



胜业电气

920128

胜业电气股份有限公司

SHENG YE ELECTRIC CO.,LTD.



年度报告

— 2024 —

公司年度大事记



公司于 2024 年 11 月 1 日通过中国证监会发行注册,并于 2024 年 11 月 29 日正式登陆北京证券交易所



2024 年 7 月,公司获认证为国家级专精特新“小巨人”企业



2024 年 12 月,公司获得中国合格评定国家认可委员会 (CNAS) 实验室认可证书



2024 年,新增发明专利 3 项。截至报告期末,公司共有有效专利 79 项。

目录

第一节 重要提示、目录和释义.....	4
第二节 公司概况.....	6
第三节 会计数据和财务指标.....	9
第四节 管理层讨论与分析.....	15
第五节 重大事件.....	34
第六节 股份变动及股东情况.....	36
第七节 融资与利润分配情况.....	41
第八节 董事、监事、高级管理人员及员工情况.....	45
第九节 行业信息.....	50
第十节 公司治理、内部控制和投资者保护.....	66
第十一节 财务会计报告.....	75
第十二节 备查文件目录.....	198

第一节 重要提示、目录和释义

【声明】

公司董事、监事、高级管理人员保证本报告所载资料不存在虚假记载、误导性陈述或者重大遗漏，并对其内容的真实性、准确性和完整性承担个别及连带责任。

公司负责人魏国锋、主管会计工作负责人王晓晟及会计机构负责人（会计主管人员）王晓晟保证年度报告中财务报告的真实、准确、完整。

立信会计师事务所（特殊普通合伙）对公司出具了标准无保留意见的审计报告。

本年度报告涉及未来计划等前瞻性陈述，不构成公司对投资者的实质承诺，投资者及相关人士均应对此保持足够的风险认识，并且应当理解计划、预测与承诺之间的差异。

事项	是或否
是否存在公司董事、监事、高级管理人员对年度报告内容存在异议或无法保证其真实、准确、完整	<input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否
是否存在未出席董事会审议年度报告的董事	<input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否
是否存在未按要求披露的事项	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否

1、未按要求披露的事项及原因

基于保密协议，本年报中对公司前五大客户和供应商中使用代称进行披露。

【重大风险提示】

（一）是否存在退市风险

是 否

（二）本期重大风险是否发生重大变化

是 否

公司在本报告“第四节 管理层讨论与分析”之“四、风险因素”部分分析了公司的重大风险因素，敬请投资者注意阅读。

释义

释义项目	指	释义
公司、胜业电气	指	胜业电气股份有限公司
有限公司、胜业有限	指	佛山市顺德区胜业电气有限公司，系胜业电气股份有限公司前身
上海分公司	指	胜业电气股份有限公司上海分公司
佛山分公司	指	胜业电气股份有限公司佛山智控分公司
上海通贝	指	上海通贝电气有限公司，公司的全资子公司
胜业（香港）	指	胜业电气（香港）有限公司，公司的全资子公司
胜业（泰国）	指	SY Electric (Thailand) Co.,Ltd.，公司的全资子公司
胜业电气投资	指	胜业电气投资有限公司，公司的全资孙公司
胜业投资	指	佛山市顺德区胜业投资有限公司
聚誉合伙	指	珠海市横琴聚誉咨询管理合伙企业（有限合伙）
聚慧合伙	指	珠海市横琴聚慧投资发展企业（有限合伙）
聚有合伙	指	佛山市顺德区聚有咨询管理企业（有限合伙）
聚满投资	指	佛山市顺德区聚满投资有限公司
伦敦胜业	指	佛山市顺德区雷擎商务咨询有限公司，曾用名为佛山市顺德区伦敦胜业电器有限公司
诚芯环境	指	佛山市顺德区诚芯环境科技有限公司
胜业环境	指	佛山市顺德区胜业环境咨询有限公司
尼得科、日本电产	指	尼得科株式会社（NIDEC CORPORATION, 6594）及其同一控制下企业，曾用名为日本电产株式会社
“三会”	指	股东大会、董事会、监事会
证监会	指	中国证券监督管理委员会
北交所	指	北京证券交易所
主办券商、申万宏源承销保荐	指	申万宏源证券承销保荐有限责任公司
《公司章程》	指	《公司章程》
“三会”议事规则	指	《股东大会议事规则》、《董事会议事规则》、《监事会议事规则》
报告期	指	2024年1月1日至2024年12月31日
元、万元	指	人民币元、人民币万元
电容器	指	两个相互靠近的导体，中间夹一层不导电的绝缘介质，这就构成了电容器。当电容器的两个极板之间加上电压时，电容器就会储存电荷。电容器在调谐、旁路、耦合、滤波等电路中起着重要的作用。
薄膜电容器	指	薄膜电容器是以金属箔或金属镀层当电极，将其和聚乙烯酯、聚丙烯、聚苯乙烯或聚碳酸酯等塑料薄膜，从两端重叠后，卷绕成圆筒状的构造之电容器。

注：本报告中，部分合计数与各加数直接相加之和在尾数上可能略有差异，这些差异是由于四舍五入造成的。

第二节 公司概况

一、 基本信息

证券简称	胜业电气
证券代码	920128
公司中文全称	胜业电气股份有限公司
英文名称及缩写	SHENG YE ELECTRIC CO., LTD. -
法定代表人	魏国锋

二、 联系方式

董事会秘书姓名	莫东霖
联系地址	广东省佛山市顺德区伦教新熹四路北4号
电话	0757-27833222
传真	0757-27830001
董秘邮箱	sy0007@shengye.com
公司网址	www.shengye.com
办公地址	广东省佛山市顺德区伦教新熹四路北4号
邮政编码	528308
公司邮箱	SY@shengye.com

三、 信息披露及备置地点

公司年度报告	2024年年度报告
公司披露年度报告的证券交易所网站	www.bse.cn
公司披露年度报告的媒体名称及网址	证券时报 (www.stcn.com)
公司年度报告备置地	胜业电气股份有限公司证券部

四、 企业信息

公司股票上市交易所	北京证券交易所
上市时间	2024年11月29日
行业分类	制造业(C)-电气机械和器材制造业(C38)-输配电及控制设备-电力电子元器件制造(C3824)
主要产品与服务项目	薄膜电容器、电能质量治理配套产品
普通股总股本(股)	81,190,000
优先股总股本(股)	0

控股股东	胜业投资
实际控制人及其一致行动人	实际控制人为（魏国锋、何日成），一致行动人为（魏国锋、何日成、胜业投资、聚誉合伙、聚慧合伙、聚有合伙、聚满投资）

五、 注册变更情况

适用 不适用

公司注册资本为 6,049.00 万元，总股本为 6,049.00 万元，注册资本与总股本的差异原因系公司向不特定合格投资者公开发行股票并在北京证券交易所上市。

2024 年 11 月 1 日，公司收到中国证券监督管理委员会于 11 月 1 日出具的《关于同意胜业电气股份有限公司向不特定合格投资者公开发行股票注册的批复》（证监许可[2024]1519 号），同意公司向不特定合格投资者公开发行股票注册的申请。经北京证券交易所 2024 年 11 月 22 日出具的《关于同意胜业电气股份有限公司股票在北京证券交易所上市的函》（北证函（2024）509 号）批准，公司本次公开发行股票 1,800.00 万股（超额配售选择权行使前），每股发行价格为人民币 9.12 元，募集资金总额为人民币 164,160,000.00 元（超额配售选择权行使前），扣除不含税的发行费用人民币 24,608,292.87 元（超额配售选择权行使前），实际募集资金净额为人民币 139,551,707.13 元（超额配售选择权行使前）。上述募集资金已划至公司指定账户，并经立信会计师事务所（特殊普通合伙）验资，并出具了《验资报告》（信会师报字[2024]第 ZC10436 号）。发行完成后，公司总股本由 60,490,000 股增加至 78,490,000 股。

2024 年 12 月 28 日，公司向不特定合格投资者公开发行股票并在北京证券交易所上市超额配售选择权行使完毕。公司已于 2024 年 12 月 30 日收到超额配售选择权新增发行 270.00 万股对应的募集资金总额 24,624,000.00 元，扣除发行费用后的募集资金净额 22,875,760.76 元。上述募集资金已划至公司指定账户，并经立信会计师事务所（特殊普通合伙）验资，并出具了《验资报告》（信会师报字[2024]第 ZC10443 号）。公司总股本由 78,490,000 股增加至 81,190,000 股。

截至报告期末，公司尚未办妥工商变更登记手续。

六、 中介机构

公司聘请的会计师事务所	名称	立信会计师事务所（特殊普通合伙）
	办公地址	上海市黄浦区南京东路 61 号 4 楼
	签字会计师姓名	张小惠、张健
报告期内履行持续	名称	申万宏源证券承销保荐有限责任公司

督导职责的保荐机构	办公地址	广州市天河区珠江西路 15 号珠江城大厦 58 楼 5806 室
	保荐代表人姓名	李强华、王光昊
	持续督导的期间	2024 年 11 月 29 日-2027 年 12 月 31 日

七、 自愿披露

适用 不适用

八、 报告期后更新情况

适用 不适用

本次发行涉及的注册资本变更等事项已经公司第三届董事会第五次会议以及公司 2025 年第一次临时股东大会审议通过，并完成工商变更登记。

第三节 会计数据和财务指标

一、 盈利能力

单位：元

	2024 年	2023 年	本年比上年 增减%	2022 年
营业收入	633,947,095.38	572,725,845.79	10.69%	509,911,854.10
毛利率%	24.50%	27.21%	-	22.42%
归属于上市公司股东的净利润	47,972,912.28	45,378,268.51	5.72%	29,002,837.57
归属于上市公司股东的扣除非经常性损益后的净利润	46,907,233.84	44,860,542.86	4.56%	27,447,063.31
加权平均净资产收益率% (依据归属于上市公司股东的净利润计算)	13.75%	15.65%	-	13.31%
加权平均净资产收益率% (依据归属于上市公司股东的扣除非经常性损益后的净利润计算)	13.45%	15.47%	-	12.59%
基本每股收益	0.77	0.75	3.16%	0.55

二、 营运情况

单位：元

	2024 年末	2023 年末	本年末比上年 末增减%	2022 年末
资产总计	871,229,686.48	611,649,344.66	42.44%	590,284,204.78
负债总计	346,690,218.69	298,388,339.06	16.19%	323,034,825.52
归属于上市公司股东的净资产	524,539,467.79	313,261,005.60	67.44%	267,249,379.26
归属于上市公司股东的每股净资产	6.46	5.18	24.75%	4.42
资产负债率% (母公司)	40.27%	49.95%	-	55.23%
资产负债率% (合并)	39.79%	48.78%	-	54.73%
流动比率	1.93	1.40	37.29%	1.38
	2024 年	2023 年	本年比上年 增减%	2022 年
利息保障倍数	16.19	9.36	-	7.2
经营活动产生的现金流量净额	11,392,196.26	42,314,741.12	-73.08%	-29,185,775.51
应收账款周转率	2.88	3.42	-	3.69

存货周转率	4.51	3.83	-	3.72
总资产增长率%	42.44%	3.62%	-	23.94%
营业收入增长率%	10.69%	12.32%	-	14.42%
净利润增长率%	5.72%	56.46%	-	34.05%

三、 境内外会计准则下会计数据差异

适用 不适用

四、 与业绩预告/业绩快报中披露的财务数据差异

适用 不适用

公司 2024 年年度报告披露的经审计财务数据与业绩快报中披露的财务数据差异明细如下：				
项目	业绩快报	年报数据	变动额	变动比例
营业收入	633,947,095.38	633,947,095.38	0.00	0.00%
利润总额	53,432,065.82	53,470,504.86	38,439.04	0.07%
归属于上市公司股东的净利润	47,560,042.97	47,972,912.28	412,869.31	0.87%
归属于上市公司股东的扣除非经常性损益的净利润	46,333,457.56	46,907,233.84	573,776.28	1.24%
基本每股收益	0.77	0.77	0.00	0.00%
加权平均净资产收益率（扣非前）	13.64%	13.75%	0.11%	0.81%
加权平均净资产收益率（扣非后）	13.29%	13.45%	0.16%	1.20%
总资产	871,720,402.37	871,256,949.05	-463,453.32	-0.05%
归属于上市公司股东的所有者权益	524,336,954.62	524,539,467.79	202,513.17	0.04%
股本	81,190,000.00	81,190,000.00	0.00	0.00%
归属于上市公司股东的每股净资产	6.46	6.46	0.00	0.00%

2025年2月27日，公司在北交所官网（www.bse.cn）披露了《2024年年度业绩快报公告》（公告编号：2025-016）。

本报告中披露的经审计的财务数据与业绩快报中披露的财务数据不存在重大差异。

五、 2024年分季度主要财务数据

单位：元

项目	第一季度 (1-3月份)	第二季度 (4-6月份)	第三季度 (7-9月份)	第四季度 (10-12月份)
营业收入	128,322,853.01	168,632,271.09	154,569,355.04	182,422,616.24

归属于上市公司股东的净利润	10,432,264.85	13,398,099.68	13,310,025.37	10,832,522.38
归属于上市公司股东的扣除非经常性损益后的净利润	10,292,329.94	12,352,136.11	13,380,913.92	10,881,853.87

季度数据与已披露定期报告数据差异说明：

适用 不适用

六、非经常性损益项目和金额

单位：元

项目	2024 年金额	2023 年金额	2022 年金额	说明
非流动性资产处置损益，包括已计提资产减值准备的冲销部分	-81,545.06	-658,339.47	-74,041.53	
计入当期损益的政府补助，但与公司正常经营业务密切相关、符合国家政策规定、按照确定的标准享有、对公司损益产生持续影响的政府补助除外	1,372,266.24	1,425,003.54	2,161,181.60	
委托他人投资或管理资产的损益	95,490.13	0	0	
单独进行减值测试的应收款项减值准备转回	1,809.91	95,152.43	195,465.71	
除上述各项之外的其他营业外收入和支出	-134,222.41	-254,918.96	-422,146.68	
非经常性损益合计	1,253,798.81	606,897.54	1,860,459.10	
所得税影响数	188,120.37	89,171.89	304,684.84	
少数股东权益影响额（税后）	0	0	0	
非经常性损益净额	1,065,678.44	517,725.65	1,555,774.26	

七、补充财务指标

适用 不适用

八、 会计政策变更、会计估计变更或重大差错更正等情况

(一) 会计数据追溯调整或重述情况

√ 会计政策变更 会计差错更正 其他原因 不适用

单位：元

科目	上年期末（上年同期）		上上年期末（上上年同期）	
	调整重述前	调整重述后	调整重述前	调整重述后
营业成本	416,902,275.14	418,537,268.53		
销售费用	37,870,451.02	36,235,457.63		

(二) 会计政策、会计估计变更或重大会计差错更正的原因及影响

√ 适用 不适用

1、重要会计政策变更

(1) 执行《企业会计准则解释第 17 号》

财政部于 2023 年 10 月 25 日公布了《企业会计准则解释第 17 号》（财会〔2023〕21 号，以下简称“解释第 17 号”）。

①关于流动负债与非流动负债的划分

解释第 17 号明确：

企业在资产负债表日没有将负债清偿推迟至资产负债表日后一年以上的实质性权利的，该负债应当归类为流动负债。

对于企业贷款安排产生的负债，企业将负债清偿推迟至资产负债表日后一年以上的权利可能取决于企业是否遵循了贷款安排中规定的条件（以下简称契约条件），企业在判断其推迟债务清偿的实质性权利是否存在时，仅应考虑在资产负债表日或者之前应遵循的契约条件，不应考虑企业在资产负债表日之后应遵循的契约条件。

对负债的流动性进行划分时的负债清偿是指，企业向交易对手方以转移现金、其他经济资源（如商品或服务）或企业自身权益工具的方式解除负债。负债的条款导致企业在交易对手方选择的情况下通过交付自身权益工具进行清偿的，如果企业按照《企业会计准则第 37 号——金融工具列报》的规定将上述选择权分类为权益工具并将其作为复合金融工具的权益组成部分单独确认，则该条款不影响该项负债的流动性划分。

该解释规定自 2024 年 1 月 1 日起施行，企业在首次执行该解释规定时，应当按照该解释规定对可比期间信息进行调整。本公司执行该规定未对本公司财务状况和经营成果产生重大影响。

②关于供应商融资安排的披露

解释第 17 号要求企业在进行附注披露时，应当汇总披露与供应商融资安排有关的信息，以有助于报表使用者评估这些安排对该企业负债、现金流量以及该企业流动性风险敞口的影响。在识别和披露流动性风险信息时也应考虑供应商融资安排的影响。该披露规定仅适用于供应商融资安排。供应商融资安排是指具有下列特征的交易：一个或多个融资提供方提供资金，为企业支付其应付供应商的款项，并约定该企业根据安排的条款和条件，在其供应商收到款项的当天或之后向融资提供方还款。与原付款到期日相比，供应商融资安排延长了该企业的付款期，或者提前了该企业供应商的收款期。该解释规定自 2024 年 1 月 1 日起施行，企业在首次执行该解释规定时，无需披露可比期间相关信息及部分期初信息。执行该规定未对本公司财务状况和经营成果产生重大影响。

③关于售后租回交易的会计处理

解释第 17 号规定，承租人在对售后租回所形成的租赁负债进行后续计量时，确定租赁付款额或变更后租赁付款额的方式不得导致其确认与租回所获得的使用权有关的利得或损失。企业在首次执行该规定时，应当对《企业会计准则第 21 号——租赁》首次执行日后开展的售后租回交易进行追溯调整。

该解释规定自 2024 年 1 月 1 日起施行，允许企业自发布年度提前执行。本公司自 2024 年 1 月 1 日起执行该规定，执行该规定未对本公司财务状况和经营成果产生重大影响。

(2) 执行《企业数据资源相关会计处理暂行规定》

财政部于 2023 年 8 月 1 日发布了《企业数据资源相关会计处理暂行规定》（财会〔2023〕11 号），适用于符合企业会计准则相关规定确认为无形资产或存货等资产的数据资源，以及企业合法拥有或控制的、预期会给企业带来经济利益的、但不满足资产确认条件而未予确认的数据资源的相关会计处理，并对数据资源的披露提出了具体要求。

该规定自 2024 年 1 月 1 日起施行，企业应当采用未来适用法，该规定施行前已经费用化计入损益的数据资源相关支出不再调整。执行该规定未对本公司财务状况和经营成果产生重大影响。

(3) 执行《企业会计准则解释第 18 号》“关于不属于单项履约义务的保证类质量保证的会计处理”的规定

财政部于 2024 年 12 月 6 日发布了《企业会计准则解释第 18 号》（财会〔2024〕24 号，以下简称“解释第 18 号”），该解释自印发之日起施行，允许企业自发布年度提前执行。

解释第 18 号规定，在对因不属于单项履约义务的保证类质量保证产生的预计负债进行会计核算时，应当根据《企业会计准则第 13 号——或有事项》有关规定，按确定的预计负债金额，借记“主

营业务成本”、“其他业务成本”等科目，贷记“预计负债”科目，并相应在利润表中的“营业成本”和资产负债表中的“其他流动负债”、“一年内到期的非流动负债”、“预计负债”等项目列示。

企业在首次执行该解释内容时，如原计提保证类质量保证时计入“销售费用”等的，应当按照会计政策变更进行追溯调整。本公司自 2024 年度起执行该规定的主要影响如下：

会计政策变更的内 容和原因	受影响的报 表项目	合并		母公司	
		2024 年度	2023 年度	2024 年度	2023 年度
公司对于首次执行 日前已存在的保证 类质量保证计提的 调整	营业成本	1,242,791.56	1,634,993.39	1,242,791.56	1,634,993.39
	销售费用	-1,242,791.56	-1,634,993.39	-1,242,791.56	-1,634,993.39

第四节 管理层讨论与分析

一、 业务概要

商业模式报告期内变化情况：

公司主要从事薄膜电容器、电能质量治理配套产品的研发、生产及销售，主营产品广泛应用于家电、新能源、电能质量治理等领域。公司凭借自主研发与技术创新持续推出并迭代具有市场竞争优势的产品，通过严格科学的合格供应商管理体系保证原材料品质可控、供应稳定，在专注领域内发挥精益制造能力，通过佛山、泰国双生产基地实现薄膜电容器产品规模化、专业化、精细化生产制造，并最终将产品销往全球多个国家和地区以及国内多个省份、直辖市、自治区，应用于国内外各个细分领域的知名企业。

公司基于自身深耕行业多年所建立的品牌地位、技术优势以及对行业需求发展趋势的深刻理解，可以及时响应下游客户的产品需求并提供高性能、高可靠的电容器等产品，并已与国内外多家知名企业建立起长期稳定的合作关系，从而保障公司的持续盈利能力。此外，公司为更好地把握光伏风电、新型储能、新能源汽车、柔直等新兴领域的发展机遇，近年来在国内市场逐步将经营重心向新能源领域转移，加大新能源领域产品研发、客户拓展，应用于新兴领域的薄膜电容器产量、销量随之快速提升，为公司带来新的盈利增长点。

1、采购模式

公司采用“以销定采+适度备货”的采购模式，采购的原材料主要有薄膜材料、金属材料、化工原料、外壳、盖板等。产品制造事业部根据销售与库存情况制订采购计划，在合格供应商名单中进行比价采购。公司制定了《供应商管理程序》，按照供应风险和比价议价方式进行新供应商开发管理，新供方必须符合供应链、技术部、质量中心等相关部门的文件要求，样品测试、小批量产、供方审核都达到控制程序后方可列为合格供方，开发成功后采取绩效评价模式管理供应商。公司通过对供应商的产品质量稳定性、交期及时性、新产品开发能力、价格等多个方面进行综合评价，选定年度战略合作供应商及优秀供应商。综上所述，公司建立起了一套完整、清晰且有效的采购模式，保障了原材料的持续供应与品质的稳定。

2、生产模式

公司采用“以销定产+合理储备”的生产模式。销售部根据客户需求订单与库存情况生成周发货计划，产品制造事业部根据周计划分解日计划，产线执行生产日计划有序进行生产。公司生产工序主要分为分切、卷绕、热压、喷金、热聚合、赋能、焊接、组装、灌注、成测、包装等，公司对主要

工序均制定控制计划、作业指导书、作业指导图、设备操作规程。特殊工艺或新产品在生产前和完工后，由工艺工程师进行评审，符合要求后发货给客户。公司每年对生产设备制定年度保养计划，每月不定期组织全员生产保全活动，每天对重要设备进行日常保养，及时发现设备问题以及保障设备正常运作。综上，公司整个生产流程采用了细致的排产计划、规范化的作业流程、全方位的质量管控，确保了产品的寿命、性能与质量。

3、销售模式

公司采用以直销为主、经销和贸易为辅的销售模式。公司通过展会、客户介绍、走访、网络信息等渠道获取客户，确定新客户所需产品规格、技术等要求后启动报价流程，销售部门负责人对报价进行审批。审批通过后客户对公司送达的样品进行全方面测试，客户测试合格后对胜业电气整体生产流程、自身管控与体系做实地考察。公司会在小批试产前根据客户信用评估表对客户进行评分，小批试产与信用评估合格后方可正式量产。公司与客户确立合作关系后，部分客户会与公司签订框架协议，对产品标准、质量责任、交货方式与时间规定、违约责任等进行简要约定，最终的订单价格、数量、规格以及送货日期地点等以客户的采购订单为准，客户以银行转账与银行承兑汇票等形式回款。公司制定《业务管理制度》等制度，对销售过程中的报价流程、风险管控、业务员绩效考核、客户满意度调查等进行全面规范与管理。

4、研发模式

公司设有技术中心负责新材料、新工艺、新产品的基础性研发和应用性研发。公司制定《技术项目管理制度》，对研发立项、研发过程以及项目鉴定评审进行全面的规范与管理。公司拥有健全的研发技术团队，主要研发人员均受过电子电器、材料学等方面的教育并具有多年的研发经验。公司成功开发出快速组装防爆型电容器、小直径顶盖防爆型电容器、长寿命金属化安全膜电容器、满足 UL 标准的高电气绝缘空调电容器、高压大容量方型直流支撑电容器、积木式直流支撑电容器、高频交流滤波电容器、汽车电容器、机车电容器等多项产品。

报告期内核心竞争力变化情况：

适用 不适用

专精特新等认定情况

适用 不适用

“专精特新”认定	<input checked="" type="checkbox"/> 国家级 <input type="checkbox"/> 省（市）级
“高新技术企业”认定	是
其他相关的认定情况	1、公司于 2023 年 1 月 6 日获批广东省“专精特新”企业，有效期：2023 年 1 月 18 日到 2026 年 1 月 17 日。 2、公司于 2024 年 12 月 11 日已被重新认定为高新技术企业并取得《高新技术企业证书》（证书编号：GR202444010384），有效期三

年。

二、 经营情况回顾

(一) 经营计划

2024 年度，公司整体经营情况良好，各项业务发展稳健，遵循年度战略部署在市场布局、精益生产、研发创新、团队建设等方面取得持续进展，佛山与泰国双生产基地良好协同，对全球高端客户提供稳定优质的产品供应，主要经营指标实现了不同程度的增长，营业收入和净利润均取得历史新高，较好地完成了年度目标。

2024 年，公司实现多项重大突破：CBB61-S3 电容器通过省级科技成果技术鉴定，纳米复合薄膜材料应用研发通过省级新产品立项，通过 CNAS 国家认可实验室认证，并获得国家级专精特新（小巨人）企业认定。

在市场开发方面，公司继续秉持头部大客户战略，多项新客户开发工作取得实质进展，行业影响力持续增强。同时，公司对核心原材料进行战略布局，启动了金属化薄膜生产线的建设工作并逐步进行技术团队组建，项目投产后将在原材料品质控制、产品成本、性能表现、稳定供应等多方面实现优化，全面提高产品竞争力。

公司在前沿领域产品开发有所突破，2024 年 5 月公司与南方电网科研院合作开展了“全国产化直流干式电容器首次规模化工程应用”项目，公司负责研制生产的全国产化柔性直流输电换流阀用干式电容器在昆柳龙特高压多端柔性直流示范工程龙门换流站顺利带电运行，标志着我国直流输电装备自主设计制造关键技术取得了新的进展。

(二) 行业情况

详见本报告“第九节 行业信息”。

(三) 财务分析

1. 资产负债结构分析

单位：元

项目	2024 年末		2023 年末		变动比例%
	金额	占总资产的比重%	金额	占总资产的比重%	
货币资金	240,403,047.54	27.59%	52,022,050.79	8.51%	362.12%

应收票据	57,268,533.26	6.57%	46,460,393.26	7.60%	23.26%
应收账款	231,853,289.75	26.61%	184,409,658.47	30.15%	25.73%
存货	107,696,706.31	12.36%	104,700,241.96	17.12%	2.86%
固定资产	165,096,207.84	18.95%	165,712,037.19	27.09%	-0.37%
在建工程	4,259,454.90	0.49%	850,870.86	0.14%	400.60%
无形资产	20,964,669.63	2.41%	19,518,427.57	3.19%	7.41%
短期借款	69,659,369.44	8.00%	70,772,186.11	11.57%	-1.57%
应付票据	100,710,000.00	11.56%	68,020,000.00	11.12%	48.06%
应付账款	102,567,853.60	11.77%	90,945,593.97	14.87%	12.78%
应收款项融 资	21,746,052.72	2.50%	17,390,186.33	2.84%	25.05%
预付款项	1,851,382.27	0.21%	1,228,386.43	0.20%	50.72%
其他应收款	1,254,967.16	0.14%	1,413,798.66	0.23%	-11.23%
其他流动资 产	3,023,520.81	0.35%	6,266,086.60	1.02%	-51.75%
其他非流动 资产	7,629,825.01	0.88%	1,220,730.53	0.20%	525.02%
合同负债	3,076,459.32	0.35%	5,334,107.39	0.87%	-42.32%
应付职工薪 酬	8,812,153.34	1.01%	12,955,937.07	2.12%	-31.98%
一年内到期的非流动负 债	54,017.87	0.01%	230,365.42	0.04%	-76.55%
其他流动负 债	51,824,787.19	5.95%	37,937,055.79	6.20%	36.61%
资本公积	278,457,949.62	31.96%	136,730,227.07	22.35%	103.66%
其他综合收 益	2,303,195.65	0.26%	1,425,368.29	0.23%	61.59%
盈余公积	19,145,986.42	2.20%	14,194,908.83	2.32%	34.88%
未分配利润	143,442,336.10	16.46%	100,420,501.41	16.42%	42.84%
股本	81,190,000.00	9.32%	60,490,000.00	9.89%	34.22%

资产负债项目重大变动原因：

- 1、货币资金：同比增加 362.12%，主要原因是 2024 年年末收到北交所上市发行募集资金款。
- 2、应收票据：同比增加 23.26%，主要原因是持有已背书、贴现未到期的非 15 大银行承兑汇票增加。
- 3、应收账款：同比增加 25.73%，主要原因是第四季度销售增长较多，应收账款规模相应增加。
- 4、在建工程：同比增加 400.60%，主要原因是扩大产能和募投项目采购设备增加。
- 5、应付票据：同比增加 48.06%，主要原因是本期使用银行承兑汇票支付材料采购款增加。
- 6、应收款项融资：同比增加 25.05%，主要原因是收到 15 大银行承兑汇票增加。
- 7、预付款项：同比增加 50.72%，主要原因是期末预付的产品认证费用增加。
- 8、其他流动资产：同比减少 51.75%，主要原因是上市发行费用使用募集资金置换已支付发行费用。
- 9、其他非流动资产：同比增加 525.02%，主要原因是扩大产能和募投项目预付的设备采购款增加。
- 10、合同负债：同比减少 42.32%，主要原因是客户预收账款减少。

- 11、应付职工薪酬：同比减少 31.98%，主要原因是业绩未达预期，绩效奖金减少。
- 12、一年内到期的非流动负债：同比减少 76.55%，主要原因是一年内到期的租赁负债减少。
- 13、其他流动负债：同比增加 36.61%，主要原因是已背书、贴现未到期的非 15 大银行承兑汇票增加。
- 14、资本公积：同比增加 103.66%，主要原因是北交所上市发行股本溢价计入。
- 15、其他综合收益：同比增加 61.59%，主要原因是外币报表折算差额增加。
- 16、盈余公积：同比增加 34.88%，主要原因是本期按照政策提取法定盈余公积增加。
- 17、未分配利润：同比增加 42.84%，主要原因是净利润增加。
- 18、股本：同比增加 34.22%，主要原因是北交所上市发行增加股本。

境外资产占比较高的情况

√适用 □不适用

单位：元

项目	形成原因	资产规模	运营模式	收益情况	境外资产占公司净资产的比重	是否存在重大减值风险
胜业（香港）	境外子公司	2024 年末总资产为 44,242,655.78 元，净资产为 17,523,061.21 元	承担销售职能	2024 年，营业收入 71,777,718.64 元，净利润 5,141,841.07 元	8.43%	否
胜业（泰国）	境外子公司	2024 年末总资产为 76,033,174.90 元，净资产为 67,802,557.03 元	承担生产职能	2024 年，营业收入 37,762,534.62 元，净利润 1,976,527.19 元	14.50%	否

2. 营业情况分析

(1) 利润构成

单位：元

项目	2024 年		2023 年		变动比例%
	金额	占营业收入的比重%	金额	占营业收入的比重%	
营业收入	633,947,095.38	-	572,725,845.79	-	10.69%
营业成本	478,622,475.85	75.50%	418,537,268.53	73.08%	14.36%
毛利率	24.50%	-	27.21%	-	-
销售费用	35,208,711.88	5.55%	36,235,457.63	6.33%	-2.83%
管理费用	33,131,035.90	5.23%	34,430,524.36	6.01%	-3.77%
研发费用	26,478,113.31	4.18%	25,343,444.60	4.43%	4.48%
财务费用	2,539,872.30	0.40%	2,838,697.32	0.50%	-10.53%
信用减值损失	-3,502,489.12	-0.55%	-2,862,230.39	-0.50%	22.37%
资产减值损失	-1,088,601.67	-0.17%	-2,469,063.18	-0.43%	-55.91%
其他收益	3,756,543.45	0.59%	3,763,847.65	0.66%	-0.19%
投资收益	95,490.13	0.02%	0.00	0.00%	-
公允价值变动	0.00	-	0.00	-	-

收益					
资产处置收益	-27,866.02	0.00%	67,223.01	0.01%	-141.45%
汇兑收益	0.00	-	0.00	-	-
营业利润	53,658,406.31	8.46%	50,676,119.25	8.85%	5.88%
营业外收入	104,383.26	0.02%	262,946.51	0.05%	-60.30%
营业外支出	292,284.71	0.05%	1,243,427.95	0.22%	-76.49%
净利润	47,972,912.28	7.57%	45,378,268.51	7.92%	5.72%

项目重大变动原因:

- 1、营业收入：同比增加 10.69%，主要原因是薄膜电容器产品增长，其中家电应用领域市场回暖，新能源应用领域进一步增长。
- 2、营业成本：同比增加 14.36%，主要原因是销售收入增长带来的成本增长，同时受到产品结构变化的影响。
- 3、财务费用：同比减少 10.53%，主要原因是银行借款利率下降，利息减少。
- 4、信用减值损失：同比增加 22.37%，主要原因是应收账款增加，根据会计政策坏账准备增加。
- 5、资产减值损失：同比减少 55.91%，主要原因是本期合同资产收回，相应的减值损失转回。
- 6、资产处置收益：同比减少 141.45%，主要原因是处置固定资产减少。
- 7、营业外收入：同比减少 60.30%，主要原因是供应商罚款减少。
- 8、营业外支出：同比减少 76.49%，主要原因是本期非流动资产报废损失较上期大幅减少。

(2) 收入构成

单位：元

项目	2024 年	2023 年	变动比例%
主营业务收入	631,498,255.06	570,525,906.50	10.69%
其他业务收入	2,448,840.32	2,199,939.29	11.31%
主营业务成本	478,476,910.15	417,996,834.95	14.47%
其他业务成本	145,565.70	540,433.58	-73.07%

按产品分类分析:

单位：元

分产品	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
薄膜电容器	555,488,894.39	425,986,872.00	23.31%	15.00%	18.99%	减少 2.57 个百分点
电能质量治理配套产品	76,009,360.67	52,490,038.15	30.94%	-13.13%	-12.51%	减少 0.49 个百分点
其他	2,448,840.32	145,565.70	94.06%	11.31%	-73.07%	增加 18.62 个百分点
合计	633,947,095.38	478,622,475.85	-	-	-	-

按区域分类分析:

单位：元

分地区	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
境内	501,249,464.14	390,099,002.84	22.17%	13.58%	16.73%	减少 2.10 个百分点
境外	132,697,631.24	88,523,473.01	33.29%	0.98%	4.94%	减少 2.51 个百分点
合计	633,947,095.38	478,622,475.85	-	-	-	-

收入构成变动的的原因:

营业收入同比增加 10.69%，收入构成变动原因:

- 按产品分类，主要原因是薄膜电容器产品增长，其中家电应用领域市场回暖，新能源应用领域进一步增长。
- 按区域分类，主要原因是境内市场增长，其中境内家电市场回暖，境内新能源市场进一步增长。

(3) 主要客户情况

单位：元

序号	客户	销售金额	年度销售占比%	是否存在关联关系
1	客户一	33,955,382.14	5.38%	否
2	客户二	24,299,479.92	3.85%	否
3	客户三	22,641,785.27	3.59%	否
4	客户四	18,912,939.30	2.99%	否
5	客户五	18,554,640.47	2.94%	否
	合计	118,364,227.10	18.74%	-

(4) 主要供应商情况

单位：元

序号	供应商	采购金额	年度采购占比%	是否存在关联关系
1	供应商一	54,699,764.07	13.56%	否
2	供应商二	50,353,940.68	12.48%	否
3	供应商三	45,787,789.38	11.35%	否
4	供应商四	34,193,474.01	8.48%	否
5	供应商五	18,805,461.82	4.66%	否
	合计	203,840,429.96	50.53%	-

3. 现金流量状况

单位：元

项目	2024 年	2023 年	变动比例%
经营活动产生的现金流量净额	11,392,196.26	42,314,741.12	-73.08%
投资活动产生的现金流量净额	-12,039,013.16	-9,228,968.57	-30.45%
筹资活动产生的现金流量净额	181,177,167.73	-58,751,334.87	408.38%

现金流量分析：

- 1、经营活动产生的现金流量净额：同比减少 73.08%，主要原因是第四季度销售规模扩大，应收账款增加。
- 2、投资活动产生的现金流量净额：同比减少 30.45%，主要原因是支付固定资产、无形资产和其他长期资产款项增加。
- 3、筹资活动产生的现金流量净额：同比增加 408.38%，主要原因是收到北交所上市发行募集资金款。

(四) 投资状况分析

1、 总体情况

适用 不适用

2、 报告期内获取的重大的股权投资情况

适用 不适用

3、 报告期内正在进行的重大的非股权投资情况

适用 不适用

4、 以公允价值计量的金融资产情况

适用 不适用

5、 理财产品投资情况

适用 不适用

单位：元

理财产品类型	资金来源	发生额	未到期余额	逾期未收回金额	预期无法收回本金或存在其他可能导致减值的情形对公司的影响说明
银行理财产品	自有资金	4,484,736.00	0	0	不存在
合计	-	4,484,736.00	0	0	-

单项金额重大的委托理财，或安全性较低、流动性较差的高风险委托理财

适用 不适用

6、 委托贷款情况

适用 不适用

7、 主要控股参股公司分析

适用 不适用

(1) 主要控股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	公司	主要	注册资本	总资产	净资产	主营业务收入	主营业务利润	净利润
----	----	----	------	-----	-----	--------	--------	-----

名称	类型	业务						
胜业（香港）	控股子公司	贸易	667,840.00	44,242,655.78	17,523,061.21	71,748,510.77	5,900,266.01	5,141,841.07
上海通贝	控股子公司	批发	1,000,000.00	5,043,680.09	-656,915.79	5,193,178.35	-1,298,739.35	-1,046,388.27
胜业（泰国）	控股子公司	制造	63,018,369.84	76,033,174.9	67,802,557.03	37,534,928.55	2,953,480.13	1,976,527.19
胜业电气投资	控股子公司	投资	0.88	71,782.13	-152,494.71	0.00	-45,982.52	-45,982.52

(2) 主要控股参股公司情况说明

主要参股公司业务分析

适用 不适用

子公司或参股公司的经营业绩同比出现大幅波动

适用 不适用

(3) 报告期内取得和处置子公司的情况

适用 不适用

(4) 公司控制的结构化主体情况

适用 不适用

(五) 税收优惠情况

适用 不适用

1、企业所得税

(1) 公司于 2024 年 12 月 11 日取得广东省科学技术厅、广东省财政厅、国家税务总局广东省税务局联合颁布的《高新技术企业证书》，证书编号：GR202444010384，有效期为三年。

根据《中华人民共和国企业所得税法》和“国税函[2009]203 号”《国家税务总局关于实施高新技术企业所得税优惠有关问题的通知》相关规定，本公司自被认定为国家高新技术企业之日起连续三年享受高新技术企业所得税优惠，按 15%的税率征收企业所得税。本公司 2024 年至 2026 年减按

15%的税率征收企业所得税。

(2) 按香港利得税两级制，对于年度利润不超过 200 万港元的公司，可以享受 8.25%的优惠税率；对于年度利润超过 200 万港元的公司，超过部分应按 16.5%的税率缴纳。香港胜业按两级利得税课税，即应评税利润未超过 200 万元港币部分，适用的香港企业利得税税率为 8.25%，其后超过 200 万元港币的部分适用利得税税率为 16.50%。

2、增值税

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

(六) 研发情况

1、 研发支出情况：

单位：元

项目	本期金额/比例	上期金额/比例
研发支出金额	26,478,113.31	25,343,444.60
研发支出占营业收入的比例	4.18%	4.43%
研发支出资本化的金额	0	0
资本化研发支出占研发支出的比例	0.00%	0.00%
资本化研发支出占当期净利润的比例	0.00%	0.00%

研发投入总额占营业收入的比重较上年发生显著变化的原因

适用 不适用

研发投入资本化率变化情况及其合理性说明

适用 不适用

2、 研发人员情况：

教育程度	期初人数	期末人数
博士	0	0
硕士	5	6
本科	51	61
专科及以下	39	31
研发人员总计	95	98
研发人员占员工总量的比例 (%)	10.94%	10.80%

3、 专利情况：

项目	本期数量	上期数量
公司拥有的专利数量	79	72

公司拥有的发明专利数量	9	6
-------------	---	---

截至 2024 年 12 月 31 日，公司及其子公司拥有国内专利共 75 项，拥有国外专利 4 项。

4、研发项目情况：

√适用 □不适用

研发项目名称	项目目的	所处阶段/ 项目进展	拟达到的目标	预计对公司未来发展的影响
电机电容器的研究	该项目主要是对圆柱形干式和油式交流电动机起动运行电容器的工艺技术研究，结合精益制造工艺优化。同时，该项目对大功率电动机起动电解电容用金属化薄膜电容器替代方案进行开发设计。	已结项	提高产品质量一致性水平和解决传统的电解电容易衰减、易漏液、损耗大等问题。	产品替代，提高公司销售新增增长点
电力电子电容器的研究	该项目主要是对大容量大规格交直流电容器的工艺技术研究。通过对薄膜分切、卷绕、热聚合、喷金等关键与特殊工序的工艺参数的深入研究，运用正交法统计匹配技术找到最佳的工艺参数组合。	试产	达到降低产品早期失效率、提高产品使用寿命等目标。	产品工艺优化，提高市场竞争力
电力电容器的研究	该项目主要是高压直流输电晶闸管换流阀用阻尼吸收电容器的开发。通过对新产品试制到生产工艺技术的系统性研究。	已结项	实现圆柱型高压阻尼吸收电容的产业化生产，并形成具有独立专项生产线。	在直输电网系统关键元器件替代进口实现国产化产品量产
电容器制程质量智能控制系统开发	公司自主开发产品制造执行管理系统-MES，是位于上层的生产计划管理系统（APS）与底层的工业控制之间的面向车间的信息管理系统。该系统可在统一平台上集成生产调度、品质控制、物流联动、仓储协同、设备采集、产品追溯、条码管理、BI 报表、可视化看板等管理功能。	开发	为技术、生产、质检、工艺、物流等部门提供车间管理信息服务，为经营提供及时准确的信息。	推进公司产品数字化生产
高安全性机车电容器的研发及应用	本项目旨在对金属化安全膜设计、产品温升、灌封绝缘性、dv/dt、产品局放等技术课题进行深入研究及试制。	已结项	公司产品的技术参数指标均达到国际先进水平，以推进该产品的国产替代进程。	关键元器件替代进口实现国产化
汽车电容器研究	主要是对新能源电动汽车电容器工艺技术研究试制，通过对热压定型、喷金、芯子	开发	提高产品的质量一致性和运行可靠性。	产品工艺优化，提高市场竞争力

	电压老练工序的改进，进一步优化工艺。			
低压无功补偿/滤波控制装置技术开发	旨在设计一款满足江苏、浙江和湖北市场需求的智能模组。	试产	满足特定的市场需求。	提高市场个性化需求
金属化薄膜电容器灌注/灌封料应用开发	本项目旨在在不改变现有电容器主要设计结构的前提下，开发一款绝缘油	已结项	替代目前使用的 PB800 和 PB950。	材料降本，提高产品竞争力
柔直输电用直流支撑电容器开发	依据国网高压柔直输电换流阀直流支撑电容器关于绝缘强度和极壳局放检测指标的要求,通过 2.8kV 系列电容器的内部绝缘材料的灌封技术的研究。	开发	通过优化生产工艺以满足产品的局放指标。	在柔直输电系统关键元器件替代进口实现国产化
高频交流滤波电容器工艺研究	基于高频交流滤波电容器的工艺技术进行深入研究，通过对热聚合定型工艺的设计改进，缩短芯子真空定型时间或采用大气定型的工艺路线进行试批验证。	开发	在不低于产品性能指标的基础上提高设备利用率、制程效率和工艺适用性。	产品工艺优化，提高市场竞争力
低压配电系统串联电抗器技术开发	本项目旨在通过对公司低压电抗器引出线“扁铜线与铜线耳冷压技术”的产品工艺开发。	已结项	取代传统的压接后上锡焊接的传统工艺。	产品工艺优化，提高产品竞争力
高储能高性能薄膜电容器研究	本项目开发可用于电力电网、特高压柔性直流输电、风电、太阳能发电、新能源汽车、轨道交通、高端医疗、核聚变、激光武器和电磁弹射等系统，能同时满足军工和民用需求，应用前景非常广阔，拥有万亿元的市场规模，同时可以满足军工等国家重大战略需求的脉冲功率电容器产品。	开发	将攻克高能量密度纳米复合介质材料与脉冲储能器件生产中的多项关键技术，并将极大推动介质电容器在能源以及其他领域的应用，对推动我国相关行业的快速发展与进步、增强我国在这一领域的国际竞争能力具有重要的战略意义。	本项目的成功研发，将为公司产品线添上浓墨重彩的一笔，带来一个全新系列的产品。
电容局部放电研究	本项目主要是对高压电容器极壳局部放电的机理进行深入研究，针对金属大方壳高压大容量电容器极壳高绝缘水平的不稳定问题进行技术攻关。	开发	解决局部放电指标检测受环境温度、湿度以及产品储存环境影响的特性，同时形成该类电容器产品的设计规范和工艺要求。	提高产品可靠性
轨交机车用	本项目旨在研究开发一种无	开发	通过元器件的减重，实	大力发展机车

树脂封装电容器开发	壳干式的机车电容器。		现车辆的轻量化,同时解决金属外壳绝缘问题。	产品
低压配电能质量控制器开发	以研发样机作为项目成果,本项目主要通过实现四象限补偿控制功能,根据功能验证和型式检验。	开发	满足低压配电光伏发电系统无功补偿的应用需求。	产品多元化,提高销售增长点
非北欧粒子金属化薄膜应用开发	通过对电容基膜材质微量元素比例研究,输出北欧化工、大韩油化、新加坡 TPC 等公司原料制成的高温金属化聚丙烯薄膜的差异性总结报告及相应的技术检测方法。	中止	完善现有的金属化聚丙烯薄膜的检验标准。	成本优化,提高产品竞争力
变频器的变频器输入/输出电抗器开发及应用	本项目旨在研发一款用于工控行业普遍使用低压变频器的变频器输入/输出电抗器。	已结项	增加市场份额,满足市场需求,提高企业技术实力,增强企业的在市场上的竞争力。	为公司创造经济价值和保持市场竞争力。
逆变器交直流电容器性能研究	根据市场的反馈及市场趋势,对逆变器交直流电容器进行深入研究,针对性地优化产品,在性能、生产工艺、结构实现全方位升级。	开发	为进一步满足市场需求,使电容器使用更加安全、稳定。	满足市场需求,进一步提升公司在新能源领域的技术水平和品牌影响力。
单相交流电机运行电容器性能研究	本项目通过改善环氧料固化尺寸、研究新环氧料以及外壳与环氧灌封料亲和力等,最终产品满足客户的双 85 试验要求。	开发	项目研发成功,不仅是我公司产品技术水平又上一个台阶,更能为此类产品的开发打下坚实基础,从而打开东南亚高端空调风机、欧洲高等级水泵市场。	提升产品性能,提高市场竞争力
高耐温汽车电容器研究	研究耐高温汽车电容器及对应工艺,为应对耐温性能更高的汽车电容器市场需求作准备。	开发	样品通过耐久性试验、温升试验和高低温冲击试验,输出耐高温汽车电容器相关工艺文件。	提升产品性能,提高市场竞争力
阻尼吸收电容器的研发开发	换流阀用高压阻尼吸收电容器作为晶闸管换流阀直流输电系统的主要组成部分,利用我司已经成功开发 2.9kV 阻尼吸收电容器,完善整个阻尼吸收产品系列产品。	开发	完善整个阻尼吸收产品系列产品。	在直输电网系统关键元器件替代进口实现国产化

5、与其他单位合作研发的项目情况:

√适用 □不适用

合作单位	合作项目	合作协议的主要内容
华中科技大学、广东	高能量密度纳米	(1) 通过纳米复合薄膜材料改性提高储能密度;(2) 通过

粤港澳大湾区黄埔材料研究院、广东华中科技大学工业技术研究院、广州市普同实验分析仪器有限公司、东莞市普隆电子有限公司	复合介质材料与脉冲储能器件研制	掺杂高导热填料以实现电容器高温应用；(3) 通过多层异质复合介电薄膜结构设计提高储能性能；(4) 通过逐层流延工艺实现大面积复合介电薄膜的制备；(5) 通过优化电容器生产设备和流程实现高储能密度介电薄膜脉冲电容器研制及产业化。
国网经研院、西安交通大学	高压直流输电换流阀用直流支撑电容器和阻尼吸收电容器研发项目	(1) 研究提出 4.5kV/2kA IGBT 换流阀用干式支撑电容器及±400kV/5kA 晶闸管换流阀用干式阻尼电容器电气应力、结构设计等关键设计参数；(2) 研究提出干式支撑电容器和阻尼电容器的生产工艺设计方案；(3) 开展薄膜级、元件级、单元级干式电容器试验测试，验证各种系统工况和设备运行特性下的性能参数。
佛山科学技术学院	共建电容器开发与应用联合实验室	(1) 根据就业市场需求，合作设置专业、研发专业标准，开发课程体系、教学标准以及教材、教学辅助产品，开展专业建设；(2) 合作制定人才培养或职工培训方案，为学生实习实训、教师实践、学生就业创业、员工培训、技术和产品研发、成果转移转化等提供支持。
东南大学	配电网柔性接地补偿装置开发	胜业电气委托东南大学对“配电网柔性接地补偿装置开发”项目进行技术开发，东南大学需根据协议要求提供相应的文件和装置。因合作开发出的技术不再适应市场，目前公司与东南大学的合作已终止，公司已按协议履行支付义务。合作研发出的专利“一种单相接地故障定位方法及系统”正在申请过程中，专利权人为公司及东南大学，双方不存在知识产权纠纷问题。

(七) 审计情况

1. 非标准审计意见说明：

适用 不适用

2. 关键审计事项说明：

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

我们在审计中识别出的关键审计事项汇总如下：

关键审计事项	该事项在审计中是如何应对的
营业收入确认	
收入确认的会计政策详情及收入的分析请参阅财务报表附注“三、(二十六)”	我们针对收入确认实施的审计程序主要有： 1. 了解和评价胜业电气与营业收入确认相关的内部控制设计的有效性，并测试了关键控制流程运行的有效性；

<p>收入”所述的会计政策及“五、(三十四)营业收入和营业成本”。</p> <p>2024 年度, 胜业电气营业收入为 63,394.71 万元。</p> <p>由于收入对公司财务报表的重要性, 且收入确认是否真实、准确、完整对胜业电气的经营成果影响重大, 因此我们将收入确认确定为关键审计事项。</p>	<p>2. 选取样本, 检查关键的销售合同/订单以识别相关条款, 评价胜业电气的收入确认的会计政策是否符合企业会计准则的要求;</p> <p>3. 对主营业务收入、毛利率执行实质性分析程序, 分析本期主营业务收入金额及其毛利率是否出现异常波动的情形, 判断是否合理;</p> <p>4. 在抽样的基础上, 根据客户的交易特点和性质, 外销业务将本期记录的收入核对至相关的合同/订单、出库单、报关单、提单等支持性文件; 内销业务将本年度记录的收入核对至相关的合同/订单、发票、出库单、客户确认记录等支持性文件, 以评价收入是否按照胜业电气的会计政策予以确认;</p> <p>5. 选取样本, 就于资产负债表日的应收账款余额及本期的销售交易金额执行函证程序;</p> <p>6. 对资产负债表日前后记录的收入交易进行截止测试, 检查是否存在跨期收入。</p>
--	---

3. 对会计师事务所履职评估情况以及对会计师事务所履行监督职责情况:

公司对会计师事务所履职评估情况以及审计委员会对会计师事务所履行监督职责情况, 详见公司于 2025 年 4 月 21 日在北京证券交易所信息披露平台 (www.bse.cn) 披露的《会计师事务所 2024 年度履职情况评估报告》(公告编号: 2025-049) 和《董事会审计委员会对会计师事务所履行监督职责情况报告》(公告编号: 2025-050)。

(八) 合并报表范围的变化情况

适用 不适用

(九) 企业社会责任

1. 脱贫成果巩固和乡村振兴社会责任履行情况

适用 不适用

2. 其他社会责任履行情况

适用 不适用

报告期内, 公司积极履行企业社会责任。

1、维护员工权益

公司在创造经济效益的同时, 努力承担作为企业的社会责任, 诚信经营、照章纳税, 积极吸纳就业和保障员工的合法权益。

2、维护股东权益

根据《公司法》《证券法》等法律法规要求，公司建立了较为完善的法人治理结构。公司股东大会的召集、召开等程序规范，确保股东对公司重大事项的知情权、参与权和表决权；日常工作中认真履行信息披露义务、做好投资者关系管理。在机制上保障了所有股东享有法律、法规、规章规定的各项合法权益。

3、积极参与社会责任

公司为支持当地的慈善事业，2024年10月28日为霞石福利慈善基金霞石敬老会捐款，专项用于改善社区老年群体的生活品质。

3. 环境保护相关的情况

适用 不适用

(十) 报告期内未盈利或存在累计未弥补亏损的情况

适用 不适用

三、 未来展望

(一) 行业发展趋势

详见本报告“第九节 行业信息。”

(二) 公司发展战略

公司长期坚持通过自主创新与精益制造确立市场竞争地位，积极响应落实制造强国发展战略，致力于打造国际一流水平的国产薄膜电容器。

家电领域，公司基于高品质定位重点深耕全球家电头部市场，紧跟行业前沿需求保持迭代创新，并发挥泰国生产基地区位优势，为全球客户提供稳定的产品和优质的服务。

新能源领域，在能源转型与碳中和目标下快速发展，公司积极把握行业机遇，对细分赛道进行科学布局并取得了多个细分市场领先地位。公司将持续投入研发提高产品性能优势，通过供应链管理、精益生产和生产链条向上拓展紧抓产品降本，增强战略客户合作粘性并推动新客户导入工作，并基于已有优势进一步完善产品矩阵，重视前沿产品开发，稳步提升新能源领域市场地位。

电能质量治理领域，公司通过近年来积极的业务拓展，依托于电力电容器产品优势和电力电子技术积累，当前已成为具有竞争力的厂商之一，电能质量治理领域市场规模大、需求稳定，公司将持续增强渠道网络建设，通过项目和产品两个着手点扩大市场份额，并逐步推进海外业务拓展，为公司创

造业绩增量。

(三) 经营计划或目标

2025 年度，公司将继续从广大股东的利益出发，秉持公司发展战略，以市场开拓为先导、技术创新为核心、人才梯队建设为基石、精益生产和供应链优化为支撑、品牌价值塑造为引擎，构建全维度、多层次的经营战略体系，以系统性提升公司综合竞争实力与行业地位为目标，做大做强主业，巩固并拓展可持续发展格局。

销售方面，公司从具有优势的王牌产品出发，进一步争取做到细分市场冠军。在家电领域，利用泰国生产基地的区位优势积极拓展东南亚及“一带一路”国家等新兴市场家电渗透率提升的成长性机会；在风光储新能源领域，把握先发优势继续扩大市场份额；在高压柔性直流输电、高压变频、新能源汽车、轨道交通领域，加大投入力度；在电能质量治理领域，推进新一代智慧型无功补偿控制系统的研发落地，并对高压侧电能质量治理市场和配网终端产品进行有序布局。

生产方面，推进产线智能制造建设，提高制造精益自动化水平，对制造中心架构及管理流程进行优化，以产线为单位建立产品经理责任机制，推动产品工艺及技术持续提升。

原材料方面，加快公司募投项目金属化薄膜生产线的建设工作，促使核心材料供应稳定、品质可靠、性能提升、成本降低。

研发方面，公司将持续重视研发投入，重点推进柔直电容器、高能量密度电容器等研发工作，公司目前正在推动研发中心建设项目，该项目将提高公司自主研发能力水平，优化公司产品性能并丰富产品结构，从而提高公司拓展业务市场及响应下游客户需求的能力，增强公司的综合竞争实力。

人才方面，建立面向未来发展的激励体系，以薪酬管理为中心提升所有员工战斗力。

(四) 不确定性因素

报告期内，公司不存在重大不确定性因素。

四、 风险因素

(一) 持续到本年度的风险因素

重大风险事项名称	公司持续到本年度的风险和应对措施
原材料价格波动风险	公司生产薄膜电容器产品的主要原材料为薄膜材料、金属材料、化工料、外壳、盖板等，报告期内原材料价格存在一定波动。若未来原材料价格出现大幅上涨，且公司未

	<p>能及时、有效地降低生产成本或将原材料价格上涨的影响向下游客户传导，则可能会导致公司出现毛利率下降、业绩下滑的风险。</p> <p>风险应对措施：密切关注原材料价格行情，完善供应链建设，稳定供应关系，拓宽采购渠道，及时向下游客户传导原材料价格上涨压力，建立科学合理的战略备库机制，以应对原材料价格波动风险。</p>
新能源行业市场波动风险	<p>随着全球能源结构转型的持续深入和各国“碳达峰”、“碳中和”政策方案的稳步实施，近年来全球及我国新能源行业迎来了高速发展，上下游产业链市场规模保持持续增长。公司主要产品薄膜电容器凭借其耐高压、自愈性强、可靠性高等特点被广泛应用于光伏风电、新型储能、新能源汽车等新能源领域，公司的经营业绩受到下游行业和企业的需求波动影响。</p> <p>虽然薄膜电容器行业处于高速发展阶段，但如果未来发生宏观经济、行业景气度、产业政策、市场竞争格局、供需关系等方面的不利变化，或其下游风电光伏、新能源汽车及储能等新能源行业发展情况不及预期，将在一定程度上影响行业发展空间和公司盈利水平，因此公司业绩存在在一定期间内出现波动的风险。</p> <p>风险应对措施：密切关注全球及国内“双碳”政策、新能源行业政策、行业技术标准更新等动态，提前布局符合政策导向的技术路线。</p>
境外市场经营风险	<p>公司存在境外销售，且在泰国设有生产基地，公司境外生产、销售过程中受政治经济局势、法律环境、税收环境、监管环境等因素的影响。若公司不能很好地适应海外市场环境，或国际贸易政策出现较大变化甚至发生较为严重的国际贸易摩擦，将会给公司的海外经营带来一定的风险，可能对公司出口业务和经营业绩造成不利影响。</p> <p>风险应对措施：加强与当地政府在政治经济局势、法律环境、税收环境、监管环境等方面深化交流，积极学习并贯彻我国对外贸易政策和指导，积极拓展多元化市场，聘请专业机构给予专业意见，及时应对境外市场经营风险。</p>
经营业绩波动风险	<p>公司经营业绩受税收政策变化、流动性、汇率及毛利率波动等多种因素的影响，未来若上述影响因素发生重大变化，公司存在经营业绩波动风险。</p> <p>风险应对措施：通过加强市场开拓力度等手段，增加公司市场份额，扩大收入规模，提高盈利能力，减弱税收优惠政策变化等风险对公司盈利的影响幅度</p>
应收账款发生坏账的风险	<p>报告期期末，公司应收账款价值为 23,185.33 万元，占流动资产的比例为 34.86%。虽然报告期期末公司应收账款账龄结构良好，主要客户均具有良好的信用和较强的实力，发生坏账的风险较小，但公司应收账款如果发生大额坏账，对公司财务状况和经营成果将产生不利影响。</p> <p>风险应对措施：加大应收账款催收力度，明确收款责任人，建立完善的应收账款监管体系，提高账款催收效率，加速资金回笼。</p>
存货跌价的风险	<p>公司一直与客户和原材料供应商保持良好的合作关系，合理安排原材料和库存商品储备，加强存货管理，但如果未来原材料、库存商品的价格出现大幅下降，或者下游行业市场需求不足导致产品销售不畅，而公司未能及时有效采取应对措施，可能会面临存货跌价的风险，将对公司盈利能力产生不利影响。</p> <p>风险应对措施：积极开拓市场，加大销售力度，加快库存商品销售。加强物料管理，在控制采购成本和存储成本的同时，调整采购方法，减少物料存货费用，完善内部生产管理机制。</p>
本期重大风险是否发生重大变化：	本期重大风险未发生重大变化

(二) 报告期内新增的风险因素

新增风险 事项名称	公司报告期内新增的风险和应对措施
无	不适用

第五节 重大事件

一、 重大事件索引

事项	是或否	索引
是否存在诉讼、仲裁事项	√是 □否	五.二.(一)
是否存在对外担保事项	□是 √否	
是否对外提供借款	□是 √否	
是否存在股东及其关联方占用或转移公司资金、资产及其他资源的情况	□是 √否	五.二.(二)
是否存在重大关联交易事项	□是 √否	
是否存在经股东会审议通过的收购、出售资产、对外投资、以及报告期内发生的企业合并事项	□是 √否	
是否存在股权激励计划、员工持股计划或其他员工激励措施	□是 √否	
是否存在股份回购事项	□是 √否	
是否存在已披露的承诺事项	√是 □否	五.二.(三)
是否存在资产被查封、扣押、冻结或者被抵押、质押的情况	√是 □否	五.二.(四)
是否存在年度报告披露后面临退市情况	□是 √否	
是否存在被调查处罚的事项	□是 √否	
是否存在失信情况	□是 √否	
是否存在应当披露的重大合同	□是 √否	
是否存在应当披露的其他重大事项	□是 √否	
是否存在自愿披露的其他事项	□是 √否	

二、 重大事件详情（如事项存在选择以下表格填列）

（一） 诉讼、仲裁事项

1. 报告期内发生的诉讼、仲裁事项

√适用 □不适用

单位：元

性质	累计金额	占期末净资产比例%
作为原告/申请人	5,165,370.00	0.98%
作为被告/被申请人	-	-
作为第三人	-	-
合计	5,165,370.00	0.98%

2. 报告期内未结案的重大诉讼、仲裁事项

□适用 √不适用

3. 报告期内结案的重大诉讼、仲裁事项

适用 不适用

(二) 股东及其关联方占用或转移公司资金、资产及其他资源的情况

本报告期公司无股东及其关联方占用或转移公司资金、资产及其他资源的情况

(三) 承诺事项的履行情况

公司是否新增承诺事项

适用 不适用

承诺主体	承诺开始日期	承诺结束日期	承诺来源	承诺类型	承诺具体内容	承诺履行情况
董监高	2024年11月22日	-	公司向不特定合格投资者公开发行股票并在北京证券交易所上市	与北交所上市相关的《声明及承诺书》	《董事（监事、高级管理人员）声明及承诺书》	正在履行中

承诺事项详细情况：

报告期内，公司存在已披露的承诺事项，均在正常履行中。内容详见公司于2024年11月14日在北京证券交易所信息披露平台披露的《胜业电气股份有限公司招股说明书》之“第四节、九、重要承诺”相关内容。

(四) 被查封、扣押、冻结或者被抵押、质押的资产情况

单位：元

资产名称	资产类别	权利受限类型	账面价值	占总资产的比例%	发生原因
房屋建筑物	固定资产	抵押	73,103,104.29	8.39%	贷款抵押
土地使用权	无形资产	抵押	7,828,000.00	0.90%	贷款抵押
其他货币资金	其他货币资金	抵押	20,142,000.00	2.31%	银行承兑汇票保证金
总计	-	-	101,073,104.29	11.60%	-

资产权利受限事项对公司的影响：

公司抵押或者质押的资产占总资产的比例 11.60%，主要用于公司实际的生产经营，补充了公司的流动资金使用，不会对公司产生不利影响。

第六节 股份变动及股东情况

一、普通股股本情况

(一) 普通股股本结构

单位：股

股份性质		期初		本期变动	期末	
		数量	比例%		数量	比例%
无限售条件股份	无限售股份总数	3,600,000	5.95%	13,500,000	17,100,000	21.06%
	其中：控股股东、实际控制人	0	0.00%	0	0	0.00%
	董事、监事、高管	0	0.00%	0	0	0.00%
	核心员工	0	0.00%	0	0	0.00%
有限售条件股份	有限售股份总数	56,890,000	94.05%	7,200,000	64,090,000	78.94%
	其中：控股股东、实际控制人	24,810,000	41.02%	0	24,810,000	30.56%
	董事、监事、高管	950,000	1.57%	0	950,000	1.17%
	核心员工	0	0.00%	0	0	0.00%
总股本		60,490,000	-	20,700,000	81,190,000	-
普通股股东人数						7,468

股本结构变动情况：

√适用 □不适用

2024年11月1日，公司收到中国证券监督管理委员会出具的《关于同意胜业电气股份有限公司向不特定合格投资者公开发行股票注册的批复》（证监许可[2024]1519号）。2024年11月22日，北京证券交易所出具的《关于同意胜业电气股份有限公司股票在北京证券交易所上市的函》（北证函〔2024〕509号）。公司向不特定合格投资者公开公司人民币普通股20,700,000股（超额配售选择权行使后），公司股本由60,490,000股变为81,190,000股（超额配售选择权行使后）。

(二) 持股5%以上的股东或前十名股东情况

单位：股

序号	股东名称	股东性质	期初持股数	持股变动	期末持股数	期末持股比例%	期末持有有限售股份数量	期末持有无限售股份数量
1	胜业投资	境内非国有法人	24,610,000	0	24,610,000	30.31%	24,610,000	0

2	聚誉合伙	境内非国有法人	13,230,000	0	13,230,000	16.30%	13,230,000	0
3	聚慧合伙	境内非国有法人	12,690,000	0	12,690,000	15.63%	12,690,000	0
4	聚有合伙	境内非国有法人	5,210,000	0	5,210,000	6.42%	5,210,000	0
5	何子轩	境内自然人	1,500,000	0	1,500,000	1.85%	1,500,000	0
6	欧阳威	境内自然人	500,000	16,524	516,524	0.64%	500,000	16,524
7	张广新	境内自然人	500,100	0	500,100	0.62%	500,100	0
8	梁健全	境内自然人	500,000	0	500,000	0.62%	500,000	0
9	汤海明	境内自然人	500,000	0	500,000	0.62%	500,000	0
10	唐波	境内自然人	0	397,032	397,032	0.49%	0	397,032
合计		-	59,240,100	413,556	59,653,656	73.50%	59,240,100	413,556

持股 5%以上的股东或前十名股东间相互关系说明：

胜业投资、聚誉合伙、聚慧合伙、聚有合伙均由魏国锋、何日成共同控制，何日成与魏国锋二人已签署了《一致行动协议》及《一致行动协议之补充协议》，约定就公司及胜业投资、聚誉合伙、聚慧合伙、聚有合伙、聚满投资的经营决策均采取一致行动。

股东何子轩之父何文钜持有公司控股股东胜业投资 4.00%的股权。

除上述关系外，前十大股东无关联关系。

持股 5%以上的股东或前十名股东是否存在质押、司法冻结股份

适用 不适用

投资者通过认购公司公开发行的股票成为前十名股东的情况：

适用 不适用

序号	股东名称	持股期间的起止日期
1	唐波	未约定持股期间

二、 优先股股本基本情况

适用 不适用

三、 控股股东、实际控制人情况

是否合并披露：

是 否

(一) 控股股东情况

1、控股股东

报告期内，胜业投资持有公司 2,461.00 万股，持股比例为 30.31%，为公司控股股东，其基本情况如下：

公司名称	佛山市顺德区胜业投资有限公司		
统一社会信用代码	914406065989851731		
法定代表人	何日成		
成立日期	2012 年 7 月 6 日		
注册资本	1,350.00 万元		
实收资本	1,350.00 万元		
注册地址	广东省佛山市顺德区伦教街道三洲社区建设南路 6 号 7 室（住所申报）		
主要生产经营地	广东省佛山市		
经营范围	商务服务业。（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。）		
主营业务	除持有公司及胜业环境股权外，未开展实际经营		
与公司主营业务的关系	与公司主营业务无关联		
股东构成	股东名称	认缴出资额（万元）	持股比例
	魏国锋	607.50	45.00%
	何日成	607.50	45.00%
	何文钜	54.00	4.00%
	陈伯伟	40.50	3.00%
	陈炎添	40.50	3.00%
	合计	1,350.00	100.00%

(二) 实际控制人情况

报告期内，公司实际控制人为魏国锋、何日成。

报告期内，魏国锋、何日成分别直接持有公司 0.12% 的股份；魏国锋通过担任公司股东聚慧合伙、聚有合伙的普通合伙人兼执行事务合伙人，控制聚慧合伙、聚有合伙所持公司 22.05% 股份的表决权；

何日成与魏国锋通过分别持有公司股东胜业投资 45.00%的股权，共同控制胜业投资所持公司 30.31%股份的表决权；何日成与魏国锋通过分别持有公司股东聚誉合伙的普通合伙人兼执行事务合伙人聚满投资 50.00%的股权，共同控制聚誉合伙所持公司 16.30%股份的表决权。据此，两人共控制了公司 68.90%股份的表决权，为公司的实际控制人。

魏国锋及何日成的基本情况如下：

魏国锋先生，1960年9月出生，中国国籍，无境外永久居留权，大专学历。1979年1月至1983年1月，在中国人民解放军部队服役；1984年9月至1986年1月，担任化州市平定镇圣固中学民办教师；1986年1月至1987年7月，担任顺德市北滘碧江中学民办教师；1987年7月至1994年12月，历任顺德市北滘华达电器厂质检员、质检科长、副厂长；1994年12月至1996年10月，担任顺德市北滘万丰电器厂厂长；1996年5月至2011年1月，历任伦敦胜业执行董事、监事；2011年1月至2015年12月，担任胜业有限董事、总经理；2015年12月至2018年9月，担任胜业有限董事长、总经理；2018年9月至今，担任胜业电气董事长、总经理。

何日成先生，1952年10月出生，中国国籍，无境外永久居留权，高中学历。1977年7月至1982年7月，担任北滘标准件厂职员；1982年7月至1984年8月，担任南方电器厂职员；1985年9月至1992年7月，历任顺德市北滘华达电器厂生产管理员、生产科长、副厂长；1996年6月至2011年1月，历任伦敦胜业执行董事、经理；2011年1月至2015年12月，担任胜业有限董事长；2015年12月至2018年9月，担任胜业有限董事；2018年9月至今，担任胜业电气董事。

2018年9月28日，魏国锋与何日成签署了《一致行动协议》，约定其二人就公司及胜业投资、聚誉合伙、聚慧合伙、聚有合伙、聚满投资的经营决策均采用一致行动；若双方不能就公司股东（大）会、董事会及/或胜业投资、聚誉合伙、聚慧合伙、聚有合伙、聚满投资的合伙人会议/股东大会的提案或表决权行使达成一致意见，则以魏国锋的意见为准；该协议有效期自签署后至公司首次公开发行A股股票并上市之日起五年届满；有效期届满，双方如无异议则自动延期三年，依此类推。

2022年4月25日，魏国锋与何日成签署了《一致行动协议之补充协议》，明确《一致行动协议》约定的首次公开发行A股股票并上市包括向不特定合格投资者公开发行股票并在北京证券交易所上市。该等协议的内容合法有效，权利义务清晰，责任明确，进一步强化了魏国锋与何日成二人对公司的共同实际控制地位。

是否存在实际控制人：

√是 否

实际控制人及其一致行动人持有公司表决权的股数（股）	55,940,000
---------------------------	------------

实际控制人及其一致行动人持有公司表决权的比例 (%)	68.90%
----------------------------	--------

第七节 融资与利润分配情况

一、报告期内的普通股股票发行及募集资金使用情况

1、报告期内普通股股票发行情况

(1) 公开发行情况

适用 不适用

单位：元或股

申购日	上市日	拟发行数量	实际发行数量	定价方式	发行价格	募集资金金额	募集资金用途（请列示具体用途）
2024年11月18日	2024年11月29日	20,700,000	20,700,000	直接定价方式	9.12	188,784,000	补充流动资金；新能源薄膜电容器生产线扩建项目；研发中心建设项目

(2) 定向发行情况

适用 不适用

2、存续至报告期的募集资金使用情况

适用 不适用

单位：元

募集方式	募集资金	报告期内使用金额	是否变更募集资金用途	变更用途情况	变更用途的募集资金金额	是否履行必要决策程序
公开发行	188,784,000	6,023,358.68	否	不适用	不适用	已事前及时履行

募集资金使用详细情况：

具体内容详见公司于2025年4月21日在北京证券交易所信息披露平台（www.bse.cn）披露的《募集资金存放与使用情况的专项报告》（公告编号：2025-044）。

二、存续至本期的优先股股票相关情况

适用 不适用

三、存续至年度报告批准报出日的债券融资情况

适用 不适用

四、 存续至本期的可转换债券情况

适用 不适用

五、 银行及非银行金融机构间接融资发生情况

适用 不适用

六、 权益分派情况

(一) 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

公司的利润分配政策为：

(一) 利润分配原则

公司实行持续、稳定的利润分配政策，公司利润分配应重视对投资者的合理投资回报并兼顾公司的可持续发展。

(二) 利润分配形式

公司可以采用现金、股票或者法律、法规允许的其他方式分配利润。

公司积极、优先实行以现金方式进行分配。公司具备现金分红条件的，应当采用现金分红进行利润分配。考虑到公司的成长性或重大资金需求，在保证现金分红最低分配比例及公司股本规模与股权结构合理的前提下，公司可以采用股票股利方式进行利润分配。

(三) 公司上市后三年股东分红回报具体规划

1、利润分配间隔

原则上每个会计年度进行一次利润分配，必要时也可实行中期现金分红或发放股票股利。

2、利润分配条件

(1) 现金分红条件

在符合现金分红的条件下，公司应当采取现金分红的方式进行利润分配。符合现金分红的条件为：

①公司当年度实现的可分配利润（即公司弥补亏损、提取公积金后所余的税后利润）及累计未分配利润为正值；

②审计机构对公司当年度财务报告出具标准无保留意见的审计报告；

③公司预计未来十二个月内不存在重大资本性支出项目（募集资金投资项目除外）累计支出达到或者超过公司最近一期经审计净资产 30%情形；

④进行现金分红不影响公司正常经营和可持续发展。

(2) 发放股票股利的具体条件

公司在经营情况良好，董事会认为公司股票价格与公司股本规模不匹配，公司具有成长性、每股净资产的摊薄等真实合理因素，且发放股票股利有利于公司全体股东整体利益时，同时在遵守上述现金分红的规定的前提下，可以提出股票股利分配预案。

3、现金分红比例

在符合现金分红的条件下，公司当年以现金方式分配的利润不少于当年度实现的可供分配利润的 30%。公司董事会应当综合考虑所处行业特点、发展阶段、自身经营模式、盈利水平以及是否有重大资金支出安排等因素，区分下列情形，并按照公司章程规定的程序，提出差异化的现金分红政策：

(1) 公司发展阶段属成熟期且无重大资金支出安排的，进行利润分配时，现金分红在本次利润分配中所占比例最低应达到 80%；

(2) 公司发展阶段属成熟期且有重大资金支出安排的，进行利润分配时，现金分红在本次利润分配中所占比例最低应达到 40%；

(3) 公司发展阶段属成长期且有重大资金支出安排的，进行利润分配时，现金分红在本次利润分配中所占比例最低应达到 20%；

(4) 公司发展阶段不易区分但有重大资金支出安排的，可以按照前项规定处理。

(四) 利润分配的决策程序和机制

1、公司董事会根据盈利情况、资金供给和需求情况提出、拟定利润分配预案，并对其合理性进行充分讨论，利润分配预案经董事会、监事会审议通过后提交股东大会审议。公司制定现金分红具体方案时，董事会应当认真研究和论证公司现金分红的时机、条件和最低比例、调整的条件及其决策程序要求等事宜，独立董事应当发表明确意见。

2、独立董事可以征集中小股东的意见，提出分红提案，并直接提交董事会审议。

3、监事会应对董事会制定的利润分配方案进行监督，当董事会未作出现金利润分配方案，或者董事会作出的现金利润分配方案不符合公司届时有有效的《公司章程》规定的，监事会有权要求董事会予以纠正。

4、股东大会审议利润分配方案前，公司应当通过多种渠道主动与股东特别是中小股东进行沟通和交流，充分听取中小股东的意见和诉求，并及时答复中小股东关心的问题。

(五) 利润分配政策的调整机制

公司应当严格执行《胜业电气股份有限公司章程》确定的现金分红政策以及股东大会审议批准的

现金分红具体方案。公司根据行业监管政策、自身经营情况、投资规划和长期发展的需要，或者根据外部经营环境发生重大变化而确需调整利润分配政策的，调整后的利润分配政策不得违反中国证监会和北京证券交易所的有关规定以及其他法律法规。对《胜业电气股份有限公司章程》规定的利润分配政策进行调整或变更，应当满足《胜业电气股份有限公司章程》规定的条件，经过详细论证后，履行相应的决策程序，并经出席股东大会的股东所持表决权的三分之二以上通过。

(六) 利润分配的执行

公司股东大会对利润分配方案作出决议后，公司董事会须在股东大会召开后 2 个月内完成股利（或股份）的派发事项。

(二) 现金分红政策的专项说明

是否符合公司章程的规定或者股东会决议的要求	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否
分红标准和比例是否明确清晰	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否
相关的决策程序和机制是否完备	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否
中小股东是否有充分表达意见和诉求的机会，其合法权益是否得到了充分保护	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否
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	<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input checked="" type="checkbox"/> 不适用

(三) 年度权益分派方案情况

适用 不适用

单位：元/股

项目	每 10 股派现数（含税）	每 10 股送股数	每 10 股转增数
年度分配预案	4.00	-	-

报告期权益分派方案是否符合公司章程及相关法律法规的规定

是 否

报告期内盈利且未分配利润为正，但未提出现金红利分配预案的情况

适用 不适用

(四) 报告期内未执行完毕的利润分配与公积金转增股本的情况

适用 不适用

第八节 董事、监事、高级管理人员及员工情况

一、 董事、监事、高级管理人员情况

(一) 基本情况

姓名	职务	性别	出生年月	任职起止日期		年度税前报酬 (万元)	是否在公司 关联方 获取报酬
				起始日期	终止日期		
魏国锋	董事长 兼总经理	男	1960年9月	2024年9月 4日	2027年9 月3日	36.00	否
何日成	董事	男	1952年10 月	2024年9月 4日	2027年9 月3日	36.00	否
董春安	董事	男	1956年10 月	2024年9月 4日	2027年9 月3日	66.60	否
林健明	独立 董事	男	1972年11 月	2024年9月 4日	2027年9 月3日	6.00	否
袁若宾	独立 董事	男	1981年4月	2024年9月 4日	2027年9 月3日	6.00	否
陈通成	监事	男	1976年7月	2024年9月 4日	2027年9 月3日	26.40	否
罗杰峰	监事	男	1974年7月	2024年9月 4日	2027年9 月3日	25.20	否
何泳梅	监事	女	1991年8月	2024年9月 9日	2027年9 月3日	8.30	否
杜宝玉	副总 经理	男	1970年1月	2024年9月 9日	2027年9 月3日	48.20	否
刘宇峰	副总 经理	男	1982年4月	2024年9月 9日	2027年9 月3日	52.10	否
CHEN JUN	副总 经理	男	1971年3月	2024年9月 9日	2027年9 月3日	58.80	否
陈榕	副总 经理	男	1962年1月	2024年9月 9日	2027年9 月3日	49.50	否
胡本涛	副总 经理	男	1983年4月	2024年9月 9日	2027年9 月3日	50.40	否
王晓晟	财务 总监	男	1970年3月	2024年9月 9日	2027年9 月3日	60.60	否
莫东霖	董事会 秘书	男	1981年4月	2024年9月 9日	2027年9 月3日	26.40	否
董事会人数:							5
监事会人数:							3

高级管理人员人数:

8

董事、监事、高级管理人员与股东之间的关系:

公司董事长兼总经理魏国锋与公司董事何日成已签署《一致行动协议》及《一致行动协议之补充协议》，两者系一致行动人，约定就公司及胜业投资、聚誉合伙、聚慧合伙、聚有合伙、聚满投资的经营决策均采取一致行动。公司董事长兼总经理魏国锋与公司董事何日成分别持有控股股东胜业投资 45%的股权。

除上述情况外，公司董事、监事、高级管理人员相互之间及与控股股东、实际控制人之间不存在其他关联关系。

(二) 持股情况

单位：股

姓名	职务	期初持普通股股数	数量变动	期末持普通股股数	期末普通股持股比例	期末持有股票期权数量	期末被授予的限制性股票数量	期末持有无限售股份数量
魏国锋	董事长兼总经理	100,000	0	100,000	0.12%	0	100,000	0
何日成	董事	100,000	0	100,000	0.12%	0	100,000	0
董春安	董事	50,000	0	50,000	0.06%	0	50,000	0
林健明	独立董事	0	0	0		0	0	0
袁若宾	独立董事	0	0	0		0	0	0
陈通成	监事	0	0	0		0	0	0
罗杰峰	监事	0	0	0		0	0	0
何泳梅	监事	0	0	0		0	0	0
杜宝玉	副总经理	100,000	0	100,000	0.12%	0	100,000	0
刘宇峰	副总经理	200,000	0	200,000	0.25%	0	200,000	0
CHEN JUN	副总经理	300,000	0	300,000	0.37%		300,000	0
陈榕	副总经理	100,000	0	100,000	0.12%	0	100,000	0
胡本涛	副总经理	0	0	0		0	0	0
王晓晟	财务总监	100,000	0	100,000	0.12%	0	100,000	0
莫东霖	董事会秘书	100,000	0	100,000	0.12%	0	100,000	0
合计	-	1,150,000	-	1,150,000	1.42%	0	1,150,000	0

(三) 变动情况

信息统计	董事长是否发生变动	<input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否
	总经理是否发生变动	<input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否
	董事会秘书是否发生变动	<input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否
	财务总监是否发生变动	<input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否
	独立董事是否发生变动	<input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否

报告期内董事、监事、高级管理人员变动详细情况：

适用 不适用

姓名	期初职务	变动类型	期末职务	变动原因	备注
郑国清	监事会主席	离任	无	换届	正常换届
罗杰峰	技术总监	新任	监事、质量总监	换届	正常换届

报告期内新任董事、监事、高级管理人员专业背景、主要工作经历等情况：

适用 不适用

罗杰峰先生，1974年7月出生，中国国籍，无境外永久居留权，本科学历，中级经济师。1994年7月至1997年9月，担任南昌玖玖电子总厂技术部长；1997年9月至2011年1月，历任伦敦胜业技术部长、品质部长；2011年1月至2018年9月，历任胜业有限质量总监、技术总监；2018年9月至2024年9月，历任胜业电气技术总监、技术部长、质量总监；2024年9月至今担任胜业电气监事、质量总监。

董事、监事和高级管理人员报酬的决策程序、报酬确定依据以及实际支付情况：

公司独立董事仅从公司领取独立董事津贴。除此之外，其他董事、监事、高级管理人员均在公司领取薪酬，该等薪酬由基本工资和绩效奖金等组成。其中，基本工资根据岗位要求、工作职责、工作经验、个人学历等综合因素确定，绩效奖金根据考核情况和公司经营情况确定。

公司高级管理人员的薪酬由董事会审议批准，董事、监事的薪酬和独立董事津贴由股东大会审议批准。

(四) 股权激励情况

适用 不适用

二、 员工情况

(一) 在职员工（公司及控股子公司）基本情况

按工作性质分类	期初人数	本期新增	本期减少	期末人数
财务人员	12	3	1	14

管理及行政人员	77	38	14	101
技术研发人员	95	9	6	98
生产人员	549	320	297	572
销售人员	135	19	32	122
员工总计	868	389	350	907

按教育程度分类	期初人数	期末人数
博士	0	0
硕士	12	23
本科	155	161
专科及以下	701	723
员工总计	868	907

员工薪酬政策、培训计划以及需公司承担费用的离退休职工人数等情况：

1. 员工薪酬政策

公司实施全员劳动合同制，严格遵守《公司法》《劳动法》各项相关法律法规等规定，为员工办理养老、医疗、工伤、失业、生育等社会保险和住房公积金。公司制定了完善的员工薪酬制度，员工薪酬主要由基本薪资、岗位津贴、绩效薪酬、福利薪酬以及年终奖构成，遵循按劳分配、效率优先、兼顾公平及可持续发展的基本原则，将薪酬分配与个人和团队贡献挂钩，最大程度提升员工归属感、荣誉感、获得感，以此稳定现有人才并吸引更多优秀人才的加入。

2. 员工培训计划

公司高度重视员工培训，制定了详细的培训管理制度。员工培训由人力资源部统筹管理，根据各部门培训需求制定相应培训计划以实施培训工作，包括对新员工入职培训、新员工公司文化理念培训、一线员工的操作技能培训、在职员工业务与管理技能培训等，不断提升公司员工素质和能力，提升员工和部门工作效率，为公司战略目标的实现提供坚实的基础和有力的保障。

3. 需公司承担费用的离退休职工人数

报告期内不存在需承担费用的离退休职工。

劳务外包情况：

√适用 □不适用

公司劳务外包人员均为生产辅助人员，对公司生产经营情况不会造成不利影响。

(二) 核心员工（公司及控股子公司）基本情况及变动情况

√适用 □不适用

单位：股

姓名	变动情况	任职	期初持普通股股数	数量变动	期末持普通股股数
董春安	无变动	董事	50,000	0	50,000
杜宝玉	无变动	副总经理	100,000	0	100,000
陈榕	无变动	副总经理	100,000	0	100,000

核心员工的变动对公司的影响及应对措施:

适用 不适用

三、 报告期后更新情况

适用 不适用

第九节 行业信息

是否自愿披露

√是 □否

（一）所属行业及确定依据

公司主要从事薄膜电容器、电能质量治理配套产品的研发、生产及销售。根据《国民经济行业分类》(GB/T4754-2017)，公司属于大类“C 制造业”中的子类“C38 电气机械和器材制造业”之下“C3824 电力电子元器件制造”。

（二）行业主管部门、监管体制、主要法律法规和政策

1、行业主管部门和监管体制

序号	行业主管单位	监管内容
1	国家发改委	负责研究制定国家经济和社会发展战略，完善宏观调控体系，以及深入推进简政放权。
2	工信部	制定并实施关于电子元器件行业的政策与规划，对产业布局与产业发展方向进行宏观调控，起草相关法律法规草案，制定规章，拟订行业技术规范 and 标准并组织实施，指导行业质量管理工作。
3	中国电子元件行业协会	开展行业调查研究，向政府部门提供行业发展规划、产业政策、技术政策、法律法规等建议，推进行业诚信建设，规范会员行为，协助政府部门对电子元件行业进行行业管理。
4	国家能源局	拟订并组织实施能源发展战略、规划和政策，组织制定能源行业的产业政策，推进能源国际合作。

2、主要政策

薄膜电容器制造行业的发展与下游家电、新能源、电能质量治理等行业的发展关系十分密切。近年来，为了加快我国电子元器件及下游行业的发展，国家出台了一系列鼓励政策，主要产业政策如下：

序号	文件名	颁布单位	颁布时间	主要涉及内容
1	《2024—2025年节能降碳行动方案》	国务院	2024年5月	强调加快建设以沙漠、戈壁、荒漠为重点的大型风电光伏基地。合理有序开发海上风电,促进海洋能规模化开发利用,推动分布式新能源开发利用。
2	《电能质量管理办法（暂行）》	国家发改委	2023年12月	对相关主体的电能质量治理职责进行了确认，并鼓励电能质量监测装置、治理设备制造企业加强产品的生产过程控制及检验，确保提供符合标准要求的合格产品，鼓励发电企业、电力用户使用经电能质量特性检测认证的发电和用电设备。
3	《商务部等13部门关于促进家居消费	商务部、国家发改委等13部门	2023年7月	鼓励有条件的地区对居民购买绿色家电、绿色家具、绿色建材等绿色家居产品给予支持。鼓励有条件的地区开展家电家具家装下乡，因地制宜支持农村居民购买绿色智能家居产品、开展家庭装修。

	若干措施的通知》			
4	《关于促进汽车消费的若干措施》	国家发改委、工信部等 13 部门	2023 年 7 月	加强新能源汽车配套设施建设，落实构建高质量充电基础设施体系、支持新能源汽车下乡等政策措施。
5	《关于加快推进充电基础设施建设更好支持新能源汽车下乡和乡村振兴的实施意见》	国家发改委、国家能源局	2023 年 5 月	要适度超前建设充电基础设施，支持农村地区购买使用新能源汽车，强化农村地区新能源汽车服务管理。
6	《关于促进新时代新能源高质量发展的实施方案》	国家能源局	2022 年 5 月	到 2030 年我国风电、太阳能发电总装机容量达到 12 亿千瓦以上，重点针对影响以风电、光伏为主的新能源大规模、高比例发展的关键性、要害性、实质性、核心性政策堵点、痛点、空白点，提出切实可行、具备操作性的政策措施，更好发挥新能源在能源保供增供方面的作用，为我国如期实现碳达峰、碳中和奠定坚实的新能源发展基础。
7	《2023 年能源工作指导意见》	国家能源局	2023 年 4 月	大力发展风电太阳能发电，推动第一批以沙漠、戈壁、荒漠地区为重点的大型风电光伏基地项目并网投产，建设第二批、第三批项目，积极推进光热发电规模化发展。稳妥建设海上风电基地，谋划启动建设海上光伏。大力推进分散式陆上风电和分布式光伏发电项目建设。
8	《国务院办公厅关于深化电子电器行业管理制度改革的意见》	国务院办公厅	2022 年 9 月	统筹有关政策资源，加大对基础电子产业（电子材料、电子元器件、电子专用设备、电子测量仪器等制造业）升级及关键技术突破的支持力度。通过实行“揭榜挂帅”等机制，鼓励相关行业科研单位、基础电子企业承担国家重大研发任务。
9	《“十四五”可再生能源发展规划》	国家发改委、国家能源局等 9 部门	2022 年 6 月	大力推进风电和光伏发电基地化开发，统筹推进陆上风电和光伏发电基地建设，加快推进以沙漠、戈壁、荒漠地区为重点的大型风电太阳能发电基地建设。
10	《“十四五”现代能源体系规划》	国家发改委、国家能源局	2022 年 1 月	加快发展风电、太阳能发电。全面推进风电和太阳能发电大规模开发和高质量发展，优先就地就近开发利用，加快负荷中心及周边地区分散式风电和分布式光伏建设，推广应用低风速风电技术。
11	《“十四五”新型储能发展实施方案》	国家发改委、国家能源局	2022 年 1 月	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。新型储能技术创新能力显著提高，核心技术装备自主可控水平大幅提升，标准体系基本完善，产业体系日趋完备，市场环境和商业模式基本成熟。

12	《智能光伏产业创新发展行动计划（2021-2025年）》	工信部等五部门	2022年1月	到2025年，光伏行业智能化水平显著提升，产业技术创新取得突破。新型高效太阳能电池量产化转换效率显著提升，形成完善的硅料、硅片、装备、材料、器件等配套能力。智能光伏产业生态体系建设基本完成，与新一代信息技术融合水平逐步深化。智能制造、绿色制造取得明显进展，智能光伏产品供应能力增强。
13	《“十四五”信息化和工业化深度融合发展规划》	工信部	2021年11月	提升关键核心技术支撑能力，突破核心电子元器件、基础软件等核心技术瓶颈，加快数字产业化进程。
14	《中国电子元器件行业“十四五”发展规划》	中国电子元件行业协会	2021年9月	加速铝电解电容、薄膜电容器等电容器细分领域的整合，鼓励兼并重组，进一步提高行业集中度，增加本土骨干企业的国际影响力。鼓励企业加大研发投入，进一步推动电容器向微型化、片式化、高可靠方向发展。加强上下游产业链协同创新，鼓励电容器龙头企业自主设计、生产关键材料和设备。
15	《关于加快推动新型储能发展的指导意见》	国家发改委、国家能源局	2021年7月	到2025年，实现新型储能从商业化初期向规模化发展转变。新型储能技术创新能力显著提高，核心技术装备自主可控水平大幅提升，在高安全、低成本、高可靠、长寿命等方面取得长足进步，标准体系基本完善，产业体系日趋完备，市场环境和商业模式基本成熟，装机规模达3000万千瓦以上。
16	《基础电子元器件产业发展行动计划（2021-2023年）》	工信部	2021年1月	电子元器件是支撑信息技术产业发展的基石，也是保障产业链供应链安全稳定的关键。面对百年未有之大变局和产业大升级、行业大融合的态势，加快电子元器件及配套材料和设备仪器等基础电子产业发展，对推进信息技术产业基础高级化、产业链现代化，乃至实现国民经济高质量发展具有重要意义。
17	《新能源汽车产业发展规划（2021-2035年）》	国务院	2020年11月	到2025年，纯电动乘用车新车平均电耗降至12.0千瓦时/百公里，新能源汽车新车销售量达到汽车销售总量的20%左右，高度自动驾驶汽车实现限定区域和特定场景商业化。到2035年，纯电动汽车成为新销售车辆的主流，公共领域用车全面电动化。
18	《产业结构调整指导目录（2024年本）》	国家发改委	2023年12月	将超级电容器、新型电子元器件列入鼓励类产业。
19	《信息产业发展指南》	工业和信息化部、国家发展改革委	2016年12月	加快超级电容器、高压直流继电器、轮毂电机等核心元件研发和产业化。提高高效节能型微特电机、

				高可靠长寿命片式固态铝电解电容器等电子元件的市场占有率。
20	《鼓励进口技术和产品目录（2016年版）》	国家发改委、财政部、商务部	2016年9月	将新型电子元器件（片式元器件、频率元器件、混合集成电路、电力电子器件、光电子器件、敏感元器件及传感器、新型机电元件、高密度印刷电路板和柔性电路板等）制造列入鼓励发展重点行业。
21	《中国制造2025》	国务院	2015年5月	实施工业产品质量提升行动计划，针对关键原材料、基础零部件、电子元器件等重点行业，组织攻克一批长期困扰产品质量提升的关键共性质量技术，加强可靠性设计、试验与验证技术开发应用，推广采用先进成型和加工方法、在线检测装置、智能化生产和物流系统及检测设备等，使重点实物产品的性能稳定性、质量可靠性、环境适应性、使用寿命等指标达到国际同类产品先进水平。

3、主要政策对公司经营发展的影响

光伏风电、新型储能、新能源汽车是国家优先发展的重点领域，近年来国家和地方出台多项政策对新能源领域的发展提供支持，如：国家能源局 2022 年发布的《关于促进新时代新能源高质量发展的实施方案》中提出，到 2030 年我国风电、太阳能发电总装机容量达到 12 亿千瓦以上，重点针对影响以光伏、风电为主的新能源大规模、高比例发展的关键性、要害性、实质性、核心性政策堵点、痛点、空白点，提出切实可行、具备操作性的政策措施；国务院 2020 年发布的《新能源汽车产业发展规划（2021-2035 年）》提出，到 2025 年，新能源汽车新车销售量达到汽车销售总量的 20%左右，到 2035 年，纯电动汽车成为新销售车辆的主流，公共领域用车全面电动化。

除光伏风电等新能源领域，2025 年政府工作报告明确安排了 3000 亿元超长期特别国债支持消费品以旧换新，我国以旧换新等相关政策带动薄膜电容器在家电领域的市场需求持续增长。

随着国家对光伏风电、新能源汽车、家电等行业系列鼓励政策的出台，风电光伏装机量、新能源汽车销量和家电更新消费的爆发带动了薄膜电容器需求的高增长。公司亦积极把握政策机遇，不断扩大自身的业务规模。整体而言，公司所处行业的监管体制、法律法规和相关政策均有利于公司的经营发展。

（三）行业概况

薄膜电容器以塑料薄膜作为电介质，具有无极性、高频损耗小（ESR 低）、温度特性好、容量精度高、寿命长等特点，使得其应用系统设计更简化、抗纹波能力更突出、在苛刻环境中使用更可靠。薄膜电容器作为基础电子元件，其应用场景已从家电、照明、工控、电力、电气化铁路领域拓展至光伏风电、新型储能、新能源汽车等新兴行业。

（1）薄膜电容器在家电领域应用情况

在家电领域，薄膜电容器主要应用在家用空调、冰箱和洗衣机等大型家电，大型家电需要通过驱动大型电机来工作，而薄膜电容器在这之中起到驱动电机起动以及保护电机运行的作用。在电机、控

制电路和变频电路中薄膜电容器扮演不一样角色，按照功能不同主要可以分为三大类：①EMI 抑制电容：除用在电源端外，还被用于变频电路输入和输出端，两者都起着抑制电磁干扰的作用，防止组件的损坏；②直流链路电容：充当低通滤波器，抑制快速瞬变电流，对输出电压进行平滑滤波，使直流母线电压保持在允许范围内；③交流电机电容：被用于感应电机驱动控制电路，在感应电机启动时需要一个电容器通过相移将电机切换到所需要的方向。

在大型家电市场方面，以空调为代表，薄膜电容器的应用较为普遍。电容是空调电机启动的关键部件，一般空调有三个较大的电容：轴流风机启动电容、压缩机启动电容和室内机风机的启动电容。

国家统计局数据显示，2024 年，家用电器行业增加值增长 7.9%。其中，家用冷柜、空调、洗衣机、电冰箱等产品产量较快增长，增速分别为 13.3%、9.7%、8.8%、8.3%。2025 年政府工作报告明确安排了 3000 亿元超长期特别国债支持消费品以旧换新，补贴品类从 8 类扩至 12 类，预计将进一步推动市场增长。同时根据中国电子元件协会电容器分会测算数据显示，2025 年全球大型家电电容器（包括铝电解电容器和薄膜电容器）需求约为 150 亿元，未来增长速率较为平稳。

（2）薄膜电容器在新能源领域应用情况

薄膜电容器在新能源领域应用主要有光伏/风力发电、新型储能、新能源汽车、高压 SVG 和高压直流输电等。由于新能源的应用场景要求电容器承受高电压、强电流且功能特性保持稳定，抵抗被电压击穿的风险，薄膜电容器的耐高压、耐高频和安全稳定性使其更适宜应用于新能源领域。电容器在实际使用过程中会产生电阻和电感，而薄膜电容器具备减小电阻和残余电感的构造，高频下阻抗低，耐高频纹波电流能力强，减小开关频率下的振荡效应，让电路更稳定。除此之外，薄膜电容器还具有自愈能力，当金属化薄膜电容器由于电介质疵点发生击穿时，疵点周围金属电极会瞬间挥发，疵点被隔离从而使电容器恢复正常工作，大大提升了电容器的可靠性。

从整体来看，薄膜电容器在电力电子设备中主要有三种应用场景，直流支撑、吸收电压和交流滤波。直流支撑方面，DC-Link 电容一方面吸收逆变器从 DC-Link 端得到的高脉冲电流，防止在 DC-Link 的阻抗上产生高脉冲电压，使逆变器端的电压波动处在可接受范围内，另一方面防止逆变器受到 DC-Link 端的电压过冲和瞬时过电压的影响。吸收电压方面，吸收电容在电路中可以吸收掉尖峰电压，消除由于母排的杂散电感引起的尖峰电压，避免 IGBT 的损坏。交流滤波方面，滤波电容在变流器中滤除 IGBT 逆变器产生的高频纹波，使变流器并网时有符合要求的正弦波电压。

①光伏发电

薄膜电容器应用于光伏逆变器 DC-Link、输入/输出滤波以及逆变系统缓冲电路。作为光伏逆变器中的 DC-Link 电容，其主要作用是吸收逆变器从 DC-Link 端的高脉冲电流，使逆变器端的电压波动处在可接受范围内，防止逆变器受到瞬时过电压的影响。此外，在直流输入、交流输出的 EMI 及 LCL 滤波电路，逆变系统中的缓冲电路中都需要用到薄膜电容器。此外，高压 SVG 作为可以提高供用电系统及负载的功率因数，稳定受电端及电网电压的无功补偿装置，因其能有效解决太阳光照射强度变化导致光伏发电发生波动，进而导致电网功率因数下降，电网电压及幅值波动较大的问题，在光伏发电领域得到了较快发展。薄膜电容器是高压 SVG 设备中的关键元器件，起到稳压、稳流、滤波等重要作用。

根据国际可再生能源机构（IRENA）统计数据，2024 年，全球光伏市场需求持续保持旺盛，全年全球光伏新增装机 451.94GW，同比增长 28.13%，累计装机容量约 1,858GW，到 2030 年，光伏新增装机容量在各种电源形式中占比将达到 70%。同时据中国光伏行业协会《2024-2025 年中国光伏产业发展路线图》，预计 2025 年全球光伏新增装机 531-583GW。

光伏逆变器由于电压较高，一般以使用薄膜电容器为主，目前主流光伏逆变器薄膜电容器用量为 800 万元/GW，并且未来随着集中逆变器电压升高，使得薄膜电容器用量增加，预计薄膜电容器用量也将逐步提升。根据全球光伏新增装机容量可以计算得出，全球光伏发电领域薄膜电容器产值从 2018 年的 7.65 亿元增长到 2024 年的 36.16 亿元，预计到 2025 年全球光伏发电领域薄膜电容器产值为 42.48-46.64 亿元。

②风力发电

与光伏逆变器类似，风电变流器中的薄膜电容器主要用于 DC-Link、输入/输出滤波以及 EMI 滤波，使变流器端的电压维持在稳定范围内。

根据国际可再生能源机构（IRENA）统计数据，2024 年，全球风电新增装机 113.23GW，同比增长 11.11%，累计装机容量约 1,133GW。同时根据全球风能理事会（GWEC）发布的《2024 全球风能报告》，预计 2030 年全球风电新增装机量为 320GW。

风电变流器与光伏逆变器具有类似的结构，目前风电变流器中薄膜电容器用量约为 800 万元/GW。根据全球风电新增装机容量可以计算得出，全球风力发电领域薄膜电容器产值为 9.06 亿元。按照 2030 年全球风电新增装机量为 320GW 预计，同时期的全球风力发电领域薄膜电容器产值为 25.60 亿元。

③新能源汽车

薄膜电容器在新能源汽车领域中的应用主要包括电驱、车载充电器（OBC）以及配套充电桩等。在新能源汽车中，电驱是最重要的核心部件，主要将动力电池输出的直流电转换成交流电，但转换的过程中会产生急剧变化的电流，造成大幅振荡电压，从而导致其他半导体器件耐压值逐渐恶化并产生噪音，而薄膜电容器具备良好的滤波、谐振、吸收脉冲电压、缓冲功能，可以对上述剧烈变化的电流进行吸收，保护电路系统，消除电路中的高频噪声。除此以外，车载充电器、配套充电桩、DC-DC 开关电源、变频器、空调变频器均需要使用不同类型的薄膜电容器，是薄膜电容器的重要应用场景。

研究机构 EVTank 联合伊维经济研究院共同发布的《中国新能源汽车行业发展白皮书（2025 年）》显示，2024 年，全球新能源汽车销量达到 1,823.6 万辆，同比增长 24.4%。同时预计全球新能源汽车的销量在 2025 年和 2030 年将分别达到 2,239.7 万辆和 4,405.0 万辆，新能源汽车的渗透率持续提升并在 2030 年超过 50%，全球汽车的销量主要贡献来自于中国。根据中汽协数据显示，2024 年中国新能源汽车销量 1286.6 万辆，较 2023 年增长 35.5%，对应新能源汽车渗透率 40.93%。新能源汽车市场大幅增长为薄膜电容器市场发展带来动力。

2024 年全球新能源汽车销量为 1,823.6 万辆，一般情况下，每辆新能源车电驱部分，用 1 只定制薄膜电容器，四驱的电动汽车还会使用 1 只辅驱用定制薄膜电容器，按新能源汽车领域薄膜电容器产值为 450 元/辆（包括车载 OBC），根据全球新能源汽车销量进行分析，2024 年全球新能源汽车领域的

薄膜电容器产值为 82.06 亿元，预计 2025 年全球新能源汽车薄膜电容器市场规模为 100.79 亿元。

④新型储能

薄膜电容器是储能变流器中的主要电子元器件之一，储能变流器（Power Conversion System，简称储能 PCS）由 DC/AC 双向变流器、控制单元等构成，是连接于电池系统与电网（和/或负荷）之间的实现电能双向转换的装置，可控制蓄电池的充电和放电过程，进行交直流的变换，在无电网情况下可以直接为交流负荷供电。储能 PCS 由 DC/AC 双向变流器、控制单元等构成。储能 PCS 控制器通过通讯接收后台控制指令，根据功率指令的符号及大小控制变流器对电池进行充电或放电，实现对电网有功功率及无功功率的调节。同时储能 PCS 可通过 CAN 接口与 BMS 通讯、干接点传输等方式，获取电池组状态信息，可实现对电池的保护性充放电，确保电池运行安全。受自然环境影响，光伏、风电等新能源出力特征呈现间歇性、随机性和波动性，增大了电网调峰难度，给电网稳定性带来冲击。因此，需要储能系统来平抑、消纳、平滑新能源的发电输出。

以锂离子电池为代表的新型储能凭借着能量密度高、项目周期短、响应快、受地理环境限制小等优势在近几年增速明显，根据中关村储能产业技术联盟（CNESA）《储能产业研究白皮书 2025》数据显示，2024 年全球新型储能累计装机规模达 165.4GW，首次突破百吉瓦，同比增长 81.1%，占全年储能新增装机接近 90%，贡献了主要新增装机份额。根据国信证券研究所预测数据，预计 2025 年全球新型储能新增装机量为 247GW。电化学储能高速增长，将有效推进储能变流器（PCS）需求扩张，从而带动储能用薄膜电容器快速发展。

储能变流器与光伏逆变器具有类似的结构，目前储能中薄膜电容器用量约为 550 万元/GW，根据国信证券研究所预测数据显示，预计 2025 年全球新型储能新增装机量为 247GW，对应的薄膜电容器市场空间为 13.59 亿元。

⑤柔性直流输电系统

柔性直流输电技术是一种以电压源换流器、自关断器件和脉宽调制（PWM）技术为基础的新型输电技术，该输电技术具有可向无源网络供电、不会出现换相失败、换流站间无需通信以及易于构成多端直流系统等优点。该技术主要应用于风力发电、电力交易、电网互联、海岛供电等领域。在分布式电源并网方面，目前柔性直流输电是分布式电源接入最友好的方式。柔性直流输电可以将来自多个站点的风能、太阳能等清洁能源，通过大容量、长距离的输电线路将电能传输至负荷中心。柔性直流输电具有进行动态无功补偿的能力，能够提高系统的电压稳定性，从而提升供电的电能质量，提高并网时的暂态稳定性，且多条柔性直流可以独立运行。

以风力发电为例，在风电场大规模集中并网方面，柔性直流输电具有诸多优势。风电场以直流形式接入电网，可以实现电源和电网之间的隔离，防止一侧故障传递到另一侧；可以防止出现系统电压振荡，功角失稳及风电场失速；柔性直流输电可以精确控制有功功率和无功功率，提高并网系统的稳定性，大幅增加风机的低电压穿越能力，同时优化风场无功补偿装置的投资；同时，柔性直流输电可以实现多端直流输电系统，提高风电场的风能利用率，减少线路走廊的施工环节，易于对风电场进行扩充。在传输相同容量的功率时，常规高压直流比柔性直流方案占地面积大很多，而在传输较小容量

的电力时，常规直流的单位造价较高。因此，海上风电并网采用柔性直流输电方案，不仅在技术上具有明显优势，在经济上也表现出一定的竞争力。

在柔性直流输电技术中，柔直换流阀是其中的关键设备，直流支撑电容器作为换流阀关键器件之一，是 IGBT 的必要配套器件，通过为直流电压提供支撑、吸收纹波电流，实现稳定电压和电流的作用，从而为 IGBT 的稳定工作提供安全保障。

⑥高压变频器

变频器作为工业自动化的核心部件之一，其作用主要是将工频交流电转换为电机运行所需的特定频率的交流电。此外，变频器还可以通过调节输出功率和电压的方式实现降低设备能耗、减少机械故障、电机软启动等功能。按照输入电压等级划分，变频器可以分为低压（ $\leq 690\text{V}$ ）、中压（ $690\text{V}\sim 3\text{kV}$ ）和高压（ 3kV 以上）三种类型。

高压变频器主要应用于高压交流电动机的变频调速，其能够有效提高电力系统的电能转换效率，增强设备调速的可靠性和稳定性。近年来，随着工业自动化产业的高速发展，高压变频器日益广泛地应用于大功率电气传动领域，如大功率发电机、大型发电机组等，这也对电路的设计、控制和零部件的电气性能提出了更高的要求。薄膜电容器凭借耐高压、耐纹波电流、低 ESR、使用寿命长等特点，在高压变频器中起到改善直流电路电压波动、降低电源开关管电流应力等作用，是高压变频器能够稳定、高效运行的重要保障。

随着国家关于节能环保政策的陆续出台以及大功率电机应用场景的不断深化，高压变频器的市场规模呈现稳步增长趋势。2022 年 6 月工信部、发改委等六部门联合发布《工业能效提升行动计划》，提出实施电机能效提升行动，在 2025 年实现新增高效节能电机占比达到 70% 以上；根据中国工控网数据，2022 年我国高压变频器市场规模为 159.78 亿元；前瞻产业研究院预测，到 2025 年，我国高压变频器市场规模将到达 212 亿元，以此数据测算，2022-2025 年，高压变频器的年均复合增长率为 9.83%。

3、电能质量治理行业概况

（1）电能质量定义及特点

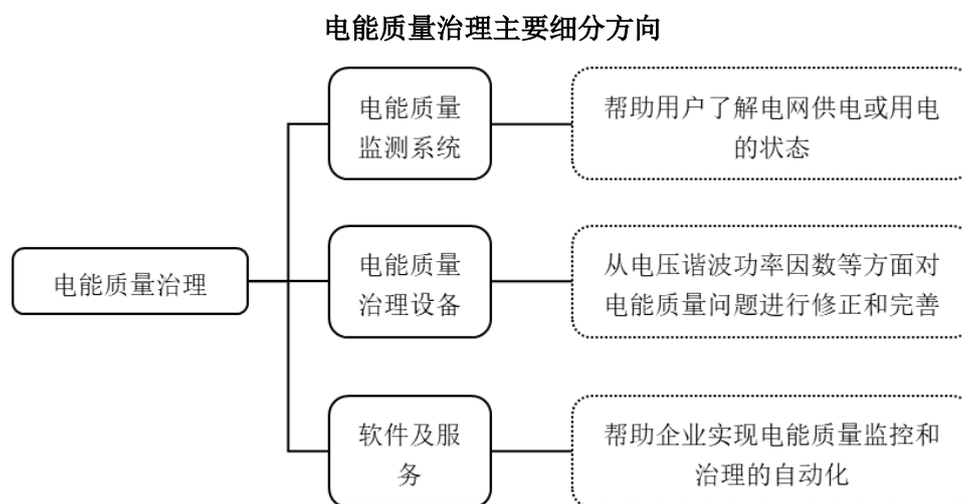
导致用户电力设备故障或误操作的电压电流或频率的静态偏差和动态扰动统称为电能质量问题。其具体表现为：电压、频率有效值的变化；电压波动和闪变、电压暂降、短时中断和三相电压不平衡、谐波；暂态和瞬态过电压以及这些参数变化的幅度。随着我国社会转型和经济高速发展，电能质量问题呈现出了新的特点：一方面，我国电网规模越来越大，各种非线性负荷和新能源发电的接入以及无法避免的各种故障，给系统带来越来越多的电能质量问题；另一方面，对电能质量问题敏感的用电设备应用越来越广泛，用户对电能质量的要求也越来越高。

（2）电能质量治理主要细分方向

随着技术和产品的持续进步与迭代，利用新型电力电子技术及产品解决电能质量问题使电能质量治理市场发生了革命性变化。传统意义的电能质量治理仅指电网管理者出于对自身安全运营角度考虑，在供电端安装静态电容器进行无功补偿，并未对电网系统产生的谐波进行有效治理。现代意义的

电能质量治理则由供电端电能质量治理逐步扩展到用户端电能质量治理。用户端电能质量治理是指解决电气设备的无功补偿问题以及解决因当前大量使用非线性电力电子设备产生的谐波污染问题，从而为 400V 至 690V 的低压设备的正常运行提供可靠的保障。

电能质量治理整体解决方案需要使用到电容器、电抗器、投切开关、控制器、有源滤波器、静止无功发生器等基础元器件或装置。从现存的电能质量问题的设备和解决方案看，主要可以分为三类：



(3) 电能质量治理途径及市场规模

目前，改善电能质量最有效的途径是在电网系统供电、配电及用电等不同环节根据具体电力环境来加装滤波设备和无功补偿设备，以达到滤除谐波和提高功率因数的目的。

①谐波治理市场规模

在交流电源系统中，含有大量谐波的电源设备可以等效为一个线性负载和一系列的谐波电流源，即连接到交流电源的非线性负载从交流电源吸取基波电流并向交流电源反馈各种频率的谐波电流。谐波电流值和电源内阻越大，谐波所造成的电压波形失真也就越大，所造成的危害也越大。我国谐波治理技术主要经历了从无源滤波到有源滤波的演变，有源滤波（APF）由于具有良好的动态性能，发展成为主流谐波治理技术。

②无功补偿市场规模

无功补偿，全称无功功率补偿，是一种在电力供电系统中起到提高电网的功率因数，降低供电变压器及输送线路的损耗，提高供电效率，改善供电环境的技术。无功功率补偿装置在电力供电系统中处在一个不可缺少的位置，合理地选择补偿装置，可以做到最大限度的减少电网的损耗，使电网质量提高。反之，如选择或使用不当，可能造成供电系统，电压波动，谐波增大等诸多因素。我国无功补偿技术的发展大致经历了同步调相机、开关投切固定电容器、静止无功补偿器（SVC）、静止无功发生器（SVG）四个过程。

近年来随着经济发展，社会总发电规模及用电规模不断增长，受电力改革加速、新能源发电大量并网、政府及社会对电能质量重要性认识的不断深化等因素影响，电力工业发电、供电、用电等环节，以及轨道交通、半导体、机械、汽车制造及通信等领域都对电能质量提出了新需求，电能质量治理市

场规模不断扩大。

4、行业发展面临的机遇

(1) 行业发展面临的主要机遇

①国家产业政策支持

近年来，国家陆续发布一系列有利于行业发展的重要产业政策，从产业政策层面大力推动了我国电子元器件行业的快速发展。2021年1月，工信部发布《基础电子元器件产业发展行动计划（2021-2023年）》，提出：电子元器件是支撑信息技术产业发展的基石，也是保障产业链供应链安全稳定的关键。面对百年未有之大变局和产业大升级、行业大融合的态势，加快电子元器件及配套材料和设备仪器等基础电子产业发展，对推进信息技术产业基础高级化、产业链现代化，乃至实现国民经济高质量发展具有重要意义。2022年9月，国务院办公厅印发《国务院办公厅关于深化电子电器行业管理制度改革的意见》，意见提出要加大基础电子产业研发创新支持力度；统筹有关政策资源，加大对基础电子产业（电子材料、电子元器件、电子专用设备、电子测量仪器等制造业）升级及关键技术突破的支持力度。国家政策对电子元器件发展的大力支持，为薄膜电容器相关产业的快速发展提供了良好的政策环境。

②部分高端薄膜电容器市场迎来国产替代机会

新能源的高质量发展，为柔性输电带来了巨大的市场空间。在柔性直流输电技术方面，其关键的柔直换流阀等关键设备中，电力电子器件对进口产品的依赖性较高，仍存在核心技术受限、国产化率偏低等问题，全国产业化发展步履缓慢。

以柔直换流阀用直流支撑电容器为例：作为关键元件之一的柔直换流阀用直流支撑电容器直接决定了电容电压的波动范围，同时也会影响功率模块器件的承压水平，技术含量与可靠性要求非常高，通常此类产品多数均由国外厂商提供。为加快推进柔性直流输电用直流支撑电容器的国产化和产业化，提升行业生产能力和技术水平，2021年9月《柔性直流输电换流阀用直流支撑电容器》能源行业标准第一次起草工作组会召开，针对试验分类、冲击放电试验、热稳定性试验、局部放电试验、耐久性试验、破坏试验、自愈性试验、恒定湿热试验等重点内容进行了讨论。柔直换流阀用直流支撑电容器实现国产化后，不仅可以打破国外产品垄断的局面，同时还可以让产品价格回归合理水平，有助于降低工程造价，节约国家投资，也为国内高端薄膜电容器市场带来巨大增长空间。

③下游新能源领域市场前景广阔

具体分析参见本节“一、行业信息”之“（三）行业概况”之“（2）薄膜电容器在新能源领域应用情况”。

(四) 行业技术水平及技术特点、主要门槛和壁垒和发展趋势

1、行业技术水平及技术特点

目前，薄膜电容器常用的电介质薄膜有双向拉伸聚丙烯薄膜（BOPP）、双向拉伸聚对苯二甲酸乙

二醇酯薄膜（BOPET）、双向拉伸聚萘酯薄膜（BOPEN）、聚碳酸酯薄膜（PC）、聚苯硫醚薄膜（PPS）、聚醚酰亚胺薄膜（PEI）等，其中以非极性、介质损耗角正切值最小的双向拉伸聚丙烯薄膜应用最为广泛，可用于交流移相、直流支撑、无功补偿、交流滤波、阻尼吸收、脉冲放电等各种电力及电力电子电路。较金属箔而言，蒸镀在电介质薄膜上的纳米金属镀层在电介质发生局部击穿时具有自愈性，从而使金属化薄膜电容器具有更高的寿命和可靠性。经过多年的发展，行业形成了以金属化聚丙烯薄膜电容器为主，其他薄膜电容器为辅的产品结构类别。

在家电、照明等应用领域，薄膜电容器主流制造商的技术水平较为成熟，但在新能源、电能质量治理等高技术门槛领域，行业整体技术水平亟待进一步加强。目前，行业主要呈现出以下几个特点：

（1）精细化设计成为产品设计的主要方向

在家电、照明等存量市场，在产品性能满足使用要求的前提下，客户对产品成本及体积较为关切，生产商在对电容器结构及性能设计时必须对薄膜、灌封/灌注材料、喷金材料、绝缘材料等材料的特性有清晰的认知，选用不同性能及等级材料制作不同要求的产品，才能做出满足客户要求且性价比较高的电容器方案。在光伏风电、新型储能、新能源汽车等新兴市场，客户对产品寿命、可靠性及安全性具有很高要求。设计团队除了需要利用专业设计软件进行建模，对结构进行辅助设计，对电流分布、电感及热点等因素进行仿真运算，加快设计进程，提高设计的准确度，还需熟练掌握 QFD、DFMEA 等质量工具，从源头避免和杜绝各种可能的失效模式。

（2）工艺和设备的深度协作成为产品制造的主要方向

电容器作为三大基础元器件之一，制造工艺对产品品质的影响重大。金属化薄膜电容器制程包括薄膜蒸镀、分切、卷绕、热压、喷金、热聚合、赋能、焊接、装配、测试等工序，需要的设备有真空镀膜机、高速分切机，自动卷绕机、真空烘箱、自动喷金机、自动赋能机、高频焊接机、自动成测机等高精度自动化设备。每道工序中工艺的深入研究都需要设备的深度协作。比如薄膜镀层金属材料蒸镀工艺影响电容器的耐压及自愈性等重要特性，蒸镀设备的真空度、冷却参数、前处理等技术直接推动了蒸镀工艺的进步；赋能工艺对电容器寿命、可靠性等有重要支撑，而赋能设备的自动化、自愈信号的采集及分选进一步推进了赋能工艺的进步。

（3）定制化逐渐成为产品需求的主要方向

在光伏风电、新型储能、新能源汽车等电力电子市场，定制化产品成为产品需求的主要方向。根据车载平台、输电项目的不同，所配套电容器的规格型号、性能要求、尺寸外形、工装模具、介质薄膜等都会有很大的差异，在对电性能提出了更高要求的前提下，对工况分析、模具设计、热-电-机械耦合仿真分析、可靠性分析检测等方向也提出了更高的要求。

（4）上下游快速高度融合成为行业发展的主要方向

金属化薄膜是薄膜电容器的关键原材料，是其成本和性能的重要影响因素之一，因此有能力的薄膜电容器制造商正逐渐向镀膜、拉膜等上游产业延伸，采用各种方式获得高质量或定制的原材料。同

时，在应用端，国家电网、南方电网、大型新能源发电企业、新能源汽车企业等主动参与薄膜电容器的设计和各个生产制造环节中，从应用工况、设计方案、测试方案、竞品比测到标准制定等方面出发，协助薄膜电容器向高端、高可靠性应用发展。

2、行业主要门槛和壁垒

(1) 行业技术壁垒

薄膜电容器为技术密集型行业，属于跨学科、多种专业综合应用的行业，涉及机械、电气、材料、电控、信息和控制等多学科领域，生产涵盖分切、卷绕、热压、喷金、热聚合、焊接装配等多种工序。同时，随着行业标准以及客户个性化需求的不断变化，还要具备新产品开发、技术方案设计等综合能力，才能为不同客户提供定制化的服务。行业新进入者必须组建经验丰富的研发团队或取得技术转移才能跟上市场发展趋势，产品技术方案的合理性还需要经过长时间的验证，因此行业新进入者面临着较高的技术壁垒。

(2) 资金壁垒

薄膜电容器制造行业的生产需要持续投入设备及资金，具有资金密集型特点。薄膜电容器生产企业为保证自身的利润空间，需达到一定的生产规模，利用规模效益实现盈利。同时，薄膜电容器生产过程经历多道工序，对企业的设备规模、生产场地等有较强的资金投入需求。因此，薄膜电容器行业具有一定的资金壁垒。

(3) 客户认证壁垒

薄膜电容器产品销售需获得下游客户认证，而光伏风电、新型储能、新能源汽车等领域由于进入壁垒较高，对电容器企业认证周期较长。客户在批量采购薄膜电容器产品前会对拟定供应商的生产供应体系进行严格的考察认证，并对其试产/量产产品的性能及良率进行持续跟踪考核，整套认证周期耗费时间较长。通常情况下，光伏风电、新能源车、工业控制等领域的认证较为严格，其中光伏风电及工业控制产品的认证周期为 1-2 年，新能源汽车产品的认证周期通常在 2 年以上，较长的认证周期不利于企业开拓市场、获取下游客户。因此，薄膜电容器行业具有一定的客户认证壁垒。

(4) 人才壁垒

薄膜电容器制造业是一个对团队综合能力要求较高的行业。在研发方面，从设备的研制、技术的产业化应用到工艺流程的完善优化均要求研发人员具备较高的专业水平；在生产方面，需要熟悉生产流程、工艺和各类设备操作方法的生产人员确保生产过程的技术要求和产品质量；在市场营销方面，需要销售人员了解市场动态，熟悉各类产品性能及不同区域市场的客户需求差异；在售后服务方面，需要售后人员及时跟进客户反馈，快速处理和解决产品问题。上述专业化团队的打造需要企业经过长期人力、物力的投入和培养，从而形成较高的人才壁垒。

3、行业发展趋势

近年来，光伏、风电、新型储能、新能源汽车、高压柔直、高压 SVG、高压变频、轨道交通等下

游新兴领域快速发展，同时薄膜电容器在这些领域的应用也持续深化，带动市场规模整体较快增长。

家电和电能质量治理等领域在全球范围内具有稳定较大的市场空间，国内企业凭借产品综合优势向海外市场有序拓展。与此同时，高压直流输电等领域薄膜电容器国产化进程持续推进，未来有望为我国薄膜电容器企业创造新的增长点。

当前，行业内具有大功率高电压、高比容、高耐温、高可靠性等主要的技术发展趋势，对薄膜电容器企业的技术研发水平和工艺制造能力都提出更高层次的要求，市场份额有望进一步向头部企业集中。

（五）衡量核心竞争力的关键指标

衡量薄膜电容器行业核心竞争力的关键指标主要体现在公司的产品开发能力、生产制造能力等方面。其中，产品开发能力具体体现在：对产品技术发展趋势的把握、对下游家电及新能源等客户产品对应需求的快速响应、产品性能的不断提升等；而生产制造能力则主要体现在生产技术工艺的改进、生产效率的提升、生产成本控制等。

1、产品开发能力

新能源领域的高速发展拉动了薄膜电容器市场规模的快速扩张，相关客户对薄膜电容器的品质、性能和寿命等指标有着更加严格的要求。得益于电子薄膜材料生产技术的提高，薄膜电容器逐步向超薄化及耐高温方向发展，以适应下游应用领域对产品的需求。为了在不影响产品原有性能的前提下做到产品超薄化及耐高温，薄膜电容器厂商需要拥有出色的产品开发能力，从而实现对薄膜电容器产品性能的持续提升。衡量薄膜电容器产品性能的主要技术指标包括串联等效电阻（ESR）、串联等效电感（ESL）、极间耐电压（ V_{t-t} ）、极壳耐电压（ V_{t-c} ）等。

公司深耕薄膜电容器行业多年，凭借优良的生产工艺、完备的技术储备和经验丰富的研发团队建立了完善的产品开发体系，能够快速响应下游客户需求、开发出满足客户要求的产品，进而深度融入客户供应链，与客户实现良性互动、共同发展。

2、生产制造能力

生产制造能力是体现薄膜电容器厂商生产工艺、自动化水平和及时响应客户需求的重要指标。下游客户下达订单具有交货时间短、下单频繁等特点，故其要求薄膜电容器厂商能够拥有较强的生产制造能力以保证产品的稳定供给。此外，随着光伏风电、新型储能、新能源汽车等新能源领域的快速发展，下游客户对薄膜电容器厂商的生产制造能力提出了更高的要求，包括产线自动化程度、智能化水平、产能规模以及设备先进性等。

公司核心设备之卷绕机采用国内外领先品牌，设备稳定、精度高、产品一致性能好。生产设备大部分采用自动设备，能够确保产能与生产效率。同时，公司大力推进信息化基础设施建设，已实现了智能制造的工业化和信息化融合，可以对产品和物料进行全方位追溯，拥有较强的生产制造能力。

（六）所处行业竞争情况及公司的竞争优势

1、行业竞争格局

早期薄膜电容器市场的主要参与者以欧美日厂商为主，具有代表性的大型企业包括松下、TDK、尼吉康、Vishay 等，该部分企业进入薄膜电容器领域时间较早，具有一定的技术优势和规模优势。随着中国元器件行业的不断发展，凭借品质和成本优势，国产薄膜电容器逐步进入家用电器、电子设备等应用领域，快速发展至今，家电领域薄膜电容器市场的参与者主要包括中国的法拉电子、铜峰电子、胜业电气等企业，以及日本的松下、TDK 等厂商，形成了相对集中的竞争态势。

近年来，随着全球能源结构转型的持续深入和各国“碳达峰”、“碳中和”政策方案的稳步实施，新能源行业迎来了高速发展。得益于国家产业政策和我国快速发展的电力电子技术，中国新能源产业取得了全球领先优势，全球薄膜电容器产业重心也逐步从欧美、日韩等发达国家向我国转移。在光伏风电、新型储能、新能源汽车等领域，中国薄膜电容器龙头企业法拉电子以及胜业电气、江海股份、铜峰电子等取得了主要的市场份额，日本企业松下、TDK、尼吉康，欧美企业 KEMET、EPCOS 等，在不同细分领域也均有所长。

此外，在高压直流输电领域，换流阀等关键设备中应用的高端薄膜电容器尚未实现国产替代，欧美企业 Vishay、ABB 和 EPCOS 占据了该部分主要市场，是当前及未来行业国产化需要重点突破的方向。中国主流厂商正在积极推进高压直流输电领域高压大容量薄膜电容器的自主研发工作，其中，胜业电气自研的圆柱型换流阀用高压阻尼吸收电容器和柔性直流换流阀用直流支撑电容器已通过了中国机械工业联合会组织的新产品技术鉴定，相关产品综合性能达到同类产品的国际先进水平，未来将进一步推动产品的产业化进程；2024 年 5 月，公司与南方电网科研院合作开展了“全国产化直流干式电容器首次规模化工程应用”项目，公司负责研制生产的全国产化柔性直流输电换流阀用干式电容器在昆柳龙特高压多端柔性直流示范工程龙门换流站顺利带电运行，标志着我国直流输电装备自主设计制造关键技术取得了新的进展，根据广东省机械行业协会技术鉴定，该电容器的开发改变了柔性直流换流阀中支撑电容器全部依赖进口的现状，打破了国外技术垄断，实现关键技术的自主掌握，同时相比进口产品具有 30%成本优势，促进了柔性直流输电行业的技术升级和可持续发展。

2、公司主要竞争优势

（1）产品和技术优势

①公司拥有深厚且全面的技术储备和产品矩阵，产品技术处于国内行业先进水平

公司凭借完善的生产工艺和技术储备打造了专业化、多元化的产品矩阵，具有高低压、交直流品类相对齐全的金属化薄膜电容器产品系列，对主流应用领域广泛覆盖，且产品受到各重点应用领域头部客户的广泛采用，在薄膜电容器行业具有较强的市场竞争力。此外，公司高度重视新技术、新工艺的研发创新和实践应用，确保产品迭代和性能提升贴合前沿技术理论和行业发展趋势，从而持续为下游客户提供安全、可靠的薄膜电容器和电能质量治理配套产品。

公司多项产品获得广东省高新技术产品证书和顺德区高新技术产品证书，并自主开发了快速组装防爆型电容器、小直径顶盖防爆型电容器、长寿命金属化安全膜电容器、满足 UL 标准的高电气绝缘空

调电容器、高压大容量方型直流支撑电容器、积木式直流支撑电容器、高频交流滤波电容器、汽车电容器、机车电容器等二十多项新产品。公司产品性能通过了中国 CQC、欧盟 CE、国际 CB、德国 VDE、TÜV、美国 UL、加拿大 CUL 等全球多家权威机构认证，产品技术处于国内行业先进水平。

②公司始终坚持研发技术创新，研发技术与产品应用的高度协同构筑企业护城河

公司深耕薄膜电容器领域多年，凭借自身在交流电机用薄膜电容器和大功率电力电子设备用薄膜电容器的技术积累，构建了成熟、完备的技术研发体系，在产品设计、功能开发、工艺改良、生产制造、检验试验等环节均建立了自身的研发技术竞争力。

公司自主研发的圆柱型换流阀用高压阻尼吸收电容器和柔性直流换流阀用直流支撑电容器均通过了中国机械工业联合会组织的新产品技术鉴定，相关产品综合性能达到同类产品的国际先进水平；公司与国网经济技术研究院、西安交通大学合作展开的 4.5kV/2kA IGBT 换流阀用干式支撑电容器的研究项目，成功研制了型号为 DCLJ2SY2800-7500 和 DCLJ2SY2800-8000 的电容器，并顺利通过西安高压电器研究院、中国电力科学院的产品型式试验，以及南瑞继保、中电普瑞等知名企业的阀段级型式试验；公司通过对电容器关键技术研究，提出了干式电容器的薄膜级、元件级整套测试方案；公司利用仿真软件分析干式支撑电容器的系统运行工况，提出实验室环境下模拟交直流叠加运行工况的双层薄膜结构及元件试验方法，填补了国内相关领域的研究空白；公司在高频交流滤波电容器产品的研发设计过程中，首先结合用户使用工况，进行纹波电压和纹波电流对产品影响的计算与模拟热仿真分析，再通过样品试制，验证性能试验数据的符合性，确保设计的产品能够满足用户实际工况需求，并能够应对现场工况不确定性变化的异常情况，以达到满足客户需求的目标。

此外，公司实验室作为“TÜV 南德意志大中华集团”测试认证战略合作单位，具备《IEC60252-2013》《IEC60831-2014》《IEC61071-2017》等国际标准中关于薄膜电容器中型式试验项目的大部分试验条件，能够快速、准确地验证产品性能，为产品安全性和可靠性提供有力支撑。

（2）品牌与客户资源优势

公司薄膜电容器产品广泛应用于家电、新能源、电能质量治理等多个领域，凭借深厚的技术沉淀、优良的制造工艺、过硬的产品质量树立了出色的市场地位和品牌形象。根据中国电子元件行业协会数据，2021 年和 2022 年公司家电领域薄膜电容器在国内同类产品市场的占有率均为第 3 名；在新能源领域，以光伏发电为例，公司的圆柱直流支撑电容器和高频交流滤波电容器广泛应用于集中式光伏逆变器中，在全球集中式光伏逆变器中具有一定的市场规模。

公司主要客户均具有较长的发展历史和行业内领先的市场规模。公司在良好品牌的基础上，积极把握市场发展机遇，不断加大研发创新力度、持续提升产品质量水平，获得了较高的市场信誉和市场认可度，积累了大量优质且稳定的国内外客户资源。目前，公司已与美的集团、惠而浦、美国特灵、开利集团、TCL、海尔集团、通用电气、雷勃电气、上能电气、金风科技、远景能源、科华数据、明阳集团、四方股份、禾望电气、尼得科、中车时代电气、思源电气、特变电工、大全集团、国电南自和白云电器等知名企业建立了长期、稳定的合作关系。公司曾获通用电气（GEA）颁发的“供应商杰出质

量奖”、雷勃电气颁发的“2018 年度战略联盟供应商”、上能电气颁发的“2022 年度优质供应商”和“卓越质量奖”等荣誉，产品及服务质量获得行业知名企业的高度认可。在与上述客户长期稳定合作过程中，公司不断提升自身的生产、研发和管理能力，拉动了公司销售收入的快速增长，为公司持续发展奠定了坚实的基础。

(3) 智能制造优势

公司制定了严格的生产计划流程，科学合理地组织人员进行生产，充分利用生产设备的自动化、半自动化能力，提高生产效率，并利用掌握的核心技术，持续进行技术改造，优化产品生产工艺，缩短产品的开发和生产流程。同时，公司通过信息化基础设施的持续投入，已实现智能制造的工业化和信息化高度融合。通过引进专业的 ERP 生产管理系统、PLM 研发管理系统、CRM 客户管理系统及 MES 生产执行系统，公司实现从原料跟踪、产品加工、质量管控、产品销售等全流程工艺的数字化工艺覆盖，最终实现产品和物料的全方位追溯，提高了公司生产经营效率和产品质量，为公司开展技术革新提供技术保障。公司 PEC 数字化车间现已被顺德区认定为“顺德区工业互联网标杆成长项目”，被佛山市工业和信息化局评为“电力电子电容器数字化智能化示范车间”。

第十节 公司治理、内部控制和投资者保护

事项	是或否
年度内是否建立新的公司治理制度	<input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否
投资机构是否派驻董事	<input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否
监事会对本年监督事项是否存在异议	<input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否
管理层是否引入职业经理人	<input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否
会计核算体系、财务管理、风险控制及其他重大内部管理制度本年是否发现重大缺陷	<input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否
是否建立年度报告重大差错责任追究制度	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否

一、 公司治理

(一) 制度与评估

1、 公司治理基本状况

公司按照《公司法》《证券法》等有关法律法规及规范性文件的规定，设立了股东大会、董事会、监事会等相关的经营决策机构，建立了符合现行法律、法规的法人治理结构，制定了《公司章程》《股东大会议事规则》《董事会议事规则》《监事会议事规则》《独立董事工作制度》《董事会秘书工作细则》《关联交易管理制度》《对外投资管理制度》等一系列公司治理制度，并能有效落实、执行上述制度。

公司组织机构权责明确，决策程序与议事规则透明清晰，公司股东大会、董事会、监事会能够切实履行职责，召开程序与决议内容合法有效，均能按照公司治理相关制度规范运行。

2、 公司治理机制是否给所有股东提供合适的保护和平等权利的评估意见

报告期内，公司的治理机制符合《公司法》《证券法》、全国中小企业股份转让系统、北京证券交易所及中国证监会有关法律法规及规范性文件的要求，公司股东大会的召集、召开、表决程序均按照上述法律法规的要求进行，充分保证了公司股东，特别是中小股东的知情权、参与权、质询权和表决权等股东权利。

截至报告期末，公司治理机制完善，能够确保全体股东享有法律、法规和公司章程规定的合法权利，享有平等地位，保证所有股东能够充分行使权利。

3、 公司重大决策是否履行规定程序的评估意见

报告期内，公司重要的人事变动、关联交易、融资等事项均按照公司的相关制度执行，公司的重

大决策均按照《公司章程》及有关制度规定的程序和规则进行。

4、 公司章程的修改情况

报告期内，《公司章程》未修改。

(二) 三会运作情况

1、 三会召开情况

会议类型	报告期内会议召开的次数	经审议的重大事项（简要描述）
董事会	8	<p>1、2024年4月18日召开的第二届董事会第二十次会议，审议通过：</p> <ul style="list-style-type: none">(1)《关于公司2023年度财务决算报告的议案》(2)《关于公司2023年度报告及其摘要的议案》(3)《关于公司2023年度利润分配方案的议案》(4)《关于公司2023年度董事会工作报告的议案》(5)《关于公司2023年度独立董事述职报告的议案》(6)《关于公司2023年度总经理工作报告的议案》(7)《关于公司2024年度董事薪酬的议案》(8)《关于公司2024年度高级管理人员薪酬的议案》(9)《关于公司募集资金存放及实际使用情况专项报告的议案》(10)《关于复核确认公司2023年度关联交易的议案》(11)《关于2024年度使用闲置自有资金购买理财产品的议案》(12)《关于2024年度申请融资额度及担保计划的议案》(13)《关于公司2023年度内部控制自我评价报告的议案》(14)《关于公司修订〈子公司管理制度〉的议案》(15)《关于聘请2024年度审计机构的议案》(16)《关于制定〈信息披露暂缓与豁免事务管理制度〉的议案》(17)《关于提请召开2023年年度股东大会的议案》 <p>2、2024年6月13日召开的第二届董事会第二十一次会议，审议通过：</p> <ul style="list-style-type: none">(1)《关于修订〈公司向不特定合格投资者公开发行股票并在北京证券交易所上市后三年内稳定股价措施的预案〉的议案》 <p>3、2024年6月18日召开的第二届董事会第二十二次会议，审议通过：</p> <ul style="list-style-type: none">(1)《关于公司2024年1-3月审阅报告的议案》 <p>4、2024年8月17日召开的第二届董事会第二十三次会议，审议通过：</p> <ul style="list-style-type: none">(1)《关于公司2024年半年度报告的议案》(2)《关于公司2024年1-6月内部控制自我评价报告的议案》 <p>5、2024年8月18日召开的第二届董事会第二十四次会议，审议通过：</p>

		<p>(1)《关于提名公司第三届董事会非独立董事候选人的议案》</p> <p>(2)《关于提名公司第三届董事会独立董事候选人的议案》</p> <p>(3)《关于提请召开 2024 年第一次临时股东大会通知的议案》</p> <p>6、2024 年 9 月 9 日召开的第三届董事会第一次会议，审议通过：</p> <p>(1)《关于选举公司第三届董事会董事长的议案》</p> <p>(2)《关于选举公司第三届董事会各专门委员会委员的议案》</p> <p>(3)《关于聘任公司总经理的议案》</p> <p>(4)《关于聘任公司副总经理的议案》</p> <p>(5)《关于聘任公司财务负责人的议案》</p> <p>(6)《关于聘任公司董事会秘书的议案》</p> <p>(7)《关于聘任公司内部审计负责人的议案》</p> <p>7、2024 年 10 月 31 日召开的第三届董事会第二次会议，审议通过：</p> <p>(1)《关于公司 2024 年 1-9 月审阅报告的议案》</p> <p>8、2024 年 11 月 11 日召开的第三届董事会第三次会议，审议通过：</p> <p>(1)《关于延长公司申请公开发行股票并在北京证券交易所上市的股东大会决议有效期及股东大会授权有效期的议案》</p> <p>(2)《关于豁免提前 15 日通知召开 2024 年第二次临时股东大会的议案》</p> <p>(3)《关于提请召开 2024 年第二次临时股东大会的议案》</p>
监事会	7	<p>1、2024 年 4 月 18 日召开的第二届监事会第十五次会议，审议通过：</p> <p>(1)《关于公司 2023 年度财务决算报告的议案》</p> <p>(2)《关于公司 2023 年度报告及其摘要的议案》</p> <p>(3)《关于公司 2023 年度利润分配方案的议案》</p> <p>(4)《关于公司 2023 年度监事会工作报告的议案》</p> <p>(5)《关于公司 2024 年度监事薪酬的议案》</p> <p>(6)《关于公司募集资金存放及实际使用情况专项报告的议案》</p> <p>(7)《关于复核确认公司 2023 年度关联交易的议案》</p> <p>(8)《关于 2024 年度使用闲置自有资金购买理财产品的议案》</p> <p>(9)《关于 2024 年度申请融资额度及担保计划的议案》</p> <p>(10)《关于公司 2023 年度内部控制自我评价报告的议案》</p> <p>(11)《关于聘请 2024 年度审计机构的议案》</p> <p>2、2024 年 6 月 13 日召开的第二届监事会第十六次会议，审议通过：</p> <p>(1)《关于修订〈公司向不特定合格投资者公开发行股票并在北京证券交易所上市后三年内稳定股价措施的预案〉的议案》</p> <p>3、2024 年 6 月 18 日召开的第二届监事会第十七次会议，审议通过：</p> <p>(1)《关于公司 2024 年 1-3 月审阅报告的议案》</p> <p>4、2024 年 8 月 17 日召开的第二届监事会第十八次会议，审议通过：</p>

		<p>(1)《关于公司 2024 年半年度报告的议案》</p> <p>(2)《关于公司 2024 年 1-6 月内部控制自我评价报告的议案》</p> <p>5、2024 年 8 月 18 日召开的第二届监事会第十九次会议，审议通过：</p> <p>(1)《关于提名公司第三届监事会非职工代表监事候选人的议案》</p> <p>6、2024 年 9 月 9 日召开的第三届监事会第一次会议，审议通过：</p> <p>(1)《关于选举公司第三届监事会主席的议案》</p> <p>7、2024 年 10 月 31 日召开的第三届监事会第二次会议，审议通过：</p> <p>(1)《关于公司 2024 年 1-9 月审阅报告的议案》</p>
股东会	3	<p>1、2024 年 5 月 21 日召开的 2023 年年度股东大会，审议通过：</p> <p>(1)《关于公司 2023 年度财务决算报告的议案》</p> <p>(2)《关于公司 2023 年度报告及其摘要的议案》</p> <p>(3)《关于公司 2023 年度利润分配方案的议案》</p> <p>(4)《关于公司 2023 年度董事会工作报告的议案》</p> <p>(5)《关于公司 2023 年度独立董事述职报告的议案》</p> <p>(6)《关于公司 2024 年度董事薪酬的议案》</p> <p>(7)《关于公司 2023 年度监事会工作报告的议案》</p> <p>(8)《关于公司 2024 年度监事薪酬的议案》</p> <p>(9)《关于复核确认公司 2023 年度关联交易的议案》</p> <p>(10)《关于 2024 年度使用闲置自有资金购买理财产品的议案》</p> <p>(11)《关于 2024 年度申请融资额度及担保计划的议案》</p> <p>(12)《关于聘请 2024 年度审计机构的议案》</p> <p>2、2024 年 9 月 4 日召开的 2024 年第一次临时股东大会，审议通过：</p> <p>(1)《关于提名公司第三届董事会非独立董事候选人的议案》</p> <p>(2)《关于提名公司第三届董事会独立董事候选人的议案》</p> <p>(3)《关于提名公司第三届监事会非职工代表监事候选人的议案》</p> <p>3、2024 年 11 月 19 日召开的 2024 年第二次临时股东大会，审议通过：</p> <p>(1)《关于延长公司申请公开发行股票并在北京证券交易所上市的股东大会决议有效期及股东大会授权有效期的议案》</p>

2、三会的召集、召开、表决程序是否符合法律法规要求的评估意见

报告期内，公司历次股东大会、董事会、监事会的召集、议案审议、通知时间、召开程序、表决和决议等事项均符合《公司法》、《公司章程》、三会规则等要求，决议内容没有违反《公司法》、《公司章程》等规定的情形，会议程序规范。公司董事会、监事会成员符合《公司法》等法律法规的任职要求，能够按照《公司章程》、三会议事规则等治理制度履行职责和义务。

(三) 公司治理改进情况

报告期内，公司不断规范公司治理结构，优化公司的相关规章制度，股东大会、董事会、监事会和管理层均严格按照《公司法》等法律、法规要求，履行各自的权利和义务，公司重大生产经营决策、投资及财务均按照《公司章程》及有关控制制度规定的程序和规则进行。

(四) 投资者关系管理情况

报告期内，公司按照中国证监会、北京证券交易所的治理要求，严格执行《投资者关系管理制度》《募集资金管理制度》《利润分配管理制度》《承诺管理制度》的规定，平等对待每位投资者，落实投资者关系管理实务的第一责任人为公司董事长，董事会秘书为公司投资者关系管理实务的负责人，公司董事会是公司投资者关系管理的决策机构，并负责检查投资者关系管理事务的落实、运行情况。公司设立并公告了联系电话和电子邮箱，由公司董事会秘书及专门部门负责接听和接收，保证与投资者及潜在投资者之间的良好沟通。

二、 内部控制

(一) 董事会下设专门委员会在报告期内履行职责情况

报告期内，公司董事会认真落实《上市公司独立董事管理办法》，制定并修订完善了《审计委员会工作细则》《战略委员会工作细则》《薪酬与考核委员会工作细则》《提名委员会工作细则》。公司董事会下设审计委员会、提名委员会、薪酬与考核委员会、战略委员会。报告期内，公司召开了审计委员会4次会议，提名委员会1次会议和薪酬与考核委员会1次会议。

报告期内，公司董事会下设专门委员会依据相关法律法规、规范性文件及各专门委员会工作细则，履行相关职权，保障公司合规运作，在战略引领、风险约束、审计内控、关联交易管理、薪酬激励和董事会建设等方面向董事会提供了有针对性的意见和建议，发挥了重要的参谋作用，为董事会高效运作、科学决策提供了有力支持。

独立董事人数是否不少于董事会人数的 1/3

√是 否

是否设置以下专门委员会、内审部门

审计委员会 √是 否

提名委员会 √是 否

薪酬与考核委员会 √是 否

战略委员会 √是 否

内审部门 √是 否

(二) 报告期内独立董事履行职责的情况

独立董事姓名	兼职上市公司家数 (含本公司)	在公司连续任职时间 (年)	出席董事会次数	出席董事会方式	出席股东会次数	出席股东会方式	现场工作时间 (天)
林健明	1	2	8	现场、通讯	3	现场、通讯	16
袁若宾	2	2	8	现场、通讯	3	现场、通讯	16

独立董事对公司有关事项是否提出异议：

是 否

独立董事对公司有关建议是否被采纳：

是 否

报告期内，公司独立董事参加了公司的历次董事会，并通过与公司管理层的沟通，进一步了解公司发展状况，在公司治理、投资者关系等方面为公司提出了合理建议，公司充分论证了相关建议，并能够在日常经营决策中予以采纳。

独立董事资格情况

在任独立董事符合《上市公司独立董事管理办法》及北交所自律规则规定的条件、独立性等要求。

(三) 监事会就年度内监督事项的意见

监事会在报告期内的监督活动中未发现公司存在重大风险事项，对报告期内的监事的监督事项无异议。

(四) 公司保持独立性、自主经营能力的说明

公司成立以来，严格按照《公司法》和《公司章程》规范运作，逐步建立、健全公司的法人治理结构，在资产、人员、财务、机构、业务等方面与公司控股股东及实际控制人控制的企业完全分开、独立运作，具有完整的业务体系和面向市场独立经营的能力。

(一) 业务独立：

公司主要从事薄膜电容器及电能质量治理产品的研发、生产和销售，具有独立完整的业务流程，独立开展业务，具有面向市场独立经营的能力。公司不存在影响公司独立性的重大或频繁的显失公允的关联交易，公司在业务上独立于公司控股股东、实际控制人及其控制的其他企业。公司业务独立。

(二) 资产独立：

公司资产与股东的资产严格分开，并完全独立运营。公司对所有资产拥有完全的控制和支配权，不存在资产、资金被股东占用而损害公司利益的情况。公司资产独立。

(三) 人员独立:

公司董事、监事和高级管理人员均系按照《公司法》、《公司章程》等规定的程序产生,不存在股东超越公司董事会和股东大会作出人事任免决定的情形。目前公司高级管理人员专职在公司工作并领取报酬,不存在在控股股东、实际控制人及其控制的其他企业中担任除董事、监事以外的其他职务,不存在在控股股东、实际控制人及其控制的其他企业领薪的情形;公司财务人员不存在在控股股东、实际控制人及其控制的其他企业中兼职的情形。公司员工均由公司自行聘用、管理,独立执行劳动、人事及工资管理制度。公司人员独立。

(四) 财务独立:

公司设有独立的财务部,配备了具有会计师专业技术职务资格,并从事会计工作多年的合格的财务人员,独立开展财务工作和进行财务决策,不受股东或其他单位干预。公司建立了规范的会计核算体系,建立了财务管理和风险控制制度。公司在银行单独开立账户,不存在与股东共用银行账户的情形。公司作为独立的纳税主体,依法独立履行纳税义务。公司财务独立。

(五) 机构独立:

公司拥有独立的生产经营和办公场所,不存在与控股股东和实际控制人混合经营、合署办公的情形。公司拥有机构设置的自主权,依法设立了股东大会、董事会、监事会,根据公司章程的规定聘任了管理层,并根据生产经营的需要设置了生产部、技术质检部、财务部等部门,各部门职责明确,与控股股东完全分开且独立运作。公司机构独立。

(五) 内部控制制度的建设及实施情况

1. 公司内部控制基本情况

根据内控规范的指导性规定,公司建立及实施了有效的内部控制,从控制环境、风险评估、重点控制活动、信息与沟通、内部监督等各方面建立健全了有效的内部控制制度,能够合理保证企业管理合法合规、资产安全、财务报告及相关信息真实、准确、完整,提高经营效率和效果,促进企业实现发展战略。

2. 公司管理层的自我评价意见

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

根据公司非财务报告内部控制重大缺陷认定情况,于内部控制评价报告基准日,公司未发现非财

务报告内部控制重大缺陷。

自内部控制评价报告基准日至内部控制评价报告发出日之间未发生影响内部控制有效性评价结论的因素。

(六) 年度报告差错责任追究制度相关情况

公司制定了《年度报告重大差错责任追究制度》，公司进一步健全信息披露管理事务，提高公司规范运作水平，增强信息披露的真实性、准确性、完整性和及时性。报告期内，公司未发生重大会计差错更正、重大遗漏信息等情况。

(七) 报告期内对高级管理人员的考评机制，以及激励机制的建立、实施情况

适用 不适用

按照公司薪酬管理方案，在公司任职的高级管理人员薪酬主要由基本薪资、岗位津贴、绩效薪酬、福利薪酬以及年终奖构成。岗位津贴主要根据岗位、同行业工资水平、任职人员资历等因素，结合公司目前盈利状况确定；年终奖金根据公司当年业绩及个人工作完成情况确定。

三、 投资者保护

(一) 公司股东会实行累积投票制和网络投票安排的情况

适用 不适用

报告期内，公司共召开 3 次股东大会。

会议日期	会议名称	是否包含累积投票	投票方式
2024 年 09 月 04 日	2024 年第一次临时股东大会	是	现场
2024 年 05 月 21 日	2023 年年度股东大会	否	现场
2024 年 11 月 19 日	2024 年第二次临时股东大会	是	现场+网络

报告期内，公司共召开 3 次股东会，共召开 2 次临时股东大会和 1 次年度股东大会，其中 2023 年年度股东大会和 2024 年第一次临时股东大会提供现场投票的方式，2024 年第二次临时股东大会提供现场和网络投票相结合的方式。

公司于 2024 年 9 月 4 日召开 2024 年第一次临时股东大会，选举董事和监事，该次选举采取了累计投票制。

(二) 特别表决权股份

适用 不适用

(三) 投资者关系的安排

适用 不适用

公司根据《投资者关系管理制度》，建立了投资者热线、投资者邮箱、业绩说明会、投资者来访、调研等一系列的多元化沟通体系，确保公司与投资者之间顺畅沟通，促进公司与投资者的良性关系，增进了投资者对公司的了解。

第十一节 财务会计报告

一、 审计报告

是否审计	是
审计意见	无保留意见
审计报告中的特别段落	<input checked="" type="checkbox"/> 无 <input type="checkbox"/> 强调事项段 <input type="checkbox"/> 其他事项段 <input type="checkbox"/> 持续经营重大不确定性段落 <input type="checkbox"/> 其他信息段落中包含其他信息存在未更正重大错报说明
审计报告编号	信会师报字[2025]第 ZC10258 号
审计机构名称	立信会计师事务所（特殊普通合伙）
审计机构地址	上海市黄浦区南京东路 61 号 4 楼
审计报告日期	2025 年 4 月 18 日
签字注册会计师姓名及连续签字年限	张小惠 张健 5 年 5 年
会计师事务所是否变更	否
会计师事务所连续服务年限	5 年
会计师事务所审计报酬	40 万元

审计报告

信会师报字[2025]第 ZC10258 号

胜业电气股份有限公司全体股东：

一、 审计意见

我们审计了胜业电气股份有限公司（以下简称胜业电气）财务报表，包括 2024 年 12 月 31 日的合并及母公司资产负债表，2024 年度的合并及母公司利润表、合并及母公司现金流量表、合并及母公司所有者权益变动表以及相关财务报表附注。

我们认为，后附的财务报表在所有重大方面按照企业会计准则的规定编制，公允反映了胜业电气 2024 年 12 月 31 日的合并及母公司财务状况以及 2024 年度的合并及母公司经营成果和现金流量。

二、 形成审计意见的基础

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

我们在审计中识别出的关键审计事项汇总如下：

关键审计事项	该事项在审计中是如何应对的
营业收入确认	
收入确认的会计政策详情及收入的分析请参阅财务报表附注“三、(二十六)收入”所述的会计政策及“五、(三十四)营业收入和营业成本”。 2024年度，胜业电气营业收入为63,394.71万元。 由于收入对公司财务报表的重要性，且收入确认是否真实、准确、完整对胜业电气的经营成果影响重大，因此我们将收入确认确定为关键审计事项。	我们针对收入确认实施的审计程序主要有： 1. 了解和评价胜业电气与营业收入确认相关的内部控制设计的有效性，并测试了关键控制流程运行的有效性； 2. 选取样本，检查关键的销售合同/订单以识别相关条款，评价胜业电气的收入确认的会计政策是否符合企业会计准则的要求； 3. 对主营业务收入、毛利率执行实质性分析程序，分析本期主营业务收入金额及其毛利率是否出现异常波动的情形，判断是否合理； 4. 在抽样的基础上，根据客户的交易特点和性质，外销业务将本期记录的收入核对至相关的合同/订单、出库单、报关单、提单等支持性文件；内销业务将本年度记录的收入核对至相关的合同/订单、发票、出库单、客户确认记录等支持性文件，以评价收入是否按照胜业电气的会计政策予以确认； 5. 选取样本，就于资产负债表日的应收账款余额及本期的销售交易金额执行函证程序； 6. 对资产负债表日前后记录的收入交易进行截止测试，检查是否存在跨期收入。

四、其他信息

胜业电气管理层（以下简称管理层）对其他信息负责。其他信息包括胜业电气2024年年度报告中涵盖的信息，但不包括财务报表和我们的审计报告。

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

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

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

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，管理层负责评估胜业电气的持续经营能力，披露与持续经营相关的事项（如适用），并运用持续经营假设，除非计划进行清算、终止运营或别无其他现实的选择。

治理层负责监督胜业电气的财务报告过程。

六、注册会计师对财务报表审计的责任

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

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

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

（二）了解与审计相关的内部控制，以设计恰当的审计程序。

（三）评价管理层选用会计政策的恰当性和作出会计估计及相关披露的合理性。

（四）对管理层使用持续经营假设的恰当性得出结论。同时，根据获取的审计证据，就可能导致对胜业电气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胜业电气不能持续经营。

（五）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。

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

立信会计师事务所
(特殊普通合伙)

中国注册会计师：张小惠
(项目合伙人)

中国注册会计师：张健

中国·上海

二〇二五年四月十八日

二、 财务报表

(一) 合并资产负债表

单位：元

项目	附注	2024年12月31日	2023年12月31日
流动资产：			
货币资金	(一)	240,403,047.54	52,022,050.79
结算备付金			
拆出资金			
交易性金融资产			
衍生金融资产			
应收票据	(二)	57,268,533.26	46,460,393.26
应收账款	(三)	231,853,289.75	184,409,658.47
应收款项融资	(四)	21,746,052.72	17,390,186.33
预付款项	(五)	1,851,382.27	1,228,386.43
应收保费			
应收分保账款			
应收分保合同准备金			
其他应收款	(六)	1,254,967.16	1,413,798.66
其中：应收利息			

应收股利			
买入返售金融资产			
存货	(七)	107,696,706.31	104,700,241.96
其中：数据资源			
合同资产	(八)		2,637,175.80
持有待售资产			
一年内到期的非流动资产			
其他流动资产	(九)	3,023,520.81	6,266,086.60
流动资产合计		665,097,499.82	416,527,978.30
非流动资产：			
发放贷款及垫款			
债权投资			
其他债权投资			
长期应收款			
长期股权投资			
其他权益工具投资			
其他非流动金融资产			
投资性房地产			
固定资产	(十)	165,096,207.84	165,712,037.19
在建工程	(十一)	4,259,454.90	850,870.86
生产性生物资产			
油气资产			
使用权资产	(十二)	161,938.68	217,902.16
无形资产	(十三)	20,964,669.63	19,518,427.57
其中：数据资源			
开发支出			
其中：数据资源			
商誉			
长期待摊费用	(十四)	4,354,583.33	3,961,582.32
递延所得税资产	(十五)	3,665,507.27	3,639,815.73
其他非流动资产	(十六)	7,629,825.01	1,220,730.53
非流动资产合计		206,132,186.66	195,121,366.36
资产总计		871,229,686.48	611,649,344.66
流动负债：			
短期借款	(十八)	69,659,369.44	70,772,186.11
向中央银行借款			
拆入资金			
交易性金融负债			
衍生金融负债			
应付票据	(十九)	100,710,000.00	68,020,000.00
应付账款	(二十)	102,567,853.60	90,945,593.97
预收款项			
合同负债	(二十一)	3,076,459.32	5,334,107.39

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	(二十二)	8,812,153.34	12,955,937.07
应交税费	(二十三)	2,257,815.97	2,748,620.71
其他应付款	(二十四)	6,411,376.62	8,001,505.20
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	(二十五)	54,017.87	230,365.42
其他流动负债	(二十六)	51,824,787.19	37,937,055.79
流动负债合计		345,373,833.35	296,945,371.66
非流动负债：			
保险合同准备金			
长期借款			
应付债券			
其中：优先股			
永续债			
租赁负债	(二十七)	133,618.02	
长期应付款			
长期应付职工薪酬			
预计负债			
递延收益	(二十八)	1,182,767.32	1,442,967.40
递延所得税负债			
其他非流动负债			
非流动负债合计		1,316,385.34	1,442,967.40
负债合计		346,690,218.69	298,388,339.06
所有者权益（或股东权益）：			
股本	(二十九)	81,190,000.00	60,490,000.00
其他权益工具			
其中：优先股			
永续债			
资本公积	(三十)	278,457,949.62	136,730,227.07
减：库存股			
其他综合收益	(三十一)	2,303,195.65	1,425,368.29
专项储备			
盈余公积	(三十二)	19,145,986.42	14,194,908.83
一般风险准备			
未分配利润	(三十三)	143,442,336.10	100,420,501.41

归属于母公司所有者权益 (或股东权益) 合计		524,539,467.79	313,261,005.60
少数股东权益			
所有者权益(或股东权益) 合计		524,539,467.79	313,261,005.60
负债和所有者权益(或股东 权益) 总计		871,229,686.48	611,649,344.66

法定代表人：魏国锋

主管会计工作负责人：王晓晟

会计机构负责人：王晓晟

(二) 母公司资产负债表

单位：元

项目	附注	2024年12月31日	2023年12月31日
流动资产：			
货币资金		229,613,756.04	41,524,371.19
交易性金融资产			
衍生金融资产			
应收票据		56,696,221.81	46,283,893.26
应收账款	(一)	218,757,334.52	174,554,542.36
应收款项融资		21,532,263.78	17,361,363.33
预付款项		1,566,257.48	1,167,123.37
其他应收款	(二)	1,185,106.61	4,415,279.67
其中：应收利息			
应收股利			
买入返售金融资产			
存货		92,381,416.32	84,841,526.62
其中：数据资源			
合同资产			2,637,175.80
持有待售资产			
一年内到期的非流动资产			
其他流动资产		1,548,111.92	4,600,092.02
流动资产合计		623,280,468.48	377,385,367.62
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	(三)	60,765,226.49	60,765,226.49
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		136,008,751.94	134,037,040.88
在建工程		4,100,122.13	850,870.86

生产性生物资产			
油气资产			
使用权资产		80,969.34	217,902.16
无形资产		10,187,064.67	8,740,822.61
其中：数据资源			
开发支出			
其中：数据资源			
商誉			
长期待摊费用		4,354,583.33	3,961,582.32
递延所得税资产		2,408,050.68	2,411,376.74
其他非流动资产		7,629,825.01	1,220,730.53
非流动资产合计		225,534,593.59	212,205,552.59
资产总计		848,815,062.07	589,590,920.21
流动负债：			
短期借款		69,659,369.44	70,772,186.11
交易性金融负债			
衍生金融负债			
应付票据		100,710,000.00	68,020,000.00
应付账款		101,206,020.92	89,769,174.01
预收款项			
卖出回购金融资产款			
应付职工薪酬		7,816,450.50	12,297,130.83
应交税费		953,600.75	1,958,712.91
其他应付款		5,675,376.32	7,114,945.27
其中：应付利息			
应付股利			
合同负债		2,662,571.18	4,969,154.13
持有待售负债			
一年内到期的非流动负债		38,913.70	230,365.42
其他流动负债		51,823,313.01	37,934,912.63
流动负债合计		340,545,615.82	293,066,581.31
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		66,809.01	
长期应付款			
长期应付职工薪酬			
预计负债			
递延收益		1,182,767.32	1,442,967.40
递延所得税负债			
其他非流动负债			

非流动负债合计		1,249,576.33	1,442,967.40
负债合计		341,795,192.15	294,509,548.71
所有者权益（或股东权益）：			
股本		81,190,000.00	60,490,000.00
其他权益工具			
其中：优先股			
永续债			
资本公积		278,457,949.62	136,730,227.07
减：库存股			
其他综合收益			
专项储备			
盈余公积		19,145,986.42	14,194,908.83
一般风险准备			
未分配利润		128,225,933.88	83,666,235.60
所有者权益（或股东权益） 合计		507,019,869.92	295,081,371.50
负债和所有者权益（或股东 权益）总计		848,815,062.07	589,590,920.21

（三） 合并利润表

单位：元

项目	附注	2024年	2023年
一、营业总收入		633,947,095.38	572,725,845.79
其中：营业收入	（三十四）	633,947,095.38	572,725,845.79
利息收入			
已赚保费			
手续费及佣金收入			
二、营业总成本		579,521,765.84	520,549,503.63
其中：营业成本	（三十四）	478,622,475.85	418,537,268.53
利息支出			
手续费及佣金支出			
退保金			
赔付支出净额			
提取保险责任准备金净额			
保单红利支出			
分保费用			
税金及附加	（三十五）	3,541,556.60	3,164,111.19
销售费用	（三十六）	35,208,711.88	36,235,457.63
管理费用	（三十七）	33,131,035.90	34,430,524.36
研发费用	（三十八）	26,478,113.31	25,343,444.60
财务费用	（三十九）	2,539,872.30	2,838,697.32

其中：利息费用		3,530,119.06	4,707,801.58
利息收入		467,017.41	395,673.24
加：其他收益	（四十）	3,756,543.45	3,763,847.65
投资收益（损失以“-”号填列）	（四十一）	95,490.13	
其中：对联营企业和合营企业的投资收益（损失以“-”号填列）			
以摊余成本计量的金融资产终止确认收益（损失以“-”号填列）			
汇兑收益（损失以“-”号填列）			
净敞口套期收益（损失以“-”号填列）			
公允价值变动收益（损失以“-”号填列）			
信用减值损失（损失以“-”号填列）	（四十二）	-3,502,489.12	-2,862,230.39
资产减值损失（损失以“-”号填列）	（四十三）	-1,088,601.67	-2,469,063.18
资产处置收益（损失以“-”号填列）	（四十四）	-27,866.02	67,223.01
三、营业利润（亏损以“-”号填列）		53,658,406.31	50,676,119.25
加：营业外收入	（四十五）	104,383.26	262,946.51
减：营业外支出	（四十六）	292,284.71	1,243,427.95
四、利润总额（亏损总额以“-”号填列）		53,470,504.86	49,695,637.81
减：所得税费用	（四十七）	5,497,592.58	4,317,369.30
五、净利润（净亏损以“-”号填列）		47,972,912.28	45,378,268.51
其中：被合并方在合并前实现的净利润			
（一）按经营持续性分类：	-	-	-
1.持续经营净利润（净亏损以“-”号填列）		47,972,912.28	45,378,268.51
2.终止经营净利润（净亏损以“-”号填列）			
（二）按所有权归属分类：	-	-	-
1.少数股东损益（净亏损以“-”号填列）			
2.归属于母公司所有者的净利润（净亏损以“-”号填列）		47,972,912.28	45,378,268.51
六、其他综合收益的税后净额		877,827.36	633,357.83
（一）归属于母公司所有者的其他综合收益的税后净额		877,827.36	633,357.83
1.不能重分类进损益的其他综合收益			
（1）重新计量设定受益计划变动额			
（2）权益法下不能转损益的其他综合收益			
（3）其他权益工具投资公允价值变动			
（4）企业自身信用风险公允价值变动			
（5）其他			
2.将重分类进损益的其他综合收益		877,827.36	633,357.83
（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		877,827.36	633,357.83
(7) 其他			
(二) 归属于少数股东的其他综合收益的税后净额			
七、综合收益总额		48,850,739.64	46,011,626.34
(一) 归属于母公司所有者的综合收益总额		48,850,739.64	46,011,626.34
(二) 归属于少数股东的综合收益总额			
八、每股收益：			
(一) 基本每股收益（元/股）	（四十八）	0.77	0.75
(二) 稀释每股收益（元/股）	（四十八）	0.77	0.75

法定代表人：魏国锋

主管会计工作负责人：王晓晟

会计机构负责人：王晓晟

（四） 母公司利润表

单位：元

项目	附注	2024年	2023年
一、营业收入	（四）	596,505,835.85	535,793,113.49
减：营业成本	（四）	461,038,507.51	398,363,446.55
税金及附加		3,467,330.22	3,160,218.49
销售费用		30,869,585.39	33,189,118.89
管理费用		28,993,151.06	30,470,359.91
研发费用		26,478,113.31	25,343,444.60
财务费用		2,340,669.15	3,213,296.61
其中：利息费用		3,528,459.85	4,635,615.47
利息收入		430,630.73	422,501.00
加：其他收益		3,754,911.60	3,761,345.21
投资收益（损失以“-”号填列）	（五）	9,359,940.13	
其中：对联营企业和合营企业的投资收益（损失以“-”号填列）			
以摊余成本计量的金融资产终止确认收益（损失以“-”号填列）			
汇兑收益（损失以“-”号填列）			
净敞口套期收益（损失以“-”号填列）			
公允价值变动收益（损失以“-”号填列）			
信用减值损失（损失以“-”号填列）		-2,935,974.19	-3,466,879.51
资产减值损失（损失以“-”号填列）		-95,368.19	-251,337.24
资产处置收益（损失以“-”号填列）		-27,866.02	67,223.01
二、营业利润（亏损以“-”号填列）		53,374,122.54	42,163,579.91
加：营业外收入		104,382.40	262,381.71
减：营业外支出		289,432.66	1,208,929.42

三、利润总额（亏损总额以“-”号填列）		53,189,072.28	41,217,032.20
减：所得税费用		3,678,296.41	2,693,420.69
四、净利润（净亏损以“-”号填列）		49,510,775.87	38,523,611.51
（一）持续经营净利润（净亏损以“-”号填列）		49,510,775.87	38,523,611.51
（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		49,510,775.87	38,523,611.51
七、每股收益：			
（一）基本每股收益（元/股）			
（二）稀释每股收益（元/股）			

（五）合并现金流量表

单位：元

项目	附注	2024年	2023年
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		391,501,096.88	412,353,694.24
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			
收到再保险业务现金净额			
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		1,529,912.19	
收到其他与经营活动有关的现金	(四十九)	36,962,164.40	40,631,704.64
经营活动现金流入小计		429,993,173.47	452,985,398.88
购买商品、接受劳务支付的现金		220,671,550.34	232,169,557.01
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			
为交易目的而持有的金融资产净增加额			
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		101,674,847.06	95,934,141.00
支付的各项税费		14,987,852.24	17,236,731.94
支付其他与经营活动有关的现金	(四十九)	81,266,727.57	65,330,227.81
经营活动现金流出小计		418,600,977.21	410,670,657.76
经营活动产生的现金流量净额		11,392,196.26	42,314,741.12
二、投资活动产生的现金流量：			
收回投资收到的现金		4,545,728.00	
取得投资收益收到的现金		95,490.13	
处置固定资产、无形资产和其他长期资产收回的现金净额		16,572.60	55,881.73
处置子公司及其他营业单位收到的现金净额			
收到其他与投资活动有关的现金			
投资活动现金流入小计		4,657,790.73	55,881.73
购建固定资产、无形资产和其他长期资产支付的现金		12,151,075.89	9,284,850.30
投资支付的现金		4,545,728.00	
质押贷款净增加额			
取得子公司及其他营业单位支付的现金净额			
支付其他与投资活动有关的现金			
投资活动现金流出小计		16,696,803.89	9,284,850.30
投资活动产生的现金流量净额		-12,039,013.16	-9,228,968.57
三、筹资活动产生的现金流量：			
吸收投资收到的现金		174,426,641.51	
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		108,242,971.48	97,700,000.00
发行债券收到的现金			
收到其他与筹资活动有关的现金			
筹资活动现金流入小计		282,669,612.99	97,700,000.00
偿还债务支付的现金		88,600,000.00	146,180,000.01

分配股利、利润或偿付利息支付的现金		2,504,681.10	3,741,672.21
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	(四十九)	10,387,764.16	6,529,662.65
筹资活动现金流出小计		101,492,445.26	156,451,334.87
筹资活动产生的现金流量净额		181,177,167.73	-58,751,334.87
四、汇率变动对现金及现金等价物的影响		1,314,102.96	642,114.07
五、现金及现金等价物净增加额		181,844,453.79	-25,023,448.25
加：期初现金及现金等价物余额		38,416,593.75	63,440,042.00
六、期末现金及现金等价物余额		220,261,047.54	38,416,593.75

法定代表人：魏国锋

主管会计工作负责人：王晓晟

会计机构负责人：王晓晟

(六) 母公司现金流量表

单位：元

项目	附注	2024年	2023年
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		354,097,949.86	375,964,339.47
收到的税费返还		735,134.44	
收到其他与经营活动有关的现金		40,054,410.80	39,624,475.22
经营活动现金流入小计		394,887,495.10	415,588,814.69
购买商品、接受劳务支付的现金		206,145,953.63	220,920,215.73
支付给职工以及为职工支付的现金		96,014,503.13	91,537,695.74
支付的各项税费		14,871,123.10	15,072,486.07
支付其他与经营活动有关的现金		76,265,227.57	60,582,844.95
经营活动现金流出小计		393,296,807.43	388,113,242.49
经营活动产生的现金流量净额		1,590,687.67	27,475,572.20
二、投资活动产生的现金流量：			
收回投资收到的现金		4,545,728.00	
取得投资收益收到的现金		9,359,940.13	
处置固定资产、无形资产和其他长期资产收回的现金净额		16,572.60	51,922.92
处置子公司及其他营业单位收到的现金净额			
收到其他与投资活动有关的现金			
投资活动现金流入小计		13,922,240.73	51,922.92
购建固定资产、无形资产和其他长期资产支付的现金		11,522,751.30	9,795,942.49
投资支付的现金		4,545,728.00	
取得子公司及其他营业单位支付的现金净额			
支付其他与投资活动有关的现金			
投资活动现金流出小计		16,068,479.30	9,795,942.49
投资活动产生的现金流量净额		-2,146,238.57	-9,744,019.57

三、筹资活动产生的现金流量：			
吸收投资收到的现金		174,426,641.51	
取得借款收到的现金		108,242,971.48	106,520,567.16
发行债券收到的现金			
收到其他与筹资活动有关的现金			
筹资活动现金流入小计		282,669,612.99	106,520,567.16
偿还债务支付的现金		88,600,000.00	146,180,000.01
分配股利、利润或偿付利息支付的现金		2,504,681.10	3,741,672.21
支付其他与筹资活动有关的现金		10,387,764.16	6,529,662.65
筹资活动现金流出小计		101,492,445.26	156,451,334.87
筹资活动产生的现金流量净额		181,177,167.73	-49,930,767.71
四、汇率变动对现金及现金等价物的影响		931,225.06	408,770.67
五、现金及现金等价物净增加额		181,552,841.89	-31,790,444.41
加：期初现金及现金等价物余额		27,918,914.15	59,709,358.56
六、期末现金及现金等价物余额		209,471,756.04	27,918,914.15

(七) 合并股东权益变动表

单位：元

项目	2024 年											
	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		
	优 先 股	永 续 债	其 他									
一、上年期末余额	60,490,000.00				136,730,227.07		1,425,368.29		14,194,908.83		100,420,501.41	313,261,005.60
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	60,490,000.00				136,730,227.07		1,425,368.29		14,194,908.83		100,420,501.41	313,261,005.60
三、本期增减变动金额（减少以“-”号填列）	20,700,000.00				141,727,722.55		877,827.36		4,951,077.59		43,021,834.69	211,278,462.19
（一）综合收益总额							877,827.36				47,972,912.28	48,850,739.64
（二）所有者投入和减少资本	20,700,000.00				141,727,722.55							162,427,722.55
1. 股东投入的普通股	20,700,000.00				141,727,722.55							162,427,722.55
2. 其他权益工具持有者投入资本												

3. 股份支付计入所有者权益的金额												
4. 其他												
(三) 利润分配							4,951,077.59	-4,951,077.59				
1. 提取盈余公积							4,951,077.59	-4,951,077.59				
2. 提取一般风险准备												
3. 对所有者(或股东)的分配												
4. 其他												
(四) 所有者权益内部结转												
1. 资本公积转增资本(或股本)												
2. 盈余公积转增资本(或股本)												
3. 盈余公积弥补亏损												
4. 设定受益计划变动额结转留存收益												
5. 其他综合收益结转留存收益												
6. 其他												
(五) 专项储备												
1. 本期提取												
2. 本期使用												
(六) 其他												
四、本年期末余额	81,190,000.00			278,457,949.62		2,303,195.65	19,145,986.42	143,442,336.10			524,539,467.79	

项目	2023年											
	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		
优 先 股		永 续 债	其 他									
一、上年期末余额	60,490,000.00				137,175,858.11		733,290.84		10,471,525.86		58,629,663.91	267,500,338.72
加：会计政策变更											24,068.62	24,068.62
前期差错更正					-445,631.04		58,719.62		-128,978.18		240,861.52	-275,028.08
同一控制下企业合并												
其他												
二、本年期初余额	60,490,000.00				136,730,227.07		792,010.46		10,342,547.68		58,894,594.05	267,249,379.26
三、本期增减变动金额（减少以“－”号填列）							633,357.83		3,852,361.15		41,525,907.36	46,011,626.34
（一）综合收益总额							633,357.83				45,378,268.51	46,011,626.34
（二）所有者投入和减少资本												
1. 股东投入的普通股												
2. 其他权益工具持有者投入资本												
3. 股份支付计入所有者权益的金额												
4. 其他												

(三) 利润分配								3,852,361.15	-3,852,361.15		
1. 提取盈余公积								3,852,361.15	-3,852,361.15		
2. 提取一般风险准备											
3. 对所有者(或股东)的分配											
4. 其他											
(四) 所有者权益内部结转											
1. 资本公积转增资本(或股本)											
2. 盈余公积转增资本(或股本)											
3. 盈余公积弥补亏损											
4. 设定受益计划变动额结转留存收益											
5. 其他综合收益结转留存收益											
6. 其他											
(五) 专项储备											
1. 本期提取											
2. 本期使用											
(六) 其他											
四、本年期末余额	60,490,000.00			136,730,227.07		1,425,368.29	14,194,908.83	100,420,501.41	313,261,005.60		

法定代表人：魏国锋

主管会计工作负责人：王晓晟

会计机构负责人：王晓晟

(八) 母公司股东权益变动表

单位：元

项目	2024年											
	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	所有者权益合计
		优先股	永续债	其他								
一、上年期末余额	60,490,000.00				136,730,227.07				14,194,908.83		83,666,235.60	295,081,371.50
加：会计政策变更												
前期差错更正												
其他												
二、本年期初余额	60,490,000.00				136,730,227.07				14,194,908.83		83,666,235.60	295,081,371.50
三、本期增减变动金额 (减少以“-”号填列)	20,700,000.00				141,727,722.55				4,951,077.59		44,559,698.28	211,938,498.42
(一) 综合收益总额											49,510,775.87	49,510,775.87
(二) 所有者投入和减少资本	20,700,000.00				141,727,722.55							162,427,722.55
1. 股东投入的普通股	20,700,000.00				141,727,722.55							162,427,722.55
2. 其他权益工具持有者投入资本												
3. 股份支付计入所有者权益的金额												
4. 其他												
(三) 利润分配									4,951,077.59		-4,951,077.59	
1. 提取盈余公积									4,951,077.59		-4,951,077.59	

2. 提取一般风险准备												
3. 对所有者（或股东）的分配												
4. 其他												
（四）所有者权益内部结转												
1. 资本公积转增资本（或股本）												
2. 盈余公积转增资本（或股本）												
3. 盈余公积弥补亏损												
4. 设定受益计划变动额结转留存收益												
5. 其他综合收益结转留存收益												
6. 其他												
（五）专项储备												
1. 本期提取												
2. 本期使用												
（六）其他												
四、本年期末余额	81,190,000.00				278,457,949.62				19,145,986.42		128,225,933.88	507,019,869.92

项目	2023年											
	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	所有者权益合计
		优先	永续债	其他								

		股										
一、上年期末余额	60,490,000.00				137,175,858.11				10,471,525.86		49,162,247.30	257,299,631.27
加：会计政策变更											-126.46	-126.46
前期差错更正					-445,631.04				-128,978.18		-167,135.60	-741,744.82
其他												
二、本年期初余额	60,490,000.00				136,730,227.07				10,342,547.68		48,994,985.24	256,557,759.99
三、本期增减变动金额 (减少以“-”号填列)									3,852,361.15		34,671,250.36	38,523,611.51
(一) 综合收益总额											38,523,611.51	38,523,611.51
(二) 所有者投入和减少资本												
1. 股东投入的普通股												
2. 其他权益工具持有者投入资本												
3. 股份支付计入所有者权益的金额												
4. 其他												
(三) 利润分配									3,852,361.15		-3,852,361.15	
1. 提取盈余公积									3,852,361.15		-3,852,361.15	
2. 提取一般风险准备												
3. 对所有者(或股东)的分配												
4. 其他												
(四) 所有者权益内部结转												
1. 资本公积转增资本(或股												

本)												
2. 盈余公积转增资本 (或股本)												
3. 盈余公积弥补亏损												
4. 设定受益计划变动额结转留存收益												
5. 其他综合收益结转留存收益												
6. 其他												
(五) 专项储备												
1. 本期提取												
2. 本期使用												
(六) 其他												
四、本年期末余额	60,490,000.00				136,730,227.07				14,194,908.83		83,666,235.60	295,081,371.50

胜业电气股份有限公司

二〇二四年度财务报表附注

(除特殊注明外, 金额单位均为人民币元)

一、 公司基本情况

胜业电气股份有限公司(以下简称“公司”或“本公司”)系2018年9月28日在佛山市顺德区胜业电气有限公司基础上整体变更设立的股份有限公司。公司的统一社会信用代码:91440606568256340P。2024年11月在北京证券交易所上市。所属行业为电气机械和器材制造业。

截至2024年12月31日止,本公司累计发行股本总数8,119万股,注册资本为8,119万元,注册地:佛山市顺德区伦教新熹四路北4号,总部地址:佛山市顺德区伦教新熹四路北4号。本公司主要经营活动为:生产经营电子元器件及配套材料、零配件,日用电器,电力系统元器件、组合模块、高低压开关柜及成套设备,环保产品,电子产品,卫生消毒产品;配电设备和控制设备的生产、销售、安装;环保机械设备的维修安装服务;承接电力工程的设计及施工;国内商业,物资供销业;货物或技术进出口(国家禁止或涉及行政审批的货物和技术进出口除外)。

本公司的实际控制人为魏国锋和何日成。

本财务报表业经公司董事会于2025年4月18日批准报出。

二、 财务报表的编制基础

(一) 编制基础

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

(二) 持续经营

本财务报表以持续经营为基础编制。

三、 重要会计政策及会计估计

具体会计政策和会计估计提示:

以下披露内容已涵盖了本公司根据实际生产经营特点制定的具体会计政策和会计估计。详见本附注“三、(十)金融工具”、“三、(十六)固定资产”、“三、(二十六)收入”。

(一) 遵循企业会计准则的声明

本财务报表符合财政部颁布的企业会计准则的要求，真实、完整地反映了本公司 2024 年 12 月 31 日的合并及母公司财务状况以及 2024 年度的合并及母公司经营成果和现金流量。

(二) 会计期间

自公历 1 月 1 日起至 12 月 31 日止为一个会计年度。

(三) 营业周期

本公司营业周期为 12 个月。

(四) 记账本位币

本公司采用人民币为记账本位币。本公司下属子公司根据其经营所处的主要经济环境确定其记账本位币，胜业电气（香港）有限公司的记账本位币为美元，SHENGYE ELECTRIC INVESTMENT CO.,LIMITED 的记账本位币为港币，SY ELECTRIC (THAILAND) COMPANY LIMITED 的记账本位币为泰铢。本财务报表以人民币列示。

(五) 同一控制下和非同一控制下企业合并的会计处理方法

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

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

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

(六) 控制的判断标准和合并财务报表的编制方法

1、 控制的判断标准

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

2、 合并程序

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

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

（1）增加子公司或业务

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

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

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

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

（2）处置子公司

①一般处理方法

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

②分步处置子公司

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

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

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

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

(3) 购买子公司少数股权

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

(4) 不丧失控制权的情况下部分处置对子公司的股权投资

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

(七) 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。

本公司确认与共同经营中利益份额相关的下列项目：

- (1) 确认本公司单独所持有的资产，以及按本公司份额确认共同持有的资产；
- (2) 确认本公司单独所承担的负债，以及按本公司份额确认共同承担的负债；
- (3) 确认出售本公司享有的共同经营产出份额所产生的收入；
- (4) 按本公司份额确认共同经营因出售产出所产生的收入；
- (5) 确认单独所发生的费用，以及按本公司份额确认共同经营发生的费用。

本公司对合营企业的投资采用权益法核算，详见本附注“三、(十四)长期股权投资”。

(八) 现金及现金等价物的确定标准

现金，是指本公司的库存现金以及可以随时用于支付的存款。现金等价物，是指本公司持有的期限短、流动性强、易于转换为已知金额的现金、价值变动风险很小的投资。

(九) 外币业务和外币报表折算

1、 外币业务

外币业务采用交易发生日的即期汇率作为折算汇率将外币金额折合成人民币记账。

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

2、 外币财务报表的折算

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

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

(十) 金融工具

本公司在成为金融工具合同的一方时，确认一项金融资产、金融负债或权益工具。

1、 金融工具的分类

根据本公司管理金融资产的业务模式和金融资产的合同现金流量特征，金融资

产于初始确认时分类为：以摊余成本计量的金融资产、以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的金融资产和以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融资产。

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

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

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

- 业务模式既以收取合同现金流量又以出售该金融资产为目标；
- 合同现金流量仅为对本金和以未偿付本金金额为基础的利息的支付。

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

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

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

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

- 1) 该项指定能够消除或显著减少会计错配。
- 2) 根据正式书面文件载明的企业风险管理或投资策略，以公允价值为基础对金融负债组合或金融资产和金融负债组合进行管理和业绩评价，并在企业内部以此为基础向关键管理人员报告。
- 3) 该金融负债包含需单独分拆的嵌入衍生工具。

2、 金融工具的确认依据和计量方法

(1) 以摊余成本计量的金融资产

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

持有期间采用实际利率法计算的利息计入当期损益。

收回或处置时,将取得的价款与该金融资产账面价值之间的差额计入当期损益。

(2) 以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的金融资产(债务工具)

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

(3) 以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的金融资产(权益工具)

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

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

(4) 以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融资产

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

(5) 以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融负债

以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融负债包括交易性金融负债、衍生

金融负债等，按公允价值进行初始计量，相关交易费用计入当期损益。该金融负债按公允价值进行后续计量，公允价值变动计入当期损益。
终止确认时，其账面价值与支付的对价之间的差额计入当期损益。

(6) 以摊余成本计量的金融负债

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

持有期间采用实际利率法计算的利息计入当期损益。

终止确认时，将支付的对价与该金融负债账面价值之间的差额计入当期损益。

3、金融资产终止确认和金融资产转移的确认依据和计量方法

满足下列条件之一时，本公司终止确认金融资产：

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

本公司与交易对手方修改或者重新议定合同而且构成实质性修改的，则终止确认原金融资产，同时按照修改后的条款确认一项新金融资产。

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

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

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

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

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

(1) 终止确认部分的账面价值；

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

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

4、 金融负债终止确认

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

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

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

5、 金融资产和金融负债的公允价值的确定方法

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

6、 金融工具减值的测试方法及会计处理方法

本公司对以摊余成本计量的金融资产、以公允价值计量且其变动计入其他综合

收益的金融资产（债务工具）和财务担保合同等以预期信用损失为基础进行减值会计处理。

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

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

对于由《企业会计准则第 21 号——租赁》规范的交易形成的租赁应收款，本公司选择始终按照相当于整个存续期内预期信用损失的金额计量其损失准备。对于其他金融工具，本公司在每个资产负债表日评估相关金融工具的信用风险自初始确认后的变动情况。

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

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

如果该金融工具的信用风险自初始确认后已显著增加，本公司按照相当于该金融工具整个存续期内预期信用损失的金额计量其损失准备；如果该金融工具的信用风险自初始确认后并未显著增加，本公司按照相当于该金融工具未来 12 个月内预期信用损失的金额计量其损失准备。由此形成的损失准备的增加或转回金额，作为减值损失或利得计入当期损益。对于以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的金融资产（债务工具），在其他综合收益中确认其损失准备，并将减值损失或利得计入当期损益，且不减少该金融资产在资产负债表中列示的账面价值。

如果有客观证据表明某项应收款项已经发生信用减值，则本公司在单项基础上对该应收款项计提减值准备。

除单项计提坏账准备的上述应收款项外，本公司依据信用风险特征将其余金融工具划分为若干组合，在组合基础上确定预期信用损失。本公司对应收票据、应收账款、应收款项融资、其他应收款、合同资产、长期应收款等计提预期信

用损失的组合类别及确定依据如下：

应收票据确定组合的依据如下：

应收票据组合 1：商业承兑汇票

应收票据组合 2：银行承兑汇票

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

应收账款（含合同资产）确定组合的依据如下：

应收账款组合 1：应收外部客户

应收账款组合 2：应收合并范围内关联方客户

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

其他应收款确定组合的依据如下：

其他应收款组合 1：应收其他款项

其他应收款组合 2：应收合并范围内关联方客户、实际控制人款项

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

应收款项融资确定组合的依据如下：

应收款项融资组合 1：商业承兑汇票

应收款项融资组合 2：银行承兑汇票

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

本公司基于账龄确认信用风险特征组合的账龄计算方法如下：

账龄	应收款项计提比例 (%)
1 年以内 (含 1 年)	5
1 至 2 年 (含 2 年)	10
2 至 3 年 (含 3 年)	30
3 年以上	100

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

(十一) 存货

1、 存货的分类和成本

存货分类为：原材料、周转材料、库存商品、在产品、发出商品、委托加工物资等。

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

2、 发出存货的计价方法

存货发出时按加权平均法计价。

3、 存货的盘存制度

采用永续盘存制。

4、 低值易耗品和包装物的摊销方法

(1) 低值易耗品采用一次转销法；

(2) 包装物采用一次转销法。

5、 存货跌价准备的确认标准和计提方法

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

产成品、库存商品和用于出售的材料等直接用于出售的商品存货，在正常生产经营过程中，以该存货的估计售价减去估计的销售费用和相关税费后的金额，确定其可变现净值；需要经过加工的材料存货，在正常生产经营过程中，以所生产的产成品的估计售价减去至完工时估计将要发生的成本、估计的销售费用和相关税费后的金额，确定其可变现净值；为执行销售合同或者劳务合同而持有的存货，其可变现净值以合同价格为基础计算，若持有存货的数量多于销售合同订购数量的，超出部分的存货的可变现净值以一般销售价格为基础计算。计提存货跌价准备后，如果以前减记存货价值的影响因素已经消失，导致存货的可变现净值高于其账面价值的，在原已计提的存货跌价准备金额内予以转回，转回的金额计入当期损益。

(十二) 合同资产

1、 合同资产的确认方法及标准

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

2、 合同资产预期信用损失的确定方法及会计处理方法

合同资产的预期信用损失的确定方法及会计处理方法详见本附注“（十）6、金融工具减值的测试方法及会计处理方法”。

(十三) 持有待售和终止经营

1、 持有待售

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

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：

（1）根据类似交易中出售此类资产或处置组的惯例，在当前状况下即可立即出售；

（2）出售极可能发生，即本公司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。有关规定要求本公司相关权力机构或者监管部门批准后方可出售的，已经获得批准。

划分为持有待售的非流动资产（不包括金融资产、递延所得税资产、职工薪酬形成的资产）或处置组，其账面价值高于公允价值减去出售费用后的净额的，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。

2、 终止经营

终止经营是满足下列条件之一的、能够单独区分的组成部分，且该组成部分已被本公司处置或被本公司划归为持有待售类别：

（1）该组成部分代表一项独立的主要业务或一个单独的主要经营地区；

（2）该组成部分是拟对一项独立的主要业务或一个单独的主要经营地区进行处置的一项相关联计划的一部分；

（3）该组成部分是专为转售而取得的子公司。

持续经营损益和终止经营损益在利润表中分别列示。终止经营的减值损失和转回金额等经营损益及处置损益作为终止经营损益列报。对于当期列报的终止经营，本公司在当期财务报表中，将原来作为持续经营损益列报的信息重新作为可比会计期间的终止经营损益列报。

(十四) 长期股权投资

1、 共同控制、重大影响的判断标准

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

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

2、 初始投资成本的确定

(1) 企业合并形成的长期股权投资

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

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

(2) 通过企业合并以外的其他方式取得的长期股权投资

以支付现金方式取得的长期股权投资，按照实际支付的购买价款作为初始投资成本。

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

3、 后续计量及损益确认方法

（1）成本法核算的长期股权投资

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

（2）权益法核算的长期股权投资

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

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

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

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

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

（3）长期股权投资的处置

处置长期股权投资，其账面价值与实际取得价款的差额，计入当期损益。

部分处置权益法核算的长期股权投资，剩余股权仍采用权益法核算的，原权益法核算确认的其他综合收益采用与被投资单位直接处置相关资产或负债相同

的基础按相应比例结转，其他所有者权益变动按比例结转入当期损益。

因处置股权投资等原因丧失了对被投资单位的共同控制或重大影响的，原股权投资因采用权益法核算而确认的其他综合收益，在终止采用权益法核算时采用与被投资单位直接处置相关资产或负债相同的基础进行会计处理，其他所有者权益变动在终止采用权益法核算时全部转入当期损益。

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

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

(十五) 投资性房地产

投资性房地产是指为赚取租金或资本增值，或两者兼有而持有的房地产，包括已出租的土地使用权、持有并准备增值后转让的土地使用权、已出租的建筑物（含自行建造或开发活动完成后用于出租的建筑物以及正在建造或开发过程中将来用于出租的建筑物）。

与投资性房地产有关的后续支出，在相关的经济利益很可能流入且其成本能够可靠的计量时，计入投资性房地产成本；否则，于发生时计入当期损益。

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

(十六) 固定资产

1、 固定资产的确认和初始计量

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

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

固定资产按成本（并考虑预计弃置费用因素的影响）进行初始计量。

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

2、 折旧方法

固定资产折旧采用年限平均法分类计提，根据固定资产类别、预计使用寿命和预计净残值率确定折旧率。对计提了减值准备的固定资产，则在未来期间按扣除减值准备后的账面价值及依据尚可使用年限确定折旧额。如固定资产各组成部分的使用寿命不同或者以不同方式为企业提供经济利益，则选择不同折旧率或折旧方法，分别计提折旧。

各类固定资产折旧方法、折旧年限、残值率和年折旧率如下：

类别	折旧方法	折旧年限（年）	残值率（%）	年折旧率（%）
房屋建筑物	年限平均法	20-30	5.00	3.17-4.75
机器设备	年限平均法	10	5.00	9.50
运输设备	年限平均法	5-10	5.00	9.50-19.00
办公设备	年限平均法	5	5.00	19.00

3、 固定资产处置

当固定资产被处置、或者预期通过使用或处置不能产生经济利益时，终止确认该固定资产。固定资产出售、转让、报废或毁损的处置收入扣除其账面价值和相关税费后的金额计入当期损益。

(十七) 在建工程

在建工程按实际发生的成本计量。实际成本包括建筑成本、安装成本、符合资本化

条件的借款费用以及其他为使在建工程达到预定可使用状态前所发生的必要支出。在建工程在达到预定可使用状态时，转入固定资产并自次月起开始计提折旧。本公司在建工程结转为固定资产的标准和时点如下：

类别	转为固定资产的标准和时点
房屋建筑物	(1) 主体建设工程及配套工程已完工；(2) 建设工程达到预定可使用状态但尚未办理竣工决算的，自达到预定可使用之日起，根据工程实际造价按预估价值转入固定资产。
需要安装调试的设备	(1) 相关设备及其他配套设施已安装完毕了；(2) 设备经过调试后可以正常稳定运行；(3) 设备达到预定可使用状态。

(十八) 借款费用

1、 借款费用资本化的确认原则

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

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

2、 借款费用资本化期间

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

借款费用同时满足下列条件时开始资本化：

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

(2) 借款费用已经发生；

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

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

3、 暂停资本化期间

符合资本化条件的资产在购建或生产过程中发生的非正常中断、且中断时间连

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

4、 借款费用资本化率、资本化金额的计算方法

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

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

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

(十九) 无形资产

1、 无形资产的计价方法

(1) 公司取得无形资产时按成本进行初始计量；

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

(2) 后续计量

在取得无形资产时分析判断其使用寿命。

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

2、 使用寿命有限的无形资产的使用寿命估计情况

项目	预计使用寿命	摊销方法	残值率	预计使用寿命的确定依据
软件使用权	5 年	直线法	0%	预计可使用年限
土地使用权	证载年限	直线法	0%	土地使用权证书登记使用年限

3、 使用寿命不确定的无形资产的判断依据以及对其使用寿命进行复核的程序

每期末，对使用寿命不确定的无形资产的使用寿命进行复核。

4、 研发支出的归集范围

公司进行研究与开发过程中发生的支出包括从事研发活动的人员的相关职工薪酬、耗用材料、相关折旧摊销费用等相关支出，并按以下方式进行归集：

从事研发活动的人员的相关职工薪酬主要指直接从事研发活动的人员以及与研发活动密切相关的管理人员和直接服务人员的相关职工薪酬；耗用材料主要指直接投入研发活动的相关材料；相关折旧摊销费用主要指用于研发活动的固定资产、无形资产或使用权资产的折旧或摊销。

5、 划分研究阶段和开发阶段的具体标准

公司内部研究开发项目的支出分为研究阶段支出和开发阶段支出。

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

开发阶段：在进行商业性生产或使用前，将研究成果或其他知识应用于某项计划或设计，以生产出新的或具有实质性改进的材料、装置、产品等活动的阶段。

6、 开发阶段支出资本化的具体条件

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

- (1) 完成该无形资产以使其能够使用或出售在技术上具有可行性；
- (2) 具有完成该无形资产并使用或出售的意图；
- (3) 无形资产产生经济利益的方式，包括能够证明运用该无形资产生产的产品存在市场或无形资产自身存在市场，无形资产将在内部使用的，能够证明其有用性；
- (4) 有足够的技术、财务资源和其他资源支持，以完成该无形资产的开发，并有能力使用或出售该无形资产；
- (5) 归属于该无形资产开发阶段的支出能够可靠地计量。

无法区分研究阶段支出和开发阶段支出的，将发生的研发支出全部计入当期损益。

(二十) 长期资产减值

长期股权投资、采用成本模式计量的投资性房地产、固定资产、在建工程、使用权

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

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

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

在对包含商誉的相关资产组或者资产组组合进行减值测试时，如与商誉相关的资产组或者资产组组合存在减值迹象的，先对不包含商誉的资产组或者资产组组合进行减值测试，计算可收回金额，并与相关账面价值相比较，确认相应的减值损失。然后对包含商誉的资产组或者资产组组合进行减值测试，比较其账面价值与可收回金额，如可收回金额低于账面价值的，减值损失金额首先抵减分摊至资产组或者资产组组合中商誉的账面价值，再根据资产组或者资产组组合中除商誉之外的其他各项资产的账面价值所占比重，按比例抵减其他各项资产的账面价值。

上述资产减值损失一经确认，在以后会计期间不予转回。

(二十一) 长期待摊费用

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

各项费用的摊销期限及摊销方法为：长期待摊费用在受益期内平均摊销。

(二十二) 合同负债

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

(二十三) 职工薪酬

1、 短期薪酬的会计处理方法

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

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

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

2、 离职后福利的会计处理方法

(1) 设定提存计划

本公司按当地政府的相关规定为职工缴纳基本养老保险和失业保险,在职工为本公司提供服务的会计期间,按以当地规定的缴纳基数和比例计算应缴纳金额,确认为负债,并计入当期损益或相关资产成本。此外,本公司还参与了由国家相关部门批准的企业年金计划/补充养老保险基金。本公司按职工工资总额的一定比例向年金计划/当地社会保险机构缴费,相应支出计入当期损益或相关资产成本。

(2) 设定受益计划

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

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

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

设定受益计划产生的服务成本和设定受益计划净负债或净资产的利息净额计入当期损益或相关资产成本;重新计量设定受益计划净负债或净资产所产生的变动计入其他综合收益,并且在后续会计期间不转回至损益,在原设定受益计划终止时在权益范围内将原计入其他综合收益的部分全部结转至未分配利润。在设定受益计划结算时,按在结算日确定的设定受益计划义务现值和结算价格两者的差额,确认结算利得或损失。

3、 辞退福利的会计处理方法

本公司向职工提供辞退福利的,在下列两者孰早日确认辞退福利产生的职工薪

酬负债，并计入当期损益：公司不能单方面撤回因解除劳动关系计划或裁减建议所提供的辞退福利时；公司确认与涉及支付辞退福利的重组相关的成本或费用时。

(二十四) 预计负债

与或有事项相关的义务同时满足下列条件时，本公司将其确认为预计负债：

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

预计负债按履行相关现时义务所需的支出的最佳估计数进行初始计量。

在确定最佳估计数时，综合考虑与或有事项有关的风险、不确定性和货币时间价值等因素。对于货币时间价值影响重大的，通过对相关未来现金流出进行折现后确定最佳估计数。

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：

- 或有事项涉及单个项目的，按照最可能发生金额确定。
- 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。

清偿预计负债所需支出全部或部分预期由第三方补偿的，补偿金额在基本确定能够收到时，作为资产单独确认，确认的补偿金额不超过预计负债的账面价值。

本公司在资产负债表日对预计负债的账面价值进行复核，有确凿证据表明该账面价值不能反映当前最佳估计数的，按照当前最佳估计数对该账面价值进行调整。

(二十五) 股份支付

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

1、 以权益结算的股份支付及权益工具

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

当期取得的服务计入相关成本或费用，相应增加资本公积。

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

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

2、 以现金结算的股份支付及权益工具

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

本公司修改以现金结算的股份支付协议中的条款和条件，使其成为以权益结算的股份支付的，在修改日（无论发生在等待期内还是等待期结束后），本公司按照所授予权益工具当日的公允价值计量以权益结算的股份支付，将已取得的服务计入资本公积，同时终止确认以现金结算的股份支付在修改日已确认的负债，两者之间的差额计入当期损益。如果由于修改延长或缩短了等待期，本公司按照修改后的等待期进行会计处理。

(二十六) 收入

1、 收入确认和计量所采用的会计政策

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

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

交易价格是指本公司因向客户转让商品或服务而预期有权收取的对价金额,不包括代第三方收取的款项以及预期将退还给客户的款项。本公司根据合同条款,结合其以往的习惯做法确定交易价格,并在确定交易价格时,考虑可变对价、合同中存在的重大融资成分、非现金对价、应付客户对价等因素的影响。本公司以不超过在相关不确定性消除时累计已确认收入极可能不会发生重大转回的金额确定包含可变对价的交易价格。合同中存在重大融资成分的,本公司按照假定客户在取得商品或服务控制权时即以现金支付的应付金额确定交易价格,并在合同期间内采用实际利率法摊销该交易价格与合同对价之间的差额。满足下列条件之一的,属于在某一时段内履行履约义务,否则,属于在某一时间点履行履约义务:

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

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

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

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

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。

2、按照业务类型披露具体收入确认方式及计量方法

(1) 国内销售：非寄售客户的销售以货物送达客户并经客户确认后作为收入确认的时点；寄售客户的销售以客户从寄售仓库实际领用出库时作为收入确认的时点；对于需要公司负责安装、调试的合同，在安装、调试完成时确认收入；

(2) 国外销售：对非寄售客户的销售根据国际协定惯例以货物出口报关或货物送达客户处作为收入确认的时点；寄售客户的销售根据寄售仓库确认的实际领用情况确认收入。

(二十七) 合同成本

合同成本包括合同履约成本与合同取得成本。

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

- 该成本与一份当前或预期取得的合同直接相关。
- 该成本增加了本公司未来用于履行履约义务的资源。
- 该成本预期能够收回。

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

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

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

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

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

(二十八) 政府补助

1、类型

政府补助，是本公司从政府无偿取得的货币性资产或非货币性资产，分为与资

产相关的政府补助和与收益相关的政府补助。

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

本公司将政府补助划分为与资产相关的具体标准为：企业取得的政府补助，已用于或将用于购建或以其他方式形成固定资产、无形资产等长期资产的政府补助。

本公司将政府补助划分为与收益相关的具体标准为：是指除与资产相关的政府补助之外的政府补助。

对于政府文件未明确规定补助对象的，本公司将该政府补助划分为与资产相关或与收益相关的判断依据为：政府文件未明确规定补助对象的，按照企业取得的政府补助最终用途，若用于购建固定资产、无形资产等长期资产的，划分为与资产相关政府补助；若用于除购建固定资产、无形资产等长期资产外的，划分为与收益相关的政府补助。

2、 确认时点

政府补助在本公司能够满足其所附的条件并且能够收到时，予以确认。

3、 会计处理

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

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

本公司取得的政策性优惠贷款贴息，区分以下两种情况，分别进行会计处理：

（1）财政将贴息资金拨付给贷款银行，由贷款银行以政策性优惠利率向本公司提供贷款的，本公司以实际收到的借款金额作为借款的入账价值，按照借款

本金和该政策性优惠利率计算相关借款费用。

(2) 财政将贴息资金直接拨付给本公司的, 本公司将对应的贴息冲减相关借款费用。

(二十九) 递延所得税资产和递延所得税负债

所得税包括当期所得税和递延所得税。除因企业合并和直接计入所有者权益(包括其他综合收益)的交易或者事项产生的所得税外, 本公司将当期所得税和递延所得税计入当期损益。

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

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

对于应纳税暂时性差异, 除特殊情况外, 确认递延所得税负债。

不确认递延所得税资产或递延所得税负债的特殊情况包括:

- 商誉的初始确认;
- 既不是企业合并、发生时也不影响会计利润和应纳税所得额(或可抵扣亏损), 且初始确认的资产和负债未导致产生等额应纳税暂时性差异和可抵扣暂时性差异的交易或事项。

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

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

资产负债表日, 本公司对递延所得税资产的账面价值进行复核。如果未来期间很可能无法获得足够的应纳税所得额用以抵扣递延所得税资产的利益, 则减记递延所得税资产的账面价值。在很可能获得足够的应纳税所得额时, 减记的金额予以转回。当拥有以净额结算的法定权利, 且意图以净额结算或取得资产、清偿负债同时进行, 当期所得税资产及当期所得税负债以抵销后的净额列报。

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

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

(三十) 租赁

租赁，是指在一定期间内，出租人将资产的使用权让与承租人以获取对价的合同。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。

合同中同时包含多项单独租赁的，本公司将合同予以分拆，并分别各项单独租赁进行会计处理。合同中同时包含租赁和非租赁部分的，承租人和出租人将租赁和非租赁部分进行分拆。

1、 本公司作为承租人

(1) 使用权资产

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

- 租赁负债的初始计量金额；
- 在租赁期开始日或之前支付的租赁付款额，存在租赁激励的，扣除已享受的租赁激励相关金额；
- 本公司发生的初始直接费用；
- 本公司为拆卸及移除租赁资产、复原租赁资产所在场地或将租赁资产恢复至租赁条款约定状态预计将发生的成本，但不包括属于为生产存货而发生的成本。

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

本公司按照本附注“三、(二十)长期资产减值”所述原则来确定使用权资产是否已发生减值，并对已识别的减值损失进行会计处理。

(2) 租赁负债

在租赁期开始日，本公司对除短期租赁和低价值资产租赁以外的租赁确认租赁

负债。租赁负债按照尚未支付的租赁付款额的现值进行初始计量。租赁付款额包括：

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

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

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

未纳入租赁负债计量的可变租赁付款额在实际发生时计入当期损益或相关资产成本。

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

- 当购买选择权、续租选择权或终止选择权的评估结果发生变化，或前述选择权的实际行权情况与原评估结果不一致的，本公司按变动后租赁付款额和修订后的折现率计算的现值重新计量租赁负债；
- 当实质固定付款额发生变动、担保余值预计的应付金额发生变动或用于确定租赁付款额的指数或比率发生变动，本公司按照变动后的租赁付款额和原折现率计算的现值重新计量租赁负债。但是，租赁付款额的变动源自浮动利率变动的，使用修订后的折现率计算现值。

（3）短期租赁和低价值资产租赁

本公司选择对短期租赁和低价值资产租赁不确认使用权资产和租赁负债的，将相关的租赁付款额在租赁期内各个期间按照直线法计入当期损益或相关资产成本。短期租赁，是指在租赁期开始日，租赁期不超过 12 个月且不包含购买选择权的租赁。低价值资产租赁，是指单项租赁资产为全新资产时价值较低的租赁。本公司将单项租赁资产为全新资产时价值不超过 5 万元的租赁作为低价值资产租赁。公司转租或预期转租租赁资产的，原租赁不属于低价值资产租赁。

（4）租赁变更

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

- 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；
- 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，公司重新分摊变更后合同的对价，重新确定租赁期，并按照变更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。

租赁变更导致租赁范围缩小或租赁期缩短的，本公司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，本公司相应调整使用权资产的账面价值。

2、 本公司作为出租人

在租赁开始日，本公司将租赁分为融资租赁和经营租赁。融资租赁，是指无论所有权最终是否转移，但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。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。

（1）经营租赁会计处理

经营租赁的租赁收款额在租赁期内各个期间按照直线法确认为租金收入。本公司将发生的与经营租赁有关的初始直接费用予以资本化，在租赁期内按照与租金收入确认相同的基础分摊计入当期损益。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。经营租赁发生变更的，公司自变更生效日起将其作为一项新租赁进行会计处理，与变更前租赁有关的预收或应收租赁收款额视为新租赁的收款额。

（2）融资租赁会计处理

在租赁开始日，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。本公司对应收融资租赁款进行初始计量时，将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。

本公司按照固定的周期性利率计算并确认租赁期内各个期间的利息收入。应收

融资租赁款的终止确认和减值按照本附注“三、(十)金融工具”进行会计处理。

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。

融资租赁发生变更且同时符合下列条件的,本公司将该变更作为一项单独租赁进行会计处理:

- 该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;
- 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。

融资租赁的变更未作为一项单独租赁进行会计处理的,本公司分别下列情形对变更后的租赁进行处理:

- 假如变更在租赁开始日生效,该租赁会被分类为经营租赁的,本公司自租赁变更生效日开始将其作为一项新租赁进行会计处理,并以租赁变更生效日前的租赁投资净额作为租赁资产的账面价值;
- 假如变更在租赁开始日生效,该租赁会被分类为融资租赁的,本公司按照本附注“三、(十)金融工具”关于修改或重新议定合同的政策进行会计处理。

3、 售后租回交易

公司按照本附注“三、(二十六)收入”所述原则评估确定售后租回交易中的资产转让是否属于销售。

(1) 作为承租人

售后租回交易中的资产转让属于销售的,公司作为承租人按原资产账面价值中与租回获得的使用权有关的部分,计量售后租回所形成的使用权资产,并仅就转让至出租人的权利确认相关利得或损失。

在租赁期开始日后,使用权资产和租赁负债的后续计量及租赁变更详见本附注“三、(三十)租赁 1、本公司作为承租人”。在对售后租回所形成的租赁负债进行后续计量时,公司确定租赁付款额或变更后租赁付款额的方式不会导致确认与租回所获得的使用权有关的利得或损失。

售后租回交易中的资产转让不属于销售的,公司作为承租人继续确认被转让资产,同时确认一项与转让收入等额的金融负债。金融负债的会计处理详见本附注“三、(十)金融工具”。

(2) 作为出租人

售后租回交易中的资产转让属于销售的,公司作为出租人对资产购买进行会计处理,并根据前述“2、本公司作为出租人”的政策对资产出租进行会计处理;

售后租回交易中的资产转让不属于销售的,公司作为出租人不确认被转让资产,但确认一项与转让收入等额的金融资产。金融资产的会计处理详见本附注“三、(十)金融工具”。

(三十一) 套期会计

1、 套期保值的分类

(1) 公允价值套期,是指对已确认资产或负债,尚未确认的确定承诺(除外汇风险外)的公允价值变动风险进行的套期。

(2) 现金流量套期,是指对现金流量变动风险进行的套期,此现金流量变动源于与已确认资产或负债、很可能发生的预期交易有关的某类特定风险,或一项未确认的确定承诺包含的外汇风险。

(3) 境外经营净投资套期,是指对境外经营净投资外汇风险进行的套期。境外经营净投资,是指企业在境外经营净资产中的权益份额。

2、 套期关系的指定及套期有效性的认定

在套期关系开始时,本公司对套期关系有正式的指定,并准备了关于套期关系、风险管理目标和套期策略的正式书面文件。该文件载明了套期工具性质及其数量、被套期项目性质及其数量、被套期风险的性质、套期类型、以及本公司对套期工具有效性的评估。套期有效性,是指套期工具的公允价值或现金流量变动能够抵销被套期风险引起的被套期项目公允价值或现金流量变动的程度。本公司持续地对套期有效性进行评价,判断该套期在套期关系被指定的会计期间内是否满足运用套期会计对于有效性的要求。如果不满足,则终止运用套期关系。

运用套期会计,应当符合下列套期有效性的要求:

(1) 被套期项目与套期工具之间存在经济关系。

(2) 被套期项目与套期工具经济关系产生的价值变动中,信用风险的影响不占主导地位。

(3) 采用适当的套期比率,该套期比率不会形成被套期项目与套期工具相对权重的失衡,从而产生与套期会计目标不一致的会计结果。如果套期比率不再适当,但套期风险管理目标没有改变的,应当对被套期项目或套期工具的数量进行调整,以使得套期比率重新满足有效性的要求。

3、 套期会计处理方法

(1) 公允价值套期

套期衍生工具的公允价值变动计入当期损益。被套期项目的公允价值因套期风险而形成的变动，计入当期损益，同时调整被套期项目的账面价值。

就与按摊余成本计量的金融工具有关的公允价值套期而言，对被套期项目账面价值所作的调整，在调整日至到期日之间的剩余期间内进行摊销，计入当期损益。按照实际利率法的摊销可于账面价值调整后随即开始，并不得晚于被套期项目终止针对套期风险产生的公允价值变动而进行的调整。

如果被套期项目终止确认，则将未摊销的公允价值确认为当期损益。

被套期项目为尚未确认的确定承诺的，该确定承诺的公允价值因被套期风险引起的累计公允价值变动确认为一项资产或负债，相关的利得或损失计入当期损益。套期工具的公允价值变动亦计入当期损益。

(2) 现金流量套期

套期工具利得或损失中属于有效套期的部分，直接确认为其他综合收益，属于无效套期的部分，计入当期损益。

如果被套期交易影响当期损益的，如当被套期财务收入或财务费用被确认或预期销售发生时，则将其他综合收益中确认的金额转入当期损益。如果被套期项目是一项非金融资产或非金融负债的成本，则原在其他综合收益中确认的金额转出，计入该非金融资产或非金融负债的初始确认金额（或则原在其他综合收益中确认的，在该非金融资产或非金融负债影响损益的相同期间转出，计入当期损益）。

如果预期交易或确定承诺预计不会发生，则以前计入其他综合收益中的套期工具累计利得或损失转出，计入当期损益。如果套期工具已到期、被出售、合同终止或已行使(但并未被替换或展期)，或者撤销了对套期关系的指定，则以前计入其他综合收益的金额不转出，直至预期交易或确定承诺影响当期损益。

(3) 境外经营净投资套期

对境外经营净投资的套期，包括作为净投资的一部分的货币性项目的套期，其处理与现金流量套期类似。套期工具的利得或损失中被确定为有效套期的部分计入其他综合收益，而无效套期的部分确认为当期损益。处置境外经营时，任何计入其他综合收益的累计利得或损失转出，计入当期损益。

(三十二) 重要性标准确定方法和选择依据

项目	重要性标准
重要的合营企业或联营企业	账面价值占合并报表资产总额 5%以上且绝对金额超过 1,000 万人民币，或来源于合营企业或联营

项目	重要性标准
	企业的投资收益(损失以绝对金额计算)占合并报表净利润的10%以上且绝对金额超过100万人民币
重要的非全资子公司	非全资子公司收入金额超过合并报表收入的10%，或资产总额超过合并报表资产总额的5%
重要的单项计提坏账准备的应收款项	占相应应收款项金额的10%以上，且金额超过500万元
账龄超过1年的重要应付款项、预付账款及其他应付款	占应付账款、预付账款或其他应付款余额10%以上，且金额超过500万元

(三十三) 重要会计政策和会计估计的变更

1、 重要会计政策变更

(1) 执行《企业会计准则解释第17号》

财政部于2023年10月25日公布了《企业会计准则解释第17号》(财会(2023)21号，以下简称“解释第17号”)。

①关于流动负债与非流动负债的划分

解释第17号明确：

- 企业在资产负债表日没有将负债清偿推迟至资产负债表日后一年以上的实质性权利的，该负债应当归类为流动负债。
- 对于企业贷款安排产生的负债，企业将负债清偿推迟至资产负债表日后一年以上的权利可能取决于企业是否遵循了贷款安排中规定的条件（以下简称契约条件），企业在判断其推迟债务清偿的实质性权利是否存在时，仅应考虑在资产负债表日或者之前应遵循的契约条件，不应考虑企业在资产负债表日之后应遵循的契约条件。
- 对负债的流动性进行划分时的负债清偿是指，企业向交易对手方以转移现金、其他经济资源（如商品或服务）或企业自身权益工具的方式解除负债。负债的条款导致企业在交易对手方选择的情况下通过交付自身权益工具进行清偿的，如果企业按照《企业会计准则第37号——金融工具列报》的规定将上述选择权分类为权益工具并将其作为复合金融工具的权益组成部分单独确认，则该条款不影响该项负债的流动性划分。

该解释规定自2024年1月1日起施行，企业在首次执行该解释规定时，应当按照该解释规定对可比期间信息进行调整。本公司执行该规定未对本公司财务状况和经营成果产生重大影响。

②关于供应商融资安排的披露

解释第 17 号要求企业在进行附注披露时，应当汇总披露与供应商融资安排有关的信息，以有助于报表使用者评估这些安排对该企业负债、现金流量以及该企业流动性风险敞口的影响。在识别和披露流动性风险信息时也应考虑供应商融资安排的影响。该披露规定仅适用于供应商融资安排。供应商融资安排是指具有下列特征的交易：一个或多个融资提供方提供资金，为企业支付其应付供应商的款项，并约定该企业根据安排的条款和条件，在其供应商收到款项的当天或之后向融资提供方还款。与原付款到期日相比，供应商融资安排延长了该企业的付款期，或者提前了该企业供应商的收款期。

该解释规定自 2024 年 1 月 1 日起施行，企业在首次执行该解释规定时，无需披露可比期间相关信息及部分期初信息。执行该规定未对本公司财务状况和经营成果产生重大影响。

③关于售后租回交易的会计处理

解释第 17 号规定，承租人在对售后租回所形成的租赁负债进行后续计量时，确定租赁付款额或变更后租赁付款额的方式不得导致其确认与租回所获得的使用权有关的利得或损失。企业在首次执行该规定时，应当对《企业会计准则第 21 号——租赁》首次执行日后开展的售后租回交易进行追溯调整。

该解释规定自 2024 年 1 月 1 日起施行，允许企业自发布年度提前执行。本公司自 2024 年 1 月 1 日起执行该规定，执行该规定未对本公司财务状况和经营成果产生重大影响。

（2）执行《企业数据资源相关会计处理暂行规定》

财政部于 2023 年 8 月 1 日发布了《企业数据资源相关会计处理暂行规定》（财会〔2023〕11 号），适用于符合企业会计准则相关规定确认为无形资产或存货等资产的数据资源，以及企业合法拥有或控制的、预期会给企业带来经济利益的、但不满足资产确认条件而未予确认的数据资源的相关会计处理，并对数据资源的披露提出了具体要求。

该规定自 2024 年 1 月 1 日起施行，企业应当采用未来适用法，该规定施行前已经费用化计入损益的数据资源相关支出不再调整。执行该规定未对本公司财务状况和经营成果产生重大影响。

（3）执行《企业会计准则解释第 18 号》“关于不属于单项履约义务的保证类质量保证的会计处理”的规定

财政部于 2024 年 12 月 6 日发布了《企业会计准则解释第 18 号》(财会〔2024〕24 号，以下简称“解释第 18 号”)，该解释自印发之日起施行，允许企业自发布年度提前执行。

解释第 18 号规定，在对因不属于单项履约义务的保证类质量保证产生的预计负债进行会计核算时，应当根据《企业会计准则第 13 号——或有事项》有关规定，按确定的预计负债金额，借记“主营业务成本”、“其他业务成本”等科目，贷记“预计负债”科目，并相应在利润表中的“营业成本”和资产负债表中的“其他流动负债”、“一年内到期的非流动负债”、“预计负债”等项目列示。企业在首次执行该解释内容时，如原计提保证类质量保证时计入“销售费用”等的，应当按照会计政策变更进行追溯调整。本公司自 2024 年度起执行该规定的主要影响如下：

会计政策变更的内容和原因	受影响的报表项目	合并		母公司	
		2024 年度	2023 年度	2024 年度	2023 年度
公司对于首次执行日前已存在的	营业成本	1,242,791.56	1,634,993.39	1,242,791.56	1,634,993.39
保证类质量保证计提的调整	销售费用	-1,242,791.56	-1,634,993.39	-1,242,791.56	-1,634,993.39

2、重要会计估计变更

公司本期无重要会计估计的变更。

四、税项

(一) 主要税种和税率

税种	计税依据	税率
增值税	按税法规定计算的销售货物和应税劳务收入为基础计算销项税额，在扣除当期允许抵扣的进项税额后，差额部分为应交增值税	6%、9%、13%
城市维护建设税		5%、7%
教育费附加	按实际缴纳的增值税及消费税计缴	3%
地方教育附加		2%
企业所得税	按应纳税所得额计缴	16.5%、15%、20%、25%

存在不同企业所得税税率纳税主体的，披露情况说明

纳税主体名称	所得税税率
本公司	15%
胜业电气（香港）有限公司（以下简称“香港胜业”）	16.5%
SHENG YE ELECTRIC INVESTMENT CO., LIMITED（以下简称“胜业投资（香港）”）	16.5%
SY ELECTRIC (THAILAND) COMPANY LIMITED（以下简称“泰国胜业”）	20%
胜业电气股份有限公司上海分公司（以下简称“上海分公司”）	25%
上海通贝电气有限公司（以下简称“通贝电气”）	25%

（二） 税收优惠

1、 企业所得税

（1）公司于 2024 年 12 月 11 日取得广东省科学技术厅、广东省财政厅、国家税务总局广东省税务局联合颁布的《高新技术企业证书》，证书编号：GR202444010384，有效期为三年。

根据《中华人民共和国企业所得税法》和“国税函[2009]203 号”《国家税务总局关于实施高新技术企业所得税优惠有关问题的通知》相关规定，本公司自被认定为国家高新技术企业之日起连续三年享受高新技术企业所得税优惠，按 15%的税率征收企业所得税。本公司 2024 年至 2026 年减按 15%的税率征收企业所得税。

（2）按香港利得税两级制，对于年度利润不超过 200 万港元的公司，可以享受 8.25% 的优惠税率；对于年度利润超过 200 万港元的公司，超过部分应按 16.5%的税率缴纳。香港胜业按两级利得税课税，即应评税利润未超过 200 万元港币部分，适用的香港企业利得税税率为 8.25%，其后超过 200 万元港币的部分适用利得税税率为 16.50%。

2、 增值税

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

五、 合并财务报表项目注释

(一) 货币资金

项目	期末余额	上年年末余额
库存现金		
数字货币		
银行存款	220,261,047.54	38,416,593.75
其他货币资金	20,142,000.00	13,605,457.04
存放财务公司款项		
合计	240,403,047.54	52,022,050.79
其中：存放在境外的款项总额	8,719,382.80	9,654,940.30
存放在境外且资金汇回受到限制的款 项		

(二) 应收票据

1、 应收票据分类列示

项目	期末余额	上年年末余额
银行承兑汇票	37,334,620.33	36,183,949.18
财务公司承兑汇票		
商业承兑汇票	20,983,066.24	10,817,309.56
减：坏账准备	1,049,153.31	540,865.48
合计	57,268,533.26	46,460,393.26

2、 应收票据按坏账计提方法分类披露

类别	期末余额					上年年末余额				
	账面余额		坏账准备		账面价值	账面余额		坏账准备		账面价值
	金额	比例 (%)	金额	计提比 例 (%)		金额	比例 (%)	金额	计提比 例 (%)	
按单项计提坏账准备										
按信用风险特征组合计提坏账准备	58,317,686.57	100.00	1,049,153.31	1.80	57,268,533.26	47,001,258.74	100.00	540,865.48	1.15	46,460,393.26
其中：										
商业承兑汇票	20,983,066.24	35.98	1,049,153.31	5.00	19,933,912.93	10,817,309.56	23.01	540,865.48	5.00	10,276,444.08
银行承兑汇票	37,334,620.33	64.02			37,334,620.33	36,183,949.18	76.99			36,183,949.18
合计	58,317,686.57	100.00	1,049,153.31		57,268,533.26	47,001,258.74	100.00	540,865.48		46,460,393.26

按信用风险特征组合计提坏账准备：

组合计提项目：

名称	期末余额		
	应收票据	坏账准备	计提比例（%）
商业承兑汇票	20,983,066.24	1,049,153.31	5.00
合计	20,983,066.24	1,049,153.31	

1、 本期计提、转回或收回的坏账准备情况

类别	上年年末 余额	本期变动金额				期末余额
		计提	收回或转回	转销或核 销	其他变动	
商业承兑汇 票	540,865.48	508,287.83				1,049,153.31
合计	540,865.48	508,287.83				1,049,153.31

2、 期末公司无已质押的应收票据

3、 期末公司已背书或贴现且在资产负债表日尚未到期的应收票据

项目	期末终止确认金额	期末未终止确认金额
银行承兑汇票		30,494,112.48
商业承兑汇票		20,983,066.24
合计		51,477,178.72

4、 本期无实际核销的应收票据情况

(三) 应收账款

1、 应收账款按账龄披露

账龄	期末余额	上年年末余额
1 年以内	242,175,517.53	189,768,583.64
1 至 2 年	1,656,489.29	3,998,115.74
2 至 3 年	422,439.58	758,856.94
3 年以上	746,943.56	663,318.35
小计	245,001,389.96	195,188,874.67
减：坏账准备	13,148,100.21	10,779,216.20
合计	231,853,289.75	184,409,658.47

2、 应收账款按坏账计提方法分类披露

类别	期末余额					上年年末余额				
	账面余额		坏账准备		账面价值	账面余额		坏账准备		账面价值
	金额	比例 (%)	金额	计提比 例 (%)		金额	比例 (%)	金额	计提比 例 (%)	
按单项计提坏账准备										
按信用风险特征组合计提坏账准备	245,001,389.96	100.00	13,148,100.21	5.37	231,853,289.75	195,188,874.67	100.00	10,779,216.20	5.52	184,409,658.47
其中：										
账龄组合	245,001,389.96	100.00	13,148,100.21	5.37	231,853,289.75	195,188,874.67	100.00	10,779,216.20	5.52	184,409,658.47
合计	245,001,389.96	100.00	13,148,100.21		231,853,289.75	195,188,874.67	100.00	10,779,216.20		184,409,658.47

按信用风险特征组合计提坏账准备：

组合计提项目：

名称	期末余额		
	应收账款	坏账准备	计提比例（%）
1 年以内	242,175,517.53	12,108,775.85	5.00
1 至 2 年	1,656,489.29	165,648.93	10.00
2 至 3 年	422,439.58	126,731.87	30.00
3 年以上	746,943.56	746,943.56	100.00
合计	245,001,389.96	13,148,100.21	

3、 本期计提、转回或收回的坏账准备情况

类别	上年年末余额	本期变动金额				期末余额
		计提	收回或转回	转销或核销	其他变动	
坏账准备	10,779,216.20	2,367,074.10	1,809.91			13,148,100.21
合计	10,779,216.20	2,367,074.10	1,809.91			13,148,100.21

4、 本期无实际核销的应收账款情况

5、 按欠款方归集的期末余额前五名的应收账款和合同资产情况

按欠款方归集的期末余额前五名应收账款和合同资产汇总金额 63,483,576.68 元，占应收账款和合同资产期末余额合计数的比例 25.91%，相应计提的坏账准备期末余额汇总金额 3,174,178.83 元。

(四) 应收款项融资

1、 应收款项融资分类列示

项目	期末余额	上年年末余额
应收票据	21,746,052.72	17,390,186.33

项目	期末余额	上年年末余额
合计	21,746,052.72	17,390,186.33

2、 应收款项融资本期增减变动及公允价值变动情况

项目	上年年末余额	本期新增	本期终止确认	其他变动	期末余额	累计在其他综合收益中确认的损失准备
应收票据	17,390,186.33	175,885,926.19	171,530,059.80		21,746,052.72	
合计	17,390,186.33	175,885,926.19	171,530,059.80		21,746,052.72	

3、 期末公司无已质押的应收款项融资

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款项融资

项目	期末终止确认金额	期末未终止确认金额
银行承兑汇票	61,284,333.58	
合计	61,284,333.58	

(五) 预付款项

1、 预付款项按账龄列示

账龄	期末余额		上年年末余额	
	金额	比例(%)	金额	比例(%)
1年以内	1,270,802.27	68.64	1,228,386.43	100.00
1至2年	580,580.00	31.36		
合计	1,851,382.27	100.00	1,228,386.43	100.00

期末无账龄超过一年且金额重要的预付款项。

2、 按预付对象归集的期末余额前五名的预付款情况

按预付对象集中度归集的期末余额前五名预付款项汇总金额 1,516,331.94 元，占预付款项期末余额合计数的比例 81.90%。

(六) 其他应收款

项目	期末余额	上年年末余额
应收利息		
应收股利		
其他应收款项	1,254,967.16	1,413,798.66
合计	1,254,967.16	1,413,798.66

1、 其他应收款项

(1) 按账龄披露

账龄	期末余额	上年年末余额
1 年以内	1,093,807.54	804,670.69
1 至 2 年	216,500.00	35,000.00
2 至 3 年	30,000.00	882,659.28
3 年以上	1,452,478.12	602,160.00
小计	2,792,785.66	2,324,489.97
减：坏账准备	1,537,818.50	910,691.31
合计	1,254,967.16	1,413,798.66

(2) 按坏账计提方法分类披露

类别	期末余额					上年年末余额				
	账面余额		坏账准备		账面价值	账面余额		坏账准备		账面价值
	金额	比例 (%)	金额	计提比例 (%)		金额	比例 (%)	金额	计提比例 (%)	
按单项计提坏账准备										
按信用风险特征组合计提坏账准备	2,792,785.66	100.00	1,537,818.50	55.06	1,254,967.16	2,324,489.97	100.00	910,691.31	39.18	1,413,798.66
其中：										
账龄组合	2,792,785.66	100.00	1,537,818.50	55.06	1,254,967.16	2,324,489.97	100.00	910,691.31	39.18	1,413,798.66
合计	2,792,785.66	100.00	1,537,818.50		1,254,967.16	2,324,489.97	100.00	910,691.31		1,413,798.66

按信用风险特征组合计提坏账准备：

组合计提项目：

名称	期末余额		
	其他应收款项	坏账准备	计提比例 (%)
1 年以内	1,093,807.54	54,690.38	5.00
1 至 2 年	216,500.00	21,650.00	10.00
2 至 3 年	30,000.00	9,000.00	30.00
3 年以上	1,452,478.12	1,452,478.12	100.00
合计	2,792,785.66	1,537,818.50	

(3) 坏账准备计提情况

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)	
上年年末余额	910,691.31			910,691.31
上年年末余额在本期	910,691.31			910,691.31
--转入第二阶段				
--转入第三阶段				
--转回第二阶段				
--转回第一阶段				
本期计提	627,127.19			627,127.19
本期转回				
本期转销				
本期核销				
其他变动				
期末余额	1,537,818.50			1,537,818.50

其他应收款项账面余额变动如下：

账面余额	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)	
上年年末余额	2,324,489.97			2,324,489.97
上年年末余额在本期	2,324,489.97			2,324,489.97
--转入第二阶段				
--转入第三阶段				
--转回第二阶段				
--转回第一阶段				
本期新增	10,889,145.73			10,889,145.73
本期终止确认	10,420,850.04			10,420,850.04
其他变动				
期末余额	2,792,785.66			2,792,785.66

(4) 本期计提、转回或收回的坏账准备情况

类别	上年年末余额	本期变动金额				期末余额
		计提	收回或转回	转销或核销	其他变动	
坏账准备	910,691.31	627,127.19				1,537,818.50
合计	910,691.31	627,127.19				1,537,818.50

(5) 本期无实际核销的其他应收款项情况

(6) 按款项性质分类情况

款项性质	期末账面余额	上年年末账面余额
保证金、押金类	2,275,357.28	1,869,251.68
往来款	426.85	27,070.41
代收代付款	517,001.53	428,167.88
合计	2,792,785.66	2,324,489.97

(7) 按欠款方归集的期末余额前五名的其他应收款项情况

单位名称	款项性质	期末余额	账龄	占其他应收款项期末余额合计数的比例(%)	坏账准备期末余额
TCL 集团（合并）	保证金、押金类	550,000.00	3 年以上	19.69	550,000.00
远景能源有限公司	保证金、押金类	500,000.00	1 年以内	17.90	25,000.00
奥克斯空调股份有限公司	保证金、押金类	40,000.00	1-2 年	9.67	4,000.00
		230,000.00	3 年以上		230,000.00
海信（山东）空调有限公司	保证金、押金类	200,000.00	3 年以上	7.16	200,000.00
北京博汇特环保科技有限公司	保证金、押金类	200,000.00	3 年以上	7.16	200,000.00
合计		1,720,000.00		61.58	1,209,000.00

(七) 存货

1、 存货分类

类别	期末余额			上年年末余额		
	账面余额	存货跌价准备/合同履约成本减值准备	账面价值	账面余额	存货跌价准备/合同履约成本减值准备	账面价值
原材料	18,896,513.55	442,838.28	18,453,675.27	16,714,180.72	313,206.35	16,400,974.37
委托加工物资	4,264,942.65		4,264,942.65	2,500,424.58		2,500,424.58
在产品	6,284,136.72		6,284,136.72	3,028,388.63		3,028,388.63
库存商品	64,866,062.05	4,824,866.97	60,041,195.08	51,661,663.55	3,626,960.06	48,034,703.49
合同履约成本	2,540,176.62		2,540,176.62	2,385,395.21		2,385,395.21
发出商品	16,112,579.97		16,112,579.97	33,804,976.89	1,454,621.21	32,350,355.68
合计	112,964,411.56	5,267,705.25	107,696,706.31	110,095,029.58	5,394,787.62	104,700,241.96

2、 存货跌价准备及合同履约成本减值准备

类别	上年年末余额	本期增加金额		本期减少金额		期末余额
		计提	其他	转回或转销	其他	
原材料	313,206.35	129,631.93				442,838.28
库存商品	3,626,960.06	2,089,187.93		891,281.02		4,824,866.97
发出商品	1,454,621.21			1,454,621.21		
合计	5,394,787.62	2,218,819.86		2,345,902.23		5,267,705.25

(八) 合同资产

1、 合同资产情况

项目	期末余额			上年年末余额		
	账面余额	减值准备	账面价值	账面余额	减值准备	账面价值
产品销售				3,767,394.00	1,130,218.20	2,637,175.80
合计				3,767,394.00	1,130,218.20	2,637,175.80

2、 报告期内账面价值发生重大变动的金额和原因

项目	变动金额	变动原因
产品销售	-2,637,175.80	对合同对价的权利成为无条件权利的时间安排发生变化
合计	-2,637,175.80	

3、 合同资产按减值计提方法分类披露

类别	期末余额					上年年末余额				
	账面余额		减值准备		账面价值	账面余额		减值准备		账面价值
	金额	比例 (%)	金额	计提比例 (%)		金额	比例 (%)	金额	计提比例 (%)	
按单项计提减值准备										
按信用风险特征组合 计提减值准备						3,767,394.00	100.00	1,130,218.20	30.00	2,637,175.80
其中：										
账龄组合						3,767,394.00	100.00	1,130,218.20	30.00	2,637,175.80
合计						3,767,394.00	100.00	1,130,218.20		2,637,175.80

4、 本期合同资产计提减值准备情况

项目	上年年末余额	本期变动金额				期末余额
		本期计提	本期转回	本期转销/核销	其他变动	
坏账准备	1,130,218.20		1,130,218.20			
合计	1,130,218.20		1,130,218.20			

5、 本期无实际核销的合同资产情况

(九) 其他流动资产

项目	期末余额	上年年末余额
其他	1,437,680.00	
待抵扣税金及预缴税金	1,585,840.81	2,335,467.44
北交所上市发行中介费		3,930,619.16
合计	3,023,520.81	6,266,086.60

(十) 固定资产

1、 固定资产及固定资产清理

项目	期末余额	上年年末余额
固定资产	165,096,207.84	165,712,037.19
固定资产清理		
合计	165,096,207.84	165,712,037.19

2、 固定资产情况

项目	房屋及建筑物	机器设备	办公设备	运输设备	合计
1. 账面原值					
(1) 上年年末余额	126,099,831.30	115,244,435.84	3,304,335.14	4,839,619.45	249,488,221.73
(2) 本期增加金额		15,499,069.81	92,838.76	465,175.73	16,057,084.30
—购置		13,515.28	76,033.48	465,175.73	554,724.49
—在建工程转入		15,485,554.53	16,805.28		15,502,359.81
(3) 本期减少金额		1,472,269.69		4,424.78	1,476,694.47
—处置或报废		1,472,269.69		4,424.78	1,476,694.47
(4) 期末余额	126,099,831.30	129,271,235.96	3,397,173.90	5,300,370.40	264,068,611.56
2. 累计折旧					
(1) 上年年末余额	27,586,936.94	51,846,261.68	2,563,909.54	1,779,076.38	83,776,184.54
(2) 本期增加金额	6,629,970.79	8,648,295.03	150,900.32	1,078,372.27	16,507,538.41
—计提	6,629,970.79	8,648,295.03	150,900.32	1,078,372.27	16,507,538.41
(3) 本期减少金额		1,307,728.66		3,590.57	1,311,319.23
—处置或报废		1,307,728.66		3,590.57	1,311,319.23
(4) 期末余额	34,216,907.73	59,186,828.05	2,714,809.86	2,853,858.08	98,972,403.72
3. 减值准备					
(1) 上年年末余额					
(2) 本期增加金额					
(3) 本期减少金额					

项目	房屋及建筑物	机器设备	办公设备	运输设备	合计
(4) 期末余额					
4. 账面价值					
(1) 期末账面价值	91,882,923.57	70,084,407.91	682,364.04	2,446,512.32	165,096,207.84
(2) 上年年末账面价值	98,512,894.36	63,398,174.16	740,425.60	3,060,543.07	165,712,037.19

3、 期末无暂时闲置的固定资产

4、 通过经营租赁租出的固定资产情况

项目	期末账面价值	上年年末余额账面价值
办公楼及生产车间	485,757.22	534,210.34
合计	485,757.22	534,210.34

5、 期末无未办妥产权证书的固定资产情况

(十一) 在建工程

1、 在建工程及工程物资

项目	期末余额			上年年末余额		
	账面余额	减值准备	账面价值	账面余额	减值准备	账面价值
在建工程	4,259,454.90		4,259,454.90	850,870.86		850,870.86
合计	4,259,454.90		4,259,454.90	850,870.86		850,870.86

2、 在建工程情况

项目	期末余额			上年年末余额		
	账面余额	减值准备	账面价值	账面余额	减值准备	账面价值
在安装设备	4,180,218.27		4,180,218.27	850,870.86		850,870.86
房屋装修改造工程	16,972.48		16,972.48			
研发中心建设项目	62,264.15		62,264.15			
合计	4,259,454.90		4,259,454.90	850,870.86		850,870.86

3、 重要的在建工程项目本期变动情况

项目名称	预算数	上年年末余额	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
在安装设备		850,870.86	19,892,465.60	15,502,359.81	1,060,758.38	4,180,218.27						自筹资金
房屋装修改造工程			1,236,304.80		1,219,332.32	16,972.48						自筹资金
研发中心建设项目			62,264.15			62,264.15						自筹资金
合计		850,870.86	21,191,034.55	15,502,359.81	2,280,090.70	4,259,454.90						

(十二) 使用权资产

1、 使用权资产情况

项目	房屋及建筑物	合计
1. 账面原值		
(1) 上年年末余额	688,471.84	688,471.84
(2) 本期增加金额	187,507.94	187,507.94
— 新增租赁	187,507.94	187,507.94
(3) 本期减少金额	549,410.31	549,410.31
— 处置	549,410.31	549,410.31
(4) 期末余额	326,569.47	326,569.47
2. 累计折旧		
(1) 上年年末余额	470,569.68	470,569.68
(2) 本期增加金额	106,118.86	106,118.86
— 计提	106,118.86	106,118.86
(3) 本期减少金额	412,057.75	412,057.75
— 处置	412,057.75	412,057.75
(4) 期末余额	164,630.79	164,630.79
3. 减值准备		
(1) 上年年末余额		
(2) 本期增加金额		
(3) 本期减少金额		
(4) 期末余额		
4. 账面价值		
(1) 期末账面价值	161,938.68	161,938.68
(2) 上年年末账面价值	217,902.16	217,902.16

(十三) 无形资产

1、 无形资产情况

项目	土地使用权	软件	商标权	合计
1. 账面原值				

项目	土地使用权	软件	商标权	合计
(1) 上年年末余额	18,605,604.96	3,719,454.12	102,830.19	22,427,889.27
(2) 本期增加金额		2,133,066.36		2,133,066.36
—购置		2,133,066.36		2,133,066.36
(3) 本期减少金额		82,547.17		82,547.17
—处置		82,547.17		82,547.17
(4) 期末余额	18,605,604.96	5,769,973.31	102,830.19	24,478,408.46
2. 累计摊销				
(1) 上年年末余额	2,015,906.20	810,434.26	83,121.24	2,909,461.70
(2) 本期增加金额	157,083.60	436,910.49	10,283.04	604,277.13
—计提	157,083.60	436,910.49	10,283.04	604,277.13
(3) 本期减少金额				
(4) 期末余额	2,172,989.80	1,247,344.75	93,404.28	3,513,738.83
3. 减值准备				
(1) 上年年末余额				
(2) 本期增加金额				
(3) 本期减少金额				
(4) 期末余额				
4. 账面价值				
(1) 期末账面价值	16,432,615.16	4,522,628.56	9,425.91	20,964,669.63
(2) 上年年末账面价值	16,589,698.76	2,909,019.86	19,708.95	19,518,427.57

2、 知识产权情况

(1) 使用寿命不确定的知识产权

期末无使用寿命不确定的知识产权。

(2) 具有重要影响的单项知识产权

期末无具有重要影响的单项知识产权。

3、 期末无数据资源无形资产情况

4、 期末无未办妥产权证书的土地使用权情况

(十四) 长期待摊费用

项目	上年年末余额	本期增加金额	本期摊销金额	其他减少金额	期末余额
检测车间3层-6层室内改造工程	723,348.55		211,711.68		511,636.87
配电房增容及低压柜改造工程	257,582.62		65,765.76		191,816.86
气站改造	144,242.26		30,909.12		113,333.14
防爆墙	148,514.90		30,727.32		117,787.58
A2卷绕房&喷金房改造工程	396,107.10		42,440.04		353,667.06
泰国工厂金蝶云星空项目(一期)	107,320.75		23,849.04		83,471.71
B座厂房配电改造工程	288,685.02		29,357.76		259,327.26
C厂房仓库货架搭建	176,651.92		35,929.20		140,722.72
B2车间改造工程	1,532,989.30		154,587.12		1,378,402.18
销售易软件会员	186,139.90		150,248.77		35,891.13
B3卷绕房改造工程		1,219,332.32	50,805.50		1,168,526.82
合计	3,961,582.32	1,219,332.32	826,331.31		4,354,583.33

(十五) 递延所得税资产和递延所得税负债

1、 未经抵销的递延所得税资产

项目	期末余额		上年年末余额	
	可抵扣暂时性差异	递延所得税资产	可抵扣暂时性差异	递延所得税资产
资产减值准备	18,744,471.74	2,881,315.45	15,609,728.15	2,518,329.98
内部交易未实现利润	4,224,243.77	697,000.22	6,290,292.73	1,037,898.30
可抵扣亏损	972,444.99	243,111.25	1,004,780.40	251,195.10
租赁负债	187,635.89	44,528.02	192,270.18	44,345.40
递延收益	1,182,767.32	177,415.10	1,442,967.40	216,445.11
合计	25,311,563.71	4,043,370.04	24,540,038.86	4,068,213.89

2、 未经抵销的递延所得税负债

项目	期末余额		上年年末余额	
	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
使用权资产	161,938.68	40,484.67	217,902.16	50,999.00
固定资产加速折旧	2,249,187.31	337,378.10	2,515,994.39	377,399.16
合计	2,411,125.99	377,862.77	2,733,896.55	428,398.16

3、 以抵销后净额列示的递延所得税资产或负债

项目	期末		上年年末	
	递延所得税资产和 负债互抵金额	抵销后递延所得税 资产或负债余额	递延所得税资产和 负债互抵金额	抵销后递延所得税 资产或负债余额
递延所得税资产	377,862.77	3,665,507.27	428,398.16	3,639,815.73
递延所得税负债	377,862.77		428,398.16	

4、 期末无未确认的递延所得税资产

(十六) 其他非流动资产

项目	期末余额			上年年末余额		
	账面余额	减值准备	账面价值	账面余额	减值准备	账面价值
预付资产构 建款	7,629,825.01		7,629,825.01	1,220,730.53		1,220,730.53
合计	7,629,825.01		7,629,825.01	1,220,730.53		1,220,730.53

(十七) 所有权或使用权受到限制的资产

项目	期末				上年年末			
	账面余额	账面价值	受限类型	受限情况	账面余额	账面价值	受限类型	受限情况
货币资金	20,142,000.00	20,142,000.00	资金受限	银行承兑汇票 保证金	13,605,457.04	13,605,457.04	资金受限	银行承兑汇票 保证金
固定资产	103,776,700.44	73,103,104.29	抵押	贷款抵押	103,776,700.44	78,069,338.97	抵押	贷款抵押
无形资产	7,828,000.00	5,655,010.20	抵押	贷款抵押	7,828,000.00	5,812,093.80	抵押	贷款抵押
应收票据	51,477,178.72	51,477,178.72	已背书/贴现	背书或贴现未 终止的票据	37,740,104.92	37,740,104.92	已背书/贴现	背书或贴现未 终止的票据
合计	183,223,879.16	150,377,293.21			162,950,262.40	135,226,994.73		

(十八) 短期借款

1、 短期借款分类

项目	期末余额	上年年末余额
抵押借款	40,000,000.00	27,000,000.00
保证借款	29,600,000.00	43,700,000.00
未到期应付利息	59,369.44	72,186.11
合计	69,659,369.44	70,772,186.11

2、 期末无已逾期未偿还的短期借款

(十九) 应付票据

种类	期末余额	上年年末余额
银行承兑汇票	100,710,000.00	68,020,000.00
财务公司承兑汇票		
商业承兑汇票		
合计	100,710,000.00	68,020,000.00

期末无已到期未支付的应付票据。

(二十) 应付账款

1、 应付账款列示

项目	期末余额	上年年末余额
1年以内	101,445,376.62	89,728,480.85
1至2年	660,523.29	1,209,463.12
2至3年	457,003.69	2,700.00
3年以上	4,950.00	4,950.00
合计	102,567,853.60	90,945,593.97

2、 期末无账龄超过一年或逾期的重要应付账款

(二十一) 合同负债

1、 合同负债情况

项目	期末余额	上年年末余额
1 年以内	3,039,459.38	5,307,876.09
1 至 2 年	22,884.06	21,889.02
2 至 3 年	14,115.88	615.53
3 年以上		3,726.75
合计	3,076,459.32	5,334,107.39

2、 无账龄超过一年的重要合同负债

(二十二) 应付职工薪酬

1、 应付职工薪酬列示

项目	上年年末余额	本期增加	本期减少	期末余额
短期薪酬	12,953,281.57	90,759,553.42	94,915,606.89	8,797,228.10
离职后福利-设定提存计划	2,655.50	6,697,492.19	6,685,222.45	14,925.24
合计	12,955,937.07	97,457,045.61	101,600,829.34	8,812,153.34

2、 短期薪酬列示

项目	上年年末余额	本期增加	本期减少	期末余额
(1) 工资、奖金、津贴和补贴	12,935,605.78	83,788,426.31	87,951,238.31	8,772,793.78
(2) 职工福利费		1,833,472.85	1,833,472.85	
(3) 社会保险费	17,325.79	2,607,386.25	2,602,192.72	22,519.32
其中：医疗保险费	16,394.99	1,904,734.60	1,899,583.56	21,546.03
工伤保险费	284.30	289,517.35	289,280.64	521.01
生育保险费	646.50	413,134.30	413,328.52	452.28
(4) 住房公积金	350.00	880,086.00	878,521.00	1,915.00

项目	上年年末余额	本期增加	本期减少	期末余额
(5) 工会经费和职工教育经费		1,650,182.01	1,650,182.01	
(6) 短期带薪缺勤				
(7) 短期利润分享计划				
合计	12,953,281.57	90,759,553.42	94,915,606.89	8,797,228.10

3、 设定提存计划列示

项目	上年年末余额	本期增加	本期减少	期末余额
基本养老保险	2,575.04	6,426,372.66	6,414,474.74	14,472.96
失业保险费	80.46	271,119.53	270,747.71	452.28
合计	2,655.50	6,697,492.19	6,685,222.45	14,925.24

(二十三) 应交税费

税费项目	期末余额	上年年末余额
企业所得税	1,324,669.95	1,142,289.70
增值税	553,263.05	1,104,055.97
城建税	64,553.92	110,478.84
教育费附加	28,654.15	47,508.04
地方教育费附加	17,641.82	31,672.02
个人所得税	188,733.21	251,628.57
印花税	78,592.24	59,334.44
房产税	1,369.72	1,369.72
环境保护税	337.91	283.41
合计	2,257,815.97	2,748,620.71

(二十四) 其他应付款

项目	期末余额	上年年末余额
应付利息		
应付股利		
其他应付款项	6,411,376.62	8,001,505.20
合计	6,411,376.62	8,001,505.20

1、其他应付款项

(1) 按款项性质列示

项目	期末余额	上年年末余额
应付押金保证金	171,237.53	214,274.00
应付费用	6,240,139.09	3,927,231.20
应付往来款		3,860,000.00
合计	6,411,376.62	8,001,505.20

(2) 期末无账龄超过一年或逾期的重要其他应付款项

(二十五) 一年内到期的非流动负债

项目	期末余额	上年年末余额
一年内到期的租赁负债	54,017.87	230,365.42
合计	54,017.87	230,365.42

(二十六) 其他流动负债

项目	期末余额	上年年末余额
待转销项税	347,608.47	465,496.66
已背书贴现未到期票据	51,477,178.72	37,471,559.13
合计	51,824,787.19	37,937,055.79

(二十七) 租赁负债

项目	期末余额	上年年末余额
房屋建筑物租赁	203,944.53	234,871.75
未确认融资费用	-16,308.64	-4,506.33
减：一年内到期的租赁负债	54,017.87	230,365.42
合计	133,618.02	

(二十八) 递延收益

项目	上年年末余额	本期增加	本期减少	期末余额	形成原因
政府补助	1,442,967.40		260,200.08	1,182,767.32	与资产相关
合计	1,442,967.40		260,200.08	1,182,767.32	

(二十九) 股本

项目	上年年末余额	本期变动增（+）减（-）					期末余额
		发行新股	送股	公积金 转股	其他	小计	
股份总额	60,490,000.00	20,700,000.00				20,700,000.00	81,190,000.00

(三十) 资本公积

项目	上年年末余额	本期增加	本期减少	期末余额
资本溢价（股本溢价）	136,730,227.07	141,727,722.55		278,457,949.62
合计	136,730,227.07	141,727,722.55		278,457,949.62

(三十一) 其他综合收益

项目	上年年末余额	本期金额					期末余额
		本期所得税前发生额	减：前期计入其他综合收益当期转入损益	减：所得税费用	税后归属于母公司	税后归属于少数股东	
1. 不能重分类进损益的其他综合收益							
2. 将重分类进损益的其他综合收益	1,425,368.29	877,827.36			877,827.36		2,303,195.65
其中：外币财务报表折算差额	1,425,368.29	877,827.36			877,827.36		2,303,195.65
其他综合收益合计	1,425,368.29	877,827.36			877,827.36		2,303,195.65

(三十二) 盈余公积

项目	上年年末余额	本期增加	本期减少	期末余额
法定盈余公积	14,194,908.83	4,951,077.59		19,145,986.42
任意盈余公积				
储备基金				
企业发展基金				
其他				
合计	14,194,908.83	4,951,077.59		19,145,986.42

(三十三) 未分配利润

项目	本期金额	上期金额
调整前上年年末未分配利润	100,420,501.41	58,894,594.05
调整年初未分配利润合计数（调增+，调减-）		
调整后年初未分配利润	100,420,501.41	58,894,594.05
加：本期归属于母公司所有者的净利润	47,972,912.28	45,378,268.51
减：提取法定盈余公积	4,951,077.59	3,852,361.15
提取任意盈余公积		
提取一般风险准备		
应付普通股股利		
转作股本的普通股股利		
期末未分配利润	143,442,336.10	100,420,501.41

(三十四) 营业收入和营业成本

1、 营业收入和营业成本情况

项目	本期金额		上期金额	
	收入	成本	收入	成本
主营业务	631,498,255.06	478,476,910.15	570,525,906.50	417,996,834.95
其他业务	2,448,840.32	145,565.70	2,199,939.29	540,433.58

项目	本期金额		上期金额	
	收入	成本	收入	成本
合计	633,947,095.38	478,622,475.85	572,725,845.79	418,537,268.53

主营业务收入明细：

项目	本期金额		上期金额	
	收入	成本	收入	成本
薄膜电容器	555,488,894.39	425,986,872.00	483,031,824.30	358,586,284.73
电能质量治理配套产品	76,009,360.67	52,490,038.15	87,494,082.20	59,410,550.22
合计	631,498,255.06	478,476,910.15	570,525,906.50	417,996,834.95

2、 营业收入、营业成本的分解信息

本期客户合同产生的收入情况如下：

类别	本期金额	
	营业收入	营业成本
业务类型：		
薄膜电容器	555,488,894.39	425,986,872.00
电能质量治理配套产品	76,009,360.67	52,490,038.15
其他	2,448,840.32	145,565.70
合计	633,947,095.38	478,622,475.85
按商品转让时间分类：		
在某一时点确认	633,947,095.38	478,622,475.85
在某一时段内确认		
合计	633,947,095.38	478,622,475.85

(三十五) 税金及附加

项目	本期金额	上期金额
城市维护建设税	1,285,230.73	1,310,236.34
教育费附加	553,037.70	574,841.09
地方教育费附加	368,691.79	365,973.31
房产税	944,711.94	546,980.21
印花税	323,293.68	296,504.84

项目	本期金额	上期金额
土地使用税	59,926.32	59,926.32
车船税	5,421.12	8,527.08
环保税	1,243.32	1,122.00
合计	3,541,556.60	3,164,111.19

(三十六) 销售费用

项目	本期金额	上期金额
职工薪酬	19,093,353.27	19,837,679.71
业务招待费	4,137,907.56	3,992,079.46
差旅费	4,102,174.56	4,436,658.27
广告宣传费	2,488,762.53	1,252,503.52
销售代理费	2,320,274.33	2,566,929.15
中介服务费	1,519,863.74	1,005,256.49
租赁费	321,233.80	243,554.68
办公费	161,435.93	307,055.14
折旧与摊销	59,676.69	72,586.93
其他	1,004,029.47	2,521,154.28
合计	35,208,711.88	36,235,457.63

(三十七) 管理费用

项目	本期金额	上期金额
职工薪酬	18,134,482.96	19,367,878.99
折旧与摊销	4,080,123.14	4,015,870.90
业务招待费	3,059,120.40	1,827,741.24
中介服务费	2,625,868.65	3,528,804.30
办公费	1,657,061.68	2,263,409.07
差旅费	808,079.13	781,063.11

项目	本期金额	上期金额
劳务费	596,197.56	655,579.74
车辆使用费	475,516.73	505,675.88
修理维护费	298,978.93	460,811.60
低值易耗品购置	132,720.58	216,530.35
租赁费	18,742.86	65,584.47
其他	1,244,143.28	741,574.71
合计	33,131,035.90	34,430,524.36

(三十八) 研发费用

项目	本期金额	上期金额
职工薪酬	14,154,580.27	15,262,629.33
材料费	8,434,301.46	7,427,222.49
折旧与摊销	1,352,887.22	1,184,031.92
水电费	684,729.45	518,643.00
其他	1,851,614.91	950,917.86
合计	26,478,113.31	25,343,444.60

(三十九) 财务费用

项目	本期金额	上期金额
利息费用	3,530,119.06	4,707,801.58
其中：--借款利息	2,491,864.42	3,616,905.64
--融资租赁利息		196,952.68
--贴现利息	1,032,253.17	878,319.72
--租赁负债未确认融资费用	6,001.47	15,623.54
减：利息收入	467,017.41	395,673.24
汇兑损益	-884,195.30	-2,004,214.53
其他	360,965.95	530,783.51
合计	2,539,872.30	2,838,697.32

(四十) 其他收益

项目	本期金额	上期金额
政府补助	1,632,466.32	1,708,411.91
进项税加计抵减	2,082,049.21	2,006,762.90
代扣个人所得税手续费	42,027.92	48,672.84
合计	3,756,543.45	3,763,847.65

(四十一) 投资收益

项目	本期金额	上期金额
交易性金融资产在持有期间的投资收益	95,490.13	
合计	95,490.13	

(四十二) 信用减值损失

项目	本期金额	上期金额
应收票据坏账损失	508,287.83	538,495.48
应收账款坏账损失	2,367,074.10	2,001,139.54
其他应收款坏账损失	627,127.19	-430,883.43
合同资产减值损失		753,478.80
合计	3,502,489.12	2,862,230.39

(四十三) 资产减值损失

项目	本期金额	上期金额
存货跌价损失及合同履约成本减值损失	2,218,819.87	2,469,063.18
合同资产减值损失	-1,130,218.20	
合计	1,088,601.67	2,469,063.18

(四十四) 资产处置收益

项目	本期金额	上期金额	计入当期非经常性损益的金额
处置非流动资产利得	-27,866.02	67,223.01	-27,866.02
合计	-27,866.02	67,223.01	-27,866.02

(四十五) 营业外收入

项目	本期金额	上期金额	计入当期非经常性损益的金额
其他	104,383.26	262,946.51	104,383.26
合计	104,383.26	262,946.51	104,383.26

(四十六) 营业外支出

项目	本期金额	上期金额	计入当期非经常性损益的金额
对外捐赠	10,000.00	40,000.00	10,000.00
非流动资产毁损报废损失	53,679.04	725,562.48	53,679.04
滞纳金罚款	171,758.62	2,741.93	171,758.62
其他	56,847.05	475,123.54	56,847.05
合计	292,284.71	1,243,427.95	292,284.71

(四十七) 所得税费用

1、 所得税费用表

项目	本期金额	上期金额
当期所得税费用	5,156,929.01	4,763,057.93
递延所得税费用	-23,079.40	-445,688.63

项目	本期金额	上期金额
前期所得税缴纳差异	363,742.97	
合计	5,497,592.58	4,317,369.30

2、 会计利润与所得税费用调整过程

项目	本期金额
利润总额	53,470,504.86
按法定[或适用]税率计算的所得税费用	8,020,575.73
子公司适用不同税率的影响	329,445.38
调整以前期间所得税的影响	363,742.97
非应税收入的影响	
不可抵扣的成本、费用和损失的影响	746,613.12
使用前期未确认递延所得税资产的可抵扣亏损的影响	
本期未确认递延所得税资产的可抵扣暂时性差异或可抵扣亏损的影响	
税收优惠及加计扣除的影响	-4,095,135.77
境外子公司分红补差异税	132,351.15
所得税费用	5,497,592.58

(四十八) 每股收益

1、 基本每股收益

基本每股收益以归属于母公司普通股股东的合并净利润除以本公司发行在外普通股的加权平均数计算：

项目	本期金额	上期金额
归属于母公司普通股股东的合并净利润	47,972,912.28	45,378,268.51
本公司发行在外普通股的加权平均数	61,990,000.00	60,490,000.00
基本每股收益	0.7739	0.7502
其中：持续经营基本每股收益	0.7739	0.7502
终止经营基本每股收益		

2、 稀释每股收益

稀释每股收益以归属于母公司普通股股东的合并净利润（稀释）除以本公司发行在外普通股的加权平均数（稀释）计算：

项目	本期金额	上期金额
归属于母公司普通股股东的合并净利润（稀释）	47,972,912.28	45,378,268.51
本公司发行在外普通股的加权平均数（稀释）	61,990,000.00	60,490,000.00
稀释每股收益	0.7739	0.7502
其中：持续经营稀释每股收益	0.7739	0.7502
终止经营稀释每股收益		

(四十九) 现金流量表项目

1、 与经营活动有关的现金

(1) 收到的其他与经营活动有关的现金

项目	本期金额	上期金额
收到保证金及押金	30,306,241.44	33,442,132.09
利息收入	430,630.73	395,673.24
政府补助	448,438.63	3,151,379.31
收到往来款	5,776,853.60	3,642,520.00
合计	36,962,164.40	40,631,704.64

(2) 支付的其他与经营活动有关的现金

项目	本期金额	上期金额
支付期间费用	39,925,748.41	33,121,069.06
支付保证金及押金	40,032,879.16	30,406,638.75
支付往来款	1,308,100.00	1,802,520.00
合计	81,266,727.57	65,330,227.81

2、 与筹资活动有关的现金

(1) 支付的其他与筹资活动有关的现金

项目	本期金额	上期金额
支付租金	116,964.16	6,404,662.65
支付定向增发费用		125,000.00
支付发行费	10,270,800.00	
合计	10,387,764.16	6,529,662.65

(2) 筹资活动产生的各项负债的变动

项目	上年年末余额	本期增加		本期减少		期末余额
		现金变动	非现金变动	现金变动	非现金变动	
短期借款	70,772,186.11	87,500,000.00	2,491,864.43	91,104,681.10		69,659,369.44
其他流动 负债	8,820,567.16	20,742,971.48			8,820,567.16	20,742,971.48
租赁负债	234,871.75		86,036.94	116,964.16		203,944.53

(五十) 现金流量表补充资料

1、 现金流量表补充资料

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	47,972,912.28	45,378,268.51
加：信用减值损失	3,502,489.12	2,862,230.39
资产减值准备	1,088,601.67	2,469,063.18
固定资产折旧	16,510,673.64	14,936,514.12
油气资产折耗		
使用权资产折旧	106,118.86	217,902.16
无形资产摊销	604,277.13	463,690.41
长期待摊费用摊销	826,331.31	531,785.54
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）	27,866.02	-67,223.01

补充资料	本期金额	上期金额
固定资产报废损失（收益以“－”号填列）	53,679.04	725,562.48
公允价值变动损失（收益以“－”号填列）		
财务费用（收益以“－”号填列）	2,491,864.42	3,829,481.86
投资损失（收益以“－”号填列）	-95,490.13	
递延所得税资产减少（增加以“－”号填列）	-25,691.54	73,729.60
递延所得税负债增加（减少以“－”号填列）		-519,418.23
存货的减少（增加以“－”号填列）	-2,869,381.98	6,084,440.14
经营性应收项目的减少（增加以“－”号填列）	-84,083,114.13	-53,689,232.65
经营性应付项目的增加（减少以“－”号填列）	25,281,060.55	19,017,946.62
其他		
经营活动产生的现金流量净额	11,392,196.26	42,314,741.12
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		
承担租赁负债方式取得使用权资产		
3、现金及现金等价物净变动情况		
现金的期末余额	220,261,047.54	38,416,593.75
减：现金的期初余额	38,416,593.75	63,440,042.00
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	181,844,453.79	-25,023,448.25

2、 现金和现金等价物的构成

项目	期末余额	上年年末余额
一、现金	220,261,047.54	38,416,593.75
其中：库存现金		
可随时用于支付的数字货币		
可随时用于支付的银行存款	220,261,047.54	38,416,593.75
可随时用于支付的其他货币资金		
可用于支付的存放中央银行款项		
存放同业款项		

项目	期末余额	上年年末余额
拆放同业款项		
二、现金等价物		
其中：三个月内到期的债券投资		
三、期末现金及现金等价物余额	220,261,047.54	38,416,593.75
其中：持有但不能由母公司或集团内其他子公司使用的 现金和现金等价物		

(五十一) 外币货币性项目

1、 外币货币性项目

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			14,933,089.64
其中：美元	1,613,356.52	7.1884	11,597,452.01
欧元	7,580.22	7.5257	57,046.46
港币	796,002.89	0.92604	737,130.52
泰铢	11,954,189.32	0.2126	2,541,460.65
应收账款			36,667,064.38
其中：美元	4,721,168.34	7.1884	33,937,646.49
欧元	328,905.23	7.5257	2,475,241.96
泰铢	1,195,559.40	0.2126	254,175.93
其他应收款			1,496,228.92
其中：美元	195,443.20	7.1884	1,404,923.90
泰铢	429,468.57	0.2126	91,305.02
应付账款			1,361,832.67
其中：美元	91,436.86	7.1884	657,284.72
泰铢	3,313,960.25	0.2126	704,547.95
其他应付账款			823,048.58
其中：美元	91,436.86	7.1884	657,284.72
泰铢	779,698.25	0.2126	165,763.86

2、 境外经营实体说明:香港胜业主要从事出口贸易,客户主要位于北美地区,以美元为记账本

位币，并编制财务报表；胜业投资（香港）主要为投资泰国胜业而设立，以港币为记账本位币，并编制财务报表；泰国胜业主要制造业，生产产品主要销往北美地区，以泰铢为记账本位币，并编制财务报表。

(五十二) 租赁

1、 作为承租人

项目	本期金额	上期金额
租赁负债的利息费用	6,001.47	15,623.54
计入相关资产成本或当期损益的简化处理的短期租赁费用	339,976.66	309,139.15

2、 作为出租人

(1) 经营租赁

	本期金额	上期金额
经营租赁收入	136,971.72	136,971.72
其中：与未计入租赁收款额的可变租赁付款额相关的收入		

六、 研发支出

(一) 研发支出

项目	本期金额	上期金额
职工薪酬	14,154,580.27	15,262,629.33
材料费	8,434,301.46	7,427,222.49
水电费	684,729.45	518,643.00
折旧与摊销	1,352,887.22	1,184,031.92
其他	1,851,614.91	950,917.86
合计	26,478,113.31	25,343,444.60
其中：费用化研发支出	26,478,113.31	25,343,444.60
资本化研发支出		

七、 合并范围的变更

本期未发生合并范围的变更。

八、 在其他主体中的权益

(一) 在子公司中的权益

1、 企业集团的构成

子公司名称	注册资本	主要经营地	注册地	业务性质	持股比例(%)		取得方式
					直接	间接	
香港胜业	100,000.00 美元	香港	香港	贸易	100		投资设立
胜业投资(香港)	1.00 港元	香港	香港	投资		100	香港胜业投资设立
泰国胜业	302,761,980.00 泰铢	泰国	泰国	制造	60	40	投资设立
通贝电气	10,000,000.00 元	上海	上海	批发	100		投资设立

其他说明:

(1) 公司间接持有泰国胜业 40%股权为通过香港胜业持有泰国胜业 39%的股权, 胜业投资(香港)持有泰国胜业 1%的股权;

(2) 公司有两家分支机构, 分别为胜业电气股份有限公司上海分公司和胜业电气股份有限公司佛山智控分公司。

2、 公司无重要的非全资子公司

(二) 本公司无在合营安排或联营企业中的权益

(三) 本公司无重要的共同经营

(四) 本公司无在未纳入合并财务报表范围的结构化主体中的权益

九、 政府补助

(一) 政府补助的种类、金额和列报项目

1、 计入当期损益的政府补助

与资产相关的政府补助

资产负债表列报项目	政府补助金额	计入当期损益或冲减相关成本费用损失的金 失的金额		计入当期损益或冲 减相关成本费用损 失的项目
		本期金额	上期金额	
2022 年佛山市数字化智能化示范车间	2,000,000.00	260,200.08	557,032.60	与资产相关
合计	2,000,000.00	260,200.08	557,032.60	

与收益相关的政府补助

计入当期损益或冲减相关成本费用损失的列报项目	政府补助金额	计入当期损益或冲减相关成本费 用损失的金 额	
		本期金额	上期金额
2022 年佛山市推进制造业数字化智能化转型发展扶持资金（支持制造业数字化智能化改造专题）项目奖补计划	291,880.00		291,880.00
佛山市顺德区经济促进局制造业企业数字化智能化转型发展项目贷款贴息补助项目	47,499.31		47,499.31
一次性扩岗补助	12,000.00		12,000.00
佛山市顺德区科学技术局关于下达 2023 年顺德区促进企业利用资本市场高质量发展扶持资金	800,000.00		800,000.00
民营经济及中小微企业发展专项资金	260,300.00	260,300.00	
2023 年创新型企业研发费用后补助	94,580.00	94,580.00	
科学技术厅报 2022~2023 年度广东省重点领域研发计划“纳米科技”重点专项项目	960,000.00	960,000.00	
顺德区 2023 年新增员工补贴	840.00	840.00	
稳岗补助	54,112.24	54,112.24	
2024 年佛山市经济高质量发展专项资(外贸方向)-支持购买资信产品和服务	2,434.00	2,434.00	
合计	2,523,645.55	1,372,266.24	1,151,379.31

十、与金融工具相关的风险

(一) 金融工具产生的各类风险

本公司在经营过程中面临各种金融风险：信用风险、流动性风险和市场风险（包括汇率风险、利率风险和其他价格风险）。上述金融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：

1、信用风险

信用风险是指交易对手未能履行合同义务而导致本公司发生财务损失的风险。

本公司信用风险主要产生于货币资金、应收票据、应收账款、应收款项融资、合同资产、其他应收款、债权投资、其他债权投资和财务担保合同等，以及未纳入减值评估范围的以公允价值计量且其变动计入当期损益的债务工具投资和衍生金融资产等。

本公司货币资金主要为存放于声誉良好并拥有较高信用评级的国有银行和其他大中型上市银行的银行存款，本公司认为其不存在重大的信用风险，几乎不会产生因银行违约而导致的重大损失。

此外，对于应收票据、应收账款、应收款项融资、合同资产和其他应收款等，本公司设定相关政策以控制信用风险敞口。本公司基于对客户的财务状况、从第三方获取担保的可能性、信用记录及其他因素诸如目前市场状况等评估客户的信用资质并设置相应信用期。本公司会定期对客户信用记录进行监控，对于信用记录不良的客户，本公司会采用书面催款、缩短信用期或取消信用期等方式，以确保本公司的整体信用风险在可控的范围内。

2、流动性风险

流动性风险是指企业在履行以交付现金或其他金融资产的方式结算的义务时发生资金短缺的风险。

本公司的政策是确保拥有充足的现金以偿还到期债务。流动性风险由本公司的财务部门集中控制。财务部门通过监控现金余额、可随时变现的有价证券以及对未来 12 个月现金流量的滚动预测，确保公司在所有合理预测的情况下拥有充足的资金偿还债务。同时持续监控公司是否符合借款协议的规定，从主要金融机构获得提供足够备用资金的承诺，以满足短期和长期的资金需求。

3、市场风险

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

(1) 利率风险

利率风险是指金融工具的公允价值或未来现金流量因市场利率变动而发生波动的风险。

固定利率和浮动利率的带息金融工具分别使本公司面临公允价值利率风险及现金流量利率风险。本公司根据市场环境来决定固定利率与浮动利率工具的比例，并通过定期审阅与监察维持适当的固定和浮动利率工具组合。必要时，本公司会采用利率互换工具来对冲利率风险。

(2) 汇率风险

汇率风险是指金融工具的公允价值或未来现金流量因外汇汇率变动而发生波动的风险。本公司无以外币计价的金融资产和金融负债，面对的汇率风险较低。

(3) 其他价格风险

其他价格风险是指金融工具的公允价值或未来现金流量因汇率风险和利率风险以外的市场价格变动而发生波动的风险。

(二) 金融资产转移

1、 金融资产转移情况

金融资产 转移方式	已转移金融资产		终止确认情 况	终止确认情况的判断依据
	性质	金额		
背书或贴 现	应收票据	51,477,178.72	未终止确认	公司已背书终止确认的银行承兑汇票涉及的商业银行为15家信用等级较高的大型银行，其主体评级良好，公司已将该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，可以终止确认该金融资产。
	应收款项融 资	61,284,333.58	终止确认	
合计		112,761,512.30		

2、 因转移而终止确认的金融资产

项目	金融资产转移的方 式	终止确认金额	与终止确认相关的 利得或损失
应收款项融资	背书或贴现	171,530,059.80	
合计		171,530,059.80	

3、 本期无转移金融资产且继续涉入

十一、公允价值的披露

公允价值计量所使用的输入值划分为三个层次：

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

第二层次输入值是除第一层次输入值外相关资产或负债直接或间接可观察的输入值。

第三层次输入值是相关资产或负债的不可观察输入值。

公允价值计量结果所属的层次，由对公允价值计量整体而言具有重要意义的输入值所属的最低层次决定。

(一) 以公允价值计量的资产和负债的期末公允价值

项目	期末公允价值			合计
	第一层次公允价值计量	第二层次公允价值计量	第三层次公允价值计量	
一、持续的公允价值计量				
◆应收款项融资	21,746,052.72			21,746,052.72
持续以公允价值计量的资产总额	21,746,052.72			21,746,052.72

(二) 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

期末应收款项融资系 9+6 银行承兑汇票，考虑到票面金额与公允价值相差较小，以票面金额确定其公允价值。

十二、关联方及关联交易

(一) 本公司的母公司情况

本公司无母公司。

本公司最终控制方是：魏国锋、何日成。

(二) 本公司的子公司情况

本公司子公司的情况详见本附注“八、在其他主体中的权益”。

(三) 本公司的合营和联营企业情况

本公司重要的合营或联营企业详见本附注“八、在其他主体中的权益”。

(四) 其他关联方情况

其他关联方名称	其他关联方与本公司的关系
佛山市顺德区胜业投资有限公司（以下简称“胜业投资”）	控股股东
珠海市横琴聚慧投资发展企业（有限合伙）	股东
佛山市顺德区聚有咨询管理企业（有限合伙）（以下简称“佛山聚有”）	股东
佛山市顺德区聚誉咨询管理合伙企业（有限合伙）（以下简称“佛山聚誉”）	股东
佛山市顺德区聚满投资有限公司（以下简称“聚满投资”）	同受控制、佛山聚誉的执行事务合伙人
冯燕凤	实际控制人魏国锋之妻
雷燕女	实际控制人何日成之妻
何卓滨	董事
董春安	董事
陈通成	监事会主席
罗杰峰	监事
何泳梅	监事
杜宝玉	副总经理
刘宇峰	副总经理
CHEN JUN	副总经理
陈榕	副总经理
王晓晟	财务总监
莫东霖	董事会秘书
袁若宾	独立董事
林健明	独立董事
佛山市顺德区胜业环境咨询有限公司（以下简称“胜业环境”）	同受控制
佛山市顺德区诚芯环境科技有限公司（以下简称“诚芯环境”）	同受控制
广东芬尼科技股份有限公司（以下简称“芬尼科技”）	公司独立董事袁若宾的配偶吴静曾任独立董事的企业

(五) 关联交易情况

1、 购销商品、提供和接受劳务的关联交易

出售商品/提供劳务情况表

关联方	关联交易内容	本期金额	上期金额
诚芯环境	电费	37,931.02	39,546.61
芬尼科技	货款		57,261.29

2、 关联租赁情况

本公司作为出租方：

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
诚芯环境	房屋建筑物	136,971.72	136,971.72

3、 关联担保情况

本公司作为被担保方：

被担保方	担保金额（万元）	担保起始日	担保到期日	担保是否已经履行完毕
何日成、魏国锋、何卓滨	10,000.00	2019-10-22	2024-10-21	是
何日成、魏国锋、何卓滨	11,250.00	2020-10-21	2025-10-20	否
何日成、魏国锋、何卓滨	13,750.00	2021-08-24	2026-08-23	否
何日成、魏国锋、何卓滨	2,520.00	2021-11-10	2030-05-09	否
何日成、魏国锋	3,500.00	2022-03-16	2032-03-15	否
何日成、魏国锋、何卓滨	1,075.00	2022-03-18	2024-03-18	是
何日成、魏国锋、何卓滨	15,750.00	2022-06-30	2027-12-29	否
何日成、魏国锋	5,000.00	2022-09-08	2026-12-31	否
何日成、魏国锋	10,000.00	2022-10-18	2032-10-18	否
何日成、魏国锋	1,000.00	2023-03-27	2024-03-26	是
何日成、魏国锋	2,000.00	2023-03-27	2024-03-26	是
何日成、魏国锋	3,500.00	2024-4-1	2032-03-31	否
何日成、魏国锋	3,000.00	2024-06-25	2025-06-24	否

4、 关键管理人员薪酬

项目	本期金额	上期金额
关键管理人员薪酬	5,566,243.59	6,946,340.63

十三、股份支付

(一) 股份支付总体情况

公司本期授予的各项权益工具总额：零元。

公司本期行权的各项权益工具总额：零元。

公司本期失效的各项权益工具总额：零元。

公司期末发行在外的股份期权行权价格的范围和合同剩余期限：不适用。

公司期末其他权益工具行权价格的范围和合同剩余期限：不适用。

十四、承诺及或有事项

截至资产负债表日，本公司无需要披露的重大承诺及重要或有事项。

十五、资产负债表日后事项

(一) 重要的非调整事项

截至本报告出具日，本公司无重要的资产负债表日后事项。

(二) 利润分配情况

拟分配的股利总额（元）	32,476,000.00
拟分配每10股派息数（元）	4.00
拟分配每10股分红股（股）	
拟分配每10股转增数（股）	
经审议批准宣告发放的股利总额（元）	32,476,000.00
经审议批准宣告发放的每10股分红股（股）	
经审议批准宣告发放的每10股转增数（股）	
利润分配方案	公司目前总股本为81,190,000股，以未分配利润向全体股东每10股派发现金红利4.00元（含税）。本次权益分派共预计派发现金红利3,247.60万元。

(三) 销售退回

截至本报告出具日，未发生重要销售退回情况。

(四) 划分为持有待售的资产和处置组

本报告期内未发生此事项。

十六、其他重要事项

截至资产负债表日，本公司无需要披露的其他重要事项。

十七、母公司财务报表主要项目注释

(一) 应收账款

1、 应收账款按账龄披露

账龄	期末余额	上年年末余额
1 年以内	227,117,737.60	177,792,812.84
1 至 2 年	2,272,276.10	5,313,411.70
2 至 3 年	422,439.58	758,856.94
3 年以上	746,943.56	663,318.35
小计	230,559,396.84	184,528,399.83
减：坏账准备	11,802,062.32	9,973,857.47
合计	218,757,334.52	174,554,542.36

2、 应收账款按坏账计提方法分类披露

类别	期末余额					上年年末余额				
	账面余额		坏账准备		账面价值	账面余额		坏账准备		账面价值
	金额	比例 (%)	金额	计提比 例 (%)		金额	比例 (%)	金额	计提比 例 (%)	
按单项计提坏账准备										
按信用风险特征组合计提坏账准备	230,559,396.84	100.00	11,802,062.32	5.12	218,757,334.52	184,528,399.83	100.00	9,973,857.47	5.41	174,554,542.36
其中：										
账龄风险组合	218,080,631.59	94.59	11,802,062.32	5.41	206,278,569.27	162,390,350.75	88.00	9,973,857.47	6.14	152,416,493.28
关联方组合	12,478,765.25	5.41			12,478,765.25	22,138,049.08	12.00			22,138,049.08
合计	230,559,396.84	100.00	11,802,062.32		218,757,334.52	184,528,399.83	100.00	9,973,857.47		174,554,542.36

按信用风险特征组合计提坏账准备:

组合计提项目:

名称	期末余额		
	应收账款	坏账准备	计提比例 (%)
1年以内	215,254,759.16	10,762,737.96	5.00
1至2年	1,656,489.29	165,648.93	10.00
2至3年	422,439.58	126,731.87	30.00
3年以上	746,943.56	746,943.56	100.00
合计	218,080,631.59	11,802,062.32	

3、 本期计提、转回或收回的坏账准备情况

类别	上年年末余额	本期变动金额				期末余额
		计提	收回或转回	转销或核销	其他变动	
坏账准备	9,973,857.47	1,826,394.94	1,809.91			11,802,062.32
合计	9,973,857.47	1,826,394.94	1,809.91			11,802,062.32

4、 本期无实际核销的应收账款情况

5、 按欠款方归集的期末余额前五名的应收账款和合同资产情况

按欠款方归集的期末余额前五名应收账款和合同资产汇总金额 65,553,991.57 元, 占应收账款和合同资产期末余额合计数的比例 28.43%, 相应计提的坏账准备期末余额汇总金额 2,683,195.84 元。

(二) 其他应收款

项目	期末余额	上年年末余额
应收利息		
应收股利		
其他应收款项	1,185,106.61	4,415,279.67
合计	1,185,106.61	4,415,279.67

1、 其他应收款项

(1) 按账龄披露

账龄	期末余额	上年年末余额
1 年以内	1,034,480.64	3,826,702.28
1 至 2 年	201,500.00	35,000.00
2 至 3 年	30,000.00	850,000.00
3 年以上	1,419,000.00	602,160.00
小计	2,684,980.64	5,313,862.28
减：坏账准备	1,499,874.03	898,582.61
合计	1,185,106.61	4,415,279.67

按坏账计提方法分类披露

类别	期末余额					上年年末余额				
	账面余额		坏账准备		账面价值	账面余额		坏账准备		账面价值
	金额	比例 (%)	金额	计提比例 (%)		金额	比例 (%)	金额	计提比例 (%)	
按单项计提坏账准备										
按信用风险特征组合计提坏账准备	2,684,980.64	100.00	1,499,874.03	55.86	1,185,106.61	5,313,862.28	100.00	898,582.61	16.91	4,415,279.67
其中：										
账龄风险组合	2,684,980.64	100.00	1,499,874.03	55.86	1,185,106.61	5,313,862.28	100.00	898,582.61	16.91	4,415,279.67
合计	2,684,980.64	100.00	1,499,874.03		1,185,106.61	5,313,862.28	100.00	898,582.61		4,415,279.67

按信用风险特征组合计提坏账准备:

组合计提项目:

名称	期末余额		
	其他应收款项	坏账准备	计提比例 (%)
1年以内	1,034,480.64	51,724.03	5.00
1至2年	201,500.00	20,150.00	10.00
2至3年	30,000.00	9,000.00	30.00
3年以上	1,419,000.00	1,419,000.00	100.00
合计	2,684,980.64	1,499,874.03	

(3) 坏账准备计提情况

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)	
上年年末余额	898,582.61			898,582.61
上年年末余额在本期	898,582.61			898,582.61
--转入第二阶段				
--转入第三阶段				
--转回第二阶段				
--转回第一阶段				
本期计提	601,291.42			601,291.42
本期转回				
本期转销				
本期核销				
其他变动				
期末余额	1,499,874.03			1,499,874.03

(4) 本期计提、转回或收回的坏账准备情况

类别	上年年末余额	本期变动金额				期末余额
		计提	收回或转回	转销或核销	其他变动	
坏账准备	898,582.61	601,291.42				1,499,874.03
合计	898,582.61	601,291.42				1,499,874.03

(5) 本期无实际核销的其他应收款项情况

(6) 按款项性质分类情况

款项性质	期末账面余额	上年年末账面余额
保证金、押金类	2,225,379.16	1,817,444.40
代收代付款	459,601.48	428,167.88
往来款		3,068,250.00
合计	2,684,980.64	5,313,862.28

(7) 按欠款方归集的期末余额前五名的其他应收款项情况

单位名称	款项性质	期末余额	账龄	占其他应收款项期末余额合计数的比例(%)	坏账准备期末余额
TCL 集团(合并)	保证金、押金类	550,000.00	3年以上	20.48	550,000.00
远景能源有限公司	保证金、押金类	500,000.00	1年以内	18.62	25,000.00
奥克斯空调股份有限公司	保证金、押金类	40,000.00	1-2年	1.49	4,000.00
		230,000.00	3年以上	8.57	230,000.00
海信(山东)空调有限公司	保证金、押金类	200,000.00	3年以上	7.45	200,000.00
北京博汇特环保科技有限公司	保证金、押金类	200,000.00	3年以上	7.45	200,000.00
合计		1,720,000.00		64.06	1,209,000.00

(三) 长期股权投资

项目	期末余额			上年年末余额		
	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	60,765,226.49		60,765,226.49	60,765,226.49		60,765,226.49
对联营、合营企业投资						
合计	60,765,226.49		60,765,226.49	60,765,226.49		60,765,226.49

1、 对子公司投资

被投资单位	上年年末余额	减值准备上年年末 余额	本期增减变动				期末余额	减值准备期末余额
			追加投资	减少投资	本期计提减值准备	其他		
泰国胜业	60,097,386.49						60,097,386.49	
香港胜业	667,840.00						667,840.00	
合计	60,765,226.49						60,765,226.49	

(四) 营业收入和营业成本

1、 营业收入和营业成本情况

项目	本期金额		上期金额	
	收入	成本	收入	成本
主营业务	579,674,738.57	448,322,412.72	521,482,459.63	386,676,281.13
其他业务	16,831,097.28	12,716,094.79	14,310,653.86	11,687,165.42
合计	596,505,835.85	461,038,507.51	535,793,113.49	398,363,446.55

(五) 投资收益

项目	本期金额	上期金额
成本法核算的长期股权投资收益	9,264,450.00	
交易性金融资产在持有期间的投资收益	95,490.13	
合计	9,359,940.13	

十八、 补充资料

(一) 当期非经常性损益明细表

项目	金额	说明
非流动性资产处置损益，包括已计提资产减值准备的冲销部分	-81,545.06	
计入当期损益的政府补助，但与公司正常经营业务密切相关、符合国家政策规定、按照确定的标准享有、对公司损益产生持续影响的政府补助除外	1,372,266.24	
除同公司正常经营业务相关的有效套期保值业务外，非金融企业持有金融资产和金融负债产生的公允价值变动损益以及处置金融资产和金融负债产生的损益		
计入当期损益的对非金融企业收取的资金占用费		
委托他人投资或管理资产的损益	95,490.13	
对外委托贷款取得的损益		
因不可抗力因素，如遭受自然灾害而产生的各项财产损失		
单独进行减值测试的应收款项减值准备转回	1,809.91	

项目	金额	说明
企业取得子公司、联营企业及合营企业的投资成本小于取得投资时应享有被投资单位可辨认净资产公允价值产生的收益		
同一控制下企业合并产生的子公司期初至合并日的当期净损益		
非货币性资产交换损益		
债务重组损益		
企业因相关经营活动不再持续而发生的一次性费用，如安置职工的支出等		
因税收、会计等法律、法规的调整对当期损益产生的一次性影响		
因取消、修改股权激励计划一次性确认的股份支付费用		
对于现金结算的股份支付，在可行权日之后，应付职工薪酬的公允价值变动产生的损益		
采用公允价值模式进行后续计量的投资性房地产公允价值变动产生的损益		
交易价格显失公允的交易产生的收益		
与公司正常经营业务无关的或有事项产生的损益		
受托经营取得的托管费收入		
除上述各项之外的其他营业外收入和支出	-134,222.41	
其他符合非经常性损益定义的损益项目		
小计	1,253,798.81	
所得税影响额	188,120.37	
少数股东权益影响额（税后）		
合计	1,065,678.44	

(二) 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（元）	
		基本每股收益	稀释每股收益
归属于公司普通股股东的净利润	13.75	0.7739	0.7770
扣除非经常性损益后归属于公司普通股股东的净利润	13.45	0.7567	0.7576

附：

第十二节 备查文件目录

（一）载有公司负责人、主管会计工作负责人、会计机构负责人（会计主管人员）签名并盖章的财务报表。

（二）载有会计师事务所盖章、注册会计师签名并盖章的审计报告原件。

（三）年度内在指定信息披露平台上公开披露过的所有公司文件的正本及公告的原稿。

文件备置地址：

胜业电气股份有限公司证券部。