

公司代码：688668

公司简称：鼎通科技

# 东莞市鼎通精密科技股份有限公司 2025年年度报告

## 重要提示

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

二、 公司上市时未盈利且尚未实现盈利

是 否

三、 重大风险提示

公司已在本报告中详细阐述公司在经营过程中可能面临的各种风险及应对措施，敬请查阅本报告“第三节管理层讨论与分析”。

四、 公司全体董事出席董事会会议。

五、 天健会计师事务所（特殊普通合伙）为本公司出具了标准无保留意见的审计报告。

六、 公司负责人王成海、主管会计工作负责人陈公平及会计机构负责人（会计主管人员）陈公平声明：保证年度报告中财务报告的真实、准确、完整。

七、 董事会决议通过的本报告期利润分配预案或公积金转增股本预案

公司 2025 年度利润分配预案为：

公司拟以实施 2025 年度分红派息股权登记日的总股本为基数，向全体股东每 10 股派发现金红利 4.00 元（含税），不以公积金转增股本，不送红股。截至 2026 年 3 月 30 日公司总股本为 139,270,606 股，以此计算拟派发现金股利人民币 55,708,242.40 元（含税）。如在实施权益分派股权登记日前公司总股本发生变动的，公司拟维持每股分配不变，相应调整现金分红总金额。公司 2025 年度利润分配预案已经公司第三届董事会第二十一次会议审议通过，尚需公司 2025 年年度股东会审议通过。

2025 年 5 月 8 日，公司召开 2024 年年度股东大会审议通过了《关于提请股东大会授权董事会制定 2025 年中期分红方案的议案》，公司以 2025 年 8 月 28 日为股权登记日，以方案实施前的公司总股本 139,201,726 股为基数，每股派发现金红利 0.20 元（含税），共计派发现金红利 27,840,345.20 元，占 2025 年度半年度合并归属于公司股东净利润的 24.13%，且未超过授权上限。

如前述年度利润分配方案经公司 2025 年年度股东会审议通过，公司 2025 年度将向全体股东合计派发现金红利 83,548,587.60 元（含税），占当年归属于母公司股东的净利润比例为 34.74%。

母公司存在未弥补亏损

适用 不适用

八、 是否存在公司治理特殊安排等重要事项

适用 不适用

九、 前瞻性陈述的风险声明

适用 不适用

本报告所涉及的公司未来计划、发展战略等前瞻性陈述，不构成公司对投资者的实质承诺，请投资者注意投资风险。

十、 是否存在被控股股东及其他关联方非经营性占用资金情况

否

十一、 是否存在违反规定决策程序对外提供担保的情况

否

十二、 是否存在半数以上董事无法保证公司所披露年度报告的真实性、准确性和完整性

否

十三、 其他

适用 不适用

## 目录

第一节	释义.....	5
第二节	公司简介和主要财务指标.....	6
第三节	管理层讨论与分析.....	12
第四节	公司治理、环境和社会.....	50
第五节	重要事项.....	84
第六节	股份变动及股东情况.....	119
第七节	债券相关情况.....	127
第八节	财务报告.....	130

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

## 第一节 释义

### 一、 释义

在本报告书中，除非文义另有所指，下列词语具有如下含义：

常用词语释义		
鼎通科技、公司	指	东莞市鼎通精密科技股份有限公司
河南鼎润	指	河南省鼎润科技实业有限公司，公司全资子公司
马来西亚鼎通	指	DINGTONGPRECISION(MALAYSIA)SDN.BHD., 公司全资子公司
越南鼎通	指	DINGTONGTECHNOLOGYVIETNAMCO.,LTD, 公司全资子公司
鼎通科技（长沙）	指	鼎通科技（长沙）有限公司，公司全资子公司
鼎通科技研发中心（长沙）	指	鼎通科技研发中心（长沙）有限公司，公司全资子公司
蓝海视界	指	深圳市蓝海视界科技有限公司，公司控股子公司
鼎宏骏盛	指	东莞市鼎宏骏盛投资有限公司，公司控股股东
新余鼎宏新	指	新余鼎宏新投资合伙企业（有限合伙），公司股东
新余鼎为	指	新余鼎为投资合伙企业（有限合伙），公司股东
中航光电	指	中航光电科技股份有限公司及其下属子公司
安费诺	指	AmphenolCorporation 及其下属子公司
莫仕	指	MolexIncorporated 及其下属子公司
哈尔巴克	指	HelbakoGmbH 及其下属子公司
泰科电子	指	TEConnectivityLtd 及其下属子公司
比亚迪	指	比亚迪汽车工业有限公司及其下属子公司
南都电源	指	浙江南都电源动力股份有限公司
蜂巢能源	指	蜂巢能源科技有限公司
中国长安	指	中国长安汽车集团有限公司及其下属子公司
富奥汽车	指	富奥汽车零部件股份有限公司及其下属子公司
中国一汽	指	中国第一汽车股份有限公司及其下属子公司
赛川电子	指	郑州赛川电子科技有限公司
同驭汽车	指	上海同驭汽车科技有限公司
罗森博格	指	ROSENBERGERGMBH&CO.KG
菲尼克斯电气	指	PhoenixContact 及其下属子公司
立讯精密	指	立讯精密工业股份有限公司及其下属子公司
保荐机构、东莞证券	指	东莞证券股份有限公司
中国证监会	指	中国证券监督管理委员会
连接器、连接器模组	指	即 Connector。国内亦称作接插件，即连接两个有源器件的器件，用于传输电流或信号
连接器组件	指	构成连接器模组的各个组成部分，主要包括用于传输信号的金属结构、塑胶框架结构以及其他功能件（如导电材料、线缆、线圈、电容和电阻等）

DFM	指	DesignForManufacturability, 即可制造性设计, 是将产品设计的工程要求与制造能力相匹配, 使设计的产品能以低成本、高质量、短周期的方式实现的一种产品开发实践过程
冲压成型	指	冲压是靠压力机和模具对板材、带材、管材和型材等施加外力, 使之产生塑性变形或分离, 从而获得所需形状和尺寸的工件(冲压件)的成形加工方法
注塑成型	指	在一定温度下, 通过螺杆搅拌完全熔融的塑料材料, 用高压射入模腔, 经冷却固化后, 得到成型品的方法
插入力	指	将两个相配的接触件插合的力
保持力	指	接触件能够保留在连接器中而不被拔出来的最大的力
正向力	指	连接器端子的正向力, 是指公端子和母端子接触表面并垂直于该接触面的力, 连接器使用时其接触可靠性与正向力成正比, 提高正向力亦可以减少接触电阻
FAI	指	FirstArticleInspection, 零件首件尺寸检验报告
信号 PIN	指	信号 PIN 是连接器中用来实现导电或传输信号的结构
BMS	指	BATTERYMANAGEMENTSYSTEM 称之为电池管理系统, 主要是为了智能化管理及维护各个电池单元, 防止电池出现过充电和过放电, 延长电池的使用寿命, 监控电池的状态。
液冷	指	液冷是一种常见的散热方法, 它通过将具有高热容的液体循环到冷板上, 并把冷板与机架安装系统中的发热组件连接来实现
股东会	指	东莞市鼎通精密科技股份有限公司股东会
董事会	指	东莞市鼎通精密科技股份有限公司董事会
监事会	指	东莞市鼎通精密科技股份有限公司监事会
《公司法》	指	《中华人民共和国公司法》
《证券法》	指	《中华人民共和国证券法》
《公司章程》	指	《东莞市鼎通精密科技股份有限公司章程》
元、万元	指	人民币元、万元

## 第二节 公司简介和主要财务指标

### 一、公司基本情况

公司的中文名称	东莞市鼎通精密科技股份有限公司
公司的中文简称	鼎通科技
公司的外文名称	DongguanDingTongPrecisionMetalCo.,Ltd.
公司的外文名称缩写	DingTong
公司的法定代表人	王成海
公司注册地址	东莞市东城街道周屋社区银珠路七号
公司注册地址的历史变更情况	无
公司办公地址	东莞市东城街道周屋社区银珠路七号
公司办公地址的邮政编码	523118
公司网址	www.dingtong.net.cn

电子信箱	dt-stocks@dingtong.net.cn
------	---------------------------

## 二、联系人和联系方式

	董事会秘书	证券事务代表
姓名	王晓兰	严梦婷
联系地址	东莞市东城街道周屋社区银珠路七号	东莞市东城街道周屋社区银珠路七号
电话	0769-85377166-609	0769-85377166-609
传真	0769-85377177	0769-85377177
电子信箱	dt-stocks@dingtong.net.cn	dt-stocks@dingtong.net.cn

## 三、信息披露及备置地点

公司披露年度报告的媒体名称及网址	上海证券报
公司披露年度报告的证券交易所网址	www.sse.com.cn
公司年度报告备置地点	公司董秘办公室

## 四、公司股票/存托凭证简况

### (一) 公司股票简况

适用  不适用

公司股票简况				
股票种类	股票上市交易所及板块	股票简称	股票代码	变更前股票简称
A股	上海证券交易所科创板	鼎通科技	688668	不适用

### (二) 公司存托凭证简况

适用  不适用

## 五、其他相关资料

公司聘请的会计师事务所 (境内)	名称	天健会计师事务所(特殊普通合伙)
	办公地址	浙江省杭州市西湖区灵隐街道西溪路128号
	签字会计师姓名	吴志辉、展小童

## 六、近三年主要会计数据和财务指标

### (一) 主要会计数据

单位：元币种：人民币

主要会计数据	2025年	2024年	本期比上年同期增减(%)	2023年
营业收入	1,587,675,135.79	1,031,666,436.43	53.89	682,664,235.03

利润总额	259,107,841.74	115,169,725.48	124.98	66,289,324.86
归属于上市公司股东的净利润	240,524,940.42	110,336,433.07	117.99	66,570,396.43
归属于上市公司股东的扣除非经常性损益的净利润	221,948,572.41	92,696,296.67	139.44	57,082,762.66
经营活动产生的现金流量净额	195,181,552.04	116,472,820.59	67.58	79,922,457.71
	2025 年末	2024 年末	本期末比上年同期末增减 (%)	2023 年末
归属于上市公司股东的净资产	1,978,673,515.48	1,804,443,889.58	9.66	1,726,908,066.08
总资产	2,604,860,267.78	2,176,381,723.94	19.69	1,950,134,250.55

## (二) 主要财务指标

主要财务指标	2025 年	2024 年	本期比上年同期增减 (%)	2023 年
基本每股收益 (元 / 股)	1.73	0.80	116.25	0.48
稀释每股收益 (元 / 股)	1.73	0.80	116.25	0.48
扣除非经常性损益后的基本每股收益 (元 / 股)	1.60	0.67	138.81	0.43
加权平均净资产收益率 (%)	12.73	6.26	增加6.47个百分点	3.86
扣除非经常性损益后的加权平均净资产收益率 (%)	11.74	5.26	增加6.48个百分点	3.43
研发投入占营业收入的比例 (%)	7.29	8.87	减少1.58个百分点	10.65

报告期末公司前三年主要会计数据和财务指标的说明

√适用 □不适用

(1) 2025 年，公司营业收入同比增长 53.89%；归属于上市公司股东的净利润同比增长 117.99%；归属于上市公司股东的扣除非经常性损益的净利润同比增长 139.44%。业绩增长主要系通讯连接器市场需求旺盛，公司订单量提升，叠加新产品顺利量产，高毛利通讯产品占比持续优化，带动公司整体盈利水平显著提升。

(2) 2025 年，公司基本每股收益和稀释每股收益分别同比增长 116.25%，扣除非经常性损益后的基本每股收益同比增长 138.81%。主要得益于公司核心产品市场需求旺盛，其中应用于 AI 服务器的通讯产品需求增长突出，公司整体盈利能力持续向好。

七、境内外会计准则下会计数据差异

(一) 同时按照国际会计准则与按中国会计准则披露的财务报告中净利润和归属于上市公司股东的净资产差异情况

适用 不适用

(二) 同时按照境外会计准则与按中国会计准则披露的财务报告中净利润和归属于上市公司股东的净资产差异情况

适用 不适用

(三) 境内外会计准则差异的说明：

适用 不适用

八、2025年分季度主要财务数据

单位：元币种：人民币

	第一季度 (1-3 月份)	第二季度 (4-6 月份)	第三季度 (7-9 月份)	第四季度 (10-12 月份)
营业收入	378,692,097.94	405,882,249.96	371,622,872.73	431,477,915.16
归属于上市公司股东的净利润	52,896,288.61	62,500,703.01	61,175,020.42	63,952,928.38
归属于上市公司股东的扣除非经常性损益后的净利润	49,158,847.75	58,259,742.22	59,229,632.17	55,300,350.27
经营活动产生的现金流量净额	8,601,371.07	9,543,753.58	117,142,782.65	59,893,644.74

季度数据与已披露定期报告数据差异说明

适用 不适用

九、非经常性损益项目和金额

适用 不适用

单位：元币种：人民币

非经常性损益项目	2025 年金额	附注 (如适用)	2024 年金额	2023 年金额
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	177,496.55		-832,641.61	-270,699.83
计入当期损益的政府补助, 但与公司正常经营业务密切相关、符合国家政策规定、按照确定的标准享有、对公司损益产生持续影响	14,784,928.28		10,327,367.95	9,545,534.82

的政府补助除外				
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	7,933,404.30		11,447,383.57	1,893,801.93
计入当期损益的对非金融企业收取的资金占用费				
委托他人投资或管理资产的损益				
对外委托贷款取得的损益				
因不可抗力因素，如遭受自然灾害而产生的各项资产损失				
单独进行减值测试的应收款项减值准备转回				
企业取得子公司、联营企业及合营企业的投资成本小于取得投资时应享有被投资单位可辨认净资产公允价值产生的收益				
同一控制下企业合并产生的子公司期初至合并日的当期净损益				
非货币性资产交换损益				
债务重组损益				
企业因相关经营活动不再持续而发生的一次性费用，如安置职工的支出等				
因税收、会计等法律、法规的调整对当期损益产生的一次性影响				
因取消、修改股权激励计划一次性确认的股份支付费用				
对于现金结算的股份支付，在可行权日之后，应付职工薪酬的公允价值变动产生的损益				
采用公允价值模式进行后续计量的投资性房地产公允价值变动产生的损益				
交易价格显失公允的交易产生的收益				
与公司正常经营业务无关的或有事项产生的损益				
受托经营取得的托管费收				

入				
除上述各项之外的其他营业外收入和支出	-968,044.04		-197,270.81	-6,714.83
其他符合非经常性损益定义的损益项目				
减：所得税影响额	3,351,417.08		3,104,702.70	1,674,288.32
少数股东权益影响额（税后）				
合计	18,576,368.01		17,640,136.40	9,487,633.77

对公司将《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》未列举的项目认定为非经常性损益项目且金额重大的，以及将《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，应说明原因。

适用 不适用

十、存在股权激励、员工持股计划的公司可选择披露扣除股份支付影响后的净利润

适用 不适用

单位：元币种：人民币

主要会计数据	2025年	2024年	本期比上年同期增减(%)	2023年
扣除股份支付影响后的净利润	249,540,525.03	120,983,830.55	106.26	65,527,398.16

十一、非企业会计准则财务指标情况

适用 不适用

十二、采用公允价值计量的项目

适用 不适用

单位：元币种：人民币

项目名称	期初余额	期末余额	当期变动	对当期利润的影响金额
交易性金融资产	56,040,197.26	0	-56,040,197.26	434,912.33
合计	56,040,197.26	0	-56,040,197.26	434,912.33

十三、因国家秘密、商业秘密等原因的信息暂缓、豁免情况说明

适用 不适用

### 第三节 管理层讨论与分析

#### 一、报告期内公司所从事的主要业务、经营模式、行业情况说明

##### (一) 主要业务、主要产品或服务情况

鼎通科技是一家专注于研发、生产、销售高速通讯连接器及其组件和汽车连接器及其组件的高新技术企业。凭借集精密模具设计开发、产品制造为一体的综合服务能力，公司与安费诺、莫仕、泰科电子、中航光电、比亚迪、哈尔巴克、立讯精密等行业内知名公司建立了长期稳固的合作关系。

##### 1. 高速通讯连接器及其组件

高速通讯连接器及其组件主要包括高速背板连接器组件、I/O 连接器组件、高速铜缆连接器、液冷散热器等，工艺结构分为：壳体（CAGE）、散热器、Wafer、Housing、信号 Pin 等，是通讯连接器模块重要的组成部分，最终应用于服务器、数据中心、基站等大型数据存储和交换设备。为实现通信信号高质量传输转换，防止信号衰减和失真，高速通讯连接器要求具备高精度、高性能、防干扰的特点。适用于通信基站、服务器、数据中心等应用场景的通讯连接器，在产品技术性能上具有更高的要求，主要体现在传输速率的提高要求连接器系统在有限的空间布置更多通讯连接器（模组），通讯连接器体积进一步缩小，产品精细程度进一步提升。此外，高速率传输通常要求连接器系统具备良好的散热性能，因此需进行散热性能设计或加装散热装置。

报告期内，人工智能高速发展，通讯市场需求旺盛，在手客户订单充足，112G 系列产品需求旺盛，224G 产品系列实现量产。整体高速通讯连接器及其组件需求旺盛，增长迅速。

##### 2. 汽车连接器及其组件

汽车连接器及其组件主要包括控制系统连接器及其组件、高压互锁连接器、线束连接器、高压连接器、电控连接器等，主要应用在新能源汽车电子控制系统和新能源汽车电池上，起到传输电流和信号等作用。

报告期内，受铜材、金属材料上涨的影响，针对国内汽车业务，公司选择偏保守的业务模式；另外，公司与莫仕合作的 BMSG6 电池项目，已开始小批量供货。

#### 新增重要非主营业务情况

适用 不适用

##### (二) 主要经营模式

##### 1. 研发模式

公司研发坚持以市场为导向，以客户为中心，重视项目产生的经济效益与社会效益，制定了多部门协同的研发模式。公司凭借在精密制造领域积累的核心技术、丰富的研发和生产经验，融入客户新产品设计和开发过程，对客户在研新产品的的外观、材料、功能和工艺等进行 DFM 评审。公司将客户提供的产品顶层技术指标拆细为尺寸及其他技术参数，并进行核心工艺优化、模具开发和样品制造。

##### 2. 采购模式

公司根据客户订单和客户的需求预测制定生产计划，并按照生产计划以及适度的库存组织原材料采购。公司采购中心负责对原材料、辅料以及外协加工业务进行采购。生产管理部门或辅料的需求部门向采购中心发出采购申请后，采购中心向公司合格供应商进行询价、比价和议价，并在选定供应商后向其下达采购订单，供应商负责对公司采购的材料进行运输配送。公司在收到供应商发出的原材料、辅料或模具零件后，由品质检验部门对其数量、质量、规格、型号进行查验，检验确认无误后，交由仓库入库。

### 3. 生产模式

#### (1) 连接器组件

公司连接器组件产品系根据客户个性化需求进行生产，不同客户的产品规格不同，公司主要根据客户订单需求进行生产。生产管理部门以客户订单为基础编制生产计划，由制造中心执行生产任务。公司对连接器组件产品采取严格的品质把控，在生产过程中、产品完工入库以及产品出库时分别执行相应的品质检验程序。同时，公司对部分产品实施一定程度的备货生产。一方面，由于公司与主要客户建立了长期稳定的合作关系，针对部分需求较为稳定且交期要求较高的产品，公司与客户沟通需求计划后进行适量的备货，以满足客户交期要求；另一方面，由于公司连接器组件产品执行批量化、自动化生产，针对客户小批量的订单，公司往往进行标准批量生产以保证效率。

#### (2) 模具产品

模具产品具有非标准化特点，公司模具加工中心根据客户订单和需求组织生产。公司对客户需求进行评估，并设计模具图纸。模具加工中心依据设计图纸进行模具零部件加工，进而组装为成套模具。模具检验部门对组装好的模具进行试模并将试生产样品连同首件尺寸检验报告（FAI 报告）送达客户。客户确认样品合格后，模具完工入库。模具零件主要为根据客户需求进行设计、开发并作为产品单独销售给客户的模具零件。模具零件为非标准化产品，公司主要采用“以销定产”的生产管理模式。

### 4. 销售模式

公司采用直销模式，由营销中心具体负责市场开拓、产品销售和客户维护等各项工作。公司开发客户的途径主要为自主开发、原有客户推荐和展会推介等。公司连接器组件产品和模具产品具有非标准化特点，新开发的连接器组件产品需要先完成相应连接器组件模具的开发才能进行量产。客户一般会根据产品的技术开发难度和供应商的技术、生产能力选取供应商进行模具设计。公司进行 DFM 评审并获得客户认可后双方进行询价和报价。

## (三) 所处行业情况

### 1、行业的发展阶段、基本特点、主要技术门槛

#### (1) 所处行业

根据国家统计局《国民经济行业分类》国家标准（GB/T4754-2017），公司属于“C39 计算机、通信和其他电子设备制造业”大类，属于“C398 电子元件及电子专用材料制造”中类，属于“C3989 其他电子元件制造”小类。

#### (2) 行业发展情况

连接器作为现代电子设备与系统互联互通的关键基础元件，其技术与全球数字化转型、新能源革命和人工智能浪潮紧密相连。鼎通科技所处行业为计算机、通信和其他电子设备制造业，细分领域主要包括高速通讯连接器和汽车连接器（尤其是新能源汽车）。

连接器行业在 2024 年展现出强劲的增长韧性。根据 Bishop&Associates 的数据，2024 年全球连接器市场规模达到 864.78 亿美元，同比增长 5.65%。中国报告大厅的数据显示，全球市场规模从 2013 年的 489 亿美元增长至 2024 年的 1050 亿美元，并预计在 2025 年达到 1124 亿美元，2030 年进一步增至 1147 亿美元。

从细分领域来看，工业、汽车与新能源成为增长最快的市场，年复合增长率均超过 8%。这种结构性增长反映了全球产业升级和技术变革对连接器需求的强劲拉动。

当前，全球连接器市场正经历深刻变革。一方面，AI 算力需求爆发推动高速连接器从 112G 向 224G 乃至 448G 快速迭代；另一方面，新能源汽车渗透率提升带动高压连接器价值量大幅增长。同时，行业竞争格局呈现“龙头稳增、中小企分化”的特征，技术壁垒的高低直接决定企业的市场地位。

#### ► 通讯连接器领域

依据 Bishop&Associates 的预测，到 2025 年，全球通信连接器市场将实现 215 亿美元的规模，其中中国市场的规模预计约为 95 亿美元。在 AI 算力需求激增和通信网络升级的双重推动下，高速连接器市场迈入了超速增长阶段。技术的不断迭代与架构的变革，如 224G/448G 高速传输、液冷散热、高速铜缆以及光模块等，正在重新塑造连接器行业的格局。

由于人工智能对散热需求的持续增加，冷板液冷技术已成为解决高功耗热管理问题的核心方案。为了全面支持 AI、云计算及高性能计算，数据中心对高效热管理的需求已攀升至前所未有的高度。传统风冷系统在光模块功耗与密度不断增加的压力下，逐渐接近其极限。液冷技术因此成为必然选择，凭借其出色的性能与扩展性，为新一代网络架构提供支撑。OSFP-RHS 224G 冷板与笼子解决方案顺势而生，专为应对这些挑战设计，致力于提供稳定且可靠的高热负载管理能力。

AI 算力及数据中心需求的爆发，促使高速连接器市场迈入超速增长阶段。在 AI、5G、数据中心等新兴技术领域，连接器的需求呈现高速增长趋势，成为驱动市场扩张的关键力量。高速背板连接器的传输速率从 112Gb/s 升级至 224Gb/s，同时 NVL72/NVL36\*2 新架构下单 GPU 对高速背板连接器的需求量较 DGX 架构提升了 5 倍。

#### ► 汽车连接器领域

2026 年，在全球汽车产业电动化、智能化、网联化深度转型的驱动下，汽车连接器市场呈现出规模扩容、结构升级、技术迭代加速的发展态势，高压与高速连接器成为核心增长引擎，国产替代进程持续深化。

全球汽车连接器市场规模实现稳步增长，2026 年整体规模预计达到 210 亿美元（约合 1500 亿元人民币），同比增长 8.2%。其中，中国作为全球最大的汽车生产与消费市场，在全球市场中的占比达 31.8%，规模约 58.9 亿美元（约 420 亿元人民币），成为全球市场增长的核心动力源。

但汽车连接器中材料成本占比达 65%，铜价、贵金属（金/银）等大宗商品价格波动直接影响企业利润，成本压力持续加大。

### （3）行业基本特点

连接器行业最为突出的特征在于高度非标准化的定制化生产模式，这一特性主要由下游应用场景的广泛多元以及持续提升的技术复杂性所决定。由于终端客户的需求差异显著，连接器产品普遍呈现出“多品种、小批量、按订单组织生产”的典型特征，以适应不同行业客户的个性化定制需求和柔性化生产要求。这种生产组织方式对企业提出了全面且高效的系统能力挑战，要求其在产品设计、工艺流程、制造执行、质量检测及物流配送等全生命周期环节都具备快速响应与灵活调整的能力。

在制造层面，连接器行业的另一重要特点是高度依赖柔性化生产体系与多工艺的协同作业。该行业的生产流程通常涵盖精密冲压、注塑成型、电镀处理、自动化组装等一系列复杂工序，在制造过程中对设备适应性、生产线切换速度及工艺配合精度均提出了极高要求，企业需通过智能化与自动化手段提升生产系统的整体应变能力。

连接器行业的第三个显著特征体现在供应链的高度协同性和极强的客户黏性。由于产品具备深度定制属性，且常需与客户在技术层面实现紧密合作，终端用户往往要求连接器制造商接入其 PLM（产品生命周期管理）系统，以实现从概念设计、样品试制、测试验证到批量供货的全流程数据共享与业务协同。这种深度融合的合作模式不仅提升了整体响应效率，也构筑了较高的行业壁垒，使新进入者难以在短期内获得客户信任。在客户关系管理中，借助数字化平台，企业能够更精准地识别客户需求，提供更具个性化的产品方案与服务支持，从而进一步增强客户黏性，这也导致行业中的客户集中度普遍较高。

从产品技术发展趋势来看，连接器正朝着微型化、高精度与高可靠性的方向不断演进，这代表了行业技术创新的核心路径。对微型化技术的追求并非仅是物理尺寸的缩减，而是一项涉及多学科交叉的系统工程，需在有限空间内实现性能最优。其实现依赖于高精度模具开发、先进材料应用、电磁兼容设计及信号完整性仿真等诸多关键技术的高度融合，充分体现了连接器行业的技术密集性与发展深度。

### （4）行业技术门槛

连接器行业，作为一个技术与人才交织的密集型产业，其生产过程涉及模具设计、工艺排程、品质管理、材料性能以及电子工程等多个领域的和谐共鸣。在这个领域，对产品的尺寸、外观等加工精度要求极高，需要经历精密加工、冲压成型、注塑成型等多重工艺流程的磨砺，技术门槛高筑。而产品应用领域的广泛性，则使得这个行业如繁星点点，横跨通讯、新能源汽车等多个行业。每个行业客户对功能性产品的需求都独具特色，使得产品种类繁多，工艺复杂，新工艺、新材料的应用层出不穷。面对这样的挑战，行业内的企业需要不断地进行研发投入，精心打造产品设计体系，并积累丰富的制造经验。通过与客户长期合作，这些企业逐渐培养出能够根据客户需求快速调整产品和服务的能力。

随着 5G 万物互联时代的翩然而至、AI 技术的日新月异，通信连接器的高速传输能力面临着前所未有的挑战。在这个变革的浪潮中，我们的产品也不断迭代升级，传输速率提升至 448G。随着传输速率的提升，交变磁场产生的干扰也有了显著加强，因而连接器厂商在提升产品传输速率的同时，还需兼顾产品信号完整性要求。连接器厂商通过不断提高研发及生产制造能力，提升模具开发、组装等工艺环节的精细化运营水平，减少生产制造过程中的变异以降低磁场干扰，从而提高产品的信号完整性。

同时，产品也越来越趋于小型化设计。小型化设计不仅为客户节省了宝贵的板上空间，降低了成本，更让板上零件布局变得灵活多变。如单一端口连接器华丽转身为多端口连接器，为客户释放出更多的板上空间。然而，这些变革并非易如反掌。小型

化、集成化的需求对研发能力提出了更高的要求，尤其是在模具设计、加工工艺、组立能力等方面，以确保产品的卓越性能，满足市场的多样化需求。

连接器的应用领域日益广泛，面对复杂多变的工作环境，保持稳定的性能和超高的可靠性变得尤为重要。耐高温、抗盐雾、抗震、抗电磁干扰等特性已经成为产品的标配。因此，在研发和生产阶段，要始终注重产品设计、模拟仿真及测试，不断提升检测技术，以确保每一款产品都能在严苛的环境中有良好的适应性，为客户提供稳定可靠的服务。

## 2、公司所处的行业地位分析及其变化情况

连接器行业，是一个充满竞争与挑战的行业，产品种类繁多，细分市场分散，无数中小企业在其中角逐，市场份额略显薄弱。然而，在全球市场的风云变幻中，连接器行业正悄然走向集中化，巨头们崭露头角，形成寡头竞争的格局。

在这个充满竞争和挑战的行业中，公司紧握市场的脉搏，洞察客户的需求。凭借持续的技术创新和工艺精进，在通讯和汽车连接器细分市场，打造了精密制造与模具设计的综合服务优势。公司已成为连接器模组行业龙头企业的供应商，与安费诺、莫仕、泰科电子、中航光电形成紧密的合作关系，并进入新能源汽车领域的终端供应链，客户如比亚迪、富奥汽车、长安汽车、南都电源、蜂巢能源等。

在报告期内，公司营业收入增速大幅提升，并且始终为连接器模组行业龙头企业的重要供应商。

## 3、报告期内新技术、新产业、新业态、新模式的发展情况和未来发展趋势

通信连接器正从过去的通用型标准件，向深度定制化的专用解决方案演变。不同应用场景对连接器的性能、结构、环境适应性提出了截然不同的要求。“光电混合”与“系统级解决方案”日益普遍，连接器不仅仅是独立的接口，而是与光模块、电缆组件乃至整个子系统深度融合，为客户提供一站式的连接解决方案。

随着汽车制造工业快速发展，当前行业正经历从“标准件销售”到“方案价值输出”的深度转型。领先企业不再满足于提供单一连接元件，而是致力于成为客户全方位的电气系统解决方案伙伴。

## 二、经营情况讨论与分析

2025年，人工智能全面融入各类业务场景，成为驱动发展的核心增长引擎。伴随算力基建投入激增，通讯连接器需求上升，公司凭借敏锐的行业洞察与深厚的技术积累，逆势而上，公司通讯模块业务实现显著增长。2025年全年实现营业收入1,587,675,135.79元，归属于上市公司股东的净利润240,524,940.42元。

### 通讯业务：

伴随AI应用的规模化落地，全球算力基础设施投入呈现激增态势。算力设施的大规模建设直接带动核心元器件需求的爆发式增长，尤其是作为设备间“神经枢纽”的通讯连接器，已成为算力网络中不可或缺的关键环节。AI服务器的内部连接复杂度较传统服务器提升3倍以上，连接点数量从几十个跃升至数百个，速率要求也从56G、112G快速升级至224G，部分前沿场景已开始布局448G速率产品，这一技术迭代直接推动通讯连接器市场需求持续攀升。

公司敏锐把握行业发展机遇，依托在通讯模块领域的技术积累与市场布局，实现了业务的显著增长。面对光铜融合、液冷配套等技术新趋势，公司紧跟 112Gbps、224Gbps 主流速率需求，不断优化产品性能，其通讯模块产品在信号完整性、电磁屏蔽等关键指标上达到行业先进水平，技术演进与国际龙头同步，成功适配 AI 服务器、智算中心等核心应用场景。公司凭借高性价比与稳定的供货能力，深度配套海内外主流连接器厂商，如安费诺、莫仕、泰科电子、中航光电、立讯精密等，在行业从分散竞争向龙头集中的趋势中抢占先机，最终实现了业务规模与盈利能力的双重提升。

### 汽车业务：

2025 年，全球新能源汽车行业虽仍保持增长态势，但增速有所放缓，市场竞争进入白热化阶段。价格战与技术战交织，叠加原材料价格波动的影响，零部件企业的经营压力持续加大。一方面，原材料价格波动带来成本上涨压力，铜等核心金属单价持续攀升，直接导致产品生产成本大幅增加，压缩了盈利空间；另一方面，行业竞争加剧进一步加重经营压力，2025 年新能源汽车行业竞争日趋激烈，车企对零部件产品的性价比要求不断提高，同时同类零部件企业间的价格竞争白热化，部分产品甚至出现亏损，进一步挤压了盈利空间。

面对上述经营压力，公司立足实际，果断采取经营调整措施，核心围绕产品结构优化展开工作：逐步剔除市场竞争力弱、持续亏损的产品品类，集中资源聚焦高压连接器、电控连接器等盈利性较强、市场需求稳定的核心产品；同时优化生产流程、提升生产效率，着力控制生产成本，缓解原材料涨价带来的压力。经过一系列调整，公司成功遏制了盈利下滑态势，保障了新能源汽车业务的整体盈利水平。

2025 年，公司新能源汽车业务聚焦核心领域，客户合作集中于比亚迪、长安汽车、一汽等国内主流车企。依托长期合作积淀，基础业务体量保持稳定，但增长幅度较为平缓。产品布局上，公司重点聚焦高压连接器、电控连接器等核心产品，深耕细分领域，凭借成熟的生产工艺和产品适配能力，满足合作车企的配套需求，产品质量与稳定性获得客户认可，成为支撑业务稳定的核心支柱。

### 海外业务：

为紧密配合核心客户在全球范围内的市场战略布局，并有效应对因地域限制带来的供应链协同与商务合作的不便，公司近年来持续加大对海外生产能力的拓展力度，相关工作已取得阶段性进展，积极成效正逐步显现。其中，公司马来西亚生产基地自 2022 年正式设立以来，经过数年持续的资源投入和运营体系培育，目前已逐步迈入稳健经营阶段。2025 年全年，该工厂实现营业收入 11,909.24 万元，净利润达到 1,304.20 万元，各项经营指标符合预期，标志着海外业务布局的实质性成果正在稳步落地。

马来西亚工厂主要围绕莫仕 (Molex)、安费诺 (Amphenol)、泰科 (TEConnectivity) 等现有国际核心客户在其海外设立的制造基地开展深度协作，业务范畴高度聚焦于通信产品制造领域。其核心产品线涵盖通信连接器壳体 (cage)、wafer 端子和 housing 结构件等关键组件。该基地充分发挥马来西亚当地成熟的电子产业集群效应和便捷的国际物流条件，实现了对海外客户订单需求的快速响应与高效配套，有力弥补了公司原有国内产能在地理位置上难以覆盖海外市场的短板，增强了全球供应链的韧性与协同效率。

此外，着眼于客户未来产能扩张的战略需求，并为进一步完善公司在东南亚区域的制造布局，公司于 2025 年 12 月正式注册成立越南鼎通子公司。目前该子公司正处于前期筹备与基础设施搭建阶段，后续将依托越南在关税、土地及税收等方面的政策

红利，以及日益完善的电子产业供应链和劳动力资源，稳步推进生产能力的建设。该基地将作为公司在海外重要的产能补充与备份枢纽，为应对潜在区域风险、服务国际客户多样化需求提供有力支撑，从而为公司的可持续发展和全球竞争力的提升拓宽战略空间、筑牢根基。

### 研发活动：

2025年，公司研发工作聚焦重点、明确方向，全面围绕核心业务战略布局，在持续推进技术升级的同时，高度重视与市场实际需求的深度适配，为公司各项业务的稳定与可持续发展提供坚实可靠的技术支撑与创新动力。研发工作将核心聚焦于两大关键领域：首先是通讯领域，以通讯液冷 I/O 连接器作为主要攻坚方向。随着行业技术的迭代演进，通讯产品的传输速率持续快速提升，连接器与光模块之间的光电转换能量呈倍数级增长，传统的风冷散热方式已难以满足高效散热需求，逐渐成为制约产品性能进一步提升的关键技术瓶颈。针对这一行业共性问题，公司重点投入资源推进液冷散热相关技术的研发与创新，核心目标是在不改变原有产品主体架构的前提下，实现高效率、低能耗的散热处理，从而有效破解高速率应用场景下的散热难题，显著提升产品的运行稳定性与使用寿命，更好地适配通讯领域日益高端化、高速化的发展趋势。公司不仅注重液冷散热技术的突破，还积极投入资源优化高速信号传输技术。通过采用先进的材料和工艺，提升连接器的信号传输速率和稳定性，确保在高速数据传输过程中信号不失真、不衰减，满足 5G 及未来 6G 通信技术对连接器性能的严苛要求。此外，公司还加强与上下游企业的合作，共同推动通讯产业链的技术进步和产业升级。

另一方面，在汽车领域，公司的研发工作仍以电控连接器、BMS（电池管理系统）相关产品为核心，紧密贴合比亚迪、长安汽车、一汽等重要合作车企的产品技术升级需求，持续优化提升现有产品性能，不断增强产品在实际应用中的适配性、安全可靠性与综合性价比。同时，公司依托多年积累的成熟技术积淀，稳步推进相关产品的迭代更新，助力企业进一步巩固在汽车核心零部件领域的战略合作优势，为新能源汽车业务的长期稳健发展提供有力支撑。

### 非企业会计准则财务指标的变动情况及展望

适用 不适用

### 三、报告期内核心竞争力分析

#### (一) 核心竞争力分析

适用 不适用

##### (1) 研发及设计开发优势

公司建立了一支专业研发团队，研发人员技术背景涉及机械设计制造及其自动化、材料成型及控制工程、过程装配与控制工程、测控技术与仪器等多个专业。首先，精密模具设计开发是通讯连接器组件和汽车连接器组件制造的关键环节，也是连接器制造企业的核心竞争力所在。模具设计与开发能力决定了连接器及组件的精密度和稳定性。公司采用先进的规范化、模块化、信息化和模拟化开发方式，形成了高精度、高复杂结构的模具自主开发设计技术。

另外，公司也专门成立了自动化开发部门，该部门主要对现有量产的产品进行自动化的设计和开发，通过自动化方式优化现有工艺，对现有机器设备加装自动化设备，

提高生产效率和生产的稳定性，最终优化公司内部成本。最后，公司在模具和模具零件加工方面也投入相应的高精尖机器设备，提升整体的精度水平，并在生产过程中不断探索和总结先进工艺技术，使先进工艺技术和先进设备得以有效融合。

### （2）产品精密制造能力优势

公司生产的通讯连接器组件具有微型化、结构复杂、高精度的技术特征。公司生产的汽车连接器组件产品则要求抗震动、抗冲击，具备出色的机械性能和环境适应性。为实现经济效益，连接器组件均要求在生产中能够实现较高的自动化程度并保证较高的良品率。公司建立了完善的精密制造技术体系，涵盖了精密模具设计开发，精密冲压和注塑成型，自动化加工及检测等产品精密制造全过程。公司将精密制造技术贯彻于生产的每一个环节，实现了卷对卷式自动送料、全自动精准定位及精密冲压和注塑成型，在高水平的自动化水平下充分保证产品的精度和质量稳定性。

### （3）持续技术创新优势

公司自设立以来专注于通讯连接器和汽车连接器领域的技术研究，紧密把握先进技术发展趋势，持续加强技术创新。公司建立了涵盖产品设计、核心工艺、精密模具开发和制造、产品精密加工和技术检测全流程的技术体系，形成了具有自主知识产权的技术规范。公司的下游客户主要为行业内的领先企业，下游客户的研发活动引领行业技术趋势。公司凭借完善的技术储备和强大的技术创新能力，可快速为下游客户进行新产品 DFM 开发服务，围绕产品设计精密制造工艺并进行模具开发，有效缩短了新产品的开发周期，从而提高对客户快速响应和市场反应的能力。公司在客户产品开发的基础上，针对客户产品需求进行制造可行性分析和工艺改进，对客户新产品开发提供一定的支持，有效地提升了公司的整体服务能力和客户黏性。在新产品的开发过程中，公司通过与供应商和客户形成联动的开发机制，及时把握市场动态和客户具体需求，实现产品研发与市场的良性互动，灵活有效地满足客户对不同产品的个性化需求。

### （4）长期合作的优质客户及稳定的合作关系

公司主要客户为安费诺、莫仕、泰科电子、中航光电和立讯精密等行业内知名的连接器厂商。上述企业具有悠久的发展历史和行业内领先的市场份额，制定了严格的供应商认证流程，以保证产品质量和供应的持续、稳定。基于供应商认证体系复杂、转换供应商的成本和风险高以及产品可靠性的考虑，客户不会轻易更换供应商。公司通过出色的模具开发能力和产品生产工艺、稳定的产品供应能力和过硬的产品品质，与莫仕、安费诺、泰科电子、哈尔巴克和中航光电等行业内知名公司建立了长期稳定的合作关系。公司主要客户占据连接器行业较高的市场份额。公司与客户形成的良好、稳固的合作关系是公司获得长期、稳定、优质订单的保障，促进公司规模增长，从而进一步巩固公司的市场竞争地位。

### （5）严格的质量管理体系

质量是企业立足之本、固本之要，也是公司为客户提供的最重要核心价值之一。自成立以来，公司将“品质第一”植入企业价值观，除了不断通过科学有效的质量管理方法，建立健全质量管理体系以外，更是将质量保证深度融入产品的设计、制造、检验全链条流程中。凭借着出色的品质保障能力，公司持续赢得了客户赞誉，客户黏性不断增强。

(二) 报告期内发生的导致公司核心竞争力受到严重影响的事件、影响分析及应对措施

适用 不适用

(三) 核心技术与研发进展

1、核心技术及其先进性以及报告期内的变化情况

无

国家科学技术奖项获奖情况

适用 不适用

国家级专精特新“小巨人”企业、制造业“单项冠军”认定情况

适用 不适用

2、报告期内获得的研发成果

报告期内，公司新增申请发明专利 12 个，新增申请实用新型专利 47 个，新增申请软件著作权 2 个。截至报告期末，公司共获得 50 个发明专利，96 个实用新型专利，3 个外观设计专利，9 个软件著作权。

报告期内获得的知识产权列表

	本年新增		累计数量	
	申请数 (个)	获得数 (个)	申请数 (个)	获得数 (个)
发明专利	12	1	118	50
实用新型专利	47	15	146	96
外观设计专利	0	0	4	3
软件著作权	2	2	9	9
合计	61	18	277	158

3、研发投入情况表

单位：元币种：人民币

	本年度	上年度	变化幅度 (%)
费用化研发投入	115,676,125.60	91,524,820.91	26.39
资本化研发投入	0	0	0
研发投入合计	115,676,125.60	91,524,820.91	26.39
研发投入总额占营业收入比例 (%)	7.29	8.87	减少 1.58 个百分点
研发投入资本化的比重 (%)	0	0	0

研发投入总额较上年发生重大变化的原因

适用 不适用

报告期内，公司研发投入总额较上年同期增长 26.39%，主要系公司研发人数增加且研发设备折旧摊销增加所致。

研发投入资本化的比重大幅变动的原因及其合理性说明

适用 不适用

4、在研项目情况

√适用 □不适用

单位：元

序号	项目名称	预计总投资规模	本期投入金额	累计投入金额	进展或阶段性成果	拟达到目标	技术水平	具体应用前景
1	电池管理模组水冷板项目的研发	30,000,000.00	10,437,175.85	25,344,123.81	正在完善样品性能阶段	电池管理模组水冷板项目的研发满足开发要求： 1.使用环境：-40℃~120℃ 最高耐温 180℃；2.热源工作温度：50℃±1℃；3.模拟、仿真加热器功率损失/耗，达到不同的散热的需求；4.冷却方式：自然对流，强制对流等；5.功率设备：300W-10kW；6.冷热超导应用：-70±5℃。	行业先进	新能源汽车
2	交直流一体充电座总成的研发	8,200,000.00	1,984,650.02	8,161,172.68	已逐渐导入量产	交直流一体充电座总成的研发满足基础参数及性能指标要求：1.额定电压：直流插口额定电压：DC1000V、交流插口额定电压：AC440V；2.额定电流：直流插口额定电流：DC350A、交流插口额定电流：AC32A；3.工作温度：-40℃~+85℃。	行业先进	新能源汽车
3	Mini-SAS 高速通讯连接器的研发	5,300,000.00	2,489,380.25	5,258,963.86	已逐渐导入量产	小型高密度高速信号传输连接器的研发满足基础参数及性能指标要求；产品技术参数：1.耐电压：常温下 250VAC；2.振动：正弦振动：10~2000Hz，147m/s <sup>2</sup> 随机振动：均方根值为 5.2G；3.额定工作电流：0.5A/pin；4.低电平接触电阻：最短的差分对≤25mΩ短的屏蔽接触件≤20mΩ；5.绝缘电阻：常温状态≥1000MΩ（250VDC）湿热状态≥20MΩ（250VDC）；6.工作温度：-55℃~105℃；7.接触件：铜合金，局部镀金、镀锡；8.盐雾：48 小时；9.绝缘壳体：液晶高分子材料（LCP）；10.阻燃等级：UL94V0。	行业先进	通信设备连接器
4	QSFP-DD 散热器的	5,100,000.00	2,236,723.18	5,431,643.43	已逐渐导入量产	QSFP-DD 散热器的研发满足基础参数及性能指标要求：1.高温老化：高温 90℃，574H；2.高温	行业先进	通信设备

	研发				产	高湿：高温 85℃，湿度 85%，120H；3.低温存储：低温-40℃，保持 72H；4.冷热冲击：1) 低温-40℃，高温 85℃，各保持 30min.2)100cycles；5.微泄漏：1.5atm,4H；6.爆破测试：水平放置，持续升温加热直至爆破；测试标准温度≥120℃；7.机械振动：1) 正弦扫描 5—200Hz，加速度 10m/s <sup>2</sup> .2) 三轴向，每轴向 5 个循环；8.环境温度：25±2℃；9.模拟加热器功率损失/损耗（接触面积应与散热器底部相同）：12W；10.测试时间：120S；11. 热源与产品接触压力：4.20kgf。		连接器
5	通讯网络数据传输连接器组件的研发	7,500,000.00	3,046,415.99	7,402,323.05	已逐渐导入量产	通讯网络数据传输连接器组件的研发满足基础参数及性能指标要求；产品技术参数：1.差分信号传输速度 6Gbps，单端信号传输速度 3Gbps；2.低配置结构使得子卡之间的最小槽间距降低到 10 毫米；3.数据速率为 25Gb/s 的 4 通道；4.更快地连接，更快地传输数据，单排壳体前部对前部兼容，可分离端口，改善热传递；5.可在严苛环境中实现通信，数据速率更高，EMI 屏蔽性能更强，更全面的产品组合。	行业先进	通信设备连接器
6	排针排母连接器的研发	5,800,000.00	4,377,784.00	6,266,339.76	已逐渐导入量产	排针排母连接器的研发满足基础参数及性能指标要求：1.接线方式：引脚有印制板焊接和导线压接；2.额定电压：250VAC 常温状态；3.绝缘电阻：≥5000MΩ；4.接触电阻：≤30mΩ；5.工作温度：-55℃-125℃；6.机械寿命：≥10000 次；7.盐雾：72 小时。	行业先进	通讯设备连接器
7	高速信号背板连接器的研发	8,900,000.00	5,600,941.96	8,439,338.39	已逐渐导入量产	高速信号背板连接器的研发满足基础参数及性能指标要求；产品技术参数：1.耐电压：功率 1500V；信号 500V；2.额定电压（常温状态）：电源 400VDC/250VAC 信号 48VAC/DC；3.额定工作电流：电源 10A/100A 信号 2.5A；4.接触电阻：电源≤1mΩ、信号≤30mΩ；5.绝缘电阻：常	行业先进	通信设备连接器

						温≥5000MΩ; 6.工作温度: -55℃~125℃。		
8	高速射频同轴连接器的研发	7,900,000.00	6,018,452.92	6,797,565.98	对图样及工艺定型导入量产阶段	高速射频同轴连接器产品组件的研发满足开发要求: 1.支持高数据速率的应用,同时支持多端口和单端口应用。且兼备支持数据速率所需的信号完整性; 2.提供单端口、组合(1xN)和堆叠(2xN)的壳体结构;也提供多种安装壳体选项,降低PCB成本和噪声,以及支持中等距离到长距离应用程序的功能; 3.边框和端口开口处采用传统的EMI保护,具有弹性垫圈或弹片,提供完整EMI屏蔽层,用于EMI防护,并提供散热器和光导管选项; 4.产品提供了卓越的热性能,热增强型解决方案可通过壳体提供更好的前到后和后到前气流,从而实现更佳的散热效果,以达到行业领先的热性能; 5.采用加固型壳体结构,实现了更强大的解决方案,可帮助减轻壳体弯曲度; 6.低成本壳体,气流通风经过调整,支持模块冷却和最佳系统气流,针对前到后和后到前端气流优化。	行业先进	通信设备连接器
9	多层通讯连接器的研发	7,950,000.00	6,050,305.04	6,863,660.44	对图样及工艺定型导入量产阶段	多层通讯连接器的研发满足开发要求: 1.多层通讯连接器的研发的产品,实现小型化、低成本等优势,满足了设备对光模块高密度的需求; 2.为了保证产品的稳定性和良品率,由人工操作改造升级为智能机器人全自动生产; 3.多层通讯连接器产品,提供模块化的端到端可堆叠性; 4.多层通讯连接器产品,提供垂直和水平方向的1.45毫米布线通道; 5.多层通讯连接器产品,占用空间小,屏蔽效果好; 6.多层通讯连接器产品,提供高速度、高密度、柔性、高效率和标准化; 7.多层通讯连接器产品,机械性能:插入/拔出力: 40NMAX/11.5NMAX,保持力: 90N—170N,插拔次数: ≥200次; 8.环境特性: 工作温度:	行业先进	通信设备连接器

						-40℃~+150℃，回流焊接温度：260℃±5℃。		
10	高速接插连接器的研发	7,600,000.00	7,858,605.48	7,966,307.92	已逐渐导入量产	高速插件连接器产品组件的研发满足开发要求： 1.高频信号稳定性：能够在高频信号下保持稳定的传输性能。通常达到 Gb/s 级别，甚至更高； 2.信号完整性：确保信号在传输过程中不发生失真或衰减，插损越小越好，回波损耗需控制在一定范围内以确保信号质量；3.电磁兼容性：减少电磁干扰，保证信号的完整性和系统的稳定运行，根据应用场景的不同，耐压和耐流能力也有所不同；4.传输延迟：尽量减少信号传输的延迟，提高数据传输的速度和效率，在服务器和存储设备之间提供高速数据交换。	行业先进	通信设备连接器
11	新能源汽车高压连接器的研发	8,400,000.00	8,543,649.83	8,636,594.45	已逐渐导入量产	新能源汽车高压连接器的研发满足基础参数及性能指标要求：1.额定电流：按需定制；2.接线方式：连接器或端子；3.额定电压：200-1000VDC；4.绝缘电阻：≥100MΩ；5.耐压：2000VDC；6.工作温度：-40℃-125℃；7.盐雾：96小时；8.密封等级：IP67。	行业先进	新能源汽车
12	汽车 ECU 连接器的研发	6,550,000.00	5,253,936.97	5,253,936.97	正在完善样品性能阶段	汽车 ECU 连接器的研发满足基础参数及性能指标要求：1.电气性能：支持电压范围 12V—800V，接触电阻≤1mΩ，耐电流≥50A；2.环境适应性：工作温度-40℃~125℃，IP67 防护等级，抗振动≥20G；3.信号完整性：支持高速数据传输（≥1Gbps），满足 EMCClass3 要求；4.寿命与可靠性：插拔次数≥500次，盐雾测试≥480小时。	行业先进	新能源汽车
13	光纤连接器的研发	8,500,000.00	5,802,004.44	5,802,004.44	正在验证测试调整阶段	光纤连接器的研发满足基础参数及性能指标要求：1.插入损耗≤0.3dB，回波损耗≥50dB（优于国际标准 IEC61753-1）；2.单 U 空间支持 48 芯以上高密度连接，适配 MPO/MTP 等多芯接口；3.工作温度范围扩展至-40℃~+85℃，满足严苛环境应用。	行业先进	通信设备连接器

14	多层屏蔽壳体连接器的研发	8,800,000.00	6,686,302.21	6,686,302.21	正在完善样品性能阶段	通讯网络数据传输连接器组件的研发满足基础参数及性能指标要求；产品技术参数：1.屏蔽效能： $\geq 80\text{dB}$ （1GHz-10GHz频段）；2.接触电阻： $\leq 5\text{m}\Omega$ ；3.工作温度： $-55^\circ\text{C}\sim +125^\circ\text{C}$ ；4.插拔寿命： $\geq 5000$ 次；5.符合GJB599A、IEC61076等标准。	行业先进	通信设备连接器
15	液冷散热器组合模块的研发	6,950,000.00	4,569,781.55	4,569,781.55	正在验证测试调整阶段	液冷散热器组合模块的研发满足基础参数及性能指标要求：1.散热效率：热传导效率 $\geq 5000\text{W}/\text{m}^2\cdot\text{K}$ （单模块） —系统散热能力 $\geq 20\text{kW}$ （组合模块）；2.能耗与温控精度：泵送功耗 $\leq 50\text{W}$ （满负荷） —温度控制精度 $\pm 0.5^\circ\text{C}$ ；3.模块化能力：支持 $\geq 8$ 个模块自由拼接 —接口安装时间 $\leq 5$ 分钟/模块；4.环境适应性：工作温度范围： $-40^\circ\text{C}\sim 120^\circ\text{C}$  —耐压等级 $\geq 1.5\text{MPa}$ 。	行业先进	通信设备连接器
16	高速 I/O 连接器的研发	8,500,000.00	1,266,480.51	1,266,480.51	正在设计评审开发阶段	高速 I/O 连接器的研发项目满足基础参数及性能指标要求：1.单通道传输速率： $56\text{Gbps}$ (PAM4)IEEE802.3；总带宽 $200\text{Gb/s}$ ；回波损耗 $\leq -25\text{dB}$ ；2.性能：插拔寿命 $\geq 250$ 次；工作温度 $-20^\circ\text{C}\sim +85^\circ\text{C}$ ；接触电阻 $\leq 20\text{m}\Omega$ 。	行业先进	通信设备连接器
17	汽车高速数据连接器的研发	7,900,000.00	2,190,212.97	2,190,212.97	正在设计评审开发阶段	汽车高速数据连接器的研发满足基础参数及性能指标要求：1.电气性能：额定工作电压 $50\text{VDC}$ ；额定电流 $250\text{A}$ （常温下）；工作温度范围 $-40^\circ\text{C}$ 至 $+140^\circ\text{C}$ （或更高）；2.机械性能：插拔力(主回路)插入力 $\leq 20\text{N}$ 拔出力 $15\text{N}$ ；机械寿命(插拔次数) $\geq 100$ 次循环，性能不衰减；3.环境适应性：防护等级（IP 代码） $\text{IP67}$ （或 $\text{IP6K9K}$ ）；耐盐雾性能 48 小时及以上，无红锈，功能正常；阻燃等级 $\text{UL94V-0}$ ；4.电磁兼容性：屏蔽效能 $\geq 60\text{dB}$ (100MHz-1GHz)。	行业先进	新能源汽车
18	RDF23003打薄铝排	10,000,000.00	1,669,238.47	3,992,808.61	已逐渐导入量	打薄铝排项目的研发满足开发要求：1.焊接区没有深的划痕、油渍和脱色现象；2.毛刺最大控制	行业领先	新能源汽车

	项目的研发				产	在 0.05mm 以内，焊接区域两侧无毛刺；3.整段翘曲量不超过 1.0mm；4.表面粗糙度：焊接区域 $Rz < 15\mu m, Rt \leq 60\mu m$ 。压制区域 $Ra < 0.32\mu m$ ；5.所有表面无油污，表面张力 $> 32mN/m$ (DINISO8296)；6.表面光泽 400GUMAX，在 20°下测量 (DINENIS02813)；7.技术清洁等级符合 VDA19.1 技术清洁度要求等级：AKL-B 一个部件的颗粒质量： $G/N < 100mg/m^2$ 不导电颗粒的最大长度： $C/A: X < 1000m$ 导电颗粒的最大长度： $C/A: X < 700um$ 硬颗粒的最大宽度： $Cb < 500um$ 导电粒子的最大长度和数量：参考下内部图纸列表。该洁净度部件的表面积为 126.43 平方厘米，该部件的重量为 14.40 克。		车
19	RDF24001 新能源（车载冰箱/连接器）的研发	5,100,000.00	2,416,443.14	2,608,081.31	已逐渐导入量产	新能源车载冰箱/连接器的研发项目主要包括以下几个方面：1.改进产品组装设计，实现更灵活装配，节约人力、降低成本；2.新能源连接器铜/铝排材料选择优质铜、铝，传导率良好的材料；3.产品载流效果好、可循环使用时效性强，可提供高速度、密度、柔性、效率和标准化；4.实现低成本、节能环保等优势满足不同大、中、小型设备对大功率电流的需求；5.研究车载冰箱的功能失效问题，提高制造效率和质量保障能力。	行业标准	新能源汽车
20	片式大电流连接器的研发	4,950,000.00	5,343,166.42	5,343,166.42	已逐渐导入量产	本项目将开发一系列新一代新能源汽车动力系统用新型片式大电流连接器，该系列片式大电流连接器采用片式插针插孔，头座间采用把手锁紧，具有安装防错、高压互锁、360°屏蔽、IP67、防触指等功能。预期性能：1.防水 IP67；2.盐雾大于等于 720H；3.耐温 -40~+125℃；4.额定电流：300A；额定电压：1000V；耐电压：3000VAC。	行业先进	新能源汽车
21	一种高压	4,900,000.00	4,995,853.74	4,995,853.74	已逐渐	高压互锁的主要目的是确保高压系统的完整性，	行业	新能

	互锁防水连接器的研发				导入量产	高压互锁防水连接器是通过对接连接器接口特殊结构和连接方式的设计,用以保证在给电车通电时,各部位的连接器能够安全牢固地连接,预期性能:1.高压互锁防水连接器产品无短Pin、塑封外壳或卡扣开裂情况;2.插头特性:3000次以上插拔,产品无损坏,不影响产品性能;3.防水特性:公母头对插后施加0.05Mpa的气压差,水下1.5米保持至少30分钟的防水可靠连接;4.汽车防水插头接触部件要求电镀金,盐雾要求720H;5.实现良好的耐温性能,使用温度范围:-80~+200℃连接器组合件性能良好。	标准	源汽车
22	车载放电枪连接器的研发	4,850,000.00	5,301,610.48	5,301,610.48	已逐渐导入量产	本项目旨在研发一款高性能、高可靠性的车载放电连接器,预期性能:1.连接器插接部位满足3000次以上插拔,产品无损坏,不影响产品性能;2.满足防水测试IPX7级;3.满足公端母端插拔力要求:插入力≤100N,拔出力≥80N;4.耐冷热冲击-40℃—85℃;5.绝缘抗阻:DC1000V/2MΩ/1S;6.耐压测试:AC1500V/20mA/1S。	行业先进	新能源汽车
23	一种HSD连接器的研发	5,600,000.00	5,755,216.84	5,755,216.84	已逐渐导入量产	项目研发产品预期性能:1.物理和环境特性:IP等级:满足IP67测试;稳定性:功能包括金属屏蔽、设计配套防水垫圈、选用耐高温材料和结构抗振性;耐腐蚀:产品接触部要求电镀金,盐雾满足72H要求。结构:管脚间距可达0.3mm。温度范围:-40℃至+105℃,适用于汽车等使用环境;2.电气特性:绝缘抗阻要求:额定电压为100V,额定电流达1A以上,特性阻抗稳定在100Ω,实现产品卓越的电气性能和安全性。	行业标准	新能源汽车/5G通讯
24	一种FAKRA连接器的研	545,000.00	5,568,395.42	5,568,395.42	已逐渐导入量产	本项目将重点研发车载以太网以及新能源车高压连接器部件产品:电气性能:1.阻抗匹配:50Ω;2.电压范围:0-50V;3.机械性能:壳体:PBT/PPS	行业标准	新能源汽车/5G

	发					耐高温塑料；接触件：高导铜质材料，Ni2~5Au1.27h；③插拔寿命：≥100次；4.工作温度：-40℃至+125℃，耐盐雾、耐振动。		通讯
25	全自动下料机（平板清洗）的研发	230,000.00	84,376.33	84,376.33	正在研发阶段	项目研发产品预期性能：1.实现上游设备匹配连线；2.实现简易操作，兼容各种规格产品装盘；3.实现视觉自动定位，兼容各种规格；4.实现检测流程的简易化，减少人员作业，生产节拍2S/片；5.定位系统与硬件深度融合，达到2s/片高速下料；6.精密运动控制，定位精度可控制在0.1—0.2mm级，自校准光学系统设计；7.可扩展架构设计：兼容0.96-7寸产品下料。	行业领先	智能制造
26	全自动激光切割机的研发	1,280,000.00	129,021.59	129,021.59	正在研发阶段	项目研发产品预期性能：1.实现连线生产，兼容激光切割，边角排废，错层检测，外观检测；2.实现简易操作，兼容各种不同规格产品；3.支持物料缓存，自动补料；4.支持各种规格产品，实现检测与切割数据互补，实时监控切割精度；5.精密运动控制技术成熟，可实现0.01—0.02mm；6.直线方式设计，调试简易，融合检测，提升产品加工良率。	行业领先	智能制造
合计	/	187,305,000.00	115,676,125.60	156,115,283.16	/	/	/	/

情况说明  
无

5、研发人员情况

单位：万元币种：人民币

基本情况		
	本期数	上期数
公司研发人员的数量（人）	496	403
研发人员数量占公司总人数的比例（%）	10.45	12.14
研发人员薪酬合计	6,812.74	4,993.21
研发人员平均薪酬	15.16	14.52

研发人员学历结构	
学历结构类别	学历结构人数
硕士研究生	2
本科	36
专科	83
高中及以下	375
研发人员年龄结构	
年龄结构类别	年龄结构人数
30岁以下（不含30岁）	128
30-40岁（含30岁，不含40岁）	220
40-50岁（含40岁，不含50岁）	142
50-60岁（含50岁，不含60岁）	6
60岁及以上	0

研发人员构成发生重大变化的原因及对公司未来发展的影响

适用 不适用

6、其他说明

适用 不适用

四、风险因素

(一) 尚未盈利的风险

适用 不适用

(二) 业绩大幅下滑或亏损的风险

适用 不适用

(三) 核心竞争力风险

适用 不适用

(1) 技术迭代的风险

公司以客户需求及市场趋势为导向进行技术研发，公司目前的技术水平能够满足客户对于精密模具开发和连接器产品精密制造方面的要求。若未来通讯和汽车等下游领域对于连接器产品的技术要求发生较大的革新，如产品精度指标出现质的改变，或产品形态要求与现有产品相比出现质的改变，而公司又不能迅速达到相应的技术水平，将可能导致公司技术落后，进而无法满足客户需求，影响公司盈利能力。

对此，公司不断加深与现有客户之间的合作，紧密配合客户需求，了解行业市场的最新动态，并进一步加大研发投入力度，坚持自主研发保证公司的技术水平保持在行业前列。

#### (2) 核心技术人员流失的风险

连接器行业是技术和人才密集型产业，核心技术人员的稳定性是保障公司业务稳定性和发展持续性的关键。报告期末，公司拥有研发人员 496 名，其中核心技术人员 4 名。公司核心技术人员及研发人员承担着公司技术开发和技术创新管理方面的重要职责，对公司不断进行技术创新具有至关重要的作用。随着公司经营规模的不断扩大，未来公司对技术人员的需求可能进一步增加。随着连接器行业竞争加剧，行业竞争对手对技术人才的争夺日益激烈，若公司未来不能在薪酬、福利、工作环境及人才培养等方面持续提供具有竞争力的待遇和激励机制，则公司可能面临技术人员流失的风险，影响公司技术创新能力。

对此，公司通过外聘和内部培养的方式不断引进高水平人才，辅以各种激励方式，如股权激励，增强技术人员与公司的黏性，同时，改善技术人员的生活环境等各种福利，促进公司和员工利益共享机制的形成，在最大程度内保持并发展壮大公司现有的核心人才团队。

#### (四) 经营风险

√适用 □不适用

##### (1) 毛利率下滑的风险

报告期内，公司综合毛利率为 30.08%。公司产品主要包括高速通讯连接器及其组件和汽车连接器及其组件，在高速通讯连接器及其组件方面，公司通讯连接器及其组件产品主要按照客户需求进行生产，以非标为主，由于产品结构的变动或需求变动，产能不饱和，可能会导致毛利率下滑；在汽车连接器及其组件方面，随着新能源汽车市场竞争不断加剧，原材料成本上涨，成本压力较大，产品毛利有下降风险。

对此，由于公司不同产品类别以及同一产品类别中的不同具体产品在售价、材料、工艺等方面存在不同，因此毛利率存在一定的差异，后续新开发的汽车连接器产品会通过不同类型产品配置保持较好的毛利水平。

##### (2) 产品质量风险

公司连接器组件主要为通讯连接器组件和汽车连接器组件，其中通讯连接器组件下游应用领域主要为大型数据存储和交换设备，汽车连接器组件下游应用领域主要为家用汽车。如果在终端产品使用过程中连接器组件出现质量问题，将可能造成严重的后果，因此公司下游客户对连接器组件产品质量提出了极高的要求。若其供应商提供的产品出现较大质量问题，将可能影响双方合作关系。

对此，公司建立了完善的质量管理体系，从模具设计、工艺开发、原材料采购、产品生产和检测等多个环节保证产品质量符合客户及行业的规定标准。并且公司一直倡导“好质量是生产出来的，不是检出来的”，各部门不断加大技改力度，优化生产

工艺，严格按照工艺组织生产，完善产品质量体系。同时，通过专题会议、内部培训等方式，增强人员质量风险意识。

### （3）应收账款发生坏账的风险

报告期末，公司应收账款期末账面余额为 50,948.85 万元。公司应收账款的客户分布较为集中，报告期末应收账款账面余额前五名合计占应收账款账面余额比例为 86.02%。应收账款能否顺利回收与主要客户的经营和财务状况密切相关。公司主要客户信誉较高，资本实力较强、回款情况较好，但如果未来主要客户经营情况发生变动，公司可能面临应收账款无法收回的风险，这将对公司财务状况产生不利影响。

对此，公司不断加强客户信用管控，建立健全客户信用档案，定期催收应收账款，要求客户按合同约定回款；另外，公司不断加强销售人员的资金回笼意识，进一步完善销售人员的责任制，对销售人员的业绩实行销售量与货款回收率双项指标考核。

### （4）成本上升风险

公司产品的主要原材料为五金材料、塑胶材料等，在公司规模不断扩大的同时，随着产品原材料价格上升等因素，公司运营成本和费用不断增加。如果主要原材料的采购价格上升而公司未能及时向下游转移相关成本，公司将面临盈利水平下降的风险。

对此，公司将不断深化与下游客户的合作，建立稳定的供销关系，将原材料上涨的部分成本向下游传导。同时，公司通过改良工艺、提升产品良率等措施，不断完善和细化成本控制体系、持续推进经营革新、提高自动化水平，实施精细化成本控制、增强盈利能力，有效地控制公司的成本和费用。

### （5）新增产能消化风险

“连接器生产基地建设项目”的建成将有效提升公司连接器组件产品产能，使公司生产和交付能力得到进一步提升。但如果公司下游市场增长未及预期或市场开拓受阻，将有可能导致部分生产设备闲置、人员富余，从而无法充分利用全部生产能力而增加成本费用负担的风险。

对此，在通讯连接器方面，公司积极加强与重要客户的深度合作，通过丰富产品类型和系列，不断提高客户的采购份额；在汽车连接器方面，公司不断开发新客户，拓展新产品，逐渐与客户形成稳定的供货关系。

## （五）财务风险

适用 不适用

## （六）行业风险

适用 不适用

### （1）市场竞争加剧风险

连接器行业是个充分竞争的行业，连接器产品类别众多，细分市场高度分散，专注于细分市场的众多中小连接器企业市场份额较低。从行业的竞争趋势看，全球连接器市场逐渐呈现集中化的趋势，形成寡头竞争的局面。未来，通信、汽车等下游应用领域行业竞争将更加激烈。一方面，现有通讯连接器和汽车连接器企业扩大生产规模，提高市场占有率；另一方面，其他应用领域内的连接器企业横向发展进入通信、汽车领域。如果公司在未来市场竞争中，不能持续保持产品品质的稳定和技术先进，紧跟

下游市场的需求，并提供高品质的产品和服务，公司将面临较大的市场竞争风险，进而影响公司经营业绩。

对此，公司将积极了解客户需求，跟踪行业竞争态势，把握行业风向，灵活调整市场竞争策略和经营发展方向。同时，公司将加大技术创新力度，提升公司技术水平，坚持自主研发，丰富产品类型和系列，加强通讯连接器和汽车连接器等产品市场开发力度，进一步扩大影响力。

#### (七) 宏观环境风险

适用 不适用

##### (1) 宏观经济及行业波动风险

公司通讯连接器产品处于通讯产业链上游，其需求受下游通讯市场和数据中心市场发展态势的影响。如果未来宏观经济发生剧烈波动，导致通讯、云计算等终端市场需求下降、数据中心等基础建设大幅推迟，将对公司的业务发展和经营业绩造成不利影响。公司汽车连接器产品的下游客户主要为终端车厂和电池厂商等，若未来下游新能源汽车行业发生波动，将对公司汽车连接器产品业务发展和业绩产生不利影响。

##### (2) 汇率变动风险

报告期内，公司出口收入为 65,605.06 万元，占同期主营业务收入的 41.32%。2025 年 1—12 月，公司外销业务产生汇兑损益为 217.12 万元，报告期的汇兑损益占当期利润总额的 0.84%。如果未来人民币汇率出现大幅波动，公司将面临因人民币汇率变动所带来的汇兑损失风险。

对此，公司将密切关注人民币对外币汇率的变化趋势，完善汇率风险预警及管理机制，合理优化外币资产负债结构，灵活运用金融工具，最大限度减少汇率波动的风险。

#### (八) 存托凭证相关风险

适用 不适用

#### (九) 其他重大风险

适用 不适用

### 五、报告期内主要经营情况

报告期内，公司实现营业收入 158,767.51 万元，较上年同期增长 53.89%，实现归属于上市公司股东的净利润 24,052.49 万元，较上年同期增长 117.99%；归属于上市公司股东的扣除非经常性损益的净利润 22,194.86 万元，较上年同期增长 139.44%。

#### (一) 主营业务分析

##### 1、 利润表及现金流量表相关科目变动分析表

单位：元币种：人民币

科目	本期数	上年同期数	变动比例 (%)
营业收入	1,587,675,135.79	1,031,666,436.43	53.89
营业成本	1,110,165,669.87	748,852,608.78	48.25

销售费用	13,784,474.83	13,332,298.15	3.39
管理费用	85,842,415.20	75,925,805.76	13.06
财务费用	4,256,206.28	-4,026,386.64	-205.71
研发费用	115,676,125.60	91,524,820.91	26.39
经营活动产生的现金流量净额	195,181,552.04	116,472,820.59	67.58
投资活动产生的现金流量净额	-53,677,900.42	-222,652,491.15	75.89
筹资活动产生的现金流量净额	-21,344,365.55	-53,246,252.28	59.91

营业收入变动原因说明：主要原因系报告期内全球 AI 高速发展、通信市场需求旺盛，公司订单充足，产品交付及时且持续放量；

营业成本变动原因说明：主要原因系营业收入的增加，使营业成本相应增加；

销售费用变动原因说明：主要原因系报告期内销售费用较为平稳；

管理费用变动原因说明：主要原因系报告期内公司业务增长带来管理费用增长；

财务费用变动原因说明：主要原因系报告期内公司经营规模扩大，资金需求提升，银行借款所产生的利息费用增加；

研发费用变动原因说明：主要原因系报告期内公司研发人数增加且研发设备折旧摊销增加；

经营活动产生的现金流量净额变动原因说明：主要原因系报告期内营业收入增加带来的现金增加；

投资活动产生的现金流量净额变动原因说明：主要原因系报告期内，公司现金收购蓝海视界 70% 股份及部分募集资金用于资本性支出所致；

筹资活动产生的现金流量净额变动原因说明：主要系报告期内新增长短期借款。

本期公司业务类型、利润构成或利润来源发生重大变动的详细说明

适用 不适用

## 2、收入和成本分析

适用 不适用

报告期内，公司营业收入 158,767.51 万元，较上年同期增长 53.89%，公司营业成本为 111,016.57 万元，较上年同期增长 48.25%。

### (1). 主营业务分行业、分产品、分地区、分销售模式情况

单位：元币种：人民币

主营业务分行业情况						
分行业	营业收入	营业成本	毛利率 (%)	营业收入比上年增减 (%)	营业成本比上年增减 (%)	毛利率比上年增减 (%)
连接器	1,463,331,801.49	998,507,868.96	31.76	56.19	49.99	增加 2.82 个百分点
视觉设备类	10,926,548.67	7,055,622.01	35.43	/	/	/
主营业务分产品情况						
分产品	营业收入	营业成本	毛利率 (%)	营业收入比上年增减 (%)	营业成本比上年增减 (%)	毛利率比上年增减 (%)

通讯连接器壳体 CAGE	758,914,823.48	504,492,301.14	33.52	77.86	70.15	增加 3.01 个百分点
通讯连接器精密结构件	214,568,557.42	124,796,998.87	41.84	25.82	12.10	增加 7.12 个百分点
通讯连接器组件（合并）	973,483,380.90	629,289,300.02	35.36	63.00	54.30	增加 3.65 个百分点
汽车连接器组件	410,046,867.64	321,965,720.51	21.48	53.94	57.99	减少 2.02 个百分点
精密模具	54,559,773.11	31,801,415.80	41.71	-3.12	-25.39	增加 17.40 个百分点
模具零件	25,241,779.84	15,451,432.64	38.79	48.60	34.39	增加 6.48 个百分点
视觉设备类	10,926,548.67	7,055,622.01	35.43	/	/	/
主营业务分地区情况						
分地区	营业收入	营业成本	毛利率（%）	营业收入比上年增减（%）	营业成本比上年增减（%）	毛利率比上年增减（%）
内销	931,624,536.08	655,582,831.95	29.63	30.80	29.29	增加 0.82 个百分点
外销	656,050,599.71	454,582,837.92	30.71	105.39	88.01	增加 6.41 个百分点

主营业务分行业、分产品、分地区、分销售模式情况的说明

**分行业：**

报告期内，公司连接器营业收入及营业成本大幅增长，主要系报告期内全球 AI 高速发展、通信市场需求旺盛，公司订单充足，产品交付及时且持续放量。

**分产品：**

报告期内，公司通讯连接器及其组件营业收入及成本大幅上涨，主要系 AI 高速发展，市场对通讯连接器及其组件的需求旺盛，公司订单大幅增加。

报告期内，公司汽车连接器及其组件营业收入及成本有所增长，主要系公司汽车连接器新产品逐步上量，同时与原有客户联系紧密，业务稳步增长。

报告期内，公司精密模具营业收入及成本同比减少，系公司精密模具以公司内部供应为主，内部供应价格相对较低，收入减少；同时公司对加工工艺严格要求，导致成本减少，毛利率有所提高。

报告期内，公司模具零件收入及成本增长，主要系模具零件为 100%非标产品，加工工艺不同，价格会有所变动。

**分地区：**

报告期内，公司外销收入较上年上涨 105.39%，外销成本较上年上涨 88.01%，主要系外资客户的部分通讯连接器及其组件由国内交付改为国外交付部分的订单增加，导致外销收入和成本大幅增长。

**(2). 产销量情况分析表**

√适用 □不适用

主要产品	单位	生产量	销售量	库存量	生产量 比上年 增减(%)	销售量 比上年 增减 (%)	库存量 比上年 增减 (%)
通讯连接器精密结构件	万个	87993.93	81468.54	10571.27	19.45	38.56	39.29
通讯连接器壳体 CAGE	万个	14093.94	13871.88	529.29	148.74	154.65	74.46
汽车连接器组件	万个	25949.26	26239.29	2255.26	28.68	48.40	40.64
整套模具	套	1579.00	934.00	1278.00	31.16	47.45	24.20
模具零件	万个	206.72	213.88	0.54	7.63	-36.89	53.79

**产销量情况说明**

报告期内，通讯连接器壳体 CAGE 的生产量、销售量较上年增长幅度较大，主要系报告期内，通讯连接器壳体 CAGE 需求旺盛，产品持续放量，订单充足所致。

**(3). 重大采购合同、重大销售合同的履行情况**

□适用 √不适用

(4). 成本分析表

单位：万元币种：人民币

分行业情况							
分行业	成本构成项目	本期金额	本期占总成本比例 (%)	上年同期金额	上年同期占总成本比例 (%)	本期金额较上年同期变动比例 (%)	情况说明
连接器	主营业成本	99,850.79	89.94	66,572.95	88.90	49.99	注释1
视觉设备类	主营业成本	705.56	0.64	/	/	/	
分产品情况							
分产品	成本构成项目	本期金额	本期占总成本比例 (%)	上年同期金额	上年同期占总成本比例 (%)	本期金额较上年同期变动比例 (%)	情况说明
通讯连接器壳体CAGE	原材料费用	13,243.87	26.25	9,028.77	30.45	46.69%	注释2
	直接人工	14,520.01	28.78	8,004.05	26.99	81.41%	
	制造费用	9,421.66	18.68	5,110.01	17.23	84.38%	
	委外加工费	13,263.69	26.29	7,507.32	25.32	76.68%	
	合计	50,449.23	100.00	29,650.15	100.00	70.15%	
通讯连接器精密结构件	原材料费用	2,987.36	23.94	2,577.48	23.15	15.90%	
	直接人工	2,649.42	21.23	2,540.60	22.82	4.28%	
	制造费用	2,842.31	22.78	2,700.73	24.26	5.24%	
	委外加工费	4,000.61	32.06	3,313.35	29.76	20.74%	
	合计	12,479.70	100.00	11,132.16	100.00	12.10%	
汽车连接器组件	原材料费用	15,906.18	49.40	10,613.59	52.08	49.87%	注释3
	直接人工	6,754.97	20.98	3,602.50	17.68	87.51%	
	制造费用	6,611.86	20.54	3,843.74	18.86	72.02%	
	委外加工	2,923.56	9.08	2,318.91	11.38	26.07%	

	工费						
	合计	32,196.57	100.00	20,378.74	100.00	57.99%	
精密模具	原材料费用	1,902.15	59.81	2,084.93	48.92	-8.77%	
	直接人工	841.98	26.48	1,478.92	34.70	-43.07%	
	制造费用	436.01	13.71	698.27	16.38	-37.56%	
	合计	3,180.14	100.00	4,262.12	100.00	-25.39%	
模具零件	原材料费用	653.07	42.27	341.07	29.66	91.48%	注释 4
	直接人工	714.82	46.26	557.05	48.45	28.32%	
	制造费用	171.73	11.11	248.37	21.60	-30.86%	
	委外加工费	5.53	0.36	3.28	0.29	68.55%	
	合计	1,545.14	100.00	1,149.77	100.00	34.39%	
设备类产品	原材料费用	659.40	93.46	/	/	/	
	制造费用	46.17	6.54	/	/	/	
	合计	705.56	100.00	/	/	/	

成本分析其他情况说明

注释 1: 报告期内, 公司连接器产品主营业务成本较上年同期上涨 49.99%, 主要为公司主营业务收入增长所致。

注释 2: 报告期内, 公司通讯连接器壳体 CAGE 成本较上年同期上涨 70.15%, 主要系通讯连接器壳体 CAGE 需求旺盛, 产品持续放量, 订单充足所致。

注释 3: 报告期内, 公司汽车连接器组件成本较上年同期上涨 57.99%, 主要系公司汽车连接器新产品逐步上量, 同时与原有客户联系紧密, 业务稳步增长

注释 4: 报告期内, 公司精密零件成本较上年同期上涨 34.39%, 主要系模具零件为 100%非标产品, 加工工艺不同, 价格会有所变动。

(5). 报告期主要子公司股权变动导致合并范围变化

√适用 □不适用

2025 年 5 月 14 日, 公司召开第三届董事会第十一次会议、第三届监事会第九次会议审议通过了《关于拟注销子公司的议案》, 同意注销全资子公司鼎通科技研发中心(长沙)有限公司, 并授权公司相关人员办理相关手续。详见公司于 2025 年 6 月 26 日在上海证券交易所网站披露的《关于子公司注销完成的公告》。

2025 年 9 月 15 日, 公司召开第三届董事会第十四次会议审议通过了《关于对外投资设立越南全资子公司的议案》为进一步优化公司战略布局, 拓宽海外市场业务, 公司基于在连接器行业多年的技术积累和现有市场状况, 拟对外投资不超过 2500 万美元(拟根据项目进度分批投入), 用于新设立鼎通科技(越南)有限公司。

2025年11月10日，公司召开第三届董事会第十七次会议审议通过了《关于拟以现金方式收购深圳市蓝海视界科技有限公司70%股权的议案》，同意以现金方式收购黄先齐、曹永照、黄先泽持有的蓝海视界70%股权。

**(6). 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

**(7). 主要销售客户及主要供应商情况**

属于同一控制人控制的客户或供应商视为同一客户或供应商合并列示，受同一国有资产管理机构实际控制的除外。

下列客户及供应商信息按照同一控制口径合并计算列示的情况说明

公司将属于同一控制人控制的客户或供应商视为同一客户或供应商合并列示。

**A. 公司主要销售客户情况**

适用 不适用

前五名客户销售额140,392.91万元，占年度销售总额88.43%；其中前五名客户销售额中关联方销售额0.00万元，占年度销售总额0.00%。

**公司前五名客户**

适用 不适用

单位：万元币种：人民币

序号	客户名称	销售额	占年度销售总额比例(%)	是否与上市公司存在关联关系
1	客户 1	57,749.07	36.37	否
2	客户 2	43,593.10	27.46	否
3	客户 3	23,743.22	14.95	否
4	客户 4	13,569.47	8.55	否
5	客户 5	1,738.04	1.09	否
合计	/	140,392.91	88.43	/

**报告期内向单个客户的销售比例超过总额的 50%、前 5 名客户中存在新增客户的或严重依赖于少数客户的情形**

适用 不适用

报告期内，前五名客户中客户 5 为新增客户立讯精密，主要系通讯连接器市场需求旺盛，客户订单需求逐渐增加，导致前五名客户结构发生改变。

报告期内公司贸易业务收入占营业收入比例超过 10%的贸易业务前五名销售客户

适用 不适用

**B. 公司主要供应商情况**

适用 不适用

前五名供应商采购额31,206.63万元，占年度采购总额31.31%；其中前五名供应商采购额中关联方采购额0.00万元，占年度采购总额0.00%。

**公司前五名供应商**

√适用 □不适用

单位：万元币种：人民币

序号	供应商名称	采购额	占年度采购总额比例 (%)	是否与上市公司存在关联关系
1	供应商 1	7,199.71	7.22	否
2	供应商 2	6,943.51	6.97	否
3	供应商 3	6,237.05	6.26	否
4	供应商 4	5,974.89	6.00	否
5	供应商 5	4,851.47	4.87	否
合计	/	31,206.63	31.31	/

**报告期内向单个供应商的采购比例超过总额的 50%、前 5 名供应商中存在新增供应商的或严重依赖于少数供应商的情形**

√适用 □不适用

报告期内，前五名供应商中供应商 2 为新增供应商河南琰鼎建筑工程有限公司，主要系支付河南鼎润、鼎通科技（长沙）募投项目在建工程款，公司采购结构随之发生改变所致。

报告期内公司贸易业务收入占营业收入比例超过 10%的贸易业务前五名供应商

□适用 √不适用

**C. 报告期内公司存在贸易业务收入**

□适用 √不适用

**3、费用**

√适用 □不适用

单位：元币种：人民币

科目	本期数	上年同期数	变动比例 (%)
销售费用	13,784,474.83	13,332,298.15	3.39
管理费用	85,842,415.20	75,925,805.76	13.06
财务费用	4,256,206.28	-4,026,386.64	-205.71
研发费用	115,676,125.60	91,524,820.91	26.39

**4、现金流**

√适用 □不适用

单位：元币种：人民币

科目	本期数	上年同期数	变动比例

			(%)
经营活动产生的现金流量净额	195,181,552.04	116,472,820.59	67.58
投资活动产生的现金流量净额	-53,677,900.42	-222,652,491.15	75.89
筹资活动产生的现金流量净额	-21,344,365.55	-53,246,252.28	59.91

(二) 非主营业务导致利润重大变化的说明

适用 不适用

(三) 资产、负债情况分析

适用 不适用

1、 资产及负债状况

单位：元币种：人民币

项目名称	本期期末数	本期期末数占总资产的比例 (%)	上期期末数	上期期末数占总资产的比例 (%)	本期期末金额较上期期末变动比例 (%)	情况说明
商誉	95,918,202.39	3.68	/	/	/	本期收购蓝海视界产生
长期借款	80,057,444.44	3.07	/	/	/	报告期内，公司业务增长，长期借款增加
少数股东权益	13,752,091.62	0.53	/	/	/	报告期内收购蓝海视界 70% 股权产生
应收票据	11,848,877.73	0.45	408,875.52	0.02	2,797.92	公司受益于 AI 迅猛发展，营业收入大幅增加，相应的银行承兑汇票和商业承兑汇票增加
其他应付款	74,177,397.47	2.85	10,644,026.68	0.49	596.89	本期收购蓝海视界 70% 股权应付股权款
应收款项融资	71,805,527.22	2.76	13,369,206.56	0.61	437.10	公司受益于 AI 迅猛发展，营业收入大幅增加，相应的银

						行承兑汇票和商业承兑汇票增加
其他综合收益	3,985,669.63	0.15	975,934.94	0.04	308.40	主要系外币财务报表折算差额
合同负债	5,602,564.67	0.22	1,578,458.77	0.07	254.94	主要系公司业务订单增加，预收模具款
其他非流动资产	62,448,209.37	2.40	19,335,669.56	0.89	222.97	主要系报告期内，预付设备款增加产生
货币资金	178,910,551.78	6.87	62,712,869.45	2.88	185.29	经营活动收到现金增加以及长期借款增加导致筹资活动收到的现金增加
应交税费	15,877,628.85	0.61	5,757,751.91	0.26	175.76	报告期内，营业收入的增加相应产生
一年内到期的非流动负债	10,354,651.84	0.40	4,417,788.97	0.20	134.39	本期新增厂房租赁所致
预付款项	4,363,078.34	0.17	2,070,063.91	0.10	110.77	报告期内，公司业务增长相应增加
使用权资产	22,564,511.77	0.87	10,803,553.25	0.50	108.86	本期新增厂房租赁所致计提折旧会变小，现在是增多
租赁负债	13,140,094.89	0.50	7,134,708.80	0.33	84.17	主要系租赁厂房增加所致
其他应收款	12,677,287.71	0.49	7,414,321.13	0.34	70.98	采购业务增加及新增厂房租赁，支付的押金保证金增加；蓝海视界原股东退回尽调日至收购日

						期间的分红款 610万元
固定资产	867,503,021.03	33.30	588,632,214.28	27.05	47.38	募投项目“高速通讯连接器组件生产建设项目”厂房达到预定可使用条件转固
应付职工薪酬	48,431,525.28	1.86	36,399,965.35	1.67	33.05	经营规模增加，海外市场拓展需要及研发项目增加，聘用生产人员、销售人员、研发人员及IT等后台支持人员增加
应付账款	284,617,773.03	10.93	214,164,403.57	9.84	32.90	本期销售收入增加，相应的材料采购和机器设备采购增加

其他说明  
无

公司尚未盈利的成因及对公司的影响  
适用 不适用

2、境外资产情况

适用 不适用

(1). 资产规模

其中：境外资产112,648,740.58（单位：元币种：人民币），占总资产的比例为4.32%。

(2). 境外资产占比较高的相关说明

适用 不适用

3、截至报告期末主要资产受限情况

适用 不适用

项目	期末账面余额	期末账面价值	受限类型	受限原因
----	--------	--------	------	------

货币资金	15,549,594.91	15,549,594.91	冻结	工程款付款保函、押金及保证金
固定资产	941,592.92	699,328.91	抵押	贷款购车抵押
应收票据	1,832,496.67	1,832,496.67	已背书未到期票据	已背书未到期票据
合计	18,323,684.50	18,081,420.49		

#### 4、其他说明

适用 不适用

#### (四) 行业经营性信息分析

适用 不适用

请详见本节之“一、报告期内公司所从事的主要业务、经营模式、行业情况说明”之（三）所处行业情况。

(五) 投资状况分析

对外股权投资总体分析

适用 不适用

1、重大的股权投资

适用 不适用

2、重大的非股权投资

适用 不适用

3、以公允价值计量的金融资产

适用 不适用

单位：元币种：人民币

资产类别	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/赎回金额	其他变动	期末数
其他	56,040,197.26	434,912.33				56,475,109.59		0
合计	56,040,197.26	434,912.33				56,475,109.59		0

证券投资情况

适用 不适用

衍生品投资情况

适用 不适用

4、 私募股权投资基金投资情况

适用 不适用

其他说明

无

5、 报告期内重大资产重组整合的具体进展情况

适用 不适用

(六) 重大资产和股权出售

适用 不适用

(七) 主要控股参股公司分析

适用 不适用

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

适用 不适用

单位：万元币种：人民币

公司名称	公司类型	主要业务	注册资本	总资产	净资产	营业收入	营业利润	净利润
河南鼎润	子公司	通讯连接器组件、汽车连接器组件的生产加工和销售	16,000.00	97,073.44	50,671.59	57,245.05	8,632.60	7,777.07
马来西亚鼎通	子公司	通讯连接器组件、汽车连接器组件的生产	4,561.95	11,264.87	6,125.21	11,909.24	1,149.09	1,304.20

		加工和销售						
鼎通科技（长沙）	子公司	通讯连接器组件、汽车连接器组件的生产加工和销售	5,000.00	30,146.56	4,878.09	0.00	-64.79	-64.79
越南鼎通	子公司	研发、生产和销售：高速通讯连接器、新能源汽车连接器、光模块液冷散热器	13,063,500.00	/	/	/	/	/
蓝海视界	子公司	显示器件制造；模具制造；工业自动化控制系统装置制造；电子元器件与机电组件设备制造	100.00	7,443.86	3,765.86	1,092.65	437.36	374.92

报告期内取得和处置子公司的情况

√适用 □不适用

公司名称	报告期内取得和处置子公司方式	对整体生产经营和业绩的影响
鼎通科技研发中心（长沙）有限公司	注销	无
鼎通科技（越南）有限公司	新设	无
深圳市蓝海视界科技有限公司	购买	有助于完善公司业务布局，提升公司市场竞争力。该公司自2025年11月28日纳入合并报表范围，报告期内对整体生产经营和业绩无重大影响。

其他说明

□适用 √不适用

(八) 公司控制的结构化主体情况

适用 不适用

## 六、公司关于公司未来发展的讨论与分析

### (一) 行业格局和趋势

√适用 □不适用

请详见本节之“一、报告期内公司所从事的主要业务、经营模式、行业情况说明”之“（三）所处行业情况。”

### (二) 公司发展战略

√适用 □不适用

公司一直坚持“追求卓越、勇于创新、做专做精”的经营理念，以人为本，以客户为中心，借助现有的客户资源、技术优势和管理基础，以市场需求和行业趋势为导向，紧跟行业技术发展前沿，在现有产品基础上夯实通讯及汽车连接器及其组件产品的开发，积极提高技术实力和服务水平，通过高质量的产品和优质的服务赢取市场份额，持续拓展产品领域和业务规模，致力于成为国内优秀的连接器制造商。

公司根据通讯市场需求，伴随客户不断开发高速率、低成本连接器及其组件，在保持通讯业务稳定增长的基础上，积极拓展新能源汽车市场。通过新产品的开发和突破，为公司增添新的业务增长点，提高公司的生产效率，增加公司的盈利能力，为公司的可持续发展带来保证。

### (三) 经营计划

√适用 □不适用

基于2025年各业务板块实际运营情况及行业发展趋势研判，公司制定2026年经营计划如下：

#### 1. 通讯业务：抢抓算力元年机遇，打造增长核心引擎

2026年，AI将从“对话交互”向“自主执行”跨越，智能体规模化落地引发算力需求万倍级爆发，推理算力主导市场，液冷散热渗透率快速提升至25%，800G、1.6T光模块加速普及，通讯连接器迎来新一轮需求增长与技术迭代机遇。公司将持续巩固通讯业务优势，聚焦高速化、液冷化、集成化方向，实现业务规模与盈利能力双重突破。

(1) 产品迭代升级：紧跟行业技术趋势，重点推进224Gbps产品规模化量产，加快448Gbps速率产品研发与试样，抢占前沿市场先机；全力突破通讯液冷I/O连接器核心技术，解决高速率场景下的散热瓶颈，实现产品与智算中心、高端AI服务器的深度适配，确保技术演进与国际龙头同步。同时优化现有112Gbps产品性能，提升信号完整性、电磁屏蔽等关键指标，满足光铜融合、液冷配套等行业新需求。

(2) 客户深化与拓展：深化与安费诺、莫仕、泰科电子、中航光电、立讯精密等现有核心客户的合作，拓展高速率、液冷类产品订单，提升配套份额；积极对接国内头部智算中心、AI服务器厂商，拓展终端客户资源，打破单一配套模式；依托海外基地布局，拓展海外终端客户，实现“国内+海外”双向发力。

(3) 产能优化配置：结合订单增长需求，优化国内生产基地产能布局，新增高速率产品生产线，提升产能弹性；联动马来西亚基地，分流部分通讯产品生产任务，利用当地产业集群与物流优势，提升海外客户订单响应速度，实现国内外产能协同互补，保障供货稳定性。

## 2.汽车业务：聚焦价值升级，实现稳健增长

2026年，全球新能源汽车渗透率预计达35%—40%，中国有望突破50%，行业竞争从价格战转向价值战，800V高压快充、L3级自动驾驶、智能化座舱成为核心升级方向，零部件行业迎来结构优化与技术升级机遇。公司将持续优化产品结构，聚焦高附加值核心产品，深化客户合作，缓解经营压力，实现汽车业务稳健增长。

(1) 产品结构持续优化：继续剔除市场竞争力弱、持续亏损的产品品类，集中资源聚焦高压连接器、电控连接器、BMS相关产品等核心品类，重点研发适配800V高压平台、L3级自动驾驶、智能座舱的高端连接器产品，提升产品附加值与盈利能力；紧跟轻量化趋势，探索铝合金、碳纤维复合材料在连接器产品中的应用，降低产品重量与成本。

(2) 客户合作深化与拓展：深化与比亚迪、长安汽车、一汽等现有主流车企的合作，紧跟其产品技术升级需求，参与新品联合开发，提升配套份额；积极拓展新势力车企客户，突破高端市场，优化客户结构，降低单一客户依赖；探索“硬件+服务”新模式，提升客户黏性与合作价值。

(3) 成本与质量管控：持续优化生产流程，引入自动化生产设备，提升生产效率，降低生产成本；建立原材料价格监测与预警机制，优化采购渠道，锁定核心原材料供应，缓解原材料价格波动压力；强化产品质量管控，完善质量检测体系，确保产品适配性与安全可靠，提升客户认可度。

## 3.海外业务：加速布局落地，拓展全球增长空间

公司将乘势而上，加快海外基地建设运营，深化海外客户合作，实现海外业务规模化增长。

(1) 马来西亚基地提质增效：进一步优化马来西亚基地运营体系，扩大产能规模，实现营业收入高速增长；深化与莫仕、安费诺、泰科电子等国际核心客户的海外协作，拓展通讯产品品类，提升产品附加值；依托当地半导体与AI制造产业优势，对接本地算力相关客户，拓展新的业务增长点。

(2) 越南基地加速落地：加快越南鼎通子公司基础设施搭建与团队组建，预计2027年二季度完成生产线布局与设备调试；依托越南在关税、土地、税收等方面的政策红利，聚焦通讯、汽车连接器核心产品的生产，重点满足东南亚本地客户及国际客户的区域化产能需求；建立健全海外运营管理制度，保障基地稳健运营。

## 4.研发创新计划

研发工作持续聚焦核心业务，紧跟行业技术趋势，以“技术突破、产品落地、价值转化”为目标，加大研发投入，强化产学研协同，为公司业务发展提供核心支撑，助力公司在技术迭代中抢占先机。

(1) 核心技术攻坚：聚焦两大领域开展研发工作：一是通讯领域，重点推进液冷散热技术、高速信号传输技术的突破，完成448Gbps速率产品、通讯液冷I/O连接器的研发与试样，适配AI算力、5G/6G通信等高端场景；二是汽车领域，重点研发适配800V高压平台、BMS智能化及自动驾驶的连接器产品，优化现有电控连接器性能，提升产品的安全可靠性与适配性。

(2) 研发体系优化：完善研发管理制度，建立“市场需求—研发立项—产品试样—批量生产”的闭环体系，确保研发成果快速转化为产品竞争力；加强研发团队建设，

引进高端技术人才，提升团队研发能力；深化与高校、科研机构及上下游企业的合作，共建研发平台，共享技术资源，推动产业链技术升级。

#### (四) 其他

适用 不适用

## 第四节 公司治理、环境和社会

### 一、公司治理相关情况说明

适用 不适用

报告期内，公司严格按照中国证监会规定及《公司法》《证券法》《上市公司治理准则》《上海证券交易所科创板股票上市规则》等法律法规的要求，结合自身实际情况，持续完善公司法人治理结构，建立健全内部控制制度，严格执行内部控制、信息披露、投资者关系管理等方面法律法规和《公司章程》及其他管理制度的规定，不断规范公司运作，提升公司治理水平。

截至报告期末，公司股东会、董事会的运作与召开均严格按照有关规定程序执行，保证了股东会、董事会的职能和责任得以履行，有效地维护了股东和公司利益。2025年9月25日公司召开第三届董事会第十五次会议，审议通过了《关于取消监事会、变更注册资本、修订〈公司章程〉的议案》《关于制定、修订及废止公司部分内部治理制度的议案》，根据《公司法》《关于新〈公司法〉配套制度规则实施相关过渡期安排》《上市公司章程指引》等法律法规及规范性文件的规定，结合公司实际情况，公司将不再设置监事会，由公司董事会审计委员会行使《公司法》规定的监事会职权；同时，对《公司章程》中相关条款作相应修订，并结合公司自身实际情况，制定、修订、废止公司部分治理制度。

公司本着公开、公平、公正的原则，认真、及时地履行了信息披露义务，并保证信息披露内容的真实、准确和完整性，没有出现虚假记载、误导性陈述或者重大遗漏的情形，具体内容如下：

#### 1. 关于股东与股东会

公司股东会是公司的最高权力机构，股东会依法履行《公司法》和《公司章程》所赋予的权利和义务，并制定了《股东会议事规则》。报告期内，公司共召开2次股东会，股东会的召开、召集程序、出席股东会的人员资格及股东会的表决程序符合《公司法》《上市公司股东会规则》《公司章程》和公司《股东会议事规则》等相关法律法规、规章制度的规定，能够确保全体股东尤其是中小股东享有平等地位，充分行使自己的权利，保证股东和中小投资者的合法权益。

#### 2. 关于董事和董事会

董事会是公司常设机构及经营决策机构，董事会由5人组成，其中独立董事2人，董事会的人员构成符合法律法规和《公司章程》的要求。报告期内，公司共召开12次董事会，严格按照《公司章程》及《董事会议事规则》等相关规定召集召开董事会，各董事积极出席董事会，认真审议各项议案，履行职责，勤勉尽责。独立董事独立履行职责，维护公司整体利益，对重要及重大事项发表独立意见，对公司的规范运作起到了积极作用。公司董事会下设的四个专门委员会根据《公司章程》《董事会议事规则》和董事会各专门委员会实施细则的相关规定各司其职、有效运作，形成董事会科学决策的支撑体系。

### 3. 关于管理层

公司高级管理人员职责清晰，能够严格按照《公司章程》《总经理工作细则》等各项管理制度履行职责，全面负责公司的经营管理工作、组织实施公司年度经营计划和投资方案、拟定公司的基本管理制度、制订公司的具体规章等，勤勉尽责，切实贯彻、执行董事会的决议。

### 4. 内部控制与风险管理

公司建立了《内部控制制度》且设有内部审计部，配备了专职的内部审计人员，公司内部审计部门直接对董事会负责，在审计委员会的指导下，独立行使审计职权，不受其他部门和个人的干预。内部审计部独立承担内部审计职能，对公司及子公司日常运营质量，内控的完整性、合理性、实施的有效性，各项费用的使用以及资产情况进行检查和评估，实施有效内部控制。确保公司的运营符合法律法规、监管要求和行业规范，避免违法违规行为。识别、评估和控制公司的各类风险，如市场风险、信用风险、操作风险、法律风险等。

### 5. 关于控股股东和公司

公司控股股东严格按照相关法律法规，规范自己的行为，依法通过股东会行使股东权利，没有超越股东会直接或间接干预公司决策及经营活动。报告期内，公司不存在为控股股东及其他关联方提供担保、财务资助、非经营性资金占用等情形，也不存在损害公司及其他股东利益的情形。

### 6. 信息披露与投资者关系管理

根据《公司章程》和法律法规规定，公司设董事会秘书1名，董事会秘书为公司高级管理人员，对董事会负责。董事会秘书负责公司股东会、董事会会议筹备、文件保管以及信息披露等事宜。按照《上海证券交易所股票上市规则》等相关法律法规以及规范性文件的规定，秉持公平、公正的原则，确保公司信息披露的真实、准确、完整、及时，使所有股东有平等的机会获得信息，保障中小股东知情权，充分维护投资者利益。认真对待股东网络提问、来电和咨询，持续加强与投资者的积极沟通，听取广大投资者对公司经营管理及战略发展的意见和建议，及时反馈给董事会，切实保证中小股东的合法权益。

公司治理与法律、行政法规和中国证监会关于上市公司治理的规定是否存在重大差异；如有重大差异，应当说明原因

适用 不适用

**二、公司控股股东、实际控制人在保证公司资产、人员、财务、机构、业务等方面独立性的具体措施，以及影响公司独立性而采取的解决方案、工作进度及后续工作计划**

适用 不适用

公司控股股东、实际控制人王成海先生同时担任公司董事长、总经理，有利于保持公司战略稳定与经营决策效率，其任职程序合法、权责边界清晰，不存在损害公司及全体股东利益的情形，该项安排具有合理性。

公司控股股东、实际控制人严格遵守相关监管规定，依法规范行使股东权利，不存在超越公司股东会、董事会直接或间接干预公司经营决策的行为，不存在损害公司和其他股东利益的行为，不存在占用公司资金的情形，公司亦不存在为其提供担保的情形。

公司在资产、人员、财务、机构、业务等方面保持独立完整，建立健全独立董事、审计委员会、内部控制等制衡监督机制，能够有效保障公司独立性与规范运作。

控股股东、实际控制人及其控制的其他单位从事与公司相同或者相近业务的情况，以及同业竞争或者同业竞争情况发生较大变化对公司的影响、已采取的解决措施、解决进展以及后续解决计划

适用 不适用

控股股东、实际控制人及其控制的其他单位从事对公司构成重大不利影响的同业竞争情况

适用 不适用

三、表决权差异安排在报告期内的实施和变化情况

适用 不适用

四、红筹架构公司治理情况

适用 不适用

五、董事和高级管理人员的情况

(一) 现任及报告期内离任董事、高级管理人员和核心技术人员持股变动及薪酬情况

√适用 □不适用

单位：股

姓名	职务	性别	年龄	任期起始日期	任期终止日期	年初持股数	年末持股数	年度内股份增减变动量	增减变动原因	报告期内从公司获得的税前薪酬总额(万元)	是否在公司关联方获取薪酬
王成海	董事长、 总经理、 核心技术人员	男	56	2021-7-8	2027-7-7	5,151,686	5,175,206	23,520	因2024年第一期限限制性股票激励股份归属所致	85.47	否
陈公平	财务总监	男	58	2021-7-8	2027-7-7	42,000	58,800	16,800	因2024年第一期限限制性股票激励股份归属所致	38.13	否
王晓兰	董事会 秘书、副 总经理	女	36	2021-7-8	2027-7-7	42,000	58,800	16,800	因2024年第一期限限制性股票激励股份归属所致	43.63	否
黄遵伟	董事	男	39	2024-7-8	2027-7-7	25,200	47,040	21,840	因2024年第一期限	45.14	否

									制性股票 激励股份 归属所致		
余松林	董事、副 总经理	男	52	2024-7-8	2027-7-7	7,000	23,800	16,800	因2024年 第一期限 制性股票 激励股份 归属所致	35.17	否
彭文平	独立董 事	男	54	2024-7-8	2027-7-7	0	0	0	无	7.40	是
张燕琴	独立董 事	女	43	2024-7-8	2027-7-7	0	0	0	无	7.40	是
罗宏国	副总经 理、核心 技术人 员	男	39	2024-7-8	2027-7-7	15,820	27,580	11,760	因2024年 第一期限 制性股票 激励股份 归属所致	41.34	否
孔垂军	核心技 术人员	男	46	2021-7-8	2027-7-7	54,600	7,000	-47,600	因2024年 第一期限 制性股票 激励股份 归属及买 卖股票所 致	52.46	是
朱圣根	核心技 术人员	男	45	2021-7-8	2027-7-7	42,000	10,000	-32,000	因2024年 第一期限 制性股票	48.69	否

									激励股份 归属及买 卖股票所 致		
合计	/	/	/	/	/	5,380,306	5,408,226	27,920	/	404.83	/

注：

- 1) 王成海通过公司持股平台新余鼎为间接持有公司股份 206,240 股，通过新余鼎宏新间接持有公司股份 18,262 股，通过鼎宏骏盛间接持有公司股份 34,921,140 股；
- 2) 孔垂军通过公司持股平台新余鼎为间接持有公司股份 20,732 股；
- 3) 朱圣根通过公司持股平台新余鼎为间接持有公司股份 12,389 股；
- 4) 罗宏国通过公司持股平台新余鼎为间接持有公司股份 64,450 股；
- 5) 余松林通过公司持股平台新余鼎为间接持有公司股份 58,005 股；
- 6) 黄遵伟通过公司持股平台新余鼎为间接持有公司股份 64,450 股。

姓名	主要工作经历
王成海	董事长、总经理、核心技术人员，1970 年 12 月出生，中国国籍，无境外永久居留权，研究生学历，1991 年毕业于郑州机械专科学校（已于 2004 年与郑州工程学院高等专科学校合并组建河南工业大学）机械制造工艺及装备专业，2024 年毕业于清华大学工商管理专业。2020 年 3 月，作为企业经营管理领军人才入选 2019 年东莞市培养高层次人才特殊计划。1991 年 7 月至 1993 年 5 月，任河南省第二纺织机械厂技术员；1993 年 6 月至 1996 年 5 月，任东莞市洪梅电器厂工程师；1996 年 6 月至 2003 年 3 月，任加域塑胶五金制品（深圳）有限公司生产部副总经理；2003 年 6 月至 2018 年 7 月，任鼎通有限董事长、执行董事、总经理；2008 年 5 月至今，任河南鼎润执行董事、总经理；2016 年 12 月至今，任新余鼎为执行事务合伙人；2016 年 12 月至今，任新余鼎宏新执行事务合伙人；2017 年 11 月至今，任鼎宏骏盛执行董事；2018 年 7 月至今，任公司董事长、总经理。
陈公平	财务总监，1968 年 2 月出生，中国国籍，无境外永久居留权，中共党员，本科学历，1991 年毕业于河南大学经济管理专业，中级会计师，注册会计师。1991 年 12 月至 1997 年 10 月，任河南省二纺机股份有限公司供应科业务员；1997 年 10 月至 2005 年 11 月，在河南省信阳市浉河区审计局历任财税金融股科员、股长；2005 年 11 月至 2016 年 8 月，在河南省信阳市浉河区纪委历任干事、副科级纪检员、案件检查一室主任；2016 年 8 月至 2021 年 5 月，任河南省信阳市浉河区

	委巡察一组组长。2021年6月至今，任公司财务总监。
王晓兰	董事会秘书、副总经理，1990年9月出生，中国国籍，无境外永久居留权，本科学历，2016年毕业于广东金融学院金融学专业。2016年7月至2020年1月，历任公司市场部助理、证券事务代表。2020年2月至今，任公司副总经理、董事会秘书。
余松林	董事、副总经理，1974年1月出生，中国国籍，无境外永久居留权，高中学历。1997年12月至2003年11月任东莞康威玩具制造有限公司仓库组长；2003年12月至2006年7月任东莞维信五金塑胶制品有限公司货管课课长；2006年8月至2018年7月历任东莞市鼎通精密五金有限公司总务课长、总务经理；2018年8月至2021年7月，任鼎通科技监事会主席，2018年8月至今，任公司人力资源中心负责人，2024年7月至今，任公司副总经理，董事。
黄遵伟	董事，1987年4月出生，中国国籍，无境外永久居留权，大专学历。2010年2月至2012年10月，任东莞市鼎通精密五金有限公司冲压部技术员，工程师；2012年10月至2015年5月，任河南省鼎润科技实业有限公司冲压部部长；2015年6月至2019年11月，历任东莞市鼎通科技国内市场开发部部长，经理；2019年11月至今，任鼎通科技市场部副总经理；2024年7月至今，任公司董事。
彭文平	独立董事，男，中国国籍，1972年1月出生，无境外永久居留权，博士研究生学历，会计专业教授。2003年毕业于上海财经大学西方经济学专业。2003年9月至2013年11月在华南师范大学经管学院经济系任职，历任助教、副教授、教授/系主任，现任华南师范大学经管学院会计系教授；2023年10月至今，任广东广康生化科技股份有限公司独立董事；2023年12月至今，任广州安必平医药科技股份有限公司独立董事；2024年7月至今，任公司独立董事。
张燕琴	独立董事，女，中国国籍，1983年2月出生，无境外永久居留权，博士研究生学历。2008年7月至今，任东莞职业技术学院机械智能制造学院专任教师。2021年1月至今，任广东奥普特科技股份有限公司独立董事；2024年7月至今，任公司独立董事。
孔垂军	核心技术人员，1980年9月出生，中国国籍，无境外永久居留权，本科学历，2018年毕业于华南师范大学现代企业管理专业。2000年3月至2001年6月，任加域塑胶五金制品（深圳）有限公司模具部技术员；2001年6月至2003年5月，任连展科技（深圳）有限公司模具部助理工程师；2003年6月至2015年1月，历任鼎通有限模具部工程师、模具部部长、总务经理；2015年2月至今，任河南鼎润研发总监；2019年7月至今，任河南鼎润监事，2020年3月至2024年7月，任公司董事；2023年8月至今，任鼎通科技（长沙）有限公司执行董事、经理。
罗宏国	副总经理、核心技术人员，1987年4月出生，中国国籍，无境外永久居留权，大专学历，2018年毕业于西南科技大学计算机信息管理专业。2005年7月至今，历任公司模具部技术员、模具部部长、研发经理，2024年7月至今，任公司副总经理。

朱圣根	<p>核心技术人员，1981年5月出生，中国国籍，无境外永久居留权，本科学历，1998年毕业于湖南财经学院财务会计专业。2001年2月至2004年3月，任株洲冶炼厂汽车维修检验员；2004年3月至2005年2月，任深圳市宝安区石岩力升连接器厂模具磨床工程师；2005年3月至2006年2月，任加域塑胶五金制品（深圳）有限公司磨床工程师；2006年3月至2018年7月，历任鼎通有限磨床工程师、模具部部长、采购部副部长、工程部副经理、研发中心经理；2018年7月至2024年7月，任公司副总经理；2019年9月至2024年11月，任东莞骏微监事；2024年3月至2025年6月，任鼎通科技研发中心（长沙）有限公司执行董事；2022年10月至今，任鼎通科技营销中心副总经理。</p>
-----	---

其它情况说明

适用 不适用

(二) 现任及报告期内离任董事和高级管理人员的任职情况

1、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
王成海	鼎宏骏盛	执行董事	2017年11月	至今
王成海	新余鼎宏新	执行事务合伙人	2016年12月	至今
王成海	新余鼎为	执行事务合伙人	2016年12月	至今
在股东单位任职情况的说明				

2、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
王成海	河南省鼎润科技实业有限公司	执行董事、总经理	2008年5月	至今
王成海	鼎通科技(越南)有限公司	执行董事、总经理	2025年12月	至今
孔垂军	河南省鼎润科技实业有限公司	监事	2019年7月	至今
孔垂军	鼎通科技(长沙)有限公司	执行董事、经理	2023年8月	至今
朱圣根	鼎通科技研发中心(长沙)有限公司	执行董事	2024年3月	2025年6月
彭文平	华南师范大学经管学院	教授	2014年6月	至今
彭文平	广东广康生化科技股份有限公司	独立董事	2023年10月	至今
彭文平	广州安必平医药科技股份有限公司	独立董事	2023年12月	至今
张燕琴	东莞职业技术学院	专任教师	2008年7月	至今
张燕琴	广东奥普特科技股份有限公司	独立董事	2022年9月	至今
在其他单位任职情况的说明				

(三) 董事、高级管理人员和核心技术人员薪酬情况

√适用 □不适用

单位：万元币种：人民币

董事、高级管理人员薪酬的决策程序	本公司董事的薪酬经董事会薪酬与考核委员会审查及公司董事会审议后，由公司股东会审议确定；公司高级管理人员的薪酬经董事会薪酬与考核委员会审查后，由公司董事会审议确定。
董事在董事会讨论本人薪酬事项时是否回避	是
薪酬与考核委员会或独立董事专门会议关于董事、高级管理人员薪酬事项发表建议的具体情况	公司于2025年4月17日召开2025年度薪酬与考核委员会第三届第一次会议，审议《关于公司董事、高级管理人员2024年度薪酬确认及2025年度薪酬方案的议案》，由于本议案涉及关联交易，全体董事均为关联董事，鉴于非关联董事不足三人，本议案直接提交2024年年度股东大会审议。独立董事认为：公司董事、高级管理人员2024年度薪酬确认及2025年度薪酬方案结合了公司实际情况并参考了行业薪酬水平，符合公司的发展阶段，有利于公司的稳定和发展，符合有关法律法规、规范性文件及《公司章程》的有关规定，不存在损害公司及全体股东尤其是中小股东利益的情形。
董事、高级管理人员薪酬确定依据	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。在公司担任具体职务的董事，根据其具体岗位领取相应报酬；公司每月为独立董事发放津贴，其履行职务发生的相关费用由公司报销。
董事和高级管理人员薪酬的实际支付情况	详见“现任及报告期内离任董事、高级管理人员和核心技术人员持股变动及薪酬情况”。
报告期末全体董事和高级管理人员实际获得的薪酬合计	303.68
报告期末核心技术人员实际获得的薪酬合计	227.96
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和完成情况	2025年度，独立董事领取固定津贴；公司非独立董事和高级管理人员依据公司绩效考核规定获得相应的薪酬。绩效考核工作按公司绩效考核规定，有效执行并完成。
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	2025年度，独立董事领取的独立董事津贴不适用相关规定；非独立董事和高级管理人员薪酬暂无递延支付安排。2026年公司将修订《董事、高级管理人员薪酬管理制度》，后续公司将按照前述制度的规定进行递延支付安排。
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	2025年度，独立董事领取的独立董事津贴不适用相关规定；非独立董事和高级管理人员薪酬暂无止付追索情况。2026年公司将修订《董事、高级管理人员薪酬管理制度》，后续公司将按照前述制度的规定执行对应的止付追索程序。

(四) 公司董事、高级管理人员和核心技术人员变动情况

适用 不适用

(五) 近三年受证券监管机构处罚的情况说明

适用 不适用

(六) 其他

适用 不适用

六、董事履行职责情况

(一) 董事参加董事会和股东会的情况

董事姓名	是否独立董事	参加董事会情况						参加股东会情况
		本年应参加董事会次数	亲自出席次数	以通讯方式参加次数	委托出席次数	缺席次数	是否连续两次未亲自参加会议	出席股东会的次数
王成海	否	12	12	0	0	0	否	2
黄遵伟	否	12	12	9	0	0	否	2
余松林	否	12	12	0	0	0	否	2
彭文平	是	12	12	12	0	0	否	2
张燕琴	是	12	12	0	0	0	否	2

连续两次未亲自出席董事会会议的说明

适用 不适用

年内召开董事会会议次数	12
其中：现场会议次数	12
通讯方式召开会议次数	0
现场结合通讯方式召开会议次数	12

(二) 董事对公司有关事项提出异议的情况

适用 不适用

(三) 其他

适用 不适用

七、董事会下设专门委员会情况

适用 不适用

(一) 董事会下设专门委员会成员情况

专门委员会类别	成员姓名
审计委员会	彭文平、黄遵伟、张燕琴
提名委员会	张燕琴、余松林、彭文平
薪酬与考核委员会	彭文平、王成海、张燕琴
战略委员会	王成海、黄遵伟、张燕琴

(二) 报告期内审计委员会召开9次会议

召开日期	会议内容	重要意见和建议	其他履行职责情况
2025-3-13	《关于部分募投项目增加实施主体、实施地点并延期的议案》	审计委员会严格按照相关法律法规和《公司章程》开展工作，勤勉尽责，一致通过所有议案	/
2025-4-17	《关于公司 2024 年度财务报告的议案》《关于公司 2024 年度董事会审计委员会履职情况报告的议案》《关于公司 2024 年度财务决算报告的议案》《关于公司会计政策变更的议案》《关于公司 2024 年度内部控制评价报告的议案》《关于公司 2024 年度利润分配预案的议案》《关于公司 2024 年度募集资金存放与实际使用情况专项报告的议案》《关于补充确认使用部分暂时闲置募集资金进行现金管理的议案》《关于 2025 年第一季度报告的议案》	审计委员会严格按照相关法律法规和《公司章程》开展工作，勤勉尽责，一致通过所有议案	/
2025-5-14	《关于使用部分闲置募集资金临时补充流动资金的议案》	审计委员会严格按照相关法律法规和《公司章程》开展工作，勤勉尽责，一致通过所有议案	/
2025-7-30	《关于公司 2025 年半年度财务报告的议案》《关于公司 2025 年半年度募集资金存放与使用情况专项报告的议案》《关于 2025 年半年度利润分配预案的议案》	审计委员会严格按照相关法律法规和《公司章程》开展工作，勤勉尽责，一致通过所有议案	/
2025-9-25	《关于变更会计师事务所的议案》	审计委员会严格按照相关法律法规和《公司章程》开展工作，勤勉尽责，一致通过所有议案	/
2025-10-20	《关于公司 2025 年第三季度报告的议案》	审计委员会严格按照相关法律法规和《公司章	/

		程》开展工作，勤勉尽责，一致通过所有议案	
2025-11-10	《关于拟以现金方式收购深圳市蓝海视界科技有限公司70%股权的议案》	审计委员会严格按照相关法律法规和《公司章程》开展工作，勤勉尽责，一致通过所有议案	/
2025-11-25	《关于使用部分闲置自有资金进行现金管理的议案》《关于使用部分暂时闲置募集资金进行现金管理的议案》	审计委员会严格按照相关法律法规和《公司章程》开展工作，勤勉尽责，一致通过所有议案	/
2025-12-3	《关于增加使用部分闲置募集资金临时补充流动资金的议案》《关于调整2024年限制性股票激励计划授予价格的议案》《关于2024年限制性股票激励计划第二类限制性股票预留授予部分第一个归属期符合归属条件的议案》	审计委员会严格按照相关法律法规和《公司章程》开展工作，勤勉尽责，一致通过所有议案	/

(三) 报告期内战略委员会召开4次会议

召开日期	会议内容	重要意见和建议	其他履行职责情况
2025-4-17	《关于2025年度“提质增效重回报”行动方案的议案》	战略委员会严格按照相关法律法规和《公司章程》开展工作，勤勉尽责，一致通过所有议案	/
2025-7-30	《2025年“提质增效重回报”行动方案半年度评估报告的议案》	战略委员会严格按照相关法律法规和《公司章程》开展工作，勤勉尽责，一致通过所有议案	/
2025-9-25	《关于取消监事会、变更注册资本、修订〈公司章程〉的议案》《关于制定、修订及废止公司部分内部治理制度的议案》	战略委员会严格按照相关法律法规和《公司章程》开展工作，勤勉尽责，一致通过所有议案	/
2025-11-10	《关于拟以现金方式收购深圳市蓝海视界科技有限公司70%股权的议案》	战略委员会严格按照相关法律法规和《公司章程》开展工作，勤勉尽责，一致通过所有议案	/

(四) 报告期内薪酬与考核委员会召开4次会议

召开日期	会议内容	重要意见和建议	其他履
------	------	---------	-----

			行职责情况
2025-4-17	《关于公司 2024 年度利润分配预案的议案》《关于公司董事、高级管理人员 2024 年度薪酬确认及 2025 年度薪酬方案的议案》《关于公司监事 2024 年薪酬确认及 2025 年度薪酬方案的议案》	薪酬与考核委员会严格按照相关法律法规和《公司章程》开展工作，勤勉尽责，一致通过所有议案	/
2025-5-28	《关于调整 2024 年限制性股票激励计划授予价格的议案》《关于 2024 年限制性股票激励计划第二类限制性股票首次授予部分第一个归属期符合归属条件的议案》《关于 2024 年限制性股票激励计划部分限制性股票作废失效的议案》	薪酬与考核委员会严格按照相关法律法规和《公司章程》开展工作，勤勉尽责，一致通过所有议案	/
2025-7-30	《关于 2025 年半年度利润分配预案的议案》	薪酬与考核委员会严格按照相关法律法规和《公司章程》开展工作，勤勉尽责，一致通过所有议案	/
2025-12-3	《关于调整 2024 年限制性股票激励计划授予价格的议案》《关于 2024 年限制性股票激励计划第二类限制性股票预留授予部分第一个归属期符合归属条件的议案》	薪酬与考核委员会严格按照相关法律法规和《公司章程》开展工作，勤勉尽责，一致通过所有议案	/

(五) 报告期内提名委员会召开0次会议

(六) 存在异议事项的具体情况

适用 不适用

八、审计委员会发现公司存在风险的说明

适用 不适用

审计委员会对报告期内的监督事项无异议。

九、报告期末母公司和主要子公司的员工情况

(一) 员工情况

母公司在职员工的数量	2,878
主要子公司在职员工的数量	1,869
在职员工的数量合计	4,747
母公司及主要子公司需承担费用的离退休职工人数	0

专业构成	
专业构成类别	专业构成人数
生产人员	3,934
销售人员	77
研发人员	496
财务人员	24
行政人员	216
合计	4,747
教育程度	
教育程度类别	数量（人）
本科以上	9
本科	164
专科	486
专科以下	4,088
合计	4,747

## (二) 薪酬政策

√适用 □不适用

长期以来，公司始终聚焦薪酬管理制度优化，紧密结合经营实际，持续完善薪酬体系。当前，已构建起以岗薪制为核心的薪酬管理架构，深入推行岗位责任制，岗位工资涵盖基本薪酬与绩效奖金，精准关联员工绩效与贡献，确保薪酬分配兼具公平性与激励性。该体系既与公司经济效益紧密联动，激发员工积极性与创造力，又为员工提供稳定收入与优厚福利，增强员工归属感。

秉持公平公正原则，公司严格落实考勤及考核制度，据此常态化开展评先评优活动，对工作表现卓越、贡献突出的员工给予表彰与奖励，树立典范激励全员奋进。这一制度为员工营造平等竞争环境，打通晋升渠道，激活人才潜能，有力推动公司稳步发展，实现员工与公司协同成长。

此外，为提升员工专业技能与工作效率，公司定期组织月度、年度评优，对优秀员工予以相应奖励，这既是对其辛勤付出的认可，更是对未来努力的期许，有效激发员工工作热情，持续助力公司整体业绩提升。

## (三) 培训计划

√适用 □不适用

为契合企业持续发展要求，助力员工提升技能水平、工作效率与安全生产意识，公司依据发展规划，每年拟定《年度培训计划表》，采用内训与外聘专家授课相结合的多元模式，面向全体员工开展全方位、多层次培训活动。培训范畴既囊括质量、环境及职业健康安全标准的精细阐释，又聚焦岗位专属技能的深度培育，力求每位员工均能于本职岗位输出规范、高效的服务成果。

基于分级管理、分级培训准则，公司依据不同岗位特性组织培训，精准匹配各岗位所需技能与知识，确保培训内容有的放矢。针对专业技术及操作岗位人员，公司积极搭建内外部技术交流平台，助力其拓宽技术视野，夯实理论根基，精进专业技能；面向管理行政人员，量身定制现代管理知识与手段培训课程，强化其管理素养，提升公司整体管理效能。

此外，公司大力倡导员工自主学习，鼓励职工踊跃参与各类技能提升活动，并配套相应激励举措，力求达成员工个人成长与企业培训诉求的有机统一，携手共创企业发展新篇。

#### (四) 劳务外包情况

√适用 □不适用

劳务外包的工时总数（小时）	158624.00
劳务外包支付的报酬总额（万元）	373.00

### 十、利润分配或资本公积金转增预案

#### (一) 现金分红政策的制定、执行或调整情况

√适用 □不适用

公司于2023年8月15日和2023年8月31日分别召开公司第二届董事会第二十四次会议和2023年第二次临时股东大会，审议通过了《东莞市鼎通精密科技股份有限公司关于未来三年（2023—2025年）股东分红回报规划》。

公司为进一步健全和完善对利润分配事项的决策程序和监督机制，增加利润分配决策透明度和可操作性，积极回报投资者，引导投资者树立长期投资和理性投资理念，根据中国证券监督管理委员会发布的《关于进一步落实上市公司现金分红有关事项的通知》《上市公司监管指引第3号——上市公司现金分红》、上海证券交易所发布的《上海证券交易所科创板上市公司自律监管规则适用指引第1号——规范运作》和《公司章程》等相关规定，并结合公司实际情况，制订了《东莞市鼎通精密科技股份有限公司未来三年（2023—2025年）股东分红回报规划》（以下简称“本规划”），具体规划内容如下：

##### （一）利润分配具体政策

##### 1. 利润分配形式

公司在足额预留法定公积金、任意公积金以后进行利润分配。在保证公司正常经营的前提下，优先采用现金分红的利润分配方式。在具备现金分红的条件下，公司应当采用现金分红方式进行利润分配。采用股票股利进行利润分配的，应当具有公司成长性、每股净资产的摊薄等合理因素。

利润分配不得超过累计可分配利润的范围，不得损害公司持续经营能力。

##### 2. 现金分红条件及比例

在公司当年盈利、累计未分配利润为正数，保证公司能够持续经营和长期发展的前提下，如公司无重大投资计划或重大现金支出安排，且审计机构对公司该年度财务报告出具标准无保留意见的审计报告的前提下，公司应当采取现金方式分配股利。

重大投资计划、重大现金支出是指以下情形之一：

（1）公司未来十二个月内拟对外投资、收购资产或购买设备累计支出达到或超过公司最近一期经审计净资产的50%，且金额超过5,000万元；

（2）公司未来十二个月内拟对外投资、收购资产或购买设备累计支出达到或超过公司最近一期经审计总资产30%；

(3) 公司未来十二个月内拟对外投资、收购资产或购买设备累计支出达到或超过公司市值的 50%。

该等重大投资计划或者重大现金支出须经董事会批准，报股东会审议通过后方可实施。

公司每年以现金方式分配的利润不少于当年实现的可分配利润的百分之十，具体每个年度的分红比例由董事会根据公司年度盈利状况和未来资金使用计划提出预案，并按照《公司章程》、本规划规定的决策程序审议后提交公司股东会审议。

公司董事会应当综合考虑所处行业特点、发展阶段、自身经营模式、盈利水平以及是否有重大资金支出安排等因素，区分下列情形，并按照《公司章程》规定的程序，提出差异化的现金分红政策：

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

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

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

公司发展阶段不易区分但有重大资金支出安排的，可以按照前项规定处理。

## (二) 2025 年中期分红情况

2025 年 5 月 8 日，公司召开 2024 年年度股东大会审议通过了《关于提请股东大会授权董事会制定 2025 年中期分红方案的议案》，公司以 2025 年 8 月 28 日为股权登记日，以方案实施前的公司总股本 139,201,726 股为基数，每股派发现金红利 0.20 元（含税），共计派发现金红利 27,840,345.20 元，约占 2025 年度半年度合并归属于公司股东净利润的 24.13%，且未超过授权上限。

## (三) 2025 年度利润分配预案

公司拟以实施 2025 年度分红派息股权登记日的总股本为基数，向全体股东每 10 股派发现金红利 4.00 元（含税），不以公积金转增股本，不送红股。截至 2026 年 3 月 30 日公司总股本为 139,270,606 股，以此计算拟派发现金股利人民币 55,708,242.40 元（含税）。如在实施权益分派股权登记日前公司总股本发生变动的，公司拟维持每股分配不变，相应调整现金分红总金额。

公司 2025 年度利润分配预案已经公司第三届董事会第二十一次会议审议通过，尚需公司 2025 年年度股东会审议通过。

## (二) 现金分红政策的专项说明

√适用 □不适用

是否符合公司章程的规定或股东会决议的要求	√是 □否
分红标准和比例是否明确和清晰	√是 □否
相关的决策程序和机制是否完备	√是 □否
独立董事是否履职尽责并发挥了应有的作用	√是 □否
中小股东是否有充分表达意见和诉求的机会，其合法权益是否得到了充分保护	√是 □否

(三) 报告期内盈利且母公司可供股东分配利润为正，但未提出现金利润分配方案预案的，公司应当详细披露原因以及未分配利润的用途和使用计划

适用 不适用

(四) 本报告期利润分配及资本公积金转增股本预案

适用 不适用

单位：元币种：人民币

每 10 股送红股数（股）	0
每 10 股派息数（元）（含税）	4.00
每 10 股转增数（股）	0
现金分红金额（含税）	55,708,242.40
合并报表中归属于上市公司普通股股东的净利润	240,524,940.42
现金分红金额占合并报表中归属于上市公司普通股股东的净利润的比率（%）	23.16
以现金方式回购股份计入现金分红的金额	0
合计分红金额（含税）	83,548,587.60
合计分红金额占合并报表中归属于上市公司普通股股东的净利润的比率（%）	34.74

(五) 最近三个会计年度现金分红情况

适用 不适用

单位：元币种：人民币

最近一个会计年度合并报表中归属于上市公司普通股股东的净利润	240,524,940.42
最近一个会计年度母公司报表年度末未分配利润	235,263,695.37
最近三个会计年度累计现金分红金额（含税）(1)	202,459,712.60
最近三个会计年度累计回购并注销金额(2)	0
最近三个会计年度现金分红和回购并注销累计金额(3)=(1)+(2)	202,459,712.60
最近三个会计年度年均净利润金额(4)	139,143,923.31
最近三个会计年度现金分红比例（%）(5)=(3)/(4)	145.50
最近三个会计年度累计研发投入金额	279,885,589.87
最近三个会计年度累计研发投入占累计营业收入比例(%)	8.48

十一、公司股权激励计划、员工持股计划或其他员工激励措施的情况及其影响

(一) 股权激励总体情况

适用 不适用

### 1、报告期内股权激励计划方案

单位：元币种：人民币

计划名称	激励方式	标的股票数量	标的股票数量占比(%)	激励对象人数	激励对象人数占比(%)	授予标的股票价格
2024年限制性股票激励计划	第二类限制性股票	1,516,200	1.09	58	1.22	16.09

注：

- 2024年限制性股票激励计划中，标的股票数量占比的计算公式分母为2025年12月31日公司总股份数为139,201,726股。
- 2024年限制性股票激励计划中，激励对象人数占比的计算公式分母为2025年12月31日的公司总人数4,747人。
- 2024年限制性股票激励计划中，2024年4月8日首次授予93.3万股，激励人数52人；2024年11月29日公司召开了第三届董事会第六次会议、第三届监事会第六次会议，审议通过了《关于调整2024年限制性股票激励计划授予价格及授予数量的议案》，同意对首次及预留授予价格由24元/股调整为16.79元/股，首次授予的限制性股票数量由93.30万股调整为130.62万股，预留授予的限制性股票数量由15.00万股调整为21.00万股。同日，对预留部分进行授予17.22万股，激励人数10人。
- 2025年5月28日，公司召开第三届董事会第十二次会议与第三届监事会第十次会议，审议通过了《关于调整2024年限制性股票激励计划授予价格的议案》《关于2024年限制性股票激励计划部分限制性股票作废失效的议案》，同意公司将2024年限制性股票激励计划授予价格由16.79元/股调整为16.29元/股。鉴于2024年限制性股票激励计划首次授予部分有4名激励对象因个人原因离职，根据《上市公司股权激励管理办法》《东莞市鼎通精密科技股份有限公司2024年限制性股票激励计划（草案）》的相关规定，上述激励对象已不具备激励对象资格，因此，激励人数由原本的62人，减少为58人。
- 2025年12月3日，公司召开第三届董事会第十九次会议，审议通过了《关于调整2024年限制性股票激励计划授予价格的议案》，同意公司将2024年限制性股票激励计划授予价格由16.29元/股调整为16.09元/股。

### 2、报告期内股权激励实施进展

√适用 □不适用

单位：股

计划名称	年初已授予股权激励数量	报告期新授予股权激励数量	报告期内可归属/行权/解锁数量	报告期内已归属/行权/解锁数量	授予价格/行权价格(元)	期末已获授予股权激励数量	期末已获归属/行权/解锁股份数量
2024年限制性股票激励计划	1,478,400	0	540,960	472,080	16.09	1,352,400	472,080

注：

- 对于2024年限制性股票激励计划，鉴于首次授予部分有4名激励对象因个人原因离职，根据《上市公司股权激励管理办法》《东莞市鼎通精密科技股份有限公司2024

年限制性股票激励计划（草案）》的相关规定，上述激励对象已不具备激励对象资格，因此，其已获授但尚未归属的限制性股票合计 126,000 股由公司作废。2025 年 5 月 28 日，公司召开第三届董事会第十二次会议与第三届监事会第十次会议，审议通过了《关于 2024 年限制性股票激励计划部分限制性股票作废失效的议案》。

2. 对于 2024 年限制性股票激励计划，鉴于报告期内已实施完毕 2023 年度权益分派，2024 年度权益分派，2025 年半年度权益分派，2024 年 11 月 29 日，公司召开第三届董事会第六次会议与第三届监事会第六次会议，审议通过了《关于调整 2024 年限制性股票激励计划授予价格及授予数量的议案》，同意公司将首次及预留授予价格由 24 元/股调整为 16.79 元/股，首次授予的限制性股票数量由 93.30 万股调整为 130.62 万股，预留授予的限制性股票数量由 15.00 万股调整为 21.00 万股；

3. 2025 年 5 月 28 日，公司召开第三届董事会第十二次会议与第三届监事会第十次会议，审议通过了《关于调整 2024 年限制性股票激励计划授予价格的议案》《关于 2024 年限制性股票激励计划第二类限制性股票首次授予部分第一个归属期符合归属条件的议案》，同意将公司 2024 年限制性股票激励计划首次及预留授予价格由每股 16.79 元调整为每股 16.29 元，同时公司 2024 年限制性股票激励计划第二类限制性股票首次授予部分第一个归属期规定的归属条件已经成就，本次可归属数量为 472,080 股。公司为符合条件的 48 名激励对象办理归属相关事宜。

4. 2025 年 12 月 3 日，公司召开第三届董事会第十九次会议，审议通过了《关于调整 2024 年限制性股票激励计划授予价格的议案》《关于 2024 年限制性股票激励计划第二类限制性股票预留授予部分第一个归属期符合归属条件的议案》，同意将公司 2024 年限制性股票激励计划首次及预留授予价格由每股 16.29 元调整为每股 16.09 元，同时公司 2024 年限制性股票激励计划第二类限制性股票预留授予部分第一个归属期规定的归属条件已经成就，本次可归属数量为 68,880 股，公司为符合条件的 10 名激励对象办理归属相关事宜。

### 3、报告期内股权激励考核指标完成情况及确认的股份支付费用

√适用 □不适用

单位：元币种：人民币

计划名称	报告期内公司层面考核指标完成情况	报告期确认的股份支付费用
2024 年限制性股票激励计划	2024 年限制性股票激励计划考核年度为 2024—2026 年三个会计年度，分年度对公司财务业绩指标进行考核，每个会计年度考核一次，以达到公司财务业绩考核目标作为激励对象对应年度的归属条件。2025 年为第二个归属期，业绩考核目标：以 2023 年度净利润	9,015,584.61

	为基数，2025年净利润增长率目标值为110%，触发值为88%。2025年归属于母公司股东的净利润为24,052.49万元，已达到业绩考核目标值。	
合计	/	9,015,584.61

(二) 相关激励事项已在临时公告披露且后续实施无进展或变化的

√适用 □不适用

事项概述	查询索引
<p>2024年3月15日，公司召开第二届董事会第二十九次会议，会议审议通过了《关于公司〈2024年限制性股票激励计划（草案）〉及其摘要的议案》《关于公司〈2024年限制性股票激励计划实施考核管理办法〉的议案》《关于提请股东大会授权董事会办理公司2024年限制性股票激励计划有关事项的议案》及《关于提请召开2024年第一次临时股东大会的议案》。公司独立董事就本激励计划是否有利于公司的持续发展及是否存在损害公司及全体股东利益的情形发表了同意的独立意见。</p> <p>同日，公司召开第二届监事会第二十八次会议，审议通过了《关于公司〈2024年限制性股票激励计划（草案）〉及其摘要的议案》《关于核实公司〈2024年限制性股票激励计划激励对象名单〉的议案》及《关于公司〈2024年限制性股票激励计划实施考核管理办法〉的议案》，公司监事会对本激励计划的相关事项进行核实并出具了相关核查意见。</p>	<p>2024年3月16日，公司于上海证券交易所网站（www.sse.com.cn）披露了《2024年限制性股票激励计划（草案）摘要公告》（公告编号：2024-014）</p>
<p>2024年3月16日，公司于上海证券交易所网站（www.sse.com.cn）披露了《东莞市鼎通精密科技股份有限公司关于独立董事公开征集委托投票权的公告》（公告编号：2024-018），根据公司其他独立董事的委托，独立董事肖继辉女士作为征集人就2024年第一次临时股东大会审议的公司2024年限制性股票激励计划相关议案向公司全体股东征集投票权。</p>	<p>2024年3月17日，公司于上海证券交易所网站（www.sse.com.cn）披露了《关于独立董事公开征集委托投票权的公告》（公告编号：2024-018）</p>
<p>2024年3月16日至2024年3月25日，公司对本激励计划首次授予部分激励对象的姓名和职务在公司内部进行了公示。在公示期内，公司监事会未收到与本激励计划激励对象有关的任何异议。</p>	<p>2024年3月27日，公司于上海证券交易所网站（www.sse.com.cn）披露了《监事会关于公司2024年限制性股票激励计划首次授予激励对象名单的公示情况说明及核查意见》（公告编号：2024-020）。</p>

<p>2024年3月27日，公司于上海证券交易所网站（www.sse.com.cn）披露《关于2024年限制性股票激励计划内幕信息知情人及激励对象买卖公司股票情况的自查报告》（公告编号：2024-021）</p>	<p>具体内容详见公司于2024年3月27日在上海证券交易所网站（www.sse.com.cn）披露的《关于2024年限制性股票激励计划内幕信息知情人及激励对象买卖公司股票情况的自查报告》（公告编号：2024-021）</p>
<p>2024年4月1日，公司召开2024年第一次临时股东大会，审议并通过了《关于公司〈2024年限制性股票激励计划（草案）〉及其摘要的议案》《关于公司〈2024年限制性股票激励计划实施考核管理办法〉的议案》《关于提请股东大会授权董事会办理公司2024年限制性股票激励计划有关事项的议案》。公司实施本激励计划获得股东大会批准，董事会被授权确定限制性股票授予日、在激励对象符合条件时向激励对象授予限制性股票并办理授予限制性股票所必需的全部事宜。</p>	<p>具体内容详见公司于2024年4月2日在上海证券交易所网站（www.sse.com.cn）披露的《东莞市鼎通精密科技股份有限公司2024年第一次临时股东大会决议公告》（公告编号：2024-022）</p>
<p>2024年4月8日，公司召开第二届董事会第三十次会议与第二届监事会第二十九次会议，审议通过了《关于向激励对象首次授予限制性股票的议案》，董事会同意限制性股票的首次授予日为2024年4月8日，以24.00元/股的授予价格向52名激励对象授予93.30万股限制性股票。公司独立董事对前述议案发表了同意的独立意见，监事会对授予日的激励对象名单进行核实并发表了核查意见。</p>	<p>具体内容详见公司于2024年4月9日在上海证券交易所网站（www.sse.com.cn）披露的《关于向激励对象首次授予限制性股票的公告》（公告编号：2024-024）</p>
<p>2024年11月29日，公司召开第三届董事会第六次会议与第三届监事会第六次会议，审议通过了《关于调整2024年限制性股票激励计划授予价格及授予数量的议案》同意公司将首次及预留授予价格由24元/股调整为16.79元/股，首次及预留的限制性股票数量由108.30万股调整为151.62万股。公司独立董事及监事会对前述议案发表了同意意见。</p>	<p>具体内容详见公司于2024年12月2日在上海证券交易所网站（www.sse.com.cn）披露的《关于调整2024年限制性股票激励计划授予价格及授予数量的公告》</p>
<p>2025年5月28日，公司召开第三届董事会第十二次会议与第三届监事会第十次会议，审议通过了《关于调整2024年限制性股票激励计划授予价格的议案》《关于2024年限制性股票激励计划第二类限制性股票首次授予部分第一个归属期符合归属条件的议案》《关于2024年限制性股票激励计划部分限制性股票作废失效的议案》，同意公司将2024年限制性股票激励计划授予价格由16.79元/股调整为16.29元/股。监事会对归属名单进行核实并发表了核查意见。同意作废失效公司2024年限制性股票激励计划部分限制性股票合计163,800股。</p>	<p>具体内容详见公司于2025年5月29日在上海证券交易所网站（www.sse.com.cn）披露的《关于调整2024年限制性股票激励计划授予价格的公告》《关于2024年限制性股票激励计划第二类限制性股票首次授予部分第一个归属期符合归属条件的公告》《关于2024年限制性股票激励计划部分限制性股票作废失效</p>

<p>2025 年 6 月 24 日，公司 2024 年限制性股票激励计划首次授予部分第一个归属期的股份登记手续已完成，中国证券登记结算有限责任公司上海分公司出具了《证券变更登记证明》。本次限制性股票归属后，公司股本总数由 138,729,646 股增加至 139,201,726 股，本次归属股票 472,080 股于 2025 年 6 月 26 日上市流通。</p>	<p>的公告》 具体内容详见公司于 2025 年 6 月 24 日在上海证券交易所网站（www.sse.com.cn）披露的《关于 2024 年限制性股票激励计划首次授予部分第一个归属期归属结果暨股票上市公告》</p>
<p>2025 年 12 月 3 日，公司召开第三届董事会第十九次会议，审议通过了《关于调整 2024 年限制性股票激励计划授予价格的议案》《关于 2024 年限制性股票激励计划第二类限制性股票预留授予部分第一个归属期符合归属条件的议案》，同意公司将 2024 年限制性股票激励计划授予价格由 16.29 元/股调整为 16.09 元/股。董事会薪酬与考核委员会对预留授予激励对象名单进行核实并发表了核查意见。</p>	<p>具体内容详见公司于 2025 年 12 月 4 日在上海证券交易所网站（www.sse.com.cn）披露的《关于调整 2024 年限制性股票激励计划授予价格的公告》《关于 2024 年限制性股票激励计划第二类限制性股票预留授予部分第一个归属期符合归属条件的公告》</p>

其他说明

适用 不适用

员工持股计划情况

适用 不适用

其他激励措施

适用 不适用

**(三) 董事、高级管理人员和核心技术人员报告期内被授予的股权激励情况**

**1、 股票期权**

适用 不适用

**2、 第一类限制性股票**

适用 不适用

**3、 第二类限制性股票**

适用 不适用

单位：股

姓名	职务	年初已获授予限制性股票数量	报告期新授予限制性股票数量	限制性股票的授予价格	报告期内可归属数量	报告期内已归属数量	期末已获授予限制性股票数量	报告期末市价（元）

				(元)				
王成海	董事长、总经理、核心技术人员	58,800	0	16.09	23,520	23,520	58,800	124
黄遵伟	董事	54,600	0	16.09	21,840	21,840	54,600	124
余松林	董事、副总经理	42,000	0	16.09	16,800	16,800	42,000	124
王晓兰	副总经理、董事会秘书	42,000	0	16.09	16,800	16,800	42,000	124
陈公平	财务总监	42,000	0	16.09	16,800	16,800	42,000	124
罗宏国	副总经理、核心技术人员	29,400	0	16.09	11,760	11,760	29,400	124
孔垂军	核心技术人员	54,600	0	16.09	21,840	21,840	54,600	124
朱圣根	核心技术人员	42,000	0	16.09	16,800	16,800	42,000	124
合计	/	365,400	0	/	146,160	146,160	365,400	/

注：

1.对于2024年限制性股票激励计划，鉴于报告期内已实施完毕2023年度权益分派，2024年度权益分派，2025年半年度权益分派，2024年11月29日，公司召开第三届董事会第六次会议与第三届监事会第六次会议，审议通过了《关于调整2024年限制性股票激励计划授予价格及授予数量的议案》，同意公司将首次及预留授予价格由24元/股调整为16.79元/股，首次授予的限制性股票数量由93.30万股调整为130.62万股，预留授予的限制性股票数量由15.00万股调整为21.00万股；2025年5月28日，公司召开第三届董事会第十二次会议与第三届监事会第十次会议，审议通过了《关于调整2024年限制性股票激励计划授予价格的议案》，同意将公司2024年限制性股票激励计划首次及预留授予价格由每股16.79元调整为每股16.29元；2025年12月3日，公司召开第三届董事会第十九次会议，审议通过了《关于调整2024年限制性股票激励计划授予价格的议案》，同意将公司2024年限制性股票激励计划首次及预留授予价格由每股16.29元调整为每股16.09元。

#### (四) 报告期内对高级管理人员的考评机制，以及激励机制的建立、实施情况

适用 不适用

报告期内，公司已建立了完善的绩效考核评价和薪酬制度，高级管理人员的薪资包括基本薪资和年终效益奖，基本薪资根据高级管理人员的岗位职责、入职年限等综合情况评定，年终效益奖根据公司当年度经营业绩及对高级管理人员个人年度考核结果等确定并发放。

#### 十二、报告期内的内部控制制度建设及实施情况

适用 不适用

根据相关法律法规的规定，公司已建立了由股东会、董事会、独立董事和高级管理人员组成的治理结构，制定了《股东会议事规则》《董事会议事规则》《关联交易管理制度》《独立董事工作细则》《募集资金管理办法》《投资者关系管理办法》《信息披露管理办法》等规章制度，并建立了战略委员会、审计委员会、提名委员会、薪酬与考核委员会等董事会下属专门委员会。同时，根据内部控制相关规定，公司在生产经营过程中各个环节均制定了详尽的岗位职责分工，使公司能够做到资产保管与会计相分离；经营责任与会计责任相分离；授权与执行、保管、审查、记录相分离。对于公司重大投资、关联交易、对外担保、募集资金使用等重大事项，按金额及权限分别由董事长、董事会审批或经股东会批准，有效地控制了经营业务活动的风险。

报告期内，公司仍在不断优化和完善内部控制管理，未发现财务报告及非财务报告存在重大、重要缺陷情况。同时对照更新的法律法规文件，更新了相关制度文件。

公司第三届董事会第二十一次会议审议通过《关于公司 2025 年度内部控制评价报告的议案》，报告详见公司于 2026 年 3 月 31 日在上海证券交易所网站（www.sse.com.cn）披露的《2025 年度内部控制评价报告》。

#### 报告期内内部控制存在重大缺陷情况的说明

适用 不适用

#### 十三、报告期内对子公司的管理控制情况

适用 不适用

截至报告期末，公司共有 4 家全资子公司，1 家控股子公司。为了实现公司的全局战略目标和整体利益，公司制定了对子公司管理控制相关制度。报告期内，公司与子公司之间建立了有效的信息共享与沟通机制，包括对子公司业务活动进行指导与支持，帮助子公司提高市场竞争力和业务效率；财务部门不定时审查子公司的财务信息，确保其真实、完整并符合相关法律法规；人力部门将明确的人事任免机制宣导至子公司，确保子公司的高级管理人员符合总公司的战略需求和管理标准，同时为子公司提供必要的人力资源支持，不仅限于培训和发展计划，以提高子公司员工的整体素质和业务能力；公司还应设计合理的激励机制同时覆盖子公司，以激发子公司员工的积极性和创造力；为子公司提供必要的法律支持和指导，帮助子公司处理法律事务和纠纷等。

#### 对子公司的管理控制存在异常的风险提示

适用 不适用

#### 十四、内部控制审计报告的相关情况说明

适用 不适用

详见公司于2026年3月31日在上交所网站（www.sse.com.cn）披露的天健会计师事务所（特殊普通合伙）出具的《东莞市鼎通精密科技股份有限公司2025年度内部控制审计报告》（天健审〔2026〕7-77号）

是否披露内部控制审计报告：是

内部控制审计报告意见类型：标准的无保留意见

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

#### 十五、情况说明

适用 不适用

详见公司于2026年3月31日在上交所网站（www.sse.com.cn）披露的天健会计师事务所（特殊普通合伙）出具的《东莞市鼎通精密科技股份有限公司2025年度内部控制审计报告》（天健审〔2026〕7-77号）。

是否披露内部控制审计报告：是

内部控制审计报告意见类型：标准的无保留意见

#### 十六、上市公司治理专项行动自查问题整改情况

报告期内，公司不存在自查问题整改情况。

#### 十七、董事会有关 ESG 情况的声明

报告期内，公司将 ESG 目标全面纳入公司发展战略与绩效考核体系，明确 ESG 在战略规划、业务运营、风险管控中的核心地位，确保可持续发展理念贯穿经营全过程。

在环境责任领域，公司以全生命周期管理为核心，系统推进绿色生产实践。通过建立绿色供应商认证制度，确保原材料采购符合 ISO14001 环境管理体系标准，从源头保障环境合规性。生产环节部署多维度污染防治技术：冲压车间配置专业隔音系统，噪声排放符合国家标准；模具加工粉尘经三级湿式除尘工艺处理，颗粒物排放浓度进一步降低；针对注塑工序产生的有机废气，应用“UV 光催化氧化+活性炭吸附”双效处理技术。在固废管理方面，公司构建危废追溯平台，保证危废合规处置，同步推行“无纸化办公”，通过在线协同平台使审批流程与文件传递电子化，年度办公能耗有效下降。

在社会责任方面，公司持续加大安全生产投入，定期净化生产车间，为员工提供安全、健康的工作环境。此外，公司为员工提供全方位、多层次的培训。培训内容不仅涵盖质量、环境和职业健康安全标准的深入宣传与解读，更包括针对性的岗位技能培训。为员工提供完善的管理/技术双通道晋升机制，促进员工的全面发展。在报告期内，公司持续加大对研发的投入，稳步推进各项研发计划。在通讯领域，公司产品主要为高速通讯连接器，其中 I/O 连接器 Cage 壳体，随着传输速率的提升，在机柜中

的能耗也将加大,为了解决这一问题,公司配合客户加装散热器部件,能够快速散热,将功耗大幅降低。报告期内,公司配合客户研发的液冷散热器已得到客户认证,进入了试产阶段,散热效果显著,大大降低了机柜的能耗。在汽车领域,公司报告期内,新能源汽车连接器产品需求稳定,主要包括电控连接器、高压连接器等,以比亚迪为主,为国家早日实现“碳中和”贡献力量。

在公司治理方面,公司优化“三会一层”协同治理架构,将ESG实践纳入战略委员会考核范畴。报告期内,董事、高级管理人员等勤勉尽责,按照《公司章程》和其他管理制度行使自己的权利和履行自己的义务,保持定期报告100%及时披露。同时,为了建立对投资者持续、稳定、科学的回报规划与机制,公司实行持续、稳定的利润分配政策,重视对投资者的合理投资回报并兼顾公司的可持续发展。报告期内,公司实施了2024年度权益分派和2025年半年度利润分配,切实保障投资者合理回报。

## 十八、ESG 整体工作成果

适用 不适用

## 十九、纳入环境信息依法披露企业名单的上市公司及其主要子公司的环境信息情况

适用 不适用

其他说明

适用 不适用

## 二十、社会责任工作情况

### (一)主营业务社会贡献与行业关键指标

公司所生产的产品主要用于通讯和汽车行业。在通讯领域,公司产品主要为高速通讯连接器,其中I/O连接器Cage壳体,随着传输速率的提升,在机柜中的能耗也将加大,为了解决这一问题,公司配合客户加装散热器部件,能够快速散热,将功耗大幅降低。报告期内,公司配合客户研发的液冷散热器已得到客户认证,进入了试产阶段,散热效果显著,大大降低了机柜的能耗。

在汽车领域,公司报告期内,新能源汽车连接器产品需求稳定,主要包括电控连接器、高压连接器等,以比亚迪为主,为国家早日实现“碳中和”贡献力量。

### (二)推动科技创新情况

公司紧密围绕国家创新驱动发展战略,聚焦新能源汽车、高端通信连接器及自动化视觉检测领域,持续深化科技创新与产业升级。2025年,公司研发费用提升至11,567.61万元,较上一年度同比增长了26.39%,研发支出占营业收入的比重为7.29%。报告期内,公司新增申请发明专利12个,新增申请实用新型专利47个,截至报告期末,公司共获得50个发明专利,96个实用新型专利,3个外观设计专利,9个软件著作权。报告期内,新增13项在研项目,截至报告期,共有11项在研项目,预计总投资规模9,456万元,核心技术壁垒进一步强化。

公司以引进人才和培养人才为基础,持续优化人才队伍结构,实现人才队伍的年轻化和专业化。提升干部管理能力,进一步完善新员工的专项培养体系及关键人才的培养机制。公司的研发重心持续聚焦于通讯和汽车两大核心领域。在高速通讯连接器

产品方面，公司牢牢把握行业技术发展前沿动态，配合客户开发更高传输速率的产品；在新能源汽车连接器产品方面，公司与客户合作开发的 BMS 连接器项目作为动力电池的“神经网络”，其技术发展直接关系到电池管理的安全性、效率和成本。BMS 连接器正经历从无源组件向智能系统的功能转型。智能化方面，通过集成微型传感器实现温度、电阻、振动等多参数实时监测，为预测性维护提供数据支持；无线化方面，BMS 技术通过 2.4GHz 无线通信取代物理线束，开创了无缆化连接新路径。虽然无线 BMS 目前在成本、功耗和实时性方面仍面临挑战，但其在简化结构、提升可靠性和便于电池梯次利用方面的优势，代表了行业未来的发展方向。

### (三) 遵守科技伦理情况

公司始终将科技伦理视为企业可持续发展的根本。公司在核心技术研发过程中，严格遵循科研诚信和知识产权保护原则，设立伦理审查机制，对所有技术创新项目进行合规性评估，确保研发成果真实、合法且具备竞争力。同时，公司持续加大研发投入，强化专业人才培养，不断提升团队责任意识与创新能力。

在产品制造环节，公司依托先进的生产工艺，严格执行质量监控和安全管理标准，有效降低能耗和污染物排放，确保产品在满足高性能要求的同时，实现环境友好型生产。

在公司治理方面，公司不断完善内部控制机制和问责制度，定期开展科技伦理自查，确保各项业务活动始终在合规、透明的轨道上运行。同时，公司积极参与行业标准的制定和社会公益活动，充分履行企业社会责任，推动科技进步与社会和谐发展。

展望未来，公司将继续坚持科技伦理原则，进一步强化技术创新与社会责任的深度融合，不断提升企业整体竞争力，为推动国家科技进步及高质量发展做出更大贡献。

### (四) 数据安全与隐私保护情况

公司高度重视数据安全与隐私保护工作，全力构建了全方位、多层次的防护体系，以此保障公司业务的稳定运行和客户信息的安全。

在员工安全意识提升方面，公司开展常态化的安全培训，通过定期举办讲座、线上课程以及模拟演练等多种形式，向全体员工普及网络安全知识，重点提升员工识别与抵御网络钓鱼、恶意软件等常见网络风险的能力。使员工充分认识到数据安全与隐私保护的重要性，从思想层面筑牢安全防线，在日常工作中能够时刻保持警惕，避免因人为疏忽导致的数据安全事故。

在技术防护措施上，公司运用先进的加密技术，对公司内部各类重要数据进行加密处理，确保数据在存储和传输过程中的机密性，防止数据被窃取或篡改。同时，实施严格的权限管控机制，根据员工的工作职责和业务需求，为其分配最小化的操作权限，杜绝未授权访问情况的发生。例如，研发部门员工仅能访问与研发项目相关的数据，销售部门员工只能获取客户基本信息和销售数据，从根源上减少数据泄漏风险。

为抵御外部网络攻击，公司部署了一系列专业的网络安全设备，如防火墙、入侵检测系统（IDS）、入侵防御系统（IPS）等。这些设备实时监控网络流量，对异常流量和攻击行为进行及时预警和拦截，有效阻挡了外部非法访问和恶意攻击。

数据备份与恢复是数据安全保障的关键环节。公司定期执行数据备份操作，将重要数据备份至多种存储介质，并分别存储在不同地理位置，防止因自然灾害、硬件故障等意外情况导致数据丢失。同时，制定了详细的数据恢复计划，并定期进行恢复演

练，确保在数据遭遇损失时能够快速、准确地进行复原，最大程度减少数据丢失对公司业务的影响。

**(五) 从事公益慈善活动的类型及贡献**

类型	数量	情况说明
对外捐赠		
其中：资金（万元）	3.00	向东莞市桑园公益服务中心捐赠
物资折款（万元）	1.00	为信阳市商城县龙井小学捐赠课桌
公益项目		
其中：资金（万元）		
救助人数（人）		
乡村振兴		
其中：资金（万元）	32.24	向信阳市平桥区董冲村小河坝维修捐赠；向信阳市平桥区查山乡平安建设帮扶捐赠；向信阳市商城县万河村水利建设项目捐赠；为信阳市商城县铜山大桥建设项目捐赠；为信阳市汪桥镇万河村缴纳路灯电费
物资折款（万元）		
帮助就业人数（人）		

**1. 从事公益慈善活动的具体情况**

√适用 □不适用

公司全资子公司河南鼎润于 2025 年 1 月为信阳市商城县龙井小学购买课桌共计 10,000 元；于 2025 年 2 月向东莞市桑园公益服务中心捐赠 30,000 元。

**2. 巩固拓展脱贫攻坚成果、乡村振兴等工作具体情况**

√适用 □不适用

扶贫及乡村振兴项目	数量/内容	情况说明
总投入（万元）	32.24	报告期内，公司为了改善乡村环境，支持乡村建设，向信阳市平桥区董冲村小河坝维修捐赠；向信阳市平桥区查山乡平安建设帮扶捐赠；向信阳市商城县万河村水利建设项目捐赠；为信阳市商城县铜山大桥建设项目捐赠；为信阳市汪桥镇万河村缴纳路灯电费
其中：资金（万元）	32.24	
物资折款（万元）		
惠及人数（人）		
帮扶形式（如产业扶贫、就业扶贫、教育扶贫等）		

具体说明

√适用 □不适用

公司全资子公司河南鼎润于 2025 年 1 月，向信阳市平桥区董冲村小河坝维修捐赠 5,000 元；向信阳市平桥区查山乡平安建设帮扶捐赠 15,000 元；向信阳市商城县万河村水利建设项目捐赠 50,000 元；为信阳市商城县铜山大桥建设项目捐赠 250,000 元；于 2025 年 7 月为信阳市汪桥镇万河村缴纳路灯电费款项 2,375.24 元。

**(六) 股东和债权人权益保护情况**

公司始终将股东与债权人权益保护作为治理体系的核心环节，严格遵循《公司法》《证券法》等法律法规要求，通过完善基础制度、强化信息披露和优化沟通机制，切实履行对利益相关方的责任承诺。

在股东权益保障方面，公司持续优化股权结构，确保股东话语权的公正与平衡；强化信息披露制度，让股东对公司的运营状况一目了然；同时，为了建立对投资者持续、稳定、科学的回报规划与机制，公司实行持续、稳定的利润分配政策，重视对投资者的合理投资回报并兼顾公司的可持续发展。治理结构层面，公司取消了监事会，将监督职能整合到董事会下的审计委员会，提升决策效率，推动公司治理从形式合规迈向实质有效。

在债权人权益保障方面，公司同样不遗余力，建立了债务专户管理机制，确保按期偿付本息；此外，我们还通过建立完善的债权人沟通机制，定期与他们沟通，了解他们的需求，以期更好地满足他们的利益诉求。

**(七) 职工权益保护情况**

公司始终将职工权益保障视为企业发展的核心要素。公司通过完善制度、优化福利、强化沟通等多维度举措，致力于构建和谐稳定的劳动关系，激发员工创造力与归属感。以下是公司职工权益保护实践：

1. 公司严格遵循《劳动法》等法律法规，制定《职工薪酬管理办法》等内部制度，明确劳动用工、薪酬福利、绩效考核等规范。

2. 公司推行股权激励计划。将核心技术人员、管理骨干纳入激励体系，绑定员工与企业长期利益，激发工作积极性与责任感。

3. 公司提供具有市场竞争力的薪酬，涵盖基本工资、绩效奖金、岗位津贴等多元化结构。依法为员工缴纳五险一金，并额外设置全勤奖、优秀员工奖等福利。

4. 公司高度重视劳动保护，严格执行安全生产标准，定期开展安全培训与演练。车间、办公区等场所配备空调、通风设施，优化工作环境。

5. 公司严格遵守国家工时规定，实行标准工时制与加班工资按规定支付制度。管理层通过合理排班与流程优化，减少非必要加班，保障员工休息权益。

6. 公司注重员工成长，建立“管理+技术”双通道晋升体系，为不同岗位员工提供发展路径。通过内部培训、技能竞赛等方式提升员工能力。

未来，公司将继续深化劳动关系管理，为员工创造更优质的发展环境，为行业树立责任企业典范。

**员工持股情况**

员工持股人数（人）	58
员工持股人数占公司员工总数比例（%）	1.22

员工持股数量（万股）	135.24
员工持股数量占总股本比例（%）	0.97

注：

- 截至报告期末，2024年限制性股票激励计划中，激励对象人数占比的计算公式分母为2025年12月31日的公司总人数4,747人。
- 对于2024年限制性股票激励计划，鉴于首次授予部分有4名激励对象因个人原因离职，根据《上市公司股权激励管理办法》《东莞市鼎通精密科技股份有限公司2024年限制性股票激励计划（草案）》的相关规定，上述激励对象已不具备激励对象资格。同时，其已获授但尚未归属的限制性股票合计126,000股由公司作废。2025年5月28日，公司召开第三届董事会第十二次会议与第三届监事会第十次会议，审议通过了《关于2024年限制性股票激励计划部分限制性股票作废失效的议案》。
- 截至报告期末，2024年限制性股票激励计划中，标的股票数量占比的计算公式分母为2025年12月31日公司总股份数为139,201,726股。

#### （八）供应商、客户和消费者权益保护情况

##### 1. 供应商权益保护

公司与供应商保持互惠互利、合作共赢的良性关系，并建立了完善的供应商管理制度，与供应商签署了采购框架协议和质量保证协议，一方面，统一由公司采购部门负责与供应商之间的选定、联络、考核、评定等具体事务，建立健全供应商档案库和考核评价标准，实行管理的标准化；另一方面加强公司内部在供应商选择、考核过程中的透明度，强化原材料的入库检测、生产跟踪、事后评定等流程，确保公司供应链体系的一体化、规范化。公司通过开展系列工作，严格把控新供应商准入，突出了合格供应商的重要地位，为合格供应商创造公平公正的竞争环境，保障其合法权益。

##### 2. 客户和消费者权益保护

公司一直以来坚持以客户为中心，以“追求卓越，勇于创新，做精做专”的经营理念致力于发展，积极与客户进行技术交流与沟通，挖掘客户的产品需求，在实现产品快速响应的同时对下游市场发展方向作出预判。在多年来与客户合作的过程中，公司在技术、工艺方面积累了丰富的经验，技术水平不断提升。在下游客户产品更新换代的同时能够不断满足客户的产品需求，增强了客户黏性。公司不断健全和完善技术创新机制，加大研发投入以契合客户的产品开发进程，努力实现公司产品技术含量和质量性能的突破；通过进一步巩固在优势领域的产品以及新产品的开发，奠定长期稳定发展的基础。在充分把握行业发展趋势的基础上，公司采取各种措施保证合理整合内外部资源，通过优化生产流程和内部管理实现货物交期和售后服务的快速响应，取得良好效果。此外，公司还通过派驻现场人员实时跟进客户的产品需求，并组织专门的技术团队对客户所需的连接器组件产品进行技术开发，不断提升客户满意度。

#### （九）产品安全保障情况

公司始终将质量管理与客户满意度置于战略高度，予以重点关注。全员积极参与、持续优化改进、实施系统管理，同时致力于提供契合客户需求的优质服务，这些举措是公司实现长远发展、维系竞争优势的核心要素。

公司构建了完善的生产技术及质量管理体系，实现从模具设计到产品检测的全过程精细管控，确保产品质量过硬。通过精细化管理，不仅提升产品质量，还促进生产

效率提高，有效降低成本。公司定期组织员工培训，助力员工专业能力提升，使其在岗位上以高度责任心践行高质量工作标准，保障生产与服务品质。同时，持续引入先进生产技术与设备，优化流程，推动生产效率进阶，稳固产品质量的行业领先地位。此外，公司积极与高校、研究机构合作，聚焦新技术、新材料、新工艺研发，为产品质量强化技术支撑。在客户服务端，公司搭建完备体系，及时捕捉客户需求与反馈，据此优化产品与服务，切实满足客户期望，与客户建立长期稳定合作，携手促进行业发展。

公司已通过 ISO9001:2015、ISO14001:2016 和 IATF16949:2016 等国际认证，并连年顺利通过第三方复审，以实力践行品质承诺。

#### (十) 知识产权保护情况

公司坚定不移地将知识产权保护作为战略发展的关键环节，通过全方位、多层次的举措，构建起坚实的知识产权保护体系，为公司的创新发展和市场竞争提供了有力支撑。

公司积极推动内部研发成果的产权化，综合运用专利、商标、著作权等多种法律工具，对创新成果进行全面、有效的保护。在专利申请方面，公司持续加大投入，不断提升创新能力和技术水平。截至报告期末，公司已累计获得发明专利 50 项、实用新型专利 96 项、外观设计专利 3 项、软件著作权 9 项，这些专利涵盖了公司在高速通讯连接器、汽车连接器及视觉自动化检测等核心业务领域的关键技术和创新成果，为公司的产品研发、生产制造和市场拓展提供了坚实的技术保障和法律支持。

同时，公司高度重视知识产权管理体系的建设和完善，不断优化内部管理流程，加强对知识产权的全生命周期管理。通过建立健全知识产权管理制度，明确知识产权的归属、使用、保护和管理职责，确保公司的知识产权得到有效保护和合理利用。此外，公司还加强了对员工的知识产权培训和教育，增强员工的知识产权意识和保护能力，营造了良好的知识产权文化氛围。

在未来的发展中，公司将继续秉持创新驱动发展战略，持续加大在知识产权保护方面的投入和力度，不断提升公司的核心竞争力和创新能力。通过加强与国内外科研机构、高校的合作与交流，积极开展前沿技术研究和创新成果转化，为公司的可持续发展注入新的动力和活力。

#### (十一) 在承担社会责任方面的其他情况

适用  不适用

在发展征程中，公司深知自身成长与社会支持紧密相连，始终怀揣感恩之心，以切实行动回馈社会，在多个关键领域持续发力，为地方繁荣、行业进步与社会和谐稳定注入强劲动力。

1. 公司持续投入资源深耕技术研发创新，积极引入前沿技术，深度优化生产流程。这不仅促使公司生产效率稳步攀升，更为所处行业贡献诸多开创性解决方案，助力产业技术迭代升级。

2. 公司高度重视环保与可持续发展议题，主动采用绿色生产技术，精细优化资源调配利用，竭力削减废物排放。以切实行动降低对生态环境的冲击，践行绿色发展理念。

3.公司严守法律法规底线，秉持合法、规范运营之道，确保自身稳健发展。同时，积极担当纳税责任，诚信为本开展经营活动，以自身发展辐射带动当地经济繁荣，为区域增长注入动力。

4.公司面向社会广纳贤才，聚焦河南鼎润生产基地，大规模招工引智，切实缓解当地就业难题，为社会稳定和谐添砖加瓦。

5.公司切实尊重员工各项权益，全力打造安全、健康的职场环境，坚实保障员工工资、福利、休息等法定权益落地。并且关注员工职业成长轨迹，精心规划培训体系，提供公平晋升通道，全方位促进员工个人成长与发展。

公司还主动协同各级政府、监管部门以及行业协会工作，踊跃参与各类活动，为行业管理优化、可持续发展路径探索建言献策；密切留意大众媒体动态与社会舆论风向，虚心接纳各方观点建议，以尊重为基石，搭建起公司与公众沟通的畅通桥梁，精心构筑和谐融洽的公共关系网络。

## 二十一、其他公司治理情况

### (一) 党建情况

√适用 □不适用

公司在东城街道政府党委的关怀下，在“两新”党组织的帮助支持下，于2018年12月成立了鼎通公司党支部，目前鼎通科技党支部共有6名党员，9名入党积极分子，13名申请入党人员。报告期内，公司党支部完善了支部组织架构，进行了支部书记换届选举，明确分工，健全“支部书记负总责、支委分工协作、党员积极参与”的工作机制。

报告期内，公司党支部在上级党组织的坚强领导下，以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，深入学习贯彻党的二十大和二十届历次全会精神坚持“党建与业务同谋划、同部署、同推进”，充分发挥基层党组织战斗堡垒作用和党员先锋模范作用，支部党员在各自岗位上发挥着重要作用，勤勉尽责、恪守职业道德，为公司的发展做出了应有贡献。

### (二) 投资者关系及保护

类型	次数	相关情况
召开业绩说明会	3	2024年度暨2025年第一季度业绩说明会；2025年半年度业绩说明会；2025年第三季度业绩说明会
借助新媒体开展投资者关系管理活动	无	
官网设置投资者关系专栏	√是 □否	<a href="http://www.dingtong.net.cn">www.dingtong.net.cn</a>

开展投资者关系管理及保护的具体情况

√适用 □不适用

报告期内，公司按照法律法规、规范性文件以及《公司章程》和《信息披露管理办法》的规定，及时、真实、准确、完整地披露有关信息，并做好信息披露前的保密工作，确保所有股东能公平、公正地获得信息。公司董秘作为信息披露的窗口，依法

履行投资者关系管理和信息披露相关工作，与投资者建立畅通的沟通机制，积极收集、分析市场各方对上市公司投资价值的判断和对上市公司经营的预期，持续提升信息披露透明度和精准度。公司通过上证 E 互动平台共回复 82 条投资者问答，定期报告业绩说明会共召开 3 次，覆盖 2024 年报及 2025 年一季度、半年报及三季报情况，日常投资者的调研，公司也积极接待，解答投资者的疑惑。

其他方式与投资者沟通交流情况说明

适用 不适用

### (三) 信息披露透明度

适用 不适用

公司高度重视披露信息的真实性、准确性、完整性和及时性，严格遵循《上市公司信息披露管理办法》《上海证券交易所股票上市规则》等相关法律法规，同时，公司制定《信息披露管理制度》等相关规则，有序开展公司的信息披露工作。

报告期内，公司严格按照法律法规要求和监管规定，定期发布财务报告和其他重要信息；对于重大事项和突发事件，公司及时发布临时公告，向投资者传达最新信息；对于信息披露的时效性，公司在两个交易日内公告，保证披露的及时性；对于专业术语的表述，公司用简明清晰、通俗易懂的词汇进行表述，以便投资者理解；对于投资者之间的沟通，主要通过投资者调研、上证 E 互动、业绩交流会等方式，解答投资者的疑问，增加信息的透明度。

### (四) 机构投资者参与公司治理情况

适用 不适用

### (五) 反商业贿赂及反贪污机制运行情况

适用 不适用

报告期内，公司严格遵循《上海证券交易所上市公司自律监管指引第 14 号——可持续发展报告》要求，以自愿、公平、等价有偿、诚实信用为原则，遵守社会公德、商业道德，不存在通过贿赂等非法活动谋取不正当利益，侵犯他人的商标权、专利权、著作权和知识产权等不正当竞争行为。为维护公司声誉和合法权益，确保公司运营的合规性与透明度，公司始终将反商业贿赂及反贪污作为公司治理的重要环节，建立了完善的预防、监督和惩处机制。公司内部通过《公司章程》等相关文件，严格要求公司董事、高级管理人员，严禁利用职权收受贿赂或者其他非法收入；不得挪用公司资金，不得侵占公司的财产。内部审计部门定期对高风险部门及业务环节进行专项审计，重点检查采购、销售、财务等领域的合规性。同时，公司设立匿名举报渠道，包括举报热线、邮箱及在线平台，鼓励员工、合作伙伴及社会各界举报涉嫌商业贿赂或贪污的行为，所有举报均会得到及时调查，并严格保护举报人信息。

### (六) 其他公司治理情况

适用 不适用

二十二、其他

适用 不适用

## 第五节 重要事项

### 承诺事项履行情况

#### (一) 公司实际控制人、股东、关联方、收购人以及公司等承诺相关方在报告期内或持续到报告期内的承诺事项

√适用 □不适用

承诺背景	承诺类型	承诺方	承诺内容	承诺时间	是否有履行期限	承诺期限	是否及时严格履行	如未能及时履行应说明未完成履行的具体原因	如未能及时履行应说明下一步计划
与首次公开发行人相关的承诺	股份限售	控股股东鼎宏骏盛、实际控制人王成海及罗宏霞夫妇、新余鼎宏新、新余鼎为	<p>(1)自公司股票上市之日起 36 个月内，本企业/本人不转让或者委托他人管理本企业/本人直接或间接持有的公司首次公开发行股票前已发行股份，也不由公司回购该部分股份。</p> <p>(2)公司上市后 6 个月内如公司股票连续 20 个交易日的收盘价均低于发行价，或者上市后 6 个月期末收盘价低于发行价，本企业/本人持有的公司股票的锁定期自动延长 6 个月（上述发行价指公司首次公开发行股票的发价价格，如果公司上市后因派发现金红利、送股、转增股本等原因进行除权、除息的，则按照证券交易所的有关规定作除权除息处理，下同）。</p> <p>(3)本企业/本人持续看好公司业务前景，全力支持公司发展，拟</p>	2020 年 4 月 15 日	是	自公司上市之日起 36 个月内	是	不适用	不适应

		<p>长期持有公司股票；本企业/本人所持公司股份锁定期届满后，本企业/本人将严格遵守法律法规、规范性文件关于股东持股及股份变动(包括减持)的有关规定，结合公司稳定股价、开展经营、资本运作需要，审慎制定股份减持计划，减持方式包括集中竞价交易、大宗交易、协议转让及其他符合中国证监会及证券交易所相关规定的方 式；若本企业/本人所持公司股票在锁定期满后 2 年内减持的，减持价格不低于发行价。(4)若法律法规、规范性文件或监管部门、证券交易所届时对于本企业/本人锁定股份及/或减持事项有更严格规定或要求，本企业/本人将按照相关规定或要求执行。(5)如本企业/本人违反股份锁定和股份减持相关承诺，本企业/本人将在此情形下转让公司股票所获得的收益全部归属于公司，同时其所持有的其余部分公司股票(如有)的锁定期自动延长 3 个月。</p>						
股份限售	董事长、总经理及核心技术人员	<p>(1)本人在担任发行人董事、高级管理人员职务期间，将严格遵守法律法规、规范性文件关于董事、监事、高级管理人员的持股及股份变动的有关规定，向发行人及时申报所持有</p>	2020年4月15日	是	自首发前股份限售期满之日起4年；离职后半年	是	不适用	不适用

	王成海	的发行人股份及其变动情况，每年转让的股份不超过本人所持有发行人股份总数的 25%。本人在离职后半年内，不转让本人所持有的发行人股份。若本人在担任公司董事、高级管理人员的任职届满前辞职或离职的，本人承诺在原任职期内和原任职期满后 6 个月内，仍遵守上述规定。(2) 作为公司核心技术人员，本人所持首发前股份限售期满之日起 4 年内，每年转让的首发前股份不得超过上市时所持公司首发前股份总数的 25%，减持比例可以累积使用。			内			
股份限售	董事、高级管理人员、核心技术人员孔垂军和朱圣根	(1) 自发行人股票上市之日起 12 个月内，本人不转让或者委托他人管理本人直接或间接持有的发行人首次公开发行股票前已发行股份。(2) 发行人上市后 6 个月内如发行人股票连续 20 个交易日的收盘价均低于发行价，或者上市后 6 个月期末收盘价低于发行价，本人持有的发行人股票的锁定期自动延长 6 个月(上述发行价指公司首次公开发行股票的发行价格，如果公司上市后因派发现金红利、送股、转增股本等原因进行除权、除息的，则按照证券交易所的有关规定作除权除息处理，下同)。	2020 年 4 月 15 日	是	自公司上市之日起 12 个月内；离职后半年	是	不适用	不适用

			<p>(3) 本人所持发行人股份锁定期届满后, 本人将严格遵守法律法规、规范性文件关于股东持股及股份变动(包括减持)的有关规定; 若本人所持发行人股票在锁定期满后 2 年内减持的, 减持价格不低于发行价。(4) 本人在担任发行人董事/高级管理人员职务期间, 将严格遵守法律法规、规范性文件关于董事、监事、高级管理人员的持股及股份变动的有关规定, 向发行人及时申报所持有的发行人股份及其变动情况, 每年转让的股份不超过本人所持有发行人股份总数的 25%。本人在离职后半年内, 不转让本人所持有的发行人股份。若本人在担任公司董事/高级管理人员的任职届满前辞职或离职的, 本人承诺在原任职期内和原任职期满后 6 个月内, 仍遵守上述规定。(5) 同时作为公司核心技术人员, 本人所持首发前股份限售期满之日起 4 年内, 每年转让的首发前股份不得超过上市时所持公司首发前股份总数的 25%, 减持比例可以累积使用。(6) 若法律法规、规范性文件或监管部门、证券交易所届时对于本人锁定股份及/或减持事项有更严格规定或要求, 本</p>						
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

		人将按照相关规定或要求执行。(7)如本人违反股份锁定和股份减持相关承诺,本人将在此情形下转让发行人股票所获得的收益全部归属于发行人,同时其所持有的其余部分发行人股票(如有)的锁定期自动延长3个月。						
股份限售	董事、高级管理人员 徐孝新	(1)自公司股票上市之日起12个月内,本人不转让或者委托他人管理本人直接或间接持有的公司首次公开发行股票前已发行股份。(2)公司上市后6个月内如公司股票连续20个交易日的收盘价均低于发行价,或者上市后6个月期末收盘价低于发行价,本人持有的公司股票的锁定期限自动延长6个月(上述发行价指公司首次公开发行股票的发行价格,如果公司上市后因派发现金红利、送股、转增股本等原因进行除权、除息的,则按照证券交易所的有关规定作除权除息处理,下同)。(3)本人所持公司股份锁定期届满后,本人将严格遵守法律法规、规范性文件关于股东持股及股份变动(包括减持)的有关规定;若本人所持公司股票在锁定期满后2年内减持的,减持价格不低于发行价。(4)本人在担任公司	2020年4月15日	是	自公司上市之日起12个月内;离职后半年	是	不适用	不适用

		<p>董事/高级管理人员职务期间，将严格遵守法律法规、规范性文件关于董事、监事、高级管理人员的持股及股份变动的有关规定，向公司及时申报所持有的公司股份及其变动情况，每年转让的股份不超过本人所持有公司股份总数的 25%。本人在离职后半年内，不转让本人所持有的公司股份。若本人在担任公司董事/高级管理人员的任职届满前辞职或离职的，本人承诺在原任职期内和原任职期满后 6 个月内，仍遵守上述规定。(5) 若法律法规、规范性文件或监管部门、证券交易所届时对于本人锁定股份及/或减持事项有更严格规定或要求，本人将按照相关规定或要求执行。(6) 如本人违反股份锁定和股份减持相关承诺，本人将在此情形下转让公司股票所获得的收益全部归属于公司，同时其所持有的其余部分公司股票（如有）的锁定期自动延长 3 个月。</p>						
股份限售	核心技术人员 罗宏国	<p>(1)自公司股票上市之日起 12 个月内，本人不转让或者委托他人管理本人直接或间接持有的公司首次公开发行股票前已发行股份。(2)本人在担任公司核心技术人员职务期间，</p>	2020 年 4 月 15 日	是	自公司上市之日起 12 个月内；离职后半年；首发前	是	不适用	不适用

		将严格遵守法律法规、规范性文件关于核心技术人员的持股及股份变动的有关规定，向公司及时申报所持有的公司股份及其变动情况，所持首发前股份限售期满之日起4年内，每年转让的首发前股份不超过本人上市时所持有公司首发前股份总数的25%，减持比例可以累积使用。本人在离职后半年内，不转让本人所持有的公司股份。（3）若法律法规、规范性文件或监管部门、证券交易所届时对于本人锁定股份及/或减持事项有更严格规定或要求，本人将按照相关规定或要求执行。（4）如本人违反股份锁定和股份减持相关承诺，本人将在此情形下转让公司股票所获得的收益全部归属于公司，同时其所持有的其余部分公司股票（如有）的锁定期自动延长3个月。			股份限售期之日起4年内			
其他	公司、公司控股股东鼎宏骏盛、董事及高级管理人员王	公司上市后三年内，在公司股票触发《关于公司首次公开发行股票科创板上市后三年内稳定股价预案的议案》稳定股价措施的启动条件时，公司将根据届时有效的法律法规、规范性文件、《公司章程》等规定启动本预案，可采取回购公司股份、控股股东以及董事、高级管理人员增持股份	2020年4月15日	是	公司上市三年内	是	不适用	不适用

	成海、孔垂军、许辉、王晓兰、朱圣根、徐孝新	等具体措施。						
其他	公司及公司控股股东鼎宏骏盛、实际控制人王成海和罗宏霞夫妇	公司及公司控股股东、实际控制人就欺诈发行上市的股份回购作出如下承诺：（1）保证公司本次发行上市不存在任何欺诈发行的情形。（2）如公司不符合发行上市条件，以欺骗手段骗取发行注册并已经发行上市的，公司/本企业/本人将在中国证监会等有权部门确认后5个工作日内启动股份购回程序，购回公司本次公开发行的全部新股。	2020年4月15日	否	长期有效	是	不适用	不适用
其他	公司	本次发行完成后当年，为保障本公司及全体股东及社会公众投资者的合法权益，本公司承诺将积极推行填补被摊薄即期回报的措施，具体措施如下：（1）通过加强募集资金管理，保证募集资金合理合法使用。（2）完善利润分配制度，强化投资者回报制度。（3）加快募集资金投资项目投资进度，争取早日实现项目预期收	2020年4月15日	否	长期有效	是	不适用	不适用

			益。(4)着力提升经营业绩,积极推进发行人业务发展。						
其他	公司控股股东鼎宏骏盛、实际控制人王成海和罗宏霞夫妇	为贯彻执行《国务院办公厅关于进一步加强资本市场中小投资者合法权益保护工作的意见》《国务院关于进一步促进资本市场健康发展的若干意见》及《关于首发及再融资、重大资产重组摊薄即期回报有关事项的指导意见》等相关规定和文件精神,作为公司的控股股东/实际控制人,不越权干预发行人经营管理活动,不侵占公司利益。	2020年4月15日	否	长期有效	是	不适用	不适用	
其他	董事、高级管理人员王成海、孔垂军、许辉、刘族兵、肖继辉、徐孝新、朱圣根、王晓兰	董事、高级管理人员对公司填补被摊薄即期回报措施的承诺(1)不无偿或以不公平条件向其他单位或者个人输送利益,也不采用其他方式损害公司利益。(2)对个人的职务消费行为进行约束。(3)不动用公司资产从事与其履行职责无关的投资、消费活动。(4)在职责和权限范围内,积极促使由董事会或薪酬委员会制定的薪酬制度与公司填补回报措施的执行情况相挂钩。(5)如公司未来实施股权激励,在职责和权限范围内,积极促使未来股权激励方案的行权条件与公司填补回报措施的执行情况相挂钩。	2020年4月15日	否	长期有效	是	不适用	不适用	

股份限售	控股股东鼎宏骏盛、实际控制人王成海及罗宏霞夫妇、新余鼎宏新、新余鼎为	<p>(1)自公司股票上市之日起 36 个月内，本企业/本人不转让或者委托他人管理本企业/本人直接或间接持有的公司首次公开发行股票前已发行股份，也不由公司回购该部分股份。</p> <p>(2) 公司上市后 6 个月内如公司股票连续 20 个交易日的收盘价均低于发行价，或者上市后 6 个月期末收盘价低于发行价，本企业/本人持有的公司股票的锁定期自动延长 6 个月（上述发行价指公司首次公开发行股票的发价价格，如果公司上市后因派发现金红利、送股、转增股本等原因进行除权、除息的，则按照证券交易所的有关规定作除权除息处理，下同）。（3）本企业/本人持续看好公司业务前景，全力支持公司发展，拟长期持有公司股票；本企业/本人所持公司股份锁定期届满后，本企业/本人将严格遵守法律法规、规范性文件关于股东持股及股份变动（包括减持）的有关规定，结合公司稳定股价、开展经营、资本运作需要，审慎制定股份减持计划，减持方式包括集中竞价交易、大宗交易、协议转让及其他符合中国证监会及证券交易所相关规定的规定的方式；若本企业/本人所持公</p>	2020 年 4 月 15 日	是	自公司上市之日起 36 个月内	是	不适用	不适用
------	------------------------------------	--	-----------------	---	-----------------	---	-----	-----

		司股票在锁定期满后 2 年内减持的，减持价格不低于发行价。（4）若法律法规、规范性文件或监管部门、证券交易所届时对于本企业/本人锁定股份及/或减持事项有更严格规定或要求，本企业/本人将按照相关规定或要求执行。（5）如本企业/本人违反股份锁定和股份减持相关承诺，本企业/本人将在此情形下转让公司股票所获得的收益全部归属于公司，同时其所持有的其余部分公司股票（如有）的锁定期自动延长 3 个月。						
股份限售	董事长、总经理及核心技术人员王成海	（1）本人在担任发行人董事、高级管理人员职务期间，将严格遵守法律法规、规范性文件关于董事、监事、高级管理人员的持股及股份变动的有关规定，向发行人及时申报所持有的发行人股份及其变动情况，每年转让的股份不超过本人所持有发行人股份总数的 25%。本人在离职后半年内，不转让本人所持有的发行人股份。若本人在担任公司董事、高级管理人员的任职届满前辞职或离职的，本人承诺在原任职期内和原任职期满后 6 个月内，仍遵守上述规定。（2）作为公司核心技术人员，本人所持首发前股份限售期满之日起 4 年内，每	2020 年 4 月 15 日	是	自首发前股份限售期满之日起 4 年；离职后半年内	是	不适用	不适用

			年转让的首发前股份不得超过上市时所持公司首发前股份总数的 25%，减持比例可以累积使用。						
与再融资相关的承诺	其他	公司控股股东东莞市鼎宏盛投资有限公司、实际控制人王成海、罗宏霞	1、本公司/本人承诺不越权干预公司经营管理活动，不侵占公司利益。2、本公司/本人承诺切实履行公司制定的有关填补回报措施以及本公司/本人对此作出的任何有关填补回报措施的承诺，若本公司/本人违反该等承诺并给公司或者投资者造成损失的，本公司/本人愿意依法承担相应的法律责任。3、自本承诺出具日至公司本次向特定对象发行 A 股股票实施完毕前，若中国证监会、上海证券交易所等证券监管机构作出关于填补回报措施及其承诺的其他新的监管规定的，且上述承诺不能满足中国证监会、上海证券交易所等证券监管机构的该等规定时，本公司/本人承诺届时将按照中国证监会、上海证券交易所等证券监管机构的最新规定出具补充承诺。4、作为填补回报措施相关责任主体之一，若违反上述承诺或拒不履行上述承诺，本公司/本人同意按照中国证监会、上海证券交易所等证券监管机构按照其制定或发布的有关规定、规则，对本公司	2022 年 4 月 8 日	否	长期有效	是	不适用	不适用

			/本人作出相关处罚或采取相关监管措施。						
其他	董事、高级管理人员	1、本人承诺不无偿或以不公平条件向其他单位或者个人输送利益，也不采用其他方式损害公司利益。2、本人承诺对本人的职务消费行为进行约束。3、本人承诺不动用公司资产从事与本人履行职责无关的投资、消费活动。4、本人承诺由董事会或薪酬委员会制定的薪酬制度与公司填补回报措施的执行情况相挂钩。5、如未来公司实施股权激励，本人承诺未来股权激励方案的行权条件与公司填补回报措施的执行情况相挂钩。6、本人承诺切实履行公司制定的有关填补回报措施以及本人对此作出的任何有关填补回报措施的承诺，若本人违反该等承诺并给公司或者投资者造成损失的，本人愿意依法承担对公司或者投资者的相应法律责任。7、自本承诺出具日至公司本次向特定对象发行A股股票实施完毕前，若中国证监会、上海证券交易所等证券监管机构作出关于填补回报措施及其承诺的其他新的监管规定的，且上述承诺不能满足中国证监会、上海证券交易所该等证券监管机构的该	2022年4月8日	否	长期有效	是	不适用	不适用	

			等规定时,本人承诺届时将按照中国证监会、上海证券交易所等证券监管机构的最新规定出具补充承诺。8、作为填补回报措施相关责任主体之一,若本人违反上述承诺或拒不履行上述承诺,本人同意按照中国证监会、上海证券交易所等证券监管机构按照其制定或发布的有关规定、规则,对本人作出相关处罚或采取相关监管措施。						
与股权激励相关的承诺	股份限售	成为激励对象的董事、高级管理人员、核心技术人员	1、激励对象为公司董事和高级管理人员的,其在任职期间每年转让的股份不得超过其所持有本公司股份总数的25%,在离职后半年内,不得转让其所持有的本公司股份。2、激励对象为公司董事和高级管理人员的,将其持有的本公司股票在买入后6个月内卖出,或者在卖出后6个月内又买入,由此所得收益归本公司所有,本公司董事会将收回其所得收益。3、在本激励计划有效期内,如果《公司法》《证券法》《上市公司股东、董监高减持股份的若干规定》《上海证券交易所上市公司股东及董事、监事、高级管理人员减持股份实施细则》等相关法律、法规、规范性文件及《公司章程》中对公司董事	2021年7月12日	是	担任董事、高级管理人员期间	是	不适用	不适用

			和高级管理人员持有股份转让的有关规定发生了变化,则这部分激励对象转让其所持有的公司股票应当在转让时符合修改后的相关规定。						
其他承诺	其他	公司	<p>(1) 公司招股说明书所载内容不存在虚假记载、误导性陈述和重大遗漏,且本公司对招股说明书所载内容的真实性、准确性、完整性承担相应的法律责任。(2) 若因公司招股说明书有虚假记载、误导性陈述或者重大遗漏,导致对判断本公司是否符合法律规定的发行条件构成重大、实质影响,公司将在该等违法违规事实被有权机关认定之日起 10 个工作日内召开董事会并提议尽快召开股东大会,公司将按照董事会、股东大会审议通过的股份回购具体方案回购公司首次公开发行的全部新股,回购价格不低于公司首次公开发行股票时的发行价并加算同行活期存款利息(若需回购的股票有派息、送股、资本公积金转增股本、配股等除权除息情况的,发行价将根据除权除息情况作相应调整)。(3) 若公司招股说明书有虚假记载、误导性陈述或者重大遗漏,致使投资者在证券交易中遭受损失,公司将依法赔偿投资者损</p>	2020年4月15日	否	长期有效	是	不适用	不适用

		<p>失。有权获得赔偿的投资者资格、投资者损失的范围认定、赔偿主体之间的责任划分和免责事由按照《中华人民共和国证券法》、《最高人民法院关于审理证券市场因虚假陈述引发的民事赔偿案件的若干规定》（法释〔2003〕2号）等相关法律法规的规定执行，如相关法律法规相应修订，则按届时有效的法律法规执行。（4）若公司未履行上述承诺，公司将在股东大会及中国证券监督管理委员会指定报刊上公开说明未履行的具体原因并向公司股东和社会公众投资者道歉，公司将立即停止制定或实施现金分红计划、停止发放公司董事、监事和高级管理人员的薪酬、津贴，直至公司履行相关承诺行活期存款利息（若需回购的股票有派息、送股、资本公积金转增股本、配股等除权除息情况的，发行价将根据除权除息情况作相应调整）。</p>						
其他	<p>控股股东、实际控制人王成海及罗宏霞夫</p>	<p>（1）发行人招股说明书所载内容不存在虚假记载、误导性陈述和重大遗漏，且发行人对招股说明书所载内容的真实性、准确性、完整性承担相应的法律责任。（2）如发行人招股说明书有虚假记载、误导性陈述或者重</p>	<p>2020年4月15日</p>	<p>否</p>	<p>长期有效</p>	<p>是</p>	<p>不适用</p>	<p>不适用</p>

	妇	大遗漏,致使投资者在证券交易中遭受损失,本公司/本人将依法赔偿投资者损失。(3)若发行人首次公开发行的股票上市流通后,因发行人首次公开发行股票并上市的招股说明书有虚假记载、误导性陈述或者重大遗漏,导致对判断发行人是否符合法律规定的发行条件构成重大、实质影响,在该等违法事实被中国证监会、证券交易所或司法机关等有权机关认定后,本公司/本人将督促发行人依法回购首次公开发行的全部新股,回购价格根据发行人股票发行价格(若发行人股票在此期间发生除权除息事项的,发行价作相应调整)加算银行同期存款利息确定,并根据相关法律法规规定的程序实施。							
	其他	董事、监事、高级管理人员王成海、孔垂军、董事、监事、高级管	公司董事、监事、高级管理人员就公司首次公开发行股票并在科创板上市的招股说明书不存在虚假记载、误导性陈述或者重大遗漏事宜承诺如下:(1)发行人招股说明书所载内容不存在虚假记载、误导性陈述和重大遗漏,且发行人对招股说明书所载内容的真实性、准确性、完整性承担相应的法律责任。(2)如发行人招股说明书有虚假记载、误导性陈述或	2020年4月15日	否	长期有效	是	不适用	不适用

	理人员 王成海、孔垂军、许辉、刘族兵、肖继辉、徐孝新、朱圣根、王晓兰、陈公平	者重大遗漏，致使投资者在证券交易中遭受损失，本人将依法赔偿投资者损失。有权获得赔偿的投资者资格、投资者损失的范围认定、赔偿主体之间的责任划分和免责事由按照《中华人民共和国证券法》《最高人民法院关于审理证券市场因虚假陈述引发的民事赔偿案件的若干规定》等相关法律法规的规定执行，如相关法律法规相应修订，则按届时有效的法律法规执行。（3）本人不会因职务变更、离职等原因，而免于履行上述承诺。（4）若本人未履行上述承诺，本人将在发行人股东大会及中国证券监督管理委员会指定报刊上公开就未履行上述承诺向发行人股东和社会公众投资者道歉，暂停从发行人处领取报酬/津贴（如有）及股东分红（如有），同时本人直接或间接持有的发行人股份（如有）将不得转让，直至本人按上述承诺采取相应的赔偿措施并实施完毕时为止。承担相应的法律责任。						
其他	公司	为充分保障股东的合法权益，提供稳定持续的投资回报，最大化地实现股东投资收益，公司就上市后的利润分配安排承诺如下：公司将严格执行	2020 年 4 月 15 日	否	长期有效	是	不适用	不适用

		《东莞市鼎通精密科技股份有限公司公司章程（草案）》、《东莞市鼎通精密科技股份有限公司上市后未来分红回报规划》中规定的利润分配政策。							
解决同业竞争	控股股东鼎宏骏盛和实际控制人王成海及罗宏霞夫妇	（1）本企业/本人及本企业/本人控股子公司（以下简称“附属公司”，除发行人及其控股子公司外，下同）目前并没有直接或间接地从事任何与发行人营业执照上列明或实际从事的业务存在竞争的业务活动，本企业/本人与发行人不存在同业竞争。（2）本企业/本人在作为发行人控股股东/实际控制人期间和不担任发行人控股股东/实际控制人后六个月内，本企业/本人将采取有效措施，保证本企业/本人及附属公司不会在中国境内或境外，以任何方式（包括但不限于独资、合资、合作经营或者承包、租赁经营）直接或者间接从事与发行人的生产经营活动构成或可能构成竞争的业务或活动。凡本企业/本人及附属公司有任何商业机会可从事、参与或入股任何可能会与发行人生产经营构成竞争的业务，本企业/本人会安排将上述商业机会让予发行人。（3）本企业/本人保证不利用控	2020 年 4 月 15 日	否	长期有效	是	不适用	不适用	

		股股东/实际控制人的身份，从事或参与从事有损发行人及发行人股东利益的行为。（4）本声明、承诺与保证将持续有效，直至本企业/本人不再处于发行人的控股股东/实际控制人地位后的六个月为止。（5）若本企业/本人未履行避免同业竞争承诺而给发行人或其他投资者造成损失的，本企业/本人将向发行人或其他投资者依法承担赔偿责任						
解决关联交易	控股股东鼎宏骏盛、实际控制人王成海及罗宏霞夫妇、直接或间接持股 5% 以上的股东顺德凯智、董事、监事、高	<p>（1）本企业/本人将尽可能避免本企业/本人与发行人及其控股子公司之间产生关联交易事项，对于不可避免或者有合理原因而发生的关联交易，将在平等、自愿的基础上，按照公平、公允和等价有偿的原则进行，交易价格将按照市场公认的合理价格确定。</p> <p>（2）截至本承诺函出具之日，本企业/本人不存在占用发行人或其控股子公司资金的情形。未来，本企业/本人将避免与发行人或其控股子公司发生与正常经营业务无关的资金往来行为；本企业/本人不会要求发行人或其控股子公司垫支工资、福利、保险等费用，也不会与发行人或其控股子公司互相代为承担成本或其他支出，不通过有偿或无偿拆借资</p>	2020 年 4 月 15 日	否	长期有效	是	不适用	不适用

	级管理人	金、直接或间接借款、委托进行投资活动、开具商业承兑汇票、代偿债务等任何方式占用发行人或其控股子公司的资金。(3) 本企业/本人将遵守发行人之《公司章程》以及其他关联交易管理制度,并根据有关法律法规和证券交易所规则等有关规定履行信息披露义务和办理有关报批程序,保证不通过关联交易损害发行人及股东的合法权益。(4) 本企业/本人保证不会利用关联交易转移发行人的资产、利润,不会利用控股股东地位谋取不当的利益,不损害发行人及其他股东的合法权益。(5) 发行人独立董事如认为本企业/本人与发行人及其控股子公司之间的关联交易损害发行人或发行人其他股东利益,可聘请独立的具有证券从业资格的中介机构对关联交易进行审计或评估。						
其他	控股股东鼎宏骏盛和实际控制人王成海及罗宏霞	若发行人经有关政府部门或司法机关认定需补缴社会保险费(包括养老保险、失业保险、医疗保险、工伤保险、生育保险)和住房公积金,或因社会保险费和住房公积金事宜受到处罚,或被任何相关方向有关政府部门或司法机关提出有关社会保险费	2020 年 4 月 15 日	否	长期有效	是	不适用	不适用

	夫妇	和住房公积金的合法权利要求的，本企业/本人将在发行人收到有关政府部门或司法机关出具的生效认定文件后，全额承担需由发行人补缴的全部社会保险费和住房公积金、滞纳金、罚款或赔偿款项。在承担上述款项和费用后将不向发行人追偿，保证发行人不会因此遭受任何损失。						
解决土地等产权瑕疵	控股股东鼎宏骏盛和实际控制人王成海及罗宏霞夫妇	如因发行人的房屋存在产权瑕疵等原因而导致发行人受到行政处罚、被责令拆除或其他不利影响，本企业/本人将全额补偿发行人因行政处罚、拆除建筑物等情形对发行人造成的损失，保证发行人不会因此遭受任何损失。	2020年4月15日	否	长期有效	是	不适用	不适用

(二) 公司资产或项目存在盈利预测，且报告期仍处在盈利预测期间，公司就资产或项目

是否达到原盈利预测及其原因作出说明

已达到  未达到  不适用

(三) 业绩承诺情况

适用  不适用

业绩承诺变更情况

适用  不适用

其他说明

适用  不适用

报告期内控股股东及其他关联方非经营性占用资金情况

适用 不适用

违规担保情况

适用 不适用

公司董事会对会计师事务所“非标准意见审计报告”的说明

适用 不适用

公司对会计政策、会计估计变更或重大会计差错更正原因和影响的分析说明

(一) 公司对会计政策、会计估计变更原因及影响的分析说明

适用 不适用

(二) 公司对重大会计差错更正原因及影响的分析说明

适用 不适用

(三) 与前任会计师事务所进行的沟通情况

适用 不适用

(四) 审批程序及其他说明

适用 不适用

聘任、解聘会计师事务所情况

单位：万元币种：人民币

	原聘任	现聘任
境内会计师事务所名称	立信会计师事务所(特殊普通合伙)	天健会计师事务所(特殊普通合伙)
境内会计师事务所报酬	60	60
境内会计师事务所审计年限	8	1
境内会计师事务所注册会计师姓名	綦东钰、杨佳慧	吴志辉、展小童
境内会计师事务所注册会计师审计服务的累计年限	1、4	1、1

	名称	报酬
内部控制审计会计师事务所	天健会计师事务所(特殊普通合伙)	10
保荐人	东莞证券股份有限公司	/

聘任、解聘会计师事务所的情况说明

适用 不适用

2025 年 10 月 14 日，公司召开 2025 年第一次临时股东大会，审议通过《关于变更会计师事务所的议案》，综合考虑公司业务发展、审计工作需求等情况，同意聘任天健为公司 2025 年度审计机构。

审计期间改聘会计师事务所的情况说明

适用 不适用

审计费用较上一年度下降 20%以上（含 20%）的情况说明

适用 不适用

面临退市风险的情况

(一) 导致退市风险警示的原因

适用 不适用

(二) 公司拟采取的应对措施

适用 不适用

(三) 面临终止上市的情况和原因

适用 不适用

破产重整相关事项

适用 不适用

重大诉讼、仲裁事项

本年度公司有重大诉讼、仲裁事项 本年度公司无重大诉讼、仲裁事项

上市公司及其董事、高级管理人员、控股股东、实际控制人涉嫌违法违规、受到处罚及整改情况

适用 不适用

报告期内公司及其控股股东、实际控制人诚信状况的说明

适用 不适用

报告期内，公司及其控股股东、实际控制人不存在未履行法律生效文书确定的义务，不存在所负数额较大的债务到期未清偿等情况。

重大关联交易

(四) 与日常经营相关的关联交易

1、已在临时公告披露且后续实施无进展或变化的事项

适用 不适用

2、已在临时公告披露，但有后续实施的进展或变化的事项

适用 不适用

3、临时公告未披露的事项

适用 不适用

(一) 资产或股权收购、出售发生的关联交易

4、已在临时公告披露且后续实施无进展或变化的事项

适用 不适用

5、已在临时公告披露，但有后续实施的进展或变化的事项

适用 不适用

1、临时公告未披露的事项

适用 不适用

2、涉及业绩约定的，应当披露报告期内的业绩实现情况

适用 不适用

(二) 共同对外投资的重大关联交易

1、已在临时公告披露且后续实施无进展或变化的事项

适用 不适用

2、已在临时公告披露，但有后续实施的进展或变化的事项

适用 不适用

3、临时公告未披露的事项

适用 不适用

(三) 关联债权债务往来

1、已在临时公告披露且后续实施无进展或变化的事项

适用 不适用

2、已在临时公告披露，但有后续实施的进展或变化的事项

适用 不适用

3、临时公告未披露的事项

适用 不适用

**(四) 公司与存在关联关系的财务公司、公司控股财务公司与关联方之间的金融业务**

适用 不适用

**(五) 其他**

适用 不适用

**重大合同及其履行情况**

**(一) 托管、承包、租赁事项**

**1、 托管情况**

适用 不适用

**2、 承包情况**

适用 不适用

**3、 租赁情况**

适用 不适用

(二) 担保情况

适用 不适用

(三) 委托他人进行现金资产管理的情况

1、委托理财情况

(1). 委托理财总体情况

适用 不适用

单位：万元 币种：人民币

类型	风险特征	未到期余额	逾期未收回金额
券商理财产品	低风险	0	
银行理财产品	低风险	0	

其他情况

适用 不适用

(2). 单项委托理财情况

适用 不适用

其他情况

适用 不适用

(3). 委托理财减值准备

适用 不适用

2、委托贷款情况

(4). 委托贷款总体情况

适用 不适用

其他情况

适用 不适用

(5). 单项委托贷款情况

适用 不适用

其他情况

适用 不适用

(6). 委托贷款减值准备

适用 不适用

3、其他情况

适用 不适用

(四) 其他重大合同

适用 不适用

募集资金使用进展说明

√适用 □不适用

(一) 募集资金整体使用情况

√适用 □不适用

单位：元

募集资金来源	募集资金到位时间	募集资金总额	募集资金净额(1)	招股书或募集说明书中募集资金承诺投资总额(2)	超募资金总额=(1)-(2)(3)	截至报告期末累计投入募集资金总额(4)	其中：截至报告期末超募资金累计投入总额(5)	截至报告期末募集资金累计投入进度(%) (6)= (4)/(1)	截至报告期末超募资金累计投入进度(%) (7)= (5)/(3)	本年度投入金额(8)	本年度投入金额占比(%) (9)= (8)/(1)	变更用途的募集资金总额
向特定对象发行股票	2022年12月8日	799,999,551.04	785,238,867.98	800,000,000.00	/	664,919,732.29	/	84.68	/	331,540,708.40	42.22	/
合计	/	799,999,551.04	785,238,867.98	800,000,000.00		664,919,732.29	/	/	/	331,540,708.40	/	/

其他说明

√适用 □不适用

2022年向特定对象发行股票项目，经中国证券监督管理委员会《关于同意东莞市鼎通精密科技股份有限公司向特定对象发行股票注册的批复》（证监许可〔2022〕2411号）批准，公司向特定对象发行人民币普通股（A股）1,333.1104万股，募集资金总额为人民币799,999,551.04元，扣除各项发行费用（不含税金额）人民币14,760,683.06元，实际可使用募集资金净额为人民币785,238,867.98元。根据公司《东莞市鼎通精密科技股份有限公司2022年度向特定对象发行A股股票募集说明书（注册稿）》披露的募集资金投资项目（以下简称“募投项目”）及募集资金使用计划，募集资金使用计划如下：

单位：万元

序号	项目名称	项目总投资	拟投入募集资金
1	高速通讯连接器组件生产建设项目	42,618.22	38,800.00
2	新能源汽车连接器生产建设项目	26,687.30	25,200.00

3	补充流动资金	16,000.00	16,000.00
合计		85,305.52	80,000.00

(二) 募投项目明细

√适用 □不适用

1、募集资金明细使用情况

√适用 □不适用

单位：元

募集资金来源	项目名称	项目性质	是否为招股书或者募集说明书中的承诺投资项目	是否涉及变更投向	募集资金计划投资总额(1)	本年投入金额	截至报告期末累计投入募集资金总额(2)	截至报告期末累计投入进度(%) (3)=(2)/(1)	项目达到预定可使用状态日期	是否已结项	投入进度是否符合计划的进度	投入进度未达计划的具体原因	本年实现的效益	本项目已实现的效益或研发成果	项目可行性是否发生重大变化,如是,请说明具体情况	节余金额
向特定对象发行股票	高速通讯连接器组件生产建设项目	生产建设	是	否	388,000,000.00	181,704,746.67	322,051,521.46	83.00	2026.12	否	是	/	/	/	/	/
向特定对象发行股票	新能源汽车连接器生产建设项目	生产建设	是	否	252,000,000.00	149,835,961.73	182,868,210.83	72.57	2026.12	否	是	/	/	/	/	/

向特定对象发行股票	补流	补流还贷	是	否	160,000,000.00	0.00	160,000,000.00	100.00	/	否	是	/	/	/	/
合计	/	/	/	/	800,000,000.00	331,540,708.40	664,919,732.29	/	/	/	/	/	/	/	/

2、超募资金明细使用情况

适用 不适用

3、报告期内募投项目重新论证的具体情况

适用 不适用

(三) 报告期内募投变更或终止情况

适用 不适用

**(四) 报告期内募集资金使用的其他情况**

1、募集资金投资项目先期投入及置换情况

适用 不适用

2、用闲置募集资金暂时补充流动资金情况

适用 不适用

公司于2025年5月14日召开第三届董事会第十一次会议、第三届监事会第九次会议，审议通过了《关于使用部分闲置募集资金临时补充流动资金的议案》，同意公司在确保不影响募集资金投资项目实施及募集资金使用的情况下，使用额度不超过人民币6,000.00万元（含本数）的闲置募集资金临时补充流动资金。使用期限自公司董事会审议通过之日起不超过12个月（含12个月）。

公司于2025年12月3日召开第三届董事会第十九次会议，审议通过了《关于增加使用部分闲置募集资金临时补充流动资金的议案》，同意公司在确保不影响募集资金投资项目实施及募集资金使用的情况下，在上次临时补充流动资金额度基础上，增加使用部分闲置募集资金临时补充公司流动资金，增加额度不超过人民币14,000.00万元（含本数）。本次增加闲置募集资金临时补充流动资金后，使用闲置募集资金临时补充流动资金总额为不超过人民币20,000.00万元（含本数）。

3、对闲置募集资金进行现金管理，投资相关产品情况

适用 不适用

单位：万元币种：人民币

董事会审议日期	募集资金用于现金管理的有效审议额度	起始日期	结束日期	报告期末现金管理余额	期间最高余额是否超出授权额度
2024-11-29	40,000.00	2024-11-29	2025-11-28		是
2025-11-25	30,000.00	2025-11-25	2026-11-24	0	否

其他说明

公司于2025年4月17日召开第三届董事会第十次会议、第三届监事会第八次会议，审议通过了《关于补充确认使用部分暂时闲置募集资金进行现金管理的议案》，对本次部分闲置募集资金现金管理超出董事会审议额度事项进行了补充确认。针对本次部分闲置募集资金现金管理超出董事会审议额度事项，公司对募集资金现金管理的具体情况进行了详细梳理和排查，对存在的问题进行了认真分析，公司将对相关人员进行加强闲置募集资金的规范运作管理，在日常审批流程中增加现金管理额度控制，杜绝再次出现类似情形。

4、其他

适用 不适用

**(五) 中介机构关于募集资金存储与使用情况的专项核查、鉴证的结论性意见**

适用 不适用

1.经会计师事务所核查认为：鼎通科技公司管理层编制的 2025 年度《关于募集资金年度存放、管理与实际使用情况的专项报告》符合《上市公司募集资金监管规则》（证监会公告〔2025〕10 号）和《上海证券交易所科创板上市公司自律监管指引第 1 号——规范运作（2025 年 5 月修订）》（上证发〔2025〕69 号）的规定，如实反映了鼎通科技公司募集资金 2025 年度实际存放、管理与实际使用情况。

2. 保荐机构认为，针对公司 2025 年度募集资金存放、使用及现金管理过程中存在的问题，保荐机构已敦促公司进行核查并采取相应规范措施，未对公司募集资金存放与使用造成重大不利影响。

除上述情形外，公司募集资金存放与使用符合《证券发行上市保荐业务管理办法》《上海证券交易所科创板股票上市规则》《上海证券交易所科创板上市公司自律监管指引第 1 号——规范运作》《上市公司募集资金监管规则》等法律法规和规范性文件的规定，对募集资金进行了专户存储，募集资金具体使用情况与公司已披露情况一致，不存在变相改变募集资金用途和损害股东利益的情况。

核查异常的相关情况说明

适用 不适用

(六)擅自变更募集资金用途、违规占用募集资金的后续整改情况

适用 不适用

其他对投资者作出价值判断和投资决策有重大影响的重大事项的说明

适用 不适用

## 第六节 股份变动及股东情况

### 一、股本变动情况

#### (一) 股份变动情况表

##### 1、股份变动情况表

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									
1、国家持股									
2、国有法人持股									
3、其他内资持股									
其中：境内非国有法人持股									
境内自然人持股									
4、外资持股									
其中：境外法人持股									
境外自然人持股									
二、无限售条件流通股	138,729,646	100	472,080				472,080	139,201,726	100
1、人民币普通股	138,729,646	100	472,080				472,080	139,201,726	100
2、境内上市的外资股									
3、境外上市的外资股									
4、其他									
三、股份总数	138,729,646	100	472,080				472,080	139,201,726	100

##### 2、股份变动情况说明

√适用 □不适用

1.

. 2024年限制性股票激励计划首次授予部分第一个归属期归属472,080股,于2025年6月26日上市流通,详情请查阅公司于2025年6月24日刊登在上海证券交易所网站www.sse.com.cn的《关于2024年限制性股票激励计划首次授予部分第一个归属期归属结果暨股票上市公告》(公告编号:2025-029)。

3、股份变动对最近一年和最近一期每股收益、每股净资产等财务指标的影响（如有）

√适用 □不适用

报告期内，公司2024年限制性股票激励计划首次授予部分第一个归属期归属472,080股，本次归属后总股本为139,201,726股。普通股股份变动对最近一年和最近一期每股收益、每股净资产等财务指标的影响如下：

项目	2025年	2025年股份变动前口径（注）
基本每股收益（元/股）	1.73	1.73
稀释每股收益（元/股）	1.73	1.73
归属于上市公司普通股股东的每股净资产（元/股）	14.21	14.26

注：“2025年股份变动前口径”的基本每股收益、稀释每股收益、归属于上市公司普通股股东的每股净资产按2025年初未发行新股的情况下计算。

4、公司认为必要或证券监管机构要求披露的其他内容

□适用 √不适用

(二) 限售股份变动情况

□适用 √不适用

二、证券发行与上市情况

(一) 截至报告期内证券发行情况

√适用 □不适用

单位：股币种：人民币

股票及其衍生证券的种类	发行日期	发行价格（或利率）	发行数量	上市日期	获准上市交易数量	交易终止日期
普通股股票类						
人民币普通股	2025年6月26日	16.29	472,080	2024年6月26日	472,080	/

截至报告期内证券发行情况的说明（存续期内利率不同的债券，请分别说明）：

√适用 □不适用

2024年限制性股票激励计划首次授予部分第一个归属期归属472,080股，于2025年6月26日上市流通，详情请查阅公司于2025年6月24日刊登在上海证券交易所网站www.sse.com.cn的《关于2024年限制性股票激励计划首次授予部分第一个归属期归属结果暨股票上市公告》（公告编号：2025-029）。

(二) 公司股份总数及股东结构变动及公司资产和负债结构的变动情况

√适用 □不适用

报告期内，公司完成了2024年限制性股票激励计划首次授予部分第一个归属期的股份上市流通，公司股本总数由138,729,646股增加至139,201,726股，公司注册资

本由 138,729,646 元增加至 139,201,726 元。报告期内，公司总资产由 2,176,381,723.94 元增加至 2,604,860,267.78 元，公司负债由 371,937,834.36 元增加至 612,434,660.68 元。

### 三、股东和实际控制人情况

#### (一) 股东总数

截至报告期末普通股股东总数(户)	14,258
年度报告披露日前上一月末的普通股股东总数(户)	16,117
截至报告期末表决权恢复的优先股股东总数(户)	/
年度报告披露日前上一月末表决权恢复的优先股股东总数(户)	/
截至报告期末持有特别表决权股份的股东总数(户)	/
年度报告披露日前上一月末持有特别表决权股份的股东总数(户)	/

#### 存托凭证持有人数量

适用 不适用

#### (二) 截至报告期末前十名股东、前十名流通股东(或无限售条件股东)持股情况表

单位：股

前十名股东持股情况(不含通过转融通出借股份)							
股东名称 (全称)	报告期内增 减	期末持股数 量	比例 (%)	持有有 限售条 件股 份数 量	质押、标记或 冻结情况		股东 性质
					股份 状态	数量	
东莞市鼎宏骏盛投 资有限公司	-4,176,000	50,595,683	36.35	0	无	0	境内 非国 有法 人
罗宏霞	0	8,114,400	5.83	0	无	0	境内 自然 人
王成海	23,520	5,175,206	3.72	0	无	0	境内 自然 人
香港中央结算有限 公司	-280,635	1,662,630	1.19	0	无	0	其他
北京银行股份有限 公司一鹏华双债加 利债券型证券投资 基金	1,159,603	1,159,603	0.83	0	无	0	其他

中国建设银行股份有限公司一前海开源沪港深乐享生活灵活配置混合型证券投资基金	834,557	902,323	0.65	0	无	0	其他
基本养老保险基金一九零六组合	886,104	886,104	0.64	0	无	0	其他
中国农业银行股份有限公司一宝盈转型动力灵活配置混合型证券投资基金	350,077	791,613	0.57	0	无	0	其他
中国农业银行股份有限公司一新华优选分红混合型证券投资基金	-1,081,016	705,879	0.51	0	无	0	其他
基本养老保险基金一六零五二组合	643,580	643,580	0.46	0	无	0	其他
前十名无限售条件股东持股情况（不含通过转融通出借股份）							
股东名称	持有无限售条件流通股的数量	股份种类及数量					
		种类	数量				
东莞市鼎宏骏盛投资有限公司	50,595,683	人民币普通股	50,595,683				
罗宏霞	8,114,400	人民币普通股	8,114,400				
王成海	5,175,206	人民币普通股	5,175,206				
香港中央结算有限公司	1,662,630	人民币普通股	1,662,630				
北京银行股份有限公司一鹏华双债加利债券型证券投资基金	1,159,603	人民币普通股	1,159,603				
中国建设银行股份有限公司一前海开源沪港深乐享生活灵活配置混合型证券投资基金	902,323	人民币普通股	902,323				
基本养老保险基金一九零六组合	886,104	人民币普通股	886,104				
中国农业银行股份有限公司一宝盈转型动力灵活配置混合型证券投资基金	791,613	人民币普通股	791,613				
中国农业银行股份有限公司一新华优选分红混合型证券投资基金	705,879	人民币普通股	705,879				
基本养老保险基金一六零五二组合	643,580	人民币普通股	643,580				
前十名股东中回购专户情况说明	无						

上述股东委托表决权、受托表决权、放弃表决权的说明	无
上述股东关联关系或一致行动的说明	上述前十名股东持股情况中，股东王成海先生与罗宏霞女士系夫妻关系，鼎宏骏盛股东为王成海先生与罗宏霞女士，除此之外，未知上述其余股东之间的关联关系，也未知是否属于《上市公司收购管理办法》中规定的一致行动人。
表决权恢复的优先股股东及持股数量的说明	无

持股 5%以上股东、前十名股东及前十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

前十名股东及前十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

前十名有限售条件股东持股数量及限售条件

适用 不适用

**截至报告期末公司前十名境内存托凭证持有人情况表**

适用 不适用

持股 5%以上存托凭证持有人、前十名存托凭证持有人及前十名无限售条件存托凭证持有人参与转融通业务出借股份情况

适用 不适用

前十名存托凭证持有人及前十名无限售条件存托凭证持有人因转融通出借/归还原因导致较上期发生变化

适用 不适用

前十名有限售条件存托凭证持有人持有数量及限售条件

适用 不适用

**(三) 截至报告期末表决权数量前十名股东情况表**

适用 不适用

**(四) 战略投资者或一般法人因配售新股/存托凭证成为前十名股东**

适用 不适用

(五) 首次公开发行战略配售情况

1、 高级管理人员与核心员工设立专项资产管理计划参与首次公开发行战略配售持有情况

适用 不适用

2、 保荐机构相关子公司参与首次公开发行战略配售持股情况

适用 不适用

单位：股

股东名称	与保荐机构的关系	获配的股票/存托凭证数量	可上市交易时间	报告期内增减变动数量	包含转融通借出股份/存托凭证的期末持有数量
东莞市东证宏德投资有限公司	子公司	1,064,500	2022-12-21	0	0

四、控股股东及实际控制人情况

(一) 控股股东情况

1、 法人

适用 不适用

名称	东莞市鼎宏骏盛投资有限公司
单位负责人或法定代表人	王成海
成立日期	2017年11月10日
主要经营业务	鼎宏骏盛的经营范围为：高科技项目投资、投资咨询服务。（依法须经批准的项目，经相关部门批准后方可开展经营活动）。
报告期内控股和参股的其他境内外上市公司的股权情况	无
其他情况说明	无

2、 自然人

适用 不适用

3、 公司不存在控股股东情况的特别说明

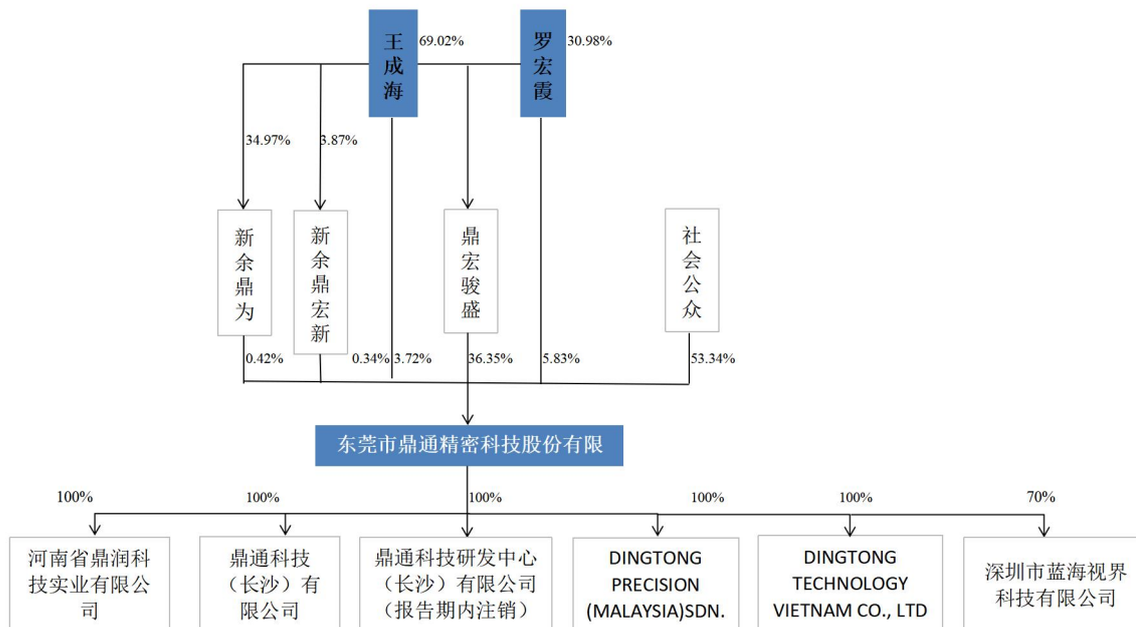
适用 不适用

4、 报告期内控股股东变更情况的说明

适用 不适用

5、 公司与控股股东之间的产权及控制关系的方框图

√适用 □不适用



(二) 实际控制人情况

1、 法人

□适用 √不适用

2、 自然人

√适用 □不适用

姓名	王成海及罗宏霞夫妇
国籍	中国
是否取得其他国家或地区居留权	否
主要职业及职务	王成海：董事长、总经理、核心技术人员；罗宏霞：采购部经理
过去 10 年曾控股的境内外上市公司情况	无

3、 公司不存在实际控制人情况的特别说明

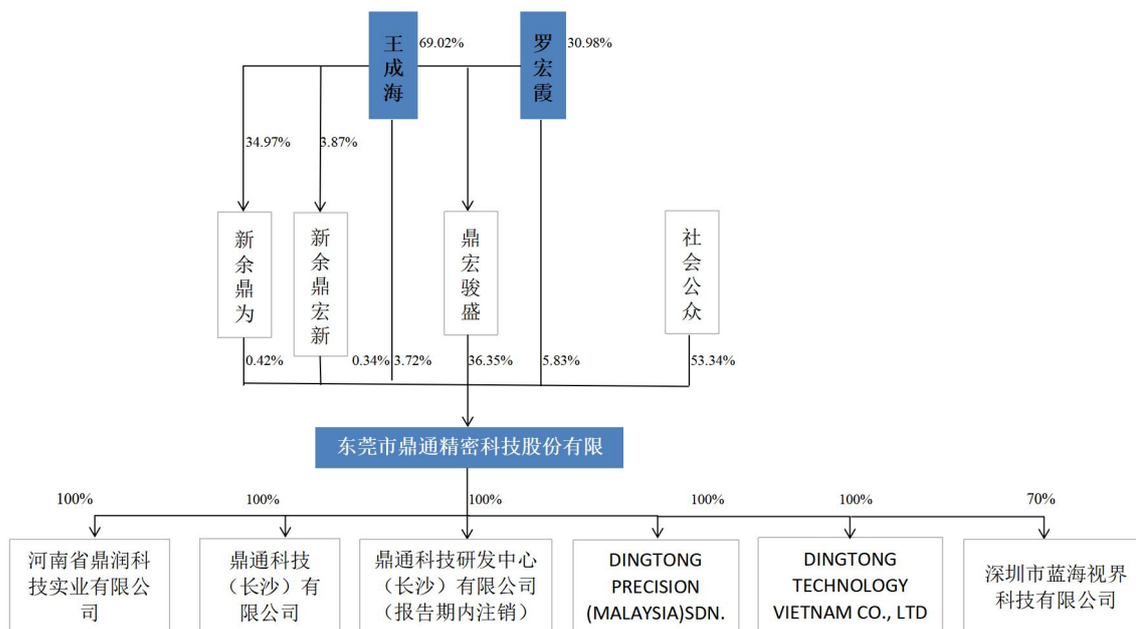
□适用 √不适用

4、 报告期内公司控制权发生变更的情况说明

□适用 √不适用

5、 公司与实际控制人之间的产权及控制关系的方框图

适用 不适用



6、 实际控制人通过信托或其他资产管理方式控制公司

适用 不适用

(三) 控股股东及实际控制人其他情况介绍

适用 不适用

五、 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%以上

适用 不适用

六、 其他持股在百分之十以上的法人股东

适用 不适用

七、 股份/存托凭证限制减持情况说明

适用 不适用

八、 股份回购在报告期的具体实施情况

适用 不适用

九、 优先股相关情况

适用 不适用

## 第七节 债券相关情况

### 一、公司债券（含企业债券）和非金融企业债务融资工具

适用 不适用

### 二、可转换公司债券情况

适用 不适用

## 第八节 财务报告

### 一、审计报告

√适用 □不适用

天健审〔2026〕7-76号

东莞市鼎通精密科技股份有限公司全体股东：

#### 一、审计意见

我们审计了东莞市鼎通精密科技股份有限公司（以下简称“鼎通科技公司”）财务报表，包括 2025 年 12 月 31 日的合并及母公司资产负债表，2025 年度的合并及母公司利润表、合并及母公司现金流量表、合并及母公司所有者权益变动表，以及相关财务报表附注。

我们认为，后附的财务报表在所有重大方面按照企业会计准则的规定编制，公允反映了鼎通科技公司 2025 年 12 月 31 日的合并及母公司财务状况，以及 2025 年度的合并及母公司经营成果和现金流量。

#### 二、形成审计意见的基础

我们按照中国注册会计师审计准则的规定执行了审计工作。审计报告的“注册会计师对财务报表审计的责任”部分进一步阐述了我们在这些准则下的责任。按照《中国注册会计师独立性准则第 1 号——财务报表审计和审阅业务对独立性的要求》和中国注册会计师职业道德守则，我们独立于鼎通科技公司，并履行了职业道德方面的其他责任。我们在审计中遵循了对公众利益实体审计的独立性要求。我们相信，我们获取的审计证据是充分、适当的，为发表审计意见提供了基础。

#### 三、关键审计事项

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

##### (一)收入确认

##### 1.事项描述

相关信息披露详见财务报表附注“七、合并财务报表项目附注”注释（六十一）。

鼎通科技公司的营业收入主要来自于连接器销售业务。2025年度，鼎通科技公司的营业收入为人民币 1,587,675,135.79 元。

由于营业收入是鼎通科技公司关键业绩指标之一，可能存在鼎通科技公司管理层（以下简称管理层）通过不恰当的收入确认以达到特定目标或预期的固有风险，因此，我们将收入确认确定为关键审计事项。

## 2. 审计应对

针对收入确认，我们实施的审计程序主要包括：

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

(2)检查销售合同，了解主要合同条款或条件，评价收入确认方法是否适当；

(3)按产品、客户等对营业收入和毛利率实施分析程序，识别是否存在重大或异常波动，并查明原因；

(4)对于内销收入，选取项目检查相关支持性文件，包括销售合同、订单、销售发票、出库单、签收单、验收单、对账单等；对于出口收入，获取电子口岸信息并与账面记录核对，并选取项目检查相关支持性文件，包括销售合同、销售发票、出库单、出口报关单等；

(5)结合应收账款函证，选取项目函证销售金额；

(6)实施截止测试，检查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。

## (二) 存货可变现净值

### 1. 事项描述

相关信息披露详见财务报表“七、合并财务报表项目附注”注释（十）。

截至 2025 年 12 月 31 日，鼎通科技公司存货账面余额为人民币 420,477,579.54 元，跌价准备为人民币 17,512,929.45 元，账面价值为人民币 402,964,650.09 元。

存货采用成本与可变现净值孰低计量。管理层按照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可变现净值。由于存货金额重大，且确定存货可变现净值涉及重大管理层判断，我们将存货可变现净值确定为关键审计事项。

## 2. 审计应对

针对存货可变现净值，我们实施的审计程序主要包括：

(1)了解与存货可变现净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)针对管理层以前年度就存货可变现净值所作估计，复核其结果或者管理层对其作出的后续重新估计；

(3)选取项目评价存货估计售价的合理性，对于能够获取公开市场销售价格的产品，独立查询公开市场价格信息，将其与估计售价进行比较；对于无法获取公开市场销售价格的产品，将产品估计售价与最近销售价格进行比较；

(4)评价管理层就存货至完工时将要发生的成本、销售费用和相关税费所作估计的合理性；

(5)测试管理层对存货可变现净值的计算是否准确；

(6)结合存货监盘，识别是否存在库龄较长等情形，评价管理层就存货可变现净值所作估计的合理性；

(7)检查与存货可变现净值相关的信息是否已在财务报表中作出恰当列报。

#### 四、其他信息

管理层对其他信息负责。其他信息包括年度报告中涵盖的信息，但不包括财务报表和我们的审计报告。

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

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

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

#### 五、管理层和治理层对财务报表的责任

管理层负责按照企业会计准则的规定编制财务报表，使其实现公允反映，并设计、执行和维护必要的内部控制，以使财务报表不存在由于舞弊或错误导致的重大错报。

在编制财务报表时，管理层负责评估鼎通科技公司的持续经营能力，披露与持续经营相关的事项（如适用），并运用持续经营假设，除非计划进行清算、终止运营或别无其他现实的选择。

鼎通科技公司治理层（以下简称治理层）负责监督鼎通科技公司的财务报告过程。

## 六、注册会计师对财务报表审计的责任

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

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

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

（二）了解与审计相关的内部控制，以设计恰当的审计程序。

（三）评价管理层选用会计政策的恰当性和作出会计估计及相关披露的合理性。

（四）对管理层使用持续经营假设的恰当性得出结论。同时，根据获取的审计证据，就可能导致对鼎通科技公司持续经营能力产生重大疑虑的事项或情况是否存在重大不确定性得出结论。如果我们得出结论认为存在重大不确定性，审计准则要求我们在审计报告中提请报表使用者注意财务报表中的相关披露；如果披露不充分，我们应当发表非无保留意见。我们的结论基于截至审计报告日可获得的信息。然而，未来的事项或情况可能导致鼎通科技公司不能持续经营。

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

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

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

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

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

天健会计师事务所（特殊普通合伙）

中国·杭州

中国注册会计师：吴志辉  
（项目合伙人）

中国注册会计师：展小童

二〇二六年三月三十日

二、财务报表

合并资产负债表

2025年12月31日

编制单位：东莞市鼎通精密科技股份有限公司

单位：元币种：人民币

项目	附注	2025年12月31日	2024年12月31日
<b>流动资产：</b>			
货币资金	七. 1	178,910,551.78	62,712,869.45
结算备付金			
拆出资金			
交易性金融资产	七. 2		56,040,197.26
衍生金融资产			
应收票据	七. 4	11,848,877.73	408,875.52
应收账款	七. 5	499,578,797.12	399,175,459.63
应收款项融资	七. 7	71,805,527.22	13,369,206.56
预付款项	七. 8	4,363,078.34	2,070,063.91
应收保费			
应收分保账款			
应收分保合同准备金			
其他应收款	七. 9	12,677,287.71	7,414,321.13
其中：应收利息			
应收股利			
买入返售金融资产			
存货	七. 10	402,964,650.09	334,333,699.36
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	七. 13	35,820,726.11	378,797,301.89
流动资产合计		1,217,969,496.10	1,254,321,994.71
<b>非流动资产：</b>			
发放贷款和垫款			
债权投资			
其他债权投资			
长期应收款			
长期股权投资			
其他权益工具投资			
其他非流动金融资产			
投资性房地产			

固定资产	七. 21	867,503,021.03	588,632,214.28
在建工程	七. 22	177,283,072.88	154,590,081.60
生产性生物资产			
油气资产			
使用权资产	七. 25	22,564,511.77	10,803,553.25
无形资产	七. 26	141,130,619.18	132,690,647.62
其中：数据资源			
开发支出			
其中：数据资源			
商誉	七. 27	95,918,202.39	
长期待摊费用	七. 28	6,146,755.45	7,846,581.59
递延所得税资产	七. 29	13,896,379.61	8,160,981.33
其他非流动资产	七. 30	62,448,209.37	19,335,669.56
非流动资产合计		1,386,890,771.68	922,059,729.23
资产总计		2,604,860,267.78	2,176,381,723.94
<b>流动负债：</b>			
短期借款			
向中央银行借款			
拆入资金			
交易性金融负债			
衍生金融负债			
应付票据			
应付账款	七. 36	284,617,773.03	214,164,403.57
预收款项			
合同负债	七. 38	5,602,564.67	1,578,458.77
卖出回购金融资产款			
吸收存款及同业存放			
代理买卖证券款			
代理承销证券款			
应付职工薪酬	七. 39	48,431,525.28	36,399,965.35
应交税费	七. 40	15,877,628.85	5,757,751.91
其他应付款	七. 41	74,177,397.47	10,644,026.68
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	七. 43	10,354,651.84	4,417,788.97
其他流动负债	七. 44	2,259,765.88	4,801,804.14
流动负债合计		441,321,307.02	277,764,199.39
<b>非流动负债：</b>			

保险合同准备金			
长期借款	七. 45	80,057,444.44	
应付债券			
其中：优先股			
永续债			
租赁负债	七. 47	13,140,094.89	7,134,708.80
长期应付款			
长期应付职工薪酬			
预计负债	七. 50		356,396.60
递延收益	七. 51	76,471,981.05	85,068,284.43
递延所得税负债	七. 29	1,443,833.28	1,614,245.14
其他非流动负债			
非流动负债合计		171,113,353.66	94,173,634.97
负债合计		612,434,660.68	371,937,834.36
<b>所有者权益（或股东权益）：</b>			
实收资本（或股本）	七. 53	139,270,606.00	138,729,646.00
其他权益工具			
其中：优先股			
永续债			
资本公积	七. 55	1,285,132,439.52	1,257,773,280.53
减：库存股			
其他综合收益	七. 57	3,985,669.63	975,934.94
专项储备			
盈余公积	七. 59	61,663,380.31	46,834,369.77
一般风险准备			
未分配利润	七. 60	488,621,420.02	360,130,658.34
归属于母公司所有者权益（或股东权益）合计		1,978,673,515.48	1,804,443,889.58
少数股东权益		13,752,091.62	
所有者权益（或股东权益）合计		1,992,425,607.10	1,804,443,889.58
负债和所有者权益（或股东权益）总计		2,604,860,267.78	2,176,381,723.94

公司负责人：王成海 主管会计工作负责人：陈公平 会计机构负责人：陈公平

母公司资产负债表

2025年12月31日

编制单位：东莞市鼎通精密科技股份有限公司

单位：元币种：人民币

项目	附注	2025年12月31日	2024年12月31日
<b>流动资产：</b>			
货币资金		85,041,860.33	21,304,270.01
交易性金融资产			56,040,197.26
衍生金融资产			
应收票据		9,889,946.12	41,092.16
应收账款	十九.1	473,742,137.74	519,233,289.16
应收款项融资		68,903,232.30	12,584,201.54
预付款项		3,463,152.60	1,213,882.16
其他应收款	十九.2	537,151,889.50	377,653,358.81
其中：应收利息			
应收股利			
存货		295,420,218.43	244,002,980.27
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		14,030,101.72	356,761,995.13
流动资产合计		1,487,642,538.74	1,588,835,266.50
<b>非流动资产：</b>			
债权投资			
其他债权投资			
长期应收款			
长期股权投资	十九.3	486,797,591.28	344,006,280.43
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		314,263,376.33	216,675,589.43
在建工程		1,927,725.75	814,525.99
生产性生物资产			
油气资产			
使用权资产		13,264,324.56	
无形资产		16,835,437.84	14,394,662.59
其中：数据资源			
开发支出			
其中：数据资源			

商誉			
长期待摊费用		3,688,018.77	1,242,558.77
递延所得税资产		9,467,517.48	7,003,519.39
其他非流动资产		25,043,129.96	8,320,624.54
非流动资产合计		871,287,121.97	592,457,761.14
资产总计		2,358,929,660.71	2,181,293,027.64
<b>流动负债：</b>			
短期借款			
交易性金融负债			
衍生金融负债			
应付票据			
应付账款		434,213,910.28	470,593,688.61
预收款项			
合同负债		2,978,333.61	1,578,458.77
应付职工薪酬		32,220,671.43	24,279,758.19
应交税费		770,634.99	1,505,085.00
其他应付款		68,745,189.52	29,097,356.66
其中：应付利息			
应付股利			
持有待售负债			
一年内到期的非流动负债		6,680,330.97	
其他流动负债		415,952.74	4,426,335.31
流动负债合计		546,025,023.54	531,480,682.54
<b>非流动负债：</b>			
长期借款		80,057,444.44	
应付债券			
其中：优先股			
永续债			
租赁负债		6,700,075.34	
长期应付款			
长期应付职工薪酬			
预计负债			356,396.60
递延收益		4,638,870.25	3,398,690.98
递延所得税负债			995,586.71
其他非流动负债			
非流动负债合计		91,396,390.03	4,750,674.29
负债合计		637,421,413.57	536,231,356.83
<b>所有者权益（或股东权益）：</b>			
实收资本（或股本）		139,270,606.00	138,729,646.00
其他权益工具			
其中：优先股			

永续债			
资本公积		1,285,310,565.46	1,260,489,886.36
减：库存股			
其他综合收益			
专项储备			
盈余公积		61,663,380.31	46,834,369.77
未分配利润		235,263,695.37	199,007,768.68
所有者权益（或股东权益）合计		1,721,508,247.14	1,645,061,670.81
负债和所有者权益（或股东权益）总计		2,358,929,660.71	2,181,293,027.64

公司负责人：王成海主管会计工作负责人：陈公平会计机构负责人：陈公平

合并利润表

2025年1—12月

单位：元币种：人民币

项目	附注	2025年度	2024年度
一、营业总收入		1,587,675,135.79	1,031,666,436.43
其中：营业收入	七. 61	1,587,675,135.79	1,031,666,436.43
利息收入			
已赚保费			
手续费及佣金收入			
二、营业总成本		1,341,855,694.78	935,374,353.25
其中：营业成本	七. 61	1,110,165,669.87	748,852,608.78
利息支出			
手续费及佣金支出			
退保金			
赔付支出净额			
提取保险责任准备金净额			
保单红利支出			
分保费用			
税金及附加	七. 62	12,130,803.00	9,765,206.29
销售费用	七. 63	13,784,474.83	13,332,298.15
管理费用	七. 64	85,842,415.20	75,925,805.76
研发费用	七. 65	115,676,125.60	91,524,820.91
财务费用	七. 66	4,256,206.28	-4,026,386.64
其中：利息费用		2,927,117.77	951,327.67
利息收入		990,634.25	2,008,077.63
加：其他收益	七. 67	20,322,583.24	15,176,479.76
投资收益（损失以“-”号填列）	七. 68	7,254,609.37	10,701,153.47
其中：对联营企业和合营企业的投资收益			
以摊余成本计量的金融资产终止确认收益			
汇兑收益（损失以“-”号填列）			
净敞口套期收益（损失以“-”号填列）			
公允价值变动收益（损失以“-”号填列）	七. 70	434,912.33	746,230.10
信用减值损失（损失以“-”号填列）	七. 71	-1,567,545.22	-1,294,124.43
资产减值损失（损失以“-”号填列）	七. 72	-12,365,611.50	-5,422,184.18

资产处置收益（损失以“－”号填列）	七. 73	177,496.55	-832,641.61
三、营业利润（亏损以“－”号填列）		260,075,885.78	115,366,996.29
加：营业外收入	七. 74	130,806.36	326,772.41
减：营业外支出	七. 75	1,098,850.40	524,043.22
四、利润总额（亏损总额以“－”号填列）		259,107,841.74	115,169,725.48
减：所得税费用	七. 76	17,723,008.68	4,833,292.41
五、净利润（净亏损以“－”号填列）		241,384,833.06	110,336,433.07
（一）按经营持续性分类			
1. 持续经营净利润（净亏损以“－”号填列）		241,384,833.06	110,336,433.07
2. 终止经营净利润（净亏损以“－”号填列）			
（二）按所有权归属分类			
1. 归属于母公司股东的净利润（净亏损以“－”号填列）		240,524,940.42	110,336,433.07
2. 少数股东损益（净亏损以“－”号填列）		859,892.64	
六、其他综合收益的税后净额		3,009,734.69	1,210,981.45
（一）归属母公司所有者的其他综合收益的税后净额			
1. 不能重分类进损益的其他综合收益			
（1）重新计量设定受益计划变动额			
（2）权益法下不能转损益的其他综合收益			
（3）其他权益工具投资公允价值变动			
（4）企业自身信用风险公允价值变动			
2. 将重分类进损益的其他综合收益		3,009,734.69	1,210,981.45
（1）权益法下可转损益的其他综合收益			
（2）其他债权投资公允价值变动			
（3）金融资产重分类计入其他综合收益的金额			
（4）其他债权投资信用减值			

准备			
(5) 现金流量套期储备			
(6) 外币财务报表折算差额	七.81	3,009,734.69	1,210,981.45
(7) 其他			
(二) 归属于少数股东的其他综合收益的税后净额			
七、综合收益总额		244,394,567.75	111,547,414.52
(一) 归属于母公司所有者的综合收益总额		243,534,675.11	111,547,414.52
(二) 归属于少数股东的综合收益总额		859,892.64	
八、每股收益：			
(一) 基本每股收益(元/股)		1.73	0.80
(二) 稀释每股收益(元/股)		1.73	0.80

本期发生同一控制下企业合并的，被合并方在合并前实现的净利润为：0元，上期被合并方实现的净利润为：0元。

公司负责人：王成海主管会计工作负责人：陈公平会计机构负责人：陈公平

## 母公司利润表

2025年1—12月

单位：元币种：人民币

项目	附注	2025年度	2024年度
一、营业收入	十九.4	1,514,437,485.15	1,026,992,801.26
减：营业成本	十九.4	1,205,995,576.38	852,742,179.57
税金及附加		5,253,373.29	4,619,592.44
销售费用		11,795,217.57	12,073,445.61
管理费用		46,658,253.13	44,536,387.26
研发费用		84,432,533.26	68,119,518.12
财务费用		2,829,099.62	-4,618,327.93
其中：利息费用			
利息收入			
加：其他收益		5,193,809.68	5,490,740.95
投资收益（损失以“-”号填列）	十九.5	7,249,308.74	10,705,020.71
其中：对联营企业和合营企业的投资收益			
以摊余成本计量的金融资产终止确认收益			
净敞口套期收益（损失以“-”号填列）			
公允价值变动收益（损失以“-”号填列）		434,912.33	746,230.10
信用减值损失（损失以“-”号填列）		-1,670,691.09	-1,144,223.53
资产减值损失（损失以“-”号填列）		-9,183,708.71	-2,708,164.03
资产处置收益（损失以“-”号填列）			
二、营业利润（亏损以“-”号填列）		159,497,062.85	62,609,610.39
加：营业外收入		77,335.06	147,903.71
减：营业外支出		365,850.83	296,602.10
三、利润总额（亏损总额以“-”号填列）		159,208,547.08	62,460,912.00
减：所得税费用		10,918,441.65	-1,199,511.06
四、净利润（净亏损以“-”号填列）		148,290,105.43	63,660,423.06
（一）持续经营净利润（净亏损以“-”号填列）		148,290,105.43	63,660,423.06
（二）终止经营净利润（净亏			

损以“－”号填列)			
五、其他综合收益的税后净额			
（一）不能重分类进损益的其他综合收益			
1. 重新计量设定受益计划变动额			
2. 权益法下不能转损益的其他综合收益			
3. 其他权益工具投资公允价值变动			
4. 企业自身信用风险公允价值变动			
（二）将重分类进损益的其他综合收益			
1. 权益法下可转损益的其他综合收益			
2. 其他债权投资公允价值变动			
3. 金融资产重分类计入其他综合收益的金额			
4. 其他债权投资信用减值准备			
5. 现金流量套期储备			
6. 外币财务报表折算差额			
7. 其他			
六、综合收益总额		148,290,105.43	63,660,423.06
七、每股收益：			
（一）基本每股收益(元/股)			
（二）稀释每股收益(元/股)			

公司负责人：王成海主管会计工作负责人：陈公平会计机构负责人：陈公平

合并现金流量表  
2025年1—12月

单位：元币种：人民币

项目	附注	2025年度	2024年度
<b>一、经营活动产生的现金流量：</b>			
销售商品、提供劳务收到的现金		1,555,142,541.21	899,844,767.07
客户存款和同业存放款项净增加额			
向中央银行借款净增加额			
向其他金融机构拆入资金净增加额			
收到原保险合同保费取得的现金			
收到再保业务现金净额			
保户储金及投资款净增加额			
收取利息、手续费及佣金的现金			
拆入资金净增加额			
回购业务资金净增加额			
代理买卖证券收到的现金净额			
收到的税费返还		2,509,482.54	5,721,788.72
收到其他与经营活动有关的现金	七. 78	87,735,055.95	63,255,150.24
经营活动现金流入小计		1,645,387,079.70	968,821,706.03
购买商品、接受劳务支付的现金		817,973,752.80	435,773,573.56
客户贷款及垫款净增加额			
存放中央银行和同业款项净增加额			
支付原保险合同赔付款项的现金			
拆出资金净增加额			
支付利息、手续费及佣金的现金			
支付保单红利的现金			
支付给职工及为职工支付的现金		480,096,985.43	331,491,979.99
支付的各项税费		49,994,364.84	39,717,968.63
支付其他与经营活动有关的现金	七. 78	102,140,424.59	45,365,363.26

经营活动现金流出小计		1,450,205,527.66	852,348,885.44
经营活动产生的现金流量净额		195,181,552.04	116,472,820.59
<b>二、投资活动产生的现金流量：</b>			
收回投资收到的现金		763,000,000.00	480,700,000.00
取得投资收益收到的现金		8,459,765.95	11,209,672.24
处置固定资产、无形资产和其他长期资产收回的现金净额		1,208,431.87	505,788.57
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	七. 78		3,000,000.00
投资活动现金流入小计		772,668,197.82	495,415,460.81
购建固定资产、无形资产和其他长期资产支付的现金		411,166,254.71	245,367,951.96
投资支付的现金		357,000,000.00	462,700,000.00
质押贷款净增加额			
取得子公司及其他营业单位支付的现金净额		58,179,843.53	
支付其他与投资活动有关的现金	七. 78		10,000,000.00
投资活动现金流出小计		826,346,098.24	718,067,951.96
投资活动产生的现金流量净额		-53,677,900.42	-222,652,491.15
<b>三、筹资活动产生的现金流量：</b>			
吸收投资收到的现金		8,798,462.40	5,526,300.00
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		264,000,000.00	
收到其他与筹资活动有关的现金			
筹资活动现金流入小计		272,798,462.40	5,526,300.00
偿还债务支付的现金		184,000,000.00	
分配股利、利润或偿付利息支付的现金		99,206,701.90	49,862,486.39
其中：子公司支付给少数股东的股利、利润			
支付其他与筹资活动有关的现金	七. 78	10,936,126.05	8,910,065.89
筹资活动现金流出小计		294,142,827.95	58,772,552.28
筹资活动产生的现金流量净额		-21,344,365.55	-53,246,252.28

四、汇率变动对现金及现金等价物的影响		993,213.00	1,152,198.09
五、现金及现金等价物净增加额		121,152,499.07	-158,273,724.75
加：期初现金及现金等价物余额		42,208,457.80	200,482,182.55
六、期末现金及现金等价物余额		163,360,956.87	42,208,457.80

公司负责人：王成海主管会计工作负责人：陈公平会计机构负责人：陈公平

## 母公司现金流量表

2025年1—12月

单位：元币种：人民币

项目	附注	2025年度	2024年度
<b>一、经营活动产生的现金流量：</b>			
销售商品、提供劳务收到的现金		1,524,010,984.78	855,102,266.23
收到的税费返还		2,509,482.54	5,721,788.72
收到其他与经营活动有关的现金		42,907,088.14	31,585,603.00
经营活动现金流入小计		1,569,427,555.46	892,409,657.95
购买商品、接受劳务支付的现金		1,100,708,943.77	591,859,450.08
支付给职工及为职工支付的现金		301,509,080.42	210,334,132.70
支付的各项税费		16,562,052.85	6,762,802.60
支付其他与经营活动有关的现金		180,143,046.14	160,788,758.41
经营活动现金流出小计		1,598,923,123.18	969,745,143.79
经营活动产生的现金流量净额		-29,495,567.72	-77,335,485.84
<b>二、投资活动产生的现金流量：</b>			
收回投资收到的现金		763,000,000.00	476,700,000.00
取得投资收益收到的现金		8,454,465.38	11,161,715.00
处置固定资产、无形资产和其他长期资产收回的现金净额		3,149,318.84	6,446,325.36
处置子公司及其他营业单位收到的现金净额			1,051,641.47
收到其他与投资活动有关的现金			
投资活动现金流入小计		774,603,784.22	495,359,681.83
购建固定资产、无形资产和其他长期资产支付的现金		171,622,209.17	59,395,370.45
投资支付的现金		497,426,700.00	474,107,160.00
取得子公司及其他营业单位支付的现金净额			
支付其他与投资活动有关的现金			
投资活动现金流出小计		669,048,909.17	533,502,530.45
投资活动产生的现金流量净额		105,554,875.05	-38,142,848.62

<b>三、筹资活动产生的现金流量：</b>			
吸收投资收到的现金		8,798,462.40	5,526,300.00
取得借款收到的现金		264,000,000.00	
收到其他与筹资活动有关的现金			
筹资活动现金流入小计		272,798,462.40	5,526,300.00
偿还债务支付的现金		184,000,000.00	
分配股利、利润或偿付利息支付的现金		99,199,091.28	49,862,486.39
支付其他与筹资活动有关的现金		1,042,975.41	
筹资活动现金流出小计		284,242,066.69	49,862,486.39
筹资活动产生的现金流量净额		-11,443,604.29	-44,336,186.39
<b>四、汇率变动对现金及现金等价物的影响</b>		-878,112.72	
<b>五、现金及现金等价物净增加额</b>		63,737,590.32	-159,814,520.85
加：期初现金及现金等价物余额		21,304,270.01	181,118,790.86
<b>六、期末现金及现金等价物余额</b>		85,041,860.33	21,304,270.01

公司负责人：王成海 主管会计工作负责人：陈公平 会计机构负责人：陈公平

合并所有者权益变动表  
2025年1—12月

单位：元币种：人民币

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														
	实收资本(或股本)	其他权益工具			资本公积	减：库存股	其他综合收益	专项储备	盈余公积	一般风险准备	未分配利润	其他	小计		
	优先股	永续债	其他												
一、上年年末余额	138,729,646.00				1,257,773,280.53		975,934.94	46,834,369.77		360,130,658.34		1,804,443,889.58		1,804,443,889.58	
加：会计政策变更															
前期差错更正															
其他															
二、本年期初余额	138,729,646.00				1,257,773,280.53		975,934.94	46,834,369.77		360,130,658.34		1,804,443,889.58		1,804,443,889.58	
三、本期增减变动金额(减少以“—”号填列)	540,960.00				27,359,158.99		3,009,734.69	14,829,010.54		128,490,761.68		174,229,625.9	13,752,091.62	187,981,717.52	
(一)综合收益总额							3,009,734.69			240,524,940.42		243,534,675.1	859,892.64	244,394,567.75	
(二)所有者投入和减少资本	540,960.00				27,359,158.99							27,900,119.0	12,892,198.98	40,792,317.97	
1.所有者投入的普通股	540,960.00				8,257,502.40							8,798,462.40		8,798,462.40	
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					19,101,656.59							19,101,656.59		19,101,656.59	
4.其他													12,892,198.98	12,892,198.98	
(三)利润分配								14,829,010.54		-112,034,178.74		-97,205,168.2		-97,205,168.20	

东莞市鼎通精密科技股份有限公司2025 年年度报告

1. 提取盈余公积								14,829,010.54		-14,829,010.54				
2. 提取一般风险准备														
3. 对所有者（或股东）的分配										-97,205,168.20		-97,205,168.20		-97,205,168.20
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	139,270,606.00				1,285,132,439.52		3,985,669.63	61,663,380.31		488,621,420.02		1,978,673,515.5	13,752,091.62	1,992,425,607.10

项目	2024 年度													少数股东权益	所有者权益合计	
	归属于母公司所有者权益															
	实收资本（或股本）	其他权益工具			资本公积	减：库存股	其他综合收益	专项储备	盈余公积	一般风险准备	未分配利润	其他	小计			
	优先股	永续债	其他													

东莞市鼎通精密科技股份有限公司2025年年度报告

一、上年年末余额	98,839,10 4.00			1,282,129,1 11.55		-235,04 6.51		40,468,327. 46		305,706, 569.58		1,726,908, 066.08		1,726,908,06 6.08
加：会计政策变更														
前期差错更正														
其他														
二、本年期初余额	98,839,10 4.00			1,282,129,1 11.55		-235,04 6.51		40,468,327. 46		305,706, 569.58		1,726,908, 066.08		1,726,908,06 6.08
三、本期增减变动金 额（减少以“-”号填 列）	39,890,54 2.00			-24,355,831. 02		1,210,98 1.45		6,366,042.3 1		54,424,0 88.76		77,535,823 .50		77,535,823.5 0
（一）综合收益总额						1,210,98 1.45				110,336, 433.07		111,547,41 4.52		111,547,414. 52
（二）所有者投入和 减少资本	253,500.0 0			15,281,210. 98								15,534,710 .98		15,534,710.9 8
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	253,500.0 0			15,281,210. 98								15,534,710 .98		15,534,710.9 8
4.其他														
（三）利润分配								6,366,042.3 1		-55,912, 344.31		-49,546,30 2.00		-49,546,302.0 0
1.提取盈余公积								6,366,042.3 1		-6,366,0 42.31				
2.提取一般风险准备														
3.对所有者(或股东) 的分配										-49,546, 302.00		-49,546,30 2.00		-49,546,302.0 0
4.其他														
（四）所有者权益内 部结转	39,637,04 2.00			-39,637,042. 00										
1.资本公积转增资本 (或股本)	39,637,04 2.00			-39,637,042. 00										
2.盈余公积转增资本 (或股本)														
3.盈余公积弥补亏损														
4.设定受益计划变动														

额结转留存收益														
5. 其他综合收益结转留存收益														
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	138,729,646.00				1,257,773,280.53	975,934.94	46,834,369.77	360,130,658.34	1,804,443,889.58				1,804,443,889.58	

公司负责人：王成海 主管会计工作负责人：陈公平 会计机构负责人：陈公平

母公司所有者权益变动表  
2025年1—12月

单位：元 币种：人民币

项目	2025年度										
	实收资本 (或股本)	其他权益工具			资本公积	减：库存股	其他综合 收益	专项储备	盈余公积	未分配利 润	所有者权 益合计
		优先股	永续债	其他							
一、上年年末余额	138,729,646.00				1,260,489,886.36				46,834,369.77	199,007,768.68	1,645,061,670.81
加：会计政策变更											
前期差错更正											
其他											
二、本年期初余额	138,729,646.00				1,260,489,886.36				46,834,369.77	199,007,768.68	1,645,061,670.81
三、本期增减变动金额（减少以“－”号填列）	540,960.00				24,820,679.10				14,829,010.54	36,255,926.69	76,446,576.33
(一) 综合收益总额										148,290,105.43	148,290,105.43
(二) 所有者投入和减少资本	540,960.00				24,820,679.10						25,361,639.10
1. 所有者投入的普通股	540,960.00				8,257,502.40						8,798,462.40
2. 其他权益工具持有者投入											

东莞市鼎通精密科技股份有限公司2025年年度报告

资本											
3. 股份支付计入所有者权益的金额					16,563,176.70						16,563,176.70
4. 其他											
(三) 利润分配								14,829,010.54	-112,034,178.74		-97,205,168.20
1. 提取盈余公积								14,829,010.54	-14,829,010.54		
2. 对所有者(或股东)的分配									-97,205,168.20		-97,205,168.20
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	139,270,606.00				1,285,310,565.46			61,663,380.31	235,263,695.37		1,721,508,247.14

项目	2024 年度										
	实收资本(或股本)	其他权益工具			资本公积	减: 库存股	其他综合收益	专项储备	盈余公积	未分配利润	所有者权益合计
		优先股	永续债	其他							
一、上年年末余额	98,839,104.00				1,284,671,021.38				40,468,327.46	191,259,689.93	1,615,238,142.77
加: 会计政策变更											

东莞市鼎通精密科技股份有限公司2025年年度报告

前期差错更正											
其他											
二、本年期初余额	98,839,104.00				1,284,671,021.38				40,468,327.46	191,259,689.93	1,615,238,142.77
三、本期增减变动金额（减少以“－”号填列）	39,890,542.00				-24,181,135.02				6,366,042.31	7,748,078.75	29,823,528.04
（一）综合收益总额										63,660,423.06	63,660,423.06
（二）所有者投入和减少资本	253,500.00				15,455,906.98						15,709,406.98
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	253,500.00				15,455,906.98						15,709,406.98
4. 其他											
（三）利润分配									6,366,042.31	-55,912,344.31	-49,546,302.00
1. 提取盈余公积									6,366,042.31	-6,366,042.31	
2. 对所有者（或股东）的分配										-49,546,302.00	-49,546,302.00
3. 其他											
（四）所有者权益内部结转	39,637,042.00				-39,637,042.00						
1. 资本公积转增资本（或股本）	39,637,042.00				-39,637,042.00						
2. 盈余公积转增资本（或股本）											
3. 盈余公积弥补亏损											
4. 设定受益计划变动额结转留存收益											
5. 其他综合收益结转留存收益											
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	138,729,64 6.00				1,260,489, 886.36				46,834,36 9.77	199,007,7 68.68	1,645,061, 670.81

公司负责人：王成海主管会计工作负责人：陈公平会计机构负责人：陈公平

### 三、公司基本情况

#### 1、公司概况

适用 不适用

东莞市鼎通精密科技股份有限公司（以下简称公司或本公司）系原东莞市鼎通精密五金有限公司（以下简称鼎通科技有限公司），鼎通科技有限公司系由王成海、陈士镔、虞志恩、魏连生共同出资组建，于 2003 年 6 月 11 日在东莞市工商行政管理局登记注册，取得注册号为 4419002014603 的企业法人营业执照。鼎通科技有限公司成立时注册资本 70.00 万元。鼎通科技有限公司以 2017 年 12 月 31 日为基准日，整体变更为股份有限公司，于 2018 年 7 月 27 日在东莞市工商行政管理局登记注册，总部位于广东省东莞市。公司现持有统一社会信用代码为 914419007510880152 的营业执照，注册资本 139,270,606.00 元，股份总数 139,201,726 股（每股面值 1 元）。其中，无限售条件的流通股份 A 股 139,201,726 股。公司股票已于 2020 年 12 月 21 日在上海证券交易所挂牌交易。

本公司属生产制造行业。主要经营活动为连接器组件的研发、生产和销售。

本财务报表业经公司 2026 年 3 月 30 日第三届二十一次董事会批准对外报出。

### 四、财务报表的编制基础

#### 1、编制基础

本公司财务报表以持续经营为编制基础。

#### 2、持续经营

适用 不适用

本财务报表以持续经营为基础编制。

### 五、重要会计政策及会计估计

具体会计政策和会计估计提示：

适用 不适用

重要提示：本公司根据实际生产经营特点针对金融工具减值、存货、固定资产折旧、在建工程、无形资产、收入确认等交易或事项制定了具体会计政策和会计估计。

#### 3、遵循企业会计准则的声明

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

#### 4、会计期间

本公司会计年度自公历 1 月 1 日起至 12 月 31 日止。

#### 5、营业周期

适用 不适用

公司经营业务的营业周期较短，以 12 个月作为资产和负债的流动性划分标准。

## 6、 记账本位币

本公司的记账本位币为人民币。

本公司及境内子公司采用人民币为记账本位币，DingtongPrecision(Malaysia)SdnBhd 等境外子公司从事境外经营，选择其经营所处的主要经济环境中的货币为记账本位币。

## 7、 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
重要的核销应收账款	单项金额超过资产总额 0.5%
重要的账龄超过 1 年的预付款项	单项金额超过资产总额 0.5%
重要的在建工程项目	单项工程投资总额超过资产总额 0.1%
重要的账龄超过 1 年的应付账款	单项金额超过资产总额 0.5%
重要的账龄超过 1 年的合同负债	单项金额超过资产总额 0.5%
重要的预计负债	单项金额超过资产总额 0.5%
重要的投资活动现金流量	单项金额超过资产总额 0.5%
重要的子公司	资产总额/收入总额/利润总额超过集团总资产/总收入/利润总额的 15%

公司编制和披露财务报表遵循重要性原则，本财务报表附注中披露事项涉及重要性标准判断的事项及其重要性标准确定方法和选择依据。

### 1、 同一控制下和非同一控制下企业合并的会计处理方法

√适用 □不适用

#### 1. 同一控制下企业合并的会计处理方法

公司在企业合并中取得的资产和负债，按照合并日被合并方在最终控制方合并财务报表中的账面价值计量。公司按照被合并方所有者权益在最终控制方合并财务报表中的账面价值份额与支付的合并对价账面价值或发行股份面值总额的差额，调整资本公积；资本公积不足冲减的，调整留存收益。

#### 2. 非同一控制下企业合并的会计处理方法

公司在购买日对合并成本大于合并中取得的被购买方可辨认净资产公允价值份额的差额，确认为商誉；如果合并成本小于合并中取得的被购买方可辨认净资产公允价值份额，首先对取得的被购买方各项可辨认资产、负债及或有负债的公允价值以及合并成本的计量进行复核，经复核后合并成本仍小于合并中取得的被购买方可辨认净资产公允价值份额的，其差额计入当期损益。

### 2、 控制的判断标准和合并财务报表的编制方法

√适用 □不适用

#### 1. 控制的判断

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可变回报金额的，认定为控制。

#### 2. 合并财务报表的编制方法

母公司将其控制的所有子公司纳入合并财务报表的合并范围。合并财务报表以母公司及其子公司的财务报表为基础，根据其他有关资料，由母公司按照《企业会计准则第 33 号——合并财务报表》编制。

### 3、 合营安排分类及共同经营会计处理方法

适用 不适用

### 4、 现金及现金等价物的确定标准

现金等价物是指企业持有的期限短（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、价值变动风险很小的投资。

### 5、 外币业务和外币报表折算

适用 不适用

#### 1. 外币业务折算

外币交易在初始确认时，采用交易发生日即期汇率的近似汇率折算为人民币金额。资产负债表日，外币货币性项目采用资产负债表日即期汇率折算，因汇率不同而产生的汇兑差额，除与购建符合资本化条件资产有关的外币专门借款本金及利息的汇兑差额外，计入当期损益；以历史成本计量的外币非货币性项目仍采用交易发生日即期汇率的近似汇率折算，不改变其人民币金额；以公允价值计量的外币非货币性项目，采用公允价值确定日的即期汇率折算，差额计入当期损益或其他综合收益。

#### 2. 外币财务报表折算

资产负债表中的资产和负债项目，采用资产负债表日的即期汇率折算；所有者权益项目除“未分配利润”项目外，其他项目采用交易发生日的即期汇率折算；利润表中的收入和费用项目，采用交易发生日即期汇率的近似汇率折算。按照上述折算产生的外币财务报表折算差额，计入其他综合收益。

### 6、 金融工具

适用 不适用

#### 1. 金融资产和金融负债的分类

金融资产在初始确认时划分为以下三类：(1)以摊余成本计量的金融资产；(2)以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的金融资产；(3)以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融资产。

金融负债在初始确认时划分为以下四类：(1)以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融负债；(2)金融资产转移不符合终止确认条件或继续涉入被转移金融资产所形成的金融负债；(3)不属于上述(1)或(2)的财务担保合同，以及不属于上述(1)并以低于市场利率贷款的贷款承诺；(4)以摊余成本计量的金融负债。

#### 2. 金融资产和金融负债的确认依据、计量方法和终止确认条件

##### (1) 金融资产和金融负债的确认依据和初始计量方法

公司成为金融工具合同的一方时，确认一项金融资产或金融负债。初始确认金融资产或金融负债时，按照公允价值计量；对于以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融资产和金融负债，相关交易费用直接计入当期损益；对于其他类别的金融资产

或金融负债，相关交易费用计入初始确认金额。但是，公司初始确认的应收账款未包含重大融资成分或公司不考虑未超过一年的合同中的融资成分的，按照《企业会计准则第 14 号——收入》所定义的交易价格进行初始计量。

(2) 金融资产的后续计量方法

1) 以摊余成本计量的金融资产

采用实际利率法，按照摊余成本进行后续计量。以摊余成本计量且不属于任何套期关系的一部分的金融资产所产生的利得或损失，在终止确认、重分类、按照实际利率法摊销或确认减值时，计入当期损益。

2) 以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的债务工具投资

采用公允价值进行后续计量。采用实际利率法计算的利息、减值损失或利得及汇兑损益计入当期损益，其他利得或损失计入其他综合收益。终止确认时，将之前计入其他综合收益的累计利得或损失从其他综合收益中转出，计入当期损益。

3) 以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的权益工具投资

采用公允价值进行后续计量。获得的股利（属于投资成本收回部分的除外）计入当期损益，其他利得或损失计入其他综合收益。终止确认时，将之前计入其他综合收益的累计利得或损失从其他综合收益中转出，计入留存收益。

4) 以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融资产

采用公允价值进行后续计量，产生的利得或损失（包括利息和股利收入）计入当期损益，除非该金融资产属于套期关系的一部分。

(3) 金融负债的后续计量方法

1) 以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融负债

此类金融负债包括交易性金融负债（含属于金融负债的衍生工具）和指定为以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融负债。对于此类金融负债以公允价值进行后续计量。因公司自身信用风险变动引起的指定为以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融负债的公允价值变动金额计入其他综合收益，除非该处理会造成或扩大损益中的会计错配。此类金融负债产生的其他利得或损失（包括利息费用、除因公司自身信用风险变动引起的公允价值变动）计入当期损益，除非该金融负债属于套期关系的一部分。终止确认时，将之前计入其他综合收益的累计利得或损失从其他综合收益中转出，计入留存收益。

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

按照《企业会计准则第 23 号——金融资产转移》相关规定进行计量。

3) 不属于上述 1) 或 2) 的财务担保合同，以及不属于上述 1) 并以低于市场利率贷款的贷款承诺

在初始确认后按照下列两项金额之中的较高者进行后续计量：①按照金融工具的减值规定确定的损失准备金额；②初始确认金额扣除按照《企业会计准则第 14 号——收入》相关规定所确定的累计摊销额后的余额。

4) 以摊余成本计量的金融负债

采用实际利率法以摊余成本计量。以摊余成本计量且不属于任何套期关系的一部分的金融负债所产生的利得或损失，在终止确认、按照实际利率法摊销时计入当期损益。

(4) 金融资产和金融负债的终止确认

1) 当满足下列条件之一时，终止确认金融资产：

①收取金融资产现金流量的合同权利已终止；

②金融资产已转移，且该转移满足《企业会计准则第23号——金融资产转移》关于金融资产终止确认的规定。

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

### 3. 金融资产转移的确认依据和计量方法

公司转移了金融资产所有权上几乎所有的风险和报酬的，终止确认该金融资产，并将转移中产生或保留的权利和义务单独确认为资产或负债；保留了金融资产所有权上几乎所有的风险和报酬的，继续确认所转移的金融资产。公司既没有转移也没有保留金融资产所有权上几乎所有的风险和报酬的，分别下列情况处理：(1)未保留对该金融资产控制的，终止确认该金融资产，并将转移中产生或保留的权利和义务单独确认为资产或负债；(2)保留了对该金融资产控制的，按照继续涉入所转移金融资产的程度确认有关金融资产，并相应确认有关负债。

金融资产整体转移满足终止确认条件的，将下列两项金额的差额计入当期损益：(1)所转移金融资产在终止确认日的账面价值；(2)因转移金融资产而收到的对价，与原直接计入其他综合收益的公允价值变动累计额中对应终止确认部分的金额（涉及转移的金融资产为以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的债务工具投资）之和。转移了金融资产的一部分，且该被转移部分整体满足终止确认条件的，将转移前金融资产整体的账面价值，在终止确认部分和继续确认部分之间，按照转移日各自的相对公允价值进行分摊，并将下列两项金额的差额计入当期损益：(1)终止确认部分的账面价值；(2)终止确认部分的对价，与原直接计入其他综合收益的公允价值变动累计额中对应终止确认部分的金额（涉及转移的金融资产为以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的债务工具投资）之和。

### 4. 金融资产和金融负债的公允价值确定方法

公司采用在当前情况下适用并且有足够可利用数据和其他信息支持的估值技术确定相关金融资产和金融负债的公允价值。公司将估值技术使用的输入值分为以下层级，并依次使用：

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

(2)第二层次输入值是除第一层次输入值外相关资产或负债直接或间接可观察的输入值，包括：活跃市场中类似资产或负债的报价；非活跃市场中相同或类似资产或负债的报价；除报价以外的其他可观察输入值，如在正常报价间隔期间可观察的利率和收益率曲线等；市场验证的输入值等；

(3)第三层次输入值是相关资产或负债的不可观察输入值，包括不能直接观察或无法由可观察市场数据验证的利率、股票波动率、企业合并中承担的弃置义务的未来现金流量、使用自身数据作出的财务预测等。

### 5. 金融工具减值

公司以预期信用损失为基础，对以摊余成本计量的金融资产、以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的债务工具投资、合同资产、租赁应收款、分类为以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融负债以外的贷款承诺、不属于以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融负债或不属于金融资产转移不符合终止确认条件或继续

涉入被转移金融资产所形成的金融负债的财务担保合同进行减值处理并确认损失准备。

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

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

对于由《企业会计准则第 14 号——收入》规范的交易形成的应收款项及合同资产，公司运用简化计量方法，按照相当于整个存续期内的预期信用损失金额计量损失准备。

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

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

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

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

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

## 6. 金融资产和金融负债的抵销

金融资产和金融负债在资产负债表内分别列示，不相互抵销。但同时满足下列条件的，公司以相互抵销后的净额在资产负债表内列示：(1) 公司具有抵销已确认金额的法定权利，且该种法定权利是当前可执行的；(2) 公司计划以净额结算，或同时变现该金融资产和清偿该金融负债。

不满足终止确认条件的金融资产转移，公司不对已转移的金融资产和相关负债进行抵销。

## 7、 应收票据

√适用 □不适用

按照信用风险特征组合计提坏账准备的组合类别及确定依据

√适用 □不适用

组合类别	确定组合的依据	计量预期信用损失的方法
------	---------	-------------

组合类别	确定组合的依据	计量预期信用损失的方法
应收银行承兑汇票	票据类型	参考历史信用损失经验,结合当前状况以及对未来经济状况的预测,通过违约风险敞口和整个存续期预期信用损失率,计算预期信用损失
应收商业承兑汇票		
应收财务公司承兑汇票		
应收账款——账龄组合	账龄	参考历史信用损失经验,结合当前状况以及对未来经济状况的预测,编制应收账款账龄与预期信用损失率对照表,计算预期信用损失
应收账款——合并范围内关联往来组合	合并范围内的关联往来	参考历史信用损失经验,结合当前状况以及对未来经济状况的预测,通过违约风险敞口和整个存续期预期信用损失率,计算预期信用损失
应收账款——数字化债权凭证组合	款项性质	参考历史信用损失经验,结合当前状况以及对未来经济状况的预测,通过违约风险敞口和整个存续期预期信用损失率,计算预期信用损失
其他应收款——账龄组合	账龄	参考历史信用损失经验,结合当前状况以及对未来经济状况的预测,编制其他应收款账龄与预期信用损失率对照表,计算预期信用损失
其他应收款——合并范围内关联往来组合	合并范围内的关联往来	参考历史信用损失经验,结合当前状况以及对未来经济状况的预测,通过违约风险敞口和未来12个月内或整个存续期预期信用损失率,计算预期信用损失
其他应收款——无风险组合	款项性质	参考历史信用损失经验,结合当前状况以及对未来经济状况的预测,通过违约风险敞口和未来12个月内或整个存续期预期信用损失率,计算预期信用损失

基于账龄确认信用风险特征组合的账龄计算方法

√适用 □不适用

账龄	应收账款 预期信用损失率 (%)	其他应收款 预期信用损失率 (%)
3个月以内(含,下同)	1.00	5.00

账龄	应收账款 预期信用损失率 (%)	其他应收款 预期信用损失率 (%)
3-12 个月	5.00	5.00
1-2 年	10.00	10.00
2-3 年	50.00	50.00
3 年以上	100.00	100.00

应收账款、其他应收款的账龄自初始确认日起算。

**按照单项计提坏账准备的单项计提判断标准**

√适用 □不适用

对信用风险与组合信用风险显著不同的应收款项和合同资产，公司按单项计提预期信用损失。

**8、 应收账款**

√适用 □不适用

**按照信用风险特征组合计提坏账准备的组合类别及确定依据**

√适用 □不适用

组合类别	确定组合的依据	计量预期信用损失的方法
应收银行承兑汇票	票据类型	参考历史信用损失经验，结合当前状况以及对未来经济状况的预测，通过违约风险敞口和整个存续期预期信用损失率，计算预期信用损失
应收商业承兑汇票		
应收财务公司承兑汇票		
应收账款——账龄组合	账龄	参考历史信用损失经验，结合当前状况以及对未来经济状况的预测，编制应收账款账龄与预期信用损失率对照表，计算预期信用损失
应收账款——合并范围内关联往来组合	合并范围内的关联往来	参考历史信用损失经验，结合当前状况以及对未来经济状况的预测，通过违约风险敞口和整个存续期预期信用损失率，计算预期信用损失
应收账款——数字化债权凭证组合	款项性质	参考历史信用损失经验，结合当前状况以及对未来经济状况的预测，通过违约风险敞口和整个存续期预期信用损失率，计算预期信用损失
其他应收款——账龄组合	账龄	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

组合类别	确定组合的依据	计量预期信用损失的方法
		预测, 编制其他应收款账龄与预期信用损失率对照表, 计算预期信用损失
其他应收款——合并范围内关联往来组合	合并范围内的关联往来	参考历史信用损失经验, 结合当前状况以及对未来经济状况的预测, 通过违约风险敞口和未来12个月内或整个存续期预期信用损失率, 计算预期信用损失
其他应收款——无风险组合	款项性质	参考历史信用损失经验, 结合当前状况以及对未来经济状况的预测, 通过违约风险敞口和未来12个月内或整个存续期预期信用损失率, 计算预期信用损失

**基于账龄确认信用风险特征组合的账龄计算方法**

√适用 □不适用

账龄	应收账款 预期信用损失率 (%)	其他应收款 预期信用损失率 (%)
3个月以内 (含, 下同)	1.00	5.00
3-12个月	5.00	5.00
1-2年	10.00	10.00
2-3年	50.00	50.00
3年以上	100.00	100.00

应收账款、其他应收款的账龄自初始确认日起算。

**按照单项计提坏账准备的认定单项计提判断标准**

√适用 □不适用

对信用风险与组合信用风险显著不同的应收款项和合同资产, 公司按单项计提预期信用损失。

**9、应收款项融资**

√适用 □不适用

**按照信用风险特征组合计提坏账准备的组合类别及确定依据**

√适用 □不适用

组合类别	确定组合的依据	计量预期信用损失的方法
应收银行承兑汇票	票据类型	参考历史信用损失经验, 结合当

组合类别	确定组合的依据	计量预期信用损失的方法
应收商业承兑汇票		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
应收财务公司承兑汇票		
应收账款——账龄组合	账龄	参考历史信用损失经验,结合当前状况以及对未来经济状况的预测,编制应收账款账龄与预期信用损失率对照表,计算预期信用损失
应收账款——合并范围内关联往来组合	合并范围内的关联往来	参考历史信用损失经验,结合当前状况以及对未来经济状况的预测,通过违约风险敞口和整个存续期预期信用损失率,计算预期信用损失
应收账款——数字化债权凭证组合	款项性质	参考历史信用损失经验,结合当前状况以及对未来经济状况的预测,通过违约风险敞口和整个存续期预期信用损失率,计算预期信用损失
其他应收款——账龄组合	账龄	参考历史信用损失经验,结合当前状况以及对未来经济状况的预测,编制其他应收款账龄与预期信用损失率对照表,计算预期信用损失
其他应收款——合并范围内关联往来组合	合并范围内的关联往来	参考历史信用损失经验,结合当前状况以及对未来经济状况的预测,通过违约风险敞口和未来12个月内或整个存续期预期信用损失率,计算预期信用损失
其他应收款——无风险组合	款项性质	参考历史信用损失经验,结合当前状况以及对未来经济状况的预测,通过违约风险敞口和未来12个月内或整个存续期预期信用损失率,计算预期信用损失

基于账龄确认信用风险特征组合的账龄计算方法

√适用 □不适用

账龄	应收账款 预期信用损失率 (%)	其他应收款 预期信用损失率 (%)
3 个月以内 (含, 下同)	1.00	5.00

账龄	应收账款 预期信用损失率 (%)	其他应收款 预期信用损失率 (%)
3-12 个月	5.00	5.00
1-2 年	10.00	10.00
2-3 年	50.00	50.00
3 年以上	100.00	100.00

应收账款、其他应收款的账龄自初始确认日起算。

**按照单项计提坏账准备的单项计提判断标准**

√适用 □不适用

对信用风险与组合信用风险显著不同的应收款项和合同资产，公司按单项计提预期信用损失。

**10、其他应收款**

√适用 □不适用

**按照信用风险特征组合计提坏账准备的组合类别及确定依据**

√适用 □不适用

组合类别	确定组合的依据	计量预期信用损失的方法
应收银行承兑汇票	票据类型	参考历史信用损失经验，结合当前状况以及对未来经济状况的预测，通过违约风险敞口和整个存续期预期信用损失率，计算预期信用损失
应收商业承兑汇票		
应收财务公司承兑汇票		
应收账款——账龄组合	账龄	参考历史信用损失经验，结合当前状况以及对未来经济状况的预测，编制应收账款账龄与预期信用损失率对照表，计算预期信用损失
应收账款——合并范围内关联往来组合	合并范围内的关联往来	参考历史信用损失经验，结合当前状况以及对未来经济状况的预测，通过违约风险敞口和整个存续期预期信用损失率，计算预期信用损失
应收账款——数字化债权凭证组合	款项性质	参考历史信用损失经验，结合当前状况以及对未来经济状况的预测，通过违约风险敞口和整个存续期预期信用损失率，计算预期信用损失
其他应收款——账龄组合	账龄	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

组合类别	确定组合的依据	计量预期信用损失的方法
		预测, 编制其他应收款账龄与预期信用损失率对照表, 计算预期信用损失
其他应收款——合并范围内关联往来组合	合并范围内的关联往来	参考历史信用损失经验, 结合当前状况以及对未来经济状况的预测, 通过违约风险敞口和未来12个月内或整个存续期预期信用损失率, 计算预期信用损失
其他应收款——无风险组合	款项性质	参考历史信用损失经验, 结合当前状况以及对未来经济状况的预测, 通过违约风险敞口和未来12个月内或整个存续期预期信用损失率, 计算预期信用损失

**基于账龄确认信用风险特征组合的账龄计算方法**

√适用 □不适用

账龄	应收账款 预期信用损失率 (%)	其他应收款 预期信用损失率 (%)
3个月以内 (含, 下同)	1.00	5.00
3-12个月	5.00	5.00
1-2年	10.00	10.00
2-3年	50.00	50.00
3年以上	100.00	100.00

应收账款、其他应收款的账龄自初始确认日起算。

**按照单项计提坏账准备的单项计提判断标准**

√适用 □不适用

对信用风险与组合信用风险显著不同的应收款项和合同资产, 公司按单项计提预期信用损失。

**11、存货**

√适用 □不适用

**存货类别、发出计价方法、盘存制度、低值易耗品和包装物的摊销方法**

√适用 □不适用

**1. 存货的分类**

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

**2. 发出存货的计价方法**

存货发出时按加权平均法计价。

### 3. 存货的盘存制度

存货的盘存制度为永续盘存制。

### 4. 低值易耗品和包装物的摊销方法

#### (1) 低值易耗品

按照一次转销法进行摊销。

#### (2) 包装物

按照一次转销法进行摊销。

### 存货跌价准备的确认标准和计提方法

适用  不适用

#### (1) 存货跌价准备的确认标准和计提方法

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

按照组合计提存货跌价准备的组合类别及确定依据、不同类别存货可变现净值的确定依据

适用  不适用

### 基于库龄确认存货可变现净值的各库龄组合可变现净值的计算方法和确定依据

适用  不适用

## 12、合同资产

适用  不适用

### 合同资产的确认方法及标准

适用  不适用

公司根据履行履约义务与客户付款之间的关系在资产负债表中列示合同资产或合同负债。公司将同一合同下的合同资产和合同负债相互抵销后以净额列示。公司将拥有的、无条件(即，仅取决于时间流逝)向客户收取对价的权利作为应收款项列示，将已向客户转让商品而有权收取对价的权利(该权利取决于时间流逝之外的其他因素)作为合同资产列示。

公司将已收或应收客户对价而应向客户转让商品的义务作为合同负债列示。

### 按照信用风险特征组合计提坏账准备的组合类别及确定依据

适用  不适用

### 基于账龄确认信用风险特征组合的账龄计算方法

适用  不适用

### 按照单项计提坏账准备的认定单项计提判断标准

适用  不适用

### 13、持有待售的非流动资产或处置组

适用 不适用

#### 划分为持有待售的非流动资产或处置组的确认标准和会计处理方法

适用 不适用

#### 终止经营的认定标准和列报方法

适用 不适用

### 14、长期股权投资

适用 不适用

#### 1.共同控制、重大影响的判断

按照相关约定对某项安排存在共有的控制，并且该安排的相关活动必须经过分享控制权的参与方一致同意后才能决策，认定为共同控制。对被投资单位的财务和经营政策有参与决策的权力，但并不能够控制或者与其他方一起共同控制这些政策的制定，认定为重大影响。

#### 2.投资成本的确定

(1)同一控制下的企业合并形成的，合并方以支付现金、转让非现金资产、承担债务或发行权益性证券作为合并对价的，在合并日按照取得被合并方所有者权益在最终控制方合并财务报表中的账面价值的份额作为其初始投资成本。长期股权投资初始投资成本与支付的合并对价的账面价值或发行股份的面值总额之间的差额调整资本公积；资本公积不足冲减的，调整留存收益。

公司通过多次交易分步实现同一控制下企业合并形成的长期股权投资，判断是否属于“一揽子交易”。属于“一揽子交易”的，把各项交易作为一项取得控制权的交易进行会计处理。不属于“一揽子交易”的，在合并日，根据合并后应享有被合并方净资产在最终控制方合并财务报表中的账面价值的份额确定初始投资成本。合并日长期股权投资的初始投资成本，与达到合并前的长期股权投资账面价值加上合并日进一步取得股份新支付对价的账面价值之和的差额，调整资本公积；资本公积不足冲减的，调整留存收益。

(2)非同一控制下的企业合并形成的，在购买日按照支付的合并对价的公允价值作为其初始投资成本。

公司通过多次交易分步实现非同一控制下企业合并形成的长期股权投资，区分个别财务报表和合并财务报表进行相关会计处理：

1)在个别财务报表中，按照原持有的股权投资的账面价值加上新增投资成本之和，作为改按成本法核算的初始投资成本。

2)在合并财务报表中，判断是否属于“一揽子交易”。属于“一揽子交易”的，把各项交易作为一项取得控制权的交易进行会计处理。不属于“一揽子交易”的，对于购买日之前持有的被购买方的股权，按照该股权在购买日的公允价值进行重新计量，公允价值与其账面价值的差额计入当期投资收益；购买日之前持有的被购买方的股权涉及权益法核算下的其他综合收益等的，与其相关的其他综合收益等转为购买日所属当期收益。但由于被投资方重新计量设定受益计划净负债或净资产变动而产生的其他综合收益除外。

(3)除企业合并形成以外的：以支付现金取得的，按照实际支付的购买价款作为其初始投资成本；以发行权益性证券取得的，按照发行权益性证券的公允价值作为其初始投资成本；以债务重组方式取得的，按《企业会计准则第12号——债务重组》确定其初始投资成本；以非货币性资产交换取得的，按《企业会计准则第7号——非货币性资产交换》确定其初始投资成本。

### 3.后续计量及损益确认方法

对被投资单位实施控制的长期股权投资采用成本法核算；对联营企业和合营企业的长期股权投资，采用权益法核算。

### 4.通过多次交易分步处置对子公司投资至丧失控制权的处理方法

#### (1)是否属于“一揽子交易”的判断原则

通过多次交易分步处置对子公司股权投资直至丧失控制权的，公司结合分步交易的各个步骤的交易协议条款、分别取得的处置对价、出售股权的对象、处置方式、处置时点等信息来判断分步交易是否属于“一揽子交易”。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”：

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

#### (2)不属于“一揽子交易”的会计处理

##### 1)个别财务报表

对处置的股权，其账面价值与实际取得价款之间的差额，计入当期损益。对于剩余股权，对被投资单位仍具有重大影响或者与其他方一起实施共同控制的，转为权益法核算；不能再对被投资单位实施控制、共同控制或重大影响的，按照《企业会计准则第22号——金融工具确认和计量》的相关规定进行核算。

##### 2)合并财务报表

在丧失控制权之前，处置价款与处置长期股权投资相对应享有子公司自购买日或合并日开始持续计算的净资产份额之间的差额，调整资本公积（资本溢价），资本溢价不足冲减的，冲减留存收益。

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

#### (3)属于“一揽子交易”的会计处理

##### 1)个别财务报表

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长期股权投资账面价值之间的差额，在个别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。

##### 2)合并财务报表

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。

### 15、投资性房地产

不适用

### 16、固定资产

#### (1). 确认条件

适用 不适用

固定资产是指为生产商品、提供劳务、出租或经营管理而持有的，使用年限超过一个会计年度的有形资产。固定资产在同时满足经济利益很可能流入、成本能够可靠计量时予以确认。

#### (2). 折旧方法

适用 不适用

类别	折旧方法	折旧年限（年）	残值率	年折旧率
房屋及建筑物	年限平均法	5、20	5.00	4.75、19.00
机器设备	年限平均法	5-10	5.00	9.50-19.00
办公设备	年限平均法	5	5.00	19.00
运输设备	年限平均法	4	5.00	23.75
电子设备	年限平均法	3-4	5.00	23.75-31.67
其他设备	年限平均法	5	5.00	19.00

#### (3). 在建工程

适用 不适用

1.在建工程同时满足经济利益很可能流入、成本能够可靠计量则予以确认。在建工程按建造该项资产达到预定可使用状态前所发生的实际成本计量。

2.在建工程达到预定可使用状态时，按工程实际成本转入固定资产。已达到预定可使用状态但尚未办理竣工决算的，先按估计价值转入固定资产，待办理竣工决算后再按实际成本调整原暂估价值，但不再调整原已计提的折旧。

类别	在建工程结转为固定资产的标准和时点
房屋及建筑物	标准：达到预定可使用状态；时点：完成竣工验收及相关验收
机器设备	标准：达到预定可使用状态；时点：验收报告日期

#### (4). 借款费用

适用 不适用

##### 1.借款费用资本化的确认原则

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

2.借款费用资本化期间

(1)当借款费用同时满足下列条件时，开始资本化：1)资产支出已经发生；2)借款费用已经发生；3)为使资产达到预定可使用或可销售状态所必要的购建或者生产活动已经开始。

(2)若符合资本化条件的资产在购建或者生产过程中发生非正常中断，并且中断时间连续超过3个月，暂停借款费用的资本化；中断期间发生的借款费用确认为当期费用，直至资产的购建或者生产活动重新开始。

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

3.借款费用资本化率以及资本化金额

为购建或者生产符合资本化条件的资产而借入专门借款的，以专门借款当期实际发生的利息费用（包括按照实际利率法确定的折价或溢价的摊销），减去将尚未动用的借款资金存入银行取得的利息收入或进行暂时性投资取得的投资收益后的金额，确定应予资本化的利息金额；为购建或者生产符合资本化条件的资产占用了一般借款的，根据累计资产支出超过专门借款的资产支出加权平均数乘以占用一般借款的资本化率，计算确定一般借款应予资本化的利息金额。

(5). 生物资产

适用 不适用

(6). 油气资产

适用 不适用

17、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

适用 不适用

1. 无形资产包括土地使用权、专利权及软件等，按成本进行初始计量。

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

项目	使用寿命及其确定依据	摊销方法
土地使用权	按产权登记期限确定使用寿命为 50 年	直线法
软件	按预期受益期限确定使用寿命为 3-10 年	直线法
专利权及软件著作权、	按受益期限确定使用寿命为 10 年	直线法
商标权	按受益期限确定使用寿命为 10 年	直线法

## (2). 研发支出的归集范围及相关会计处理方法

√适用 □不适用

### (1)人员人工费用

人员人工费用包括公司研发人员的工资薪金、基本养老保险费、基本医疗保险费、失业保险费、工伤保险费、生育保险费和住房公积金。

研发人员同时服务于多个研究开发项目的，人工费用的确认依据公司管理部门提供的各研究开发项目研发人员的工时记录，在不同研究开发项目间接比例分配。

直接从事研发活动的人员同时从事非研发活动的，公司根据研发人员在不同岗位的工时记录，将其实际发生的人员人工费用，按实际工时占比等合理方法在研发费用和生产经营费用间分配。

### (2)直接投入费用

直接投入费用是指公司为实施研究开发活动而实际发生的相关支出。包括：1)直接消耗的材料、燃料和动力费用；2)用于研究开发活动的仪器、设备的运行维护、维修等费用。

### (3)折旧费用与长期待摊费用

折旧费用是指用于研究开发活动的仪器、设备和在用建筑物的折旧费。

用于研发活动的仪器、设备及在用建筑物，同时又用于非研发活动的，对该类仪器、设备、在用建筑物使用情况做必要记录，并将其实际发生的折旧费按实际工时等因素，采用合理方法在研发费用和生产经营费用间分配。

### (4)无形资产摊销费用

无形资产摊销费用是指用于研究开发活动的软件的摊销费用。

### (5)其他费用

其他费用是指上述费用之外与研究开发活动直接相关的其他费用，包括知识产权的申请费、差旅费等。

4.内部研究开发项目研究阶段的支出，于发生时计入当期损益。内部研究开发项目开发阶段的支出，同时满足下列条件的，确认为无形资产：(1)完成该无形资产以使其能够使用或出售在技术上具有可行性；(2)具有完成该无形资产并使用或出售的意图；(3)无形资产产生经济利益的方式，包括能够证明运用该无形资产生产的产品存在市场或无形资产自身存在市场，无形资产将在内部使用的，能证明其有用性；(4)有足够的技术、财务资源和其他资源支持，以完成该无形资产的开发，并有能力使用或出售该无形资产；(5)归属于该无形资产开发阶段的支出能够可靠地计量。

## 18、长期资产减值

√适用 □不适用

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

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

## 19、长期待摊费用

√适用 □不适用

长期待摊费用核算已经支出，摊销期限在 1 年以上（不含 1 年）的各项费用。长期待摊费用按实际发生额入账，在受益期或规定的期限内分期平均摊销。如果长期待摊的费用项目不能使以后会计期间受益则将尚未摊销的该项目的摊余价值全部转入当期损益。

## 20、合同负债

√适用 不适用

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

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

公司将已收或应收客户对价而应向客户转让商品的义务作为合同负债列示。

## 21、职工薪酬

### 22、短期薪酬的会计处理方法

√适用 不适用

1.职工薪酬包括短期薪酬、离职后福利、辞退福利和其他长期职工福利。

2.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。

#### (1). 离职后福利的会计处理方法

√适用 不适用

离职后福利分为设定提存计划和设定受益计划。

在职工为公司提供服务的会计期间，根据设定提存计划计算的应缴存金额确认为负债，并计入当期损益或相关资产成本。

(2)对设定受益计划的会计处理通常包括下列步骤：

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

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

3)期末，将设定受益计划产生的职工薪酬成本确认为服务成本、设定受益计划净负债或净资产的利息净额以及重新计量设定受益计划净负债或净资产所产生的变动等三部分，其中服务成本和设定受益计划净负债或净资产的利息净额计入当期损益或相关资产成本，重新计量设定受益计划净负债或净资产所产生的变动计入其他综合收

益，并且在后续会计期间不允许转回至损益，但可以在权益范围内转移这些在其他综合收益确认的金额。

#### (2). 辞退福利的会计处理方法

√适用  不适用

向职工提供的辞退福利，在下列两者孰早日确认辞退福利产生的职工薪酬负债，并计入当期损益：(1)公司不能单方面撤回因解除劳动关系计划或裁减建议所提供的辞退福利时；(2)公司确认与涉及支付辞退福利的重组相关的成本或费用时。

#### (3). 其他长期职工福利的会计处理方法

√适用  不适用

向职工提供的其他长期福利，符合设定提存计划条件的，按照设定提存计划的有关规定进行会计处理；除此之外的其他长期福利，按照设定受益计划的有关规定进行会计处理，为简化相关会计处理，将其产生的职工薪酬成本确认为服务成本、其他长期职工福利净负债或净资产的利息净额以及重新计量其他长期职工福利净负债或净资产所产生的变动等组成项目的总净额计入当期损益或相关资产成本。

#### (4). 预计负债

√适用  不适用

1. 因对外提供担保、诉讼事项、产品质量保证、亏损合同等或有事项形成的义务成为公司承担的现时义务，履行该义务很可能导致经济利益流出公司，且该义务的金额能够可靠的计量时，公司将该项义务确认为预计负债。

2. 公司按照履行相关现时义务所需支出的最佳估计数对预计负债进行初始计量，并在资产负债表日对预计负债的账面价值进行复核。

### 23、股份支付

√适用  不适用

#### 1. 股份支付的种类

包括以权益结算的股份支付和以现金结算的股份支付。

#### 2. 实施、修改、终止股份支付计划的相关会计处理

##### (1) 以权益结算的股份支付

授予后立即可行权的换取职工服务的以权益结算的股份支付，在授予日按照权益工具的公允价值计入相关成本或费用，相应调整资本公积。完成等待期内的服务或达到规定业绩条件才可行权的换取职工服务的以权益结算的股份支付，在等待期内的每个资产负债表日，以对可行权权益工具数量的最佳估计为基础，按权益工具授予日的公允价值，将当期取得的服务计入相关成本或费用，相应调整资本公积。

换取其他方服务的权益结算的股份支付，如果其他方服务的公允价值能够可靠计量的，按照其他方服务在取得日的公允价值计量；如果其他方服务的公允价值不能可靠计量，但权益工具的公允价值能够可靠计量的，按照权益工具在服务取得日的公允价值计量，计入相关成本或费用，相应增加所有者权益。

##### (2) 以现金结算的股份支付

授予后立即可行权的换取职工服务的以现金结算的股份支付，在授予日按公司承担负债的公允价值计入相关成本或费用，相应增加负债。完成等待期内的服务或达到规定业绩条件才可行权的换取职工服务的以现金结算的股份支付，在等待期内的每个资产负债表日，以对可行权情况的最佳估计为基础，按公司承担负债的公允价值，将当期取得的服务计入相关成本或费用和相应的负债。

(3) 修改、终止股份支付计划

如果修改增加了所授予的权益工具的公允价值，公司按照权益工具公允价值的增加相应地确认取得服务的增加；如果修改增加了所授予的权益工具的数量，公司将增加的权益工具的公允价值相应地确认为取得服务的增加；如果公司按照有利于职工的方式修改可行权条件，公司在处理可行权条件时，考虑修改后的可行权条件。

如果修改减少了授予的权益工具的公允价值，公司继续以权益工具在授予日的公允价值为基础，确认取得服务的金额，而不考虑权益工具公允价值的减少；如果修改减少了授予的权益工具的数量，公司将减少部分作为已授予的权益工具的取消来进行处理；如果以不利于职工的方式修改了可行权条件，在处理可行权条件时，不考虑修改后的可行权条件。

如果公司在等待期内取消了所授予的权益工具或结算了所授予的权益工具（因未满足可行权条件而被取消的除外），则将取消或结算作为加速可行权处理，立即确认原本在剩余等待期内确认的金额。

**24、优先股、永续债等其他金融工具**

√适用 □不适用

本公司根据所发行优先股/永续债的合同条款及其所反映的经济实质而非仅以法律形式，在初始确认时将该金融工具或其组成部分分类为金融资产、金融负债或权益工具。本公司发行的永续债/优先股等金融工具满足以下条件之一，在初始确认时将该金融工具整体或其组成部分分类为金融负债：

- (1) 存在本公司不能无条件地避免以交付现金或其他金融资产履行的合同义务；
- (2) 包含交付可变数量的自身权益工具进行结算的合同义务；
- (3) 包含以自身权益进行结算的衍生工具（例如转股权等），且该衍生工具不以固定数量的 169/276 东莞市鼎通精密科技股份有限公司 2024 年年度报告自身权益工具交换固定金额的现金或其他金融资产进行结算；
- (4) 存在间接地形成合同义务的合同条款；
- (5) 发行方清算时永续债与发行方发行的普通债券和其他债务处于相同清偿顺序的。不满足上述任何一项条件的永续债/优先股等金融工具，在初始确认时将该金融工具整体或其组成部分分类为权益工具。

**25、收入**

**(1). 按照业务类型披露收入确认和计量所采用的会计政策**

√适用 □不适用

1. 收入确认原则

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

满足下列条件之一时，属于在某一时段内履行履约义务，否则，属于在某一时点履行履约义务：(1) 客户在公司履约的同时即取得并消耗公司履约所带来的经济利益；

(2) 客户能够控制公司履约过程中在建商品；(3) 公司履约过程中所产出的商品具有不可替代用途，且公司在整个合同期间内有权就累计至今已完成的履约部分收取款项。

对于在某一时段内履行的履约义务，公司在该段时间内按照履约进度确认收入。履约进度不能合理确定时，已经发生的成本预计能够得到补偿的，按照已经发生的成本金额确认收入，直到履约进度能够合理确定为止。对于在某一时点履行的履约义务，在客户取得相关商品或服务控制权时点确认收入。在判断客户是否已取得商品控制权时，公司考虑下列迹象：(1) 公司就该商品享有现时收款权利，即客户就该商品负有现时付款义务；(2) 公司已将该商品的法定所有权转移给客户，即客户已拥有该商品的法定所有权；(3) 公司已将该商品实物转移给客户，即客户已实物占有该商品；(4) 公司已将该商品所有权上的主要风险和报酬转移给客户，即客户已取得该商品所有权上的主要风险和报酬；(5) 客户已接受该商品；(6) 其他表明客户已取得商品控制权的迹象。

## 2. 收入计量原则

(1) 公司按照分摊至各单项履约义务的交易价格计量收入。交易价格是公司因向客户转让商品或服务而预期有权收取的对价金额，不包括代第三方收取的款项以及预期将退还给客户的款项。

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

(3) 合同中存在重大融资成分的，公司按照假定客户在取得商品或服务控制权时即以现金支付的应付金额确定交易价格。该交易价格与合同对价之间的差额，在合同期间内采用实际利率法摊销。合同开始日，公司预计客户取得商品或服务控制权与客户支付价款间隔不超过一年的，不考虑合同中存在的重大融资成分。

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

## (2). 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

√适用 □不适用

### 1. 收入确认的具体方法

本公司的主营业务是生产和销售通讯连接器组件、汽车连接器组件、模具和模具零件，收入确认的具体原则如下：

#### (1) 境内销售

##### 1) 通讯连接器组件、汽车连接器组件和模具零件

对于通讯连接器组件、汽车连接器组件和模具零件，公司根据客户的销售合同或订单，完成相关产品的生产后，将产品运往客户指定地点，交付并取得客户验收后，公司确认收入。依照公司与客户之间签定的销售合同约定客户验收包括签收、系统对账两种形式。

①在客户以签收作为验收形式情况下：公司将产品运至客户指定地点，交付并取得客户签收后，公司确认收入。

②在客户以系统对账为验收形式情况下：公司将产品运至客户指定地点，与客户系统对账无误后，公司确认收入。

##### 2) 精密模具

对于精密模具，公司根据客户的销售合同或订单，完成精密模具的生产并使用模具制作出样品，送客户检验，客户出具验收单确认模具合格后，公司确认收入。

## (2) 境外销售

公司根据客户的销售合同或订单，完成相关产品的生产，将产品运往指定港口，完成报关手续并取得报关单据后，公司确认收入。

## 26、合同成本

√适用 □不适用

公司为取得合同发生的增量成本预期能够收回的，作为合同取得成本确认为一项资产。如果合同取得成本的摊销期限不超过一年，在发生时直接计入当期损益。

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

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

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

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

## 27、政府补助

√适用 □不适用

1. 政府补助在同时满足下列条件时予以确认：(1) 公司能够满足政府补助所附的条件；(2) 公司能够收到政府补助。政府补助为货币性资产的，按照收到或应收的金额计量。政府补助为非货币性资产的，按照公允价值计量；公允价值不能可靠取得的，按照名义金额计量。

### 2. 与资产相关的政府补助判断依据及会计处理方法

政府文件规定用于购建或以其他方式形成长期资产的政府补助划分为与资产相关的政府补助。政府文件不明确的，以取得该补助必须具备的基本条件为基础进行判断，以购建或以其他方式形成长期资产为基本条件的作为与资产相关的政府补助。与资产相关的政府补助，冲减相关资产的账面价值或确认为递延收益。与资产相关的政府补助确认为递延收益的，在相关资产使用寿命内按照合理、系统的方法分期计入损益。按照名义金额计量的政府补助，直接计入当期损益。相关资产在使用寿命结束前被出售、转让、报废或发生毁损的，将尚未分配的相关递延收益余额转入资产处置当期的损益。

### 3. 与收益相关的政府补助判断依据及会计处理方法

除与资产相关的政府补助之外的政府补助划分为与收益相关的政府补助。对于同时包含与资产相关部分和与收益相关部分的政府补助，难以区分与资产相关或与收益相关的，整体归类为与收益相关的政府补助。与收益相关的政府补助，用于补偿以后期间的相关成本费用或损失的，确认为递延收益，在确认相关成本费用或损失的期间，

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

4. 与公司日常经营活动相关的政府补助，按照经济业务实质，计入其他收益或冲减相关成本费用。与公司日常活动无关的政府补助，计入营业外收支。

#### 5. 政策性优惠贷款贴息的会计处理方法

(1) 财政将贴息资金拨付给贷款银行，由贷款银行以政策性优惠利率向公司提供贷款的，以实际收到的借款金额作为借款的入账价值，按照借款本金和该政策性优惠利率计算相关借款费用。

(2) 财政将贴息资金直接拨付给公司的，将对应的贴息冲减相关借款费用。

## 28、租赁

√适用 □不适用

### 作为承租方对短期租赁和低价值资产租赁进行简化处理的判断依据和会计处理方法

√适用 □不适用

#### 公司作为承租人

在租赁期开始日，公司将租赁期不超过 12 个月，且不包含购买选择权的租赁认定为短期租赁；将单项租赁资产为全新资产时价值较低的租赁认定为低价值资产租赁。公司转租或预期转租租赁资产的，原租赁不认定为低价值资产租赁。

对于所有短期租赁和低价值资产租赁，公司在租赁期内各个期间按照直线法将租赁付款额计入相关资产成本或当期损益。

除上述采用简化处理的短期租赁和低价值资产租赁外，在租赁期开始日，公司对租赁确认使用权资产和租赁负债。

#### (1) 使用权资产

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

公司按照直线法对使用权资产计提折旧。能够合理确定租赁期届满时取得租赁资产所有权的，公司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，公司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。

#### (2) 租赁负债

在租赁期开始日，公司将尚未支付的租赁付款额的现值确认为租赁负债。计算租赁付款额现值时采用租赁内含利率作为折现率，无法确定租赁内含利率的，采用公司增量借款利率作为折现率。租赁付款额与其现值之间的差额作为未确认融资费用，在租赁期各个期间内按照确认租赁付款额现值的折现率确认利息费用，并计入当期损益。未纳入租赁负债计量的可变租赁付款额于实际发生时计入当期损益。

租赁期开始日后，当实质固定付款额发生变动、担保余值预计的应付金额发生变化、用于确定租赁付款额的指数或比率发生变动、购买选择权、续租选择权或终止选择权的评估结果或实际行权情况发生变化时，公司按照变动后的租赁付款额的现值重新计量租赁负债，并相应调整使用权资产的账面价值，如使用权资产账面价值已调减至零，但租赁负债仍需进一步调减的，将剩余金额计入当期损益。

### 作为出租方的租赁分类标准和会计处理方法

适用 不适用

### 29、递延所得税资产/递延所得税负债

适用 不适用

1. 根据资产、负债的账面价值与其计税基础之间的差额（未作为资产和负债确认的项目按照税法规定可以确定其计税基础的，该计税基础与其账面数之间的差额），按照预期收回该资产或清偿该负债期间的适用税率计算确认递延所得税资产或递延所得税负债。

2. 确认递延所得税资产以很可能取得用来抵扣可抵扣暂时性差异的应纳税所得额为限。资产负债表日，有确凿证据表明未来期间很可能获得足够的应纳税所得额用来抵扣可抵扣暂时性差异的，确认以前会计期间未确认的递延所得税资产。

3. 资产负债表日，对递延所得税资产的账面价值进行复核，如果未来期间很可能无法获得足够的应纳税所得额用以抵扣递延所得税资产的利益，则减记递延所得税资产的账面价值。在很可能获得足够的应纳税所得额时，转回减记的金额。

4. 公司当期所得税和递延所得税作为所得税费用或收益计入当期损益，但不包括下列情况产生的所得税：(1) 企业合并；(2) 直接在所有者权益中确认的交易或者事项。

5. 同时满足下列条件时，公司将递延所得税资产及递延所得税负债以抵销后的净额列示：(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。

### 30、其他重要的会计政策和会计估计

适用 不适用

### 31、重要会计政策和会计估计的变更

详见“重要事项”的“公司对会计政策、会计估计变更或重大会计差错更正原因和影响的分析说明”

### 32、2025年起首次执行新会计准则或准则解释等涉及调整首次执行当年年初的财务报表

适用 不适用

### 33、其他

适用 不适用

## 六、税项

### 1、主要税种及税率

主要税种及税率情况

适用 不适用

税种	计税依据	税率
增值税	以按税法规定计算的销售货物和应税劳务收入为基础计算销项税额，扣除当期允许抵扣的进项税额后，差额部分为应交增值税	13%
城市维护建设税	实际缴纳的流转税税额	7%
企业所得税	应纳税所得额	15%、24%、25%
马来西亚销售服务税 SST	销售税针对不同类别的商品征收 5%、10%或其他比例的税收，相关税率视乎商品的类别而定，出口销售免税	0%、5%、10%
房产税	从价计征的，按房产原值一次减除 30%后余值的 1.2%计缴	1.2%
教育费附加	实际缴纳的流转税税额	3%
地方教育附加	实际缴纳的流转税税额	2%

存在不同企业所得税税率纳税主体的，披露情况说明

适用 不适用

纳税主体名称	所得税税率（%）
本公司	15%
河南省鼎润科技实业有限公司	15%
深圳市蓝海视界科技有限公司	15%
DingtongPrecision(Malaysia)SdnBhd	24%
除上述以外的其他纳税主体	25%

## 2、 税收优惠

适用 不适用

1.本公司于 2025 年 12 月 19 日获得高新技术企业证书(编号为 GR202544003185)，有效期三年，2025-2027 年度减按 15%的税率缴纳企业所得税。

2.河南省鼎润科技实业有限公司于 2025 年 11 月 4 日获得高新技术企业证书(编号为 GR202541001100)，有效期三年，2025-2027 年度减按 15%的税率缴纳企业所得税。

3.深圳市蓝海视界科技有限公司于 2025 年 12 月 25 日获得高新技术企业证书(编号为 GR202544203411)，有效期三年，2025-2027 年度减按 15%的税率缴纳企业所得税。

## 3、 其他

适用 不适用

七、合并财务报表项目注释

1、货币资金

√适用 □不适用

单位：元币种：人民币

项目	期末余额	期初余额
库存现金	71,086.47	70,686.17
银行存款	163,839,465.31	42,642,183.28
其他货币资金	15,000,000.00	20,000,000.00
存放财务公司存款		
合计	178,910,551.78	62,712,869.45
其中：存放在境外的款项总额	26,869,098.48	1,358,377.15

其他说明

存放在境外且资金汇回受到限制的款项为冻结押金，2025年、2024年的金额分别为548,294.91元、503,111.65元。

2、交易性金融资产

√适用 □不适用

单位：元币种：人民币

项目	期末余额	期初余额	指定理由和依据
以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融资产		56,040,197.26	/
其中：			
理财产品		56,040,197.26	/
			/
指定以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融资产			
其中：			
合计		56,040,197.26	/

其他说明：

□适用 √不适用

3、衍生金融资产

□适用 √不适用

4、应收票据

(1). 应收票据分类列示

√适用 □不适用

单位：元币种：人民币

项目	期末余额	期初余额
银行承兑票据	1,808,325.98	408,875.52
商业承兑票据	9,908,145.94	
财务公司承兑汇票	132,405.81	
合计	11,848,877.73	408,875.52

(2). 期末公司已质押的应收票据

适用 不适用

(3). 期末公司已背书或贴现且在资产负债表日尚未到期的应收票据

适用 不适用

单位：元币种：人民币

项目	期末终止确认金额	期末未终止确认金额
银行承兑票据		1,694,179.00
商业承兑票据		
财务公司承兑汇票		138,317.67
合计		1,832,496.67

(4). 按坏账计提方法分类披露

适用 不适用

单位：元币种：人民币

类别	期末余额					期初余额				
	账面余额		坏账准备		账面价值	账面余额		坏账准备		账面价值
	金额	比例 (%)	金额	计提比例 (%)		金额	比例 (%)	金额	计提比例 (%)	
按单项计提坏账准备										
其中：										
按组合计提坏账准备	12,457,679.70	100.00	608,801.97	4.89	11,848,877.73	417,958.87	100.00	9,083.35	2.17	408,875.52
其中：										
银行承兑汇票	1,892,937.61	15.19	84,611.63	4.47	1,808,325.98	417,958.87	100.00	9,083.35	2.17	408,875.52
商业承兑汇票	10,426,424.42	83.70	518,278.48	4.97	9,908,145.94					

财务公司承兑汇票	138,317.67	1.11	5,911.86	4.27	132,405.81					
合计	12,457,679.70	/	608,801.97	/	11,848,877.73	417,958.87	/	9,083.35	/	408,875.52

按单项计提坏账准备:

适用 不适用

按组合计提坏账准备:

适用 不适用

组合计提项目: 银行承兑汇票

单位: 元币种: 人民币

名称	期末余额		
	账面余额	坏账准备	计提比例 (%)
银行承兑汇票组合	1,892,937.61	84,611.63	4.47
合计	1,892,937.61	84,611.63	4.47

按组合计提坏账准备的说明

适用 不适用

组合计提项目: 商业承兑汇票

单位: 元币种: 人民币

名称	期末余额		
	账面余额	坏账准备	计提比例 (%)
商业承兑汇票组合	10,426,424.42	518,278.48	4.97
合计	10,426,424.42	518,278.48	4.97

按组合计提坏账准备的说明

适用 不适用

组合计提项目: 财务公司承兑汇票

单位: 元币种: 人民币

名称	期末余额		
	账面余额	坏账准备	计提比例 (%)
财务公司承兑汇票组合	138,317.67	5,911.86	4.27
合计	138,317.67	5,911.86	4.27

按组合计提坏账准备的说明

适用 不适用

按预期信用损失一般模型计提坏账准备

适用 不适用

各阶段划分依据和坏账准备计提比例

无

对本期发生损失准备变动的应收账款账面余额显著变动的情况说明：

适用 不适用

**(5). 坏账准备的情况**

适用 不适用

单位：元币种：人民币

类别	期初余额	本期变动金额				期末余额
		计提	收回或转回	转销或核销	其他变动	
按组合计提坏账准备	9,083.35	599,718.62				608,801.97
合计	9,083.35	599,718.62				608,801.97

其中本期坏账准备收回或转回金额重要的：

适用 不适用

其他说明：

无

**(6). 本期实际核销的应收票据情况**

适用 不适用

其中重要的应收票据核销情况：

适用 不适用

应收票据核销说明：

适用 不适用

其他说明

适用 不适用

**5、 应收账款**

**(1). 按账龄披露**

适用 不适用

单位：元币种：人民币

账龄	期末账面余额	期初账面余额
1年以内（含1年）	495,951,723.53	402,698,399.79
其中：0-3个月	408,504,960.66	349,205,697.18
3-12个月	87,446,762.87	53,492,702.61
1至2年	13,291,559.28	2,926,959.17
2至3年	244,115.97	18,977.37
3年以上	1,071.24	24,537.39
合计	509,488,470.02	405,668,873.72

(2). 按坏账计提方法分类披露

√适用 □不适用

单位：元币种：人民币

类别	期末余额					期初余额				
	账面余额		坏账准备		账面价值	账面余额		坏账准备		账面价值
	金额	比例 (%)	金额	计提比例 (%)		金额	比例 (%)	金额	计提比例 (%)	
按单项计提坏账准备										
其中：										
按组合计提坏账准备	509,488,470.02	100.00	9,909,672.90	1.95	499,578,797.12	405,668,873.72	100.00	6,493,414.09	1.60	399,175,459.63
其中：										
账龄组合	504,874,482.60	100.00	9,863,533.03	1.95	495,010,949.57	405,668,873.72	100.00	6,493,414.09	1.60	399,175,459.63
数字化债权凭证组合	4,613,987.42	100.00	46,139.87	1.00	4,567,847.55					
合计	509,488,470.02	/	9,909,672.90	/	499,578,797.12	405,668,873.72	/	6,493,414.09	/	399,175,459.63

按单项计提坏账准备：

□适用 √不适用

按组合计提坏账准备：

√适用 □不适用

组合计提项目：账龄组合

单位：元币种：人民币

名称	期末余额		
	账面余额	坏账准备	计提比例 (%)

0-3 月	403,890,973.23	4,038,909.73	1.00
3-12 月	87,446,762.88	4,372,338.15	5.00
1-2 年	13,291,559.28	1,329,155.92	10.00
2-3 年	244,115.97	122,057.99	50.00
3 年以上	1,071.24	1,071.24	100.00
合计	504,874,482.60	9,863,533.03	1.95

按组合计提坏账准备的说明：

适用 不适用

按预期信用损失一般模型计提坏账准备

适用 不适用

各阶段划分依据和坏账准备计提比例

无

对本期发生损失准备变动的应收账款账面余额显著变动的情况说明：

适用 不适用

**(3). 坏账准备的情况**

适用 不适用

单位：元币种：人民币

类别	期初余额	本期变动金额				期末余额
		计提	收回或转回	转销或核销	其他变动	
按组合计提坏账准备	6,493,414.09	3,737,661.77		321,402.96		9,909,672.90
合计	6,493,414.09	3,737,661.77		321,402.96		9,909,672.90

其中本期坏账准备收回或转回金额重要的：

适用 不适用

其他说明：

无

**(4). 本期实际核销的应收账款情况**

适用 不适用

单位：元币种：人民币

项目	核销金额
实际核销的应收账款	321,402.96

其中重要的应收账款核销情况

适用 不适用

应收账款核销说明：

适用 不适用

(5). 按欠款方归集的期末余额前五名的应收账款和合同资产情况

适用 不适用

单位：元币种：人民币

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(%)	坏账准备期末余额
第一名	190,081,953.13		190,081,953.13	37.31	2,618,167.34
第二名	154,572,514.95		154,572,514.95	30.34	2,936,477.40
第三名	63,142,447.46		63,142,447.46	12.39	812,227.72
第四名	17,070,000.00		17,070,000.00	3.35	1,181,250.00
第五名	13,401,769.14		13,401,769.14	2.63	184,960.34
合计	438,268,684.68		438,268,684.68	86.02	7,733,082.80

其他说明

无

其他说明：

适用 不适用

## 6、 合同资产

(1). 合同资产情况

适用 不适用

(2). 报告期内账面价值发生重大变动的金额和原因

适用 不适用

(3). 按坏账计提方法分类披露

适用 不适用

按单项计提坏账准备：

适用 不适用

按单项计提坏账准备的说明：

适用 不适用

按组合计提坏账准备:

适用 不适用

按预期信用损失一般模型计提坏账准备

适用 不适用

各阶段划分依据和坏账准备计提比例

无

对本期发生损失准备变动的合同资产账面余额显著变动的情况说明:

适用 不适用

**(4). 本期合同资产计提坏账准备情况**

适用 不适用

其中本期坏账准备收回或转回金额重要的:

适用 不适用

其他说明:

无

**(5). 本期实际核销的合同资产情况**

适用 不适用

其中重要的合同资产核销情况

适用 不适用

合同资产核销说明:

适用 不适用

其他说明:

适用 不适用

**7、 应收款项融资**

**(1). 应收款项融资分类列示**

适用 不适用

单位: 元币种: 人民币

项目	期末余额	期初余额
银行承兑汇票	71,805,527.22	13,369,206.56

合计	71,805,527.22	13,369,206.56
----	---------------	---------------

(2). 期末公司已质押的应收款项融资

适用 不适用

(3). 期末公司已背书或贴现且在资产负债表日尚未到期的应收款项融资

适用 不适用

单位：元币种：人民币

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	48,754,917.20	
合计	48,754,917.20	

(4). 按坏账计提方法分类披露

适用 不适用

按单项计提坏账准备：

适用 不适用

按单项计提坏账准备的说明：

适用 不适用

按组合计提坏账准备：

适用 不适用

按预期信用损失一般模型计提坏账准备

适用 不适用

各阶段划分依据和坏账准备计提比例

无

对本期发生损失准备变动的应收款项融资账面余额显著变动的情况说明：

适用 不适用

(5). 坏账准备的情况

适用 不适用

其中本期坏账准备收回或转回金额重要的：

适用 不适用

其他说明：

无

(6). 本期实际核销的应收款项融资情况

适用 不适用

其中重要的应收款项融资核销情况

适用 不适用

核销说明：

适用 不适用

(7). 应收款项融资本期增减变动及公允价值变动情况：

适用 不适用

(8). 其他说明：

适用 不适用

8、 预付款项

(1). 预付款项按账龄列示

适用 不适用

单位：元币种：人民币

账龄	期末余额		期初余额	
	金额	比例(%)	金额	比例(%)
1 年以内	3,993,539.47	91.53	1,628,029.88	78.65
1 至 2 年	229,558.57	5.26	220,387.28	10.65
2 至 3 年	28,769.78	0.66	179,399.81	8.67
3 年以上	111,210.52	2.55	42,246.94	2.03
合计	4,363,078.34	100.00	2,070,063.91	100.00

账龄超过 1 年且金额重要的预付款项未及时结算原因的说明：

无

(2). 按预付对象归集的期末余额前五名的预付款情况

适用 不适用

单位：元币种：人民币

单位名称	期末余额	占预付款项期末余额合计数的比例(%)
特创工程塑料（上海）有限公司	608,474.84	13.95
深圳市美祥顺实业有限公司	450,301.21	10.32
东莞市铭兴装饰工程有限公司	261,158.15	5.99
深圳市名远新材料科技有限公司	260,000.02	5.96

广州珠江电缆有限公司	252,359.31	5.78
合计	1,832,293.53	42.00

其他说明：  
无

其他说明  
适用 不适用

**9、其他应收款**

项目列示

适用 不适用

单位：元币种：人民币

项目	期末余额	期初余额
押金保证金	4,818,920.37	1,504,513.41
代缴社保、公积金	1,524,262.55	1,235,765.70
往来款项	6,672,741.89	722,798.99
应收出口退税款		3,951,243.03
账面余额合计	13,015,924.81	7,414,321.13
减：坏账准备	338,637.10	
账面价值合计	12,677,287.71	7,414,321.13

其他说明：  
适用 不适用

应收利息

(1). 应收利息分类  
适用 不适用

(2). 重要逾期利息  
适用 不适用

(3). 按坏账计提方法分类披露  
适用 不适用

按单项计提坏账准备：  
适用 不适用

按单项计提坏账准备的说明：  
适用 不适用

按组合计提坏账准备:

适用 不适用

(4). 按预期信用损失一般模型计提坏账准备

适用 不适用

各阶段划分依据和坏账准备计提比例

无

对本期发生损失准备变动的应收利息账面余额显著变动的情况说明:

适用 不适用

(5). 坏账准备的情况

适用 不适用

其中本期坏账准备收回或转回金额重要的:

适用 不适用

其他说明:

无

(6). 本期实际核销的应收利息情况

适用 不适用

其中重要的应收利息核销情况

适用 不适用

核销说明:

适用 不适用

其他说明:

适用 不适用

应收股利

(1). 应收股利

适用 不适用

(2). 重要的账龄超过 1 年的应收股利

适用 不适用

**(3). 按坏账计提方法分类披露**

适用 不适用

按单项计提坏账准备:

适用 不适用

按单项计提坏账准备的说明:

适用 不适用

按组合计提坏账准备:

适用 不适用

**(4). 按预期信用损失一般模型计提坏账准备**

适用 不适用

各阶段划分依据和坏账准备计提比例  
无

对本期发生损失准备变动的应收股利账面余额显著变动的情况说明:

适用 不适用

**(5). 坏账准备的情况**

适用 不适用

其中本期坏账准备收回或转回金额重要的:

适用 不适用

其他说明:

无

**(6). 本期实际核销的应收股利情况**

适用 不适用

其中重要的应收股利核销情况

适用 不适用

核销说明:

适用 不适用

其他说明:

适用 不适用

其他应收款

(1). 按账龄披露

√适用 □不适用

单位：元币种：人民币

账龄	期末账面余额	期初账面余额
1年以内(含1年)	11,602,262.21	6,056,230.26
1至2年	170,929.77	73,027.32
2至3年	32,300.52	1,270,063.55
3年以上	1,210,432.31	15,000.00
合计	13,015,924.81	7,414,321.13

(2). 按款项性质分类情况

√适用 □不适用

单位：元币种：人民币

款项性质	期末账面余额	期初账面余额
押金保证金	4,818,920.37	1,504,513.41
代缴社保、公积金	1,524,262.55	1,235,765.70
往来款项	6,672,741.89	722,798.99
应收出口退税款		3,951,243.03
合计	13,015,924.81	7,414,321.13

(3). 坏账准备计提情况

√适用 □不适用

单位：元币种：人民币

坏账准备	第一阶段	第二阶段	第三阶段	合计
	未来12个月预期信用损失	整个存续期预期信用损失(未发生信用减值)	整个存续期预期信用损失(已发生信用减值)	
2025年1月1日余额				
2025年1月1日余额在本期				
--转入第二阶段	-5,000.00	5,000.00		
--转入第三阶段				
--转回第二阶段				
--转回第一阶段				
本期计提	333,637.09	5,000.00		338,637.09
本期转回				
本期转销				
本期核销				
其他变动				

2025 年 12 月 31 日余额	328,637.09	10,000.00		338,637.09
-----------------------	------------	-----------	--	------------

各阶段划分依据和坏账准备计提比例

第一阶段 5%，第二阶段 10%。

对本期发生损失准备变动的其他应收款账面余额显著变动的情况说明：

适用 不适用

本期坏账准备计提金额以及评估金融工具的信用风险是否显著增加的采用依据：

适用 不适用

**(4). 坏账准备的情况**

适用 不适用

其中本期坏账准备转回或收回金额重要的：

适用 不适用

其他说明

无

**(5). 本期实际核销的其他应收款情况**

适用 不适用

其中重要的其他应收款核销情况：

适用 不适用

其他应收款核销说明：

适用 不适用

**(6). 按欠款方归集的期末余额前五名的其他应收款情况**

适用 不适用

单位：元币种：人民币

单位名称	期末余额	占其他应收款期末余额合计数的比例(%)	款项的性质	账龄	坏账准备期末余额
黄先齐	2,776,221.62	21.33	往来款	1年以内	138,811.08
曹永照	2,776,221.62	21.33	往来款	1年以内	138,811.08
VENICE TULIP SDN. BHD	1,812,626.47	13.93	押金及保证金	1年以内、3年以上	

东莞市东城街道桑园股份经济联合社	848,157.60	6.52	押金及保证金	1年以内	
黄先泽	616,938.13	4.74	往来款	1年以内	30,846.91
合计		67.84	/	/	308,469.07

(7). 因资金集中管理而列报于其他应收款

适用 不适用

其他说明:

适用 不适用

10、 存货

(1). 存货分类

适用 不适用

单位：元币种：人民币

项目	期末余额			期初余额		
	账面余额	存货跌价准备/合同履约成本减值准备	账面价值	账面余额	存货跌价准备/合同履约成本减值准备	账面价值
在途物资	169,455.70		169,455.70	393,465.44		393,465.44
原材料	74,365,898.61	1,141,460.13	73,224,438.48	60,281,651.40	737,603.30	59,544,048.10
在产品	60,966,800.23	1,106,034.39	59,860,765.84	74,146,082.73	1,580,663.30	72,565,419.43
半成品	89,542,175.43	4,572,010.71	84,970,164.72	55,243,435.21	4,804,349.82	50,439,085.39
库存商品	101,186,087.53	6,581,388.13	94,604,699.40	61,958,791.39	8,312,173.42	53,646,617.97
发出商品	84,805,885.09	4,112,036.09	80,693,849.00	88,577,566.44		88,577,566.44
委托加工物资	9,441,276.95		9,441,276.95	9,167,496.59		9,167,496.59
在途物资	169,455.70		169,455.70	393,465.44		393,465.44
合计	420,477,579.54	17,512,929.45	402,964,650.09	349,768,489.20	15,434,789.84	334,333,699.36

(2). 确认为存货的数据资源

适用 不适用

(3). 存货跌价准备及合同履约成本减值准备

√适用 □不适用

单位：元币种：人民币

项目	期初余额	本期增加金额		本期减少金额		期末余额
		计提	其他	转回或转销	其他	
原材料	737,603.30	753,582.97		349,726.14		1,141,460.13
在产品	1,580,663.30	1,106,034.39		1,580,663.30		1,106,034.39
库存商品	8,312,173.42	3,618,590.21		5,349,375.50		6,581,388.13
周转材料						
消耗性生物资产						
合同履约成本						
半成品	4,804,349.82	2,844,891.69		3,077,230.80		4,572,010.71
发出商品		4,112,036.09				4,112,036.09
合计	15,434,789.84	12,435,135.35		10,356,995.74		17,512,929.45

本期转回或转销存货跌价准备的原因

√适用 □不适用

确定可变现净值的具体依据、本期转回或转销存货跌价准备的原因

项目	确定可变现净值的具体依据	转回存货跌价准备的原因	转销存货跌价准备的原因
原材料	相关产成品估计售价减去至完工估计将要发生的成本、估计的销售费用以及相关税费后的金额确定可变现净值	以前期间计提了存货跌价准备的存货可变现净值上升	本期将已计提存货跌价准备的存货耗用/售出
在产品			
半成品			
库存商品	相关产成品估计售价减去估计的销售费用以及相关税费后的金额确定可变现净值		
发出商品			

按组合计提存货跌价准备

□适用 √不适用

按组合计提存货跌价准备的计提标准

□适用 √不适用

(4). 存货期末余额含有的借款费用资本化金额及其计算标准和依据

适用 不适用

(5). 合同履约成本本期摊销金额的说明

适用 不适用

其他说明

适用 不适用

11、 持有待售资产

适用 不适用

12、 一年内到期的非流动资产

适用 不适用

一年内到期的债权投资

适用 不适用

一年内到期的其他债权投资

适用 不适用

一年内到期的非流动资产的其他说明

无

13、 其他流动资产

适用 不适用

单位：元币种：人民币

项目	期末余额	期初余额
合同取得成本		
应收退货成本		
理财产品		350,486,164.38
留抵增值税	33,605,000.40	27,855,385.98
预缴所得税	1,539,712.26	455,751.53
发行费用	676,013.45	
合计	35,820,726.11	378,797,301.89

其他说明

无

## 14、 债权投资

### (1). 债权投资情况

适用 不适用

债权投资减值准备本期变动情况

适用 不适用

### (2). 期末重要的债权投资

适用 不适用

### (3). 减值准备计提情况

适用 不适用

各阶段划分依据和减值准备计提比例：  
无

对本期发生损失准备变动的债权投资账面余额显著变动的情况说明：

适用 不适用

本期减值准备计提金额以及评估金融工具的信用风险是否显著增加的采用依据

适用 不适用

### (4). 本期实际的核销债权投资情况

适用 不适用

其中重要的债权投资情况核销情况

适用 不适用

债权投资的核销说明：

适用 不适用

其他说明

适用 不适用

## 15、 其他债权投资

### (1). 其他债权投资情况

适用 不适用

其他债权投资减值准备本期变动情况

适用 不适用

**(2). 期末重要的其他债权投资**

适用 不适用

**(3). 减值准备计提情况**

适用 不适用

各阶段划分依据和减值准备计提比例：  
无

对本期发生损失准备变动的其他债权投资账面余额显著变动的情况说明：

适用 不适用

本期减值准备计提金额以及评估金融工具的信用风险是否显著增加的采用依据

适用 不适用

**(4). 本期实际核销的其他债权投资情况**

适用 不适用

其中重要的其他债权投资情况核销情况

适用 不适用

其他债权投资的核销说明：

适用 不适用

其他说明：

适用 不适用

**16、 长期应收款**

**(1). 长期应收款情况**

适用 不适用

**(2). 按坏账计提方法分类披露**

适用 不适用

按单项计提坏账准备：

适用 不适用

按单项计提坏账准备的说明：

适用 不适用

按组合计提坏账准备：

适用 不适用

**(3). 按预期信用损失一般模型计提坏账准备**

适用 不适用

各阶段划分依据和坏账准备计提比例  
无

对本期发生损失准备变动的长期应收款账面余额显著变动的情况说明：

适用 不适用

本期坏账准备计提金额以及评估金融工具的信用风险是否显著增加的采用依据

适用 不适用

**(4). 坏账准备的情况**

适用 不适用

其中本期坏账准备收回或转回金额重要的：

适用 不适用

其他说明：

无

**(5). 本期实际核销的长期应收款情况**

适用 不适用

其中重要的长期应收款核销情况

适用 不适用

长期应收款核销说明：

适用 不适用

其他说明

适用 不适用

**17、长期股权投资**

**(1). 长期股权投资情况**

适用 不适用

**(2). 长期股权投资的减值测试情况**

适用 不适用

其他说明

无

18、其他权益工具投资

(1). 其他权益工具投资情况

适用 不适用

(2). 本期存在终止确认的情况说明

适用 不适用

其他说明：

适用 不适用

19、其他非流动金融资产

适用 不适用

其他说明：

适用 不适用

20、投资性房地产

投资性房地产计量模式

不适用

21、固定资产

项目列示

适用 不适用

单位：元币种：人民币

项目	期末余额	期初余额
固定资产	867,230,779.94	588,554,770.90
固定资产清理	272,241.09	77,443.38
合计	867,503,021.03	588,632,214.28

其他说明：

适用 不适用

固定资产

(1). 固定资产情况

适用 不适用

单位：元币种：人民币

项目	房屋及建筑物	机器设备	运输工具	办公设备	电子设备	其他设备	合计
一、账面原值：							

1.期初余额	265,265,809.91	401,955,332.59	6,488,266.06	36,841,139.72	7,534,669.11	92,461,830.55	810,547,047.94
2.本期增加金额	159,631,278.78	120,978,264.14	2,791,585.72	22,126,686.28	1,842,333.36	57,526,917.30	364,897,065.58
(1) 购置		113,661,570.98	945,729.06	21,741,288.01	1,783,198.04	261,661.62	138,393,447.71
(2) 在建工程转入	159,631,278.78	7,316,693.16	50,442.50	385,398.27	59,135.32		167,442,948.03
(3) 企业合并增加							
4)自制固定资产转入						57,265,255.68	57,265,255.68
5)企业合并增加			1,795,414.16				1,795,414.16
3.本期减少金额	25,862.07	-1,054,349.95	-13,832.43	918,566.60	484,000.06	1,480,312.65	1,840,559.00
(1) 处置或报废	25,862.07	676,309.19		1,011,550.94	492,825.75	1,506,095.03	3,712,642.98
2)汇率差		-1,730,659.14	-13,832.43	-92,984.34	-8,825.69	-25,782.38	-1,872,083.98
4.期末余额	424,871,226.62	523,987,946.68	9,293,684.21	58,049,259.40	8,893,002.41	148,508,435.20	1,173,603,554.52
二、累计折旧							
1.期初余额	39,683,241.62	121,483,417.36	4,366,839.09	16,035,362.61	5,006,142.46	35,417,273.90	221,992,277.04
2.本期增加金额	15,371,091.82	41,449,056.18	1,447,035.69	8,784,105.67	1,471,324.11	17,852,085.80	86,374,699.27
(1) 计提	15,371,091.82	41,449,056.18	1,020,624.83	8,784,105.67	1,471,324.11	17,852,085.80	85,948,288.41
2)企业合并增加			426,410.86				426,410.86
3.本期减少金额	8,291.97	493,385.99	-6,296.64	275,480.33	465,863.27	757,476.81	1,994,201.73
(1) 处置或报废	8,291.97	576,040.03		273,152.78	468,184.37	751,217.88	2,076,887.03
2)汇率差		-82,654.04	-6,296.64	2,327.55	-2,321.10	6,258.93	-82,685.30
4.期末余额	55,046,041.47	162,439,087.55	5,820,171.42	24,543,987.95	6,011,603.30	52,511,882.89	306,372,774.58
三、减值准备							
1.期初余额							
2.本期增加金额							
(1) 计提							
3.本期减少金额							
(1) 处置或报废							

4.期末余额							
四、账面价值							
1.期末账面价值	369,825,185.15	361,548,859.13	3,473,512.79	33,505,271.45	2,881,399.11	95,996,552.31	867,230,779.94
2.期初账面价值	225,582,568.29	280,471,915.23	2,121,426.97	20,805,777.11	2,528,526.65	57,044,556.65	588,554,770.90

(2). 暂时闲置的固定资产情况

适用 不适用

(3). 通过经营租赁租出的固定资产

适用 不适用

(4). 未办妥产权证书的固定资产情况

适用 不适用

(5). 固定资产的减值测试情况

适用 不适用

其他说明：

适用 不适用

固定资产清理

适用 不适用

单位：元币种：人民币

项目	期末余额	期初余额
机器设备	160,200.59	57,150.96
办公设备	89,518.01	15,910.31
电子设备	7,634.58	4,382.11
其他社保	14,887.91	
合计	272,241.09	77,443.38

其他说明：

无

22、 在建工程

项目列示

适用 不适用

单位：元币种：人民币

项目	期末余额	期初余额
----	------	------

在建工程	177,240,146.83	154,536,888.18
工程物资	42,926.05	53,193.42
合计	177,283,072.88	154,590,081.60

其他说明：

适用 不适用

**在建工程**

**(1). 在建工程情况**

适用 不适用

单位：元币种：人民币

项目	期末余额			期初余额		
	账面余额	减值准备	账面价值	账面余额	减值准备	账面价值
鼎润待验收软件、设备	26,732.68		26,732.68	1,770,095.51		1,770,095.51
鼎润三期15-27号楼工程				113,862,402.57		113,862,402.57
鼎润三期院墙工程				1,146,715.60		1,146,715.60
鼎通软件	1,641,399.84		1,641,399.84	814,525.99		814,525.99
长沙鼎通一期工程	175,309,731.53		175,309,731.53	36,943,148.51		36,943,148.51
鼎通装修工程	262,282.78		262,282.78			
合计	177,240,146.83		177,240,146.83	154,536,888.18		154,536,888.18

(2). 重要在建工程项目本期变动情况

√适用 □不适用

单位：元币种：人民币

项目名称	预算数	期初余额	本期增加金额	本期转入固定资产金额	本期其他减少金额	期末余额	工程累计投入占预算比例 (%)	工程进度	利息资本化累计金额	其中：本期利息资本化金额	本期利息资本化率 (%)	资金来源
鼎润三期 15-27 号楼工程	197,808,327.47	113,862,402.57	42,220,086.91	156,082,489.48			78.91	100.00				募集资金
鼎润三期院墙工程	3,861,095.33	1,146,715.60	2,402,073.70	3,548,789.30			91.91	100.00				募集资金
长沙鼎通一期工程	217,615,023.70	36,943,148.51	138,366,583.02			175,309,731.53	80.56	80.56				募集资金、自有资金
长沙设备	3,292,083.43		3,292,083.43	3,292,083.43			100.00	100.00				募集资金
鼎通软件	6,358,936.00	814,525.99	4,876,315.82		4,049,441.97	1,641,399.84	89.49	89.49				自有资金
合计	428,935,465.93	152,766,792.67	191,157,142.88	162,923,362.21	4,049,441.97	176,951,131.37	/	/			/	/

(3). 本期计提在建工程减值准备情况

适用 不适用

(4). 在建工程的减值测试情况

适用 不适用

其他说明

适用 不适用

工程物资

(1). 工程物资情况

适用 不适用

单位：元币种：人民币

项目	期末余额			期初余额		
	账面余额	减值准备	账面价值	账面余额	减值准备	账面价值
厂房装修 其他辅料	42,926.05		42,926.05	53,193.42		53,193.42
合计	42,926.05		42,926.05	53,193.42		53,193.42

其他说明：

无

23、生产性生物资产

(1). 采用成本计量模式的生产性生物资产

适用 不适用

(2). 采用成本计量模式的生产性生物资产的减值测试情况

适用 不适用

(3). 采用公允价值计量模式的生产性生物资产

适用 不适用

其他说明

适用 不适用

24、 油气资产

(1). 油气资产情况

适用 不适用

(2). 油气资产的减值测试情况

适用 不适用

其他说明：

无

25、 使用权资产

(1). 使用权资产情况

适用 不适用

单位：元币种：人民币

项目	房屋及建筑物	合计
一、账面原值		
1.期初余额	25,842,605.29	25,842,605.29
2.本期增加金额	33,134,489.91	33,134,489.91
1)租入	30,841,363.74	30,841,363.74
2)企业合并增加	2,293,126.17	2,293,126.17
3.本期减少金额	25,867,650.75	25,867,650.75
1)处置	26,842,880.26	26,842,880.26
2)汇率变动	-975,229.51	-975,229.51
4.期末余额	33,109,444.45	33,109,444.45
二、累计折旧		
1.期初余额	15,039,052.04	15,039,052.04
2.本期增加金额	10,991,286.32	10,991,286.32
(1) 计提	10,272,298.86	10,272,298.86
2)企业合并增加	718,987.46	718,987.46
3.本期减少金额	15,485,405.68	15,485,405.68
(1) 处置	15,870,003.23	15,870,003.23
2)汇率变动	-384,597.55	-384,597.55
4.期末余额	10,544,932.68	10,544,932.68
三、减值准备		
1.期初余额		
2.本期增加金额		
(1) 计提		

3.本期减少金额		
(1) 处置		
4.期末余额		
四、账面价值		
1.期末账面价值	22,564,511.77	22,564,511.77
2.期初账面价值	10,803,553.25	10,803,553.25

(2). 使用权资产的减值测试情况

适用 不适用

其他说明：

无

26、无形资产

(1). 无形资产情况

适用 不适用

单位：元币种：人民币

项目	土地使用权	专利权及软件著作权	软件	商标权	合计
一、账面原值					
期初数	139,501,968.75	35,000.00	4,352,893.95		143,889,862.70
本期增加金额		7,968,600.00	4,301,173.44	5,700.00	12,275,473.44
1)购置			4,301,173.44		4,301,173.44
2)企业合并增加		7,968,600.00		5,700.00	7,974,300.00
本期减少金额			50,163.14		50,163.14
1)处置			51,456.31		51,456.31
2) 汇率差			-1,293.17		-1,293.17
期末数	139,501,968.75	8,003,600.00	8,603,904.25	5,700.00	156,115,173.00
二、累计摊销					
期初数	9,949,212.26	30,333.65	1,219,669.17		11,199,215.08
本期增加金额	2,921,016.36	86,506.29	782,363.48	59.38	3,789,945.51
1)计提	2,921,016.36	86,506.29	782,363.48	59.38	3,789,945.51
本期减			4,606.77		4,606.77

少金额					
1)处置			5,145.60		5,145.60
2) 汇率差			-538.83		-538.83
期末数	12,870,228.62	116,839.94	1,997,425.88	59.38	14,984,553.82
三、减值准备					
期初数					
期末数					
四、账面价值					
期末账面价值	126,631,740.13	7,886,760.06	6,606,478.37	5,640.62	141,130,619.18
期初账面价值	129,552,756.49	4,666.35	3,133,224.78		132,690,647.62

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是0

(2). 确认为无形资产的数据资源

适用 不适用

(3). 未办妥产权证书的土地使用权情况

适用 不适用

(4). 无形资产的减值测试情况

适用 不适用

其他说明：

适用 不适用

27、商誉

(1). 商誉账面原值

适用 不适用

单位：元币种：人民币

被投资单位名称或形成商誉的事项	期初余额	本期增加		本期减少		期末余额
		企业合并形成的		处置		
深圳市蓝海视界科技有限公司		95,918,202.39				95,918,202.39
合计		95,918,202.39				95,918,202.39

(2). 商誉减值准备

适用 不适用

(3). 商誉所在资产组或资产组组合的相关信息

适用 不适用

资产组或资产组组合发生变化

适用 不适用

其他说明

适用 不适用

(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：元币种：人民币

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（增长率、利润率等）	预测期内的参数的确定依据	稳定期的关键参数（增长率、利润率、折现率等）	稳定期的关键参数的确定依据
深圳市蓝海视界科技有限公司	147,771,247.35	149,077,700.00		(2026-2030)5年	预测期内收入增长率分别为：2026年：10.65%2027年：7.18%2028年：6.70%2029年：5.35%2030年：5.08%	预测期内利润率分别为：2026年：41.37%2027年：40.87%2028年：40.37%2029年：39.87%2030年：39.37%	稳定期增长率、利润率分别为5.08%、39.37%	结合公司所在行业发展趋势、评估假设条件等综合确定
合计	147,771,247.35	149,077,700.00		/	/	/	/	/

前述信息与以前年度减值测试采用的信息或外部信息明显不一致的差异原因

适用 不适用

公司以前年度减值测试采用信息与当年实际情况明显不一致的差异原因

适用 不适用

(5). 业绩承诺及对应商誉减值情况

形成商誉时存在业绩承诺且报告期或报告期上一期间处于业绩承诺期内

适用 不适用

其他说明

适用 不适用

28、长期待摊费用

适用 不适用

单位：元币种：人民币

项目	期初余额	本期增加金额	本期摊销金额	其他减少金额	期末余额
装修费	7,846,581.59	893,522.71	2,807,438.14	-211,848.77	6,144,514.93
软件服务费		5,377.36	3,136.84		2,240.52
合计	7,846,581.59	898,900.07	2,810,574.98	-211,848.77	6,146,755.45

其他说明：

无

29、递延所得税资产/递延所得税负债

(1). 未经抵销的递延所得税资产

适用 不适用

单位：元币种：人民币

项目	期末余额		期初余额	
	可抵扣暂时性差异	递延所得税资产	可抵扣暂时性差异	递延所得税资产
资产减值准备	28,369,787.92	4,464,779.07	21,802,574.06	3,270,386.11
内部交易未实现利润	778,002.40	116,700.37	852,964.90	127,944.74
可抵扣亏损				
政府补助	4,638,870.25	695,830.54	3,398,690.98	509,803.65
股份支付	59,525,832.87	8,928,874.93	10,647,397.48	1,597,109.63
预计负债			356,396.60	53,459.49
可抵扣亏损	3,665,279.40	879,667.06	17,200,469.95	2,580,070.49
租赁负债	23,494,746.73	4,289,301.82	2,410,655.30	361,598.30
合计	120,472,519.57	19,375,153.79	56,669,149.27	8,500,372.41

(2). 未经抵销的递延所得税负债

√适用 □不适用

单位：元币种：人民币

项目	期末余额		期初余额	
	应纳税暂时性差异	递延所得税负债	应纳税暂时性差异	递延所得税负债
非同一控制企业合并资产评估增值	9,625,555.17	1,443,833.28		
其他债权投资公允价值变动				
其他权益工具投资公允价值变动				
使用权资产	22,564,511.77	4,085,218.76	2,262,607.20	339,391.08
税前一次性扣除资产	9,290,369.45	1,393,555.42	10,761,634.27	1,614,245.14
合计	41,480,436.39	6,922,607.46	13,024,241.47	1,953,636.22

(3). 以抵销后净额列示的递延所得税资产或负债

√适用 □不适用

单位：元币种：人民币

项目	期末余额		期初余额	
	递延所得税资产和负债互抵金额	抵销后递延所得税资产或负债余额	递延所得税资产和负债互抵金额	抵销后递延所得税资产或负债余额
递延所得税资产	5,478,774.18	13,896,379.61	339,391.08	8,160,981.33
递延所得税负债	5,478,774.18	1,443,833.28	339,391.08	1,614,245.14

(4). 未确认递延所得税资产明细

√适用 □不适用

单位：元币种：人民币

项目	期末余额	期初余额
可抵扣暂时性差异		117,453.25
可抵扣亏损	1,166,509.24	16,231,522.61
合计	1,166,509.24	16,348,975.86

(5). 未确认递延所得税资产的可抵扣亏损将于以下年度到期

√适用 □不适用

单位：元币种：人民币

年份	期末金额	期初金额	备注

2027年		1,028,221.94	
2028年		4,342,094.96	
2029年	520,553.41	10,861,205.71	
2030年	645,955.83		
合计	1,166,509.24	16,231,522.61	/

其他说明：

适用 不适用

30、其他非流动资产

适用 不适用

单位：元币种：人民币

项目	期末余额			期初余额		
	账面余额	减值准备	账面价值	账面余额	减值准备	账面价值
合同取得成本						
合同履约成本						
应收退货成本						
合同资产						
预付设备款	62,448,209.37		62,448,209.37	19,335,669.56		19,335,669.56
合计	62,448,209.37		62,448,209.37	19,335,669.56		19,335,669.56

其他说明：

无

31、所有权或使用权受限资产

适用 不适用

单位：元币种：人民币

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	15,549,	15,549,	其他	工程款	20,504,	20,504,	冻结	工程款

金	594.91	594.91		付款保 函、押 金及保 证金	411.65	411.65		付款保 函、押 金及保 证金
应收票 据	1,832,4 96.67	1,832,4 96.67	其他	已背书 未到期 票据				
存货								
其中： 数据资 源								
固定资 产	941,59 2.92	699,32 8.91	抵押	贷款购 车抵押				
无形资 产								
其中： 数据资 源								
合计	18,323, 684.50	18,081, 420.49	/	/	20,504, 411.65	20,504, 411.65	/	/

其他说明：

无

### 32、短期借款

#### (1). 短期借款分类

适用 不适用

#### (2). 已逾期未偿还的短期借款情况

适用 不适用

其中重要的已逾期未偿还的短期借款情况如下：

适用 不适用

其他说明

适用 不适用

### 33、交易性金融负债

适用 不适用

其他说明：

适用 不适用

**34、衍生金融负债**

适用 不适用

**35、应付票据**

(1). 应付票据列示

适用 不适用

**36、应付账款**

(1). 应付账款列示

适用 不适用

单位：元币种：人民币

项目	期末余额	期初余额
材料款	120,094,093.30	94,714,846.88
设备款	3,743,239.19	5,649,838.29
委外加工款	119,445,024.27	113,360,566.28
工程款	41,060,114.90	435,670.12
其他	275,301.37	3,482.00
合计	284,617,773.03	214,164,403.57

(2). 账龄超过1年或逾期的重要应付账款

适用 不适用

其他说明

适用 不适用

**37、预收款项**

(1). 预收账款项列示

适用 不适用

(2). 账龄超过1年的重要预收款项

适用 不适用

(3). 报告期内账面价值发生重大变动的金额和原因

适用 不适用

其他说明

适用 不适用

### 38、合同负债

#### (1). 合同负债情况

适用 不适用

单位：元币种：人民币

项目	期末余额	期初余额
预收模具款	4,675,684.72	1,578,458.77
预收货款	926,879.95	
合计	5,602,564.67	1,578,458.77

#### (2). 账龄超过1年的重要合同负债

适用 不适用

#### (3). 报告期内账面价值发生重大变动的金额和原因

适用 不适用

其他说明：

适用 不适用

### 39、应付职工薪酬

#### (1). 应付职工薪酬列示

适用 不适用

单位：元币种：人民币

项目	期初余额	本期增加	本期减少	期末余额
一、短期薪酬	36,102,596.62	462,790,211.50	450,521,302.16	48,371,505.96
二、离职后福利-设定提存计划	297,368.73	27,653,585.00	27,890,934.41	60,019.32
三、辞退福利		1,824,654.93	1,824,654.93	
四、一年内到期的其他福利				
合计	36,399,965.35	492,268,451.43	480,236,891.50	48,431,525.28

#### (2). 短期薪酬列示

适用 不适用

单位：元币种：人民币

项目	期初余额	本期增加	本期减少	期末余额
一、工资、奖金、	35,143,269.01	438,173,489.68	426,122,105.20	47,194,653.49

津贴和补贴				
二、职工福利费	639,572.15	12,864,844.98	12,724,810.16	779,606.97
三、社会保险费	7,851.22	7,109,429.29	7,106,520.20	10,760.31
其中：医疗保险费		6,008,817.09	6,008,817.09	
工伤保险费	7,851.22	1,099,871.46	1,096,962.37	10,760.31
生育保险费		740.74	740.74	
四、住房公积金	294,885.00	4,524,997.00	4,451,902.00	367,980.00
五、工会经费和职工教育经费	17,019.24	117,450.55	115,964.60	18,505.19
六、短期带薪缺勤				
七、短期利润分享计划				
合计	36,102,596.62	462,790,211.50	450,521,302.16	48,371,505.96

(3). 设定提存计划列示

适用 不适用

其他说明：

适用 不适用

40、应交税费

适用 不适用

单位：元币种：人民币

项目	期末余额	期初余额
增值税	4,899,548.56	277,543.67
企业所得税	8,591,703.92	3,240,244.38
个人所得税	543,629.95	394,789.55
城市维护建设税	237,244.25	590,553.50
房产税	820,252.62	377,596.44
土地使用税	257,781.48	128,890.74
教育费附加	101,666.01	253,094.36
地方教育附加	67,777.34	168,729.57
印花税	358,024.72	326,309.70
合计	15,877,628.85	5,757,751.91

其他说明：

无

41、其他应付款

(1). 项目列示

适用 不适用

单位：元币种：人民币

项目	期末余额	期初余额
应付利息		
应付股利		
其他应付款		
待结算费用	6,036,704.10	6,580,752.12
水电费	3,664,178.00	3,040,107.58
代缴社保、住房公积金	469.42	1,069.00
股权收购款	61,740,003.00	
其他	2,736,042.95	1,022,097.98
合计	74,177,397.47	10,644,026.68

其他说明：

适用 不适用

(2). 应付利息

分类列示

适用 不适用

逾期的重要应付利息：

适用 不适用

其他说明：

适用 不适用

(3). 应付股利

分类列示

适用 不适用

(4). 其他应付款

按款项性质列示其他应付款

适用 不适用

账龄超过 1 年或逾期的重要其他应付款

适用 不适用

其他说明：

适用 不适用

**42、持有待售负债**

适用 不适用

**43、1年内到期的非流动负债**

适用 不适用

单位：元币种：人民币

项目	期末余额	期初余额
1年内到期的长期借款		
1年内到期的应付债券		
1年内到期的长期应付款		
1年内到期的租赁负债	10,354,651.84	4,417,788.97
合计	10,354,651.84	4,417,788.97

其他说明：

无

**44、其他流动负债**

其他流动负债情况

适用 不适用

单位：元币种：人民币

项目	期末余额	期初余额
短期应付债券		
应付退货款		
已背书未到期票据	1,832,496.67	417,958.87
待转销项税额	427,269.21	4,383,845.27
合计	2,259,765.88	4,801,804.14

短期应付债券的增减变动:

适用 不适用

其他说明:

适用 不适用

45、长期借款

(1). 长期借款分类

适用 不适用

单位：元币种：人民币

项目	期末余额	期初余额
质押借款		
抵押借款		
保证借款		
信用借款	80,057,444.44	
合计	80,057,444.44	

长期借款分类的说明：

无

其他说明

适用 不适用

46、应付债券

(1). 应付债券

适用 不适用

(2). 应付债券的具体情况：（不包括划分为金融负债的优先股、永续债等其他金融工具）

适用 不适用

(3). 可转换公司债券的说明

适用 不适用

转股权会计处理及判断依据

适用 不适用

(4). 划分为金融负债的其他金融工具说明

期末发行在外的优先股、永续债等其他金融工具基本情况

适用 不适用

期末发行在外的优先股、永续债等金融工具变动情况表

适用 不适用

其他金融工具划分为金融负债的依据说明

适用 不适用

其他说明：

适用 不适用

47、租赁负债

√适用 □不适用

单位：元币种：人民币

项目	期末余额	期初余额
尚未支付的租赁付款额	13,484,722.38	7,527,321.96
减：未确认融资费用	344,627.49	392,613.16
合计	13,140,094.89	7,134,708.80

其他说明：

无

48、长期应付款

项目列示

□适用 √不适用

其他说明：

□适用 √不适用

长期应付款

(1). 按款项性质列示长期应付款

□适用 √不适用

专项应付款

(1). 按款项性质列示专项应付款

□适用 √不适用

49、长期应付职工薪酬

□适用 √不适用

50、预计负债

√适用 □不适用

单位：元币种：人民币

项目	期末余额	期初余额	形成原因
对外提供担保			
未决诉讼			
产品质量保证		356,396.60	
重组义务			
待执行的亏损合同			
应付退货款			

其他			
合计		356,396.60	/

其他说明，包括重要预计负债的相关重要假设、估计说明：  
无

**51、 递延收益**

递延收益情况

适用 不适用

单位：元币种：人民币

项目	期初余额	本期增加	本期减少	期末余额	形成原因
政府补助	85,068,284.43	4,264,518.48	12,860,821.86	76,471,981.05	与资产相关的政府补助
合计	85,068,284.43	4,264,518.48	12,860,821.86	76,471,981.05	/

其他说明：

适用 不适用

**52、 其他非流动负债**

适用 不适用

**53、 股本**

适用 不适用

单位：元币种：人民币

	期初余额	本次变动增减（+、-）					期末余额
		发行新股	送股	公积金转股	其他	小计	
股份总数	138,729,646	540,960				540,960	139,270,606

其他说明：

1)2025年5月28日，公司召开第三届董事会第十二次次会议与第三届监事会第十次会议，审议通过了《关于调整2024年限制性股票激励计划授予价格的议案》和《关于2024年限制性股票激励计划第二类限制性股票首次授予部分第一个归属期符合归属条件的议案》，公司以16.29元/股的价格向48位股权激励对象授予472,080股限制性股票，实际新增注册资本为472,080.00元，各股东均以货币出资。截至2025年6月6日止，公司已收到48位股权激励对象缴纳的472,080股的行权股款合计人民币7,690,183.20元，其中计入股本472,080.00元，计入资本公积——股本溢价7,218,103.20元，另外自资本公积——其他资本公积转入资本公积——股本溢价

10,596,438.00 元。本次出资业经天健会计师事务所（特殊普通合伙）审验，并由其于 2025 年 6 月 10 日出具《验资报告》(天健验〔2025〕7-17 号)。

2)2025 年 12 月 3 日，公司召开第三届董事会第十九次会议，审议通过了《关于调整 2024 年限制性股票激励计划授予价格的议案》《关于 2024 年限制性股票激励计划第二类限制性股票预留授予部分第一个归属期符合归属条件的议案》，公司以 16.09 元/股的价格向 10 位股权激励对象授予 68,880 股限制性股票，实际新增注册资本为 68,880.00 元，各股东均以货币出资。截至 2025 年 12 月 15 日止，公司已收到 10 位股权激励对象缴纳的 68,880 股的行权股款合计人民币 1,108,279.20 元，其中计入股本 68,880.00 元，计入资本公积——股本溢价 1,039,399.20 元，另外自资本公积——其他资本公积转入资本公积——股本溢价 1,578,410.40 元。本次出资业经天健会计师事务所(特殊普通合伙)审验，并由其于 2025 年 12 月 23 日出具《验资报告》(天健验〔2025〕7-75 号)。

#### 54、其他权益工具

##### (1). 期末发行在外的优先股、永续债等其他金融工具基本情况

适用 不适用

##### (2). 期末发行在外的优先股、永续债等金融工具变动情况表

适用 不适用

其他权益工具本期增减变动情况、变动原因说明，以及相关会计处理的依据：

适用 不适用

其他说明：

适用 不适用

#### 55、资本公积

适用 不适用

单位：元币种：人民币

项目	期初余额	本期增加	本期减少	期末余额
资本溢价 (股本溢 价)	1,247,125,883.05	20,432,350.80		1,267,558,233.85
其他资本 公积	10,647,397.48	19,101,656.59	12,174,848.40	17,574,205.67
合计	1,257,773,280.53	39,534,007.39	12,174,848.40	1,285,132,439.52

其他说明，包括本期增减变动情况、变动原因说明：

1)本期增加资本公积——股本溢价 17,814,541.20 元，减少资本公积——其他资本公积 10,596,438.00 元，详见本财务报表附注七 53 之说明。

2)本期增加资本公积（股本溢价）2,617,809.60 元，减少资本公积——其他资本公积 1,578,410.40 元，详见本财务报表附注七 53 之说明。

3)本期确认限制性股票股权激励费用共计 9,015,584.61 元，计入资本公积——其他资本公积 9,015,584.61 元。

4)本期公司以期末股票收盘价确认可行权限制性股票股权激励税前可扣除的费用，大于账面已计提的可行权股份对应的股权激励费用，增加资本公积——其他资本公积 10,086,071.98 元。

**56、 库存股**

适用 不适用

**57、 其他综合收益**

适用 不适用

单位：元币种：人民币

项目	期初余额	本期发生金额						期末余额
		本期所得税前发生额	减：前期计入其他综合收益当期转入损益	减：前期计入其他综合收益当期转入留存收益	减：所得税费用	税后归属于母公司	税后归属于少数股东	
一、不能重分类进损益的其他综合收益								
其中：重新计量设定受益计划变动额								
权益法下不能转损益的其他综合收益								
其他权益工具投资公允价值变动								
企业自身信用风险								

公允价值变动								
二、将重分类进损益的其他综合收益	975,934.94	3,009,734.69				3,009,734.69		3,985,669.63
其中：权益法下可转损益的其他综合收益								
其他债权投资公允价值变动								
金融资产重分类计入其他综合收益的金额								
其他债权投资信用减值准备								
现金流量套期储备								
外币财务报表折算差额	975,934.94	3,009,734.69				3,009,734.69		3,985,669.63
其他综合收益合计	975,934.94	3,009,734.69				3,009,734.69		3,985,669.63

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

58、专项储备

适用 不适用

59、盈余公积

适用 不适用

单位：元币种：人民币

项目	期初余额	本期增加	本期减少	期末余额
法定盈余公积	46,834,369.77	14,829,010.54		61,663,380.31
任意盈余公积				
储备基金				
企业发展基金				
其他				
合计	46,834,369.77	14,829,010.54		61,663,380.31

盈余公积说明，包括本期增减变动情况、变动原因说明：

无

60、未分配利润

适用 不适用

单位：元币种：人民币

项目	本期	上期
调整前上期末未分配利润	360,130,658.34	305,706,569.58
调整期初未分配利润合计数(调增+, 调减-)		
调整后期初未分配利润	360,130,658.34	305,706,569.58
加：本期归属于母公司所有者的净利润	240,524,940.42	110,336,433.07
减：提取法定盈余公积	14,829,010.54	6,366,042.31
提取任意盈余公积		
提取一般风险准备		
应付普通股股利	97,205,168.20	49,546,302.00
转作股本的普通股股利		
期末未分配利润	488,621,420.02	360,130,658.34

调整期初未分配利润明细：

- 1、由于《企业会计准则》及其相关新规定进行追溯调整，影响期初未分配利润0元。
- 2、由于会计政策变更，影响期初未分配利润0元。
- 3、由于重大会计差错更正，影响期初未分配利润0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元。
- 5、其他调整合计影响期初未分配利润0元。

61、营业收入和营业成本

(1). 营业收入和营业成本情况

√适用 □不适用

单位：元币种：人民币

项目	本期发生额		上期发生额	
	收入	成本	收入	成本
主营业务	1,474,258,350.16	1,005,563,490.97	936,893,773.06	665,729,531.07
其他业务	113,416,785.63	104,602,178.90	94,772,663.37	83,123,077.71
合计	1,587,675,135.79	1,110,165,669.87	1,031,666,436.43	748,852,608.78

(2). 营业收入、营业成本的分解信息

□适用 √不适用

其他说明

□适用 √不适用

(3). 履约义务的说明

□适用 √不适用

(4). 分摊至剩余履约义务的说明

□适用 √不适用

(5). 重大合同变更或重大交易价格调整

□适用 √不适用

其他说明：

无

62、税金及附加

√适用 □不适用

单位：元币种：人民币

项目	本期发生额	上期发生额
消费税		
营业税		
城市维护建设税	3,546,109.96	3,545,865.65
教育费附加	1,519,761.47	1,519,656.70
资源税		

房产税	3,422,852.44	2,057,279.67
土地使用税	1,378,238.08	845,533.68
车船使用税		
印花税	1,243,046.38	776,660.28
地方教育附加	1,013,174.31	1,013,104.51
车船税	7,620.36	7,105.80
合计	12,130,803.00	9,765,206.29

其他说明：

无

### 63、销售费用

√适用 □不适用

单位：元币种：人民币

项目	本期发生额	上期发生额
职工薪酬	10,724,434.34	8,256,854.90
业务招待费	1,084,818.16	1,215,286.91
股份支付费用	981,990.80	827,243.30
差旅费	258,676.43	225,440.95
检测费	108,013.40	33,173.82
办公费	85,671.73	81,655.16
长期资产折旧摊销费	43,789.03	32,026.39
佣金		2,139,626.18
其他	497,080.94	520,990.54
合计	13,784,474.83	13,332,298.15

其他说明：

无

### 64、管理费用

√适用 □不适用

单位：元币种：人民币

项目	本期发生额	上期发生额
职工薪酬	37,030,893.70	29,250,296.85
折旧摊销费用	20,069,753.49	14,811,949.83
存货报废损失	8,832,338.71	4,816,208.50
股份支付费用	5,325,916.02	6,113,176.55
办公费	3,752,963.03	3,032,193.27
水电费	2,538,949.52	5,438,156.24
维修费	2,506,125.33	1,425,363.37
中介服务费	2,219,240.24	7,803,728.37

业务招待费	263,545.55	210,613.82
其他	3,302,689.61	3,024,118.96
合计	85,842,415.20	75,925,805.76

其他说明：  
无

**65、研发费用**

√适用 □不适用

单位：元币种：人民币

项目	本期发生额	上期发生额
职工薪酬	68,127,363.35	49,932,067.23
材料耗用	26,079,207.05	21,477,985.29
长期资产折旧摊销费	18,749,781.71	15,243,635.59
股份支付费用	1,058,169.00	2,452,469.50
其他	1,661,604.49	2,418,663.30
合计	115,676,125.60	91,524,820.91

其他说明：  
无

**66、财务费用**

√适用 □不适用

单位：元币种：人民币

项目	本期发生额	上期发生额
利息支出	2,927,117.77	951,327.67
其中：租赁负债利息费用	881,396.56	635,143.28
利息收入	990,634.25	2,008,077.63
汇兑损益	2,171,192.31	-3,110,241.76
手续费及其他	148,530.45	140,605.08
合计	4,256,206.28	-4,026,386.64

其他说明：  
无

**67、其他收益**

√适用 □不适用

单位：元币种：人民币

按性质分类	本期发生额	上期发生额
与资产相关的政府补助	12,860,821.86	8,974,642.89
与收益相关的政府补助	1,924,106.42	1,352,725.06
代扣个人所得税手续费返	118,848.52	152,774.23

还		
增值税加计抵减	5,418,806.44	4,696,337.58
合计	20,322,583.24	15,176,479.76

其他说明：

无

**68、投资收益**

适用 不适用

单位：元币种：人民币

项目	本期发生额	上期发生额
权益法核算的长期股权投资收益		
处置长期股权投资产生的投资收益		
交易性金融资产在持有期间的投资收益		
其他权益工具投资在持有期间取得的股利收入		
债权投资在持有期间取得的利息收入		
其他债权投资在持有期间取得的利息收入		
处置交易性金融资产取得的投资收益	7,498,491.97	10,701,153.47
处置其他权益工具投资取得的投资收益		
处置债权投资取得的投资收益		
处置其他债权投资取得的投资收益		
债务重组收益		
应收款项融资贴现损失	-243,882.60	
合计	7,254,609.37	10,701,153.47

其他说明：

无

**69、净敞口套期收益**

适用 不适用

70、公允价值变动收益

√适用 □不适用

单位：元币种：人民币

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	434,912.33	746,230.10
其中：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产生的公允价值变动收益	434,912.33	746,230.10
合计	434,912.33	746,230.10

其他说明：

无

71、信用减值损失

√适用 □不适用

单位：元币种：人民币

项目	本期发生额	上期发生额
应收票据坏账损失		
应收账款坏账损失		
其他应收款坏账损失		
债权投资减值损失		
其他债权投资减值损失		
长期应收款坏账损失		
财务担保相关减值损失		
坏账损失	-1,567,545.22	-1,294,124.43
合计	-1,567,545.22	-1,294,124.43

其他说明：

无

72、资产减值损失

√适用 □不适用

单位：元币种：人民币

项目	本期发生额	上期发生额
一、合同资产减值损失		
二、存货跌价损失及合同履约成本减值损失	-12,365,611.50	-5,422,184.18
三、长期股权投资减值损失		
四、投资性房地产减值损失		
五、固定资产减值损失		
六、工程物资减值损失		

七、在建工程减值损失		
八、生产性生物资产减值损失		
九、油气资产减值损失		
十、无形资产减值损失		
十一、商誉减值损失		
十二、其他		
合计	-12,365,611.50	-5,422,184.18

其他说明：

无

### 73、资产处置收益

√适用 □不适用

单位：元币种：人民币

项目	本期发生额	上期发生额
固定资产处置收益		-832,641.61
使用权资产处置收益	177,496.55	
合计	177,496.55	-832,641.61

其他说明：

无

### 74、营业外收入

营业外收入情况

√适用 □不适用

单位：元币种：人民币

项目	本期发生额	上期发生额	计入当期非经常性损益的金额
非流动资产处置利得合计	26,151.72	50,681.49	26,151.72
其中：固定资产处置利得			
无形资产处置利得			
非货币性资产交换利得			
接受捐赠			
政府补助			
订单补偿款	79,773.44	31,275.09	79,773.44
其他	24,881.20	244,815.83	24,881.20
合计	130,806.36	326,772.41	130,806.36

其他说明：

适用 不适用

75、营业外支出

适用 不适用

单位：元币种：人民币

项目	本期发生额	上期发生额	计入当期非经常性损益的金额
非流动资产处置损失合计	305,527.63	256,964.60	305,527.63
其中：固定资产处置损失			
无形资产处置损失			
非货币性资产交换损失			
对外捐赠	362,375.24	88,435.00	362,375.24
罚款滞纳金	414,995.48	31,482.99	414,995.48
其他	15,952.05	147,160.63	15,952.05
合计	1,098,850.40	524,043.22	1,098,850.40

其他说明：

无

76、所得税费用

(1). 所得税费用表

适用 不适用

单位：元币种：人民币

项目	本期发生额	上期发生额
当期所得税费用	17,239,423.06	5,920,046.18
递延所得税费用	483,585.62	-1,086,753.77
合计	17,723,008.68	4,833,292.41

(2). 会计利润与所得税费用调整过程

适用 不适用

单位：元币种：人民币

项目	本期发生额
利润总额	259,107,841.74
按法定/适用税率计算的所得税费用	38,866,176.27

子公司适用不同税率的影响	968,852.21
调整以前期间所得税的影响	
非应税收入的影响	
不可抵扣的成本、费用和损失的影响	194,739.64
使用前期未确认递延所得税资产的可抵扣亏损的影响	-4,209,888.74
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	159,345.70
税法规定的可扣除费用	-18,256,216.40
所得税费用	17,723,008.68

其他说明：

适用 不适用

**77、其他综合收益**

适用 不适用

详见附注

**78、现金流量表项目**

**(1). 与经营活动有关的现金**

收到的其他与经营活动有关的现金

适用 不适用

单位：元币种：人民币

项目	本期发生额	上期发生额
政府补助款项	6,188,624.90	53,484,079.88
个税手续费返还	118,848.52	152,774.23
利息收入	990,634.25	2,000,372.53
营业外收入	104,654.64	326,772.41
其他往来款	69,870,748.35	4,790,484.52
使用权受限货币资金减少	10,461,545.29	2,500,666.67
合计	87,735,055.95	63,255,150.24

收到的其他与经营活动有关的现金说明：

无

支付的其他与经营活动有关的现金

适用 不适用

单位：元币种：人民币

项目	本期发生额	上期发生额
----	-------	-------

支付期间费用	27,787,730.59	38,908,613.01
营业外支出	793,322.77	267,078.62
银行手续费及其他	150,964.43	161,447.69
其他往来款	67,901,678.25	6,028,223.94
支付保函保证金	5,506,728.55	
合计	102,140,424.59	45,365,363.26

支付的其他与经营活动有关的现金说明：

无

**(2). 与投资活动有关的现金**

收到的重要的投资活动有关的现金

适用 不适用

支付的重要的投资活动有关的现金

适用 不适用

收到的其他与投资活动有关的现金

适用 不适用

支付的其他与投资活动有关的现金

适用 不适用

**(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

适用 不适用

支付的其他与筹资活动有关的现金

适用 不适用

单位：元币种：人民币

项目	本期发生额	上期发生额
使用权资产租赁	10,936,126.05	8,910,065.89
合计	10,936,126.05	8,910,065.89

支付的其他与筹资活动有关的现金说明：

无

筹资活动产生的各项负债变动情况

适用 不适用

(4). 以净额列报现金流量的说明

适用 不适用

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

适用 不适用

79、现金流量表补充资料

(1). 现金流量表补充资料

适用 不适用

单位：元币种：人民币

补充资料	本期金额	上期金额
<b>1. 将净利润调节为经营活动现金流量：</b>		
净利润	241,384,833.06	110,336,433.07
加：资产减值准备	12,365,611.50	5,422,184.18
信用减值损失	1,567,545.22	1,294,124.43
固定资产折旧、油气资产折耗、生产性生物资产折旧	96,015,488.13	66,990,610.43
使用权资产摊销		
无形资产摊销	2,568,233.65	3,299,777.62
长期待摊费用摊销	2,783,148.08	3,752,801.55
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)	-177,496.55	832,641.61
固定资产报废损失(收益以“－”号填列)	279,375.91	206,283.11
公允价值变动损失(收益以“－”号填列)	-434,912.33	-746,230.10
财务费用(收益以“－”号填列)	5,095,875.76	1,081,836.96
投资损失(收益以“－”号填列)	-7,498,491.97	-10,701,153.47
递延所得税资产减少(增加以“－”号填列)	-5,271,012.00	-639,610.79
递延所得税负债增加(减少以“－”号填列)	-1,755,973.84	-447,142.98
存货的减少(增加以“－”号填列)	-65,183,767.13	-70,032,739.55
经营性应收项目的减少(增加以“－”号填列)	-132,996,002.99	-211,065,618.24

经营性应付项目的增加(减少以“—”号填列)	27,337,440.95	206,241,225.28
其他	19,101,656.58	10,647,397.48
经营活动产生的现金流量净额	195,181,552.04	116,472,820.59
<b>2. 不涉及现金收支的重大投资和筹资活动:</b>		
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		
<b>3. 现金及现金等价物净变动情况:</b>		
现金的期末余额	163,360,956.87	42,208,457.80
减: 现金的期初余额	42,208,457.80	200,482,182.55
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	121,152,499.07	-158,273,724.75

(2). 本期支付的取得子公司的现金净额

√适用 □不适用

单位: 元币种: 人民币  
金额

本期发生的企业合并于本期支付的现金或现金等价物	64,260,000.00
其中: 深圳市蓝海视界科技有限公司	64,260,000.00
减: 购买日子公司持有的现金及现金等价物	6,080,156.47
其中: 深圳市蓝海视界科技有限公司	6,080,156.47
加: 以前期间发生的企业合并于本期支付的现金或现金等价物	
取得子公司支付的现金净额	58,179,843.53

其他说明:  
无

(3). 本期收到的处置子公司的现金净额

□适用 √不适用

(4). 现金和现金等价物的构成

√适用 □不适用

单位: 元币种: 人民币

项目	期末余额	期初余额
一、现金	163,360,956.87	42,208,457.80
其中: 库存现金	71,086.47	70,686.17
可随时用于支付的银行存款	163,289,870.40	42,137,771.63
可随时用于支付的其他货		

币资金		
可用于支付的存放中央银行款项		
存放同业款项		
拆放同业款项		
二、现金等价物		
其中：三个月内到期的债券投资		
三、期末现金及现金等价物余额	163,360,956.87	42,208,457.80
其中：母公司或集团内子公司使用受限制的现金和现金等价物	41,066,541.29	1,358,377.15

(5). 使用范围受限但仍作为现金和现金等价物列示的情况

√适用 □不适用

单位：元币种：人民币

项目	期末余额	理由
货币资金	41,066,541.29	募集资金
合计	41,066,541.29	/

(6). 不属于现金及现金等价物的货币资金

√适用 □不适用

单位：元币种：人民币

项目	期末余额	期初余额	理由
货币资金	1,300.00	1,300.00	境内冻结押金
货币资金	548,294.91	503,111.65	境外冻结押金
货币资金	15,000,000.00	20,000,000.00	保函保证金
合计	15,549,594.91	20,504,411.65	/

其他说明：

□适用 √不适用

80、所有者权益变动表项目注释

说明对上年期末余额进行调整的“其他”项目名称及调整金额等事项：

□适用 √不适用

81、 外币货币性项目

(1). 外币货币性项目

√适用 □不适用

单位：元

项目	期末外币余额	折算汇率	期末折算人民币余额
货币资金			26,818,654.05
其中：美元	3,542,369.70	7.0288	24,898,608.15
日元	822,621.00	0.0448	36,853.42
新加坡元	77,838.72	5.4586	424,890.44
林吉特	842,024.39	1.7319	1,458,302.04
其他应收款			2,042,589.70
其中：林吉特	1,179,392.40	1.7319	2,042,589.70
应收账款			204,216,188.67
其中：美元	28,146,020.98	7.0288	197,832,752.26
欧元	619,034.37	8.2355	5,098,057.55
林吉特	92,693.65	1.7319	160,536.13
新加坡元	206,067.99	5.4586	1,124,842.73
长期借款	-	-	
其中：美元			
欧元			
港币			
应付账款			3,589,963.61
其中：美元	352,393.98	7.0288	2,476,906.81
林吉特	641,102.44	1.7319	1,110,325.32
新加坡元	500.40	5.4586	2,731.48
其他应付款			3,583,283.64
其中：林吉特	2,068,989.92	1.7319	3,583,283.64

其他说明：

无

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

□适用 √不适用

82、 租赁

(1). 作为承租人

适用 不适用

(2). 作为出租人

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

未折现租赁收款额与租赁投资净额的调节表

适用 不适用

未来五年未折现租赁收款额

适用 不适用

(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

其他说明

无

83、 数据资源

适用 不适用

84、 其他

适用 不适用

八、 研发支出

1、 按费用性质列示

适用 不适用

单位：元币种：人民币

项目	本期发生额	上期发生额
股份支付费用	1,058,169.00	2,452,469.50
职工薪酬	68,127,363.35	49,932,067.23
长期资产折旧摊销费	18,749,781.71	15,243,635.59
材料耗用	26,079,207.05	21,477,985.29
其他	1,661,604.49	2,418,663.30
合计	115,676,125.60	91,524,820.91

其中：费用化研发支出	115,676,125.60	91,524,820.91
资本化研发支出		

其他说明：  
无

2、符合资本化条件的研发项目开发支出

适用 不适用

重要的资本化研发项目

适用 不适用

开发支出减值准备

适用 不适用

其他说明  
无

3、重要的外购在研项目

适用 不适用

九、合并范围的变更

1、非同一控制下企业合并

适用 不适用

(1). 本期发生的非同一控制下企业合并交易

适用 不适用

单位：元币种：人民币

被购买方名称	股权取得时点	股权取得成本	股权取得比例 (%)	股权取得方式	购买日	购买日的确定依据	购买日至期末被购买方的收入	购买日至期末被购买方的净利润	购买日至期末被购买方的现金流量
深圳市蓝海视界科技有限公司	2025年11月28日	126,000,000.00	70.00	现金收购	2025年11月28日	见其他说明	10,926,548.68	3,749,239.03	-1,925,871.44

其他说明：

2025年11月，公司与深圳市蓝海视界科技有限公司（以下简称蓝海视界）股东黄先齐、曹永照、黄先泽签订股权转让协议，作价12,600万元购买其持有的70%股权。本公司已于2025年11月支付第一笔股权交易价款，派驻财务人员全面接管公司财务管理相关事宜，派驻业务及采购人员参与执行蓝海视界的业务及采购工作。自此，本公司拥有对蓝海视界的权力，通过参与其相关活动而享有可变回报，并且有能力运用其权力影响其回报金额。

**(2). 合并成本及商誉**

√适用 □不适用

单位：元币种：人民币

合并成本	深圳市蓝海视界科技有限公司
--现金	126,000,000.00
--非现金资产的公允价值	
--发行或承担的债务的公允价值	
--发行的权益性证券的公允价值	
--或有对价的公允价值	
--购买日之前持有的股权于购买日的公允价值	
--其他	
合并成本合计	126,000,000.00
减：取得的可辨认净资产公允价值份额	30,081,797.61
商誉/合并成本小于取得的可辨认净资产公允价值份额的金额	95,918,202.39

合并成本公允价值的确定方法：

√适用 □不适用

标的资产的最终交易价格以标的资产截至基准日（2025年8月31日）的财务情况为基础，综合考虑标的公司技术、市场前景、客户资源以及与上市公司的业务协同等，由交易各方协商确定。经交易各方协商确定，蓝海视界全部股权的交易价格为18,000万元，蓝海视界70.00%股权的交易价格为12,600万元。

业绩承诺的完成情况：

□适用 √不适用

大额商誉形成的主要原因：

□适用 √不适用

其他说明：

无

**(3). 被购买方于购买日可辨认资产、负债**

√适用 □不适用

单位：元币种：人民币

	XX 公司	
	购买日公允价值	购买日账面价值
资产：		
货币资金	6,080,156.47	6,080,156.47
应收款项	1,916,569.47	1,916,569.47
存货	40,150,420.71	40,150,420.71
固定资产	805,000.00	805,000.00
无形资产	82,020.33	82,020.33
其他应收款	6,020,508.68	6,020,508.68
存货	15,882,382.31	13,192,385.71
固定资产	1,369,003.30	1,369,003.30
使用权资产	1,574,138.71	1,574,138.71
无形资产	7,974,300.00	
递延所得税资产	478,471.79	478,471.79
负债：		
借款		
应付款项	20,925,512.05	20,925,512.05
递延所得税负债		
合同负债	938,078.58	938,078.58
应付职工薪酬	2,354,859.80	2,354,859.80
应交税费	9,739,927.93	9,739,927.93
其他应付款	203,680.67	203,680.67
其他流动负债	1,929,229.56	1,929,229.56
租赁负债	1,668,042.10	1,668,042.10
递延所得税负债	1,599,644.49	
净资产	42,973,996.59	33,909,344.48
减：少数股东权益	12,892,198.98	10,172,803.34
取得的净资产	30,081,797.61	23,736,541.14

可辨认资产、负债公允价值的确定方法：

1. 货币资金的估值

货币资金按账面核实法进行估值，其中银行存款按核对无误后的截至估值基准日银行对账单上记录的金额确认。

2. 应收票据及应收款项融资的估值

核对明细账与总账、报表余额是否相符，以证实应收票据及应收款项融资的真实性、完整性的基础上，对核实结果账、表、单金额相符，应收票据及应收款项融资记载真实，金额准确，无未计利息，本次以核实后账面价值确定其估值。

### 3. 应收账款、其他应收款的估值

估值人员查阅了会计账簿，获取了部分合同、发票等资料，核对交易事项的真实性、账龄、业务内容和金额等，核实结果账、表、单金额相等。在对应收款项核实无误的基础上，借助历史资料和现在调查了解的情况，具体分析金额、欠款时间和原因、款项回收情况、欠款人资金、信用、经营管理现状等，对应收款项采用个别认定法和账龄分析的方法估计其风险，同时将估值基准日计提的应收款项坏账准备估值为零。本次应收款项按核实无误后的账面金额减去预计风险损失后的金额确定其估值。

### 4. 预付账款的估值

估值人员核查了预付账款的记账凭证和原始凭证，查验现有付款凭证等有关资料，分析了解债权的经济业务内容与相关材料的勾稽情况和合理性，分析债务人、经济业务内容、金额、发生年月的合理性，判断会计记录的准确性、账面债权金额的真实性。本次以核实无误后的账面价值确定其估值。

### 5. 存货的估值

截至估值基准日，存货可分为原材料、库存商品及发出商品。

#### (1) 原材料

原材料为生产用的材料和器件，由于被并购主体有稳定的供货渠道，对原材料库存时间较短，周转速度较快，账面价值接近基准日市价，故按账面价值确定其估值。

#### (2) 库存商品

库存商品的估值需要反映的是被并购主体在该存货上实际可能获得的经济利益，因此其估值应根据各自可实现的销售价格扣除其中不属于被并购主体在该产品上实际可以获得的经济利益，如销售费用、所得税等金额，并适当考虑实现估值目的后被并购主体在实现该产品销售所能获得的利润中的贡献与风险综合确定。本次按下述公式进行估值：

库存商品估值=实际数量×不含税售价×[1-税金及附加费率-销售费用率-营业利润率×所得税税率-营业利润率×(1-所得税税率)×r]

a. 不含税售价：按照估值基准日前后的市场价格确定的；

b. 税金及附加费率：税金及附加÷营业收入；

c. 销售费用率：销售费用 ÷ 营业收入；

d. 营业利润率=营业利润 ÷ 营业收入，其中营业利润=营业收入-营业成本-税金及附加-销售费用-管理费用-财务费用；

e. 所得税税率：截至估值基准日，被并购主体适用的所得税税率为 15.00%；

f. r 为净利润折减率。由于库存商品未来的销售存在一定的市场风险，具有一定的不确定性，根据估值人员调查情况及估值基准日后实现销售的情况确定其风险。其中 r 对于畅销产品为 0，一般销售产品为 50.00%，勉强可销售的产品为 100.00%。

### (3) 发出商品

发出商品为已发出的库存商品。发出商品的估值需要反映的是被并购主体在该存货上实际可能获得的经济利益，因此其估值应根据各自可实现的销售价格扣除其中不属于被并购主体在该产品上实际可以获得的经济利益，如销售费用、所得税等金额，并适当考虑实现估值目的后被并购主体在实现该产品销售所能获得的利润中的贡献与风险综合确定。本次按下述公式进行估值：

发出商品估值=实际数量×不含税售价×[1-税金及附加费率-销售费用率-营业利润率×所得税税率-营业利润率×(1-所得税税率)×r]

a. 不含税售价：按照估值基准日前后的市场价格确定的；

b. 税金及附加费率：税金及附加 ÷ 营业收入；

c. 销售费用率：销售费用 ÷ 营业收入；

d. 营业利润率=营业利润 ÷ 营业收入，其中营业利润=营业收入-营业成本-税金及附加-销售费用-管理费用-财务费用；

e. 所得税税率：截至估值基准日，被并购主体适用的所得税税率为 15.00%；

f. r 为净利润折减率。根据产品畅销程度及收入实现的风险程度确定，因发出商品通常除质量原因外，销售不畅的风险较小，发出商品的销售风险很低，因此折扣系数取 25.00%。

### 6. 固定资产的估值

固定资产账面列示为委估车辆，主要采用重置成本法进行估值。重置成本法是依据委估设备在全新状态下的重置成本扣减实体性损耗、功能性贬值和经济性贬值，或在确定综合成新率的基础上，确定委估车辆估值的方法。

重置成本法的数学表达式：重置价值=重置全价×综合成新率

通过对被并购主体的委估车辆进行价值测算，其重置价值与账面价值差异不大；累计折旧与委估车辆的贬值相当，本次最终按核实无误后的账面价值确认。

#### 7. 使用权资产的估值

使用权资产为被并购方承租的办公场所及宿舍。本次检查了被并购方提供的租赁合同台账，并按摊余成本和实际利率对所有计量数据进行核实，以确认所有入账金额正确无误，本次以核实无误后的账面价值确定其估值。

#### 8. 无形资产的估值

##### (1) 技术型无形资产组

本次将截至估值基准日被并购主体拥有的全部专利权及计算机软件著作权（13项专利权及9项计算机软件著作权）打包成技术型无形资产组。本次根据其特点、价值类型、资料收集情况等相关条件，选用节省许可费折现法进行估值。节省许可费折现法估值思路：由于拥有该项资产而节省了向第三方定期支付许可使用费，通过对该无形资产在经济寿命期内每年节省的许可费支出，采用适当的折现率折现到估值基准日以此作为该项无形资产的价值。估值基本模型选择收入分成折现模型（本次以被并购主体未来年度的营业收入乘以许可费率作为许可使用费），假设收益流在年度内均匀流入，则具体计算公式为：

$$P = \sum_{t=1}^n \frac{R_t \times K \times (1-M)}{(1+r)^t} + TAB$$

其中：P 为技术型无形资产组的估值；

$R_t$  为被并购主体第 t 年的收入；

K 为技术型无形资产组许可费率；

M 为技术型无形资产组衰减率；

r 为折现率；

t 为技术型无形资产组的收益年限；

TAB 为税收摊销收益。

##### (2) 注册商标权

注册商标权采用成本法进行估值；成本法是指按委估资产的现时重置成本扣减其各项损耗来确定其估值的估值方法。注册商标权重置成本一般包括合理的取得成本、利润和相关税费等，具体计算公式如下：

注册商标权估值=重置成本×（1-贬值率）+TAB

重置成本=注册成本+利润

注册成本=设计费+注册官费+注册代理费+其他必要成本

TAB 为税收摊销收益

贬值率=（经济寿命年限-已使用年限）÷经济寿命年限×100.00%

#### 9. 负债的估值

截至估值基准日，被并购主体账面记录的负债为应付账款、合同负债、应付职工薪酬、应交税费、其他应付款、其他流动负债及租赁负债。

以上各类负债在清查核实的基础上，根据估值目的实现后的被并购主体实际需要承担的负债项目及金额确定其估值。

#### 10. 递延所得税负债的估值

在按照规定确定了合并中应予确认的各项可辨认资产、负债的公允价值后，计税基础与账面价值不同形成暂时性差异的，应当按照所得税会计准则的规定确认相应的递延所得税资产或递延所得税负债。

本次估值增值的项目有存货及无形资产（技术型无形资产组及注册商标权），按其估值增值的合计数乘以被并购主体的综合税率确认相应的递延所得税负债。

企业合并中承担的被购买方的或有负债：

无

其他说明：

无

#### (4). 购买日之前持有的股权按照公允价值重新计量产生的利得或损失

是否存在通过多次交易分步实现企业合并且在报告期内取得控制权的交易

适用 不适用

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

适用 不适用

#### (6). 其他说明

适用 不适用

2、同一控制下企业合并

适用 不适用

3、反向购买

适用 不适用

**4、 处置子公司**

本期是否存在丧失子公司控制权的交易或事项

适用 不适用

其他说明：

适用 不适用

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

适用 不适用

其他说明：

适用 不适用

**5、 其他原因的合并范围变动**

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

适用 不适用

1. 合并范围增加

公司名称	股权取得方式	股权取得时点	出资额	出资比例
DINGTONGTECHNOLOGYVI ETNAMCO., LTD,	新设	2025 年 12 月 11 日	尚未实际出 资	

2. 合并范围减少

公司名称	股权处置方式	股权处置时点	处置日净资产	期初至处置日净利润
鼎通科技研发中心 (长沙)有限公司	注销	2025-6-24		

**6、 其他**

适用 不适用

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

√适用 □不适用

单位：元币种：人民币

子公司名称	主要经营地	注册资本	注册地	业务性质	持股比例(%)		取得方式
					直接	间接	
河南省鼎润科技实业有限公司	河南省信阳市	160,000,000.00	河南省信阳市	制造业	100.00	/	同一控制下企业合并
DingtongPrecision(Malaysia)SdnBhd	马来西亚	45,619,510.00	马来西亚	制造业	100.00	/	设立
鼎通科技(长沙)有限公司	湖南省长沙市	50,000,000.00	湖南省长沙市	制造业	100.00	/	设立
深圳市蓝海视界科技有限公司	广东省深圳市	1,000,000.00	广东省深圳市	制造业	70.00	/	非同一控制下企业合并
DINGTONGTECHNOLOGYVIETNAMCO.,LTD,	越南	130,635,000,000.00 越南盾	越南	制造业	100.00	/	设立

在子公司的持股比例不同于表决权比例的说明：

无

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

无

对于纳入合并范围的重要的结构化主体，控制的依据：

无

确定公司是代理人还是委托人的依据：

无

其他说明：

无

(2). 重要的非全资子公司

√适用 □不适用

单位：元币种：人民币

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
深圳市蓝海视界科技有限公司	30%	859,892.64	0	13,752,091.62

子公司少数股东的持股比例不同于表决权比例的说明：

□适用 √不适用

其他说明：

□适用 √不适用

(3). 重要非全资子公司的主要财务信息

√适用 □不适用

单位：元币种：人民币

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
深圳市蓝海视界科技有限公司	70,960,161.61	3,478,465.89	74,438,627.50	35,846,901.25	933,142.74	36,780,043.99	68,247,061.37	3,421,613.80	71,668,675.17	36,091,288.59	1,668,042.10	37,759,330.69

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
深圳市蓝海视界科技有限公司	10,926,548.68	3,749,239.03	3,749,239.03	-1,925,871.44				

其他说明：

无

(4). 使用企业集团资产和清偿企业集团债务的重大限制

适用 不适用

(5). 向纳入合并财务报表范围的结构化主体提供的财务支持或其他支持

适用 不适用

其他说明：

适用 不适用

2、 在子公司的所有者权益份额发生变化且仍控制子公司的交易

适用 不适用

3、 在合营企业或联营企业中的权益

适用 不适用

4、 重要的共同经营

适用 不适用

5、 在未纳入合并财务报表范围的结构化主体中的权益

未纳入合并财务报表范围的结构化主体的相关说明：

适用 不适用

6、 其他

适用 不适用

十一、 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：元币种：人民币

财务报表项目	期初余额	本期新增补助金额	本期计入营业外收入金额	本期转入其他收益	本期其他变动	期末余额	与资产/收益相关
递延收益	85,068,284.43	4,264,518.48	12,860,821.86			76,471,981.05	与资产相关
合计	85,068,284.43	4,264,518.48	12,860,821.86			76,471,981.05	/

### 3、计入当期损益的政府补助

√适用 □不适用

单位：元币种：人民币

类型	本期发生额	上期发生额
与资产相关	12,860,821.86	10,327,367.95
与收益相关	1,924,106.42	28,242.00
合计	14,784,928.28	10,355,609.95

其他说明：

无

## 十二、与金融工具相关的风险

### 1、金融工具的风险

√适用 □不适用

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

本公司在日常活动中面临各种与金融工具相关的风险，主要包括信用风险、流动性风险及市场风险。管理层已审议并批准管理这些风险的政策，概括如下。

#### (一)信用风险

信用风险，是指金融工具的一方不能履行义务，造成另一方发生财务损失的风险。

##### 1. 信用风险管理实务

##### (1) 信用风险的评价方法

公司在每个资产负债表日评估相关金融工具的信用风险自初始确认后是否已显著增加。在确定信用风险自初始确认后是否显著增加时，公司考虑在无须付出不必要的额外成本或努力即可获得合理且有依据的信息，包括基于历史数据的定性和定量分析、外部信用风险评级以及前瞻性信息。公司以单项金融工具或者具有相似信用风险特征的金融工具组合为基础，通过比较金融工具在资产负债表日发生违约的风险与在初始确认日发生违约的风险，以确定金融工具预计存续期内发生违约风险的变化情况。

当触发以下一个或多个定量、定性标准时，公司认为金融工具的信用风险已发生显著增加：

1) 定量标准主要为资产负债表日剩余存续期违约概率较初始确认时上升超过一定比例；

2) 定性标准主要为债务人经营或财务情况出现重大不利变化、现存的或预期的技术、市场、经济或法律环境变化并将对债务人对公司的还款能力产生重大不利影响等。

(2) 违约和已发生信用减值资产的定义

当金融工具符合以下一项或多项条件时，公司将该金融资产界定为已发生违约，其标准与已发生信用减值的定义一致：

1) 债务人发生重大财务困难；

2) 债务人违反合同中对债务人的约束条款；

3) 债务人很可能破产或进行其他财务重组；

4) 债权人出于与债务人财务困难有关的经济或合同考虑，给予债务人在任何其他情况下都不会做出的让步。

2. 预期信用损失的计量

预期信用损失计量的关键参数包括违约概率、违约损失率和违约风险敞口。公司考虑历史统计数据（如交易对手评级、担保方式及抵质押物类别、还款方式等）的定量分析及前瞻性信息，建立违约概率、违约损失率及违约风险敞口模型。

3. 金融工具损失准备期初余额与期末余额调节表详见本财务报表附注五(一)3、五(一)4、五(一)5、五(一)7之说明。

3. 信用风险敞口及信用风险集中度

本公司的信用风险主要来自货币资金和应收款项。为控制上述相关风险，本公司分别采取了以下措施。

(1) 货币资金

本公司将银行存款和其他货币资金存放于信用评级较高的金融机构，故其信用风险较低。

(2) 应收款项和合同资产

本公司定期/持续对采用信用方式交易的客户进行信用评估。根据信用评估结果，本公司选择与经认可的且信用良好的客户进行交易，并对其应收款项余额进行监控，以确保本公司不会面临重大坏账风险。

由于本公司仅与经认可的且信用良好的第三方进行交易，所以无需担保物。信用风险集中按照客户进行管理。截至2025年12月31日，本公司存在一定的信用集中风险，本公司应收账款的86.02%（2023年12月31日：95.94%）源于余额前五名客户。本公司对应收账款余额未持有任何担保物或其他信用增级。

本公司所承受的最大信用风险敞口为资产负债表中每项金融资产的账面价值。

## (二) 流动性风险

流动性风险，是指本公司在履行以交付现金或其他金融资产的方式结算的义务时发生资金短缺的风险。流动性风险可能源于无法尽快以公允价值售出金融资产；或者源于对方无法偿还其合同债务；或者源于提前到期的债务；或者源于无法产生预期的现金流量。

为控制该项风险，本公司综合运用票据结算、银行借款等多种融资手段，并采取长、短期融资方式适当结合，优化融资结构的方法，保持融资持续性与灵活性之间的平衡。本公司已从多家商业银行取得银行授信额度以满足营运资金需求和资本开支。

金融负债按剩余到期日分类

项目	期末数				
	账面价值	未折现合同金额	1年以内	1-3年	3年以上
银行借款	80,000,000.00	80,057,444.44		80,057,444.44	
应付账款	284,617,773.03	284,617,773.03	284,617,773.03		
其他应付款	74,177,397.47	74,177,397.47	74,177,397.47		
其他流动负债-已背书未到期票据	1,832,496.67	1,832,496.67	1,832,496.67		
一年内到期的租赁负债	10,354,651.84	10,354,651.84	10,354,651.84		
租赁负债	13,140,094.89	13,484,722.38		13,406,785.46	77,936.92
小计	464,122,413.90	464,524,485.83	370,982,319.01	93,464,229.90	77,936.92

(续上表)

项目	上年年末数				
	账面价值	未折现合同金额	1年以内	1-3年	3年以上
应付账款	214,164,403.57	214,164,403.57	214,164,403.57		
其他应付款	10,644,026.68	10,644,026.68	10,644,026.68		
其他流动负债-已背书未到期票据	417,958.87	417,958.87	417,958.87		
一年内到期的租赁负债	4,417,788.97	4,417,788.97	4,417,788.97		
租赁负债	7,134,708.80	7,527,321.96		5,559,117.25	1,968,204.71
小计	236,778,886.89	237,171,500.05	229,644,178.09	5,559,117.25	1,968,204.71

### (三) 市场风险

市场风险，是指金融工具的公允价值或未来现金流量因市场价格变动而发生波动的风险。市场风险主要包括利率风险和外汇风险。

#### 1. 利率风险

利率风险，是指金融工具的公允价值或未来现金流量因市场利率变动而发生波动的风险。固定利率的带息金融工具使本公司面临公允价值利率风险，浮动利率的带息金融工具使本公司面临现金流量利率风险。本公司根据市场环境来决定固定利率与浮动利率金融工具的比例，并通过定期审阅与监控维持适当的金融工具组合。本公司面临的现金流量利率风险主要与本公司以浮动利率计息的银行借款有关。

截至2025年12月31日，本公司以浮动利率计息的银行借款人民币80,000,000.00元（2024年12月31日：人民币0.00元），在其他变量不变的假设下，假定利率变动50个基准点，不会对本公司的利润总额和股东权益产生重大的影响。

## 2. 外汇风险

外汇风险，是指金融工具的公允价值或未来现金流量因外汇汇率变动而发生波动的风险。本公司面临的汇率变动的风险主要与本公司外币货币性资产和负债有关。对于外币资产和负债，如果出现短期的失衡情况，本公司会在必要时按市场汇率买卖外币，以确保将净风险敞口维持在可接受的水平。

本公司期末外币货币性资产和负债情况详见本财务报表附注五(五)1之说明。

### (四) 金融资产转移

#### 1. 金融资产转移基本情况

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
票据贴现	应收款项融资	15,276,965.22	终止确认	已经转移了其几乎所有的风险和报酬
票据背书	应收款项融资	33,477,951.98	终止确认	已经转移了其几乎所有的风险和报酬
票据背书	应收票据	1,832,496.67	未终止确认	保留了其几乎所有的风险和报酬
小计		50,587,413.87		

#### 2. 因转移而终止确认的金融资产情况

项目	金融资产转移方式	终止确认的金融资产金额	与终止确认相关的利得或损失
应收款项融资	贴现	15,276,965.22	-50,693.20
应收款项融资	背书	33,477,951.98	
小计		48,754,917.20	-50,693.20

#### 3. 转移金融资产且继续涉入形成的资产、负债的金额

项目	资产转移方式	继续涉入形成的资产金额	继续涉入形成的负债金额
应收票据	背书	1,832,496.67	1,832,496.67
小计		1,832,496.67	1,832,496.67

## 2、套期

### (1). 公司开展套期业务进行风险管理

适用 不适用

其他说明

适用 不适用

### (2). 公司开展符合条件套期业务并应用套期会计

适用 不适用

其他说明

适用 不适用

### (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

其他说明

适用 不适用

## 3、金融资产转移

### (1). 转移方式分类

适用 不适用

### (2). 因转移而终止确认的金融资产

适用 不适用

### (3). 继续涉入的转移金融资产

适用 不适用

其他说明

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

适用 不适用

单位：元币种：人民币

项目	期末公允价值			
	第一层次公允价值计量	第二层次公允价值计量	第三层次公允价值计量	合计
<b>一、持续的公允价值计量</b>				
（一）交易性金融资产				
1. 以公允价值计量且变动计入当期损益的金融资产				
（1）债务工具投资				
（2）权益工具投资				
（3）衍生金融资产				
2. 指定以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融资产				
（1）债务工具投资				
（2）权益工具投资				
（二）其他债权投资				
（三）其他权益工具投资				
（四）投资性房地产				
1. 出租用的土地使用权				
2. 出租的建筑物				
3. 持有并准备增值后转让的土地使用权				
（五）生物资产				
1. 消耗性生物资产				
2. 生产性生物资产				
<b>持续以公允价值计量的资产总额</b>			71,805,527.22	71,805,527.22
（六）交易性金融负债				
1. 以公允价值计量且变动计入当期损益的金融负债				
其中：发行的交易性债券				
衍生金融负债				

其他				
2. 指定为以公允价值计量且变动计入当期损益的金融负债				
持续以公允价值计量的负债总额				
二、非持续的公允价值计量				
（一）持有待售资产				
非持续以公允价值计量的资产总额				
非持续以公允价值计量的负债总额				

2、持续和非持续第一层次公允价值计量项目市价的确定依据

适用 不适用

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

适用 不适用

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

适用 不适用

本公司持有的第三层次公允价值计量的应收款项融资为应收银行承兑汇票，其信用风险较小且剩余期限较短，本公司以其票面余额确定其公允价值。

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

适用 不适用

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

适用 不适用

7、 本期内发生的估值技术变更及变更原因

适用 不适用

8、 不以公允价值计量的金融资产和金融负债的公允价值情况

适用 不适用

9、 其他

适用 不适用

十四、 关联方及关联交易

1、 本企业的母公司情况

适用 不适用

单位：万元币种：人民币

母公司名称	注册地	业务性质	注册资本	母公司对本企业的持股比例 (%)	母公司对本企业的表决权比例 (%)
东莞市鼎宏骏盛投资有限公司	东莞	投资	1,000,000.00	36.35	36.35

本企业的母公司情况的说明

无

本企业最终控制方是王成海、罗宏霞夫妇

其他说明：

无

2、 本企业的子公司情况

本企业子公司的情况详见附注

适用 不适用

本公司的子公司情况详见本财务报表附注七之说明

3、 本企业合营和联营企业情况

本企业重要的合营或联营企业详见附注

适用 不适用

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

适用 不适用

其他说明

适用 不适用

4、其他关联方情况

√适用 □不适用

其他关联方名称	其他关联方与本企业关系
黄先齐	子公司少数股东
曹永照	子公司少数股东
黄先泽	子公司少数股东

其他说明

无

5、关联交易情况

(1). 购销商品、提供和接受劳务的关联交易

采购商品/接受劳务情况表

□适用 √不适用

出售商品/提供劳务情况表

□适用 √不适用

购销商品、提供和接受劳务的关联交易说明

□适用 √不适用

(2). 关联受托管理/承包及委托管理/出包情况

本公司受托管理/承包情况表:

□适用 √不适用

关联托管/承包情况说明

□适用 √不适用

本公司委托管理/出包情况表

□适用 √不适用

关联管理/出包情况说明

□适用 √不适用

(3). 关联租赁情况

本公司作为出租方:

□适用 √不适用

本公司作为承租方：

适用 不适用

关联租赁情况说明

适用 不适用

(4). 关联担保情况

本公司作为担保方

适用 不适用

本公司作为被担保方

适用 不适用

关联担保情况说明

适用 不适用

(5). 关联方资金拆借

适用 不适用

(6). 关联方资产转让、债务重组情况

适用 不适用

(7). 关键管理人员报酬

适用 不适用

单位：元币种：人民币

项目	本期发生额	上期发生额
关键管理人员报酬	3,949,213.09	4,111,279.66

(8). 其他关联交易

适用 不适用

6、 应收、应付关联方等未结算项目情况

(1). 应收项目

适用 不适用

单位：元币种：人民币

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
其他应收款					
	黄先齐	2,776,221.62	138,811.08		
	曹永照	2,776,221.62	138,811.08		
	黄先泽	616,938.13	30,846.91		
合计		6,169,381.37	308,469.07		

(2). 应付项目

适用 不适用

单位：元币种：人民币

项目名称	关联方	期末账面余额	期初账面余额
其他应付款			
	黄先齐	27,783,000.00	
	曹永照	27,783,000.00	
	黄先泽	6,174,000.00	

(3). 其他项目

适用 不适用

7、 关联方承诺

适用 不适用

8、 其他

适用 不适用

十五、 股份支付

1、 各项权益工具

(1). 明细情况

适用 不适用

数量单位：股金额单位：元币种：人民币

授予对象类别	本期授予		本期行权		本期解锁		本期失效	
	数量	金额	数量	金额	数量	金额	数量	金额
2024年股份支付计划授予的公司高管			540,960.00	8,798,462.40			163,800.00	2,663,388.00
合计			540,960.00	8,798,462.40			163,800.00	2,663,388.00

(2). 期末发行在外的股票期权或其他权益工具

适用 不适用

2、 以权益结算的股份支付情况

适用 不适用

单位：元币种：人民币

以权益结算的股份支付对象	公司董事、高级管理人员、核心技术人员及董 事会认为需要激励的其他人员
授予日权益工具公允价值的确定方法	根据《企业会计准则第 11 号—股份支付》 和《企业会计准则第 22 号—金融工具确 认和计量》的相关规定，以授予日收盘 价确定限制性股票的每股股份支付费 用。公司于草案公告前一交易日收盘价 对限制性股票的公允价值进行了预测算 (授予时进行正式测算)，每股限制性股 票的股份支付=限制性股票公允价值 (授予日收盘价)-授予价格。
授予日权益工具公允价值的重要参数	
可行权权益工具数量的确定依据	激励对象的个人层面绩效考核按照公司 现行的相关规定组织实施，并依照激励 对象的考核结果确定其实际归属的股份 数量。
本期估计与上期估计有重大差异的原因	无
以权益结算的股份支付计入资本公积的累 计金额	19,662,982.09

其他说明  
无

### 3、以现金结算的股份支付情况

适用 不适用

### 4、本期股份支付费用

适用 不适用

单位：元币种：人民币

授予对象类别	以权益结算的股份支付费 用	以现金结算的股份支付费 用
2024 年股份支付计划授予 的公司高管	9,015,584.61	
合计	9,015,584.61	

其他说明  
无

### 5、股份支付的修改、终止情况

适用 不适用

6、其他

适用 不适用

十六、承诺及或有事项

1、重要承诺事项

适用 不适用

2、或有事项

(1). 资产负债表日存在的重要或有事项

适用 不适用

(2). 公司没有需要披露的重要或有事项，也应予以说明：

适用 不适用

3、其他

适用 不适用

十七、资产负债表日后事项

1、重要的非调整事项

适用 不适用

2、利润分配情况

适用 不适用

单位：元币种：人民币

拟分配的利润或股利	55,708,242.40
经审议批准宣告发放的利润或股利	

公司拟以实施 2025 年度分红派息股权登记日的总股本为基数，向全体股东每 10 股派发现金红利 4.00 元(含税)，公司不进行资本公积金转增股本，不送红股。截至 2026 年 3 月 30 日公司总股本为 139,270,606 股，以此计算拟派发现金股利人民币 55,708,242.40 元(含税)。如在实施权益分派股权登记日前公司总股本发生变动的，公司拟维持每股分配不变，相应调整现金分红总金额。公司 2025 年度利润分配预案已经公司第三届董事会第二十一次会议审议通过，尚需公司 2025 年年度股东会审议通过。

3、销售退回

适用 不适用

4、其他资产负债表日后事项说明

适用 不适用

十八、其他重要事项

1、前期会计差错更正

详见“重要事项”的“公司对会计政策、会计估计变更或重大会计差错更正原因和影响的分析说明”

2、重要债务重组

适用 不适用

3、资产置换

(1).非货币性资产交换

适用 不适用

(2).其他资产置换

适用 不适用

4、年金计划

适用 不适用

5、终止经营

适用 不适用

6、分部信息

(1).报告分部的确定依据与会计政策

适用 不适用

(2).报告分部的财务信息

适用 不适用

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

适用 不适用

(4).其他说明

适用 不适用

7、其他对投资者决策有影响的重要交易和事项

适用 不适用

8、其他

适用 不适用

十九、 母公司财务报表主要项目注释

1、 应收账款

(1). 按账龄披露

适用 不适用

单位：元币种：人民币

账龄	期末账面余额	期初账面余额
1年以内（含1年）	477,226,241.33	522,535,503.98
其中：0-3个月	398,490,109.59	470,538,841.54
3-12个月	78,736,131.74	51,996,662.44
1至2年	3,602,845.57	2,926,959.17
2至3年	2,115.97	18,977.37
3年以上	1,071.24	24,537.39
合计	480,832,274.11	525,505,977.91
减：坏账准备	7,090,136.37	6,272,688.75
账面价值合计	473,742,137.74	519,233,289.16

(2). 按坏账计提方法分类披露

√适用 □不适用

单位：元币种：人民币

类别	期末余额					期初余额				
	账面余额		坏账准备		账面价值	账面余额		坏账准备		账面价值
	金额	比例 (%)	金额	计提比例 (%)		金额	比例 (%)	金额	计提比例 (%)	
按单项计提坏账准备										
其中：										
按组合计提坏账准备	480,832,274.11	100.00	7,090,136.37	1.47	473,742,137.74	525,505,977.91	100.00	6,272,688.75	1.19	519,233,289.16
其中：										
账龄组合	426,974,560.97	88.80	7,043,996.50	1.65	419,930,564.47	319,838,638.70	60.86	5,575,270.15	1.74	314,263,368.55
数字化债权凭证组合	4,613,987.42	0.96	46,139.87	1.00	4,567,847.55	69,741,860.76	13.27	697,418.60	1.00	69,044,442.16
关联方组合	49,243,725.72	10.24			49,243,725.72	135,925,478.45	25.87			135,925,478.45
合计	480,832,274.11	100.00	7,090,136.37	1.47	473,742,137.74	525,505,977.91	100.00	6,272,688.75	1.19	519,233,289.16

按单项计提坏账准备：

□适用 √不适用

按组合计提坏账准备:

适用 不适用

组合计提项目: 账龄组合

单位: 元币种: 人民币

名称	期末余额		
	账面余额	坏账准备	计提比例 (%)
0-3 月	361,567,168.34	3,615,671.68	1.00
3-12 月	62,284,498.99	3,114,224.95	5.00
1-2 年	3,119,706.43	311,970.64	10.00
2-3 年	2,115.97	1,057.99	50.00
3 年以上	1,071.24	1,071.24	100.00
合计	426,974,560.97	7,043,996.50	1.65

按组合计提坏账准备的说明:

适用 不适用

组合计提项目: 数字化债权凭证组合

单位: 元币种: 人民币

名称	期末余额		
	账面余额	坏账准备	计提比例 (%)
客户 A	4,562,355.46	45,623.55	1
客户 B	51,631.96	516.32	1
合计	4,613,987.42	46,139.87	

按组合计提坏账准备的说明:

适用 不适用

按预期信用损失一般模型计提坏账准备

适用 不适用

各阶段划分依据和坏账准备计提比例

无

对本期发生损失准备变动的应收账款账面余额显著变动的情况说明:

适用 不适用

(3). 坏账准备的情况

适用 不适用

单位: 元币种: 人民币

类别	期初余额	本期变动金额				期末余额
		计提	收回或转回	转销或核销	其他变动	
按组合计提	6,272,688.75	1,138,850.58		321,402.96		7,090,136.37

坏账准备					
合计	6,272,688.75	1,138,850.58		321,402.96	7,090,136.37

其中本期坏账准备收回或转回金额重要的：

适用 不适用

其他说明

无

(4). 本期实际核销的应收账款情况

适用 不适用

单位：元币种：人民币

项目	核销金额
实际核销的应收账款	321,402.96

其中重要的应收账款核销情况

适用 不适用

(5). 按欠款方归集的期末余额前五名的应收账款和合同资产情况

适用 不适用

单位：元币种：人民币

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 (%)	坏账准备期末余额
第一名	172,808,862.39		172,808,862.39	35.94	2,445,436.43
第二名	154,572,514.95		154,572,514.95	32.15	2,936,477.40
第三名	61,490,629.14		61,490,629.14	12.79	781,125.64
第四名	49,243,725.72		49,243,725.72	10.24	
第五名	13,401,769.14		13,401,769.14	2.79	184,960.34
合计	451,517,501.34		451,517,501.34	93.90	6,347,999.81

其他说明

无

其他说明：

适用 不适用

2、其他应收款

项目列示

适用 不适用

单位：元币种：人民币

项目	期末余额	期初余额
押金保证金	2,201,249.80	684,296.00
代缴社保、公积金	1,143,037.13	816,571.90
往来款项	533,827,287.97	372,201,247.88
应收出口退税款		3,951,243.03
账面余额合计	537,171,574.90	377,653,358.81
减：坏账准备	19,685.40	
账面价值合计	537,151,889.50	377,653,358.81

其他说明：

适用 不适用

应收利息

(1). 应收利息分类

适用 不适用

(2). 重要逾期利息

适用 不适用

(3). 按坏账计提方法分类披露

适用 不适用

按单项计提坏账准备：

适用 不适用

按单项计提坏账准备的说明：

适用 不适用

按组合计提坏账准备：

适用 不适用

按预期信用损失一般模型计提坏账准备

适用 不适用

各阶段划分依据和坏账准备计提比例

无

对本期发生损失准备变动的应收利息账面余额显著变动的情况说明：

适用 不适用

**(4). 坏账准备的情况**

适用 不适用

其中本期坏账准备收回或转回金额重要的：

适用 不适用

其他说明：

无

**(5). 本期实际核销的应收利息情况**

适用 不适用

其中重要的应收利息核销情况

适用 不适用

核销说明：

适用 不适用

其他说明：

适用 不适用

**应收股利**

**(1). 应收股利**

适用 不适用

**(2). 重要的账龄超过1年的应收股利**

适用 不适用

**(3). 按坏账计提方法分类披露**

适用 不适用

按单项计提坏账准备：

适用 不适用

按单项计提坏账准备的说明：

适用 不适用

按组合计提坏账准备：

适用 不适用

按预期信用损失一般模型计提坏账准备

适用 不适用

各阶段划分依据和坏账准备计提比例  
无

对本期发生损失准备变动的应收股利账面余额显著变动的情况说明：

适用 不适用

**(4). 坏账准备的情况**

适用 不适用

其中本期坏账准备收回或转回金额重要的：

适用 不适用

其他说明：

无

**(5). 本期实际核销的应收股利情况**

适用 不适用

其中重要的应收股利核销情况

适用 不适用

核销说明：

适用 不适用

其他说明：

适用 不适用

**其他应收款**

**(1). 按账龄披露**

适用 不适用

单位：元币种：人民币

账龄	期末账面余额	期初账面余额
1 年以内（含 1 年）	223,515,278.90	140,339,964.14
1 至 2 年	131,152,296.00	114,224,781.83
2 至 3 年	100,500,000.00	42,689,388.92
3 年以上	82,004,000.00	80,399,223.92
合计	537,171,574.90	377,653,358.81

(2). 按款项性质分类情况

√适用 □不适用

单位：元币种：人民币

款项性质	期末账面余额	期初账面余额
押金保证金	2,201,249.80	684,296.00
代缴社保、公积金	1,143,037.13	816,571.90
往来款项	533,827,287.97	372,201,247.88
应收出口退税款		3,951,243.03
合计	537,171,574.90	377,653,358.81

(3). 坏账准备计提情况

√适用 □不适用

单位：元币种：人民币

坏账准备	第一阶段	第二阶段	第三阶段	合计
	未来12个月预期信用损失	整个存续期预期信用损失(未发生信用减值)	整个存续期预期信用损失(已发生信用减值)	
2025年1月1日余额				
2025年1月1日余额在本期				
--转入第二阶段	-5,000.00	5,000.00		
--转入第三阶段				
--转回第二阶段				
--转回第一阶段				
本期计提	14,685.40	5,000.00		19,685.40
本期转回				
本期转销				
本期核销				
其他变动				
2025年12月31日余额	9,685.40	10,000.00		19,685.40

各阶段划分依据和坏账准备计提比例

第一阶段 5%，第二阶段 10%。

对本期发生损失准备变动的其他应收款账面余额显著变动的情况说明：

□适用 √不适用

本期坏账准备计提金额以及评估金融工具的信用风险是否显著增加的采用依据：

□适用 √不适用

(4). 坏账准备的情况

□适用 √不适用

其中本期坏账准备转回或收回金额重要的：

适用 不适用

其他说明

无

(5). 本期实际核销的其他应收款情况

适用 不适用

其中重要的其他应收款核销情况：

适用 不适用

其他应收款核销说明：

适用 不适用

(6). 按欠款方归集的期末余额前五名的其他应收款情况

适用 不适用

单位：元币种：人民币

单位名称	期末余额	占其他应 收款期末 余额合计 数的比例 (%)	款项的性质	账龄	坏账准备 期末余额
河南鼎润科技 实业有限公司	347,000,000.00	64.60	往来款	1年以 内、1-2 年、2-3 年、3年 以上	
鼎通科技（长 沙）有限公司	184,000,000.00	34.25	往来款	1年以 内、1-2 年	
DingtongPrecisi on(Malaysia)Sd nBhd	2,533,580.06	0.47	应收固定资 产款项	1年以 内	
东莞市东城街 道桑园股份经 济联合社	848,157.60	0.16	押金保证金	1年以 内	
东莞市鹏辰实 业投资有限公 司	512,932.20	0.10	押金保证金	1年以 内、1-2 年	
合计	534,894,669.86	99.58	/	/	

(7). 因资金集中管理而列报于其他应收款

适用 不适用

其他说明:

适用 不适用

3、长期股权投资

适用 不适用

4、营业收入和营业成本

(1). 营业收入和营业成本情况

适用 不适用

单位：元币种：人民币

项目	本期发生额		上期发生额	
	收入	成本	收入	成本
主营业务	1,373,406,825.31	1,070,725,897.45	934,938,962.04	769,102,587.42
其他业务	141,030,659.84	135,269,678.93	92,053,839.22	83,639,592.15
合计	1,514,437,485.15	1,205,995,576.38	1,026,992,801.26	852,742,179.57

(2). 营业收入、营业成本的分解信息

适用 不适用

其他说明

适用 不适用

(3). 履约义务的说明

适用 不适用

(4). 分摊至剩余履约义务的说明

适用 不适用

(5). 重大合同变更或重大交易价格调整

适用 不适用

其他说明:

无

5、投资收益

适用 不适用

单位：元币种：人民币

项目	本期发生额	上期发生额
成本法核算的长期股权投资收益		
权益法核算的长期股权投资收益		
处置长期股权投资产生的投资收益		51,824.48
交易性金融资产在持有期间的投资收益		
其他权益工具投资在持有期间取得的股利收入		
债权投资在持有期间取得的利息收入		
其他债权投资在持有期间取得的利息收入		
处置交易性金融资产取得的投资收益	7,493,191.34	10,653,196.23
处置其他权益工具投资取得的投资收益		
处置债权投资取得的投资收益		
处置其他债权投资取得的投资收益		
债务重组收益		
应收款项融资贴现损失	-243,882.60	
合计	7,249,308.74	10,705,020.71

其他说明：

无

## 6、其他

适用 不适用

## 二十、补充资料

### 1、当期非经常性损益明细表

适用 不适用

单位：元币种：人民币

项目	金额	说明
非流动性资产处置损益，包括已计提资产减值准备的冲销部分	177,496.55	
计入当期损益的政府补助，但与公司正常经营业务密切相关、符合国家政策规定、按照确定的标准享有、对公司损益产生持续影响的政府补助除外	14,784,928.28	
除同公司正常经营业务相关的有效套期保值业	7,933,404.30	

务外，非金融企业持有金融资产和金融负债产生的公允价值变动损益以及处置金融资产和金融负债产生的损益		
计入当期损益的对非金融企业收取的资金占用费		
委托他人投资或管理资产的损益		
对外委托贷款取得的损益		
因不可抗力因素，如遭受自然灾害而产生的各项资产损失		
单独进行减值测试的应收款项减值准备转回		
企业取得子公司、联营企业及合营企业的投资成本小于取得投资时应享有被投资单位可辨认净资产公允价值产生的收益		
同一控制下企业合并产生的子公司期初至合并日的当期净损益		
非货币性资产交换损益		
债务重组损益		
企业因相关经营活动不再持续而发生的一次性费用，如安置职工的支出等		
因税收、会计等法律、法规的调整对当期损益产生的一次性影响		
因取消、修改股权激励计划一次性确认的股份支付费用		
对于现金结算的股份支付，在可行权日之后，应付职工薪酬的公允价值变动产生的损益		
采用公允价值模式进行后续计量的投资性房地产公允价值变动产生的损益		
交易价格显失公允的交易产生的收益		
与公司正常经营业务无关的或有事项产生的损益		
受托经营取得的托管费收入		
除上述各项之外的其他营业外收入和支出	-968,044.04	
其他符合非经常性损益定义的损益项目		
减：所得税影响额	3,351,417.08	
少数股东权益影响额（税后）		
合计	18,576,368.01	

对公司将《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》未列举的项目认定为非经常性损益项目且金额重大的，以及将《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，应说明原因。

适用 不适用

其他说明

适用 不适用

2、净资产收益率及每股收益

适用 不适用

报告期利润	加权平均净资产收益率 (%)	每股收益	
		基本每股收益	稀释每股收益
归属于公司普通股股东的净利润	12.73	1.73	1.73
扣除非经常性损益后归属于公司普通股股东的净利润	11.74	1.60	1.60

3、境内外会计准则下会计数据差异

适用 不适用

4、其他

适用 不适用

董事长：王成海

董事会批准报送日期：2026年3月30日

修订信息

适用 不适用