

公司代码：688655

公司简称：迅捷兴

# 深圳市迅捷兴科技股份有限公司 2023 年半年度报告

## 重要提示

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

### 二、重大风险提示

公司已在本报告中详细阐述公司在经营过程中可能面临的各种风险及应对措施，敬请查阅本报告第三节“管理层讨论与分析”五、风险因素。

三、公司全体董事出席董事会会议。

四、本半年度报告未经审计。

五、公司负责人马卓、主管会计工作负责人刘望兰及会计机构负责人（会计主管人员）陈丽娟声明：保证半年度报告中财务报告的真实、准确、完整。

六、董事会决议通过的本报告期利润分配预案或公积金转增股本预案

不适用

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

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他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半年度报告内容的真实性、准确性和完整性

否

十二、其他

适用 不适用

# 目录

<a href="#">第一节</a>	<a href="#">释义</a> .....	1
<a href="#">第二节</a>	<a href="#">公司简介和主要财务指标</a> .....	2
<a href="#">第三节</a>	<a href="#">管理层讨论与分析</a> .....	5
<a href="#">第四节</a>	<a href="#">公司治理</a> .....	30
<a href="#">第五节</a>	<a href="#">环境与社会责任</a> .....	32
<a href="#">第六节</a>	<a href="#">重要事项</a> .....	40
<a href="#">第七节</a>	<a href="#">股份变动及股东情况</a> .....	58
<a href="#">第八节</a>	<a href="#">优先股相关情况</a> .....	64
<a href="#">第九节</a>	<a href="#">债券相关情况</a> .....	63
<a href="#">第十节</a>	<a href="#">财务报告</a> .....	64

备查文件目录	载有公司负责人、主管会计工作负责人、会计机构负责人签名并盖章的财务报告 报告期内公开披露过的所有公司文件的正本及公告的原稿
--------	------------------------------------------------------------------

## 第一节 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		
迅捷兴、公司、本公司、深圳迅捷兴	指	深圳市迅捷兴科技股份有限公司
信丰迅捷兴	指	信丰迅捷兴电路科技有限公司，为公司全资子公司
珠海迅捷兴	指	珠海市迅捷兴电路科技有限公司，为公司全资子公司
香港迅捷兴	指	迅捷兴科技（香港）有限公司，为公司全资子公司
深圳顺兴	指	深圳市顺兴电子有限公司，公司全资子公司，现已注销
吉顺发	指	深圳市吉顺发投资合伙企业（有限合伙），公司员工持股平台
莘兴、莘兴投资	指	深圳市莘兴投资合伙企业（有限合伙），公司员工持股平台
印制电路板/PCB	指	英文全称“Printed Circuit Board”，指组装电子零件用的基板，是在通用基材上按预定设计形成点间连接及印制元件的印制板，又可称为“印制线路板”、“印刷线路板”
双面板	指	英文名称“Double-Sided Boards”，即在基板两面形成导体图案的 PCB，两面间一般有适当的导孔（via）相连
多层板	指	英文名称“Multi-Layer Boards”，即具有更多层导电图形的 PCB，生产中需采用定位技术将 PCB、绝缘介质交替粘结并根据设计要求通过适当的导孔（via）互联
刚性板	指	英文名称“Rigid PCB”，由不易弯曲、具有一定强韧度的刚性基材制成的印制电路板，其优点为可以为附着其上的电子元件提供一定的支撑，又称为“硬板”
挠性板	指	英文名称“Flexible PCB”，由柔性基材制成的印制电路板，其优点是可以弯曲，便于电器部件的组装，又称为“软板”
刚挠结合板	指	英文名称“Rigid-flex PCB”，由刚性板和挠性板有序地层压在一起，并以金属化孔形成电气连接的电路板，又称为“软硬结合板”
金属基板	指	英文名称“Metalbase PCB”，其基材是由电路层（铜箔）、绝缘基层和金属底板三部分构成，其中金属基材作为底板，表面附上绝缘基层，与基层上面的铜箔层共同构成导通线路，铜面上可以安装电子元器件；目前应用最广泛的是铝基板
HDI 板	指	英文名称“High Density Interconnect”，通常指孔径在 0.15mm(6mil)以下(大部分为盲孔)、孔环之环径在 0.25mm(10mil)以下的微孔，接点密度在 130 点/平方英寸以上，布线密度在 117 英寸/平方英寸以上的多层印制电路板
厚铜板	指	任何一层铜厚为 30Z 及以上的印制电路板。厚铜板可以承载大电流和高电压，同时既具有良好的散热性能
高频高速板	指	在特殊的高频覆铜板上利用普通刚性线路板制造方法的部分工序或者采用特殊处理方法而生产的印制电路板，用于高频率与高速传输领域
覆铜板/基板/基材	指	英文名称“Copper Clad Laminate”，为制造 PCB 的基本材料，具有导电、绝缘和支撑等功能，可分为刚性材料（纸基、玻纤基、复合基、陶瓷和金属基等特殊基材）和柔性材料两大类
半固化片	指	又称为“PP 片”或“树脂片”，是制作多层板的主要材料，主要由树脂和增强材料组成，增强材料又分为玻纤布、纸基、复合材料等几种类型。制作多层印制板所使用的半固化片大多采用玻纤布做增强材料
盲孔	指	连接表层和内层而不贯通整板的导通孔。盲孔位于印刷线路板的顶层和底层表面，具有一定深度，用于表层线路和下面的内层线路的连接
埋孔	指	连接内部任意电路层间但未导通至外层的导通孔，用于内层信号互连，可以减少信号受干扰的几率，保持传输线特性阻抗的连续性，并节约走

		线空间，适用于高密高速的印制电路板
电镀	指	一种电离子沉积过程，利用电极通过电流，使金属附着在物体表面上，其目的为改变物体表面的特性或尺寸
Mil	指	PCB 行业的一种长度计量单位，1mil=0.025mm
OZ	指	盎司，作为长度单位时，1OZ 代表 PCB 的铜箔厚度约为 36um
CPCA	指	中国电子电路行业协会
Prismark	指	美国 PrismarkPartners LLC，是印制电路板及其相关领域知名的市场分析机构，其发布的数据在 PCB 行业有较大影响力
报告期	指	2023 年 1 月至 2023 年 6 月
元、万元	指	人民币元、万元

## 第二节 公司简介和主要财务指标

### 一、 公司基本情况

公司的中文名称	深圳市迅捷兴科技股份有限公司
公司的中文简称	迅捷兴
公司的外文名称	Shenzhen Xunjiexing Technology Corp.Ltd
公司的外文名称缩写	JXPCB
公司的法定代表人	马卓
公司注册地址	深圳市宝安区沙井街道沙四东宝工业区第G、H、I栋
公司注册地址的历史变更情况	2008年7月25日公司注册地址由“深圳市宝安区后亭展奇工业区第一栋四楼”变更为“深圳市宝安区沙井街道沙四东宝工业区第I幢三楼”；2013年8月1日变更为“深圳市宝安区沙井街道沙四东宝工业区第H栋”；2016年2月23日变更为“深圳市宝安区沙井街道沙四东宝工业区第H栋、G栋”；2016年4月15日变更为“深圳市宝安区沙井街道沙四东宝工业区第H栋、第G栋一楼、二楼203室、三楼”；2019年10月23日变更为“深圳市宝安区沙井街道沙四东宝工业区第G、H、I栋”
公司办公地址	深圳市宝安区沙井街道沙四东宝工业区第G、H、I栋
公司办公地址的邮政编码	518104
公司网址	www.jxpcb.com
电子信箱	zqb@jxpcb.com
报告期内变更情况查询索引	不适用

### 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	吴玉梅	许良
联系地址	深圳市宝安区沙井街道沙四东宝工业区G栋	深圳市宝安区沙井街道沙四东宝工业区G栋
电话	0755-33653366	0755-33653366
传真	0755-33653366-8822	0755-33653366-8822
电子信箱	zqb@jxpcb.com	zqb@jxpcb.com

## 三、信息披露及备置地点变更情况简介

公司选定的信息披露报纸名称	《中国证券报》《上海证券报》《证券时报》《证券日报》
登载半年度报告的网站地址	www.sse.com.cn
公司半年度报告备置地点	深圳市迅捷兴科技股份有限公司董事会办公室
报告期内变更情况查询索引	不适用

## 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	迅捷兴	688655	无

## (二) 公司存托凭证简况

□适用 √不适用

## 五、其他有关资料

□适用 √不适用

## 六、公司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	本报告期 (1-6月)	上年同期	本报告期比上年 同期增减(%)
营业收入	218,060,000.38	223,688,875.10	-2.52
归属于上市公司股东的净利润	8,866,105.64	20,385,164.30	-56.51
归属于上市公司股东的扣除非经常性 损益的净利润	4,179,992.35	16,566,667.20	-74.77
经营活动产生的现金流量净额	26,442,207.90	29,475,529.48	-10.29
	本报告期末	上年度末	本报告期末比上 年度末增减(%)
归属于上市公司股东的净资产	686,027,334.47	684,536,656.87	0.22
总资产	1,004,914,450.77	1,046,092,024.66	-3.94

## (二) 主要财务指标

主要财务指标	本报告期 (1-6月)	上年同期	本报告期比上年同 期增减(%)
基本每股收益(元/股)	0.07	0.15	-53.33
稀释每股收益(元/股)	0.07	0.15	-53.33
扣除非经常性损益后的基本每股收益(元/股)	0.03	0.12	-75.00
加权平均净资产收益率(%)	1.29	3.10	减少1.81个百分点
扣除非经常性损益后的加权平均净资产 收益率(%)	0.61	2.52	减少1.91个百分点
研发投入占营业收入的比例(%)	6.79	7.01	减少0.22个百分点

## 公司主要会计数据和财务指标的说明

适用 不适用

报告期公司净利润相关财务指标较去年同期减少主要原因是：

1、2023 年上半年整体市场需求仍较为疲软，行业竞争激烈，收入增长面临挑战；而公司募投项目信丰智能化工厂尚处于产能爬坡阶段，固定成本较高未摊薄，使得报告期募投项目亏损 942.94 万元；

2、公司 2023 年限制性股票激励计划于 4 月 18 日完成首次授予，二季度新增计提股份支付费用 262.95 万影响。

## 七、 境内外会计准则下会计数据差异

适用 不适用

## 八、 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	金额	附注（如适用）
非流动资产处置损益	-24,045.12	
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	4,179,947.69	
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	1,518,661.18	
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	-275,643.32	
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	115,409.15	
其他符合非经常性损益定义的损益项目		
减：所得税影响额	828,216.29	

少数股东权益影响额（税后）		
合计	4,686,113.29	

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

## 九、非企业会计准则业绩指标说明

适用 不适用

### 第三节 管理层讨论与分析

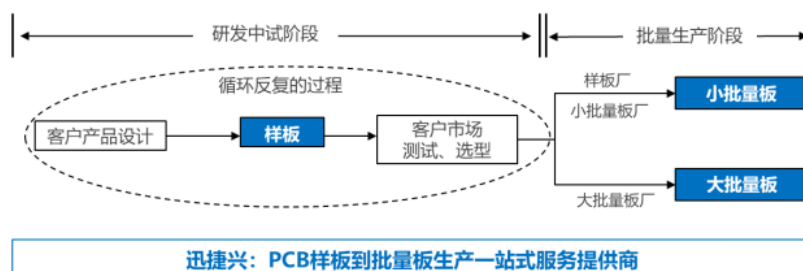
#### 一、报告期内公司所属行业及主营业务情况说明

##### (一) 主营业务情况

##### 1、主要业务

公司主营业务为印制电路板（PCB）的研发、生产与销售，产品和服务以“多品种、小批量、高层次、短交期”为特色，致力于满足客户产品生命周期各阶段的需求，提供从样板生产到批量板生产的一站式服务，满足客户从新产品开发至最终定型量产的 PCB 需求。

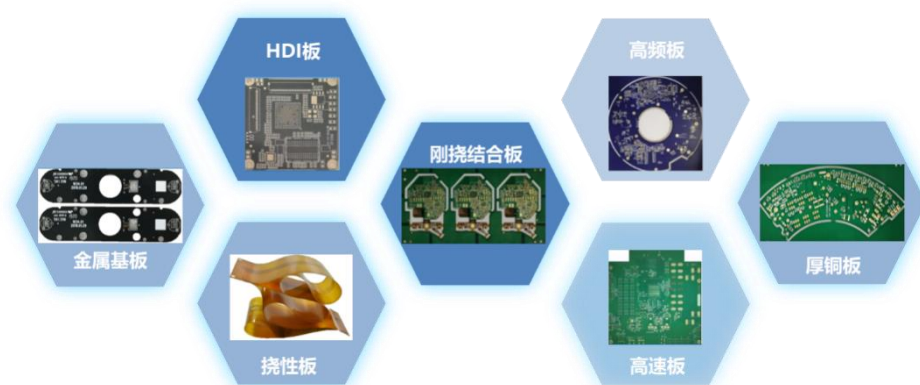
目前，国内 PCB 企业多以大批量业务为主，专注于样板业务的企业较少。公司业务涵盖样板、小批量板和大批量板，是行业内为数不多可以为客户提供从样板到批量生产一站式服务的 PCB 企业。



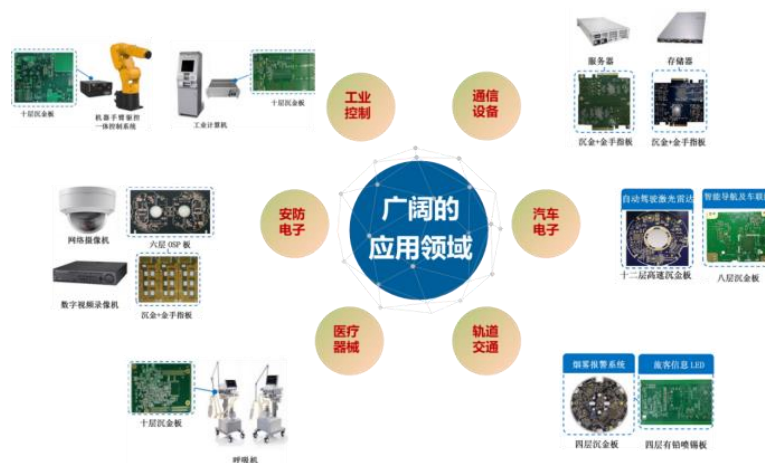
##### 2、公司产品及其用途

公司主要产品为多品种的印制电路板，产品按导电图形层数可分为单面板、双面板和多层板。公司工艺技术全面，产品种类丰富，通过长期的产品研发和工艺技术积累，形成了多种特殊工艺和特殊基材的产品体系，可根据客户终端产品需求提供定制化的产品，类型覆盖了 HDI 板、高频板、高速板、厚铜板、金属基板、挠性板、刚挠结合板等多种特殊工艺和特殊基材产品。





公司产品广泛应用于汽车电子、通信设备、新能源光伏储能、安防电子、工业控制、医疗器械、轨道交通等领域。汽车电子领域，公司产品主要应用于智能座舱、智能驾驶系统、自动驾驶雷达、智能影音系统、自动驾驶监控系统、尾气排放检测、智能导航及车联网等；通信设备领域，公司产品主要应用于 5G 天线、基站设备、服务器、交换机、存储器、滤波器、功放器、移项器、光电模块、路由器、连接器等；光伏储能方面，公司产品主要应用于光伏逆变器、光伏控制器、电池组、电池管理系统等；安防电子领域，公司产品主要应用于监控摄像头、热成像仪、人脸识别一体机、数字视频录像机等；工业控制领域，公司产品主要应用于交流伺服系统、机器人手臂驱控一体控制系统、工业计算机等；医疗器械领域，公司产品主要应用于呼吸机、监护仪、血糖仪、血氧机、除颤仪、心电诊断仪器、影像诊断设备等；轨道交通领域，公司产品主要应用于烟雾报警系统、车外窗显示系统、继电器等。



### 3、公司的主要经营模式

#### (1) 采购模式

采购环节是公司品质控制和成本控制的关键环节。公司制定了《采购控制程序》《供方评定控制程序》等制度对采购活动进行严格控制。公司产品涵盖 PCB 样板和批量板，生产所需原材料的规格、型号、品种较多，因此公司原材料采购具有采购频率高、单次采购量小、品类多的特点。通常情况下，公司主要原材料向制造商直接采购，其他品种多、采购量小的辅材则主要通过

贸易商采购。对于常备物料，公司在保证安全库存的前提下，按生产计划安排采购；对于非常备物料，公司按实际生产需求安排采购。

## （2）生产模式

公司产品涵盖 PCB 样板和批量板，可为客户提供从产品研发到批量生产一站式服务。PCB 样板和批量板均采用按订单生产的模式。其中 PCB 批量板针对的是新产品定型后的批量生产阶段，单个品种的需求量较大，生产主要体现为制板过程，定价依据主要体现为制板费。而 PCB 样板针对的是新产品定型前的研发、中试阶段，单个品种的需求量小，在线品种多，对公司柔性化生产管理要求较高。PCB 样板的生产过程既包括制板过程，也包括工程处理、模具制作等非制板过程。生产流程如下：

营销中心在接到客户订单后，将客户技术文件交由工程部进行订单预审，识别其是否属于需运用到公司新工艺新技术的非常规订单。对于非常规订单，将由工程部会同工艺部、品质部、研发部等部门进行多部门进一步评审，由此确定该非常规订单运用的工艺技术及生产流程，并形成相关技术文件及控制流程。对于常规订单，由生产部进行正常生产。

计划部根据制造说明、出货需求、样品需求、以及客户的交期，依据原材料库存情况、工序产量目标及生产周期一览表编制每日生产作业计划，并分发给工程部、物控部、品质部、生产部各工序。

生产部管理人员通过生产流程卡、作业指导书等内容得到拟生产产品的特性信息，并依照工艺流程、作业指导书等实施生产工艺排序和作业准备，同时确保生产用原材料、辅料等器材与要求一致。

生产部根据生产排程表进行生产，并对生产过程进行记录，保证过程可追溯性。首件产品由生产部进行自检，品质部检验员进行确认并作好标识。

## （3）销售模式

公司采取“向下游制造商直接销售为主、通过贸易商销售为辅”的销售模式。公司一般与主要客户签定框架性买卖合同，约定产品的质量标准和交货方式、结算方式等；在合同期内客户按需向公司发出具体采购订单，并约定具体技术要求，销售价格、数量等。

公司销售分为国内销售和出口销售。为了快速响应客户需求，公司国内销售以直销为主，主要区域为华南和华东。由于较难直接对境外终端客户进行服务和管理，公司出口销售主要通过贸易商进行，出口销售国家主要包括德国、英国、美国等。

## （4）研发模式

技术中心根据公司经营计划并结合行业前沿技术发展方向制订研发计划，经详细的技术、市场、产品等方面的调研后拟定研发项目。技术中心根据研发项目的难易程度，分步骤、分时段、分人员进行不同研发项目之间的统筹安排。

对于已拟定的研发项目，技术中心首先组织项目涉及的其他部门进行讨论，形成研发项目实施计划；研发项目实施过程中，技术中心对新工艺流程进行梳理并形成技术规范文件；研发项目结项通过后，公司及时启动专利申请对知识产权进行保护。

## (二)所处行业情况

### 1、所处行业

公司主营业务为印制电路板的研发、生产和销售，根据《国民经济行业分类》（GB/T4754-2017），公司所处行业属于“398 电子元件及电子专用材料制造”之“3982 电子电路制造”。根据证监会颁布的《上市公司行业分类指引》（2012 年修订），公司所处行业为“制造业”之“计算机、通信和其他电子设备制造业（代码 C39）”。根据国家统计局颁布的《战略性新兴产业分类（2018）》，公司业务属于“1.新一代信息技术产业”之“1.2 电子核心产业”之“1.2.1 新型电子元器件及设备制造”。

印制电路板（简称“PCB”）是电子产品的关键电子互连件，几乎每种电子设备都离不开 PCB，有“电子产品之母”之称。

### 2、行业发展情况

PCB 行业是全球电子元件细分产业中产值占比最大的产业，全球电子信息产业的长足发展壮大产业规模，也大力推动 PCB 行业的整体发展，无论是传统行业还是新兴产业都将从中受益。

根据 PrismaMark 预测，2022 年至 2027 年全球 PCB 产值复合增长率约为 3.8%，2027 年全球 PCB 产值将达到约 983.88 亿美元。中国大陆将继续保持行业的主导制造中心地位，PrismaMark 预测 2022 年至 2027 年复合年均增长率为 3.3%，2027 年中国大陆 PCB 产值将达到 511.33 亿美元。为此从中长期看，未来 PCB 行业产值仍将呈现稳定增长的趋势。

PCB 行业下游应用领域广泛，包括通讯、计算机、汽车电子、消费电子、工业控制、医疗器械、军事航空等。广泛的应用分布为印制电路板行业提供巨大的市场空间，降低了行业发展的风险。

### 3、行业发展趋势

#### (1) 新兴应用驱动 PCB 持续增长

当前，全球新一轮科技革命和产业变革正在孕育兴，同时在智能化、低碳化等因素的驱动下，伴随 5G 通信、人工智能、云计算、智能穿戴、智能家居等技术的持续升级与应用的不拓展，PCB 作为电子产品的关键电子互连件，下游应用行业的蓬勃发展带动 PCB 需求的持续增长。

伴随宏观影响边际减弱，整体需求稳步复苏，叠加服务器及数据中心、汽车电子、AIoT（智能耳机、智能手表、AR/VR 等）新兴应用放量及技术升级，PCB 产值有望持续稳健成长。据 PrismaMark 预测，从增速来看服务器及数据中心、汽车电子新兴应用领域将随着智能化、数字化、低碳化趋势驱动，成为增长最快领域。

## （2）高端 PCB 样板、小批量板市场需求将进一步被激化

样板主要用于客户产品的研究、试验、开发和中试阶段，是 PCB 产品进行批量生产前的前置环节，产品广泛应用于各电子产品制造领域；小批量板行业的下游应用领域主要包括工业控制、交通、通信设备、医疗器械等领域。通信领域、汽车电子对大批量板与小批量板均有需求，其中通信终端（包括手机、电话机等）约占通信领域的 66%，以大批量板为主；通信设备（包括通信基站控制器、收发信机、基站天线、射频器件等）约占通信领域的 34%，则以小批量为主。汽车电子以大批量为主，随着汽车型号的增加，汽车电子对小批量的需求有所上升。

在近十多年的 PCB 产业转移过程中，欧美的大批量板产能基本已转移至中国等亚洲国家和地区。由于样板、小批量板涉及工业控制、汽车电子、交通、通信设备、医疗器械等精密零部件，欧美保留了部分样板、小批量板的产能。在日本、韩国及中国台湾，计算机、消费电子行业较为发达，除样板、小批量板外，还保留了大批量板和高端产品的产能。

样板、小批量板行业的产品个性化程度高，有批量小、品种多、订单持续的特点。下游领域的持续发展使得样板、小批量板市场的需求稳步增长；同时，近年来消费者个性化需求增加，使得消费电子、计算机等领域对样板、小批量的需求逐渐增加。

目前，国内 PCB 生产以大批量板为主，定位于通信终端、计算机及消费电子市场，与欧美、日本相比，产品还处于相对低端的状态，国内样板、小批量板占比不高。随着国内 PCB 行业整体的快速发展，中国优势样板、小批量板企业已开始承接较多日本、欧美客户的订单。未来随着境内市场产业逐步升级，中国样板、小批量板企业竞争力的提升，欧美及日本样板、小批量板产能将继续向境内转移，上下游行业的快速发展为样板、小批量行业的发展提供广阔的市场空间。

根据 Prismark 的数据显示，样板产值规模约占 PCB 整体产值规模的 5%，小批量板产值规模约占 PCB 整体产值规模的 10%-15%，2023 年预计全球 PCB 产值规模约为 784 亿美元。据此估计，2023 年全球 PCB 样板、小批量板产值规模合计约在 118 亿美元至 157 亿美元之间。

电子产品需求的多样化、更新换代速度加快将推动整个 PCB 产业向多品种、小批量方向发展；随着我国电子行业的逐步发展，高端 PCB 样板、小批量板的市场需求将被激发。

## （3）PCB 产品将向高密度化、高性能化和环保化方向发展

PCB 行业的发展与下游电子终端产品的需求息息相关。随着电子产品的日益普及，包括医疗电子、可穿戴设备等在内的新型产品向轻、薄、小方向发展，对印制电路板的精细度和稳定性都提出了更高的要求。高密度化、高性能化是未来印制电路板的发展方向。高密度化对电路板孔径大小、布线宽度、层数高低等方面提出较高的要求，高密度互连技术（HDI）正是当今 PCB 先进技术的体现。高性能化主要针对 PCB 提高阻抗性和散热性等方面的性能，也是增强产品的可靠性的关键。全球 PCB 产业不断重视环境保护与清洁生产，除了在日常生产中规范污染物处理并创建清洁生产模式，使用新型环保材料、提高工艺技术从而制造出节能环保的新型产品也将成为 PCB 行业的发展方向

#### 4.行业地位

根据 CPCA 公布的《第二十二届中国电子电路行业排行榜》，内资 PCB 百强企业中，公司排名 76 位，同时公司在专业从事样板和小批量板的细分领域企业中位居前列。

公司起步于样板，经过多年在 PCB 样板领域的深耕，公司积累了大量的客户资源、成熟的工艺技术。为了更好的服务于样板客户产品研发成功后的批量阶段的需求，配合客户批量订单的导入，公司在业务上做出了自然的延伸，于 2016 年底顺利实现向“样板到批量生产一站式服务模式”演变。目前，国内 PCB 企业多以大批量业务为主，专注于样板业务的企业较少。公司业务涵盖样板、小批量板和大批量板，是行业内为数不多可以提供从样板到批量生产一站式服务的 PCB 企业。

报告期，公司坚持走特色化发展路线，努力发挥样板生产到批量板生产一站式服务优势，利用样板、小批量板领域前期积累的丰富技术经验和客户资源，深挖原有大客户需求，并积极拓展新能源汽车、智能座舱、光伏储能、5G 通讯、物联网、人工智能等领域，为公司未来的发展开拓了更广阔的市场空间，并进一步提高了公司市场占有率。

### 二、 核心技术 with 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

公司一直高度重视产品研发和技术提升，在全面发展生产技术的同时，始终紧跟下游电子信息产品的发展趋势，专注于细分领域的技术研发，在 5G 通讯、新能源、汽车电子等方面积极布局 and 发力，形成并拥有多项自主研发的核心技术，进一步强化内部技术实力。

报告期内，公司在高频高速板、盲埋孔板、厚铜板、刚挠结合板、光模块产品、服务器板、线圈等领域加大研发投入，为公司未来市场拓展有力支持，同时给公司未来新项目奠定坚实的基础。截至 2023 年 6 月 30 日，公司掌握的主要核心技术如下：

序号	类别	主要核心技术	技术来源	技术特点
1	选择性局部镀镍金板生产技术	选择性化金油墨制作分段金手指的线路板制作技术	自主研发	①金手指镀硬金，金厚可达 50μinch； ②分段金手指之间无引线残留，分段手指最小间距为 5mil。
		无引线局部镀镍金工艺技术	自主研发	①可在板面任意区域镀厚金，不需要设置引线； ②常规的镀金板会产生镍金层突延，运用该工艺不会产生镍金层突延； ③阻焊覆盖区域为铜层，可减少金盐浪费。
		小间距镀镍金板通过化学沉铜形成导电层的线路侧壁与表面镀金工艺技术	自主研发	①在板面任意区域镀厚金，不需要设置引线； ②线宽/间距能力突破 5/5mil，可以制作 3/3mil,使无法设计引线的局部镀镍金板实现精细线路化。
		小间距 bonding 焊盘镀厚金加工技术	自主研发	①镀厚金位置 bonding 焊盘间距能力可以做到 ≥3mil； ②特别适用于高频高速 COB 芯片贴装设计类产品； ③小间距 bonding 镀金，金厚可达 50-80μinch。

		阶梯电路板镀金制作技术	自主研发	①阶梯槽内焊盘镀厚金，不需要设置引线； ②外层表面处理工艺无局部限制要求，实现表面处理的通用性。
2	盲埋孔板生产技术	PTFE 涂树脂铜箔微盲孔电路板研究	自主研发	①采用涂树脂薄铜箔与芯板压合，激光钻孔后实现任意层导通。
		机械控深钻孔技术	自主研发	①采用机械控深钻盲孔，精度可控制在 15 $\mu$ m 以内； ②压合填胶取代树脂塞孔，减少树脂打磨引起的板材涨缩问题。
		控深铣盲槽技术	自主研发	①盲槽区域的金属孔无毛刺、不漏铜； ②背钻深度比控深铣深度大 1mil。
		树脂塞孔类精细线路基板量产生产技术	自主研发	①控制整体面铜厚度小于 12 $\mu$ m； ②线宽间距控制在 0.075mm/0.075mm。
		浅背钻孔树脂塞孔技术	自主研发	①对浅背钻孔类密集孔树脂塞孔加工技术改善，提高浅背钻孔饱满度效果； ②解决浅背钻孔树脂塞孔不饱满板子短路问题。
		无电镀填平的树脂塞孔技术	自主研发	①可制作包边设计 $\geq 70\%$ 及板厚 $\leq 0.5\text{mm}$ 的非常规产品； ②解决选择性树脂塞孔加工盘中孔时树脂打磨卡板导致桥连断板及包边位置打磨过度导致露基材问题。
		高层树脂塞孔类精细线路生产技术	自主研发	①包覆铜厚 $\geq 6\mu\text{m}$ ； ②线宽/间距能力突破 3.5/3.5mil，可以制作 3/3mil 与 2.5/2.5mil 的细小线路。
		盲孔“压合填胶+树脂塞孔”生产技术	自主研发	①压合填胶取代子板树脂塞孔，节约成本，提高品质； ②盲孔层加工板厚能力突破 0.55mm，实现 0.6-0.75mm 板厚范围的制作。
		化学蚀刻方式加工盲孔板技术	自主研发	①浅表型盲孔采用化学蚀刻方式替代浅背钻孔方式制作，可改善常规制作浅表型盲孔塞孔不饱满凹陷、内短等问题。
3	厚铜板生产技术	内层超厚铜线路板技术	自主研发	最大铜厚可达 100Z。
		超厚铜基板生产技术	自主研发	①最大铜厚可达 100Z。
		厚铜板外层线路制作技术	自主研发	①可将厚铜板线宽公差控制在 15% 以内。
		超厚铜镀镍金板精细线路化技术	自主研发	①制作铜厚 $\geq 12\text{OZ}$ ，最小线宽/间距能力突破 32/32mil，可以制作 10/10.5mil，使超厚铜镀镍金板更加精细线路化； ②常规的镀金板会产生镍金层突延，运用此工艺不会产生镍金层突延。
		应用于充电站高多层厚铜电路板技术	自主研发	①5oz 以内一次填胶技术，在 10s 三次热应力下无分层爆板现象。
		厚铜机械盲埋孔加工技术	自主研发	①盲孔层结构由“单数”更改为“双数”，解决一次层压后“子板”因翘曲严重，树脂打磨和 L2 层 DES 减铜时水平线会卡板导致的减铜过度报废问题； ②特别适用于厚铜机械盲埋孔板结构。
4	高频高速板生产技术	高频高速板材与 FR4 板材混压技术	自主研发	①可使采用不同厚度芯板的产品尺寸保持稳定； ②整层混压时，可保证板面翘曲度控制在 0.75% 以内。
		铁氟龙材料机械加工技术	自主研发	①保证板边无毛刺。

		氧化铝填充特殊板材加工技术	自主研发	①可避免除胶不净问题； ②对钻头磨损小，易控制孔粗。
		铁氟龙材料絮状毛刺处理技术	自主研发	①采用碱性蚀刻前增加了铣金属槽孔和特殊二钻工具孔设计，解决 PTFE 高频板材外形铣板毛刺问题。
		改变铜面微观结构增加干膜与阻焊结合力技术	自主研发	①通过特殊酸洗、磨板、喷砂和超粗化工艺参数组合处理提高铜面与干膜、阻焊油墨的结合力； ②解决沉锡、沉银等表面处理工艺对阻焊油墨侵蚀导致的掉油问题。
		局部金属化包边加工技术	自主研发	①不会铣深伤到金属化包边层，可批量化制作； ②“盲槽结构+激光切割开槽”替代控深铣包边层，外形精度可控制在 $\pm 0.1\text{mm}$ 范围。
		用于避免镀金板油墨入孔导致孔无铜加工技术	自主研发	①采用干膜挡点封孔技术，解决 0.3mm 以下小孔径选化油墨入孔导致孔无铜的问题发生； ②选化油替代干膜，也解决了电镀金渗金问题。
		垂直焊盘加工技术	自主研发	①通过局部置入垂直焊盘模块，实现焊盘垂直，满足客户垂直焊接元器件节省空间需求，同时可实现量产化制作。
5	服务器板生产技术	精密压接孔管控技术	自主研发	①通过管控钻孔精度、铜厚均匀性，从而提高压接孔孔径精度。
		插入损耗控制技术	自主研发	①通过控制阻抗精度、蚀刻精度、介质公差等方式，控制插入损耗。
		图形精度控制的服务器板生产技术	自主研发	①根据板层残铜率、芯板厚度、铜厚及排板方向等特征，得到预拉伸系数，从而控制板材涨缩。
		盲槽电路板精密压接孔管控技术	自主研发	①两次压合更改为一次压合，缩短制作流程，提高效率的同时节约成本； ②台阶槽内插件孔由直接钻通孔后预塞阻焊更改为控深盲孔方式制作，缩短制作流程，提高效率的同时节约成本和提升品质。
6	高精密多层板生产技术	内层线路图形激光成像技术	自主研发	①内层线路制作无废气产生； ②采用激光成像技术，避免局部涨缩现象； ③提高单张芯板图形对位精度。
		外层线路图形小孔定位激光成像技术	自主研发	①采用激光成像技术，避免局部涨缩现象； ②提高单张芯板图形对位精度
		多层板热融合定位技术	自主研发	①避免铆钉孔位药水渗入现象。
7	LED 板生产技术	mini LED $\Delta E$ 容差管控技术	自主研发	①采用黑色半固化片代替黑色油墨，提高色彩一致性。
		小间距 LED 非光聚合显影的油墨开窗工艺	自主研发	①通过陶瓷刷磨板的方式，去除铜面上油墨，达到极限开窗效果，保证阻焊桥间油墨无侧蚀和裂纹。
		一种用于 LED 高散热的柔性电路板	自主研发	① LED 高温环境下的材料类型及叠层结构； ② 提高电路板散热结构，有效改善电路板电源信号的稳定性，提高 LED 灯及其元件的使用寿命。
8	高精度阻抗和线性电阻板生产技术	高精度阻抗板生产技术	自主研发	①可将线宽公差控制在 10%以内； ②可将阻抗公差控制在 8%以内。
		高精度高层线性电阻板生产技术	自主研发	①可将线路的总电阻值公差及各层线路电阻值公差均控制在 8%以内。
		一种厚铜精细超薄陶瓷板蚀刻工艺技术	自主研发	①超薄型(0.25mm)陶瓷基板，面铜 $35\mu\text{m}$ - $40\mu\text{m}$ ，其线宽线距 2.5 mil / 2.5mil；

				②蚀刻线路时线路平滑、无锯齿、毛边、狗牙，线宽线距单面毛边中值标准。
9	挠性板及刚挠结合板生产技术	隔腔式软硬结合板技术	自主研发	①实现了挠性板与挠性板之间隔空特殊结构，保证信号不受干扰。
		高平整刚挠结合板生产技术	自主研发	①可提高刚挠结合区域平整度。
		空腔式柔性电路板结构及其制作方法	自主研发	①利用挠性板中的空腔实现了开关功能。
		新型柔性线路板双面镂空线路制作方法	自主研发	①采用激光切割线路图形，线路图形在后续贴合覆盖膜过程中更加稳定； ②挠性板制作过程无褶皱、制作良率高。
		一种挠性电路板油墨开窗制作方法	自主研发	①通过 UV 激光切割丝印在挠性板上的油墨，使需开窗位置烤干的挠性油墨露铜，在其露铜焊盘上做表面工艺后供焊接使用。
		刚挠结合电路板涨缩一致性结构开发	自主研发	①刚挠结合电路板涨缩一致性结构开发，最终保证产品层间对准度达到要求
		一款阶梯型薄厚刚挠结合板	自主研发	①采用层间错位分层连接方式，避免因多层挠性基板在同一位置堆叠，而导致弯折困难现象。
		一种可多维安装软硬结合板研究开发	自主研发	① 软硬结合板可横向、纵向、斜向三个角度来完成安装 ② 刚性位置可定向式安装、旋转式安装，旨在可提供分导式信号传输
		一种外层挠性刚挠结合电路板线路图形的制作工艺	自主研发	①刚挠结合电路板动态弯折区域采用干膜+湿膜制作技术，解决凹陷区域干膜破裂现象。 ②分步曝光其定位孔精度控制，实现导体线宽公差±10%
		一种利用挠性油墨的挠性线路板焊盘开窗制作工艺	自主研发	①激光控深切割油墨以达到开窗目的，解决小间距 SMD 开窗难题。提升精密挠性电路板的制作能力。 ②油墨厚度公差对激光切割能量的差异化技术控制，实现激光精度公差±0.01mm。
				一种外层挠性刚挠结合电路板叠层结构制备工艺
		一种刚挠结合电路板的开窗方法	自主研发	①覆盖膜整面贴合后激光控深达到开窗目的，实现高弯折性精密器件区域开窗要求。
10	类载板生产技术	精细线路化技术	自主研发	①蚀刻基铜突破常规 12um，可制作 5um 薄基铜； ②线宽/间距能力突破 3/3mil，可以制作 2/2mil 的细小线路。
11	毫米波雷达技术	金属控深盲孔背钻技术	自主研发	①控深钻孔公差±0.03mm。 ②孔位精度公差±0.05mm。
		压合介质公差可控制解决方案	自主研发	①板厚公差±0.08mm
		孔化除胶及 PTH 镀铜均匀性技术	自主研发	①镀铜均匀性±3μm ②PTH 孔化铜符合 IPC 三级标准
12	线圈电源板生产技术	一种埋铜块的新型制作方法	自主研发	①大面积扇热铜块制作，散热较好 ②高导热 PP 在线路板中应用方案 ③通过铜基板压合后，利用控深铣+蚀刻的方法，进行铜块分割
		特殊结构设备	自主研发	① 厚铜任意层设计，可替代 HDI Comformal 工艺



国家科学技术奖项获奖情况

适用 不适用

国家级专精特新“小巨人”企业、制造业“单项冠军”认定情况

适用 不适用

## 2. 报告期内获得的研发成果

公司以市场为导向，依托于公司及下属“广东省高精密精细印制线路板工程技术研究中心”、“赣州市 HDI（线路板）工程技术研究中心”、“江西省省级企业技术中心”等，持续加大研发投入，开展新产品新技术研发活动，并积极与高校科研院所开展产学研合作，对行业关键共性技术进行研究攻关。

截止报告期末，公司通过研发取得以下技术创新成果：公司及子公司拥有有效专利 229 个（其中发明专利 29 个、实用新型专利 200 个），软件著作权 34 个。报告期内，公司及子公司新增发明专利 4 个，实用新型专利 6 个，软件著作权 2 个。

报告期内获得的知识产权列表

	本期新增		累计数量	
	申请数（个）	获得数（个）	申请数（个）	获得数（个）
发明专利	6	4	64	29
实用新型专利	2	6	204	200
外观设计专利	-	-	-	-
软件著作权	1	2	35	34
其他	-	-	-	-
合计	9	12	303	263

## 3. 研发投入情况表

单位：元

	本期数	上年同期数	变化幅度（%）
费用化研发投入	14,797,302.30	15,689,222.38	-5.68
资本化研发投入			
研发投入合计	14,797,302.30	15,689,222.38	-5.68
研发投入总额占营业收入比例（%）	6.79	7.01	-0.22
研发投入资本化的比重（%）			

研发投入总额较上年发生重大变化的原因

适用 不适用

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	光模块产品加工技术研发	200	97.46	97.46	样品阶段	1、288 %10S/3 次，无分层爆板；2、树脂凹陷 $\leq 25\mu\text{m}$ ；3、金手指分段处整齐且间距满足设计要求；4、金手指外观无擦划、磨刷印等外观不良；	项目开发分段金手指镀金工艺和长短金手指工艺，保证金手指间无渗金，金面无污染、凹陷，并通过高速板材的加工，实现光电互相装换，属于行业先进技术。	高速数据中心、云计算、超级计算机、万物互联
2	高速材料加工技术研发	169	57.93	57.93	样品阶段	1、288 %10S/3 次，无分层爆板；2、阻焊测试公差 10% 以内，SI 损耗测试满足客户需求；3、Low DK/DF 导入应用；4、压合无偏位短路，PP 介质层厚度满足设计要求；5、钻孔孔粗满足 $\leq 25\mu\text{m}$ 。	项目使用 M6 等级材料，此材料具备低导体损耗、低介电损耗和低信号传输损耗特点，并通过我司加工时使用低咬蚀棕化药水和所有前处理使用化学前处理制作，信号传输损耗可减少 5-10%，此技术在行业处于领先水平。	通讯基站、路由器、交换机、服务/存储设备、OLT/ONU 等光纤设备、航空、工控、医疗等
3	PCB 精细线路产品制作技术能力研究	175	49.82	49.82	样品阶段	1、线宽公差满足 20% 以内；2、确定不同线宽补偿需求；3、蚀刻线路无明显毛边；4、2.5/2.5mil 线宽线距 CPK 满足 1.33 以上；5、2.5/2.5mil 线宽线距曝光无解析不良。	1、项目使用 RTF/VLP 类型铜箔板材，铜牙不超过 $2\mu\text{m}$ ，提升了线宽均匀性和线宽制程能力，降低产品在蚀刻工序的加工难度；2、蚀刻均匀性调整到大于 95%，线宽线距制程能力可做到 2/2mil，处于行业领先水平。	医疗、服务器、检测设备、手机、电脑主板/显卡等
4	PCB 高纵横比产品电镀制作技术能力研究	170	56.79	56.79	样品阶段	1、A.R 10:1 T/P 值 $> 95\%$ ，A.R 20:1 T/P 值 $> 90\%$ ；2、输出直流电镀与脉冲电镀相同面铜情况下孔铜厚度结果；3、对比输出相同面铜厚度正负片流程线路能力；	直流电镀线面铜均匀性 R 值达到 $10\mu\text{m}$ ，纵横比最大 12:1 的产品灌孔率只有 65%，镀铜均匀性较差，采用脉冲电镀镀铜均匀性 R 值 $6\mu\text{m}$ 左右，纵横比 15:1 的产品管控率可达 95% 以上，面铜厚度相对于直流电镀可大幅度降低，节约电镀成本，提升制程能力，处于行业领先水平。	服务器、通信产品、军用、医疗等

5	负片工艺能力研究	240	77.41	77.41	样品阶段	1、常规铜厚（1 OZ）线宽线距满足 2.5/3mil 能力；2、确定不同线宽补偿标准；3、树脂塞孔取消二钻制作，一次电镀流程优化满足负片能力，效率提升 10% ，成本降低 20 元/m <sup>2</sup> ；4、真空树塞能力满足 20:1	目前线路板工艺流程分为正片和负片，我司正片工艺的线宽线距能力为 3/3mil，通过对电镀铜厚均匀性提升 90%，和负片蚀刻线均匀性提升到 95%，可提升我司线宽线距能力至 2.5/3mil，此技术处于行业领先水平。	汽车、手机、电脑等
6	semi-flex 生产工艺技术开发	200	113.44	113.44	样品阶段	1、控深铣余厚均匀性 ±0.076mm；2、控深区弯折 ∠ 45° 三次以上无基材、线路、油墨分离与开裂。	semi-flex 工艺技术加工传统 FR4 板材可替代刚绕性结合板，实现硬板可弯折功能，其功能性要求弯折 15-30°，无基材、线路、油墨分离与开裂，其工艺攻克点最主要为控深槽如何保证弯折无以上相关品质不良，主要应用于汽车贯穿式车灯，处于行业领先水平。	汽车车灯、智能穿戴、机器人
7	服务器产品工艺技术开发	210	127.58	127.58	样品阶段	1、288 %10S/3 次，无分层爆板；2、Stub 最小孔 0.25mm，背钻孔 D+8mil，背钻内层到线 8mil，外层到线 6mil，背钻精度 8±6mil；3、压合无偏位短路，PP 介质层厚度满足设计要求；4、树脂塞孔 A.R 满足 20:1；5、树脂塞孔 Dimple≤25um；6、插损测试 Delta L-4 测试满足客户要求（VNA 或者 TDR 均需满足）。	此类产品需应用到钻 0.15mm/0.2mm 微小孔技术，纵横比达 15:1，电镀灌孔率 >95%，通过试验验证，此类产品样品已成功制作，经验证，样品的信号完整性较为优异（SI），目前可生产此类产品的工厂较少，属于行业内较为先进技术。	数据中心、云计算、终端处理器
8	线圈电源产品工艺技术研发	226	91.62	91.62	样品阶段	1、288 %10S/3 次，无分层爆板；2、树脂塞孔无分层（POFV）；3、3oz 蚀刻线宽线距能力 8.5/8.5mil；4、压合无缺胶起泡，PP 介质层厚度满足	本项目是厚铜板板材加工成线圈绕线线路板来代替传统铜线绕圈工艺，此类产品内外层铜厚普遍≥4oz，线宽线距最小做到 0.2mm，关键加工工序在蚀刻、压合和阻焊工序，该项目产品生产主要集	逆变器、手机快充、汽车充电桩、变频器、各种 AC/DC 变换器、军用雷达等

						设计要求; 5、高压测试无基材、油墨与边缘击穿。	中在国内排名前 10 的线路板厂制作, 此技术处于行业先进水平。	
9	小尺寸半导体/辐射类探测器 PCB 技术研发	256	56.50	250.44	已完成	1、288 %10S/3 次无分层爆板; 2、可制作台阶数: 3 阶; 3、内层阶梯层, PAD 到铣边距离 $\leq 0.1\text{mm}$ ; 4、成品翘曲度 $\leq 0.75\%$ 。	1、小尺寸半导体/辐射类探测器封装 PCB 板均为多台阶结构, 台阶设计有邦定焊盘内置芯片邦线用, 同时外形尺寸小加工十分困难, 导致行业大部分局限在样品制作, 无法小批量制作。2、我司通过对小尺寸半导体/辐射类探测器封装 PCB 板进行设计优化, 实现小批量化制作。	半导体/辐射类探测器、半导体中子探测器、SiC 热中子探测器等高端探测设备。
10	20: 1 钻孔与深镀能力技术研发	295	14.14	221.37	已完成	1、288 %10S/3 次, 无分层爆板; 2、深镀能力 TP 值 $\geq 80\%$ ; 3、高厚径微小钻孔采用 1.8mm、5.0mm、6.5mm 三种不同刀刃长度分步钻孔取代传统的同一刃长分步钻孔; 4、最小钻孔孔径 0.25mm; 5、最大孔壁粗糙度 25um。	1、板的层数随板的功能逐渐增加, 板厚也随之增加, 而孔径却越来越小, 此类高厚径比板市场需求越来越大, 而业内加工大部分局限在厚径比 12: 1, 能够制作厚径比 20: 1 的极少; 2、我司通过对高厚径比板钻孔及深镀能力技术研究, 从技术及品质上在国内具有先进性。	烟雾报警系统、车外窗显示系统、继电器、监控摄像头、热成像仪、人脸识别系统、数字视频录像机等轨道交通及安防电子。
11	一款挠性天线电路板开发	150	97.27	97.27	样品制作	1、峰值传输速度达到 100Gbps~1Tbps 2、线宽公差 $\pm 10\%$ ; 3、钻孔公差 $\pm 0.05\text{mm}$ 4、吸水率 $\leq 0.007$	1、项目使用 LCP 挠性材料, 提升信号传输率、降低信号损耗, 提高信号完整性。2、该产品技术目前主要在台湾工厂, 大陆均处于研发阶段。本项目的成果处于行业领先水平。	主要应用于手机天线、无人机、AI、及自动驾驶等。
12	一款应用于基站的混压电路板开发	160	92.46	92.46	样品制作	1、介质公差 $\pm 15\%$ , 整体板厚公差 $\pm 0.1\text{mm}$ 2、镀铜均匀性: $R5\mu\text{m}$ 3、孔铜 $\geq 25\mu\text{m}$	本项目解决了现有行业基站类印制电路板制造的层间对准的技术难题、图形转移的制作难度, 并通过信号同层, 减少损耗, 提高信号稳定性。项目开发成果处于行业先进水平。	主要应用领域: 基站
13	一种应用于服务器电路板的	150	96.84	96.84	样品制作	1、钻孔深度公差 $\pm 0.08\text{mm}$ ; 2、介质公差 $\pm 15\%$ 3、镀铜均匀性 R 值 $5\mu\text{m}$	1、项目通过塞孔后镀铜方式, 提前做预背钻, 降低了后序机械背钻孔的公差要求, 并通过调整设计方案的合理性及	主要应用领域: 服务器主板

	背钻工艺技术研究						一致性，提高板面平整度，提升塞孔饱满度。2、本项目技术，提升了超薄介质服务器产品的背钻加工能力。降低了产品的制作难度，提高了产品良率，项目技术处于行业领先水平，并能推动服务器产品向更薄方向发展。	
14	超薄 5 阶 HDI 电路板开发	180	87.31	87.31	样品制作	1、镭射孔上孔径 0.12mm 下孔径 0.08mm2、填孔凹陷 $\leq 10\mu\text{m}$ ； 3、不同网络孔间距 0.25mm； 可满足耐 CAF 需求；	1、本项目开发的蚀刻开窗技术，保证盲孔的孔型能符合上下百分比。2、降低了多次层压的制作难度，提高了多阶 HDI 的技术能力，该项目技术水平，并排于行业龙头企业。	主要应用领域：手机、通讯
15	一款高速刚挠结合电路板	200	91.54	91.54	样品制作	1、线宽公差 $\pm 10\%$ ； 2、阻抗公差差分 $\pm 8\%$ ，单端 $\pm 5\%$ 3、孔铜平均 $20\mu\text{m}$ ，单点 $18\mu\text{m}$	本项目通过 45°角互补方形网格铜的信号屏蔽层方法，降低信号在高速传输时的迭代现象。并通过表面粗化，提高油墨结合力，解决脱落的风险。该项目技术水平，并排于行业龙头企业。	主要应用领域：医疗、汽车、工业控制、远航、矿山等
16	应用于光模块的插头工艺技术研究	180	85.31	85.31	样品制作	1、内引线蚀刻后，无凹蚀与凸铜； 2、孔粗 $\leq 25\mu\text{m}$ ； 3、油墨厚度 12-18 $\mu\text{m}$ ； 4、镀层厚度 30u"	项目通过高速差分线从内层走线，满足信号完整性的同时对插损和回损的要求，在 200G 以内的光模块产品加工上起到关键性技术作用，项目技术处于行业先进水平。	主要应用领域：视频光端机、光纤网卡、光纤路由器、基站
17	厚铜刚挠结合电路板研究	180	38.62	38.62	设备试产	1、蚀刻公差 $\pm 10\%$ 2、镀铜均匀性 R 值 $5\mu\text{m}$ 3、孔铜平均 $25\mu\text{m}$ ，单点 $20\mu\text{m}$ 4、热应力 10s 三次无分层爆板 5、覆盖膜三次回流无气泡现象	1、项目通过双层粘接，改善填胶现象，同时的增加板面残铜，提高柔性板硬度支撑； 2、项目开发的增层粘接技术，解决了对位偏差所带来的双层膜偏问题； 其技术处于领先水平。	主要应用领域：仪器仪表、电池模组、发动机、轨道交通等
18	一款阶梯电路板开发	160	35.79	35.79	设备试产	1、蚀刻公差 $\pm 10\%$ 2、镀铜均匀性 R 值 $5\mu\text{m}$ 3、孔铜平均 $25\mu\text{m}$ ，单点 $20\mu\text{m}$ 4、10s 三次热应力无分层爆板 5、溢胶 $\leq 0.5\text{mm}$	1、项目开发的镀金后镂空揭盖技术，解决了金面粗糙及上金不良的现象。 2、同时，开发的阶梯区域印刷选化油墨+保护膜的技术方法，解决了半固化	主要应用领域：工业控制、安防、船舶、航空等

							片溢胶到阶梯表面情况。该项目技术处于行业先进水平。	
19	一种关键性技术的5G高频电路板	240	5.61	223.47	产品调试	1、孔铜 $\geq 20\mu\text{m}$ 2、孔壁粗糙度 $\leq 25\mu\text{m}$ 3、孔径公差 $\pm 0.075\text{mm}$ 4、10S三次热应力,无分层起泡现象	LCP是高频高速的重要材料,目前国内均处于研发阶段。本项目主要从几个方面进行研究1、激光清孔,保证孔壁无高分子残胶;2、开发LCP表面微刻蚀技术,改善镀铜的附着性。项目在5G关键技术开发中,处于国内先进水平,同时具有战略性意义。	主要应用于手机天线、雷达、毫米波、深海探头等领域。
20	LCP高频刚挠电路板应用研究	580	106.29	454.16	产品调试	1、LCP覆铜板介电常数(DK) $3.5\pm 0.05$ (10GHz);介质损耗 $< 0.004$ (10GHz);剥离强度 $> 1\text{N/mm}$ ;2、多层FCCL压合后,无分层爆板,能满足10s三次热应力试验要求3、钻孔后孔粗 $\leq 30\mu\text{m}$ ;PTH孔化后孔粗 $\leq 20\mu\text{m}$ ;4、孔铜符合IPC三级标准,平均孔铜厚度 $25\mu\text{m}$ ,单点孔铜厚度 $> 20\mu\text{m}$ ;5、成型后,关键尺寸公差 $\pm 0.05\text{mm}$ ;整体尺寸公差 $\pm 0.1\text{mm}$ .	LCP电路板制作工艺目前亟待开发。其加工过程主要的技术问题归纳如下: 1、LCP成膜与低轮廓铜箔接合问题待突破。2、LCP多层板叠层难以贴合问题待解决。3、适合的LCP覆铜板钻孔加工方法待开发、钻孔壁LCP纤维化。目前,国内均处于研发阶段,无具体可对比参数,但其技术指标上有参考依据。	主要应用于手机天线、雷达、毫米波、深海探头等领域。
合计	/	4321	1,479.73	2446.63	/	/	/	/

## 5. 研发人员情况

单位:万元 币种:人民币

基本情况		
	本期数	上年同期数
公司研发人员的数量(人)	108	120
研发人员数量占公司总人数的比例(%)	9.97	10.97
研发人员薪酬合计	810.86	790.50
研发人员平均薪酬	7.51	6.59

教育程度		
学历构成	数量(人)	比例(%)
本科及以上	27	25.00
大专	56	51.85
高中及以下	25	23.15
合计	108	100
年龄结构		
年龄区间	数量(人)	比例(%)
30岁以下(不含30岁)	26	24.07
30-40岁(含30岁,不含40岁)	56	51.85
40-50岁(含40岁,不含50岁)	25	23.15
50岁以上	1	0.93
合计	108	100

## 6. 其他说明

□适用 √不适用

## 三、报告期内核心竞争力分析

## (一) 核心竞争力分析

√适用 □不适用

## (1) 一站式服务的先发优势

公司致力于服务客户新产品的研究、开发、试制等生命周期各阶段的需求,为客户提供从产品研发到批量生产一站式服务,实现从样板生产到批量板生产的无缝衔接,助力客户研发效率的提升,加快客户从产品研发到批量生产的速度,减少中间环节时间和资源的浪费,降低订单转移带来的品质风险。

目前国内 PCB 企业多以大批量业务为主,专注于样板业务的企业较少,为此从样板向批量板生产一站式服务模式延伸的企业更是屈指可数。目前公司业务涵盖样板、小批量板、大批量板,相较于大批量板企业,公司具有专业的样板业务,可以更早接触到客户产品研发阶段;相较于样板、小批量板企业,公司有专业的大批量业务作为一站式业务模式的支撑,能够更好的服务于客户产品定型后的批量生产。

在客户产品研发设计阶段，公司技术人员参与新产品的电路定型、阻抗匹配、材料选用等，为客户提供专业的建议；在客户试样阶段，为配合客户研发需求、缩短新产品开发时间，公司采用柔性化生产方式尽可能缩短样板交货周期，为客户争取时间；在客户批量生产阶段，公司在已熟知产品生产难点、特殊工艺要求的基础上，可减少打样、试生产环节，并能够迅速组织产品批量生产，在提高生产效率的同时，为客户节省不必要的成本。

#### （2）技术和产品全面

公司深耕 PCB 样板和小批量板行业多年，形成了完善的技术体系。为满足不同领域客户不同产品差异化的需求，公司积累了包括选择性局部镀镍金板生产技术、LED 板生产技术、盲埋孔板生产技术、厚铜板生产技术、高精度阻抗和线性电阻板生产技术、高频高速板生产技术、服务器板生产技术、挠性板及刚挠结合板生产技术、高精密多层板生产技术等在内的多项核心技术，在印制电路板生产过程中起到了改进工艺流程、提高生产效率、降低制造成本、优化技术参数等作用，同时能够更好地满足客户对产品质量、技术性能等方面的要求。

公司技术能力全面，产品种类丰富。可根据客户终端产品需求提供多样化、定制化的产品，除普通刚性板外，种类覆盖了 HDI 板、高频板、高速板、厚铜板、金属基板、挠性板、刚挠结合板等多种特殊工艺和特殊基材产品，可广泛应用于安防电子、通信设备、医疗器械、工业控制、汽车电子、轨道交通等领域。

#### （3）客户资源丰富

PCB 在电子产品的生产中具有不可替代的作用，其性能、品质、工艺会直接影响客户的产品质量。当客户产品经过较长的开发和测试周期，并实现终端应用后，如果更换供应商将会花费较大的时间和资金，并且可能影响到生产经营的连续性和稳定性。因此，为保证 PCB 供应的稳定性和可靠性，PCB 供应商与客户之间一般具有较强的黏性。

受益于公司在 PCB 样板、小批量板领域多年的深耕，公司累计服务了过万家企业，为后续公司进一步发展提供了重要的客户资源。主要客户包括海康威视、大华股份、Würth（伍尔特）、北斗星通、速腾聚创、迈瑞医疗、中国中车、阿纳克斯、道通科技等国内外著名企业。

#### （4）质量优势

PCB 样板和小批量板的生产具有料号多、工序长、精细化程度要求高等特点。为控制产品质量、保证交期，避免因报废、返工、补投等原因造成的延迟交货和资源浪费，公司建立了贯穿原材料采购、各工序生产、产品检验、售后服务等环节的全面质量控制体系，确保持续、稳定、快速地为客户提供高品质产品。

#### （5）交期优势

为保证多品种、小批量的产品交付能力，公司建立了快速响应的工程服务体系、柔性化的生产管理体系和快捷高效的产品配送体系，以最快速度响应客户需求，尽可能缩短交货周期，助力客户研发效率的提升。目前，公司双面板最快可实现 24 小时内交货，多层板最快可实现 36 小时内交货。



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

适用 不适用

**四、经营情况的讨论与分析**

2023 年上半年，受复杂动荡的宏观环境等诸多不确定因素影响，市场需求复苏缓慢，PCB 行业面临诸多挑战，行业竞争愈演愈烈。为此报告期面临严峻外部形势，公司募投项目信丰智能化工厂产能爬坡压力较大，投产初期折旧及摊销较高，规模效应不足导致公司短期内业绩承压明显。

从中长期看，PCB 行业仍处于稳步增长发展趋势，面临机遇与挑战并存局面，公司积极应对，继续加大市场开拓力度，储备客户并稳步推进各项工作。具体情况如下：

**1、加大市场开拓力度，储备客户**

为快速实现规模化发展，发挥一站式服务优势，围绕“聚焦市场、聚焦大客户”市场开发策略，报告期公司持续聚焦汽车电子、新能源（光伏储能）、5G 通信、人工智能等市场，加大开发力度，积极邀约目标大客户审厂，并取得多个客户审厂通过良好成绩。

同时，公司拥有客户资源较为丰富，随着下游行业需求波动情况，公司将持续关注原有合作客户需求变化情况，通过提高服务水平和响应力度，深挖客户需求，以进一步提高订单份额比；随着新能源市场等持续发展，部分客户订单增长较快。

同时，公司国外客户合作稳定，外销收入保持稳定增长态势；为了充分开拓海外市场，公司计划增加日韩区销售团队等，并提前为电商平台进入海外市场谋篇布局。

**2、进一步释放批量产能，提升一站式服务能力**

随着公司募投项目信丰二期智能化工厂一期顺利投产，公司批量生产能力、产品良率、制程效率得以大大提升，智能化工厂“高质量、低成本、短周期”特点陆续得到大客户认可。该智能化工厂定位于大批量，为拓展汽车电子、光伏储能、5G 通讯等领域客户提供更多批量产能支持，公司将稳步推进二期投产，释放大批量产能至 5 万 m<sup>2</sup>/月，进一步提升公司一站式服务能力。

在行业竞争激烈形势下，在批量领域价格竞争更是日趋白热化。为更好满足客户性价比需求，公司批量工厂打造的是一个自动化、智能化、数字化工厂，具备“防呆、预知、监控、智能”特点，可减少对人员依赖、降低人为失误从而大幅提升产品质量。该工厂投产后不仅有助于加快公司向智能制造转型升级，进一步增强公司产能、成本、质量方面竞争优势，更是公司实现规模化发展加速器。

**3、不断提升技术能力，助力业务拓展**

报告期，围绕服务器、光模块、汽车电子、通信等领域新产品、新技术需求，公司继续加大研发投入，新增立项“光模块产品加工技术研发”等 16 个在研项目，以助力相关市场开拓。

同时，公司在应用于新能源汽车、光伏、储能等领域的厚铜产品方面、应用于 5G 通信等光模块产品方面、应用于摄像头模组、工控、医疗、汽车周边产品的软硬结合板方面、应用于 5G

通讯、智能驾驶、毫米波雷达、人工智能 AI、导航等领域的 AAU、BBU 高频高速产品方面不断取得技术突破，进一步提升了相关产品技术能力，不断丰富公司产品种类。

#### 4、加速建设互联网+智慧型样板生产基地项目，谋求特色化发展

为实现规模化、特色化、智能化发展，公司在珠海迅捷兴互联网+智慧型样板生产基地项目厂房于 2023 年 1 月封顶后，继续稳步推进厂房装修与机电消防安装工程施工、公用配套设施（含环保设施、暖通、供配电、中央加药等）的采购与施工、样板批量化生产模式工艺路线实施和定制化设备采购与安装调试等各项工作，以及加快互联网接单平台推出进度及工程自动化系统实施。同时，为提高公司抗风险能力，增强公司综合竞争力，公司筹划再融资项目助力珠海项目实施。

#### 5、凝心聚力促发展，推出第一期激励计划

当前，全球新一轮科技革命和产业变革正在孕育兴起，提升公司管理水平和科技创新能力是顺利闯关过坎、塑造发展新优势的关键，为了进一步建立、健全公司长效激励约束机制，吸引和留住优秀人才，充分调动公司管理人员与核心员工的积极性，有效地将股东利益、公司利益和员工个人利益结合在一起，使各方共同关注和推动公司的长远发展，在充分保障股东利益的前提下，按照激励与约束对等的原则，公司实施第二类限制性股票激励计划，并于 2023 年 4 月 18 日完成向符合首次授予条件的 117 名激励对象授予限制性股票 343.90 万股。

### 报告期内公司经营情况的重大变化，以及报告期内发生的对公司经营情况有重大影响和预计未来会有重大影响的事项

适用 不适用

## 五、风险因素

适用 不适用

### (一)核心竞争力风险

#### (1) 产品研发与工艺技术革新的风险

印制电路板生产企业需要持续进行研发及工艺改进，保持和提升公司的核心竞争力，保障公司持续发展。对于生产样板的 PCB 企业来说，由于样板主要应用于客户研发阶段的产品，技术要求高，同时样板企业平均订单面积更小，客户较分散，不同客户的产品技术要求存在一定差异，对 PCB 样板企业提出了更高的技术要求。

目前，国内少数 PCB 龙头企业，如深南电路、兴森科技、崇达技术等凭借产品和技术优势，已率先布局应用于半导体领域的 IC 封装基板或半导体测试板领域。公司专注于印制电路板样板、小批量板的制造，目前的产品涵盖了 HDI 板、高频板、高速板、厚铜板、金属基板、挠性板、刚挠结合板等多种特殊工艺和特殊基材产品，但在应用相对高端的 IC 封装基板和半导体测试板领域尚无布局，公司存在技术研发压力较大的风险。

PCB 生产企业主要通过在生产实践中不断研发、积累，形成各自的核心技术。考虑到未来市场变化、技术变革及公司自身研发过程存在的各种不可预见因素等，未来公司若无法保持对新技术的吸收应用以及对新产品、新工艺的持续开发，公司将面临产品研发与工艺技术落后的风险。

#### (2) 核心技术人员流失的风险

PCB 行业对生产科技属性要求极高，尤其是“样板”企业，不仅需要具备对产品结构、制造工艺进行深入研究和创新开发的能力，以帮助客户快速完成新产品开发、抢占市场先机，还需要具备满足客户优化产品的设计布局、提升产品稳定性需求的能力。因此，PCB 企业必须拥有大量的高素质综合型人才。复合型专业人才的培育往往需要经过大量的知识体系训练和长期的行业经验积累，耗时较长。而 PCB 行业内具有一定规模的企业数量较多，竞争激烈，行业内的人才流动频繁。若未来核心技术人员大面积流失，公司生产经营尤其是新产品研发将受到较大的影响。

#### (3) 高新技术企业税收优惠政策变化的风险

2021 年 12 月，公司通过高新技术企业重新认定，有效期三年。2020 年 12 月，子公司信丰迅捷兴通过高新技术企业重新认定，有效期三年。根据国家对高新技术企业的相关优惠政策，公司及子公司信丰迅捷兴企业所得税适用 15% 的优惠税率。

如果有关高新技术企业税收优惠政策发生变化，或公司不再符合高新技术企业税收优惠条件，使得公司不能继续享受 15% 的优惠所得税税率，公司的所得税费用将大幅上升，盈利水平将受到不利影响。

### (二) 经营风险

#### (1) 原材料价格波动风险

公司直接材料占主营业务成本的比例较高，公司生产经营所使用的主要原材料包括覆铜板、半固化片、金盐、铜箔、铜球、干膜及油墨，主要原材料受铜价、石油和黄金的价格影响较大。

假设公司报告期各期产品的销售价格、销售数量、销售结构、销售费用、所得税率等因素不变，覆铜板、半固化片、金盐、铜箔、铜球、干膜及油墨等主要原材料的采购均价有所变动，公司利润总额、毛利率均有变化。主要原材料采购价格变动对公司业绩影响较大。

若未来公司主要原材料采购价格大幅上涨，而公司未能通过向下游转移、技术创新、产品结构优化等方式应对价格上涨的压力，将会对公司的盈利水平产生不利影响。

#### (2) 环保相关风险

印制电路板的生产过程中，会产生废水、废气及固体废弃物。为确保环保安全生产，预防环境事故发生，公司建立了完善的内控制度并通过了 ISO14001 环境管理体系认证，全面系统地对环保运营进行管理。随着国家对环境保护的日益重视，未来政府可能制定更加严格的环境保护措施及提高环保标准并将对环境污染事件责任主体进行更为严厉的处罚，公司将对环保设备不断升级，不断完善环保管理及绿色技术创新，环保成本相应增大。同时，公司不能完全排除由于管理疏忽或不可抗力导致环境事故的可能性，从而对公司的声誉及盈利造成不利影响。

### （3）规模扩张引发的管理风险

随着公司业务经营规模的不断扩大，尤其是后续募集资金投资项目的投产及珠海基地的建设，公司的产销规模将快速扩张并同时在多个生产基地开展生产经营。如果公司未来不能在成本管理、交货稳定性等方面继续保持和提高，可能会出现交货期延长、成本上升、产品稳定性下降等风险。另外，公司的资产规模和经营规模的大幅提高，对公司的组织结构、管理体系的有效性，以及经营管理人才都带来了极大的挑战。如果行业政策、下游客户需求、市场环境发生重大不利变化，或公司相关产品市场开拓不及预期，可能将导致新增产能不能及时消化，公司在未来高速发展过程中不能稳定、高效地解决由规模扩张带来的管理问题，公司的竞争盈利能力将被削弱，对生产经营以及长远发展造成不利影响。

### （4）安全事故的风险

PCB 企业普遍在生产过程中存在生产工序长、大型机器设备多、生产员工众多的特点，存在因管理不善、操作不当等原因出现安全事故的潜在风险。公司存在因安全管理疏忽或工作人员培训不到位导致的违规操作等原因带来的安全事故的风险。一旦发生安全生产事故，公司生产经营活动将受到重大不利影响。

## （三）财务风险

### （1）应收票据及应收账款无法收回的风险

公司根据客户的历史交易记录和销售规模，给予客户一定的货款结算周期。报告期末，公司应收账款账面价值为 12,312.48 万元，公司应收票据账面价值 5,929.68 万元，应收账款和应收票据合计占期末流动资产的比例分别为 28.02% 和 13.49%。

公司的应收票据、应收账款占公司流动资产的比例较大。未来随着公司经营规模的扩大，应收账款余额和应收票据将随之增长。如果主要客户的财务状况突然出现恶化，将会给公司带来应收票据、应收账款无法及时收回的风险。

### （2）存货管理风险

公司根据已有客户订单需求以及对市场未来需求的预测情况制定采购和生产计划，但随着公司业务规模的不断扩大，公司存货绝对金额随之上升，进而可能导致公司存货周转率下降。若公司无法准确预测市场需求和管控存货规模，将增加因存货周转率下降导致计提存货跌价准备的风险。

### （3）汇率变动的风险

公司产品远销欧洲、美洲等境外市场，公司来自境外的主营业务收入金额较大，境外销售主要采用美元外币结算，未来如果境内外经济环境、政治形势、货币政策等因素发生变化，使得本外币汇率大幅波动，公司将面临汇兑损失的风险。

## （四）全球宏观经济及下游市场波动的风险

印制电路板作为电子元器件基础行业，其景气程度与宏观经济及电子信息产业的整体发展状况存在较为紧密的联系。宏观经济波动对 PCB 下游行业如工业控制、汽车电子、交通、通信设备、医疗器械等将产生不同程度的影响，进而影响 PCB 行业的需求增长。

目前，我国已逐渐成为全球印制电路板的主要生产基地，同时国内印制电路板行业受全球经济环境变化的影响日趋明显。尽管行业发展趋势整体向好，但受宏观经济影响和风险事件造成的不确定性仍然需要关注。若未来全球经济出现较大波动，将对包括本公司在内的 PCB 厂商造成消极影响。

## 六、报告期内主要经营情况

2023 年上半年，公司实现营业收入 21,806.00 万元，较上年同期下降 2.52%；实现归属于母公司所有者的净利润 886.61 万元，较上年同期下降 56.51%；实现归属于母公司所有者的扣除非经常性损益的净利润 418.00 万元，较上年同期下降 74.77%。2023 年半年度经营活动产生的现金流量净额为 2,644.22 万元。

### (一) 主营业务分析

#### 1. 财务报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	218,060,000.38	223,688,875.10	-2.52
营业成本	177,792,659.89	171,741,879.22	3.52
销售费用	9,063,814.04	7,942,960.65	14.11
管理费用	16,312,651.10	12,717,678.89	28.27
财务费用	-5,745,008.77	-4,482,310.38	28.17
研发费用	14,797,302.30	15,689,222.38	-5.68
经营活动产生的现金流量净额	26,442,207.90	29,475,529.48	-10.29
投资活动产生的现金流量净额	-35,938,724.36	-24,708,561.48	45.45
筹资活动产生的现金流量净额	5,553,248.06	-17,913,323.90	-131.00

营业收入变动原因说明:主要系行业市场需求较为疲软，行业竞争激烈，订单增长面临较大挑战

营业成本变动原因说明:主要系募投项目投产初期，其产能爬坡阶段固定成本的折旧摊销成本较高影响所致

销售费用变动原因说明:主要系报告期差旅费、交际应酬费及佣金支出较去年同比增加所致

管理费用变动原因说明:主要系股权激励计提股份支付费用影响所致

财务费用变动原因说明:主要系报告期内美元升值产生汇兑收益所致

研发费用变动原因说明:主要系研发立项进度影响所致

经营活动产生的现金流量净额变动原因说明:主要系报告期内，销售商品、提供劳务收到的现金减少所致

投资活动产生的现金流量净额变动原因说明:主要系报告期内对外投资增加所致

筹资活动产生的现金流量净额变动原因说明:主要系报告期内新增借款所致

#### 2. 本期公司业务类型、利润构成或利润来源发生重大变动的详细说明

适用 不适用

## (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（%）	上年期末数	上年期末数占 总资产的比例 （%）	本期期末金 额较上年期 末变动比例 （%）	情况说明
货币资金	210,654,361.13	20.96	219,433,885.66	20.98	-4.00	
应收款项融资	20,405,935.14	2.03	13,912,053.03	1.33	46.68	主要系期末持有在手的十五家银行承兑汇票增加所致
存货	35,476,425.88	3.53	39,720,290.64	3.80	-10.68	
合同资产						
投资性房地产						
长期股权投资						
固定资产	355,260,390.51	35.35	375,069,265.37	35.85	-5.28	
在建工程	127,038,873.37	12.64	76,612,420.02	7.32	65.82	主要系子公司珠海工厂建设增加所致
使用权资产	15,632,763.56	1.56	18,202,668.14	1.74	-14.12	
短期借款	20,000,000.00	1.99	11,000,000.00	1.05	81.82	主要系报告期内新增借款所致
合同负债	903,219.34	0.09	813,846.34	0.08	10.98	
长期借款	28,500,000.00	2.84	30,000,000.00	2.87	-5.00	
租赁负债	14,141,613.17	1.41	14,619,403.48	1.40	-3.27	
交易性金融资产			85,275,643.32	8.15	-100.00	主要系报告期末理财产品到期赎回所致
预付款项	21,440.83		33,473.50		-35.95	主要系报告期末预付货款减少所致
其他流动资产	9,126,024.87	0.91	3,701,362.23	0.35	146.56	主要系待抵扣增值税及预交企业所得税增加所致
其他权益工具投资	24,660,000.00	2.45				主要系新增对外投资航盛电子影响所致
递延所得税资产	8,284,430.86	0.82	4,254,699.28	0.41	94.71	主要系公司本期因可抵扣亏损及租赁负债暂时性差异计提的递延所得税资产增加所致
应付票据	22,339,538.90	2.22	34,573,819.07	3.31	-35.39	主要系开具银行承兑汇票结算货款减少所致
其他应付款	3,935,952.28	0.39	2,996,693.60	0.29	31.34	主要系当期应付电费增加所致
递延所得税负债	2,460,785.38	0.24	150,381.75	0.01	1,536.36	主要系公司本期使用权资产暂时性差异计提的递延所得税资产增加所

						致
--	--	--	--	--	--	---

其他说明  
无

**2. 境外资产情况**

适用 不适用

**3. 截至报告期末主要资产受限情况**

适用 不适用

详见“第十节 财务报告之七、81”。

**4. 其他说明**

适用 不适用

**(四) 投资状况分析****对外股权投资总体分析**

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

报告期投资额（元）	上年同期投资额（元）	变动幅度
24,660,000.00	0	100%

注：2022年12月30日公司签订《关于深圳市航盛电子股份有限公司之股份转让协议》，以人民币2,466.00万元的受让价格取得航盛电子200万股股份，持股比例为0.67%；截至报告期末，公司已完成缴款、过户等手续。

**1. 重大的股权投资**

□适用 √不适用

**2. 重大的非股权投资**

□适用 √不适用

**3. 以公允价值计量的金融资产**

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

资产类别	期初数	本期公允价值变动损益	计入权益的累计公允价值变动	本期计提的减值	本期购买金额	本期出售/赎回金额	其他变动	期末数
交易性金融资产	85,275,643.32	-275,643.32			380,000,000.00	465,000,000.00		0
应收款项融资	13,912,053.03						6,493,882.11	20,405,935.14
其他权益工具投资					24,660,000.00			24,660,000.00
合计	99,187,696.35	-275,643.32			404,660,000.00	465,000,000.00	6,493,882.11	45,065,935.14

## 证券投资情况

□适用 √不适用

## 私募基金投资情况

□适用 √不适用

## 衍生品投资情况

□适用 √不适用

**(五) 重大资产和股权出售**

□适用 √不适用



**(六) 主要控股参股公司分析**

√适用 □不适用

公司名称	主营业务	注册资本	持股比例	总资产	净资产	营业收入	净利润
信丰迅捷兴	PCB 研发、生产和销售	10,000.00	100.00%	43,731.60	20,351.89	12,552.56	-100.15
珠海迅捷兴	PCB 研发、生产和销售	10,000.00	100.00%	15,387.22	10,214.76	0	-83.74
香港迅捷兴	进出口贸易	1 万美金	100.00%	0	-1.83	0	-0.57

**(七) 公司控制的结构化主体情况**

□适用 √不适用

**七、其他披露事项**

□适用 √不适用

**第四节 公司治理****一、股东大会情况简介**

会议届次	召开日期	决议刊登的指定网站的查询索引	决议刊登的披露日期	会议决议
2023 年第一次临时股东大会	2023 年 3 月 20 日	上海证券交易所网站 (www.sse.com.cn)	2023 年 3 月 21 日	审议通过如下议案： 1、《关于公司 2023 年度董事、监事薪酬方案的议案》； 2、《关于公司<2023 年限制性股票激励计划(草案)>及其摘要的议案》； 3、《关于公司<2023 年限制性股票激励计划实施考核管理办法>的议案》； 4、《关于提请股东大会授权董事会办理公司 2023 年限制性股票激励计划有关事项的议案》。
2022 年度股东大会	2023 年 5 月 11 日	上海证券交易所网站 (www.sse.com.cn)	2023 年 5 月 12 日	审议通过如下议案： 1、《2022 年度董事会工作报告》； 2、《2022 年度监事会工作报告》； 3、《2022 年度独立董事述职报告》； 4、《2022 年财务决算报告》； 5、《关于公司 2022 年度利润分配预案》；6、《关于公司及子公司 2023 年度拟向银行申请综合授信额度暨公司为子公司申请综合授信额度提供担保的议案》。

**表决权恢复的优先股股东请求召开临时股东大会**

□适用 √不适用

**股东大会情况说明**

√适用 □不适用

报告期内，公司共召开 1 次年度股东大会，1 次临时股东大会，相关股东大会的召集和召开程序、召集人资格、出席会议人员资格、表决程序等均符合有关法律、法规、规范性文件及《公

司章程》的规定，会议决议合法有效。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。

## 二、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

公司董事、监事、高级管理人员和核心技术人员变动的情况说明

适用 不适用

公司核心技术人员认定情况说明

适用 不适用

公司已制定了《深圳市迅捷兴科技股份有限公司核心技术人员认定管理办法》，明确了核心技术人员认定标准、认定程序及认定权限等事项，核心技术人员认定主要考虑标准如下：

①与公司签订了正式的劳动合同与保密协议；②有较强的责任感和敬业精神，工作表现优异，业绩突出，近一年内未受到公司通报批评以上程度的处分，奖惩可相抵；③具备突出的专业技术理论和科研能力，具有印制电路板相关行业或主营业务匹配的工作经历，具备8年以上印制电路板相关工作经验；④在公司核心岗位或重要技术研发管理岗位任职，原则上包括技术负责人、研发负责人、研发部门主要成员、主要知识产权和非专利技术的发明人或设计人、主要技术标准的起草者等；⑤参与公司关键技术攻关或核心产品研发过程，对公司核心技术突破、产品体系建设有突出贡献；⑥在取得公司专利技术、集成电路布图设计专有权、软件著作权、非专利技术等方面发挥重大作用。

公司一直以来注重高度重视技术研发工作，不断完善研发体系以及研发团队建设，加强研发技术人员的培养，提升公司技术创新能力。截至半年报披露日，公司现有核心技术人员为张仁德、胡贤金、陈强、李成。

## 三、利润分配或资本公积金转增预案

### 半年度拟定的利润分配预案、公积金转增股本预案

是否分配或转增	否
每 10 股送红股数（股）	0
每 10 股派息数(元)（含税）	0
每 10 股转增数（股）	0
利润分配或资本公积金转增预案的相关情况说明	
不适用	

## 四、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）相关股权激励事项已在临时公告披露且后续实施无进展或变化的

适用 不适用

事项概述	查询索引
2023 年 2 月 28 日，公司召开了第三届董事会第七次会议、第三届监事会第七次会议，分别审议通过了《关于公司<2023 年限制性股票激励计划（草案）>及其摘要的议案》等相关议案。	具体内容详见公司于 2023 年 3 月 1 日在上海证券交易所网站（www.sse.com.cn）披露的相关公告。

2023年3月1日至2023年3月10日在公司内部对2023年限制性股票激励计划拟激励对象名单和职务进行了公示，并于2023年3月15日，公司披露了《深圳市迅捷兴科技股份有限公司监事会关于公司2023年限制性股票激励计划首次授予激励对象名单的核查意见及公示情况说明》。	具体内容详见公司于2023年3月15日在上海证券交易所网站（www.sse.com.cn）披露的相关公告。
2023年3月20日，公司召开了2023年第一次临时股东大会审议通过了《关于公司<2023年限制性股票激励计划（草案）>及其摘要的议案》等相关议案。	具体内容详见公司于2023年3月21日在上海证券交易所网站（www.sse.com.cn）披露的相关公告。
公司就内幕信息知情人在2023年限制性股票激励计划草案公告前6个月内买卖公司股票的情况进行了自查，未发现利用内幕信息进行股票交易的情形，并于2023年3月21日披露了《深圳市迅捷兴科技股份有限公司关于2023年限制性股票激励计划内幕信息知情人买卖公司股票情况的自查报告》。	具体内容详见公司于2023年3月21日在上海证券交易所网站（www.sse.com.cn）披露的相关公告。
2023年4月18日，公司召开了第三届董事会第八次会议、第三届监事会第八次会议，审议通过了《关于向2023年限制性股票激励计划激励对象首次授予限制性股票的议案》等相关议案。同意公司本次激励计划的首次授予日为2023年4月18日，并同意以13.92元/股的价格向117名激励对象授予343.90万股限制性股票。	具体内容详见公司于2023年4月19日在上海证券交易所网站（www.sse.com.cn）披露的相关公告。

## （二）临时公告未披露或有后续进展的激励情况

股权激励情况

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

## 第五节 环境与社会责任

### 一、环境信息情况

是否建立环境保护相关机制	是
报告期内投入环保资金（单位：万元）	468.82

#### （一）属于环境保护部门公布的重点排污单位的公司及其主要子公司的环保情况说明

适用 不适用

公司与子公司信丰迅捷兴均属于所在地生态环境主管部门公布的重点排污单位；子公司珠海市迅捷兴电路科技有限公司尚处于建设期，未被列入所在地生态环境主管部门公布的重点排污单位。

#### 1. 排污信息

适用 不适用

公司及子公司主营业务均为印制电路板（PCB）的研发、生产和销售。PCB生产经营中由于涉及到钻孔、蚀刻、电镀等生产工序及硫酸、硝酸等原材料，会产生废水、废气和废物等污染物。

公司按照环保部门的要求处理，建立环保体系和各项环保管理制度。

(1) 深圳迅捷兴

（一）废水污染物排放信息					
排污口 信息	排放执行标准	电镀水污染物排放标准 DB44/1597-2015		允许排放废水总量 (t/y)	41580
	排污编码	分布位置		排放污染物种类	排放去向 类型
	914403007787 85072F001V	总排放口		化学需氧量、氨 氮、总铜、总镍、 总磷、总氰化物、 PH、总氮	沙井污水 处理厂
主要污 染信息	主要污染物名 称	排放标准	年度核定总量	排放浓度	排放总量
	废水排放总量	/	41580t	/	20527t
	化学需氧量 (在线)	160 mg/L	6.6528t	45.74	0.92t
	氨氮(在线)	30 mg/L	1.2474	3.0	0.058t
	总磷(在线)	2 mg/L	/	0.216	0.0045t
	总铜(在线)	1 mg/L	/	0.07	0.0015t
	总镍(在线)	0.5 mg/L	0.02079	0.092	0.002t
	总氮(手工)	40 mg/L	1.6632	25.712	0.5244t
	总氰化物(手 工)	0.4 mg/L	/	0.004	0.0001t
监测信 息	监测时间	监测报告编号	超标情况		
	20230109	JC- DHJ220129-1	无		
	20230209	JC- DHJ220129-2- 1	无		
	20230323	JC- DHJ220129-3- 1	无		
	20230404	JC- DHJ220129-4	无		
	20230517	JC- DHJ220129-5- 1	无		
	20230613	JC- DHJ220129-6	无		
（二）废气污染物排放信息					
排污口 信息	排放执行标准	《电镀污染物排放标准》（GB21900-2008）表 5			
	排放口编号	分布位置	排放污染物种类		排放去 向
	DA01~06、09	I 栋楼顶	硫酸雾、氯化氢、氨（气）、氮		大气

	DA07-08	H 栋楼顶	氧化物、氰化物、总 VOCs、苯		排放总量
	颗粒物				
主要污染物及特征污染物信息	排污口编号	污染物名称	排放标准	排放浓度	排放总量
	DA01 (1#)	氨 (氨气)	8.7KG/H	<0.25	/
		硫酸雾	30Mg/M <sup>3</sup>	<0.2	/
		氮氧化物	200Mg/M <sup>3</sup>	<0.7	/
	DA02 (2#)	氨 (氨气)	8.7KG/H	0.092	188KG
		硫酸雾	30Mg/M <sup>3</sup>	0.5	85.5KG
	DA03 (5#)	硫酸雾	30Mg/M <sup>3</sup>	<0.2	/
		氮氧化物	200Mg/M	5.2	445KG
	DA04 (6#)	氯化氢	30Mg/M <sup>3</sup>	1.14	39KG
		硫酸雾	30Mg/M <sup>3</sup>	<0.2	/
	DA05 (7# 进)	VOCs	Mg/M <sup>3</sup>	/	/
			KG/H	/	/
	DA05 (7# 出)	VOCs	120 Mg/M <sup>3</sup>	3.077	/
			2.55KG/H	0.011	46KG
	DA06 (4# 进)	VOCs	Mg/M <sup>3</sup>	/	/
			KG/H	/	/
	DA06 (4# 出)	VOCs	120 Mg/M <sup>3</sup>	21.41	/
			2.55KG/H	0.148	621KG
	DA07 (8#)	颗粒物	120 Mg/M <sup>3</sup>	<20	/
			2.4KG/H	/	/
DA08 (9#)	颗粒物	120 Mg/M <sup>3</sup>	<20	/	
		2.4KG/H	/	/	
DA09(3#)	氰化物	0.5Mg/M <sup>3</sup>	<0.09	/	
监测信息	监测时间	监测报告编号		超标情况	
	20230209	JC-DHJ220129-2-1		无	
	20230511	JC-DHJ220129-5-1、2		无	

## (三) 固废排放信息

公司按照相关固废管理要求，建设有一般固废与危险废物贮存的设施，各类废物按要求进行收集、存贮、和运输，定期委托具有资质的第三方处置单位进行回收处置，不外排。

## (2) 信丰迅捷兴

## (一) 废水污染物排放信息表

排污口信息	排放执行标准	《电子工业水污染物排放标准》 GB39731-2020,《污水综合排放标准》 GB8978-1996		允许排放废水总量 (t/d)	3000
	排污编码	分布位置	排放污染物种类	排放去向类型	
	91360722584043636 Y001V	总排放口	化学需氧量、pH 值、总镍、氟化物、五日生化需氧量、总氮、总磷、动植物油、色度、总铜、总氰化物、悬浮物、氨氮	桃江河	
主要污染信息	主要污染物名称	排放标准	年度核定总量	排放浓度	排放总量
	废水排放总量	/	/	/	92484t
	化学需氧量(在线)	50 mg/L	52.47t	4.47	0.4159t
	氨氮(在线)	25 mg/L	8.5t	1.059	0.1048t
	总铜(在线)	0.3 mg/L	/	0.054	0.0046t
	总氰化物(手工)	0.05mg/L	/	0.001	0.000092t
	总镍(手工)	0.1 mg/L	/	0.05	0.0049t
	总磷(手工)	1 mg/L	/	0.09	0.0079t
	动植物油(手工)	10 mg/L	/	0.11	0.0112t
	悬浮物(手工)	70mg/L	/	19.167	1.7839t
	总氮(手工)	35mg/L	/	5.98	0.5171t
	五日生化需氧量(手工)	20mg/L	/	4.07	0.3641t
氟化物(手工)	10mg/L	/	0.647	0.0499t	
<b>(二) 废气污染物排放信息表</b>					
排污口信息	排放执行标准	《大气污染物综合排放标准》GB16297-1996,《电镀污染物排放标准》GB 21900-2008,《恶臭污染物排放标准》GB 14554-93,《挥发性有机物排放标准》第 1 部分:印刷业 DB36 1101.1-2019D			
	排放口编号	分布位置	排放污染物种类	排放去向	
	DA001 至 DA018、 DA037 至 DA040	一厂楼顶	硫酸雾、氯化氢、氨(气)、氮氧化物、锡及其化合物、氰化物、VOCs、 甲醛、颗粒物	大气	

主要污染物及特征污染物信息	排污口编号	污染物名称	排放标准	排放浓度	排放总量(T)
	DA001	颗粒物	120mg/Nm <sup>3</sup>	21.483	133.546
	DA002	氨(氨气)	8.7kg/h	0.45	12.098
	DA003	氨(氨气)	8.7kg/h	0.312	8.515
	DA004	氨(氨气)	8.7kg/h	0.413	17.673
	DA005	VOCs	100mg/Nm <sup>3</sup>	0.595	26.771
	DA006	氰化氢	0.5mg/Nm <sup>3</sup>	0.098	2.314
	DA007	颗粒物	120mg/Nm <sup>3</sup>	21.55	145.186
	DA008	VOCs	100mg/Nm <sup>3</sup>	0.334	9.158
	DA009	VOCs	100mg/Nm <sup>3</sup>	0.267	7.708
	DA010	颗粒物	120mg/Nm <sup>3</sup>	22.35	130.955
	DA011	硫酸雾	30mg/Nm <sup>3</sup>	1.597	96.626
		氮氧化物	200mg/Nm <sup>3</sup>	2.203	133.1
		锡及其化合物	8.5mg/Nm <sup>3</sup>	0.00036	0.023
	DA012	硫酸雾	30mg/Nm <sup>3</sup>	1.802	57.085
		氯化氢	30mg/Nm <sup>3</sup>	0.258	7.02
	DA013	硫酸雾	30mg/Nm <sup>3</sup>	1.38	49.773
	DA014	硫酸雾	30mg/Nm <sup>3</sup>	1.93	88.891
		氮氧化物	200mg/Nm <sup>3</sup>	2.097	100.075
	DA015	硫酸雾	30mg/Nm <sup>3</sup>	1.777	92.896
甲醛		25mg/Nm <sup>3</sup>	0.528	27.955	
DA016	硫酸雾	30mg/Nm <sup>3</sup>	1.31	30.52	
DA017	颗粒物	120mg/Nm <sup>3</sup>	21.83	130.182	
DA018	颗粒物	120mg/Nm <sup>3</sup>	21.95	106.03	
DA037	氯化氢	30mg/Nm <sup>3</sup>	0.2	0.499	
DA038	氨(氨气)	8.7kg/h	0.373	4.1	
DA039	VOCs	100mg/Nm <sup>3</sup>	0.356	5.541	
DA040	VOCs	100mg/Nm <sup>3</sup>	0.312	4.512	

## (三) 固废排放信息

公司按照相关固废管理要求,建设有一般固废与危险废物贮存的设施,各类废物按要求进行收集、存贮、和运输,定期委托具有资质的第三方处置单位进行回收处置,不外排。

## 2. 防治污染设施的建设和运行情况

√适用 □不适用

### (1) 深圳迅捷兴

公司配备有废气治理设施 9 套，包括工艺废气治理设施 5 套、有机废气治理设施 2 套、含尘废气治理设施 2 套；废水处理系统三套，包括含镍废水处理系统、综合废水治理系统、中水回用系统。

### (2) 信丰迅捷兴

公司配备有废气治理设施 22 套，包括工艺废气治理设施 12 套、有机废气治理设施 5 套、含尘废气治理设施 5 套；废水处理系统 7 套，包括含镍废水处理系统、综合废水处理系统、中水回用系统、有机废水处理系统、有机废液处理系统、络合废水处理系统、含氰废水处理系统。

报告期内，公司环保治理设施系统运行正常，并配备专门人员负责环境保护管理工作。各项污染物排放均达到排污许可规定，符合达标排放及总量控制的要求。

## 3. 建设项目环境影响评价及其他环境保护行政许可情况

√适用 □不适用

### (1) 深圳迅捷兴

2016 年 10 月，公司取得深圳市宝安区环境保护和水务局出具的《深圳市宝安区环境保护和水务局建设项目环境影响审查批复》（深宝环水批[2016]665132 号）。

2019 年 10 月，公司吸收合并全资子公司深圳顺兴，吸收合并后深圳顺兴注销，深圳迅捷兴依法存续。深圳顺兴于 2002 年 11 月 22 日获得深圳市环境保护局出具的《深圳市环境保护局建设项目环境影响审查批复》（深环批[2002]14004 号），于 2009 年 3 月 11 日获得深圳市环境保护局出具的《深圳市环境保护局建设项目环境影响审查批复》（深环批[2009]100207 号），同时企业环保设施投入和升级改造等均获得了环保部门的环保验收。根据广东省环保厅 2018 年 4 月发布的《关于企业吸收合并环境影响评价手续办理问题的复函》（粤环函〔2018〕689 号），若吸收合并经合法程序完成后，相关项目的性质、规模、地点、采用的生产工艺和污染防治措施均未发生重大变动，则企业无须报批或者重新报批建设项目环境影响评价文件。

2021 年 11 月 16 日，取得深圳市宝安区颁发的《城市排水许可证》（深宝水排许 2021-0745 号），有效期至 2026 年 11 月 15 日。

2022 年 12 月 2 日，公司延续取得深圳市生态环境局宝安管理局核发《排污许可证》（编号：91440300778785072F001V），许可排放污染物为废水、废气，有效期限至 2027 年 12 月 1 日。

### (2) 信丰迅捷兴

2012 年信丰迅捷兴“年产 60 万平方米高密度印制电路板项目”获得江西省环境保护厅环境影响报告书的批复（赣环评字[2012]192 号），2020 年因公司技改“年产 200 万平方米（新增 140 万平方米）高密度印制线路板改扩建项目”获得赣州市行政审批局环境影响报告表的批复（赣市行审证（1）字[2020]111 号）。



信丰迅捷兴于 2020 年 5 月 7 日取得赣州市生态环境局核发的国家排污许可证。2023 年 1 月 5 日，公司延续取得赣州市生态环境局核发《排污许可证》(编号：91360722584043636Y001V)，有效期为 5 年。

### (3) 珠海迅捷兴

2021 年 1 月珠海迅捷兴“年产 150 万平米印制电路板项目”获得珠海市生态环境局环境影响报告表的批复（珠环建表[2021]17 号）。目前，珠海迅捷兴项目正处于建设阶段，尚未取得相关资质。

## 4. 突发环境事件应急预案

适用 不适用

### (1) 深圳迅捷兴

公司制定《突发环境事件应急预案》并于深圳市生态环境局进行了备案登记，备案编号为：440306-2022-0048-M。

### (2) 信丰迅捷兴

子公司信丰迅捷兴制定《信丰迅捷兴电路科技有限公司突发环境事件应急预案》，并通过备案（备案号 360722-2021-030-L）。

## 5. 环境自行监测方案

适用 不适用

深圳迅捷兴及信丰迅捷兴严格遵守国家及当地政府关于环境保护的法律法规和相关规定，均申领了国家排污许可证，且依据在全国排污许可证管理信息平台公示的“自行监测要求”编制各自的《环境自行监测方案》，按不同监测因子，定期公开自行监测信息。此外，公司定期委托有资质的第三方公司进行监测，结果均达标。

## 6. 报告期内因环境问题受到行政处罚的情况

适用 不适用

## 7. 其他应当公开的环境信息

适用 不适用

### (二) 重点排污单位之外的公司的环保情况说明

适用 不适用

### (三) 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) 有利于保护生态、防治污染、履行环境责任的相关信息

适用 不适用

1、公司不断完善环保管理制度及相关防治措施，并通过了 ISO14001 环境管理体系认证，同时严格执行环境影响评价。做到污染物排放严格执行排污许可证制度，危险废物处理处置严格执行危险废物经营许可证制度；严格按照技术规范运行维护污染治理设施和监测设备。

2、公司自觉遵守生态环境保护法律法规和规范标准，对污染物排放情况开展自行监测，确保设施设备正常运行，污染物稳定达标排放。坚决杜绝通过偷排偷放、非法填埋以及篡改、伪造监测数据等逃避监管的方式违法排放污染物。

3、公司如实公开企业环境信息，主动接受社会各界监督，积极配合政府有关部门开展现场执法检查。

4、公司切实履行环境风险防范责任，及时排除环境风险隐患，定期组织突发环境事件应急预案演练，提高应急处置能力。

5、公司及子公司信丰迅捷兴积极开展清洁生产审核工作，并严格按照清洁生产企业要求持续开展清洁生产，降低企业能源、资源消耗，减少污染物排放等。

#### (五) 在报告期内为减少其碳排放所采取的措施及效果

是否采取减碳措施	是
减少排放二氧化碳当量（单位：吨）	58.74
减碳措施类型（如使用清洁能源发电、在生产过程中使用减碳技术、研发生产助于减碳的新产品等）	1、冻水机改造 2、沉铜线高锰酸钾加装喷淋装置

具体说明

适用 不适用

公司高度重视绿色制造、低碳生产，为迎合“碳中和、碳达峰”的理念，从生产制造过程中进行优化改善，引进先进生产工艺，实行“全民提案改善”活动，推动能耗控制，提效减排。

1、2023 年上半年，公司对冻水机进行改造：高效机房改造、冻水管改造、冻水泵更换、电动控制阀安装、电控柜安装，改造后每天可节约用电量。

2、沉铜线高锰酸钾加装喷淋装置：高锰酸钾直接带出浪费。需要手动加水导致加水过量或者水位不足，引起温度骤降，温度超出工艺界定范围，产生品质隐患,鉴于此原因,生产部把线外水浴加热温度设定到 93℃,有自动补水功能,可以把此槽温度设定到 88℃，现加装自动喷淋装置可解决以上问题，改善后每天可节约一定用电量。

通过环保改造，2023 年上半年，累计可节约 5 万多度电，约减少二氧化碳量 58.74 吨。

#### 二、巩固拓展脱贫攻坚成果、乡村振兴等工作具体情况

适用 不适用

## 第六节 重要事项

### 一、承诺事项履行情况

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

√适用 □不适用

承诺背景	承诺类型	承诺方	承诺内容	承诺时间及期限	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、实际控制人（马卓）	详见备注一	2020年5月6日，股票上市之日起36个月	是	是	不适用	不适用
	股份限售	公司员工持股平台（吉顺发、莘兴）	详见备注二	2020年5月6日，股票上市之日起36个月	是	是	不适用	不适用
	股份限售	实际控制人之亲属（马颖）	详见备注三	2020年5月6日，股票上市之日起36个月	是	是	不适用	不适用
	股份限售	实际控制人之亲属（杨春光）	详见备注四	2020年5月6日，股票上市之日起36个月	是	是	不适用	不适用
	解决同业竞争	控股股东、实际控制人（马卓）	详见备注五	2020年5月6日，长期	否	是	不适用	不适用
	解决关联交易	控股股东、实际控制人、发行前持股5%以上股东、公司全体董事、监事、高级管理人员	详见备注六	2020年5月6日，长期	否	是	不适用	不适用
	分红	控股股东、实际控制人	详见备注七	2020年5月6日，上市后三年	是	是	不适用	不适用
	其他	公司、控股股东、实际控制人、董事、高级管理人员	详见备注八	2020年5月6日，股票上市之日起36个月	是	是	不适用	不适用

	其他	公司、控股股东、实际控制人、全体董事、监事、高级管理人员	详见备注九	2020年5月6日，长期	否	是	不适用	不适用
	其他	公司、控股股东、实际控制人	详见备注十	2020年5月6日，长期	否	是	不适用	不适用
	其他	公司、控股股东、实际控制人、董事、高级管理人员	详见备注十一	2020年5月6日，长期	否	是	不适用	不适用
	其他	控股股东、实际控制人	详见备注十二	2020年5月6日，长期	否	是	不适用	不适用
	其他	公司、控股股东、实际控制人、全体董事、监事、高级管理人员	详见备注十三	2020年5月6日，长期	否	是	不适用	不适用
与股权激励相关的承诺	其他	公司	详见备注十四	2023年3月1日，本次激励计划结束	是	是	不适用	不适用
	其他	全体激励对象	详见备注十五	2023年3月1日，本次激励计划结束	是	是	不适用	不适用

**备注一：公司控股股东、实际控制人（马卓）承诺：**

（1）本人自发行人股票上市之日起三十六个月内，不转让或者委托他人管理本次发行前本人直接或间接持有的发行人股份，也不由发行人回购该部分股份。

（2）发行人上市后6个月内如发行人股票连续20个交易日的收盘价均低于发行价，或者上市后6个月期末收盘价低于发行价（如遇除权、除息事项，发行价应作相应调整，下同），本人所持发行人股票的锁定期限自动延长6个月，在延长的锁定期内，不转让或委托他人管理本人所直接或间接持有的迅捷兴首次公开发行股票前已发行的股份，也不提议由迅捷兴回购该部分股份。

（3）如本人在上述锁定期满后两年内减持本人持有的本次公开发行前的发行人股份，减持价格不低于发行价。

（4）在担任发行人董事、监事或高级管理人员期间每年转让的股份不超过本人持有发行人股份总数的25%，离职后半年内，不转让所持有的发行人股份；若本人在任期届满前离职的，本人在就任时确定的任期内和任期届满后六个月内，将继续遵守下列限制性规定：

①每年转让的股份不超过本人所持有发行人股份总数的百分之二十五；

②离职后半年内，不转让本人所持发行人股份；

③《公司法》对董事、监事或高级管理人员股份转让的其他规定。

(5) 如发行人存在《上海证券交易所科创板股票上市规则》第十二章第二节规定的重大违法情形，触及退市标准的，自相关行政处罚决定或者司法裁判作出之日起至发行人股票终止上市前，本人不减持发行人股份。

(6) 根据法律、法规、部门规章以及上海证券交易所业务规则的规定，出现不得减持股份情形时，承诺将不会减持发行人股份。锁定期满后，将按照法律、法规、部门规章以及上海证券交易所业务规则规定的方式减持，且承诺不会违反相关限制性规定。在实施减持时，将依据法律、法规、部门规章以及上海证券交易所业务规则的规定履行必要的备案、公告程序，未履行法定程序前不减持。在本人持股期间，若股份锁定和减持的法律、法规、规范性文件、政策及证券监管机构的要求发生变化，则本人愿意自动适用变更后的法律、法规、规范性文件、政策及证券监管机构的要求。

(7) 本人不会因职务变更、离职等原因而拒绝履行上述承诺。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监会指定报刊上或证券交易所网站公开就未履行股票锁定期及减持意向承诺向发行人股东和社会公众投资者道歉。若本人因未履行上述承诺而获得收入的，所得收入归发行人所有，本人将在获得收入的五日内将前述收入支付给发行人指定账户。如果因本人未履行上述承诺事项给发行人或者其他投资者造成损失的，本人将向发行人或者其他投资者依法承担赔偿责任。

**备注二：公司员工持股平台（吉顺发、莘兴）承诺：**

(1) 本企业自发行人股票上市之日起三十六个月内，不转让或委托他人管理本次发行前本企业直接或间接持有的发行人股份，也不由发行人回购该部分股份。

(2) 发行人上市后 6 个月内如发行人股票连续 20 个交易日的收盘价均低于发行价（如遇除权、除息事项，发行价应作相应调整，下同），或者上市后 6 个月期末收盘价低于发行价，本企业所持发行人股票的锁定期自动延长 6 个月，在延长的锁定期内，不转让或委托他人管理本企业所直接或间接持有的迅捷兴首次公开发行股票前已发行的股份，也不提议由迅捷兴回购该部分股份。

(3) 如本企业在上述锁定期满后两年内减持本企业持有的本次公开发行前的发行人股份，且减持价格不低于发行价。

(4) 根据法律、法规、部门规章以及上海证券交易所业务规则的规定，出现不得减持股份情形时，承诺将不会减持发行人股份。锁定期满后，将按照法律、法规、部门规章以及上海证券交易所业务规则规定的方式减持，且承诺不会违反相关限制性规定。在实施减持时，将依据法律、法规、部门

规章以及上海证券交易所业务规则的规定履行必要的备案、公告程序，未履行法定程序前不减持。在本企业持股期间，若股份锁定和减持的法律、法规、规范性文件、政策及证券监管机构的要求发生变化，则本企业愿意自动适用变更后的法律、法规、规范性文件、政策及证券监管机构的要求。若本企业未履行上述承诺，本企业将在发行人股东大会及中国证监会指定报刊上或证券交易所网站公开就未履行股票锁定期及减持意向承诺向发行人股东和社会公众投资者道歉。若本企业因未履行上述承诺而获得收入的，所得收入归发行人所有，本企业将在获得收入的五日内将前述收入支付给发行人指定账户。如果因本企业未履行上述承诺事项给发行人或者其他投资者造成损失的，本企业将向发行人或者其他投资者依法承担赔偿责任。

**备注三：实际控制人之亲属（马颖）承诺：**

（1）本人自发行人股票上市之日起三十六个月内，不转让或者委托他人管理本次发行前本人直接或间接持有的发行人股份，也不由发行人回购该部分股份。

（2）发行人上市后 6 个月内如发行人股票连续 20 个交易日的收盘价均低于发行价（如遇除权、除息事项，发行价应作相应调整，下同），或者上市后 6 个月期末收盘价低于发行价，本人所持发行人股票的锁定期自动延长 6 个月，在延长的锁定期内，不转让或委托他人管理本人所直接或间接持有的迅捷兴首次公开发行股票前已发行的股份，也不提议由迅捷兴回购该部分股份。

（3）如本人在上述锁定期满后两年内减持本人持有的本次公开发行前的发行人股份，减持价格不低于发行价。

（4）在担任发行人董事、监事或高级管理人员期间每年转让的股份不超过本人持有发行人股份总数的 25%，离职后半年内，不转让所持有的发行人股份；若本人在任期届满前离职的，本人在就任时确定的任期内和任期届满后六个月内，将继续遵守下列限制性规定：

①每年转让的股份不超过本人所持有发行人股份总数的百分之二十五；

②离职后半年内，不转让本人所持发行人股份；

③《公司法》对董事、监事或高级管理人员股份转让的其他规定。

（5）根据法律、法规、部门规章以及上海证券交易所业务规则的规定，出现不得减持股份情形时，承诺将不会减持发行人股份。锁定期满后，将按照法律、法规、部门规章以及上海证券交易所业务规则规定的方式减持，且承诺不会违反相关限制性规定。在实施减持时，将依据法律、法规、部门规章以及上海证券交易所业务规则的规定履行必要的备案、公告程序，未履行法定程序前不减持。在本人持股期间，若股份锁定和减持的法律、法规、规范性文件、政策及证券监管机构的要求发生变化，则本人愿意自动适用变更后的法律、法规、规范性文件、政策及证券监管机构的要求。

(6) 本人不会因职务变更、离职等原因而拒绝履行上述承诺。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监会指定报刊上或证券交易所网站公开就未履行股票锁定期承诺向发行人股东和社会公众投资者道歉。若本人因未履行上述承诺而获得收入的，所得收入归发行人所有，本人将在获得收入的五日内将前述收入支付给发行人指定账户。如果因本人未履行上述承诺事项给发行人或者其他投资者造成损失的，本人将向发行人或者其他投资者依法承担赔偿责任。

**备注四：实际控制人之亲属（杨春光）承诺：**

(1) 本人自发行人股票上市之日起三十六个月内，不转让或者委托他人管理本次发行前本人直接或间接持有的发行人股份，也不由发行人回购该部分股份。

(2) 根据法律、法规、部门规章以及上海证券交易所业务规则的规定，出现不得减持股份情形时，承诺将不会减持发行人股份。锁定期满后，将按照法律、法规、部门规章以及上海证券交易所业务规则规定的方式减持，且承诺不会违反相关限制性规定。在实施减持时，将依据法律、法规、部门规章以及上海证券交易所业务规则的规定履行必要的备案、公告程序，未履行法定程序前不减持。在本人持股期间，若股份锁定和减持的法律、法规、规范性文件、政策及证券监管机构的要求发生变化，则本人愿意自动适用变更后的法律、法规、规范性文件、政策及证券监管机构的要求。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监会指定报刊上或证券交易所网站公开就未履行股票锁定期承诺向发行人股东和社会公众投资者道歉。若本人因未履行上述承诺而获得收入的，所得收入归发行人所有，本人将在获得收入的五日内将前述收入支付给发行人指定账户。如果因本人未履行上述承诺事项给发行人或者其他投资者造成损失的，本人将向发行人或者其他投资者依法承担赔偿责任。

**备注五：控股股东、实际控制人（马卓）关于避免同业竞争与利益冲突的承诺：**

(1) 截至本承诺函出具之日，本人未投资于任何与公司存在相同或类似业务的公司、企业或经营实体，未经营也未为他人经营与公司相同或类似的业务，本人与公司不存在同业竞争；

(2) 自本承诺函出具日始，本人承诺自身不会、并保证将促使本人控制（包括直接控制和间接控制）的除公司及其控股子公司以外的其他经营实体（以下简称“其他经营实体”）不开展与公司相同或类似的业务，不新设或收购从事与公司相同或类似业务的子公司、分公司等经营性机构，不在中国境内或境外成立、经营、发展或协助成立、经营、发展任何与公司业务直接或可能竞争的业务、项目或其他任何活动，以避免对公司的生产经营构成新的、可能的直接或间接的业务竞争；

(3) 本人将不利用对公司的控制关系或其他关系进行损害公司及其股东合法权益的经营活动；

(4) 本人其他经营实体高级管理人员将不兼任公司之高级管理人员；

(5) 无论是由本人或本人其他经营实体自身研究开发的、或从国外引进或与他人合作开发的与公司生产、经营有关的新技术、新产品，公司均有优先受让、生产的权利；

(6) 本人或本人其他经营实体如拟出售与公司生产、经营相关的任何其他资产、业务或权益，公司均有优先购买的权利，本人承诺本人自身、并保证将促使本人其他经营实体在出售或转让有关资产或业务时给予公司的条件不逊于向任何独立第三方提供的条件；

(7) 若发生本承诺函第 5、6 项所述情况，本人承诺本人自身、并保证将促使本人其他经营实体尽快将有关新技术、新产品、欲出售或转让的资产或业务的情况以书面形式通知公司，并尽快提供公司合理要求的资料，公司可在接到本人或本人其他经营实体通知后三十天内决定是否行使有关优先购买或生产权；

(8) 如公司进一步拓展其产品和业务范围，本人承诺本人自身、并保证将促使本人其他经营实体将不与公司拓展后的产品或业务相竞争，可能与公司拓展后的产品或业务产生竞争的，本人自身、并保证将促使本人其他经营实体将按包括但不限于以下方式退出与公司的竞争：

- ①停止生产构成竞争或可能构成竞争的产品；
- ②停止经营构成竞争或可能构成竞争的业务；
- ③将相竞争的业务纳入到公司经营；
- ④将相竞争的业务转让给无关联的第三方；
- ⑤其他有利于维护公司权益的方式；

(9) 本人确认本承诺函旨在保障公司全体股东之权益而作出；

(10) 本人确认本承诺函所载的每一项承诺均为可独立执行之承诺，任何一项承诺若被视为无效或终止将不影响其他各项承诺的有效性；

(11) 如违反上述任何一项承诺，本人愿意承担由此给公司及其股东造成的直接或间接经济损失、赔偿责任及与此相关的费用支出；

(12) 本承诺函自本人签署之日起生效，本承诺函所载上述各项承诺在本人作为公司控股股东/实际控制人期间及自本人不再为公司控股股东/实际控制人之日起三年内持续有效且不可变更或撤销。



**备注六：控股股东、实际控制人、发行前持股 5%以上股东（联讯德威、粤开资本、高新投投资、人才二号基金、李雪梅、刘晓清、刘晓倩、刘奕俊）、公司全体董事、监事、高级管理人员关于规范关联交易及避免资金占用的承诺：**

（1）尽量减少和规范关联交易，对于无法避免或者有合理原因而发生的关联交易，承诺遵循市场化定价原则，并依法签订协议，履行合法程序；对于能够通过市场方式与独立第三方之间发生的交易，将由迅捷兴与独立第三方进行；本人不以向公司拆借、占用公司资金或采取由公司代垫款项、代偿债务等方式侵占公司资金；

（2）遵守迅捷兴之《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（迅捷兴上市后适用）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迅捷兴或其他股东的合法权益；

（3）必要时聘请中介机构对关联交易进行评估、咨询，提高关联交易公允程度及透明度。如因本人违反上述承诺造成迅捷兴或其他股东利益受损的，本人将承担全额赔偿责任。

**备注七：控股股东、实际控制人关于上市后三年股利分配计划的承诺：**

本人将遵守公司审议通过的《关于公司上市后三年内的具体股利分配计划的议案》，且未来在审议该股利分配计划项下的具体利润分配议案时参加股东大会并投赞成票，确保公司在足额预留法定公积金、盈余公积金以后，公司最近三年以现金方式累计分配的利润不少于最近三年实现的年均可分配利润的百分之三十。若本人违反承诺，本人当年度及以后年度公司利润分配方案中应享有的现金分红暂不分配，直至本人履行完本承诺为止；本人在违反承诺期间持有的公司股份不得转让。

**备注八：关于稳定股价的承诺：**

1、公司关于稳定股价的承诺：

（1）公司上市 36 个月内，若公司新聘任董事（不含独立董事）和高级管理人员的，将确保该等人员遵守上述预案的规定，履行公司上市时董事（不含独立董事）和高级管理人员已作出的相应承诺。

（2）在启动股价稳定措施的前提条件满足时，如公司未采取上述稳定股价的具体措施，公司将在股东大会及中国证监会指定报刊上或证券交易所网站公开说明未采取上述稳定股价措施的具体原因并向股东和社会公众投资者道歉。

2、控股股东、实际控制人关于稳定股价的承诺：在启动股价稳定措施的前提条件满足时，如本人未按照上述预案采取稳定股价的具体措施，将在发行人股东大会及中国证监会指定报刊上或证券交易所网站公开说明未采取上述稳定股价措施的具体原因并向发行人股东和社会公众投资者道歉；如本人未履行上述承诺的，将自前述事项发生之日起停止在发行人处领取薪酬（津贴）及股东分红，直至本人按上述预案采取相应的稳定股价措施并实施完毕时为止。

3、董事、高级管理人员关于稳定股价的承诺：在启动股价稳定措施的前提条件满足时，如本人未采取上述稳定股价的具体措施，将在发行人股东大会及中国证监会指定报刊上或证券交易所网站公开说明未采取上述稳定股价措施的具体原因并向发行人股东和社会公众投资者道歉；如本人未履行上述承诺的，将自前述事项发生之日起 5 个工作日内停止在发行人处领取薪酬（津贴）及股东分红（如有），直至本人按上述预案内容的规定采取相应的稳定股价措施并实施完毕时为止。

**备注九：公司关于信披瑕疵回购及损失赔偿的承诺：**

1、公司关于信披瑕疵回购及损失赔偿的承诺：

（1）如本公司招股说明书有虚假记载、误导性陈述或者重大遗漏，对判断本公司是否符合法律规定的发行上市条件构成重大、实质影响的，本公司将依法回购首次公开发行的全部新股。本公司将在中国证监会或证券交易所认定有关违法事实的当日进行公告，并在三个交易日内根据相关法律、法规及公司章程的规定召开董事会并发出召开临时股东大会通知，在召开临时股东大会并经相关主管部门批准/核准/备案后启动股份回购措施；本公司承诺将依法回购首次公开发行的全部新股，且回购价格不低于发行价加算银行同期活期存款利息。公司上市后发生除权除息事项的，上述回购价格和回购股份数量应作相应调整。

（2）如本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的，将依法赔偿投资者损失，本公司将在上述违法事实被中国证监会、证券交易所或司法机关认定后，本着简化程序、积极协商、先行赔付、切实保障投资者特别是中小投资者利益的原则，按照投资者直接遭受的可测算的经济损失选择与投资者和解、通过第三方与投资者调解及设立投资者赔偿基金等方式积极赔偿投资者由此遭受的直接经济损失。

2、控股股东、实际控制人关于信披瑕疵回购及损失赔偿的承诺：

(1) 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，对判断发行人是否符合法律规定的发行上市条件构成重大、实质影响的，本人将督促发行人依法回购首次公开发行的全部新股，并且本人将依法购回本人已转让的发行人首发前限售股份。本人将在中国证监会或证券交易所认定有关违法事实的当日通过公司进行公告，并在上述事项认定后 3 个工作日内启动购回事宜，采用二级市场集中竞价交易、大宗交易、协议转让或要约收购等方式购回本人已转让的发行人首发前限售股份，且购回价格不低于发行价加算银行同期活期存款利息。发行人上市后发生除权除息事项的，上述购回价格及购回股份数量应做相应调整。

(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的，本人将依法赔偿投资者损失。若因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且公司、董事、监事、高级管理人员不能履行对投资者损失赔偿义务的，本人将承担连带责任。

(3) 若本人违反上述承诺，则将在发行人股东大会及中国证监会指定报刊上或证券交易所网站公开就未履行上述购回或赔偿措施向发行人股东和社会公众投资者道歉，并在违反上述承诺发生之日起 5 个工作日内，停止在发行人处领取薪酬（津贴）及股东分红，同时本人持有的发行人股份将不得转让，直至本人按上述承诺采取相应的购回或赔偿措施并实施完毕时为止。

3、董事、监事、高级管理人员关于信披瑕疵回购及损失赔偿的承诺：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的，本人将依法赔偿投资者损失。若本人违反上述承诺，则将在发行人股东大会及中国证监会指定报刊上或证券交易所网站公开就未履行上述赔偿措施向发行人股东和社会公众投资者道歉；并在违反上述赔偿措施发生之日起 5 个工作日内，停止在发行人处领取薪酬（或津贴）及股东分红（如有），同时本人持有的发行人股份（如有）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。

**备注十：公司关于欺诈发行上市股份回购的承诺：**

1、公司的承诺：本公司保证迅捷兴本次公开发行股票并在科创板上市不存在任何欺诈发行的情形。如迅捷兴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，本公司将在中国证券监督管理委员会等有权部门确认后 5 个工作日内启动股份购回程序，购回迅捷兴本次公开发行的全部新股。

2、控股股东、实际控制人（马卓）承诺：本人保证迅捷兴本次公开发行股票并在科创板上市不存在任何欺诈发行的情形。如迅捷兴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，本人将在中国证券监督管理委员会等有权部门确认后 5 个工作日内启动股份购回程序，购回迅捷兴本次公开发行的全部新股。上述承诺不因本人不再作为公司控股股东、实际控制人或本人职务变更、离职而终止。

**备注十一：公司关于填补被摊薄即期回报的措施及承诺：**

1、公司关于填补被摊薄即期回报的措施及承诺本次公开发行股票完成后，公司总资产和净资产规模随着募集资金的到位将大幅增加。尽管募集资金投资项目是建立在慎重的可行性分析研究基础上，并结合公司实际生产经营状况而确定，但募集资金投资项目建设需要一定周期，产生效益需要一定时间，在此期间内，公司每股收益和净资产收益率等指标将出现一定幅度下降的风险，投资者即期回报可能被摊薄。为了降低本次公开发行对摊薄即期回报的影响，公司拟通过坚持技术创新、推动产品升级，以填补被摊薄即期回报。公司拟将采取以下具体措施：

（1）加强内部协调与控制，提高公司日常运营效率，降低公司运营成本。

（2）加大技术创新和产品研发力度，提升产品竞争力和服务客户的能力。

（3）加强募集资金管理，提高募集资金使用效率。

（4）严格执行公司的分红政策，保障公司股东利益回报。上述各项措施为公司为本次发行募集资金有效使用的保障措施及防范本次发行摊薄即期回报风险的措施，不代表公司对未来利润做出的保证。

2、控股股东、实际控制人（马卓）关于填补被摊薄即期回报的承诺：

（1）不越权干预公司经营管理活动，不侵占公司利益，切实履行对公司填补被摊薄即期回报的相关措施。

（2）若中国证监会或上海证券交易所对本人有关确保本次发行摊薄即期回报事项的填补回报措施得以切实履行的承诺有不同要求的，本人将自愿无条件按照中国证监会或上海证券交易所的要求予以承诺。

（3）若本人违反上述承诺，将在股东大会及中国证监会指定报刊或证券交易所网站公开作出解释并道歉；本人自愿接受证券交易所等监管机构对本人采取的自律监管措施；若违反承诺给公司或者股东造成损失的，依法承担补偿责任。

3、董事、高级管理人员关于填补被摊薄即期回报的承诺：

（1）不以无偿或以不公平条件向其他单位或者个人输送利益，也不采用其他方式损害公司利益。

(2) 对本人的职务消费行为进行约束。

(3) 不动用公司资产从事与其履行职责无关的投资、消费活动。

(4) 由董事会或薪酬委员会制定的薪酬制度目前已经与公司填补回报措施的执行情况相挂钩。

(5) 公司目前无股权激励计划。若未来进行股权激励，拟公布的公司股权激励的行权条件与公司填补回报措施的执行情况相挂钩。

(6) 若中国证监会或上海证券交易所对本人有关确保本次发行摊薄即期回报事项的填补回报措施得以切实履行的承诺有不同要求的，本人将自愿无条件按照中国证监会或上海证券交易所的要求予以承诺。

(7) 若本人违反上述承诺，将在股东大会及中国证监会指定报刊或证券交易所网站公开作出解释并道歉；本人自愿接受证券交易所等监管机构对本人采取的自律监管措施；若违反承诺给公司或者股东造成损失的，依法承担补偿责任。

**备注十二：控股股东、实际控制人关于补缴社会保险及住房公积金的承诺：**

如应有权部门的要求或决定，迅捷兴及其子公司需为其员工补缴欠缴的社会保险和住房公积金，或受到有关主管部门处罚，本人将以连带责任的方式承担全部补缴责任，并保证迅捷兴及迅捷兴上市后的公众股东不会因此遭受经济损失。

**备注十三：关于依法承担赔偿责任或赔偿责任的承诺：**

1、公司的承诺：公司向中国证监会、上海证券交易所提交的首次公开发行股票并在科创板上市的申请文件不存在虚假记载、误导性陈述或者重大遗漏，并对其真实性、准确性、完整性承担个别和连带的法律责任。若因招股说明书及其他信息披露资料有虚假记载、误导性陈述或者重大遗漏，致使投资者在证券发行和交易中遭受损失的，则本公司将依法赔偿投资者损失。

2、控股股东、实际控制人承诺：若招股说明书及其他信息披露资料所载内容存在虚假记载、误导性陈述或者重大遗漏，致使投资者在证券发行和交易中遭受损失的，则本人将依法赔偿投资者损失。

3、全体董事、监事、高级管理人员承诺：若招股说明书及其他信息披露资料所载内容存在虚假记载、误导性陈述或者重大遗漏，致使投资者在证券发行和交易中遭受损失的，则本人将依法赔偿投资者损失。

**备注十四：**公司承诺不为激励对象依本次激励计划获取限制性股票提供贷款以及其他任何形式的财务资助，包括为其贷款提供担保。

**备注十五：股权激励对象承诺：**

一、本人不存在《上市公司股权激励管理办法》第八条、《上海证券交易所科创板股票上市规则》第十章之 10.4 条规定的不得成为激励对象的下列情形：

- （一）最近 12 个月内被证券交易所认定为不适当人选；
- （二）最近 12 个月内被中国证监会及其派出机构认定为不适当人选；
- （三）最近 12 个月内因重大违法违规行为被中国证监会及其派出机构行政处罚或者采取市场禁入措施；
- （四）具有《公司法》规定的不得担任公司董事、高级管理人员情形的；
- （五）法律法规规定不得参与上市公司股权激励的；
- （六）中国证监会认定的其他情形。

二、本人承诺，若公司因信息披露文件中有虚假记载、误导性陈述或者重大遗漏，导致不符合授予权益或行使权益安排的，本人自相关信息披露文件被确认存在虚假记载、误导性陈述或者重大遗漏后，将由本次激励计划所获得的全部利益返还公司。

三、本人承诺，本人参与本次激励计划的资金来源合法合规，均为本人自筹资金；本人获授的限制性股票在归属前不得转让、担保或用于偿还债务。

四、本人承诺，本人在公司（含分公司及子公司）任职，与公司存在聘用或劳动关系并领取报酬。

以上内容均为本人真实意思表示。

## 二、报告期内控股股东及其他关联方非经营性占用资金情况

适用 不适用

## 三、违规担保情况

适用 不适用

四、半年报审计情况

适用 不适用

五、上年年度报告非标准审计意见涉及事项的变化及处理情况

适用 不适用

六、破产重整相关事项

适用 不适用

七、重大诉讼、仲裁事项

本报告期公司有重大诉讼、仲裁事项 本报告期公司无重大诉讼、仲裁事项

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

适用 不适用

九、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、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) 资产收购或股权收购、出售发生的关联交易

1、已在临时公告披露且后续实施无进展或变化的事项

适用 不适用

2、已在临时公告披露，但有后续实施的进展或变化的事项

适用 不适用

3、临时公告未披露的事项

适用 不适用

4、涉及业绩约定的，应当披露报告期内的业绩实现情况

适用 不适用

(三) 共同对外投资的重大关联交易

1、 已在临时公告披露且后续实施无进展或变化的事项

适用 不适用

2、 已在临时公告披露，但有后续实施的进展或变化的事项

适用 不适用

3、 临时公告未披露的事项

适用 不适用

(四) 关联债权债务往来

1、 已在临时公告披露且后续实施无进展或变化的事项

适用 不适用

2、 已在临时公告披露，但有后续实施的进展或变化的事项

适用 不适用

3、 临时公告未披露的事项

适用 不适用

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

适用 不适用

(六) 其他重大关联交易

适用 不适用

(七) 其他

适用 不适用

十一、 重大合同及其履行情况

(一) 托管、承包、租赁事项

适用 不适用

(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

单位:元 币种:人民币

出租方名称	租赁方名称	租赁资产情况	租赁资产涉及金额	租赁起始日	租赁终止日	租赁收益	租赁收益确定依据	租赁收益对公司影响	是否关联交易	关联关系
深圳市沙井沙四股份合作公司	深圳迅捷兴	深圳市宝安区沙井街道沙四东宝工业区 G 栋厂房 4,500 m <sup>2</sup>	4,632,777.41	2021年01月01日	2024年02月29日	不适用	不适用	不适用	否	其他
深圳市沙井沙四股份合作公司	深圳迅捷兴	深圳市宝安区沙井街道沙四东宝工业区 H 栋厂房及空地 3,920 m <sup>2</sup>	3,692,570.19	2019年03月01日	2024年02月29日	不适用	不适用	不适用	否	其他
深圳市沙井沙四股份合作公司	深圳迅捷兴	深圳市宝安区沙井街道沙四东宝工业区 I 栋厂房及空地 3,800 m <sup>2</sup>	3,579,532.19	2019年03月01日	2024年02月29日	不适用	不适用	不适用	否	其他
深圳市沙井沙四股份合作公司	深圳迅捷兴	深圳市宝安区沙井街道沙四东宝工业区第 8 栋宿舍 2-5 层共 40 间	799,418.49	2022年03月01日	2024年02月29日	不适用	不适用	不适用	否	其他
杨双	深圳迅捷兴	北京市昌平区回龙观镇龙腾苑四区 31 号楼 5 单元 101 室	77,178.68	2022年8月16日	2023年8月15日	不适用	不适用	不适用	否	其他
周福钦、陈俊	深圳迅捷兴	杭州市滨江区滨文路浙新小区 9 幢 3 单元 401 室、南环路 33 号临江花园 25 幢 1 单元 302	79,941.77	2021年02月01日	2023年01月31日	不适用	不适用	不适用	否	其他
卓舒实业(上海)有限公司	深圳迅捷兴	上海闵行七莘路 250 号 13 幢 2 楼 210 室	85,825.60	2022年5月1日	2023年4月30日	不适用	不适用	不适用	否	其他
唐雅娣	深圳迅捷兴	苏州市吴中区阳光天地商业广场 1 号楼 1603	72,376.77	2021年04月01日	2023年03月31日	不适用	不适用	不适用	否	其他
珠海华发商业经营管理有限公司	珠海迅捷兴	珠海市斗门区珠峰大道 7760 号 2 栋 202 房	35,027.47	2021年12月01日	2023年11月30日	不适用	不适用	不适用	否	其他
珠海华发商业经营管理有限公司	珠海迅捷兴	珠海市斗门区珠峰大道 7760 号 5 栋 509、510 房	69,045.88	2021年03月01日	2024年02月29日	不适用	不适用	不适用	否	其他
珠海华发商业经营管理有限公司	珠海迅捷兴	珠海市斗门区珠峰大道 7760 号 5 栋 509、510 房	45,681.01	2022年3月1日	2024年2月29日	不适用	不适用	不适用	否	其他
莫骥蔚	珠海迅捷兴	珠海市金碧丽江西海岸花园 4 栋 2 单元 601 房	25,286.34	2022年3月20日	2023年3月19日	不适用	不适用	不适用	否	其他
信丰高新区投资开发有限公司	信丰迅捷兴	江西省赣州市信丰工业园区技研新阳 19#厂房一楼 14,999.22 m <sup>2</sup>	14,148,811.58	2022年03月01日	2037年03月31日	不适用	不适用	不适用	否	其他

租赁情况说明

无

(二) 报告期内履行的及尚未履行完毕的重大担保情况

适用  不适用

(三) 其他重大合同

适用  不适用

十二、 募集资金使用进展说明

适用  不适用

(一) 募集资金整体使用情况

适用  不适用

单位：元

募集资金来源	募集资金到位时间	募集资金总额	扣除发行费用后募集资金净额	募集资金承诺投资总额	调整后募集资金承诺投资总额 (1)	截至报告期末累计投入募集资金总额 (2)	截至报告期末累计投入进度 (%) (3) = (2)/(1)	本年度投入金额 (4)	本年度投入金额占比 (%) (5) = (4)/(1)
首次公开发行股票	2021年4月30日	253,430,100.00	200,055,177.46	450,000,000.00	200,055,177.46	96,184,083.10	48.08%	37,466,972.81	18.73%

(二) 募投项目明细

适用  不适用

单位：元

项目名称	项目性质	是否涉及变更投向	募集资金来源	募集资金到位时间	是否使用超	项目募集资金承诺	调整后募集资金投	截至报告期末累计投入	截至报告期末累计投入	项目达到预定可使用状	是否已结项	投入进度是否符合计划	投入进度未达计划的具体原因	报告期内是否实现效益	本项目已实现的效益或者研发成果	项目可行性是否发生重大	节余的金额及形成原因
------	------	----------	--------	----------	-------	----------	----------	------------	------------	------------	-------	------------	---------------	------------	-----------------	-------------	------------

					募 资 金	投 资 总 额	资 总 额 (1)	募 集 资 金 总 额 (2)	进 度 (%) (3)= (2)/(1)	态 日 期		的 进 度				大 变 化, 如 是, 请 说 明 具 体 情 况	
年产 30 万 平方米高 多层板及 18 万平方 米 HDI 板 项目	生产 建设	变更前	首次 公开 发行 股票	2021 年 4 月 30 日	否	375,00 0,000. 00	0.00	-	-	-	是		项目已 变更	-	-	-	
年产 60 万 平方米 PCB 智能 化工厂扩 产项目	生产 建设	变更后	首次 公开 发行 股票	2021 年 4 月 30 日	否	200,05 5,177. 46	200,05 5,177. 46	96,184 ,083.1 0	48.08 %	2023 年 10 月	否	是	不适用	是	- 9,429,4 48.30	否	不适用
补充流动 资金	补流 还贷	变更前	首次 公开 发行 股票	2021 年 4 月 30 日	否	75,000 ,000.0 0	0.00	-	-	-	是	是	-	-	-	-	

## (三) 报告期内募投变更情况

□适用 √不适用

#### (四)报告期内募集资金使用的其他情况

##### 1、募集资金投资项目先期投入及置换情况

适用 不适用

##### 2、用闲置募集资金暂时补充流动资金情况

适用 不适用

2022年8月31日，公司召开第三届董事会第四次会议、第三届监事会第四次会议，审议通过了《关于使用部分闲置募集资金暂时补充流动资金的议案》，同意公司在确保募集资金投资项目正常进行及保证募集资金安全的前提下，使用不超过人民币4,000万元（含本数）的闲置募集资金暂时补充流动资金，使用期限自公司董事会审议通过之日起不超过12个月。

截至2023年6月30日，公司使用闲置募集资金暂时补充流动资金4,000.00万元。

##### 3、对闲置募集资金进行现金管理，投资相关产品情况

适用 不适用

2022年5月16日，公司召开第二届董事会第二十五次会议、第二届监事会第十九次会议，审议通过了《关于使用部分暂时闲置募集资金进行现金管理的议案》，同意公司在保证不影响公司募集资金投资计划正常进行的前提下，使用额度不超过人民币1.5亿元的暂时闲置募集资金进行现金管理，使用期限自2022年5月27日起十二个月之内有效，在上述额度和期限范围内资金可循环滚动使用。

2023年5月26日，公司召开第三届董事会第十一次会议、第三届监事会第十一次会议，审议通过了《关于使用部分暂时闲置募集资金进行现金管理的议案》，同意公司使用不超过人民币1.2亿元的暂时闲置募集资金进行现金管理，自2023年5月27日起十二个月之内有效，在上述额度和期限范围内资金可循环滚动使用。

截至2023年6月30日，公司使用暂时闲置募集资金购买的理财产品均已到期赎回。

##### 4、用超募资金永久补充流动资金或归还银行贷款情况

适用 不适用

##### 5、其他

适用 不适用

#### 十三、其他重大事项的说明

适用 不适用

## 第七节 股份变动及股东情况

### 一、股本变动情况

#### (一) 股份变动情况表

##### 1、股份变动情况表

单位：股

	本次变动前		本次变动增减(+,-)					本次变动后	
	数量	比例 (%)	发行新 股	送股	公积金转股	其他	小计	数量	比例 (%)
一、有限售条件股份	64,490,800	48.35				-1,669,500	-1,669,500	62,821,300	47.10
1、国家持股									
2、国有法人持股									
3、其他内资持股	64,490,800	48.35				-1,669,500	-1,669,500	62,821,300	47.10
其中：境内非国有法人持股	7,206,900	5.40				-1,669,500	-1,669,500	5,537,400	4.15
境内自然人持股	57,283,900	42.95						57,283,900	42.95
4、外资持股									
其中：境外法人持股									
境外自然人持股									
二、无限售条件流通股份	68,899,200	51.65				1,669,500	1,669,500	70,568,700	52.90
1、人民币普通股	68,899,200	51.65				1,669,500	1,669,500	70,568,700	52.90
2、境内上市的外资股									
3、境外上市的外资股									
4、其他									
三、股份总数	133,390,000	100.00				0	0.00	133,390,000	100.00

**2、 股份变动情况说明**

√适用 □不适用

2023 年 5 月 11 日公司首次公开发行战略配售限售股 1,669,500 股上市流通，详情请查阅公司于 2023 年 4 月 28 日刊登在上海证券交易所网站 www.sse.com.cn 的《首次公开发行战略配售限售股上市流通公告》（公告编号：2023-029）。

**3、 报告期后到半年报披露日期间发生股份变动对每股收益、每股净资产等财务指标的影响（如有）**

□适用 √不适用

**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	期初限售股数	报告期解除限售股数	报告期增加限售股数	报告期末限售股数	限售原因	解除限售日期
马卓	51,573,100	0	0	51,573,100	首发限售	2024 年 5 月 11 日
杨春光	3,807,200	0	0	3,807,200	首发限售	2024 年 5 月 11 日
吉顺发	3,537,400	0	0	3,537,400	首发限售	2024 年 5 月 11 日
莘兴投资	2,000,000	0	0	2,000,000	首发限售	2024 年 5 月 11 日
马颖	1,903,600	0	0	1,903,600	首发限售	2024 年 5 月 11 日
民生证券投资有限公司	1,669,500	1,669,500	0	0	首发限售	2023 年 5 月 11 日
合计	64,490,800	1,669,500	0	62,821,300	/	/

**二、 股东情况****(三) 股东总数:**

截至报告期末普通股股东总数(户)	7,785
截至报告期末表决权恢复的优先股股东总数(户)	0
截至报告期末持有特别表决权股份的股东总数(户)	0

**存托凭证持有人数量**

□适用 √不适用

**(四) 截至报告期末前十名股东、前十名无限售条件股东持股情况表**

前十名股东同时通过普通证券账户和证券公司客户信用交易担保证券账户持股的情形

□适用 √不适用

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、 标记或 冻结情 况		股东 性质
						股 份 状 态	数 量	
马卓	0	51,573,100	38.66	51,573,100	0	无	0	境内自 然人
粤开资本投资有 限公司一惠州联 讯德威投资合伙 企业(有限合 伙)	0	7,263,900	5.45	0	0	无	0	其他
杨春光	0	3,807,200	2.85	3,807,200	0	无	0	境内自 然人
深圳市吉顺发投 资合伙企业(有 限合伙)	0	3,537,400	2.65	3,537,400	0	无	0	其他
李雪梅	-45,000	3,120,100	2.34	0	0	无	0	境内自 然人
深圳市高新投创 业投资有限公司	-572,924	2,332,676	1.75	0	0	无	0	国有法 人
深圳市莘兴投资 合伙企业(有限 合伙)	0	2,000,000	1.50	2,000,000	0	无	0	其他
马颖	0	1,903,600	1.43	1,903,600	0	无	0	境内自 然人
深圳市高新投人 才股权投资基金 管理有限公司一 深圳市人才创新 创业二号股权投 资基金合伙企业 (有限合伙)	-2,282,700	1,507,200	1.13	0	0	无	0	其他
张成勋	0	968,500	0.73	0	0	无	0	境内自 然人
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		
粤开资本投资有限公司一惠州联讯德威投资合伙企业(有限合伙)				7,263,900	人民币 普通股	7,263,900		
李雪梅				3,120,100	人民币 普通股	3,120,100		

深圳市高新投创业投资有限公司	2,332,676	人民币普通股	2,332,676
深圳市高新投人才股权投资基金管理有限公司—深圳市人才创新创业二号股权投资基金合伙企业（有限合伙）	1,507,200	人民币普通股	1,507,200
张成勋	968,500	人民币普通股	968,500
杨明锐	938,665	人民币普通股	938,665
王玉良	890,000	人民币普通股	890,000
杨淞文	820,312	人民币普通股	820,312
光大证券股份有限公司	813,542	人民币普通股	813,542
张仁德	809,400	人民币普通股	809,400
前十名股东中回购专户情况说明	不适用		
上述股东委托表决权、受托表决权、放弃表决权的说明	不适用		
上述股东关联关系或一致行动的说明	上述股东中，马卓分别持有吉顺发、莘兴 20.58%、15.95%的出资额并担任执行事务合伙人，马颖与马卓为姐弟关系，杨春光为马卓配偶之胞弟。深圳市高新投集团有限公司分别持有高新投投资、人才二号基金 100% 股权、18% 股权，深圳市高新投集团有限公司控制的公司担任人才二号基金执行事务合伙人。除此之外，公司未知其他股东之间是否存在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	不适用		

## 前十名有限售条件股东持股数量及限售条件

√适用 □不适用

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	马卓	51,573,100	2024年5月11日	0	上市之日起36个月内限售
2	杨春光	3,807,200	2024年5月11日	0	上市之日起36个月内限售
3	深圳市吉顺发投资合伙企业（有限合伙）	3,537,400	2024年5月11日	0	上市之日起36个月内限售
4	深圳市莘兴投资合伙企业（有限合伙）	2,000,000	2024年5月11日	0	上市之日起36个月内限售



5	马颖	1,903,600	2024 年 5 月 11 日	0	上市之日起 36 个月内限售
上述股东关联关系或一致行动的说明		马卓持有吉顺发 20.58% 的出资额，持有莘兴 15.95% 的出资额并担任两家企业执行事务合伙人；马颖与马卓为姐弟关系，杨春光为马卓配偶之胞弟。			

### 截至报告期末公司前十名境内存托凭证持有人情况表

适用 不适用

### 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

### (五) 截至报告期末表决权数量前十名股东情况表

适用 不适用

### (六) 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

## 三、董事、监事、高级管理人员和核心技术人员情况

### (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情况

适用 不适用

其它情况说明

适用 不适用

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

#### 1. 股票期权

适用 不适用

#### 2. 第一类限制性股票

适用 不适用

#### 3. 第二类限制性股票

适用 不适用

单位:股

姓名	职务	期初已获授予限制性股票数量	报告期新授予限制性股票数量	可归属数量	已归属数量	期末已获授予限制性股票数量
马卓	董事长、总经理	0	400,000	0	0	400,000
李铁	董事	0	250,000	0	0	250,000
马颖	董事	0	150,000	0	0	150,000
杜勇	副总经理	0	150,000	0	0	150,000
吴玉梅	董事会秘书	0	100,000	0	0	100,000
刘望兰	财务总监	0	100,000	0	0	100,000
胡贤金	核心技术人员	0	25,000	0	0	25,000
陈强	核心技术人员	0	25,000	0	0	25,000
李成	核心技术人员	0	15,000	0	0	15,000
合计	/	0	1,215,000	0	0	1,215,000

(三) 其他说明

适用 不适用

四、控股股东或实际控制人变更情况

适用 不适用

五、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

六、特别表决权股份情况

适用 不适用

## 第八节 债券相关情况

十四、 企业债券、公司债券和非金融企业债务融资工具

适用 不适用

十五、 可转换公司债券情况

适用 不适用

## 第九节 优先股相关情况

适用 不适用

## 第十节 财务报告

### 一、审计报告

适用 不适用

### 二、财务报表

#### 合并资产负债表

2023 年 6 月 30 日

编制单位：深圳市迅捷兴科技股份有限公司

单位：元 币种：人民币

项目	附注	2023 年 6 月 30 日	2022 年 12 月 31 日
<b>流动资产：</b>			
货币资金	七、1	210,654,361.13	219,433,885.66
结算备付金			
拆出资金			
交易性金融资产	七、2		85,275,643.32
衍生金融资产			
应收票据	七、4	38,890,882.50	46,247,722.47
应收账款	七、5	123,124,817.46	126,915,511.88
应收款项融资	七、6	20,405,935.14	13,912,053.03
预付款项	七、7	21,440.83	33,473.50
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	1,727,828.31	1,769,333.55
其中：应收利息			
应收股利			
买入返售金融资产			
存货	七、9	35,476,425.88	39,720,290.64
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	9,126,024.87	3,701,362.23
流动资产合计		439,427,716.12	537,009,276.28
<b>非流动资产：</b>			
发放贷款和垫款			
债权投资			
其他债权投资			
长期应收款			
长期股权投资			
其他权益工具投资	七、18	24,660,000.00	

其他非流动金融资产			
投资性房地产			
固定资产	七、21	355,260,390.51	375,069,265.37
在建工程	七、22	127,038,873.37	76,612,420.02
生产性生物资产			
油气资产			
使用权资产	七、25	15,632,763.56	18,202,668.14
无形资产	七、26	23,187,875.33	23,599,191.35
开发支出			
商誉	七、28	1,878,964.77	1,878,964.77
长期待摊费用	七、29	7,822,475.95	8,029,901.31
递延所得税资产	七、30	8,284,430.86	4,254,699.28
其他非流动资产	七、31	1,720,960.30	1,435,638.14
非流动资产合计		565,486,734.65	509,082,748.38
资产总计		1,004,914,450.77	1,046,092,024.66
<b>流动负债：</b>			
短期借款	七、32	20,000,000.00	11,000,000.00
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	七、35	22,339,538.90	34,573,819.07
应付账款	七、36	187,039,053.10	224,618,105.50
预收款项			
合同负债	七、38	903,219.34	813,846.34
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	9,096,037.89	8,357,775.57
应交税费	七、40	5,182,980.90	5,321,734.59
其他应付款	七、41	3,935,952.28	2,996,693.60
其中：应付利息	七、41	23,750.00	24,657.53
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	3,651,907.06	5,101,707.17
其他流动负债	七、44	17,125,389.93	19,313,952.03
流动负债合计		269,274,079.40	312,097,633.87
<b>非流动负债：</b>			
保险合同准备金			
长期借款	七、45	28,500,000.00	30,000,000.00
应付债券			
其中：优先股			
永续债			
租赁负债	七、47	14,141,613.17	14,619,403.48
长期应付款			

长期应付职工薪酬			
预计负债			
递延收益	七、51	4,510,638.35	4,687,948.69
递延所得税负债	七、30	2,460,785.38	150,381.75
其他非流动负债			
非流动负债合计		49,613,036.90	49,457,733.92
负债合计		318,887,116.30	361,555,367.79
<b>所有者权益（或股东权益）：</b>			
实收资本（或股本）	七、53	133,390,000.00	133,390,000.00
其他权益工具			
其中：优先股			
永续债			
资本公积	七、55	299,454,810.36	296,825,328.56
减：库存股			
其他综合收益	七、57	-1,542.08	-882.24
专项储备			
盈余公积	七、59	16,273,410.79	16,273,410.79
一般风险准备			
未分配利润	七、60	236,910,655.40	238,048,799.76
归属于母公司所有者权益（或股东权益）合计		686,027,334.47	684,536,656.87
少数股东权益			
所有者权益（或股东权益）合计		686,027,334.47	684,536,656.87
负债和所有者权益（或股东权益）总计		1,004,914,450.77	1,046,092,024.66

公司负责人：马卓 主管会计工作负责人：刘望兰 会计机构负责人：陈丽娟

### 母公司资产负债表

2023 年 6 月 30 日

编制单位：深圳市迅捷兴科技股份有限公司

单位：元 币种：人民币

项目	附注	2023 年 6 月 30 日	2022 年 12 月 31 日
<b>流动资产：</b>			
货币资金		179,940,820.26	193,901,637.77
交易性金融资产			85,275,643.32
衍生金融资产			
应收票据		27,217,384.34	30,217,459.41
应收账款	十七、1	117,523,883.11	122,294,574.20
应收款项融资		20,405,935.14	13,912,053.03
预付款项		20,862.04	33,473.50
其他应收款	十七、2	78,227,142.50	81,102,318.24
其中：应收利息			
应收股利			
存货		11,569,586.16	14,122,596.23

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		865,904.26	
流动资产合计		435,771,517.81	540,859,755.70
<b>非流动资产：</b>			
债权投资			
其他债权投资			
长期应收款			
长期股权投资	十七、3	213,000,000.00	135,000,000.00
其他权益工具投资		24,660,000.00	
其他非流动金融资产			
投资性房地产			
固定资产		22,477,712.86	24,437,167.10
在建工程			
生产性生物资产			
油气资产			
使用权资产		2,681,020.62	4,766,006.19
无形资产		159,789.01	235,260.49
开发支出			
商誉		1,878,964.77	1,878,964.77
长期待摊费用		71,743.17	84,403.71
递延所得税资产		2,779,362.98	2,478,913.17
其他非流动资产		333,180.13	94,138.14
非流动资产合计		268,041,773.54	168,974,853.57
资产总计		703,813,291.35	709,834,609.27
<b>流动负债：</b>			
短期借款		20,000,000.00	
交易性金融负债			
衍生金融负债			
应付票据		22,339,538.90	45,573,819.07
应付账款		23,654,189.08	26,855,950.72
预收款项			
合同负债		900,744.34	811,371.34
应付职工薪酬		4,987,320.12	4,855,288.51
应交税费		3,901,926.63	3,960,164.03
其他应付款		1,014,240.67	965,330.46
其中：应付利息		23,750.00	24,657.53
应付股利			
持有待售负债			
一年内到期的非流动负债		2,904,668.67	4,358,355.37
其他流动负债		744,541.02	343,890.97
流动负债合计		80,447,169.43	87,724,170.47
<b>非流动负债：</b>			
长期借款		28,500,000.00	30,000,000.00
应付债券			
其中：优先股			
永续债			

租赁负债			782,465.80
长期应付款			
长期应付职工薪酬			
预计负债			
递延收益		934,886.06	1,064,749.16
递延所得税负债		410,322.30	42,936.34
其他非流动负债			
非流动负债合计		29,845,208.36	31,890,151.30
负债合计		110,292,377.79	119,614,321.77
<b>所有者权益（或股东权益）：</b>			
实收资本（或股本）		133,390,000.00	133,390,000.00
其他权益工具			
其中：优先股			
永续债			
资本公积		299,454,810.36	296,825,328.56
减：库存股			
其他综合收益			
专项储备			
盈余公积		16,273,410.79	16,273,410.79
未分配利润		144,402,692.41	143,731,548.15
所有者权益（或股东权益）合计		593,520,913.56	590,220,287.50
负债和所有者权益（或股东权益）总计		703,813,291.35	709,834,609.27

公司负责人：马卓 主管会计工作负责人：刘望兰 会计机构负责人：陈丽娟

### 合并利润表

2023 年 1—6 月

单位：元 币种：人民币

项目	附注	2023 年半年度	2022 年半年度
一、营业总收入	七、61	218,060,000.38	223,688,875.10
其中：营业收入	七、61	218,060,000.38	223,688,875.10
利息收入			
已赚保费			
手续费及佣金收入			
二、营业总成本		213,908,560.36	205,370,221.76
其中：营业成本	七、61	177,792,659.89	171,741,879.22
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	1,687,141.80	1,760,791.00

销售费用	七、63	9,063,814.04	7,942,960.65
管理费用	七、64	16,312,651.10	12,717,678.89
研发费用	七、65	14,797,302.30	15,689,222.38
财务费用	七、66	-5,745,008.77	-4,482,310.38
其中：利息费用		884,490.82	452,045.75
利息收入		1,680,305.32	247,666.68
加：其他收益	七、67	4,250,063.87	2,611,098.74
投资收益（损失以“-”号填列）	七、68	1,518,661.18	1,838,239.47
其中：对联营企业和合营企业的投资收益			
以摊余成本计量的金融资产终止确认收益（损失以“-”号填列）			
汇兑收益（损失以“-”号填列）			
净敞口套期收益（损失以“-”号填列）			
公允价值变动收益（损失以“-”号填列）	七、70	-275,643.32	77,769.07
信用减值损失（损失以“-”号填列）	七、71	905,673.30	213,911.03
资产减值损失（损失以“-”号填列）	七、72	-2,426,933.65	-1,247,005.51
资产处置收益（损失以“-”号填列）	七、73	10,668.66	58,447.42
三、营业利润（亏损以“-”号填列）		8,133,930.06	21,871,113.56
加：营业外收入	七、74	115,915.45	121,832.00
减：营业外支出	七、75	35,220.08	4,268.95
四、利润总额（亏损总额以“-”号填列）		8,214,625.43	21,988,676.61
减：所得税费用	七、76	-651,480.21	1,603,512.31
五、净利润（净亏损以“-”号填列）		8,866,105.64	20,385,164.30
（一）按经营持续性分类			
1.持续经营净利润（净亏损以“-”号填列）		8,866,105.64	20,385,164.30
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）		8,866,105.64	20,385,164.30
2.少数股东损益（净亏损以“-”号填列）			
六、其他综合收益的税后净额		-1,542.08	-492.40
（一）归属母公司所有者的其他综合收益的税后净额		-1,542.08	-492.40



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		-1,542.08	-492.40
(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		-1,542.08	-492.40
(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		8,864,563.56	20,384,671.90
(一)归属于母公司所有者的综合收益总额		8,864,563.56	20,384,671.90
(二)归属于少数股东的综合收益总额			
八、每股收益：			
(一)基本每股收益(元/股)		0.07	0.15
(二)稀释每股收益(元/股)		0.07	0.15

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

公司负责人：马卓 主管会计工作负责人：刘望兰 会计机构负责人：陈丽娟

### 母公司利润表

2023 年 1—6 月

单位：元 币种：人民币

项目	附注	2023 年半年度	2022 年半年度
一、营业收入	十七、4	203,614,990.49	211,652,744.37
减：营业成本	十七、4	169,140,072.69	174,363,002.75
税金及附加		958,313.54	925,460.77
销售费用		8,971,716.15	7,911,162.18
管理费用		11,873,731.11	9,253,306.34
研发费用		7,426,951.62	8,690,597.23
财务费用		-4,793,832.40	-4,052,303.29
其中：利息费用		553,276.50	219,761.63

利息收入		1,649,476.84	169,232.40
加：其他收益		754,588.63	1,818,294.16
投资收益（损失以“-”号填列）	十七、5	1,518,661.18	1,838,239.47
其中：对联营企业和合营企业的投资收益			
以摊余成本计量的金融资产终止确认收益（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）		-275,643.32	77,769.07
信用减值损失（损失以“-”号填列）		958,471.09	367,397.65
资产减值损失（损失以“-”号填列）		-1,265,043.32	-638,245.87
资产处置收益（损失以“-”号填列）			58,447.42
二、营业利润（亏损以“-”号填列）		11,729,072.04	18,083,420.29
加：营业外收入		115,565.45	19,671.60
减：营业外支出		34,459.34	3,852.28
三、利润总额（亏损总额以“-”号填列）		11,810,178.15	18,099,239.61
减：所得税费用		1,134,783.89	1,482,122.18
四、净利润（净亏损以“-”号填列）		10,675,394.26	16,617,117.43
（一）持续经营净利润（净亏损以“-”号填列）		10,675,394.26	16,617,117.43
（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		10,675,394.26	16,617,117.43
七、每股收益：			
（一）基本每股收益(元/股)			
（二）稀释每股收益(元/股)			

公司负责人：马卓 主管会计工作负责人：刘望兰 会计机构负责人：陈丽娟

### 合并现金流量表

2023 年 1—6 月

单位：元 币种：人民币

项目	附注	2023年半年度	2022年半年度
<b>一、经营活动产生的现金流量：</b>			
销售商品、提供劳务收到的现金		203,598,455.32	254,619,803.04
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		8,892,683.19	1,735,742.44
收到其他与经营活动有关的现金	七、78、(1)	5,531,108.85	7,948,859.29
经营活动现金流入小计		218,022,247.36	264,304,404.77
购买商品、接受劳务支付的现金		119,164,147.25	161,469,963.38
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		56,498,068.46	53,108,904.40
支付的各项税费		8,735,434.49	5,768,737.01
支付其他与经营活动有关的现金	七、78、(2)	7,182,389.26	14,481,270.50
经营活动现金流出小计		191,580,039.46	234,828,875.29
经营活动产生的现金流量净额		26,442,207.90	29,475,529.48
<b>二、投资活动产生的现金流量：</b>			
收回投资收到的现金			

取得投资收益收到的现金			
处置固定资产、无形资产和其他长期资产收回的现金净额			176,203.38
处置子公司及其他营业单位收到的现金净额			
收到其他与投资活动有关的现金	七、78、(3)	466,605,432.53	320,838,239.47
投资活动现金流入小计		466,605,432.53	321,014,442.85
购建固定资产、无形资产和其他长期资产支付的现金		97,884,156.89	23,723,004.33
投资支付的现金		24,660,000.00	
质押贷款净增加额			
取得子公司及其他营业单位支付的现金净额			
支付其他与投资活动有关的现金	七、78、(4)	380,000,000.00	322,000,000.00
投资活动现金流出小计		502,544,156.89	345,723,004.33
投资活动产生的现金流量净额		-35,938,724.36	-24,708,561.48
<b>三、筹资活动产生的现金流量：</b>			
吸收投资收到的现金			
其中：子公司吸收少数股东投资收到的现金			
取得借款收到的现金		20,000,000.00	
收到其他与筹资活动有关的现金			
筹资活动现金流入小计		20,000,000.00	
偿还债务支付的现金		1,500,000.00	5,600,000.00
分配股利、利润或偿付利息支付的现金		10,459,250.00	9,595,192.02
其中：子公司支付给少数股东的股利、利润			
支付其他与筹资活动有关的现金	七、78、(6)	2,487,501.94	2,718,131.88
筹资活动现金流出小计		14,446,751.94	17,913,323.90
筹资活动产生的现金流量净额		5,553,248.06	-17,913,323.90
<b>四、汇率变动对现金及现金等价物的影响</b>		4,512,783.00	3,825,952.52
<b>五、现金及现金等价物净增加额</b>		569,514.60	-9,320,403.38
加：期初现金及现金等价物余额		207,670,057.02	130,150,651.13
<b>六、期末现金及现金等价物余额</b>		208,239,571.62	120,830,247.75

公司负责人：马卓 主管会计工作负责人：刘望兰 会计机构负责人：陈丽娟

### 母公司现金流量表

2023 年 1—6 月

单位：元 币种：人民币

项目	附注	2023年半年度	2022年半年度
<b>一、经营活动产生的现金流量：</b>			
销售商品、提供劳务收到的现金		192,333,986.02	243,391,591.76
收到的税费返还		853,838.82	845,221.53

收到其他与经营活动有关的现金		13,116,252.37	1,922,427.76
经营活动现金流入小计		206,304,077.21	246,159,241.05
购买商品、接受劳务支付的现金		134,098,095.10	178,942,657.00
支付给职工及为职工支付的现金		31,084,901.57	32,086,727.50
支付的各项税费		5,457,106.34	4,496,982.99
支付其他与经营活动有关的现金		30,601,187.40	17,925,173.76
经营活动现金流出小计		201,241,290.41	233,451,541.25
经营活动产生的现金流量净额		5,062,786.80	12,707,699.80
<b>二、投资活动产生的现金流量：</b>			
收回投资收到的现金			
取得投资收益收到的现金			
处置固定资产、无形资产和其他长期资产收回的现金净额			176,203.38
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		466,605,432.53	320,838,239.47
投资活动现金流入小计		466,605,432.53	321,014,442.85
购建固定资产、无形资产和其他长期资产支付的现金		2,594,527.22	439,829.06
投资支付的现金		102,660,000.00	10,000,000.00
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		380,000,000.00	322,000,000.00
投资活动现金流出小计		485,254,527.22	332,439,829.06
投资活动产生的现金流量净额		-18,649,094.69	-11,425,386.21
<b>三、筹资活动产生的现金流量：</b>			
吸收投资收到的现金			
取得借款收到的现金		20,000,000.00	
收到其他与筹资活动有关的现金			
筹资活动现金流入小计		20,000,000.00	
偿还债务支付的现金		1,500,000.00	5,600,000.00
分配股利、利润或偿付利息支付的现金		10,459,250.00	9,595,192.02
支付其他与筹资活动有关的现金		2,443,098.80	2,443,000.62
筹资活动现金流出小计		14,402,348.80	17,638,192.64
筹资活动产生的现金流量净额		5,597,651.20	-17,638,192.64
<b>四、汇率变动对现金及现金等价物的影响</b>		3,376,878.31	3,489,803.02
<b>五、现金及现金等价物净增加额</b>		-4,611,778.38	-12,866,076.03
加：期初现金及现金等价物余额		182,137,809.13	115,308,415.10
<b>六、期末现金及现金等价物余额</b>		177,526,030.75	102,442,339.07

公司负责人：马卓 主管会计工作负责人：刘望兰 会计机构负责人：陈丽娟

## 合并所有者权益变动表

2023 年 1—6 月

单位:元 币种:人民币

项目	2023 年半年度												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 年期末 余额	133,390,000.00				296,825,328.56		-882.24		16,273,410.79		238,048,799.76		684,536,656.87		684,536,656.87
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	133,390,000.00				296,825,328.56		-882.24		16,273,410.79		238,048,799.76		684,536,656.87		684,536,656.87

三、本期增减变动金额（减少以“－”号填列）				2,629,481.80		-659.84					1,138,144.36	-	1,490,677.60	1,490,677.60
（一）综合收益总额											8,866,105.64		8,866,105.64	8,866,105.64
（二）所有者投入和减少资本				2,629,481.80									2,629,481.80	2,629,481.80
1. 所有者投入的普通股														
2. 其他权益工具持有者投入资本														
3. 股份支付计入所有者权益的金额				2,629,481.80									2,629,481.80	2,629,481.80

4. 其他														
(三) 利润分配										10,004,250.00	-		-10,004,250.00	-10,004,250.00
1. 提取盈余公积														
2. 提取一般风险准备														
3. 对所有者（或股东）的分配										-10,004,250.00			-10,004,250.00	-10,004,250.00
4. 其他														
(四) 所有者权益内部结转							-659.84						-659.84	-659.84
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						-659.84					-659.84		-659.84
（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	133,390,000.00			299,454,810.36		-1,542.08		16,273,410.79		236,910,655.40		686,027,334.47	686,027,334.47

项目	2022 年半年度													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 年期末 余额	133,390,000.00				296,825,328.56		135.73		12,153,483.87		205,826,925.18		648,195,873.34		648,195,873.34
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	133,390,000.00				296,825,328.56		135.73		12,153,483.87		205,826,925.18		648,195,873.34		648,195,873.34
三、本 期增 减变 动金							- 492.40				10,380,914.30		10,380,421.90		10,380,421.90

额（减少以“—”号填列）															
（一）综合收益总额										20,385,164.30		20,385,164.30			20,385,164.30
（二）所有者投入和减少资本															
1. 所有者投入的普通股															
2. 其他权益工具持有者投入资本															
3. 股份支付计入所有者权益的金额															
4. 其他															

(三) 利润分配										-10,004,250.00		-10,004,250.00		-10,004,250.00
1. 提取盈余公积														
2. 提取一般风险准备														
3. 对所有者（或股东）的分配										-10,004,250.00		-10,004,250.00		-10,004,250.00
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）														
						-492.40							-492.40	-492.40

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						492.40	-					-492.40		-492.40
(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	133,390,000.00				296,825,328.56	356.67	-	12,153,483.87	216,207,839.48			658,576,295.24		658,576,295.24

公司负责人：马卓 主管会计工作负责人：刘望兰 会计机构负责人：陈丽娟

## 母公司所有者权益变动表

2023 年 1—6 月

单位:元 币种:人民币

项目	2023 年半年度										
	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、上年期末余额	133,390,000.00				296,825,328.56				16,273,410.79	143,731,548.15	590,220,287.50
加: 会计政策变更											
前期差错更正											
其他											
二、本年期初余额	133,390,000.00				296,825,328.56				16,273,410.79	143,731,548.15	590,220,287.50
三、本期增减变动金额(减少以“-”号填列)					2,629,481.80					671,144.26	3,300,626.06
(一) 综合收益总额										10,675,394.26	10,675,394.26
(二) 所有者投入和减少资本					2,629,481.80						2,629,481.80
1. 所有者投入的普通股											
2. 其他权益工具持有者投入资本											
3. 股份支付计入所有者权益的金额					2,629,481.80						2,629,481.80
4. 其他											
(三) 利润分配										-	-
1. 提取盈余公积										10,004,250.00	10,004,250.00

2. 对所有者（或股东）的分配											- 10,004,250.00	- 10,004,250.00
3. 其他												
（四）所有者权益内部结转												
1. 资本公积转增资本（或股本）												
2. 盈余公积转增资本（或股本）												
3. 盈余公积弥补亏损												
4. 设定受益计划变动额结转留存收益												
5. 其他综合收益结转留存收益												
6. 其他												
（五）专项储备												
1. 本期提取												
2. 本期使用												
（六）其他												
四、本期期末余额	133,390,000.00				299,454,810.36				16,273,410.79	144,402,692.41	593,520,913.56	

项目	2022 年半年度										
	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、上年期末余额	133,390,000.00				296,825,328.56				12,153,483.87	116,656,455.87	559,025,268.30
加：会计政策变更											
前期差错更正											
其他											

二、本年期初余额	133,390,000.00				296,825,328.56				12,153,483.87	116,656,455.87	559,025,268.30
三、本期增减变动金额 (减少以“-”号填列)										6,612,867.43	6,612,867.43
(一) 综合收益总额										16,617,117.43	16,617,117.43
(二) 所有者投入和减少资本											
1. 所有者投入的普通股											
2. 其他权益工具持有者投入资本											
3. 股份支付计入所有者权益的金额											
4. 其他											
(三) 利润分配										-	-
1. 提取盈余公积										10,004,250.00	10,004,250.00
2. 对所有者(或股东)的分配										-	-
3. 其他										10,004,250.00	10,004,250.00
(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	133,390,000.00				296,825,328.56				12,153,483.87	123,269,323.30	565,638,135.73

公司负责人：马卓 主管会计工作负责人：刘望兰 会计机构负责人：陈丽娟

### 三、公司基本情况

#### 1. 公司概况

适用 不适用

深圳市迅捷兴科技股份有限公司（以下简称公司或本公司）于 2005 年 8 月 3 日经深圳市工商行政管理局核准成立，由马卓等 7 人出资。2016 年 7 月 5 日，公司整体变更为股份有限公司。2021 年 3 月 25 日经中国证券监督管理委员会（证监许可[2021]961 号文）核准，公司首次向社会公开发行 3,339.00 万股人民币普通股，每股发行价格 7.59 元，于 2021 年 5 月 11 日在上海证券交易所科创板上市，股票代码：688655。公司营业执照的统一社会信用代码为 91440300778785072F，现有注册资本为人名币 133,390,000.00 元。

公司法定代表人：马卓。

注册地址：深圳市宝安区沙井街道沙四东宝工业区第 G、H、I 栋。

#### 2. 合并财务报表范围

适用 不适用

本公司合并报表范围包括深圳迅捷兴、信丰迅捷兴、珠海迅捷兴以及香港迅捷兴四家公司。

### 四、财务报表的编制基础

#### 1. 编制基础

本公司财务报表以持续经营为编制基础。

#### 2. 持续经营

适用 不适用

公司自报告期末起 12 个月不存在对持续经营能力产生重大怀疑的因素及其他影响事项。

### 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

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

#### 1. 遵循企业会计准则的声明

本公司基于上述编制基础编制的财务报表符合财政部已颁布的最新企业会计准则及其应用指南、解释以及其他相关规定(统称“企业会计准则”)的要求，真实完整地反映了公司的财务状况、经营成果和现金流量等有关信息。

此外，本财务报表参照了《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》(2014 年修订)(以下简称“第 15 号文(2014 年修订)”)以及《关于上市公司执行新企业会计准则有关事项的通知》(会计部函〔2018〕453 号)的列报和披露要求。

## 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

本公司正常营业周期为一年。

## 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

### 1. 同一控制下企业合并的会计处理方法

本公司在一次交易取得或通过多次交易分步实现同一控制下企业合并，企业合并中取得的资产和负债，按照合并日被合并方在最终控制方合并财务报表中的的账面价值计量。本公司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；资本公积不足冲减的，调整留存收益。

### 2. 非同一控制下企业合并的会计处理方法

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

通过多次交易分步实现非同一控制下企业合并，应按以下顺序处理：

(1) 调整长期股权投资初始投资成本。购买日之前持有股权采用权益法核算的，按照该股权在购买日的公允价值进行重新计量，公允价值与其账面价值的差额计入当期投资收益；购买日之前持有的被购买方的股权涉及权益法核算下的其他综合收益、其他所有者权益变动的，转为购

买日所属当期收益，由于被投资方重新计量设定受益计划净负债或净资产变动而产生的其他综合收益除外。

(2) 确认商誉（或计入当期损益的金额）。将第一步调整后长期股权投资初始投资成本与购买日应享有子公司可辨认净资产公允价值份额比较，前者大于后者，差额确认为商誉；前者小于后者，差额计入当期损益。

通过多次交易分步处置股权至丧失对子公司控制权的情形：

(1) 判断分步处置股权至丧失对子公司控制权过程中的各项交易是否属于“一揽子交易”的原则

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，通常表明应将多次交易事项作为一揽子交易进行会计处理：

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

(2) 分步处置股权至丧失对子公司控制权过程中的各项交易属于“一揽子交易”的会计处理方法

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

在合并财务报表中，对于剩余股权，应当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子公司自购买日开始持续计算的净资产的份额之间的差额，计入丧失控制权当期的投资收益。与原子公司股权投资相关的其他综合收益，应当在丧失控制权时转为当期投资收益。

(3) 分步处置股权至丧失对子公司控制权过程中的各项交易不属于“一揽子交易”的会计处理方法

处置对子公司的投资未丧失控制权的，合并财务报表中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计入资本公积（资本溢价或股本溢价），资本溢价不足冲减的，应当调整留存收益。

处置对子公司的投资丧失控制权的，在合并财务报表中，对于剩余股权，应当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开始持续计算的净资产的份额之间的差额，计入丧失控制权当期的投资收益。与原有子公司股权投资相关的其他综合收益，应当在丧失控制权时转为当期投资收益。

## 6. 合并财务报表的编制方法

√适用 □不适用

合并财务报表以母公司及其子公司的财务报表为基础，根据其他有关资料，由本公司按照《企业会计准则第 33 号——合并财务报表》编制。

合并时对内部权益性投资与子公司所有者权益、内部投资收益与子公司利润分配、内部交易事项、内部债权债务进行抵消。子公司所采用的会计政策与母公司保持一致。

## 7. 合营安排分类及共同经营会计处理方法

√适用 □不适用

### 1. 合营安排的认定和分类

合营安排，是指一项由两个或两个以上的参与方共同控制的安排。合营安排具有下列特征：

1) 各参与方均受到该安排的约束；2) 两个或两个以上的参与方对该安排实施共同控制。任何一个参与方都不能够单独控制该安排，对该安排具有共同控制的任何一个参与方均能够阻止其他参与方或参与方组合单独控制该安排。

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。

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。合营企业，是指合营方仅对该安排的净资产享有权利的合营安排。

### 2. 合营安排的会计处理

共同经营参与方应当确认其与共同经营中利益份额相关的下列项目，并按照相关企业会计准则的规定进行会计处理：1) 确认单独所持有的资产，以及按其份额确认共同持有的资产；2) 确认单独所承担的负债，以及按其份额确认共同承担的负债；3) 确认出售其享有的共同经营产出份额所产生的收入；4) 按其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，以及按其份额确认共同经营发生的费用。

合营企业参与方应当按照《企业会计准则第 2 号——长期股权投资》的规定对合营企业的投资进行会计处理。

## 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. 外币业务折算

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

### 2. 外币财务报表折算

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

## 10. 金融工具

适用 不适用

### 1. 金融工具的确认和终止确认

本公司于成为金融工具合同的一方时确认一项金融资产或金融负债。

以常规方式买卖金融资产，按交易日会计进行确认和终止确认。常规方式买卖金融资产，是指按照合同条款的约定，在法规或通行惯例规定的期限内收取或交付金融资产。交易日，是指本公司承诺买入或卖出金融资产的日期。

满足下列条件的，终止确认金融资产(或金融资产的一部分，或一组类似金融资产的一部分)，即从其账户和资产负债表内予以转销：

- (1) 收取金融资产现金流量的权利届满；
- (2) 转移了收取金融资产现金流量的权利，或在“过手协议”下承担了及时将收取的现金流量全额支付给第三方的义务；并且 1) 实质上转让了金融资产所有权上几乎所有的风险和报酬，

或 2) 虽然实质上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，但放弃了对该金融资产的控制。

## 2. 金融资产分类和计量

本公司的金融资产于初始确认时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以及以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融资产。金融资产的后续计量取决于其分类。

本公司对金融资产的分类，依据本公司管理金融资产的业务模式和金融资产的现金流量特征进行分类。

### (1) 以摊余成本计量的金融资产

金融资产同时符合下列条件的，分类为以摊余成本计量的金融资产：本公司管理该金融资产的业务模式是以收取合同现金流量为目标；该金融资产的合同条款规定，在特定日期产生的现金流量，仅为对本金和以未偿付本金金额为基础的利息的支付。对于此类金融资产，采用实际利率法，按照摊余成本进行后续计量，其摊销或减值产生的利得或损失，均计入当期损益。

### (2) 以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的债务工具投资

金融资产同时符合下列条件的，分类为以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的金融资产：本公司管理该金融资产的业务模式是既以收取合同现金流量为目标又以出售金融资产为目标；该金融资产的合同条款规定，在特定日期产生的现金流量，仅为对本金和以未偿付本金金额为基础的利息的支付。对于此类金融资产，采用公允价值进行后续计量。其折价或溢价采用实际利率法进行摊销并确认为利息收入或费用。除减值损失及外币货币性金融资产的汇兑差额确认为当期损益外，此类金融资产的公允价值变动作为其他综合收益确认，直到该金融资产终止确认时，其累计利得或损失转入当期损益。与此类金融资产相关利息收入，计入当期损益。

### (3) 以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的权益工具投资

本公司不可撤销地选择将部分非交易性权益工具投资指定为以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的金融资产，仅将相关股利收入计入当期损益，公允价值变动作为其他综合收益确认，直到该金融资产终止确认时，其累计利得或损失转入留存收益。

### (4) 以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融资产

上述以摊余成本计量的金融资产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之外的金融资产，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，为了能够消除或显著减少会计错配，可以将金融资产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。对于此类金融资产，采用公允价值进行后续计量，所有公允价值变动计入当期损益。

当且仅当本公司改变管理金融资产的业务模式时，才对所有受影响的相关金融资产进行重分类。

对于以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融资产，相关交易费用直接计入当期损益，其他类别的金融资产相关交易费用计入其初始确认金额。

### 3.金融负债分类和计量

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

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公司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，并在公司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。

本公司在初始确认时确定金融负债的分类。对于以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融负债，相关交易费用直接计入当期损益，其他金融负债的相关交易费用计入其初始确认金额。

金融负债的后续计量取决于其分类：

#### （1）以摊余成本计量的金融负债

对于此类金融负债，采用实际利率法，按照摊余成本进行后续计量。

#### （2）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(含属于金融负债的衍生工具)和初始确认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。

### 4.金融工具抵销

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

### 5.金融资产减值

本公司对于以摊余成本计量的金融资产、以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的债务工具投资和财务担保合同等，以预期信用损失为基础确认损失准备。信用损失，是指本公司按照原实际利率折现的、根据合同应收的所有合同现金流量与预期收取的所有现金流量之间的差额，即全部现金短缺的现值。

本公司考虑所有合理且有依据的信息，包括前瞻性信息，以单项或组合的方式对以摊余成本计量的金融资产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（债务工具）的预期信用损失进行估计。

#### （1）预期信用损失一般模型

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。本公司对信用风险的具体评估，详见附注“九、与金融工具相关的风险”。

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。

具体来说，本公司将购买或源生时未发生信用减值的金融工具发生信用减值的过程分为三个阶段，对于不同阶段的金融工具的减值有不同的会计处理方法：

第一阶段：信用风险自初始确认后未显著增加

对于处于该阶段的金融工具，企业应当按照未来 12 个月的预期信用损失计量损失准备，并按其账面余额（即未扣除减值准备）和实际利率计算利息收入（若该工具为金融资产，下同）。

第二阶段：信用风险自初始确认后已显著增加但尚未发生信用减值

对于处于该阶段的金融工具，企业应当按照该工具整个存续期的预期信用损失计量损失准备，并按其账面余额和实际利率计算利息收入。

第三阶段：初始确认后发生信用减值

对于处于该阶段的金融工具，企业应当按照该工具整个存续期的预期信用损失计量损失准备，但对利息收入的计算不同于处于前两阶段的金融资产。对于已发生信用减值的金融资产，企业应当按其摊余成本（账面余额减已计提减值准备，也即账面价值）和实际利率计算利息收入。

对于购买或源生时已发生信用减值的金融资产，企业应当仅将初始确认后整个存续期内预期信用损失的变动确认为损失准备，并按其摊余成本和经信用调整的实际利率计算利息收入。

(2) 本公司对在资产负债表日具有较低信用风险的金融工具，选择不与其初始确认时的信用风险进行比较，而直接做出该工具的信用风险自初始确认后未显著增加的假定。

如果企业确定金融工具的违约风险较低，借款人在短期内履行其支付合同现金流量义务的能力很强，并且即使较长时期内经济形势和经营环境存在不利变化，也不一定会降低借款人履行其支付合同现金流量义务的能力，那么该金融工具可被视为具有较低的信用风险。

(3) 应收款项及租赁应收款

本公司对于《企业会计准则第 14 号——收入》所规定的、不含重大融资成分（包括根据该准则不考虑不超过一年的合同中融资成分的情况）的应收款项，采用预期信用损失的简化模型，始终按照整个存续期内预期信用损失的金额计量其损失准备。

本公司对包含重大融资成分的应收款项和《企业会计准则第 21 号——租赁》规范的租赁应收款，本公司作出会计政策选择，选择采用预期信用损失的简化模型，即按照相当于整个存续期内预期信用损失的金额计量损失准备。

6. 金融资产转移

本公司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的，终止确认该金融资产；保留了金融资产所有权上几乎所有的风险和报酬的，不终止确认该金融资产。

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的，分别下列情况处理：放弃了对该金融资产控制的，终止确认该金融资产并确认产生的资产和负债；未放弃对该金融资产控制的，按照其继续涉入所转移金融资产的程度确认有关金融资产，并相应确认有关负债。

通过对所转移金融资产提供财务担保方式继续涉入的，按照金融资产的账面价值和财务担保金额两者之中的较低者，确认继续涉入形成的资产。财务担保金额，是指所收到的对价中，将被要求偿还的最高金额。

## 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

本公司对于《企业会计准则第 14 号——收入》所规定的、不含重大融资成分（包括根据该准则不考虑不超过一年的合同中融资成分的情况）的应收款项，采用预期信用损失的简化模型，即始终按照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。

对于包含重大融资成分的应收款项，本公司选择采用预期信用损失的简化模型，即始终按照整个存续期内预期信用损失的金额计量其损失准备。

1.预期信用损失的简化模型：始终按照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考虑所有合理且有依据的信息，包括前瞻性信息，以组合的方式对应收票据预期信用损失进行估计。

本公司应收票据组合分为银行承兑汇票和商业承兑汇票：

银行承兑汇票预期信用损失时参照历史信用损失经验，并考虑前瞻性信息，使用性质组合确定该应收票据组合的预期信用损失。

商业承兑汇票预期信用损失时参照历史信用损失经验，并考虑前瞻性信息，使用账龄分析法组合确定该应收票据组合的预期信用损失。

商业承兑汇票组合自应收款项发生之日起按照应收款项账龄与整个存续期预期信用损失率对照表“详见附注三、（十二）应收账款”予以计提坏账准备。

## 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

本公司对于《企业会计准则第 14 号——收入》所规定的、不含重大融资成分（包括根据该准则不考虑不超过一年的合同中融资成分的情况）的应收款项，采用预期信用损失的简化模型，

即始终按照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。

对于包含重大融资成分的应收款项，本公司选择采用预期信用损失的简化模型，即始终按照整个存续期内预期信用损失的金额计量其损失准备。

#### 1. 预期信用损失的简化模型：始终按照整个存续期内预期信用损失的金额计量其损失准备

本公司考虑所有合理且有依据的信息，包括前瞻性信息，以单项或组合的方式对应收账款预期信用损失进行估计。

(1) 期末对有客观证据表明其已发生减值的应收款项单独进行减值测试，根据其预计未来现金流量现值低于其账面价值的差额，确认减值损失，计提坏账准备。

(2) 当单项金融资产无法以合理成本评估预期信用损失的信息时，而在组合的基础上评估信用风险是否显著增加是可行的。本公司在以前年度应收账款实际损失率、对未来回收风险的判断及信用风险特征分析的基础上，确定预期信用损失率并据此计提坏账准备。

按信用风险特征组合计提坏账准备的计提方法

账龄分析法组合	预期信用损失率
性质组合	预期信用损失率

对于划分为账龄分析法组合的应收款项，本公司参考历史信用损失经验，结合当前状况以及对未来经济状况的预测，编制应收账款账龄与整个存续期预期信用损失率对照表，计算预期信用损失。

按账龄信用风险特征组合预期信用损失率对照表如下：

应收款项账龄	预期信用损失率
1 年以内（含 1 年，以下同）	5.00%
1-2 年	20.00%
2-3 年	40.00%
3-4 年	60.00%
4-5 年	80.00%
5 年以上	100.00%
其中：已确定无法收回的	予以核销

(3) 本公司将应收合并范围内子公司的款项、银行承兑汇票等无显著回收风险的款项划分为性质组合，根据预计信用损失计提减值准备。

### 13. 应收款项融资

适用  不适用

金融资产同时符合下列条件的，分类为以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的金融资产：本公司管理该金融资产的业务模式是既以收取合同现金流量为目标又以出售金融资产为目标；该金融资产的合同条款规定，在特定日期产生的现金流量，仅为对本金和以未偿付本金金额为基础的利息的支付。

本公司将持有的应收款项，以贴现或背书等形式转让，且该类业务较为频繁、涉及金额也较大的，其管理业务模式实质为既收取合同现金流量又出售，按照金融工具准则的相关规定，将其分类至以公允价值计量变动且其变动计入其他综合收益的金融资产。

#### 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

本公司对其他应收款采用预期信用损失的一般模型详见附注“三、（十）金融工具”进行处理。

1.以组合为基础计量预期信用损失，本公司按照相应的账龄信用风险特征组合预计信用损失计提比例。按账龄信用风险特征组合预计信用损失计提减值比例如下：

应收款项账龄	预期信用损失率
1年以内（含1年，以下同）	5.00%
1-2年	20.00%
2-3年	40.00%
3-4年	60.00%
4-5年	80.00%
5年以上	100.00%
其中：已确定无法收回的	予以核销

2.本公司将应收合并范围内子公司的款项等无显著回收风险的款项划分为性质组合，根据预计信用损失计提减值准备。

#### 15. 存货

√适用 □不适用

##### 1. 存货的分类

存货，是指企业在日常活动中持有以备出售的产成品或商品、处在生产过程中的在产品以及处于委托加工过程中的在产品、在生产过程或提供劳务过程中耗用的材料和物料等。

公司的存货分为原材料、在产品、委托加工物资、库存商品、发出商品等。

##### 2. 发出存货的计价方法

发出存货采用月末一次加权平均法。

##### 3. 存货可变现净值的确定依据及存货跌价准备的计提方法

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

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。计提存货跌价准备时，各项存货按照单个存货项目计提存货跌价准备；与在同一地区生产和销售的产品系列相关、具有相同或类似最终用途或目的，且难以与其他项目分开计量的存货，合并计提存货跌价准备。

#### 4. 存货的盘存制度

存货的盘存制度采用永续盘存制。

#### 5. 低值易耗品和包装物的摊销方法

按照一次转销法进行摊销。

## 16. 合同资产

### (1). 合同资产的确认方法及标准

√适用  不适用

本公司根据履行履约义务与客户付款之间的关系在资产负债表中列示合同资产或合同负债。本公司已向客户转让商品或提供服务而有权收取的对价（除应收款项）列示为合同资产。

### (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

对于不包含重大融资成分的合同资产，本公司采用预期信用损失的简化模型，即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。

对于包含重大融资成分的合同资产，本公司选择采用预期信用损失的简化模型，即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。

## 17. 持有待售资产

√适用  不适用

本公司将同时满足下列条件的企业组成部分（或非流动资产）划分为持有待售：(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，已经就一项出售计划作出决议且获得确定的购买承诺（确定的购买承诺，是指企业与其他方签订的具有法律约束力的购买协议，该协议包含交易价格、时间和足够严厉的违约惩罚等重要条款，使

协议出现重大调整或者撤销的可能性极小)。预计出售将在一年内完成。已经获得按照有关规定需得到相关权力机构或者监管部门的批准。

本公司将持有待售的预计净残值调整为反映其公允价值减去出售费用后的净额(但不得超过该项持有待售的原账面价值),原账面价值高于调整后预计净残值的差额,作为资产减值损失计入当期损益,同时计提持有待售资产减值准备。对于持有待售的处置组确认的资产减值损失金额,应当先抵减处置组中商誉的账面价值,再根据处置组中适用本准则计量规定的各项非流动资产账面价值所占比重,按比例抵减其账面价值。

后续资产负债表日持有待售的非流动资产公允价值减去出售费用后的净额增加的,以前减记的金额应当予以恢复,并在划分为持有待售类别后确认的资产减值损失金额内转回,转回金额计入当期损益。划分为持有待售类别前确认的资产减值损失不得转回。后续资产负债表日持有待售的处置组公允价值减去出售费用后的净额增加的,以前减记的金额应当予以恢复,并在划分为持有待售类别后适用本准则计量规定的非流动资产确认的资产减值损失金额内转回,转回金额计入当期损益。已抵减的商誉账面价值,以及适用本准则计量规定的非流动资产在划分为持有待售类别前确认的资产减值损失不得转回。持有待售的处置组确认的资产减值损失后续转回金额,应当根据处置组中除商誉外适用本准则计量规定的各项非流动资产账面价值所占比重,按比例增加其账面价值。

企业因出售对子公司的投资等原因导致其丧失对子公司控制权的,无论出售后企业是否保留部分权益性投资,应当在拟出售的对子公司投资满足持有待售类别划分条件时,在母公司个别财务报表中将子公司投资整体划分为持有待售类别,在合并财务报表中将子公司所有资产和负债划分为持有待售类别。

## 18. 债权投资

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

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

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. 投资成本的确定

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

分步实现同一控制下企业合并的，应当以持股比例计算的合并日应享有被合并方账面所有者权益份额作为该项投资的初始投资成本。初始投资成本与其原长期股权投资账面价值加上合并日取得进一步股份新支付对价的账面价值之和的差额，调整资本公积（资本溢价或股本溢价），资本公积不足冲减的，冲减留存收益。

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

(3) 除企业合并形成以外的：以支付现金取得的，按照实际支付的购买价款作为其初始投资成本；以发行权益性证券取得的，按照发行权益性证券的公允价值作为其初始投资成本；投资者投入的，按照投资合同或协议约定的价值作为其初始投资成本（合同或协议约定价值不公允的除外）。

### 2. 后续计量及损益确认方法

本公司能够对被投资单位实施控制的长期股权投资，在本公司个别财务报表中采用成本法核算；对具有共同控制或重大影响的长期股权投资，采用权益法核算。

采用成本法时，长期股权投资按初始投资成本计价，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，按享有被投资单位宣告分派的现金股利或利润，确认为当期投资收益，并同时根据有关资产减值政策考虑长期投资是否减值。

采用权益法时，长期股权投资的初始投资成本大于投资时应享有被投资单位可辨认净资产公允价值份额的，归入长期股权投资的初始投资成本；长期股权投资的初始投资成本小于投资时应享有被投资单位可辨认净资产公允价值份额的，其差额计入当期损益，同时调整长期股权投资的成本。

采用权益法时，取得长期股权投资后，按照应享有或应分担的被投资单位实现的净损益的份额，确认投资损益并调整长期股权投资的账面价值。在确认应享有被投资单位净损益的份额时，

以取得投资时被投资单位各项可辨认资产等的公允价值为基础，按照本公司的会计政策及会计期间，并抵销与联营企业及合营企业之间发生的内部交易损益按照持股比例计算归属于投资企业的部分(但内部交易损失属于资产减值损失的，应全额确认)，对被投资单位的净利润进行调整后确认。按照被投资单位宣告分派的利润或现金股利计算应分得的部分，相应减少长期股权投资的账面价值。本公司确认被投资单位发生的净亏损，以长期股权投资的账面价值以及其他实质上构成对被投资单位净投资的长期权益减记至零为限，本公司负有承担额外损失义务的除外。对于被投资单位除净损益以外所有者权益的其他变动，调整长期股权投资的账面价值并计入所有者权益。

### 3.确定对被投资单位具有控制、重大影响的依据

控制，是指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回报金额；重大影响，是指投资方对被投资单位的财务和经营政策有参与决策的权力，但并不能够控制或者与其他方一起共同控制这些政策的制定。

### 4.长期股权投资的处置

#### (1) 部分处置对子公司的长期股权投资，但不丧失控制权的情形

部分处置对子公司的长期股权投资，但不丧失控制权时，应当将处置价款与处置投资对应的账面价值的差额确认为当期投资收益。

#### (2) 部分处置股权投资或其他原因丧失了对子公司控制权的情形

部分处置股权投资或其他原因丧失了对子公司控制权的，对于处置的股权，应结转与所售股权相对应的长期股权投资的账面价值，出售所得价款与处置长期股权投资账面价值之间差额，确认为投资收益（损失）；同时，对于剩余股权，应当按其账面价值确认为长期股权投资或其它相关金融资产。处置后的剩余股权能够对子公司实施共同控制或重大影响的，应按有关成本法转为权益法的相关规定进行会计处理。

### 5.减值测试方法及减值准备计提方法

对子公司、联营企业及合营企业的投资，在资产负债表日有客观证据表明其发生减值的，按照账面价值与可收回金额的差额计提相应的减值准备。

## 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

公司的固定资产是指为生产商品、提供劳务、出租或经营管理而持有的、使用年限超过一个会计年度的有形资产。

固定资产以取得时的实际成本入账，并从其达到预定可使用状态的次月起采用年限平均法计提折旧。

### (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	20-45 年	5%	2.11%-4.75%
机器设备	年限平均法	5-10 年	5%	9.50%-19.00%
运输工具	年限平均法	5 年	5%	19.00%
电子设备及其他	年限平均法	5 年	5%	19.00%

### (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

符合下列一项或数项标准的，认定为融资租赁：①在租赁期届满时，租赁资产的所有权转移给承租人；②承租人有购买租赁资产的选择权，所订立的购买价款预计将远低于行使选择权时租赁资产的公允价值，因而在租赁开始日就可以合理确定承租人将会行使这种选择权；③即使资产的所有权不转移，但租赁期占租赁资产使用寿命的大部分[通常占租赁资产使用寿命的 75% 以上（含 75%）]；④承租人在租赁开始日的最低租赁付款额现值，几乎相当于租赁开始日租赁资产公允价值[90% 以上（含 90%）]；出租人在租赁开始日的最低租赁收款额现值，几乎相当于租赁开始日租赁资产公允价值[90% 以上（含 90%）]；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。

融资租入的固定资产，按租赁开始日租赁资产的公允价值与最低租赁付款额的现值中较低者入账，按自有固定资产的折旧政策计提折旧。

公司的售后回租形成融资租赁业务中固定资产出售及融资租赁交易密切相关，能够确定于租赁期满回购且购买价款远低于回购时资产的公允价值。公司将这一系列交易作为一个整体，为真实地反映经济业务实质，遵循实质重于形式的原则，按抵押借款交易进行会计处理。

## 24. 在建工程

适用 不适用

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

2.资产负债表日，有迹象表明在建工程发生减值的，按照账面价值与可收回金额的差额计提相应的减值准备。

## 25. 借款费用

适用 不适用

### 1.借款费用资本化的确认原则

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

### 2.借款费用资本化期间

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

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

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

### 3.借款费用资本化金额

为购建或者生产符合资本化条件的资产而借入专门借款的，以专门借款当期实际发生的利息费用（包括按照实际利率法确定的折价或溢价的摊销），减去将尚未动用的借款资金存入银行取得的利息收入或进行暂时性投资取得的投资收益后的金额，确定应予资本化的利息金额；为购建或者

生产符合资本化条件的资产占用了一般借款的，根据累计资产支出超过专门借款的资产支出加权平均数乘以占用一般借款的资本化率，计算确定一般借款应予资本化的利息金额。

## 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

在租赁期开始日，承租人应当对租赁确认使用权资产和租赁负债，应用准则进行简化处理的短期租赁和低价值资产租赁除外。

使用权资产，是指承租人可在租赁期内使用租赁资产的权利。

租赁期开始日，是指出租人提供租赁资产使其可供承租人使用的起始日期。

使用权资产应当按照成本进行初始计量。该成本包括：

1. 租赁负债的初始计量金额；

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

3. 承租人发生的初始直接费用；

4. 承租人为拆卸及移除租赁资产、复原租赁资产所在场地或将租赁资产恢复至租赁条款约定状态预计将发生的成本。前述成本属于为生产存货而发生的，适用《企业会计准则第1号——存货》。

承租人应当按照《企业会计准则第13号——或有事项》对本条第4项所述成本进行确认和计量。

租赁激励，是指出租人为达成租赁向承租人提供的优惠，包括出租人向承租人支付的与租赁有关的款项、出租人为承租人偿付或承担的成本等。

初始直接费用，是指为达成租赁所发生的增量成本。增量成本是指若企业不取得该租赁，则不会发生的成本。

承租人应当参照《企业会计准则第 4 号——固定资产》有关折旧规定，对使用权资产计提折旧。承租人能够合理确定租赁期届满时取得租赁资产所有权的，应当在租赁资产剩余使用寿命内计提折旧。无法合理确定租赁期届满时能够取得租赁资产所有权的，应当在租赁期与租赁资产剩余使用寿命两者孰短的期间内计提折旧。

承租人应当按照《企业会计准则第 8 号——资产减值》的规定，确定使用权资产是否发生减值，并对已识别的减值损失进行会计处理。

## 29. 无形资产

### (1). 计价方法、使用寿命、减值测试

适用 不适用

1.无形资产包括土地使用权、软件等，按成本进行初始计量。

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

土地使用权按剩余使用年限（一般是 50 年）平均摊销，软件按 3-5 年平均摊销。

3.使用寿命确定的无形资产，在资产负债表日有迹象表明发生减值的，按照账面价值与可收回金额的差额计提相应的减值准备；使用寿命不确定的无形资产和尚未达到可使用状态的无形资产，无论是否存在减值迹象，每年均进行减值测试。公司目前无使用寿命不确定的无形资产。

### (2). 内部研究开发支出会计政策

适用 不适用

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

## 30. 长期资产减值

适用 不适用

企业应当在资产负债表日判断资产是否存在可能发生减值的迹象。

因企业合并所形成的商誉和使用寿命不确定的无形资产，无论是否存在减值迹象，每年都应当进行减值测试。

存在下列迹象的，表明资产可能发生了减值：

(1) 资产的市价当期大幅度下跌，其跌幅明显高于因时间的推移或者正常使用而预计的下跌；(2) 企业经营所处的经济、技术或者法律等环境以及资产所处的市场在当期或者将在近期发生重大变化，从而对企业产生不利影响；(3) 市场利率或者其他市场投资报酬率在当期已经提高，从而影响企业计算资产预计未来现金流量现值的折现率，导致资产可收回金额大幅度降低；(4) 有证据表明资产已经陈旧过时或者其实体已经损坏；(5) 资产已经或者将被闲置、终止使用或者计划提前处置；(6) 企业内部报告的证据表明资产的经济绩效已经低于或者将低于预期，如资产所创造的净现金流量或者实现的营业利润（或者亏损）远远低于（或者高于）预计金额等；(7) 其他表明资产可能已经发生减值的迹象。

资产存在减值迹象的，应当估计其可收回金额。

可收回金额应当根据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较高者确定。

处置费用包括与资产处置有关的法律费用、相关税费、搬运费以及为使资产达到可销售状态所发生的直接费用等。

资产预计未来现金流量的现值，应当按照资产在持续使用过程中和最终处置时所产生的预计未来现金流量，选择恰当的折现率对其进行折现后的金额加以确定。预计资产未来现金流量的现值，应当综合考虑资产的预计未来现金流量、使用寿命和折现率等因素。

可收回金额的计量结果表明，资产的可收回金额低于其账面价值的，应当将资产的账面价值减记至可收回金额，减记的金额确认为资产减值损失，计入当期损益，同时计提相应的资产减值准备。

### 31. 长期待摊费用

适用 不适用

长期待摊费用按实际发生额入账，在受益期或规定的期限内分期平均摊销。如果长期待摊的费用项目不能使以后会计期间受益则将尚未摊销的该项目的摊余价值全部转入当期损益。

### 32. 合同负债

#### 合同负债的确认方法

适用 不适用

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

### 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。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

本公司职工参加了由当地劳动和社会保障部门组织实施的社会基本养老保险。本公司以当地规定的社会基本养老保险缴纳基数和比例，按月向当地社会基本养老保险经办机构缴纳养老保险费。职工退休后，当地劳动及社会保障部门有责任向已退休员工支付社会基本养老金。本公司在职工提供服务的会计期间，将根据上述社保规定计算应缴纳的金额确认为负债，并计入当期损益或相关资产成本。

## (3)、辞退福利的会计处理方法

√适用 □不适用

本公司在职工劳动合同到期之前解除与职工的劳动关系、或者为鼓励职工自愿接受裁减而提出给予补偿，在本公司不能单方面撤回解除劳动关系计划或裁减建议时和确认与涉及支付辞退福利的重组相关的成本费用时两者孰早日，确认因解除与职工的劳动关系给予补偿而产生的负债，同时计入当期损益。

## (4)、其他长期职工福利的会计处理方法

√适用 □不适用

本公司向职工提供的其他长期职工福利，符合设定提存计划条件的，应当按照有关设定提存计划的规定进行处理；除此外，根据设定受益计划的有关规定，确认和计量其他长期职工福利净负债或净资产。

## 34. 租赁负债

√适用 □不适用

在租赁期开始日，承租人应当对租赁确认使用权资产和租赁负债，应用准则进行简化处理的短期租赁和低价值资产租赁除外。

租赁期开始日，是指出租人提供租赁资产使其可供承租人使用的起始日期。

租赁负债应当按照租赁期开始日尚未支付的租赁付款额的现值进行初始计量。

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

- 1.固定付款额及实质固定付款额，存在租赁激励的，扣除租赁激励相关金额；
- 2.取决于指数或比率的可变租赁付款额，该款项在初始计量时根据租赁期开始日的指数或比率确定；
- 3.购买选择权的行权价格，前提是承租人合理确定将行使该选择权；
- 4.行使终止租赁选择权需支付的款项，前提是租赁期反映出承租人将行使终止租赁选择权；

5.根据承租人提供的担保余值预计应支付的款项。

在计算租赁付款额的现值时，承租人应当采用租赁内含利率作为折现率；无法确定租赁内含利率的，应当采用承租人增量借款利率作为折现率。租赁内含利率，是指使出租人的租赁收款额的现值与未担保余值的现值之和等于租赁资产公允价值与出租人的初始直接费用之和的利率。承租人增量借款利率，是指承租人在类似经济环境下为获得与使用权资产价值接近的资产，在类似期间以类似抵押条件借入资金须支付的利率。

### 35. 预计负债

适用 不适用

### 36. 股份支付

适用 不适用

#### 1.股份支付的种类

包括以权益结算的股份支付和以现金结算的股份支付。

#### 2.权益工具公允价值的确定方法

(1) 存在活跃市场的，按照活跃市场中的报价确定。

(2) 不存在活跃市场的，采用估值技术确定，包括参考熟悉情况并自愿交易的各方最近进行的市场交易中使用的价格、参照实质上相同的其他金融工具的当前公允价值、现金流量折现法和期权定价模型等。

#### 3.确认可行权权益工具最佳估计的依据

根据最新取得的可行权职工数变动等后续信息进行估计。

#### 4.实施、修改、终止股份支付计划的相关会计处理

##### (1) 以权益结算的股份支付

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

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

##### (2) 以现金结算的股份支付

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

### (3) 修改、终止股份支付计划

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

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

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

股份支付，是指为获取职工和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。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。

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。以现金结算的股份支付，按照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。

## 37. 优先股、永续债等其他金融工具

适用 不适用

## 38. 收入

### (1). 收入确认和计量所采用的会计政策

适用 不适用

#### (1) 收入确认原则

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

满足下列条件之一时，属于在某一时段内履行履约义务，否则，属于在某一时点履行履约义务：1)客户在公司履约的同时即取得并消耗公司履约所带来的经济利益；2)客户能够控制公司履约过程中在建商品或服务；3)公司履约过程中所产出的商品或服务具有不可替代用途，且公司在整个合同期间内有权就累计至今已完成的履约部分收取款项。



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

## (2) 收入计量原则

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

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

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

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

## (3) 收入确认的具体方法：

公司销售给境内客户的产品，将产品交付客户签收时确认销售收入；公司与客户以供应商管理库存（VMI）方式进行交易的产品，经客户领用并核对后确认销售收入；公司销售给境外客户的产品，在产品发出、完成出口报关手续并取得报关单据后确认销售收入。

## (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

合同成本分为合同履约成本与合同取得成本。

本公司企业为履行合同发生的成本同时满足下列条件的，作为合同履约成本确认为一项资产：

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

2.该成本增加了企业未来用于履行履约义务的资源；

3.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；但是，该资产摊销不超过一年的可以在发生时计入当期损益。

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。

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，本公司将对于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。

上述资产减值准备后续发生转回的，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.政府补助包括与资产相关的政府补助和与收益相关的政府补助。

2.政府补助为货币性资产的，按照收到或应收的金额计量；政府补助为非货币性资产的，按照公允价值计量，公允价值不能可靠取得的，按照名义金额计量。

3.政府补助采用总额法：

(1) 与资产相关的政府补助，确认为递延收益，在相关资产使用寿命内按照合理、系统的方法分期计入损益。相关资产在使用寿命结束前被出售、转让、报废或发生毁损的，将尚未分配的相关递延收益余额转入资产处置当期的损益。

(2) 与收益相关的政府补助，用于补偿以后期间的相关费用或损失的，确认为递延收益，在确认相关费用的期间，计入当期损益；用于补偿已发生的相关费用或损失的，直接计入当期损益。

4.政府补助采用净额法：

(1) 与资产相关的政府补助，冲减相关资产的账面价值；

(2) 与收益相关的政府补助，用于补偿以后期间的相关费用或损失的，确认为递延收益，在确认相关费用的期间，冲减相关成本；用于补偿已发生的相关费用或损失的，直接冲减相关成本。

5.本公司对收到的政府补助采用总额法进行核算。

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

7.本公司将与本公司日常活动相关的政府补助按照经济业务实质计入其他收益；将与本公司日常活动无关的政府补助，应当计入营业外收支。

8.本公司将取得的政策性优惠贷款贴息按照财政将贴息资金拨付给贷款银行和财政将贴息资金直接拨付给本公司两种情况处理：

(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，本公司选择按照下列方法进行会计处理：

1) 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) 以借款的公允价值作为借款的入账价值并按照实际利率法计算借款费用，实际收到的金额与借款公允价值之间的差额确认为递延收益。递延收益在借款存续期内采用实际利率法摊销，冲减相关借款费用。

(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

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

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

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

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

#### 42. 租赁

##### (1). 经营租赁的会计处理方法

适用 不适用

##### (2). 融资租赁的会计处理方法

适用 不适用

##### (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

在租赁期开始日，承租人应当对租赁确认使用权资产和租赁负债，应用准则进行简化处理的短期租赁和低价值资产租赁除外。

租赁期开始日，是指出租人提供租赁资产使其可供承租人使用的起始日期。

租赁负债应当按照租赁期开始日尚未支付的租赁付款额的现值进行初始计量。

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

1. 固定付款额及实质固定付款额，存在租赁激励的，扣除租赁激励相关金额；
2. 取决于指数或比率的可变租赁付款额，该款项在初始计量时根据租赁期开始日的指数或比率确定；
3. 购买选择权的行权价格，前提是承租人合理确定将行使该选择权；
4. 行使终止租赁选择权需支付的款项，前提是租赁期反映出承租人将行使终止租赁选择权；
5. 根据承租人提供的担保余值预计应支付的款项。

在计算租赁付款额的现值时，承租人应当采用租赁内含利率作为折现率；无法确定租赁内含利率的，应当采用承租人增量借款利率作为折现率。租赁内含利率，是指使出租人的租赁收款额的现值与未担保余值的现值之和等于租赁资产公允价值与出租人的初始直接费用之和的利率。承租人增量借款利率，是指承租人在类似经济环境下为获得与使用权资产价值接近的资产，在类似期间以类似抵押条件借入资金须支付的利率。

#### 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)
财政部 2022 年 11 月 30 日颁布了解释第 16 号，规定了“关于单项交易产生的资产和负债相关的递延所得税不适用初始确认豁免的会计处理”相关内容，自 2023 年 1 月 1 日起实施	不适用	关于单项交易产生的资产和负债相关的递延所得税不适用初始确认豁免的会计处理，解释第 16 号规定对于不是企业合并、交易发生时既不影响会计利润也不影响应纳税所得额(或可抵扣亏损)、且初始确认的资产和负债导致产生等额应纳税暂时性差异和可抵扣暂时性差异的单项交易不适用《企业会计准则第 18 号——所得税》关于豁免初始确认递延所得税负债和递延所得税资产的规定，企业对该交易因资产和负债的初始确认所产生的应纳

		税暂时性差异和可抵扣暂时性差异，在交易发生时分别确认相应的递延所得税负债和递延所得税资产。
--	--	-----------------------------------------------

其他说明：  
无

## (2). 重要会计估计变更

适用 不适用

## (3). 2023 年起首次执行新会计准则或准则解释等涉及调整首次执行当年年初的财务报表

适用 不适用

## 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	销售货物收入	13%
消费税		
营业税		
城市维护建设税	实缴流转税额	7.00%、5.00%
企业所得税	应纳税所得额	详见下表明细
教育费附加	实缴流转税额	3%
地方教育费附加	实缴流转税额	2%
房产税	从价计征的，按房产原值一次减除 30% 后余值的 1.2% 计算	1.2%

存在不同企业所得税税率纳税主体的，披露情况说明

适用 不适用

纳税主体名称	所得税税率 (%)
深圳市迅捷兴科技股份有限公司	15.00
信丰迅捷兴电路科技有限公司	15.00
珠海市迅捷兴电路科技有限公司	25.00
迅捷兴科技(香港)有限公司	16.50

### 2. 税收优惠

适用 不适用

注 1：2021 年 12 月，公司取得深圳市科技创新委员会、深圳市财政局、国家税务总局深圳市税务局批准的编号为“GR202144200187”的高新技术企业证书，认定有效期为 2021 年至 2023 年。综上所述，公司 2021 年度至 2023 年度享受 15% 的优惠税率。

注 2：信丰迅捷兴电路科技有限公司于 2020 年 12 月 2 日取得江西省科学技术厅、江西省财政厅、国家税务总局江西省税务局批准的编号为“GR202036002692”的高新技术企业证书，认定有效期为三年。目前新申请的高新技术企业证书已通过县市科技局审核，待省科技厅审核。

注 3：迅捷兴科技（香港）有限公司新设于 2020 年 3 月 2 日，目前处于筹建阶段。

### 3. 其他

适用  不适用

按照国家和地方有关规定计算缴纳。

## 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	117,221.50	122,103.20
银行存款	202,121,696.34	207,547,953.82
其他货币资金	8,415,443.29	11,763,828.64
合计	210,654,361.13	219,433,885.66
其中：存放在境外的款项总额		
存放财务公司款项		

其他说明：

无

### 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	0.00	85,275,643.32
其中：		
指定以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融资产		
其中：		
合计	0.00	85,275,643.32

其他说明：

适用  不适用

## 3、衍生金融资产

□适用 √不适用

## 4、应收票据

## (1). 应收票据分类列示

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期末余额	期初余额
银行承兑票据	25,354,472.19	29,027,331.83
商业承兑票据	13,536,410.31	17,220,390.64
合计	38,890,882.50	46,247,722.47

## (2). 期末公司已质押的应收票据

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期末已质押金额
银行承兑票据	17,081,135.51
商业承兑票据	3,323,403.39
合计	20,404,538.90

## (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	18,490,278.41	5,938,329.04
商业承兑票据		7,497.84
合计	18,490,278.41	5,945,826.88

## (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										
其中：										
银行承兑票据	25,354,472.19				25,354,472.19	29,027,331.83	61.50			29,027,331.83
商业承兑票据	14,248,852.98		712,442.67		13,536,410.31	18,171,021.27	38.50	950,630.63	5.23	17,220,390.64
合计	39,603,325.17		712,442.67		38,890,882.50	47,198,353.10	/	950,630.63	/	46,247,722.47



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：商业承兑汇票

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 (%)
商业承兑汇票	14,248,852.98	712,442.67	5
合计	14,248,852.98	712,442.67	5

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	950,630.63	-238,187.96			712,442.67
合计	950,630.63	-238,187.96			712,442.67

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	

1 年以内	128,131,265.97
1 年以内小计	128,131,265.97
1 至 2 年	771,108.19
2 至 3 年	2,060,824.67
3 年以上	
3 至 4 年	1,994,298.64
4 至 5 年	342,218.38
5 年以上	16,793.47
合计	133,316,509.32

(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	2,785,859.46	2.09	2,785,859.46	100		3,748,124.80	2.72	3,748,124.80	100	
其中：										
单项金额虽不重大但 单项计提坏账准备的 应收账款	2,785,859.46	2.09	2,785,859.46	100		3,748,124.80	2.72	3,748,124.80	100	
按组合计提坏账准备	130,530,649.86	97.91	7,405,832.40	5.67	123,124,81 7.46	134,262,399.0 0	97.28	7,346,887.12	5.47	126,915,511 .88
其中：										
按信用风险特征组合 (账龄分析法) 计提 坏账准备的应收账款	130,530,649.86	97.91	7,405,832.40	5.67	123,124,81 7.46	134,262,399.0 0	97.28	7,346,887.12	5.47	126,915,511 .88
合计	133,316,509.32	/	10,191,691.86	/	123,124,81 7.46	138,010,523.8 0	/	11,095,011.92	/	126,915,511 .88

按单项计提坏账准备:

√适用 □不适用

单位: 元 币种: 人民币

名称	期末余额			
	账面余额	坏账准备	计提比例 (%)	计提理由
深圳市海讯高技术有限公司	1,245,253.04	1,245,253.04	100	预计无法收回
长园深瑞继保自动化有限公司	509,356.95	509,356.95	100	预计无法收回
深圳市汉普电子技术开发有限公司	491,170.53	491,170.53	100	预计无法收回
深圳市致宸信息科技有限公司	297,168.22	297,168.22	100	预计无法收回
深圳市泰吉通电子有限公司	103,246.38	103,246.38	100	预计无法收回
其他	139,664.34	139,664.34	100	预计无法收回
合计	2,785,859.46	2,785,859.46	100	/

按单项计提坏账准备的说明:

√适用 □不适用

预计无法收回

按组合计提坏账准备:

√适用 □不适用

组合计提项目: 按信用风险特征组合(账龄分析法)计提坏账准备的应收账款

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 (%)
1 年以内 (含 1 年)	128,131,265.97	6,406,563.30	5
1-2 年 (含 2 年)	737,150.50	147,430.10	20
2-3 年 (含 3 年)	840,793.47	336,317.39	40
3-4 年 (含 4 年)	708,151.59	424,890.95	60
4-5 年 (含 5 年)	113,288.33	90,630.66	80
合计	130,530,649.86	7,405,832.40	5.67

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	
应收账款坏	11,095,011.92	-		7,960.01		10,191,691.86

账准备		895,360.05				
合计	11,095,011.92	- 895,360.05		7,960.01		10,191,691.86

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

单位：元 币种：人民币

项目	核销金额
实际核销的应收账款	7,960.01

其中重要的应收账款核销情况

适用 不适用

应收账款核销说明：

适用 不适用

#### (5). 按欠款方归集的期末余额前五名的应收账款情况

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

单位名称	期末余额	占应收账款期末余额合 计数的比例(%)	坏账准备期末余额
客户一	11,516,233.99	8.64	575,811.70
客户二	10,472,415.55	7.86	523,620.78
客户三	8,216,821.77	6.16	410,841.09
客户四	7,795,296.64	5.85	389,764.83
客户五	6,391,075.91	4.79	319,553.80
合计	44,391,843.86	33.3	2,219,592.19

#### (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
银行承兑汇票	20,405,935.14	13,912,053.03
合计	20,405,935.14	13,912,053.03

应收款项融资本期增减变动及公允价值变动情况：

√适用 □不适用

项目	上年年末余额	本期新增	本期终止确认	其他变动	期末余额	累计在其他综合收益中确认的损失准备
银行承兑汇票	13,912,053.03	20,405,935.14	13,912,053.03		20,405,935.14	
合计	13,912,053.03	20,405,935.14	13,912,053.03		20,405,935.14	

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	21,440.83	100	33,473.50	100
1 至 2 年				
2 至 3 年				
3 年以上				
合计	21,440.83	100	33,473.50	100

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

单位名称	期末余额	占预付款项期末余额合计数的比例(%)
第一名	8,738.15	40.75
第二名	8,123.89	37.89
第三名	4,000.00	18.66
合计	21440.83	100

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	1,727,828.31	1,769,333.55
合计	1,727,828.31	1,769,333.55

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

## (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

## (4). 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	1,259,353.64
1 年以内小计	1,259,353.64
1 至 2 年	60,656.86
2 至 3 年	561,981.47

3 年以上	
3 至 4 年	3,170.00
4 至 5 年	722,300.00
5 年以上	949,200.00
合计	3,556,661.97

## (5). 按款项性质分类情况

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

款项性质	期末账面余额	期初账面余额
押金或保证金	2,376,787.10	2,377,293.00
代扣社保、住房公积金	410,315.43	356,961.62
预缴款项	647,615.45	426,222.97
其他	121,943.99	209,814.91
合计	3,556,661.97	3,370,292.50

## (6). 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)	
2023年1月1日余额	1,600,958.95			1,600,958.95
2023年1月1日余额在本期	1,600,958.95			1,600,958.95
--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	227,874.71			227,874.71
本期转回				
本期转销				
本期核销				
其他变动				
2023年6月30日余额	1,828,833.66			1,828,833.66

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

## (7). 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	
其他应收款 坏账准备	1,600,958.95	227,874.71				1,828,833.66
合计	1,600,958.95	227,874.71				1,828,833.66

其中本期坏账准备转回或收回金额重要的：

适用 不适用

(8). 本期实际核销的其他应收款情况

适用 不适用

(9). 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	押金及保证金	1,062,800.00	2-3 年、4-5 年	29.88	713,840.00
第二名	押金及保证金	750,000.00	5 年以上	21.09	750,000.00
第三名	预缴款	316,987.54	1 年以内	8.91	15,849.38
第四名	押金及保证金	200,000.00	2—3 年	5.62	80,000.00
第五名	代缴社保款	181,077.17	1 年以内	5.09	9,053.86
合计	/	2,510,864.71	/	70.59	1,568,743.24

(10). 涉及政府补助的应收款项

适用 不适用

(11). 因金融资产转移而终止确认的其他应收款

适用 不适用

(12). 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	14,497,297.96	1,350,324.30	13,146,973.66	18,686,818.45	1,561,852.25	17,124,966.20
在产品	10,279,035.61	551,594.68	9,727,440.93	6,563,533.18	163,807.09	6,399,726.09
库存商品	9,983,579.15	1,311,179.52	8,672,399.63	12,659,260.57	951,103.70	11,708,156.87
周转材料						
消耗性生物资产						
合同履约成本						
委托加工物资	247,246.93		247,246.93	397,243.18		397,243.18
发出商品	4,863,352.37	1,180,987.64	3,682,364.73	5,111,125.64	1,020,927.34	4,090,198.30
合计	39,870,512.02	4,394,086.14	35,476,425.88	43,417,981.02	3,697,690.38	39,720,290.64

## (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	1,561,852.25	320,385.01		531,912.96		1,350,324.30
在产品	163,807.09	551,594.68		163,807.09		551,594.68
库存商品	951,103.70	987,793.99		627,718.17		1,311,179.52
周转材料						
消耗性生物资产						
合同履约成本						
发出商品	1,020,927.34	567,159.97		407,099.67		1,180,987.64
合计	3,697,690.38	2,426,933.65		1,730,537.89		4,394,086.14

## (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

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

## 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		
留抵税额和待认证进项税	8,118,043.17	3,359,714.56
预缴所得税	1,007,981.70	341,647.67
合计	9,126,024.87	3,701,362.23

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

**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

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

**(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

单位：元 币种：人民币

项目	期末余额	期初余额
深圳市航盛电子股份有限公司	24,660,000.00	
合计	24,660,000.00	

**(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

**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	355,260,390.51	375,069,265.37
固定资产清理		
合计	355,260,390.51	375,069,265.37

其他说明：

无

**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	电子设备及其他	合计
一、账面原值：					
1.期初余额	97,279,686.05	407,951,242.17	2,000,490.73	21,832,765.07	529,064,184.02
2.本期增加金额		121,444.17		553,687.04	675,131.21
(1) 购置		117,019.39		553,687.04	670,706.43
(2) 在建工程转入		4,424.78			4,424.78
(3) 企业合并增加					
3.本期减少金额		145,299.15		62,649.87	207,949.02
(1) 处置或报废		145,299.15		62,649.87	207,949.02
4.期末余额	97,279,686.05	407,927,387.19	2,000,490.73	22,323,802.24	529,531,366.21
二、累计折旧					
1.期初余额	10,336,064.95	126,253,592.12	1,502,381.54	15,902,880.04	153,994,918.65
2.本期增加金额	1,183,984.99	18,285,656.01	80,423.21	786,332.74	20,336,396.95

(1) 计提	1,183,984.99	18,285,656.01	80,423.21	786,332.74	20,336,396.95
3.本期减少 金额		5,594.93		54,744.97	60,339.90
(1) 处置 或报废					
4.期末余额	11,520,049.94	144,533,653.20	1,582,804.75	16,634,467.81	174,270,975.70
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	85,759,636.11	263,393,733.99	417,685.98	5,689,334.43	355,260,390.51
2.期初账面 价值	86,943,621.10	281,697,650.05	498,109.19	5,929,885.03	375,069,265.37

## (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

单位:元 币种:人民币

项目	账面价值	未办妥产权证书的原因
人才安居住房	2,108,271.00	无房产产权
合计	2,108,271.00	

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	127,038,873.37	76,612,420.02
工程物资		
合计	127,038,873.37	76,612,420.02

其他说明：

无

#### 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
设备安装	1,222,411.91		1,222,411.91	135,686.25		135,686.25
房屋建筑	125,816,461.46		125,816,461.46	76,476,733.77		76,476,733.77
合计	127,038,873.37		127,038,873.37	76,612,420.02		76,612,420.02

##### (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
设备安装		135,686.25	1,086,725.66			1,222,411.91						

房屋建筑		76,476,733.77	49,339,727.69			125,816,461.46					
合计		76,612,420.02	50,426,453.35			127,038,873.37	/	/			/

## (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

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

单位：元 币种：人民币

项目	房屋及建筑物	合计
一、账面原值		
1.期初余额	27,714,692.52	27,714,692.52
2.本期增加金额	46,521.17	46,521.17
3.本期减少金额	24,652.14	24,652.14
4.期末余额	27,736,561.55	27,736,561.55
二、累计折旧		
1.期初余额	9,512,024.38	9,512,024.38
2.本期增加金额	2,591,773.61	2,591,773.61
(1)计提	2,591,773.61	2,591,773.61



3.本期减少金额		
(1)处置		
4.期末余额	12,103,797.99	12,103,797.99
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	15,632,763.56	15,632,763.56
2.期初账面价值	18,202,668.14	18,202,668.14

其他说明：

无

**26、无形资产****(1). 无形资产情况**

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目	土地使用权	专利权	非专利技术	软件	合计
一、账面原值					
1.期初余额	24,836,042.51			6,048,598.33	30,884,640.84
2.本期增加金额					
(1)购置					
(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	24,836,042.51			6,048,598.33	30,884,640.84

二、累计摊销				
1.期初余额	1,588,757.37		5,696,692.12	7,285,449.49
2.本期增加金额	248,360.40		162,955.62	411,316.02
(1) 计提	248,360.40		162,955.62	411,316.02
3.本期减少金额				
(1) 处置				
4.期末余额	1,837,117.77		5,859,647.74	7,696,765.51
三、减值准备				
1.期初余额				
2.本期增加金额				
(1) 计提				
3.本期减少金额				
(1) 处置				
4.期末余额				
四、账面价值				
1.期末账面价值	22,998,924.74		188,950.59	23,187,875.33
2.期初账面价值	23,247,285.14		351,906.21	23,599,191.35

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

## 28、商誉

### (1). 商誉账面原值

适用  不适用

单位：元 币种：人民币

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

被投资单位名称或形成商誉的事项		企业合并形成的		处置		
深圳市顺兴电子有限公司	1,878,964.77					1,878,964.77
合计	1,878,964.77					1,878,964.77

## (2). 商誉减值准备

√适用 □不适用

单位:元 币种:人民币

被投资单位名称或形成商誉的事项	期初余额	本期增加		本期减少		期末余额
		计提		处置		
深圳市顺兴电子有限公司	0					0
合计	0					0

## (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
车间改造工程	119,403.71		33,660.54		85,743.17
PCB 废水一期回用工程	525,825.96		46,396.38		479,429.58
厂房装修工程	7,170,807.42	533,980.48	583,177.80		7,121,610.10
设备更新	213,864.22		78,171.12		135,693.10
合计	8,029,901.31	533,980.48	741,405.84		7,822,475.95

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	4,394,086.14	659,112.92	3,697,690.38	554,653.56
内部交易未实现利润	166,861.00	25,029.15	208,368.60	31,255.29
可抵扣亏损	15,586,876.51	2,338,031.48	6,127,943.22	919,191.48
坏账准备	12,732,968.19	1,910,438.46	13,642,710.94	2,046,406.65
递延收益	4,510,638.35	676,595.75	4,687,948.69	703,192.30
租赁负债	17,793,520.23	2,675,223.10		
合计	55,184,950.42	8,284,430.86	28,364,661.83	4,254,699.28

## (2). 未经抵销的递延所得税负债

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期末余额		期初余额	
	应纳税暂时性差异	递延所得税负债	应纳税暂时性差异	递延所得税负债
非同一控制企业合并资产评估增值				
其他债权投资公允价值变动				
其他权益工具投资公允价值变动			226,065.24	33,909.79
2022年第四季度采购设备一次性扣除	736,702.31	110,505.35	776,479.73	116,471.96
使用权资产	15,632,763.56	2,350,280.03		
合计	16,369,465.87	2,460,785.38	1,002,544.97	150,381.75

## (3). 以抵销后净额列示的递延所得税资产或负债

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目	递延所得税资产和负债期末互抵金额	抵销后递延所得税资产或负债期末余额	递延所得税资产和负债期初互抵金额	抵销后递延所得税资产或负债期初余额
递延所得税资产		8,284,430.86		4,254,699.28
递延所得税负债		2,460,785.38		150,381.75

## (4). 未确认递延所得税资产明细

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期末余额	期初余额

可抵扣暂时性差异		
可抵扣亏损		
坏账准备		3,890.56
未确认弥补亏损	845,195.16	1,422,997.09
合计	845,195.16	1,426,887.65

## (5). 未确认递延所得税资产的可抵扣亏损将于以下年度到期

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

年份	期末金额	期初金额	备注
2025 年	302,764.13	302,764.13	
2026 年	1,277,191.97	1,277,191.97	
2027 年	1,422,997.09	1,422,997.09	
2028 年	845,195.16		
合计	3,848,148.35	3,002,953.19	/

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						
预付设备款和工程款	1,720,960.30		1,720,960.30	1,435,638.14		1,435,638.14
合计	1,720,960.30		1,720,960.30	1,435,638.14		1,435,638.14

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		
抵押借款		
保证借款		

信用借款	20,000,000.00	
票据贴现		11,000,000.00
合计	20,000,000.00	11,000,000.00

短期借款分类的说明：

无

(2). 已逾期未偿还的短期借款情况

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

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

种类	期末余额	期初余额
商业承兑汇票		
银行承兑汇票	22,339,538.90	34,573,819.07
合计	22,339,538.90	34,573,819.07

本期末已到期未支付的应付票据总额为 0 元。

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（含 1 年）	174,305,223.52	215,956,158.36
1-2 年（含 2 年）	6,762,705.78	4,841,824.80
2-3 年（含 3 年）	2,209,138.04	271,368.29
3-4 年（含 4 年）	794,358.24	1,307,807.26
4-5 年（含 5 年）	399,392.06	594,161.42
5 年以上	2,568,235.46	1,646,785.37
合计	187,039,053.10	224,618,105.50

(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

**(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
预收账款	903,219.34	813,846.34
合计	903,219.34	813,846.34

**(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	8,357,775.57	54,792,785.48	54,054,523.16	9,096,037.89
二、离职后福利-设定提存计划		2,773,939.88	2,773,939.88	
三、辞退福利				
四、一年内到期的其他福利				
合计	8,357,775.57	57,566,725.36	56,828,463.04	9,096,037.89

**(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	8,357,775.57	51,055,418.27	50,317,155.95	9,096,037.89
二、职工福利费		2,227,371.23	2,227,371.23	
三、社会保险费		854,364.58	854,364.58	
其中：医疗保险费		705,178.28	705,178.28	
工伤保险费		66,724.32	66,724.32	
生育保险费		82,461.98	82,461.98	

四、住房公积金		655,631.40	655,631.40	
五、工会经费和职工教育经费				
六、短期带薪缺勤				
七、短期利润分享计划				
合计	8,357,775.57	54,792,785.48	54,054,523.16	9,096,037.89

## (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		2,671,478.50	2,671,478.50	
2、失业保险费		102,461.38	102,461.38	
3、企业年金缴费				
合计		2,773,939.88	2,773,939.88	

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	3,856,684.97	4,351,353.60
消费税		
营业税		
企业所得税	152,492.17	180,457.50
个人所得税	743,747.11	372,855.74
城市维护建设税	58,106.96	63,547.55
土地使用税	47,010.18	47,010.18
房产税	208,481.78	177,840.89
教育附加（含地方）	41,504.97	54,061.83
印花税	73,452.76	72,602.97
环境保护税	1,500.00	2,004.33
合计	5,182,980.90	5,321,734.59

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	23,750.00	24,657.53
应付股利		
其他应付款	3,912,202.28	2,972,036.07
合计	3,935,952.28	2,996,693.60

其他说明：



无

**应付利息**

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期末余额	期初余额
分期付息到期还本的长期借款利息	23,750.00	24,657.53
企业债券利息		
短期借款应付利息		
划分为金融负债的优先股\永续债利息		
合计	23,750.00	24,657.53

重要的已逾期未支付的利息情况：

□适用 √不适用

其他说明：

□适用 √不适用

**应付股利**

□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
水电费	3,267,356.80	2,282,053.94
押金	105,000.00	105,000.00
代垫款项		584,230.26
其他	539,845.48	751.87
合计	3,912,202.28	2,972,036.07

**(2). 账龄超过 1 年的重要其他应付款**

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期末余额	未偿还或结转的原因
2-3 年（含 3 年）	100,000.00	押金
合计	100,000.00	/

其他说明：

□适用 √不适用

**42、持有待售负债**

□适用 √不适用

**43、1年内到期的非流动负债**

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期末余额	期初余额
1年内到期的长期借款		
1年内到期的应付债券		
1年内到期的长期应付款		
1年内到期的租赁负债	3,651,907.06	5,101,707.17
合计	3,651,907.06	5,101,707.17

其他说明：

无

**44、其他流动负债**

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期末余额	期初余额
短期应付债券		
应付退货款		
应收票据背书转让不终止确认形成负债	17,083,358.03	19,299,420.17
待转销项税	42,031.90	14,531.86
合计	17,125,389.93	19,313,952.03

短期应付债券的增减变动：

□适用 √不适用

其他说明：

□适用 √不适用

**45、长期借款****(1). 长期借款分类**

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期末余额	期初余额
质押借款		
抵押借款		
保证借款		
信用借款	28,500,000.00	30,000,000.00
合计	28,500,000.00	30,000,000.00

长期借款分类的说明：

无

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）

适用 不适用

##### (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

单位：元 币种：人民币

项目	期末余额	期初余额
长期租赁负债	14,141,613.17	14,619,403.48
合计	14,141,613.17	14,619,403.48

其他说明：

无

#### 48、长期应付款

##### 项目列示

适用 不适用

##### 长期应付款

适用 不适用

##### 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	4,687,948.69		177,310.34	4,510,638.35	政府补贴
合计	4,687,948.69		177,310.34	4,510,638.35	/

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	133,390,000.00						133,390,000.00

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）	290,621,146.81			290,621,146.81
其他资本公积	6,204,181.75	2,629,481.80		8,833,663.55
合计	296,825,328.56	2,629,481.80		299,454,810.36

其他说明，包括本期增减变动情况、变动原因说明：

其他资本公积是股权激励计提股份支付费用

## 56、库存股

适用 不适用

## 57、其他综合收益

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期初余额	本期发生金额						期末余额
		本期所得税前发生额	减：前期计入其他综合收益当期转入损益	减：前期计入其他综合收益当期转入留存收益	减：所得税费用	税后归属于母公司	税后归属于少数股东	
一、不能重分类进损益的其他综合收益								
其中：重新计量设定受益计划变动额								
权益法下不能转损益的其他综合收益								
其他权益工具投资公允价值变动								
企业自身信用风险公允价值变动								
二、将重分类进损益的其他综合收益	-882.24					-659.84		-1,542.08
其中：权益法下可转损益的其他综合收益								
其他债权投资公允价值变动								
金融资产重分类计入其他综合收益的金额								
其他债权投资信用减值准备								
现金流量套期储备								
外币财务报表折算差额	-882.24					-659.84		-1,542.08
其他综合收益合计	-882.24					-659.84		-1,542.08

其他说明，包括对现金流量套期损益的有效部分转为被套期项目初始确认金额调整：

无

**58、专项储备**

□适用 √不适用

**59、盈余公积**

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期初余额	本期增加	本期减少	期末余额
法定盈余公积	16,273,410.79			16,273,410.79
任意盈余公积				
储备基金				
企业发展基金				
其他				
合计	16,273,410.79			16,273,410.79

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	上年度
调整前上期末未分配利润	238,048,799.76	205,826,925.18
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	238,048,799.76	205,826,925.18
加：本期归属于母公司所有者的净利润	8,866,105.64	46,346,051.50
减：提取法定盈余公积		4,119,926.92
提取任意盈余公积		
提取一般风险准备		
应付普通股股利	10,004,250.00	10,004,250.00
转作股本的普通股股利		
期末未分配利润	236,910,655.40	238,048,799.76

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	210,534,758.12	177,785,037.36	216,290,616.67	171,720,531.16
其他业务	7,525,242.26	7,622.53	7,398,258.43	21,348.06
合计	218,060,000.38	177,792,659.89	223,688,875.10	171,741,879.22

## (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

## 62、税金及附加

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目	本期发生额	上期发生额
消费税		
营业税		
城市维护建设税	577,710.71	494,122.40
教育费附加	429,310.47	352,944.57
资源税		
房产税	416,963.56	354,001.50
土地使用税	94,020.36	142,843.49
车船使用税	584.40	528.30
印花税	159,665.87	400,076.20
环境保护税	8,886.43	16,274.54
合计	1,687,141.80	1,760,791.00

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	5,999,483.97	5,643,388.11
保险费	933,565.26	914,787.76
业务招待费	710,041.47	369,156.05
汽车费	317,136.93	269,796.54
租赁费	99,407.28	42,090.27
业务宣传费	11,320.75	
销售佣金	541,786.76	302,716.96
差旅费	204,923.36	54,903.57
通讯费	31,773.32	26,733.88
使用权资产折旧	74,786.26	141,024.38



固定资产折旧	5,435.25	10,323.30
办公费	11,101.88	17,088.90
其他	123,051.55	150,950.93
合计	9,063,814.04	7,942,960.65

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	9,093,468.90	8,065,108.39
固定资产折旧	337,037.19	530,860.20
无形资产摊销	116,527.74	406,353.10
使用权资产折旧	551,754.31	514,530.18
长期待摊费用摊销	12,660.54	12,660.54
租赁费		33,251.38
咨询费	1,414,112.36	1,504,641.96
业务招待费	389,142.60	269,055.30
办公费	403,651.84	389,860.36
差旅费	97,714.81	51,686.97
保险费	422,256.65	282,004.59
通讯费	96,941.93	92,407.66
股份支付	2,629,481.80	
其他	747,900.43	565,258.26
合计	16,312,651.10	12,717,678.89

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
材料费及动力费	4,140,981.18	5,098,184.65
职工薪酬	8,157,738.38	7,904,967.96
折旧及摊销	2,224,155.83	2,257,119.70
其他费用	274,426.91	428,950.07
合计	14,797,302.30	15,689,222.38

其他说明：

无

#### 66、财务费用

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目	本期发生额	上期发生额
----	-------	-------

利息支出	884,490.82	452,045.75
利息收入	-1,680,305.32	-247,666.68
汇兑损失（收益以“-”号填列）	-5,066,603.99	-4,811,617.61
手续费支出	117,409.72	124,928.16
合计	-5,745,008.77	-4,482,310.38

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
与资产相关的政府补助摊销	177,310.34	157,592.38
与收益相关补偿已发生的成本费用或损失	4,072,753.53	2,453,506.36
合计	4,250,063.87	2,611,098.74

其他说明：

无

#### 68、投资收益

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

项目	本期发生额	上期发生额
权益法核算的长期股权投资收益		
处置长期股权投资产生的投资收益		
交易性金融资产在持有期间的投资收益		
其他权益工具投资在持有期间取得的股利收入		
债权投资在持有期间取得的利息收入		
其他债权投资在持有期间取得的利息收入		
处置交易性金融资产取得的投资收益		
处置其他权益工具投资取得的投资收益		
处置债权投资取得的投资收益		
处置其他债权投资取得的投资收益		
债务重组收益		
理财产品收益	1,518,661.18	1,838,239.47
合计	1,518,661.18	1,838,239.47

其他说明：

无

#### 69、净敞口套期收益

适用 不适用

#### 70、公允价值变动收益

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

产生公允价值变动收益的来源	本期发生额	上期发生额
交易性金融资产	-275,643.32	77,769.07
其中：衍生金融工具产生的公允价值变动收益		
交易性金融负债		
按公允价值计量的投资性房地产		
合计	-275,643.32	77,769.07

其他说明：

无

## 71、信用减值损失

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目	本期发生额	上期发生额
应收票据坏账损失	-238,187.96	-1,195,269.14
应收账款坏账损失	-895,360.05	774,334.31
其他应收款坏账损失	227,874.71	207,023.80
债权投资减值损失		
其他债权投资减值损失		
长期应收款坏账损失		
合同资产减值损失		
合计	-905,673.30	-213,911.03

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	2,426,933.65	1,247,005.51
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	2,426,933.65	1,247,005.51

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
处置固定资产收益	10,668.66	58,447.42
合计	10,668.66	58,447.42

其他说明：

□适用 √不适用

**74、营业外收入**

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目	本期发生额	上期发生额	计入当期非经常性损益的金额
非流动资产处置利得合计			
其中：固定资产处置利得			
无形资产处置利得			
债务重组利得			
非货币性资产交换利得			
接受捐赠			
政府补助			
其他	115,915.45	121,832.00	115,915.45
合计	115,915.45	121,832.00	115,915.45

其他说明：

□适用 √不适用

**75、营业外支出**

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目	本期发生额	上期发生额	计入当期非经常性损益的金额
非流动资产处置损失合计	34,713.78	3,245.63	34,713.78
其中：固定资产处置损失	34,713.78	3,245.63	34,713.78
无形资产处置损失			
债务重组损失			
非货币性资产交换损失			
对外捐赠			
其他	506.30	1,023.32	506.30
合计	35,220.08	4,268.95	35,220.08

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	1,067,847.74	1,492,630.21
递延所得税费用	-1,719,327.95	110,882.10
合计	-651,480.21	1,603,512.31

**(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	8,214,625.43
按法定/适用税率计算的所得税费用	1,232,193.81
子公司适用不同税率的影响	-84,153.04
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	473,335.90
使用前期未确认递延所得税资产的可抵扣亏损的影响	15.91
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	-115,089.01
加计扣除的技术开发费用	-2,157,783.78
所得税费用	-651,480.21

其他说明：

□适用 √不适用

**77、 其他综合收益**

√适用 □不适用

详见附注七、57

**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
政府补助	3,850,453.53	2,453,506.36
利息收入	1,680,305.32	247,666.68
押金及保证金	0	1,430,500.00
其他	350.00	3,817,186.25
合计	5,531,108.85	7,948,859.29

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
付现的管理费用+销售费用+研发费用	6,983,604.14	14,128,209.23
押金及保证金	49,470.00	6,678.22
手续费	53,524.67	53,378.82
其他	95,790.45	293,004.23
合计	7,182,389.26	14,481,270.50

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

单位：元 币种：人民币

项目	本期发生额	上期发生额
收到银行短期理财产品本金及利息	466,605,432.53	320,838,239.47
合计	466,605,432.53	320,838,239.47

收到的其他与投资活动有关的现金说明：

无

## (4). 支付的其他与投资活动有关的现金

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目	本期发生额	上期发生额
支付银行短期理财产品本金	380,000,000.00	322,000,000.00
合计	380,000,000.00	322,000,000.00

支付的其他与投资活动有关的现金说明：

无

## (5). 收到的其他与筹资活动有关的现金

□适用 √不适用

## (6). 支付的其他与筹资活动有关的现金

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目	本期发生额	上期发生额
租赁负债	2,487,501.94	2,718,131.88
合计	2,487,501.94	2,718,131.88

支付的其他与筹资活动有关的现金说明：

无

## 79、现金流量表补充资料

## (1) 现金流量表补充资料

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

补充资料	本期金额	上期金额
<b>1. 将净利润调节为经营活动现金流量：</b>		
净利润	8,866,105.64	20,385,164.30
加：资产减值准备	2,426,933.65	1,247,005.51
信用减值损失	-905,673.30	-213,911.03
固定资产折旧、油气资产折耗、生产性生物资产折旧	19,926,751.21	12,390,018.06
使用权资产摊销	2,998,547.45	2,490,650.44
无形资产摊销	204,011.88	493,837.24
长期待摊费用摊销	741,405.84	327,105.24
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）		-58,447.42
固定资产报废损失（收益以“-”号填列）	34,713.78	3,245.63
公允价值变动损失（收益以“-”号填列）	275,643.32	-77,769.07
财务费用（收益以“-”号填列）	-3,564,407.13	-3,301,468.49
投资损失（收益以“-”号填列）	-1,518,661.18	-1,838,239.47
递延所得税资产减少（增加以“-”号填列）	-4,029,731.58	106,653.45
递延所得税负债增加（减少以“-”号填列）	2,310,403.63	4,228.65
存货的减少（增加以“-”号填列）	1,422,938.27	4,500,397.65
经营性应收项目的减少（增加以“-”号填列）	126,259.56	34,204,311.02
经营性应付项目的增加（减少以“-”号填列）	-5,502,514.94	-41,187,252.23
其他	2,629,481.80	
经营活动产生的现金流量净额	26,442,207.90	29,475,529.48
<b>2. 不涉及现金收支的重大投资和筹资活动：</b>		
债务转为资本		
一年内到期的可转换公司债券		
融资租入固定资产		
<b>3. 现金及现金等价物净变动情况：</b>		
现金的期末余额	208,239,571.62	120,830,247.75
减：现金的期初余额	207,670,057.02	130,150,651.13
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	569,514.60	-9,320,403.38

## (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	208,239,571.62	207,670,057.02
其中：库存现金	117,221.50	122,103.20
可随时用于支付的银行存款	202,121,696.34	207,547,953.82
可随时用于支付的其他货币资金	6,000,653.78	
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	208,239,571.62	207,670,057.02
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

单位：元 币种：人民币

项目	期末账面价值	受限原因
货币资金	2,414,789.51	票据保证金及利息
应收票据	20,404,538.90	票据质押
存货		
固定资产		
无形资产		
应收票据	6,286,849.11	已背书或贴现未到期的应收票据
合计	29,106,177.52	/

其他说明：

无

**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
货币资金	14,392,949.50		104,000,574.49
其中：美元	14,392,949.50	7.2558	104,000,574.49
欧元			
港币			
应收账款	2,392,505.65		17,287,767.32
其中：美元	2,392,505.65	7.2258	17,287,767.32
欧元			
港币			
长期借款	-	-	
其中：美元			
欧元			
港币			

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
与资产相关	1,500,000.00	25GHz 高频材料阶梯厚软金工艺电路板的研发	65,098.80
与收益相关	16,671.35	生育津贴	16,671.35
与收益相关	64,538.18	个税返还	64,538.18
与收益相关	4,500.00	深圳市社会保险基金管理局拨付扩岗补助	4,500.00
与收益相关	157,950.00	确认招录重点人群税款减免	157,950.00
与收益相关	15,000.00	深圳市宝安区沙井街道党建服务中心发放吸纳脱贫人口就业补贴款	15,000.00
与资产相关	1,182,550.00	生态环境专项补助	64,764.30
与收益相关	100,000.00	收到深圳市科技创新委员会拨付“2023 年高新技术企业培育资助”第一批资助款	100,000.00
与收益相关	60,403.00	收到深圳市宝安区沙井街道党建服务中心发放吸纳脱贫人口社保补贴和岗位补贴	60,403.00

与收益相关	170,000.00	收到深圳市商务局拨付“外贸处-2021年7-12月保费资助项目”款	170,000.00
与收益相关	15,900.00	收到深圳市宝安区人力资源局拨付“四上”企业春节一次性稳岗招工补助	15,900.00
与收益相关	19,763.00	收到宝安区沙井街道办事处拨付2022年规模以上工业企业健康发展奖励项目款	19,763.00
与收益相关	64,350.00	增值税加计抵减	64,350.00
与收益相关	5,578.00	个税返还	5,578.00
与资产相关	2,520,000.00	基础设施建设补助资金	26,316.00
与收益相关	73,500.00	信丰县就业创业服务中心培训补助款	73,500.00
与资产相关	1,331,100.00	信丰县工业和信息化局机关2020年工业技术改造投资专项资金	66,967.44
与收益相关	100,000.00	江西信丰高新技术产业园区管理委员会2021年度研发支出总量及增幅前10名企业奖励	100,000.00
与收益相关	500,000.00	江西信丰高新技术产业园区管理委员会汇入省级研发中心奖励	500,000.00
与资产相关	964,675.00	信丰高新技术产业园区管理委员会新购设备补助	-45,836.20
与收益相关	20,000.00	信丰县科学技术局拨付科技副总工作项目资金	20,000.00
与收益相关	2,244,600.00	江西信丰高新技术产业园区管理委员会汇入无尘车间装修补贴	2,244,600.00
与收益相关	300,000.00	江西信丰高新技术产业园区管理委员会中小企业专业化国家专精特新奖励	300,000.00
与收益相关	100,000.00	赣州市科学技术局2022年度赣州市技术革新奖励	100,000.00
与收益相关	10,000.00	信丰县总工会汇入关于给予职工活动场所建设等项目资金奖补	10,000.00
与收益相关	30,000.00	信丰县商务局汇入2022年度外贸扶持资金	30,000.00
合计	11,571,078.53		4,250,063.87

**(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	
信丰迅捷兴电路科技有限公司	江西赣州市	江西赣州市	制造业	100.00		新设
珠海市迅捷兴电路科技有限公司	广东省珠海市	广东省珠海市	制造业	100.00		新设
迅捷兴科技（香港）有限公司	香港	香港	贸易	100.00		新设

在子公司的持股比例不同于表决权比例的说明：

不适用

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：

不适用

对于纳入合并范围的重要的结构化主体，控制的依据：

不适用

确定公司是代理人还是委托人的依据：

不适用

其他说明：

不适用

**(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

## 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:元 币种:人民币

项目	期末公允价值			
	第一层次公允价值计量	第二层次公允价值计量	第三层次公允价值计量	合计
<b>一、持续的公允价值计量</b>				
(一) 交易性金融资产		0		0
1.以公允价值计量且变动计入当期损益的金融资产		0		0
(1) 债务工具投资				
(2) 权益工具投资				
(3) 衍生金融资产				
2. 指定以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融资产				
(1) 债务工具投资				
(2) 权益工具投资				
(二) 其他债权投资				
(三) 其他权益工具投资			24,660,000.00	24,660,000.00
(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				
应收款项融资			20,405,935.14	20,405,935.14
<b>持续以公允价值计量的资产总额</b>			45,065,935.14	45,065,935.14
(六) 交易性金融负债				
1.以公允价值计量且变动计入当期损益的金融负债				

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

2、持续和非持续第一层次公允价值计量项目市价的确定依据

适用 不适用

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

适用 不适用

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

适用 不适用

公司第三层次公允价值计量项目-应收款项融资，其剩余期限较短，账面余额与公允价值相近。

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

**2、 本企业的子公司情况**

本企业子公司的情况详见附注

√适用 □不适用

本公司子公司的情况详见本附注“九、在其他主体中的权益”。

**3、 本企业合营和联营企业情况**

本企业重要的合营或联营企业详见附注

□适用 √不适用

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

□适用 √不适用

**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
惠州联讯德威投资合伙企业（有限合伙）	参股股东
深圳市吉顺发投资合伙企业（有限合伙）	参股股东
深圳市莘兴投资合伙企业（有限合伙）	参股股东

其他说明

无

**5、 关联交易情况****(1). 购销商品、提供和接受劳务的关联交易**

采购商品/接受劳务情况表

□适用 √不适用

出售商品/提供劳务情况表

□适用 √不适用

购销商品、提供和接受劳务的关联交易说明

□适用 √不适用

**(2). 关联受托管理/承包及委托管理/出包情况**

本公司受托管理/承包情况表：

适用 不适用

关联托管/承包情况说明

适用 不适用

本公司委托管理/出包情况表：

适用 不适用

关联管理/出包情况说明

适用 不适用

**(3). 关联租赁情况**

本公司作为出租方：

适用 不适用

本公司作为承租方：

适用 不适用

关联租赁情况说明

适用 不适用

**(4). 关联担保情况**

本公司作为担保方

适用 不适用

本公司作为被担保方

适用 不适用

关联担保情况说明

适用 不适用

**(5). 关联方资金拆借**

适用 不适用

**(6). 关联方资产转让、债务重组情况**

适用 不适用

**(7). 关键管理人员报酬**

适用 不适用

单位：万元 币种：人民币

项目	本期发生额	上期发生额
关键管理人员报酬	337.21	292.21



**(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

单位：股 币种：人民币

公司本期授予的各项权益工具总额	2,629,481.80
公司本期行权的各项权益工具总额	
公司本期失效的各项权益工具总额	
公司期末发行在外的股票期权行权价格的范围和合同剩余期限	
公司期末发行在外的其他权益工具行权价格的范围和合同剩余期限	

其他说明

无

**2、 以权益结算的股份支付情况**适用 不适用

单位：元 币种：人民币

授予日权益工具公允价值的确定方法	
可行权权益工具数量的确定依据	
本期估计与上期估计有重大差异的原因	
以权益结算的股份支付计入资本公积的累计金额	2,629,481.80
本期以权益结算的股份支付确认的费用总额	

其他说明

无

**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	10,004,250.0
经审议批准宣告发放的利润或股利	10,004,250.0

## 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	
1 年以内	122,235,545.60
1 年以内小计	122,235,545.60
1 至 2 年	771,108.19
2 至 3 年	2,060,824.67
3 年以上	
3 至 4 年	1,994,298.64
4 至 5 年	342,218.38
5 年以上	16,793.47
合计	127,420,788.95

--	--

## (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	2,785,859.46	2.19	2,785,859.46	100		3,748,124.80	2.82	3,748,124.80	100	
其中：										
单项金额虽不重大但单项计提坏账准备的应收账款	2,785,859.46	2.19	2,785,859.46	100		3,748,124.80	2.82	3,748,124.80	100	
按组合计提坏账准备	124,634,929.49	97.81	7,111,046.38	5.71	117,523,883.11	129,398,254.07	97.18	7,103,679.87	5.49	122,294,574.20
其中：										
按信用风险特征组合（账龄分析法）计提坏账准备的应收账款	124,634,929.49	97.81	7,111,046.38	5.71	117,523,883.11	129,398,254.07	97.18	7,103,679.87	5.49	122,294,574.20
合计	127,420,788.95	/	9,896,905.84	/	117,523,883.11	133,146,378.87	/	10,851,804.67	/	122,294,574.20

按单项计提坏账准备：

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

名称	期末余额			
	账面余额	坏账准备	计提比例（%）	计提理由
深圳市海讯高科技术有限公司	1,245,253.04	1,245,253.04	100	预计无法收回
长园深瑞继保自动化有限公司	509,356.95	509,356.95	100	预计无法收回
深圳市汉普电子技术开发有限公司	491,170.53	491,170.53	100	预计无法收回
深圳市致宸信息科技有限公司	297,168.22	297,168.22	100	预计无法收回
深圳市泰吉通电子有限公司	103,246.38	103,246.38	100	预计无法收回
其他	139,664.34	139,664.34	100	预计无法收回
合计	2,785,859.46	2,785,859.46	100	/

按单项计提坏账准备的说明：

√适用 □不适用

预计无法收回

按组合计提坏账准备：

√适用 □不适用

组合计提项目：按组合（账龄分析法）计提坏账准备的应收账款

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（%）
1 年以内（含 1 年）	122,235,545.60	6,111,777.28	5
1-2 年（含 2 年）	737,150.50	147,430.10	20
2-3 年（含 3 年）	840,793.47	336,317.39	40
3-4 年（含 4 年）	708,151.59	424,890.95	60
4-5 年（含 5 年）	113,288.33	90,630.66	80
合计	124,634,929.49	7,111,046.38	5.71

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	
按组合（账	7,103,679.87	15,326.52		7,960.01		7,111,046.38

龄分析法) 计提坏账准备的应收账款						
单项金额虽不重大但单项计提坏账准备的应收账款	3,748,124.80	-962,265.34				2,785,859.46
合计	10,851,804.67	-946,938.82		7,960.01		9,896,905.84

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

单位：元 币种：人民币

项目	核销金额
实际核销的应收账款	7,960.01

其中重要的应收账款核销情况

适用 不适用

应收账款核销说明：

适用 不适用

#### (5). 按欠款方归集的期末余额前五名的应收账款情况

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

单位名称	期末余额	占应收账款期末余额合计数的比例(%)	坏账准备期末余额
应收客户一	11,516,233.99	9.03	575,811.70
应收客户二	10,472,415.55	8.22	523,620.78
应收客户三	8,216,821.77	6.45	410,841.09
应收客户四	7,795,296.64	6.12	389,764.83
应收客户五	6,391,075.91	5.02	319,553.80
合计	44,391,843.86	34.84	2,219,592.20

#### (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	78,227,142.50	81,102,318.24
合计	78,227,142.50	81,102,318.24

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

**(4). 应收股利**

□适用 √不适用

**(5). 重要的账龄超过 1 年的应收股利**

□适用 √不适用

**(6). 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****(7). 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	77,759,161.13
1 年以内小计	77,759,161.13
1 至 2 年	36,220.00
2 至 3 年	556,625.00



3 年以上	
3 至 4 年	3,170.00
4 至 5 年	722,300.00
5 年以上	769,200.00
合计	79,846,676.13

## (8). 按款项性质分类

√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
往来款	76,945,208.77	79,763,752.33
押金或保证金	2,165,195.00	2,115,725.00
代扣社保、住房公积金	214,753.94	167,310.88
其他	521,518.42	448,407.97
合计	79,846,676.13	82,495,196.18

## (9). 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)	
2023年1月1日余额	1,392,877.94			1,392,877.94
2023年1月1日余额 在本期	1,392,877.94			1,392,877.94
--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	226,655.69			226,655.69
本期转回				
本期转销				
本期核销				
其他变动				
2023年6月30日余额	1,619,533.63			1,619,533.63

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

## (10). 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	
单项金额重大并单项计提坏账准备的其他应收						
按信用风险特征组合（账龄分析法）计提坏账准备的其他应收款组合	1,392,877.94	226,655.69				1,619,533.63
合计	1,392,877.94	226,655.69				1,619,533.63

其中本期坏账准备转回或收回金额重要的：

□适用 √不适用

## (11). 本期实际核销的其他应收款情况

□适用 √不适用

其他应收款核销说明：

□适用 √不适用

## (12). 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
单位一	往来款	52,171,524.57	1年以内	65.34	
单位二	往来款	24,755,394.77	1年以内	31	
单位三	押金或保证金	1,062,800.00	1-2年, 3-4年	1.33	713,840.00
单位四	押金或保证金	750,000.00	5年以上	0.94	750,000.00
单位五	其他	316,987.54	1年以内	0.4	15,849.38
合计	/	79,056,706.88	/	99.01	1,479,689.38

## (13). 涉及政府补助的应收款项

□适用 √不适用

## (14). 因金融资产转移而终止确认的其他应收款

□适用 √不适用

## (15). 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	213,000,000.00		213,000,000.00	135,000,000.00		135,000,000.00
合计	213,000,000.00		213,000,000.00	135,000,000.00		135,000,000.00

## (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
信丰迅捷兴电路科技有限公司	70,000,000.00	36,600,000.00		106,600,000.00		
珠海市迅捷兴电路科技有限公司	65,000,000.00	41,400,000.00		106,400,000.00		
合计	135,000,000.00	78,000,000.00		213,000,000.00		

## (2) 对联营、合营企业投资

□适用 √不适用

其他说明：

□适用 √不适用

## 4、营业收入和营业成本

## (1). 营业收入和营业成本情况

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目	本期发生额		上期发生额	
	收入	成本	收入	成本
主营业务	199,079,734.45	168,797,520.09	207,390,088.14	173,761,783.99
其他业务	4,535,256.04	342,552.60	4,262,656.23	601,218.76

合计	203,614,990.49	169,140,072.69	211,652,744.37	174,363,002.75
----	----------------	----------------	----------------	----------------

## (2). 合同产生的收入情况

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	1,518,661.18	1,838,239.47
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		
债务重组收益		
合计	1,518,661.18	1,838,239.47

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	-24,045.12	
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	4,179,947.69	
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	1,518,661.18	
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	-275,643.32	
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	115,409.15	

其他符合非经常性损益定义的损益项目		
减：所得税影响额	828,216.29	
少数股东权益影响额（税后）		
合计	<u>4,686,113.29</u>	

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	1.29	0.07	0.07
扣除非经常性损益后归属于公司普通股股东的净利润	0.61	0.03	0.03

## 3、境内外会计准则下会计数据差异

适用 不适用

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

适用 不适用

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

适用 不适用

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

适用 不适用

## 4、其他

适用 不适用

董事长：马卓

董事会批准报送日期：2023 年 8 月 29 日

## 修订信息

适用 不适用