

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 2024年年度报告

重要提示

一、本公司董事会、监事会及董事、监事、高级管理人员保证年度报告内容的真实性、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、立信会计师事务所（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2024年度利润分配预案为：

公司拟以实施2024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5.00元（含税），不以公积金转增股本，不送红股。截至2025年3月31日公司总股本为138,729,646股，以此计算拟派发现金股利人民币69,364,823.00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2024年度利润分配预案已经公司第三届董事会第十次会议审议通过，尚需公司2024年年度股东大会审议通过。

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	10
第四节	公司治理	45
第五节	环境、社会责任和其他公司治理	74
第六节	重要事项	83
第七节	股份变动及股东情况	116
第八节	优先股相关情况	124
第九节	债券相关情况	125
第十节	财务报告	126

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
东莞骏微	指	东莞市骏微电子科技有限公司，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
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
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
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,主要就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。
股东大会	指	东莞市鼎通精密科技股份有限公司股东大会
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	Dongguan DingTong Precision Metal Co.,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	立信会计师事务所(特殊普通合伙)
	办公地址	上海市黄浦南京东路61号四楼
	签字会计师姓名	綦东钰、杨佳慧
报告期内履行持续督导职责的保荐机构	名称	东莞证券股份有限公司
	办公地址	东莞市莞城区可园南路一号
	签字的保荐代表人姓名	袁炜、黄波
	持续督导的期间	2020年12月20日至2024年12月31日

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	2024年	2023年	本期比上年同期增减(%)	2022年
营业收入	1,031,666,436.43	682,664,235.03	51.12	839,118,210.59
归属于上市公司股东的净利润	110,336,433.07	66,570,396.43	65.74	168,466,945.65
归属于上市公司股东的扣除非经常性损益的净利润	92,696,296.67	59,083,894.28	56.89	157,273,891.70
经营活动产生的现金流量净额	116,472,820.59	79,922,457.71	45.73	88,016,860.51
	2024年末	2023年末	本期末比上年同期末增减(%)	2022年末
归属于上市公司股东的净资产	1,804,443,889.58	1,726,908,066.08	4.49	1,731,165,036.35

总资产	2,176,381,723.94	1,950,134,250.55	11.60	2,016,948,907.65
-----	------------------	------------------	-------	------------------

(二) 主要财务指标

主要财务指标	2024年	2023年	本期比上年同期增减(%)	2022年
基本每股收益(元/股)	0.80	0.48	66.67	1.39
稀释每股收益(元/股)	0.80	0.48	66.67	1.39
扣除非经常性损益后的基本每股收益(元/股)	0.67	0.43	55.81	1.3
加权平均净资产收益率(%)	6.03	3.86	增加2.17个百分点	19.65
扣除非经常性损益后的加权平均净资产收益率(%)	5.06%	3.43	增加1.63个百分点	18.35
研发投入占营业收入的比例(%)	8.87	10.65	减少1.78个百分点	7.81

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) 2024年公司营业收入较上年同期增长51.12%，归属于上市公司股东的净利润较上年同期增长65.74%，归属于上市公司股东的扣除非经常性损益的净利润较上年同期增长56.89%，主要由于通讯连接器市场需求旺盛，公司订单增加，且新产品实现量产，进一步提升盈利水平。

(2) 2024年公司基本每股收益、稀释每股收益均较上年同期增长66.67%，扣除非经常性损益后的基本每股收益较上年同期增长55.81%，主要原系公司主要产品市场需求旺盛，公司盈利能力保持向好发展。

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、2024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	193,948,424.31	258,219,385.85	250,896,515.67	328,602,110.60
归属于上市公司股东的	18,232,625.04	31,070,184.14	29,038,188.70	31,995,435.19

净利润				
归属于上市公司股东的扣除非经常性损益后的净利润	15,771,687.11	29,487,242.15	25,818,937.33	21,618,430.08
经营活动产生的现金流量净额	-3,300,026.64	5,688,948.74	60,786,087.33	53,297,811.16

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	2024 年金额	附注（如适用）	2023 年金额	2022 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	-1,038,924.72		-382,010.83	242,197.96
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	10,327,367.95		9,545,534.82	14,124,157.79
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	11,447,383.57		1,893,801.93	2,364,234.34
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财产损失				
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	9,012.30		-2,249,676.33	-3,562,291.32
其他符合非经常性损益定义的损益项目				
减：所得税影响额	3,104,702.70		1,321,147.44	1,975,244.82
少数股东权益影响额（税后）				
合计	17,640,136.40		7,486,502.15	11,193,053.95

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、非企业会计准则财务指标情况

适用 不适用

十一、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	54,016,369.87	56,040,197.26	2,023,827.39	746,230.10
合计	54,016,369.87	56,040,197.26	2,023,827.39	746,230.10

十二、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、经营情况讨论与分析

随着2024年度外部经济环境的逐步改善，以及AI技术的迅猛发展，公司的通讯业务板块实

现了显著的增长。同时，在不断优化产品结构的基础上，汽车及新能源业务板块的盈利水平也得到了稳步提升。在董事会的领导下，2024年公司成功实现了全年营业收入达到103,166.64万元，与上年同期相比增长51.12%，实现归属于上市公司股东的净利润11,033.64万元，较上年同期增长65.74%；归属于上市公司股东的扣除非经常性损益的净利润9,269.63万元，较上年同期增长56.89%。以下是对公司经营情况的详细分析：

（一）AI助力通讯业务增长，112G产品量产

公司的高速通讯连接器产品主要包括背板连接器、I/O连接器、铜缆连接器等，主要在大型数据中心、服务器等设备中使用。现有客户群体主要为安费诺、莫仕、泰科电子、中航光电、立讯精密等，随着AI的高速发展，算力效率不断提升，使得对高速通讯连接器的需求日益增长。

公司I/O连接器产品传输速度由56G-112G-224G升级，产品系列覆盖QSFP、QSFP-DD、OSFP等，在56G系列产品保持稳定需求的市场下，往期开发的112G产品在2024年二季度逐渐实现量产，并在2024年下半年需求量环比不断增加，不仅满足了市场对高速数据传输的需求，也为公司业绩增长助力，还巩固了公司在通讯行业的领先地位。112G产品的成功量产，标志着公司在高速数据通讯技术上的突破，为公司未来的发展奠定了坚实的基础。

公司背板连接器、铜缆连接器产品主要涵盖Wafer/Housing/信号Pin等连接器部件，公司连接器部件交付给客户，然后客户通过集成组装形成连接器模块，能够实现稳定高速信号传输。随着英伟达提出铜互联技术的迭代，通讯市场对高速数据传输的铜缆连接器及背板连接器日益增加，公司与安费诺、莫仕等客户开发的OVERPASS、ULTRAPASS、BIPASS等系列产品逐渐承认并快速试产，于2024年四季度开始量产交付。

（二）汽车及新能源业务优化产品结构提升盈利水平

近年来，新能源汽车的销量持续展现出强劲的增长势头。技术的不断进步和市场需求的提升推动了汽车连接器行业的持续发展。公司在新能源汽车领域也布局深远，地域上：长春、南京、成都、深圳等地设立了我们的营销中心，以便更贴近地服务客户；客户上：与比亚迪、中国一汽、长安汽车等领军品牌建立了稳固的合作关系；产品上：一直致力于多样化开发各种新能源汽车连接器及其相关组件，包括电控连接器、高压连接器及其结构件、五金塑胶结构件、BMS结构件等多种类型。

报告期内，鉴于原材料成本的上升以及客户对价格竞争的强烈要求，公司于2024年上半年进行了重新评估，逐步剔除了部分亏损的项目，专注于电控连接器、高压连接器以及BMS项目的研发和大规模生产，以维持稳定的盈利水平。随着市场需求的不断增长，公司的汽车连接器销售实现了25.21%的收入增长，毛利率达到23.50%。

（三）募投项目进程

在报告期内，2022年度向特定对象发行股票的募集资金项目正稳步推进，实际累计投入资金达到33,337.90万元，投入进度已达到41.67%。鉴于地域优势、成本控制、人才资源等多方面因素，公司于2024年7月召开会议，通过对2022年度向特定对象发行股票募集资金投资项目——“新能源汽车连接器生产建设项目”的调整方案，具体调整内容包括：将项目达到预定可使用状态的时间延长至2026年12月；变更项目实施主体，由全资子公司河南省鼎润科技实业有限公司变更为全资子公司鼎通科技（长沙）有限公司；同时，调整项目实施地点，由“信阳市平桥区产业集聚区”迁至“长沙市开福区沙坪街道钟石路”，目前，项目正在顺利推进中。此外，2024年8月，鉴于外部市场环境的变化、募投项目的规划调整以及公司实际情况的综合考量，公司经过与各方充分沟通和审慎分析后，决定终止2023年度向不特定对象发行可转换公司债券的计划。

（四）持续的研发投入

报告期内，公司的研发投入攀升至9,152.48万元，较上一年度增长了25.92%，研发支出占营业收入的比重达到了8.87%。公司的研发重心持续聚焦于通讯和汽车两大核心领域。随着人工智能技术的飞速进步，通讯连接器产品在传输速度、散热性能以及屏蔽性能方面面临更高标准的挑战。得益于与客户的紧密合作，公司加强了对QSFP/QSFP-DD/OSFP等I/O产品的多样化研发，并同时推进了OVERPASS/ULTRAPASS/BIPASS等背板连接器的开发，以多元化的策略拓展市场份额，提升公司的市场竞争力。在汽车领域，公司继续专注于国产替代集成部分的研究，主要集

中在电控集成系列连接器上；同时在高压领域，公司成功开发了适用于比亚迪 DM5.0 技术的高压连接器及组件；此外，经过多轮设计更新和试产，BMS 项目已达到可量产状态，但仍需配置自动化生产线以满足生产需求。在研发团队方面，鉴于研发项目数量和难度的增加，研发人员规模也从上一年的 285 人扩充至本期末的 403 人。

（五）马来西亚子公司投产情况

报告期内，随着与客户的关系日益加深以及项目数量的持续增长，马来西亚子公司在实现部分项目量产的同时，主要工艺集中在冲压、注塑和模具加工上。自 2024 年第三季度起，子公司成功承接了部分客户转移的 8 条 CAGE 组装线。在总部的支持和自身能力的提升下，组装线逐渐步入正轨并开始正常运作。2024 年，公司实现了 1,006.38 万元的收入。然而，由于前期的大量投入，未能达到满负荷生产，导致 2024 年的净利润为-1,048.95 万元。

展望未来，马来西亚子公司计划进一步优化生产流程，提高自动化水平，以减少人力成本并提升生产效率。同时，公司也将加强研发团队的建设，致力于开发新技术和产品，以满足市场不断变化的需求。此外，为了更好地服务客户，子公司将扩大本地化采购，减少供应链风险，并寻求与更多本地供应商建立长期合作关系。

非企业会计准则业绩变动情况分析 & 展望

适用 不适用

二、报告期内公司所从事的主要业务、经营模式、行业情况及研发情况说明

（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、哈尔巴克和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，产品逐渐从 56G 系列转变为 112G 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，基于大宗原材料的涨幅，公司对新能源汽车业务逐渐进行调整，剔除部分亏损产品；但公司不断加深与现有客户比亚迪、中国长安、南都电源、蜂巢能源、富奥汽车、中国一汽等客户的合作，以集成控制系统连接器产品开发为主，往期电控连接器、高压连接器及其组件等产品仍保持量产状态。三季度开始新能源汽车连接器及其组件业务实现扭亏为盈，毛利率同比环比均有所提高。另外，公司与莫仕合作的 BMSGen6 电池项目，已成功试产。

(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

在 5G 网络逐步兴起的背景下，通信网络产品、智能汽车、电脑及周边、消费类电子等下游行业的持续发展，推动了全球连接器市场需求持续增长，整体市场规模不断扩大。根据 Bishop&Associates、思瀚产业研究院、上海证券研究所统计数据，2023 年全球连接器市场规模将达到 900 亿美元，2024 年市场规模将进一步增至 954 亿美元。

AI、5G 发展提高数据传输需求，涌现高速连接器新兴市场。连接器是将不同组件、设备或系统连接在一起的关键组件，它们扮演着实现设备之间数据传输和通信的重要角色。5G 基站系统通常由多个组件和设备组成，需要进行高速数据传输和通信以实现协同工作。同时，随着 AI 对大规模 GPU 训练集群需求越来越大，给连接器行业带来挑战，尤其是在信号密度、信号完整性、包括散热、功耗等提出更高要求。因此在 5G 基站以及 AI 服务器等领域，传输速率将朝着更高方向迈进，从而衍生出如高速 I/O 接口、内存模块以及高速背板连接器等需求，其中高速背板连接器被誉为连接器行业“皇冠上的明珠”。

高速背板连接器是大型通讯设备、数据中心用服务器及交换机常用的一类连接器，起到在单板和背板之间传递信号及电流的作用。背板连接器是一种电子设备中常用的连接器，可以连接 CPU、存储设备、网络接口卡等各种设备。背板连接器通过连接器上的金属引脚实现与电路板的连接。在电子设备中，背板连接器通常连接在后面板上，因此得名为“背板连接器”。随着物联网的蓬勃发展，数据中心和边缘数据中心对速率提出了更高的要求，因此高速背板连接器应运而生。

通信连接器受益于全球 5G 基站建设、以及数据中心的云计算需求提升带来的空间增长。据 Bishop&associates 统计数据，2019 年全球通信连接器的市场规模为 142.69 亿美元。随着 4G 网络的深度覆盖和 5G 网络建设的推进，预计至 2025 年全球通信连接器市场规模将达到 215 亿美元；而预计我国通信连接器市场规模将由 2019 年的 62.67 亿美元增至 2025 年的 95 亿美元。

电动化、网联化、智能化、共享化正在成为汽车产业的发展潮流和趋势。新能源汽车融汇新能源、新材料和互联网、大数据、人工智能等多种变革性技术，推动汽车从单纯交通工具向移动智能终端、储能单元和数字空间转变，带动能源、交通、信息通信基础设施改造跃升，促进能源消费结构优化、交通体系和城市运行智能化水平提升，对建设清洁美丽世界、构建人类命运共同体具有重要意义。

车载连接器是不可或缺的汽车关键零部件，广泛应用于动力系统、车身系统、信息控制系统等方面，类型包括射频连接器、FPC 连接器、I/O 连接器等。不同于传统燃油汽车，新能源汽车电气化程度更高，单辆新能源汽车对连接器需求量要远高于传统燃油汽车，达 600-1,000 个/车，远高于传统汽车平均水平，配套充电桩中同样大量使用连接器产品，且价值较高。新能源汽车连接器多为高压连接器，工作电压范围从 14V 提升至 400-600V，电气架构需要全面改进，对连接器的高插拔次数、载流能力、耐热性、密封防水和抗震动性提出了更高要求，推动车用连接器价值的快速攀升。

（3）行业基本特点

- A：产品具有非标准、多品种、多批次、小批量的特点；
- B：制造过程具有柔性化的特点；
- C：上下游之间具有高度协同的特点。

（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，对通信连接器的高速传输能力提出了前所未有的挑战。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，减小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发展。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具有良好的适应性，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，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，并进入到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、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

连接器行业作为电子设备和系统的关键组成部分，近年来随着5G、物联网、新能源汽车等领域的兴起，市场需求持续增长。连接器负责电路板、组件之间的信号和电源传输，对设备性能和可靠性影响重大。技术上，连接器正朝着小型化、高速化、高密度方向发展，以适应高频信号传输和空间限制。然而，行业也面临着成本控制、设计复杂度、供应链稳定性等挑战。

未来，连接器行业将更加注重智能化和定制化。智能化连接器，集成了传感器、微处理器，能够监测和控制信号传输状态，提高系统整体性能。定制化设计，即根据具体应用场景和客户需求优化连接器性能和外形，将提升产品竞争力。此外，随着可穿戴设备、智能家居、智慧城市等新兴市场的扩展，连接器的市场需求将更加多样化。

(四) 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

报告期内，公司对核心技术展开了进一步的研究和提升，紧贴行业的技术发展趋势，优化模具设计结构，改进生产工艺，同步自主配套自动化生产设施，在提升产品质量、提高生产效率、降低生产成本等方面都发挥了关键作用。

随着AI人工智能及6G技术的发展，高速通讯连接器也不断朝着“56G-112G-224G”的方向发展，同时在信号密度、信号完整性、散热、功耗等方面提出更高的要求。因此，报告期内公司伴随客户着力开发OSFP224G和QSFP-DD等系列产品，单通道速度的需求现已达到224G。并对散热器部件不断进行优化，目前成功试制液冷散热器并交付于客户。

在新能源汽车领域，产业化大幕已拉开，并且新能源汽车技术研发也不断推进。报告期内，公司在优化和开发现有电控、电机模块等产品的同时，也在BMS方面逐渐研发新产品，如模组水冷板、精密结构件等产品，改善电池安全性，使电池结构更加稳定，并利用新型安全技术来降低电池的温度、压力和湿度，以减少电池的爆炸可能性。

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3个，获得发明专利5个，截止报告期末，公司共获得46个发明专利，81个实用新型专利，3个外观设计专利。

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	3	5	103	46
实用新型专利	2	1	87	81
外观设计专利	2	1	4	3
合计	7	7	194	130

3、研发投入情况表

单位：元

	本年度	上年度	变化幅度(%)
费用化研发投入	91,524,820.91	72,684,643.36	25.92
资本化研发投入	0	0	0
研发投入合计	91,524,820.91	72,684,643.36	25.92
研发投入总额占营业收入比例(%)	8.87	10.65	减少1.78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25.92%，主要系研发人员数量增加和研发设备投入折旧摊销增加较大所致。

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	8,355,501.45	14,887,217.87	已逐渐导入量产	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°C~120°C 最高耐温 180°C；2、热源工作温度：50°C±1°C；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°C。	行业先进	新能源汽车
2	矩形高密度电连接器的研发	5,900,000.00	2,754,233.14	5,675,188.81	已逐渐导入量产	矩形高密度电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：250V AC 常温状态；3、绝缘电阻：≥5000MΩ；4、接触电阻：≤30 mΩ；5、工作温度：-55°C-125°C；6、机械寿命：≥10000 次；7、盐雾：72 小时。	行业先进	用于通信设备连接器
3	高速信号传输板对板连接器的研发	6,300,000.00	2,704,721.13	6,081,954.77	已逐渐导入量产	高速信号传输板对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 400V DC/250V AC 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：常温≥5000MΩ；6、工作温度：-55°C ~ 125°C。	行业先进	用于通信设备连接器
4	通讯数据传输接口连接器组件的研发	6,700,000.00	2,924,548.81	6,788,354.72	已逐渐导入量产	通讯数据传输接口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 6 Gbps，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 25 Gb/s 的 4 通道；4、更快地	行业先进	用于通信设备连接器

						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,更全面的组合。		
5	小型高密度高速信号传输连接器的研发	5,300,000.00	1,968,793.26	5,044,556.21	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250V AC;2、振动:正弦振动:10~2000Hz,147m/s ² 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≥1000 MΩ(250VDC)湿热状态≥20 MΩ(250V DC);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:UL94 V0。	行业先进	终端为通信服务器
6	新能源汽车高压设备信号连接器的研发	4,800,000.00	1,449,837.04	5,118,908.03	已逐渐导入量产	新能源汽车高压设备用信号连接器的研发满足基础参数及性能指标要求:1、额定电流:9A(Max);2、额定电压:24V DC;3、工作温度:-40℃~125℃;4、密封等级:IP68。	行业先进	新能源汽车
7	叠层式组合散热器的研发	5,100,000.00	1,825,689.86	4,922,447.43	已逐渐导入量产	叠层式组合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、微泄露: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 ² .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。	行业先进	用于通信设备连接器
8	高速插孔连	6,500,000.00	4,116,719.71	6,352,936.19	已逐渐	高速插孔连接器的研发满足基础参数及性能指标	行业	用于通信

	接器的研发				导入量 产	要求：1、工作温度：-55℃~125℃；2、额定工作电流：0.75A/pin；3、接触电阻：≤80mΩ；4、绝缘电阻：常温≥1000MΩ；变化量≤10MΩ；5、特性阻抗：92±10Ω；6、机械寿命：200次；7、耐盐雾：48h；8、冲击：294m/s ² ；9、高温寿命：550h。金属壳体，金属屏蔽外壳，带有线夹和快速锁紧装置；插头装弹性绞线插针，插座装刚性插孔；适配导线线芯截面积：0.15mm ² ~0.35mm ² ；具有快速锁紧机构，具有识别机构，可防错插；压接、焊接、直式和弯式印制板等多种端接形式；抗振动、耐冲击；模块式结构，模块可以根据用户需要自由组合。	先进	设备连接器
9	插接壳体多层组件连接器的研发	5,150,000.00	4,222,319.70	5,094,420.11	已逐渐 导入量 产	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	通讯中 I/O连接器
10	卫星通讯模块总成CANFD连接器的研发	9,300,000.00	6,493,159.28	9,256,671.03	已逐渐 导入量 产	卫星通讯模块总成CANFD连接器的研发满足基础参数及性能指标要求：性能测量1、耐电压测试：在接触件之间进行耐电压测试，测试电压500V rms，测试时间为2s，漏电流不大于0.5Ma；2、导通测试：从鱼眼端到插合端测试相同编号头尾之间导通；3、绝缘电阻:1000MΩ；4、金属表面镀层需提	行业 先进	用于通信 设备连接器

						供镀层检测报告和盐雾 48h 实验报告；5、端接方式为免焊压配；6、85 欧姆、100 欧姆的匹配差分阻抗；7、适用于母板与插件板之间的高速数据传输；8、传输速率：连接器 25Gbps，链路 12.5Gbps。		
11	新能源汽车 3 芯高压防水连接器的研发	8,100,000.00	8,286,993.45	8,286,993.45	完善样品性能，可逐渐导入量产阶段	新能源汽车 3 芯高压防水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：800V DC；4、绝缘电阻： $\geq 100\text{M}\Omega$ ；5、耐电压：2000V DC；6、工作温度： -40°C - 125°C ；7、盐雾：96 小时；8、密封等级：IP67。	行业先进	新能源汽车
12	交直流一体充电座总成的研发	7,500,000.00	6,176,522.66	6,176,522.66	正在完善样品性能阶段	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：DC 1000V、交流插口额定电压：AC 440V；2、额定电流：直流插口额定电流：DC 350A、交流插口额定电流：AC 32A；3、工作温度： -40°C ~ $+85^{\circ}\text{C}$ 。	行业先进	新能源汽车
13	Mini-SAS 高速通讯连接器的研发	5,300,000.00	2,769,583.61	2,769,583.61	正在完善样品性能阶段	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 250V AC；2、振动：正弦振动：10~2000Hz，147m/s ² 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 $\leq 25\text{m}\Omega$ 短的屏蔽接触件 $\leq 20\text{m}\Omega$ ；5、绝缘电阻：常温状态 $\geq 1000\text{M}\Omega$ （250V DC）湿热状态 $\geq 20\text{M}\Omega$ （250V DC）；6、工作温度： -55°C ~ 105°C ；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：UL94 V0。	行业先进	用于通信设备连接器
14	QSFP-DD 散热器的研发	5,100,000.00	3,194,920.25	3,194,920.25	正在完善样品性能阶段	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°C ，574H；2、高温高湿：高温 85°C ，湿度 85%，120H；3、低温存储：低温 -40°C ，保持 72H；4、冷热冲击：1)低温 -40°C ，高温 85°C ，各保持 30min.2)100 cycles；5、微泄露：1.5atm,4H；6、爆破测试：水平放置，持续升温加	行业先进	用于通信设备连接器

						热直至爆破；测试标准温度 $\geq 120^{\circ}\text{C}$ 7、机械振动：1) 正弦扫描 5-200Hz，加速度 10m/s^2 。2) 三轴向，每轴向 5 个循环；8、环境温度： $25\pm 2^{\circ}\text{C}$ ；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。		
15	通讯网络数据传输连接器组件的研发	6,700,000.00	4,355,907.06	4,355,907.06	正在验证测试阶段	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、差分信号传输速度 6 Gbps，单端信号传输速度 3 Gbps；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 25 Gb/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	用于通信设备连接器
16	排针排母连接器的研发	5,800,000.00	1,888,555.76	1,888,555.76	正在验证测试阶段	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：250V AC 常温状态；3、绝缘电阻： $\geq 5000\text{M}\Omega$ ；4、接触电阻： $\leq 30\text{m}\Omega$ ；5、工作温度： -55°C - 125°C ；6、机械寿命： ≥ 10000 次；7、盐雾：72 小时。	行业先进	用于通讯设备连接器
17	高速信号背板连接器的研发	6,100,000.00	2,838,396.43	2,838,396.43	正在设计开发阶段	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 400V DC/250V AC 信号 48V AC/DC；3、额定工作电流：电源 10A/100A 信号 2.5A；4、接触电阻：电源 $\leq 1\text{m}\Omega$ 、信号 $\leq 30\text{m}\Omega$ ；5、绝缘电阻：常温 $\geq 5000\text{M}\Omega$ ；6、工作温度： $-55^{\circ}\text{C} \sim 125^{\circ}\text{C}$ 。	行业先进	用于通信设备连接器
18	高速射频同轴连接器的研发	5,900,000.00	779,113.06	779,113.06	正在设计开发阶段	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	行业先进	用于通信设备连接器

						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。		
19	多层通讯连接器的研发	4,950,000.00	813,355.40	813,355.40	正在评审阶段	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、多层通讯连接器的研发的产品,提供模块化的端到端可堆叠性;4、多层通讯连接器的研发的产品,提供垂直和水平方向的 1.45 毫米布线通道;5、多层通讯连接器的研发的产品,占用空间小,屏蔽效果好;6、多层通讯连接器的研发的产品,提供高速度、密度、柔性、效率和标准化;7、多层通讯连接器的研发的产品,机械性能:插入/拔出力: 40N MAX/11.5N MAX,保持力: 90N-170N,插拔次数: ≥200 次插拔;8、环境特性;工作温度: -40℃ ~ +150℃,回流焊接温度: 260℃±5℃。	行业先进	用于通信设备连接器
20	高速接插连接器的研发	7,600,000.00	107,702.44	107,702.44	正在评审阶段	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,	行业先进	用于通信设备连接器

						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。		
21	新能源汽车高压连接器的研发	7,400,000.00	92,944.62	92,944.62	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：200-1000V DC；4、绝缘电阻： $\geq 100M\Omega$ ；5、耐电压：2000V DC；6、工作温度： $-40^{\circ}C-125^{\circ}C$ ；7、盐雾：96小时；8、密封等级：IP67。	行业先进	新能源汽车
22	汽车复合端子连接器的研发	3,180,000.00	4,034,782.06	4,042,101.06	已开发出系列产品可逐渐导入量产	1、汽车复合端子棱角处圆弧R不大于0.05，接触面光滑无毛刺，非接触面最大毛刺不超过0.03mm；2、插头端子满足插入力小于80N，且连续插拔回收100次后产品无损坏，性能可保持70%以上；3、PIN针扣合后满足SMT整体标准：CCD全检在MAX0.05mm，高低PIN的尺寸控制在注塑与切筋后的端子弹高MAX0.06mm；4、信号PIN接触部位电镀金性能满足盐雾76H；5、满足耐温 $-65\sim +200^{\circ}C$ 。	行业领先	新能源汽车
23	汽车充电方盘插头的研发	3,300,000.00	4,125,223.33	4,128,564.33	已开发出系列产品可逐渐导入量产	1.汽车充电方盘插头连接器产品无短PIN，塑封外壳或卡扣开裂情况；2、插头端子满足连续插拔回收100次后产品无损坏，性能可保持70%以上；3、满足防水IP67要求，端子对插后施加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通过；4、插头接触部件要求电镀金，盐雾满足720H；5、满足耐温 $-80\sim +125^{\circ}C$ 连接器组合件性能良好；6、产品电极插孔或螺母整体位置度在0.01MM范围内。	行业标准	新能源汽车
24	液冷充电枪连接器的研发	3,250,000.00	3,472,677.05	3,476,825.05	已开发出系列产品可	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、充电枪连接器产品接触部要求电镀金，盐雾要求满足720H；3、满足	行业标准	新能源汽车

					逐渐导入量产	-40℃—200℃环境下使用要求；4、防水特性：满足防护等级IP65；5、抗阻抗压：标准气压下绝缘电阻值≥5000 MΩ且满足抗碾压承载载荷 5000±250N。		
25	金属嵌件注塑连接器的研发	3,150,000.00	3,562,200.31	3,565,457.31	已开发出系列产品可逐渐导入量产	1、金属镶件注塑连接器产品带引脚的，共面度符合小于0.1mm的要求。其五金端子棱角处圆弧不大于R=0.05，接触面不允许有毛刺，非接触面最大毛刺不超过0.03mm。成型时不会出现任何镀层刮伤与歪针现象，对于结构非常复杂的产品，实现对端子进行定位与隔离，以免短路及产生成型后的高低PIN现象。产品无短PIN、塑封外壳或卡扣开裂情况；2、金属镶件注塑连接器满足防水IP69K要求，可满足在高压喷水下，水流的温度达80℃、压力达到80~100bar、喷射距离为10~15cm时，产品的防水性不会受影响；3、金属镶件注塑连接器接触部件要求电镀金，盐雾要求76H；4、产品耐压满足标准大气压下试验电压500V（AC,50Hz），试验时间不小于5s，产品部件应无绝缘击穿或飞弧现象；5、满足耐温-80~+200℃范围。	行业标准	新能源汽车
26	一种高速通讯wafer连接器的研发	3,300,000.00	3,973,434.17	3,976,050.39	开发的样品性能稳定，目前部分新品已在量产中	实现小型化低成本等优势满足了设备对高速传输性能的需求，避免高速通讯wafer连接器的组装及组装后的功能失效问题，提高制造效率和质量保障能力。预期性能：1、技术指标：①阻抗：100Ω ②数据传输：0-250Gb/s ③电压范围：0-50V；2、机械性能：①壳体：LCP高分子材料 ②接触件：高导铜质材料，Ni2~5Au1.27h ③10万次插拔循环 ④温度范围：-50至120℃	行业领先	5G通讯
27	新能源3D折弯（铜/铝排）的研发	3,500,000.00	1,955,002.17	3,175,766.67	已投入量产	新能源铜排/铝排项目研发要求：铜排应用于高压电器模组满足绝缘耐压要求：1、3000VAC，1min时间漏电流~0.5mA；2、阻燃标准：UL94V0参照GB/T2408-2008；3、M4铆接螺母需可承受3.6N.m以上扭矩，M5铆接螺母需可承受7.6N.m以上扭矩；4、要求嵌入后不易脱落或者松动，并满足24H盐	行业标准	新能源汽车

						雾测试。		
28	打薄铝排项目的研发	10,000,000.00	2,090,345.53	2,323,570.14	目前小批量试产交付中	1、焊接区没有深的划痕、油渍和脱色现象；2、毛刺最大控制在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(DINENISO2813)；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。	行业领先	新能源汽车
29	新能源（车载冰箱/连接器）的研发	5,100,000.00	191,638.17	191,638.17	正在研发中	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；6、铜导体3D线排的研发满足开发要求：（1）使用环境： $-40 \sim 85^{\circ}C$ ；（2）额定电压： $AC220V$ ；（3）电流： $170A-340A$ ；（4）耐压： $AC3000V$ 以下1min漏电 $\leq 1mA$ ；（5）绝缘电阻： $100M\Omega$ 以上（ $DC1000V$ 兆欧。	行业标准	新能源汽车
合计	/	190,280,000.00	91,524,820.91	125,406,623.03	/	/	/	/

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）	403	285
研发人员数量占公司总人数的比例（%）	12.14%	10.30%
研发人员薪酬合计	4,993.21	3,839.36
研发人员平均薪酬	14.52	13.59

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	1
本科	31
专科	74
高中及以下	297
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）	89
30-40岁（含30岁，不含40岁）	202
40-50岁（含40岁，不含50岁）	106
50-60岁（含50岁，不含60岁）	6

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

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。为实现经济效益性，

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粘性。在新产品的开发过程中，公司通过与供应商和客户之间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、泰科电子和中航光电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销售规模，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”深入企业价值观，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到产品的设计、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

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充分满足客户对

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出现落后，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，并进一步加强研发投入力度，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 403 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粘性，同时，提高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 27.41%。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，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，在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控体系，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，且严格按照工艺组织生产，完善产品质量体系制度。同时，通过专题会议、内部培训等方式，提高人员质量风险意识。

（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 40,566.89 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 95.94%。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，公司不断加大客户信用管控，建立健全客户信用档案，定期催促应收账款，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的提升。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，公司将加强技术创新力度，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，其需求受到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、数据中心等基础设施建设大幅推迟，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 31,940.26 万元，占同期主营业务收入的 34.09%。2024 年 1-12 月，

公司外销业务产生汇兑损益为-311.02万元，报告期的汇兑损益占当期利润总额的-2.82%。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走势，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 103,166.64 万元，较上年同期增长 51.12%，实现归属于上市公司股东的净利润 11,033.64 万元，较上年同期增长 65.74%；归属于上市公司股东的扣除非经常性损益的净利润 9,269.63 万元，较上年同期增长 56.89%。

(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	1,031,666,436.43	682,664,235.03	51.12
营业成本	748,852,608.78	496,159,060.03	50.93
销售费用	13,332,298.15	13,040,559.67	2.24
管理费用	75,925,805.76	55,731,569.80	36.23
财务费用	-4,026,386.64	-20,538,225.09	80.40
研发费用	91,524,820.91	72,684,643.36	25.92
经营活动产生的现金流量净额	116,472,820.59	79,922,457.71	45.73
投资活动产生的现金流量净额	-222,652,491.15	-486,393,091.66	54.22
筹资活动产生的现金流量净额	-53,246,252.28	-146,766,315.44	63.72

注：根据《东莞市鼎通精密科技股份有限公司关于会计政策变更的公告》（公告编号：2025-010），公司依据中华人民共和国财政部发布的《企业会计准则解释第 18 号》文件，采用追溯调整法对 2023 年合并利润报表的销售费用调减 2,097,715.17 元，营业外支出调减 2,354,272.50 元，相应调增营业成本 4,451,987.67 元。

营业收入变动原因说明：主要系报告期内，AI 高速发展，通讯市场需求旺盛，通讯连接器业务增长所致；

营业成本变动原因说明：主要系报告期内主营业务收入增长所致；

销售费用变动原因说明：报告期销售费用较为平稳；

管理费用变动原因说明：主要系报告期公司业务增长及股权激励带来管理费用增长所致；

财务费用变动原因说明：主要系报告期内银行定期存款减少所致；

研发费用变动原因说明：主要系报告研发人数增加且研发设备折旧摊销增加所致；

经营活动产生的现金流量净额变动原因说明：主要系报告期内主营业务收入带来销售商品收到的现金增加所致；

投资活动产生的现金流量净额变动原因说明：主要系报告期内募集资金-通讯连接器项目基建等基本完成本期投入减少所致；

筹资活动产生的现金流量净额变动原因说明：主要系报告期内没有可归还银行借款所致。

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 103,166.64 万元,较上年同期增长 51.12%,公司营业成本为 74,885.26 万元,较上年同期增长 50.93%。

(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	936,893,773.06	665,729,531.07	28.94	52.76	52.86	减少 0.05 个百分点
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	426,686,747.13	296,501,537.78	30.51	83.00	80.51	增加 0.96 个百分点
通讯连接器精密结构件	170,533,522.81	111,321,621.05	34.72	48.54	47.45	增加 0.49 个百分点
通讯连接器组件 (合并)	597,220,269.95	407,823,158.83	31.71	71.63	70.10	增加 0.62 个百分点
汽车连接器组件	266,373,068.51	203,787,423.31	23.50	25.21	21.23	增加 2.51 个百分点
精密模具	56,313,959.36	42,621,226.27	24.31	41.75	104.57	减少 23.24 个百分点
模具零件	16,986,475.25	11,497,722.66	32.31	31.75	68.45	减少 14.75 个百分点
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	617,491,216.22	423,790,368.67	31.37	9.44	4.12	增加 3.51 个百分点
外销	319,402,556.84	241,939,162.40	24.25	550.56	749.33	减少 17.73 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,主要系通讯连接器市场需求旺盛,公司销售订单增加,且新产品实现量产,进一步提升盈利水平。

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，主要系公司和原有客户联系紧密，同时配合新客户开发新产品，业务稳步增长。

报告期内，公司精密模具和零件营业收入及成本增长，主要系客户需求旺盛，公司配合客户开发了很多新的产品；毛利率较上年减少，主要系模具和零件是 100%非标产品，加工工艺不同，毛利率会有所变动。

分地区：

报告期内，公司外销收入较上年上涨 550.56%，外销成本较上年上涨 749.33%，主要系外资客户的部分通讯连接器及其组件由国内人民币交付改为国内保税区外币交付，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	73,668.40	58,798.56	7,589.31	67.22	51.65	24.25
通讯连接器壳体 CAGE	万个	5,666.06	5,447.50	303.38	40.94	72.07	-7.35
合计通讯连接器及其组件	万个	79,334.46	64,246.06	7,892.70	65.02	53.19	22.64
汽车连接器组件	万个	19,784.27	17,795.80	1,815.90	24.49	24.53	0.36
整套模具	套	1,467.00	1,480.00	831.00	117.01	117.33	47.34
模具零件	万个	5.69	5.58	0.29	26.29	19.17	3.92

产销量情况说明

报告期内，通讯连接器精密结构件和通讯连接器壳体 CAGE 的生产量、销售量较上年增长幅度较大，主要系报告期内，通讯连接器产品需求旺盛，订单充足所致。

报告期内，整套模具的生产量、销售量较上年增长幅度较大，主要系报告期内，客户新项目较多，开发较多模治具所致。

(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

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	66,572.95	100.00	43,551.06	100.00	52.86	注释 1
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	9,028.77	30.45	6254.56	38.08	44.36	注释 2
	直接人工	8,004.05	26.99	4133.15	25.16	93.65	
	制造费用	5,110.01	17.23	2706.36	16.48	88.81	
	委外加工费	7,507.32	25.32	3331.47	20.28	125.35	
	合计	29,650.15	100.00	16425.54	100.00	80.51	
通讯连接器精密结构件	原材料费用	2,577.48	23.15	1857.17	24.60	38.79	注释 3
	直接人工	2,540.60	22.82	1664.78	22.05	52.61	
	制造费用	2,700.73	24.26	1851.52	24.52	45.87	
	委外加工费	3,313.35	29.76	2176.56	28.83	52.23	
	合计	11,132.16	100.00	7550.04	100.00	47.45	
汽车连接器组件	原材料费用	10,613.59	52.08	6,391.95	38.03	66.05	
	直接人工	3,602.50	17.68	2,948.12	17.54	22.20	
	制造费用	3,843.74	18.86	2,686.32	15.98	43.09	
	委外加工费	2,318.91	11.38	4,783.06	28.45	-51.52	
	合计	20,378.74	100.00	16809.46	100.00	21.23	
精密模具	原材料费用	2,084.93	48.92	966.75	46.40	115.66	注释 4
	直接人工	1,478.92	34.70	736.17	35.33	100.89	
	制造费用	698.27	16.38	380.54	18.26	83.50	
	合计	4,262.12	100.00	2083.46	100.00	104.57	
模具零件	原材料费用	341.07	29.66	167.72	24.57	103.36	注释 5
	直接人工	557.05	48.45	348.00	50.98	60.07	
	制造费用	248.37	21.60	163.86	24.01	51.57	
	委外加工费	3.28	0.29	2.97	0.44	10.38	
	合计	1,149.77	100.00	682.56	100.00	68.45	

成本分析其他情况说明

注释 1：报告期内，公司主营业务成本较上年同期上涨 52.8%，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 80.51%，主要系公司通讯连接器及其组件需求旺盛、销售收入增长，且通讯连接器壳体 CAGE 的主要原材料为铜，报告期内铜价大幅上涨所致。

注释 3：报告期内，公司通讯连接器精密结构件成本较上年同期上涨 47.45%，主要系通讯连接器精密结构件销售收入增长所致。

注释 4：报告期内，公司精密模具成本较上年同期上涨 104.57%，主要系通讯客户新产品较多，

公司配合客户开发了很多新项目，成本随之增长。

注释 5：报告期内，公司精密零件成本较上年同期上涨 68.45%，主要系精密零件收入增长，成本随之增长。

(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

2024年3月15日，公司召开第二届董事会第二十九次会议审议通过了《关于成立子公司用于研发中心的议案》为改善公司目前研发的整体环境，吸引并留住研发人才，提升公司的技术水平，增强公司综合竞争力，公司以人民币 5,000 万元投资设立全资子公司鼎通科技研发中心（长沙）有限公司。

2024年7月18日，公司召开第三届董事会第二次会议、第三届监事会第二次会议审议通过了《关于拟注销子公司的议案》，同意注销全资子公司东莞市骏微电子科技有限公司，并授权公司相关人员办理相关手续。详见公司于 2024 年 11 月 19 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》。

(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

A.公司主要销售客户情况

适用 不适用

前五名客户销售额89,395.91万元，占年度销售总额86.65%；其中前五名客户销售额中关联方销售额0万元，占年度销售总额0%。

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	28,701.10	27.82	否
2	客户 2	24,660.05	23.90	否
3	客户 3	20,186.46	19.57	否
4	客户 4	13,940.07	13.51	否
5	客户 5	1,908.22	1.85	否
合计	/	89,395.91	86.65	/

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

B.公司主要供应商情况

适用 不适用

前五名供应商采购额15,975.87万元，占年度采购总额30.21%；其中前五名供应商采购额中关联方采购额0万元，占年度采购总额0%。

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 A	4,492.69	8.50	否
2	供应商 B	4,210.73	7.96	否
3	供应商 C	3,188.75	6.03	否
4	供应商 D	2,287.84	4.33	否
5	供应商 E	1,795.86	3.40	否
合计	/	15,975.87	30.21	/

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，供应商 D 和供应商 E 为新增，主要系通讯连接器市场需求旺盛，对金属原材料需求增大，公司采购结构随之发生改变所致。

3、费用

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

科目	2024 年	2023 年	变动比例 (%)
销售费用	13,332,298.15	13,040,559.67	2.24
管理费用	75,925,805.76	55,731,569.80	36.23
财务费用	-4,026,386.64	-20,538,225.09	-80.40
研发费用	91,524,820.90	72,684,643.36	25.92

1.报告期内，销售费用较上年同期增加 2.24%，报告期销售费用较为平稳；

2.报告期内，管理费用较上年同期增加 36.23%，主要系报告期公司业务增长及股权激励带来管理费用增长所致；

3.报告期内，财务费用较上年同期减少 80.40%，主要系报告期内银行定期存款减少所致；

4.报告期内，研发费用较上年同期增加 25.92%，主要系报告期研发人数增加且研发设备折旧摊销增加所致。

4、现金流

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

科目	2024 年	2023 年	变动比例 (%)
经营活动产生的现金流量净额	116,472,820.59	79,922,457.71	45.73
投资活动产生的现金流量净额	-222,652,491.15	-486,393,091.66	-54.22
筹资活动产生的现金流量净额	-53,246,252.28	-146,766,315.44	-63.72

1.报告期内，经营活动产生的现金流量净额较上年同期增加 45.73%，主要系报告期内主营业务收入带来销售商品收到的现金增加所致；

2.报告期内，投资活动产生的现金流量净额较上年同期下降 54.22%，主要系报告期内募集资金-通讯连接器项目基建等基本完成本期投入减少所致；

3.报告期内，筹资活动产生的现金流量净额较上年同期下降 63.72%，主要系报告期内没有可归还银行借款所致。

(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

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
货币资金	62,712,869.45	2.88	216,412,049.89	11.10	-71.02	上期期末定增资金中定期存单到期，现金余额较大，本期期末现金理财较大，现金余额小
应收票据	408,875.52	0.02	52,089.42	0.00	684.95	主要系上期期末该项数据基数较小，变动比例波动大所致
应收账款	399,175,459.63	18.34	273,250,034.17	14.01	46.08	主要系本报告期销售收入增长所致
应收款项融资	13,369,206.56	0.61	20,426,229.88	1.05	-34.55	主要系报告期内银行汇票余额减少所致
预付款项	2,070,063.91	0.10	1,355,753.47	0.07	52.69	主要系本报告期营业收入增加，向供应商预付货款、工程预付款增加所致
其他应收款	7,414,321.13	0.34	2,558,669.96	0.13	189.77	主要系报告期内企业押金保证金、应收出口退税增加所致
固定资产	588,632,214.28	27.05	443,964,508.10	22.77	32.59	主要系报告期内购置新设备、在建工程完工转入固定资产所致
在建工程	154,590,081.60	7.10	116,486,478.50	5.97	32.71	主要系募集资金的在建项目持续投入所致
使用权资产	10,803,553.25	0.50	18,107,969.89	0.93	-40.34	主要系报告期租赁资产厂房计提折旧所致。
无形资产	132,690,647.62	6.10	74,222,333.70	3.81	78.77	主要系长沙子公司的土地所有权增加所致
其他非	19,335,669.56	0.89	63,273,995.47	3.24	-69.44	主要系长沙子公

流动资产						司预付土地款转土地使用权所致
应付账款	214,164,403.57	9.84	115,885,551.34	5.94	84.81	主要系报告期内业务增加,采购量随之增加所致
合同负债	1,578,458.77	0.07	2,230,509.46	0.11	-29.23	主要系上期期末基数小,变动比例波动大
应付职工薪酬	36,399,965.35	1.67	25,213,886.42	1.29	44.36	主要系报告期内业务增加,员工人数增加所致
应交税费	5,757,751.91	0.26	2,612,680.28	0.13	120.38	主要系报告期应纳税所得额增加(销售收入增长),计提的增值税、企业所得税等税费相应增加
其他应付款	10,644,026.68	0.49	6,775,263.89	0.35	57.10	主要系报告期内公司业务增加,待结算费用增加所致
一年内到期的非流动负债	4,417,788.97	0.20	7,529,191.42	0.39	-41.32	主要系一年内到期的非流动负债减少所致
其他流动负债	4,801,804.14	0.22	3,311,828.78	0.17	44.99	主要系上期期末基数小,变动比例波动大
租赁负债	7,134,708.80	0.33	11,110,222.14	0.57	-35.78	主要系租赁厂房剩余租赁期的减少所致
预计负债	356,396.60	0.02	3,368,235.30	0.17	-89.42	主要系根据历史数据降低了预计负债的计提比例所致
递延收益	85,068,284.43	3.91	43,127,427.32	2.21	97.25	主要系长沙子公司收到金额较大的政府补助所致
递延所得税负债	1,614,245.14	0.07	2,061,388.12	0.11	-21.69	主要系固定资产处置减少,高新技术企业购置设备、器具企业所得税税前一次性扣除金额所致

其他说明

无

2、境外资产情况

√适用 □不适用

(1) 资产规模

其中：境外资产59,116,117.82（单位：元 币种：人民币），占总资产的比例为2.72%。

(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

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

请详见第三节管理层讨论与分析二、报告期内公司所从事的主要业务、经营模式、行业情况及研发情况说明（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	54,016,369.87	746,230.10						56,040,197.26
合计	54,016,369.87	746,230.10						56,040,197.26

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

币种：人民币 单位：万元

公司名称	持股比例	主要业务	注册资本	总资产	净资产	营业收入	净利润
河南鼎润	100%	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	100,473.45	42,404.21	47,685.94	5,787.05
东莞骏微(报告期内注销)	100%	连接器组件的研发、生产、销售	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
马来西亚鼎通	100%	通讯连接器组件、汽车连接器组件的生产加工和销售	4,561.95	5911.61	3,064.26	1,006.38	-1,048.95
鼎通科技(长沙)	100%	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	13716.95	4,942.89	0.00	-55.43
鼎通科技研发中心(长沙)	100%	通讯连接器组件、汽车连接器组件的研发	5,000.00	0.00	0.00	0.00	0.00

(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

请详见第三节管理层讨论与分析二、报告期内公司所从事的主要业务、经营模式、行业情况及研发情况说明（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，积极拓展在新能源汽车市场的高低压连接器、电控连接器等。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

公司将以“技术引领、精益运营、价值共创”为核心战略导向，聚焦高速通讯连接器与新能源汽车连接器两大核心赛道，深化智能制造与数字化转型，全面构建高质量发展新格局。对此，2025年公司具体经营计划如下：

1.产品技术方面

在通讯连接器领域，公司将继续专注于5G、物联网、AI大模型等前沿技术的应用，重点扩大224G及448G传输速率的通讯连接器产品量产。此外，积极参与研发设计液冷散热产品，针对客户和市场需求不断迭代研发设计和生产制造技术；在新能源汽车连接器领域，公司将在关注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、低压连接器的基础上，优化现有产品结构，积极布局下一代产品的预研，应对行业未来对新能源汽车连接器提出的更为严格的技术要求。研发与创新是连接器市场的核心竞争力。公司将加大在高速通讯连接器及新能源汽车连接器领域的研发投入，推出更多具有自主知识产权的创新产品。

2.市场运营方面

公司将继续深化与已有客户的合作，一方面完善市场销售团队配置，提升合作质量，另一方面根据客户需求进行生产研发，提高公司在客户端的市场占有率。同时，公司也将积极探寻新的客户群体，通过多地驻点布局，以河南信阳、湖南长沙和马来西亚子公司作为桥梁，拓展国内外新客户，扩大市场份额，实现公司业绩稳步增长。

3.生产管理方面

公司将持续审查和改进其生产流程，以消除浪费、提高效率、降低成本。重点推动改进工艺流程、优化生产线布局、提高设备利用率等方面的工作。随着子公司建设的推进，公司将合理安排新增产能的分配，在满足客户订单需求增长的同时提高公司整体的产能利用率，从而增加企业的盈利能力和市场竞争力。公司将进一步优化品质管理工作，建设从采购到出库的全流程品质控制体系。通过引入先进的品质管理理念和工具，实施严格的品质检测标准，通过改进工艺流程、加强质量控制、坚持全员品管等措施，实现产品出货100%合格率，满足客户需求并赢得市场信

任。

4.人才引进与培养方面

公司深知研发人员是连接器研发的基石，人才队伍的建设和培养始终是公司的核心任务。公司将继续加大人才队伍的建设，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。此外，在考核及激励机制优化方面，公司将持续推动激励机制的完善，通过设置绩效奖励和股权激励等方式鼓励研发人员技术创新，并对创新性强的研发成果给予奖励，调动员工积极性，保证技术创新的持续性和高效性。

5.公司治理方面

公司将充分发挥董事会在公司治理中的核心作用，不断增强各专业委员会对公司治理的促进作用，加强“关键少数”人员的履职培训。公司将严格依照《公司法》《证券法》等有关法律、法规的要求，结合公司的战略发展目标，建立健全公司治理结构和管理制度，持续完善内部控制管理体系，增强风险管控能力，促进公司规范高效运作。同时，积极履行社会责任，持续关注投资者保护工作及公司可持续发展情况，为公司战略发展目标的实现奠定基础。

(四) 其他

适用 不适用

第四节 公司治理

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，严格执行三会运作、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，公司股东大会、董事会、监事会的运作与召开均严格按照有关规定程序执行，保证了股东大会、董事会、监事会的职能和责任得以履行，有效的维护了股东和公司利益。2024年7月，公司第二届董监高任期届满，公司于2024年7月初完成了董监高换届选举工作；2024年8月，公司根据最新《公司法》，于2024年9月初完成了对《公司章程》的重新修订。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.关于股东与股东大会

公司股东大会是公司的最高权力机构，股东大会依法履行《公司法》《公司章程》所赋予的权利和义务，并制定了《股东大会议事规则》。报告期内，公司共召开6次股东大会，股东大会的召开、召集程序、出席股东大会的人员资格及股东大会的表决程序符合《公司法》《上市公司股东大会规则》《公司章程》和公司《股东大会议事规则》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，公司严格按照法律法规和《公司章程》规定的选聘程序选举董事；换届后，董事会由5名董事组成，其中独立董事2名，选聘彭文平、张燕琴为公司独立董事，其中彭文平为会计专业人士，公司独立董事的提名与任职符合相关法律法规的规定；设董事长1名，符合法律法规和《公司章程》的要求。报告期内，公司共召开13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.关于监事和监事会

监事会是公司常设监督机构，换届后，监事会由3名监事组成（包括2名职工代表监事、1名股东代表监事）。公司制定了《监事会议事规则》，公司监事严格按照《公司章程》《监事会议事规则》的规定行使自己的权利和履行自己的义务。报告期内，公司共召开12次监事会议，各监事积极出席监事会，认真履行职责，对公司重大事项、财务状况等进行监督并发表意见，对董事会决策程序、决议事项及公司依法运作情况实施监督，对公司董事、高级管理人员履行职责的合法合规性等进行有效监督。

4.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。

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，依法通过股东大会行使股东权利，

没有超越股东大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大会、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、公司就其与控股股东在业务、人员、资产、机构、财务等方面存在的不能保证独立性、不能保持自主经营能力的情况说明

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、股东大会情况简介

会议届次	召开日期	决议刊登的指定网站的查询索引	决议刊登的披露日期	会议决议
2024年第一次临时股东大会	2024年4月1日	上海证券交易所网站 http://www.sse.com.cn	2024年4月2日	审议通过全部议案，不存在否决议案情况
2023年度股东大会	2024年5月10日	上海证券交易所网站 http://www.sse.com.cn	2024年5月11日	审议通过全部议案，不存在否决议案情况
2024年第二次临时股东大会	2024年7月8日	上海证券交易所网站 http://www.sse.com.cn	2024年7月9日	审议通过全部议案，不存在否决议案情况
2024年第三次临时股东大会	2024年8月5日	上海证券交易所网站 http://www.sse.com.cn	2024年8月6日	审议通过全部议案，不存在否决议案情况
2024年第四次临时股东大会	2024年9月5日	上海证券交易所网站 http://www.sse.com.cn	2024年9月6日	审议通过全部议案，不存在否决议案情况
2024年第五次临时股东大会	2024年12月18日	上海证券交易所网站 http://www.sse.com.cn	2024年12月19日	审议通过全部议案，不存在否决议案情况

表决权恢复的优先股股东请求召开临时股东大会

适用 不适用

股东大会情况说明

适用 不适用

报告期内，公司共召开股东大会 6 次，股东大会的召集和召开符合《公司法》《上市公司股东大会规则》等法律法规及《公司章程》的规定；出席会议人员和会议召集人的主体资格合法、有效；会议的表决程序和表决结果合法有效；股东大会的决议合法有效。股东大会中未出现否决议案或变更前次股东大会决议的情形。

四、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

五、红筹架构公司治理情况

适用 不适用

六、董事、监事和高级管理人员的情况

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

√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报酬总额(万元)	是否在公司关联方获取报酬
王成海	董事长、总经理、核心技术人员	男	55	2021-7-8	2027-7-7	3,658,776	5,151,686	1,492,910	因 2021 年第二期限限制性股票激励股份归属及权益分派转增股本所致	74.51	否
孔垂军	董事(任期届满离任)、核心技术人员	男	45	2021-7-8	2027-7-7	19,500	54,600	35100	因 2021 年第二期限限制性股票激励股份归属及权益分派转增股本所致	49.23	是
许辉	董事((任期届满离任))	男	51	2021-7-8	2024-7-7	0	0	0	无	3.30	是
刘族兵	独立董事(任期届)	男	62	2021-7-8	2024-7-7	0	0	0	无	3.30	是

	满离任)										
肖继辉	独立董事 (任期届满离任)	男	50	2021-7-8	2024-7-7	0	0	0	无	3.30	是
袁志华	监事会主席 (任期届满离任)	男	37	2021-7-8	2024-7-7	0	0	0	无	6.51	否
王成涛	监事((任期届满离任)	男	37	2021-7-8	2024-7-7	0	0	0	无	7.94	否
徐浩	监事会主席 (报告期内由监事就任监事会主席)	男	26	2021-7-8	2027-7-7	0	0	0	无	12.63	否
徐孝新	副总经理 (任期届满离任)	男	44	2021-7-8	2024-7-7	19,500	54,600	35100	因2021年第二期限限制性股票激励股份归属及权益分派转增股本所致	27.93	否
朱圣根	副总经理 (任期届满离任)、 核心技术人员	男	44	2021-7-8	2024-7-7	15,000	42,000	27000	因2021年第二期限限制性股票激励股份归属及权益分派转增股本所致	47.06	否

陈公平	财务总监	男	57	2021-7-8	2027-7-7	15,000	42,000	27000	因 2021 年第二期限限制性股票激励股份归属及权益分派转增股本所致	36.55	否
王晓兰	董事会秘书、副总经理	女	35	2021-7-8	2027-7-7	15,000	42,000	27000	因 2021 年第二期限限制性股票激励股份归属及权益分派转增股本所致	41.30	否
罗宏国	副总经理、核心技术人员(报告期内就任副总经理)	男	38	2021-7-8	2027-7-7	800	15,820	15020	因 2021 年第二期限限制性股票激励股份归属及权益分派转增股本所致	39.15	否
黄遵伟	董事(报告期内就任)	男	38	2024-7-8	2027-7-7	19,500	25,200	5700	因 2021 年第二期限限制性股票激励股份归属及权益分派转增股本及	23.94	否

									报告期内未就任时股票买卖所致		
余松林	董事、副总经理(报告期内就任)	男	51	2024-7-8	2027-7-7	15,000	7,000	-8000	因2021年第二期限限制性股票激励股份归属及权益分派转增股本及报告期内未就任时股票买卖所致	16.10	否
彭文平	独立董事(报告期内就任)	男	53	2024-7-8	2027-7-7	0	0	0	无	3.30	是
张燕琴	独立董事(报告期内就任)	女	42	2024-7-8	2027-7-7	0	0	0	无	3.30	是
王晓东	监事(报告期内就任)	男	26	2024-7-8	2027-7-7	0	0	0	无	5.12	否
黄士悦	监事(报告期内就任)	男	34	2024-7-8	2027-7-7	0	0	0	无	6.66	否
合计	/	/	/	/	/	3,778,076	5,434,906	1,656,830	/	411.13	/

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, 通过新余鼎宏新闻接持有公司股份 18,262 股, 通过鼎宏骏盛间接持有公司股份 37,803,416 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 111,343 股;
- 3)徐孝新通过公司持股平台新余鼎为间接持有公司股份 135,784 股;

- 4)朱圣根通过公司持股平台新余鼎为间接持有公司股份 66,534 股;
- 5)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;
- 6)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;
- 7)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。
孔垂军(任期届满离任)	董事（任期届满离任）、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。
许辉(任期届满离任)	董事（任期届满离任），1974年10月出生，中国国籍，无境外永久居留权，研究生学历，2009年毕业于吉林大学项目工程管理专业。1998年8月至2003年3月，任山东滨化集团股份有限公司会计；2003年4月至2012年6月，历任广东新宝电器股份有限公司财务经理、高级财务经理；2012年7月至2016年12月，任佛山市顺德区银利达小额贷款有限公司财务总监；2017年5月至2022年4月，任广东华创力新材料科技有限公司董事；2017年5月至2022年4月，任广东凯华电器股份有限公司董事；2019年5月至2022年7月，任广东东菱智泊停车科技有限公司监事；2014年9月至今，任佛山市顺德区银利达小额贷款有限公司董事；2017年1月至今，任广东东菱凯琴集团有限公司财务副总监；2017年9月至今佛山市顺德区凯宇智能设备有限公司监事；2018年7月至2024年7月，任公司董事。
肖继辉(任期届满离任)	独立董事（任期届满离任），1975年12月出生，中国国籍，无境外永久居留权，博士学历，2004年7月毕业于上海财经大学会计学专业，教授职称。2004年至今，任暨南大学会计学院教授；2014年5月至2018年11月，任河南飞天农业开发股份有限公司独立董事；2017年11月至2023年9月，任广州华研精密机械股份有限公司独立董事；2020年5月至2023年4月，任惠州市浩明科技股份有限公司独立董事；2021年3月至2023年10月，任广州市蓬勃咨询有限责任公司监事；2018年7月至2024年7月，任公司独立董事；2023年9月至今，任广州市金钟汽车零部件股份有限公司独立董事；2023年4月至今，任佛山佛塑科技集团股份有限公司独立董事；2024年8月至今，任广东德美精细化工集团股份有限公司独立董事。

刘族兵(任期届满离任)	独立董事(任期届满离任), 1963年9月出生, 中国国籍, 无境外永久居留权, 大专学历, 1992年毕业于深圳大学文化传播与管理专业。2010年9月至2019年12月, 任东莞市利族商贸有限公司执行董事、经理; 2011年3月至今, 任中山市利族包装制品有限公司执行董事; 2019年8月至今, 任中山市佳好酒店管理服务有限公司执行董事、经理、财务负责人; 2020年11月至今, 任中山市利族智慧科技有限公司执行董事、财务负责人; 2021年5月至今, 任中山市谁能敌健康科技有限公司执行董事、财务负责人; 2018年7月至2024年7月, 任公司独立董事。
袁志华(任期届满离任)	监事会主席(任期届满离任), 1988年11月出生, 中国国籍, 无境外永久居留权, 本科学历, 2012年毕业于昆明理工大学津桥学院。2013年6月至2019年3月, 任东莞普隆塑胶制品有限公司总务组长; 2019年8月至2019年10月, 任赛维精密(广东)科技股份有限公司行政专员; 2019年11月至2020年3月, 任广东粤龙注册安全工程师事务所有限公司业务员; 2020年3月至今, 任鼎通科技总务部长; 2021年7月至2024年7月, 任公司监事会主席。
王成涛(任期届满离任)	监事(任期届满离任), 1988年11月出生, 中国国籍, 无境外永久居留权, 高中学历。2007年3月至今, 任鼎通科技模具制造中心技术员、工程师、组长; 2023年8月至今, 任鼎通科技(长沙)有限公司监事; 2021年7月至2024年7月, 任公司监事。
徐浩	监事会主席, 1999年9月出生, 中国国籍, 无境外永久居留权, 专科学历, 毕业于河南财政金融学院。2019年6月至今, 任职于东莞市鼎通精密科技股份有限公司项目部工程师, 2021年7月至2024年7月7日, 任公司监事, 2024年7月至今, 任公司监事会主席。
徐孝新(任期届满离任)	副总经理(任期届满离任), 1981年4月出生, 中国国籍, 无境外永久居留权, 大专学历, 2003年毕业于河南科技学院应用生物技术专业。2003年7月至2004年1月, 任河南省中州制药厂工程师; 2004年2月至2018年7月, 历任鼎通有限生产部部长、生产部经理、副总经理; 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, 任东莞骏微法定代表人、执行董事、经理; 2022年7月至今, 任鼎通精密(马来西亚)有限公司董事。
朱圣根(任期届满离任)	副总经理(任期届满离任), 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月至今, 任鼎通科技研发中心(长沙)有限公司执行董事。
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	副总经理、董事会秘书, 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。
罗宏国	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。
余松林	副总经理、董事, 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；2013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智能制造学院专任教师。2022年9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。
王晓东	监事，男，中国国籍，1999年9月出生，无境外永久居留权，大专学历。2020年2月至今，任鼎通科技 CNC 事业部操机员、技术员及总公司营销中心项目部项目助理、项目工程师,2024年7月至今,任公司监事。
黄士悦	监事，男，1991年12月出生，中国国籍，无境外永久居留权，高中学历。2019年3月至今，任职于东莞市鼎通精密科技股份有限公司销售经理；2024年7月至今，任公司监事。

其它情况说明

适用 不适用

(二) 现任及报告期内离任董事、监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
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
许辉	佛山市顺德区银利达小额贷款有限公司	董事	2014年9月	至今
许辉	广东东菱凯琴集团有限公司	财务副总监	2017年1月	至今
许辉	佛山市顺德区凯宇智能设备有限公司	监事	2017年9月	至今
王成涛	鼎通科技（长沙）有限公司	监事	2023年8月	至今
徐孝新	鼎通精密（马来西亚）有限公司	董事	2022年7月	至今
徐孝新	东莞骏微	执行董事、经理	2019年9月	2024年11月
朱圣根	东莞骏微	监事	2019年9月	2024年11月
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	至今
肖继辉	暨南大学管理学院会计系	教授	2004年7月	至今
肖继辉	广州市金钟汽车零部件股份有限公司	独立董事	2023年9月	至今
肖继辉	佛山佛塑科技集团股份有限公司	独立董事	2023年4月	至今
肖继辉	广东德美精细化工集团股份有限公司	独立董事	2024年8月	至今
刘族兵	中山市利族包装制品有限公司	执行董事	2011年3月	至今
刘族兵	中山市佳好酒店管理服务有限公司	执行董事、经理、财务负责人	2019年8月	至今

刘族兵	中山市利族智慧科技有限公司	执行董事、财务负责人	2020年11月	至今
刘族兵	中山市谁能敌健康科技有限公司	执行董事、财务负责人	2021年5月	至今
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	2021年1月	至今
在其他单位任职情况的说明				

(三) 董事、监事、高级管理人员和核心技术人员报酬情况

√适用 □不适用

单位：万元 币种：人民币

董事、监事、高级管理人员报酬的决策程序	本薪酬主要考虑具体工作内容、责任、能力、市场薪资行情等因素，按月发放；绩效薪酬以年度经营目标、价值创造为考核基础，根据考核人员完成年度工作目标情况核定绩效薪酬，于年度终了后一次发放，人事部门会同其他部门共同对考核人员进行年度考核。董事、监事及高级管理人员的薪酬考核结果和绩效薪酬报董事会薪酬与考核委员会提出议案，并由董事会薪酬与考核委员会审核后报董事会和股东大会审议。
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、监事、高级管理人员报酬事项发表建议的具体情况	2024年4月16日召开2024年度薪酬与考核委员会第二届第一次会议，审议《关于公司董事、高级管理人员2023年度薪酬确认及2024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2023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2023年度薪酬确认及2024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，并同意将该议案提交公司2023年年度股东大会审议。
董事、监事、高级管理人员报酬确定依据	在公司任职的董事、监事、高级管理人员及核心技术人员的薪酬由工资和奖金等组成，并依据其所处岗位、工作年限、绩效考核结果等确定，不领取董事、监事津贴。独立董事的薪酬由公司参照资本市场中独立董事薪酬的平均水平予以确定。
董事、监事和高级管理人员报酬的实际支付情况	在公司任职的董事、高级管理人员的薪酬由工资和奖金等组成，并依据其所处岗位、工作年限、绩效考核结果等确定，不领取董事津贴；不在公司担任其他职务的董事薪酬由公司参考市场水平发放董事津贴。另外，董事、高级管理人员为公司履职发生的费用按照公司《差旅费报销实施细则》报销。
报告期末全体董事、监事和高级管理人员实际获得的报酬	411.13

合计	
报告期末核心技术人员实际获得的报酬合计	209.95

(四) 公司董事、监事、高级管理人员和核心技术人员变动情况

适用 不适用

姓名	担任的职务	变动情形	变动原因
孔垂军	董事	离任	任期届满离任
许辉	董事	离任	任期届满离任
肖继辉	独立董事	离任	任期届满离任
刘族兵	独立董事	离任	任期届满离任
徐孝新	副总经理	离任	任期届满离任
朱圣根	副总经理	离任	任期届满离任
袁志华	监事会主席	离任	任期届满离任
王成涛	监事	离任	任期届满离任
黄遵伟	董事	选举	换届选举
余松林	董事\副总经理	选举	换届选举
彭文平	独立董事	选举	换届选举
张燕琴	独立董事	选举	换届选举
罗宏国	副总经理	选举	换届选举
王晓东	监事	选举	换届选举
黄士悦	监事	选举	换届选举

(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

七、报告期内召开的董事会有关情况

会议届次	召开日期	会议决议
第二届董事会第二十七次会议	2024-1-3	会议审议通过《关于新增募集资金专项账户并授权签订四方监管协议的议案》
第二届董事会第二十八次会议	2024-1-8	会议审议通过《关于调整2021年限制性股票激励计划授予价格的议案》《关于2021年限制性股票激励计划首次及预留授予部分第二个归属期符合归属条件的议案》《关于作废处理2021年限制性股票激励计划部分限制性股票的议案》
第二届董事会第二十九次会议	2024-3-15	会议审议通过《关于变更公司注册资本、修订公司章程并办理工商变更登记的议案》《关于成立子公司用于研发中心的议案》《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》《关于召开2024年度第一次临时股东大会的议案》
第二届董事会第三十次会议	2024-4-8	会议审议通过《关于向激励对象首次授予限制性股票的议案》
第二届董事会第	2024-4-16	会议审议通过《关于公司2023年度董事会工作报告的议案》

三十一次会议		《关于公司 2023 年度总经理工作报告的议案》《关于公司会计政策变更的议案》《关于公司 2023 年度董事会审计委员会履职情况报告的议案》《关于公司 2023 年度报告及其摘要的议案》《关于公司 2023 年度财务决算报告的议案》《关于公司 2023 年度内部控制评价报告的议案》《关于公司 2023 年度利润分配预案的议案》《关于公司 2023 年度募集资金存放与实际使用情况专项报告的议案》《关于公司董事、高级管理人员 2023 年度薪酬确认及 2024 年度薪酬方案的议案》《关于 2023 年会计师事务所的履职情况评估报告及审计委员会履行监督职责情况报告的议案》《关于独立董事独立性自查情况的议案》《关于 2024 年第一季度报告的议案》《关于召开 2023 年年度股东大会的议案》
第二届董事会第三十二次会议	2024-6-20	会议审议通过《关于公司董事会换届选举暨提名第三届董事会非独立董事候选人的议案》《关于公司董事会换届选举暨提名第三届董事会独立董事候选人的议案》《关于召开 2024 年度第二次临时股东大会的议案》
第三届董事会第一次会议	2024-7-8	会议审议通过《关于选举公司第三届董事会董事长的议案》《关于选举公司第三届董事会各专门委员会委员及主任委员的议案》《关于聘任公司总经理、副总经理、财务负责人、董事会秘书、证券事务代表的议案》
第三届董事会第二次会议	2024-7-18	会议审议通过《关于 2022 年度向特定对象发行股票部分募投项目延期及变更实施主体和实施地点的议案》《关于注销子公司的议案》《关于 2021 年限制性股票激励计划第三个归属期不符合归属条件暨作废已授予但尚未归属的限制性股票的议案》《关于召开 2024 年度第三次临时股东大会的议案》
第三届董事会第三次会议	2024-8-20	会议审议通过《关于公司 2024 年半年度报告及其摘要的议案》《关于公司 2024 年半年度募集资金实际存放于使用情况专项报告的议案》《关于新增募集资金专项账户并授权签订四方监管协议的议案》《关于变更公司注册资本、修订公司章程并办理工商变更登记及修订部分治理制度的议案》《关于终止向不特定对象发行可转换公司债券事项的议案》《关于召开 2024 年度第四次临时股东大会的议案》
第三届董事会第四次会议	2024-10-11	会议审议通过《关于使用部分募集资金向全资子公司河南省鼎润科技实业有限公司提供借款以实施募投项目的议案》《关于使用部分募集资金向全资子公司鼎通科技（长沙）有限公司提供借款以实施募投项目的议案》
第三届董事会第五次会议	2024-10-21	会议审议通过《关于 2024 年第三季度报告的议案》
第三届董事会第六次会议	2024-11-29	会议审议通过《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》《关于向银行申请授信额度的议案》《关于续聘 2024 年度会计师事务所的议案》《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》《关于向激励对象授予预留限制性股票的议案》《关于召开公司 2024 年第五次临时股东大会的议案》
第三届董事会第七次会议	2024-12-12	会议审议通过《关于调整第三届董事会审计委员会委员的议案》

八、董事履行职责情况

(一) 董事参加董事会和股东大会的情况

董事姓名	是否独立董事	参加董事会情况						参加股东大会情况 出席股东大会的次数
		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	
王成海	否	13	13	0	0	0	否	6
孔垂军 (2024年7月换届离任)	否	6	6	6	0	0	否	3
许辉 (2024年7月换届离任)	否	6	6	6	0	0	否	3
肖继辉 (2024年7月换届离任)	是	6	6	5	0	0	否	3
刘族兵 (2024年7月换届离任)	是	6	6	6	0	0	否	3
黄遵伟 (2024年7月新上任)	否	7	7	6	0	0	否	4
余松林 (2024年7月新上任)	否	7	7	1	0	0	否	4
彭文平 (2024年7月新上任)	是	7	7	6	0	0	否	4
张燕琴 (2024年7月新上任)	是	7	7	5	0	0	否	4

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	13
-------------	----

其中：现场会议次数	0
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	13

(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

九、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、肖继辉（任期届满离任）、许辉（任期届满离任）、刘族兵（任期届满离任）
提名委员会	张燕琴、余松林、彭文平、肖继辉（任期届满离任）、孔垂军（任期届满离任）、刘族兵（任期届满离任）
薪酬与考核委员会	彭文平、王成海、张燕琴、刘族兵（任期届满离任）、肖继辉（任期届满离任）
战略委员会	王成海、黄遵伟、张燕琴、孔垂军（任期届满离任）、刘族兵（任期届满离任）

(二) 报告期内审计委员会召开5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
2024-4-16	《关于公司 2023 年度董事会审计委员会履职情况报告的议案》《关于公司会计政策变更的议案》《关于公司 2023 年度财务决算报告的议案》《关于公司 2023 年度募集资金存放与实际使用情况专项报告的议案》《关于 2024 年第一季度报告的议案》《关于公司 2023 年度财务报告的议案》《关于公司 2023 年度内部控制评价报告的议案》	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	/
2024-8-20	《关于公司 2024 年半年度财务报告的议案》《关于公司 2024 年半年度募集资金存放与实际使用情况专项报告的议案》	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	/
2024-10-11	《关于使用部分募集资金向全资子公司河南省鼎润科技实业有限公司提供借款以实施募投项目的议案》《关于使用部分募集资金向全资子公司鼎通科技（长沙）有限公司提供借款以实施募投项目的议案》	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	/
2024-10-21	《关于 2024 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	
2024-11-28	《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》《关于续聘2024年度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	/

(三) 报告期内战略委员会召开1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
2024-8-20	《关于变更公司注册资本、修订公司章程并办理工商变更登记及修订部分治理制度的议案》	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	/

(四) 报告期内薪酬与考核委员会召开2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
2024-4-16	《关于拟定公司2024年度董事、高级管理人员薪酬的议案》	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	/
2024-11-28	《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》《关于向激励对象授予预留限制性股票的议案》	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1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
2024-6-17	《关于提名公司第三届非独立董事候选人的议案》《关于提名公司第三届独立董事候选人的议案》《关于提名公司高级管理人员候选人的议案》	提名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	
--	--	------	--

(六) 存在异议事项的具体情况

适用 不适用

十、监事会发现公司存在风险的说明

适用 不适用

监事会对报告期内的监督事项无异议。

十一、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	1,860
主要子公司在职员工的数量	1,460
在职员工的数量合计	3,320
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	2,632
销售人员	65
研发人员	403
财务人员	20
行政人员	200
合计	3,320
教育程度	
教育程度类别	数量（人）
本科以上	9
本科	98
专科	302
专科以下	2,911
合计	3,320

(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，深度推行岗位责任制，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

十二、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《东莞市鼎通精密科技股份有限公司章程》（以下简称“《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”），具体内容如下：

一、规划制定考虑因素

公司将着眼于长远和可持续发展，在综合考虑公司实际经营情况、发展目标、股东要求和意愿，尤其是中小投资者的合理回报需要、公司外部融资环境、社会资金成本等因素的基础上，建立对投资者持续、稳定、科学的回报规划与机制，从而对利润分配作出制度性安排，以保持未来公司利润分配政策的连续性和稳定性。

二、规划制定原则

在满足正常经营所需资金的前提下，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。公司的股东分红回报规划充分考虑和听取股东（特别是公众投资者和中小投资者）、独立董事和监事的意见，在保证公司正常经营业务发展的前提下，坚持现金分红为主这一基本原则，每年现金分红不低于当年度实现可供分配利润的百分之十。在确保最低现金分红比例的前提下，公司在经营状况良好，并且董事会认为发放股票股利有利于公司全体股东整体利益时，可以在确保最低现金分红比例的前提下，提出股票股利分配预案。

三、公司未来三年（2023-2025年）股东分红回报具体规划

（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，报股东大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大会审议。

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。

3、股票股利分配的条件

在确保最低现金分红比例的前提下，公司在经营状况良好，并且董事会认为发放股票股利有利于公司全体股东整体利益时，可以在确保最低现金分红比例的前提下，提出股票股利分配预案。

4、利润分配间隔

在满足利润分配的条件下，公司每年度进行一次利润分配，公司可以根据盈利情况和资金需求状况进行中期分红或发放股票股利，具体形式和分配比例由董事会根据公司经营状况和有关规定拟定，提交股东大会审议决定。

(二) 利润分配的决策机制

1、利润分配方案的制定

公司管理层、董事会应结合公司盈利情况、资金需求和股东回报规划合理提出分红建议和预案。公司董事会在利润分配预案论证过程中，需与独立董事、监事充分讨论，根据公司的盈利情况、资金需求和股东回报规划并结合《公司章程》的有关规定，并通过多种渠道充分听取中小股东意见，在考虑对全体股东持续、稳定、科学的回报基础上制定利润分配预案。独立董事可以征集中小股东的意见，提出分红提案，并直接提交董事会审议。

2、利润分配方案的决策程序

公司董事会审议通过利润分配预案后，利润分配事项方能提交股东大会审议。董事会在审议利润分配预案时，需经全体董事过半数同意，并且经二分之一以上独立董事同意方可通过。

监事会对董事会拟定的利润分配具体方案进行审议，并经监事会全体监事过半数同意。

公司利润分配方案的制订提交股东大会审议时，应当由出席股东大会的股东（包括股东代理人）所持表决权的二分之一以上通过。公司股东大会审议利润分配方案事项时，应当安排通过网络投票系统等方式为中小股东参加股东大会提供便利。

（三）利润分配的监督机制

董事会在审议利润分配预案时，独立董事应当对利润分配具体方案发表独立意见。

监事会应对董事会和管理层执行公司分红方案和股东回报规划的情况及决策程序进行监督。

股东大会对现金分红具体方案进行审议前，应当通过多种渠道（电话、传真、电子邮件、投资者关系互动平台），充分听取中小股东的意见和诉求，并即时答复中小股东关心的问题。董事会、独立董事和符合一定条件的股东可以向公司股东征集其在股东大会上的投票权。

在当年满足现金分红条件情况下，董事会未提出以现金方式进行利润分配预案的，应在定期报告中披露原因，独立董事应当对此发表独立意见。同时公司在召开股东大会时除现场会议投票外，还应当向股东提供股东大会网络投票系统，进行网络投票。

（四）利润分配方案的实施

公司股东大会对利润分配方案作出决议后，公司董事会须在股东大会召开后二个月内完成股利（或股份）的派发事项。

四、利润分配政策的调整

公司根据生产经营情况、投资规划和长期发展的需要，需调整利润分配政策的，调整利润分配政策的提案中应详细论证并说明原因，调整后的利润分配政策不得违反中国证券监督管理委员会和上海证券交易的有关规定。

有关调整利润分配政策的议案需提交董事会及监事会审议，经全体董事过半数同意、二分之一以上独立董事同意及监事会全体监事过半数同意后，方能提交公司股东大会审议，独立董事应当就调整利润分配政策发表独立意见。有关调整利润分配政策的议案应经出席股东大会的股东所持表决权的三分之二以上通过，该次股东大会应同时向股东提供股东大会网络投票系统，进行网络投票。

五、现金分红政策的执行

公司2024年度利润分配预案为：

公司拟以实施2024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5.00元（含税），不以公积金转增股本，不送红股。截至2025年3月31日公司总股本为138,729,646股，以此计算拟派发现金股利人民币69,364,823.00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2024年度利润分配预案已经公司第三届董事会第十次会议审议通过，尚需公司2024年年度股东大会审议通过。

（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大会决议的要求	√是 <input type="checkbox"/> 否
分红标准和比例是否明确和清晰	√是 <input type="checkbox"/> 否
相关的决策程序和机制是否完备	√是 <input type="checkbox"/> 否
独立董事是否履职尽责并发挥了应有的作用	√是 <input type="checkbox"/> 否
中小股东是否有充分表达意见和诉求的机会，其合法权益是否得到了充分保	√是 <input type="checkbox"/> 否

护	
---	--

(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）	5
每 10 股转增数（股）	0
现金分红金额（含税）	69,364,823.00
合并报表中归属于上市公司普通股股东的净利润	110,336,433.07
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（%）	62.87
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）	69,364,823.00
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（%）	62.87

(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	66,570,396.43
最近一个会计年度母公司报表年度末未分配利润	305,706,569.58
最近三个会计年度累计现金分红金额（含税）(1)	169,817,674.80
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)	169,817,674.80
最近三个会计年度年均净利润金额(4)	344,417,702.45
最近三个会计年度现金分红比例（%）(5)=(3)/(4)	49.31
最近三个会计年度累计研发投入金额	175,415,186.89
最近三个会计年度累计研发投入占累计营业收入比例(%)	8.39

十三、公司股权激励计划、员工持股计划或其他员工激励措施的情况及其影响

(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
2021年限制性股票激励计划	第二类限制性股票	920,000	1.08	25	1.15	21.80
2024年限制性股票激励计划	第二类限制性股票	1,516,200	1.09	62	2.31	16.79

注：

1.2021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2021年12月31日公司总股份数为8,514万股。

2.2021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2021年12月31日的公司总人数2,174人。

3.2021年限制性股票激励计划中，2021年8月25日首次授予84.5万股，激励人数23人；2021年12月10日预留授予7.5万股，激励人数2人。

4.鉴于公司报告期已实施完毕2021年年度权益分派、2022年年度权益分派，2022年8月29日，公司召开第二届董事会第十四次会议、第二届监事会第十四次会议，审议通过了《关于调整2021年限制性股票激励计划授予价格的议案》，同意将公司2021年限制性股票激励计划授予价格（含预留授予价格）由每股23.10元调整为每股22.50元；2023年5月9日，公司2022年年度股东大会审议通过《2022年年度利润分配预案》，同意以方案实施前的公司总股本98,839,104股为基数，每股派发现金红利0.70元(含税)，权益分派已于2023年5月实施完毕。据此，鼎通科技2021年限制性股票激励计划授予价格(含预留授予价格)调整为22.50元/股-0.7元/股=21.80元/股。

5.2024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2024年9月30日公司总股份数为13,872.9646万股。

6.2024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2024年3月15日的公司总人数2,688人。

7.2024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。

8.2021年限制性股票激励计划与2024年限制性股票激励计划相互独立，不存在相关关系。

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
2021年限制性股票激励计划	920,000	0	253,500	253,500	21.80	0	253,500
2024年限制性股票	0	1,478,400	0	0	16.79	1,478,400	0

激励计划							
------	--	--	--	--	--	--	--

注：1.对于 2021 年限制性股票激励计划，鉴于公司报告期已实施完毕 2021 年年度权益分派、2022 年年度权益分派，2022 年 8 月 29 日，公司召开第二届董事会第十四次会议、第二届监事会第十四次会议，审议通过了《关于调整 2021 年限制性股票激励计划授予价格的议案》，同意将公司 2021 年限制性股票激励计划授予价格（含预留授予价格）由每股 23.10 元调整为每股 22.50 元；2023 年 5 月 9 日，公司 2022 年年度股东大会审议通过《2022 年年度利润分配预案》，同意以方案实施前的公司总股本 98,839,104 股为基数，每股派发现金红利 0.70 元(含税),权益分派已于 2023 年 5 月实施完毕。据此，鼎通科技 2021 年限制性股票激励计划授予价格(含预留授予价格)调整为 22.50 元/股-0.7 元/股=21.80 元/股。

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 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. 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。2024 年为第一个归属期，业绩考核目标：以 2023 年度净利润为基数，2024 年净利润增长率目标值为 50%，触发值为 40%。2024 年归属于母公司股东的净利润为 11,033.64 万元，已达到业绩考核目标值。	10,647,397.48
合计	/	10,647,397.48

(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
2022 年 8 月 29 日，公司召开第二届董事会第十四次会议、第二届监事会第十四次会议，审议通过《关于调整 2021 年限制性股票激励计划授予价格的议案》，同意将公司 2021 年限制性股票激励计划授予价格（含预留授予价格）由每股 23.10 元调整为每股 22.50 元，公司独立董事对此事项发表了明确同意的意见。	具体内容详见公司于 2022 年 8 月 30 日在上海证券交易所网站（www.sse.com.cn）披露的《关于调整 2021 年限制性股票激励计划授予价格的公告》。
2022 年 8 月 30 日，公司公告 2021 年限制性股票激励计划预留的 8 万股限制性股票由于自激励计划经公司 2021 年第二次临时股东大会审议通过后超过 12 个月未明确激励对象，预留权益已失效。	具体内容详见公司于 2022 年 8 月 30 日在上海证券交易所网站（www.sse.com.cn）披露的《关于 2021 年限制性股票激励计划预留权益失效

	的公告》。
2022年8月29日,公司召开第二届董事会第十四次会议、第二届监事会第十四次会议,审议通过了《关于2021年限制性股票激励计划首次授予部分第一个归属期符合归属条件的议案》,同意对第二类限制性股票首次授予部分符合归属条件的23名激励对象第一个归属期共计338,000股办理归属相关事宜。公司独立董事对此事项发表了明确同意的意见。监事会对本激励计划首次授予部分第一个归属期符合归属条件的激励对象名单进行核实并发表了核查意见。	具体内容详见公司于2022年8月30日在上海证券交易所网站(www.sse.com.cn)披露的《关于2021年限制性股票激励计划首次授予部分第一个归属期符合归属条件的公告》。
2022年9月29日,公司2021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85,140,000股增加至85,478,000股,本次归属股票33.80万股于2022年10月10日上市流通。	具体内容详见公司于2022年9月29日在上海证券交易所网站(www.sse.com.cn)披露的《关于2021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份上市公告》。
2022年12月19日,公司召开第二届董事会第十八次会议、第二届监事会第十八次会议,审议通过了《关于2021年限制性股票激励计划预留授予部分第一个归属期符合归属条件的议案》。公司独立董事和监事对相关事项发表了同意意见。	具体内容详见公司于2022年12月20日在上海证券交易所网站(www.sse.com.cn)披露的《关于2021年限制性股票激励计划预留授予部分第一个归属期符合归属条件的公告》。
2022年12月27日,公司2021年限制性股票激励计划预留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98,809,104股增加至98,839,104股,本次归属股票3万股于2022年12月30日上市流通。	具体内容详见公司于2022年12月27日在上海证券交易所网站(www.sse.com.cn)披露的《关于2021年限制性股票激励计划预留授予部分第一个归属期归属结果暨股份上市公告》。
2024年1月8日召开了第二届董事会第二十八次会议、第二届监事会第二十七次会议,审议通过了《关于调整2021年限制性股票激励计划授予价格的议案》,同意将公司2021年限制性股票激励计划授予价格(含预留授予价格)由每股22.50元调整为每股21.80元,公司独立董事对此事项发表了明确同意的意见。	具体内容详见公司于2024年1月10日在上海证券交易所网站(www.sse.com.cn)披露的《关于调整2021年限制性股票激励计划授予价格的公告》。
2024年1月8日召开了第二届董事会第二十八次会议、第二届监事会第二十七次会议,审议通过了《关于作废处理2021年限制性股票激励计划部分限制性股票的议案》,同意作废处理本激励计划部分激励对象已获授予但尚未归属的45,000股限制性股票,公司独立董事对此事项发表了明确同意的意见。	具体内容详见公司于2024年1月10日在上海证券交易所网站(www.sse.com.cn)披露的《关于作废处理2021年限制性股票激励计划部分限制性股票的公告》。
2024年1月8日,公司召开第二届董事会第二十八次会议、第二届监事会第二十七次会议,审议通过了《关于2021年限制性股票激励计划首次及预留授予部分第二个归属期符合归属条件的议案》,同意公司为符合条件的22名激励对象办理归属相关事宜公司独立董事对此事项发表了明确同意的意见,监事会对归属名单进行核实并发表了核查意见。	具体内容详见公司于2024年1月10日在上海证券交易所网站(www.sse.com.cn)披露的《关于2021年限制性股票激励计划首次及预留授予部分第二个归属期符合归属条件的公告》。
2024年1月27日,公司2021年限制性股票激励计划首次及预留授予部分第二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	具体内容详见公司于2024年1月27日在上海证券交易所网站(www.sse.com.cn)披露的《关于2021年限制性股票激励计划首次及预留授

<p>股本总数由 98,839,104 股增加至 85,478,000 股,本次归属股票 25.35 万股于 2022 年 2 月 2 日上市流通。</p>	<p>予部分第二个归属期归属结果暨股票上市公告》。</p>
<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。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</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</p>

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。	告编号：2024-024)
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。	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》。

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（元）	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）
王海	董事长、总经理、核心技术人员	70,000	58,800	16.79	21,000	21,000	58,800	46.86
孔垂军	董事（2024年7月7日离任）、核心技术人员	65,000	54,600	16.79	19,500	19,500	54,600	46.86
徐孝新	副总经理（202	65,000	54,600	16.79	19,500	19,500	54,600	46.86

	4年7月7日离任)							
朱圣根	副总经理(2024年7月7日离任)、核心技术人员	50,000	42,000	16.79	15,000	15,000	42,000	46.86
王晓兰	副总经理、董事会秘书	50,000	42,000	16.79	15,000	15,000	42,000	46.86
陈公平	财务总监	50,000	42,000	16.79	15,000	15,000	42,000	46.86
黄遵伟	董事(2024年7月8日新任)	65,000	54,600	16.79	19,500	19,500	54,600	46.86
余松林	董事、副总经理(2024年7月8日新任)	50,000	42,000	16.79	15,000	15,000	42,000	46.86
罗宏国	副总经理(2024年7月8日新任)、核心技术人员	35,000	29,400	16.79	10,500	10,500	29,400	46.86
合计	/	500,000	420,000	/	150,000	150,000	420,000	/

注：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。

(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。

十四、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大会、董事会、独立董事、监事会和高级管

理人员组成的治理结构，制定了《股东大会议事规则》《董事会议事规则》《监事会议事规则》《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大会批准，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十次会议审议通过《关于公司 2024 年度内部控制评价报告的议案》，报告详见公司于 2025 年 4 月 18 日在上海证券交易所网站（www.sse.com.cn）披露的《2024 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

十五、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。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。

十六、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 2025 年 4 月 18 日在上交所网站（www.sse.com.cn）披露的立信会计师事务所（特殊普通合伙）出具的《东莞市鼎通精密科技股份有限公司 2024 年度内部控制审计报告》（信会师报字[2025]第 ZI10125 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

十七、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。

十八、其他

适用 不适用

第五节 环境、社会责任和其他公司治理

一、董事会有关 ESG 情况的声明

在全球经济向可持续发展加速转型的背景下，公司深刻认识到 ESG 实践已成为企业核心竞争力的重要构成。我们始终将环境责任、社会贡献与治理效能作为战略基石，系统推进经济价值与社会价值的协同创造，现将 2024 年度关键举措报告如下：

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 ISO 14001 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，部分研发项目已进入完善样品性能阶段。在新能源汽车方面，公司以高压连接器产品和电控集成产品为发展方向，部分研发项目完成产品开发并具备量产能力，在绿色出行领域贡献了自己的力量。同时，公司还积极响应国家“双碳”战略目标，通过技改或引进先进机器设备等，提升产能利用率，降低生产能耗和排放。

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、监事、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，2023 年度利润现金分红共计 4,954.63 万元，占 2023 年归属于上市公司普通股股东的净利润 74.43%。

二、ESG 整体工作成果

适用 不适用

三、环境信息情况

是否建立环境保护相关机制	是
报告期内投入环保资金（单位：万元）	73.19

(一) 是否属于环境保护部门公布的重点排污单位

是 否

公司主营业务不属于国家规定的重污染行业。报告期内各生产经营主体未纳入环境保护部门公布的重点排污单位名单。

(二) 报告期内因环境问题受到行政处罚的情况

公司在报告期内未因环境问题受到行政处罚。

(三) 资源能耗及排放物信息

√适用 □不适用

公司是一家研发、生产、销售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，公司主营业务不属于国家规定的重污染行业。公司生产过程中使用的能源主要为原材料（金属和塑胶）、电、水等资源，产生的主要污染物为生活废水、固废、噪声、废气等。对于生活废水和固废的处理，公司通过委托具有相应资质的第三方机构处理，符合国家的相关规定；对于噪声，公司通过生产设备外架设隔音箱等方式满足相关要求；对于废气，公司通过采用二级活性炭吸附处理。

1、温室气体排放情况

√适用 □不适用

公司模具打磨工序、注塑工序以及混料、碎料工序产生一定的废气，针对打磨工序以及混料、碎料工序产生的颗粒物等粉尘废气，公司采取的治理措施为经水浴除尘处理后高空排放。针对注塑工序产生的非甲烷总烃等有机废气，公司采用“UV光解+活性炭吸附处理后高空排放”措施进行收集治理。经过上述治理措施，公司打磨工序产生的粉尘废气能够达到《大气污染物排放限值》（DB44/27-2001）第二时段二级排放限制标准。注塑工序产生的有机废气能够达到《合成树脂工业污染物排放标准》（GB31572-2015）大气污染物排放限制标准。

2、能源资源消耗情况

√适用 □不适用

公司主要从事通讯连接器及其组件和汽车连接器及其组件的研发、生产和销售。在生产过程中，公司依赖于多种资源，包括原材料（金属和塑胶）、水、电等。公司所需能源主要为电能和水能。电能是公司生产过程中的主要动力来源，用于驱动生产设备、照明、空调等。而水能则主要用于冷却和清洁等生产辅助环节。

报告期内，公司消耗电能约3789.48万千瓦时，较上年同期增加了51.19%。这一增长可能是由于生产规模的扩大、设备升级或生产效率提高等多种因素所致。同时，公司耗水总量约216,072立方米，较上年同期增加了16.61%。水资源消耗的增长可能与生产过程的改进、产品结构的调整或生产规模的扩大有关。尽管公司能源消耗量有所增长，但也需要关注能源利用效率。报告期内，公司已购买节能设备可以通过引进先进的节能技术和设备，优化生产流程，提高能源利用效率，降低能源成本。

3、废弃物与污染物排放情况

√适用 □不适用

1、公司目前产生的废水主要为生活污水，无生产废水。

2、公司与具有再生资源回收、固体废物治理等相关资质的公司签署了《工业废物回收处理合同》，由上述公司对公司生产产生的固体废物进行专业处理。生活垃圾则交环卫部门处理。

3、噪声公司产生的噪声主要为高速冲床、拌料机等机器设备运行过程中产生的噪声，通过对高噪声设备安装减振基础和隔音箱等措施，公司厂界噪声能够达到《工业企业厂界环境噪声排放标准》（GB12348-2008）3类排放限制标准，公司噪声对外界影响较小。

4、公司环保管理制度等情况

√适用 □不适用

公司已取得ISO14001环境管理体系认证，为了加大公司环境保护工作力度，结合公司环境保护工作的实际情况，制定并发布了《环境目标指标及管理方案控制程序》《资源能源节约控制程序》《废弃物管理控制程序》《废水控制程序》《大气污染控制程序》《相关方环境管理控制程序》等相关制度和规定，内部的环保管理制度符合国家法律法规要求。

(四) 在报告期内为减少其碳排放所采取的措施及效果

是否采取减碳措施	是
减少排放二氧化碳当量（单位：吨）	不适用
减碳措施类型（如使用清洁能源发电、在生产过程中使用减碳技术、研发生产助于减碳的新产品等）	不适用

具体说明

适用 不适用

(五) 碳减排方面的新技术、新产品、新服务情况

适用 不适用

(六) 有利于保护生态、防治污染、履行环境责任的相关信息

适用 不适用

公司不断完善环境保护的相关制度，制定了《环境目标指标及管理方案控制程序》《资源能源节约控制程序》《废弃物管理控制程序》等制度，并将其融入生产管理中，对各部门员工进行废弃物收集分类方面的教育和培训，倡议垃圾分类，循环利用。在日常办公生活中，公司宣导各部门对使用的水、电、设备等进行合理控制，做到人走关灯、节约用水用电、避免浪费以降低消耗。在生产活动中，不断提高原材料的利用率和各工序的合格率，降低材料损耗，减少废品损失；对于生产中可能产生的废气，通过安装环保治理设备减少废气排放。

(七) 应对全球气候变化所采取的措施及效果

适用 不适用

公司积极响应国家“双碳”战略目标，将气候变化应对纳入生产运营全流程管理。2024 年，通过系统性环境治理与能效提升工程，在扩大生产规模的同时实现绿色低碳转型，重点开展以下工作：

针对生产过程中产生的环境影响，公司全面升级废气处理系统，对生产车间原有废气管道实施结构性改造，完成净化设备滤芯更换及智能监测模块加装，实现废气排放浓度下降，处理能力加强。同步强化固废全生命周期管理，通过分类贮存、合规转运及资源化利用三重管控，危险废物合规处置率达 100%。

面对产能扩张带来的能源消耗压力，公司投资实施了包括车间净化、电力设备升级、水电路改造等一系列水电基础设施改造工程 14 项，有效降低电力单耗，提高了能源利用效率，减轻对环境气候的影响。

制定《环境目标指标及管理方案控制程序》《资源能源节约控制程序》《废弃物管理控制程序》《废水控制程序》《大气污染控制程序》《相关方环境管理控制程序》等相关制度和规定，将单位产值能耗、废弃物减量率等指标纳入生产部门的 KPI 考核体系。通过开展季度环保审计与月度能效评比，推动清洁生产方案落地实施，2024 年单位产品综合能耗较基准年有效下降。

2025 年拟进一步改造公司老旧厂房基础设施，升级水电力设备，引入高效能源处理系统，对高耗能工序实施实时水电力能耗对标管理，持续深化气候治理与业务发展的协同效应。

四、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，公司配合客户研发了新的液冷散热，散热效果显著，大大降低了机柜中的能耗。

在汽车领域，公司报告期内，新能源汽车连接器产品需求稳步增长，主要包括电控连接器、高压连接器等，主要以比亚迪为主，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，聚焦新能源汽车与高端通信连接器领域，持续深化科技创新与产业升级。本年度，累计专利达 130 项，核心技术壁垒进一步强化。长沙研发中心将引入国际先进检测仪器及仿真系统来提升产品开发效率。新能源汽车零部件生产建设项目也将增加自动化生产线，实现电池包壳体、电控系统组件等核心产品规模化量产，通过数字化管理及智能化设备集成来提升生产效率，充分满足客户对高可靠性的需求。

公司深度协同比亚迪、中国一汽、长安汽车等战略客户。依托长沙区位优势，和中南大学、湖南大学等高校，引进高端技术人才，稳定核心研发团队，并通过“老带新”机制加速技术传承。同时，积极响应“双碳”目标，长沙基地将应用节能设备与清洁工艺，推动下游客户绿色转型。

展望未来，公司将持续深耕新能源汽车、高端通信并加速高压连接器、智能驾驶传感器等前沿技术攻关，推动研发成果产业化。未来将深化资源整合，拓展国际合作，构建国际化科技创新平台，为股东与社会创造可持续价值。

(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作出更大贡献。

(四) 数据安全与隐私保护情况

在信息安全愈发重要的 2024 年度，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露风险。

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）	2.00	向慈善总会捐款
物资折款（万元）		
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）	6.84	为铜山村购路灯灯具；为信万河村支付路灯电费款
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

2024年4月，全资子公司河南鼎润向信阳市平桥区慈善总会捐款2万元，用于公益慈善。

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）	6.84	报告期内，公司为了改善乡村环境，支持乡村建设，让乡村“亮起来”，公司为信阳市汪桥镇铜山村购路灯灯具、为信阳市汪桥镇万河村缴纳路灯电费款项
其中：资金（万元）	6.84	
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

(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，公司完成了董监高换届选举，新聘2名分别具有财务背景和精密制造行业背景的独立董事。

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）	62
员工持股人数占公司员工总数比例（%）	1.87
员工持股数量（万股）	147.84
员工持股数量占总股本比例（%）	1.07

注：

1.截止报告期末，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2024年12月31日公司总股份数为13,872.9646万股。

2.截止报告期末，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2024年12月31日的公司总人数3,320人。

3.2024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。

(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. 消费者权益保

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做出预判。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，增强了客户粘性。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 46 项、实用新型专利 81 项、外观设计专利 3 项，这些专利涵盖了公司在高速通讯连接器和汽车连接器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，提高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，为社会和谐稳定添砖加瓦。

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。

五、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，公司党支部在上级党组织的坚强领导下，深入贯彻落实党的精神，紧密围绕中心工作，扎实推进党的各项建设，不断提升党组织的凝聚力、战斗力和党员的先锋模范作用，为公司的稳定发展提供了坚强的政治保障；公司党员在各自的工作岗位上发光发热，成为各部门的骨干，秉持着“不忘初心，牢记使命”的理想与信念，通过理论学习和工作实践加强党性修养。工作之余，党员同志们一直不忘提高自身思想水平，通过新闻联播、“学习强国”APP了解时事政治，学习党章党史，进一步增强“四个意识”、坚定“四个自信”、做到“两个维护”。

(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	2023年度暨2024年第一季度业绩说明会；2024年半年度业绩说明会；2024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	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	www.dingtong.net.cn

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62条投资者问答，定期报告业绩说明会共召开3次，覆盖2023年报及2024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，严格要求公司董监高，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

第六节 重要事项

一、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	(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。(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方式;若本企	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

			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。						
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。	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	
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	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>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。</p> <p>(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。(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。</p>							
股份限售	董事、高级管理人员徐	(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	2020年4月15日	是	自公司上市之日起	是	不适用	不适用	

		孝新	<p>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>			12 个月内; 离职后半年			
股份限售	核心技术人	(1) 自公司股票上市之日起 12 个月内,本人不	2020 年 4	是	自公司上	是	不适用	不适用	

	员罗宏国	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,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。	月15日		市之日起12个月内;离职后半年;首发前股份限售期之日起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成海、孔垂军、许辉、王晓兰、朱圣根、徐孝新	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等具体措施。	2020年4月15日	是	公司上市三年内	是	不适用	不适用
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	公司及公司控股股东、实际控制人就欺诈发行上市的股份购回作出如下承诺:(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	2020年4月15日	否	长期有效	是	不适用	不适用

		霞夫妇	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。						
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益(4)着力提升经营业绩,积极推进发行人业务发展。	2020年4月15日	否	长期有效	是	不适用	不适用
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		(1)自公司股票上市之日起36个月内,本企业	2020年4	是	自公司上	是	不适用	不适用

		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	/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。(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。	月 15 日		市之日起 36 个月内			
股份限售	董事长、总经理及核心	(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		2020 年 4 月 15 日	是	自首发前股份限售	是	不适用	不适用

		技术人员王成海	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。			期满之日起4年； 离职后半年内			
与再融资相关的承诺	其他	公司控股股东东莞市鼎宏骏投资有限公司、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/本人作出相关处罚或采取相关监管措施。	2022年4月8日	否	长期有效	是	不适用	不适用

	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。	2022年4月8日	否	长期有效	是	不适用	不适用
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	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

			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。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、规范性文件和《公司章程》中对公司董事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	(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、	2020 年 4 月 15 日	否	长期有效	是	不适用	不适用

		<p>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 个交易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 (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 个交易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</p>						
--	--	--	--	--	--	--	--	--

		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)。(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。							
其他	控股股东、实际控制人王成海及罗宏霞夫妇	(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	2020年4月15日	否	长期有效	是	不适用	不适用	

			<p>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(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。</p>						
其他	董事、监事、高级管理人员	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	2020年4月15日	否	长期有效	是	不适用	不适用	

		<p>员王成海、孔垂军、董事、监事、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、陈公平</p>	<p>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。(2) 如发行人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，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</p>						
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

			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。						
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《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。	2020年4月15日	否	长期有效	是	不适用	不适用
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	2020年4月15日	否	长期有效	是	不适用	不适用

			<p>/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</p>						
解决关联交易	<p>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、高级管理人员</p>	<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。(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</p>	<p>2020年4月15日</p>	否	长期有效	是	不适用	不适用	

			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夫妇		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。	2020年4月15日	否	长期有效	是	不适用	不适用
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) 业绩承诺的完成情况及其对商誉减值测试的影响

适用 不适用

二、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

三、违规担保情况

适用 不适用

四、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

五、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

财政部于2023年10月25日发布了《企业会计准则解释第17号》(财会〔2023〕21号)，对“关于流动负债与非流动负债的划分”、“关于供应商融资安排的披露”、“关于售后租回交易的会计处理”的内容进行进一步规范及明确，公司自2024年1月1日起执行，该项会计政策变更对公司财务报表无重大影响。

财政部于2023年8月1日发布了《企业数据资源相关会计处理暂行规定》(财会〔2023〕11号)，该规定自2024年1月1日起施行，公司采用未来适用法执行。执行该规定未对本公司财务状况和经营成果产生重大影响。

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

解释第18号规定，在对因不属于单项履约义务的保证类质量保证产生的预计负债进行会计核算时，应当根据《企业会计准则第13号——或有事项》有关规定，按确定的预计负债金额，借记“主营业务成本”、“其他业务成本”等科目，贷记“预计负债”科目，并相应在利润表中的“营业成本”和资产负债表中的“其他流动负债”、“一年内到期的非流动负债”、“预计负债”等项目列示。

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

会计政策变更的内容和原因	受影响的报表项目	合并		母公司	
		2024年度	2023年度	2024年度	2023年度
《企业会计准则解释第18号》保证类质量保证	主营业务成本	4,680,025.96	4,451,987.67	4,613,582.35	4,451,987.67
	销售费用	-66,443.61	-2,097,715.17		-2,097,715.17
	营业外支出	-4,613,582.35	-2,354,272.50	-4,613,582.35	-2,354,272.50

(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

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《关于公司会计政策变更的议案》，变更后的会计政策能够更加客观、公允地反映公司的财务状况和经营成果，符合相关法律法规的规定和公司实际情况，不会对公司财务状况、经营成果和现金流量产生重大影响，也不存在损害公司及股东利益的情形。

六、聘任、解聘会计师事务所情况

单位：万元 币种：人民币

	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）
境内会计师事务所报酬	60
境内会计师事务所审计年限	8
境内会计师事务所注册会计师姓名	綦东钰、杨佳慧
境内会计师事务所注册会计师审计服务的累计年限	1、4

	名称	报酬
内部控制审计会计师事务所	立信会计师事务所（特殊普通合伙）	15
财务顾问	无	/
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

公司于2024年11月29日召开第三届董事会第六次会议、第三届监事会第六次会议，会议审议通过了《关于续聘2024年度会计师事务所的议案》，同意续聘立信为公司2024年度审计机构，并同意将此议案提交公司2024年第五次临时股东大会审议。详见公司于上海证券交易所网站（www.sse.com.cn）及指定媒体披露的《东莞市鼎通精密科技股份有限公司关于续聘2024年度会计师事务所的公告》（公告编号：2024-068）

公司于2024年12月18日召开2024年第五次临时股东大会，经审议通过了《关于续聘2024年度会计师事务所的议案》，同意聘任立信会计师事务所（特殊普通合伙）为公司2024年年度审计机构。详见公司于上海证券交易所网站（www.sse.com.cn）及指定媒体披露的《东莞市鼎通精密科技股份有限公司2024年第五次临时股东大会决议公告》（公告编号：2024-074）

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

七、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

八、破产重整相关事项

适用 不适用

九、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

十、上市公司及其董事、监事、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

十一、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。

十二、重大关联交易

(一) 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

(二) 资产或股权收购、出售发生的关联交易

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

4、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

(三) 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

(四) 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

(五) 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

(六) 其他

适用 不适用

十三、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	资金来源	发生额	未到期余额	逾期未收回金额
银行理财产品	自有资金	20,870	0	0
券商理财产品	定增资金	35,000	35,000	0
银行理财产品	定增资金	19,100	5,600	0

其他情况

适用 不适用

(2) 单项委托理财情况

√适用 □不适用

单位：万元 币种：人民币

受托人	委托理财类型	委托理财金额	委托理财起始日期	委托理财终止日期	资金来源	资金投向	是否存在受限情形	报酬确定方式	年化收益率	预期收益(如有)	实际收益或损失	未到期金额	逾期未收回金额	是否经过法定程序	未来是否有委托理财计划	减值准备计提金额(如有)
东莞银行连升支行	银行理财产品	1,000	2024-2-29	2024-4-29	定增募集资金	银行	否	协议约定	1.85-2.57		4.22	0	0	是	是	
东莞银行连升支行	银行理财产品	1,000	2024-3-1	2024-3-25	定增募集资金	银行	否	协议约定	1.7%-2.55%		1.68	0	0	是	是	
东莞银行连升支行	银行理财产品	1,000	2024-3-28	2024-5-6	定增募集资金	银行	否	协议约定	1.8%-2.55%		2.70	0	0	是	是	
东莞银行连升支行	银行理财产品	1,000	2024-5-9	2024-7-8	定增募集资金	银行	否	协议约定	1.8%-2.55%		4.19	0	0	是	是	
东莞银行连升支行	银行理财产品	1,000	2024-5-9	2024-8-7	定增募集资金	银行	否	协议约定	1.8%-2.7%		6.66	0	0	是	是	

东莞银行连升支行	银行理财产品	1,000	2024-7-12	2024-8-12	定增募集资金	银行	否	协议约定	1.75%-2.40%		2.04	0	0	是	是	
东莞银行连升支行	银行理财产品	2,000	2024-7-31	2024-9-2	定增募集资金	银行	否	协议约定	1.75%-2.30%		3.79	0	0	是	是	
东莞银行连升支行	银行理财产品	2,000	2024-7-31	2024-9-30	定增募集资金	银行	否	协议约定	1.75%-2.30%		6.99	0	0	是	是	
东莞银行连升支行	银行理财产品	3,500	2024-9-26	2024-11-29	定增募集资金	银行	否	协议约定	1.65%-2%		11.52	0	0	是	是	
东莞银行连升支行	银行理财产品	1,000	2024-12-9	2025-1-10	定增募集资金	银行	否	协议约定	1.4%-2%			1,000	0	是	是	
东莞银行连升支行	银行理财产品	4,600	2024-12-13	2025-3-14	定增募集资金	银行	否	协议约定	1.4%-2.2%			4,600	0	是	是	
东莞证券股份有限公司	券商理财产品	5,000	2024-12-10	2025-6-9	定增募集资金	东莞证券	否	协议约定	2.20%			5,000	0	是	是	
东莞证券	券商理财	30,000	2024-12-10	2025-12-9	定增募集资金	东莞	否	协议约定	2.45%			30,000	0	是	是	

股份有限公司	产品					证券										
东莞银行虎门支行	银行理财产品	1,970	2024-1-3	2024-1-12	自有资金	银行	否	协议约定	2.60%		1.43	0	0	是	是	
东莞银行虎门支行	银行理财产品	2,600	2024-2-1	2024-2-2	自有资金	银行	否	协议约定	2.70%		1.89	0	0	是	是	
东莞银行虎门支行	银行理财产品	2,000	2024-2-29	2024-3-1	自有资金	银行	否	协议约定	2.50%		1.22	0	0	是	是	
东莞银行虎门支行	银行理财产品	1,500	2024-4-2	2024-4-15	自有资金	银行	否	协议约定	2.50%		1.15	0	0	是	是	
东莞银行虎门支行	银行理财产品	2,000	2024-5-7	2024-5-8	自有资金	银行	否	协议约定	2.59%		1.13	0	0	是	是	
东莞银行虎门支行	银行理财产品	2,000	2024-7-12	2024-9-10	自有资金	银行	否	协议约定	1.75%-2.40%		7.85	0	0	是	是	
招商银行石碣支行	银行理财产品	2,000	2024-8-2	2024-8-9	自有资金	银行	否	协议约定	1.68%		0.64	0	0	是	是	

东莞 银行 虎门 支行	银行 理财 产品	2,000	2024-8-29	2024-9-10	自有资 金	银行	否	协 议 约 定	2.16%		1.05	0	0	是	是	
招商 银行 石碣 支行	银行 理财 产品	1,200	2024-9-27	2024-10-8	自有资 金	银行	否	协 议 约 定	1.25%		0.46	0	0	是	是	

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

(1) 委托贷款总体情况

适用 不适用

其他情况

适用 不适用

(2) 单项委托贷款情况

适用 不适用

其他情况

适用 不适用

(3) 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

十四、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 (3) = (1) - (2)	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	-	333,379,023.89	/	42.46	/	157,871,365.99	20.10	0
合计	/	799,999,551.04	785,238,867.98	800,000,000.00	-	333,379,023.89	/	/	/	157,871,365.99	/	0

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	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	节余金额

											进 度				体情 况		
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	69,839,116.89	140,346,774.79	36.17	2026.12	否	是	不适用	不适用	不用	适用	不适用	0
	新能源汽车连接器生产建设项	生产建设	是	否	252,000,000.00	33,032,249.10	33,032,249.10	13.11	2026.12	否	是	不适用	不适用	不用	适用	不适用	0

	目																
	补流	补流还贷	是	否	160,000,000.00	55,000,000.00	160,000,000.00	100	不适用	否	是	不适用	不适用	不用	适用	不适用	0
合计	/	/	/	/	800,000,000.00	157,871,365.99	333,379,023.89	41.67	/	/	/	/		/	/		0

2、超募资金明细使用情况

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

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
2023年12月7日	57,000	2023.12.7	2024.12.6		否
2024年11月29日	40,000	2024.11.29	2025.11.28	40,600	是

其他说明

经公司对募集资金存放与管理自查发现，2024年12月13日至2025年1月10日，公司使用闲置募集资金购买结构性存款及收益凭证超出审议额度600.00万元，超出金额占现金管理审议额度的比例为1.50%，超出金额较小，占比较低且时间较短，超出额度购买的结构性存款已按期赎回，未对公司募集资金使用和募投项目实施产生重大不利影响。

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

公司于2024年8月5日召开2024年第三次临时股东大会，审议通过《关于2022年度向特定对象发行股票部分募投项目延期及变更实施主体和实施地点的议案》，将“新能源汽车连接器生产建设项目”实施主体由河南鼎润变更为长沙鼎通。

公司于2025年3月13日召开第三届董事会第八次会议、第三届监事会第七次会议，审议通过了《关于部分募投项目增加实施主体、实施地点并延期的议案》，同意将公司2022年向特定对象发行股票募集资金投资项目之“高速通讯连接器组件生产建设项目”达到预定可使用状态的时间延期至2026年12月，同时公司拟新增鼎通科技为实施主体并新增相应实施地点。

经公司自查发现，公司全资子公司河南省鼎润实业科技有限公司分别于2024年12月20日、2024年12月23日、2025年1月8日将募集资金专户中的资金划转至一般账户，涉及金额分别为500.00万元、100.00万元、300.00万元，上述划转资金已分别于2024年12月25日、2025年1月13日、2025年1月10日全额归还至募集资金专户。

公司经自查发现问题后，高度重视并立即启动内部核查和整改程序，对上述事项进行仔细摸排，确认涉及募集资金已全额及时归还至募集资金专户，且不存在其他将募集资金从专户划转至一般账户的情形。此外，公司对相关人员进行严肃批评并对其加强专项合规培训，同时采取如

化募集资金划转内部审批及复核节点、每月定期审查募集资金使用明细台账、明确募集资金审批责任等多项规范措施，加强内部控制制度执行力度，确保后续募集资金的规范管理及使用。

十五、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

第七节 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	98,839,104	100	253,500		39,637,042		39,890,542	138,729,646	100
1、人民币普通股	98,839,104	100	253,500		39,637,042		39,890,542	138,729,646	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	98,839,104	100	253,500		39,637,042		39,890,542	138,729,646	100

总数								
----	--	--	--	--	--	--	--	--

2、股份变动情况说明

适用 不适用

1、2021年限制性股票激励计划首次及预留授予部分第二个归属期归属 253,500 股，于 2024 年 2 月 2 日上市流通，详情请查阅公司于 2024 年 1 月 27 日刊登在上海证券交易所网站 www.sse.com.cn 的《关于 2021 年限制性股票激励计划首次及预留授予部分第二个归属期归属结果暨股票上市公告》（公告编号：2024-008）。

2、根据 2023 年度权益分派方案：以方案实施前的公司总股本 99,092,604 股为基数，每股派发现金红利 0.50 元（含税），以资本公积金向全体股东每股转增 0.4 股，共计派发现金红利 49,546,302 元，转增 39,637,042 股，本次分配后总股本为 138,729,646 股，新增无限售条件流通股上市日为 2024 年 5 月 27 日，详情请查阅公司于 2024 年 5 月 18 日刊登在上海证券交易所网站 www.sse.com.cn 的《2023 年年度权益分派实施公告》（公告编号：2024-034）。

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 2021 年限制性股票激励计划首次及预留授予部分第二个归属期归属 253,500 股；2023 年度权益分派方案，以方案实施前的公司总股本 99,092,604 股为基数，向全体股东每 10 股派发现金红利 5.00 元（含税），以资本公积向全体股东每 10 股转增 4 股，共计派发现金红利 49,546,302.00 元，转增 39,637,042 股，本次分配后总股本为 138,729,646 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	2024 年	2024 年股份变动前口径（注）
基本每股收益（元/股）	0.80	1.12
稀释每股收益（元/股）	0.80	1.12
归属于上市公司普通股股东的每股净资产（元/股）	13.01	18.26

注：“2024 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 2024 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	2024 年 2 月 2 日	21.80	253,500	2024 年 2 月 2 日	253,500	/

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

2021年限制性股票激励计划首次及预留授予部分第二个归属期归属253,500股，于2024年2月2日上市流通，详情请查阅公司于2024年1月27日刊登在上海证券交易所网站www.sse.com.cn的《关于2021年限制性股票激励计划首次及预留授予部分第二个归属期归属结果暨股票上市公告》（公告编号：2024-008）。

(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，公司分别完成了2021年限制性股票激励计划首次及预留授予部分第二个归属期的股份上市流通、2023年年度利润分配及资本公积转增股本方案，公司股本总数由98,839,104股增加至138,729,646股，公司注册资本由98,839,104元增加至138,729,646元。报告期内，公司总资产由1,950,134,250.55元增加至2,176,381,723.94元，公司负债由223,226,184.47元增加至371,937,834.36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)	10,565
年度报告披露日前上一月末的普通股股东总数(户)	10,677
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	15,649,052	54,771,683	39.48	0	无	0	境内 非国 有法 人
罗宏霞	2,318,400	8,114,400	5.85	0	无	0	境内 自然 人

王成海	1,492,910	5,151,686	3.71	0	无	0	境内自然人
香港中央结算有限公司	1,639,177	1,943,265	1.40	0	无	0	境内非国有法人
中国农业银行股份有限公司—新华优选分红混合型证券投资基金	1,786,895	1,786,895	1.29	0	无	0	境内非国有法人
新余鼎宏新投资合伙企业（有限合伙）	-588,088	1,668,434	1.20	0	无	0	境内非国有法人
王栋	1,584,857	1,584,912	1.14	0	无	0	境内自然人
新余鼎为投资合伙企业（有限合伙）	-25,136	1,449,544	1.04	0	无	0	境内非国有法人
姜云庆	1,053,451	1,053,551	0.76	0	无	0	境内自然人
卢文书	984,420	984,420	0.71	0	无	0	境内自然人
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	54,771,683	人民币普通股	54,771,683				
罗宏霞	8,114,400	人民币普通股	8,114,400				
王成海	5,151,686	人民币普通股	5,151,686				
香港中央结算有限公司	1,943,265	人民币普通股	1,943,265				
中国农业银行股份有限公司—新华优选分红混合型证券投资基金	1,786,895	人民币普通股	1,786,895				
新余鼎宏新投资合伙企业（有限合伙）	1,668,434	人民币普通股	1,668,434				
王栋	1,584,912	人民币普通股	1,584,912				
新余鼎为投资合伙企业（有限合伙）	1,449,544	人民币普通股	1,449,544				
姜云庆	1,053,551	人民币普通股	1,053,551				
卢文书	984,420	人民币普通股	984,420				
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，王成海先生为新余鼎宏新的执行事务合伙人，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

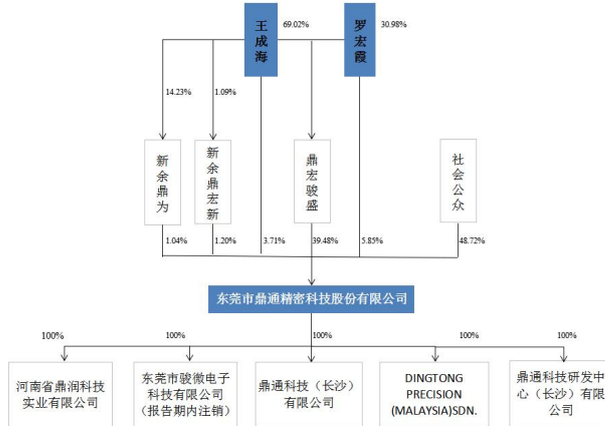
适用 不适用

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：总经理助理
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

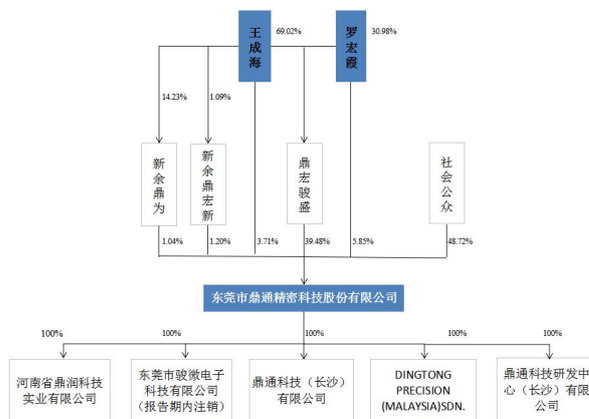
适用 不适用

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

第八节 优先股相关情况

适用 不适用

第九节 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

第十节 财务报告

一、审计报告

√适用 □不适用

信会师报字[2025]第 ZI10125 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）财务报表，包括 2024 年 12 月 31 日的合并及母公司资产负债表，2024 年度的合并及母公司利润表、合并及母公司现金流量表、合并及母公司所有者权益变动表以及相关财务报表附注。

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

二、形成审计意见的基础

我们按照中国注册会计师审计准则的规定执行了审计工作。审计报告的“注册会计师对财务报表审计的责任”部分进一步阐述了我们在这些准则下的责任。按照中国注册会计师职业道德守则，我们独立于鼎通科技，并履行了职业道德方面的其他责任。我们相信，我们获取的审计证据是充分、适当的，为发表审计意见提供了基础。

三、关键审计事项

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

我们在审计中识别出的关键审计事项汇总如下：

关键审计事项	该事项在审计中是如何应对的
<p>（一）收入确认</p> <p>请参阅合并财务报表附注“五、重要会计政策和会计估计”注释（四十）所述的会计政策及“七、合并财务报表项目附注”注释（六十一）。</p> <p>2024 年度，公司销售产品确认的主营业务收入为人民币 936,893,773.06 元。收入是在公司履行了合同中的履约义务，即在客户取得相关商品或服务控制权时确认收入。</p> <p>收入是公司合并利润表重要组成项目，且作为关键业绩指标之一，存在管理层为了达到特定目标或期望而操纵收入确认时点的固有风险，我们将收入确认识别为关键审计事项。</p>	<p>我们就收入确认实施的审计程序包括：</p> <ol style="list-style-type: none"> 1、了解和评价管理层与收入确认相关的关键内部控制的设计和运行有效性； 2、选取样本检查销售合同，识别与商品控制权转移相关的合同条款与条件，评价收入确认时点是否符合企业会计准则的要求； 3、结合产品类型对收入以及毛利情况执行分析，判断本期收入金额是否出现异常波动的情况； 4、对本年记录的收入交易选取样本，核对发票、销售合同及出库单、报关单，评价相关收入确认是否符合公司收入确认的会计政策； 5、结合应收账款函证程序，并抽查收入确认的相关单据，检查已确认的收入真实性； 6、根据本期客户销售情况，检查主要客户期后回款记录，核实收入的真实性。
<p>（二）存货跌价准备</p>	

<p>请参阅财务报表附注“五、重要会计政策及会计估计”注释（十六）所述的会计政策及“七、合并财务报表项目注释”注释（十）。</p> <p>截至2024年12月31日公司合并财务报表中存货账面余额为人民币349,768,489.20元，存货跌价准备为人民币15,434,789.84元；</p> <p>存货账面余额重大，并且涉及可变现净值的估计，我们将存货跌价准备识别为关键审计事项。</p>	<p>我们就存货跌价准备实施的审计程序包括：</p> <ol style="list-style-type: none"> 1、对公司存货跌价准备相关的内部控制的设计与运行进行了评估测试； 2、对公司的存货实施监盘，检查存货的数量及状况； 3、获取公司存货跌价准备计算表，检查是否按公司相关会计政策执行，检查以前年度计提的存货跌价准备本期的变化情况等，分析存货跌价准备计提是否充分； 4、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或期后的实际售价进行比较； 5、比较同类产品的历史销售费用和相关税费，对管理层估计的销售费用和相关税费进行评估，并与资产负债表日期的实际发生额进行核对； 6、对于无法确定可变现净值的原材料，根据存货保质期估计存货跌价准备。
---	--

四、其他信息

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

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

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

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

五、管理层和治理层对财务报表的责任

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

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

治理层负责监督鼎通科技的财务报告过程。

六、注册会计师对财务报表审计的责任

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

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

（一）识别和评估由于舞弊或错误导致的财务报表重大错报风险，设计和实施审计程序以应对这些风险，并获取充分、适当的审计证据，作为发表审计意见的基础。由于舞弊可能涉及

串通、伪造、故意遗漏、虚假陈述或凌驾于内部控制之上，未能发现由于舞弊导致的重大错报的风险高于未能发现由于错误导致的重大错报的风险。

(二) 了解与审计相关的内部控制，以设计恰当的审计程序。

(三) 评价管理层选用会计政策的恰当性和作出会计估计及相关披露的合理性。

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

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

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

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

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

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

**立信会计师事务所
(特殊普通合伙)**

**中国注册会计师：綦东钰
(项目合伙人)**

中国注册会计师：杨佳慧

中国·上海

2025年4月17日

二、财务报表

合并资产负债表

2024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	2024年12月31日	2023年12月31日
流动资产：			
货币资金	七. 1	62,712,869.45	216,412,049.89
结算备付金			
拆出资金			
交易性金融资产	七. 2	56,040,197.26	54,016,369.87
衍生金融资产			
应收票据	七. 4	408,875.52	52,089.42
应收账款	七. 5	399,175,459.63	273,250,034.17
应收款项融资	七. 7	13,369,206.56	20,426,229.88
预付款项	七. 8	2,070,063.91	1,355,753.47
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	7,414,321.13	2,558,669.96
其中：应收利息			
应收股利			
买入返售金融资产			
存货	七. 10	334,333,699.36	268,079,410.76
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	378,797,301.89	381,898,495.08
流动资产合计		1,254,321,994.71	1,218,049,102.50
非流动资产：			
发放贷款和垫款			
债权投资			
其他债权投资			
长期应收款			
长期股权投资			
其他权益工具投资			
其他非流动金融资产			
投资性房地产			
固定资产	七. 21	588,632,214.28	443,964,508.10
在建工程	七. 22	154,590,081.60	116,486,478.50
生产性生物资产			
油气资产			
使用权资产	七. 25	10,803,553.25	18,107,969.89

无形资产	七. 26	132,690,647.62	74,222,333.70
其中：数据资源			
开发支出			
其中：数据资源			
商誉			
长期待摊费用	七. 28	7,846,581.59	8,508,491.85
递延所得税资产	七. 29	8,160,981.33	7,521,370.54
其他非流动资产	七. 30	19,335,669.56	63,273,995.47
非流动资产合计		922,059,729.23	732,085,148.05
资产总计		2,176,381,723.94	1,950,134,250.55
流动负债：			
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	214,164,403.57	115,885,551.34
预收款项			
合同负债	七. 38	1,578,458.77	2,230,509.46
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	36,399,965.35	25,213,886.42
应交税费	七. 40	5,757,751.91	2,612,680.28
其他应付款	七. 41	10,644,026.68	6,775,263.89
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	4,417,788.97	7,529,191.42
其他流动负债	七. 44	4,801,804.14	3,311,828.78
流动负债合计		277,764,199.39	163,558,911.59
非流动负债：			
保险合同准备金			
长期借款			
应付债券			
其中：优先股			
永续债			
租赁负债	七. 47	7,134,708.80	11,110,222.14
长期应付款			
长期应付职工薪酬			
预计负债	七. 50	356,396.60	3,368,235.30

递延收益	七. 51	85,068,284.43	43,127,427.32
递延所得税负债	七. 29	1,614,245.14	2,061,388.12
其他非流动负债			
非流动负债合计		94,173,634.97	59,667,272.88
负债合计		371,937,834.36	223,226,184.47
所有者权益（或股东权益）：			
实收资本（或股本）	七. 53	138,729,646.00	98,839,104.00
其他权益工具			
其中：优先股			
永续债			
资本公积	七. 55	1,257,773,280.53	1,282,129,111.55
减：库存股			
其他综合收益	七. 57	975,934.94	-235,046.51
专项储备			
盈余公积	七. 59	46,834,369.77	40,468,327.46
一般风险准备			
未分配利润	七. 60	360,130,658.34	305,706,569.58
归属于母公司所有者权益（或股东权益）合计		1,804,443,889.58	1,726,908,066.08
少数股东权益			
所有者权益（或股东权益）合计		1,804,443,889.58	1,726,908,066.08
负债和所有者权益（或股东权益）总计		2,176,381,723.94	1,950,134,250.55

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

2024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	2024年12月31日	2023年12月31日
流动资产：			
货币资金		21,304,270.01	183,619,457.53
交易性金融资产		56,040,197.26	53,016,369.87
衍生金融资产			
应收票据		41,092.16	52,089.42
应收账款	十九.1	519,233,289.16	332,184,036.01
应收款项融资		12,584,201.54	20,309,185.93
预付款项		1,213,882.16	966,226.30
其他应收款	十九.2	377,653,358.81	246,325,501.87
其中：应收利息			
应收股利			
存货		244,002,980.27	189,602,959.41
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		356,761,995.13	372,874,687.38
流动资产合计		1,588,835,266.50	1,398,950,513.72
非流动资产：			
债权投资			
其他债权投资			
长期应收款			
长期股权投资	十九.3	344,006,280.43	327,717,775.83
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		216,675,589.43	170,954,976.16
在建工程		814,525.99	396,039.60
生产性生物资产			
油气资产			
使用权资产			
无形资产		14,394,662.59	14,485,352.90
其中：数据资源			
开发支出			
其中：数据资源			
商誉			
长期待摊费用		1,242,558.77	2,070,233.44
递延所得税资产		7,003,519.39	7,035,918.15
其他非流动资产		8,320,624.54	1,008,454.00
非流动资产合计		592,457,761.14	523,668,750.08

资产总计		2,181,293,027.64	1,922,619,263.80
流动负债：			
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		470,593,688.61	272,758,212.31
预收款项			
合同负债		1,578,458.77	2,230,509.46
应付职工薪酬		24,279,758.19	16,270,592.52
应交税费		1,505,085.00	954,246.07
其他应付款		29,097,356.66	3,869,580.30
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			
其他流动负债		4,426,335.31	3,311,828.78
流动负债合计		531,480,682.54	299,394,969.44
非流动负债：			
长期借款			
应付债券			
其中：优先股			
永续债			
租赁负债			
长期应付款			
长期应付职工薪酬			
预计负债		356,396.60	3,368,235.30
递延收益		3,398,690.98	3,249,022.76
递延所得税负债		995,586.71	1,368,893.53
其他非流动负债			
非流动负债合计		4,750,674.29	7,986,151.59
负债合计		536,231,356.83	307,381,121.03
所有者权益（或股东权益）：			
实收资本（或股本）		138,729,646.00	98,839,104.00
其他权益工具			
其中：优先股			
永续债			
资本公积		1,260,489,886.36	1,284,671,021.38
减：库存股			
其他综合收益			
专项储备			
盈余公积		46,834,369.77	40,468,327.46
未分配利润		199,007,768.68	191,259,689.93
所有者权益（或股东权益）合计		1,645,061,670.81	1,615,238,142.77
负债和所有者权益（或股东权益）总计		2,181,293,027.64	1,922,619,263.80

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

合并利润表

2024年1—12月

单位：元 币种：人民币

项目	附注	2024年度	2023年度
一、营业总收入		1,031,666,436.43	682,664,235.03
其中：营业收入	七. 61	1,031,666,436.43	682,664,235.03
利息收入			
已赚保费			
手续费及佣金收入			
二、营业总成本		935,374,353.25	623,758,278.63
其中：营业成本	七. 61	748,852,608.78	496,159,060.03
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	9,765,206.29	6,680,670.86
销售费用	七. 63	13,332,298.15	13,040,559.67
管理费用	七. 64	75,925,805.76	55,731,569.80
研发费用	七. 65	91,524,820.91	72,684,643.36
财务费用	七. 66	-4,026,386.64	-20,538,225.09
其中：利息费用		951,327.67	1,130,231.16
利息收入		2,008,077.63	20,921,520.44
加：其他收益	七. 67	15,176,479.76	13,306,547.43
投资收益（损失以“－”号填列）	七. 68	10,701,153.47	1,085,401.63
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	746,230.10	808,400.30
信用减值损失（损失以“-”号填列）	七. 71	-1,294,124.43	-673,107.31
资产减值损失（损失以“-”号填列）	七. 72	-5,422,184.18	-12,532,435.43
资产处置收益（损失以“－”号填列）	七. 73	-832,641.61	-270,699.83
三、营业利润（亏损以“－”号填列）		115,366,996.29	60,630,063.19

加：营业外收入	七. 74	326,772.41	5,936,479.37
减：营业外支出	七. 75	524,043.22	277,217.70
四、利润总额（亏损总额以“-”号填列）		115,169,725.48	66,289,324.86
减：所得税费用	七. 76	4,833,292.41	-281,071.57
五、净利润（净亏损以“-”号填列）		110,336,433.07	66,570,396.43
（一）按经营持续性分类			
1.持续经营净利润（净亏损以“-”号填列）		110,336,433.07	66,570,396.43
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）		110,336,433.07	66,570,396.43
2.少数股东损益（净亏损以“-”号填列）			
六、其他综合收益的税后净额		1,210,981.45	-596,995.63
（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		1,210,981.45	-596,995.63
（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	1,210,981.45	-596,995.63
（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		111,547,414.52	65,973,400.80
（一）归属于母公司所有者的综合收益总额			
		111,547,414.52	65,973,400.80
（二）归属于少数股东的综合收益总额			
八、每股收益：			
（一）基本每股收益(元/股)		0.80	0.48

(二) 稀释每股收益(元/股)		0.80	0.48
-----------------	--	------	------

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

2024年1—12月

单位：元 币种：人民币

项目	附注	2024年度	2023年度
一、营业收入	十九.4	1,026,992,801.26	696,513,104.96
减：营业成本	十九.4	852,742,179.57	578,510,621.06
税金及附加		4,619,592.44	3,427,046.86
销售费用		12,073,445.61	14,558,353.08
管理费用		44,536,387.26	32,490,707.51
研发费用		68,119,518.12	54,859,305.20
财务费用		-4,618,327.93	-20,903,491.07
其中：利息费用		316,184.39	320,421.19
利息收入		1,813,931.88	20,607,766.77
加：其他收益		5,490,740.95	5,230,343.02
投资收益（损失以“－”号填列）	十九.5	10,705,020.71	1,069,361.34
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）		746,230.10	808,400.30
信用减值损失（损失以“－”号填列）		-1,144,223.53	-634,307.51
资产减值损失（损失以“－”号填列）		-2,708,164.03	-11,506,650.86
资产处置收益（损失以“－”号填列）		-	94,565.64
二、营业利润（亏损以“－”号填列）		62,609,610.39	28,632,274.25
加：营业外收入		147,903.71	5,144,022.88
减：营业外支出		296,602.10	2,513,384.73
三、利润总额（亏损总额以“－”号填列）		62,460,912.00	31,262,912.40
减：所得税费用		-1,199,511.06	-3,530,690.85
四、净利润（净亏损以“－”号填列）		63,660,423.06	34,793,603.25
（一）持续经营净利润（净亏损以“－”号填列）		63,660,423.06	34,793,603.25
（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		63,660,423.06	34,793,603.25
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
2024年1—12月

单位：元 币种：人民币

项目	附注	2024年度	2023年度
一、经营活动产生的现金流量：			
销售商品、提供劳务收到的现金		899,844,767.07	804,030,768.32
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		5,721,788.72	4,233,259.83
收到其他与经营活动有关的现金	七. 78	63,255,150.24	51,138,842.73
经营活动现金流入小计		968,821,706.03	859,402,870.88
购买商品、接受劳务支付的现金		435,773,573.56	457,475,276.54
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		331,491,979.99	248,270,735.10
支付的各项税费		39,717,968.63	47,411,275.51
支付其他与经营活动有关的现金	七. 78	45,365,363.26	26,323,126.02
经营活动现金流出小计		852,348,885.44	779,480,413.17
经营活动产生的现金流量净额		116,472,820.59	79,922,457.71
二、投资活动产生的现金流量：			
收回投资收到的现金		480,700,000.00	672,530,000.00

取得投资收益收到的现金		11,209,672.24	1,759,198.18
处置固定资产、无形资产和其他长期资产收回的现金净额		505,788.57	632,644.49
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		495,415,460.81	674,921,842.67
购建固定资产、无形资产和其他长期资产支付的现金		245,367,951.96	240,784,934.33
投资支付的现金		462,700,000.00	907,530,000.00
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			
支付其他与投资活动有关的现金	七. 78	10,000,000.00	13,000,000.00
投资活动现金流出小计		718,067,951.96	1,161,314,934.33
投资活动产生的现金流量净额		-222,652,491.15	-486,393,091.66
三、筹资活动产生的现金流量：			
吸收投资收到的现金		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			
收到其他与筹资活动有关的现金			
筹资活动现金流入小计		5,526,300.00	
偿还债务支付的现金		-	70,070,000.00
分配股利、利润或偿付利息支付的现金		49,862,486.39	69,466,713.41
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	8,910,065.89	7,229,602.03
筹资活动现金流出小计		58,772,552.28	146,766,315.44
筹资活动产生的现金流量净额		-53,246,252.28	-146,766,315.44
四、汇率变动对现金及现金等价物的影响		1,152,198.09	-279,479.61
五、现金及现金等价物净增加额		-158,273,724.75	-553,516,429.00
加：期初现金及现金等价物余额		200,482,182.55	753,998,611.55
六、期末现金及现金等价物余额		42,208,457.80	200,482,182.55

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

2024年1—12月

单位：元 币种：人民币

项目	附注	2024年度	2023年度
一、经营活动产生的现金流量：			
销售商品、提供劳务收到的现金		855,102,266.23	718,430,233.77
收到的税费返还		5,721,788.72	4,233,246.16
收到其他与经营活动有关的现金		31,585,603.00	39,721,335.12
经营活动现金流入小计		892,409,657.95	762,384,815.05
购买商品、接受劳务支付的现金		591,859,450.08	491,468,642.44
支付给职工及为职工支付的现金		210,334,132.70	163,152,477.62
支付的各项税费		6,762,802.60	24,420,334.30
支付其他与经营活动有关的现金		160,788,758.41	143,470,259.64
经营活动现金流出小计		969,745,143.79	822,511,714.00
经营活动产生的现金流量净额		-77,335,485.84	-60,126,898.95
二、投资活动产生的现金流量：			
收回投资收到的现金		476,700,000.00	654,500,000.00
取得投资收益收到的现金		11,161,715.00	1,743,157.89
处置固定资产、无形资产和其他长期资产收回的现金净额		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		495,359,681.83	656,243,157.89
购建固定资产、无形资产和其他长期资产支付的现金		59,395,370.45	39,477,592.66
投资支付的现金		474,107,160.00	942,984,750.00
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		533,502,530.45	982,462,342.66
投资活动产生的现金流量净额		-38,142,848.62	-326,219,184.77
三、筹资活动产生的现金流量：			
吸收投资收到的现金		5,526,300.00	-
取得借款收到的现金			
收到其他与筹资活动有关的现金			
筹资活动现金流入小计		5,526,300.00	
偿还债务支付的现金			70,070,000.00
分配股利、利润或偿付利息支		49,862,486.39	69,466,713.41

付的现金			
支付其他与筹资活动有关的现金			338,419.04
筹资活动现金流出小计		49,862,486.39	139,875,132.45
筹资活动产生的现金流量净额		-44,336,186.39	-139,875,132.45
四、汇率变动对现金及现金等价物的影响			
五、现金及现金等价物净增加额		-159,814,520.85	-526,221,216.17
加：期初现金及现金等价物余额		181,118,790.86	707,340,007.03
六、期末现金及现金等价物余额		21,304,270.01	181,118,790.86

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
2024年1—12月

单位：元 币种：人民币

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												
一、上年末余额	98,839,104.00				1,282,129,111.55		-235,046.51		40,468,327.46		305,706,569.58		1,726,908,066.08		1,726,908,066.08
加：会计政策变更															
前期差错更正															
其他															
二、本年初余额	98,839,104.00				1,282,129,111.55		-235,046.51		40,468,327.46		305,706,569.58		1,726,908,066.08		1,726,908,066.08
三、本期增减	39,890,542.00				-24,355,831.02		1,210,981.45		6,366,042.31		54,424,088.76		77,535,823.50		77,535,823.50

动金额(减少以“—”号填列)														
(一) 综合收益总额						1,210,981.45				110,336,433.07		111,547,414.52		111,547,414.52
(二) 所有者投入减少资本	253,500.00				15,281,210.98							15,534,710.98		15,534,710.98
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				15,281,210.98							15,534,710.98		15,534,710.98

东莞市鼎通精密科技股份有限公司2024年年度报告

4. 其他														
(三) 利润分配								6,366,042.31	-55,912,344.31			-49,546,302.00		-49,546,302.00
1. 提取盈余公积								6,366,042.31	-6,366,042.31					
2. 提取一般风险准备														
3. 对所有者(或股东)的分配												-49,546,302.00	-49,546,302.00	-49,546,302.00
4. 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 公 余 积 弥 积 补 亏 损																				
4. 设 受 定 益 计 划 变 额 动 转 结 留 存 收 益																				
5. 其 综 他 收 结 合 益 留 益 转 收 存 收 益																				
6. 其 他																				
(五) 专 项 储 备																				
1. 本 期 提 取																				
2. 本 期 使 用																				
(六)																				

东莞市鼎通精密科技股份有限公司2024年年度报告

其他														
四、本期末余额	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

项目	2023 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	98,839,104.00				1,283,172,109.82		361,949.12		36,988,967.13		311,802,906.28		1,731,165,036.35	1,731,165,036.35	
加：会计政策变更															
前期差错更正															
其他															
二、本年期初余额	98,839,104.00				1,283,172,109.82		361,949.12		36,988,967.13		311,802,906.28		1,731,165,036.35	1,731,165,036.35	
三、本期增减变动金额（减少以“－”号填列）					-1,042,998.27		-596,995.63		3,479,360.33		-6,096,336.70		-4,256,970.27	-4,256,970.27	
（一）综合收益总额					-		-596,995.63				66,570,396.43		65,973,400.80	65,973,400.80	
（二）所有者投入和减少资本					-1,042,998.27								-1,042,998.27	-1,042,998.27	
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					-1,042,998.27								-1,042,998.27	-1,042,998.27
4. 其他														
(三) 利润分配														
1. 提取盈余公积														
2. 提取一般风险准备														
3. 对所有者(或股东)的分配														
4. 其他														
(四) 所有者权益内部结转														
1. 资本公积转增资本(或股本)														
2. 盈余公积转增资本(或股本)														
3. 盈余公积弥补亏损														
4. 设定受益计划变动额结转留存收益														
5. 其他综合收益结转留存收益														
6. 其他														
(五) 专项储														

东莞市鼎通精密科技股份有限公司2024年年度报告

备														
1. 本期提取														
2. 本期使用														
(六) 其他														
四、本期末余额	98,839,104.00				1,282,129,111.55		-235,046.51		40,468,327.46		305,706,569.58		1,726,908,066.08	1,726,908,066.08

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
2024年1—12月

单位：元 币种：人民币

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											
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											

东莞市鼎通精密科技股份有限公司2024年年度报告

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	138,729,646.00				1,260,489,886.36				46,834,369.77	199,007,768.68	1,645,061,670.81

项目	2023 年度									
	实收资本 (或	其他权益工具	资本公积	减：库	其他	专项	盈余公积	未分配利润	所有者权益合计	

东莞市鼎通精密科技股份有限公司2024年年度报告

	股本)	优先股	永续债	其他		存股	综合收益	储备			
一、上年年末余额	98,839,104.00				1,285,714,019.64				36,988,967.13	229,132,819.81	1,650,674,910.58
加：会计政策变更											
前期差错更正											
其他											
二、本年期初余额	98,839,104.00				1,285,714,019.64				36,988,967.13	229,132,819.81	1,650,674,910.58
三、本期增减变动金额（减少以“-”号填列）	-				-1,042,998.26				3,479,360.33	-37,873,129.88	-35,436,767.81
（一）综合收益总额	-				-				-	34,793,603.25	34,793,603.25
（二）所有者投入和减少资本	-				-1,042,998.26				-	-	-1,042,998.26
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	-				-1,042,998.26				-	-	-1,042,998.26
4. 其他											
（三）利润分配	-				-				3,479,360.33	-72,666,733.13	-69,187,372.80
1. 提取盈余公积	-				-				3,479,360.33	-3,479,360.33	-
2. 对所有者（或股东）的分配	-				-				-	-69,187,372.80	-69,187,372.80
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											

东莞市鼎通精密科技股份有限公司2024年年度报告

(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	98,839,104.00				1,284,671,021.38				40,468,327.46	191,259,689.93	1,615,238,142.77

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“本公司”或“公司”）系2003年6月11日成立的东莞市鼎通精密五金有限公司整体变更设立的股份有限公司，统一社会信用代码914419007510880152，公司2020年12月在上海证券交易所上市（股票代码688668），截至2024年12月31日止，公司累计发行股本总数138,729,646股，注册资本为人民币138,729,646.00元。

公司注册地址：东莞市东城街道周屋社区银珠路七号。

公司行业性质：生产制造业。

经营范围：一般项目：汽车零部件研发；电力电子元器件制造；电子元器件制造；电力电子元器件销售；汽车零部件及配件制造；五金产品研发；五金产品制造；锻件及粉末冶金制品制造；锻件及粉末冶金制品销售；金属制品研发；金属制品销售；塑料制品制造；塑料制品销售；橡胶制品制造；橡胶制品销售；模具制造；模具销售；货物进出口；技术进出口。（除依法须经批准的项目外，凭营业执照依法自主开展经营活动）

本公司母公司为东莞市鼎宏骏盛投资有限公司，本公司最终控制方为王成海、罗宏霞夫妇。

本财务报表业经公司董事会于2025年4月17日批准报出。

2、合并财务报表范围

本公司合并财务报表范围内子公司如下：

子公司名称	是否纳入合并财务报表范围	是否纳入合并财务报表范围
	2024.12.31	2023.12.31
河南省鼎润科技实业有限公司	是	是
东莞市骏微电子科技有限公司	是	是
Dingtong Precision (Malaysia)Sdn Bhd	是	是
鼎通科技（长沙）有限公司	是	是
鼎通科技研发中心（长沙）有限公司	是	无

本公司子公司的相关信息及本报告期合并范围变化情况详见本附注“十、在其他主体中的权益”。

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

以下披露内容已涵盖了本公司根据实际生产经营特点制定的具体会计政策和会计估计。

1、遵循企业会计准则的声明

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

2、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。

3、营业周期

适用 不适用

本公司营业周期为12个月。

4、记账本位币

本公司的记账本位币为人民币。本公司下属子公司根据其经营所处的主要经济环境确定其记账本位币，Dingtong Precision (Malaysia)Sdn Bhd的记账本位币为林吉特。本财务报表以人民币列示。

5、重要性标准确定方法和选择依据

适用 不适用

6、同一控制下和非同一控制下企业合并的会计处理方法

适用 不适用

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

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

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

7、控制的判断标准和合并财务报表的编制方法

适用 不适用

1、控制的判断标准

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

2、合并程序

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

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

(1) 增加子公司或业务

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

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

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

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

(2) 处置子公司

①一般处理方法

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

②分步处置子公司

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

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

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

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

(3) 购买子公司少数股权

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

(4) 不丧失控制权的情况下部分处置对子公司的股权投资

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

8、合营安排分类及共同经营会计处理方法

√适用 □不适用

合营安排分为共同经营和合营企业。

共同经营，是指合营方享有该安排相关资产且承担该安排相关负债的合营安排。
 本公司确认与共同经营中利益份额相关的下列项目：

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

9、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。

10、外币业务和外币报表折算

√适用 □不适用

1、外币业务

外币业务采用交易发生日的即期汇率作为折算汇率将外币金额折合成人民币记账。

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

2、外币财务报表的折算

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

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

11、金融工具

√适用 □不适用

本公司在成为金融工具合同的一方时，确认一项金融资产、金融负债或权益工具。

1、金融工具的分类

根据本公司管理金融资产的业务模式和金融资产的合同现金流量特征，金融资产于初始确认时分类为：以摊余成本计量的金融资产、以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的金融资产和以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融资产。

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

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

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

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

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

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

且其变动计入其他综合收益的金融资产不可撤销地指定为以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融资产。

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

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

1) 该项指定能够消除或显著减少会计错配。

2) 根据正式书面文件载明的企业风险管理或投资策略，以公允价值为基础对金融负债组合或金融资产和金融负债组合进行管理和业绩评价，并在企业内部以此为基础向关键管理人员报告。

3) 该金融负债包含需单独分拆的嵌入衍生工具。

按照上述条件，本公司指定的这类金融负债主要包括：（具体描述指定的情况）

2、金融工具的确认依据和计量方法

(1) 以摊余成本计量的金融资产

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

持有期间采用实际利率法计算的利息计入当期损益。

收回或处置时，将取得的价款与该金融资产账面价值之间的差额计入当期损益。

(2) 以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的金融资产（债务工具）

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

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

(3) 以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的金融资产（权益工具）

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

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

(4) 以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融资产

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

(5) 以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融负债

以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融负债包括交易性金融负债、衍生金融负债等，按公允价值进行初始计量，相关交易费用计入当期损益。该金融负债按公允价值进行后续计量，公允价值变动计入当期损益。

终止确认时，其账面价值与支付的对价之间的差额计入当期损益。

(6) 以摊余成本计量的金融负债

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

持有期间采用实际利率法计算的利息计入当期损益。

终止确认时，将支付的对价与该金融负债账面价值之间的差额计入当期损益。

3、金融资产终止确认和金融资产转移的确认依据和计量方法

满足下列条件之一时，本公司终止确认金融资产：

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

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

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

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

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

(1) 所转移金融资产的账面价值；

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

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

(1) 终止确认部分的账面价值；

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

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

4、金融负债终止确认

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

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

金融负债全部或部分终止确认时，终止确认的金融负债账面价值与支付对价（包括转出的非现金资产或承担的新金融负债）之间的差额，计入当期损益。

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

5、金融资产和金融负债的公允价值的确定方法

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

6、金融工具减值的测试方法及会计处理方法

本公司对以摊余成本计量的金融资产、以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的金融资产（债务工具）和财务担保合同等以预期信用损失为基础进行减值会计处理。

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

率加权金额，确认预期信用损失。

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

对于由《企业会计准则第21号——租赁》规范的交易形成的租赁应收款，本公司选择始终按照相当于整个存续期内预期信用损失的金额计量其损失准备。

对于其他金融工具，本公司在每个资产负债表日评估相关金融工具的信用风险自初始确认后的变动情况。

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

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

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

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

除单项计提坏账准备的上述应收款项外，本公司依据信用风险特征将其余金融工具划分为若干组合，在组合基础上确定预期信用损失。

本公司对应收票据、应收账款、应收款项融资、其他应收款等计提预期信用损失的组合类别及确定依据如下：

确定组合的依据	
账龄组合	以应收款项的账龄为信用风险特征划分组合，无明显减值迹象的应收款项，相同账龄的应收款项具有类似信用风险的特征
无风险组合	以应收款项的交易对象和款项性质为信用风险特征划分组合（主要包括押金、保证金、代扣代缴社保、出口退税款项等）
内部业务组合	合并报表范围之内内部业务形成的应收款项具有类似信用风险特征
按组合计提坏账准备的计提方法	
账龄组合	按账龄分析法计提坏账准备
无风险组合	除存在客观证据表明无法收回外，不计提坏账准备
内部业务组合	除存在客观证据表明无法收回外，不对应收内部款项计提坏账准备

本公司参考历史信用损失经验，并基于所有合理且有依据的信息，包括前瞻性信息，对账龄组合的预期信用损失率估计如下：

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3个月）	1.00	5.00

3-12 个月（含 12 个月）	5.00	5.00
1-2 年（含 2 年）	10.00	10.00
2-3 年（含 3 年）	50.00	50.00
3 年以上	100.00	100.00

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

12、应收票据

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

详见本节五、11 金融工具之说明

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

详见本节五、11 金融工具之说明

按照单项计提坏账准备的单项计提判断标准

适用 不适用

详见本节五、11 金融工具之说明

13、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

详见本节五、11 金融工具之说明

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

详见本节五、11 金融工具之说明

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

14、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

详见本节五、11 金融工具之说明

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

详见本节五、11 金融工具之说明

按照单项计提坏账准备的单项计提判断标准

适用 不适用

15、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

详见本节五、11 金融工具之说明

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

详见本节五、11 金融工具之说明

按照单项计提坏账准备的单项计提判断标准

√适用 □不适用

详见本节五、11 金融工具之说明

16、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、存货的分类和成本

存货分类为：原材料、库存商品、在产品、发出商品、委托加工物资等。

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

2、发出存货的计价方法

存货发出时按加权平均法计价。

3、存货的盘存制度

采用永续盘存制。

4、低值易耗品和包装物的摊销方法

(1) 低值易耗品采用一次转销法；

(2) 包装物采用一次转销法。

存货跌价准备的确认标准和计提方法

√适用 □不适用

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

产成品、库存商品和用于出售的材料等直接用于出售的商品存货，在正常生产经营过程中，以该存货的估计售价减去估计的销售费用和相关税费后的金额，确定其可变现净值；需要经过加工的材料存货，在正常生产经营过程中，以所生产的产成品的估计售价减去至完工时估计将要发生的成本、估计的销售费用和相关税费后的金额，确定其可变现净值；为执行销售合同或者劳务合同而持有的存货，其可变现净值以合同价格为基础计算，若持有存货的数量多于销售合同订购数量的，超出部分的存货的可变现净值以一般销售价格为基础计算。

计提存货跌价准备后，如果以前减记存货价值的影响因素已经消失，导致存货的可变现净值高于其账面价值的，在原已计提的存货跌价准备金额内予以转回，转回的金额计入当期损益。

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**17、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

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

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**18、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**19、长期股权投资**适用 不适用**1、共同控制、重大影响的判断标准**

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

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

2、初始投资成本的确定**（1）企业合并形成的长期股权投资**

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

足冲减的，冲减留存收益。

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

(2) 通过企业合并以外的其他方式取得的长期股权投资

以支付现金方式取得的长期股权投资，按照实际支付的购买价款作为初始投资成本。

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

3、后续计量及损益确认方法

(1) 成本法核算的长期股权投资

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

(2) 权益法核算的长期股权投资

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

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

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

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

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

(3) 长期股权投资的处置

处置长期股权投资，其账面价值与实际取得价款的差额，计入当期损益。

部分处置权益法核算的长期股权投资，剩余股权仍采用权益法核算的，原权益法核算确认的其他综合收益采用与被投资单位直接处置相关资产或负债相同的基础按相应比例结转，其他所有者权益变动按比例结转入当期损益。

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

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

认为金融资产，其在丧失控制之日的公允价值与账面价值间的差额计入当期损益，对于取得被投资单位控制权之前确认的其他综合收益和其他所有者权益变动全部结转。

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

20、投资性房地产

不适用

21、固定资产

(1). 确认条件

适用 不适用

1、固定资产的确认和初始计量

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

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

固定资产按成本（并考虑预计弃置费用因素的影响）进行初始计量。

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

(2). 折旧方法

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
其他设备	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

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

1、固定资产处置

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

22、在建工程

√适用 □不适用

在建工程按实际发生的成本计量。实际成本包括建筑成本、安装成本、符合资本化条件的借款费用以及其他为使在建工程达到预定可使用状态前所发生的必要支出。在建工程在达到预定可使用状态时，转入固定资产并自次月起开始计提折旧。本公司在建工程结转为固定资产的标准和时点如下：

类别	转为固定资产的标准和时点
房屋建筑物	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

23、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，在发生时根据其发生额确认为费用，计入当期损益。

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

2、借款费用资本化期间

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

借款费用同时满足下列条件时开始资本化：

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

(2) 借款费用已经发生；

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

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

3、暂停资本化期间

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

4、借款费用资本化率、资本化金额的计算方法

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

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

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

24、生物资产

适用 不适用

25、油气资产

适用 不适用

26、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、无形资产的计价方法

(1) 公司取得无形资产时按成本进行初始计量；

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

(2) 后续计量

在取得无形资产时分析判断其使用寿命。

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

2、使用寿命有限的无形资产的使用寿命估计情况

项目	预计使用寿命	摊销方法	依据
专利权	10年	年限平均法	预计使用年限
软件	3-10年	年限平均法	预计使用年限
土地使用权	50年	年限平均法	转让土地使用证年限

(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、划分研究阶段和开发阶段的具体标准

公司内部研究开发项目的支出分为研究阶段支出和开发阶段支出。

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

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

2、开发阶段支出资本化的具体条件

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

(1) 完成该无形资产以使其能够使用或出售在技术上具有可行性；

(2) 具有完成该无形资产并使用或出售的意图；

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

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

- (5) 归属于该无形资产开发阶段的支出能够可靠地计量。
无法区分研究阶段支出和开发阶段支出的，将发生的研发支出全部计入当期损益。

27、长期资产减值

√适用 □不适用

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

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

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

在对包含商誉的相关资产组或者资产组组合进行减值测试时，如与商誉相关的资产组或者资产组组合存在减值迹象的，先对不包含商誉的资产组或者资产组组合进行减值测试，计算可收回金额，并与相关账面价值相比较，确认相应的减值损失。然后对包含商誉的资产组或者资产组组合进行减值测试，比较其账面价值与可收回金额，如可收回金额低于账面价值的，减值损失金额首先抵减分摊至资产组或者资产组组合中商誉的账面价值，再根据资产组或者资产组组合中除商誉之外的其他各项资产的账面价值所占比重，按比例抵减其他各项资产的账面价值。上述资产减值损失一经确认，在以后会计期间不予转回。

28、长期待摊费用

√适用 □不适用

长期待摊费用为已经发生但应由本期和以后各期负担的分摊期限在一年以上的各项费用。
各项费用的摊销期限及摊销方法为：

项目	摊销方法	摊销年限
装修费	年限平均法	3-5年

29、合同负债

√适用 □不适用

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

30、职工薪酬

(1). 短期薪酬的会计处理方法

√适用 □不适用

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

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

金额。

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

(2). 离职后福利的会计处理方法

√适用 □不适用

(1) 设定提存计划

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

(2) 设定受益计划

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

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

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

设定受益计划产生的服务成本和设定受益计划净负债或净资产的利息净额计入当期损益或相关资产成本；重新计量设定受益计划净负债或净资产所产生的变动计入其他综合收益，并且在后续会计期间不转回至损益，在原设定受益计划终止时在权益范围内将原计入其他综合收益的部分全部结转至未分配利润。

在设定受益计划结算时，按在结算日确定的设定受益计划义务现值和结算价格两者的差额，确认结算利得或损失。

(3). 辞退福利的会计处理方法

√适用 □不适用

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

(4). 其他长期职工福利的会计处理方法

□适用 √不适用

31、预计负债

√适用 □不适用

与或有事项相关的义务同时满足下列条件时，本公司将其确认为预计负债：

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

预计负债按履行相关现时义务所需的支出的最佳估计数进行初始计量。

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

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

范围内的中间值确定；在其他情况下，最佳估计数分别下列情况处理：

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

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

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

32、股份支付

适用 不适用

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

1、以权益结算的股份支付及权益工具

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

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

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

2、以现金结算的股份支付及权益工具

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

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

33、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

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。

34、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

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

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

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

满足下列条件之一的，属于在某一时间段内履行履约义务，否则，属于在某一时刻履行履约义务：

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

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

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

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

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

(2). 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

本公司的主营业务是生产和销售模具、通讯连接器、汽车连接器，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等约定，客户验收包括签收、系统对账两种形式。

A、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。

B、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，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。

35、合同成本

√适用 □不适用

合同成本包括合同履约成本与合同取得成本。

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

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

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

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

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

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

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

36、政府补助

√适用 □不适用

1、类型

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

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

2、确认时点

政府补助在本公司能够满足其所附的条件并且能够收到时，予以确认。

3、会计处理

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

其他收益；与本公司日常活动无关的，计入营业外收入）；

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

本公司取得的政策性优惠贷款贴息，区分以下两种情况，分别进行会计处理：

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

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

37、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

租赁，是指在一定期间内，出租人将资产的使用权让与承租人以获取对价的合同。在合同开始日，本公司评估合同是否为租赁或者包含租赁。如果合同中一方让渡了在一定期间内控制一项或多项已识别资产使用的权利以换取对价，则该合同为租赁或者包含租赁。

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

1、本公司作为承租人

（1）使用权资产

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

租赁负债的初始计量金额；

在租赁期开始日或之前支付的租赁付款额，存在租赁激励的，扣除已享受的租赁激励相关金额；

本公司发生的初始直接费用；

本公司为拆卸及移除租赁资产、复原租赁资产所在场地或将租赁资产恢复至租赁条款约定状态预计将发生的成本，但不包括属于为生产存货而发生的成本。

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

本公司按照本附注“五、（二十七）长期资产减值”所述原则来确定使用权资产是否已发生减值，并对已识别的减值损失进行会计处理。

（2）租赁负债

在租赁期开始日，本公司对除短期租赁和低价值资产租赁以外的租赁确认租赁负债。租赁负债按照尚未支付的租赁付款额的现值进行初始计量。租赁付款额包括：

固定付款额（包括实质固定付款额），存在租赁激励的，扣除租赁激励相关金额；

取决于指数或比率的可变租赁付款额；

根据公司提供的担保余值预计应支付的款项；

购买选择权的行权价格，前提是公司合理确定将行使该选择权；

行使终止租赁选择权需支付的款项，前提是租赁期反映出公司将行使终止租赁选择权。

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

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

未纳入租赁负债计量的可变租赁付款额在实际发生时计入当期损益或相关资产成本。

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

当购买选择权、续租选择权或终止选择权的评估结果发生变化，或前述选择权的实际行权情况与原评估结果不一致的，本公司按变动后租赁付款额和修订后的折现率计算的现值重新计量租赁负债；

当实质固定付款额发生变动、担保余值预计的应付金额发生变动或用于确定租赁付款额的指数或比率发生变动，本公司按照变动后的租赁付款额和原折现率计算的现值重新计量租赁负债。但是，租赁付款额的变动源自浮动利率变动的，使用修订后的折现率计算现值。

(3) 短期租赁和低价值资产租赁

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

(4) 租赁变更

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

该租赁变更通过增加一项或多项租赁资产的使用权而扩大了租赁范围；

增加的对价与租赁范围扩大部分的单独价格按该合同情况调整后的金额相当。

租赁变更未作为一项单独租赁进行会计处理的，在租赁变更生效日，公司重新分摊变更后合同的对价，重新确定租赁期，并按照变更后租赁付款额和修订后的折现率计算的现值重新计量租赁负债。

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

作为出租方的租赁分类标准和会计处理方法

√适用 □不适用

2、本公司作为出租人

在租赁开始日，本公司将租赁分为融资租赁和经营租赁。融资租赁，是指无论所有权最终是否转移，但实质上转移了与租赁资产所有权有关的几乎全部风险和报酬的租赁。经营租赁，是指除融资租赁以外的其他租赁。本公司作为转租出租人时，基于原租赁产生的使用权资产对转租赁进行分类。

(1) 经营租赁会计处理

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

(2) 融资租赁会计处理

在租赁开始日，本公司对融资租赁确认应收融资租赁款，并终止确认融资租赁资产。本公司对应收融资租赁款进行初始计量时，将租赁投资净额作为应收融资租赁款的入账价值。租赁投资净额为未担保余值和租赁期开始日尚未收到的租赁收款额按照租赁内含利率折现的现值之和。

本公司按照固定的周期性利率计算并确认租赁期内各个期间的利息收入。应收融资租赁款的终止确认和减值按照本附注“五、(十一) 金融工具”进行会计处理。

未纳入租赁投资净额计量的可变租赁付款额在实际发生时计入当期损益。

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

该变更通过增加一项或多项租赁资产的使用权而扩大了租赁范围；

增加的对价与租赁范围扩大部分的单独价格按该合同情况调整后的金额相当。

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

假如变更在租赁开始日生效，该租赁会被分类为经营租赁的，本公司自租赁变更生效日开始将其作为一项新租赁进行会计处理，并以租赁变更生效日前的租赁投资净额作为租赁资产的账面价值；

假如变更在租赁开始日生效，该租赁会被分类为融资租赁的，本公司按照本附注“五、(十一)金融工具”关于修改或重新议定合同的政策进行会计处理。

3、售后租回交易

公司按照本附注“五、(三十四)收入”所述原则评估确定售后租回交易中的资产转让是否属于销售。

(1) 作为承租人

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

在租赁期开始日后，使用权资产和租赁负债的后续计量及租赁变更详见本附注“五、(三十七)租赁 1、本公司作为承租人”。在对售后租回所形成的租赁负债进行后续计量时，公司确定租赁付款额或变更后租赁付款额的方式不会导致确认与租回所获得的使用权有关的利得或损失。

售后租回交易中的资产转让不属于销售的，公司作为承租人继续确认被转让资产，同时确认一项与转让收入等额的金融负债。金融负债的会计处理详见本附注“五、(十一)金融工具”。

(2) 作为出租人

售后租回交易中的资产转让属于销售的，公司作为出租人对资产购买进行会计处理，并根据前述“2、本公司作为出租人”的政策对资产出租进行会计处理；售后租回交易中的资产转让不属于销售的，公司作为出租人不确认被转让资产，但确认一项与转让收入等额的金融资产。金融资产的会计处理详见本附注“五、(十一)金融工具”。

38、递延所得税资产/递延所得税负债

适用 不适用

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

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

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

对于应纳税暂时性差异，除特殊情况外，确认递延所得税负债。

不确认递延所得税资产或递延所得税负债的特殊情况包括：

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

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

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

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

当拥有以净额结算的法定权利，且意图以净额结算或取得资产、清偿负债同时进行，当期所得税资产及当期所得税负债以抵销后的净额列报。

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

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

39、其他重要的会计政策和会计估计

适用 不适用

40、重要会计政策和会计估计的变更

(1). 重要会计政策变更

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

会计政策变更的内容和原因	受重要影响的报表项目名称	影响金额
详见下文	详见下文	-

其他说明

(1) 执行《企业会计准则解释第 17 号》

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

①关于流动负债与非流动负债的划分

解释第 17 号明确：

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

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

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

该解释规定自 2024 年 1 月 1 日起施行，企业在首次执行该解释规定时，应当按照该解释规定对可比期间信息进行调整。

执行解释 17 号的相关规定对本公司报告期内财务报表无重大影响。

②关于供应商融资安排的披露

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

③关于售后租回交易的会计处理

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

该解释规定自 2024 年 1 月 1 日起施行，允许企业自发布年度提前执行。

执行解释 17 号的相关规定对本公司报告期内财务报表无重大影响。

(2) 执行《企业数据资源相关会计处理暂行规定》

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

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

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

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

解释第 18 号规定，在对因不属于单项履约义务的保证类质量保证产生的预计负债进行会计核算时，应当根据《企业会计准则第 13 号——或有事项》有关规定，按确定的预计负债金额，借记“主营业务成本”、“其他业务成本”等科目，贷记“预计负债”科目，并相应在利润表中的“营业成本”和资产负债表中的“其他流动负债”、“一年内到期的非流动负债”、“预计负债”等项目列示。

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

会计政策变更的内容和原因	受影响的报表项目	合并		母公司	
		2024 年度	2023 年度	2024 年度	2023 年度
《企业会计准则解释第 18 号》保证类质量保证	主营业务成本	4,680,025.96	4,451,987.67	4,613,582.35	4,451,987.67
	销售费用	-66,443.61	-2,097,715.17	-	-2,097,715.17
	营业外支出	-4,613,582.35	-2,354,272.50	-4,613,582.35	-2,354,272.50

(2). 重要会计估计变更

适用 不适用

(3). 2024 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

41、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	按税法规定计算的销售货物和应税劳务收入为基础计算	13%

	销项税额，在扣除当期允许抵扣的进项税额后，差额部分为应交增值税	
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%
城市维护建设税	按实际缴纳的增值税及消费税计缴	7%
企业所得税	按应纳税所得额计缴	15%、24%、25%

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 (%)
东莞市鼎通精密科技股份有限公司	15%
河南省鼎润科技实业有限公司	15%
东莞市骏微电子科技有限公司	25%
Dingtong Precision (Malaysia) Sdn Bhd	24%
鼎通科技（长沙）有限公司	25%
鼎通科技研发中心（长沙）有限公司	25%

2、 税收优惠

适用 不适用

1、河南省鼎润科技实业有限公司于 2022 年 12 月 1 日通过国家级高新技术企业资料审核，并已进行公示，根据《高新技术企业认定管理办法》（国科发火[2016]32 号）和《高新技术企业认定管理工作指引》（国科发火[2016]195 号）有关规定，自 2022 年 12 月 1 日起三年内河南省鼎润科技实业有限公司所得税减按 15%税率计缴。2024 年企业所得税执行 15%优惠税率。

2、东莞市鼎通精密科技股份有限公司于 2022 年 12 月 19 日通过国家级高新技术企业资料审核，并已进行公示，根据《高新技术企业认定管理办法》（国科发火[2016]32 号）和《高新技术企业认定管理工作指引》（国科发火[2016]195 号）有关规定，自 2022 年 12 月 19 日起三年内东莞市鼎通精密科技股份有限公司所得税减按 15%税率计缴。2024 年企业所得税执行 15%优惠税率。

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	70,686.17	74,499.07
数字货币		
银行存款	42,642,183.28	203,337,550.82
其他货币资金	20,000,000.00	13,000,000.00
存放财务公司款项		
合计	62,712,869.45	216,412,049.89
其中：存放在境外的款项总额	1,358,377.15	2,057,173.45

存放在境外且资金汇回受到限制的款项	503,111.65	427,900.67
-------------------	------------	------------

其他说明

本期公司受限货币资金包括

单位：元 币种：人民币

项目	期末余额	上年年末余额
工程款付款保函	20,000,000.00	13,000,000.00
押金及保证金	504,411.65	429,200.67
未到期定期存款利息	-	2,500,666.67
合计	20,504,411.65	15,929,867.34

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	54,016,369.87	/
其中：			
理财	56,040,197.26	54,016,369.87	/
合计	56,040,197.26	54,016,369.87	/

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	417,958.87	-
商业承兑票据	-	54,830.97
小计	417,958.87	54,830.97
减：坏账准备	9,083.35	2,741.55
合计	408,875.52	52,089.42

(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	-	417,958.87
合计	-	417,958.87

(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：										
按信用风险特征组合计提坏账准备	417,958.87	100.00	9,083.35	2.17	408,875.52	54,830.97	100.00	2,741.55	5.00	52,089.42
其中：										
其中：账龄组合计提项目	417,958.87	100.00	9,083.35	2.17	408,875.52	54,830.97	100.00	2,741.55	5.00	52,089.42
合计	417,958.87	100.00	9,083.35		408,875.52	54,830.97	100.00	2,741.55		52,089.42

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: 其中: 账龄组合计提项目

单位: 元 币种: 人民币

名称	期末余额		
	应收票据	坏账准备	计提比例 (%)
0-3 月	295,365.17	2,953.66	1.00
3-12 月	122,593.70	6,129.69	5.00
合计	417,958.87	9,083.35	

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	
账龄组合计提项目	2,741.55	6,341.80				9,083.35
合计	2,741.55	6,341.80				9,083.35

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		
其中：1年以内分项		
0-3个月	349,205,697.18	222,292,148.80
3-12个月	53,492,702.61	53,033,496.88
1年以内小计	402,698,399.79	275,325,645.68
1至2年	2,926,959.17	3,091,117.79
2至3年	18,977.37	33,957.64
3年以上	24,537.39	-
小计	405,668,873.72	278,450,721.11
减：坏账准备	6,493,414.09	5,200,686.94
合计	399,175,459.63	273,250,034.17

(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										
按信用风险特征组合计提坏账准备	405,668,873.72	100.00	6,493,414.09	1.60	399,175,459.63	278,450,721.11	100.00	5,200,686.94	1.87	273,250,034.17
其中：										
按账龄组合计提坏账准备	335,927,012.96	82.81	5,795,995.49	1.73	330,131,017.47	225,164,054.45	80.86	4,667,820.28	2.07	220,496,234.17
按数字化债权凭证组合计提坏账准备	69,741,860.76	17.19	697,418.60	1.00	69,044,442.16	53,286,666.66	19.14	532,866.66	1.00	52,753,800.00
合计	405,668,873.72	/	6,493,414.09	/	399,175,459.63	278,450,721.11	100.00	5,200,686.94	/	273,250,034.17

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: 按账龄组合计提坏账准备

单位: 元 币种: 人民币

名称	期末余额		
	应收账款	坏账准备	计提比例 (%)
0-3 月	279,463,836.42	2,794,650.68	1.00
3-12 月	53,492,702.61	2,674,622.81	5.00
1-2 年	2,926,959.17	292,695.92	10.00
2-3 年	18,977.37	9,488.69	50.00
3 年以上	24,537.39	24,537.39	100.00
合计	335,927,012.96	5,795,995.49	

按组合计提坏账准备的说明:

适用 不适用

组合计提项目: 按数字化债权凭证组合计提坏账准备

单位: 元 币种: 人民币

名称	期末余额		
	应收账款	坏账准备	计提比例 (%)
客户 A	69,492,877.28	694,928.77	1.00
客户 B	248,983.48	2,489.83	1.00
合计	69,741,860.76	697,418.60	

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	
账龄组合	4,667,820.28	1,128,175.21	-	-	-	5,795,995.49
数字化债权凭证组合	532,866.66	164,551.94	-	-	-	697,418.60
合计	5,200,686.94	1,292,727.15	-	-	-	6,493,414.09

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

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	122,065,044.78	-	122,065,044.78	30.09	2,388,764.96
第二名	110,938,144.63	-	110,938,144.63	27.35	1,532,762.62
第三名	98,943,284.34	-	98,943,284.34	24.39	1,097,937.99
第四名	50,885,317.72	-	50,885,317.72	12.54	1,069,376.77
第五名	6,357,982.09	-	6,357,982.09	1.57	63,579.82
合计	389,189,773.56	-	389,189,773.56	95.94	6,152,422.16

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
应收票据	13,369,206.56	20,426,229.88
合计	13,369,206.56	20,426,229.88

(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
应收票据	68,012,296.90	-
合计	68,012,296.90	-

(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

项目	上年年末余额	本期新增	本期终止确认	其他变动	期末余额	累计在其他综合收益中确认的损失准备
应收票据	20,426,229.88	156,887,918.71	163,944,942.03	-	13,369,206.56	-
合计	20,426,229.88	156,887,918.71	163,944,942.03	-	13,369,206.56	-

(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	1,628,029.88	78.65	1,033,645.19	76.24
1至2年	220,387.28	10.65	265,078.20	19.55
2至3年	179,399.81	8.67	52,275.08	3.86
3年以上	42,246.94	2.03	4,755.00	0.35
合计	2,070,063.91	100.00	1,355,753.47	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	295,212.35	14.26
广州兴远塑胶制品有限公司	192,000.00	9.28
苏州市富耐佳科技有限公司	144,261.67	6.97
广州市宇麦信息科技有限公司	114,000.00	5.51
昂氏(上海)电子贸易有限公司	71,003.60	3.43
合计	816,477.62	39.44

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
其他应收款	7,414,321.13	2,558,669.96
合计	7,414,321.13	2,558,669.96

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		
其中：1年以内分项		
1年以内分项	6,056,230.26	1,293,102.01
1年以内小计	6,056,230.26	1,293,102.01
1至2年	73,027.32	1,245,235.95
2至3年	1,270,063.55	20,332.00
3年以上	15,000.00	-
小计	7,414,321.13	2,558,669.96
减：坏账准备		
合计	7,414,321.13	2,558,669.96

(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
保证金及押金	1,504,513.41	1,377,001.42
代缴社保、公积金	1,235,765.70	1,175,451.19
往来款项	722,798.99	6,217.35
应收出口退税款	3,951,243.03	-
合计	7,414,321.13	2,558,669.96

(3). 坏账准备计提情况

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
第一名	3,951,243.03	53.29	应收出口退税款	1年以内	
第二名	1,165,857.47	15.72	代缴社保、住房公积金	1年以内	
第三名	720,893.37	9.72	在途款项	1年以内	
第四名	489,000.00	6.60	租金及保证金	2-3年	
第五名	120,000.00	1.62	租金及保证金	2-3年	
合计	6,446,993.87	86.95		/	

(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
原材料	60,281,651.40	737,603.30	59,544,048.10	52,028,209.24	1,350,486.44	50,677,722.80
发出商品	88,577,566.44	-	88,577,566.44	55,172,859.33	-	55,172,859.33
半成品	55,243,435.21	4,804,349.82	50,439,085.39	54,209,580.43	3,649,695.17	50,559,885.26
委托加工 物资	9,167,496.59	-	9,167,496.59	6,360,181.69	-	6,360,181.69
在产品	74,146,082.73	1,580,663.30	72,565,419.43	52,399,176.85	1,686,900.84	50,712,276.01
库存商品	61,958,791.39	8,312,173.42	53,646,617.97	60,523,770.28	5,927,284.61	54,596,485.67
在途物资	393,465.44	-	393,465.44	-	-	-
合计	349,768,489.20	15,434,789.84	334,333,699.36	280,693,777.82	12,614,367.06	268,079,410.76

(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	1,350,486.44	160,995.50	-	773,878.64	-	737,603.30
半成品	3,649,695.17	2,805,412.78	-	1,650,758.13	-	4,804,349.82
在产品	1,686,900.84	1,580,663.30	-	1,686,900.84	-	1,580,663.30
库存商品	5,927,284.61	4,920,321.87	-	2,535,433.06	-	8,312,173.42
合计	12,614,367.06	9,467,393.45	-	6,646,970.67	-	15,434,789.84

本期转回或转销存货跌价准备的原因

□适用 √不适用

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
理财产品	350,486,164.38	370,264,575.34
待认证、抵扣进项税	27,855,385.98	9,672,128.89
预缴企业所得	455,751.53	1,961,790.85
合计	378,797,301.89	381,898,495.08

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	588,554,770.90	443,964,508.10
固定资产清理	77,443.38	-
合计	588,632,214.28	443,964,508.10

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	192,693,127.88	319,201,507.13	5,597,541.28	24,165,621.81	6,486,621.64	62,713,580.54	610,858,000.28
2.本期增加金额	72,671,711.16	89,883,877.84	881,047.65	14,056,896.80	1,475,361.70	31,190,961.24	210,159,856.39
(1) 购置	-	75,148,228.20	881,047.65	13,416,359.81	1,475,361.70	3,992,774.08	94,913,771.44
(2) 在建工程转入	72,671,711.16	14,735,649.64	-	640,536.99	-	-	88,047,897.79
(3) 企业合并增加	-	-	-	-	-	-	-
(4) 自制固定资产转入	-	-	-	-	-	27,198,187.16	27,198,187.16
3.本期减少金额	99,029.13	7,130,052.38	-9,677.13	1,381,378.89	427,314.23	1,442,711.23	10,470,808.73
(1) 处置或报废	99,029.13	7,517,352.80	-	1,381,378.89	430,479.21	1,471,966.43	10,900,206.46
(2) 汇率差	-	-387,300.42	-9,677.13	-	-3,164.98	-29,255.20	-429,397.73
4.期末余额	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
二、累计折旧							
1.期初余额	30,681,165.68	93,067,914.18	3,520,021.71	11,958,133.70	3,798,363.41	23,867,893.50	166,893,492.18
2.本期增加金额	9,009,058.26	32,006,476.22	844,710.60	4,555,656.84	1,440,985.31	12,701,141.71	60,558,028.94
(1) 计提	9,009,058.26	32,006,476.22	844,710.60	4,555,656.84	1,440,985.31	12,701,141.71	60,558,028.94
3.本期减少金额	6,982.32	3,590,973.04	-2,106.78	478,427.93	233,206.26	1,151,761.31	5,459,244.08
(1) 处置或报废	6,982.32	3,590,973.04	-	478,427.93	233,521.38	1,154,029.01	5,463,933.68
(2) 汇率差	-	-	-2,106.78	-	-315.12	-2,267.70	-4,689.60
4.期末余额	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
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	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.期初账面价值	162,011,962.20	226,133,592.95	2,077,519.57	12,207,488.11	2,688,258.23	38,845,687.04	443,964,508.10

(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	57,150.96	-
办公设备	15,910.31	-
电子设备	4,382.11	-
合计	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	154,536,888.18	116,411,989.56
工程物资	53,193.42	74,488.94
合计	154,590,081.60	116,486,478.50

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	1,770,095.51	-	1,770,095.51	237,530.86	-	237,530.86
鼎润三期15-27号楼工程	113,862,402.57	-	113,862,402.57	101,049,077.19	-	101,049,077.19
鼎润三期院墙工程	1,146,715.60	-	1,146,715.60	-	-	-
鼎通软件	814,525.99	-	814,525.99	396,039.60	-	396,039.60
马来西亚鼎通设备	-	-	-	14,632,254.53	-	14,632,254.53
长沙鼎通一期工程	36,943,148.51	-	36,943,148.51	97,087.38	-	97,087.38
合计	154,536,888.18	-	154,536,888.18	116,411,989.56	-	116,411,989.56

(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	233,961,076.94	101,049,077.19	84,214,131.51	71,400,806.13	-	113,862,402.57	48.67%	48.67%	-	-	-	募集资金
鼎润三期院墙	3,861,095.33	-	1,146,715.60	-	-	1,146,715.60	29.70%	29.70%	-	-	-	募集资金
长沙鼎通一期工程	148,248,026.15	97,087.38	36,846,061.13	-	-	36,943,148.51	24.92%	24.92%	-	-	-	自有资金、募集资金
合计	386,070,198.42	101,146,164.57	122,206,908.24	71,400,806.13	-	151,952,266.68			-	-	/	/

(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
工程物资	53,193.42	-	53,193.42	74,488.94	-	74,488.94
合计	53,193.42	-	53,193.42	74,488.94	-	74,488.94

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	25,160,337.57	25,160,337.57
2.本期增加金额		
3.本期减少金额	-682,267.72	-682,267.72
(1)汇率变动	-682,267.72	-682,267.72
4.期末余额	25,842,605.29	25,842,605.29
二、累计折旧		
1.期初余额	7,052,367.68	7,052,367.68
2.本期增加金额	7,832,933.89	7,832,933.89
(1)计提	7,832,933.89	7,832,933.89
3.本期减少金额	-153,750.47	-153,750.47
(1)处置		
(2)汇率变动	-153,750.47	-153,750.47
4.期末余额	15,039,052.04	15,039,052.04
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	10,803,553.25	10,803,553.25
2.期初账面价值	18,107,969.89	18,107,969.89

(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	非专利技术	计算机软件	合计
一、账面原值					
1.期初余额	78,580,188.75	35,000.00		3,506,263.25	82,121,452.00
2.本期增加金额	60,921,780.00	-		845,726.00	61,767,506.00
(1)购置	60,921,780.00	-		845,726.00	61,767,506.00
(2)内部研发					
(3)企业合并增加					
3.本期减少金额				-904.70	-904.70
(1)处置					
(2)汇率差				-904.70	-904.70
4.期末余额	139,501,968.75	35,000.00		4,352,893.95	143,889,862.70
二、累计摊销					
1.期初余额	7,129,901.71	26,833.61		742,382.98	7,899,118.30
2.本期增加金额	2,819,310.55	3,500.04		477,210.80	3,300,021.39
(1)计提	2,819,310.55	3,500.04		477,210.80	3,300,021.39
3.本期减少金额				-75.39	-75.39
(1)处置					
(2)汇率差				-75.39	-75.39
4.期末余额	9,949,212.26	30,333.65		1,219,669.17	11,199,215.08
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	129,552,756.49	4,666.35		3,133,224.78	132,690,647.62
2.期初账面价值	71,450,287.04	8,166.39		2,763,880.27	74,222,333.70

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

(3) 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

(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

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	8,508,491.85	3,005,839.55	3,771,813.24	-104,063.43	7,846,581.59
合计	8,508,491.85	3,005,839.55	3,771,813.24	-104,063.43	7,846,581.59

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	21,802,574.06	3,270,386.11	17,811,821.90	2,671,773.29
政府补助	3,398,690.98	509,803.65	3,249,022.76	487,353.41
内部未实现交易损益	852,964.90	127,944.74	683,185.62	102,477.84
股份支付	10,647,397.48	1,597,109.63	6,972,360.00	1,045,854.00
租赁负债	2,410,655.30	361,598.30	7,859,494.59	1,178,924.19
预计负债	356,396.60	53,459.49	3,368,235.30	505,235.30
可抵扣亏损	17,200,469.95	2,580,070.49	17,910,371.44	2,686,555.72
合计	56,669,149.27	8,500,372.41	57,854,491.61	8,678,173.75

(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
税前一次性扣除资产	10,761,634.27	1,614,245.14	13,742,587.52	2,061,388.12
使用权资产	2,262,607.20	339,391.08	7,712,021.40	1,156,803.21

合计	13,024,241.47	1,953,636.22	21,454,608.92	3,218,191.33
----	---------------	--------------	---------------	--------------

(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	递延所得税资产和负债期末互抵金额	抵销后递延所得税资产或负债期末余额	递延所得税资产和负债期初互抵金额	抵销后递延所得税资产或负债期初余额
递延所得税资产	339,391.08	8,160,981.33	1,156,803.21	7,521,370.54
递延所得税负债	339,391.08	1,614,245.144	1,156,803.21	2,061,388.12

(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	3,241.64
可抵扣亏损	16,231,522.61	5,387,840.35
合计	16,348,975.86	5,391,081.99

(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年度	1,028,221.94	1,028,341.38	
2028年度	4,342,094.96	4,359,498.97	
2029年度	10,861,205.71	-	
合计	16,231,522.61	5,387,840.35	/

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
预付设备款	19,335,669.56	-	19,335,669.56	4,709,315.47	-	4,709,315.47
购土地款	-	-	-	58,564,680.00	-	58,564,680.00
合计	19,335,669.56	-	19,335,669.56	63,273,995.47	-	63,273,995.47

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
货币资金	20,504,411.65	20,504,411.65	其他	工程款付款保函、押金及保证金	15,929,867.34	15,929,867.34	其他	工程款付款保函、押金及保证金、未到期的定期存款利息
合计	20,504,411.65	20,504,411.65			15,929,867.34	15,929,867.34	/	/

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
1 年以内	210,401,280.80	113,712,470.84
1-2 年	2,362,800.96	1,247,621.63
2-3 年	509,839.51	751,678.04
3 年以上	890,482.30	173,780.83
合计	214,164,403.57	115,885,551.34

(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	1,578,458.77	2,230,509.46
合计	1,578,458.77	2,230,509.46

(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	25,195,384.85	323,470,217.36	312,563,005.59	36,102,596.62
二、离职后福利-设定提存计划	18,501.57	18,635,428.17	18,356,561.01	297,368.73
三、辞退福利	-	1,476,284.47	1,476,284.47	-
四、一年内到期的其他福利				
合计	25,213,886.42	343,581,930.00	332,395,851.07	36,399,965.35

(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、津贴和补贴	24,542,720.63	303,825,290.05	293,224,741.67	35,143,269.01
二、职工福利费	360,221.74	11,027,136.93	10,747,786.52	639,572.15
三、社会保险费	1,737.00	4,953,438.28	4,947,324.06	7,851.22
其中：医疗保险费	1,737.00	4,292,436.26	4,294,173.26	-
工伤保险费		661,002.02	653,150.80	7,851.22
生育保险费				
四、住房公积金	277,538.00	3,569,882.00	3,552,535.00	294,885.00
五、工会经费和职工教育经费	13,167.48	94,470.10	90,618.34	17,019.24
六、短期带薪缺勤				
七、短期利润分享计划				
合计	25,195,384.85	323,470,217.36	312,563,005.59	36,102,596.62

(3). 设定提存计划列示

√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
1、基本养老保险	18,501.57	17,823,750.26	17,545,507.90	296,743.93
2、失业保险费	-	811,677.91	811,053.11	624.80
3、企业年金缴费				
合计	18,501.57	18,635,428.17	18,356,561.01	297,368.73

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	277,543.67	184,224.29
企业所得税	3,240,244.38	614,242.32
个人所得税	394,789.55	344,064.00
城市维护建设税	590,553.50	202,664.00
房产税	377,596.44	737,560.24
教育费附加	253,094.36	86,856.00
地方教育费附加	168,729.57	57,904.00
土地使用税	128,890.74	228,898.98
印花税	326,309.70	156,266.45
合计	5,757,751.91	2,612,680.28

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	10,644,026.68	6,775,263.89
合计	10,644,026.68	6,775,263.89

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

单位：元 币种：人民币

项目	期末余额	期初余额
待结算费用	6,580,752.12	3,574,921.30
水电费	3,040,107.58	2,363,182.24
代缴社保、住房公积金	1,069.00	220,044.00
其他	1,022,097.98	617,116.35
合计	10,644,026.68	6,775,263.89

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年内到期的租赁负债	4,417,788.97	7,529,191.42
合计	4,417,788.97	7,529,191.42

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
待转销项税额	4,383,845.27	3,311,828.78
已背书未到期票据	417,958.87	-
合计	4,801,804.14	3,311,828.78

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

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
租赁付款额	7,527,321.96	11,871,431.97
减：未确认融资费用	392,613.16	761,209.83
合计	7,134,708.80	11,110,222.14

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
产品质量保证	356,396.60	3,368,235.30	
合计	356,396.60	3,368,235.30	

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	43,127,427.32	50,915,500.00	8,974,642.89	85,068,284.43	
合计	43,127,427.32	50,915,500.00	8,974,642.89	85,068,284.43	/

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	98,839,104.00	253,500.00	-	39,637,042.00	-	39,890,542.00	138,729,646.00

其他说明：

1、2024年1月8日，公司召开第二届董事会二十八次会议审议通过了《关于调整公司2021年限制性股票激励计划授予价格的议案》和《关于2021年限制性股票激励计划首次及预留授予部分第二个归属期符合归属条件的议案》，公司以22.50元/股的价格向22位股权激励对象授予253,500股限制性股票，实际新增注册资本为253,500.00元，各股东均以货币出资。

公司本次增资前的注册资本为人民币98,839,104.00元，股本为人民币98,839,104.00元。经立信会计师事务所（特殊普通合伙）审验，并于2024年1月16日出具信会师报字[2024]第ZI10008号验资报告。截至2024年1月11日止，公司变更后的注册资本为人民币99,092,604.00元，股本为99,092,604.00元。

2、2024年5月10日，公司召开2023年年度股东大会审议通过《关于公司2023年度利润分配预案的议案》，公司以利润分配及转增股本前的公司总股本99,092,604股为基数，每股派发现金红利0.50元（含税），以资本公积金向全体股东每股转增0.4股，共计派发现金红利49,546,302.00元，转增39,637,042股，分配后总股本为138,729,646股。

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）	1,274,110,345.55	12,652,579.50	39,637,042.00	1,247,125,883.05
其他资本公积	8,018,766.00	10,647,397.48	8,018,766.00	10,647,397.48
合计	1,282,129,111.55	23,299,976.98	47,655,808.00	1,257,773,280.53

其他说明，包括本期增减变动情况、变动原因说明：

1、2024年1月8日，公司召开第二届董事会二十八次会议审议通过了《关于调整公司2021年限制性股票激励计划授予价格的议案》和《关于2021年限制性股票激励计划首次及预留授予部分第二个归属期符合归属条件的议案》，公司以22.50元/股的价格向22位股权激励对象授予253,500股限制性股票，实际新增注册资本为253,500.00元，各股东均以货币出资。截至2024年1月11日止，公司已收到22位股权激励对象缴纳的253,500股的行权股款合计人民币5,526,300.00元，其中计入股本253,500.00元，计入资本公积——股本溢价5,272,800.00元，另外自资本公积——其他资本公积转入资本公积——股本溢价6,972,360.00元。

2、2024年5月10日，公司召开2023年年度股东大会审议通过《关于公司2023年度利润分配预案的议案》，公司以利润分配及转增股本前的公司总股本99,092,604股为基数，每股派发现金红利0.50元（含税），以资本公积金向全体股东每股转增0.4股，共计派发现金红利49,546,302.00元，转增39,637,042股，自资本公积——股本溢价转至股本39,637,042.00元。

3、本年度确认2024年限制性股票激励计划第一期股权激励费用共计10,647,397.48元，计入资本公积——其他资本公积10,647,397.48元。

4、2024年公司以行权股票流通日收盘价确认2021年股份支付计划中已行权的限制性股票股权激励税前可扣除的费用，大于账面已计提的已行权股份对应的股权激励费用，税前可抵扣的金额与等待期内确认的成本费用金额之间存在差异影响资本公积407,419.50元，本年由资本公积——其他资本公积转入资本公积——股本溢价407,419.50元，同时调减资本公积——其他资本公积638,986.50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	-235,046.51	1,210,981.45	-	-		1,210,981.45	-	975,934.94
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	-235,046.51	1,210,981.45	-	-		1,210,981.45	-	975,934.94
其他综合收益合计	-235,046.51	1,210,981.45	-	-		1,210,981.45	-	975,934.94

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	40,468,327.46	6,366,042.31	-	46,834,369.77
任意盈余公积				
储备基金				
企业发展基金				
其他				
合计	40,468,327.46	6,366,042.31	-	46,834,369.77

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	305,706,569.58	311,802,906.28
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	305,706,569.58	311,802,906.28
加：本期归属于母公司所有者的净利润	110,336,433.07	66,570,396.43
减：提取法定盈余公积	6,366,042.31	3,479,360.33
提取任意盈余公积		
提取一般风险准备		
应付普通股股利	49,546,302.00	69,187,372.80
转作股本的普通股股利		
期末未分配利润	360,130,658.34	305,706,569.58

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	936,893,773.06	665,729,531.07	613,326,130.44	435,510,605.04
其他业务	94,772,663.37	83,123,077.71	69,338,104.59	60,648,454.99
合计	1,031,666,436.43	748,852,608.78	682,664,235.03	496,159,060.03

(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
城建税	3,545,865.65	2,233,454.62
教育费附加	2,532,761.21	1,595,324.75
印花税	776,660.28	563,376.48
房产税	2,057,279.67	1,593,787.91
土地使用税	845,533.68	689,148.44
车船使用税	7,105.80	5,578.66
合计	9,765,206.29	6,680,670.86

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	8,256,854.90	6,594,912.07
佣金	2,139,626.18	4,369,298.74
股份支付	827,243.30	-23,240.02
业务招待费	1,215,286.91	1,031,712.11
差旅费	225,440.95	252,827.66
办公费	81,655.16	87,528.73
检测费	33,173.82	30,134.10
折旧摊销费	32,026.39	27,524.56
其他	520,990.54	669,861.72

合计	13,332,298.15	13,040,559.67
----	---------------	---------------

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	29,250,296.85	25,778,168.50
折旧摊销费用	14,811,949.83	14,050,376.03
股份支付	6,113,176.55	-704,989.90
中介服务	7,803,728.37	5,193,163.66
办公费	3,032,193.27	1,923,903.49
存货报废损失	4,816,208.50	3,009,587.68
维修费	1,425,363.37	1,360,380.03
水电费	5,438,156.24	1,971,325.28
业务招待费	210,613.82	158,149.79
其他	3,024,118.96	2,991,505.24
合计	75,925,805.76	55,731,569.80

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
人员薪酬	49,932,067.23	38,393,574.89
材料耗用	21,477,985.29	20,514,306.97
折旧摊销费用	15,243,635.59	12,016,622.86
股份支付	2,452,469.50	-342,451.69
其他	2,418,663.30	2,102,590.33
合计	91,524,820.91	72,684,643.36

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
利息费用	951,327.67	1,130,231.16
其中：租赁负债利息费用	635,143.28	850,890.55
减：利息收入	2,008,077.63	20,921,520.44
汇兑损益	-3,110,241.76	-821,761.94
手续费及其他	140,605.08	74,826.13

合计	-4,026,386.64	-20,538,225.09
----	---------------	----------------

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
政府补助	10,327,367.95	9,545,534.82
进项税加计抵减	4,696,337.58	3,161,672.62
代扣个人所得税手续费	152,774.23	75,439.99
纳入全国扶贫开发信息系统的农村建档立卡贫困人员减免税款	-	523,900.00
合计	15,176,479.76	13,306,547.43

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
处置交易性金融资产取得的投资收益	10,701,153.47	1,085,401.63
合计	10,701,153.47	1,085,401.63

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	746,230.10	808,400.30
合计	746,230.10	808,400.30

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	6,341.80	1,917.37

应收账款坏账损失	1,287,782.63	671,189.94
其他应收款坏账损失		
合计	1,294,124.43	673,107.31

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	5,422,184.18	12,532,435.43
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	5,422,184.18	12,532,435.43

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
固定资产处置利得	-832,641.61	-365,265.47
使用权资产处置利得	-	94,565.64
合计	-832,641.61	-270,699.83

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
订单补偿款	31,275.09	5,665,976.50	31,275.09

处置非流动资产利得	50,681.49	52,712.55	50,681.49
其他	244,815.83	217,790.32	244,815.83
合计	326,772.41	5,936,479.37	326,772.41

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
对外捐赠	88,435.00	50,000.00	88,435.00
其他	178,643.62	63,194.15	178,643.62
处置固定资产	256,964.60	164,023.55	256,964.60
合计	524,043.22	277,217.70	524,043.22

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	6,958,928.18	3,458,320.53
递延所得税费用	-2,125,635.77	-3,739,392.10
合计	4,833,292.41	-281,071.57

(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	115,169,725.48
按法定/适用税率计算的所得税费用	17,275,458.82
子公司适用不同税率的影响	-1,004,258.57
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	123,911.04
使用前期未确认递延所得税资产的可抵扣亏损的影响	
本期未确认递延所得税资产的可抵扣暂时性差异或可抵扣亏损的影响	2,640,421.07
税法规定的可扣除费用	-14,202,239.95
其他	

所得税费用	4,833,292.41
-------	--------------

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	53,636,854.11	21,865,678.57
利息收入	2,000,372.53	18,457,974.80
营业外收入	326,772.41	5,925,359.74
其他往来款	4,790,484.52	4,100,730.68
使用权受限货币资金减少	2,500,666.67	789,098.94
合计	63,255,150.24	51,138,842.73

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
销售费用及管理费用中付现金额	38,908,613.01	24,410,977.62
营业外支出	267,078.62	1,196,946.52
银行手续费及其他	161,447.69	74,826.13
其他往来款	6,028,223.94	640,375.75
合计	45,365,363.26	26,323,126.02

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

单位：元 币种：人民币

项目	本期发生额	上期发生额
工程款付款保函	3,000,000.00	
合计	3,000,000.00	

收到的其他与投资活动有关的现金说明：

无

支付的其他与投资活动有关的现金

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
工程款付款保函	10,000,000.00	13,000,000.00
合计	10,000,000.00	13,000,000.00

支付的其他与投资活动有关的现金说明：

无

(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	8,910,065.89	7,229,602.03
合计	8,910,065.89	7,229,602.03

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
1. 将净利润调节为经营活动现金流量：		
净利润	110,336,433.07	66,570,396.43
加：资产减值准备	5,422,184.18	12,532,435.43
信用减值损失	1,294,124.43	673,107.31
固定资产折旧、油气资产折耗、生产性生物资产折旧	59,480,361.04	50,965,413.35
使用权资产摊销	7,739,721.33	6,620,969.51
无形资产摊销	3,299,192.08	1,964,033.41
长期待摊费用摊销	3,752,801.55	1,185,739.84
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）	832,641.61	270,699.83
固定资产报废损失（收益以“-”号填列）	256,964.60	164,023.55
公允价值变动损失（收益以“-”号填列）	-746,230.10	-808,400.30
财务费用（收益以“-”号填列）	1,081,836.96	-1,506,315.01
投资损失（收益以“-”号填列）	-10,487,086.52	-1,085,401.63
递延所得税资产减少（增加以“-”号填列）	-639,610.79	-3,492,002.20
递延所得税负债增加（减少以“-”号填列）	-447,142.98	-247,389.90
存货的减少（增加以“-”号填列）	-70,032,739.55	-61,027,762.15
经营性应收项目的减少（增加以“-”号填列）	-211,065,618.24	-25,835,225.97
经营性应付项目的增加（减少以“-”号填列）	205,747,590.44	34,021,065.45
其他	10,647,397.48	-1,042,929.24
经营活动产生的现金流量净额	116,472,820.59	79,922,457.71
2. 不涉及现金收支的重大投资和筹资活动：		
债务转为资本		
一年内到期的可转换公司债券		
融资租入固定资产		
3. 现金及现金等价物净变动情况：		
现金的期末余额	42,208,457.80	200,482,182.55
减：现金的期初余额	200,482,182.55	753,998,611.55
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	-158,273,724.75	-553,516,429.00

(2). 本期支付的取得子公司的现金净额

适用 不适用

(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	42,208,457.80	200,482,182.55
其中：库存现金	70,686.17	74,499.07
可随时用于支付的银行存款	42,137,771.63	200,407,683.48
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	42,208,457.80	200,482,182.55
其中：母公司或集团内子公司使用受限制的现金和现金等价物		

(5). 使用范围受限但仍作为现金和现金等价物列示的情况

□适用 √不适用

(6). 不属于现金及现金等价物的货币资金

□适用 √不适用

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	-	-	1,357,928.08
其中：美元	15,645.83	7.2248	113,037.97
林吉特	649,696.67	1.6199	1,052,450.13

新加坡元	36,207.47	5.3149	192,439.98
应收账款	-	-	119,855,767.91
其中：美元	15,317,474.85	7.1902	110,136,251.30
林吉特	50,776.64	1.6199	82,253.59
欧元	922,883.77	7.5257	6,945,346.39
新加坡元	506,482.55	5.3149	2,691,916.63
其他应收款			712,517.41
其中：林吉特	439,850.00	1.6199	712,517.41
应付账款			12,899,419.78
其中：美元	1,557,518.71	7.2233	11,250,470.42
林吉特	248,018.68	1.6199	401,767.94
新加坡元	234,656.46	5.3149	1,247,181.42
其他应付款			2,236,249.06
其中：林吉特	1,380,477.35	1.6199	2,236,249.06

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

未纳入租赁负债计量的可变租赁付款额

适用 不适用

简化处理的短期租赁或低价值资产的租赁费用

适用 不适用

售后租回交易及判断依据

适用 不适用

与租赁相关的现金流出总额8,910,065.89(单位：元 币种：人民币)

(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
职工薪酬	49,932,067.23	38,393,574.89
耗用材料	21,477,985.29	20,514,306.97
折旧摊销	15,243,635.59	12,016,622.86
股份支付	2,452,469.50	-342,451.69
其他	2,418,663.30	2,102,590.33
合计	91,524,820.91	72,684,643.36
其中：费用化研发支出	91,524,820.91	72,684,643.36
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

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、东莞市鼎通精密科技股份有限公司于 2024 年 7 月 18 日召开第三届董事会第二次会议、第三届监事会第二次会议审议通过了《关于拟注销子公司的议案》，同意注销全资子公司东莞市骏微电子科技有限公司，并授权公司相关人员办理相关手续。

2024 年 11 月 13 日，东莞市市场监督管理局下发的予以注销骏微的登记通知书，骏微的注销登记手续已办理完毕。

2、东莞市鼎通精密科技股份有限公司于 2024 年 3 月 15 日召开了第二届董事会第二十九次会议，审议通过了《关于成立子公司用于研发中心的议案》，同意在长沙市开福区设立全资子公司鼎通科技研发中心（长沙）有限公司。鼎通科技研发中心（长沙）有限公司于 2024 年 3 月 28 日成立。

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	信阳市工商行政管理局	制造业	100		同一控制下企业合并
东莞市骏微电子科技有限公司	东莞市东城镇	10,000,000.00	东莞市市场监督管理局	制造业	100		新设(已注销)
Dingtong Precision (Malaysia)Sdn Bhd	马来西亚	45,619,510.00	马来西亚	制造业	100		新设
鼎通科技(长沙)有限公司	湖南省长沙市	50,000,000.00	长沙市开福区市场监督管理局	制造业	100		新设
鼎通科技研发中心(长沙)有限公司	湖南省长沙市	50,000,000.00	长沙市开福区市场监督管理局	制造业	100		新设

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

(3). 重要非全资子公司的主要财务信息

适用 不适用

(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
省级工业和信息化专项技术改造补助项目（注1）	457,696.39	-	-	147,278.26	-	310,418.13	与资产相关
东莞市“机器换人”专项资金应用项目（注2）	522,900.83	-	-	147,820.00	-	375,080.83	与资产相关
2017年度自动化智能化改造项目（注3）	297,862.23	-	-	80,788.15	-	217,074.08	与资产相关
2018年度自动化智能化改造项目（注4）	390,177.76	-	-	83,696.22	-	306,481.54	与资产相关
信阳产业发展扶持资金（注5）	10,683,672.39	-	-	6,689,575.55	-	3,994,096.84	与资产相关
2020年专精特新企业技术改造项目资助款（注6）	355,172.70	-	-	55,252.68	-	299,920.02	与资产相关
2020年技术改造项目（注7）	3,195,687.84	-	-	529,598.69	-	2,666,089.15	与资产相关
2021年东莞市“专精特新”企业技改项目资助款（注8）	782,391.61	-	-	108,804.21	-	673,587.40	与资产相关
城市基础设施配套费（注9）	903,359.39	-	-	52,148.16	-	851,211.23	与资产相关

鼎润三期产业发展扶持资金（注10）	23,788,943.00	-	-	-	-	23,788,943.00	与资产相关
2021年技术改造项目（注11）	1,749,563.18	-	-	266,849.19	-	1,482,713.99	与资产相关
2023年东莞市企业技术改造（注12）	-	885,100.00	-	44,299.34	-	840,800.66	与资产相关
2022年技术改造项目事后奖补款（注13）	-	4,060,000.00	-	616,409.76	-	3,443,590.24	与资产相关
2023年技术改造项目事后奖补款（注14）	-	2,570,000.00	-	152,122.68	-	2,417,877.32	与资产相关
2024年科研基金（注15）	-	4,000,000.00	-	-	-	4,000,000.00	与资产相关
鼎通长沙一期产业发展扶持资金（注16）	-	39,400,400.00	-	-	-	39,400,400.00	与资产相关
合计	43,127,427.32	50915500	-	8,974,642.89	-	85068284.43	/

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	8,974,642.89	8,229,811.86
与收益相关	1,380,967.06	1,551,731.23
合计	10,355,609.95	9,781,543.09

其他说明：

与资产相关的政府补助

资产负债表列报项目	政府补助金额	计入当期损益或冲减相关成本费用损失的金额		计入当期损益或冲减相关成本费用损失的项目
		本期金额	上期金额	
省级工业和信息化专项技术改造补助项目（注1）	1,280,000.00	147,278.26	147,278.26	其他收益
东莞市“机器换人”专项资金应用项目（注2）	1,478,200.00	147,820.00	147,820.00	其他收益
2017年度自动化智能化改造项目（注3）	722,000.00	80,788.15	80,788.15	其他收益
2018年度自动化智能化改造项目（注4）	738,700.00	83,696.22	83,696.22	其他收益
信阳产业发展扶持资金（注5）	24,832,559.00	6,689,575.55	6,769,622.49	其他收益
2020年专精特新企业技术改造项目资助款（注6）	488,700.00	55,252.68	55,252.68	其他收益
2020年技术改造项目（注7）	4,525,300.00	529,598.69	533,036.28	其他收益
2021年东莞市“专精特新”企业技改项目资助款（注8）	1,000,000.00	108,804.21	108,804.21	其他收益
城市基础设施配套费（注9）	1,003,310.00	52,148.16	36,555.69	其他收益

鼎润三期产业发展扶持资金（注 10）	23,788,943.00	-	-	
2021 年技术改造项 目（注 11）	2,150,000.00	266,849.19	266,957.88	其他收益
2023 年东莞市企业 技术改造（注 12）	885,100.00	44,299.34	-	其他收益
2022 年技术改造项 目事后奖补款（注 13）	4,060,000.00	616,409.76	-	其他收益
2023 年技术改造项 目事后奖补款（注 14）	2,570,000.00	152,122.68	-	其他收益
2024 年科研基金(注 15)	4,000,000.00	-	-	
鼎通长沙一期产业 发展扶持资金（注 16）	39,400,400.00	-	-	
合计	112,923,212.00	8,974,642.89	8,229,811.86	

注释说明：

1、根据东莞市经济和信息化局 2018 年 6 月 20 日东经信函(2018)714 号《关于拨付省级工业和信息化专项(支持企业技术改造)2016 年各地未使用资金及 2017 年新增资金(事后奖补方式)(第一批)的通知》，本公司于 2018 年 6 月 28 日取得东莞市财政国库支付中心关于东莞市经济和信息化局省级技改资金(事后奖)1,280,000.00 元。

2、根据东莞市经济和信息化局 2015 年 5 月 21 日东经信函(2015)322 号《关于组织申报 2015 年东莞市“机器换人”专项资金应用项目的通知》和 2015 年 4 月 18 日东府(2015)30 号《关于实施创新驱动发展战略开展智能制造和服务型制造示范工程加快推进工业转型升级的意见》，本公司于分别于 2017 年 2 月 20 日和 2017 年 9 月 29 日取得东莞市财政国库支付中心关于“机器换人”专项资金 538,700.00 元和 939,500.00 元。

3、根据东莞市经济和信息化局 2018 年 9 月 11 日东经信函(2018)1112 号《关于拨付 2017 年度自动化智能化改造项目(第二批)资金的通知》和 2018 年 9 月 20 日东经信函(2018)1168 号《关于拨付 2017 年度第二批自动化智能化改造项目(倍增部分)资金的通知》，本公司于 2018 年 10 月 31 日取得东莞市经济和信息化局拨付 366,700.00 元和 355,300.00 元。

4、根据东莞市经济和信息化局 2018 年 10 月 12 日东经信函(2018)1260 号《关于组织申报 2018 年度东莞市自动化改造项目的通知》和 2017 年 12 月 22 日东府办(2017)158 号《<东莞市经济和信息化专项资金管理办法>及智能制造、绿色制造、服务型制造专题项目实施细则》，本公司于 2019 年 8 月 29 日和 2019 年 11 月 25 日分别取得东莞市经济和信息化局拨付 369,400.00 元和 369,300.00 元。

5、根据信阳市平桥区人民政府 2018 年 3 月 23 日信平政文(2018)63 号《关于印发平桥区促进招商引资(工业)暂行办法的通知》，本公司于 2018 年 12 月 20 日取得信阳市中心支库产业发展扶持资金 9,295,500.00 元，于 2019 年 4 月 28 日取得信阳市中心支库产业发展扶持资金 2,000,000.00 元，于 2019 年 7 月 23 日取得信阳市中心支库产业发展扶持资金 2,000,000.00 元，于 2019 年 9 月 25 日取得信阳市中心支库产业发展扶持资金 11,537,059.00 元。

6、根据东莞市工业和信息化局 2021 年 05 月 12 日关于 2020 年度东莞市“专精特新”企业技术改造项目资助计划的公示以及《东莞市工业和信息化局保企业、促复苏、稳增长政策资金管理办法》(东工信〔2020〕231 号)的规定,本公司于 2021 年 7 月 23 日取得 2020 年专精特新企业技术改造项目资助款 488,700.00 元。

7、根据信阳市平桥区财政局 2021 年 5 月 17 日《信阳市财政局关于下达 2021 年省先进制造业发展专项资金的通知》(信财指(2021)97 号),本公司于 2021 年 8 月 10 日取得 2020 年技术改造项目事后奖补款 3,880,000.00 元;另,根据东莞市工业和信息化局 2020 年 06 月 08 日《关于组织申报 2020 年度东莞市技术改造设备奖补项目的通知》和《东莞市工业和信息化局保企业、促复苏、稳增长政策资金管理办法》(东工信〔2020〕109 号),本公司于 2020 年 12 月 16 日收到技术改造项目资助款 645,300.00 元。

8、根据东莞市工业和信息化局 2021 年 11 月 30 日关于 2021 年东莞市工业和信息化专项资金“专精特新”企业认定奖励项目和“考精特新”企业技改项目资助计划的公告以及《东莞市工业和信息化专项资金管理办法》(东工信〔2021〕118 号),本公司于 2021 年 12 月 8 日“专精特新”企业技改项目资助款 1,000,000.00 元。

9、根据信阳市平桥产业集聚区管理委员会 2022 年 1 月 20 日《信阳市平桥产业集聚区管理委员会文件》(信平聚〔2022〕7 号),本公司于 2022 年 2 月 8 日收到城市基础设施配套费资助款 1,003,310.00 元。

10、根据信阳市平桥产业集聚区管理委员会出具的信阳市平桥产业集聚区关于拨付河南省鼎润科技实业有限公司产业发展扶持资金的情况说明,以及《信阳市委、市政府关于促进我市工业发展的意见》(信发〔2017〕18 号)、《市政府关于印发中国制造 2025 信阳纲要的通知》(信政〔2017〕17 号)和《信阳市平桥区人民政府关于印发平桥区促进招商引资(工业)暂行办法的通知》(信平政文〔2018〕63 号)等文件精神,本公司于 2022 年 10 月 13 日收到发展扶持资金 3,000,000.00 元,于 2022 年 11 月 9 日收到发展扶持资金 4,000,000.00 元,于 2023 年 1 月 13 日收到发展扶持资金 4,000,000.00 元,于 2023 年 2 月 3 日收到发展扶持资金 12,788,943.00 元。

11、根据信阳市财政局 2022 年 3 月 22 日《信阳市财政局关于下达 2022 年省级制造业高质量发展专项资金通知》(信财指〔2022〕56 号)以及《河南省财政厅关于下达 2021 年省级制造业高质量发展专项资金通知》(豫财企〔2022〕13 号)的通知,本公司于 2022 年 6 月 20 日收到制造业高质量发展专项资金 2,150,000.00 元。

12、根据东莞市工业和信息化局 2024 年 6 月 6 日和 2024 年 7 月 10 日关于 2023 年东莞市企业技术改造资金项目第一期和第二期资助计划的公示以及《东莞市工业和信息化产业发展专项资金管理办法》(东工信[2022]215 号)、《东莞市工业和信息化产业发展专项资金企业技术改造和创新项目管理实施细则》(东工信[2023]24 号)等文件要求,本公司于 2024 年 6 月 28 日和 2024 年 8 月 27 日分别取得东莞市工业和信息化局拨付 2023 年东莞市企业技术改造款第一期 442,550.00 元和第二期 442,550.00 元。

13、根据河南省财政厅 2023 年 3 月 22 日下达关于 2023 年省级制造业高质量发展专项资金的【豫财企〔2023〕10 号】,本公司于 2024 年 1 月 24 日收到 2022 年技术改造项目事后奖补款 4,060,000.00 元。

14、根据河南省财政厅 2024 年 6 月 13 日关于明确 2024 年省级制造业高质量发展专项资金项目预算的通知【豫财企〔2024〕20 号】,本公司于 2024 年 7 月 8 日收到 2023 年技术改造项目事后奖补款 2,570,000.00 元。

15、根据河南省财政厅 河南省科学技术厅 2024 年 11 月 21 日关于明确 2024 年第五批省科技研发计划联合基金(产业类)项目经费预算的通知【豫财科〔2024〕63 号】,本公司于 2024 年 12 月 20 日收到科研基金 4,000,000.00 元。

16、根据长沙金霞经济开发区管理委员会和东莞市鼎通精密科技股份有限公司于 2023 年 7 月 28 日签订的长沙金霞经济开发区鼎通科技新能源连接器研发中心及智能制造生产基地项目入园协议书、补充协议书以及补充协议书二的约定,本公司于 2024 年 7 月 31 日获得政府产业扶持资金补助款 39,400,400.00 元。

与收益相关的政府补助

计入当期损益或冲减相关成本费用	政府补助金额	计入当期损益或冲减相关成本费用
-----------------	--------	-----------------

用损失的列报项目		用损失的金额	
		本期金额	上期金额
2023 年一次性扩岗补助（注 17）	4,000.00	-	4,000.00
倍增券奖励(注 18)	443,700.00	-	443,700.00
吸纳就业困难人员社保补贴(注 19)	29,333.72	-	29,333.72
2023 年春节后企业新招用员工一 次性吸纳就业补助(注 20)	16,000.00	-	16,000.00
2023 年一般性岗位补贴(注 21)	21,400.00	-	21,400.00
吸纳脱贫人口就业补贴(注 22)	15,000.00	-	15,000.00
东城街道 2023 年重点工业企业稳 工促生产用电奖励项目(注 23)	14,269.00	-	14,269.00
东莞市科学技术局 2022 年科技保 险保费补贴(注 24)	10,995.28	-	10,995.28
高新技术企业认定奖励(注 25)	30,000.00	-	30,000.00
2023 年创新型企业研发投入补助 (注 26)	133,535.00	-	133,535.00
2022 年东莞市发明专利资助项目 2022 年东莞市发明专利资助项目 （第二批）资助资金(注 27)	4,500.00	-	4,500.00
2022 年鼓励企业扩大产销规模项 目(注 28)	174,200.00	-	174,200.00
2023 年第四次倍增贷款贴息(注 29)	38,049.00	-	38,049.00
2023 年第四批次科技金融信用贷 款贴息(注 30)	60,633.00	-	60,633.00
东城街道“项目制”技能人才培养 补贴(注 31)	54,720.00	-	54,720.00
收到 2022 年企业研发补助款项(省 级资金) (注 32)	230,000.00	-	230,000.00
收到平桥区商务局 2022 年“三外” 发展项目补助资金(注 33)	10,000.00	-	10,000.00
收到 2022 年度税收贡献企业奖补 (注 34)	100,000.00	-	100,000.00

收到信阳市工业和信息化局 2023 年市级高质量发展专项资金(注 35)	100,000.00	-	100,000.00
2023 年稳岗返还资金(注 36)	169,475.39	108,079.16	61,396.23
吸纳就业困难人员社保补贴(注 37)	94,383.61	94,383.61	-
2024 年一次性扩岗补助 (注 38)	16,400.00	16,400.00	-
吸纳脱贫人口就业补贴(注 39)	25,000.00	25,000.00	-
2024 年春节企业新招用员工一次性新增就业补贴(注 40)	16,000.00	16,000.00	-
大型民营工业企业新增订单奖励项目补助(注 41)	68,408.00	68,408.00	-
2023 年技能大师工作室补助款(注 42)	100,000.00	100,000.00	-
2024 年一般性岗位补贴(注 43)	600.00	600.00	-
2024 年中央财政衔接推进乡村振兴补助奖金(注 44)	56,000.00	56,000.00	-
东城街道“项目制”技能人才培训补贴(注 45)	240,480.00	240,480.00	-
2023 年国家知识产权优势企业补贴(注 46)	200,000.00	200,000.00	-
2023 年第二批东莞市发明专利资助项目资助资金(注 47)	5,000.00	5,000.00	-
2023 年东莞市工程技术研究中心绩效评估项目(注 48)	200,000.00	200,000.00	-
收到 2024 年稳岗返还资金(注 49)	222,374.29	222,374.29	-
2024 年第一批次 (2022 年第三季度) 科技金融贷款贴息(注 50)	28,242.00	28,242.00	-
合计	2,932,698.29	1,380,967.06	1,551,731.23

注释说明:

17、根据《人力资源社会保障部国家发展改革委财政部税务总局关于扩大阶段性缓缴社会保险费政策实施范围等问题的通知》(人社部发〔2022〕31号),本公司于2023年1月31日收到一次性扩岗补助3,000.00元,2023年12月21日收到一次性扩岗补助1,000.00元,2023年计入当期损益4,000.00元。

18、根据东城街道办事处《东城街道办事处办公室关于印发<东城街道重点企业规模与效益“倍增计划”方案>的通知》(东城府办〔2017〕4号)、《东城街道关于多措并举推动企业高质量倍

增发展实施方案》(东城府〔2018〕116号),本公司于2023年3月20日收到倍增券奖励443,700.00元,2023年计入当期损益443,700.00元。

19、根据东莞市人民政府关于贯彻落实《广东省进一步稳定和扩大就业若干就业措施》的实施意见(东府〔2021〕54号),本公司于2023年6月13日收到吸纳就业困难人员社保补贴4,400.76元,本公司于2023年6月13日收到补贴14,948.60元,本公司于2023年11月15日收到补贴9,984.36元,2023年计入当期损益29,333.72元。

20、根据东莞市人力资源和社会保障局关于印发《2023年春节后企业新招用员工一次性吸纳就业补助办法》和《2023年春节后企业员工返岗交通补贴办法》的通知,本公司于2023年6月13日收到2023年春节后企业新招用员工一次性吸纳就业补助1,000.00元,于2023年6月13日收到2023年春节后企业新招用员工一次性吸纳就业补助15,000.00元,2023年计入当期损益16,000.00元。

21、根据《东莞市人民政府关于贯彻落实<广东省进一步稳定和促进就业若干政策措施>的实施意见》,本公司于2023年6月13日收到一般性岗位补贴8,400.00元,于2023年8月16日收到一般性岗位补贴10,000.00元,于2023年8月16日收到一般性岗位补贴2,400.00元,于2023年12月14日收到一般性岗位补贴600.00元,2023年计入当期损益21,400.00元。

22、根据东莞市人力资源和社会保障局关于吸纳贫困人口就业补贴说明,本公司于2023年6月13日收到吸纳脱贫人口就业补贴10,000.00元,于2023年12月14日收到吸纳脱贫人口就业补贴5,000.00元,2023年计入当期损益15,000.00元。

23、根据东城街道2023年7月14日发布的《关于拨付东城街道2023年重点工业企业稳工促生产用电奖励项目资金的通知》,本公司于2023年07月13日取得东城街道2023年重点工业企业稳工促生产用电奖14,269.00元,2023年计入当期损益14,269.00元。

24、根据东莞市科学技术局《东莞市深入推动科技金融发展的暂时实施办法》(东科〔2021〕27号)的有关规定和要求,本公司于2022年03月31日收到科技保险补贴50,943.40元,2022年计入当期损益50,943.40元,本公司于2023年08月16日取得2022年科技保险保费补贴10,995.28元,2023年计入当期损益10,995.28元。

25、根据东城街道办事处2023年4月21日《东城街道推动经济高质量发展若干政策》(东城府发〔2023〕1号),本公司于2023年09月08日取得2022年高新技术企业认定奖励30,000.00元,2023年计入当期损益30,000.00元。

26、根据《东莞市培育创新型企业实施办法》(东科〔2020〕44号),本公司于2023年09月26日取得东莞市科学技术局2023年创新型企业研发投入补助133,535.00元,2023年计入当期损益133,535.00元。

27、根据东莞市市场监督管理局2023年09月13日关于2022年东莞市发明专利资助项目(第二批)拟资助情况公示,本公司于2023年10月17日收到2022年发明专利资助项目(第二批)资助资金4,500.00元,2023年计入当期损益4,500.00元。

28、根据东莞市工业和信息化局2023年4月24日《关于组织实施2022年鼓励企业扩大产销规模项目的通知》以及2023年11月1日《关于拨付2022年鼓励企业扩大产销规模项目资金的通知》,本公司于2023年11月13日取得2022年鼓励企业扩大产销规模项目资金174,200.00元,2023年计入当期损益174,200.00元。

29、根据东莞市科学技术局2023年11月03日关于2023年第四批次科技金融贷款贴息项目拟资助企业名单公示以及《东莞市促进科技金融实施办法》(东府办〔2015〕66号)、《东莞市深入推动科技金融发展的实施意见》(东科〔2022〕25号)等有关规定,本公司于2023年12月19日收到2023年第四次倍增贷款贴息38,049.00元,2023年计入当期损益38,049.00元。

30、根据东莞市科学技术局2023年11月03日关于2023年第四批次科技金融贷款贴息项目拟资助企业名单公示以及《东莞市促进科技金融实施办法》(东府办〔2015〕66号)、《东莞市深入推动科技金融发展的实施意见》(东科〔2022〕25号)等有关规定,本公司于2023年12月20日收到2023年第四批次科技金融信用贷款贴息60,633.00元,2023年计入当期损益60,633.00元。

31、根据《东莞市人民政府办公室关于印发〈关于持续推进“三项工程”深化“技能人才之都”建设的工作方案〉的通知》(东府办〔2022〕25号)、《东莞市人力资源和社会保障局〈东莞市“项目制”技能培训实施方案〉的通知》(东人社发〔2022〕24号),本公司于2023年12月20日收到东城街道“项目制”技能人才培训补贴54,720.00元,2023年计入当期损益54,720.00元。

32、根据信阳市财政局及信阳市科学技术局《关于开展2022年企业研发财政补助专项资金清算工作的通知》(信财指〔2022〕420号),本公司于2023年5月5日收到2022年企业研发补助款项(省级资金)230,000.00元,2023年计入当期损益230,000.00元。

33、根据河南省信阳市平桥区商务局补助指引,本公司于2023年9月12日收到平桥区商务局2022年“三外”发展项目补助资金10,000.00元,2023年计入当期损益10,000.00元。

34、根据河南省财政厅《关于进一步做好河南省招商引资和社会资本投资社会公益事业奖励资金申报工作的通知》(豫商外资〔2019〕9号),本公司于2023年9月26日收到2022年度税收贡献企业奖补100,000.00元,2023年计入当期损益100,000.00元。

35、根据河南省工业和信息化厅办公室《关于印发2023年河南省智能车间智能工厂名单的通知》(豫工信办数字〔2023〕73号),本公司于2023年12月30日收到信阳市工业和信息化局2023年市级高质量发展专项资金100,000.00元,2023年计入当期损益100,000.00元。

36、根据2023年4月19日《国务院办公厅关于优化调整稳就业政策措施全力促发展惠民生的通知》(国办发〔2023〕11号)和《河南省人民政府办公厅关于优化调整稳就业政策措施的通知》(豫政办〔2023〕29号),公司于2023年9月28日收到稳岗返还资金61,396.23元,2023年计入当期损益61,396.23元;公司于2024年3月7日收到2023年稳岗返还资金108,079.16元,2024年计入当期损益108,079.16元。

37、根据东莞市人民政府关于贯彻落实《广东省进一步稳定和扩大就业若干就业措施》的实施意见(东府〔2021〕54号)和《东莞市人民政府办公室关于优化调整稳就业政策措施全力促发展惠民生的通知》(东府办〔2023〕17号),本公司于2024年3月14日收到吸纳就业困难人员社保补贴14,976.54元,本公司于2024年5月10日收到补贴2,472.69元,本公司于2024年6月3日收到补贴12,480.45元,本公司于2024年8月6日收到补贴27,148.18元,本公司于2024年10月9日收到补贴16,433.19元,本公司于2024年12月3日收到补贴20,872.56元,2024年计入当期损益94,383.61元。

38、根据人力资源社会保障部 教育部 财政部关于做好高校毕业生等青年就业创业工作的通知(人社部发〔2024〕44号),本公司于2024年3月14日收到一次性扩岗补助8,400.00元,本公司于2024年11月13日收到一次性扩岗补助5,000.00元,2024年11月21日收到一次性扩岗补助2,000.00元,2024年12月27日收到一次性扩岗补助1,000.00元,2024年计入当期损益16,400.00元。

39、根据东莞市人力资源和社会保障局关于吸纳贫困人口就业补贴说明,本公司于2024年7月12日收到吸纳脱贫人口就业补贴20,000.00元,于2024年8月19日收到吸纳脱贫人口就业补贴5,000.00元,2024年计入当期损益25,000.00元。

40、根据东莞市人力资源和社会保障局东城分局2024年6月6日关于申领2024年春节企业新招用员工一次性新增就业补贴的通知,本公司于2024年8月19日收到春节企业新招用员工一次性新增就业补贴16,000.00元,2024年计入当期损益16,000.00元。

41、根据东莞市工业和信息化局2024年5月28日关于拨付优质企业培育——大型民营工业企业新增订单奖励项目资金的通知(东工信函〔2024〕134号),本公司于2024年5月29日收到东莞市工业和信息化局大型民营工业企业新增订单奖励项目补助68,408.00元,2024年计入当期损益68,408.00元。

42、根据《东莞市技能大师工作室设立管理办法》(东人社发〔2022〕23号)及东莞市人力资源和社会保障局2024年4月9日关于印发《东莞市技能大师工作室设立管理实施细则(暂行)》的通知(东人社发〔2024〕18号),本公司于2024年3月26日收到2023年技能大师工作室补助100,000.00元,2024年计入当期损益100,000.00元。

43、根据《东莞市人民政府关于贯彻落实<广东省进一步稳定和促进就业若干政策措施>的实施意见》(东府〔2021〕54号),本公司于2024年5月10日收到一般性岗位补贴600.00元,2024年计入当期损益600.00元。

44、根据东莞市人民政府经济协作办公室和东莞市财政局2024年5月21日关于下达2024年中央财政衔接推进乡村振兴补助资金的通知(东府经协办函〔2024〕5号),本公司于2024年9月25日收到2024年中央财政衔接推进乡村振兴补助资金56,000.00元,2024年计入当期损益56,000.00元。

45、根据东莞市东城街道办事处2022年8月17日关于印发《东城街道“项目制”技能培训

实施方案》的通知（东城府发〔2022〕3号），本公司于2024年11月15日收到东莞市人力资源和社会保障局东城分局拨付的东城街道“项目制”技能人才培养补贴173,760.00元，本公司于2024年12月11日收到东莞市人力资源和社会保障局东城分局拨付的东城街道“项目制”技能人才培养补贴27,840.00元，2024年12月18日收到东莞市人力资源和社会保障局东城分局拨付的东城街道“项目制”技能人才培养补贴38,880.00元，2024年计入当期损益240,480.00元。

46、根据国家知识产权局运用促进司2024年11月13日关于2023年度国家知识产权优势企业和示范企业评定结果的公示以及《国家知识产权局办公室关于面向企业开展2023年度知识产权强国建设示范工作的通知》（国知办函运字【2023】572号）要求，本公司于2024年11月18日收到2023年国家、省知识产权示范（优势）企业奖励项目（市资金）补助资金200,000.00元，2024年计入当期损益200,000.00元。

47、根据东莞市市场监督管理局（知识产权局）2024年10月25日关于拨付2023年第二批发明专利、国际商标注册、知识产权贯标、2023年知识产权示范（优势）企业和2022年第一至三季度贷款贴息等资助项目资金的通知，本公司于2024年11月22日收到2023年第二批东莞市发明专利资助项目（市资金）5,000.00元，2024年计入当期损益5,000.00元。

48、根据东莞市科学技术局市科技局2024年10月23日关于公布2023年度东莞市工程技术研究中心绩效评估结果的通知以及《东莞市研发机构建设资助管理办法》，本公司于2024年12月23日收到2023年东莞市工程技术研究中心绩效评估项目补助200,000.00元，2024年计入当期损益200,000.00元。

49、根据2024年4月26日《人力资源社会保障部 财政部 国家税务总局关于延续实施失业保险援企稳岗政策的通知》（人社部发〔2024〕40号）和河南省人力资源和社会保障厅 河南省财政厅 国家税务总局河南省税务局关于延续实施失业保险援企稳岗有关政策的通知（豫人社办【2024】47号），本公司于2024年12月25日收到2024年稳岗返还补贴106,471.95元，2024年12月13日收到2024年稳岗返还资金115,902.34元，2024年计入当期损益222,374.29元。

50、根据东莞市科学技术局2024年5月11日关于2024年第一批次科技金融贷款贴息项目拟资助企业名单的公示以及《东莞市深入推动科技金融发展的暂行实施办法》（东科【2021】57号）等有关规定，本公司于收到2024年第一批次（2022年第三季度）科技金融贷款贴息28,242.00元，2024年计入当期损益28,242.00元。

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

（一）金融工具产生的各类风险

本公司在经营过程中面临各种金融风险：信用风险、流动性风险和市场风险（包括汇率风险、利率风险和其他价格风险）。上述金融风险以及本公司为降低这些风险所采取的风险管理政策如下所述：

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

本公司通过适当的多样化投资及业务组合来分散金融工具风险，并通过制定相应的风险管理政策减少集中于单一行业、特定地区或特定交易对手的风险。

1、信用风险

信用风险是指交易对手未能履行合同义务而导致本公司发生财务损失的风险。

本公司信用风险主要产生于货币资金、应收票据、应收账款、应收款项融资、其他应收款等。

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

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

2、流动性风险

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

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

本公司各项金融负债以未折现的合同现金流量按到期日列示如下：

项目	期末余额				
	即时偿还	1年以内	1年以上	未折现合同金额合计	账面价值
应付账款		214,164,403.57	-	214,164,403.57	214,164,403.57
合同负债		1,578,458.77	-	1,578,458.77	1,578,458.77
其他应付款		10,644,026.68	-	10,644,026.68	10,644,026.68
一年内到期的非流动负债		4,417,788.97	-	4,417,788.97	4,417,788.97
其他流动负债		4,801,804.14	-	4,801,804.14	4,801,804.14
租赁负债		-	7,134,708.80	7,134,708.80	7,134,708.80
合计		235,606,482.13	7,134,708.80	242,741,190.93	242,741,190.93

项目	上年年末余额				
	即时偿还	1年以内	1年以上	未折现合同金额合计	账面价值
应付账款		115,885,551.34	-	115,885,551.34	115,885,551.34
合同负债		2,230,509.46	-	2,230,509.46	2,230,509.46
其他应付款		6,775,263.89	-	6,775,263.89	6,775,263.89
一年内到期的非流动负债		7,529,191.42	-	7,529,191.42	7,529,191.42
其他流动负债		3,311,828.78	-	3,311,828.78	3,311,828.78
租赁负债		-	11,110,222.14	11,110,222.14	11,110,222.14
合计		135,732,344.89	11,110,222.14	146,842,567.03	146,842,567.03

3、市场风险

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

(1) 利率风险

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

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

(2) 汇率风险

汇率风险是指金融工具的公允价值或未来现金流量因外汇汇率变动而发生波动的风险。

本公司持续监控外币交易和外币资产及负债的规模，以最大程度降低面临的外汇风险。此外，公司还可能签署远期外汇合约或货币互换合约以达到规避汇率风险的目的。于本期及上期，本公司未签署任何远期外汇合约或货币互换合约。

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

项目	期末余额			上年年末余额
	美元	其他外币	合计	合计
货币资金	113,037.97	1,244,890.11	1,357,928.08	1,487,781.38
应收账款	110,136,251.30	9,719,516.61	119,855,767.91	23,253,560.21
其他应收款	-	712,517.41	712,517.41	653,073.42
应付账款	11,250,470.42	1,648,949.36	12,899,419.78	2,988,896.10
其他应付款	-	2,236,249.06	2,236,249.06	46,851.86
合计	121,499,759.69	15,562,122.55	137,061,882.24	28,430,162.97

于 2024 年 12 月 31 日，在所有其他变量保持不变的情况下，如果人民币对美元升值或贬值 1%，则公司将增加或减少净利润 841,489.96 元（2023 年 12 月 31 日：137,112.38 元）。

(3) 其他价格风险

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

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、预期能够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
一、持续的公允价值计量				
(一) 交易性金融资产		56,040,197.26		56,040,197.26
1. 以公允价值计量且变动计入当期损益的金融资产		56,040,197.26		56,040,197.26
(1) 债务工具投资				
(2) 权益工具投资				
(3) 衍生金融资产				
(4) 理财		56,040,197.26		56,040,197.26
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				
(六) 应收款项融资			13,369,206.56	13,369,206.56

持续以公允价值计量的资产总额		56,040,197.26	13,369,206.56	69,409,403.82
(七) 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

资产负债表日根据相同金融资产及金融负债在活跃市场上报价作为确定公允价值的依据。

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

√适用 □不适用

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。公司将对于具有特定期限(如合同期限)的相关资产或负债，确认为第二层次公允价值计量的金融资产，主要为公司持有的银行理财产品，银行理财产品尚不存在活跃市场交易，本公司采用以预期收益率预计未来现金流量，并按管理层基于对预期风险水平的最佳估计所确定利率折现确定其公允价值。

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

√适用 □不适用

公司应收款项融资科目列示的是信用等级较高的银行承兑汇票，期末公允价值以其账面价值确认。

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：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	39.48	39.48

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

本公司子公司的情况详见本附注“十、在其他主体中的权益”。

3、本企业合营和联营企业情况

本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
王成海	董事长、总经理
余松林	职工代表董事、副总经理
黄遵伟	董事
张燕琴	独立董事
彭文平	独立董事
徐浩	监事会主席（职工代表监事）
王晓东	非职工代表监事
黄士悦	职工代表监事
陈公平	财务总监
王晓兰	董事会秘书、副总经理
罗宏国	副总经理

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

单位：元 币种：人民币

担保方	担保金额	担保起始日	担保到期日	担保是否已经履行完毕
王成海	75,000,000.00	2020/8/1	2025/8/1	否
王成海、罗宏霞	60,000,000.00	2020/8/17	2030/12/31	否
王成海、罗宏霞	30,000,000.00	2020/8/14	2025/12/31	否
王成海、罗宏霞	50,000,000.00	2021/7/27	2031/7/26	否

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：万元 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	411.13	396.92

(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

(2). 应付项目

适用 不适用

(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

√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
2021年股份支付计划授予的公司高管	-	-	-	-	253,500.00	6,972,360.00	253,500.00	6,972,360.00
2024年股份支付计划授予的公司高管	1,105,200.00	26,375,418.00	-	-	-	-	60,000.00	1,474,800.00
合计	1,105,200.00	26,375,418.00	-	-	253,500.00	6,972,360.00	313,500.00	8,447,160.00

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

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	10,647,397.48

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
公司高管	10,647,397.48	
合计	10,647,397.48	

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	69,364,823.00
经审议批准宣告发放的利润或股利	

公司 2024 年度利润分配预案为：

公司拟以实施 2024 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 5.00 元（含税），不以公积金转增股本，不送红股。截至 2025 年 3 月 31 日公司总股本为 138,729,646 股，以此计算拟派发现金股利人民币 69,364,823.00 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 2024 年度利润分配预案已经公司第三届董事会第十次会议审议通过，尚需公司 2024 年年度股东大会审议通过。

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

(1). 追溯重述法

适用 不适用

(2). 未来适用法

适用 不适用

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		
其中：1年以内分项		
其中：0-3个月	470,538,841.54	281,513,548.37
3-12个月	51,996,662.44	52,672,533.76
1年以内小计	522,535,503.98	334,186,082.13
1至2年	2,926,959.17	3,091,117.79
2至3年	18,977.37	33,957.64
3年以上	24,537.39	-
小计	525,505,977.91	337,311,157.56
减：坏账准备	6,272,688.75	5,127,121.55
合计	519,233,289.16	332,184,036.01

(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：										
按信用风险特征组合计提坏账准备	525,505,977.91	100.00	6,272,688.75	1.19	519,233,289.16	337,311,157.56	100.00	5,127,121.55	1.52	332,184,036.01
其中：										
按账龄组合计提坏账准备	319,838,638.70	60.86	5,575,270.15	1.74	314,263,368.55	219,251,368.52	65.00	4,594,254.89	2.10	214,657,113.63
按合并关联方组合计提坏账准备	135,925,478.45	25.87			135,925,478.45	64,773,122.38	19.20			64,773,122.38
按数字化债权凭证组合计提坏账准备	69,741,860.76	13.27	697,418.60	1.00	69,044,442.16	53,286,666.66	15.80	532,866.66	1.00	52,753,800.00
合计	525,505,977.91	100.00	6,272,688.75		519,233,289.16	337,311,157.56	100.00	5,127,121.55		332,184,036.01

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: 按账龄组合计提坏账准备

单位: 元 币种: 人民币

名称	期末余额		
	应收账款	坏账准备	计提比例 (%)
0-3 个月	264,871,502.33	2,648,727.34	1.00
3-12 个月	51,996,662.44	2,599,820.81	5.00
1-2 年	2,926,959.17	292,695.92	10.00
2-3 年	18,977.37	9,488.69	50.00
3 年以上	24,537.39	24,537.39	100.00
合计	319,838,638.70	5,575,270.15	

组合计提项目: 按数字化债权凭证组合计提坏账准备

单位: 元 币种: 人民币

名称	期末余额		
	应收账款	坏账准备	计提比例 (%)
客户 A	69,492,877.28	694,928.77	1.00
客户 B	248,983.48	2,489.83	1.00
合计	69,741,860.76	697,418.60	

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	
账龄组合	4,594,254.89	981,015.26	-	-	-	5,575,270.15
数字化债权凭证组合	532,866.66	164,551.94	-	-	-	697,418.60
合计	5,127,121.55	1,145,567.20	-	-	-	6,272,688.75

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

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	122,065,044.78	-	122,065,044.78	23.23	2,388,764.96
第二名	110,938,144.63	-	110,938,144.63	21.11	1,413,022.05
第三名	98,943,284.34	-	98,943,284.34	18.83	1,097,937.99
第四名	50,885,317.72	-	50,885,317.72	9.68	1,043,417.38
第五名	6,357,982.09	-	6,357,982.09	1.21	63,579.82
合计	389,189,773.56	-	389,189,773.56	74.06	6,006,722.20

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
应收利息		
应收股利		
其他应收款	377,653,358.81	246,325,501.87
合计	377,653,358.81	246,325,501.87

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		
其中：1年以内分项		
1年以内分项	140,339,964.14	123,224,644.78
1年以内小计	140,339,964.14	123,224,644.78
1至2年	114,224,781.83	42,696,301.17
2至3年	42,689,388.92	80,404,555.92
3年以上	80,399,223.92	-
小计	377,653,358.81	246,325,501.87
减：坏账准备		
合计	377,653,358.81	246,325,501.87

(2). 按款项性质分类情况

适用 不适用

(3). 坏账准备计提情况

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

(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

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
对子公司投资	344,006,280.43	-	344,006,280.43	327,717,775.83	-	327,717,775.83
对联营、合营企业投资						
合计	344,006,280.43	-	344,006,280.43	327,717,775.83	-	327,717,775.83

(1). 对子公司投资

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

被投资单位	期初余额（账面价值）	减值准备期初余额	本期增减变动				期末余额（账面价值）	减值准备期末余额
			追加投资	减少投资	计提减值准备	其他		
河南省鼎润科技实业有限公司	245,505,425.83					2,881,344.60	248,386,770.43	
东莞市骏微电子科技有限公司	1,000,000.00			1,000,000.00				
Dingtong Precision (Malaysia)Sdn Bhd	31,212,350.00		14,407,160.00				45,619,510.00	
鼎通科技（长沙）有限公司	50,000,000.00						50,000,000.00	
合计	327,717,775.83		14,407,160.00	1,000,000.00		2,881,344.60	344,006,280.43	

(2). 对联营、合营企业投资

□适用 √不适用

(3). 长期股权投资的减值测试情况

□适用 √不适用

其他说明：

无

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	934,938,962.04	769,102,587.42	635,811,333.04	522,730,683.03
其他业务	92,053,839.22	83,639,592.15	60,701,771.92	55,779,938.03
合计	1,026,992,801.26	852,742,179.57	696,513,104.96	578,510,621.06

(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	10,653,196.23	1,069,361.34
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		
合计	10,705,020.71	1,069,361.34

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	-1,038,924.72	
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	10,327,367.95	
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	11,447,383.57	
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财产损失		
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	9,012.30	
其他符合非经常性损益定义的损益项目		
减：所得税影响额	3,104,702.70	
少数股东权益影响额（税后）		
合计	17,640,136.40	

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	6.03%	0.80	0.80
扣除非经常性损益后归属于公司普通股股东的净利润	5.06%	0.67	0.67

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：2025 年 4 月 17 日

修订信息

适用 不适用