

深圳市强瑞精密技术股份有限公司

2025 年年度报告

2026-032

【2026 年 4 月 16 日】

2025 年年度报告

第一节 重要提示、目录和释义

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

公司负责人尹高斌、主管会计工作负责人游向阳及会计机构负责人(会计主管人员)游向阳声明：保证本年度报告中财务报告的真实、准确、完整。

所有董事均已出席了审议本报告的董事会会议。

公司在本报告“第三节 管理层讨论与分析”之“十一、公司未来发展的展望”，详细描述了公司经营中可能存在的风险及应对措施，敬请投资者关注相关内容。

公司经本次董事会审议通过的利润分配预案为：以 103,441,270 为基数，向全体股东每 10 股派发现金红利 8 元（含税），送红股 0 股（含税），以资本公积金向全体股东每 10 股转增 4 股。

目录

第一节 重要提示、目录和释义	2
第二节 公司简介和主要财务指标	8
第三节 管理层讨论与分析	13
第四节 公司治理、环境和社会	46
第五节 重要事项	75
第六节 股份变动及股东情况	105
第七节 债券相关情况	114
第八节 财务报告	115

备查文件目录

一、经公司法定代表人签名的 2025 年年度报告文本原件。

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

三、载有会计师事务所盖章、注册会计师签名并盖章的审计报告原件。

四、报告期内在中国证监会指定网站上公开披露过的所有公司文件的正本及公告的原稿。

以上文件的备置地点：公司董事会办公室。

董事长致辞

尊敬的股东、客户、合作伙伴、员工及社会各界朋友：

我谨代表强瑞技术董事会及管理层，向一直以来给予我们信任与支持的每一位股东、携手共进的客户与合作伙伴、辛勤付出的全体员工，以及关注我们成长的朋友，致以最诚挚的感谢和最美好的祝愿！

过去的一年，是挑战与机遇并存的一年。在脱钩断链的动荡国际环境中，不少企业都出现了增长乏力甚至业绩下滑的情况。美国针对中国的不公平贸易政策，以及对我们部分客户的制裁措施，使我们和客户都感受到了很大的压力。我们也实实在在地感受到了部分重要客户订单量减少的影响。

尽管如此，在管理层锐意进取，全体员工共同努力之下，2025 年度公司还是抓住了市场及客户给予的一些机会，取得不错的业绩表现。2025 年公司实现营业收入 18.19 亿元，同比增长约 61%，实现归母净利润 1.42 亿元，同比增长约 45%。这些成绩的取得，离不开每一位强瑞人的不懈努力和无私奉献。

更加令人期待的是，2025 年我们做了一些不错的业务布局和探索，这些举措可能给公司未来的经营业绩打下了不错的基础。一方面，我们通过自主拓展和外延并购相结合的方式，在液冷服务器自动化组装线及液冷散热产品等方面取得了一些成效，这些成效现在已经在逐渐兑现；另一方面，我们从 2025 年开始推进“天睿工业机器人”项目，大半年时间投入的研发支出已经超过 2,000 万元，我们期待这个项目不仅能够成为公司未来重要的收入增长极，还能真正地改变一些机加工行业的现状，具体的情况请有兴趣的股东、朋友阅读年报中的内容。

展望未来，我们满怀信心与期待。强瑞将继续保持艰苦奋斗的精神，撸起袖子加油干；持续优化公司治理结构，加强内部控制，提升透明度，确保公司的健康、可持续发展，为股东创造更大的价值。

最后，再次感谢所有关心和支持强瑞的朋友们。

董事长：尹高斌

深圳市强瑞精密技术股份有限公司

2026 年 4 月 16 日

释义

释义项	指	释义内容
公司、本公司、强瑞技术	指	深圳市强瑞精密技术股份有限公司
强瑞软件	指	深圳市强瑞软件有限公司，强瑞技术全资子公司
强瑞装备	指	深圳市强瑞精密装备有限公司，强瑞技术全资子公司
强瑞组件	指	深圳市强瑞精密组件有限公司（曾用名：深圳市强瑞测控技术有限公司），强瑞技术控股子公司
昆山强瑞	指	强瑞精密制造（昆山）有限公司（曾用名：昆山市福瑞铭精密机械有限公司），强瑞技术控股子公司
三烨科技	指	深圳市三烨科技有限公司，强瑞技术控股子公司
维玺温控	指	东莞维玺温控技术有限公司，强瑞技术控股子公司
维德精密	指	深圳市维德精密机械有限公司，强瑞技术控股子公司
旭益达	指	深圳市旭益达无刷电机有限公司，强瑞技术控股子公司
广东旭益达	指	广东旭益达无刷电机有限公司，旭益达全资子公司
强瑞超能	指	强瑞超能(深圳)机器人技术有限公司，强瑞技术控股子公司
深圳卡仕标	指	深圳强瑞卡仕标技术有限公司，强瑞技术控股子公司
东莞卡仕标	指	卡仕标（东莞市）技术有限公司，深圳卡仕标全资子公司
深圳强鹏芯	指	深圳市强鹏芯半导体科技有限公司，强瑞技术全资子公司
东莞强鹏芯	指	东莞市强鹏芯半导体科技有限公司，深圳强鹏芯全资子公司
香港强鹏芯	指	強鹏芯(香港)全資控股有限公司，深圳强鹏芯全资子公司
深圳国瑞	指	深圳市国瑞自动化设备有限公司，强瑞技术控股子公司
河南强瑞	指	河南强瑞自动化设备有限公司，深圳国瑞全资子公司
深圳芯动软件	指	深圳市强瑞芯动软件有限公司，深圳国瑞全资子公司
成都强瑞	指	成都市强瑞精密工业有限公司，强瑞技术全资子公司
铝宝科技	指	东莞市铝宝金属科技有限公司，报告期内为强瑞技术参股公司
三维机电	指	深圳市三维机电设备有限公司，强瑞技术关联方
东莞维善	指	东莞市维善机电科技有限公司，强瑞技术关联方
三维智能	指	广东三维智能装备有限公司，强瑞技术关联方
华为	指	公司的华为系客户，包括华为终端有限公司（曾用名华为终端（东莞）有限公司）、华为终端（深圳）有限公司（曾用名华为终端有限公司）、华为机器有限公司、华为技术有限公司、上海华为技术有限公司、成都华为技术有限公司、北京华为数字技术有限公司、西安华为技术有限公司、华为数字技术（苏州）有限公司、华海智汇技术有限公司（曾用名为华为海洋网络有限公司）、深圳市海思半导体有限公司、海思光电子有限公司等
苹果	指	苹果公司（Apple Inc.）及其所属企业
章程、《公司章程》	指	《深圳市强瑞精密技术股份有限公司章程》

股东大会、股东会	指	深圳市强瑞精密技术股份有限公司股东会（根据《公司法》及公司 2025 年第三次临时股东大会审议通过，将“股东大会”改成“股东会”）
董事会	指	深圳市强瑞精密技术股份有限公司董事会
监事会	指	深圳市强瑞精密技术股份有限公司监事会（经公司 2025 年第三次临时股东大会审议通过《公司章程》取消“监事会”）
中国证监会	指	中国证券监督管理委员会
深交所	指	深圳证券交易所
《公司法》	指	《中华人民共和国公司法》
《证券法》	指	《中华人民共和国证券法》
本期、报告期	指	2025 年 1 月 1 日至 2025 年 12 月 31 日
本期末、报告期末	指	2025 年 12 月 31 日
元/万元/亿元	指	人民币元/万元/亿元

第二节 公司简介和主要财务指标

一、公司信息

股票简称	强瑞技术	股票代码	301128
公司的中文名称	深圳市强瑞精密技术股份有限公司		
公司的中文简称	强瑞技术		
公司的外文名称（如有）	ShenZhen QiangRui Precision Technology Co., Ltd.		
公司的外文名称缩写（如有）	QiangRui Technology		
公司的法定代表人	尹高斌		
注册地址	深圳市龙华区观湖街道樟坑径社区安澜路 308 号 C 栋厂房 101 至 501（一照多址企业）		
注册地址的邮政编码	518109		
公司注册地址历史变更情况	报告期内未变更		
办公地址	深圳市龙华区观湖街道樟坑径社区安澜路 308 号 C 栋厂房 101 至 501；广东省深圳市龙华区观澜街道新澜社区观光路 1301-11 号 101 至 401		
办公地址的邮政编码	518109		
公司网址	www.qiangruivip.com		
电子信箱	IR@sz-qiangrui.com		

二、联系人和联系方式

	董事会秘书	证券事务代表
姓名	钟宏	陈芷薇
联系地址	广东省深圳市龙华区观澜街道新澜社区观光路 1301-11 号 4 楼董事会办公室	广东省深圳市龙华区观澜街道新澜社区观光路 1301-11 号 4 楼董事会办公室
电话	0755-21005172	0755-21005172
传真	0755-21005172	0755-21005172
电子信箱	IR@sz-qiangrui.com	IR@sz-qiangrui.com

三、信息披露及备置地点

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

四、其他有关资料

公司聘请的会计师事务所

会计师事务所名称	中审众环会计师事务所(特殊普通合伙)
会计师事务所办公地址	湖北省武汉市武昌区水果湖街道中北路 166 号长江产业大厦 17-18 楼
签字会计师姓名	孙志军、肖书月

公司聘请的报告期内履行持续督导职责的保荐机构

适用 不适用

公司聘请的报告期内履行持续督导职责的财务顾问

适用 不适用

五、主要会计数据和财务指标

公司是否需追溯调整或重述以前年度会计数据

是 否

	2025 年	2024 年	本年比上年增减	2023 年
营业收入（元）	1,818,941,785.65	1,126,529,989.82	61.46%	674,219,987.56
归属于上市公司股东的净利润（元）	141,650,740.75	97,547,736.74	45.21%	55,745,037.73
归属于上市公司股东的扣除非经常性损益的净利润（元）	134,632,130.98	92,148,746.22	46.10%	37,940,825.36
经营活动产生的现金流量净额（元）	133,145,313.66	47,399,889.39	180.90%	10,679,997.82
基本每股收益（元/股）	1.3694	0.9430	45.22%	0.5389
稀释每股收益（元/股）	1.3694	0.9430	45.22%	0.5389
加权平均净资产收益率	15.02%	10.97%	增加 4.05 个百分点	6.73%
	2025 年末	2024 年末	本年末比上年末增减	2023 年末
资产总额（元）	2,112,641,021.78	1,585,192,431.52	33.27%	1,188,335,785.71
归属于上市公司股东的净资产（元）	916,857,525.96	871,954,214.90	5.15%	840,281,013.56

公司最近三个会计年度扣除非经常性损益前后净利润孰低者均为负值，且最近一年审计报告显示公司持续经营能力存在不确定性

是 否

公司报告期内经审计利润总额、净利润、扣除非经常性损益后的净利润三者孰低为负值

是 否

六、分季度主要财务指标

单位：元

	第一季度	第二季度	第三季度	第四季度
营业收入	316,672,927.75	522,831,236.18	532,044,931.58	447,392,690.14
归属于上市公司股东的净利润	11,961,082.17	42,945,792.79	61,017,009.31	25,726,856.48
归属于上市公司股东的扣除非经常性损益的净利润	10,032,721.29	41,885,803.73	59,851,170.13	22,862,435.83
经营活动产生的现金流量净额	34,099,102.31	-70,571,133.76	6,046,981.37	163,570,363.74

上述财务指标或其加总数是否与公司已披露季度报告、半年度报告相关财务指标存在重大差异

是 否

七、境内外会计准则下会计数据差异

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

适用 不适用

公司报告期不存在按照国际会计准则与按照中国会计准则披露的财务报告中净利润和净资产差异情况。

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

适用 不适用

公司报告期不存在按照境外会计准则与按照中国会计准则披露的财务报告中净利润和净资产

产差异情况。

八、非经常性损益项目及金额

适用 不适用

单位：元

项目	2025 年金额	2024 年金额	2023 年金额	说明
非流动性资产处置损益 (包括已计提资产减值准备的冲销部分)	505,112.56	-1,721,480.56	485,868.92	固定资产处置损益
计入当期损益的政府补助 (与公司正常经营业务密切相关,符合国家政策规定、按照确定的标准享有、对公司损益产生持续影响的政府补助除外)	6,311,855.90	3,819,369.67	6,964,051.77	政府补助
除同公司正常经营业务相关的有效套期保值业务外,非金融企业持有金融资产和金融负债产生的公允价值变动损益以及处置金融资产和金融负债产生的损益	840,103.90	584,757.82	7,702,747.92	
委托他人投资或管理资产的损益	1,380,589.08	4,069,945.07	6,354,461.54	理财收益
单独进行减值测试的应收款项减值准备转回	114,390.01		275,155.00	
除上述各项之外的其他营业外收入和支出	90,416.17	293,668.21	-794,103.59	
减: 所得税影响额	1,291,003.19	1,071,818.68	3,103,419.67	
少数股东权益影响额(税后)	932,854.66	575,451.01	80,549.52	
合计	7,018,609.77	5,398,990.52	17,804,212.37	--

其他符合非经常性损益定义的损益项目的具体情况:

适用 不适用

公司不存在其他符合非经常性损益定义的损益项目的具体情况。

将《公开发行证券的公司信息披露解释性公告第 1 号——非经常性损益》中列举的非经常性损益项目界定为经常性损益项目的情况说明

适用 不适用

公司不存在将《公开发行证券的公司信息披露解释性公告第 1 号——非经常性损益》中列举的非经常性损益项目界定为经常性损益的项目的情形。

第三节 管理层讨论与分析

一、报告期内公司从事的主要业务

报告期内，公司的主营业务没有发生重大变化。

（一）公司业务概述：核心能力引领，工具与产品并进

公司始终致力于为客户提供定制化的、质量优良、性能稳定的自动化设备，以及配套的治具、零部件等产品，其中以治具和零部件产品为主。依托于较强的定制化研发设计和精密加工能力，以及快速、及时的客户服务水平，近年来公司通过自主开拓与外延并购相结合的方式，逐步将产品的应用领域丰富化、多样化，这不仅使得公司产品的细分类别逐渐增加，也为公司营收规模的较快增长奠定了坚实的基础。

我们想向全体股东特别说明的是：公司产品应用领域的丰富化，产品类别逐渐多样化，并不代表公司主营业务发生了变化，更不代表公司进入了跨界的领域，无法把控由此带来的经营风险。相反的，这种丰富化、多样化正是公司核心能力的良好体现，公司基于自身的核心能力拓展下游的应用领域可以很好地降低公司仅聚焦于个别细分领域所带来的经营风险。关于公司的核心能力和竞争优势，将会在后文进行论述。

通俗地讲，我们的产品可以被完整地分为工具和产品两大类。前者指的是客户用于生产、制造其自身产品所需使用的工具，比如我们销售给苹果产业链客户的自动化组装设备、自动化检测设备，以及设备里面的治具、零部件等；后者指的是客户产品本身，或者客户产品中的零部件、结构件、模组等，比如我们销售给半导体设备厂商的精密结构件等，以及最终应用于 AI 液冷服务器中的散热模组、部件等。尽管如此，工具和产品之间并不存在天然的鸿沟。以前述半导体设备精密结构件和 AI 服务器液冷散热部件为例，从我们的角度看，这些都是产品的范畴，但从我们客户的角度来看，这些又是工具的范畴，因为我们的客户需要使用半导体设备去制造芯片，需要使用 AI 服务器去提供算力服务。

根据我们的认知，做产品所面临的市场空间可能会比做工具更高。因此，近年来我们在工具领域不断深耕的同时，也投入了大量的精力去拓展核心客户的产品领域订单。在 2018 年之前，公司的业务收入几乎全部来源于移动智能终端（智能手机、平板电脑、智能可穿戴设备等）细分行业，且全部都属于工具类收入。2019 年以来，凭借与原有客户的良好合作关系，公司的业务触角逐渐扩展至网络通信（基站、交换机等）和汽车电子等细分行业，这

些都是与老客户合作的延伸，但仍属于工具类收入。近年来，公司与老客户的合作进一步深入，切入到客户的半导体设备领域，不仅为客户生产半导体设备提供治具、工装等（属于工具范畴），也为客户提供半导体设备里面的精密结构件等（属于产品范畴）。除此之外，2025 年底以来，公司所间接承接的北美某厂商的液冷服务器组装线订单（工具范畴）和液冷散热模组 manifold 中央分水器打样订单（产品范畴，截至年报披露日已小批量交货），也都是与公司老客户合作内容的延伸、拓展。

公司之所以可以将业务范畴从工具端切换为工具和产品并进，取决于两个核心的要素：一是公司和重要客户在长期深度合作中形成的信赖关系；二是公司的核心能力与客户产品的匹配关系。从目前的情况来看，公司所承接的产品类订单与工具类在生产流程、加工工艺上并没有本质的区别，也就是说公司较强的定制化研发设计能力和精密加工能力不仅能满足工具类订单的交付，同样可以满足产品类订单的交付。不管是半导体设备精密结构件，还是液冷服务器 manifold 中央分水器，其生产加工过程与公司治具产品、精密零部件产品的生产加工过程是一致的；从产品大类来看，它们也都属于定制化的精密零部件。事实上，公司现有的苹果系列产品产线可以无缝对接用于生产液冷服务器 manifold 中央分水器等核心部件产品。

综上所述，近年来公司产品下游应用领域的丰富化、多样化正是公司核心能力不断强化的良好体现。公司一方面在工具端不断拓展应用场景；另一方面基于与战略客户之间的合作信赖基础，持续加大产品类订单的供货品类和份额，形成“工具与产品并进”的布局，这不仅给公司带来了良好的收入规模提升效应，更在很大程度上拓宽了公司所面临的市场空间，降低了公司的经营风险。公司大多数重要客户都是全球知名的企业，其业务范畴广泛，综合实力强劲，市场影响力大，该等客户基础为公司拓展业务范围提供了良好的条件。

（二）公司业务布局：积极拥抱 AI，大力推进“天睿工业机器人”项目

公司业务从手机等消费电子产品（即智能手机等对应的移动智能终端产品）生产过程中所需使用的组装、检测治具和设备起家，逐渐进入到网络通信、汽车电子和半导体设备等细分行业。为了切实提升公司经营业绩和股东回报水平，公司经营管理层励精图治、群策群力，致力于进入到更加符合时代发展趋势、更加有增长潜力的赛道，最终选定了 AI 硬件（包括制约算力的服务器、交换机等）这一目标市场，并通过自主开拓和外延并购相结合的方式，采取了一系列的措施，取得了良好的成效。与此同时，2025 年公司投入了较多的研发资源，开始启动“天睿工业机器人”项目。

1、AI 服务器等算力硬件产品

(1) AI 服务器组装、检测设备

国内市场方面，公司从 2019 年开始向客户供应服务器液冷检测设备。经过多年的技术发展，叠加 AI 应用对算力要求的不断提升，国内服务器厂商从 2026 年开始迈入全面液冷时代。从 2025 年底开始，公司在国内各头部服务器厂商处中标的液冷服务器检测设备订单量较快增长。

海外市场方面，凭借公司自身的技术实力及与老客户的良好合作关系，公司从 2025 年底开始间接承接北美 AI 龙头公司的液冷服务器组装线订单。

(2) AI 服务器散热模组及部件

2023 年公司收购三焯科技和维玺温控，这两个子公司的主要业务之一即为向国内头部的 AI 服务器厂商供应散热器模组产品（目前以风冷散热模组为主）；

2025 年 11 月，公司收购铝宝科技 35% 的股权，并从 2026 年 1 月开始合并其报表。铝宝科技主要向北美 AI 龙头公司间接供应其服务器散热模组中的 stiffener 精密结构件等；

2025 年底，凭借公司自身的技术实力及与老客户的良好合作关系，公司开始通过该等客户向北美 AI 龙头公司送样，送样产品为最新架构的 manifold 中央分水器等。截至年报公告日，公司送样的 manifold 中央分水器等产品已经通过技术验证，并开始小批量间接供货。

未来 3-5 年内，在进一步巩固原有业务的基础上，公司将努力地拥抱 AI，继续拓展行业耕耘的深度和广度，力求为股东创造更大的价值。

2、天睿工业机器人项目：持续优化和改进，争取早日形成商业闭环

2025 年 3 月，公司成立博士工作站，组建了高素质的研发团队，全面启动天睿工业机器人项目，当年该项目累计研发投入已超过 2,000 万元，并将持续加大资源投入。

天睿工业机器人项目的第一层目标是实现精密加工全流程自动化闭环，涵盖线上智能接单、智能报价、CNC 机床智能编程、物流系统自动上下料、CNC 自动装夹、在线智能检测等全工序自动化生产加工，最终建成高度智能的无人化生产车间，真正意义上实现由工业机器人运作的全自动链条。目前，公司在小批量、多品种、定制化精密加工方面，具有领先的技术优势和强大的生产交付能力、成本控制能力。依托天睿工业机器人项目，公司可面向全

球客户承接精密加工订单，精准破解小批量订单优质供应商资源稀缺、采购成本偏高的行业痛点，实现全球精密加工需求与优质供给的高效匹配。

从长远战略维度来看，天睿工业机器人项目还承载两大核心发展目标：一是依托项目对 CNC 机床的规模化使用需求，与国内外头部 CNC 设备厂商开展深度战略合作，通过合资共建等模式，研发定制化、高适配性的专用 CNC 装备并实现市场化推广；二是待项目形成成熟运营体系后，以装备销售为载体，同步输出覆盖接单、编程、上下料、装夹、加工等全环节的成套自动化系统解决方案，将创新运营模式向全国乃至全球复制推广，从根本上推动机械加工行业转型升级与格局重塑。

2025 年以来，公司持续加大该项目研发投入，完成批量测试设备购置、核心研发人才的引进，并持续迭代优化智能控制系统，已形成完全知识产权的 AI 智能体 60 余项。当前，天睿工业机器人项目专用产线已进入内部批量测试阶段，待各项技术指标达标后，将逐步面向市场开放并实现商业化接单。

（三）报告期内经营业绩情况：厚积薄发，增长提速

报告期内，公司主要从事治具、设备、散热器、电机及零部件等产品的研发、生产和销售，公司产品主要应用于移动智能终端、智能汽车、AI 服务器及网络通讯、半导体设备、机器人等领域。

报告期内，公司实现营业收入 18.19 亿元，同比增长约 61%，实现归属于上市公司股东的净利润 1.42 亿元，同比增长约 45%。

2025 年是公司经营业绩厚积薄发的一年。在过往较长时间技术积累和验证、客户开拓的基础上，2025 年度公司在董事长、总经理等核心管理层的带领下，积极把握市场和客户给予的机会，在各个细分市场领域的收入都实现了不同幅度的增长，确保该年度公司营业收入和净利润均得了较大幅度的增长。2025 年度公司净利润增幅低于营业收入增幅主要是因为销售毛利率有所下滑，研发费用等加大投入所致。

以下我们将就不同应用领域的收入增长情况进行简要分析。需要说明的是，公司客户均要求公司对其商业信息进行严格保密，因此，公司无法非常准确地将众多产品逐一对应至客户的最终应用场景之中，公司仅能根据所掌握的情况对收入进行大致的统计和分类（仅针对收入规模超过 5,000 万元的细分类别）。

1、移动智能终端领域

公司应用于移动智能终端领域的产品主要为智能手机等生产过程中所需使用的组装设备、检测设备及配套的治具、零部件等产品，属于工具的范畴。

报告期内，公司应用于移动智能终端领域的产品贡献收入约 8.36 亿元，同比增长约 23%，其中从苹果产业链获取的营业收入约为 5.78 亿元。2025 年度公司从移动智能终端领域获取的收入增幅较大，主要是因为与往年治具、零部件等产品深度合作的基础上，公司的苹果手机全球龙头代工厂客户额外向公司下发近 2 亿元设备/模组订单所致。

2、智能汽车领域

公司应用于智能汽车领域的产品主要为新能源汽车智驾系统、智能座舱系统等生产过程中所需使用的组装、检测线体/设备及配套的治具、零部件等产品，属于工具的范畴。

报告期内，公司应用于智能汽车领域的产品贡献收入约 3.20 亿元，同比增长约 160%，主要是因为与政策利好、供给丰富和基础设施持续改善等多重因素共同作用下，我国新能源汽车产量及销量持续增长，且公司近年来持续拓展智能汽车市场，针对国内乃至全球新能源汽车龙头厂商的智能汽车车灯组装和检测线体在报告期内大量交货及确认收入。

3、AI 服务器及网络通讯领域

2025 年度公司应用于 AI 服务器及网络通讯领域的产品包括两类，一类为 AI 服务器、交换机等的散热模组及零件，属于产品范畴；另一类为用于服务器等组装和检测的治具、设备、零部件等，属于工具范畴。

报告期内，公司应用于 AI 服务器及网络通讯领域的产品贡献收入约 2.38 亿元，同比增长约 15%，其中，散热模组类产品收入近 2.00 亿元。2025 年度公司来自该细分领域的收入增长主要系人工智能产业高速发展，AI 服务器出货量增速较快，与之配套的散热器等产品需求同步增长所致。

4、半导体领域

公司应用于半导体领域的产品包括两类，一类为销售给半导体设备厂商的精密结构件、零部件等，属于产品范畴；另一类为销售给芯片厂商的上下料机、AGV 等辅助设备，以及组装和检测的治具、零部件等，属于工具范畴。

报告期内，公司应用于半导体领域的产品贡献收入约 1.46 亿元，同比增幅超过 30 倍。2025 年度公司在该细分领域获取的收入快速增长一方面是因为公司于该年度开始向华南地

区半导体设备龙头厂商批量供货；另一方面是因为公司向华东地区某头部芯片厂商销售的上下料机、AGV 等设备逐步起量。

5、机器人领域

报告期内，公司通过外延并购旭益达，将产品应用领域拓展至机器人领域，主要产品为应用于追觅、小米等终端品牌扫地机器人的无刷电机，贡献收入约 1.03 亿元。此外，公司还给部分机器人客户配套供应少量的精密结构件、零部件等产品。

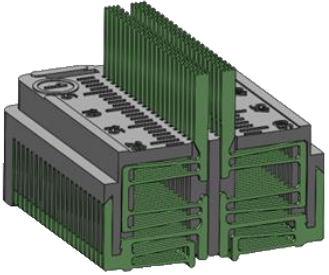
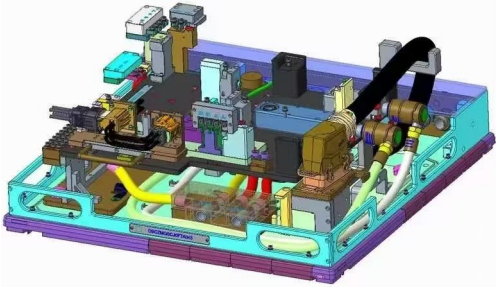

6、光模块领域

报告期内，公司主要应用于光模块的产品主要为小型的散热器产品（cage），属于产品的范畴。2025 年度公司光模块散热器产品的收入金额约为 6,100 万元，同比增速超过 40%，主要得益于光通信行业的快速发展。


（四）主要产品介绍

1、治具类产品

产品名称	图片	应用场景/说明
镭焊治具		用于苹果手机部件焊接工序。
保压治具		用于苹果手机整机保压工序。



<p>BTB 压合夹具</p>		<p>用于智能手机 BTB 接口连接器测试。</p>
<p>车载电 池液冷 测试托 盘</p>		<p>用于车载电池的老化测试。</p>
<p>芯片测 试 Socket</p>		<p>应用于芯片模块精密测试技术领域。</p>

2、设备类产品

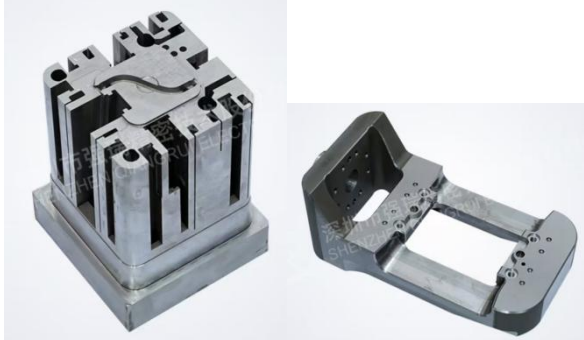
产品名称	图片	应用场景/说明
液冷机柜测试设备		<p>液冷机柜保压、注液、排水烘干、注氮测试装备。应用于服务器机柜等大容积气密性测试、服务器机柜注液冲洗判定内部管路洁净度、快速排水烘干注氮。</p>
液冷服务器 CDU		<p>用于液冷服务器的液体分配、循环单元。</p>
四级杆质谱仪		<p>用电场和磁场将运动的离子（带电荷的原子、分子或分子碎片）按它们的质荷比(m/z)分离后进行检测的方法。可应用于智能汽车电池包泄漏检测。</p>

<p>OIS 摄像头防抖测试设备</p>		<p>实现摄像头防抖功能测试，检测其拍照品质；采用一拖二模式，支持同时测试两个产品；摄像头与被摄 chart 物理距离：30cm(30±12cm 可调)。核心部件抖动滑台和控制盒为自主研发，已得到认证和量产。</p>
<p>智驾整机功能测试线体</p>		<p>集成多种工位自动测试，地轨机器人自动上下料，生产效率高，UPH≥120PCS/H。</p>

3、散热器类产品

产品名称	图片	应用场景
<p>液冷散热器</p>		<p>AI 服务器芯片液冷散热方案。</p>
<p>光模块散热器</p>		<p>光通信模块散热器产品。</p>

4、零部件产品

产品名称	图片	应用场景
异形件、精密结构件		设备内部精密结构件、异形件等。

5、电机类产品

产品名称	图片	应用场景
无刷电机		主要应用于机器人、智能驾驶等场景的各类伺服系统、减速器领域。

二、报告期内公司所处行业情况

报告期内，公司主要从事治具、设备、散热器、电机及零部件等产品的研发、生产和销售，客户覆盖移动智能终端、智能汽车、AI 服务器、半导体设备、机器人等众多领域。根据《国民经济行业分类》（GB/T4754-2017），公司治具、设备等产品所属行业属于“C35 专用设备制造业-C356 电子和电工机械专用设备制造-C3569 其他电子专用设备制造”，公司散热器等产品所属行业属于“C39 计算机、通信和其他电子设备制造业-C391 计算机制造-C3912 计算机零部件制造”。报告期内，公司产品主要下游细分市场情况如下：

1、移动智能终端市场

2025 年在关税波动、供应链扰动以及多国宏观经济承压的背景下，全球智能手机市场仍展现出强劲韧性，根据 IDC 的数据，2025 年全球智能手机出货量达到约 12.6 亿部，同比增长约 1.9%，其中苹果手机 2025 年出货量同比增长约 6.3%，市场份额位居全球第一。从中国市场来看，根据 IDC 的数据，2025 年中国智能手机市场出货量约 2.84 亿台，同比下降约 0.6%。

2026 年，智能终端将进一步融合 AI 能力，拓展多场景应用，并通过智能交互与生态协同全面升级用户体验，IDC 预计，2026 年中国智能终端市场出货量将超过 9 亿台，同比增长约 4%。人口红利正向“AI 红利”转化，智能终端成为新质生产力的重要载体。

2、智能汽车市场

2025 年，在政策利好、供给丰富和基础设施持续改善等多重因素共同作用下，我国新能源汽车产量及销量持续增长。根据中国汽车工业协会的数据，2025 年，我国新能源汽车产量及销量分别完成 1,662.6 万辆和 1,649 万辆，同比分别增长 29%和 28.2%。中国汽车工业协会预计 2026 年我国新能源汽销量有望增长至约 1,900 万辆，增幅约 15.2%。

3、AI 服务器市场

根据 IDC 的数据，2025 年全球服务器市场规模约 4,441 亿美元，同比增长约 80.4%。IDC 预计，2026 年服务器行业将维持高速增长态势。

随着全球 AI 算力需求爆发式增长，AI 服务器向更高功耗、更密集集成方向演进，对散热效率、节能性及兼容性的要求持续提升，推动散热模组向液冷化、高集成化、智能化方向升级——液冷技术渗透率快速提升。AI 算力产业的高速发展不仅扩大了高端散热模组的市场规模，还加速了散热技术与 AI 服务器硬件设计的深度协同，促使散热方案从被动适配转向主动集成，深刻影响散热模组行业的技术路线、产品形态与竞争格局。

4、半导体设备市场

在 AI、云计算、新能源等下游行业快速发展的拉动下，中国半导体设备及配套零部件市场呈现高速增长态势。根据 SEMI 的数据，2025 年中国半导体设备市场规模约 540 亿美元，2020-2025 年年均复合增长率约 23.63%，预计 2027 年中国半导体设备市场规模将增长至 662 亿美元。弗若斯特沙利文预计，随着中国半导体行业的持续发展，以及半导体设备零部件市场供应链安全性与稳定性的不断提升，市场规模将持续稳步发展，中国半导体设备零部件市场规模预计将从 2025 年的 1,929.9 亿元增长至 2029 年的 2,735.3 亿元，期间的年均复合增长率预计将达约 9.1%。

5、光模块市场

随着 AI 算力集群建设、数据中心升级，高速光通信需求显著提升，推动光模块市场规模持续提升。根据 Light Counting 最新估算，2025 年全球光模块及相关产品销售额约 238 亿

美元，较 2024 年增长约 55%。未来，随着 AI、数据中心的发展推动、光纤接入市场持续扩容以及新兴产业的快速发展，有助于光模块行业迎来爆发式增长。

三、核心竞争力分析

报告期内，公司的核心竞争力未发生较大变化，核心管理团队、关键技术人员稳定，专项技术及设备竞争力持续。公司的核心竞争力主要体现在以下三个方面：

（一）定制化研发设计能力

公司自创立以来一直为客户提供定制化的产品，公司所销售的产品必须与客户的工件、产品等在尺寸、型号、性能等方面严格匹配。在长期的研发设计实践中，公司已经形成了自己的强大的定制化研发设计能力。公司安排研发人员在核心客户的研发中心驻场，配合客户研发人员共同开发，针对客户的每一款新产品都自始至终地投入研发资源予以全流程配合；公司厂内研发人员积极配合客户新产品验证要求，通过样品试制等方式持续获取验证参数，不断优化设计方案，直至方案定稿。对客户的产品需求、技术迭代需求等具有充分的理解，从而在配套的治具、设备产品层面进行落地和开发，确保所开发出来的设备、治具等产品完全契合客户的技术要求。正是基于对客户产品、客户各个相关生产工序的深度理解，公司的研发人员才有可能开发、制定出符合甚至超越客户需求的方案，不断巩固合作基础。公司与各个核心客户的合作时间都已经超过 5 年甚至 10 年，在长期配合的过程中，公司的研发人员才能够达到前述深刻理解的程度

这种定制化的研发设计能力是决定公司产品是否符合客户期望，是否符合市场发展趋势的根本保障。

（二）精密加工能力

精密加工能力是一项基础性的能力，公司所销售产品的质量很大程度上取决于相关产品的机加工技术水准。精密加工能力不仅取决于客观层面的加工设备，更加取决于工艺团队和技术团队的加工经验。公司的精密加工能力更多体现在工艺和技术团队对于生产工艺、工序的独特见解和丰富的加工经验。公司的核心加工团队都在精密加工行业具备多年的经验，其对于材料的特性、工艺流程的选择和优化、设备性能的掌握程度都达到了相当高的水平。这种基础性的精密加工能力是确保公司能够把客户图纸转化为一致性高、稳定性强、性能优良的精密结构件、零部件的重要保障。

（三）优质、稳定的客户资源

如前所述，公司的重要客户都是全国乃至全球范围内在相关行业中的头部企业、领军企业，包括各大智能手机品牌商、新能源汽车整车厂商、半导体设备头部企业、在细分领域全球顶尖的代工厂商或 ODM 厂商。这些客户通常具备综合性的业务线条，这也是公司得以不断丰富产品线，不断扩展产品应用领域，将供货范围从工具端扩展到产品端的重要保障。凭借强大的定制化研发设计能力和精密加工能力，以及一贯以来的优秀客户服务能力，公司与核心的重要客户在多年合作的基础上都已经形成了稳固的、相互信赖的合作关系。正是基于这种合作关系，公司近年来才能够获得凭借努力扩展产品线、拓展应用领域的机会，从而为公司的未来良好发展奠定基础。

四、主营业务分析

1、概述

具体内容可参见本报告“第三节 管理层讨论与分析”之“一、报告期内公司从事的主要业务”。

2、收入与成本

（1）营业收入构成

营业收入整体情况

单位：元

	2025 年		2024 年		同比增减
	金额	占营业收入比重	金额	占营业收入比重	
营业收入合计	1,818,941,785.65	100%	1,126,529,989.82	100%	61.46%
分行业					
制造业	1,818,941,785.65	100.00%	1,126,529,989.82	100.00%	61.46%
分产品					
治具	687,745,882.15	37.81%	509,896,290.00	45.26%	34.88%
设备	578,719,131.07	31.82%	210,325,779.04	18.67%	175.15%
散热器	283,549,576.26	15.59%	194,488,132.69	17.26%	45.79%
零部件及其他	166,267,760.68	9.14%	211,819,788.09	18.80%	-21.51%

电机	102,659,435.49	5.64%			
分地区					
华南地区	1,268,244,208.21	69.72%	803,415,887.53	71.32%	57.86%
其他地区	338,436,836.07	18.61%	160,766,676.51	14.27%	110.51%
华东地区	212,260,741.37	11.67%	162,347,425.78	14.41%	30.74%
分销售模式					
直销	1,818,941,785.65	100.00%	1,126,529,989.82	100.00%	61.46%

(2) 占公司营业收入或营业利润 10%以上的行业、产品、地区、销售模式的情况

适用 不适用

单位：元

	营业收入	营业成本	毛利率	营业收入比上年同期增减	营业成本比上年同期增减	毛利率比上年同期增减
分行业						
制造业	1,818,941,785.65	1,352,781,349.49	25.63%	61.46%	72.30%	下降 4.68 个百分点
分产品						
治具	687,745,882.15	500,742,506.30	27.19%	34.88%	40.60%	下降 2.96 个百分点
设备	578,719,131.07	469,454,911.27	18.88%	175.15%	220.58%	下降 11.49 个百分点
散热器	283,549,576.26	225,603,553.70	20.44%	45.79%	57.24%	下降 5.79 个百分点
零部件及其他	166,267,760.68	99,261,043.04	40.30%	-21.51%	-28.62%	上升 5.95 个百分点
电机	102,659,435.49	57,719,335.18	43.78%			
分地区						
华南地区	1,268,244,208.21	931,053,630.52	26.59%	57.86%	72.31%	下降 6.16 个百分点
其他地区	338,436,836.07	266,992,982.24	21.11%	110.51%	110.20%	上升 0.12 个百分点
华东地区	212,260,741.37	154,734,736.73	27.10%	30.74%	31.38%	下降 0.35 个百分点
分销售模式						
直接销售	1,818,941,785.65	1,352,781,349.49	25.63%	61.46%	72.30%	下降 4.68 个百分点

公司主营业务数据统计口径在报告期发生调整的情况下，公司最近 1 年按报告期末口径调整后的主营业务数据

适用 不适用

(3) 公司实物销售收入是否大于劳务收入

是 否

行业分类	项目	单位	2025 年	2024 年	同比增减
专用设备制造业 (新制治具)	销售量	套	1,210,076	1,074,525	12.61%
	生产量	套	1,245,348	1,141,394	9.11%
	库存量	套	41,216	7,409	456.30%
专用设备制造业 (新制设备)	销售量	台	8,697	3,084	181.99%
	生产量	台	9,499	4,666	103.58%
	库存量	台	2,482	1,702	45.83%

相关数据同比发生变动 30% 以上的原因说明

适用 不适用

新制治具及设备销售量、生产量及库存量均大幅增加，主要系公司持续深耕战略客户，应用于移动智能终端和智能汽车领域的治具及设备类产品均大幅增长。

(4) 公司已签订的重大销售合同、重大采购合同截至本报告期的履行情况

适用 不适用

(5) 营业成本构成

产品分类

单位：元

产品分类	项目	2025 年		2024 年		同比增减
		金额	占营业成本比重	金额	占营业成本比重	
治具	直接材料	354,062,624.82	70.71%	239,495,727.39	67.25%	47.84%
治具	直接人工	66,475,233.34	13.28%	50,975,903.52	14.31%	30.41%
治具	制造费用	80,204,648.13	16.02%	65,673,489.95	18.44%	22.13%
小计		500,742,506.30	100.00%	356,145,120.86	100.00%	40.60%
设备	直接材料	433,250,569.11	92.29%	132,515,812.10	90.49%	226.94%

设备	直接人工	15,833,178.18	3.37%	5,948,149.47	4.06%	166.19%
设备	制造费用	20,371,163.98	4.34%	7,976,787.42	5.45%	155.38%
小计		469,454,911.27	100.00%	146,440,748.98	100.00%	220.58%
散热器	直接材料	167,152,231.41	74.09%	95,438,392.02	66.52%	75.14%
散热器	直接人工	26,441,805.92	11.72%	18,888,707.62	13.16%	39.99%
散热器	制造费用	32,009,516.36	14.19%	29,150,729.18	20.32%	9.81%
小计		225,603,553.70	100.00%	143,477,828.83	100.00%	57.24%
零部件及其他	直接材料	74,499,702.29	75.05%	99,456,125.57	71.52%	-25.09%
零部件及其他	直接人工	7,644,716.08	7.70%	20,592,397.27	14.81%	-62.88%
零部件及其他	制造费用	17,116,624.68	17.24%	19,018,915.17	13.68%	-10.00%
小计		99,261,043.04	100.00%	139,067,438.00	100.00%	-28.62%
电机	直接材料	50,443,395.24	87.39%			
电机	直接人工	2,968,862.11	5.14%			
电机	制造费用	4,307,077.82	7.46%			
小计		57,719,335.18	100.00%			

说明

无

(6) 报告期内合并范围是否发生变动

是 否

报告期内，公司新增合并范围内子公司旭益达（含其子公司广东旭益达无刷电机有限公司）、深圳卡仕标（含其子公司东莞卡仕标）、深圳强鹏芯（含其子公司东莞强鹏芯、强鹏芯（香港）全资控股有限公司）、深圳国瑞（含其子公司河南强瑞、深圳芯动软件）、成都强瑞、强瑞超能。

(7) 公司报告期内业务、产品或服务发生重大变化或调整有关情况

适用 不适用

①报告期内，公司通过外延并购旭益达，将产品应用领域拓展至机器人领域，主要产品为应用于追觅、小米等终端品牌扫地机器人的无刷电机，贡献收入约 1.03 亿元。

②报告期内，公司设备类产品贡献收入 57,871.91 万元，同比增长 175.15%，主要系公司持续深耕战略客户，应用于移动智能终端和智能汽车领域的设备类产品均大幅增长。

（8）主要销售客户和主要供应商情况

公司主要销售客户情况

前五名客户合计销售金额（元）	1,226,573,402.53
前五名客户合计销售金额占年度销售总额比例	67.43%
前五名客户销售额中关联方销售额占年度销售总额比例	13.43%

公司前 5 大客户资料

序号	客户名称	销售额（元）	占年度销售总额比例
1	第一名	330,233,075.84	18.16%
2	第二名	319,695,591.49	17.58%
3	第三名	244,246,718.37	13.43%
4	第四名	203,758,963.09	11.20%
5	第五名	128,639,053.74	7.07%
合计	--	1,226,573,402.53	67.43%

主要客户其他情况说明

适用 不适用

公司主要供应商情况

前五名供应商合计采购金额（元）	187,401,062.48
前五名供应商合计采购金额占年度采购总额比例	16.52%
前五名供应商采购额中关联方采购额占年度采购总额比例	2.90%

公司前 5 名供应商资料

序号	供应商名称	采购额（元）	占年度采购总额比例
1	第一名	47,519,111.06	4.19%
2	第二名	43,616,116.82	3.84%
3	第三名	33,791,129.13	2.98%
4	第四名	32,933,933.39	2.90%

5	第五名	29,540,772.08	2.60%
合计	--	187,401,062.48	16.52%

主要供应商其他情况说明

适用 不适用

报告期内公司贸易业务收入占营业收入比例超过 10%

适用 不适用

3、费用

单位：元

	2025 年	2024 年	同比增减	重大变动说明
销售费用	39,975,643.65	29,532,905.64	35.36%	本期新增子公司较多，人员增加导致销售费用中职工薪酬增加较多
管理费用	86,544,615.92	54,434,046.50	58.99%	本期新增子公司较多，人员增加导致管理费用中职工薪酬增加较多
财务费用	9,255,168.85	1,203,200.06	669.21%	本期增加银行借款导致利息费用增加
研发费用	133,471,731.98	103,005,339.92	29.58%	本期新增子公司较多，人员增加导致研发费用中职工薪酬增加较多；天睿工业机器人项目专项研发支出较大

4、研发投入

适用 不适用

主要研发项目名称	项目目的	项目进展	拟达到的目标	预计对公司未来发展的影响
汽车车身焊接治具研发	解决汽车焊接夹具成本高、设计制造周期长的行业痛点，改进焊接治具设计及制造技术，提升汽车焊接件制造品质和生产效率	研发中	1) 完成冷端排气管、热端催化器等多品类焊接设计模块化，形成标准模块及模板； 2) 实现气缸模组模块化与非标组件标准化，批量备料降本； 3) 制定公司焊接夹具设计通用规范，缩短研发及制造周期	形成高效高质高性价比的焊接治具研发技术体系，解决客户核心痛点，提升在汽车制造装备领域的竞争力，推动订单成果高效转化
智能驾驶模块全自动化测试设备研发	解决智能驾驶模块测试效率低下、测试不准确、散热效果不佳等问题，实现各项功能全面快速准确测试，保障模块性能稳定可靠	研发中	1) 打造兼容人工/机械手上下料的功能测试机柜，完成电性能、摄像头、以太网等全功能测试； 2) 实现测试治具精准定位、浮动对插防损伤，支持模组快换与快速换线； 3) 通过电子冷干机搭建高效散热系统，确保测试过程模块处于最佳工作状态	推动汽车产业智能化转型升级，提升智能驾驶模块测试的自动化与精准化水平，拓展公司在汽车智能测试设备领域的布局，增强行业技术壁垒

主要研发项目名称	项目目的	项目进展	拟达到的目标	预计对公司未来发展的影响
车载多媒体模块全自动化测试研发	解决传统手动测试无法满足车载多媒体模块高效、准确、全面测试的需求，开发全自动化测试设备，实现测试资源高效利用	研发中	1) 构建覆盖单板 / 整机全流程的自动化测试系统，完成电性能、烧录、功能、老化、振动等全测试内容； 2) 实现高频转接、信号转接等功能，达成非标通用模块快速切换； 3) 提高测试效率，降低测试成本，缩短产品上市周期	提升车载多媒体模块测试的自动化与标准化水平，降低人工测试成本，加快产品上市速度，巩固公司在汽车电子测试设备领域的市场地位
新能源汽车电池大电流测试探针研发	解决传统大电流测试探针兼容性差、电性能不稳定、机械强度不足等问题，提升探针性能以满足新能源汽车电池测试高标准需求	研发中	1) 实现探针 220A 过电流、绝缘电阻 $\geq 1 \times 10^9$ 欧、插拔寿命 ≥ 30000 次的核心指标； 2) 完成电 - 热 - 力耦合仿真与全维度性能测试，实现工艺一致性控制； 3) 采用高导电耐腐材料与复合镀层工艺，提升电接触与机械性能	提高新能源汽车电池测试的准确性和可靠性，降低测试成本，推动电池测试技术进步，拓展公司在新能源汽车核心部件测试领域的市场，增强技术竞争力
新能源汽车 MCU&OBC 模块老化测试大电流连接器研发	解决车载 MCU&OBC 产品多测试工位流转时线束反复拆装的问题，提升测试效率，满足 40~350A 大电流测试需求	研发中	1) 实现连接器接触电阻 $< 25\mu\Omega$ 、单次接触最大滑动力 28N、插拔次数 100000 次； 2) 完成模块化框架、高耐温弹性支撑块、低阻接插件的设计与量产； 3) 自研可靠性测试设备，实现 300A 大电流测试与 10 万次老化测试自动化	大幅提升车载 MCU&OBC 模块测试效率，降低人工操作成本，形成大电流连接器核心技术优势，拓展新能源汽车高压测试部件市场，增强客户合作黏性
新能源汽车防水测试检漏仪研发	解决传统防水测试操作繁琐、精度低、时间长的问题，研发高效精准的检漏仪，提升新能源汽车防水测试效率与精度	研发中	1) 实现正 / 负压双测试模式，测试范围 0KPa ~ 100ml/min，精度 $\pm 0.2\%$ Rdg，分辨率 0.01ml/min； 2) 自研密封阀岛与微流量传感器，减少泄漏点 50% 以上，节约测试气体； 3) 适配开口 / 密闭产品，支持外部 I/O 节点控制夹紧气缸	填补国内新能源汽车防水测试领域空白，提升防水测试的自动化与精准化水平，推动新能源汽车行业技术进步，打造公司在汽车检测设备领域的新增长点
液冷设备快速连接器研发	解决当前液冷接头可靠性不足、连接效率低、兼容性差等痛点，设计并量产 UQD 系列液冷接头，打造国产高性能液冷连接部件，打破技术垄断	研发中	1) 实现高压动态密封、低流阻流体通道等核心技术突破，接头支持快速盲插与模块化定制； 2) 完成压力循环、温度循环等可靠性测试，适配主流液冷系统； 3) 建立企业标准，实现小批量内部推广并向客户端大批量应用	显著提升公司液冷产业链自主化水平，在快速增长的液冷市场确立领先地位，降低产业链成本，拓展数据中心、新能源汽车等领域的市场份额
基于 AI 大模型的单片机工控代码自动生成研	解决单片机工控代码开发效率低、技术门槛高、质量参差不齐、问题排查难等痛	研发中	1) 实现代码自动补全、实时续写、注释生成代码等 7 大核心功能，代码生成准确率 $\geq 98\%$ ，响应时间 $\leq 300\text{ms}$ ；	提升工控代码开发效率与质量，降低行业技术门槛，助力工控行业数字化转型，形

主要研发项目名称	项目目的	项目进展	拟达到的目标	预计对公司未来发展的影响
发	点, 开发智能代码生成平台, 实现开发全流程智能辅助		2) 开发 IDE 插件, 兼容 STM32、ESP32 等主流单片机, 支持离线使用; 3) 实现代码解释、测试、调优全流程闭环, 降低开发门槛	成 AI + 工业软件的核心技术优势, 拓展工业自动化软件服务市场
8907C - 整机天线并行测试平台研发	解决车载 T-BOX 通信波段复杂导致的杂散信号干扰问题, 实现 RSE 自动化测试, 提升测试频段范围和数据精度	已验收	1) 实现 30MHz 至 12.75GHz 频率范围 RSE 测试, 屏蔽箱隔离度 0-6GHz>70dB、6GHz 以上 >60dB; 2) 配备 4 个产品测试槽位, 支持双屏蔽箱同时测试, Cmk≥1.67; 3) 材料阻燃等级 UL94V-0, 设备预期寿命 3 年	满足车载 T-BOX 等通信终端的电磁兼容测试需求, 提升汽车电子通信部件测试的自动化与精准化水平, 拓展公司在车载射频测试设备领域的布局
IT22 HMDA Offline Aging Test	解决芯片可靠性测试需求, 通过模拟严苛环境实现芯片离线老化测试, 提前发现潜在问题, 提升产品质量, 降低售后风险	已验收	1) 72 小时内完成 18 批次芯片老化测试, 测试准确率≥99%, 有效识别失效芯片; 2) 实现温湿度、气压等多维度环境高精度协同控制, 完成 20+ 参数同步采集; 3) 通过负载动态加载模拟芯片实际工作工况, 测试数据为工艺改进提供支撑	提升芯片产品质量与可靠性, 降低售后故障率, 增强客户对产品的信任度, 拓展公司在半导体芯片测试设备领域的市场, 积累芯片老化测试核心技术
终端电池外观缺陷检测设备研发	解决客户终端电池人工外观检测效率低、效果差、结果不可追溯的问题, 实现电池 6 面外观缺陷自动化检测, 提升检测可靠性	已验收	1) 兼容 40mm30mm2.5mm~120mm70mm5mm 尺寸电池, 综合 CT 时间 ≤30s; 2) 实现凸点、异物等 8 项缺陷检测, 误测率 < 10% (挑战 < 5%), 漏报率 < 0.5%; 3) 支持产品任意摆放姿态, 工装快速切换缩短换线时间	替代人工检测, 大幅提升电池外观检测效率与可靠性, 实现检测结果可追溯, 满足客户 IQC 高效检验需求, 拓展公司在消费电子电池检测设备领域的市场
整机陀螺仪加速计校准测试设备 8603A 研发	解决陀螺仪和加速计因制造工艺与环境因素产生的误差问题, 实现高精度校准测试, 确保传感器性能与可靠性	已验收	1) 兼容 140×60mm~180×95mm 手机尺寸, 综合 CT 时间 ≤18s, UPH (含上下料) =200; 2) 角速度三轴正反转精度 0.1dps, 加速度六面精度 1.5mg, 误测率 < 1%、漏测率 < 0.05%; 3) 3 轴旋转任意姿态测试, 双边夹具支持 6 台手机同时测	提升惯性传感器校准测试的精度与效率, 满足消费电子、汽车电子等领域对高精度传感器的测试需求, 拓展公司在传感器校准测试设备领域的技术优势与市场份额
智慧屏 6.0&7.0 整机 ST 功能测试装备平台 (HiCDCTe	解决智慧屏 6.0&7.0 整机点线缺陷、色度等功能测试需求, 实现自动化、高精度测试, 适配多种流水线形态	已验收	1) 实现点线缺陷、色度、闪屏、NFC & 环境光全测试, 色度精度 ≤±0.003, 亮度精度 ≤±3%; 2) 兼容前进前出 / 左进右出上料, 设备内工作面照度 < 2lux,	提升智慧屏整机功能测试的自动化与高精度水平, 满足家电智能化的测试需求, 拓展公司在智能显示设备测试领域的市场,

主要研发项目名称	项目目的	项目进展	拟达到的目标	预计对公司未来发展的影响
st3514)			满足密闭暗环境测试； 3) 抽屉式流水线便于上料，多段除尘光源提升检测准确性	增强与家电制造企业的合作黏性
终端功耗自动化设备研发	顺应工业 4.0 趋势，解决终端设备功耗测试自动化需求，优化设备功耗管理，降低企业运营成本，提升用户体验	研发中	1) 兼容 4-10.2 英寸手机及 200*150mm 平板级产品，支持折叠屏等高端机型； 2) 实现程控充电 / 断电、机械手精准点触，内置程控电源精度 $\pm Mv$ ，支持多设备同时测试； 3) 集成 2000W 像素相机，实现测试过程记录与故障分析	提升终端设备功耗测试的自动化与智能化水平，降低企业劳动力成本与运营成本，满足消费电子企业对功耗测试的高效需求，拓展公司在 3C 测试设备领域的产品线
电感器件研发测试自动化设备软件开发	解决电感器件人工测试效率低、误差大、数据管理薄弱的问题，通过自动化测试提升效率、降低人力成本，为研发和生产提供高效精准的数据支持	已验收	1) 实现 IO 模块与模组运动实时监测，四轴机械手精准运动控制； 2) 完成 4 台测试仪器与上位机双向数据交互，相机精准识别器件位置与状态； 3) 生成器件性能参数走势分析报告，优化测试参数与流程	提升电感器件测试的自动化与精准化水平，降低人力成本与误差风险，满足 5G、物联网领域对电感器件的测试需求，拓展公司在电子元件测试软件领域的市场
整机陀螺仪加速计校准测试设备软件开发	完善手机陀螺仪功能，针对不同手机产品进行姿态偏移、加速度等参数算法校准，提升游戏体验、拍照防抖等功能的可靠性	已验收	1) 实现 IO 模块与模组运动实时监测，惯性测量单元 IMU 稳定调试； 2) 完成产品姿态和加速度算法校准，适配不同外形产品的换线检测； 3) 解决测试值不稳定、误差过大、读写速度慢等问题	满足手机行业对陀螺仪和加速计校准的高精度需求，提升手机产品使用体验，增强公司在消费电子测试软件领域的技术竞争力，拓展手机硬件校准软件市场
手机在线自动老化测试设备软件开发	解决传统手机老化测试效率低、兼容性差、自动化程度不足的问题，实现无线充电、有线快充、NFC 等功能的全自动化测试	已验收	1) 实现 IO 模块与模组运动实时监测，三轴机械手重复定位精度 $\leq \pm 0.02mm$ ； 2) 支持有线快充（华为 SuperCharge 协议）和无线充电（ $\geq 40W$ 私有协议），电池温度 $\leq 50^{\circ}C$ ； 3) 通过 WIFI 和 NFC 模块实现测试数据自动上传，兼容不同型号手机	满足智能手机大规模生产的老化测试需求，提升测试效率 200%，增强公司在手机自动化测试设备领域的竞争力，巩固消费电子测试软件市场份额
外观检测平台上位机软件 V1.0 开发	替代车载 BOX 外观缺陷人工检测，解决漏检风险高、无图像追溯的问题，提升产品出货良率	已验收	1) 通过 2D 视觉方案精准检测 PIN 针歪斜、支架螺丝有无等缺陷； 2) 支持不限数量料号新建、删除、自动切换，进出料方向灵活配置； 3) 自动完成 MES 进出站、条码绑定、数据与图像上传	降低车载 BOX 外观检测漏检率，完善产品追溯体系，满足汽车电子行业对外观检测的自动化需求，拓展公司在车载电子测试软件领域的布局
N3 地轨线上位机软件	实现 N3 智驾地轨线自动化上下料，对各	已验收	1) 实现各工站测试设备的启动与监控，与 PLC、机器人的稳定	提升智驾地轨线生产效率与自动化程度，

主要研发项目名称	项目目的	项目进展	拟达到的目标	预计对公司未来发展的影响
V1.0 开发	工站设备进行统合通讯与中控控制，提升整线自动化水平		交互； 2) 支持视觉取料校正，可随意屏蔽或启用工位及工位状态； 3) 不受人员流动影响，实现整线自动化测试	满足汽车智能驾驶领域的生产需求，增强公司在工业自动化控制软件领域的技术优势，拓展车载智能装备软件市场
1 托 12 自动上下料设备上位机软件 V1.0 开发	实现 Conti 芯片自动上下料、治具起保停和视觉校正功能，通过软件逻辑控制测试硬件，完成完整测试应用	研发中	1) 完成与运动控制卡、艾力特机器人、客供治具的通讯与功能封装； 2) 支持手动、自动控制逻辑，可屏蔽或启用治具模组及任一测试项； 3) 实现芯片自动化上下料功能测试，不受人员流动影响	满足 Conti 芯片生产的自动化测试需求，提升芯片测试效率与稳定性，拓展公司在半导体芯片测试软件领域的市场，增强工业自动化设备配套软件的竞争力
应用于高端 GPU 芯片的水冷散热系统	决定开发适用于集成化 AI 服务器的水冷式热管理产品	已完成	产品设计目标为在 2.85CFM 水流量下，芯片壳温温度控制在 65°C 以下	本项目的成功实施，将对现有技术发展条件下的芯片热管理方式起到积极的正向引导作用，同等条件下即可达到能源节省，又能对项目涉及到的工程进行实质性的成本节省，从而达到经济及社会效益的双提升。
一种洁净新能源逆变器虹吸式散热器	由于本项目的芯片集成度较高，总发热功率高达 7.2Kw，总体的散热需求较高，传统风冷技术已很难达到热管理目的，决定开发适用于本项目的虹吸式相变原理的热管理产品	已完成	为在现有已知工况条件下（风量 800CFM@25°C 环温），芯片壳温温度控制在 52°C 以下	产品正式投产后的良品率能够达到 85% 以上，经济效益能够提升约 20%
一种医用新型试剂保温装置	发明是一种医用新型试剂保温装置，广泛应用于临床检验科、输血科、病理科及微生物实验室等医疗诊断部门，为生化、免疫、分子诊断等检测提供精确的试剂储存与反应温控	已完成	双层保温设计，保证保温装置内部温度稳定，大大提升了临床诊断的可靠性和有效性	本项目的成功实施，精准捕捉了市场从“粗放存储”到“主动式智能冷链管理”的需求跃迁，不仅能带来显著的经济价值（降本、增效、开创新市场），更具深远的社会意义（提升医疗质量公平性、筑牢公卫防线）和积极的生态效益（绿色低碳）。
应用于交换机上的高功	为了适应新的芯片技术的发展，满足芯片	已完成	为在 250CFM 风量下，芯片功耗在 1600W, 需要保证常温下芯片结	本项目的成功实施，将对现有技术发展条

主要研发项目名称	项目目的	项目进展	拟达到的目标	预计对公司未来发展的影响
率芯片散热器	的热管理需求，需要把交换机散热器的散热能力翻倍		温不超过 68℃。	件下的芯片热管理方式起到积极的正向引导作用，可以将原来的 800W 散热器的性能提升到可以解决 1600W 的功耗，从而达到经济及社会效益的双提升。
一种带导热膜结构的光模块散热器	由于本项目的功率较高，总体的散热需求较高，传统的散热器已很难达到热管理目的，于是决定开发适用于本项目的功率模块散热器产品	已完成	本产品应用端，能够让光模块的核心温度稳定在小于 85℃	本项目的成功实施，将对现有的光模块热管理方式起到积极的正向引导作用，为 20W 及以上的高功率光模块散热提供了新的方案；高效的散热可以显著降低光模块自身的工作温度进而减少功耗保障网络的可靠性，从而达到社会效益的提升
用于服务器内存条的新型水冷散热器	为了克服现有技术中内存条散热方式存在的不足，本项目提供一种新型内存条水冷散热器，以实现内存条高效散热，同时具备安装便捷、密封性好、运行稳定的特点	已完成	本产品应用端能够让内存条核心稳定在小于 62℃	本项目的成功实施，将对未来新型的内存条散热器的发展方向具有导向作用，同等条件下即可达到散热效果更佳且成本更低，具有良好的社会经济性。

公司研发人员情况

	2025 年	2024 年	变动比例
研发人员数量（人）	458	372	23.12%
研发人员数量占比	22.17%	24.05%	-1.88%
研发人员学历			
本科	178	110	61.82%
硕士	4	1	300.00%
博士	1	0	100.00%
大专及以下	275	261	5.36%
研发人员年龄构成			
30 岁以下	188	152	23.68%
30~40 岁	205	178	15.17%
其他	65	42	54.76%

近三年公司研发投入金额及占营业收入的比例

	2025 年	2024 年	2023 年
研发投入金额（元）	133,471,731.98	103,005,339.92	70,659,991.14
研发投入占营业收入比例	7.34%	9.14%	10.48%
研发支出资本化的金额（元）	0.00	0.00	0.00
资本化研发支出占研发投入的比例	0.00%	0.00%	0.00%
资本化研发支出占当期净利润的比重	0.00%	0.00%	0.00%

公司研发人员构成发生重大变化的原因及影响

适用 不适用

研发投入总额占营业收入的比重较上年发生显著变化的原因

适用 不适用

研发投入资本化率大幅变动的原因及其合理性说明

适用 不适用

5、现金流

单位：元

项目	2025 年	2024 年	同比增减
经营活动现金流入小计	1,740,213,517.19	1,146,348,069.40	51.80%
经营活动现金流出小计	1,607,068,203.53	1,098,948,180.01	46.24%
经营活动产生的现金流量净额	133,145,313.66	47,399,889.39	180.90%
投资活动现金流入小计	282,017,088.53	985,584,013.97	-71.39%
投资活动现金流出小计	576,246,267.43	781,379,127.10	-26.25%
投资活动产生的现金流量净额	-294,229,178.90	204,204,886.87	-244.09%
筹资活动现金流入小计	385,360,484.06	71,052,920.98	442.36%
筹资活动现金流出小计	247,236,261.01	108,224,669.72	128.45%
筹资活动产生的现金流量净额	138,124,223.05	-37,171,748.74	-471.58%
现金及现金等价物净增加额	-22,935,832.69	214,522,989.56	-110.69%

相关数据同比发生重大变动的主要影响因素说明

适用 不适用

项目	同比增减	增减原因
经营活动现金流入小计	51.80%	主要为本期销售收入增加，客户回款增加
经营活动现金流出小计	46.24%	主要是因为公司业务规模扩大，采购支出、人员薪酬支出增加
经营活动产生的现金流量净额	180.90%	主要为销售回款增加额大于采购支出和人员薪酬支出增加额
投资活动现金流入小计	-71.39%	主要因本期理财赎回金额减少
投资活动现金流出小计	-26.25%	主要因本期购买理财金额减少
投资活动产生的现金流量净额	-244.09%	主要因本期购建固定资产、对外并购等支出增加
筹资活动现金流入小计	442.36%	主要是因为经营需要增加长短期借款
筹资活动现金流出小计	128.45%	主要为本期分红及借款利息支出增加
筹资活动产生的现金流量净额	471.58%	主要为经营需要增加长短期借款
现金及现金等价物净增加额	-110.69%	主要为本期购建固定资产、对外并购等支出增加

报告期内公司经营活动产生的现金净流量与本年度净利润存在重大差异的原因说明

适用 不适用

五、非主营业务情况

适用 不适用

单位：元

	金额	占利润总额比例	形成原因说明	是否具有可持续性
投资收益	3,844,293.49	2.12%	权益法核算的长期股权投资收益和交易性金融资产持有期间取得的投资收益	无可持续性
公允价值变动损益	840,103.90	0.46%	交易性金融资产和其他非流动金融资产的公允价值变动损益	无可持续性
资产减值	-25,499,154.78	-14.09%	主要为存货跌价损失	无可持续性
营业外收入	809,155.45	0.45%	主要为非流动资产毁损报废利得	无可持续性
营业外支出	744,127.34	0.41%	主要为罚款滞纳金支出	无可持续性
信用减值	-7,374,523.44	-4.08%	主要为应收账款坏账损失	无可持续性
资产处置收益	530,500.62	0.29%	固定资产处置收益	无可持续性

六、资产及负债状况分析

1、资产构成重大变动情况

单位：元

	2025 年末		2025 年初		比重增 减	重大变动说明
	金额	占总资 产比例	金额	占总资 产比例		
货币资金	298,405,579.22	14.12%	321,341,411.91	20.27%	-6.15%	本期对外投资金额较高，导致货币资金有所下降
应收账款	618,279,968.07	29.27%	433,058,045.96	27.32%	1.95%	本期较上期收入增加，尚在信用期内未回款金额相应增加
合同资产	9,569,773.96	0.45%	2,262,478.49	0.14%	0.31%	
存货	371,361,512.65	17.58%	332,356,015.36	20.97%	-3.39%	客户订单增加，期末已完工未发货产品相应增加
投资性房地产						
长期股权投资	72,463,704.41	3.43%			3.43%	本期新增参股公司铝宝科技
固定资产	227,134,938.07	10.75%	178,384,175.34	11.25%	-0.50%	
在建工程	1,372,450.16	0.06%			0.06%	
使用权资产	71,210,845.05	3.37%	67,865,852.96	4.28%	-0.91%	
短期借款	199,960,802.54	9.46%	59,729,666.67	3.77%	5.69%	公司及控股子公司因经营需要新增短期借款
合同负债	97,307,641.78	4.61%	76,684,210.81	4.84%	-0.23%	
长期借款	153,897,705.17	7.28%		0.00%	7.28%	公司及控股子公司因经营需要新增长期借款
租赁负债	42,679,984.66	2.02%	39,998,707.51	2.52%	-0.50%	
商誉	163,549,847.91	7.74%	29,775,861.60	1.88%	5.86%	本期对外并购旭益达、深圳国瑞产生

境外资产占比较高

适用 不适用

2、以公允价值计量的资产和负债

适用 不适用

单位：元

项目	期初数	本期公允价值变动损益	计入权益的累计公允价值变动	本期计提的减值	本期购买金额	本期出售金额	其他变动	期末数
金融资产								
1.交易性金融资产（不含衍生金融资产）	40,593,775.34	241,821.38			282,000,000.00	277,000,000.00	5,414,077.26	51,249,673.98
5.其他非流动金融资产	0.00	598,282.52			8,000,000.00			8,598,282.52
金融资产小计	40,593,775.34	840,103.90			290,000,000.00	277,000,000.00	5,414,077.26	59,847,956.50
上述合计	40,593,775.34	840,103.90			290,000,000.00	277,000,000.00	5,414,077.26	59,847,956.50
金融负债	0.00							0.00

其他变动的内容

报告期内公司主要资产计量属性是否发生重大变化

是 否

3、截至报告期末的资产权利受限情况

无资产权利受限

七、投资状况分析

1、总体情况

适用 不适用

报告期投资额（元）	上年同期投资额（元）	变动幅度
243,369,642.43	67,911,904.88	258.35%

2、报告期内获取的重大的股权投资情况

适用 不适用

单位：元

被投资公司名称	主要业务	投资方式	投资金额	持股比例	资金来源	合作方	投资期限	产品类型	截至资产负债表日的进展情况	预计收益	本期投资盈亏	是否涉诉	披露日期（如有）	披露索引（如有）
深圳市旭益达无刷电机有限公司	无刷电机及其零配件的生产及销售	其他	150,000,000.00	51.00%	自有资金	深圳市旭益达无刷电机有限公司、何旭华、张兰	不适用	不适用	已完成	0.00	0.00	否	2025年03月27日	公告编号：2025-012
深圳市强鹏芯半导体科技有限公司	半导体器件专用设备制造与销售	新设	100,000,000.00	100.00%	自有资金	不适用	不适用	不适用	已完成	0.00	0.00	否	2025年04月14日	公告编号：2025-016
东莞市铝宝金属科技有限公司	模具、定制化特种散热设计及配套散热器的研发设计及制造	其他	70,000,000.00	35.00%	自有资金	迪宝科技有限公司	不适用	不适用	已完成	0.00	0.00	否	2025年11月03日	公告编号：2025-094
合计	--	--	320,000,000.00	--	--	--	--	--	--	0.00	0.00	--	--	--

3、报告期内正在进行的重大的非股权投资情况

适用 不适用

4、金融资产投资

(1) 证券投资情况

适用 不适用

公司报告期不存在证券投资。

(2) 衍生品投资情况

适用 不适用

公司报告期不存在衍生品投资。

八、重大资产和股权出售

1、出售重大资产情况

适用 不适用

公司报告期末未出售重大资产。

2、出售重大股权情况

适用 不适用

九、主要控股参股公司分析

适用 不适用

主要子公司及对公司净利润影响达 10%以上的参股公司情况

单位：元

公司名称	公司类型	主要业务	注册资本	总资产	净资产	营业收入	营业利润	净利润
强瑞装备	子公司	精密治具、精密机械零部件的技术开发与销售	10,000,000	389,392,507.73	120,614,976.15	372,367,060.19	51,169,912.11	46,482,040.90
强瑞组件	子公司	精密治具、精密机械零部件的技术开发与销售	5,000,000	107,844,701.64	50,325,532.15	150,561,658.97	18,522,647.71	17,176,702.13
三焯科技	子公司	定制化特种散热设计及配套散热器的研发设计及制造	21,246,500	237,938,556.53	46,400,673.29	278,959,328.08	14,481,854.30	14,143,670.36
旭益达	子公司	无刷电机及其零配件生产与销售	5,364,830	122,350,738.70	88,107,458.73	102,962,881.35	39,005,261.33	34,272,413.03

报告期内取得和处置子公司的情况

适用 不适用

公司名称	报告期内取得和处置子公司方式	对整体生产经营和业绩的影响
旭益达（含其子公司广东旭益达）	增资和收购部分股权	纳入合并范围内净利润为： 34,272,413.03 元

强瑞超能	新设立的控股子公司，控股 51%	纳入合并范围内净利润为： -1,772,402.61 元
深圳国瑞（含其子公司河南强瑞，深圳芯动软件）	增资和收购部分股权	纳入合并范围内净利润为： -7,698,770.21 元
深圳卡仕标（含其子公司东莞卡仕标）	新设立的控股子公司，控股 51%	纳入合并范围内净利润为： -867,728.67 元
深圳强鹏芯（含其子公司东莞强鹏芯、香港强鹏芯）	新设立的全资子公司	纳入合并范围内净利润为： -1,982,724.71 元
成都强瑞	新设立的全资子公司	纳入合并范围内净利润为：0 元

主要控股参股公司情况说明

不适用。

十、公司控制的结构化主体情况

适用 不适用

十一、公司未来发展的展望

（一）上年度发展规划完成情况

公司在上年度报告时规划发展方向包括对移动智能终端、智能汽车、AI 服务器、半导体设备等领域的拓展以及通过外延并购方式拓展至无刷电机市场。报告期内，公司在前述规划下游应用领域均取得了不同程度的业务增长，具体内容详见本节“一、报告期内公司从事的主要业务”之“（三）报告期内经营业绩情况：厚积薄发，增长提速”中的内容。

此外，公司报告期内完成对旭益达的收购，旭益达主要产品为无刷电机，主要应用于追觅、小米等终端品牌扫地机器人，报告期内贡献收入约 1.03 亿元。

（二）公司未来发展方向

未来 3-5 年内，公司将全力拥抱 AI，着重发展 AI 服务器液冷散热产品和液冷服务器生产、检测设备等业务；并同步推进“天睿工业机器人”项目的测试、优化和产业化落地。

在 2025 年精心布局的基础上，2026 年度公司部分业务将实现大幅增长，公司预计 2026 年全年营业收入将介于 35-45 亿元之间。除了移动智能终端和智能汽车领域的产线之外，公司在服务器液冷散热部件（含 manifold 中央分水器和 stiffener 精密结构件等）、半导体设备精密结构件、无刷电机等。

2026 年公司的收入构成将呈现较大的变化。预计前四大收入类别如下：

1、AI 服务器液冷散热产品、服务器生产、检测设备等产品

随着铝宝科技的并表（铝宝科技的主要收入均来源于液冷服务器散热模组的 stiffener 等精密结构件），以及 AI 液冷服务器组装线、液冷检测设备等订单的落地（具体客户包括北美 AI 龙头公司的服务器组装厂商，以及国内 AI 服务器头部企业等），AI 服务器相关产品的收入将成为占比最高的类别，占比可能超过 50%。如果公司所生产的 manifold 中央分水器等 AI 服务器液冷散热模组核心部件产品如期起量，则该细分领域的收入贡献还将进一步放大。

2、移动智能终端配套治具、设备产品

作为公司的传统主业，2026 年度公司来自于移动智能终端领域的收入占比将降至第二。考虑到 2026 年度苹果将推出折叠屏手机和周年机型，公司预计相关客户产线新建、更新力度将加大，该等客户的采购需求将相应增加，公司从苹果产业链客户获取的订单金额有望增加。

3、机器人电机等产品

从 2026 年第一季度的接单量和对未来的接单量预计来看，2026 年度公司从扫地机器人专用无刷电机领域所获取的营业收入将实现大幅增长，从而带动该类产品成为 2026 年度公司第三大收入来源。

4、半导体设备精密结构件及半导体辅助生产设备等产品

2026 年公司已经对半导体设备精密结构件生产车间进行了必要的扩产，后续可能还需进一步扩产，以承接客户逐渐增加的订单需求。预计半导体相关产品的收入将成为公司 2026 年度第四大收入来源。

（三）可能存在的风险

1、宏观经济波动风险

公司未来重点拓展应用于 AI 服务器、半导体设备等领域的产品，上述领域的景气度与宏观经济紧密相关，受国际国内宏观经济形势、经济周期及政策调整等因素影响，目前国内经济面临一定的增速放缓压力，国际经济形势复杂多变。若未来宏观经济下行或复苏不及预期，将影响下游行业市场需求及客户采购意愿，进而对公司经营业绩产生一定不利影响。

为应对宏观经济波动对公司业绩的不利影响，公司将持续加大研发投入，紧跟客户发展步伐，尽可能针对现有客户拓展更多的产品应用场景，同时扩充公司的市场和研发人员团队，希望通过更优质的服务和更专业的技术，获得更多客户的青睐。但相关举措不能完全消除宏观经济波动影响，公司仍可能因宏观经济波动导致业绩不达预期。

2、成本费用上升导致利润率下滑的风险

鉴于公司整体业务规模的快速增长，公司对厂房装修、生产设备等资产性投资的力度加大，导致公司的摊销、折旧等费用上升。此外，开拓市场导致的销售费用也可能面临进一步上升。

为了避免销售毛利率和整体净利率的下降，公司将通过精益制造，提升生产效率，缩短交付时间，降低生产过程中的损耗。但相关举措不能保证成本费用得到完全控制，公司仍然可能面临利润率下滑的风险。

十二、报告期内接待调研、沟通、采访等活动登记表

适用 不适用

接待时间	接待地点	接待方式	接待对象类型	接待对象	谈论的主要内容及提供的资料	调研的基本情况索引
2025年02月12日	腾讯会议	网络平台线上交流	机构	博时基金 上海复胜资产 广东正圆私募基金 上海途灵资产 华福证券 湘财基金 汇丰晋信基金 信达澳亚基金 诺安基金 长城财富资产 诺德基金 中欧基金	业绩增长来源；新能源汽车业务的整体情况；液冷服务器业务的整体情况；竞争壁垒；未来增长趋势；对子公司三焯科技未来的股权问题。	投资者关系活动登记表（编号：2025-001）
2025年02月25日	公司办公室	实地调研	机构	东北证券 时代伯乐	主要客户领域发展情况；智能汽车领域产品领域；散热器业务进展情况；未来发展方向。	投资者关系活动登记表（编号：2025-002）
2025年03月03日	公司办公室	实地调研	机构	宝盈基金 长城基金 东北证券 国金证券 华福证券 华鑫证券	智驾领域拓展情况；服务器领域；产品结构；机器人业务布局。	投资者关系活动登记表（编号：2025-003）

接待时间	接待地点	接待方式	接待对象类型	接待对象	谈论的主要内容及提供的资料	调研的基本情况索引
				华杉投资 红华资本 金信基金 民森投资 瑞民投资 中南资本		
2025 年 05 月 09 日	价值在线 (https://www.ir-online.cn/)	网络平台 线上交流	其他	线上参与公司 2024 年度网上业绩说明会的投资者	强鹏芯半导体公司产品；散热器产品进展情况；消费电子板块是否参与鸿蒙 PC；一季度成本增长幅度高于营业收入增长幅度的原因；关税对公司的影响；机器人业务相关情况等等。	投资者关系 活动登记表 (编号： 2025-004)

十三、市值管理制度和估值提升计划的制定落实情况

公司是否制定了市值管理制度。

是 否

公司是否披露了估值提升计划。

是 否

十四、“质量回报双提升”行动方案贯彻落实情况

公司是否披露了“质量回报双提升”行动方案公告。

是 否

第四节 公司治理、环境和社会

一、公司治理的基本状况

报告期内，公司严格按照《公司法》《证券法》《上市公司治理准则》《深圳证券交易所创业板股票上市规则》《深圳证券交易所上市公司自律监管指引第 2 号——创业板上市公司规范运作》等法律、法规和证监会的有关要求，确定了股东会、董事会及经营管理层的分层治理结构，不断完善公司法人治理结构，建立和健全公司内部控制制度，进一步规范公司运作，提高公司治理水平，促进公司持续、稳定健康、高质量发展。

（一）股东与股东会

公司严格按照《上市公司股东会规则》《公司章程》《股东会议事规则》等规定和要求，规范地召集、召开及表决等程序，平等对待所有股东，确保股东能充分行使自己的股东权利，承担相应义务，切实保障中小股东的权益。报告期内，公司共召开 6 次股东会，公司董事及高级管理人员除因工作原因请假外，均出席、列席了股东会，并与全体股东沟通交流，切实维护了所有股东参与公司经营管理的权利和诉求。

（二）公司与控股股东、实际控制人

公司拥有独立完整的主营业务和自主经营能力，在人员、资产、业务、管理机构、财务核算体系上独立于控股股东和实际控制人，能够独立运作、独立经营、独立承担责任和风险。公司的控股股东和实际控制人能够依法行使权利，并承担相应义务。报告期内，未发生超越股东会和董事会的授权权限，直接或间接干预公司决策和经营活动及利用其控制地位侵害其他股东利益的行为出现，对公司治理结构、独立性等没有产生不利影响。

（三）董事与董事会

公司董事会设 9 名董事，其中独立董事 3 人，董事会人员构成、人数及资格均符合法律法规和《公司章程》的要求，董事能够按照相关法律法规和《深圳证券交易所上市公司自律监管指引第 2 号——创业板上市公司规范运作》等工作，全体董事在任职期间工作严谨、勤勉尽责，能够持续关注公司经营状况，主动学习并参加证监会、深交所组织的

培训活动，提高规范运作水平；积极参加董事会会议，充分发挥各自的专业特长，审慎决策，维护公司和股东的权益。公司董事会会议的召集、召开等程序均符合相关规定的要求；历次董事会会议记录内容真实、准确、完整，保存安全；会议决议做到充分准确且及时披露。董事会下设战略委员会、审计委员会、薪酬与考核委员会、提名委员会，均履行了相应的职责，促进公司规范运作，为董事会的决策提供科学和专业的意见参考。

（四）相关利益者

公司积极履行企业的社会责任，充分尊重和维护相关利益者的合法权益，实现股东、员工、社会等各方利益的平衡与和谐，共同推动公司持续、稳定、健康的发展。

（五）关于信息披露与透明度

公司严格按照《公司章程》《深圳证券交易所创业板股票上市规则》《深圳证券交易所上市公司自律监管指引第 2 号——创业板上市公司规范运作》《深圳证券交易所上市公司自律监管指引第 5 号——信息披露事务管理》和中国证监会、深圳证券交易所的相关法律法规的要求，认真履行信息披露义务。公司指定《中国证券报》《证券时报》《上海证券报》和巨潮资讯网（www.cninfo.com.cn）为公司指定信息披露媒体和网站，保障投资者的知情权，确保公司所有股东公平获取公司信息。报告期内，公司认真接待投资者的来访和咨询，同时，建立了多样化的投资者沟通渠道，包括专线电话、专用邮箱、投资者互动平台等多种形式，充分保证广大投资者的知情权，切实保护投资者特别是中小投资者的合法权益。

（六）内部审计

公司设内部审计专职人员，负责公司内部审计工作，并直接向审计委员会汇报工作。在公司董事会的监督与指导下，内部审计人员依法独立开展公司内部审计、督查工作，采取定期与不定期检查方式，对公司和分子公司财务、重大项目、生产经营活动等进行审计、核查，对公司和分子公司内部管理体系、内部控制的情况进行监督检查。

公司治理的实际状况与法律、行政法规和中国证监会发布的关于上市公司治理的规定是否存在重大差异

是 否

公司治理的实际状况与法律、行政法规和中国证监会发布的关于上市公司治理的规定不存在重大差异。

二、公司相对于控股股东、实际控制人在保证公司资产、人员、财务、机构、业务等方面的独立情况

公司在资产、人员、财务、机构和业务等方面均独立于公司控股股东、实际控制人及其控制的其他企业，具有独立完整的资产、业务体系，具备独立面向市场自主经营的能力。

（一）资产完整

公司已具备与经营有关的业务体系及主要相关资产，公司资产与股东资产严格分开，并完全独立运营。公司目前业务和经营必需资产的权属完全由公司独立享有，不存在与股东单位共用的情况，公司对所有资产拥有完全的控制和支配权。本公司资产完整。

（二）人员独立

公司根据《公司法》《公司章程》的有关规定选举产生公司董事，由董事会聘任高级管理人员，公司劳动、人事及工资管理与股东单位完全独立；公司总经理、副总经理、财务负责人与董事会秘书等高级管理人员不在控股股东、实际控制人及其控制的其他企业中担任除董事、监事以外的其他职务，不在控股股东、实际控制人及其控制的其他企业领取薪资；本公司的财务人员未在控股股东、实际控制人及其控制的其他企业兼职。本公司人员独立。

（三）财务独立

公司已建立独立的财务核算体系，能够独立做出财务决策，具有规范的财务会计制度和对分公司、子公司的财务管理制度，不存在财务决策等依赖控股股东、实际控制人及其控制的其他企业的情况。公司所有银行账户均独立使用，不存在与控股股东、实际控制人及其控制的其他企业共用银行账户的情况。本公司财务独立。

（四）机构独立

公司已建立健全了内部经营组织结构及内部经营管理制度，独立行使经营管理职权；本公司的内部经营组织结构均单独服务于本公司，不存在与控股股东、实际控制人及其控制的其他企业机构混同的情况。本公司机构独立。

（五）业务独立

本公司的业务独立于控股股东、实际控制人及其控制的其他企业，与控股股东、实际控制人及其控制的其他企业间不存在同业竞争或显失公平的关联交易情况；公司主要供应商或客户中均不存在控股股东、实际控制人及其控制的其他企业。本公司业务独立。

（六）公司经营稳定，控股股东、实际控制人股份权属清晰

公司主营业务、控制权、管理团队和核心技术人员稳定，最近 2 年内主营业务和董事、高级管理人员及核心技术人员均没有发生重大不利变化；控股股东和受控股股东、实际控制人支配的股东所持公司的股份权属清晰，最近 2 年实际控制人没有发生变更，不存在导致控制权可能变更的重大权属纠纷。

（七）公司资产权属清晰，经营环境无重大变化

公司不存在主要资产、核心技术、商标的重大权属纠纷，重大偿债风险，重大担保、诉讼、仲裁等或有事项，经营环境已经或将要发生重大变化等对持续经营有重大影响的事项。

三、同业竞争情况

适用 不适用

四、公司具有表决权差异安排

适用 不适用

五、红筹架构公司治理情况

适用 不适用

六、董事和高级管理人员情况

1、基本情况

姓名	性别	年龄	职务	任职状态	任期起始日期	任期终止日期	期初持股数（股）	本期增持股数（股）	本期减持股数（股）	其他增减变动（股）	期末持股数（股）	股份增减变动的原因
尹高斌	男	47	董事长	现任	2019年06月28日	2028年06月22日	6,596,874	0	0	2,638,750	9,235,624.00	公积金转增股本，每

姓名	性别	年龄	职务	任职状态	任期起始日期	任期终止日期	期初持股数(股)	本期增持股份数量(股)	本期减持股份数量(股)	其他增减变动(股)	期末持股数(股)	股份增减变动的原因
												10股转增4股
刘刚	男	44	副董事长	现任	2019年06月28日	2028年06月22日	5,259,177	0	0	2,103,671	7,362,848.00	公积金转增股本, 每10股转增4股
刘刚	男	44	总经理	现任	2019年06月28日	2028年06月22日	5,259,177	0	0	2,103,671	7,362,848.00	公积金转增股本, 每10股转增4股
左文广	男	47	董事	现任	2019年06月28日	2028年06月22日	0	0	0	0	0	不适用
左文广	男	47	副总经理	现任	2025年06月23日	2028年06月22日	0	0	0	0	0	不适用
左文广	男	47	技术总监	现任	2025年06月23日	2028年06月22日	0	0	0	0	0	不适用
游向阳	男	46	董事	现任	2019年06月28日	2028年06月22日	0	0	0	0	0	不适用
游向阳	男	46	副总经理	现任	2025年06月23日	2028年06月22日	0	0	0	0	0	不适用
游向阳	男	46	财务总监	现任	2019年06月28日	2028年06月22日	0	0	0	0	0	不适用
游向阳	男	46	董事会秘书	任免	2019年06月28日	2025年06月23日	0	0	0	0	0	不适用
游向阳	男	46	董事会秘书(代)	任免	2025年09月19日	2025年12月16日	0	0	0	0	0	不适用
黄国平	男	43	董事	现任	2023年07月31日	2028年06月22日	0	0	0	0	0	不适用
黄国平	男	43	副总经理	任免	2023年07月13日	2025年06月23日	0	0	0	0	0	不适用
钟宏	男	41	董事会秘书	现任	2025年12月16日	2028年06月22日	0	0	0	0	0	不适用
钟宏	男	41	副总经理	现任	2025年10月28日	2028年06月22日	0	0	0	0	0	不适用
刘仁明	男	62	独立董事	现任	2025年10月09日	2028年06月22日	0	0	0	0	0	不适用
曾港军	男	41	独立董事	现任	2022年05月10日	2028年06月22日	0	0	0	0	0	不适用
徐水	男	50	独立董事	现任	2025年06月23日	2028年06月22日	0	0	0	0	0	不适用
张丽	女	41	职工董事	现任	2025年09月19日	2028年06月22日	0	0	0	0	0	不适用
吴维萍	男	55	董事	离任	2022年05月10日	2025年06月23日	0	0	0	0	0	不适用
吴维萍	男	55	职工董事	离任	2025年06月23日	2025年09月19日	0	0	0	0	0	不适用
傅飞晏	女	34	董事会秘书	离任	2025年06月23日	2025年09月19日	0	0	0	0	0	不适用
傅飞晏	女	34	副总经理	离任	2025年06月23日	2025年09月19日	0	0	0	0	0	不适用

姓名	性别	年龄	职务	任职状态	任期起始日期	任期终止日期	期初持股数(股)	本期增持股份数量(股)	本期减持股份数量(股)	其他增减变动(股)	期末持股数(股)	股份增减变动的原因
曾志刚	男	61	独立董事	离任	2019年06月28日	2025年06月23日	0	0	0	0	0	不适用
强晓阳	男	44	独立董事	离任	2019年06月28日	2025年06月23日	0	0	0	0	0	不适用
申柏希	女	45	独立董事	离任	2025年06月23日	2025年10月09日	0	0	0	0	0	不适用
合计	--	--	--	--	--	--	11,856,051	0	0	4,742,421	16,598,472	--

报告期是否存在任期内董事和高级管理人员离任的情况

是 否

(1) 傅飞晏女士因个人原因申请辞去公司副总经理、董事会秘书的职务，辞去该职务后傅飞晏女士将不继续在公司及子公司担任其他职务，具体详见公司与 2025 年 9 月 20 日在巨潮资讯网 (<http://www.cninfo.com.cn>) 上披露的《关于副总经理兼董事会秘书离任及指定副总经理兼财务总监代行董事会秘书职责的公告》(公告编号: 2026-076)；

(2) 吴维萍先生因个人原因申请辞去第三届董事会非独立董事及董事会审计委员会委员职务，辞职后不继续担任公司其他职务，具体详见公司与 2025 年 9 月 20 日在巨潮资讯网 (<http://www.cninfo.com.cn>) 上披露的《关于非独立董事辞任暨选举职工代表董事的公告》(公告编号: 2026-077)；

(3) 申柏希女士因其个人原因申请辞去公司第三届董事会独立董事及董事会薪酬与考核委员会主任委员、审计委员会委员、战略委员会委员的职务，具体详见公司与 2025 年 9 月 20 日在巨潮资讯网 (<http://www.cninfo.com.cn>) 上披露的《关于独立董事辞任暨补选独立董事的公告》(公告编号: 2026-073)。

公司董事、高级管理人员变动情况

适用 不适用

姓名	担任的职务	类型	日期	原因
曾志刚	独立董事	任期满离任	2025年06月23日	换届
强晓阳	独立董事	任期满离任	2025年06月23日	换届
黄国平	副总经理	任期满离任	2025年06月23日	换届

游向阳	董事会秘书	任期满离任	2025 年 06 月 23 日	换届
游向阳	副总经理	聘任	2025 年 06 月 23 日	换届
左文广	副总经理	聘任	2025 年 06 月 23 日	换届
傅飞晏	副总经理	聘任	2025 年 06 月 23 日	换届
傅飞晏	董事会秘书	聘任	2025 年 06 月 23 日	换届
傅飞晏	副总经理	离任	2025 年 09 月 19 日	个人原因
傅飞晏	董事会秘书	离任	2025 年 09 月 19 日	个人原因
徐水	独立董事	被选举	2025 年 06 月 23 日	换届
申柏希	独立董事	被选举	2025 年 06 月 23 日	换届
申柏希	独立董事	离任	2025 年 10 月 09 日	个人原因
吴维萍	董事	任期满离任	2025 年 06 月 23 日	换届
吴维萍	职工代表董事	被选举	2025 年 06 月 23 日	换届
吴维萍	职工代表董事	离任	2025 年 09 月 19 日	个人原因
张丽	职工代表董事	被选举	2025 年 09 月 19 日	工作调动
刘仁明	独立董事	被选举	2025 年 10 月 09 日	工作调动
钟宏	副总经理	聘任	2025 年 10 月 28 日	工作调动
钟宏	董事会秘书	聘任	2025 年 12 月 16 日	工作调动

2、任职情况

公司现任董事、高级管理人员专业背景、主要工作经历以及目前在公司的主要职责

(1) 尹高斌先生

尹高斌先生，1979 年出生，中国国籍，无境外永久居留权，MBA 学历。2002 年 1 月至 2005 年 7 月历任深圳市华荣发电子测试有限公司设计工程师、技术总监；2005 年 8 月至 2019 年 7 月任强瑞有限执行董事、总经理；2019 年 7 月至今任本公司董事长。

(2) 刘刚先生

刘刚先生，1982 年出生，中国国籍，无境外永久居留权，MBA 学历。2003 年 4 月至 2005 年 8 月任东莞市樟木头佳茂电子厂业务部业务经理；2005 年 8 月至 2019 年 7 月任强瑞有限副总经理；2019 年 7 月至今任本公司副董事长、总经理。

(3) 黄国平先生

黄国平先生，1983 年出生，中国国籍，无境外永久居留权，本科学历。2011 年 7 月至 2020 年 8 月任捷普绿点科技（无锡）有限公司 ME-Design 事业群部门经理；2020 年 11 月

至今任深圳市强瑞精密装备有限公司工程开发部设计总监；2023 年 7 月至 2025 年 6 月任本公司副总经理，2023 年 7 月至今任本公司董事。

（4）游向阳先生

游向阳先生，1980 年出生，中国国籍，无境外永久居留权，注册会计师、注册税务师，本科学历。2006 年 7 月至 2011 年 9 月历任深圳市凯卓立液压设备股份有限公司财务会计、财务经理；2011 年 10 月至 2014 年 12 月任中瑞岳华会计师事务所有限公司深圳分所审计部审计经理；2015 年 1 月至 2018 年 3 月任深圳市凯卓立液压设备股份有限公司财务总监；2018 年 4 月至 2019 年 6 月任强瑞有限财务经理；2019 年 7 月至 2025 年 6 月担任本公司董事会秘书；2024 年 1 月至 2026 年 1 月任西藏牦马企业管理合伙企业（有限合伙）执行事务合伙人；2019 年 7 月至今担任本公司董事、财务总监；2025 年 6 月至今担任本公司副总经理。

（5）左文广先生

左文广先生，1979 年出生，中国国籍，无境外永久居留权，本科学历。2003 年 2 月至 2009 年 3 月历任深圳市瑞科达电子有限公司 CE 部经理、主管；2009 年 3 月至 2012 年 5 月任深圳市力莱测控技术有限公司工程部经理；2012 年 5 月至 2014 年 2 月任伟创力制造（珠海）有限公司 AEG-TDPE 部经理；2014 年 2 月至 2016 年 3 月任微软亚洲硬件研发中心 MTE 部软件开发工程师；2016 年 3 月至 2019 年 6 月任强瑞有限研发中心经理；2019 年 7 月至今任本公司董事、技术总监；2025 年 6 月至今任本公司副总经理。

（6）张丽女士

张丽女士，1985 年出生，中国国籍，无境外永久居留权，专科学历。2006 年 10 月至 2007 年 11 月任深圳市群达行精密模具有限公司品质部助理；2007 年 12 月至 2014 年 3 月任强瑞有限运营管理部专员；2014 年 3 月至 2019 年 6 月任强瑞有限人力资源部主管；2019 年 7 月至 2023 年 5 月任本公司人力资源部经理；2023 年 5 月任本公司人力资源部副总监；2025 年 9 月至今任本公司职工代表董事。

（7）徐水先生

徐水先生，1976 年出生，中国国籍，无境外永久居留权，硕士研究生学历，高级会计师。2014 年 7 月至 2015 年 9 月任深圳市国丹健康医疗有限公司财务负责人；2015 年 10 月至 2017 年 4 月任深圳希思医疗美容医院股份有限公司任财务负责人、董事会秘书；2017 年 5 月至 2017 年 7 月任深圳市纳瑞科技有限公司财务负责人；2017 年 12 月至 2019 年 3

月任深圳市乐为创新科技有限公司财务负责人；2019年4月至2020年11月及2021年1月至2022年2月任国海证券深圳深南大道营业部任证券经纪人、客户经理，2022年3月至2022年10月任深圳金铨企业咨询有限公司财税咨询顾问；2022年11月至2025年9月任立信会计师事务所（特殊普通合伙）深圳分所合伙人；2025年10月至今任深圳至远管理咨询有限公司法定代表人、董事；2025年12月至今任政旦志远（深圳）管理咨询有限公司法定代表人、董事；2025年6月至今任本公司独立董事。

（8）曾港军先生

曾港军先生，1985年出生，中国国籍，无境外永久居留权，硕士研究生学历。2012年6月至2015年2月任广东瀚诚律师事务所律师助理；2015年3月至2015年11月任万商天勤（深圳）律师事务所律师助理；2015年12月至2016年6月任泰和泰（深圳）律师事务所律师；2016年7月至2019年3月任广东微众律师事务所律师；2019年4月至2023年12月任广东微众（盐田）律师事务所律师；2024年1月至2024年6月任广东微众律师事务所律师；2024年7月至今任广东乐为律师事务所律师；2022年5月至今任本公司独立董事。

（9）刘仁明先生

刘仁明先生，1964年出生，中国国籍，无境外永久居留权，本科学历。1986年7月至2000年9月历任江西第二机床厂（江西南方液压工程机械厂）技术研发部门部长、研发项目组长；2000年10月至2022年6月任富士康科技集团有限公司自动化设备研发部门开发部部长（资深专理）；2022年8月至2024年5月任浙江田中精机股份有限公司深圳分公司工艺研发部高级工程师；2025年2月至2026年2月任深圳市庆扬科技有限公司业务部大客户经理；2025年10月至今任本公司独立董事。

（10）钟宏先生

钟宏先生，1985年出生，中国国籍，无境外永久居留权，硕士研究生学历。2010年7月至2017年8月先后在华泰联合证券有限公司、华泰证券股份有限公司、国信证券股份有限公司从事人力资源工作；2017年9月至2025年10月在国信证券股份有限公司从事投资银行业务工作，任保荐代表人、高级业务总监；2025年10月至今任本公司副总经理、董事会秘书。

控股股东、实际控制人同时担任上市公司董事长和总经理的情况

适用 不适用

- (1) 实际控制人尹高斌先生为公司董事长；
 (2) 实际控制人刘刚先生为公司副董事长、总经理。

在股东单位任职情况

适用 不适用

任职人员姓名	股东单位名称	在股东单位担任的职务	任期起始日期	任期终止日期	在股东单位是否领取报酬津贴
尹高斌	宁阳县强瑞科技发展有限公司	总经理、执行董事、法定代表人	2016年09月12日		否
尹高斌	泰安市强瑞创业投资合伙企业(有限合伙)	执行事务合伙人	2017年08月02日		否
刘刚	宁阳县强瑞科技发展有限公司	监事	2016年09月12日		否
在股东单位任职情况的说明	无				

在其他单位任职情况

适用 不适用

任职人员姓名	其他单位名称	在其他单位担任的职务	任期起始日期	任期终止日期	在其他单位是否领取报酬津贴
尹高斌	深圳市侨溢科技有限公司	执行董事、总经理、法定代表人	2022年06月23日		否
游向阳	西藏牦马企业管理合伙企业(有限合伙)	执行事务合伙人	2024年01月11日	2026年01月12日	否
徐水	立信会计师事务所(特殊普通合伙)深圳分所	合伙人	2022年11月01日	2025年09月30日	是
徐水	深圳至远管理咨询有限公司	法定代表人、董事	2025年10月28日		否
徐水	政且志远(深圳)管理咨询有限公司	法定代表人、董事	2025年12月10日		是
曾港军	广东乐为律师事务所	律师	2024年07月31日		是
曾港军	深圳市汉森软件股份有限公司	独立董事	2023年07月03日		是
曾港军	深圳市裕富照明股份有限公司	独立董事	2023年12月04日		是

刘仁明	深圳市庆扬科技有限公司	大客户经理	2025 年 02 月 01 日	2026 年 02 月 02 日	是
钟宏	国信证券股份有限公司	保荐代表人、高级业务总监	2017 年 09 月 01 日	2025 年 10 月 20 日	是
在其他单位任职情况的说明	无				

公司现任及报告期内离任董事和高级管理人员近三年证券监管机构处罚的情况

适用 不适用

公司曾任董事吴维萍先生于 2022 年 12 月 20 日收到中国证券监督管理委员会深圳证监局下发的《关于对吴维萍采取出具警示函措施的决定》（行政监管措施决定书[2022]215 号），公司于 2022 年 12 月 28 日对上述事项进行披露，详见公告《关于董事收到深圳证监局警示函的公告》（公告编号：2022-068）。

3、董事、高级管理人员薪酬情况

董事、高级管理人员薪酬的决策程序、确定依据、实际支付情况

在公司担任职务的董事、高级管理人员的薪酬由基本工资、绩效工资及奖金组成，基本工资按各自所在岗位职务依据公司相关薪酬标准和制度领取，绩效工资与个人履职情况挂钩，奖金与年度公司经营情况和个人履职情况挂钩。根据公司 2025 年 6 月 23 日 2025 年第三次临时股东大会审议通过《关于公司第三届董事会董事报酬方案的议案》、2025 年 6 月 23 日第三届董事会第一次（临时）会议审议通过《关于高级管理人员薪酬方案的议案》、2025 年 10 月 28 日第三届董事会第四次（临时）会议审议通过《关于高级管理人员薪酬方案的议案》：①公司总经理的薪酬上限为税前人民币 150 万元/年；②公司副总经理兼技术总监的薪酬上限为税前人民币 85 万元/年；③公司副总经理兼财务总监的薪酬上限为税前人民币 85 万元/年；④公司副总经理兼董事会秘书的薪酬上限为税前人民币 100 万元/年。独立董事享有公司每年发放的津贴费。2025 年 6 月 23 日，公司召开 2025 年第三次临时股东大会，会议通过了《关于公司第三届董事会董事报酬方案的议案》，议案通过了公司董事长的薪酬上限为税前人民币 150 万元/年；公司独立董事采取固定津贴形式在公司领取报酬，津贴标准为税后人民币 10 万元/年。

公司报告期内董事和高级管理人员薪酬情况

单位：万元

姓名	性别	年龄	职务	任职状态	从公司获得的税前报酬总额	是否在公司关联方获取报酬
尹高斌	男	47	董事长	现任	100.1	否
刘刚	男	44	副董事长、总经理	现任	106.7	否
黄国平	男	43	董事	现任	106.76	否
游向阳	男	46	董事、副总经理、财务总监	现任	76.62	否
左文广	男	47	董事、副总经理、技术总监	现任	73.58	否
张丽	女	41	职工代表董事	现任	34.64	否
徐水	男	50	独立董事	现任	6.05	否
刘仁明	男	62	独立董事	现任	3.03	否
曾港军	男	41	独立董事	现任	12.38	否
钟宏	男	41	副总经理、董事会秘书	现任	22.6	否
曾志刚	男	61	独立董事	离任	6.32	否
强晓阳	男	44	独立董事	离任	6.32	否
吴维萍	男	55	职工代表董事	离任	35.64	否
申柏希	女	45	独立董事	离任	3.03 ¹	否
傅飞晏	女	34	副总经理、董事会秘书	离任	26.81 ²	否
合计	--	--	--	--	620.58	--

注：1 申柏希女士于 2025 年 6 月 23 日至 2025 年 10 月 9 日期间担任公司独立董事，上表 3.03 万元薪酬仅为她担任公司独立董事期间获得的独立董事津贴。

2 傅飞晏女士于 2025 年 1 月 1 日至 2025 年 6 月 23 日期间担任公司监事，2025 年 6 月 23 日至 2025 年 9 月 19 日担任公司副总经理、董事会秘书，上表 26.81 万元薪酬为其 2025 年 1 月 1 日至离职期间获得的工资薪酬。

报告期末全体董事和高级管理人员实际获得薪酬的考核依据	不适用
报告期末全体董事和高级管理人员实际获得薪酬的考核完成情况	不适用
报告期末全体董事和高级管理人员实际获得薪酬的递延支付安排	不适用
报告期末全体董事和高级管理人员实际获得薪酬的止付追索情况	不适用

其他情况说明

适用 不适用

七、报告期内董事履行职责的情况

1、董事出席董事会及股东大会的情况

董事出席董事会及股东大会的情况							
董事姓名	本报告期应参加董事会次数	现场出席董事会次数	以通讯方式参加董事会次数	委托出席董事会次数	缺席董事会次数	是否连续两次未亲自参加董事会会议	出席股东大会次数
尹高斌	12	12	0	0	0	否	6
刘刚	12	6	6	0	0	否	3
黄国平	12	6	6	0	0	否	6
游向阳	12	12	0	0	0	否	6
左文广	12	8	4	0	0	否	5
张丽	5	4	1	0	0	否	2
徐水	7	2	5	0	0	否	3
刘仁明	4	3	1	0	0	否	2
曾港军	12	3	9	0	0	否	6
曾志刚	5	0	5	0	0	否	2
强晓阳	5	0	5	0	0	否	4
吴维萍	7	6	1	0	0	否	4
申柏希	3	1	2	0	0	否	2

连续两次未亲自出席董事会的说明

2、董事对公司有关事项提出异议的情况

董事对公司有关事项是否提出异议

是 否

报告期内董事对公司有关事项未提出异议。

3、董事履行职责的其他说明

董事对公司有关建议是否被采纳

是 否

董事对公司有关建议被采纳或未被采纳的说明

报告期内董事对公司有关事项未提出异议。

八、董事会下设专门委员会在报告期内的情况

委员会名称	成员情况	召开会议次数	召开日期	会议内容	提出的重要意见和建议	其他履行职责的情况	异议事项具体情况(如有)
第二届董事会审计委员会	曾志刚、强晓阳、吴维萍	3	2025年02月28日	1.关于公司《内部控制缺陷认定标准》的议案； 2.关于公司《2024年度内部审计工作报告》的议案； 3.关于公司2024年度审计重大事项内部沟通的议案。	对2024年度审计工作进行工作安排。	无	无
第二届董事会审计委员会	曾志刚、强晓阳、吴维萍	3	2025年04月07日	1.关于公司《2024年度财务报告》的议案； 2.关于公司《2024年年度报告》及其摘要的议案； 3.关于公司《2024年度内部控制有效性的自我评价报告》的议案； 4.关于公司《董事会审计委员会对会计师事务所2024年度履职情况估及履行监督职责情况的报告》的议案； 5.关于公司《2025年第一季度报告》的议案。	对公司2024年度财务工作进行核查并对年度审计工作监督。	无	无
第二届董事会审计委员会	曾志刚、强晓阳、吴维萍	3	2025年04月25日	1.关于公司《2025年第一季度内部审计报告》的议案。	对公司2025年第一季度财务情况进行检查。	无	无
第三届董事会审计委员会	徐水、申柏希、吴维萍	5	2025年06月23日	1.关于聘任公司副总经理兼财务总监的议案。	换届选举聘任财务总监。	无	无
第三届董事会审计委员会	徐水、申柏希、吴维萍	5	2025年08月11日	1.关于公司《2025年半年度报告》及其摘要的议案； 2.关于公司《2025年半年度内部审计报告》的议案； 3.关于公司《2025年半年度募集资金存放、管理与使用情况的专项报告》的议案。	对公司2025年上半年财务情况进行检查。	无	无
第三届董事会审计委员会	徐水、刘仁明、张丽	5	2025年10月23日	1.关于公司《2025年第三季度报告》的议案； 2.关于公司《2025年第三季度内部审计报告》的议案。	对公司2025年前三季度财务情况进行检查。	无	无
第三届董事会审计委员会	徐水、刘仁明、张丽	5	2025年12月05日	1.关于2026年度公司及子公司日常关联交易预计的议案； 2.关于2026年度综合授信额度预计及授权的议案； 3.关于2026年度担保额度预计及授权的议案； 4.关于2026年度公司及子公司	2026年度相关授权及聘任2025年度审计机构。	无	无

				使用自有资金进行现金管理的议案； 5.关于 2026 年度公司使用闲置募集资金进行现金管理的议案； 6.关于续聘 2025 年度审计机构的议案； 7.关于调整部分募集资金投资项目内部投资结构的议案。			
第三届董事会审计委员会	徐水、刘仁明、张丽	5	2025 年 12 月 31 日	1.关于公司 2025 年度外部审计计划的议案； 2.关于公司《2025 年第四季度内部审计报告》的议案； 3.关于公司 2026 年度内部审计计划的议案。	对相关内外部审计工作进行工作安排并对 2025 年第四季度财务情况进行检查。	无	无
第二届董事会战略委员会	尹高斌、刘刚、强晓阳	3	2025 年 03 月 20 日	关于使用自有资金购买资产暨对外投资的议案。	对外投资旭益达事项。	无	无
第二届董事会战略委员会	尹高斌、刘刚、强晓阳	3	2025 年 04 月 14 日	关于使用自有资金对外投资设立全资子公司的议案。	设立全资子公司深圳强鹏芯事项。	无	无
第二届董事会战略委员会	尹高斌、刘刚、强晓阳	3	2025 年 05 月 29 日	关于使用闲置募集资金暂时补充流动资金的议案。	审议闲置募集资金暂时补充流动资金事项。	无	无
第三届董事会战略委员会	尹高斌、刘刚、刘仁明	3	2025 年 10 月 23 日	关于部分募集资金投资项目增加实施主体、实施地点的议案。	部分募集资金增加实施主体、实施地点事项。	无	无
第三届董事会战略委员会	尹高斌、刘刚、刘仁明	3	2025 年 10 月 28 日	关于使用自有资金对外投资的议案。	对外投资铝宝科技事项。	无	无
第三届董事会战略委员会	尹高斌、刘刚、刘仁明	3	2025 年 12 月 05 日	关于调整部分募集资金投资项目内部投资结构的议案。	调整部分募集资金投资结构事项。	无	无
第二届董事会薪酬与考核委员会	强晓阳、曾港军、刘刚	2	2025 年 04 月 08 日	关于对公司 2024 年度董事、监事及高级管理人员报酬确认的议案。	对 2024 年度董监高薪酬进行确认。	无	无
第二届董事会薪酬与考核委员会	强晓阳、曾港军、刘刚	2	2025 年 05 月 29 日	关于公司第三届董事会董事报酬方案的议案。	审议第三届董事会报酬方案。	无	无
第三届董事会薪酬与考核委员会	申柏希、曾港军、刘刚	4	2025 年 06 月 23 日	关于高级管理人员薪酬方案的议案。	审议高级管理人员薪酬方案。	无	无
第三届董事会薪酬与考核委员会	申柏希、曾港军、刘刚	4	2025 年 08 月 11 日	关于作废部分 2022 年限制性股票激励计划限制性股票的议案。	作废部分股权激励事项。	无	无
第三届董事会薪酬与考核委员会	刘仁明、曾港军、刘刚	4	2025 年 10 月 23 日	关于高级管理人员薪酬方案的议案。	审议高级管理人员薪酬方案。	无	无
第三届董事会薪酬与考核委	刘仁明、曾港军、刘刚	4	2025 年 12 月 23 日	1.关于《深圳市强瑞精密技术股份有限公司 2025 年股票期权与限制性股票激励计划（草	审议 2025 年股权激励事项。	无	无

员会				案)》及其摘要的议案; 2.关于《深圳市强瑞精密技术股份有限公司 2025 年股票期权与限制性股票激励计划实施考核管理办法》的议案。			
第二届董事会提名委员会	曾港军、曾志刚、尹高斌	2	2025 年 04 月 08 日	关于公司董事会、监事会延期换届选举的议案。	审议延期换届选举事项。	无	无
第二届董事会提名委员会	曾港军、曾志刚、尹高斌	2	2025 年 05 月 29 日	1.关于董事会换届选举非独立董事候选人的议案; 2.关于董事会换届选举独立董事候选人的议案。	董事会换届选举事项。	无	无
第三届董事会提名委员会	曾港军、徐水、尹高斌	3	2025 年 06 月 23 日	1.关于聘任公司总经理的议案; 2.关于聘任公司副总经理兼财务总监的议案; 3.关于聘任公司副总经理兼技术总监的议案; 4.关于聘任公司副总经理兼董事会秘书的议案; 5.关于聘任公司证券事务代表的议案。	聘任公司高管事项。	无	无
第三届董事会提名委员会	曾港军、徐水、尹高斌	3	2025 年 09 月 18 日	1.关于补选公司第三届董事会独立董事的议案; 2.关于指定副总经理兼财务总监代行董事会秘书职责的议案。	补选董事,董秘代履行职责事项。	无	无
第三届董事会提名委员会	曾港军、徐水、尹高斌	3	2025 年 10 月 23 日	关于聘任公司副总经理、董事会秘书的议案。	补选高管事项。	无	无

九、审计委员会工作情况

审计委员会在报告期内的监督活动中发现公司是否存在风险

是 否

审计委员会对报告期内的监督事项无异议。

十、公司员工情况

1、员工数量、专业构成及教育程度

报告期末母公司在职员工的数量(人)	793
报告期末主要子公司在职员工的数量(人)	879
报告期末在职员工的数量合计(人)	2,066
当期领取薪酬员工总人数(人)	2,091
母公司及主要子公司需承担费用的离退休职工人数(人)	0
专业构成	

专业构成类别	专业构成人数（人）
生产人员	1,257
销售人员	161
技术人员	458
财务人员	46
行政人员	144
合计	2,066
教育程度	
教育程度类别	数量（人）
博士	2
硕士	7
本科	300
大专	535
大专以下	1,222
合计	2,066

2、薪酬政策

为适应公司发展要求，充分发挥薪酬的激励作用，进一步拓展员工职业上升通道，公司建立了一套科学、合理的薪酬体系，公司员工薪酬由四大部分组成，包括固定薪酬部分、绩效薪酬部分、附加薪酬部分、保健薪酬部分。各职员工的固定薪酬部分由工作能力、技术含量等因素综合评定。绩效薪酬部分由公司根据绩效考核管理办法实行月度考核来决定。附加薪酬及保健薪酬包括各类津贴、保险、各项福利等内容。此外，公司定期开展市场化薪酬调研，深化改革调薪机制，持续优化激励方案，通过建立有效、富有竞争力的绩效考核，充分调动员工积极性，增强员工归属感，提升团队业绩，保持业务目标的一致性，共同分享公司发展所带来的收益。

3、培训计划

为增强公司核心竞争力，打造优秀的企业员工团队，提高员工的综合素质和工作效率，公司制定了《员工培训管理办法》，根据该办法规范、标准的开展各项培训。公司在上年末开展本年度整体的培训需求调查，在参训对象分析基础上，展开对参训对象客观、准确、细致、全面的培训需求调查，同时结合绩效考核中产生的问题点，明确培训要解决的问题

与培训目的；本年初结合公司战略发展规划，制定详细具体、切实可行的培训计划，明确培训课程、培训目的、培训讲师、培训预算等，确保培训计划的可执行性；人力资源部以月度为单位，定期对培训计划执行情况和培训效果进行追踪，及时发现、解决问题。公司对培训工作高度重视，压实各级责任，深化现场管理，持续提升学习积极性，特别重视安全培训，严格落实三级安全教育培训。以考促学、以练代教，鼓励员工参加继续教育，积极取得相关职业资格或等级证书，通过对员工的持续性培训，在提升员工技能的同时，增强员工对公司的归属感与认可度，达到使员工与公司建立长期稳定的共同成长的目的。

4、劳务外包情况

适用 不适用

劳务外包的工时总数（小时）	2,104,813.3
劳务外包支付的报酬总额（元）	68,122,260.36

十一、公司利润分配及资本公积金转增股本情况

报告期内利润分配政策，特别是现金分红政策的制定、执行或调整情况

适用 不适用

公司于 2025 年 5 月 13 日召开 2024 年度股东大会，审议通过了《关于公司 2024 年度利润分配及公积金转增股本预案的议案》。公司 2024 年度利润分配及公积金转增股本预案为：以公司总股本 73,886,622.00 股为基数，向全体股东每 10 股派发现金红利 6 元（含税），共计派发现金红利人民币 44,331,973.20 元（含税），以资本公积金向全体股东每 10 股转增 4 股，本次不送红股，剩余未分配利润结转至下一年度。具体实施内容详见公司《2024 年度权益分派实施公告》（公告编号：2025-033）。

现金分红政策的专项说明	
是否符合公司章程的规定或股东会决议的要求：	是
分红标准和比例是否明确和清晰：	是
相关的决策程序和机制是否完备：	是
独立董事是否履职尽责并发挥了应有的作用：	是
公司未进行现金分红的，应当披露具体原因，以及下一步为增强投资者回报水平拟采取的举措：	不适用

中小股东是否有充分表达意见和诉求的机会，其合法权益是否得到了充分保护：	是
现金分红政策进行调整或变更的，条件及程序是否合规、透明：	不适用

公司报告期利润分配预案及资本公积金转增股本预案与公司章程和分红管理办法等的相关规定一致

是 否 不适用

公司报告期利润分配预案及资本公积金转增股本预案符合公司章程等的相关规定。

本年度利润分配及资本公积金转增股本情况

每 10 股送红股数（股）	0
每 10 股派息数（元）（含税）	8
每 10 股转增数（股）	4
分配预案的股本基数（股）	103,441,270
现金分红金额（元）（含税）	82,753,016.00
以其他方式（如回购股份）现金分红金额（元）	0.00
现金分红总额（含其他方式）（元）	82,753,016.00
可分配利润（元）	94,192,428.86
现金分红总额（含其他方式）占利润分配总额的比例	100.00%
本次现金分红情况	
公司发展阶段属成长期且有重大资金支出安排的，进行利润分配时，现金分红在本次利润分配中所占比例最低应达到 20%	
利润分配或资本公积金转增预案的详细情况说明	
公司于 2026 年 4 月 15 日召开第三届董事会第十二次会议审议通过了《关于公司 2025 年度利润分配及公积金转增股本预案的议案》，公司拟以 2025 年 12 月 31 日的总股本 103,441,270.00 股为基数，每 10 股派发现金股利人民币 8 元（含税），共计派发现金股利人民币 82,753,016.00 元（含税）；以资本公积金向全体股东每 10 股转增 4 股，共计转增 41,376,508 股。本次不送红股，剩余未分配利润结转至下一年度。该议案尚须提交公司 2025 年年度股东会审议。	

公司报告期内盈利且母公司可供股东分配利润为正但未提出现金红利分配预案

适用 不适用

十二、公司股权激励计划、员工持股计划或其他员工激励措施的实施情况

适用 不适用

1、股权激励

(1) 2022 年限制性股票激励计划

①经公司 2022 年 6 月 21 日股东大会审议通过，公司拟向激励对象授予限制性股票总计 235 万股 A 股普通股股票，约占本激励计划草案公告时公司总股本 73,886,622.00 股的 3.18%。其中，首次授予限制性股票数量 215 万股，约占本激励计划草案公告时公司股本总额 73,886,622.00 股的 2.91%，约占本激励计划拟授予权益总额的 91.49%；预留限制性股票数量 20 万股，占本激励计划草案公告时公司股本总额 73,886,622.00 股的 0.27%，占本激励计划拟授予权益总额的 8.51%。

②经公司 2022 年 6 月 27 日召开董事会、监事会审议通过，公司拟首次授予激励对象人数由 251 人调整为 247 人，拟首次授予权益数量由 215 万股调整为 214.6 万股，同时确定本激励计划的首次授予日为 2022 年 6 月 30 日，向符合授予条件的 247 名激励对象授予限制性股票 214.6 万股，授予价格为 14.41 元/股。

③经公司 2023 年 6 月 18 日召开董事会、监事会审议通过，公司对本次激励计划的授予价格进行相应调整，由 14.41 元/股调整为 13.91 元/股。同时，作废本次激励计划的部分第二类限制性股票，共计 98.52 万股。其中：1) 2022 年限制性股票激励计划中有 20 名激励对象已离职，不符合激励及归属条件，其已获授尚未归属的 20.2 万股第二类限制性股票不得归属，由公司作废；2) 剩余 227 名激励对象第一个归属期尚未归属 58.32 万股第二类限制性股票，因第一个归属期未达到归属条件不得归属，由公司作废 3) 公司 2022 年限制性股票激励计划的预留部分 20 万股在有效期内将不授予，自动作废。

④经公司 2024 年 8 月 29 日召开董事会、监事会审议通过，公司对本次激励计划的授予价格进行相应调整，由 13.91 元/股调整为 13.21 元/股。同时，作废本次激励计划的部分第二类限制性股票，共计 62.40 万股。其中：1) 截至 2024 年 6 月现有 227 名限制性股票激励对象中有 22 名激励对象已离职，不符合激励及归属条件，其已获授尚未归属的 7.14 万股第二类限制性股票不得归属，由公司作废；2) 剩余 205 名激励对象第二个归属期尚未归属 55.26 万股第二类限制性股票，因第二个归属期未达到归属条件不得归属，由公司作废。

⑤经公司 2025 年 8 月 22 日召开董事会审议通过，作废本次激励计划的部分第二类限制性股票，共计 73.68 万股。其中：1) 截至 2025 年 6 月现有 205 名限制性股票激励对象中有 4 名激励对象已离职，不符合激励及归属条件，其已获授尚未归属的 0.76 万股第二类限制性股票不得归属，将由公司作废；2) 剩余 201 名激励对象第三个归属期尚未归属的 72.92 万股第二类限制性股票，因第三个归属期未达到归属条件不得归属，由公司作废。

(2) 2025 年股票期权激励与限制性股票激励计划

经公司 2025 年 12 月 23 日董事会、2026 年 1 月 13 日 2026 年第一次临时股东会审议通过，

1) 股票期权激励计划：公司拟向激励对象授予的股票期权为 200 万份，对应的标的股票数量为 200 万股，约占本激励计划草案公告时公司股本总额的 1.93%；其中，首次授予权益 193.33 万股，约占本激励计划草案公告时公司股本总额的 1.87%，约占本激励计划拟授出股票期权总数的 96.67%；预留权益 6.67 万股，约占本激励计划草案公告时公司股本总额的 0.06%，约占本次拟授出股票期权总数的 3.33%。2) 第二类限制性股票激励计划：公司拟向激励对象授予的第二类限制性股票数量为 100 万股，约占本激励计划草案公告时公司股本总额的 0.97%；其中首次授予 96.67 万股，约占本激励计划草案公告时公司股本总额的 0.93%，约占本激励计划拟授出第二类限制性股票总数的 96.67%；预留 3.33 万股，约占本激励计划草案公告时公司股本总额的 0.03%，约占本次拟授出第二类限制性股票总数的 3.33%。

董事、高级管理人员获得的股权激励

适用 不适用

单位：股

姓名	职务	年初持有股票期权数量	报告期新授予股票期权数量	报告期内可行权股数	报告期内已行权股数	报告期内已行权股数行权价格（元/股）	期末持有股票期权数量	报告期末市价（元/股）	期初持有限制性股票数量	本期已解锁股份数量	报告期新授予限制性股票数量	限制性股票的授予价格（元/股）	期末持有限制性股票数量
黄国平	董事	0	33,300	0	0		0		0	0	16,700	46.03	0
游向阳	董事、财务总监、副	0	33,300	0	0		0		0	0	16,700	46.03	0

	总经理												
左文广	董事、 技术总 监、副 总经理	0	33,30 0	0	0		0		0	0	16,70 0	46.03	0
张丽	职工代 表董事	0	8,700	0	0		0		0	0	4,300	46.03	0
钟宏	董事会 秘书、 副总经 理	0	33,30 0	0	0		0		0	0	16,70 0	46.03	0
合计	--	0	141,9 00	0	0	--	0	--	0	0	71,10 0	--	0

高级管理人员的考评机制及激励情况

(1) 股票期权激励计划的考核年度为 2026-2028 三个会计年度，每个会计年度考核一次。具体考核要求如下表所示：

行权期	考核年度	业绩考核目标
第一个行权期	2026 年度	以 2025 年净利润为基数，2026 年净利润增长率目标值为 30%。
第二个行权期	2027 年度	以 2025 年净利润为基数，2027 年净利润增长率目标值为 60%。
第三个行权期	2028 年度	以 2025 年净利润为基数，2028 年净利润增长率目标值为 80%。

业绩考核指标	业绩完成情况 (R)	公司层面可行权比例 (X)
年度净利润相对于 2025 年的 净利润增长率	R ≥ 80%	X = R
	R < 80%	X = 0

若预留的股票期权在 2026 年三季度报披露之前授予完成，则预留部分考核年度及业绩考核目标与首次授予部分一致；若预留部分在 2026 年三季度报披露之后授予完成，则预留部分的考核年度为 2027-2028 年两个会计年度，每个会计年度考核一次，该预留部分各年度业绩考核目标如下表所示：

行权期	考核年度	业绩考核目标
第一个行权期	2027 年度	以 2025 年净利润为基数，2027 年净利润增长率目标值为 60%。
第二个行权期	2028 年度	以 2025 年净利润为基数，2028 年净利润增长率目标值为 80%。

业绩考核指标	业绩完成情况 (R)	公司层面可行权比例 (X)
年度净利润相对于 2025 年的 净利润增长率	R ≥ 80%	X = R
	R < 80%	X = 0

注：①上述“净利润”均指扣除非经常性损益前归属于上市公司股东的净利润，剔除本激励计划考核期内公司实施股权激励计划或者员工持股计划等激励事项所产生的激励成本影响。②净利润完成率（R）=当期净利润实际完成值/当期目标增长率所对应的净利润目标值。

个人层面绩效考核要求

在有效期内的各年度，对所有激励对象进行考核。根据公司制定的绩效管理办法及其实施细则，将激励对象上一年度个人绩效考核结果划分为“A”“B”和“C”三档。具体如下：

考核内容	考核结果	个人绩效行权比例（Y）
年度绩效等级	A	100%
	B	67%
	C	0

公司层面的业绩考核适用于所有激励对象，若公司未满足上述业绩考核目标，所有激励对象对应考核当年计划行权的股票均不得行权，由公司注销；

在公司业绩考核达标的情况下，激励对象个人当期实际可行权数量=个人当期计划行权数量×当期公司层面行权比例（X）×当期个人层面行权比例（Y）。公司将为满足行权条件的激励对象办理行权事宜。因公司业绩考核不达标或个人绩效考核导致当期行权条件未成就的，对应的股票由公司注销，不得递延至下期行权。

（2）本激励计划首次授予的第二类限制性股票考核年度为 2026-2028 年三个会计年度，每个会计年度考核一次，各年度业绩考核目标如下表所示：

归属期	考核年度	业绩考核目标
第一个归属期	2026 年度	以 2025 年净利润为基数，2026 年净利润增长率目标值为 30%。
第二个归属期	2027 年度	以 2025 年净利润为基数，2027 年净利润增长率目标值为 60%。
第三个归属期	2028 年度	以 2025 年净利润为基数，2028 年净利润增长率目标值为 80%。

业绩考核指标	业绩完成情况（R）	公司层面可归属比例（X）
年度净利润相对于 2025 年的净利润增长率	R≥80%	X=R
	R<80%	X=0

若预留的限制性股票在 2026 年三季度披露之前授予完成，则预留部分考核年度及业绩考核目标与首次授予部分一致；若预留部分在 2026 年三季度披露之后授予完成，则预留部分的考核年度为 2027-2028 年两个会计年度，每个会计年度考核一次，该预留部分各年度业绩考核目标如下表所示：

归属期	考核年度	业绩考核目标
第一个归属期	2027 年度	以 2025 年净利润为基数，2027 年净利润增长率目标值为 60%。
第二个归属期	2028 年度	以 2025 年净利润为基数，2028 年净利润增长率目标值为 80%。

业绩考核指标	业绩完成情况 (R)	公司层面可归属比例 (X)
年度净利润相对于 2025 年的净利润增长率	R≥80%	X=R
	R<80%	X=0

注：①上述“净利润”均指扣除非经常性损益前归属于上市公司股东的净利润，剔除本激励计划考核期内公司实施股权激励计划或者员工持股计划等激励事项所产生的激励成本影响。

②净利润完成率(R)=当期净利润实际完成值/当期目标增长率所对应的净利润目标值。

个人层面绩效考核要求

在有效期内的各年度，对所有激励对象进行考核。根据公司制定的绩效管理办法及其实施细则，将激励对象上一年度个人绩效考核结果划分为“A”“B”和“C”三档。具体如下：

考核内容	考核结果	个人绩效归属比例 (Y)
年度绩效等级	A	100%
	B	67%
	C	0

公司层面的业绩考核适用于所有激励对象，若公司未满足上述业绩考核目标，所有激励对象对应考核当年计划归属的股票均不得归属，由公司注销；

在公司业绩考核达标的情况下，激励对象个人当期实际可归属数量=个人当期计划归属数量×当期公司层面归属比例 (X) ×当期个人层面归属比例 (Y)。公司将为满足归属条件的激励对象办理归属事宜。因公司业绩考核不达标或个人绩效考核导致当期归属条件未成就的，对应的股票由公司作废，不得递延至下期归属。

2、员工持股计划的实施情况

适用 不适用

3、其他员工激励措施

适用 不适用

十三、报告期内的内部控制制度建设及实施情况

1、内部控制建设及实施情况

报告期内公司根据《企业内部控制基本规范》及其配套指引的规定，对内部控制体系进行适时的更新和完善，建立一套设计科学、简洁适用、运行有效的内部控制体系，并由审计委员会、内部审计部门共同组成公司的风险内控管理组织体系，对公司的内部控制管理进行监督与评价。

公司定期每季度对财务报表、募集资金、关联交易、资产权利受限、大额资金使用、对外投资状况、重大担保等重要事项进行审计检查工作；按照内审部年度工作计划，对采购、销售、货币资金、人力资源、研发、长期资产、存货等业务进行审计检查，测试内控执行有效性等工作。

公司现有的内部控制严格遵循了公司章程，已覆盖了公司运营的各层面和各环节，形成了规范的管理体系，能够有效预防和及时发现、纠正公司运营过程中可能出现的重要错误和舞弊，保护公司资产的安全和完整，保证会计记录和会计信息的真实性、准确性和及时性，在完整性、合理性及有效性方面不存在重大缺陷和重要缺陷。

2、报告期内发现的内部控制重大缺陷的具体情况

是 否

十四、公司报告期内对子公司的管理控制情况

公司名称	整合计划	整合进展	整合中遇到的问题	已采取的解决措施	解决进展	后续解决计划
昆山强瑞	1、建立生产经营管理制度；2、派出销售人员参与销售；3、派出 1-2 名财务相关人员，其中 1 名担任财务负责人；4、搭建 ERP 管理系统；5、全面监控印章日常保管及使用	完成	无	不适用	不适用	不适用
三焯科技	1、公司向子公司派出董事，并对其生产、质量控制及供应链进行管理；2、向子公司派出 1-2 名财务相关人员，其中 1 名担任子公司财务负责人，负责对子公司财务进行全面管理；3、向子公司派遣质量运营总监，提升其	完成	无	不适用	不适用	不适用

	产能扩张期间的产品质量保证。					
维玺温控	1、公司向子公司派出董事，并对其生产、质量控制及供应链进行管理；2、向子公司派出 1-2 名财务相关人员，其中 1 名担任子公司财务负责人，负责对子公司财务进行全面管理；3、向子公司派遣质量运营总监，提升其产能扩张期间的产品质量保证。	完成	无	不适用	不适用	不适用
维德精密	1、公司向子公司派出董事，并对其生产、质量控制及供应链进行管理；2、向子公司派出 1-2 名财务相关人员，其中 1 名担任子公司财务负责人，负责对子公司财务进行全面管理。	完成	无	不适用	不适用	不适用
旭益达	1、公司向子公司派出董事，并对其生产、质量控制及供应链进行管理；2、向子公司派出 1-2 名财务相关人员，负责对子公司财务进行监督。	完成	无	不适用	不适用	不适用
深圳国瑞	1、公司向子公司派出董事，并对其生产、质量控制及供应链进行管理；2、向子公司派出 1-2 名财务相关人员，负责对子公司财务进行监督。	完成	无	不适用	不适用	不适用

对子公司的管理控制存在异常

是 否

十五、内部控制评价报告及内部控制审计报告

1、内控评价报告

内部控制评价报告全文披露日期	2026 年 04 月 15 日	
内部控制评价报告全文披露索引	巨潮资讯网站（ http://www.cninfo.com.cn ）	
纳入评价范围单位资产总额占公司合并财务报表资产总额的比例	100.00%	
纳入评价范围单位营业收入占公司合并财务报表营业收入的比例	100.00%	
缺陷认定标准		
类别	财务报告	非财务报告
定性标准	重大缺陷： 1) 公司内部控制环境无效； 2) 公司董事、高级管理人员舞弊并给公司造成重大损失和不利影响； 3) 外部审计发现当期财务报告	重大缺陷： 1) 公司决策程序不科学，导致重大决策失误，给公司造成重大财产损失； 2) 违反相关法规、公司章程或标准操作程序，且对公司定期报

	<p>存在重大错报，但公司内部控制运行中未能发现该错报；</p> <p>4) 已经发现并报告给管理层的重大缺陷在合理的时间内未加以改正；</p> <p>5) 其他可能影响报表使用者正确判断的缺陷。</p> <p>重要缺陷：</p> <p>1) 未依照公认会计准则选择和应用会计政策；</p> <p>2) 未建立反舞弊程序和控制措施；对于非常规或特殊交易的账务处理没有建立或实施相应的控制机制，且没有相应的补偿性控制；</p> <p>3) 对于期末财务报告过程的控制存在一项或多项缺陷且不能合理保证编制的财务报表达到真实、准确的目标；</p> <p>4) 内部控制重要缺陷或一般缺陷未得到整改。</p> <p>一般缺陷：未构成重大缺陷、重要缺陷标准的其它财务报告内部控制缺陷。</p>	<p>告披露造成重大负面影响；</p> <p>3) 出现重大安全生产、环保、产品质量或服务事故；</p> <p>4) 重要业务缺乏制度控制或制度系统性失效，造成按上述定量标准认定的重大损失；</p> <p>5) 其他对公司负面影响重大的情形。</p> <p>重要缺陷：</p> <p>1) 公司决策程序不科学，导致出现一般失误；违反公司章程或标准操作程序，形成损失；</p> <p>2) 出现较大安全生产、环保、产品质量或服务事故；</p> <p>3) 重要业务制度或系统存在缺陷；</p> <p>4) 内部控制重要或一般缺陷未得到整改。</p> <p>一般缺陷：不构成重大缺陷或重要缺陷的其他内部控制缺陷。</p>
定量标准	<p>根据潜在财务报告错报影响的评价维度：</p> <p>一般缺陷：潜在错报<营业收入总额的 0.25%，或潜在错报<利润总额的 2.5%。</p> <p>重要缺陷：营业收入总额的 0.25%≤潜在错报<营业收入总额的 0.5%，或利润总额的 2.5%≤潜在错报<利润总额的 5%。</p> <p>重大缺陷：潜在错报≥营业收入总额的 0.5%，或潜在错报≥利润总额的 5%。</p>	<p>根据直接财产损失金额的评价维度：</p> <p>一般缺陷：损失金额<资产总额的 0.25%。</p> <p>重要缺陷：资产总额的 0.25%≤损失金额<资产总额的 0.5%。</p> <p>重大缺陷：损失金额≥资产总额的 0.5%。</p>
财务报告重大缺陷数量（个）	0	
非财务报告重大缺陷数量（个）	0	
财务报告重要缺陷数量（个）	0	
非财务报告重要缺陷数量（个）	0	

2、内部控制审计报告

适用 不适用

内部控制审计报告中的审议意见段	
我们认为，深圳市强瑞精密技术股份有限公司于 2025 年 12 月 31 日按照《企业内部控制基本规范》和相关规定在所有重大方面保持了有效的财务报告内部控制。	
内控审计报告披露情况	披露
内部控制审计报告全文披露日期	2026 年 04 月 15 日
内部控制审计报告全文披露索引	众环审字（2026）0600234 号
内控审计报告意见类型	标准无保留意见
非财务报告是否存在重大缺陷	否

会计师事务所是否出具非标准意见的内部控制审计报告

是 否

会计师事务所出具的内部控制审计报告与董事会的自我评价报告意见是否一致

是 否

报告期或上年度是否被出具内部控制非标准审计意见

是 否

十六、上市公司治理专项行动自查问题整改情况

不适用。

十七、环境信息披露情况

上市公司及其主要子公司是否纳入环境信息依法披露企业名单

是 否

十八、社会责任情况

（一）股东权益保护公司严格按照《公司法》《证券法》《上市公司治理准则》《深圳证券交易所创业板股票上市规则》《深圳证券交易所上市公司自律监管指引第 2 号——创业板上市公司规范运作》等法律法规、部门规章、规范性文件和《公司章程》等规定，完善公司治理、规范运作，提高上市公司质量，切实保护股东和债权人特别是中小投资者的合法权益。严格按照合规性原则、主动性原则、平等性原则、诚实守信原则，增进股东

对公司的理解和认同，公司管理层与全体员工齐心协力努力创造优良的业绩，提升公司的内在价值，为投资者创造良好的投资回报。

（二）职工权益保护公司十分重视职工权益，严格按照《公司法》《劳动合同法》等法律法规的要求，保护职工依法享有劳动权利和履行劳动义务。公司建立了完善的人力资源管理体系，在为职工提供良好的工作环境与职业发展机会的同时，通过薪酬、年度奖励以及多种福利制度，吸引优秀人才。

（三）供应商、客户权益保护公司根据采购实际工作的需要，建有完善的供应商评价体系，严格把控原材料采购的每一环节；同时通过与供应商签订采购合同，明确供应商在企业采购中所具有的参与权、知情权、质询权等权益。公司与重要客户、供应商分别签署廉洁协议，并要求员工严格遵守公司《反行贿反贿赂管理规定》。公司与很多客户、供应商建立了长期、持续的良好合作关系，以客户需求的快速响应和提供优质持续的服务模式，提高客户满意度，切实保护供应商及客户的权益。公司将持续致力于为战略性支柱产业和新兴产业客户提升其智能制造水平。

（四）公司自成立以来，不忘初心，始终坚守社会责任，持续参与社会公益事业和各项公益活动，公司在 2025 年进行公益慈善捐款 2 万元。此外，公司也通过开展各项内部员工帮扶活动，尽自己所能为社会做出积极贡献。

十九、巩固拓展脱贫攻坚成果、乡村振兴的情况

不适用。

第五节 重要事项

一、承诺事项履行情况

1、公司实际控制人、股东、关联方、收购人以及公司等承诺相关方在报告期内履行完毕及截至报告期末尚未履行完毕的承诺事项

适用 不适用

承诺事由	承诺方	承诺类型	承诺内容	承诺时间	承诺期限	履行情况
首次公开发行或再融资时所作承诺	刘刚、尹高斌	股份限售承诺	<p>(1) 自强瑞技术在证券交易所上市交易之日起三十六个月内，不转让或者委托他人管理本人直接或者间接持有的公司公开发行股票前已发行的股份，也不由公司回购本人直接或间接持有的公司公开发行股票前已发行的股份。</p> <p>(2) 公司上市后六个月内如公司股票连续二十个交易日的收盘价均低于公司首次公开发行股票时的发行价，或者上市后 6 个月期末收盘价低于公司首次公开发行股票时的发行价，本人直接及间接持有公司股票的锁定期自动延长 6 个月。若上述期间发生派发现金红利、送股、转增股本、增发新股等原因进行除权、除息的，须按照中国证券监督管理委员会、深圳证券交易所的有关规定作相应调整。</p> <p>(3) 自公司股票在证券交易所上市交易之日起三十六个月后，及本人担任公司董事、监事、高级管理人员期间，本人每年转让公司股份数量不超过本人所持有公司股份总数的 25%。在公司首次公开发行股票上市之日起六个月内申报离职的，自申报离职之日起十八个月内不得转让本人持有的公司股份；在公司首次公开发行股票上市之日起第七个月至第十二个月之间申报离职的，自申报离职之日起十二个月内不得转让其持有的公司股份；在公司首次公开发行股票上市之日起十二个月后申报离职的，自申报离职之日起六个月内不转让本人持有的公司股份。若本人在任期届满前离职的，在本人就任时确定的任期内和任期届满后六个月内应继续遵守上述限制性规定。</p> <p>(4) 本人拟长期持有公司股票，在本人承诺的锁定期满后二十四个月内，如本人拟转让持有的公司股票，转让价格不低于发行价（如果因派发现金红利、送股、转增股本、增发新股等原因进行除权、除息的，须按照中国证券监督管理委员会、深圳证券交易所的有关规定作相应调整）；在本人所持公司股份锁定期届满后，本人减持公</p>	2021年11月10日	三年	正常履行中

			<p>司的股份应符合相关法律法规及深圳证券交易所规则要求，减持方式包括但不限于二级市场集中竞价交易方式、大宗交易方式或其他合法的方式等；在减持本人所持有的首次公开发行前公司股份时，应提前三个交易日予以公告，并按照深圳证券交易所的规则及时、准确、完整地履行信息披露义务。</p> <p>(5) 本人所持公司股票在锁定期满后两年内减持的，其减持价格不低于发行价（如果因派发现金红利、送股、转增股本、增发新股等原因进行除权、除息的，须按照中国证券监督管理委员会、深圳证券交易所的有关规定作相应调整）。</p> <p>(6) 本人将严格遵守《上市公司股东、董监高减持股份的若干规定》、《深圳证券交易所上市公司股东及董事、监事、高级管理人员减持股份实施细则》、《深圳证券交易所创业板股票上市规则》等文件的相关规定。</p> <p>(7) 如未能履行上述承诺，本人将在股东大会及中国证券监督管理委员会指定报刊上公开说明未履行的具体原因并向股东和社会公众投资者道歉，并购回违反本承诺减持的股票；如因未履行承诺事项获得收益的，所得收益归公司所有；同时，将承担由此可能导致的一切法律责任。</p>			
首次公开发行或再融资时所作承诺	宁阳县强瑞科技发展有限公司	股份限售承诺	<p>(1) 自公司股票在证券交易所上市交易之日起三十六个月内，不转让或者委托他人管理本公司直接或者间接持有的公司公开发行股票前已发行的股份，也不由公司回购本公司直接或间接持有的公司公开发行股票前已发行的股份。</p> <p>(2) 公司上市后六个月内如公司股票连续二十个交易日的收盘价均低于公司首次公开发行股票时的发行价，或者上市后 6 个月期末收盘价低于公司首次公开发行股票时的发行价，本公司直接及间接持有公司股票的锁定期自动延长 6 个月。若上述期间发生派发现金红利、送股、转增股本、增发新股等原因进行除权、除息的，须按照中国证券监督管理委员会、深圳证券交易所的有关规定作相应调整。</p> <p>(3) 本公司拟长期持有强瑞技术股票，在本公司承诺的锁定期满后二十四个月内，如本公司拟转让持有的强瑞技术股票，则转让价格不低于发行价（如果因派发现金红利、送股、转增股本、增发新股等原因进行除权、除息的，须按照中国证券监督管理委员会、深圳证券交易所的有关规定作相应调整）；在本公司所持强瑞技术股份锁定期届满后，本公司减持强瑞技术的股份应符合相关法律法规及深圳证券交易所规则要求，减持方式包括但不限于二级市场集中竞价交易方式、大宗交易方式或其他合法的方式等；在减持本公司所持有的首次公开发行前强瑞技术股份时，应提前三个交易日予以公告，并按照深圳证券交易所的规则及时、准确、完整地履行信息披露义务。</p>	2021年11月10日	三年	正常履行中

			<p>(4) 本公司将严格遵守《上市公司股东、董监高减持股份的若干规定》、《深圳证券交易所上市公司股东及董事、监事、高级管理人员减持股份实施细则》、《深圳证券交易所创业板股票上市规则》等文件的相关规定。</p> <p>(5) 如未能履行上述承诺，本公司将在股东大会及中国证券监督管理委员会指定报刊上公开说明未履行的具体原因并向股东和社会公众投资者道歉，并购回违反本承诺减持的股票；如因未履行承诺事项获得收益的，所得收益归强瑞技术所有；同时，将承担由此可能导致的一切法律责任。</p>			
首次公开发行或再融资时所作承诺	泰安市强瑞创业投资企业（有限合伙）	股份限售承诺	<p>(1) 自强瑞技术股票在证券交易所上市交易之日起三十六个月内，不转让或者委托他人管理本企业直接或者间接持有的强瑞技术公开发行股票前已发行的股份，也不由强瑞技术回购本企业直接或间接持有的强瑞技术公开发行股票前已发行的股份。</p> <p>(2) 强瑞技术上市后六个月内如强瑞技术股票连续二十个交易日的收盘价均低于强瑞技术首次公开发行股票时的发行价，或者上市后 6 个月期末收盘价低于强瑞技术首次公开发行股票时的发行价，本企业直接及间接持有强瑞技术股票的锁定期自动延长 6 个月。若上述期间发生派发现金红利、送股、转增股本、增发新股等原因进行除权、除息的，须按照中国证券监督管理委员会、深圳证券交易所的有关规定作相应调整。</p> <p>(3) 如未能履行上述承诺，本企业将在股东大会及中国证券监督管理委员会指定报刊上公开说明未履行的具体原因并向股东和社会公众投资者道歉，并购回违反本承诺减持的股票；如因未履行承诺事项获得收益的，所得收益归强瑞技术所有，同时，将承担由此可能导致的一切法律责任。</p>	2021 年 11 月 10 日	三年	承诺已履行完毕
首次公开发行或再融资时所作承诺	尹高斌；刘刚；申觉中；游向阳；左文广；唐汇明；傅飞晏	股份限售承诺	<p>(1) 自公司股票在证券交易所上市交易之日起十二个月内，不转让或者委托他人管理本人直接或者间接持有的公司公开发行股票前已发行的股份，也不由公司回购本人直接或间接持有的公司公开发行股票前已发行的股份。</p> <p>(2) 公司上市后六个月内如公司股票连续二十个交易日的收盘价均低于公司首次公开发行股票时的发行价，或者上市后 6 个月期末收盘价低于公司首次公开发行股票时的发行价，本人直接及间接持有公司股票的锁定期自动延长 6 个月。若上述期间发生派发现金红利、送股、转增股本、增发新股等原因进行除权、除息的，须按照中国证券监督管理委员会、深圳证券交易所的有关规定作相应调整。</p> <p>(3) 在公司股票在证券交易所上市交易之日起十二个月以后，在本人担任公司董事、监事、高级管理人员期间，本人每年转让公司股份数量不超</p>	2021 年 11 月 10 日	三年	正常履行中

			<p>过本人所持有公司股份总数的 25%。在公司首次公开发行股票上市之日起六个月内申报离职的，自申报离职之日起十八个月内不得转让本人持有的公司股份；在公司首次公开发行股票上市之日起第七个月至第十二个月之间申报离职的，自申报离职之日起十二个月内不得转让其持有的公司股份；在公司首次公开发行股票上市之日起十二个月后申报离职的，自申报离职之日起六个月内不转让本人持有的公司股份。若本人在任期届满前离职的，在本人就任时确定的任期内和任期届满后六个月内应继续遵守上述限制性规定。</p> <p>(4) 本人所持公司股票在锁定期满后两年内减持的，其减持价格不低于发行价（如果因派发现金红利、送股、转增股本、增发新股等原因进行除权、除息的，须按照中国证券监督管理委员会、深圳证券交易所的有关规定作相应调整）。</p>			
首次公开发行或再融资时所作承诺	申觉中	股份限售承诺	<p>就本人所持有的发行人在本次发行上市前已发行的股份，自发行人股票在证券交易所上市之日起三十六个月内，本人不转让或者委托他人管理其直接或间接持有的发行人本次发行上市前已发行的股份，也不由发行人回购该部分股份。</p>	2021年11月10日	三年	承诺已履行完毕
首次公开发行或再融资时所作承诺	深圳市强瑞精密技术股份有限公司	分红承诺	<p>本次发行后公司的利润分配政策将根据《公司章程》的规定，在满足公司正常生产经营所需资金的前提下，公司实行积极、持续、稳定的利润分配政策。公司将采取现金或者股票或者现金与股票相结合的方式或者法律、法规允许的其他方式分配股利。原则上每年进行一次年度利润分配，公司可以根据公司盈利及资金需求等情况进行中期利润分配。在符合现金分红的条件下，公司应当优先采取现金分红的方式进行利润分配。</p> <p>利润分配的条件：</p> <p>(1) 现金分红的条件及比例</p> <p>在符合现金分红的条件下，公司应当优先采取现金分红的方式进行利润分配，公司以现金方式分配股利的具体条件为：</p> <p>①公司当年盈利、累计未分配利润为正值；</p> <p>②审计机构对公司该年度财务报告出具标准无保留意见的审计报告；</p> <p>③公司现金流能满足公司正常经营和长期发展的需要；</p> <p>④公司无重大投资计划或重大现金支出等事项发生（募集资金投资项目除外），前述重大投资计划或重大现金支出是指：公司未来 12 个月内拟对外投资或收购资产累计支出达到或超过公司最近一期经审计净资产的 50%，且超过人民币 5,000 万元。</p> <p>在符合上述现金分红的条件时，公司每年以现金方式分配的利润应不低于当年实现的可分配利润的 10%。</p> <p>(2) 发放股票股利的具体条件</p> <p>公司在具有成长性、每股净资产的摊薄等真实合</p>	2021年11月10日	永久承诺	正常履行中

		<p>理因素的条件下，公司可以采用股票股利方式进行利润分配。</p> <p>(3) 差异化现金分红政策</p> <p>公司董事会应当综合考虑公司所处行业特点、发展阶段、自身经营模式、盈利水平以及是否有重大资金支出安排等因素，区分下列情形，可实施差异化的现金分红政策，具体情况如下：</p> <p>①公司发展阶段属成熟期且无重大资金支出安排的，进行利润分配时，现金分红在本次利润分配中所占比例最低应达到 80%；</p> <p>②公司发展阶段属成熟期且有重大资金支出安排的，进行利润分配时，现金分红在本次利润分配中所占比例最低应达到 40%；</p> <p>③公司发展阶段属成长期且有重大资金支出安排的，进行利润分配时，现金分红在本次利润分配中所占比例最低应达到 20%；公司发展阶段不易区分但有重大资金支出安排，可以按照前项规定处理。</p> <p>如公司符合现金分红条件但不提出现金分红方案，或公司拟分配的现金利润总额低于当年实现的可分配利润的 10%，公司董事会应就具体原因、留存未分配利润的确切用途以及收益情况进行专项说明，独立董事应当对此发表独立意见，监事会应当审核并对此发表意见，并在公司指定媒体上予以披露。</p>				
首次公开发行或再融资时所作承诺	宁阳县强瑞科技发展有限公司	<p>关于同业竞争、关联交易、资金占用方面的承诺</p>	<p>为保障强瑞技术及强瑞技术股东的利益，承诺人强瑞控股郑重出具如下承诺：</p> <p>(1) 承诺人依照中国法律法规（包括但不限于中国证券监督管理委员会颁布实施的部门规章及证券交易所颁布实施的规范性文件，下同）被确认为强瑞技术关联方期间，将不会在中国境内或境外以任何方式（包括但不限于单独经营、通过合资经营或拥有另一公司或企业的股权及其它权益）直接或间接从事或参与任何与强瑞技术构成竞争的任何业务或活动，不以任何方式从事或参与任何与强瑞技术业务内容相同、相似或可能取代强瑞技术业务内容的业务活动；</p> <p>(2) 承诺人如从任何第三方获得的商业机会与强瑞技术经营的业务有竞争或可能有竞争，则承诺人将立即通知强瑞技术，并将该商业机会让予强瑞技术；</p> <p>(3) 承诺人承诺不利用任何方式从事影响或可能影响强瑞技术经营、发展的业务或活动；</p> <p>(4) 如果承诺人违反本避免同业竞争承诺，承诺人利用同业竞争所获得的全部收益（如有）将归强瑞技术所有，并将赔偿强瑞技术和其他股东因此受到的损失；同时承诺人将不可撤销地授权强瑞技术从当年及其后年度应付承诺人现金分红和应付承诺人薪酬、津贴等中扣留与上述收益和损失相等金额的款项归强瑞技术所有，直至承诺人承诺履行完毕并弥补完强瑞技术和其他股东的损</p>	2021年11月10日	永久承诺	正常履行中

		<p>失；</p> <p>（5）本承诺函可被视为对公司及其股东共同和分别作出的不可撤销的承诺及保证。</p> <p>二、减少关联交易的措施</p> <p>为保障强瑞技术及强瑞技术股东的利益，承诺人强瑞控股郑重出具如下承诺：</p> <p>①本公司将尽量避免与强瑞技术之间产生关联交易事项，对于不可避免发生的关联业务往来或交易，将在平等、自愿的基础上，按照公平、公允和等价有偿的原则进行，交易价格将按照市场公认的合理价格确定；</p> <p>②本公司将严格遵守法律法规及《深圳市强瑞精密技术股份有限公司章程》等文件中关于关联交易事项的回避规定，所涉及的关联交易均将按照规定的决策程序进行，并将履行合法程序，并提请强瑞技术及时对关联交易事项进行信息披露；</p> <p>③本公司承诺不会利用关联交易转移、输送利润，不会通过强瑞技术的经营决策权损害强瑞技术及其他股东的合法权益；</p> <p>④本公司承诺，如本公司违反上述承诺，本公司愿意对违反上述承诺而给强瑞技术造成的经济损失承担全部赔偿责任，并在违反上述承诺之日起 5 个工作日内，停止在强瑞技术处领取现金分红，同时本公司持有的强瑞技术股份将不得转让，若转让的，则转让所得归强瑞技术所有，直至按上述承诺采取相应措施并实施完毕时为止；</p> <p>⑤本承诺函可被视为对强瑞技术及其股东共同和分别作出的不可撤销的承诺及保证。</p> <p>三、关于不占用公司资金的承诺函</p> <p>为保护强瑞技术及强瑞技术其他股东的利益，强瑞控股承诺如下：</p> <p>截至本承诺出具之日，本企业及本企业控制的其他企业不存在以任何方式违规占用或使用强瑞技术的资金、资产和资源的情形，也不存在违规要求强瑞技术为本企业及本企业控制的其他企业的借款或其他债务提供担保的情形。</p> <p>自本承诺出具之日起，本企业及本企业控制的其他企业将严格遵守法律、法规、规范性文件以及强瑞技术相关规章制度的规定，不得以任何方式违规占用或使用强瑞技术的资金、资产和资源，也不会违规要求强瑞技术为本企业及本企业控制的其他企业的借款或其他债务提供担保。</p> <p>本企业将按强瑞技术《公司章程》的规定，在审议涉及要求强瑞技术为本企业及本企业控制的其他企业提供担保的任何董事会、股东大会上回避表决；在审议涉及本企业及本企业控制的其他企业、个人违规占用强瑞技术资金、资产和资源的任何董事会、股东大会上投反对票，依法维护强瑞技术利益。自强瑞技术首次公开发行股票并在创业板上市后，本企业将严格遵守中国证监会关于上市公司法人治理的有关规定，采取任何必要</p>			
--	--	---	--	--	--

			<p>的措施保证不占用强瑞技术的资金或其他资产，维护强瑞技术的独立性，不损害强瑞技术及强瑞技术其他股东利益。</p> <p>前述承诺系无条件且不可撤销的，并在本承诺人继续为强瑞技术的控股股东期间持续有效。本承诺人违反前述承诺将承担强瑞技术、强瑞技术其他股东或利益相关方因此所受到的任何损失。</p>			
首次公开发行或再融资时所作承诺	尹高斌；刘刚	关于同业竞争、关联交易、资金占用方面的承诺	<p>一、同业竞争相关承诺</p> <p>为保障本公司及本公司股东的利益，承诺人尹高斌、刘刚郑重出具如下承诺：</p> <p>（1）承诺人依照中国法律法规（包括但不限于中国证券监督管理委员会颁布实施的部门规章及证券交易所颁布实施的规范性文件，下同）被确认为公司关联方期间，将不会在中国境内或境外以任何方式（包括但不限于单独经营、通过合资经营或拥有另一公司或企业的股权及其它权益）直接或间接从事或参与任何与公司构成竞争的任何业务或活动，不以任何方式从事或参与任何与公司业务内容相同、相似或可能取代公司业务内容的业务活动；</p> <p>（2）承诺人如从任何第三方获得的商业机会与公司经营的业务有竞争或可能有竞争，则承诺人将立即通知公司，并将该商业机会让予公司；</p> <p>（3）承诺人承诺不利用任何方式从事影响或可能影响公司经营、发展的业务或活动；</p> <p>（4）如果承诺人违反本避免同业竞争承诺，承诺人利用同业竞争所获得的全部收益（如有）将归公司所有，并将赔偿公司和其他股东因此受到的损失；同时承诺人将不可撤销地授权公司从当年及其后年度应付承诺人现金分红和应付承诺人薪酬、津贴等中扣留与上述收益和损失相等金额的款项归公司所有，直至承诺人承诺履行完毕并弥补完公司和其他股东的损失；</p> <p>（5）本承诺函可被视为对公司及其股东共同和分别作出的不可撤销的承诺及保证。</p> <p>二、减少关联交易的措施</p> <p>为保障公司及公司股东的利益，承诺人尹高斌、刘刚郑重出具如下承诺：</p> <p>①承诺人按照证券监管法律、法规以及规范性文件所要求对关联方以及关联交易进行了完整、详尽披露。除首次公开发行并上市的招股说明书已经披露的关联交易外，承诺人以及下属全资/控股子公司及其他可实际控制企业与公司之间不存在其他任何依照法律法规和中国证监会的有关规定应披露而未披露的关联交易；</p> <p>②承诺人将尽量避免与公司之间产生关联交易事项，对于不可避免发生的关联业务往来或交易，将在平等、自愿的基础上，按照公平、公允和等价有偿的原则进行，交易价格将按照市场公认的合理价格确定；</p> <p>③承诺人将严格遵守法律法规及《深圳市强瑞精</p>	2021年11月10日	永久承诺	正常履行中

			<p>密技术股份有限公司章程》等文件中关于关联交易事项的回避规定，所涉及的关联交易均将按照规定的决策程序进行，并将履行合法程序，并提请公司及时对关联交易事项进行信息披露；</p> <p>④承诺人承诺不会利用关联交易转移、输送利润，不会通过公司的经营决策权损害公司及其他股东的合法权益；</p> <p>⑤承诺人承诺，如承诺人违反上述承诺，承诺人愿意对违反上述承诺而给公司造成的经济损失承担全部赔偿责任，且承诺人自愿在公司股东大会及中国证券监督管理委员会指定报刊上公开说明未履行的具体原因并向公司股东和社会公众投资者道歉，并在违反上述承诺之日起 5 个工作日内，停止在公司处领取现金分红和薪酬，同时承诺人持有的公司股份将不得转让，若转让的，则转让所得归公司所有，直至按上述承诺采取相应措施并实施完毕时为止；</p> <p>⑥本承诺函可被视为对公司及其股东共同和分别作出的不可撤销的承诺及保证。</p> <p>三、关于不占用公司资金的承诺函</p> <p>为保护强瑞技术及强瑞技术其他股东的利益，尹高斌、刘刚承诺如下：</p> <p>截至本承诺出具之日，本人及本人控制的其他企业不存在以任何方式违规占用或使用强瑞技术的资金、资产和资源的情形，也不存在违规要求强瑞技术为本人及本人控制的其他企业的借款或其他债务提供担保的情形。</p> <p>自本承诺出具之日起，本人及本人控制的其他企业将严格遵守法律、法规、规范性文件以及强瑞技术相关规章制度的规定，不得以任何方式违规占用或使用强瑞技术的资金、资产和资源，也不会违规要求强瑞技术为本人及本人控制的其他企业的借款或其他债务提供担保。</p> <p>本人将按强瑞技术《公司章程》的规定，在审议涉及要求强瑞技术为本人及本人控制的其他企业提供担保的任何董事会、股东大会上回避表决；在审议涉及本人及本人控制的其他企业、个人违规占用强瑞技术资金、资产和资源的任何董事会、股东大会上投反对票，依法维护强瑞技术利益。自强瑞技术首次公开发行股票并在创业板上市后，本人将严格遵守中国证监会关于上市公司法人治理的有关规定，采取任何必要的措施保证不占用强瑞技术的资金或其他资产，维护强瑞技术的独立性，不损害强瑞技术及强瑞技术其他股东利益。</p> <p>前述承诺系无条件且不可撤销的，并在本承诺人继续为强瑞技术的实际控制人期间持续有效。本承诺人违反前述承诺将承担强瑞技术、强瑞技术其他股东或利益相关方因此所受到的任何损失。</p>			
首次公开发行	深圳市强瑞精	其他承诺	<p>保证本公司本次公开发行股票并在深圳证券交易所创业板上市，不存在任何欺诈发行的情形；</p>	2021年 11	永久承诺	正常履行

或再融资时所作承诺	密技术股份有限公司		如本公司不符合发行上市条件，以欺骗手段骗取发行注册并已经发行上市的，本公司将在中国证券监督管理委员会及深圳证券交易所等有权部门确认后五个工作日内启动股份购回程序，购回本公司本次公开发行的全部新股。	月 10 日		中
首次公开发行或再融资时所作承诺	尹高斌；刘刚	股东一致行动承诺	<p>（一）一致行动的目的</p> <p>一致行动人采取一致行动的目的在于加强对公司的管控，提高公司实际决策效率、经营水平和管理水平，最终促进公司的高效经营与健康发展。</p> <p>（二）双方在股东大会的一致行动</p> <p>1、根据相关法律法规和公司章程的相关规定，在公司股东大会就关联交易事项需一方回避表决的情况下，其他一方也应回避表决；</p> <p>2、双方应在公司股东大会召开前五日前，就股东大会审议事项的表决情况达成一致，并由双方一致表决；如双方不能对股东大会决议事项达成一致意见，则双方应当按照本协议第三条约定的程序作出一致行动决定。</p> <p>（三）一致行动决定作出的程序</p> <p>1、本协议双方应就一致行动事项事先协商，并应尽最大努力争取通过协商作出一致行动决定；</p> <p>2、尹高斌担任一致行动的负责人和召集人，负责进行一致行动事项的事先沟通协调；</p> <p>3、当本协议双方签订一致行动协议后，如对公司的日常经营决策部分事项在充分沟通后仍然不能达成一致意见或无法及时提供意见，应以持有公司股份比例较多一方的意见为准。该意见为最终意见，且对双方均有约束力；</p> <p>4、在实施一致行动决定时，双方应配合签署有关的文件并提供为实施一致行动决定之目的所需的一切支持和便利。</p> <p>（四）陈述和保证</p> <p>本协议双方声明、保证并承诺：</p> <p>1、本协议双方均具有签订本协议并履行其在本协议项下义务的充分权力和权限，本协议一经签署将构成对双方有效且有约束力的义务；</p> <p>2、双方确认，在持有公司股份（包括持有公司前身深圳市强瑞电子有限公司的股权）期间，作为公司的主要股东，双方一直保持了良好的合作关系，相互尊重对方意见，在重大事项的决策方面，均在事先进行充分沟通并取得一致意见的基础上，根据《公司法》等法律法规和公司章程的相关规定作出正式决策；</p> <p>3、双方承诺，在本协议有效期间，将继续保持良好的合作关系，相互尊重对方意见，在不违背《公司法》等法律法规、公司章程的相关规定，不损害公司、股东和债权人利益的情况下，在公司的经营管理和决策过程中保持一致意见；</p> <p>4、本协议双方达成、签署并履行本协议项下的权利与义务，将构成双方就一致行动事宜达成的全部约定，并取代双方此前就一致行动事宜进行的</p>	2024 年 11 月 10 日	三年	正常履行中

			<p>所有磋商、谈判以及达成的协议，不会构成其为一方当事人的任何合同或类似安排的违约或不履行；</p> <p>5、双方承诺，在本协议有效期内，任何一方均不得与任何第三方签订与本协议内容相同、近似的协议或合同。</p> <p>（五）一致行动的期限</p> <p>本协议于文首的签署日经双方签署后生效，有效期为三年。</p> <p>（六）违约责任</p> <p>一方对于本协议任何约定的违反、未能履行或不完整履行其在本协议项下任何义务均构成违约，违约方须向守约方承担违约责任，并赔偿守约方因此所受的全部损失，其赔偿范围包括守约方因本协议本应获得的所有利益（含可得利益）、守约方为追索损失所花费的全部费用（包括但不限于：律师费用、仲裁费用、员工误工费、差旅费等一系列费用）。</p>			
其他承诺	陈泽洲；唐浩然	业绩承诺及补偿安排	<p>维德精密及原股东向投资人承诺，2023 年、2024 年、2025 年公司净利润分别达到 450 万元、550 万元、700 万元。</p> <p>业绩补偿：</p> <p>1、业绩承诺实行逐年考核、累计计算原则，2023 年如实际净利润低于承诺净利润的 80%，则触发回购或补偿；2024 年累计实际净利润低于累计承诺净利润的 80%，则触发回购或补偿；2025 年累计实际净利润低于累计承诺净利润，则触发回购或补偿。</p> <p>2、投资人有权选择以下一种或多种方式要求公司及原股东对投资人予以回购或补偿：</p> <p>（1）公司原股东回购投资人持有的公司股权，回购价格为：投资人累计投资总额*（1+N×5%）-投资人累计分得的红利（若有）。其中：N=（为投资方实缴出资之日起至回购价款支付之日止的天数）/365</p> <p>（2）公司原股东现金补偿业绩差额：需补偿金额=[截至当年度承诺净利润累计数-截至当年度实际净利润累计数]/业绩承诺期各年度的承诺净利润累计数*累计投资总额-截至当年度原股东累计已补偿金额</p> <p>3、原股东各方按照本协议约定投资前的各方持股比例分别承担上述回购或补偿金额。</p>	2023 年 07 月 03 日	2025-12-31	2025 年度净利润达到承诺指标；承诺已履行完毕。
其他承诺	深圳市三维机电设备有限公司	业绩承诺及补偿安排	<p>维玺温控及原股东向投资人承诺，2023 年、2024 年、2025 年公司净利润分别达到 50 万元、150 万元、300 万元。</p> <p>业绩补偿：</p> <p>1、业绩承诺实行逐年考核、累计计算原则，2023 年如实际净利润低于承诺净利润的 80%，则触发回购或补偿；2024 年累计实际净利润低于累计承诺净利润的 80%，则触发回购或补偿；2025 年累计实际净利润低于累计承诺净利润，则触发回购</p>	2023 年 07 月 03 日	2025-12-31	2025 年度净利润达到承诺指标；承诺已履

			<p>或补偿。</p> <p>2、投资人有权选择以下一种或多种方式要求公司及原股东对投资人予以回购或补偿： (1) 公司原股东回购投资人持有的公司股权，回购价格为：投资人累计投资总额* (1+N×5%) -投资人累计分得的红利 (若有)。其中：N= (为投资方实缴出资之日起至回购价款支付之日止的天数) /365 (2) 公司原股东现金补偿业绩差额：需补偿金额=[截至当年度承诺净利润累计数-截至当年度实际净利润累计数]/业绩承诺期各年度的承诺净利润累计数*累计投资总额-截至当年度原股东累计已补偿金额</p> <p>3、原股东各方按照本协议约定投资前的各方持股比例分别承担上述回购或补偿金额。</p>			行完毕。
其他承诺	<p>深圳三焯启辰投资合伙企业 (有限合伙) 【原名：深圳前海阡陌三号投资中心 (有限合伙)】； 深圳市三维机电设备有限公司</p>	业绩承诺及补偿安排	<p>三焯科技及原股东向投资人承诺，2023 年、2024 年、2025 年公司净利润分别达到 350 万元、450 万元、600 万元。</p> <p>业绩补偿： 1、业绩承诺实行逐年考核、累计计算原则，2023 年如实际净利润低于承诺净利润的 80%，则触发回购或补偿；2024 年累计实际净利润低于累计承诺净利润的 80%，则触发回购或补偿；2025 年累计实际净利润低于累计承诺净利润，则触发回购或补偿。</p> <p>2、投资人有权选择以下一种或多种方式要求公司及原股东对投资人予以回购或补偿： (1) 公司原股东回购投资人持有的公司股权，回购价格为：投资人累计投资总额* (1+N×5%) -投资人累计分得的红利 (若有)。其中：N= (为投资方实缴出资之日起至回购价款支付之日止的天数) /365 (2) 公司原股东现金补偿业绩差额：需补偿金额=[截至当年度承诺净利润累计数-截至当年度实际净利润累计数]/业绩承诺期各年度的承诺净利润累计数*累计投资总额-截至当年度原股东累计已补偿金额</p> <p>3、原股东各方按照本协议约定投资前的各方持股比例分别承担上述回购或补偿金额。</p>	2023 年 07 月 03 日	2025-12-31	2025 年度净利润达到承诺指标；承诺已履行完毕。
其他承诺	何旭华、张兰	业绩承诺及补偿安排	<p>旭益达及原股东向投资人承诺，公司 2025 年度和 2026 年度两个年度 (简称“业绩承诺期”) 累计实现的净利润达到 6,500 万元 (简称“承诺净利润”)。以投资人、原股东一致同意聘请的审计机构出具的标的公司合并报表口径的审计报告认定的净利润为准。业绩承诺以累计计算为原则。</p> <p>公司 2025 年度和 2026 年度两个年度累计实现的实际净利润 (简称“实际净利润”) 低于承诺净利润，原股东应当进行补偿。原股东有权选择以现金补偿及/或股权补偿的形式对投资人予以补偿。补偿金额按以下公式计算： 补偿金额= (承诺净利润-实际净利润) /承诺净利</p>	2025 年 03 月 24 日	2026 年 12 月 31 日	正常履行中

			<p>润*受让老股金额 13,000 万元。</p> <p>原股东累计现金及股权补偿金额合计不超过投资人支付的股权转让对价的 60%，即 7,800 万元。</p> <p>因不可抗力导致未完成业绩承诺的，导致业绩承诺期内公司的主营业务开展受到重大不利影响的，原股东可主张该年度不计入业绩承诺期间，业绩承诺期间相应顺延，直至不可抗力情形消失的年度，但顺延调整之后的业绩承诺期间的承诺业绩仍应按本协议第 3.2 条履行。（比如 2026 年出现因不可抗力导致主营业务开展受到重大不利影响的，2027 年不再受不可抗力影响，那么业绩承诺期间相应变更为 2025 年、2027 年，承诺业绩为 2025 年、2027 年两个年度累计实现的净利润达到 6,500 万元）</p>			
其他承诺	吴国江、王庆丰、李卫强、杜俊兴	业绩承诺及补偿安排	<p>深圳国瑞及原股东向投资人承诺，公司 2026 年度、2027 年度及 2028 年度(简称“业绩承诺期”)每年度承诺实现净利润 1,000 万元、1,200 万元及 1,500 万元(简称“承诺净利润”)。承诺净利润以投资人、原股东一致同意聘请的审计机构出具的标的公司合并报表口径的审计报告中，认定的扣除非经常性损益前后的净利润孰低者为准。公司在业绩承诺期每年度实际净利润(简称“实际净利润”)低于当期承诺净利润，原股东应当进行补偿。投资人有权选择要求原股东以现金补偿及/或回购股权补偿的形式对投资人予以补偿。补偿公式计算如下：</p> <p>1、公司原股东回购投资人持有的公司股权，回购价格为：投资人累计投资总额*(1+N*5%)-投资人累计分得的红利(若有)。其中：N=(为投资方实缴出资之日起至回购价款支付之日止的天数)/365；</p> <p>2、公司原股东现金补偿业绩差额：需补偿金额=[截至当年度承诺净利润累计数-截至当年度实际净利润累计数]/业绩承诺期各年度的承诺净利润累计数*累计投资总额-截至当年度原股东累计已补偿金额；</p> <p>原股东各方按照本协议约定投资前的各方持股比例分别承担上述回购或补偿金额。</p>	2025年06月09日	2028年12月31日	正常履行中
承诺是否按时履行	是					

2、公司资产或项目存在盈利预测，且报告期仍处在盈利预测期间，公司就资产或项目达到原盈利预测及其原因做出说明

适用 不适用

3、公司涉及业绩承诺

适用 不适用

二、控股股东及其他关联方对上市公司的非经营性占用资金情况

适用 不适用

公司报告期不存在控股股东及其他关联方对上市公司的非经营性占用资金。

三、违规对外担保情况

适用 不适用

公司报告期无违规对外担保情况。

四、董事会对最近一期“非标准审计报告”相关情况的说明

适用 不适用

五、董事会、审计委员会、独立董事（如有）对会计师事务所本报告期“非标准审计报告”的说明

适用 不适用

六、董事会关于报告期会计政策、会计估计变更或重大会计差错更正的说明

适用 不适用

单位：元

会计科目	上年度金额		本年度金额		调整过程
	调整前	调整后	调整前	调整后	
-	0.00	0.00	0.00	0.00	不适用

为了加强存货的精细化管理，进一步完善存货风险管理，有效的控制存货跌价风险和实际损失的发生，客观公允地反映企业的财务状况及经营成果，对存货跌价准备计提方法进行变更。本次会计估计变更采用未来适用法，无需进行追溯调整，不会对公司以往年度的财

务状况和经营成果产生影响。详见公告《关于会计估计变更的公告》（公告编号：2026-036）。

七、与上年度财务报告相比，合并报表范围发生变化的情况说明

适用 不适用

报告期内，公司新增合并范围内子公司旭益达（含其子公司广东旭益达无刷电机有限公司）、深圳卡仕标（含其子公司东莞卡仕标）、深圳强鹏芯（含其子公司东莞强鹏芯、强鹏芯（香港）全资控股有限公司）、深圳国瑞（含其子公司河南强瑞、深圳芯动软件）、成都强瑞、强瑞超能。

八、聘任、解聘会计师事务所情况

现聘任的会计师事务所

境内会计师事务所名称	中审众环会计师事务所(特殊普通合伙)
境内会计师事务所报酬（万元）	130
境内会计师事务所审计服务的连续年限	2
境内会计师事务所注册会计师姓名	孙志军、肖书月
境内会计师事务所注册会计师审计服务的连续年限	2
境外会计师事务所名称（如有）	不适用
境外会计师事务所报酬（万元）（如有）	0
境外会计师事务所审计服务的连续年限（如有）	不适用
境外会计师事务所注册会计师姓名（如有）	不适用
境外会计师事务所注册会计师审计服务的连续年限（如有）	不适用

是否改聘会计师事务所

是 否

聘请内部控制审计会计师事务所、财务顾问或保荐人情况

适用 不适用

经公司第三届董事会第六次（临时）会议、2025 年第五次临时股东会审议通过《关于续聘 2025 年度审计机构的议案》，同意续聘中审众环会计师事务所（特殊普通合伙）为公司 2025 年度财务报告及内部控制审计机构，其中财务审计费用为人民币 100 万元，内部控制审计费用为人民币 30 万元。

九、年度报告披露后面临退市情况

适用 不适用

十、破产重整相关事项

适用 不适用

公司报告期末未发生破产重整相关事项。

十一、重大诉讼、仲裁事项

适用 不适用

本年度公司无重大诉讼、仲裁事项。

十二、处罚及整改情况

适用 不适用

公司报告期不存在处罚及整改情况。

十三、公司及其控股股东、实际控制人的诚信状况

适用 不适用

报告期内，公司及其控股股东、实际控制人的诚信状况良好，不存在未履行法院生效判决、所负数额较大的债务到期未清偿等情况。

十四、重大关联交易

1、与日常经营相关的关联交易

适用 不适用

关联交易方	关联关系	关联交易类型	关联交易内容	关联交易定价原则	关联交易价格	关联交易金额（万元）	占同类交易金额的比例	获批的交易额度（万元）	是否超过获批额度	关联交易结算方式	可获得的同类交易市价	披露日期	披露索引
深圳市三维机电设备有限公司	公司之子公司三烽科技和维玺温控的主要股东	向关联方采购商品	金属制品及其他业务	以市场价格为准	不适用	143.92	0.81%	300	否	月结	不适用	2024年12月13日	《关于公司及子公司日常关联交易预计的公告》（公告编号：2024-064）
东莞市维善机电科技有限公司	深圳市三维机电设备有限公司之全资子公司	向关联方采购商品	金属制品及其他业务	以市场价格为准	不适用	14.5	0.08%	100	否	月结	不适用	2024年12月13日	《关于公司及子公司日常关联交易预计的公告》（公告编号：2024-064）
广东三维智能装备有限公司	深圳市三维机电设备有限公司之全资子公司	向关联方租赁厂房及费用等	厂房租赁（含水电费、人工等）	以市场价格为准	不适用	143.59	15.53%	300	否	月结	不适用	2024年12月13日	《关于公司及子公司日常关联交易预计的公告》（公告编号：2024-064）
深圳市江丰自动化设备有限公司	公司之子公司深圳国瑞少数股东控制的公司	向关联方采购商品	非标自动化设备、零部件	以市场价格为准	不适用	3,293.39	14.15%		否	月结	不适用	2026年03月13日	《关于追认关联交易的公告》（公告编号：2026-024）
深圳市三维机电设备有限公司	公司之子公司三烽科技和维玺温控的主要股东	向关联方出租厂房	出租厂房	以市场价格为准	不适用	5.81			否	月结	不适用		
东莞市维善机电科技有限公	深圳市三维机电设备有限公	向关联方销售产品、商品	散热器VC等金属制品、化	以市场价格为准	不适用	412.56	1.22%	400	是	月结	不适用	2024年12月13日	《关于公司及子公司日常关联交易预

司	司之全资子公司		学合成材料及其他业务										计的的公告》（公告编号：2024-064）
深圳市三维机电设备有限公司	公司之子公司三烨科技和维玺温控的主要股东	向关联方销售产品、商品	散热器、特种散热器、水冷板等金属制品、外协加工及其他业务	散热器相关产品，根据业务约定书约定按比例收取管理费用；其他金属制品，以市场价格为准	不适用	24,006.31	71.09%	35,000	否	月结	不适用	2024年12月13日	《关于公司及子公司日常关联交易预计的公告》（公告编号：2024-064）
广东正图信息科技有限公司	公司前任独立董事申柏希控制的公司	向关联方采购商品	采购商品	以市场价格为准	不适用	231.13			否	月结	不适用		
广东正图信息科技有限公司	公司前任独立董事申柏希控制的公司	向关联方提供服务/销售旧电脑	提供服务、销售旧电脑	以市场价格为准	不适用	92.2			否	月结	不适用		
湖南超能机器人技术有限公司	公司子公司强瑞超能的其他股东	向关联方采购商品	采购商品	以市场价格为准	不适用	51.89			否	月结	不适用		
申柏希	公司前任独立董事	支付工资	支付工资	以市场价格为准	不适用	4.79			否	月结	不适用		
合计				--	--	28,400.09	--	36,100	--	--	--	--	--
大额销货退回的详细情况				不适用									
按类别对本期将发生的日常关联交易进行总金额预计的，在报告期内的实际履行情况（如有）				<p>（1）公司 2025 年度向关联方东莞维善销售产品、商品的实际金额为 412.56 万元，超过预计金额 400 万元，主要系双方正常经营需求所致，且实际金额超过预计金额 12.56 万元，低于 300 万元，根据公司《关联交易管理制度》，无需提交董事会审议。</p> <p>（2）公司于 2025 年 6 月对深圳国瑞进行投资，取得其控制权，深圳国瑞少数股东控制的公司深圳市江丰自动化设备有限公司（以下简称“江丰自动化”）与深圳国瑞存在相关交易，公司基于谨慎性原则，于 2025 年 12 月召开董事会和股东会将江丰自动化认定为公司的关联方，公司于 2026 年 3 月召开董事会，审议通过了《关于追认关联交易的议案》，更加谨慎地将 2025 年度公司与江丰自动化之间发生的交易追认为关联交易；</p> <p>（3）公司 2025 年度向关联方广东正图信息科技有限公司采购商品 231.13 万元，向关联方广东正图信息科技有限公司提供服务/销售旧电脑 92.2 万元，主要系双方正常经营需求所致，且合计金额 323.33 万元，低于公司最近一期经审计净资产绝对值的 0.5%，根据公司《关联交易管理制度》，无需提交董事会审议。</p>									
交易价格与市场参考价格差异较大的原因（如适用）				不适用									

2、资产或股权收购、出售发生的关联交易

适用 不适用

公司报告期未发生资产或股权收购、出售的关联交易。

3、共同对外投资的关联交易

适用 不适用

公司报告期未发生共同对外投资的关联交易。

4、关联债权债务往来

适用 不适用

公司报告期不存在关联债权债务往来。

5、与存在关联关系的财务公司的往来情况

适用 不适用

公司与存在关联关系的财务公司与关联方之间不存在存款、贷款、授信或其他金融业务。

6、公司控股的财务公司与关联方的往来情况

适用 不适用

公司控股的财务公司与关联方之间不存在存款、贷款、授信或其他金融业务。

7、其他重大关联交易

适用 不适用

公司报告期无其他重大关联交易。

十五、重大合同及其履行情况

1、托管、承包、租赁事项情况

(1) 托管情况

适用 不适用

公司报告期不存在托管情况。

(2) 承包情况

适用 不适用

公司报告期不存在承包情况。

(3) 租赁情况

适用 不适用

租赁情况说明

①房屋租赁

地址	出租人/权利人	承租人	面积 (平方米)	租赁用途
深圳市龙华区观湖上坑社区侨安科技工业园 C 栋厂房 1-5 层	深圳市侨安实业有限公司	强瑞技术	16,000	生产车间、仓库及办公室
深圳市龙华区观澜街道新澜社区观光路 1301-11 号 301、401 厂房	深圳市富上佳实业发展有限公司	强瑞装备	22,600	生产车间、仓库及办公室
深圳市龙华区观澜街道新澜社区观光路 1301-11 号 101、201 厂房	深圳市富上佳实业发展有限公司	强瑞装备	22,600	生产车间、仓库及办公室
昆山宋家港路 233 号 5 号 6 号厂房	昆山通研电子五金有限公司	昆山强瑞	3,780	生产车间、仓库及办公室
昆山宋家港路 233 号 5 号 6 号厂房	昆山通研电子五金有限公司	昆山强瑞	3,701	生产车间及办公室
昆山市巴城红杨路 1100	昆山市金铭佳旺房产中介有限公司	昆山强瑞	4,600	生产车间及办公室
深圳市龙华区观澜街道桂花社区观光路 1193 号	深圳市宝华佳实业发展有限公司	维德精密	2,000	生产车间、仓库及办公室

地址	出租人/权利人	承租人	面积 (平方米)	租赁用途
广东省东莞市石排镇崇科路 13 号	广东三维智能装备有限公司	维玺温控	2,907	生产车间、仓库及办公室
广东省东莞市石排镇水贝中兴路 11 号厂房	广东三维智能装备有限公司	维玺温控	4,555	生产车间、仓库及办公室
深圳市龙华区观澜街道富坑社区库坑同富裕工业区 8-2 号厂房三楼、四楼	陈达成	三焯科技	6,011	生产车间、仓库及办公室
东莞市石排镇崇科路 13 号厂房	广东三维智能装备有限公司	三焯科技	2,663	生产车间
深圳市龙华区观澜街道库坑社区库坑同富裕工业区 8-2 号厂房 101、401	深圳市高新华构件有限公司	三焯科技	4,100	生产车间、仓库及办公室
深圳市龙华区观澜街道大富社区平安路 58 号共联富基创新园 3 栋 101、201、202、301、302、401、402	深圳市共联富基投资有限公司	三焯科技	10,295	生产车间、仓库及办公室
深圳市龙华区观澜街道观光路 1301 号银星科技园内 A1 栋厂房 2 楼 2-2 房屋	深圳市富上佳实业发展有限公司	深圳市旭益达	3,915	生产车间、仓库及办公室
成都崇州经济开发区力兴工业园三期 A 区 11 号	李光英	强瑞技术	2,000	生产车间及办公室
广东省东莞市凤岗镇三联村康佳路 5 号厂区内 2 号楼 101 室、101A、2 号楼 201 室的使用区域含公摊	东莞市威润实业投资有限公司	东莞强鹏芯	6,380	生产车间、仓库及办公室
河南省郑州市新郑市薛店镇中华路与梧桐路交叉口东	郑州百利祥罐业有限公司	河南强瑞	3,890	生产车间、仓库及办公室

②通过经营租赁租出的固定资产

项目	年末账面价值
机器设备	9,144,487.25
合计:	9,144,487.25

为公司带来的损益达到公司报告期利润总额 10%以上的项目

适用 不适用

公司报告期不存在为公司带来的损益达到公司报告期利润总额 10%以上的租赁项目。

2、重大担保

适用 不适用

单位：万元

公司及其子公司对外担保情况（不包括对子公司的担保）										
担保对象名称	担保额度相关公告披露日期	担保额度	实际发生日期	实际担保金额	担保类型	担保物（如有）	反担保情况（如有）	担保期	是否履行完毕	是否为关联方担保
无										
报告期内审批的对外担保额度合计（A1）			0	报告期内对外担保实际发生额合计（A2）						0
报告期末已审批的对外担保额度合计（A3）			0	报告期末实际对外担保余额合计（A4）						0
公司对子公司的担保情况										
担保对象名称	担保额度相关公告披露日期	担保额度	实际发生日期	实际担保金额	担保类型	担保物（如有）	反担保情况（如有）	担保期	是否履行完毕	是否为关联方担保
三焯科技	2023年07月15日	3,000	2024年05月08日	2,000	连带责任保证			2024年5月8日至2025年4月19日	是	否
三焯科技	2024年08月17日	8,000	2024年09月26日	1,000	连带责任保证			2024年9月25日至2026年1月7日	否	否
三焯科技	2024年08月17日	8,000	2024年09月26日	1,000	连带责任保证			2024年9月25日至2026年3月2日	否	否
强瑞装备	2024年04月20日	20,000	2024年12月26日	2,000	连带责任保证			2024年12月26日至2026年5月7日	否	否
强瑞装备	2024年04月20日	20,000	2024年12月26日	1,000	连带责任保证			2024年12月26日至2026年12月26日	否	否
维玺温控	2024年08月17日	2,000	2024年12月26日	500	连带责任保证			2024年12月19日至2025年12月18日	是	否
三焯科技	2024年12月14日	20,000	2025年02月27日	1,000	连带责任保证			2025年2月25日至2026年2月26日	否	否
三焯科技	2024年12月14日	20,000	2025年03月20日	1,000	连带责任保证			2025年3月20日至2026年3月20日	否	否
三焯科技	2024年12月14日	20,000	2025年06月23日	3,000	连带责任保证			2025年6月23日至2027年6月16日	否	否
强瑞组件	2024年12月14日	30,000	2025年08月13日	2,500	连带责任保证			2025年8月13日至2026年8月12日	否	否
强瑞组件	2024年12月14日	30,000	2025年08月13日	1,000	连带责任保证			2025年8月13日至2027年8月12日	否	否
三焯科技	2024年12月14日	20,000	2025年10月13日	3,000	连带责任保证			2025年10月13日至2027年10月12日	否	否

三焯科技	2024年12月14日	20,000	2025年11月05日	3,000	连带责任保证			2025年10月28日至2026年10月27日	否	否
三焯科技	2024年12月14日	20,000	2025年11月13日	3,000	连带责任保证			2025年11月13日至2026年8月11日	否	否
深圳强鹏芯	2025年11月03日	8,000	2025年11月03日	5,000	连带责任保证			2025年11月3日至2025年12月31日	是	否
报告期内审批对子公司担保额度合计 (B1)		58,000		报告期内对子公司担保实际发生额合计 (B2)		30,000				
报告期末已审批的对子公司担保额度合计 (B3)		88,000		报告期末对子公司实际担保余额合计 (B4)		22,500				
子公司对子公司的担保情况										
担保对象名称	担保额度相关公告披露日期	担保额度	实际发生日期	实际担保金额	担保类型	担保物 (如有)	反担保情况 (如有)	担保期	是否履行完毕	是否为关联方担保
无										
报告期内审批对子公司担保额度合计 (C1)		0		报告期内对子公司担保实际发生额合计 (C2)		0				
报告期末已审批的对子公司担保额度合计 (C3)		0		报告期末对子公司实际担保余额合计 (C4)		0				
公司担保总额 (即前三大项的合计)										
报告期内审批担保额度合计 (A1+B1+C1)		58,000		报告期内担保实际发生额合计 (A2+B2+C2)		30,000				
报告期末已审批的担保额度合计 (A3+B3+C3)		88,000		报告期末实际担保余额合计 (A4+B4+C4)		22,500				
全部担保余额 (即 A4+B4+C4) 占公司净资产的比例				24.54%						
其中:										
为股东、实际控制人及其关联方提供担保的余额 (D)				0						
直接或间接为资产负债率超过 70% 的被担保对象提供的债务担保余额 (E)				16,000						
担保总额超过净资产 50% 部分的金额 (F)				0						
上述三项担保金额合计 (D+E+F)				16,000						
对未到期担保合同, 报告期内发生担保责任或有证据表明有可能承担连带清偿责任的情况说明 (如有)				不适用						
违反规定程序对外提供担保的说明 (如有)				不适用						

采用复合方式担保的具体情况说明

不适用。

3、委托他人进行现金资产管理情况

(1) 委托理财情况

适用 不适用

报告期内委托理财概况

单位：万元

产品类别	风险特征	报告期内委托理财的余额	逾期未收回的金额
银行理财产品	低风险	5,400	0

公司作为单一委托人委托金融机构开展资产管理，或投资安全性较低、流动性较差的高风险委托理财具体情况

适用 不适用

(2) 委托贷款情况

适用 不适用

公司报告期不存在委托贷款。

4、其他重大合同

适用 不适用

公司报告期不存在其他重大合同。

十六、募集资金使用情况

适用 不适用

1、募集资金总体使用情况

适用 不适用

单位：万元

募集年份	募集方式	证券上市日期	募集资金总额	募集资金净额(1)	本期已使用募集资金总额	已累计使用募集资金总额(2)	报告期末募集资金使用比例(3) = (2) / (1)	报告期内变更用途的募集资金总额	累计变更用途的募集资金总额	累计变更用途的募集资金总额比例	尚未使用募集资金总额	尚未使用募集资金用途及去向	闲置两年以上募集资金金额
2021	首次公开发行	2021年11月10日	55,082.61	49,348.04	12,485.51	37,757.99	76.51%	9,726.07	9,726.07	19.71%	14,421.12	存放于募集资金专户、购买理财产品	0
合计	--	--	55,082.61	49,348.04	12,485.51	37,757.99	76.51%	9,726.07	9,726.07	19.71%	14,421.12	--	0

募集资金总体使用情况说明：

公司于 2021 年 11 月首次公开发行募集资金净额共计 49,348.04 万元。在本次发行募集资金到账之前，公司以自筹资金预先投入募集资金项目的资金为人民币 2,675.39 万元，公司于 2022 年 2 月 18 日完成募集资金置换前期自筹资金投入。

2025 年 4 月 18 日，公司召开第二届董事会第二十四次会议和第二届监事会第十九次会议，审议通过了《关于使用自有资金支付募投项目部分款项并以募集资金等额置换的议案》，经公司审慎研究论证，为保证公司募投项目的顺利实施，并确保募集资金使用的安全性、稳定性和灵活性，加快项目建设进度，公司拟使用自有资金支付募投项目部分款项，后续定期以募集资金进行等额置换，即从募集资金专户划转等额资金至公司非募集资金账户，该部分等额置换资金视同募投项目使用资金。本事项保荐人已出具了明确的核查意见。报告期内，公司共计置换募集资金金额为人民币 5,805.45 万元。

报告期内，公司除使用募集资金对募投项目进行正常投入外，对部分募集资金投资项目进行变更，具体内容如下：

(1) 报告期内，公司使用募集资金购买结构性存款、通知存款等现金管理类存款项目累计 29,700 万元，赎回现金管理类存款项目 26,700 万元，截至 2025 年 12 月 31 日，尚未到期赎回的现金管理类存款项目为 3,000 万元；

(2) 2025 年 6 月 4 日召开的第二届董事会第二十五次（临时）会议、第二届监事会第二十次（临时）会议审议通过《关于使用闲置募集资金暂时补充流动资金的议案》，同意公司使用闲置募集资金暂时补充流动资金，总金额不超过（含）人民币 8,000 万元，截至 2025 年 12 月 31 日，公司累计使用 7830.61 万元闲置募集资金进行暂时性补充流动资金；

(3) 第二届董事会第二十次（临时）会议、第二届监事会第十八次（临时）会议及 2025 年第一次临时股东大会，同意缩减“信息化建设项目”投资规模所产生的资金 2,500.00 万元投入“夹治具及零部件扩产项目”；暂缓“研发中心项目”中“场地投入”4,175.00 万元的投资，同意将原规划用于研发设备购置的 3,051.07 万元资金用途变更为实施具体研发项目，并用于支付研发人员工资等；

(4) 2025 年 10 月 28 日召开了第三届董事会第四次（临时）会议，审议通过了《关于部分募集资金投资项目增加实施主体、实施地点的议案》，同意公司对部分募投项目做如下调整：①增加全资子公司深圳市强鹏芯半导体科技有限公司及其全资子公司东莞市强鹏芯半导体科技有限公司为“夹治具及零部件扩产项目”和“自动化设备技术升级项目”的实施主体；②增加“夹治具及零部件扩产项目”“自动化设备技术升级项目”的实施地点；本次募投项目调整的议案，不涉及变更募投项目用途，无需提交股东会审议批准。

(5) 2025 年 12 月 12 日召开了第三届董事会第六次（临时）会议，审议通过了《关于调整部分募集资金投资项目内部投资结构的议案》，同意公司对募集资金投资项目“夹治具及零部件扩产项目”和“自动化设备技术升级项目”的内部投资结构进行合理调整。其中公司将“夹治具及零部件扩产项目”的“预备费”297.55 万元和“铺底流动资金”1,714.10 万元全部调整至“场地及设备费用”中的“设备购置及安装费”；调整“自动化设备技术升级项目”内部投资结构，“预备费”281.98 万元和“铺底流动资金”653.73 万元全部调整至“场地及设备费用”中的“设备购置及安装费”。

2、募集资金承诺项目情况

适用 不适用

单位：万元

融资项目 名称	证券上市 日期	承诺 投资 项目	项目 性质	是否 已变 更项	募集 资金 承诺	调整 后投 资总	本报 告期 投入	截至 期末 累计	截至 期末 投资	项目 达到 预定	本报 告期 实现	截止 报告 期末	是否 达到 预计	项目 可行 性是
------------	------------	----------------	----------	----------------	----------------	----------------	----------------	----------------	----------------	----------------	----------------	----------------	----------------	----------------

		和超募资金投向		目(含部分变更)	投资总额	额(1)	金额	投入金额(2)	进度(3)=(2)/(1)	可使用状态日期	的效益	累计实现的效益	效益	否发生重大变化
承诺投资项目														
首次公开发行股票募集资金	2021年11月10日	夹治具及零部件扩产项目	生产建设	是	13,471.2	15,971.2	6,076.55	12,649.89	79.20%	2026年12月31日	0	0	不适用	否
首次公开发行股票募集资金	2021年11月10日	自动化设备技术升级项目	生产建设	否	6,575.22	6,575.22	2,765.34	3,795.97	57.73%	2026年06月30日	0	0	不适用	否
首次公开发行股票募集资金	2021年11月10日	研发中心项目	研发项目	是	9,971.7	5,796.7	1,993.31	4,393.07	75.79%	2026年06月30日	0	0	不适用	否
首次公开发行股票募集资金	2021年11月10日	信息化系统建设项目	生产建设	是	3,613	1,113	750.32	1,099.75	98.81%	2025年12月31日	0	0	不适用	否
首次公开发行股票募集资金	2021年11月10日	补充流动资金	补流	否	4,000	4,000	0	4,184.32	104.61%		0	0	不适用	否
承诺投资项目小计				--	37,631.12	33,456.12	11,585.51	26,122.99	--	--			--	--
超募资金投向														
首次公开发行股票募集资金	2021年11月10日	对外投资昆山强瑞	投资并购	否	4,050	4,050	900	4,050	100.00%		0	0	不适用	否
首次公开发行股票募集资金	2021年11月10日	对外投资三焯科技	投资并购	否	1,700	1,700	0	1,700	100.00%		0	0	不适用	否
首次公开发行股票募集资金	2021年11月10日	对外投资维玺温控	投资并购	否	1,000	1,000	0	1,000	100.00%		0	0	不适用	否
首次公开	2021年11	对外投资	投资并购	否	1,385	1,385	0	1,385	100.00%		0	0	不适用	否

发行股票募集资金	月 10 日	维德精密												
首次公开发行股票募集资金	2021 年 11 月 10 日	尚未使用的超募资金	其他	否	81.92	81.92	0	0	0.00%		0	0	不适用	否
补充流动资金（如有）				--	3,500	3,500	0	3,500	100.00%	--	--	--	--	--
超募资金投向小计				--	11,716.92	11,716.92	900	11,635	--	--	0	0	--	--
合计				--	49,348.04	45,173.04	12,485.51	37,757.99	--	--	0	0	--	--
分项目说明未达到计划进度、预计收益的情况和原因（含“是否达到预计效益”选择“不适用”的原因）	公司于 2024 年 12 月对募投项目进行了变更。在变更前，受市场环境变化、客户需求变化等多重因素的影响，公司的实际经营业绩与制定募投项目可行性分析报告时的预期相比存在较大差距，为了切实保障公司股东利益，避免盲目投资导致摊薄收益、增加成本费用进而对经营业绩造成负面影响，公司有意识地减缓投资进度，主要根据订单情况、业务发展需要推进募投项目的建设，从而导致公司募投项目的建设进度与计划的进度差异较大。 募投项目变更后，公司各募投项目的总体实际投资进度与计划进度基本吻合，不存在实际投资进度大幅低于新的投资计划的情形。													
项目可行性发生重大变化的情况说明	经募投项目变更后，项目可行性未发生重大变化。													
超募资金的金额、用途及使用进展情况	适用 1、本报告期内，公司根据 2022 年 1 月 20 日召开的第一届董事会第二十一次会议、第一届监事会第十二次会议审议通过的《关于使用部分超募资金购买资产暨对外投资的议案》，向昆山强瑞支付剩余增资款项 900 万元； 2、截至本报告期末，公司超募资金余额为 486.41 万元（含利息收益），均存放于募集资金专户中。													
存在擅自变更募集资金用途、违规占用募集资金的情形	不适用													
募集资金投资项目实施地点变更情况	适用													
	报告期内发生 2025 年 10 月 28 日，公司第三届董事会第四次会议审议通过《关于部分募集资金投资项目调整实施主体、实施地点的议案》，同意增加全资子公司深圳市强鹏芯半导体科技有限公司及其全资子公司东莞市强鹏芯半导体科技有限公司为“夹治具及零部件扩产项目”和“自动化设备技术升级项目”的实施主体，相应增加“广东省东莞市凤岗镇三联村康佳路 5 号 2 号楼 101 室、101A、2 号楼 201 室”作为“夹治具及零部件扩产项目”和“自动化设备技术升级项目”的实施地点。													
募集资金投资项目实施方式调整情况	适用													
	报告期内发生 2024 年 12 月 28 日，公司第二届董事会第二十次（临时）会议和第二届监事会第十八次（临时）会议审议通过了《关于募集资金投资项目延期及部分项目变更的议案》《关于调整募集资金投资项目实施地点的议案》，2025 年 1 月 15 日，公司 2025 年第一次临时股东大会审议通过《关于募集资金投资项目延期及部分项目变更的议案》，具体调整如下： 1、“夹治具及零部件扩产项目”调整募集资金投资结构，将“信息化建设项目”缩减投资规模所产生的资金 2,500 万元增加至该项目，同时项目达到预定可使用状态的日期调整至 2026 年 12 月； 2、“自动化设备技术升级项目”达到预定可使用状态的日期调整至 2026 年 6 月； 3、“研发中心项目”调整募集资金金额及投资结构，暂缓“研发中心项目”中“场地投入”4,175.00 万元的投													

	<p>资，将原规划用于研发设备购置的 3,051.07 万元资金用途变更为实施具体研发项目，并用于支付研发人员工资；项目达到预定可使用状态的日期调整至 2026 年 6 月；</p> <p>4、“信息化系统建设项目”调整募集资金投资结构 2,500 万元调整至夹治具及零部件扩产项目；项目达到预定可使用状态的日期调整至 2025 年 12 月。</p>
募集资金投资项目先期投入及置换情况	<p>适用</p> <p>报告期内，公司共计置换募集资金金额为人民币 5,805.45 万元。</p>
用闲置募集资金暂时补充流动资金情况	<p>适用</p> <p>本报告期内，暂时补充流动资金的情况：</p> <p>1、公司于 2024 年 7 月 4 日召开的第二届董事会第十五次（临时）会议、第二届监事会第十三次（临时）会议审议通过《关于使用闲置募集资金暂时补充流动资金的议案》，同意公司使用闲置募集资金暂时补充流动资金，总金额不超过（含）人民币 8,000 万元，用于与主营业务相关的生产经营，具体根据补充流动资金的使用期限自本次董事会审议通过之日起不超过 12 个月，到期将归还至各募集资金专户。公司实际累计使用人民币 6,000 万元闲置募集资金用于暂时性补充流动资金，并于 2025 年 5 月 27 日提前归还上述全部资金。</p> <p>2、公司于 2025 年 6 月 4 日召开的第二届董事会第二十五次（临时）会议、第二届监事会第二十次（临时）会议审议通过《关于使用闲置募集资金暂时补充流动资金的议案》，同意公司使用闲置募集资金暂时补充流动资金，总金额不超过（含）人民币 8,000 万元，用于与主营业务相关的生产经营，具体根据补充流动资金的使用期限自本次董事会审议通过之日起不超过 12 个月，到期将归还至各募集资金专户，截至 2025 年 12 月 31 日，公司尚未归还的募集资金补流余额为 58,306,145.46 元。</p>
项目实施出现募集资金结余的金额及原因	不适用
尚未使用的募集资金用途及去向	截至 2025 年 12 月 31 日，本公司除使用募集资金 3,000 万元进行现金管理未到期及使用 5,830.61 万元闲置募集资金进行暂时性补流外，其余尚未使用的募集资金均存放于募集资金专户。
募集资金使用及披露中存在的问题或其他情况	为了提高募集资金使用效率，满足公司现阶段及未来经营发展的实际需要，经公司审慎研究，于 2024 年 12 月 28 日经公司董事会、监事会审议通过，于 2025 年 1 月 15 日经公司股东大会审议通过，对募投项目的实施地点、投资金额及结构进行优化调整，并同步进行相应的延期。本次变更后，截至报告期末，公司各募投项目的总体实际投资进度与计划进度基本吻合，不存在实际投资进度大幅低于投资计划的情形。

3、募集资金变更项目情况

适用 不适用

单位：万元

融资项目名称	募集方式	变更后的项目	对应的原承诺项目	变更后项目拟投入募集资金总额(1)	本报告期实际投入金额	截至期末实际累计投入金额(2)	截至期末投资进度(3)=(2)/(1)	项目达到预定可使用状态日期	本报告期实现的效益	是否达到预计效益	变更后的项目可行性是否发生重大变化
首次公开发行股票募集资金	首次公开发行	夹治具及零部件扩产项目	夹治具及零部件扩产项目	15,971.2	6,076.55	12,649.89	79.20%	2026年12月31日	0	不适用	否
首次公开发行股票募集资金	首次公开发行	研发中心项目	研发中心项目	5,796.7	1,993.31	4,393.07	75.79%	2026年06月30日	0	不适用	否
首次公开发行股票募	首次公开发行	信息化系统建设项目	信息化系统建设项目	1,113	750.32	1,099.75	98.81%	2025年12月31日	0	不适用	否

集资金											
合计	--	--	--	22,880.9	8,820.18	18,142.71	--	--	0	--	--
变更原因、决策程序及信息披露情况说明(分具体项目)	<p>一、募投项目变更原因：</p> <p>（一）“夹治具及零部件扩产项目”变更原因： 调整募集资金投资结构，将“信息化建设项目”缩减投资规模所产生的资金 2,500 万元增加至该项目，同时项目达到预定可使用状态的日期调整至 2026 年 12 月。 近年来公司主打的移动终端电子产品细分市场的需求疲软，逐年有所萎缩，再加上公司核心客户华为持续受到美国的制裁，导致公司 2021-2023 年期间订单增长速度有所放缓。该等情形使得公司“夹治具及零部件扩产项目”原实施主体（即强瑞技术）的扩产需求与规划该项目时存在较大差异。为了切实保障公司经营业绩和上市公司股东的利益，公司制定了较为稳健的项目投资计划，即充分评估客户订单增量情况和公司市场开拓效果，在较大程度确保现有设备产能利用率的基础上，采用分批建设、分批投产的策略，根据公司产能扩张需要开展项目投资。</p> <p>（二）“研发中心项目”变更原因： 调整募集资金金额及投资结构，同时暂缓项目中“研发中心场地购置”及“研发中心场地装修”的投资。项目达到预定可使用状态的日期调整至 2026 年 6 月。 募投项目建设期内，受国内外经济形势不明朗、办公楼地产价格持续低迷等多重因素的影响，公司一直在与当地政府密切沟通，希望能拿地自建厂房、车间和生产、办公、研发等场地。由于公司所处的深圳市龙华区土地紧张，公司拿地的进度缓慢，一直未按原定计划购入研发办公场所。公司主要通过整合现有研发办公场所及相关资源来满足研发人员办公需要；项目建设期内，公司的客户数量和订单量增长和预期的情况差异较大，基于公司经营业绩为重和股东利益最大化的考虑，公司暂未按计划建设研发实验室和独立的研发打样车间，主要沿用原有的研发打样模式。鉴于公司实际经营情况与早年预期情况之间存在的差距，使得公司权衡利弊之后做出放缓投资的决定。 根据行业惯例和公司自身业务特点，公司研发费用构成中以人工投入为主，材料投入及研发设备折旧摊销等费用的占比相对较低。随着公司生产经营规模的扩大，公司预计未来仍然需要建立独立的研发打样车间和研发实验室，并购置配套的研发设备等，但是可能需要较长的时间周期，公司预计无法在原定期限内达到该等条件。因此，为了更好地保障上市公司股东利益，确保信息披露的准确性等，公司将大部分的研发设备购置资金变更为实施具体的研发项目。同时，公司根据调整后的募集资金投入计划，将研发中心项目延期至 2026 年 6 月。</p> <p>（三）“信息化系统建设项目”变更原因： 调整募集资金投资结构 2,500 万元调整至夹治具及零部件扩产项目。项目达到预定可使用状态的日期调整至 2025 年 12 月。 公司主要根据业务量增长情况及对信息化系统的需求情况，稳步推进该项目的建设。公司预计中短期内主要产品的业务量增长情况对信息化系统投资建设需求相对较慢。尽管如此，公司“信息化建设项目”确有推进的必要性，但是预计实施周期较长，无法在原定期限内完成。故公司较大幅度地缩减该项目的投资规模，并将该部分资金用于具有经济效益的“夹治具及零部件扩产项目”。后续公司信息化系统建设的资金需求超出本项目所保留募集资金的部分，公司将使用自有资金予以满足。同时，公司根据调整后的募集资金投入计划，将信息化系统建设项目延期至 2025 年 12 月。</p> <p>二、决策程序及信息披露情况： 公司于 2024 年 12 月 28 日召开第二届董事会第二十次（临时）会议和第二届监事会第十八次（临时）会议，审议通过了《关于募集资金投资项目延期及部分项目变更的议案》《关于调整募集资金投资项目实施地点的议案》，2025 年 1 月 15 日召开 2025 年第一次临时股东大会，审议通过了《关于募集资金投资项目延期及部分项目变更的议案》。独立董事及保荐机构对本次变更部分募集资金事项发表明确同意意见。 详见公司于 2024 年 12 月 30 日在巨潮资讯网（http://www.cninfo.com.cn）披露的《第二届董事会第二十次（临时）会议决议公告》（公告编号：2024-072）、《关于募集资金投资项目延期及部分项目变更的公告》（公告编号：2024-074）等相关公告，2025 年 1 月 15 日披露的《2025 年第一次临时股东大会决议公告》（公告编号：2025-001）。</p>										
未达到计划进度或预计收益的情况和原因(分具体项目)	<p>1、公司募投项目虽然已在前期经过了充分的可行性论证，但实际投入过程中因受市场环境变化、客户需求变化等多重因素的影响，公司的实际经营业绩与制定募投项目可行性分析报告时的预期相比存在一定差距，为了切实保障公司股东利益，避免盲目投资导致摊薄收益、增加成本费用进而对经营业绩造成负面影响，公司有意识地减缓投资进度，主要根据订单情况、业务发展需要推进募投项目的建设，从而导致公司募投项目的建设进度与计划的进度差异较大。</p> <p>2、公司已于 2022 年 8 月经董事会、监事会审议通过后各募集资金投资项目达到预定可</p>										

	<p>使用状态日期由 2022 年 12 月延长至 2024 年 12 月。然而 2023-2024 年期间，募集资金的投资进度仍未达到计划进度，主要原因如下：</p> <p>（1）上市初期，公司仍以 3C 类移动终端作为主要产品应用，受市场环境及大客户制裁的影响，公司的订单饱和度相对较低，扩产需求不强，为避免扩大投资带来的成本费用增加，公司较大程度地控制投资进度，该等因素导致“夹治具及零部件扩产项目”及“自动化设备技术升级项目”的投资进度较慢；（2）由于近年来国内房地产市场价格处于下行通道，商业办公楼价值持续下跌，再加上近年来公司业绩规模增速未达预期，现有场地尚可以满足研发工作需要，为此，公司认为现阶段购置研发写字楼的时机不恰当，因此一直未购买，导致“研发中心项目”投资进度较慢；（3）现阶段公司信息化系统的性能尚足以应对公司大多数的生产经营需要，为避免快速推进“信息化系统建设项目”带来与收入不匹配的折旧摊销，公司采取按需稳步推进该项目的策略。</p> <p>本次变更后，截至本报告期末，公司各募投项目的总体实际投资进度与计划进度基本吻合，不存在实际投资进度大幅低于投资计划的情形。</p>
<p>变更后的项目可行性发生重大变化的情况说明</p>	<p>不适用。</p>

4、中介机构关于募集资金存储与使用情况的核查意见

适用 不适用

（1）国信证券股份有限公司的核查意见：经核查，报告期内公司严格执行募集资金专户存储制度，有效执行三方监管协议，募集资金不存在被控股股东和实际控制人占用等情形，未发现募集资金使用违反相关法律法规的情形；报告期内公司募集资金使用不存在重大异常情形。保荐人对强瑞技术在 2025 年度募集资金存放、管理与使用情况无异议。

（2）中审众环会计师事务所（特殊普通合伙）的鉴证意见：深圳市强瑞精密技术股份有限公司截至 2025 年 12 月 31 日止的《董事会关于募集资金年度存放、管理与实际使用情况的专项报告》已经按照中国证监会发布的《上市公司募集资金监管规则》和《深圳证券交易所上市公司自律监管指引第 2 号——创业板上市公司规范运作》等有关规定编制，在所有重大方面如实反映了深圳市强瑞精密技术股份有限公司截至 2025 年 12 月 31 日止的募集资金年度存放与实际使用情况。

十七、其他重大事项的说明

适用 不适用

公司报告期不存在需要说明的其他重大事项。

十八、公司子公司重大事项

适用 不适用

第六节 股份变动及股东情况

一、股份变动情况

1、股份变动情况

单位：股

	本次变动前		本次变动增减（+，-）					本次变动后	
	数量	比例	发行新股	送股	公积金转股	其他	小计	数量	比例
一、有限售条件股份	45,266,441.0	61.26%			4,345,690	37,163,278.00	-32,817,588.00	12,448,853	12.03%
1、国家持股									
2、国有法人持股									
3、其他内资持股	45,266,441.0	61.26%			4,345,690	37,163,278.00	-32,817,588.00	12,448,853	12.03%
其中：境内法人持股	30,780,808.0	41.66%							
境内自然人持股	14,485,633.0	19.61%			4,345,690	6,382,470.00	-2,036,780.00	12,448,853	12.03%
4、外资持股									
其中：境外法人持股									
境外自然人持股									
二、无限售条件股份	28,620,181.0	38.74%			25,208,958	37,163,278.00	62,372,236.00	90,992,417	87.97%
1、人民币普通股	28,620,181.0	38.74%			25,208,958	37,163,278.00	62,372,236.00	90,992,417	87.97%
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	73,886,622.0	100.00%			29,554,648	0	29,554,648	103,441,270	100.00%

股份变动的原因

适用 不适用

1、股份总数变动的的原因：

深圳市强瑞精密技术股份有限公司于 2025 年 5 月 13 日召开 2024 年度股东大会，审议通过了《关于公司 2024 年度利润分配及公积金转增股本预案的议案》。公司 2024 年度利润分配及公积金转增股本方案：以公司总股本 73,886,622 股为基数，向全体股东每 10 股派发现金股利 6 元人民币（含税），共计派发现金股利 44,331,973.20 元（含税）；以资本公积金向全体股东每 10 股转增 4 股，本次不送红股。

本次所送（转）股于 2025 年 5 月 23 日直接计入股东证券账户。在送（转）股过程中产生的不足 1 股的部分，按小数点后尾数由大到小排序依次向股东派发 1 股（若尾数相同时则在尾数相同者中由系统随机排序派发），直至实际送（转）股总数与本次送（转）股总数一致。公司股份总数由 73,886,622 股变动为 103,441,270 股。

2、有限售条件股份变动的的原因：

（1）2025 年 5 月 12 日，尹高斌先生、刘刚先生、申觉中先生、深圳市强瑞投资控股有限公司及泰安市强瑞创业投资合伙企业（有限合伙）所持有的公司首次公开发行前已发行的限售股份解除限售，数量为 45,266,441 股。

（2）申觉中先生为公司前任董事、副总经理，并于 2023 年 7 月 31 日离任，根据相关规定，董高在任期届满前离职的，应当在其就任时确定的任期内和任期届满后六个月内，中国证券登记结算有限责任公司深圳分公司将其所持本公司股份的 100%在离任后的 6 个月内予以锁定，申觉中先生所持有的公司首次公开发行前已发行的限售股份 2,761,061 股于 2025 年 12 月全部解除限售。

（3）尹高斌先生、刘刚先生为公司实际控制人，同时尹高斌先生担任公司董事长，刘刚先生担任公司副董事长、总经理，尹高斌先生及刘刚先生本人所持有公司总股数的 25%为有限售条件股份，有限售条件股份共计 12,448,853 股。

股份变动的批准情况

适用 不适用

公司于 2025 年 4 月 18 日召开的第二届董事会第二十四次会议、第二届监事会第十九次会议以及 2025 年 5 月 13 日召开的 2024 年度股东大会，审议通过了《关于公司 2024 年度利润分配及公积金转增股本预案的议案》。公司 2024 年度利润分配及公积金转增股本方案：以公司总股本 73,886,622 股为基数，向全体股东每 10 股派发现金股利 6 元人民币（含税），共计派发现金股利 44,331,973.20 元（含税）；以资本公积金向全体股东每 10 股转增 4 股，本次不送红股。

股份变动的过户情况

适用 不适用

股份变动对最近一年和最近一期基本每股收益和稀释每股收益、归属于公司普通股股东的每股净资产等财务指标的影响

适用 不适用

股份变动对最近一年基本每股收益和稀释每股收益、归属于公司普通股股东的每股净资产等财务指标有所影响，具体详见本报告“第二节之五、主要会计数据和财务指标”。

公司认为必要或证券监管机构要求披露的其他内容

适用 不适用

2、限售股份变动情况

适用 不适用

单位：股

股东名称	期初限售股数	本期增加限售股数	本期解除限售股数	期末限售股数	限售原因	解除限售日期
宁阳县强瑞科技发展有限公司	28,445,525	0	28,445,525	0	首发前限售股	2025 年 5 月 12 日
尹高斌	6,596,874	0	6,596,874	0	首发前限售股	2025 年 5 月 12 日
尹高斌	0	6,926,717	0	6,926,717	高管锁定股（含资本公积转增股本数）	按规定解除限售
刘刚	5,259,177		5,259,177		首发前限售股	2025 年 5 月 12 日
刘刚	0	5,522,136	0	5,522,136	高管锁定股（含资本公积转增股本数）	按规定解除限售

申觉中	2,629,582	0	2,629,582	0	首发前限售股	2025 年 5 月 12 日
申觉中	0	2,761,061	2,761,061	0	高管锁定股（含资本公积转增股本数）	2025 年 12 月 24 日
泰安市强瑞创业投资合伙企业（有限合伙）	2,335,283	0	2,335,283	0	首发前限售股	2025 年 5 月 12 日
合计	45,266,441	15,209,914	48,027,502	12,448,853	--	--

二、证券发行与上市情况

1、报告期内证券发行（不含优先股）情况

适用 不适用

2、公司股份总数及股东结构的变动、公司资产和负债结构的变动情况说明

适用 不适用

3、现存的内部职工股情况

适用 不适用

三、股东和实际控制人情况

1、公司股东数量及持股情况

单位：股

报告期末普通股股东总数	17,748	年度报告披露日前上一月末普通股股东总数	17,690	报告期末表决权恢复的优先股股东总数（如有）（参见注 9）	0	年度报告披露日前上一月末表决权恢复的优先股股东总数（如有）（参见注 9）	0	持有特别表决权股份的股东总数（如有）	0
持股 5%以上的股东或前 10 名股东持股情况（不含通过转融通出借股份）									
股东名称	股东性质	持股比例	报告期末持股数量	报告期内增减变动情况	持有有限售条件的股份数量	持有无限售条件的股份数量	质押、标记或冻结情况		
							股份状态	数量	
宁阳县强瑞科技发展有限公司	境内非国有法人	33.48%	34,633,497	6,187,972	0	34,633,497	质押	7,170,000	

尹高斌	境内自然人	8.93%	9,235,624	2,638,750	6,926,717	2,308,907	不适用	0
刘刚	境内自然人	7.12%	7,362,848	2,103,671	5,522,136	1,840,712	不适用	0
申觉中	境内自然人	3.63%	3,754,515	1,124,933	0	3,754,515	不适用	0
泰安市强瑞创业投资合伙企业（有限合伙）	境内非国有法人	2.35%	2,435,476	100,193	0	2,435,476	不适用	0
新余善思投资管理中心（有限合伙）—善思君汉2号私募证券投资基金	其他	1.35%	1,400,000	1,400,000	0	1,400,000	不适用	0
柳正丽	境内自然人	0.97%	1,000,000	1,000,000	0	1,000,000	不适用	0
香港中央结算有限公司	境外法人	0.79%	815,709	815,709	0	815,709	不适用	0
刘冰	境内自然人	0.65%	671,137	336,587	0	671,137	不适用	0
中国建设银行股份有限公司—信澳景气优选混合型证券投资基金	其他	0.64%	664,700	664,700	0	664,700	不适用	0
战略投资者或一般法人因配售新股成为前10名股东的情况（如有）（参见注4）	无							
上述股东关联关系或一致行动的说明	1、股东尹高斌先生、刘刚先生为一致行动人关系； 2、宁阳县强瑞科技发展有限公司为尹高斌先生与刘刚先生共同持有的公司； 3、泰安市强瑞创业投资合伙企业（有限合伙）为尹高斌先生担任执行事务合伙人的合伙企业； 4、公司未知其他前10名股东之间实际是否存在关联关系或一致行动人关系。							
上述股东涉及委托/受托表决权、放弃表决权情况的说明	无							
前10名股东中存在回购专户的特别说明（如有）（参见注10）	无							
前10名无限售条件股东持股情况（不含通过转融通出借股份、高管锁定股）								
股东名称	报告期末持有无限售条件股份数量	股份种类						
		股份种类	数量					
宁阳县强瑞科技发展有限公司	34,633,497	人民币普通股	34,633,497					
申觉中	3,754,515	人民币普通股	3,754,515					
泰安市强瑞创业投资合伙企业（有限合伙）	2,435,476	人民币普通股	2,435,476					
尹高斌	2,308,907	人民币普通股	2,308,907					
刘刚	1,840,712	人民币普通股	1,840,712					
新余善思投资管理中心（有限合伙）—善思君	1,400,000	人民币普通股	1,400,000					

汉 2 号私募证券投资基金			
柳正丽	1,000,000	人民币普通股	1,000,000
香港中央结算有限公司	815,709	人民币普通股	815,709
刘冰	671,137	人民币普通股	671,137
中国建设银行股份有限公司一信澳景气优选混合型证券投资基金	664,700	人民币普通股	664,700
前 10 名无限售流通股股东之间，以及前 10 名无限售流通股股东和前 10 名股东之间关联关系或一致行动的说明	1、股东尹高斌先生、刘刚先生为一致行动人关系； 2、宁阳县强瑞科技发展有限公司为尹高斌先生与刘刚先生共同持有的公司； 3、泰安市强瑞创业投资合伙企业（有限合伙）为尹高斌先生担任执行事务合伙人的合伙企业； 4、公司未知其他前 10 名股东之间实际是否存在关联关系或一致行动人关系。		
参与融资融券业务股东情况说明（如有）（参见注 5）	公司股东刘冰除通过普通证券账户持有 258,310 股外，还通过招商证券股份有限公司客户信用交易担保证券账户持有 412,827 股，实际合计持有 671,137 股。		

持股 5%以上股东、前 10 名股东及前 10 名无限售流通股股东参与转融通业务出借股份情况

适用 不适用

前 10 名股东及前 10 名无限售流通股股东因转融通出借/归还原因导致较上期发生变化

适用 不适用

公司是否具有表决权差异安排

适用 不适用

公司前 10 名普通股股东、前 10 名无限售条件普通股股东在报告期内是否进行约定购回交易

是 否

公司前 10 名普通股股东、前 10 名无限售条件普通股股东在报告期内未进行约定购回交易。

2、公司控股股东情况

控股股东性质：自然人控股

控股股东类型：法人

控股股东名称	法定代表人/单位负责人	成立日期	组织机构代码	主要经营业务
宁阳县强瑞科技发展有限公司	尹高斌	2016 年 09 月 12 日	91440300MA5DKU6T4H	技术服务、技术开发、技术咨询、技术交流、技术转让、技术推广；以自有资金

				从事投资活动；信息咨询服务（不含许可类信息咨询服务）；国内贸易代理；新材料技术研发；新材料技术推广服务；信息系统集成服务；智能机器人的研发；服务消费机器人销售。
控股股东报告期内控股和参股的其他境内外上市公司的股权情况	无			

控股股东报告期内变更

适用 不适用

公司报告期控股股东未发生变更。

3、公司实际控制人及其一致行动人

实际控制人性质：境内自然人

实际控制人类型：自然人

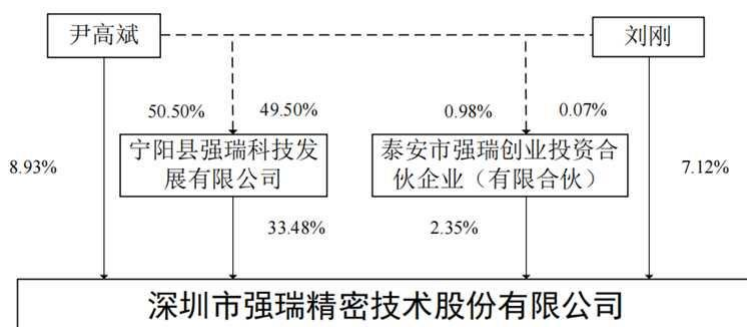
实际控制人姓名	与实际控制人关系	国籍	是否取得其他国家或地区居留权
尹高斌	本人	中国	否
刘刚	本人	中国	否
宁阳县强瑞科技发展有限公司	一致行动（含协议、亲属、同一控制）	中国	否
泰安市强瑞创业投资合伙企业（有限合伙）	一致行动（含协议、亲属、同一控制）	中国	否
主要职业及职务	尹高斌先生担任公司董事长；刘刚先生担任公司副董事长、总经理。宁阳县强瑞科技发展有限公司为尹高斌、刘刚共同控制的公司。泰安市强瑞创业投资合伙企业（有限合伙）为尹高斌担任执行事务合伙人的公司。		
过去 10 年曾控股的境内外上市公司情况	不适用		

实际控制人报告期内变更

适用 不适用

公司报告期实际控制人未发生变更。

公司与实际控制人之间的产权及控制关系的方框图



实际控制人通过信托或其他资产管理方式控制公司

适用 不适用

4、公司控股股东或第一大股东及其一致行动人累计质押股份数量占其所持公司股份数量比例达到 80%

适用 不适用

5、其他持股在 10%以上的法人股东

适用 不适用

6、控股股东、实际控制人、重组方及其他承诺主体股份限制减持情况

适用 不适用

四、股份回购在报告期的具体实施情况

股份回购的实施进展情况

适用 不适用

采用集中竞价交易方式减持回购股份的实施进展情况

适用 不适用

五、优先股相关情况

适用 不适用

报告期公司不存在优先股。

第七节 债券相关情况

适用 不适用

第八节财务报告

一、审计报告

审计意见类型	标准的无保留意见
审计报告签署日期	2026 年 04 月 15 日
审计机构名称	中审众环会计师事务所（特殊普通合伙）
审计报告文号	众环审字（2026）0600233 号
注册会计师姓名	孙志军、肖书月

审计报告正文

深圳市强瑞精密技术股份有限公司全体股东：

审计意见

我们审计了深圳市强瑞精密技术股份有限公司（以下简称“强瑞技术”）财务报表，包括 2025 年 12 月 31 日的合并及公司资产负债表，2025 年度的合并及公司利润表、合并及公司现金流量表、合并及公司股东权益变动表以及相关财务报表附注。

我们认为，后附的财务报表在所有重大方面按照企业会计准则的规定编制，公允反映了强瑞技术 2025 年 12 月 31 日合并及公司的财务状况以及 2025 年度合并及公司的经营成果和现金流量。

形成审计意见的基础

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

关键审计事项

关键审计事项是我们根据职业判断，认为对本期财务报表审计最为重要的事项。这些事项的应对以对财务报表整体进行审计并形成审计意见为背景，我们不对这些事项单独发表意见。我们确定下列事项是需要在审计报告中沟通的关键审计事项。

(一) 收入确认

关键审计事项	在审计中如何应对该事项
<p>强瑞技术主要从事工装治具、检测治具、自动化测试设备、自动化工装设备的生产和销售。2025 年度，强瑞技术营业收入为人民币 1,818,941,785.65 元，由于收入是强瑞技术的关键业绩指标且金额重大，收入的真实性及是否计入恰当的会计期间对强瑞技术 2025 年经营成果有重大影响，可能存在潜在的错报。因此，我们将强瑞技术收入确认作为关键审计事项。</p> <p>请参阅财务报表附注“四、重要会计政策及会计估计”之“(26) 收入”所述的会计政策、“六、合并财务报表项目注释”之“(37) 营业收入和营业成本”。</p>	<p>我们针对收入确认执行的主要审计程序如下：</p> <ol style="list-style-type: none"> 1、了解、测试和评价强瑞技术销售与收款相关内部控制设计和运行的有效性。 2、选取样本检查主要客户销售合同，关注定价方式、验收方式、交货地点及期限、结算方式等是否发生变化，通过检查主要销售合同，对与销售收入确认有关的商品控制权转移时点进行了分析评估，评价强瑞技术的收入确认时点是否符合企业会计准则的要求。 3、检查主要客户合同、出库单、送货单及验收邮件等，核实强瑞技术收入确认的真实性，评价相关收入确认是否与披露的会计政策一致。 4、通过公开渠道查询和了解主要客户的背景信息，如工商登记资料等，确认客户与强瑞技术及关联方是否存在潜在未识别的关联方关系。同时对重大客户实施函证程序。 5、对营业收入实施分析程序，结合同行业公司毛利率，对收入和成本执行分析程序，分析毛利率变动趋势的合理性。 6、对资产负债表日前后记录的收入交易进行截止测试，选取样本核对出库单、验收邮件等相关支持性文件，关注收入确认时点，评价收入确认是否记录在恰当的会计期间，并对主要客户进行期后回款检查。

(二) 应收账款减值

关键审计事项	在审计中如何应对该事项
<p>截至 2025 年 12 月 31 日止，强瑞技术应收账款余额为 652,807,371.24 元，坏账准备余额为 34,527,403.17 元。由于应收账款余额重大且坏账准备的评估涉及管理层的重大判断。因此，我们将应收账款减值作为关键审计事项。</p> <p>请参阅财务报表附注“四、重要会计政策及会计估计”之“(10)、金融工具”所述的会计政策、“六、合并财务报表主要项目注释”之“(4) 应收账款”。</p>	<p>我们针对应收账款减值执行的主要审计程序如下：</p> <ol style="list-style-type: none"> 1、对应收账款管理内控相关内部控制的设计及运行有效性进行了解和测试。 2、复核管理层有关应收账款坏账准备计提会计政策的合理性及一致性,并对管理层认定的单项金额重大标准是否合理进行复核。 3、对于单独计提坏账准备的应收账款，选取样本获取管理层对预计未来可收回金额做出估计的依据，包括客户信用记录、违约或延迟付款记录及期后实际还款情况，并复核其合理性。 4、对于按账龄分析法计提坏账准备的应收账款，分析强瑞技术应收账款坏账准备会计估计的合理性，并选取样本对账龄准确性进行测试。

其他信息

强瑞技术管理层对其他信息负责。其他信息包括 2025 年度报告中涵盖的信息，但不包括财务报表和我们的审计报告。

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

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

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

管理层和治理层对财务报表的责任

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

在编制财务报表时，管理层负责评估强瑞技术的持续经营能力，披露与持续经营相关的事项（如适用），并运用持续经营假设，除非管理层计划清算强瑞技术、终止运营或别无其他现实的选择。

治理层负责监督强瑞技术的财务报告过程。

注册会计师对财务报表审计的责任

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

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

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

（二）了解与审计相关的内部控制，以设计恰当的审计程序。

（三）评价管理层选用会计政策的恰当性和作出会计估计及相关披露的合理性。

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

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

（六）就强瑞技术中实体或业务活动的财务信息获取充分、适当的审计证据，以对财务报表发表意见。我们负责指导、监督和执行集团审计。我们对审计意见承担全部责任。

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

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

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

中审众环会计师事务所（特殊普通合伙）中国注册会计师：

（项目合伙人）：孙志军

中国注册会计师：肖书月

中国·武汉 2026 年 4 月 15 日

二、财务报表

财务附注中报表的单位为：元

1、合并资产负债表

编制单位：深圳市强瑞精密技术股份有限公司

2025 年 12 月 31 日

单位：元

项目	期末余额	期初余额
流动资产：		
货币资金	298,405,579.22	321,341,411.91
结算备付金		
拆出资金		
交易性金融资产	51,249,673.98	40,593,775.34
衍生金融资产		
应收票据	5,686,958.58	5,712,862.33
应收账款	618,279,968.07	433,058,045.96
应收款项融资	43,253,450.11	68,835,990.90
预付款项	24,545,793.60	39,973,944.07
应收保费		
应收分保账款		
应收分保合同准备金		
其他应收款	10,902,279.42	7,710,463.16
其中：应收利息	4,000.00	
应收股利		
买入返售金融资产		
存货	371,361,512.65	332,356,015.36
其中：数据资源		
合同资产	9,569,773.96	2,262,478.49
持有待售资产		
一年内到期的非流动资产		
其他流动资产	8,932,557.08	2,847,522.34
流动资产合计	1,442,187,546.67	1,254,692,509.86
非流动资产：		

发放贷款和垫款		
债权投资		
其他债权投资		
长期应收款		
长期股权投资	72,463,704.41	
其他权益工具投资		
其他非流动金融资产	8,598,282.52	
投资性房地产		
固定资产	227,134,938.07	178,384,175.34
在建工程	1,372,450.16	
生产性生物资产		
油气资产		
使用权资产	71,210,845.05	67,865,852.96
无形资产	29,958,641.36	11,786,803.50
其中：数据资源		
开发支出		
其中：数据资源		
商誉	163,549,847.91	29,775,861.60
长期待摊费用	14,580,732.23	9,992,499.93
递延所得税资产	27,295,397.72	25,364,317.49
其他非流动资产	54,288,635.68	7,330,410.84
非流动资产合计	670,453,475.11	330,499,921.66
资产总计	2,112,641,021.78	1,585,192,431.52
流动负债：		
短期借款	199,960,802.54	59,729,666.67
向中央银行借款		
拆入资金		
交易性金融负债		
衍生金融负债		
应付票据	10,000,000.00	
应付账款	371,917,897.65	356,735,100.13
预收款项		
合同负债	97,307,641.78	76,684,210.81
卖出回购金融资产款		

吸收存款及同业存放		
代理买卖证券款		
代理承销证券款		
应付职工薪酬	60,901,333.61	39,342,643.98
应交税费	15,687,095.70	13,420,978.25
其他应付款	32,687,877.92	3,062,668.04
其中：应付利息	51,446.13	
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	46,994,857.68	28,771,575.45
其他流动负债	6,855,942.86	7,261,619.44
流动负债合计	842,313,449.74	585,008,462.77
非流动负债：		
保险合同准备金		
长期借款	153,897,705.17	
应付债券		
其中：优先股		
永续债		
租赁负债	42,679,984.66	39,998,707.51
长期应付款		
长期应付职工薪酬		
预计负债		
递延收益	18,567,456.32	14,339,824.59
递延所得税负债	16,270,891.42	16,597,466.44
其他非流动负债		
非流动负债合计	231,416,037.57	70,935,998.54
负债合计	1,073,729,487.31	655,944,461.31
所有者权益：		
股本	103,441,270.00	73,886,622.00
其他权益工具		
其中：优先股		
永续债		

资本公积	467,063,142.86	549,033,247.35
减：库存股		
其他综合收益		
专项储备		
盈余公积	31,035,488.76	23,336,074.73
一般风险准备		
未分配利润	315,317,624.34	225,698,270.82
归属于母公司所有者权益合计	916,857,525.96	871,954,214.90
少数股东权益	122,054,008.51	57,293,755.31
所有者权益合计	1,038,911,534.47	929,247,970.21
负债和所有者权益总计	2,112,641,021.78	1,585,192,431.52

法定代表人：尹高斌

主管会计工作负责人：游向阳

会计机构负责人：游向阳

2、母公司资产负债表

单位：元

项目	期末余额	期初余额
流动资产：		
货币资金	124,827,184.77	210,807,607.47
交易性金融资产	30,015,139.73	40,593,775.34
衍生金融资产		
应收票据	1,558,021.17	3,535,914.99
应收账款	314,582,634.58	226,261,195.75
应收款项融资	11,048,639.68	66,796,469.54
预付款项	18,794,332.35	37,004,511.49
其他应收款	147,170,390.42	161,190,991.27
其中：应收利息		
应收股利	20,000,000.00	
存货	232,488,328.88	231,708,664.63
其中：数据资源		
合同资产	9,569,773.96	2,262,478.49
持有待售资产		
一年内到期的非流动资产		
其他流动资产	5,517,069.87	2,175,049.07
流动资产合计	895,571,515.41	982,336,658.04

非流动资产：		
债权投资		
其他债权投资		
长期应收款		
长期股权投资	457,284,504.41	111,053,900.00
其他权益工具投资		
其他非流动金融资产	8,598,282.52	9,000,000.00
投资性房地产		
固定资产	59,614,883.28	46,317,726.29
在建工程		
生产性生物资产		
油气资产		
使用权资产	6,619,858.79	17,850,703.30
无形资产	6,117,244.98	3,377,865.23
其中：数据资源		
开发支出		
其中：数据资源		
商誉		
长期待摊费用	2,813,359.60	633,297.90
递延所得税资产	8,898,228.44	10,223,481.66
其他非流动资产	37,294,619.20	1,570,324.00
非流动资产合计	587,240,981.22	200,027,298.38
资产总计	1,482,812,496.63	1,182,363,956.42
流动负债：		
短期借款	113,660,802.54	30,029,666.67
交易性金融负债		
衍生金融负债		
应付票据	10,000,000.00	
应付账款	246,344,064.35	269,248,906.85
预收款项		
合同负债	93,307,784.54	74,395,515.31
应付职工薪酬	23,624,360.01	19,082,143.63
应交税费	2,356,351.76	5,634,351.00
其他应付款	45,168,161.82	9,950,014.53

其中：应付利息		
应付股利		
持有待售负债		
一年内到期的非流动负债	18,404,492.60	8,456,417.75
其他流动负债	6,468,097.29	6,750,301.00
流动负债合计	559,334,114.91	423,547,316.74
非流动负债：		
长期借款	146,114,111.11	
应付债券		
其中：优先股		
永续债		
租赁负债	351,792.36	10,084,403.31
长期应付款		
长期应付职工薪酬		
预计负债		
递延收益	12,233,039.67	14,339,824.59
递延所得税负债	2,477,751.61	4,752,891.93
其他非流动负债		
非流动负债合计	161,176,694.75	29,177,119.83
负债合计	720,510,809.66	452,724,436.57
所有者权益：		
股本	103,441,270.00	73,886,622.00
其他权益工具		
其中：优先股		
永续债		
资本公积	533,632,499.35	563,187,147.35
减：库存股		
其他综合收益		
专项储备		
盈余公积	31,035,488.76	23,336,074.73
未分配利润	94,192,428.86	69,229,675.77
所有者权益合计	762,301,686.97	729,639,519.85
负债和所有者权益总计	1,482,812,496.63	1,182,363,956.42

3、合并利润表

单位：元

项目	2025 年度	2024 年度
一、营业总收入	1,818,941,785.65	1,126,529,989.82
其中：营业收入	1,818,941,785.65	1,126,529,989.82
利息收入		
已赚保费		
手续费及佣金收入		
二、营业总成本	1,630,187,913.17	979,801,036.96
其中：营业成本	1,352,781,349.49	785,131,136.67
利息支出		
手续费及佣金支出		
退保金		
赔付支出净额		
提取保险责任合同准备金净额		
保单红利支出		
分保费用		
税金及附加	8,159,403.28	6,494,408.17
销售费用	39,975,643.65	29,532,905.64
管理费用	86,544,615.92	54,434,046.50
研发费用	133,471,731.98	103,005,339.92
财务费用	9,255,168.85	1,203,200.06
其中：利息费用	10,255,421.68	4,097,786.17
利息收入	1,275,424.46	2,817,851.33
加：其他收益	19,798,239.00	10,146,088.13
投资收益（损失以“-”号填列）	3,844,293.49	4,069,945.07
其中：对联营企业和合营企业的投资收益	2,463,704.41	
以摊余成本计量的金融资产终止确认收益		
汇兑收益（损失以“-”号填列）		
净敞口套期收益（损失以“-”号填列）		
公允价值变动收益（损失	840,103.90	584,757.82

以“-”号填列)		
信用减值损失（损失以“-”号填列)	-7,374,523.44	-9,142,701.25
资产减值损失（损失以“-”号填列)	-25,499,154.78	-26,101,511.23
资产处置收益（损失以“-”号填列)	530,500.62	-359,912.77
三、营业利润（亏损以“-”号填列)	180,893,331.27	125,925,618.63
加：营业外收入	809,155.45	714,134.51
减：营业外支出	744,127.34	1,782,034.09
四、利润总额（亏损总额以“-”号填列)	180,958,359.38	124,857,719.05
减：所得税费用	10,329,853.20	5,573,545.67
五、净利润（净亏损以“-”号填列)	170,628,506.18	119,284,173.38
（一）按经营持续性分类		
1.持续经营净利润（净亏损以“-”号填列)	170,628,506.18	119,284,173.38
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	141,650,740.75	97,547,736.74
2.少数股东损益	28,977,765.43	21,736,436.64
六、其他综合收益的税后净额		
归属母公司所有者的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		
5.其他		
（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		
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	170,628,506.18	119,284,173.38
归属于母公司所有者的综合收益总额	141,650,740.75	97,547,736.74
归属于少数股东的综合收益总额	28,977,765.43	21,736,436.64
八、每股收益：		
（一）基本每股收益	1.3694	0.9430
（二）稀释每股收益	1.3694	0.9430

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：0.00 元，上期被合并方实现的净利润为：0.00 元。

法定代表人：尹高斌

主管会计工作负责人：游向阳

会计机构负责人：游向阳

4、母公司利润表

单位：元

项目	2025 年度	2024 年度
一、营业收入	907,961,206.19	609,436,385.15
减：营业成本	709,228,698.16	433,280,565.51
税金及附加	3,371,708.18	4,318,942.46
销售费用	28,286,080.50	23,359,729.46
管理费用	44,447,951.67	30,745,147.91
研发费用	55,247,963.58	52,164,573.29
财务费用	5,034,451.72	-915,118.97
其中：利息费用	5,863,580.63	1,504,136.60
利息收入	1,077,032.56	2,467,562.47
加：其他收益	7,706,361.92	6,129,815.87
投资收益（损失以“－”号填列）	23,835,798.86	3,951,344.06
其中：对联营企业和合营企业的投资收益	2,463,704.41	

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）	613,422.25	593,775.34
信用减值损失（损失以“-”号填列）	-2,572,234.12	-7,097,263.87
资产减值损失（损失以“-”号填列）	-14,701,181.56	-11,588,128.07
资产处置收益（损失以“-”号填列）	873,747.32	-68,424.39
二、营业利润（亏损以“-”号填列）	78,100,267.05	58,403,664.43
加：营业外收入	47,487.95	41,021.46
减：营业外支出	655,647.40	1,157,913.30
三、利润总额（亏损总额以“-”号填列）	77,492,107.60	57,286,772.59
减：所得税费用	497,967.28	1,252,702.63
四、净利润（净亏损以“-”号填列）	76,994,140.32	56,034,069.96
（一）持续经营净利润（净亏损以“-”号填列）	76,994,140.32	56,034,069.96
（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		
5.其他		
（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	76,994,140.32	56,034,069.96
七、每股收益：		
（一）基本每股收益		
（二）稀释每股收益		

5、合并现金流量表

单位：元

项目	2025 年度	2024 年度
一、经营活动产生的现金流量：		
销售商品、提供劳务收到的现金	1,724,566,342.21	1,116,573,370.00
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	3,855,727.03	1,193,705.97
收到其他与经营活动有关的现金	11,791,447.95	28,580,993.43
经营活动现金流入小计	1,740,213,517.19	1,146,348,069.40
购买商品、接受劳务支付的现金	1,095,997,429.89	704,084,476.94
客户贷款及垫款净增加额		
存放中央银行和同业款项净增加额		

支付原保险合同赔付款项的现金		
拆出资金净增加额		
支付利息、手续费及佣金的现金		
支付保单红利的现金		
支付给职工以及为职工支付的现金	354,376,639.93	266,655,733.94
支付的各项税费	92,038,166.15	61,643,042.42
支付其他与经营活动有关的现金	64,655,967.56	66,564,926.71
经营活动现金流出小计	1,607,068,203.53	1,098,948,180.01
经营活动产生的现金流量净额	133,145,313.66	47,399,889.39
二、投资活动产生的现金流量：		
收回投资收到的现金	277,000,000.00	977,806,911.65
取得投资收益收到的现金	1,974,364.42	5,214,955.82
处置固定资产、无形资产和其他长期资产收回的现金净额	3,042,724.11	2,562,146.50
处置子公司及其他营业单位收到的现金净额		
收到其他与投资活动有关的现金		
投资活动现金流入小计	282,017,088.53	985,584,013.97
购建固定资产、无形资产和其他长期资产支付的现金	117,966,697.59	67,911,904.88
投资支付的现金	332,876,625.00	713,467,222.22
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	125,402,944.84	
支付其他与投资活动有关的现金		
投资活动现金流出小计	576,246,267.43	781,379,127.10
投资活动产生的现金流量净额	-294,229,178.90	204,204,886.87
三、筹资活动产生的现金流量：		
吸收投资收到的现金	4,750,000.00	1,000,000.00
其中：子公司吸收少数股东投资收到的现金	4,750,000.00	
取得借款收到的现金	380,610,484.06	70,000,000.00
收到其他与筹资活动有关的现金		52,920.98
筹资活动现金流入小计	385,360,484.06	71,052,920.98
偿还债务支付的现金	77,679,075.60	17,800,000.00

分配股利、利润或偿付利息支付的现金	71,452,902.97	52,559,613.01
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	98,104,282.44	37,865,056.71
筹资活动现金流出小计	247,236,261.01	108,224,669.72
筹资活动产生的现金流量净额	138,124,223.05	-37,171,748.74
四、汇率变动对现金及现金等价物的影响	23,809.50	89,962.04
五、现金及现金等价物净增加额	-22,935,832.69	214,522,989.56
加：期初现金及现金等价物余额	321,341,411.91	106,818,422.35
六、期末现金及现金等价物余额	298,405,579.22	321,341,411.91

6、母公司现金流量表

单位：元

项目	2025 年度	2024 年度
一、经营活动产生的现金流量：		
销售商品、提供劳务收到的现金	768,052,093.56	562,525,651.86
收到的税费返还		
收到其他与经营活动有关的现金	161,983,372.25	71,925,520.11
经营活动现金流入小计	930,035,465.81	634,451,171.97
购买商品、接受劳务支付的现金	491,649,896.37	417,552,822.69
支付给职工以及为职工支付的现金	158,534,974.20	134,938,692.98
支付的各项税费	37,327,035.45	33,485,004.39
支付其他与经营活动有关的现金	139,801,143.73	113,237,560.34
经营活动现金流出小计	827,313,049.75	699,214,080.40
经营活动产生的现金流量净额	102,722,416.06	-64,762,908.43
二、投资活动产生的现金流量：		
收回投资收到的现金	267,000,000.00	921,667,222.22
取得投资收益收到的现金	1,965,869.79	5,096,354.81
处置固定资产、无形资产和其他长期资产收回的现金净额	1,829,852.31	703,368.36
处置子公司及其他营业单位收到的现金净额		
收到其他与投资活动有关的现		

金		
投资活动现金流入小计	270,795,722.10	927,466,945.39
购建固定资产、无形资产和其他长期资产支付的现金	61,860,572.69	8,687,174.85
投资支付的现金	581,026,625.00	660,667,222.22
取得子公司及其他营业单位支付的现金净额		
支付其他与投资活动有关的现金		
投资活动现金流出小计	642,887,197.69	669,354,397.07
投资活动产生的现金流量净额	-372,091,475.59	258,112,548.32
三、筹资活动产生的现金流量：		
吸收投资收到的现金		
取得借款收到的现金	283,610,484.06	30,000,000.00
收到其他与筹资活动有关的现金		
筹资活动现金流入小计	283,610,484.06	30,000,000.00
偿还债务支付的现金	42,000,000.00	
分配股利、利润或偿付利息支付的现金	49,602,219.70	51,812,302.07
支付其他与筹资活动有关的现金	8,608,717.28	30,500,590.40
筹资活动现金流出小计	100,210,936.98	82,312,892.47
筹资活动产生的现金流量净额	183,399,547.08	-52,312,892.47
四、汇率变动对现金及现金等价物的影响	-10,910.25	31,181.13
五、现金及现金等价物净增加额	-85,980,422.70	141,067,928.55
加：期初现金及现金等价物余额	210,807,607.47	69,739,678.92
六、期末现金及现金等价物余额	124,827,184.77	210,807,607.47

7、合并所有者权益变动表

本期金额

单位：元

项目	2025 年度														
	归属于母公司所有者权益												少数股东权益	所有者权益合计	
	股本	其他权益工具			资本公积	减：库存股	其他综合收益	专项储备	盈余公积	一般风险准备	未分配利润	其他			小计
	优先股	永续债	其他												
一、上年期末余额	73,886,622.00				549,033,247.35				23,336,074.73		225,698,270.82		871,954,214.90	57,293,755.31	929,247,970.21
加：会计政策变更															
期差错更正															
他															
二、本年期初余额	73,886,622.00				549,033,247.35				23,336,074.73		225,698,270.82		871,954,214.90	57,293,755.31	929,247,970.21
三、本期增减变动金额（减少以“－”号填列）	29,554,648.00				-81,970,104.49				7,699,414.03		89,619,353.52		44,903,311.06	64,760,253.20	109,663,564.26
（一）综合收益总额											141,650,740.75		141,650,740.75	28,977,765.43	170,628,506.18

深圳市强瑞精密技术股份有限公司 2025 年年度报告全文

(二) 所有者 投入和 减少资 本					- 52,415,4 56.49								- 52,415,4 56.49	35,782,4 87.77	- 16,632,9 68.72
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					- 52,415,4 56.49								- 52,415,4 56.49	35,782,4 87.77	- 16,632,9 68.72
(三) 利润分 配									7,699,41 4.03				- 52,031,3 87.23		- 44,331,9 73.20
1. 提取 盈余公 积									7,699,41 4.03				- 7,699,41 4.03		
2. 提取 一般风 险准备															
3. 对所 有者 (或股 东)的 分配													- 44,331,9 73.20	- 44,331,9 73.20	- 44,331,9 73.20
4. 其他															

深圳市强瑞精密技术股份有限公司 2025 年年度报告全文

(四) 所有者 权益内 部结转	29,554,6 48.00					- 29,554,6 48.00									
1. 资本 公积转 增资本 (或股 本)	29,554,6 48.00					- 29,554,6 48.00									
2. 盈余 公积转 增资本 (或股 本)															
3. 盈余 公积弥 补亏损															
4. 设定 受益计 划变动 额结转 留存收 益															
5. 其他 综合收 益结转 留存收 益															
6. 其他															
(五) 专项储 备															
1. 本期 提取															
2. 本期 使用															

深圳市强瑞精密技术股份有限公司 2025 年年度报告全文

(六) 其他															
四、本期末余额	103,441,270.00				467,063,142.86				31,035,488.76		315,317,624.34		916,857,525.96	122,054,008.51	1,038,911,534.47

上期金额

单位：元

项目	2024 年度														
	归属于母公司所有者权益													少数股东权益	所有者权益合计
	股本	其他权益工具			资本公积	减：库存股	其他综合收益	专项储备	盈余公积	一般风险准备	未分配利润	其他	小计		
优先股		永续债	其他												
一、上年期末余额	73,886,622.00				563,187,147.35				17,732,667.73		185,474,576.48		840,281,013.56	34,557,318.67	874,838,332.23
加：会计政策变更															
期差错更正															
其他															
二、本年期初余额	73,886,622.00				563,187,147.35				17,732,667.73		185,474,576.48		840,281,013.56	34,557,318.67	874,838,332.23
三、本期增减变动金额（减少以“—”号					-14,153,900.00				5,603,407.00		40,223,694.34		31,673,201.34	22,736,436.64	54,409,637.98

深圳市强瑞精密技术股份有限公司 2025 年年度报告全文

(或股东)的分配												35.40		35.40		35.40
4. 其他																
(四)所有者权益内部结转																
1. 资本公积转增资本(或股本)																
2. 盈余公积转增资本(或股本)																
3. 盈余公积弥补亏损																
4. 设定受益计划变动额结转留存收益																
5. 其他综合收益结转留存收益																
6. 其他																
(五)专项储备																

深圳市强瑞精密技术股份有限公司 2025 年年度报告全文

1. 本期提取															
2. 本期使用															
(六) 其他															
四、本期末余额	73,886,622.00				549,033,247.35			23,336,074.73		225,698,270.82		871,954,214.90	57,293,755.31	929,247,970.21	

8、母公司所有者权益变动表

本期金额

单位：元

项目	2025 年度											
	股本	其他权益工具			资本公积	减：库存股	其他综合收益	专项储备	盈余公积	未分配利润	其他	所有者权益合计
		优先股	永续债	其他								
一、上年期末余额	73,886,622.00				563,187,147.35				23,336,074.73	69,229,675.77		729,639,519.85
加：会计政策变更												
前期差错更正												
其他												
二、本年期初余额	73,886,622.00				563,187,147.35				23,336,074.73	69,229,675.77		729,639,519.85
三、本期增减变动金额（减少以“—”	29,554,648.00				-29,554,648.00				7,699,414.03	24,962,753.09		32,662,167.12

深圳市强瑞精密技术股份有限公司 2025 年年度报告全文

号填列)												
(一) 综合收益总额										76,994,140.32		76,994,140.32
(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									7,699,414.03	-52,031,387.23		-44,331,973.20
1. 提取盈余公积									7,699,414.03	-7,699,414.03		
2. 对所有者(或股东)的分配										-44,331,973.20		-44,331,973.20
3. 其他												
(四) 所有者权益内部结转	29,554,648.00											
1. 资本公积转增资	29,554,648.00											

深圳市强瑞精密技术股份有限公司 2025 年年度报告全文

本（或股本）					00							
2. 盈余公积转增资本（或股本）												
3. 盈余公积弥补亏损												
4. 设定受益计划变动额结转留存收益												
5. 其他综合收益结转留存收益												
6. 其他												
（五）专项储备												
1. 本期提取												
2. 本期使用												
（六）其他												
四、本期期末余额	103,441,270.00				533,632,499.35				31,035,488.76	94,192,428.86		762,301,686.97

上期金额

单位：元

项目	2024 年度										
	股本	其他权益工具	资本公积	减：库存	其他综合	专项储备	盈余公积	未分配利	其他	所有者权	

深圳市强瑞精密技术股份有限公司 2025 年年度报告全文

		优先股	永续债	其他		股	收益			润		益合计
一、上年 期末余额	73,886,622. 00				563,187,14 7.35				17,732,667. 73	70,519,648. 21		725,326,08 5.29
加： 会计政策 变更												
前 期差错更 正												
其 他												
二、本年 期初余额	73,886,622. 00				563,187,14 7.35				17,732,667. 73	70,519,648. 21		725,326,08 5.29
三、本期 增减变动 金额（减 少以“一” 号填列）									5,603,407.0 0	- 1,289,972.4 4		4,313,434.5 6
（一）综 合收益总 额										56,034,069. 96		56,034,069. 96
（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												

深圳市强瑞精密技术股份有限公司 2025 年年度报告全文

4. 其他	73,886,622.00				563,187,147.35							
(三) 利润分配									5,603,407.00	-		-
1. 提取盈余公积									5,603,407.00	-		
2. 对所有者（或股东）的分配										51,720,635.40		51,720,635.40
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												

深圳市强瑞精密技术股份有限公司 2025 年年度报告全文

(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	73,886,622.00				563,187,147.35				23,336,074.73	69,229,675.77		729,639,519.85

三、公司基本情况

深圳市强瑞精密技术股份有限公司（以下简称“强瑞技术”或“本公司”，在包含子公司时统称本集团）前身系原深圳市强瑞电子有限公司(以下简称强瑞电子有限公司)，强瑞电子有限公司系由尹高斌、黄卫林、刘刚共同出资设立出资组建，于 2005 年 8 月 30 日在深圳市市场监督管理局登记注册。总部位于广东省深圳市龙华区观湖街道樟坑径社区安澜路 308 号 C 栋厂房 101 至 501。公司现持有统一社会信用代码为 91440300778794710B 的营业执照，注册资本 103,441,270.00 元，股份总数 103,441,270 股（每股面值 1 元）。公司股票已于 2021 年 11 月 10 日在深圳证券交易所挂牌交易。本公司属制造业。主要从事工装和检测治具及设备的研发、生产和销售。本财务报表业经公司 2026 年 4 月 15 日第三届董事会第十二次会议批准对外报出。

四、财务报表的编制基础

1、编制基础

本公司财务报表以持续经营假设为基础，根据实际发生的交易和事项，按照财政部发布的《企业会计准则——基本准则》（财政部令第 33 号发布、财政部令第 76 号修订）、于 2006 年 2 月 15 日及其后颁布和修订的 40 项具体会计准则、企业会计准则应用指南、企业会计准则解释及其他相关规定（以下合称“企业会计准则”），以及中国证券监督管理委员会《公开发行证券的公司信息披露编报规则第 15 号——财务报告的一般规定（2023 年修订）》的披露规定编制。

根据企业会计准则的相关规定，本公司会计核算以权责发生制为基础。除某些金融工具外，本财务报表均以历史成本为计量基础。资产如果发生减值，则按照相关规定计提相应的减值准备。

2、持续经营

本公司对报告期末起 12 个月的持续经营能力进行了评价，未发现对持续经营能力产生重大怀疑的事项或情况。因此，本财务报表系在持续经营假设的基础上编制。

五、重要会计政策及会计估计

具体会计政策和会计估计提示：

本集团根据实际生产经营特点，依据相关企业会计准则的规定，对收入确认、金融资产减值等交易和事项制定了若干项具体会计政策和会计估计，详见“第八节财务报告”之“五、重要会计政策及会计估计”之“12、金融资产减值”、“31、收入”各项描述。关于管理层所作出的重大会计判断和估计的说明，请参阅“第八节财务报告”之“五、重要会计政策及会计估计”之“37、重要会计政策和会计估计变更”。

1、遵循企业会计准则的声明

本公司编制的财务报表符合企业会计准则的要求，真实、完整地反映了本公司及本集团 2025 年 12 月 31 日的财务状况及 2025 年度的经营成果和现金流量等有关信息。此外，本公司及本集团的财务报表在所有重大方面符合中国证券监督管理委员会 2023 年修订的《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》有关财务报表及其附注的披露要求。

2、会计期间

本集团的会计期间分为年度和中期，会计中期指短于一个完整的会计年度的报告期间。本集团会计年度采用公历年度，即每年自 1 月 1 日起至 12 月 31 日止。

3、营业周期

正常营业周期是指本集团从购买用于加工的资产起至实现现金或现金等价物的期间。本集团以 12 个月作为一个营业周期，并以其作为资产和负债的流动性划分标准。

4、记账本位币

人民币为本公司及境内子公司经营所处的主要经济环境中的货币，本公司及境内子公司以人民币为记账本位币。本集团编制本财务报表时所采用的货币为人民币。

5、重要性标准确定方法和选择依据

适用 不适用

项目	重要性标准
重要的单项计提坏账准备的应收款项	金额大于等于 100 万元
本期重要的应收款项核销	金额大于等于 100 万元
账龄超过 1 年或逾期的重要应付账款	金额大于等于 100 万元
重要的非全资子公司	公司将资产总额/收入总额/利润总额超过集团总资产/总收入/利润总额的 10%的非全资子公司确定为重要非全资子公司。
重要的合营联营企业	公司将资产总额/收入总额/利润总额超过集团总资产/总收入/利润总额的 10%的合营或联营企业确定为重要的合营联营企业。

6、同一控制下和非同一控制下企业合并的会计处理方法

企业合并，是指将两个或两个以上单独的企业合并形成一个报告主体的交易或事项。企业合并分为同一控制下企业合并和非同一控制下企业合并。

同一控制下企业合并

参与合并的企业在合并前后均受同一方或相同的多方最终控制，且该控制并非暂时性的，为同一控制下的企业合并。同一控制下的企业合并，在合并日取得对其他参与合并企业控制权的一方为合并方，参与合并的其他企业为被合并方。合并日，是指合并方实际取得对被合并方控制权的日期。

合并方取得的资产和负债均按合并日在被合并方的账面价值计量。合并方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（股本溢价）；资本公积（股本溢价）不足以冲减的，调整留存收益。

合并方为进行企业合并发生的各项直接费用，于发生时计入当期损益。

非同一控制下企业合并

参与合并的企业在合并前后不受同一方或相同的多方最终控制的，为非同一控制下的企业合并。非同一控制下的企业合并，在购买日取得对其他参与合并企业控制权的一方为购买方，参与合并的其他企业为被购买方。购买日，是指为购买方实际取得对被购买方控制权的日期。

对于非同一控制下的企业合并，合并成本包含购买日购买方为取得对被购买方的控制权而付出的资产、发生或承担的负债以及发行的权益性证券的公允价值，为企业合并发生的审计、法律服务、评估咨询等中介费用以及其他管理费用于发生时计入当期损益。购买

方作为合并对价发行的权益性证券或债务性证券的交易费用，计入权益性证券或债务性证券的初始确认金额。所涉及的或有对价按其在购买日的公允价值计入合并成本，购买日后 12 个月内出现对购买日已存在情况的新的或进一步证据而需要调整或有对价的，相应调整合并商誉。购买方发生的合并成本及在合并中取得的可辨认净资产按购买日的公允价值计量。合并成本大于合并中取得的被购买方于购买日可辨认净资产公允价值份额的差额，确认为商誉。合并成本小于合并中取得的被购买方可辨认净资产公允价值份额的，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，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。

购买方取得被购买方的可抵扣暂时性差异，在购买日因不符合递延所得税资产确认条件而未予确认的，在购买日后 12 个月内，如取得新的或进一步的信息表明购买日的相关情况已经存在，预期被购买方在购买日可抵扣暂时性差异带来的经济利益能够实现的，则确认相关的递延所得税资产，同时减少商誉，商誉不足冲减的，差额部分确认为当期损益；除上述情况以外，确认与企业合并相关的递延所得税资产的，计入当期损益。

通过多次交易分步实现的非同一控制下企业合并，根据《财政部关于印发企业会计准则解释第 5 号的通知》（财会[2012]19 号）和《企业会计准则第 33 号——合并财务报表》第五十一条关于“一揽子交易”的判断标准（详见“第八节财务报告”之“五、重要会计政策及会计估计”之“7、控制的判断标准和合并财务报表的编制方法”（2）），判断该多次交易是否属于“一揽子交易”。属于“一揽子交易”的，参考本部分前面各段描述及详见“第八节财务报告”之“五、重要会计政策及会计估计”之“20、长期股权投资”进行会计处理；不属于“一揽子交易”的，区分个别财务报表和合并财务报表进行相关会计处理：

在个别财务报表中，以购买日之前所持被购买方的股权投资的账面价值与购买日新增投资成本之和，作为该项投资的初始投资成本；购买日之前持有的被购买方的股权涉及其他综合收益的，在处置该项投资时将与其相关的其他综合收益采用与被购买方直接处置相关资产或负债相同的基础进行会计处理。

在合并财务报表中，对于购买日之前持有的被购买方的股权，按照该股权在购买日的公允价值进行重新计量，公允价值与其账面价值的差额计入当期投资收益；购买日之前持

有的被购买方的股权涉及其他综合收益的，与其相关的其他综合收益应当采用与被购买方直接处置相关资产或负债相同的基础进行会计处理。

7、控制的判断标准和合并财务报表的编制方法

控制的判断标准

合并财务报表的合并范围以控制为基础予以确定。控制是指本集团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该回报金额。其中，本集团享有现时权利使本集团目前有能力主导被投资方的相关活动，而不论本集团是否实际行使该权利，视为本集团拥有对被投资方的权力；本集团自被投资方取得的回报可能会随着被投资方业绩而变动的，视为享有可变回报；本集团以主要责任人身份行使决策权的，视为本集团有能力运用对被投资方的权力影响该回报金额。合并范围包括本公司及全部子公司。子公司，是指被本集团控制的主体。

本集团在综合考虑所有相关事实和情况的基础上对是否控制被投资方进行判断。相关事实和情况主要包括：被投资方的设立目的；被投资方的相关活动以及如何对相关活动作出决策；本集团享有的权利是否使本集团目前有能力主导被投资方的相关活动；本集团是否通过参与被投资方的相关活动而享有可变回报；本集团是否有能力运用对被投资方的权力影响其回报金额；本集团与其他方的关系等。一旦相关事实和情况的变化导致上述控制定义涉及的相关要素发生了变化，本集团将进行重新评估。

合并财务报表编制的方法

从取得子公司的净资产和生产经营决策的实际控制权之日起，本集团开始将其纳入合并范围；从丧失实际控制权之日起停止纳入合并范围。对于处置的子公司，处置日前的经营成果和现金流量已经适当地包括在合并利润表和合并现金流量表中；当期处置的子公司，不调整合并资产负债表的期初数。非同一控制下企业合并增加的子公司，其购买日后的经营成果及现金流量已经适当地包括在合并利润表和合并现金流量表中，且不调整合并财务报表的期初数和对比数。同一控制下企业合并增加的子公司，其自合并当期期初至合并日的经营成果和现金流量已经适当地包括在合并利润表和合并现金流量表中，并且同时调整合并财务报表的对比数。

在编制合并财务报表时，子公司与本公司采用的会计政策或会计期间不一致的，按照本公司的会计政策和会计期间对子公司财务报表进行必要的调整。对于非同一控制下企业合并取得的子公司，以购买日可辨认净资产公允价值为基础对其财务报表进行调整。

集团内所有重大往来余额、交易及未实现利润在合并财务报表编制时予以抵销。

子公司的股东权益及当期净损益中不属于本公司所拥有的部分分别作为少数股东权益及少数股东损益在合并财务报表中股东权益及净利润项下单独列示。子公司当期净损益中属于少数股东权益的份额，在合并利润表中净利润项目下以“少数股东损益”项目列示。少数股东分担的子公司的亏损超过了少数股东在该子公司期初股东权益中所享有的份额，仍冲减少数股东权益。

当因处置部分股权投资或其他原因丧失了对原有子公司的控制权时，对于剩余股权，按照其在丧失控制权日的公允价值进行重新计量。处置股权取得的对价与剩余股权公允价值之和，减去按原持股比例计算应享有原有子公司自购买日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，在丧失控制权时采用与该子公司直接处置相关资产或负债相同的基础进行会计处理。其后，对该部分剩余股权按照《企业会计准则第 2 号——长期股权投资》或《企业会计准则第 22 号——金融工具确认和计量》等相关规定进行后续计量，详见“第八节财务报告”之“五、重要会计政策及会计估计”之“20、长期股权投资”或“11、金融工具”。

本集团通过多次交易分步处置对子公司股权投资直至丧失控制权的，需区分处置对子公司股权投资直至丧失控制权的各项交易是否属于一揽子交易。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。不属于一揽子交易的，对其中的每一项交易视情况分别按照“不丧失控制权的情况下部分处置对子公司的长期股权投资”（详见“第八节财务报告”之“五、重要会计政策及会计估计”之“20、长期股权投资”（2）④）和“因处置部分股权投资或其他原因丧失了对原有子公司的控制权”（详见前段）适用的原则进行会计处理。处置对子公司股权投资直至丧失控制权的各项交易属于一揽子交易的，将各项交易作为一项处置子公司并丧失控制权的

交易进行会计处理；但是，在丧失控制权之前每一次处置价款与处置投资对应的享有该子公司净资产份额的差额，在合并财务报表中确认为其他综合收益，在丧失控制权时一并转入丧失控制权当期的损益。

8、合营安排分类及共同经营会计处理方法

合营安排，是指一项由两个或两个以上的参与方共同控制的安排。本集团根据在合营安排中享有的权利和承担的义务，将合营安排分为共同经营和合营企业。共同经营，是指本集团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，是指本集团仅对该安排的净资产享有权利的合营安排。

本集团对合营企业的投资采用权益法核算，按照“第八节财务报告”之“五、重要会计政策及会计估计”之“20、长期股权投资”（2）②“权益法核算的长期股权投资”中所述的会计政策处理。

本集团作为合营方对共同经营，确认本集团单独持有的资产、单独所承担的负债，以及按本集团份额确认共同持有的资产和共同承担的负债；确认出售本集团享有的共同经营产出份额所产生的收入；按本集团份额确认共同经营因出售产出所产生的收入；确认本集团单独所发生的费用，以及按本集团份额确认共同经营发生的费用。

当本集团作为合营方向共同经营投出或出售资产（该资产不构成业务，下同）、或者自共同经营购买资产时，在该等资产出售给第三方之前，本集团仅确认因该交易产生的损益中归属于共同经营其他参与方的部分。该等资产发生符合《企业会计准则第8号——资产减值》等规定的资产减值损失的，对于由本集团向共同经营投出或出售资产的情况，本集团全额确认该损失；对于本集团自共同经营购买资产的情况，本集团按承担的份额确认该损失。

9、现金及现金等价物的确定标准

本集团现金及现金等价物包括库存现金、可以随时用于支付的存款以及本集团持有的期限短（一般为从购买日起三个月内到期）、流动性强、易于转换为已知金额现金、价值变动风险很小的投资。

10、外币业务和外币报表折算

发生外币交易时折算汇率的确定方法

本集团发生的外币交易在初始确认时，按交易日的即期汇率折算为记账本位币金额。

在资产负债表日对外币货币性项目采用的折算方法和汇兑损益的处理方法

资产负债表日，对于外币货币性项目采用资产负债表日即期汇率折算，由此产生的汇兑差额，除：①属于与购建符合资本化条件的资产相关的外币专门借款产生的汇兑差额按照借款费用资本化的原则处理；以及②分类为以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的外币货币性项目，除摊余成本（含减值）之外的其他账面余额变动产生的汇兑差额计入其他综合收益之外，均计入当期损益。

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的记账本位币金额计量。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，折算后的记账本位币金额与原记账本位币金额的差额，作为公允价值变动（含汇率变动）处理，计入当期损益或确认为其他综合收益。

外币财务报表的折算方法

境外经营的外币财务报表按以下方法折算为人民币报表：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；股东权益类项目除“未分配利润”项目外，其他项目采用发生时的即期汇率折算。利润表中的收入和费用项目，采用交易发生日的即期汇率折算。年初未分配利润为上一年折算后的年末未分配利润；期末未分配利润按折算后的利润分配各项目计算列示；折算后资产类项目与负债类项目和股东权益类项目合计数的差额，作为外币报表折算差额，确认为其他综合收益。处置境外经营并丧失控制权时，将资产负债表中股东权益项目下列示的、与该境外经营相关的外币报表折算差额，全部或按处置该境外经营的比例转入处置当期损益。

外币现金流量以及境外子公司的现金流量，采用现金流量发生日的即期汇率折算。汇率变动对现金的影响额作为调节项目，在现金流量表中单独列报。

年初数和上年实际数按照上年财务报表折算后的数额列示。

在处置本集团在境外经营的全部所有者权益或因处置部分股权投资或其他原因丧失了对境外经营控制权时，将资产负债表中股东权益项目下列示的、与该境外经营相关的归属于母公司所有者权益的外币报表折算差额，全部转入处置当期损益。

在处置部分股权投资或其他原因导致持有境外经营权益比例降低但不丧失对境外经营控制权时，与该境外经营处置部分相关的外币报表折算差额将归属于少数股东权益，不转入当期损益。在处置境外经营为联营企业或合营企业的部分股权时，与该境外经营相关的外币报表折算差额，按处置该境外经营的比例转入处置当期损益。

如有实质上构成对境外经营净投资的外币货币性项目，在合并财务报表中，其因汇率变动而产生的汇兑差额，作为“外币报表折算差额”确认为其他综合收益；处置境外经营时，计入处置当期损益。

11、金融工具

在本集团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。

金融资产的分类、确认和计量

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

金融资产在初始确认时以公允价值计量。对于以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融资产，相关交易费用直接计入当期损益；对于其他类别的金融资产，相关交易费用计入初始确认金额。因销售产品或提供劳务而产生的、未包含或不考虑重大融资成分的应收账款或应收票据，本集团按照预期有权收取的对价金额作为初始确认金额。

①以摊余成本计量的金融资产

本集团管理以摊余成本计量的金融资产的业务模式为以收取合同现金流量为目标，且此类金融资产的合同现金流量特征与基本借贷安排相一致，即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。本集团对于此类金融资产，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，计入当期损益。

②以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的金融资产

本集团管理此类金融资产的业务模式为既以收取合同现金流量为目标又以出售为目标，且此类金融资产的合同现金流量特征与基本借贷安排相一致。本集团对此类金融资产按照公允价值计量且其变动计入其他综合收益，但减值损失或利得、汇兑损益和按照实际利率法计算的利息收入计入当期损益。

此外，本集团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。本集团将该类金融资产的相关股利收入计入当期损益，公允价值变动计入其他综合收益。当该金融资产终止确认时，之前计入其他综合收益的累计利得或损失将从其他综合收益转入留存收益，不计入当期损益。

③以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融资产

本集团将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。此外，在初始确认时，本集团为了消除或显著减少会计错配，将部分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，本集团采用公允价值进行后续计量，公允价值变动计入当期损益。

金融负债的分类、确认和计量

金融负债于初始确认时分类为以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融负债和其他金融负债。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。

①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。

交易性金融负债（含属于金融负债的衍生工具），按照公允价值进行后续计量，除与套期会计有关外，公允价值变动计入当期损益。

被指定为以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融负债，该负债由本集团自身信用风险变动引起的公允价值变动计入其他综合收益，且终止确认该负债时，计入其他综合

收益的自身信用风险变动引起的其公允价值累计变动额转入留存收益。其余公允价值变动计入当期损益。若按上述方式对该等金融负债的自身信用风险变动的影响进行处理会造成或扩大损益中的会计错配的，本集团将该金融负债的全部利得或损失（包括企业自身信用风险变动的影响金额）计入当期损益。

②其他金融负债

除金融资产转移不符合终止确认条件或继续涉入被转移金融资产所形成的金融负债、财务担保合同外的其他金融负债分类为以摊余成本计量的金融负债，按摊余成本进行后续计量，终止确认或摊销产生的利得或损失计入当期损益。

金融资产转移的确认依据和计量方法

满足下列条件之一的金融资产，予以终止确认：①收取该金融资产现金流量的合同权利终止；②该金融资产已转移，且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；③该金融资产已转移，虽然企业既没有转移也没有保留金融资产所有权上几乎所有的风险和报酬，但是放弃了对该金融资产的控制。

若企业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，且未放弃对该金融资产的控制的，则按照继续涉入所转移金融资产的程度确认有关金融资产，并相应确认有关负债。继续涉入所转移金融资产的程度，是指该金融资产价值变动使企业面临的风险水平。

金融资产整体转移满足终止确认条件的，将所转移金融资产的账面价值及因转移而收到的对价与原计入其他综合收益的公允价值变动累计额之和的差额计入当期损益。

金融资产部分转移满足终止确认条件的，将所转移金融资产的账面价值在终止确认及未终止确认部分之间按其相对的公允价值进行分摊，并将因转移而收到的对价与应分摊至终止确认部分的原计入其他综合收益的公允价值变动累计额之和与分摊的前述账面金额之差额计入当期损益。

本集团对采用附追索权方式出售的金融资产，或将持有的金融资产背书转让，需确定该金融资产所有权上几乎所有的风险和报酬是否已经转移。已将该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；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，则继续判断企业是否对该资产保留了控制，并根据前面各段所述的原则进行会计处理。

金融负债的终止确认

金融负债（或其一部分）的现时义务已经解除的，本集团终止确认该金融负债（或部分金融负债）。本集团（借入方）与借出方签订协议，以承担新金融负债的方式替换原金融负债，且新金融负债与原金融负债的合同条款实质上不同的，终止确认原金融负债，同时确认一项新金融负债。本集团对原金融负债（或其一部分）的合同条款作出实质性修改的，终止确认原金融负债，同时按照修改后的条款确认一项新金融负债。

金融负债（或其一部分）终止确认的，本集团将其账面价值与支付的对价（包括转出的非现金资产或承担的负债）之间的差额，计入当期损益。

金融资产和金融负债的抵销

当本集团具有抵销已确认金额的金融资产和金融负债的法定权利，且该种法定权利是当前可执行的，同时本集团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时，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。除此以外，金融资产和金融负债在资产负债表内分别列示，不予相互抵销。

金融资产和金融负债的公允价值确定方法

公允价值，是指市场参与者在计量日发生的有序交易中，出售一项资产所能收到或者转移一项负债所需支付的价格。金融工具存在活跃市场的，本集团采用活跃市场中的报价确定其公允价值。活跃市场中的报价是指易于定期从交易所、经纪商、行业协会、定价服务机构等获得的价格，且代表了在公平交易中实际发生的市场交易的价格。金融工具不存在活跃市场的，本集团采用估值技术确定其公允价值。估值技术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当前的公允价值、现金流量折现法和期权定价模型等。在估值时，本集团采用在当前情况下适用并且有足够可利用数据和其他信息支持的估值技术，选择与市场参与者在相关资产或负债的交易中所考虑的资产或负债特征相一致的输入值，并尽可能优先使用相关可观察输入值。在相关可观察输入值无法取得或取得不切实可行的情况下，使用不可输入值。

权益工具

权益工具是指能证明拥有本集团在扣除所有负债后的资产中的剩余权益的合同。本集团发行（含再融资）、回购、出售或注销权益工具作为权益的变动处理，与权益性交易相关的交易费用从权益中扣减。本集团不确认权益工具的公允价值变动。

本集团权益工具在存续期间分派股利（含分类为权益工具的工具所产生的“利息”）的，作为利润分配处理。

12、金融资产减值

本集团需确认减值损失的金融资产系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、租赁应收款，主要包括应收票据、应收账款、应收款项融资、其他应收款等。此外，对合同资产及部分财务担保合同，也按照本部分所述会计政策计提减值准备和确认信用减值损失。

减值准备的确认方法

本集团以预期信用损失为基础，对上述各项目按照其适用的预期信用损失计量方法（一般方法或简化方法）计提减值准备并确认信用减值损失。

信用损失，是指本集团按照原实际利率折现的、根据合同应收的所有合同现金流量与预期收取的所有现金流量之间的差额，即全部现金短缺的现值。其中，对于购买或源生的已发生信用减值的金融资产，本集团按照该金融资产经信用调整的实际利率折现。

预期信用损失计量的一般方法是指，本集团在每个资产负债表日评估金融资产（含合同资产等其他适用项目，下同）的信用风险自初始确认后是否已经显著增加，如果信用风险自初始确认后已显著增加，本集团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；如果信用风险自初始确认后未显著增加，本集团按照相当于未来 12 个月内预期信用损失的金额计量损失准备。本集团在评估预期信用损失时，考虑所有合理且有依据的信息，包括前瞻性信息。

对于在资产负债表日具有较低信用风险的金融工具，本集团假设其信用风险自初始确认后并未显著增加，选择按照未来 12 个月内的预期信用损失计量损失准备。

信用风险自初始确认后是否显著增加的判断标准

如果某项金融资产在资产负债表日确定的预计存续期内的违约概率显著高于在初始确认时确定的预计存续期内的违约概率，则表明该项金融资产的信用风险显著增加。除特殊情况外，本集团采用未来 12 个月内发生的违约风险的变化作为整个存续期内发生违约风险变化的合理估计，来确定自初始确认后信用风险是否显著增加。

以组合为基础评估预期信用风险的组合方法

本集团对信用风险显著不同的金融资产单项评价信用风险；与对方存在争议或涉及诉讼、仲裁的应收款项；已有明显迹象表明债务人很可能无法履行还款义务的应收款项等。

除了单项评估信用风险的金融资产外，本集团基于共同风险特征将金融资产划分为不同的组别，在组合的基础上评估信用风险。

金融资产减值的会计处理方法

期末，本集团计算各类金融资产的预计信用损失，如果该预计信用损失大于其当前减值准备的账面金额，将其差额确认为减值损失；如果小于当前减值准备的账面金额，则将差额确认为减值利得。

各类金融资产信用损失的确定方法

13、应收票据

本集团对于应收票据按照相当于整个存续期内的预期信用损失金额计量损失准备。基于应收票据的信用风险特征，将其划分为不同组合：

项目	确定组合的依据
银行承兑汇票	承兑人为信用风险较小的银行
商业承兑汇票	根据承兑人的信用风险划分，与“应收账款”账龄组合划分相同

14、应收账款

对于不含重大融资成分的应收账款和合同资产，本集团按照相当于整个存续期内的预期信用损失金额计量损失准备。

对于包含重大融资成分的应收账款、合同资产和租赁应收款，本集团选择始终按照相当于存续期内预期信用损失的金额计量损失准备。

除了单项评估信用风险的应收账款外，基于其信用风险特征，将其划分为不同组合：

项目	确定组合的依据
应收账款：	
组合 1：合并范围内关联方组合	本组合为集团合并报表范围内公司的应收款项。
组合 2：账龄组合	本组合以应收款项的账龄作为信用风险特征。
合同资产：	
组合 1：账龄组合	本组合以合同资产的账龄作为信用风险特征。

15、应收款项融资

以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的应收票据和应收账款，自初始确认日起到期期限在一年内（含一年）的，列报为应收款项融资。本集团采用整个存续期的预期信用损失的金额计量减值损失。

16、其他应收款

本集团依据其他应收款信用风险自初始确认后是否已经显著增加，采用相当于未来 12 个月内、或整个存续期的预期信用损失的金额计量减值损失。除了单项评估信用风险的其他应收款外，基于其信用风险特征，将其划分为不同组合：

项目	确定组合的依据
组合 1：合并范围内关联方组合	本组合为集团合并报表范围内公司的其他应收款项。
组合 2：账龄组合	本组合以其他应收款项的账龄作为信用风险特征。

17、合同资产

本集团将客户尚未支付合同对价，但本集团已经依据合同履行了履约义务，且不属于无条件（即仅取决于时间流逝）向客户收款的权利，在资产负债表中列示为合同资产。同一合同下的合同资产和合同负债以净额列示，不同合同下的合同资产和合同负债不予抵销。

合同资产预期信用损失的确定方法和会计处理方法详见“第八节财务报告”之“五、重要会计政策及会计估计”之“14、应收账款”。

18、存货

存货的分类

存货主要包括原材料、在产品、库存商品、发出商品、委托加工物资等，摊销期限不超过一年或一个营业周期的合同履约成本也列报为存货。

存货取得和发出的计价方法

存货在取得时按实际成本计价，存货成本包括采购成本、加工成本和其他成本。领用和发出时按月末一次加权平均法计价。

存货可变现净值的确认和跌价准备的计提方法

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。在确定存货的可变现净值时，以取得的确凿证据为基础，同时考虑持有存货的目的以及资产负债表日后事项的影响。

在资产负债表日，存货按照成本与可变现净值孰低计量。当其可变现净值低于成本时，提取存货跌价准备。存货跌价准备通常按单个存货项目的成本高于其可变现净值的差额提取。

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

存货的盘存制度为永续盘存制

低值易耗品和包装物的摊销方法

低值易耗品于领用时按一次摊销法摊销；包装物于领用时按一次摊销法摊销。

19、持有待售资产

持有待售

本集团若主要通过出售（包括具有商业实质的非货币性资产交换，下同）而非持续使用一项非流动资产或处置组收回其账面价值的，则将其划分为持有待售类别。具体标准为同时满足以下条件：某项非流动资产或处置组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；本集团已经就出售计划作出决议且获得确定的购买承诺；预计出售将在一年内完成。其中，处置组是指在一项交易中作为整体通过出售或其他方式

一并处置的一组资产，以及在该交易中转让的与这些资产直接相关的负债。处置组所属的资产组或资产组组合按照《企业会计准则第 8 号——资产减值》分摊了企业合并中取得的商誉的，该处置组应当包含分摊至处置组的商誉。

本集团初始计量或在资产负债表日重新计量划分为持有待售的非流动资产和处置组时，其账面价值高于公允价值减去出售费用后的净额的，将账面价值减记至公允价值减去出售费用后的净额，减记的金额确认为资产减值损失，计入当期损益，同时计提持有待售资产减值准备。对于处置组，所确认的资产减值损失先抵减处置组中商誉的账面价值，再按比例抵减该处置组内适用《企业会计准则第 42 号——持有待售的非流动资产、处置组和终止经营》（以下简称“持有待售准则”）的计量规定的各项非流动资产的账面价值。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持有待售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，并根据处置组中除商誉外适用持有待售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；已抵减的商誉账面价值，以及适用持有待售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。

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

非流动资产或处置组不再满足持有待售类别的划分条件时，本集团不再将其继续划分为持有待售类别或将非流动资产从持有待售的处置组中移除，并按照以下两者孰低计量：

①划分为持有待售类别前的账面价值，按照假定不划分为持有待售类别情况下本应确认的折旧、摊销或减值等进行调整后的金额；②可收回金额。

终止经营

终止经营，是指满足下列条件之一的、能够单独区分且已被本集团处置或划分为持有待售类别的组成部分：①该组成部分代表一项独立的主要业务或一个单独的主要经营地区；②该组成部分是拟对一项独立的主要业务或一个单独的主要经营地区进行处置的一项相关联计划的一部分；③该组成部分是专为了转售而取得的子公司。

本集团在利润表中单独列报终止经营损益，终止经营的减值损失和转回金额等经营损益及处置损益均作为终止经营损益列报。

20、长期股权投资

本部分所指的长期股权投资是指本集团对被投资单位具有控制、共同控制或重大影响的长期股权投资。本集团对被投资单位不具有控制、共同控制或重大影响的长期股权投资，作为以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融资产核算，其中如果属于非交易性的，本集团在初始确认时可选择将其指定为以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的金融资产核算，其会计政策详见附注四、10“金融工具”。

共同控制，是指本集团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。重大影响，是指本集团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。

投资成本的确定

对于同一控制下的企业合并取得的长期股权投资，在合并日按照被合并方所有者权益在最终控制方合并财务报表中的账面价值的份额作为长期股权投资的初始投资成本。长期股权投资初始投资成本与支付的现金、转让的非现金资产以及所承担债务账面价值之间的差额，调整资本公积；资本公积不足冲减的，调整留存收益。以发行权益性证券作为合并对价的，在合并日按照被合并方所有者权益在最终控制方合并财务报表中的账面价值的份额作为长期股权投资的初始投资成本，按照发行股份的面值总额作为股本，长期股权投资初始投资成本与所发行股份面值总额之间的差额，调整资本公积；资本公积不足冲减的，调整留存收益。通过多次交易分步取得同一控制下被合并方的股权，最终形成同一控制下企业合并的，应分别是否属于“一揽子交易”进行处理：属于“一揽子交易”的，将各项交易作为一项取得控制权的交易进行会计处理。不属于“一揽子交易”的，在合并日按照应享有被合并方所有者权益在最终控制方合并财务报表中的账面价值的份额作为长期股权投资的初始投资成本，长期股权投资初始投资成本与达到合并前的长期股权投资账面价值加上合并日进一步取得股份新支付对价的账面价值之和的差额，调整资本公积；资本公积不足冲减的，调整留存收益。合并日之前持有的股权投资因采用权益法核算或作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而确认的其他综合收益，暂不进行会计处理。

对于非同一控制下的企业合并取得的长期股权投资，在购买日按照合并成本作为长期股权投资的初始投资成本，合并成本包括购买方付出的资产、发生或承担的负债、发行的权益性证券的公允价值之和。通过多次交易分步取得被购买方的股权，最终形成非同一控制下的企业合并的，应分别是否属于“一揽子交易”进行处理：属于“一揽子交易”的，将各项交易作为一项取得控制权的交易进行会计处理。不属于“一揽子交易”的，按照原持有被购买方的股权投资账面价值加上新增投资成本之和，作为改按成本法核算的长期股权投资的初始投资成本。原持有的股权采用权益法核算的，相关其他综合收益暂不进行会计处理。

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

除企业合并形成的长期股权投资外的其他股权投资，按成本进行初始计量，该成本视长期股权投资取得方式的不同，分别按照本集团实际支付的现金购买价款、本集团发行的权益性证券的公允价值、投资合同或协议约定的价值、非货币性资产交换交易中换出资产的公允价值或原账面价值、该项长期股权投资自身的公允价值等方式确定。与取得长期股权投资直接相关的费用、税金及其他必要支出也计入投资成本。对于因追加投资能够对被投资单位实施重大影响或实施共同控制但不构成控制的，长期股权投资成本为按照《企业会计准则第 22 号——金融工具确认和计量》确定的原持有股权投资的公允价值加上新增投资成本之和。

后续计量及损益确认方法

对被投资单位具有共同控制（构成共同经营者除外）或重大影响的长期股权投资，采用权益法核算。此外，公司财务报表采用成本法核算能够对被投资单位实施控制的长期股权投资。

成本法核算的长期股权投资

采用成本法核算时，长期股权投资按初始投资成本计价，追加或收回投资调整长期股权投资的成本。除取得投资时实际支付的价款或者对价中包含的已宣告但尚未发放的现金股利或者利润外，当期投资收益按照享有被投资单位宣告发放的现金股利或利润确认。

权益法核算的长期股权投资

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

采用权益法核算时，按照应享有或应分担的被投资单位实现的净损益和其他综合收益的份额，分别确认投资收益和其他综合收益，同时调整长期股权投资的账面价值；按照被投资单位宣告分派的利润或现金股利计算应享有的部分，相应减少长期股权投资的账面价值；对于被投资单位除净损益、其他综合收益和利润分配以外所有者权益的其他变动，调整长期股权投资的账面价值并计入资本公积。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，对被投资单位的净利润进行调整后确认。被投资单位采用的会计政策及会计期间与本集团不一致的，按照本集团的会计政策及会计期间对被投资单位的财务报表进行调整，并据以确认投资收益和其他综合收益。对于本集团与联营企业及合营企业之间发生的交易，投出或出售的资产不构成业务的，未实现内部交易损益按照享有的比例计算归属于本集团的部分予以抵销，在此基础上确认投资损益。但本集团与被投资单位发生的未实现内部交易损失，属于所转让资产减值损失的，不予以抵销。本集团向合营企业或联营企业投出的资产构成业务的，投资方因此取得长期股权投资但未取得控制权的，以投出业务的公允价值作为新增长期股权投资的初始投资成本，初始投资成本与投出业务的账面价值之差，全额计入当期损益。本集团向合营企业或联营企业出售的资产构成业务的，取得的对价与业务的账面价值之差，全额计入当期损益。本集团自联营企业及合营企业购入的资产构成业务的，按《企业会计准则第 20 号——企业合并》的规定进行会计处理，全额确认与交易相关的利得或损失。

在确认应分担被投资单位发生的净亏损时，以长期股权投资的账面价值和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。此外，如本集团对被投资单位负有承担额外损失的义务，则按预计承担的义务确认预计负债，计入当期投资损失。被投资单位以后期间实现净利润的，本集团在收益分享额弥补未确认的亏损分担额后，恢复确认收益分享额。

收购少数股权

在编制合并财务报表时，因购买少数股权新增的长期股权投资与按照新增持股比例计算应享有子公司自购买日（或合并日）开始持续计算的净资产份额之间的差额，调整资本公积，资本公积不足冲减的，调整留存收益。

处置长期股权投资

在合并财务报表中，母公司在不丧失控制权的情况下部分处置对子公司的长期股权投资，处置价款与处置长期股权投资相对应享有子公司净资产的差额计入股东权益；母公司部分处置对子公司的长期股权投资导致丧失对子公司控制权的，按本附注四、6、“合并财务报表编制的方法”（2）中所述的相关会计政策处理。

其他情形下的长期股权投资处置，对于处置的股权，其账面价值与实际取得价款的差额，计入当期损益。

采用权益法核算的长期股权投资，处置后的剩余股权仍采用权益法核算的，在处置时将原计入股东权益的其他综合收益部分按相应的比例采用与被投资单位直接处置相关资产或负债相同的基础进行会计处理。因被投资方除净损益、其他综合收益和利润分配以外的其他所有者权益变动而确认的所有者权益，按比例结转入当期损益。

采用成本法核算的长期股权投资，处置后剩余股权仍采用成本法核算的，其在取得对被投资单位的控制之前因采用权益法核算或金融工具确认和计量准则核算而确认的其他综合收益，采用与被投资单位直接处置相关资产或负债相同的基础进行会计处理，并按比例结转当期损益；因采用权益法核算而确认的被投资单位净资产中除净损益、其他综合收益和利润分配以外的其他所有者权益变动按比例结转当期损益。

本集团因处置部分股权投资丧失了对被投资单位的控制的，在编制个别财务报表时，处置后的剩余股权能够对被投资单位实施共同控制或施加重大影响的，改按权益法核算，并对该剩余股权视同自取得时即采用权益法核算进行调整；处置后的剩余股权不能对被投资单位实施共同控制或施加重大影响的，改按金融工具确认和计量准则的有关规定进行会计处理，其在丧失控制之日的公允价值与账面价值之间的差额计入当期损益。对于本集团取得对被投资单位的控制之前，因采用权益法核算或金融工具确认和计量准则核算而确认的其他综合收益，在丧失对被投资单位控制时采用与被投资单位直接处置相关资产或负债相同的基础进行会计处理，因采用权益法核算而确认的被投资单位净资产中除净损益、其

他综合收益和利润分配以外的其他所有者权益变动在丧失对被投资单位控制时结转入当期损益。其中，处置后的剩余股权采用权益法核算的，其他综合收益和其他所有者权益按比例结转；处置后的剩余股权改按金融工具确认和计量准则进行会计处理的，其他综合收益和其他所有者权益全部结转。

本集团因处置部分股权投资丧失了对被投资单位的共同控制或重大影响的，处置后的剩余股权改按金融工具确认和计量准则核算，其在丧失共同控制或重大影响之日的公允价值与账面价值之间的差额计入当期损益。原股权投资因采用权益法核算而确认的其他综合收益，在终止采用权益法核算时采用与被投资单位直接处置相关资产或负债相同的基础进行会计处理，因被投资方除净损益、其他综合收益和利润分配以外的其他所有者权益变动而确认的所有者权益，在终止采用权益法时全部转入当期投资收益。

本集团通过多次交易分步处置对子公司股权投资直至丧失控制权，如果上述交易属于一揽子交易的，将各项交易作为一项处置子公司股权投资并丧失控制权的交易进行会计处理，在丧失控制权之前每一次处置价款与所处置的股权对应的长期股权投资账面价值之间的差额，先确认为其他综合收益，到丧失控制权时再一并转入丧失控制权的当期损益。

21、固定资产

(1) 确认条件

固定资产是指为生产商品、提供劳务、出租或经营管理而持有的，使用寿命超过一个会计年度的有形资产。固定资产仅在与有关的经济利益很可能流入本集团，且其成本能够可靠地计量时才予以确认。固定资产按成本并考虑预计弃置费用因素的影响进行初始计量。

(2) 折旧方法

类别	折旧方法	折旧年限	残值率	年折旧率
房屋建筑物	年限平均法	20	5.00	4.75
机器设备	年限平均法	5-10	5.00	9.50-19.00
运输设备	年限平均法	5	5.00	19.00
电子设备及其他	年限平均法	5	5.00	19.00

固定资产的减值测试方法和减值准备计提方法详见“第八节财务报告”之“五、重要会计政策及会计估计”之“20、长期资产减值”。

与固定资产有关的后续支出，如果与该固定资产有关的经济利益很可能流入且其成本能可靠地计量，则计入固定资产成本，并终止确认被替换部分的账面价值。除此以外的其他后续支出，在发生时计入当期损益。

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

本集团至少于年度终了对固定资产的使用寿命、预计净残值和折旧方法进行复核，如发生改变则作为会计估计变更处理。

22、在建工程

在建工程成本按实际工程支出确定，包括在建期间发生的各项工程支出、工程达到预定可使用状态前的资本化的借款费用以及其他相关费用等。

在建工程在达到预定可使用状态后结转为固定资产及其他长期资产。

在建工程的减值测试方法和减值准备计提方法详见“第八节财务报告”之“五、重要会计政策及会计估计”之“20、长期资产减值”。

23、借款费用

借款费用包括借款利息、折价或溢价的摊销、辅助费用以及因外币借款而发生的汇兑差额等。可直接归属于符合资本化条件的资产的购建或者生产的借款费用，在资产支出已经发生、借款费用已经发生、为使资产达到预定可使用或可销售状态所必要的购建或生产活动已经开始时，开始资本化；购建或者生产的符合资本化条件的资产达到预定可使用状态或者可销售状态时，停止资本化。其余借款费用在发生当期确认为费用。

专门借款当期实际发生的利息费用，减去尚未动用的借款资金存入银行取得的利息收入或进行暂时性投资取得的投资收益后的金额予以资本化；一般借款根据累计资产支出超过专门借款部分的资产支出加权平均数乘以所占用一般借款的资本化率，确定资本化金额。资本化率根据一般借款的加权平均利率计算确定。

资本化期间内，外币专门借款的汇兑差额全部予以资本化；外币一般借款的汇兑差额计入当期损益。

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

如果符合资本化条件的资产在购建或生产过程中发生非正常中断、并且中断时间连续超过 3 个月的，暂停借款费用的资本化，直至资产的购建或生产活动重新开始。

24、无形资产

(1) 使用寿命及其确定依据、估计情况、摊销方法或复核程序

无形资产

无形资产是指本集团拥有或者控制的没有实物形态的可辨认非货币性资产。

无形资产按成本进行初始计量。与无形资产有关的支出，如果相关的经济利益很可能流入本集团且其成本能可靠地计量，则计入无形资产成本。除此以外的其他项目的支出，在发生时计入当期损益。

取得的土地使用权通常作为无形资产核算。自行开发建造厂房等建筑物，相关的土地使用权支出和建筑物建造成本则分别作为无形资产和固定资产核算。如为外购的房屋及建筑物，则将有关价款在土地使用权和建筑物之间进行分配，难以合理分配的，全部作为固定资产处理。

使用寿命有限的无形资产自可供使用时起，对其原值减去已计提的减值准备累计金额在其预计使用寿命内采用直线法分期平均摊销。使用寿命不确定的无形资产不予摊销。本集团所有的无形资产主要包括软著专利及专有技术、软件等。

其中，无形资产项目的使用寿命及摊销方法如下：

项目	使用寿命（年）	摊销方法
商标	10	直线法
软著专利及专有技术	10	直线法
软件	3-5	直线法

期末，对使用寿命有限的无形资产的使用寿命和摊销方法进行复核，如发生变更则作为会计估计变更处理。此外，还对使用寿命不确定的无形资产的使用寿命进行复核，如果有证据表明该无形资产为企业带来经济利益的期限是可预见的，则估计其使用寿命并按照使用寿命有限的无形资产的摊销政策进行摊销。

（2）研发支出的归集范围及相关会计处理方法

本集团内部研究开发项目的支出分为研究阶段支出与开发阶段支出。研发支出的归集范围包括职工薪酬、水电房租物业费、办公及差旅费、折旧、材料费及其他。

研究阶段的支出，于发生时计入当期损益。

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

①完成该无形资产以使其能够使用或出售在技术上具有可行性；

②具有完成该无形资产并使用或出售的意图；

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

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

⑤归属于该无形资产开发阶段的支出能够可靠地计量。

无法区分研究阶段支出和开发阶段支出的，将发生的研发支出全部计入当期损益。

无形资产的减值测试方法及减值准备计提方法

无形资产的减值测试方法和减值准备计提方法详见“第八节财务报告”之“五、重要会计政策及会计估计”之“20、长期资产减值”。

25、长期资产减值

对于固定资产、在建工程、使用权资产、使用寿命有限的无形资产、以成本模式计量的投资性房地产及对子公司、合营企业、联营企业的长期股权投资等非流动非金融资产，

本集团于资产负债表日判断是否存在减值迹象。如存在减值迹象的，则估计其可收回金额，进行减值测试。商誉、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。

减值测试结果表明资产的可收回金额低于其账面价值的，按其差额计提减值准备并计入减值损失。可收回金额为资产的公允价值减去处置费用后的净额与资产预计未来现金流量的现值两者之间的较高者。资产的公允价值根据公平交易中销售协议价格确定；不存在销售协议但存在资产活跃市场的，公允价值按照该资产的买方出价确定；不存在销售协议和资产活跃市场的，则以可获取的最佳信息为基础估计资产的公允价值。处置费用包括与资产处置有关的法律费用、相关税费、搬运费以及为使资产达到可销售状态所发生的直接费用。资产预计未来现金流量的现值，按照资产在持续使用过程中和最终处置时所产生的预计未来现金流量，选择恰当的折现率对其进行折现后的金额加以确定。资产减值准备按单项资产为基础计算并确认，如果难以对单项资产的可收回金额进行估计的，以该资产所属的资产组确定资产组的可收回金额。资产组是能够独立产生现金流入的最小资产组合。

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

上述资产减值损失一经确认，以后期间不予转回价值得以恢复的部分。

26、长期待摊费用

长期待摊费用为已经发生但应由报告期和以后各期负担的分摊期限在一年以上的各项费用。本集团的长期待摊费用主要包括装修工程。长期待摊费用在预计受益期间按直线法摊销。

27、合同负债

合同负债，是指本集团已收或应收客户对价而应向客户转让商品的义务。如果在本集团向客户转让商品之前，客户已经支付了合同对价或本集团已经取得了无条件收款权，本集团在客户实际支付款项和到期应支付款项孰早时点，将该已收或应收款项列示为合同负

债。同一合同下的合同资产和合同负债以净额列示，不同合同下的合同资产和合同负债不予抵销。

28、职工薪酬

(1) 短期薪酬的会计处理方法

本集团职工薪酬主要包括短期职工薪酬、离职后福利、辞退福利。其中：

短期薪酬主要包括工资、奖金、津贴和补贴、职工福利费、医疗保险费、生育保险费、工伤保险费、住房公积金、工会经费和职工教育经费、非货币性福利等。本集团在职工为本集团提供服务的会计期间将实际发生的短期职工薪酬确认为负债，并计入当期损益或相关资产成本。其中非货币性福利按公允价值计量。

(2) 离职后福利的会计处理方法

离职后福利主要包括基本养老保险、失业保险等。离职后福利计划包括设定提存计划。采用设定提存计划的，相应的应缴存金额于发生时计入相关资产成本或当期损益。

(3) 辞退福利的会计处理方法

在职工劳动合同到期之前解除与职工的劳动关系，或为鼓励职工自愿接受裁减而提出给予补偿的建议，在本集团不能单方面撤回因解除劳动关系计划或裁减建议所提供的辞退福利时，和本集团确认与涉及支付辞退福利的重组相关的成本两者孰早日，确认辞退福利产生的职工薪酬负债，并计入当期损益。但辞退福利预期在年度报告期结束后十二个月不能完全支付的，按照其他长期职工薪酬处理。

职工内部退休计划采用与上述辞退福利相同的原则处理。本集团将自职工停止提供服务日至正常退休日的期间拟支付的内退人员工资和缴纳的社会保险费等，在符合预计负债确认条件时，计入当期损益（辞退福利）。

(4) 其他长期职工福利的会计处理方法

本集团向职工提供的其他长期职工福利，符合设定提存计划的，按照设定提存计划进行会计处理，除此之外按照设定受益计划进行会计处理。

29、预计负债

当与或有事项相关的义务同时符合以下条件，确认为预计负债：（1）该义务是本集团承担的现时义务；（2）履行该义务很可能导致经济利益流出；（3）该义务的金额能够可靠地计量。

在资产负债表日，考虑与或有事项有关的风险、不确定性和货币时间价值等因素，按照履行相关现时义务所需支出的最佳估计数对预计负债进行计量。

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

30、股份支付

股份支付的会计处理方法

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

①以权益结算的股份支付

用以换取职工提供的服务的权益结算的股份支付，以授予职工权益工具在授予日的公允价值计量。该公允价值的金额在完成等待期内的服务或达到规定业绩条件才可行权的情况下，在等待期内以对可行权权益工具数量的最佳估计为基础，按直线法计算计入相关成本或费用/在授予后立即可行权时，在授予日计入相关成本或费用，相应增加资本公积。

在等待期内每个资产负债表日，本集团根据最新取得的可行权职工人数变动等后续信息做出最佳估计，修正预计可行权的权益工具数量。上述估计的影响计入当期相关成本或费用，并相应调整资本公积。

用以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，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，相应增加股东权益。

②以现金结算的股份支付

以现金结算的股份支付，按照本集团承担的以股份或其他权益工具为基础确定的负债的公允价值计量。如授予后立即可行权，在授予日计入相关成本或费用，相应增加负债；如须完成等待期内的服务或达到规定业绩条件以后才可行权，在等待期的每个资产负债表日，以对可行权情况的最佳估计为基础，按照本集团承担负债的公允价值金额，将当期取得的服务计入成本或费用，相应增加负债。

在相关负债结算前的每个资产负债表日以及结算日，对负债的公允价值重新计量，其变动计入当期损益。

修改、终止股份支付计划的相关会计处理

本集团对股份支付计划进行修改时，若修改增加了所授予权益工具的公允价值，按照权益工具公允价值的增加相应确认取得服务的增加。权益工具公允价值的增加是指修改前后的权益工具在修改日的公允价值之间的差额。若修改减少了股份支付公允价值总额或采用了其他不利于职工的方式，则仍继续对取得的服务进行会计处理，视同该变更从未发生，除非本集团取消了部分或全部已授予的权益工具。

在等待期内，如果取消了授予的权益工具，本集团对取消所授予的权益性工具作为加速行权处理，将剩余等待期内应确认的金额立即计入当期损益，同时确认资本公积。职工或其他方能够选择满足非可行权条件但在等待期内未满足的，本集团将其作为授予权益工具的取消处理。

涉及本集团与本公司股东或实际控制人的股份支付交易的会计处理

涉及本集团与本公司股东或实际控制人的股份支付交易，结算企业与接受服务企业其一在本集团内，另一在本集团外的，在本集团合并财务报表中按照以下规定进行会计处理：

①结算企业以其本身权益工具结算的，将该股份支付交易作为权益结算的股份支付处理；除此之外，作为现金结算的股份支付处理。

结算企业是接受服务企业的投资者的，按照授予日权益工具的公允价值或应承担负债的公允价值确认为对接受服务企业的长期股权投资，同时确认资本公积（其他资本公积）或负债。

②接受服务企业没有结算义务或授予本企业职工的是其本身权益工具的，将该股份支付交易作为权益结算的股份支付处理；接受服务企业具有结算义务且授予本企业职工的并非其本身权益工具的，将该股份支付交易作为现金结算的股份支付处理。

本集团内各企业之间发生的股份支付交易，接受服务企业和结算企业不是同一企业的，在接受服务企业和结算企业各自的个别财务报表中对该股份支付交易的确认和计量，比照上述原则处理。

31、收入

按照业务类型披露收入确认和计量所采用的会计政策

收入，是本集团在日常活动中形成的、会导致股东权益增加的、与股东投入资本无关的经济利益的总流入。本集团与客户之间的合同同时满足下列条件时，在客户取得相关商品（含劳务，下同）控制权时确认收入：合同各方已批准该合同并承诺将履行各自义务；合同明确了合同各方与所转让商品或提供劳务相关的权利和义务；合同有明确的与所转让商品相关的支付条款；合同具有商业实质，即履行该合同将改变本集团未来现金流量的风险、时间分布或金额；本集团因向客户转让商品而有权取得的对价很可能收回。其中，取得相关商品控制权，是指能够主导该商品的使用并从中获得几乎全部的经济利益。

在合同开始日，本集团识别合同中存在的各单项履约义务，并将交易价格按照各单项履约义务所承诺商品的单独售价的相对比例分摊至各单项履约义务。在确定交易价格时考虑了可变对价、合同中存在的重大融资成分、非现金对价、应付客户对价等因素的影响。

对于合同中的每个单项履约义务，如果满足下列条件之一的，本集团在相关履约时段内按照履约进度将分摊至该单项履约义务的交易价格确认为收入：客户在本集团履约的同时即取得并消耗本集团履约所带来的经济利益；客户能够控制本集团履约过程中在建的商品；本集团履约过程中所产出的商品具有不可替代用途，且本集团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。履约进度根据所转让商品的性质采用投入法或产出法确定，当履约进度不能合理确定时，本集团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。

如果不满足上述条件之一，则本集团在客户取得相关商品控制权的时点按照分摊至该单项履约义务的交易价格确认收入。在判断客户是否已取得商品控制权时，本集团考虑下

列迹象：企业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；企业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；企业已将该商品实物转移给客户，即客户已实物占有该商品；企业已将该商品所有权上的主要风险和报酬转移给客户，即客户已取得该商品所有权上的主要风险和报酬；客户已接受该商品；其他表明客户已取得商品控制权的迹象。

公司收入确认具体原则如下：

本集团根据收入确认的一般原则，结合公司产品销售的实际情况，制定具体的收入确认方法为：公司销售给客户的产品，于产品交付客户并经客户验收后确认收入。

同类业务采用不同经营模式涉及不同收入确认方式及计量方法的情况

不适用。

32、合同成本

本集团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。

为履行合同发生的成本不属于《企业会计准则第 14 号——收入（2017 年修订）》之外的其他企业会计准则规范范围且同时满足下列条件的，作为合同履约成本确认为一项资产：（1）该成本与一份当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）该成本增加了本集团未来用于履行履约义务的资源；③该成本预期能够收回。

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

当与合同成本有关的资产的账面价值高于下列两项的差额时，对超出部分计提减值准备并确认资产减值损失：（1）因转让与该资产相关的商品预期能够取得的剩余对价；（2）为转让该相关商品估计将要发生的成本。当以前期间减值的因素之后发生变化，使得前款（1）减（2）的差额高于该资产账面价值时，转回原已计提的资产减值准备，计入当期损益，但转回后的资产账面价值不应超过假定不计提减值准备情况下该资产在转回日的账面价值。

33、政府补助

政府补助是指本集团从政府无偿取得货币性资产和非货币性资产，不包括政府以投资者身份并享有相应所有者权益而投入的资本。政府补助分为与资产相关的政府补助和与收益相关的政府补助。本集团将所取得的用于购建或以其他方式形成长期资产的政府补助界定为与资产相关的政府补助；其余政府补助界定为与收益相关的政府补助。若政府文件未明确规定补助对象，则采用以下方式将补助款划分为与收益相关的政府补助和与资产相关的政府补助：（1）政府文件明确了补助所针对的特定项目的，根据该特定项目的预算中将形成资产的支出金额和计入费用的支出金额的相对比例进行划分，对该划分比例需在每个资产负债表日进行复核，必要时进行变更；（2）政府文件中对用途仅作一般性表述，没有指明特定项目的，作为与收益相关的政府补助。政府补助为货币性资产的，按照收到或应收的金额计量。政府补助为非货币性资产的，按照公允价值计量；公允价值不能够可靠取得的，按照名义金额计量。按照名义金额计量的政府补助，直接计入当期损益。

本集团对于政府补助通常在实际收到时，按照实收金额予以确认和计量。但对于期末有确凿证据表明能够符合财政扶持政策规定的相关条件预计能够收到财政扶持资金，按照应收的金额计量。按照应收金额计量的政府补助应同时符合以下条件：（1）应收补助款的金额已经过有权政府部门发文确认，或者可根据正式发布的财政资金管理办法的有关规定自行合理测算，且预计其金额不存在重大不确定性；（2）所依据的是当地财政部门正式发布并按照《政府信息公开条例》的规定予以主动公开的财政扶持项目及其财政资金管理办法，且该管理办法应当是普惠性的（任何符合规定条件的企业均可申请），而不是专门针对特定企业制定的；（3）相关的补助款批文中已明确承诺了拨付期限，且该款项的拨付是有相应财政预算作为保障的，因而可以合理保证其可在规定期限内收到；（4）根据本集团和该补助事项的具体情况，应满足的其他相关条件（如有）。

与资产相关的政府补助，确认为递延收益，并在相关资产的使用寿命内按照合理、系统的方法分期计入当期损益。与收益相关的政府补助，用于补偿以后期间的相关成本费用或损失的，确认为递延收益，并在确认相关成本费用或损失的期间计入当期损益；用于补偿已经发生的相关成本费用或损失的，直接计入当期损益。

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，将其整体归类为与收益相关的政府补助。

与本集团日常活动相关的政府补助，按照经济业务的实质，计入其他收益或冲减相关成本费用；与日常活动无关的政府补助，计入营业外收支。

已确认的政府补助需要退回时，存在相关递延收益余额的，冲减相关递延收益账面余额，超出部分计入当期损益；属于其他情况的，直接计入当期损益。

34、递延所得税资产/递延所得税负债

当期所得税

资产负债表日，对于当期和以前期间形成的当期所得税负债（或资产），以按照税法规定计算的预期应交纳（或返还）的所得税金额计量。计算当期所得税费用所依据的应纳税所得额系根据有关税法规定对本报告期税前会计利润作相应调整后计算得出。

递延所得税资产及递延所得税负债

某些资产、负债项目的账面价值与其计税基础之间的差额，以及未作为资产和负债确认但按照税法规定可以确定其计税基础的项目的账面价值与计税基础之间的差额产生的暂时性差异，采用资产负债表债务法确认递延所得税资产及递延所得税负债。

与商誉的初始确认有关，以及与既不是企业合并、发生时也不影响会计利润和应纳税所得额（或可抵扣亏损）的交易中产生的资产或负债的初始确认有关的应纳税暂时性差异，不予确认有关的递延所得税负债（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除外）。此外，对与子公司、联营企业及合营企业投资相关的应纳税暂时性差异，如果本集团能够控制暂时性差异转回的时间，而且该暂时性差异在可预见的未来很可能不会转回，也不予确认有关的递延所得税负债。除上述例外情况，本集团确认其他所有应纳税暂时性差异产生的递延所得税负债。

与既不是企业合并、发生时也不影响会计利润和应纳税所得额（或可抵扣亏损）的交易中产生的资产或负债的初始确认有关的可抵扣暂时性差异，不予确认有关的递延所得税资产（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除外）。此外，对与子公司、联营企业及合营企业投资相关的可抵扣暂时性差异，如果暂时性差异在可预见的未来不是很可能转回，或者未来不是很可能获得用来抵扣可抵扣暂时性差异的应纳税所得额，不予确认有关的递延所得税资产。除上述例外情况，本集团

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，确认其他可抵扣暂时性差异产生的递延所得税资产。

对于能够结转以后年度的可抵扣亏损和税款抵减，以很可能获得用来抵扣可抵扣亏损和税款抵减的未来应纳税所得额为限，确认相应的递延所得税资产。

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

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

所得税费用

所得税费用包括当期所得税和递延所得税。

除确认为其他综合收益或直接计入股东权益的交易和事项相关的当期所得税和递延所得税计入其他综合收益或股东权益，以及企业合并产生的递延所得税调整商誉的账面价值外，其余当期所得税和递延所得税费用或收益计入当期损益。

所得税的抵销

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

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

35、租赁

(1) 作为承租方租赁的会计处理方法

租赁是指本集团让渡或取得了在一定期间内控制一项或多项已识别资产使用的权利以换取或支付对价的合同。在一项合同开始日，本集团评估合同是否为租赁或包含租赁。

本集团作为承租人

本集团租赁资产的类别主要为房屋建筑物。

初始计量

在租赁期开始日，本集团将可在租赁期内使用租赁资产的权利确认为使用权资产，将尚未支付的租赁付款额的现值确认为租赁负债，短期租赁和低价值资产租赁除外。在计算租赁付款额的现值时，本集团采用租赁内含利率作为折现率；无法确定租赁内含利率的，采用承租人增量借款利率作为折现率。

后续计量

本集团参照《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（详见本附注四、16“固定资产”），能够合理确定租赁期届满时取得租赁资产所有权的，本集团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，本集团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。

对于租赁负债，本集团按照固定的周期性利率计算其在租赁期内各期间的利息费用，计入当期损益或计入相关资产成本。未纳入租赁负债计量的可变租赁付款额在实际发生时计入当期损益或相关资产成本。

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

短期租赁和低价值资产租赁

对于短期租赁（在租赁开始日租赁期不超过 12 个月的租赁）和低价值资产租赁（单项租赁资产为全新资产时价值低于人民币 40,000 元的租赁），本集团采取简化处理方法，不确认使用权资产和租赁负债，而在租赁期内各个期间按照直线法或其他系统合理的方法将租赁付款额计入相关资产成本或当期损益。

（2）作为出租方租赁的会计处理方法

本集团在租赁开始日，基于交易的实质，将租赁分为融资租赁和经营租赁。融资租赁是指实质上转移了与租赁资产所有权有关的几乎全部风险和报酬的租赁。经营租赁是指除融资租赁以外的其他租赁。

经营租赁

本集团采用直线法将经营租赁的租赁收款额确认为租赁期内各期间的租金收入。与经营租赁有关的未计入租赁收款额的可变租赁付款额，于实际发生时计入当期损益。

融资租赁

于租赁期开始日，本集团确认应收融资租赁款，并终止确认融资租赁资产。应收融资租赁款以租赁投资净额（未担保余值和租赁期开始日尚未收到的租赁收款额按照租赁内含利率折现的现值之和）进行初始计量，并按照固定的周期性利率计算确认租赁期内的利息收入。本集团取得的未纳入租赁投资净额计量的可变租赁付款额在实际发生时计入当期损益。

36、其他重要的会计政策和会计估计

本集团在运用会计政策过程中，由于经营活动内在的不确定性，需要对无法准确计量的报表项目的账面价值进行判断、估计和假设。这些判断、估计和假设是基于本集团管理层过去的历史经验，并在考虑其他相关因素的基础上做出的。这些判断、估计和假设会影响收入、费用、资产和负债的报告金额以及资产负债表日或有负债的披露。然而，这些估计的不确定性所导致的实际结果可能与本集团管理层当前的估计存在差异，进而造成对未来受影响的资产或负债的账面金额进行重大调整。

本集团对前述判断、估计和假设在持续经营的基础上进行定期复核，会计估计的变更仅影响变更当期的，其影响数在变更当期予以确认；既影响变更当期又影响未来期间的，其影响数在变更当期和未来期间予以确认。

于资产负债表日，本集团需对财务报表项目金额进行判断、估计和假设的重要领域如下：

（1）收入确认

如本附注四、26、“收入”所述，本集团在收入确认方面涉及到如下重大的会计判断和估计：识别客户合同；估计因向客户转让商品而有权取得的对价的可收回性；识别合同中的履约义务；估计合同中存在的可变对价以及在相关不确定性消除时累计已确认收入极可能不会发生重大转回的金额；合同中是否存在重大融资成分；估计合同中单项履约义务的单独售价；确定履约义务是在某一时段内履行还是在某一时点履行；履约进度的确定，等等。

本集团主要依靠过去的经验和工作作出判断，这些重大判断和估计变更都可能对变更当期或以后期间的营业收入、营业成本，以及期间损益产生影响，且可能构成重大影响。

（2）金融资产减值

本集团采用预期信用损失模型对金融工具的减值进行评估，应用预期信用损失模型需要做出重大判断和估计，需考虑所有合理且有依据的信息，包括前瞻性信息。在做出该等判断和估计时，本集团根据历史数据结合经济政策、宏观经济指标、行业风险、外部环境、技术环境、客户情况的变化等因素推断债务人信用风险的预期变动。

（3）存货跌价准备

本集团根据存货会计政策，按照成本与可变现净值孰低计量，对成本高于可变现净值及陈旧和滞销的存货，计提存货跌价准备。存货减值至可变现净值是基于评估存货的可售性及其可变现净值。鉴定存货减值要求管理层在取得确凿证据，并且考虑持有存货的目的、资产负债表日后事项的影响等因素的基础上作出判断和估计。实际的结果与原先估计的差异将在估计被改变的期间影响存货的账面价值及存货跌价准备的计提或转回。

（4）金融工具公允价值

对不存在活跃交易市场的金融工具，本集团通过各种估值方法确定其公允价值。这些估值方法包括贴现现金流模型分析等。估值时本集团需对未来现金流量、信用风险、市场波动率和相关性等方面进行估计，并选择适当的折现率。这些相关假设具有不确定性，其变化会对金融工具的公允价值产生影响。权益工具投资或合同有公开报价的，本集团不将成本作为其公允价值的最佳估计。

（5）长期资产减值准备

本集团于资产负债表日对除金融资产之外的非流动资产判断是否存在可能发生减值的迹象。对使用寿命不确定的无形资产，除每年进行的减值测试外，当其存在减值迹象时，也进行减值测试。其他除金融资产之外的非流动资产，当存在迹象表明其账面金额不可收回时，进行减值测试。

当资产或资产组的账面价值高于可收回金额，即公允价值减去处置费用后的净额和预计未来现金流量的现值中的较高者，表明发生了减值。

公允价值减去处置费用后的净额，参考公平交易中类似资产的销售协议价格或可观察到的市场价格，减去可直接归属于该资产处置的增量成本确定。

在预计未来现金流量现值时，需要对该资产（或资产组）的产量、售价、相关经营成本以及计算现值时使用的折现率等作出重大判断。本集团在估计可收回金额时会采用所有能够获得的相关资料，包括根据合理和可支持的假设所作出有关产量、售价和相关经营成本的预测。

本集团至少每年测试商誉是否发生减值。这要求对分配了商誉的资产组或者资产组组合的未来现金流量的现值进行预计。对未来现金流量的现值进行预计时，本集团需要预计未来资产组或者资产组组合产生的现金流量，同时选择恰当的折现率确定未来现金流量的现值。

（6）折旧和摊销

本集团对投资性房地产、固定资产和无形资产在考虑其残值后，在使用寿命内按直线法计提折旧和摊销。本集团定期复核使用寿命，以决定将计入每个报告期的折旧和摊销费用数额。使用寿命是本集团根据对同类资产的以往经验并结合预期的技术更新而确定的。如果以前的估计发生重大变化，则会在未来期间对折旧和摊销费用进行调整。

(7) 递延所得税资产

在很有可能有足够的应纳税利润来抵扣亏损的限度内，本集团就所有未利用的税务亏损确认递延所得税资产。这需要本集团管理层运用大量的判断来估计未来应纳税利润发生的时间和金额，结合纳税筹划策略，以决定应确认的递延所得税资产的金额。

37、重要会计政策和会计估计变更

(1) 重要会计政策变更

适用 不适用

(2) 重要会计估计变更

适用 不适用

单位：元

会计估计变更的内容和原因	受重要影响的报表项目名称	开始适用的时点	影响金额
存货跌价准备计提方法变更：为了加强存货的精细化管理，进一步完善存货风险管理，有效的控制存货跌价风险和实际损失的发生，客观公允地反映企业的财务状况及经营成果，对存货跌价准备计提方法进行变更。本次会计估计变更采用未来适用法，无需进行追溯调整，不会对公司以往年度的财务状况和经营成果产生影响。	存货	2025 年 10 月 01 日	9,391,966.93
	递延所得税资产	2025 年 10 月 01 日	-1,408,795.04
	未分配利润	2025 年 10 月 01 日	7,983,171.89
	资产减值损失	2025 年 10 月 01 日	9,391,966.93
	利润总额	2025 年 10 月 01 日	9,391,966.93
	所得税	2025 年 10 月 01 日	1,408,795.04
	净利润	2025 年 10 月 01 日	7,983,171.89

(3) 2025 年起首次执行新会计准则调整首次执行当年年初财务报表相关项目情况

适用 不适用

六、税项

1、主要税种及税率

税种	计税依据	税率
增值税	应税收入按 13% 的税率计算销项税，并按扣除当期允许抵扣的进项税额后的差额计缴增值税	13%
消费税	不适用	不适用
城市维护建设税	实际缴纳的流转税额	7%
企业所得税	应纳税所得额	15%、20%、25%

教育费附加	实际缴纳的流转税额	3%
地方教育附加	实际缴纳	2%

存在不同企业所得税税率纳税主体的，披露情况说明

纳税主体名称	所得税税率
深圳市强瑞精密技术股份有限公司	15.00
深圳市强瑞软件有限公司	20.00
深圳市强瑞精密装备有限公司	15.00
深圳市强瑞精密组件有限公司	15.00
强瑞精密制造（昆山）有限公司	15.00
深圳市三焯科技有限公司	15.00
东莞维玺温控技术有限公司	15.00
深圳市维德精密机械有限公司	15.00
深圳市旭益达无刷电机有限公司	15.00
广东旭益达无刷电机有限公司	20.00
深圳强瑞卡仕标技术有限公司	20.00
卡仕标（东莞市）技术有限公司	20.00
深圳市强鹏芯半导体科技有限公司	20.00
东莞市强鹏芯半导体科技有限公司	20.00
深圳市国瑞自动化设备有限公司	20.00
河南强瑞自动化设备有限公司	20.00
深圳市强瑞芯动软件有限公司	20.00
成都市强瑞精密工业有限公司	20.00

2、税收优惠

（1）企业所得税

①强瑞技术 2025 年 12 月 25 日取得由深圳市工信和信息化局、深圳市财政局、国家税务总局深圳市税务局联合批准的“GR202544201638”号高新技术企业证书，有效期三年。因此，强瑞技术 2025 年度享受 15%的优惠税率。

②强瑞技术之子公司深圳市强瑞精密装备有限公司 2024 年 12 月 26 日取得由深圳市工业和信息化局、深圳市财政局、国家税务总局深圳市税务局联合批准的“GR202444207473”号高新技术企业证书，有效期三年。因此，强瑞技术之子公司深圳市强瑞精密装备有限公司 2025 年度享受 15%的优惠税率。

③强瑞技术之子公司强瑞精密制造（昆山）有限公司 2025 年 11 月 18 日取得由江苏省科学技术厅、江苏省财政厅、国家税务总局江苏省税务局联合批准的“GR202532001240”号高新技术企业证书，有效期三年。因此，强瑞技术之子公司强瑞精密制造（昆山）有限公司 2025 年度享受 15%的优惠税率。

④强瑞技术之子公司深圳市三烨科技有限公司 2025 年 12 月 25 日取得深圳市工业和信息化局、深圳市财政局、国家税务总局深圳市税务局联合批准的“GR202544204800”号高新技术企业证书，有效期三年。因此，强瑞技术之子公司深圳市三烨科技有限公司 2025 年度享受 15%的优惠税率。

⑤强瑞技术之子公司深圳市强瑞精密组件有限公司 2024 年 12 月 26 日取得由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联合批准的“GR202444208310”号高新技术企业证书，有效期三年。因此，强瑞技术之子公司深圳市强瑞精密组件有限公司 2025 年度享受 15%的优惠税率。

⑥强瑞技术之子公司深圳市维德精密机械有限公司 2024 年 12 月 26 日取得由深圳市工信和信息化局、深圳市财政局、国家税务总局深圳市税务局联合批准的“GR202444201540”号高新技术企业证书，有效期三年。因此，强瑞技术之子公司深圳市维德精密机械有限公司 2025 年度享受 15%的优惠税率。

⑦强瑞技术之子公司深圳市旭益达无刷电机有限公司 2025 年 12 月 25 日取得深圳市工信和信息化局、深圳市财政局、国家税务总局深圳市税务局联合批准的“GR202544200613”号高新技术企业证书，有效期三年。因此，强瑞技术之子公司深圳市旭益达无刷电机有限公司 2025 年度享受 15%的优惠税率。

⑧强瑞技术之子公司东莞市维玺温控技术有限公司 2025 年 12 月 19 日取得广东省科学技术厅、广东省财政厅、国家税务总局广东省税务局联合批准的“GD202544007829”号高新技术企业证书，有效期三年。因此，强瑞技术之子公司东莞维玺温控技术有限公司 2025 年度享受 15%的优惠税率。因此，强瑞技术之子公司东莞维玺温控技术有限公司 2025 年度享受 15%的优惠税率。

⑨根据财政部、国家税务总局 2023 年第 12 号公告《关于进一步支持小微企业和个体工商户发展有关税费政策的公告》的规定，对实际应纳税所得额不超过 300 万元的小型微

利企业减按 25.00% 计算应纳税所得额，按 20.00% 的税率缴纳企业所得税政策，延续执行至 2027 年 12 月 31 日。强瑞技术之子公司深圳市强瑞软件有限公司、广东旭益达无刷电机有限公司、深圳强瑞卡仕标技术有限公司、卡仕标（东莞市）技术有限公司、深圳市强鹏芯半导体科技有限公司、东莞市强鹏芯半导体科技有限公司、深圳市国瑞自动化设备有限公司、河南强瑞自动化设备有限公司、深圳市强瑞芯动软件有限公司、成都市强瑞精密工业有限公司 2025 年均符合小型微利企业标准。

（2）增值税

①依据《财政部国家税务总局关于软件产品增值税政策的通知》（财税〔2011〕100 号），增值税一般纳税人销售自行开发生产的软件产品，或对进口软件进行本地化改造后销售，按 13% 税率征税后，实际税负超过 3% 的部分可即征即退。强瑞技术之子公司深圳市强瑞软件有限公司、深圳市旭益达无刷电机有限公司 2025 年享受增值税即征即退政策。

②根据《财政部 税务总局关于先进制造业企业增值税加计抵减政策的公告》“财政部 税务总局公告 2023 年第 43 号”，自 2023 年 1 月 1 日至 2027 年 12 月 31 日，允许先进制造业企业按照当期可抵扣进项税额加计 5% 抵减应纳增值税税额（以下称加计抵减政策），强瑞技术及子公司深圳市强瑞精密装备有限公司、深圳市强瑞精密组件有限公司、深圳市旭益达无刷电机有限公司、强瑞精密制造（昆山）有限公司、深圳市三焯科技有限公司、东莞维玺温控技术有限公司享受加计抵减政策。

七、合并财务报表项目注释

1、货币资金

单位：元

项目	期末余额	期初余额
库存现金	321,164.48	131,205.63
银行存款	298,084,414.74	321,210,206.28
合计	298,405,579.22	321,341,411.91

其他说明：

期末不存在抵押、质押、冻结等对使用有限制的款项。

2、交易性金融资产

单位：元

项目	期末余额	期初余额
以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融资产	51,249,673.98	40,593,775.34
其中：		
理财产品	51,249,673.98	40,593,775.34
其中：		
合计	51,249,673.98	40,593,775.34

其他说明：

3、应收票据

(1) 应收票据分类列示

单位：元

项目	期末余额	期初余额
银行承兑票据	4,276,321.66	2,826,060.04
商业承兑票据	1,484,880.96	3,038,739.25
坏账准备	-74,244.04	-151,936.96
合计	5,686,958.58	5,712,862.33

(2) 按坏账计提方法分类披露

单位：元

类别	期末余额					期初余额				
	账面余额		坏账准备		账面价值	账面余额		坏账准备		账面价值
	金额	比例	金额	计提比例		金额	比例	金额	计提比例	
其中：										
按组合计提坏账准备的应收票据	5,761,202.62	100.00%	74,244.04	1.29%	5,686,958.58	5,864,799.29	100.00%	151,936.96	2.59%	5,712,862.33
其中：										
银行承兑汇票	4,276,321.66	74.23%			4,276,321.66	2,826,060.04	48.19%			2,826,060.04
商业承兑汇票	1,484,880.96	25.77%	74,244.04	5.00%	1,410,636.92	3,038,739.25	51.81%	151,936.96	5.00%	2,886,802.29
合计	5,761,202.62	100.00%	74,244.04	1.29%	5,686,958.58	5,864,799.29	100.00%	151,936.96	2.59%	5,712,862.33

按组合计提坏账准备：票据类别

单位：元

名称	期末余额		
	账面余额	坏账准备	计提比例
银行承兑汇票	4,276,321.66	0.00	0.00%
商业承兑汇票	1,484,880.96	74,244.04	5.00%
合计	5,761,202.62	74,244.04	

确定该组合依据的说明：

如是按照预期信用损失一般模型计提应收票据坏账准备：

适用 不适用

(3) 本期计提、收回或转回的坏账准备情况

本期计提坏账准备情况：

单位：元

类别	期初余额	本期变动金额				期末余额
		计提	收回或转回	核销	其他	
应收票据	151,936.96	-77,692.92				74,244.04
合计	151,936.96	-77,692.92				74,244.04

其中本期坏账准备收回或转回金额重要的：

适用 不适用

(4) 期末公司已背书或贴现且在资产负债表日尚未到期的应收票据

单位：元

项目	期末终止确认金额	期末未终止确认金额
银行承兑票据		385,797.78
商业承兑票据		15,005.67
合计		400,803.45

4、应收账款

(1) 按账龄披露

单位：元

账龄	期末账面余额	期初账面余额
1 年以内（含 1 年）	630,510,731.43	451,499,272.10
1 至 2 年	17,706,981.09	4,593,041.64

2 至 3 年	4,199,935.22	323,894.00
3 年以上	389,723.50	
3 至 4 年	339,394.00	
4 至 5 年	50,329.50	
合计	652,807,371.24	456,416,207.74

(2) 按坏账计提方法分类披露

单位：元

类别	期末余额					期初余额				
	账面余额		坏账准备		账面价值	账面余额		坏账准备		账面价值
	金额	比例	金额	计提比例		金额	比例	金额	计提比例	
按单项计提坏账准备的应收账款	345,309.38	0.05%	345,309.38	100.00%	0.00	323,894.00	0.07%	323,894.00	100.00%	
其中：										
按单项计提坏账准备	345,309.38	0.05%	345,309.38	100.00%	0.00	323,894.00	0.07%	323,894.00	100.00%	
按组合计提坏账准备的应收账款	652,462,061.86	99.95%	34,182,093.79	5.24%	618,279,968.07	456,092,313.74	99.93%	23,034,267.78	5.05%	433,058,045.96
其中：										
账龄组合	652,462,061.86	99.95%	34,182,093.79	5.24%	618,279,968.07	456,092,313.74	99.93%	23,034,267.78	5.05%	433,058,045.96
合并范围内关联方组合										
合计	652,807,371.24	100.00%	34,527,403.17	5.29%	618,279,968.07	456,416,207.74	100.00%	23,358,161.78	5.12%	433,058,045.96

按单项计提坏账准备：客户名称

单位：元

名称	期初余额		期末余额			
	账面余额	坏账准备	账面余额	坏账准备	计提比例	计提理由
蓝思科技（长沙）有限公司			21,415.38	21,415.38	100.00%	款项无法收回
盐城科阳电	323,894.00	323,894.00	323,894.00	323,894.00	100.00%	款项无法收

子科技有限 公司						回
合计	323,894.00	323,894.00	345,309.38	345,309.38		

按组合计提坏账准备：账龄组合

单位：元

名称	期末余额		
	账面余额	坏账准备	计提比例
1 年以内	630,510,731.43	31,525,536.58	5.00%
1 至 2 年	17,685,565.71	1,768,556.57	10.00%
2 至 3 年	4,199,935.22	839,987.04	20.00%
3 至 4 年	15,500.00	7,750.00	50.00%
4 至 5 年	50,329.50	40,263.60	80.00%
5 年以上			100.00%
合计	652,462,061.86	34,182,093.79	

确定该组合依据的说明：

如是按照预期信用损失一般模型计提应收账款坏账准备：

适用 不适用

(3) 本期计提、收回或转回的坏账准备情况

本期计提坏账准备情况：

单位：元

类别	期初余额	本期变动金额				期末余额
		计提	收回或转回	核销	其他	
单项计提预期信用损失的应收账款	323,894.00	21,415.38	114,390.01	-114,390.01		345,309.38
账龄组合计提预期信用损失的应收账款	23,034,267.78	10,086,467.42		39,503.45	1,100,862.04	34,182,093.79
合计	23,358,161.78	10,107,882.80	114,390.01	-74,886.56	1,100,862.04	34,527,403.17

(4) 本期实际核销的应收账款情况

单位：元

项目	核销金额
实际核销的应收账款	39,503.45

其中重要的应收账款核销情况：

单位：元

单位名称	应收账款性质	核销金额	核销原因	履行的核销程序	款项是否由关联交易产生
------	--------	------	------	---------	-------------

应收账款核销说明：

(5) 按欠款方归集的期末余额前五名的应收账款和合同资产情况

单位：元

单位名称	应收账款期末余额	合同资产期末余额	应收账款和合同资产期末余额	占应收账款和合同资产期末余额合计数的比例	应收账款坏账准备和合同资产减值准备期末余额
第一名	95,038,447.94		95,038,447.94	14.34%	4,751,922.40
第二名	47,333,808.60	8,367,950.65	55,701,759.25	8.40%	3,400,144.17
第三名	42,126,128.78		42,126,128.78	6.36%	2,106,306.44
第四名	41,726,947.81		41,726,947.81	6.29%	2,086,347.39
第五名	33,070,557.72		33,070,557.72	4.99%	1,653,527.88
合计	259,295,890.85	8,367,950.65	267,663,841.50	40.38%	13,998,248.28

5、合同资产

(1) 合同资产情况

单位：元

项目	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
合同资产	10,073,446.27	503,672.31	9,569,773.96	2,381,556.31	119,077.82	2,262,478.49
合计	10,073,446.27	503,672.31	9,569,773.96	2,381,556.31	119,077.82	2,262,478.49

(2) 按坏账计提方法分类披露

单位：元

类别	期末余额					期初余额				
	账面余额		坏账准备		账面价值	账面余额		坏账准备		账面价值
	金额	比例	金额	计提比例		金额	比例	金额	计提比例	
其中：										
按组合计提坏账准备	10,073,446.27	100.00%	503,672.31	5.00%	9,569,773.96	2,381,556.31	100.00%	119,077.82	5.00%	2,262,478.49
其中：										
账龄组合	10,073,446.27	100.00%	503,672.31	5.00%	9,569,773.96	2,381,556.31	100.00%	119,077.82	5.00%	2,262,478.49

合计	10,073,446.27	100.00%	503,672.31	5.00%	9,569,773.96	2,381,556.31	100.00%	119,077.82	5.00%	2,262,478.49
----	---------------	---------	------------	-------	--------------	--------------	---------	------------	-------	--------------

按组合计提坏账准备：账龄组合

单位：元

名称	期末余额		
	账面余额	坏账准备	计提比例
1 年以内	10,073,446.27	503,672.31	5.00%
合计	10,073,446.27	503,672.31	

确定该组合依据的说明：

按预期信用损失一般模型计提坏账准备

适用 不适用

(3) 本期计提、收回或转回的坏账准备情况

单位：元

项目	本期计提	本期收回或转回	本期转销/核销	原因
合同资产	384,594.49			
合计	384,594.49			——

其中本期坏账准备收回或转回金额重要的：

单位：元

单位名称	收回或转回金额	转回原因	收回方式	确定原坏账准备计提比例的依据及其合理性

其他说明：

6、应收款项融资

(1) 应收款项融资分类列示

单位：元

项目	期末余额	期初余额
银行承兑汇票	33,753,741.78	2,094,611.76
迪链	9,999,692.98	70,254,083.31
坏账准备	-499,984.65	-3,512,704.17
合计	43,253,450.11	68,835,990.90

(2) 按坏账计提方法分类披露

单位：元

类别	期末余额					期初余额				
	账面余额		坏账准备		账面价值	账面余额		坏账准备		账面价值
	金额	比例	金额	计提比例		金额	比例	金额	计提比例	
按单项计提坏账准备	33,753,741.78	77.15%			33,753,741.78					
其中：										
按组合计提坏账准备	9,999,692.98	22.85%	499,984.65	5.00%	9,499,708.33	72,348,695.07	100.00%	3,512,704.17	4.86%	68,835,990.90
其中：										
银行承兑汇票						2,094,611.76	2.90%			2,094,611.76
迪链	9,999,692.98	22.85%	499,984.65	5.00%	9,499,708.33	70,254,083.31	97.10%	3,512,704.17	4.86%	66,741,379.14
合计	43,753,434.76	100.00%	499,984.65	1.14%	43,253,450.11	72,348,695.07	100.00%	3,512,704.17	4.86%	68,835,990.90

按单项计提坏账准备：银行承兑汇票

单位：元

名称	期初余额		期末余额			
	账面余额	坏账准备	账面余额	坏账准备	计提比例	计提理由
银行承兑汇票	2,094,611.76		33,753,741.78			
合计	2,094,611.76		33,753,741.78			

按组合计提坏账准备：票据类别

单位：元

名称	期末余额		
	账面余额	坏账准备	计提比例
迪链	9,999,692.98	499,984.65	5.00%
合计	9,999,692.98	499,984.65	

确定该组合依据的说明：

按预期信用损失一般模型计提坏账准备

单位：元

坏账准备	第一阶段	第二阶段	第三阶段	合计
	未来 12 个月预期信用损失	整个存续期预期信用损失（未发生信用减值）	整个存续期预期信用损失（已发生信用减值）	
2025 年 1 月 1 日余额在本期				

各阶段划分依据和坏账准备计提比例

对本期发生损失准备变动的应收款项融资账面余额显著变动的情况说明：

(3) 本期计提、收回或转回的坏账准备的情况

单位：元

类别	期初余额	本期变动金额				期末余额
		计提	收回或转回	转销或核销	其他变动	
迪链	3,512,704.17	-3,012,719.52				499,984.65
合计	3,512,704.17	-3,012,719.52				499,984.65

其中本期坏账准备收回或转回金额重要的：

单位：元

单位名称	收回或转回金额	转回原因	收回方式	确定原坏账准备计提比例的依据及其合理性

其他说明：

(4) 期末公司已背书或贴现且在资产负债表日尚未到期的应收款项融资

单位：元

项目	期末终止确认金额	期末未终止确认金额
银行承兑汇票	21,024,247.60	
迪链	100,157,636.19	
合计	121,181,883.79	

7、其他应收款

单位：元

项目	期末余额	期初余额
应收利息	4,000.00	
其他应收款	10,898,279.42	7,710,463.16
合计	10,902,279.42	7,710,463.16

(1) 应收利息

1) 应收利息分类

单位：元

项目	期末余额	期初余额
定期存款	4,000.00	0.00

合计	4,000.00	
----	----------	--

(2) 其他应收款

1) 其他应收款按款项性质分类情况

单位：元

款项性质	期末账面余额	期初账面余额
押金及保证金	8,981,823.13	7,272,160.46
员工备用金	915,217.41	201,091.32
退税款	156,799.37	544,138.72
往来及其他	2,278,057.17	631,877.68
合计	12,331,897.08	8,649,268.18

2) 按账龄披露

单位：元

账龄	期末账面余额	期初账面余额
1 年以内（含 1 年）	8,409,643.01	6,019,500.30
1 至 2 年	2,689,349.11	937,585.88
2 至 3 年	718,372.96	1,491,232.00
3 年以上	514,532.00	200,950.00
3 至 4 年	412,362.00	161,050.00
4 至 5 年	95,850.00	23,000.00
5 年以上	6,320.00	16,900.00
合计	12,331,897.08	8,649,268.18

3) 按坏账计提方法分类披露

适用 不适用

单位：元

类别	期末余额					期初余额				
	账面余额		坏账准备		账面价值	账面余额		坏账准备		账面价值
	金额	比例	金额	计提比例		金额	比例	金额	计提比例	
按单项计提坏账准备	325,000.00	2.64%	325,000.00	100.00%	0.00	162,500.00	1.88%	162,500.00	100.00%	0.00
其中：										

按单项计提坏账准备	325,000.00	2.64%	325,000.00	100.00%	0.00	162,500.00	1.88%	162,500.00	100.00%	
按组合计提坏账准备	12,006,897.08	97.36%	1,108,617.66	9.23%	10,898,279.42	8,486,768.18	98.12%	776,305.02	9.15%	7,710,463.16
其中：										
账龄组合	12,006,897.08	97.36%	1,108,617.66	9.23%	10,898,279.42	8,486,768.18	98.12%	776,305.02	9.15%	7,710,463.16
合计	12,331,897.08	100.00%	1,433,617.66	11.63%	10,898,279.42	8,649,268.18	100.00%	938,805.02	10.85%	7,710,463.16

按单项计提坏账准备：客户名称

单位：元

名称	期初余额		期末余额			
	账面余额	坏账准备	账面余额	坏账准备	计提比例	计提理由
东莞市康豪发电机设备有限公司	162,500.00	162,500.00	325,000.00	325,000.00	100.00%	款项无法收回
合计	162,500.00	162,500.00	325,000.00	325,000.00		

按组合计提坏账准备：账龄组合

单位：元

名称	期末余额		
	账面余额	坏账准备	计提比例
1年以内	6,732,743.01	336,637.16	5.00%
1至2年	4,203,749.11	420,374.91	10.00%
2至3年	718,372.96	143,674.59	20.00%
3至4年	249,862.00	124,931.00	50.00%
4至5年	95,850.00	76,680.00	80.00%
5年以上	6,320.00	6,320.00	100.00%
合计	12,006,897.08	1,108,617.66	

确定该组合依据的说明：

按预期信用损失一般模型计提坏账准备：

单位：元

坏账准备	第一阶段	第二阶段	第三阶段	合计
	未来12个月预期信用损失	整个存续期预期信用损失(未发生信用减值)	整个存续期预期信用损失(已发生信用减值)	
2025年1月1日余额		776,305.02	162,500.00	938,805.02
2025年1月1日余				

额在本期				
本期计提		308,943.09	162,500.00	471,443.09
其他变动		-23,369.55		-23,369.55
2025 年 12 月 31 日 余额		1,108,617.66	325,000.00	1,433,617.66

各阶段划分依据和坏账准备计提比例

损失准备本期变动金额重大的账面余额变动情况

适用 不适用

4) 本期计提、收回或转回的坏账准备情况

本期计提坏账准备情况：

单位：元

类别	期初余额	本期变动金额				期末余额
		计提	收回或转回	转销或核销	其他	
其他应收款	938,805.02	471,443.09			-23,369.55	1,433,617.66
合计	938,805.02	471,443.09			-23,369.55	1,433,617.66

5) 按欠款方归集的期末余额前五名的其他应收款情况

单位：元

单位名称	款项的性质	期末余额	账龄	占其他应收款 期末余额合计 数的比例	坏账准备期末 余额
第一名	保证金/押金	3,073,858.56	1-3 年	24.93%	308,968.77
第二名	保证金/押金	1,585,200.00	1 年以内	12.85%	79,260.00
第三名	保证金/押金	674,420.00	1-2 年	5.47%	67,442.00
第四名	保证金/押金	600,000.00	1 年以内	4.87%	30,000.00
第五名	保证金/押金	541,296.00	1 年以内	4.39%	27,064.80
合计		6,474,774.56		52.51%	512,735.57

8、预付款项

(1) 预付款项按账龄列示

单位：元

账龄	期末余额	期初余额
----	------	------

	金额	比例	金额	比例
1 年以内	24,543,388.13	99.99%	39,971,386.38	99.99%
1 至 2 年	1,500.40	0.01%	2,557.69	0.01%
2 至 3 年	905.07			
合计	24,545,793.60		39,973,944.07	

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：

(2) 按预付对象归集的期末余额前五名的预付款情况

单位名称	款项性质	年末余额	占预付账款年末余额合计数的比例 (%)
第一名	货款	7,216,890.62	29.40
第二名	材料款	5,447,070.73	22.19
第三名	厂房租金	1,801,523.80	7.34
第四名	材料款	1,087,207.02	4.43
第五名	材料款	666,957.70	2.72
合计	——	16,219,649.87	66.08

其他说明：

9、存货

公司是否需要遵守房地产行业的披露要求
否

(1) 存货分类

单位：元

项目	期末余额			期初余额		
	账面余额	存货跌价准备或合同履约成本减值准备	账面价值	账面余额	存货跌价准备或合同履约成本减值准备	账面价值
原材料	26,530,218.60	7,067,256.55	19,462,962.05	22,089,734.39	7,415,152.08	14,674,582.31
在产品	51,139,027.11	4,441,245.44	46,697,781.67	31,149,996.56	3,462,194.05	27,687,802.51
库存商品	60,618,925.55	3,406,424.33	57,212,501.22	29,697,809.29	4,156,724.41	25,541,084.88
发出商品	264,600,247.01	19,452,537.12	245,147,709.89	282,221,312.53	19,355,278.69	262,866,033.84
委托加工物资	2,840,557.82		2,840,557.82	1,586,511.82		1,586,511.82

合计	405,728,976.09	34,367,463.44	371,361,512.65	366,745,364.59	34,389,349.23	332,356,015.36
----	----------------	---------------	----------------	----------------	---------------	----------------

(2) 存货跌价准备和合同履约成本减值准备

单位：元

项目	期初余额	本期增加金额		本期减少金额		期末余额
		计提	其他	转回或转销	其他	
原材料	7,415,152.08	3,019,091.10	3,305.85	3,370,292.48		7,067,256.55
在产品	3,462,194.05	3,306,019.99		2,326,968.60		4,441,245.44
库存商品	4,156,724.41	2,803,462.46		3,553,762.54		3,406,424.33
发出商品	19,355,278.69	15,985,986.74		15,888,728.31		19,452,537.12
合计	34,389,349.23	25,114,560.29	3,305.85	25,139,751.93		34,367,463.44

按组合计提存货跌价准备

单位：元

组合名称	期末			期初		
	期末余额	跌价准备	跌价准备计提比例	期初余额	跌价准备	跌价准备计提比例

按组合计提存货跌价准备的计提标准

10、其他流动资产

单位：元

项目	期末余额	期初余额
增值税留抵税额	8,932,557.08	2,244,262.47
预交企业所得税		603,259.87
合计	8,932,557.08	2,847,522.34

其他说明：

11、长期股权投资

单位：元

被投资单位	期初余额 (账面价值)	减值准备 期初余额	本期增减变动							期末余额 (账面价值)	减值准备 期末余额	
			追加投资	减少投资	权益法下确认的投资损益	其他综合收益调整	其他权益变动	宣告发放现金股利或利	计提减值准备			其他

				益		润				
一、合营企业										
二、联营企业										
东莞市铝宝金属科技有限公司			70,000,000.00		2,463,704.41					72,463,704.41
小计			70,000,000.00		2,463,704.41					72,463,704.41
合计			70,000,000.00		2,463,704.41					72,463,704.41

可收回金额按公允价值减去处置费用后的净额确定

适用 不适用

可收回金额按预计未来现金流量的现值确定

适用 不适用

前述信息与以前年度减值测试采用的信息或外部信息明显不一致的差异原因

公司以前年度减值测试采用信息与当年实际情况明显不一致的差异原因

其他说明：

12、其他非流动金融资产

单位：元

项目	期末余额	期初余额
分类以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融资产	8,598,282.52	
合计	8,598,282.52	

其他说明：

2025年8月投资深圳卓源达瑞人工智能创业投资合伙企业（有限合伙）800万元，占合伙企业7.8424%。

13、固定资产

单位：元

项目	期末余额	期初余额
固定资产	227,134,938.07	178,384,175.34
合计	227,134,938.07	178,384,175.34

(1) 固定资产情况

单位：元

项目	房屋及建筑物	机器设备	运输设备	电子设备及其他	合计
一、账面原值：					
1.期初余额		218,312,919.71	15,293,151.75	27,084,927.88	260,690,999.34
2.本期增加金额	7,890,394.08	61,592,237.18	4,315,062.92	11,892,621.00	85,690,315.18
(1) 购置		56,661,973.60	4,314,000.97	10,803,482.10	71,779,456.67
(2) 在建工程转入		668,532.57			668,532.57
(3) 企业合并增加	7,890,394.08	4,261,731.01	1,061.95	1,089,138.90	13,242,325.94
3.本期减少金额		14,131,515.36	359,341.37	1,191,568.94	15,682,425.67
(1) 处置或报废		13,669,161.38	359,341.37	1,191,568.94	15,220,071.69
(2) 其他转出		462,353.98			462,353.98
4.期末余额	7,890,394.08	265,773,641.53	19,248,873.30	37,785,979.94	330,698,888.85
二、累计折旧					
1.期初余额		63,135,337.59	8,145,920.69	11,025,565.72	82,306,824.00
2.本期增加金额	587,812.38	22,404,477.50	2,634,935.30	4,625,219.18	30,252,444.36
(1) 计提	281,541.06	21,150,583.43	2,633,926.45	4,239,886.83	28,305,937.77
(2) 企业合并增加	306,271.32	1,253,894.07	1,008.85	385,332.35	1,946,506.59
3.本期减少金额		8,385,547.71	212,741.04	397,028.83	8,995,317.58
(1) 处置或报废		8,327,713.03	212,741.04	397,028.83	8,937,482.90
(2) 其他转出		57,834.68			57,834.68
4.期末余额	587,812.38	77,154,267.38	10,568,114.95	15,253,756.07	103,563,950.78
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	7,302,581.70	188,619,374.15	8,680,758.35	22,532,223.87	227,134,938.07
2.期初账面价值		155,177,582.12	7,147,231.06	16,059,362.16	178,384,175.34

(2) 通过经营租赁租出的固定资产

单位：元

项目	期末账面价值
机器设备	9,144,487.25

14、在建工程

单位：元

项目	期末余额	期初余额
在建工程	1,372,450.16	
合计	1,372,450.16	

(1) 在建工程情况

单位：元

项目	期末余额			期初余额		
	账面余额	减值准备	账面价值	账面余额	减值准备	账面价值
装饰装修工程	1,372,450.16		1,372,450.16			
合计	1,372,450.16		1,372,450.16			

(2) 在建工程的减值测试情况

适用 不适用

15、生产性生物资产

16、油气资产

适用 不适用

17、使用权资产

(1) 使用权资产情况

单位：元

项目	房屋及建筑物	合计
一、账面原值		
1.期初余额	83,879,650.00	83,879,650.00
2.本期增加金额	41,187,084.76	41,187,084.76
(1) 新增租赁	41,055,410.11	41,055,410.11
(2) 其他	131,674.65	131,674.65
3.本期减少金额	10,389,176.31	10,389,176.31
(1) 处置	6,218,852.50	6,218,852.50
(2) 租赁合同变更	4,170,323.81	4,170,323.81
4.期末余额	114,677,558.45	114,677,558.45
二、累计折旧		
1.期初余额	16,013,797.04	16,013,797.04
2.本期增加金额	31,680,473.96	31,680,473.96
(1) 计提	31,636,582.45	31,636,582.45
(2) 其他	43,891.51	43,891.51
3.本期减少金额	4,227,557.60	4,227,557.60
(1) 处置	4,227,557.60	4,227,557.60
(2) 租赁合同变更		
4.期末余额	43,466,713.40	43,466,713.40
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	71,210,845.05	71,210,845.05
2.期初账面价值	67,865,852.96	67,865,852.96

18、无形资产

(1) 无形资产情况

单位：元

项目	土地使用权	专利权	非专利技术	软件	软著专利及 专有技术	商标	合计
一、账面原 值							
1.期初 余额				6,458,890.58	9,010,800.00		15,469,690.58
2.本期 增加金额				3,645,590.25	17,447,300.00	4,998.00	21,097,888.25
(1) 购置				3,645,590.25			3,645,590.25
(2) 内部研 发							
(3) 企业合 并增加					17,447,300.00	4,998.00	17,452,298.00
3.本期 减少金额							
(1) 处置							
4.期末 余额				10,104,480.83	26,458,100.00	4,998.00	36,567,578.83
二、累计摊 销							
1.期初 余额				2,406,357.08	1,276,530.00		3,682,887.08
2.本期 增加金额				745,462.23	2,180,171.66	416.50	2,926,050.39
(1) 计提				745,462.23	2,180,171.66	416.50	2,926,050.39

3.本期减少金额							
(1) 处置							
4.期末余额				3,151,819.31	3,456,701.66	416.50	6,608,937.47
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				6,952,661.52	23,001,398.34	4,581.50	29,958,641.36
2.期初账面价值				4,052,533.50	7,734,270.00		11,786,803.50

本期末通过公司内部研发形成的无形资产占无形资产余额的比例 0.00%。

19、商誉

(1) 商誉账面原值

单位：元

被投资单位名称或形成商誉的事项	期初余额	本期增加		本期减少		期末余额
		企业合并形成的		处置		
强瑞精密制造（昆山）有限公司	6,700,839.15					6,700,839.15
深圳市三焯科技有限公司	8,477,283.35					8,477,283.35

东莞维玺温控技术有限公司	2,216,315.62				2,216,315.62
深圳市维德精密机械有限公司	12,381,423.48				12,381,423.48
深圳市旭益达无刷电机有限公司		115,677,034.83			115,677,034.83
深圳市国瑞自动化设备有限公司		18,096,951.48			18,096,951.48
合计	29,775,861.60	133,773,986.31			163,549,847.91

(2) 商誉所在资产组或资产组组合的相关信息

名称	所属资产组或组合的构成及依据	所属经营分部及依据	是否与以前年度保持一致
强瑞精密制造（昆山）有限公司	该资产组主要由商誉、固定资产、无形资产、长期待摊费用构成，主要系该资产组的管理运营自成体系且严格独立	基于内部管理目的，该资产组归属于强瑞精密制造（昆山）有限公司	是
深圳市三焯科技有限公司	该资产组主要由商誉、固定资产、无形资产、长期待摊费用构成，主要系该资产组的管理运营自成体系且严格独立	基于内部管理目的，该资产组归属于深圳市三焯科技有限公司	是
东莞维玺温控技术有限公司	该资产组主要由商誉、固定资产、无形资产、长期待摊费用构成，主要系该资产组的管理运营自成体系且严格独立	基于内部管理目的，该资产组归属于东莞维玺温控技术有限公司	是
深圳市维德精密机械有限公司	该资产组主要由商誉、固定资产、无形资产构成，主要系该资产组的管理运营自成体系且严格独立	基于内部管理目的，该资产组归属于深圳市维德精密机械有限公司	是
深圳市旭益达无刷电机有限公司	该资产组主要由商誉、固定资产、无形资产构成，主要系该资产组的管理运营自成体系且严格独立	基于内部管理目的，该资产组归属于深圳市旭益达无刷电机有限公司	是
深圳市国瑞自动化设备有限公司	该资产组主要由商誉、固定资产、无形资产构成，主要系该资产组的管理运营自成体系且严格独立	基于内部管理目的，该资产组归属于深圳市国瑞自动化设备有限公司	是

资产组或资产组组合发生变化

名称	变化前的构成	变化后的构成	导致变化的客观事实及依据
----	--------	--------	--------------

强瑞精密制造（昆山）有限公司	该资产组主要由商誉、固定资产、无形资产、长期待摊费用构成	该资产组主要由商誉、固定资产、无形资产、长期待摊费用构成	资产组前后没有变化
深圳市三焯科技有限公司	该资产组主要由商誉、固定资产、无形资产、长期待摊费用构成	该资产组主要由商誉、固定资产、无形资产、长期待摊费用构成	资产组前后没有变化
东莞维玺温控技术有限公司	该资产组主要由商誉、固定资产、无形资产、长期待摊费用构成	该资产组主要由商誉、固定资产、无形资产、长期待摊费用构成	资产组前后没有变化
深圳市维德精密机械有限公司	该资产组主要由商誉、固定资产、无形资产构成	该资产组主要由商誉、固定资产、无形资产构成	资产组前后没有变化
深圳市旭益达无刷电机有限公司	该资产组主要由商誉、固定资产、无形资产构成	该资产组主要由商誉、固定资产、无形资产构成	资产组前后没有变化
深圳市国瑞自动化设备有限公司	该资产组主要由商誉、固定资产、无形资产构成	该资产组主要由商誉、固定资产、无形资产构成	资产组前后没有变化

其他说明

（3）可收回金额的具体确定方法

可收回金额按公允价值减去处置费用后的净额确定

适用 不适用

可收回金额按预计未来现金流量的现值确定

适用 不适用

单位：元

项目	账面价值	可收回金额	减值金额	预测期的年限	预测期的关键参数	稳定期的关键参数	稳定期的关键参数的确定依据
深圳市三焯科技有限公司	46,132,113.51	166,526,240.82		5	营业收入增长率、利润率、折现率	稳定期增长率、折现率	稳定期增长率为0%；折现率与预测期一致
东莞维玺温控技术有限公司	18,874,953.63	51,900,749.91		5	营业收入增长率、利润率、折现率	稳定期增长率、折现率	稳定期增长率为0%；折现率与预测期一致
深圳市维德精密机械有限公司	31,749,994.52	115,125,370.01		5	营业收入增长率、利润率、折现率	稳定期增长率、折现率	稳定期增长率为0%；折现率与预测期一致
强瑞精密制造（昆	21,001,287.83	22,029,183.93		5	营业收入增长率、	稳定期增长率、折	稳定期增长率为

山)有限公司					利润率、折现率	现率	0%；折现率与预测期一致
深圳市旭益达无刷电机有限公司	254,598,963.69	275,474,293.89		5	营业收入增长率、利润率、折现率	稳定期增长率、折现率	稳定期增长率为0%；折现率与预测期一致
深圳市国瑞自动化设备有限公司	48,656,536.01	67,264,210.18		5	营业收入增长率、利润率、折现率	稳定期增长率、折现率	稳定期增长率为0%；折现率与预测期一致
合计	421,013,849.19	698,320,048.74					

前述信息与以前年度减值测试采用的信息或外部信息明显不一致的差异原因

公司以前年度减值测试采用信息与当年实际情况明显不一致的差异原因

(4) 业绩承诺完成及对应商誉减值情况

形成商誉时存在业绩承诺且报告期或报告期上一期间处于业绩承诺期内

适用 不适用

单位：元

项目	业绩承诺完成情况						商誉减值金额	
	本期			上期			本期	上期
	承诺业绩	实际业绩	完成率	承诺业绩	实际业绩	完成率		
深圳市三焯科技有限公司	6,000,000.00	13,365,969.29	222.77%	4,500,000.00	13,618,387.76	302.63%		
东莞维玺温控技术有限公司	3,000,000.00	5,882,904.57	196.10%	1,500,000.00	3,000,459.03	200.03%		
深圳市维德精密机械有限公司	7,000,000.00	10,176,292.82	145.38%	5,500,000.00	5,986,700.88	108.85%		

其他说明：

20、长期待摊费用

单位：元

项目	期初余额	本期增加金额	本期摊销金额	其他减少金额	期末余额
装修工程	9,951,779.79	10,923,766.19	6,364,082.78		14,511,463.20
其他	40,720.14	51,415.09	22,866.20		69,269.03

合计	9,992,499.93	10,975,181.28	6,386,948.98		14,580,732.23
----	--------------	---------------	--------------	--	---------------

其他说明：

21、递延所得税资产/递延所得税负债

(1) 未经抵销的递延所得税资产

单位：元

项目	期末余额		期初余额	
	可抵扣暂时性差异	递延所得税资产	可抵扣暂时性差异	递延所得税资产
内部交易未实现利润	7,861,539.67	1,173,921.22	2,276,126.93	341,419.04
可抵扣亏损	26,990,581.85	2,522,608.81	20,027,915.99	3,004,187.40
坏账准备	37,033,995.08	5,536,937.33	27,961,607.93	4,201,262.50
存货跌价准备	34,343,518.16	5,151,527.72	34,508,427.05	5,233,765.33
递延收益	18,567,456.32	2,785,118.45	14,339,824.59	2,150,973.69
租赁负债	77,302,741.54	10,125,284.19	68,770,282.96	10,432,709.53
合计	202,099,832.62	27,295,397.72	167,884,185.45	25,364,317.49

(2) 未经抵销的递延所得税负债

单位：元

项目	期末余额		期初余额	
	应纳税暂时性差异	递延所得税负债	应纳税暂时性差异	递延所得税负债
非同一控制企业合并资产评估增值	18,980,723.87	2,847,108.58	7,783,319.13	1,167,497.87
以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融资产公允价值变动	847,956.50	127,193.48	593,775.34	89,066.30
固定资产加速折旧	26,730,115.08	4,009,517.26	33,686,723.00	5,053,008.45
使用权资产	71,210,845.03	9,287,072.10	67,865,852.96	10,287,893.82
合计	117,769,640.48	16,270,891.42	109,929,670.43	16,597,466.44

(3) 以抵销后净额列示的递延所得税资产或负债

单位：元

项目	递延所得税资产和负债期末互抵金额	抵销后递延所得税资产或负债期末余额	递延所得税资产和负债期初互抵金额	抵销后递延所得税资产或负债期初余额

递延所得税资产	0.00	27,295,397.72	0.00	25,364,317.49
递延所得税负债	0.00	16,270,891.42	0.00	16,597,466.44

(4) 未确认递延所得税资产明细

单位：元

项目	期末余额	期初余额
可抵扣暂时性差异	25,602.78	347,896,208.17
可抵扣亏损	1,485,986.78	118,868,958.97
合计	1,511,589.56	466,765,167.14

(5) 未确认递延所得税资产的可抵扣亏损将于以下年度到期

单位：元

年份	期末金额	期初金额	备注
2030 年	1,485,986.78		
合计	1,485,986.78		

其他说明：

22、其他非流动资产

单位：元

项目	期末余额			期初余额		
	账面余额	减值准备	账面价值	账面余额	减值准备	账面价值
预付与长期资产有关的款项	54,288,635.68		54,288,635.68	7,330,410.84		7,330,410.84
合计	54,288,635.68		54,288,635.68	7,330,410.84		7,330,410.84

其他说明：

23、短期借款

(1) 短期借款分类

单位：元

项目	期末余额	期初余额
保证借款	86,300,000.00	29,700,000.00
信用借款	113,660,802.54	30,029,666.67
合计	199,960,802.54	59,729,666.67

短期借款分类的说明：

24、应付票据

单位：元

种类	期末余额	期初余额
信用证	10,000,000.00	
合计	10,000,000.00	

本期末已到期未支付的应付票据总额为 0.00 元，到期未付的原因为。

25、应付账款

(1) 应付账款列示

单位：元

项目	期末余额	期初余额
1 年以内	338,664,109.94	353,885,803.94
1 至 2 年	31,552,083.85	2,492,278.54
2 至 3 年	502,798.93	347,158.84
3 年以上	1,198,904.93	9,858.81
合计	371,917,897.65	356,735,100.13

(2) 账龄超过 1 年或逾期的重要应付账款

单位：元

项目	期末余额	未偿还或结转的原因
无		

其他说明：

本集团年末无账龄超过 1 年或逾期的重要应付账款。

(3) 是否存在逾期尚未支付中小企业款项的情况

是否属于大型企业

是 否

26、其他应付款

单位：元

项目	期末余额	期初余额
----	------	------

应付利息	51,446.13	
其他应付款	32,636,431.79	3,062,668.04
合计	32,687,877.92	3,062,668.04

(1) 应付利息

单位：元

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	3,888.89	
短期借款应付利息	47,557.24	
合计	51,446.13	

(2) 其他应付款

1) 按款项性质列示其他应付款

单位：元

项目	期末余额	期初余额
应付股权收购款	27,123,375.00	
单位往来款	3,508,198.04	1,618,523.59
员工往来款	300,836.42	245,686.81
房租水电费	1,114,782.07	414,299.48
伙食费	141,033.52	238,807.34
保证金及押金	200,124.96	184,708.00
其他	248,081.78	360,642.82
合计	32,636,431.79	3,062,668.04

其他说明：

27、合同负债

单位：元

项目	期末余额	期初余额
预收货款	97,307,641.78	76,684,210.81
合计	97,307,641.78	76,684,210.81

28、应付职工薪酬

(1) 应付职工薪酬列示

单位：元

项目	期初余额	本期增加	本期减少	期末余额
一、短期薪酬	38,815,241.69	374,048,604.15	352,305,284.70	60,558,561.14
二、离职后福利-设定提存计划	527,402.29	18,211,707.32	18,396,337.14	342,772.47
三、辞退福利		110,799.14	110,799.14	
合计	39,342,643.98	392,371,110.61	370,812,420.98	60,901,333.61

(2) 短期薪酬列示

单位：元

项目	期初余额	本期增加	本期减少	期末余额
1、工资、奖金、津贴和补贴	38,784,411.42	351,506,010.81	329,768,302.09	60,522,120.14
2、职工福利费	25,387.43	14,641,472.41	14,630,418.84	36,441.00
3、社会保险费	3,942.84	4,586,914.49	4,590,857.33	
其中：医疗保险费	3,019.97	3,332,889.32	3,335,909.29	
工伤保险费	340.03	490,945.35	491,285.38	
生育保险费	582.84	741,407.82	741,990.66	
其他		21,672.00	21,672.00	
4、住房公积金	1,500.00	3,222,122.00	3,223,622.00	
5、工会经费和职工教育经费		92,084.44	92,084.44	
合计	38,815,241.69	374,048,604.15	352,305,284.70	60,558,561.14

(3) 设定提存计划列示

单位：元

项目	期初余额	本期增加	本期减少	期末余额
1、基本养老保险	526,841.97	17,559,440.02	17,743,509.52	342,772.47
2、失业保险费	560.32	652,267.30	652,827.62	
合计	527,402.29	18,211,707.32	18,396,337.14	342,772.47

其他说明：

注：本公司按规定参加由政府机构设立的养老保险、失业保险计划。除上述每月缴存费用外，本集团不

再承担进一步支付义务。相应的支出于发生时计入当期损益或相关资产的成本。

29、应交税费

单位：元

项目	期末余额	期初余额
增值税	4,341,236.01	2,862,319.74
企业所得税	9,388,392.96	8,585,675.94
个人所得税	1,205,060.80	871,394.44
城市维护建设税	250,569.91	528,242.28
教育费附加	207,246.36	380,494.42
印花税	294,589.66	192,851.43
合计	15,687,095.70	13,420,978.25

其他说明：

30、一年内到期的非流动负债

单位：元

项目	期末余额	期初余额
一年内到期的长期借款	12,372,100.80	
一年内到期的租赁负债	34,622,756.88	28,771,575.45
合计	46,994,857.68	28,771,575.45

其他说明：

31、其他流动负债

单位：元

项目	期末余额	期初余额
待转销项税额	6,455,139.41	6,750,301.00
未终止确认的银行承兑汇票	385,797.78	511,318.44
未终止确认的商业承兑汇票	15,005.67	
合计	6,855,942.86	7,261,619.44

短期应付债券的增减变动：

单位：元

债券名称	面值	票面利率	发行日期	债券期限	发行金额	期初余额	本期发行	按面值计提利	溢折价摊销	本期偿还		期末余额	是否违约

								息					
合计													

其他说明：

32、长期借款

(1) 长期借款分类

单位：元

项目	期末余额	期初余额
抵押借款	3,155,694.86	
保证借款	5,000,000.00	
信用借款	158,114,111.11	
减：一年内到期的长期借款	-12,372,100.80	
合计	153,897,705.17	

33、租赁负债

单位：元

项目	期末余额	期初余额
租赁付款额	81,030,441.61	71,987,333.72
其中：未确认融资费用	-3,727,700.07	-3,217,050.76
减：一年内到期的租赁负债	-34,622,756.88	-28,771,575.45
合计	42,679,984.66	39,998,707.51

其他说明：

34、递延收益

单位：元

项目	期初余额	本期增加	本期减少	期末余额	形成原因
政府补助	14,339,824.59	6,484,000.00	2,256,368.27	18,567,456.32	与资产相关的政府补助
合计	14,339,824.59	6,484,000.00	2,256,368.27	18,567,456.32	

其他说明：

35、股本

单位：元

	期初余额	本次变动增减（+、-）					期末余额
		发行新股	送股	公积金转股	其他	小计	
股份总数	73,886,622.00			29,554,648.00		29,554,648.00	103,441,270.00

其他说明：

36、资本公积

单位：元

项目	期初余额	本期增加	本期减少	期末余额
资本溢价（股本溢价）	545,657,738.87		81,970,104.49	463,687,634.38
其他资本公积	3,375,508.48			3,375,508.48
合计	549,033,247.35		81,970,104.49	467,063,142.86

其他说明，包括本期增减变动情况、变动原因说明：

注：资本公积本期减少为收购子公司深圳市强瑞精密组件有限公司少数股权及转增股本所致。

37、盈余公积

单位：元

项目	期初余额	本期增加	本期减少	期末余额
法定盈余公积	23,336,074.73	7,699,414.03		31,035,488.76
合计	23,336,074.73	7,699,414.03		31,035,488.76

盈余公积说明，包括本期增减变动情况、变动原因说明：

注：根据《公司法》、公司章程的规定，本公司按净利润的 10%提取法定盈余公积。法定盈余公积累计额达到本公司注册资本 50%以上的，不再提取。

38、未分配利润

单位：元

项目	本期	上期
调整前上期末未分配利润	225,698,270.82	185,474,576.48
调整后期初未分配利润	225,698,270.82	185,474,576.48
加：本期归属于母公司所有者的净利润	141,650,740.75	97,547,736.74
减：提取法定盈余公积	7,699,414.03	5,603,407.00

应付普通股股利	44,331,973.20	51,720,635.40
期末未分配利润	315,317,624.34	225,698,270.82

调整期初未分配利润明细:

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

使用资本公积弥补亏损详细情况说明:

39、营业收入和营业成本

单位: 元

项目	本期发生额		上期发生额	
	收入	成本	收入	成本
主营业务	1,805,871,274.12	1,349,532,720.28	1,118,993,563.96	783,183,839.90
其他业务	13,070,511.53	3,248,629.21	7,536,425.86	1,947,296.77
合计	1,818,941,785.65	1,352,781,349.49	1,126,529,989.82	785,131,136.67

公司报告期内经审计利润总额、净利润、扣除非经常性损益后的净利润三者孰低为负值

是否

营业收入、营业成本的分解信息:

单位: 元

合同分类	分部 1		分部 2				合计	
	营业收入	营业成本	营业收入	营业成本	营业收入	营业成本	营业收入	营业成本
业务类型								
其中:								
治具	687,745.88 2.15	500,742.50 6.30					687,745.88 2.15	500,742.50 6.30
设备	578,719.13 1.07	469,454.91 1.27					578,719.13 1.07	469,454.91 1.27
散热器	283,549.57 6.26	225,603.55 3.70					283,549.57 6.26	225,603.55 3.70
零部件及其他	166,267.76 0.68	99,261,043. 04					166,267.76 0.68	99,261,043. 04
电机	102,659.43 5.49	57,719,335. 18					102,659.43 5.49	57,719,335. 18
按经营地区分类								
其中:								
华南	1,268,244.2 08.21	931,053.63 0.52					1,268,244.2 08.21	931,053.63 0.52

其他	338,436,83 6.07	266,992,98 2.24					338,436,83 6.07	266,992,98 2.24
华东	212,260,74 1.37	154,734,73 6.73					212,260,74 1.37	154,734,73 6.73
市场或客 户类型								
其中:								
合同类型								
其中:								
按商品转 让的时间 分类								
其中:								
在某一时 点转让	1,818,941,7 85.65	1,352,781,3 49.49					1,818,941,7 85.65	1,352,781,3 49.49
按合同期 限分类								
其中:								
按销售渠 道分类								
其中:								
直接销售	1,818,941,7 85.65	1,352,781,3 49.49					1,818,941,7 85.65	1,352,781,3 49.49
合计								

与履约义务相关的信息:

项目	履行履约义务的时间	重要的支付条款	公司承诺转让商品的性质	是否为主要责任人	公司承担的预期将退还给客户的款项	公司提供的质量保证类型及相关义务

其他说明

与分摊至剩余履约义务的交易价格相关的信息:

本报告期末已签订合同、但尚未履行或尚未履行完毕的履约义务所对应的收入金额为 0.00 元，其中，0.00 元预计将于 2026 年度确认收入，0.00 元预计将于 2027 年度确认收入，0.00 元预计将于 2028 年度确认收入。

40、税金及附加

单位：元

项目	本期发生额	上期发生额
城市维护建设税	3,906,852.29	3,359,457.55

教育费附加	2,848,899.95	2,430,515.76
房产税	31,122.00	
土地使用税	92,718.00	
车船使用税	963.74	1,110.00
印花税	1,278,847.30	703,324.86
合计	8,159,403.28	6,494,408.17

其他说明：

注：各项税金及附加的计缴标准详见附注五、税项。

41、管理费用

单位：元

项目	本期发生额	上期发生额
职工薪酬	55,383,143.84	35,439,344.20
办公费	7,107,518.16	4,904,321.61
房租物业水电费	2,796,556.67	1,342,936.03
资产摊销费	7,652,522.88	7,487,059.40
服务费	5,735,281.70	2,428,638.51
存货报废	4,085,202.12	
招待费	1,803,554.56	1,436,500.25
交通差旅费	1,271,005.86	798,151.02
残疾人保障金	397,655.59	332,586.91
其他	312,174.54	264,508.57
合计	86,544,615.92	54,434,046.50

其他说明：

其中增加的主要原因为 1、新增子公司，人员增加所带来的职工薪酬增加；

2、本年度加快信息化建设所投入的办公费及服务费用增加；

3、因公司搬厂对正常损耗及管理不善所引起的存货损失进行处理。

42、销售费用

单位：元

项目	本期发生额	上期发生额
职工薪酬	31,200,392.94	22,312,483.32
业务招待费	4,419,234.53	3,660,859.51
房租水电费	776,114.60	696,168.53
交通差旅费	1,626,867.95	1,330,253.68

办公费	691,862.96	731,682.55
资产摊销费	693,070.25	700,364.44
宣传及展览费	521,716.98	81,180.00
其他	46,383.44	19,913.61
合计	39,975,643.65	29,532,905.64

其他说明：

销售费用增加的主要原因为：公司业绩增加，销售人员绩效及年终奖增加

43、研发费用

单位：元

项目	本期发生额	上期发生额
职工薪酬	91,200,875.49	72,220,059.47
材料费	30,650,745.69	19,780,062.59
房租物业水电费	1,656,456.68	1,386,556.17
办公费	1,255,168.21	2,447,059.17
交通差旅费	1,124,362.77	1,163,387.21
资产摊销费	5,234,792.63	4,585,660.84
业务招待费	435,187.01	294,260.64
其他	1,914,143.50	1,128,293.83
合计	133,471,731.98	103,005,339.92

其他说明：

44、财务费用

单位：元

项目	本期发生额	上期发生额
利息支出	10,255,421.68	4,097,786.17
减：利息收入	1,275,424.46	2,817,851.33
手续费	188,483.71	121,302.35
汇兑损益	86,687.92	-198,037.13
合计	9,255,168.85	1,203,200.06

其他说明：

45、其他收益

单位：元

产生其他收益的来源	本期发生额	上期发生额
政府补助	6,311,855.90	3,819,369.67
增值税即征即退	3,468,387.68	1,105,023.10
增值税加计抵减	9,840,707.45	5,086,188.44
个税返还	177,287.97	135,506.92
合计	19,798,239.00	10,146,088.13

46、公允价值变动收益

单位：元

产生公允价值变动收益的来源	本期发生额	上期发生额
交易性金融资产	241,821.38	584,757.82
其中：衍生金融工具产生的公允价值变动收益		
其他非流动金融资产公允价值变动损益	598,282.52	
合计	840,103.90	584,757.82

其他说明：

47、投资收益

单位：元

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	2,463,704.41	
交易性金融资产在持有期间的投资收益	1,380,589.08	4,069,945.07
合计	3,844,293.49	4,069,945.07

其他说明：

48、信用减值损失

单位：元

项目	本期发生额	上期发生额
应收票据坏账损失	77,692.92	921,667.15
应收账款坏账损失	-9,993,492.79	-6,243,874.87

其他应收款坏账损失	-471,443.09	-307,789.36
应收款项融资坏账损失	3,012,719.52	-3,512,704.17
合计	-7,374,523.44	-9,142,701.25

其他说明：

上表中，损失以“-”号填列，收益以“+”号填列。

49、资产减值损失

单位：元

项目	本期发生额	上期发生额
一、存货跌价损失及合同履约成本减值损失	-25,114,560.29	-26,053,137.91
十一、合同资产减值损失	-384,594.49	-48,373.32
合计	-25,499,154.78	-26,101,511.23

其他说明：

上表中，损失以“-”号填列，收益以“+”号填列。

50、资产处置收益

单位：元

资产处置收益的来源	本期发生额	上期发生额
处置固定资产	530,500.62	-359,912.77
合计	530,500.62	-359,912.77

51、营业外收入

单位：元

项目	本期发生额	上期发生额	计入当期非经常性损益的金额
保险赔款	1,047.76	479,101.01	1,047.76
无法支付的应付款项	13,604.70	850.86	13,604.70
非流动资产毁损报废利得	32,647.26		32,647.26
其他	761,855.73	234,182.64	761,855.73
合计	809,155.45	714,134.51	809,155.45

其他说明：

52、营业外支出

单位：元

项目	本期发生额	上期发生额	计入当期非经常性损益的金额
对外捐赠	20,000.00	10,000.00	20,000.00
非流动资产处置损失合计：	58,035.32	1,361,567.79	58,035.32
其中：固定资产处置损失	58,035.32	1,361,567.79	58,035.32
罚款滞纳金支出	656,932.99		656,932.99
其他	9,159.03	410,466.30	9,159.03
合计	744,127.34	1,782,034.09	744,127.34

其他说明：

53、所得税费用

(1) 所得税费用表

单位：元

项目	本期发生额	上期发生额
当期所得税费用	15,081,502.84	8,557,223.41
递延所得税费用	-4,751,649.64	-2,983,677.74
合计	10,329,853.20	5,573,545.67

(2) 会计利润与所得税费用调整过程

单位：元

项目	本期发生额
利润总额	180,958,359.38
按法定/适用税率计算的所得税费用	27,143,753.91
子公司适用不同税率的影响	513,193.45
调整以前期间所得税的影响	159,404.00
不可抵扣的成本、费用和损失的影响	91,008.73
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	161,249.42
税率调整导致年初递延所得税资产/负债余额的变化	4,081.04
研发费用加计扣除	-17,742,837.35
所得税费用	10,329,853.20

其他说明：

54、现金流量表项目

(1) 与经营活动有关的现金

收到的其他与经营活动有关的现金

单位：元

项目	本期发生额	上期发生额
政府补助	7,645,487.63	3,437,418.12
利息收入	1,245,681.93	2,817,851.33
收到的往来款及其他	2,900,278.39	22,325,723.98
合计	11,791,447.95	28,580,993.43

收到的其他与经营活动有关的现金说明：

支付的其他与经营活动有关的现金

单位：元

项目	本期发生额	上期发生额
销售、管理及研发费用	58,610,035.47	45,704,876.32
押金保证金以及备用金	2,112,310.56	2,171,900.46
手续费	136,822.07	121,302.35
支付的往来款及其他	3,796,799.46	18,566,847.58
合计	64,655,967.56	66,564,926.71

支付的其他与经营活动有关的现金说明：

(2) 与投资活动有关的现金

收到的其他与投资活动有关的现金

单位：元

项目	本期发生额	上期发生额
收到的重要的与投资活动有关的现金		

收到的重要的与投资活动有关的现金

单位：元

项目	本期发生额	上期发生额
赎回交易性金融资产	277,000,000.00	972,806,911.65
处置张家港卓源智链共赢创业投资合伙企业（有限合伙）		5,000,000.00
合计	277,000,000.00	977,806,911.65

收到的其他与投资活动有关的现金说明：

支付的其他与投资活动有关的现金

单位：元

项目	本期发生额	上期发生额
----	-------	-------

支付的重要的与投资活动有关的现金

单位：元

项目	本期发生额	上期发生额
购买交易性金融资产	282,000,000.00	713,467,222.22
支付购买股权款	50,876,625.00	
合计	332,876,625.00	713,467,222.22

支付的其他与投资活动有关的现金说明：

(3) 与筹资活动有关的现金

收到的其他与筹资活动有关的现金

单位：元

项目	本期发生额	上期发生额
租赁负债收到的现金		52,920.98
合计		52,920.98

收到的其他与筹资活动有关的现金说明：

支付的其他与筹资活动有关的现金

单位：元

项目	本期发生额	上期发生额
收购子公司少数股权	66,600,000.00	17,604,600.00
租赁付款额	31,504,282.44	20,260,456.71
合计	98,104,282.44	37,865,056.71

支付的其他与筹资活动有关的现金说明：

筹资活动产生的各项负债变动情况

适用 不适用

单位：元

项目	期初余额	本期增加		本期减少		期末余额
		现金变动	非现金变动	现金变动	非现金变动	
短期借款	59,729,666.67	205,668,825.14	1,500,000.00	65,400,000.00	1,537,689.27	199,960,802.54
应付股利			44,331,973.20	44,331,973.20		
应付利息			27,172,375.90	27,120,929.77		51,446.13
租赁负债	68,770,282.96		45,251,647.51	31,504,282.44	5,214,906.49	77,302,741.54

长期借款		174,941,658.92	3,607,222.65	12,279,075.60		166,269,805.97
合计	128,499,949.63	380,610,484.06	121,863,219.26	180,636,261.01	6,752,595.76	443,584,796.18

55、现金流量表补充资料

(1) 现金流量表补充资料

单位：元

补充资料	本期金额	上期金额
1. 将净利润调节为经营活动现金流量		
净利润	170,628,506.18	119,284,173.38
加：资产减值准备	32,873,678.22	35,244,212.48
固定资产折旧、油气资产折耗、生产性生物资产折旧	28,305,937.77	26,113,398.11
使用权资产折旧	31,680,473.96	22,038,102.22
无形资产摊销	2,926,050.39	1,571,704.29
长期待摊费用摊销	6,386,948.98	4,329,000.37
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）	-530,500.62	359,912.77
固定资产报废损失（收益以“－”号填列）	25,388.06	1,361,567.79
公允价值变动损失（收益以“－”号填列）	-840,103.90	-584,757.82
财务费用（收益以“－”号填列）	10,342,109.60	3,899,749.04
投资损失（收益以“－”号填列）	-3,844,293.49	-4,069,945.07
递延所得税资产减少（增加以“－”号填列）	-1,931,080.23	-1,444,222.06
递延所得税负债增加（减少以“－”号填列）	-326,575.02	-1,539,455.68
存货的减少（增加以“－”号填列）	-51,333,967.44	-236,065,927.89
经营性应收项目的减少（增加以“－”号填列）	-167,084,738.27	-199,387,323.64
经营性应付项目的增加（减少以“－”号填列）	75,867,479.47	276,289,701.10
其他		
经营活动产生的现金流量净额	133,145,313.66	47,399,889.39

2. 不涉及现金收支的重大投资和筹资活动		
债务转为资本		
一年内到期的可转换公司债券		
融资租入固定资产		
3. 现金及现金等价物净变动情况：		
现金的期末余额	298,405,579.22	321,341,411.91
减：现金的期初余额	321,341,411.91	106,818,422.35
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	-22,935,832.69	214,522,989.56

(2) 本期支付的取得子公司的现金净额

单位：元

	金额
本期发生的企业合并于本期支付的现金或现金等价物	145,000,000.00
其中：	
深圳市旭益达无刷电机有限公司	130,000,000.00
深圳市国瑞自动化设备有限公司	15,000,000.00
减：购买日子公司持有的现金及现金等价物	19,597,055.16
其中：	
深圳市旭益达无刷电机有限公司	17,096,866.89
深圳市国瑞自动化设备有限公司	2,500,188.27
其中：	
深圳市旭益达无刷电机有限公司	
深圳市国瑞自动化设备有限公司	
取得子公司支付的现金净额	125,402,944.84

其他说明：

(3) 现金和现金等价物的构成

单位：元

项目	期末余额	期初余额
一、现金	298,405,579.22	321,341,411.91

其中：库存现金	321,164.48	131,205.63
可随时用于支付的银行存款	298,084,414.74	321,210,206.28
三、期末现金及现金等价物余额	298,405,579.22	321,341,411.91
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		0.00

56、外币货币性项目

(1) 外币货币性项目

单位：元

项目	期末外币余额	折算汇率	期末折算人民币余额
货币资金			814,538.18
其中：美元	115,864.12	7.0288	814,385.73
欧元			
港币			
应收账款			7,665,310.49
其中：美元	1,090,557.49	7.0288	7,665,310.49
欧元			
港币			
长期借款			
其中：美元			
欧元			
港币			

其他说明：

(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

57、租赁

(1) 本公司作为承租方

适用 不适用

未纳入租赁负债计量的可变租赁付款额

适用 不适用

简化处理的短期租赁或低价值资产的租赁费用

适用 不适用

项目	金额
租赁负债的利息费用	2,343,233.00
短期租赁或低价值资产租赁费用	1,157,664.63
未纳入租赁负债计量的可变租赁付款额	
转租使用权资产取得的收入	

涉及售后租回交易的情况

(2) 与租赁相关的现金流量流出情况

项目	现金流量类别	本年金额
偿还租赁负债本金和利息所支付的现金	筹资活动现金流出	31,504,282.44
对短期租赁和低价值资产支付的付款额（适用于简化处理）	经营活动现金流出	5,229,127.95

八、研发支出

单位：元

项目	本期发生额	上期发生额
职工薪酬	91,200,875.49	72,220,059.47
材料费	30,650,745.69	19,780,062.59
房租物业水电费	1,656,456.68	1,386,556.17
办公费	1,255,168.21	2,447,059.17
交通差旅费	1,124,362.77	1,163,387.21
资产摊销费	5,234,792.63	4,585,660.84
业务招待费	435,187.01	294,260.64
其他	1,914,143.50	1,128,293.83

合计	133,471,731.98	103,005,339.92
其中：费用化研发支出	133,471,731.98	103,005,339.92
资本化研发支出	0.00	0.00

九、合并范围的变更

1、非同一控制下企业合并

(1) 本期发生的非同一控制下企业合并

单位：元

被购买方名称	股权取得时点	股权取得成本	股权取得比例	股权取得方式	购买日	购买日的确定依据	购买日至期末被购买方的收入	购买日至期末被购买方的净利润	购买日至期末被购买方的现金流
深圳市旭益达无刷电机有限公司	2025年03月24日	150,000,000.00	51.00%	非同一控制下企业合并	2025年03月31日	取得实际控制权	102,962,881.35	34,272,413.03	-9,129,838.35
深圳市国瑞自动化设备有限公司	2025年06月09日	30,616,900.00	43.71%	非同一控制下企业合并	2025年06月09日	取得实际控制权	1,059,181.41	-7,698,770.21	-3,091,075.45

其他说明：

(2) 合并成本及商誉

单位：元

合并成本	旭益达	国瑞
--现金	150,000,000.00	30,000,000.00
--非现金资产的公允价值		
--发行或承担的债务的公允价值		616,900.00
--发行的权益性证券的公允价值		
--或有对价的公允价值		
--购买日之前持有的股权于购买日的公允价值		
--其他		
合并成本合计	150,000,000.00	30,616,900.00

减：取得的可辨认净资产公允价值份额	34,322,965.17	12,519,948.52
商誉/合并成本小于取得的可辨认净资产公允价值份额的金额	115,677,034.83	18,096,951.48

合并成本公允价值的确定方法：

无

或有对价及其变动的说明

业绩承诺

深圳市旭益达无刷电机有限公司及原股东向投资人承诺，公司 2025 年度和 2026 年度两个年度(简称“业绩承诺期”)累计实现的净利润达到 6,500 万元(简称“承诺净利润”)。以投资方、原股东一致同意聘请的审计机构出具的标的公司合并报表口径的审计报告认定的净利润为准。公司 2025 年度和 2026 年度两个年度累计实现的实际净利润(简称“实际净利润”)低于承诺净利润，原股东应当进行补偿。原股东有权选择以现金补偿及/或股权补偿的形式对投资人予以补偿。

深圳市国瑞自动化设备有限公司及原股东向投资人承诺，公司 2026 年度、2027 年度及 2028 年度(简称“业绩承诺期”)每年度承诺实现净利润 1,000 万元、1,200 万元及 1,500 万元(简称“承诺净利润”)。承诺净利润以投资人、原股东一致同意聘请的审计机构出具的标的公司合并报表口径的审计报告中，认定的扣除非经常性损益前后的净利润孰低者为准。深圳市国瑞自动化设备有限公司在业绩承诺期每年度实际净利润(简称“实际净利润”)低于当期承诺净利润，原股东应当进行补偿。投资人有权选择要求原股东以现金补偿及/或回购股权补偿的形式对投资人予以补偿。

大额商誉形成的主要原因：

合并成本与按比例享有的可辨认净资产份额的差额

其他说明：

无

(3) 被购买方于购买日可辨认资产、负债

单位：元

	国瑞		旭益达	
	购买日公允价值	购买日账面价值	购买日公允价值	购买日账面价值
资产：	28,644,588.27	22,000,288.27	123,801,459.26	110,336,573.26
货币资金	10,000,188.27	10,000,188.27	27,096,866.89	27,096,866.89
应收款项	12,000,100.00	12,000,100.00	52,989,358.68	52,989,358.68
存货			17,063,990.58	12,786,090.15
固定资产			11,377,544.25	11,080,111.99

无形资产	6,644,300.00		8,889,553.30	
交易性金融资产			6,007,852.60	6,007,852.60
其他流动资产			163,652.27	163,652.27
递延所得税资产			212,640.68	212,640.68
负债：	1,375.00	1,375.00	56,501,527.56	56,501,527.56
借款				
应付款项	1,375.00	1,375.00	53,068,994.87	53,068,994.87
递延所得税负债			1,177.89	1,177.89
长期借款			3,431,354.80	3,431,354.80
净资产	28,643,213.27	21,998,913.27	67,299,931.70	53,835,045.70
减：少数股东权益				
取得的净资产	28,643,213.27	21,998,913.27	67,299,931.70	53,835,045.70

可辨认资产、负债公允价值的确定方法：

无

企业合并中承担的被购买方的或有负债：

无

其他说明：

无

(4) 购买日之前持有的股权按照公允价值重新计量产生的利得或损失

是否存在通过多次交易分步实现企业合并并且在报告期内取得控制权的交易

是否

2、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：

2025 年新设立的子公司纳入合并范围

子公司名称	注册地	业务性质	变动方式	成立时点
深圳强瑞卡仕标技术有限公司	深圳市	信息传输、软件和信息技术服务业	新设	2025/4/21
卡仕标（东莞市）技术有限公司	东莞市	信息传输、软件和信息技术服务业	新设	2025/12/8
深圳市强鹏芯半导体科技有限公司	深圳市	批发和零售业	新设	2025/4/22
强鹏芯(香港)全资控股有限公司	香港	贸易	新设	2025/8/22
东莞市强鹏芯半导体科技有限公司	东莞市	制造业	新设	2025/10/17
成都市强瑞精密工业有限公司	成都市	制造业	新设	2025/12/5
强瑞超能（深圳）机器人技术有限公司	深圳市	信息传输、软件和信息技术服务业	新设	2025/4/1

3、其他

十、在其他主体中的权益

1、在子公司中的权益

(1) 企业集团的构成

单位：元

子公司名称	注册资本	主要经营地	注册地	业务性质	持股比例		取得方式
					直接	间接	
深圳市强瑞软件有限公司	2,000,000.00	深圳市	深圳市	软件服务业	100.00%	0.00%	出资设立
深圳市强瑞精密装备有限公司	10,000,000.00	深圳市	深圳市	制造业	100.00%	0.00%	出资设立
深圳市强瑞精密组件有限公司	5,000,000.00	深圳市	深圳市	制造业	88.00%	0.00%	出资设立
强瑞精密制造（昆山）有限公司	15,774,100.00	昆山市	昆山市	制造业	97.24%	0.00%	非同一控制下企业合并
深圳市三焯科技有限公司	21,246,500.00	深圳市	深圳市	制造业	49.00%	0.00%	非同一控制下企业合并
东莞维玺温控技术有限公司	24,645,000.00	东莞市	东莞市	制造业	49.00%	0.00%	非同一控制下企业合并
深圳市维德精密机械有限公司	500,000.00	深圳市	深圳市	制造业	51.00%	0.00%	非同一控制下企业合并
深圳市旭益达无刷电机有限公司	5,364,830.00	深圳市	深圳市	制造业	51.00%	0.00%	非同一控制下企业合并
广东旭益达无刷电机有限公司	5,000,000.00	惠州市	惠州市	制造业	0.00%	51.00%	非同一控制下企业合并

强瑞超能 (深圳) 机器人技术 有限公司	5,000,000. 00	深圳市	深圳市	软件开发	51.00%	0.00%	出资设立
深圳强瑞 卡仕标技术 有限公司	10,000,000 .00	深圳市	深圳市	信息传 输、软件 和信息技 术服务业	51.00%	0.00%	出资设立
卡仕标 (东莞 市)技术 有限公司	5,000,000. 00	东莞市	东莞市	信息传 输、软件 和信息技 术服务业		51.00%	出资设立
深圳市强 鹏芯半导 体科技有 限公司	100,000,00 0.00	深圳市	深圳市	批发和零 售业	100.00%		出资设立
东莞市强 鹏芯半导 体科技有 限公司	50,000,000 .00	东莞市	东莞市	制造业		100.00%	出资设立
深圳市国 瑞自动化 设备有限 公司	2,822,800. 00	深圳市	深圳市	批发和零 售业	43.71%		非同一控 制下企业 合并
河南强瑞 自动化设 备有限公 司	20,000,000 .00	郑州市	郑州市	制造业		43.71%	非同一控 制下企业 合并
深圳市强 瑞芯动软 件有限公 司	2,000,000. 00	深圳市	深圳市	信息传 输、软件 和信息技 术服务业		43.71%	非同一控 制下企业 合并
成都市强 瑞精密工 业有限公 司	10,000,000 .00	成都市	成都市	制造业	100.00%		出资设立
強鹏芯 (香港) 全资控股 有限公司	1,000,000. 00	香港	香港	外贸		100.00%	出资设立

在子公司的持股比例不同于表决权比例的说明：

- 1、公司通过对外投资获得三焯科技 49%股权，并获取深圳三焯启辰投资合伙企业（有限合伙）【原名：“深圳前海阡陌三号投资中心（有限合伙）”】2%的长期不可撤销的表决权委托，公司获得三焯科技的实际控制权，故纳入合并报表范围；
- 2、公司通过对外投资获得维玺温控 49%股权，并获取三维机电 2%的长期不可撤销的表决权委托，公司获得维玺温控的实际控制权，故纳入合并报表范围；
- 3、公司通过对外投资获得深圳市国瑞自动化设备有限公司 43.71%股权，并获取肖辉 7.29%的长期不可撤销的表决权委托，公司获得深圳市国瑞自动化设备有限公司的实际控制权，故纳入合并报表范围；

4、基于公司业务经营需要，深圳强鹏芯于 2025 年 8 月在香港设立强鹏芯（香港）全资控股有限公司（以下简称“香港强鹏芯”），注册资本为港币 100 万元。截至报告期末，香港强鹏芯已完成注册登记手续，并领取了当地行政主管部门签发的注册登记证明文件。截至披露日，深圳强鹏芯设立香港强鹏芯尚未完成 ODI 备案手续，深圳强鹏芯未向香港强鹏芯实缴出资，香港强鹏芯未开展实际经营。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：

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：

（2）重要的非全资子公司

单位：元

子公司名称	少数股东持股比例	本期归属于少数股东的损益	本期向少数股东宣告分派的股利	期末少数股东权益余额
深圳市强瑞精密组件有限公司	12.00%	2,926,446.61		6,039,063.86
深圳市三焯科技有限公司	51.00%	6,975,109.38		25,470,408.98
深圳市旭益达无刷电机有限公司	49.00%	16,793,482.38		49,770,448.91

子公司少数股东的持股比例不同于表决权比例的说明：

公司通过对外投资获得三焯科技 49% 股权，并获取深圳三焯启辰投资合伙企业（有限合伙）【原名：“深圳前海阡陌三号投资中心（有限合伙）”】2% 的长期不可撤销的表决权委托，公司获得三焯科技的实际控制权，故纳入合并报表范围

其他说明：

（3）重要非全资子公司的主要财务信息

单位：元

子公司名称	期末余额						期初余额					
	流动资产	非流动资产	资产合计	流动负债	非流动负债	负债合计	流动资产	非流动资产	资产合计	流动负债	非流动负债	负债合计
深圳市强瑞精密组件有限公司	97,952,134.32	9,892,567.32	107,844,701.64	56,875,169.49	644,000.00	57,519,169.49	81,668,172.17	8,598,182.38	90,266,354.55	57,117,524.53		57,117,524.53
深圳市三	187,795,980.70	50,142,575.83	237,938,556.53	170,357,721.36	21,180,161.88	191,537,883.24	112,076,196.06	31,788,788.52	143,864,984.58	106,736,679.32	4,871,302.33	111,607,981.65

烁科 技有 限公 司												
深圳 市旭 益达 无刷 电机 有限 公司	103,12 3,615. 06	19,227 ,123.6 4	122,35 0,738. 70	28,092 ,986.2 1	6,150, 293.76	34,243 ,279.9 7						

单位：元

子公司名 称	本期发生额				上期发生额			
	营业收入	净利润	综合收益 总额	经营活动 现金流量	营业收入	净利润	综合收益 总额	经营活动 现金流量
深圳市强 瑞精密组 件有限公 司	150,561,65 8.97	17,176,702. 13	17,176,702. 13	21,496,684. 83	108,701,31 7.87	23,180,726. 12	23,180,726. 12	21,014,309. 99
深圳市三 烁科技有 限公司	278,959,32 8.08	14,143,670. 36	14,143,670. 36	556,267.44	192,889,38 3.51	13,812,821. 83	13,812,821. 83	3,292,999.9 7
深圳市旭 益达无刷 电机有限 公司	102,962,88 1.35	34,272,413. 03	34,272,413. 03	18,732,156. 64				

其他说明：

2、在子公司的所有者权益份额发生变化且仍控制子公司的交易

(1) 在子公司所有者权益份额发生变化的情况说明

本公司根据股权转让协议收购子公司深圳市强瑞精密组件有限公司少数股东权益，本次收购后本公司持股比例由 51%变更为 88%。

(2) 交易对于少数股东权益及归属于母公司所有者权益的影响

单位：元

购买成本/处置对价	66,600,000.00
--现金	66,600,000.00
--非现金资产的公允价值	
购买成本/处置对价合计	66,600,000.00
减：按取得/处置的股权比例计算的子公司净资产 份额	13,130,309.46
差额	53,469,690.54

其中：调整资本公积	53,469,690.54
调整盈余公积	
调整未分配利润	

其他说明：

3、在合营企业或联营企业中的权益

(1) 重要的合营企业或联营企业

合营企业或联营企业名称	主要经营地	注册地	业务性质	持股比例		对合营企业或联营企业投资的会计处理方法
				直接	间接	
东莞市铝宝金属科技有限公司	东莞	东莞	制造业	35.00%		权益法

在合营企业或联营企业的持股比例不同于表决权比例的说明：

持有 20%以下表决权但具有重大影响，或者持有 20%或以上表决权但不具有重大影响的依据：

(2) 重要合营企业的主要财务信息

单位：元

	期末余额/本期发生额	期初余额/上期发生额
流动资产	228,987,518.86	
其中：现金和现金等价物	2,627,976.35	
非流动资产	58,078,073.03	
资产合计	287,065,591.89	
流动负债	145,315,113.29	
非流动负债	7,068,044.39	
负债合计	152,383,157.68	
少数股东权益		
归属于母公司股东权益	134,682,434.21	
按持股比例计算的净资产份额	47,138,851.97	
调整事项		
--商誉		
--内部交易未实现利润		

--其他		
对合营企业权益投资的账面价值	72,463,704.41	
存在公开报价的合营企业权益投资的公允价值		
营业收入	84,262,430.87	
财务费用		
所得税费用		
净利润	7,039,155.47	
终止经营的净利润		
其他综合收益		
综合收益总额		
本年度收到的来自合营企业的股利		

其他说明：

十一、政府补助

1、报告期末按应收金额确认的政府补助

适用 不适用

未能在预计时点收到预计金额的政府补助的原因

适用 不适用

2、涉及政府补助的负债项目

适用 不适用

单位：元

会计科目	期初余额	本期新增补助金额	本期计入营业外收入金额	本期转入其他收益金额	本期其他变动	期末余额	与资产/收益相关
递延收益	14,339,824.59	6,484,000.00		2,256,368.27		18,567,456.32	与资产相关
合计	14,339,824.59	6,484,000.00		2,256,368.27		18,567,456.32	

3、计入当期损益的政府补助

适用 不适用

单位：元

会计科目	本期发生额	上期发生额
------	-------	-------

制造业企业技术改造升级资助款	2,256,368.27	1,787,951.55
高新技术企业政府补助款	2,173,233.63	
工业稳增长补助	2,126,900.00	1,341,100.00
搬迁补偿款	1,350,000.00	116,441.96
深圳市龙华区工业和信息化局智能生态体系奖励	150,000.00	
育才奖励款	100,000.00	
生育津贴补贴	78,382.80	52,646.13
东莞市工业和信息化局促进小微企业上规模石排	75,000.00	100,000.00
银行贷款担保费补贴	68,000.00	117,800.00
扩岗补助	57,500.00	29,000.00
稳岗补贴	56,281.63	65,013.28
深圳市知识产权领域专项资金核准制项补贴款	4,655.16	
人力资源局补贴款	3,734.67	4,336.10
管理智能化提升项目资助计划补贴		174,000.00
东莞市工业和信息化局 2023 年市级小升规奖补资金		25,000.00
税费返还		5,080.65
深圳市龙华区街道办事处补助		1,000.00
合计	8,500,056.16	3,819,369.67

其他说明

十二、与金融工具相关的风险

1、金融工具产生的各类风险

本集团的主要金融工具包括交易性金融资产、应收款项、应收票据、应收款项融资、借款、应付账款等，各项金融工具的详细情况说明见本附注六相关项目。本集团从事风险管理的目标是在风险和收益之间取得适当的平衡，将风险对本集团经营业绩的负面影响降低到最低水平，使股东及其他权益投资者的利益最大化。基于该风险管理目标，本集团风险管理的基本策略是确定和分析本集团所面临的各种风险，建立适当的风险承受底线和进行风险管理，并及时可靠地对各种风险进行监督，将风险控制在限定的范围之内。

(1)市场风险

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

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

1) 汇率风险

汇率风险，是指金融工具的公允价值或未来现金流量因外汇汇率变动而发生波动的风险。本集团承受外汇风险主要与美元有关，除本集团的个别下属子公司个别客户以美元进行销售外，本集团的其他主要业务活动以人民币计价结算。汇率风险对本集团的交易及境外经营的业绩均不构成重大影响。

2) 利率风险

利率风险，是指金融工具的公允价值或未来现金流量因市场利率变动而发生波动的风险。本集团的利率风险产生于银行借款。浮动利率的金融负债使本集团面临现金流量利率风险，固定利率的金融负债使本集团面临公允价值利率风险。本集团根据当时的市场环境来决定固定利率及浮动利率合同的相对比例。于 2025 年 12 月 31 日，本集团的带息债务主要为以人民币计价的浮动利率借款合同，金额合计为 153,897,705.17 元（上年末：29,700,000.00 元），及以人民币计价的固定利率合同，金额为 199,960,802.54 元（上年末：30,029,666.67 元）。

利率风险的敏感性分析见下表，反映了在其他变量不变的假设下，浮动利率金融资产和负债的利率发生合理、可能的变动时，将对净利润和股东权益产生的影响。

项目	本年		上年	
	净利润变动	股东权益变动	净利润变动	股东权益变动
人民币基准利率增加 25 个基准点	-327,032.62	-327,032.62	-68,472.22	-68,472.22
人民币基准利率减少 25 个基准点	-327,032.62	-327,032.62	68,472.22	68,472.22

(2) 信用风险

信用风险，是指金融工具的一方不能履行义务，造成另一方发生财务损失的风险。

于 2025 年 12 月 31 日，本集团的信用风险主要来自于本集团确认的金融资产，具体包括：

合并资产负债表中已确认的金融资产的账面金额，最大风险敞口等于这些金融资产的账面价值。

本集团的流动资金存放在信用评级较高的银行，故流动资金的信用风险较低。本集团与客户间的贸易条款以信用交易为主，由于本集团仅与经认可的且信誉良好的第三方进行交易，所以无需担保物。

本集团评估信用风险自初始确认后是否已增加的方法、确定金融资产已发生信用减值的依据、划分组合为基础评估预期信用风险的金融工具的组合方法、直接减记金融工具的政策等，参见本附注四、11“金融资产减值”。

本集团对不同的资产分别以 12 个月或整个存续期的预期信用损失计量减值准备。预期信用损失计量的关键参数包括违约概率、违约损失率和违约风险敞口。本集团考虑历史统计数据(如交易对手评级、担保方式及抵质押物类别、还款方式等)的定量分析及前瞻性信息，建立违约概率、违约损失率及违约风险敞口模型。

信用风险显著增加的评估及预期信用损失的计算均涉及前瞻性信息。本集团通过进行历史数据分析，识别出影响各业务类型信用风险及预期信用损失的关键经济指标。

本集团因应收账款、其他应收款和合同资产产生的信用风险敞口、损失准备的量化数据，参见附注六、4“应收账款”，附注六、8“其他应收款”和附注六、5“合同资产”的披露。

(3) 流动性风险

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

管理流动性风险时，本集团保持管理层认为充分的现金及现金等价物并对其进行监控，以满足本集团经营需要，并降低现金流量波动的影响。本集团管理层对银行借款的使用情况进行监控并确保遵守借款协议。

于 2025 年 12 月 31 日，本集团持有的金融负债按未折现剩余合同义务的到期期限分析如下：

项目	1 年以内	2-5 年	合计
短期借款	199,960,802.54		199,960,802.54
应付账款	371,917,897.65		371,917,897.65
其他应付款	32,687,877.92		32,687,877.92
一年内到期的非流动负债	46,994,857.68		46,994,857.68
租赁负债	-	42,679,984.66	42,679,984.66
其他流动负债	400,803.45		400,803.45
长期借款		153,897,705.17	153,897,705.17

2、金融资产

(1) 转移方式分类

适用 不适用

(2) 因转移而终止确认的金融资产

适用 不适用

(3) 继续涉入的资产转移金融资产

适用 不适用

其他说明

十三、公允价值的披露

1、以公允价值计量的资产和负债的期末公允价值

单位：元

项目	期末公允价值			合计
	第一层次公允价值计量	第二层次公允价值计量	第三层次公允价值计量	
一、持续的公允价值计量	--	--	--	--
(一) 交易性金融资产		51,249,673.98		51,249,673.98
(1) 理财产品		51,249,673.98		51,249,673.98
(二) 应收款项融资		43,253,450.11		43,253,450.11

(1) 应收票据-银行承兑汇票		33,808,832.18		33,808,832.18
(2) 迪链		9,444,617.93		9,444,617.93
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		8,598,282.52		8,598,282.52
(2) 权益工具投资		8,598,282.52		8,598,282.52
持续以公允价值计量的资产总额		103,101,406.61		103,101,406.61
二、非持续的公允价值计量	--	--	--	--

十四、关联方及关联交易

1、本企业的母公司情况

母公司名称	注册地	业务性质	注册资本	母公司对本企业的持股比例	母公司对本企业的表决权比例
宁阳县强瑞科技发展有限公司	泰安市	资本市场服务	人民币 1,000.00 万元	36.09%	36.09%

本企业的母公司情况的说明

本企业最终控制方是尹高斌、刘刚。

其他说明：

2、本企业的子公司情况

本企业子公司的情况详见附注十、1 在子公司中的权益。

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十、3 在合营企业或联营企业中的权益。

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：

合营或联营企业名称	与本企业关系
-----------	--------

其他说明：

4、其他关联方情况

其他关联方名称	其他关联方与本企业关系
深圳市三维机电设备有限公司	公司之子公司三焯和维玺的主要股东
东莞市维善机电科技有限公司	深圳市三维机电设备有限公司之全资子公司
广东三维智能装备有限公司	深圳市三维机电设备有限公司之全资子公司
深圳市江丰自动化设备有限公司	公司之子公司深圳国瑞少数股东控制的公司
湖南超能机器人技术有限公司	控股子公司的少数股东
广东正图信息科技有限公司	公司前任独立董事申柏希控制的公司
申柏希	公司前任独立董事

其他说明：

注：仅披露实际发生交易的关联方。

5、关联交易情况

(1) 购销商品、提供和接受劳务的关联交易

采购商品/接受劳务情况表

单位：元

关联方	关联交易内容	本期发生额	获批的交易额度	是否超过交易额度	上期发生额
东莞市维善机电科技有限公司	采购商品	144,996.72	1,000,000.00	否	121,326.70
广东三维智能装备有限公司	租赁厂房	1,435,867.54	3,000,000.00	否	1,690,995.88
深圳市江丰自动化设备有限公司	采购商品	32,933,933.39		否	0.00
深圳市三维机电设备有限公司	采购商品	1,439,208.00	3,000,000.00	否	2,188,284.30
广东正图信息科技有限公司	采购商品	2,311,320.75	0.00		
湖南超能机器人技术有限公司	采购商品	518,867.92	0.00		
申柏希	工资薪酬	47,911.11	0.00		

出售商品/提供劳务情况表

单位：元

关联方	关联交易内容	本期发生额	上期发生额
东莞市维善机电科技有限公司	销售商品	4,125,553.53	2,814,221.19
深圳市三维机电设备有限公司	销售商品	240,063,111.41	166,228,176.40

限公司			
深圳市三维机电设备有限公司	厂房出租	58,053.43	
广东正图信息科技有限公司	服务/销售旧电脑	922,023.70	

购销商品、提供和接受劳务的关联交易说明

(2) 关键管理人员报酬

单位：元

项目	本期发生额	上期发生额
关键管理人员报酬	6,694,418.92 ¹	5,920,535.92

注：1①申柏希女士于 2025 年 6 月 23 日至 2025 年 10 月 9 日期间担任公司独立董事，本期发生额含其担任公司独立董事期间获得的独立董事津贴。②经公司 2025 年第三次临时股东大会审议通过《公司章程》取消“监事会”，本期发生额包括 2025 年度监事薪酬。

6、关联方应收应付款项

(1) 应收项目

单位：元

项目名称	关联方	期末余额		期初余额	
		账面余额	坏账准备	账面余额	坏账准备
应收账款	深圳市三维机电设备有限公司	95,038,447.94	4,751,922.40	53,741,369.03	2,687,068.45
应收账款	东莞市维善机电科技有限公司	1,850,077.14	92,503.86	1,131,024.54	56,551.23
合计		96,888,525.08	4,844,426.26	54,872,393.57	2,743,619.68
其他应收款	广东三维智能装备有限公司	358,948.50	49,447.43	210,000.00	21,000.00
合计		358,948.50	49,447.43	210,000.00	21,000.00
预付账款	深圳市江丰自动化设备有限公司	7,216,890.62			
合计		7,216,890.62			

(2) 应付项目

单位：元

项目名称	关联方	期末账面余额	期初账面余额
------	-----	--------	--------

应付账款	深圳市三维机电设备有限公司	57,896.85	125,798.14
应付账款	东莞市维善机电科技有限公司	191,318.92	7,678.27
应付账款	深圳市江丰自动化设备有限公司	797,345.13	
应付账款	湖南超能机器人技术有限公司	55,000.00	
合计		1,101,560.90	133,476.41
其他应付款	深圳市三维机电设备有限公司	194,797.18	565,751.42
其他应付款	广东三维智能装备有限公司	288,990.81	
其他应付款	东莞市维善机电科技有限公司	27,632.04	
合计		511,420.03	565,751.42
合同负债	深圳市江丰自动化设备有限公司	367,261.06	
合计		367,261.06	

十五、股份支付

1、其他

1、股份支付相关的背景情况

本公司于 2025 年 12 月 23 日召开了第三届董事会第七次（临时）会议，审议通过了《关于〈深圳市强瑞精密技术股份有限公司 2025 年股票期权与限制性股票激励计划（草案）〉及其摘要的议案》。

本次激励计划包括股票期权激励计划和限制性股票（第二类限制性股票）激励计划两部分，首次授予的激励对象总人数为 152 人，首次授予日为 2026 年 1 月 16 日。公司拟向激励对象授予的股票期权为 200 万份，行权价格为 92.05 元/股；拟向激励对象授予的第二类限制性股票数量为 100 万股，授予价格为 46.03 元/股。符合本激励计划授予条件的激励对象，在满足相应行权/归属条件后，以授予价格分次获得公司 A 股普通股股票股票。

本激励计划首次授予股票期权的考核年度为 2026-2028 三个会计年度，分归属期对公司财务业绩指标进行考核；第一个归属期以 2025 年净利润为基数，2026 年净利润增长率目标值为 30%；第二个归属期以 2025 年净利润为基数，2027 年净利润增长率目标值为 60%；第三个归属期以 2025 年净利润为基数，2028 年净利润增长率目标值为 80%。

归属期内，公司为满足归属条件的激励对象办理股票归属登记事宜。公司层面的业绩考核适用于所有激励对象，若公司未满足上述业绩考核目标，所有激励对象对应考核当年计划归属的股票均不得归属，由公司注销。对满足激励对象个人层面执行绩效考核，考评分为 3 个等级，不同等级对应不同的可行权比例。

2、会计处理

公司将在等待期的每个资产负债表日，根据最新取得的可行权人数变动、行权条件达成情况等后续信息，修正预计可行权的股票期权数量，并按照股票期权授予日的公允价值，将当期取得的服务计入相关成本/费用和资本公积。

十六、承诺及或有事项

1、重要承诺事项

资产负债表日存在的重要承诺

截至 2025 年 12 月 31 日，本集团无需要披露的重大承诺事项。

2、或有事项

(1) 资产负债表日存在的重要或有事项

截至 2025 年 12 月 31 日，本集团无需要披露的重大或有事项。

(2) 公司没有需要披露的重要或有事项，也应予以说明

公司不存在需要披露的重要或有事项。

3、其他

无

十七、资产负债表日后事项

1、重要的非调整事项

单位：元

项目	内容	对财务状况和经营成果的影响数	无法估计影响数的原因
重要的对外投资	本公司于 2026 年 1 月 7 日召开了第	0.00	不适用

	<p>三届董事会第八次（临时）会议审议通过了审议通过了，审议通过了《关于接受铝宝科技部分股东表决权委托暨关联交易并将铝宝科技纳入合并报表范围的议案》，接受强瑞合创、强瑞共创、张国胜先生、肖辉先生、强晓阳先生和游向阳先生所持铝宝科技股权对应的表决权后，公司合计可以控制铝宝科技股权对应的表决权比例为 51.00%。为此，公司拟按照会计准则的规定将铝宝科技纳入公司合并报表范围。根据《深圳证券交易所创业板股票上市规则》和《公司章程》等相关规定，本事项在董事会权限范围内，无需提交公司股东会审议。本次交易不构成《上市公司重大资产重组管理办法》规定的重大资产重组。</p>		
--	--	--	--

2、利润分配情况

拟分配每 10 股派息数（元）	8
拟分配每 10 股分红股（股）	0
拟分配每 10 股转增数（股）	4
经审议批准宣告发放的每 10 股派息数（元）	8
经审议批准宣告发放的每 10 股分红股（股）	0
经审议批准宣告发放的每 10 股转增数（股）	4
利润分配方案	<p>2026 年 4 月 15 日，本公司第三届董事会召开第十二次会议，审议通过了《关于公司 2025 年度利润分配及公积金转增股本预案的议案》，公司拟以 2025 年 12 月 31 日的总股本 103,441,270.00 股为基数，每 10 股派发现金股利人民币 8 元（含税），共计派发现金股利人民币 82,753,016.00 元（含税）；以资本公积金向全体股东每 10 股转增 4 股，共计转增 41,376,508 股，本次不送红股，剩余未分配利润结转至下一年度。上述预案尚需提交本公司 2025 年度股东会审议通过。</p>

十八、其他重要事项

1、前期会计差错更正

(1) 追溯重述法

单位：元

会计差错更正的内容	处理程序	受影响的各个比较期间 报表项目名称	累积影响数
-----------	------	----------------------	-------

(2) 未来适用法

会计差错更正的内容	批准程序	采用未来适用法的原因
-----------	------	------------

2、债务重组

3、资产置换

(1) 非货币性资产交换

(2) 其他资产置换

4、年金计划

5、终止经营

单位：元

项目	收入	费用	利润总额	所得税费用	净利润	归属于母公司所有者的 终止经营利润
----	----	----	------	-------	-----	----------------------

其他说明：

6、分部信息

(1) 报告分部的确定依据与会计政策

根据本集团的内部组织结构、管理要求及内部报告制度为依据，本集团的经营及策略均以一个整体运行，向主要营运决策者提供的财务资料并无载有各项经营活动的损益资料。因此，管理层认为本集团仅有一个经营分部，本集团无需编制分部报告。

十九、母公司财务报表主要项目注释

1、应收账款

(1) 按账龄披露

单位：元

账龄	期末账面余额	期初账面余额
1 年以内（含 1 年）	311,173,107.64	234,217,827.44
1 至 2 年	17,256,031.60	4,157,240.65
2 至 3 年	4,144,462.72	
合计	332,573,601.96	238,375,068.09

(2) 按坏账计提方法分类披露

单位：元

类别	期末余额					期初余额				
	账面余额		坏账准备		账面价值	账面余额		坏账准备		账面价值
	金额	比例	金额	计提比例		金额	比例	金额	计提比例	
按单项计提坏账准备的应收账款	21,415.38	0.01%	21,415.38	100.00%	0.00					
其中：										
按组合计提坏账准备的应收账款	332,552,186.58	99.99%	17,969,552.00	5.40%	314,582,634.58	238,375,068.09	100.00%	12,113,872.34	5.08%	226,261,195.75
其中：										
合并范围内关联方组合	2,829,150.83	0.85%			2,829,150.83	254,861.97	0.11%			254,861.97
账龄组合	329,723,035.75	99.14%	17,969,552.00	5.45%	311,753,483.75	238,120,206.12	99.89%	12,113,872.34	5.08%	226,006,333.78
合计	332,573,601.96	100.00%	17,990,967.38	5.41%	314,582,634.58	238,375,068.09	100.00%	12,113,872.34	5.08%	226,261,195.75

按单项计提坏账准备：客户

单位：元

名称	期初余额		期末余额			
	账面余额	坏账准备	账面余额	坏账准备	计提比例	计提理由
蓝思科技（长沙）有限公司			21,415.38	21,415.38	100.00%	款项无法收回

按组合计提坏账准备：账龄组合

单位：元

名称	期末余额		
	账面余额	坏账准备	计提比例
1 年以内	308,343,956.81	15,417,197.84	5.00%
1 至 2 年	17,234,616.22	1,723,461.62	10.00%
2 至 3 年	4,144,462.72	828,892.54	20.00%
合计	329,723,035.75	17,969,552.00	

确定该组合依据的说明：

如是按照预期信用损失一般模型计提应收账款坏账准备：

适用 不适用

(3) 本期计提、收回或转回的坏账准备情况

本期计提坏账准备情况：

单位：元

类别	期初余额	本期变动金额				期末余额
		计提	收回或转回	核销	其他	
按组合计提坏账准备	12,113,872.34	5,916,576.11		39,481.07		17,990,967.38
合计	12,113,872.34	5,916,576.11		39,481.07		17,990,967.38

(4) 本期实际核销的应收账款情况

单位：元

项目	核销金额
实际核销的应收账款	39,481.07

(5) 按欠款方归集的期末余额前五名的应收账款和合同资产情况

单位：元

单位名称	应收账款期末余额	合同资产期末余额	应收账款和合同资产期末余额	占应收账款和合同资产期末余额合计数的比例	应收账款坏账准备和合同资产减值准备期末余额
第一名	47,333,808.60	8,367,950.65	55,701,759.25	16.26%	3,400,144.17
第二名	42,126,128.78		42,126,128.78	12.29%	2,106,306.44
第三名	31,638,970.43		31,638,970.43	9.23%	1,581,948.52
第四名	22,194,376.91		22,194,376.91	6.48%	1,112,617.47
第五名	20,703,230.75		20,703,230.75	6.04%	1,035,161.54
合计	163,996,515.47	8,367,950.65	172,364,466.12	50.30%	9,236,178.14

2、其他应收款

单位：元

项目	期末余额	期初余额
应收股利	20,000,000.00	
其他应收款	127,170,390.42	161,190,991.27
合计	147,170,390.42	161,190,991.27

(1) 应收利息

1) 应收利息分类

单位：元

项目	期末余额	期初余额
----	------	------

2) 重要逾期利息

单位：元

借款单位	期末余额	逾期时间	逾期原因	是否发生减值及其判断依据
------	------	------	------	--------------

其他说明：

3) 按坏账计提方法分类披露

适用 不适用

(2) 应收股利

1) 应收股利分类

单位：元

项目(或被投资单位)	期末余额	期初余额
深圳市强瑞精密装备有限公司	20,000,000.00	
合计	20,000,000.00	

5) 本期实际核销的应收股利情况

单位：元

项目	核销金额
其中重要的应收股利核销情况	

单位：元

单位名称	款项性质	核销金额	核销原因	履行的核销程序	款项是否由关联交易产生
核销说明：					
其他说明：					

(3) 其他应收款

1) 其他应收款按款项性质分类情况

单位：元

款项性质	期末账面余额	期初账面余额
押金及保证金	2,586,492.96	3,184,770.46
员工备用金	19,000.00	10,000.00
往来款	124,971,889.48	158,422,035.63
其他	162,500.00	162,500.00
合计	127,739,882.44	161,779,306.09

2) 按账龄披露

单位：元

账龄	期末账面余额	期初账面余额
1 年以内（含 1 年）	58,421,256.84	160,148,704.09
1 至 2 年	68,862,023.60	68,150.00
2 至 3 年	21,200.00	1,420,832.00

3 年以上	435,402.00	141,620.00
3 至 4 年	352,562.00	118,920.00
4 至 5 年	77,720.00	5,800.00
5 年以上	5,120.00	16,900.00
合计	127,739,882.44	161,779,306.09

3) 按坏账计提方法分类披露

单位：元

类别	期末余额					期初余额				
	账面余额		坏账准备		账面价值	账面余额		坏账准备		账面价值
	金额	比例	金额	计提比例		金额	比例	金额	计提比例	
按单项计提坏账准备	162,500.00	0.13%	162,500.00	100.00%	0.00	162,500.00	0.10%	162,500.00	100.00%	
其中：										
按组合计提坏账准备	127,577,382.44	99.87%	406,992.02	0.32%	127,170,390.42	161,616,806.09	99.90%	425,814.82	0.26%	161,190,991.27
其中：										
合并范围内关联方组合	123,305,108.13	96.53%			123,305,108.13	158,422,035.63	97.93%			158,422,035.63
账龄组合	4,272,274.31	3.34%	406,992.02	9.53%	3,865,282.29	3,194,770.46	1.97%		13.33%	2,768,955.64
合计	127,739,882.44	100.00%	569,492.02	0.45%	127,170,390.42	161,779,306.09	100.00%	588,314.82	0.36%	161,190,991.27

按单项计提坏账准备：

单位：元

名称	期初余额		期末余额			
	账面余额	坏账准备	账面余额	坏账准备	计提比例	计提理由
东莞市康豪发电机设备有限公司	162,500.00	162,500.00	162,500.00	162,500.00	100.00%	款项无法收回
合计	162,500.00	162,500.00	162,500.00	162,500.00		

按组合计提坏账准备：账龄组合

单位：元

名称	期末余额		
	账面余额	坏账准备	计提比例

1 年以内	3,147,844.31	157,392.22	5.00%
1 至 2 年	830,328.00	83,032.80	10.00%
2 至 3 年	21,200.00	4,240.00	20.00%
3 至 4 年	190,062.00	95,031.00	50.00%
4 至 5 年	77,720.00	62,176.00	80.00%
5 年以上	5,120.00	5,120.00	100.00%
合计	4,272,274.31	406,992.02	

确定该组合依据的说明：

按预期信用损失一般模型计提坏账准备：

单位：元

坏账准备	第一阶段	第二阶段	第三阶段	合计
	未来 12 个月预期信用损失	整个存续期预期信用损失(未发生信用减值)	整个存续期预期信用损失(已发生信用减值)	
2025 年 1 月 1 日余额		425,814.82	162,500.00	588,314.82
2025 年 1 月 1 日余额在本期				
本期计提		-18,822.80		-18,822.80
2025 年 12 月 31 日余额		406,992.02	162,500.00	569,492.02

各阶段划分依据和坏账准备计提比例

损失准备本期变动金额重大的账面余额变动情况

适用 不适用

4) 本期计提、收回或转回的坏账准备情况

本期计提坏账准备情况：

单位：元

类别	期初余额	本期变动金额				期末余额
		计提	收回或转回	转销或核销	其他	
其他应收款	588,314.82	-18,822.80				569,492.02
合计	588,314.82	-18,822.80				569,492.02

5) 本期实际核销的其他应收款情况

单位：元

项目	核销金额

其中重要的其他应收款核销情况：

单位：元

单位名称	其他应收款性质	核销金额	核销原因	履行的核销程序	款项是否由关联交易产生
------	---------	------	------	---------	-------------

其他应收款核销说明：

6) 按欠款方归集的期末余额前五名的其他应收款情况

单位：元

单位名称	款项的性质	期末余额	账龄	占其他应收款期末余额合计数的比例	坏账准备期末余额
第一名	保证金/押金	95,335,453.32	1 年以内/1-2 年	74.63%	
第二名	保证金/押金	20,702,615.71	1 年以内/1-2 年	16.21%	
第三名	保证金/押金	3,775,300.00	1 年以内	2.96%	
第四名	保证金/押金	2,000,000.00	1 年以内	1.57%	
第五名	保证金/押金	813,101.79	1 年以内	0.64%	
合计		122,626,470.82		96.01%	

3、长期股权投资

单位：元

项目	期末余额			期初余额		
	账面余额	减值准备	账面价值	账面余额	减值准备	账面价值
对子公司投资	384,820,800.00		384,820,800.00	111,053,900.00		111,053,900.00
对联营、合营企业投资	72,463,704.41		72,463,704.41			
合计	457,284,504.41		457,284,504.41	111,053,900.00		111,053,900.00

(1) 对子公司投资

单位：元

被投资单位	期初余额 (账面价值)	减值准备 期初余额	本期增减变动				期末余额 (账面价值)	减值准备 期末余额
			追加投资	减少投资	计提减值准备	其他		
深圳市强瑞软件有限公司	2,000,000.00						2,000,000.00	
深圳市强	10,000,000.00						10,000,000.00	

瑞精密装备有限公司								
深圳市强瑞精密组件有限公司	2,550,000.00		66,600,000.00				69,150,000.00	
强瑞精密制造（昆山）有限公司	45,653,900.00		9,000,000.00				54,653,900.00	
深圳市三焯科技有限公司	20,000,000.00						20,000,000.00	
东莞维玺温控技术有限公司	13,000,000.00						13,000,000.00	
深圳市维德精密机械有限公司	17,850,000.00						17,850,000.00	
深圳市旭益达无刷电机有限公司			150,000,000.00				150,000,000.00	
深圳强瑞卡仕标技术有限公司			2,550,000.00				2,550,000.00	
深圳市强鹏芯半导体科技有限公司			15,000,000.00				15,000,000.00	
深圳市国瑞自动化设备有限公司			30,616,900.00				30,616,900.00	
合计	111,053,900.00		273,766,900.00				384,820,800.00	

(2) 对联营、合营企业投资

单位：元

被投资单位	期初余额（账面价值）	减值准备期初余额	本期增减变动								期末余额（账面价值）	减值准备期末余额
			追加投资	减少投资	权益法下确认的投资损益	其他综合收益调整	其他权益变动	宣告发放现金股利或利润	计提减值准备	其他		

一、合营企业												
二、联营企业												
东莞市铝宝金属科技有限公司			70,000,000.00		2,463,704.41						72,463,704.41	
小计			70,000,000.00		2,463,704.41						72,463,704.41	
合计			70,000,000.00		2,463,704.41						72,463,704.41	

可收回金额按公允价值减去处置费用后的净额确定

适用 不适用

可收回金额按预计未来现金流量的现值确定

适用 不适用

前述信息与以前年度减值测试采用的信息或外部信息明显不一致的差异原因

公司以前年度减值测试采用信息与当年实际情况明显不一致的差异原因

(3) 其他说明

4、营业收入和营业成本

单位：元

项目	本期发生额		上期发生额	
	收入	成本	收入	成本
主营业务	907,269,020.25	709,055,869.13	609,020,386.63	433,253,662.86
其他业务	692,185.94	172,829.03	415,998.52	26,902.65
合计	907,961,206.19	709,228,698.16	609,436,385.15	433,280,565.51

5、投资收益

单位：元

项目	本期发生额	上期发生额
成本法核算的长期股权投资收益	20,000,000.00	
权益法核算的长期股权投资收益	2,463,704.41	
交易性金融资产在持有期间的投资收益	1,372,094.45	3,951,344.06

合计	23,835,798.86	3,951,344.06
----	---------------	--------------

6、其他

二十、补充资料

1、当期非经常性损益明细表

适用 不适用

单位：元

项目	金额	说明
非流动性资产处置损益	505,112.56	固定资产处置损益
计入当期损益的政府补助（与公司正常经营业务密切相关，符合国家政策规定、按照确定的标准享有、对公司损益产生持续影响的政府补助除外）	6,311,855.90	政府补助
除同公司正常经营业务相关的有效套期保值业务外，非金融企业持有金融资产和金融负债产生的公允价值变动损益以及处置金融资产和金融负债产生的损益	840,103.90	
委托他人投资或管理资产的损益	1,380,589.08	理财收益
单独进行减值测试的应收款项减值准备转回	114,390.01	
除上述各项之外的其他营业外收入和支出	90,416.17	
减：所得税影响额	1,291,003.19	
少数股东权益影响额（税后）	932,854.66	
合计	7,018,609.77	--

其他符合非经常性损益定义的损益项目的具体情况：

适用 不适用

公司不存在其他符合非经常性损益定义的损益项目的具体情况。

将《公开发行证券的公司信息披露解释性公告第 1 号——非经常性损益》中列举的非经常性损益项目界定为经常性损益项目的情况说明

适用 不适用

2、净资产收益率及每股收益

报告期利润	加权平均净资产收益率	每股收益	
		基本每股收益（元/股）	稀释每股收益（元/股）
归属于公司普通股股东的净利润	15.02%	1.3694	1.3694
扣除非经常性损益后归属于公司普通股股东的	14.28%	1.3015	1.3015

净利润			
-----	--	--	--