

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 2020 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、准确、完整，不存在虚假记载、误导性陈述或重大遗漏，并承担个别和连带的法律责任。

二、 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，敬请查阅本报告第四节“经营情况讨论与分析”

三、公司全体董事出席董事会会议。

四、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。

五、公司负责人王成海、主管会计工作负责人王晓兰及会计机构负责人（会计主管人员）王晓兰声明：保证年度报告中财务报告的真实、准确、完整。

六、经董事会审议的报告期利润分配预案或公积金转增股本预案

公司2020年度利润分配预案为：公司拟以实施2020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），截止至2020年12月31日，公司总股本为8,514万股，按此计算预计派发现金红利总额为42,570,000.00元（含税），占公司当年度合并报表归属于上市公司股东净利润的比例为58.53%，公司不进行资本公积金转增股本，不送红股。

公司2020年度利润分配预案已经公司第一届董事会第二十三次会议审议通过，尚需公司2020年年度股东大会审议通过。

七、是否存在公司治理特殊安排等重要事项

适用 不适用

八、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。

九、是否存在被控股股东及其关联方非经营性占用资金情况

否

十、是否存在违反规定决策程序对外提供担保的情况？

否

十一、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

十二、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.....	7
第三节	公司业务概要.....	11
第四节	经营情况讨论与分析.....	26
第五节	重要事项.....	40
第六节	股份变动及股东情况.....	68
第七节	优先股相关情况.....	76
第八节	董事、监事、高级管理人员和员工情况.....	77
第九节	公司治理.....	85
第十节	公司债券相关情况.....	87
第十一节	财务报告.....	88
第十二节	备查文件目录.....	207

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、本公司、股份公司、	指	东莞市鼎通精密科技股份有限公司
鼎通有限、有限公司	指	东莞市鼎通精密五金有限公司，鼎通科技前身
河南鼎润	指	河南省鼎润科技实业有限公司，鼎通科技全资子公司
东莞骏微	指	东莞市骏微电子科技有限公司，鼎通科技全资子公司
鼎宏骏盛	指	东莞市鼎宏骏盛投资有限公司，鼎通科技控股股东
佛山凯智	指	佛山市顺德区凯智企业管理咨询合伙企业(有限合伙)，鼎通科技股东
东莞粤科	指	东莞粤科鑫泰五号股权投资合伙企业（有限合伙），鼎通科技股东
深圳联新	指	深圳市联新工业投资企业（普通合伙），鼎通科技股东
新余鼎宏新	指	新余鼎宏新投资合伙企业（有限合伙），鼎通科技股东
新余鼎为	指	新余鼎为投资合伙企业（有限合伙），鼎通科技股东
东莞玉一	指	东莞玉一投资合伙企业（有限合伙），鼎通科技股东
东证宏德	指	东莞市东证宏德投资有限公司，鼎通科技股东
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	Amphenol Corporation 及其下属子公司
莫仕	指	Molex Incorporated 及其下属子公司
哈尔巴克	指	Helbako GmbH 及其下属子公司
泰科电子	指	TE Connectivity Ltd 及其下属子公司
比亚迪	指	比亚迪汽车工业有限公司
中兴通讯	指	中兴通讯股份有限公司
华为	指	华为技术有限公司
爱立信	指	Telefonaktiebolaget LM Ericsson
烽火通信	指	烽火通信科技股份有限公司
浪潮信息	指	浪潮电子信息产业股份有限公司
思科	指	Cisco Systems, Inc.
腾讯	指	腾讯控股有限公司
阿里巴巴	指	阿里巴巴集团控股有限公司
三星	指	Samsung Electronics Co., Ltd.
日立	指	Hitachi, Ltd.
锐捷网络	指	锐捷网络股份有限公司
诺基亚	指	Nokia Corporation
亚马逊	指	Amazon. Com, Inc.
工信部	指	中华人民共和国工业和信息化部
立信	指	立信会计师事务所（特殊普通合伙）
保荐机构、东莞证券	指	东莞证券股份有限公司
上交所	指	上海证券交易所
中国证监会	指	中国证券监督管理委员会
《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》

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
三会	指	股东大会、董事会、监事会
报告期	指	2020 年
元、万元	指	人民币元、万元
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）
背板连接器	指	背板连接器 (Backplane Connector) 是大型通讯设备、超高性能服务器和巨型计算机、工业计算机、高端存储设备常用的一类连接器。其主要作用是连接单板和背板，单板和背板间成 90 度垂直结构，传递高速差分信号、单端信号以及传递大电流
I/O 连接器	指	I/O 为 Input/Output 的缩写，即输入输出端口。I/O 接口系统用于支持高速串行差分信号的传输，将高密度、高机械鲁棒性及易组装性同极好的屏蔽性和信号完整性结合在一起
CAGE	指	通讯连接器壳体，主要用于搭载 I/O 连接器模块，起到屏蔽信号干扰和固定连接器模块的作用
DFM	指	Design For Manufacturability，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
光模块	指	Optical Module，由光电子器件、功能电路和光接口等组成，作用是光电转换，发送端把电信号转换成光信号，通过光纤传送后，接收端再把光信号转换成电信号
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，用高压射入模具，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	First Article Inspection，零件首件尺寸检验报告
HRA/HRC	指	一种洛氏硬度等级，它是用一个顶角120°的金刚石圆锥体或直径为1.59mm、3.18mm 的钢球，在60 公斤载荷下压入被测材料表面，由压痕的深度求出的材料硬度。硬度越高，材料耐磨性越好
Ra	指	表面粗糙度的计量单位，表面粗糙度越小，则表面越光滑
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
SFP	指	Small Form-factor Pluggable，即热插拔小封装模块，主要用于电信及数据传输
PCB	指	Printed Circuit Board，即印制电路板，是重要的电子部件，是电子元器件的支撑体，是电子元器件电气连接的载体
Gbps	指	Giga bits per second，千兆字节，数据传输单位

CNC	指	Computer Numerical Control, 即计算机数字控制机床, 是一种由程序控制的自动化机床
ISO9001:2015 管理体系	指	国际标准化组织 (ISO) 制定的有关质量管理与质量保证的国际标准体系
ISO14001:2016 环境体系	指	国际标准化组织 (ISO) 制定的环境管理体系标准
IATF16949:2016 体系	指	国际汽车工作组 (IATF) 制定的汽车行业质量管理体系技术规范
IECQ QC080000:2017-有害物质过程管理体系认证	指	IEC/IECQ在2005年10月公布的有害物质管理系统技术标准
ISO13485:2016 医疗器械质量管理体系认证	指	医疗器械质量管理体系用于法规的要求

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	广东省东莞市东城街道周屋社区银珠路七号
公司注册地址的邮政编码	523118
公司办公地址	广东省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	http://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 (信息披露境内代表)	证券事务代表
姓名	王晓兰	
联系地址	广东省东莞市东城街道周屋社区银珠路七号	
电话	0769-85377166-609	
传真	0769-85377177	
电子信箱	dt-stocks@dingtong.net.cn	

三、信息披露及备置地点

公司选定的信息披露媒体名称	上海证券报、中国证券报、证券时报、证券日报
登载年度报告的中国证监会指定网站的网址	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	上海市黄浦区南京东路61号四楼
	签字会计师姓名	龙湖川、王平
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、章启龙
	持续督导的期间	2020年12月21日至2023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	2020年	2019年	本期比上年同期增减(%)	2018年
营业收入	357,759,133.14	231,353,364.08	54.64	204,779,402.99
归属于上市公司股东的净利润	72,732,416.30	53,938,104.29	34.84	45,724,972.05
归属于上市公司股东的扣除非经常性损益的净利润	66,509,857.19	51,384,624.23	29.44	44,941,740.83
经营活动产生的现金流量净额	3,326,057.80	77,740,542.77	-95.72	29,222,647.67
	2020年末	2019年末	本期末比上年同期末增减(%)	2018年末
归属于上市公司股东的净资产	733,935,868.96	282,982,860.73	159.36	209,035,177.14
总资产	877,514,322.50	376,968,032.44	132.78	293,752,048.01

(二) 主要财务指标

主要财务指标	2020年	2019年	本期比上年同期增减(%)	2018年
基本每股收益（元/股）	1.14	0.88	29.55	0.87

稀释每股收益（元/股）	1.14	0.88	29.55	0.87
扣除非经常性损益后的基本每股收益（元/股）	1.04	0.84	23.81	0.86
加权平均净资产收益率（%）	22.78	22.85	减少0.07个百分点	20.56
扣除非经常性损益后的加权平均净资产收益率（%）	20.83	21.77	减少0.94个百分点	20.21
研发投入占营业收入的比例（%）	7.82	7.70	增加0.12个百分点	7.15

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

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、2020 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	50,573,974.22	117,355,467.76	101,979,000.28	87,850,690.88
归属于上市公司股东的净利润	10,288,014.51	25,105,841.71	18,687,388.12	18,651,171.96
归属于上市公司股东的扣除非经常性损益后的净利润	9,816,521.71	22,776,421.29	18,445,287.33	15,471,626.86
经营活动产生的现金流量净额	-5,104,656.33	12,164,448.57	3,117,239.38	3,326,057.80

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	2020 年金额	附注（如适用）	2019 年金额	2018 年金额
非流动资产处置损益	-3,911.69		-29,913.29	-58,833.55
越权审批，或无正式批准文				

件，或偶发性的税收返还、减免				
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、按照一定标准定额或定量持续享受的政府补助除外	7,685,239.66		3,579,323.78	1,036,002.86
计入当期损益的对非金融企业收取的资金占用费				
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				
非货币性资产交换损益				
委托他人投资或管理资产的损益				
因不可抗力因素，如遭受自然灾害而计提的各项资产减值准备				
债务重组损益				
企业重组费用，如安置职工的支出、整合费用等				
交易价格显失公允的交易产生的超过公允价值部分的损益				
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				
与公司正常经营业务无关的或有事项产生的损益				
除同公司正常经营业务相关的有效套期保值业务外，持有交易性金融资产、衍生金融资产、交易性金融负债、衍生金融负债产生的公允价值变动损益，以及处置交易性金融资产、衍生金融资产、交易性金融负债、衍生金融负债和其他债权投资取得的投资收益	340,993.59		109,932.49	310,377.55
单独进行减值测试的应收款项、合同资产减值准备转回				
对外委托贷款取得的损益				
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				
根据税收、会计等法律、法规的要求对当期损益进行一次性调整对当期损益的影响				
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	-701,663.78		-655,248.79	-362,142.82

其他符合非经常性损益定义的损益项目				
少数股东权益影响额				
所得税影响额	-1,098,098.67		-450,614.13	-142,172.82
合计	6,222,559.11		2,553,480.06	783,231.22

十、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		320,000,000.00		0
合计		320,000,000.00		0

十一、非企业会计准则业绩指标说明

□适用 √不适用

第三节 公司业务概要

一、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




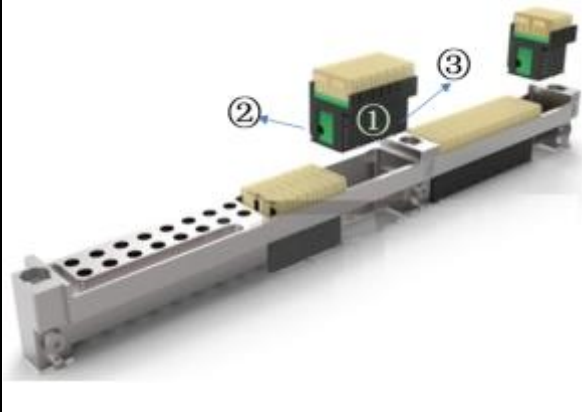
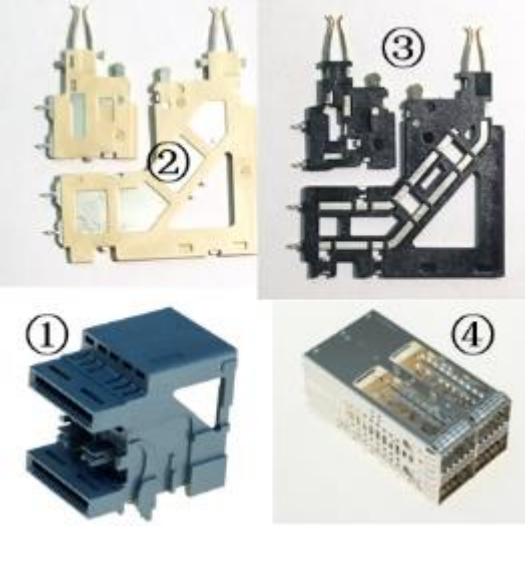

(一) 主要业务、主要产品或服务情况

公司是一家专注于研发、生产、销售通讯连接器精密组件和汽车连接器精密组件的高新技术企业。

公司通讯连接器组件产品直接客户主要为安费诺、莫仕和中航光电等知名连接器模组制造商。公司生产的通讯连接器组件经客户集成其他功能件后形成通讯连接器模组，并最终配套供应华为、中兴通讯、爱立信、烽火通信、浪潮信息、思科、腾讯、阿里巴巴、三星、日立、锐捷网络、诺基亚、亚马逊等通讯设备生产商。公司产品最终应用于通信基站、服务器等大型数据存储和交换设备，受益于我国移动通信网络建设的推进，公司通讯连接器组件产品市场需求呈现不断增长的态势。

公司汽车连接器组件产品主要应用于家用汽车电子控制系统。公司是哈尔巴克、莫仕和泰科电子的供应商，产品最终应用于大众、宝马、福特、吉利、北汽、奇瑞等国内外汽车品牌。

公司连接器组件产品及对应的客户连接器模组如下：

类别	公司连接器组件产品	公司客户连接器模组产品
通讯连接器组件	 <p>Three connector components are shown. Component 1 is a blue plastic component with a grid of pins. Component 2 is a black plastic component with a grid of pins. Component 3 is a black plastic component with a grid of pins and a gold-colored contact strip.</p>	 <p>A large black connector module assembly is shown. It consists of a main black plastic housing with a grid of pins. Component 1 is a small black plastic component with a grid of pins. Component 2 is a black plastic component with a grid of pins. Component 3 is a black plastic component with a grid of pins and a gold-colored contact strip.</p>
	 <p>Three connector components are shown. Component 1 is a blue plastic component with a grid of pins. Component 2 is a blue plastic component with a grid of pins. Component 3 is a black plastic component with a grid of pins and a gold-colored contact strip.</p>	 <p>A long silver metal connector module assembly is shown. It consists of a main silver metal housing with a grid of pins. Component 1 is a small black plastic component with a grid of pins. Component 2 is a black plastic component with a grid of pins. Component 3 is a black plastic component with a grid of pins and a gold-colored contact strip.</p>
	 <p>Four different connector components are shown. Component 1 is a blue plastic component with a grid of pins. Component 2 is a yellow plastic component with a grid of pins. Component 3 is a black plastic component with a grid of pins and a gold-colored contact strip. Component 4 is a silver metal component with a grid of pins.</p>	 <p>A large silver metal connector module assembly is shown. It consists of a main silver metal housing with a grid of pins. Component 1 is a small black plastic component with a grid of pins. Component 2 is a black plastic component with a grid of pins. Component 3 is a black plastic component with a grid of pins and a gold-colored contact strip. Component 4 is a silver metal component with a grid of pins.</p>



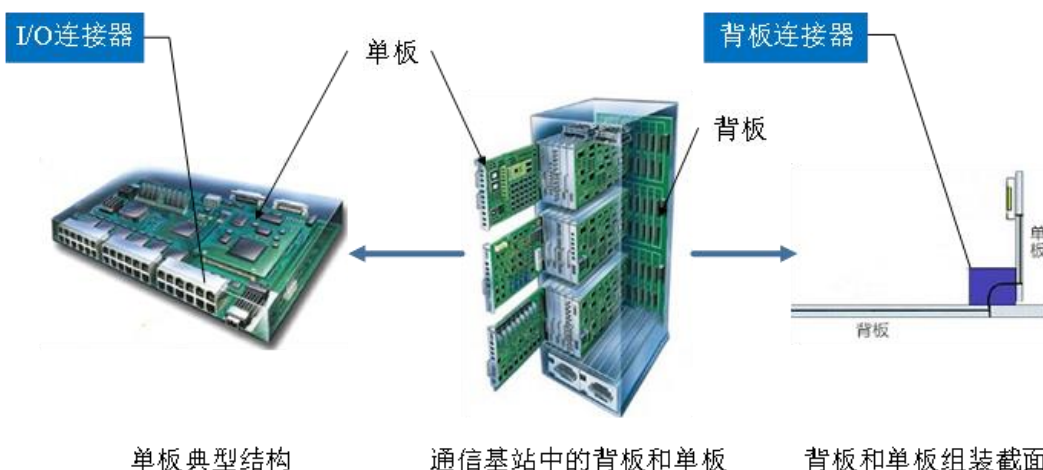
公司主要产品：

公司产品可分通讯连接器组件、汽车连接器组件、精密模具和模具零件。

连接器组件是指装配连接器模组的零部件，或在连接器产品中组装在一起形成一个功能单元的一组元件。连接器组件的主要作用为承担连接器模组的一部分功能，如信号传输、保护、屏蔽、支撑、导通、扣合等。

(1) 通讯连接器组件

公司生产的通讯连接器组件主要为客户提供高速背板连接器组件和 I/O 连接器组件，主要包括精密结构件和壳体（CAGE）等，是通讯连接器模块重要的组成部分。公司生产的通讯连接器组件广泛应用于通信基站、服务器、交换机等数据存储和交换设备，其主要应用场景如下：



为实现通信信号高质量传输转换，防止信号衰减和失真，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。

(2) 汽车连接器组件

公司汽车连接器组件主要应用于家用汽车电子控制系统。相较其他应用领域的连接器，汽车连接器要求抗震动、抗冲击，具备出色的机械性能、传导性能和环境适应性。汽车连接器对接面的材料稳定、可靠，正向力稳定，电压和电流稳定等技术性能要求相对更高，同时对连接器插入力、保持力和耐热性等物理性能有着更高的要求。

(3) 精密模具

公司根据客户的连接器产品方案设计和开发精密模具，进行组立后成为精密模具，公司模具可分为冲压模具和注塑模具。

精密模具的设计和开发是连接器组件生产的关键环节，是实现连接器组件量产的前提条件，模具的设计水平和制造工艺决定了连接器组件的精密度、良品率及生产效率。

公司一直以来专注于通讯连接器组件和汽车连接器组件精密模具的设计和开发，紧密把握先进技术发展趋势，持续不断加强技术创新，在通讯连接器组件和汽车连接器组件模具设计开发方面形成了独特的优势。

(4) 模具零件

模具零件是模具行业专有的用于冲压模具、注塑模具或自动化设备上的金属配件的总称。公司具备高精度模具零件的设计开发和加工能力，拥有一支技术实力较强且经验丰富的模具零件加工制造团队。公司配备了先进的模具加工设备，如火花机、慢走丝机、数控线切割机 and 数控光学曲线磨床等，能够实现高精度的模具零件加工制造。

(二) 主要经营模式

1、研发模式

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

根据中国证监会《上市公司行业分类指引》（2012年修订），公司属于“C39 计算机、通信和其他电子设备制造业”。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、行业发展阶段

连接器是电子电路中的连接桥梁，是构成整个电子装备必备的基础电子元器件，广泛应用于汽车、通信、计算机及外设、医疗、军工及航空航天、交通运输、家用电器、能源、工业、消费电子等多个领域。

近年来，受益于新能源汽车、数据与通信、电脑及周边、消费电子等下游行业的持续发展，全球连接器市场规模总体呈扩大趋势。受到全球经济波动的影响，欧美和日本连接器市场增长放缓，甚至出现了下滑态势，而以中国及亚太地区为代表的新兴市场增长强劲，成为推动全球连接器市场增长的主要动力，中国已经成为世界上最大的连接器生产基地和消费市场。

根据 Bishop & Associates 统计数据，通信行业是连接器第二大应用领域，2019 年在连接器应用领域的份额占比约为 22%，通信领域同时也是未来连接器应用增速最快的市场。通信行业对于连接器的具体需求主要是网络设备、网络基础设施、电缆设备等方面，其中网络设备应用主要包括交换机、路由器等，移动通信基础设施应用包括通信基站、基站控制器、移动交换网络、服务器等。随着我国通信设备制造业的快速发展，将推动数据及通信连接器市场不断向前发展，未来发展空间巨大。

根据 Bishop & Associates 统计数据，汽车领域是连接器最大的市场，2019 年汽车连接器占全球连接器产业的比例达 23.70%。汽车连接器广泛应用于动力系统、车身系统、信息控制系统、安全系统、车载设备等方面，类型包括圆形连接器、射频连接器、FCP 连接器、I/O 连接器等，在新能源汽车领域，连接器的主要应用场景包括汽车充电系统及整车系统。

目前全球汽车工业仍处在新能源化和智能化的变革当中，以智能电动汽车为代表的新一代汽车产品在动力、控制、传感、安全等系统中使用了更多的电子产品，对连接器的数量需求和质量需求显著增长，有利于汽车连接器市场在高基数水平上保持持续发展态势。

3、主要技术壁垒

连接器的种类繁多，有高低端之分，整体来讲，连接器模组的厂商面向终端客户，承担连接器的研发和销售等角色，产品附加值相对较高。连接器模组由若干连接器组件所组成，其中部分组件（如线材）等生产加工难度较低，竞争较为激烈，因此该等连接器组件的产品附加值较低。而部分组件由于承担了连接器模组中的信号传输等核心功能，其精度、强度等指标直接决定连接器模组的传输速率等参数能否达到终端客户的要求，且生产难度较高，具有较高的技术门槛，能够实现量产的企业较少，因此该等连接器组件的产品附加值较高，甚至高于部分相对低端的连接器模组的产品附加值。

连接器产品的关键核心技术分别体现在产品设计环节与产品制造环节，其中产品设计环节的关键技术主要为连接器模组厂商所掌握。公司的核心技术水平主要体现在连接器产品制造环节。

2. 公司所处的行业地位分析及其变化情况

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。与此同时，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，全球连接器行业前十名企业的市场份额从 1995 年的 41.60% 增长到 2019 年的 61.44%。

公司凭借较强的模具设计和制造能力、精密制造技术优势和快速反应能力，与客户建立了稳定的合作关系。公司营业收入增速高于国内连接器市场的平均增速，但公司主要产品的市场占有率距离连接器跨国公司、国内大型连接器厂商尚存在一定的差距。

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

随着下游产业的发展和连接器产业本身的进步，连接器已经成为设备中能量、信息稳定流通的桥梁，总体市场规模基本保持着稳定增长的态势。

（一）、通讯连接器

“十三五”以来随着我国电子行业快速发展。2020 年 5G 步入商业化阶段，国家持续推动新基建建设，以及政府为扶持国内电子产业发展出台了一系列利好政策，连接器行业紧跟时代发展的步伐，保持良性发展态势。同时，受中美贸易摩擦和全球疫情影响，提升了国产自主化发展的关注度和重视度，坚定一个了行业高端产品立足自我，实现突破的决心。

通讯连接器市场与下游通信网络更新换代紧密相关，其发展周期与通信基础设施建设周期重叠。新基建建设热潮，将为连接器行业带来广阔的市场前景，5G、物联网等各类通讯网络设施设备（基站、铁塔及天线等）的建设回来带对各类通讯连接器海量的需求。

根据工业和信息化部《关于推动 5G 加快发展的通知》（工信部通信〔2020〕49 号），要加快 5G 网络建设部署，丰富 5G 技术应用场景，持续加大 5G 技术研发力度，着力构建 5G 安全保障体系，把加快 5G 发展作为当前一项重点工作来抓，加强与地方主管部门的协调配合，合力推进 5G 建设发展各项工作。2020 年中央经济工作会议首先部署是强化国家战略科技力量和增强产业链供应链自主可能力这两项重要任务，这对于通讯连接器行业也是机遇。

高速通讯连接器的主要运用领域有通信、网络、医疗、家电、仪器设备等，配套领域产品技术水平的快速发展及其市场的快速增长，强有力地牵引着连接器技术的发展。高速通讯连接器的发展向小型化、高密度、高速传输、高频方向发展。连接器将呈现出如下特点：信号传输的高速化和数字化、各类信号传输的集成化、产品体积的小型化微型化、产品的低成本化、接触件端接方式表贴化、模块组合化、插拔的便捷化等。

5G 将开启智能与物联网时代，作为基本通讯配件，从替换需求和增量需求两个方面为连接器行业带来发展机遇，连接器已发展成为产品种类齐全、品种规格丰富、结构型式多样、专业方向细分、行业特征明显、标准体系规范的系列化和专业化的产品。

5G 技术是万物互联的基础架构，代表着高效传输数据，快速响应低延时，多设备同步连接，5G 通讯设备的演进，通讯技术的不断发展，通讯设备越来越小，电路密度越来越高，传输速度越来越快，这也促进连接器技术的不断发展。

（二）、汽车连接器

当前，全球新一轮科技革命和产业变革蓬勃发展，汽车与能源、交通、信息通信等领域有关技术加速融合，电动化、智能化、互联化、数字化加速推进汽车产业转型升级，新能源汽车市场也将从政策驱动向市场驱动转变，在《新能源汽车产业发展规划（2021—2035 年）》的大力推动下，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。

近年来，世界主要汽车大国纷纷加强战略谋划、强化政策支持，跨国汽车企业加大研发投入、完善产业布局，新能源汽车已成为全球汽车产业转型发展的主要方向和促进世界经济持续增长的重要引擎。

新能源汽车的发展扩大了汽车连接器行业市场规模。在国家大力发展新能源汽车的背景下，各大汽车厂商持续加大新能源汽车的投入力度，我国新能源汽车销量快速增加。根据中国汽车工业协会统计数据，2011-2020 年，我国新能源汽车销量由 0.8 万辆增至 136.7 万辆。从汽车行业发展趋势来看，伴随国民经济稳定回升，消费需求还将加快恢复，加之中国汽车市场总体来看，潜力依然巨大，因此判断 2021 年将实现恢复性正增长，汽车销量有望超过 2600 万辆，同比增长 4%。（数据来源：中国汽车工业协会统计数据-《2020 年汽车工业经济运行情况》）

相较于传统燃油汽车，新能源汽车对连接器的需求量显著增加。传统燃油汽车单车使用低压连接器价值在 1,000 元左右，而高压连接器的材料成本以及屏蔽、阻燃要求等性能指标高于传统的低压连接器，新能源汽车单车使用连接器价值远高于低压连接器。其中，纯电动乘用车单车使用连接器价值区间为 3,000-5,000 元，纯电动商用车单车使用连接器价值区间为 8,000-10,000 元（数据来源：东兴证券研究报告-《连接器：军民用高景气周期带来产业升级加速》）。

目前全球汽车工业仍处在新能源化和智能化的变革当中，以智能电动汽车为代表的新一代汽车产品在动力、控制、传感、安全等系统中使用了更多的电子产品，对连接器的数量需求和质量需求显著增长，有利于汽车连接器市场在高基数水平上保持持续发展态势。

(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

公司自设立以来高度重视高速通讯连接器和汽车连接器的技术储备和技术创新，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。公司的核心技术体系具体情况如下：

序号	技术名称	技术来源	具体应用
1	精密模具设计开发	自主研发	通讯连接器和汽车连接器精密模具开发
2	微型印制电路板连接器信号 PIN 冲压成型技术	自主研发	主要用于微型印制电路板连接器信号 PIN 冲压成型工艺
3	高速 I/O 连接器插脚 3D 冲压成型技术	自主研发	主要用于高速 I/O 连接器壳体冲压成型工艺
4	全自动卷对卷式信号 PIN 注塑成型技术	自主研发	主要用于通讯连接器信号 PIN 注塑成型工艺
5	汽车连接器全自动信号 PIN 埋入技术	自主研发	主要用于汽车连接器信号 PIN 的注塑成型工艺
6	自动裁切、抓取、注塑及检测一体化技术	自主研发	主要用于汽车连接器的注塑成型工艺
7	10G byte/s 高速集成网络连接器模组技术	自主研发	10G byte/s 高速集成网络连接器模组产品的设计及生产工艺

2. 报告期内获得的研发成果

1、专利获取情况

本年度，公司新增申请发明专利共计 27 件，取得发明专利证书共计 17 件，具体情况如下：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	27	17	79	18
实用新型专利	0	27	80	75
外观设计专利	0	0	0	0
软件著作权	0	0	0	0
其他	0	0	0	0
合计	27	44	159	93

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	27,959,035.50	17,807,608.18	57.01
资本化研发投入	0	0	-

研发投入合计	27,959,035.50	17,807,608.18	57.01
研发投入总额占营业收入比例(%)	7.82	7.70	增加 0.12 个百分点
研发投入资本化的比重(%)	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

2020 年度，公司研发费用较上年度增长 57.01%，主要原因为公司为进一步提升技术水平，快速响应客户的新产品需求，加大研发投入力度：①公司在同时开展上年度研发项目的基础上新增风冷散热器模组、散热器热管模组等多个研发项目；②随着公司经营规模的扩大和研发项目的增加，公司引进研发人员，研发人员数量有所增长；③在产品技术升级的背景下，新产品结构愈加复杂，对生产工艺的要求也越来越高，需要投入更多的材料进行多次反复验证。

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：万元

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	风冷散热器模组的研发	190	182.36	182.36	已完成相关的技术验证，工艺流程已得到客户认可。	风冷散热器模组的研发满足开发要求； 1、环境温度：25±2℃； 2、模拟加热器功率损失/耗（接触面积应与散热器底部相同）：12W； 3、测试时间：120S； 4、热源与产品接触压力：4.20kgf5、风扇额定电压：12V	行业先进	电子设备散热处理
2	散热器热管模组的研发	220	179.43	179.43	已完成产品研发，正在进行散热测试验证阶段。	散热器热管模组的研发满足开发要求； 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) 100 cycles； 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	行业先进	电子设备散热处理
3	高速连接器精密引线框架端子的研发	295	253.5	253.5	已完成产品研发，正在进行测试验证阶段	高速连接器精密引线框架端子的研发满足开发要求； 1、插拔力测试：将连接器按规定速率进行完全插合或拔出，验证插拔力≥50N； 2、耐久性测试：1-5 件，测试 200N，测试 5000 次。评估反复插拔对连接器的影响，模拟实际使用中连接器的插拔状况；	行业领先	高速通讯模组中应用

						<p>3、绝缘电阻测试：绝缘电阻:1000MΩ，测试电流 500V。验证连接器的绝缘性能是否符合电路设计的要求或经受高温，潮湿等环境应力时，其阻值是否符合有关技术条件的规定；</p> <p>4、耐电压测试：测试电压为 500V rms，保压时间\geq1s，漏电流不大于 0.5mA。验证连接器在额定电压下是否能安全工作，能否耐受过电位的能力，从而评定连接器绝缘材料或绝缘间隙是否合适；</p> <p>5、接触电阻测试：300V 绝缘电阻，接触电阻$<1\Omega$。验证电流流经接触件的接触表面时产生的电阻值；</p> <p>6、高温老化测试：试验温度：$+50^{\circ}\text{C}$，保温时间：2h，温度变化速率：$+50^{\circ}\text{C}/\text{min}$。评估连接器暴露在高温环境中于规定时间后端子和绝缘体性能是否发生变化；</p>		
4	圆形插针精密连接器的研发	280	148.60	148.60	正在进行制样阶段	<p>预期性能指标：5.0 机械性能</p> <p>5.1 正向力 工作点大于 60gf</p> <p>5.2 保持力 0.3kgf/pin</p> <p>5.3 耐久性 50000 次弹簧力保持在范围内</p> <p>5.4 耐振性 5 分钟 10~500HZ 振动频率，1.2mm 振幅，不超过 1μ sec. 掉电，接触阻抗$<100\text{m}\Omega$</p> <p>6.0 环境性能</p> <p>6.1 热冲击 $-40^{\circ}\text{C}/30\text{Min}$. $85^{\circ}\text{C}/30\text{Min}$. 100 个循环 接触阻抗 $<100\text{m}\Omega$，无外观损伤。</p> <p>6.2 耐温湿性 90 %R.H.，60°C，500hours 的耐温湿试验后 绝缘阻抗$>100\text{M}\Omega$，接触阻抗$<100\text{m}\Omega$。无外观损伤。</p> <p>6.3 盐雾试验 5% 盐溶液 48 小时 无锈</p>	行业领先	通讯、航天、医疗等电子产品

						蚀。 6.4 可焊性试验 275+5/-0°C 5+0/-0.5 Second 湿焊覆盖率 95%以上。		
5	插接壳体组件连接器的研发（CAGE 组装项目）	290	134.19	134.19	正在进行制样阶段	预期性能指标：机械性能 1. 光模块插入/拔出力：40N Max/11.5N Max 2. 耐久性：40N Max/11.5N Max（每小时 500 次的速度重复插拔光模块 100 次） 3. 光模块锁紧力：90~170N 4. 单 PIN 插入 PIN with PCB 5. 拔出力 PIN with PCB：30N Max/8N Min 6. 整体压接力 with PCB：500N Max 端子 7. 正向力：0.3N Min 8. 使用寿命：100 次插拔 Min.	行业领先	数据中心、高性能计算以及存储和联网设备等高速应用
6	新能源汽车刹车系统集成控制连接器的研发	320	38.99	38.99	正在研发阶段	新能源汽车刹车系统集成控制连接器的研发满足基础参数及性能指标要求； 1、汽车刹车系统集成控制连接器 PIN 针材质为铜合金，抗拉强度 $\geq 350\text{N}/\text{mm}^2$ ，导电率 $\geq 45\text{Sm}/\text{mm}^2$ 。 2、汽车刹车系统集成控制连接器产品的要求：PIN 针接触部电镀锡，盐雾，48H，镀层着力测试结果需满足 0 级要求。 3、汽车刹车系统集成控制连接器产品的要求：以 25mm/min 速度拔出力：（1）PIN4.8X0.8 $\geq 120\text{N}$ ，（2）PIN, 2.8X0.8 $\geq 80\text{N}$ ，（3）PIN1.2X0.6 $\geq 55\text{N}$ 。 4、汽车刹车系统集成控制连接器产品的要求：衬套表面镀环保锌，满足中性盐雾试验 $\geq 480\text{h}$ 。5、汽车刹车系统集成控制连接器	行业先进	新能源汽车刹车系统集成控制

						开发产品要求能够在冲击、震动及恶劣环境下保持良好的性能。		
7	信号线缆组件连接器的研发	360	0	0	正在研发阶段	信号线缆组件连接器研发满足基础参数及性能指标要求； 1. 信号线缆组件连接器产品准进行检验：100%短路、开路、错线测试，测试参数； 2. 信号线缆组件连接器产品耐压测试：：AC 500V/2mA/60s； 3. 信号线缆组件连接器产品绝缘阻抗：DC 250V/20MΩ/3s； 4. 信号线缆组件连接器产品使用寿命：使用寿命满足最少三年； 5. 信号线缆组件连接器产品工作温度：-40℃~+125℃；	行业先进	通讯设备、汽车中应用
8	弹性多触点通讯连接器的研发	350	36.69	36.69	正在研发阶段	弹性多触点通讯连接器产品的研发满足基础参数及性能指标要求； 1、额定值电压额定值：额定电压DC:12V、24V、48V、110V、220V；AC:110V、220V、380V。动作值：动作电压直流应不大于额定电压 70%，交流应不大于额定电压 75%；返回值：返回电压应不小于 10%额定电压。动作时间和返回时间不大于 15ms。 2、功率消耗：在额定电压下不大于 5W/5VA。 3、触点性能触点断开容量，交流：10A, 250V AC;直流 10A, 28V DC。触点最大切换功率，交流：1800VA；直流：360W。触点长期允许闭合电流：装置输出触点长期允许闭合电流为 5A。触点电气寿命：输出触点在上述规定的负荷条件下，产品能可靠动作及返回 50000 次。	行业领先	高速通讯模组中应用

9	多芯绝缘体连接器的研发	90	66.45	66.45	正在测试验证阶段	预期性能指标 1、数据传输抗干扰 100MHz-10GHz 2、水下 1 米保持至少 30 分钟的可靠连接 3、公端母端插拔力 70N 以上 4、耐温 -65℃—200℃5、标准大气条件下绝缘电阻值不小于 5000 MΩ	行业领先	高速通讯模组中应用
10	线束圆形连接器的研发	100	34.58	34.58	正在研发阶段	预期性能指标 1、耐电压 500V AC,漏电流不大于 2mA,测试时间 0.05S 2、防水特性要求：水下 2 米保持至少 30 分钟的可靠连接 3、公端母端插入力小于 60N 拔出力大于 40N 以上 4、耐温 -30℃—85℃5、标准大气条件下绝缘电阻值不小于 30 MΩ	行业先进	通讯设备、汽车中应用
合计	/	2,495	1,074.79	1,074.79	/	/	/	/

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)	99	54
研发人员数量占公司总人数的比例(%)	8.14	7.43
研发人员薪酬合计	999.32	678.85
研发人员平均薪酬	13.06	12.57

教育程度		
学历构成	数量(人)	比例(%)
本科	6	6.06
大专	31	31.31
高中及以下	62	62.63
合计	99	100
年龄结构		
年龄区间	数量(人)	比例(%)
30岁及以下	30	30.30
31-40	57	57.58
41-50	11	11.11
51岁及以上	1	1.01
合计	99	100

6. 其他说明

□适用 √不适用

二、报告期内公司主要资产发生重大变化情况的说明

√适用 □不适用

单位:元 币种:人民币

项目名称	本期期末金额	上期期末金额	本期末金额较上期末变动比例(%)	情况说明
货币资金	68,006,365.29	47,691,798.33	42.60	报告期内,营业收入增加,货款收回增加及收到首次发行股票募集资金所致
交易性金融资产	320,000,000.00	0	-	报告期内首次公开发行股票取得募集资金进行结构性理财所致
应收票据	1,309,001.29	1,682,281.82	-22.19	报告期内收到持有至到期的票据减少所致
应收账款	119,873,685.25	74,235,893.83	61.48	报告期内营业收入增加所致

应收款项 融资	26,747,508.67	3,711,749.84	620.62	报告期内收到信用级别较高的 银行承兑汇票增加所致
其他应收 款	2,188,683.07	583,289.22	275.23	报告期内应收出口退税款增加 所致
存货	98,439,098.89	62,101,004.18	58.51	报告期内，随着公司产销规模 快速增长，公司存货规模有所 增加
其他流动 资产	3,621,418.68	1,489,993.24	143.05	报告期内待抵扣进项税增加所 致
固定资产	150,576,545.50	96,961,532.06	55.30	报告期内募投项目部分完工所 致
长期待摊 费用	105,929.24	63,910.03	65.75	报告期内募投项目费用发生摊 销所致
其他非流 动资产	12,018,147.91	7,659,393.22	56.91	报告期内募投项目预付设备及 工程款增加所致

其中：境外资产 0（单位：元 币种：人民币），占总资产的比例为 0%。

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

公司紧密把握客户需求和市场发展趋势，通过持续技术创新和工艺改进，在通讯连接器和汽车连接器细分领域形成了连接器组件产品精密制造、精密模具设计开发为一体的综合服务优势。

(1) 连接器组件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。

(2) 精密模具设计开发优势

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。

公司在模具和模具零件加工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。目前公司已成功掌握了包括精密切削加工、高精密切磨成型、镶件头部研磨成型和 EDM 镜面加工等多项精密模具加工技术，具备了高精度和高难度模具及模具零件的综

合加工能力。公司冲压模具零件精度可达 $\pm 0.001\text{mm}$ ，模具整体制造精度达到 $\pm 0.003\text{mm}$ ，加工硬度达到 HRC90-HRC92，表面粗糙度达到 Ra0.04。

(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，从而提高对客户需求的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。公司连续多年成为安费诺、中航光电的战略级供应商，成为莫仕的优秀级供应商。

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

第四节 经营情况讨论与分析

一、经营情况讨论与分析

2020 年受新冠疫情影响和全球经济减速等因素影响，中国的经济遭受了一定的冲击，但在公司董事会的带领下，公司紧抓连接器行业发展的机遇，专注于发展公司主营业务，不断研发创新，充分发挥公司在生产制造中的优势，增强和客户的合作，取得了良好的成绩。

2020 年公司实现营业收入 357,759,133.14 元，较上年同期增长 54.64%；归属于上市公司股东的净利润 72,732,416.30 元，较上年同期增长 34.84%。具体工作展开情况如下：

一、业务发展

2020 年在诸多不确定的外部影响下，公司通讯连接器组件业务随着 5G 网络的推进和新型基础设施建设力度的加大取得快速增长，其销售大幅上升，营业收入较上年增长 99.15%；在汽车连接器方面，受新冠疫情影响，汽车消费市场遇冷，进出口受限，汽车连接器组件产品销量增长缓慢。

同时，公司在市场开拓方面，仍以现有客户为主，加强与现有客户的项目合作，同时积极开发新客户，目前公司已与依必安派特 (Ebm-Papst)、菲尼克斯电气 (PHOENIX CONTACT)、比亚

迪、番禺得意精密电子工业有限公司等公司建立了合作关系，并已向比亚迪交付连接器组件产品。

二、生产管理

公司建立了科学、高效、标准化的精密制造流程，在生产过程中执行高标准的质量管理体系，已通过公司通过了 ISO9001:2015 管理体系认证、ISO14001:2016 环境体系认证、国际汽车零件行业 IATF16949:2016 体系认证，IECQ QC080000:2017- 有害物质过程管理体系认证和 ISO13485:2016 医疗器械质量管理体系认证。

为了充分满足不同客户的订单需求，公司大量配备各种高端精密设备，以较强的精密制造能力为提供通讯连接器组件和汽车连接器组件打下了坚实的基础。

三、技术创新

公司始终以通讯连接器和汽车连接器领域为专研方向，紧密把握连接器行业发展趋势，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。

报告期内，公司研发费用投入 2,795.90 万元，较上年度增长 57.01%，占营业收入的比例为 7.82%，主要原因为公司为进一步提升技术水平，快速响应客户的新产品需求，加大研发投入力度：①公司在同时开展上年度研发项目的基础上新增风冷散热器模组、散热器热管模组等多个研发项目；②随着公司经营规模的扩大和研发项目的增加，公司引进研发人员，研发人员数量有所增长；③在产品技术升级的背景下，新产品结构愈加复杂，对生产工艺的要求也越来越高，需要投入更多的材料进行多次反复验证。

公司在通讯连接器组件方面始终坚持以小型化、微型化、高精度的产品为主，不断加大研发投入，改进并提升产品质量。根据连接器市场的不断变化和客户的需求，快速开展合作，加快产品更新升级，积极推进科研成果转化。2020 年公司新增申请发明专利 27 个，取得发明专利 17 个，充分体现了公司研发技术的领先性和前瞻性。

报告期内，公司针对通讯连接器壳体中的子件散热器进行研发，部分散热器产品已成功获得客户认证，能够实现散热器子件自供生产。同时，在新能源汽车领域，公司重视汽车电动化、智能化发展，积极投入大量研发力量主攻高电流、高电压汽车连接器组件产品。

二、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，目前已形成了包括“精密模具设计开发技术”、“高速 I/O 连接器插脚 3D 冲压成型技术”和“全自动卷对卷式信号 PIN 注塑成型技术”在内的 7 项核心技术和相关发明专利。报告期内，公司主营业务收入主要来源于上述核心技术和专利。

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。

(2) 核心技术人员流失的风险

连接器行业是技术和人才密集型产业，核心技术人员的稳定性是保障公司业务稳定性和发展的持续性的关键。报告期末，公司拥有研发人员 99 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。

(3) 非专利技术和技术秘密等泄露风险

公司通过不断积累和演化已形成了较为丰富的非专利技术和技术秘密，其对公司发展具有重要意义。公司制定的相关技术保密制度、与员工签署的《保密协议》等无法完全防范技术泄露问题，不能排除未来因员工违反相关制度和协议、员工离职等因素导致的非专利技术和技术秘密泄露的风险。

(四) 经营风险

√适用 □不适用

(1) 客户集中度较高的风险

公司十分重视与重要客户长期稳定的合作关系，报告期内，公司前五名客户合计销售额占当期营业收入的比例为 95.58%。未来，若公司无法持续深化与现有主要客户的合作关系与合作规模、无法有效开拓新客户资源并转化为收入，或重要客户发生严重的经营问题等，将可能对公司经营业绩产生较大不利影响。

(2) 毛利率下滑的风险

报告期内，公司综合毛利率为 37.31%。公司连接器组件产品、模具产品均按照客户需求进行生产，并通过持续的产品创新，不断优化产品结构、提高产品技术附加值，毛利率在行业内保持较高水平。但是，未来产品和技术更迭加快、上下游市场波动、市场竞争加剧等因素均可能对公司的产品毛利率产生一定影响。未来公司若不能持续进行自主创新和技术研发，不能及时适应市场需求或技术迭代变化，或者产品销售价格和采购成本出现较大不利变化，将使公司面临毛利率波动甚至下滑的风险。

公司产品结构的变动同样也会导致毛利率出现波动甚至下滑。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。如 CAGE 的毛利率显著低于其他通讯连接器组件产品。若未来公司产品结构中毛利率较低的产品占比提升，将导致公司整体毛利率水平出现下滑。

(3) 新产品业务规模存在波动的风险

公司自 2016 年开始从事 CAGE（通讯连接器壳体）的研发、生产和销售，目前公司生产的 CAGE 已经广泛应用于莫仕和安费诺等客户相应的连接器模组当中，其中公司报告期内对莫仕的 CAGE 销售收入较上年同期大幅增长。

CAGE 已经成为公司收入结构中的重要组成部分和重要的利润增长点。但公司目前 CAGE 产品主要销售给莫仕和安费诺两家客户，产品的客户集中度较高。若未来公司 CAGE 产品相关生产技术无法达到客户的要求，或客户产品结构发生较大调整并减少 CAGE 的订单，将可能对公司业绩产生较大不利影响。

(4) 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，将可能导致合作关系的终止。

报告期内，公司未发生任何重大产品质量纠纷。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。但是，产品质量控制涉及环节较多，管理难度较大，容易受到各种不确定因素或无法事先预见因素的影响。随着公司业务规模的逐渐扩大，不排除由于不可抗力因素、使用不当及其他人为原因等导致公司出现产品质量问题，进而影响公司经营业绩。

(5) 存货跌价风险

报告期末，公司存货账面余额为 9,843.91 万元。随着公司产销规模快速增长，公司存货规模逐年增加。若公司未来整体销售迟滞、市场需求下降导致存货周转不畅，或产品市场价格大幅下跌，均可能导致存货的可变现净值降低，出现存货跌价的风险。

(6) 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价值为 11,987.37 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价值前五名合计占应收账款账面价值总额比例为 96.67%。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，此将对公司财务状况产生不利影响。

(7) 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。报告期内，随着公司逐步加深与客户的关系，公司产能逐渐饱和，“连接器生产基地建设项目”新增产能预计可以得到合理消化。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。

在宏观经济发展放缓的背景下，受中美贸易摩擦、环保标准切换、新能源补贴退坡等多方面因素影响，我国汽车产量自 2018 年以来连续两年下滑。2019 年度，我国汽车产量为 2,572.10 万辆，较上年度下降 7.5%。汽车产业增长放缓乃至下滑，对汽车连接器市场需求造成一定不利影响，若未来宏观经济持续低迷，汽车产业长期难以复苏，“连接器生产基地建设项目”新增的汽车连接器组件产能消化将面临一定风险。

(五) 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，全球连接器行业前十名企业的市场份额从 1995 年的 41.60% 增长到 2019 年的 61.44%。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。

(六) 宏观环境风险

√适用 □不适用

(1) 中美贸易摩擦影响经营业绩的风险

公司产品出口地区主要为欧洲、亚洲和美洲。报告期内，公司对美国的出口收入占主营业务收入的比例为 1.74%，占比较小。近年来中美贸易摩擦不断，美国加征关税的清单项目调整仍具有不确定性，如果中美双方出台新的加征关税措施，公司及下游行业出口美国市场的订单量受到中美贸易摩擦影响而减少，将会对公司经营业绩产生不利影响。

(2) 汇率变动的风险

报告期内，公司出口收入为 3,881.50 万元，占同期主营业务收入的 11.31%。2020 年 1-12 月，公司外销业务产生汇兑损益 41.70 万元，报告期的汇兑损益占当期利润总额的 0.51%。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。

(3) 新型冠状病毒肺炎疫情影响经营业绩的风险

2020 年 1 月，新型冠状病毒肺炎疫情爆发，致使我国多数行业遭受到不同程度的影响。目前国内新型冠状病毒肺炎疫情已得到有效控制，公司国内上下游供应商、客户未处于疫情严重地区，已全面复工复产，发行人采购、生产和国内销售已全面恢复。公司国外主要客户处于德国、罗马尼亚、奥地利、东南亚等国家或地区，随着欧洲地区 2020 年二季度疫情较 2020 年一季度有

所发展，公司外销订单受到一定影响，外销金额较去年同期有所降低。疫情期间，公司产品的总体市场需求仍较为稳定，公司经营业绩受新型冠状病毒肺炎疫情影响较小。

目前新型冠状病毒肺炎疫情发展尚存在较多不确定性。若我国当前的新型冠状病毒肺炎防疫成效不能保持或出现疫情反弹，境外疫情尤其是公司销售的重点国家或地区出现疫情进一步发展，则公司的采购、生产和销售等业务将会持续受到不利影响，公司的经营业绩将存在下降的风险。

(七) 存托凭证相关风险

适用 不适用

(八) 其他重大风险

适用 不适用

三、报告期内主要经营情况

2020 年公司实现营业收入 357,759,133.14 元，较上年同期增长 54.64%；归属于上市公司股东的净利润 72,732,416.30 元，较上年同期增长 34.84%；归属于上市公司股东的扣除非经常性损益的净利润 66,509,857.19 元，同比增长 29.44%。

(一) 主营业务分析

1. 利润表及现金流量表相关科目变动分析表

单位:元 币种:人民币

科目	本期数	上年同期数	变动比例 (%)
营业收入	357,759,133.14	231,353,364.08	54.64
营业成本	224,285,336.00	130,129,252.28	72.36
销售费用	5,957,994.25	5,545,209.03	7.44
管理费用	18,603,575.61	14,300,565.81	30.09
研发费用	27,959,035.50	17,807,608.18	57.01
财务费用	1,398,079.24	1,653,667.22	-15.46
经营活动产生的现金流量净额	3,326,057.80	77,740,542.77	-95.72
投资活动产生的现金流量净额	-383,653,295.09	-50,460,802.74	660.30
筹资活动产生的现金流量净额	401,254,741.71	18,269,038.64	2,096.36

2. 收入和成本分析

适用 不适用

报告期内，公司实现营业收入 357,759,133.14 元，同比增长 54.64%；主要是因为随着新一代信息技术 5G 网络和新型基础建设的加大，带动了公司通讯连接器组件的大幅增长。其中通讯连接器壳体 cage 的增长幅度较大，但因其子件散热器需要外购，其毛利率低于连接器组件平均水平，所以营业成本增长幅度高于营业收入。

(1). 主营业务分行业、分产品、分地区情况

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 (%)
连接器组件	343,046,604.04	211,898,957.40	38.23	60.00	87.08	减少 8.94 个百分点

合计	343,046,604.04	211,898,957.40	38.23	60.00	87.08	减少 8.94 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 (%)
通讯连接器组件	257,163,022.99	167,780,284.86	34.76	99.15	122.75	减少 6.91 个 百分点
汽车连接器组件	45,442,597.60	25,553,387.68	43.77	5.01	24.59	减少 8.84 个 百分点
精密模具	29,223,455.72	13,052,772.35	55.33	-4.42	11.42	减少 6.35 个 百分点
模具零件	11,217,527.73	5,512,512.51	50.86	-1.79	-3.64	增加 0.94 个 百分点
合计	343,046,604.04	211,898,957.40	38.23	60.00	87.08	减少 8.94 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	304,231,634.94	191,023,847.02	37.21	74.71	106.11	减少 9.56 个 百分点
华南地区	208,527,514.97	152,984,268.78	26.64	97.56	125.68	减少 9.14 个 百分点
华中地区	87,822,051.94	33,735,774.62	61.59	48.66	69.41	减少 4.71 个 百分点
华东地区	2,283,795.31	1,338,247.03	41.40	-51.46	-55.89	增加 5.89 个 百分点
西南地区	5,598,272.72	2,965,556.59	47.03	16.51	52.46	减少 12.49 个 百分点
外销	38,814,969.10	20,875,110.38	46.22	-3.61	1.40	减少 2.66 个 百分点
欧洲地区	22,739,307.28	12,778,559.31	43.80	5.99	2.08	增加 2.15 个 百分点
美洲地区	6,526,742.82	3,146,080.39	51.80	-14.58	-16.95	增加 1.38 个 百分点

亚洲地区	9,548,919.00	4,950,470.68	48.16	-14.54	15.64	减少 13.53 个 百分点
合计	343,046,604.04	211,898,957.40	38.23	60.00	87.08	减少 8.94 个 百分点

主营业务分行业、分产品、分地区情况的说明

分行业：

1. 报告期内，公司连接器组件产品毛利率较上年度下降 8.94 个百分点，主要为受通讯连接器组件毛利率下降和汽车连接器组件收入占比下降影响。

分产品：

1. 报告期内，公司通讯连接器组件营业收入大幅增长，毛利率有所下降，主要因公司通讯连接器壳体 cage 销量增加。通讯连接器壳体 cage 的毛利率低于通讯连接器组件平均毛利率水平。

2. 报告期内，汽车连接器组件产品毛利率下降主要为受部分毛利率相对较低的产品销售占比略有上升的影响。

3. 报告期内，精密模具的毛利率有所下降，主要因客户改模需求减少，新模结构复杂，成本较高，毛利率有所下降。

分地区：

1. 报告期内，华南地区营业收入较上年增长 97.56%，主要因公司通讯连接器壳体 cage 销量增加，但因其毛利率低于通讯连接器组件平均毛利率水平，故华南地区毛利率较上年度降低 9.14%。

2. 报告期内，华中地区营业收入较上年增长 48.66%，主要因公司与客户加深合作，同时下游市场需求增加，产品销量增加。

3. 报告期内，华东地区营业收入较上年下降 51.46%，主要与客户合作产品单一，其下游市场需求减少，销量降低。

4. 报告期内，公司外销营业收入较上年减少 3.61%，主要因新冠疫情影响，出口数量下降，销量减少。

(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	38,464.60	33,446.84	5,772.65	11.40	7.19	12.31
通讯连接器壳体 CAGE	万个	1,195.70	933.83	74.01	216.89	133.91	-5.75
通讯连接器组件 (合计)	万个	39,660.30	34,380.66	5,846.66	13.62	8.79	12.04
汽车连接器组件	万个	5,953.88	5,802.90	958.30	14.04	6.48	-8.64
整套磨具	套	483.00	478.00	286.00	-21.84	-24.49	11.28
模具零件	万个	3.83	3.72	0.09	-60.56	-50.49	-83.28

产销量情况说明

1. 报告期内，通讯连接器壳体 CAGE 产销量大幅提升：因为随着我国移动通信网络建设进程的加快，通讯连接器作为通讯设备的关键部件之一，市场需求也呈现不断增长的态势。公司作为通讯连接器产业链上游零部件供应商获得了持续快速发展的有利外部空间。

2. 报告期内，精密模具产销量减少，主要是因为公司需要改模的模具数量减少，从而导致整体模具产量和销量减少（客户有时会对其产品的构造、规格、尺寸等进行调整，由于模座、模胚、镶件等模具材料具有一定的通用性，为降低采购成本，客户除向公司采购新模具外，还会要求公司在其已有模具的基础上对模具进行改造。公司通过重新设计和替换原有模具中的一些关键零部件，使之能够相应的生产新的连接器组件产品）。

3. 报告期内，模具零件产销量减少：因为一方面，公司模具零件属于非标准化产品，客户需求变动对公司模具零件销售额有所影响；另一方面，随着公司连接器组件销售额的快速增长，为应对客户的产品开发需求和及时提高公司的生产技术水平，公司主动减少承接模具零件订单，调配模具零件产能用于客户新模具和生产损耗模具零件的生产，从而导致模具零件产销量有所减少。

(3). 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	21,189.9	100.00	11,326.94	100.00	87.08	2020年，公司主营业务成本有所上升，主要为受公司主营业务收入大幅上升所致，其中通讯连接器组件收入上升99.15%，影响较大
连接器	合计	21,189.9	100.00	11,326.94	100.00	87.08	
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
通讯连接器组件	原材料费用	7,901.92	272.19	2,752.02	170.66	187.13	

通讯连接器组件	直接人工	3,131.67	107.87	1,455.25	90.24	115.20	
通讯连接器组件	制造费用	2,841.32	97.87	1,712.46	106.19	65.92	
通讯连接器组件	委外加工费	2,903.12	100.00	1,612.62	100.00	80.03	
通讯连接器组件	合计	16,778.03	577.93	7,532.34	467.09	122.75	
汽车连接器组件	原材料费用	960.75	335.00	872.77	401.19	10.08	
汽车连接器组件	直接人工	642.12	223.90	487.59	224.13	31.69	
汽车连接器组件	制造费用	665.68	232.11	473.1	217.47	40.70	
汽车连接器组件	委外加工费	286.79	100.00	217.54	100.00	31.83	
汽车连接器组件	合计	2,555.34	891.01	2,051.01	942.80	24.59	
精密模具	原材料费用	757.67	58.05	660.84	56.41	14.65	
精密模具	直接人工	356.64	27.32	347.19	29.63	2.72	
精密模具	制造费用	190.96	14.63	163.51	13.96	16.79	
精密模具	合计	1,305.28	100.00	1,171.54	100.00	11.42	
模具零件	原材料费用	185.00	33.56	227.36	39.74	-18.63	
模具零件	直接人工	229.45	41.62	222.21	38.84	3.26	
模具零件	制造费用	136.81	24.82	122.49	21.41	11.69	
模具零件	合计	551.25	100.00	572.06	100.00	-3.64	

成本分析其他情况说明

公司通讯连接器组件和汽车连接器组件成本上升主要是因为连接器组件收入比去年大幅上升所致。模具零件成本下降主要是因为模具零件收入下降所致。

(4). 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

前五名客户销售额 327,895,075.33 元，占年度销售总额 95.58%；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：元 币种：人民币

序号	客户名称	销售额	占年度销售总额比例 (%)
1	客户 1	115,818,142.85	33.76
2	客户 2	92,695,655	27.02
3	客户 3	92,275,099.22	26.90
4	客户 4	15,270,537.3	4.45
5	客户 5	11,835,640.96	3.45

合计	/	327,895,075.33	95.58
----	---	----------------	-------

前五名客户构成与上年同期发生变动的情况说明

无

B. 公司主要供应商情况

前五名供应商采购额 100,726,498.43 元，占年度采购总额 41.74%；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：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 (%)
1	供应商 A	53,512,411.28	22.17
2	供应商 B	13,053,019.86	5.41
3	供应商 C	12,412,558.00	5.14
4	供应商 D	12,243,083.15	5.07
5	供应商 E	9,505,426.14	3.94
合计	/	100,726,498.43	41.74

前五大供应商构成与上年同期发生变动的情况说明

报告期内，公司前五大供应商新增“供应商 B”，原因是公司部分连接器组件包含电镀工艺，2020 年通讯连接器组件销售额较去年增加 99.15%，外协加工费也大幅增长，其中“供应商 B”加工费占比较高，跻身于前五大供应商中。

3. 费用

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

科目	本期数	上年同期数	变动比例 (%)
销售费用	5,957,994.25	5,545,209.03	7.44
管理费用	18,603,575.61	14,300,565.81	30.09
研发费用	27,959,035.50	17,807,608.18	57.01
财务费用	1,398,079.24	1,653,667.22	-15.46

1. 报告期内，公司管理费用较上年同期增长 30.09%，主要因报告期内管理人员薪酬支出及上市费用增加所致。

2. 报告期内，公司研发费用较上年同期增长 57.01%，主要因公司为进一步提升技术水平，快速响应客户的新产品需求，加大研发投入力度。

3. 报告期内，公司财务费用较上年同期下降 15.46%，主要因借款利息支出及票据贴现利息支出减少，外币结算产生的汇兑损失增加所致。

4. 现金流

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

科目	本期数	上年同期数	变动比例 (%)
经营活动产生的现金流量净额	3,326,057.80	77,740,542.77	-95.72

投资活动产生的现金流量净额	-383,653,295.09	-50,460,802.74	660.30
筹资活动产生的现金流量净额	401,254,741.71	18,269,038.64	2096.36

1. 报告期内，经营活动产生的现金流量净额较上年降低 95.72%，主要因：公司经营性应收项目增加。

2. 报告期内，投资活动产生的现金流量净额较上年增长 660.30%，主要因：公司将闲置募集资金进行现金管理。

3. 报告期内，筹资活动产生的现金流量净额较上年增长 2096.36%，主要因：公司首次公开发行股票募集资金所致

(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	68,006,365.29	7.75%	47,691,798.33	12.65%	42.60%	报告期内货款收回增加及收到首次发行股票募集资金所致
应收票据	1,309,001.29	0.15%	1,682,281.82	0.45%	-22.19%	报告期内收到持有至到期的票据减少所致
应收账款	119,873,685.25	13.66%	74,235,893.83	19.69%	61.48%	报告期内收入规模扩大所致
应收款项融资	26,747,508.67	3.05%	3,711,749.84	0.98%	620.62%	报告期内收到信用级别较高的银行承兑汇票增加所致
其他应收款	2,188,683.07	0.25%	583,289.22	0.15%	275.23%	报告期内应收出口退税款增加所致
存货	98,439,098.89	11.22%	62,101,004.18	16.47%	58.51%	报告期

						内，随着公司产销规模快速增长，公司存货规模有所增加
其他流动资产	3,621,418.68	0.41%	1,489,993.24	0.40%	143.05%	报告期内待抵扣进项税增加所致
固定资产	150,576,545.50	17.16%	96,961,532.06	25.72%	55.30%	报告期内募投项目部分完工所致
在建工程	26,382,265.59	3.01%	31,986,224.11	8.49%	-17.52%	报告期内募投项目部分完工，已转至固定资产所致
长期待摊费用	105,929.24	0.01%	63,910.03	0.02%	65.75%	报告期内募投项目费用发生摊销所致
递延所得税资产	1,604,511.19	0.18%	1,386,496.50	0.37%	15.72%	报告期内可抵扣暂时性差异增加所致
其他非流动资产	12,018,147.91	1.37%	7,659,393.22	2.03%	56.91%	报告期内募投项目预付设备及工程款增加所致

其他说明

无

2. 截至报告期末主要资产受限情况

适用 不适用

3. 其他说明

适用 不适用

(四) 行业经营性信息分析

适用 不适用

(五) 投资状况分析**1、 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

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		320,000,000.00		0
合计		320,000,000.00		0

(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

单位：万元 币种：人民币

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	12,000	16,131.49	11,390.26	7,153.66	1,283.75
东莞骏微	100%	连接器组件的研发、生产、销售	1,000	99.99	100.00	0.92	0.01

(八) 公司控制的结构化主体情况

□适用 √不适用

四、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

从市场来看,根据 Bishop & Associates 的统计数据显示,2018 年-2023 年,全球连接器最主要的市场和增长领域在通讯和汽车市场,复合增速分别为 8.7%和 7.3%,份额占比也进一步提升到 26.7%和 41.6%。其中,中国是全球最大的连接器市场,2019 年中国连接器市场规模 194.77 亿美元,占全球连接器市场的 30.35%。

从政策方面来看,2020 年是 5G 发展的关键年份,中央政治局会议、国务院常务会议等会议和相关文件多次强调“加快 5G 商用步伐”,充分体现了 5G 基建对于拉动新基建和经济增长的重要作用和紧迫性。工信部表明按照适度超前的原则,持续深化 5G 网络建设部署,2021 年计划新建 5G 基站 60 万个,这显示了国内 5G 建设已经进入加速期,推动 5G 基建的同时将会给相应的电子元器件行业带来更大的发展空间和发展潜力。

根据德勤咨询研究报告《5G 重塑行业应用》预测,2020 年-2035 年全球 5G 产业链投资额预计将达到约 3.5 万亿美元,中国市场约占 30%。而连接器是通信设备的重要组成部分,在一般通信设备中的价值占比约为 3-5%,而在一些大型设备中的价值占比则超过了 10%。移动通信基站、基站控制器、移动交换网络、关节支持节点都要用到大量不同规格和作用的连接器,如背板连接器、I/O 连接器等。

2020 年以来,受新冠肺炎疫情疫情影响,我国各大汽车整车制造企业进入休眠状态,汽车消费市场受到较大影响,随着疫情的好转,行业景气度虽有所提升。同时,国家出台多项政策鼓励新能源汽车发展,降低了新能源企业的进入门槛,延长了新能源汽车财政补贴。2020 年 10 月份,国务院常委会会议通过了《新能源汽车产业发展规划(2021-2035 年)》,为未来 15 年的发展打下了坚实的基础。同时,地方层面也纷纷出台政策鼓励新能源汽车消费。国家与地方的政策体系逐渐成型,给予了新能源汽车行业极大的发展空间。

(二) 公司发展战略

√适用 □不适用

公司将坚持一贯的发展战略和经营理念,追求卓越、勇于创新、做专做精,紧跟行业技术发展前沿,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,持续开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。

(三) 经营计划

√适用 □不适用

受益于我国移动通信网络建设的不断深入、汽车电子化比例的不断提升和新能源汽车日益普及,高速通讯连接器和汽车连接器需求将迎来新一轮快速增长期。

2021 年公司 will 围绕发展战略目标,进一步完善现有技术体系,在原有技术优势的基础上稳步提升公司产品的竞争力;扩充产能,提高产品供应能力和服务能力,提高公司的可持续发展能力,抓住通信产业和新能源汽车产业发展的黄金时机。具体工作包括:

1) 深入客户需求,进一步拓展市场

报告期内,公司主要采取大客户优先战略,在产能有限的情况下,优先满足主要客户的产品需求。未来公司将进一步巩固和加深与主要客户的合作关系,深入挖掘客户的产品需求,并积极针对性的开拓新客户资源,以进一步提升公司的市场占有率,促进公司持续稳定发展。

同时,公司将扩展与主要客户其他子公司的合作,实现集团范围内的业务横向拓展,从而提升公司在现有客户供应链体系的供货份额。

此外,公司除了进一步加深与现有主要客户的合作关系外,亦逐步针对性的开拓新的客户资源,通过技术交流活动或参加国内外的展会等方式,依靠自身核心技术吸引和发展新客户。

2) 持续加大研发力度,丰富公司产品线

公司高度重视研发投入和技术创新储备,结合公司的业务特点和业务优势,公司建立了针对性强、分工明确的研发组织结构。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。

公司将持续加大研发投入,在新能源汽车领域投入更多模块化产品研发,含整车线束连接器、高压连接器及高压设备用信号连接器;在通讯领域将重点研发 I/O 高速连接器和背板连接器,通过不断的研发投入,提高工艺水平,保证产品、工艺等的技术领先,并且公司将持续与高

等院校等机构开展广泛的产学研合作，以市场为导向，以客户为中心，提高自主创新能力，确保公司战略布局及产品布局，增强产品的市场竞争力，从而进一步提升公司市场地位。

3) 加快募集资金投资项目建设，扩大生产规模

公司募集资金项目为研发中心建设项目和生产基地建设项目。2021 年公司将详细规划募集资金项目，并按计划投资建设，导入设备、人员、自动化设备等，启动相关研发、生产活动。在下游市场需求快速增长的情况下，公司亟需进一步扩大产能，提高产品供应能力和服务能力，满足下游通信行业及汽车行业日益增长的市场需求。

4) 加强人才引进与培养

连接器行业具有人才密集型特征，是一个涉及多学科跨领域的综合性行业，技术人员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。

公司将继续加强和完善人才培养及引进机制，加大人才引进力度，加强人才梯队建设。此外，公司也将不断完善人才激励计划和人力资源管理制度，保证人才队伍的稳定发展，增强团队的凝聚力。

公司鼓励技术创新，建立了行之有效的创新激励机制和考核评价体系，通过考核激励机制，将技术创新的效益和风险与研发人员的个人利益相结合，充分调动了员工对技术创新工作的主观能动性，有效促进了公司持续创新工作。

5) 公司治理

2021 年公司将严格按照《公司法》、《证券法》、《上海证券交易所科创板股票上市规则》等有关法律法规和规范性文件的规定，规范运作，不断完善公司内部治理结构，建立有效的内部控制管理和监督制度，充分发挥股东大会、董事会、监事会的作用，加强信息披露的准确性和透明度，着力保护上市公司和各个中小投资者的合法权益。

(四) 其他

适用 不适用

五、公司因不适用准则规定或国家秘密、商业秘密等特殊原因，未按准则披露的情况和原因说明

适用 不适用

第五节 重要事项

一、普通股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

根据中国证监会《关于进一步落实上市公司现金分红有关事项的通知》《上海证券交易所股票上市规则》《上市公司监管指引第 3 号——上市公司现金分红》的有关规定，公司已在《公司章程》中对利润分配做了相应的规定，并于 2020 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上市后未来分红回报规划》。根据当年的实际经营情况，由公司股东大会决定是否进行利润分配，可采取现金或者股票方式分配股利，具体政策如下：

1、股东分红回报规划的制定原则

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 10%，且最近 3 年以现金方式累计分配的利润不少于最近 3 年实现的年均可分配利润的 30%。在确保最低现金分红比例的前提下，公司在经营状况良好，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。

2、股东分红回报规划制定的考虑因素

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。

3、股东分红回报规划的制定周期

原则上，董事会需确保每三年重新审阅一次规划，根据公司现状、股东特别是社会公众股东、独立董事和监事的意见，对公司正在实施的利润分配政策作出适当且必要的调整，以明确相应年度的股东回报规划，确保其提议修改的规划内容不违反《公司章程（草案）》确定的利润分配政策。

4、股利分配形式

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。

5、股利分配的具体条件

（1）现金分红

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，且注册会计师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末经审计净资产的 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%。

上述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 10%，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。

（2）股票分红

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。

6、股利分配间隔

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情况和有关规定拟定，提交股东大会审议决定。

7、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证监会和上交所的有关规定。

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应当向股东提供股东大会网络投票系统，进行网络投票。

8、股利分配的决策程序和机制

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。

公司利润分配政策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政策事项时，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。

9. 公司 2020 年利润分配预案为：

公司拟以实施 2020 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），截止至 2020 年 12 月 31 日，公司总股本为 8,514 万股，按此计算预计派发现金红利总额为 42,570,000.00 元（含税），占公司当年度合并报表归属于上市公司股东净利润的比例为 58.53%，公司不进行资本公积金转增股本，不送红股。

公司 2020 年度利润分配预案已经公司第一届董事会第二十三次会议审议通过，尚需公司 2020 年年度股东大会审议通过。

(二) 公司近三年（含报告期）的普通股股利分配方案或预案、资本公积金转增股本方案或预案

单位：元 币种：人民币

分红年度	每 10 股送红股数（股）	每 10 股派息数（元）（含税）	每 10 股转增数（股）	现金分红的数额（含税）	分红年度合并报表中归属于上市公司普通股股东的净利润	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（%）
2020 年	0	5.00	0	42,570,000	72,732,416.30	58.53
2019 年	0	0	0	0	53,938,104.29	0
2018 年	0	1.63	0	10,000,000	45,724,972.05	21.87

说明：2018 年度利润分配 1,000 万元，于 2019 年 6 月 13 日发放至股东账户。

(三) 以现金方式回购股份计入现金分红的情况

适用 不适用

(四) 报告期内盈利且母公司可供普通股股东分配利润为正，但未提出普通股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

二、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	承诺时间及期限	是否有履行期限	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	<p>(1) 自公司股票上市之日起 36 个月内，本企业/本人不转让或者委托他人管理本企业/本人直接或间接持有的公司首次公开发行股票前已发行股份，也不由公司回购该部分股份。</p> <p>(2) 公司上市后 6 个月内如公司股票连续 20 个交易日的收盘价均低于发行价，或者上市后 6 个月期末收盘价低于发行价，本企业/本人持有的公司股票的锁定期自动延长 6 个月（上述发行价指公司首次公开发行股票的发行价格，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）。</p> <p>(3) 本企业/本人持续看好公司业务前景，全力支持公司发展，拟长期持有公司股票；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减持方式；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。</p>	承诺时间:2020 年 4 月 15 日，期限:自公司上市之日起 36 个月内	是	是	不适用	不适用

			<p>(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。</p> <p>(5) 如本企业/本人违反股份锁定和股份减持相关承诺, 本企业/本人将在此情形下转让公司股票所获得的收益全部归属于公司, 同时其所持有的其余部分公司股票 (如有) 的锁定期自动延长 3 个月。</p>					
股份限售	董事长、总经理及核心技术人员王成海	<p>(1) 本人在担任发行人董事、高级管理人员职务期间, 将严格遵守法律、法规、规范性文件关于董事、监事、高级管理人员的持股及股份变动的有关规定, 向发行人及时申报所持有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。</p> <p>(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。</p>	<p>承诺时间:2020 年 4 月 15 日, 期限: 自首发前股份限售期满之日起 4 年; 离职后半年内</p>	是	是	不适用	不适用	
股份限售	佛山凯智	<p>(1) 自公司股票上市之日起 12 个月内, 本企业不转让或者委托他人管理本企业直接或间接持有的公司首次公开发行股票前已发行股份。</p> <p>(2) 本企业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; 本企业所持公司股份锁定期届满后, 本企业将严格遵守法律、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。</p>	<p>承诺时间:2020 年 4 月 15 日, 期限: 自公司上市之日起 12 个月内</p>	是	是	不适用	不适用	

			(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企业锁定股份及/或减持事项有更严格规定或要求, 本企业将按照相关规定或要求执行。					
股份限售	东莞粤科、深圳联新、东莞玉一		<p>(1) 自公司股票上市之日起 12 个月内, 本企业不转让或者委托他人管理本企业直接或间接持有的公司首次公开发行股票前已发行股份;</p> <p>(2) 本企业所持公司股份锁定期届满后, 本企业将严格遵守法律、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;</p> <p>(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企业锁定股份及/或减持事项有更严格规定或要求, 本企业将按照相关规定或要求执行。</p>	承诺时间:2020 年 4 月 15 日, 期限: 自公司上市之日起 12 个月内	是	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		<p>(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。</p> <p>(2) 发行人上市后 6 个月内如发行人股票连续 20 个交易日的收盘价均低于发行价, 或者上市后 6 个月期末收盘价低于发行价, 本人持有的发行人股票的锁定期自动延长 6 个月(上述发行价指公司首次公开发行股票的发行价格, 如果公司上市后因派发现金红利、送股、转增股本等原因进行除权、除息的, 则按照证券交易所的有关规定作除权除息处理, 下同)。</p> <p>(3) 本人所持发行人股份锁定期届满后, 本人将严格遵守法律、法规、规范性文件关于股东持股及股份变动(包括减持)的有关规定; 若本人所持发行人股票在锁定期满后 2 年内减持的, 减持价格不低于发行价。</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</p>	承诺时间:2020 年 4 月 15 日, 期限: 自公司上市之日起 12 个月内; 离职后半年	是	是	不适用	不适用

			<p>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。</p> <p>(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。</p> <p>(6) 若法律、法规、规范性文件或监管部门、证券交易所届时对于本人锁定股份及/或减持事项有更严格规定或要求，本人将按照相关规定或要求执行。</p> <p>(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、高级管理人员徐孝新	<p>(1) 自公司股票上市之日起 12 个月内，本人不转让或者委托他人管理本人直接或间接持有的公司首次公开发行股票前已发行股份。</p> <p>(2) 公司上市后 6 个月内如公司股票连续 20 个交易日的收盘价均低于发行价，或者上市后 6 个月期末收盘价低于发行价，本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）。</p> <p>(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。</p> <p>(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</p>	承诺时间:2020 年 4 月 15 日，期限:自公司上市之日起 12 个月内；离职后半年	是	是	不适用	不适用	

			<p>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。</p> <p>(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。</p> <p>(6) 如本人违反股份锁定和股份减持相关承诺，本人将在此情形下转让公司股票所获得的收益全部归属于公司，同时其所持有的其余部分公司股票（如有）的锁定期自动延长 3 个月。</p>					
股份限售	监事余松林、陈新平	<p>(1) 自公司股票上市之日起 12 个月内，本人不转让或者委托他人管理本人直接或间接持有的公司首次公开发行股票前已发行股份。</p> <p>(2) 本人在担任公司监事职务期间，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。若本人在担任公司监事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。</p> <p>(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。</p> <p>(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。</p>	<p>承诺时间:2020 年 4 月 15 日，期限:自公司上市之日起 12 个月内;离职后半年</p>	是	是	不适用	不适用	

股份限售	核心技术 人员罗宏 国	<p>(1) 自公司股票上市之日起 12 个月内，本人不转让或者委托他人管理本人直接或间接持有的公司首次公开发行股票前已发行股份。</p> <p>(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。</p> <p>(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。</p> <p>(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。</p>	承诺时 间:2020 年 4 月 15 日，期 限：自公司上 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	是	是	不适用	不适用
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、魏厚 寨、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并在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。	承诺时 间:2020 年 4 月 15 日，期 限：公司上市 三年内	是	是	不适用	不适用
其他	公司及公 司控股股	公司及公司控股股东、实际控制人就欺诈发行上市的股份回购作出如下承诺：	承诺时 间:2020 年 4	否	是	不适用	不适用

		东鼎宏骏盛、实际控制人王成海和罗宏霞夫妇	<p>(1) 保证公司本次发行上市不存在任何欺诈发行的情形。</p> <p>(2) 如公司不符合发行上市条件,以欺骗手段骗取发行注册并已经发行上市的,公司/本企业/本人将在中国证监会等有权部门确认后 5 个工作日内启动股份购回程序,购回公司本次公开发行的全部新股。</p>	月 15 日,期限:长期有效				
	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。	承诺时间:2020 年 4 月 15 日,期限:长期有效	否	是	不适用	不适用
	其他	公司控股股东东鼎宏骏盛、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。	承诺时间:2020 年 4 月 15 日,期限:长期有效	否	是	不适用	不适用
与首次公开发行相关的承诺	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、魏厚寨	<p>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</p> <p>(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;</p> <p>(2) 对个人的职务消费行为进行约束;</p> <p>(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;</p> <p>(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;</p>	承诺时间:2020 年 4 月 15 日,期限:长期有效	否	是	不适用	不适用

			(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。					
其他承诺	其他	公司	<p>(1) 公司招股说明书所载内容不存在虚假记载、误导性陈述和重大遗漏, 且本公司对招股说明书所载内容的真实性、准确性、完整性承担相应的法律责任。</p> <p>(2) 若因公司招股说明书有虚假记载、误导性陈述或者重大遗漏, 导致对判断本公司是否符合法律规定的发行条件构成重大、实质影响, 公司将在该等违法违规事实被有权机关认定之日起 10 个工作日内召开董事会并提议尽快召开股东大会, 公司将按照董事会、股东大会审议通过的股份回购具体方案回购公司首次公开发行的全部新股, 回购价格不低于公司首次公开发行股票时的发行价并加算同期银行活期存款利息 (若需回购的股票有派息、送股、资本公积金转增股本、配股等除权除息情况的, 发行价将根据除权除息情况作相应调整)。</p> <p>(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。</p> <p>(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。</p>	承诺时间: 2020 年 4 月 15 日, 期限: 长期有效	否	是	不适用	不适用
	其他	控股股东、实际控制人王	(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。	承诺时间: 2020 年 4	否	是	不适用	不适用

	成海及罗宏霞夫妇	<p>(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。</p> <p>(3) 若发行人首次公开发行的股票上市流通过，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>	月 15 日，期限：长期有效				
其他	董事、监事、高级管理人员王成海、孔垂军、许辉、刘族兵、肖继辉、余松林、陈新平、梁华东、徐孝新、朱圣根、王晓兰、魏厚寨	<p>公司董事、监事、高级管理人员就公司首次公开发行股票并在科创板上市的招股说明书不存在虚假记载、误导性陈述或者重大遗漏事宜承诺如下：</p> <p>(1) 发行人招股说明书所载内容不存在虚假记载、误导性陈述和重大遗漏，且发行人对招股说明书所载内容的真实性、准确性、完整性承担相应的法律责任。</p> <p>(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。</p> <p>(3) 本人不会因职务变更、离职等原因，而免于履行上述承诺。</p> <p>(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</p>	承诺时间:2020 年 4 月 15 日，期限：长期有效	否	是	不适用	不适用

			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。	承诺时间：2020年4月15日，期限：长期有效	否	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		（1）本企业/本人及本企业/本人控股子公司（以下简称“附属公司”，除发行人及其控股子公司外，下同）目前并没有直接或间接地从事任何与发行人营业执照上列明或实际从事的业务存在竞争的业务活动，本企业/本人与发行人不存在同业竞争。 （2）本企业/本人在作为发行人控股股东/实际控制人期间和不担任发行人控股股东/实际控制人后六个月内，本企业/本人将采取有效措施，保证本企业/本人及附属公司不会在中国境内或境外，以任何方式（包括但不限于独资、合资、合作经营或者承包、租赁经营）直接或者间接从事与发行人的生产经营活动构成或可能构成竞争的业务或活动。凡本企业/本人及附属公司有任何商业机会可从事、参与或入股任何可能会与发行人生产经营构成竞争的业务，本企业/本人会安排将上述商业机会让予发行人。 （3）本企业/本人保证不利用控股股东/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。	承诺时间：2020年4月15日，期限：长期有效	否	是	不适用	不适用

			<p>(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。</p> <p>(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。</p> <p>(2) 截至本承诺函出具之日，本企业/本人不存在占用发行人或其控股子公司资金的情形。未来，本企业/本人将避免与发行人或其控股子公司发生与正常经营业务无关的资金往来行为；本企业/本人不会要求发行人或其控股子公司垫支工资、福利、保险等费用，也不会与发行人或其控股子公司互相代为承担成本或其他支出，不通过有偿或无偿拆借资金、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。</p> <p>(3) 本企业/本人将遵守发行人之《公司章程》以及其他关联交易管理制度，并根据有关法律法规和证券交易所规则等有关规定履行信息披露义务和办理有关报批程序，保证不通过关联交易损害发行人及股东的合法权益。</p> <p>(4) 本企业/本人保证不会利用关联交易转移发行人的资产、利润，不会利用控股股东地位谋取不当的利益，不损害发行人及其他股东的合法权益。</p> <p>(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</p>	<p>承诺时间:2020 年 4 月 15 日，期限: 长期有效</p>	否	是	不适用	不适用	

			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。	承诺时间:2020年4月15日，期限:长期有效	否	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。	承诺时间:2020年4月15日，期限:长期有效	否	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

三、报告期内资金被占用情况及清欠进展情况

适用 不适用

四、公司对会计师事务所“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 2017 年度修订了《企业会计准则第 14 号——收入》。修订后的准则规定，首次执行该准则应当根据累积影响数调整当年年初留存收益及财务报表其他相关项目金额，对可比期间信息不予调整。

公司自 2020 年 1 月 1 日起执行新收入准则。根据准则的规定，本公司仅对在首次执行日尚未完成的合同的累积影响数调整 2020 年年初留存收益以及财务报表其他相关项目金额，比较财务报表不做调整。执行该准则的主要影响如下：

单位：元 币种：人民币

会计政策变更的内容和原因	受影响的报表项目	2020 年 1 月 1 日	
		合并	母公司
将与预收模具款相关的预收款项重分类至合同负债。	预收款项	(685,211.81)	(685,211.81)
	合同负债	685,211.81	685,211.81

与原收入准则相比，执行新收入准则对 2020 年度财务报表相关项目的影响如下（增加/（减少））：

单位：元 币种：人民币

受影响的资产负债表项目	2020 年 12 月 31 日	
	合并	母公司
预收款项	(343,776.59)	(343,776.59)
合同负债	343,776.59	343,776.59

(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) 其他说明

适用 不适用

六、聘任、解聘会计师事务所情况

单位：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	500,000.00
境内会计师事务所审计年限	4

名称	报酬
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

经公司 2019 年度股东大会审议通过，同意聘任立信会计师事务所（特殊普通合伙）为公司 2020 年年度审计机构。

审计期间改聘会计师事务所的情况说明

适用 不适用

七、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、收购人处罚及整改情况

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

十二、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

(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

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

十三、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) 其他

适用 不适用

十四、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	募集资金	33,000.00	33,000.00	0
银行理财产品	自有资金	2,750.00	0	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	报酬确定方式	年化收益率	预期收益(如有)	实际收益或损失	实际收回情况	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)
东莞银行金捷支行	结构性存款	32,000.00	2020/12/30	2021/4/6	募集资金	银行	协议约定	3.30%	-	-	未收回	是	是	0

2020 年年度报告

招商银行 东莞 石碣 支行	大额 存单	1,000.00	2020/12/29	2021/1/17	募集 资金	银行	协议 约定	3.55%	-	-	未收 回	是	是	0
------------------------	----------	----------	------------	-----------	----------	----	----------	-------	---	---	---------	---	---	---

活期理财

单位：万元 币种：人民币

受托人	产品名称	产品类型	资金来源	期初余额	本期购入金额	赎回金额	截止至 2020/12/31 余额	实际收 益或损 失	实际收 回情况	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）
中国 银行 东莞 长安 支行	中银日积 月累-日 计划	非保本 浮动收 益型	自有资 金	0.00	6,250.00	6,250.00	0.00	4.99	本息及 收益均 到账	是	是	0.00
中国 银行 东莞 上角 支行	中银日积 月累-日 计划	非保本 浮动收 益型	自有资 金	0.00	1,600.00	1,600.00	0.00	4.67	本息及 收益均 到账	是	是	0.00
东莞 银行 虎门 支行	“莞利宝 现金 1 号”开放 净值型	非保本 浮动收 益型	自有资 金	0.00	7,076.00	7,076.00	0.00	10.13	本息及 收益均 到账	是	是	0.00
中国 银行 东莞 上角 支行	表内按期 开放（无 折存款）	保证收 益型	自有资 金	0.00	2,000.00	2,000.00	0.00	13.39	本息及 收益均 到账	是	是	0.00

中国 银行 信阳 龙江路支 行	中银日积 月累-日 计划	非保本 浮动收 益型	自有资 金	0.00	909.00	909.00	0.00	0.91	本息及 收益均 到账	是	是	0.00
-----------------------------	--------------------	------------------	----------	------	--------	--------	------	------	------------------	---	---	------

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

十五、募集资金使用进展说明

√适用 □不适用

单位：万元 币种：人民币

募集资金总额		42,729.03				本年度投入募集资金总额		4,265.93				
变更用途的募集资金总额						已累计投入募集资金总额		4,265.93				
变更用途的募集资金总额比例 (%)												
承诺投资项目	已变更项目, 含部分变更 (如有)	募集资金承诺投资总额	调整后投资总额	截至期末承诺投入金额①	本年度投入金额	截至期末累计投入金额②	截至期末累计投入金额与承诺投入金额的差额③=②-①	截至期末投入进度 (%) ④=②/①	项目达到预定可使用状态日期	本年度实现的效益	是否达到预计效益	项目可行性是否发生重大变化
1. 连接器生产基地建设项目	否	32,440.06	32,440.06						不适用	不适用	不适用	否
2. 研发中心建设项目	否	5,382.00	5,382.00						不适用	不适用	不适用	否
合计	-	37,822.06	37,822.06					-	-		-	-
未达到计划进度原因 (分具体募投项目)												
项目可行性发生重大变化的情况说明				不适用								
募集资金投资项目先期投入及置换情况				不适用								
用闲置募集资金暂时补充流动资金情况				不适用								

对闲置募集资金进行现金管理，投资相关产品情况	公司于 2020 年 12 月 25 日召开第一届董事会第二十次会议、第一届监事会第八次会议，审议通过了《关于使用暂时闲置募集资金进行现金管理的议案》，截至 2020 年 12 月 31 日，募集资金 32,000 万元转入结构性存款账户，1,000 万元用于大额存单，剩余款项尚在募集资金账户。
用超募资金永久补充流动资金或归还银行贷款情况	不适用
募集资金结余的金额及形成原因	不适用
募集资金其他使用情况	无

十六、其他重大事项的说明

适用 不适用

十七、积极履行社会责任的工作情况

(一) 上市公司扶贫工作情况

适用 不适用

(二) 社会责任工作情况

1. 股东和债权人权益保护情况

适用 不适用

1、 建立完善的治理架构和内部控制制度

公司根据《公司法》、《证券法》、《上市公司章程指引》等相关法律法规的要求，建立健全了由股东大会、董事会、独立董事、监事会和高级管理人员组成的治理结构，公司股东大会、董事会、监事会及相关职能部门按照有关法律法规和公司内部制度规范运行，形成了职责明确、相互制衡、规范有效的公司治理机制。

2、 加强信息披露管理

为了保障投资者依法享有获取公司信息、享有资产收益、参与重大决策和选择管理者等权益，促进公司与投资者之间建立长期、稳定的良性关系，公司根据相关法律法规制定《公司章程》、《信息披露管理办法》和《投资者关系管理办法》等制度，对保障投资者依法获取公司信息、获取投资收益、参与重大决策和选择管理者等权利做出了规定。认真履行信息披露义务，促进公司与投资者之间的良性互动关系，切实维护全体股东利益，特别是中小股东的利益。

3、 完善利润分配制度，强化投资者回报制度

公司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。

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。

4、 加强募集资金管理，保证募集资金合理合法使用

为规范公司募集资金的使用与管理，确保募集资金的使用规范、安全、高效，公司制定了《募集资金管理办法》、《信息披露管理办法》、《投资者关系管理办法》等管理制度。上述制度对公司募集资金的存放、使用、管理以及相关信息的披露进行了规范，保证了公司募集资金的存放和使用的安全，防止募集资金被控股股东、实际控制人等关联方占用或挪用。募集资金存放于董事会指定的专项账户中，专户专储，专款专用，切实保证募集资金的合理合法使用。

2. 职工权益保护情况

适用 不适用

为了保障员工的合法权益，维护稳定和谐的劳动关系，促进公司经营发展和社会进步，公司坚持以人为本，根据相关法律法规，制定了相应的人力资源管理规章制度，规范了员工招聘、人事管理等流程，实行“岗薪制”的分配制度，为员工提供收入和福利保证，并随着经济效益的提高逐步提高员工各方面待遇，公司为员工提供平等的竞争环境和晋升机会，公司推行岗位责任制，实行考勤、考核制度，评先树优，及时与员工签订《劳动合同》，为员工购买社会保险及住房公积金。

公司重视员工的安全生产，建立了健全的安全生产管理制度，对危险工作、劳动防护用品、特种设备和作业人员、危险物品等做了严格的规定，在实践过程中，认真执行公司安全生产管理的规定，加强组织领导，落实主要领导第一责任人，层层落实安全生产责任制，安全生产责任目

标落实到各个车间。同时，公司积极开展应急预案和演练、安全教育和安全技术培训，通过演习使员工加深了解工厂危险源的认识，提高员工对安全事故的应变能力

另外，公司重视人文关怀，倡导企业员工共同发展，努力为员工提供良好的工作条件、健康的生活环境、广阔的发展空间，通过对员工提供持续且有针对性的教育培训，不断提高各级员工的素质及能力。

3. 供应商、客户和消费者权益保护情况

√适用 □不适用

1. 供应商权益保护

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

2. 客户和消费者权益保护

公司一直以来坚持以客户为中心，以“追求卓越，勇于创新，做精做专”的经营理念致力于发展，积极与客户进行技术交流与沟通，挖掘客户的产品需求，在实现产品快速响应的同时对下游市场发展方向做出预判。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。

公司健全和完善了技术创新机制，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。

4. 产品安全保障情况

√适用 □不适用

公司树立了全员参与、持续改进、系统管理、提供客户满意的服务的质量方针，建立了完善的生产技术体系和完善的质量管理体系，从模具设计、工艺开发、原材料采购、产品生产和检测等多个环节保证产品质量符合客户及行业的规定标准，确保产品各阶段受控，以保障产品质量。通过了 ISO9001:2015 管理体系认证、ISO14001:2016 环境体系认证和国际汽车零件行业 IATF16949:2016 体系认证。通过执行这些严格的质量标准，采取细致入微的质量管控措施，确保为客户提供安全、高品质的产品和服务。

5. 公共关系、社会公益事业情况

√适用 □不适用

企业的发展离不开社会给予的支持与帮助。公司在提升自身发展的同时也不忘回馈社会，将公司发展和社会进步紧密连接，促进当地经济发展、行业进步，实现社会和谐稳定：

1、公司一直严格遵守相关法律法规的规定，合法、规范经营，维持自身稳定发展，同时积极履行纳税义务、诚信经营，带动当地经济的发展。

2、公司积极面向社会招收人才，在生产基地所在地大量招工，一定程度上缓解了当地就业压力，促进社会和谐稳定。

3、公司主动配合、积极参与各级政府、监管部门以及行业协会的各项活动，为行业管理和可持续发展献计献策；关注大众媒体及社会舆论，虚心接受各方建议和意见，充分尊重所有关注公司发展的组织和个人，搭建公司与公众沟通的桥梁，构筑和谐的公共关系。

4、自新冠疫情发生以来，公司高度关注疫情发展，在做好自身疫情防控、按时复工复产的同时，积极响应国家号召，全力支持防控新冠疫情。2020年3月，面对全国新型冠状病毒肺炎疫情的严峻形势，为支持疫情防护工作，河南鼎润向信阳市平桥区红十字会为疫情捐款，捐款金额为150,000元。

5、公司积极参与社区建设及公益活动，促进公司与社区的和谐发展，用爱心回馈社会，参与爱心捐赠、扶贫，提供当地就业岗位等公益事业。

(三) 环境信息情况

1. 属于环境保护部门公布的重点排污单位的公司及其重要子公司的环保情况说明

适用 不适用

2. 重点排污单位之外的公司的环保情况说明

适用 不适用

公司是一家研发、生产、销售通讯连接器组件和汽车连接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。其生产经营活动不涉及环境污染情形，不涉及相关的环境污染物及处理设施。

1、废水

公司目前产生的废水主要为生活污水，无生产废水。

2、废气

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》(GB 31572-2015)大气污染物排放限制标准。

3、固废

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。

4、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厂房隔声等措施，公司厂界噪声能够达到《工业企业厂界环境噪声排放标准》(GB 12348-2008)3类排放限制标准，公司噪声对外界影响较小。

3. 重点排污单位之外的公司未披露环境信息的原因说明

适用 不适用

4. 报告期内披露环境信息内容的后续进展或变化情况的说明

适用 不适用

(四) 其他说明

适用 不适用

十八、可转换公司债券情况

适用 不适用

第六节 股份变动及股东情况

一、普通股股本变动情况

(一) 普通股股份变动情况表

1、普通股股份变动情况表

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	63,850,000	100	890,298				890,298	64,740,298	76.04
1、国家持股	-	-	-				-	-	-
2、国有法人持股	-	-	-				-	-	-
3、其他内资持股	63,850,000	100	888,969				888,969	64,738,969	76.04
其中：境内非国有法人持股	54,423,224	85.24	888,969				888,969	55,312,193	64.97
境内自然人持股	9,426,776	14.76	-				-	9,426,776	11.07
4、外资持股	-	-	1,329				1,329	1,329	0.00
其中：境外法人持股	-	-	1,329				1,329	1,329	0.00
境外自然人持股	-	-						-	-
二、无限售条件流通股	-	-	20,399,702				20,399,702	20,399,702	23.96
1、人民币普通股	-	-	20,399,702				20,399,702	20,399,702	23.96
2、境内上市的外资股	-	-	-				-	-	-

3、境外上市的外资股	-	-	-				-	-	-
4、其他	-	-	-				-		
三、普通股股份总数	63,850,000	100	21,290,000				21,290,000	85,140,000	100.00

注：1、东莞证券股份有限公司参与公司首次公开发行战略配售获得的限售股份1,064,500股在报告期内通过转融通方式借出，借出部分体现为无限售条件流通股，本报告期末借出数量为1,064,500股。

2、普通股股份变动情况说明

适用 不适用

经中国证券监督管理委员会出具的《关于同意东莞市鼎通精密科技股份有限公司首次公开发行股票注册的批复》（证监许可〔2020〕2934号），同意公司首次公开发行人民币普通股（A股）2,129万股，已于2020年12月21日在上海证券交易所科创板上市，本次发行前总股本为6,385万股，发行后总股本为8,514万股。

3、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（如有）

适用 不适用

报告期内，公司在上海证券交易所科创板首次向社会公开发行人民币普通股（A股）股票2,129万股，股本由6,385万股变更为8,514万股。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	2020年	2020年股份变动前口径（注）
基本每股收益（元/股）	1.14	1.14
稀释每股收益（元/股）	1.14	1.14
归属于上市公司普通股股东的每股净资产（元/股）	8.62	11.49

注：“2020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2020年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

单位：股

股东名称	年初限售股数	本年解除限售股数	本年增加限售股数	年末限售股数	限售原因	解除限售日期
鼎宏骏盛	0	0	39,122,631	39,122,631	首次公开发行原始股份限售	2023年12月21日
罗宏霞	0	0	5,796,000	5,796,000	首次公开发行原始股份限售	2023年12月21日
佛山凯智	0	0	5,217,391	5,217,391	首次公开发行原始股份限售	2021年12月21日
王成海	0	0	3,630,776	3,630,776	首次公开发行原始	2023年12月21日

					股份限售	
东莞粤科	0	0	2,625,510	2,625,510	首次公开发行原始股份限售	2021年12月21日
深圳联新	0	0	2,502,000	2,502,000	首次公开发行原始股份限售	2021年12月21日
新余鼎宏新	0	0	2,256,522	2,256,522	首次公开发行原始股份限售	2023年12月21日
新余鼎为	0	0	1,474,680	1,474,680	首次公开发行原始股份限售	2023年12月21日
东莞玉一	0	0	1,224,490	1,224,490	首次公开发行原始股份限售	2021年12月21日
东证宏德	0	0	1,064,500	1,064,500	首次公开发行战略投资股份限售	2022年12月21日
网下摇号抽签限售股份(296名)	0	0	890,298	890,298	首次公开发行网下摇号抽签限售	2021年6月21日
合计	0	0	65,804,798	65,804,798	/	/

注：1、东莞证券股份有限公司参与公司首次公开发行战略配售获得的限售股份1,064,500股在报告期内通过转融通方式借出，借出部分体现为无限售条件流通股，本报告期末借出数量为1,064,500股。

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						
A股	2020-12-09	20.07	21,290,000	2020-12-21	21,290,000	/

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

根据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首次公开发行股票注册的批复》(证监许可〔2020〕2934号)，中国证券监督管理委员会同意公司首次公开发行股票注册的申请。公司首次公开发行人民币普通股(A股)股票2,129万股。公司股票于2020年12月21日在上海证券交易所科创板上市。本次公开发行股票后，公司总股数从6,385万股增加至8,514万股。

(二)公司普通股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，公司获准向社会公开发行人民币普通股2,129万股，发行后总股本由6,385万股增加至8,514万股。报告期初，资产总额为37,696.80万元，负债总额为9,398.52万元。报告期末，资产总额为87,751.43万元，负债总额为14,357.85万元。

三、股东和实际控制人情况

(一) 股东总数

截止报告期末普通股股东总数(户)	9,843
年度报告披露日前上一月末的普通股股东总数(户)	7,667
截止报告期末表决权恢复的优先股股东总数(户)	0
年度报告披露日前上一月末表决权恢复的优先股股东总数(户)	0

存托凭证持有人数量

□适用 √不适用

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

单位:股

前十名股东持股情况								
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	包含转融 通借出股 份的限售 股份数量	质押或冻 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	0	39,122,631	45.95%	39,122,631	0	无	0	境内非国 有法人
罗宏霞	0	5,796,000	6.81%	5,796,000	0	无	0	境内自然 人
佛山市顺德 区凯智企业 管理咨询合 伙企业(有 限合伙)	0	5,217,391	6.13%	5,217,391	0	无	0	境内非国 有法人
王成海	0	3,630,776	4.26%	3,630,776	0	无	0	境内自然 人
深圳粤科鑫 泰股权投资 基金管理有 限公司-东 莞粤科鑫泰 五号股权投 资合伙企业 (有限合 伙)	0	2,625,510	3.08%	2,625,510	0	无	0	境内非国 有法人
深圳市联新 工业投资企 业(普通合 伙)	0	2,502,000	2.94%	2,502,000	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）	0	2,256,522	2.65%	2,256,522	0	无	0	境内非国有法人
新余鼎为投资合伙企业（有限合伙）	0	1,474,680	1.73%	1,474,680	0	无	0	境内非国有法人
东莞玉一投资合伙企业（有限合伙）	0	1,224,490	1.44%	1,224,490	0	无	0	境内非国有法人
中信证券股份有限公司	470,348	470,348	0.55%	0	0	无	0	国有法人
前十名无限售条件股东持股情况								
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					
中信证券股份有限公司	470,348	人民币普通股	470,348					
王彦	181,800	人民币普通股	181,800					
四川信托有限公司—四川信托—福泽1号证券投资集合资金信托计划	159,852	人民币普通股	159,852					
林伟钿	155,115	人民币普通股	155,115					
屈风云	149,000	人民币普通股	149,000					
屈凤文	121,000	人民币普通股	121,000					
屠建芳	101,065	人民币普通股	101,065					
俞威波	94,703	人民币普通股	94,703					
浮石（北京）投资有限公司—浮石投资—招享股票中性1号私募证券投资基金	93,394	人民币普通股	93,394					
詹崇益	91,450	人民币普通股	91,450					
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和新余鼎为的执行事务合伙人，鼎宏骏盛股东为王成海先生与罗宏霞女士，除此之外，公司其他前十名有限售条件股东间无关联关系或一致行动关系。							
表决权恢复的优先股股东及持股数量的说明	无							

注：1、东莞证券股份有限公司参与公司首次公开发行战略配售获得的限售股份1,064,500股在报告期内通过转融通方式借出，借出部分体现为无限售条件流通股，本报告期末借出数量为1,064,500股。

前十名有限售条件股东持股数量及限售条件

√适用 □不适用

单位：股

序号	有限售条件股东名称	持有的有限售条件股份数量	有限售条件股份可上市交易情况		限售条件
			可上市交易时间	新增可上市交易股份数量	

1	鼎宏骏盛	39,122,631	2023 年 12 月 21 日	0	上市之日起 36 个月
2	罗宏霞	5,796,000	2023 年 12 月 21 日	0	上市之日起 36 个月
3	佛山凯智	5,217,391	2021 年 12 月 21 日	0	上市之日起 12 个月
4	王成海	3,630,776	2023 年 12 月 21 日	0	上市之日起 36 个月
5	东莞粤科	2,625,510	2021 年 12 月 21 日	0	上市之日起 12 个月
6	深圳联新	2,502,000	2021 年 12 月 21 日	0	上市之日起 12 个月
7	新余鼎宏新	2,256,522	2023 年 12 月 21 日	0	上市之日起 36 个月
8	新余鼎为	1,474,680	2023 年 12 月 21 日	0	上市之日起 36 个月
9	东莞玉一	1,224,490	2021 年 12 月 21 日	0	上市之日起 12 个月
10	东证宏德	1,064,500	2022 年 12 月 21 日	0	上市之日起 24 个月
上述股东关联关系或一致行动的说明		上述前十名有限售条件股东中，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和新余鼎为的执行事务合伙人，鼎宏骏盛股东为王成海先生与罗宏霞女士，除此之外，公司其他前十名有限售条件股东间无关联关系或一致行动关系。			

注：1、东莞证券股份有限公司参与公司首次公开发行战略配售获得的限售股份1,064,500股在报告期内通过转融通方式借出，借出部分体现为无限售条件流通股，本报告期末借出数量为1,064,500股。

截止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

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) 截止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

战略投资者或一般法人的名称	约定持股起始日期	约定持股终止日期
东证宏德	2020-12-21	2022-12-21
战略投资者或一般法人参与配售新股约定持股期限的说明	东证宏德作为公司保荐机构的子公司参与新股战略配售，限售期限 24 个月，自本次发行的股票上市之日起计算。	

注：1、东莞证券股份有限公司参与公司首次公开发行战略配售获得的限售股份1,064,500股在报告期内通过转融通方式借出，借出部分体现为无限售条件流通股，本报告期末借出数量为1,064,500股。

(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
东证宏德	全资子公司	1,064,500	2022年12月21日	1,064,500	1,064,500

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

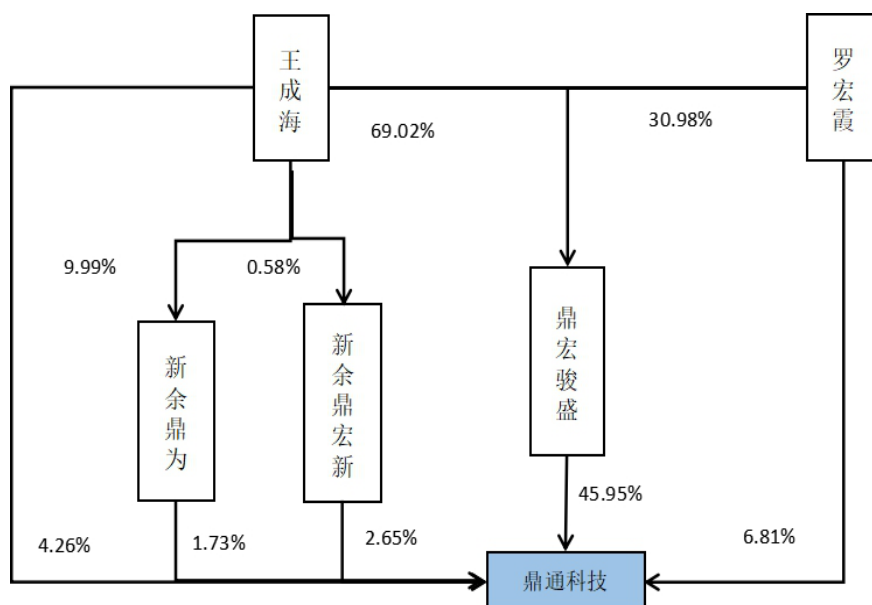
□适用 √不适用

4 报告期内控股股东变更情况索引及日期

□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

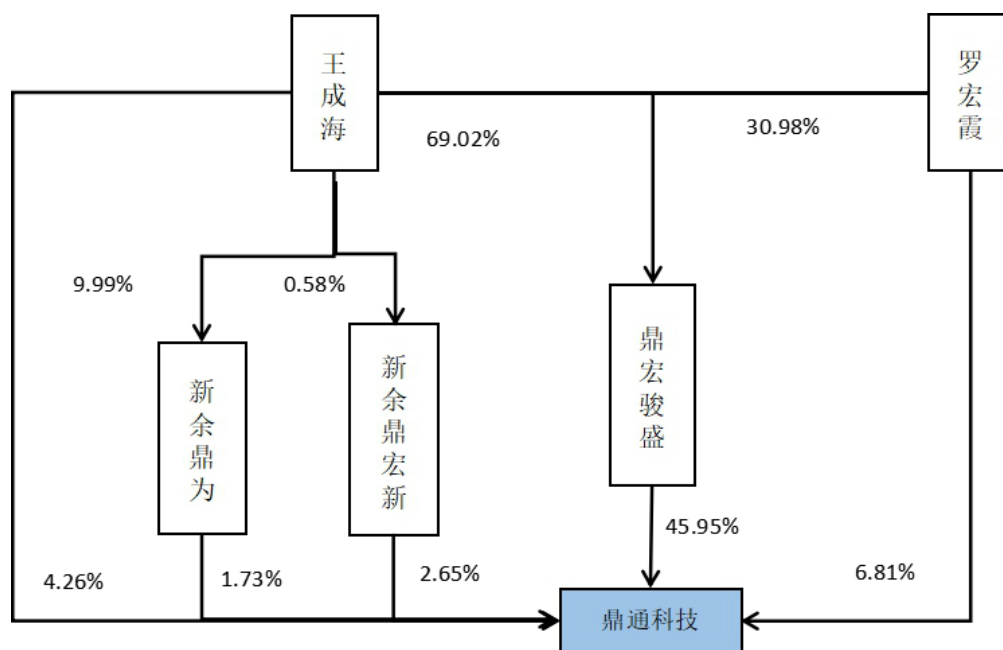
适用 不适用

4 报告期内实际控制人变更情况索引及日期

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、其他持股在百分之十以上的法人股东

适用 不适用

六、股份/存托凭证限制减持情况说明

适用 不适用

七、存托凭证相关安排在报告期的实施和变化情况

适用 不适用

八、特别表决权股份情况

适用 不适用

第七节 优先股相关情况

适用 不适用

第八节 董事、监事、高级管理人员和员工情况

一、持股变动情况及报酬情况

(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持股变动及报酬情况

√适用 □不适用

单位：股

姓名	职务(注)	是否为 核心技 术人员	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	是	男	50	2018-07-21	2021-07-20	3,630,776	3,630,776	0	/	50.00	否
王性德 (离任)	副董 事长、 副总 经理	否	男	59	2018-07-21	2020-02-19	0	0	0	/	4.58	否
孔垂军	董事、核 心技术人 员	是	男	40	2020-03-12	2021-07-20	0	0	0	/	26.30	是
许辉	董事	否	男	46	2018-07-21	2021-07-20	0	0	0	/	4.2	否
肖继辉	独立董 事	否	女	45	2018-07-21	2021-07-20	0	0	0	/	4.2	是
刘族兵	独立董 事	否	男	57	2018-07-21	2021-07-20	0	0	0	/	4.2	是
余松林	监事会主 席	否	男	47	2018-07-21	2021-07-20	0	0	0	/	20.18	否
陈新平	监事	否	男	46	2018-07-21	2021-07-20	0	0	0	/	18.16	否
梁华东	监事	否	男	33	2018-07-21	2021-07-20	0	0	0	/	18.82	否
徐孝新	副总经 理	否	男	39	2018-07-21	2021-07-20	0	0	0	/	30.05	否
朱圣根	副总 经理、核 心技术人 员	是	男	39	2018-07-21	2021-07-20	0	0	0	/	25.95	否
魏厚寨	财务总 监	否	男	46	2019-08-15	2021-03-31	0	0	0	/	31.55	否

王晓兰	董事会秘书、副总经理	否	女	30	2020-02-25	2021-07-20	0	0	0	/	17.59	否
罗宏国	核心技术人员	是	男	33	2017-1-1	/	0	0	0	/	20.50	否
朱炳文 (离任)	核心技术人员	是	男	38	2018-10-9	2020-12-31	0	0	0	/	22.71	否
合计	/	/	/	/	/	/	3,630,776	3,630,776	0	/	298.99	/

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 147,315 股，通过新余鼎宏新间接持有公司股份 13,043 股，通过鼎宏骏盛间接持有公司股份 27,002,440 股
- 2) 王性德通过公司持股平台新余鼎为间接持有公司股份 306,905 股；
- 3) 孔垂军通过公司持股平台新余鼎为间接持有公司股份 125,831 股
- 4) 余松林通过公司持股平台新余鼎为间接持有公司股份 41,432 股
- 5) 陈新平通过公司持股平台新余鼎为间接持有公司股份 46,036 股
- 6) 徐孝新通过公司持股平台新余鼎为间接持有公司股份 153,453 股
- 7) 朱圣根通过公司持股平台新余鼎为间接持有公司股份 75,192 股
- 8) 罗宏国通过公司持股平台新余鼎为间接持有公司股份 46,036 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，大专学历，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。2020 年 3 月，作为企业经营管理领军人才入选 2019 年东莞市培养高层次人才特殊计划。1991 年 7 月至 1993 年 5 月，任河南省第二纺织机械厂技术员；1993 年 6 月至 1996 年 5 月，任东莞市洪梅电器厂工程师；1996 年 6 月至 2003 年 3 月，任加域塑胶五金制品（深圳）有限公司生产部副总经理；2003 年 6 月至 2018 年 7 月，任鼎通有限董事长、执行董事、总经理；2008 年 5 月至今，任河南鼎润执行董事、总经理；2016 年 12 月至今，任新余鼎为执行事务合伙人；2016 年 12 月至今，任新余鼎宏新执行事务合伙人；2017 年 11 月至今，任鼎宏骏盛执行董事；2018 年 7 月至今，任公司董事长、总经理。

王性德 (离任)	2003年6月至2018年7月，历任鼎通有限总务课长、总务副经理、总务经理；2018年7月至2020年2月任公司副董事长、副总经理，2020年2月至今，任公司总务部经理，2018年7月至今，兼任河南鼎润副总经理（厂务经理）。
孔垂军	董事、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月至今，任公司董事。
许辉	董事，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；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5月至今，任广东华创力新材料科技有限公司董事；2017年5月至今，任广东凯华电器股份有限公司董事；2017年9月至今任佛山市顺德区凯宇智能设备有限公司监事；2019年5月至今，任广东东菱智泊停车科技有限公司监事；2018年7月至今，任公司董事。
肖继辉	独立董事，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月至今，任广州华研精密机械股份有限公司独立董事；2020年5月至今，任惠州市浩明科技股份有限公司独立董事；2018年7月至今，任公司独立董事。
刘族兵	独立董事，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；2020年11月至今，任中山市利族智慧科技有限公司执行董事；2018年7月至今，

	任公司独立董事。
余松林	监事会主席，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，历任鼎通有限总务部长、总务经理；2018 年 7 月至今，任公司监事会主席、人力资源中心负责人。
陈新平	职工代表监事，1975 年 1 月出生，中国国籍，无境外永久居留权，高中学历。2001 年 5 月至 2003 年 6 月，任东莞市加炜电子有限公司冲压课技术员；2003 年 7 月至 2018 年 7 月，历任鼎通有限冲压部部长、CAGE 部经理；2018 年 7 月至今，任公司监事、CAGE 部经理。
梁华东	职工代表监事，1987 年 3 月出生，中国国籍，无境外永久居留权，中专学历，2007 年毕业于广西玉林市岭南中等职业学校模具设计与制造专业。2010 年 3 月至 2013 年 5 月，历任东莞长安谷崧塑胶零件模具厂品质工程师；2013 年 6 月至 2015 年 8 月，任东莞创机电业制品有限公司品质工程师；2015 年 9 月至 2018 年 7 月，历任鼎通有限项目工程师、项目主管、项目经理；2018 年 7 月至今，任公司监事、项目经理。
徐孝新	副总经理，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 月至今，任公司副总经理；2019 年 9 月至今，任东莞骏微执行董事、经理。
朱圣根	副总经理，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 月至今，任公司副总经理、研发中心负责人；2019 年 9 月至今，任东莞骏微监事。
魏厚寨	财务总监，1975 年 2 月出生，中国国籍，无境外永久居留权，高级会计师，研究生学历，2017 年毕业于中国地质大学（武汉）工商管理

	专业。1998 年 10 月至 2005 年 4 月，任鞋红（国际）鞋业有限公司财务经理；2005 年 5 月至 2012 年 8 月，任科士达印刷（东莞）有限公司财务部长；2012 年 9 月至 2014 年 12 月，任深圳市深宝实业股份有限公司外派财务总监；2015 年 1 月至 2018 年 9 月，任欧美城文化（北京）股份有限公司董事、财务总监；2018 年 10 月至 2019 年 7 月，任深圳市丑石特殊机会投资企业（有限合伙）投资管理总监、四川广汉士达炭素股份有限公司财务总监；2019 年 8 月至 2021 年 3 月，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。
朱炳文 (离任)	1982 年 12 月出生，中国国籍，无境外永久居留权，研究生学历，2004 年毕业于哈尔滨工业大学机电一体化专业（本科），2016 年毕业于广东外语外贸大学工商管理专业（硕士研究生）。2004 年 7 月至 2006 年 9 月，任广东美的生活电器制造有限公司研发部工程师；2006 年 10 月至 2008 年 9 月，任东莞普思电子有限公司元器件工程师；2008 年 10 月至 2018 年 10 月，任泰科电子（上海）有限公司商品采购经理；2018 年 10 月至 2020 年 12 月，任公司电子产品中心经理。

其它情况说明

√适用 □不适用

财务总监魏厚寨先生因个人职业发展原因已向公司递交了辞职报告，申请辞去公司财务总监职务，辞职后不再担任公司任何职务。公司将按照相关规定尽快聘任新的财务总监，在公司董事会最终确定财务总监人选并聘任前，先由董事会秘书王晓兰女士暂代公司财务总监，负责财务工作。具体内容详见公司于 2021 年 3 月 30 日在上海证券交易所网站（www.sse.com.cn）披露的《关于财务总监辞职的公告》（公告编号：2021-011）。

(二) 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

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**(一) 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
	新余鼎宏新	执行事务合伙人	2016年12月	至今
	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	无			

(二) 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	河南鼎润	执行董事、总经理	2008年5月	至今
孔垂军	河南鼎润	监事	2019年7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
	广东东菱凯琴集团有限公司	财务副总监	2017年1月	至今
	广东华创力新材料科技有限公司	董事	2017年5月	至今
	广东凯华电器股份有限公司	董事	2017年5月	至今
	佛山市顺德区凯宇智能设备有限公司	监事	2017年9月	至今
	广东东菱智泊停车科技有限公司监事	监事	2019年5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
	中山市佳好酒店管理服务服务有限公司	执行董事、经理	2019年8月	至今
	中山市利族智慧科技有限公司	执行董事	2020年11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
	广州华研精密机械股	独立董事	2017年11月	至今

	份有限公司			
	惠州市浩明科技股份 有限公司	独立董事	2020年5月	至今
陈新平	郴州市北湖区新平便 利店	经营者	2016年7月	至今
徐孝新	东莞骏微	执行董事、经理	2019年09月	至今
朱圣根	东莞骏微	监事	2019年09月	至今
在其他单位任 职情况的说明	无			

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	根据公司章程，董事会薪酬与考核委员会对董事和高级管理人员的薪酬政策和方案进行研究和审查，高级管理人员的薪酬方案由董事会批准后执行；董事、监事的薪酬方案由董事会批准后提交股东大会通过后执行。
董事、监事、高级管理人员报酬确定依据	在公司担任具体职务的董事、监事、高级管理人员，根据其在公司的具体任职岗位领取相应报酬；独立董事享有固定金额的独董津贴；外部董事（不含独立董事）享有固定金额的董事津贴。
董事、监事和高级管理人员报酬的实际支付情况	董事、监事、高级管理人员的报酬根据考核已支付。
报告期末全体董事、监事和高级管理人员实际获得的报酬合计	255.79
报告期末核心技术人员实际获得的报酬合计	145.47

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
王性德	副董事长、副总经理	离任	因个人原因离任，但仍 在公司任职
朱炳文	核心技术人员	离任	因个人发展规划原因 离任
孔垂军	董事、核心技术人员	选举	选举
王晓兰	副总经理、董事会秘书	聘任	聘任

五、近三年受证券监管机构处罚的情况说明

□适用 √不适用

六、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		845
主要子公司在职员工的数量		371
在职员工的数量合计		1,216
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	本期数	上期数
生产人员	968	551
销售人员	28	27
研发人员	99	54
财务人员	14	12
行政人员	107	83
合计	1,216	727

教育程度		
教育程度类别	本期数	上期数
本科以上	4	3
本科	34	23
专科	120	61
专科以下	1,058	640
合计	1,216	727

(二) 薪酬政策

适用 不适用

报告期内，公司完善了相应的薪酬管理制度，构建了以岗薪制为主的薪酬管理体系，推行岗位责任制，以岗位工资为主，职工个人工资与公司经济效益相联系，为员工提供收入和福利保证；实行考勤、考核制度，评先树优，对做出贡献者予以表彰、奖励，为员工提供平等的竞争环境和晋升机会，推动企业进步，实现职工和公司的共同成长。同时，为了鼓励全体职工提升工作技能和效率，公司开展年度评优工作，给予优秀职工相应的奖励，以激发职工的工作积极性。

(三) 培训计划

适用 不适用

根据公司发展的需要，公司采用内部培训，外聘讲师等方式，并制定了《年度培训计划表》，按照分级管理、分级培训的原则组织培训，对职工进行质量、环境、职业健康安全标准宣传和培训，使员工达到并保持在本职工作岗位上进行规范服务的要求。并且，公司注重人才培养，对于专业技术人员或操作人员，通过组织内部或外部的技术交流活动，开阔视野，提高职工的技术理论水平和专业技能；对于管理行政人员，提供针对性地学习和指导，加强现代管理知识和手段的培训，增强公司的管理水平；鼓励职工自学和参加各类技能提升活动，并予以相应的奖励，实现个人发展和企业培训需求相统一。

(四) 劳务外包情况

适用 不适用

七、其他

适用 不适用

第九节 公司治理

一、公司治理相关情况说明

适用 不适用

报告期内，根据《公司法》、《证券法》、《上海证券交易所科创板股票上市规则》等法律法规及规范性文件的要求，公司不断完善公司治理制度和“三会”运作机制。

股东大会依法履行了《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》，严格按照规定行使权利，保证股东和中小投资者的合法权益。

董事严格按照《公司章程》和《董事会议事规则》的规定履行自己的义务，历次董事会的召集、召开和决议内容合法有效，且各专门委员会董事勤勉尽责，有效地提升了董事会工作质量，防范公司经营风险，切实保障股东的合法权益。为进一步完善公司治理结构，促进公司规范运作，根据《公司法》、《关于在上市公司建立独立董事制度的指导意见》等规定，公司建立了独立董事制度。独立董事勤勉尽责，对需要独立董事发表意见的相关议案进行了认真的审议并发表了独立意见，对公司的规范运作起到了积极作用。

监事严格按照《公司章程》和《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，对公司的经营管理进行全面的监督，包括调查和审查公司的业务状况，检查各种财务情况，历次监事会的召集、召开和决议内容合法有效。

信息披露方面，公司聘任董事会秘书负责，按照《公司法》以及公司《信息披露管理办法》的规定认真履行其职责，负责筹备董事会和股东大会，确保了公司董事会和股东大会依法召开、依法行使职权，及时向公司股东、董事通报公司的有关信息，建立了与股东的良好关系，为公司治理结构的完善和董事会、股东大会正常行使职权发挥了重要作用。

协议控制架构等公司治理特殊安排情况

适用 不适用

公司治理与中国证监会相关规定的要求是否存在重大差异；如有重大差异，应当说明原因

适用 不适用

二、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
2019 年度第四次临时股东大会	2020.2.18	/	/
2020 年度第一次临时股东大会	2020.3.12	/	/
2020 年度第二次临时股东大会	2020.4.15	/	/
2019 年度股东大会	2020.6.28	/	/

股东大会情况说明

适用 不适用

上述股东大会的议案全部审议通过，不存在否决议案的情况。

上述股东大会均为公司上市前召开，故相关决议未在指定网站上披露。

三、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
		本年应参加董事会次数	亲自出席次数	以通讯方式参加次数	委托出席次数	缺席次数	是否连续两次未亲自参加会议	出席股东大会的次数
王成海	否	11	11	0	0	0	否	4
孔垂军	否	8	8	8	0	0	否	2
王性德 (离任)	否	3	3	3	0	0	否	2
许辉	否	11	11	11	0	0	否	4
肖继辉	是	11	11	11	0	0	否	4
刘族兵	是	11	11	11	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	11
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	11

(二) 独立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

四、董事会下设专门委员会在报告期内履行职责时所提出的重要意见和建议，存在异议事项的，应当披露具体情况

适用 不适用

五、监事会发现公司存在风险的说明

适用 不适用

六、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

存在同业竞争的，公司相应的解决措施、工作进度及后续工作计划

适用 不适用

七、报告期内对高级管理人员的考评机制，以及激励机制的建立、实施情况

适用 不适用

公司高级管理人员的考核主要根据个人工作表现和公司实际情况相结合，进行年度绩效考核，由董事会薪酬与考核委员会制定考核标准，报送董事会批准。报告期内，公司高级管理人员工作务实，落实相应工作安排，认真履行其职责，积极参与公司的生产经营管理。

八、是否披露内部控制自我评价报告

适用 不适用

报告期内内部控制存在重大缺陷情况的说明

适用 不适用

九、内部控制审计报告的相关情况说明

适用 不适用

是否披露内部控制审计报告：否

十、其他

适用 不适用

第十节 公司债券相关情况

适用 不适用

第十一节 财务报告

一、审计报告

√适用 □不适用

审计报告

信会师报字[2021]第 ZI10210 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 2020 年 12 月 31 日的合并及母公司资产负债表，2020 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 2020 年 12 月 31 日的合并及母公司财务状况以及 2020 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
（一）收入确认	
<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>2020 年度，公司销售产品确认的主营业务收入为人民币 343,046,604.04 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>收入确认的会计政策详情及收入的分析请参阅合并财务报表附注“三、重要会计政策和会计估计”注释(二十二)所述的会计政策及“五、合并财务报表项目附注”注释(二十九)。</p>	<p>与评价收入确认相关的审计程序中包括以下程序：</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；

	<p>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；</p> <p>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>
--	--

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 2020 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，但目的并非对内部控制的有效性发表意见。

（三）评价管理层选用会计政策的恰当性和作出会计估计及相关披露的合理性。

（四）对管理层使用持续经营假设的恰当性得出结论。同时，根据获取的审计证据，就可能对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：

中国注册会计师：

中国·上海

2021 年 4 月 21 日

二、财务报表

合并资产负债表

2020 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	2020 年 12 月 31 日	2019 年 12 月 31 日
流动资产：			
货币资金	七、1	68,006,365.29	47,691,798.33
结算备付金			
拆出资金			
交易性金融资产	七、2	320,000,000.00	
衍生金融资产			
应收票据	七、4	1,309,001.29	1,682,281.82
应收账款	七、5	119,873,685.25	74,235,893.83
应收款项融资	七、6	26,747,508.67	3,711,749.84
预付款项	七、7	640,952.59	624,167.04
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、8	2,188,683.07	583,289.22
其中：应收利息			
应收股利			
买入返售金融资产			
存货	七、9	98,439,098.89	62,101,004.18
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	3,621,418.68	1,489,993.24
流动资产合计		640,826,713.73	192,120,177.50
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	150,576,545.50	96,961,532.06
在建工程	七、22	26,382,265.59	31,986,224.11
生产性生物资产			
油气资产			
使用权资产			
无形资产	七、26	46,000,209.34	46,790,299.02
开发支出			
商誉			
长期待摊费用	七、29	105,929.24	63,910.03
递延所得税资产	七、30	1,604,511.19	1,386,496.50

其他非流动资产	七、31	12,018,147.91	7,659,393.22
非流动资产合计		236,687,608.77	184,847,854.94
资产总计		877,514,322.50	376,968,032.44
流动负债：			
短期借款	七、32	35,041,020.83	4,006,766.67
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	58,910,401.01	38,642,945.87
预收款项	七、37	46,067.51	704,796.29
合同负债	七、38	343,776.59	
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	9,326,296.35	5,766,981.79
应交税费	七、40	5,468,834.17	6,681,738.52
其他应付款	七、41	6,512,736.78	1,325,592.94
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		2,016,822.92
其他流动负债			
流动负债合计		115,649,133.24	59,145,645.00
非流动负债：			
保险合同准备金			
长期借款	七、45		6,500,000.00
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			
递延收益	七、51	27,929,320.30	28,339,526.71
递延所得税负债			
其他非流动负债			
非流动负债合计		27,929,320.30	34,839,526.71
负债合计		143,578,453.54	93,985,171.71
所有者权益（或股东权益）：			
实收资本（或股本）	七、53	85,140,000.00	63,850,000.00
其他权益工具			
其中：优先股			

永续债			
资本公积	七、55	484,197,301.57	127,266,709.64
减：库存股			
其他综合收益			
专项储备			
盈余公积	七、59	14,674,730.27	8,680,360.78
一般风险准备			
未分配利润	七、60	149,923,837.12	83,185,790.31
归属于母公司所有者权益 (或股东权益) 合计		733,935,868.96	282,982,860.73
少数股东权益			
所有者权益(或股东权益) 合计		733,935,868.96	282,982,860.73
负债和所有者权益 (或股东权益) 总计		877,514,322.50	376,968,032.44

法定代表人：王成海 主管会计工作负责人：王晓兰 会计机构负责人：王晓兰

母公司资产负债表

2020 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	2020 年 12 月 31 日	2019 年 12 月 31 日
流动资产：			
货币资金		46,355,107.72	40,448,738.01
交易性金融资产		320,000,000.00	
衍生金融资产			
应收票据		270,000.00	1,011,299.12
应收账款	十七、1	128,828,698.03	77,047,650.64
应收款项融资		26,747,508.67	3,711,749.84
预付款项		772,309.56	767,390.74
其他应收款	十七、2	1,982,582.13	245,138.18
其中：应收利息			
应收股利			
存货		84,929,784.08	55,463,681.29
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		1,083,562.67	13,706.25
流动资产合计		610,969,552.86	178,709,354.07
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	十七、3	88,716,605.83	67,716,605.83
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		97,929,327.01	84,524,811.25
在建工程			
生产性生物资产			
油气资产			
使用权资产			
无形资产		13,680,668.75	13,811,390.24
开发支出			
商誉			
长期待摊费用			
递延所得税资产		1,429,962.52	1,207,266.39
其他非流动资产		1,877,351.00	3,652,986.08
非流动资产合计		203,633,915.11	170,913,059.79
资产总计		814,603,467.97	349,622,413.86
流动负债：			
短期借款		35,041,020.83	4,006,766.67
交易性金融负债			
衍生金融负债			
应付票据			
应付账款		50,727,897.98	50,771,212.22
预收款项		46,067.51	704,796.29
合同负债		343,776.59	
应付职工薪酬		7,032,981.35	4,801,867.79
应交税费		3,130,455.49	5,743,378.23
其他应付款		5,901,257.34	1,047,563.05
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			2,016,822.92
其他流动负债			
流动负债合计		102,223,457.09	69,092,407.17
非流动负债：			
长期借款			6,500,000.00
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			
递延收益		3,692,685.09	3,506,967.71
递延所得税负债			
其他非流动负债			
非流动负债合计		3,692,685.09	10,006,967.71
负债合计		105,916,142.18	79,099,374.88
所有者权益（或股东权益）：			
实收资本（或股本）		85,140,000.00	63,850,000.00

其他权益工具			
其中：优先股			
永续债			
资本公积		486,913,907.40	129,983,315.47
减：库存股			
其他综合收益			
专项储备			
盈余公积		14,674,730.27	8,680,360.78
未分配利润		121,958,688.12	68,009,362.73
所有者权益（或股东权益）合计		708,687,325.79	270,523,038.98
负债和所有者权益（或股东权益）总计		814,603,467.97	349,622,413.86

法定代表人：王成海 主管会计工作负责人：王晓兰 会计机构负责人：王晓兰

合并利润表

2020 年 1—12 月

单位：元 币种：人民币

项目	附注	2020 年度	2019 年度
一、营业总收入		357,759,133.14	231,353,364.08
其中：营业收入	七、61	357,759,133.14	231,353,364.08
利息收入			
已赚保费			
手续费及佣金收入			
二、营业总成本		280,956,301.73	172,471,656.77
其中：营业成本	七、61	224,285,336.00	130,129,252.28
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	2,752,281.13	3,035,354.25
销售费用	七、63	5,957,994.25	5,545,209.03
管理费用	七、64	18,603,575.61	14,300,565.81
研发费用	七、65	27,959,035.50	17,807,608.18
财务费用	七、66	1,398,079.24	1,653,667.22
其中：利息费用		983,281.46	1,590,501.29
利息收入		89,261.07	29,343.86
加：其他收益	七、67	1,396,695.17	389,623.78
投资收益（损失以“—”号填列）	七、68	340,993.59	109,932.49
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）			
信用减值损失（损失以“-”号填列）	七、71	-857,351.56	311,660.43
资产减值损失（损失以“-”号填列）	七、72	-1,355,207.28	-1,044,193.20
资产处置收益（损失以“-”号填列）	七、73	17,207.66	
三、营业利润（亏损以“-”号填列）		76,345,168.99	58,648,730.81
加：营业外收入	七、74	6,348,358.83	3,621,110.04
减：营业外支出	七、75	782,597.47	1,138,424.79
四、利润总额（亏损总额以“-”号填列）		81,910,930.35	61,131,416.06
减：所得税费用	七、76	9,178,514.05	7,193,311.77
五、净利润（净亏损以“-”号填列）		72,732,416.30	53,938,104.29
（一）按经营持续性分类			
1. 持续经营净利润（净亏损以“-”号填列）		72,732,416.30	53,938,104.29
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）		72,732,416.30	53,938,104.29
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			
（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) 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			
(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		72,732,416.30	53,938,104.29
(一) 归属于母公司所有者的综合收益总额		72,732,416.30	53,938,104.29
(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)		1.14	0.88
(二) 稀释每股收益(元/股)		1.14	0.88

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。

法定代表人：王成海 主管会计工作负责人：王晓兰 会计机构负责人：王晓兰

母公司利润表

2020 年 1—12 月

单位：元 币种：人民币

项目	附注	2020 年度	2019 年度
一、营业收入	十七、4	363,288,303.83	231,923,524.13
减：营业成本	十七、4	254,879,889.52	146,034,249.43
税金及附加		2,186,423.31	2,546,075.59
销售费用		4,724,064.05	4,695,670.15
管理费用		14,052,244.89	11,861,528.17
研发费用		22,865,626.10	14,431,707.92
财务费用		1,388,977.75	1,624,634.63
其中：利息费用		983,281.46	1,588,386.51
利息收入		82,476.66	29,343.86
加：其他收益		600,771.38	389,623.78
投资收益（损失以“-”号填列）	十七、5	331,855.11	75,013.08
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）			
信用减值损失（损失以“－”号填列）		-878,998.54	357,288.17
资产减值损失（损失以“－”号填列）		-1,372,617.11	-1,064,594.11
资产处置收益（损失以“－”号填列）		17,207.66	
二、营业利润（亏损以“－”号填列）		61,889,296.71	50,486,989.16
加：营业外收入		6,188,544.49	3,553,783.38
减：营业外支出		562,849.38	1,074,879.04
三、利润总额（亏损总额以“－”号填列）		67,514,991.82	52,965,893.50
减：所得税费用		7,571,296.94	6,343,180.69
四、净利润（净亏损以“－”号填列）		59,943,694.88	46,622,712.81
（一）持续经营净利润（净亏损以“－”号填列）		59,943,694.88	46,622,712.81
（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		59,943,694.88	46,622,712.81
七、每股收益：			
（一）基本每股收益(元/股)			
（二）稀释每股收益(元/股)			

法定代表人：王成海 主管会计工作负责人：王晓兰 会计机构负责人：王晓兰

合并现金流量表

2020 年 1—12 月

单位：元 币种：人民币

项目	附注	2020年度	2019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		314,640,891.45	243,931,772.46
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		1,706,287.73	98,022.38
收到其他与经营活动有关的现金	七、78	12,611,252.50	20,478,012.54
经营活动现金流入小计		328,958,431.68	264,507,807.38
购买商品、接受劳务支付的现金		198,513,427.66	100,581,460.43
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		89,725,037.32	56,671,647.01
支付的各项税费		26,279,430.93	22,002,893.88
支付其他与经营活动有关的现金	七、78	11,114,477.97	7,511,263.29
经营活动现金流出小计		325,632,373.88	186,767,264.61
经营活动产生的现金流量净额		3,326,057.80	77,740,542.77

二、投资活动产生的现金流量：			
收回投资收到的现金		264,010,000.00	54,700,000.00
取得投资收益收到的现金		340,993.59	109,932.49
处置固定资产、无形资产和其他长期资产收回的现金净额		20,723.44	30,000.00
处置子公司及其他营业单位收到的现金净额			
收到其他与投资活动有关的现金			
投资活动现金流入小计		264,371,717.03	54,839,932.49
购建固定资产、无形资产和其他长期资产支付的现金		63,015,012.12	50,600,735.23
投资支付的现金		585,010,000.00	54,700,000.00
质押贷款净增加额			
取得子公司及其他营业单位支付的现金净额			
支付其他与投资活动有关的现金			
投资活动现金流出小计		648,025,012.12	105,300,735.23
投资活动产生的现金流量净额		-383,653,295.09	-50,460,802.74
三、筹资活动产生的现金流量：			
吸收投资收到的现金		379,220,591.93	30,009,579.30
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		35,041,020.83	20,000,000.00
收到其他与筹资活动有关的现金	七、78	500,000.00	500,000.00
筹资活动现金流入小计		414,761,612.76	50,509,579.30
偿还债务支付的现金		10,530,356.26	20,650,000.00
分配股利、利润或偿付利息支付的现金		2,976,514.79	11,590,540.66
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			
筹资活动现金流出小计		13,506,871.05	32,240,540.66
筹资活动产生的现金流量净额		401,254,741.71	18,269,038.64
四、汇率变动对现金及现金等价物的影响		-112,937.46	-8,485.57
五、现金及现金等价物净增加额		20,814,566.96	45,540,293.10
加：期初现金及现金等价物余额		47,191,798.33	1,651,505.23
六、期末现金及现金等价物余额		68,006,365.29	47,191,798.33

法定代表人：王成海 主管会计工作负责人：王晓兰 会计机构负责人：王晓兰

母公司现金流量表
2020 年 1—12 月

单位：元 币种：人民币

项目	附注	2020年度	2019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		307,190,627.50	245,728,302.44
收到的税费返还		1,706,287.73	98,022.38
收到其他与经营活动有关的现金		11,911,204.20	6,216,691.73
经营活动现金流入小计		320,808,119.43	252,043,016.55
购买商品、接受劳务支付的现金		251,803,883.92	106,368,234.38
支付给职工及为职工支付的现金		71,898,298.84	47,998,005.63
支付的各项税费		22,912,645.50	17,470,556.46
支付其他与经营活动有关的现金		7,744,671.70	5,617,805.46
经营活动现金流出小计		354,359,499.96	177,454,601.93
经营活动产生的现金流量净额		-33,551,380.53	74,588,414.62
二、投资活动产生的现金流量：			
收回投资收到的现金		255,920,000.00	25,700,000.00
取得投资收益收到的现金		331,855.11	75,013.08
处置固定资产、无形资产和其他长期资产收回的现金净额		20,723.44	30,000.00
处置子公司及其他营业单位收到的现金净额			
收到其他与投资活动有关的现金			
投资活动现金流入小计		256,272,578.55	25,805,013.08
购建固定资产、无形资产和其他长期资产支付的现金		19,536,632.56	9,642,330.31
投资支付的现金		596,920,000.00	70,500,000.00
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		616,456,632.56	80,142,330.31
投资活动产生的现金流量净额		-360,184,054.01	-54,337,317.23
三、筹资活动产生的现金流量：			

吸收投资收到的现金		378,220,591.93	30,009,579.30
取得借款收到的现金		35,041,020.83	20,000,000.00
收到其他与筹资活动有关的现金		500,000.00	500,000.00
筹资活动现金流入小计		413,761,612.76	50,509,579.30
偿还债务支付的现金		10,530,356.26	20,650,000.00
分配股利、利润或偿付利息支付的现金		2,976,514.79	11,588,425.88
支付其他与筹资活动有关的现金			
筹资活动现金流出小计		13,506,871.05	32,238,425.88
筹资活动产生的现金流量净额		400,254,741.71	18,271,153.42
四、汇率变动对现金及现金等价物的影响		-112,937.46	-8,485.57
五、现金及现金等价物净增加额		6,406,369.71	38,513,765.24
加：期初现金及现金等价物余额		39,948,738.01	1,434,972.77
六、期末现金及现金等价物余额		46,355,107.72	39,948,738.01

法定代表人：王成海 主管会计工作负责人：王晓兰 会计机构负责人：王晓兰

合并所有者权益变动表

2020 年 1—12 月

单位:元 币种:人民币

项目	2020 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	63,850,000.0 0				127,266,709.6 4				8,680,360.78		83,185,790.31		282,982,860.7 3		282,982,860.7 3
加: 会 计政策 变更															
前 期差 错更 正															
同 一控 制下 企业 合并															
其 他															
二、本 年期初 余额	63,850,000.0 0				127,266,709.6 4				8,680,360.78		83,185,790.31		282,982,860.7 3		282,982,860.7 3
三、本 期增减 变动金 额(减 少以	21,290,000.0 0				356,930,591.9 3				5,994,369.49		66,738,046.81		450,953,008.2 3		450,953,008.2 3

2020 年年度报告

“一” 号填 列)														
(一) 综合收 益总额									72,732,416.30		72,732,416.30			72,732,416.30
(二) 所有者 投入和 减少资 本	21,290,000.0 0				356,930,591.9 3						378,220,591.9 3			378,220,591.9 3
1. 所 有者投 入的普 通股	21,290,000.0 0				356,930,591.9 3						378,220,591.9 3			378,220,591.9 3
2. 其 他权益 工具持 有者投 入资本														
3. 股 份支付 计入所 有者权 益的金 额														
4. 其 他														
(三) 利润分 配								5,994,369.49	(5,994,369.49)					
1. 提 取盈余 公积								5,994,369.49	(5,994,369.49)					
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															

2020 年年度报告

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、本期末余额	85,140,000.00				484,197,301.57			14,674,730.27	149,923,837.12		733,935,868.96		733,935,868.96

项目	2019 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		
优先股		永续债	其他											
一、上年年末余额	61,224,490.00				99,882,640.34			4,006,701.07		43,921,345.73		209,035,177.14		209,035,177.14
加：会计政策变更														

2020 年年度报告

前期差错更正													
同一控制下企业合并													
其他													
二、本年期初余额	61,224,490.00			99,882,640.34			4,006,701.07		43,921,345.73		209,035,177.14		209,035,177.14
三、本期增减变动金额(减少以“－”号填列)	2,625,510.00			27,384,069.30			4,673,659.71		39,264,444.58		73,947,683.59		73,947,683.59
(一) 综合收益总额									53,938,104.29		53,938,104.29		53,938,104.29
(二) 所有者投入和减少资本	2,625,510.00			27,384,069.30							30,009,579.30		30,009,579.30
1. 所有者投入的普通股	2,625,510.00			27,384,069.30							30,009,579.30		30,009,579.30
2. 其他权益工具持有者投入资本													

2020 年年度报告

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、本期末余额	63,850,000.00				127,266,709.64			8,680,360.78	83,185,790.31		282,982,860.73		282,982,860.73

法定代表人：王成海 主管会计工作负责人：王晓兰 会计机构负责人：王晓兰

母公司所有者权益变动表
2020 年 1—12 月

单位:元 币种:人民币

项目	2020 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	63,850,000.00				129,983,315.47				8,680,360.78	68,009,362.73	270,523,038.98
加: 会计政策变更											
前期差错更正											
其他											
二、本年期初余额	63,850,000.00				129,983,315.47				8,680,360.78	68,009,362.73	270,523,038.98
三、本期增减变动金额(减少以“-”号填列)	21,290,000.00				356,930,591.93				5,994,369.49	53,949,325.39	438,164,286.81
(一) 综合收益总额										59,943,694.88	59,943,694.88
(二) 所有者投入和减少资本	21,290,000.00				356,930,591.93						378,220,591.93
1. 所有者投入的普通股	21,290,000.00				356,930,591.93						378,220,591.93
2. 其他权益工具持有者投入资本											
3. 股份支付计入所有者权益的金额											
4. 其他											
(三) 利润分配									5,994,369.49	(5,994,369.49)	
1. 提取盈余公积									5,994,369.49	(5,994,369.49)	
2. 对所有者(或股东)的分配											
3. 其他											

(四) 所有者权益内部结转											
1. 资本公积转增资本(或股本)											
2. 盈余公积转增资本(或股本)											
3. 盈余公积弥补亏损											
4. 设定受益计划变动额结转留存收益											
5. 其他综合收益结转留存收益											
6. 其他											
(五) 专项储备											
1. 本期提取											
2. 本期使用											
(六) 其他											
四、本期期末余额	85,140,000.00				486,913,907.40				14,674,730.27	121,958,688.12	708,687,325.79

项目	2019 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	61,224,490.00				102,599,246.17				4,006,701.07	36,060,309.63	203,890,746.87
加：会计政策变更											
前期差错更正											
其他											
二、本年期初余额	61,224,490.00				102,599,246.17				4,006,701.07	36,060,309.63	203,890,746.87
三、本期增减变动金额(减少以“-”号填列)	2,625,510.00				27,384,069.30				4,673,659.71	31,949,053.10	66,632,292.11
(一) 综合收益总额										46,622,712.81	46,622,712.81

(二) 所有者投入和减少资本	2,625,510.00				27,384,069.30						30,009,579.30
1. 所有者投入的普通股	2,625,510.00				27,384,069.30						30,009,579.30
2. 其他权益工具持有者投入资本											
3. 股份支付计入所有者权益的金额											
4. 其他											
(三) 利润分配								4,673,659.71	(14,673,659.71)	(10,000,000.00)	
1. 提取盈余公积								4,673,659.71	(4,673,659.71)		
2. 对所有者(或股东)的分配									(10,000,000.00)	(10,000,000.00)	
3. 其他											
(四) 所有者权益内部结转											
1. 资本公积转增资本(或股本)											
2. 盈余公积转增资本(或股本)											
3. 盈余公积弥补亏损											
4. 设定受益计划变动额结转留存收益											
5. 其他综合收益结转留存收益											
6. 其他											
(五) 专项储备											
1. 本期提取											
2. 本期使用											
(六) 其他											

2020 年年度报告

四、本期期末余额	63,850,000.00				129,983,315.47				8,680,360.78	68,009,362.73	270,523,038.98
----------	---------------	--	--	--	----------------	--	--	--	--------------	---------------	----------------

法定代表人：王成海 主管会计工作负责人：王晓兰 会计机构负责人：王晓兰

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 2020 年 12 月 31 日止，公司累计发行股本总数 85,140,000.00 股，注册资本为人民币 85,140,000.00 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：研发、生产和销售：通讯高速连接器、汽车连接器、微细电子连接器、五金制品、塑胶制品、精密模具、精密模具零件；货物进出口、技术进出口。

主要产品：通讯连接器组件、汽车连接器组件、精密模具、模具零件。

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 2021 年 4 月 21 日批准报出。

2. 合并财务报表范围

√适用 □不适用

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
	2020.12.31
河南省鼎润科技实业有限公司	是
东莞市骏微电子科技有限公司	是

本报告期合并财务报表范围及其变化情况详见本附注“八、合并范围的变更”和“九、在其他主体中的权益”。

四、财务报表的编制基础

1. 编制基础

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

2. 持续经营

√适用 □不适用

本公司无影响持续经营能力的事项，预计未来 12 个月内具备持续经营的能力，本公司的财务报表系在持续经营为假设的基础上编制。

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

本财务报表符合财政部颁布的企业会计准则的要求，真实、完整地反映了本公司 2020 年 12 月 31 日的合并及母公司财务状况以及 2020 年度的合并及母公司经营成果和现金流量。

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。

5. 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。

6. 合并财务报表的编制方法

适用 不适用

1、合并范围

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。

7. 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。
 本公司对合营企业的投资采用权益法核算，详见本附注“五、21. 长期股权投资”。

8. 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。

9. 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。

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

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

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

1) 该项指定能够消除或显著减少会计错配。

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

3) 该金融负债包含需单独分拆的嵌入衍生工具。

2、 金融工具的确认依据和计量方法

(1) 以摊余成本计量的金融资产

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

持有期间采用实际利率法计算的利息计入当期损益。

收回或处置时，将取得的价款与该金融资产账面价值之间的差额计入当期损益。

(2) 以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的金融资产（债务工具）

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

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

(3) 以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的金融资产（权益工具）

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

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

(4) 以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融资产

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

(5) 以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融负债

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

终止确认时，其账面价值与支付的对价之间的差额计入当期损益。

(6) 以摊余成本计量的金融负债

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

持有期间采用实际利率法计算的利息计入当期损益。

终止确认时，将支付的对价与该金融负债账面价值之间的差额计入当期损益。

3、 金融资产终止确认和金融资产转移

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。

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、 金融资产减值的测试方法及会计处理方法

本公司以单项或组合的方式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）和财务担保合同等的预期信用损失进行估计。

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。

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。

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。

如果有客观证据表明某项金融资产已经发生信用减值，则本公司在单项基础上对该金融资产计提减值准备。

本公司将该应收款项主要包括应收票据、应收账款、应收款项融资、其他应收款。对于应收账款，无论是否包含重大融资成分，本公司始终按照相当于整个存续期内预期信用损失的金额计量其损失准备，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。对于其他应收款，本公司依据其他应收款信用风险自初始确认后是否已经显著增加，采用相当于未来 12 个月内、或整个存续期的预期信用损失的金额计量减值损失。

除了单项评估信用风险的应收账款和其他应收款外，基于其信用风险特征，公司将其划分为不同组合：

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
-------	--------	--------

应收商业承兑汇票坏账准备计提方法参照上述应收账款预期信用损失率，应收商业承兑汇票的账龄起算点追溯至对应的应收账款账龄起始日。

对于租赁应收款，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。

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。

11. 应收票据

应收票据的预期信用损失的确定方法及会计处理方法

适用 不适用

详见本节五、10 金融工具之说明

12. 应收账款

应收账款的预期信用损失的确定方法及会计处理方法

适用 不适用

详见本节五、10 金融工具之说明

13. 应收款项融资

适用 不适用

详见本节五、10 金融工具之说明

14. 其他应收款

其他应收款预期信用损失的确定方法及会计处理方法

适用 不适用

详见本节五、10 金融工具之说明

15. 存货

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、不同类别存货可变现净值的确定依据

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。

4、存货的盘存制度

采用永续盘存制。

5、低值易耗品和包装物的摊销方法

- (1) 低值易耗品采用一次转销法；
- (2) 包装物采用一次转销法。

16. 合同资产

(1). 合同资产的确认方法及标准

适用 不适用

自 2020 年 1 月 1 日起的会计政策

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

(2). 合同资产预期信用损失的确定方法及会计处理方法

适用 不适用

合同资产的预期信用损失的确定方法及会计处理方法详见本节五、10 金融工具之说明

17. 持有待售资产

适用 不适用

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

本公司将同时满足下列条件的非流动资产或处置组划分为持有待售类别：

- (1) 根据类似交易中出售此类资产或处置组的惯例，在当前状况下即可立即出售；
- (2) 出售极可能发生，即本公司已经就一项出售计划作出决议且获得确定的购买承诺，预计出售将在一年内完成。有关规定要求本公司相关权力机构或者监管部门批准后方可出售的，已经获得批准。

划分为持有待售的非流动资产（不包括金融资产、递延所得税资产、职工薪酬形成的资产）或处置组，其账面价值高于公允价值减去出售费用后的净额的，账面价值减记至公允价值减去出售费用后的净额，减记的金额确认为资产减值损失，计入当期损益，同时计提持有待售资产减值准备。

18. 债权投资

(1). 债权投资预期信用损失的确定方法及会计处理方法

适用 不适用

19. 其他债权投资

(1). 其他债权投资预期信用损失的确定方法及会计处理方法

适用 不适用

20. 长期应收款

(1). 长期应收款预期信用损失的确定方法及会计处理方法

适用 不适用

21. 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。

22. 投资性房地产

不适用

23. 固定资产

(1). 确认条件

适用 不适用

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	10	5.00	9.50

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	5.00	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供给经济利益，则选择不同折旧率或折旧方法，分别计提折旧。

融资租赁方式租入的固定资产采用与自有固定资产相一致的折旧政策。能合理确定租赁期届满时将会取得租赁资产所有权的，在租赁资产尚可使用年限内计提折旧；无法合理确定租赁期届满时能够取得租赁资产所有权的，在租赁期与租赁资产尚可使用年限两者中较短的期间内计提折旧。

(3). 融资租入固定资产的认定依据、计价和折旧方法

√适用 □不适用

公司与租赁方所签订的租赁协议条款中规定了下列条件之一的，确认为融资租入资产：

- (1) 租赁期满后租赁资产的所有权归属于本公司；
- (2) 公司具有购买资产的选择权，购买价款远低于行使选择权时该资产的公允价值；
- (3) 租赁期占所租赁资产使用寿命的大部分；
- (4) 租赁开始日的最低租赁付款额现值，与该资产的公允价值不存在较大的差异。
- (5) 租赁资产性质特殊，如果不作较大改造，只有承租人才能使用。

公司在承租开始日，将租赁资产公允价值与最低租赁付款额现值两者中较低者作为租入资产的入账价值，将最低租赁付款额作为长期应付款的入账价值，其差额作为未确认的融资费。

4、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。

24. 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。

25. 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。

26. 生物资产

适用 不适用

27. 油气资产

适用 不适用

28. 使用权资产

适用 不适用

29. 无形资产

(1). 计价方法、使用寿命、减值测试

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
计算机软件	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
土地使用权	50 年	年限平均法	转让土地使用证年限

每年度终了，对使用寿命有限的无形资产的使用寿命及摊销方法进行复核。

(2). 内部研究开发支出会计政策

√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。

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

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

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

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

上述资产减值损失一经确认，在以后会计期间不予转回。

31. 长期待摊费用

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。

1、摊销方法

长期待摊费用在受益期内平均摊销

2、摊销年限

长期待摊费用的摊销方法为在预计的使用年限内采用直线法进行摊销。

32. 合同负债

(1). 合同负债的确认方法

适用 不适用

自 2020 年 1 月 1 日起的会计政策

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

33. 职工薪酬

(1). 短期薪酬的会计处理方法

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

34. 租赁负债

适用 不适用

35. 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。

36. 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。

37. 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。

38. 收入

(1). 收入确认和计量所采用的会计政策

√适用 □不适用

自 2020 年 1 月 1 日起的会计政策

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

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

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

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

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

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

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

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

2020 年 1 月 1 日前的会计政策

1、销售商品收入确认的一般原则

- (1) 本公司已将商品所有权上的主要风险和报酬转移给购货方；
- (2) 本公司既没有保留通常与所有权相联系的继续管理权，也没有对已售出的商品实施有效控制；
- (3) 收入的金额能够可靠地计量；
- (4) 相关的经济利益很可能流入本公司；
- (5) 相关的、已发生或将发生的成本能够可靠地计量。

2、具体原则

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该等模具制作出样品，送客户检验合格后，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。

(2). 同类业务采用不同经营模式导致收入确认会计政策存在差异的情况

适用 不适用

39. 合同成本

√适用 □不适用

自 2020 年 1 月 1 日起的会计政策

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。

40. 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。

41. 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)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。

42. 租赁

(1). 经营租赁的会计处理方法

√适用 □不适用

(1) 公司租入资产所支付的租赁费,在不扣除免租期的整个租赁期内,按直线法进行分摊,计入当期费用。公司支付的与租赁交易相关的初始直接费用,计入当期费用。

资产出租方承担了应由公司承担的与租赁相关的费用时,公司将该部分费用从租金总额中扣除,按扣除后的租金费用在租赁期内分摊,计入当期费用。

(2) 公司出租资产所收取的租赁费,在不扣除免租期的整个租赁期内,按直线法进行分摊,确认为租赁相关收入。公司支付的与租赁交易相关的初始直接费用,计入当期费用;如金额较大的,则予以资本化,在整个租赁期间内按照与租赁相关收入确认相同的基础分期计入当期收益。

公司承担了应由承租方承担的与租赁相关的费用时,公司将该部分费用从租金收入总额中扣除,按扣除后的租金费用在租赁期内分配。

(2). 融资租赁的会计处理方法

√适用 □不适用

(1) 融资租入资产：公司在承租开始日，将租赁资产公允价值与最低租赁付款额现值两者中较低者作为租入资产的入账价值，将最低租赁付款额作为长期应付款的入账价值，其差额作为未确认的融资费用。公司采用实际利率法对未确认的融资费用，在资产租赁期间内摊销，计入财务费用。公司发生的初始直接费用，计入租入资产价值。

(2) 融资租出资产：公司在租赁开始日，将应收融资租赁款，未担保余值之和与其现值的差额确认为未实现融资收益，在将来收到租金的各期间内确认为租赁收入。公司发生的与出租交易相关的初始直接费用，计入应收融资租赁款的初始计量中，并减少租赁期内确认的收益金额。

(3). 新租赁准则下租赁的确定方法及会计处理方法

□适用 √不适用

43. 其他重要的会计政策和会计估计

□适用 √不适用

44. 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

会计政策变更的内容和原因	审批程序	备注(受重要影响的报表项目名称和金额)
执行《企业会计准则第 14 号——收入》(2017 年修订)	第一届董事会第十四次会议审批通过	详见其他说明

其他说明

(1) 执行《企业会计准则第 14 号——收入》(2017 年修订) (以下简称“新收入准则”)

财政部于 2017 年度修订了《企业会计准则第 14 号——收入》。修订后的准则规定，首次执行该准则应当根据累积影响数调整当年年初留存收益及财务报表其他相关项目金额，对可比期间信息不予调整。

本公司自 2020 年 1 月 1 日起执行新收入准则。根据准则的规定，本公司仅对在首次执行日尚未完成的合同的累积影响数调整 2020 年年初留存收益以及财务报表其他相关项目金额，比较财务报表不做调整。执行该准则的主要影响如下：

会计政策变更的内容和原因	受影响的报表项目	2020 年 1 月 1 日	
		合并	母公司
将与预收模具款相关的预收款项重分类至合同负债。	预收款项	(685,211.81)	(685,211.81)
	合同负债	685,211.81	685,211.81

与原收入准则相比，执行新收入准则对 2020 年度财务报表相关项目的影响如下（增加/（减少））：

受影响的资产负债表项目	2020 年 12 月 31 日	
	合并	母公司
预收款项	(343,776.59)	(343,776.59)
合同负债	343,776.59	343,776.59

(2). 重要会计估计变更

□适用 √不适用

(3). 2020 年起首次执行新收入准则、新租赁准则调整首次执行当年年初财务报表相关情况

√适用 □不适用

合并资产负债表

单位:元 币种:人民币

项目	2019 年 12 月 31 日	2020 年 1 月 1 日	调整数
流动资产:			
货币资金	47,691,798.33	47,691,798.33	
结算备付金			
拆出资金			
交易性金融资产			
衍生金融资产			
应收票据	1,682,281.82	1,682,281.82	
应收账款	74,235,893.83	74,235,893.83	
应收款项融资	3,711,749.84	3,711,749.84	
预付款项	624,167.04	624,167.04	
应收保费			
应收分保账款			
应收分保合同准备金			
其他应收款	583,289.22	583,289.22	
其中: 应收利息			
应收股利			
买入返售金融资产			
存货	62,101,004.18	62,101,004.18	
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	1,489,993.24	1,489,993.24	
流动资产合计	192,120,177.50	192,120,177.50	
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	96,961,532.06	96,961,532.06	
在建工程	31,986,224.11	31,986,224.11	
生产性生物资产			
油气资产			
使用权资产			
无形资产	46,790,299.02	46,790,299.02	
开发支出			
商誉			
长期待摊费用	63,910.03	63,910.03	
递延所得税资产	1,386,496.50	1,386,496.50	
其他非流动资产	7,659,393.22	7,659,393.22	
非流动资产合计	184,847,854.94	184,847,854.94	
资产总计	376,968,032.44	376,968,032.44	
流动负债：			
短期借款	4,006,766.67	4,006,766.67	
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	38,642,945.87	38,642,945.87	
预收款项	704,796.29	19,584.48	-685,211.81
合同负债		685,211.81	685,211.81
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	5,766,981.79	5,766,981.79	
应交税费	6,681,738.52	6,681,738.52	
其他应付款	1,325,592.94	1,325,592.94	
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	2,016,822.92	2,016,822.92	
其他流动负债			
流动负债合计	59,145,645.00	59,145,645.00	
非流动负债：			
保险合同准备金			
长期借款	6,500,000.00	6,500,000.00	
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			
递延收益	28,339,526.71	28,339,526.71	

递延所得税负债			
其他非流动负债			
非流动负债合计	34,839,526.71	34,839,526.71	
负债合计	93,985,171.71	93,985,171.71	
所有者权益（或股东权益）：			
实收资本（或股本）	63,850,000.00	63,850,000.00	
其他权益工具			
其中：优先股			
永续债			
资本公积	127,266,709.64	127,266,709.64	
减：库存股			
其他综合收益			
专项储备			
盈余公积	8,680,360.78	8,680,360.78	
一般风险准备			
未分配利润	83,185,790.31	83,185,790.31	
归属于母公司所有者权益（或股东权益）合计	282,982,860.73	282,982,860.73	
少数股东权益			
所有者权益（或股东权益）合计	282,982,860.73	282,982,860.73	
负债和所有者权益（或股东权益）总计	376,968,032.44	376,968,032.44	

各项目调整情况的说明：

√适用 □不适用

公司自 2020 年 1 月 1 日起执行新收入准则。根据准则的规定，本公司仅对在首次执行日尚未完成的合同的累积影响数调整 2020 年年初留存收益以及财务报表其他相关项目金额，将与预收模具款相关的预收款项人民币 685,211.81 元重分类至合同负债，比较财务报表不做调整。

母公司资产负债表

单位：元 币种：人民币

项目	2019 年 12 月 31 日	2020 年 1 月 1 日	调整数
流动资产：			
货币资金	40,448,738.01	40,448,738.01	
交易性金融资产			
衍生金融资产			
应收票据	1,011,299.12	1,011,299.12	
应收账款	77,047,650.64	77,047,650.64	
应收款项融资	3,711,749.84	3,711,749.84	
预付款项	767,390.74	767,390.74	
其他应收款	245,138.18	245,138.18	
其中：应收利息			
应收股利			
存货	55,463,681.29	55,463,681.29	
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	13,706.25	13,706.25	

流动资产合计	178,709,354.07	178,709,354.07	
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	67,716,605.83	67,716,605.83	
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	84,524,811.25	84,524,811.25	
在建工程			
生产性生物资产			
油气资产			
使用权资产			
无形资产	13,811,390.24	13,811,390.24	
开发支出			
商誉			
长期待摊费用			
递延所得税资产	1,207,266.39	1,207,266.39	
其他非流动资产	3,652,986.08	3,652,986.08	
非流动资产合计	170,913,059.79	170,913,059.79	
资产总计	349,622,413.86	349,622,413.86	
流动负债：			
短期借款	4,006,766.67	4,006,766.67	
交易性金融负债			
衍生金融负债			
应付票据			
应付账款	50,771,212.22	50,771,212.22	
预收款项	704,796.29	19,584.48	-685,211.81
合同负债		685,211.81	685,211.81
应付职工薪酬	4,801,867.79	4,801,867.79	
应交税费	5,743,378.23	5,743,378.23	
其他应付款	1,047,563.05	1,047,563.05	
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	2,016,822.92	2,016,822.92	
其他流动负债			
流动负债合计	69,092,407.17	69,092,407.17	
非流动负债：			
长期借款	6,500,000.00	6,500,000.00	
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			
递延收益	3,506,967.71	3,506,967.71	

递延所得税负债			
其他非流动负债			
非流动负债合计	10,006,967.71	10,006,967.71	
负债合计	79,099,374.88	79,099,374.88	
所有者权益（或股东权益）：			
实收资本（或股本）	63,850,000.00	63,850,000.00	
其他权益工具			
其中：优先股			
永续债			
资本公积	129,983,315.47	129,983,315.47	
减：库存股			
其他综合收益			
专项储备			
盈余公积	8,680,360.78	8,680,360.78	
未分配利润	68,009,362.73	68,009,362.73	
所有者权益（或股东权益）合计	270,523,038.98	270,523,038.98	
负债和所有者权益（或股东权益）总计	349,622,413.86	349,622,413.86	

各项目调整情况的说明：

适用 不适用

公司自 2020 年 1 月 1 日起执行新收入准则。根据准则的规定，本公司仅对在首次执行日尚未完成的合同的累积影响数调整 2020 年年初留存收益以及财务报表其他相关项目金额，将与预收模具款相关的预收款项人民币 685,211.81 元重分类至合同负债，比较财务报表不做调整。

(4). 2020 年起首次执行新收入准则、新租赁准则追溯调整前期比较数据的说明

适用 不适用

45. 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	13%
城市维护建设税	按实际缴纳的营业税、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%、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

2. 税收优惠

√适用 □不适用

1、东莞市鼎通精密科技股份有限公司于 2016 年 11 月 30 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，2016 年度至 2018 年度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。

2、东莞市鼎通精密科技股份有限公司于 2019 年 12 月 2 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，2019 年度至 2021 年度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。

3、河南省鼎润科技实业有限公司于 2019 年 12 月 3 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，2019 年度至 2021 年度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。

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	41,302.30	29,183.80
银行存款	67,965,062.99	47,662,614.53
其他货币资金		
合计	68,006,365.29	47,691,798.33
其中：存放在境外的款项总额		

其他说明

其中因抵押、质押或冻结等对使用有限制，以及放在境外且资金汇回受到限制的货币资金明细如下：

项目	期末余额	上年年末余额
定期存款	-	500,000.00
合计		500,000.00

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
以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融资产	320,000,000.00	
其中：		
权益工具投资		
衍生金融资产		
其他	320,000,000.00	
指定以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融资产		
其中：		
其他		
合计	320,000,000.00	

其他说明：

√适用 □不适用

无

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	270,000.00	1,011,299.12
商业承兑票据	1,039,001.29	670,982.70
合计	1,309,001.29	1,682,281.82

(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	21,564,641.79	250,000.00
商业承兑票据		508,552.52
合计	21,564,641.79	758,552.52

(4). 期末公司因出票人未履约而将其转应收账款的票据

□适用 √不适用

(5). 按坏账计提方法分类披露

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

类别	期末余额					期初余额				
	账面余额		坏账准备		账面价值	账面余额		坏账准备		账面价值
	金额	比例 (%)	金额	计提比例 (%)		金额	比例 (%)	金额	计提比例 (%)	
按单项计提坏账准备										
其中:										
按组合计提坏账准备	1,061,290.33	100.00	22,289.04	2.10	1,309,001.29	703,648.87	100.00	32,666.17	4.64	1,682,281.82
其中:										
按账龄组合计提坏账准备	1,061,290.33	100.00	22,289.04	2.10	1,309,001.29	703,648.87	100.00	32,666.17	4.64	1,682,281.82
合计	1,061,290.33	/	22,289.04	/	1,309,001.29	703,648.87	/	32,666.17	/	1,682,281.82

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		
	应收票据	坏账准备	计提比例 (%)
0-3 个月	769,386.88	7,693.87	1.00
3-12 个月	291,903.45	14,595.17	5.00
合计	1,061,290.33	22,289.04	

按组合计提坏账的确认标准及说明

□适用 √不适用

如按预期信用损失一般模型计提坏账准备，请参照其他应收款披露：

□适用 √不适用

(6). 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	
商业承兑汇票	32,666.17		-10,377.13		22,289.04
合计	32,666.17		-10,377.13		22,289.04

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

(7). 本期实际核销的应收票据情况

□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
1 年以内	
其中：1 年以内分项	
0-3 个月	92,972,196.09
3-12 个月	29,255,940.41
1 年以内小计	122,228,136.50
1 至 2 年	43,462.87
合计	122,271,599.37

(2). 按坏账计提方法分类披露

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

类别	期末余额					期初余额				
	账面余额		坏账准备		账面价值	账面余额		坏账准备		账面价值
	金额	比例 (%)	金额	计提比例 (%)		金额	比例 (%)	金额	计提比例 (%)	
按单项计提坏账准备										
其中：										
按组合计提坏账准备	122,271,599.37	100.00	2,397,914.12	1.96	119,873,685.25	75,767,185.26	100.00	1,531,291.43	2.02	74,235,893.83
其中：										
按账龄组合计提坏账准备	122,271,599.37	100.00	2,397,914.12	1.96	119,873,685.25	75,767,185.26	100.00	1,531,291.43	2.02	74,235,893.83
合计	122,271,599.37	100.00	2,397,914.12		119,873,685.25	75,767,185.26	100.00	1,531,291.43		74,235,893.83

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	92,972,196.09	930,770.81	1.00
3-12 个月	29,255,940.41	1,462,797.02	5.00
1 至 2 年	43,462.87	4,346.29	10.00
合计	122,271,599.37	2,397,914.12	

按组合计提坏账的确认标准及说明:

适用 不适用

如按预期信用损失一般模型计提坏账准备, 请参照其他应收款披露:

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	1,531,291.43	866,622.69				2,397,914.12
合计	1,531,291.43	866,622.69				2,397,914.12

其中本期坏账准备收回或转回金额重要的:

适用 不适用

(4). 本期实际核销的应收账款情况

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情况

适用 不适用

单位: 元 币种: 人民币

单位名称	期末余额		
	应收账款	占应收账款合计数的比例(%)	坏账准备
第一名	38,765,083.48	31.70	865,115.34
第二名	37,354,361.63	30.55	811,442.46
第三名	31,042,718.29	25.39	433,782.05
第四名	6,140,423.77	5.02	103,524.85
第五名	4,902,634.18	4.01	111,374.78

合计	118,205,221.35	96.67	2,325,239.48
----	----------------	-------	--------------

(6). 因金融资产转移而终止确认的应收账款

适用 不适用

(7). 转移应收账款且继续涉入形成的资产、负债金额

适用 不适用

其他说明：

适用 不适用

6、 应收款项融资

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	26,747,508.67	3,711,749.84
合计	26,747,508.67	3,711,749.84

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

如按预期信用损失一般模型计提坏账准备，请参照其他应收款披露：

适用 不适用

其他说明：

适用 不适用

7、 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	570,229.56	88.97	624,167.04	100.00
1至2年	70,723.03	11.03		
合计	640,952.59	100.00	624,167.04	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

预付对象	期末余额	占预付款项期末余额合计数的比例(%)
第一名	188,679.25	29.44

第二名	69,500.00	10.84
第三名	53,200.00	8.30
第四名	47,759.92	7.45
第五名	24,966.13	3.90
合计	384,105.30	59.93

其他说明

适用 不适用

8、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	2,188,683.07	583,289.22
合计	2,188,683.07	583,289.22

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). 坏账准备计提情况

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). 坏账准备计提情况

□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
1 年以内	
其中：1 年以内分项	
1 年以内小计	2,189,933.07
合计	2,189,933.07

(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
应收暂付款组合	25,000.00	2,880.00
应收出口退税款	1,470,594.91	
应收押金保证金组合	201,500.25	311,500.00
代缴社保、公积金组合	492,837.91	266,828.56
其他		2,224.66
合计	2,189,933.07	583,433.22

(3). 坏账准备计提情况

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

坏账准备	第一阶段	第二阶段	第三阶段	合计
	未来12个月预期信用损失	整个存续期预期信用损失(未发生信用减值)	整个存续期预期信用损失(已发生信用减值)	
2020年1月1日余额	144.00			144.00
2020年1月1日余额在本期				
--转入第二阶段				
--转入第三阶段				
--转回第二阶段				
--转回第一阶段				
本期计提	1,106.00			1,106.00

本期转回				
本期转销				
本期核销				
其他变动				
2020年12月31日 余额	1,250.00			1,250.00

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

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	
应收暂付款组合	144.00	1,106.00				1,250.00
合计	144.00	1,106.00				1,250.00

其中本期坏账准备转回或收回金额重要的：

适用 不适用

(5). 本期实际核销的其他应收款情况

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	款项的性质	期末余额	账龄	占其他应收款期末余额合计数的比例(%)	坏账准备期末余额
第一名	出口退税款	1,470,594.91	1 年以内	68.45	
第二名	代缴社保费	424,837.91	1 年以内	19.77	
第三名	保证金	150,000.00	1-2 年	6.98	
第四名	代缴公积金	68,000.00	1 年以内	3.17	
第五名	保证金	35,000.00	1 年以内	1.63	
合计	/	2,148,432.82	/	100.00	

(7). 涉及政府补助的应收款项

□适用 √不适用

(8). 因金融资产转移而终止确认的其他应收款

□适用 √不适用

(9). 转移其他应收款且继续涉入形成的资产、负债的金额

□适用 √不适用

其他说明：

□适用 √不适用

9、 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	35,935,897.04	417,460.43	35,518,436.61	22,767,916.92	637,515.88	22,130,401.04
在产品	17,219,063.58		17,219,063.58	9,434,578.72		9,434,578.72
库存商品	23,775,058.18	1,885,349.66	21,889,708.52	20,371,013.35	1,822,554.25	18,548,459.10
周转材料						
消耗性生物资产						

合同履约成本						
半成品	13,166,459.33	1,176,775.88	11,989,683.45	7,014,944.67	617,000.79	6,397,943.88
委托加工物资	1,776,195.48		1,776,195.48	917,532.03		917,532.03
发出商品	10,046,011.25		10,046,011.25	4,672,089.41		4,672,089.41
合计	101,918,684.86	3,479,585.97	98,439,098.89	65,178,075.10	3,077,070.92	62,101,004.18

(2). 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	637,515.88			220,055.45		417,460.43
在产品						
库存商品	1,822,554.25	1,015,487.64		952,692.23		1,885,349.66
周转材料						
消耗性生物资产						
合同履约成本						
半成品	617,000.79	559,775.09				1,176,775.88
合计	3,077,070.92	1,575,262.73		1,172,747.68		3,479,585.97

(3). 存货期末余额含有借款费用资本化金额的说明

□适用 √不适用

(4). 合同履行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

10、 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). 本期合同资产计提减值准备情况

适用 不适用

如按预期信用损失一般模型计提坏账准备，请参照其他应收款披露：

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

期末重要的债权投资和其他债权投资：

适用 不适用

其他说明

无

13、 其他流动资产

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期末余额	期初余额
合同取得成本		
应收退货成本		
待认证、抵扣进项税	3,621,418.68	1,489,993.24
合计	3,621,418.68	1,489,993.24

其他说明

无

14、 债权投资**(1). 债权投资情况**

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

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

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

(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

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

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). 坏账准备计提情况

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

(3). 因金融资产转移而终止确认的长期应收款

适用 不适用

(4). 转移长期应收款且继续涉入形成的资产、负债金额

适用 不适用

其他说明

适用 不适用

17、长期股权投资

□适用 √不适用

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). 非交易性权益工具投资的情况

□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	150,576,545.50	96,961,532.06
固定资产清理		
合计	150,576,545.50	96,961,532.06

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	40,199,588.58	80,484,700.28	2,362,371.25	6,845,031.58	2,202,355.86	11,268,217.74	143,362,265.29
2. 本期增加金额	16,840,389.96	42,967,989.63	216,109.25	4,167,137.90	243,012.91	5,744,842.33	70,179,481.98
(1) 购置	194,319.12	33,140,932.74	216,109.25	4,167,137.90	243,012.91		37,961,511.92
(2) 在建工程转入	16,646,070.84	9,827,056.89					26,473,127.73
(3) 企业合并增加							
(4) 自制固定资产转入						5,744,842.33	5,744,842.33
3. 本期减少金额		242,578.62		95,452.36	12,604.10	14,447.85	365,082.93
(1) 处置或报废		242,578.62		95,452.36	12,604.10	14,447.85	365,082.93
4. 期末余额	57,039,978.54	123,210,111.29	2,578,480.50	10,916,717.12	2,432,764.67	16,998,612.22	213,176,664.34
二、累计折旧							
1. 期初余额	5,385,512.54	29,976,133.55	2,127,170.95	3,008,012.14	1,643,072.00	4,260,832.05	46,400,733.23
2. 本期增加金额	3,220,614.53	9,034,324.57	71,139.45	1,242,897.63	247,081.15	2,564,414.44	16,380,471.77
(1) 计提	3,220,614.53	9,034,324.57	71,139.45	1,242,897.63	247,081.15	2,564,414.44	16,380,471.77

3. 本期减少金额		125,820.6 9		41,462.4 8	11,973. 90	1,829.09	181,086.1 6
(1) 处置 或报废		125,820.6 9		41,462.4 8	11,973. 90	1,829.09	181,086.1 6
4. 期末余额	8,606,12 7.07	38,884,63 7.43	2,198,3 10.40	4,209,44 7.29	1,878,1 79.25	6,823,41 7.40	62,600,11 8.84
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	48,433,8 51.47	84,325,47 3.86	380,170 .10	6,707,26 9.83	554,585 .42	10,175,1 94.82	150,576,5 45.50
2. 期初账面价值	34,814,0 76.04	50,508,56 6.73	235,200 .30	3,837,01 9.44	559,283 .86	7,007,38 5.69	96,961,53 2.06

(2). 暂时闲置的固定资产情况

适用 不适用

(3). 通过融资租赁租入的固定资产情况

适用 不适用

(4). 通过经营租赁租出的固定资产

适用 不适用

(5). 未办妥产权证书的固定资产情况

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

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	26,382,265.59	31,986,224.11
工程物资		
合计	26,382,265.59	31,986,224.11

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
鼎润二期 4#材料车间				4,053,124.30		4,053,124.30
鼎润二期 5#生产车间				4,207,350.46		4,207,350.46

鼎润二期 6#生产车间				4,225,512.27		4,225,512.27
鼎润二期 围墙	462,399.44		462,399.44	320,889.74		320,889.74
鼎润二期 7#高科技 融合车间	13,911,419.13		13,911,419.13	8,682,535.90		8,682,535.90
鼎润二期 1#-3#车间	788,383.52		788,383.52	317,490.30		317,490.30
鼎润二期 8#-14#车 间	805,662.11		805,662.11	352,264.25		352,264.25
鼎润待安 装设备				9,827,056.89		9,827,056.89
二期9-10# 加工车间	10,128,491.75		10,128,491.75			
二期消防	231,192.66		231,192.66			
二期1/8 号楼	54,716.98		54,716.98			
合计	26,382,265.59		26,382,265.59	31,986,224.11		31,986,224.11

(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
鼎润二期4#材料车间		4,053,124.30	361,373.10	4,414,497.40								自筹
鼎润二期5#生产车间		4,207,350.46	428,545.31	4,635,895.77								自筹
鼎润二期6#生产车间		4,225,512.27	410,383.50	4,635,895.77								自筹

鼎润二期7#高科技融合车间		8,682,535 .90	5,390,88 4.46	162,001. 23		13,911,41 9.13							自筹
鼎润二期9#、10#加工车间			10,180,3 12.63			10,180,31 2.63							自筹
鼎润二期道路及大门前广场			1,501,89 3.59	1,501,89 3.59									自筹
合计		21,168,52 2.93	18,273,3 92.59	15,350,1 83.76		24,091,73 1.76	/				/	/	

(3). 本期计提在建工程减值准备情况

□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

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

□适用 √不适用

25、使用权资产

□适用 √不适用

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	48,318,866.31	35,000.00		476,230.37	48,830,096.68
2. 本期增加 金额				411,649.55	411,649.55
(1) 购置				411,649.55	411,649.55
(2) 内部研 发					
(3) 企业合 并增加					
3. 本期减少 金额					
(1) 处置					
4. 期末余额	48,318,866.31	35,000.00		887,879.92	49,241,746.23
二、累计摊销					
1. 期初余额	1,941,652.44	12,833.45		85,311.77	2,039,797.66
2. 本期增加 金额	1,095,320.16	3,500.04		102,919.03	1,201,739.23
(1) 计提	1,095,320.16	3,500.04		102,919.03	1,201,739.23

3. 本期减少 金额					
(1) 处置					
4. 期末余额	3,036,972.60	16,333.49		188,230.80	3,241,536.89
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	45,281,893.71	18,666.51		699,649.12	46,000,209.34
2. 期初账面 价值	46,377,213.87	22,166.55		390,918.60	46,790,299.02

本期末通过公司内部研发形成的无形资产占无形资产余额的比例 0

(2). 未办妥产权证书的土地使用权情况

适用 不适用

其他说明：

适用 不适用

27、开发支出

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
		内部开发支出	其他	确认为无 形资 产	转入当期损益	其他	
新能源汽车高压混合型连接器的研发		2,723,600.46			2,723,600.46		
5G 板间高速通讯连接器的研发		2,977,714.82			2,977,714.82		

高速 IO (SFP+ QSFP28) 光纤通讯连接器的研发		2,603,554.85			2,603,554.85		
新型 DRAM 高速存储连接器的研发		2,236,711.28			2,236,711.28		
可插拔连接器壳体组件的研发		2,586,335.26			2,586,335.26		
风冷散热器模组的研发		1,823,620.96			1,823,620.96		
散热器热管模组的研发		1,794,316.46			1,794,316.46		
高速连接器精密引线框架端子的研发		2,535,046.31			2,535,046.31		
圆形插针精密连接器的研发		1,486,017.53			1,486,017.53		
插接壳体组件连接器的研发 (CAGE 组装项目)		1,341,887.52			1,341,887.52		
新能源汽车刹车系统集成控制连接器的研发		389,872.63			389,872.63		
弹性多触点通讯连接器的研发		366,948.02			366,948.02		
高速电连接器的研发		1,156,887.51			1,156,887.51		
汽车接插件连接器的研发		1,206,614.18			1,206,614.18		
RJ 型连接器的研发		808,362.39			808,362.39		
圆形连接器的研发		911,220.56			911,220.56		
多芯绝缘体连接器的研发		664,543.50			664,543.50		
线束圆形连接器的研发		345,781.26			345,781.26		
合计		27,959,035.50			27,959,035.50		

其他说明

无

28、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

(4). 说明商誉减值测试过程、关键参数（例如预计未来现金流量现值时的预测期增长率、稳定期增长率、利润率、折现率、预测期等，如适用）及商誉减值损失的确认方法

适用 不适用

(5). 商誉减值测试的影响

适用 不适用

其他说明

适用 不适用

29、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	63,910.03	192,275.59	150,256.38		105,929.24
合计	63,910.03	192,275.59	150,256.38		105,929.24

其他说明：

无

30、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	5,901,039.13	885,155.87	4,641,172.52	703,622.95
内部交易未实现利润	1,103,017.00	553,902.77	1,045,522.60	156,828.39
可抵扣亏损				
政府补助	3,692,685.09	165,452.55	3,506,967.71	526,045.16
合计	10,696,741.22	1,604,511.19	9,193,662.83	1,386,496.50

(2). 未经抵销的递延所得税负债

适用 不适用

(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

(4). 未确认递延所得税资产明细

适用 不适用

(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

其他说明：

适用 不适用

31、其他非流动资产

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期末余额			期初余额		
	账面余额	减值准备	账面价值	账面余额	减值准备	账面价值
合同取得成本						
合同履约成本						
应收退货成本						
合同资产						
预付设备款	4,954,892.05		4,954,892.05	5,049,011.14		5,049,011.14

预付工程款	7,063,255.86		7,063,255.86	455,287.74		455,287.74
上市中介费用				2,155,094.34		2,155,094.34
合计	12,018,147.91		12,018,147.91	7,659,393.22		7,659,393.22

其他说明：

无

32、短期借款

(1). 短期借款分类

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期末余额	期初余额
质押借款		4,006,766.67
抵押借款		
保证借款	35,041,020.83	
信用借款		
合计	35,041,020.83	4,006,766.67

短期借款分类的说明：

1、公司于2018年11月29日与东莞银行股份有限公司虎门支行签订了编号为东银（0800）2018年对公流贷字第024973号的流动资金借款合同，借款金额为人民币1,500万元，年利率为6.09%，期限12个月，自2019年1月14日起至2020年1月13日止。截止2020年12月31日，该笔借款已全部归还。

根据东银（0800）2018年最高保字第031900号的最高额保证合同，王成海、罗宏霞对该笔借款承担连带共同保证责任，所担保债权之最高本金额为5,000万元人民币。根据东银（0800）2018年最高保字第031901号的最高额保证合同，东莞市鼎宏骏盛投资有限公司对该笔借款承担连带责任保证，所担保债权之最高本金额为5,000万元人民币。根据东银（0800）2018年最高抵押字第031904号的最高额抵押合同，东莞鼎通精密五金股份有限公司提供7处厂房进行抵押。

2、公司于2020年8月20日与中国工商银行股份有限公司东莞东城支行签订了编号为2020年东借字第364号的流动资金借款合同，借款金额为人民币1,000万元，年利率为3.85%，期限为12个月，自2020年8月21日起至2021年8月19日止。

根据2020年东保字第313号最高额保证合同，王成海、罗宏霞对该笔借款承担连带共同保证责任，所担保债权之最高本金额为6,000万元人民币。

3、公司2020年8月14日与中国银行股份有限公司东莞分行签订了编号为ZXQDK476790120201399（共同借款人）的流动资金借款合同，借款金额为人民币1,000万元，年利率为3.95%，期限为12个月，从2020年8月19日至2021年8月17日。2020年8月28日与中国银行股份有限公司东莞分行签订了编号为ZXQDK476790120201399（共同借款人）（补）001号的借款合同补充协议，双方同意将原借款合同的共同借款人东莞市鼎通精密科技股份有限公司、王成海、罗宏霞变更为借款人东莞市鼎通精密科技股份有限公司。2020年10月27日与中国银行股份有限公司东莞分行签订了编号为ZXQDK476790120201948的流动资金借款合同，借款金额为人民币500万元，年利率为3.95%，期限为12个月，从2020年10月29日至2021年10月28日。

根据ZXQBZ476790120200533号最高额保证合同，王成海、罗宏霞对该借款承担连带共同保证责任，所担保债权之最高本金额为3,000万元人民币。

4、公司2020年11月5日与中国建设银行股份有限公司东莞市分行签订了编号为HTZ440770000LDZJ202000520号的流动资金借款合同，借款金额为人民币1,000万元，年利率为3.65%，期限为12个月，从2020年11月5日至2021年11月4日。

根据 HTC440770000ZGDB202000512 号最高额保证合同，河南省鼎润科技实业有限公司为保证人，本合同所担保债权之最高本金额为 7,500 万元人民币。根据编号为 HTC440770000ZGDB202000513 最高额保证合同，王成海为保证人，本合同所担保债权之最高本金额为 7,500 万元人民币。

(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

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	58,404,896.60	38,412,678.39
1-2 年	337,092.98	217,332.47
2-3 年	168,411.43	12,935.01
合计	58,910,401.01	38,642,945.87

(2). 账龄超过 1 年的重要应付账款

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

单位：元 币种：人民币

项目	期末余额	期初余额
1 年以内	26,522.63	19,584.48
1 年至 2 年	19,544.88	
合计	46,067.51	19,584.48

说明：期初数与上年年末数（2019 年 12 月 31 日）差异详见本年报第十一节财务报告五、重要会计政策及会计估计 44. 重要会计政策和会计估计的变更。

(2). 账龄超过 1 年的重要预收款项

□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	343,776.59	685,211.81
合计	343,776.59	685,211.81

说明：期初数与上年年末数（2019 年 12 月 31 日）差异详见本年报第十一节财务报告五、重要会计政策及会计估计 44. 重要会计政策和会计估计的变更。

(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

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	5,766,981.79	97,265,694.54	93,706,379.98	9,326,296.35
二、离职后福利-设定提存计划		312,142.88	312,142.88	
三、辞退福利		448,187.00	448,187.00	
四、一年内到期的其他福利				
合计	5,766,981.79	98,026,024.42	94,466,709.86	9,326,296.35

(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	5,673,388.79	88,763,123.05	85,261,657.27	9,174,854.57
二、职工福利费		4,903,397.03	4,903,317.03	80.00
三、社会保险费		1,736,482.46	1,724,894.68	11,587.78
其中：医疗保险费		1,463,988.84	1,452,401.06	11,587.78
工伤保险费		7,409.92	7,409.92	
生育保险费		265,083.70	265,083.70	
四、住房公积金	93,593.00	1,827,392.00	1,781,211.00	139,774.00
五、工会经费和职工教育经费		35,300.00	35,300.00	
六、短期带薪缺勤				
七、短期利润分享计划				
合计	5,766,981.79	97,265,694.54	93,706,379.98	9,326,296.35

(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	-	301,028.00	301,028.00	-
2、失业保险费	-	11,114.88	11,114.88	-
3、企业年金缴费				
合计	-	312,142.88	312,142.88	-

其他说明：

□适用 √不适用

40、应交税费

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期末余额	期初余额
增值税	4,404,144.71	2,934,955.65
企业所得税	826,268.40	3,505,800.22
个人所得税	95,087.08	66,084.38
城市维护建设税	9,583.28	42,747.64
房产税	13,386.72	13,386.72

教育费附加	4,107.12	18,320.42
地方教育费附加	2,738.08	12,213.61
土地使用税	75,947.58	75,947.58
印花税	37,571.20	12,282.30
合计	5,468,834.17	6,681,738.52

其他说明：

无

41、其他应付款

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
应付利息		
应付股利		
其他应付款	6,512,736.78	1,325,592.94
合计	6,512,736.78	1,325,592.94

其他说明：

适用 不适用

应付利息

(1). 分类列示

适用 不适用

应付股利

(1). 分类列示

适用 不适用

其他应付款

(1). 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	710,208.85	1,049,955.03
保证金质保金		
应付设备款		215,633.50
发行费用	4,530,000.03	
其他	1,272,527.90	60,004.41
合计	6,512,736.78	1,325,592.94

(2). 账龄超过1年的重要其他应付款

适用 不适用

其他说明：

适用 不适用

42、持有待售负债

适用 不适用

43、1年内到期的非流动负债

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期末余额	期初余额
1年内到期的长期借款		2,016,822.92
1年内到期的应付债券		
1年内到期的长期应付款		
1年内到期的租赁负债		
合计		2,016,822.92

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

短期应付债券的增减变动：

适用 不适用

其他说明：

适用 不适用

45、长期借款

(1). 长期借款分类

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期末余额	期初余额
质押借款		
抵押借款		6,500,000.00
保证借款		
信用借款		
合计		6,500,000.00

长期借款分类的说明：

1、公司于2018年11月29日与中国银行股份有限公司东莞分行签订了编号为ZXQDK476790120180909号的流动资金借款合同，借款金额为人民币500万元，年利率为7.125%，期限为36个月，从2019年1月14日至2022年1月13日。截止2020年12月31日，该笔借款已全部归还。

根据ZXQBZ476790120180862号及ZXQBZ476790120180863号最高额保证合同，王成海、罗宏霞分别提供最高不超过2,000万元人民币的连带责任保证担保；根据ZXQZY476790120180607号的最高额质押合同，公司以中国银行股份有限公司东莞分行的25万元的定期存单提供最高不超过25万元人民币的质押担保；根据ZXQDY476790120180275号最高额抵押合同，罗宏霞以住宅：

东莞市长安镇四季路 1 号莲湖四季豪园 15 幢 5 号（粤房地权证莞字第 1400624280 号）提供最高额质押，合同所担保债权之最高本金余额为人民币 13,687,180.00 元。

2、公司于 2019 年 1 月 11 日与中国银行股份有限公司东莞分行签订了编号为 ZXQDK4767901201809010 号的流动资金借款合同，借款金额为人民币 500 万元，年利率为 7.125%，期限为 36 个月，2019 年 3 月 4 日至 2022 年 3 月 3 日。截止 2020 年 12 月 31 日，该笔借款已全部归还。根据 ZXQBZ476790120180862 号及 ZXQBZ476790120180863 号最高额保证合同，王成海、罗宏霞分别提供最高不超过 2,000 万元人民币的连带责任保证担保；

根据 ZXQZY476790120180607 号最高额质押合同，公司以中国银行股份有限公司东莞分行的 25 万元的定期存单提供最高不超过 25 万元人民币的质押担保，根据 ZXQZY476790120180608 号的最高额质押合同，公司以中国银行股份有限公司东莞分行的 25 万元的定期存单提供最高不超过 25 万元人民币的质押担保，根据编 ZXQDY476790120180275 号最高额抵押合同，罗宏霞以住宅：东莞市长安镇四季路 1 号莲湖四季豪园 15 幢 5 号（粤房地权证莞字第 1400624280 号）提供最高额质押，合同所担保债权之最高本金余额为人民币 13,687,180.00 元。

其他说明，包括利率区间：

适用 不适用

46、应付债券

(1). 应付债券

适用 不适用

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

(3). 可转换公司债券的转股条件、转股时间说明

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

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

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	28,339,526.71	645,300.00	1,055,506.41	27,929,320.30	
合计	28,339,526.71	645,300.00	1,055,506.41	27,929,320.30	/

涉及政府补助的项目：

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

负债项目	期初余额	本期新增补助金额	本期计入营业外收入金额	本期计入其他收益金额	其他变动	期末余额	与资产相关/与收益相关
东莞市“机器换人”	1,114,180.83			147,820.00		966,360.83	与资产相关

专项资金应用项目							
2017年自动化智能化改造项目	621,014.83			80,788.15		540,226.68	与资产相关
省级工业和信息化专项技术改造补助项目	1,046,809.43			147,278.26		899,531.17	与资产相关
信阳产业发展扶持资金	24,832,559.00			595,923.79		24,236,635.21	与资产相关
2018年度自动化智能化改造项目	724,962.62			83,696.21		641,266.41	与资产相关
2020年东莞市技术改造项目		645,300.00				645,300.00	与资产相关
合计	28,339,526.71	645,300.00		1,055,506.41		27,929,320.30	

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	63,850,000.00	21,290,000.00				21,290,000.00	85,140,000.00

其他说明：

无

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）	127,266,709.64	356,930,591.93		484,197,301.57
其他资本公积				
合计	127,266,709.64	356,930,591.93		484,197,301.57

其他说明，包括本期增减变动情况、变动原因说明：

无

56、库存股

□适用 √不适用

57、其他综合收益

□适用 √不适用

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	8,680,360.78	5,994,369.49		14,674,730.27
任意盈余公积				
储备基金				
企业发展基金				
其他				
合计	8,680,360.78	5,994,369.49		14,674,730.27

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	83,185,790.31	43,921,345.73
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	83,185,790.31	43,921,345.73
加：本期归属于母公司所有者的净利润	72,732,416.30	53,938,104.29
减：提取法定盈余公积	5,994,369.49	4,673,659.71
提取任意盈余公积		
提取一般风险准备		
应付普通股股利		10,000,000.00
转作股本的普通股股利		
期末未分配利润	149,923,837.12	83,185,790.31

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	343,046,604.04	211,898,957.40	214,403,448.70	113,269,471.09
其他业务	14,712,529.10	12,386,378.60	16,949,915.38	16,859,781.19
合计	357,759,133.14	224,285,336.00	231,353,364.08	130,129,252.28

(2). 合同产生的收入的情况

□适用 √不适用

合同产生的收入说明：

□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

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
城市维护建设税	969,346.43	1,228,970.83
教育费附加	692,390.33	877,836.33
房产税	440,730.92	435,884.19
土地使用税	403,798.50	346,375.25
车船使用税	1,628.15	3,005.29
印花税	244,386.80	143,282.36
合计	2,752,281.13	3,035,354.25

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	2,601,083.38	2,500,673.87
运输费	2,549,542.35	2,003,814.57
业务招待费	258,393.80	346,221.21
展会费		178,447.00
折旧摊销费	23,072.38	24,861.39
差旅费	22,000.30	7,207.30

办公费	48,611.45	46,333.02
检测费	38,811.06	98,263.78
其他	416,479.53	339,386.89
合计	5,957,994.25	5,545,209.03

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	10,822,343.65	9,281,902.22
业务招待费	311,525.42	102,733.63
折旧摊销费用	2,571,091.76	2,437,636.07
水电费	401,064.18	286,948.51
办公费	1,189,768.00	649,841.01
差旅费	971,535.37	539,605.93
中介服务费	1,066,646.93	683,347.41
上市费用	483,141.36	
其他	786,458.94	318,551.03
合计	18,603,575.61	14,300,565.81

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	9,993,200.70	6,788,464.41
材料耗用	15,327,610.68	9,167,504.84
固定资产折旧	2,453,697.98	1,686,164.92
其他	184,526.14	165,474.01
合计	27,959,035.50	17,807,608.18

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	983,281.46	1,590,501.29
减：利息收入	-89,261.07	-29,343.86
汇兑损益	417,044.51	8,485.57
手续费及其他	87,014.34	84,024.22
合计	1,398,079.24	1,653,667.22

其他说明：

无

67、其他收益

√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
政府补助	1,396,695.17	389,623.78
代扣个人所得税手续费		
合计	1,396,695.17	389,623.78

其他说明：

计入其他收益的政府补助

补助项目	本期金额	上期金额	与资产相关/ 与收益相关
东莞市“机器换人”专项资金应用项目	147,820.00	147,820.00	与资产相关
高新技术企业培育库拟入库企业	200,000.00		与收益相关
2016-2017年支持技术改造事后奖补方式	147,278.26		与资产相关
省级工业和信息化专项技术改造补助项目		147,278.25	与资产相关
自动化智能化改造项目	164,484.36	94,525.53	与资产相关
东莞市人力资源和社会保障局东城分局首次参保补贴款	90,000.00		与收益相关
就业失业监测补贴	29,579.80		与收益相关
个税返还	15,523.92		与收益相关
信阳产业发展扶持资金	595,923.79		与资产相关
东莞市人力资源受疫情影响职工工资补贴	6,085.04		与收益相关
合计	1,396,695.17	389,623.78	

68、投资收益

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目	本期发生额	上期发生额
权益法核算的长期股权投资收益		
处置长期股权投资产生的投资收益		
交易性金融资产在持有期间的投资收益		
其他权益工具投资在持有期间取得的股利收入		
债权投资在持有期间取得的利息收入		

其他债权投资在持有期间取得的利息收入		
处置交易性金融资产取得的投资收益		
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		
银行理财产品在持有期间的投资收益	340,993.59	109,932.49
合计	340,993.59	109,932.49

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

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	-10,377.13	32,666.17
应收账款坏账损失	866,622.69	-340,667.89
其他应收款坏账损失	1,106.00	-3,658.71
合计	857,351.56	-311,660.43

其他说明：

无

72、资产减值损失

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

项目	本期发生额	上期发生额
一、坏账损失		
二、存货跌价损失及合同履约成本减值损失	1,355,207.28	1,044,193.20
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	1,355,207.28	1,044,193.20

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	17,207.66	
合计	17,207.66	

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
政府补助	6,288,544.49	3,189,700.00	6,288,544.49
确认不再支付的应付款项		347,518.06	
其他	59,814.34	83,891.98	59,814.34
合计	6,348,358.83	3,621,110.04	6,348,358.83

计入当期损益的政府补助

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

补助项目	本期发生金额	上期发生金额	与资产相关/与收益相关
2019年度工业企业技术改造事后奖补（普惠性）资金	544,549.00	2,314,235.00	与收益相关
东莞市商务局中央财政2018年外贸发展专项资金		33,945.00	与收益相关
2019年省级促进经济高质量发展专项资金		829,100.00	与收益相关

2019 年度外经贸发展专项资金		12,420.00	与收益相关
2020 年度省工业企业技术改造事后奖补（普惠性）资金	2,238,115.49		与收益相关
东莞市财政局东城分局东城街道 2018 年“倍增券”奖励	113,600.00		与收益相关
东莞市财政国库支付中心上市奖励	2,000,000.00		与收益相关
东莞市工业和信息化局上市融资项目补助款	921,700.00		与收益相关
2020 年度外经贸发展专项资金补贴款	17,280.00		与收益相关
2020 工业企业专项补助/社保补助	100,000.00		与收益相关
建档立卡贫困人口及退役士兵减免税款	353,300.00		与收益相关
合计	6,288,544.49	3,189,700.00	

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	190,000.00	5,000.00	190,000.00
处置固定资产	21,119.35	46,765.96	21,119.35
品质扣款	488,607.87	1,006,207.96	488,607.87
其他	82,870.25	80,450.87	82,870.25
合计	782,597.47	1,138,424.79	782,597.47

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	9,396,528.74	7,184,138.57
递延所得税费用	-218,014.69	9,173.20

合计	9,178,514.05	7,193,311.77
----	--------------	--------------

(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	81,910,930.35
按法定/适用税率计算的所得税费用	12,302,802.50
子公司适用不同税率的影响	-9.60
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	51,727.23
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	
加计扣除的税项费用	-3,159,843.13
所得税费用	9,178,514.05

其他说明：

□适用 √不适用

77、其他综合收益

□适用 √不适用

78、现金流量表项目**(1). 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
营业外收入	159,814.34	67,329.91
利息收入	89,261.07	29,343.86
经营性其它应收款减少	-	701,102.16
经营性其他应付款增加	5,187,143.84	214,777.61
政府补助款项	7,175,033.25	19,465,459.00
合计	12,611,252.50	20,478,012.54

收到的其他与经营活动有关的现金说明：

无

(2). 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	8,663,770.32	5,674,951.40

营业外支出	757,193.46	1,091,658.83
银行手续费及其他	87,014.34	84,024.22
经营性其它应收款增加	1,606,499.85	270,938.54
经营性其他应付款减少	-	389,690.30
合计	11,114,477.97	7,511,263.29

支付的其他与经营活动有关的现金说明：
无

(3). 收到的其他与投资活动有关的现金

适用 不适用

(4). 支付的其他与投资活动有关的现金

适用 不适用

(5). 收到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
用于质押、担保的银行存款的增加	500,000.00	500,000.00
合计	500,000.00	500,000.00

收到的其他与筹资活动有关的现金说明：
无

(6). 支付的其他与筹资活动有关的现金

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	72,732,416.30	53,938,104.29
加：资产减值准备	1,355,207.28	1,044,193.20
信用减值损失	857,351.56	-311,660.43
固定资产折旧、油气资产折耗、生产性生物资产折旧	16,250,127.85	12,438,184.42
使用权资产摊销		
无形资产摊销	553,734.31	490,986.01

长期待摊费用摊销	150,256.38	85,213.32
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）	-17,207.66	-20,700.00
固定资产报废损失（收益以“-”号填列）	25,404.01	46,765.96
公允价值变动损失（收益以“-”号填列）		
财务费用（收益以“-”号填列）	983,281.46	1,590,501.29
投资损失（收益以“-”号填列）	-340,993.59	-109,932.49
递延所得税资产减少（增加以“-”号填列）	-218,014.69	9,173.20
递延所得税负债增加（减少以“-”号填列）		
存货的减少（增加以“-”号填列）	-43,438,144.32	-8,739,022.08
经营性应收项目的减少（增加以“-”号填列）	-53,255,994.12	12,417,453.12
经营性应付项目的增加（减少以“-”号填列）	7,688,633.03	4,861,282.96
其他		
经营活动产生的现金流量净额	3,326,057.80	77,740,542.77
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	68,006,365.29	47,191,798.33
减：现金的期初余额	47,191,798.33	1,651,505.23
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	20,814,566.96	45,540,293.10

(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	68,006,365.29	47,191,798.33
其中：库存现金	41,302.30	29,183.80
可随时用于支付的银行存款	67,965,062.99	47,162,614.53
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	68,006,365.29	47,191,798.33
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		

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、所有权或使用权受到限制的资产**适用 不适用**82、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
应收账款	-	-	11,521,672.44
其中：美元	700,231.72	6.5249	4,568,941.96
欧元	866,383.86	8.0250	6,952,730.48

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

83、套期

适用 不适用

84、政府补助

(1). 政府补助基本情况

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

种类	金额	列报项目	计入当期损益的金额
省级工业和信息化专项技术改造补助项目	1,280,000.00	递延收益	147,278.26
东莞市“机器换人”专项资金应用项目	1,478,200.00	递延收益	147,820.00
2017年度自动化智能化改造项目	722,000.00	递延收益	80,788.15
2018年度自动化智能化改造项目	738,700.00	递延收益	83,696.21
信阳产业发展扶持资金	24,832,559.00	递延收益	595,923.79
2019年工业企业技术改造事后奖补（普惠性）资金	2,858,784.00	营业外收入	544,549.00
东莞市2018年科技金融产业三融合贷款贴息	183,641.30	财务费用	
2018年度对外经贸发展专项资金	33,945.00	营业外收入	
2019年省级促进经济高质量发展专项资金	829,100.00	营业外收入	
2019年度对外经贸发展专项资金	12,420.00	营业外收入	
高新技术企业培育库拟入库企业项目	200,000.00	其他收益	200,000.00
2020年度省工业企业技术改造事后奖补（普惠性）	2,238,115.49	营业外收入	2,238,115.49
东莞市财政局东城分局东城街道2018年“倍增券”奖励	113,600.00	营业外收入	113,600.00
东莞市人力资源和社会保障局东城分局首次参保补贴款	90,000.00	其他收益	90,000.00
就业失业监测补贴	29,579.80	其他收益	29,579.80
东莞市财政国库支付	2,000,000.00	营业外收入	2,000,000.00

中心上市奖励			
东莞市工业和信息化局上市融资项目补助款	921,700.00	营业外收入	921,700.00
2020 年度外经贸发展专项资金补贴款	17,280.00	营业外收入	17,280.00
2020 工业企业专项补助/社保补助	100,000.00	营业外收入	100,000.00
建档立卡贫困人口及退役士兵减免税款	353,300.00	营业外收入	353,300.00
个税返还	15,523.92	其他收益	15,523.92
东莞市人力资源受疫情影响职工工资补贴	6,085.04	其他收益	6,085.04

一、与资产相关的政府补助

- 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 2016 年 7 月 11 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 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。

二、与收益相关的政府补助

- 1、根据广东省工业和信息化厅发布粤工信技改函[2019]617 号《关于下达 2019 年省级促进经济高质量发展专项(工业企业转型升级)企业技术改造资金项目的通知》,本公司于 2019 年 8 月 26 日取得东莞市财政局东城分局拨款 1,633,548.00 元,于 2019 年 9 月 26 日取得东莞市财政国库支付中心拨付 680,687.00 元。2019 年计入当期损益 2,314,235.00 元。于 2020 年 4 月 26 日取得东莞市财政国库支付中心拨付 544,549.00 元,2020 年计入当期损益 544,549.00 元。
- 2、根据东莞市科学技术局 2019 年 7 月 15 日发布《关于 2018 年第一季度科技金融产业三融合贷款贴息的经费安排公示》,本公司于 2019 年 10 月 22 日和 2019 年 12 月 19 日分别收到东莞科学技术局项目补助资金 126,784.39 元和 56,856.91 元,2019 年计入当期损益 183,641.30 元。
- 3、根据广东省东莞市商务局发布《关于拨付中央财政 2018 年度对外经贸发展专项资金(外贸中小企业开拓市场、企业品牌培育项目)的通知》,本公司于 2019 年 10 月 25 日收到东莞市财政国库支付中心拨付 33,945.00 元,2019 年计入当期损益 33,945.00 元。

- 4、根据广东省工业和信息化厅 2019 年 3 月 21 日发布的粤工信融资函(2019)682 号《关于下达 2019 年省级促进经济高质量发展专项资金(民营经济及中小微企业发展)计划的通知》，本公司于 2019 年 12 月 9 日取得东莞市财政国库支付中心拨付 829,100.00 元，2019 年计入当期损益 829,100.00 元。
- 5、根据广东省商务厅发布粤商务财字[2019]1 号《关于印发中央财政 2019 年度对外经贸发展专项资金申报指南的通知》，本公司于 2019 年 12 月 21 日收到东莞市财政国库支付中心拨付 12,420.00 元，2019 年计入当期损益 12,420.00 元。
- 6、根据广东省科学技术厅 2016 年 12 月 8 日粤科公示(2016)18 号《广东省科学技术厅广东省财政厅关于广东省 2016 年第一批高新技术企业培育库拟入库企业及奖补项目计划的公示》和 2017 年 6 月 21 日东科函(2017)409 号《关于组织申报 2017 年高新技术企业培育库入库企业的通知》本公司分别与 2017 年 7 月 6 日取得东莞市科学技术局高新技术企业培育部关于高新企业培育拟入库企业奖补资金 300,000.00 元，2017 年 7 月 18 日取得东莞市科学技术局粤财关于高新企业培育拟入库企业奖补资金 300,000.00 元，2017 年计当期损益 600,000.00 元。根据信财指【2020】417 号文件，本公司于 2020 年 11 月 20 日收到信阳市平桥区信息和工业化局和 2020 年 12 月 15 日取得信阳市财政支付中心高新科技奖励共 200,000.00 元，2020 年计入当期损益 200,000.00 元。
- 7、根据东莞市工业和信息化局发布东工信函[2020]105 号《关于拨付 2020 年度省工业企业技术改造事后奖补(普惠性)资金(省级财政部分)的通知》，本公司于 2020 年 6 月 29 日取得东莞市财政国库支付中心拨款 2,238,115.49 元，2020 年计入当期损益 2,238,115.49 元。
- 8、根据东城街道办事处办公室发布[2020]17 号文件《东城街道党委会议纪要》，本公司于 2020 年 6 月 30 日取得东莞市财政局东城分局拨款 113,600.00 元，2020 年计入当期损益 113,600.00 元。
- 9、根据东莞市人力资源和社会保障局发布东人社发[2020]8 号《关于企业重新招用员工一次性吸纳就业补贴办法》，本公司于 2020 年 6 月 28 日取得东莞市人力资源和社会保障局东城分局拨款 14,000.00 元，2020 年 7 月 31 日共收到东莞市人力资源和社会保障局东城分局拨款 29,000.00 元，2020 年 8 月 18 日共收到东莞市人力资源和社会保障局东城分局拨款 20,000.00 元，2020 年 9 月 23 日共收到东莞市人力资源和社会保障局东城分局拨款 27,000.00 元，2020 年计入当期损益 90,000.00 元。
- 10、根据东莞市人力资源和社会保障局发布《东莞市人力资源局就业失业监测补贴办法》的规定，本公司于 2020 年 1 月 22 日取得东莞市社保局付失业补助金 28,079.80 元，2020 年 6 月 30 日取得东莞市人力资源服务中心拨款 1,500.00 元，2020 年计入当期损益 29,579.80 元。
- 11、根据《东莞市鼓励企业利用资本市场扶持办法》(东府(2017)124 号相关规定，本公司于 2020 年 10 月 27 日收到东莞市发展利用资本市场工作领导小组办公室拨款 2,000,000.00 元，2020 年计入当期损益 2,000,000.00 元。
- 12、根据东工信函(2020)165 号文件，本公司于 2020 年 12 月 16 日收到东莞市财政国库支付中心拨款 921,700.00 元，2020 年计入当期损益 921,700.00 元。
- 13、根据关于拨付中央财政 2020 年度外经贸发展专项资金(开拓重点市场事项)项目(第一期)的通知，本公司于 2020 年 12 月 18 日收到东莞市财政国库支付中心拨款 17,280 元，2020 年计入当期损益 17,280 元。
- 14、根据信阳市平桥区财政局关于拨付 2020 工业企业专项补助/社保补助的通知，本公司于 2020 年 4 月 9 日收到信阳市平桥区财政局拨款 100,000.00 元，2020 年计入当期损益 100,000.00 元。
- 15、根据《重点群体及退役士兵就业创业税收优惠政策指南》，本公司于 2020 年 11 月 30 日收到东莞市税务局减免税款 353,300.00 元，2020 年计入当期损益 353,300.00 元。
- 16、根据财政部、税务总局、人民银行关于进一步加强代扣代收代征税款手续费管理的通知，本公司于 2020 年 6 月 24 日收到东莞市税务局手续费返还 15,523.92 元，2020 年计入当期损益 15,523.92 元。
- 17、根据《东莞市人力资源和社会保障局东莞市财政局企业支付受疫情影响职工工资补贴办法》，本公司于 2020 年 7 月 24 日收到东莞市人力资源和社会保障局东城分局拨款 6,085.04 元，2020 年计入当期损益 6,085.04 元。

(2). 政府补助退回情况

适用 不适用

其他说明：

无

85、其他

适用 不适用

八、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

是否存在单次处置对子公司投资即丧失控制权的情形

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

6、其他

适用 不适用

九、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

子公司名称	主要经营地	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	信阳市工商行政管理局	制造业	100.00		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	东莞市市场监督管理局	制造业	100.00		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、 与金融工具相关的风险**适用 不适用

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）。公司董事会全面负责风险管理目标和政策的确定，并对风险管理目标和政策承担最终责任，但是董事会已授权本公司各职能部门设计和实施能确保风险管理目标和政策得以有效执行的程序。董事会通过职能部门递交的月度报告来审查已执行程序的有效性以及风险管理目标和政策的合理性。本公司的内部审计师也会审计风险管理的政策和程序，并且将有关发现汇报给审计委员会。

本公司风险管理的总体目标是在不过度影响公司竞争力和应变力的情况下，制定尽可能降低风险的风险管理政策。

(一) 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。

信用风险是指金融工具的一方不履行义务，造成另一方发生财务损失的风险。本公司主要面临赊销导致的客户信用风险。在签订新合同之前，本公司会对新客户的信用风险进行评估。

公司通过对已有客户信用评级的季度监控以及应收账款账龄分析的月度审核来确保公司的整体信用风险在可控的范围内。

(二) 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。

(三) 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。公司以固定利率借款，不存在利率风险。

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。于本报告期间，本公司未签署任何远期外汇合约或货币互换合约。

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。

本公司持有其他上市公司的权益投资，管理层认为这些投资活动面临的市场价格风险是可以接受的。

十一、 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:万元 币种:人民币

项目	期末公允价值			合计
	第一层次公允价值计量	第二层次公允价值计量	第三层次公允价值计量	
一、持续的公允价值计量				
（一）交易性金融资产		32,000		32,000
1. 以公允价值计量且变动计入当期损益的金融资产		32,000		32,000
（1）债务工具投资				
（2）权益工具投资				
（3）衍生金融资产				
（4）其他		32,000		32,000
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				

持续以公允价值计量的资产总额		32,000		32,000
(六) 交易性金融负债				
1. 以公允价值计量且变动计入当期损益的金融负债				
其中：发行的交易性债券				
衍生金融负债				
其他				
2. 指定为以公允价值计量且变动计入当期损益的金融负债				
持续以公允价值计量的负债总额				
二、非持续的公允价值计量				
(一) 持有待售资产				
非持续以公允价值计量的资产总额				
非持续以公允价值计量的负债总额				

2、持续和非持续第一层次公允价值计量项目市价的确定依据

适用 不适用

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

适用 不适用

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。

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

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

十二、 关联方及关联交易**1、 本企业的母公司情况**

√适用 □不适用

单位：万元 币种：人民币

母公司名称	注册地	业务性质	注册资本	母公司对本企业的持股比例 (%)	母公司对本企业的表决权比例 (%)
东莞市鼎宏骏盛投资有限公司	东莞	投资	1,000,000.00	45.95	45.95

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

本企业子公司的情况详见附注九、在其他主要中的权益

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
深圳市福田区鼎润通电子销售部	关联人（与公司同一董事长）

其他说明

注：深圳市福田区鼎润通电子销售部已于 2019 年 6 月注销。

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

关联担保情况说明

适用 不适用**(5). 关联方资金拆借**适用 不适用**(6). 关联方资产转让、债务重组情况**适用 不适用

(7). 关键管理人员报酬

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目	本期发生额	上期发生额
关键管理人员报酬	2,557,885.79	2,195,277.12

(8). 其他关联交易

□适用 √不适用

6、 关联方应收应付款项

(1). 应收项目

□适用 √不适用

(2). 应付项目

□适用 √不适用

7、 关联方承诺

□适用 √不适用

8、 其他

□适用 √不适用

十三、 股份支付

1、 股份支付总体情况

□适用 √不适用

2、 以权益结算的股份支付情况

□适用 √不适用

3、 以现金结算的股份支付情况

□适用 √不适用

4、 股份支付的修改、终止情况

□适用 √不适用

5、 其他

□适用 √不适用

十四、 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

十五、 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	42,570,000.00
经审议批准宣告发放的利润或股利	42,570,000.00

公司 2020 年度利润分配预案已经公司第一届董事会第二十三次会议审议通过，向全体股东每 10 股派发现金红利 5.00 元（含税），截止至 2020 年 12 月 31 日，公司总股本为 8,514 万股，按此计算预计派发现金红利总额为 42,570,000.00 元（含税）。

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

十六、 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、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

十七、 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
1 年以内	
其中：1 年以内分项	
0-3 个月	94,636,211.51
3-12 个月	36,539,416.95
1 年以内小计	131,175,628.46
1 至 2 年	43,462.87
合计	131,219,091.33

(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	账面余额	坏账准备	账面

	金额	比例 (%)	金额	计提比例 (%)	价值	金额	比例 (%)	金额	计提比例 (%)	价值
按单项计提坏账准备										
其中:										
按组合计提坏账准备	131,219,091.33	100.00	2,390,393.30	1.82	128,828,698.03	78,559,045.40	100.00	1,511,394.76	1.92	77,047,650.64
其中:										
按账龄组合计提坏账准备	121,624,401.84	92.69	2,390,393.30	1.97	119,234,008.54	74,603,536.88	94.96	1,511,394.76	2.03	73,092,142.12

按合并关联方组合计提坏账准备	9,594,689.49	7.31	-	9,594,689.49	3,955,508.52	5.04		3,955,508.52
合计	131,219,091.33	100.00	2,390,393.30	128,828,698.03	78,559,045.40	100.00	1,511,394.76	77,047,650.64

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	92,324,998.56	923,249.99	1.00
3-12 个月	29,255,940.41	1,462,797.02	5.00
1 至 2 年	43,462.87	4,346.29	10.00
合计	121,624,401.84	2,390,393.30	

按组合计提坏账的确认标准及说明:

适用 不适用

如按预期信用损失一般模型计提坏账准备, 请参照其他应收款披露:

适用 不适用

(3). 坏账准备的情况

适用 不适用

单位: 元 币种: 人民币

类别	期初余额	本期变动金额				期末余额
		计提	收回或转回	转销或核销	其他变动	
按账龄组合计提坏账准备	1,511,394.76	878,998.54				2,390,393.30

合计	1,511,394.76	878,998.54			2,390,393.30
----	--------------	------------	--	--	--------------

其中本期坏账准备收回或转回金额重要的：

适用 不适用

(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情况

适用 不适用

单位名称	期末余额		
	应收账款	占应收账款合计数的比例(%)	坏账准备
第一名	38,441,885.95	29.30	860,834.52
第二名	37,354,361.63	28.47	811,442.46
第三名	31,042,718.29	23.66	433,782.05
第四名	6,140,423.77	4.68	103,524.85
第五名	4,902,634.18	3.74	111,374.78
合计	117,882,023.82	89.84	2,320,958.66

(6). 因金融资产转移而终止确认的应收账款

适用 不适用

(7). 转移应收账款且继续涉入形成的资产、负债金额

适用 不适用

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	1,982,582.13	245,138.18
合计	1,982,582.13	245,138.18

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). 坏账准备计提情况

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). 坏账准备计提情况

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
1 年以内	
其中：1 年以内分项	
1 年以内小计	1,982,582.13
1 至 2 年	
合计	1,982,582.13

(2). 按款项性质分类情况

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

款项性质	期末账面余额	期初账面余额
应收出口退税款	1,470,594.91	-
往来款项	155,076.98	2,224.66

保证金及押金	46,500.25	46,500.00
应收暂付款	-	-
备用金	-	-
代缴社保、公积金	310,409.99	196,413.52
合计	1,982,582.13	245,138.18

(3). 坏账准备计提情况

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

(5). 本期实际核销的其他应收款情况

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). 涉及政府补助的应收款项

适用 不适用

(8). 因金融资产转移而终止确认的其他应收款

适用 不适用

(9). 转移其他应收款且继续涉入形成的资产、负债金额

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	88,716,605.83		88,716,605.83	67,716,605.83		67,716,605.83

对联营、合营企业投资					
合计	88,716,605.83		88,716,605.83	67,716,605.83	67,716,605.83

(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	本期增加	本期减少	期末余额	本期计提减值准备	减值准备期末余额
河南省鼎润科技实业有限公司	67,716,605.83	20,000,000.00		87,716,605.83		
东莞市骏微电子科技有限公司		1,000,000.00		1,000,000.00		
合计	67,716,605.83	21,000,000.00		88,716,605.83		

(2). 对联营、合营企业投资

□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	342,243,459.56	235,702,323.17	214,478,258.74	128,071,735.89
其他业务	21,044,844.27	19,177,566.35	17,445,265.39	17,962,513.54
合计	363,288,303.83	254,879,889.52	231,923,524.13	146,034,249.43

(2). 合同产生的收入的情况

□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

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		
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		
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		
银行理财产品在持有期间的投资收益	331,855.11	75,013.08
合计	331,855.11	75,013.08

其他说明：

无

6、 其他

适用 不适用

十八、 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
非流动资产处置损益	-3,911.69	
越权审批或无正式批准文件的税收返还、减免		
计入当期损益的政府补助（与企业业务密切相关，按照国家统一标准定额或定量享受的政府补助除外）	7,685,239.66	

计入当期损益的对非金融企业收取的资金占用费		
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		
非货币性资产交换损益		
委托他人投资或管理资产的损益		
因不可抗力因素，如遭受自然灾害而计提的各项资产减值准备		
债务重组损益		
企业重组费用，如安置职工的支出、整合费用等		
交易价格显失公允的交易产生的超过公允价值部分的损益		
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		
与公司正常经营业务无关的或有事项产生的损益		
除同公司正常经营业务相关的有效套期保值业务外，持有交易性金融资产、衍生金融资产、交易性金融负债、衍生金融负债产生的公允价值变动损益，以及处置交易性金融资产、衍生金融资产、交易性金融负债、衍生金融负债和其他债权投资取得的投资收益	340,993.59	
单独进行减值测试的应收款项、合同资产减值准备转回		
对外委托贷款取得的损益		
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		
根据税收、会计等法律、法规的要求对当期损益进行一次性调整对当期损益的影响		
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	-701,663.78	
其他符合非经常性损益定义的损益项目		
所得税影响额	-1,098,098.67	
少数股东权益影响额		
合计	6,222,559.11	

对公司根据《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》定义界定的非经常性损益项目，以及把《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

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	22.78	1.14	1.14
扣除非经常性损益后归属于公司普通股股东的净利润	20.83	1.04	1.04

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

第十二节 备查文件目录

备查文件目录	载有公司法定代表人、主管会计工作负责人、会计机构负责人签名并盖章的财务报表
备查文件目录	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
备查文件目录	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文及公告的原稿

董事长：王成海

董事会批准报送日期：2021年4月21日

修订信息

□适用 √不适用