

# 广东顺威精密塑料股份有限公司

## 2025 年年度报告



2026 年 04 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。

公司负责人李永祥、主管会计工作负责人易雨及会计机构负责人（会计主管人员）伏文平声明：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。

年度报告中所涉及未来的经营计划，并不代表公司的盈利预测，也不构成公司对投资者的实质承诺，能否实现取决于市场状况变化等多种因素，存在不确定性，请投资者注意投资风险。

公司经本次董事会审议通过的利润分配预案为：以 720,000,000 股为基数，向全体股东每 10 股派发现金红利 0.1 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 .....	41
第五节 重要事项.....	59
第六节 股份变动及股东情况 .....	69
第七节 债券相关情况 .....	74
第八节 财务报告.....	75

## 备查文件目录

- （一）载有法定代表人李永祥先生、主管会计工作负责人易雨先生、会计机构负责人伏文平先生签名并盖章的财务报告文本；
- （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）报告期内在中国证监会指定网站上公开披露过的所有公司文件的正本及公告的原稿；
- （四）经公司法定代表人李永祥先生签名的 2025 年年度报告原件；
- （五）其他相关资料；
- （六）以上文件的置备地点：董事会办公室。

## 释义

释义项	指	释义内容
公司、本公司、顺威股份	指	广东顺威精密塑料股份有限公司
模具分公司	指	广东顺威精密塑料股份有限公司顺德模具分公司
昆山顺威	指	昆山顺威电器有限公司
上海顺威	指	上海顺威电器有限公司
武汉顺威	指	武汉顺威电器有限公司
广东智汇赛特	指	广东智汇赛特新材料有限公司
芜湖顺威	指	芜湖顺威精密塑料有限公司
芜湖智能	指	芜湖顺威智能科技有限公司
香港顺力	指	香港顺力有限公司
广东赛特	指	广东顺威赛特工程塑料开发有限公司
武汉赛特	指	武汉顺威赛特工程塑料有限公司
昆山赛特	指	昆山顺威工程塑料有限公司
广开顺新材料	指	广东广开顺新材料有限公司
智能科技	指	广东顺威智能科技有限公司
青岛顺威	指	青岛顺威精密塑料有限公司
顺威自动化	指	广东顺威自动化装备有限公司
泰国顺威	指	顺威（泰国）有限公司
顺威通航	指	深圳顺威通用航空有限公司
顺威新能源	指	广州顺威新能源汽车有限公司
顺威进出口	指	广州顺威进出口贸易有限公司
骏伟科技（或江苏骏伟）	指	江苏骏伟精密部件科技股份有限公司
东莞骏伟	指	东莞骏伟塑胶五金有限公司
墨西哥骏伟	指	Aceway de Mexico S.A de C.V
骏伟实业	指	骏伟实业有限公司（ACEWAY INDUSTRIES LIMITED）
顺威汽车技术	指	广东顺威汽车技术有限公司
模具公司	指	广东顺威精密模具有限公司
报告期内、本报告期、本期	指	2025 年 1 月 1 日至 2025 年 12 月 31 日
报告期末	指	2025 年 12 月 31 日
元	指	人民币元

## 第二节 公司简介和主要财务指标

### 一、公司信息

股票简称	顺威股份	股票代码	002676
股票上市证券交易所	深圳证券交易所		
公司的中文名称	广东顺威精密塑料股份有限公司		
公司的中文简称	顺威股份		
公司的外文名称（如有）	GUANGDONG SUNWILL PRECISING PLASTIC CO.,LTD		
公司的法定代表人	李永祥		
注册地址	佛山市顺德区高新区（容桂）科苑一路 6 号		
注册地址的邮政编码	528305		
公司注册地址历史变更情况	公司自 2012 年 5 月上市以来，注册地址未发生变更		
办公地址	佛山市顺德区高新区（容桂）科苑一路 6 号		
办公地址的邮政编码	528305		
公司网址	www.sunwill.com.cn		
电子信箱	sw002676@vip.163.com		

### 二、联系人和联系方式

	董事会秘书	证券事务代表
姓名	蒋卫龙	霍翠欣
联系地址	广东省佛山市顺德区高新区（容桂）科苑一路 6 号	广东省佛山市顺德区高新区（容桂）科苑一路 6 号
电话	0757-28385938	0757-28385938
传真	0757-28385305	0757-28385305
电子信箱	sw002676@vip.163.com	sw002676@vip.163.com

### 三、信息披露及备置地点

公司披露年度报告的证券交易所网站	深圳证券交易所（ <a href="http://www.szse.cn">http://www.szse.cn</a> ）
公司披露年度报告的媒体名称及网址	《上海证券报》《证券时报》《证券日报》《中国证券报》及巨潮资讯网（ <a href="http://www.cninfo.com.cn">http://www.cninfo.com.cn</a> ）
公司年度报告备置地点	公司董事会办公室

### 四、注册变更情况

统一社会信用代码	91440606617639488M
----------	--------------------

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）	<p>1、2012年5月25日，公司在深圳证券交易所正式挂牌上市，控股股东为佛山市顺德区祥得投资咨询有限公司。</p> <p>2、2016年4月28日，公司原控股股东佛山市顺德区祥得投资咨询有限公司及其一致行动人顺威国际集团控股有限公司与西部利得基金管理有限公司、蒋九明签署了《股份转让协议》，股份转让后，蒋九明成为公司第一大股东，文菁华通过西部利得增盈1号资产管理计划持有公司股份，成为公司第二大股东。此时，公司处于无控股股东及实际控制人状态。</p> <p>3、2021年8月15日，广州开投智造产业投资集团有限公司陆续通过参与司法拍卖、协议转让、协助司法执行、二级市场增持的方式收购公司股份。2022年1月21日，广州开投智造产业投资集团有限公司正式成为公司控股股东。</p>

## 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	众华会计师事务所（特殊普通合伙）
会计师事务所办公地址	上海市虹口区北外滩来福士大厦东塔18楼
签字会计师姓名	张晶娃、章玉峰

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

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）	2,901,023,388.53	2,697,206,598.45	7.56%	2,266,948,126.81
归属于上市公司股东的净利润（元）	79,722,979.32	54,155,138.45	47.21%	35,213,122.56
归属于上市公司股东的扣除非经常性损益的净利润（元）	28,151,799.78	51,546,931.71	-45.39%	34,142,100.88
经营活动产生的现金流量净额（元）	195,439,927.35	40,004,934.26	388.54%	58,620,447.64
基本每股收益（元/股）	0.1107	0.0752	47.21%	0.0489
稀释每股收益（元/股）	0.1107	0.0752	47.21%	0.0489
加权平均净资产收益率	6.22%	4.45%	1.77%	3.03%
	2025年末	2024年末	本年末比上年 末增减	2023年末
总资产（元）	3,721,903,944.13	3,733,640,604.19	-0.31%	2,556,983,086.81
归属于上市公司股东的净资产（元）	1,326,052,710.58	1,237,878,689.61	7.12%	1,181,180,694.68

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

## 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	796,685,961.81	787,994,037.91	626,227,700.63	690,115,688.18
归属于上市公司股东的净利润	23,160,192.82	33,400,466.87	2,179,992.39	20,982,327.24
归属于上市公司股东的扣除非经常性损益的净利润	23,624,052.78	32,158,408.04	840,552.25	-28,471,213.29
经营活动产生的现金流量净额	64,540,282.86	-14,885,104.24	88,745,425.18	57,039,323.55

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）	-6,383.88	-3,203,610.57	-1,288,117.04	
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）	6,272,387.16	4,902,287.40	3,549,276.59	
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	48,043,123.29	2,159,425.29	-225,287.57	
计入当期损益的对非金融企业收取的资金占用费		32,970.19		

项目	2025 年金额	2024 年金额	2023 年金额	说明
除上述各项之外的其他营业外收入和支出	-1,503,167.05	-445,331.44	-859,976.98	
其他符合非经常性损益定义的损益项目		252.43		
减：所得税影响额	976,952.44	741,739.35	109,290.26	
少数股东权益影响额（税后）	257,827.54	96,047.21	-4,416.94	
合计	51,571,179.54	2,608,206.74	1,071,021.68	--

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

公司需遵守《深圳证券交易所上市公司自律监管指引第 3 号——行业信息披露》中化工行业的披露要求

#### （一）主要业务、主要产品及其用途概况

报告期内，公司主营业务未发生变化。

##### 1. 塑料空调风叶

公司是国内最早从事高效低噪塑料风叶研发、制造、销售和服务的专业企业，具有完整的“塑料改性—精密模具设计制造—智能装备制造—高效低噪塑料风叶及精密嵌件注塑研发生产”产业链，是国内外最具竞争实力的空调配件企业之一，自创立以来在行业细分领域始终保持龙头地位。公司主要产品为塑料空调风叶，根据空调风叶的使用场景和气流进出叶片的特点，分为三类：贯流风叶、轴流风叶及离心风叶。

风叶是影响空调整机性能的关键部件，其功能是通过风叶旋转促使空气流过换热器，使换热器里面的冷媒与外界的空气进行热量交换，从而达到空调器制冷或制热的目的。空调风叶的性能与质量直接关系到空调的风量大小、噪音高低、制冷制热能力和能效比等关键技术指标，是有效降低空调噪音、提高节能效果的重要影响因素。

##### 2. 汽车零部件

公司汽车零部件业务依托精密模具和精密注塑两大核心支撑，具备产品设计开发、试验检测和制造及模具设计开发、检测与制造等一体化能力。为国内外汽车 OEM 及零部件客户提供主副仪表、门槛、立柱、护板、轮眉等内外饰产品，以及汽车风机、汽车座椅部件等产品，涉及风机生产、注塑、焊接、包覆、气辅成型、真空镀铝、自动化装配等制造工艺。此外，还专注汽车风叶、手套箱、出风口、储物盒、气囊框、杯托等功能件的开发和制造，在高光注塑、镀铝、调节机构等汽车车灯产品开发、制造领域有深厚的技术积累和供货经验。

公司控股孙公司骏伟科技深耕汽车内嵌电路精密注塑领域，可提供汽车电子门锁部件类、动力系统电控电路类、电动座椅类等内嵌电路精密注塑功能组件。嵌件注塑是骏伟科技的核心工艺，由于汽车电气高压化、系统集成度显著提升，骏伟科技可以将嵌件通过注塑包裹方式实现模块内金属零部件绝缘集成，在实现安全连接的同时提高车内系统模块集成度。同时，通过与客户同步研发设计，整合注塑、冲压、焊接、喷涂、组装、检测等一系列工艺技术，向国内外知名的客户提供产品及模具设计、精密制造及检测等全流程配套服务。

##### 3. 改性塑料

公司材料业务板块从事改性塑料研究开发、生产和销售，拥有先进的生产配套设备及检测仪器，主要产品线包含 AS、ABS、PA、PP、PC 及其合金、PBT、PPO 和 PPS 等，覆盖增强、阻燃、耐候、增韧等系列产品，专注于汽车、家电、卫浴及电子电器领域的材料应用开发，研发环保、健康、轻量、美学材料的创新技术。

塑料按照性能的不同分为通用塑料、工程塑料以及特种工程塑料三大类。为满足下游应用领域对材料性能日益提高的要求，改性塑料应运而生。改性塑料以通用塑料、工程塑料及特种工程塑料等基础合成树脂为基材，通过添加改性剂、采用共混或增强等技术手段，在保持塑料原有优点的基础上，显著提升其阻燃性、强度、抗冲击性等关键性能。改性塑料可作为金属等材料的替代品，具备质量轻、强度高、绝缘、透光、耐磨等特性，可满足汽车、家电、电子电器、卫浴等行业对塑料产品的高性能需求。

#### （二）主要经营模式

报告期内，公司主要经营模式未发生变化。

##### 1. 设计模式

###### （1）塑料空调风叶

空调整机生产企业对所需塑料风叶的类型、风量、噪音限值、功率等技术指标提出要求后，由公司省级工程技术研发中心运用丰富的经验数据和先进的计算机辅助技术，快速设计出满足终端厂商差异化要求的最优风叶。风叶设计完成后，由公司模具公司设计并制造出配套的精密模具；改性塑料研发中心根据风叶的差异化性能需求与使用需求同步研发

塑料改性配方。公司通过对各生产要素产销研的全过程规划、控制与管理，为空调整机生产企业设计出高质量的高效低噪塑料风叶。

### **(2) 汽车零部件**

公司汽车零部件业务采取自主研发与合作开发相结合的模式，依靠自身研发团队技术实力和外部试制验证资源，进行汽车内外饰、座椅通风、空调鼓风机、电子风机等产品的研发。其中，公司控股孙公司骏伟科技通过以自主模具开发为核心、精密注塑技术为主导的模式，凭借与下游客户需求同步的研发设计能力，进行汽车电子门锁、车门动作件、电动座椅控制板和按键及车用插接件等精密注塑功能结构组件的产品研发。同时，公司围绕产品“转型升级”，通过“前瞻一代、预研一代、量产一代”的模式，与客户进行战略合作开发，同步工艺流程及搭载实验流程，通过应用自主核心专利技术，提高产品的竞争力，同时充分利用各方的优势资源，降低研发成本，缩短开发周期。

### **(3) 改性塑料**

改性塑料研发中心根据过去的开发经验和市场情况，形成一系列的标准化产品供客户自选；另外，基于客户终端产品的应用场景及对材料的差异化性能需求进行定制化配方开发并设计工艺生产流程，通过一系列样料测试、验证、客户试样步骤后确定最优方案；同时也针对应用场景所需性能进行预研发，实现成本领先、性能领先、技术领先，进一步提升公司的核心竞争力，提高客户的满意度。

## **2. 采购模式**

### **(1) 塑料空调风叶**

公司设立有独立的采购部门，根据市场需求及资源供给能力灵活选择采购模式，其中大宗原材料采购积极推动代理转为原厂直购，减少采购中间环节；逐步实施零部件等通用物料集采定价，持续改善采购效率，降低采购成本。

### **(2) 汽车零部件**

公司汽车零部件业务设立有独立的采购部门，主要采取分散采购和按需采购的模式。分散采购，根据不同的客户要求和零部件特点，灵活选择采购模式。按需采购，主要根据产品需求计划、库存情况等多方面因素按实际需求进行采购。

### **(3) 改性塑料**

公司材料业务板块设立有独立的采购部门，原材料及辅料主要根据产品生产计划、市场价格波动和库存总量等多方面综合因素，按照合理的采购计划进行自主采购；采购模式分为集中竞价采购、按需采购等多种采购手段。

## **3. 销售模式**

公司生产的产品均使用自有商标。公司产品的销售主要采用直销的方式，即直接与下游客户签订销售合同。

## **4. 生产模式**

公司业务均实行“以销定产”的模式，即由客户提出产品外观、性能等订单需求，公司根据原料和产品库存等情况，组织产品生产、检验并交付。

## **(三) 公司主要产品工艺流程**

1. 高效低噪塑料风叶（以贯流风叶为例）的工艺流程：（1）改性塑料及其他金属零配件入厂准备；（2）改性塑料注塑入模冷却成型-半成品塑料中节风叶、轴盖、端盖风叶等；（3）使用超声波焊接机把半成品塑料中节风叶、轴盖、端盖风叶焊接组成贯流风叶；（4）使用专用设备对贯流风叶进行热处理、测量检测、动平衡校正，完成噪音、通风量等功能性测试。

2. 汽车零部件的工艺流程：（1）模具设计与制造；（2）改性塑料注塑入模；（3）工艺性后制程（焊接、包覆、喷涂等）；（4）零件装配形成产品部件；（5）制造单分型、多工况适应的产品；（6）应用兼容柔性适配系统的单件流无人注塑装配，实现柔性制造高效、低耗的全自动化产品；（7）运用位距检测系统和温压传感控制系统，实时检测反馈。

3. 改性塑料的工艺流程：（1）选取合适的原料树脂；（2）添加各类改性助剂（增容剂，润滑剂，抗氧剂，阻燃、抗静电、增强、增韧等功能助剂）；（3）采用一定的混合工艺将树脂和助剂混合均匀；（4）经过双螺杆挤出设备，采用一定的加工工艺共混挤出造粒，制造出高性能改性塑料。

#### （四）公司主要产品的上下游产业链情况

1. 高效低噪塑料风叶：公司主要产品高效低噪塑料风叶的原材料为各类改性塑料，其上游行业为 AS、ABS、PP、PA 等改性塑料生产企业；其下游行业为空调制造企业。

2. 汽车零部件：汽车零部件的上游行业为 PP、PC+ABS 等改性材料企业，铜料、五金卷材、五金开关等五金加工企业，以及符合总成类产品构成件的上游供应商，如五金冲压件、标准螺栓等；其下游行业为汽车 OEM 及零部件等制造企业。

3. 改性塑料：改性塑料的上游行业为石油化工生产商；其下游行业为汽车、家电、智能家居、卫浴、电子电气等塑料零部件制造企业。

#### （五）其他情况

##### 1. 主要原材料的采购模式

单位：元

主要原材料	采购模式	采购额占采购总额的比例	结算方式是否发生重大变化	上半年平均价格	下半年平均价格
AS/ABS/玻纤	订单采购	30.88%	否	--	--

##### 2. 主要产品生产技术情况

主要产品	生产技术所处的阶段	核心技术人员情况	专利技术	产品研发优势
贯流风扇叶	各项生产技术较为成熟	均为公司员工，持续开展研发项目，积极响应下游客户需求。	截至 2026 年 3 月 31 日，获得发明类专利 13 个，实用新型 61 个，外观专利 5 个。	拥有雄厚的研发实力与优秀的技术团队，在风叶叶型、风道设计等方面掌握多项核心技术，产品在高效、低噪等关键指标上达到国内领先或先进水平。公司进一步强化了贯流风机的整机仿真能力，显著提升了研发效率与产品迭代速度；在波浪尾缘、锯齿结构及小直径贯流风机设计等方面取得突破，有效抑制气流分离与涡流噪声。其中，贯流风道技术可实现吊顶机的天幕式送风效果，贯流风叶双级叶栅技术使圆柱柜机具备全屋大空间空气对流能力。此外，公司自主开发了贯流风叶超声波自动焊接机、自动化动平衡机等行业领先的专用设备。
轴流风扇叶	各项生产技术较为成熟	均为公司员工，持续开展研发项目，积极响应下游客户需求。	截至 2026 年 3 月 31 日，获得发明类专利 19 个，实用新型 90 个，外观专利 21 个。	开发了轴流仿生轻量化叶型技术，通过模仿树叶脉络结构与端壁融合机理，利用树网状结构增强叶片强度，提升风叶抗压能力。同时，公司将轴流技术延伸至混流风扇领域，开发了各类混流风扇等产品，并针对汽车空调、畜牧、储能温控等新领域推出定制化高效叶型。
离心风扇叶	各项生产技术较为成熟	均为公司员工，持续开展研发项目，积极响应下游客户需求。	截至 2026 年 3 月 31 日，获得发明类专利 30 个，实用新型 124 个，外观专利 7 个。	聚焦中低压、轻量化、低噪方向，开发了仿鸮、仿鱼等仿生叶型，广泛应用于移动空调、除湿机、窗机、净化器等产品。本年度，公司在离心风扇方面创新设计了分流叶片与长短叶片结构，进一步提升了气动效率与工况适应性。同时，在波浪蜗舌、增流导流结构、脊状表面结构等方面形成系列化降噪提效技术，有效改善蜗壳出口流场与声品质。
汽车零部件	各项技术较为成熟；智能化电动化功能部件总成技术在研发积累中	均为公司员工，持续开展研发项目，积极响应下游客户需求。	截至 2026 年 3 月 31 日，获得发明类专利 29 个，实用新型 143 个，外观专利 3 个，软件著作权 4 个。	专于高性能汽车零部件的设计与技术开发，在精密嵌件注塑、高精密模具设计制造、电路系统设计等领域具备深厚的技术积累和实验经验。同时，依托强大的研发能力和先进的智能制造体系，能够根据汽车零部件客户在高效、节能、轻量化、智能化等方面的需求，快速自主设计并制造高性能汽车零部件，能够为客户提供高附加值的技术解决方案。

主要产品	生产技术所处的阶段	核心技术人员情况	专利技术	产品研发优势
改性塑料	各项生产技术较为成熟	均为公司员工，持续开展研发项目，积极响应下游客户需求。	截至 2026 年 3 月 31 日，获得发明类专利 22 个，实用新型 16 个。	专注于高性能改性塑料研发、生产的高科技企业，致力于为客户提供“模塑料”整体解决方案，发展成为新材料方向领先品牌。坚持自主创新，覆盖通用聚烯烃材料、工程塑料、高性能聚酯及其他品类，广泛应用于家电、汽车、电子电器、家居建材、安防等国家支柱型产业，并逐步满足 5G 通讯、机器人、医疗卫生等新兴行业的需求。

### 3. 主要产品的产能情况

主要产品	设计产能	产能利用率	在建产能	投资建设情况
塑料空调风叶	18,060 万件/年	83.55%		
改性塑料	11 万吨/年	64.03%		
汽车零部件	54,000 万件/年	69.51%		

### 4. 主要改性材料园区的产品种类情况

主要改性材料园区	产品种类
广东赛特杏坛园区	PP\ABS\ASG\PA\PC\PBT\PPS\PPO
武汉赛特园区	PP\ABS\ASG\PA\PC\PBT
昆山赛特园区	PP\ABS\ASG\PA\PC\PBT

### 5. 报告期内正在申请或者新增取得的环评批复情况

适用 不适用

### 6. 相关批复、许可、资质及有效期的情况

序号	资质证书名称	证书编号	许可范围	颁发机构	持有人	有效期	存续条件是否满足
1	ISO9001:2015 质量管理体系认证	CN18/30577	空调用贯流风叶、轴流风叶及离心风叶的设计与制造	通标标准技术服务有限公司	广东顺威精密塑料股份有限公司	2029/4/5	是
2	ISO14001:2015 环境管理体系认证	CN05/31070	空调用贯流风叶、轴流风叶和离心风叶的设计与生产、塑料模具的设计与制造	通标标准技术服务有限公司	广东顺威精密塑料股份有限公司	2026/6/14	是
3	ISO45001:2018 职业健康安全管理体系认证	CN20/30268	空调用贯流风叶、轴流风叶和离心风叶的设计与生产、塑料模具的设计与制造	通标标准技术服务有限公司	广东顺威精密塑料股份有限公司	2026/5/30	是
4	企业知识产权管理体系认证	49820IP01909 ROL	空调用贯流风叶、空调用轴流风叶、空调用离心风叶的研发、生产、销售的知识产权管理	中审（深圳）认证有限公司	广东顺威精密塑料股份有限公司	2026/10/17	是

序号	资质证书名称	证书编号	许可范围	颁发机构	持有人	有效期	存续条件是否满足
5	两化融合管理体系评定证书	AITRE-00123IIIMS0490703	位于广东省佛山市顺德区高新区(容桂)科苑-路 6 号的广东顺威精密塑料股份有限公司,与价值创造的载体有关的 A 级产品研发管控能力建设相关的两化融合管理活动	广州赛宝认证中心服务有限公司	广东顺威精密塑料股份有限公司	2026/10/27	是
6	ISO9001:2015 质量管理体系认证	TH18/10757	The plastic injection moulding for household and industrial air condition component parts(Cross flow fan,Propeller fan and Centrifugal fan)	SGS ( Thailand ) Limited	Sunwill ( Thailand ) Co.,Ltd.	2027/1/17	是
7	ISO9001:2015 质量管理体系认证	Q-07892/0	空调用塑料风扇叶的制造、家电用其他塑料注塑件的制造	上海奥世管理体系认证有限公司	武汉顺威电器有限公司	2027/2/17	是
8	ISO14001:2015 环境管理体系认证	CN11/20790	家用电器和空调用风叶的制造,包括贯流风扇叶、轴流风扇叶和离心风扇叶	通标标准技术服务有限公司	昆山顺威电器有限公司	2026/7/12	是
9	ISO9001:2015 质量管理体系认证	CN18/31303	家用电器和空调用风叶的制造,包括贯流风扇叶、轴流风扇叶和离心风扇叶	通标标准技术服务有限公司	昆山顺威电器有限公司	2027/8/28	是
10	ISO9001:2015 质量管理体系认证	21720Q01047R0M	注塑件的生产	山东利安捷国际认证服务有限公司	青岛顺威精密塑料有限公司	2026/4/15	是
11	IATF16949:2016 汽车质量管理体系认证	108409/A/0001/SM/ZH	注塑件的生产	优克斯认证(杭州)有限公司	青岛顺威精密塑料有限公司	2028/12/1	是
12	ISO9001:2015 质量管理体系认证	21720Q01047R0M-2	注塑件的生产	山东利安捷国际认证服务有限公司	青岛顺威精密塑料有限公司邯郸分公司	2026/4/15	是
13	ISO9001:2015 质量管理体系认证	21723Q04188R1M-1	注塑件的生产	山东利安捷国际认证服务有限公司	青岛顺威精密塑料有限公司大连分公司	2026/4/15	是
14	排污许可证	91440606617639488M001U	碳氢化合物(含 VOC)和其他污染物许可排放量	佛山市生态环境局	广东顺威精密塑料股份有限公司	2028/7/12	是
15	两化融合管理体系评定证书	AITRE-00724IIIMS0366102	位于武汉市汉南区汉南经济开发区汉南大道 1150 号的武汉顺威电器,与价值创造的过程有关的 A 级进销存财一体化管控能力建设相关的两化融合管理活动	北京赛昇科技有限公司	武汉顺威电器有限公司	2027/3/28	是
16	ISO9001:2015 质量管理体系认证	CN18/30217	空调用注塑件的制造,包括轴流风叶、离心风叶、贯流风叶和壳体	通标标准技术服务有限公司	芜湖顺威精密塑料有限公司	2027/1/4	是

序号	资质证书名称	证书编号	许可范围	颁发机构	持有人	有效期	存续条件是否满足
17	实验室认可证书	CNAS L22694	低压风机检测	中国合格评定国家认可委员会	广东顺威精密塑料股份有限公司低压风机系统实验室	2031/3/2	是
18	ISO14001:2015 环境管理体系认证	CN18/30632	注塑产品的制造	通标标准技术服务有限公司	广东顺威智能科技有限公司	2027/4/27	是
19	IATF16949:2016 汽车质量管理体系认证	0523838	注塑产品的制造	通标标准技术服务有限公司	广东顺威智能科技有限公司	2027/6/14	是
20	ISO14001:2015 环境管理体系认证	08924E30548 R1M	塑料件（汽车用、空调用）的生产和服务所涉及场所的相关环境管理活动	北京中水卓越认证有限公司	芜湖顺威智能科技有限公司	2027/3/23	是
21	IATF16949:2016 汽车质量管理体系认证	0497299	注塑件及总成的制造	通标标准技术服务有限公司	芜湖顺威智能科技有限公司	2027/1/22	是
22	CQC 产品认证证书	CQC21013291959	汽车内饰件	中国质量认证中心	芜湖顺威智能科技有限公司	2033/4/17	是
23	ISO14001:2015 环境管理体系认证	04622E11638 R0S	注塑件的生产(有国家专项要求的除外)及相关管理活动	北京海德国际认证有限公司	芜湖顺威智能科技有限公司合肥分公司	2028/7/2	是
24	IATF16949:2016 汽车质量管理体系认证	0454908	注塑产品的制造	上海恩可埃认证有限公司	芜湖顺威智能科技有限公司合肥分公司	2028/6/2	是
25	ISO9001:2015 质量管理体系认证	CN08/30624	注塑模具的设计和制造	通标标准技术服务有限公司	广东顺威精密塑料股份有限公司模具分公司	2026/4/20	是
26	ISO14001:2015 组织环境管理体系认证	CN05/31070	注塑模具的设计和制造	通标标准技术服务有限公司	广东顺威精密塑料股份有限公司模具分公司	2026/6/14	是
27	ISO45001:2018 职业健康管理体系认证	CN20/30268	注塑模具的设计和制造	通标标准技术服务有限公司	广东顺威精密塑料股份有限公司模具分公司	2026/5/30	是
28	IATF16949:2016	IATF-0069695	塑胶产品（含金属插件）的注塑和装配	劳盛质量认证（上海）有限公司	江苏骏伟精密部件科技股份有限公司	2026/7/18	是
29	ISO9001:2015	ISO-0069696	塑胶产品（含金属插件）的注塑和装配	劳盛质量认证（上海）有限公司	江苏骏伟精密部件科技股份有限公司	2026/7/31	是
30	ISO14001:2015	ISO14001-00046228	五金冲压与注塑件生产，装配及相关环境活动	劳盛质量认证（上海）有限公司	江苏骏伟精密部件科技股份有限公司	2027/9/12	是
31	固定污染源排污登记回执	913205856720002573001Y	废气、废水、工业固废	苏州市生态环境局	苏骏伟精密部件科技股份有限公司	2028/12/07	是

序号	资质证书名称	证书编号	许可范围	颁发机构	持有人	有效期	存续条件是否满足
32	安全生产标准化	N/A	安全生产标准化二级企业	苏州市应急管理局	江苏骏伟精密部件科技股份有限公司	2026/4	是
33	Underwriter Laboratories Fabricated parts certification	E331738	FABRICATED PARTS COMPONENT (QMMY2)	UL LLC	JIANGSU ACEWAY PLASTIC TECHNOLOGY CO., LTD	--	是
34	IATF16949:2016	IATF-0067091	含金属插件的注塑产品的制造、相关的装配和喷涂活动	劳盛质量认证(上海)有限公司	东莞骏伟塑胶五金有限公司	2027/1/15	是
35	ISO9001:2015	ISO9001-0067090	含金属插件的注塑产品的制造、和相关的装配和喷涂活动	劳盛质量认证(上海)有限公司	东莞骏伟塑胶五金有限公司	2027/1/24	是
36	ISO14001:2015	ISO14001-0068266	含金属插件的注塑产品的制造、和相关的装配和喷涂活动	劳盛质量认证(上海)有限公司	东莞骏伟塑胶五金有限公司	2028/9/27	是
37	固定污染源排污登记回执	91441900551679064C001W	废气、废水、工业固废	东莞市生态环境局	东莞骏伟塑胶五金有限公司	2029/10/15	是
38	Underwriter Laboratories Fabricated parts certification	E107357	FABRICATED PARTS COMPONENT (QMMY2)	UL LLC	DONG GUAN ACEWAY PLASTIC METAL LTD	--	是
39	IATF16949:2016	IATF16949-00014682-001	Manufacturing of Plastic Parts with Metallic Parts Inserted and Associated Assembly.	LRQA Limited	Aceway de Mexico, S.A. de C.V	2027/12/12	是
40	ISO 14001:2015	ISO14001-00030305	Manufacturing of Plastic Parts with Metallic Parts Inserted and Associated Assembly.	LRQA Limited	Aceway de Mexico, S.A. de C.V	2027/4/12	是
41	ISO9001:2015 质量管理体系认证	CN17/30110	工程塑料的开发与制造	通标标准技术服务有限公司	广东顺威赛特工程塑料开发有限公司	2027/1/19	是
42	IATF16949:2016 汽车质量管理体系认证	0496880	工程塑料的开发与制造	通标标准技术服务有限公司	广东顺威赛特工程塑料开发有限公司	2027/1/19	是
43	ISO14001:2015 环境管理体系认证	U24E2GZ8022807R1M	工程塑料的开发与制造及所涉及场所相关环境管理活动	卡狄亚标准认证(北京)有限公司	广东顺威赛特工程塑料开发有限公司	2027/8/27	是
44	企业知识产权管理体系认证	49820IP01910ROM	工程塑料的研发、生产、销售的知识产权管理	中审(深圳)认证有限公司	广东顺威赛特工程塑料开发有限公司	2030/3/18	是
45	固定污染源排污许可证	91440606595816665E001Q	废气、废水、噪音	佛山市生态环境局	广东顺威赛特工程塑料开发有限公司	2030/7/30	是

序号	资质证书名称	证书编号	许可范围	颁发机构	持有人	有效期	存续条件是否满足
46	实验室认可证书	CNAS L13268	塑料：1.拉伸强度，拉伸断裂应变 2.弯曲强度 3.悬臂梁冲击强度 4.熔体质量流动速率.负荷热变形温度 6.密度设备和电器内零件用塑料：阻燃	中国合格评定国家认可委员会	广东顺威赛特工程塑料开发有限公司材料检测中心	2026/4/9	是
47	ISO9001:2015质量管理体系认证	CN16/30870	改性塑料粒子的设计和制造	通标标准技术服务有限公司	昆山顺威工程塑料有限公司	2027/7/28	是
48	IATF16949:2016汽车质量管理体系认证	0534244	改性塑料粒子的设计和制造	通标标准技术服务有限公司	昆山顺威工程塑料有限公司	2027/7/28	是
49	排污许可证	91320583055225426E001U	废气、废水	苏州市生态环境局	昆山顺威工程塑料有限公司	2029/7/09	是
50	ISO9001:2015质量管理体系认证	CN14/30917	改性塑料的设计和制造	通标标准技术服务有限公司	武汉顺威赛特工程塑料有限公司	2027/8/10	是
51	IATF16949:2016汽车质量管理体系认证	0410225	改性塑料的设计和制造	通标标准技术服务有限公司	武汉顺威赛特工程塑料有限公司	2027/8/10	是
52	固定污染源排污登记回执	91420113052007749P001X	--	武汉开发区(汉南区)环保局	武汉顺威赛特工程塑料有限公司	2030/3/18	是

## 二、报告期内公司所处行业情况

公司需遵守《深圳证券交易所上市公司自律监管指引第3号——行业信息披露》中化工行业的披露要求

### (一) 公司主要产品行业发展概况

#### 1.塑料空调风叶

2025年，中国家用空调行业得益于“以旧换新”国补政策对内需的持续撬动，叠加全国多地高温天气的阶段性助推，内销市场获得持续支撑。但国内空调保有量已处高位，新增需求持续走弱，内销市场整体以微增收官。出口市场因2024年海外集中补库形成的高基数，2025年进入去库存周期，订单需求减弱，叠加海外关税政策调整及全球需求结构调整影响，海外部分产能复苏，加之全球供应链区域化加剧，部分订单转移海外，中国出货量承压。出口市场全年呈现“前高后低”走势，总体出现小幅回调。2025年，中国家用空调行业整体市场呈现小幅调整，根据产业在线数据显示，2025年全年中国家用空调总生产19,537.36万台，同比下降3.1%；总销售19,839.04万台，同比下降1.2%，其中内销规模10,521.01万台，同比增长0.7%；出口9,318.03万台，同比下降3.3%。作为空调的关键配件之一，塑料空调风叶市场也受到空调市场发展的影响。

#### 2.汽车零部件

2025年，由于系列政策持续发力显效、各地补贴有效落实、企业新品密集上市，多措并举共同激发了汽车市场终端消费活力，推动汽车市场实现超预期增长。根据中国汽车工业协会数据，2025年中国汽车产销分别完成3,453.1万辆和3,440万辆，同比分别增长10.4%和9.4%，连续三年保持在3,000万辆以上规模；中国乘用车产销量首次双双突破3,000万辆，分别完成3,027万辆和3,010.3万辆，同比增长10.2%和9.2%。新能源汽车渗透率进一步提升，2025年新能源汽车产销分别完成1,662.6万辆和1,649万辆，同比分别增长29%和28.2%，新能源汽车新车销量达到汽车新车总销量的

47.9%，较 2024 年提高 7 个百分点，其中国内新车销量占比突破 50%，成为国内市场主导力量。汽车结构件、内外饰、各类汽车电子等零部件有较高价值量占比，且汽车电子在整车价值中的占比持续提升。展望未来，随着技术不断进步和市场持续扩大，中国汽车零部件产业有望继续保持健康、可持续的发展态势。

### 3. 改性塑料

在“十四五”新材料发展规划与绿色低碳转型战略的双重驱动下，改性塑料行业正加速向高性能化、绿色化方向演进。随着下游领域对材料的性能要求不断提高，改性塑料正逐步替代通用塑料与传统材料，成为支持产业发展的重要新材料之一。为支持改性塑料行业的发展，国家出台了一系列的法规及产业政策为改性塑料行业及相关企业的发展创造了良好的政策环境。近年来，改性塑料的发展主要依托于下游产业的发展，现阶段改性塑料制品的下游应用领域较为广泛，包括家用电器、汽车工业、消费电子、信息通讯、日化家居、机械工程、医护用品等领域，同时新能源汽车、低空经济、储能、具身智能等新兴领域对轻量化、高性能材料的需求加速释放，正成为行业增长的新引擎。

## （二）行业的周期性、区域性和季节性特征

### 1. 行业的周期性

空调及汽车零部件行业的周期性基本与宏观经济发展、国民收入水平以及相关产业政策、技术的更新换代密切相关，塑料空调风叶行业是空调专用零部件的细分行业，其周期性表现基本与空调行业周期一致；汽车零部件行业与汽车行业周期性波动同步。

改性塑料行业的景气程度与下游行业及行业终端的景气程度紧密联系，该行业的下游终端行业一般主要是家电、汽车、家居建材、电子电气等行业，受这些行业的周期性影响，该行业也同步表现出一定的周期性特征。

### 2. 行业的区域性

我国空调制造企业主要集中于珠三角、长三角及胶东半岛地区，由于空调制造企业为降低生产及存货成本，对空调零部件生产商要求具备较高的供货效率；同时长途运输会增加塑料空调风叶的破损风险、提高相应的运输成本，塑料空调风叶生产企业也一般在上述地区投资建厂，服务于客户。这种区域性特征与下游行业相适应，供需主体的区域分布基本重合。

我国汽车零部件产业形成以围绕整车企业为特征的长三角、珠三角、东北、京津、华中、西南六大零部件产业集群，具有一定的区域性特征。

由于我国汽车、家电、家居建材等行业发展集中于珠三角和长三角地区，考虑运输成本和供货效率等因素，改性塑料企业主要集中于以上两个地区，这种区域性特征与下游行业相适应，供需主体的区域分布基本重合。该行业一般比较集中于东部产业链完整、产业集群突出的地区，中西部地区则比较少。

### 3. 行业的季节性

空调制造业为塑料空调风叶的下游行业，所以塑料空调风叶行业的季节性受空调制造业决定。对于塑料空调风叶产品而言，每年的 11 月至次年 6 月为空调制造企业的采购旺季，即塑料空调风叶企业的生产旺季。近年来，空调生产厂商也逐步调整生产思路，均衡生产，行业季节性逐渐减弱。汽车零部件行业和改性塑料行业季节性并不明显。

## （三）公司所处行业的市场地位

公司是国内最早从事高效低噪塑料风叶研发、制造、销售和服务的专业企业，具有完整的“塑料改性—精密模具设计制造—智能装备制造—高效低噪塑料风叶及精密嵌件注塑研发生产”产业链，是国内高效低噪塑料风叶的龙头企业和汽车电子门锁细分领域领先企业。公司的业务体系中除主营业务塑料空调风叶外，还包括了各类高性能风叶、改性塑料、汽车零部件、模具开发的设计生产与加工制造、其它精密组件的设计生产与加工制造，是行业内少数具备全面配套能力的专业高效低噪塑料风叶生产企业之一。

公司高效低噪塑料风叶业务基于自身的研发技术优势、智能制造优势、高精密工艺水平优势、产业链一体化优势、成本控制优势、就近配套优势，联动材料、模具、汽车零部件走中高端路线，深度挖掘国内外中高端市场。风叶业务致力于风叶及风道设计和新产品开发，有利于公司保持在风叶领域研发实力的领先地位及强有力的竞争优势。智能制造业务以开发智能产品和自主可控的智能装置实现智能制造产业化，依托风叶业务优势，紧扣关键工序智能化、关键岗位机器人替代，对内实现了风叶智能制造并全面投入使用，加快了企业转型和高质量发展，对外获得了行业及客户的高度认

可。汽车零部件业务主要通过自身模具开发及注塑优势，扩大各基地生产布局，确保家电、汽车零部件等产品业务的稳定增长。其中，公司控股孙公司骏伟科技深耕汽车内嵌电路精密结构件领域 20 多年，以精密嵌件注塑为工艺核心，向汽车行业提供汽车电子门锁类、动力系统电控电路类、车门动作件及结构件类、电动座椅类、电动尾门类及电动天窗类等内嵌电路精密注塑功能组件，在汽车电子门锁方面，骏伟科技为国内细分领域的领先企业，在该领域具备很强的竞争优势并占据行业领先地位。材料业务通过大力推进新材料产品研发，以满足风叶客户带动的材料需求、家电材料需求、日用品材料需求以及汽车材料等多领域的市场需求。

近年来，公司致力于打造数字化、智能化智慧工厂，获得“2023 年（第二届）中国标杆智能工厂百强”、“广东省智能制造试点示范企业”、“2021 年佛山市数字化智能化示范工厂”、“2021 年佛山市工业互联网标杆示范项目”等荣誉，形成可复制、可推广的 5G 智能制造生产模式。目前公司已实现全球协同、AI 辅助制造的智能制造、先进制造能力模式，在制造端、品质端和交付端均实现了高效管控。公司还获得广东省省级制造业单项冠军、广东省制造业 500 强、广东省知识产权示范企业的称号，并拥有广东省企业技术中心、广东省工程技术研发开发中心；此外，公司 9 家下属子公司获得省级“专精特新”认定，赢得了各级政府以及社会各界的广泛认可。

### 三、核心竞争力分析

本公司是全球塑料空调风叶行业的龙头企业和汽车电子门锁细分领域领先企业，为全球客户提供空调风叶基础研发和“模塑料一体化”、汽车电子门锁部件精密制造一站式解决方案。公司拥有国内顶尖的高效低噪塑料风叶研发能力，在空调风叶的结构设计、叶形优化、风道特征分析及流场研究方面积累了深厚的技术储备，建立了省级工程技术研究中心，以及两个 CNAS 认证的实验室。公司以高效低噪塑料风叶与风机研发为基础，结合模具设计与材料创新技术，持续构建覆盖风叶制造、汽车精密零部件、高性能新材料及模塑组件的智能制造协同产业链，产品获得国内外知名空调整机厂商及汽车零部件供应商的认可，具有较强的市场竞争力。

未来，公司将继续依托“塑料改性—高精密模具设计制造—智能装备制造—高效低噪塑料风叶及精密嵌件注塑研发生产”产业链一体化优势，打造空调风叶、汽车零部件、改性材料、智能装备制造的多元化智造链，充分发挥公司在研发、制造和品质方面的优势，积极布局高端制造业，提升新质生产力。公司在风叶领域将积极拓展智慧家电、风光电储能电站、服务器、数据中心/算力中心、智能农业及畜牧业等新兴领域的通风模块应用，通过技术创新赋能多元场景，公司致力于从单一产品供应商向全场景通风解决方案服务商转型，为可持续增长注入新动能。汽车领域将聚焦集成组件、汽车座椅通风、电子门锁系统、内外饰等多个领域，扩大汽车零部件业务规模，优化产业布局，实现公司主营业务领先化、业务多元化。

#### 1. 持续领先的设计和技术研发优势

公司是国内塑料空调风叶的龙头企业，设有低压风机系统研发中心，并于 2025 年初荣获 CNAS 认证，一直致力于空调风叶系列产品的研究开发，与国内外领先的科研机构、高等院校保持技术合作，凭借完善的创新机制和对科研资源的持续投入，建立起了行业唯一的广东省企业技术中心，也是广东省级工程技术研究中心。截至 2026 年 3 月 31 日，公司拥有风叶类国家授权有效期内专利 370 项，其中发明专利 62 项，实用新型专利 275 项，外观专利 33 项。公司凭借多年的经验数据及强大的研发能力，能快速的根据空调生产厂商对高效、节能、静音的技术要求而自主进行设计、制造。通过自主研发智能制造设备及“一模多腔”模具，并配套引进高速注塑机规模化投产，以实现提高生产效率，降低制造成本。

公司设有汽车零部件研发中心及精密模具研发中心，专注于高性能汽车零部件的设计与技术开发，持续引进和培养高素质的研发人才，打造了一支具备丰富经验和专业知识的技术团队，在精密嵌件注塑、高精密模具设计制造、电路系统设计等领域具备深厚的技术积累和实验经验。截至 2026 年 3 月 31 日，公司获得汽车类国家授权有效期内专利 179 项，其中发明专利 29 项，实用新型专利 143 项，外观专利 3 项，软件著作权 4 项。公司生产工艺持续突破创新且制造技术快速迭代，目前已经实现了利用模内注塑工艺、后插针工艺以及为满足兼容 64 个型号电路的一体式五金的侧钛钼工艺，冲压生产出所需要型号，同时利用侧钛钼模具快速换型工艺，使得生产流程可以在较小的损耗和较快的切换间满足各型号订单要求，并且次品率低于 0.01%。此外，还依托强大的研发能力和先进的智能制造体系，公司能够根据汽车零部件客

户在高效、节能、轻量化、智能化等方面的需求，快速自主设计并制造高性能汽车零部件，能够为客户提供高附加值的技术解决方案，助力客户提升产品竞争力，同时增强公司的核心竞争优势和品牌影响力。

公司设有材料研发中心，并拥有 CNAS 认证的检测中心，致力于环境友好、低碳环保新型改性材料的研发和新产品开发，材料研发中心拥有一批具有丰富专业知识和实践经验的科研技术人员以及专家顾问团队，在共混改性、熔融挤出、材料测试与表征等方面具有独到的能力和见解。截至 2026 年 3 月 31 日，公司材料研发中心获得材料类国家授权有效期内专利 38 项，其中发明专利 22 项，实用新型 16 项，与华南理工大学、北京化工大学、桂林理工大学建立了联合研发机制。材料研发中心建有理化、热学、力学、光学、电学等实验室和制样、挤出实验室、注塑实验室等，拥有一大批先进的设备仪器，满足改性塑料和新产品的检测和研究开发需求。材料研发中心不断加大在新型高性能功能材料领域的研发投入，研究方向包括高强轻质发泡材料、高强轻质结构材料、隔热气凝胶、功能性胶粘树脂等，成功开发一批具有自主知识产权的新型材料。同时，公司可根据客户的需求自主研发更高性能、更高效节能的产品，为客户带来更高技术附加值产品的同时提高公司的综合竞争力以及提升盈利能力。

公司设有智能制造中心，依托与华中科技大学机械科学与工程学院的技术合作，持续深耕智能化装备研发与生产，自主研发并量产贯流风叶定型机、风叶跳动测量机、视觉定位自动焊接机、自动动平衡测量一体机、AI 视觉缺陷检测系统等核心智能化设备，为公司集成高效、精准的塑料空调风叶自动化生产线，大幅提升产品质量稳定性，持续降低用工成本，筑牢生产效率壁垒。其中，公司首创的 AI 视觉缺陷检测系统持续迭代升级，结合 5G+工业互联网技术，通过使用高清晰度的工业相机对产线上的产品进行全方位拍摄，采集的高清图像通过 5G 网络实时回传至 AI 图像分析系统，快速完成缺陷识别、质量判定，并同步下发筛选指令至产线，实现产品 100%全检，检测效率较传统人工提升 200%以上，不良率降至 0.05%以下，有效减少人力投入、降低产品报废率，进一步释放降本增效价值，相关技术已成功申请贯流风叶视觉检测方法专项专利，持续巩固行业技术领先地位。截至 2026 年 3 月 31 日，公司拥有智能装备类国家授权有效期专利 70 项，其中发明专利 12 项，实用新型专利 52 项，软件著作权 6 项。与此同时，公司持续深化“塑料改性—高精密模具设计制造—智能装备制造—高效低噪塑料风叶及精密嵌件注塑研发生产”的产业链一体化布局，依托全链条协同优势，将自主研发生产的智能焊接设备、智能化动平衡机及 AI 视觉检测系统，在全公司及分子公司全面推广应用，其中“贯流风叶焊接和动平衡补偿”自动化解决方案成功入选广东省 2025 年“机器人+”典型应用场景案例，同时接受央视网专访，进一步彰显了公司在机器人技术创新与高端制造应用领域的领先地位。

## 2. 行业领先的规模优势

公司在国内广东、江苏、山东、安徽、湖北、湖南、河北以及国外泰国、墨西哥等地设立有二十余家全资或控股子公司，拥有包括广东佛山、广东东莞、湖南湘潭、安徽芜湖、安徽合肥、江西南昌、湖北武汉、江苏昆山、江苏太仓、山东青岛、河北邯郸及泰国春武里、墨西哥克雷塔罗在内的海内外十三大生产基地，构建了公司各业务板块规模化生产和全球运营能力。其中，泰国生产基地主要为公司进军东南亚空调风叶市场、改性材料市场，墨西哥克雷塔罗生产基地主要为公司扩大国外汽车零部件产业布局。公司国内外多基地布局，进一步稳固公司行业领先的竞争地位，保障公司在区域辐射、物流成本、品质控制、资源整合和供货及时性方面的综合优势。同时，公司强大的研发生产能力使得品牌在行业内拥有较高的知名度。在家电领域，公司与美的、格力、大金、松下、三星、海尔、TCL、海信等国内外知名空调企业建立战略合作关系；在汽车零部件领域，公司与全球三大汽车电子门锁一级供应商麦格纳、恩坦华、凯毅德均为长期合作伙伴，终端客户主要为欧美车系品牌，如大众、奔驰、宝马、奥迪等。

## 3. 完整的产业链优势

公司的业务体系中除主营产品塑料空调风叶外，还包括了各类高性能风叶、汽车零部件、改性塑料、模具开发及智能制造设备的自主研发和制造，形成以塑料业务为基础，向各个产业领域延伸的发展态势。

公司下属的改性塑料研发中心具备对风叶原材料进行研发的实力，其开发的 AS 增强复合材料技术、通用塑料 AS 的增强及阻燃技术达到国内领先水平。公司通过自主研发配方生产改性 AS 塑料，不仅增加了耐候、抗菌、抗静电等新功能，还从源头提升了风叶的品控，使生产出来的风叶产品具有强度高、韧性好、阻燃、耐热性好、表面光亮、翘曲性低等的特性，产品质量稳定性更好。

公司具有多年的风叶模具设计制造经验，能快速推出新的风叶产品，满足空调厂商的需求。下属控股孙公司骏伟科技凭借卓越的精密模具开发设计和生产能力，独立进行五金结构和模具的设计开发。骏伟科技还专于内嵌电路精密注塑，利用模内注塑、后插针工艺以及从注塑到装配单件流的生产方式，使得生产流程可以在较小的损耗和较快的切换间满足各型号订单要求，最终实现精密注塑件次品率低于 0.01%，产品质量领先行业，有利于公司在家电、汽车零部件的精密模具注塑领域迈进跨越性的一步。

随着公司“风叶+汽车”发展战略的推进，公司已逐步向汽车零部件、智能装备制造等高盈利成长性领域拓展，努力将汽车业务板块打造成为公司第二张名片。公司现依托精密组件及改性材料在汽车零部件业务方面的自主研发及制造能力，以东莞基地、太仓基地和芜湖基地为基础，向国内外十三大基地延伸布局，实现汽车零部件业务的横向拓展，进一步完善汽车零部件产业链，推动公司空调风叶、汽车零部件、改性材料、智能装备制造四大业务形成协同效应，加快实现公司主营业务领先化、业务多元化的转型。

#### 4. 人才建设和经营管理优势

2025 年，公司持续强化核心人才队伍的建设，通过完善人才梯队建设、核心干部培训、关键人才选拔等机制，分别从高层、中层、新晋员工三层进行系统性人才补充，为公司发展提供了大量高质量人才储备，确保满足组织发展的需要。报告期内，公司实施了全面的人才盘点工作，通过科学的工具，快速识别了员工的工作能力、岗位匹配度和胜任情况，为公司的人才选拔和梯队建设提供了数据支撑和决策依据。针对核心管理骨干和管理团队进行了深入的人才后备梯队分析，评估了关键岗位的继任准备情况，确保公司在关键岗位上拥有足够的人才储备。

此外，公司通过组织职能优化、层级精简、流程合并，持续推进人工成本管控与绩效管理、对标对表、全面预算等多维度的科学管理方案，强化了管理人员的成本管控意识和综合能力，从而提升了公司运营效率。公司以“向管理要效益，让管理增效益”为目标，全面推行精益生产、标准成本、自动化、数字化等管理活动。各事业部/业务单元采用横向竞赛与相互学习的方式，贯彻精益生产与精益管理理念，实现了价值效益的提升。

## 四、主营业务分析

### 1、概述

2025 年度，公司经营业绩稳步提升，核心业务稳健发展。塑料空调风叶等传统优势产品市场需求保持稳定，同时汽车零部件业务在资源整合与运营管理优化的推动下，收入实现快速增长，成为业绩增长的重要驱动力。随着规模效应的显现，单位固定成本持续下降，主营产品毛利率保持稳定并有所提升。综上，报告期内公司实现营业收入达 29.01 亿元，同比增长 7.56%；归母净利润为 7,972.30 万元，同比增长 47.21%。

### 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	2,901,023,388.53	100%	2,697,206,598.45	100%	7.56%
分行业					
塑料零件制造业	2,818,675,659.68	97.16%	2,641,468,279.54	97.93%	6.71%
其他业务	82,347,728.85	2.84%	55,738,318.91	2.07%	47.74%
分产品					

	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	
塑料空调风叶	1,602,371,072.06	55.23%	1,624,572,961.30	60.23%	-1.37%
工程塑料	261,358,745.35	9.01%	314,613,923.13	11.66%	-16.93%
汽车零部件	716,334,484.48	24.69%	456,254,302.04	16.92%	57.00%
其他产品	238,611,357.79	8.23%	246,027,093.07	9.12%	-3.01%
其他业务	82,347,728.85	2.84%	55,738,318.91	2.07%	47.74%
分地区					
境内地区	2,059,983,189.29	71.01%	2,082,479,236.29	77.21%	-1.08%
境外地区	841,040,199.24	28.99%	614,727,362.16	22.79%	36.82%

## (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

公司需遵守《深圳证券交易所上市公司自律监管指引第 3 号——行业信息披露》中化工行业的披露要求

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						
塑料零件制造业	2,818,675,659.68	2,257,836,010.48	19.90%	6.71%	5.35%	1.03%
分产品						
塑料空调风叶	1,602,371,072.06	1,263,023,909.01	21.18%	-1.37%	-2.45%	0.88%
工程塑料	261,358,745.35	220,982,307.17	15.45%	-16.93%	-21.11%	4.49%
汽车零部件	716,334,484.48	590,885,034.66	17.51%	57.00%	57.46%	-0.24%
其他产品	238,611,357.79	182,944,759.64	23.33%	-3.01%	-5.20%	1.77%
分地区						
境内地区	1,988,357,751.02	1,653,704,922.14	16.83%	-2.32%	-4.44%	1.85%
境外地区	830,317,908.66	604,131,088.34	27.24%	37.02%	46.43%	-4.68%

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

单位：元

产品名称	产量	销量	收入实现情况	报告期内的售价走势	变动原因
塑料空调风叶	15,088.67 万件	15,310.05 万件	1,602,371,072.06	持平	--
工程塑料	7,042.90 万公斤	6,962.82 万公斤	261,358,745.35	持平	--
汽车零部件	37,535.30 万件	38,174.21 万件	716,334,484.48	持平	--

境外业务产生的营业收入或净利润占公司最近一个会计年度经审计营业收入或净利润 10%以上

☑是 ☐否

境外业务名称	开展的具体情况	报告期内税收政策对境外业务的影响	公司的应对措施
塑料空调风叶业务	公司直接向境外客户出口，同时，公司在泰国设立的生产基地开展当地及东南亚业务	无重大影响	--
汽车零部件业务	公司直接向境外客户出口，同时，公司在墨西哥设立的生产基地开展当地及北美洲业务	无重大影响	--

## (3) 公司实物销售收入是否大于劳务收入

行业分类	项目	单位	2025 年	2024 年	同比增减
塑料空调风叶	销售量	件	153,100,548	153,950,566	-0.55%
	生产量	件	150,886,705	157,020,678	-3.91%
	库存量	件	14,538,665	16,752,508	-13.21%
工程塑料	销售量	公斤	69,628,187	80,218,958	-13.20%
	生产量	公斤	70,428,951	79,603,357	-11.53%
	库存量	公斤	3,712,439	2,911,675	27.50%
汽车零部件	销售量	件	381,742,142	250,226,230	52.56%
	生产量	件	375,353,017	293,295,025	27.98%
	库存量	件	43,983,152	50,372,277	-12.68%

相关数据同比发生变动 30% 以上的原因说明：

公司对骏伟科技的收购，推动汽车零部件的业务发展，报告期内汽车零部件产品销售收入同比大幅增长。

## (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	
塑料空调风叶	直接材料	848,084,618.60	36.51%	852,669,720.26	38.98%	-0.54%
塑料空调风叶	直接人工	156,594,114.61	6.74%	184,605,134.17	8.44%	-15.17%
塑料空调风叶	制造费用	206,482,977.43	8.89%	205,479,388.57	9.39%	0.49%
塑料空调风叶	其他	51,862,198.37	2.23%	51,996,082.58	2.38%	-0.26%
工程塑料	直接材料	184,004,269.68	7.92%	228,986,592.53	10.47%	-19.64%
工程塑料	直接人工	6,855,820.14	0.30%	10,402,237.70	0.48%	-34.09%

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	
工程塑料	制造费用	23,614,632.52	1.02%	33,587,217.65	1.54%	-29.69%
工程塑料	其他	6,507,584.83	0.28%	7,140,591.86	0.33%	-8.86%
汽车零部件	直接材料	333,564,576.67	14.36%	216,777,588.77	9.91%	53.87%
汽车零部件	直接人工	78,788,412.35	3.39%	48,478,035.03	2.22%	62.52%
汽车零部件	制造费用	166,311,352.09	7.16%	102,796,161.38	4.70%	61.79%
汽车零部件	其他	12,220,693.55	0.53%	7,197,030.75	0.33%	69.80%
其他产品	直接材料	97,343,725.07	4.19%	94,619,939.73	4.33%	2.88%
其他产品	直接人工	33,838,735.22	1.46%	34,145,616.45	1.56%	-0.90%
其他产品	制造费用	45,354,712.06	1.95%	60,558,633.00	2.77%	-25.11%
其他产品	其他	6,407,587.29	0.28%	3,664,944.52	0.17%	74.83%

说明：营业成本包括直接材料、直接人工、制造费用以及其他。

**(6) 报告期内合并范围是否发生变动**

是 否

**(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）	1,034,535,656.86
前五名客户合计销售金额占年度销售总额比例	35.66%
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	373,226,514.20	12.87%
2	第二名	190,228,416.55	6.56%
3	第三名	185,578,697.81	6.40%
4	第四名	145,410,137.15	5.01%
5	第五名	140,091,891.15	4.83%
合计	--	1,034,535,656.86	35.66%

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）	446,199,211.04
前五名供应商合计采购金额占年度采购总额比例	26.48%
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	194,104,538.02	11.52%
2	第二名	121,847,230.63	7.23%
3	第三名	55,719,318.77	3.31%
4	第四名	39,192,733.59	2.33%
5	第五名	35,335,390.03	2.10%
合计	--	446,199,211.04	26.48%

## 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	71,070,511.35	72,315,503.08	-1.72%	--
管理费用	266,309,166.54	235,399,547.02	13.13%	--
财务费用	41,156,692.23	31,815,114.50	29.36%	--
研发费用	91,359,888.21	76,000,472.84	20.21%	--

## 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
贯流风叶流道设计与场景扩展（创新型研究项目）	拟采用一种全新的叶片型线生成方法，以达到通过直接给定相关气动设计参数确定叶片造型。	项目已完成评审结题，新产品实现量产进入市场。	借用优化设计平台，采用遗传算法，可对贯流风机参数进行更全面的设计分析，以把控各参数对风机性能影响的趋势。通过对贯流风机参数的设计分析，从而得出参数化的设计方法。	通过对贯流风机参数化设计方法研究，可缩短我司贯流产品开发设计周期，加快新品推进速度，从而有助于我司更快更多的占领新品市场。
轴流动静叶匹配设计流动控制方法研究	系统分析动叶与导叶之间的流动干涉机制，明确影响风机性	项目已完成评审结题，新产品实现量产进入市场。	提出了非均匀叶片布局方案，优化了导叶角度与间距配置，形	轴流风机动静叶的优化匹配还有助于提升企业的品牌形象和市

	能的关键参数。基于流场分析结果，开发非均匀叶片布局、导叶角度优化等流动控制方法，实现高效低噪的匹配设计方案。		成了完整的匹配设计流程与参数化数据库。	场认可度。随着消费者对产品性能和品质要求的不断提高，能够提供高性能、低噪音、节能环保轴流风机的企业将在市场中占据更有利的地位。
后向离心风机叶型设计与蜗壳流动控制方法研究	深入剖析了风机的噪音机理，建立了噪音产生机理模型，明确了气流扰动、压力变化、机械振动等噪音来源，并分析了不同工况下的噪音特性。	项目已完成评审结论，新产品实现量产进入市场。	通过理论分析和数值模拟优化，成功设计出一种新型的后向离心低噪叶型。与传统叶型相比，该叶型在叶片形状、导流圈结构以及材料等方面进行了创新性改进，从而降低风轮运行时的噪音。	后向离心风机流动控制研究正处在快速发展阶段，面对节能减碳、提高能效、改善用户体验等多重挑战，技术不断创新，市场需求不断升级，行业趋势呈现出多维度、高速度的发展态势。
空调外机聚风性的研究及应用	通过深入研究空调室外机的聚风性，优化其设计，提高散热效率，降低噪音，并确保空调系统在不同环境条件下的稳定性和效率。	项目已完成评审结论，新产品实现量产进入市场。	在空调外机聚风性项目的研究中，通过对材料、散热、安装布局、格栅优化等多方面进行分析，取得了显著的效果。	通过空调外机聚风性的研究及应用，可刺激其他空调厂家对聚风性产品的需求，进一步扩大产品的销量，以及我司的市场份额与市场占有率。
壁挂机贯流提升声品质控制方法研究及应用	深入剖析了壁挂机贯流风叶的噪音机理，建立了噪音产生机理模型，明确了气流扰动、压力变化、机械振动等噪音来源，并分析了不同工况下的噪音特性。	项目已完成评审结论，新产品实现量产进入市场。	开发一套完整的声品质客观测量方法，能够准确、快速地对壁挂机贯流风叶的声品质进行量化评估，为声品质的优化和控制提供明确的目标和可衡量的标准。	将研究成果应用于公司壁挂机贯流风叶的生产中，提升了产品的声品质，获得了市场的认可和良好的经济效益，为后续的空调风机气动性能改良提供了依据和经验。
一种高铁用防火阻燃隔离板 PC/ABS 合金材料	开发一种用于高铁防火阻燃隔离板 PC/ABS 合金材料，应用于高铁及轨道交通，同时具有优异的机械性能、阻燃性能、电学性能和长期老化性能。	项目已完成评审结论，新产品实现量产进入市场。	研究开发出一种高铁用阻燃 PC/ABS 合金材料，提升长期耐高温和耐低温、耐候性，同时保证稳定的机械性能、阻燃性能和电绝缘性能。	改善提升了阻燃 PC/ABS 合金的长期老化性能，不仅可以在高铁领域应用，也可以拓展到电子电器、户外充电设备，有很好的市场空间。
高刚性低蠕变复合增强聚丙烯材料	研发出一款高刚性、高模量、低蠕变性能的增强聚丙烯材料，可广泛应用于空气净化器、空气清新机、空调、暖风机等电器风叶件的生产。	项目已完成评审结论，新产品实现量产进入市场。	通过完善复合材料结晶性能，采用不同长径比填充材料复配，形成二次填充效应等方式，不仅能够降低聚丙烯材料的蠕变性能，而且还大幅度提升聚丙烯材料刚性和强度。	解决聚丙烯复合材料刚性不足、耐蠕变性能差的缺陷，推动了风叶向轻量化方向的改进，同时降低材料成本，保持相关技术领域领先地位。
低散发玻纤增强 ABS 材料研究	本项目致力于通过优化玻纤增强 ABS 材料的配方设计与生产工艺，有效减少材料在使用过程中有害气体的释放，显著提升其低散发性能。同时，确保材料在汽车内饰应用中具备卓越的机	项目已完成评审结论，新产品实现量产进入市场。	成功研制并生产出一种低散发玻纤增强 ABS 材料，该材料具备低气味、低散发特性，且综合性能表现优异。	开展低散发玻纤增强 ABS 材料的研究工作，掌握其在低散发领域的关键技术，提升企业在该技术领域的地位，开拓材料应用新领域，从而增强企业核心竞争力。

	械性能和长久的耐久性。			
一种耐水解，耐醇解玻纤增强改性尼龙	本项目通过引入金属盐类抗氧剂和耐醇解水解高性能玻纤，制备出一款在高温使用条件下具有长期抗热氧化及醇解水解能力的玻纤增强尼龙材料。	项目已完成评审结论，新产品实现量产进入市场。	改善聚酰胺材料耐醇解水解性能，同时，材料具有出色的长期耐老化性能。	拓展汽车电子水泵产品领域的市场；丰富我司 PA 材料的产品种类，拓展材料的应用范围，提升市场竞争力。
环保型高流动无析出增强阻燃聚丙烯材料	研发出一款符合环保要求、无析出、高流动性增强阻燃聚丙烯复合材料。可用于暖风机外壳、电动摩托车零部件、空调电控盒、汽车零部件等产品。	项目已完成评审结论，新产品实现量产进入市场。	通过提升阻燃剂、玻璃纤维和 PP 树脂之间的界面相容性能，解决无卤阻燃剂易析出，加工性能差等缺陷，提升材料各项力学性能，同时降低产品重量，节约成本。	解决无卤阻燃聚丙烯加工困难、容易析出、与 PP 树脂相容性差等缺陷，完全替代传统“溴锑”阻燃体系，实现材料的无卤、环保、轻量化、低成本等特点，提升企业核心竞争力，扩大应用领域占领市场。
耐化学 ABS 材料研究	本项目聚焦于研发一种新型 ABS 材料，该材料在接触清洁剂、油脂等化学物质时，具备优异的稳定性，不易出现老化、变色等问题。	项目已完成评审结论，新产品实现量产进入市场。	成功研制并生产出一种耐化学 ABS 复合材料，该材料在接触清洁剂、油脂等化学物质时展现出优异的耐化学性，同时具备卓越的机械性能。	开展空调等家用电器领域耐化学 ABS 复合材料研究，可以提升企业核心竞争力，突破家电行业耐化学材料技术瓶颈，提升企业可持续发展的技术保障。
轴流风叶测量一体机	通过融合视觉应用与机械检测技术，实现对轴流风叶尺寸的高精度检测，有效提升产品质量与生产效率，满足严苛的品质管控要求。	项目已完成评审结论，新产品实现量产进入市场。	打造基于计算机视觉与视觉检测系统的智能检测设备，集成高精度图像识别与数据分析能力，结合机械原理，降低人工检测误差，显著提升风叶品质检测水平，巩固公司在风叶行业的技术领先地位。	加速风叶产品检测智能化转型，积累核心技术优势，提升公司在风叶行业的影响力与市场竞争力。
贯流风叶成品视觉检测设备开发项目	本项目旨在开发适配公司自动化生产的贯流风叶成品视觉检测设备，整合 AI 视觉外观检测、径跳轴跳测量、动平衡测量三大核心功能，实现成品检测自动化，替代人工检测模式，提升检测效率与产品合格率，适配多规格风叶，无缝对接生产线，保障设备稳定运行，为产品质量追溯和生产工艺优化提供支撑。	项目已完成评审结论，新产品实现量产并成功推向市场。	构建基于计算机视觉与视觉检测系统的智能检测设备，具备高精度图像识别与数据分析能力，可自动识别贯流风叶表面的瑕疵、裂纹、变形等缺陷。	采用视觉检测技术替代人工检测，实现降本增效与技术突破，引领行业升级，拓展公司新领域品牌影响力，增强市场竞争力。

公司研发人员情况

	2025 年	2024 年	变动比例
研发人员数量（人）	410	432	-5.09%
研发人员数量占比	7.67%	7.29%	0.38%
研发人员学历结构			
本科	270	275	-1.82%
硕士	27	27	0.00%
大专及以下	113	130	-13.08%
研发人员年龄构成			
30 岁以下	88	95	-7.37%
30~40 岁	240	248	-3.23%
40 岁以上	82	89	-7.87%

## 公司研发投入情况

	2025 年	2024 年	变动比例
研发投入金额（元）	91,359,888.21	76,000,472.84	20.21%
研发投入占营业收入比例	3.15%	2.82%	0.33%
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的比例	0.00%	0.00%	0.00%

## 公司研发人员构成发生重大变化的原因及影响

适用 不适用

## 研发投入总额占营业收入的比重较上年发生显著变化的原因

适用 不适用

## 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	2,586,564,667.47	2,191,250,789.24	18.04%
经营活动现金流出小计	2,391,124,740.12	2,151,245,854.98	11.15%
经营活动产生的现金流量净额	195,439,927.35	40,004,934.26	388.54%
投资活动现金流入小计	540,660.18	67,319,364.70	-99.20%
投资活动现金流出小计	73,878,952.24	537,229,559.37	-86.25%
投资活动产生的现金流量净额	-73,338,292.06	-469,910,194.67	84.39%
筹资活动现金流入小计	936,926,032.41	1,295,912,345.05	-27.70%
筹资活动现金流出小计	1,102,176,602.78	680,431,736.95	61.98%

筹资活动产生的现金流量净额	-165,250,570.37	615,480,608.10	-126.85%
现金及现金等价物净增加额	-41,790,126.22	196,168,371.51	-121.30%

相关数据同比发生重大变动的主要影响因素说明

适用 不适用

- (1) 报告期内，经营活动产生的现金流量净额同比上升 388.54%，主要系公司本期销售回款增加所致；
- (2) 报告期内，投资活动产生的现金流量净额同比上升 84.39%，主要系公司上期收购孙公司支付了大额现金；
- (3) 报告期内，筹资活动产生的现金流量净额同比下降 126.85%，主要系公司本期新增借款减少，同时归还了较多借款；
- (4) 报告期内，现金及现金等价物净增加额同比下降 121.30%，主要系公司本期筹资活动产生的现金流量净额大幅减少所致。

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

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	-40,647.84	-0.04%	主要系正常经营活动中用于管理公司商品价格风险的衍生品交易，因属于无效套期部分而计入的投资收益	否
公允价值变动损益	48,083,771.13	48.63%	主要系金融资产公允价值变动所致	否
资产减值	-50,108,459.27	-50.67%	主要系计提的存货跌价准备及商誉减值准备	根据资产当前状况变化而变化
营业外收入	3,588,964.59	3.63%	主要系第三方支付的赔偿及违约金	否
营业外支出	5,232,991.32	5.29%	主要系非流动资产损毁或报废，及对客户的质量补偿支出	否

## 六、资产及负债状况分析

### 1、资产构成重大变动情况

单位：元

	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	364,557,004.88	9.79%	417,211,984.43	11.17%	-1.38%	
应收账款	1,087,027,693.09	29.21%	1,108,310,887.35	29.68%	-0.47%	
存货	550,420,246.64	14.79%	646,594,766.32	17.32%	-2.53%	
固定资产	642,266,772.93	17.26%	671,954,232.30	18.00%	-0.74%	
在建工程	19,534,175.99	0.52%	6,232,004.48	0.17%	0.35%	主要系公司报告期内增加了设备投入，期末在安装设备余额较

						期初增加所致。
使用权资产	241,007,036.77	6.48%	132,915,582.37	3.56%	2.92%	主要系公司报告期内因生产经营需要，新增租赁场地，导致相应使用权资产增加所致。
短期借款	561,254,182.82	15.08%	854,879,076.30	22.90%	-7.82%	主要系公司报告期内偿还借款增加所致。
合同负债	17,485,381.33	0.47%	17,941,148.02	0.48%	-0.01%	
长期借款	471,983,636.00	12.68%	456,665,940.00	12.23%	0.45%	
租赁负债	219,060,050.27	5.89%	111,859,187.53	3.00%	2.89%	主要系公司报告期内因生产经营需要，新增租赁场地，导致相应租赁负债增加所致。

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

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）		47,614,785.69						47,614,785.69
2.衍生金融资产		-40,275.00	-158,150.00		5,981,215.00	5,782,790.00		
3.其他非流动金融资产	31,326,991.43	468,985.44						31,795,976.87
4.应收款项融资	95,064,003.90				754,526,430.32	676,179,140.02		173,411,294.20
上述合计	126,390,995.33	48,043,496.13	-158,150.00		760,507,645.32	681,961,930.02		252,822,056.76
金融负债	0.00		-6,090.00		43,952,560.00	27,089,530.00		6,090.00

其他变动的内容：本公司金融负债系为规避汇率风险开展外汇套期保值业务所形成的衍生金融负债。

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**

单位：元

项目	期末余额	受限原因
货币资金	18,973,017.49	公司为开具银行承兑汇票、保函以及开展期货交易而缴存的保证金。
合计	18,973,017.49	--

**七、投资状况分析****1、总体情况**

报告期投资额（元）	上年同期投资额（元）	变动幅度
0.00	507,500,000.00	-100.00%

**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

公司报告期不存在证券投资。

##### (2) 衍生品投资情况

##### 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
期货套保合约	0	0	-4.03	-15.81	598.12	578.28	0	0.00%
远期金融合约	0	0	0	-0.61	4,395.26	2,708.95	1,686.30	0.45%
合计	0	0	-4.03	-16.42	4,993.38	3,287.23	1,686.30	0.45%
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化的说明	本公司根据财政部发布的《企业会计准则第 24 号——套期保值》，判断套期业务是否符合套期会计适用条件。对于符合条件的，本公司根据该准则规定的套期会计方法进行处理，且具体按照现金流量套期进行会计处理；对于不符合条件的，则根据《企业会计准则第 22 号——金融工具确认和计量》进行处理。关于现金流量套期，在套期关系存续期间内，套期工具（商品期货合约、远期外汇合约）的公允价值变动损益将作为现金流量套期储备计入其他综合收益中，当作为被套期项目的预期交易使本公司随后确认一项非金融资产或非金融负债时，本公司将原在其他综合收益中确认的现金流量套期储备金额转出，计入该资产或负债的初始确认金额。 本报告期内，公司套期业务的会计政策和会计核算与上一报告期相比没有发生重大变化。							
报告期实际损益情况的说明	报告期内衍生品产生的损益为-4.03 万元。							
套期保值效果的说明	报告期内，公司为规避和防范原材料价格波动带来的经营风险，公司从事套期保值业务的商品期货品种与公司生产经营相关的产品、原材料相挂钩，可抵消现货市场交易中存在的价格风险的交易活动，实现了预期风险管理目标。 为规避汇率波动带来的经营风险，公司开展的套期保值业务与生产经营紧密相关。通过定期检查外汇敞口，复盘外汇套期的盈亏情况和策略，确保公司的外汇套期工具和被套期项目的币种、金额及收付款时间高度匹配，使套期保值业务的损益能够对应外币货币性项目的汇兑损益的变动，规避外汇汇率波动风险。							

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）	报告期衍生品持仓的风险分析及控制措施说明详见公司于 2025 年 4 月 15 日在巨潮资讯网（www.cninfo.com.cn）披露的《关于开展商品期货套期保值业务的公告》（公告编号：2025-012）及《关于开展外汇套期保值业务的公告》（公告编号：2025-013）。
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	一、商品期货 公司持有的 PP 期货合约的公允价值依据大连商品交易所相应合约的结算价确定。 二、外汇衍生品合约 公司外汇衍生品的公允价值是根据资产负债表日国家外汇管理局公布的汇率中间价计算所得。
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）	2025 年 04 月 15 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
广州顺威新能源汽车有限公司	子公司	汽车零部件及配件研发、制造	人民币 23,000 万	1,124,044,341.71	290,241,311.51	683,428,729.74	44,423,382.64	39,465,566.21
顺威（泰国）有限公司	子公司	塑料空调风叶	泰铢 5,000 万	203,352,007.10	88,422,120.86	171,438,687.32	33,860,043.20	27,519,452.22
昆山顺威电器有限公司	子公司	塑料空调风叶	人民币 7,500 万	303,133,096.46	242,045,806.09	299,894,649.30	13,406,861.83	9,711,533.70
芜湖顺威精密塑料有限公司	子公司	塑料空调风叶	人民币 5,000 万	248,376,172.20	56,367,191.10	179,081,396.17	-7,400,577.54	-10,011,540.56

报告期内取得和处置子公司的情况

适用 不适用

主要控股参股公司情况说明

报告期内，广州顺威新能源汽车有限公司净利润为 39,465,566.21 元，营业收入为 683,428,729.74 元，净利润、营业收入同比均大幅增长。主要系公司对骏伟科技的收购，推动汽车零部件的业务发展，报告期内相关收入、利润实现同比大幅增长。

注：广州顺威新能源汽车有限公司净资产及净利润均指归属于母公司部分的净资产、净利润。

## 十、公司控制的结构化主体情况

适用 不适用

## 十一、公司未来发展的展望

### （一）公司所处行业格局和趋势

公司是全球空调风叶领域龙头企业和汽车电子门锁领域领先企业，为全球客户提供空调风叶基础研发和模塑料一体化以及汽车零部件精密制造一站式解决方案，公司的业务发展与空调和汽车行业发展高度相关。

空调行业的周期性特征显著，其波动受宏观经济、气候条件、政策导向及市场供需关系等多重因素的综合影响，2025 年空调产销行情呈现典型的内外销分化态势。内销市场看，政策预期与高温天气双重刺激下的高预期，导致上半年渠道囤货积极，下半年随着补贴效应减弱，库存问题凸显，全年内销同比微增 0.7%。出口则受海外关税政策调整和渠道库存高企的双重压力，呈现“前高后低”走势，全年出口规模同比微降 3.3%。展望 2026 年，考虑到国补台量收缩、前期市场透支效应、地产行业持续调整、海外关税政策调整等多重因素叠加作用下，未来空调市场增长将有一定承压。从企业变化看，行业竞争焦点正从单一价格维度向产品创新、渠道效率、服务体验等多元产业维度延伸。空调行业的销售增长将直接带动空调风叶销售的增长，反之亦然。

2025 年，中国汽车市场以产销双破 3,400 万辆、新能源渗透率近 50%、中国品牌乘用车市占率达 69.5%、出口突破 700 万辆的成绩收官，全球主导地位进一步巩固，但距离国际巨头仍有差距。展望 2026 年，在两新政策优化实施的支撑下，国内汽车市场规模有望保持增长，但受需求前置释放、居民消费信心不足、海外贸易壁垒等因素影响，增速或将放缓。行业竞争仍将激烈，电动化、智能化技术变革持续，优势车企有望抢占更多市场份额，非主流车企面临出清压力。产业出海对企业全球化运营能力提出更高要求，研发投入成效与财务安全成为企业成长的关键。产业链各环节分化加剧，零部件企业随自主品牌与新能源发展保持增长，但燃油车专用零部件企业承压，汽车经销商盈利能力仍将面临挑战，行业整体向高质量发展转型。

公司以高效低噪塑料风叶、汽车精密零部件为核心，打造风叶、汽车零部件、新材料、智能装备制造、模具模塑组件组成的多元化智造链，积极响应了《中国制造 2025》的行动纲领，深度融入国家制造业转型升级的发展大局，为推动中国制造业向高端化、智能化、绿色化迈进贡献企业力量。

### （二）公司发展战略

2026 年，公司将继续锚定“稳中求进，高质量发展”主基调，坚定落实“风叶+汽车”双引擎驱动战略部署，在巩固全球塑料空调风叶龙头地位的基础上，全力发展汽车零部件产业，并积极探索高端电机、具身智能、新能源汽车、人工智能、新材料等新兴领域和未来产业的投资机会，深化产业布局，强化战略引领，积极推动智能制造升级与绿色材料创新，全面提升经营质量和新质生产力水平。公司将依托三十余年产业积淀，构建“存量精耕+增量突破+新兴引领”的立体发展格局，致力于成为具有全球影响力的“模塑料”解决方案提供商和智能制造产业集团，为客户和股东创造可持续价值。围绕上述发展目标，公司制定以下业务发展规划：

#### 1. 稳固风叶业务基石地位，多维度拓展应用场景与产业价值

风叶业务作为公司长期发展的稳定基石，2026 年将依托研发技术、智能制造、工艺水平、模塑料一体化、海内外多基地配套等方面的核心优势，持续夯实空调风叶领域的行业龙头地位。紧抓全球绿色转型与国家双碳战略机遇，将“成本、效率、质量”三要素融入设计、工艺、制造、采购等全流程，建立并巩固全方位比较优势。

在客户结构优化方面，公司将把多元化作为核心驱动力，坚定不移地推进海外市场拓展战略。公司将深度挖掘国际市场潜能，充分发挥泰国子公司的战略支点作用，通过强化区域化精细管理，快速响应全球客户需求，进一步稳固公司在全球风叶行业的市场地位，提升公司全球竞争力和抗风险能力。

在应用场景拓展方面，公司将持续突破传统边界，重点开拓智慧家电、风光电储能电站、服务器、数据中心/算力中心、智能农业及畜牧业等新兴领域的通风模块应用。通过技术创新赋能多元场景，公司致力于从单一产品供应商向全场景通风解决方案服务商转型，为可持续增长注入新动能。

在技术升级方面，公司将深化技术驱动战略，全面推进“风机一体化”新突破。集中优势资源，重点攻关机电系统集成、低噪高效气动设计、自适应智能控制及结构轻量化等关键核心技术，构建坚实的技术护城河，推动产品向高端化、智能化、绿色化升级。

### 2. 深耕汽车零部件业务，布局新兴领域培育长期增长动能

公司将紧跟汽车电动化、智能化发展趋势，加速推进汽车零部件业务战略升级，通过产品力打造、运营效率优化、产业生态构建，全面提升业务规模与利润水平，将其打造为公司发展的第二张名片。在核心业务布局上，公司坚持以客户需求为先，聚焦集成组件、汽车座椅通风、电子门锁系统，通过技术深耕持续强化产品核心竞争力；同时秉持贯通流程、提高人效的理念，着力梳理并贯通全流程计划链，优化组织效能，推进海外工厂精益管理与工艺装备的规范化升级，实现运营效率的全面提升。

此外，全面深化骏伟科技的经营管理，构建“市场牵引+精益运营”双轮驱动模式，以市场营销为核心纽带，深化与核心客户的战略绑定，在确保国际业务基本盘稳定的同时，全力开拓国内新能源汽车、工业、通讯、光伏等多元化赛道，并制定三年中长期市场规划。以及同步构建涵盖供应链协同、生产效能提升、间接费用管控的全维度降本增效机制；同时，深度赋能墨西哥工厂，加速海外产能释放与管理融合，将墨西哥基地打造为公司响应北美市场、提升盈利能力的战略支点。

### 3. 深化产业资源整合与资本运作，全面推进智能制造与精益化升级

公司将以资源整合、智造升级、资本赋能为抓手，推动整体战略转型，同时紧扣新一代科技浪潮，积极探索高端电机、具身智能、新能源汽车、人工智能、新材料等新兴领域和未来产业的投资机会，为公司长期发展储备新动能。

(1) 深化产业资源整合与资本运作：充分发挥国有控股上市公司平台优势，运用多元化资本运作工具，撬动社会资本完善上下游产业链布局；积极关注高端先进制造领域的优质标的，通过产业投资、收购并购、技术协同等方式构建产业生态圈，释放投资价值，同时推动各业务板块间的研发体系互通、供应链并网、客户渠道共享，形成全域协同效应。

(2) 全面推进智能制造与精益化升级：加速数字化与精益化的深度融合，加快智能工厂建设步伐，推动注塑、焊接、动平衡检测等关键工序全面自动化；搭建工业数据平台，通过数字化管理看板实现经营数据高效互联，提升管理效能；实现从研发端的气动仿真、新型材料开发、产品设计优化，到制造端的精密智能制造和智能检测的全流程产业升级，持续提升生产效率、降低运营成本。2026年计划打造行业首条贯流风叶智能制造产线，深度融合 AI、柔性制造与机器人技术，构建具备黑灯工厂标准的 24 小时无人化生产场景。

## （三）公司经营计划

2026 年，公司经营层将持续围绕“风叶+汽车”产业发展定位，应对复杂的市场环境和各种挑战，加强风险管控，提升创新能力和运营能力，实现公司多元化经营和可持续发展，重点经营计划如下：

### 1. 深化全球化与多元化业务布局

(1) 公司将充分发挥自身优势，把握汽车和家电出口快速发展以及家电以旧换新持续补贴的战略机遇，持续完善全球运营体系，强化与国际品牌客户的战略合作，为客户提供前沿产品技术解决方案与优质的本地化服务，增强产品在国际市场的知名度和市场份额。

(2) 公司继续加大拓展风叶新兴和高端应用领域的研发力度，围绕智慧家电散热风叶、风光电储能电站、数据中心等机房和基站的精密通风散热系统等应用市场进行开拓。同时，加快风机一体化解决方案的场景化验证与落地筹备，深化产业链上下游协同，积极谋求与 EC 电机等核心部件头部企业合作，打造多元化业务矩阵。

(3) 依托在汽车电子门锁、电子电控、汽车座椅、汽车热管理、内外饰等多个领域的汽车精密结构件产品布局，继续向汽车电动化和智能化等重点方向拓展，力争已有资质客户的新项目定点与导入。

(4) 聚焦高性能与绿色化发展路径，持续加大改性材料研发投入，重点突破特种工程塑料、可降解材料及轻量化复合材料的核心技术，全力开拓在新能源汽车、低空经济、医疗健康等新兴领域的材料应用。

### 2. 推进简易程序向特定对象发行股票项目

公司于 2026 年 1 月 17 日披露 2026 年度以简易程序向特定对象发行股票预案等公告。本次拟募集的资金将为公司风叶自动化智能制造技术改造项目及高性能改性复合材料生产建设项目注入关键动力。上述项目实施后，公司塑料风叶和金属风叶的规模化制造能力将得到显著提升的同时，有望突破公司高性能改性复合材料现有生产技术瓶颈，精准对接下游高端化、定制化需求，有利于公司拓展改性塑料应用领域及业务范围，构建面向新兴领域的材料供给能力。以上有助于公司丰富产品矩阵，拓宽业务链条，构造多元增长极，增强企业盈利能力。

### 3.推进并购整合和协同发展

公司将加速推进骏伟科技的并购后整合，重点强化研发协同、供应链整合及市场渠道共享，实现从技术突破到市场扩张的全链条升级，打造具有竞争力的汽车零部件产业基地。其次，借助其在汽车电子系统及零部件等领域的优势，从传统低附加值的汽车内外饰、功能件领域延伸至高附加值的汽车电子领域，丰富产品矩阵，不断提升汽车零部件业务规模，驱动业务转型，提升公司在汽车零部件行业的核心竞争力和市场地位。

### 4.加速重点研发项目落地

(1) 加速推进多学科交叉叶型设计，从气动、结构、材料等方面，结合气动优化、降噪技术、材料创新，不断迭代具有高工作裕度、低成本的风叶产品；

(2) 持续开展风叶数据库建设，建立叶型几何大模型，进而实现叶型快速设计，提升开发效率；

(3) 持续开展叶型标准化、谱系化、特征化研究，实现叶型性能参数全覆盖，减少产品规格，为用户创造价值；

(4) 持续推动汽车座椅通风等产品的技术升级与新车型定点；

(5) 在改性材料领域，加大研发投入并拓展产品类型，推进产品向高性能化和功能化等方向发展，加强现有研发成果的市场转化，进一步提高在汽车、电子电气、低空经济等领域的市场份额，构建覆盖研发—生产—应用的完整技术服务生态。

### 5.不断健全精益运营体系，进一步夯实提质、降本、增效基础

(1) 智能制造升级。推进各业务板块的工艺创新与设备智能化改造，紧扣关键工序自动化、智能化，提升生产自动化覆盖率，集成 AI 视觉检测与预测性维护技术。同时，通过工序自动化连线，进一步提升生产效率，持续增强公司产品竞争力。

(2) 精益生产体系优化。通过经营数据链的精细化管理方式，持续推行各业务板块的全价值链成本优化工程，建立持续改进长效机制，通过全员创新、全员降本、全链降本，融合先进管理工具实施专项提升，提升成本竞争力。

(3) 进一步完善设备全生命周期管理。通过推行采购技术规范标准化、深化全员 TPM（全面生产维护）及集团统筹保养计划，持续完善设备全生命周期管理，全面提升 OEE（设备综合效率）。

(4) 质量协同提升工程。持续推进跨基地技术协同与质量对标，加大自动化检验检测技术投入，提高各基地的产品质量水平。通过产品质量追溯系统和客户声音实时反馈机制，实现产品质量表现与客户需求的双向贯通，持续提升服务响应速度与解决方案定制能力。

### 6.结合业务需求优化分权流程，进一步打造高效的合规管理

公司将通过各业务单元在分权手册推行过程中的优化建议进行分权整体优化。一方面，结合各业务单元的普适性与独特性，针对各职能线条的管控进行授权调整。另一方面，根据业务场景的紧急程度与流程的运行效率，优化审批节点，进一步提升公司内部运营效率。

### 7.健全完善 EHS 体系，确保安全生产工作做细做实、常态长效

公司将继续做好“硬件防护”防线，改善安全硬件防护措施，做到系统安全防护，确保员工的作业安全，避免安全事故发生。一方面，管好“管理机制”防线，持续开展 EHS 飞行检查、随机抽查、年度合规评价及体系评价，为各单位安全生产提供有力支持和保障，及时规避安全风险及消除事故隐患，确保公司安全生产稳健发展。另一方面，抓好“应急机制”防线，定期开展应急演练，常态化推进应急处置演练及能力检验工作，逐步提升员工应急处置能力。

## （四）可能面对的风险

公司是国内高效低噪塑料风叶的龙头企业和汽车电子门锁细分领域领先企业，对于公司可能面临的各类风险，公司将继续积极采取相应的应对措施。

### 1. 汇率波动风险

公司产品出口区域主要分布在韩、日、欧、美等国家和地区，且大多以美元、欧元结算。随着影响国际汇率波动的经济背景和政策因素的变动，如果未来结算汇率出现不利变动，将产生大额汇兑损失，会对公司经营业绩产生不利影响。汇率出现大幅度波动时，公司拟开展外汇套期保值业务，控制外汇风险，增强财务稳健性，以防汇率大幅波动对公司经营造成的不利影响。同时，公司已制定《外汇套期保值业务管理制度》，对开展外汇衍生品交易业务的基本原则、审批权限、内部操作流程、信息隔离措施、风险管理、信息披露和档案管理等方面进行了明确规定，公司会时刻关注并及时采取应对措施控制风险。

## 2. 产品价格风险

受宏观经济降温影响，各空调、汽车生产商对上游供应商提出或硬性要求下调价格，对公司产品的盈利产生影响。为了规避调价的影响，公司将通过战略定价、成本控制与市场策略的协同联动进行应对，推动生产流程智能化改造和供应链垂直整合，降低生产成本、提升效率，同时优化产品组合，聚焦高附加值产品，有利于在价格竞争中保持盈利能力和市场份额。

## 3. 主要原材料价格波动风险

原材料价格波动将对公司盈利产生直接影响。公司主要产品原材料成本占比较高，尽管公司已通过多种方式来控制原材料价格，但产品销售单价的上涨一旦无法弥补原材料价格的上涨，也将对盈利产生影响。为了规避主要原材料价格波动的风险，公司主要采取三方面的措施，一是公司与空调、汽车厂商客户建立产品价格与原材料价格的联动机制，转移成本压力；二是公司通过对原材料未来价格波动的研判以确定相应的采购策略；三是公司提升工艺水平使原材料多渠道应用，将原材料成本控制在合理范围。同时，公司已制定《商品期货套期保值业务管理制度》，对开展商品期货套期保值业务的基本原则、审批权限、信息披露、授权制度、业务流程、信息隔离措施、风险管理制度、报告制度、应急处理预案控制等方面进行了明确规定，公司会时刻关注并及时采取应对措施控制风险。

## 4. 行业周期波动的风险

公司销售的空调风叶和汽车零部件等产品，与汽车和空调整机制造业存在着密切的联动关系，其市场需求受宏观经济周期的影响较大。基于全球宏观经济的不确定性，若经济增长持续放缓，将影响汽车和空调产品的消费需求，从而影响公司相关产品的订单，会对公司业绩造成一定的影响。公司将继续围绕“风叶+汽车”产业发展定位，充分发挥公司在研发、制造和品质方面的优势，积极布局高端制造业、新能源汽车零部件行业，开拓新业务领域，最大程度地规避宏观经济周期变化、行业周期波动带来的影响。

## 5. 国际贸易关税风险

面对海外等不断提升的关税税率带来的挑战，公司将通过实施多元化供应链策略、优化生产流程以降低成本，采取适当的定价策略以转嫁部分关税负担，并积极拓展新兴市场以减少对单一市场的依赖。同时，公司会密切关注贸易政策变化，确保能够灵活应对市场不确定性，从而有效应对挑战，提升市场竞争力。

## 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29日	网络远程	网络平台线上交流	其他	参与单位名称 详见巨潮资讯网披露内容	详见巨潮资讯网《2025年4月29日投资者关系活动记录表》	详见巨潮资讯网《2025年4月29日投资者关系活动记录表》
2025年09月04日	公司会议室	实地调研	机构、个人	参与单位名称 详见巨潮资讯网披露内容	详见巨潮资讯网《2025年9月4日投资者关系活动记录表》	详见巨潮资讯网《2025年9月4日投资者关系活动记录表》

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 09 月 19 日	网络远程	网络平台线上交流	其他	参与单位名称 详见巨潮资讯网披露内容	详见巨潮资讯网《2025 年 9 月 19 日投资者关系活动记录表》	详见巨潮资讯网《2025 年 9 月 19 日投资者关系活动记录表》
2025 年 12 月 03 日	公司会议室	实地调研	机构、个人	参与单位名称 详见巨潮资讯网披露内容	详见巨潮资讯网《2025 年 12 月 3 日投资者关系活动记录表》	详见巨潮资讯网《2025 年 12 月 3 日投资者关系活动记录表》

### 十三、市值管理制度和估值提升计划的制定落实情况

公司未制定市值管理制度。

公司未披露估值提升计划。

### 十四、“质量回报双提升”行动方案贯彻落实情况

公司未披露“质量回报双提升”行动方案公告。

## 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，公司按照《公司法》《证券法》《上市公司治理准则》《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》等相关法律、法规和规章的要求，不断完善公司治理结构，提升公司规范运作水平。股东会、董事会和监事会运作规范，独立董事、董事会各专门委员会及内审部门各司其职，不断加强公司管理，控制防范风险，提高运行效率；公司通过深交所互动易、电子邮件、网上说明会、投资者热线等多种方式与股东、投资者建立互动。确保所有股东享有平等地位，保障所有股东能充分行使自己的权利，不存在损害中小股东利益的情形。报告期内，公司严格按照各项规章制度召开了 5 次股东会、11 次董事会、4 次监事会，各项会议召开运行合法有效。公司根据《信息披露管理制度》和《投资者关系管理制度》，认真履行信息披露义务，保证公司信息披露的真实、准确、完整、及时，并确保所有股东有平等的机会获取公司信息。

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》和《公司章程》等规章制度规范运作，建立了健全、完善的公司法人治理结构。公司与控股股东、实际控制人在业务、人员、资产、机构、财务等方面完全分开，具有独立完整的业务及自主经营能力。

1. 业务方面：公司拥有自主、完备的研发、采购、生产、销售体系，生产经营管理不依附于控股股东、实际控制人。公司具有独立的经营决策权，对技术选择、产品规划、原材料和设备采购及营销策略能够根据自身经营状况进行自主决策。公司品牌推广和产品销售均能保持独立运作，不存在与控股股东、实际控制人进行同业竞争，也不存在控股股东、实际控制人直接或间接干预公司经营运作的情形。

2. 人员方面：公司设有专职的人力资源部，负责公司员工的招聘、培训、绩效管理等事项，公司在人事关系、薪酬管理等方面均独立于控股股东、实际控制人。公司具有独立的员工薪酬、社会保障管理体系，公司总裁、副总裁、董事会秘书、财务负责人等人员均在公司工作并领取报酬，未在控股股东、实际控制人单位中担任任何职务。

3. 资产方面：公司资产产权明晰，拥有独立于控股股东、实际控制人的生产经营场所、机械车辆设备、辅助生产系统、配套设施，且完整拥有商标、专利、非专利技术以及土地使用权和房屋所有权等无形资产，不存在控股股东、实际控制人或其关联方占用公司资产的情况。

4. 机构方面：公司设有规范完整的组织机构体系，能够良好地开展生产经营活动，董事会、监事会及各事业部/业务单元/分子公司、各职能部门均在其职能框架内独立运作，公司的生产、销售、人事、行政、财务等所有生产经营机构与控股股东、实际控制人完全分开，不存在与控股股东、实际控制人单位之间机构重叠、彼此从属的情形。

5. 财务方面：公司设立了科学的部门架构，具有独立的会计核算和财务管理体系。公司配备了专门的财务人员，开立了独立的银行账户，建立了独立的财务管理制度，公司独立进行财务决策，独立纳税，不存在控股股东、实际控制人及其关联方占用公司资金行为，未发生公司为控股股东、实际控制人及其关联方提供担保的情形。

### 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)	本期减持股份数量(股)	其他增减变动(股)	期末持股数(股)	股份增减变动的原因
李永祥	男	51	董事、董事长	现任	2025-07-21	2026-06-15	--	--	--	--	--	--
苏云华	男	38	董事	现任	2025-06-13	2026-06-15	--	--	--	--	--	--
徐逸丹	女	36	董事	现任	2022-01-20	2026-06-15	--	--	--	--	--	--
裴娜	女	36	董事	现任	2025-09-05	2026-06-15	--	--	--	--	--	--
蒋卫龙	男	41	董事、副总裁、董事会秘书	现任	2023-06-16	2026-06-15	--	--	--	--	--	--
黄浩	男	50	独立董事	现任	2024-09-30	2026-06-15	--	--	--	--	--	--
王猛	男	44	独立董事	现任	2023-06-16	2026-06-15	--	--	--	--	--	--
曾燕	男	42	独立董事	现任	2023-06-16	2026-06-15	--	--	--	--	--	--
唐茜	女	36	职工代表董事	现任	2025-08-25	2026-06-15	--	--	--	--	--	--
易雨	男	38	财务负责人	现任	2022-01-20	2026-06-15	--	--	--	--	--	--
			总裁	现任	2025-04-02	2026-06-15						
钟记宁	女	46	副总裁	现任	2022-01-20	2026-06-15	--	--	--	--	--	--
全建辉	男	44	副总裁	现任	2023-10-31	2026-06-15	--	--	--	--	--	--
易雨	男	38	副总裁	离任	2022-01-20	2025-04-02	--	--	--	--	--	--
			代理总裁		2024-05-13	2025-04-02						
范瑞强	男	61	副总裁	离任	2022-03-22	2025-08-04	--	--	--	--	--	--
裴娜	女	36	监事	离任	2022-01-20	2025-08-18	--	--	--	--	--	--
吴美云	女	40	职工监事	离任	2024-09-06	2025-08-18	--	--	--	--	--	--
唐茜	女	36	监事、监事会主席	离任	2024-09-30	2025-08-18	--	--	--	--	--	--
陈东韵	女	41	董事	离任	2022-01-20	2025-05-27	--	--	--	--	--	--
张放	男	42	董事、董事长	离任	2022-01-20	2025-07-21	--	--	--	--	--	--
合计	--	--	--	--	--	--	0	0	0	0	0	--

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. 2025 年 5 月，公司董事会收到原非独立董事陈东韵的书面辞职报告。陈东韵因工作调整原因辞去公司第六届董事会非独立董事职务，同时辞去公司第六届董事会战略委员会委员职务。辞职后，陈东韵不再担任公司及下属子公司任何职务。

2. 2025 年 6 月，公司董事会收到原董事、董事长张放的书面辞职报告。张放因工作调整原因辞去公司第六届董事会董事、董事长职务，同时辞去公司第六届董事会薪酬与考核委员会委员、提名委员会委员、战略委员会委员及召集人职务。辞职后，张放不再担任公司及下属子公司任何职务。

3. 2025 年 8 月，公司董事会收到原副总裁范瑞强的书面辞职报告。范瑞强因到达法定退休年龄辞去公司副总裁职务，辞职后，范瑞强仍担任公司战略与投资顾问职务。

4. 2025 年 8 月，公司召开 2025 年第三次临时股东会，审议通过了《关于修订〈公司章程〉的议案》《关于废止〈监事会议事规则〉的议案》等相关议案，公司不再设置监事会，唐茜、裴娜、吴美云担任的第六届监事会监事职务自动解任。

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
易雨	总裁	聘任	2025 年 04 月 02 日	工作调动
苏云华	董事	被选举	2025 年 06 月 13 日	工作调动
李永祥	董事、董事长	被选举	2025 年 07 月 21 日	工作调动
唐茜	职工代表董事	被选举	2025 年 08 月 25 日	工作调动
裴娜	董事	被选举	2025 年 09 月 05 日	工作调动
	副总裁	离任	2025 年 04 月 02 日	工作调动
易雨	代理总裁	离任	2025 年 04 月 02 日	工作调动
陈东韵	董事	离任	2025 年 05 月 27 日	工作调动
张放	董事、董事长	离任	2025 年 07 月 21 日	工作调动
范瑞强	副总裁	离任	2025 年 08 月 04 日	个人原因
裴娜	监事	离任	2025 年 08 月 18 日	工作调动
吴美云	职工监事	离任	2025 年 08 月 18 日	工作调动
唐茜	监事、监事会主席	离任	2025 年 08 月 18 日	工作调动

## 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

李永祥先生，1975 年 1 月出生，中国国籍，无境外永久居留权，本科学历。现任公司第六届董事会董事长，广州开发区投资集团有限公司党委副书记、董事，广州市黄埔区广州开发区具身智能机器人产业发展促进会会长。历任广州银行股份有限公司监事，曾任职于广州昊天化学（集团）有限公司、广州市南北房地产开发有限公司、广州市科城规划勘测技术有限公司、广州市黄埔区人民政府南岗街道办事处等。

苏云华先生，1988 年 9 月出生，中国国籍，无境外永久居留权，毕业于华南理工大学，中山大学会计专业博士研究生在读。现任公司第六届董事会非独立董事，广州开投智造产业投资集团有限公司董事长，广州穗开股权投资有限公司董事长、总经理，广州开发区专精特新投资有限公司董事，广州超境控股有限公司董事。曾任职于广州证券投资银行总部、九州证券投资银行委员会、中原证券投资银行第五事业部等。

徐逸丹女士，1990 年 12 月出生，中国国籍，无境外永久居留权，硕士研究生学历，毕业于中山大学，中国注册会计师。现任公司第六届董事会非独立董事、广州开发区投资集团有限公司财务部副总经理、广州开投润埔实业发展集团有限公司董事、广州穗开股权投资有限公司董事、广州开投骏汇控股有限公司财务总监、广州市载之湾区医学研究院理

事。历任广东科发资产管理有限公司副总经理、广州开发区建设投资有限公司财务负责人、广州开发区美谷产业投资有限公司财务负责人、广州穗开物流供应链有限公司财务负责人、广州开投美汇控股有限公司财务总监等。

裴娜女士，1990 年 6 月出生，中国国籍，无境外永久居留权，硕士学历，毕业于暨南大学，持有法律职业资格证书。现任公司第六届董事会非独立董事、广州开发区投资集团有限公司风控法务部总经理助理、广州开投润埔实业发展有限公司董事。历任公司监事、广州开发区投资集团有限公司投资管理部高级主管、广州开发区美芯科技发展有限公司董事、广州开投西区创新投资有限公司（原广州穗开物流供应链有限公司）董事、纳金（广州）供应链管理有限公司董事、北京大成（广州）律师事务所律师等。

蒋卫龙先生，1985 年 3 月出生，中国国籍，无境外永久居留权，硕士研究生学历，毕业于中山大学。现任公司第六届董事会非独立董事、副总裁、董事会秘书。曾获新财富“金牌董秘”、上海证券报“优秀董秘”、董事会杂志“最具创新力董秘”等荣誉。历任上海证券报广西区总监、桂林福达股份有限公司董事会秘书、顺威股份总裁助理等。

黄浩先生，1976 年 11 月出生，中国国籍，无境外永久居留权，会计学教授，硕士研究生。现任公司第六届董事会独立董事、广东外语外贸大学会计学院审计系教授、会计学院副院长、硕士生导师、广东省注册会计师协会第七届理事会理事、广东省财政学会第九届会员理事、广州迪森热能技术股份有限公司（300335）独立董事、深圳市博硕科技股份有限公司（300951）独立董事。历任广东外语外贸大学会计学院审计系主任、副教授、讲师、广东财经职业学院会计系教师等。

王猛先生，1982 年 10 月出生，中国国籍，无境外永久居留权，法学学士，毕业于北京大学。现任公司第六届董事会独立董事、北京嘉润律师事务所高级合伙人、中航直升机股份有限公司（600038）独立董事、上海能辉科技股份有限公司（301046）独立董事。曾供职于中国国际企业合作公司、中融国际信托有限公司、北京竞天公诚律师事务所及北京中银律师事务所。

曾燕先生，1984 年 6 月出生，中国国籍，无境外永久居留权，中共党员，中山大学理学博士、应用经济学博士后。现任公司第六届董事会独立董事、中山大学岭南学院教授、博士生导师、中国优选法统筹法与经济数学研究会理事。曾到美国麻省理工学院（MIT）、加拿大滑铁卢大学、香港大学、新加坡国立大学等访问与合作研究。

唐茜女士，1990 年 9 月出生，中国国籍，无境外永久居留权，研究生学历，法律硕士。现任公司第六届董事会职工代表董事、运营风控中心总监。历任公司监事、广州穗开股权投资有限公司合规部负责人、北京大成（广州）律师事务所律师、珠海华发房地产开发有限公司合规专员等。

易雨先生，1988 年 1 月出生，中国国籍，无境外永久居留权，本科学历，中欧国际工商学院 EMBA 在读，中国注册会计师非执业会员。现任公司总裁、财务负责人。历任立信会计师事务所（特殊普通合伙）审计员、项目主管、项目经理，深圳力劲科技有限公司财务总监、公司副总裁、代理总裁等。

钟记宁女士，1980 年 7 月出生，中国国籍，无境外永久居留权，硕士研究生学历。现任公司副总裁、工会主席。历任佛山市华太电器有限公司副总经理、广东贝源检测技术股份有限公司证券投资部总监、广州瑞远新材料股份有限公司人事行政部总监、董事会秘书等职务。

全建辉先生，1982 年 4 月出生，中国国籍，无境外永久居留权，博士研究生，高级工程师。现任公司副总裁。历任奇瑞汽车股份有限公司主管工程师、研究所所长、芜湖顺威精密塑料有限公司总经理等。

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

任职人员姓名	股东单位名称	在股东单位担任的职务	任期起始日期	任期终止日期	在股东单位是否领取报酬津贴
苏云华	广州开投智造产业投资集团有限公司	董事长	2025 年 04 月 17 日		是
		总经理	2025 年 04 月 17 日	2026 年 02 月 12 日	
在股东单位任职情况的说明	无。				

## 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
李永祥	广州开发区投资集团有限公司	党委副书记	2025年07月04日		是
		董事	2025年08月19日		
李永祥	广州银行股份有限公司	监事	2025年02月14日	2025年12月08日	否
李永祥	广州市黄埔区广州开发区具身智能机器人产业发展促进会	第一届会长	2026年02月24日		否
苏云华	广州穗开股权投资有限公司	董事长	2024年11月24日		是
		总经理	2021年06月18日		
苏云华	广州开发区专精特新投资有限公司	董事	2023年12月01日		否
苏云华	广州商贸产业投资基金管理有限公司	董事	2021年09月30日	2025年07月11日	否
苏云华	广州超境控股有限公司	董事	2023年04月17日		否
苏云华	广州和合穗开投资合伙企业（有限合伙）	执行事务合伙人	2021年04月29日		否
苏云华	广州和穗投资合伙企业（有限合伙）	执行事务合伙人	2021年05月17日		否
徐逸丹	广州开发区投资集团有限公司	财务部副总经理	2025年01月26日		是
		财务部总经理助理	2023年02月13日	2025年01月26日	是
徐逸丹	广州穗开股权投资有限公司	董事	2022年11月28日		否
徐逸丹	广州开投润埔实业发展集团有限公司	董事	2022年11月28日		否
徐逸丹	广州开投美汇控股有限公司	财务总监	2021年07月09日	2026年01月30日	否
徐逸丹	广州开投骏汇控股有限公司	财务总监	2021年07月09日		否
徐逸丹	广州市载之湾区医学研究院	理事	2023年09月15日		否
裴娜	广州开发区投资集团有限公司	风控法务部总经理助理	2024年09月13日		是
裴娜	广州开投润埔实业发展集团有限公司	董事	2025年06月30日		否
裴娜	广州开发区美芯科技发展有限公司	董事	2025年06月27日	2026年01月22日	否
黄浩	广东外语外贸大学	会计学院审计系教授、会计学院副院长、硕士生导师	2023年06月30日		是
黄浩	广东省注册会计师协会	第七届理事会理事	2024年08月30日		否
黄浩	广东省财政学会	第九届会员理事	2024年08月30日		否
黄浩	广州迪森热能技术股份有限公司	独立董事	2022年04月28日		是
黄浩	深圳市博硕科技股份有限公司	独立董事	2025年06月11日		是

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
	司				
王猛	北京嘉润律师事务所	高级合伙人	2015年04月01日		是
王猛	中航直升机股份有限公司	独立董事	2020年06月18日		是
王猛	上海能辉科技股份有限公司	独立董事	2025年12月04日		是
曾燕	中山大学岭南学院	教授、博士生导师	2018年04月10日		是
曾燕	中国优选法统筹法与经济数学研究会	理事	2019年11月16日		否
曾燕	棕榈生态城镇发展股份有限公司	独立董事	2020年01月22日	2026年02月02日	是
在其他单位任职情况的说明	其余人员未在除公司下属子公司外的其他单位任职。				

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

股东会确定董事的报酬和支付方式；具体高级管理人员的基本工资及绩效奖金由公司相关部门提供初步测算结果，经公司董事会薪酬与考核委员会在董事会审批通过的薪酬方案制度框架内进行审议，审议通过后执行。

依据公司《董事、监事、高级管理人员薪酬管理制度》（2022年5月），董事的补贴标准为每年税前5.2万元，独立董事的补贴标准为每年税前8.4万元。监事和职工监事的津贴为每年税前5.2万元。在公司及子公司兼任其他职务的董事、监事补贴标准为每年税前2.2万元。高级管理人员标准薪酬=基本年薪+绩效工资。

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
李永祥	男	51	董事、董事长	现任	0	是
苏云华	男	38	董事	现任	0	是
徐逸丹	女	36	董事	现任	0	是
裴娜	女	36	董事	现任	0	是
蒋卫龙	男	41	董事、副总裁、董事会秘书	现任	102.54	否
黄浩	男	50	独立董事	现任	8.40	否
王猛	男	44	独立董事	现任	8.40	否
曾燕	男	42	独立董事	现任	8.40	否
唐茜	女	36	职工代表董事	现任	72.40	否
易雨	男	38	总裁、财务负责人	现任	129.35	否
钟记宁	女	46	副总裁	现任	91.73	否

全建辉	男	44	副总裁	现任	94.48	否
张放	男	42	董事、董事长	离任	0	是
陈东韵	女	41	董事	离任	0	是
范瑞强	男	61	副总裁	离任	84.46	否
吴美云	女	40	职工代表监事	离任	54.94	否
合计	--	--	--	--	655.11	--

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	董事、高级管理人员的薪酬根据公司具体规章制度、公司薪酬体系及绩效考核体系确定。
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	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
李永祥	6	5	1	0	0	否	2
苏云华	7	6	1	0	0	否	3
徐逸丹	11	6	5	0	0	否	5
裴娜	2	1	1	0	0	否	0
蒋卫龙	11	11	0	0	0	否	5
黄浩	11	5	6	0	0	否	5
王猛	11	5	6	0	0	否	5
曾燕	11	2	9	0	0	否	5
唐茜	2	1	1	0	0	否	1
张放	5	2	3	0	0	否	3
陈东韵	4	0	4	0	0	否	1

连续两次未亲自出席董事会的说明

不适用。

## 2、董事对公司有关事项提出异议的情况

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

报告期内，公司全体董事勤勉尽责，严格按照中国证监会和深圳证券交易所的相关规定以及《公司章程》《董事会议事规则》等制度开展工作，高度关注公司规范运作和经营情况，根据公司的实际情况，对公司的重大治理和经营决策提出了相关的意见，经过充分沟通讨论，形成一致意见，并坚决监督和推动董事会决议的执行，确保决策科学、及时、高效，维护公司和全体股东的合法权益。

## 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）
战略委员会	张放、王猛、陈东韵	2	2025年04月03日	会议表决通过了《公司2025年战略发展规划及经营计划》，并同意在2024年年度报告中披露；同时，会议表决通过了《关于提请股东会授权董事会办理以简易程序向特定对象发行股票的议案》，并同意提交董事会审议。	战略委员会严格按照《公司法》、中国证监会监管规则以及《公司章程》《董事会战略委员会实施细则》开展工作，勤勉尽责，根据公司的实际情况，提出了相关的意见，经过充分沟通，一致通过相关议案。	无	无
	李永祥、王猛、苏云华		2025年10月21日	会议表决通过了《关于注销全资子公司的议案》，并同意提交董事会审议。		无	无
薪酬与考核委员会	曾燕、王猛、张放	4	2025年04月03日	会议表决通过了《关于2024年度董事及高级管理人员薪酬的议案》，并同意在2024年年度报告中披露；同时，会议表决通过了《关于购买董监事及高级管理人员责任保险的议案》，并同意提交董事会审议。	薪酬与考核委员会严格按照《公司法》、中国证监会监管规则以及《公司章程》《董事会薪酬与考核委员会实施细则》开展工作，勤勉尽责，根据公司的实际情况，提出了相关的意见，经过充分沟通，一致通过相关议案。	无	无
			2025年04月14日	会议表决通过了《关于总裁易雨调薪的议案》。		无	无
			2025年04月30日	会议表决通过了《关于董事、监事、高管绩效考核方案、考核结果及绩效奖金发放的议案》。		无	无
	2025年12月12日		会议表决通过了《关于董事及高级管理人员（含时任监事）绩效考核方案、考核结果及绩效奖金发放的议案》。	无		无	
提名委员会	王猛、	5	2025年03	会议表决通过了《关于	提名委员会严格	无	无

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)
	黄浩、张放		月 30 日	提名公司总裁的议案》，并同意将总裁候选人易雨先生提交董事会审议。	按照《公司法》、中国证监会监管规则以及《公司章程》《董事会提名委员会实施细则》开展工作，勤勉尽责，根据公司的实际情况，提出了相关的意见，经过充分沟通，一致通过相关议案。	无	无
			2025 年 05 月 26 日	会议表决通过了《关于补选第六届董事会非独立董事的议案》，并同意将非独立董事候选人苏云华先生提交董事会审议。			
			2025 年 07 月 01 日	会议表决通过了《关于补选第六届董事会非独立董事的议案》，并同意将非独立董事候选人李永祥先生提交董事会审议。			
	2025 年 07 月 21 日		会议表决通过了《关于补选公司第六届董事会董事长的议案》，并同意将董事长候选人李永祥先生提交董事会审议。				
	2025 年 08 月 18 日		会议表决通过了《关于增选第六届董事会非独立董事的议案》，并同意将非独立董事候选人裴娜女士提交董事会审议。				
	王猛、黄浩、李永祥						
审计委员会	黄浩、曾燕、徐逸丹	11	2025 年 01 月 17 日	会议审议并通过了审计部提交的《2024 年第 4 季度内部审计工作报告及 2025 年第 1 季度内部审计工作计划》《2024 年度内部审计工作报告》《2025 年度内部审计工作计划》。	审计委员会严格按照《公司法》、中国证监会监管规则以及《公司章程》《董事会审计委员会实施细则》开展工作，勤勉尽责，根据公司的实际情况，提出了相关的意见，经过充分沟通，一致通过相关议案。	无	无
			2025 年 01 月 17 日	会议听取并同意了年报审计机构众华会计师事务所（特殊普通合伙）的年报审计计划。	会议听取了公司 2024 年度经营业绩情况，并重点关注了公司财务管理以及公司内部控制情况；并要求公司及年报审计机构进一步沟通确认主要审计事项，以确保财务报告公允地反映公司的财务状况和经营成	无	无

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)
					果。		
			2025年03月25日	会议听取并同意了年报审计机构众华会计师事务所(特殊普通合伙)的年报审计情况。	会议要求公司及年报审计机构进一步沟通确认主要审计事项,以确保财务报告公允地反映公司的财务状况和经营成果。	无	无
			2025年04月03日	会议表决通过并同意将《2024年年度报告全文及其摘要》《2024年度财务决算报告》《2024年度内部控制自我评价报告》《关于2024年度年审会计师事务所履职情况评估报告》《董事会审计委员会对会计师事务所履行监督职责情况报告》《关于续聘众华会计师事务所(特殊普通合伙)为公司2025年度审计机构的议案》《关于2025年度公司及下属子公司向金融机构申请综合授信总额等值人民币60亿元的议案》《关于2025年度公司向子公司提供不超过等值人民币10.9亿元担保的议案》《关于2024年度计提信用减值及资产减值准备的议案》《关于开展商品期货套期保值业务的议案》《关于开展外汇套期保值业务的议案》《关于会计政策变更的议案》提交董事会审议。	审计委员会严格按照《公司法》、中国证监会监管规则以及《公司章程》《董事会审计委员会实施细则》开展工作,勤勉尽责,根据公司的实际情况,提出了相关的意见,经过充分沟通,一致通过相关议案。	无	无
			2025年04月08日	会议审议并通过了审计部提交的《2025年第1季度内部审计工作报告及2025年第2季度内部审计工作计划》。		无	无
			2025年04月14日	会议表决通过了《关于公司全资子公司收购标的江苏骏伟精密部件科技股份有限公司2024年度业绩承诺完成情况说明的议案》,并同意提交董事会审议。		无	无
			2025年04月21日	会议表决通过了《2025年第一季度报告》,并		无	无

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)
				同意提交董事会审议。			
			2025年07月28日	会议审议并通过了审计部提交的《2025年第三季度内部审计工作报告及2025年第3季度内部审计工作计划》。		无	无
			2025年08月07日	会议表决通过了《2025年半年度报告全文及其摘要》《关于2025年半年度计提信用减值及资产减值准备的议案》，并同意提交董事会审议。		无	无
	黄浩、曾燕、徐逸丹、王猛、唐茜		2025年10月19日	会议审议并通过了审计部提交的《2025年第三季度内部审计工作报告及2025年第4季度内部审计工作计划》。		无	无
			2025年10月21日	会议表决通过了《2025年第三季度报告》，并同意提交董事会审议。		无	无

## 七、审计委员会工作情况

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)	1,253
报告期末主要子公司在职员工的数量(人)	4,087
报告期末在职员工的数量合计(人)	5,340
当期领取薪酬员工总人数(人)	5,349
母公司及主要子公司需承担费用的离退休职工人数(人)	0
专业构成	
专业构成类别	专业构成人数(人)
生产人员	3,702
销售人员	131
技术人员	845
财务人员	96
行政人员	566
合计	5,340

教育程度	
教育程度类别	数量（人）
硕士及以上	46
本科	525
大专	753
中专及以下	4,016
合计	5,340

## 2、薪酬政策

报告期内，公司坚持以“按岗定薪、按能力付薪、按绩付薪、动态调整”为原则，合理进行岗位价值评估，强化以绩效结果为导向，保障公司内部员工薪酬公平性，确保对核心人才实行具有市场竞争力的薪酬管理制度，从而提升公司竞争力并实现可持续发展。

## 3、培训计划

报告期内，公司紧紧围绕“为战略服务、为经营赋能”的总体原则，持续推进学习型组织建设，构建线上线下融合 O2O（Online To Offline）的学习与发展平台，系统提升员工专业技能与职业素养，增强团队协同效能，激发组织创新活力，着力打造高素质人才队伍，强化人才梯队建设。

在线上培训方面，公司依托“顺威商学院”在线学习平台，开设市场营销、生产管理、采购物流、人力资源、财务管理、综合管理、职业素养、党建等 11 类专题课程，形成覆盖广泛、内容系统的数字化学习资源体系。员工可通过移动终端实现灵活自主学习，有效满足多样化、场景化的学习需求。

在线下培训方面，公司不断完善培训体系，综合运用内部培训、外部研修、专家讲座、标杆企业参访等多种方式，组织开展多层次的专项培训项目。其中，“威青年”应届毕业生训练营聚焦新入职大学生的系统培养，助力青年人才快速融入与成长；围绕关键岗位与核心人才梯队，公司打造“航系列”培养项目，涵盖启航班、远航班、领航班三个层级，分别对应基层骨干、中层管理及高层领导力的系统提升。报告期内，公司顺利完成领航班第 5 期培训，并有序开展启航班项目，持续夯实管理人才储备。

展望未来，公司将持续深化 O2O 学习平台建设，进一步完善培训管理机制，提升培训质量与转化效能。同时，加大关键岗位与高层次人才引进力度，优化人才结构，为公司高质量发展提供坚实的人才保障。

## 4、劳务外包情况

劳务外包的工时总数（小时）	245,130.00
劳务外包支付的报酬总额（元）	4,616,251.44

## 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

1、公司现金分红政策的制定情况：公司已根据相关规定制定了《公司未来三年（2023-2025 年度）分红回报规划》及《公司章程》《利润分配管理制度》等现金分红政策。

2、公司现金分红政策的执行情况：公司未来利润分配方案将严格遵照《公司章程》《公司未来三年（2023-2025 年度）分红回报规划》《利润分配管理制度》规定及股东会决议的要求，分红标准明确、清晰，决策程序完备，独立董事尽职尽责，中小股东有充分表达意见和诉求的机会，使中小股东的合法权益得到充分维护。

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：	现金分红政策未进行调整或变更

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

每 10 股送红股数（股）	0
每 10 股派息数（元）（含税）	0.10
分配预案的股本基数（股）	720,000,000
现金分红金额（元）（含税）	7,200,000.00
以其他方式（如回购股份）现金分红金额（元）	0.00
现金分红总额（含其他方式）（元）	7,200,000.00
可分配利润（元）	135,568,446.43
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	
公司发展阶段属成熟期且无重大资金支出安排的，进行利润分配时，现金分红在本次利润分配中所占比例最低应达到 80%	
利润分配或资本公积金转增预案的详细情况说明	
公司 2025 年年度利润分配预案为：以 2025 年 12 月 31 日的公司总股本 720,000,000 股为基数，向全体股东每 10 股派发现金红利 0.10 元（含税），共计派发现金 7,200,000.00 元（含税），剩余未分配利润结转以后年度分配。2025 年年度不送红股，也不以资本公积金转增股本。该利润分配预案需经股东会审议通过后实施。	
本次利润分配预案符合《公司法》《证券法》《上市公司监管指引第 3 号——上市公司现金分红》及《公司章程》等有关利润分配的相关规定，充分考虑了公司经营状况、未来发展需要以及股东投资回报，符合公司和全体股东的利益。	

## 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

公司报告期无股权激励计划、员工持股计划或其他员工激励措施及其实施情况。

## 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

公司严格按照《公司法》《证券法》《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》等法律法规和规范性文件的要求，根据《企业内部控制基本规范》及其配套指引和其他内部控制监管要求的规定，通过对公司内部控制运行情况进行持续监督及有效评价，持续改进及优化各项重要业务流程，及时完善内部控制体系，不断完善法人治理结构，进一步提升公司治理水平，加强公司内部控制，规范运作，建立了符合公司发展需要的运行机制。

报告期内，公司根据法律法规的要求不断修订和完善了相关内部控制制度，进一步加强了内部管控，优化了业务结构和管理流程，进一步提高了经营风险防范意识，优化了内部监督机制，提升了公司的科学决策能力和风险防范能力。

### 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15日	
内部控制评价报告全文披露索引	巨潮资讯网（www.cninfo.com.cn）	
纳入评价范围单位资产总额占公司合并财务报表资产总额的比例	100.00%	
纳入评价范围单位营业收入占公司合并财务报表营业收入的比例	100.00%	
缺陷认定标准		
类别	财务报告	非财务报告
定性标准	（1）重大缺陷：单项内部控制缺陷或者多项内部控制缺陷的组合，可能导致公司严重偏离控制目标，主要包括以下情形： A.公司控制环境无效； B.公司董事、监事和高级管理人员存在严重舞弊行为； C.注册会计师发现当期财务报告存在重大错报，公司内部控制运行过程中未能发现该错报；	（1）重大缺陷：单项内部控制缺陷或者多项内部控制缺陷的组合，可能导致公司严重偏离控制目标，主要包括以下情形： A.公司控制环境无效； B.公司董事、监事和高级管理人员存在严重舞弊行为； C.公司违反国家法律法规，面临严重法律风险； D.公司出现重大决策失误。

	<p>D.公司更正已经公布的财务报告； E.公司审计委员会和内部审计部门对财务报告和内部控制监督无效。</p> <p>(2)重要缺陷：单项内部控制缺陷或者多项内部控制缺陷的组合，其严重程度和经济后果低于重大缺陷，但是仍有可能导致公司偏离控制目标，主要包括以下情形： A.公司未建立反舞弊机制； B.公司关键控制活动缺乏控制程序； C.公司未建立风险管理体系； D.公司会计信息系统存在重要缺陷。</p> <p>(3)一般缺陷：指重大缺陷和重要缺陷之外的其他内部控制缺陷。</p>	<p>(2)重要缺陷：单项内部控制缺陷或者多项内部控制缺陷的组合，其严重程度和经济后果低于重大缺陷，但是仍有可能导致公司偏离控制目标，主要包括以下情形： A.公司关键控制活动缺乏控制程序； B.公司关键岗位员工严重流失； C.与公司相关的负面新闻频繁出现； D.公司计算机信息系统及资料维护政策存在重要缺陷。</p> <p>(3)一般缺陷：指重大缺陷和重要缺陷之外的其他内部控制缺陷。</p>
定量标准	<p>(1)重大缺陷：单项内部控制缺陷或者多项内部控制缺陷的组合，可能导致公司财务报告错报金额大于合并财务报表营业收入总额的 1%，或者大于公司合并财务报表资产总额的 1%。</p> <p>(2)重要缺陷：单项内部控制缺陷或者多项内部控制缺陷的组合，可能导致公司财务报告错报金额大于合并财务报表营业收入总额的 0.5%但是不超过营业收入总额的 1%，或者大于公司合并财务报表资产总额的 0.5%但是不超过资产总额的 1%。</p> <p>(3)一般缺陷：单项内部控制缺陷或者多项内部控制缺陷的组合，可能导致公司财务报告错报金额不超过合并财务报表营业收入总额的 0.5%并且不超过资产总额的 0.5%。</p>	<p>(1)重大缺陷：单项内部控制缺陷或者多项内部控制缺陷的组合，可能导致公司损失金额大于合并财务报表营业收入总额的 1%，或者大于公司合并财务报表资产总额的 1%。</p> <p>(2)重要缺陷：单项内部控制缺陷或者多项内部控制缺陷的组合，可能导致公司损失金额大于合并财务报表营业收入总额的 0.5%但是不超过营业收入总额的 1%，或者大于公司合并财务报表资产总额的 0.5%但是不超过资产总额的 1%。</p> <p>(3)一般缺陷：单项内部控制缺陷或者多项内部控制缺陷的组合，可能导致公司损失金额不超过合并财务报表营业收入总额的 0.5%并且不超过资产总额的 0.5%。</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，顺威股份于 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 15 日
内部控制审计报告全文披露索引	巨潮资讯网（www.cninfo.com.cn）
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

2025 年，公司继续按照《公司法》《证券法》《上市公司治理准则》《深圳证券交易所股票上市规则》等规范要求，通过强化公司治理内生动力，逐步完善公司治理制度规则，构建公司治理良好生态等方式，进一步健全各司其职、各负其责、协调运作、有效制衡的公司治理结构，夯实公司高质量发展的基础。

## 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

公司需遵守《深圳证券交易所上市公司自律监管指引第 3 号——行业信息披露》中化工行业的披露要求

上市公司发生环境事故的相关情况

2025 年，公司未发生重大环境污染事故。

## 十六、社会责任情况

多年来，公司积极践行社会责任，主动履行社会责任的工作情况，注重企业与员工、供应商、社会、自然的和谐发展，恪守诚信与承诺，时刻维护各利益相关者合法权益。

### （一）股东和债权人权益保护

公司按照《公司法》《上市公司治理准则》《上市公司信息披露管理办法》等相关法律法规制度，不断提高规范运作水平，在完善公司治理结构、内控制度的同时，加强了与投资者的互动，真实、准确、完整、及时、公平地履行信息披露义务，使广大投资者能够及时、充分了解公司各方面情况。所有股东会召开及信息披露程序合法合规，不存在选择性信息披露的情况，除法律法规要求的信息披露渠道外，公司还通过微信公众号、网站、宣传册等多种渠道发布公司的动态，保障广大投资者的知情权。公司重视对投资者的投资回报，积极回报股东，建立了持续、稳定、科学的分红机制，保证公司可长远和可持续发展，保护中小投资者合法权益。

### （二）员工权益保护

公司秉承以人为本理念，把人才战略作为企业发展的重点。根据《劳动法》《劳动合同法》《妇女权益保护法》等相关法律法规要求，公司建立了完善的人力资源管理制度，实行全员劳动合同制，全面执行五险一金制度，尊重和维员工的个人权益，严格执行国家的规定和标准。公司设置专门的培训管理部门，注重人才储备和培养，加强员工安全生产意识、提高职业技能，时刻了解大学生在实习期间的工作情况和心态变化，广泛接受员工对公司管理上的改进意见。

### （三）供应商和客户权益保护

公司一直坚持“客户至上”的原则。公司设有供应链管理中心和品质管理中心，严格把控产品质量，加强与供应商、客户之间的沟通合作，注重与相关方的沟通协调，实现互惠共赢，切实履行公司对供应商、客户的社会责任。

### （四）环境保护与可持续发展

公司高度重视环境保护工作，严格按照有关环保法规及相应标准对废水、废气进行有效综合治理，努力实现企业与自然的和谐相处。

公司不属于国家环境保护部门规定的重污染行业企业。

### （五）公共关系与社会公益事业

公司致力于诚信经营，重视商业信誉，通过加强自身建设，加强合同管理和信用管理，用实际行动树立公司守法履约的良好形象。公司注重社会价值的创造，自觉履行社会责任，积极投身社会公益慈善事业，努力创造和谐公共关系。公司始终坚持合法经营、依法纳税，促进当地的基础建设，在力所能及的范围内，提供大学生实习平台，缓解就业压力，对当地教育、文化、卫生等方面给予必要的支持，促进经济建设和社会发展。

### （六）公司需遵守《深圳证券交易所上市公司自律监管指引第 3 号——行业信息披露》中化工行业的披露要求

公司已通过 ISO45001 职业健康安全管理体系和 ISO14001 环境管理体系认证，公司的设置专职管理团队负责安全规范与绿色环保工作，制订了公司安全生产规章制度，编制了突发事件应急预案。报告期内，以坚持“一个中心、两个落实、三个主线、四个强化”工作思路，从上至下、各司其职、全员履责，强化落实重大风险分级管控等举措，有效预防及遏制安全事故的发生。报告期内，公司无重大安全事故发生。

公司安全生产委员会为安全生产管理最高领导机构，公司下设行政部负责公司日常安全、环保、职业健康、消防等管理工作，结合政府双体系建设要求，为确保安全生产，公司行政部制定了相关安全管理规定，通过加强隐患巡检、组

织安全培训和组织安全知识考试等方式全面提高员工安全意识、普及公司安全文化，为公司生产工作提供安全保障。目前，公司通过了企业三级安全标准化管理系统考核定级。

2025 年，公司继续组织开展了全员 EHS 责任制签署、EHS 培训赋能、EHS 专项改善、环境应急演练、环保设备升级改造等系列专项活动，并严格按照国家规定制定安全管理的相关内部控制制度，并严格执行。报告期内，公司安全管理相关投入包括劳保用品采购、关键设备安全光栅联锁保护改善、自动化设备投入、EHS 信息化投入、安全设备增加、改造、EHS 教育、EHS 文化宣传等投入。公司将环境保护作为企业可持续发展战略的重要环节，注重履行企业环境保护的职责，严格贯彻执行《中华人民共和国环境保护法》《中华人民共和国固体废物污染环境防治法》《中华人民共和国水污染防治法》《中华人民共和国大气污染防治法》以及其他法律法规的有关规定。2025 年，公司未发生重大环境污染事故。

## 十七、巩固拓展脱贫攻坚成果、乡村振兴的情况

报告期内，公司未开展巩固拓展脱贫攻坚成果、乡村振兴等工作。

## 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

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
收购报告书或权益变动报告书中所作承诺	广州开投智造产业投资集团有限公司、广州开发区投资集团有限公司	权益变动报告书所作承诺	1.关于保持上市公司独立性的承诺：保证与上市公司的资产、人员、财务、治理、业务分开。2.关于避免同业竞争的承诺：（1）本公司及目前所控制的企业与上市公司及其控股子公司不存在同业竞争或潜在同业竞争问题；（2）本次交易完成后，本公司及控制的企业将避免直接或间接地从事与上市公司及其下属子公司从事的业务构成同业竞争的业务活动；（3）如存在同业竞争或潜在同业竞争，则本公司将依据《公司法》《证券法》等法律法规规定积极采取措施消除同业竞争，切实维护上市公司的利益。3.关于减少和规范关联交易的承诺：在本公司作为上市公司关联方期间，本公司及本公司控制的企业将尽可能避免和减少与上市公司及其下属企业的关联交易，对于无法避免或有合理理由存在的关联交易，本公司及本公司控制的企业将与上市公司及其下属企业按照公平、公允、等价有偿等原则依法签订协议，并由上市公司按照有关法律、法规、其他规范性文件以及上市公司章程等的规定，依法履行相关内部决策批准程序并及时履行信息披露义务。本公司保证本公司及本公司控制的企业不以与市场价格相比显失公允的条件与上市公司及其下属企业进行交易，不利用关联交易非法转移上市公司及其下属企业的资金、利润，亦不利用该类交易从事任何损害上市公司、其下属企业及其他股东合法权益的行为。	2021年10月19日	持续有效	严格履行承诺
	广州开发区投资集团有限公司	权益变动报告书所作承诺	1.关于保持上市公司独立性的承诺：保证与上市公司的资产、人员、财务、治理、业务分开。2.关于避免同业竞争的承诺：（1）本公司及目前所控制的企业与上市公司及其控股子公司不存在同业竞争或潜在同业竞争问题；（2）本次交易完成后，本公司及控制的企业将避免直接或间接地从事与上市公司及其下属子公司从事的业务构成同业竞争的业务活动；（3）如存在同业竞争或潜在同业竞争，则本公司将依据《中华人民共和国公司法》《中华人民共和国证券法》等法律法规规定积极采取措施消除同业竞争，切实维护上市公司的利益。3.关于减少和规范关联交易的承诺：在本公司作为上市公司关联方期间，本公司及本公司控制的企业将尽可能避	2025年12月17日	持续有效	严格履行承诺

			免和减少与上市公司及其下属企业的关联交易，对于无法避免或有合理理由存在的关联交易，本公司及本公司控制的企业将与上市公司及其下属企业按照公平、公允、等价有偿等原则依法签订协议，并由上市公司按照有关法律、法规、其他规范性文件以及上市公司《公司章程》等的规定，依法履行相关内部决策批准程序并及时履行信息披露义务。本公司保证本公司及本公司控制的企业不以与市场价格相比显失公允的条件与上市公司及其下属企业进行交易，不利用关联交易非法转移上市公司及其下属企业的资金、利润，亦不利用该类交易从事任何损害上市公司及其下属企业和其他股东合法权益的行为。			
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

承诺背景	承诺方	承诺期间	承诺指标	承诺金额（万元）	实际完成金额（万元）	完成率（%）
资产收购涉及的业绩承诺	骏伟科技原股东骏伟实业、刘伟铿、周光辉、陆福中、李源昌	2024 年	骏伟科技扣除非经常性损益后归属于母公司股东净利润	4,000	4,287.21	107.18%
		2025 年		5,000	3,534.93	70.70%
		2026 年		6,000	--	--

业绩承诺变更情况

适用 不适用

公司股东、交易对手方在报告年度经营业绩做出的承诺情况

适用 不适用

根据公司全资子公司顺威新能源与骏伟实业、刘伟铿、周光辉、陆福中、李源昌签署的《关于江苏骏伟精密部件科技股份有限公司之股权转让协议》，骏伟科技原股东骏伟实业以及刘伟铿、周光辉、陆福中、李源昌承诺骏伟科技 2024 年、2025 年、2026 年合并报表口径下扣除非经常性损益后归属于母公司股东的净利润分别不低于 4,000 万元、5,000 万元、6,000 万元。

#### 业绩承诺的完成情况及其对商誉减值测试的影响

天健会计师事务所（特殊普通合伙）对骏伟科技 2024 年度、2025 年度财务报表进行了审计，并出具了天健审（2025）3-76 号、天健审（2026）3-89 号审计报告。经审计，骏伟科技 2024 年度、2025 年度合并报表口径下扣除非经常性损益后归属于母公司股东的净利润为 4,287.21 万元、3,534.93 万元，完成对应年度业绩承诺的 107.18% 及 70.70%，存在商誉减值迹象。

根据中瑞世联资产评估集团有限公司出具的中瑞评报字[2026]第 600627 号评估报告，截至评估基准日 2025 年 12 月 31 日，顺威新能源合并报表层面收购骏伟科技形成的含商誉资产组，可收回金额低于账面价值，应计提商誉减值准备 2,911.60 万元。

## 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

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

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

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

公司报告期无合并报表范围发生变化的情况。

## 八、聘任、解聘会计师事务所情况

现聘任的会计师事务所

境内会计师事务所名称	众华会计师事务所（特殊普通合伙）
境内会计师事务所报酬（万元）	108
境内会计师事务所审计服务的连续年限	7
境内会计师事务所注册会计师姓名	张晶娃、章玉峰
境内会计师事务所注册会计师审计服务的连续年限	张晶娃连续服务年限 3 年，章玉峰连续服务年限 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

报告期公司聘请了内部控制审计机构-众华会计师事务所（特殊普通合伙），内部控制审计费用为 20 万元。

注：上述众华会计师事务所（特殊普通合伙）报酬 108 万元已含内部控制审计费用的 20 万元。

## 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

公司报告期末未发生破产重整相关事项。

## 十一、重大诉讼、仲裁事项

重大诉讼仲裁事项

适用 不适用

其他诉讼事项

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
我方为被诉方的买卖合同纠纷、运输合同纠纷、侵权纠纷、劳动争议	802.73	否	部分案件已撤回请求；部分案件已开庭，待裁决；部分案件已裁决，裁决待生效；部分案件仲裁裁决已生效；部分案件已判决生效；部分案件法院、仲裁委员会已出具调解书。	部分案件已出具调解书。部分案件已形成有效判决、裁决。部分案件尚未形成有效判决、裁决。尚未形成有效判决、裁决的案件对公司的影响存在不确定性。	已出具调解书的案件已履行完毕。已形成有效判决、裁决的案件已履行完毕。	--	--
我方为起诉方的买卖合同纠纷、租赁合同纠纷、承揽合同纠纷、追偿权纠纷、旅游合同纠纷	3,382.9	否	部分案件已撤回请求；部分案件已受理，待开庭；部分案件法院已出具民事调解书；部分案件已判决生效；部分案件不服一审判决已提起上诉。	部分案件已确认调解协议效力或出具民事调解书。部分案件已形成有效判决。部分案件尚未形成有效判决。尚未形成有效判决的案件对公司的影响存在不确定性。	已确认调解协议效力或已出具民事调解书的案件，部分正在强制执行，部分已履行完毕。已形成有效判决的案件部分已履行完毕；部分正在强制执行；部分已强制执行完毕。	--	其中公司全资子公司广东顺威赛特工程塑料开发有限公司（原告）诉利川市汇海塑料科技有限公司买卖合同纠纷一案及公司全资子公司广东顺威赛特工程塑料开发有限公司（原告）诉江门市诚立电器有限公司

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
							司买卖合同纠纷一案相关内容，详见公司在巨潮资讯网（ <a href="http://www.cninfo.com.cn">http://www.cninfo.com.cn</a> ）披露的《2023 年年度报告》

## 十二、处罚及整改情况

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

报告期内，公司及公司控股股东、实际控制人不存在未履行法院生效判决、所负数额较大的债务到期未清偿等情况。

## 十四、重大关联交易

### 1、与日常经营相关的关联交易

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

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

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

是否存在非经营性关联债权债务往来

适用 不适用

关联方	关联关系	形成原因	是否存在非经营性资金占用	期初余额（万元）	本期新增金额（万元）	本期收回金额（万元）	利率	本期利息（万元）	期末余额（万元）
骏伟实业有限公司、刘伟铿、周光辉、陆福中、李源昌	江苏骏伟精密部件科技股份有限公司持股 25.00% 的少数股东	业绩承诺	是		4,761.48	0.00	0.00%	0.00	4,761.48
关联债权对公司经营成果		因骏伟科技未完成 2025 年的业绩承诺，顺威股份应收股权转让方骏伟实业有限公司、刘伟							

及财务状况的影响	铿、周光辉、陆福中、李源昌 2025 年业绩补偿款 4,761.48 万元。
----------	--

## 5、与存在关联关系的财务公司的往来情况

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

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

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

公司报告期不存在托管情况。

### (2) 承包情况

公司报告期不存在承包情况。

### (3) 租赁情况

租赁情况说明：

报告期内，公司发生的使用权资产折旧费、租赁负债利息费用和租赁费用主要系公司分子公司因正常经营需要，租入其他单位或个人的资产（主要为厂房）。

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：

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

单位：万元

公司及其子公司对外担保情况（不包括对子公司的担保）										
担保对象名称	担保额度相关公告披露日期	担保额度	实际发生日期	实际担保金额	担保类型	担保物（如有）	反担保情况（如有）	担保期	是否履行完毕	是否为关联方担保
公司对子公司的担保情况										
担保对象名称	担保额度相关	担保额度	实际发生日期	实际担保金额	担保类型	担保物（如	反担保情况	担保期	是否履行	是否为关联方

	公告披露日期					有)	(如有)		完毕	担保
广州顺威新能源汽车有限公司	2025-04-15	35,000	2024-08-01	14,625	连带责任保证			2024-8-2至 2031-8-2	否	否
	2025-04-15		2024-09-18	14,625	连带责任保证			2024-9-18至 2031-9-18	否	否
广东广开顺新材料有限公司	2025-04-15	20,000	2025-10-13	6.12	连带责任保证			2025-6-25至 2027-10-09	否	否
广东顺威赛特工程塑料开发有限公司	2025-04-15	16,000	2025-06-25	1,000	连带责任保证			2025-6-25至 2027-6-25	否	否
			2025-10-09	1,000	连带责任保证			2025-1-1至 2035-12-31	否	否
广东顺威智能科技有限公司	2025-04-15	8,000	2022-05-25	797.59	连带责任保证			2022-5-17至 2027-5-16	否	否
青岛顺威精密塑料有限公司	2025-04-15	3,000								
芜湖顺威智能科技有限公司	2025-04-15	5,000								
广东顺威自动化装备有限公司	2025-04-15	5,000								
昆山顺威电器有限公司	2025-04-15	10,000								
报告期内审批对子公司担保额度合计 (B1)			102,000		报告期内对子公司担保实际发生额合计 (B2)					2,006.12
报告期末已审批的对子公司担保额度合计 (B3)			102,000		报告期末对子公司实际担保余额合计 (B4)					32,053.71
子公司对子公司的担保情况										
担保对象名称	担保额度相关公告披露日期	担保额度	实际发生日期	实际担保金额	担保类型	担保物 (如有)	反担保情况 (如有)	担保期	是否履行完毕	是否为关联方担保
东莞骏伟塑胶五金有限公司	2025-04-15	7,000	2025-11-28	491.49	连带责任保证			2025-8-1至 2026-7-31	否	否
报告期内审批对子			7,000		报告期内对子公司					491.49

公司担保额度合计 (C1)		担保实际发生额合计 (C2)	
报告期末已审批的 对子公司担保额度 合计 (C3)	7,000	报告期末对子公司 实际担保余额合计 (C4)	491.49
公司担保总额 (即前三大项的合计)			
报告期内审批担保 额度合计 (A1+B1+C1)	109,000	报告期内担保实际 发生额合计 (A2+B2+C2)	2,497.61
报告期末已审批的 担保额度合计 (A3+B3+C3)	109,000	报告期末实际担保 余额合计 (A4+B4+C4)	32,545.2
全部担保余额 (即 A4+B4+C4) 占公司净 资产的比例			24.54%
其中:			
直接或间接为资产负债率超过 70% 的被担 保对象提供的债务担保余额 (E)			797.59
上述三项担保金额合计 (D+E+F)			797.59

担保额度调剂情况：经公司董事长批准，公司将符合担保额度调剂条件的全资子公司青岛顺威精密塑料有限公司未使用的 7,000 万元担保额度调剂至公司子公司东莞骏伟塑胶五金有限公司。

采用复合方式担保的具体情况说明：

报告期内，全资子公司昆山顺威电器有限公司为本公司银行授信进行担保，截至本报告期末，实际担保余额为 13,000 万元。

### 3、委托他人进行现金资产管理情况

#### (1) 委托理财情况

公司报告期不存在委托理财。

#### (2) 委托贷款情况

公司报告期不存在委托贷款。

### 4、其他重大合同

公司报告期不存在其他重大合同。

## 十六、募集资金使用情况

公司报告期无募集资金使用情况。

## 十七、其他重大事项的说明

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

(一) 报告期内，公司子公司工商变更情况如下：

1. 公司子公司芜湖顺威精密塑料有限公司于 2025 年 2 月完成了法定代表人和总经理的工商变更登记手续，法定代表人和总经理由王法征变更为谢锋；于 2025 年 4 月完成了监事的工商变更登记手续，监事由童贵云变更为伏文平；于 2025 年 5 月完成新版子公司章程工商备案手续；于 2025 年 6 月完成了董事的工商变更登记手续，董事由范瑞强变更为谢锋；于 2025 年 12 月完成经营范围变更登记手续，经营范围变更为“一般项目：塑料制品制造；塑料制品销售；风机、风扇制造；风机、风扇销售；工程塑料及合成树脂制造；工程塑料及合成树脂销售；模具制造；模具销售；汽车零配件零售；汽车零配件批发；汽车零部件及配件制造；五金产品零售；五金产品制造；技术进出口；货物进出口（除许可业务外，可自主依法经营法律法规非禁止或限制的项目）许可项目：道路货物运输（不含危险货物）（依法须经批准的项目，经相关部门批准后方可开展经营活动，具体经营项目以相关部门批准文件或许可证件为准）”，新版子公司章程亦于同月完成工商备案手续。除前述变更事项外，其他登记事项未发生变化。

2. 公司控股公司之子公司东莞骏伟塑胶五金有限公司于 2025 年 3 月完成了注册地址的工商变更登记手续，注册地址由广东省东莞市东城街道东城振兴路 594 号变更为广东省东莞市石排镇李横路 5 号；于 2025 年 3 月、5 月完成新版子公司章程工商备案手续；于 2025 年 8 月完成法定代表人、总经理和董事的工商变更登记手续，法定代表人、总经理和董事由向锐变更为林显智，新版子公司章程亦于同月完成工商备案手续。除前述变更事项外，其他登记事项未发生变化。

3. 公司子公司深圳顺威通用航空有限公司于 2025 年 4 月完成了监事的工商变更登记手续，监事由童贵云变更为曾宇帆；于 2025 年 7 月完成新版子公司章程工商备案手续。除前述变更事项外，其他登记事项未发生变化。

4. 公司子公司广州顺威新能源汽车有限公司于 2025 年 4 月完成了监事的工商变更登记手续，监事由童贵云变更为唐茜；于 2025 年 4 月、12 月完成新版子公司章程工商备案手续。除前述变更事项外，其他登记事项未发生变化。

5. 公司子公司青岛顺威精密塑料有限公司于 2025 年 4 月完成了监事的工商变更登记手续，监事由童贵云变更为伏文平；于 2025 年 6 月完成新版子公司章程工商备案手续；于 2025 年 8 月完成董事的工商变更登记手续及财务负责人的备案登记手续，董事由范瑞强变更为谢锋，财务负责人为周通。除前述变更事项外，其他登记事项未发生变化。

6. 公司子公司广东广开顺新材料有限公司于 2025 年 6 月完成了监事的工商变更登记手续，监事由童贵云变更为曾宇帆；新版子公司章程亦于同月完成工商备案手续。除前述变更事项外，其他登记事项未发生变化。

7. 公司子公司昆山顺威电器有限公司于 2025 年 6 月完成了法定代表人、董事、总经理和监事的工商变更登记手续，法定代表人和总经理由焦战平变更为方万青，董事由范瑞强变更为谢锋，监事由童贵云变更为伏文平。除前述变更事项外，其他登记事项未发生变化。

8. 公司子公司武汉顺威赛特工程塑料有限公司于 2025 年 6 月完成了监事的工商变更登记手续，监事由童贵云变更为杨珍珍，新版子公司章程亦于同月完成工商备案手续。除前述变更事项外，其他登记事项未发生变化。

9. 公司子公司广东顺威赛特工程塑料开发有限公司于 2025 年 6 月完成了监事的工商变更登记手续，监事由童贵云变更为伏文平，新版子公司章程亦于同月完成工商备案手续。除前述变更事项外，其他登记事项未发生变化。

10. 公司子公司昆山顺威工程塑料有限公司于 2025 年 7 月完成了监事的工商变更登记手续，监事由童贵云变更为杨珍珍，新版子公司章程亦于同月完成工商备案手续。除前述变更事项外，其他登记事项未发生变化。

11. 公司子公司芜湖顺威智能科技有限公司于 2025 年 6 月完成了监事的工商变更登记手续，监事由童贵云变更为伏文平，新版子公司章程亦于同月完成工商备案手续。除前述变更事项外，其他登记事项未发生变化。

12. 公司子公司广东顺威精密模具有限公司于 2025 年 7 月完成了经营范围的工商变更登记手续，经营范围变更为“一般项目：模具制造；汽车零部件及配件制造；塑料制品制造；汽车零部件再制造；电机制造；机械零件、零部件加工；家用电器制造；机械电气设备制造；非电力家用器具制造；汽车零配件批发；机械零件、零部件销售；汽车零配件零售；机械电气设备销售；家用电器销售；塑料制品销售；模具销售；技术服务、技术开发、技术咨询、技术交流、技术转让、技术推广；专业设计服务；工业工程设计服务；工业设计服务；汽车零部件研发；国内货物运输代理；国内贸易代理；货物进出口；技术进出口；进出口代理。（除依法须经批准的项目外，凭营业执照依法自主开展经营活动）”，新版子公司章程亦于同月完成工商备案手续。除前述变更事项外，其他登记事项未发生变化。

13.公司子公司广东顺威自动化装备有限公司于 2025 年 7 月完成了监事的工商变更登记手续，监事由童贵云变更为方慧敏，新版子公司章程亦于同月完成工商备案手续。除前述变更事项外，其他登记事项未发生变化。

14.公司子公司武汉顺威电器有限公司于 2025 年 7 月完成了董事、监事、注册地址的工商变更登记手续，董事由范瑞强变更为谢锋，监事由童贵云变更为伏文平，注册地址由武汉市汉南经济开发区变更为湖北省武汉市汉南区纱帽街汉南大道 1150 号，新版子公司章程亦于同月完成工商备案手续。除前述变更事项外，其他登记事项未发生变化。

15.公司子公司广东顺威智能科技有限公司于 2025 年 7 月完成了监事的工商变更登记手续，监事由童贵云变更为伏文平，新版子公司章程亦于同月完成工商备案手续。除前述变更事项外，其他登记事项未发生变化。此外，广东顺威智能科技有限公司东莞分公司因公司战略发展原因已于 2025 年 3 月 31 日注销。

16.公司子公司广东智汇赛特新材料有限公司于 2025 年 7 月完成了监事的工商变更登记手续，监事由童贵云变更为伏文平，新版子公司章程亦于同月完成工商备案手续。除前述变更事项外，其他登记事项未发生变化。

17.公司控股公司江苏骏伟精密部件科技股份有限公司于 2025 年 8 月完成了法定代表人的工商变更登记手续，法定代表人由向锐变更为林显智。除前述变更事项外，其他登记事项未发生变化。

18.公司子公司广东顺威汽车技术有限公司于 2025 年 7 月完成了经营范围的工商变更登记手续，经营范围变更为“机械零件、零部件销售；版权代理；信息技术咨询服务；市场调查（不含涉外调查）；技术服务、技术开发、技术咨询、技术交流、技术转让、技术推广；信息咨询服务（不含许可类信息咨询服务）；机械零件、零部件加工；商标代理；货物进出口；知识产权服务（专利代理服务除外）；汽车零部件研发；专利代理”，新版子公司章程亦于同月完成工商备案手续；于 2025 年 9 月完成了法定代表人、经理的工商变更登记手续，法定代表人、经理由林晓鑫变更为全建辉。除前述变更事项外，其他登记事项未发生变化。

（二）为了降低子公司的运营成本，加强集团内部资源共享、协同发展的战略布局，公司控股股东广州开投智造产业投资集团有限公司关联方广州穗开股权投资投资有限公司同意将场地广州市黄埔区科学大道 48 号 3106 房提供给公司子公司顺威新能源、顺威汽车技术无偿使用，同时同意将场地广州市黄埔区科学大道 48 号 3105 房提供给公司子公司顺威进出口无偿使用，上述无偿使用面积合计 325.19 平方米。使用日期至 2027 年 5 月 31 日。该事项已经公司 2026 年 3 月 20 日召开的公司 2026 年董事长办公会第五次临时会议审议通过。

## 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	31,387	0.00%	0	0	0	-7,846	-7,846	23,541	0.00%
3、其他内资持股	31,387	0.00%	0	0	0	-7,846	-7,846	23,541	0.00%
境内自然人持股	31,387	0.00%	0	0	0	-7,846	-7,846	23,541	0.00%
二、无限售条件股份	719,968,613	100.00%	0	0	0	7,846	7,846	719,976,459	100.00%
1、人民币普通股	719,968,613	100.00%	0	0	0	7,846	7,846	719,976,459	100.00%
三、股份总数	720,000,000	100.00%	0	0	0	0	0	720,000,000	100.00%

注：本报表明中的“比例”为四舍五入保留两位小数后的结果

股份变动的原因

#### （1）董监高股份锁定变动情况说明

根据《深圳证券交易所上市公司自律监管指引第 18 号——股东及董事、高级管理人员减持股份（2025 年修订）》有关规定，上市公司董事、高级管理人员在其就任时确定的任期内和任期届满后六个月内，每年度通过集中竞价、大宗交易、协议转让等方式转让的股份，不得超过其所持本公司股份总数的百分之二十五，因司法强制执行、继承、遗赠、依法分割财产等导致股份变动的除外。同时，离职后六个月内，不得减持其所持公司全部股份。

公司原监事会主席童贵云在本报告期初属于其离职后六个月内，其所持有公司股份（即 31,387 股）全部锁定。本报告期末属于其就任时确定的任期内，其所持有公司股份 31,387 股的 75%（即 23,541 股）在其就任时确定的任期内锁定。

股份变动的批准情况

适用 不适用

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

## 二、证券发行与上市情况

### 1、报告期内证券发行（不含优先股）情况

适用 不适用

### 2、公司股份总数及股东结构的变动、公司资产和负债结构的变动情况说明

适用 不适用

### 3、现存的内部职工股情况

适用 不适用

## 三、股东和实际控制人情况

### 1、公司股东数量及持股情况

单位：股

报告期末普通股股东总数	44,016	年度报告披露日前上一月末普通股股东总数	38,764	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
广州开投智造产业投资集团有限公司	国有法人	29.60%	213,098,641	0	0	213,098,641	不适用	0
西部利得基金—建设银行—西部利得增盈 1 号资产管理计划	其他	8.61%	61,983,762	-702,300	0	61,983,762	不适用	0
王刚	境内自然人	0.60%	4,353,500	3,843,900	0	4,353,500	不适用	0
刘大鹏	境内自然人	0.56%	4,000,000	4,000,000	0	4,000,000	不适用	0
蔡国胜	境内自然人	0.53%	3,810,300	3,810,300	0	3,810,300	不适用	0
王福君	境内自然人	0.44%	3,195,240	590,000	0	3,195,240	不适用	0
黄达虎	境内自然人	0.41%	2,938,500	126,100	0	2,938,500	不适用	0
张耀坤	境内自然人	0.40%	2,889,500	2,889,500	0	2,889,500	不适用	0
吴根财	境内自然人	0.31%	2,239,700	60,600	0	2,239,700	不适用	0
香港中央结算有限公司	境外法人	0.31%	2,231,699	2,231,699	0	2,231,699	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）	不适用。							

上述股东关联关系或一致行动的说明	公司未知前 10 名股东之间是否存在关联关系，也未知是否属于一致行动人。		
上述股东涉及委托/受托表决权、放弃表决权情况的说明	不适用。		
前 10 名股东中存在回购专户的特别说明（如有）（参见注 10）	不适用。		
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
广州开投智造产业投资集团有限公司	213,098,641	人民币普通股	213,098,641
西部利得基金—建设银行—西部利得增盈 1 号资产管理计划	61,983,762	人民币普通股	61,983,762
王刚	4,353,500	人民币普通股	4,353,500
刘大鹏	4,000,000	人民币普通股	4,000,000
蔡国胜	3,810,300	人民币普通股	3,810,300
王福君	3,195,240	人民币普通股	3,195,240
黄达虎	2,938,500	人民币普通股	2,938,500
张耀坤	2,889,500	人民币普通股	2,889,500
吴根财	2,239,700	人民币普通股	2,239,700
香港中央结算有限公司	2,231,699	人民币普通股	2,231,699
前 10 名无限售流通股股东之间，以及前 10 名无限售流通股股东和前 10 名股东之间关联关系或一致行动的说明	公司未知前 10 名股东之间是否存在关联关系，也未知是否属于一致行动人。		
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）	报告期末，黄达虎通过普通证券账户持有公司股票 2,347,800 股，通过担保证券账户持有公司股票 590,700 股，合计持有公司股票 2,938,500 股；张耀坤通过担保证券账户持有公司股票 2,889,500 股，合计持有公司股票 2,889,500 股。		

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：地方国有控股

控股股东类型：法人

控股股东名称	法定代表人/单位负责人	成立日期	组织机构代码	主要经营业务
--------	-------------	------	--------	--------

控股股东名称	法定代表人/单位负责人	成立日期	组织机构代码	主要经营业务
广州开投智造产业投资集团有限公司	苏云华	2020年08月14日	91440101MA9UR0CJX5	企业总部管理；以自有资金从事投资活动
控股股东报告期内控股和参股的其他境内外上市公司的股权情况	不适用。			

控股股东报告期内变更

适用 不适用

公司报告期控股股东未发生变更。

### 3、公司实际控制人及其一致行动人

实际控制人性质：地方国资管理机构

实际控制人类型：法人

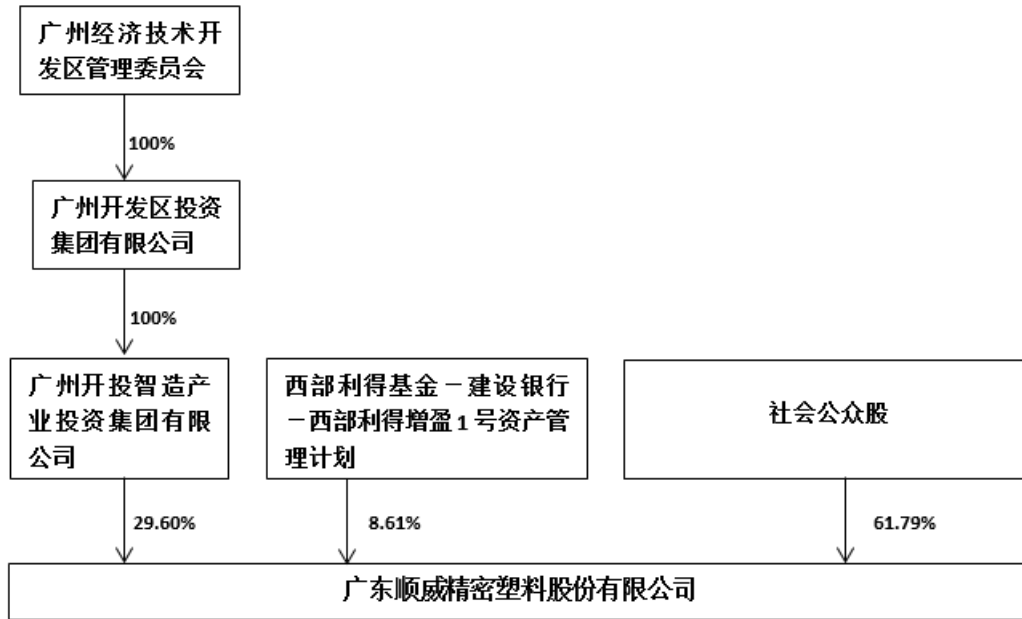
实际控制人名称	法定代表人/单位负责人	成立日期	组织机构代码	主要经营业务
广州经济技术开发区管理委员会	不适用		不适用	不适用
实际控制人报告期内控制的其他境内外上市公司的股权情况	广州经济技术开发区管理委员会通过广州高新区科技控股集团有限公司间接持有北京利德曼生化股份有限公司（300289.SZ）46.35%股份，为北京利德曼生化股份有限公司实际控制人；通过广州高新区现代能源集团有限公司间接控制广州恒运企业集团股份有限公司（000531.SZ）43.89%股份，为广州恒运企业集团股份有限公司实际控制人；通过广州凯得投资控股有限公司间接控制泰胜风能集团股份有限公司（300129.SZ）26.93%股份，为泰胜风能集团股份有限公司实际控制人；通过科学城（香港）投资有限公司间接控制皇朝家居控股有限公司（1198.HK）47.52%，为皇朝家居控股有限公司实际控制人。			

实际控制人报告期内变更

适用 不适用

原实际控制人名称	广州开发区国有资产监督管理局
新实际控制人名称	广州经济技术开发区管理委员会
变更日期	2025年6月30日
指定网站查询索引	详见公司在巨潮资讯网（ <a href="http://www.cninfo.com.cn">http://www.cninfo.com.cn</a> ）披露的《关于间接控股股东股权结构变动暨公司实际控制人发生变更的公告》（公告编号：2025-062）
指定网站披露日期	2025年12月18日

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 13 日
审计机构名称	众华会计师事务所（特殊普通合伙）
审计报告文号	众会字(2026)第 04490 号
注册会计师姓名	张晶娃、章玉峰

审计报告正文

广东顺威精密塑料股份有限公司全体股东：

#### 一、审计意见

我们审计了后附的广东顺威精密塑料股份有限公司(以下简称“顺威股份”)财务报表,包括 2025 年 12 月 31 日的合并及公司资产负债表,2025 年度合并及公司利润表、合并及公司现金流量表、合并及公司股东权益变动表以及财务报表附注。

我们认为,后附的财务报表在所有重大方面按照企业会计准则的规定编制,公允反映了顺威股份 2025 年 12 月 31 日的合并及公司财务状况以及 2025 年度的合并及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和中国注册会计师职业道德守则,我们独立于顺威股份,并履行了职业道德方面的其他责任。我们相信,我们获取的审计证据是充分、适当的,为发表审计意见提供了基础。

#### 三、关键审计事项

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

##### (一) 应收账款的减值

###### 1、事项描述

相关信息披露详见财务报表附注 3.11、财务报表附注 5.4 及 15.1。

截至 2025 年 12 月 31 日,公司合并财务报表中应收账款的账面原值为 1,153,269,744.96 元,坏账准备为 66,242,051.87 元,账面价值占期末资产总额的 29.21%,占比较高。

对于单独进行减值测试的应收账款,当存在客观证据表明其发生减值时,顺威股份管理层(以下简称管理层)综合考虑债务人的行业状况、经营情况、财务状况、涉诉情况、还款记录、担保物价值等因素,预计可回收金额,并确定应计提的坏账准备;对于采用组合方式进行减值测试的应收账款,管理层根据账龄等依据划分组合,参考历史信用损失经验,结合当前状况以及对未来经济状况的预测,通过违约风险敞口和整个存续期预期信用损失率,计算预期信用损失。

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

###### 2、审计中的应对

我们针对应收账款坏账准备确认相关的上述关键审计事项执行的主要审计程序:

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

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

(3) 复核管理层对应收账款进行减值测试的相关考虑和客观证据，评价管理层是否充分识别已发生减值的应收账款；

(4) 对于单独进行减值测试的应收账款，获取并检查管理层对预计可回收金额的预测，评价在预测中使用的关键假设的合理性和数据的准确性，并与获取的外部证据进行核对；

(5) 对于采用组合方式进行减值测试的应收账款，评价管理层按信用风险特征划分组合的合理性；根据具有类似信用风险特征组合的历史损失率及反映当前情况的相关可观察数据等，评价管理层减值测试方法的合理性（包括各组合预期信用损失率的合理性）；测试管理层使用数据的准确性和完整性以及对坏账准备计提的准确性；

(6) 分析应收账款的账龄和客户的信誉情况，并执行应收账款函证程序及检查应收账款的期后回款情况，评价管理层计提应收账款坏账准备的合理性；

(7) 检查与应收账款减值相关的信息是否已在财务报表中作出恰当列报和披露。

## (二) 存货跌价准备的计提

### 1、事项描述

相关信息披露详见财务报表附注 3.16、财务报表附注 5.8。

截至 2025 年 12 月 31 日，公司合并财务报表中存货账面余额为 580,909,454.69 元，存货跌价准备余额为 30,489,208.05 元，账面价值占期末资产总额的 14.79%，占比较高。顺威股份的主要存货为原材料及产成品，生产成本受大宗商品价格波动影响较为明显，管理层认为相关存货存在跌价迹象，存货的账面价值可能低于可变现净值，需根据存货核算的相关会计政策以存货的账面成本与可变现净值孰低计提存货跌价准备。由于存货可变现净值的确认，涉及重大的管理层判断和估计。因此，我们将存货跌价准备的计提识别为关键审计事项。

### 2、审计中的应对

我们针对存货跌价准备计提相关的上述关键审计事项执行的主要审计程序：

(1) 了解和评价管理层与存货跌价准备计提相关的关键内部控制的设计和运行的有效性。

(2) 于期末执行存货监盘和抽盘程序，检查存货的数量与账面是否相符，同时，关注存货的存放状态，查看是否存在呆滞情况等。

(3) 获取并复核存货库龄清单，结合存货进销存情况，对库龄较长的存货进行分析性复核，分析存货跌价准备是否计提充分、合理。

(4) 获取存货跌价准备计算表，检查存货跌价准备的计算和会计处理是否正确，本期计提或转销是否与有关损益科目金额核对一致。

(5) 将期末存货余额与现有的订单、资产负债表日前后两期的销售额和下一年度的预测销售额进行比较，以评估存货滞销和跌价的可能性。

(6) 评价管理层在计算跌价准备时使用的假设数据，比如估计售价及销售费用和相关税费等，考虑存在错误或管理层偏向的可能性。

(7) 获取期后的对资产负债表日已经存在的存货提供了新的或进一步的证据估计的售价，考虑其对可变现净值的影响。

(8) 评估管理层对存货跌价准备的财务报表披露是否恰当。

## (三) 收入确认

### 1、事项描述

相关信息披露详见财务报表附注 3.32、财务报表附注 5.39 及 15.4。

顺威股份 2025 年度营业收入为 2,901,023,388.53 元，同比上涨 7.56%。由于顺威股份营业收入金额较大，交易发生较为频繁，同时营业收入是顺威股份关键业绩指标之一，可能存在管理层通过不恰当的收入确认以达到特定目标或预期的固有风险。因此，我们将收入确认确定为关键审计事项。

### 2、审计中的应对

我们针对收入确认的上述关键审计事项执行的主要审计程序：

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

- (2) 检查主要的销售合同，识别与商品控制权转移相关的条款，评价收入确认政策是否符合企业会计准则的规定；
- (3) 对营业收入及毛利率按产品、客户等实施实质性分析程序，识别是否存在重大或异常波动，并查明波动原因；
- (4) 对于内销收入，以抽样方式检查与收入确认相关的支持性文件，包括销售合同、订单、销售发票、客户签收单及客户的供应商平台结算数据等；对于出口收入，获取海关报关数据并与账面记录核对，并以抽样方式检查销售合同、出口报关单、销售发票、客户验收单等支持性文件；
- (5) 向主要客户函证当期销售额及执行替代测试；
- (6) 对营业收入执行截止性测试，以抽样方式对资产负债表日前后确认的营业收入核对至客户验收单等支持性文件，评价营业收入是否在恰当期间确认；
- (7) 检查与营业收入相关的信息是否已在财务报表中作出恰当列报和披露。

#### (四) 商誉的减值

##### 1、事项描述

相关信息披露详见财务报表附注 3.25、财务报表附注 3.27 及财务报表附注 5.16。

顺威股份本期因收购江苏骏伟精密部件科技股份有限公司股份形成商誉。于 2025 年 12 月 31 日，顺威股份的商誉账面原值为人民币 158,444,823.69 元，减值准备为人民币 29,116,049.28 元，账面价值为人民币 129,328,774.41 元。

顺威股份管理层每年年度终了进行商誉减值测试，并将含有商誉的资产组的账面价值与其可收回金额进行比较，以确定是否需要计提减值。可收回金额根据资产组的公允价值减去处置费用后的净额与资产组的预计未来现金流量的现值两者之间较高者确定。确定预计未来现金流量的现值涉及重大的管理层判断，特别是对所采用的预测期收入增长率、稳定期收入增长率、未来经营利润率以及折现率的估计。

由于商誉账面价值对于财务报表的重要性，同时商誉减值测试涉及管理层的重大判断和估计，这些判断和估计存在固有不确定性，可能受到管理层偏向的影响，我们将商誉减值确定为关键审计事项。

##### 2、审计中的应对

我们针对商誉减值的上述关键审计事项执行的主要审计程序：

- (1) 了解与商誉减值相关的关键内部控制，评价这些控制的设计，确定其是否得到执行，并测试相关内部控制的运行有效性；
- (2) 评价管理层对资产组的识别、将商誉分配至资产组的方法以及确定可收回金额所采用的方法是否符合企业会计准则的要求；
- (3) 基于我们对顺威股份所处行业的了解，综合考虑相关资产组的历史经营情况和其他外部信息等，评价管理层在确定预计未来现金流量现值时所采用的预测期收入增长率、稳定期收入增长率和未来经营利润率的合理性；
- (4) 利用外部估值专家的工作，评价管理层确定相关资产组预计未来现金流量现值时所采用估值方法及折现率和稳定期收入增长率的合理性；
- (5) 对管理层采用的预测期收入增长率、稳定期收入增长率、未来经营利润率及折现率等关键假设进行敏感性分析，并考虑由此对财务报表所产生的影响以及是否存在管理层偏向的迹象；
- (6) 考虑在财务报表中有关商誉的减值评估以及所采用的关键假设的披露是否符合企业会计准则的要求。

#### 四、其他信息

管理层对其他信息负责。其他信息包括顺威股份 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，管理层负责评估顺威股份的持续经营能力，披露与持续经营相关的事项，并运用持续经营假设，除非管理层计划清算顺威股份、终止运营或别无其他现实的选择。

治理层负责监督顺威股份的财务报告过程。

## 六、注册会计师对财务报表审计的责任

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

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

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

(2) 了解与审计相关的内部控制，以设计恰当的审计程序。

(3) 评价管理层选用会计政策的恰当性和作出会计估计及相关披露的合理性。

(4) 对管理层使用持续经营假设的恰当性得出结论。同时，根据获取的审计证据，就可能对顺威股份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顺威股份不能持续经营。

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

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

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

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

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。

众华会计师事务所（特殊普通合伙）

中国注册会计师 张晶娃

（项目合伙人）

中国注册会计师 章玉峰

中国，上海

2026 年 04 月 13 日

## 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：广东顺威精密塑料股份有限公司

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	364,557,004.88	417,211,984.43
结算备付金		
拆出资金		
交易性金融资产	47,614,785.69	
衍生金融资产		
应收票据	6,243,756.93	80,046,382.72
应收账款	1,087,027,693.09	1,108,310,887.35
应收款项融资	173,411,294.20	95,064,003.90
预付款项	27,666,982.35	31,336,123.22
应收保费		
应收分保账款		
应收分保合同准备金		
其他应收款	5,424,314.61	5,367,496.94
其中：应收利息		
应收股利		
买入返售金融资产		
存货	550,420,246.64	646,594,766.32
其中：数据资源		
合同资产		
持有待售资产		
一年内到期的非流动资产		
其他流动资产	110,276,071.45	115,823,640.68
流动资产合计	2,372,642,149.84	2,499,755,285.56
非流动资产：		
发放贷款和垫款		
债权投资		

项目	期末余额	期初余额
其他债权投资		
长期应收款	3,935,333.90	6,173,035.34
长期股权投资		
其他权益工具投资		
其他非流动金融资产	31,795,976.87	31,326,991.43
投资性房地产		
固定资产	642,266,772.93	671,954,232.30
在建工程	19,534,175.99	6,232,004.48
生产性生物资产		
油气资产		
使用权资产	241,007,036.77	132,915,582.37
无形资产	101,409,683.88	107,513,321.27
其中：数据资源		
开发支出		
其中：数据资源		
商誉	129,328,774.41	158,444,823.69
长期待摊费用	96,654,677.07	39,634,297.48
递延所得税资产	71,538,235.06	67,717,818.99
其他非流动资产	11,791,127.41	11,973,211.28
非流动资产合计	1,349,261,794.29	1,233,885,318.63
资产总计	3,721,903,944.13	3,733,640,604.19
流动负债：		
短期借款	561,254,182.82	854,879,076.30
向中央银行借款		
拆入资金		
交易性金融负债		
衍生金融负债	6,090.00	
应付票据	138,577,160.22	188,167,177.53
应付账款	414,582,049.13	501,141,086.62
预收款项		
合同负债	17,485,381.33	17,941,148.02
卖出回购金融资产款		
吸收存款及同业存放		

项目	期末余额	期初余额
代理买卖证券款		
代理承销证券款		
应付职工薪酬	71,436,309.81	59,735,559.76
应交税费	17,675,495.90	19,607,206.65
其他应付款	5,667,251.98	5,242,416.86
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	293,565,836.48	101,692,078.57
其他流动负债	21,183,217.36	23,776,925.45
流动负债合计	1,541,432,975.03	1,772,182,675.76
非流动负债：		
保险合同准备金		
长期借款	471,983,636.00	456,665,940.00
应付债券		
其中：优先股		
永续债		
租赁负债	219,060,050.27	111,859,187.53
长期应付款		
长期应付职工薪酬		
预计负债	2,500,941.53	1,200,091.76
递延收益	32,884,647.84	36,418,971.97
递延所得税负债	2,889,656.58	3,915,033.67
其他非流动负债		
非流动负债合计	729,318,932.22	610,059,224.93
负债合计	2,270,751,907.25	2,382,241,900.69
所有者权益：		
股本	720,000,000.00	720,000,000.00
其他权益工具		
其中：优先股		
永续债		

项目	期末余额	期初余额
资本公积	76,259,895.88	75,769,473.26
减：库存股		
其他综合收益	8,898,856.68	-6,261,762.35
专项储备		
盈余公积	44,872,074.21	44,225,390.14
一般风险准备		
未分配利润	476,021,883.81	404,145,588.56
归属于母公司所有者权益合计	1,326,052,710.58	1,237,878,689.61
少数股东权益	125,099,326.30	113,520,013.89
所有者权益合计	1,451,152,036.88	1,351,398,703.50
负债和所有者权益总计	3,721,903,944.13	3,733,640,604.19

法定代表人：李永祥

主管会计工作负责人：易雨

会计机构负责人：伏文平

## 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	138,926,336.79	227,202,818.28
交易性金融资产		
衍生金融资产		
应收票据		16,305,326.57
应收账款	331,535,792.68	369,040,142.57
应收款项融资	56,107,094.79	21,566,996.15
预付款项	7,106,170.02	3,941,304.48
其他应收款	668,715,292.54	581,201,734.32
其中：应收利息		
应收股利		
存货	104,408,706.92	146,622,793.03
其中：数据资源		
合同资产		
持有待售资产		
一年内到期的非流动资产		
其他流动资产	53,788,134.26	56,813,135.72

项目	期末余额	期初余额
流动资产合计	1,360,587,528.00	1,422,694,251.12
非流动资产：		
债权投资		
其他债权投资		
长期应收款	1,169,106.30	1,818,154.20
长期股权投资	1,021,864,760.20	1,000,864,760.20
其他权益工具投资		
其他非流动金融资产		
投资性房地产		
固定资产	123,280,751.07	118,752,317.66
在建工程	1,332,110.09	1,543,801.07
生产性生物资产		
油气资产		
使用权资产	12,462,951.44	18,324,094.45
无形资产	12,674,163.22	14,521,499.13
其中：数据资源		
开发支出		
其中：数据资源		
商誉		
长期待摊费用	14,392,245.12	9,383,621.44
递延所得税资产	20,239,242.32	18,766,911.09
其他非流动资产	3,261,556.88	2,703,332.34
非流动资产合计	1,210,676,886.64	1,186,678,491.58
资产总计	2,571,264,414.64	2,609,372,742.70
流动负债：		
短期借款	425,443,142.19	669,565,540.27
交易性金融负债		
衍生金融负债	6,090.00	
应付票据	252,000,000.00	299,199,734.91
应付账款	211,976,720.10	163,368,836.37
预收款项		
合同负债	5,813,175.26	9,184,199.68
应付职工薪酬	29,445,642.81	20,970,412.79

项目	期末余额	期初余额
应交税费	1,959,063.93	3,772,627.58
其他应付款	213,865,149.41	204,159,911.99
其中：应付利息	3,862.53	3,862.53
应付股利		
持有待售负债		
一年内到期的非流动负债	233,956,252.99	73,782,295.59
其他流动负债	7,471,809.60	8,585,668.83
流动负债合计	1,381,937,046.29	1,452,589,228.01
非流动负债：		
长期借款	193,325,000.00	156,190,000.00
应付债券		
其中：优先股		
永续债		
租赁负债	7,140,212.91	10,954,676.13
长期应付款		
长期应付职工薪酬		
预计负债	2,186,713.32	1,200,091.76
递延收益	20,267,436.48	21,291,491.89
递延所得税负债		
其他非流动负债		
非流动负债合计	222,919,362.71	189,636,259.78
负债合计	1,604,856,409.00	1,642,225,487.79
所有者权益：		
股本	720,000,000.00	720,000,000.00
其他权益工具		
其中：优先股		
永续债		
资本公积	65,973,575.00	65,973,575.00
减：库存股		
其他综合收益	-6,090.00	0.00
专项储备		
盈余公积	44,872,074.21	44,225,390.14
未分配利润	135,568,446.43	136,948,289.77

项目	期末余额	期初余额
所有者权益合计	966,408,005.64	967,147,254.91
负债和所有者权益总计	2,571,264,414.64	2,609,372,742.70

### 3、合并利润表

单位：元

项目	2025 年度	2024 年度
一、营业总收入	2,901,023,388.53	2,697,206,598.45
其中：营业收入	2,901,023,388.53	2,697,206,598.45
利息收入		
已赚保费		
手续费及佣金收入		
二、营业总成本	2,813,178,432.50	2,620,296,107.37
其中：营业成本	2,323,181,284.47	2,187,237,710.74
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	20,100,889.70	17,527,759.19
销售费用	71,070,511.35	72,315,503.08
管理费用	266,309,166.54	235,399,547.02
研发费用	91,359,888.21	76,000,472.84
财务费用	41,156,692.23	31,815,114.50
其中：利息费用	44,119,540.20	34,636,701.42
利息收入	2,830,842.21	3,236,599.38
加：其他收益	17,996,951.49	17,689,772.10
投资收益（损失以“-”号填列）	-40,647.84	162,077.39
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）		

项目	2025 年度	2024 年度
公允价值变动收益（损失以“-”号填列）	48,083,771.13	1,997,347.90
信用减值损失（损失以“-”号填列）	-3,384,716.04	-7,380,741.44
资产减值损失（损失以“-”号填列）	-50,108,459.27	-12,322,949.28
资产处置收益（损失以“-”号填列）	135,475.80	-527,846.82
三、营业利润（亏损以“-”号填列）	100,527,331.30	76,528,150.93
加：营业外收入	3,588,964.59	2,667,386.50
减：营业外支出	5,232,991.32	5,375,881.69
四、利润总额（亏损总额以“-”号填列）	98,883,304.57	73,819,655.74
减：所得税费用	10,307,889.58	12,875,297.77
五、净利润（净亏损以“-”号填列）	88,575,414.99	60,944,357.97
（一）按经营持续性分类		
1.持续经营净利润（净亏损以“-”号填列）	88,575,414.99	60,944,357.97
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	79,722,979.32	54,155,138.45
2.少数股东损益	8,852,435.67	6,789,219.52
六、其他综合收益的税后净额	18,377,919.39	-8,462,396.39
归属母公司所有者的其他综合收益的税后净额	15,160,619.03	-5,302,526.15
（一）不能重分类进损益的其他综合收益		
1.重新计量设定受益计划变动额		
2.权益法下不能转损益的其他综合收益		
3.其他权益工具投资公允价值变动		
4.企业自身信用风险公允价值变动		
5.其他		
（二）将重分类进损益的其他综合收益	15,160,619.03	-5,302,526.15
1.权益法下可转损益的其他综合收益		
2.其他债权投资公允价值变动		
3.金融资产重分类计入其他综合收益的金额		
4.其他债权投资信用减值准备		
5.现金流量套期储备	-6,090.00	
6.外币财务报表折算差额	15,166,709.03	-5,302,526.15
7.其他		
归属于少数股东的其他综合收益的税后净额	3,217,300.36	-3,159,870.24

项目	2025 年度	2024 年度
七、综合收益总额	106,953,334.38	52,481,961.58
归属于母公司所有者的综合收益总额	94,883,598.35	48,852,612.30
归属于少数股东的综合收益总额	12,069,736.03	3,629,349.28
八、每股收益		
（一）基本每股收益	0.1107	0.0752
（二）稀释每股收益	0.1107	0.0752

法定代表人：李永祥

主管会计工作负责人：易雨

会计机构负责人：伏文平

#### 4、母公司利润表

单位：元

项目	2025 年度	2024 年度
一、营业收入	782,438,072.13	847,055,575.89
减：营业成本	623,942,571.29	696,893,142.11
税金及附加	4,944,855.73	5,057,960.68
销售费用	27,567,081.00	29,313,494.05
管理费用	89,366,564.34	97,492,792.80
研发费用	28,219,882.38	26,922,961.37
财务费用	25,367,533.49	23,294,117.91
其中：利息费用	23,866,078.20	25,979,282.63
利息收入	796,103.94	908,245.30
加：其他收益	6,711,048.51	6,656,127.57
投资收益（损失以“-”号填列）	18,000,000.00	31,000,000.00
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）	-693,336.79	-491,050.54
资产减值损失（损失以“-”号填列）	-2,353,555.20	-3,522,780.18
资产处置收益（损失以“-”号填列）	91,367.99	-70,319.96
二、营业利润（亏损以“-”号填列）	4,785,108.41	1,653,083.86
加：营业外收入	1,351,863.92	593,646.19
减：营业外支出	1,142,462.83	1,408,589.55
三、利润总额（亏损总额以“-”号填列）	4,994,509.50	838,140.50

项目	2025 年度	2024 年度
减：所得税费用	-1,472,331.23	-3,600,706.77
四、净利润（净亏损以“-”号填列）	6,466,840.73	4,438,847.27
（一）持续经营净利润（净亏损以“-”号填列）	6,466,840.73	4,438,847.27
（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	-6,090.00	0.00
（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	-6,090.00	0.00
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	-6,090.00	0.00
6.外币财务报表折算差额		
7.其他		
六、综合收益总额	6,460,750.73	4,438,847.27
七、每股收益		
（一）基本每股收益	0.009	0.0062
（二）稀释每股收益	0.009	0.0062

## 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	2,540,621,290.35	2,161,894,709.79
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		

项目	2025 年度	2024 年度
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	24,543,996.55	12,434,683.40
收到其他与经营活动有关的现金	21,399,380.57	16,921,396.05
经营活动现金流入小计	2,586,564,667.47	2,191,250,789.24
购买商品、接受劳务支付的现金	1,565,852,187.13	1,468,449,346.28
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	569,082,748.68	478,087,573.43
支付的各项税费	91,879,089.23	92,480,221.72
支付其他与经营活动有关的现金	164,310,715.08	112,228,713.55
经营活动现金流出小计	2,391,124,740.12	2,151,245,854.98
经营活动产生的现金流量净额	195,439,927.35	40,004,934.26
二、投资活动产生的现金流量：		
收回投资收到的现金		
取得投资收益收到的现金		
处置固定资产、无形资产和其他长期资产收回的现金净额	233,660.18	611,766.50
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	307,000.00	66,707,598.20
投资活动现金流入小计	540,660.18	67,319,364.70
购建固定资产、无形资产和其他长期资产支付的现金	72,408,951.24	27,067,046.51
投资支付的现金	1.00	508,714,512.86
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	1,470,000.00	1,448,000.00

项目	2025 年度	2024 年度
投资活动现金流出小计	73,878,952.24	537,229,559.37
投资活动产生的现金流量净额	-73,338,292.06	-469,910,194.67
三、筹资活动产生的现金流量：		
吸收投资收到的现金		
其中：子公司吸收少数股东投资收到的现金		
取得借款收到的现金	786,576,138.49	1,135,180,000.00
收到其他与筹资活动有关的现金	150,349,893.92	160,732,345.05
筹资活动现金流入小计	936,926,032.41	1,295,912,345.05
偿还债务支付的现金	835,561,528.05	538,356,196.09
分配股利、利润或偿付利息支付的现金	40,946,642.88	36,567,692.46
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	225,668,431.85	105,507,848.40
筹资活动现金流出小计	1,102,176,602.78	680,431,736.95
筹资活动产生的现金流量净额	-165,250,570.37	615,480,608.10
四、汇率变动对现金及现金等价物的影响	1,358,808.86	10,593,023.82
五、现金及现金等价物净增加额	-41,790,126.22	196,168,371.51
加：期初现金及现金等价物余额	387,374,113.61	191,205,742.10
六、期末现金及现金等价物余额	345,583,987.39	387,374,113.61

## 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	481,275,173.64	517,882,313.57
收到的税费返还		
收到其他与经营活动有关的现金	726,450,083.44	984,264,713.50
经营活动现金流入小计	1,207,725,257.08	1,502,147,027.07
购买商品、接受劳务支付的现金	178,356,923.63	197,637,631.19
支付给职工以及为职工支付的现金	148,113,944.95	164,783,696.55
支付的各项税费	13,529,713.85	18,632,288.35
支付其他与经营活动有关的现金	836,469,652.73	1,054,966,890.00
经营活动现金流出小计	1,176,470,235.16	1,436,020,506.09
经营活动产生的现金流量净额	31,255,021.92	66,126,520.98

项目	2025 年度	2024 年度
二、投资活动产生的现金流量：		
收回投资收到的现金		
取得投资收益收到的现金		
处置固定资产、无形资产和其他长期资产收回的现金净额		90,223.00
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	0.00	90,223.00
购建固定资产、无形资产和其他长期资产支付的现金	14,430,289.92	27,909,440.22
投资支付的现金	21,000,000.00	223,214,512.86
取得子公司及其他营业单位支付的现金净额		
支付其他与投资活动有关的现金		
投资活动现金流出小计	35,430,289.92	251,123,953.08
投资活动产生的现金流量净额	-35,430,289.92	-251,033,730.08
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	707,800,000.00	820,280,000.00
收到其他与筹资活动有关的现金	28,014,689.82	36,669,464.03
筹资活动现金流入小计	735,814,689.82	856,949,464.03
偿还债务支付的现金	752,816,994.05	495,635,090.65
分配股利、利润或偿付利息支付的现金	30,410,109.29	31,143,722.61
支付其他与筹资活动有关的现金	26,773,235.01	37,262,293.67
筹资活动现金流出小计	810,000,338.35	564,041,106.93
筹资活动产生的现金流量净额	-74,185,648.53	292,908,357.10
四、汇率变动对现金及现金等价物的影响	597,352.48	1,570,288.33
五、现金及现金等价物净增加额	-77,763,564.05	109,571,436.33
加：期初现金及现金等价物余额	199,188,128.46	89,616,692.13
六、期末现金及现金等价物余额	121,424,564.41	199,188,128.46

7、合并所有者权益变动表

本期金额

单位：元

项目	2025 年度														
	归属于母公司所有者权益													少数股东权益	所有者权益合计
	股本	其他权益工具			资本公积	减：库存股	其他综合收益	专项储备	盈余公积	一般风险准备	未分配利润	其他	小计		
	优先股	永续债	其他												
一、上年期末余额	720,000,000.00				75,769,473.26		-6,261,762.35		44,225,390.14		404,145,588.56		1,237,878,689.61	113,520,013.89	1,351,398,703.50
加：会计政策变更															
前期差错更正															
其他															
二、本年期初余额	720,000,000.00				75,769,473.26		-6,261,762.35		44,225,390.14		404,145,588.56		1,237,878,689.61	113,520,013.89	1,351,398,703.50
三、本期增减变动金额（减少以“－”号填列）					490,422.62		15,160,619.03		646,684.07		71,876,295.25		88,174,020.97	11,579,312.41	99,753,333.38
（一）综合收益总额							15,160,619.03				79,722,979.32		94,883,598.35	12,069,736.03	106,953,334.38
（二）所有者投入和减少资本					490,422.62								490,422.62	-490,423.62	-1.00
1. 所有者投入的普通股															
2. 其他权益工具持有者投入资本															
3. 股份支付计入所有者权益的金额															
4. 其他					490,422.62								490,422.62	-490,423.62	-1.00
（三）利润分配									646,684.07		-7,846,684.07		-7,200,000.00		-7,200,000.00
1. 提取盈余公积									646,684.07		-646,684.07				
2. 提取一般风险准备															
3. 对所有者（或股东）的分配											-7,200,000.00		-7,200,000.00		-7,200,000.00

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	小计				
优先股		永续债	其他														
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	720,000,000.00				76,259,895.88		8,898,856.68		44,872,074.21		476,021,883.81		1,326,052,710.58	125,099,326.30	1,451,152,036.88		

上期金额

单位：元

项目	2024 年度														
	归属于母公司所有者权益													少数股东权益	所有者权益合计
	股本	其他权益工具			资本公积	减：库存股	其他综合收益	专项储备	盈余公积	一般风险准备	未分配利润	其他	小计		
优先股		永续债	其他												
一、上年期末余额	720,000,000.00				60,724,090.63		-959,236.20		43,781,505.41		357,634,334.84		1,181,180,694.68	16,459,532.79	1,197,640,227.47
加：会计政策变更															
前期差错更正															
其他															
二、本年期初余额	720,000,000.00				60,724,090.63		-959,236.20		43,781,505.41		357,634,334.84		1,181,180,694.68	16,459,532.79	1,197,640,227.47
三、本期增减变动金额（减少以“－”号填列）					15,045,382.63		-5,302,526.15		443,884.73		46,511,253.72		56,697,994.93	97,060,481.10	153,758,476.03
（一）综合收益总额							-5,302,526.15				54,155,138.45		48,852,612.30	3,629,349.28	52,481,961.58
（二）所有者投入和减少资本					15,045,382.63				0.00		0.00		15,045,382.63	93,431,131.82	108,476,514.45
1. 所有者投入的普通股															0.00
2. 其他权益工具持有者投入资本															
3. 股份支付计入所有者权益的金额															
4. 其他					15,045,382.63								15,045,382.63	93,431,131.82	108,476,514.45
（三）利润分配									443,884.73		-7,643,884.73		-7,200,000.00		-7,200,000.00
1. 提取盈余公积									443,884.73		-443,884.73				
2. 提取一般风险准备															
3. 对所有者（或股东）的分配											-7,200,000.00		-7,200,000.00		-7,200,000.00
4. 其他															
（四）所有者权益内部结转															

项目	2024 年度														
	归属于母公司所有者权益												少数股东权益	所有者权益合计	
	股本	其他权益工具			资本公积	减：库存股	其他综合收益	专项储备	盈余公积	一般风险准备	未分配利润	其他			小计
优先股		永续债	其他												
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	720,000,000.00				75,769,473.26		-6,261,762.35		44,225,390.14		404,145,588.56		1,237,878,689.61	113,520,013.89	1,351,398,703.50

## 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	720,000,000.00				65,973,575.00				44,225,390.14	136,948,289.77		967,147,254.91
加：会计政策变更												
前期差错更正												
其他												
二、本年期初余额	720,000,000.00				65,973,575.00				44,225,390.14	136,948,289.77		967,147,254.91
三、本期增减变动金额（减少以“－”号填列）									646,684.07	-1,379,843.34		-739,249.27
（一）综合收益总额										6,466,840.73		6,460,750.73
（二）所有者投入和减少资本												
1. 所有者投入的普通股												
2. 其他权益工具持有者投入资本												
3. 股份支付计入所有者权益的金额												
4. 其他												
（三）利润分配									646,684.07	-7,846,684.07		-7,200,000.00
1. 提取盈余公积									646,684.07	-646,684.07		
2. 对所有者（或股东）的分配										-7,200,000.00		-7,200,000.00
3. 其他												
（四）所有者权益内部结转												
1. 资本公积转增资本（或股本）												
2. 盈余公积转增资本（或股本）												
3. 盈余公积弥补亏损												
4. 设定受益计划变动额结转留存收益												

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								
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	720,000,000.00				65,973,575.00		-6,090.00		44,872,074.21	135,568,446.43		966,408,005.64

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	720,000,000.00				65,973,575.00				43,781,505.41	140,153,327.23		969,908,407.64
加：会计政策变更												
前期差错更正												
其他												
二、本年期初余额	720,000,000.00				65,973,575.00				43,781,505.41	140,153,327.23		969,908,407.64
三、本期增减变动金额（减少以“-”号填列）									443,884.73	-3,205,037.46		-2,761,152.73
（一）综合收益总额										4,438,847.27		4,438,847.27
（二）所有者投入和减少资本												
1. 所有者投入的普通股												
2. 其他权益工具持有者投入资本												
3. 股份支付计入所有者权益的金额												
4. 其他												

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								
(三) 利润分配								443,884.73	-7,643,884.73		-7,200,000.00	
1. 提取盈余公积								443,884.73	-443,884.73			
2. 对所有者（或股东）的分配									-7,200,000.00		-7,200,000.00	
3. 其他												
(四) 所有者权益内部结转												
1. 资本公积转增资本（或股本）												
2. 盈余公积转增资本（或股本）												
3. 盈余公积弥补亏损												
4. 设定受益计划变动额结转留存收益												
5. 其他综合收益结转留存收益												
6. 其他												
(五) 专项储备												
1. 本期提取												
2. 本期使用												
(六) 其他												
四、本期期末余额	720,000,000.00				65,973,575.00			44,225,390.14	136,948,289.77		967,147,254.91	

### 三、公司基本情况

#### 1、公司概况

广东顺威精密塑料股份有限公司（以下简称“公司”或“本公司”）的前身为广东顺德顺威电器有限公司（成立于 1992 年 5 月 8 日的中外合资企业），根据中华人民共和国商务部“商资批[2008]74 号”、广东省对外贸易经济合作厅“粤外经贸资函[2008]175 号”文件以及广东顺德顺威电器有限公司股东会决议、广东顺威精密塑料股份有限公司（筹）发起人协议书，顺威国际集团控股有限公司、佛山市顺德区顺耀贸易有限公司作为发起人，依法将广东顺德顺威电器有限公司整体变更为中外合资股份有限公司，各发起人以广东顺德顺威电器有限公司截至 2007 年 8 月 31 日经审计的净资产额 78,637,796.28 元折合为股份公司股份 78,637,796 股，每股面值 1 元。股份公司于 2008 年 3 月 21 日广东省工商行政管理局核发的“440681400000381”号《企业法人营业执照》。

2009 年 1 月 23 日，经广东省对外贸易经济合作厅“粤外经贸资字[2009]107 号”文件批准，公司新增注册资本人民币 41,362,204.00 元，全部由新股东佛山市顺德区祥得投资咨询有限公司以人民币 130,001,407.17 元（按 3.143 元/股）认购。该次增资后，公司注册资本变更为人民币 120,000,000.00 元，股东为顺威国际集团控股有限公司、佛山市顺德区祥得投资咨询有限公司、佛山市顺德区顺耀贸易有限公司，分别持有公司 60.94%、34.47%、4.59%的股份。

2010 年 9 月 19 日，经广东省对外贸易经济合作厅“粤外经贸资字[2010]304 号”文件批准，顺威国际集团控股有限公司将持有公司 27.61%的股权转让给佛山市顺德区祥得投资咨询有限公司，该次股权转让后，佛山市顺德区祥得投资咨询有限公司、顺威国际集团控股有限公司、佛山市顺德区顺耀贸易有限公司分别持有公司 62.08%、33.33%、4.59%的股份。

2012 年 5 月，经中国证券监督管理委员会“证监许可[2012]414 号”文核准，公司向社会公众发行人民币普通股（A 股）40,000,000.00 股，每股发行价格 15.8 元，变更后的注册资本为人民币 160,000,000.00 元。

2015 年 9 月 1 日，广东省商务厅下发的《广东省商务厅关于外商投资股份制企业广东顺威精密塑料股份有限公司外方股东减持股份的批复》（粤商务资字[2015]328 号）和佛山市顺德区经济和科技促进局下发的《转发广东省商务厅关于外商投资股份制企业广东顺威精密塑料股份有限公司外方股东减持股份的批复的通知》（顺经外资[2015]369 号），公司完成了《外商投资企业批准证书》的注销手续。2015 年 11 月 12 日，公司取得佛山市顺德区市场监督管理局核发的“91440606617639488M”号《企业法人营业执照》。

根据 2015 年年度股东大会决议，公司以 2015 年 12 月 31 日总股本 160,000,000 股为基数，以资本公积金向全体股东每 10 股转增 15 股，共计转增 240,000,000 股，转增后公司注册资本变更为 400,000,000.00 元，股本 400,000,000 股。

根据 2016 年年度股东大会决议，公司以 2016 年 12 月 31 日总股本 400,000,000 股为基数，以资本公积转增股本，每 10 股转增 8 股，合计转增股本 320,000,000 股。转增后公司注册资本变更为 720,000,000.00 元，股本 720,000,000 股。

#### 2、公司注册资本

人民币柒亿贰仟万元。

#### 3、公司所属行业性质

公司属制造业。

#### 4、业务性质、主要经营活动

生产经营贯流风扇叶、轴流风扇叶、离心风扇叶、家电塑料制品、工程塑料、塑料合金、PVC 管件、汽车空调配件（不含废旧塑料）、机械配件及零件；制造、设计非金属材料模具；普通货运；研发、制造、加工、销售；卫浴洁具及其配件、水暖器材、清洁设备、家用电器；国内商业、物资供销业；经营和代理各类商品及技术的进出口业务。

## 5、公司的注册地和总部办公地址

佛山市顺德区高新区（容桂）科苑一路6号。

## 6、公司的法定代表人

李永祥。

## 7、财务报告批准报出日

本财务报告于2026年4月13日经公司董事会批准对外报出。

## 8、合并财务报表范围

合并财务报表范围包含广东顺威精密塑料股份有限公司、上海顺威电器有限公司、武汉顺威电器有限公司、广东智汇赛特新材料有限公司、昆山顺威电器有限公司、香港顺力有限公司、芜湖顺威精密塑料有限公司、广东顺威赛特工程塑料开发有限公司、武汉顺威赛特工程塑料有限公司、昆山顺威工程塑料有限公司、青岛顺威精密塑料有限公司、广东广开顺新材料有限公司、广东顺威智能科技有限公司、广东顺威自动化装备有限公司、芜湖顺威智能科技有限公司、顺威（泰国）有限公司、深圳顺威通用航空有限公司、广州顺威新能源汽车有限公司、广州顺威进出口贸易有限公司、广东顺威精密模具有限公司、广东顺威汽车技术有限公司二十一家公司。

2024年7月9日，子公司广州顺威新能源汽车有限公司对江苏骏伟精密部件科技股份有限公司(简称“骏伟科技”)形成控制关系，骏伟科技成为公司的控股孙公司，纳入公司合并范围内。其中，东莞骏伟塑胶五金有限公司以及 Aceway de Mexico S.A. de C.V 为江苏骏伟精密部件科技股份有限公司旗下子公司。

## 四、财务报表的编制基础

### 1、编制基础

本公司以持续经营为基础，根据实际发生的交易和事项，按照《企业会计准则—基本准则》和其他各项会计准则的规定进行确认和计量，在此基础上编制财务报表。

### 2、持续经营

经本公司评估，自本报告期末起的12个月内，本公司持续经营能力良好，不存在导致对本公司持续经营能力产生重大怀疑的因素。

## 五、重要会计政策及会计估计

具体会计政策和会计估计提示：

本公司根据实际生产经营特点，针对应收票据、应收账款、应收融资款项、其他应收款坏账准备计提、存货核算、固定资产、收入等交易和事项制定了若干项具体会计政策和会计估计。详见本附注“五、11、金融工具”、“五、17、存货”、“五、21、固定资产”、“五、25、长期资产减值”、“五、30、收入”等章节的描述。

## 1、遵循企业会计准则的声明

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

## 2、会计期间

会计期间自公历 1 月 1 日起至 12 月 31 日止。

## 3、营业周期

本公司营业周期为 12 个月，并以其作为资产和负债的流动性划分标准。

## 4、记账本位币

记账本位币为人民币。

## 5、重要性标准确定方法和选择依据

适用 不适用

项目	重要性标准
重要的单项计提坏账准备的应收款项	单项计提金额占各类应收款项坏账准备总额的 10% 以上且超过 300 万元
重要的应收款项坏账准备收回或转回	单项收回或转回金额占应收款项余额的 5% 以上且金额大于等于 300 万元
重要的应收款项实际核销	占应收账款余额 5% 以上，且金额超过 300 万元
重要的在建工程	投资预算金额超过 1000 万元，且当期发生额占在建工程本期发生总额 10% 以上
账龄超过 1 年的重要应付账款	占应付账款或其他应付款余额 5% 以上，且金额超过 300 万元
账龄超过 1 年的重要预收款项、合同负债	占预收款项或合同负债余额 10% 以上，且金额超过 300 万元
重要的非全资子公司	子公司资产总额占公司合并资产总额 10% 以上且净利润占公司合并净利润 10% 以上
重要的投资活动	单项金额超过资产总额 5% 的投资活动现金流量

## 6、同一控制下和非同一控制下企业合并的会计处理方法

### (1) 同一控制下的企业合并

参与合并的企业在合并前后均受同一方或相同的多方最终控制且该控制并非暂时性的，认定为同一控制下的企业合并。

合并方以支付现金、转让非现金资产或承担债务方式作为合并对价的，在合并日按照被合并方所有者权益在最终控制方合并财务报表中的账面价值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的现金、转让的非现金资产以及所承担债务账面价值之间的差额，调整资本公积；资本公积不足冲减的，调整留存收益。

合并方以发行权益性证券作为合并对价的，在合并日按照被合并方所有者权益在最终控制方合并财务报表中的账面价值的份额作为长期股权投资的初始投资成本。按照发行股份的面值总额作为股本，长期股权投资初始投资成本与所发行股份面值总额之间的差额，调整资本公积；资本公积不足冲减的，调整留存收益。

合并方为企业合并发生的审计、法律服务、评估咨询等中介费用以及其他相关管理费用，于发生时计入当期损益。

## (2) 非同一控制下的企业合并

参与合并的各方在合并前后不受同一方或相同的多方最终控制的，认定为非同一控制下的企业合并。

购买方通过一次交换交易实现的企业合并，合并成本为购买方在购买日为取得对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。购买方为企业合并发生的审计、法律服务、评估咨询等中介费用以及其他相关管理费用，于发生时计入当期损益；购买方作为合并对价发行的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。

购买方的合并成本和购买方在合并中取得的可辨认净资产按购买日的公允价值计量。合并成本大于合并中取得的被购买方于购买日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。

## (3) 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

在编制个别财务报表时，按照原持有的股权投资账面价值加上新增投资成本之和，作为改按成本法核算的初始投资成本。购买日之前持有的股权投资因采用权益法核算而确认的其他综合收益，在处置该项投资时采用与被投资单位直接处置相关资产或负债相同的基础进行会计处理。购买日之前持有的股权投资按照《企业会计准则第 22 号——金融工具确认和计量》的有关规定进行会计处理的，原计入其他综合收益的累计公允价值变动在改按成本法核算时转入当期损益。

在合并财务报表中，对于购买日之前持有的被购买方的股权，按照该股权在购买日的公允价值进行重新计量，公允价值与其账面价值的差额计入当期投资收益；购买日之前持有的被购买方的股权涉及权益法核算下的其他综合收益等的，与其相关的其他综合收益等应当转为购买日所属当期收益。

## 7、控制的判断标准和合并财务报表的编制方法

### (1) 合并范围

合并财务报表的合并范围包括本公司及子公司。合并财务报表的合并范围以控制为基础予以确定。

### (2) 控制的依据

投资方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，视为投资方控制被投资方。相关活动，系为对被投资方的回报产生重大影响的活动。

### (3) 决策者和代理人

代理人仅代表主要责任人行使决策权，不控制被投资方。投资方将被投资方相关活动的决策权委托给代理人的，将该决策权视为自身直接持有。

在确定决策者是否为代理人时，公司综合考虑该决策者与被投资方以及其他投资方之间的关系。

1) 存在单独一方拥有实质性权利可以无条件罢免决策者的，该决策者为代理人。

2) 除 1) 以外的情况下，综合考虑决策者对被投资方的决策权范围、其他方享有的实质性权利、决策者的薪酬水平、决策者因持有被投资方中的其他权益所承担可变回报的风险等相关因素进行判断。

### (4) 投资性主体

当同时满足下列条件时，视为投资性主体：

- 1) 该公司是以向投资者提供投资管理服务为目的，从一个或多个投资者处获取资金；
- 2) 该公司的唯一经营目的，是通过资本增值、投资收益或两者兼有而让投资者获得回报；
- 3) 该公司按照公允价值对几乎所有投资的业绩进行考量和评价。

属于投资性主体的，通常情况下符合下列所有特征：

- 1) 拥有一个以上投资；
- 2) 拥有一个以上投资者；

- 3) 投资者不是该主体的关联方；
- 4) 其所有者权益以股权或类似权益方式存在。

如果母公司是投资性主体，则母公司仅将为其投资活动提供相关服务的子公司（如有）纳入合并范围并编制合并财务报表；其他子公司不予以合并，母公司对其他子公司的投资按照公允价值计量且其变动计入当期损益。

投资性主体的母公司本身不是投资性主体，则将其控制的全部主体，包括那些通过投资性主体所间接控制的主体，纳入合并财务报表范围。

#### （5）合并程序

子公司所采用的会计政策或会计期间与本公司不一致的，按照本公司的会计政策或会计期间对子公司财务报表进行必要的调整；或者要求子公司按照本公司的会计政策或会计期间另行编报财务报表。

合并资产负债表、合并利润表、合并现金流量表及合并所有者（股东）权益变动表分别以本公司和子公司的资产负债表、利润表、现金流量表及所有者（股东）权益变动表为基础，在抵销本公司与子公司、子公司相互之间发生的内部交易对合并资产负债表、合并利润表、合并现金流量表及合并所有者（股东）权益变动表的影响后，由本公司合并编制。

子公司所有者权益中不属于本公司的份额，作为少数股东权益，在合并资产负债表中所有者权益项目下以“少数股东权益”项目列示。子公司当期净损益中属于少数股东权益的份额，在合并利润表中净利润项目下以“少数股东损益”项目列示。子公司当期综合收益中属于少数股东权益的份额，在合并利润表中综合收益总额项目下以“归属于少数股东的综合收益总额”项目列示。有少数股东的，在合并所有者权益变动表中增加“少数股东权益”栏目，反映少数股东权益变动的情况。子公司少数股东分担的当期亏损超过了少数股东在该子公司期初所有者权益中所享有的份额的，其余额仍应当冲减少数股东权益。

本公司在报告期内因同一控制下企业合并增加的子公司以及业务，编制合并资产负债表时，调整合并资产负债表的期初数；编制合并利润表时，将该子公司以及业务合并当期期初至报告期末的收入、费用、利润纳入合并利润表；编制现金流量表时，将该子公司以及业务合并当期期初至报告期末的现金流量纳入合并现金流量表；同时对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。

因非同一控制下企业合并或其他方式增加的子公司以及业务，编制合并资产负债表时，不调整合并资产负债表的期初数；编制合并利润表时，将该子公司以及业务购买日至报告期末的收入、费用、利润纳入合并利润表；编制合并现金流量表时，将该子公司购买日至报告期末的现金流量纳入合并现金流量表。

本公司在报告期内处置子公司以及业务，编制合并资产负债表时，不调整合并资产负债表的期初数；编制合并利润表时，将该子公司以及业务期初至处置日的收入、费用、利润纳入合并利润表；编制合并现金流量表时，将该子公司以及业务期初至处置日的现金流量纳入合并现金流量表。

#### （6）特殊交易会计处理

##### 1) 购买子公司少数股东拥有的子公司股权

在合并财务报表中，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，调整资本公积（资本溢价或股本溢价），资本公积不足冲减的，调整留存收益。

##### 2) 不丧失控制权的情况下处置对子公司长期股权投资

在不丧失控制权的情况下部分处置对子公司的长期股权投资，在合并财务报表中，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，应当调整资本公积（资本溢价或股本溢价），资本公积不足冲减的，调整留存收益。

##### 3) 处置部分股权投资等原因丧失了对被投资方的控制权时，对于剩余股权的处理

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

4) 企业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，且该多次交易属于一揽子交易的处理

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

判断分步处置股权至丧失控制权过程的各项交易是否属于一揽子交易的原则如下：

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，通常表明多次交易事项属于一揽子交易：

- a. 这些交易是同时或者在考虑了彼此影响的情况下订立的；
- b. 这些交易整体才能达成一项完整的商业结果；
- c. 一项交易的发生取决于其他至少一项交易的发生；
- d. 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。

## 8、合营安排分类及共同经营会计处理方法

合营安排是指一项由两个或两个以上的参与方共同控制的安排，分为共同经营和合营企业。

(1) 当公司为共同经营的合营方时，确认与共同经营利益份额相关的下列项目：

- 1) 确认单独所持有的资产，以及按持有份额确认共同持有的资产；
- 2) 确认单独所承担的负债，以及按持有份额确认共同承担的负债；
- 3) 确认出售公司享有的共同经营产出份额所产生的收入；
- 4) 按公司持有份额确认共同经营因出售资产所产生的收入；
- 5) 确认单独所发生的费用，以及按公司持有份额确认共同经营发生的费用。

(2) 当公司为合营企业的合营方时，将对合营企业的投资确认为长期股权投资，并按照本财务报表附注长期股权投资所述方法进行核算。

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

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

对共同经营不享有共同控制的参与方，如果享有该共同经营相关资产且承担该共同经营相关负债的，按照上述方法进行会计处理；否则，按照相关企业会计准则的规定进行会计处理。

## 9、现金及现金等价物的确定标准

列示于现金流量表中的现金是指库存现金及可随时用于支付的存款，现金等价物是指持有的期限短（一般指从购买日起三个月内到期）、流动性强、易于转换为已知金额现金及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：外币业务按业务发生日的即期汇率近似的汇率作为折算汇率将外币金额折算为人民币入账。于资产负债表日，外币货币性项目采用资产负债表日的即期汇率折算为人民币，所产生的折算差额除了为购建或生产符合资本化条件的资产而借入的外币借款产生的汇兑差额按资本化的原则处理外，直接计入当期损益。以历史成本计量的外币非货币性项目，于资产负债表日采用交易发生日的即期汇率折算。

(2) 外币财务报表折算：以非记账本位币编制的资产负债表中的资产和负债项目，采用资产负债表日的即期汇率折算成记账本位币，所有者权益中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。以非记账本位币编制的利润表中的收入与费用项目，采用交易发生日的即期汇率折算成记账本位币。上述折算产生的外币报表折算差额，在其他综合收益中核算。以非记账本位币编制的现金流量表中各项目的现金流量采用现金流量发生日的即期汇率折算成记账本位币。汇率变动对现金的影响额，在现金流量表中单独列示。

## 11、金融工具

### (1) 金融工具的确认和终止确认

本公司成为金融工具合同的一方时，确认一项金融资产或金融负债。

对于以常规方式购买或出售金融资产的，本公司在交易日确认将收到的资产和为此将承担的负债，或者在交易日终止确认已出售的资产，同时确认处置利得或损失以及应向买方收取的应收款项。

金融资产满足下列条件之一的，终止确认：

- 1) 收取该金融资产现金流量的合同权利终止；
- 2) 该金融资产已转移，且本公司转移了该金融资产所有权上几乎所有的风险和报酬；
- 3) 该金融资产已转移，且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，本公司未保留对该金融资产的控制。

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

### (2) 金融资产的分类

本公司根据管理金融资产的业务模式和金融资产的合同现金流量特征，将金融资产划分为以下三类：以摊余成本计量的金融资产；以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的金融资产；以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融资产。

#### 1) 以摊余成本计量的金融资产

金融资产同时符合下列条件的，本公司将其分类为以摊余成本计量的金融资产：

- a. 本公司管理该金融资产的业务模式是以收取合同现金流量为目标。
- b. 该金融资产的合同条款规定，在特定日期产生的现金流量，仅为对本金和以未偿付本金金额为基础的利息的支付。

#### 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

金融资产同时符合下列条件的，本公司将其分类为以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的金融资产：

- a. 本公司管理该金融资产的业务模式既以收取合同现金流量为目标又以出售该金融资产为目标。
- b. 该金融资产的合同条款规定，在特定日期产生的现金流量，仅为对本金和以未偿付本金金额为基础的利息的支付。

#### 3) 以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融资产

按照本条第 1) 项分类为以摊余成本计量的金融资产和按照本条第 2) 项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之外的金融资产，本公司将其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。

### (3) 金融负债的分类

除下列各项外，本公司将金融负债分类为以摊余成本计量的金融负债：

1) 以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融负债，包括交易性金融负债（含属于金融负债的衍生工具）和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。

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

3) 不属于本条第 1) 项或第 2) 项情形的财务担保合同，以及不属于本条第 1) 项情形的以低于市场利率贷款的贷款承诺。

在非同一控制下的企业合并中，本公司作为购买方确认的或有对价形成金融负债的，该金融负债按照以公允价值计量且其变动计入当期损益进行会计处理。

在初始确认时，为了提供更相关的会计信息，本公司可以将金融负债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，该指定满足下列条件之一：

1) 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，并在本公司内部以此为基础向关键管理人员报告。

该指定一经做出，不得撤销。

#### (4) 嵌入衍生工具

嵌入衍生工具，是指嵌入到非衍生工具（即主合同）中的衍生工具。

混合合同包含的主合同属于金融工具确认和计量准则规范的资产的，本公司将该混合合同作为一个整体适用该准则关于金融资产分类的相关规定。

混合合同包含的主合同不属于金融工具确认和计量准则规范的资产，且同时符合下列条件的，本公司从混合合同中分拆嵌入衍生工具，将其作为单独存在的衍生工具处理：

1) 嵌入衍生工具的经济特征和风险与主合同的经济特征和风险不紧密相关。

2) 与嵌入衍生工具具有相同条款的单独工具符合衍生工具的定义。

3) 该混合合同不是以公允价值计量且其变动计入当期损益进行会计处理。

#### (5) 金融工具的重分类

本公司改变管理金融资产的业务模式时，对所有受影响的相关金融资产进行重分类。本公司对所有金融负债均不得进行重分类。

本公司对金融资产进行重分类，自重分类日起采用未来适用法进行相关会计处理。重分类日，是指导致本公司对金融资产进行重分类的业务模式发生变更后的首个报告期间的第一天。

#### (6) 金融工具的计量

##### 1) 初始计量

本公司初始确认金融资产或金融负债，按照公允价值计量。对于以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融资产和金融负债，相关交易费用直接计入当期损益；对于其他类别的金融资产或金融负债，相关交易费用应当计入初始确认金额。

##### 2) 后续计量

初始确认后，本公司对不同类别的金融资产，分别以摊余成本、以公允价值计量且其变动计入其他综合收益或以公允价值计量且其变动计入当期损益进行后续计量。

初始确认后，本公司对不同类别的金融负债，分别以摊余成本、以公允价值计量且其变动计入当期损益或以其他适当方法进行后续计量。

金融资产或金融负债的摊余成本，以该金融资产或金融负债的初始确认金额经下列调整后的结果确定：

1) 扣除已偿还的本金。

2) 加上或减去采用实际利率法将该初始确认金额与到期日金额之间的差额进行摊销形成的累计摊销额。

3) 扣除累计计提的损失准备（仅适用于金融资产）。

本公司按照实际利率法确认利息收入。利息收入根据金融资产账面余额乘以实际利率计算确定，但下列情况除外：

1) 对于购入或源生的已发生信用减值的金融资产，本公司自初始确认起，按照该金融资产的摊余成本和经信用调整的实际利率计算确定其利息收入。

2) 对于购入或源生的未发生信用减值、但在后续期间成为已发生信用减值的金融资产，本公司在后续期间，按照该金融资产的摊余成本和实际利率计算确定其利息收入。本公司按照上述政策对金融资产的摊余成本运用实际利率法计算

利息收入的，若该金融工具在后续期间因其信用风险有所改善而不再存在信用减值，并且这一改善在客观上可与应用上述政策之后发生的某一事件相联系（如债务人的信用评级被上调），本公司转按实际利率乘以该金融资产账面余额来计算确定利息收入。

#### （7）金融工具的减值

##### 1）减值项目

本公司以预期信用损失为基础，对下列项目进行减值会计处理并确认损失准备：

- a. 分类为以摊余成本计量的金融资产和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。
- b. 租赁应收款。
- c. 贷款承诺和财务担保合同。

本公司持有的其他以公允价值计量的金融资产不适用预期信用损失模型，包括以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融资产，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（非交易性权益工具投资），以及衍生金融资产。

##### 2）减值准备的确认和计量

除了对于购买或源生的已发生信用减值的金融资产以及始终按照相当于整个存续期内预期信用损失的金额计量损失准备的金融资产之外，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是否已显著增加，并按照下列情形分别计量其损失准备、确认预期信用损失及其变动：

如果该金融工具的信用风险自初始确认后并未显著增加，处于第一阶段，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，无论本公司评估信用损失的基础是单项金融工具还是金融工具组合，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。

如果该金融工具的信用风险自初始确认后已显著增加，处于第二阶段，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。无论本公司评估信用损失的基础是单项金融工具还是金融工具组合，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。

对于已发生信用减值的金融资产，处于第三阶段，本公司在资产负债表日仅将自初始确认后整个存续期内预期信用损失的累计变动确认为损失准备。在每个资产负债表日，本公司将整个存续期内预期信用损失的变动金额作为减值损失或利得计入当期损益。即使该资产负债表日确定的整个存续期内预期信用损失小于初始确认时估计现金流量所反映的预期信用损失的金额，本公司也将预期信用损失的有利变动确认为减值利得。

对于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，本公司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，且不应减少该金融资产在资产负债表中列示的账面价值。

本公司在上一会计期间已经按照相当于金融工具整个存续期内预期信用损失的金额计量了损失准备，但在当期资产负债表日，该金融工具已不再属于自初始确认后信用风险显著增加的情形的，本公司在当期资产负债表日按照相当于未来 12 个月内预期信用损失的金额计量该金融工具的损失准备，由此形成的损失准备的转回金额应当作为减值利得计入当期损益。

本公司在单项工具层面无法以合理成本获得关于信用风险显著增加的充分证据时，本公司在组合基础上评估信用风险是否显著增加。

对于适用本项政策有关金融工具减值规定的各类金融工具，本公司按照下列方法确定其信用损失：

- a. 对于金融资产，信用损失为本公司收取的合同现金流量与预期收取的现金流量之间差额的现值。
- b. 对于租赁应收款项，信用损失为本公司应收取的合同现金流量与预期收取的现金流量之间差额的现值。
- c. 对于未提用的贷款承诺，信用损失应为在贷款承诺持有人提用相应贷款的情况下，本公司应收取的合同现金流量与预期收取的现金流量之间差额的现值。
- d. 对于财务担保合同，信用损失应为本公司就该合同持有人发生的信用损失向其做出赔付的预计付款额，减去本公司预期向该合同持有人、债务人或任何其他方收取的金额之间差额的现值。

e.对于资产负债表日已发生信用减值但并非购买或源生已发生信用减值的金融资产，信用损失为该金融资产账面余额与按原实际利率折现的估计未来现金流量的现值之间的差额。

### 3) 信用风险显著增加

本公司通过比较金融工具在初始确认时所确定的预计存续期内的违约概率和该工具在资产负债表日所确定的预计存续期内的违约概率，来判定金融工具信用风险是否显著增加。除特殊情形外，本公司采用未来 12 个月内发生的违约风险的变化作为整个存续期内发生违约风险变化的合理估计，以确定自初始确认后信用风险是否已显著增加。

本公司确定金融工具在资产负债表日只具有较低的信用风险的，可以假设该金融工具的信用风险自初始确认后并未显著增加。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。

### 4) 应收票据、应收账款、合同资产及应收款项融资减值

对于应收票据、应收账款、合同资产及应收款项融资，无论是否存在重大融资成分，本公司均按照整个存续期的预期信用损失计量损失准备。

当单项应收票据、应收账款、合同资产及应收款项融资无法以合理成本评估预期信用损失的信息时，本公司依据信用风险特征将应收票据及应收账款划分为若干组合，在组合基础上计算预期信用损失。如果有客观证据表明某项应收票据及应收账款已经发生信用减值，则本公司对该应收票据、应收账款、合同资产及应收款项融资单项计提坏账准备并确认预期信用损失。对于划分为组合的应收票据、应收账款、合同资产及应收款项融资，本公司参考历史信用损失经验，结合当前状况以及对未来经济状况的预测，通过违约风险敞口和整个存续期预期信用损失率，计算预期信用损失。

应收票据、应收账款及应收款项融资组合：

组合名称	确定组合依据	计量预期信用损失的方法
应收票据、应收款项融资组合 1	票据类型	基于历史信用损失经验，结合当前状况以及未来经济预测，通过分析违约风险敞口和整个存续预期信用损失率计算预期信用损失
应收票据、应收款项融资组合 2		
应收账款组合 1	账龄组合	
应收账款组合 2	应收合并范围内关联方款项	不计提预期信用损失

### 5) 其他应收款、长期应收款减值

按照五、11、（7）、2）中的描述确认和计量减值。

当单项其他应收款无法以合理成本评估预期信用损失的信息时，本公司依据信用风险特征将其他应收款划分为若干组合，在组合基础上计算预期信用损失，确定组合的依据如下：

组合名称	确定组合依据	计量预期信用损失的方法
组合 1	账龄组合	基于历史信用损失经验，结合当前状况以及未来经济预测，通过分析违约风险敞口和整个存续预期信用损失率计算预期信用损失
组合 2	应收合并范围内关联方款项	不计提预期信用损失

### （8）利得和损失

本公司将以公允价值计量的金融资产或金融负债的利得或损失计入当期损益，除非该金融资产或金融负债属于下列情形之一：

- 1) 属于《企业会计准则第 24 号——套期会计》规定的套期关系的一部分。
- 2) 是一项对非交易性权益工具的投资，且本公司将其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。
- 3) 是一项被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，该负债由本公司自身信用风险变动引起的其公允价值变动应当计入其他综合收益。

4) 是一项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(债务工具投资), 其减值损失或利得和汇兑损益之外的公允价值变动计入其他综合收益。

本公司只有在同时符合下列条件时, 才能确认股利收入并计入当期损益:

- 1) 本公司收取股利的权利已经确立;
- 2) 与股利相关的经济利益很可能流入本公司;
- 3) 股利的金额能够可靠计量。

以摊余成本计量且不属于任何套期关系的一部分的金融资产所产生的利得或损失, 在终止确认、按照本项重分类、按照实际利率法摊销或确认减值时, 计入当期损益。本公司将一项以摊余成本计量的金融资产重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的, 按照该资产在重分类日的公允价值进行计量。原账面价值与公允价值之间的差额计入当期损益。将一项以摊余成本计量的金融资产重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的, 按照该金融资产在重分类日的公允价值进行计量。原账面价值与公允价值之间的差额计入其他综合收益。以摊余成本计量且不属于任何套期关系的一部分的金融负债所产生的利得或损失, 在终止确认时计入当期损益或在按照实际利率法摊销时计入相关期间损益。

对于本公司将金融负债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, 该金融负债所产生的利得或损失按照下列规定进行处理:

- 1) 由本公司自身信用风险变动引起的该金融负债公允价值的变动金额, 计入其他综合收益;
- 2) 该金融负债的其他公允价值变动计入当期损益。

按照本条第 1) 规定对该金融负债的自身信用风险变动的影响进行处理会造成或扩大损益中的会计错配的, 本公司将该金融负债的全部利得或损失(包括本公司自身信用风险变动的影响金额)计入当期损益。该金融负债终止确认时, 之前计入其他综合收益的累计利得或损失应当从其他综合收益中转出, 计入留存收益。

本公司将非交易性权益工具投资指定为以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的金融资产的, 当该金融资产终止确认时, 之前计入其他综合收益的累计利得或损失从其他综合收益中转出, 计入留存收益。

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所产生的所有利得或损失(债务工具投资), 除减值损失或利得和汇兑损益之外, 均计入其他综合收益, 直至该金融资产终止确认或被重分类。但是, 采用实际利率法计算的该金融资产的利息计入当期损益。该金融资产终止确认时, 之前计入其他综合收益的累计利得或损失应当从其他综合收益中转出, 计入当期损益。本公司将该金融资产重分类为其他类别金融资产的, 对之前计入其他综合收益的累计利得或损失转出, 调整该金融资产在重分类日的公允价值, 并以调整后的金额作为新的账面价值。

#### (9) 报表列示

本公司将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“交易性金融资产”科目中列示。自资产负债表日起超过一年到期且预期持有超过一年的以公允价值计量且其变动计入当期损益的非流动金融资产, 在“其他非流动金融资产”科目列示。

本公司将分类为以摊余成本计量的长期债权投资, 在“债权投资”科目中列示。自资产负债表日起一年内到期的长期债权投资, 在“一年内到期的非流动资产”科目列示。本公司购入的以摊余成本计量的一年内到期的债权投资, 在“其他流动资产”科目列示。

本公司将分类为以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的长期债权投资, 在“其他债权投资”科目列示。自资产负债表日起一年内到期的长期债权投资的期末账面价值, 在“一年内到期的非流动资产”科目列示。本公司购入的以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的一年内到期的债权投资, 在“其他流动资产”科目列示。

本公司将指定为以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的非交易性权益工具投资, 在“其他权益工具投资”科目列示。

本公司承担的交易性金融负债, 以及本公司持有的直接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, 在“交易性金融负债”科目列示。

#### (10) 权益工具

权益工具是指能证明拥有本公司在扣除所有负债后的资产中的剩余权益的合同。本公司发行（含再融资）、回购、出售或注销权益工具作为权益的变动处理，与权益性交易相关的交易费用从权益中扣减。本公司不确认权益工具的公允价值变动。本公司对权益工具持有方的分配作为利润分配处理，发放的股票股利不影响所有者权益总额。

## 12、应收票据

应收票据的预期信用损失的确定方法及会计处理方法详见五、11、金融工具。

## 13、应收账款

应收账款的预期信用损失的确定方法及会计处理方法详见五、11、金融工具。

## 14、应收款项融资

应收款项融资的预期信用损失的确定方法及会计处理方法详见五、11、金融工具。

## 15、其他应收款

其他应收款的预期信用损失的确定方法及会计处理方法详见五、11、金融工具。

## 16、合同资产

是指本公司已向客户转让商品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。如本公司向客户销售两项可明确区分的商品，因已交付其中一项商品而有权收取款项，但收取款项还取决于交付另一项商品的，本公司将该收款权利作为合同资产。

合同资产预期信用损失的确定方法及会计处理方法详见 3、重要会计政策及会计估计之五、11、金融工具。

## 17、存货

### （1）存货的类别

存货包括原材料、在产品、自制半成品、库存商品、发出商品、委托加工物资、周转材料等，按成本与可变现净值孰低列示。

### （2）发出存货的计价方法

购入原材料、库存商品、低值易耗品等按实际成本入账，发出时的成本采用月末一次加权平均法核算；周转材料采用分次摊销法摊销。产成品和在产品成本包括原材料、直接人工以及在正常生产能力下按照一定方法分配的制造费用。

### （3）确定不同类别存货可变现净值的依据

存货成本高于其可变现净值的，计提存货跌价准备，计入当期损益。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。公司确定存货的可变现净值，以取得的确凿证据为基础，并且考虑持有存货的目的、资产负债表日后事项的影响等因素。

为生产而持有的材料等，用其生产的产成品的可变现净值高于成本的，该材料仍然按照成本计量；材料价格的下降表明产成品的可变现净值低于成本的，该材料按照可变现净值计量。

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。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。

### （4）存货的盘存制度

存货的盘存制度：采用永续盘存制。

(5) 低值易耗品和包装物的摊销方法

低值易耗品及包装物在领用时采用一次转销法核算成本。周转材料采用分次摊销法摊销。

(6) 存货跌价准备的确认标准和计提方法

期末对存货进行全面清查后，按存货的成本与可变现净值孰低提取或调整存货跌价准备。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。

期末按照单个存货项目计提存货跌价准备；但对于数量繁多、单价较低的存货，按照存货类别计提存货跌价准备；与在同一地区生产和销售的产品系列相关、具有相同或类似最终用途或目的，且难以与其他项目分开计量的存货，则合并计提存货跌价准备。

以前减记存货价值的影响因素已经消失的，减记的金额予以恢复，并在原已计提的存货跌价准备金额内转回，转回的金额计入当期损益。

## 18、持有待售资产

(1) 划分为持有待售资产的条件

同时满足下列条件的非流动资产或处置组，确认为持有待售资产：

1) 根据类似交易中出售此类资产或处置组的惯例，在当前状况下即可立即出售；

2) 出售极可能发生，即公司已经就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。有关规定要求公司相关权利机构或者监管部门批准后方可出售的，已经获得批准。

确定的购买承诺，是指公司与其他方签订的具有法律约束力的购买协议，该协议包含交易价格、时间和足够严厉的违约惩罚等重要条款，使协议出现重大调整或者撤销的可能性极小。

(2) 持有待售的非流动资产或处置组的计量

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

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

公司在资产负债表日重新计量持有待售的处置组时，首先按照相关会计准则规定计量处置组中资产和负债的账面价值，然后按照上款的规定进行会计处理。

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

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

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

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

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

非流动资产或处置组因不再满足持有待售类别的划分条件而不再继续划分为持有待售类别或非流动资产从持有待售的处置组中移除时，按照以下两者孰低计量：

1) 划分为持有待售类别前的账面价值，按照假定不划分为持有待售类别情况下本应确认的折旧、摊销或减值等进行调整后的金额；

2) 可收回金额。

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

## 19、长期应收款

长期应收款的预期信用损失的确定方法及会计处理方法详见五、11、金融工具。

## 20、长期股权投资

### (1) 共同控制、重大影响的判断标准

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，则视为共同控制。如果存在两个或两个以上的参与方组合能够集体控制某项安排的，不视为共同控制。

对被投资单位的财务和经营政策有参与决策的权力，但并不能够控制或者与其他方一起共同控制这些政策的制定，则视为对被投资单位实施重大影响。

### (2) 初始投资成本确定

企业合并形成的长期股权投资，按照本附注“五、5 同一控制下和非同一控制下企业合并的会计处理方法”的相关内容确认初始投资成本；除企业合并形成的长期股权投资以外，其他方式取得的长期股权投资，按照下述方法确认其初始投资成本：

1) 以支付现金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。初始投资成本包括与取得长期股权投资直接相关的费用、税金及其他必要支出。

2) 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。与发行权益性证券直接相关的费用，按照《企业会计准则第 37 号——金融工具列报》的有关规定确定。

3) 在非货币性资产交换具备商业实质和换入资产或换出资产的公允价值能够可靠计量的前提下，非货币性资产交换换入的长期股权投资以换出资产的公允价值为基础确定其初始投资成本，除非有确凿证据表明换入资产的公允价值更加可靠；不满足上述前提的非货币性资产交换，以换出资产的账面价值和应支付的相关税费作为换入长期股权投资的初始投资成本。

4) 通过债务重组取得的长期股权投资，其初始投资成本按照公允价值为基础确定。

### (3) 后续计量及损益确认方法

#### 1) 成本法后续计量

公司能够对被投资单位实施控制的长期股权投资采用成本法核算，长期股权投资按照初始投资成本计价。追加或收回投资调整长期股权投资的成本。被投资单位宣告分派的现金股利或利润，确认为当期投资收益。

## 2) 权益法后续计量

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

采用权益法核算时，投资方取得长期股权投资后，按照应享有或应分担的被投资单位实现的净损益和其他综合收益的份额，分别确认投资收益和其他综合收益，同时调整长期股权投资的账面价值；投资方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；投资方对于被投资单位除净损益、其他综合收益和利润分配以外所有者权益的其他变动，调整长期股权投资的账面价值并计入所有者权益。投资方在确认应享有被投资单位净损益的份额时，以取得投资时被投资单位可辨认净资产的公允价值为基础，对被投资单位的净利润进行调整后确认。被投资单位采用的会计政策及会计期间与投资方不一致的，按照投资方的会计政策及会计期间对被投资单位的财务报表进行调整，并据以确认投资收益和其他综合收益等。

投资方确认被投资单位发生的净亏损，以长期股权投资的账面价值以及其他实质上构成对被投资单位净投资的长期权益减记至零为限，投资方负有承担额外损失义务的除外。被投资单位以后实现净利润的，投资方在其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。

投资方计算确认应享有或应分担被投资单位的净损益时，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投资方的部分，予以抵销，在此基础上确认投资收益。投资方与被投资单位发生的未实现内部交易损失，按照《企业会计准则第 8 号——资产减值》等的有关规定属于资产减值损失的，全额确认。

投资方对联营企业的权益性投资，其中一部分通过风险投资机构、共同基金、信托公司或包括投连险基金在内的类似主体间接持有的，无论以上主体是否对这部分投资具有重大影响，投资方都按照金融工具政策的有关规定，对间接持有的该部分投资选择以公允价值计量且其变动计入损益，并对其余部分采用权益法核算。

### 3) 因追加投资等原因能够对被投资单位施加重大影响或实施共同控制但不构成控制的处理

按照《企业会计准则第 22 号——金融工具确认和计量》确定的原持有的股权投资的公允价值加上新增投资成本之和，作为改按权益法核算的初始投资成本。原持有的股权投资分类为可供出售金融资产的，其公允价值与账面价值之间的差额，以及原计入其他综合收益的累计公允价值变动转入改按权益法核算的当期损益。

### 4) 处置部分股权的处理

因处置部分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，处置后的剩余股权改按本附注“金融工具”的政策核算，其在丧失共同控制或重大影响之日的公允价值与账面价值之间的差额计入当期损益。原股权投资因采用权益法核算而确认的其他综合收益，在终止采用权益法核算时采用与被投资单位直接处置相关资产或负债相同的基础进行会计处理。

因处置部分权益性投资等原因丧失了对被投资单位的控制的，在编制个别财务报表时，处置后的剩余股权能够对被投资单位实施共同控制或施加重大影响的，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；处置后的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，改按本附注“金融工具”的有关政策进行会计处理，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。在编制合并财务报表时，按照本附注“合并财务报表的编制方法”的相关内容处理。

### 5) 对联营企业或合营企业的权益性投资全部或部分分类为持有待售资产的处理

分类为持有待售资产的对联营企业或合营企业的权益性投资，以账面价值与公允价值减去处置费用孰低的金额列示，公允价值减去处置费用低于原账面价值的金额，确认为资产减值损失。对于未划分为持有待售资产的剩余权益性投资，采用权益法进行会计处理。已划分为持有待售的对联营企业或合营企业的权益性投资，不再符合持有待售资产分类条件的，从被分类为持有待售资产之日起采用权益法进行追溯调整。分类为持有待售期间的财务报表作相应调整。

### 6) 处置长期股权投资的处理

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

## 21、固定资产

### (1) 确认条件

固定资产是指为生产商品、提供劳务、出租或经营管理而持有的，使用寿命超过一个会计年度的有形资产。固定资产同时满足下列条件的，才能予以确认：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。

### (2) 折旧方法

类别	折旧方法	折旧年限	残值率 (%)	年折旧率 (%)
房屋及建筑物	年限平均法	20 年	5-10	4.5-4.75
机器设备	年限平均法	3-10 年	5-10	9-31.67
运输设备	年限平均法	4-5 年	5-10	18-23.75
电子及办公设备	年限平均法	3-5 年	5-10	18-31.67

## 22、在建工程

在建工程按实际发生的成本计量。实际成本包括建筑费用、其他为使在建工程达到预定可使用状态所发生的必要支出以及在资产达到预定可使用状态之前所发生的符合资本化条件的借款费用。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。

在建工程的减值测试方法和减值准备计提方法详见五、25“长期资产减值”。

## 23、借款费用

发生的可直接归属于需要经过相当长时间的购建活动才能达到预定可使用状态之固定资产的购建的借款费用，在资产支出及借款费用已经发生、为使资产达到预定可使用状态所必要的购建活动已经开始时，开始资本化并计入该资产的成本。当购建的资产达到预定可使用状态时停止资本化，其后发生的借款费用计入当期损益。如果资产的购建活动发生非正常中断，并且中断时间连续超过 3 个月，暂停借款费用的资本化，直至资产的购建活动重新开始。

在资本化期间内，专门借款（指为购建或者生产符合资本化条件的资产而专门借入的款项）以专门借款当期实际发生的利息费用，减去将尚未动用的借款资金存入银行取得的利息收入或进行暂时性投资取得的投资收益后确定应予资本化的利息金额；一般借款则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利息金额。资本化率根据一般借款加权平均利率计算确定。

借款存在折价或者溢价的，按照实际利率法确定每一会计期间应摊销的折价或者溢价金额，调整每期利息金额。

## 24、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

无形资产包括土地使用权、专利权及各类管理软件资产等。无形资产以实际成本计量。公司制改建时国有股股东投入的无形资产，按国有资产管理部门确认的评估值作为入账价值。

土地使用权按使用年限平均摊销。外购土地及建筑物的价款难以在土地使用权与建筑物之间合理分配的，全部作为固定资产。专利权按法律规定的有效年限平均摊销。各类管理软件按合同约定的使用期限平均摊销。

对使用寿命有限的无形资产的预计使用寿命及摊销方法于每年年度终了进行复核并作适当调整。

## (2) 研发支出的归集范围及相关会计处理方法

根据内部研究开发项目支出的性质以及研发活动最终形成无形资产是否具有较大不确定性，分为研究阶段支出和开发阶段支出。

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：

- 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) 管理层具有完成该无形资产并使用或出售的意图；
- 3) 能够证明该无形资产将如何产生经济利益；
- 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。

不满足上述条件的开发阶段的支出，于发生时计入当期损益。前期已计入损益的开发支出不在以后期间确认为资产。已资本化的开发阶段的支出在资产负债表上列示为开发支出，自该项目达到预定可使用状态之日起转为无形资产。

当开发支出的可收回金额低于其账面价值时，账面价值减记至可收回金额。

## 25、长期资产减值

在财务报表中单独列示的商誉和使用寿命不确定的无形资产，无论是否存在减值迹象，至少每年进行减值测试。固定资产、无形资产、以成本模式计量的投资性房地产、使用权资产、长期股权投资等，于资产负债表日判断是否存在减值迹象。如存在减值迹象的，则估计其可收回金额，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。资产的公允价值根据公平交易中销售协议价格确定；不存在销售协议但存在资产活跃市场的，公允价值按照该资产的买方出价确定；不存在销售协议和资产活跃市场的，则以可获取的最佳信息为基础估计资产的公允价值。处置费用包括与资产处置有关的法律费用、相关税费、搬运费以及为使资产达到可销售状态所发生的直接费用。资产预计未来现金流量的现值，按照资产在持续使用过程中和最终处置时所产生的预计未来现金流量，选择恰当的折现率对其进行折现后的金额加以确定。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组合。

在财务报表中单独列示的商誉，在进行减值测试时，将商誉的账面价值分摊至预期从企业合并的协同效应中受益的资产组或资产组组合。测试结果表明包含分摊的商誉的资产组或资产组组合的可收回金额低于其账面价值的，确认相应的减值损失。减值损失金额先抵减分摊至该资产组或资产组组合的商誉的账面价值，再根据资产组或资产组组合中除商誉以外的其他各项资产的账面价值所占比重，按比例抵减其各项资产的账面价值。

上述资产减值损失一经确认，以后期间不予转回价值得以恢复的部分。

## 26、长期待摊费用

长期待摊费用包括装修费用、软件服务费用、模具及其他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，按预计受益期间分期平均摊销，并以实际支出减去累计摊销后的净额列示。

## 27、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。

## 28、职工薪酬

### (1) 短期薪酬的会计处理方法

在职工为公司提供服务的会计期间，将实际发生的短期薪酬确认为负债，并计入当期损益或相关资产成本。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。职工福利费为非货币性福利的，按照公允价值计量。为职工缴纳的医疗保险费、工伤保险费、生育保险费等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，并确认相应负债，计入当期损益或相关资产成本。

在职工提供服务从而增加了其未来享有的带薪缺勤权利时，确认与累积带薪缺勤相关的职工薪酬，并以累积未行使权利而增加的预期支付金额计量。在职工实际发生缺勤的会计期间确认与非累积带薪缺勤相关的职工薪酬。

利润分享计划同时满足下列条件时，公司确认相关的应付职工薪酬：

- 1) 因过去事项导致现在具有支付职工薪酬的法定义务或推定义务；
- 2) 因利润分享计划所产生的应付职工薪酬义务金额能够可靠估计。

### (2) 离职后福利的会计处理方法

公司对设定受益计划的会计处理包括下列四个步骤：

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

2) 设定受益计划存在资产的，公司将设定受益计划义务现值减去设定受益计划资产公允价值所形成的赤字或盈余确认为一项设定受益计划净负债或净资产。设定受益计划存在盈余的，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。

3) 确定计入当期损益的金额。

4) 确定计入其他综合收益的金额。

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。当职工后续年度的服务将导致其享有的设定受益计划福利水平显著高于以前年度时，按照直线法将累计设定受益计划义务分摊确认于职工提供服务而导致企业第一次产生设定受益计划福利义务至职工提供服务不再导致该福利义务显著增加的期间。

报告期末，公司将设定受益计划产生的职工薪酬成本确认为：服务成本、设定受益计划净负债或净资产的利息净额，以及重新计量设定受益计划净负债或净资产所产生的变动。

在设定受益计划下，公司在下列日期孰早日将过去服务成本确认为当期费用：

- 1) 修改设定受益计划时。
- 2) 企业确认相关重组费用或辞退福利时。

公司在设定受益计划结算时，确认一项结算利得或损失。

### (3) 辞退福利的会计处理方法

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：

- 1) 公司不能单方面撤回因解除劳动关系计划或裁减建议所提供的辞退福利时。
- 2) 公司确认与涉及支付辞退福利的重组相关的成本或费用时。

公司按照辞退计划条款的规定，合理预计并确认辞退福利产生的应付职工薪酬。

### (4) 其他长期职工福利的会计处理方法

公司向职工提供的其他长期职工福利，符合设定提存计划条件的，按照关于设定提存计划的有关政策进行处理。

除上述情形外，公司按照关于设定受益计划的有关政策，确认和计量其他长期职工福利净负债或净资产。在报告期末，将其他长期职工福利产生的职工薪酬成本确认为下列组成部分：

- 1) 服务成本。
- 2) 其他长期职工福利净负债或净资产的利息净额。
- 3) 重新计量其他长期职工福利净负债或净资产所产生的变动。

为简化相关会计处理，上述项目的总净额应计入当期损益或相关资产成本。

长期残疾福利水平取决于职工提供服务期间长短的，公司在职工提供服务的期间确认应付长期残疾福利义务；长期残疾福利与职工提供服务期间长短无关的，公司在导致职工长期残疾的事件发生的当期确认应付长期残疾福利义务。

## 29、预计负债

对因产品质量保证、亏损合同等形成的现时义务，其履行很可能导致经济利益的流出，在该义务的金额能够可靠计量时，确认为预计负债。对于未来经营亏损，不确认预计负债。

预计负债按照履行相关现时义务所需支出的最佳估计数进行初始计量，并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。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；因随着时间推移所进行的折现还原而导致的预计负债账面价值的增加金额，确认为利息费用。

于资产负债表日，对预计负债的账面价值进行复核并作适当调整，以反映当前的最佳估计数。

## 30、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

### (1) 收入确认原则

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

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

- 1) 客户在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。
- 2) 客户能够控制本公司履约过程中在建商品或服务。

3) 本公司履约过程中所产出的商品或服务具有不可替代用途，且本公司在整个合同期间内有权就累计至今已完成的履约部分收取款项。

对于在某一时段内履行的履约义务，本公司在该段时间内按照履约进度确认收入。履约进度不能合理确定时，已经发生的成本预计能够得到补偿的，按照已经发生的成本金额确认收入，直到履约进度能够合理确定为止。

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

- 1) 本公司就该商品享有现时收款权利，即客户就该商品负有现时付款义务。
- 2) 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。
- 3) 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。
- 4) 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。
- 5) 客户已接受该商品。
- 6) 其他表明客户已取得商品控制权的迹象。

## (2) 收入计量原则

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。

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

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。该交易价格与合同对价之间的差额，在合同期间内采用实际利率法摊销。合同开始日，本公司预计客户取得商品或服务控制权与客户支付价款间隔不超过一年的，不考虑合同中存在的重大融资成分。

客户支付非现金对价的，本公司按照非现金对价的公允价值确定交易价格。非现金对价的公允价值不能合理估计的，参照本公司承诺向客户转让商品的单独售价间接确定交易价格。非现金对价的公允价值因对价形式以外的原因而发生变动的，作为可变对价处理。

本公司应付客户（或向客户购买本公司商品的第三方）对价的，将该应付对价冲减交易价格，并在确认相关收入与支付（或承诺支付）客户对价二者孰晚的时点冲减当期收入，但应付客户对价是为了向客户取得其他可明确区分商品的除外。

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

对于附有销售退回条款的销售，本公司在客户取得相关商品控制权时，按照因向客户转让商品而预期有权收取的对价金额确认收入，按照预期因销售退回将退还的金额确认为预计负债；同时，按照预期将退回商品转让时的账面价值，扣除收回该商品预计发生的成本（包括退回商品的价值减损）后的余额，确认为一项资产，即应收退货成本，按照所转让商品转让时的账面价值，扣除上述资产成本的净额结转成本。每一资产负债表日，本公司重新估计未来销售退回情况，并对上述资产和负债进行重新计量。

根据合同约定、法律规定等，本公司为所销售的商品或所建造的资产等提供质量保证。对于为向客户保证所销售的商品符合既定标准的保证类质量保证，本公司按照《企业会计准则第 13 号—或有事项》准则进行会计处理。对于为向客户保证所销售的商品符合既定标准之外提供了一项单独服务的服务类质量保证，本公司将其作为一项单项履约义务，按照提供商品和服务类质量保证的单独售价的相对比例，将部分交易价格分摊至服务类质量保证，并在客户取得服务控制权时确认收入。在评估质量保证是否在向客户保证所销售商品符合既定标准之外提供了一项单独服务时，本公司考虑该质量保证是否为法定要求、质量保证期限以及本公司承诺履行任务的性质等因素。

本公司有权自主决定所交易商品的价格，即本公司在向客户转让商品及其他产品前能够控制该产品，则本公司为主要责任人，按照已收或应收对价总额确认收入。否则，本公司为代理人，按照预期有权收取的佣金或手续费的金额确认收入，该金额应当按照已收或应收对价总额扣除应支付给其他相关方的价款后的净额，或者按照既定的佣金金额或比例等确认。

## 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

本公司与客户之间的销售商品合同通常仅包括转让商品的履约义务。本公司通常在综合考虑了取得商品的现时收款权利、商品所有权上的主要风险和报酬的转移、商品的法定所有权的转移、商品实物的转移及客户接受该商品的基础上，以商品完成交付并经客户确认时确认收入。

### 1) 内销收入

A 寄售模式：在公司将产品发往并存放在客户指定的仓库后，按照客户领用存货的时点确认收入。

B 非寄售模式：本公司将产品运往客户指定地点，交付客户并取得客户签收确认或客户系统确认的收货信息时确认收入。

2) 外销收入：EXW 出口形式以将货物交付给客户或客户指定承运人时点确认收入；FOB 及 CIF 出口形式以出口业务办妥报关出口手续时点确认收入；FCA 形式以货物交给客户或客户指定承运人并办理了清关手续时确认收入；DDP 及 DAP 形式以按照合同规定将货物交由承运人运至约定交货地点，以对方签收的日期时点确认收入。

## 31、合同成本

### (1) 与合同成本有关的资产金额的确定方法

本公司与合同成本有关的资产包括合同履约成本和合同取得成本。

合同履约成本，即本公司为履行合同发生的成本，不属于其他企业会计准则规范范围且同时满足下列条件的，作为合同履约成本确认为一项资产：

1) 该成本与一份当期或预期取得的合同直接相关，包括直接人工、直接材料、制造费用（或类似费用）、明确由客户承担的成本以及仅因该合同而发生的其他成本；

2) 该成本增加了本公司未来用于履行履约义务的资源；

3) 该成本预期能够收回。

合同取得成本，即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；该资产摊销期限不超过一年的，在发生时计入当期损益。增量成本，是指本企业不取得合同就不会发生的成本（如销售佣金等）。本公司为取得合同发生的、除预期能够收回的增量成本之外的其他支出（如无论是否取得合同均会发生的差率费等），在发生时计入当期损益，但是，明确由客户承担的除外。

### (2) 与合同成本有关的资产的摊销

本公司与合同成本有关的资产采用与该资产相关的商品收入确认相同的基础进行摊销，计入当期损益。

### (3) 与合同成本有关的资产的减值

本公司在确定与合同成本有关的资产的减值损失时，首先对按照其他相关企业会计准则确认的、与合同有关的其他资产确定减值损失；然后根据其账面价值高于本公司因转让与资产相关的商品预期能够取得的剩余对价以及为转让该相关商品估计将要发生的成本这两项的差额的，超出部分应当计提减值准备，并确认为资产减值损失。

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

## 32、政府补助

### (1) 与资产相关的政府补助判断依据及会计处理方法

与资产相关的政府补助，冲减相关资产的账面价值或确认为递延收益。与资产相关的政府补助确认为递延收益的，在相关资产使用寿命内按照合理、系统的方法分期计入损益。按照名义金额计量的政府补助，直接计入当期损益。

相关资产在使用寿命结束前被出售、转让、报废或发生毁损的，将尚未分配的相关递延收益余额转入资产处置当期的损益。

### (2) 与收益相关的政府补助判断依据及会计处理方法

用于补偿企业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，计入当期损益或冲减相关成本；用于补偿企业已发生的相关成本费用或损失的，直接计入当期损益或冲减相关成本。

### (3) 同时包含与资产相关部分和与收益相关部分的政府补助

对于同时包含与资产相关部分和与收益相关部分的政府补助，区分不同部分分别进行会计处理；难以区分的，整体归类为与收益相关的政府补助。

#### (4) 政府补助在利润表中的核算

与企业日常活动相关的政府补助，按照经济业务实质，计入其他收益或冲减相关成本费用。与企业日常活动无关的政府补助，计入营业外收支。

#### (5) 政府补助退回的处理

已确认的政府补助需要退回的，在需要退回的当期分情况按照以下规定进行会计处理：

- 1) 初始确认时冲减相关资产账面价值的，调整资产账面价值；
- 2) 存在相关递延收益的，冲减相关递延收益账面余额，超出部分计入当期损益；
- 3) 属于其他情况的，直接计入当期损益。

#### (6) 政策性优惠贷款贴息的处理

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企业提供贷款的，按以下方法进行会计处理：

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。财政将贴息资金直接拨付给企业，企业应当将对应的贴息冲减相关借款费用。

### 33、递延所得税资产/递延所得税负债

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（包括应纳税暂时性差异和可抵扣暂时性差异）计算确认。对于按照税法规定能够于以后年度抵减应纳税所得额的可抵扣亏损，视同可抵扣暂时性差异。对于商誉的初始确认产生的暂时性差异，不确认相应的递延所得税负债。

除单项交易（包括承租人在租赁期开始日初始确认租赁负债并计入使用权资产的租赁交易，以及因固定资产等存在弃置义务而确认预计负债并计入相关资产成本的交易等）之外，对于其他既不影响会计利润也不影响应纳税所得额（或可抵扣亏损）的非企业合并的交易中产生的资产或负债的初始确认形成的暂时性差异，不确认相应的递延所得税资产和递延所得税负债。对于前述单项交易因资产和负债的初始确认所产生的应纳税暂时性差异和可抵扣暂时性差异，在交易发生时分别确认相应的递延所得税负债和递延所得税资产。于资产负债表日，递延所得税资产和递延所得税负债，按照预期收回该资产或清偿该负债期间的适用税率计量。

递延所得税资产的确认以本公司很可能取得用来抵扣可抵扣暂时性差异、可抵扣亏损和税款抵减的应纳税所得额为限。

对子公司、联营企业及合营企业投资相关的暂时性差异产生的递延所得税资产和递延所得税负债，予以确认。但本公司能够控制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的，不予确认。

同时满足下列条件的递延所得税资产和递延所得税负债以抵消后的净额列示：

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

### 34、租赁

#### (1) 作为承租方租赁的会计处理方法

公司租赁资产的类别主要为房屋建筑物。

在租赁期开始日，公司将可在租赁期内使用租赁资产的权利确认为使用权资产，将尚未支付的租赁付款额的现值确认为租赁负债，租赁期不超过 12 个月的租赁和低价值资产租赁除外。

### 1) 使用权资产的初始计量

在租赁期开始日，本公司按照成本对使用权资产进行初始计量。该成本包括下列四项：

- a. 租赁负债的初始计量金额；
- b. 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；
- c. 承租人发生的初始直接费用；
- d. 承租人为拆卸及移除租赁资产、复原租赁资产所在场地或将租赁资产恢复至租赁条款约定状态预计将发生的成本，属于为生产存货而发生的除外。

### 2) 租赁负债的初始计量

本公司按照租赁期开始日尚未支付的租赁付款额的现值对租赁负债进行初始计量。

#### A. 租赁付款额

租赁付款额，是指本公司向出租人支付的与在租赁期内使用租赁资产的权利相关的款项，包括：

- a. 固定付款额及实质固定付款额，存在租赁激励的，扣除租赁激励相关金额；
- b. 取决于指数或比率的可变租赁付款额，该款项在初始计量时根据租赁期开始日的指数或比率确定；
- c. 本公司合理确定将行使购买选择权时，购买选择权的行权价格；
- d. 租赁期反映出本公司将行使终止租赁选择权时，行使终止租赁选择权需支付的款项；
- e. 根据本公司提供的担保余值预计应支付的款项。

#### B. 折现率

在计算租赁付款额的现值时，本公司采用租赁内含利率作为折现率，该利率是指使出租人的租赁收款额的现值与未担保余值的现值之和等于租赁资产公允价值与出租人的初始直接费用之和的利率。本公司因无法确定租赁内含利率的，采用增量借款利率作为折现率。该增量借款利率，是指本公司在类似经济环境下为获得与使用权资产价值接近的资产，在类似期间以类似抵押条件借入资金须支付的利率。该利率与下列事项相关：

- a. 本公司自身情况，即集团的偿债能力和信用状况；
- b. “借款”的期限，即租赁期；
- c. “借入”资金的金额，即租赁负债的金额；
- d. “抵押条件”，即标的资产的性质和质量；
- e. 经济环境，包括承租人所处的司法管辖区、计价货币、合同签订时间等。

本公司以银行贷款利率为基础，考虑上述因素进行调整而得出该增量借款利率。

### 3) 使用权资产的后续计量

在租赁期开始日后，本公司采用成本模式对使用权资产进行后续计量，即以成本减累计折旧及累计减值损失计量使用权资产。

本公司按照租赁准则有关规定重新计量租赁负债的，相应调整使用权资产的账面价值。

#### A. 使用权资产的折旧

自租赁期开始日起，本公司对使用权资产计提折旧。使用权资产通常自租赁期开始的当月计提折旧。计提的折旧金额根据使用权资产的用途，计入相关资产的成本或者当期损益。

本公司在确定使用权资产的折旧方法时，根据与使用权资产有关的经济利益的预期实现方式做出决定，以直线法对使用权资产计提折旧。

本公司在确定使用权资产的折旧年限时，遵循以下原则：能够合理确定租赁期届满时取得租赁资产所有权的，在租赁资产剩余使用寿命内计提折旧；无法合理确定租赁期届满时能够取得租赁资产所有权的，在租赁期与租赁资产剩余使用寿命两者孰短的期间内计提折旧。

如果使用权资产发生减值，本公司按照扣除减值损失之后的使用权资产的账面价值，进行后续折旧。

#### 4) 租赁负债的后续计量

在租赁期开始日后，本公司按以下原则对租赁负债进行后续计量：

- a. 确认租赁负债的利息时，增加租赁负债的账面金额；
- b. 支付租赁付款额时，减少租赁负债的账面金额；
- c. 因重估或租赁变更等原因导致租赁付款额发生变动时，重新计量租赁负债的账面价值。

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，但应当资本化的除外。周期性利率是指本公司对租赁负债进行初始计量时所采用的折现率，或者因租赁付款额发生变动或因租赁变更而需按照修订后的折现率对租赁负债进行重新计量时，本公司所采用的修订后的折现率。

#### 5) 租赁负债的重新计量

在租赁期开始日后，发生下列情形时，本公司按照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，并相应调整使用权资产的账面价值。使用权资产的账面价值已调减至零，但租赁负债仍需进一步调减的，本公司将剩余金额计入当期损益。

- a. 实质固定付款额发生变动；
- b. 担保余值预计的应付金额发生变动；
- c. 用于确定租赁付款额的指数或比率发生变动；
- d. 购买选择权的评估结果发生变化；
- e. 续租选择权或终止租赁选择权的评估结果或实际行使情况发生变化。

#### 6) 短期租赁和低价值资产租赁

对于短期租赁（在租赁开始日租赁期不超过 12 个月的租赁）和低价值资产租赁，公司采取简化处理方法，不确认使用权资产和租赁负债，而在租赁期内各个期间按照直线法或其他系统合理的方法将租赁付款额计入相关资产成本或当期损益。

## (2) 作为出租方租赁的会计处理方法

### 1) 经营租赁的会计处理方法

在租赁期内各个期间，本公司采用直线法或其他系统合理的方法将经营租赁的租赁收款额确认为租金收入。

提供免租期的，本公司将租金总额在不扣除免租期的整个租赁期内，按直线法进行分配，免租期内应当确认租金收入。本公司承担了承租人某些费用的，将该费用自租金收入总额中扣除，按扣除后的租金收入余额在租赁期内进行分配。

本公司发生的与经营租赁有关的初始直接费用应当资本化至租赁标的资产的成本，在租赁期内按照与租金收入相同的确认基础分期计入当期损益。

对于经营租赁资产中的固定资产，本公司采用类似资产的折旧政策计提折旧；对于其他经营租赁资产，采用系统合理的方法进行摊销。

本公司取得的与经营租赁有关的未计入租赁收款额的可变租赁付款额，在实际发生时计入当期损益。经营租赁发生变更的，本公司自变更生效日开始，将其作为一项新的租赁进行会计处理，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) 融资租赁的会计处理方法

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。本公司取得的未纳入租赁投资净额计量的可变租赁付款额在实际发生时计入当期损益。

### 35、其他重要的会计政策和会计估计

套期，是指企业为管理外汇风险、利率风险、价格风险、信用风险等特定风险引起的风险敞口，指定金融工具为套期工具，以使套期工具的公允价值或现金流量变动，预期抵消被套期项目全部或部分公允价值或现金流量变动的风险管理活动。

就套期会计方法而言，本公司的套期分类主要为公允价值套期、现金流量套期。其中公允价值套期是指对已确认资产或负债、尚未确认的确定承诺，或上述项目组成部分的公允价值变动风险敞口进行的套期；现金流量套期，是指对现金流量变动风险敞口进行的套期。该现金流量变动源于与已确认资产或负债、极可能发生的预期交易，或与上述项目组成部分有关的特定风险，且将影响企业的损益。

#### （一）套期关系

同时满足下列条件时，本公司可以运用套期会计方法进行处理：

- 1.套期关系仅由符合条件的套期工具和被套期项目组成；
- 2.在套期开始时，企业正式指定了套期工具和被套期项目，并准备了关于套期关系和企业从事套期的风险管理策略和风险管理目标的书面文件。

该文件至少载明了套期工具、被套期项目、被套期风险的性质以及套期有效性评估方法（包括套期无效部分产生的原因分析以及套期比率确定方法）等内容。

套期同时满足下列条件的，企业应当认定套期关系符合套期有效性要求：

- 1.被套期项目和套期工具之间存在经济关系。该经济关系使得套期工具和被套期项目的价值因面临相同的被套期风险而发生方向相反的变动；
- 2.被套期项目和套期工具经济关系产生的价值变动中，信用风险的影响不占主导地位；
- 3.套期关系的套期比率，应当等于企业实际套期的被套期项目数量与对其进行套期的套期工具实际数量之比，但不应当反映被套期项目和套期工具相对权重的失衡，这种失衡会导致套期无效，并可能产生与套期会计目标不一致的会计结果。

#### （二）套期关系的终止

企业发生下列情形之一的，应当终止运用套期会计：

- 1.因风险管理目标发生变化，导致套期关系不再满足风险管理目标；
- 2.套期工具已到期、被出售、合同终止或已行使；
- 3.被套期项目与套期工具之间不再存在经济关系，或者被套期项目和套期工具经济关系产生的价值变动中，信用风险的影响开始占主导地位；
- 4.套期关系不再满足运用套期会计方法的其他条件。

#### （三）套期关系再平衡

如果套期关系由于套期比率的原因而不再满足套期有效性要求，但指定该套期关系的风险管理目标没有改变的，本公司进行套期关系再平衡，通过调整套期关系的套期比率，使其重新满足套期有效性要求，从而延续套期关系。

#### （四）公允价值套期会计处理

1.套期工具产生的利得或损失计入当期损益。如果套期工具是对选择以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的非交易性权益工具投资（或其组成部分）进行套期的，套期工具产生的利得或损失计入其他综合收益。

2.被套期项目因被套期风险敞口形成的利得或损失计入当期损益，同时调整未以公允价值计量的已确认被套期项目的账面价值。被套期项目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（或其组成部分）的，其因被套期风险敞口形成的利得或损失计入当期损益，其账面价值已经按公允价值计量，不需要调整；被套期项目为公司选择以公允

价值计量且其变动计入其他综合收益的非交易性权益工具投资（或其组成部分）的，其因被套期风险敞口形成的利得或损失计入其他综合收益，其账面价值已经按公允价值计量，不需要调整。

被套期项目为尚未确认的确定承诺（或其组成部分）的，其在套期关系指定后因被套期风险引起的公允价值累计变动额确认为一项资产或负债，相关的利得或损失计入各相关期间损益。当履行确定承诺而取得资产或承担负债时，调整该资产或负债的初始确认金额，以包括已确认的被套期项目的公允价值累计变动额。

3.被套期项目为以摊余成本计量的金融工具（或其组成部分）的，对被套期项目账面价值所作的调整按照开始摊销日重新计算的利率进行摊销，并计入当期损益。该摊销可以自调整日开始，但不晚于对被套期项目终止进行套期利得和损失调整的时点。被套期项目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（或其组成部分）的，则按照相同的方式对累计已确认的套期利得或损失进行摊销，并不调整金融资产（或其组成部分）的账面价值。

#### （五）现金流量套期会计处理

（1）套期工具产生的利得或损失中属于套期有效的部分，作为现金流量套期储备，计入其他综合收益。现金流量套期储备的金额，按照下列两项的绝对额中较低者确定：

- 1.套期工具自套期开始的累计利得或损失；
- 2.被套期项目自套期开始的预计未来现金流量现值的累计变动额。

每期计入其他综合收益的现金流量套期储备的金额为当期现金流量套期储备的变动额。

（2）套期工具产生的利得或损失中属于套期无效的部分（即扣除计入其他综合收益后的其他利得或损失），计入当期损益。

（3）现金流量套期储备的金额，按照下列规定处理：

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

2.对于不属于前一条涉及的现金流量套期，在被套期的预期现金流量影响损益的相同期间将原在其他综合收益中确认的现金流量套期储备金额转出，计入当期损益。

3.如果在其他综合收益中确认的现金流量套期储备金额是一项损失，且该损失全部或部分预计在未来会计期间不能弥补的，则在预计不能弥补时，将预计不能弥补的部分从其他综合收益中转出，计入当期损益。

（4）当企业对现金流量套期终止运用套期会计时，在其他综合收益中确认的累计现金流量套期储备金额，应当按照下列规定进行处理：

1.被套期的未来现金流量预期仍然会发生的，累计现金流量套期储备的金额应当予以保留，并按照前述现金流量套期储备的后续处理规定进行会计处理。

2.被套期的未来现金流量预期不再发生的，累计现金流量套期储备的金额应当从其他综合收益中转出，计入当期损益。被套期的未来现金流量预期不再极可能发生但可能预期仍然会发生，在预期仍然会发生的情况下，累计现金流量套期储备的金额应当予以保留，并按照前述现金流量套期储备的后续处理规定进行会计处理。

## 36、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

**(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**六、税项****1、主要税种及税率**

税种	计税依据	税率
增值税	应纳税增值额（应纳税额按应纳税销售额乘以适用税率扣除当期允许抵扣的进项税后的余额计算）	3%、6%、7%、13%、16%
城市维护建设税	应交流转税额	5%、7%
企业所得税	应纳税所得额	15%
教育费附加	应交流转税额	3%
地方教育费附加	应交流转税额	2%

存在不同企业所得税税率纳税主体的，披露情况说明

纳税主体名称	所得税税率
Aceway de Mexico S.A. de C.V	30%
武汉顺威电器有限公司、昆山顺威电器有限公司、上海顺威电器有限公司、广东广开顺新材料有限公司、广东顺威智能科技有限公司、深圳顺威通用航空有限公司、芜湖顺威精密塑料有限公司、广东智汇赛特新材料有限公司、广州顺威新能源汽车有限公司、广州顺威进出口贸易有限公司、广东顺威精密模具有限公司、广东顺威汽车技术有限公司	25%
顺威（泰国）有限公司	20%
香港顺力有限公司	16.5%
广东顺威精密塑料股份有限公司、广东顺威赛特工程塑料开发有限公司、芜湖顺威智能科技有限公司、昆山顺威工程塑料有限公司、武汉顺威赛特工程塑料有限公司、青岛顺威精密塑料有限公司、广东顺威自动化装备有限公司、江苏骏伟精密部件科技股份有限公司、东莞骏伟塑胶五金有限公司	15%

**2、税收优惠**

2023 年 12 月 28 日，公司通过广东省高新技术企业资格复审，再次获得高新技术企业证书，编号为“GR202344008767”，根据相关规定，公司自获得高新技术企业认定后三年内（即 2023—2025 年）按 15% 的税率缴纳企业所得税。2025 年，公司按 15% 的税率缴纳企业所得税。

2023 年 12 月 28 日，子公司广东顺威自动化装备有限公司获得广东省高新技术企业资格，编号为“GR202344001667”，根据相关规定，公司自获得高新技术企业认定后三年内（即 2023—2025 年）按 15% 的税率缴纳企业所得税。2025 年，公司按 15% 的税率缴纳企业所得税。

2024 年 11 月 19 日，子公司广东顺威赛特工程塑料开发有限公司获得广东省高新技术企业资格，编号为“GR202444001092”，根据相关规定，公司自获得高新技术企业认定后三年内（即 2024—2026 年）按 15% 的税率缴纳企业所得税。2025 年，公司按 15% 的税率缴纳企业所得税。

2025 年 12 月 19 日，子公司武汉顺威赛特工程塑料有限公司获得湖北省高新技术企业资格，编号为“GR202542002088”，根据相关规定，公司自获得高新技术企业认定后三年内（即 2025—2027 年）按 15% 的税率缴纳企业所得税，2025 年，公司暂按 15% 的税率缴纳企业所得税。

2025 年 12 月 19 日，子公司青岛顺威精密塑料有限公司获得青岛市高新技术企业资格，编号为“GR202537100037”，根据相关规定，公司自获得高新技术企业认定后三年内（即 2025—2027 年）按 15% 的税率缴纳企业所得税。2025 年，公司暂按 15% 的税率缴纳企业所得税。

2023 年 12 月 13 日，子公司昆山顺威工程塑料有限公司获得江苏省高新技术企业资格，编号为“GR202332017671”，根据相关规定，公司自获得高新技术企业认定后三年内（即 2023—2025 年）按 15% 的税率缴纳企业所得税，2025 年，公司按 15% 的税率缴纳企业所得税。

2024 年 11 月 28 日，子公司芜湖顺威智能科技有限公司获得安徽省高新技术企业资格，编号为“GR202434005274”，根据相关规定，公司自获得高新技术企业认定后三年内（即 2024-2026 年）按 15% 的税率缴纳企业所得税。2025 年，公司按 15% 的税率缴纳企业所得税。

2025 年 12 月 19 日，江苏骏伟精密部件科技股份有限公司取得江苏省科学技术厅、江苏省财政厅、国家税务总局江苏省税务局联合批准颁发的高新技术企业证书，证书编号为“GR202532015053”，公司自获得高新技术企业认定后三年内（即 2025-2027 年）按 15% 的税率缴纳企业所得税。2025 年，公司暂按 15% 的税率缴纳企业所得税。

2025 年 12 月 19 日，东莞骏伟塑胶五金有限公司取得广东省科学技术厅、广东省财政厅、国家税务总局广东省税务局联合批准颁发的高新技术企业证书，证书编号为“GR202544007872”，公司自获得高新技术企业认定后三年内（即 2025-2027 年）按 15% 的税率缴纳企业所得税。2025 年，公司暂按 15% 的税率缴纳企业所得税。

### 3、其他

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

（2）根据财政部、税务总局、人力资源社会保障部及农业农村部颁布的《关于进一步支持重点群体创业就业有关税收政策的公告》（财政部 税务总局 人力资源社会保障部 农业农村部公告 2023 年第 15 号）的相关规定，本公司的部分子公司招用脱贫人口，以及登记失业半年以上且持《就业创业证》或《就业失业登记证》（注明“企业吸纳税收政策”）的人员，自签订 1 年以上劳动合同并缴纳社会保险当月起，在 3 年内按实际招聘人数按定额依次扣减增值税、城市维护建设税、教育费附加、地方教育附加和企业所得税，自 2023 年 1 月 1 日起执行，有效期至 2027 年 12 月 31 日。

## 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	165,641.90	219,355.96
银行存款	345,418,345.49	387,154,757.65
其他货币资金	18,973,017.49	29,837,870.82
合计	364,557,004.88	417,211,984.43
其中：存放在境外的款项总额	73,494,016.73	61,813,779.56

其他说明：

所有权或使用权受到限制的货币资金详见本节“合并财务报表项目注释”的“19、所有权或使用权受到限制的资产”。

## 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	47,614,785.69	
其中：业绩补偿	47,614,785.69	
合计	47,614,785.69	

## 3、应收票据

### (1) 应收票据分类列示

单位：元

项目	期末余额	期初余额
商业承兑票据	6,243,756.93	80,046,382.72
合计	6,243,756.93	80,046,382.72

## (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	
按组合计提坏账准备的应收票据	6,391,443.21	100.00%	147,686.28	2.31%	6,243,756.93	80,854,932.04	100.00%	808,549.32	1.00%	80,046,382.72
其中：商业承兑汇票	6,391,443.21	100.00%	147,686.28	2.31%	6,243,756.93	80,854,932.04	100.00%	808,549.32	1.00%	80,046,382.72
合计	6,391,443.21	100.00%	147,686.28	2.31%	6,243,756.93	80,854,932.04	100.00%	808,549.32	1.00%	80,046,382.72

按组合计提坏账准备：

单位：元

名称	期末余额		
	账面余额	坏账准备	计提比例
商业承兑汇票	6,391,443.21	147,686.28	2.31%
合计	6,391,443.21	147,686.28	

确定该组合依据的说明：

按照票据类型进行分类，基于票据类型的风险特征计提坏账准备。

如是按照预期信用损失一般模型计提应收票据坏账准备：

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	808,549.32	147,686.28	808,549.32			147,686.28
合计	808,549.32	147,686.28	808,549.32			147,686.28

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
商业承兑票据		1,864,172.74
合计		1,864,172.74

**4、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）	1,083,281,409.99	1,109,018,911.34
1 至 2 年	30,072,987.69	26,793,678.99
2 至 3 年	4,693,305.70	5,213,417.33

3 年以上	35,222,041.58	30,998,436.21
合计	1,153,269,744.96	1,172,024,443.87

## (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	28,303,606.89	2.45%	27,783,853.89	98.16%	519,753.00	27,240,185.24	2.32%	27,240,185.24	100.00%	
其中：单项重大	11,890,537.78	1.03%	11,890,537.78	100.00%		11,890,537.78	1.01%	11,890,537.78	100.00%	
单项不重大	16,413,069.11	1.42%	15,893,316.11	96.83%	519,753.00	15,349,647.46	1.31%	15,349,647.46	100.00%	
按组合计提坏账准备的应收账款	1,124,966,138.07	97.55%	38,458,197.98	3.42%	1,086,507,940.09	1,144,784,258.63	97.68%	36,473,371.28	3.19%	1,108,310,887.35
其中：账龄组合	1,124,966,138.07	97.55%	38,458,197.98	3.42%	1,086,507,940.09	1,144,784,258.63	97.68%	36,473,371.28	3.19%	1,108,310,887.35
合计	1,153,269,744.96	100.00%	66,242,051.87	5.74%	1,087,027,693.09	1,172,024,443.87	100.00%	63,713,556.52	5.44%	1,108,310,887.35

按单项计提坏账准备：单项重大

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
深圳市保千里电子有限公司	11,890,537.78	11,890,537.78	11,890,537.78	11,890,537.78	100.00%	预计无法收回
合计	11,890,537.78	11,890,537.78	11,890,537.78	11,890,537.78		

按单项计提坏账准备：单项不重大

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
单项但不重大合计	15,349,647.46	15,349,647.46	16,413,069.11	15,893,316.11	96.83%	预计无法全部收回
合计	15,349,647.46	15,349,647.46	16,413,069.11	15,893,316.11		

按组合计提坏账准备：账龄组合

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）	1,082,733,549.26	18,127,997.10	1.67%
1至2年	29,452,939.19	8,191,243.52	27.81%
2至3年	2,862,985.84	2,222,293.58	77.62%
3年以上	9,916,663.78	9,916,663.78	100.00%
合计	1,124,966,138.07	38,458,197.98	

确定该组合依据的说明：

以应收账款的账龄为信用风险特征划分组合。

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	
单项重大	11,890,537.78					11,890,537.78
单项但不重大	15,349,647.46	648,156.23	104,487.58			15,893,316.11
账龄组合	36,473,371.28	4,995,924.20	2,942,983.53	98,103.77	29,989.80	38,458,197.98

合计	63,713,556.52	5,644,080.43	3,047,471.11	98,103.77	29,989.80	66,242,051.87
----	---------------	--------------	--------------	-----------	-----------	---------------

#### (4) 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	46,317,818.51		46,317,818.51	4.02%	694,767.28
第二名	39,203,029.03		39,203,029.03	3.40%	945,476.28
第三名	34,728,442.46		34,728,442.46	3.01%	520,926.64
第四名	32,892,338.93		32,892,338.93	2.85%	493,385.08
第五名	32,640,029.33		32,640,029.33	2.83%	1,704,014.32
合计	185,781,658.26		185,781,658.26	16.11%	4,358,569.60

## 5、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	173,411,294.20	95,064,003.90
合计	173,411,294.20	95,064,003.90

### (2) 期末公司已背书或贴现且在资产负债表日尚未到期的应收款项融资

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	338,461,920.29	
合计	338,461,920.29	

### (3) 其他说明

本公司及下属子公司根据日常资金管理的需要将一部分银行承兑汇票进行贴现和背书，且其所有权上几乎所有的风险和报酬已转移给其他方，符合终止确认的条件，故将银行承兑汇票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。

经评估，本公司认为所持有的应收款项融资不存在重大的信用风险，不会因银行违约而产生重大损失。

## 6、其他应收款

单位：元

项目	期末余额	期初余额
----	------	------

其他应收款	5,424,314.61	5,367,496.94
合计	5,424,314.61	5,367,496.94

### (1) 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	6,420,457.32	6,431,474.79
备用金	388,326.19	327,439.93
往来款	678,038.64	745,915.84
其他	2,484,029.60	3,021,868.31
合计	9,970,851.75	10,526,698.87

#### 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）	4,738,717.87	4,511,318.62
1 至 2 年	587,073.24	804,583.90
2 至 3 年	729,628.55	705,838.51
3 年以上	3,915,432.09	4,504,957.84
合计	9,970,851.75	10,526,698.87

## 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	604,632.64	6.06%	604,632.64	100.00%		599,632.64	5.70%	599,632.64	100.00%	
其中：单项不重大	604,632.64	6.06%	604,632.64	100.00%		599,632.64	5.70%	599,632.64	100.00%	
按组合计提坏账准备	9,366,219.11	93.94%	3,941,904.50	42.09%	5,424,314.61	9,927,066.23	94.30%	4,559,569.29	45.93%	5,367,496.94
其中：账龄组合	9,366,219.11	93.94%	3,941,904.50	42.09%	5,424,314.61	9,927,066.23	94.30%	4,559,569.29	45.93%	5,367,496.94
合计	9,970,851.75	100.00%	4,546,537.14	45.60%	5,424,314.61	10,526,698.87	100.00%	5,159,201.93	49.01%	5,367,496.94

按单项计提坏账准备：单项不重大

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
单项不重大合计	599,632.64	599,632.64	604,632.64	604,632.64	100.00%	预计无法收回
合计	599,632.64	599,632.64	604,632.64	604,632.64		

按组合计提坏账准备：账龄组合

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）	4,738,717.87	144,876.12	3.06%
1至2年	582,073.24	116,414.64	20.00%
2至3年	729,628.55	364,814.29	50.00%
3年以上	3,315,799.45	3,315,799.45	100.00%
合计	9,366,219.11	3,941,904.50	

确定该组合依据的说明：

以账龄为信用风险特征划分组合。

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	4,559,569.29		599,632.64	5,159,201.93
2025年1月1日余额在本期				
转入第三阶段	-100.00		100.00	
本期计提	602,905.97		4,900.00	607,805.97
本期转回	1,276,973.56			1,276,973.56
本期核销	5,000.00			5,000.00
其他变动	61,502.80			61,502.80
2025年12月31日余额	3,941,904.50		604,632.64	4,546,537.14

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	599,632.64	5,000.00				604,632.64
按组合计提坏账准备	4,559,569.29	602,805.97	1,276,973.56	5,000.00	61,502.80	3,941,904.50
合计	5,159,201.93	607,805.97	1,276,973.56	5,000.00	61,502.80	4,546,537.14

## 5) 按欠款方归集的期末余额前五名的其他应收款情况

单位：元

单位名称	款项的性质	期末余额	账龄	占其他应收款期末余额合计数的比例	坏账准备期末余额
第一名	押金及保证金	687,920.41	1 年以内	6.90%	34,396.02
第二名	押金及保证金	600,000.00	3 年以上	6.02%	600,000.00
第三名	往来	599,632.64	3 年以上	6.01%	599,632.64
第四名	押金及保证金	503,182.01	1 年以上	5.05%	326,014.68
第五名	押金及保证金	405,000.00	2 年以上	4.06%	402,500.00
合计		2,795,735.06		28.04%	1,962,543.34

## 7、预付款项

## (1) 预付款项按账龄列示

单位：元

账龄	期末余额		期初余额	
	金额	比例	金额	比例
1 年以内	25,925,210.90	93.70%	30,147,942.56	96.21%
1 至 2 年	1,221,396.47	4.42%	630,158.86	2.01%
2 至 3 年	23,030.97	0.08%	330,896.23	1.06%
3 年以上	497,344.01	1.80%	227,125.57	0.72%
合计	27,666,982.35		31,336,123.22	

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：

期末不存在账龄超过 1 年且金额重要的预付款项未及时结算的情况。

## (2) 按预付对象归集的期末余额前五名的预付款情况

单位：元

单位名称	期末余额	占预付款项合计的比例
第一名	10,023,509.48	36.23%
第二名	2,624,188.65	9.48%
第三名	2,274,151.10	8.22%
第四名	1,338,574.29	4.84%
第五名	1,117,544.62	4.04%
合计	17,377,968.14	62.81%

## 8、存货

## (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	166,444,227.61	9,600,661.45	156,843,566.16	190,145,551.21	9,561,886.84	180,583,664.37
在产品	70,184,454.06	4,986,515.22	65,197,938.84	89,488,652.03	3,094,538.29	86,394,113.74
库存商品	256,235,571.87	10,269,679.60	245,965,892.27	277,235,329.32	8,847,227.58	268,388,101.74
周转材料	45,582,171.31	4,847,211.41	40,734,959.90	66,702,283.88	218,259.35	66,484,024.53
发出商品	11,581,864.44	785,140.37	10,796,724.07	13,753,914.29	301,029.92	13,452,884.37
委托加工物资	30,881,165.40		30,881,165.40	31,291,977.57		31,291,977.57
合计	580,909,454.69	30,489,208.05	550,420,246.64	668,617,708.30	22,022,941.98	646,594,766.32

## (2) 存货跌价准备和合同履约成本减值准备

单位：元

项目	期初余额	本期增加金额		本期减少金额		期末余额
		计提	其他	转回或转销	其他	
原材料	9,561,886.84	5,023,357.41		4,718,925.81	265,656.99	9,600,661.45
在产品	3,094,538.29	3,432,590.94		1,540,614.01		4,986,515.22
库存商品	8,847,227.58	6,794,656.44	42,178.27	5,414,382.69		10,269,679.60
周转材料	218,259.35	4,504,458.97	351,579.15	227,086.06		4,847,211.41
发出商品	301,029.92	745,730.87		261,620.42		785,140.37
合计	22,022,941.98	20,500,794.63	393,757.42	12,162,628.99	265,656.99	30,489,208.05

计提存货跌价准备的具体依据及本期转回或转销存货跌价准备的原因：

项目	计提存货跌价准备的具体依据	本期转回/转销存货跌价准备的原因
原材料/在产品/周转材料	存货成本与可变现净值孰低	本期已领用或已销售
库存商品/产成品	存货成本与可变现净值孰低	本期已销售

## 9、其他流动资产

单位：元

项目	期末余额	期初余额
待认证进项税	90,898,986.29	91,418,053.86
预缴企业所得税	3,128,814.86	1,068,398.03
已申报留抵税额	15,942,838.37	23,330,337.66
其他	305,431.93	6,851.13
合计	110,276,071.45	115,823,640.68

## 10、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	
租赁押金	9,509,020.03	5,573,686.13	3,935,333.90	9,590,227.16	3,417,191.82	6,173,035.34	0-3.45%
合计	9,509,020.03	5,573,686.13	3,935,333.90	9,590,227.16	3,417,191.82	6,173,035.34	

## (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	100,000.00	1.05%	100,000.00	100.00%		100,000.00	1.04%	100,000.00	100.00%	
其中：单项不重大	100,000.00	1.05%	100,000.00	100.00%		100,000.00	1.04%	100,000.00	100.00%	
按组合计提坏账准备	9,409,020.03	98.95%	5,473,686.13	58.17%	3,935,333.90	9,490,227.16	98.96%	3,317,191.82	34.95%	6,173,035.34
其中：账龄组合	9,409,020.03	98.95%	5,473,686.13	58.17%	3,935,333.90	9,490,227.16	98.96%	3,317,191.82	34.95%	6,173,035.34
合计	9,509,020.03	100.00%	5,573,686.13	58.61%	3,935,333.90	9,590,227.16	100.00%	3,417,191.82	35.63%	6,173,035.34

按单项计提坏账准备：单项不重大

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
单项但不重大合计	100,000.00	100,000.00	100,000.00	100,000.00	100.00%	预计无法收回
合计	100,000.00	100,000.00	100,000.00	100,000.00		

按组合计提坏账准备：账龄组合

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）	127,564.16	2,551.29	2.00%
1-2年	930,960.00	186,192.00	20.00%
2-3年	5,463,950.87	2,731,975.44	50.00%
3年以上	2,886,545.00	2,552,967.40	88.44%
合计	9,409,020.03	5,473,686.13	

确定该组合依据的说明：

以账龄为信用风险特征划分组合，按预期信用损失计提坏账准备。

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	3,317,191.82		100,000.00	3,417,191.82
2025年1月1日余额在本期				
本期计提	2,118,137.35			2,118,137.35
其他变动	38,356.96			38,356.96
2025年12月31日余额	5,473,686.13		100,000.00	5,573,686.13

**(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	
按单项计提坏账准备	100,000.00					100,000.00
按组合计提坏账准备	3,317,191.82	2,118,137.35			38,356.96	5,473,686.13

合计	3,417,191.82	2,118,137.35			38,356.96	5,573,686.13
----	--------------	--------------	--	--	-----------	--------------

## 11、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	31,795,976.87	31,326,991.43
合计	31,795,976.87	31,326,991.43

## 12、固定资产

单位：元

项目	期末余额	期初余额
固定资产	642,266,772.93	671,954,232.30
合计	642,266,772.93	671,954,232.30

### (1) 固定资产情况

单位：元

项目	房屋及建筑物	机器设备	电子及办公设备	运输设备	合计
一、账面原值：					
1.期初余额	433,182,130.29	1,015,494,355.22	120,778,260.31	26,709,060.83	1,596,163,806.65
2.本期增加金额	307,072.66	82,481,125.81	7,911,647.65	1,826,741.28	92,526,587.40
（1）购置	307,072.66	62,776,687.34	6,624,712.68	1,585,835.79	71,294,308.47
（2）在建工程转入		4,632,215.07	806,603.13		5,438,818.20
（3）其他增加		15,072,223.40	480,331.84	240,905.49	15,793,460.73
3.本期减少金额	490,990.19	17,291,349.44	6,319,715.00	3,027,335.81	27,129,390.44
（1）处置或报废	490,990.19	17,291,349.44	6,319,715.00	3,027,335.81	27,129,390.44
4.期末余额	432,998,212.76	1,080,684,131.59	122,370,192.96	25,508,466.30	1,661,561,003.61
二、累计折旧					
1.期初余额	223,983,746.60	587,920,112.86	93,580,818.38	18,724,896.51	924,209,574.35
2.本期增加金额	18,830,660.67	85,151,516.10	8,996,760.63	2,444,924.67	115,423,862.07
（1）计提	18,830,660.67	76,898,624.04	8,600,065.39	2,273,949.08	106,603,299.18
（2）其他增加		8,252,892.06	396,695.24	170,975.59	8,820,562.89
3.本期减少金额	355,024.64	11,444,053.32	6,228,695.78	2,803,047.36	20,830,821.10
（1）处置或报废	355,024.64	11,444,053.32	6,198,345.22	2,803,047.36	20,800,470.54
（2）其他减少			30,350.56		30,350.56
4.期末余额	242,459,382.63	661,627,575.64	96,348,883.23	18,366,773.82	1,018,802,615.32

项目	房屋及建筑物	机器设备	电子及办公设备	运输设备	合计
三、减值准备					
1.期初余额					
2.本期增加金额		457,928.05	33,687.31		491,615.36
(1) 计提		457,928.05	33,687.31		491,615.36
3.本期减少金额					
(1) 处置或报废					
4.期末余额		457,928.05	33,687.31		491,615.36
四、账面价值					
1.期末账面价值	190,538,830.13	418,598,627.90	25,987,622.42	7,141,692.48	642,266,772.93
2.期初账面价值	209,198,383.69	427,574,242.36	27,197,441.93	7,984,164.32	671,954,232.30

## (2) 固定资产的减值测试情况

适用 不适用

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

单位：元

项目	账面价值	可收回金额	减值金额	预测期的年限	预测期的关键参数	稳定期的关键参数	稳定期的关键参数的确定依据
环保设备	457,928.05	0.00	457,928.05	不适用	不适用	不适用	该资产已无使用价值，无法产生现金流。
中央空调	33,687.31	0.00	33,687.31	不适用	不适用	不适用	该资产已无使用价值，无法产生现金流。
合计	491,615.36	0.00	491,615.36				

## 13、在建工程

单位：元

项目	期末余额	期初余额
在建工程	19,534,175.99	6,232,004.48
合计	19,534,175.99	6,232,004.48

## (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
在安装设备	15,318,224.76		15,318,224.76	3,754,922.66		3,754,922.66
零星工程	112,997.35		112,997.35	255,557.26		255,557.26
其他工程	4,102,953.88		4,102,953.88	2,221,524.56		2,221,524.56
合计	19,534,175.99		19,534,175.99	6,232,004.48		6,232,004.48

## (2) 在建工程的减值测试情况

□适用 □不适用

## 14、使用权资产

## (1) 使用权资产情况

单位：元

项目	房屋建筑物	运输设备	合计
一、账面原值			
1.期初余额	271,439,443.31	353,833.25	271,793,276.56
2.本期增加金额	160,654,779.50	40,575.94	160,695,355.44
(1) 新增租赁	156,712,728.80		156,712,728.80
(2) 重估调整	1,304,040.22		1,304,040.22
(3) 其他变动	2,638,010.48	40,575.94	2,678,586.42
3.本期减少金额	40,330,540.05		40,330,540.05
(1) 减少租赁	36,786,684.82		36,786,684.82
(2) 重估调整	3,543,855.23		3,543,855.23
4.期末余额	391,763,682.76	394,409.19	392,158,091.95
二、累计折旧			
1.期初余额	138,678,558.18	199,136.01	138,877,694.19
2.本期增加金额	46,317,259.60	89,585.88	46,406,845.48
(1) 计提	42,961,850.81	63,317.20	43,025,168.01
(2) 其他变动	3,355,408.79	26,268.68	3,381,677.47
3.本期减少金额	34,133,484.49		34,133,484.49
(1) 处置	34,133,484.49		34,133,484.49
4.期末余额	150,862,333.29	288,721.89	151,151,055.18

三、减值准备			
四、账面价值			
1.期末账面价值	240,901,349.47	105,687.30	241,007,036.77
2.期初账面价值	132,760,885.13	154,697.24	132,915,582.37

## (2) 使用权资产的减值测试情况

适用 不适用

## 15、无形资产

### (1) 无形资产情况

单位：元

项目	土地使用权	专利权	管理软件	合计
一、账面原值				
1.期初余额	103,784,839.58	10,720,447.00	57,613,558.90	172,118,845.48
2.本期增加金额			3,107,952.21	3,107,952.21
(1) 购置			2,576,922.91	2,576,922.91
(2) 其他增加			531,029.30	531,029.30
3.本期减少金额				
(1) 处置				
4.期末余额	103,784,839.58	10,720,447.00	60,721,511.11	175,226,797.69
二、累计摊销				
1.期初余额	29,147,571.05	564,273.12	34,893,680.04	64,605,524.21
2.本期增加金额	2,274,864.18	1,106,274.54	5,830,450.88	9,211,589.60
(1) 计提	2,274,864.18	1,106,274.54	5,325,108.45	8,706,247.17
(2) 其他增加			505,342.43	505,342.43
3.本期减少金额				
4.期末余额	31,422,435.23	1,670,547.66	40,724,130.92	73,817,113.81
三、减值准备				
四、账面价值				
1.期末账面价值	72,362,404.35	9,049,899.34	19,997,380.19	101,409,683.88
2.期初账面价值	74,637,268.53	10,156,173.88	22,719,878.86	107,513,321.27

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) 无形资产的减值测试情况**□适用 不适用**16、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		
江苏骏伟精密部件科技股份有限公司	158,444,823.69					158,444,823.69
合计	158,444,823.69					158,444,823.69

**(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		
江苏骏伟精密部件科技股份有限公司	0.00	29,116,049.28				29,116,049.28
合计	0.00	29,116,049.28				29,116,049.28

**(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
骏伟科技资产组	包括固定资产、在建工程、无形资产、长期待摊费用，依据为可以带来独立的现金流的资产组	根据公司管理要求和业务模块划分	是

**(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

单位：元

项目	账面价值	可收回金额	减值金额	归属于母公司股东的减值金额	预测期的年限	预测期的关键参数	稳定期的关键参数	稳定期的关键参数的确定依据
骏伟科技资产组	425,821,399.04	387,000,000.00	38,821,399.04	29,116,049.28	2026-2030 年	收入增长率、折现率	折现率	综合无风险报酬率，可比公司的贝塔系数，特定风险溢价等计算的反映当前市场货币时间价值和相关资产组特定风险的税前加权平均资本成本
合计	425,821,399.04	387,000,000.00	38,821,399.04	29,116,049.28				

**(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

单位：元

项目	业绩承诺完成情况						商誉减值金额	
	本期			上期			本期	上期
	承诺业绩	实际业绩	完成率	承诺业绩	实际业绩	完成率		
骏伟科技资产组	50,000,000.00	35,349,296.71	70.70%	40,000,000.00	42,872,118.76	107.18%	29,116,049.28	0.00

## 17、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
厂房装修改造款项	33,468,956.48	40,601,291.31	10,236,732.98		63,833,514.81
软件服务费	205,780.31	270,765.23	247,580.77		228,964.77
模具摊销费	5,959,560.69	34,243,615.29	8,217,272.14		31,985,903.84
其他		744,330.98	138,037.33		606,293.65
合计	39,634,297.48	75,860,002.81	18,839,623.22		96,654,677.07

其他说明：

## 18、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	107,078,552.10	19,669,771.86	94,759,759.24	17,183,671.57
内部交易未实现利润	24,805,933.30	4,824,776.68	27,916,765.20	4,187,514.78
可抵扣亏损	229,825,736.86	41,096,727.47	212,581,835.13	39,383,585.52
递延收益	32,884,647.84	6,140,535.55	36,418,971.97	6,734,094.93
预计负债	2,500,941.53	406,564.05	1,200,091.76	180,013.76
租赁负债	250,121,816.33	42,240,845.31	112,781,109.36	17,213,086.43
合计	647,217,627.96	114,379,220.92	485,658,532.66	84,881,966.99

## (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
非同一控制企业合并资产评估增值	10,105,471.26	1,515,820.69	11,842,940.20	1,776,441.03
固定资产加速折旧	18,097,649.40	2,732,076.66	22,482,797.28	3,392,379.52
其他非流动金融资产公允价值变动	2,295,976.87	573,994.22	1,826,991.43	456,747.86
使用权资产	241,007,036.77	40,908,750.87	101,257,527.35	15,453,613.26
合计	271,506,134.30	45,730,642.44	137,410,256.26	21,079,181.67

## (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	42,840,985.86	71,538,235.06	17,164,148.00	67,717,818.99
递延所得税负债	42,840,985.86	2,889,656.58	17,164,148.00	3,915,033.67

## (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	2,976,017.83	2,925,467.43
可抵扣亏损	190,230,282.29	196,683,680.18
合计	193,206,300.12	199,609,147.61

## (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		15,109,608.87	
2026 年	4,853,830.51	495,704.81	
2027 年	32,137,361.57	20,940,285.47	
2028 年	49,789,315.59	45,120,034.51	
2029 年	27,862,519.81	19,035,239.86	
2030 年	9,965,595.21	9,582,876.77	
2031 年	13,156,982.92	13,156,982.92	
2032 年	20,703,463.73	33,945,045.72	
2033 年	9,731,730.34	17,782,039.59	
2034 年	20,790,936.89	21,515,861.66	
2035 年	1,238,545.72		
合计	190,230,282.29	196,683,680.18	

## 19、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
长期资产预付款	14,354,912.51	2,563,785.10	11,791,127.41	14,536,996.38	2,563,785.10	11,973,211.28

合计	14,354,912.51	2,563,785.10	11,791,127.41	14,536,996.38	2,563,785.10	11,973,211.28
----	---------------	--------------	---------------	---------------	--------------	---------------

其他说明：

长期资产预付款中，单项计提减值准备的预付模具款项明细如下：

单位：元

项目	账面余额	坏账准备	计提比例	计提理由
常州水人机械配件有限公司	2,470,160.00	2,470,160.00	100%	合同无法继续履行， 预计无法产生经济效益
台州市黄岩竣捷模具有限公司	93,625.10	93,625.10	100%	合同无法继续履行， 预计无法产生经济效益
合计	2,563,785.10	2,563,785.10	100%	--

## 20、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	18,973,017.49	18,973,017.49	保证金占用	公司为开具银行承兑汇票、保函以及进行期货交易而缴存的保证金	29,837,870.82	29,837,870.82	保证金占用	公司为开具银行承兑汇票、保函以及进行期货交易而缴存的保证金
合计	18,973,017.49	18,973,017.49			29,837,870.82	29,837,870.82		

## 21、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	43,807,221.19	60,050,482.79
信用借款	430,446,961.63	670,765,712.49
承兑汇票及应收债权凭证贴现借款	87,000,000.00	124,062,881.02
合计	561,254,182.82	854,879,076.30

## 22、衍生金融负债

单位：元

项目	期末余额	期初余额
外汇衍生金融产品	6,090.00	
合计	6,090.00	

## 23、应付票据

单位：元

种类	期末余额	期初余额
银行承兑汇票	138,577,160.22	188,167,177.53
合计	138,577,160.22	188,167,177.53

## 24、应付账款

### (1) 应付账款列示

单位：元

项目	期末余额	期初余额
应付货款	414,582,049.13	501,141,086.62
合计	414,582,049.13	501,141,086.62

### (2) 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

## 25、其他应付款

单位：元

项目	期末余额	期初余额
其他应付款	5,667,251.98	5,242,416.86
合计	5,667,251.98	5,242,416.86

## (1) 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
往来	1,059,249.54	1,003,815.33
保证金	3,570,624.00	2,457,620.52
押金	324,422.52	619,226.37
其他	712,955.92	1,161,754.64
合计	5,667,251.98	5,242,416.86

## 26、合同负债

单位：元

项目	期末余额	期初余额
预收货款	17,485,381.33	17,941,148.02
合计	17,485,381.33	17,941,148.02

## 27、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	58,670,646.73	537,402,653.17	525,337,276.68	70,736,023.22
二、离职后福利-设定提存计划	835,604.12	40,300,248.83	40,635,566.36	500,286.59
三、辞退福利	229,308.91	5,956,223.75	5,985,532.66	200,000.00
合计	59,735,559.76	583,659,125.75	571,958,375.70	71,436,309.81

## (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
----	------	------	------	------

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	57,962,527.90	482,003,756.97	469,928,059.23	70,038,225.64
2、职工福利费		25,838,874.01	25,838,874.01	
3、社会保险费	17,373.00	14,305,767.23	14,323,140.23	
其中：医疗保险费	16,231.80	11,675,579.24	11,691,811.04	
工伤保险费	1,141.20	1,938,035.30	1,939,176.50	
生育保险费		692,152.69	692,152.69	
4、住房公积金	582,353.94	13,071,242.67	13,126,788.23	526,808.38
5、工会经费和职工教育经费	108,391.89	2,183,012.29	2,120,414.98	170,989.20
合计	58,670,646.73	537,402,653.17	525,337,276.68	70,736,023.22

### (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	755,826.38	38,343,614.21	38,666,383.14	433,057.45
2、失业保险费	1,268.40	1,461,324.41	1,462,592.81	
3、退休储蓄金	78,509.34	495,310.21	506,590.41	67,229.14
合计	835,604.12	40,300,248.83	40,635,566.36	500,286.59

其他说明：

退休储蓄金为境外组成部分根据当地政策缴纳的养老储蓄。

## 28、应交税费

单位：元

项目	期末余额	期初余额
增值税	7,657,576.20	7,535,936.74
企业所得税	6,022,334.93	8,486,342.65
个人所得税	1,240,557.35	1,554,834.82
城市维护建设税	888,076.45	517,190.51
教育费附加	654,050.19	369,421.84
土地使用税	247,572.32	247,002.32
房产税	570,776.07	556,241.42
印花税	371,094.79	312,879.75
其他	23,457.60	27,356.60
合计	17,675,495.90	19,607,206.65

## 29、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	260,367,902.13	67,188,597.99
一年内到期的租赁负债	33,197,934.35	34,503,480.58
合计	293,565,836.48	101,692,078.57

## 30、其他流动负债

单位：元

项目	期末余额	期初余额
待转销项税额	21,183,217.36	23,776,925.45
合计	21,183,217.36	23,776,925.45

## 31、长期借款

### (1) 长期借款分类

单位：元

项目	期末余额	期初余额
保证借款	368,658,636.00	341,815,940.00
信用借款	103,325,000.00	114,850,000.00
合计	471,983,636.00	456,665,940.00

长期借款分类的说明：

保证借款，由本公司提供担保。

其他说明，包括利率区间：

于 2025 年 12 月 31 日，本公司长期借款年利率区间为 2.25%-2.65%（2024 年 12 月 31 日年利率区间为 2.25%-3.2%）

## 32、租赁负债

单位：元

项目	期末余额	期初余额
应付租赁付款额	267,910,771.19	134,802,570.24
未确认融资费用	-48,850,720.92	-22,943,382.71
合计	219,060,050.27	111,859,187.53

其他说明：

单位：元

期限	期末余额	期初余额
1-2 年	35,550,380.28	21,400,797.94
2-3 年	30,153,436.62	17,079,114.79
3-4 年	27,955,213.78	12,991,273.80
4 年以上	125,401,019.59	60,388,001.00
合计	219,060,050.27	111,859,187.53

### 33、预计负债

单位：元

项目	期末余额	期初余额	形成原因
产品质量保证	2,500,941.53	1,200,091.76	预计售后维修成本
合计	2,500,941.53	1,200,091.76	

其他说明，包括重要预计负债的相关重要假设、估计说明：

本公司对外出售的产品，向客户提供一定年限的质量保证服务。考虑到未来可能产生的售后维修风险，基于谨慎性原则，公司可以在保产品数量及预计的单位维修费用为基础，确定预计负债的最佳估计数。

### 34、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	36,418,971.97	3,532,480.00	7,066,804.13	32,884,647.84	补助项目尚未结项或相关资产未满足折旧年限
合计	36,418,971.97	3,532,480.00	7,066,804.13	32,884,647.84	--

### 35、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	720,000,000.00						720,000,000.00

### 36、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）	60,559,456.76			60,559,456.76
其他资本公积	15,210,016.50	490,422.62		15,700,439.12

合计	75,769,473.26	490,422.62	76,259,895.88
----	---------------	------------	---------------

其他说明，包括本期增减变动情况、变动原因说明：

报告期内新增的其他资本公积，为公司收购子公司顺威（泰国）有限公司少数股东 0.6% 股权份额，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合并日开始持续计算的净资产份额之间的差额。

## 37、其他综合收益

单位：元

项目	期初余额	本期发生额						期末余额
		本期所得税前发生额	减：前期计入其他综合收益当期转入损益	减：前期计入其他综合收益当期转入留存收益	减：所得税费用	税后归属于母公司	税后归属于少数股东	
二、将重分类进损益的其他综合收益	-6,261,762.35	18,377,919.39				15,160,619.03	3,217,300.36	8,898,856.68
现金流量套期储备		-6,090.00				-6,090.00		-6,090.00
外币财务报表折算差额	-6,261,762.35	18,384,009.39				15,166,709.03	3,217,300.36	8,904,946.68
其他综合收益合计	-6,261,762.35	18,377,919.39				15,160,619.03	3,217,300.36	8,898,856.68

### 38、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	44,225,390.14	646,684.07		44,872,074.21
合计	44,225,390.14	646,684.07		44,872,074.21

盈余公积说明，包括本期增减变动情况、变动原因说明：

根据《中华人民共和国公司法》及本公司章程，本公司按年度净利润的 10% 提取法定盈余公积金。当法定盈余公积金累计额达到注册资本的 50% 以上时，可不再提取。

### 39、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	404,145,588.56	357,634,334.84
调整后期初未分配利润	404,145,588.56	357,634,334.84
加：本期归属于母公司所有者的净利润	79,722,979.32	54,155,138.45
减：提取法定盈余公积	646,684.07	443,884.73
应付普通股股利	7,200,000.00	7,200,000.00
期末未分配利润	476,021,883.81	404,145,588.56

调整期初未分配利润明细：

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

### 40、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	2,818,675,659.68	2,257,836,010.48	2,641,468,279.54	2,143,104,914.95
其他业务	82,347,728.85	65,345,273.99	55,738,318.91	44,132,795.79
合计	2,901,023,388.53	2,323,181,284.47	2,697,206,598.45	2,187,237,710.74

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	合计	
	营业收入	营业成本
业务类型	2,901,023,388.53	2,323,181,284.47
其中：塑料空调风叶	1,602,371,072.06	1,263,023,909.01
工程塑料	261,358,745.35	220,982,307.17
汽车零部件	716,334,484.48	590,885,034.66
其他产品	238,611,357.79	182,944,759.64
其他业务	82,347,728.85	65,345,273.99
按经营地区分类	2,901,023,388.53	2,323,181,284.47
其中：境内地区	2,059,983,189.29	1,714,021,404.16
境外地区	841,040,199.24	609,159,880.31
合计	2,901,023,388.53	2,323,181,284.47

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
自产产品	客户取得控制权时点	开票后一定信用期内付款	自产产品	是	发生质量问题退货情况	按行业惯例提供一定期间的质量保证

#### 41、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	7,107,498.89	5,694,272.79
教育费附加	5,144,355.62	4,059,149.00
房产税	4,341,912.35	4,309,699.12
土地使用税	1,457,695.70	1,442,164.80
车船使用税	24,331.82	23,496.44
印花税	1,822,039.13	1,789,179.50
其他	203,056.19	209,797.54
合计	20,100,889.70	17,527,759.19

#### 42、管理费用

单位：元

项目	本期发生额	上期发生额
人工费用	186,780,049.19	164,739,223.51
折旧及摊销	32,616,383.23	28,511,251.13

租赁及水电费	11,088,015.36	9,192,586.20
中介机构费用	5,032,867.04	7,291,053.85
差旅及汽车费用	5,069,740.29	4,903,700.24
物料消耗	3,235,845.67	3,044,908.50
办公费用	4,138,156.60	3,941,153.40
维修费	3,751,318.62	3,613,682.13
业务招待费	3,844,559.40	5,379,985.10
保险费	1,071,156.07	999,519.56
其他	9,681,075.07	3,782,483.40
合计	266,309,166.54	235,399,547.02

#### 43、销售费用

单位：元

项目	本期发生额	上期发生额
人工费用	46,299,637.36	44,550,679.56
差旅及汽车费用	8,636,435.80	9,278,131.45
业务招待费	6,824,090.61	7,229,048.80
商品维修费	22,659.95	9,189.48
包装及运输费	1,566,708.18	2,189,458.81
租赁及水电费	1,369,279.14	2,573,617.70
报关费	548,001.19	290,494.04
折旧费及摊销	1,375,009.85	1,462,167.75
物料消耗	1,113,846.72	1,213,919.42
办公费用	852,431.45	781,132.29
保险费	128,048.49	53,893.89
其他	2,334,362.61	2,683,769.89
合计	71,070,511.35	72,315,503.08

#### 44、研发费用

单位：元

项目	本期发生额	上期发生额
物料消耗	35,392,002.66	34,294,544.17
人工费用	48,616,770.50	34,595,678.61
中介机构费用	805,197.34	1,251,646.24

项目	本期发生额	上期发生额
折旧及摊销	2,240,892.60	2,189,020.21
差旅及汽车费用	611,011.97	778,107.07
租赁及水电费	1,499,646.53	1,025,153.38
办公费用	172,779.20	184,480.29
其他费用	2,021,587.41	1,681,842.87
合计	91,359,888.21	76,000,472.84

#### 45、财务费用

单位：元

项目	本期发生额	上期发生额
利息支出	41,170,503.43	33,172,710.67
利息收入	-2,830,842.21	-3,236,599.38
手续费支出及其他	2,084,158.84	4,062,474.23
汇兑损益	-2,216,164.60	-3,647,461.77
票据贴现	2,949,036.77	1,463,990.75
合计	41,156,692.23	31,815,114.50

其他说明：

本年利息支出中包含租赁负债利息费用 8,188,160.18 元。

#### 46、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
由递延收益转入的政府补助	7,066,804.13	4,326,380.30
直接计入当期损益的政府补助	4,351,387.16	3,871,918.82
进项税加计抵减	6,011,751.18	8,119,893.59
支持重点群体就业增值税减免	413,400.00	522,489.20
税费减免		738,899.32
其他	153,609.02	110,190.87

#### 47、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	47,614,785.69	
其他非流动金融资产	468,985.44	1,997,347.90

合计	48,083,771.13	1,997,347.90
----	---------------	--------------

#### 48、投资收益

单位：元

项目	本期发生额	上期发生额
现金流量套期的无效部分的已实现收益（损失）		162,565.00
处置衍生金融工具取得的投资收益	-40,647.84	
其他		-487.61
合计	-40,647.84	162,077.39

#### 49、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	660,863.04	63,895.13
应收账款坏账损失	-2,596,609.32	-6,460,525.32
其他应收款坏账损失	669,167.59	-230,980.16
长期应收款坏账损失	-2,118,137.35	-753,131.09
合计	-3,384,716.04	-7,380,741.44

#### 50、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	-20,500,794.63	-12,322,949.28
二、固定资产减值损失	-491,615.36	
三、商誉减值损失	-29,116,049.28	
合计	-50,108,459.27	-12,322,949.28

#### 51、资产处置收益

单位：元

资产处置收益的来源	本期发生额	上期发生额
固定资产处置收益	-87,223.89	-527,846.82
使用权资产处置收益	222,699.69	

#### 52、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
政府补助	1,000.00	412,600.00	1,000.00
非流动资产毁损报废利得	819,994.69	15,000.00	819,994.69
违约及赔偿收入	1,564,968.27	926,317.84	1,564,968.27
其他	1,203,001.63	1,313,468.66	1,203,001.63
合计	3,588,964.59	2,667,386.50	3,588,964.59

### 53、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	14,000.00	41,471.28	14,000.00
非流动资产毁损报废损失	961,854.37	2,690,763.75	961,854.37
赔偿款	2,146,978.60	1,394,539.87	2,146,978.60
其他支出	2,110,158.35	1,249,106.79	2,110,158.35
合计	5,232,991.32	5,375,881.69	5,232,991.32

### 54、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	15,212,404.89	18,703,911.39
递延所得税费用	-4,904,515.31	-5,828,613.62
合计	10,307,889.58	12,875,297.77

#### (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	98,883,304.57
按法定/适用税率计算的所得税费用	19,295,725.20
子公司适用不同税率的影响	6,271,589.14
调整以前期间所得税的影响	487,570.67
不可抵扣的成本、费用和损失的影响	847,287.21
使用前期未确认递延所得税资产的可抵扣亏损的影响	-3,646,023.81

项目	本期发生额
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	7,647,524.13
税法规定的额外可扣除费用	-8,027,239.94
其他	-12,568,543.02
所得税费用	10,307,889.58

## 55、其他综合收益

详见附注 37。

## 56、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
利息收入	2,830,842.21	3,236,599.38
政府补助与其他补偿收入	9,449,835.43	8,913,892.26
其他	9,118,702.93	4,770,904.41
合计	21,399,380.57	16,921,396.05

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
付现销售、管理、研发费用及其他	157,955,419.29	105,481,121.38
付现的财务费用	2,084,158.84	4,062,474.23
营业外支出	4,271,136.95	2,685,117.94
合计	164,310,715.08	112,228,713.55

### (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
期货交易保证金	307,000.00	1,710,277.39
非同一控制下企业合并取得的现金		64,997,320.81
合计	307,000.00	66,707,598.20

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
期货交易保证金	1,470,000.00	1,448,000.00
合计	1,470,000.00	1,448,000.00

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
非同一控制下企业合并支付的现金		487,500,000.00
合计		487,500,000.00

**(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
票据贴现收款	120,512,044.10	124,062,881.02
票据保证金	29,837,849.82	36,416,024.39
贷款利息给予的补贴		253,439.64
合计	150,349,893.92	160,732,345.05

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
票据保证金	17,501,794.33	29,837,870.82
支付的租赁负债	81,154,719.73	39,233,850.28
票据贴现支付的利息	2,949,036.77	1,463,990.75
贴现票据本期到期还款	124,062,881.02	34,972,136.55
合计	225,668,431.85	105,507,848.40

筹资活动产生的各项负债变动情况

适用 不适用

单位：元

项目	期初余额	本期增加		本期减少		期末余额
		现金变动	非现金变动	现金变动	非现金变动	
短期借款	854,879,076.30	580,776,138.49	478,044.33	874,879,076.30		561,254,182.82
长期借款 (含 1 年内 到期负债)	523,854,537.99	293,800,000.00	500,598.13	85,803,597.99		732,351,538.13
租赁负债 (含 1 年内 到期负债)	146,362,668.11		187,050,036.24	81,154,719.73		252,257,984.62

合计	1,525,096,282.40	874,576,138.49	188,028,678.70	1,041,837,394.02		1,545,863,705.57
----	------------------	----------------	----------------	------------------	--	------------------

#### (4) 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

报告期内，公司基于长期经营规划及业务发展需要，新增生产及厂房场所的租赁安排，相关租赁交易不涉及当期现金支付，但形成了重大非流动负债。根据《企业会计准则第 21 号——租赁》规定，公司对上述新增租赁业务确认租赁负债 1.61 亿，同时相应确认使用权资产。

根据租赁协议约定，该部分租赁负债将在未来租赁期内通过分期支付租金的方式清偿，预计将对未来各期筹资活动现金流出产生持续影响，具体支付频率与租赁期内的租金支付计划一致。

上述安排系公司为满足业务扩张及运营需求的布局，其财务影响已按照企业会计准则规范列报于财务报表相关项目中。

## 57、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	88,575,414.99	60,944,357.97
加：资产减值准备	53,493,175.31	19,703,690.72
固定资产折旧、油气资产折耗、生产性生物资产折旧	106,603,299.18	79,335,393.21
使用权资产折旧	38,918,211.75	30,033,886.43
无形资产摊销	8,706,247.17	6,838,971.77
长期待摊费用摊销	18,839,623.22	8,208,051.00
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）	-135,475.80	527,846.82
固定资产报废损失（收益以“－”号填列）	141,859.68	2,675,763.75
公允价值变动损失（收益以“－”号填列）	-48,083,771.13	-1,997,347.90
财务费用（收益以“－”号填列）	44,119,540.20	30,989,239.65
投资损失（收益以“－”号填列）	40,647.84	-162,077.39
递延所得税资产减少（增加以“－”号填列）	-3,820,416.07	-8,434,554.28
递延所得税负债增加（减少以“－”号填列）	-1,025,377.09	3,749,276.83
存货的减少（增加以“－”号填列）	96,174,519.68	-63,176,961.50
经营性应收项目的减少（增加以“－”号填列）	22,588,554.39	-108,979,551.01
经营性应付项目的增加（减少以“－”号填列）	-229,696,125.97	-20,251,051.81
其他		
经营活动产生的现金流量净额	195,439,927.35	40,004,934.26

补充资料	本期金额	上期金额
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	345,583,987.39	387,374,113.61
减：现金的期初余额	387,374,113.61	191,205,742.10
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	-41,790,126.22	196,168,371.51

## (2) 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	345,583,987.39	387,374,113.61
其中：库存现金	165,641.90	219,355.96
可随时用于支付的银行存款	345,418,345.49	387,154,757.65
三、期末现金及现金等价物余额	345,583,987.39	387,374,113.61

## (3) 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
银行承兑汇票保证金	17,501,794.33	29,837,849.82	为开具银行承兑汇票而缴存，汇票到期前企业无法自由支取、挪作他用，流动性受限。
期货交易保证金	1,471,223.16	21.00	用于确保期货合约履行，在合约未了结等情况下，企业不能随意提取、自由支配，流动性受限。
合计	18,973,017.49	29,837,870.82	

## 58、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			142,925,565.34

其中：美元	15,810,539.69	7.0288	111,128,894.37
欧元	877,239.45	8.2355	7,224,505.50
港币	310,787.25	0.9032	280,709.27
泰铢	106,338,756.77	0.2225	23,662,384.68
墨西哥比索	1,613,500.36	0.3899	629,071.52
应收账款			212,358,632.67
其中：美元	18,864,641.68	7.0288	132,595,793.44
欧元	8,211,007.22	8.2355	67,621,749.96
港币			
泰铢	205,506,272.80	0.2225	45,729,032.67
墨西哥比索	120,238.50	0.3899	46,878.59
应付账款			38,591,975.41
其中：美元	1,703,079.72	7.0288	11,970,606.74
欧元	1,521,259.09	8.2355	12,528,329.24
泰铢	57,663,194.60	0.2225	12,831,151.45
墨西哥比索	3,236,606.08	0.3899	1,261,887.98

(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

境外经营实体	境外主要经营地	记账本位币	选择依据
香港顺力有限公司	中国香港	港币	经营所在地主要币种
顺威（泰国）有限公司	泰国春武里府	泰铢	经营所在地主要币种
墨西哥骏伟	墨西哥	墨西哥比索	经营所在地主要币种

## 59、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

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

单位：元

项目	金额
----	----

项目	金额
本期计入当期损益的采用简化处理的短期租赁费用	12,207,534.47
租赁负债的利息费用	8,188,160.18
与租赁相关的总现金流出	93,417,089.44

涉及售后租回交易的情况

报告期内，本公司不涉及售后租回交易的情况。

## (2) 本公司作为出租方

作为出租人的经营租赁

适用 不适用

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

未折现租赁收款额与租赁投资净额的调节表

## (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

## 八、研发支出

单位：元

项目	本期发生额	上期发生额
物料消耗	35,392,002.66	34,294,544.17
人工费用	48,616,770.50	34,595,678.61
中介机构费用	805,197.34	1,251,646.24
折旧及摊销	2,240,892.60	2,189,020.21
差旅及汽车费用	611,011.97	778,107.07
租赁及水电费	1,499,646.53	1,025,153.38
办公费用	172,779.20	184,480.29
其他费用	2,021,587.41	1,681,842.87
合计	91,359,888.21	76,000,472.84
其中：费用化研发支出	91,359,888.21	76,000,472.84

## 九、合并范围的变更

### 1、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

## 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	主要经营地	注册地	业务性质	持股比例		取得方式
					直接	间接	
昆山顺威电器有限公司	75,000,000.00	中国	昆山开发区精密机械产业园杜鹃路168号	制造业	100.00%		设立
上海顺威电器有限公司	20,000,000.00	中国	上海市嘉定区江桥镇华江公路129弄7号J1957室	制造业	100.00%		同一控制下企业合并
武汉顺威电器有限公司	35,000,000.45	中国	武汉市汉南区汉南经济开发区	制造业	100.00%		同一控制下企业合并
芜湖顺威精密塑料有限公司	50,000,000.00	中国	芜湖经济技术开发区东梁路3号	制造业	100.00%		设立
广东智汇赛特新材料有限公司	35,644,218.99	中国	佛山市顺德区杏坛镇逢简村委会二环路南02地块之二	制造业	100.00%		同一控制下企业合并
香港顺力有限公司	1,716,740.00	中国香港	香港九龙旺角弥敦道636号银行中心9楼901-902室	进出口贸易	100.00%		设立
广州顺威新能源汽车有限公司	230,000,000.00	中国	广州市黄埔区科学大道48号3106房	制造业	100.00%		设立
广东顺威赛特工程塑料开发有限公司	70,000,000.00	中国	佛山市顺德区杏坛镇（街道）逢简村委二环路南02地块	制造业	100.00%		设立
武汉顺威赛特工程塑料有限公司	25,000,000.00	中国	武汉市汉南区经济开发区（武汉高源生物科技发展有限公司）5号厂房第1-2层	制造业	100.00%		设立
昆山顺威工程塑料有限公司	30,000,000.00	中国	昆山开发区精密机械产业园杜鹃路168号2号房	制造业	100.00%		设立
青岛顺威精密塑料有限公司	40,000,000.00	中国	青岛市城阳区流亭街道西女姑山社区仙山西路东	制造业	100.00%		设立

子公司名称	注册资本	主要经营地	注册地	业务性质	持股比例		取得方式
					直接	间接	
广东广开顺新材料有限公司	35,000,000.00	中国	佛山市顺德区高新区（容桂）科苑一路6号之四	制造业	100.00%		设立
广东顺威智能科技有限公司	50,000,000.00	中国	佛山市顺德区杏坛镇逢简村委会二环路南02地块之三	制造业	100.00%		设立
广东顺威自动化装备有限公司	15,000,000.00	中国	佛山市顺德区容桂街道办事处小黄圃社区居民委员会新宝西路1号之一	制造业	100.00%		设立
广州顺威进出口贸易有限公司	1,000,000.00	中国	广州市黄埔区科学大道48号3105房	进出口贸易	100.00%		设立
芜湖顺威智能科技有限公司	30,000,000.00	中国	芜湖经济技术开发区东梁路3号	制造业	100.00%		设立
顺威（泰国）有限公司	9,773,543.18	泰国	泰国春武里府潘通县农卡伽镇第五乡700/838-840楼	制造业	99.40%	0.60%	设立
深圳顺威通用航空有限公司	50,000,000.00	中国	深圳市福田区福田街道福安社区民田路178号华融大厦3104P14	交通运输、仓储和邮政业	100.00%		设立
广东顺威精密模具有限公司	20,000,000.00	中国	佛山市顺德区容桂街道高黎社区高新区（容桂）科苑一路6号之二	制造业	100.00%		设立
广东顺威汽车技术有限公司	10,000,000.00	中国	广州市黄埔区科学大道48号3106房	制造业	100.00%		设立
江苏骏伟精密部件科技股份有限公司	266,972,394.00	中国	太仓市城厢镇高新技术产业园西新路8号3幢	制造业		75.00%	非同一控制下企业合并
东莞骏伟塑胶五金有限公司	60,861,520.00	中国	广东省东莞市石排镇李横路5号	制造业		75.00%	非同一控制下企业合并
Aceway de Mexico S.Ade C.V	176,552,472.84	墨西哥	CARRETERA ESTATAL/431 KM 2.2 75 PARQ TECNOLOGICO INNOVACION EL MARQUES QUERETARO 76246	制造业		74.99%	非同一控制下企业合并

在子公司的持股比例不同于表决权比例的说明：

公司不存在子公司的持股比例不同于表决权比例的情形。

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：

公司不存在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情形。

对于纳入合并范围的重要的结构化主体，控制的依据：

报告期内，公司不存在纳入合并范围内的结构化主体。

其他说明：

江苏骏伟精密部件科技股份有限公司为广州顺威新能源汽车有限公司旗下控股子公司，东莞骏伟塑胶五金有限公司、墨西哥骏伟为江苏骏伟精密部件科技股份有限公司旗下的控股子公司。

## （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
江苏骏伟精密部件科技股份有限公司	25.00%	8,725,815.72		125,099,326.30

其他说明：

江苏骏伟精密部件科技股份有限公司指江苏骏伟精密部件科技股份有限公司及其合并范围内组成部分东莞骏伟塑胶五金有限公司及墨西哥骏伟。

## (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
江苏骏伟精密部件科技股份有限公司	433,713,391.95	414,381,811.44	848,095,203.39	159,060,108.14	197,241,732.43	356,301,840.57	427,249,728.79	287,009,469.91	714,259,198.70	177,929,975.26	93,784,054.61	271,714,029.87

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
江苏骏伟精密部件科技股份有限公司	650,022,442.82	36,380,483.01	49,248,193.99	134,455,615.12	361,538,679.04	28,367,570.20	15,676,152.43	11,575,537.85

其他说明：

- 1、江苏骏伟精密部件科技股份有限公司指江苏骏伟精密部件科技股份有限公司及其合并范围内关联方东莞骏伟塑胶五金有限公司及墨西哥骏伟；
- 2、上期发生额为本公司对江苏骏伟精密部件科技股份有限公司股权购买日至本报告期末的发生额，即 2024 年 7 月至 2024 年 12 月。

## 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

2025年5月，本公司子公司香港顺力分别受让子公司顺威（泰国）少数股东 CHIU MAN YING、LEUNG HOI YAN 持有的顺威（泰国）各 20.32 万股股份（按人民币折算），对应持股比例均为顺威（泰国）总股本的 0.3%。本次合计受让股份 40.64 万股（按人民币折算），占顺威（泰国）总股本的 0.6%。本次股份受让完成后，公司对顺威（泰国）的直接及间接持股比例合计已达 100%。

### (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

	顺威（泰国）
购买成本/处置对价	1.00
--现金	1.00
--非现金资产的公允价值	
购买成本/处置对价合计	1.00
减：按取得/处置的股权比例计算的子公司净资产份额	490,423.62
差额	-490,422.62
其中：调整资本公积	490,422.62
调整盈余公积	
调整未分配利润	

## 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	36,026,895.44	3,532,480.00		6,862,242.41		32,697,133.03	与资产相关
递延收益	392,076.53			204,561.72		187,514.81	与收益相关

### 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
其他收益	11,418,191.29	8,198,299.12
营业外收入	1,000.00	412,600.00
财务费用		502,538.36

## 十二、与金融工具相关的风险

### 1、金融工具产生的各类风险

公司的主要金融工具包括银行存款、应收票据、应收账款、应收融资款、其他应收款等，各项金融工具的详细情况说明见本附注七相关项目。与这些金融工具有关的风险，以及公司为降低这些风险所采取的风险管理政策如下所述。公司管理层对这些风险敞口进行管理和监控以确保将上述风险控制在限定的范围之内。

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

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

#### (1) 信用风险

信用风险是指金融工具涉及的顾客或对方无法履行合同项下的支付义务及源于本公司存放在金融机构的存款对本公司造成财务损失的风险。

本公司的信用风险主要来自于银行存款、应收票据、应收账款、应收融资款、其他应收款，这些金融资产的信用风险源自交易对手违约，最大风险敞口等于这些工具的账面金额。

针对银行存款，为控制存款带来的信用风险，本公司仅选择中国的资信评级水平较高的大型国有金融机构存入现金。由于这些大型国有金融机构拥有国家的支持，信用评级较高，本公司认为该等资产不存在重大的信用风险。

针对应收票据、应收账款、应收融资款及其他应收款，本公司对所有要求超过一定信用额度的客户均会进行个别信用风险评估。该等评估关注客户背景、财务能力以及过往偿还到期款项的记录及现时的还款能力，并会考虑有关客户具体情况及其经营业务所在地的经济环境。应收账款及应收票据主要来自于长期合作的国内外客户。本公司会就呆坏账计提减值损失，其实际的损失并没有超出管理层预期的数额。本公司因应收票据、应收账款、应收融资款及其他应收款产生的信用风险敞口的量化数据，详见本报告七之 3、4、5、6 所述。

1) 报告期不存在金额重大的已逾期未减值的金融资产。

2) 已发生单项减值的金融资产的分析：

单位：元

项目	2025 年 12 月 31 日	减值金额	发生减值考虑的因素
应收账款	28,303,606.89	27,783,853.89	款项预计无法全部收回

其他应收款	604,632.64	604,632.64	款项预计无法收回
长期应收款	100,000.00	100,000.00	款项预计无法收回
其他非流动资产	2,563,785.10	2,563,785.10	款项预计无法收回

## (2) 流动性风险

流动性风险是指本公司因无法履行义务支付现金和其他金融资产以偿还金融负债而产生的风险。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 6 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。

### 1) 非衍生金融负债到期期限分析

单位：元

项目	2025 年 12 月 31 日					
	1 年以内	1-2 年	2-3 年	3-4 年	4 年以上	合计
短期借款	561,254,182.82					561,254,182.82
应付票据	138,577,160.22					138,577,160.22
应付账款	414,582,049.13					414,582,049.13
其他应付款	5,667,251.98					5,667,251.98
一年内到期的非流动负债	293,565,836.48					293,565,836.48
长期借款		206,383,636.00	90,100,000.00	58,500,000.00	117,000,000.00	471,983,636.00
租赁负债		35,550,380.28	30,153,436.62	27,955,213.78	125,401,019.59	219,060,050.27
合计	1,413,646,480.63	241,934,016.28	120,253,436.62	86,455,213.78	242,401,019.59	2,104,690,166.90

单位：元

项目	2024 年 12 月 31 日					
	1 年以内	1-2 年	2-3 年	3-4 年	4 年以上	合计
短期借款	854,879,076.30					854,879,076.30
应付票据	188,167,177.53					188,167,177.53
应付账款	501,141,086.62					501,141,086.62
其他应付款	5,242,416.86					5,242,416.86
一年内到期的非流动负债	101,692,078.57					101,692,078.57
长期借款		137,787,304.00	84,878,636.00	58,500,000.00	175,500,000.00	456,665,940.00
租赁负债		21,400,797.94	17,079,114.79	12,991,273.80	60,388,001.00	111,859,187.53
合计	1,651,121,835.88	159,188,101.94	101,957,750.79	71,491,273.80	235,888,001.00	2,219,646,963.41

## 2、套期

### (1) 公司开展套期业务进行风险管理

适用 不适用

项目	相应风险管理策略和目标	被套期风险的定性和定量信息	被套期项目及相关套期工具之间的经济关系	预期风险管理目标有效实现情况	相应套期活动对风险敞口的影响
期货合同	利用期货工具的避险保值功能开展期货套期保值业务，有效规避市场价格波动风险	现货市场的价格波动风险	公司开展与公司生产经营相关的产品及原材料的期货业务，公司根据生产经营情况确定套期保值的数量	通过期货交易锁定了 PP 原料价格的变动采购价格，避免大宗商品价格剧烈波动带来的高额损失	通过开展套期保值业务，可以充分利用期货的套期保值功能，规避由于大宗商品波动所带来的价格波动风险，降低其对公司正常经营的影响。
远期结汇合同	锁定公司持有的外币资产及外币负债的汇率风险。	汇率变动导致公司持有的外币资产及外币负债产生相应的汇兑损益。	公司运用远期结汇合同的汇率锁定功能，关联外币货币性项目因汇率波动引起的价值变动，以约定汇率对冲其汇率变动风险	预期风险管理目标可以实现。	通过开展远期合约套期业务，利用其汇率锁定功能，有效对冲公司外币货币性项目因汇率变动产生的风险敞口。

### (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				
汇率波动风险		不适用	本财务报表期间内公允价值套期无效部分并不重大。	除套期成本之外，套期工具的公允价值变动以及被套期项目的累计公允价值套期调整计入其他综合收益中。
商品价格风险		不适用	本财务报表期间内公允价值套期无效部分并不重大。	详见套期类别的披露
套期类别				
现金流量套期		不适用	被套期项目与套期工具的相关性	影响投资收益-40,275.00元。

### (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

单位：元

转移方式	已转移金融资产性质	已转移金融资产金额	终止确认情况	终止确认情况的判断依据
对外背书	银行承兑汇票	338,461,920.29	终止确认	已经转移了其几乎所有的风险与报酬
对外背书	商业承兑汇票	1,864,172.74	未终止确认	
合计		340,326,093.03		

#### (2) 因转移而终止确认的金融资产

适用 不适用

单位：元

项目	金融资产转移的方式	终止确认的金融资产金额	与终止确认相关的利得或损失
应收账款融资	对外背书	338,461,920.29	
合计		338,461,920.29	

#### (3) 继续涉入的资产转移金融资产

适用 不适用

## 十三、公允价值的披露

### 1、以公允价值计量的资产和负债的期末公允价值

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			47,614,785.69	47,614,785.69
（二）其他非流动金融资产			31,795,976.87	31,795,976.87
（三）应收款项融资			173,411,294.20	173,411,294.20
持续以公允价值计量的资产总额			252,822,056.76	252,822,056.76
衍生金融负债		6,090.00		6,090.00
持续以公允价值计量的		6,090.00		6,090.00

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
负债总额				
二、非持续的公允价值计量	--	--	--	--

## 2、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

第二层次公允价值计量的项目，主要为远期外汇套期保值工具，其公允价值由交易对手金融机构根据合同约定的远期汇率、期末即期汇率等信息进行计量。

## 3、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

第三层次公允价值计量的项目，以公允价值计量且其变动计入损益的交易性金融资产、其他非流动性金融资产，除已上市的股权投资外，其公允价值以该金融资产未来现金流折现确定。应收款项融资为应收银行承兑汇票，其管理模式实质为既收取合同现金流量又背书转让或贴现，本公司将持有的银行承兑汇票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，以票面金额确定其公允价值。

## 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
广州开投智造产业投资集团有限公司	广州市	企业总部管理；以自有资金从事投资活动	人民币 66,000 万元	29.60%	29.60%

本企业的母公司情况的说明

广州开投智造产业投资集团有限公司(原名广州开发区智造产业投资有限公司)为本公司的控股股东，实际控制人为广州经济技术开发区管理委员会。截至报告日，广州开投智造产业投资集团有限公司累计持有本公司 29.60% 股份。

### 2、本企业的子公司情况

本企业子公司的情况详见附注十。

### 3、本企业合营和联营企业情况

### 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
范瑞强	报告期内离任高管
骏伟实业有限公司	对骏伟科技具有重大影响的联营或合营企业

## 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	上期发生额
范瑞强	接受劳务	182,160.00	

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
骏伟实业有限公司	资金占用利息收入 <sup>注2</sup>		32,970.19

购销商品、提供和接受劳务的关联交易说明

注2：资金占用利息收入系骏伟实业有限公司与骏伟科技历史往来货款，在股权交割时仍未清理完毕而形成的资金占用费。骏伟实业有限公司于2024年9月20日已偿还完毕该历史往来货款。

### (2) 关键管理人员报酬

单位：元

项目	本期发生额	上期发生额
关键管理人员报酬	6,551,118.12	8,753,000.00

## 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
业绩补偿	骏伟实业有限公司	47,614,785.69			

## 十五、承诺及或有事项

### 1、或有事项

#### (1) 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。

## 十六、资产负债表日后事项

### 1、利润分配情况

拟分配每 10 股派息数（元）	0.1
利润分配方案	本公司于 2026 年 4 月 13 日召开第六届董事会第二十八次会议，审议通过了《2025 年度利润分配预案》。基于对公司未来发展前景的预期和信心，在保证公司正常经营和长远发展的前提下，综合考虑 2025 年度整体财务状况，为积极回报股东，与所有股东共享公司发展的经营成果，公司拟以 2025 年 12 月 31 日的公司总股本 720,000,000 股为基数，向全体股东每 10 股派发现金红利 0.1 元(含税)，共计派发现金 7,200,000.000 元(含税)，剩余未分配利润结转以后年度分配。本预案尚需提交公司股东会审议。

## 十七、其他重要事项

### 1、分部信息

#### (1) 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

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

## 十八、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）	326,789,980.51	366,633,088.31
1 至 2 年	9,386,042.23	9,474,486.99
2 至 3 年	2,724,647.74	565,000.08
3 年以上	2,677,735.84	2,168,635.82
合计	341,578,406.32	378,841,211.20

## (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	461,753.28	0.14%	461,753.28	100.00%		333,350.05	0.09%	333,350.05	100.00%	
其中：单项重大	333,350.05	0.10%	333,350.05	100.00%		333,350.05	0.09%	333,350.05	100.00%	
单项不重大	128,403.23	0.04%	128,403.23	100.00%						
按组合计提坏账准备的应收账款	341,116,653.04	99.86%	9,580,860.36	2.81%	331,535,792.68	378,507,861.15	99.91%	9,467,718.58	2.50%	369,040,142.57
其中：账龄组合	263,399,935.27	77.11%	9,580,860.36	3.64%	253,819,074.91	301,652,028.52	79.62%	9,467,718.58	3.14%	292,184,309.94
合并范围内关联方	77,716,717.77	22.75%			77,716,717.77	76,855,832.63	20.29%			76,855,832.63
合计	341,578,406.32	100.00%	10,042,613.64	2.94%	331,535,792.68	378,841,211.20	100.00%	9,801,068.63	2.59%	369,040,142.57

按单项计提坏账准备：单项重大

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
深圳市保千里电子有限公司	333,350.05	333,350.05	333,350.05	333,350.05	100.00%	预计无法收回
合计	333,350.05	333,350.05	333,350.05	333,350.05		

按单项计提坏账准备：单项不重大

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
单项不重大			128,403.23	128,403.23	100.00%	预计无法收回
合计			128,403.23	128,403.23		

按组合计提坏账准备：账龄组合

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）	254,627,410.59	3,819,411.16	1.50%
1至2年	3,713,685.86	1,299,790.05	35.00%
2至3年	2,714,453.03	2,117,273.36	78.00%
3年以上	2,344,385.79	2,344,385.79	100.00%
合计	263,399,935.27	9,580,860.36	

确定该组合依据的说明：

以应收账款的账龄为信用风险特征划分组合。

按组合计提坏账准备：合并范围内关联方

单位：元

名称	期末余额		
	账面余额	坏账准备	计提比例
合并范围内关联方	77,716,717.77		
合计	77,716,717.77		

确定该组合依据的说明：

以应收账款的交易对象信誉/交易对象关系为信用风险特征划分组合，主要为应收关联方的客户款项，不对其计提坏账准备。

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	
单项计提	333,350.05	128,403.23				461,753.28
账龄组合	9,467,718.58	379,204.90	266,063.12			9,580,860.36
合计	9,801,068.63	507,608.13	266,063.12			10,042,613.64

**(4) 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	34,332,950.54		34,332,950.54	10.05%	
第二名	26,526,048.69		26,526,048.69	7.77%	397,890.73
第三名	25,432,509.13		25,432,509.13	7.45%	381,487.64
第四名	25,277,828.98		25,277,828.98	7.40%	1,859,140.46
第五名	24,608,766.70		24,608,766.70	7.20%	369,131.50
合计	136,178,104.04		136,178,104.04	39.87%	3,007,650.33

**2、其他应收款**

单位：元

项目	期末余额	期初余额
其他应收款	668,715,292.54	581,201,734.32
合计	668,715,292.54	581,201,734.32

**(1) 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	1,410,778.50	1,063,790.50
备用金	109,743.50	257,821.23
往来	667,277,497.02	579,849,763.96
其他	682,423.52	741,569.48

合计	669,480,442.54	581,912,945.17
----	----------------	----------------

## 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）	668,407,819.13	581,139,382.57
1 至 2 年	369,894.81	98,140.00
2 至 3 年	70,594.00	13,888.00
3 年以上	632,134.60	661,534.60
合计	669,480,442.54	581,912,945.17

## 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	
按组合计提坏账准备	669,480,442.54	100.00%	765,150.00	0.11%	668,715,292.54	581,912,945.17	100.00%	711,210.85	0.12%	581,201,734.32
其中：账龄组合	2,273,851.52	0.34%	765,150.00	33.65%	1,508,701.52	2,142,087.21	0.37%	711,210.85	33.20%	1,430,876.36
合并范围内关联方	667,206,591.02	99.66%			667,206,591.02	579,770,857.96	99.63%			579,770,857.96
合计	669,480,442.54	100.00%	765,150.00	0.11%	668,715,292.54	581,912,945.17	100.00%	711,210.85	0.12%	581,201,734.32

## 按组合计提坏账准备：账龄组合

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）	1,201,822.11	24,036.44	2.00%
1 至 2 年	369,894.81	73,978.96	20.00%
2 至 3 年	70,000.00	35,000.00	50.00%
3 年以上	632,134.60	632,134.60	100.00%
合计	2,273,851.52	765,150.00	

确定该组合依据的说明：

以其他应收款的账龄为信用风险特征划分组合。

## 按组合计提坏账准备：合并范围内关联方

单位：元

名称	期末余额		
	账面余额	坏账准备	计提比例
合并范围内关联方	667,206,591.02		
合计	667,206,591.02		

确定该组合依据的说明：

以其他应收款的交易对象信誉/交易对象关系为信用风险特征划分组合，主要为应收关联方的客户款项，不对其计提坏账准备。

## 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	711,210.85			711,210.85
2025 年 1 月 1 日余额在本期				
本期计提	57,767.08			57,767.08
本期转回	3,827.93			3,827.93
2025 年 12 月 31 日余额	765,150.00			765,150.00

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	
账龄组合	711,210.85	57,767.08	3,827.93			765,150.00
合计	711,210.85	57,767.08	3,827.93			765,150.00

## 5) 按欠款方归集的期末余额前五名的其他应收款情况

单位：元

单位名称	款项的性质	期末余额	账龄	占其他应收款期末余额合计数的比例	坏账准备期末余额
第一名	子公司往来款	144,319,967.68	1 年以内	21.56%	
第二名	子公司往来款	137,401,686.20	1 年以内	20.52%	
第三名	子公司往来款	85,989,651.00	1 年以内	12.84%	
第四名	子公司往来款	62,573,139.49	1 年以内	9.35%	
第五名	子公司往来款	61,455,152.50	1 年以内	9.18%	
合计		491,739,596.87		73.45%	

## 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	1,021,864,760.20		1,021,864,760.20	1,000,864,760.20		1,000,864,760.20
合计	1,021,864,760.20		1,021,864,760.20	1,000,864,760.20		1,000,864,760.20

## (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		
昆山顺威电器有限公司	208,812,600.00						208,812,600.00	
上海顺威电器有限公司	29,442,080.45						29,442,080.45	
武汉顺威电器有限公司	36,194,887.39						36,194,887.39	

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		
芜湖顺威精密塑料有限公司	120,449,500.00						120,449,500.00	
广东智汇赛特新材料有限公司	30,587,708.18						30,587,708.18	
香港顺力有限公司	1,716,740.00						1,716,740.00	
广东顺威赛特工程塑料开发有限公司	105,445,800.00						105,445,800.00	
武汉顺威赛特工程塑料有限公司	25,000,000.00						25,000,000.00	
昆山顺威工程塑料有限公司	30,000,000.00						30,000,000.00	
青岛顺威精密塑料有限公司	40,000,000.00						40,000,000.00	
广东广开顺新材料有限公司	35,000,000.00						35,000,000.00	
广东顺威智能科技有限公司	50,000,000.00						50,000,000.00	
广东顺威自动化装备有限公司	15,000,000.00						15,000,000.00	
芜湖顺威智能科技有限公司	30,000,000.00						30,000,000.00	
顺威（泰国）有限公司	9,715,444.18						9,715,444.18	
深圳顺威通用航空有限公司	1,500,000.00						1,500,000.00	
广州顺威新能源汽车有限公司	230,000,000.00						230,000,000.00	
广州顺威进出口贸易有限公司	1,000,000.00						1,000,000.00	
广东顺威精密模具有限公司	1,000,000.00		19,000,000.00				20,000,000.00	
广东顺威汽车技术有限公司			2,000,000.00				2,000,000.00	
合计	1,000,864,760.20		21,000,000.00				1,021,864,760.20	

## 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	728,608,097.90	589,676,040.63	823,893,709.01	677,936,713.43
其他业务	53,829,974.23	34,266,530.66	23,161,866.88	18,956,428.68
合计	782,438,072.13	623,942,571.29	847,055,575.89	696,893,142.11

营业收入、营业成本的分解信息：

单位：元

合同分类	合计	
	营业收入	营业成本
业务类型	782,438,072.13	623,942,571.29
其中：塑料空调风叶	653,794,353.42	522,274,408.84
工程塑料	19,637,718.52	16,423,521.50
其他产品	74,494,883.89	67,084,851.46
其他业务	34,511,116.30	18,159,789.49
按经营地区分类	782,438,072.13	623,942,571.29
其中：境内地区	618,796,330.81	530,677,623.27
境外地区	163,641,741.32	93,264,948.02
合计	782,438,072.13	623,942,571.29

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
资产产品	客户取得控制权时点	开票后一定信用期内付款	自产产品	是	发生质量问题退货情况	按行业惯例提供一定期间的质量保证

## 5、投资收益

单位：元

项目	本期发生额	上期发生额
成本法核算的长期股权投资收益	18,000,000.00	31,000,000.00
合计	18,000,000.00	31,000,000.00

## 十九、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	-6,383.88	
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）	6,272,387.16	
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	48,043,123.29	
除上述各项之外的其他营业外收入和支出	-1,503,167.05	
减：所得税影响额	976,952.44	
少数股东权益影响额（税后）	257,827.54	
合计	51,571,179.54	--

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	6.22%	0.1107	0.1107
扣除非经常性损益后归属于公司普通股股东的净利润	2.20%	0.0391	0.0391

### 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

(本页为广东顺威精密塑料股份有限公司 2025 年年度报告全文之签署页)

广东顺威精密塑料股份有限公司

法定代表人：



2026 年 4 月 13 日