

# 深圳市京泉华科技股份有限公司

## 2025 年年度报告



2026 年 4 月



## 第一节 重要提示、目录和释义

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

公司负责人张立品、主管会计工作负责人刘仲昆及会计机构负责人（会计主管人员）黄嘉斌声明：保证本年度报告中财务报告的真实、准确、完整。

所有董事均已出席了审议本报告的董事会会议。

本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当对此保持足够的风险认识，并且应当理解计划、预测与承诺之间的差异。

公司经本次董事会审议通过的利润分配预案为：以实施权益分派股权登记日登记的总股本为基数，向全体股东每 10 股派发现金红利 0.35 元（含税），送红股 0 股（含税），不以公积金转增股本。



## 目录

第一节 重要提示、目录和释义.....	2
第二节 公司简介和主要财务指标.....	6
第三节 管理层讨论与分析.....	10
第四节 公司治理、环境和社会.....	46
第五节 重要事项 .....	67
第六节 股份变动及股东情况.....	80
第七节 债券相关情况.....	86
第八节 财务报告 .....	87



## 备查文件目录

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

二、载有会计师事务所盖章、注册会计师签名并盖章的审计报告原件。

三、报告期内公开披露过的所有公司文件的正本及公告的原稿。

四、公司已将上述文件的原件或具有法律效力的复印件同时置备于公司办公地点、深圳证券交易所，以供社会公众查阅。



## 释义

释义项	指	释义内容
报告期	指	2025 年 1 月 1 日至 2025 年 12 月 31 日
本公司/公司/母公司/京泉华	指	深圳市京泉华科技股份有限公司
香港京泉华	指	香港京泉华发展有限公司，本公司一级全资子公司
湖北润升	指	湖北润升电子实业有限公司，本公司一级全资子公司
智能电气	指	深圳市京泉华智能电气有限公司，本公司一级全资子公司
江苏京泉华	指	江苏京泉华电子科技有限公司，本公司一级全资子公司
河源京泉华	指	河源市京泉华科技有限公司，本公司一级全资子公司
京泉华能源	指	广东京泉华能源有限公司，本公司一级控股子公司
电控技术	指	京泉华（深圳）电控技术有限公司，本公司一级全资子公司
印度京泉华 LLP	指	JQH ELECTRONICS INDIA LLP，本公司二级控股子公司
日本京泉华	指	日本京泉华株式会社，本公司二级控股子公司
菲律宾分公司	指	NEWLY EVER RISE ELECTRONICS-PHILIPPINE BRANCH，本公司分公司
菲律宾子公司	指	PHILIPPINE NEWLY EVER RISE TECHNOLOGY CORPORATION，本公司二级控股子公司
公司章程	指	《深圳市京泉华科技股份有限公司章程》
公司法	指	《中华人民共和国公司法》
证券法	指	《中华人民共和国证券法》
A 股	指	境内上市人民币普通股
元、万元	指	人民币元、人民币万元
中国证监会	指	中国证券监督管理委员会
深交所	指	深圳证券交易所



## 第二节 公司简介和主要财务指标

### 一、公司信息

股票简称	京泉华	股票代码	002885
变更前的股票简称（如有）	不适用		
股票上市证券交易所	深圳证券交易所		
公司的中文名称	深圳市京泉华科技股份有限公司		
公司的中文简称	京泉华		
公司的外文名称（如有）	ShenzhenJingQuanHua Electronics Co.,Ltd.		
公司的外文名称缩写（如有）	JQH		
公司的法定代表人	张立品		
注册地址	深圳市龙华区观澜街道桂月路 325 号京泉华工业园		
注册地址的邮政编码	518110		
公司注册地址历史变更情况	无		
办公地址	深圳市龙岗区坪地街道坪桥路 10 号京泉华科技产业园		
办公地址的邮政编码	518117		
公司网址	www.everrise.net		
电子信箱	szjqh@everrise.net		

### 二、联系人和联系方式

	董事会秘书	证券事务代表
姓名	曹文智	冯谦
联系地址	广东省深圳市龙岗区坪地街道坪桥路 10 号京泉华科技产业园	广东省深圳市龙岗区坪地街道坪桥路 10 号京泉华科技产业园
电话	0755-27040133	0755-27040133
传真	0755-29014723	0755-29014723
电子信箱	szjqh@everrise.net	szjqh@everrise.net

### 三、信息披露及备置地点

公司披露年度报告的证券交易所网站	http://www.szse.cn
公司披露年度报告的媒体名称及网址	《上海证券报》；《证券时报》；巨潮资讯网 (http://www.cninfo.com.cn)
公司年度报告备置地点	公司董事会秘书办公室

### 四、注册变更情况

统一社会信用代码	91440300279247552R
----------	--------------------



公司上市以来主营业务的变化情况（如有）	无变更
历次控股股东的变更情况（如有）	无变更

## 五、其他有关资料

公司聘请的会计师事务所

会计师事务所名称	立信会计师事务所（特殊普通合伙）
会计师事务所办公地址	上海市黄浦区南京东路 61 号四楼
签字会计师姓名	龙湖川、卢琛云

公司聘请的报告期内履行持续督导职责的保荐机构

适用 不适用

保荐机构名称	保荐机构办公地址	保荐代表人姓名	持续督导期间
国联民生证券承销保荐有限公司	中国(上海)自由贸易试验区浦明路 8 号	李秘、秦亚中	2023 年 4 月 7 日至 2024 年 12 月 31 日

注：因募集资金未使用完毕，保荐机构需继续对募集资金履行持续督导职责。

公司聘请的报告期内履行持续督导职责的财务顾问

适用 不适用

## 六、主要会计数据和财务指标

公司是否需追溯调整或重述以前年度会计数据

是 否

	2025 年	2024 年	本年比上年 增减	2023 年
营业收入（元）	3,347,082,317.66	3,011,540,284.86	11.14%	2,593,606,497.25
归属于上市公司股东的净利润（元）	84,211,945.44	38,218,818.41	120.34%	34,172,679.70
归属于上市公司股东的扣除非经常性 损益的净利润（元）	63,553,318.61	28,714,667.95	121.33%	31,159,437.77
经营活动产生的现金流量净额（元）	83,604,817.21	133,800,542.48	-37.52%	-13,037,396.50
基本每股收益（元/股）	0.3100	0.1403	120.96%	0.127
稀释每股收益（元/股）	0.3100	0.1403	120.96%	0.127
加权平均净资产收益率	5.76%	2.72%	3.04%	2.72%
	2025 年末	2024 年末	本年末比上 年末增减	2023 年末
总资产（元）	3,299,779,863.05	3,246,091,760.16	1.65%	2,912,169,559.29
归属于上市公司股东的净资产（元）	1,511,056,859.46	1,402,256,647.73	7.76%	1,407,002,213.86

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

是 否

公司报告期内经审计利润总额、净利润、扣除非经常性损益后的净利润三者孰低为负值

是 否



存在股权激励、员工持股计划的公司，可以披露扣除股份支付影响后的净利润

主要会计数据	2025 年	2024 年	本期比上年同期 增减(%)	2023 年
扣除股份支付影响后的归属于上市公司 股东的净利润（元）	92,725,726.07	30,392,892.90	205.09	50,716,300.96

## 七、境内外会计准则下会计数据差异

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

适用 不适用

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

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

适用 不适用

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

## 八、分季度主要财务指标

单位：元

	第一季度	第二季度	第三季度	第四季度
营业收入	793,117,242.14	930,836,635.87	876,117,976.90	747,010,462.75
归属于上市公司股东的净利润	18,188,715.41	23,107,308.98	30,570,786.55	12,345,134.50
归属于上市公司股东的扣除非经常性损益的净利润	16,166,631.37	19,494,586.82	17,367,897.58	10,524,202.84
经营活动产生的现金流量净额	13,029,984.19	11,617,197.90	20,861,027.83	38,096,607.29

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

是 否

## 九、非经常性损益项目及金额

适用 不适用

单位：元

项目	2025 年金额	2024 年金额	2023 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）	-1,500,889.08	-1,699,805.25	-3,560,448.95	
计入当期损益的政府补助（与公司正常经营业务密切相关，符合国家政策规定、按照确定的标准享有、对公司损益产生持续影响的政府补助除外）	18,365,220.77	9,395,152.27	18,807,683.99	
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	8,010,484.91	5,431,684.47	-10,602,996.97	



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				
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资产损失				
单独进行减值测试的应收款项减值准备转回				
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		-5,626.71		
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	1,292,031.74	-1,598,785.80	-1,267,951.53	
其他符合非经常性损益定义的损益项目	284,837.53	132,094.91	100,219.84	
减：所得税影响额	5,796,067.56	2,150,986.65	463,052.06	
少数股东权益影响额（税后）	-3,008.52	-423.22	212.39	
合计	20,658,626.83	9,504,150.46	3,013,241.93	--

其他符合非经常性损益定义的损益项目的具体情况：

适用 不适用

公司不存在其他符合非经常性损益定义的损益项目的具体情况。

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

适用 不适用

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

### 第三节 管理层讨论与分析

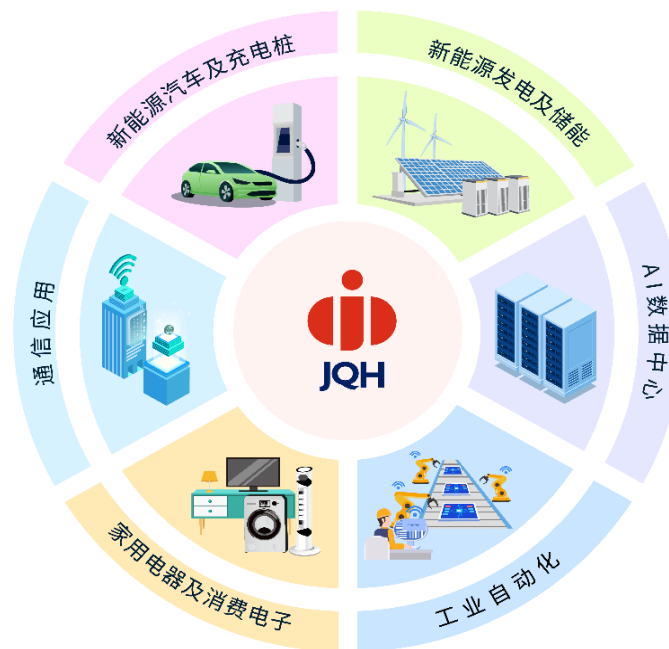
#### 一、报告期内公司从事的主要业务

##### （一）公司主营业务

公司是一家集磁性器件、电源类产品的研发、生产、销售、服务于一体的国家高新技术企业。目前主要涉及新能源发电及储能、新能源汽车及充电桩、工业自动化、算力中心、通信应用及消费电子等多个领域。

##### （二）公司主要产品及用途

公司致力于实现“成为一流的电源系统解决方案和相关磁性元器件的提供者；团结奋进、利益共享、和谐发展的大家庭！”的企业愿景，在过去近 30 年的发展中，公司跟随全球电子制造产业链的发展，获得了宝贵的事业机会及持续增长的市场空间。公司主要产品为磁性元器件及电源类产品，目前产品广泛应用于新能源发电及储能、新能源汽车及充电桩、工业自动化、算力中心、通信应用及消费电子等多个关键领域。

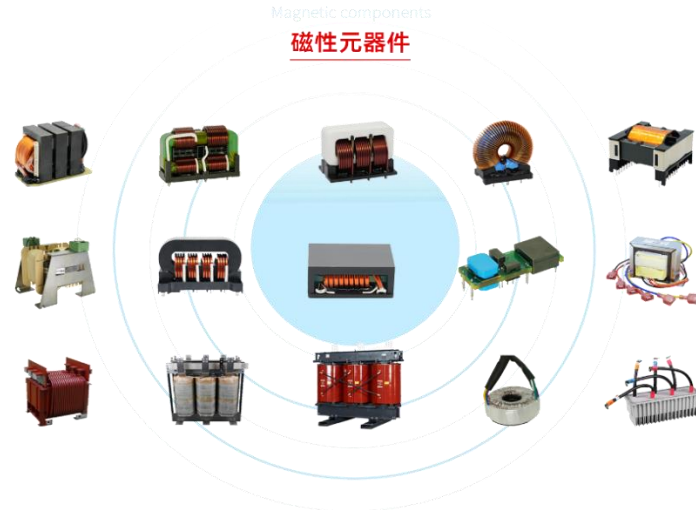


#### 1、产品介绍

凭借显著的自主创新能力，公司构建自动化制造体系与关键工艺参数深度分析能力，实现从设计到制造的全流程优化，产品在结构设计、材料选择及制造工艺方面均体现出较高的技术壁垒。

##### 1.1 磁性元器件

###### （1）磁性元器件







自 1996 年成立以来，公司就致力于以磁电转换技术为核心的相关磁性器件的研发和生产，为全球一流电气厂商提供磁性器件解决方案，历经多年的积累与沉淀公司在立绕技术、磁组件技术、磁性技术及全线自动化技术上位于行业第一梯队。公司磁性器件产品按照功率大小分为特种变压器、磁性器件。





特种变压器产品包括：逆变器、高频电感、特种电抗器、三相变压器、隔离变压器、计量互感器、共模电感、片式变压器产品，其中逆变器、高频电感、特种电抗器为主要产品。

磁性器件产品包括：高频变压器、电感器、滤波器、电流互感器、灌封电感、PFC 电感等多个系列。

公司磁性元器件产品具体介绍如下：

产品类型	外观	应用领域	产品特点
高频变压器		开关电源，PC 电源，音响设备，电视机，仪器，医疗设备，服务器，工业电源，空调等开关电源电路的主变压器	可根据客户要求定制，满足客户性能指标； 输入规格：100-240V 50/60Hz 电路开关频率：10kHz~200kHz 输出规格：10VA~5kVA
电流互感器		开关电源，PC 电源，音响设备，电视机，仪器，医疗设备，服务器，工业电源，空调等开关电源电路电流互感器	精巧的结构设计，产品紧凑； 高精度的应用；电路开关频率：10kHz~200kHz 可根据客户要求定制，满足客户性能指标。
立式立绕电感器		开关电源，PC 电源，音响设备，电视机，仪器，医疗设备，服务器，工业电源，空调等开关电源电路的滤波电感或者 PFC 电感	采用立绕绕线工艺； 半自动绕线； 出色的散热性能； 输出规格：1~100A 电路开关频率：10kHz~200kHz 可根据客户要求定制，满足客户性能指标；
立式箔绕电感器		开关电源，PC 电源，音响设备，电视机，仪器，医疗设备，服务器，工业电源，空调等开关电源电路的滤波电感或者 PFC 电感	采用箔绕绕线工艺； 较大的通流能力； 结构利用率高； 电路开关频率：10kHz~200kHz 可根据客户要求定制，满足客户性能指标。

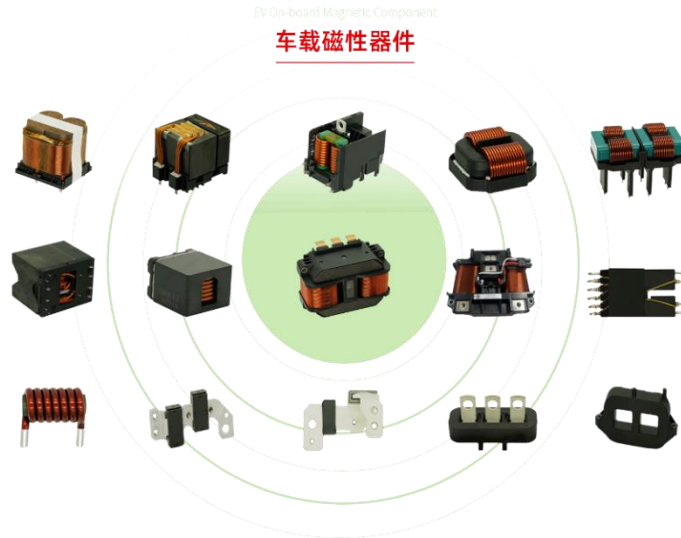
平板变压器		服务器，通讯电源	平板变压器，尺寸小，高度低； 输入规格：100-240V 50/60Hz 电路开关频率：29kHz~130kHz 输出规格：20 瓦 可根据客户要求定制，满足客户性能指标；
差共模贴片电感		服务器，通讯电源	采用先进工艺； 差共模干扰的抑制； 输入规格：100-240V 50/60Hz 电路开关频率：100kHz 输出规格：50A 可根据客户要求定制，满足客户性能指标。
平板型 POE4 合一磁性组件		服务器，通讯电源模块	集成化设计； 采用 PCB 电路板设计； 结构利用率高； 电路开关频率：10kHz~200kHz 输出规格：600W，电源 可根据客户要求定制，满足客户性能指标。
安全隔离变压器		工业控制，设备，机床，电梯控制设备等	高隔离要求，抗干扰能力强； 输入规格：100-240V 50/60Hz 输出功率：100~2000W 瓦 输出规格：220Vac，240Vac，110Vac 等 可根据客户要求定制，满足客户性能指标；
环形变压器		音响设备，电视机，仪器，工业控制，医疗设备，机床，电梯控制设备等，控制板	闭合磁路，抗干扰性能优良； 效率高，可以达到 97%以上效率， 过载能力强； 可以内置保护器件，安全性高； 可根据客户要求定制，满足客户性能指标；
直流电抗器		工业领域	采用主流先进工艺； 平绕结构，大电流应用； 适合机器生产，大批量制作容易； 可根据客户要求定制，满足客户性能指标；
卧式 PM 变压器		充电桩	采用主流先进工艺； 高频下损耗低； 转化效率高，可以达到 97%以上； 可根据客户要求定制，满足客户性能指标；
立绕式电抗器		新能源光伏逆变器，光伏储能设备用等	采用先进立绕工艺； 输入规格：100-240V 50/60Hz 电路开关频率：10kHz~100kHz 输出规格：100~200A 可根据客户要求定制，满足客户性能指标；
电抗器组件		新能源光伏逆变器，光伏储能设备用等	复合磁路设计； 灌封式产品，高可靠性； 符合 CCC, UL, CE 等各项国际标准设计； 可根据客户要求定制，满足客户性能指标。

<p>环氧树脂浇注干式电力变压器</p>		<p>广泛应用于电力系统、工业、建筑和新能源等领域。</p>	<p>安全、可靠、便捷； 损耗低、局部放电低、噪声小、散热能力强； 防潮性能好，可在高湿度下正常运行； 难燃防火，无污染，可直接安装在负荷中心； 免维护、安装简便、综合运行成本低。</p>
<p>35kV 及以下油浸式电力变压器</p>		<p>电力输配系统</p>	<p>铁心采用优质冷轧晶粒取向硅钢片，多级型 45° 全斜接缝叠积而成； 产品运行空载损耗、负载损耗低； 采用圆筒式结构，匝平衡好，抗短路冲击能力强； 真空注油，全密封型结构，提升内部绝缘性能，降低绝缘油的老化，延长使用寿命，减少局部放电； 采用具有弹性量的波纹油箱或片式散热器，满足绝缘油热胀冷缩的体积变化； 油箱外表面经去锈、去油、磷化处理后喷涂底漆、面漆，可以满足冶金、石化系统及潮湿污秽地区的特殊户外使用要求； 免维护，无需更换绝缘油。</p>
<p>高压/低压预装式变电站（欧式箱变）</p>		<p>产品适用于城市市政照明，城乡电网公用配电；高层建筑，工厂配电；核电站，风力发电，光伏发电；海港码头，军港供电；高速公路，铁路，机场；海上平台等等。</p>	<p>成套性强、模块化制造； 占地面积小、投资少、安装维修方便； 造型美观、凸显绿色、环保理念； 箱体采用模块化设计； 专属的顶层结构； 高效全自然通风结构； 型钢焊接，机械强度高； 表面处理好，防腐性强； 外表可选材料及颜色丰富，用户选择范围广； 内部结构有“目”字型和“品”字型； 可按用户要求配置干式、油浸式、非晶合金等各类型变压器，方案灵活多样； 高压侧可装设 CT、PT、保护及通讯装置，低压可安装采集和保护多功能智能化仪表，实现对高低压开关及变压器的“三遥”； 外壳表面可安装 LBD 显示屏，滚动播放各类资讯，美观环保且经济； 可实现全智能化数据采集和分析，实现主动运维，提供各种场景能源管理。</p>
<p>组合式变压器（美式箱变）</p>		<p>广泛用于工业园区、居民小区、商业中心以及高层建筑等各种变配电场所。</p>	<p>人性化设计、模块化制造； 高、低压单元的配置简化，因此，美式箱变的造价较低； 产品结构紧凑、体积小，仅为国内同容量欧变的 1/3 左右，施工周期短，便于安装和移动； 外壳采用全密封设计，安全可靠，</p>

			<p>结构合理, 可靠性高, 防护效果佳; 采用独特的导向通风技术, 散热效果好, 过载能力强; 采用密封式油箱, 减少变压器的定期维护工作量; 可采用终端或环网各种供电方案, 寿命长、免维护。</p>
<p>新能源 (风力 / 光伏) 发电组合式变压器</p>		<p>适用于山区、沙漠、草原以及海上光伏、风力发电场。</p>	<p>自然通风或自动控制的强迫散热排风装置设计, 能有效控制降低箱内温度, 满足全负荷运行要求; 机械强度和刚度高, 满足起吊、运输和安装需求。 损耗低, 节能环保; 具备合理防护结构、防尘结构及耐低温性能, 抗暴晒、抗腐蚀、抗风沙、防雨水。</p>
<p>开关柜</p>		<p>主要适用于发电厂、变电站、石油化工、冶金轧钢、轻工纺织、厂矿企业和住宅小区、高层建筑等各种不同场合</p>	<p>具有安全、经济、合理、可靠的特点; 应用范围广, 广泛用于发电厂、变电站、工矿企业、矿山、车站、医院、等场所; 具有分段能力高、动热稳定性好、电气方案灵活、组合方便、系列性和实用性强、结构新颖; 低压开关柜额定电流可到 6300A, 中压开关柜额定电流可到 4000A, 适合 3150KVA 及以下变压器使用; 柜内主要采用国内已能批量生产、工艺稳定的电气元件, 也可安装进口元件; 柜体骨架按标准型材生产拼装, 生产效率高; 柜体面漆采用静电环氧粉末喷涂, 附着力强、质感好; 柜体防护等级符合国家相关标准, 用户也可以根据使用环境要求选择。</p>
<p>三相变压器</p>		<p>工业领域</p>	<p>励磁电流低; 损耗低, 高效率, 超过 99% 符合 K 系数的设计指标; 符合 CCC, UL, CE 等各项国际标准设计; 采用主流先进工艺; 可根据客户要求定制, 满足客户性能指标;</p>
<p>三相防水逆变电感</p>		<p>工业领域</p>	<p>符合 UL 绝缘系统设计; IP54 防水能力; 复合磁路设计; 低损耗, 高频工作能力; 可根据客户要求定制, 满足客户性能指标。</p>
<p>立绕电感器</p>		<p>开关电源, PC 电源, 音响设备, 电视机, 仪器, 医疗设备, 服务器, 工业电源, 空调等开关电源电路的滤波电感或者 PFC 电感。</p>	<p>符合 UL 绝缘系统设计; 复合磁路设计; 低损耗, 高频工作能力; 可根据客户要求定制, 满足客户性能指标。</p>

<p>三相立绕电感器</p>		<p>风能，工业应用</p>	<p>采用立绕绕线工艺； 较大的通流能力； 结构利用率高； 可根据客户要求定制，满足客户性能指标。</p>
<p>MFT 隔离变压器（水冷）</p>		<p>MFT 可用于固态变压器（SST）系统，应用领域： 1. AIDC 2. 光伏新能源并网 3. 智能电力系统 4. 充电桩超充 5. 储能系统</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>极致高效：全链路效率达 97.5% - 98.5%+。</li> <li>超高功率密度：体积 / 重量较传统缩减 60% - 90%，适配空间受限场景（数据中心、超充站）。</li> <li>双向潮流与多端口：支持高压↔低压、交流↔直流双向流动，直连光伏、储能、充电桩等多元负载。</li> <li>主动电能质量治理：内置无功补偿、谐波抑制、电压精准调节，提供“纯净电源”，适配敏感负载（AI 集群、光刻机）。</li> <li>智能可控与快速响应：毫秒级响应，支持远程监控、故障自诊断、模型预测控制（MPC），提升电网稳定性。</li> <li>系统集成度高：集成变压器、UPS、SVG、APF 等功能，简化系统架构，降低全生命周期成本。适配空间受限场景（数据中心、超充站）。</li> <li>液冷系统，温度控制更好</li> </ol>
<p>MFT 隔离变压器（风冷）</p>		<p>MFT 可用于固态变压器（SST）系统，应用领域： 1. AIDC 2. 光伏新能源并网 3. 智能电力系统 4. 充电桩超充 5. 储能系统</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>极致高效：全链路效率达 97.5% - 98.5%+。</li> <li>超高功率密度：体积/重量较传统缩减 60% - 90%，适配空间受限场景（数据中心、超充站）。</li> <li>双向潮流与多端口：支持高压↔低压、交流↔直流双向流动，直连光伏、储能、充电桩等多元负载。</li> <li>主动电能质量治理：内置无功补偿、谐波抑制、电压精准调节，提供“纯净电源”，适配敏感负载（AI 集群、光刻机）。</li> </ol>
<p>大功率滤波器</p>		<p>工业领域</p>	<p>体积小，容量高； 损耗低，高效率； 采用外部壳体水冷散热，产品灌封，散热效率高且更加安全可靠； 可根据客户要求定制，满足客户性能指标；</p>

(2) 车载磁性器件



公司自 2014 年通过 IATF16949 认证（原：TS16949）后正式进入车载磁性器件行业，依托技术研究院的研发优势，先后完成了车载模型设计和平台搭建，以七大产品族模型覆盖全元件及其部件的设计，构建具有自动化制造和关键工艺技术参数的分析能力，搭载黑盒实验程序和白盒分析能力，来确保产品在客户端既能满足车规级的品质及安全要求，又兼顾高集成、高自动化、小型化的产品特性。

公司目前车载磁性器件具体产品包括：BOOST 电感、DCDC 变压器、LC 滤波器、LLC 主变、PFC 电感、磁屏蔽滤波器、辅源变压器、共模电感、集成件、滤波电感、驱动变压器、铜排 EMI 电感滤波器等多个系列。

公司车载磁性器件产品具体介绍如下：

产品类型	外观	应用场景	产品特点
DC-DC 变压器		用于电动和混动汽车 DC-DC 模块	扁平化，高低压采用骨架绝缘，磁芯有护套防护，引出线采用软连接，安全可靠，稳定度高。
共模电感		用于电动和混动汽车滤波模块	差共模集成，滤波效果好。
变压器+谐振电感		用于电动和混动汽车 OBC 模块	输入/输出电感与变压器集成，体积小，重量轻，稳定性好，效率高。
共模电感		用于电动和混动汽车滤波模块	工艺简单，方便自动化，差模电感高，滤波效果好。

平板变压器（辅助源变压器）		用于电动和混动汽车 DC-DC 模块	多绕组，小电流，扁平化，工艺简单，方便自动化
差模电感		用于电动和混动汽车滤波模块	大电流，体积小，工艺简单(可采用一体成型的方案)，方便自动化，滤波效果好
PFC 电感		用于电动和混动汽车 PFC 模块	体积小，结构稳定，功率因素高。
升压电感		用于混动汽车驱动电机模块	储存能量升压，保持输出电压稳定。
R 型滤波电感		用于电动和混动汽车滤波模块	大电流，体积小，工艺简单，方便自动化。
EMC 滤波组件		用于电动和混动汽车滤波模块	大电流，体积小，工艺简单，方便自动化。
L-C 滤波组件		用于电动和混动汽车 MCU 模块	采用软连接设计，安全可靠，输出电压平滑，滤波效果好。
L-C 滤波组件		用于电动和混动汽车 MCU 模块	采用软连接设计，安全可靠，输出电压平滑，滤波效果好。
EMC 滤波组件		用于电动和混动汽车滤波模块	大电流，体积小，工艺简单，方便自动化。









1.2 电源产品



公司依托模型化设计平台以磁性元器件生产为基础，以电源产品同步开发为特色，形成了性能更可靠、质量更稳定、技术更先进的产品线，公司电源产品在氮化镓快充系列产品、无线充电器、模式二充电控制器、大功率电源等多个品类中形成了完整的产品族系列和迭代产品技术储备。公司电源类产品按照产品特性可分为电源适配器、充电器和定制电源，其中智能电源是定制电源产品系列中的技术含量高的产品。电源具体产品也包括：智能电源、氮化镓电源、电源适配器、裸板电源、LED 电源、模块电源、医疗电源、工控电源、通信电源、光伏逆变电源、数字电源等多个系列。

公司电源产品具体介绍如下：

产品名称	外观	应用场景	产品特点
模式二交流桩控制板		汽车零部件配件厂商 住宅区，办公区家用充电桩	便携可靠，成本低； 可定制化开发，功能尺寸按需配备； 多种安装方式，三插头，缆上盒，枪盒一体化。
模式三交流桩控制板		汽车零部件配件厂商	支持刷卡充电； 可根据客户要求定制，满足客户性能指标；
模式二缆上盒控制板		汽车零部件配件厂商	可根据客户要求定制，满足客户性能指标； 枪盒一体。
充放电一体控制板		汽车零部件配件厂商	可根据客户要求定制，满足客户性能指标； 充放电一体； 枪盒一体。
2.4KW 钛金服务器电源		2.4kW 钛金 96%效率服务器电源，广泛应用领域主要包括数据中心的各种服务器、存储器、交换机以及	具有高效率、低成本、宽输入电压范围； 电源具有输出 SCP、OCP、OVP、OTP 等功能； 兼容高压直流输入的可靠性设计要

		5G 微基站等。	求； 峰值效率可达 96%钛金效率； 支持可插拔并联均流 N+N 和 N+1 并联工作 (N≤12)。
2. 5KW 铂金服务器电源		2. 5kW 铂金 94%效率服务器电源，广泛应用于数据中心的各种服务器、存储器、交换机以及 5G 微基站等。	具有高效率、低成本、宽输入电压范围； 电源具有输出 SCP、OCP、OVP、OTP 等功能； 兼容高压直流输入的可靠性设计要求； 峰值效率可达 94%钛金效率； 支持可插拔并联均流 N+N 和 N+1 并联工作 (N≤12)。
3. 0KW 钛金 97% 通信电源		3kW 钛金 97%高效率通信电源，广泛应用于 5G 通信基站，通信服务器电源系统等场景。	采用有桥交错 CCM PFC+全桥 LLC 方案； 峰值效率可达 97%钛金效率； 支持 n+1 并联工作且具有高精度均流功能。
3. 0KW 钛金 98% 通信电源		3kW 钛金 98%极高效率通信电源，广泛应用于 5G 通信基站，通信服务器电源系统等场景。	采用图腾柱无桥交错 CCM PFC+交错 LLC 方案； 使用第三代半导体氮化镓作为高压功率器件； 峰值效率可达 98.1%钛金效率； 支持 n+1 并联工作且具有高精度均流功能。
全电压适配器		显示、音响系统、游戏机、摄像机和投影仪等应用领域	PFC+LLC+高效同步整流方案设计 高效率,低纹波； 采用宽禁带器件氮化镓设计，小体积设计、功率密度高； 极低的待机功耗设计以及优秀的动态响应能力。
48W 音响内置电源		音频功放内置电源、适用于 Soundbar、Subwoofer、家庭影院等。	高可靠性、极低的输出电压纹波； 极低的待机功耗设计、轻载效率高； 优秀的动态响应以及 AM/FM 噪声抑制能力； 高效率、底损耗，150% 峰值负载能力。
100W 音响内置电源		音频功放内置电源、适用于 Soundbar、Subwoofer、家庭影院等。	高可靠性、极低的输出电压纹波； 极低的待机功耗设计、轻载效率高； 优秀的动态响应以及 AM/FM 噪声抑制能力； 高效率、底损耗，150% 峰值负载能力。
净水器控制板		适用于家庭净化制水控制领域。	APP 远程控制； 水质 TDS 检测及显示； 滤芯寿命显示提醒功能。
580W 教育白板电源		TV、教育白板等显示领域	高效率、高可靠性、高功率因素； 超薄设计厚度 32MM； 极低的待机功耗设计、轻载效率高。

477W 教育白板电源		TV、教育白板等显示领域	高效率、高可靠性、高功率因素； 超薄设计厚度 23MM； 极低的待机功耗设计、轻载效率高。
20W PD 快充		20W PD 快充，适用于学习机、手机、平板、游戏机等电子产品设备	高稳定性和高可靠性； 按环境温度 40℃ 标准设计； 高可靠性、极低的输出电压纹波； 优秀的 EMI 设计。
45W PD 快充		45W PD 快充，适用于手机、投影仪和笔记本电脑等领域。	高稳定性和高可靠性； 按环境温度 40℃ 标准设计； 高可靠性、极低的输出电压纹波； 优秀的 EMI。
30W PD 快充		30W PD 快充，适用于学习机、手机、平板、游戏机等电子产品设备	高稳定性和高可靠性； 按环境温度 40℃ 标准设计； 高可靠性、极低的输出电压纹波； 优秀的 EMI； 小体积设计。
锂电池充电器		锂电池充电器（割草机充电器）	产品带 CAN 通讯，输出参数利用上位机可调（规格范围内）； 充电管理部分采用单片机控制，软硬件双重保护，智能调节。
插墙式 PD30W-65W 适配器		笔记本电脑、Chromebook、平板电脑、等多种电子产品	高可靠性设计，低漏电流，用户使用更舒适；
桌面式 PD30W-PD65W 适配器		笔记本电脑、Chromebook、上网本、手机、等多种电子产品	高可靠性设计，低漏电流，用户使用更舒适；
LED 驱动电源		工业照明、工矿灯照明、投光灯照明、泛光灯照明、路灯照明	残压：小于 2kV； 高效率：大于等于 96%； 减少 SKUs&提升库存周转：输出电流可通过电位器微调满足产品功率要求。

## 二、报告期内公司所处行业情况

公司是一家集磁性器件、电源类产品的研发、生产、销售、服务于一体的国家高新技术企业。目前主要涉及新能源发电及储能、新能源汽车、充电桩、算力中心、工业自动化、通信应用及消费电子等多个领域。

磁性器件，随着 AI 的高速发展，电力成为了 AI 发展的核心支撑。根据国际能源署（IEA）估算，2024 年全球数据中心算力负载约 68GW，2030 年将达到 174GW。磁性器件作为实现电能高效转换与精密耦合的核心器件，已成为支撑 AI 产业规模化、可持续发展的关键电力保障部件。尤其在 AI 算力领域，大模型训练与推理场景全面落地，驱动 AI 服务器



集群、GPU 电源模块以及数据中心高压直流供电系统对磁性器件产生爆发式需求；此外，AI 产业向边缘计算、AIoT 智能终端及工业 AI 控制等衍生赛道的纵深拓展，进一步拓宽了磁性器件的应用场景与市场空间。目前，磁性器件覆盖隔离变压器、高频变压器、箱式变压器、干式变压器、三相变压器、电抗器、电感器、滤波器为核心品类，可全方位满足下游多场景电能变换需求。其中，中压中频隔离变压器凭借中频化、高集成、高效率及高隔离耐压等技术特性，有效破解了中压电能转换场景下的体积与效率痛点，成为高功率算力中心直流组网、新型电力系统建设、新能源并网、大容量储能及中压直流超充场景的关键核心器件，正随下游应用场景持续扩容迎来市场空间的快速拓展。

电源类产品，受益于 AI 与新能源双轮驱动，行业迎来全面放量机遇。在算力领域，需要大量具备高功率、智能数字化控制及极高转化效率的定制化电源方案，以应对 AI 大模型训练带来的动态大负载需求；AIoT 产业与智能终端的发展也驱动工业级、消费级智能电源的品类持续丰富。同时，随着新能源的发展，电源类产品在新能源汽车、高压快充、光储充一体化及工业自动化等赛道迎来放量的黄金期。

#### （一）公司所属行业

根据《国民经济行业分类与代码》（GB/T4754-2017），公司所处行业为电气机械和器材制造业（C38）。根据证监会《上市公司行业分类指引（2012 年修订）》的行业划分，公司所处行业属于电气机械和器材制造业（C38）。

根据公司具体业务情况，公司所在的细分子行业为变压器、整流器和电感器、滤波器、中压中频隔离变压器制造业。

#### （二）行业发展情况

公司不同业务所处行业基本情况如下：

##### 一、磁性器件行业

在全球能源结构深度转型与“双碳”目标进入攻坚期的双重驱动下，电网形态正经历从“大电网、高电压”向“微电网、有源化”演变。传统电磁变压器作为电力传输的核心设备，存在转换效率低、体积重量大、响应速度慢、智能化程度低等痛点，无法适配新型电力系统中新能源高比例并网、源网荷储协同调控的需求，也难以满足 AI 数据中心、超充站等高端场景对功率密度、供电稳定性的极致要求。固态变压器作为融合磁电变换与电力电子技术的新型电能转换设备，具备体积小、重量轻、能效高、可实现电能双向流动与智能调控等核心优势，可完美适配风电、光伏、储能乃至 AI 数据中心等场景的核心需求，已成为全球电气设备与磁性器件行业的技术竞争制高点。

技术发展趋势上，固态变压器技术正朝着中压大功率、高频化、磁集成化、高功率密度、高可靠性方向加速演进。其中，高频隔离磁性器件、开关半导体器件单元作为固态变压器的核心功能部件，其高隔离、高压高频化设计能力直接决定了设备的整体性能、能效水平与量产能力，成为行业核心技术壁垒。行业内企业已逐步实现固态变压器核心隔离变压器器件的国产化与量产落地，技术迭代与国产替代进程持续加速，为具备核心磁集成技术积淀的企业带来了广阔的市场机遇。2025 年 10 月 24 日，首届固态变压器产业发展技术研讨会召开，会议指出，业内将 2025 年视为固态变压器启动之年，2026 年为发展元年，预计三年内实现全球千亿级产值规模。

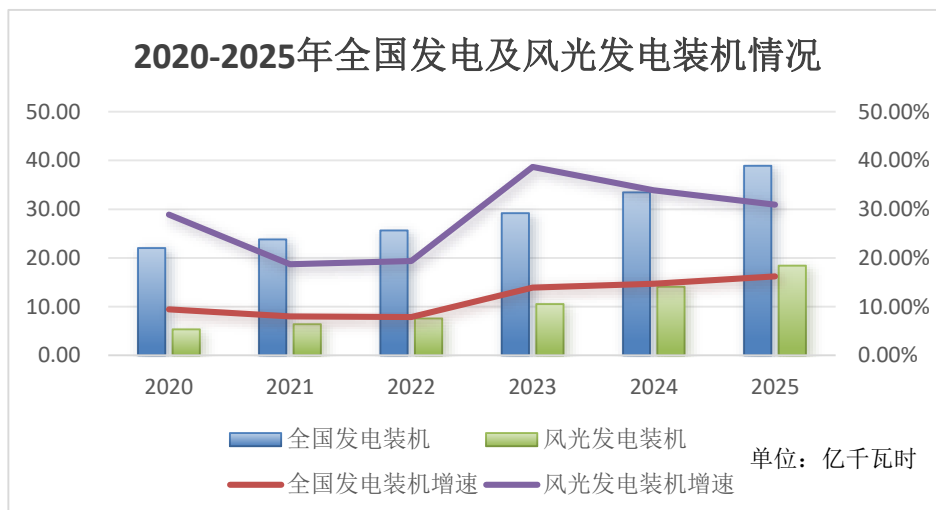
政策层面，工信部、国家能源局等部门印发《电力装备行业稳增长工作方案（2025—2026 年）》，要求推动智能电网

装备、高效变压器及电力电子核心部件攻关应用；国家能源局发布《新型储能规模化建设专项行动方案（2025-2027 年）》，提出到 2027 年新型储能装机规模突破 1.8 亿千瓦，带动投资约 2500 亿元，为固态变压器在储能系统并网环节创造应用需求。2025 年 10 月英伟达发布的《800 VDC Architecture for Next-Generation AI Infrastructure》白皮书，明确了数据中心配电架构发展路线，其中强调了固态变压器技术路线的重要性。上述政策与产业技术趋势，为固态变压器技术落地及行业规模化发展提供了明确指引与广阔市场空间。

固态变压器作为磁集成器件行业高端化升级的核心赛道，其技术落地与市场扩容高度绑定下游核心应用场景的发展，各细分应用领域行业发展情况如下：

### 1. 电力及储能

2025 年，全球人工智能产业进入从技术爆发向大规模应用落地的深度重构期，算力基础设施的指数级增长使得能源需求激增，“电力”成为制约 AI 演进的核心物理约束。据国际能源署（IEA）预测，受人工智能与数据中心需求的强力驱动，全球数据中心的电力消耗量预计到 2026 年将较 2022 年水平翻倍，达到 1000 太瓦时（TWh）以上。储能系统作为平衡可再生能源波动、提升算力中心供电可靠性的关键环节，其战略地位随之提升，并驱动行业由单一硬件供应向“发、输、变、配、用、储”全链路协同发展。近年来，国家能源局、工信部及其他地方政府部门相继发布了多项政策，旨在推动光伏储能行业的高质量发展，以支撑能源绿色低碳转型。随着全球能源结构向绿色低碳转型，太阳能、风能等可再生能源的开发利用规模持续扩大，装机容量持续增长。根据国家能源局的数据，中国发电装机容量在 2020 年至 2025 年间呈现持续快速增长态势。全国总装机容量从 2020 年的 22.01 亿千瓦增长至 2025 年的 38.91 亿千瓦，年均增速约为 12%，其中 2023 年至 2025 年增速显著提升，2025 年增速达到 16.18%。与此同时，风光发电装机容量增长更为迅猛，从 2020 年的 5.35 亿千瓦跃升至 2025 年的 18.42 亿千瓦，年均增速超过 28%，显示出可再生能源装机扩张的强劲势头。

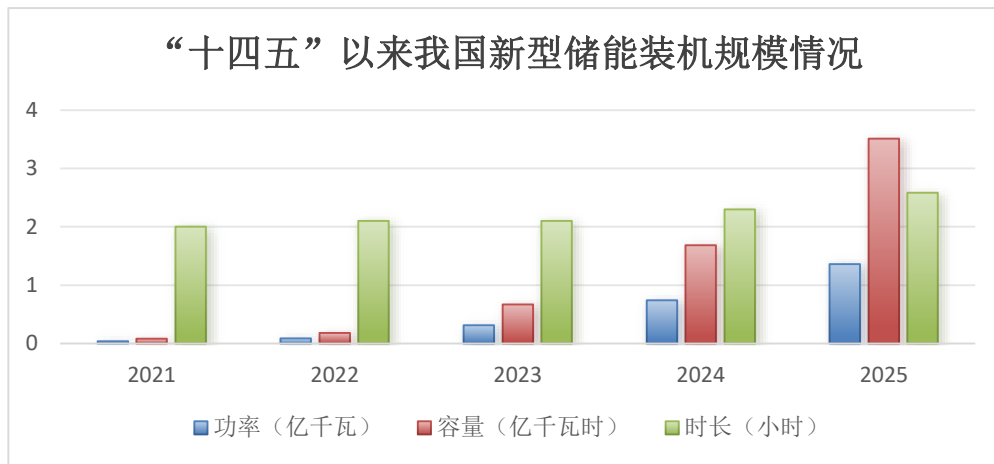


数据来源：国家能源局

从结构上看，风光发电在总装机中的占比逐年稳步提升。2020 年风光装机占比约为 24.3%，到 2025 年已上升至 47.3%，接近全国装机总量的一半。这一变化反映了能源结构向清洁化、低碳化转型的明显趋势，风光发电已成为中国电

力系统新增装机的核心来源，对实现“双碳”目标具有重要支撑作用。

同时，储能技术作为解决新能源间歇性、波动性问题的关键，当前，随着新能源快速发展，系统调峰、电力保供压力不断增大，发展新型储能成为构建新型电力系统的客观需要。根据国家能源局的数据，2021 年至 2025 年间，我国新型储能在功率和容量两方面均呈现迅猛增长态势。功率从 2021 年的 0.04 亿千瓦跃升至 2025 年的 1.36 亿千瓦，五年间增长超过 33 倍；容量从 0.08 亿千瓦时增至 3.51 亿千瓦时，增长超过 43 倍，增幅尤为显著。这一趋势表明我国新型储能产业在“十四五”期间已进入规模化、快速化发展阶段，体现出政策推动与市场需求的驱动效应。



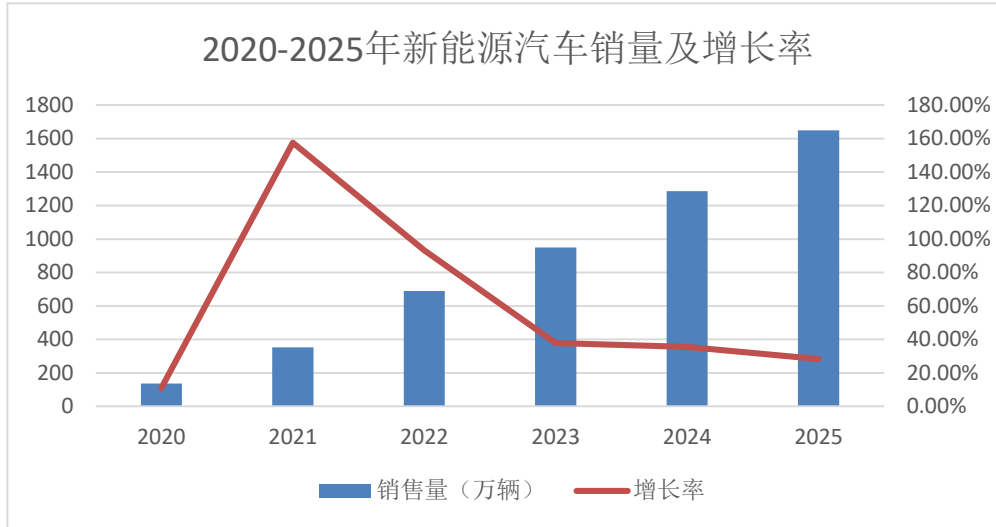
数据来源：国家能源局

从年度变化来看，增长呈现加速态势，尤其是 2023 年至 2024 年，功率增长约 135%，容量增长约 151%，成为增长最快的阶段。与此同时，储能系统的平均时长从 2021 年的 2 小时逐步提升至 2025 年的 2.58 小时，说明储能系统不仅在规模上扩大，在持续供电能力上也逐步增强，系统性能和技术水平持续优化，更有利于支撑电网调峰、可再生能源消纳等应用场景。首部电能存储用锂电强标《电能存储系统用锂蓄电池和电池组安全要求》(GB44240—2024) 已于 2025 年 8 月 1 日起正式实施，旨在保障储能产业的安全、健康、可持续发展。政策层面，国家能源局明确储能价格传导机制，推动调节性资源参与市场竞争，并支持共享储能模式发展；八部门联合发布《新型储能制造业高质量发展行动方案》，引导产业健康有序发展，研究建立以强制性国家标准为基础的储能电池产品安全推荐目录。此外，六部门联合召开光伏产业座谈会，部署进一步规范光伏产业竞争秩序，要求加强产业调控、遏制低价无序竞争、规范产品质量并支持行业自律。各国纷纷出台政策支持新能源及储能产业发展，从资金补贴到技术研发扶持，为行业注入了强大动力。新能源发电及储能将在全球能源结构中占据越来越重要的地位，成为引领能源转型的核心力量。

## 2. 新能源汽车及充电电源

随着全球能源转型和碳中和目标的持续推进，新能源汽车正逐步替代传统燃油车，成为全球汽车市场的主要增长引擎。据 EVTank、伊维经济研究院数据，2025 年全球新能源汽车销量达到 2354.2 万辆，同比增长 29.1%。欧洲市场总体销量增速超预期，为 377.0 万辆，同比增长 30.5%，整个欧洲新能源车市场渗透率已超过 20%。美国市场受到税收政策终止等因素影响，全年销量为 160 万辆，同比增长 1.72%。东南亚区域，印尼、韩国、泰国和马来西亚等国家 2025 年的新

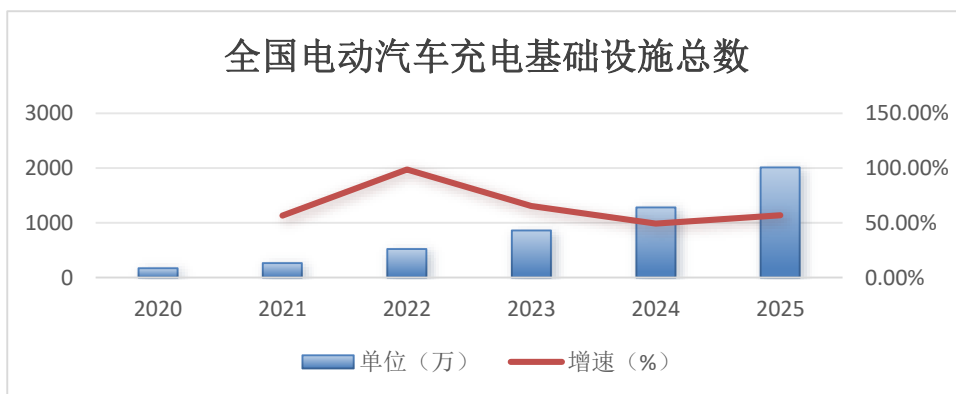
能源汽车销量同比增速均在 50%以上。EVTank 预计 2026 年全球新能源汽车销量将达到 2849.6 万辆，2030 年有望达到 4265 万辆，总体市场渗透率将超过 40%。



数据来源：中国汽车工业协会

中国作为全球新能源汽车最大市场，销量全球占比已上升至 70.3%。据中国汽车工业协会数据，2025 年国内新能源汽车销量达 1649 万辆，同比增长 28.2%，连续 11 年位居全球第一。2025 年国家持续释放政策利好，一方面延续新能源汽车购置税全额免征政策，降低消费门槛；另一方面开展新能源汽车下乡活动与大规模汽车以旧换新，对报废旧车并购买新能源乘用车的个人消费者给予补贴，同时推动 25 个试点城市新增推广城市公交、出租、物流配送等领域新能源汽车 70 万辆以上。随着新能源车企推动智驾平权，以及车企加速新能源转型，新能源汽车需求持续增长潜力强劲，EVTank 预计中国新能源汽车销量将达到 1979.6 万辆，市场渗透率持续攀升，逐步进入全民普及的关键周期。

新能源汽车保有量的增长直接带动充电设施的增长，根据国家能源局的数据，我国电动汽车充电基础设施数量近年来呈现快速增长趋势。从 2020 年的 167.2 万个增长至 2025 年的 2009.2 万个，五年间规模扩大超过 11 倍，年均复合增长率高达 64.3%。尽管 2023 年后增速有所放缓，但年新增数量仍持续扩大，显示出行业整体处于快速扩张阶段。这一快速增长与新能源汽车市场规模的扩大、政策扶持力度增强以及充电网络布局加速密切相关。



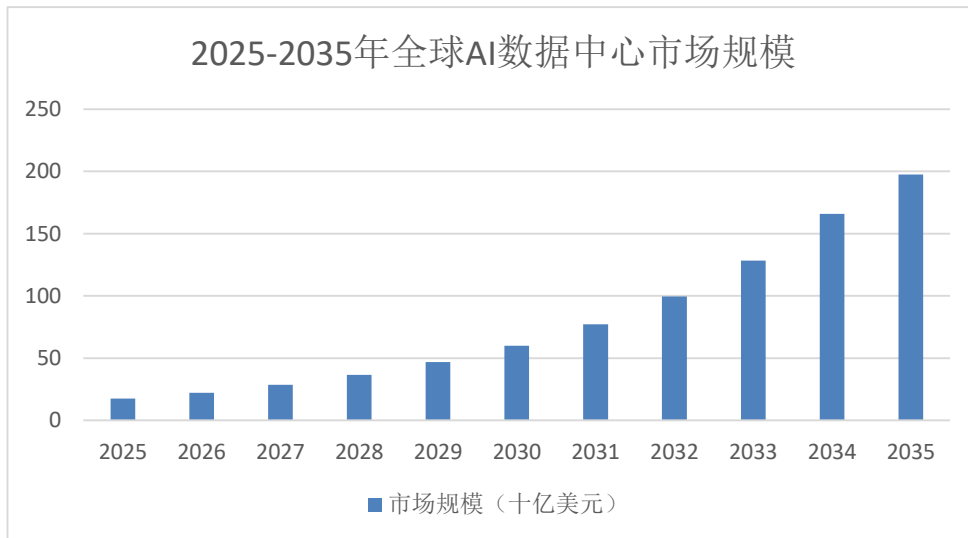
数据来源：国家能源局

从年度增速变化来看，2022 年增速达到峰值 98.70%，随后逐年回落至 2024 年的 49.12%，2025 年略有回升至 56.75%。这种增速的波动既反映了政策推动和市场需求的阶段性特征，也表明行业正逐步进入理性增长轨道。值得注意的是，尽管增速有所波动，但每年新增充电设施的数量仍保持上升态势。

充电设施作为新能源汽车的重要配套设施，其市场正处于快速发展阶段。与此同时，“光储充”一体化模式得到政策明确鼓励，广东、江苏、浙江等多地要求新增 480kW 以上超充站必须同步配置储能。车网互动（V2G）也成为重要发展方向，国家发改委等部门在《加强新能源汽车与电网融合互动的实施意见》中设定目标，力争到 2025 年参与试点的城市全年充电电量 60%以上集中在低谷时段，到 2030 年新能源汽车力争为电力系统提供千万千瓦级的双向灵活性调节能力。新能源汽车市场渗透率的提升与充电桩等基础设施的布局形成良性互动，随着基础设施布局的完善与市场渗透率的同步提升，新能源汽车行业正逐步迈向成熟，具备更强的内生增长动力。

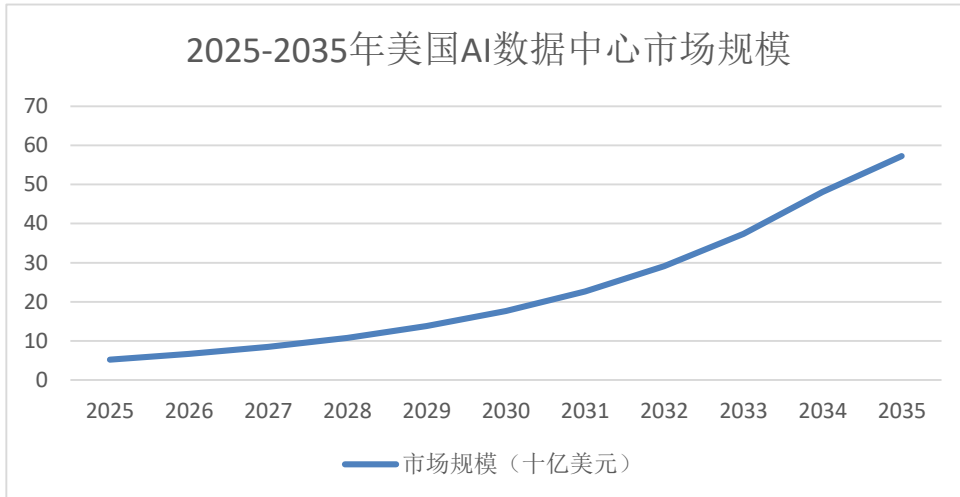
### 3. AI 算力电源

得益于各行各业对 AI 技术日益增长的需求，AI 数据中心市场正蓬勃发展。随着企业越来越多地采用 AI 来推动创新和提高效率，对 AI 数据中心的需求预计将大幅增长。Precedence Research 数据显示，2025 年，全球 AI 数据中心市场规模达到 174.3 亿美元，预计将从 2026 年的 222.6 亿美元增长至 2035 年的 1975.7 亿美元，2026 年到 2035 年的复合年增长率将达到 27.48%。



数据来源：precedence research

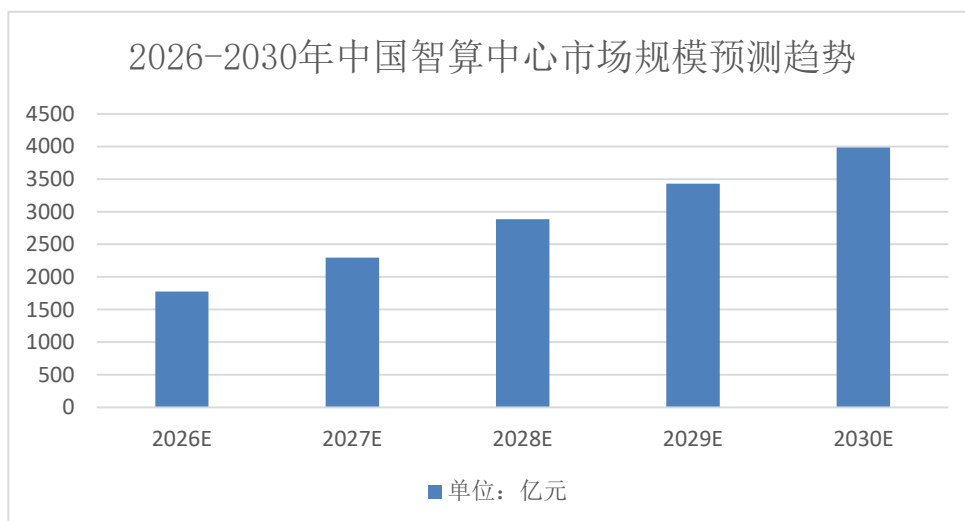
北美地区在 2025 年引领 AI 数据中心市场，占据 38% 的市场份额，这一领先地位主要归功于北美地区先进的技术基础设施以及众多大型科技公司不断创新并投资于人工智能技术。美国在此地区占据重要地位，2025 年美国 AI 数据中心市场规模达 52.1 亿美元，预计到 2035 年将超过 572.5 亿美元，2026 至 2035 年的复合年增长率将达到 27.08%。



数据来源: precedence research

欧洲地区竞争异常激烈，德国凭借其强大的工业基础，先进的数字基础设施以及对人工智能研究和超大规模数据中心设施不断增长的投资，在欧洲人工智能数据中心市场占据主导地位；英国得益于其强大的云生态系统以及主要超大规模云提供商的存在，目前占据第二大地位；而法国在国家人工智能战略、强有力的政府资助以及对建设自主人工智能基础设施的重视的支持下，正在崛起成为欧洲人工智能数据中心快速增长的市场。根据 Mordor Intelligence 数据，2025 年欧洲人工智能数据中心市场规模为 173.9 亿美元，预计将从 2026 年的 216.7 亿美元增长至 2031 年的 651.8 亿美元，2026 年至 2031 年的复合年增长率为 24.65%。

2025 年，中国在“东数西算”政策推动下形成京津冀、长三角、粤港澳三大核心集群，产业政策如《中共中央国务院关于推动城市高质量发展的意见》《国务院关于深入实施人工智能+行动的意见》《算力互联互通行动计划》为 AI 数据中心行业的发展创造了良好的政策环境。算力需求的暴涨带动 AI 数据中心在近年保持快速增长的趋势。根据中商产业研究院，2026 年中国 AI 数据中心市场规模将达 1778 亿元，到 2030 年有望接近 4000 亿元。



数据来源: 中商产业研究院

AI 数据中心作为数字经济的核心基础设施，正经历爆发式增长。中国市场的发展前景尤为广阔，据 IDC 预测，2025 年全国算力规模约达 1037.3EFLOPS，相较于 2024 年增长 43%，2026 年预计将进一步攀升至 1460.3EFLOPS。AI 数据中心的高速发展为行业上下游创造良好的市场机遇，直接带动高效电源系统、高功率磁集成器件、固态变压器核心部件需求爆发。未来几年，AI 数据中心的高速建设将持续拉动电力配套产业增长，为电源行业及核心元器件企业提供持续、广阔的市场空间，成为推动行业高质量发展的关键力量。

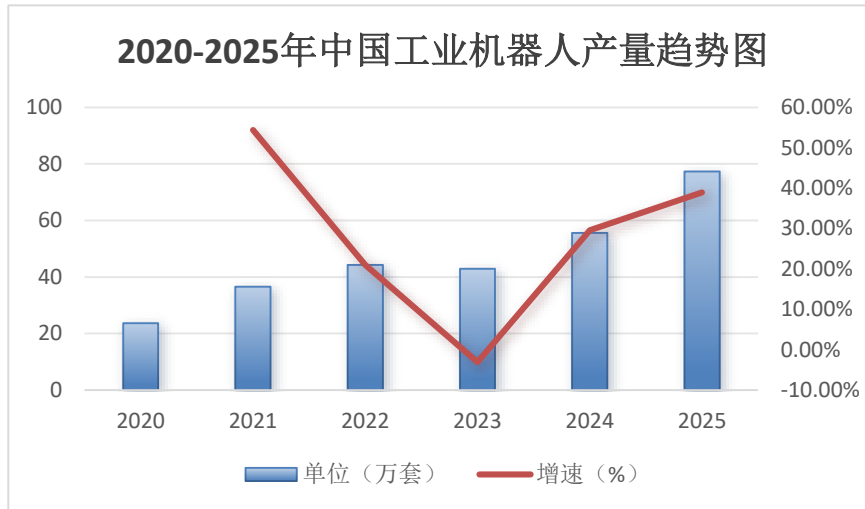
## 二、电源行业

### 1. 工业电源

在全球制造业向智能化、绿色化转型的背景下，工业自动化正从辅助工具演变为推动制造业高质量发展的核心能力。近年来，国家政策对工业自动化发展的引导作用日益显著，尤其是在智能制造升级趋势的推动下，政策红利的集中释放为行业注入了强劲动力。据麦肯锡估算，2025 年工业自动化产品的全球市场规模将达到约 1,083 亿美元，过去三年年化增长率约 3.7%。而中国工业自动化市场规模超过人民币 2,500 亿元，在全球市场占比超过三分之一；预计未来 5 年，中国自动化行业将实现跨越式增长。

顶层设计层面，《工业能效提升行动计划》等文件为制造业智能化转型提供了明确方向。中国的“十四五”规划明确要求 70% 的规模以上制造业企业实现数字化，并将工业机器人密度从 250 台/万人提升至 400 台/万人。上海市发布《加快推动“AI+制造”发展的实施方案》，计划推动 3,000 家制造业企业完成智能化应用改造，建设 10 个左右“AI+制造”示范工厂。这些政策不仅明确了智能制造的发展方向，也为企业提供了明确的实施路径，从而推动整个行业从传统制造向智能化、数字化转型。

根据国家统计局的数据显示，2020 年至 2025 年，中国工业机器人产量整体呈现强劲增长态势，从 23.71 万套上升至 77.31 万套，累计增幅达 226.1%，年均复合增长率约 26.7%。在经历前几年增速放缓后，2025 年增速回升至 38.95%，表明行业在经历短暂调整后重新进入高速增长通道，产业景气度显著回升。中国工业机器人产量高增主要受新能源汽车产能扩张带动焊接/装配机器人需求激增，消费电子复苏及半导体设备国产化三维驱动。工业自动化有助于提升生产效率和产品质量，实现生产过程的透明化与优化，是当前制造业转型升级的重要推手，更将在未来较长时期内持续释放增长动能。

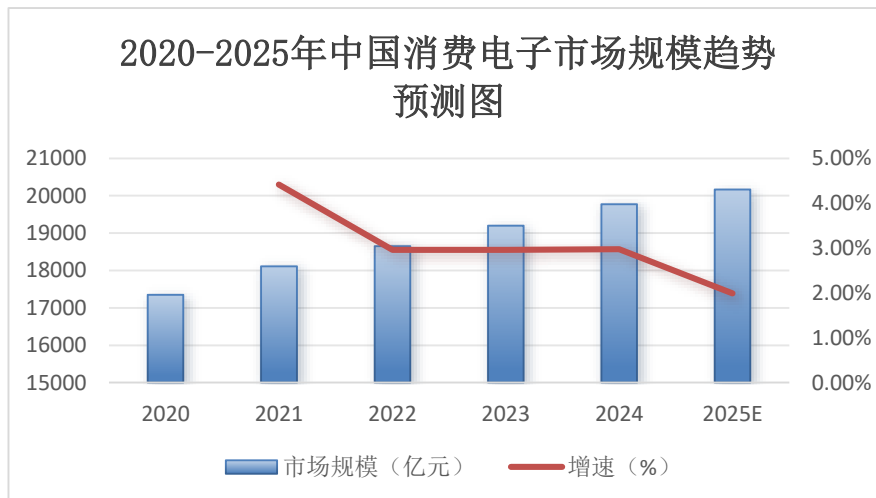


数据来源：国家统计局

同时，规模扩张伴随着产业结构的质变，在产量增长的同时，国产自主品牌的市场竞争力实现了历史性跨越。2024年，自主品牌工业机器人的国内市场占有率首次突破 50%，达到 58.5%。标志着中国工业机器人产业已从外资品牌主导的市场格局中成功突围，产业链的自主可控能力显著增强。中国工业机器人产业呈现出“V 型反弹与高位增长并存，国产替代进程加速”的鲜明特征。

## 2. 消费电源

消费电子作为与大众生活紧密相关的领域，其产品的更新换代速度不断加快。近年来，随着居民收入水平提升和消费观念的转变，消费电子市场正经历由“温饱型”向“品质型”的深刻升级。中商产业研究院的数据显示，2020-2025年中国消费电子市场呈现出稳步扩张但增速逐渐放缓的态势。市场规模从 2020 年的 17347 亿元增长至 2025 年预计的 20165 亿元，五年累计增幅约 16.2%，年均复合增长率约 3.1%。增速从 2021 年的 4.4% 回落至 2025 年的 2.0% 左右，表明市场正从疫情后短期反弹阶段逐步转入平稳增长期，规模扩张动力有所减弱，存量竞争特征日益明显。



数据来源：中商产业研究院



从增速变化趋势来看，2022 至 2024 年间增速基本稳定在 2.96% 左右，波动极小，体现出市场在缺乏重大技术突破或政策刺激的情况下，主要依靠自然更新换代的刚性需求驱动。2025 年增速预计进一步下调至 2.0% 以下，或与当前全球消费电子需求疲软、换机周期延长、产品创新趋同等宏观背景相关。智能手机、PC 等传统品类进入饱和阶段，而新兴品类如 AR/VR、智能家居尚未形成足够的规模拉动力，市场整体处于新旧动能转换的过渡期。

综合来看，中国消费电子市场已进入中低速增长通道，未来增长将更加依赖结构性机会而非总量扩张。高端市场持续扩容成为消费电子领域的重要趋势。与此同时，AI 赋能正成为换机周期的重要推动力，智能穿戴、智能家居等新兴品类快速崛起，进一步拓展了消费电子的边界，为消费电子带来了新的增长动力。

### 三、核心竞争力分析

报告期内，公司经营业绩和品牌影响力不断提升，经过多年积累形成的自身竞争优势得到保持并不断增强，为公司进一步开拓市场、发展壮大夯实了坚实的基础。

#### （一）战略领导优势

公司始终将战略领导力根植于对产业周期的精准预判，并在业务稳健期展现出主动谋求赛道迭代的决策魄力。在通信及消费电子电源领域处于快速增长阶段时，管理层并未止步于既有市场的份额优势，而是在 2017 年上市前后的关键节点，敏锐察觉到全球能源结构转型的必然趋势。基于这一判断，公司果断调配核心资源，将多年积累的磁性元器件技术底蕴向光伏逆变器、储能及新能源汽车车载器件领域延伸。这一战略转向不仅让公司避开了后续消费电子市场的增长瓶颈，更使其在随后爆发的绿色能源浪潮中，以先行者的姿态迅速置身于全球头部供应链阵营，确保在行业更迭中始终掌握发展的主动权。这种战略定力在后续的客户选择与全球化布局中得到了进一步延续与闭环。管理层始终坚持“大客户深度绑定”策略，通过与行业巨头建立联合研发机制，将公司的技术演进直接嵌入全球最前沿的工业标准之中，确立了极高的技术准入壁垒。面对国际贸易环境的不确定性，管理层又先于行业普遍行动，提前启动了海外生产基地的建设与运营，这一前瞻性布局在近年来的贸易波动中发挥了关键的“压舱石”作用，保障了全球交付的稳定性。从早期对消费电子赛道的深耕，到如今在绿色能源赛道的布局，公司针对产业演变的尝试与布局，体现了管理层努力将长远规划转化为稳健经营成果的探索过程，确保京泉华能够跨越多个行业周期，持续保持发展的战略主动权。

#### （二）技术研发优势

针对电子元器件行业发展现状，公司始终坚持技术创新、品质稳定的经营理念，形成了以磁性元器件为基础，电源及特种变压器同步开发的产品技术创新战略。公司将技术创新作为业务升级的核心驱动力，产品研发以市场需求为导向，形成“磁性元器件和特种变压器推动电源进步，电源带动磁性元器件和特种变压器发展”的技术发展路线。在多年磁性元器件、电源产品的研发、设计、生产过程中，公司培养了大量的设计研发人才，形成了一个专业理论扎实、研发实力强、经验丰富的研发设计团队。公司研发团队在产品研发、设计阶段对每一个细节进行优化，对产品的材料成本、工艺、质量进行充分考虑，实现产品研发与设计上的低成本、高可靠性，在满足客户需求的同时，大幅降低了产品制造成本、

提高了生产效率、节约了资源和能源。报告期内，公司及其子公司已取得发明专利 49 项、实用新型 265 项、外观专利 61 项、软件著作权 7 项。公司较强的研发能力保证了公司可以持续向市场提供质量高、性能可靠、成本较低的产品，为公司赢得了良好的市场口碑及优质的客户资源，也为公司的持续盈利提供了保障。报告期内，公司新增的专利明细如下：

序号	专利名称	类型	专利证号	授权公告日	证书编号
1	一种变压器	实用新型	ZL 2024 2 1819807.3	2025-5-6	第 22823452 号
2	一种变压器	实用新型	ZL 2024 2 1816376.5	2025-5-9	第 22831555 号
3	一种便于安装的变压器	实用新型	ZL 2024 2 1794257.4	2025-8-22	第 23236233 号
4	一种集成变压器	实用新型	ZL 2024 2 1808116.3	2025-8-22	第 23235140 号
5	一种集成式变压器和电气设备	实用新型	ZL 2024 2 2766654.7	2025-9-26	第 23374052 号
6	一种变压器	实用新型	ZL 2024 2 2875262.4	2025-10-21	第 23442321 号
7	一种集成变压器	实用新型	ZL 2024 2 2880915.8	2025-10-21	第 23442662 号
8	一种多相变压器	实用新型	ZL 2024 2 3190093.7	2025-12-23	第 23698492 号
9	一种变压器	实用新型	ZL 2025 2 0268460.6	2025-12-30	第 23724268 号
10	一种共模电感器	发明专利	ZL 2024 1 1684696.4	2025-9-30	第 8324036 号
11	一种双向 DCDC 变换器	发明专利	ZL 2023 1 0232327.0	2025-10-17	第 8369742 号
12	一种交错并联 LLC 谐振逆变器	发明专利	ZL 2023 1 0221902.7	2025-11-7	第 8451266 号
13	基于拓扑分析的智能电网状态估计方法、系统以及存储介质	发明专利	ZL 2021 1 1294961.4	2025-12-2	第 8540379 号

### （三）产品品质优势

磁性元器件和电源产品作为电子电气设备的关键核心元件，为保证电子设备运行的稳定性，降低故障率，下游客户对产品的可靠性、稳定性、安全性有着严格要求。为确保公司产品和服务质量满足下游客户的要求，公司借鉴国际先进的质量管理模式，采用国际通行的质量管理控制方法，对产品质量实施全程监控，在采购、生产、销售等各个环节建立了一系列质量管理制度并得到有效执行，极大提高了公司产品质量。公司目前已经通过 ISO 14001:2015 环境管理体系认证；ISO 45001:2018 职业健康安全管理体系认证；IECQ QC 080000:2017 有害物质过程管理体系认证；IATF 16949:2016 汽车质量管理体系认证；IECQ ESD 静电防护管理体系认证；ISO/IEC 17025:2017 实验室认可；ISO 50001:2018 能源管理体系认证；ISO14064-1:2018 温室气体核查；ISO 14067:2018 产品碳足迹认证；C-TPAT 反恐体系认证等。公司产品已通过 UL 认证（美国）、CUL 认证（加拿大）、CB 认证（IECEE 成员国）、CE 认证（欧盟）、GS 认证（德国）、VDE 认证（德国）、SAA 认证（澳大利亚）、PSE 认证（日本）、CCC 认证（中国）、CQC 认证（中国）、PSB 认证（新加坡）、EAC 认证（俄罗斯）、SABS 认证（南非）、KC 认证（韩国）、ST（马来西亚）、TISI（泰国）、NOM（墨西哥）、BIS（印度）等多个国家（地区）的安全认证，同时也通过了 GE 集团、法雷奥集团、比亚迪等数十家客户的产品认证。在长期的合作过程中，公



司保证了稳定的产品质量，为进一步开发客户奠定了坚实的基础。

#### （四）优质的客户资源优势

优质的客户资源是公司未来持续、稳定发展的基础。公司通过多年的积累，凭借良好的产品质量、大规模高效率的生产能力、快速响应的研发实力、良好的售后服务，已成功成为多家国际高端电子设备厂商的供应商。公司已与多家世界 500 强或行业龙头企业建立了长期稳定的合作关系。一方面，该等优质客户为公司提供了大量订单，保证了公司拥有稳定、充足的成长空间；另一方面，在与优质客户的长期合作中，公司可及时掌握下游高端客户的需求变化，保证产品始终位于技术和应用发展的前沿。根据报告期的经营情况来看，公司产品的技术水平、质量均获得了客户的认同，稳定优质的客户资源不仅为公司带来了稳定的营业收入，而且提升了公司产品品牌的市场知名度，为公司长期持续稳定发展奠定了坚实基础。

#### （五）品牌优势

随着下游终端客户对产品性能和服务重视程度日益提高，企业品牌综合体现了企业产品质量与性能、设计水平、售后服务等因素，良好的品牌美誉度和知名度是用户选择产品的主要依据之一。“京泉华”品牌的知名度和美誉度已成为公司竞争的重要优势。依托于产品的良好质量及优质服务，公司在其广大的客户群体中获得了较好的口碑和较高的声誉。近年来，公司获得“国家知识产权优势企业”、“国家级绿色工厂”、“中国专利优秀奖”、“广东省工程技术研究中心”、“广东省知识产权示范企业”、“深圳市知名品牌”、“深圳市企业 500 强”等荣誉，已连续多年荣获“中国电子元件百强企业”称号。

#### （六）科学管理及持续优化创新优势

公司积极引入“三化一稳定”管理方式及两化融合管理体系。“三化”即：管理 IT 化、生产作业自动化、人员专业化；“一稳定”即：关键岗位人员相对稳定。“三化一稳定”管理方式是全球 500 强客户的倡导及要求，也是符合公司目前及未来发展实际需要的管理抓手；通过积极实践、不断提升，在产品质量体系以及作业效率等方向取得了良好的效果。同时，公司按照《工业企业信息化和工业化融合评估规范》（GB/T23020-2013）要求完成了两化融合管理体系建设，通过信息化管理系统，提升了产品品质、市场占有率、产品全生命周期追溯能力，促进技术和品质优势的持续优化。两化融合管理体系的建立，标志着公司在研发、生产、销售和财务领域具有精细化管控能力，体现了公司在信息化建设、运用及管理上的核心竞争优势，有利于公司围绕战略目标充分挖掘资源配置，深入推进信息化和工业化融合，增强产品市场竞争力和品牌影响力。

#### （七）市场快速反应优势

公司凭借多年的研发生产经验，以及众多优质客户的长期紧密的合作，对产品市场变化和用户需求的变化已能做到及时预测和快速市场反应，实现技术设计同步更新，最大限度满足客户需求。公司研发团队与客户研发团队直接沟通、全面紧密结合，形成高效的互动关系，不仅可以按照客户的要求在最短的时间内提供高性价比的产品，而且可以将这种互动延伸到整个的产品生命周期，甚至新产品的联合研发阶段，与客户共同提升、改进产品和研发新产品，快速提供市



场需要的新产品，形成长期稳定的互惠互赢关系。

#### （八）产品线优势

公司始终坚持产品多元化的综合业务模式，现有产品已基本覆盖新能源发电及储能、UPS 电源、新能源汽车及充电桩、数据中心、工业控制、数字电源、消费电子、家用电器等领域，多项产品取得国家或行业权威认证鉴定，可为客户提供一站式供应、一体化服务，具备提供开发、设计、生产、销售、服务一体化解决方案能力。

## 四、主营业务分析

### 1、概述

#### （1）销售状况

公司 2025 年销售与 2024 年相比增长，2025 年公司实现营业收入 33.47 亿元，较 2024 年增长 11.14%。其中内销金额 24.33 亿元，占比 72.68%，外销金额 9.14 亿元，占比 27.32%。

#### （2）利润状况

公司 2025 年利润与 2024 年相比增长，营业利润 9,261.99 万元，较上年同期增长 111.00%，利润总额 9,136.24 万元，较上年同期增长 121.73%；归属于上市公司股东的净利润 8,421.19 万元，较上年同期增长 120.34%。

### 2、收入与成本

#### （1）营业收入构成

单位：元

	2025 年		2024 年		同比增减
	金额	占营业收入比重	金额	占营业收入比重	
营业收入合计	3,347,082,317.66	100%	3,011,540,284.86	100%	11.14%
分行业					
电子元器件	3,319,344,993.57	99.17%	2,978,060,120.05	98.89%	11.46%
其他业务	27,737,324.09	0.83%	33,480,164.81	1.11%	-17.15%
分产品					
磁性元器件	1,388,292,089.20	41.48%	1,181,312,923.27	39.23%	17.52%
电源	645,118,496.62	19.27%	676,987,696.36	22.48%	-4.71%
特种变压器	1,285,934,407.75	38.42%	1,119,759,500.42	37.18%	14.84%
其他业务	27,737,324.09	0.83%	33,480,164.81	1.11%	-17.15%
分地区					
境外销售	914,441,017.43	27.32%	886,256,175.08	29.43%	3.18%



境内销售	2,432,641,300.23	72.68%	2,125,284,109.78	70.57%	14.46%
分销售模式					
直接销售	3,347,082,317.66	100.00%	3,011,540,284.86	100.00%	11.14%

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

适用 不适用

单位：元

	营业收入	营业成本	毛利率	营业收入比上年同期增减	营业成本比上年同期增减	毛利率比上年同期增减
分行业						
电子元器件	3,319,344,993.57	2,898,870,870.86	12.67%	11.37%	10.72%	0.51%
分产品						
磁性元器件	1,388,292,089.20	1,184,214,904.25	14.70%	17.52%	14.25%	2.44%
电源	645,118,496.62	533,931,135.38	17.24%	-5.06%	-3.65%	-1.21%
特种变压器	1,285,934,407.75	1,180,724,831.23	8.18%	14.84%	14.91%	-0.06%
分地区						
境外销售	912,344,103.90	678,210,116.39	25.66%	2.94%	-0.13%	2.28%
境内销售	2,407,000,889.67	2,220,660,754.47	7.74%	13.12%	13.40%	-0.23%
分销售模式						
直接销售	3,319,344,993.57	2,898,870,870.86	12.67%	10.13%	9.92%	0.17%

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

适用 不适用

## (3) 公司实物销售收入是否大于劳务收入

是 否

行业分类	项目	单位	2025 年	2024 年	同比增减
电子元器件	销售量	个	118,170,263.00	112,431,691.00	5.10%
	生产量	个	115,404,411.00	114,489,568.00	0.80%
	库存量	个	24,266,825.00	27,032,677.00	-10.23%

相关数据同比发生变动 30%以上的原因说明

适用 不适用

## (4) 公司已签订的重大销售合同、重大采购合同截至本报告期的履行情况

适用 不适用



(5) 营业成本构成

产品分类

单位：元

产品分类	项目	2025 年		2024 年		同比增减
		金额	占营业成本比重	金额	占营业成本比重	
电子元器件	直接材料	2,197,796,124.33	75.39%	1,968,797,186.13	74.65%	0.74%

(6) 报告期内合并范围是否发生变动

是 否

子公司名称	主要经营地	注册地	业务性质	变动原因	日期
PHILIPPINE NEWLY EVER RISE TECHNOLOGY CORPORATION	菲律宾	菲律宾	生产及销售电子元器件	新设	2025 年 8 月 26 日

(7) 公司报告期内业务、产品或服务发生重大变化或调整有关情况

适用 不适用

(8) 主要销售客户和主要供应商情况

公司主要销售客户情况

前五名客户合计销售金额（元）	1,390,931,587.45
前五名客户合计销售金额占年度销售总额比例	41.56%
前五名客户销售额中关联方销售额占年度销售总额比例	0.00%

公司前 5 大客户资料

序号	客户名称	销售额（元）	占年度销售总额比例
1	第一名	727,419,759.22	21.73%
2	第二名	208,391,793.58	6.23%
3	第三名	171,950,012.14	5.14%
4	第四名	152,974,760.68	4.57%
5	第五名	130,195,261.83	3.89%
合计	--	1,390,931,587.45	41.56%

主要客户其他情况说明

适用 不适用

公司主要供应商情况

前五名供应商合计采购金额（元）	740,338,192.84
-----------------	----------------



前五名供应商合计采购金额占年度采购总额比例	29.33%
前五名供应商采购额中关联方采购额占年度采购总额比例	0.00%

公司前 5 名供应商资料

序号	供应商名称	采购额（元）	占年度采购总额比例
1	第一名	219,789,080.27	8.71%
2	第二名	179,969,303.72	7.13%
3	第三名	171,226,951.22	6.78%
4	第四名	111,604,586.34	4.42%
5	第五名	57,748,271.29	2.29%
合计	--	740,338,192.84	29.33%

主要供应商其他情况说明

适用 不适用

报告期内公司贸易业务收入占营业收入比例超过 10%

适用 不适用

### 3、费用

单位：元

	2025 年	2024 年	同比增减	重大变动说明
销售费用	50,202,054.54	55,172,265.20	-9.01%	主要系销售效率提升所致。
管理费用	133,919,045.70	110,489,077.22	21.21%	主要系股份支付、社保及工资增加所致。
财务费用	11,357,498.19	481,894.08	2,256.85%	主要系汇兑损益变动所致。
研发费用	148,098,120.03	138,441,173.52	6.98%	
其他收益	31,810,869.17	13,871,371.46	129.33%	主要系本期收到的政府补助增加所致。
投资收益	4,178,620.41	3,703,901.02	12.82%	
信用减值损失	-3,261,187.25	-14,413,609.38	77.37%	主要系期末应收账款减少所致。
资产减值损失	-15,020,125.42	-16,793,665.40	10.56%	主要系计提的存货跌价准备变动所致。
资产处置收益	1,048,731.18	-607,310.53	272.68%	主要系本期租赁变更所致。

### 4、研发投入

适用 不适用

主要研发项目名称	项目目的	项目进展	拟达到的目标	预计对公司未来发展的影响
高散热效率一体式电感研发	本项目通过创新性的结构设计与工艺方法，研发一种高散热一体式电感模块，解决现有电感的灌封结构中散热性能不佳的问题，提高电感	产品产业化阶段	预计获得 2 项自主知识产权，实现产品产业化	提升产品在全场景运行的可靠性与耐用性，巩固公司行业地位，

	的可靠性和耐用性。项目成功实施后，将有力推动高端磁性元件技术升级，满足新能源汽车电驱、数据中心服务器电源等战略新兴产业的迫切需求，具有显著的技术引领价值和产业驱动意义。			提高公司盈利能力。
新一代高效低散磁损耗变压器研发	本项目通过多物理场耦合设计与创新性结构优化，研发一种能够从机理上主动吸收并高效耗散杂散磁场的新型变压器，该项目的成功将突破传统屏蔽技术的局限，提升电力装备能效、保障系统安全可靠运行。对于推动我国输配电装备技术升级、支撑电网节能减排目标实现、提升企业高端装备国际竞争力具有重大的战略意义和迫切的市场需求。	产品产业化阶段	预计获得 1 项自主知识产权，实现产品产业化	提升电力装备能效、保障系统安全可靠运行，具有迫切的市场需求和重大的战略意义。
高功率密度、高散热效率的升压电感研发	本项目通过创新性双面散热结构与模块化集成设计，实现散热路径优化、生产效率提升及成本控制三重突破。项目成果将直接应用于新能源汽车车载充电机（OBC）、通信基站电源等高端领域，预计可使电感工作寿命大幅提升，为推动企业电子元件产业向高附加值方向升级提供关键技术支撑。	产品产业化阶段	预计获得 2 项自主知识产权，实现产品产业化	提高产品工作寿命，提升生产效率，推动我司电子元件产业向高附加值方向升级
快装式高可靠变压器研发	本项目通过机械限位自锁机制实现端子排的免工具快速安装与稳固连接，研发一种基于创新卡扣限位结构的高可靠性变压器。该项目成果可显著提升变压器在严苛工况下的抗震性、抗热疲劳能力，同时简化装配流程，支持自动化生产，满足新能源汽车、通信基站、工业电源等领域对高效、高可靠变压器的迫切需求。项目成果将推动变压器结构设计的技术革新，提升企业高端电子元器件的核心竞争力。	产品产业化阶段	预计获得 2 项自主知识产权，实现产品产业化	聚焦严苛工况场景应用，产品更高效、更可靠。打造技术核心竞争力，提升产品市场占有率，
非隔离低残压 LED 驱动电源研发	本项目采用创新电路拓扑和控制策略，研发一款 120-240W 功率可调的非隔离 LED 驱动电源平台。通过研究多级浪涌抑制技术，结合压敏电阻、放电管和泄放回路，实现残压精确控制，避免在电网电压不稳定、外部雷击情况下，高残压直通输出对负载端的损坏。	产品产业化阶段	预计获得 2 项自主知识产权，实现产品产业化	挖掘并解决行业痛点，实现公司在战略性新兴产业领域的产品新突破。
面向玩具行业大功率智能快充电源研发	本项目首次在玩具行业中应用 PD66W 功率且支持 PD3.1 版协议的快速充电系统，不仅充电速度快、充电安全还能适配多种不同充电功率的电动玩具。还特别考虑充电器的持续工作温升情况，避免传统充电器持续工作时因发热量大而出现未成年人烫伤事件。	产品产业化阶段	预计获得 2 项自主知识产权，实现产品产业化	挖掘并解决行业痛点，实现公司在战略性新兴产业领域的产品新突破。
功率半导体器件尖峰电压抑制技术研究	本项目通过引入吸收电路和二极管，能够有效抑制肖特基二极管在关断时产生的尖峰电压，使得二极管和其他电路元件能够免受高电压	项目研发阶段	预计获得 2 项自主知识产权，测试验证阶段	挖掘并解决行业技术痛点，提高技术积累。



	冲击，同时在吸收电路中设置电阻并联电路，可以将电容上存储的尖峰能量进行缓慢释放，从而进一步避免了尖峰电压对电路造成损害。			
固态变压器 SST 用中频隔离变压器 MFT 的研发	配套固态变压器使用。SST 中频隔离变压器 (MFT) 用于固态变压器 (SST) 系统，要求体积小，效率高，温升低，绝缘安全。	10kv, 13.8kv 系统 SST 用 MFT 已进入产品小试阶段，待批量生产，35kv 系统 SST 用 MFT 已进入二次试验样品阶段	预计获得 2 项自主知识产权，实现小批量生产	开发新型产品，提高技术积累，提高产品的技术竞争力
兼容多线路接地检测系统的充电桩研发	本项目通过火线检测端口检测电网系统中火线的电流，地线检测端口检测电网系统中地线的电流，信号处理电路根据火线的电流和地线的电流，将电流信号转换为电压信号，并基于电压信号输出火线与地线之间的电压，有利于兼容不同线路的电网系统，解决了因无法兼容不同线路电网系统，无法准确识别真实接地状态，从而误报为接地故障，从而导致充电桩无法正常工作的问题。	产品产业化阶段	预计获得 1 项自主知识产权，实现产品产业化	提升产品在全场景运行的可靠性与耐用性。巩固公司行业地位，提高公司盈利能力。
智能均流双路输出控制电源电路研发	本项目通过增加检测单元、控制单元及开关单元的动态配合，可以实现双路输出系统的智能化均流控制。通过双检测与开关状态调控，既避免轻载下多路冗余运行的损耗，又显著提升系统总输出能力。整体可实现智能化均流控制和功率叠加，且成本低，散热性能好。	产品产业化阶段	预计获得 2 项自主知识产权，实现产品产业化	巩固公司行业地位，提高公司盈利能力。
宽电压输出低功耗待机电源研发	本项目通过采用双 LDO 自动切换架构，在系统待机时由低功耗 LDO 工作，实现极低的静态功耗；当负载升高时自动切换至高性能 LDO 工作，确保系统在大负载条件下的稳定运行。这种设计不仅能够显著提升电源系统的整体能效，还能延长电池供电设备的使用时间，符合当前绿色低碳的发展趋势，具有重要的经济效益和社会效益。	产品产业化阶段	预计获得 2 项自主知识产权，实现产品产业化	挖掘并解决行业痛点，实现公司在战略性新兴产业领域的产品新突破。
低成本集成滤波电感研发	本项目通过优化磁通路径实现共模与差模电感的一体化结构，开发一种基于磁通路径优化的集成滤波电感，可显著减少磁芯用量、简化组装工艺，并提升滤波效率。这为新能源电力电子设备提供高密度、低成本的解决方案，推动国产磁性器件向高端化、智能化方向突破。	产品产业化阶段	预计获得 1 项自主知识产权，实现产品产业化	挖掘并解决行业痛点，丰富产品品类，提高技术积累。
新型高可靠油浸式变压器研发	本项目突破传统设计局限，通过创新性的减震结构设计和散热路径优化，研制具有高可靠性、低噪声、优良散热性能的一代油浸式变压器。这不仅对提升我国电力装备技术水平、保障电网本质安全具有重大意义，也契合节能减排的产业政策，市场前景广阔。	产品产业化阶段	预计获得 2 项自主知识产权，实现产品产业化	开发新产品，提升市场竞争力。



光伏逆变器网侧电感研发	本项目通过创新多柱磁芯的截面积比例设计，实现电感结构扁平化与磁路优化，解决传统网侧电感在低高度、大长度的安装场景中易产生结构冲突，导致光伏系统空间利用率低、散热性能差等问题。这对推动分布式光伏系统集成化、提升逆变器功率密度具有重要应用价值。	产品产业化阶段	预计获得 2 项自主知识产权，实现产品产业化	挖掘并解决行业痛点，实现公司在战略性新兴产业领域的产品新突破。
高集成共差模一体电感研发	本项目聚焦“磁芯-磁片协同结构”创新设计，通过将差模磁片精准布置于磁芯与共模线圈之间的表面空间，利用磁芯集中共模磁场、差模磁片调控差模磁场的协同效应，实现共模与差模电感的集成化设计，可显著减小电感体积，同时提升磁材利用率，降低材料成本；通过优化磁路漏感与阻抗匹配，还能增强对共模/差模噪声的抑制精度，满足多场景 EMI 抑制需求。	产品产业化阶段	预计获得 1 项自主知识产权，实现产品产业化	挖掘并解决行业痛点，丰富产品品类，提高技术积累。
高可靠紧凑型三相五柱变压器研发	本项目突破传统三相三柱变压器在磁路对称性、紧凑化与高可靠性上的技术瓶颈，开发一款集“低损耗、小体积、强抗扰、高稳定”于一体的三相五柱变压器，满足配电网升级、新能源接入及工业装备小型化的迫切需求，对推动电力装备向高端化、绿色化发展具有重要战略意义。	产品产业化阶段	预计获得 1 项自主知识产权，实现产品产业化	开发新型产品，争取市场份额，提高产品的竞争力

公司研发人员情况

	2025 年	2024 年	变动比例
研发人员数量（人）	577	566	1.94%
研发人员数量占比	13.89%	13.11%	0.78%
研发人员学历结构			
本科	124	117	5.98%
硕士	10	10	0.00%
博士	1	0	100%
研发人员年龄构成			
30 岁以下	233	236	-1.27%
30~40 岁	203	213	-4.69%

公司研发投入情况

	2025 年	2024 年	变动比例
研发投入金额（元）	148,098,120.03	138,441,173.52	6.98%
研发投入占营业收入比例	4.42%	4.60%	-0.18%
研发投入资本化的金额（元）	0.00	0.00	0.00%
资本化研发投入占研发投入	0.00%	0.00%	0.00%



的比例			
-----	--	--	--

公司研发人员构成发生重大变化的原因及影响

适用 不适用

研发投入总额占营业收入的比重较上年发生显著变化的原因

适用 不适用

研发投入资本化率大幅变动的原因及其合理性说明

适用 不适用

## 5、现金流

单位：元

项目	2025 年	2024 年	同比增减
经营活动现金流入小计	2,829,719,857.30	2,270,623,225.24	24.62%
经营活动现金流出小计	2,746,115,040.09	2,136,822,682.76	28.51%
经营活动产生的现金流量净额	83,604,817.21	133,800,542.48	-37.52%
投资活动现金流入小计	301,439,492.84	468,441,729.78	-35.65%
投资活动现金流出小计	273,216,435.04	489,672,766.81	-44.20%
投资活动产生的现金流量净额	28,223,057.80	-21,231,037.03	232.93%
筹资活动现金流入小计	619,704,694.88	440,614,879.84	40.65%
筹资活动现金流出小计	582,325,196.42	465,039,130.77	25.22%
筹资活动产生的现金流量净额	37,379,498.46	-24,424,250.93	253.04%
现金及现金等价物净增加额	148,544,825.38	93,947,819.66	58.11%

相关数据同比发生重大变动的主要影响因素说明

适用 不适用

经营活动产生的现金流量净额：本期数为 8,360.48 万元，上期数 13,380.05 万元，较上期数减少 5,019.57 万元，主要系公司本期购买商品支付的现金、为职工支付的工资薪金增加所致；

投资活动产生的现金流量净额：本期数为 2,822.31 万元，上期数 -2,123.10 万元，较上期数增加 4,945.41 万元，主要系上年理财产品到期增加，本年购买交易性金融资产减少所致；

筹资活动产生的现金流量净额：本期数为 3,737.95 万元，上期数 -2,442.43 万元，较上期数增加 6,180.38 万元，主要系本期新增银行借款增加所致。

报告期内公司经营活动产生的现金净流量与本年度净利润存在重大差异的原因说明

适用 不适用

## 五、非主营业务分析

适用 不适用



单位：元

	金额	占利润总额比例	形成原因说明	是否具有可持续性
投资收益	4,178,620.41	4.57%	主要系理财产品到期处置时取得的投资收益所致。	不具有可持续性
公允价值变动损益	3,831,864.50	4.19%	主要系其他非流动金融资产期末公允价值增加所致。	不具有可持续性
资产减值	-15,020,125.42	-16.44%	主要系计提的存货跌价准备所致。	存货跌价计提具有可持续性
营业外收入	1,761,128.68	1.93%	主要系与企业日常活动无关利得所致。	不具有可持续性
营业外支出	3,018,717.20	3.30%	主要系与企业日常活动无关损失所致。	不具有可持续性
其他收益	31,810,869.17	34.82%	主要系与日常经营活动相关的政府补助所致。	不具有可持续性
信用减值损失	-3,261,187.25	-3.57%	主要系计提的坏账准备所致。	坏账计提具有可持续性

## 六、资产及负债状况分析

### 1、资产构成重大变动情况

单位：元

	2025 年末		2025 年初		比重增减	重大变动说明
	金额	占总资产比例	金额	占总资产比例		
货币资金	593,339,411.56	17.98%	476,196,768.77	14.67%	3.31%	主要系经营性现金流量净额增加所致。
应收账款	1,069,660,926.53	32.42%	1,124,801,926.54	34.65%	-2.23%	
合同资产	6,581,339.13	0.20%	5,404,048.61	0.17%	0.03%	
存货	528,299,461.70	16.01%	518,420,049.50	15.97%	0.04%	
投资性房地产	54,304,468.93	1.65%	66,660,740.77	2.05%	-0.40%	
固定资产	483,307,774.86	14.65%	437,449,614.00	13.48%	1.17%	
在建工程	25,465,708.49	0.77%	0.00	0.00%	0.77%	
使用权资产	90,975,722.59	2.76%	105,491,956.95	3.25%	-0.49%	
短期借款	468,305,010.46	14.19%	265,673,908.60	8.18%	6.01%	主要系短期银行借款增加所致。
合同负债	11,149,356.86	0.34%	6,341,094.87	0.20%	0.14%	
租赁负债	62,900,355.89	1.91%	92,469,514.82	2.85%	-0.94%	
交易性金融资产	20,276,680.09	0.61%	140,000,000.00	4.31%	-3.70%	主要系本期购买理财产品减少所致。
应收票据	88,875,047.04	2.69%	50,664,827.52	1.56%	1.13%	
其他非流动资产	10,989,194.96	0.33%	26,542,444.38	0.82%	-0.49%	
应付账款	940,052,049.74	28.49%	962,566,061.60	29.65%	-1.16%	
应付职工薪酬	46,257,922.87	1.40%	46,322,766.32	1.43%	-0.03%	



应交税费	3,622,140.73	0.11%	7,273,938.08	0.22%	-0.11%	
一年内到期的非流动负债	31,486,532.98	0.95%	106,291,957.78	3.27%	-2.32%	主要系一年内到期的长期借款减少所致。
递延收益	37,201,299.22	1.13%	32,539,158.87	1.00%	0.13%	

境外资产占比较高

适用 不适用

## 2、以公允价值计量的资产和负债

适用 不适用

单位：元

项目	期初数	本期公允价值变动损益	计入权益的累计公允价值变动	本期计提的减值	本期购买金额	本期出售金额	其他变动	期末数
金融资产								
1. 交易性金融资产（不含衍生金融资产）	140,000,000.00	276,680.09			170,000,000.00	290,000,000.00		20,276,680.09
2. 衍生金融资产								
3. 其他债权投资								
4. 其他权益工具投资								
5. 其他非流动金融资产	19,782,156.74	3,555,184.41						23,337,341.15
6. 应收款项融资	78,234,353.82				402,102,570.24	389,827,980.23		90,508,943.83
金融资产小计	238,016,510.56	3,831,864.50			572,102,570.24	679,827,980.23		134,122,965.07
金融负债								

其他变动的内容

报告期内公司主要资产计量属性是否发生重大变化

是 否

## 3、截至报告期末的资产权利受限情况

项目	期末余额	上年年末余额
保函保证金		544,081.60
质押的定期存款	25,000,000.00	
银行承兑汇票保证金	1,134,584.78	57,115,461.73
诉讼冻结款	1,742,853.41	3,913,024.21



项目	期末余额	上年年末余额
合计	27,877,438.19	61,572,567.54

## 七、投资状况分析

### 1、总体情况

适用 不适用

报告期投资额（元）	上年同期投资额（元）	变动幅度
97,195,112.36	105,507,100.51	-7.88%

### 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、金融资产投资

#### (1) 证券投资情况

适用 不适用

公司报告期不存在证券投资。

#### (2) 衍生品投资情况

适用 不适用

#### 1) 报告期内以套期保值为目的的衍生品投资

适用 不适用

单位：万元

衍生品投资类型	初始投资金额	期初金额	本期公允价值变动损益	计入权益的累计公允价值变动	报告期内购入金额	报告期内售出金额	期末金额	期末投资金额占公司报告期末净资产比例
远期结售汇	0	0	27.67	0	0	0	27.67	0.02%
合计	0	0	27.67	0	0	0	27.67	0.02%
报告期内套期保值业务的会计政策、会计核算具体原则，以及与上一报告期相比是否发生重大变	公司按照《企业会计准则第 22 号——金融工具确认和计量》《企业会计准则第 37 号——金融工具列报》进行确认计量，对拟开展的外汇衍生品交易业务进行相应的核算和披露，反映资产负债表及损益表相关项目，与上一报告期相比没有发生重大变化。							



化的说明	
报告期实际损益情况的说明	本报告期内外汇衍生品均未完成实际交割
套期保值效果的说明	公司开展外汇衍生品交易目的是尽可能平滑汇率波动影响，而非投机赚取汇差，适度开展外汇衍生品交易业务能提高公司应对外汇波动风险的能力，具有一定的套期保值效果。
衍生品投资资金来源	自有资金
报告期衍生品持仓的风险分析及控制措施说明 (包括但不限于市场风险、流动性风险、信用风险、操作风险、法律风险等)	(一) 公司制定了《外汇套期保值业务管理制度》，就公司业务操作原则、业务的职责范围和审批权限、管理及内部操作流程、信息隔离措施、内部风险报告制度及风险处理程序、信息披露等做出了明确规定。 (二) 为避免汇率大幅波动风险，公司会加强对汇率的研究分析，实时关注国际市场环境变化，适时调整策略，最大限度地避免汇兑损失。 (三) 为控制履约风险，公司仅与具备合法业务资质的银行等金融机构开展外汇业务，规避可能产生的履约风险。 (四) 公司基于规避风险的目的开展外汇业务，禁止进行投机和套利交易。
已投资衍生品报告期内市场价格或产品公允价值变动的情况，对衍生品公允价值的分析应披露具体使用的方法及相关假设与参数的设定	每月底根据外部金融机构的市场报价确定公允价值变动。
涉诉情况(如适用)	不适用
衍生品投资审批董事会公告披露日期(如有)	2024 年 11 月 18 日
衍生品投资审批股东会公告披露日期(如有)	2024 年 12 月 04 日

## 2) 报告期内以投机为目的的衍生品投资

适用 不适用

公司报告期不存在以投机为目的的衍生品投资。

## 八、重大资产和股权出售

### 1、出售重大资产情况

适用 不适用

公司报告期未出售重大资产。



## 2、出售重大股权情况

适用 不适用

## 九、主要控股参股公司分析

适用 不适用

主要子公司及对公司净利润影响达 10%以上的参股公司情况

单位：元

公司名称	公司类型	主要业务	注册资本	总资产	净资产	营业收入	营业利润	净利润
智能电气	子公司	生产经营电子元器件	10,000,000.00	878,112,442.61	107,036,175.17	620,647,040.22	26,382,816.55	25,875,709.93
河源京泉华	子公司	生产经营电子元器件	30,000,000.00	2,237,010,127.80	447,481,076.26	1,566,004,279.70	34,981,537.45	31,645,592.11

报告期内取得和处置子公司的情况

适用 不适用

公司名称	报告期内取得和处置子公司方式	对整体生产经营和业绩的影响
Philippine Newly Ever Rise Technology Corporation	新设	无重大影响

主要控股参股公司情况说明

## 十、公司控制的结构化主体情况

适用 不适用

## 十一、公司未来发展的展望

公司未来将始终围绕“成为一流的电源系统解决方案及相关磁性元器件的提供者”的企业愿景，深耕现有核心主业，秉承“为先进电气产品制造商提供更佳选择”的公司使命，坚持以科技创新为引擎，紧跟行业技术发展趋势，继续挖掘电力电子技术的应用潜力，抢抓新能源领域（光伏发电、新能源汽车、储能、风能、充电桩等领域）及数据中心领域发展机遇，驱动公司未来持续发展。通过自主研发或引进现代化技术和设备，进一步提升生产制造的信息化、自动化、智能化水平，继续扩大生产规模，持续提升产品品质，不断促进产品结构调整，进一步拓宽公司产品应用领域，提升公司品牌知名度和市场占有率。公司将继续本着“创新进取、务实高效，追求顾客满意度，始终如一为顾客满意而努力，满足并争取超越顾客的期望”的经营理念，持续为客户提供优质产品和系统解决方案，实现客户与公司双赢，致力于成为业界一流的电源及磁性元器件制造商。

未来公司将凭借现有优势，深度挖掘市场和客户需求，持续提供贴近客户需求的产品和服务，从而进一步加强公司的竞争实力，提升公司的盈利能力，实现公司收入和利润的持续增长。2026 年公司的发展重点主要围绕加大市场份额、智能制造及产品扩充、科技创新计划、人才发展计划等方面展开：

### (1) 智能制造及产品扩充计划

公司深耕电子元器件行业二十多年，专注于磁性元器件、电源和特种变压器的研发、生产和销售，积累了丰富的核心



技术和生产经验，已成为了电子元器件行业内的重要品牌之一，具有较高的行业知名度和优质客户认可度。随着新能源应用领域不断扩大，以及汽车向“电动化、智能化、网联化、共享化”方向发展，将为公司产品带来需求量和附加值的同步提升。公司将牢牢把握住良好的市场发展机遇，通过本次募集资金投资项目的实施及对现有生产设备进行技术更新升级等方式，进一步扩大公司的生产规模，提高生产制造的信息化、自动化、智能化水平，提升生产效率和产品品质，从而更好的满足客户的需求，实现规模效益，提升公司产品的市场占有率。与此同时，公司还将积极进行轨道交通、智能家居、医疗电子、安防电子等下游应用领域相关产品技术研发，通过对公司产品技术升级，不断提高产品的附加价值、优化公司产品结构，巩固公司的核心竞争力和市场领先地位。

(2) 科技创新计划

公司紧跟最新技术应用及市场、技术发展趋势，开展行业前瞻性技术研究。公司建设有深圳市市级研究开发中心（技术中心类），未来将充分利用创新技术平台的作用，深入开展包括大功率电能变换控制技术节能装置、分布参数一致性的精确控制高频磁性器件、BMS 管理系统、新能源汽车充电模块及充电桩、无线充电器等产品技术的研究，依托项目、制定规划、重点攻关，实现一批具有国际或国内领先水平的技术突破，充实和提升科研平台的研究、验证水准，争取用三年时间建成电能变换与控制领域国家级、高水平的研究中心或实验室。

(3) 人才发展计划

公司一直坚持技术驱动市场战略，以技术创新作为业务升级的核心驱动力，结合本次募集资金投资项目的实施，公司将继续加大研发技术人员的培养和引进力度，进一步夯实科研人才的梯队建设，继续加强实施“菁英计划”，每年从国内外一流高校引进优秀毕业生充实研发队伍，力争用三至五年的时间，逐渐形成科研人员自主培养机制，形成专业齐全，功能覆盖产品开发、项目预研、测试验证等完整的人才平台体系。与此同时，继续完善产品研发管理机制及人才激励机制，充分调动研发技术人员创新的积极性，进一步增强研发队伍实力，提升整体创新水平。

## 十二、报告期内接待调研、沟通、采访等活动

适用 不适用

接待时间	接待地点	接待方式	接待对象类型	接待对象	谈论的主要内容及提供的资料	调研的基本情况索引
2025 年 04 月 30 日	价值在线 (https://www.ir-online.cn/)	网络平台线上交流	其他	参加公司 2024 年度网上业绩说明会的投资者	公司 2024 年度业绩和经营情况	详见公司于 2025 年 4 月 30 日在巨潮资讯网披露的《2025 年 4 月 30 日投资者关系活动记录表》(编号: 2025-001)

## 十三、市值管理制度和估值提升计划的制定落实情况

公司是否制定了市值管理制度。

是 否

公司是否披露了估值提升计划。

是 否

## 十四、“质量回报双提升”行动方案贯彻落实情况

公司是否披露了“质量回报双提升”行动方案公告。

是 否

## 第四节 公司治理、环境和社会

### 一、公司治理的基本状况

报告期内，公司严格按照《公司法》《证券法》和《上市公司治理准则》等相关法律、法规的规定，不断完善公司治理结构，按照已建立的内部控制制度，股东会、董事会议事规则及独立董事、董事会秘书工作细则的要求，组织“三会”工作并积极开展董事、高级管理人员培训教育和管理的工作，进一步规范公司运作；加强信息披露的透明性和公平性；提升公司治理水平。公司整体运作规范，公司治理情况符合中国证监会有关上市公司治理的规范性文件要求，未出现违法、违纪现象。公司治理主要情况如下：

#### 1. 关于股东与股东会

公司严格按照《公司法》《上市公司股东会规则》《公司章程》和《股东会议事规则》等规定和要求召集和召开股东会，平等对待所有股东，为股东参加股东会提供便利，充分保障股东权利的行使。报告期内，公司股东会均由董事会召集，出席股东会的人员资格及股东会的召开和表决程序合法。

#### 2. 关于公司与控股股东

公司严格按照《上市公司治理准则》《深圳证券交易所上市公司自律监管指引第1号——主板上市公司规范运作》等相关法律法规及《公司章程》规范控股股东行为。公司相对于控股股东在业务、人员、资产、机构、财务方面均保持独立性和自主经营能力。公司董事会及内部机构独立运作，控股股东通过股东大会行使股东权利，不存在违规占用公司资金，未发生超越股东大会直接或间接干预公司经营与决策的行为。

#### 3. 关于董事和董事会

公司董事会现有董事9名，其中独立董事4名，董事会的人数及人员构成符合法律、法规和《公司章程》的要求。全体董事都能够依据《公司章程》《董事会议事规则》《独立董事工作制度》《独立董事专门会议议事规则》等要求开展工作，勤勉尽责地履行职务和义务。公司董事会下设战略与ESG委员会、薪酬与考核委员会、提名委员会、审计委员会等专门委员会，专门委员会的成员全部由现任董事组成。各专门委员会依据《公司章程》和《董事会战略与ESG委员会议事规则》《董事会薪酬与考核委员会议事规则》《董事会提名委员会议事规则》《董事会审计委员会议事规则》的规定履行职权，为公司董事会的科学决策提供了专业意见和参考依据。

#### 4. 关于高级管理人员

公司总经理及其他高级管理人员职责清晰，能够严格按照《公司章程》等各项管理制度履行职责，勤勉尽责，切实贯彻、执行董事会的决议。

#### 5. 关于信息披露与透明度

公司严格按照《中华人民共和国证券法》《上市公司信息披露管理办法》等法律法规、部门规章和《深圳证券交易所股票上市规则》等规范性文件要求，真实、准确、及时、完整、公平地披露有关信息，并指定董事会秘书负责信息披露工作，协调公司与投资者的关系，通过及时回答投资者互动平台上提出的问题、接听投资者电话等多种方式，有效开展与投资者关系管理工作，积极加强与投资者的沟通。公司指定巨潮资讯网（[www.cninfo.com.cn](http://www.cninfo.com.cn)）为公司信息披露的指定网站，《证券时报》《上海证券报》为公司定期报告披露的指定报刊，确保公司所有股东能够以平等的机会获取公司信息。

#### 6. 关于公司与投资者

公司董事会秘书办公室为公司与投资者关系管理职能部门，由董事会秘书负责，并以此为窗口，建立公司与投资者有效的沟通。公司通过投资者热线电话、互动易平台等多种渠道和方式与投资者互动交流，增进投资者对公司的了解。同时，公司严格按照相关规定，确保公司披露信息的真实、准确、完整、及时、公平，未在投资者关系管理活动中违规泄露未公开重大信息。



## 7. 关于内部审计

公司设内部审计部专职人员，负责公司内部审计工作，并直接向审计委员会汇报工作。在公司董事会的监督与指导下，内部审计部依法独立开展公司内部审计、督查工作，采取定期与不定期检查方式，对公司和分子公司财务、重大项目、生产经营活动等进行审计、核查，对公司和分子公司内部管理体系、内部控制的情况进行监督检查。

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

是 否

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

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

报告期内，公司严格按照《公司法》《证券法》等有关法律、法规和公司章程的要求规范运作，在业务、资产、人员、机构、财务等方面均与控股股东、实际控制人及其控制的其他企业完全分开，具有独立完整的供应、生产、销售、研发系统，以及面向市场自主经营的能力。

### 1. 业务独立

公司依法独立从事经营范围内的业务，具有独立的研发、采购、生产、销售等业务体系，拥有完整的法人财产权。在经营过程中，从原材料采购、组织生产到产品销售与结算诸环节均由公司自行组织实施，公司业务完全独立于控股股东、实际控制人及其控制的其他企业，与控股股东、实际控制人及其控制的其他企业不存在同业竞争或显失公允的关联交易。

### 2. 人员独立

报告期内，公司董事、高级管理人员严格按照《公司法》《公司章程》的有关规定选举或聘任产生；公司现有业务相关的生产、销售、管理和技术等核心人员均为正式员工。公司人事、薪酬管理与股东严格分开，公司的总经理、副总经理、财务负责人、董事会秘书等高级管理人员均在公司专职工作，未在关联企业中担任除董事以外的其他职务，亦未在关联企业处领薪。

### 3. 资产完整

公司前身京泉华有限设立及变更过程中，各出资人投入的资金均已足额到位；有限公司整体变更为股份公司时，所有资产均已进入股份公司，相关产权证明亦已办至公司名下，权属明确，不存在潜在纠纷；目前公司已拥有独立于现有控股股东及实际控制人的完整资产，生产、采购、销售等系统独立完整，并具有生产经营所必需的相关知识产权。报告期内，公司不存在以资产为股东及其控制的其他企业债务提供担保的情形，也不存在资产、资金或其他资源被控股股东及实际控制人占用而损害公司利益的情形。

### 4. 机构独立

报告期内，公司建立了适应其业务发展的组织结构，各机构均独立于公司股东。公司根据《公司法》与公司章程的要求建立了较为完善的法人治理结构，股东会、董事会严格按照公司章程规范运作，并建立了独立董事制度。公司建立了完善的组织架构，拥有完整的采购、生产、销售体系及支持部门。公司与股东不存在机构混同的情形，不存在其他股东及关联企业和个人干预公司机构设置的情形。

### 5. 财务独立

报告期内，公司设立了独立的财务部门，配备了专职财务人员，公司根据现行企业会计准则、企业会计制度及相关法规、条例，结合公司实际情况制定了内部会计管理制度，建立了独立、完整的财务核算体系，能够独立作出财务决策，具有规范的财务会计管理制度。公司拥有独立的银行账户，不存在与控股股东、实际控制人及其控制的其他企业共用银行账户的情况。公司为独立的纳税人，不存在与股东混合纳税的情况。公司独立进行财务决策，不存在股东干预股份公司资金使用的情形。



### 三、同业竞争情况

适用 不适用

### 四、董事和高级管理人员情况

#### 1、基本情况

姓名	性别	年龄	职务	任职状态	任期起始日期	任期终止日期	期初持股数(股)	本期增持股份数量(股)	本期减持股数(股)	其他增减变动(股)	期末持股数(股)	股份增减变动的原因
张立品	男	62	董事长	现任	2012年10月12日	2028年06月29日	26,444,624	0	0	0	26,444,624	
鞠万金	男	54	副董事长	任免	2025年06月30日	2028年06月29日	7,220,312	0	1,000,000	0	6,220,312	股份减持
			总经理	离任	2012年10月12日	2025年06月30日						
威思明	男	58	董事	离任	2022年03月23日	2025年10月24日	0	0	0	0	0	
宋勇	男	48	董事	任免	2025年11月18日	2028年06月29日	0	0	0	0	0	
汪兆华	男	53	董事、常务副总经理	离任	2012年10月12日	2025年06月30日	6,139,146	0	0	0	6,139,146	
李战功	男	52	职工代表董事	任免	2025年06月30日	2028年06月29日	3,101,326	0	0	0	3,101,326	
			副总经理	现任	2012年10月12日	2028年06月29日						
			董事	离任	2012年10月12日	2025年06月30日						
张礼扬	男	35	董事	现任	2019年01月10日	2028年06月29日	8,111,389	0	0	0	8,111,389	
董秀琴	女	55	独立董事	离任	2019年01月10日	2025年01月20日	0	0	0	0	0	
胡宗波	男	50	独立董事	离任	2022年03月23日	2025年01月20日	0	0	0	0	0	
苏敏	男	63	独立董事	现任	2024年05月17日	2028年06月29日	0	0	0	0	0	
吴新科	男	48	独立董事	任免	2025年01月20日	2028年06月29日	0	0	0	0	0	
杨敬宇	女	38	独立董事	任免	2025年01月20日	2028年06月29日	0	0	0	0	0	
田永臣	男	58	独立董事	任免	2025年06月30日	2028年06月29日	0	0	0	0	0	
张威	男	58	总经理	任免	2025年06月30日	2028年06月29日	0	0	0	0	0	
刘仲昆	男	47	副总经理、财务负责人	任免	2025年06月30日	2028年06月29日	7,680	0	0	-7,680	0	股权激励限制性股票回购注销
曹文智	男	39	副总经理、董事会秘书	现任	2023年10月16日	2028年06月29日	16,268	0	0	-9,296	6,972	股权激励限制性股票回购注销
合计	--	--	--	--	--	--	51,040,745	0	1,000,000	-16,976	50,023,769	--

报告期是否存在任期内董事和高级管理人员离任的情况

是 否

1、公司于 2025 年 1 月 3 日披露了《关于独立董事任期届满、辞职暨补选独立董事的公告》，独立董事胡宗波先生因个人原因，申请辞去公司独立董事、董事会战略委员会主任委员、董事会提名委员会委员、董事会薪酬与考核委员会委员职务；独立董事董秀琴女士任期即将满六年，将不再担任公司独立董事、董事会审计委员会及薪酬与考核委员会主任委员等公司任何职务。为确保董事会正常运行，在公司股东大会补选出新任独立董事之前董秀琴女士与胡宗波先生将继续履行独立董事及其在董事会专门委员会的相应职责。2025 年 1 月 20 日，公司召开 2025 年第一次临时股东大会，补选出新任独立董事。

2、公司于 2025 年 10 月 25 日披露了《关于非独立董事辞职的公告》，非独立董事戚思明先生因个人原因申请辞去公司第五届董事会非独立董事职务，戚思明先生的辞职报告自送达董事会之日起生效。

公司董事、高级管理人员变动情况

适用 不适用

姓名	担任的职务	类型	日期	原因
董秀琴	独立董事	任期满离任	2025 年 01 月 20 日	任期满离任
胡宗波	独立董事	离任	2025 年 01 月 20 日	个人原因辞职
吴新科	独立董事	被选举	2025 年 01 月 20 日	补选独立董事
杨敬宇	独立董事	被选举	2025 年 01 月 20 日	补选独立董事
汪兆华	董事、常务副总经理	任期满离任	2025 年 06 月 30 日	换届
鞠万金	副董事长	被选举	2025 年 06 月 30 日	换届
鞠万金	总经理	任期满离任	2025 年 06 月 30 日	换届
田永臣	独立董事	被选举	2025 年 06 月 30 日	换届
李战功	职工代表董事	被选举	2025 年 06 月 30 日	换届
李战功	董事	任期满离任	2025 年 06 月 30 日	换届
张威	总经理	聘任	2025 年 06 月 30 日	换届
刘仲昆	副总经理、财务负责人	聘任	2025 年 06 月 30 日	换届
戚思明	董事	离任	2025 年 10 月 24 日	个人原因辞职
宋勇	董事	被选举	2025 年 11 月 18 日	补选董事

## 2、任职情况

公司现任董事、高级管理人员专业背景、主要工作经历以及目前在公司的主要职责

张立品先生，1964 年 10 月出生，中国国籍，无境外永久居留权，大学本科学历，高级工程师。历任江苏省地震局团总支部书记；南京半导体器件总厂职员；京泉电子销售经理及副总经理；京泉华董事长、总经理；现任本公司董事长。同时兼任南京兆华科技有限公司董事长、徐州海润电气有限公司董事。

宋勇先生，1978 年 9 月出生，中国国籍，无境外永久居留权，江苏理工大学大专毕业。2000 年 12 月-2015 年 10 月先后就职于盐城市盐都区中兴镇、秦南镇、大纵湖镇农经办，任职办事员；2015 年 10 月-2022 年 4 月就职于盐城市盐龙街道，历任安监站办事员、社会保障与劳动就业服务中心副主任、安全生产监督管理局副局长；2022 年 4 月-2025 年 6 月就职于



盐都区中小企业创业园，任职服务中心主任；2025 年 6 月至今任盐高新产业控股集团有限公司副总经理。

鞠万金先生，1972 年 12 月出生，中国国籍，无境外永久居留权，大学专科学历，工程师。历任江苏省仪征市物资局职员；京泉华工程部技术员、工程部技术经理、副总经理、财务负责人、总经理；现任本公司副董事长。同时兼任南京兆华科技有限公司董事。

李战功先生，1974 年 8 月出生，中国国籍，无境外永久居留权，大学本科学历，高级工程师。历任无锡市报警设备厂工程师；深圳泰昌电子工程师；深圳可立克科技开发组长；京泉华工程师、工程部课长、总经理助理、电源事业部总经理；现任本公司董事、副总经理。同时兼任南京兆华科技有限公司监事。

张礼扬先生，1991 年 8 月出生，中国国籍，无境外永久居留权，硕士研究生学历。历任京泉华海外销售部业务经理；现任本公司董事。同时兼任深圳宠礼科技总经理。

苏敏先生，1963 年 3 月出生，中国国籍，无境外永久居留权，研究生学历，历任中南政法学院国际经济法讲师；深圳产权交易所部门经理；深圳天骥基金投资管理公司法律总监；香港吴少鹏律师事务所、香港王维翰律师事务所、新加坡旭龄及穆律师事务所中国法律顾问；深圳海埠律师事务所、北京地平线律师事务所深圳分所、中伦律师事务所深圳分所合伙人；2012 年至今任深圳百乐宝生物农业科技有限公司总经理，董事长。

吴新科先生，1978 年 1 月出生，中国国籍，无境外永久居留权，博士研究生学历。历任浙江大学博士后；浙江大学讲师；美国弗吉尼亚理工大学访问学者；浙江大学副教授；新日股份独立董事。2015 年 12 月至今任浙江大学教授。

杨敬宇女士，1988 年 12 月出生，中国国籍，无境外永久居留权，博士研究生学历，历任深圳大学会计学助理教授，现任深圳大学会计学副教授。

田永臣先生，1968 年 11 月出生，中国国籍，无境外永久居留权，本科学历，历任河北省秦皇岛市耀华玻璃集团镀膜玻璃厂销售员；深圳市昌利丝绸制品有限公司行政人事主管；德曼妮时装（深圳）有限公司经理；深圳德信恒人力资源管理顾问有限公司执行董事兼总经理；深圳市百泰珠宝首饰有限公司副总经理；深圳市御雅珠宝首饰有限公司副总经理。现任鼎石高新材料（深圳）有限公司执行董事兼总经理。

张威先生，1968 年 6 月出生，中国国籍，无境外永久居留权，研究生学历。历任高科集团海科电子有限公司常务副总经理；高华电器实业集团营销中心常务副总经理、总经理；高科集团高华电器实业有限公司深圳公司总经理；深圳泰美克晶体技术有限公司总经理；深圳新联鼎化工有限公司总经理；苏州硅峰光电科技有限公司总经理；华伦皮塑（苏州）有限公司总裁；苏州瑞高新材料有限公司总裁；四川欣福源药业集团有限公司总裁；望家欢农产品集团有限公司总裁；北大纵横管理咨询集团合伙人。现任本公司总经理。

刘仲昆先生，1979 年 9 月出生，中国国籍，无境外永久居留权，专科学历，中国注册会计师。历任毅力集团会计；晶惠工业有限公司会计，京泉华财务课课长、财务部副经理、内审负责人、财务总监。现任本公司副总经理、财务负责人。

曹文智先生，1987 年 1 月出生，中国国籍，无境外永久居留权，本科学历。历任惠州西格蒙德心理研究中心助理心理咨询师；京泉华董事会秘书办公室董秘助理、证券事务代表。现任本公司副总经理、董事会秘书，曹文智先生已取得深圳证券交易所董事会秘书资格证。

控股股东、实际控制人同时担任上市公司董事长和总经理的情况

适用 不适用

在股东单位任职情况

适用 不适用

在其他单位任职情况

适用 不适用

任职人员姓名	其他单位名称	在其他单位担任的职务	任期起始日期	任期终止日期	在其他单位是否领取报酬津贴



张立品	南京兆华科技有限公司	董事长	2012 年 11 月 01 日		否
鞠万金	南京兆华科技有限公司	董事	2012 年 11 月 01 日		否
宋勇	盐都区中小企业园服务中心	主任	2022 年 04 月 01 日	2025 年 07 月 04 日	是
	盐城高新产业控股集团	副总经理	2025 年 07 月 05 日		是
李战功	南京兆华科技有限公司	监事	2012 年 11 月 01 日		否
张礼扬	深圳市宠礼科技有限公司	总经理	2021 年 11 月 23 日		否
苏敏	深圳百乐宝生物农业科技有 限公司	董事长、总 经理	2012 年 03 月 07 日		是
田永臣	鼎石高新材料（深圳）有限 公司	董事、经理	2020 年 10 月 16 日		否

公司现任及报告期内离任董事和高级管理人员近三年证券监管机构处罚的情况

适用 不适用

### 3、董事、高级管理人员薪酬情况

董事、高级管理人员薪酬的决策程序、确定依据、实际支付情况

董事、高级管理人员薪酬的决策程序	公司董事的薪酬方案由董事会薪酬与考核委员会提出议案，经董事会审议通过后，提交股东会审议批准；公司高级管理人员的薪酬由公司董事会薪酬与考核委员会提出议案，提交董事会批准。
董事、高级管理人员薪酬的确定依据	在公司任职的董事、高级管理人员薪酬根据工作职责、岗位重要性、事项特殊性、结合公司经营业绩和业绩指标完成情况来确定。
董事、高级管理人员薪酬的实际支付情况	报告期内，公司董事、高级管理人员的基本薪酬按月或按季度发放；年终奖由董事会薪酬与考核委员会结合公司经营和业绩指标完成情况，对董事、高级管理人员进行综合考核评定后发放。

公司报告期内董事和高级管理人员薪酬情况

单位：万元

姓名	性别	年龄	职务	任职状态	从公司获得的税前报酬总额	是否在公司关联方获取报酬
张立品	男	62	董事长	现任	117.18	否
鞠万金	男	54	副董事长	任免	122.84	否
			董事、总经理	离任		
戚思明	男	58	董事	离任	1.96	否
宋勇	男	48	董事	任免	0.29	否
汪兆华	男	53	董事、常务副总经理	离任	61.58	否
李战功	男	52	职工代表董事	任免	76.81	否
			副总经理	现任		
			董事	离任		
张礼扬	男	35	董事	现任	76.31	否
董秀琴	女	55	独立董事	离任	0.41	否



胡宗波	男	50	独立董事	离任	0.41	否
苏敏	男	63	独立董事	现任	8	否
吴新科	男	48	独立董事	任免	7.59	否
杨敬宇	女	38	独立董事	任免	7.59	否
田永臣	男	58	独立董事	任免	4.02	否
张威	男	58	总经理	任免	49.32	否
刘仲昆	男	47	副总经理、财务负责人	任免	27.11	否
曹文智	男	39	副总经理、董事会秘书	现任	45.21	否
合计	--	--	--	--	606.63	--

报告期末全体董事和高级管理人员实际获得薪酬的考核依据	公司相关薪酬与考核管理机制
报告期末全体董事和高级管理人员实际获得薪酬的考核完成情况	报告期内董事及高级管理人员勤勉履行岗位职责，薪酬考核已完成
报告期末全体董事和高级管理人员实际获得薪酬的递延支付安排	不适用
报告期末全体董事和高级管理人员实际获得薪酬的止付追索情况	不适用

其他情况说明

适用 不适用

## 五、报告期内董事履行职责的情况

### 1、董事出席董事会及股东大会的情况

董事出席董事会及股东大会的情况							
董事姓名	本报告期应参加董事会次数	现场出席董事会次数	以通讯方式参加董事会次数	委托出席董事会次数	缺席董事会次数	是否连续两次未亲自参加董事会会议	出席股东大会次数
张立品	7	7	0	0	0	否	5
鞠万金	7	7	0	0	0	否	5
戚思明	5	4	1	0	0	否	3
宋勇	1	1	0	0	0	否	1
汪兆华	3	3	0	0	0	否	3
李战功	7	7	0	0	0	否	5
张礼扬	7	7	0	0	0	否	5
董秀琴	1	1	0	0	0	否	1
胡宗波	1	1	0	0	0	否	1
苏敏	7	6	1	0	0	否	5
吴新科	6	5	1	0	0	否	4



杨敬宇	6	5	1	0	0	否	4
田永臣	4	4	0	0	0	否	2

连续两次未亲自出席董事会的说明

## 2、董事对公司有关事项提出异议的情况

董事对公司有关事项是否提出异议

是 否

报告期内董事对公司有关事项未提出异议。

## 3、董事履行职责的其他说明

董事对公司有关建议是否被采纳

是 否

董事对公司有关建议被采纳或未被采纳的说明

报告期内，公司独立董事严格按照《公司章程》、《独立董事工作制度》、《独立董事专门会议议事规则》等的相关规定勤勉尽职，忠实履行职务，积极参加历次董事会、股东会，审议各项议案，对公司的制度完善和经营发展决策等方面提出了许多宝贵的专业性意见。通过出席董事会、股东会、现场办公等方式，深入了解公司生产经营状况和内部控制的建设及董事会各项决议执行情况，并利用自己的专业优势为公司经营和发展提出了合理化的意见和建议，对公司经营决策及保护中小投资者利益发挥了积极作用。

## 六、董事会下设专门委员会在报告期内的情况

委员会名称	成员情况	召开会议次数	召开日期	会议内容	提出的重要意见和建议	其他履行职责的情况	异议事项具体情况（如有）
战略与ESG委员会	吴新科、张立品、鞠万金	1	2025年04月14日	1. 关于2024年度总经理工作报告的议案 2. 关于2024年度董事会工作报告的议案 3. 关于《2024年度可持续发展暨ESG报告》的议案	审议通过了全部议案	按照公司《董事会战略与ESG委员会工作细则》等要求，严格履职	无
审计委员会	杨敬宇、苏敏、张立品	6	2025年04月14日	1. 关于独立董事独立性自查情况的议案 2. 关于2024年年度报告全文及摘要的议案 3. 关于2024年度财务决算报告的议案 4. 关于2024年度利润分配预案的议案 5. 关于未来三年股东回报规划（2025-2027年）的议案 6. 2024年度募集资金存放与实际使用情况的专项报告 7. 关于2024年度非经营性资金占用及其	审议通过了全部议案	按照公司《董事会审计委员会工作细则》等要求，严格履职	无



				<p>他关联资金往来情况的议案</p> <p>8. 关于《2025 年第一季度报告》的议案</p> <p>9. 关于《2024 年度内部控制自我评价报告》的议案</p> <p>10. 关于 2024 年度会计师事务所履职情况评估报告及审计委员会履行监督职责情况报告的议案</p> <p>11. 关于使用部分闲置募集资金和自有资金进行现金管理的议案</p> <p>12. 关于 2025 年度对子公司提供担保额度的议案</p>			
审计委员会	杨敬宇、苏敏、张立品	6	2025 年 06 月 09 日	<p>1. 关于修订《公司章程》及部分治理制度的议案</p> <p>1.01 关于修订《公司章程》的议案</p> <p>1.02 关于修订《股东会议事规则》的议案</p> <p>1.03 关于修订《董事会议事规则》的议案</p> <p>1.04 关于修订《独立董事工作制度》的议案</p> <p>1.05 关于修订《股东会累积投票制实施细则》的议案</p> <p>1.06 关于修订《董事会审计委员会工作细则》的议案</p> <p>1.07 关于修订《董事会提名委员会工作细则》的议案</p> <p>1.08 关于修订《董事会战略与 ESG 委员会工作细则》的议案</p> <p>1.09 关于修订《董事会薪酬与考核委员会工作细则》的议案</p> <p>1.10 关于修订《对外投资制度》的议案</p> <p>1.11 关于修订《对外担保管理制度》的议案</p> <p>1.12 关于修订《关联交易管理制度》的议案</p> <p>1.13 关于修订《募集资金管理制度》的议案</p> <p>1.14 关于修订《外部信息报送及使用管理制度》的议案</p> <p>1.15 关于修订《内部控制管理制度》的议案</p> <p>1.16 关于修订《会计师事务所选聘制度》的议案</p> <p>1.17 关于修订《外汇套期保值业务管理制度》的议案</p> <p>1.18 关于修订《信息披露管理制度》的议案</p> <p>1.19 关于修订《内部审计制度》的议案</p> <p>1.20 关于修订《年报信息披露重大差错责任追究制度》的议案</p> <p>1.21 关于修订《内幕信息知情人管理制度》的议案</p> <p>1.22 关于修订《股东、董事、高级管理人员持有和买卖本公司股票管理制度》的议案</p> <p>1.23 关于修订《重大事项报告制度》的议案</p> <p>1.24 关于修订《防范大股东及关联方占用公司资金专项制度》的议案</p> <p>1.25 关于修订《投资者关系管理制度》的</p>	审议通过了全部议案	按照公司《董事会审计委员会工作细则》等要求，严格履职	无



				议案 2. 关于变更部分募投项目暨新增实施主体和实施地点的议案			
审计委员会	杨敬宇、苏敏、田永臣、张立品、鞠万金	6	2025 年 06 月 30 日	1. 关于聘任财务负责人的议案 2. 关于聘任内审负责人的议案	审议通过了全部议案	按照公司《董事会审计委员会工作细则》等要求，严格履职	无
审计委员会	杨敬宇、苏敏、田永臣、张立品、鞠万金	6	2025 年 08 月 15 日	1. 关于《2025 年半年度报告》全文及摘要的议案 2. 关于《2025 年半年度财务报告》的议案 3. 关于《2025 年半年度募集资金存放与使用情况的专项报告》的议案	审议通过了全部议案	按照公司《董事会审计委员会工作细则》等要求，严格履职	无
审计委员会	杨敬宇、苏敏、田永臣、张立品、鞠万金	6	2025 年 10 月 17 日	1. 关于《2025 年第三季度报告》的议案	审议通过了全部议案	按照公司《董事会审计委员会工作细则》等要求，严格履职	无
审计委员会	杨敬宇、苏敏、田永臣、张立品、鞠万金	6	2025 年 12 月 05 日	1. 关于使用自有资金支付募投项目部分款项并以募集资金等额置换的议案 2. 关于续聘 2025 年度审计机构的议案 3. 关于 2026 年度向金融机构申请综合授信额度的议案 4. 关于继续开展外汇套期保值业务的议案	审议通过了全部议案	按照公司《董事会审计委员会工作细则》等要求，严格履职	无
提名委员会	苏敏、吴新科、张立品	3	2025 年 06 月 09 日	1. 关于换届选举第五届董事会非独立董事的议案 1.01 提名张立品先生为第五届董事会非独立董事 1.02 提名戚思明先生为第五届董事会非独立董事 1.03 提名鞠万金先生为第五届董事会非独立董事 1.04 提名张礼扬先生为第五届董事会非独立董事 2. 关于换届选举第五届董事会独立董事的议案 2.01 提名苏敏先生为第五届董事会独立董事 2.02 提名吴新科先生为第五届董事会独立董事 2.03 提名杨敬宇女士为第五届董事会独立董事 2.04 提名田永臣先生为第五届董事会独立	审议通过了全部议案	按照公司《董事会提名委员会工作细则》等要求，严格履职	无



				董事			
提名委员会	苏敏、吴新科、张立品	3	2025年06月30日	1. 关于聘任总经理的议案 2. 关于聘任副总经理的议案 2.01 聘任李战功先生为副总经理 2.02 聘任刘仲昆先生为副总经理 2.03 聘任曹文智先生为副总经理 3. 关于聘任财务负责人的议案 4. 关于聘任董事会秘书的议案 5. 关于聘任内审负责人的议案 6. 关于聘任证券事务代表的议案	审议通过了全部议案	按照公司《董事会提名委员会工作细则》等要求，严格履职	无
提名委员会	苏敏、吴新科、张立品	3	2025年10月25日	1. 关于补选第五届董事会非独立董事的议案	审议通过了全部议案	按照公司《董事会提名委员会工作细则》等要求，严格履职	无
薪酬与考核委员会	杨敬宇、苏敏、吴新科、张立品、鞠万金	3	2025年04月14日	1. 关于调整回购价格、回购数量及回购注销部分限制性股票的议案 2. 关于第一期员工持股计划首次受让部分第三个解锁期及预留受让部分第二个解锁期解锁条件未成就的议案 3. 关于《深圳市京泉华科技股份有限公司第二期员工持股计划（草案）》及其摘要的议案 4. 关于《深圳市京泉华科技股份有限公司第二期员工持股计划管理办法》的议案	审议通过了全部议案	按照公司《董事会薪酬与考核委员会工作细则》等要求，严格履职	无
薪酬与考核委员会	杨敬宇、苏敏、吴新科、张立品、鞠万金	3	2025年06月09日	1. 关于第五届董事薪酬方案的议案	本议案与考核委员会委员全体回避表决	按照公司《董事会薪酬与考核委员会工作细则》等要求，严格履职	无
薪酬与考核委员会	杨敬宇、苏敏、吴新科、田永臣、鞠万金	3	2025年06月30日	1. 关于第五届高级管理人员薪酬方案的议案	审议通过了全部议案	按照公司《董事会薪酬与考核委员会工作细则》等要求，严格履职	无

## 七、审计委员会工作情况

审计委员会在报告期内的监督活动中发现公司是否存在风险

是 否

审计委员会对报告期内的监督事项无异议。



## 八、公司员工情况

### 1、员工数量、专业构成及教育程度

报告期末母公司在职员工的数量（人）	1,074
报告期末主要子公司在职员工的数量（人）	3,081
报告期末在职员工的数量合计（人）	4,155
当期领取薪酬员工总人数（人）	4,155
母公司及主要子公司需承担费用的离退休职工人数（人）	0
<b>专业构成</b>	
专业构成类别	专业构成人数（人）
生产人员	3,181
销售人员	112
技术人员	577
财务人员	43
行政人员	242
合计	4,155
<b>教育程度</b>	
教育程度类别	数量（人）
博士	2
硕士	28
本科	374
大专	570
大专以下	3,181
合计	4,155

### 2、薪酬政策

公司重视员工权益的保障，按照国家、省、市相关政策，公司员工享受“五险一金”、带薪休假、带薪培训等待遇。公司实行以绩效为导向的薪酬与考核政策，以公司整体业绩及部门业绩为前提，同时考核个人工作业绩。公司在自身发展的同时，为员工提供了当地具有竞争力的薪资福利待遇，并根据员工个人绩效实施相应的股权激励，充分调动了员工的积极性和创造性。

### 3、培训计划

2026 年，公司培训工作将紧密围绕战略目标，以客户为中心，深入结合员工需求，全面升级培训体系。重点强化与公司战略的链接，上承战略与部门目标，下接个人绩效，聚焦关键岗位与核心人才培养，尤其突出对一线员工的技能提升，通过星级员工认证机制，激发员工潜能，塑造“比、学、赶、帮、超”的组织氛围，助力生产效率与品质持续改善，实现企业创收、降本、增效。

第一，围绕公司战略发展，以战略诉求和组织绩效为基准，构建自适应管理系统。通过优化组织系统、流程体系和文化机制，打造人才规划、甄选规则与绩效导向的人力资源支撑体系，增强内部变革能力，推动战略目标高效落地。

第二，聚焦人才梯队建设，重点推行一线员工星级认证制度。依据员工技能水平、业绩表现及工作态度，设立一星至五星的认证标准，并匹配差异化的星级津贴、带薪旅游等激励措施。通过季度与半年的定期认证及动态审视，实现人岗精准匹配，激活人才潜能，加速高技能人才成长，为生产一线锻造标杆级、专家级乃至工匠级员工。



第三，着眼流程体系构建，以客户为中心打通横向与纵向运营流程。打破部门壁垒，建立高质量运营平台，将职能型组织转化为流程型组织，确保战略从规划到经营的无缝落地，为培训成果转化为实际绩效提供机制保障。

第四，紧扣关键人才培养，系统开展分层分类培训。针对管理干部强化领导力，技术骨干深化专业技术，研发人员提升创新能力；对于一线员工，则依托星级认证标准，提供岗位技能提升、多能工培养、师带徒等专项培训，并通过内部讲师与外部资源相结合，确保人才能力与岗位需求动态匹配。

第五，打造内部课程体系，夯实公司级、部门级、班组级及个人学习计划。围绕星级认证的关键技能要求，深挖专业课程内容，强化实战验证与迭代更新。通过持续优化的培训课程，有效提升员工岗位胜任力与综合素养，确保培训成果学以致用。

2026 年，培训工作将以专业、敬业、服务、创新的态度，聚焦组织绩效与能力提升，完善人才梯队与流程机制，通过星级认证等创新举措，驱动一线员工技能升级，为公司稳健发展与基业长青提供坚实的人才支撑。

#### 4、劳务外包情况

适用 不适用

### 九、公司利润分配及资本公积金转增股本情况

报告期内利润分配政策，特别是现金分红政策的制定、执行或调整情况

适用 不适用

根据《公司法》《上市公司监管指引第 3 号—上市公司现金分红》等相关法律、法规和规范性文件及《公司章程》的规定，为完善公司稳定、持续的利润分配决策程序和长效机制，并综合考虑公司实际经营情况及未来发展需要等因素，切实保护中小股东的合法权益，经董事会编制、股东会批准，公司已连续多年实施《未来三年股东回报规划》。

公司 2024 年年度权益分派方案为：以实施权益分派股权登记日登记的总股本扣减公司回购专户中的股份为基数，每 10 股派发现金红利 0.22 元（含税）；不送红股，也不以资本公积转增股本。

现金分红政策的专项说明	
是否符合公司章程的规定或股东会决议的要求：	是
分红标准和比例是否明确和清晰：	是
相关的决策程序和机制是否完备：	是
独立董事是否履职尽责并发挥了应有的作用：	是
公司未进行现金分红的，应当披露具体原因，以及下一步为增强投资者回报水平拟采取的举措：	不适用
中小股东是否有充分表达意见和诉求的机会，其合法权益是否得到了充分保护：	是
现金分红政策进行调整或变更的，条件及程序是否合规、透明：	不适用

公司报告期内盈利且母公司可供股东分配利润为正但未提出现金红利分配预案

适用 不适用

本报告期利润分配及资本公积金转增股本情况

适用 不适用

每 10 股送红股数（股）	0
每 10 股派息数（元）（含税）	0.35
分配预案的股本基数（股）	实施权益分派股权登记日登记的总股本



现金分红金额（元）（含税）	9,482,093.88
以其他方式（如回购股份）现金分红金额（元）	0
现金分红总额（含其他方式）（元）	9,482,093.88
可分配利润（元）	492,834,330.58
现金分红总额（含其他方式）占利润分配总额的比例	100%
本次现金分红情况	
公司发展阶段属成长期且有重大资金支出安排的，进行利润分配时，现金分红在本次利润分配中所占比例最低应达到 20%	
利润分配或资本公积金转增预案的详细情况说明	
公司 2025 年年度权益分派方案拟定为：以实施权益分派股权登记日登记的总股本为基数，向全体股东每 10 股派发现金红利 0.35 元。不送红股，不以资本公积转增股本。	

## 十、公司股权激励计划、员工持股计划或其他员工激励措施的实施情况

适用 不适用

### 1、股权激励

(1) 2022 年 9 月 26 日，公司召开第四届董事会第七次会议，审议通过了《关于〈深圳市京泉华科技股份有限公司 2022 年限制性股票激励计划（草案）〉及其摘要的议案》《关于〈深圳市京泉华科技股份有限公司 2022 年限制性股票激励计划实施考核管理办法〉的议案》《关于提请股东大会授权董事会办理深圳市京泉华科技股份有限公司 2022 年限制性股票激励计划相关事宜的议案》等相关议案。公司独立董事就本次激励计划发表了同意的独立意见。

同日，公司召开第四届监事会第五次会议，审议通过了《关于〈深圳市京泉华科技股份有限公司 2022 年限制性股票激励计划（草案）〉及其摘要的议案》《关于〈深圳市京泉华科技股份有限公司 2022 年限制性股票激励计划实施考核管理办法〉的议案》《关于核实〈深圳市京泉华科技股份有限公司 2022 年限制性股票激励计划首次授予激励对象名单〉的议案》。

(2) 2022 年 9 月 27 日，公司于巨潮资讯网披露了《独立董事关于公开征集表决权的公告》，独立董事董秀琴女士作为征集人就公司定于 2022 年 10 月 14 日召开的 2022 年第四次临时股东大会审议的相关议案向公司全体股东征集表决权。

(3) 2022 年 9 月 27 日至 2022 年 10 月 6 日，公司对本次激励计划首次授予拟激励对象名单在公司内部进行了公示。在公示时限内，公司监事会未收到任何组织或个人对本次拟首次授予激励对象提出的异议或意见。公司于 2022 年 10 月 10 日披露了《监事会关于公司 2022 年限制性股票激励计划首次授予激励对象名单的审核意见及公示情况说明的公告》。

(4) 2022 年 10 月 14 日，公司召开 2022 年第四次临时股东大会，审议通过了《关于〈深圳市京泉华科技股份有限公司 2022 年限制性股票激励计划（草案）〉及其摘要的议案》《关于〈深圳市京泉华科技股份有限公司 2022 年限制性股票激励计划实施考核管理办法〉的议案》《关于提请股东大会授权董事会办理深圳市京泉华科技股份有限公司 2022 年限制性股票激励计划相关事宜的议案》。本次激励计划获得公司 2022 年第四次临时股东大会的批准，董事会被授权办理本次激励计划相关事宜，并披露了《深圳市京泉华科技股份有限公司关于 2022 年限制性股票激励计划内幕信息知情人及激励对象买卖公司股票情况的自查报告》。

(5) 2022 年 10 月 17 日，公司召开第四届董事会第八次会议、第四届监事会第六次会议，审议通过了《关于调整公司 2022 年限制性股票激励计划首次授予激励对象名单的议案》《关于向激励对象首次授予限制性股票的议案》。公司董事会认为本次激励计划规定的授予条件已成就，监事会对首次授予日的激励对象名单再次进行了核查并对本次调整及授予事项发表了意见。公司独立董事对前述议案发表了同意的独立意见，律师及独立财务顾问出具了相应的报告。

(6) 2022 年 12 月 5 日，公司于巨潮资讯网披露了《关于 2022 年限制性股票激励计划首次授予登记完成的公告》，公司完成了 2022 年限制性股票激励计划的首次授予登记工作，本次授予的限制性股票的上市日为 2022 年 12 月 6 日。



(7) 2023 年 9 月 28 日, 公司召开第四届董事会第十七次会议、第四届监事会第十五次会议, 审议通过了《关于调整 2022 年限制性股票激励计划预留授予价格及授予数量的议案》《关于向激励对象授予预留限制性股票的议案》。公司董事会认为本次激励计划规定的授予条件已成就, 监事会对预留授予日的激励对象名单进行了核查并发表了意见。公司独立董事对前述议案发表了同意的独立意见, 律师及独立财务顾问出具了相应的报告。

(8) 2023 年 9 月 29 日至 2023 年 10 月 8 日, 公司对本次激励计划预留授予激励对象的姓名及职务在公司内部进行了公示。在公示期间, 公司监事会未收到任何组织或个人对本次拟激励对象提出的任何异议。公司于 2023 年 10 月 10 日披露了《监事会关于公司 2022 年限制性股票激励计划预留授予激励对象名单的审核意见及公示情况说明的公告》(公告编号: 2023-060)。

(9) 2023 年 11 月 20 日, 公司于巨潮资讯网披露了《关于 2022 年限制性股票激励计划预留授予登记完成的公告》, 公司完成了 2022 年限制性股票激励计划的预留授予登记工作, 本次授予的限制性股票的上市日为 2023 年 11 月 21 日。

(10) 2023 年 11 月 21 日, 公司召开第四届董事会第十九次会议、第四届监事会第十七次会议, 审议通过了《关于回购注销部分限制性股票及调整回购价格和回购数量的议案》《关于 2022 年限制性股票激励计划首次授予部分第一个解除限售期解除限售条件成就的议案》。公司独立董事对前述议案发表了同意的独立意见, 律师及独立财务顾问出具了相应的报告。

(11) 2023 年 12 月 6 日, 公司披露了《深圳市京泉华科技股份有限公司关于 2022 年限制性股票激励计划首次授予部分第一个解除限售期解除限售股份上市流通的提示性公告》, 经中国证券登记结算有限责任公司深圳分公司确认, 公司已完成 87 名激励对象首次授予部分第一个解除限售期可解除限售的 591,150 股限制性股票的上市流通手续, 本次解除限售的股份于 2023 年 12 月 7 日上市流通。

(12) 2023 年 12 月 8 日, 公司召开 2023 年第三次临时股东大会, 审议通过了《关于回购注销部分限制性股票并调整回购价格和回购数量的提案》。

(13) 2023 年 12 月 16 日, 公司披露了《深圳市京泉华科技股份有限公司关于回购注销部分限制性股票减少注册资本暨通知债权人的公告》。

(14) 2024 年 3 月 2 日, 公司披露了《关于部分限制性股票回购注销完成的公告》, 经中国证券登记结算有限责任公司深圳分公司审核确认, 公司已完成本次限制性股票回购注销事宜。

(15) 2024 年 4 月 25 日, 公司召开第四届董事会第二十一次会议、第四届监事会第十八次会议, 审议通过了《关于调整回购价格及回购注销部分限制性股票的议案》, 监事会对回购注销事项出具了核查意见, 律师及独立财务顾问出具了相应的报告。

(16) 2024 年 5 月 17 日, 公司召开 2023 年年度股东大会, 审议通过了《关于调整回购价格及回购注销部分限制性股票的议案》。

(17) 2024 年 5 月 22 日, 公司披露了《深圳市京泉华科技股份有限公司关于回购注销部分限制性股票减少注册资本暨通知债权人的公告》。

(18) 2024 年 7 月 27 日, 公司披露了《关于部分限制性股票回购注销完成的公告》, 经中国证券登记结算有限责任公司深圳分公司审核确认, 公司已完成本次限制性股票回购注销事宜。

(19) 2025 年 4 月 24 日, 公司召开第四届董事会第二十九次会议、第四届监事会第二十四次会议, 审议通过了《关于调整回购价格、回购数量及回购注销部分限制性股票的议案》, 监事会对回购注销事项出具了核查意见, 律师及独立财务顾问出具了相应的报告。

(20) 2025 年 5 月 16 日, 公司召开 2024 年年度股东大会, 审议通过了《关于调整回购价格、回购数量及回购注销部分限制性股票的提案》。

(21) 2025 年 5 月 20 日, 公司披露了《深圳市京泉华科技股份有限公司关于回购注销部分限制性股票减少注册资本暨通知债权人的公告》。



(22) 2025 年 8 月 26 日，公司披露了《关于部分限制性股票回购注销完成的公告》，经中国证券登记结算有限责任公司深圳分公司审核确认，公司已完成本次限制性股票回购注销事宜。

公司董事、高级管理人员获得的股权激励情况

适用 不适用

单位：股

姓名	职务	年初持有股票数量	报告期新授予股票数量	报告期内可行权股数	报告期内已行权股数	报告期内已行权股数行权价格（元/股）	期末持有股票期权数量	报告期末市价（元/股）	期初持有限制性股票数量	本期已解锁股份数量	报告期新授予限制性股票数量	限制性股票的授予价格（元/股）	期末持有限制性股票数量
刘仲昆	副总经理、财务负责人	0	0	0	0	0	0	0	7,680.00	0	0	15.04	0
曹文智	副总经理、董事会秘书	0	0	0	0	0	0	0	9,296.00	0	0	15.04	0
合计	--	0	0	0	0	--	0	--	16,976.00	0	0	--	0

高级管理人员的考评机制及激励情况

公司对高级管理人员的考核指标和考核方式主要由董事会薪酬与考核委员会按照《公司章程》及董事会审议通过的内容，进行相应的考核和激励。

## 2、员工持股计划的实施情况

适用 不适用

报告期内全部有效的员工持股计划情况

员工的范围	员工人数	持有的股票总数（股）	变更情况	占上市公司股本总额的比例	实施计划的资金来源
第一期员工持股计划：监事、高级管理人员、中层管理人员及核心技术（业务）骨干	120	0	1、公司第一期员工持股计划首次受让部分第一个解锁期解锁条件已经达成，按照公司《第一期员工持股计划》的相关规定，第一个锁定期届满后，由管理委员会根据本员工持股计划的规定和市场情况择机处置本次解锁权益对应的 500,400 股，并已按持有人所持份额的比例，将权益分配给持有人。 2、公司第一期员工持股计划首次受让部分第二个解锁期及预留受让部分第一个解锁期公司层面业绩考核目标未达成，首次受让部分第二个解锁期及预留受让部分第一个解锁期对应的标的股票 648,020 股不得解锁，由管理委员会根据本员工持股计划的规定和市场情况择机处置，上述权益已处置完毕，并分配给各位持有人。 3、公司第一期员工持股计划中 15 名离职人员未解锁对应的标的股票为 149,177 股，已由管理委	0.00%	员工合法薪酬、自筹资金以及法律法规允许的其他方式



			<p>员会收回，上述份额已调整给符合条件的公司员工进行受让。</p> <p>4、公司第一期员工持股计划首次受让部分第三个解锁期及预留受让部分第二个解锁期公司层面业绩考核目标未达成，首次受让部分第三个解锁期及预留受让部分第二个解锁期对应的标的股票 915,105 股不得解锁，由管理委员会根据本员工持股计划的规定和市场情况择机处置，上述权益已处置完毕，并分配给各位持有人。</p>		
第二期员工持股计划：监事、高级管理人员、中层管理人员及核心技术（业务）骨干	50	2,543,800 /		0.94%	员工合法薪酬、自筹资金以及法律法规允许的其他方式

报告期内董事、高级管理人员在员工持股计划中的持股情况

姓名	职务	报告期初持股数（股）	报告期末持股数（股）	占上市公司股本总额的比例
刘仲昆	副总经理、财务负责人	12,000	127,000	0.05%
曹文智	副总经理、董事会秘书	6,358	135,500	0.05%

报告期内资产管理机构的变更情况

适用 不适用

报告期内因持有人处置份额等引起的权益变动情况

适用 不适用

根据大华会计师事务所（特殊普通合伙）出具的《深圳市京泉华科技股份有限公司 2021 年度审计报告》（大华审字[2022]003981 号）、立信会计师事务所（特殊普通合伙）出具的《深圳市京泉华科技股份有限公司 2023 年度审计报告》（信会师报字[2024]第 ZI10274 号）及立信会计师事务所（特殊普通合伙）出具的《深圳市京泉华科技股份有限公司 2024 年度审计报告》（信会师报字[2025]第 ZI10302 号）：公司 2024 年实现营业收入 301,154.03 万元，较 2021 年营业收入 190,957.42 万元增长 57.71%，较 2023 年营业收入 259,360.65 万元增长 16.11%，公司第一期员工持股计划首次受让部分第三个解锁期及预留受让部分第二个解锁期公司层面业绩考核目标未达成，首次受让部分第三个解锁期及预留受让部分第二个解锁期对应的标的股票 915,105 股不得解锁。

根据《第一期员工持股计划》的相关规定，若某一考核期公司层面业绩考核，目标未达成，则该期未解锁份额对应的标的股票不得解锁，由管理委员会在公司公告最后一笔标的股票过户至本员工持股计划名下之日起 12 个月后择机出售，按照当期未解锁份额对应标的股票的实际出售金额与持有人原始出资金额的孰低金额返还持有人，如返还持有人后仍存在收益，则收益归属于公司。截至本报告期末，上述权益已处置完毕，并分配给各位持有人。

报告期内股东权利行使的情况

无

报告期内员工持股计划的其他相关情形及说明

适用 不适用

员工持股计划管理委员会成员发生变化

适用 不适用



公司于 2025 年 9 月 8 日召开第二期员工持股计划第一次持有人会议，审议通过了《关于设立公司第二期员工持股计划管理委员会的议案》《关于选举公司第二期员工持股计划管理委员会委员的议案》《关于授权公司第二期员工持股计划管理委员会办理公司第二期员工持股计划相关事宜的议案》，持有人会议同意选举王伟红女士、龚小峰先生、冯谦先生为公司第二期员工持股计划管理委员会委员，任期与公司第二期员工持股计划存续期一致，其中，王伟红女士为公司第二期员工持股计划管理委员会主任。

员工持股计划对报告期上市公司的财务影响及相关会计处理

适用 不适用

按照《企业会计准则第 11 号——股份支付》的规定：完成等待期内的服务或达到规定业绩条件才可行权的换取职工服务的以权益结算的股份支付，在等待期内的每个资产负债表日，应当以对可行权权益工具数量的最佳估计为基础，按照权益工具授予日的公允价值，将当期取得的服务计入相关成本或费用和资本公积。

公司将依据有关会计准则和会计制度的规定进行相应会计处理，员工持股计划对公司经营成果的影响最终将以会计师事务所出具的年度审计报告为准。公司将持续关注员工持股计划实施进展情况，及时按照相关规定履行信息披露义务，敬请广大投资者关注公司公告并注意投资风险。

报告期内员工持股计划终止的情况

适用 不适用

其他说明：

无

### 3、其他员工激励措施

适用 不适用

## 十一、报告期内的内部控制制度建设及实施情况

### 1、内部控制建设及实施情况

报告期内公司根据《企业内部控制基本规范》及其配套指引的规定，结合内外部环境变化、内部机构及管理要求的改变，对内部控制体系进行持续完善和细化，建立了一套设计科学、简洁适用且运行有效的内部控制体系。公司设立了由审计委员会与内部审计部门共同组成的风险内控管理组织体系，全面负责对公司内部控制管理工作的监督与评价。公司通过内部控制体系的持续运行、分析与评价，有效防范了经营管理中的各类风险，促进了内部控制目标的实现。

公司的内部控制已经涵盖公司经营管理的各个方面，不存在重大遗漏；纳入评价范围的单位、业务、事项以及高风险领域涵盖了公司经营管理的各个方面，不存在重大遗漏；公司内部控制设计健全、合理，内部控制执行有效，不存在重大遗漏。

### 2、报告期内发现的内部控制重大缺陷的具体情况

是 否

## 十二、公司报告期内对子公司的管理控制情况

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



不适用	不适用	不适用	不适用	不适用	不适用	不适用
-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----

对子公司的管理控制存在异常

是 否

### 十三、内部控制评价报告或内部控制审计报告

#### 1、内控评价报告

内部控制评价报告全文披露日期	2026 年 04 月 25 日	
内部控制评价报告全文披露索引	详见刊登在巨潮资讯网（www.cninfo.com.cn）上的《深圳市京泉华科技股份有限公司内部控制自我评价报告》	
纳入评价范围单位资产总额占公司合并财务报表资产总额的比例	100.00%	
纳入评价范围单位营业收入占公司合并财务报表营业收入的比例	100.00%	
<b>缺陷认定标准</b>		
<b>类别</b>	<b>财务报告</b>	<b>非财务报告</b>
定性标准	<p><b>重大缺陷：</b>如果一项缺陷或者缺陷组合导致不能防止或发现并纠正如下行为/事项，或者该缺陷或缺陷组合能够直接导致如下行为/事项的发生，该缺陷或缺陷组合被认定为重大缺陷。</p> <p>1、公司董事、监事和高级管理人员舞弊并给公司造成重大的财务损失；</p> <p>2、注册会计师发现当期财务报表存在重大错报，而内部控制在运行过程中未能发现错报；</p> <p>3、董事会或其授权机构及内部审计部门对公司的内部控制的监督无效。</p> <p><b>重要缺陷：</b>如果一项缺陷或者缺陷组合导致不能防止或发现并纠正如下行为/事项，或者该缺陷或缺陷组合能够直接导致如下行为/事项的发生，该缺陷或缺陷组合被认定为重要缺陷。</p> <p>1、未依照公认会计准则选择和应用会计政策；</p> <p>2、反舞弊程序和控制措施无效；</p> <p>3、对于非常规或特殊交易的账务处理没有建立相应的控制机制或没有实施且没有相应的补偿性控制；</p> <p>4、对于期末财务报告过程的控制存在一项或多项缺陷且不能合理保证编制的财务报表达到真实、准确的目标。</p> <p><b>一般缺陷：</b>是指不构成重大缺陷和重要缺陷的其他财务报告内部控制缺陷。</p>	<p>如果缺陷发生的可能性较小，会降低工作效率或效果，或加大效果的不确定性、或使之偏离预期目标为一般缺陷；</p> <p>如果缺陷发生的可能性较高，会显著降低工作效率或效果，或显著加大效果的不确定性、或使之显著偏离预期目标为重要缺陷；</p> <p>如果缺陷发生的可能性高，会严重降低工作效率或效果，或严重加大效果的不确定性、或使之严重偏离预期目标为重大缺陷。</p>
定量标准	<p><b>重大缺陷：</b></p> <p>1、涉及资产负债表、利润表的财务报告错报金额占最近一个会计年度经审计资产总额的 5%以上，且绝对金额超过 5,000 万元；</p>	<p><b>重大缺陷：</b>直接财务损失金额人民币 5,000 万元以上（含），受到国家政府部门处罚，且已正式对外披露并对本公司定期报告披露造成负面影响。</p>



	<p>2、涉及净资产的财务报告错报金额占最近一个会计年度经审计净资产总额 5%以上，且绝对金额超过 5,000 万元；</p> <p>3、涉及收入的财务报告错报金额占最近一个会计年度经审计收入总额 5%以上，或绝对金额超过 5,000 万元；</p> <p>4、涉及利润的财务报告错报金额占最近一个会计年度经审计净利润的 5%以上，或绝对金额超过 5,000 万元；</p> <p>5、涉及可能导致或导致的损失与资产管理有关的，以资产总额指标衡量，超过资产总额 1%。</p> <p><b>重要缺陷：</b></p> <p>1、财务报表错报金额介于一般缺陷和重大缺陷之间；</p> <p>2、涉及可能导致或导致的损失与资产管理有关的，以资产总额指标衡量，大于资产总额 0.5%且小于 1%，为重要缺陷。</p> <p><b>一般缺陷：</b></p> <p>1、涉及资产负债表、利润表财务报告错报金额小于最近一个会计年度经审计总资产总额的 1%或小于绝对金额 1,000 万；</p> <p>2、涉及净资产的报表财务报告错报金额小于最近一个会计年度公司合并报表净资产的 1%或绝对金额小于 1,000 万元；</p> <p>3、涉及收入的财务报告错报金额占最近一个会计年度经审计收入总额 1%以下，或绝对金额小于 1,000 万元；</p> <p>4、涉及利润的财务报告错报金额占最近一个会计年度经审计净利润的 1%以下，或绝对金额小于 1,000 万元；</p> <p>5、涉及可能导致或导致的损失与资产管理有关的，以资产总额指标衡量，小于资产总额 0.5%。</p>	<p><b>重要缺陷：</b>直接财务损失金额人民币 1,000 万元以上（含）及 5,000 万元以下，受到省级及以上政府部门处罚，但未对公司定期报告披露造成负面影响。</p> <p><b>一般缺陷：</b>直接财务损失金额人民币 1,000 万元以下，受到省级以下政府部门处罚，但未对公司定期报告披露造成负面影响。</p>
财务报告重大缺陷数量（个）	0	
非财务报告重大缺陷数量（个）	0	
财务报告重要缺陷数量（个）	0	
非财务报告重要缺陷数量（个）	0	

## 2、内部控制审计报告

适用 不适用

内部控制审计报告中的审议意见段	
我们认为，京泉华公司于 2025 年 12 月 31 日按照《企业内部控制基本规范》和相关规定在所有重大方面保持了有效的财务报告内部控制。	
内控审计报告披露情况	披露
内部控制审计报告全文披露日期	2026 年 04 月 25 日



内部控制审计报告全文披露索引	详见刊登在巨潮资讯网（ <a href="http://www.cninfo.com.cn">www.cninfo.com.cn</a> ）上的《深圳市京泉华科技股份有限公司内部控制审计报告》
内控审计报告意见类型	标准无保留意见
非财务报告是否存在重大缺陷	否

会计师事务所是否出具非标准意见的内部控制审计报告

是 否

会计师事务所出具的内部控制审计报告与董事会的自我评价报告意见是否一致

是 否

报告期或上年度是否被出具内部控制非标准审计意见

是 否

#### 十四、上市公司治理专项行动自查问题整改情况

不适用

#### 十五、环境信息披露情况

上市公司及其主要子公司是否纳入环境信息依法披露企业名单

是 否

#### 十六、社会责任情况

公司社会责任情况详见公司于 2026 年 4 月 25 日披露在巨潮资讯网（[www.cninfo.com.cn](http://www.cninfo.com.cn)）上的《深圳市京泉华科技股份有限公司 2025 年度可持续发展暨 ESG 报告》。

#### 十七、巩固拓展脱贫攻坚成果、乡村振兴的情况

本报告期内，公司积极履行社会责任，通过向深圳市龙华区慈善会捐款，定向支持乡村振兴事业，并与东兰县隘洞镇华龙村建立结对帮扶关系，以实际行动助力乡村发展。2025 年，公司累计乡村振兴捐款 35,000 元。



## 第五节 重要事项

### 一、承诺事项履行情况

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

适用 不适用

承诺事由	承诺方	承诺类型	承诺内容	承诺时间	承诺期限	履行情况
首次公开发行或再融资时所作承诺	张立品； 鞠万金； 汪兆华； 李战功	股份减持承诺	在本人担任京泉华科技董事、监事或高级管理人员期间，本人将向京泉华科技申报所持有的本人的股份及其变动情况，本人每年转让的股份不超过本人所持京泉华科技股份总数的 25%；离职后半年内，不转让本人所持有的京泉华科技股份。本人在申报离任 6 个月后的 12 月内通过证券交易所挂牌交易出售股份公司股票数量占本人所持有股份公司股票总数的比例不超过 50%。	2017 年 06 月 27 日	长期	正在履行
首次公开发行或再融资时所作承诺	程扬；鞠 万金；汪 兆华；李 战功	股份减持承诺	本人持有京泉华科技股票在满足上市锁定期届满后两年内，在不违反本人已作出的相关承诺的前提下，如本人通过深圳证券交易所减持京泉华科技股份，累计减持数量不超过本人在锁定期届满前持有京泉华科技股份总数的 40%；前述锁定期满两年后若进行股份减持的，本人将遵守《公司法》、《证券法》、中国证监会及证券交易所相关规定、在解除锁定股份数量范围内减持；减持价格不低于京泉华科技首次公开发行的发行价；减持将按照《公司法》、《证券法》、证券监督管理部门及证券交易所的相关规定办理。	2017 年 06 月 27 日	长期	正在履行
首次公开发行或再融资时所作承诺	张立品； 程扬；鞠 万金；汪 兆华；窦 晓月；张 礼扬	关于同业竞争、关联交易，资金占用方面的承诺	一、除京泉华科技外，本人、本人的配偶、父母、子女及其他关系密切的家庭成员，未直接或间接从事与京泉华科技相同或相似的业务；本人控制的其他企业未直接或间接从事与京泉华科技相同或相似的业务；本人、本人的配偶、父母、子女及其他关系密切的家庭成员未对任何与京泉华科技存在竞争关系的其他企业进行投资或进行控制；二、本人将不直接或间接对任何与京泉华科技从事相同或相近业务的其他企业进行投资或进行控制；三、本人将持续促使本人的配偶、父母、子女、其他关系密切的家庭成员以及本人控制的其他企业/经营实体在未来不直接或间接从事、参与或进行与京泉华科技的生产、经营相竞争的任何活动；四、本人将不利用对京泉华科技的控制关系或投资关系进行损害公司及公司其他股东利益的经营活动；五、若未来本人直接或间接投资的公司计划从事与京泉华科技相同或相类似的业务，本人承诺将在该公司的股东大会/股东会和/或董事会针对该事项，或可能导致该事项实现及相关事项的表决中做出否定的表决。上述“其他关系密切的家庭成员”是指：配偶的父母、兄弟姐妹及其配偶、年满 18 周岁的子女的配偶、配偶的兄弟姐妹和子女配偶的父母。本人确认本承诺函旨在保障京泉华科技全体股东之权益而作出；	2016 年 03 月 01 日	长期	正在履行



			本人确认本承诺函所载的每一项承诺均为可独立执行之承诺。任何一项承诺若被视为无效或终止将不影响其他各项承诺的有效性。如本人违反上述承诺，将依法赔偿相关各方的损失，并配合妥善处理后续事宜。			
首次公开发行或再融资时所作承诺	张立品； 窦晓月	关于同业竞争、关联交易、资金占用方面的承诺	一、本人将尽量避免本人以及本人实际控制或施加重大影响的公司与京泉华科技之间产生关联交易事项（自公司领取薪酬或津贴的情况除外），对于不可避免发生的关联业务往来或交易，将在平等、自愿的基础上，按照公平、公允和等价有偿的原则进行，交易价格将按照市场公认的合理价格确定。二、本人将严格遵守京泉华科技章程中关于关联交易事项的回避规定，所涉及的关联交易均将按照京泉华科技关联交易决策程序进行，并将履行合法程序，及时对关联交易事项进行信息披露。三、本人保证不会利用关联交易转移京泉华科技利润，不会通过影响京泉华科技的经营决策来损害京泉华科技及其他股东的合法权益。	2016年 03月01 日	长期	正在履行
首次公开发行或再融资时所作承诺	张立品； 程扬；鞠 万金；汪 兆华；李 战功；窦 晓月；冯 清华；刘 宏；柳木 华；翟江 涛；何世 平；孔 昆；吕小 荣；刘建 飞	其他承诺	1、本次发行的《招股说明书》所载之内容不存在虚假记载、误导性陈述或重大遗漏之情形，且本人对《招股说明书》所载之内容真实性、准确性、完整性承担个别和连带的法律责任。2、若本次发行的《招股说明书》有虚假记载、误导性陈述或者重大遗漏，致使投资者在证券交易中遭受损失的，本人将依法赔偿投资者损失。3、若本人未能履行公司本次发行前本人作出的公开承诺，则本人将依法承担相应的法律责任；并在证券监管部门或有关政府机构认定前述承诺未得到实际履行起30日内，或司法机关认定因前述承诺未得到实际履行而致使投资者在证券交易中遭受损失之日起30日内，本人自愿将在公司上市当年全年从公司所领取的全部现金分红（如有）及薪金对投资者先行进行赔偿。4、本人不因职务变更、离职等原因而放弃履行上述承诺。	2016年 03月01 日	长期	正在履行
承诺是否按时履行	是					
如承诺超期未履行完毕的，应当详细说明未完成履行的具体原因及下一步的工作计划	不适用					

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

适用 不适用

**3、公司涉及业绩承诺**

适用 不适用



## 二、控股股东及其他关联方对上市公司的非经营性占用资金情况

适用 不适用

公司报告期不存在控股股东及其他关联方对上市公司的非经营性占用资金。

## 三、违规对外担保情况

适用 不适用

公司报告期无违规对外担保情况。

## 四、董事会对最近一期“非标准审计报告”相关情况的说明

适用 不适用

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

适用 不适用

## 六、与上年度财务报告相比，会计政策、会计估计变更或重大会计差错更正的情况说明

适用 不适用

公司报告期无会计政策、会计估计变更或重大会计差错更正的情况。

## 七、与上年度财务报告相比，合并报表范围发生变化的情况说明

适用 不适用

本公司本期纳入合并范围的子公司共 14 户，本期纳入合并财务报表范围的主体较上期相比，增加 1 户，减少 0 户。

## 八、聘任、解聘会计师事务所情况

现聘任的会计师事务所

境内会计师事务所名称	立信会计师事务所（特殊普通合伙）
境内会计师事务所报酬（万元）	110
境内会计师事务所审计服务的连续年限	3
境内会计师事务所注册会计师姓名	龙湖川、卢琛云
境内会计师事务所注册会计师审计服务的连续年限	龙湖川 3 年、卢琛云 1 年

当期是否改聘会计师事务所

是 否

聘请内部控制审计会计师事务所、财务顾问或保荐人情况

适用 不适用

报告期内，公司聘请立信会计师事务所（特殊普通合伙）作为本报告期的内部控制审计会计师事务所。



## 九、年度报告披露后面临退市情况

适用 不适用

## 十、破产重整相关事项

适用 不适用

公司报告期未发生破产重整相关事项。

## 十一、重大诉讼、仲裁事项

适用 不适用

诉讼（仲裁）基本情况	涉案金额（万元）	是否形成预计负债	诉讼（仲裁）进展	诉讼（仲裁）审理结果及影响	诉讼（仲裁）判决执行情况	披露日期	披露索引
<p>2020年4月23日，因初东明首次买入公司股份达5%时未披露权益变动报告书、未在履行报告和披露义务前停止交易公司股份，深交所对初东明给予公开谴责的纪律处分。</p> <p>2022年6月24日，中国证券监督管理委员会深圳监管局（以下简称深圳监管局）作出（2022）4号《行政处罚决定书》，认定如下事实：2020年2月19日至2月25日之间，李明芳实际操作、使用“初某明”（即案外人初东明）证券账户买卖公司股票，买卖过程与《关于对初东明给予公开谴责处分决定》查明事实及《中国证券登记结算有限责任公司投资者证券持有变更信息（深市）》的初东明交易记录一致。通过实际操作初东明账户，成为公司百分之五以上股份的股东后，将持有的公司股份在买入后六个月内卖出，构成短线交易，所得收益应当归公司所有。涉及股票收益13,370,178.24元，并支付自2020年2月26日起至前述款项付清时止的利息（以13,370,178.24元为基数，按照全国银行间同业拆借中心公布的一年期贷款市场报价利率标准</p>	1,337.02	否	再审审理终结	<p>2023年5月31日，初东明向深圳市中级人民法院申请再审。申请诉求：初东明作为账户出借人，其并未参与短线交易行为，也未获得高额收益，其在法律方面所承担的责任显然不同于短线交易实施者李明芳。综上，请予以改判，驳回京泉华公司对初东明的诉讼请求。</p> <p>2023年11月27日，深圳市中级人民法院认为：京泉华公司认为另案的股票收益核算及利息计算标准依赖本案的事实认定，故本案不能撤销。案涉交易涉及初东明账户的获利为13,370,178.24元，各方均无异议。本案即使改判初东明无须承担退还股票收益及利息的责任，并不影响李明芳对此应承担的责任。综上，再审申请人初东明的再审理由成立，本院予以支持。深圳市中级人民法院作出如下判决：一、撤销深圳市龙华区人民法院（2020）粤0309民初6125号民事判决；二、驳回深圳市京泉华科技股份有限公司的全部诉讼请求。</p> <p>由上所述，由李明芳对此案承担相应责任，支付公司股票收益13,370,178.24元，并支付利息。</p>	强制执行阶段	2025年04月26日	详见2025年4月26日在巨潮资讯网刊登的《2024年年度报告》。



计算)。案件受理费、保全费，由被告负担。截至本报告批准报出日，公司尚未收到上述诉讼款项。							
未达到重大诉讼披露标准的其他诉讼汇总	1,532.42	否	共 15 笔诉讼，其中 12 笔诉讼已审理完毕，3 笔诉讼正在进行中。	对公司无重大影响	按照法律法规执行	2026 年 04 月 25 日	本报告

## 十二、处罚及整改情况

适用 不适用

公司报告期不存在处罚及整改情况。

## 十三、公司及其控股股东、实际控制人的诚信状况

适用 不适用

## 十四、重大关联交易

### 1、与日常经营相关的关联交易

适用 不适用

公司报告期未发生与日常经营相关的关联交易。

### 2、资产或股权收购、出售发生的关联交易

适用 不适用

公司报告期未发生资产或股权收购、出售的关联交易。

### 3、共同对外投资的关联交易

适用 不适用

公司报告期未发生共同对外投资的关联交易。

### 4、关联债权债务往来

适用 不适用

公司报告期不存在关联债权债务往来。

### 5、与存在关联关系的财务公司的往来情况

适用 不适用

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



## 6、公司控股的财务公司与关联方的往来情况

适用 不适用

公司控股的财务公司与关联方之间不存在存款、贷款、授信或其他金融业务。

## 7、其他重大关联交易

适用 不适用

公司报告期无其他重大关联交易。

## 十五、重大合同及其履行情况

### 1、托管、承包、租赁事项情况

#### (1) 托管情况

适用 不适用

公司报告期不存在托管情况。

#### (2) 承包情况

适用 不适用

公司报告期不存在承包情况。

#### (3) 租赁情况

适用 不适用

租赁情况说明

(1) 公司的厂房深圳市龙华区观澜街道大富社区桂月路 325 号京泉华工业园系租赁使用，出租人为深圳市库坑股份合作公司，租赁期至 2027 年 8 月 31 日。本公司的研发办公地深圳市南山区中山园路 1001 号 TCL 科学园区研发楼 G3 栋 4 层 409 房系租赁使用，出租人为深圳 TCL 光电科技有限公司，租赁期至 2027 年 5 月 31 日。

(2) 本公司的子公司河源市京泉华科技有限公司的厂房及办公场所河源市高新区兴工路东边、高新六路南边物业系租赁使用，出租人为广东红棉乐器股份有限公司，租赁期至 2032 年 7 月 31 日。

(3) 本公司的子公司江苏京泉华电子科技有限公司的厂房及办公场所江苏省盐城市盐都区盐龙街道创新路北、龙乘路西系租赁使用，出租人为盐城高新区资产管理集团有限公司，租赁期至 2026 年 3 月 31 日。

(4) 本公司的孙公司 JQH ELECTRONICS INDIA LLP 的办公场所系租赁使用。出租人为 HYBON ENGINEERING PVT LTD，租赁期至 2026 年 5 月 1 日。

为公司带来的损益达到公司报告期利润总额 10%以上的项目

适用 不适用

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

### 2、重大担保

适用 不适用

公司报告期不存在重大担保情况。



### 3、委托他人进行现金资产管理情况

#### (1) 委托理财情况

适用 不适用

公司报告期不存在委托理财。

#### (2) 委托贷款情况

适用 不适用

公司报告期不存在委托贷款。

### 4、其他重大合同

适用 不适用

公司报告期不存在其他重大合同。

## 十六、募集资金使用情况

适用 不适用

### 1、募集资金总体使用情况

适用 不适用

单位：万元

募集年份	募集方式	证券上市日期	募集资金总额	募集资金净额 (1)	本期已使用募集资金总额	已累计使用募集资金总额 (2)	报告期末募集资金使用比例 (3) = (2) / (1)	报告期内变更用途的募集资金总额	累计变更用途的募集资金总额	累计变更用途的募集资金总额比例	尚未使用募集资金总额	尚未使用募集资金用途及去向	闲置两年以上募集资金金额
2023 年	向特定对象发行股票	2023 年 04 月 07 日	43,550	42,057.31	3,506.14	27,958.98	66.48%	0	13,186.92	31.35%	14,098.34	否	0
合计	--	--	43,550	42,057.31	3,506.14	27,958.98	66.48%	0	13,186.92	31.35%	14,098.34	--	0

募集资金总体使用情况说明：

根据中国证券监督管理委员会《关于核准深圳市京泉华科技股份有限公司非公开发行股票的批复》（证监许可[2023]37号），本公司向特定对象非公开发行人民币普通股股票 13,089,870 股（每股面值 1 元），发行价格为每股人民币 33.27 元，本次募集资金总额为人民币 435,499,974.90 元，扣除各项发行费用人民币（不含税）14,926,836.49 元后，募集资金净额为人民币 420,573,138.41 元。以上募集资金已由大华会计师事务所（特殊普通合伙）于 2023 年 3 月 10 日出具的《验资报告》（大华验字[2023]000125 号）验资确认。公司对募集资金采取了专户存储。

## 2、募集资金承诺项目情况

适用 不适用

单位：万元

融资项目名称	证券上市日期	承诺投资项目和超募资金投向	项目性质	是否已变更项目(含部分变更)	募集资金承诺投资总额	调整后投资总额(1)	本报告期投入金额	截至期末累计投入金额(2)	截至期末投资进度(3) = (2)/(1)	项目达到预定可使用状态日期	本报告期实现的效益	截止报告期末累计实现的效益	是否达到预计效益	项目可行性是否发生重大变化
承诺投资项目														
1. 河源新能源磁集成器件智能制造项目	2023年04月07日	河源新能源磁集成器件智能制造项目	生产建设	是	30,550	17,363.08	2,489.21	15,093.31	86.93%	2025年12月31日	不适用	不适用	不适用	否
2. 大容量变压器智能化产线建设项目	2023年04月07日	大容量变压器智能化产线建设项目	生产建设	是		6,152.99	1,016.93	1,303.43	21.18%	2027年04月30日	不适用	不适用	不适用	否
3. 菲律宾新能源磁集成器件智能制造项目	2023年04月07日	菲律宾新能源磁集成器件智能制造项目	生产建设	是		7,033.93			0.00%	2027年06月30日	不适用	不适用	不适用	否
4. 补充流动资金	2023年04月07日	补充流动资金	补充流动资金	否	13,000	11,507.31		11,562.24	100.48%		不适用	不适用	不适用	否
承诺投资项目小计				--	43,550	42,057.31	3,506.14	27,958.98	--	--			--	--
合计				--	43,550	42,057.31	3,506.14	27,958.98	--	--			--	--
分项目说明未达到计划进度、预计收益的情况和原因(含“是否达到预计效益”选择“不适用”的原		不适用												

因)	
项目可行性发生重大变化的情况说明	不适用
超募资金的金额、用途及使用进展情况	不适用
存在擅自变更募集资金用途、违规占用募集资金的情形	不适用
募集资金投资项目实施地点变更情况	适用
	报告期内发生 公司于 2025 年 6 月 13 日召开第四届董事会第三十次会议及第四届监事会第二十五次会议，于 2025 年 6 月 30 日召开 2025 年第二次临时股东大会，审议通过了《关于变更部分募投项目暨新增实施主体和实施地点的议案》，同意公司变更部分“河源新能源磁集成器件智能制造项目”为“菲律宾新能源磁集成器件智能制造项目”，由新增实施主体菲律宾孙公司实施，并相应增加菲律宾孙公司所在地为上述新募投项目实施地点。
募集资金投资项目实施方式调整情况	不适用
募集资金投资项目先期投入及置换情况	适用
	公司于 2023 年 8 月 11 日召开第四届董事会第十五次会议、第四届监事会第十三次会议、审议通过了《关于使用募集资金置换预先投入募投项目和已支付发行费用的自筹资金的议案》，同意公司以募集资金置换截至 2023 年 7 月 27 日预先投入募投项目及已支付的发行费用自筹资金，置换金额为 5,326.32 万元，其中包含先期投入的自筹资金 5,301.05 万元和已支付的发行费用 25.27 万元。预先投入资金业经大华会计师事务所（特殊普通合伙）审核并出具了大华核字[2023]0014511 号《以自筹资金预先投入募集资金投资项目及支付发行费用的鉴证报告》。
用闲置募集资金暂时补充流动资金情况	不适用
项目实施出现募集资金结余的金额及原因	不适用
尚未使用的募集资金用途及去向	截至 2025 年 12 月 31 日止，公司尚未使用的募集资金人民币 154,409,708.91 元（含募集资金现金管理及增值部分），其中：募集资金专户余额 134,409,708.91 元，用闲置募集资金购买理财产品人民币 20,000,000.00 元。尚未使用的募集资金将存放至公司募集资金专项账户，按照规则要求及使用计划进行管理及使用。
募集资金使用及披露中存在的问题或其他情况	否

注：“河源新能源磁集成器件智能制造项目”于 2025 年 12 月末未达到预定可使用状态。2026 年 1 月 27 日，公司第五届董事会第五次会议审议通过了《关于部分募投项目结项并将节余募集资金永久补充流动资金及部分募投项目延期的议案》同意将募投项目“河源新能源磁集成器件智能制造项目”结项并将节余募集资金永久补充流动资金。相关产线自投产至实现效益需一定时间，相关效益将于 2026 年起持续释放。

### 3、募集资金变更项目情况

适用 不适用

单位：万元

融资项目名称	募集方式	变更后的项目	对应的原承诺项目	变更后项目拟投入募集资金总额(1)	本报告期实际投入金额	截至期末实际累计投入金额(2)	截至期末投资进度(3)=(2)/(1)	项目达到预定可使用状态日期	本报告期实现的效益	是否达到预计效益	变更后的项目可行性是否发生重大变化
河源新能源磁集成器件智能制造项目	向特定对象发行股票	河源新能源磁集成器件智能制造项目	河源新能源磁集成器件智能制造项目	17,363.08	2,489.21	15,093.31	86.93%	2025年12月31日	不适用	不适用	否
大容量变压器智能化产线建设项目	向特定对象发行股票	大容量变压器智能化产线建设项目	河源新能源磁集成器件智能制造项目	6,152.99	1,016.93	1,303.43	21.18%	2027年04月30日	不适用	不适用	否
菲律宾新能源磁集成器件智能制造项目	向特定对象发行股票	菲律宾新能源磁集成器件智能制造项目	河源新能源磁集成器件智能制造项目	7,033.93	0	0	0.00%	2027年06月30日	不适用	不适用	否
合计	--	--	--	30,550	3,506.14	16,396.74	--	--		--	--
变更原因、决策程序及信息披露情况说明(分具体项目)	<p>公司于2024年4月25日召开第四届董事会第二十一次会议，第四届监事会第十八次会议以及2024年5月17日召开的2023年年度股东大会，审议通过了《关于变更部分募集资金用途及新增募投项目和实施主体的议案》，将原计划“河源新能源磁集成器件智能制造项目”的部分募集资金用于出资公司与广东锐金电气公司共同设立的广东京泉华能源有限公司，并将京泉华能源公司作为新增实施主体实施新项目“大容量变压器智能化产线建设项目”。</p> <p>公司于2025年6月13日召开第四届董事会第三十次会议、第四届监事会第二十五次会议以及2025年6月30日召开的2025年第二次临时股东大会，审议通过了《关于变更部分募投项目暨新增实施主体和实施地点的议案》，同意公司拟变更部分“河源新能源磁集成器件智能制造项目”为“菲律宾新能源磁集成器件智能制造项目”，由新增实施主体菲律宾孙公司实施，并相应增加菲律宾孙公司所在地为上述新募投项目实施地点。</p>										
未达到计划进度或预计收益的情况和原因(分具体项目)	不适用										
变更后的项目可行性发生重大变化的情况说明	不适用										

注：“河源新能源磁集成器件智能制造项目”于2025年12月末未达到预定可使用状态。2026年1月27日，公司第五届董事会第五次会议审议通过了《关于部分募投项目结项并将节余募集资金永久补充流动资金及部分募拉项目延期的议案》同意将募投项目“河源新能源磁集成器件智能制造项目”结项并将节余募集资金永久补充流动资金。相关产线自投产至实现效益需一定时间，相关效益将于2026年起持续释放。

#### 4、中介机构关于募集资金存储与使用情况的核查意见

适用 不适用

立信会计师事务所（特殊普通合伙）认为：深圳京泉华科技 2025 年度募集资金存放与使用情况专项报告在所有重大方面按照中国证券监督管理委员会《上市公司募集资金监管规则》（证监会公告〔2025〕10 号）、《深圳证券交易所上市公司自律监管指引第 1 号——主板上市公司规范运作》以及《深圳证券交易所上市公司自律监管指南第 2 号——公告格式》的相关规定编制，如实反映了深圳京泉华科技 2025 年度募集资金存放与使用情况。

国联民生证券承销保荐有限公司认为：京泉华 2025 年度募集资金存放和使用符合《深圳证券交易所股票上市规则》《深圳证券交易所上市公司自律监管指引第 1 号——主板上市公司规范运作》《上市公司募集资金监管规则》和公司《募集资金管理制度》等法规和文件的规定，对募集资金进行了专户存储和专项使用，不存在变相改变募集资金用途和损害股东利益的情况，不存在违规使用募集资金的情形。



## 十七、其他重大事项的说明

适用 不适用

公司报告期不存在需要说明的其他重大事项。

## 十八、公司子公司重大事项

适用 不适用



## 第六节 股份变动及股东情况

### 一、股份变动情况

#### 1、股份变动情况

单位：股

	本次变动前		本次变动增减（+，-）					本次变动后	
	数量	比例	发行新股	送股	公积金转股	其他	小计	数量	比例
一、有限售条件股份	39,411,702	14.49%				-5,750,559	-5,750,559	33,661,143	12.42%
1、国家持股									
2、国有法人持股									
3、其他内资持股	39,411,702	14.49%				-5,750,559	-5,750,559	33,661,143	12.42%
其中：境内法人持股									
境内自然人持股	39,411,702	14.49%				-5,750,559	-5,750,559	33,661,143	12.42%
4、外资持股									
其中：境外法人持股									
境外自然人持股									
二、无限售条件股份	232,495,013	85.51%				4,760,812	4,760,812	237,255,825	87.58%
1、人民币普通股	232,495,013	85.51%				4,760,812	4,760,812	237,255,825	87.58%
2、境内上市的外资股									
3、境外上市的外资股									
4、其他									
三、股份总数	271,906,715	100.00%				-989,747	-989,747	270,916,968	100.00%

股份变动的理由

适用 不适用

1、《公司法》《上市公司董事和高级管理人员所持本公司股份及其变动管理规则》等相关法律法规、实施细则规定，2025年1月1日，公司的在职董事、高级管理人员所持有公司总股份的75%股份已予以锁定。

2、根据《上市公司股权激励管理办法》及《公司2022年限制性股票激励计划》等相关规定，鉴于公司8名首次授予激励对象及4名预留授予激励对象已离职，不再具备激励对象资格以及本次激励计划首次授予部分第三个解除限售期及预留授予部分第二个解除限售期公司层面业绩考核目标未达成，公司董事会决定回购注销共计989,747股限制性股票。公司

已办理完上述部分限制性股票的回购注销手续，具体内容详见公司于 2025 年 8 月 26 日披露的《关于部分限制性股票回购注销完成的公告》（公告编号：2025-045）。

3、公司于 2025 年 6 月 30 日完成第五届董事会及高级管理人员的换届选举，部分董监高届满离任，报告期内，公司高管锁定股减少 4,760,812 股有限售条件股份，无限售条件股份相应增加。

股份变动的批准情况

适用 不适用

1、公司于 2025 年 4 月 24 日召开第四届董事会第二十九次会议和第四届监事会第二十四次会议，审议通过了《关于调整回购价格、回购数量及回购注销部分限制性股票的议案》，并于 2025 年 5 月 16 日召开 2024 年年度股东大会，审议通过了《关于调整回购价格、回购数量及回购注销部分限制性股票的提案》，同意公司回购注销 2022 年限制性股票激励计划部分已授予但尚未解除限售的限制性股票 989,747 股。公司已在中国证券登记结算有限责任公司深圳分公司办理完上述部分限制性股票的回购注销手续。

2、公司于 2025 年 6 月 30 日召开了 2025 年第二次临时股东大会，选举产生了第五届董事会 4 名非独立董事、4 名独立董事，与职工代表大会选举产生的 1 名职工代表董事共同组成第五届董事会，任期自 2025 年第二次临时股东大会审议通过之日起三年。同日，公司召开了第五届董事会第一次会议，选举产生了董事长、副董事长、各专门委员会委员，并聘任新一届高级管理人员、内审负责人及证券事务代表。

股份变动的过户情况

适用 不适用

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

适用 不适用

公司认为必要或证券监管机构要求披露的其他内容

适用 不适用

## 2、限售股份变动情况

适用 不适用

单位：股

股东名称	期初限售股数	本期增加限售股数	本期解除限售股数	期末限售股数	限售原因	解除限售日期
张立品	19,833,468	0	0	19,833,468	高管锁定股	/
张礼扬	6,083,542	0	0	6,083,542	高管锁定股	/
鞠万金	5,415,234	0	0	5,415,234	高管锁定股	/
汪兆华	4,604,359	0	4,604,359	0	高管锁定股	2025 年 12 月 31 日
李战功	2,325,994	0	0	2,325,994	高管锁定股	/
何世平	89,701	0	89,701	0	高管锁定股	2025 年 12 月 31 日
谢光元	62,790	0	62,790	0	高管锁定股	2025 年 12 月 31 日
高安民	40,320	0	40,320	0	股权激励授予限制性股票	股权激励限制性股票回购注销
王皓	29,875	0	29,875	0	股权激励授予限制性股票	股权激励限制性股票回购注



						销
张文举	29,232	0	29,232	0	股权激励授予 限制性股票	股权激励限制 性股票回购注 销
其他限售股股 东	897,187	0	894,282	2,905	股权激励授予 限制性股票及 高管锁定股	股权激励限制 性股票回购注 销及 2025 年 12 月 31 日
合计	39,411,702	0	5,750,559	33,661,143	--	--

## 二、证券发行与上市情况

### 1、报告期内证券发行（不含优先股）情况

适用 不适用

### 2、公司股份总数及股东结构的变动、公司资产和负债结构的变动情况说明

适用 不适用

根据《上市公司股权激励管理办法》及《公司 2022 年限制性股票激励计划》等相关规定，鉴于公司 8 名首次授予激励对象及 4 名预留授予激励对象已离职，不再具备激励对象资格以及本次激励计划首次授予部分第三个解除限售期及预留授予部分第二个解除限售期公司层面业绩考核目标未达成，公司董事会决定回购注销共计 989,747 股限制性股票。公司已办理完上述部分限制性股票的回购注销手续，具体内容详见公司于 2025 年 8 月 26 日披露的《关于部分限制性股票回购注销完成的公告》（公告编号：2025-045）。

### 3、现存的内部职工股情况

适用 不适用

## 三、股东和实际控制人情况

### 1、公司股东数量及持股情况

单位：股

报告期末普通股 股东总数	57,195	年度报告披 露日前上一 月末普通股 股东总数	46,771	报告期末表 决权恢复的 优先股股东 总数（如有） （参见注 8）	0	年度报告披露日前上 一月末表决权恢复的 优先股股东总数（如 有）（参见注 8）	0	
持股 5%以上的股东或前 10 名股东持股情况（不含通过转融通出借股份）								
股东名称	股东性质	持股比例	报告期末持 股数量	报告期内增 减变动情况	持有有限售 条件的股份 数量	持有无限售 条件的股份 数量	质押、标记或冻结 情况	
							股份状态	数量
深圳远致富海高 新投资企业（有 限合伙）	境内非国有 法人	12.56%	34,015,472	-2,693,600	0	34,015,472	不适用	0
窦晓月	境内自然人	10.41%	28,192,985	-975,000	0	28,192,985	不适用	0



张立品	境内自然人	9.76%	26,444,624	0	19,833,468	6,611,156	不适用	0
张礼扬	境内自然人	2.99%	8,111,389	0	6,083,542	2,027,847	不适用	0
鞠万金	境内自然人	2.30%	6,220,312	-1,000,000	5,415,234	805,078	不适用	0
汪兆华	境内自然人	2.27%	6,139,146	0	0	6,139,146	不适用	0
程扬	境内自然人	1.91%	5,174,101	-1,750,000	0	5,174,101	不适用	0
李战功	境内自然人	1.14%	3,101,326	0	2,325,994	775,332	不适用	0
深圳市京泉华科技股份有限公司—第二期员工持股计划	其他	0.94%	2,543,800	2,543,800	0	2,543,800	不适用	0
中国工商银行股份有限公司—汇添富移动互联网股票型证券投资基金	其他	0.65%	1,759,700	1,759,700	0	1,759,700	不适用	0
战略投资者或一般法人因配售新股成为前 10 名股东的情况（如有）（参见注 3）	上述股东中不存在因配售新股成为前 10 名股东的战略投资者或是一般法人。							
上述股东关联关系或一致行动的说明	报告期内，张立品先生为公司实际控制人，张礼扬先生与窦晓月女士为其一致行动人。							
上述股东涉及委托/受托表决权、放弃表决权情况的说明	窦晓月女士将持有的公司股份对应的表决权以及提名权和提案权委托给张立品先生行使，张立品先生同意接受委托。							
前 10 名股东中存在回购专户的特别说明（如有）（参见注 10）	无							
前 10 名无限售条件股东持股情况（不含通过转融通出借股份、高管锁定股）								
股东名称	报告期末持有无限售条件股份数量		股份种类					
			股份种类	数量				
深圳远致富海高新投资企业（有限合伙）		34,015,472	人民币普通股	34,015,472				
窦晓月		28,192,985	人民币普通股	28,192,985				
张立品		6,611,156	人民币普通股	6,611,156				
汪兆华		6,139,146	人民币普通股	6,139,146				
程扬		5,174,101	人民币普通股	5,174,101				
深圳市京泉华科技股份有限公司—第二期员工持股计划		2,543,800	人民币普通股	2,543,800				
张礼扬		2,027,847	人民币普通股	2,027,847				
中国工商银行股份有限公司—汇添富移动互联网股票型证券投资基金		1,759,700	人民币普通股	1,759,700				
王贞		882,100	人民币普通股	882,100				
中国农业银行股份有限公司—新华策略精选股票型证券投资基金		824,500	人民币普通股	824,500				



前 10 名无限售流通股股东之间，以及前 10 名无限售流通股股东和前 10 名股东之间关联关系或一致行动的说明	报告期内，张立品先生为公司实际控制人，张礼扬先生与窦晓月女士为其一致行动人（窦晓月女士将持有的公司股份对应的表决权以及提名权和提案权委托给张立品先生行使，张立品先生同意接受委托）。
前 10 名普通股股东参与融资融券业务情况说明（如有）（参见注 4）	无

持股 5%以上股东、前 10 名股东及前 10 名无限售流通股股东参与转融通业务出借股份情况

适用 不适用

前 10 名股东及前 10 名无限售流通股股东因转融通出借/归还原因导致较上期发生变化

适用 不适用

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

是 否

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

## 2、公司控股股东情况

控股股东性质：自然人控股

控股股东类型：自然人

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

控股股东报告期内变更

适用 不适用

公司报告期控股股东未发生变更。

## 3、公司实际控制人及其一致行动人

实际控制人性质：境内自然人

实际控制人类型：自然人

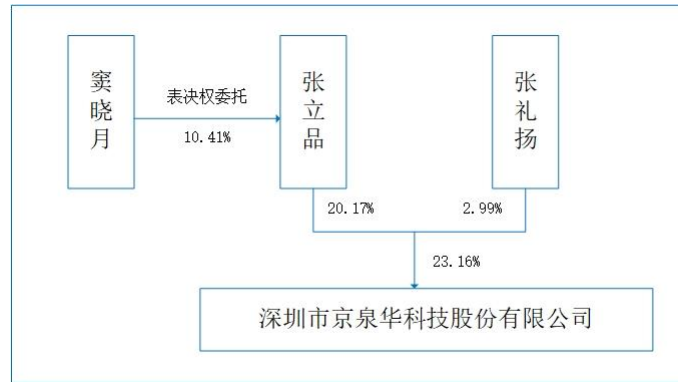
实际控制人姓名	与实际控制人关系	国籍	是否取得其他国家或地区居留权
张立品	本人	中国	否
张礼扬	一致行动（含协议、亲属、同一控制）	中国	否
窦晓月	一致行动（含协议、亲属、同一控制）	中国	否
主要职业及职务	报告期内，张立品先生担任公司董事长；张礼扬先生担任公司董事；窦晓月女士没有担任职务。		
过去 10 年曾控股的境内外上市公司情况	无		

实际控制人报告期内变更

适用 不适用

公司报告期实际控制人未发生变更。

公司与实际控制人之间的产权及控制关系的方框图



实际控制人通过信托或其他资产管理方式控制公司

适用 不适用

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

适用 不适用

5、其他持股在 10%以上的法人股东

适用 不适用

6、控股股东、实际控制人、重组方及其他承诺主体股份限制减持情况

适用 不适用

#### 四、股份回购在报告期的具体实施情况

股份回购的实施进展情况

适用 不适用

采用集中竞价交易方式减持回购股份的实施进展情况

适用 不适用

#### 五、优先股相关情况

适用 不适用

报告期公司不存在优先股。



## 第七节 债券相关情况

适用 不适用

## 第八节 财务报告

### 一、审计报告

审计意见类型	标准的无保留意见
审计报告签署日期	2026 年 04 月 23 日
审计机构名称	立信会计师事务所（特殊普通合伙）
审计报告文号	信会师报字[2026]第 ZI10181 号
注册会计师姓名	龙湖川、卢琛云

#### 审计报告正文

深圳市京泉华科技股份有限公司全体股东：

#### 一、审计意见

我们审计了深圳市京泉华科技股份有限公司（以下简称深圳京泉华科技）财务报表，包括 2025 年 12 月 31 日的合并及母公司资产负债表，2025 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，公允反映了深圳京泉华科技 2025 年 12 月 31 日的合并及母公司财务状况以及 2025 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《中国注册会计师独立性准则第 1 号——财务报表审计和审阅业务对独立性的要求》和中国注册会计师职业道德守则，我们独立于深圳京泉华科技，并履行了职业道德方面的其他责任。我们在审计中遵循了对公众利益实体审计的独立性要求。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：

- （一）营业收入的确认事项
- （二）应收账款坏账准备计提事项
- （三）存货跌价准备计提事项

关键审计事项	该事项在审计中是如何应对的
<p><b>（一）营业收入的确认事项</b></p> <p>收入确认会计政策及收入情况详见财务报表附注三、（二十五）及附注五、（四十一）所述。</p> <p>京泉华公司 2025 年度实现营业收入 334,708.23 万元人民币，主要为磁性元器件、电源及特种变压器的销售收入。</p> <p>由于收入是公司的关键业绩指标之一，从而存在管理层为了达到特定经营目标而操纵收入确认的风险，我们将京泉华公司营业收入的确认识别为关键审计事项。</p>	<p>我们实施的审计程序主要包括：</p> <p>（1）了解京泉华公司与收入确认相关的关键内部控制，评价这些控制的设计，确定其是否得到执行，并测试相关控制的运行有效性；</p> <p>（2）检查主要销售合同，了解主要合同条款或条件，评估京泉华公司的收入确认方法、时点是否符合企业会计准则的要求；</p> <p>（3）对收入以及毛利情况执行分析程序，分析销售收入及毛利率变动的合理性；</p> <p>（4）针对本年记录的销售交易样本，检查销售订单、送货单、报关单、装箱单、提单、客户签收单及对账单、销售发</p>



	<p>票等评价销售收入确认的真实性；</p> <p>(5) 结合应收账款审计，函证主要客户本年度销售额，评价收入确认的真实性以及完整性；</p> <p>(6) 对资产负债表日前后的销售交易进行截止测试，评价收入是否计入恰当的会计期间。</p>
<p><b>(二) 应收账款坏账准备计提事项</b></p>	
<p>应收账款的坏账计提政策及应收账款的坏账计提情况如财务报表附注三、(九)及附注五、(四)所述。</p>	<p>我们实施的审计程序主要包括：</p> <p>(1) 对京泉华公司信用政策及应收账款管理相关内部控制的设计和运行有效性进行了评估和测试；</p> <p>(2) 分析京泉华公司应收账款坏账准备会计估计的合理性，包括预期信用损失、信用风险特征组合的判断等；与管理层就单项金额重大且出现逾期的应收账款的可回收性进行讨论；</p> <p>(3) 通过分析京泉华公司应收账款的账龄和客户信誉情况，并执行应收账款函证程序及检查期后回款情况，评价应收账款坏账准备计提的合理性；</p> <p>(4) 获取京泉华公司坏账准备计提表，检查计提方法是否按照坏账政策执行，重新计算坏账计提金额是否准确。</p>
<p><b>(三) 存货跌价准备计提事项</b></p>	
<p>存货跌价准备的会计政策及计提情况如财务报表附注三、(十)及附注五、(八)所述。</p> <p>京泉华公司 2025 年度合并财务报表中存货账面余额为 54,716.63 万元，存货跌价准备为 1,886.69 万元。</p> <p>资产负债表日，京泉华公司的存货按照成本与可变现净值孰低计量。可变现净值以存货的预计售价减去至完工时将要发生的成本、销售费用以及相关税费后的金额确定。管理层在确定可变现净值时需要综合考虑未来对存货价值可能造成影响的各类因素。</p> <p>由于存货金额重大且存货跌价准备的计提需要管理层作出重大判断，我们将存货跌价准备的计提确定为关键审计事项</p>	<p>我们实施的审计程序主要包括：</p> <p>(1) 了解、评价了京泉华公司存货跌价准备相关的内部控制设计，并测试其运行的有效性；</p> <p>(2) 取得存货清单，对京泉华公司存货实施了监盘程序，检查存货的数量、状况等；</p> <p>(3) 获取并复核了委托加工物资、发出商品的明细表，检查与委托加工物资、发出商品有关的合同、协议和其他凭证，在选取样本的基础上对委托加工物资、发出商品进行了函证；</p> <p>(4) 取得了京泉华公司存货的年末库龄清单表，结合存货的状况，对库龄较长的存货进行重点检查，评估存货跌价准备是否合理；</p> <p>(5) 评价京泉华公司管理层计算可变现净值所涉及的重要假设的合理性，包括预计售价、至完工时将要发生的成本、销售费用以及相关税费等；</p> <p>(6) 获取京泉华公司存货跌价准备计算表，复核京泉华公司管理层对存货跌价准备的计算过程，并根据存货跌价准备计提政策重新计算存货跌价准备金额；</p> <p>(7) 检查以前年度计提的存货跌价准备在本年度的变化情况，分析及评价存货跌价准备变化的合理性。</p>

四、其他信息

深圳京泉华科技管理层（以下简称管理层）对其他信息负责。其他信息包括深圳京泉华科技 2025 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，管理层负责评估深圳京泉华科技的持续经营能力，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。

治理层负责监督深圳京泉华科技的财务报告过程。

#### 六、注册会计师对财务报表审计的责任

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

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

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

（二）了解与审计相关的内部控制，以设计恰当的审计程序。

（三）评价管理层选用会计政策的恰当性和作出会计估计及相关披露的合理性。

（四）对管理层使用持续经营假设的恰当性得出结论。同时，根据获取的审计证据，就可能对深圳京泉华科技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深圳京泉华科技不能持续经营。

（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）就深圳京泉华科技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：龙湖川  
（项目合伙人）

中国注册会计师：卢琛云

2026 年 4 月 23 日

中国·上海



## 二、财务报表

财务附注中报表的单位为：元

### 1、合并资产负债表

编制单位：深圳市京泉华科技股份有限公司

2025 年 12 月 31 日

单位：元

项目	期末余额	期初余额
流动资产：		
货币资金	593,339,411.56	476,196,768.77
结算备付金		
拆出资金		
交易性金融资产	20,276,680.09	140,000,000.00
衍生金融资产		
应收票据	88,875,047.04	50,664,827.52
应收账款	1,069,660,926.53	1,124,801,926.54
应收款项融资	90,508,943.83	78,234,353.82
预付款项	2,762,972.29	3,440,098.62
应收保费		
应收分保账款		
应收分保合同准备金		
其他应收款	26,831,151.57	23,858,048.37
其中：应收利息		
应收股利		
买入返售金融资产		
存货	528,299,461.70	518,420,049.50
其中：数据资源		
合同资产	6,581,339.13	5,404,048.61
持有待售资产		
一年内到期的非流动资产	6,149,310.77	5,629,001.09
其他流动资产	56,572,200.43	33,677,196.94
流动资产合计	2,489,857,444.94	2,460,326,319.78
非流动资产：		
发放贷款和垫款		
债权投资		
其他债权投资		
长期应收款		
长期股权投资		
其他权益工具投资		
其他非流动金融资产	23,337,341.15	19,782,156.74



投资性房地产	54,304,468.93	66,660,740.77
固定资产	483,307,774.86	437,449,614.00
在建工程	25,465,708.49	
生产性生物资产		
油气资产		
使用权资产	90,975,722.59	105,491,956.95
无形资产	15,885,536.72	17,081,275.19
其中：数据资源		
开发支出		
其中：数据资源		
商誉		
长期待摊费用	84,909,596.98	89,101,501.63
递延所得税资产	20,747,073.43	23,655,750.72
其他非流动资产	10,989,194.96	26,542,444.38
非流动资产合计	809,922,418.11	785,765,440.38
资产总计	3,299,779,863.05	3,246,091,760.16
流动负债：		
短期借款	468,305,010.46	265,673,908.60
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	56,308,983.43	207,702,484.83
应付账款	940,052,049.74	962,566,061.60
预收款项		
合同负债	11,149,356.86	6,341,094.87
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	46,257,922.87	46,322,766.32
应交税费	3,622,140.73	7,273,938.08
其他应付款	43,337,395.58	68,102,588.78
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	31,486,532.98	106,291,957.78
其他流动负债	59,122,080.48	25,581,551.35



流动负债合计	1,659,641,473.13	1,695,856,352.21
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	62,900,355.89	92,469,514.82
长期应付款		
长期应付职工薪酬		
预计负债		2,686,688.72
递延收益	37,201,299.22	32,539,158.87
递延所得税负债		
其他非流动负债		
非流动负债合计	100,101,655.11	127,695,362.41
负债合计	1,759,743,128.24	1,823,551,714.62
所有者权益：		
股本	270,916,968.00	271,906,715.00
其他权益工具		
其中：优先股		
永续债		
资本公积	580,747,283.72	588,186,578.03
减：库存股		41,053,665.75
其他综合收益	-827,966.09	1,362,686.75
专项储备		
盈余公积	64,246,892.12	61,304,213.36
一般风险准备		
未分配利润	595,973,681.71	520,550,120.34
归属于母公司所有者权益合计	1,511,056,859.46	1,402,256,647.73
少数股东权益	28,979,875.35	20,283,397.81
所有者权益合计	1,540,036,734.81	1,422,540,045.54
负债和所有者权益总计	3,299,779,863.05	3,246,091,760.16

法定代表人：张立品

主管会计工作负责人：刘仲昆

会计机构负责人：黄嘉斌

## 2、母公司资产负债表

单位：元

项目	期末余额	期初余额
流动资产：		
货币资金	289,772,778.65	188,198,657.75
交易性金融资产		



衍生金融资产		
应收票据	52,232,056.67	35,635,091.43
应收账款	871,061,751.28	947,864,372.31
应收款项融资	57,503,229.70	48,490,701.31
预付款项	225,927,554.09	227,651,452.76
其他应收款	1,001,155,302.05	655,447,975.33
其中：应收利息		
应收股利		
存货	161,432,782.15	132,285,036.18
其中：数据资源		
合同资产	6,581,339.13	5,404,048.61
持有待售资产		
一年内到期的非流动资产	6,149,310.77	5,629,001.09
其他流动资产	13,336,123.15	13,141,512.78
流动资产合计	2,685,152,227.64	2,259,747,849.55
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	527,981,220.21	507,742,204.59
其他权益工具投资		
其他非流动金融资产		
投资性房地产	166,745,096.34	175,307,103.39
固定资产	195,675,485.10	191,741,901.44
在建工程		
生产性生物资产		
油气资产		
使用权资产	13,465,377.89	22,474,763.26
无形资产	14,887,990.71	16,312,488.79
其中：数据资源		
开发支出		
其中：数据资源		
商誉		
长期待摊费用	8,306,407.09	8,782,371.10
递延所得税资产	4,516,312.33	5,590,667.39
其他非流动资产	3,280,744.85	1,418,662.06
非流动资产合计	934,858,634.52	929,370,162.02
资产总计	3,620,010,862.16	3,189,118,011.57
流动负债：		
短期借款	11,006,447.22	7,703,746.98



交易性金融负债		
衍生金融负债		
应付票据	498,736,261.56	469,000,000.00
应付账款	1,532,471,625.14	1,054,992,258.68
预收款项		
合同负债	8,039,509.77	16,708,028.79
应付职工薪酬	23,003,691.82	18,994,379.11
应交税费	1,589,412.13	1,221,595.70
其他应付款	91,691,155.75	141,742,791.55
其中：应付利息		
应付股利		
持有待售负债		
一年内到期的非流动负债	8,758,747.49	91,564,724.71
其他流动负债	26,414,474.14	12,731,892.95
流动负债合计	2,201,711,325.02	1,814,659,418.47
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	5,054,799.84	13,582,567.14
长期应付款		
长期应付职工薪酬		
预计负债		
递延收益	6,821,165.85	8,615,381.39
递延所得税负债		
其他非流动负债		
非流动负债合计	11,875,965.69	22,197,948.53
负债合计	2,213,587,290.71	1,836,857,367.00
所有者权益：		
股本	270,916,968.00	271,906,715.00
其他权益工具		
其中：优先股		
永续债		
资本公积	581,531,025.43	588,970,319.74
减：库存股		41,053,665.75
其他综合收益	-3,105,644.68	-1,062,864.87
专项储备		
盈余公积	64,246,892.12	61,304,213.36
未分配利润	492,834,330.58	472,195,927.09



所有者权益合计	1,406,423,571.45	1,352,260,644.57
负债和所有者权益总计	3,620,010,862.16	3,189,118,011.57

### 3、合并利润表

单位：元

项目	2025 年度	2024 年度
一、营业总收入	3,347,082,317.66	3,011,540,284.86
其中：营业收入	3,347,082,317.66	3,011,540,284.86
利息收入		
已赚保费		
手续费及佣金收入		
二、营业总成本	3,277,051,149.96	2,955,127,592.95
其中：营业成本	2,915,235,607.28	2,635,066,163.51
利息支出		
手续费及佣金支出		
退保金		
赔付支出净额		
提取保险责任合同准备金净额		
保单红利支出		
分保费用		
税金及附加	18,238,824.22	15,477,019.42
销售费用	50,202,054.54	55,172,265.20
管理费用	133,919,045.70	110,489,077.22
研发费用	148,098,120.03	138,441,173.52
财务费用	11,357,498.19	481,894.08
其中：利息费用	13,152,599.20	14,882,591.85
利息收入	7,277,613.70	7,669,936.56
加：其他收益	31,810,869.17	13,871,371.46
投资收益（损失以“-”号填列）	4,178,620.41	3,703,901.02
其中：对联营企业和合营企业的投资收益		
以摊余成本计量的金融资产终止确认收益		
汇兑收益（损失以“-”号填列）		
净敞口套期收益（损失以“-”号填列）		
公允价值变动收益（损失以“-”号填列）	3,831,864.50	1,722,156.74
信用减值损失（损失以“-”号	-3,261,187.25	-14,413,609.38



填列)		
资产减值损失 (损失以“-”号填列)	-15,020,125.42	-16,793,665.40
资产处置收益 (损失以“-”号填列)	1,048,731.18	-607,310.53
三、营业利润 (亏损以“-”号填列)	92,619,940.29	43,895,535.82
加: 营业外收入	1,761,128.68	1,907,178.86
减: 营业外支出	3,018,717.20	4,598,459.38
四、利润总额 (亏损总额以“-”号填列)	91,362,351.77	41,204,255.30
减: 所得税费用	7,365,431.32	1,074,070.59
五、净利润 (净亏损以“-”号填列)	83,996,920.45	40,130,184.71
(一) 按经营持续性分类		
1. 持续经营净利润 (净亏损以“-”号填列)	83,996,920.45	40,130,184.71
2. 终止经营净利润 (净亏损以“-”号填列)		
(二) 按所有权归属分类		
1. 归属于母公司股东的净利润	84,211,945.44	38,218,818.41
2. 少数股东损益	-215,024.99	1,911,366.30
六、其他综合收益的税后净额	-2,063,040.51	-631,145.92
归属母公司所有者的其他综合收益的税后净额	-2,190,652.84	-645,194.57
(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	-2,190,652.84	-645,194.57
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	-2,190,652.84	-645,194.57
7. 其他		
归属于少数股东的其他综合收益的税后净额	127,612.33	14,048.65



七、综合收益总额	81,933,879.94	39,499,038.79
归属于母公司所有者的综合收益总额	82,021,292.60	37,573,623.84
归属于少数股东的综合收益总额	-87,412.66	1,925,414.95
八、每股收益		
(一) 基本每股收益	0.3100	0.1403
(二) 稀释每股收益	0.3100	0.1403

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

法定代表人：张立品

主管会计工作负责人：刘仲昆

会计机构负责人：黄嘉斌

#### 4、母公司利润表

单位：元

项目	2025 年度	2024 年度
一、营业收入	2,316,609,417.97	2,118,399,989.35
减：营业成本	2,122,171,838.80	1,977,085,844.22
税金及附加	6,963,500.38	7,560,494.16
销售费用	21,351,352.58	22,016,533.09
管理费用	80,279,575.18	67,180,613.08
研发费用	67,327,907.40	45,780,521.09
财务费用	1,255,101.40	-3,417,965.83
其中：利息费用	1,052,555.30	2,553,264.06
利息收入	2,667,921.53	3,648,956.80
加：其他收益	16,106,647.35	9,776,480.96
投资收益（损失以“-”号填列）	960,691.70	993,000.43
其中：对联营企业和合营企业的投资收益		
以摊余成本计量的金融资产终止确认收益（损失以“-”号填列）		
净敞口套期收益（损失以“-”号填列）		
公允价值变动收益（损失以“-”号填列）		
信用减值损失（损失以“-”号填列）	2,147,416.45	-6,914,003.62
资产减值损失（损失以“-”号填列）	-3,477,938.20	-3,712,670.44
资产处置收益（损失以“-”号填列）	27,310.09	-550,194.99
二、营业利润（亏损以“-”号填列）	33,024,269.62	1,786,561.88
加：营业外收入	194,336.82	1,482,005.82
减：营业外支出	1,404,973.64	1,186,048.25



三、利润总额（亏损总额以“－”号填列）	31,813,632.80	2,082,519.45
减：所得税费用	2,386,845.24	-204,329.46
四、净利润（净亏损以“－”号填列）	29,426,787.56	2,286,848.91
（一）持续经营净利润（净亏损以“－”号填列）	29,426,787.56	2,286,848.91
（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	-2,042,779.81	-1,011,820.30
（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	-2,042,779.81	-1,011,820.30
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	-2,042,779.81	-1,011,820.30
7. 其他		
六、综合收益总额	27,384,007.75	1,275,028.61
七、每股收益		
（一）基本每股收益		
（二）稀释每股收益		

## 5、合并现金流量表

单位：元

项目	2025 年度	2024 年度
一、经营活动产生的现金流量：		
销售商品、提供劳务收到的现金	2,744,707,710.73	2,196,740,256.20
客户存款和同业存放款项净增加额		
向中央银行借款净增加额		
向其他金融机构拆入资金净增加额		
收到原保险合同保费取得的现金		



收到再保业务现金净额		
保户储金及投资款净增加额		
收取利息、手续费及佣金的现金		
拆入资金净增加额		
回购业务资金净增加额		
代理买卖证券收到的现金净额		
收到的税费返还	35,653,175.43	40,327,082.69
收到其他与经营活动有关的现金	49,358,971.14	33,555,886.35
经营活动现金流入小计	2,829,719,857.30	2,270,623,225.24
购买商品、接受劳务支付的现金	2,042,017,262.64	1,544,499,568.48
客户贷款及垫款净增加额		
存放中央银行和同业款项净增加额		
支付原保险合同赔付款项的现金		
拆出资金净增加额		
支付利息、手续费及佣金的现金		
支付保单红利的现金		
支付给职工以及为职工支付的现金	481,051,785.49	423,437,245.82
支付的各项税费	44,816,201.57	31,751,214.49
支付其他与经营活动有关的现金	178,229,790.39	137,134,653.97
经营活动现金流出小计	2,746,115,040.09	2,136,822,682.76
经营活动产生的现金流量净额	83,604,817.21	133,800,542.48
二、投资活动产生的现金流量：		
收回投资收到的现金	295,229,226.35	458,886,581.88
取得投资收益收到的现金	4,449,451.34	6,420,556.90
处置固定资产、无形资产和其他长期资产收回的现金净额	1,760,815.15	3,134,591.00
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	301,439,492.84	468,441,729.78
购建固定资产、无形资产和其他长期资产支付的现金	97,195,112.36	87,447,100.51
投资支付的现金	176,021,322.68	401,819,216.30
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		406,450.00
投资活动现金流出小计	273,216,435.04	489,672,766.81
投资活动产生的现金流量净额	28,223,057.80	-21,231,037.03
三、筹资活动产生的现金流量：		
吸收投资收到的现金	8,348,677.59	16,663,254.31
其中：子公司吸收少数股东投资收到的现金	8,348,677.59	16,663,254.31



取得借款收到的现金	607,707,928.38	366,141,720.53
收到其他与筹资活动有关的现金	3,648,088.91	57,809,905.00
筹资活动现金流入小计	619,704,694.88	440,614,879.84
偿还债务支付的现金	489,135,401.05	395,354,613.62
分配股利、利润或偿付利息支付的现金	12,243,723.88	10,646,196.23
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	80,946,071.49	59,038,320.92
筹资活动现金流出小计	582,325,196.42	465,039,130.77
筹资活动产生的现金流量净额	37,379,498.46	-24,424,250.93
四、汇率变动对现金及现金等价物的影响	-662,548.09	5,802,565.14
五、现金及现金等价物净增加额	148,544,825.38	93,947,819.66
加：期初现金及现金等价物余额	411,042,669.25	317,094,849.59
六、期末现金及现金等价物余额	559,587,494.63	411,042,669.25

## 6、母公司现金流量表

单位：元

项目	2025 年度	2024 年度
一、经营活动产生的现金流量：		
销售商品、提供劳务收到的现金	1,972,183,897.91	1,682,426,501.31
收到的税费返还	15,050,345.39	9,031,822.78
收到其他与经营活动有关的现金	9,278,929.43	9,111,862.72
经营活动现金流入小计	1,996,513,172.73	1,700,570,186.81
购买商品、接受劳务支付的现金	1,069,265,173.95	1,172,972,505.00
支付给职工以及为职工支付的现金	176,808,273.45	159,628,003.03
支付的各项税费	8,167,827.90	7,166,757.04
支付其他与经营活动有关的现金	423,527,209.48	241,308,562.83
经营活动现金流出小计	1,677,768,484.78	1,581,075,827.90
经营活动产生的现金流量净额	318,744,687.95	119,494,358.91
二、投资活动产生的现金流量：		
收回投资收到的现金	55,229,226.35	168,886,581.88
取得投资收益收到的现金	1,231,522.63	2,689,546.56
处置固定资产、无形资产和其他长期资产收回的现金净额	707,759.21	2,343,437.34
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	57,168,508.19	173,919,565.78
购建固定资产、无形资产和其他长期资产支付的现金	32,220,296.91	24,660,968.93
投资支付的现金	56,021,322.68	103,759,216.30



取得子公司及其他营业单位支付的现金净额	18,809,900.00	50,104,500.00
支付其他与投资活动有关的现金		
投资活动现金流出小计	107,051,519.59	178,524,685.23
投资活动产生的现金流量净额	-49,883,011.40	-4,605,119.45
三、筹资活动产生的现金流量：		
吸收投资收到的现金		
取得借款收到的现金	50,000,000.00	7,645,401.05
收到其他与筹资活动有关的现金	3,104,007.31	57,809,905.00
筹资活动现金流入小计	53,104,007.31	65,455,306.05
偿还债务支付的现金	129,135,401.05	75,354,613.62
分配股利、利润或偿付利息支付的现金	6,186,320.19	6,646,437.92
支付其他与筹资活动有关的现金	51,796,468.87	46,155,985.10
筹资活动现金流出小计	187,118,190.11	128,157,036.64
筹资活动产生的现金流量净额	-134,014,182.80	-62,701,730.59
四、汇率变动对现金及现金等价物的影响	-691,660.75	2,931,424.12
五、现金及现金等价物净增加额	134,155,833.00	55,118,932.99
加：期初现金及现金等价物余额	126,506,973.16	71,388,040.17
六、期末现金及现金等价物余额	260,662,806.16	126,506,973.16

## 7、合并所有者权益变动表

本期金额

单位：元

项目	2025 年度												少数股东权益	所有者权益合计
	归属于母公司所有者权益													
	股本	其他权益工具			资本公积	减：库存股	其他综合收益	专项储备	盈余公积	一般风险准备	未分配利润	其他		
优先股		永续债	其他											
一、上年期末余额	271,906,715.00			588,186,578.03	41,053,665.75	1,362,686.75		61,304,213.36		520,550,120.34		1,402,256,647.73	20,283,397.81	1,422,540,045.54
加：会计政策变更														
前期差错更正														
其他														
二、本年初余额	271,906,715.00			588,186,578.03	41,053,665.75	1,362,686.75		61,304,213.36		520,550,120.34		1,402,256,647.73	20,283,397.81	1,422,540,045.54
三、本期增减变动金额（减少以“－”号填列）	-989,747.00			-7,439,294.31	-41,053,665.75	-2,190,652.84		2,942,678.76		75,423,561.37		108,800,211.73	8,696,477.54	117,496,689.27
（一）综合收益总额						-2,190,652.84				84,211,945.44		82,021,292.60	-87,412.66	81,933,879.94
（二）所有者投入和减少资本	-989,747.00			-7,439,294.31	-41,053,665.75							32,624,624.44	8,783,890.20	41,408,514.64
1. 所有者投入的普通股													8,783,890.20	8,783,890.20

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	-989,747.00			-7,439,294.31	-11,046,465.05							2,617,423.74	2,617,423.74
4. 其他					-30,007,200.70							30,007,200.70	30,007,200.70
(三) 利润分配								2,942,678.76	-8,788,384.07			-5,845,705.31	-5,845,705.31
1. 提取盈余公积								2,942,678.76	-2,942,678.76				
2. 提取一般风险准备													
3. 对所有者(或股东)的分配									-5,845,705.31			-5,845,705.31	-5,845,705.31
4. 其他													
(四) 所有者权益内部结转													
1. 资本公积转增资本(或股本)													
2. 盈余公积转增资本(或股本)													
3. 盈余公积弥补亏损													
4. 设定受益计划变动额结转留存收益													
5. 其他综合收益结转留													

存收益													
6. 其他													
(五) 专项储备													
1. 本期提取													
2. 本期使用													
(六) 其他													
四、本期期末余额	270,916,968.00				580,747,283.72		-827,966.09	64,246,892.12	595,973,681.71	1,511,056,859.46	28,979,875.35	1,540,036,734.81	

上期金额

单位：元

项目	2024 年度													少数股东权益	所有者权益合计
	归属于母公司所有者权益											小计			
	股本	其他权益工具			资本公积	减：库存股	其他综合收益	专项储备	盈余公积	一般风险准备	未分配利润		其他		
	优先股	永续债	其他												
一、上年期末余额	272,796,478.00				604,664,203.88	19,850,538.69	2,007,881.32		61,075,528.47		486,308,660.88		1,407,002,213.86	-3,510,415.42	1,403,491,798.44
加：会计政策变更															
前期差错更正															
其他															
二、本年期初余额	272,796,478.00				604,664,203.88	19,850,538.69	2,007,881.32		61,075,528.47		486,308,660.88		1,407,002,213.86	-3,510,415.42	1,403,491,798.44
三、本期增减变动金额（减少以	-889,763.00				-16,477,625.85	21,203,127.06	-645,194.57		228,684.89		34,241,459.46		-4,745,566.13	23,793,813.23	19,048,247.10

“一”号填列)														
(一) 综合收益总额														
(二) 所有者投入和减少资本	-889,763.00				-	21,203,127.06								
					16,477,625.85									
1. 所有者投入的普通股														
2. 其他权益工具持有者投入资本														
3. 股份支付计入所有者权益的金额	-889,763.00				-	-								
					16,477,625.85	8,804,073.64								
4. 其他						30,007,200.70								
(三) 利润分配														
1. 提取盈余公积														
2. 提取一般风险准备														
3. 对所有者(或股东)的分配														
4. 其他														
(四) 所有者权益内部结转														
1. 资本公积转增资本(或股本)														

2. 盈余公积转增资本(或股本)															
3. 盈余公积弥补亏损															
4. 设定受益计划变动额结转留存收益															
5. 其他综合收益结转留存收益															
6. 其他															
(五) 专项储备															
1. 本期提取															
2. 本期使用															
(六) 其他															
四、本期期末余额	271,906,715.00				588,186,578.03	41,053,665.75	1,362,686.75		61,304,213.36		520,550,120.34		1,402,256,647.73	20,283,397.81	1,422,540,045.54

8、母公司所有者权益变动表

本期金额

单位：元

项目	2025 年度
----	---------

	股本	其他权益工具			资本公积	减：库存股	其他综合收益	专项储备	盈余公积	未分配利润	其他	所有者权益合计
		优先股	永续债	其他								
一、上年期末余额	271,906,715.00				588,970,319.74	41,053,665.75	-1,062,864.87		61,304,213.36	472,195,927.09		1,352,260,644.57
加：会计政策变更												
前期差错更正												
其他												
二、本年期初余额	271,906,715.00				588,970,319.74	41,053,665.75	-1,062,864.87		61,304,213.36	472,195,927.09		1,352,260,644.57
三、本期增减变动金额（减少以“－”号填列）	-989,747.00				-7,439,294.31	-41,053,665.75	-2,042,779.81		2,942,678.76	20,638,403.49		54,162,926.88
（一）综合收益总额							-2,042,779.81			29,426,787.56		27,384,007.75
（二）所有者投入和减少资本	-989,747.00				-7,439,294.31	-41,053,665.75						32,624,624.44
1. 所有者投入的普通股												
2. 其他权益工具持有者投入资本												
3. 股份支付计入所有者权益的金额	-989,747.00				-7,439,294.31	-11,046,465.05						2,617,423.74
4. 其他						-30,007,200.70						30,007,200.70
（三）利润分配									2,942,678.76	-8,788,384.07		-5,845,705.31
1. 提取盈余公积									2,942,678.76	-2,942,678.76		
2. 对所有者（或股东）的分配										-5,845,705.31		-5,845,705.31
3. 其他												
（四）所有者权												

益内部结转												
1. 资本公积转增资本（或股本）												
2. 盈余公积转增资本（或股本）												
3. 盈余公积弥补亏损												
4. 设定受益计划变动额结转留存收益												
5. 其他综合收益结转留存收益												
6. 其他												
（五）专项储备												
1. 本期提取												
2. 本期使用												
（六）其他												
四、本期期末余额	270,916,968.00				581,531,025.43		-3,105,644.68		64,246,892.12	492,834,330.58		1,406,423,571.45

上期金额

单位：元

项目	2024 年度											
	股本	其他权益工具			资本公积	减：库存股	其他综合收益	专项储备	盈余公积	未分配利润	其他	所有者权益合计
		优先股	永续债	其他								
一、上年期末余额	272,796,478.00				605,447,945.59	19,850,538.69	-51,044.57		61,075,528.47	473,886,437.13		1,393,304,805.93
加：会计政策变更												
前期差错更正												

其他												
二、本年期初余额	272,796,478.00			605,447,945.59	19,850,538.69	-51,044.57		61,075,528.47	473,886,437.13			1,393,304,805.93
三、本期增减变动金额（减少以“－”号填列）	-889,763.00			-16,477,625.85	21,203,127.06	-1,011,820.30		228,684.89	-1,690,510.04			-41,044,161.36
（一）综合收益总额						-1,011,820.30			2,286,848.91			1,275,028.61
（二）所有者投入和减少资本	-889,763.00			-16,477,625.85	21,203,127.06							-38,570,515.91
1. 所有者投入的普通股												
2. 其他权益工具持有者投入资本												
3. 股份支付计入所有者权益的金额	-889,763.00			-16,477,625.85	-8,804,073.64							-8,563,315.21
4. 其他					30,007,200.70							-30,007,200.70
（三）利润分配								228,684.89	-3,977,358.95			-3,748,674.06
1. 提取盈余公积								228,684.89	-228,684.89			
2. 对所有者（或股东）的分配									-3,748,674.06			-3,748,674.06
3. 其他												
（四）所有者权益内部结转												
1. 资本公积转增资本（或股本）												
2. 盈余公积转增资本（或股本）												
3. 盈余公积弥补亏损												
4. 设定受益计划变动额结转留存												

收益												
5. 其他综合收益 结转留存收益												
6. 其他												
（五）专项储备												
1. 本期提取												
2. 本期使用												
（六）其他												
四、本期期末余额	271,906,715.00				588,970,319.74	41,053,665.75	-1,062,864.87		61,304,213.36	472,195,927.09		1,352,260,644.57

### 三、公司基本情况

深圳市京泉华科技股份有限公司（以下简称“公司”或“本公司”）系由张立品、程扬和深圳京泉电子有限公司于1996年6月25日共同出资设立，2017年6月9日，经中国证券监督管理委员会证监许可（2017）882号文《关于核准深圳市京泉华科技股份有限公司首次公开发行股票批复》的批准，本公司向社会公开发行境内上市内资股（A股）20,000,000股。2017年6月23日，根据深圳证券交易所深证上（2017）408号文《关于深圳市京泉华科技股份有限公司人民币普通股股票上市的通知》，公司股票在深圳证券交易所中小板挂牌上市。现持有统一社会信用代码为91440300279247552R的营业执照。

经过历年的转增股本、增发新股及股权激励，截止2025年12月31日，本公司累计发行股本总数270,916,968股，注册资本为270,916,968.00元，注册地址：深圳市龙华区观澜街道桂月路325号京泉华工业园，总部地址：深圳市龙华区观澜街道桂月路325号京泉华工业园，实际控制人为张立品。

本公司经营范围：电源类产品（含电源适配器、充电器、LED驱动电源、逆变电源、储能电源，通讯电源、无线充电电源及其它智能电源）及相关电子零配件；电子变压器（含高、低频电源变压器）、电源滤波器、电感、电抗器等磁性元器件；特种变压器、轨道交通类磁性器件；光伏逆变器；新能源汽车充电设备、UPS不间断电源、新能源器件、汽车电子、电力电子及医疗电子产品的研发及销售；兴办实业（具体项目另行申报）；国内贸易（不含专营、专控、专卖商品）；货物、技术进出口业务（不含分销、国家专营专控商品）；自有房屋租赁。电源类产品（含电源适配器、充电器、LED驱动电源、逆变电源、储能电源，通讯电源、无线充电电源及其它智能电源）及相关电子零配件；电子变压器（含高、低频电源变压器）、电源滤波器、电感、电抗器等磁性元器件；特种变压器、轨道交通类磁性器件；光伏逆变器；新能源汽车充电设备、UPS不间断电源、新能源器件、汽车电子、电力电子及医疗电子产品的生产。

本财务报表业经公司董事会于2026年4月23日批准报出。

### 四、财务报表的编制基础

#### 1、编制基础

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

#### 2、持续经营

本财务报表以持续经营为基础编制。

### 五、重要会计政策及会计估计

具体会计政策和会计估计提示：

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“11、金融工具”、“17、存货”、“37、收入”。



## 1、遵循企业会计准则的声明

本财务报表符合财政部颁布的企业会计准则的要求，真实、完整地反映了本公司 2025 年 12 月 31 日的合并及母公司财务状况以及 2025 年度的合并及母公司经营成果和现金流量。

## 2、会计期间

自公历 1 月 1 日起至 12 月 31 日止为一个会计年度。

## 3、营业周期

本公司营业周期为 12 个月。

## 4、记账本位币

本公司采用人民币为记账本位币。本公司之境外子公司香港京泉华发展有限公司根据其经营所处的主要经济环境中的货币确定港币为其记账本位币，本公司之境外分公司 NEWLY EVER RISE ELECTRONICS-PHILIPPINE BRANCH 根据其经营所处的主要经济环境中的货币确定比索为其记账本位币，本公司之境外子公司 Philippine Newly Ever Rise Technology Corporation 根据其经营所处的主要经济环境中的货币确定比索为其记账本位币，本公司之境外子公司 JQH, INC. 根据其经营所处的主要经济环境中的货币确定美元为其记账本位币，本公司之境外子公司 NEWLY EVER RISE ELECTRONICS INDIA PRIVATE LIMITED 与 JQH ELECTRONICS INDIA LLP 根据其经营所处的主要经济环境中的货币确定印度卢比为其记账本位币，公司之境外子公司 JQH Europe GmbH 与 CSL Lighting S. L. 根据其经营所处的主要经济环境中的货币确定欧元为其记账本位币，本公司之境外子公司日本京泉华株式会社根据其经营所处的主要经济环境中的货币确定日元为其记账本位币。本财务报表以人民币列示。

## 5、重要性标准确定方法和选择依据

适用 不适用

## 6、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。

## 7、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。

## 8、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“22、长期股权投资”。

## 9、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。

## 10、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。

## 11、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。

#### 各类金融资产信用损失的确定方法

对于应收票据，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。

组合名称	确定组合的依据
应收票据组合 1	银行承兑汇票



应收票据组合 2	商业承兑汇票
----------	--------

对于应收账款，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。

除单项评估信用风险的应收账款外，基于其信用风险特征，将其划分为不同组合：

组合名称	确定组合的依据
应收账款组合 1	应收外部客户款项
应收账款组合 2	合并范围内关联方款项

对于其他应收账款，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。

除单项评估信用风险的其他应收款外，基于其信用风险特征，将其划分为不同组合：

组合名称	确定组合的依据
其他应收款组合 1	合并范围内关联方款项
其他应收款组合 2	出口退税
其他应收款组合 3	其他

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。

## 12、应收票据

无。

## 13、应收账款

无。

## 14、应收款项融资

无。

## 15、其他应收款

无。

## 16、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五“11、金融工具减值的测试方法及会计处理方法”。

## 17、存货

### 1、存货的分类和成本

存货分类为：原材料、委托加工物资、在产品、半成品、库存商品、发出商品。

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

存货发出时按移动加权平均法计价。

### 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。

## 18、持有待售资产

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。

## 19、债权投资

无。

## 20、其他债权投资

无。

## 21、长期应收款

无。

## 22、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。

## 23、投资性房地产

投资性房地产计量模式

成本法计量

折旧或摊销方法



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

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

本公司对现有投资性房地产采用成本模式计量。对按照成本模式计量的投资性房地产—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。

## 24、固定资产

### （1）确认条件

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

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

固定资产按成本（并考虑预计弃置费用因素的影响）进行初始计量。

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

### （2）折旧方法

类别	折旧方法	折旧年限（年）	残值率（%）	年折旧率（%）
房屋建筑物	年限平均法	20-25	5	3.8-4.75
机器设备	年限平均法	5-10	5	19-9.5
电子设备	年限平均法	3-5	5	31.67-19
运输设备	年限平均法	5	5	19
办公及其他设备	年限平均法	3-5	5	31.67-19

## 25、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。

## 26、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。

## 27、生物资产

无。

## 28、油气资产

无。

## 29、无形资产

### (1) 使用寿命及其确定依据、估计情况、摊销方法或复核程序

#### 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	5	年限平均法	5	预计软件的使用寿命
土地使用权	30	年限平均法	5	土地使用权的权属期限

### 3、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。

### 4、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。

## (2) 研发支出的归集范围及相关会计处理方法

### 1、划分研究阶段和开发阶段的具体标准

公司内部研究开发项目的支出分为研究阶段支出和开发阶段支出。

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

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

### 2、开发阶段支出资本化的具体条件

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

(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。

## 30、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。

### 31、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。

#### 1、摊销方法

长期待摊费用在受益期限内平均摊销

#### 2、摊销年限

长期待摊费用在取得时按照实际成本计价，开办费在发生时计入当期损益。

经营性租赁固定资产的装修费用在可使用年限和租赁期两者较低年限进行平均摊销，其他长期待摊费用按项目的受益期平均摊销。对于在以后会计期间已无法带来预期经济利益的长期待摊费用，本公司对其尚未摊销的摊余价值全部转入当期损益。

### 32、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。

### 33、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。

## (4) 其他长期职工福利的会计处理方法

无。

## 34、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。

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。

## 35、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。

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。

## 36、优先股、永续债等其他金融工具

无。

## 37、收入

按照业务类型披露收入确认和计量所采用的会计政策

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

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

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

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

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

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

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

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

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。

同类业务采用不同经营模式涉及不同收入确认方式及计量方法的情况

根据销售模式，本公司收入确认的具体方法如下：

①内销及转厂销售：对未设立寄售仓的销售将货物交付到买方指定地点，经客户签收后确认销售收入；对设立寄售仓的销售以客户领用时点确认收入。

②外销：A、FOB 的贸易方式：货物已经报关并办理了出口报关手续，货物离岸后确认销售收入；B、DDU 的贸易方式：客户签收后确认收入；C、FCA 的贸易方式：提单转客户指定接收人签收后确认收入。

③电商销售：对于线上销售，本集团销售的产品无需安装，客户通过线上销售平台下单，销售平台负责将货物配送给客户或者公司委托物流公司配送交货给客户，在客户取得相关商品的控制权时确认收入。

## 38、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。

### 39、政府补助

#### 1、类型

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

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

#### 2、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。

### 40、递延所得税资产/递延所得税负债

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

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

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

对于应纳税暂时性差异，除特殊情况外，确认递延所得税负债。

不确认递延所得税资产或递延所得税负债的特殊情况包括：

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

## 41、租赁

### (1) 作为承租方租赁的会计处理方法

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“30、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。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）作为出租方租赁的会计处理方法

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“11、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“11、金融工具”关于修改或重新议定合同的政策进行会计处理。

## 42、其他重要的会计政策和会计估计

### 回购本公司股份

本公司的库存股主要产生于回购自身权益工具及发行的限制性股票等。

回购自身权益工具支付的对价和交易费用减少所有者权益，不确认金融资产。本公司回购自身权益工具支付的价款列示为库存股；相关交易费用计入所有者权益。

于员工持股计划的授予日，本公司根据收到职工缴纳的日认购款确认银行存款，并结转相关的库存股。

于限制性股票的授予日，本公司根据收到职工缴纳的认股款确认银行存款，并就回购义务确认负债。于限制性股票的解锁日，本公司根据解锁情况，结转相关库存股、负债以及等待期内确认的资本公积。

## 43、重要会计政策和会计估计变更

### (1) 重要会计政策变更

适用 不适用

财政部于 2025 年 7 月 8 日发布标准仓单交易相关会计处理实施问答，明确规定，根据金融工具确认计量准则，企业在期货交易所通过频繁签订买卖标准仓单的合同以赚取差价、不提取标准仓单对应的商品实物的，通常表明企业具有收到合同标的后在短期内将其再次出售以从短期波动中获取利润的惯例，企业应当将其签订的买卖标准仓单的合同视同金融工具，并按照金融工具确认计量准则的规定进行会计处理。企业按照前述合同约定取得标准仓单后短期内再将其出售的，不应确认销售收入，而应将收取的对价与所出售标准仓单的账面价值的差额计入投资收益；企业期末持有尚未出售的标准仓单的，应将其列报为其他流动资产。对于按照前述合同约定取得的标准仓单，如果能够消除或显著减少会计错配的，企业可以在初始确认时选择以公允价值计量且其变动计入当期损益，并一致应用于符合选择条件的所有标准仓单。对于初始确认时已选择以公允价值计量且其变动计入当期损益的标准仓单，企业在后续期间不得撤销该选择。

根据《关于严格执行企业会计准则 切实做好企业 2025 年年报工作的通知》（财会〔2025〕33 号）的要求，企业因执行上述标准仓单相关规定而调整会计处理方法的，应当对财务报表可比期间信息进行调整。执行该规定未对本公司财务状况和经营成果产生重大影响。

(2) 重要会计估计变更

适用 不适用

(3) 2025 年起首次执行新会计准则调整首次执行当年年初财务报表相关项目情况

适用 不适用

44、其他

无。

六、税项

1、主要税种及税率

税种	计税依据	税率
增值税	境内销售；提供加工、修理修配劳务；以及进口货物等	13%
城市维护建设税	实缴流转税税额	7%
增值税	不动产租赁服务	9%
增值税	其他应税销售服务行为	6%
教育费附加	实缴流转税税额	3%
地方教育费附加	实缴流转税税额	2%
房产税	按照房产原值的 70%（或租金收入）为纳税基准	1.2%（12%）

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%
NEWLY EVER RISE ELECTRONICS-PHILIPPINE BRANCH	5%
香港京泉华发展有限公司	16.50%、8.25%
湖北润升电子实业有限公司	25%
JQH, INC.	联邦公司所得税税率 21%、州公司所得税税率 8.84%
NEWLY EVER RISE ELECTRONICS INDIA PRIVATE LIMITED	25%
PHILIPPINE NEWLY EVER RISE TECHNOLOGY CORPORATION	免税
JQH ELECTRONICS INDIA LLP	25%
JQH Europe GmbH	15%
CSL Lighting S. L.	15%
深圳市京泉华智能电气有限公司	15%
京泉华（深圳）电控技术有限公司	25%
江苏京泉华电子科技有限公司	25%
河源市京泉华科技有限公司	25%
广东京泉华能源有限公司	25%
日本京泉华株式会社	30%



## 2、税收优惠

### (1) 所得税

#### ① 本公司

公司收到由深圳市工业和信息化局、深圳市财政局、国家税务总局深圳市税务局颁发的高新技术企业证书。证书编号为 GR202444207626，发证时间为 2024 年 12 月 12 日，有效期为三年。根据《中华人民共和国企业所得税法》及其实施条例的有关规定，2025 年度按照 15% 的税率征收企业所得税。

#### ② NEWLY EVER RISE ELECTRONICS-PHILIPPINE BRANCH

根据菲律宾对经济开发区的财政激励政策，在经济开发区内创办的企业，若新开办企业在经济开发区内无同类企业，则享受 6 年的免税政策；若新开办企业在经济开发区内有同类企业，则享受 4 年的免税政策。且规定如果企业的免税期未超过 8 年，符合以下条件的企业，可以延长免税期（每符合一个条件延长一年）：（1）企业经营的前 3 年平均外汇净利润不低于 50 万美元；（2）在申请延长免税期前一年，企业资产设备与劳动力的比不超过 1 万美元；（3）在免税期间，境内采购原材料成本占原材料成本的比例平均不低于 50%。经 PEZA 批准，NEWLY EVER RISE ELECTRONICS-PHILIPPINE BRANCH 的免税期为 2013 年 7 月 1 日至 2018 年 6 月 30 日。免税期结束后，2025 年度，按照毛利润的 5% 征收企业所得税。

#### ③ 香港京泉华发展有限公司

中国香港于《2018 年税务(修订)(第 3 号)条例》(《修订条例》)中规定，利得税采用两级制。即法团应评税利润不超过 200 万元港币的税率为 8.25%，超过 200 万元港币的利得税税率为 16.5% 征税，并对 2024 年度法团减免 100% 利得税，每个宗案以 2 万港币为上限。本公司 2025 年度适用上述税收政策。

#### ④ 京泉华(深圳)电控技术有限公司

根据《财政部税务总局发布关于进一步实施小微企业所得税优惠政策的公告》(财政部税务总局公告 2022 年第 13 号)：自 2023 年 1 月 1 日至 2027 年 12 月 31 日，对小型微利企业年应纳税所得额超过 100 万元但不超过 300 万元的部分，减按 25% 计入应纳税所得额，按 20% 的税率缴纳企业所得税。

公司控股子公司京泉华(深圳)电控技术有限公司符合小型微利企业的规定，2025 年按照小型微利企业相关税率执行。

#### ⑤ 深圳市京泉华智能电气有限公司

智能电气收到由深圳市工业和信息化局、深圳市财政局、国家税务总局深圳市税务局颁发的高新技术企业证书。证书编号为 GR202444205128，发证时间为 2024 年 12 月 26 日，有效期为三年。根据《中华人民共和国企业所得税法》及其实施条例的有关规定，2025 年度按照 15% 的税率征收企业所得税。

#### ⑥ Philippine Newly Ever Rise Technology Corporation

根据菲律宾对经济开发区的财政激励政策，在经济开发区内创办的企业，若新开办企业在经济开发区内无同类企业，则享受 6 年的免税政策；若新开办企业在经济开发区内有同类企业，则享受 4 年的免税政策。且规定如果企业的免税期未超过 8 年，符合以下条件的企业，可以延长免税期（每符合一个条件延长一年）：（1）企业经营的前 3 年平均外汇净利润不低于 50 万美元；（2）在申请延长免税期前一年，企业资产设备与劳动力的比不超过 1 万美元；（3）在免税期间，境内采购原材料成本占原材料成本的比例平均不低于 50%。该优惠政策自企业正式实现营收之日起执行。

### (2) 增值税

本公司及其子公司一般贸易出口及手册出口执行免、抵、退税优惠政策，退税率为 13%，转厂出口销售免增值税。

## 3、其他

无。



## 七、合并财务报表项目注释

### 1、货币资金

单位：元

项目	期末余额	期初余额
库存现金	195,699.47	434,350.23
银行存款	561,134,648.57	414,521,343.23
其他货币资金	26,134,584.78	57,659,543.33
未到期应收利息	5,874,478.74	3,581,531.98
合计	593,339,411.56	476,196,768.77
其中：存放在境外的款项总额	45,795,717.18	52,226,633.85

其他说明：

项目	期末余额	上年年末余额
保函保证金		544,081.60
开具银行承兑汇票质押的银行存单	25,000,000.00	
银行承兑汇票保证金	1,134,584.78	57,115,461.73
诉讼冻结款	1,742,853.41	3,913,024.21
合计	27,877,438.19	61,572,567.54

### 2、交易性金融资产

单位：元

项目	期末余额	期初余额
以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融资产	20,276,680.09	140,000,000.00
其中：衍生金融资产	276,680.09	0.00
理财产品	20,000,000.00	140,000,000.00
合计	20,276,680.09	140,000,000.00

其他说明：

### 3、衍生金融资产

单位：元

项目	期末余额	期初余额
合计		

其他说明：



#### 4、应收票据

##### (1) 应收票据分类列示

单位：元

项目	期末余额	期初余额
银行承兑票据	76,130,298.29	43,050,723.11
商业承兑票据	12,744,748.75	7,614,104.41
合计	88,875,047.04	50,664,827.52

##### (2) 按坏账计提方法分类披露

单位：元

类别	期末余额					期初余额				
	账面余额		坏账准备		账面价值	账面余额		坏账准备		账面价值
	金额	比例	金额	计提比例		金额	比例	金额	计提比例	
按单项计提坏账准备的应收票据										
其中：										
按组合计提坏账准备的应收票据	89,269,214.53	100.00%	394,167.49	0.44%	88,875,047.04	50,900,315.29	100.00%	235,487.77	0.46%	50,664,827.52
其中：										
银行承兑汇票	76,130,298.29	85.28%			76,130,298.29	43,050,723.11	84.58%			43,050,723.11
商业承兑汇票	13,138,916.24	14.72%	394,167.49	3.00%	12,744,748.75	7,849,592.18	15.42%	235,487.77	3.00%	7,614,104.41
合计	89,269,214.53	100.00%	394,167.49		88,875,047.04	50,900,315.29	100.00%	235,487.77		50,664,827.52

按组合计提坏账准备：信用风险特征组合

单位：元

名称	期末余额		
	账面余额	坏账准备	计提比例
银行承兑汇票	76,130,298.29		
商业承兑汇票	13,138,916.24	394,167.49	3.00%
合计	89,269,214.53	394,167.49	

确定该组合依据的说明：

如是按照预期信用损失一般模型计提应收票据坏账准备：

适用 不适用



(3) 本期计提、收回或转回的坏账准备情况

本期计提坏账准备情况：

单位：元

类别	期初余额	本期变动金额				期末余额
		计提	收回或转回	核销	其他	
商业承兑汇票	235,487.77	158,679.72				394,167.49
合计	235,487.77	158,679.72				394,167.49

其中本期坏账准备收回或转回金额重要的：

适用 不适用

(4) 期末公司已质押的应收票据

单位：元

项目	期末已质押金额

(5) 期末公司已背书或贴现且在资产负债表日尚未到期的应收票据

单位：元

项目	期末终止确认金额	期末未终止确认金额
银行承兑票据		52,062,289.77
商业承兑票据		6,076,830.64
合计		58,139,120.41

(6) 本期实际核销的应收票据情况

单位：元

项目	核销金额

其中重要的应收票据核销情况：

单位：元

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

应收票据核销说明：

5、应收账款

(1) 按账龄披露

单位：元

账龄	期末账面余额	期初账面余额
1 年以内（含 1 年）	1,099,363,038.58	1,161,504,382.88
1 至 2 年	3,611,193.97	59,605.24
2 至 3 年		90,984.84



3 至 4 年	71,761.34	4,285.45
合计	1,103,045,993.89	1,161,659,258.41

(2) 按坏账计提方法分类披露

单位：元

类别	期末余额					期初余额				
	账面余额		坏账准备		账面价值	账面余额		坏账准备		账面价值
	金额	比例	金额	计提比例		金额	比例	金额	计提比例	
按单项计提坏账准备的应收账款						2,046,877.98	0.18%	2,046,877.98	100.00%	0.00
其中：										
按组合计提坏账准备的应收账款	1,103,045,993.89	100.00%	33,385,067.36	3.03%	1,069,660,926.53	1,159,612,380.43	99.82%	34,810,453.89	3.00%	1,124,801,926.54
其中：										
账龄分析法组合	1,103,045,993.89	100.00%	33,385,067.36	3.03%	1,069,660,926.53	1,159,612,380.43	99.82%	34,810,453.89	3.00%	1,124,801,926.54
合计	1,103,045,993.89	100.00%	33,385,067.36		1,069,660,926.53	1,161,659,258.41	100.00%	36,857,331.87		1,124,801,926.54

按单项计提坏账准备：单项计提

单位：元

名称	期初余额		期末余额			
	账面余额	坏账准备	账面余额	坏账准备	计提比例	计提理由
FIMER s. p. a.	2,046,877.98	2,046,877.98				
合计	2,046,877.98	2,046,877.98				

按组合计提坏账准备：信用风险特征组合

单位：元

名称	期末余额		
	账面余额	坏账准备	计提比例
1 年以内（含 1 年）	1,099,363,038.58	32,980,891.16	3.00%
1 至 2 年	3,611,193.97	361,119.39	10.00%
2 至 3 年	0.00	0.00	20.00%
3 至 4 年	71,761.34	43,056.81	60.00%
合计	1,103,045,993.89	33,385,067.36	



确定该组合依据的说明：

如是按照预期信用损失一般模型计提应收账款坏账准备：

适用 不适用

### (3) 本期计提、收回或转回的坏账准备情况

本期计提坏账准备情况：

单位：元

类别	期初余额	本期变动金额				期末余额
		计提	收回或转回	核销	其他	
按单项计提坏账准备	2,046,877.98			2,046,877.98		
按信用风险特征组合计提坏账准备	34,810,453.89		1,213,001.03		212,385.50	33,385,067.36
合计	36,857,331.87		1,213,001.03	2,046,877.98	212,385.50	33,385,067.36

其中本期坏账准备收回或转回金额重要的：

单位：元

单位名称	收回或转回金额	转回原因	收回方式	确定原坏账准备计提比例的依据及其合理性

### (4) 本期实际核销的应收账款情况

单位：元

项目	核销金额
实际核销的应收账款	2,046,877.98

其中重要的应收账款核销情况：

单位：元

单位名称	应收账款性质	核销金额	核销原因	履行的核销程序	款项是否由关联交易产生
FIMER s. p. a.	货款	2,046,877.98	详见说明	详见说明	否
合计		2,046,877.98			

应收账款核销说明：

2025 年 5 月收到 FIMER s. p. a. 公司的通知，MA Solar Italy Limited 已正式完成对 FIMER s. p. a 的收购，按照欧洲的破产保护法，收购方不再支付原 FIMER s. p. a. 公司的债务，2025 年 5 月经公司管理层审批，本期全额核销。

### (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

单位：元

单位名称	应收账款期末余额	合同资产期末余额	应收账款和合同资产期末余额	占应收账款和合同资产期末余额	应收账款坏账准备和合同资产减



				合计数的比例	值准备期末余额
第一名	228,426,833.22		228,426,833.22	20.58%	6,852,805.00
第二名	80,999,260.89		80,999,260.89	7.30%	2,429,977.83
第三名	63,324,816.06		63,324,816.06	5.70%	1,899,744.48
第四名	58,292,895.08		58,292,895.08	5.25%	1,748,786.85
第五名	44,137,707.01		44,137,707.01	3.98%	1,324,131.21
合计	475,181,512.26		475,181,512.26	42.81%	14,255,445.37

## 6、合同资产

### (1) 合同资产情况

单位：元

项目	期末余额			期初余额		
	账面余额	坏账准备	账面价值	账面余额	坏账准备	账面价值
质量保证金履约合同资产	6,996,755.11	415,415.98	6,581,339.13	5,672,336.94	268,288.33	5,404,048.61
合计	6,996,755.11	415,415.98	6,581,339.13	5,672,336.94	268,288.33	5,404,048.61

### (2) 报告期内账面价值发生的重大变动金额和原因

单位：元

项目	变动金额	变动原因

### (3) 按坏账计提方法分类披露

单位：元

类别	期末余额					期初余额				
	账面余额		坏账准备		账面价值	账面余额		坏账准备		账面价值
	金额	比例	金额	计提比例		金额	比例	金额	计提比例	
按单项计提坏账准备										
其中：										
按组合计提坏账准备	6,996,755.11	100.00%	415,415.98	5.94%	6,581,339.13	5,672,336.94	100.00%	268,288.33	4.73%	5,404,048.61
其中：										
账龄分析法组合	6,996,755.11	100.00%	415,415.98	5.94%	6,581,339.13	5,672,336.94	100.00%	268,288.33	4.73%	5,404,048.61
合计	6,996,755.11	100.00%	415,415.98		6,581,339.13	5,672,336.94	100.00%	268,288.33		5,404,048.61

按组合计提坏账准备：账龄分析法组合

单位：元



名称	期末余额		
	账面余额	坏账准备	计提比例
1 年以内 (含 1 年)	4,060,850.38	121,825.51	3.00%
1 至 2 年	2,935,904.73	293,590.47	10.00%
合计	6,996,755.11	415,415.98	

确定该组合依据的说明:

按预期信用损失一般模型计提坏账准备

适用 不适用

#### (4) 本期计提、收回或转回的坏账准备情况

单位: 元

项目	本期计提	本期收回或转回	本期转销/核销	原因
账龄分析法组合	147,127.65			
合计	147,127.65			---

其中本期坏账准备收回或转回金额重要的:

单位: 元

单位名称	收回或转回金额	转回原因	收回方式	确定原坏账准备计提比例的依据及其合理性

其他说明:

#### (5) 本期实际核销的合同资产情况

单位: 元

项目	核销金额

其中重要的合同资产核销情况

单位: 元

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

合同资产核销说明:

其他说明:

## 7、应收款项融资

### (1) 应收款项融资分类列示

单位: 元

项目	期末余额	期初余额
银行承兑汇票	90,508,943.83	78,234,353.82
合计	90,508,943.83	78,234,353.82



(2) 按坏账计提方法分类披露

单位：元

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

按预期信用损失一般模型计提坏账准备

单位：元

坏账准备	第一阶段	第二阶段	第三阶段	合计
	未来 12 个月预期信用损失	整个存续期预期信用损失（未发生信用减值）	整个存续期预期信用损失（已发生信用减值）	
2025 年 1 月 1 日余额 在本期				

各阶段划分依据和坏账准备计提比例

对本期发生损失准备变动的应收款项融资账面余额显著变动的情况说明：

(3) 本期计提、收回或转回的坏账准备的情况

单位：元

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

其中本期坏账准备收回或转回金额重要的：

单位：元

单位名称	收回或转回金额	转回原因	收回方式	确定原坏账准备计提比例的依据及其合理性
------	---------	------	------	---------------------

其他说明：

(4) 期末公司已质押的应收款项融资

单位：元

项目	期末已质押金额
----	---------

(5) 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

单位：元

项目	期末终止确认金额	期末未终止确认金额
----	----------	-----------



银行承兑汇票	389,827,980.23	
合计	389,827,980.23	

(6) 本期实际核销的应收款项融资情况

单位：元

项目	核销金额
----	------

其中重要的应收款项融资核销情况

单位：元

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

核销说明：

(7) 应收款项融资本期增减变动及公允价值变动情况

本公司将业务模式为收取合同现金流量和出售为目标的应收票据分类为应收款项融资，并划分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。因该等金融资产剩余期限不长，资金时间价值因素对公允价值的影响不重大，因此，本公司认为其公允价值与账面价值相若。

(8) 其他说明

8、其他应收款

单位：元

项目	期末余额	期初余额
其他应收款	26,831,151.57	23,858,048.37
合计	26,831,151.57	23,858,048.37

(1) 应收利息

1) 应收利息分类

单位：元

项目	期末余额	期初余额
----	------	------

2) 重要逾期利息

单位：元

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

其他说明：



3) 按坏账计提方法分类披露

适用 不适用

4) 本期计提、收回或转回的坏账准备的情况

单位：元

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

其中本期坏账准备收回或转回金额重要的：

单位：元

单位名称	收回或转回金额	转回原因	收回方式	确定原坏账准备计提比例的依据及其合理性
------	---------	------	------	---------------------

其他说明：

5) 本期实际核销的应收利息情况

单位：元

项目	核销金额
----	------

其中重要的应收利息核销情况

单位：元

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

核销说明：

其他说明：

(2) 应收股利

1) 应收股利分类

单位：元

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

2) 重要的账龄超过 1 年的应收股利

单位：元

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



3) 按坏账计提方法分类披露

适用 不适用

4) 本期计提、收回或转回的坏账准备的情况

单位：元

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

其中本期坏账准备收回或转回金额重要的：

单位：元

单位名称	收回或转回金额	转回原因	收回方式	确定原坏账准备计提比例的依据及其合理性
------	---------	------	------	---------------------

其他说明：

5) 本期实际核销的应收股利情况

单位：元

项目	核销金额
----	------

其中重要的应收股利核销情况

单位：元

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

核销说明：

其他说明：

(3) 其他应收款

1) 其他应收款按款项性质分类情况

单位：元

款项性质	期末账面余额	期初账面余额
押金及保证金	22,733,667.55	19,672,114.38
备用金	796,449.31	1,173,993.20
房租水电、社保及其他款项	11,630,768.25	7,298,927.58
合计	35,160,885.11	28,145,035.16

2) 按账龄披露

单位：元

账龄	期末账面余额	期初账面余额
1 年以内（含 1 年）	16,097,688.90	15,782,328.41



1 至 2 年	8,823,244.40	2,409,172.81
2 至 3 年	1,609,292.55	8,356,195.94
3 至 4 年	7,417,651.73	246,525.29
4 至 5 年	210,850.96	717,453.86
5 年以上	1,002,156.57	633,358.85
合计	35,160,885.11	28,145,035.16

### 3) 按坏账计提方法分类披露

适用 不适用

单位：元

类别	期末余额					期初余额				
	账面余额		坏账准备		账面价值	账面余额		坏账准备		账面价值
	金额	比例	金额	计提比例		金额	比例	金额	计提比例	
按单项计提坏账准备	1,348,492.61	3.84%	1,348,492.61	100.00%	0.00	710,348.70	2.52%	710,348.70	100.00%	0.00
其中：										
按组合计提坏账准备	33,812,392.50	96.16%	6,981,240.93	20.65%	26,831,151.57	27,434,686.46	97.48%	3,576,638.09	13.04%	23,858,048.37
其中：										
账龄分析法组合	33,812,392.50	96.16%	6,981,240.93	20.65%	26,831,151.57	27,434,686.46	97.48%	3,576,638.09	13.04%	23,858,048.37
合计	35,160,885.11	100.00%	8,329,733.54		26,831,151.57	28,145,035.16	100.00%	4,286,986.79		23,858,048.37

按组合计提坏账准备：账龄分析组合

单位：元

名称	期末余额		
	账面余额	坏账准备	计提比例
1 年以内（含 1 年）	16,097,688.90	482,930.66	3.00%
1 至 2 年	7,945,789.64	794,578.98	10.00%
2 至 3 年	1,439,501.65	287,900.33	20.00%
3 至 4 年	7,283,953.36	4,370,372.01	60.00%
4 至 5 年	172,217.38	172,217.38	100.00%
5 年以上	873,241.57	873,241.57	100.00%
合计	33,812,392.50	6,981,240.93	

确定该组合依据的说明：

按预期信用损失一般模型计提坏账准备：

单位：元

坏账准备	第一阶段	第二阶段	第三阶段	合计
	未来 12 个月预期信用损失	整个存续期预期信用损失（未发生信用减	整个存续期预期信用损失（已发生信用减	



		值)	值)	
2025 年 1 月 1 日余额	3,576,638.09		710,348.70	4,286,986.79
2025 年 1 月 1 日余额 在本期				
——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	3,677,364.65		638,143.91	4,315,508.56
本期转回				
本期转销	218,427.23			218,427.23
本期核销				
其他变动	54,334.58			54,334.58
2025 年 12 月 31 日余额	6,981,240.93		1,348,492.61	8,329,733.54

各阶段划分依据和坏账准备计提比例

损失准备本期变动金额重大的账面余额变动情况

适用 不适用

#### 4) 本期计提、收回或转回的坏账准备情况

本期计提坏账准备情况:

单位: 元

类别	期初余额	本期变动金额				期末余额
		计提	收回或转回	转销或核销	其他	
按单项计提坏账准备	710,348.70	638,143.91				1,348,492.61
按信用风险特征组合计提坏账准备	3,576,638.09	3,677,364.65		218,427.23	54,334.58	6,981,240.93
合计	4,286,986.79	4,315,508.56		218,427.23	54,334.58	8,329,733.54

其中本期坏账准备转回或收回金额重要的:

单位: 元

单位名称	收回或转回金额	转回原因	收回方式	确定原坏账准备计提比例的依据及其合理性

#### 5) 本期实际核销的其他应收款情况

单位: 元

项目	核销金额



实际核销的其他应收款项	218,427.23
-------------	------------

其中重要的其他应收款核销情况：

单位：元

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

其他应收款核销说明：

#### 6) 按欠款方归集的期末余额前五名的其他应收款情况

单位：元

单位名称	款项的性质	期末余额	账龄	占其他应收款期末余额合计数的比例	坏账准备期末余额
第一名	保证金	7,053,552.22	1年以内、3至4年	20.06%	4,209,069.30
第二名	保证金	4,107,500.00	1年以内	11.68%	123,225.00
第三名	保证金	1,500,000.00	1年以内	4.27%	45,000.00
第四名	押金	1,264,427.34	1至2年、5年以上	3.60%	419,887.73
第五名	保证金	1,170,000.00	1至2年	3.33%	117,000.00
合计		15,095,479.56		42.94%	4,914,182.03

#### 7) 因资金集中管理而列报于其他应收款

其他说明：

### 9、预付款项

#### (1) 预付款项按账龄列示

单位：元

账龄	期末余额		期初余额	
	金额	比例	金额	比例
1年以内	2,762,972.29	100.00%	3,440,098.62	100.00%
合计	2,762,972.29		3,440,098.62	

账龄超过1年且金额重要的预付款项未及时结算原因的说明：

#### (2) 按预付对象归集的期末余额前五名的预付款情况

预付对象	期末余额	占预付款项期末余额合计数的比例(%)
第一名	709,440.89	25.68



预付对象	期末余额	占预付款项期末余额合计数的比例(%)
第二名	515,112.64	18.64
第三名	444,826.37	16.10
第四名	129,335.70	4.68
第五名	99,617.98	3.61
合计	1,898,333.58	68.71

其他说明：

## 10、存货

公司是否需要遵守房地产行业的披露要求

否

### (1) 存货分类

单位：元

项目	期末余额			期初余额		
	账面余额	存货跌价准备或合同履约成本减值准备	账面价值	账面余额	存货跌价准备或合同履约成本减值准备	账面价值
原材料	84,304,510.75	5,897,394.46	78,407,116.29	90,847,419.63	4,329,526.49	86,517,893.14
在产品	64,932,041.74		64,932,041.74	68,720,875.42		68,720,875.42
库存商品	286,763,253.40	10,521,158.95	276,242,094.45	250,073,575.57	12,223,243.61	237,850,331.96
发出商品	31,876,713.26	686,686.00	31,190,027.26	38,802,092.94	3,292,922.76	35,509,170.18
半成品	28,949,459.62	1,294,833.02	27,654,626.60	35,068,548.69	1,430,677.27	33,637,871.42
委托加工物资	50,340,340.15	466,784.79	49,873,555.36	56,686,402.79	502,495.41	56,183,907.38
合计	547,166,318.92	18,866,857.22	528,299,461.70	540,198,915.04	21,778,865.54	518,420,049.50

### (2) 确认为存货的数据资源

单位：元

项目	外购的数据资源存货	自行加工的数据资源存货	其他方式取得的数据资源存货	合计
1. 期末账面价值				
2. 期初账面价值				

### (3) 存货跌价准备和合同履约成本减值准备

单位：元

项目	期初余额	本期增加金额		本期减少金额		期末余额
		计提	其他	转回或转销	其他	
原材料	4,329,526.49	4,044,078.28	-82,850.78	2,393,359.53		5,897,394.46



库存商品	12,223,243.61	9,512,744.30	-64,052.03	11,150,776.93		10,521,158.95
发出商品	3,292,922.76	686,325.96	-10,186.18	3,282,376.54		686,686.00
半成品	1,430,677.27	535,857.81	-100.57	671,601.49		1,294,833.02
委托加工物资	502,495.41	93,991.42		129,702.04		466,784.79
合计	21,778,865.54	14,872,997.77	-157,189.56	17,627,816.53		18,866,857.22

按组合计提存货跌价准备

单位：元

组合名称	期末			期初		
	期末余额	跌价准备	跌价准备计提比例	期初余额	跌价准备	跌价准备计提比例

按组合计提存货跌价准备的计提标准

(4) 存货期末余额含有借款费用资本化金额的说明

无。

(5) 合同履约成本本期摊销金额的说明

无。

11、持有待售资产

单位：元

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

其他说明：

12、一年内到期的非流动资产

单位：元

项目	期末余额	期初余额
一年内到期的债权投资	6,149,310.77	5,629,001.09
合计	6,149,310.77	5,629,001.09

(1) 一年内到期的债权投资

适用 不适用

1) 一年内到期的债权投资情况

单位：元

组合名称	期末余额	期初余额
------	------	------



	账面余额	减值准备	账面价值	账面余额	减值准备	账面价值
一年内到期的 债权投资	6,149,310.77		6,149,310.77	5,629,001.09		5,629,001.09
合计	6,149,310.77		6,149,310.77	5,629,001.09		5,629,001.09

一年内到期的债权投资减值准备本期变动情况

单位：元

项目	期初余额	本期增加	本期减少	期末余额
----	------	------	------	------

## 2) 期末重要的一年内到期的债权投资

单位：比索

项目	面值	票面利率	到期日	实际利率		逾期本金	
				期末余额	期初余额	期末余额	期初余额
菲律宾国债 1（比索）	35,990,000.00	4.10%	2026年05月26日				
菲律宾国债 2（比索）	16,500,000.00	3.87%	2026年09月09日				
合计	52,490,000.00						

## 3) 减值准备计提情况

单位：元

坏账准备	第一阶段	第二阶段	第三阶段	合计
	未来12个月预期信用 损失	整个存续期预期信用 损失（未发生信用减 值）	整个存续期预期信用 损失（已发生信用减 值）	
2025年1月1日余额 在本期				

各阶段划分依据和坏账准备计提比例

无。

对本期发生损失准备变动的账面余额显著变动的情况说明：

无。

本期减值准备计提金额以及评估金融工具的信用风险是否显著增加的采用依据

## 4) 本期实际核销的一年内到期的债权投资情况

单位：元

项目	核销金额
----	------

其中重要的一年内到期的债权投资的核销情况

单位：元

单位名称	款项性质	核销金额	核销原因	履行的核销程序	款项是否由关联
------	------	------	------	---------	---------



					交易产生
--	--	--	--	--	------

其他说明

(2) 一年内到期的其他债权投资

适用 不适用

13、其他流动资产

单位：元

项目	期末余额	期初余额
待抵扣增值税进项税额	50,815,923.24	18,524,791.89
预缴所得税	4,931,831.04	13,755,920.73
预缴其他税费	326,040.86	898,859.03
待摊费用	498,405.29	497,625.29
合计	56,572,200.43	33,677,196.94

其他说明：

14、债权投资

(1) 债权投资的情况

单位：元

项目	期末余额			期初余额		
	账面余额	减值准备	账面价值	账面余额	减值准备	账面价值
菲律宾国债本金	6,272,555.00		6,272,555.00	5,688,340.90		5,688,340.90
菲律宾国债利息调整	-123,244.23		-123,244.23	-59,339.81		-59,339.81
减：一年内到期部分	6,149,310.77		6,149,310.77	5,629,001.09		5,629,001.09
合计	0.00		0.00	0.00		0.00

债权投资减值准备本期变动情况

单位：元

项目	期初余额	本期增加	本期减少	期末余额

(2) 期末重要的债权投资

单位：元

债权项目	期末余额					期初余额				
	面值	票面利率	实际利率	到期日	逾期本金	面值	票面利率	实际利率	到期日	逾期本金
菲律宾国债1（比	35,990,000.00	0.00%	4.10%	2026年05月26日		43,543,000.00		4.62%	2025年03月19日	



索)										
菲律宾 国债 2 (比 索)	16,500,000.00	0.00%	3.87%	2026 年 09 月 09 日		600,000.00		4.61%	2025 年 03 月 26 日	
菲律宾 国债 3 (比 索)						1,620,000.00	2.63%	4.55%	2025 年 08 月 12 日	
合计	52,490,000.00					45,763,000.00				

(3) 减值准备计提情况

单位：元

坏账准备	第一阶段	第二阶段	第三阶段	合计
	未来 12 个月预期信用 损失	整个存续期预期信用 损失（未发生信用减 值）	整个存续期预期信用 损失（已发生信用减 值）	
2025 年 1 月 1 日余额 在本期				

各阶段划分依据和坏账准备计提比例

(4) 本期实际核销的债权投资情况

单位：元

项目	核销金额
----	------

其中重要的债权投资核销情况

债权投资核销说明：

损失准备本期变动金额重大的账面余额变动情况

适用 不适用

其他说明：

15、其他债权投资

(1) 其他债权投资的情况

单位：元

项目	期初余额	应计利息	利息调整	本期公允 价值变动	期末余额	成本	累计公允 价值变动	累计在其他 综合收益中确认 的减值准备	备注
合计									



其他债权投资减值准备本期变动情况

单位：元

项目	期初余额	本期增加	本期减少	期末余额
----	------	------	------	------

(2) 期末重要的其他债权投资

单位：元

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

(3) 减值准备计提情况

单位：元

坏账准备	第一阶段	第二阶段	第三阶段	合计
	未来 12 个月预期信用损失	整个存续期预期信用损失（未发生信用减值）	整个存续期预期信用损失（已发生信用减值）	
2025 年 1 月 1 日余额 在本期				

各阶段划分依据和坏账准备计提比例

(4) 本期实际核销的其他债权投资情况

单位：元

项目	核销金额
----	------

其中重要的其他债权投资核销情况

其他债权投资核销说明：

损失准备本期变动金额重大的账面余额变动情况

适用 不适用

其他说明：

16、其他权益工具投资

单位：元

项目名称	期末余额	期初余额	本期计入其他综合收益的利得	本期计入其他综合收益的损失	本期末累计计入其他综合收益的利得	本期末累计计入其他综合收益的损失	本期确认的股利收入	指定为以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的原
------	------	------	---------------	---------------	------------------	------------------	-----------	--------------------------



								因
合计								

本期存在终止确认

单位：元

项目名称	转入留存收益的累计利得	转入留存收益的累计损失	终止确认的原因
------	-------------	-------------	---------

分项披露本期非交易性权益工具投资

单位：元

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

其他说明：

### 17、长期应收款

#### (1) 长期应收款情况

单位：元

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

#### (2) 按坏账计提方法分类披露

单位：元

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

按预期信用损失一般模型计提坏账准备

单位：元

坏账准备	第一阶段	第二阶段	第三阶段	合计
	未来 12 个月预期信用损失	整个存续期预期信用损失（未发生信用减值）	整个存续期预期信用损失（已发生信用减值）	
2025 年 1 月 1 日余额 在本期				

各阶段划分依据和坏账准备计提比例

**(3) 本期计提、收回或转回的坏账准备的情况**

单位：元

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

其中本期坏账准备转回或收回金额重要的：

单位：元

单位名称	收回或转回金额	转回原因	收回方式	确定原坏账准备计提比例的依据及其合理性
------	---------	------	------	---------------------

其他说明：

**(4) 本期实际核销的长期应收款情况**

单位：元

项目	核销金额
----	------

其中重要的长期应收款核销情况：

单位：元

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

长期应收款核销说明：

**18、长期股权投资**

单位：元

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

可收回金额按公允价值减去处置费用后的净额确定

适用 不适用

可收回金额按预计未来现金流量的现值确定

适用 不适用

前述信息与以前年度减值测试采用的信息或外部信息明显不一致的差异原因



公司以前年度减值测试采用信息与当年实际情况明显不一致的差异原因

其他说明：

### 19、其他非流动金融资产

单位：元

项目	期末余额	期初余额
以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融资产	23,337,341.15	19,782,156.74
合计	23,337,341.15	19,782,156.74

其他说明：

### 20、投资性房地产

#### (1) 采用成本计量模式的投资性房地产

适用 不适用

单位：元

项目	房屋、建筑物	土地使用权	在建工程	合计
一、账面原值				
1. 期初余额	91,068,728.38			91,068,728.38
2. 本期增加金额	1,756,711.96			1,756,711.96
(1) 外购	0.00			0.00
(2) 存货\固定资产\在建工程转入	1,756,711.96			1,756,711.96
(3) 企业合并增加				0.00
3. 本期减少金额	14,160,880.90			14,160,880.90
(1) 处置	0.00			0.00
(2) 其他转出				0.00
(3) 转出至固定资产	14,160,880.90			14,160,880.90
4. 期末余额	78,664,559.44			78,664,559.44
二、累计折旧和累计摊销				
1. 期初余额	24,407,987.61			24,407,987.61
2. 本期增加金额	3,503,073.50			3,503,073.50
(1) 计提或摊销	3,097,947.71			3,097,947.71



(2) 固定资产转入	405,125.79			405,125.79
3. 本期减少金额	3,550,970.60			3,550,970.60
(1) 处置				
(2) 其他转出				
(3) 转出至固定资产	3,550,970.60			3,550,970.60
4. 期末余额	24,360,090.51			24,360,090.51
三、减值准备				
1. 期初余额				
2. 本期增加金额				
(1) 计提				
3. 本期减少金额				
(1) 处置				
(2) 其他转出				
4. 期末余额				
四、账面价值				
1. 期末账面价值	54,304,468.93			54,304,468.93
2. 期初账面价值	66,660,740.77			66,660,740.77

可收回金额按公允价值减去处置费用后的净额确定

适用 不适用

可收回金额按预计未来现金流量的现值确定

适用 不适用

前述信息与以前年度减值测试采用的信息或外部信息明显不一致的差异原因

无。

公司以前年度减值测试采用信息与当年实际情况明显不一致的差异原因

无。

其他说明：

无。

**(2) 采用公允价值计量模式的投资性房地产**

适用 不适用

**(3) 转换为投资性房地产并采用公允价值计量**

单位：元

项目	转换前核算科目	金额	转换理由	审批程序	对损益的影响	对其他综合收益的影响
----	---------	----	------	------	--------	------------



## (4) 未办妥产权证书的投资性房地产情况

单位：元

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

其他说明：

## 21、固定资产

单位：元

项目	期末余额	期初余额
固定资产	483,307,774.86	437,449,614.00
固定资产清理		
合计	483,307,774.86	437,449,614.00

## (1) 固定资产情况

单位：元

项目	房屋及建筑物	机器设备	运输设备	电子设备	办公及其他设备	合计
一、账面原值：						
1. 期初余额	317,119,456.66	196,627,054.94	2,196,978.20	69,719,055.71	56,344,449.25	642,006,994.76
2. 本期增加金额	14,115,400.09	74,174,408.32	1,001,001.64	11,152,132.16	7,680,150.05	108,123,092.26
(1) 购置		75,341,248.22	1,028,763.19	11,261,110.33	7,751,585.45	95,382,707.19
(2) 在建工程转入						
(3) 企业合并增加						
(4) 投资性房地产转入	14,160,880.90					14,160,880.90
(5) 外币报表折算差额	-45,480.81	-1,166,839.90	-27,761.55	-108,978.17	-71,435.40	-1,420,495.83
3. 本期减少金额	1,756,711.96	8,913,012.36	17,170.16	5,636,242.61	3,512,230.95	19,835,368.04
(1) 处置或报废		8,913,012.36	17,170.16	5,636,242.61	3,512,230.95	18,078,656.08
(2) 转出至投资性房地产	1,756,711.96					1,756,711.96
4. 期末余额	329,478,144.79	261,888,450.90	3,180,809.68	75,234,945.26	60,512,368.35	730,294,718.98
二、累计折旧						
1. 期初余	69,812,095.67	58,294,214.85	1,568,013.29	45,949,114.80	28,933,942.15	204,557,380.76



额						
2. 本期增加金额	17,021,127.51	21,589,990.17	252,147.19	8,640,535.36	9,013,858.56	56,517,658.79
(1) 计提	13,481,631.83	22,186,245.24	268,675.47	8,674,975.90	9,059,430.33	53,670,958.77
(2) 投资性房地产转入	3,550,970.60					3,550,970.60
(3) 外币报表折算差额	-11,474.92	-596,255.07	-16,528.28	-34,440.54	-45,571.77	-704,270.58
3. 本期减少金额	405,125.79	6,004,921.23	7,900.55	4,870,062.01	2,800,085.85	14,088,095.43
(1) 处置或报废		6,004,921.23	7,900.55	4,870,062.01	2,800,085.85	13,682,969.64
(2) 转出至投资性房地产	405,125.79					405,125.79
4. 期末余额	86,428,097.39	73,879,283.79	1,812,259.93	49,719,588.15	35,147,714.86	246,986,944.12
三、减值准备						
1. 期初余额						
2. 本期增加金额						
(1) 计提						
3. 本期减少金额						
(1) 处置或报废						
4. 期末余额						
四、账面价值						
1. 期末账面价值	243,050,047.40	188,009,167.11	1,368,549.75	25,515,357.11	25,364,653.49	483,307,774.86
2. 期初账面价值	247,307,360.99	138,332,840.09	628,964.91	23,769,940.91	27,410,507.10	437,449,614.00

(2) 暂时闲置的固定资产情况

单位：元

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

(3) 通过经营租赁租出的固定资产

单位：元

项目	期末账面价值
----	--------



(4) 未办妥产权证书的固定资产情况

单位：元

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

其他说明：

(5) 固定资产的减值测试情况

适用 不适用

(6) 固定资产清理

单位：元

项目	期末余额	期初余额
合计		

其他说明：

22、在建工程

单位：元

项目	期末余额	期初余额
在建工程	25,465,708.49	0.00
合计	25,465,708.49	0.00

(1) 在建工程情况

单位：元

项目	期末余额			期初余额		
	账面余额	减值准备	账面价值	账面余额	减值准备	账面价值
菲律宾厂房改造工程	25,465,708.49		25,465,708.49			
合计	25,465,708.49		25,465,708.49			

(2) 重要在建工程项目本期变动情况

单位：元

项目名称	预算数	期初余额	本期增加金额	本期转入固定资产金额	本期其他减少金额	期末余额	工程累计投入占预算比例	工程进度	利息资本化累计金额	其中：本期利息资本化金额	本期利息资本化率	资金来源
菲律宾房屋改造工程	30,000,000.00		25,465,708.49			25,465,708.49	84.89%	84.89%				其他



合计	30,000,000.00	25,465,708.49			25,465,708.49						
----	---------------	---------------	--	--	---------------	--	--	--	--	--	--

(3) 本期计提在建工程减值准备情况

单位：元

项目	期初余额	本期增加	本期减少	期末余额	计提原因
----	------	------	------	------	------

其他说明：

(4) 在建工程的减值测试情况

适用 不适用

(5) 工程物资

单位：元

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

其他说明：

23、生产性生物资产

(1) 采用成本计量模式的生产性生物资产

适用 不适用

(2) 采用成本计量模式的生产性生物资产的减值测试情况

适用 不适用

(3) 采用公允价值计量模式的生产性生物资产

适用 不适用

24、油气资产

适用 不适用

25、使用权资产

(1) 使用权资产情况

单位：元



项目	房屋及建筑物	合计
<b>一、账面原值</b>		
1. 期初余额	145,189,295.57	145,189,295.57
2. 本期增加金额	17,162,087.02	17,162,087.02
(1) 新增租赁	17,647,903.35	17,647,903.35
(2) 外币报表折算差额	-485,816.33	-485,816.33
3. 本期减少金额	5,795,812.75	5,795,812.75
(1) 租赁变更	5,795,812.75	5,795,812.75
(2) 租赁到期		
(3) 其他		
4. 期末余额	156,555,569.84	156,555,569.84
<b>二、累计折旧</b>		
1. 期初余额	39,697,338.62	39,697,338.62
2. 本期增加金额	26,579,361.66	26,579,361.66
(1) 计提	26,960,676.15	26,960,676.15
(2) 外币报表折算差额	-381,314.49	-381,314.49
3. 本期减少金额	696,853.03	696,853.03
(1) 处置		
(2) 租赁到期		
(3) 租赁变更	696,853.03	696,853.03
(4) 其他		
4. 期末余额	65,579,847.25	65,579,847.25
<b>三、减值准备</b>		
1. 期初余额		
2. 本期增加金额		
(1) 计提		
3. 本期减少金额		
(1) 处置		
4. 期末余额		
<b>四、账面价值</b>		
1. 期末账面价值	90,975,722.59	90,975,722.59
2. 期初账面价值	105,491,956.95	105,491,956.95

**(2) 使用权资产的减值测试情况**□适用  不适用

其他说明：



## 26、无形资产

### (1) 无形资产情况

单位：元

项目	土地使用权	专利权	非专利技术	软件	合计
一、账面原值					
1. 期初余额	22,502,020.00			21,414,452.09	43,916,472.09
2. 本期增加金额				1,105,742.20	1,105,742.20
(1) 购置				1,119,526.77	1,119,526.77
(2) 内部研发					
(3) 企业合并增加					
(4) 外币报表折算差额				-13,784.57	-13,784.57
3. 本期减少金额					
(1) 处置					
4. 期末余额	22,502,020.00			22,520,194.29	45,022,214.29
二、累计摊销					
1. 期初余额	9,270,841.89			17,564,355.01	26,835,196.90
2. 本期增加金额	755,762.34			1,545,718.33	2,301,480.67
(1) 计提	755,762.34			1,547,904.29	2,303,666.63
(2) 外币报表折算差额				-2,185.96	-2,185.96
3. 本期减少金额					
(1) 处置					
4. 期末余额	10,026,604.23			19,110,073.34	29,136,677.57
三、减值准备					
1. 期初余额					
2. 本期增加金额					
(1) 计提					
3. 本期减少金额					
(1) 处置					
4. 期末余额					
四、账面价值					
1. 期末账面价值	12,475,415.77			3,410,120.95	15,885,536.72
2. 期初账面价值	13,231,178.11			3,850,097.08	17,081,275.19



本期末通过公司内部研发形成的无形资产占无形资产余额的比例 0.00%。

(2) 确认为无形资产的数据资源

适用 不适用

(3) 未办妥产权证书的土地使用权情况

单位：元

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

其他说明：

(4) 无形资产的减值测试情况

适用 不适用

27、商誉

(1) 商誉账面原值

单位：元

被投资单位名称或形成商誉的事项	期初余额	本期增加		本期减少		期末余额
		企业合并形成的		处置		
合计						

(2) 商誉减值准备

单位：元

被投资单位名称或形成商誉的事项	期初余额	本期增加		本期减少		期末余额
		计提		处置		
合计						

(3) 商誉所在资产组或资产组组合的相关信息

名称	所属资产组或组合的构成及依据	所属经营分部及依据	是否与以前年度保持一致
----	----------------	-----------	-------------

资产组或资产组组合发生变化

名称	变化前的构成	变化后的构成	导致变化的客观事实及依据
----	--------	--------	--------------

其他说明



**(4) 可收回金额的具体确定方法**

可收回金额按公允价值减去处置费用后的净额确定

适用 不适用

可收回金额按预计未来现金流量的现值确定

适用 不适用

前述信息与以前年度减值测试采用的信息或外部信息明显不一致的差异原因

公司以前年度减值测试采用信息与当年实际情况明显不一致的差异原因

**(5) 业绩承诺完成及对应商誉减值情况**

形成商誉时存在业绩承诺且报告期或报告期上一期间处于业绩承诺期内

适用 不适用

其他说明：

**28、长期待摊费用**

单位：元

项目	期初余额	本期增加金额	本期摊销金额	其他减少金额	期末余额
房屋装修费	89,101,501.63	10,697,613.59	14,889,518.24	0.00	84,909,596.98
合计	89,101,501.63	10,697,613.59	14,889,518.24	0.00	84,909,596.98

其他说明：

**29、递延所得税资产/递延所得税负债**

**(1) 未经抵销的递延所得税资产**

单位：元

项目	期末余额		期初余额	
	可抵扣暂时性差异	递延所得税资产	可抵扣暂时性差异	递延所得税资产
资产减值准备	41,363,170.68	7,332,426.68	47,573,794.03	8,080,656.76
可抵扣亏损	45,869,304.86	12,538,401.88	50,577,772.65	12,529,196.47
递延收益	6,821,165.85	1,023,174.88	8,615,381.39	1,292,307.21
租赁负债	86,367,840.90	21,655,922.70	97,336,079.39	22,416,904.09
合计	180,421,482.29	42,549,926.14	204,103,027.46	44,319,064.53

**(2) 未经抵销的递延所得税负债**

单位：元



项目	期末余额		期初余额	
	应纳税暂时性差异	递延所得税负债	应纳税暂时性差异	递延所得税负债
其他债权投资公允价值变动	3,831,864.50	957,966.13	1,722,156.74	430,539.19
使用权资产	87,859,503.72	20,844,886.58	88,558,827.01	20,232,774.62
合计	91,691,368.22	21,802,852.71	90,280,983.75	20,663,313.81

(3) 以抵销后净额列示的递延所得税资产或负债

单位：元

项目	递延所得税资产和负债期末互抵金额	抵销后递延所得税资产或负债期末余额	递延所得税资产和负债期初互抵金额	抵销后递延所得税资产或负债期初余额
递延所得税资产	21,802,852.71	20,747,073.43	20,663,313.81	23,655,750.72
递延所得税负债	21,802,852.71	0.00	20,663,313.81	0.00

(4) 未确认递延所得税资产明细

单位：元

项目	期末余额	期初余额
可抵扣暂时性差异	20,028,070.91	15,853,166.27
可抵扣亏损	176,983,812.11	157,588,083.81
租赁负债	8,019,047.97	18,878,962.21
递延收益	30,380,133.37	23,923,777.48
未实现内部收益	7,612,807.53	8,110,150.01
预计负债	0.00	2,686,688.72
合计	243,023,871.89	227,040,828.50

(5) 未确认递延所得税资产的可抵扣亏损将于以下年度到期

单位：元

年份	期末金额	期初金额	备注
2025 年度	5,160,255.11	15,056,672.62	
2026 年度	48,905,081.20	48,520,680.54	
2027 年度	0.00	0.00	
2028 年度	242,060.97	242,060.97	
2029 年度	63,918,620.30	67,278,497.88	
2030 年度	24,306,643.67	0.00	
其他年度	34,451,150.86	26,490,171.80	境外子公司的亏损无期限弥补
合计	176,983,812.11	157,588,083.81	

其他说明：



### 30、其他非流动资产

单位：元

项目	期末余额			期初余额		
	账面余额	减值准备	账面价值	账面余额	减值准备	账面价值
预付设备款、工程款及其他长期款项	10,989,194.96		10,989,194.96	26,542,444.38		26,542,444.38
合计	10,989,194.96		10,989,194.96	26,542,444.38		26,542,444.38

其他说明：

### 31、所有权或使用权受到限制的资产

单位：元

项目	期末				期初			
	账面余额	账面价值	受限类型	受限情况	账面余额	账面价值	受限类型	受限情况
货币资金	1,134,584.78	1,134,584.78	保证金	承兑票据保证金存款	57,659,543.33	57,659,543.33	保证金	承兑票据保证金存款、保函保证金
货币资金	1,742,853.41	1,742,853.41	冻结	诉讼冻结款	3,913,024.21	3,913,024.21	冻结	诉讼冻结款
货币资金	25,000,000.00	25,000,000.00	质押	质押定期存款				
合计	27,877,438.19	27,877,438.19			61,572,567.54	61,572,567.54		

其他说明：

### 32、短期借款

#### (1) 短期借款分类

单位：元

项目	期末余额	期初余额
保证借款	19,260,400.12	0.00
信用借款	11,000,000.00	0.00
信用证与票据贴现借款	437,791,028.45	265,673,908.60
应付未付利息	253,581.89	0.00
合计	468,305,010.46	265,673,908.60

短期借款分类的说明：

2025 年 3 月 12 日，公司通过华夏银行开立以本公司全资子公司深圳市京泉华智能电气有限公司为受益人，承付到期日为 2026 年 3 月 9 日，金额为 4,500.00 万元人民币的国内信用证；2025 年 2 月 17 日，公司通过宁波银行开立以本公司全资子公司河源市京泉华科技有限公司为受益人，承付到期日为 2026 年 2 月 13 日，金额为 10,000.00 万元人民币的国内信用证；2025 年 1 月 21 日，公司通过宁波银行开立以本公司全资子公司河源市京泉华科技有限公司为受益人，承付到期



日为 2026 年 1 月 19 日，金额为 5,000.00 万元人民币的国内信用证；2025 年 6 月 18 日，公司通过上海浦东发展银行开立以本公司全资子公司河源市京泉华科技有限公司为受益人，承付到期日为 2026 年 6 月 12 日，金额为 12,000.00 万元人民币的国内信用证；2025 年 8 月 21 日，公司通过中信银行开立以本公司全资子公司河源市京泉华科技有限公司为受益人，承付到期日为 2026 年 8 月 17 日，金额为 10,000.00 万元人民币的国内信用证。2025 年 8 月 15 日，本公司全资子公司河源市京泉华科技有限公司将收到的银行承兑汇票予以贴现，银行承兑汇票承付到期日为 2026 年 2 月 15 日，金额为 2,500.00 万元。上述信用证具备真实的购销业务背景，受益人收到的上述信用证办理了信用证福费廷（票据买断）业务，本公司确认为短期借款，本公司在短期借款存续期内（贴现日至信用证原到期日期间）按直线法分摊，确认为各期的利息支出。截至 2025 年 12 月 31 日，信用证贴现借款 437,791,028.45 元。

2025 年 3 月 28 日，深圳市京泉华科技股份有限公司取得中国银行信用借款 5,000.00 万元，借款期限为 2025 年 3 月 28 日至 2026 年 3 月 28 日，贷款利率为 2.11%，截至 2025 年 12 月 31 日，信用借款的余额为 1,100.00 万元。

2025 年 12 月 16 日，广东京泉华能源有限公司取得建设银行保证借款 1,000.00 万元，借款期限为 2025 年 12 月 16 日至 2026 年 12 月 15 日，贷款利率为 2.385%；2025 年 8 月 29 日，广东京泉华能源有限公司取得建设银行保证借款 9,260,400.12 元，借款期限为 2025 年 8 月 29 日至 2026 年 8 月 28 日，贷款利率为 2.385%，截至 2025 年 12 月 31 日，保证借款 19,260,400.12 元。

### (2) 已逾期未偿还的短期借款情况

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

单位：元

借款单位	期末余额	借款利率	逾期时间	逾期利率
------	------	------	------	------

其他说明：

### 33、交易性金融负债

单位：元

项目	期末余额	期初余额
其中：		
其中：		
合计		

其他说明：

### 34、衍生金融负债

单位：元

项目	期末余额	期初余额
合计		

其他说明：



### 35、应付票据

单位：元

种类	期末余额	期初余额
银行承兑汇票	27,572,721.87	207,702,484.83
信用证	28,736,261.56	0.00
合计	56,308,983.43	207,702,484.83

本期末已到期未支付的应付票据总额为 0.00 元，到期未付的原因为 。

### 36、应付账款

#### (1) 应付账款列示

单位：元

项目	期末余额	期初余额
材料款	913,314,391.20	931,006,049.64
工程款	26,737,658.54	31,560,011.96
其他	0.00	0.00
合计	940,052,049.74	962,566,061.60

#### (2) 账龄超过 1 年或逾期的重要应付账款

单位：元

项目	期末余额	未偿还或结转的原因
其他说明：		

#### (3) 是否存在逾期尚未支付中小企业款项的情况

是否属于大型企业

是 否

是否存在逾期尚未支付中小企业款项的情况

是 否

### 37、其他应付款

单位：元

项目	期末余额	期初余额
其他应付款	43,337,395.58	68,102,588.78
合计	43,337,395.58	68,102,588.78

#### (1) 应付利息

单位：元



项目	期末余额	期初余额
----	------	------

重要的已逾期未支付的利息情况：

单位：元

借款单位	逾期金额	逾期原因
------	------	------

其他说明：

(2) 应付股利

单位：元

项目	期末余额	期初余额
----	------	------

其他说明，包括重要的超过 1 年未支付的应付股利，应披露未支付原因：

(3) 其他应付款

1) 按款项性质列示其他应付款

单位：元

项目	期末余额	期初余额
押金保证金	716,710.00	8,360,856.33
租金及水电费	651,942.76	706,465.35
预提费用及其他往来款	41,968,742.82	47,988,802.05
股权激励回购义务确认的负债	0.00	11,046,465.05
合计	43,337,395.58	68,102,588.78

2) 账龄超过 1 年或逾期的重要其他应付款

单位：元

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

其他说明：

38、预收款项

(1) 预收款项列示

单位：元

项目	期末余额	期初余额
合计	0.00	0.00

(2) 账龄超过 1 年或逾期的重要预收款项

单位：元

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



单位：元

项目	变动金额	变动原因
----	------	------

### 39、合同负债

单位：元

项目	期末余额	期初余额
预收货款	11,149,356.86	6,341,094.87
合计	11,149,356.86	6,341,094.87

账龄超过 1 年的重要合同负债

单位：元

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

报告期内账面价值发生重大变动的金额和原因

单位：元

项目	变动金额	变动原因
----	------	------

### 40、应付职工薪酬

#### (1) 应付职工薪酬列示

单位：元

项目	期初余额	本期增加	本期减少	期末余额
一、短期薪酬	46,320,636.43	447,544,149.65	447,619,237.32	46,245,548.76
二、离职后福利-设定提存计划	2,129.89	30,952,553.22	30,942,309.00	12,374.11
三、辞退福利	0.00	2,607,890.34	2,607,890.34	0.00
合计	46,322,766.32	481,104,593.21	481,169,436.66	46,257,922.87

#### (2) 短期薪酬列示

单位：元

项目	期初余额	本期增加	本期减少	期末余额
1、工资、奖金、津贴和补贴	46,320,636.43	425,025,105.64	425,100,193.31	46,245,548.76
2、职工福利费	0.00	8,576,736.49	8,576,736.49	0.00
3、社会保险费	0.00	9,245,956.81	9,245,956.81	0.00
其中：医疗保险费	0.00	7,376,203.91	7,376,203.91	0.00
工伤保险费	0.00	935,597.77	935,597.77	0.00
生育保险费	0.00	934,155.13	934,155.13	0.00
4、住房公积金	0.00	4,454,509.92	4,454,509.92	0.00
5、工会经费和职工教育经费	0.00	241,840.79	241,840.79	0.00
6、短期带薪缺勤	0.00	0.00	0.00	0.00



7、短期利润分享计划	0.00	0.00	0.00	0.00
合计	46,320,636.43	447,544,149.65	447,619,237.32	46,245,548.76

### (3) 设定提存计划列示

单位：元

项目	期初余额	本期增加	本期减少	期末余额
1、基本养老保险	2,129.89	30,134,379.66	30,124,135.44	12,374.11
2、失业保险费	0.00	818,173.56	818,173.56	0.00
合计	2,129.89	30,952,553.22	30,942,309.00	12,374.11

其他说明：

## 41、应交税费

单位：元

项目	期末余额	期初余额
增值税	167,516.34	2,207,668.51
企业所得税	1,163,274.11	2,085,108.13
个人所得税	713,541.98	767,129.50
城市维护建设税	568,774.78	943,275.99
教育费附加	243,760.60	404,261.13
地方教育费附加	162,507.06	269,507.41
印花税	557,985.31	580,769.17
其他	44,780.55	16,218.24
合计	3,622,140.73	7,273,938.08

其他说明：

## 42、持有待售负债

单位：元

项目	期末余额	期初余额
合计		

## 43、一年内到期的非流动负债

单位：元

项目	期末余额	期初余额
一年内到期的长期借款		82,546,431.00
一年内到期的租赁负债	31,486,532.98	23,745,526.78
合计	31,486,532.98	106,291,957.78



其他说明：

#### 44、其他流动负债

单位：元

项目	期末余额	期初余额
增值税待转销项税	982,960.08	356,084.47
已付未到期承兑汇票	58,139,120.40	25,225,466.88
合计	59,122,080.48	25,581,551.35

短期应付债券的增减变动：

单位：元

债券名称	面值	票面利率	发行日期	债券期限	发行金额	期初余额	本期发行	按面值计提利息	溢折价摊销	本期偿还		期末余额	是否违约
合计													

其他说明：

#### 45、长期借款

##### (1) 长期借款分类

单位：元

项目	期末余额	期初余额
信用借款		82,490,000.00
未到期应付利息		56,431.00
减：一年内到期的长期借款		82,546,431.00
合计		0.00

长期借款分类的说明：

其他说明，包括利率区间：

#### 46、应付债券

##### (1) 应付债券

单位：元

项目	期末余额	期初余额
合计		



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

单位：元

债券名称	面值	票面利率	发行日期	债券期限	发行金额	期初余额	本期发行	按面值计提利息	溢折价摊销	本期偿还		期末余额	是否违约
合计	---												---

## (3) 可转换公司债券的说明

## (4) 划分为金融负债的其他金融工具说明

期末发行在外的优先股、永续债等其他金融工具基本情况

期末发行在外的优先股、永续债等金融工具变动情况表

单位：元

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

其他金融工具划分为金融负债的依据说明

其他说明：

## 47、租赁负债

单位：元

项目	期末余额	期初余额
房屋租赁费	104,952,021.80	134,644,324.89
减：未确认的融资费用	10,565,132.93	18,429,283.29
一年内到期的租赁负债	31,486,532.98	23,745,526.78
合计	62,900,355.89	92,469,514.82

其他说明：

## 48、长期应付款

单位：元

项目	期末余额	期初余额
合计		



(1) 按款项性质列示长期应付款

单位：元

项目	期末余额	期初余额
----	------	------

其他说明：

(2) 专项应付款

单位：元

项目	期初余额	本期增加	本期减少	期末余额	形成原因
----	------	------	------	------	------

其他说明：

49、长期应付职工薪酬

(1) 长期应付职工薪酬表

单位：元

项目	期末余额	期初余额
合计		

(2) 设定受益计划变动情况

设定受益计划义务现值：

单位：元

项目	本期发生额	上期发生额
----	-------	-------

计划资产：

单位：元

项目	本期发生额	上期发生额
----	-------	-------

设定受益计划净负债（净资产）

单位：元

项目	本期发生额	上期发生额
----	-------	-------

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

设定受益计划重大精算假设及敏感性分析结果说明：

其他说明：

50、预计负债

单位：元



项目	期末余额	期初余额	形成原因
未决诉讼		2,686,688.72	
合计		2,686,688.72	

其他说明，包括重要预计负债的相关重要假设、估计说明：

2025年3月21日，深圳前海合作区人民法院就田邦物流诉子公司京泉华（深圳）电控技术有限公司海外仓服务合同纠纷一案作出（2024）粤0391民初3274号一审判决，判令子公司京泉华（深圳）电控技术有限公司向田邦物流支付海外仓相关费用2,623,193.07元及对应滞纳金，公司就前述债务承担连带清偿责任，公司已据此预提预计负债2,686,688.72元。2025年8月29日，广东省深圳市中级人民法院作出（2025）粤03民终23012号终审判决，对一审判决予以改判，判令子公司京泉华（深圳）电控技术有限公司向田邦物流支付海外仓相关费用1,502,130.69元及以该金额为基数、自2024年3月21日起按一年期贷款市场报价利率计算至实际清偿之日止的滞纳金，公司对前述债务承担连带清偿责任，公司基于终审判决结果冲回原预提的预计负债。

## 51、递延收益

单位：元

项目	期初余额	本期增加	本期减少	期末余额	形成原因
政府补助	32,539,158.87	8,963,950.44	4,301,810.09	37,201,299.22	与资产相关
合计	32,539,158.87	8,963,950.44	4,301,810.09	37,201,299.22	--

其他说明：

## 52、其他非流动负债

单位：元

项目	期末余额	期初余额
合计		

其他说明：

## 53、股本

单位：元

	期初余额	本次变动增减（+、-）					期末余额
		发行新股	送股	公积金转股	其他	小计	
股份总数	271,906,715.00				-989,747.00	-989,747.00	270,916,968.00

其他说明：

2025年8月26日，因公司激励计划中8名首次授予激励对象及4名预留授予激励对象已离职，不再具备激励对象资格，以及本次激励计划首次授予部分第三个解除限售期及预留授予部分第二个解除限售期公司层面业绩考核目标未达成，公司拟回购注销激励对象持有的已获授但尚未解除限售的限制性股票数量合计989,747股。该事项减少股本989,747股，减少资本公积8,472,443.95元。上述股本变更业经中证天通会计师事务所（特殊普通合伙）以中证天通[2025]验字36110001号验资报告验证。



## 54、其他权益工具

### (1) 期末发行在外的优先股、永续债等其他金融工具基本情况

### (2) 期末发行在外的优先股、永续债等金融工具变动情况表

单位：元

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

其他权益工具本期增减变动情况、变动原因说明，以及相关会计处理的依据：

其他说明：

## 55、资本公积

单位：元

项目	期初余额	本期增加	本期减少	期末余额
资本溢价（股本溢价）	587,722,227.10		15,953,074.94	571,769,152.16
其他资本公积	464,350.93	8,513,780.63		8,978,131.56
合计	588,186,578.03	8,513,780.63	15,953,074.94	580,747,283.72

其他说明，包括本期增减变动情况、变动原因说明：

(1) 资本溢价的减少：其中本期因限制性股票激励回购注销减少资本公积 8,472,443.95 元；本期因员工持股计划非交易过户减少资本公积 7,480,630.99 元。

## 56、库存股

单位：元

项目	期初余额	本期增加	本期减少	期末余额
股权激励形成库存股	11,046,465.05		11,046,465.05	0.00
公司回购形成的库存股	30,007,200.70		30,007,200.70	0.00
合计	41,053,665.75		41,053,665.75	0.00

其他说明，包括本期增减变动情况、变动原因说明：

## 57、其他综合收益

单位：元

项目	期初余额	本期发生额						期末余额
		本期所得税	减：前期	减：前期	减：	税后归属于	税后归属	



		前发生额	计入其他综合收益当期转入损益	计入其他综合收益当期转入留存收益	所得税费用	母公司	于少数股东	
一、不能重分类进损益的其他综合收益								
二、将重分类进损益的其他综合收益	1,362,686.75	-2,063,040.51				-2,190,652.84	127,612.33	-827,966.09
外币财务报表折算差额	1,362,686.75	-2,063,040.51				-2,190,652.84	127,612.33	-827,966.09
其他综合收益合计	1,362,686.75	-2,063,040.51				-2,190,652.84	127,612.33	-827,966.09

其他说明，包括对现金流量套期损益的有效部分转为被套期项目初始确认金额调整：

## 58、专项储备

单位：元

项目	期初余额	本期增加	本期减少	期末余额
合计				

其他说明，包括本期增减变动情况、变动原因说明：

## 59、盈余公积

单位：元

项目	期初余额	本期增加	本期减少	期末余额
法定盈余公积	61,304,213.36	2,942,678.76		64,246,892.12
合计	61,304,213.36	2,942,678.76		64,246,892.12

盈余公积说明，包括本期增减变动情况、变动原因说明：

## 60、未分配利润

单位：元

项目	本期	上期
调整前上期末未分配利润	520,550,120.34	486,308,660.88
调整后期初未分配利润	520,550,120.34	486,308,660.88
加：本期归属于母公司所有者的净利润	84,211,945.44	38,218,818.41
减：提取法定盈余公积	2,942,678.76	228,684.89



应付普通股股利	5,845,705.31	3,748,674.06
期末未分配利润	595,973,681.71	520,550,120.34

调整期初未分配利润明细:

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

使用资本公积弥补亏损详细情况说明:

## 61、营业收入和营业成本

单位:元

项目	本期发生额		上期发生额	
	收入	成本	收入	成本
主营业务	3,319,344,993.57	2,898,870,870.86	2,978,060,120.05	2,615,875,603.05
其他业务	27,737,324.09	16,364,736.42	33,480,164.81	19,190,560.46
合计	3,347,082,317.66	2,915,235,607.28	3,011,540,284.86	2,635,066,163.51

公司报告期内经审计利润总额、净利润、扣除非经常性损益后的净利润三者孰低为负值

是 否

营业收入、营业成本的分解信息:

单位:元

合同分类	分部1		分部2		合计	
	营业收入	营业成本	营业收入	营业成本	营业收入	营业成本
业务类型					3,347,082,317.66	2,915,235,607.28
其中:						
磁性元器件					1,388,292,089.20	1,184,214,904.25
电源					645,118,496.62	533,931,135.38
特种变压器					1,285,934,407.75	1,180,724,831.23
其他业务					27,737,324.09	16,364,736.42
按经营地区分类					3,347,082,317.66	2,915,235,607.28
其中:						
境内销售					2,432,641,300.23	2,235,990,551.93
境外销售					914,441,017.43	679,245,055.35
市场或客户类型						
其中:						
合同类型					3,347,082,317.66	2,915,235,607.28
其中:						
电子元器件					3,319,344,993.57	2,898,870,870.86
其他业务					27,737,324.09	16,364,736.42
按商品转让的时间分类					3,347,082,317.66	2,915,235,607.28



其中：						
在某一时点确认					3,339,848,737.46	2,912,137,659.57
在某一时段内确认					7,233,580.20	3,097,947.71
按合同期限分类						
其中：						
按销售渠道分类						
其中：						
合计						

与履约义务相关的信息：

项目	履行履约义务的时间	重要的支付条款	公司承诺转让商品的性质	是否为主要责任人	公司承担的预期将退还给客户的款项	公司提供的质量保证类型及相关义务
----	-----------	---------	-------------	----------	------------------	------------------

其他说明

与分摊至剩余履约义务的交易价格相关的信息：

本报告期末已签订合同、但尚未履行或尚未履行完毕的履约义务所对应的收入金额为 0.00 元，其中，0.00 元预计将于 0 年度确认收入，0.00 元预计将于 0 年度确认收入，0.00 元预计将于 0 年度确认收入。

合同中可变对价相关信息：

重大合同变更或重大交易价格调整

单位：元

项目	会计处理方法	对收入的影响金额
----	--------	----------

其他说明：

## 62、税金及附加

单位：元

项目	本期发生额	上期发生额
城市维护建设税	5,687,464.12	5,234,567.97
教育费附加	2,437,478.17	2,243,386.31
房产税	3,977,424.76	3,919,162.84
土地使用税	831,834.12	387,751.98
印花税	3,613,724.82	2,193,959.46
地方教育费附加	1,624,985.32	1,495,590.86
其他	65,912.91	2,600.00
合计	18,238,824.22	15,477,019.42

其他说明：



### 63、管理费用

单位：元

项目	本期发生额	上期发生额
职工薪酬	62,961,058.51	48,816,169.12
业务招待费	4,234,051.96	4,716,596.70
咨询费	6,751,189.41	7,507,334.71
办公通信费	1,535,060.78	1,365,995.85
折旧摊销费	33,500,159.20	30,828,255.60
房租水电及物管费	6,541,275.13	6,437,987.35
差旅费	1,204,621.14	819,855.79
车辆交通费	660,440.98	469,016.21
修理检测费	2,423,401.38	1,169,990.59
物料消耗费	355,988.81	1,101,753.84
股份支付费用	4,387,083.75	-2,091,356.25
其他	9,364,714.65	9,347,477.71
合计	133,919,045.70	110,489,077.22

其他说明：

### 64、销售费用

单位：元

项目	本期发生额	上期发生额
职工薪酬	25,970,774.49	23,224,285.38
业务招待费	7,238,694.16	7,337,958.32
差旅费	2,981,452.40	2,997,871.51
办公费	139,582.64	76,268.35
快递费	380,424.41	543,357.37
物料消耗费	1,512,609.10	2,259,766.07
出口信用保险费	891,315.49	632,691.95
电商平台费用	0.00	4,979,828.94
销售服务费	7,612,613.42	11,024,056.18
股份支付费用	1,519,481.25	-1,015,386.32
其他	1,955,107.18	3,111,567.45
合计	50,202,054.54	55,172,265.20

其他说明：

### 65、研发费用

单位：元

项目	本期发生额	上期发生额
职工薪酬	81,389,133.60	74,776,055.16
物料消耗	46,560,535.63	44,122,310.22
折旧摊销费	6,146,494.25	10,177,890.30
认证测试费	4,567,181.14	4,032,623.99
房租水电及物管费	114,313.18	106,063.31
维修测试费	3,226,758.58	3,115,244.58
差旅费	836,937.37	731,005.14
股份支付费用	1,897,678.14	-1,871,684.12



其他	3,359,088.14	3,251,664.94
合计	148,098,120.03	138,441,173.52

其他说明：

## 66、财务费用

单位：元

项目	本期发生额	上期发生额
利息费用	13,152,599.20	14,882,591.85
减：利息收入	7,277,613.70	7,669,936.56
汇兑损益	4,512,522.74	-7,386,595.26
银行手续费及其他	969,989.95	655,834.05
合计	11,357,498.19	481,894.08

其他说明：

## 67、其他收益

单位：元

产生其他收益的来源	本期发生额	上期发生额
政府补助	31,661,130.98	13,739,276.55
代扣个人所得税手续费	149,738.19	132,094.91
合计	31,810,869.17	13,871,371.46

## 68、净敞口套期收益

单位：元

项目	本期发生额	上期发生额
合计		

其他说明：

## 69、公允价值变动收益

单位：元

产生公允价值变动收益的来源	本期发生额	上期发生额
交易性金融资产	3,831,864.50	1,722,156.74
交易性金融负债		
合计	3,831,864.50	1,722,156.74

其他说明：



### 70、投资收益

单位：元

项目	本期发生额	上期发生额
债务重组收益		-5,626.71
理财产品收益	3,983,515.20	4,328,957.73
债权投资持有与处置投资收益	195,105.21	250,388.45
处置远期外汇合约投资收益		-869,818.45
合计	4,178,620.41	3,703,901.02

其他说明：

### 71、信用减值损失

单位：元

项目	本期发生额	上期发生额
应收票据坏账损失	-158,679.72	-100,184.62
应收账款坏账损失	1,213,001.03	-13,582,282.77
其他应收款坏账损失	-4,315,508.56	-731,141.99
合计	-3,261,187.25	-14,413,609.38

其他说明：

### 72、资产减值损失

单位：元

项目	本期发生额	上期发生额
一、存货跌价损失及合同履约成本减值损失	-14,872,997.77	-16,525,377.07
十一、合同资产减值损失	-147,127.65	-268,288.33
合计	-15,020,125.42	-16,793,665.40

其他说明：

### 73、资产处置收益

单位：元

资产处置收益的来源	本期发生额	上期发生额
非流动资产处置利得	1,048,731.18	-607,310.53

### 74、营业外收入

单位：元

项目	本期发生额	上期发生额	计入当期非经常性损益的金额
----	-------	-------	---------------



其他	1,761,128.68	1,907,178.86	1,761,128.68
合计	1,761,128.68	1,907,178.86	1,761,128.68

其他说明：

## 75、营业外支出

单位：元

项目	本期发生额	上期发生额	计入当期非经常性损益的金 额
对外捐赠	81,425.54	69,777.54	81,425.54
非流动资产毁损报废损失	2,549,620.26	1,092,494.72	2,549,620.26
其他	387,671.40	3,436,187.12	387,671.40
合计	3,018,717.20	4,598,459.38	3,018,717.20

其他说明：

## 76、所得税费用

### (1) 所得税费用表

单位：元

项目	本期发生额	上期发生额
当期所得税费用	4,482,068.43	2,606,867.34
递延所得税费用	2,883,362.89	-1,532,796.75
合计	7,365,431.32	1,074,070.59

### (2) 会计利润与所得税费用调整过程

单位：元

项目	本期发生额
利润总额	91,362,351.77
按法定/适用税率计算的所得税费用	13,704,352.77
子公司适用不同税率的影响	4,933,041.42
调整以前期间所得税的影响	1,279,179.63
不可抵扣的成本、费用和损失的影响	2,241,956.00
使用前期未确认递延所得税资产的可抵扣亏损的影响	-2,101,197.64
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	5,699,656.69
研发费用加计扣除的影响	-18,391,557.55
所得税费用	7,365,431.32

其他说明：



## 77、其他综合收益

详见附注 57、其他综合收益。

## 78、现金流量表项目

### (1) 与经营活动有关的现金

收到的其他与经营活动有关的现金

单位：元

项目	本期发生额	上期发生额
收到的政府补助	26,219,525.45	20,966,775.23
利息收入	4,984,666.94	5,941,603.23
房租及其他往来	15,984,607.95	6,647,507.89
收回诉讼冻结款	2,170,170.80	0.00
合计	49,358,971.14	33,555,886.35

收到的其他与经营活动有关的现金说明：

支付的其他与经营活动有关的现金

单位：元

项目	本期发生额	上期发生额
支付的期间费用	173,756,400.81	131,705,705.36
财务费用中的手续费及其他	969,989.95	696,648.46
其他支付	3,503,399.63	819,275.94
诉讼冻结款	0.00	3,913,024.21
合计	178,229,790.39	137,134,653.97

支付的其他与经营活动有关的现金说明：

### (2) 与投资活动有关的现金

收到的其他与投资活动有关的现金

单位：元

项目	本期发生额	上期发生额
合计		

收到的重要的与投资活动有关的现金

单位：元

项目	本期发生额	上期发生额

收到的其他与投资活动有关的现金说明：

支付的其他与投资活动有关的现金

单位：元

项目	本期发生额	上期发生额



远期外汇合约投资损失		406,450.00
合计		406,450.00

支付的重要的与投资活动有关的现金

单位：元

项目	本期发生额	上期发生额
----	-------	-------

支付的其他与投资活动有关的现金说明：

### (3) 与筹资活动有关的现金

收到的其他与筹资活动有关的现金

单位：元

项目	本期发生额	上期发生额
收回保函保证金	544,081.60	
收回质押的银行存单保证金	3,104,007.31	57,809,905.00
合计	3,648,088.91	57,809,905.00

收到的其他与筹资活动有关的现金说明：

支付的其他与筹资活动有关的现金

单位：元

项目	本期发生额	上期发生额
支付质押的定期存款保证金	25,000,000.00	
租赁负债及利息	38,903,936.39	18,844,764.49
支付的股权激励未达业绩回购款	17,042,135.10	9,642,274.13
支付的保函保证金		544,081.60
支付的股权回购款		30,007,200.70
合计	80,946,071.49	59,038,320.92

支付的其他与筹资活动有关的现金说明：

筹资活动产生的各项负债变动情况

适用 不适用

### (4) 以净额列报现金流量的说明

项目	相关事实情况	采用净额列报的依据	财务影响
----	--------	-----------	------

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



## 79、现金流量表补充资料

### (1) 现金流量表补充资料

单位：元

补充资料	本期金额	上期金额
1. 将净利润调节为经营活动现金流量		
净利润	83,996,920.45	40,130,184.71
加：资产减值准备	18,281,312.67	31,207,274.78
固定资产折旧、油气资产折耗、生产性生物资产折旧	56,768,906.48	48,881,357.73
使用权资产折旧	26,960,676.15	22,752,996.71
无形资产摊销	2,303,666.63	3,147,180.28
长期待摊费用摊销	14,889,518.24	14,780,726.78
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）	-1,048,731.18	607,310.53
固定资产报废损失（收益以“-”号填列）	2,549,620.26	1,092,494.72
公允价值变动损失（收益以“-”号填列）	-3,831,864.50	-1,722,156.74
财务费用（收益以“-”号填列）	13,815,147.29	9,080,026.71
投资损失（收益以“-”号填列）	-4,178,620.41	-3,703,901.02
递延所得税资产减少（增加以“-”号填列）	2,908,677.29	-1,541,438.51
递延所得税负债增加（减少以“-”号填列）		
存货的减少（增加以“-”号填列）	-24,595,220.41	-44,163,481.50
经营性应收项目的减少（增加以“-”号填列）	-39,706,556.99	-351,476,907.39
经营性应付项目的增加（减少以“-”号填列）	-65,508,634.76	364,728,874.69
其他		
经营活动产生的现金流量净额	83,604,817.21	133,800,542.48
2. 不涉及现金收支的重大投资和筹资活动		
债务转为资本		
一年内到期的可转换公司债券		
融资租入固定资产		
3. 现金及现金等价物净变动情况：		
现金的期末余额	559,587,494.63	411,042,669.25
减：现金的期初余额	411,042,669.25	317,094,849.59
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	148,544,825.38	93,947,819.66

(2) 本期支付的取得子公司的现金净额

单位：元

	金额
其中：	
其中：	
其中：	

其他说明：

(3) 本期收到的处置子公司的现金净额

单位：元

	金额
其中：	
其中：	
其中：	

其他说明：

(4) 现金和现金等价物的构成

单位：元

项目	期末余额	期初余额
一、现金	559,587,494.63	411,042,669.25
其中：库存现金	195,699.47	434,350.23
可随时用于支付的银行存款	559,391,795.16	410,608,319.02
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	559,587,494.63	411,042,669.25
其中：母公司或集团内子公司使用受限制的现金和现金等价物		

(5) 使用范围受限但仍属于现金及现金等价物列示的情况

单位：元

项目	本期金额	上期金额	仍属于现金及现金等价物的理由

(6) 不属于现金及现金等价物的货币资金

单位：元



项目	本期金额	上期金额	不属于现金及现金等价物的理由
----	------	------	----------------

其他说明：

### (7) 其他重大活动说明

## 80、所有者权益变动表项目注释

说明对上年年末余额进行调整的“其他”项目名称及调整金额等事项：

## 81、外币货币性项目

### (1) 外币货币性项目

单位：元

项目	期末外币余额	折算汇率	期末折算人民币余额
货币资金			105,026,501.70
其中：美元	13,293,875.15	7.02880	93,439,989.67
欧元	130,328.40	8.23550	1,073,319.54
港币	7,038,898.14	0.90322	6,357,673.58
菲律宾比索	29,396,698.37	0.11950	3,512,905.46
印度卢比	4,836,999.74	0.07830	378,737.08
日元	5,890,492.00	0.04480	263,876.37
应收账款			263,432,895.34
其中：美元	36,703,763.82	7.02880	257,983,414.96
欧元			
港币	1,782,813.32	0.90322	1,610,272.65
印度卢比	49,032,027.15	0.07830	3,839,207.73
长期借款			
其中：美元			
欧元			
港币			
其他应收款			2,043,536.83
其中：美元	52,521.66	7.02880	369,164.26
港币	11,790.10	0.90322	10,649.05
欧元	14,050.00	8.23550	115,708.78
菲律宾比索	6,969,502.43	0.11950	832,855.54
印度卢比	8,292,306.14	0.07830	649,287.57
台币	200,000.00	0.22458	44,916.00
日元	467,791.00	0.04480	20,955.63
债权投资			6,149,310.77



其中：菲律宾比索	51,458,667.53	0.11950	6,149,310.77
应付账款			15,385,684.64
其中：美元	1,667,981.11	7.02880	11,723,905.64
港币	237,648.44	0.90322	214,648.82
欧元	7,196.27	8.23550	59,264.88
菲律宾比索	665,831.03	0.11950	79,566.81
印度卢比	42,251,577.15	0.07830	3,308,298.49
其他应付款			5,443,640.59
其中：美元	183,535.55	7.02882	1,290,038.35
港币	631,889.45	0.90322	570,735.19
欧元	82,000.00	8.23550	675,311.00
菲律宾比索	22,623,261.71	0.11950	2,703,479.78
印度卢比	1,000,333.00	0.07830	78,326.07
台币	559,935.00	0.22458	125,750.20
日元	608,594.00	0.04480	27,263.19

其他说明：

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

适用 不适用

本公司海外分公司 NEWLY EVER RISE ELECTRONICS-PHILIPPINE BRANCH，位于菲律宾，根据其经营所处的主要经济环境中的货币确定比索为其记账本位币。

本公司全资子公司香港京泉华发展有限公司，位于香港，根据其经营所处的主要经济环境中的货币确定港币为其记账本位币。

本公司控股子公司 JQH, INC.，位于美国，根据其经营所处的主要经济环境中的货币确定美元为其记账本位币。

本公司全资子公司 NEWLY EVER RISE ELECTRONICS INDIA PRIVATE LIMITED，位于印度，根据其经营所处的主要经济环境中的货币确定印度卢比为其记账本位币。

本公司控股孙公司 JQH ELECTRONICS INDIA LLP，位于印度，根据其经营所处的主要经济环境中的货币确定印度卢比为其记账本位币。

本公司控股孙公司 JQH Europe GmbH，位于德国，根据其经营所处的主要经济环境中的货币确定欧元为其记账本位币。

本公司控股孙公司 Philippine Newly Ever Rise Technology Corporation，位于菲律宾，根据其经营所处的主要经济环境中的货币确定比索为其记账本位币。

本公司控股孙公司 CSL Lighting S. L.，位于西班牙，根据其经营所处的主要经济环境中的货币确定欧元为其记账本位币。

本公司的控股孙公司日本京泉华株式会社，位于日本，根据其经营所处的主要经济环境中的货币确定日元为其记账本位币。

## 82、租赁

### (1) 本公司作为承租方

适用 不适用

未纳入租赁负债计量的可变租赁付款额

适用 不适用

项目	本期金额	上期金额
租赁负债的利息费用	4,899,654.93	5,408,470.89
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	516,637.60	514,311.26
计入相关资产成本或当期损益的简化处理的低价值资产租赁费用 (低价值资产的短期租赁费用除外)		
计入相关资产成本或当期损益的未纳入租赁负债计量的可变租赁 付款额		
其中：售后租回交易产生部分		
转租使用权资产取得的收入		
与租赁相关的总现金流出	38,903,936.39	18,844,764.49
售后租回交易产生的相关损益		
售后租回交易现金流入		
售后租回交易现金流出		

本公司已承诺但尚未开始的租赁预计未来年度现金流出的情况如下：

剩余租赁期	未折现租赁付款额
1 年以内	35,115,807.92
1 至 2 年	17,749,989.64
2 至 3 年	12,942,010.47
3 年以上	39,144,213.77
合计	104,952,021.80

其他说明：

(1) 公司的厂房深圳市龙华区观澜街道大富社区桂月路 325 号京泉华工业园系租赁使用，出租人为深圳市库坑股份合作公司，租赁期至 2027 年 8 月 31 日。本公司的研发办公地深圳市南山区中山园路 1001 号 TCL 科学园区研发楼 G3 栋 4 层 409 房系租赁使用，出租人为深圳 TCL 光电科技有限公司，租赁期至 2027 年 5 月 31 日。

(2) 本公司的分公司京泉华许昌分公司的办公场所许昌市城乡一体化示范区永兴东路森尼瑞技能产业园综合楼四层南部系租赁使用。出租人为河南森尼瑞电气有限公司，租赁期至 2028 年 5 月 31 日。

(3) 本公司的分公司京泉华菲律宾分公司的办公场所 industrial building, designated as BLDG.1(2500 SQM) 系租赁使用，出租人为 ORIENT GOLDCREST REALTY, INC, 租赁期至 2026 年 10 月 22 日；京泉华菲律宾分公司的办公场所 industrial building, designated as BLDG.2(1005 SQM) 系租赁使用，出租人为 ORIENT GOLDCREST REALTY, INC, 租赁期至 2026 年 10 月 22 日。京泉华菲律宾分公司的办公场所 industrial building, designated as BLDG.3 系租赁使用，出租人为 ORIENT GOLDCREST REALTY, INC, 租赁期至 2026 年 10 月 22 日。京泉华菲律宾分公司的仓库系租赁使用出租人为 BESTLANDMARK DEVELOPMENT CORPORATION, 租赁期至 2026 年 5 月 31 日。

(4) 本公司的孙公司 JQH ELECTRONICS INDIA LLP 的办公场所系租赁使用。出租人为 HYBON ENGINEERING PVT LTD, 租赁期至 2026 年 5 月 1 日。

(5) 本公司的孙公司日本京泉华株式会社的办公场所弥生新大阪第一大厦 603 室系租赁使用，出租人为东方株式会社，租赁期为 2026 年 1 月 31 日。

(6) 本公司的子公司河源市京泉华科技有限公司的厂房及办公场所河源市高新区兴工路东边、高新六路南边物业系租赁使用，出租人为广东红棉乐器股份有限公司，租赁期至 2032 年 7 月 31 日。河源市京泉华科技有限公司的员工宿舍深河创智产业园 8 号楼(G2 栋)2-5 层(含 RF 层)、9 号楼(G3 栋)1-4 层(含 RF 层)系租赁使用，出租人为广东深河商业运营管理有限公司，租赁期至 2032 年 7 月 31 日。河源市京泉华科技有限公司的员工宿舍河源高新区产业园一期 9 号楼以及 10 号楼共 23 间宿舍系租赁使用，出租人为河源市深汇通产业园开发有限公司，租赁期至 2026 年 5 月 24 日。河源市京泉华科技有限公司办公场所丽江市玉龙县拉市镇海东村委会系租赁使用，出租人为云南金马集团大研农场实业有限责任公司，租赁期



至 2026 年 10 月 31 日。河源市京泉华科技有限公司仓库四会市城中街道高师万头猪场经济合作社东庄 1 号系租赁使用，出租人为李俊林，租赁期至 2026 年 3 月 31 日。

(7) 本公司的子公司江苏京泉华电子科技有限公司的厂房及办公场所江苏省盐城市盐都区盐龙街道创新路北、龙乘路西系租赁使用，出租人为盐城高新区资产管理集团有限公司，租赁期至 2026 年 3 月 31 日。

(8) 本公司的子公司广东京泉华能源有限公司的办公场所惠州市仲恺高新区日月和科创大厦二单元 1606 房系租赁使用，出租人为肖敏，租赁期至 2029 年 12 月 31 日，广东京泉华能源有限公司的办公场所惠州市惠东县长沙湾花园 3 号楼 17 层 16 号房系租赁使用，出租人为肖敏，租赁期至 2029 年 12 月 31 日。

简化处理的短期租赁或低价值资产的租赁费用

适用 不适用

涉及售后租回交易的情况

无。

## (2) 本公司作为出租方

作为出租人的经营租赁

适用 不适用

单位：元

项目	租赁收入	其中：未计入租赁收款额的可变租赁付款额相关的收入
经营租赁收入	7,233,580.20	7,425,605.99
合计	7,233,580.20	7,425,605.99

作为出租人的融资租赁

适用 不适用

未来五年每年未折现租赁收款额

适用 不适用

单位：元

项目	每年未折现租赁收款额	
	期末金额	期初金额
第一年	8,442,278.02	6,406,044.79
第二年	8,465,305.64	6,446,136.31
第三年	8,294,388.21	5,785,974.52
第四年	7,457,521.97	5,587,541.50
第五年	1,710,307.52	4,353,626.08
合计	34,369,801.36	28,579,323.20

未折现租赁收款额与租赁投资净额的调节表

其他说明：

公司的投资性房地产京泉华工业园 2 号楼作为经营租赁，承租人为深圳安培时代数字能源科技有限公司与深圳安培时代新能源有限公司，租赁期至 2029 年 10 月 7 日。

公司的投资性房地产京泉华工业园 6 栋 1-2 层、3 栋 2 层、3 栋 6 层、1 栋 1 层作为经营租赁，承租人为深圳市冠泰橡胶制品有限公司，租赁期至 2030 年 7 月 31 日。

公司的投资性房地产京泉华工业园 3 栋 4 层部分作为经营租赁，承租人为广东金蚂蚁航空动力有限公司，租赁期至 2028



年 2 月 29 日。

公司的投资性房地产京泉华工业园 2 栋 5 层 501 作为经营租赁，承租人为深圳伏特未来新能源有限公司，租赁期至 2029 年 10 月 7 日。

公司的投资性房地产京泉华工业园 2 栋 2 层 201 作为经营租赁，承租人为深圳深览创新科技有限公司，租赁期至 2029 年 10 月 7 日。

**(3) 作为生产商或经销商确认融资租赁销售损益**

适用 不适用

**83、数据资源**

**84、其他**

**八、研发支出**

单位：元

项目	本期发生额	上期发生额
职工薪酬	81,389,133.60	74,776,055.16
研发物料	46,560,535.63	44,122,310.22
折旧及摊销	6,146,494.25	10,177,890.30
认证费	4,567,181.14	4,032,623.99
房租水电及物管费	114,313.18	106,063.31
检测实验费	3,226,758.58	3,115,244.58
股份支付费用	1,897,678.14	-1,871,684.12
其他	4,196,025.51	3,982,670.08
合计	148,098,120.03	138,441,173.52
其中：费用化研发支出	148,098,120.03	138,441,173.52
资本化研发支出		

**1、符合资本化条件的研发项目**

单位：元

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

重要的资本化研发项目



项目	研发进度	预计完成时间	预计经济利益产生方式	开始资本化的时点	开始资本化的具体依据
----	------	--------	------------	----------	------------

开发支出减值准备

单位：元

项目	期初余额	本期增加	本期减少	期末余额	减值测试情况
----	------	------	------	------	--------

## 2、重要外购在研项目

项目名称	预期产生经济利益的方式	资本化或费用化的判断标准和具体依据
------	-------------	-------------------

其他说明：

## 九、合并范围的变更

### 1、非同一控制下企业合并

#### (1) 本期发生的非同一控制下企业合并

单位：元

被购买方名称	股权取得时点	股权取得成本	股权取得比例	股权取得方式	购买日	购买日的确定依据	购买日至期末被购买方的收入	购买日至期末被购买方的净利润	购买日至期末被购买方的现金流
--------	--------	--------	--------	--------	-----	----------	---------------	----------------	----------------

其他说明：

#### (2) 合并成本及商誉

单位：元

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

合并成本公允价值的确定方法：



或有对价及其变动的说明

大额商誉形成的主要原因:

其他说明:

**(3) 被购买方于购买日可辨认资产、负债**

单位: 元

	购买日公允价值	购买日账面价值
资产:		
货币资金		
应收款项		
存货		
固定资产		
无形资产		
负债:		
借款		
应付款项		
递延所得税负债		
净资产		
减: 少数股东权益		
取得的净资产		

可辨认资产、负债公允价值的确定方法:

企业合并中承担的被购买方的或有负债:

其他说明:

**(4) 购买日之前持有的股权按照公允价值重新计量产生的利得或损失**

是否存在通过多次交易分步实现企业合并并且在报告期内取得控制权的交易

是 否

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



(6) 其他说明

2、同一控制下企业合并

(1) 本期发生的同一控制下企业合并

单位：元

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

其他说明：

(2) 合并成本

单位：元

合并成本	
--现金	
--非现金资产的账面价值	
--发行或承担的债务的账面价值	
--发行的权益性证券的面值	
--或有对价	

或有对价及其变动的说明：

其他说明：

(3) 合并日被合并方资产、负债的账面价值

单位：元

	合并日	上期期末
资产：		
货币资金		
应收款项		
存货		
固定资产		
无形资产		
负债：		
借款		



应付款项		
净资产		
减：少数股东权益		
取得的净资产		

企业合并中承担的被合并方的或有负债：

无。

其他说明：

无。

### 3、反向购买

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

### 4、处置子公司

本期是否存在丧失子公司控制权的交易或事项

是 否

是否存在通过多次交易分步处置对子公司投资且在本期丧失控制权的情形

是 否

### 5、其他原因的合并范围变动

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

Philippine Newly Ever Rise Technology Corporation 成立于 2025 年 8 月 26 日，香港京泉华发展有限公司持有其 99.9973% 的股权，张立品持有其 0.0009% 的股权，胡宗波持有其 0.0009% 的股权，龚小峰持有其 0.0009% 的股权，公司于 2025 年 8 月 26 日纳入合并范围。

### 6、其他

## 十、在其他主体中的权益

### 1、在子公司中的权益

#### (1) 企业集团的构成

单位：元

子公司名称	注册资本	主要	注册地	业务性质	持股比例	取得方式
-------	------	----	-----	------	------	------



		经营地			直接	间接	
湖北润升电子实业有限公司	8,000,000.00	湖北	湖北	生产经营电子元器件	100.00%		同一控制下企业合并
香港京泉华发展有限公司	2,051,910.00	深圳	香港	经营电子元器件	100.00%		投资设立
JQH, INC.	1,839,837.50	美国	美国	经营电子元器件	90.00%		投资设立
NEWLY EVER RISE ELECTRONICS INDIA PRIVATE LIMITED	14,120,300.94	印度	印度	生产经营电子元器件	85.88%	14.12%	投资设立
JQH ELECTRONICS INDIA LLP	18,772,177.74	印度	印度	生产经营电子元器件		69.00%	投资设立
JQH Europe GmbH	235,095.00	德国	德国	经营电子元器件		100.00%	投资设立
深圳市京泉华智能电气有限公司	10,000,000.00	深圳	深圳	生产经营电子元器件	100.00%		投资设立
京泉华(深圳)电控技术有限公司	10,000,000.00	深圳	深圳	经营电子元器件	100.00%		投资设立
CSL Lighting S.L.	1,540,560.00	西班牙	西班牙	经营电子元器件		100.00%	投资设立
江苏京泉华电子科技有限公司	50,000,000.00	江苏	江苏	经营电子元器件	100.00%		投资设立
河源市京泉华科技有限公司	30,000,000.00	河源	河源	经营电子元器件	100.00%		投资设立
广东京泉华能源有限公司	100,000,000.00	河源	河源	生产经营电子元器件	70.00%		投资设立
日本京泉华株式会社	500,000.00	日本	日本	经营电子元器件		60.00%	投资设立
Philippine Newly Ever Rise Technology Corporation	1,389,977.46	菲律宾	菲律宾	生产经营电子元器件		99.9973%	投资设立

在子公司的持股比例不同于表决权比例的说明:

本公司子公司 NEWLY EVER RISE ELECTRONICS INDIA PRIVATE LIMITED 与自然人 SANJAY RAJPUT 共同设立 JQH ELECTRONICS INDIA LLP 合资公司, 注册资本为 202,600,787.00 卢比, NEWLY EVER RISE ELECTRONICS INDIA PRIVATE LIMITED 的出资持股比例为 55%, 利润分配比例为 51%, 双方合伙人按照出资持股比例实缴 78,000,000.00 卢比。2021 年 2 月 25 日, 双方合伙人签署合伙协议之补充协议 NEWLY EVER RISE ELECTRONICS INDIA PRIVATE LIMITED 的出资持股比例调整为 69%, 利润分配比例调整为 67%。2023 年 10 月 16 日, 双方签署《债转股投资协议》, 公司的实缴资本增加至 202,600,787.00 卢比, NEWLY EVER RISE ELECTRONICS INDIA PRIVATE LIMITED 的出资比例为 69%, 利润分配比例保持不变为 67%。

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

对于纳入合并范围的重要的结构化主体, 控制的依据:

确定公司是代理人还是委托人的依据:

其他说明:



(2) 重要的非全资子公司

单位：元

子公司名称	少数股东持股比例	本期归属于少数股东的损益	本期向少数股东宣告分派的股利	期末少数股东权益余额
-------	----------	--------------	----------------	------------

子公司少数股东的持股比例不同于表决权比例的说明：

其他说明：

(3) 重要非全资子公司的主要财务信息

单位：元

子公司名称	期末余额						期初余额					
	流动资产	非流动资产	资产合计	流动负债	非流动负债	负债合计	流动资产	非流动资产	资产合计	流动负债	非流动负债	负债合计

单位：元

子公司名称	本期发生额				上期发生额			
	营业收入	净利润	综合收益总额	经营活动现金流量	营业收入	净利润	综合收益总额	经营活动现金流量

其他说明：

(4) 使用企业集团资产和清偿企业集团债务的重大限制

(5) 向纳入合并财务报表范围的结构化主体提供的财务支持或其他支持

其他说明：

2、在子公司的所有者权益份额发生变化且仍控制子公司的交易

(1) 在子公司所有者权益份额发生变化的情况说明

(2) 交易对于少数股东权益及归属于母公司所有者权益的影响

单位：元

购买成本/处置对价	
-----------	--



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

其他说明：

### 3、在合营企业或联营企业中的权益

#### (1) 重要的合营企业或联营企业

合营企业或联营企业名称	主要经营地	注册地	业务性质	持股比例		对合营企业或联营企业投资的会计处理方法
				直接	间接	

在合营企业或联营企业的持股比例不同于表决权比例的说明：

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

#### (2) 重要合营企业的主要财务信息

单位：元

	期末余额/本期发生额	期初余额/上期发生额
流动资产		
其中：现金和现金等价物		
非流动资产		
资产合计		
流动负债		
非流动负债		
负债合计		
少数股东权益		
归属于母公司股东权益		
按持股比例计算的净资产份额		
调整事项		
—商誉		
—内部交易未实现利润		
—其他		



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

其他说明：

### (3) 重要联营企业的主要财务信息

单位：元

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



其他说明：

(4) 不重要的合营企业和联营企业的汇总财务信息

单位：元

	期末余额/本期发生额	期初余额/上期发生额
合营企业：		
下列各项按持股比例计算的合计数		
联营企业：		
下列各项按持股比例计算的合计数		

其他说明：

(5) 合营企业或联营企业向本公司转移资金的能力存在重大限制的说明

(6) 合营企业或联营企业发生的超额亏损

单位：元

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

其他说明：

(7) 与合营企业投资相关的未确认承诺

(8) 与合营企业或联营企业投资相关的或有负债

4、重要的共同经营

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

在共同经营中的持股比例或享有的份额不同于表决权比例的说明：

共同经营为单独主体的，分类为共同经营的依据：

其他说明：



### 5、在未纳入合并财务报表范围的结构化主体中的权益

未纳入合并财务报表范围的结构化主体的相关说明：

### 6、其他

## 十一、政府补助

### 1、报告期末按应收金额确认的政府补助

适用 不适用

未能在预计时点收到预计金额的政府补助的原因

适用 不适用

### 2、涉及政府补助的负债项目

适用 不适用

单位：元

会计科目	期初余额	本期新增补助金额	本期计入营业外收入金额	本期转入其他收益金额	本期其他变动	期末余额	与资产/收益相关
递延收益	32,539,158.87	8,963,950.44		3,701,810.09	600,000.00	37,201,299.22	与资产相关政府补助

### 3、计入当期损益的政府补助

适用 不适用

单位：元

会计科目	本期发生额	上期发生额
与资产相关的政府补助	3,701,810.09	4,814,264.04
与收益相关的政府补助	27,931,870.89	8,925,012.51

其他说明：

### 4、政府补助的退回

项目	金额	原因
本期退回的政府补助	1,454,300.00	未满足补助所附条件

## 十二、与金融工具相关的风险

### 1、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：

董事会负责规划并建立本公司的风险管理架构，制定本公司的风险管理政策和相关指引并监督风险管理措施的执行情况。本公司已制定风险管理政策以识别和分析本公司所面临的风险，这些风险管理政策对特定风险进行了明确规定，涵盖了市场风险、信用风险和流动性风险管理等诸多方面。本公司定期评估市场环境及本公司经营活动的变化以决定是否对风险管理政策及系统进行更新。本公司的风险管理由风险管理委员会按照董事会批准的政策开展。风险管理委员会通过与本公司其他业务部门的紧密合作来识别、评价和规避相关风险。本公司内部审计部门就风险管理控制及程序进行定期的审核，并将审核结果上报本公司的审计委员会。本公司通过适当的多样化投资及业务组合来分散金融工具风险，并通过制定相应的风险管理政策减少集中于单一行业、特定地区或特定交易对手的风险。

#### 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。

本公司其他金融资产包括货币资金、其他应收款、债权投资、应收款项融资、长期应收款等，这些金融资产的信用风险源自于交易对手违约，最大信用风险敞口为资产负债表中每项金融资产的账面金额。本公司没有提供任何其他可能令本公司承受信用风险的担保。

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。

作为本公司信用风险资产管理的一部分，本公司利用账龄来评估应收账款和其他应收款的减值损失。本公司的应收账款和其他应收款涉及大量客户，账龄信息可以反映这些客户对于应收账款和其他应收款的偿付能力和坏账风险。本公司根据历史数据计算不同账龄期间的历史实际坏账率，并考虑了当前及未来经济状况的预测，如国家 GDP 增速、基建投资总额、国家货币政策等前瞻性信息进行调整得出预期损失率。

#### 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。

本公司各项金融负债以未折现的合同现金流量按到期日列示如下：

项目	期末余额						未折现合同金额合计	账面价值
	即时偿还	1 年以内	1-2 年	2-5 年	5 年以上			
短期借款		468,305,010.46					468,305,010.46	468,305,010.46
应付票据		56,308,983.43					56,308,983.43	56,308,983.43
应付账款		913,690,781.25	21,500,934.73	3,463,292.11	1,397,041.65		940,052,049.74	940,052,049.74
其他应付款		36,576,644.75	2,548,197.35	3,175,709.05	1,036,844.43		43,337,395.58	43,337,395.58
非衍生金融负债小计		1,474,881,419.89	24,049,132.08	6,639,001.16	2,433,886.08		1,508,003,439.21	1,508,003,439.21
合计		1,474,881,419.89	24,049,132.08	6,639,001.16	2,433,886.08		1,508,003,439.21	1,508,003,439.21

项目	上年年末余额						账面价值
	即时偿还	1 年以内	1-2 年	2-5 年	5 年以上	未折现合同金额合计	
短期借款		265,673,908.60				265,673,908.60	265,673,908.60
应付票据		207,702,484.83				207,702,484.83	207,702,484.83
应付账款		955,040,641.57	4,769,715.72	1,948,513.00	807,191.31	962,566,061.60	962,566,061.60
其他应付款		43,221,192.20	22,942,172.54	1,622,937.12	316,286.92	68,102,588.78	68,102,588.78
长期借款		82,546,431.00				82,546,431.00	82,546,431.00
非衍生金融负债小计		1,554,184,658.20	27,711,888.26	3,571,450.12	1,123,478.23	1,586,591,474.81	1,586,591,474.81
合计		1,554,184,658.20	27,711,888.26	3,571,450.12	1,123,478.23	1,586,591,474.81	1,586,591,474.81

### 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。

于 2025 年 12 月 31 日，在其他变量保持不变的情况下，如果以浮动利率计算的借款利率上升或下降 100 个基点，则本公司的净利润将减少或增加 4,452,604.00 元（2024 年 12 月 31 日：3,503,041.88 元）。管理层认为 100 个基点合理反映了下一年度利率可能发生变动的合理范围。

#### (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。

本公司的主要经营位于中国境内，主要业务以人民币结算。但本公司已确认的外币资产和负债及未来的外币交易（外币资产和负债及外币交易的计价货币主要为美元和港币）依然存在汇率风险。本公司财务部门负责监控公司外币交易和外币资产及负债的规模，以最大程度降低面临的汇率风险；为此，本公司可能会以签署远期外汇合约来达到规避汇率风险的目的。

本公司面临的汇率风险主要来源于以美元计价的金融资产和金融负债，外币金融资产和外币金融负债折算成人民币的金额列示如下：

项目	期末余额			上年年末余额		
	美元	其他外币	合计	美元	其他外币	合计
外币金融资产：						
货币资金	105,026,501.70	104,762,625.33	209,789,127.03	131,263,378.04	15,966,252.73	147,229,630.77
应收账款	263,432,895.34	259,593,687.61	523,026,582.95	200,375,734.35	10,521,065.65	210,896,800.00
其他应收款	2,043,536.83	2,022,581.20	4,066,118.03	671,536.73	1,603,685.32	2,275,222.05
债权投资（含一年内到期和短期国债）		6,149,310.77	6,149,310.77		5,629,001.09	5,629,001.09



项目	期末余额			上年年末余额		
	美元	其他外币	合计	美元	其他外币	合计
外币金融负债：						
应付账款	15,385,684.64	12,077,386.15	27,463,070.79	14,186,551.38	3,583,316.46	17,769,867.84
其他应付款	5,443,640.59	5,443,640.59	10,887,281.18	7,554,032.45	3,236,813.70	10,790,846.15
合计	391,332,259.10	390,049,231.65	781,381,490.75	354,051,232.95	40,540,134.95	394,591,367.90

于 2025 年 12 月 31 日，在所有其他变量保持不变的情况下，如果人民币对美元升值或贬值 1%，则公司将增加或减少净利润 3,496,736.09 元（2024 年 12 月 31 日：3,105,700.65 元）。管理层认为 1%合理反映了下一年度人民币对美元可能发生变动的合理范围。

## 2、套期

### (1) 公司开展套期业务进行风险管理

适用 不适用

### (2) 公司开展符合条件套期业务并应用套期会计

单位：元

项目	与被套期项目以及套期工具相关账面价值	已确认的被套期项目账面价值中所包含的被套期项目累计公允价值套期调整	套期有效性和套期无效部分来源	套期会计对公司的财务报表相关影响
套期风险类型				
套期类别				

其他说明

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

适用 不适用

## 3、金融资产

### (1) 转移方式分类

适用 不适用

### (2) 因转移而终止确认的金融资产

适用 不适用



## (3) 继续涉入的资产转移金融资产

□适用 ☑不适用

其他说明

## 十三、公允价值的披露

## 1、以公允价值计量的资产和负债的期末公允价值

单位：元

项目	期末公允价值			
	第一层次公允价值计量	第二层次公允价值计量	第三层次公允价值计量	合计
一、持续的公允价值计量	--	--	--	--
(一) 交易性金融资产	0.00	20,276,680.09	0.00	20,276,680.09
1. 以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融资产	0.00	20,276,680.09	0.00	20,276,680.09
(1) 债务工具投资	0.00	20,000,000.00	0.00	20,000,000.00
(3) 衍生金融资产	0.00	276,680.09	0.00	276,680.09
2. 指定以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融资产	0.00	0.00	0.00	0.00
(六) 应收款项融资	0.00	0.00	90,508,943.83	90,508,943.83
(七) 其他非流动金融资产	0.00	0.00	23,337,341.15	23,337,341.15
1. 以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融资产	0.00	0.00	23,337,341.15	23,337,341.15
(1) 债务工具投资	0.00	0.00	0.00	0.00
(2) 权益工具投资	0.00	0.00	23,337,341.15	23,337,341.15
2. 指定以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融资产	0.00	0.00	0.00	0.00
(1) 债务工具投资	0.00	0.00	0.00	0.00
(2) 权益工具投资	0.00	0.00	0.00	0.00
持续以公允价值计量的资产总额	0.00	20,276,680.09	113,846,284.98	134,122,965.07
二、非持续的公允价值计量	--	--	--	--

## 2、持续和非持续第一层次公允价值计量项目市价的确定依据



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

对于交易性金融资产，是一年内到期的理财投资，其公允价值是依据折现现金流量的方法计算，属公允价值第二层次，公司参考预期年化收益为主要输入变量确定其公允价值。

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

对于应收款项融资，由于银行承兑汇票到期期限短，资金时间价值因素对公允价值的影响不重大，因此，本公司认为其公允价值与账面价值一致。

对于其他非流动金融资产系本公司持有的非上市公司股权，被投资企业经营环境和经营情况、财务状况未发生重大变化，所以公司采用可比公司市场交易数据估计公允价值的方法对其他权益工具投资进行公允价值评估。

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

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

**7、本期内发生的估值技术变更及变更原因**

本公司金融工具的公允价值估值技术在本年度未发生变更。

**8、不以公允价值计量的金融资产和金融负债的公允价值情况**

不以公允价值计量的金融资产和负债主要包括：应收款项、债权投资（一年内到期的非流动资产）、短期借款、应付款项、一年内到期的非流动负债和长期借款上述不以公允价值计量的金融资产和负债的账面价值与公允价值相差很小。

**9、其他**

**十四、关联方及关联交易**

**1、本企业的母公司情况**

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

本企业的母公司情况的说明

本企业最终控制方是。

其他说明：



## 2、本企业的子公司情况

本企业子公司的情况详见附注十、在其他主体中的权益。

## 3、本企业合营和联营企业情况

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

合营或联营企业名称	与本企业关系
-----------	--------

其他说明：

## 4、其他关联方情况

其他关联方名称	其他关联方与本企业关系
深圳远致富海高新投资企业（有限合伙）	持股 5%以上的股东
窦晓月	持股 5%以上的股东
鞠万金	股东、副董事长（2025 年 6 月 30 日被选举）、原总经理（2025 年 6 月 30 日届满离任）
戚思明	原董事（2025 年 10 月 24 日离任）
宋勇	董事（2025 年 11 月 18 日被选举）
汪兆华	股东、原董事（2025 年 6 月 30 日届满离任）、原常务副总经理（2025 年 6 月 30 日届满离任）
李战功	股东、职工代表董事（2025 年 6 月 30 日被选举）、副总经理、原董事（2025 年 6 月 30 日届满离任）
张礼扬	股东、董事、与实际控制人张立品先生为父子关系
董秀琴	原独立董事（2025 年 1 月 20 日届满离任）
胡宗波	原独立董事（2025 年 1 月 20 日离任）
苏敏	独立董事
吴新科	独立董事（2025 年 1 月 20 日被选举）
杨敬宇	独立董事（2025 年 1 月 20 日被选举）
田永臣	独立董事（2025 年 6 月 30 日被选举）
何世平	原监事会主席（2025 年 6 月 30 日届满离任）
谢光元	原监事（2025 年 6 月 30 日届满离任）
廖石波	原职工代表监事（2025 年 6 月 30 日届满离任）
张威	总经理（2025 年 6 月 30 日聘任）
刘仲昆	副总经理、财务负责人（2025 年 6 月 30 日聘任）
曹文智	副总经理、董事会秘书
安义吾同益安惠创业投资基金（有限合伙）	持有 86%份额的合伙企业

其他说明：

## 5、关联交易情况

### （1）购销商品、提供和接受劳务的关联交易

采购商品/接受劳务情况表

单位：元

关联方	关联交易内容	本期发生额	获批的交易额度	是否超过交易额度	上期发生额
-----	--------	-------	---------	----------	-------



出售商品/提供劳务情况表

单位：元

关联方	关联交易内容	本期发生额	上期发生额
-----	--------	-------	-------

购销商品、提供和接受劳务的关联交易说明

(2) 关联受托管理/承包及委托管理/出包情况

本公司受托管理/承包情况表：

单位：元

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

关联托管/承包情况说明

本公司委托管理/出包情况表：

单位：元

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

关联管理/出包情况说明

(3) 关联租赁情况

本公司作为出租方：

单位：元

承租方名称	租赁资产种类	本期确认的租赁收入	上期确认的租赁收入
-------	--------	-----------	-----------

本公司作为承租方：

单位：元

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

关联租赁情况说明

(4) 关联担保情况

本公司作为担保方

单位：元



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

本公司作为被担保方

单位：元

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

关联担保情况说明

(5) 关联方资金拆借

单位：元

关联方	拆借金额	起始日	到期日	说明
拆入				
拆出				

(6) 关联方资产转让、债务重组情况

单位：元

关联方	关联交易内容	本期发生额	上期发生额
-----	--------	-------	-------

(7) 关键管理人员报酬

单位：元

项目	本期发生额	上期发生额
关键管理人员薪酬	7,144,500.52	6,327,340.85

(8) 其他关联交易

6、关联方应收应付款项

(1) 应收项目

单位：元

项目名称	关联方	期末余额		期初余额	
		账面余额	坏账准备	账面余额	坏账准备

(2) 应付项目

单位：元

项目名称	关联方	期末账面余额	期初账面余额
------	-----	--------	--------



7、关联方承诺

8、其他

十五、股份支付

1、股份支付总体情况

适用 不适用

单位：元

授予对象类别	本期授予		本期行权		本期解锁		本期失效	
	数量	金额	数量	金额	数量	金额	数量	金额
第二期员工持股计划	2,543,800	16,025,940.00						
合计	2,543,800	16,025,940.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00

期末发行在外的股票期权或其他权益工具

适用 不适用

其他说明：

2、以权益结算的股份支付情况

适用 不适用

单位：元

授予日权益工具公允价值的确定方法	公司采用授予日市价减去授予价格的方法确定限制性股票激励计划及员工持股计划的公允价值
授予日权益工具公允价值的重要参数	授予日公允价值
可行权权益工具数量的确定依据	在等待期内每个资产负债表日，根据最新取得的可行权职工人数变动等后续信息做出最佳估计，修正预计可行权的权益工具数量。在可行权日，最终预计可行权权益工具的数量与实际可行权工具的数量一致。
本期估计与上期估计有重大差异的原因	无
以权益结算的股份支付计入资本公积的累计金额	8,513,780.63
本期以权益结算的股份支付确认的费用总额	8,513,780.63

其他说明：

3、以现金结算的股份支付情况

适用 不适用



#### 4、本期股份支付费用

适用 不适用

单位：元

授予对象类别	以权益结算的股份支付费用	以现金结算的股份支付费用
第二期员工持股计划	8,513,780.63	0.00
合计	8,513,780.63	0.00

其他说明：

#### 5、股份支付的修改、终止情况

#### 6、其他

### 十六、承诺及或有事项

#### 1、重要承诺事项

资产负债表日存在的重要承诺

截止 2025 年 12 月 31 日，本公司无需要披露的资产负债表日存在的重大承诺事项。

#### 2、或有事项

##### (1) 资产负债表日存在的重要或有事项

本公司处于业务需要，2025 年 3 月 12 日，公司通过华夏银行开立以本公司全资子公司深圳市京泉华智能电气有限公司为受益人，承付到期日为 2026 年 3 月 9 日，金额为 4,500.00 万元人民币的国内信用证；2025 年 2 月 17 日，公司通过宁波银行开立以本公司全资子公司河源市京泉华科技有限公司为受益人，承付到期日为 2026 年 2 月 13 日，金额为 10,000.00 万元人民币的国内信用证；2025 年 1 月 21 日，公司通过宁波银行开立以本公司全资子公司河源市京泉华科技有限公司为受益人，承付到期日为 2026 年 1 月 19 日，金额为 5,000.00 万元人民币的国内信用证；2025 年 6 月 18 日，公司通过上海浦东发展银行开立以本公司全资子公司河源市京泉华科技有限公司为受益人，承付到期日为 2026 年 6 月 12 日，金额为 12,000.00 万元人民币的国内信用证；2025 年 8 月 21 日，公司通过中信银行开立以本公司全资子公司河源市京泉华科技有限公司为受益人，承付到期日为 2026 年 8 月 17 日，金额为 10,000.00 万元人民币的国内信用证；2025 年 8 月 15 日，本公司全资子公司河源市京泉华科技有限公司将收到的银行承兑汇票予以贴现，银行承兑汇票承付到期日为 2026 年 2 月 15 日，金额为 2,500.00 万元；2025 年 3 月 28 日，深圳市京泉华科技股份有限公司取得中国银行信用借款 5,000.00 万元，借款期限为 2025 年 3 月 28 日至 2026 年 3 月 28 日，贷款利率为 2.11%；2025 年 12 月 16 日，广东京泉华能源有限公司取得建设银行保证借款 1,000.00 万元，借款期限为 2025 年 12 月 16 日至 2026 年 12 月 15 日，贷款利率为 2.385%；2025 年 8 月 29 日，广东京泉华能源有限公司取得建设银行保证借款 9,260,400.12 元，借款期限为 2025 年 8 月 29 日至 2026 年 8 月 28 日，贷款利率为 2.385%。



## (2) 公司没有需要披露的重要或有事项，也应予以说明

公司不存在需要披露的重要或有事项。

### 3、其他

## 十七、资产负债表日后事项

### 1、重要的非调整事项

单位：元

项目	内容	对财务状况和经营成果的影响数	无法估计影响数的原因
----	----	----------------	------------

### 2、利润分配情况

拟分配每 10 股派息数（元）		0.35	
拟分配每 10 股分红股（股）		0	
拟分配每 10 股转增数（股）		0	
经审议批准宣告发放的每 10 股派息数（元）		0	
经审议批准宣告发放的每 10 股分红股（股）		0	
经审议批准宣告发放的每 10 股转增数（股）		0	
利润分配方案	本公司 2026 年 4 月 23 日召开第五届董事会第六次会议，审议通过了《关于 2025 年度利润分配预案的议案》。同意公司以实施权益分派股权登记日登记的总股本为基数，向全体股东每 10 股派发现金红利 0.35 元（含税）。不送红股，不以资本公积转增股本，该预案还需提交公司 2025 年年度股东会审议。		

### 3、销售退回

### 4、其他资产负债表日后事项说明

截至财务报告批准报出日止，本公司无其他应披露未披露的重大资产负债表日后事项。

## 十八、其他重要事项

### 1、前期会计差错更正

#### (1) 追溯重述法

单位：元

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



		项目名称	
--	--	------	--

(2) 未来适用法

会计差错更正的内容	批准程序	采用未来适用法的原因
-----------	------	------------

2、债务重组

3、资产置换

(1) 非货币性资产交换

(2) 其他资产置换

4、年金计划

5、终止经营

单位：元

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

其他说明：

6、分部信息

其他说明：

本公司的业务单一，主要为生产磁性元器件、电源及特种变压器，管理层将此业务视作为一个整体实施管理、评估经营成果，因此，本财务报表不呈报分部信息。

(1) 报告分部的确定依据与会计政策

(2) 报告分部的财务信息

单位：元

项目	分部间抵销	合计



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

(4) 其他说明

7、其他对投资者决策有影响的重要交易和事项

8、其他

十九、母公司财务报表主要项目注释

1、应收账款

(1) 按账龄披露

单位：元

账龄	期末账面余额	期初账面余额
1 年以内（含 1 年）	767,948,442.07	874,539,008.59
1 至 2 年	43,090,450.29	52,704,019.63
2 至 3 年	47,207,894.59	19,096,519.66
3 至 4 年	18,358,625.26	25,545,746.55
4 至 5 年	15,645,170.64	149,091.49
5 年以上	359,889.60	368,299.72
合计	892,610,472.45	972,402,685.64

(2) 按坏账计提方法分类披露

单位：元

类别	期末余额					期初余额				
	账面余额		坏账准备		账面价值	账面余额		坏账准备		账面价值
	金额	比例	金额	计提比例		金额	比例	金额	计提比例	
按单项计提坏账准备的应收账款										
其										



中：										
按组合计提坏账准备的应收账款	892,610,472.45	100.00%	21,548,721.17	2.41%	871,061,751.28	972,402,685.64	100.00%	24,538,313.33	2.52%	947,864,372.31
其中：										
账龄分析法组合	715,798,282.85	80.19%	21,548,721.17	3.01%	694,249,561.68	817,656,779.54	84.09%	24,538,313.33	3.00%	793,118,466.21
合并范围内关联方组合	176,812,189.60	19.81%			176,812,189.60	154,745,906.10	15.91%			154,745,906.10
合计	892,610,472.45	100.00%	21,548,721.17		871,061,751.28	972,402,685.64	100.00%	24,538,313.33		947,864,372.31

按组合计提坏账准备：信用风险特征组合

单位：元

名称	期末余额		
	账面余额	坏账准备	计提比例
1 年以内	714,730,101.51	21,441,903.04	3.00%
1 至 2 年	1,068,181.34	106,818.13	10.00%
合计	715,798,282.85	21,548,721.17	

确定该组合依据的说明：

按组合计提坏账准备：合并范围内关联方组合

单位：元

名称	期末余额		
	账面余额	坏账准备	计提比例
1 年以内	53,218,340.56	0.00	0.00%
1 至 2 年	42,022,268.95	0.00	0.00%
2 至 3 年	47,207,894.59	0.00	0.00%
3 至 4 年	18,358,625.26	0.00	0.00%
4 至 5 年	15,645,170.64	0.00	0.00%
5 年以上	359,889.60	0.00	0.00%
合计	176,812,189.60	0.00	

确定该组合依据的说明：

如是按照预期信用损失一般模型计提应收账款坏账准备：

适用 不适用

### (3) 本期计提、收回或转回的坏账准备情况

本期计提坏账准备情况：

单位：元

类别	期初余额	本期变动金额				期末余额
		计提	收回或转回	核销	其他	
账龄分析法组	24,538,313.3	0.00	2,884,303.06	0.00	105,289.10	21,548,721.1



合	3					7
合并范围内关联方组合	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
合计	24,538,313.33	0.00	2,884,303.06	0.00	105,289.10	21,548,721.17

其中本期坏账准备收回或转回金额重要的：

单位：元

单位名称	收回或转回金额	转回原因	收回方式	确定原坏账准备计提比例的依据及其合理性
------	---------	------	------	---------------------

(4) 本期实际核销的应收账款情况

单位：元

项目	核销金额
----	------

其中重要的应收账款核销情况：

单位：元

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

应收账款核销说明：

(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

单位：元

单位名称	应收账款期末余额	合同资产期末余额	应收账款和合同资产期末余额	占应收账款和合同资产期末余额合计数的比例	应收账款坏账准备和合同资产减值准备期末余额
第一名	228,101,610.26	0.00	228,101,610.26	25.36%	6,843,048.31
第二名	176,812,189.60	0.00	176,812,189.60	19.65%	0.00
第三名	58,292,895.08	0.00	58,292,895.08	6.48%	1,748,786.85
第四名	55,482,244.44	0.00	55,482,244.44	6.17%	1,664,467.33
第五名	44,137,707.01	0.00	44,137,707.01	4.91%	1,324,131.21
合计	562,826,646.39	0.00	562,826,646.39	62.57%	11,580,433.70

2、其他应收款

单位：元

项目	期末余额	期初余额
其他应收款	1,001,155,302.05	655,447,975.33
合计	1,001,155,302.05	655,447,975.33

(1) 应收利息

1) 应收利息分类

单位：元



项目	期末余额	期初余额
----	------	------

2) 重要逾期利息

单位：元

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

其他说明：

3) 按坏账计提方法分类披露

适用 不适用

4) 本期计提、收回或转回的坏账准备的情况

单位：元

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

其中本期坏账准备收回或转回金额重要的：

单位：元

单位名称	收回或转回金额	转回原因	收回方式	确定原坏账准备计提比例的依据及其合理性
------	---------	------	------	---------------------

其他说明：

5) 本期实际核销的应收利息情况

单位：元

项目	核销金额
----	------

其中重要的应收利息核销情况

单位：元

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

核销说明：

其他说明：



(2) 应收股利

1) 应收股利分类

单位：元

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

2) 重要的账龄超过 1 年的应收股利

单位：元

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

3) 按坏账计提方法分类披露

适用 不适用

4) 本期计提、收回或转回的坏账准备的情况

单位：元

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

其中本期坏账准备收回或转回金额重要的：

单位：元

单位名称	收回或转回金额	转回原因	收回方式	确定原坏账准备计提比例的依据及其合理性
------	---------	------	------	---------------------

其他说明：

5) 本期实际核销的应收股利情况

单位：元

项目	核销金额
----	------

其中重要的应收股利核销情况

单位：元

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

核销说明：

其他说明：

(3) 其他应收款

1) 其他应收款按款项性质分类情况

单位：元

款项性质	期末账面余额	期初账面余额
押金及保证金	4,507,449.35	5,247,909.34
备用金	592,096.67	948,010.88
房租水电、社保及其他款项	998,073,829.25	650,621,601.85
合计	1,003,173,375.27	656,817,522.07

2) 按账龄披露

单位：元

账龄	期末账面余额	期初账面余额
1 年以内（含 1 年）	655,952,115.25	461,945,473.25
1 至 2 年	345,380,008.71	193,143,037.00
2 至 3 年	827,791.10	883,197.14
3 至 4 年	270,860.84	162,006.85
4 至 5 年	129,280.80	188,911.38
5 年以上	613,318.57	494,896.45
合计	1,003,173,375.27	656,817,522.07

3) 按坏账计提方法分类披露

单位：元

类别	期末余额					期初余额				
	账面余额		坏账准备		账面价值	账面余额		坏账准备		账面价值
	金额	比例	金额	计提比例		金额	比例	金额	计提比例	
按单项计提坏账准备	692,851.42	0.07%	692,851.42	100.00%		187,000.56	0.03%	187,000.56	100.00%	
其中：										
按组合计提坏账准备	1,002,480,523.85	99.93%	1,325,221.80	0.13%	1,001,155,302.05	656,630,521.51	99.97%	1,182,546.18	0.18%	655,447,975.33
其中：										
账龄分析法组合	8,984,642.35	0.90%	1,325,221.80	14.75%	7,659,420.55	8,505,247.06	1.29%	1,182,546.18	13.90%	7,322,700.88
合并范围内关联方组合	993,495,881.50	99.03%			993,495,881.50	648,125,274.45	98.68%			648,125,274.45
合计	1,003,173,375.27	100.00%	2,018,073.22		1,001,155,302.05	656,817,522.07	100.00%	1,369,546.74		655,447,975.33



	27			05				
--	----	--	--	----	--	--	--	--

按组合计提坏账准备：信用风险特征组合

单位：元

名称	期末余额		
	账面余额	坏账准备	计提比例
1 年以内	4,870,935.43	146,128.06	3.00%
1 至 2 年	2,404,484.41	240,448.45	10.00%
2 至 3 年	827,791.10	165,558.22	20.00%
3 至 4 年	270,860.84	162,516.50	60.00%
4 至 5 年	122,252.00	122,252.00	100.00%
5 年以上	488,318.57	488,318.57	100.00%
合计	8,984,642.35	1,325,221.80	

确定该组合依据的说明：

按组合计提坏账准备：合并范围内关联方组合

单位：元

名称	期末余额		
	账面余额	坏账准备	计提比例
1 年以内	651,081,179.82	0.00	0.00%
1 至 2 年	342,414,701.68	0.00	0.00%
合计	993,495,881.50	0.00	

确定该组合依据的说明：

按预期信用损失一般模型计提坏账准备：

单位：元

坏账准备	第一阶段	第二阶段	第三阶段	合计
	未来 12 个月预期信用损失	整个存续期预期信用损失（未发生信用减值）	整个存续期预期信用损失（已发生信用减值）	
2025 年 1 月 1 日余额	1,182,546.18	0.00	187,000.56	1,369,546.74
2025 年 1 月 1 日余额在本期				
——转入第二阶段	0.00	0.00	0.00	0.00
——转入第三阶段	0.00	0.00	0.00	0.00
——转回第二阶段	0.00	0.00	0.00	0.00
——转回第一阶段	0.00	0.00	0.00	0.00
本期计提	152,432.29	0.00	505,850.86	658,283.15
本期转回	0.00	0.00	0.00	0.00
本期转销	0.00	0.00	0.00	0.00
本期核销	0.00	0.00	0.00	0.00
其他变动	9,756.67	0.00	0.00	9,756.67
2025 年 12 月 31 日余额	1,325,221.80	0.00	692,851.42	2,018,073.22

各阶段划分依据和坏账准备计提比例



损失准备本期变动金额重大的账面余额变动情况

适用 不适用

#### 4) 本期计提、收回或转回的坏账准备情况

本期计提坏账准备情况：

单位：元

类别	期初余额	本期变动金额				期末余额
		计提	收回或转回	转销或核销	其他	
按单项计提坏账准备	187,000.56	505,850.86	0.00	0.00	0.00	692,851.42
按信用风险特征组合计提坏账准备	1,182,546.18	152,432.29	0.00	0.00	9,756.67	1,325,221.80
合计	1,369,546.74	658,283.15	0.00	0.00	9,756.67	2,018,073.22

其中本期坏账准备转回或收回金额重要的：

单位：元

单位名称	收回或转回金额	转回原因	收回方式	确定原坏账准备计提比例的依据及其合理性

#### 5) 本期实际核销的其他应收款情况

单位：元

项目	核销金额

其中重要的其他应收款核销情况：

单位：元

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

其他应收款核销说明：

#### 6) 按欠款方归集的期末余额前五名的其他应收款情况

单位：元

单位名称	款项的性质	期末余额	账龄	占其他应收款期末余额合计数的比例	坏账准备期末余额
第一名	往来款	577,315,152.85	1 年以内	57.55%	0.00
第二名	往来款	253,550,446.42	1 年以内	25.27%	0.00
第三名	往来款	122,144,558.31	1 年以内	12.18%	0.00
第四名	往来款	32,282,816.96	1 年以内	3.22%	0.00



第五名	往来款	6,748,238.77	1 年以内	0.67%	0.00
合计		992,041,213.31		98.89%	0.00

## 7) 因资金集中管理而列报于其他应收款

单位：元

其他说明：

## 3、长期股权投资

单位：元

项目	期末余额			期初余额		
	账面余额	减值准备	账面价值	账面余额	减值准备	账面价值
对子公司投资	527,981,220.21	0.00	527,981,220.21	507,742,204.59	0.00	507,742,204.59
对联营、合营企业投资	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
合计	527,981,220.21	0.00	527,981,220.21	507,742,204.59	0.00	507,742,204.59

## (1) 对子公司投资

单位：元

被投资单位	期初余额 (账面价值)	减值准备 期初余额	本期增减变动				期末余额 (账面价值)	减值准备 期末余额
			追加投资	减少投资	计提减值准备	其他		
香港京泉华发展有限公司	2,051,910.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	2,051,910.00	
湖北润升电子实业有限公司	5,499,347.90	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	5,499,347.90	
JQH, INC.	1,655,853.75	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1,655,853.75	
NEWLY EVER RISE ELECTRONICS INDIA PRIVATE LIMITED	12,857,991.23	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	12,857,991.23	
深圳市京泉华智能电气有限公司	6,064,971.81	0.00	0.00	0.00	0.00	1,124,550.00	7,189,521.81	
京泉华(深圳)电控技术有限公司	908,643.10	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	908,643.10	
江苏京泉	22,000.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	22,000.00	



华电子科技有限公司	0.00						0.00	
河源市京泉华科技有限公司	408,598,986.80	0.00	0.00	0.00	0.00	304,565.62	408,903,552.42	
广东京泉华能源有限公司	48,104,500.00	0.00	18,809,900.00	0.00	0.00	0.00	66,914,400.00	
合计	507,742,204.59	0.00	18,809,900.00	0.00	0.00	1,429,115.62	527,981,220.21	0.00

## (2) 对联营、合营企业投资

单位：元

被投资单位	期初余额 (账面价值)	减值准备 期初余额	本期增减变动							期末余额 (账面价值)	减值准备 期末余额	
			追加投资	减少投资	权益法下确认的投资损益	其他综合收益调整	其他权益变动	宣告发放现金股利或利润	计提减值准备			其他
一、合营企业												
二、联营企业												
合计	0.00	0.00									0.00	0.00

可收回金额按公允价值减去处置费用后的净额确定

适用 不适用

可收回金额按预计未来现金流量的现值确定

适用 不适用

前述信息与以前年度减值测试采用的信息或外部信息明显不一致的差异原因

公司以前年度减值测试采用信息与当年实际情况明显不一致的差异原因

## (3) 其他说明

## 4、营业收入和营业成本

单位：元

项目	本期发生额		上期发生额	
	收入	成本	收入	成本
主营业务	2,132,829,371.73	2,001,141,453.16	2,006,539,760.31	1,884,665,815.14
其他业务	183,780,046.24	121,030,385.64	111,860,229.04	92,420,029.08
合计	2,316,609,417.97	2,122,171,838.80	2,118,399,989.35	1,977,085,844.22

营业收入、营业成本的分解信息：



单位：元

合同分类	分部 1		分部 2				合计	
	营业收入	营业成本	营业收入	营业成本	营业收入	营业成本	营业收入	营业成本
业务类型								
其中：								
按经营地区分类								
其中：								
市场或客户类型								
其中：								
合同类型								
其中：								
按商品转让的时间分类								
其中：								
按合同期限分类								
其中：								
按销售渠道分类								
其中：								
合计								

与履约义务相关的信息：

项目	履行履约义务的时间	重要的支付条款	公司承诺转让商品的性质	是否为主要责任人	公司承担的预期将退还给客户的款项	公司提供的质量保证类型及相关义务
----	-----------	---------	-------------	----------	------------------	------------------

其他说明

与分摊至剩余履约义务的交易价格相关的信息：

本报告期末已签订合同、但尚未履行或尚未履行完毕的履约义务所对应的收入金额为 0.00 元，其中，0.00 元预计将于 0 年度确认收入，0.00 元预计将于 0 年度确认收入，0.00 元预计将于 0 年度确认收入。

重大合同变更或重大交易价格调整

单位：元

项目	会计处理方法	对收入的影响金额
----	--------	----------

其他说明：

## 5、投资收益

单位：元

项目	本期发生额	上期发生额
理财产品收益	765,586.49	968,066.15
金融资产贴现息	0.00	0.00
处置远期外汇合约投资收益	0.00	-225,454.17
债权投资持有与处置投资收益	195,105.21	250,388.45
合计	960,691.70	993,000.43

## 6、其他

## 二十、补充资料

### 1、当期非经常性损益明细表

适用 不适用

单位：元

项目	金额	说明
非流动性资产处置损益	-1,500,889.08	
计入当期损益的政府补助（与公司正常经营业务密切相关，符合国家政策规定、按照确定的标准享有、对公司损益产生持续影响的政府补助除外）	18,365,220.77	
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	8,010,484.91	
计入当期损益的对非金融企业收取的资金占用费	0.00	
委托他人投资或管理资产的损益	0.00	
对外委托贷款取得的损益	0.00	
因不可抗力因素，如遭受自然灾害而产生的各项资产损失	0.00	
单独进行减值测试的应收款项减值准备转回	0.00	
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	0.00	
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	0.00	
非货币性资产交换损益	0.00	
债务重组损益	0.00	
企业因相关经营活动不再持续而发生	0.00	



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	0.00	
因取消、修改股权激励计划一次性确认的股份支付费用	0.00	
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	0.00	
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	0.00	
交易价格显失公允的交易产生的收益	0.00	
与公司正常经营业务无关的或有事项产生的损益	0.00	
受托经营取得的托管费收入	0.00	
除上述各项之外的其他营业外收入和支出	1,292,031.74	
其他符合非经常性损益定义的损益项目	284,837.53	
减：所得税影响额	5,796,067.56	
少数股东权益影响额（税后）	-3,008.52	
合计	20,658,626.83	--

其他符合非经常性损益定义的损益项目的具体情况：

适用 不适用

公司不存在其他符合非经常性损益定义的损益项目的具体情况。

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

适用 不适用

## 2、净资产收益率及每股收益

报告期利润	加权平均净资产收益率	每股收益	
		基本每股收益（元/股）	稀释每股收益（元/股）
归属于公司普通股股东的净利润	5.76%	0.3100	0.3100
扣除非经常性损益后归属于公司普通股股东的净利润	4.35%	0.2339	0.2339

## 3、境内外会计准则下会计数据差异

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

适用 不适用

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

适用 不适用



(3) 境内外会计准则下会计数据差异原因说明, 对已经境外审计机构审计的数据进行差异调节的, 应注明该境外机构的名称

#### 4、其他

深圳市京泉华科技股份有限公司

董事会

2026 年 4 月 23 日