540,842,007.64	20.15%
经营活动产生的现金流量净额	103,456,669.84	77,953,174.48	32.72%
投资活动现金流入小计	2,677,280,604.99	1,070,463,734.24	150.10%
投资活动现金流出小计	2,729,165,850.78	2,679,371,412.02	1.86%
投资活动产生的现金流量净额	-51,885,245.79	-1,608,907,677.78	-96.72%
筹资活动现金流入小计	695,300,000.00	1,744,201,632.58	-60.14%
筹资活动现金流出小计	653,024,399.17	180,427,889.03	261.93%
筹资活动产生的现金流量净额	42,275,600.83	1,563,773,743.55	-97.30%
现金及现金等价物净增加额	93,867,149.81	32,763,398.44	186.50%

相关数据同比发生重大变动的主要影响因素说明

适用 不适用

(1) 经营活动产生的现金流量净额较上期增加 2,550.35 万元，主要系公司销售回笼增加所致，公司在 2022 年“销售商品、提供劳务收到的现金”较上期增加 12,067.57 万元，“购买商品、接受劳务支付的现金”较上期增加 8,299.88 万元，“支付的各项税费”较上期增加 1,832.80 万元，“支付其他与经营活动有关的现金”较上期增加 275.93 万元；

(2) 投资活动产生的现金流量净额较上期增加 155,702.24 万元，主要系公司在 2022 年收回闲置募集资金购买理财产品增加所致，主要表现为“收到其他与投资活动有关的现金”较上期增加 156,674.93 万元；

(3) 筹资活动产生的现金流量净额较上期减少 152,149.81 万元，主要原因为公司在 2022 年“吸收投资收到的现金”较上期减少 146,130.16 万元；

报告期内公司经营活动产生的现金净流量与本年度净利润存在重大差异的原因说明

适用 不适用

五、非主营业务情况

适用 不适用

单位：元

	金额	占利润总额比例	形成原因说明	是否具有可持续性
投资收益	45,807,961.45	24.80%	主要系公司利用闲置募集资金和自有资金购买理财产品所致。	否
公允价值变动损益	-21,883,392.38	-11.85%	主要系公司利用闲置募集资金和自有资金购买理财产品及所致截止2022年期末公允价值变动所致。	否
资产减值	-27,197,019.15	-14.72%	主要系公司2022年应收账款计提坏账损失增加所致。	否
营业外收入	109,360.67	0.06%	主要系公司收到的违约金	否
营业外支出	4,478,096.46	2.42%	主要系公司公益性捐赠及商业诉讼赔偿所致；	否
其他收益	12,416,368.26	6.72%	主要系公司收到的政府补助所致；	否

六、资产及负债状况分析

1、资产构成重大变动情况

单位：元

	2022 年末		2022 年初		比重增减	重大变动说明
	金额	占总资产比例	金额	占总资产比例		
货币资金	277,687,710.71	8.09%	185,102,912.96	5.93%	2.16%	
应收账款	603,390,484.28	17.58%	480,034,566.04	15.39%	2.19%	
合同资产	41,461,242.14	1.21%	27,535,234.04	0.88%	0.33%	
存货	270,585,074.74	7.88%	225,058,498.47	7.22%	0.66%	
长期股权投资	14,401,889.95	0.42%	17,120,700.19	0.55%	-0.13%	
固定资产	168,689,116.21	4.91%	175,632,905.32	5.63%	-0.72%	
在建工程	141,432,022.28	4.12%	57,674,162.43	1.85%	2.27%	
使用权资产	4,881,588.80	0.14%	7,218,740.08	0.23%	-0.09%	
短期借款	267,265,138.89	7.78%	150,000,000.00	4.81%	2.97%	
合同负债	53,530,006.36	1.56%	41,766,780.61	1.34%	0.22%	
长期借款	16,775,000.00	0.49%	0.00	0.00%	0.49%	
租赁负债	1,526,590.44	0.04%	4,848,031.58	0.16%	-0.12%	

境外资产占比较高

□适用 不适用

2、以公允价值计量的资产和负债

 适用 不适用

单位：元

项目	期初数	本期公允价值变动损益	计入权益的累计公允价值变动	本期计提的减值	本期购买金额	本期出售金额	其他变动	期末数
金融资产								
1.交易性金融资产	444,597,336.84	-17,489,762.			1,394,000,000.00	899,602,800.00		921,504,774.60

(不含衍生金融资产)		24						
其他	1,286,136.643.84	4,393,630.14			1,210,000.000.00	1,727,000.000.00		764,743.013.70
上述合计	1,730,733.980.68	21,883,392.38	0.00	0.00	2,604,000.000.00	2,626,602.800.00	0.00	1,686,247.788.30
金融负债	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

其他变动的内容

无

报告期内公司主要资产计量属性是否发生重大变化

是 否

3、截至报告期末的资产权利受限情况

期末公司货币资金中有 12,830,208.15 元受到限制，原因为：银行承兑汇票保证金、保函保证金。

七、投资状况分析

1、总体情况

适用 不适用

报告期投资额（元）	上年同期投资额（元）	变动幅度
110,000,000.00	45,300,000.00	142.83%

2、报告期内获取的重大的股权投资情况

适用 不适用

单位：元

被投资公司名称	主要业务	投资方式	投资金额	持股比例	资金来源	合作方	投资期限	产品类型	截至资产负债表日的进展情况	预计收益	本期投资盈亏	是否涉诉	披露日期（如有）	披露索引（如有）
江苏新型先锋电力技术研究有限公司	发电业务、输电业务、供（配）电业务；输电、供电、受电电力设施的安装、维修和试验	新设	50,000,000.00	100.00%	自有资金	无	长期	智能输配电设备研发业务	公司设立后暂未开展业务	30,000,000.00	-2,990.49	否		
安靠先锋电力科技（南京）有限公司	发电业务、输电业务、供（配）电业务；输电、供电、受电电力设施的安装、维修和试验；建设工程设计；建设工程施工	新设	50,000,000.00	100.00%	自有资金	无	长期	智能输配电设备生产业务	公司设立后暂未开展业务	20,000,000.00	0.00	否		
安靠先锋	发电业务、输电业	新	10,000,000.00	100.00%	自	无	长	智能输配	公司设立	6,000,000.00	-36.88	否		

电力科技 (海南) 有限公司	务、供(配)电业 务;输电、供电、受 电电力设施的安 装、维修和试验; 建设工程设计; 建设工程施工 (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)	设	00.00	%	有 资 金		期	电设备生 产业务	后暂未开 展业务	000.00				
合计	--	--	110,000, 000.00	--	--	--	--	--	--	56,000 ,000.0 0	- 3,027. 37	--	--	--

3、报告期内正在进行的重大的非股权投资情况

适用 不适用

4、金融资产投资

(1) 证券投资情况

适用 不适用

公司报告期不存在证券投资。

(2) 衍生品投资情况

适用 不适用

公司报告期不存在衍生品投资。

5、募集资金使用情况

适用 不适用

(1) 募集资金总体使用情况

适用 不适用

单位：万元

募集年份	募集方式	募集资金总额	本期已使用募集资金总额	已累计使用募集资金总额	报告期内变更用途的募集资金总额	累计变更用途的募集资金总额	累计变更用途的募集资金总额比例	尚未使用募集资金总额	尚未使用募集资金用途及去向	闲置两年以上募集资金金额
2017 年	首次公开发行	35,394.42	13,320.96	38,206.4	0	0	0.00%	19.71	专户存储/理财	19.71
2021 年	非公开发行定向增发	146,443.76	8,816.14	41,085.51				109,759.3	专户存储/理财	
合计	--	181,838.18	22,137.1	79,291.91	0	0	0.00%	109,779.01	--	19.71
募集资金总体使用情况说明										
1、首次公开发行：公司实际收到募集资金 35,394.42 万元。截止 2022 年 12 月 31 日，公司已累计投入募集资金 38,206.40 万元，募集资金专户期末资金余额 19.71 万元，其中利息收入 2,831.69 万元；										
2、非公开发行：公司可实际使用募集资金总额 146,443.76 万元，截止 2022 年 12 月 31 日，募投项目累计支出 12,585.51 万元，闲置募集资金理财 108,650.00 万元，利息收入 4,401.05 万元，补充流动资金 28,500.00 万元，募集资金专户期末资金余额 1,109.30 万元；										

(2) 募集资金承诺项目情况

适用 不适用

单位：万元

承诺投资项目和超募资金投向	是否已变更项目(含部分变更)	募集资金承诺投资总额	调整后投资总额(1)	本报告期投入金额	截至期末累计投入金额(2)	截至期末投资进度(3) = (2)/(1)	项目达到预定可使用状态日期	本报告期实现的效益	截止报告期末累计实现的效益	是否达到预计效益	项目可行性是否发生重大变化
承诺投资项目											
电力电缆连接件和 GIL 扩建项目	否	29,394.42	16,073.46	0	18,885.44	117.49%	2020年04月30日	8,800.74		是	否
补充流动资金	否	6,000	19,320.96	13,320.96	19,320.96	100.00%				不适用	否
城市智慧输变电系统建设项目	否	104,298.68	104,298.68	8,816.14	12,585.51	11.97%	2024年12月31日			否	否
智能输变电设备研发中心	否	13,645.08	13,645.08	0	0	0.00%	2024年12月31日			否	否
补充流动资金	否	28,500	28,500	0	28,500	100.00%				不适用	否
承诺投资项目小计	--	181,838.18	181,838.18	22,137.1	79,291.91	--	--	8,800.74		--	--
超募资金投向											
无	否	0									
归还银行贷款(如有)	--	0					--	--	--	--	--
补充流动资金(如有)	--	0					--	--	--	--	--
超募资金投向小计	--	0				--	--			--	--
合计	--	181,838.18	181,838.18	22,137.1	79,291.91	--	--	8,800.74	0	--	--
分项目说明未达到计划进度、预计收益的情况和原因(含“是否达到预计效益”选择“不适用”的原因)	<p>1、城市智慧输变电系统建设项目</p> <p>截至 2022 年 12 月 31 日，城市智慧输变电系统建设项目中的 GIL 募投部分厂房主体已完工通过竣工验收，产线招标和绝大多数设备订购已经完成，正在开展产线安装工作。但因该产线是国内目前为止规模最大的 GIL 非标产线，大量设备都是定制化专用设备，且因为宏观环境等原因导致交货时间延长，同时产线安装、调试仍需要大量时间，预计该部分于 2023 年 12 月底前完成安装、调试和试生产；智慧模块化变电站募投部分厂房预计于 2023 年 6 月前开工建设，整体产线设计已经完成初步规划，相关产线招标前的准备工作正有序开展，预计达到预定可用状态时间为 2024 年 12 月 31 日前。整体而言，项目建设进度和实现效益慢于或低于预期，主要原因是 2021-2022 年受宏观环境影响，整体经济活动低迷，厂房基建、产线设计和招标、设备到货等均受到影响，因此在现有产能暂时足够完成在手订单生产的情况下，公司主动放缓了募投项目建设整体进度。2023 年随着宏观环境改善，经济活动逐步恢复，相关推迟项目陆续大批量开工，公司正全力推进该项目建设，力争早日达产实现预期收益。</p> <p>2、智能输变电设备研发中心项目</p>										

	智能输变电研发中心项目因实施地点位于溧阳市“生态创新、城乡融合”示范区内，该区域规划的实施进度虽因宏观环境等原因有所推迟，但区域内的建设项目仍有被征收和搬迁的可能，且区域内目前已经有相关企业被征收搬迁，为了避免建设后被征收搬迁的风险，公司主动暂停了项目建设，项目整体方案设计目前已经完成。后续若该地块确定不被征收和搬迁，公司将在得到政府明确文件后有序开展项目建设；反之，公司将根据相关法律法规和监管要求，主动变更该部分募投项目实施地点并及时披露，预计达到预定可用状态时间为 2024 年 12 月 31 日前。
项目可行性发生重大变化的情况说明	不适用
超募资金的金额、用途及使用进展情况	不适用
募集资金投资项目实施地点变更情况	不适用
募集资金投资项目实施方式调整情况	不适用
募集资金投资项目先期投入及置换情况	适用 1、2017 年首次公开发行股票募投项目先期投入及置换情况 公司于 2017 年 4 月 5 日召开第二届董事会第十二次会议和第二届监事会第九次会议审议通过了《关于以募集资金置换预先投入募投项目的自筹资金的议案》，同意公司使用募集资金置换预先已投入募投项目自筹资金 13,099.56 万元，独立董事和保荐机构发表了明确同意的意见，天衡会计师事务所（特殊普通合伙）出具了《江苏安靠智能输电工程科技股份有限公司以自筹资金预先投入募集资金投资项目的专项鉴证报告》（天衡专字（2017）00379 号）。 2、2021 年向特定对象发行股票募投项目先期投入及置换情况 公司于 2021 年 7 月 14 日召开公司第四届董事会第八次会议和第四届监事会第七次会议审议通过《关于使用募集资金置换预先投入自筹资金及已支付的发行费用的议案》，同意以募集资金 2,493.27 万元置换预先投入自筹资金及已支付的发行费用，独立董事和保荐机构发表了明确同意的意见，天衡会计师事务所（特殊普通合伙）出具了《关于江苏安靠智能输电工程科技股份有限公司使用募集资金置换预先投入自筹资金及已支付的发行费用的鉴证报告》（天衡专字（2021）01479 号）。
用闲置募集资金暂时补充流动资金情况	不适用
项目实施出现募集资金结余的金额及原因	不适用
尚未使用的募集资金用途及去向	公司第四届董事会第十五次会议、第四届监事会第十二次会议审议通过《关于使用闲置募集资金进行现金管理的议案》，公司独立董事、监事会和保荐机构国泰君安证券股份有限公司均发表了明确的同意意见。并于 2022 年 4 月 20 日召开 2021 年年度股东大会，审议通过了该议案。同意根据公司当前的资金使用情况、募投项目建设进度并考虑保持充足的流动性，公司拟使用不超过 11 亿元的暂时闲置募集资金购买不超过 12 个月的安全性高、流动性好的保本型理财产品，使用期限为自公司股东大会审议通过之日起 12 个月。在上述额度及决议有效期内，可循环滚动使用。闲置募集资金授权理财到期后将及时归还至募集资金专户。后续公司向中信银行股份有限公司常州分行溧阳支行、兴业证券股份有限公司常州分公司、东海证券股份有限公司溧阳南大街证券营业部购买了 108,650.00 万元相关保本理财产品，其余资金存放募集资金专用账户中。
募集资金使用及披露中存在的问题或其他情况	公司按照相关法律、法规、规范性文件的规定和要求使用募集资金，同时及时、真实、准确、完整地披露募集资金存放与使用情况的相关信息，不存在募集资金存放、使用、管理及披露的违规情形。

（3）募集资金变更项目情况

适用 不适用

单位：万元

变更后的项目	对应的原承诺项目	变更后项目拟投入募集资金总额(1)	本报告期实际投入金额	截至期末实际累计投入金额(2)	截至期末投资进度(3)=(2)/(1)	项目达到预定可使用状态日期	本报告期实现的效益	是否达到预计效益	变更后的项目可行性是否发生重大变化
补充流动资金	电力电缆连接件和 GIL 扩建项目	19,320.96	13,320.96	19,320.96	100.00%		0	不适用	否
合计	--	19,320.96	13,320.96	19,320.96	--	--	0	--	--
变更原因、决策程序及信息披露情况说明(分具体项目)			公司于 2022 年 1 月 11 日召开第四届董事会第十四次会议、第四届监事会第十一次会议，分别审议通过了《关于变更部分募集资金用途并永久补充流动资金的议案》，同意变更首次公开发行股票募集资金投资的“电力电缆连接件和 GIL 扩建项目”部分募集资金用途，将上述募投项目剩余募集资金（包括截至 2021 年 12 月 31 日累计收到的银行存款利息及使用闲置募集资金购买理财产品产生的投资收益等）12,992.54 万元（最终金额以资金转出当日银行结息余额为准）永久性补充流动资金。并于 2022 年 1 月 27 日召开 2022 年第一次临时股东大会审议通过该议案。						
未达到计划进度或预计收益的情况和原因(分具体项目)			不适用						
变更后的项目可行性发生重大变化的情况说明			不适用						

八、重大资产和股权出售

1、出售重大资产情况

适用 不适用

公司报告期未出售重大资产。

2、出售重大股权情况

适用 不适用

九、主要控股参股公司分析

适用 不适用

主要子公司及对公司净利润影响达 10%以上的参股公司情况

单位：元

公司名称	公司类型	主要业务	注册资本	总资产	净资产	营业收入	营业利润	净利润
河南安靠电力工程设计有限公司	子公司	电力工程勘察设计等	50,000,000.00	390,337,193.89	72,366,988.29	272,213,730.16	11,483,417.71	9,500,375.14
江苏凌瑞电力科技有限公司	子公司	中压、高压、超高、特高压电器设备及其配件，部件设计、研发、制造、测试与销	50,000,000.00	67,324,294.03	33,619,635.35	48,129,447.68	11,735,599.99	9,141,292.97

		售等						
--	--	----	--	--	--	--	--	--

报告期内取得和处置子公司的情况

适用 不适用

主要控股参股公司情况说明

子公司河南安靠电力工程设计有限公司在 2022 年各项生产经营活动有序进行，江苏凌瑞电力科技有限公司受光储充一体化系统服务业务影响，各项指标增长较快，其余子公司均有序开展各项业务。

十、公司控制的结构化主体情况

适用 不适用

十一、公司未来发展的展望

（一）公司发展战略

2006—2010 年，安靠智电用超高压电缆连接件国产化，实现中国电缆工业从高压到超高压的跨越，维护国家能源安全；2011—2019 年，安靠智电用超高压电缆系统整体解决方案为国家重大工程服务，保障电网和能源安全，并在完善电缆输电的基础上，安靠智电继续创造更高电压、更大容量、更为安全的气体绝缘输电技术，解决城市输电难题；2020—2025 年，安靠智电的超高压电缆和 GIL 输电相关技术，实现了国产的从无到有，GIL 将为包括新能源汽车和 5G 应用在内的不断增长的城市电力需求提供一种全新、高效、智能的输电方式，将大容量、高电压、纵横交错的电力架空改由 GIL 线路放入地下，盘活大量土地资源，提升城市形象，创造巨大的社会效益。在创新输电技术的基础上，安靠智电又聚焦全新变电技术研发，革命性地改变几十年来的开关和变压器技术，研发变压器和开关一体化产品，将变电站空间缩小 50% 以上，减少三分之二的建设时间。安靠在改变输变电技术促进行业进步同时，不断地思考怎样通过更多的技术场景运用，创造出巨大的社会效益。现在和未来，安靠的使命是：改变电力传统技术，推动中国能源和城市发展。

（二）2023 年度经营管理工作计划

一、坚持营造创新氛围，引领行业技术变革。1、建设“云控互联发展数字安靠”。围绕发、输、变、配、用，用新型电力系统先锋输变电技术创新定义“智电”，建设电缆系统、GIL、智慧模块化供电、光储充产品运行的云管控平台，即时了解产品运行数据，推进“电小爱”电力服务平台 APP 开发，适应新型电力系统数字化转型发展；2、确定战略研发加快团队组建。针对先锋输变电新型输电线路和电气新型对接等六大方向开展战略性研发；3、聚焦核心技术助力市场竞争。GIL 方面采用新型散热和环保绝缘方式，研发新型导体连接，对支撑方式、法兰对接、抗振支架、智能补偿、转角柔性导体等 GIL 关键部件进行创新，进一步标准化、模块化。继续优化 GIL 抢修方案和标准，开发半自动化 GIL

安装设备，合作研发适应 GIL 运行的低成本管沟。开变一体机为核心的智慧模块供电系统方面，与院校合作开展变压和绝缘冷却创新技术研发，形成工程应用。对主要开关柜零部件进行改进和创新，重新布置设计。研发结构相融、紧凑轻小、快速散热、防水防火、智能开启、外观精美、连接简便的新型舱体。

二、坚持培育良性销售，奋力推广全面覆盖。深耕细作培育江苏、浙江、上海、广东未来 GIL 战略市场。面对省级电力公司和 GDP4000 亿以上城市、全国百强县前 20 名县域的供电公司，石化、钢铁、有色、轨交等知名设计院，钢铁、石化、多晶硅等排名前十的企业，推广交流，实现地毯式网格化全覆盖。

三、坚持严控多发问题，提升意识智能助检。从严考核质量再发问题，保证一次产出优质部件。质量控制要从依靠检测向预防发生根本转变，壳体内表、环氧件等关键工序检测的 70%、所有工序的 50% 实现智能检测，研发更多提高效率的检具和检测方法。

四、坚持投入全链产线，确保重大工程建设。加快再融资募投项目建设，打造行业标杆示范产线。确保曹山、燕子矶、重庆陈宝、浙江育苗、绍兴大明、德龙宝润项目实施中之前发生的问题不再发生，做到“0”失误一次性合格投运。

五、坚持捍卫创新成果，重振资本市场信心。确定长期战略合作单位，制定有效的系统保护措施，形成商业秘密和专利双重有效保护，确保新材料电缆终端、三相新型连接导体、智能补偿、抗震支架 GIL、开变一体和新型冷却方式产品的长期市场唯一性。

（三）未来发展面临的主要风险

1、行业政策变化风险

公司生产的电缆连接件、GIL 产品以及智慧模块化变电站产品主要用于输变电环节，与国家电力网络建设投资规模关系密切。根据国家战略规划，升级改造配电网、推进智能电网建设已经成为当前投资建设重点之一，特高压工程更是完善新型电力系统，推动“双碳”目标的重要组成部分，受到产业政策的大力扶持，具有良好的市场前景。如果未来行业政策收紧或发生重大变化，导致国家电力网络建设投资规模相应缩减，且公司未能积极有效地作出应对，则可能对公司业绩产生负面影响。

应对措施：公司将依托在行业中的领先地位，积极推广高压及超高压电缆连接件、GIL 产品以及智慧模块化变电站、智慧海绵光储充一体化系统的创新应用。同时公司将持续跟踪市场发展趋势，积极开发新技术和新产品，为用户提供更加智能和环保的产品。公司将加强对宏观经济的研判，及时掌握国家、行业、区域相关政策，结合公司发展实际情况，保障公司生产经营、战略发展决策的科学、有效。

2、市场风险

全球正面临通胀、局部政治军事冲突等各方面带来的经济压力，若未来全球范围内宏观经济和市场需求下滑，将影响整个新能源的发展，新能源产业链的低靡面对电力需求的增长将显乏力，并对新型电力系统的建设及推进带来困难。尽管近年来公司加强推动营销网络建设和售后服务的升级，GIL 业务已完成较多项目并实现良好的运行记录，智慧模块化变电站业务已完成产品试生产及少量项目供货，但如果未来公司对客户需求判断出现重大偏差、产品功能及产量水平无法满足客户最新要求，将直接导致公司投标失利，业务订单下滑，该等市场风险可能对公司的整体发展及经营业绩造成不利影响。

应对措施：自主创新是公司可持续发展的生命力。下一步公司加整合优势资源，大力加强市场开拓力度，通过质量管理、精细化成本控制等手段不断增强公司市场竞争力，进一步巩固和提升行业品牌影响力和市场占有率。

3、产品质量风险

公司生产的产品均是电力基础设施的重要组成部分广泛应用于电力工程当中，对产品质量及安全运行具有极高的要求。客户在招投标及洽谈过程中将供应商的项目经验、安全运行历史等通常作为首要考量因素之一。若公司在产品生产、项目施工等过程中发生质量问题，可能对电力系统及其安全运行造成重大影响，公司因此可能面临退货、民事赔偿、行政处罚甚至刑事处罚，并可能导致公司不再满足部分重要下游客户的投标资格，从而对公司的声誉和持续经营能力造成重大不利影响。

应对措施：产品质量是企业生存的根本保障，公司制定了严格的产品质量检测流程，配备了先进的检测设备，并将产品质量检测贯穿到产品生产的整个生命周期，以确保产品质量的稳定、可靠。同时加强质量管理体系建设，大幅提高核心部件产品良率，从严考核质量再发问题，保证一次产出优质部件。质量控制从依靠检测向预防发生根本转变，壳体内表、环氧件等关键工序检测的 70%、所有工序的 50% 将实现智能检测，研发更多提高效率的检具和检测方法。

4、技术失密和核心技术人员流失风险

作为生产高压及超高压电缆连接件和 GIL 等产品的高新技术企业，公司的市场竞争力主要体现为产品和服务的技术领先性，更深层次是来源于长期的核心技术积累和技术人员的支持。由于在相关领域高端人才十分匮乏，如果出现核心技术人员流失或技术失密的情况，则可能会在一定程度上影响公司技术实力和创新能力，进而影响公司持续盈利能力。

应对措施：本公司凭借在电缆连接件制造行业十余年的运营经验，培养和凝聚了一批在产品研发、设计、生产、经营管理等方面的高端专业人才。公司将持续优化完善内部人才成长体系与激励机制，一方面采取绩效考核和薪酬激励、提高员工工作效率等内部管理机制，同时积极实施股权激励，将核心管理及业务人员吸收作为公司股东，分享公司发展红利；另一方面不断开拓新的业务，使得员工拥

有充分发挥和施展的空间，同时，公司注重培养年轻团队，不断吸纳补充新鲜血液，做到人尽其才，与公司共同成长。同时对自主创新的技术形成知识产权保护，与知名知识产权律所达成合作，为核心产品、专利技术保驾护航。

十二、报告期内接待调研、沟通、采访等活动登记表

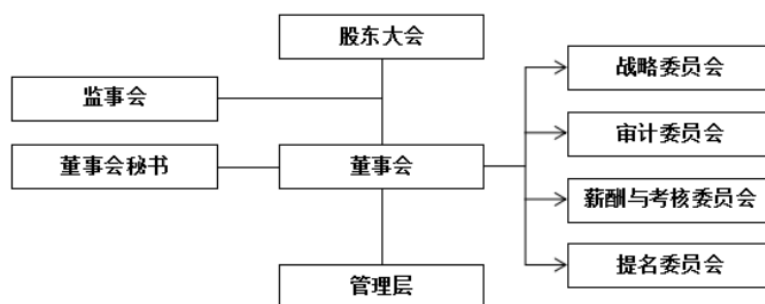
适用 不适用

接待时间	接待地点	接待方式	接待对象类型	接待对象	谈论的主要内容及提供的资料	调研的基本情况索引
2022年04月11日	互动易平台	其他	其他	全体投资者	详见巨潮资讯网 (www.cninfo.com.cn)	安靠智电： 300617 安靠智电业绩说明会、路演活动等 20220412

第四节 公司治理

一、公司治理的基本状况

报告期内，公司严格按照《公司法》、《证券法》、《上市公司治理准则》、《深圳证券交易所创业板股票上市规则》、《深圳证券交易所创业板上市公司规范运作指引》和其他有关法律、法规和规范性文件的要求，不断完善公司的法人治理结构，建立健全公司内部管理和控制制度，持续深入开展公司治理活动，促进公司规范运作，提高公司治理水平。截至报告期末，公司治理的实际状况符合《上市公司治理准则》和《深圳证券交易所创业板上市公司规范运作指引》等要求，具体治理结构如下图：



（一）关于股东与股东大会

公司股东按照《公司章程》的规定，依照其所持有的股份份额享有平等权利，并承担相应义务。公司严格按照《公司章程》及《股东大会议事规则》的规定和要求，规范股东大会召集、召开和表决程序，全面采取现场投票与网络投票结合的方式，审议影响中小投资者利益的重大事项时对中小投资者表决单独计票，并及时披露中小投资者的表决结果，确保全体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股东权利。同时聘请律师列席股东大会并对股东大会的召开和表决程序出具法律意见书，充分尊重和维护全体股东的合法权益。

报告期内，公司共召开 2 次股东大会，均由董事会召集，历次股东大会会议的召集、召开、表决程序符合有关法律法规及公司章程的规定，出席会议人员资格合法有效，表决结果合法有效。

（二）关于股东与控股公司

报告期内，公司不存在控股股东超越股东大会直接或间接干预公司的决策和经营活动的情况。公司拥有独立完整的业务和自主经营能力，公司在业务、人员、资产、机构和财务方面均相互独立运行，同时公司董事会、监事会和内部机构亦能够独立运作。

（三）关于董事和董事会

公司董事会现由 7 名董事组成，其中独立董事 3 名，董事会的人数及人员构成符合法律、法规和《公司章程》的要求，董事会成员包含行业专家、财务、法律和企业管理等方面的专业人士，具有履行职务所必需的知识、技能和素质。各位董事均能按照《公司法》、《证券法》、《深圳证券交易所创业板股票上市规则》等法律法规及规范性文件的要求，认真勤勉的履行职责和义务，同时积极参加相关培训，熟悉相关法律法规；独立董事能够独立地作出判断并发表意见。公司按照《深圳证券交易所创业板上市公司规范运作指引》的要求，董事会下设有战略委员会、审计委员会、提名委员会和薪酬与考核委员会。专门委员会严格按照有关法律法规及《公司章程》、董事会各专门委员会工作细则等制度履行其职责，运行情况良好。

报告期内，公司共召开了 7 次董事会，会议的召集、召开和表决程序、决议内容均符合法律法规和《公司章程》的规定。

（四）关于监事和监事会

公司监事会设监事 3 名，其中职工代表监事 1 名，监事会的人数及人员构成符合法律、法规的要求。各

位监事能够按照《监事会议事规则》的要求，认真履行自己的职责，对公司的重大事项、关联交易、财务状况以及董事、高级管理人员履行职责的合法合规性进行监督和检查，维护公司及股东的合法权益。

报告期内，公司共召开了 6 次监事会，会议的召集、召开和表决程序、决议内容均符合法律法规和《公司章程》《监事会议事规则》的规定。

（五）关于绩效评价与激励约束机制

公司已建立了公正、透明的绩效考核标准和激励约束机制，并在不断地完善。公司高级管理人员的聘任公开、透明，符合法律、法规的规定。公司对高级管理人员、公司核心管理人员、公司核心技术（业务）骨干员工、部分子公司董事、高级管理人员实施了限制性股票激励计划，充分调动员工的积极性，有利于公司长远发展。公司董事会设立了薪酬与考核委员会，负责薪酬政策、方案的制定与审定以及限制性股票激励计划中激励对象的个人层面的绩效考核。

（六）关于经理层

公司已建立《总经理工作细则》，对总经理的选聘、职责、权限范围等事项进行了明确约定。总经理及其他高级管理人员能够严格按照公司各项管理制度履行职责，能够忠实的执行董事会的各项决议，较好地完成了董事会制定的经营管理任务，没有发现违规行为。

（七）关于信息披露与透明度

公司严格按照有关法律法规以及《公司章程》、《信息披露管理办法》等的要求，真实、准确、及时、公平、完整地披露有关信息，指定公司董事会秘书负责信息披露工作，指定《证券时报》、《中国证券报》为公司信息披露的指定纸质媒体，巨潮资讯网（www.cninfo.com.cn）为指定信息披露网站。

报告期内，公司按照遵守中国证监会和深圳证券交易所有关信息披露的规章制度要求履行信息披露义务，确保所有股东有平等的机会获得信息。

（八）关于相关利益者

公司充分尊重和维护相关利益者的合法权益，实现社会、股东、员工等各方面利益的协调平衡，坚持与相关利益者互利共赢的原则，共同推动公司持续、稳健发展。

（九）关于投资者关系管理

公司自上市以来，一直非常重视投资者关系管理工作，并制定了《投资者来访接待管理制度》，明确规定了投资者关系管理的基本原则、目的、投资者关系管理的工作对象、内容和方式等，以保证与投资者建立良好的互动关系，树立公司在资本市场的规范形象。报告期内，公司严格执行《投资者来访接待管理制度》，认真做好投资者关系管理工作。

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

是 否

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

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

公司建立了独立完整的生产经营体系，具备完全自主的经营能力，在业务、资产、人员、机构和财务等方面与控股股东及实际控制人相互独立。

1、公司业务与资产独立情况

公司与实际控制人之间产权关系明确；本公司拥有独立于实际控制人的房产、商标、专利等资产；本公司拥有独立的采购、销售和管理系统。截至报告期末，公司不存在资金、资产及其他资源被实际控制人占用的情况，公司业务、资产与控股股东及实际控制人相互独立。

2、机构和人员独立情况

本公司机构独立于实际控制人。本公司法人治理结构健全，责、权、利关系明晰。公司拥有独立的生产经营和办公场所，不存在与控股股东、实际控制人及其控制的其他企业混合经营、合署办公的情

形，不存在股东单位和其他关联单位或个人干预公司机构设置的情况。股东单位各职能部门与本公司各职能部门之间不存在任何上下级关系，不存在股东单位直接干预公司生产经营活动的情况。

本公司人员独立于实际控制人。本公司的总经理、副总经理、财务总监、董事会秘书等高级管理人员专职在本公司工作并在公司领取薪酬，未在控制人处兼任董事、监事之外的职务。董事、监事和经理候选人的提名严格按照公司章程进行，不存在大股东超越公司董事会和股东大会职权做出的人事任免决定的情况。

3、财务独立情况

本公司设有独立的财务部门，配备专职人员，建立了独立的会计核算体系和财务管理制度，独立进行财务决策，实施严格的内部审计制度。公司在银行独立开设账户，未与股东单位或其他任何单位或个人共用银行账号。公司独立办理纳税登记，依法独立纳税。公司不存在货币资金或其他资产被股东单位或其他关联方占用的情况。

三、同业竞争情况

适用 不适用

四、报告期内召开的年度股东大会和临时股东大会的有关情况

1、本报告期股东大会情况

会议届次	会议类型	投资者参与比例	召开日期	披露日期	会议决议
2022年第一次临时股东大会	临时股东大会	30.39%	2022年01月27日	2022年01月27日	审议通过《关于变更部分募集资金用途并永久补充流动资金的议案》
2021年年度股东大会	年度股东大会	51.65%	2022年04月20日	2022年04月20日	1、审议通过《2021年度董事会工作报告》 2、审议通过《2021年度监事会工作报告》 3、审议通过《2021年年度报告全文及摘要》 4、审议通过《2021年度财务决算报告》 5、审议通过《2021年度募集资金存放与使用情况专项报告》 6、审议通过《2021年度利润分配预案》 7、审议通过《关于续聘2022年度审计机构的议案》 8、审议通过《关于使用闲置自有资金进行投资理财的议案》 9、审议通过《关于使用闲置募集资金进行现金管理的议案》 10、审议通过《关于2022年度董事、监事薪酬的议案》

2、表决权恢复的优先股股东请求召开临时股东大会

适用 不适用

五、公司具有表决权差异安排

适用 不适用

六、红筹架构公司治理情况

适用 不适用

七、董事、监事和高级管理人员情况

1、基本情况

姓名	职务	任职状态	性别	年龄	任期起始日期	任期终止日期	期初持股数(股)	本期增持股份数量(股)	本期减持股份数量(股)	其他增减变动(股)	期末持股数(股)	股份增减变动的原因
陈晓晖	董事、董事长兼董事会秘书	现任	男	51	2011年07月19日	2023年08月14日	37,050,000	0	0	0	37,050,000	
陈晓凌	董事、总经理	现任	男	49	2011年07月19日	2023年08月14日	35,700,600	0	0	0	35,700,600	
陈晓鸣	董事、副总经理	现任	男	54	2011年07月19日	2023年08月14日	6,825,000	0	1,000,000	0	5,825,000	因自身资金需求减持
唐虎林	董事	现任	男	61	2011年07月19日	2023年08月14日	3,900,000	0	0	0	3,900,000	
薛济民	独立董事	现任	男	60	2017年08月11日	2023年08月14日	0	0	0	0	0	
徐星美	独立董事	现任	女	42	2017年04月21日	2023年08月14日	0	0	0	0	0	
刘鹏	独立董事	现任	男	44	2021年02月19日	2023年08月14日	0	0	0	0	0	
张星明	监事会主席	现任	男	52	2020年08月21日	2023年08月14日	0	0	0	0	0	
董伟华	监事	现任	男	40	2020年08月14日	2023年08月14日	0	0	0	0	0	
李衡香	职工代表监事	现任	女	32	2020年07月13日	2023年08月14日	0	0	0	0	0	
王春梅	财务总监、副总经理	现任	女	54	2011年07月19日	2023年08月14日	135,000	0	0	0	135,000	
王建平	副总经理	现任	男	52	2011年07月19日	2023年08月14日	125,200	0	0	0	125,200	
黄节根	董事会秘书	离任	男	39	2022年05月31日	2022年08月20日	0	0	0	0	0	
合计	--	--	--	--	--	--	83,735,800.00	0.00	1,000,000.00	0.00	82,735,800.00	--

报告期是否存在任期内董事、监事离任和高级管理人员解聘的情况

是 否

2022年5月31日公司召开第四届董事会第十七次会议，审议通过了《关于聘任公司董事会秘书的议案》，公司董事会同意聘任黄节根先生为公司董事会秘书，任期自本次董事会审议通过之日起至第四届董事会任期届满之日止。2022年8月29日公司召开第四届董事会第十八次会议，审议通过了《关于解聘公司董事会秘书的议案》，经公司董事会研究决定，解聘黄节根公司董事会秘书职务，解聘决定自本次董事会审议通过之时起生效。具体内容详见公司在巨潮资讯网等媒体披露的《关于解聘董事会秘书的公告》（公告编号：2022-072）。

公司董事、监事、高级管理人员变动情况

适用 不适用

姓名	担任的职务	类型	日期	原因
黄节根	董事会秘书	聘任	2022年05月31日	2022年5月31日公司召开第四届董事会第十七次会议，审议通过了《关于聘任公司董事会秘书的议案》，公司董事会同意聘任黄节根先生为公司董事会秘书，任期自本次董事会审议通过之日起至第四届董事会任期届满之日止。
黄节根	董事会秘书	解聘	2022年08月29日	2022年8月29日公司召开第四届董事会第十八次会议，审议通过了《关于解聘公司董事会秘书的议案》，经公司董事会研究决定，解聘黄节根公司董事会秘书职务，解聘决定自本次董事会审议通过之时起生效。

2、任职情况

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

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

公司董事会现由7名董事组成，其中独立董事3名；监事会由3名监事组成，其中职工监事1名；公司共有高级管理人员4名，其中总经理1名，副总经理3名。

（一）董事会成员

1、陈晓晖：男，中国国籍，无境外永久居留权，1972年出生，焊接与钢结构专业，大专学历，中共党员，高级经济师。1996年2月以前就职于江苏工业设备安装公司，1997年参与创立溧阳市常瑞联合贸易有限公司并担任总经理，2002年参与创立江苏长园电力技术有限公司并担任董事长，2004年参与创立安靠有限并担任董事长，2011年参与创立安靠光热并担任执行董事。现任安靠光热执行董事，本公司董事长兼董事会秘书，全面负责公司整体运营管理。

2、陈晓凌：男，中国国籍，无境外永久居留权，1974年出生，机电一体化专业，本科学历，正高级经济师，工程师。1997年12月以前就职于江苏华鹏变压器厂，1997年参与创立溧阳市常瑞联合贸易有限公司，2002年参与创立江苏长园电力技术有限公司并任总经理，2004年参与创立安靠有限并担任董事、总经理，2011年参与创立安靠光热。现任本公司董事、总经理，主要负责公司日常经营管理。

3、陈晓鸣：男，中国国籍，无境外永久居留权，1969年出生，建材机械专业，大专学历，高级工程师，高级经济师。1991年至2003年历任溧阳市力士汽车配件制造有限公司车间主任、总经理助理、副总经理，2003年至2006年任江苏长园电力技术有限公司副总经理，2006年至2011年任安靠有限董事、副总经理。现任本公司董事、副总经理，主要负责公司技术研发工作。

4、唐虎林：男，中国国籍，无境外永久居留权，1962年出生，工业自动化仪表专业，硕士研究生学历，工程师。曾就职于航空航天部第303研究所、航天工业部民品公司、国家烟草局科技司，参与创办了泰州晶达光电有限公司、泰州三晶光电有限公司、北京无线新天地信息技术有限公司、北京新视野宽频带通信技术有限责任公司。现任泰州晶达光电有限公司董事长、泰州三晶光电有限公司执行董事、本公司董事。

5、徐星美：女，中国国籍，无境外永久居留权，1981 年出生，中共党员，毕业于南京大学商学院，获管理学博士学位。2011 年 8 月至今就职于中国人民大学国际学院，现任会计学副教授。苏州科德教育科技股份有限公司独立董事，苏州世华新材料科技股份有限公司独立董事，本公司独立董事。

6、薛济民：男，中国国籍，无境外永久居留权，1963 年出生，东南大学法学专业本科、中国社会科学院研究生院民法专业研究生学历，一级律师，中共党员，第十四届全国人民代表大会代表，党的十九大代表。曾任南京第二律师事务所、南京金贸律师事务所律师，南京三维律师事务所主任、江苏圣典律师事务所主任、江苏薛济民律师事务所主任。现任江苏新高的律师事务所首席合伙人，全国律师行业党委委员、中华全国律师协会副会长，江苏省律师行业党委副书记、江苏省律师协会会长，本公司独立董事。

7、刘鹏：男，中国国籍，无境外永久居留权，1979 年出生，电气工程专业，研究生学历。曾任西安交通大学电气学院副教授。现任西安交通大学电气学院教授、博导，西安交通大学电力设备电气绝缘技术应用协同创新中心、电气绝缘教研室副主任，本公司独立董事。

（二）监事会成员

1、张星明：男，中国国籍，无境外永久居留权，1971 年出生，1989-1992 年南京工程学院电力系统自动化专业，2007-2008 年就读于长江商学院 EMBA。1992-2002 年国电南自自动化股份有限公司、2002-2009 年国电南思系统控制有限公司、2010-2020 年中电新源智能电网科技有限公司。现就职于南京星源电力工程有限公司董事长、江苏安靠智能电站科技有限公司总经理。张星明先生于 2020 年 8 月 21 日起担任公司监事会主席。

2、李蘅香：女，中国国籍，无境外永久居留权，1991 年 11 月出生，研究生学历，2017 年 11 月至 2021 年 12 月，任公司证券部项目申报经理，目前在证券部工作，李蘅香女士于 2020 年 7 月 13 日起担任公司职工代表监事。

3、董伟华：男，中国国籍，无境外永久居留权，1983 年出生，信息管理与信息系统专业，本科学历。曾就职于南京新正信息技术有限公司、上海正泽环保科技有限公司、圣象集团有限公司 IT 部高级工程师。现任本公司 IT 高级工程师，主要负责公司 ERP 软件维护和信息化管理工作。董伟华先生于 2020 年 8 月 14 日起担任公司监事。

（三）高级管理人员

1、陈晓凌：公司总经理，其他情况见上。

2、陈晓鸣：公司副总经理，其他情况见上。

3、王建平：男，中国国籍，无境外永久居留权，1971 年出生，电气专业，大专学历。曾就职于江苏正昌集团有限公司、溧阳市中豪机械制造有限公司，安靠有限营销部经理、市场总监。现任本公司副总经理，主要负责公司产品销售工作。

4、王春梅：女，中国国籍，无境外永久居留权，1969 年出生，会计学专业，大专学历。曾就职于溧阳市精密仪器厂、溧阳市振华轴承有限公司，曾任安靠有限主办会计、财务部经理、总经理助理。现任本公司副总经理、财务总监，负责财务工作。

在股东单位任职情况

适用 不适用

在其他单位任职情况

适用 不适用

任职人员姓名	其他单位名称	在其他单位担任的职务	任期起始日期	任期终止日期	在其他单位是否领取报酬津贴
陈晓晖	江苏安靠光热发电系统科技有限公司	执行董事			
陈晓晖	江苏度未生物工程科技有限公司	执行董事			
陈晓凌	江苏安靠创智共享空间科技有限公司	执行董事			
陈晓凌	江苏安靠创业投资有限公司	执行董事兼总经理			
陈晓凌	江苏安靠智能电站科技有限公司	董事长			

陈晓凌	江苏安云创业投资有限公司	执行董事兼总经理			
陈晓凌	江苏凌瑞电力科技有限公司	执行董事兼总经理			
陈晓凌	安靠先锋电力科技（南京）有限公司	执行董事、总经理			
陈晓凌	江苏新型先锋电力技术研究有限公司	执行董事、总经理			
陈晓凌	河南安靠电力工程设计有限公司	执行董事兼总经理			
陈晓凌	江苏安靠数字能源科技有限公司	董事长			
陈晓凌	北京坤腾畅联科技有限公司	董事			
陈晓凌	江苏凌瑞智慧电力科技有限公司	执行董事			
陈晓凌	安靠先锋电力科技（海南）有限公司	执行董事兼总经理、财务负责人			
陈晓凌	江苏泛在电力物联网研究院有限公司	执行董事			
陈晓凌	溧阳市常瑞电力科技有限公司	执行董事兼总经理			
唐虎林	泰州晶达光电有限公司	董事长			
唐虎林	泰州三晶光电有限公司	执行董事			
唐虎林	星瀑布（北京）科技有限公司	董事			
薛济民	江苏新高的律师事务所	首席合伙人			是
徐星美	苏州世华新材料科技股份有限公司	独立董事			是
徐星美	苏州科德教育科技股份有限公司	独立董事			是
徐星美	中国人民大学	国际学院会计学副教授			是
刘鹏	西安交通大学	电气学院教授、博导； 电力设备电气绝缘技术应用协同创新中心、 电气绝缘教研室副主任			是
张星明	江苏安靠智能电站科技有限公司	总经理、董事			是
张星明	江苏紫泉投资有限公司	执行董事兼总经理			
张星明	南京星电智能电网科技有限公司	执行董事兼总经理			
张星明	深圳市润源投资发展有限公司	董事			
张星明	江苏安靠智能电站科技有限公司	总经理、董事			
张星明	南京星源电力工程有限公司	总经理			
张星明	南京拓为电力技术有限公司	执行董事			
张星明	江苏星电新能源科技有限公司	执行董事、总经理			
张星明	南京傲群电气设备有限公司	执行董事兼总经理			
张星明	南京紫泉投资管理有限公司	执行董事			
在其他单位任职情况的说明	不适用				

公司现任及报告期内离任董事、监事和高级管理人员近三年证券监管机构处罚的情况

适用 不适用

3、董事、监事、高级管理人员报酬情况

董事、监事、高级管理人员报酬的决策程序、确定依据、实际支付情况

（一）决策程序：公司董事、监事报酬经董事会、监事会审议，并经股东大会批准确定。公司高级管理人员薪酬经董事会批准执行。

（二）确定依据：公司董事、监事、高管为公司员工的，结合个人工作绩效完成情况、工作年限、同行业公司管理人员薪酬状况及公司实际经营情况等因素确定。未在公司参与企业经营的董事、监事，不在公司领取薪酬。独立董事津贴依据股东大会决议支付，独立董事会务费据实报销。

（三）实际支付情况：2022 年公司支付董事、监事、高级管理人员报酬合计 332.23 万元。

公司报告期内董事、监事和高级管理人员报酬情况

单位：万元

姓名	职务	性别	年龄	任职状态	从公司获得的 税前报酬总额	是否在公司关 联方获取报酬
陈晓晖	董事、董事长兼董 事会秘书	男	51	现任	36.97	否
陈晓凌	董事、总经理	男	49	现任	37.19	否
陈晓鸣	董事、副总经理	男	54	现任	47.77	否
唐虎林	董事	男	61	现任	0	否
薛济民	独立董事	男	60	现任	6	否
徐星美	独立董事	女	42	现任	6	否
刘鹏	独立董事	男	44	现任	6	否
张星明	监事会主席	男	52	现任	43.55	否
董伟华	监事	男	40	现任	18.64	否
李衡香	职工代表监事	女	32	现任	12.33	否
王春梅	财务总监、副总 经理	女	54	现任	37.06	否
王建平	副总经理	男	52	现任	62.06	否
黄节根	董事会秘书	男	39	离任	18.66	否
合计	--	--	--	--	332.23	--

八、报告期内董事履行职责的情况

1、本报告期董事会情况

会议届次	召开日期	披露日期	会议决议
第四届董事会第 十四次会议	2022年01月11日	2022年01月12 日	1、审议并通过《关于变更部分募集资金用途并永久补充流动资金的议案》2、审议并通过《关于提请召开2022年第一次临时股东大会的议案》
第四届董事会第 十五次会议	2022年03月29日	2022年03月30 日	1、审议并通过《2021年度总经理工作报告》2、审议并通过《2021年度董事会工作报告》3、审议并通过《2021年度审计报告》4、审议并通过《2021年年度报告全文及摘要》5、审议并通过《2021年度财务决算报告》6、审议并通过《2021年度内部控制自我评价报告》7、审议并通过《2021年度募集资金存放与使用情况专项报告》8、审议并通过《2021年度利润分配预案》9、审议并通过《关于续聘2022年度审计机构的议案》10、审议并通过《关于使用闲置自有资金进行投资理财的议案》11、审议并通过《关于使用闲置募集资金进行现金管理的议案》12、审议并通过《关于2022年度董事、监事、高级管理人员薪酬的议案》13、审议并通过《关于2022年日常关联交易预计的议案》14、审议并通过《关于公司2020年限制性股票激励计划预留授予部分第一个限售期解除限售条件成就的议案》15、审议并通过《关于提请召开2021年年度股东大会的议案》
第四届董事会第 十六次会议	2022年04月19日	2022年04月20 日	1、审议通过《2022年第一季度报告》
第四届董事会第 十七次会议	2022年05月31日	2022年05月31 日	1、审议并通过《关于聘任公司董事会秘书的议案》
第四届董事会第 十八次会议	2022年08月29日	2022年08月30 日	1、审议并通过《关于公司2022年半年度报告及其摘要的议案》2、审议并通过《关于公司2022年半年度募集资金存放与使用情况的专项报告的议案》3、审议并通过《关于解聘公司董事会秘书的议案》
第四届董事会第 十九次会议	2022年09月15日	2022年09月15 日	1、逐项审议并通过《关于回购公司股份方案的议案》。
第四届董事会第 二十次会议	2022年10月25日	2022年10月26 日	1、审议并通过《关于公司2022年第三季度报告的议案》2、审议并通过《关于向工商银行、中国银行等银行申请授信的议案》

2、董事出席董事会及股东大会的情况

董事出席董事会及股东大会的情况							
董事姓名	本报告期应参加董事会次数	现场出席董事会次数	以通讯方式参加董事会次数	委托出席董事会次数	缺席董事会次数	是否连续两次未亲自参加董事会会议	出席股东大会次数
陈晓晖	7	7	0	0	0	否	2
陈晓凌	7	7	0	0	0	否	1
陈晓鸣	7	7	0	0	0	否	2
唐虎林	7	0	7	0	0	否	2
徐星美	7	0	7	0	0	否	2
薛济民	7	0	7	0	0	否	2
刘鹏	7	0	7	0	0	否	2

连续两次未亲自出席董事会的说明

无

3、董事对公司有关事项提出异议的情况

董事对公司有关事项是否提出异议

是 否

报告期内董事对公司有关事项未提出异议。

4、董事履行职责的其他说明

董事对公司有关建议是否被采纳

是 否

董事对公司有关建议被采纳或未被采纳的说明

报告期内，公司独立董事严格按照《公司章程》、《独立董事工作细则》、《上市公司治理准则》及《深圳证券交易所创业板上市公司规范运作指引》及相关法律、法规等有关规定和要求，本着对公司及中小股东负责的态度，独立公正地履行职责，深入公司现场调查，了解生产经营状况和内部控制建设及董事会决议的执行情况，关注外部环境变化对公司造成的影响。独立董事利用自己的专业知识和经验对公司的战略发展、内部控制、重大经营决策等提供了专业性意见，对公司财务及生产经营活动、信息披露工作进行有效监督，为公司未来发展和规范运作及提升管理水平起到了积极作用。

报告期内，公司独立董事对聘任和解聘董事会秘书、聘任高级管理人员、现金管理、利润分配、股份回购、2020 年限制性股票激励计划预留授予部分第一个限售期解除限售条件成就等事项发表了独立、客观的独立意见，为完善公司监督机制，维护公司和全体股东的合法权益发挥了重要作用。

九、董事会下设专门委员会在报告期内的情况

委员会名称	成员情况	召开会议次数	召开日期	会议内容	提出的重要意见和建议	其他履行职责的情况	异议事项具体情况（如有）
战略委员会	陈晓晖、陈晓凌、陈晓鸣	2	2022 年 01 月 05 日	结合公司所处行业发展情况及公司自身发展状况，对 2022 年度公司公开发行股票募集资金投资项目的事项进	拟定同意变更首次公开发行股票募集资金投资的部分募集资金用途。		

				行了分析讨论。			
			2022年09月02日	对为维护广大投资者的权益，增强公众投资者对公司的投资信心，维护公司价值及股东权益，结合公司的经营情况、财务状况以及未来的盈利能力，公司拟回购部分公司股份并形成决议。	公司拟回购部分公司股份并形成决议。		
审计委员会	徐星美、刘鹏、陈晓鸣	4	2022年03月29日	审议《2021年度审计报告》、《2021年年度报告全文及摘要》、《2021年度财务决算报告》、《2021年度内部控制自我评价报告》、《2021年度募集资金存放与使用情况专项报告》、《2021年度利润分配预案》、《关于续聘2022年度审计机构的议案》、《关于使用闲置自有资金进行投资理财的议案》、《关于使用闲置募集资金进行现金管理的议案》、《关于2022年日常关联交易预计的议案》。	审计委员会严格按照《审计委员会工作规则》及相关法律法规的规定对审议事项进行审核，并充分与审计机构进行沟通，一致同意相关议案。		
			2022年04月19日	审议《2022年第一季度报告》。	审计委员会严格按照《审计委员会工作规则》及相关法律法规的规定对审议事项进行审核，并充分与审计机构进行沟通，一致同意相关议案。		
			2022年08月29日	审议《关于公司2022年半年度报告及其摘要的议案》、《关于公司2022年半年度募集资金存放与使用情况的专项报告的议案》。	审计委员会严格按照《审计委员会工作规则》及相关法律法规的规定对审议事项进行审核，并充分与审计机构进行沟通，一致同意相关议案。		
			2022年10月24日	审议并通过《关于公司2022年第三季度报告的议案》、《关于向工商银行、中国银行等银行申请授信的议案》。	审计委员会严格按照《审计委员会工作规则》及相关法律法规的规定对审议事项进行审核，并充分与审计机构进行沟通，一致同意相关议案。		
薪酬与考核委员会	薛济民、徐星美、陈晓晖	2	2022年03月03日	审议《关于2022年度董事、监事、高级管理人员薪酬的议案》。	审查公司董事、监事及高级管理人员的薪酬政策与考核方案，按照绩效评价标准对董事高级管理人员的工作情况进行评估、审核。		
			2022年03月17日	审议《关于公司2020年限制性股票激励计划预留授予部	公司本次符合解除限售条件的激励对		

				分第一个限售期解除限售条件成就的议案》。	象人数为 7 人，本次限制性股票解除限售数量为 15.144 万股，占目前公司总股本 16799.66 万股的 0.09%。		
提名委员会	刘鹏、薛济民、唐虎林	2	2022 年 05 月 27 日	审议《关于聘任公司董事会秘书的》。	提名委员会就候选人资格进行了认真审查，一致同意相关议案。		
			2022 年 08 月 29 日	审议《关于解聘公司董事会秘书的议案》。	提名委员会就公司董事会秘书黄节根涉嫌刑事犯罪被刑事拘留，无法正常履行董事会秘书职责进行认真审查，一致同意相关议案。		

十、监事会工作情况

监事会在报告期内的监督活动中发现公司是否存在风险

是 否

监事会对报告期内的监督事项无异议。

十一、公司员工情况

1、员工数量、专业构成及教育程度

报告期末母公司在职员工的数量（人）	512
报告期末主要子公司在职员工的数量（人）	212
报告期末在职员工的数量合计（人）	724
当期领取薪酬员工总人数（人）	724
母公司及主要子公司需承担费用的离退休职工人数（人）	10
专业构成	
专业构成类别	专业构成人数（人）
生产人员	281
销售人员	125
技术人员	164
财务人员	18
行政人员	67
售后服务人员	69
合计	724
教育程度	
教育程度类别	数量（人）
硕士及以上	15
本科	245
专科及以下	464
合计	724

2、薪酬政策

公司按照国家有关劳动法律法规的规定，与员工签订劳动合同，为员工缴纳医疗、养老等保险及住房公积金等，并结合公司所处行业及实际经营情况，建立了科学的绩效管理体系，制定了与绩效挂钩的弹性薪酬体系，科学合理的保障了员工切身利益；公司积极开展各种形式多样的活动，丰富职工的文化生活，增强员工归属感和满意度。

3、培训计划

公司建立了专门的培训体系，对员工进行梯队式培养，并不断加以完善。公司的培训分为内部培训和外部培训两种形式。内部培训方面，公司建立了一支内部讲师队伍，开设内部公开课，使用公司内部资源对员工进行岗前培训、各部门技能培训及管理能力的培训，不断激发员工潜能，帮助员工成长和提高；外部培训方面，公司通过聘请外部讲师及组织员工参加外部培训等方式，为不同的员工及管理层制定富有针对性的专项培训，拓宽员工的思维理念，提高员工专业技能和综合素质。公司通过外训和内训相结合的方式，根据岗位需求制定相应的培训计划，为员工搭建良好的职业发展通道，为公司稳定发展储备人力资源。

4、劳务外包情况

适用 不适用

十二、公司利润分配及资本公积金转增股本情况

报告期内利润分配政策，特别是现金分红政策的制定、执行或调整情况

适用 不适用

公司严格按照《公司法》、《证券法》、中国证监会《关于进一步落实上市公司现金分红有关事项的通知》、《上市公司监管指引第3号——上市公司现金分红》和《公司章程》相关利润分配政策和审议程序实施利润分配方案，分红标准和分红比例明确清晰，相关的决策程序和机制完备。在分配预案拟定和决策时，独立董事尽职履责并发挥了应有的作用，公司也听取了中小股东的意见和诉求，相关的议案经由董事会、监事会审议过后提交股东大会审议，并由独立董事发表独立意见，审议通过后在规定时间内进行实施，切实保证了全体股东的利益。

公司总股本为 167,996,636 股，2021 年度利润分配以 167,996,636 股为基数（本次利润分配的股本基数不含回购股份）向全体股东每 10 股派发现金股利人民币 5.00 元（含税），共计 83,998,318.00 元（含税），不送红股，也不以资本公积金转增股本，剩余未分配利润转入下一年度。

本方案已获于 2022 年 3 月 29 日召开司第四届董事会第十五次会议和于 2022 年 4 月 20 日召开的 2021 年年度股东大会审议通过，本次权益分派股权登记日为：2022 年 5 月 5 日。除权除息日为：2022 年 5 月 6 日。

现金分红政策的专项说明	
是否符合公司章程的规定或股东大会决议的要求：	是
分红标准和比例是否明确和清晰：	是
相关的决策程序和机制是否完备：	是
独立董事是否履职尽责并发挥了应有的作用：	是
中小股东是否有充分表达意见和诉求的机会，其合法权益是否得到了充分保护：	是
现金分红政策进行调整或变更的，条件及程序是否合规、透明：	不适用

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

是 否 不适用

公司报告期利润分配预案及资本公积金转增股本预案符合公司章程等的相关规定。

本年度利润分配及资本公积金转增股本情况

每 10 股送红股数 (股)	0
每 10 股派息数 (元) (含税)	0
每 10 股转增数 (股)	0
分配预案的股本基数 (股)	164,670,544
现金分红金额 (元) (含税)	0.00
以其他方式 (如回购股份) 现金分红金额 (元)	119,998,038.65
现金分红总额 (含其他方式) (元)	119,998,038.65
可分配利润 (元)	493,511,770.66
现金分红总额 (含其他方式) 占利润分配总额的比例	100%
本次现金分红情况	
其他	
利润分配或资本公积金转增预案的详细情况说明	
<p>经天衡会计师事务所 (特殊普通合伙) 审计, 公司 2022 年度实现归属于上市公司股东的净利润 151,409,847.81 元, 母公司实现净利润 127,665,782.05 元, 截至 2022 年 12 月 31 日, 公司累计未分配利润 (合并口径) 575,634,014.47 元, 母公司累计未分配利润 493,511,770.66 元。</p> <p>根据《深圳证券交易所上市公司自律监管指引第 9 号——回购股份》第七条: “上市公司以现金为对价, 采用要约方式、集中竞价方式回购股份的, 当年已实施的回购股份金额视同现金分红金额, 纳入该年度现金分红的相关比例计算” 的规定。2022 年度公司以集中竞价交易方式实施股份回购并支付现金对价 119,998,038.65 元, 视同 2022 年度现金分红 119,998,038.65 元。</p> <p>综合考虑到公司未来经营业务拓展对资金的需求较大, 为提高公司长远发展能力和盈利能力, 实现公司及股东利益最大化, 经董事会审慎研究, 决定公司 2022 年度利润分配预案如下: 不进行现金分红、不送红股, 也不以资本公积金转增股本, 剩余未分配利润结转入下一年度。</p>	

公司报告期内盈利且母公司可供股东分配利润为正但未提出现金红利分配预案

适用 不适用

十三、公司股权激励计划、员工持股计划或其他员工激励措施的实施情况

适用 不适用

1、股权激励

1、公司于 2022 年 3 月 29 日召开第四届董事会第十五次会议和第四届监事会第十二次会议, 审议通过了《关于公司 2020 年限制性股票激励计划预留授予部分第一个限售期解除限售条件成就的议案》。公司 2020 年限制性股票激励计划预留授予部分第一个限售期解除限售条件已经成就, 同意公司对符合解除限售条件的激励对象按规定解除限售, 并为其办理相应的解除限售手续。公司预留授予部分第一个限售期解除限售的激励对象人数为 7 人, 可解除的限制性股票数量为 15.144 万股, 占目前公司总股本 16,799.66 万股的 0.09%。具体内容详见公司在巨潮资讯网等媒体披露的《关于 2020 年限制性股票激励计划预留授予部分第一个限售期解除限售条件成就的公告》 (公告编号: 2022-034)。

2、截至 2022 年 4 月 11 日, 7 名激励对象所持有的 15.144 万股已上市流通, 具体内容详见公司在巨潮资讯网等媒体披露的《关于 2020 年限制性股票激励计划预留授予部分第一个限售期解除限售股份上市流通的提示性公告》 (公告编号: 2022-037)。

董事、高级管理人员获得的股权激励

适用 不适用

单位: 股

姓名	职务	年初持有股票期权数量	报告期新授予股票期权数量	报告期内可行权股数	报告期内已行权股数	报告期内已行权股数行权价格（元/股）	期末持有股票期权数量	报告期末市价（元/股）	期初持有限制性股票数量	本期已解锁股份数量	报告期新授予限制性股票数量	限制性股票的授予价格（元/股）	期末持有限制性股票数量
陈晓凌	董事、总经理	0	0	52,650	0		0	35.24	26,775,450	0	0		26,775,450
王春梅	财务总监、副总经理	0	0	33,750	0		0	35.24	112,500	11,250	0		101,250
王建平	副总经理	0	0	31,300	0		0	35.24	112,500	18,600	0		93,900
合计	--	0	0	117,700	0	--	0	--	27,000,450	29,850	0	--	26,970,600
备注（如有）	公司于 2022 年 3 月 29 日召开第四届董事会第十五次会议和第四届监事会第十二次会议，审议通过了《关于公司 2020 年限制性股票激励计划预留授予部分第一个限售期解除限售条件成就的议案》。公司 2020 年限制性股票激励计划预留授予部分第一个限售期解除限售条件已经成就，同意公司对符合解除限售条件的激励对象按规定解除限售，并为其办理相应的解除限售手续。公司预留授予部分第一个限售期解除限售的激励对象人数为 7 人，可解除的限制性股票数量为 15.144 万股，占目前公司总股本 16,799.66 万股的 0.09%。具体内容详见公司在巨潮资讯网等媒体披露的《关于 2020 年限制性股票激励计划预留授予部分第一个限售期解除限售条件成就的公告》（公告编号：2022-034）												

高级管理人员的考评机制及激励情况

公司建立了高级管理人员的选择、考评、激励与约束机制。公司高级管理人员均由董事会聘任，对董事会负责，执行董事会的决议。公司董事会下设薪酬与考核委员会，负责对高级管理人员的工作能力、履职情况、责任目标完成情况等进行年终考评，制定薪酬方案并报董事会审核批准。

本报告期内，公司高级管理人员能够严格按照《公司法》、《公司章程》及国家有关法律法规认真履行职责，积极落实公司股东大会和董事会相关决议，在公司规章制度、战略规划、股东大会、董事会的决策框架内，不断优化日常生产业务体系，持续加强内部管理，积极完成报告期内董事会交办的各项任务。报告期内公司高级管理人员考核结果满足第一个限售期解除限售条件，已为其办理相应的解除限售手续。

2、员工持股计划的实施情况

适用 不适用

3、其他员工激励措施

适用 不适用

十四、报告期内的内部控制制度建设及实施情况

1、内部控制建设及实施情况

本年度公司按照《企业内部控制评价指引》及相关监管要求，结合公司经营管理实际需要，围绕内部环境、风险评估、控制活动、信息与沟通、内部监督五要素，分别实施了风险评估、内控建设、内控评价、缺陷跟踪整改闭环等内部控制活动。公司内部控制评价由董事会审计委员会指导和监督，审计部组织具体实施，独立客观的对公司内部控制体系建设和实施的有效性进行了全面评价，从而保证公司内部控制设计及运行的有效性。

2、报告期内发现的内部控制重大缺陷的具体情况

□是 否

十五、公司报告期内对子公司的管理控制情况

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

十六、内部控制自我评价报告或内部控制审计报告

1、内控自我评价报告

内部控制评价报告全文披露日期	2023年04月24日	
内部控制评价报告全文披露索引	www.cninfo.com.cn（巨潮资讯网）	
纳入评价范围单位资产总额占公司合并财务报表资产总额的比例		100.00%
纳入评价范围单位营业收入占公司合并财务报表营业收入的比例		100.00%
缺陷认定标准		
类别	财务报告	非财务报告
定性标准	<p>单独缺陷或连同其他缺陷导致不能及时防止或发现并纠正财务报告中的重大错报。出现下列情形的，认定为重大缺陷：</p> <p>（1）公司董事、监事和高级管理人员舞弊并给企业造成重大损失和不利影响；</p> <p>（2）外部审计发现当期财务报告存在重大错报，公司未能首先发现；</p> <p>（3）已经发现并报告给管理层的重大缺陷在合理的时间未加以改正；</p> <p>（4）公司审计委员会和公司内部审计部门对内部控制的监督无效。</p> <p>单独缺陷或连同其他缺陷导致不能及时防止或发现并纠正财务报告中未达到和超过重要性水平，但仍应引起管理层重视的错报。出现以下情形的认定为重要缺陷：</p> <p>（1）未按公认会计准则选择和应用会计政策；</p> <p>（2）未建立反舞弊和重要的制衡制度和控制措施。</p> <p>一般缺陷：未构成重大缺陷、重要缺陷标准的其他内部控制缺陷。</p>	<p>公司确定的非财务报告内部控制缺陷评价的定性标准主要以缺陷对业务流程有效性的影响程度、发生的可能性作判定，具体如下：</p> <p>重大缺陷：缺陷发生的可能性高，会严重降低工作效率或效果、或严重加大效果的不确定性、或使之严重偏离预期目标。</p> <p>重要缺陷：缺陷发生的可能性较高，会显著降低工作效率或效果、或显著加大效果的不确定性、或使之显著偏离预期目标。</p> <p>一般缺陷：缺陷发生的可能性较小，会降低工作效率或效果、或加大效果的不确定性、或使之偏离预期目标。</p>
定量标准	<p>公司确定的财务报告内部控制缺陷评价的定量标准以营业收入、资产总额作为衡量指标，具体如下：</p> <p>重大缺陷：营业收入错报 > 营业收入*5% 或 资产总额错报 > 资产总额*2%</p> <p>重要缺陷：营业收入*3% < 营业收入错报 ≤ 营业收入*5% 或 资产总额*0.5% < 资产总额错报 ≤ 资产总额*2%</p> <p>一般缺陷：营业收入错报 ≤ 营业收入*3% 或 资产总额错报 ≤ 资产总额*0.5%</p>	<p>公司确定的非财务报告内部控制缺陷评价的定量标准以直接财产损失作为衡量指标，具体如下：</p> <p>重大缺陷：直接财产损失在 1000 万元以上</p> <p>重要缺陷：直接财产损失在 50 万元-1000 万元</p> <p>一般缺陷：直接财产损失在 50 万元以内</p>
财务报告重大缺陷数量（个）		0
非财务报告重大缺陷数量（个）		0
财务报告重要缺陷数量（个）		0
非财务报告重要缺陷数量（个）		0

2、内部控制审计报告或鉴证报告

不适用

十七、上市公司治理专项行动自查问题整改情况

不适用

第五节 环境和社会责任

一、重大环保问题

上市公司及其子公司是否属于环境保护部门公布的重点排污单位

是 否

报告期内因环境问题受到行政处罚的情况

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

参照重点排污单位披露的其他环境信息

无

在报告期内为减少其碳排放所采取的措施及效果

适用 不适用

报告期内，公司 GIL 产品与电力电缆相比具备环保、降耗节能等特点，线路损耗可以降低 40%。混合型气体可实现 GIL 和 GIS 开关内温室气体（SF₆）的用量减少 70%。公司开展的混合型气体绝缘型 GIL 产品的研发和推广，可以有效支持“碳达峰碳中和”国家战略。目前公司已完成 SF₆/N₂ 混合气体 GIL 的全套型式试验，满足工程应用条件。使用混合气体替代每公里预计可节约成本 5%-10%。报告期内，公司超特高压新型刚性气体绝缘输电 GIL 工程关键设备研发及产业化项目荣获省碳达峰碳中和科技创新专项资金（重大科技成果转化）支持。

未披露其他环境信息的原因

不适用

二、社会责任情况

（一）股东及债权人权益保护

公司严格按照《公司法》、《证券法》、《股票上市规则》等法律法规、部门规章、规范性文件和《公司章程》的规定，依法召开股东大会，积极主动采用网络投票等方式扩大股东参与股东大会的比例。报告期内，公司不断完善法人治理结构，保障股东知情权、参与权及分红权的实现，积极实施现金分红政策，确保股东投资回报；不断完善内控体系及治理结构，严格履行信息披露义务，真实、准确、完整、及时、公平地向所有股东披露信息；通过网上业绩说明会、投资者电话、传真、电子邮箱和投资者关系互动平台、接待投资者现场调研等多种方式与投资者进行沟通交流，建立良好的互动平台。同时，公司的财务政策稳健，资产、资金安全，在维护股东利益的同时兼顾债权人的利益。报告期内，公司无大股东及关联方占用公司资金情形，亦不存在将资金直接或间接地提供给大股东及关联方使用的各种情形，公司无任何形式的对外担保事项。

（二）职工权益保护

（1）注重人文关怀，加强职工文化建设。公司积极参与慈善活动，向溧阳市慈善总会定期捐赠慈善资金，开展各项慈善活动；公司组织管理层力行公益事业，参加公益行走活动，为改善城市环境尽一份力；公司组织员工参加无偿献血活动，充分展示公司员工乐于助人的精神；公司注重为员工营造良好的工作环境和职业成长环境，并积极组织开展趣味运动会、亲子活动及社团活动等文娱项目，提升员工

的幸福感和归属感；公司定期组织员工进行体检，关注员工的身心健康；公司组织接待优秀员工家属参加公司年会，加强对员工的人文关怀；公司党支部发挥带头作用，振奋士气、昂扬精神，“你是英雄”、“不忘初心、牢记使命”、“鲁力同心，砥砺前行”、“漫步为冲”徒步活动等主题活动精彩纷呈，企业文化建设、党建工作蒸蒸日上。

（2）注重职工培训。公司建立了专门的培训体系，对员工进行梯队式培养，并不断加以完善。公司的培训分为内部培训和外部培训两种形式。内部培训方面，公司建立了一支内部讲师队伍，开设内部公开课，使用公司内部资源对员工进行岗前培训、各部门技能培训及管理能力的培训，不断激发员工潜能，帮助员工成长和提高；外部培训方面，公司通过聘请外部讲师及组织员工参加外部培训等方式，为不同的员工及管理層制定富有针对的专项培训，拓宽员工的思维理念，提高员工专业技能和综合素质。公司通过外训和内训相结合的方式，根据岗位需求制定相应的培训计划，为员工搭建良好的职业发展通道，为公司稳定发展储备人力资源。

（三）供应商、客户和消费者权益保护

依托现有供应商、客户，采用市场——客户延伸策略，采用有所为，有所不为的营销策略，开展与其长期、紧密合作，形成资源共享、资金互补、共同市场、紧密型客户关系，与供应商、客户实现双赢策略，保持同供应商、客户良好合作关系，不断拓展、延伸业务。并通过自身的规范运作积极带动供应商及外协厂商不断规范经营，引导上下游合作伙伴企业相关经营决策者理解社会责任经营的重要性。公司努力营造公平、健康的商业环境，建立了包括《内部审计制度》、《企业内控精细化管理制度》等在内的相关内控制度，严格监控并防范商业贿赂和不正当交易情形的发生。

（四）履行企业社会责任

2022 年，安靠智电始终积极履行社会责任，坚持以实际行动回馈社会，传递正能量，实现了经济效益与社会效益的有机统一。把履行社会责任放在企业发展的重要位置，做一家有温度、有情怀的企业。加强校企联合，设立大学生实习实践基地，拓展就业渠道，促进高校毕业生顺利就业，不断推动产业工人队伍建设改革向纵深发展，打造一支高水平、高技能、高素质的产业工人队伍；举行第三届“筑梦奖学金”活动，为金榜题名的员工子女发放奖学金，助力梦想远航；开展“安全童行”亲子活动，促进和谐家庭建设；在复杂多变的宏观环境和支持复工复产中争做表率，勇挑重担，向一线的工作者捐献物资；积极响应“双碳”政策，深耕绿色创新之路，用实际行动体现了践行社会责任的决心和信心，展示了民营企业的良好社会形象。

三、巩固拓展脱贫攻坚成果、乡村振兴的情况

不适用

第六节 重要事项

一、承诺事项履行情况

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

适用 不适用

承诺事由	承诺方	承诺类型	承诺内容	承诺时间	承诺期限	履行情况
首次公开发行或再融资时所作承诺	陈晓晖；陈晓凌；陈晓鸣	股份锁定及减持价格的承诺	在锁定期满后 2 年内，每年转让的股份不超过本人所持有发行人股份总数的 25%，且减持价格不高于发行价（若发行人股票在锁定期内发生送股、资本公积转增股本等除权事项的，发行价应相应作除权处理）。在本人任职期间每年转让的股份不得超过本人所持有本公司股份总数的 25%；离职后半年内，不转让本人所持有的本公司股份，并且上述半年期限届满后的一年内转让的公司股份不超过本人持有的公司股份总数的 50%。	2017 年 02 月 28 日	2017 年 2 月 28 日至长期	正常履行中
	唐虎林	股份锁定及减持价格的承诺	本人将所持公司股票在锁定期限（包括延长的锁定期限）届满后两年内减持的，减持价格不高于发行价（若发行人股票在锁定期内发生派息、送股、资本公积转增股本等除权除息事项的，发行价应相应作除权除息处理）。本人不因职务变更、离职等原因而放弃履行上述承诺。在本人任职期间每年转让的股份不得超过本人所持有本公司股份总数的 25%；离职后半年内，不转让本人所持有的本公司股份，并且上述半年期限届满后的一年内转让的公司股份不超过本人持有的公司股份总数的 50%。	2017 年 02 月 28 日	2017 年 2 月 28 日至长期	正常履行中
	陈晓晖；陈晓凌；陈晓鸣；杭裕保；刘剑文；彭宗仁；沙庆；施平；唐虎林；王春梅；赵论语	关于填补被摊薄即期回报的承诺	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、承诺对董事和高级管理人员的职务消费行为进行约束。3、承诺不动用公司资产从事与其履行职责无关的投资、消费活动。4、承诺由董事会或薪酬委员会制定的薪酬制度与公司填补回报措施的执行情况相挂钩。5、如公司未来实施股权激励方案，承诺未来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	2017 年 02 月 28 日	2017 年 2 月 28 日至长期	正常履行中
	陈晓晖；陈晓凌；陈晓鸣	其他承诺	公司将一直按照相关法律、法规及规章所规定的社会保险及住房公积金制度为员工缴纳社会保险及住房公积金，若因任何原因公司被要求为员工补缴社会保险金及住房公积金，本人将全额承担该部分补缴的损失并承担相应的处罚责任，保证公司不因此遭受任何损失。	2017 年 02 月 28 日	2017 年 2 月 28 日至长期	正常履行中
	陈晓晖；陈晓凌；陈晓鸣	避免同业竞争的承诺	1、除安靠智电及其附属公司外，我们目前没有直接或间接经营或者为他人经营任何与安靠智电经营的业务相同、相似或构成竞争的业务。2、除安靠智电及其附属公司外，	2017 年 02 月 28 日	2017 年 2 月 28 日至长期	正常履行中

			<p>自本承诺函出具之日起，我们及我们控制的企业将不会以任何方式从事（包括但不限于单独或与他人合作）与安靠智电相同、相似或构成竞争的业务与活动。3、除安靠智电及其附属公司外，我们保证不直接或间接投资并控制业务与安靠智电相同、类似或构成竞争的任何经济实体、机构、经济组织，或以其他方式任何形式取得该经济实体、机构、经济组织的控制权，或在经济实体、机构、经济组织中担任高级管理人员或核心技术人员。4、如我们直接或间接参股的公司、企业从事的业务与安靠智电有竞争，则我们将作为参股东或促使我们控制的参股东对此等事项实施否决权。5、除安靠智电及其附属公司外，我们不向其他业务与安靠智电相同、类似或构成竞争的公司、企业或其他机构、组织或个人提供安靠智电的专有技术或销售渠道、客户信息等商业秘密。6、如果未来我们或其他控制的其他企业拟从事的新业务可能与安靠智电存在同业竞争，我们将本着有利于安靠智电的原则与安靠智电协商解决。7、如我们或其他所控制的其他企业获得的商业机会与安靠智电主营业务发生或可能发生同业竞争的，我们承诺将上述商业机会通知安靠智电，在通知中所指定的合理期间内，如安靠智电作出愿意利用该商业机会的肯定答复，则我们及其他控制的其他企业将放弃该商业机会，以确保安靠智电及其他股东利益不受损害；如果安靠智电在通知中所指定的合理期间内不予答复或者给予否定的答复，则视为放弃该商业机会。8、若安靠智电今后从事新的业务领域，则我们及其他控制的其他公司或其他组织将不从事与安靠智电新的业务领域有直接竞争的业务活动，包括但不限于投资、收购、兼并与安靠智电今后从事的新业务有直接竞争的公司或者其他经济组织。9、我们保证各自的直系亲属遵守本承诺，并愿意承担因我们及直系亲属违反上述承诺而给安靠智电造成的全部经济损失。10、承诺函一经签署，即构成我们不可撤销的法律义务。如我们未履行上述承诺事项，我们将在安靠智电股东大会及中国证监会指定报刊上公开说明未履行的具体原因并向安靠智电股东和社会公众投资者道歉，并在违反承诺发生之日起 5 个工作日内，停止在安靠智电处获得股东分红，同时我们持有的安靠智电股份将不再转让，直至按承诺采取相应的措施并实施完毕时为止。如出现因我们违反上述承诺而导致安靠智电或其他股东权益受到损害的情况，我们愿依法承担相应的赔偿责任。此承诺函在我们作为安靠智电实际控制人期间持续有效。</p>			
	陈晓晖；陈晓凌；陈晓鸣	关于避免资金占用的承诺	<p>1、截至本承诺函出具之日，我们不存在占用安靠智电资金或侵占其他资产的情况。2、我们及其他控制的其他企业不会利用关联交易、资产重组、垫付费用、对外投资、担保和其他方式直接或者间接侵占安靠智电资金、资产。3、我们及其他控制的其他企</p>	2017 年 02 月 28 日	2017 年 2 月 28 日至长期	正常履行中

			<p>业不会利用股东权利或者实际控制能力操纵安靠智电无偿向我们或我们控制的企业、其他单位或者个人提供资金、商品、服务或者其他资产，或者指使安靠智电董事、监事、高级管理人员要求安靠智电实施该等行为。</p> <p>4、若我们存在非经营性占用安靠智电资金或侵占其资产的情况，安靠智电董事会可申请冻结我们持有的安靠智电股份；在董事会审议相关议案时，我们回避表决。5、承诺函一经签署，即构成我们不可撤销的法律义务。如我们未履行上述承诺事项，我们将在安靠智电股东大会及中国证监会指定报刊上公开说明未履行的具体原因并向安靠智电股东和社会公众投资者道歉，并在违反承诺发生之日起5个工作日内，停止在安靠智电处获得股东分红，同时我们持有的安靠智电股份将不再转让，直至按承诺采取相应的措施并实施完毕时为止。如出现因我们违反上述承诺而导致安靠智电或其他股东权益受到损害的情况，我们愿依法承担相应的赔偿责任。</p>			
	陈晓晖；陈晓凌；陈晓鸣；唐虎林；彭宗仁；徐星美；薛济民；王建平；王春梅；张冬云	非公开发行承诺	<p>1、承诺忠实、勤勉地履行职责，维护上市公司和全体股东的合法权益。2、承诺不得无偿或以不公平条件向其他单位或者个人输送利益，也不得采用其他方式损害上市公司利益。3、承诺对其职务消费行为进行约束。4、承诺不动用上市公司资产从事与其履行职责无关的投资、消费活动。5、承诺在自身职责和权限范围内，全力促使上市公司董事会或者薪酬与考核委员会制定的薪酬制度与上市公司填补回报措施的执行情况相挂钩。6、如果上市公司拟实施股权激励，承诺在自身职责和权限范围内，全力促使上市公司拟公布的股权激励的行权条件与上市公司填补回报措施的执行情况相挂钩。7、在中国证监会、深圳证券交易所另行发布填补摊薄即期回报措施及其承诺的相关意见及实施细则后，如果安靠智电的相关制度及承诺与该等规定不符时，承诺将立即按照中国证监会及深圳证券交易所的规定出具补充承诺，并积极推进安靠智电修订相关制度，以符合中国证监会及深圳证券交易所的要求。8、承诺严格履行其所作出的上述承诺事项，确保上市公司填补回报措施能够得到切实履行。如果承诺人违反其所作出的承诺或拒不履行承诺，承诺人将按照中国证监会《关于首发及再融资、重大资产重组摊薄即期回报有关事项的指导意见》（证监会公告[2015]31号）等相关规定履行解释、道歉等相应义务，并同意中国证监会、深圳证券交易所和中国上市公司协会依法作出的监管措施或自律监管措施；给上市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。</p>	2020年07月28日	2020年7月28日至长期	正常履行中
	陈晓晖；陈晓凌；陈晓鸣	非公开发行承诺	<p>1、不越权干预安靠智电的经营管理活动，不侵占安靠智电利益，切实履行对安靠智电填补摊薄即期回报的相关措施。2、在中国证监会、深圳证券交易所另行发布填补摊薄</p>	2020年07月28日	2020年7月28日至长期	正常履行中

			即期回报措施及其承诺的相关意见及实施细则后，如果安靠智电的相关制度及承诺与该等规定不符时，承诺将立即按照中国证监会及深圳证券交易所的规定出具补充承诺，并积极推进安靠智电修订相关制度，以符合中国证监会及深圳证券交易所的要求。3、作为填补回报措施相关责任主体之一，承诺严格履行所作出的上述承诺事项，确保上市公司填补回报措施能够得到切实履行。			
	陈晓晖；陈晓凌；陈晓鸣；唐虎林；彭宗仁；徐星美；薛济民；王建平；王春梅；张冬云	向特定对象发行股票摊薄即期回报采取填补措施的承诺	1、承诺忠实、勤勉地履行职责，维护上市公司和全体股东的合法权益。2、承诺不得无偿或以不公平条件向其他单位或者个人输送利益，也不得采用其他方式损害上市公司利益。3、承诺对其职务消费行为进行约束。4、承诺不动用上市公司资产从事与其履行职责无关的投资、消费活动。5、承诺在自身职责和权限范围内，全力促使上市公司董事会或者薪酬与考核委员会制定的薪酬制度与上市公司填补回报措施的执行情况相挂钩。6、如果上市公司拟实施股权激励，承诺在自身职责和权限范围内，全力促使上市公司拟公布的股权激励的行权条件与上市公司填补回报措施的执行情况相挂钩。7、在中国证监会、深圳证券交易所另行发布填补摊薄即期回报措施及其承诺的相关意见及实施细则后，如果安靠智电的相关制度及承诺与该等规定不符时，承诺将立即按照中国证监会及深圳证券交易所的规定出具补充承诺，并积极推进安靠智电修订相关制度，以符合中国证监会及深圳证券交易所的要求。8、承诺严格履行其所作出的上述承诺事项，确保上市公司填补回报措施能够得到切实履行。如果承诺人违反其所作出的承诺或拒不履行承诺，承诺人将按照中国证监会《关于首发及再融资、重大资产重组摊薄即期回报有关事项的指导意见》（证监会公告[2015]31号）等相关规定履行解释、道歉等相应义务，并同意中国证监会、深圳证券交易所和中国上市公司协会依法作出的监管措施或自律监管措施；给上市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。	2020年07月28日	2020年7月28日至长期	正常履行中
	陈晓晖；陈晓凌；陈晓鸣	向特定对象发行股票摊薄即期回报采取填补措施的承诺	1、不越权干预安靠智电的经营管理活动，不侵占安靠智电利益，切实履行对安靠智电填补摊薄即期回报的相关措施。2、在中国证监会、深圳证券交易所另行发布填补摊薄即期回报措施及其承诺的相关意见及实施细则后，如果安靠智电的相关制度及承诺与该等规定不符时，承诺将立即按照中国证监会及深圳证券交易所的规定出具补充承诺，并积极推进安靠智电修订相关制度，以符合中国证监会及深圳证券交易所的要求。3、作为填补回报措施相关责任主体之一，承诺严格履行所作出的上述承诺事项，确保上市公司填补回报措施能够得到切实履行。如果违反所作出的承诺或拒不履行承诺，将按照中国证监会《关于首发及再融资、重大资产重组摊薄即期回报有关事项的指导意见》（证	2020年07月28日	2020年7月28日至长期	正常履行中

			监会公告[2015]31号)等相关规定履行解释、道歉等相应义务,并同意中国证监会、深圳证券交易所和中国上市公司协会依法作出的监管措施或自律监管措施;给上市公司或者股东造成损失的,愿意依法承担相应补偿责任。			
股权激励承诺	公司	其他承诺	公司不为激励对象依本激励计划获取有关权益提供贷款以及其他任何形式的财务资助,包括为其贷款提供担保。	2020年07月16日	2020年7月16日至长期	正常履行中
	2020年限制性股票激励对象75人	激励对象有关披露文件虚假记载等情况下所获利益返还公司的承诺	江苏安靠智能输电工程科技股份有限公司因本次股权激励计划信息披露文件中有虚假记载、误导性陈述或者重大遗漏,导致不符合授予权益或行使权益安排的,本人自相关信息披露文件被确认存在虚假记载、误导性陈述或者重大遗漏后,将由本计划所获得的全部利益返还公司。	2020年07月16日	2020年7月16日至长期	正常履行中
承诺是否按时履行	是					

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

适用 不适用

二、控股股东及其他关联方对上市公司的非经营性占用资金情况

适用 不适用

公司报告期不存在控股股东及其他关联方对上市公司的非经营性占用资金。

三、违规对外担保情况

适用 不适用

公司报告期无违规对外担保情况。

四、董事会对最近一期“非标准审计报告”相关情况的说明

适用 不适用

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

适用 不适用

六、董事会关于报告期会计政策、会计估计变更或重大会计差错更正的说明

适用 不适用

七、与上年度财务报告相比,合并报表范围发生变化的情况说明

适用 不适用

公司报告期无合并报表范围发生变化的情况。

八、聘任、解聘会计师事务所情况

现聘任的会计师事务所

境内会计师事务所名称	天衡会计师事务所（特殊普通合伙）
境内会计师事务所报酬（万元）	60
境内会计师事务所审计服务的连续年限	6
境内会计师事务所注册会计师姓名	常桂华、丁玲玲
境内会计师事务所注册会计师审计服务的连续年限	2
境外会计师事务所名称（如有）	不适用
境外会计师事务所报酬（万元）（如有）	0
境外会计师事务所审计服务的连续年限（如有）	不适用
境外会计师事务所注册会计师姓名（如有）	不适用
境外会计师事务所注册会计师审计服务的连续年限（如有）	不适用

是否改聘会计师事务所

是 否

聘请内部控制审计会计师事务所、财务顾问或保荐人情况

适用 不适用

九、年度报告披露后面临退市情况

适用 不适用

十、破产重整相关事项

适用 不适用

公司报告期未发生破产重整相关事项。

十一、重大诉讼、仲裁事项

适用 不适用

本年度公司无重大诉讼、仲裁事项。

十二、处罚及整改情况

适用 不适用

公司报告期不存在处罚及整改情况。

十三、公司及其控股股东、实际控制人的诚信状况

适用 不适用

十四、重大关联交易

1、与日常经营相关的关联交易

适用 不适用

公司报告期未发生与日常经营相关的关联交易。

2、资产或股权收购、出售发生的关联交易

适用 不适用

公司报告期未发生资产或股权收购、出售的关联交易。

3、共同对外投资的关联交易

适用 不适用

公司报告期未发生共同对外投资的关联交易。

4、关联债权债务往来

适用 不适用

公司报告期不存在关联债权债务往来。

5、与存在关联关系的财务公司的往来情况

适用 不适用

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

6、公司控股的财务公司与关联方的往来情况

适用 不适用

公司控股的财务公司与关联方之间不存在存款、贷款、授信或其他金融业务。

7、其他重大关联交易

适用 不适用

公司报告期无其他重大关联交易。

十五、重大合同及其履行情况

1、托管、承包、租赁事项情况

(1) 托管情况

适用 不适用

公司报告期不存在托管情况。

(2) 承包情况□适用 不适用

公司报告期不存在承包情况。

(3) 租赁情况□适用 不适用

公司报告期不存在租赁情况。

2、重大担保□适用 不适用

公司报告期不存在重大担保情况。

3、委托他人进行现金资产管理情况**(1) 委托理财情况**适用 □不适用

报告期内委托理财概况

单位：万元

具体类型	委托理财的资金来源	委托理财发生额	未到期余额	逾期未收回的金额	逾期未收回理财已计提减值金额
券商理财产品	自有资金	0	100,240,000	0	0
券商理财产品	自有资金	8,000,000	68,000,000	0	0
券商理财产品	自有资金	0	10,179,200	0	0
券商理财产品	自有资金	80,000,000	80,000,000	0	0
券商理财产品	自有资金	84,000,000	0	0	0
券商理财产品	自有资金	370,000,000	220,000,000	0	0
券商理财产品	自有资金	55,000,000	0	0	0
券商理财产品	自有资金	5,000,000	0	0	0
银行理财产品	自有资金	80,000,000	0	0	0
券商理财产品	自有资金	50,000,000	0	0	0
券商理财产品	自有资金	100,000,000	100,000,000	0	0
银行理财产品	募集资金	25,000,000	0	0	0
券商理财产品	募集资金	750,000,000	750,000,000	0	0
银行理财产品	募集资金	40,000,000	0	0	0
券商理财产品	募集资金	100,000,000	0	0	0
券商理财产品	募集资金	560,000,000	330,000,000	0	0
券商理财产品	募集资金	230,000,000	0	0	0
银行理财产品	募集资金	20,000,000	0	0	0
银行理财产品	募集资金	13,000,000	6,500,000	0	0
券商理财产品	自有资金	1,000,000	1,000,000	0	0
银行理财产品	自有资金	33,000,000	18,500,000	0	0
合计		2,604,000,000	1,684,419,200	0	0

单项金额重大或安全性较低、流动性较差的高风险委托理财具体情况

□适用 不适用

委托理财出现预期无法收回本金或存在其他可能导致减值的情形

适用 不适用

(2) 委托贷款情况

适用 不适用

公司报告期不存在委托贷款。

4、其他重大合同

适用 不适用

公司报告期不存在其他重大合同。

十六、其他重大事项的说明

适用 不适用

1、为维护公司价值及股东权益所必需，2022年9月20日，公司首次通过股份回购专用证券账户以集中竞价交易方式回购公司股份528,800股，具体内容详见公司于2022年9月20日在巨潮资讯网披露的《关于首次回购公司股份的公告》（公告编号：2022-077）。根据《回购指引》等相关规定，公司对外披露回购进展情况。具体内容详见公司于2022年9月30日、2022年10月11日、2022年10月17日、2022年11月1日、2022年12月1日在巨潮资讯网披露的《关于回购股份比例达到1%暨回购进展的公告》、《关于回购公司股份的进展公告》（公告编号：2022-079、2022-080、2022-082、2022-089、2022-095）。公司本次实际实施回购的时间区间为2022年9月20日至2022年10月31日。公司通过股份回购专用证券账户以集中竞价交易方式累计回购公司股份3,326,092股，占公司目前总股本的1.9799%，最高成交价为37.55元/股，最低成交价为33.72元/股，成交总金额为119,913,670.24元（不含交易费用）。

十七、公司子公司重大事项

适用 不适用

1、2022年4月18日，公司设立全资子公司江苏新型先锋电力技术研究有限公司，已完成工商注册登记手续，并取得南京江宁经济技术开发区管理委员会行政审批局颁发的营业执照。江苏新型先锋电力技术研究有限公司注册资本为人民币5000万元。

2、2022年5月10日，公司设立全资子公司安靠先锋电力科技(南京)有限公司，已完成工商注册登记手续，并取得南京江宁经济技术开发区管理委员会行政审批局颁发的营业执照。安靠先锋电力科技(南京)有限公司注册资本为人民币5000万元。

2、2022年7月27日，公司设立全资子公司安靠先锋电力科技(海南)有限公司，已完成工商注册登记手续，并取得海南省市场监督管理局颁发的营业执照。安靠先锋电力科技(海南)有限公司注册资本为人民币1000万元。

第七节 股份变动及股东情况

一、股份变动情况

1、股份变动情况

单位：股

	本次变动前		本次变动增减（+，-）					本次变动后	
	数量	比例	发行新股	送股	公积金转股	其他	小计	数量	比例
一、有限售条件股份	102,631,381	61.09%				-38,900,131	-38,900,131	63,731,250	37.94%
1、国家持股							0		
2、国有法人持股	7,228,914	4.30%				-7,228,914	-7,228,914	0	0.00%
3、其他内资持股	91,761,818	54.62%				-28,030,568	-28,030,568	63,731,250	37.94%
其中：境内法人持股	25,314,346	15.07%				-25,314,346	-25,314,346	0	0.00%
境内自然人持股	66,447,472	39.55%				-2,716,222	-2,716,222	63,731,250	37.94%
4、外资持股	3,640,649	2.17%				-3,640,649	-3,640,649	0	0.00%
其中：境外法人持股	3,640,649	2.17%				-3,640,649	-3,640,649	0	0.00%
境外自然人持股									
二、无限售条件股份	65,365,255	38.91%				38,900,131	38,900,131	104,265,386	62.06%
1、人民币普通股	65,365,255	38.91%				38,900,131	38,900,131	104,265,386	62.06%
2、境内上市的外资股									
3、境外上市的外资股									
4、其他									
三、股份总数	167,996,636	100.00%				0	0	167,996,636	100.00%

股份变动的原因

☑适用 ☐不适用

1、2022 年 01 月 13 日，公司发布了《关于向特定对象发行股票限售股解除限售上市流通的提示性公告》（公告编号：2022-001），本次解除限售的股份为公司向特定对象发行的股份，上市流通日为 2022 年 01 月 17 日，数量为 38,803,081 股。

2、2022 年 04 月 07 日，公司发布了《关于 2020 年限制性股票激励计划预留授予部分第一个限售期解除限售股份上市流通的提示性公告》（公告编号：2022-037），本次符合解除限售条件的激励对象共 7 名，可申请解除限售的限制性股票数量为 15.144 万股，解除限售股份上市流通日为 2022 年 04 月 11 日。

股份变动的批准情况

☑适用 ☐不适用

1、本次解除限售股份上市流通已经深圳证券交易所、中国证券登记结算有限责任公司深圳分公司批准，国泰君安证券股份有限公司出具了《关于江苏安靠智能输电工程科技股份有限公司向特定对象发

行股票限售股解除限售上市流通的核查意见》，公司于 2022 年 01 月 13 日披露了《关于向特定对象发行股票限售股解除限售上市流通的提示性公告》（公告编号：2022-001）。

2、2022 年 03 月 29 日，公司分别召开第四届董事会第十五次会议和第四届监事会第十二次会议，审议通过了《关于公司 2020 年限制性股票激励计划预留授予部分第一个限售期解除限售条件成就的议案》，具体内容详见公司在巨潮资讯网等媒体披露的《关于 2020 年限制性股票激励计划预留授予部分第一个限售期解除限售条件成就的公告》（公告编号：2022-034）。

股份变动的过户情况

适用 不适用

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

适用 不适用

公司认为必要或证券监管机构要求披露的其他内容

适用 不适用

2、限售股份变动情况

适用 不适用

单位：股

股东名称	期初限售股数	本期增加限售股数	本期解除限售股数	期末限售股数	限售原因	解除限售日期
陈晓晖	27,787,500	0	0	27,787,500	高管锁定股	高管锁定股在任期间每年解锁 25%。
陈晓凌	26,775,450	0	0	26,775,450	高管锁定股、股权激励	高管锁定股在任期间每年解锁 25%；股权激励限售股每年按一定比例解锁。
陈晓鸣	5,118,750	0	0	5,118,750	高管锁定股	高管锁定股在任期间每年解锁 25%。
唐虎林	2,925,000	0	0	2,925,000	高管锁定股	高管锁定股在任期间每年解锁 25%。
向特定对象发行股份的股东	38,803,081	-38,803,081	0	0	首发后限售股	2022 年 1 月 16 日。
其他	1,221,600	-97,050		1,124,550	股权激励、高管锁定股	高管锁定股在一定期限内每年解锁 25%；股权激励限售股每年按一定比例解锁。
合计	102,631,381	-38,900,131	0	63,731,250	--	--

二、证券发行与上市情况

1、报告期内证券发行（不含优先股）情况

适用 不适用

2、公司股份总数及股东结构的变动、公司资产和负债结构的变动情况说明

适用 不适用

3、现存的内部职工股情况

适用 不适用

三、股东和实际控制人情况

1、公司股东数量及持股情况

单位：股

报告期末普通股股东总数	14,767	年度报告披露日前上一月末普通股股东总数	15,395	报告期末表决权恢复的优先股股东总数（如有）（参见注 9）	0	年度报告披露日前上一月末表决权恢复的优先股股东总数（如有）（参见注 9）	0	持有特别表决权股份的股东总数（如有）	0
持股 5% 以上的股东或前 10 名股东持股情况									
股东名称	股东性质	持股比例	报告期末持股数量	报告期内增减变动情况	持有有限售条件的股份数量	持有无限售条件的股份数量	质押、标记或冻结情况		
							股份状态	数量	
陈晓晖	境内自然人	22.05%	37,050,000	0	27,787,500	9,262,500	质押	18,005,000	
陈晓凌	境内自然人	21.25%	35,700,600	0	26,775,450	8,925,150	质押	1,430,000	
张希兰	境内自然人	5.01%	8,415,200	8,415,200	0	8,415,200			
陈晓鸣	境内自然人	3.47%	5,825,000	-1,000,000	5,118,750	706,250			
唐虎林	境内自然人	2.32%	3,900,000	0	2,925,000	975,000			
中金期货有限公司—中金期货—融汇 1 号资产管理计划	境内非国有法人	2.11%	3,552,737	0	0	3,552,737			
姜仁旭	境内自然人	1.84%	3,094,237	861,237	0	3,094,237			
江苏平陵建设投资集团有限公司	国有法人	1.56%	2,618,344	-2,620,000	0	2,618,344			
李常岭	境内自然人	1.04%	1,753,709	-341,902	0	1,753,709			
钱俊	境内自然人	0.79%	1,324,900	1,324,900	0	1,324,900			
战略投资者或一般法人因配售新股成为前 10 名股东的情况（如有）（参见注 4）	无								
上述股东关联关系或一致行动的说明	公司前 10 名股东中，陈晓晖、陈晓凌和陈晓鸣为三兄弟，是一致行动人，三人共计持有公司 46.77% 的股份。								
上述股东涉及委托/受托表决权、放弃表决权情况的说明	无								
前 10 名股东中存在回购专户的特别说明（如有）（参见注 10）	截至 2022 年 12 月 31 日，公司回购专户持有公司 A 股 3,326,092.00 股，为公司第 7 大股东。								
前 10 名无限售条件股东持股情况									
股东名称	报告期末持有无限售条件股份数量	股份种类							
		股份种类	数量						
陈晓晖	9,262,500	人民币普通股	9,262,500						
陈晓凌	8,925,150	人民币普通股	8,925,150						
张希兰	8,415,200	人民币普通股	8,415,200						
中金期货有限公司—中金期货—融汇 1 号资产管理计划	3,552,737	人民币普通股	3,552,737						
姜仁旭	3,094,237	人民币普通股	3,094,237						
江苏平陵建设投资集团有限公	2,618,344	人民币普通股	2,618,344						

司			
李常岭	1,753,709	人民币普通股	1,753,709
钱俊	1,324,900	人民币普通股	1,324,900
王建	1,234,370	人民币普通股	1,234,370
泰康人寿保险有限责任公司—投连—创新动力	1,080,365	人民币普通股	1,080,365
前 10 名无限售流通股股东之间，以及前 10 名无限售流通股股东和前 10 名股东之间关联关系或一致行动的说明	公司前 10 名股东中，陈晓晖、陈晓凌和陈晓鸣为三兄弟，是一致行动人。公司未知前 10 名无限售流通股股东之间，以及前 10 名无限售流通股股东和前 10 名股东之间是否存在关联关系，也未知其是否属于一致行动人。		
参与融资融券业务股东情况说明（如有）（参见注 5）	公司股东王建通过普通证券账户持有 0 股，通过华泰证券股份有限公司客户信用交易担保证券账户持有 1,234,370 股。实际合计持股数量为 1,234,370 股。		

公司是否具有表决权差异安排

适用 不适用

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

是 否

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

2、公司控股股东情况

控股股东性质：自然人控股

控股股东类型：自然人

控股股东姓名	国籍	是否取得其他国家或地区居留权
陈晓晖	中国	否
陈晓凌	中国	否
陈晓鸣	中国	否
主要职业及职务	陈晓晖先生现任本公司董事、董事长兼董事会秘书；陈晓凌先生现任本公司董事、总经理；陈晓鸣先生现任本公司董事、副总经理。	
报告期内控股和参股的其他境内外上市公司的股权情况	不适用	

控股股东报告期内变更

适用 不适用

公司报告期控股股东未发生变更。

3、公司实际控制人及其一致行动人

实际控制人性质：境内自然人

实际控制人类型：自然人

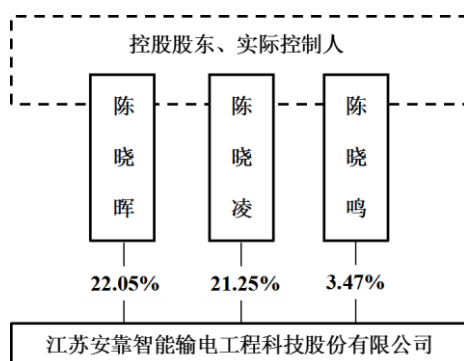
实际控制人姓名	与实际控制人关系	国籍	是否取得其他国家或地区居留权
陈晓晖	本人	中国	否
陈晓凌	本人	中国	否
陈晓鸣	本人	中国	否
主要职业及职务	陈晓晖先生现任本公司董事、董事长兼董事会秘书；陈晓凌先生现任本公司董事、总经理；陈晓鸣先生现任本公司董事、副总经理。		
过去 10 年曾控股的境内外上市公司情况	不适用		

实际控制人报告期内变更

适用 不适用

公司报告期实际控制人未发生变更。

公司与实际控制人之间的产权及控制关系的方框图



实际控制人通过信托或其他资产管理方式控制公司

适用 不适用

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

适用 不适用

5、其他持股在 10%以上的法人股东

适用 不适用

6、控股股东、实际控制人、重组方及其他承诺主体股份限制减持情况

适用 不适用

四、股份回购在报告期的具体实施情况

股份回购的实施进展情况

适用 不适用

方案披露时间	拟回购股份数量（股）	占总股本的比例	拟回购金额（万元）	拟回购期间	回购用途	已回购数量（股）	已回购数量占股权激励计划所涉及的标的股票的比例（如有）
2022年09月15日	200万-400万	1.19%-2.38%	10,000-20,000	2022年9月16日-2022年12月15日	为维护公司价值及股东权益所必需	3,326,092	

采用集中竞价交易方式减持回购股份的实施进展情况

适用 不适用

第八节 优先股相关情况

适用 不适用

报告期公司不存在优先股。

第九节 债券相关情况

适用 不适用

第十节 财务报告

一、审计报告

审计意见类型	标准的无保留意见
审计报告签署日期	2023 年 04 月 21 日
审计机构名称	天衡会计师事务所(特殊普通合伙)
审计报告文号	天衡审字(2023)01331 号
注册会计师姓名	常桂华、丁玲玲

审计报告正文

审计报告

天衡审字(2023)01331 号

江苏安靠智能输电工程科技股份有限公司全体股东：

一、审计意见

我们审计了后附的江苏安靠智能输电工程科技股份有限公司（以下简称江苏安靠）财务报表，包括 2022 年 12 月 31 日的合并及母公司资产负债表，2022 年度的合并及母公司利润表、合并及母公司现金流量表、合并及母公司所有者权益变动表以及财务报表附注。

我们认为，后附的财务报表在所有重大方面按照企业会计准则的规定编制，公允反映了江苏安靠 2022 年 12 月 31 日的合并及母公司财务状况以及 2022 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，我们独立于江苏安靠，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.关键审计事项描述

参见财务报表附注三、30 收入及附注五、38 营业收入和营业成本，2022 年度江苏安靠确认的营业收入为 772,966,378.28 元。

由于收入是江苏安靠的关键利润指标，在收入确认方面可能存在重大错报风险，因此我们将收入确认识别为关键审计事项。

2. 审计中的应对

我们针对江苏安靠收入确认实施的主要审计程序包括：

(1) 了解和评价管理层与收入确认相关的关键内部控制的设计和运行有效性，并对重要的控制点执行控制测试；

(2) 选取样本检查销售合同，识别合同中的单项履约义务和控制权转移等条款，评价江苏安靠的收入确认时点是否符合企业会计准则的要求；结合企业会计准则关于收入确认的相关规定，评价江苏安靠 2022 年度收入确认会计处理是否符合企业会计准则相关规定，包括但不限于识别合同履约义务、确定商品控制权转移时点等；

(3) 对本年记录的收入交易选取样本，核对销售合同、发票、出库单、客户签收单及安装记录表等，评价相关收入确认是否符合江苏安靠收入确认的会计政策；

(4) 获取重大电力系统服务合同，复核关键合同条款，访谈江苏安靠工程部和财务部门主管，了解业务流程、已履约进度确认等情况，向财务部负责人员了解履约进度的具体含义及履约进度确认依据的合理性；

(5) 根据客户交易的特点和性质，挑选样本执行函证程序以确认销售收入发生额；

(6) 就资产负债表日前后记录的收入交易，选取样本，核对出库单、客户签收单、安装记录表及其他支持性文件，以评价收入是否被记录于恰当的会计期间。

四、其他信息

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

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

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

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

五、管理层和治理层对财务报表的责任

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，管理层负责评估江苏安靠的持续经营能力，披露与持续经营相关的事项（如适用），并运用持续经营假设，除非管理层计划清算、终止运营或别无其他现实的选择。

治理层负责监督江苏安靠的财务报告过程。

六、注册会计师对财务报表审计的责任

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

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

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

（2）了解与审计相关的内部控制，以设计恰当的审计程序，但目的并非对内部控制的有效性发表意见。

（3）评价管理层选用会计政策的恰当性和作出会计估计及相关披露的合理性。

（4）对管理层使用持续经营假设的恰当性得出结论。同时，根据获取的审计证据，就可能导致对江苏安靠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江苏安靠不能持续经营。

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

（6）就江苏安靠中实体或业务活动的财务信息获取充分、适当的审计证据，以对合并财务报表发表审计意见。我们负责指导、监督和执行集团审计，并对审计意见承担全部责任。

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

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

从与治理层沟通过的事项中，我们确定哪些事项对 2022 年度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。

天衡会计师事务所(特殊普通合伙)	中国注册会计师：常桂华
中国 南京	
2023 年 4 月 21 日	中国注册会计师：丁玲玲

二、财务报表

财务附注中报表的单位为：元

1、合并资产负债表

编制单位：江苏安靠智能输电工程科技股份有限公司

单位：元

项目	2022年12月31日	2022年1月1日
流动资产：		
货币资金	277,687,710.71	185,102,912.96
结算备付金		
拆出资金		
交易性金融资产	921,504,774.60	444,597,336.84
衍生金融资产		
应收票据	4,828,634.12	7,729,679.51
应收账款	603,390,484.28	480,034,566.04
应收款项融资	600,000.00	53,492,035.34
预付款项	48,202,271.30	23,290,867.35
应收保费		
应收分保账款		
应收分保合同准备金		
其他应收款	12,135,895.99	11,241,817.37
其中：应收利息		
应收股利		
买入返售金融资产		
存货	270,585,074.74	225,058,498.47
合同资产	41,461,242.14	27,535,234.04
持有待售资产		
一年内到期的非流动资产		
其他流动资产	789,304,428.00	1,304,309,429.53
流动资产合计	2,969,700,515.88	2,762,392,377.45
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	14,401,889.95	17,120,700.19
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	168,689,116.21	175,632,905.32
在建工程	141,432,022.28	57,674,162.43
生产性生物资产		
油气资产		
使用权资产	4,881,588.80	7,218,740.08
无形资产	65,680,147.69	67,146,540.26
开发支出		
商誉		
长期待摊费用	427,045.86	2,809,921.15
递延所得税资产	30,072,137.69	28,874,102.91
其他非流动资产	37,802,798.22	392,510.23
非流动资产合计	463,386,746.70	356,869,582.57
资产总计	3,433,087,262.58	3,119,261,960.02
流动负债：		

短期借款	267,265,138.89	150,000,000.00
向中央银行借款	0.00	0.00
拆入资金	0.00	0.00
交易性金融负债	0.00	0.00
衍生金融负债		
应付票据	107,800,000.00	26,850,000.00
应付账款	223,910,723.10	158,280,029.40
预收款项	0.00	0.00
合同负债	53,530,006.36	41,766,780.61
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	15,857,024.84	12,966,235.51
应交税费	41,904,544.49	36,831,657.24
其他应付款	20,544,722.41	26,095,792.06
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	105,545,759.70	49,000,000.00
其他流动负债	2,442,030.01	4,362,459.45
流动负债合计	838,799,949.80	506,152,954.27
非流动负债：		
保险合同准备金		
长期借款	16,775,000.00	0.00
应付债券		
其中：优先股		
永续债		
租赁负债	1,526,590.44	4,848,031.58
长期应付款		
长期应付职工薪酬		
预计负债	4,464,833.57	3,297,948.24
递延收益	33,271,223.01	15,921,543.87
递延所得税负债	274,806.76	3,556,797.10
其他非流动负债		
非流动负债合计	56,312,453.78	27,624,320.79
负债合计	895,112,403.58	533,777,275.06
所有者权益：		
股本	167,996,636.00	167,996,636.00
其他权益工具		
其中：优先股		
永续债		
资本公积	1,839,850,960.16	1,847,415,497.21
减：库存股	147,003,685.05	31,702,336.18
其他综合收益		
专项储备		
盈余公积	83,998,318.00	78,290,375.22
一般风险准备		
未分配利润	575,634,014.47	513,930,427.44
归属于母公司所有者权益合计	2,520,476,243.58	2,575,930,599.69
少数股东权益	17,498,615.42	9,554,085.27
所有者权益合计	2,537,974,859.00	2,585,484,684.96
负债和所有者权益总计	3,433,087,262.58	3,119,261,960.02

法定代表人：陈晓晖 主管会计工作负责人：陈晓凌 会计机构负责人：王春梅

2、母公司资产负债表

单位：元

项目	2022年12月31日	2022年1月1日
流动资产：		
货币资金	243,208,509.62	163,324,285.12
交易性金融资产	901,999,589.46	444,597,336.84
衍生金融资产		
应收票据	4,389,164.12	6,435,126.31
应收账款	408,779,416.87	308,897,138.32
应收款项融资	600,000.00	47,252,035.34
预付款项	4,127,363.06	3,219,765.50
其他应收款	19,428,020.92	6,968,625.55
其中：应收利息		
应收股利		
存货	226,833,498.83	206,344,537.40
合同资产	27,331,182.42	24,029,949.78
持有待售资产		
一年内到期的非流动资产	0.00	0.00
其他流动资产	780,135,405.23	1,299,931,543.24
流动资产合计	2,616,832,150.53	2,511,000,343.40
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	198,935,156.98	138,023,967.22
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	144,811,594.36	156,161,516.54
在建工程	51,346,475.33	17,194,044.45
生产性生物资产		
油气资产		
使用权资产		
无形资产	2,736,651.51	3,425,906.05
开发支出	48,001,849.29	48,958,298.67
商誉		
长期待摊费用	423,879.34	2,794,087.91
递延所得税资产	23,036,622.09	23,385,875.82
其他非流动资产	11,252,750.00	0.00
非流动资产合计	480,544,978.90	389,943,696.66
资产总计	3,097,377,129.43	2,900,944,040.06
流动负债：		
短期借款	260,265,138.89	150,000,000.00
交易性金融负债		
衍生金融负债		
应付票据	110,000,000.00	35,000,000.00
应付账款	58,695,802.70	46,606,768.59
预收款项		
合同负债	33,447,157.02	23,730,699.95
应付职工薪酬	11,299,525.97	9,133,682.18
应交税费	28,125,651.84	21,984,828.17
其他应付款	16,432,579.14	21,108,823.28
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	101,049,809.60	49,000,000.00
其他流动负债	1,358,286.64	3,084,991.00
流动负债合计	620,673,951.80	359,649,793.17
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	339,610.81	965,536.04
长期应付款		
长期应付职工薪酬		
预计负债	4,464,833.57	3,297,948.24
递延收益	33,271,223.01	15,921,543.87
递延所得税负债	273,510.47	3,556,797.10
其他非流动负债		
非流动负债合计	38,349,177.86	23,741,825.25
负债合计	659,023,129.66	383,391,618.42
所有者权益：		
股本	167,996,636.00	167,996,636.00
其他权益工具		
其中：优先股		
永续债		
资本公积	1,839,850,960.16	1,847,415,497.21
减：库存股	147,003,685.05	31,702,336.18
其他综合收益		
专项储备		
盈余公积	83,998,318.00	78,290,375.22
未分配利润	493,511,770.66	455,552,249.39
所有者权益合计	2,438,353,999.77	2,517,552,421.64
负债和所有者权益总计	3,097,377,129.43	2,900,944,040.06

3、合并利润表

单位：元

项目	2022 年度	2021 年度
一、营业总收入	772,966,378.28	805,585,162.87
其中：营业收入	772,966,378.28	805,585,162.87
利息收入		
已赚保费		
手续费及佣金收入		
二、营业总成本	593,007,817.75	592,330,735.79
其中：营业成本	436,574,321.60	399,818,159.09
利息支出		
手续费及佣金支出		
退保金		
赔付支出净额		
提取保险责任合同准备金净额		
保单红利支出		
分保费用		
税金及附加	9,424,770.66	9,544,890.66
销售费用	57,439,700.15	59,838,275.26
管理费用	47,212,783.68	64,463,218.62
研发费用	30,833,418.16	57,073,692.24
财务费用	11,522,823.50	1,592,499.92
其中：利息费用	12,535,300.69	6,003,192.76
利息收入	1,421,786.63	5,306,058.02

加：其他收益	12,416,368.26	12,213,995.13
投资收益（损失以“-”号填列）	45,807,961.45	8,268,415.65
其中：对联营企业和合营企业的投资收益	-2,718,810.24	-179,299.81
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）	-21,883,392.38	21,118,076.57
信用减值损失（损失以“-”号填列）	-24,600,907.12	-22,345,108.52
资产减值损失（损失以“-”号填列）	-2,596,112.03	3,393,408.04
资产处置收益（损失以“-”号填列）	-5,755.83	-47,988.02
三、营业利润（亏损以“-”号填列）	189,096,722.88	235,855,225.93
加：营业外收入	109,360.67	0.21
减：营业外支出	4,478,096.46	385,004.64
四、利润总额（亏损总额以“-”号填列）	184,727,987.09	235,470,221.50
减：所得税费用	28,273,609.13	31,002,370.63
五、净利润（净亏损以“-”号填列）	156,454,377.96	204,467,850.87
（一）按经营持续性分类		
1.持续经营净利润（净亏损以“-”号填列）	156,454,377.96	204,467,850.87
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	151,409,847.81	199,770,738.86
2.少数股东损益	5,044,530.15	4,697,112.01
六、其他综合收益的税后净额		
归属母公司所有者的其他综合收益的税后净额		
（一）不能重分类进损益的其他综合收益		
1.重新计量设定受益计划变动额		
2.权益法下不能转损益的其他综合收益		
3.其他权益工具投资公允价值变动		
4.企业自身信用风险公允价值变动		
5.其他		
（二）将重分类进损益的其他综合收益		
1.权益法下可转损益的其他综合收益		
2.其他债权投资公允价值变动		
3.金融资产重分类计入其他综合收益的金额		
4.其他债权投资信用减值准备		
5.现金流量套期储备		
6.外币财务报表折算差额		
7.其他		
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	156,454,377.96	204,467,850.87
归属于母公司所有者的综合收益总额	151,409,847.81	199,770,738.86
归属于少数股东的综合收益总额	5,044,530.15	4,697,112.01
八、每股收益		
（一）基本每股收益	0.91	1.36
（二）稀释每股收益	0.91	1.35

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：陈晓晖 主管会计工作负责人：陈晓凌 会计机构负责人：王春梅

4、母公司利润表

单位：元

项目	2022 年度	2021 年度
一、营业收入	480,291,436.35	543,661,876.39
减：营业成本	224,044,143.79	255,113,546.30

税金及附加	7,942,247.37	7,374,873.66
销售费用	45,998,223.68	50,676,180.75
管理费用	32,412,520.37	51,036,617.17
研发费用	21,629,577.10	32,735,789.94
财务费用	9,807,804.06	1,311,250.27
其中：利息费用	10,885,626.46	5,557,117.61
利息收入	1,416,855.77	5,146,384.49
加：其他收益	11,484,221.02	9,488,555.23
投资收益（损失以“-”号填列）	45,723,889.31	8,249,458.86
其中：对联营企业和合营企业的投资收益		
以摊余成本计量的金融资产终止确认收益（损失以“-”号填列）		
净敞口套期收益（损失以“-”号填列）		
公允价值变动收益（损失以“-”号填列）	-21,888,577.52	21,118,076.57
信用减值损失（损失以“-”号填列）	-18,781,440.19	310,856.83
资产减值损失（损失以“-”号填列）	-1,453,251.40	2,884,572.48
资产处置收益（损失以“-”号填列）	0.00	-47,988.02
二、营业利润（亏损以“-”号填列）	153,541,761.20	187,417,150.25
加：营业外收入	107,358.49	0.00
减：营业外支出	4,478,094.76	358,713.00
三、利润总额（亏损总额以“-”号填列）	149,171,024.93	187,058,437.25
减：所得税费用	21,505,242.88	24,790,892.18
四、净利润（净亏损以“-”号填列）	127,665,782.05	162,267,545.07
（一）持续经营净利润（净亏损以“-”号填列）	127,665,782.05	162,267,545.07
（二）终止经营净利润（净亏损以“-”号填列）		
五、其他综合收益的税后净额		
（一）不能重分类进损益的其他综合收益		
1.重新计量设定受益计划变动额		
2.权益法下不能转损益的其他综合收益		
3.其他权益工具投资公允价值变动		
4.企业自身信用风险公允价值变动		
5.其他		
（二）将重分类进损益的其他综合收益		
1.权益法下可转损益的其他综合收益		
2.其他债权投资公允价值变动		
3.金融资产重分类计入其他综合收益的金额		
4.其他债权投资信用减值准备		
5.现金流量套期储备		
6.外币财务报表折算差额		
7.其他		
六、综合收益总额	127,665,782.05	162,267,545.07
七、每股收益：		
（一）基本每股收益		
（二）稀释每股收益		

5、合并现金流量表

单位：元

项目	2022 年度	2021 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	718,384,969.27	597,709,295.38
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	469,697.48	556,640.00
收到其他与经营活动有关的现金	34,412,609.17	20,529,246.74
经营活动现金流入小计	753,267,275.92	618,795,182.12
购买商品、接受劳务支付的现金	401,526,753.97	318,527,960.08
客户贷款及垫款净增加额		
存放中央银行和同业款项净增加额		
支付原保险合同赔付款项的现金		
拆出资金净增加额		
支付利息、手续费及佣金的现金		
支付保单红利的现金		
支付给职工以及为职工支付的现金	90,390,716.27	85,508,201.72
支付的各项税费	85,048,291.45	66,720,263.37
支付其他与经营活动有关的现金	72,844,844.39	70,085,582.47
经营活动现金流出小计	649,810,606.08	540,842,007.64
经营活动产生的现金流量净额	103,456,669.84	77,953,174.48
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	48,526,771.69	8,447,715.46
处置固定资产、无形资产和其他长期资产收回的现金净额	2,100.00	13,619.47
处置子公司及其他营业单位收到的现金净额		
收到其他与投资活动有关的现金	2,628,751,733.30	1,062,002,399.31
投资活动现金流入小计	2,677,280,604.99	1,070,463,734.24
购建固定资产、无形资产和其他长期资产支付的现金	125,165,850.78	93,200,479.02
投资支付的现金		
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	2,604,000,000.00	2,586,170,933.00
投资活动现金流出小计	2,729,165,850.78	2,679,371,412.02
投资活动产生的现金流量净额	-51,885,245.79	-1,608,907,677.78
三、筹资活动产生的现金流量：		
吸收投资收到的现金	2,900,000.00	1,464,201,632.58
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	692,400,000.00	280,000,000.00
收到其他与筹资活动有关的现金		
筹资活动现金流入小计	695,300,000.00	1,744,201,632.58
偿还债务支付的现金	434,275,000.00	86,000,000.00
分配股利、利润或偿付利息支付的现金	96,852,363.25	70,557,349.39
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	121,897,035.92	23,870,539.64
筹资活动现金流出小计	653,024,399.17	180,427,889.03
筹资活动产生的现金流量净额	42,275,600.83	1,563,773,743.55
四、汇率变动对现金及现金等价物的影响	20,124.93	-55,841.81
五、现金及现金等价物净增加额	93,867,149.81	32,763,398.44
加：期初现金及现金等价物余额	170,990,352.75	138,226,954.31
六、期末现金及现金等价物余额	264,857,502.56	170,990,352.75

6、母公司现金流量表

单位：元

项目	2022 年度	2021 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	443,563,425.52	418,621,238.70
收到的税费返还	0.00	140,518.92
收到其他与经营活动有关的现金	39,374,748.78	53,502,736.91
经营活动现金流入小计	482,938,174.30	472,264,494.53
购买商品、接受劳务支付的现金	192,865,123.74	240,404,906.32
支付给职工以及为职工支付的现金	70,150,302.82	67,235,948.62
支付的各项税费	67,237,773.04	55,797,143.02
支付其他与经营活动有关的现金	67,087,356.70	53,700,336.68
经营活动现金流出小计	397,340,556.30	417,138,334.64
经营活动产生的现金流量净额	85,597,618.00	55,126,159.89
二、投资活动产生的现金流量：		
收回投资收到的现金		0.00
取得投资收益收到的现金	48,442,699.55	8,428,758.67
处置固定资产、无形资产和其他长期资产收回的现金净额	2,100.00	13,000.00
处置子公司及其他营业单位收到的现金净额		0.00
收到其他与投资活动有关的现金	2,612,102,800.30	1,062,002,399.31
投资活动现金流入小计	2,660,547,599.85	1,070,444,157.98
购建固定资产、无形资产和其他长期资产支付的现金	50,468,139.66	21,196,850.51
投资支付的现金	63,630,000.00	62,015,000.00
取得子公司及其他营业单位支付的现金净额	0.00	0.00
支付其他与投资活动有关的现金	2,570,000,000.00	2,584,022,000.00
投资活动现金流出小计	2,684,098,139.66	2,667,233,850.51
投资活动产生的现金流量净额	-23,550,539.81	-1,596,789,692.53
三、筹资活动产生的现金流量：		
吸收投资收到的现金	0.00	1,481,501,632.58
取得借款收到的现金	665,100,000.00	280,000,000.00
收到其他与筹资活动有关的现金	0.00	0.00
筹资活动现金流入小计	665,100,000.00	1,761,501,632.58
偿还债务支付的现金	434,100,000.00	86,000,000.00
分配股利、利润或偿付利息支付的现金	95,347,076.13	70,153,895.11
支付其他与筹资活动有关的现金	120,814,095.21	22,589,535.88
筹资活动现金流出小计	650,261,171.34	178,743,430.99
筹资活动产生的现金流量净额	14,838,828.66	1,582,758,201.59
四、汇率变动对现金及现金等价物的影响	20,124.93	-55,841.81
五、现金及现金等价物净增加额	76,906,031.78	41,038,827.14
加：期初现金及现金等价物余额	154,391,303.62	113,352,476.48
六、期末现金及现金等价物余额	231,297,335.40	154,391,303.62

7、合并所有者权益变动表

本期金额

单位：元

项目	2022年度														
	归属于母公司所有者权益												少数股东权益	所有者权益合计	
	股本	其他权益工具			资本公积	减：库存股	其他综合收益	专项储备	盈余公积	一般风险准备	未分配利润	其他			小计
	优先股	永续债	其他												
一、上年期末余额	167,996,636.00				1,847,415,497.21	31,702,336.18			78,290,375.22		513,930,427.44		2,575,930,599.69	9,554,085.27	2,585,484,684.96
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	167,996,636.00				1,847,415,497.21	31,702,336.18			78,290,375.22		513,930,427.44		2,575,930,599.69	9,554,085.27	2,585,484,684.96
三、本期增减变动金额（减少以“－”号填列）	0.00				-7,564,537.05	115,301,348.87			5,707,942.78		61,703,587.03		-55,454,356.11	7,944,530.15	-47,509,825.96
（一）综合收益总额	0.00				0.00	0.00			0.00		151,409,847.81		151,409,847.81	5,044,530.15	156,454,377.96
（二）所有者投入和减少资本	0.00				-7,564,537.05	115,301,348.87			0.00		0.00		-122,865,885.92	2,900,000.00	-119,965,885.92
1. 所有者投入的普通股	0.00				0.00	0.00			0.00		0.00		0.00	2,900,000.00	2,900,000.00
2. 其他权益工具持有者投入资本	0.00				0.00	0.00			0.00		0.00		0.00	0.00	0.00
3. 股份支付计入所有者权益的金额	0.00				-7,564,537.05	4,696,689.78			0.00		0.00		2,867,847.27	0.00	2,867,847.27
4. 其他	0.00				0.00	119,998,038.65			0.00		0.00		119,998,038.65	0.00	119,998,038.65
（三）利润分配	0.00				0.00	0.00			5,707,942.78		-89,706,260.78		-83,998,318.00	0.00	-83,998,318.00

1. 提取盈余公积	0.00				0.00	0.00			5,707,942.78		-78		0.00	0.00	0.00
2. 提取一般风险准备	0.00				0.00	0.00			0.00		0.00		0.00	0.00	0.00
3. 对所有者（或股东）的分配	0.00				0.00	0.00			0.00		-83,998,318.00		-83,998,318.00	0.00	-83,998,318.00
4. 其他	0.00				0.00	0.00			0.00		0.00		0.00	0.00	
（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	167,996,636.00				1,839,850,960.16	147,003,685.05			83,998,318.00		575,634,014.47		2,520,476,243.58	17,498,615.42	2,537,974,859.00

上期金额

单位：元

项目	2021 年度														
	归属于母公司所有者权益													少数股东权益	所有者权益合计
	股本	其他权益工具			资本公积	减：库存股	其他综合收益	专项储备	盈余公积	一般风险准备	未分配利润	其他	小计		
	优先股	永续债	其他												
一、上年期末余额	129,343,605.00				388,642,331.36	50,498,174.11			62,063,620.71	0.00	394,983,220.59		924,534,603.55	4,856,973.26	929,391,576.81
加：会计政策变更	0.00				0.00	0.00			0.00	0.00	0.00		0.00	0.00	0.00
前期差错更正	0.00				0.00	0.00			0.00	0.00	0.00		0.00	0.00	0.00

正															
同一控制下企业合并	0.00				0.00	0.00			0.00	0.00	0.00		0.00	0.00	0.00
其他	0.00				0.00	0.00			0.00	0.00	0.00		0.00	0.00	0.00
二、本年期初余额	129,343,605.00				388,642,331.36	50,498,174.11			62,063,620.71	0.00	394,983,220.59		924,534,603.55	4,856,973.26	929,391,576.81
三、本期增减变动金额（减少以“—”号填列）	38,653,031.00				1,458,773,165.85	-18,795,837.93			16,226,754.51	0.00	118,947,206.85		1,651,395,996.14	4,697,112.01	1,656,093,108.15
（一）综合收益总额	0.00				0.00	0.00			0.00		199,770,738.86		199,770,738.86	4,697,112.01	204,467,850.87
（二）所有者投入和减少资本	38,653,031.00				1,458,773,165.85	-18,795,837.93			0.00	0.00	0.00		1,516,222,034.78	0.00	1,516,222,034.78
1. 所有者投入的普通股	38,803,081.00				1,425,634,499.36	0.00			0.00	0.00	0.00		1,464,437,580.36	0.00	1,464,437,580.36
2. 其他权益工具持有者投入资本	0.00				0.00	0.00			0.00	0.00	0.00		0.00	0.00	0.00
3. 股份支付计入所有者权益的金额	0.00				33,138,666.49	-18,795,837.93			0.00	0.00	0.00		51,934,504.42	0.00	51,934,504.42
4. 其他	-150,050.00				0.00	0.00			0.00	0.00	0.00		-150,050.00	0.00	-150,050.00
（三）利润分配	0.00				0.00	0.00			16,226,754.51	0.00	-80,823,532.01		-64,596,777.50	0.00	-64,596,777.50
1. 提取盈余公积	0.00				0.00	0.00			16,226,754.51	0.00	-16,226,754.51		0.00	0.00	0.00
2. 提取一般风险准备	0.00				0.00	0.00			0.00	0.00	0.00		0.00	0.00	0.00
3. 对所有者（或股东）的分配	0.00				0.00	0.00			0.00	0.00	-64,596,777.50		-64,596,777.50	0.00	-64,596,777.50
4. 其他	0.00				0.00	0.00			0.00	0.00	0.00		0.00	0.00	0.00
（四）所有者权益内部结转	0.00				0.00	0.00			0.00	0.00	0.00		0.00	0.00	0.00
1. 资本公积转增资本（或股本）	0.00				0.00	0.00			0.00	0.00	0.00		0.00	0.00	0.00

2. 盈余公积转增资本 (或股本)	0.00				0.00	0.00			0.00	0.00	0.00		0.00	0.00	0.00
3. 盈余公积弥补亏损	0.00				0.00	0.00			0.00	0.00	0.00		0.00	0.00	0.00
4. 设定受益计划变动 额结转留存收益	0.00				0.00	0.00			0.00	0.00	0.00		0.00	0.00	0.00
5. 其他综合收益结转 留存收益	0.00				0.00	0.00			0.00	0.00	0.00		0.00	0.00	0.00
6. 其他	0.00				0.00	0.00			0.00	0.00	0.00		0.00	0.00	0.00
(五) 专项储备	0.00				0.00	0.00			0.00	0.00	0.00		0.00	0.00	0.00
1. 本期提取	0.00				0.00	0.00			0.00	0.00	0.00		0.00	0.00	0.00
2. 本期使用	0.00				0.00	0.00			0.00	0.00	0.00		0.00	0.00	0.00
(六) 其他	0.00				0.00	0.00			0.00	0.00	0.00		0.00	0.00	0.00
四、本期期末余额	167,996,636.00				1,847,415,497.21	31,702,336.18	0.00	0.00	78,290,375.22	0.00	513,930,427.44	0.00	2,575,930,599.69	9,554,085.27	2,585,484,684.96

8、母公司所有者权益变动表

本期金额

单位：元

项目	2022 年度											
	股本	其他权益工具			资本公积	减：库存股	其他综合收益	专项储备	盈余公积	未分配利润	其他	所有者权益合计
		优先股	永续债	其他								
一、上年期末余额	167,996,636.00				1,847,415,497.21	31,702,336.18			78,290,375.22	455,552,249.39		2,517,552,421.64
加：会计政策变更												
前期差错更正												
其他												
二、本年期初余额	167,996,636.00				1,847,415,497.21	31,702,336.18			78,290,375.22	455,552,249.39		2,517,552,421.64
三、本期增减变动金额 (减少以“—”号填列)					-7,564,537.05	115,301,348.87			5,707,942.78	37,959,521.27		-79,198,421.87
(一) 综合收益总额										127,665,782.05		127,665,782.05
(二) 所有者投入和					-7,564,537.05	115,301,348.87						-122,865,885.92

减少资本						87							
1. 所有者投入的普通股													0.00
2. 其他权益工具持有者投入资本													0.00
3. 股份支付计入所有者权益的金额					-7,564,537.05	-							-2,867,847.27
4. 其他						4,696,689.78							-119,998,038.65
(三) 利润分配									5,707,942.78	-89,706,260.78			-83,998,318.00
1. 提取盈余公积									5,707,942.78	-5,707,942.78			0.00
2. 对所有者（或股东）的分配										-83,998,318.00			-83,998,318.00
3. 其他													0.00
(四) 所有者权益内部结转													0.00
1. 资本公积转增资本（或股本）													0.00
2. 盈余公积转增资本（或股本）													0.00
3. 盈余公积弥补亏损													0.00
4. 设定受益计划变动额结转留存收益													0.00
5. 其他综合收益结转留存收益													0.00
6. 其他													0.00
(五) 专项储备													0.00
1. 本期提取													0.00
2. 本期使用													0.00
(六) 其他													0.00
四、本期期末余额	167,996,636.00	0.00	0.00	0.00	1,839,850,960.16	147,003,685.05	0.00	0.00	83,998,318.00	493,511,770.66	0.00		2,438,353,999.77

上期金额

单位：元

项目	2021 年度												
	股本	其他权益工具			资本公积	减：库存股	其他综合收益	专项储备	盈余公积	未分配利润	其他	所有者权益合计	
		优先股	永续债	其他									

一、上年期末余额	129,343,605.00				388,642,331.36	50,498,174.11			62,063,620.71	374,108,236.33		903,659,619.29
加：会计政策变更									0.00	0.00		
前期差错更正												
其他												
二、本年期初余额	129,343,605.00				388,642,331.36	50,498,174.11			62,063,620.71	374,108,236.33		903,659,619.29
三、本期增减变动金额（减少以“—”号填列）	38,653,031.00	0.00	0.00	0.00	1,458,773,165.85	-18,795,837.93	0.00	0.00	16,226,754.51	81,444,013.06		1,613,892,802.35
（一）综合收益总额										162,267,545.07		162,267,545.07
（二）所有者投入和减少资本	38,653,031.00				1,458,773,165.85	-18,795,837.93			0.00	0.00		1,516,222,034.78
1. 所有者投入的普通股	38,803,081.00				1,425,634,499.36	0.00			0.00	0.00		1,464,437,580.36
2. 其他权益工具持有者投入资本												0.00
3. 股份支付计入所有者权益的金额					33,138,666.49	0.00			0.00	0.00		33,138,666.49
4. 其他	-150,050.00				0.00	-18,795,837.93			0.00	0.00		18,645,787.93
（三）利润分配									16,226,754.51	-80,823,532.01		-64,596,777.50
1. 提取盈余公积									16,226,754.51	-16,226,754.51		0.00
2. 对所有者（或股东）的分配										-64,596,777.50		-64,596,777.50
3. 其他												
（四）所有者权益内部结转												
1. 资本公积转增资本（或股本）												
2. 盈余公积转增资本（或股本）												
3. 盈余公积弥补亏损												
4. 设定受益计划变动额结转留存收益												
5. 其他综合收益结转留存收益												
6. 其他												
（五）专项储备												
1. 本期提取												

2. 本期使用												
(六) 其他												
四、本期期末余额	167,996,636.00				1,847,415,497.21	31,702,336.18			78,290,375.22	455,552,249.39		2,517,552,421.64

三、公司基本情况

1、历史沿革

江苏安靠智能输电工程科技股份有限公司（以下简称“公司”或“本公司”）系由江苏安靠超高压电缆附件有限公司整体改制设立的股份有限公司。

江苏安靠超高压电缆附件有限公司原系由袁园、陈晓凌、陈晓鸣共同出资组建的有限责任公司，原公司名称为“溧阳市常瑞电力技术有限公司”，2005 年 11 月更名为“江苏常瑞电力技术有限公司”，2006 年 5 月更名为“江苏安靠超高压电缆附件有限公司”。公司成立时注册资本 500,000.00 元，经溧阳天目会计师事务所有限公司溧天目会所验[2004]53 号验资报告验证，各方股东出资情况如下：

股东名称	出资额（万元）	出资比例
袁园	27.00	54.00%
陈晓凌	18.00	36.00%
陈晓鸣	5.00	10.00%
合计	50.00	100.00%

2005 年 11 月，公司注册资本增加 450 万元，经常州大诚会计师事务所有限公司常大诚会验(2005)第 75 号验资报告验证，各方股东出资情况如下：

股东名称	出资额（万元）	出资比例
江苏长园电力技术有限公司	450.00	90.00%
袁园	27.00	5.40%
陈晓凌	18.00	3.60%
陈晓鸣	5.00	1.00%
合计	500.00	100.00%

2007 年 1 月，公司注册资本增加 1500 万元，经常州大诚会计师事务所有限公司常大诚会验(2007)第 005 号验资报告验证，各方股东出资情况如下：

股东名称	出资额（万元）	出资比例
江苏长园电力技术有限公司	450.00	22.50%
袁园	810.00	40.50%
陈晓凌	540.00	27.00%
陈晓鸣	200.00	10.00%
合计	2000.00	100.00%

2009 年 7 月，江苏长园电力技术有限公司将所持公司 450.00 万元股权转让给陈晓晖，袁园将所持公司 810.00 万元股权中的 630.00 万元转让给陈晓晖，180.00 万元转让给陈晓凌。股权转让后，陈晓晖出资 1,080.00 万元，占注册资本的 54.00%，陈晓凌出资 720.00 万元，占注册资本的 36.00%，陈晓鸣出资 200.00 万元，占注册资本的 10.00%。

2009 年 7 月，公司吸收合并江苏长园电力技术有限公司，公司注册资本不变。

2010 年 5 月，公司吸收合并江苏天目湖创业投资有限公司，江苏天目湖创业投资有限公司的股东成为公司的股东，公司注册资本变更为 3,000.00 万元，经溧阳苏南会计师事务所溧苏南会验(2010)第 043 号验资报告验证，各方股东出资情况如下：

股东名称	出资额（万元）	出资比例
陈晓晖	1,620.00	54.00%
陈晓凌	1,080.00	36.00%
陈晓鸣	300.00	10.00%
合计	3,000.00	100.00%

2011 年 5 月，经公司股东会决议：（1）公司吸收张伟、唐虎林及姜仁旭为公司新股东；（2）公司注册资本由 3,000.00 万元增加至 3,450.00 万元人民币，增加的 450.00 万元注册资本中，由张伟出资 50.00 万元、唐虎林出资 200.00 万元、姜仁旭出资 200.00 万元。2011 年 5 月，上述增资资金到位并经江苏天衡会计师事务所有限公司天衡验字(2011)041 号验资报告验证。此次增资后各股东出资情况如下：

股东名称	出资额（万元）	出资比例
陈晓晖	1,620.00	46.96%
陈晓凌	1,080.00	31.30%
陈晓鸣	300.00	8.69%
张伟	50.00	1.45%
唐虎林	200.00	5.80%
姜仁旭	200.00	5.80%
合计	3,450.00	100.00%

2011 年 7 月，根据公司股东会决议，公司整体变更为股份有限公司，经江苏天衡会计师事务所有限公司出具的“天衡审字（2011）963 号”审计报告审定，原江苏安靠超高压电缆附件有限公司截至 2011 年 6 月 30 日止的净资产为 55,201,433.61 元，各股东按原持股比例享有的净资产按 1:0.6250 比例折合股本 34,500,000.00 元，其余 20,701,433.61 元计入资本公积。公司本次变更的注册资本已经江苏天衡会计师事务所天衡验字（2011）057 号验资报告验证。变更后公司的股权结构为：

股东名称	出资额（万元）	出资比例
陈晓晖	1,620.00	46.96%
陈晓凌	1,080.00	31.30%
陈晓鸣	300.00	8.69%
张伟	50.00	1.45%
唐虎林	200.00	5.80%
姜仁旭	200.00	5.80%

合计	3,450.00	100.00%
----	----------	---------

2011年9月，根据公司股东会决议，公司决定增加注册资本，新增股份1100万股，变更后公司股本为人民币4,550.00万元。截至2011年9月14日，公司已经收到新股东投入的资本合计2,200.00万元，其中：增加注册资本人民币1,100.00万元，增加资本公积人民币1,100.00万元。上述增资经江苏天衡会计师事务所天衡验字（2011）080号验资报告验证。增资后公司股本结构为：

股东名称	出资额（万元）	出资比例
陈晓晖	1,900.00	41.75%
陈晓凌	1,850.00	40.66%
陈晓鸣	350.00	7.69%
张伟	50.00	1.10%
唐虎林	200.00	4.40%
姜仁旭	200.00	4.40%
合计	4,550.00	100.00%

2011年9月，根据公司股东会决议，公司决定再增加注册资本，新增股份450万股，变更后公司股本为人民币5,000.00万元。截至2011年9月21日，公司已经收到新股东投入的资本合计7,200.00万元，其中：增加注册资本人民币450.00万元，增加资本公积人民币6,750.00万元。上述增资经江苏天衡会计师事务所天衡验字（2011）084号验资报告验证。增资后公司股本结构为：

股东名称	出资额（万元）	出资比例
陈晓晖	1,900.00	38.00%
陈晓凌	1,850.00	37.00%
陈晓鸣	350.00	7.00%
张伟	50.00	1.00%
唐虎林	200.00	4.00%
姜仁旭	200.00	4.00%
建创能鑫（天津）创业投资有限责任公司	350.00	7.00%
芜湖望桥达瑞股权投资中心（有限合伙）	100.00	2.00%
合计	5,000.00	100.00%

2012年8月，陈晓凌将其所持有的公司股份30万股转让给周敏，此次股权转让后公司股本结构为：

股东名称	出资额（万元）	出资比例
陈晓晖	1,900.00	38.00%
陈晓凌	1,820.00	36.40%
陈晓鸣	350.00	7.00%

张伟	50.00	1.00%
唐虎林	200.00	4.00%
姜仁旭	200.00	4.00%
建创能鑫（天津）创业投资有限责任公司	350.00	7.00%
芜湖望桥达瑞股权投资中心（有限合伙）	100.00	2.00%
周敏	30.00	0.60%
合计	5,000.00	100.00%

2014年5月，芜湖望桥达瑞股权投资中心（有限合伙）将其所持有的公司股份100万转让给芜湖卓辉增益投资管理中心（有限合伙），此次股权转让后公司股本结构为：

股东名称	出资额（万元）	出资比例
陈晓晖	1,900.00	38.00%
陈晓凌	1,820.00	36.40%
陈晓鸣	350.00	7.00%
张伟	50.00	1.00%
唐虎林	200.00	4.00%
姜仁旭	200.00	4.00%
建创能鑫（天津）创业投资有限责任公司	350.00	7.00%
芜湖卓辉增益投资管理中心（有限合伙）	100.00	2.00%
周敏	30.00	0.60%
合计	5,000.00	100.00%

2017年2月10日，经中国证券监督管理委员会证监许可[2017]207号文核准，公司向社会公众公开发行1667万股人民币普通股，并于2017年2月28日在深圳证券交易所挂牌交易，公司注册资本变更为人民币6,667.00万元。

2018年5月10日，公司召开股东大会，决议通过以资本公积向全体股东每10股转增5股，转增后公司注册资本变更为人民币10,000.50万元。

2020年3月18日，公司召开股东大会，决议通过以资本公积向全体股东每10股转增3股，转增后公司注册资本变更为人民币12,934.36万元。

2021年6月，根据公司2020年第一次临时股东大会、第三届董事会第二十三次会议，审议通过了《关于公司符合非公开发行A股股票条件的议案》，并经中国证券监督管理委员会证监许可[2021]66号《关于同意江苏安靠智能输电工程科技股份有限公司向特定对象发行股票注册的批复》文件核准，公司向符合条件的特定投资者非公开发行人民币普通股股票38,803,081股，非公开定增后公司注册资本变更为人民币168,146,686.00元，上述非公开定增经江苏天衡会计师事务所天衡验字（2021）00067号验资报告验证。

2021 年 9 月，根据公司 2021 年第一次临时股东大会、第四届董事会第八次会议，审议通过了《关于回购注销部分激励对象已获授但尚未解除限售的限制性股票的议案》、《关于注销 2020 年激励计划中未授予部分股份的议案》，贵公司回购注销其已获授但尚未解除限售的限制性股票 150,000.00 股，注销 2020 年激励计划中未授予股份 50.00 股，公司注册资本变更为人民币 167,996,636.00 元，上述事项经江苏天衡会计师事务所天衡验字（2021）00119 号验资报告验证。

2、公司行业性质和业务范围

公司属于电气机械和器材制造业，主要经营范围包括：中低压、高压及超高压电缆附件、电力器材、电缆分支箱和户内外环网开关柜及相关智能化产品的研究、开发、生产、销售、运维及相关的技术咨询；中低压、高压、超高、特高压电器设备及其配件、部件设计、研发、制造、测试、销售及系统整体方案实施和技术服务；金属气体绝缘母线（GIL）及其配件生产、销售、技术服务；电力工程总承包，输变电工程专业承包，电力设施承装（修、试）；自营和代理各类商品及技术的进出口业务，国家限定公司经营或禁止进出口的商品和技术除外，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。

3、公司注册地及实际经营地、企业法人营业执照注册号

公司注册地及实际经营地均位于江苏省溧阳市开发区天目湖工业园。企业法人营业执照统一社会信用代码：91320400761509565N。

4、财务报表批准

本财务报表经公司董事会于 2023 年 4 月 21 日批准报出。

5、报告期内合并财务报表范围及其变化情况

本公司 2022 年度纳入合并范围的公司共 11 户，详见本附注九“在其他主体中的权益”。本公司本年度合并范围比上年度增加 3 户，详见本附注八“合并范围的变更”。

四、财务报表的编制基础

1、编制基础

本公司以持续经营为基础，根据实际发生的交易和事项，按照财政部颁布的《企业会计准则-基本准则》及具体会计准则、应用指南、解释以及其他相关规定进行确认和计量，在此基础上编制财务报表。

2、持续经营

本公司董事会相信本公司拥有充足的营运资金，将能自本财务报表批准日后不短于 12 个月的可预见未来期间内持续经营，无影响持续经营能力的重大事项。因此，董事会继续以持续经营为基础编制本公司截至 2022 年 12 月 31 日止的 2022 年度财务报表。

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：

本公司根据实际生产经营特点，依据相关企业会计准则的规定，对收入确认等交易和事项制定了若干项具体会计政策和会计估计，详见本附注五、39“收入”的各项描述。关于管理层所作出的重大会计判断和估计的说明，请参阅附注五、12“应收账款”及附注五、24“固定资产”的描述。

1、遵循企业会计准则的声明

本公司编制的财务报表符合企业会计准则的要求，真实、完整地反映了本公司的财务状况、经营成果和现金流量等有关信息。

2、会计期间

以公历 1 月 1 日起至 12 月 31 日止为一个会计年度。

3、营业周期

本公司以 12 个月作为一个营业周期，并以其作为资产和负债的流动性划分标准。

4、记账本位币

以人民币为记账本位币。

5、同一控制下和非同一控制下企业合并的会计处理方法

(1)同一控制下企业合并

参与合并的各方在合并前后均受同一方或相同的多方最终控制且该控制并非暂时性的，为同一控制下企业合并。合并方在企业合并中取得的资产和负债，以被合并方的资产、负债（包括最终控制方收购被合并方而形成的商誉）在最终控制方合并财务报表中的账面价值为基础，进行相关会计处理。合并方取得的净资产账面价值与支付的合并对价账面价值（或发行股份面值总额）的差额，调整资本公积（股本溢价），资本公积（股本溢价）不足以冲减的，调整留存收益。合并日为合并方实际取得对被合并方控制权的日期。

通过多次交易分步实现的同一控制下企业合并，合并方在取得被合并方控制权之前持有的长期股权投资，在取得原股权之日与合并方和被合并方同处于同一方最终控制之日孰晚日与合并日之间已确认有关损益、其他综合收益和其他所有者权益变动，分别冲减比较报表期间的期初留存收益或当期损益。

（2）非同一控制下企业合并

参与合并的各方在合并前后不受同一方或相同的多方最终控制的，为非同一控制下企业合并。购买方支付的合并成本是为取得被购买方控制权而支付的资产、发生或承担的负债以及发行的权益性证券在购买日的公允价值之和。付出资产的公允价值与其账面价值的差额，计入当期损益。购买日是指购买方实际取得对被购买方控制权的日期。

购买方在购买日对合并成本进行分配，确认所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。合并成本大于合并中取得的被购买方可辨认净资产公允价值份额的差额，确认为商誉；合并成本小于合并中取得的被购买方可辨认净资产公允价值份额的差额，计入当期损益。

通过多次交易分步实现的非同一控制下企业合并，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其他综合收益以及其他所有者权益变动的，与其相关的其他综合收益、其他所有者权益变动转为购买日所属当期投资收益，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。

6、合并财务报表的编制方法

合并财务报表的合并范围以控制为基础确定，包括本公司及本公司的子公司（指被本公司控制的主体，包括企业、被投资单位中可分割部分、以及企业所控制的结构化主体等）。子公司的经营成果和财务状况由控制开始日起至控制结束日止包含于合并财务报表中。

本公司通过同一控制下企业合并取得的子公司，在编制合并当期财务报表时，视同被合并子公司在本公司最终控制方对其实施控制时纳入合并范围，并对合并财务报表的期初数以及前期比较报表进行相应调整。

本公司通过非同一控制下企业合并取得的子公司，在编制合并当期财务报表时，以购买日确定的各项可辨认资产、负债的公允价值为基础对子公司的财务报表进行调整，并自购买日起将被合并子公司纳入合并范围。

子公司所采用的会计期间或会计政策与本公司不一致时，在编制合并财务报表时按本公司的会计期间或会计政策对子公司的财务报表进行必要的调整。合并范围内企业之间所有重大交易、余额以及未实现损益在编制合并财务报表时予以抵消。内部交易发生的未实现损失，有证据表明该损失是相关资产减值损失的，则不予抵消。

子公司少数股东应占的权益和损益分别在合并资产负债表中股东权益项目下和合并利润表中净利润项目下单独列示。

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

因处置部分股权投资或其他原因丧失了对原有子公司控制权的，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、其他所有者权益变动，在丧失控制权

时转为当期投资收益，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。

通过多次交易分步处置对子公司股权投资直至丧失控制权的，需考虑各项交易是否构成一揽子交易，处置对子公司股权投资的各项交易的条款、条件以及经济影响符合以下一种或多种情况，表明应将多次交易事项作为一揽子交易进行会计处理：（1）这些交易是同时或者在考虑了彼此影响的情况下订立的；（2）这些交易整体才能达成一项完整的商业结果；（3）一项交易的发生取决于其他至少一项交易的发生；（4）一项交易单独看是不经济的，但是和其他交易一并考虑时是经济的。

不属于一揽子交易的，对其中每一项交易分别按照前述进行会计处理；若各项交易属于一揽子交易的，将各项交易作为一项处置子公司并丧失控制权的交易进行会计处理；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。

7、合营安排分类及共同经营会计处理方法

合营安排分为共同经营和合营企业。共同经营，是指合营方享有该安排相关资产且承担该安排相关负债的合营安排。合营企业，是指合营方仅对该安排的净资产享有权利的合营安排。

共同经营的合营方应当确认其与共同经营中利益份额相关的下列项目，并按照相关企业会计准则的规定进行会计处理：（一）确认单独所持有的资产，以及按其份额确认共同持有的资产；（二）确认单独所承担的负债，以及按其份额确认共同承担的负债；（三）确认出售其享有的共同经营产出份额所产生的收入；（四）按其份额确认共同经营因出售产出所产生的收入；（五）确认单独所发生的费用，以及按其份额确认共同经营发生的费用。

合营方向共同经营投出或出售资产等（该资产构成业务的除外），在该资产等由共同经营出售给第三方之前，应当仅确认因该交易产生的损益中归属于共同经营其他参与方的部分。投出或出售的资产发生符合《企业会计准则第 8 号——资产减值》等规定的资产减值损失的，合营方应当全额确认该损失。

合营方自共同经营购买资产等（该资产构成业务的除外），在将该资产等出售给第三方之前，应当仅确认因该交易产生的损益中归属于共同经营其他参与方的部分。购入的资产发生符合《企业会计准则第 8 号——资产减值》等规定的资产减值损失的，合营方应当按其承担的份额确认该部分损失。

对共同经营不享有共同控制的参与方，如果享有该共同经营相关资产且承担该共同经营相关负债的，应当按照前述规定进行会计处理。

8、现金及现金等价物的确定标准

现金是指库存现金及可以随时用于支付的存款。现金等价物是指持有的期限短、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

（1）外币交易的会计处理

发生外币交易时，采用交易发生日的即期汇率将外币金额折算为人民币金额。

于资产负债表日，外币货币性项目采用资产负债表日的即期汇率折算为人民币，所产生的折算差额，除根据借款费用核算方法应予资本化的，计入当期损益。以历史成本计量的外币非货币性项目，于资产负债表日仍采用交易发生日的即期汇率折算。

（2）外币财务报表的折算

境外经营的资产负债表中的资产和负债项目，采用资产负债表日的即期汇率折算，股东权益项目除未分配利润项目外，其他项目采用发生时的即期汇率折算。境外经营的利润表中的收入和费用项目，采用年平均汇率折算。上述折算产生的外币报表折算差额，在股东权益中单独列示。

10、金融工具

金融工具，是指形成一方的金融资产并形成其他方的金融负债或权益工具的合同。

（1）金融工具的确认和终止确认

当本公司成为金融工具合同的一方时，确认一项金融资产或金融负债。

金融资产满足下列条件之一的，应当终止确认：（一）收取该金融资产现金流量的合同权利终止。

（二）转移了收取金融资产现金流量的权利，或在“过手协议”下承担了及时将收取的现金流量全额支付给第三方的义务；并且实质上转让了金融资产所有权上几乎所有的风险和报酬，或虽然实质上既没有转移也没有保留金融资产所有权上几乎所有的风险和报酬，但放弃了对该金融资产的控制。

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

对于以常规方式购买或出售金融资产的，公司在交易日确认将收到的资产和为此将承担的负债，或者在交易日终止确认已出售的资产。

（2）金融资产的分类和计量

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

1) 金融资产的初始计量：

金融资产在初始确认时以公允价值计量。对于以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融资产，相关交易费用直接计入当期损益；对于其他类别的金融资产，相关交易费用计入初始确认金额。因销售产品或提供劳务而产生的、未包含或不考虑重大融资成分的应收款，本公司按照预期有权收取的对价初始计量。

2) 金融资产的后续计量：

①以摊余成本计量的债务工具投资

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

②以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的债务工具投资

金融资产的合同现金流量特征与基本借贷安排相一致，即在特定日期产生的现金流量，仅为对本金和以未偿付本金金额为基础的利息的支付，且公司管理此类金融资产的业务模式为既以收取合同现金流量为目标又以出售为目标的，本公司将其分类为以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的金融资产。该金融资产采用实际利率法确认的利息收入、减值损失及汇兑差额确认为当期损益，其余公允价值变动计入其他综合收益。终止确认时，之前计入其他综合收益的累计利得或损失从其他综合收益转出，计入当期损益。

③指定为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

初始确认时，本公司将部分非交易性权益工具投资指定为以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的金融资产。本公司将其相关股利收入计入当期损益，其公允价值变动计入其他综合收益。该金融资产终止确认时，之前计入其他综合收益的累计利得或损失将从其他综合收益转入留存收益，不计入当期损益。

④以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融资产

包括分类为以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融资产和指定为以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融资产。

本公司将持有的未划分为以摊余成本计量和以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的金融资产，分类为以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融资产。

在初始确认时，为消除或显著减少会计错配，本公司可将金融资产指定为以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融资产。

(3) 金融资产转移的确认依据和计量方法

本公司已将金融资产所有权上几乎所有的风险和报酬转移给转入方的，终止确认该金融资产；保留了金融资产所有权上几乎所有的风险和报酬的，不终止确认该金融资产。

本公司既没有转移也没有保留金融资产所有权上几乎所有的风险和报酬，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；保留了对该金融资产控制的，按照继续涉入被转移金融资产的程度继续确认有关金融资产，并相应确认相关负债。

(4) 金融负债的分类和计量

金融负债于初始确认时分类为以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融负债和其他金融负债。

1) 金融负债的初始计量

金融负债在初始确认时以公允价值计量。对于以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融负债，相关交易费用直接计入当期损益；对于以摊余成本计量的金融负债，相关交易费用计入初始确认金额。

2) 金融负债的后续计量

①以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融负债

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

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

指定为以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融负债，由本公司自身信用风险变动引起的公允价值变动计入其他综合收益；终止确认时，之前计入其他综合收益的累计利得或损失从其他综合收益中转出，计入留存收益。其余公允价值变动计入当期损益。如果前述会计处理会造成或扩大损益中的会计错配，将该金融负债的全部利得或损失（包括企业自身信用风险变动的影响金额）计入当期损益。

②其他金融负债

除金融资产转移不符合终止确认条件或继续涉入被转移金融资产所形成的金融负债、财务担保合同外的其他金融负债分类为以摊余成本计量的金融负债，按摊余成本进行后续计量，终止确认或摊销产生的利得或损失计入当期损益。

（5）金融资产和金融负债的抵销

同时满足下列条件的，金融资产和金融负债以相互抵销后的净额在资产负债表内列示：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；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。

（6）金融工具的公允价值确定

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

（7）金融工具减值（不含应收款项）

减值准备的确认方法

本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、财务担保合同等计提减值准备并确认信用减值损失。

本公司在评估预期信用损失时，考虑所有合理且有依据的信息，包括前瞻性信息。

本公司在每个资产负债表日评估金融工具的信用风险自初始确认后是否已经显著增加。如果某项金融工具在资产负债表日确定的预计存续期内的违约概率显著高于在初始确认时确定的预计存续期内的违约概率，则表明该项金融工具的信用风险显著增加。

如果信用风险自初始确认后未显著增加，处于第一阶段，本公司按照未来 12 个月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已显著增加但尚未发生信用减值，处于第二阶段，本公司按照相当于整个存续期内预期信用损失的金额计量损失准备；金融工具自初始确认后已发生信用减值的，处于第三阶段，本公司按照整个存续期的预期信用损失计量损失准备。

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

11、应收票据

请参阅本报告第十节、第五项、12“应收账款”

12、应收账款

本公司应收款项主要包括应收票据、应收账款、应收款项融资、其他应收款、债权投资、其他债权投资和长期应收款。

对于因销售产品或提供劳务而产生的应收款项及租赁应收款，本公司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。

对其他类别的应收款项，本公司在每个资产负债表日评估应收款项的信用风险自初始确认后是否已经显著增加，如果某项应收款项在资产负债表日确定的预计存续期内的违约概率显著高于在初始确认时确定的预计存续对其他类别的应收款项，本公司在每个资产负债表日评估应收款项的信用风险自初始确认后是否已经显著增加，如果某项应收款项在资产负债表日确定的预计存续期内的违约概率显著高于在初始确认时确定的预计存续期内的违约概率，则表明该项应收款项的信用风险显著增加。

如果信用风险自初始确认后未显著增加，处于第一阶段，本公司按照未来 12 个月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已显著增加但尚未发生信用减值，处于第二阶段，本公司按照相当于整个存续期内预期信用损失的金额计量损失准备；金融工具自初始确认后已发生信用减值的，处于第三阶段，本公司按照整个存续期的预期信用损失计量损失准备。

单独评估信用风险的应收款项，如：与对方存在争议或涉及诉讼、仲裁的应收款项；已有明显迹象表明债务人很可能无法履行还款义务的应收款项。

除了单独评估信用风险的应收款项外，本公司基于共同风险特征将应收款项划分为不同的组别，在组合的基础上评估信用风险。不同组合的确定依据：

项目	确定组合的依据
组合 1	本组合以应收款项的账龄作为信用风险特征。
组合 2	本组合为日常经常活动中应收取的各类保证金、押金、备用金、代垫及暂付款等应收款项。
组合 3	本组合为应收国家电网所属公司及南方电网所属公司商业承兑汇票和银行承兑汇票，具有较低信用风险。
组合 4	非国家电网所属公司及南方电网所属公司的商业承兑汇票结算。

对于划分为组合 1 的应收款项，本公司参考历史信用损失经验，结合当前状况以及对未来经济状况的预测，编制应收款项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。

账 龄	应收账款计提比例 (%)
1 年以内 (含 1 年, 以下同)	5
1 至 2 年	10
2 至 3 年	50
3 年以上	100

对于划分为组合 2 的其他应收款，本公司在每个资产负债表日评估其信用风险，并划分为三个阶段，计算预期信用损失

类别	计提比例 (%)		
	第一阶段	第二阶段	第三阶段
保证金、押金、备用金	10	50	100
代垫及暂付款项	15	50	100

对于划分为组合 3 的应收国家电网所属公司及南方电网所属公司的商业承兑汇票和银行承兑汇票，具有较低信用风险，不计提坏账准备。

对于划分为组合 4 的应收票据，按照应收账款连续账龄的原则计提坏账准备。

13、应收款项融资

对于合同现金流量特征与基本借贷安排相一致，且公司管理此类金融资产的业务模式为既以收取合同现金流量为目标又以出售为目标的应收票据及应收账款，本公司将其分类为应收款项融资，以公允价值计量且其变动计入其他综合收益。应收款项融资采用实际利率法确认的利息收入、减值损失及汇兑差额确认为当期损益，其余公允价值变动计入其他综合收益。终止确认时，之前计入其他综合收益的累计利得或损失从其他综合收益转出，计入当期损益。

14、其他应收款

其他应收款的预期信用损失的确定方法及会计处理方法

其他应收款的预期信用损失的确定方法及会计处理方法
请参阅本报告第十节、第五项、12“应收账款”

15、存货

(1) 本公司存货包括原材料、库存商品、发出商品、生产成本（在产品）、低值易耗品等。

(2) 原材料及库存商品发出时采用月末一次加权平均法核算，发出商品结转时采用个别计价法核算；低值易耗品采用领用时一次摊销法核算。

(3) 存货可变现净值的确定依据及存货跌价准备的计提方法

存货可变现净值按存货的估计售价减去至完工时估计将要发生的成本、估计的销售费用以及相关税费后的金额确定。

期末，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，计入当期损益；以前减记存货价值的影响因素已经消失的，减记的金额应当予以恢复，并在原已计提的存货跌价准备金额内转回，转回的金额计入当期损益。对于数量繁多、单价较低的存货，按存货类别计提存货跌价准备。

(4) 本公司存货盘存采用永续盘存制。

16、合同资产

合同资产是指本公司已向客户转让商品或服务而有权收取对价的权利，且该权利取决于时间流逝之外的其他因素。本公司拥有的无条件(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单独列示。

合同资产预期信用损失的确定方法及会计处理方法，与附注五、12 应收账款的预期信用损失的确定方法及会计处理方法一致。

17、合同成本

(1) 取得合同的成本

本公司为取得合同发生的增量成本(即不取得合同就不会发生的成本)预期能够收回的，确认为一项资产，并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。若该项资产摊销期限不超过一年的，在发生时计入当期损益。本公司为取得合同发生的其他支出，在发生时计入当期损益，明确由客户承担的除外。

(2) 履行合同的成本

本公司为履行合同发生的成本，不属于除收入准则外的其他企业会计准则范围且同时满足下列条件的，确认为一项资产：①该成本与一份当前或预期取得的合同直接相关；②该成本增加了本公司未来用于履行履约义务的资源；③该成本预期能够收回。确认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。

(3) 合同成本减值

合同成本账面价值高于下列两项的差额的，计提减值准备，并确认为资产减值损失：①因转让与该资产相关的商品预期能够取得的剩余对价；②为转让该相关商品估计将要发生的成本。

以前期间减值的因素之后发生变化，使得前款①减②的差额高于合同成本账面价值的，应当转回原已计提的资产减值准备，并计入当期损益，但转回后的合同成本账面价值不应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。

18、持有待售资产

本公司将同时满足下列条件的非流动资产或处置组划分为持有待售类别：

（一）根据类似交易中出售此类资产或处置组的惯例，在当前状况下即可立即出售；

（二）出售极可能发生，即企业已经就一项出售计划作出决议且获得确定的购买承诺，预计出售将在一年内完成。有关规定要求企业相关权力机构或者监管部门批准后方可出售的，应当已经获得批准。

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

19、债权投资

不适用

20、其他债权投资

不适用

21、长期应收款

不适用

22、长期股权投资

（1）重大影响、共同控制的判断标准

①本公司结合以下情形综合考虑是否对被投资单位具有重大影响：是否在被投资单位董事会或类似权利机构中派有代表；是否参与被投资单位财务和经营政策制定过程；是否与被投资单位之间发生重要交易；是否向被投资单位派出管理人员；是否向被投资单位提供关键技术资料。

②若本公司与其他参与方均受某合营安排的约束，任何一个参与方不能单独控制该安排，任何一个参与方均能够阻止其他参与方或参与方组合单独控制该安排，本公司判断对该项合营安排具有共同控制。

（2）投资成本确定

①企业合并形成的长期股权投资，按以下方法确定投资成本：

A、对于同一控制下企业合并形成的对子公司投资，以在合并日取得被合并方所有者权益在最终控制方合并财务报表中账面价值的份额作为长期股权投资的投资成本。

分步实现的同一控制下企业合并，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，确定长期股权投资的初始投资成本；初始投资成本与达到合并前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（资本溢价），资本公积不足冲减的，冲减留存收益。合并日之前持有的股权投资，因采用权益法核算或金融工具确认和计量准则核算而确认的其他综合收益暂不进行会计处理，直至处置该项投资时采用与被投资单位直接处置相关资产或负债相同的基础进行会计处理；因采用权益法核算而确认的被投资单位净资产中除净损益、其他综合收益和利润分配以外的所有者权益其他变动，暂不进行会计处理，直至处置该项投资时转入当期损益。其中，处置后的剩余股权根据本准则采用成本法或权益法核算的，其他综合收益和其他所有者权益应按比例结转，处置后的剩余股权改按金融工具确认和计量准则进行会计处理的，其他综合收益和其他所有者权益应全部结转。

B、对于非同一控制下企业合并形成的对子公司投资，以企业合并成本作为投资成本。

追加投资能够对非同一控制下的被投资单位实施控制的，以购买日之前所持被购买方的股权投资的账面价值与购买日新增投资成本之和，作为改按成本法核算的初始投资成本；购买日之前持有的被购买方的股权投资因采用权益法核算而确认的其他综合收益，在处置该项投资时采用与被投资单位直接处置相关资产或负债相同的基础进行会计处理。购买日之前持有的股权投资按照《企业会计准则第 22 号——金融工具确认和计量》有关规定进行会计处理的，原计入其他综合收益的累计公允价值变动应当在改按成本法核算时转入留存收益。

②除企业合并形成的长期股权投资以外，其他方式取得的长期股权投资，按以下方法确定投资成本：

A、以支付现金取得的长期股权投资，按实际支付的购买价款作为投资成本。

B、以发行权益性证券取得的长期股权投资，按发行权益性证券的公允价值作为投资成本。

③因追加投资等原因，能够对被投资单位施加重大影响或实施共同控制但不构成控制的，应当按照《企业会计准则第 22 号——金融工具确认和计量》确定的原持有股权的公允价值加上新增投资成本之和，作为改按权益法核算的初始投资成本。原持有的股权投资分类为可供出售金融资产的，其公允价值与账面价值之间的差额，以及原计入其他综合收益的累计公允价值变动应当转入改按权益法核算的当期损益。

（3）后续计量及损益确认方法

①对子公司投资

在合并财务报表中，对子公司投资按附注三、6 进行处理。

在母公司财务报表中，对子公司投资采用成本法核算，在被投资单位宣告分派的现金股利或利润时，确认投资收益。

②对合营企业投资和对联营企业投资

对合营企业投资和对联营企业投资采用权益法核算，具体会计处理包括：

对于初始投资成本大于投资时应享有被投资单位可辨认净资产公允价值份额的，其差额包含在长期股权投资成本中；对于初始投资成本小于投资时应享有被投资单位可辨认净资产公允价值份额的，其差额计入当期损益，同时调整长期股权投资成本。

取得对合营企业投资和对联营企业投资后，按照应享有或应分担的被投资单位实现的净损益和其他综合收益的份额，分别确认投资损益和其他综合收益并调整长期股权投资的账面价值；按照被投资单位宣告分派的现金股利或利润应分得的部分，相应减少长期股权投资的账面价值。

在计算应享有或应分担的被投资单位实现的净损益的份额时，以取得投资时被投资单位可辨认净资产的公允价值为基础确定，对于被投资单位的会计政策或会计期间与本公司不同的，权益法核算时按照本公司的会计政策或会计期间对被投资单位的财务报表进行必要调整。与合营企业和联营企业之间内部交易产生的未实现损益按照持股比例计算归属于本公司的部分，在权益法核算时予以抵消。内部交易产生的未实现损失，有证据表明该损失是相关资产减值损失的，则全额确认该损失。

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

对于被投资单位除净损益、其他综合收益和利润分配以外所有者权益的其他变动，调整长期股权投资的账面价值并计入资本公积。处置该项投资时，将原计入资本公积的部分按相应比例转入当期损益。

③处置长期股权投资，其账面价值与实际取得价款的差额计入当期损益，采用权益法核算的长期股权投资，处置时，采用与被投资单位直接处置相关资产或负债相同的基础，按相应比例对原计入其他综合收益的部分进行会计处理。

因处置部分权益性投资等原因丧失了对被投资单位共同控制或重大影响的，处置后的剩余股权按《企业会计准则第 22 号——金融工具确认和计量》核算，其在丧失共同控制或重大影响之日的公允价值与账面价值间的差额计入当期损益。原股权投资因采用权益法核算而确认的其他综合收益，应当在终止采用权益法核算时采用与被投资单位直接处置相关资产或负债相同的基础进行会计处理。

因处置部分权益性投资等原因丧失了对被投资单位控制的，在编制个别财务报表时，处置后的剩余股权能够对被投资单位实施共同控制或重大影响的，改按权益法核算，并对剩余股权视同自取得时即采用权益法核算进行调整。处置后剩余股权不能对被投资单位实施共同控制或重大影响的，按《企业会计准则第 22 号——金融工具确认和计量》的有关规定进行会计处理，其在丧失控制权之日的公允价值与账面价值间的差额计入当期损益。

23、投资性房地产

投资性房地产计量模式

不适用

24、固定资产

(1) 确认条件

(1) 固定资产是指为生产商品、提供劳务、出租或经营管理而持有的，使用寿命超过一个会计年度的有形资产。固定资产仅在与其有关的经济利益很可能流入本公司，且其成本能够可靠地计量时才予以确认。固定资产按成本并考虑预计弃置费用因素的影响进行初始计量。

(2) 折旧方法

类别	折旧方法	折旧年限	残值率	年折旧率
房屋及建筑物	年限平均法	20	0.05	0.0475
机器设备	年限平均法	10	0.05	0.095
运输设备	年限平均法	5	0.05	0.19
模具	年限平均法	5	0.05	0.19
其他设备	年限平均法	5	0.05	0.19
光伏电站	年限平均法	20	0.05	0.0475

本公司至少在每年年度终了对固定资产的使用寿命、预计净残值和折旧方法进行复核。

(3) 融资租入固定资产的认定依据、计价和折旧方法

不适用

25、在建工程

在建工程成本按实际工程支出确定，包括在建期间发生的各项工程支出以及其他相关费用等。在建工程在达到预定可使用状态后结转为固定资产。

达到预定可使用状态前产出的产品或副产品对外销售的，按照《企业会计准则第 14 号——收入》、《企业会计准则第 1 号——存货》等规定，对试运行销售相关的收入和成本分别进行会计处理，计入当期损益。

26、借款费用

1) 借款费用包括借款利息、折价或溢价的摊销、辅助费用以及因外币借款而发生的汇兑差额等。可直接归属于符合资本化条件的资产的购建或者生产的借款费用，予以资本化，计入相关资产成本；其他借款费用计入当期损益。

(2) 当资产支出已经发生、借款费用已经发生且为使资产达到预定可使用或者可销售状态所必要的购建或者生产活动已经开始时，开始借款费用的资本化。符合资本化条件的资产在购建或者生产过程

中发生非正常中断、且中断时间连续超过 3 个月的，暂停借款费用的资本化。当所购建或者生产的资产达到预定可使用或者可销售状态时，停止借款费用的资本化，以后发生的借款费用计入当期损益。

（3）借款费用资本化金额的计算方法

①为购建或者生产符合资本化条件的资产而借入的专门借款所发生的借款费用（包括借款利息、折价或溢价的摊销、辅助费用、外币专门借款本金和利息的汇兑差额），其资本化金额为在资本化期间内专门借款实际发生的借款费用减去尚未动用的借款资金存入银行取得的利息收入或进行暂时性投资取得的投资收益后的金额。

②为购建或者生产符合资本化条件的资产而占用的一般借款所发生的借款费用（包括借款利息、折价或溢价的摊销），其资本化金额根据在资本化期间内累计资产支出超过专门借款部分的资产支出加权平均数乘以所占用一般借款的资本化率计算确定。

27、生物资产

不适用

28、油气资产

不适用

29、使用权资产

使用权资产，是指承租人可在租赁期内使用租赁资产的权利。

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

本公司参照《企业会计准则第 4 号——固定资产》有关折旧规定，对使用权资产计提折旧。能够合理确定租赁期届满时取得租赁资产所有权的，在租赁资产剩余使用寿命内计提折旧。无法合理确定租赁期届满时能够取得租赁资产所有权的，在租赁期与租赁资产剩余使用寿命两者孰短的期间内计提折旧。

本公司按照变动后的租赁付款额的现值重新计量租赁负债，并相应调整使用权资产的账面价值时，如使用权资产账面价值已调减至零，但租赁负债仍需进一步调减的，将剩余金额计入当期损益。

30、无形资产

（1）计价方法、使用寿命、减值测试

（1）无形资产按照取得时的成本进行初始计量。

（2）无形资产的摊销方法

①对于使用寿命有限的无形资产，在使用寿命期限内，采用直线法摊销。

类别	使用寿命（年）
土地使用权	法定年限
专利技术	10
软件	3

本公司至少于每年年度终了对无形资产的使用寿命及摊销方法进行复核。

②对于使用寿命不确定的无形资产，不摊销。于每年年度终了，对使用寿命不确定的无形资产的使用寿命进行复核，如果有证据表明其使用寿命是有限的，则估计其使用寿命，并按其使用寿命进行摊销。

（2）内部研究开发支出会计政策

①划分公司内部研究开发项目研究阶段和开发阶段的具体标准

研究是指为获取并理解新的科学或技术知识而进行的独创性的有计划调查。开发是指在进行商业性生产或使用前，将研究成果或其他知识应用于一项或若干项计划或设计，以生产出新的或具有实质性改进的材料、装置、产品或获得新工序等。

②研究阶段的支出，于发生时计入当期损益。开发阶段的支出，同时满足下列条件的，予以资本化：

A、完成该无形资产以使其能够使用或出售在技术上具有可行性；

B、具有完成该无形资产并使用或出售的意图；

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

D、有足够的技术、财务资源和其他资源支持，以完成该无形资产的开发，并有能力使用或出售该无形资产；

E、归属于该无形资产开发阶段的支出能够可靠地计量。

③研发过程中产出的产品或副产品对外销售的，按照《企业会计准则第 14 号——收入》、《企业会计准则第 1 号——存货》等规定，对试运行销售相关的收入和成本分别进行会计处理，计入当期损益。

31、长期资产减值

本公司在资产负债表日根据内部及外部信息以确定长期股权投资、采用成本模式计量的投资性房地产、固定资产、在建工程、采用成本模式计量的生产性生物资产、油气资产、使用权资产、无形资产等长期资产是否存在减值的迹象，对存在减值迹象的长期资产进行减值测试，估计其可收回金额。

此外，无论是否存在减值迹象，本公司至少于每年年度终了对商誉、使用寿命不确定的无形资产以及尚未达到可使用状态的无形资产进行减值测试，估计其可收回金额。

可收回金额的估计结果表明上述长期资产可收回金额低于其账面价值的，其账面价值会减记至可收回金额，减记的金额确认为资产减值损失，计入当期损益，同时计提相应的减值准备。

可收回金额是指资产（或资产组、资产组组合，下同）的公允价值减去处置费用后的净额与资产预计未来现金流量的现值两者之间较高者。

资产组是可以认定的最小资产组合，其产生的现金流入基本上独立于其他资产或者资产组。资产组由创造现金流入相关的资产组成。在认定资产组时，主要考虑该资产组能否独立产生现金流入，同时考虑管理层对生产经营活动的管理方式、以及对资产使用或者处置的决策方式等。

资产的公允价值减去处置费用后的净额，是根据市场参与者在计量日发生的有序交易中，出售一项资产所能收到或者转移一项负债所需支付的价格减去可直接归属于该资产处置费用的金额确定。资产预计未来现金流量的现值，按照资产在持续使用过程中和最终处置时所产生的预计未来现金流量，选择恰当的税前折现率对其进行折现后的金额加以确定。

与资产组或者资产组组合相关的减值损失，先抵减分摊至该资产组或者资产组组合中商誉的账面价值，再根据资产组或者资产组组合中除商誉之外的其他各项资产的账面价值所占比重，按比例抵减其他各项资产的账面价值，但抵减后的各资产的账面价值不得低于该资产的公允价值减去处置费用后的净额（如可确定的）、该资产预计未来现金流量的现值（如可确定的）和零三者之中最高者。

前述长期资产减值损失一经确认，在以后会计期间不得转回。

32、长期待摊费用

长期待摊费用在受益期内采用直线法摊销。

性质	受益期
苗木等绿化工程	3 年
临时建筑	2 年
装修费	3 年

如果长期待摊的费用项目不能使以后会计期间受益的，将尚未摊销的该项目的摊余价值全部转入当期损益。

33、合同负债

合同负债，是指本公司已收或应收客户对价而应向客户转让商品或服务的义务。同一合同下的合同资产和合同负债以净额列示。

34、职工薪酬

（1）短期薪酬的会计处理方法

短期薪酬主要包括工资、奖金、津贴和补贴、职工福利费、医疗保险费、生育保险费、工伤保险费、住房公积金、工会经费和职工教育经费、非货币性福利等。本公司在职工为本公司提供服务的会计期间将实际发生的短期职工薪酬确认为负债，并计入当期损益或相关资产成本。其中非货币性福利按公允价值计量。

（2）离职后福利的会计处理方法

离职后福利为设定提存计划，主要包括基本养老保险、失业保险等，相应的支出于发生时计入相关资产成本或当期损益。

（3）辞退福利的会计处理方法

在职工劳动合同到期之前解除与职工的劳动关系，或为鼓励职工自愿接受裁减而提出给予补偿的建议，本公司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：本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；本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。

职工内部退休计划采用上述辞退福利相同的原则处理。本公司将自职工停止提供服务日至正常退休日的期间拟支付的内退人员工资和缴纳的社会保险费等，在符合预计负债确认条件时，计入当期损益（辞退福利）。

（4）其他长期职工福利的会计处理方法

本公司向职工提供的其他长期职工福利，符合设定提存计划的，按照设定提存计划进行会计处理，除此之外按照设定收益计划进行会计处理。

35、租赁负债

在租赁期开始日，本公司将尚未支付的租赁付款额的现值确认为租赁负债（短期租赁和低价值资产租赁除外）。在计算租赁付款额的现值时，采用租赁内含利率作为折现率；无法确定租赁内含利率的，采用承租人增量借款利率作为折现率。未纳入租赁负债计量的可变租赁付款额于实际发生时计入当期损益。

本公司按照按照固定的周期性利率计算租赁负债在租赁期内利息费用，并计入当期损益，按照其他准则规定应当计入相关资产成本的，从其规定。未纳入租赁负债计量的可变租赁付款额于实际发生时计入当期损益，按照其他准则规定应当计入相关资产成本的，从其规定。

租赁期开始日后，因续租选择权、终止租赁选择权或购买选择权的评估结果或实际行使情况发生变化的，重新确定租赁付款额，并按变动后租赁付款额和修订后的折现率计算的现值重新计量租赁负债。

租赁期开始日后，根据担保余值预计的应付金额发生变动，或者因用于确定租赁付款额的指数或比率变动而导致未来租赁付款额发生变动的，按照变动后租赁付款额的现值重新计量租赁负债。

在针对上述原因或因实质固定付款额变动重新计量租赁负债时，相应调整使用权资产的账面价值。使用权资产的账面价值已调减至零，但租赁负债仍需进一步调减的，将剩余金额计入当期损益。

36、预计负债

(1) 与或有事项相关的义务同时满足下列条件的，应当确认为预计负债：

- ①该义务是企业承担的现时义务；
- ②履行该义务很可能导致经济利益流出企业；
- ③该义务的金额能够可靠地计量。

(2) 预计负债按照履行相关现时义务所需支出的最佳估计数进行初始计量。

如所需支出存在一个连续范围，且该范围内各种结果发生的可能性相同的，最佳估计数按照该范围内的中间值确定。

在其他情况下，最佳估计数分别下列情况处理：

- ①或有事项涉及单个项目的，按照最可能发生金额确定。
- ②或有事项涉及多个项目的，按照各种可能结果及相关概率计算确定。

37、股份支付

(1) 股份支付的种类

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

①以权益结算的股份支付

用以换取职工提供的服务的权益结算的股份支付，以授予职工权益工具在授予日的公允价值计量。该公允价值的金额在完成等待期内的服务或达到规定业绩条件才可行权的情况下，在等待期内以对可行权权益工具数量的最佳估计为基础，按直线法计算计入相关成本或费用，在授予后立即可行权时，在授予日计入相关成本或费用，相应增加资本公积。

用以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，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，相应增加股东权益。

②以现金结算的股份支付

以现金结算的股份支付，按照本公司承担的以股份或其他权益工具为基础确定的负债的公允价值计量。如授予后立即可行权，在授予日计入相关成本或费用，相应增加负债；如须完成等待期内的服务或达到规定业绩条件以后才可行权，在等待期的每个资产负债表日，以对可行权情况的最佳估计为基础，按照本公司承担负债的公允价值金额，将当期取得的服务计入成本或费用，相应增加负债。

在相关负债结算前的每个资产负债表日以及结算日，对负债的公允价值重新计量，其变动计入当期损益。

(2) 实施、修改、终止股份支付计划的相关会计处理

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

在等待期内，如果取消了授予的权益工具，本公司对取消所授予的权益性工具作为加速行权处理，将剩余等待期内应确认的金额立即计入当期损益，同时确认资本公积。职工或其他方能够选择满足非可行权条件但在等待期内未满足的，本公司将其作为授予权益工具的取消处理。

38、优先股、永续债等其他金融工具

不适用

39、收入

收入确认和计量所采用的会计政策

本公司在履行了合同中的履约义务，即在客户取得相关商品或服务控制权时，按照分摊至该项履约义务的交易价格确认收入。

合同中包含两项或多项履约义务的，本公司在合同开始日，按照各单项履约义务所承诺商品或服务的单独售价的相对比例，将交易价格分摊至各单项履约义务。对于附有质量保证条款的销售，如果该质量保证在向客户保证所销售商品或服务符合既定标准之外提供了一项单独的服务，该质量保证构成单项履约义务。否则，本公司按照《企业会计准则第 13 号——或有事项》规定对质量保证责任进行会计处理。

交易价格，是指本公司因向客户转让商品或服务而预期有权收取的对价金额，但不包含代第三方收取的款项以及本公司预期将退还给客户的款项。合同中存在可变对价的，本公司按照期望值或最可能发生金额确定可变对价的最佳估计数。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。合同中存在应付客户对价的，除非该对价是为了向客户取得其他可明确区分商品或服务的，本公司将该应付对价冲减交易价格，并在确认相关收入与支付(或承诺支付)客户对价二者孰晚的时点冲减当期收入。合同中如果存在重大融资成分，本公司将根据合同中的融资成分调整交易价格；对于控制权转移与客户支付价款间隔未超过一年的，本公司不考虑其中的融资成分。

本公司根据在向客户转让商品或服务前是否拥有对该商品或服务的控制权，来判断从事交易时本公司的身份是主要责任人还是代理人。本公司在向客户转让商品或服务前能够控制该商品或服务的，本公司为主要责任人，按照已收或应收对价总额确认收入；否则，本公司为代理人，按照预期有权收取的佣金或手续费的金额确认收入，该金额按照已收或应收对价总额扣除应支付给其他相关方的价款后的净额确定。

公司收入主要来源于：

(1) 商品销售收入。公司与客户之间的商品销售合同通常仅包含转让电缆连接件、GIL 产品、智能输变电设备及零部件、光储充一体化系统的单项履约义务。公司通常在综合考虑下列因素的基础上，以商品的控制权转移时点确认收入：取得商品的现时收款权利、商品所有权上的主要风险和报酬的转移、商品的法定所有权的转移、商品实物资产的转移、客户接受该商品。控制权转移的具体判断依据为：公司根据与客户签订的合同（订单）发货，不需要安装的，客户签收并核对数据后确认收入；需要安装的，安装完成并经客户核对数据后确认收入。(2) 提供劳务收入。公司提供劳务收入包括电力工程勘察设计、工程安装、运维管理等类别。对于电力工程勘察设计项目，在提交设计图纸或报告书并取得客户最终确认后确认收入；对于工程安装项目，以项目验收通过并取得客户确认后确认收入；对于运维管理等项目，以项目完成并取得客户确认后确认收入。(3) 电力系统服务收入，公司与客户之间的电力系统服务合同通常包含智能电力系统服务及 GIL 产品系统服务。由于客户能够控制公司履约过程中的在建资产，公司将其作为在某一时段内履行的履约义务，按照履约进度确认收入，履约进度不能合理确定的除外。公司采用产出法或投入法确定履约进度，即根据已转移给客户的商品或服务对于客户的价值确定履约进度以及公司为履行履约义务的投入确定履约进度。对于履约进度不能合理确定时，公司已经发生的成本预计能够得到补偿的，公司按照已经发生的成本金额确认收入，直到履约进度能够合理确定为止。

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

不适用

40、政府补助

政府补助是指本公司从政府无偿取得货币性资产和非货币性资产，不包括政府作为所有者投入的资本。政府补助分为与资产相关的政府补助和与收益相关的政府补助。本公司将所取得的用于购建或以其他方式形成长期资产的政府补助界定为与资产相关的政府补助；其余政府补助界定为与收益相关的政府补助。若政府文件未明确规定补助对象，则采用以下方式将补助款划分为与收益相关的政府补助和与资产相关的政府补助：（1）政府文件明确了补助所针对的特定项目的，根据该特定项目的预算中将形成资产的支出金额和计入费用的支出金额的相对比例进行划分，对该划分比例需在每个资产负债表日进行复核，必要时进行变更；（2）政府文件中对用途仅作一般性表述，没有指明特定项目的，作为与收益相关的政府补助。

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；公允价值不能够可靠取得的，按照名义金额计量。

政府补助同时满足下列条件的，予以确认：（1）企业能够满足政府补助所附条件；（2）企业能够收到政府补助。与企业日常活动相关的政府补助，按照经济业务实质，计入其他收益或冲减相关成本费用。与企业日常活动无关的政府补助，计入营业外收入。

与收益相关的政府补助，如果用于补偿本公司以后期间的相关成本费用或损失的，确认为递延收益，并在确认相关成本费用的期间，计入当期损益或冲减相关成本；如果用于补偿本公司已发生的相关成本费用或损失的，直接计入当期损益或冲减相关成本。

与资产相关的政府补助，确认为递延收益或冲减相关资产的账面价值，并在相关资产使用寿命内平均分配，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，应当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。

41、递延所得税资产/递延所得税负债

除与直接计入股东权益的交易或事项有关的所得税影响计入股东权益外，当期所得税费用和递延所得税费用（或收益）计入当期损益。

当期所得税费用是按本年度应纳税所得额和税法规定的税率计算的预期应交所得税，加上对以前年度应交所得税的调整。

资产负债表日，如果纳税主体拥有以净额结算的法定权利并且意图以净额结算或取得资产、清偿负债同时进行，那么当期所得税资产及当期所得税负债以抵销后的净额列示。

递延所得税资产和递延所得税负债分别根据可抵扣暂时性差异和应纳税暂时性差异确定，按照预期收回资产或清偿债务期间的适用税率计量。暂时性差异是指资产或负债的账面价值与其计税基础之间的差额，包括能够结转以后年度抵扣的亏损和税款递减。递延所得税资产的确认以很可能取得用来抵扣暂时性差异的应纳税所得额为限。

对于既不影响会计利润也不影响应纳税所得额（或可抵扣亏损）的非企业合并交易中产生的资产或负债初始确认形成的暂时性差异，不确认递延所得税。商誉的初始确认导致的暂时性差异也不产生递延所得税。

资产负债表日，根据递延所得税资产和负债的预期收回或结算方式，依据已颁布的税法规定，按照预期收回该资产或清偿该负债期间的适用税率计量该递延所得税资产和负债的账面金额。

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

（1）纳税主体拥有以净额结算当期所得税资产及当期所得税负债的法定权利；

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

42、租赁

（1）经营租赁的会计处理方法

（1）租赁的识别

在合同开始日，本公司评估合同是否为租赁或者包含租赁，如果合同中一方让渡了在一定期间内控制一项或多项已识别资产使用的权利以换取对价，则该合同为租赁或者包含租赁。为确定合同是否让渡了在一定期间内控制已识别资产使用的权利，本公司评估合同中的客户是否有权获得在使用期间内因使用已识别资产所产生的几乎全部经济利益，并有权在该使用期间主导已识别资产的使用。 （2）租赁期

租赁期是本公司有权使用租赁资产且不可撤销的期间。有续租选择权，即有权选择续租该资产，且合理确定将行使该选择权的，租赁期还包含续租选择权涵盖的期间。本公司有终止租赁选择权，即有权选择终止租赁该资产，但合理确定将不会行使该选择权的，租赁期包含终止租赁选择权涵盖的期间。发生本公司可控范围内的重大事件或变化，且影响是否合理确定将行使相应选择权的，本公司对其是否合理确定将行使续租选择权、购买选择权或不行使终止租赁选择权进行重新评估。

（3）租赁变更

租赁变更是原合同条款之外的租赁范围、租赁对价、租赁期限的变更，包括增加或终止一项或多项租赁资产的使用权，延长或缩短合同规定的租赁期等。

租赁发生变更且同时符合下列条件的，将该租赁变更作为一项单独租赁进行会计处理：

（1）该租赁变更通过增加一项或多项租赁资产的使用权而扩大了租赁范围；

（2）增加的对价与租赁范围扩大部分的单独价格按该合同情况调整后的金额相当。

租赁变更未作为一项单独租赁进行会计处理的，在租赁变更生效日，重新确定租赁期，并采用修订后的折现率对变更后的租赁付款额进行折现，以重新计量租赁负债。

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

（4）承租人会计处理

本公司将在租赁期开始日，租赁期不超过 12 个月，且不包含购买选择权的租赁认定为短期租赁；将单项租赁资产为全新资产时价值较低（不超过人民币 40,000 元）的租赁认定为低价值资产租赁。转租或预期转租租赁资产的，原租赁不认定为低价值资产租赁。本公司对短期租赁和低价值资产租赁选择不确认使用权资产和租赁负债。在租赁期内各个期间按照直线法计入相关的资产成本或当期损益。

除上述简化处理的短期租赁和低价值资产租赁外，本公司对已识别租赁确认使用权资产和租赁负债。使用权资产和租赁负债的初始及后续计量见附注五、29 及附注五、35。

（5）出租人会计处理

本公司在租赁开始日将租赁分为融资租赁和经营租赁。

融资租赁，是指实质上转移了与租赁资产所有权有关的几乎全部风险和报酬的租赁。其所有权最终可能转移，也可能不转移。经营租赁，是指除融资租赁以外的其他租赁。本公司作为转租出租人时，基于原租赁产生的使用权资产对转租赁进行分类。但原租赁为短期租赁，且转租出租人对原租赁进行简化处理的，本公司将该转租赁分类为经营租赁。

在租赁期开始日，本公司对融资租赁确认应收融资租赁款，并终止确认融资租赁资产。对应收融资租赁款进行初始计量时，以租赁投资净额作为应收融资租赁款的入账价值。租赁投资净额为未担保余值和租赁期开始日尚未收到的租赁收款额按照租赁内含利率折现的现值之和。未实现融资收益在租赁期内采用固定的周期性利率计算确认当期利息收入。取得的未纳入租赁投资净额计量的可变租赁付款额，在实际发生时计入当期损益。

在租赁期内各个期间，本公司采用直线法将经营租赁的租赁收款额确认为租金收入。取得的未计入租赁收款额的可变租赁付款额，在实际发生时计入当期损益。

（2）融资租赁的会计处理方法

不适用

43、其他重要的会计政策和会计估计

（1）终止经营

终止经营，是指满足下列条件之一的已被本公司处置或划归为持有待售的、在经营和编制财务报表时能够单独区分的组成部分：①该组成部分代表一项独立的主要业务或一个主要经营地区；②该组成

部分是拟对一项独立的主要业务或一个主要经营地区进行处置计划的一部分；③该组成部分是仅仅为了再出售而取得的子公司。

终止经营的会计处理方法参见本附注三、16“持有待售资产”相关描述。

(2) 股份回购

根据贵公司 2022 年 9 月 15 日第四届董事会第十九次会议，审议并通过了《关于回购公司股份方案的议案》。贵公司 2022 年 9 月、10 月累计通过股份回购证券专用账户以集中竞价交易方式回购公司股份 3,326,092.00 股，占公司总股本的 1.9799%。上述事项增加库存股 119,998,038.65 元。

44、重要会计政策和会计估计变更

(1) 重要会计政策变更

适用 不适用

会计政策变更的内容和原因	审批程序	备注
财政部于 2021 年 12 月发布《企业会计准则解释第 15 号》，要求企业不再将试运行销售收入抵销成本后的净额冲减固定资产成本或者研发支出，规定企业在计量亏损合同时，履行合同的成本包括履行合同的增量成本和与履行合同直接相关的其他成本的分摊金额。	经第四届董事会第二十一次会议于 2023 年 4 月 21 日决议通过，本公司自 2022 年 1 月 1 日起开始执行前述规定。本公司管理层认为，前述规定未对本公司财务报告产生重大影响。	
财政部于 2022 年 11 月发布《企业会计准则解释第 16 号》，涉及①关于单项交易产生的资产和负债相关的递延所得税不适用初始确认豁免的会计处理；②关于发行方分类为权益工具的金融工具相关股利的所得税影响的会计处理；③关于企业将以现金结算的股份支付修改为以权益结算的股份支付的会计处理；其中①自 2023 年 1 月 1 日期施行，也可以选择自发布年度起施行，②、③自公布之日起施行。	经第四届董事会第二十一次会议于 2023 年 4 月 21 日决议通过，本公司自 2023 年 1 月 1 日起开始执行前述规定①，自解释公布之日起施行②、③。本公司管理层认为，前述规定未对本公司财务报告产生重大影响。	

(2) 重要会计估计变更

适用 不适用

45、其他

不适用

六、税项

1、主要税种及税率

税种	计税依据	税率
----	------	----

增值税	当期销项税额减当期可抵扣进项税后的余额	13%、6%、9%、3%
城市维护建设税	应缴增值税额	7%
企业所得税	应纳税所得额	15%、25%
教育费附加	应缴增值税额	5%

存在不同企业所得税税率纳税主体的，披露情况说明

纳税主体名称	所得税税率
江苏安靠智能输电工程科技股份有限公司	15%
江苏凌瑞电力科技有限公司	25%
河南安靠电力工程设计有限公司	15%
溧阳市常瑞电力科技有限公司	25%
江苏安靠创业投资有限公司	25%
江苏安靠智能电站科技有限公司	15%
江苏安靠数字能源有限公司	25%
江苏新型先锋电力技术研究有限公司	25%
安靠先锋电力科技（南京）有限公司	25%
安靠先锋电力科技（海南）有限公司	25%

2、税收优惠

（1）企业所得税

母公司于 2008 年 12 月取得“高新技术企业证书”，2020 年 12 月通过高新技术企业资格的重新认定。公司 2022 年度企业所得税适用税率为 15%。

子公司河南安靠电力工程设计有限公司于 2021 年 10 月取得“高新技术企业证书”，根据《中华人民共和国企业所得税法》、《中华人民共和国企业所得税法实施条例》、国家税务总局国税函[2009]203 号通知、国家税务总局公告[2017]24 号规定，公司 2022 年度企业所得税适用税率为 15%。

子公司江苏安靠智能电站科技有限公司于 2022 年 12 月取得“高新技术企业证书”，公司 2022 年度企业所得税适用税率为 15%。

按照财政部、税务总局《关于实施小微企业和个体工商户所得税优惠政策的公告》（2021 年第 12 号）规定，自 2021 年 1 月 1 日至 2022 年 12 月 31 日，对小型微利企业年应纳税所得额不超过 100 万元的部分，财政部、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）第二条规定的优惠政策基础上，再减半征收企业所得税。

按照财政部、税务总局《关于进一步实施小微企业所得税优惠政策的公告》(财政部税务总局公告 2022 年第 13 号)规定，自 2022 年 1 月 1 日至 2024 年 12 月 31 日，对小型微利企业年应纳税所得额超过 100 万元但不超过 300 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。

子公司江苏新型先锋电力技术研究有限公司、安靠先锋电力科技（南京）有限公司、安靠先锋电力科技（海南）有限公司 2022 年度满足该优惠政策条件。

3、其他

不适用

七、合并财务报表项目注释

1、货币资金

单位：元

项目	期末余额	期初余额
库存现金	124,576.55	123,678.37
银行存款	254,619,107.83	160,866,674.38
其他货币资金	22,944,026.33	24,112,560.21
合计	277,687,710.71	185,102,912.96
因抵押、质押或冻结等对使用有限制的款项总额	12,830,208.15	14,112,560.21

其他说明：

(1) 其他货币资金明细情况

项目	币别	期末余额	期初余额
银行承兑汇票保证金	人民币	4,000,000.00	3,500,000.00
保函保证金	人民币	7,830,208.15	10,612,559.91
信用证保证金	人民币	1,000,000.00	-
存出投资款	人民币	868,918.18	0.30
活期理财	人民币	100.00	10,000,000.00
在途资金	人民币	9,244,800.00	-
合计		22,944,026.33	24,112,560.21

(2) 货币资金期末余额中除其他货币资金中银行承兑汇票保证金、保函保证金、信用证保证金不存在冻结、抵押、对变现有限制或存放境外或存在潜在回收风险的款项。

2、交易性金融资产

单位：元

项目	期末余额	期初余额
以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融资产	921,504,774.60	444,597,336.84
其中：		
理财产品	921,504,774.60	444,597,336.84
其中：		
合计	921,504,774.60	444,597,336.84

其他说明：

3、衍生金融资产

单位：元

项目	期末余额	期初余额
----	------	------

不适用		
-----	--	--

其他说明：

4、应收票据

(1) 应收票据分类列示

单位：元

项目	期末余额	期初余额
商业承兑票据	4,828,634.12	7,729,679.51
合计	4,828,634.12	7,729,679.51

单位：元

类别	期末余额					期初余额				
	账面余额		坏账准备		账面价值	账面余额		坏账准备		账面价值
	金额	比例	金额	计提比例		金额	比例	金额	计提比例	
其中：										
按组合计提坏账准备的应收票据	6,395,378.88	100.00%	1,566,744.76	24.50%	4,828,634.12	9,314,764.87	100.00%	1,585,085.36	17.02%	7,729,679.51
其中：										
按组合3计提坏账准备	2,182,924.06	34.13%	0.00	0.00%	2,182,924.06	3,984,711.30	42.78%	0.00	0.00%	3,984,711.30
按组合4计提坏账准备	4,212,454.82	65.87%	1,566,744.76	37.19%	2,645,710.06	5,330,053.57	57.22%	1,585,085.36	29.74%	3,744,968.21
合计	6,395,378.88	100.00%	1,566,744.76	24.50%	4,828,634.12	9,314,764.87	100.00%	1,585,085.36	17.02%	7,729,679.51

按组合计提坏账准备：组合 4

单位：元

名称	期末余额		
	账面余额	坏账准备	计提比例
非国家电网所属公司及南方电网所属公司的商业承兑汇票	4,212,454.82	1,566,744.76	37.19%
合计	4,212,454.82	1,566,744.76	

确定该组合依据的说明：

确定组合 4 依据的说明：按照应收账款转为商业承兑汇票时应收账款连续账龄的原则计提坏账准备。

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

适用 不适用

(2) 本期计提、收回或转回的坏账准备情况

本期计提坏账准备情况：

单位：元

类别	期初余额	本期变动金额				期末余额
		计提	收回或转回	核销	其他	
应收票据坏账准备	1,585,085.36	-18,340.60	0.00	0.00	0.00	1,566,744.76
合计	1,585,085.36	-18,340.60	0.00	0.00	0.00	1,566,744.76

其中本期坏账准备收回或转回金额重要的：

适用 不适用**(3) 期末公司已质押的应收票据**

单位：元

项目	期末已质押金额

(4) 期末公司已背书或贴现且在资产负债表日尚未到期的应收票据

单位：元

项目	期末终止确认金额	期末未终止确认金额

(5) 期末公司因出票人未履约而将其转应收账款的票据

单位：元

项目	期末转应收账款金额
商业承兑票据	9,294,251.93
合计	9,294,251.93

其他说明：

(6) 本期实际核销的应收票据情况

单位：元

项目	核销金额

其中重要的应收票据核销情况：

单位：元

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

应收票据核销说明：

不适用

5、应收账款

(1) 应收账款分类披露

单位：元

类别	期末余额					期初余额				
	账面余额		坏账准备		账面价值	账面余额		坏账准备		账面价值
	金额	比例	金额	计提比例		金额	比例	金额	计提比例	
其中：										
按组合计提坏账准备的应收账款	695,701,343.70	100.00%	92,310,859.42	13.27%	603,390,484.28	547,805,167.84	100.00%	67,770,601.80	12.37%	480,034,566.04
其中：										
按组合 1 计提坏账准备	695,701,343.70	100.00%	92,310,859.42	13.27%	603,390,484.28	547,805,167.84	100.00%	67,770,601.80	12.37%	480,034,566.04
合计	695,701,343.70	100.00%	92,310,859.42	13.27%	603,390,484.28	547,805,167.84	100.00%	67,770,601.80	12.37%	480,034,566.04

按组合计提坏账准备：组合 1

单位：元

名称	期末余额		
	账面余额	坏账准备	计提比例
1 年以内	454,273,084.13	22,713,654.22	5.00%
1 至 2 年	177,918,814.53	17,791,881.46	10.00%
2 至 3 年	23,408,242.60	11,704,121.30	50.00%
3 至 4 年	18,090,799.67	18,090,799.67	100.00%
4 至 5 年	11,357,134.52	11,357,134.52	100.00%
5 年以上	10,653,268.25	10,653,268.25	100.00%
合计	695,701,343.70	92,310,859.42	

确定该组合依据的说明：

按组合 1 计提坏账的确认标准及说明：相同账龄的应收款项具有类似信用风险特征。

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

□适用 □不适用

按账龄披露

单位：元

账龄	账面余额
1 年以内（含 1 年）	454,273,084.13
1 至 2 年	177,918,814.53
2 至 3 年	23,408,242.60
3 年以上	40,101,202.44
3 至 4 年	18,090,799.67

4至5年	11,357,134.52
5年以上	10,653,268.25
合计	695,701,343.70

(2) 本期计提、收回或转回的坏账准备情况

本期计提坏账准备情况：

单位：元

类别	期初余额	本期变动金额				期末余额
		计提	收回或转回	核销	其他	
应收账款坏账准备	67,770,601.80	24,538,757.62	-1,500.00			92,310,859.42
合计	67,770,601.80	24,538,757.62	-1,500.00			92,310,859.42

其中本期坏账准备收回或转回金额重要的：

单位：元

单位名称	收回或转回金额	收回方式

(3) 本期实际核销的应收账款情况

单位：元

项目	核销金额

其中重要的应收账款核销情况：

单位：元

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

应收账款核销说明：

(4) 按欠款方归集的期末余额前五名的应收账款情况

单位：元

单位名称	应收账款期末余额	占应收账款期末余额合计数的比例	坏账准备期末余额
江苏中兴产业投资发展集团有限公司	221,325,255.19	31.81%	14,324,030.98
国家电网所属公司	151,785,441.17	21.82%	17,149,841.50
江苏凯沙电气有限公司	52,025,186.44	7.48%	3,433,911.67
张家港新茂投资建设有限公司	32,449,393.05	4.66%	3,244,939.31
南京鲁能城建开发有限公司	26,155,368.31	3.76%	2,615,536.83
合计	483,740,644.16	69.53%	

(5) 因金融资产转移而终止确认的应收账款

期末公司无因金融资产转移而终止确认的应收款项情况

(6) 转移应收账款且继续涉入形成的资产、负债金额

无

其他说明：

无

6、应收款项融资

单位：元

项目	期末余额	期初余额
银行承兑汇票	600,000.00	53,492,035.34
合计	600,000.00	53,492,035.34

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

应收款项融资本期增减变动及公允价值变动情况：均系银行承兑汇票，其剩余期限较短，账面余额与公允价值相近。

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

适用 不适用

其他说明：

(1) 期末公司无已质押的应收款项融资。

(2) 期末已背书或贴现且在资产负债表日尚未到期的应收款项融资：

种类	期末终止确认金额	期末未终止确认金额
银行承兑汇票	81,995,455.14	-
合计	81,995,455.14	-

7、预付款项**(1) 预付款项按账龄列示**

单位：元

账龄	期末余额		期初余额	
	金额	比例	金额	比例
1年以内	35,919,530.06	74.52%	21,199,186.67	91.02%
1至2年	10,719,460.76	22.24%	986,085.23	4.23%
2至3年	725,839.03	1.51%	439,970.00	1.89%
3年以上	837,441.45	1.74%	665,625.45	2.86%
合计	48,202,271.30		23,290,867.35	

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：

往来单位名称	期末余额	未及时结算的原因
江苏凯沙电气有限公司	7,084,009.17	预付货款、尚未结算

常州弘光水泥销售有限公司	4,040,859.60	预付货款、尚未结算
江苏华兹非金属矿科技有限公司	1,525,000.00	预付货款、尚未结算

(2) 按预付对象归集的期末余额前五名的预付款情况

本公司按预付对象归集的年末余额前五名预付账款汇总金额为 29,836,639.73 元，占预付账款年末余额合计数的比例为 61.90%。

其他说明：

无

8、其他应收款

单位：元

项目	期末余额	期初余额
其他应收款	12,135,895.99	11,241,817.37
合计	12,135,895.99	11,241,817.37

(1) 应收利息

1) 应收利息分类

单位：元

项目	期末余额	期初余额
----	------	------

2) 重要逾期利息

单位：元

借款单位	期末余额	逾期时间	逾期原因	是否发生减值及其判断依据
------	------	------	------	--------------

其他说明：

3) 坏账准备计提情况

适用 不适用

(2) 应收股利

1) 应收股利分类

单位：元

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

2) 重要的账龄超过 1 年的应收股利

单位：元

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

3) 坏账准备计提情况

□适用 □不适用

其他说明：

(3) 其他应收款

1) 其他应收款按款项性质分类情况

单位：元

款项性质	期末账面余额	期初账面余额
备用金借款	3,428,894.32	2,154,070.26
保证金及押金	4,761,420.71	4,722,340.52
代垫及暂付款	5,605,426.43	5,944,761.96
合计	13,795,741.46	12,821,172.74

2) 坏账准备计提情况

单位：元

坏账准备	第一阶段	第二阶段	第三阶段	合计
	未来 12 个月预期信用损失	整个存续期预期信用损失(未发生信用减值)	整个存续期预期信用损失(已发生信用减值)	
2022 年 1 月 1 日余额	1,579,355.37			1,579,355.37
2022 年 1 月 1 日余额在本期				
本期计提	80,490.10			80,490.10
2022 年 12 月 31 日余额	1,659,845.47			1,659,845.47

损失准备本期变动金额重大的账面余额变动情况

□适用 □不适用

按账龄披露

单位：元

账龄	账面余额
1 年以内(含 1 年)	5,860,038.73
1 至 2 年	3,220,785.40
2 至 3 年	2,305,614.89
3 年以上	2,409,302.44
3 至 4 年	1,919,812.52
4 至 5 年	229,240.00

5年以上	260,249.92
合计	13,795,741.46

3) 本期计提、收回或转回的坏账准备情况

本期计提坏账准备情况：

单位：元

类别	期初余额	本期变动金额				期末余额
		计提	收回或转回	核销	其他	
其他应收款坏账准备	1,579,355.37	80,490.10				1,659,845.47
合计	1,579,355.37	80,490.10				1,659,845.47

其中本期坏账准备转回或收回金额重要的：

单位：元

单位名称	转回或收回金额	收回方式
无		

4) 本期实际核销的其他应收款情况

单位：元

项目	核销金额
无	

其中重要的其他应收款核销情况：

单位：元

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

其他应收款核销说明：

无

5) 按欠款方归集的期末余额前五名的其他应收款情况

单位：元

单位名称	款项的性质	期末余额	账龄	占其他应收款期末余额合计数的比例	坏账准备期末余额
济宁市圣辉电器安装有限责任公司	代垫及暂付款项	1,919,184.85	1-2年	13.91%	287,877.73
常州云路互联科技有限公司	代垫及暂付款项	1,466,649.10	3-4年	10.63%	219,997.37
南京耀能建设工程有限公司	代垫及暂付款项	1,000,000.00	2-3年	7.25%	150,000.00
常州正昌房地产开发有限公司	投标及履约保证金	1,000,000.00	1年以内	7.25%	100,000.00

陈鑫龙	备用金借款	868,906.29	3 年以内	6.30%	86,890.63
合计		6,254,740.24		45.34%	844,765.73

6) 涉及政府补助的应收款项

单位：元

单位名称	政府补助项目名称	期末余额	期末账龄	预计收取的时间、金额及依据
无				

其他应收款余额中无涉及政府补助的应收款项。

7) 因金融资产转移而终止确认的其他应收款

其他应收款余额中无因金融资产转移而终止确认的其他应收款。

8) 转移其他应收款且继续涉入形成的资产、负债金额

其他应收款余额中无因金融资产转移而终止确认的其他应收款。

其他说明：

无

9、存货

公司是否需要遵守房地产行业的披露要求

否

(1) 存货分类

单位：元

项目	期末余额			期初余额		
	账面余额	存货跌价准备 或合同履约成 本减值准备	账面价值	账面余额	存货跌价准备 或合同履约成 本减值准备	账面价值
原材料	53,102,493.20		53,102,493.20	49,384,974.31		49,384,974.31
在产品	59,200,799.99	833,046.35	58,367,753.64	44,487,270.49		44,487,270.49
库存商品	92,336,253.80		92,336,253.80	84,630,501.49		84,630,501.49
合同履约成本	1,556,650.11		1,556,650.11	535,579.49		535,579.49
发出商品	66,623,314.80	1,401,390.81	65,221,923.99	46,438,359.36	418,186.67	46,020,172.69
合计	272,819,511.90	2,234,437.16	270,585,074.74	225,476,685.14	418,186.67	225,058,498.47

(2) 存货跌价准备和合同履约成本减值准备

单位：元

项目	期初余额	本期增加金额		本期减少金额		期末余额
		计提	其他	转回或转销	其他	

在产品		833,046.35				833,046.35
发出商品	418,186.67	1,055,469.10		72,264.96		1,401,390.81
合计	418,186.67	1,888,515.45		72,264.96		2,234,437.16

(3) 存货期末余额含有借款费用资本化金额的说明

存货期末余额中无含有借款费用资本化金额的情况。

(4) 合同履约成本本期摊销金额的说明

公司期末存货均未抵押。

10、合同资产

单位：元

项目	期末余额			期初余额		
	账面余额	减值准备	账面价值	账面余额	减值准备	账面价值
合同资产	45,148,361.53	3,687,119.39	41,461,242.14	30,514,756.85	2,979,522.81	27,535,234.04
合计	45,148,361.53	3,687,119.39	41,461,242.14	30,514,756.85	2,979,522.81	27,535,234.04

合同资产的账面价值在本期内发生的重大变动金额和原因：

单位：元

项目	变动金额	变动原因

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

适用 不适用

本期合同资产计提减值准备情况：

单位：元

项目	本期计提	本期转回	本期转销/核销	原因
合同资产坏账准备	707,596.58			
合计	707,596.58			——

其他说明：

无

11、持有待售资产

单位：元

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

其他说明：

公司不存在持有待售资产

12、一年内到期的非流动资产

单位：元

项目	期末余额	期初余额
----	------	------

重要的债权投资/其他债权投资

单位：元

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

其他说明：

公司不存在一年内到期的非流动资产

13、其他流动资产

单位：元

项目	期末余额	期初余额
待抵扣增值税	7,174,601.87	2,400,143.45
预交的增值税	15,692,833.28	15,772,093.54
其他	1,693,933.32	0.00
预交所得税	45.83	548.70
保本收益固定类产品	764,743,013.70	1,286,136,643.84
合计	789,304,428.00	1,304,309,429.53

其他说明：

无

14、债权投资

单位：元

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

重要的债权投资

单位：元

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

减值准备计提情况

单位：元

坏账准备	第一阶段	第二阶段	第三阶段	合计
	未来 12 个月预期信用损失	整个存续期预期信用损失(未发生信用减值)	整个存续期预期信用损失(已发生信用减值)	
2022 年 1 月 1 日余额 在本期				

损失准备本期变动金额重大的账面余额变动情况

□适用 □不适用

其他说明：

公司不存在债权投资

15、其他债权投资

单位：元

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

重要的其他债权投资

单位：元

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

减值准备计提情况

单位：元

坏账准备	第一阶段	第二阶段	第三阶段	合计
	未来 12 个月预期信用损失	整个存续期预期信用损失(未发生信用减值)	整个存续期预期信用损失(已发生信用减值)	
2022 年 1 月 1 日余额 在本期				

损失准备本期变动金额重大的账面余额变动情况

□适用 □不适用

其他说明：

公司不存在其他债权投资

16、长期应收款

(1) 长期应收款情况

单位：元

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

坏账准备减值情况

单位：元

坏账准备	第一阶段	第二阶段	第三阶段	合计
	未来 12 个月预期信用损失	整个存续期预期信用损失(未发生信用减值)	整个存续期预期信用损失(已发生信用减值)	
2022 年 1 月 1 日余额 在本期				

损失准备本期变动金额重大的账面余额变动情况

□适用 □不适用

无

(2) 因金融资产转移而终止确认的长期应收款

公司不存在因金融资产转移而终止确认的长期应收款

(3) 转移长期应收款且继续涉入形成的资产、负债金额

公司不存在转移长期应收款且继续涉入形成的资产、负债金额

其他说明：

无

17、长期股权投资

单位：元

被投资单位	期初余额（账面价值）	本期增减变动								期末余额（账面价值）	减值准备期末余额	
		追加投资	减少投资	权益法下确认的投资损益	其他综合收益调整	其他权益变动	宣告发放现金股利或利润	计提减值准备	其他			
一、合营企业												
江苏天目湖电动科技有限公司	15,300,000.00			- 2,520,555.33							12,779,444.67	
小计	15,300,000.00			- 2,520,555.33							12,779,444.67	
二、联营企业												
江苏天目湖互联科技有限公司	1,820,700.19			- 198,254.91							1,622,445.28	
小计	1,820,700.19			- 198,254.91							1,622,445.28	
合计	17,120,700.19			- 2,718,810.24							14,401,889.95	

其他说明：

无

18、其他权益工具投资

单位：元

项目	期末余额	期初余额
----	------	------

分项披露本期非交易性权益工具投资

单位：元

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

其他说明：

公司不存在其他权益工具投资

19、其他非流动金融资产

单位：元

项目	期末余额	期初余额
----	------	------

其他说明：

公司不存在其他非流动金融资产

20、投资性房地产

(1) 采用成本计量模式的投资性房地产

适用 不适用

(2) 采用公允价值计量模式的投资性房地产

适用 不适用

(3) 未办妥产权证书的投资性房地产情况

单位：元

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

其他说明：

公司不存在投资性房地产

21、固定资产

单位：元

项目	期末余额	期初余额
固定资产	168,689,116.21	175,632,905.32
合计	168,689,116.21	175,632,905.32

(1) 固定资产情况

单位：元

项目	房屋及建筑物	机器设备	运输设备	其他设备	模具	光伏电站	合计
一、账面原值：							

1.期初 余额	174,928,332. 36	130,734,993. 17	8,419,839.12	11,345,536.0 4	25,610,402.0 0		351,039,102. 69
2.本期 增加金额		6,083,564.26	95,929.19	1,311,580.19	1,446,549.40	5,184,791.57	14,122,414.6 1
（ 1）购置		6,083,564.26	95,929.19	1,311,580.19	1,446,549.40		8,937,623.04
（ 2）在建工 程转入						5,184,791.57	5,184,791.57
（ 3）企业合 并增加							
3.本期 减少金额		352,000.00	101,444.22				453,444.22
（ 1）处置或 报废		352,000.00	101,444.22				453,444.22
4.期末 余额	174,928,332. 36	136,466,557. 43	8,414,324.09	12,657,116.2 3	27,056,951.4 0	5,184,791.57	364,708,073. 08
二、累计折 旧							
1.期初 余额	74,002,636.4 2	66,578,010.7 5	4,941,499.10	9,922,134.19	19,961,916.9 1		175,406,197. 37
2.本期 增加金额	8,312,093.27	9,489,085.87	938,358.36	422,343.34	1,758,511.89	123,138.78	21,043,531.5 1
（ 1）计提	8,312,093.27	9,489,085.87	938,358.36	422,343.34	1,758,511.89	123,138.78	21,043,531.5 1
3.本期 减少金额		334,400.00	96,372.01				430,772.01
（ 1）处置或 报废		334,400.00	96,372.01				430,772.01
4.期末 余额	82,314,729.6 9	75,732,696.6 2	5,783,485.45	10,344,477.5 3	21,720,428.8 0	123,138.78	196,018,956. 87
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	92,613,602.6 7	60,733,860.8 1	2,630,838.64	2,312,638.70	5,336,522.60	5,061,652.79	168,689,116. 21
2.期初 账面价值	100,925,695. 94	64,156,982.4 2	3,478,340.02	1,423,401.85	5,648,485.09		175,632,905. 32

(2) 暂时闲置的固定资产情况

单位：元

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

(3) 通过经营租赁租出的固定资产

单位：元

项目	期末账面价值
机器设备	9,758,863.67

(4) 未办妥产权证书的固定资产情况

单位：元

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

其他说明：

(5) 固定资产清理

单位：元

项目	期末余额	期初余额
----	------	------

其他说明：

22、在建工程

单位：元

项目	期末余额	期初余额
在建工程	141,432,022.28	57,674,162.43
合计	141,432,022.28	57,674,162.43

(1) 在建工程情况

单位：元

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

电力电缆连接件和 GIL 扩建项目	48,751,718.29		48,751,718.29	15,896,665.93		15,896,665.93
地下智能输电创新创业孵化中心及产业化研究院	86,766,962.99		86,766,962.99	40,480,117.98		40,480,117.98
零星工程	5,913,341.00		5,913,341.00	1,297,378.52		1,297,378.52
合计	141,432,022.28		141,432,022.28	57,674,162.43		57,674,162.43

(2) 重要在建工程项目本期变动情况

单位：元

项目名称	预算数	期初余额	本期增加金额	本期转入固定资产金额	本期其他减少金额	期末余额	工程累计投入占预算比例	工程进度	利息资本化累计金额	其中：本期利息资本化金额	本期利息资本化率	资金来源
电力电缆连接件和 GIL 扩建项目	150,619,500.00	15,896,665.93	32,855,052.36			48,751,718.29	32.37%	未完工				募股资金
地下智能输电创新创业孵化中心及产业化研究院	120,000,000.00	40,480,117.98	46,286,845.01			86,766,962.99	72.31%	未完工				其他
零星工程		1,297,378.52	9,800,754.05	5,184,791.57		5,913,341.00		未完工				其他
合计	270,619,500.00	57,674,162.43	88,942,651.42	5,184,791.57		141,432,022.28						

(3) 本期计提在建工程减值准备情况

单位：元

项目	本期计提金额	计提原因
----	--------	------

其他说明：

(4) 工程物资

单位：元

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

其他说明：

无

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

24、油气资产

适用 不适用

25、使用权资产

单位：元

项目	房屋及建筑物	合计
一、账面原值：		
1.期初余额	10,144,081.72	10,144,081.72
2.本期增加金额	2,003,768.31	2,003,768.31
(1) 租入	2,003,768.31	2,003,768.31
(2) 企业合并增加		
3.本期减少金额	2,193,402.09	2,193,402.09
(1) 处置或报废	2,193,402.09	2,193,402.09
(2) 其他		
4.期末余额	9,954,447.94	9,954,447.94
二、累计折旧		
1.期初余额	2,925,341.64	2,925,341.64
2.本期增加金额	2,795,568.15	2,795,568.15
(1) 计提	2,795,568.15	2,795,568.15
(2) 其他		
3.本期减少金额	648,050.65	648,050.65
(1) 处置	648,050.65	648,050.65
(2) 其他		
4.期末余额	5,072,859.14	5,072,859.14
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	4,881,588.80	4,881,588.80
2.期初账面价值	7,218,740.08	7,218,740.08

其他说明：

26、无形资产

(1) 无形资产情况

单位：元

项目	土地使用权	专利权	非专利技术	软件	合计
一、账面原值：					
1.期初余额	71,655,808.64	37,985.00		3,980,330.44	75,674,124.08
2.本期增加金额				555,608.97	555,608.97
(1) 购置				555,608.97	555,608.97
(2) 内部研发					
(3) 企业合并增加					
3.本期减少金额					
(1) 处置					
4.期末余额	71,655,808.64	37,985.00		4,535,939.41	76,229,733.05
二、累计摊销					
1.期初余额	6,463,753.57	37,985.00		2,025,845.25	8,527,583.82
2.本期增加金额	1,540,722.72			481,278.82	2,022,001.54
(1) 计提	1,540,722.72			481,278.82	2,022,001.54
3.本期减少金额					
(1) 处置					
4.期末余额	8,004,476.29	37,985.00		2,507,124.07	10,549,585.36
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	63,651,332.35			2,028,815.34	65,680,147.69
2.期初账面 价值	65,192,055.07			1,954,485.19	67,146,540.26

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

单位：元

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

其他说明：

期末无未办妥产权证的无形资产情况。

27、开发支出

单位：元

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

其他说明：

期末公司无内部研发形成的无形资产。

28、商誉

(1) 商誉账面原值

单位：元

被投资单位名 称或形成商誉 的事项	期初余额	本期增加		本期减少		期末余额
		企业合并形成 的		处置		
河南安靠电力 工程设计有限 公司	11,983,105.44					11,983,105.44

合计	11,983,105.44					11,983,105.44
----	---------------	--	--	--	--	---------------

(2) 商誉减值准备

单位：元

被投资单位名称或形成商誉的事项	期初余额	本期增加		本期减少		期末余额
		计提		处置		
河南安靠电力工程设计有限公司	11,983,105.44					11,983,105.44
合计	11,983,105.44					11,983,105.44

商誉所在资产组或资产组组合的相关信息

系 2013 年收购河南省广晟电力勘察设计有限公司（后更名为河南安靠电力工程设计有限公司）85%的股权形成的。

说明商誉减值测试过程、关键参数（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）及商誉减值损失的确认方法：

无

商誉减值测试的影响

无

其他说明：

无

29、长期待摊费用

单位：元

项目	期初余额	本期增加金额	本期摊销金额	其他减少金额	期末余额
苗木等绿化工程	15,833.24		12,666.72		3,166.52
装修费	2,794,087.91		2,370,208.57		423,879.34
合计	2,809,921.15		2,382,875.29		427,045.86

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

单位：元

项目	期末余额		期初余额	
	可抵扣暂时性差异	递延所得税资产	可抵扣暂时性差异	递延所得税资产
坏账准备	95,537,449.65	15,047,060.84	70,935,042.53	11,220,208.42
存货跌价准备	2,234,437.16	335,165.57	418,186.67	62,728.00
合同资产减值准备	3,687,119.39	563,580.85	2,979,522.81	466,686.18
已开票但暂不符合收入确认条件对应的毛利	14,244,499.79	2,136,674.97	13,128,378.25	1,969,256.74

递延收益	33,271,223.01	4,990,683.45	15,921,543.87	2,388,231.58
预计负债	4,464,833.57	669,725.04	3,297,948.24	494,692.24
内部交易未实现利润	3,532,928.59	883,232.15	4,227,880.10	1,056,970.02
未弥补的亏损	3,290,709.15	822,677.29	1,163,104.58	273,246.58
已发货但暂不符合收入确认条件对应的毛利	16,098,169.78	2,414,725.47	23,844,277.76	3,576,641.66
股权激励费用	14,724,080.40	2,208,612.06	49,102,943.25	7,365,441.49
合计	191,085,450.49	30,072,137.69	185,018,828.06	28,874,102.91

(2) 未经抵销的递延所得税负债

单位：元

项目	期末余额		期初余额	
	应纳税暂时性差异	递延所得税负债	应纳税暂时性差异	递延所得税负债
交易性金融资产公允价值变动	1,828,588.30	274,806.76	23,711,980.68	3,556,797.10
合计	1,828,588.30	274,806.76	23,711,980.68	3,556,797.10

(3) 以抵销后净额列示的递延所得税资产或负债

单位：元

项目	递延所得税资产和负债期末互抵金额	抵销后递延所得税资产或负债期末余额	递延所得税资产和负债期初互抵金额	抵销后递延所得税资产或负债期初余额
递延所得税资产		30,072,137.69		28,874,102.91
递延所得税负债		274,806.76		3,556,797.10

(4) 未确认递延所得税资产明细

单位：元

项目	期末余额	期初余额

(5) 未确认递延所得税资产的可抵扣亏损将于以下年度到期

单位：元

年份	期末金额	期初金额	备注

其他说明：

期末无未确认为递延所得税资产的可抵扣暂时性差异和可抵扣亏损。

31、其他非流动资产

单位：元

项目	期末余额			期初余额		
	账面余额	减值准备	账面价值	账面余额	减值准备	账面价值
预付长期资产采购款	37,802,798.22		37,802,798.22	392,510.23		392,510.23
合计	37,802,798.22		37,802,798.22	392,510.23		392,510.23

其他说明：

无

32、短期借款

(1) 短期借款分类

单位：元

项目	期末余额	期初余额
保证借款	20,019,166.67	100,000,000.00
信用借款	247,245,972.22	50,000,000.00
合计	267,265,138.89	150,000,000.00

短期借款分类的说明：

无

(2) 已逾期未偿还的短期借款情况

本期末已逾期未偿还的短期借款总额为 0.00 元，其中重要的已逾期未偿还的短期借款情况如下：

单位：元

借款单位	期末余额	借款利率	逾期时间	逾期利率

其他说明：

期末无已到期尚未偿还的短期借款。

33、交易性金融负债

单位：元

项目	期末余额	期初余额
其中：		
其中：		
合计	0.00	0.00

其他说明：

公司不存在交易性金融负债

34、衍生金融负债

单位：元

项目	期末余额	期初余额

其他说明：

公司不存在衍生金融负债

35、应付票据

单位：元

种类	期末余额	期初余额
商业承兑汇票	10,000,000.00	
银行承兑汇票	37,800,000.00	26,850,000.00
信用证	60,000,000.00	
合计	107,800,000.00	26,850,000.00

本期末已到期未支付的应付票据总额为元。

36、应付账款

(1) 应付账款列示

单位：元

项目	期末余额	期初余额
采购商品及劳务	204,388,134.18	154,589,146.39
采购长期资产	19,522,588.92	3,690,883.01
合计	223,910,723.10	158,280,029.40

(2) 账龄超过 1 年的重要应付账款

单位：元

项目	期末余额	未偿还或结转的原因
江苏金之润建设工程有限公司	14,086,211.55	尚未结算
上海联杨建筑工程有限公司	10,366,136.69	尚未结算
江苏高固建设工程有限公司	8,716,686.78	尚未结算
溧阳亚峰建设有限公司	7,427,187.03	尚未结算
南京南瑞继保工程技术有限公司	4,535,117.48	尚未结算
合计	45,131,339.53	

其他说明：

37、预收款项

(1) 预收款项列示

单位：元

项目	期末余额	期初余额
合计	0.00	0.00

(2) 账龄超过 1 年的重要预收款项

单位：元

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

38、合同负债

单位：元

项目	期末余额	期初余额
预收货款	53,530,006.36	41,766,780.61

合计	53,530,006.36	41,766,780.61
----	---------------	---------------

报告期内账面价值发生重大变动的金额和原因

单位：元

项目	变动金额	变动原因
无		

39、应付职工薪酬

(1) 应付职工薪酬列示

单位：元

项目	期初余额	本期增加	本期减少	期末余额
一、短期薪酬	12,966,235.51	88,245,682.48	85,354,893.15	15,857,024.84
二、离职后福利-设定提存计划	0.00	5,614,934.26	5,614,934.26	0.00
三、辞退福利	0.00	0.00	0.00	0.00
四、一年内到期的其他福利	0.00	0.00	0.00	0.00
合计	12,966,235.51	93,860,616.74	90,969,827.41	15,857,024.84

(2) 短期薪酬列示

单位：元

项目	期初余额	本期增加	本期减少	期末余额
1、工资、奖金、津贴和补贴	12,612,835.59	78,092,869.29	75,218,654.77	15,487,050.11
2、职工福利费		3,450,809.99	3,416,450.06	34,359.93
3、社会保险费		3,235,675.92	3,235,675.92	
其中：医疗保险费		2,671,683.76	2,671,683.76	
工伤保险费		284,702.72	284,702.72	
生育保险费		279,289.44	279,289.44	
4、住房公积金	7,515.00	1,917,616.00	1,925,131.00	
5、工会经费和职工教育经费	345,884.92	1,548,711.28	1,558,981.40	335,614.80
合计	12,966,235.51	88,245,682.48	85,354,893.15	15,857,024.84

(3) 设定提存计划列示

单位：元

项目	期初余额	本期增加	本期减少	期末余额
1、基本养老保险		5,432,604.22	5,432,604.22	
2、失业保险费		182,330.04	182,330.04	
合计	0.00	5,614,934.26	5,614,934.26	0.00

其他说明：

40、应交税费

单位：元

项目	期末余额	期初余额
增值税	12,873,102.47	13,866,891.19
企业所得税	26,449,372.91	19,770,168.28
个人所得税	115,125.00	0.00
城市维护建设税	811,377.09	951,127.47
教育费附加	578,372.62	679,376.78
房产税	374,801.43	374,801.43
土地使用税	549,771.49	680,065.73
印花税	150,103.89	459,662.85
环保税	2,517.59	49,563.51
合计	41,904,544.49	36,831,657.24

其他说明：

公司执行的各项税率及税收优惠政策参见本报告第十节、第六项、1“主要税种及税率”。

41、其他应付款

单位：元

项目	期末余额	期初余额
其他应付款	20,544,722.41	26,095,792.06
合计	20,544,722.41	26,095,792.06

(1) 应付利息

单位：元

项目	期末余额	期初余额
重要的已逾期未支付的利息情况：		

单位：元

借款单位	逾期金额	逾期原因
其他说明：		

其他说明：

公司不存在应付利息

(2) 应付股利

单位：元

项目	期末余额	期初余额
其他说明，包括重要的超过 1 年未支付的应付股利，应披露未支付原因：		

其他说明，包括重要的超过 1 年未支付的应付股利，应披露未支付原因：

(3) 其他应付款**1) 按款项性质列示其他应付款**

单位：元

项目	期末余额	期初余额
其他暂收、应付款项	7,680,460.81	10,267,840.06
限制性股票回购义务	12,864,261.60	15,827,952.00
合计	20,544,722.41	26,095,792.06

2) 账龄超过 1 年的重要其他应付款

单位：元

项目	期末余额	未偿还或结转的原因

其他说明：

期末无账龄超过 1 年的重要的其他应付款。

42、持有待售负债

单位：元

项目	期末余额	期初余额

其他说明：

公司不存在持有待售负债

43、一年内到期的非流动负债

单位：元

项目	期末余额	期初余额
一年内到期的长期借款	103,440,833.33	49,000,000.00
一年内到期的租赁负债	2,104,926.37	
合计	105,545,759.70	49,000,000.00

其他说明：

无

44、其他流动负债

单位：元

项目	期末余额	期初余额
待转销项税	2,442,030.01	4,362,459.45
合计	2,442,030.01	4,362,459.45

短期应付债券的增减变动：

单位：元

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

合计											

其他说明：

无

45、长期借款

(1) 长期借款分类

单位：元

项目	期末余额	期初余额
质押借款	12,000,000.00	
信用借款	4,775,000.00	
合计	16,775,000.00	0.00

长期借款分类的说明：

其他说明，包括利率区间：

46、应付债券

(1) 应付债券

单位：元

项目	期末余额	期初余额
无		

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

单位：元

债券名称	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
无										
合计										

(3) 可转换公司债券的转股条件、转股时间说明

无

(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

无

期末发行在外的优先股、永续债等金融工具变动情况表

单位：元

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

具								
无								

其他金融工具划分为金融负债的依据说明

无

其他说明：

无

47、租赁负债

单位：元

项目	期末余额	期初余额
租赁负债	1,526,590.44	4,848,031.58
合计	1,526,590.44	4,848,031.58

其他说明：

无

48、长期应付款

单位：元

项目	期末余额	期初余额
----	------	------

(1) 按款项性质列示长期应付款

单位：元

项目	期末余额	期初余额
无		

其他说明：

无

(2) 专项应付款

单位：元

项目	期初余额	本期增加	本期减少	期末余额	形成原因
无					

其他说明：

无

49、长期应付职工薪酬

(1) 长期应付职工薪酬表

单位：元

项目	期末余额	期初余额
----	------	------

(2) 设定受益计划变动情况

设定受益计划义务现值：

单位：元

项目	本期发生额	上期发生额
----	-------	-------

计划资产：

单位：元

项目	本期发生额	上期发生额
----	-------	-------

设定受益计划净负债（净资产）

单位：元

项目	本期发生额	上期发生额
----	-------	-------

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

无

设定受益计划重大精算假设及敏感性分析结果说明：

无

其他说明：

无

50、预计负债

单位：元

项目	期末余额	期初余额	形成原因
预提售后服务费	4,464,833.57	3,297,948.24	预提售后服务费
合计	4,464,833.57	3,297,948.24	

其他说明，包括重要预计负债的相关重要假设、估计说明：

无

51、递延收益

单位：元

项目	期初余额	本期增加	本期减少	期末余额	形成原因
政府补助	15,921,543.87	22,130,000.00	4,780,320.86	33,271,223.01	拨款
合计	15,921,543.87	22,130,000.00	4,780,320.86	33,271,223.01	

涉及政府补助的项目：

单位：元

负债项目	期初余额	本期新增 补助金额	本期计入 营业外收 入金额	本期计入 其他收益 金额	本期冲减 成本费用 金额	其他变动	期末余额	与资产相 关/与收益 相关
2012 年能源自主创新及重点产业振兴和技术改造（能源装备）项目中央基	3,240,060.04	0.00	0.00	706,660.00			2,533,400.04	与资产相关

建投资预算（拨款）[注 1]								
2012 年度溧阳市工业企业先进装备投资等专项资金补助及奖励[注 2]	6,900.00	0.00	0.00	6,900.00				与资产相关
2013 年省级战略性新兴产业发展专项资金 [注 3]	1,774,286.33	0.00	0.00	403,214.20			1,371,072.13	与资产相关
三位一体发展战略促进工业企业转型升级专项资金[注 4]	91,000.00	0.00	0.00	26,000.00			65,000.00	与资产相关
2015 年省级重点研发专项资金应用技术研究与开发[注 5]	175,000.00	0.00	0.00	50,000.00			125,000.00	与资产相关
电力电缆连接件和 GIL 扩建项目（高端装备制造业战略性新兴产业重大项目）[注 6]	7,500,000.00	0.00	0.00	500,000.00			7,000,000.00	与资产相关
三位一体发展战略促进工业企业转型升级专项资金[注 7]	1,749,930.00	0.00	0.00	333,320.00			1,416,610.00	与资产相关
工业企业技术改造综合奖补[注 8]	733,333.34	0.00	0.00	133,000.00			600,333.34	与资产相关
设备购置补助专项资金[注 9]	63,266.66	0.00	0.00	10,400.00			52,866.66	与资产相关
电力电缆连接件和 GIL 扩建智能化升级改造[注 10]	280,000.00	0.00	0.00	40,000.00			240,000.00	与资产相关
三位一体发展战略	86,187.50	0.00	0.00	9,850.00			76,337.50	与资产相关

促进工业企业转型升级专项资金[注 11]								
先进制造奖励金[注 12]	221,580.00	0.00	0.00	89,560.00			132,020.00	与资产相关
江苏银行省碳达峰碳中和创新专项资金[注 13]	0.00	9,610,000.00	0.00	720,750.00			8,889,250.00	与资产相关
“关键核心技术（装备）攻关产业化”省级专项资金工信局政府补贴[注 14]	0.00	10,000,000.00	0.00	1,666,666.66			8,333,333.34	与资产相关
2022 年省级现代服务业发展专项资金-GIL [注 15]	0.00	2,520,000.00	0.00	84,000.00			2,436,000.00	与资产相关
合计	15,921,543.87	22,130,000.00	0.00	4,780,320.86	0.00	0.00	33,271,223.01	与资产相关

其他说明：

[注 1]系收到的 2012 年能源自主创新及重点产业振兴和技术改造（能源装备）项目中央基建投资预算（拨款）9,600,000.00 元，文件号发改投资[2012]1940 号、苏发改投资发[2012]1519 号及苏财建[2012]293 号。

[注 2]系收到的 2012 年度溧阳市工业企业先进装备投资等专项资金补助及奖励 69,000.00 元，文件号溧经信发[2013]6 号。

[注 3]系收到的省级战略性新兴产业发展专项资金 5,000,000.00 元，文件号为苏发改高技发[2013]2027 号。

[注 4]系收到三位一体发展战略促进工业企业转型升级专项资金 260,000.00 元,文件号为常财工贸[2015] 50 号。

[注 5]系收到 2015 年省级重点研发专项资金应用技术研发与开发专项资金 1,000,000.00 元，文件号为苏财教 [2015] 127 号,其中 500,000.00 元与资产相关的政府补助记入递延收益，与收益相关的政府补助 500,000.00 元，直接记入当期损益。

[注 6]系收到电力电缆连接件和 GIL 扩建项目投资产业转化支持资金 10,000,000.00 元，文件号为苏中科园管发[2015]39 号。

[注 7]系收到三位一体发展战略促进工业企业转型升级专项资金 3,333,200.00 元，文件号为溧经信发 [2017] 17 号。

[注 8]系收到工业企业技术改造综合奖补专项资金 1,330,000.00 元，文件号为苏财规[2016]11 号。

[注 9]系收到的设备购置补助专项资金 104,000.00 元，文件号为溧经信发[2018]1 号。

[注 10]系收到省级工业和信息产业转型升级专项资金 400,000.00 元，文件号为苏财工贸[2018]419 号。

[注 11]系收到三位一体发展战略促进工业企业转型升级专项资金 98,500.00 元，文件号为常工信综合[2020]96 号。

[注 12]系收到先进制造奖励金 400,700.00 元，文件号为溧委发（2019）21 号。

[注 13]系收到江苏银行省碳达峰碳中和创新专项资金 14,500,000.00 元,根据省拨经费支出预算,其中 4,890,000.00 元与收益相关, 9,610,000.00 元与资产相关。文件号为苏财教 [2022] 5 号。

[注 14]系收到“关键核心技术（装备）攻关产业化”省级专项资金工信局政府补贴 10,000,000.00 元，文件号为苏财工贸[2022]52 号。

[注 15]系收到 2022 年省级现代服务业发展专项资金-GIL 2,520,000.00 元，文件号为苏财建 [2022]116 号。

52、其他非流动负债

单位：元

项目	期末余额	期初余额
----	------	------

其他说明：

公司不存在其他非流动负债

53、股本

单位：元

	期初余额	本次变动增减（+、-）					期末余额
		发行新股	送股	公积金转股	其他	小计	
股份总数	167,996,636.00						167,996,636.00

其他说明：

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

无

（2）期末发行在外的优先股、永续债等金融工具变动情况表

单位：元

发行在外的金融工具	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
无								

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：

无

其他说明：

无

55、资本公积

单位：元

项目	期初余额	本期增加	本期减少	期末余额
资本溢价（股本溢价）	1,805,180,652.44	14,291,882.11	1,732,999.38	1,817,739,535.17
其他资本公积	42,234,844.77		20,123,419.78	22,111,424.99
合计	1,847,415,497.21	14,291,882.11	21,856,419.16	1,839,850,960.16

其他说明，包括本期增减变动情况、变动原因说明：

资本溢价（股本溢价）本期增加：

（1）2022 年 4 月第二批股权激励 40% 部分达到行权条件解锁，已确认的股权激励费用从资本公积-其他资本公积转入资本公积-股本溢价，金额为 18,544,473.52 元。

（2）股权激励预计未来期间可税前扣除的金额超过按照会计准则规定确认的与股份支付相关的成本费用，超过部分的所得税影响金额-4,252,591.41 元计入资本公积。

资本溢价（股本溢价）本期减少：

2022 年 4 月第二批股权激励 40% 部分达到行权条件解锁，冲减库存股 3,460,929.78 元，冲减其他应付款 1,727,930.40 元，冲减资本公积-股本溢价 1,732,999.38 元。

其他资本公积本期减少：

（1）2022 年 4 月第二批股权激励 40% 部分达到行权条件解锁，已确认的股权激励费用从资本公积-其他资本公积转入资本公积-股本溢价，金额为 18,544,473.52 元。

（2）2022 年度确认的以权益结算的股份支付费用减少资本公积-其他资本公积 1,578,946.26 元，系公司 2022 年度实现的净利润未达到《公司 2020 年限制性股票激励计划（草案）》对应的 2022 年度业绩考核目标，所有激励对象对应当年可解除限售的限制性股票均不得解除限售所致。

56、库存股

单位：元

项目	期初余额	本期增加	本期减少	期末余额
库存股	31,702,336.18	119,998,038.65	4,696,689.78	147,003,685.05
合计	31,702,336.18	119,998,038.65	4,696,689.78	147,003,685.05

其他说明，包括本期增减变动情况、变动原因说明：

库存股本期增加：

公司 2022 年 9 月 15 日第四届董事会第十九次会议，审议并通过了《关于回购公司股份方案的议案》。贵公司 2022 年 9 月、10 月累计通过股份回购证券专用账户以集中竞价交易方式回购公司股份 3,326,092.00 股，占公司总股本的 1.9799%。上述事项增加库存股 119,998,038.65 元。

库存股本期减少：

(1) 详见上述附注五、55、注 2；(2) 现金股利可撤销的股利分配冲减库存股 1,235,760.00 元，冲减其他应付款 1,235,760.00 元。

57、其他综合收益

单位：元

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

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

单位：元

项目	期初余额	本期增加	本期减少	期末余额

其他说明，包括本期增减变动情况、变动原因说明：

无

59、盈余公积

单位：元

项目	期初余额	本期增加	本期减少	期末余额
法定盈余公积	78,290,375.22	5,707,942.78		83,998,318.00
合计	78,290,375.22	5,707,942.78		83,998,318.00

盈余公积说明，包括本期增减变动情况、变动原因说明：

根据公司章程的规定，公司按照 2022 年度税后净利润的 10% 计提法定盈余公积 5,707,942.78 元，超过股本 50% 部分不再计提法定盈余公积。

60、未分配利润

单位：元

项目	本期	上期
调整前上期末未分配利润	513,930,427.44	394,983,220.59
调整后期初未分配利润	513,930,427.44	394,983,220.59
加：本期归属于母公司所有者的净利润	151,409,847.81	199,770,738.86

润		
减：提取法定盈余公积	5,707,942.78	16,226,754.51
应付普通股股利	83,998,318.00	64,596,777.50
期末未分配利润	575,634,014.47	513,930,427.44

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

单位：元

项目	本期发生额		上期发生额	
	收入	成本	收入	成本
主营业务	763,199,807.49	433,455,521.75	798,152,474.37	394,901,461.02
其他业务	9,766,570.79	3,118,799.85	7,432,688.50	4,916,698.07
合计	772,966,378.28	436,574,321.60	805,585,162.87	399,818,159.09

经审计扣除非经常损益前后净利润孰低是否为负值

是 否

收入相关信息：

单位：元

合同分类	分部 1	分部 2		合计
商品类型				
其中：				
110（66）kV 电缆连接件产品	8,601,740.71			8,601,740.71
110（66）kV 电缆连接件产品	99,035,762.49			99,035,762.49
220kV 电缆连接件产品	41,786,211.49			41,786,211.49
330kV-500kV 电缆连接件产品	6,999,639.96			6,999,639.96
其他电缆连接件产品	44,010,029.05			44,010,029.05
电力勘测设计	35,368,319.89			35,368,319.89
GIL 产品及系统服务	249,171,029.32			249,171,029.32
智能电力系统服务	175,485,026.65			175,485,026.65
储充一体设备	47,912,489.05			47,912,489.05
模块化变电站	54,829,558.88			54,829,558.88
其他业务收入	9,766,570.79			9,766,570.79
按经营地区分类				
其中：				
东北	3,234,032.85			3,234,032.85
华北	57,451,965.49			57,451,965.49
华东	533,233,565.02			533,233,565.02
华南	63,740,576.55			63,740,576.55
华中	76,581,634.43			76,581,634.43

西北	10,877,849.45			10,877,849.45
西南	27,557,901.13			27,557,901.13
国外	288,853.36			288,853.36
市场或客户类型				
其中：				
用户项目	470,246,546.88			470,246,546.88
国家电网所属公司项目	239,741,841.53			239,741,841.53
南方电网所属公司项目	58,021,741.16			58,021,741.16
内蒙古电力所属公司项目	4,350,598.16			4,350,598.16
合同类型				
其中：				
按商品转让的时间分类				
其中：				
按合同期限分类				
其中：				
按销售渠道分类				
其中：				
自销	772,966,378.28			772,966,378.28
合计	772,966,378.28			772,966,378.28

与履约义务相关的信息：

目前公司产品主要销往国内，销售采用直销模式，由公司直接将产品销售给客户，未通过经销商销售产品。公司的最终客户主要是国家电网、南方电网和五大发电集团等企业，销售基本都采用招投标的方式。以“国家电网 35kV-330kV 协议库存 货物采购合同材料类通用条款为例”：1、合同履行阶段主要有：（1）监造及交货前检验、（2）包装、标记、运输和交付、（3）开箱检验、安装、调试、考核、验收，由于电缆连接件为电力工程项目占比较小的项目，合同履行时间主要受工程整体进度影响。2、合同价款的支付：（1）预付款：合同生效后，买方在收到卖方开具的注明应付预付款金额的财务收据正本一份并经审核无误后 28 日内，向卖方支付签约合同价的 10% 作为预付款。买方支付预付款后，如卖方未履行合同义务，则买方有权收回预付款；如卖方依约履行了合同义务，则预付款抵作合同价款。（2）交货款：卖方按合同约定交付全部合同设备后，买方在收到卖方提交的下列全部单据并经审核无误后 28 日内，向卖方支付合同价格的 60%。（3）验收款：买方在收到卖方提交的买卖双方签署的合同设备验收证书或已生效的验收款支付函正本一份并经审核无误后 28 日内，向卖方支付合同价格的 25%。（4）结清款：买方在收到卖方提交的买方签署的质量保证期届满证书或已生效的结清款支付函正本一份并经审核无误后 28 日内，向卖方支付合同价格的 5%。预付款、到货款、投运款和质保金的支付比例如下：合同价格为人民币 10 万元及以下的，支付比例为 0：10：0：0；合同价格为人民币 10 万元至 50 万元（含本数）的，支付比例为 0：9.5：0：0.5；合同价格为人民币超过 50 万元的，支付比例为 1：7.5：1：0.5。3、质量保质期：在质量保证期内如果合同设备出现故障，卖方应自负费用提供质保期服务，对相关合同设备进行修理或更换以消除故障。更换的合同设备和（或）关键部件的质量保证期应重新计算。但如果合同设备的故障是由于买方原因造成的，则对合同设备进行修理和更换的费用应由买方承担。

与分摊至剩余履约义务的交易价格相关的信息：

本报告期末已签订合同、但尚未履行或尚未履行完毕的履约义务所对应的收入金额为 1,077,462,858.67 元，其中，684,049,407.34 元预计将于 2023 年度确认收入，336,639,557.52 元预计将于 2024 年度确认收入，56,773,893.81 元预计将于 2025 年度确认收入。

其他说明：

无

62、税金及附加

单位：元

项目	本期发生额	上期发生额
城市维护建设税	2,947,202.74	2,944,029.38
教育费附加	2,105,047.24	2,056,566.67
房产税	1,499,205.72	1,517,625.60
土地使用税	2,199,085.96	2,611,435.09
印花税	432,158.57	309,286.33
其他税金	242,070.43	105,947.59
合计	9,424,770.66	9,544,890.66

其他说明：

无

63、销售费用

单位：元

项目	本期发生额	上期发生额
销售人员薪酬	18,128,387.98	28,250,399.72
差旅费	6,748,535.83	5,423,575.58
业务招待费	12,422,238.05	11,664,917.98
办公费	2,848,737.62	2,222,469.54
中标服务费及标书费	5,276,182.06	2,263,401.01
销售服务费	3,190,014.37	1,364,997.67
售后服务费	2,753,996.89	3,470,177.10
长期待摊费用摊销	360,573.60	209,532.08
其他	5,711,033.75	4,968,804.58
合计	57,439,700.15	59,838,275.26

其他说明：

- 1、销售人员薪酬本期发生额较上期大幅减少，主要原因为受股权激励费用影响，本期为-29万元，上期为 1147.61 万元；
- 2、中标服务费及标书费、销售服务费主要受公司在 2022 年下半年中标 GIL 项目支付中标服务费所致；

64、管理费用

单位：元

项目	本期发生额	上期发生额
管理人员薪酬	18,405,717.09	37,473,236.59
折旧和摊销	8,725,733.10	8,451,023.99
差旅费	2,102,506.94	3,364,092.65
业务招待费	7,167,032.22	4,436,425.58
办公费	2,979,731.69	3,628,963.35
中介服务费	3,431,573.29	2,533,132.64
会务费	228,168.96	856,912.16
其他费用	4,172,320.39	3,719,431.66

合计	47,212,783.68	64,463,218.62
----	---------------	---------------

其他说明：

管理人员薪酬本期发生额较上期大幅减少，主要原因为受股权激励费用影响，本期为-70.2万元，上期为 1938.69 万元；

65、研发费用

单位：元

项目	本期发生额	上期发生额
研发人员薪酬	15,704,073.89	20,152,417.03
折旧和摊销	1,589,806.98	1,776,799.06
研发领用材料	11,094,667.58	33,771,385.79
技术服务费	50,361.73	727,204.65
产品检测费	1,503,373.45	0.00
其他费用	891,134.53	645,885.71
合计	30,833,418.16	57,073,692.24

其他说明：

2022 年公司研发费用 3083.34 万元，2021 年为 5707.37 万元，下降 45.98%，主要表现为以下两个方面：

- 1、研发人员工资 2022 年为 1469.06 万元，2021 年为 1934.15 万元，降低 24.05%，主要原因受股权激励费用影响，2022 年为-29 万元,2021 年为 746.9 万元；
- 2、研发材料 2022 年为 1109.47 万元，2021 年为 3377.14 万元，降低 67.15%，主要原因系受部分研发项目进程影响，材料在 2021 年已经投入，在 2022 年不再新增投入，2022 年主要进行相关产品的各类可行性试验。

66、财务费用

单位：元

项目	本期发生额	上期发生额
利息支出	12,535,300.69	6,003,192.76
减:利息收入	1,421,786.63	5,306,058.02
手续费	429,434.37	839,523.37
汇兑损益	-20,124.93	55,841.81
合计	11,522,823.50	1,592,499.92

其他说明：

- 1、利息支出较上期增加主要受公司短期借款增加所致；
- 2、利息收入减少主要受 2022 年利用闲置自有购买短期交易性金融资产，不再购买银行的“天天利”等金融产品，故利息收入减少；

67、其他收益

单位：元

产生其他收益的来源	本期发生额	上期发生额
政府补助	12,349,066.49	12,156,682.34
个税手续费返还	67,301.77	57,312.79

68、投资收益

单位：元

项目	本期发生额	上期发生额
权益法核算的长期股权投资收益	-2,718,810.24	-179,299.81
理财产品投资收益	48,526,771.69	8,447,715.46
合计	45,807,961.45	8,268,415.65

其他说明：

无

69、净敞口套期收益

单位：元

项目	本期发生额	上期发生额
----	-------	-------

其他说明：

无

70、公允价值变动收益

单位：元

产生公允价值变动收益的来源	本期发生额	上期发生额
理财产品公允价值变动	-21,883,392.38	21,118,076.57
合计	-21,883,392.38	21,118,076.57

其他说明：

无

71、信用减值损失

单位：元

项目	本期发生额	上期发生额
其他应收款坏账损失	-80,490.10	-491,358.87
应收票据及应收账款坏账损失	-24,520,417.02	-21,853,749.65
合计	-24,600,907.12	-22,345,108.52

其他说明：

无

72、资产减值损失

单位：元

项目	本期发生额	上期发生额
二、存货跌价损失及合同履约成本减值损失	-1,888,515.45	-334,962.81
十二、合同资产减值损失	-707,596.58	3,728,370.85
合计	-2,596,112.03	3,393,408.04

其他说明：

无

73、资产处置收益

单位：元

资产处置收益的来源	本期发生额	上期发生额
固定资产处置收益		-47,988.02
使用权资产处置收益	-5,755.83	
合计	-5,755.83	-47,988.02

74、营业外收入

单位：元

项目	本期发生额	上期发生额	计入当期非经常性损益的金 额
罚款收入	2,000.00		2,000.00
其他	107,360.67	0.21	107,360.67
合计	109,360.67	0.21	109,360.67

计入当期损益的政府补助：

单位：元

补助项目	发放主体	发放原因	性质类型	补贴是否 影响当年 盈亏	是否特殊 补贴	本期发生 金额	上期发生 金额	与资产相 关/与收益 相关

其他说明：

无

75、营业外支出

单位：元

项目	本期发生额	上期发生额	计入当期非经常性损益的金 额
对外捐赠	200,000.00	200,000.00	200,000.00
工伤赔款	30,000.00	86,589.23	30,000.00
非流动资产处置损失	20,813.80	20,257.87	20,813.80
赔偿款	4,139,874.15		4,139,874.15
其他	87,408.51	78,157.54	87,408.51
合计	4,478,096.46	385,004.64	4,478,096.46

其他说明：

无

76、所得税费用

(1) 所得税费用表

单位：元

项目	本期发生额	上期发生额
当期所得税费用	37,006,225.66	28,317,509.44
递延所得税费用	-8,732,616.53	2,684,861.19
合计	28,273,609.13	31,002,370.63

(2) 会计利润与所得税费用调整过程

单位：元

项目	本期发生额
利润总额	184,727,987.09
按法定/适用税率计算的所得税费用	27,709,198.06
子公司适用不同税率的影响	1,885,929.65
调整以前期间所得税的影响	325,706.36
非应税收入的影响	407,821.54
不可抵扣的成本、费用和损失的影响	2,595,380.06
使用前期未确认递延所得税资产的可抵扣亏损的影响	-38,712.56
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	-4,611,713.98
所得税费用	28,273,609.13

其他说明：

无

77、其他综合收益

详见附注无。

78、现金流量表项目

(1) 收到的其他与经营活动有关的现金

单位：元

项目	本期发生额	上期发生额
利息收入	1,473,321.31	5,306,058.02
政府补助	29,766,047.40	9,905,090.93
备用金借款净额及保证金净收入	2,808,108.51	1,748,731.40
往来款	252,403.28	3,569,366.18
其他	112,728.67	0.21
合计	34,412,609.17	20,529,246.74

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

单位：元

项目	本期发生额	上期发生额
支付的费用	62,244,452.19	54,627,838.29

支付的备用金、保证金	5,388,197.00	9,274,933.08
支付的其他款项	5,212,195.20	6,182,811.10
合计	72,844,844.39	70,085,582.47

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

单位：元

项目	本期发生额	上期发生额
存出投资款	0.30	2,399.31
理财产品	2,626,602,800.00	1,062,000,000.00
采购固定资产支付保函保证金	2,148,933.00	0.00
合计	2,628,751,733.30	1,062,002,399.31

收到的其他与投资活动有关的现金说明：

无

(4) 支付的其他与投资活动有关的现金

单位：元

项目	本期发生额	上期发生额
理财产品	2,604,000,000.00	2,584,022,000.00
存出投资款	0.00	0.00
采购固定资产支付保函保证金	0.00	2,148,933.00
合计	2,604,000,000.00	2,586,170,933.00

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

单位：元

项目	本期发生额	上期发生额
----	-------	-------

收到的其他与筹资活动有关的现金说明：

无

(6) 支付的其他与筹资活动有关的现金

单位：元

项目	本期发生额	上期发生额
房屋租金	1,898,997.27	5,461,096.82
回购股份	119,998,038.65	
股权激励回购费用		1,711,500.00
非公开定增发行费用		16,697,942.82
合计	121,897,035.92	23,870,539.64

支付的其他与筹资活动有关的现金说明：

无

79、现金流量表补充资料

(1) 现金流量表补充资料

单位：元

补充资料	本期金额	上期金额
1. 将净利润调节为经营活动现金流量		
净利润	156,454,377.96	204,467,850.87
加：资产减值准备	27,197,019.15	18,951,700.48
固定资产折旧、油气资产折耗、生产性生物资产折旧	21,043,531.51	20,478,050.64
使用权资产折旧	2,795,568.15	2,925,341.64
无形资产摊销	1,098,611.26	1,166,624.86
长期待摊费用摊销	2,382,875.29	3,107,194.16
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）	5,755.83	47,988.02
固定资产报废损失（收益以“-”号填列）	20,813.80	20,257.87
公允价值变动损失（收益以“-”号填列）	-1,096,999.36	-21,118,076.57
财务费用（收益以“-”号填列）	12,933,325.48	6,263,372.18
投资损失（收益以“-”号填列）	-22,827,569.71	-8,268,415.65
递延所得税资产减少（增加以“-”号填列）	-5,450,626.19	-482,850.29
递延所得税负债增加（减少以“-”号填列）	-3,281,990.34	3,167,711.48
存货的减少（增加以“-”号填列）	-47,415,091.72	-2,093,470.49
经营性应收项目的减少（增加以“-”号填列）	-110,660,936.73	-311,108,393.48
经营性应付项目的增加（减少以“-”号填列）	71,836,951.72	122,096,320.24
其他	-1,578,946.26	38,331,968.52
经营活动产生的现金流量净额	103,456,669.84	77,953,174.48
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	264,857,502.56	170,990,352.75
减：现金的期初余额	170,990,352.75	138,226,954.31

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	93,867,149.81	32,763,398.44

（2）本期支付的取得子公司的现金净额

单位：元

	金额
其中：	
其中：	
其中：	

其他说明：

本期无支付的取得子公司的现金净额。

（3）本期收到的处置子公司的现金净额

单位：元

	金额
其中：	
其中：	
其中：	

其他说明：

本期无收到的处置子公司的现金净额。

（4）现金和现金等价物的构成

单位：元

项目	期末余额	期初余额
一、现金	264,857,502.56	170,990,352.75
其中：库存现金	124,576.55	123,678.37
可随时用于支付的银行存款	254,619,107.83	160,866,674.38
可随时用于支付的其他货币资金	10,113,818.18	10,000,000.00
三、期末现金及现金等价物余额	264,857,502.56	170,990,352.75

其他说明：

无

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：

无

81、所有权或使用权受到限制的资产

单位：元

项目	期末账面价值	受限原因
货币资金	12,830,208.15	银行承兑汇票保证金、保函保证金、信用证保证金
合计	12,830,208.15	

其他说明：

无

82、外币货币性项目**(1) 外币货币性项目**

单位：元

项目	期末外币余额	折算汇率	期末折算人民币余额
货币资金			40,415.44
其中：美元	5,802.98	6.9646	40,415.44
欧元			
港币			
应收账款			
其中：美元			
欧元			
港币			
长期借款			
其中：美元			
欧元			
港币			

其他说明：

无

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

□适用 不适用**83、套期**

按照套期类别披露套期项目及相关套期工具、被套期风险的定性和定量信息：

无

84、政府补助

(1) 政府补助基本情况

单位：元

种类	金额	列报项目	计入当期损益的金额
江苏银行省碳达峰碳中和创新专项资金	9,610,000.00	递延收益	720,750.00
“关键核心技术（装备）攻关产业化”省级专项资金工信局政府补贴	10,000,000.00	递延收益	1,666,666.66
2022年省级现代服务业发展专项资金-GIL	2,520,000.00	递延收益	84,000.00
“天目湖英才榜”政府补贴	140,000.00	其他收益	140,000.00
“四大经济政策奖励”古县街道政府补贴	790,000.00	其他收益	790,000.00
溧阳市古县街道财政和资产管理局企业荣誉奖金	500,000.00	其他收益	500,000.00
“两业融合”政府补贴	100,000.00	其他收益	100,000.00
稳岗补贴返还	197,511.00	其他收益	197,511.00
“市场监督管理局”政府补贴	24,000.00	其他收益	24,000.00
2022年江宁区工业和信息产业转型升级专项资金	300,000.00	其他收益	300,000.00
“2021年度高新区企业成长奖”补贴	330,000.00	其他收益	330,000.00
溧阳市财政局高企认定奖补资金	100,000.00	其他收益	100,000.00
一次性吸纳就业补贴	93,682.58	其他收益	93,682.58
中小微企业社会保险补贴	54,452.05	其他收益	54,452.05
科学技术局高新补贴	49,100.00	其他收益	49,100.00

(2) 政府补助退回情况

□适用 □不适用

其他说明：

不适用

85、其他

无

八、合并范围的变更

1、非同一控制下企业合并

(1) 本期发生的非同一控制下企业合并

单位：元

被购买方名称	股权取得时点	股权取得成本	股权取得比例	股权取得方式	购买日	购买日的确定依据	购买日至期末被购	购买日至期末被购
--------	--------	--------	--------	--------	-----	----------	----------	----------

								买方的收入	买方的净利润
--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--------

其他说明：

本期未发生非同一控制下企业合并。

(2) 合并成本及商誉

单位：元

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

合并成本公允价值的确定方法、或有对价及其变动的说明：

无

大额商誉形成的主要原因：

无

其他说明：

无

(3) 被购买方于购买日可辨认资产、负债

单位：元

	购买日公允价值	
	购买日公允价值	购买日账面价值
资产：		
货币资金		
应收款项		
存货		
固定资产		
无形资产		
负债：		
借款		
应付款项		

递延所得税负债		
净资产		
减：少数股东权益		
取得的净资产		

可辨认资产、负债公允价值的确定方法：

无

企业合并中承担的被购买方的或有负债：

无

其他说明：

无

(4) 购买日之前持有的股权按照公允价值重新计量产生的利得或损失

是否存在通过多次交易分步实现企业合并并且在报告期内取得控制权的交易

是 否

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

无

(6) 其他说明

无

2、同一控制下企业合并

(1) 本期发生的同一控制下企业合并

单位：元

被合并方名称	企业合并中取得的权益比例	构成同一控制下企业合并的依据	合并日	合并日的确定依据	合并当期期初至合并日被合并方的收入	合并当期期初至合并日被合并方的净利润	比较期间被合并方的收入	比较期间被合并方的净利润

其他说明：

本期未发生同一控制下企业合并。

(2) 合并成本

单位：元

合并成本	
--现金	
--非现金资产的账面价值	

--发行或承担的债务的账面价值	
--发行的权益性证券的面值	
--或有对价	

或有对价及其变动的说明：

无

其他说明：

无

(3) 合并日被合并方资产、负债的账面价值

单位：元

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

企业合并中承担的被合并方的或有负债：

无

其他说明：

无

3、反向购买

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

本期未发生反向购买。

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

是 否

是否存在通过多次交易分步处置对子公司投资且在本期丧失控制权的情形

是 否

5、其他原因的合并范围变动

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

2022 年 4 月，公司投资设立江苏新型先锋电力技术研究有限公司，本公司持股 100%，自江苏新型先锋电力技术研究有限公司设立之日起将其纳入合并报表范围。2022 年 5 月，公司投资设立安靠先锋电力科技（南京）有限公司，本公司持股 100%，自安靠先锋电力科技（南京）有限公司设立之日起将其纳入合并报表范围。2022 年 7 月，公司投资设立安靠先锋电力科技（海南）有限公司，本公司持股 100%，自安靠先锋电力科技（海南）有限公司设立之日起将其纳入合并报表范围。

6、其他

无

九、在其他主体中的权益

1、在子公司中的权益

（1）企业集团的构成

子公司名称	主要经营地	注册地	业务性质	持股比例		取得方式
				直接	间接	
河南安靠电力工程设计有限公司	郑州	郑州	电力工程设计	85.00%	0.00%	购买
溧阳市常瑞电力科技有限公司	溧阳	溧阳	销售	100.00%	0.00%	设立
江苏凌瑞电力科技有限公司	溧阳	溧阳	生产、销售	100.00%	0.00%	设立
江苏安靠创业投资有限公司	溧阳	溧阳	投资、信息咨询	100.00%	0.00%	设立
江苏安云创业投资有限公司	溧阳	溧阳	投资、信息咨询	0.00%	51.00%	设立
江苏凌瑞智慧电力科技有限公司	南京	南京	生产、销售	0.00%	100.00%	设立
江苏安靠智能电站科技有限公司	南京	南京	生产、销售	70.00%	0.00%	设立
江苏安靠数字能源科技有限公司	溧阳	溧阳	生产、销售	0.00%	66.00%	设立

江苏新型先锋电力技术研究有限公司	南京	南京	生产、销售	100.00%	0.00%	设立
安靠先锋电力科技（南京）有限公司	南京	南京	生产、销售	100.00%	0.00%	设立
安靠先锋电力科技（海南）有限公司	海南	海南	生产、销售	100.00%	0.00%	设立

在子公司的持股比例不同于表决权比例的说明：

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

2021 年 12 月，公司与江苏平陵电动汽车服务有限公司合作成立江苏天目湖电动科技有限公司，本公司持股 51%，董事会成员 5 名，2 名系公司员工，不具有控制权，根据补充协议约定，本公司 2% 表决权由江苏平陵电动汽车服务有限公司行使，故未将江苏天目湖电动科技有限公司纳入合并范围。

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

单位：元

子公司名称	少数股东持股比例	本期归属于少数股东的损益	本期向少数股东宣告分派的股利	期末少数股东权益余额
河南安靠电力工程设计有限公司	15.00%	1,425,056.27		10,855,048.25

子公司少数股东的持股比例不同于表决权比例的说明：

无

其他说明：

无

（3）重要非全资子公司的主要财务信息

单位：元

子公司名称	期末余额						期初余额					
	流动资产	非流动资产	资产合计	流动负债	非流动负债	负债合计	流动资产	非流动资产	资产合计	流动负债	非流动负债	负债合计
河南安靠电力工程设计	382,419,445.56	7,917,748.33	390,337,193.89	316,965,327.40	1,004,878.20	317,970,205.60	304,469,103.30	6,283,271.19	310,752,374.49	245,537,094.41	2,348,666.93	247,885,761.34

有限公司												
------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

单位：元

子公司名称	本期发生额				上期发生额			
	营业收入	净利润	综合收益总额	经营活动现金流量	营业收入	净利润	综合收益总额	经营活动现金流量
河南安靠电力工程设计有限公司	272,213,730.16	9,500,375.14	9,500,375.14	3,938,350.59	391,486,979.32	31,205,547.13	31,205,547.13	2,071,568.42

其他说明：

无

(4) 使用企业集团资产和清偿企业集团债务的重大限制

无

(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

无

其他说明：

无

2、在子公司的所有者权益份额发生变化且仍控制子公司的交易

(1) 在子公司所有者权益份额发生变化的情况说明

无

(2) 交易对于少数股东权益及归属于母公司所有者权益的影响

单位：元

购买成本/处置对价	
--现金	
--非现金资产的公允价值	
购买成本/处置对价合计	
减：按取得/处置的股权比例计算的子公司净资产份额	
差额	
其中：调整资本公积	
调整盈余公积	
调整未分配利润	

其他说明：

无

3、在合营安排或联营企业中的权益

(1) 重要的合营企业或联营企业

合营企业或联营企业名称	主要经营地	注册地	业务性质	持股比例		对合营企业或联营企业投资的会计处理方法
				直接	间接	
江苏天目湖电动科技有限公司	溧阳市	溧阳市	科技推广和应用服务业	51.00%		权益法

在合营企业或联营企业的持股比例不同于表决权比例的说明：

2021 年 12 月，公司与江苏平陵电动汽车服务有限公司合作成立江苏天目湖电动科技有限公司，本公司持股 51%，董事会成员 5 名，2 名系公司员工，不具有控制权，根据补充协议约定，本公司 2% 表决权由江苏平陵电动汽车服务有限公司行使，故未将江苏天目湖电动科技有限公司纳入合并范围。

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

单位：元

	期末余额/本期发生额	期初余额/上期发生额
流动资产	215,355,954.19	15,300,000.00
其中：现金和现金等价物	9,575,675.95	15,300,000.00
非流动资产	15,961,549.17	
资产合计	231,317,503.36	15,300,000.00
流动负债	26,959,768.72	
非流动负债	179,300,000.00	
负债合计	206,259,768.72	
少数股东权益	12,278,289.97	
归属于母公司股东权益	12,779,444.67	15,300,000.00
按持股比例计算的净资产份额	12,779,444.67	15,300,000.00
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	12,779,444.67	15,300,000.00
存在公开报价的合营企业权益投资的公允价值		
营业收入	2,076,921.06	
财务费用	1,928,754.73	
所得税费用		

净利润	-4,942,265.36	
终止经营的净利润		
其他综合收益		
综合收益总额	-4,942,265.36	
本年度收到的来自合营企业的股利		

其他说明：

无

(3) 重要联营企业的主要财务信息

单位：元

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

其他说明：

无

(4) 不重要的合营企业和联营企业的汇总财务信息

单位：元

	期末余额/本期发生额	期初余额/上期发生额
合营企业：		
投资账面价值合计	1,622,445.28	1,820,700.19
下列各项按持股比例计算的合计数		
--净利润	-198,254.91	-179,299.81
联营企业：		
下列各项按持股比例计算的合计数		
--综合收益总额	-198,254.91	-179,299.81

其他说明：

江苏天目湖互联科技有限公司

(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

无

(6) 合营企业或联营企业发生的超额亏损

单位：元

合营企业或联营企业名称	累积未确认前期累计的损失	本期未确认的损失（或本期分享的净利润）	本期末累积未确认的损失

其他说明：

无

(7) 与合营企业投资相关的未确认承诺

无

(8) 与合营企业或联营企业投资相关的或有负债

无

4、重要的共同经营

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

在共同经营中的持股比例或享有的份额不同于表决权比例的说明：

无

共同经营为单独主体的，分类为共同经营的依据：

无

其他说明：

无

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：

无

6、其他

无

十、与金融工具相关的风险

本公司的主要金融工具包括交易性金融资产，借款，应收及其他应收款，应付账款，其他应付款及银行存款等。相关金融工具详情于各附注披露。与这些金融工具有关的风险，以及本公司为降低这些风险所采取的风险管理政策如下所述。本公司管理层对这些风险敞口进行管理和监控以确保将上述风险控制在限定的范围之内。

本公司采用敏感性分析技术分析风险变量的合理、可能变化对当期损益或股东权益可能产生的影响。由于任何风险变量很少孤立地发生变化，而变量之间存在的相关性对某一风险变量的变化的最终影响金额将产生重大作用，因此下述内容是在假设每一变量的变化是在独立的情况下进行的。

1、市场风险

(1) 外汇风险: 外汇风险是指影响本公司财务成果和现金流的外汇汇率的变动中的风险。本公司承受外汇风险主要与所持有美元货币资金有关，由于美元与本公司的功能货币之间的汇率变动使本公司面临外汇风险。但本公司管理层认为，该等美元应收账款于本公司总资产所占比例较小，此外本公司主要经营活动以人民币结算为主，故本公司所面临的外汇风险并不重大。于资产负债表日，本公司外币资产及外币负债的余额如下：

单位：美元

项目	资产（外币金额）		负债（外币金额）	
	期末余额	期初余额	期末余额	期初余额
美元	5,802.98	123,961.64	-	-

敏感性分析

本公司承受外汇风险主要与美元与人民币的汇率变化有关。下表列示了本公司相关外币与人民币汇率变动 5%假设下的敏感性分析。在管理层进行敏感性分析时，5%的增减变动被认为合理反映了汇率变化的可能范围。汇率可能发生的合理变动对当期归属于母公司所有者的净利润的影响主要如下：

单位：人民币元

本年利润增加/减少	美元影响	
	本期金额	上期金额
人民币贬值	-2,020.77	-39,517.11
人民币升值	2,020.77	39,517.11

(2) 其他价格风险: 本公司持有的分类为交易性金融资产的投资在资产负债表日以其公允价值列示（详见附注九）。因此，本公司面临价格风险。本公司已于公司内部成立投资管理部门，由指定成员密切监控投资产品之价格变动。因此本公司董事认为公司面临之价格风险已被缓解。

2、信用风险

2022 年 12 月 31 日，可能引起本公司财务损失的最大信用风险敞口主要来自于合同另一方未能履行义务而导致本公司金融资产产生的损失，具体包括：

为降低信用风险，本公司控制信用额度、进行信用审批，并执行其他监控程序以确保采取必要的措施回收过期债权。此外，本公司于每个资产负债表日根据应收款项的回收情况，计提充分的坏账准备。因此，本公司管理层认为所承担的信用风险已经大为降低。

3、流动风险

流动风险，是指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。管理流动风险时，本公司通过利用银行借款、票据贴现及债务等方式维持资金延续性与灵活性之间的平衡，保持管理层认为充分的现金及现金等价物并对其进行监控，以满足本公司经营需要，确保公司在所有合理预测的情况下拥有充足的资金偿还债务，并降低现金流量波动的影响。本公司金融负债的情况详见附注五相关科目的披露情况。

管理金融负债流动性的方法：

管理流动风险时，本公司保持管理层认为充分的现金及现金等价物并对其进行监控，以满足本公司经营需要、并降低现金流量波动的影响。本公司管理层对银行借款的使用情况进行监控并确保遵守借款协议。

本公司将银行借款作为补充资金来源。2022 年 12 月 31 日，本公司与银行已签署授信合同尚未使用的借款额度为人民币 53,733.84 万元。2022 年 12 月 31 日本公司流动金融负债未超过流动资产。管理层有信心如期偿还到期借款，并取得新的循环借款。

综上所述，本公司管理层认为本公司所承担的流动风险较低，对本公司的经营和财务报表不构成重大影响，本财务报表系在持续经营假设的基础上编制。

4、金融资产转移：无

十一、公允价值的披露

1、以公允价值计量的资产和负债的期末公允价值

单位：元

项目	期末公允价值			
	第一层次公允价值计量	第二层次公允价值计量	第三层次公允价值计量	合计
一、持续的公允价值计量	--	--	--	--
理财产品			921,504,774.60	921,504,774.60
应收款项融资		600,000.00		600,000.00
持续以公允价值计量的资产总额		600,000.00	921,504,774.60	922,104,774.60
二、非持续的公允价值计量	--	--	--	--

2、持续和非持续第一层次公允价值计量项目市价的确定依据

无

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

本公司第二层次公允价值计量项目系应收款项融资，其剩余期限较短，账面余额与公允价值相近。

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

本公司第三层次公允价值计量项目系理财产品，以预期收益率预测未来现金流量，不可观察估计值是预期收益率。

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

无

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

无

7、本期内发生的估值技术变更及变更原因

无

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

无

9、其他

无

十二、关联方及关联交易

1、本企业的母公司情况

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

本企业的母公司情况的说明

本企业最终控制方是陈晓晖、陈晓凌及陈晓鸣。

其他说明：

本公司实际控制人为陈晓晖、陈晓凌及陈晓鸣；陈晓晖、陈晓凌及陈晓鸣为兄弟关系。

2、本企业的子公司情况

本企业子公司的情况详见附注九、1。

3、本企业合营和联营企业情况

本企业重要的合营或联营企业详见附注九、3。

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

合营或联营企业名称	与本企业关系
-----------	--------

其他说明：

无

4、其他关联方情况

其他关联方名称	其他关联方与本企业关系
江苏安靠创智共享空间科技有限公司	实际控制人控制的公司
安悦天目湖（常州）文化旅游服务有限公司	实际控制人控制的公司
江苏天目湖电动科技有限公司	联营企业

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

单位：元

关联方	关联交易内容	本期发生额	获批的交易额度	是否超过交易额度	上期发生额
江苏安靠创智共享空间科技有限公司	采购	7,939,613.63		否	3,836,838.53
安悦天目湖（常州）文化旅游服务有限公司	采购	2,244,184.45		否	

出售商品/提供劳务情况表

单位：元

关联方	关联交易内容	本期发生额	上期发生额
江苏天目湖电动科技有限公司	销售	59,064.22	

购销商品、提供和接受劳务的关联交易说明

无

(2) 关联受托管理/承包及委托管理/出包情况

本公司受托管理/承包情况表：

单位：元

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

关联托管/承包情况说明

无

本公司委托管理/出包情况表：

单位：元

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

关联管理/出包情况说明

无

(3) 关联租赁情况

本公司作为出租方：

单位：元

承租方名称	租赁资产种类	本期确认的租赁收入	上期确认的租赁收入
江苏安靠创智共享空间科技有限公司	房屋建筑物	2,422,635.60	2,422,635.60

本公司作为承租方：

单位：元

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

关联租赁情况说明

无

(4) 关联担保情况

本公司作为担保方

单位：元

被担保方	担保金额	担保起始日	担保到期日	担保是否已经履行完毕
无				

本公司作为被担保方

单位：元

担保方	担保金额	担保起始日	担保到期日	担保是否已经履行完毕
陈晓晖、陈晓凌	200,000,000.00	2022年02月17日	2023年02月16日	否
陈晓晖	202,500,000.00	2022年02月28日	2024年02月27日	是

关联担保情况说明

无

(5) 关联方资金拆借

单位：元

关联方	拆借金额	起始日	到期日	说明
拆入				
无				
拆出				
无				

(6) 关联方资产转让、债务重组情况

单位：元

关联方	关联交易内容	本期发生额	上期发生额
无			

(7) 关键管理人员报酬

单位：元

项目	本期发生额	上期发生额

关键管理人员报酬	3,322,247.11	2,938,883.51
----------	--------------	--------------

(8) 其他关联交易

无

6、关联方应收应付款项**(1) 应收项目**

单位：元

项目名称	关联方	期末余额		期初余额	
		账面余额	坏账准备	账面余额	坏账准备
应收账款	江苏安靠创智共享空间科技有限公司	5,149,689.62	382,935.32	2,509,016.82	125,450.84
预付账款	江苏安靠创智共享空间科技有限公司	650,286.60			
其他应收款	江苏天目湖电动科技有限公司	2,329.25	349.39		

(2) 应付项目

单位：元

项目名称	关联方	期末账面余额	期初账面余额
无			

7、关联方承诺

无

8、其他

无

十三、股份支付**1、股份支付总体情况**

☑适用 ☐不适用

单位：元

公司本期授予的各项权益工具总额	0.00
公司本期行权的各项权益工具总额	151,440.00
公司本期失效的各项权益工具总额	0.00
公司期末发行在外的股票期权行权价格的范围和合同剩余期限	授予的股份行权价格为 11.41 元/股，激励对象取得的限制性股票在授予日起 12 个月、24 个月、36 个月后分别申请解锁所获限制性股票总量的 40%、30%、30%。第一批限制性股票授予日为 2020 年 8 月 21 日，授予限制性股票 183.10 万股，

	2021年解锁 67.24 万股，回购注销 15 万股；第二批限制性股票授予日为 2020 年 12 月 8 日，授予限制性股票 37.86 万股，2022 年解锁 15.14 万股。
公司期末发行在外的其他权益工具行权价格的范围和合同剩余期限	无

其他说明：

2020 年 7 月，根据江苏安靠智能输电工程科技股份有限公司 2020 年第三届董事会第二十二次会议、2020 年第一次临时股东大会以及 2020 年第三届监事会第十九次会议审议通过的《关于〈公司 2020 年限制性股票激励计划（草案）〉及其摘要的议案》，向 68 名激励对象授予公司已回购的 A 股社会公众股票 183.10 万股，每股面值人民币 1.00 元，授予价格为每股人民币 11.41 元。限制性股票授予后即行限售。激励对象获授的全部限制性股票适用不同的限售期，分别为 12 个月、24 个月和 36 个月，均自授予登记完成之日起计算。公司已收到 68 名激励对象缴纳的出资额人民币 20,891,710.00 元。上述股本实收情况业经天衡会计师事务所（特殊普通合伙）审验，并已出具《验资报告》天衡验字（2020）00101 号。

2020 年 12 月，根据公司第四届董事会第四次会议以及 2020 年第四届监事会第四次会议审议通过的《关于向激励对象授予 2020 年限制性股票激励计划预留部分限制性股票的议案》，向 7 名激励对象授予公司已回购的 A 股社会公众股票 37.86 万股，每股面值人民币 1.00 元，授予价格为每股人民币 11.41 元。限制性股票授予后即行限售。激励对象获授的全部限制性股票适用不同的限售期，分别为 12 个月、24 个月和 36 个月，均自授予登记完成之日起计算。公司已收到 7 名激励对象缴纳的出资额人民币 4,319,826.00 元。上述股本实收情况业经天衡会计师事务所（特殊普通合伙）审验，并已出具《验资报告》天衡验字（2020）00153 号。

根据贵公司 2021 年第一次临时股东大会、第四届董事会第八次会议，审议通过了《关于回购注销部分激励对象已获授但尚未解除限售的限制性股票的议案》、《关于注销 2020 年激励计划中未授予部分股份的议案》，贵公司回购注销其已获授但尚未解除限售的限制性股票 150,000.00 股，注销 2020 年激励计划中未授予股份 50.00 股。上述股本实收情况业经天衡会计师事务所（特殊普通合伙）审验，并已出具《验资报告》天衡验字（2021）00119 号。

2、以权益结算的股份支付情况

适用 不适用

单位：元

授予日权益工具公允价值的确定方法	授予日股票价格
可行权权益工具数量的确定依据	根据最新取得的可行权职工人数变动情况考虑离职率进行统计
本期估计与上期估计有重大差异的原因	无
以权益结算的股份支付计入资本公积的累计金额	51,593,325.01
本期以权益结算的股份支付确认的费用总额	-1,578,946.26

其他说明：

无

3、以现金结算的股份支付情况

适用 不适用

4、股份支付的修改、终止情况

无

5、其他

无

十四、承诺及或有事项

1、重要承诺事项

资产负债表日存在的重要承诺

报告期末公司在建设银行溧阳支行开具的履约保函尚有人民币 1,673,000.00 元在有效期内，在招商银行溧阳支行开具的履约保函尚有人民币 28,535,902.00 元在有效期内，在中信银行溧阳支行开具的履约保函尚有人民币 2,574,554.30 元在有效期内；子公司江苏安靠智能电站科技有限公司在中国农业银行南京华茂大厦支行开具的履约保函尚有人民币 900,000.00 元在有效期内。

2、或有事项

(1) 资产负债表日存在的重要或有事项

无

(2) 公司没有需要披露的重要或有事项，也应予以说明

公司不存在需要披露的重要或有事项。

3、其他

无

十五、资产负债表日后事项

1、重要的非调整事项

单位：元

项目	内容	对财务状况和经营成果的影响数	无法估计影响数的原因
无			

2、利润分配情况

单位：元

拟分配的利润或股利	0.00
经审议批准宣告发放的利润或股利	0.00
利润分配方案	经天衡会计师事务所（特殊普通合伙）审计，公司 2022 年度实现归属于上市公司股东的净利润 151,409,847.81 元，母公司实现净利润 127,665,782.05 元，截至 2022 年 12 月 31 日，公司累计未分配利润（合并口径）575,634,014.47 元，母公司累计未分配利润 493,511,770.66 元。根据《深圳证券交易所上市公司自律监管指引第 9 号——回购股份》第七条：“上市公司以现金为对价，采用要约方式、集中竞价方式回购股份的，当年已实施的回购股份金额视同现金分红金额，纳入该年度现金分红的相关比例计算”的规定。2022 年度公司以集中竞价交易方式实施股份回购并支付现金对价 119,998,038.65 元，视同 2022 年度现金分红 119,998,038.65 元。综合考虑到公司未来经营业务拓展对资金的需求较大，为提高公司长远发展能力和盈利能力，实现公司及股东利益最大化，经董事会审慎研究，决定公司 2022 年度利润分配预案如下：不进行现金分红、不送红股，也不以资本公积金转增股本，剩余未分配利润结转入下一年度。

3、销售退回

无

4、其他资产负债表日后事项说明

无

十六、其他重要事项

1、前期会计差错更正

（1）追溯重述法

单位：元

会计差错更正的内容	处理程序	受影响的各个比较期间报表项目名称	累积影响数
无			

（2）未来适用法

会计差错更正的内容	批准程序	采用未来适用法的原因
无		

2、债务重组

无

3、资产置换

(1) 非货币性资产交换

无

(2) 其他资产置换

无

4、年金计划

无

5、终止经营

单位：元

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

其他说明：

无

6、分部信息

(1) 报告分部的确定依据与会计政策

本公司不存在不同经济特征的多个经营分部，也没有依据内部组织结构、管理要求、内部报告制度等确定经营分部，因此，本公司不存在需要披露的以经营分部为基础的报告分部信息。

(2) 报告分部的财务信息

单位：元

项目	主营业务收入	主营业务成本	分部间抵销	合计
中低压产品	8,601,740.71	7,282,780.04		
110（66）kV 产品	99,035,762.49	62,584,793.26		
220kV 产品	41,786,211.49	15,391,964.47		
330kV-500kV 产品	6,999,639.96	6,289,432.49		
其他电缆连接件产品	44,010,029.05	17,287,183.24		
GIL 产品及系统服务	249,171,029.32	99,510,890.03		
智慧模块化变电站	54,829,558.88	44,558,382.57		
智能电力系统服务	175,485,026.65	126,879,143.70		
电力勘测设计	35,368,319.89	19,845,548.58		
光储充一体化系统	47,912,489.05	33,825,403.37		
合计	763,199,807.49	433,455,521.75		

(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。

无

(4) 其他说明

无

7、其他对投资者决策有影响的重要交易和事项

无

8、其他

无

十七、母公司财务报表主要项目注释

1、应收账款

(1) 应收账款分类披露

单位：元

类别	期末余额					期初余额				
	账面余额		坏账准备		账面价值	账面余额		坏账准备		账面价值
	金额	比例	金额	计提比例		金额	比例	金额	计提比例	
按单项计提坏账准备的应收账款	0.00	0.00%	0.00	0.00%	0.00	0.00	0.00%	0.00	0.00%	0.00
其中：										
	0.00	0.00%	0.00	0.00%	0.00	0.00	0.00%	0.00	0.00%	0.00
按组合计提坏账准备的应收账款	470,304,534.24	100.00%	61,525,117.37	13.08%	408,779,416.87	353,797,553.45	100.00%	44,900,415.13	12.69%	308,897,138.32
其中：										
按组合 1 计提坏账准备	470,304,534.24	100.00%	61,525,117.37	13.08%	408,779,416.87	353,797,553.45	100.00%	44,900,415.13	12.69%	308,897,138.32
合计	470,304,534.24	100.00%	61,525,117.37	13.08%	408,779,416.87	353,797,553.45	100.00%	44,900,415.13	12.69%	308,897,138.32

按组合计提坏账准备：组合 1

单位：元

名称	期末余额		
	账面余额	坏账准备	计提比例
1 年以内	305,381,884.50	15,269,094.23	5.00%

1-2 年	121,658,252.42	12,165,825.24	10.00%
2-3 年	18,348,398.84	9,174,199.42	50.00%
3-4 年	14,047,089.49	14,047,089.49	100.00%
4-5 年	4,772,500.45	4,772,500.45	100.00%
5 年以上	6,096,408.54	6,096,408.54	100.00%
合计	470,304,534.24	61,525,117.37	

确定该组合依据的说明：

相同账龄的应收款项具有类似信用风险特征。

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

适用 不适用

按账龄披露

单位：元

账龄	账面余额
1 年以内（含 1 年）	305,381,884.50
1 至 2 年	121,658,252.42
2 至 3 年	18,348,398.84
3 年以上	24,915,998.48
3 至 4 年	14,047,089.49
4 至 5 年	4,772,500.45
5 年以上	6,096,408.54
合计	470,304,534.24

（2）本期计提、收回或转回的坏账准备情况

本期计提坏账准备情况：

单位：元

类别	期初余额	本期变动金额				期末余额
		计提	收回或转回	核销	其他	
按组合计提坏账准备	44,900,415.13	16,623,202.24	-1,500.00	0.00	0.00	61,525,117.37
合计	44,900,415.13	16,623,202.24	-1,500.00	0.00	0.00	61,525,117.37

其中本期坏账准备收回或转回金额重要的：

单位：元

单位名称	收回或转回金额	收回方式
无		

（3）本期实际核销的应收账款情况

单位：元

项目	核销金额
----	------

其中重要的应收账款核销情况：

单位：元

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

应收账款核销说明：

本报告期无实际核销的应收账款情况

(4) 按欠款方归集的期末余额前五名的应收账款情况

单位：元

单位名称	应收账款期末余额	占应收账款期末余额合计数的比例	坏账准备期末余额
河南安靠电力工程设计有限公司	166,107,455.11	35.32%	12,605,125.55
国家电网所属公司	107,692,520.22	22.90%	10,835,875.20
江苏凯沙电气有限公司	51,148,710.28	10.88%	2,557,435.51
溧阳瑞源电力有限公司	19,758,847.08	4.20%	987,942.35
河南安靠电力工程设计有限公司溧阳分公司	18,780,000.00	3.99%	939,000.00
合计	363,487,532.69	77.29%	

(5) 因金融资产转移而终止确认的应收账款

公司期末无因金融资产转移而终止确认的应收款项情况。

(6) 转移应收账款且继续涉入形成的资产、负债金额

公司期末无转移应收款项且继续涉入的，分项列示继续涉入形成的资产、负债的金额。

其他说明：

无

2、其他应收款

单位：元

项目	期末余额	期初余额
其他应收款	19,428,020.92	6,968,625.55
合计	19,428,020.92	6,968,625.55

(1) 应收利息

1) 应收利息分类

单位：元

项目	期末余额	期初余额

2) 重要逾期利息

单位：元

借款单位	期末余额	逾期时间	逾期原因	是否发生减值及其判断依据

其他说明：

无

3) 坏账准备计提情况

□适用 不适用

(2) 应收股利

1) 应收股利分类

单位：元

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

2) 重要的账龄超过 1 年的应收股利

单位：元

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

3) 坏账准备计提情况

□适用 不适用

其他说明：

无

(3) 其他应收款

1) 其他应收款按款项性质分类情况

单位：元

款项性质	期末账面余额	期初账面余额
备用金借款	2,292,398.59	1,637,760.89
保证金及押金	1,877,052.99	2,548,549.72
代垫及暂付款项	18,441,781.77	3,765,818.82
合计	22,611,233.35	7,952,129.43

2) 坏账准备计提情况

单位：元

坏账准备	第一阶段	第二阶段	第三阶段	合计
	未来 12 个月预期信用损失	整个存续期预期信用损失(未发生信用减值)	整个存续期预期信用损失(已发生信用减值)	
2022 年 1 月 1 日余额	983,503.88			983,503.88
2022 年 1 月 1 日余额 在本期				
本期计提	2,199,708.55			2,199,708.55

2022 年 12 月 31 日余额	3,183,212.43			3,183,212.43
--------------------	--------------	--	--	--------------

损失准备本期变动金额重大的账面余额变动情况

适用 不适用

按账龄披露

单位：元

账龄	账面余额
1 年以内（含 1 年）	17,819,479.16
1 至 2 年	1,981,119.49
2 至 3 年	2,241,550.14
3 年以上	569,084.56
3 至 4 年	234,874.56
4 至 5 年	165,500.00
5 年以上	168,710.00
合计	22,611,233.35

3) 本期计提、收回或转回的坏账准备情况

本期计提坏账准备情况：

单位：元

类别	期初余额	本期变动金额				期末余额
		计提	收回或转回	核销	其他	
按组合 2 计提坏账准备	983,503.88	2,199,708.55				3,183,212.43
合计	983,503.88	2,199,708.55				3,183,212.43

其中本期坏账准备转回或收回金额重要的：

单位：元

单位名称	转回或收回金额	收回方式
无		

无

4) 本期实际核销的其他应收款情况

单位：元

项目	核销金额

其中重要的其他应收款核销情况：

单位：元

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

其他应收款核销说明：

无

5) 按欠款方归集的期末余额前五名的其他应收款情况

单位：元

单位名称	款项的性质	期末余额	账龄	占其他应收款期末余额合计数的比例	坏账准备期末余额
河南安靠电力工程设计有限公司 溧阳分公司	代垫及暂付款项	8,617,385.22	1年以内	38.11%	1,292,607.78
江苏凌瑞电力科技有限公司	代垫及暂付款项	4,505,846.79	1年以内	19.93%	675,877.02
江苏安靠数字能源科技有限公司	代垫及暂付款项	2,000,000.00	1年以内	8.85%	300,000.00
江苏安靠智能电站科技有限公司	代垫及暂付款项	1,473,503.76	2年以内	6.52%	221,025.56
南京耀能建设工程有限公司	代垫及暂付款项	1,000,000.00	2-3年	4.42%	150,000.00
合计		17,596,735.77		77.83%	2,639,510.36

6) 涉及政府补助的应收款项

单位：元

单位名称	政府补助项目名称	期末余额	期末账龄	预计收取的时间、金额及依据

公司期末无涉及政府补助的应收款项

7) 因金融资产转移而终止确认的其他应收款

公司期末无因金融资产转移而终止确认的其他应收款；

8) 转移其他应收款且继续涉入形成的资产、负债金额

公司期末无转移其他应收款且继续涉入形成的资产、负债金额

其他说明：

无

3、长期股权投资

单位：元

项目	期末余额			期初余额		
	账面余额	减值准备	账面价值	账面余额	减值准备	账面价值
对子公司投资	184,533,267.03	0.00	184,533,267.03	120,903,267.03	0.00	120,903,267.03
对联营、合营企业投资	14,401,889.95	0.00	14,401,889.95	17,120,700.19	0.00	17,120,700.19
合计	198,935,156.98	0.00	198,935,156.98	138,023,967.22	0.00	138,023,967.22

(1) 对子公司投资

单位：元

被投资单位	期初余额 (账面价值)	本期增减变动				期末余额 (账面价值)	减值准备期末余额
		追加投资	减少投资	计提减值准备	其他		
河南安靠电力工程设计有限公司	18,638,267.03	0.00	0.00	0.00	0.00	18,638,267.03	0.00
溧阳市常瑞电力科技有限公司	5,000,000.00	0.00	0.00	0.00	0.00	5,000,000.00	0.00
江苏凌瑞电力科技有限公司	20,000,000.00	0.00	0.00	0.00	0.00	20,000,000.00	0.00
江苏安靠创业投资有限公司	63,265,000.00	44,930,000.00	0.00	0.00	0.00	108,195,000.00	0.00
江苏安靠智能电站科技有限公司	14,000,000.00	0.00	0.00	0.00	0.00	14,000,000.00	0.00
安靠先锋电力科技(海南)有限公司	0.00	18,700,000.00	0.00	0.00	0.00	18,700,000.00	0.00
合计	120,903,267.03	63,630,000.00	0.00	0.00	0.00	184,533,267.03	0.00

(2) 对联营、合营企业投资

单位：元

投资单位	期初余额 (账面价值)	本期增减变动							期末余额 (账面价值)	减值准备期末余额	
		追加投资	减少投资	权益法下确认的投资损益	其他综合收益调整	其他权益变动	宣告发放现金股利或利润	计提减值准备			其他
一、合营企业											
江苏天目湖电动科技有限公司	15,300,000.00			-2,520,555.33						12,779,444.67	
小计	15,300,000.00			-2,520,555.33						12,779,444.67	
二、联营企业											
江苏天目湖互联科技有限公司	1,820,700.19			-198,254.91						1,622,445.28	
小计	1,820,700.19			-198,254.91						1,622,445.28	

合计	17,120,700.19			- 2,718,810.24						14,401,889.95	0.00
----	---------------	--	--	-------------------	--	--	--	--	--	---------------	------

(3) 其他说明

无

4、营业收入和营业成本

单位：元

项目	本期发生额		上期发生额	
	收入	成本	收入	成本
主营业务	476,259,963.53	222,227,158.74	536,058,489.87	250,230,495.02
其他业务	4,031,472.82	1,816,985.05	7,603,386.52	4,883,051.28
合计	480,291,436.35	224,044,143.79	543,661,876.39	255,113,546.30

收入相关信息：

单位：元

合同分类	分部 1	分部 2		合计
商品类型				
其中：				
中低压电缆连接件产品	8,679,567.27			
110（66）kV 电缆连接件产品	99,035,762.49			
220kV 电缆连接件产品	41,786,211.49			
330kV-500kV 电缆连接件产品	8,335,846.86			
其他电缆连接件产品	45,238,937.04			
GIL 产品及系统服务	176,992,521.53			
智能电力系统服务	96,191,116.85			
其他业务收入	4,031,472.82			
按经营地区分类				
其中：				
东北	3,234,032.85			
国外	288,853.36			
华北	51,006,923.89			
华东	258,266,583.17			
华南	63,740,576.55			
华中	81,041,235.17			
西北	10,815,097.13			
西南	11,898,134.23			
市场或客户类型				
其中：				
用户项目	282,248,249.00			
国家电网所属公司项目	135,670,848.03			
南方电网所属公司项目	58,021,741.16			
内蒙古电力公司所属	4,350,598.16			

项目				
合同类型				
其中:				
按商品转让的时间分类				
其中:				
按合同期限分类				
其中:				
按销售渠道分类				
其中:				
自销	480,291,436.35			
合计	480,291,436.35			

与履约义务相关的信息:

目前公司产品主要销往国内,销售采用直销模式,由公司直接将产品销售给客户,未通过经销商销售产品。公司的最终客户主要是国家电网、南方电网和五大发电集团等企业,销售基本都采用招投标的方式。以“国家电网 35kV-330kV 协议库存 货物采购合同材料类通用条款为例”: 1、合同履行阶段主要有: (1) 监造及交货前检验、(2) 包装、标记、运输和交付、(3) 开箱检验、安装、调试、考核、验收,由于电缆连接件为电力工程项目占比较小的项目,合同履行时间主要受工程整体进度影响。2、合同价款的支付: (1) 预付款: 合同生效后,买方在收到卖方开具的注明应付预付款金额的财务收据正本一份并经审核无误后 28 日内,向卖方支付签约合同价的 10% 作为预付款。买方支付预付款后,如卖方未履行合同义务,则买方有权收回预付款;如卖方依约履行了合同义务,则预付款抵作合同价款。(2) 交货款: 卖方按合同约定交付全部合同设备后,买方在收到卖方提交的下列全部单据并经审核无误后 28 日内,向卖方支付合同价格的 60%。(3) 验收款: 买方在收到卖方提交的买卖双方签署的合同设备验收证书或已生效的验收款支付函正本一份并经审核无误后 28 日内,向卖方支付合同价格的 25%。(4) 结清款: 买方在收到卖方提交的买方签署的质量保证期届满证书或已生效的结清款支付函正本一份并经审核无误后 28 日内,向卖方支付合同价格的 5%。预付款、到货款、投运款和质保金的支付比例如下: 合同价格为人民币 10 万元及以下的,支付比例为 0: 10: 0: 0; 合同价格为人民币 10 万元至 50 万元(含本数)的,支付比例为 0: 9.5: 0: 0.5; 合同价格为人民币超过 50 万元的,支付比例为 1: 7.5: 1: 0.5。3、质量保质期: 在质量保证期内如果合同设备出现故障,卖方应自负费用提供质保期服务,对相关合同设备进行修理或更换以消除故障。更换的合同设备和(或)关键部件的质量保证期应重新计算。但如果合同设备的故障是由于买方原因造成的,则对合同设备进行修理和更换的费用应由买方承担。

与分摊至剩余履约义务的交易价格相关的信息:

本报告期末已签订合同、但尚未履行或尚未履行完毕的履约义务所对应的收入金额为 741,117,847.85 元,其中,349,275,192.98 元预计将于 2023 年度确认收入,335,068,761.06 元预计将于 2024 年度确认收入,56,773,893.81 元预计将于 2025 年度确认收入。

其他说明:

无

5、投资收益

单位: 元

项目	本期发生额	上期发生额
权益法核算的长期股权投资收益	-2,718,810.24	-179,299.81
理财产品投资收益	48,442,699.55	8,428,758.67

合计	45,723,889.31	8,249,458.86
----	---------------	--------------

6、其他

无

十八、补充资料

1、当期非经常性损益明细表

适用 不适用

单位：元

项目	金额	说明
非流动资产处置损益	-26,569.63	
计入当期损益的政府补助（与公司正常经营业务密切相关，符合国家政策规定、按照一定标准定额或定量持续享受的政府补助除外）	12,416,368.26	
委托他人投资或管理资产的损益	48,526,771.69	
除同公司正常经营业务相关的有效套期保值业务外，持有交易性金融资产、交易性金融负债产生的公允价值变动损益，以及处置交易性金融资产交易性金融负债和可供出售金融资产取得的投资收益	-21,883,392.38	
除上述各项之外的其他营业外收入和支出	-4,347,921.99	
减：所得税影响额	5,249,861.81	
少数股东权益影响额	159,241.30	
合计	29,276,152.84	--

其他符合非经常性损益定义的损益项目的具体情况：

适用 不适用

公司不存在其他符合非经常性损益定义的损益项目的具体情况。

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

适用 不适用

2、净资产收益率及每股收益

报告期利润	加权平均净资产收益率	每股收益	
		基本每股收益（元/股）	稀释每股收益（元/股）
归属于公司普通股股东的净利润	5.92%	0.91	0.91
扣除非经常性损益后归属于公司普通股股东的净利润	4.77%	0.74	0.74

3、境内外会计准则下会计数据差异

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

适用 不适用

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

适用 不适用

(3) 境内外会计准则下会计数据差异原因说明，对已经境外审计机构审计的数据进行差异调节的，应注明该境外机构的名称

无

4、其他

无