



深圳市民德电子科技股份有限公司

2022 年年度报告

2023-018

2023 年 4 月

## 民德电子 2023 年致股东信

尊敬的股东朋友：

您好！很高兴再次通过年度致股东信方式与大家交流，今年的致股东信主要包含四方面内容：其一，关于发展理念的三个核心问题的思考；其二，smart IDM 模式和生态圈释义；其三，投资并购和投后管理工作；其四，各项业务的年度经营简况。

本文中的“我们”，多数情况下系指民德电子董事会的全体非独立董事和负责投资者关系的高管。

### 一、关于发展理念的三个核心问题的思考

“民德”的取名源于古语“慎终追远，民德归厚”，凝聚了企业创办者的初心。民为邦本，为政以德。本固德厚，才能实现企业高质量发展的愿景。

民德电子的发展理念是：永远服务于国之大者。当前的国之大者，就是通过高质量发展，以中国式现代化全面推进中华民族伟大复兴。作为一家功率半导体领域的新兴科技创新型企业，民德电子将着力突破制约行业发展的卡点和瓶颈，以提供自主可控、优质、高效、多样化的芯片供给来满足当前需求，并创造新需求。构建 smart IDM 生态圈就是我们正在进行的一次理论和实践相结合的探索。

在前几封致股东信中，我们初步勾勒了企业发展的愿景。过去的一年多时间里，随着我们在半导体制造各个环节的稳步推进，我们开始聚焦于回答实践中遇到的核心问题。以下是我们关于发展理念提出思考的三个核心问题，兹分别予以阐述。

#### 1、如何夯实掌舵人的“契约责任”？

“天下非一人之天下，乃天下之天下也。”（语出姜尚《六韬·文师》）。我们始终视民德电子为社会之公器，视掌舵人为履行企业“契约责任”的首要主体，并由掌舵人带领高管团队践行“契约精神”。

“契约责任”的内涵是什么？我们的理解是：这一任的掌舵人的首要责任是找到具有“可以托六尺之孤，可以寄百里之命，临大节而不可夺”这种品质和才华的下一任掌舵人。这里要寄托的是经营好民德电子的责任，要授予的是与责任相匹配的信任——掌舵人地位。通过一任又一任掌舵人的传承，企业才有可能成为百年企业，才有可能积累足够多的技术诀窍，从而成为在细分领域里的一家世界著名的科技企业。在这里必须强调，这种掌舵人的传承是几乎不可能、也不必

要通过家族内部继承来实现的。通常，我们可以乐观地期盼，新一任掌舵人会是一位具有更高科学家素养和更开阔国际视野的青年人。

## 2、如何践行“服务于国之大者”的发展理念？

我们的理解，当前国民经济方面的国之大者，就是通过深化供给侧的结构性改革实现高质量发展。民德电子将作为先进制造业的一员坚定地服务于国家战略。

供给和需求是经济发展的一体两面，两者相互联系、相互制约。短期来看，是需求牵引了供给；长期来看，是供给创造了需求。人类文明发展史中的关键节点通常都伴随着一个革命性的供给的出现。比如，蒸汽机、内燃机、半导体的发明催生了近代的数次工业革命，推动了世界经济的高速发展。可以说，从长期影响力和较宏观的角度看，是供给创造了需求，经济发展最终靠供给推动。当前，制约我国经济高质量发展、安全发展的主要矛盾在供给侧，表现在供给存在卡点、堵点、脆弱点，迫切需要推进供给侧的质量提升和结构升级。

现代生活中，衣食住行各类活动通常都是以能量为载体得以实现，而电能又是各类能量转换的主要中间媒介，凡是电力转换的场景就会用到功率半导体元器件。当前，高端功率半导体元器件的供给对外依赖度高，可能存在断供、断链风险，这给风电、太阳能发电、新型电力系统、新能源汽车、工业控制等战略新兴产业的发展带来极大的安全隐患，亟待解决。因此，民德电子确立了在未来较长一段时间里的使命就是：凭借连续的、轻微的、有利的、经年累月的对技术创新的积累，不断提升功率半导体制造工艺水平，满足进口替代芯片的制造需求。

## 3、如何推进 smart IDM 生态圈战略？

在过去 60 多年里，半导体产业从无到有，引领了世界科技发展浪潮。其中，半导体设备的技术创新起到了支撑作用，以面积计算将微观器件（芯片）的加工精度提升了一万亿倍。半导体产业是工业门类中的皇冠，其发展需要有强大的工业基础和雄厚的经济基础。这些条件是新中国在成立初期所不具备的。中国半导体产业发展真正起步的时间大约在上个世纪 90 年代后期，底子薄、起步晚，面对的是在整个产业链生态全面落后条件下如何追赶的问题。

一方面是困难不小，另一方面是历史机遇重大。2022 年 4 月发布的《中共中央 国务院关于加快建设全国统一大市场的意见》确立了“从全局和战略高度加快建设全国统一大市场”促进经济发展的长远方略，确立了“以高质量供给创造和引领需求，使生产、分配、流通、消费各环节更加畅通，提高市场运行效率，进一步巩固和扩展市场资源优势，使建设超大规模的国内市场成为一个可持续的历史过程”等工作原则。繁荣兴旺的市场需求是支持科技创新的最稀缺的资源，全球最大的消费市场会推动最高效率的技术创新迭代，“以商养研”契合产业发展规律。

民德电子的传统业务是条码扫描设备，是以一个门外汉的身份摸索着进入功率半导体行业。

我们清醒地意识到对行业规律的认知是一个漫长的探索过程。提出 smart IDM 生态圈构想是抛砖引玉，希望以问题为导向，以新的理论指导新的实践，不破不立。

smart IDM 生态圈的构想主要体现了我们三个核心关注点。1) 以人才为核心：由科学家级的企业家构成生态圈关键节点的领军人物；2) 以极致信任为纽带：现金和股权为信用，各家企业保持独立组织架构、自主经营、安全知识产权体系；3) 以差异化为技术创新战略：对标世界最先进水平的功率半导体器件性能，各个节点企业间高效交流、并行开发、快速验证技术创新方案，以“犯其至难而图其至远”的精神，攻坚克难，致力于满足替代进口芯片的国内市场需求，致力于维护全球半导体供应链的安全和稳定。

总之，回答好以上三个核心问题，需要我们坚持“解放思想，实事求是”的原则，需要我们葆有“苟利国家生死以，岂因祸福避趋之”的信念。道阻且长，行则将至；行而不辍，未来可期！

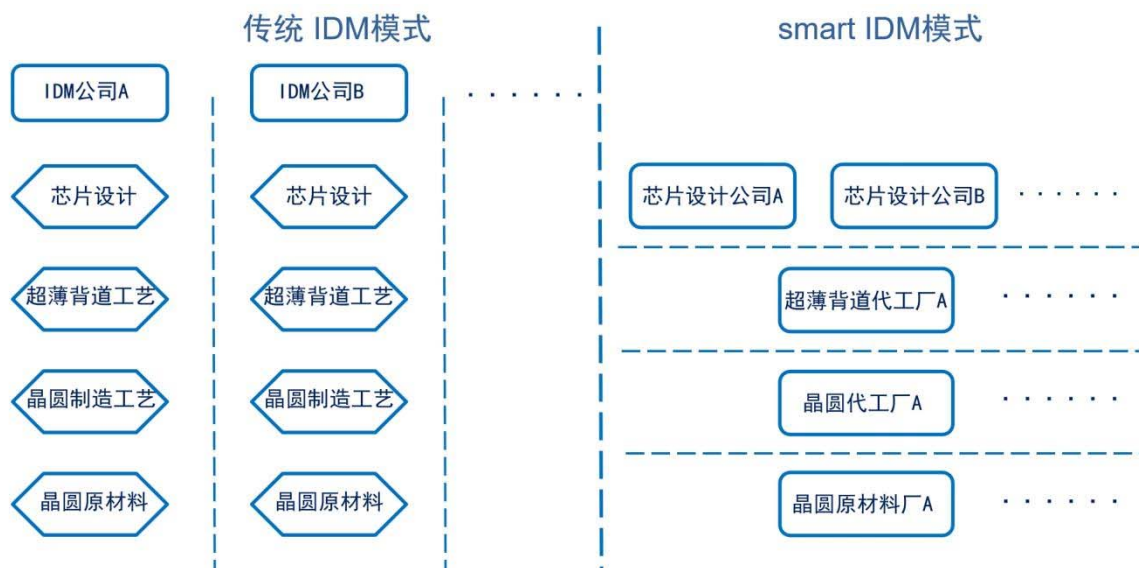
## 二、smart IDM 模式和生态圈释义

### 1、smart IDM 模式

在欧美日等发达国家，功率半导体产业经过几十年发展，产业链生态完善，技术水平发达，竞争格局较为稳定，已步入相对成熟的阶段，形成了少数几家具有国际影响力的大型功率半导体传统 IDM 企业，且它们经过多年兼并收购，基本都覆盖了产业链上下游的芯片设计、超薄背道工艺、晶圆制造工艺、晶圆原材料生产等环节。但在这些发达国家，现在已鲜有功率半导体产业链的创业企业和新上市企业；相较而言，中国功率半导体产业起步晚，产业链基础相对薄弱，企业规模普遍偏小，市场格局分散，但增长动能强劲。得益于中国是全球最大的消费市场，有着巨大的进口替代需求，且伴随近年中国功率半导体产业链各环节技术和人才的发展积淀，中国功率半导体产业正处于蓬勃发展阶段。产业链各环节均涌现出一批批开创型新锐企业，技术创新层出不穷，且有不少优秀企业先后成功上市，其中以芯片设计环节最为突出。

在这样的背景下，我们提出的 smart IDM 模式，坚持开放包容、协同创新的机制，每一个产业链核心环节均有一家或多家创新型企业参与，每一家企业都集中资源和精力聚焦于自身领域的创新突破，专业化分工更强，促进各环节的并行研发，可以更高效地积累一流的功率半导体芯片制造能力。因此，smart IDM 模式是综合考虑中国功率半导体产业现状所提出的产业合作模式，更符合当下的中国国情。

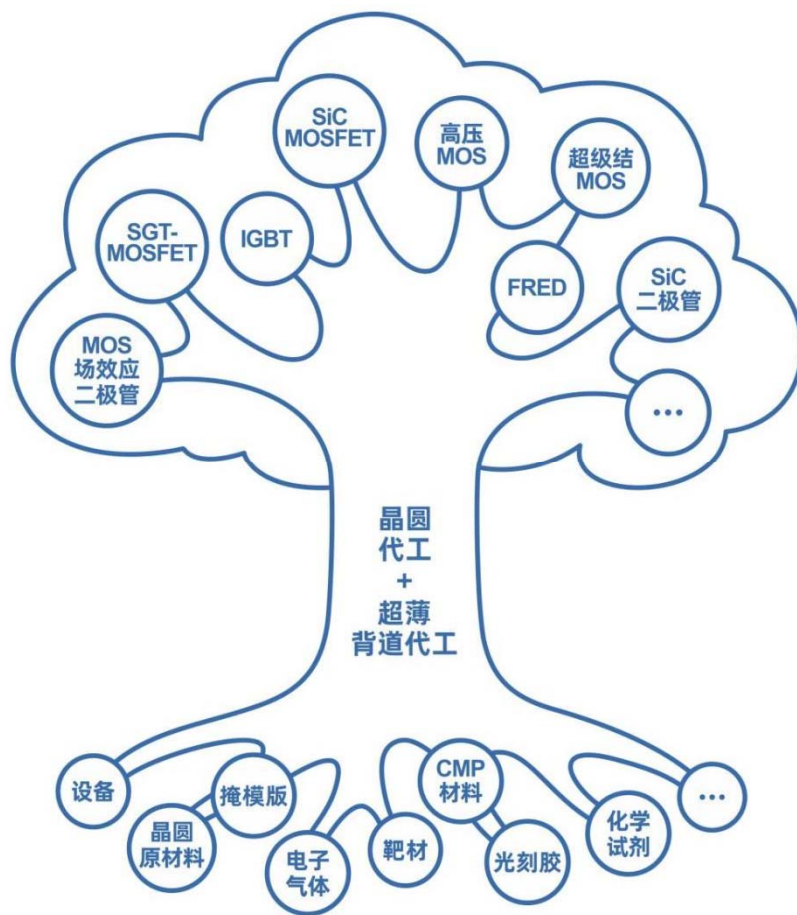
传统 IDM 模式与 smart IDM 模式主要环节的比较，如图一所示。



图一 传统 IDM 模式与 smart IDM 模式比较

## 2、smart IDM 生态圈

民德电子致力于打造功率半导体的 smart IDM 生态圈，如图二所示。整个 smart IDM 生态圈，以晶圆代工+超薄背道代工为主干，上游获取设备、晶圆原材料、掩模版、电子气体等原料供给，下游与设计公司合作，开发出多样化的产品。功率半导体 smart IDM 生态圈的成功构建，将使产业链生态圈各环节企业均受益：彼此既能在战略上相互协同，守望相助；又各自保持独立运营，充分接受市场竞争。



图二 功率半导体 smart IDM 生态圈

### 3、我们的投资逻辑

秉持“犯其至难而图其至远”的理念，我们关于 smart IDM 生态圈的投资逻辑，是在“至难”处投资“至重”，以构建深厚的护城河。

在功率半导体整个产业链中，晶圆代工厂的投资规模最大、技术难度最高、工艺环节最多、供应链最繁杂，且新建晶圆代工厂在通线、上量、提升良率等环节需要克服多种不确定性因素造成的困难。目前，国内功率半导体设计公司众多，但能为创新驱动型设计公司提供稳定且高质量晶圆代工的晶圆代工厂数量和产能有限，严重制约了中国功率半导体产业的发展和技术进步。

此外，超薄背道工艺能给功率器件带来更薄的厚度、更低的垂直器件导通损耗、更佳的热特性等益处，是许多高性能功率器件的重要制程环节。同时，伴随着能源革命相关产业的不断推进，国内对 IGBT、FRED、SiC 芯片的需求呈现爆发式增长的趋势，使得创新型设计公司对超薄片、重金属扩散、激光退火、背面高能质子注入等工艺的需求日益迫切。而传统的代工厂通常无法实现以上工艺或者满足产能需求，从而限制了设计公司的创新和发展，也不利于实现高端电子元器件

的进口替代。

因此，在整个功率半导体 smart IDM 生态圈中，我们认为，至难点是晶圆代工环节，其次是超薄背道代工环节。

### 三、投资并购与投后管理

#### 1、投资并购与投后管理模式

围绕公司的产业布局和战略规划，公司对外开展投资并购工作。其中，既有控股型收购，也有参股型投资。在控股收购时，公司一般会采用现金交易方式购买优质资产及其精英团队，且要求交易对方将收到的大部分现金购买民德电子股票，成为民德电子股东；此外，基于我们自身已有资源禀赋，我们也会考虑参股投资一些优秀企业的少数股权，例如，基于我们已有的功率半导体上游供应链布局，投资一些优秀的功率半导体设计公司，并为其提供上游供应链资源支持。

公司对于新投资标的的一项核心筛选标准，是标的公司的综合效益水平或预期综合效益水平应优于公司现有成员企业的平均水平。这样，才能不断提升公司整体资产质量和运营效率。与此同时，公司在投后管理过程中引入动态的优胜劣汰机制，对于经营结果长期不及预期的被投企业，公司将保持重点关注，并在必要时采取风险控制措施，保全公司股东权益。

当然，对于公司构建长期护城河有重要影响力的核心资产，公司永远不会考虑出售或退出！

伴随公司的经营发展和持续的投资并购，我们希望民德电子未来可以成为这样的企业组织：旗下聚集了一批在各自细分领域数一数二的成员企业，彼此之间，既相互独立，又守望相助。所有的成员企业共同笃行“契约精神”，信守与投资者之间的契约，持续地创造正向经营净现金流，并不断为民德电子股东创造每股内在价值的增长。

#### 2、年度关键投资项目

2022 年，我们进一步增资晶圆代工厂广芯微电子，并战略投资超薄背道代工厂芯微泰克。至此，我们已完成了在功率半导体产业链上游所有核心环节的布局：晶圆原材料（晶睿电子）+ 晶圆代工（广芯微电子）+ 超薄背道代工（芯微泰克）。

其中，晶圆代工是整个功率半导体 smart IDM 生态圈中最为重要的环节，因此，我们在这一环节投资最“重”。2022 年 2 月，我们再次增资广芯微电子 1.5 亿元（累计股权投资达 2.1 亿元）；定增募资的 5 亿元也基本用于晶圆厂的生产设备购置；此外，还向中国银行申请了 3.5 亿元的 10 年期设备购置贷款额度。

广芯微电子晶圆代工厂项目建设，是一项高度复杂、任务繁重的系统性工程，经历了海外设备的紧张采购及繁琐的国际物流通关、各类超长交期特殊零配件管材的紧急协调采购、丽水市暑

期高温（多日持续在 40℃以上）的间歇停工等诸多挑战，涉及与海关、自规、环保、安监、发改、电力、水务等多个部门的紧密沟通协调。在谢刚博士的带领下，广芯微电子团队前瞻性统筹规划，长期日夜奋战，不断攻坚克难，保障项目整体顺利推进。项目在 2022 年 2 月土建动工打桩，5 月主体厂房封顶，12 月首台设备进场；在 2023 年 3 月成功合环供电。目前正处于最后的设备安装调试阶段，计划今年上半年实现投产通线，让我们翘首以盼！

广芯微电子致力于成为国内功率半导体晶圆代工厂的典范。得益于全球最大的消费市场以及进口替代浪潮，当下的中国功率半导体产业生机勃勃，尤其在芯片设计环节涌现出一批批蓬勃发展的创新主体。广芯微电子将始终聚焦服务于当下最具创新动能和活力的芯片设计公司，通过深度合作、持续创新，不断满足其日益增长的对特色工艺诀窍及产能扩张的需求，并共同开发出一代代可以媲美进口品牌的先进功率器件产品。

2022 年，我们另一项非常重要的投资，是增资 1 亿元参股投资超薄背道代工厂浙江芯微泰克半导体有限公司。以义峯先生为首的芯微泰克团队，是国内最早从事功率器件超薄背道工艺的团队，并在这一领域有着丰富的国际技术合作资源。未来，芯微泰克将与广芯微电子一起，为广大设计公司提供高性能硅基及碳化硅功率半导体器件定制化代工+超薄片制程全套解决方案，该项目计划于 2023 年三季度投产。

此外，2022 年我们在投资管理方面还有两项交易：1) 以 2,000 万元参股投资江苏丽隽功率半导体有限公司。丽隽半导体是一家技术非常优秀的功率半导体设计公司，主要面向于特高压 MOSFET（通常大于 900V）、SGT-MOSFET（100V-250V）在工业和能源领域的应用。投资丽隽半导体，为我们功率半导体 smart IDM 生态圈又增添了一家优秀的合作伙伴，它将与我们在功率半导体产业链各环节投资的所有企业均开展深度合作。2) 协助晶睿电子完成新一轮融资，并转让少量所持股份。在张峰博士的带领下，晶睿电子在 2022 年保持了快速扩产的良好发展势头，并同步实现了靓丽的业绩增长。晶睿电子于 2022 年底完成新一轮数亿元融资，获得众多创投机构和产业资本加持，估值较我们两年多前投资时增长了 5 倍多。与此同时，为改善民德电子自身的投资现金流，我们在本轮融资时转让了少量老股，收回了 4,800 万元现金。

#### 四、业务经营情况

我们重申我们恪守的原则：我们换位站在投资者的立场，坦诚、如实地通过法定信息披露渠道与大家交流公司的经营情况，好的不夸大，不好的也不隐匿，当然，涉及公司商业秘密的除外。在这一原则下，我们与大家分享公司 2022 年各项业务经营情况。

##### 1、条码识别设备业务

2022 年，公司条码识别设备业务与 2021 年基本持平，但这是在 2021 年实现大幅增长且 2022 年内外部经济低迷的环境下实现的，着实不易。一方面，受国内外经济低迷影响，条码识别设备业务在消费类市场销量有所下滑；另一方面，伴随公司条码识别设备在高端制造业的不断渗透，工业类市场销量增长显著，尤其在新能源汽车、电池行业增长更为明显。此外，我们 2022 年新推出的超薄双摄二维扫描引擎也在市场端得到验证并批量出货，有望在 2023 年获得更多客户和订单。

2023 年，条码识别设备业务的重点努力方向包括：1) 在研发端，我们计划将全线产品线逐一升级为具备深度学习算力的 MPU+IPU 技术方案，来补齐与高端竞品相比在技术维度上的唯一短板；2) 在生产供应链端，将持续优化生产效率和保障供应链安全；3) 在销售端，争取在 2023 年开拓更多知名制造业企业客户，并进一步提升超薄双摄二维扫描引擎销量。

条码识别设备业务，依旧保持良好的利润率和经营净现金，为公司新业务拓展持续提供稳定的信用支持。

## 2、半导体设计和分销业务

### 1) 功率半导体设计业务

2022 年，对于广微集成来讲，是较为被动的一年，也是韬光养晦的一年。广微集成因 6 英寸晶圆代工产能切换，原主要合作的 6 英寸晶圆代工厂产能逐渐减少。因此，广微集成 2022 年产、销量较 2021 年均有所下滑，平均销售单价和成本均较 2021 年有所提升，产品利润率略有降低。后续，广微集成 6 英寸晶圆代工产能将以公司参股晶圆代工厂广芯微电子为主，待广芯微电子以及超薄背道代工厂芯微泰克今年陆续投产后，广微集成产能扩张的天花板将彻底打开，且产品开发效率也将更为高效、可控，广微集成有望重新开启持续、高速增长。

此外，经过近一年的磨合，广微集成与合作的 12 英寸晶圆代工厂的配合效率较之前大幅提升，所开发的分离栅低压场效应晶体管（SGT-MOSFET）于 2022 年底陆续通过客户验证并批量出货，目前处于快速上量阶段，产品系列仍在不断丰富中，该产品也将在今年贡献增量收入。

### 2) 电子元器件分销业务

泰博迅睿 2022 年收入较 2021 年略有减少，净利润有所下滑，但经营性现金流大幅改善。其中，电子元器件分销业务收入略有减少，利润仍保持相对平稳，新能源和储能电池贸易业务收入与 2021 年接近，但因上游电池采购成本上升导致毛利率有所下滑。

2023 年，泰博迅睿将进一步优化现有业务和客户结构，选择现金流和利润较优的生意，保持相对稳健发展。

2022 年，中国共产党胜利召开第二十次全国代表大会，描绘了全面建设社会主义现代化国家、

以中国式现代化全面推进中华民族伟大复兴的宏伟蓝图。生逢其时，能将我们的事业融入祖国社会主义现代化建设的新篇章中，我们深感使命光荣与责任重大。

最后，我们诚挚邀请各位股东朋友参加公司 2023 年度股东大会。届时，董事长许文焕博士将携民德电子及各成员企业的高管参会，与大家做充分交流。真诚期待您莅临股东大会！

# 2022 年年度报告

## 第一节 重要提示、目录和释义

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

公司负责人许文焕、主管会计工作负责人范长征及会计机构负责人(会计主管人员)兰美红声明：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。

本公司请投资者认真阅读本报告，公司在本报告第三节“管理层讨论与分析”中“十一、公司未来发展的展望”部分，描述了公司未来经营可能面临的主要风险，敬请广大投资者注意风险。

公司经本次董事会审议通过的利润分配预案为：以 156,940,611 为基数，向全体股东每 10 股派发现金红利 1.00 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 1 股。

## 目 录

第一节 重要提示、目录和释义 .....	11
第二节 公司简介和主要财务指标 .....	16
第三节 管理层讨论与分析 .....	19
第四节 公司治理 .....	42
第五节 环境和社会责任 .....	56
第六节 重要事项 .....	58
第七节 股份变动及股东情况 .....	73
第八节 优先股相关情况 .....	79
第九节 债券相关情况 .....	80
第十节 财务报告 .....	81

## 备查文件目录

- 一、载有公司法定代表人、主管会计工作负责人、会计机构负责人签名并盖章的财务报表。
- 二、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。
- 三、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。
- 四、经公司法定代表人签名的 2022 年度报告原本。
- 五、其他相关资料。

## 释义

释义项	指	释义内容
公司、本公司、母公司、民德电子	指	深圳市民德电子科技股份有限公司
保荐机构、主承销商	指	长城证券股份有限公司
会计师	指	立信会计师事务所(特殊普通合伙)
招股说明书	指	本公司《首次公开发行股票并在创业板上市招股说明书》
报告期	指	2022 年
上年同期	指	2021 年
上年末	指	2021 年 12 月 31 日
民德自动公司	指	深圳市民德自动识别设备有限公司，本公司全资子公司
民德半导体公司	指	广东省民德半导体有限公司，本公司全资子公司
民德香港公司	指	民德（香港）电子有限公司，本公司全资子公司
君安技术公司	指	深圳市君安宏图技术有限公司，本公司控股子公司
泰博迅睿公司	指	深圳市泰博迅睿技术有限公司，本公司全资子公司
广微集成公司	指	广微集成技术（深圳）有限公司，本公司控股子公司
晶睿电子公司	指	浙江晶睿电子科技有限公司，本公司参股公司
海雅达数字科技公司	指	深圳市海雅达数字科技有限公司，本公司参股公司
民德（丽水）公司	指	民德电子（丽水）有限公司，本公司全资子公司
广芯微电子公司	指	浙江广芯微电子有限公司，本公司参股公司
芯微泰克公司	指	浙江芯微泰克半导体有限公司，本公司参股公司
丽隽半导体公司	指	江苏丽隽功率半导体有限公司，本公司参股公司
公司章程	指	深圳市民德电子科技股份有限公司章程
元	指	人民币元，中华人民共和国法定货币单位
条码、条形码	指	通过将宽度/大小不等的多个黑条/块和白条/块按照一定的编码规则排列，用以表达一组信息的图形标识符，包括一维码和二维码
模组	指	自动识别领域对一维码扫描模组和二维码扫描模组的简称。模组是进行二次开发的关键部件之一，具备完整独立的条码扫描功能，可以嵌入到手机、电脑和打印机等设备中
自动识别技术	指	应用一定的识别装置，通过被识别物品和识别装置之间的接近活动，自动地获取被识别物品的相关信息，并提供给后台的计算机处理系统来完成相关后续处理的一种技术
数据采集器	指	Data Terminal，即数据采集器，是将条码扫描装置与数据终端一体化，带有电池可离线操作的终端电脑设备
半导体	指	常温下导电性能介于导体与绝缘体之间的材料，是目前电子产品中的核心材料
功率半导体	指	又称电力电子器件，是通过半导体的单向导电性实现电源开关和电力转换的电子器件，主要包括功率器件、功率集成电路
分立器件	指	被规定完成某种基本电学功能，并且其本身在功能上不能再细分的半导体器件，包括光电器件、传感器、功率器件等
功率器件、半导体功率器件	指	又称电力电子功率器件，主要用于电力设备的电能变换和电路控制，是进行电能（功率）处理的核心器件，弱电控制和强电运行间的桥梁。半导体功率器件是半导体分立器件中的主要组成部分
二极管	指	用半导体材料制成的一种电子器件，具有单向导电性能，广泛用于各种电子电路中，利用二极管和电阻、电容、电感等元器件进行合理的连接，构成不同功能的电路，可以实现对交流电整流、对调制信号检波、限幅和钳位以及对电源电压的稳压等多种功能
肖特基、肖特基二极管、肖特基势垒二极管、SBD	指	肖特基（Schottky）二极管，又称肖特基势垒二极管，在通信电源、变频器等中比较常见。是以金属和半导体接触形成的势垒为基础的二

		极管，具有反向恢复时间极短（可以小到几纳秒），正向导通压降更低（仅 0.4V 左右）的特点
平面工艺	指	平面工艺，一种常见的功率器件生产工艺
沟槽工艺	指	沟槽工艺，通常可以进一步提高功率器件产品的沟道密度，减小芯片尺寸，降低导通电阻
沟槽型肖特基二极管	指	在平面型二极管的基础上，利用了金属-半导体-硅的 MOS 效应而发明出来的一种二极管，其主要特点是随着反向电压升高，通过 MOS 效应，沟槽之间提前夹断，电场强度在到达硅表面之前降为零，避免在表面击穿，提高了阻断能力
MFER	指	MOS 场效应二极管 (Mos Field Effect Rectifier)，是一种通过沟槽工艺制备的新型的肖特基势垒二极管，其 MOS 沟槽结构很好地抑制了肖特基表面势垒降低效应，使得其具有较高的击穿电压
快恢复二极管、FRD	指	快恢复二极管（简称 FRD）是一种具有开关特性好、反向恢复时间短特点的半导体二极管，主要应用于开关电源、PWM 脉宽调制器、变频器等电子电路中，作为高频整流二极管、续流二极管或阻尼二极管使用
超级结 MOS	指	基于电荷平衡技术理论，在传统的功率 MOSFET 中加入 P-N 柱相互耗尽来提高耐压和降低导通电阻的器件结构，具有工作频率高、导通损耗小、开关损耗低、芯片体积小等特点
SGT-MOSFET	指	基于屏蔽栅沟槽 (Shield Gate Trench) 技术，利用电荷平衡技术理论，在传统的功率 MOSFET 中加入额外的多晶硅场板进行电场调制从而提高耐压和降低导通电阻的器件结构，具有导通电阻低、开关损耗小、频率特性好等特点
SiC	指	碳化硅，一种宽禁带半导体材料，碳化硅器件相比硅器件具有高功率密度、低功率损耗、优异高温稳定性等优点，可广泛应用于电力转换类器件
物联网	指	Internet Of Things，是一个通过条码识别、RFID、红外感应器、全球定位系统等信息传感设备，把任何物品与互联网相连接，进行信息交换和通信，以实现智能化识别、定位、跟踪、监控和管理的网络
5G	指	第五代移动通信技术 (5th Generation Mobile Communication Technolog, 简称 5G)，是具有高速率、低时延和大连接特点的新一代宽带移动通信技术，是实现人机物互联的网络基础设施
PCT、专利合作协定	指	Patent Cooperation Treaty，是专利领域进行合作的一个国际性条约，其目的是为了解决同一发明向多个国家申请专利时，各国专利局都要进行重复审查的问题。中国于 1994 年 1 月 1 日加入 PCT

## 第二节 公司简介和主要财务指标

### 一、公司信息

股票简称	民德电子	股票代码	300656
公司的中文名称	深圳市民德电子科技股份有限公司		
公司的中文简称	民德电子		
公司的外文名称（如有）	Shenzhen MinDe Electronics Technology Ltd.		
公司的外文名称缩写（如有）	MINDEO		
公司的法定代表人	许文焕		
注册地址	深圳市南山区高新区中区科技园工业厂房 25 栋 1 段 5 层（1）号		
注册地址的邮政编码	518057		
公司注册地址历史变更情况	无		
办公地址	深圳市南山区高新区中区科技园工业厂房 25 栋 1 段 5 层（1）号		
办公地址的邮政编码	518057		
公司国际互联网网址	<a href="http://www.mindeo.cn">http://www.mindeo.cn</a>		
电子信箱	ir@mindeo.cn		

### 二、联系人和联系方式

	董事会秘书	证券事务代表
姓名	高健	陈国兵
联系地址	深圳市南山区高新区中区科技园工业厂房 25 栋 1 段 5 层（1）号	深圳市南山区高新区中区科技园工业厂房 25 栋 1 段 5 层（1）号
电话	0755-86329828	0755-86329828
传真	0755-86022683	0755-86022683
电子信箱	ir@mindeo.cn	ir@mindeo.cn

### 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	《证券时报》
公司披露年度报告的媒体名称及网址	<a href="http://www.cninfo.com.cn">http://www.cninfo.com.cn</a>
公司年度报告备置地点	公司证券部

### 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	立信会计师事务所(特殊普通合伙)
会计师事务所办公地址	上海市黄浦区南京东路 61 号四楼
签字会计师姓名	郑明艳、周赐麒

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

保荐机构名称	保荐机构办公地址	保荐代表人姓名	持续督导期间
长城证券股份有限公司	深圳市福田区福田街道金田路 2026 号能源大厦南塔楼 10-19 层	严绍东、秦力	2022 年 1 月 21 日-2024 年 12 月 31 日

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

	2022 年	2021 年	本年比上年增减	2020 年
营业收入（元）	518,197,303.02	546,284,194.43	-5.14%	403,210,033.23
归属于上市公司股东的净利润（元）	89,709,237.83	76,133,587.26	17.83%	51,603,058.83
归属于上市公司股东的扣除非经常性损益的净利润（元）	52,557,568.35	48,768,860.40	7.77%	14,275,296.08
经营活动产生的现金流量净额（元）	78,696,244.80	47,732,424.16	64.87%	19,604,589.25
基本每股收益（元/股）	0.5750	0.5296	8.57%	0.3590
稀释每股收益（元/股）	0.5750	0.5296	8.57%	0.3590
加权平均净资产收益率	8.49%	13.98%	减少 5.49 个百分点	10.02%
	2022 年末	2021 年末	本年末比上年末增减	2020 年末
资产总额（元）	1,532,569,199.94	831,666,633.06	84.28%	810,467,730.74
归属于上市公司股东的净资产（元）	1,145,453,780.08	556,235,179.65	105.93%	534,678,201.52

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

扣除非经常损益前后的净利润孰低者为负值

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	88,163,087.56	115,986,180.23	157,953,976.73	156,094,058.50
归属于上市公司股东的净利润	13,803,289.84	18,373,384.00	20,002,072.72	37,530,491.27
归属于上市公司股东的扣除非经常性损益的净利润	11,559,778.68	16,836,769.14	18,514,786.69	5,646,233.84
经营活动产生的现金流量净额	13,526,453.39	31,991,139.16	-1,848,729.90	35,027,382.15

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	2022 年金额	2021 年金额	2020 年金额	说明
非流动资产处置损益（包括已计提资产减值准备的冲销部分）	36,380,254.76	8,813.18	33,739.97	
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、按照一定标准定额或定量持续享受的政府补助除外）	2,458,394.37	2,412,082.18	1,327,913.06	
除同公司正常经营业务相关的有效套期保值业务外，持有交易性金融资产、交易性金融负债产生的公允价值变动损益，以及处置交易性金融资产交易性金融负债和可供出售金融资产取得的投资收益	5,123,218.71	1,676,248.38	3,965,844.91	
除上述各项之外的其他营业外收入和支出	-272,570.41	28,193,226.06	38,426,816.18	
其他符合非经常性损益定义的损益项目	188,768.55	129,450.14	55,005.58	
减：所得税影响额	6,660,233.73	4,804,228.95	6,561,731.45	
少数股东权益影响额（税后）	66,162.77	250,864.13	-80,174.50	
合计	37,151,669.48	27,364,726.86	37,327,762.75	--

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

其他符合非经常性损益定义的损益项目系个人所得税的手续费返还。

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项目的情形。

## 第三节 管理层讨论与分析

### 一、报告期内公司所处行业情况

#### 1、条码识别业务

条码识别技术作为最常见的自动识别技术之一，具有成本低、采集速度快、可靠性高等特点。近年来，我国经济快速增长、信息化和电子商务业务快速发展，以及商品和货物的快速流通，为条码识别技术的应用提供了广阔的市场基础；随着我国信息化建设、物联网、移动支付技术的进一步推进，以及条码识别技术在工业自动化领域应用的不断渗透，条码识别设备将迎来更加广阔的市场空间。

公司是中国首家实现独立自主研发条码识别设备的科技企业，经过不断技术更新迭代，目前已构建从一维码到二维码、从手持式主动扫描设备到被动式扫描平台设备、从微型扫描引擎到各类成品设备的完整产品体系，产品在解码能力、识读景深、扫描速度等技术性能上已达到或接近国际领先企业水平，是唯一一家自主研发基于激光扫描技术和基于影像扫描技术微型扫描引擎的民族企业，并不断加大对国际品牌产品的进口替代。

#### 2、半导体设计和分销业务

半导体产业作为信息技术产业的核心，是支撑经济社会发展和保障国家安全的战略性、基础性和先导性产业。半导体产业呈现较强周期性，且与经济增长和技术升级的周期关系紧密。2022年，在全球地缘贸易关系持续紧张、消费需求低迷等情况下，全球半导体市场增长乏力，根据美国半导体行业协会（SIA）发布的数据，2022年全球半导体销售额为5,735亿美元，较2021年的5,559亿美元增长3.20%。未来，随着汽车电子、工业自动化、人工智能、5G等技术加速发展，从中长期看，半导体市场的发展前景依然广阔。我国拥有庞大的芯片消费市场和丰富的应用场景，2022年我国的半导体销售额为1,803亿美元，仍然是全球最大的芯片消费市场，具有推动集成电路产业发展的战略优势，特别是在“碳达峰、碳中和”大背景下，未来我国的半导体市场需求也将持续增长。

功率半导体是电力电子装置电能转换与电路控制的核心，本质上，是通过利用半导体的单向导电性实现电源开关和电力转换的功能，来实现变频、变相、变压、逆变、整流、增幅、开关等，并兼具节能效用。功率半导体作为不可替代的基础性产品，被广泛应用于移动通信、消费电子、汽车电子、轨道交通、工业控制、发电与配电等电力电子领域。根据Omida数据显示，2022年全球功率半导体市场规模将达481亿美元，预计2024年市场规模将达到532.19亿美元，2022年中国功率半导体市场规模将达191亿美元，预计2024年市场规模将达到195.22亿美元，占全球市场约为36.68%，中国作为全球最大的功率半导体消费国，未来市场发展前景良好。

然而，我国功率半导体器件国产化率仍处于相对较低水平，尤其在中高端产品领域国际厂商仍占据较大份额，进口替代市场空间广阔。近年来，经过国家大力的政策扶持和国产厂商努力，国产功率半导体企业发展已取得了长足进步，但与国外品牌企业相比仍存在较大差距，国产功率半导体市场尚未形成稳定的竞争格局。伴随国内功率半导体厂商的不断进步，中国市场有望涌现一批世界级的功率半导体企业。

2018年6月，公司全资收购深圳市泰博迅睿技术有限公司，进驻半导体电子元器件分销行业。泰博迅睿公司致力于构建差异化电子元器件分销业务优势，与汽车电子、物联网、新能源等战略新兴产业的龙头企业陆续建立稳定合作，并通过对该等行业优质客户服务，泰博迅睿公司进一步扩大了自身在上游原厂和下游市场的影响力。此外，泰博迅睿基于现有业务资源，开拓新能源动力和储能电池业务，上游与电池厂商建立长期业务合作，为下游各类市场客户提供动力和储能电池产品及相应解决方案。

2020年6月，公司控股收购广微集成技术（深圳）有限公司，进入功率半导体设计行业。广微集成公司处于快速成长期，产品获得多家品牌终端客户批量验证，是国内功率半导体设计企业中较少可提供45V-150V全系列MOS场效应二

极管（MFER）产品的企业，且是国内少数在 12 英寸晶圆厂成功量产分离栅低压场效应晶体管（SGT-MOSFET）的企业。广微集成公司新产品、新技术储备丰富。

此外，公司致力于构建功率半导体 smart IDM 生态圈，先后投资布局功率半导体上游核心环节：晶圆原材料（晶睿电子）、晶圆代工（广芯微电子）、超薄背道代工（芯微泰克），为公司功率半导体产业长远发展构建深厚的护城河。

## 二、报告期内公司从事的主要业务

### （一）公司的主要业务和产品

报告期内，公司主要从事条码识别设备的研发、生产和销售业务，以及半导体设计和分销业务。

#### 1、条码识别业务

公司条码识别主要产品包括用于一维码、二维码信息识别和读取的手持式条码扫描器、固定式 POS 扫描器、固定式工业类扫描器等系列识读设备，目前被广泛应用于零售、物流、仓储、医疗健康、工业制造和电子商务等产业的信息化管理领域。

此外，基于公司条码识别技术，公司亦涉足物流自动化产品领域，为快递物流企业提供建设自动化设备产品和技术服务。

#### 2、半导体设计和分销业务

公司半导体设计和分销业务包含两项子业务：

（1）功率半导体设计业务：公司功率半导体设计业务主要产品包括 MOS 场效应二极管（MFER）、分离栅低压场效应晶体管（SGT-MOSFET）、超级结 MOSFET、快恢复二极管（FRD）等，主要应用在光伏逆变、储能、电源适配器、工业 PFC 等场景。

（2）电子元器件分销业务：公司电子元器件代理分销业务以被动元器件（电容、电阻、电感、滤波器等）分销为主，并延伸至新能源动力和储能电池业务，下游主要覆盖汽车电子、移动通讯设备、云数据存储、无人机等领域的行业领先客户以及各类储能市场客户。

### （二）公司经营模式

公司主要业务经营模式如下：

#### 1、条码识别业务

公司从事于条码识别技术及相关产品的自主研发工作，并采取自主设计、委外加工、自主总装及测试的模式进行条码识读设备及扫描引擎等核心模组产品的生产制造。公司的产品主要通过直销和经销相结合的方式，销往下游设备制造商、集成商和终端用户。

#### 2、半导体设计和分销业务

##### （1）功率半导体设计业务

控股子公司广微集成公司主要从事功率半导体器件的自主研发设计工作，并与代工厂合作开发特色工艺生产平台，采取代工生产的模式进行功率半导体器件的生产制造。产品通过直销和分销相结合的方式，销往下游芯片封测厂、分销商和终端客户。

##### （2）电子元器件分销业务

全资子公司泰博迅睿公司主要从事电子元器件分销业务，其主要经营模式：向上游电子元器件制造商原厂购入各类规格型号的电子元器件，并通过自身的分销渠道，为下游各个领域的行业领先客户提供其研发、生产所需的各种电子元器件及相应解决方案。泰博迅睿公司所代理分销产品以被动元器件为主，并逐步拓展主动元器件系列产品。

此外，泰博迅睿公司基于现有业务资源，开拓新能源动力和储能电池业务，上游与电池厂商建立长期业务合作，为下游各类市场客户提供动力和储能电池产品及相应解决方案。

### 三、核心竞争力分析

公司的核心竞争力主要体现在以下几方面：

1、坚定的发展战略和有效执行力。公司自 2017 年 5 月上市以来，逐步确立未来发展战略：深耕条码识别，聚焦功率半导体。在条码识别产业，公司以半导体化思维和摩尔定律为指导思想，不断提升产品性价比和市场占有率。在功率半导体业务方面，公司致力于打造功率半导体 smart IDM 生态圈，布局全产业链关键环节：2020 年 6 月，公司控股收购广微集成公司，正式布局功率半导体设计行业；2020 年 7 月，公司参股投资晶睿电子公司，进一步延展至上游晶圆原材料领域；2021 年 6 月，公司进一步收购广微集成公司 10% 的股权，并再次增资晶睿电子公司，巩固了公司功率半导体 smart IDM 生态圈；2021 年 10 月和 2022 年 2 月，公司两次增资参股投资广芯微电子公司，战略布局半导体晶圆代工环节；2022 年 7 月，公司增资参股投资芯微泰克公司，布局先进功率器件超薄背道代工领域；至此，公司在功率半导体关键环节均已布局完成，公司功率半导体产业核心竞争力和可持续发展能力均得到大幅提升。未来三年，公司将全力支持所投资功率半导体产业链企业建成投产并持续扩产，充分释放 smart IDM 生态圈的强大产业链协同效益，为功率半导体国产化事业做出积极贡献。

2、较强的产品创新能力和完善的技术服务。公司是中国为数不多实现独立自主研发条码识别设备的科技企业，是唯一一家自主研发基于激光扫描技术和基于影像扫描技术微型扫描引擎的民族企业，且始终以摩尔定律作为参照要求，持续不断地提升产品性能和降低产品成本；公司在功率半导体领域有着清晰的技术路线和产品路线，团队在硅基功率半导体及第三代半导体功率器件的研发和产业化方面，均有着丰富的经实践经验和深厚的技术储备；公司条码识别业务和半导体业务均建立了完善的技术服务团队，为客户提供优质、及时的本地化技术服务支持，并广泛得到客户高度认可。

3、稳定、持续的供应链整合能力。公司注重与供应商建立稳定、可持续的合作关系，在条码识别业务领域，公司坚持精益生产理念，充分整合供应链资源的差异化优势，采取核心部件自主设计，委外生产与自主总装、测试相结合的模式，在确保产品品质的同时，有效控制生产成本；在功率半导体业务领域，公司将着力打造功率半导体的 smart IDM 生态圈，即通过资本参股或控股的方式，打通功率半导体全产业链，实现供应链的自主可控。

4、完善的营销网络和优质行业客户资源。公司在条码识别业务领域，建立了完善的国内外营销网络体系，并与行业优质客户广泛建立长期、稳定合作；在半导体业务领域，公司坚持聚焦与战略新兴产业的细分市场龙头企业建立长期合作关系，树立行业标杆客户影响力，深度理解战略新兴产业发展趋势，并最大化公司资源投入产出效率。

5、精英体制。公司在创业和发展过程中，凝聚和团结了一批事业价值观高度一致的经营团队，追求极度开放与极度透明的经营理念，对精英体制高度认同并贯彻实施。公司所倡导的“精英体制”，即在团队共同远大梦想感召下，吸纳行业及各专业精英人才，为精英人才提供充分施展个人才华和不断发展的平台，并配套极具竞争力的激励与分享机制，推动企业快速发展的同时，也成就精英人才自身价值与梦想的实现。

### 四、主营业务分析

#### 1、概述

2022 年，是党和国家历史上极为重要的一年，党的二十大胜利召开，我国经济平稳运行、发展质量稳步提升、社会大局保持稳定；面对国内外多重超预期因素冲击，党中央高效统筹，推动经济企稳回升。2022 年我国国内生产总值增加到 121 万亿元，近五年年均增长 5.2%，近十年增加近 70 万亿元、年均增长 6.2%，在高基数基础上实现了中高速增长、迈向高质量发展。过去一年，也是公司发展过程中极为重要的一年，功率半导体产业链各关键环节项目扎实稳步推进，smart IDM 生态圈进一步夯实；条码业务在工业市场端需求快速增长，客户和产品结构均得到进一步优化。报告期内，公司再次增资晶圆代工企业广芯微电子，并参股投资超薄背道代工企业芯微泰克，强化公司在功率半导体最核心的环节——晶圆代工领域的布局；功率半导体设计公司广微集成因晶圆代工（6 英寸）产能迁移，导致收入及利润有所减少，新产品分离栅低压场效应晶体管（SGT-MOSFET）在 12 英寸晶圆代工厂成功实现量产；参股晶圆原材料企业晶睿电子持续扩产，产能不断创新高，营收及利润较 2021 年有大幅提升。报告期内，公司信息识别及自动化产品业务保持平稳发展，条码识别设备在工业市场销售增长迅速，并通过不断优化产品结构和供应链管理，提升产品竞争力。

本报告期内，公司主营业务收入主要来源于条码识别业务和半导体业务。报告期内，公司实现总营业收入 51,819.73 万元，较上年同期减少 2,808.69 万元，同比减少 5.14%；实现归属上市公司股东的净利润 8,970.92 万元，较上年同期增加 1,357.57 万元，同比增长 17.83%；经营活动产生的现金流净额 7,869.62 万元，较上年同期增加 3,096.38 万元，同比增长 64.87%。

报告期内，公司归属上市公司股东的净利润较上年同期增加 1,357.57 万元，增长 17.83%，主要原因系：（1）报告期内，公司以 4,800 万元转让了晶睿电子的 2.0870% 股权，为公司贡献了部分利润；（2）晶睿电子产能持续快速扩张，营收及利润较 2021 年有大幅提升，公司按权益法核算的对其长期股权投资收益较上年同期大幅增加；（3）公司 2022 年上半年收到定增募集资金，利用闲置募集资金购买理财产品取得的投资收益较上年同期增加。

报告期内，公司各业务的主要经营情况如下：

#### （1）功率半导体 smart IDM 生态圈核心环节布局完成，各环节持续推进

公司致力于构建功率半导体的 smart IDM 生态圈，以晶圆代工+超薄背道代工为主干，上游获取设备、晶圆原材料、掩模版、电子气体等原料供给，下游与设计公司合作，开发出多样化的产品。报告期内，公司进一步加强在功率半导体 smart IDM 生态圈的战略布局，2022 年 3 月，公司再次对晶圆代工企业广芯微电子增资 15,000 万元，持续加码晶圆代工环节；2022 年 7 月，公司增资 10,000 万元投资超薄背道代工企业芯微泰克，奠定公司未来全面进入中高端功率半导体器件所必需的超薄背道代工资源，与广芯微电子在技术和业务上实现协同互补。至此，自 2020 年公司收购功率半导体设计公司广微集成以来，历时近三年时间，公司完成了功率半导体产业链核心所有环节的布局。2022 年，公司功率半导体业务各环节的经营及建设进展情况如下：

##### 1) 广微集成 6 英寸晶圆代工产能迁移，SGT-MOSFET 成功量产

2022 年，广微集成因 6 英寸晶圆代工产能迁移，原主要合作的 6 英寸晶圆代工厂产能逐渐减少，因此，2022 年广微集成的产、销量较 2021 年均有所下滑。报告期内，广微集成实现营收 5,140.61 万元，同比 2021 年减少 27.01%。核心产品 MOS 场效应二极管晶圆（6 英寸）2022 年产量 74,070 片，同比减少 21.19%；销售 57,082 片，同比减少 38.85%。产品平均销售单价和成本较 2021 年均有所提升，产品利润率略有降低。广微集成于 2022 年底预留了部分产成品库存，以保障在新的 6 英寸晶圆代工厂投产前核心客户的晶圆稳定供应。

2019 年至 2022 年广微集成核心产品 MOS 场效应二极管晶圆（6 英寸）销售情况如下：

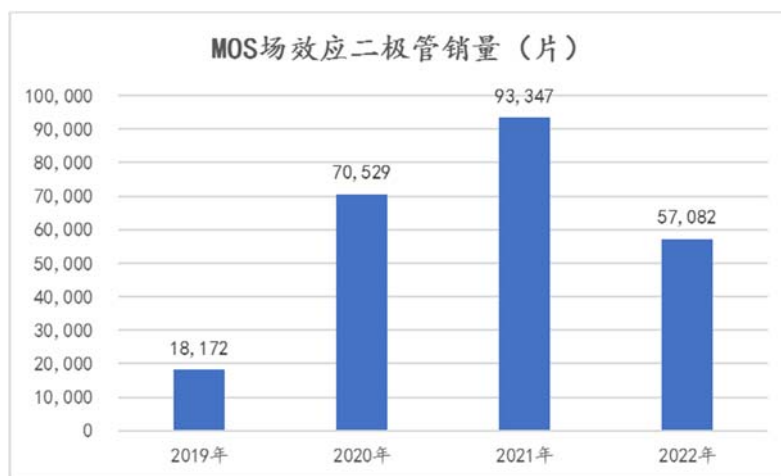


图 广微集成公司 2019 年~2022 年 MOS 场效应二极管销量

后续，广微集成 6 英寸晶圆代工产能将以公司参股晶圆代工厂广芯微电子为主，待广芯微电子投产后，广微集成产能扩张的天花板将彻底打开，且产品开发效率也将更为高效、可控。

报告期内，广微集成在 12 英寸晶圆厂开发的分离栅低压场效应晶体管（SGT-MOSFET）产品陆续通过客户验证并批量出货，其中 60V 系列产品已量产，80V、100V 系列产品已完成工程批并预计 2023 年上半年量产，如进展顺利，下半年将启动 150V、200V 产品开发工作。随着产品系列的不断丰富，以及更多客户的认可，SGT-MOSFET 产品有望在

2023 年为广微集成贡献显著增量收入。

### 2) 广芯微电子项目建设顺利，投产通线在即

晶圆代工厂是整个 smart IDM 生态圈中最重要的环节，广芯微电子项目的建成投产，将是公司功率半导体 smart IDM 生态圈构建过程中具有里程碑意义的关键一步。

2022 年，广芯微电子项目建设整体进展较为顺利。土建和机电安装方面：项目自 2022 年 2 月正式开工，于 5 月完成项目一期主体结构封顶；2022 年底洁净室装修等室内工程基本完成，生产设备开始陆续进场，目前正处于最后的设备安装调试阶段。设备方面：从海外进口的整线设备已进场安装，项目增补的填平补齐设备、二次配管工程，以及配套的特气、材料等也均已落实。资金方面：2022 年 3 月，公司再次增资广芯微电子 1.5 亿元，累计投资 2.1 亿元；丽水市绿色发展基金、丽水市高质量绿色发展产业基金分别于 2022 年 7 月和 12 月各向广芯微电子增资 9,000 万元，共计 1.8 亿元；公司向特定对象发行股票募集资金约 5 亿元，通过民德（丽水）公司以购买设备的方式投入项目；同时，多家银行提供了固定资产贷款授信额度，项目建设及运营资金充裕。人员方面：核心团队成员不断丰富，目前团队成员已超百人，并根据项目进度在陆续增加中，各项培训工作有序开展，以确保通线顺畅。此外，广芯微电子在数字信息化建设方面予以重点投入，将建成高度信息化的晶圆代工厂。目前，广芯微电子项目各项工作准备充分，项目建设全面推进中，预计今年上半年可实现投产通线。

### 3) 芯微泰克项目建设稳步实施，与广芯微电子协同互补

2022 年 7 月，公司增资 1 亿元参股投资先进功率器件超薄背道代工厂芯微泰克，目前公司持有芯微泰克 33.3333% 的股权。2022 年 9 月项目完成建设用地摘牌，11 月完成图纸设计及各项评审工作，并开始正式动工建设，目前正在对主体厂房等土建工程施工。芯微泰克项目各项工作正按计划稳步实施中，预计今年三季度投产通线。

广芯微电子以晶圆加工正面工艺为主，配备基本的常规背道工艺；芯微泰克将专注于背道工艺，在背道工艺的技术种类、工艺配置、硬件条件等方面都更为专业全面，为功率器件设计公司和晶圆厂客户提供定制化的背面代工服务。届时，广芯微电子和芯微泰克将联合为广大设计公司提供高性能硅基及碳化硅功率半导体器件定制化代工+超薄片制程全套解决方案。

### 4) 晶睿电子持续快速扩产，二期项目及碳化硅外延项目投产在即

晶圆原材料企业晶睿电子，一期项目目前主要产品为 4/5/6/8 英寸的硅外延片，自 2021 年 8 月量产以来，在持续快速扩产中，产能不断创新高，产品得到市场和客户的高度认可；同时，晶睿电子二期项目及碳化硅外延项目建设也进入收尾阶段，将于近期开展送样工作。

此外，晶睿电子于 2022 年底完成新一轮数亿元融资，获得众多创投机构和产业资本加持，估值较公司两年多前投资时增长了 5 倍多；同时，为了进一步优化公司资源配置，本轮融资中公司以 4,800 万元的价格转让了晶睿电子 2.0870% 的股权，用于补充公司流动资金，目前公司持有晶睿电子 22.0963% 的股权。

## （2）条码识别业务结构不断优化，工业市场快速增长

本报告期内，条码识别业务是公司的主要业务，且未来期间条码识别业务将一直作为公司的基础业务之一。本报告期内，公司信息识别及自动化产品业务保持平稳发展，条码识别设备受消费端市场低迷影响，销量有所下滑；报告期内，公司加大在工业市场的开拓力度，公司条码识别产品在工业类市场取得较大突破，尤其在新能源汽车、电池行业增长更为明显；报告期内，公司积极推动新技术开发应用，进行产品迭代，进一步稳固公司在国内的领先地位，新推出的超薄双摄二维扫描引擎也在市场端得到验证并开始批量出货，此外，公司计划将全线产品线逐一升级为具备深度学习算力的 MPU+IPU 技术方案，来补齐与高端竞品相比在技术维度上的唯一短板；报告期内，公司不断优化生产工艺、提升产品品质和生产效率，优化供应链管理、降低生产成本，产品保持了良好的毛利率水平。

公司坚持自主创新和品牌营销，保持在专用设备领域以及中高端商业应用领域的竞争优势，并不断提升产品技术水平和加快产品升级，保持良好的经营净现金和毛利率水平；同时，借助公司出色的技术表现和工业领域国产替代的契机，条码识读设备产品在工业领域应用快速增长。未来，在产品研发效率方面，公司将以摩尔定律要求自身，持续提升产品性价比，进一步深挖、拓宽条码识别业务的护城河。

## （3）电子元器件分销业务收入略减，经营现金流大幅改善

本报告期内，受半导体市场景气周期下行的影响，泰博迅睿的电子元器件分销业务营收略有减少；报告期内，泰博迅睿的新能源动力和储能电池业务收入与上年度基本持平，因上游电芯价格涨幅明显，导致采购成本上升，毛利率有所下滑；报告期内，泰博迅睿公司纳入合并范围内的营业收入为 24,585.84 万元，较上年同期减少 7.31%；净利润为 843.04 万元，较上年同比减少 51.20%。

本报告期内，泰博迅睿公司积极开拓更多优质终端客户，持续加强应收账款回收力度，经营现金流状况得到大幅改善；本报告期末，泰博迅睿经营活动产生的现金流量净额为 3,022.13 万元，较上年同期的-276.01 万元增加了 3,298.14 万元。

未来，泰博迅睿将进一步优化现有业务和客户结构，选择现金流和利润较优的生意，提升库存与应收账款周转效率，并严格控制成本和各项费用，保持相对稳健发展。

#### （4）持续推进科技创新，加强知识产权建设

为更好应对市场变化，公司持续推进科技创新，不断加大研发投入，公司及成员企业一直坚持独立自主研发，并重视知识产权的建设工作。报告期内，公司坚持以科技创新为动力，在优化“产品项目组+模块”的矩阵式组织管理架构的基础上，积极提高研发效率和推动研发成果产品化，实现研发、生产与市场的良性互动衔接。报告期内，广微集成和君安技术公司通过了国家高新技术企业的重新认定，民德电子、广微集成和君安技术公司先后获评为深圳市“专精特新”中小企业。报告期内，公司及子公司累计投入研发费用 2,480.69 万元，较上年增加 214.24 万元，同比增长 9.45%。报告期内，公司及子公司新获授权发明专利 3 项、实用新型专利 12 项、外观专利 4 项，软件著作权登记 20 项，截至报告期末，公司拥有有效授权注册专利 80 项，其中：发明专利 12 项、实用新型专利 55 项，外观设计 13 项；软件著作权登记 48 项；集成电路布图设计权 8 项；PCT10 项。

## 2、收入与成本

### （1）营业收入构成

营业收入整体情况

单位：元

	2022 年		2021 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	518,197,303.02	100%	546,284,194.43	100%	-5.14%
<strong>分行业</strong>					
计算机及其他电子设备制造业	220,932,867.00	42.63%	210,610,856.78	38.55%	4.90%
功率半导体行业	51,406,050.55	9.92%	70,427,337.97	12.89%	-27.01%
电子元器件分销行业	245,858,385.47	47.45%	265,245,999.68	48.55%	-7.31%
<strong>分产品</strong>					
信息识别及自动化产品	220,932,867.00	42.63%	210,610,856.78	38.55%	4.90%
功率半导体产品	51,406,050.55	9.92%	70,427,337.97	12.89%	-27.01%
电子元器件产品	245,858,385.47	47.45%	265,245,999.68	48.55%	-7.31%
<strong>分地区</strong>					
境内	401,394,012.46	77.46%	419,644,776.68	76.82%	-4.35%
境外	116,803,290.56	22.54%	126,639,417.75	23.18%	-7.77%
<strong>分销售模式</strong>					
直销	392,268,545.03	75.70%	362,562,389.20	66.37%	8.19%
经销	125,928,757.99	24.30%	183,721,805.23	33.63%	-31.46%

## (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						
计算机及其他电子设备制造业	220,932,867.00	128,532,076.68	41.82%	4.90%	11.39%	-3.39%
功率半导体行业	51,406,050.55	39,609,410.39	22.95%	-27.01%	-20.57%	-6.24%
电子元器件分销行业	245,858,385.47	219,051,038.49	10.90%	-7.31%	-3.44%	-3.57%
分产品						
信息识别及自动化产品	220,932,867.00	128,532,076.68	41.82%	4.90%	11.39%	-3.39%
功率半导体产品	51,406,050.55	39,609,410.39	22.95%	-27.01%	-20.57%	-6.24%
电子元器件产品	245,858,385.47	219,051,038.49	10.90%	-7.31%	-3.44%	-3.57%
分地区						
境内	401,394,012.46	307,979,542.77	23.27%	-4.35%	-0.01%	-3.33%
境外	116,803,290.56	79,212,982.79	32.18%	-7.77%	-5.82%	-1.40%
分销售模式						
直销	392,268,545.03	311,930,454.44	20.48%	8.19%	13.03%	-3.40%
经销	125,928,757.99	75,262,071.12	40.23%	-31.46%	-35.20%	3.45%

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	2022 年	2021 年	同比增减
计算机及其他电子设备制造业	销售量	台/套	512,428	596,225	-14.05%
	生产量	台/套	497,990	554,851	-10.25%
	库存量	台/套	17,439	21,989	-20.69%
功率半导体行业	销售量	片	60,021	94,927	-36.77%
	生产量	片	74,839	94,510	-20.81%
	库存量	片	24,084	6,259	284.79%
电子元器件分销行业	销售量	万个/万件	322,593	339,740	-5.05%
	生产量	万个/万件	313,608	364,190	-13.89%
	库存量	万个/万件	62,453	71,461	-12.61%

相关数据同比发生变动 30%以上的原因说明

适用 不适用

2022 年，功率半导体行业的销售量较上年减少 36.77%，库存量较上年增加 284.79%，主要是由于广微集成原 6 英寸晶圆代产能迁移，因此，2022 年广微集成的产、销量较 2021 年均有所下滑；为应对产能减少，保障在新的 6 英寸晶圆代工厂投产前核心客户的晶圆稳定供应，广微集成对部分产品进行了储备，库存量较 2021 年末有所上升。

#### (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

已签订的重大销售合同截至本报告期的履行情况

适用 不适用

已签订的重大采购合同截至本报告期的履行情况

适用 不适用

单位：万元

合同标的	对方当事人	合同总金额	合计已履行金额	本报告期履行金额	待履行金额	是否正常履行	影响重大合同履行的各项条件是否发生重大变化	是否存在合同无法履行的重大风险	合同未正常履行的说明
6 英寸晶圆制造生产线设备	江苏联芯半导体科技有限公司	51,800	36,248.53	36,248.53	15,551.47	是	否	否	不适用

#### (5) 营业成本构成

行业和产品分类

行业和产品分类

单位：元

行业分类	项目	2022 年		2021 年		同比增减
		金额	占营业成本比重	金额	占营业成本比重	
计算机及其他电子设备制造业	直接材料	109,373,623.26	85.10%	96,758,411.24	83.85%	1.25%
计算机及其他电子设备制造业	直接人工	10,195,940.35	7.93%	7,167,153.82	6.21%	1.72%
计算机及其他电子设备制造业	折旧	1,082,035.56	0.84%	756,399.09	0.66%	0.18%
计算机及其他电子设备制造业	其他	7,880,477.50	6.13%	10,703,130.69	9.28%	-3.15%
计算机及其他电子设备制造业	合计	128,532,076.68	100.00%	115,385,094.84	100.00%	0.00%
功率半导体行业	直接材料	12,500,958.00	31.56%	16,643,648.02	33.37%	-1.81%
功率半导体行业	加工费	22,347,359.71	56.42%	30,144,950.30	60.45%	-4.03%
功率半导体行业	折旧	999,635.12	2.52%	401,969.39	0.81%	1.71%
功率半导体行业	其他	3,761,457.56	9.50%	2,677,600.92	5.37%	4.13%
功率半导体行业	合计	39,609,410.39	100.00%	49,868,168.63	100.00%	0.00%
电子元器件分销行业	库存商品	219,051,038.49	100.00%	226,859,484.36	100.00%	0.00%
电子元器件分销行业	合计	219,051,038.49	100.00%	226,859,484.36	100.00%	0.00%

单位：元

产品分类	项目	2022 年		2021 年		同比增减
		金额	占营业成本比重	金额	占营业成本比重	
信息识别及自动化产品	直接材料	109,373,623.26	85.10%	96,758,411.24	83.85%	1.25%
信息识别及自动化产品	直接人工	10,195,940.35	7.93%	7,167,153.82	6.21%	1.72%
信息识别及自动化产品	折旧	1,082,035.56	0.84%	756,399.09	0.66%	0.18%

信息识别及自动化产品	其他	7,880,477.50	6.13%	10,703,130.69	9.28%	-3.15%
信息识别及自动化产品	合计	128,532,076.68	100.00%	115,385,094.84	100.00%	0.00%
功率半导体产品	直接材料	12,500,958.00	31.56%	16,643,648.02	33.37%	-1.81%
功率半导体产品	加工费	22,347,359.71	56.42%	30,144,950.30	60.45%	-4.03%
功率半导体产品	折旧	999,635.12	2.52%	401,969.39	0.81%	1.71%
功率半导体产品	其他	3,761,457.56	9.50%	2,677,600.92	5.37%	4.13%
功率半导体产品	合计	39,609,410.39	100.00%	49,868,168.63	100.00%	0.00%
电子元器件产品	库存商品	219,051,038.49	100.00%	226,859,484.36	100.00%	0.00%
电子元器件产品	合计	219,051,038.49	100.00%	226,859,484.36	100.00%	0.00%

**(6) 报告期内合并范围是否发生变动**

是 否

本公司于 2022 年 2 月 25 日在浙江省丽水市设立全资子公司民德丽水公司，截至 2022 年 12 月 31 日止，民德丽水公司的注册资本及实收资本为人民币 4 亿元。

**(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

**(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）	210,237,920.84
前五名客户合计销售金额占年度销售总额比例	40.57%
前五名客户销售额中关联方销售额占年度销售总额比例	0.00%

## 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	75,143,464.18	14.50%
2	第二名	47,529,122.69	9.17%
3	第三名	32,375,733.16	6.25%
4	第四名	29,362,935.44	5.67%
5	第五名	25,826,665.37	4.98%
合计	--	210,237,920.84	40.57%

## 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）	229,770,920.48
前五名供应商合计采购金额占年度采购总额比例	58.65%
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	0.00%

## 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	89,977,974.06	22.96%
2	第二名	72,670,660.35	18.55%
3	第三名	30,346,675.06	7.75%

4	第四名	20,325,004.74	5.19%
5	第五名	16,450,606.27	4.20%
合计	--	229,770,920.48	58.65%

主要供应商其他情况说明

适用 不适用

### 3、费用

单位：元

	2022 年	2021 年	同比增减	重大变动说明
销售费用	17,080,949.83	17,667,116.84	-3.32%	无重大变动
管理费用	21,443,418.63	19,547,168.02	9.70%	无重大变动
财务费用	5,902,095.90	10,555,498.79	-44.09%	主要是由于：(1) 公司本报告期内定向增发普通股股票收到的募集资金产生的存款利息收入金额较大；(2) 由于外汇汇率波动，本报告期产生了汇兑收益，上年同期为汇兑损失。
研发费用	24,806,910.48	22,664,495.53	9.45%	无重大变动
投资收益	49,364,756.54	1,780,130.51	2,673.10%	主要是由于本报告期内，公司转让联营企业浙江晶睿电子科技有限公司部分股权产生的投资收益金额较大。

### 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
适用于工业能源领域条码识别设备	满足工业能源领域对条码识读产品的需求	已完成，产品量产	满足工业能源领域对条码识读产品的需求	提升产品在工业能源市场应用，拓展更广阔的市场
新型超薄扫码引擎	新产品开发，满足条码识读终端客户需求	已完成，产品量产	新产品开发，满足条码识读终端客户需求	对产品进行技术升级，提升产品竞争力
影像类条码扫描设备	提升产品性能	已完成，产品量产	提升产品性能	对产品进行技术升级，提升产品竞争力
深度算法条码识别设备	新产品开发，提升条码识读设备新能	进行中	新产品开发	新产品开发，提高产品竞争力
分离栅低压场效应晶体管（SGT-MOSFET）研发及产业化	降低大晶圆分离栅场效应晶体管深槽带来的应力，降低晶圆翘曲效应	已完成，产品量产	新产品开发	产品新型创新，提升竞争力
60V 超低导通电阻分离栅低压场效应晶体管	项目通过采用双层或者三层 EPI 外延技术，进一步优化外延层电场分布，使得电场分更均匀，在原有的单层 EPI 基础上，比导通电阻可以降低 30%	进行中	提升产品性能	产品新型创新，提升竞争力
80V 分离栅场效应晶体管	分离栅场效应晶体管采用深沟槽结构来改变外延层电场分布提高耐压，中高压器件需要较深的沟槽来改变较厚的外延层电场分布，因此沟槽底部屏蔽栅氧化层承担耐压较大，需要较厚的氧化层，有机硅与	进行中	新产品开发	产品新型创新，提升竞争力

	氧化硅应力的不同，工艺制造中易引起晶圆的翘曲，12 英寸晶圆翘曲尤为严重。本项目通过版图布局的优化，来降低晶圆翘曲现象			
高浪涌能力沟槽型碳化硅肖特基二极管的产业化	沟槽型碳化硅肖特基二极管相较传统平面型结构，能一定程度增加芯片的电流密度。然而碳化硅二极管的理论临界击穿电场是硅的 10 倍，因此沟槽底部氧化层的质量很大程度上决定了碳化硅沟槽肖特基二极管的可靠性。本研发项目通过对器件沟槽底部施以高压致密氧化层生长技术，得到较厚的底部氧化层，通过漂洗技术，在保护底部厚氧化层的基础上，对沟槽侧壁氧化层进行二次生长，从而形成底部致密的厚氧化层而侧壁保留薄氧化层，该结构可有效屏蔽表面电场，极大增强沟槽底部氧化层的可靠性	进行中	新产品开发	产品新型创新，提升竞争力

## 公司研发人员情况

	2022 年	2021 年	变动比例
研发人员数量（人）	76	71	7.04%
研发人员数量占比	31.15%	31.28%	-0.13%
研发人员学历			
本科	51	51	0.00%
硕士	12	12	0.00%
博士	2	2	0.00%
其他	11	6	83.33%
研发人员年龄构成			
30 岁以下	40	36	11.11%
30~40 岁	19	18	5.55%
40 岁以上	17	17	0.00%

## 近三年公司研发投入金额及占营业收入的比例

	2022 年	2021 年	2020 年
研发投入金额（元）	24,806,910.48	22,664,495.53	16,316,294.20
研发投入占营业收入比例	4.79%	4.15%	4.05%
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	2022 年	2021 年	同比增减
经营活动现金流入小计	547,812,077.17	550,522,212.23	-0.49%
经营活动现金流出小计	469,115,832.37	502,789,788.07	-6.70%
经营活动产生的现金流量净额	78,696,244.80	47,732,424.16	64.87%
投资活动现金流入小计	977,525,972.12	370,020,963.45	164.18%
投资活动现金流出小计	1,511,791,283.88	420,962,041.46	259.13%
投资活动产生的现金流量净额	-534,265,311.76	-50,941,078.01	-948.79%
筹资活动现金流入小计	795,129,102.88	210,059,830.71	278.53%
筹资活动现金流出小计	227,151,468.30	243,418,132.13	-6.68%
筹资活动产生的现金流量净额	567,977,634.58	-33,358,301.42	1,802.66%
现金及现金等价物净增加额	113,504,522.25	-37,129,019.25	405.70%

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

1、经营活动产生的现金流量净额比上年同期增加 64.87%，主要是由于报告期内，购买商品、接受劳务支付的款项较上年同期减少。

2、投资活动产生的现金流量净额比上年同期减少 948.79%，主要是由于：（1）报告期内采购固定资产的金额较上年同期增加；（2）报告期内对外股权投资的金额较上年同期增加。

3、筹资活动产生的现金流量净额比上年同期增加 1802.66%，主要是由于报告期内，公司向特定对象增发股票融资、取得银行借款的金额较上年同期增加。

4、现金及现金等价物净增加额比上年同期增加 405.70%，主要是由于报告期内：（1）购买商品、接受劳务支付的款项较上年同期减少；（2）公司向特定对象增发股票融资、取得银行借款金额较上年同期增加。

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

报告期内，公司经营活动产生的现金净流量为 7,869.62 万元，低于本年度净利润 9,148.68 万元，主要是由于公司转让联营企业浙江晶睿电子科技有限公司部分股权产生了投资收益约 3,715.96 万元，收到的现金计入了投资活动产生的现金流量。

## 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	42,170,272.08	40.40%	转让联营企业浙江晶睿电子科技有限公司的部分股权及购买理财产品产生的投资收益	否

## 六、资产及负债状况分析

### 1、资产构成重大变动情况

单位：元

	2022 年末		2022 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	147,750,753.84	9.64%	34,246,231.59	4.12%	5.52%	主要是由于本报告期内：(1) 购买商品、接受劳务支付的款项较上年同期减少；(2) 公司向特定对象增发股票融资、取得银行借款金额较上年同期增加。
应收账款	227,822,645.78	14.87%	229,645,812.66	27.61%	-12.74%	主要是由于本年末总资产金额较上年末增加。
存货	107,107,276.12	6.99%	83,328,206.01	10.02%	-3.03%	无重大变动。
长期股权投资	401,931,403.63	26.23%	145,786,675.08	17.53%	8.70%	主要是由于本报告期内，公司对联营企业浙江广芯微电子有限公司、浙江芯微泰克半导体有限公司进行了股权投资。
固定资产	55,716,596.32	3.64%	30,421,238.32	3.66%	-0.02%	主要是由于本报告期内位于惠州的房产已验收交付并结转至固定资产。
使用权资产	2,239,355.93	0.15%	4,421,183.94	0.53%	-0.38%	无重大变动。
短期借款	157,648,088.38	10.29%	155,779,680.10	18.73%	-8.44%	主要是由于本年末总资产金额较上年末增加。
在建工程	362,485,310.00	23.65%	0.00	0.00%	23.65%	主要是由于本报告期内根据合同进度支付了 6 英寸晶圆代工生产线设备、安装工程款，截至报告期末整体工程尚未竣工验收。
合同负债	6,537,330.04	0.43%	7,633,256.28	0.92%	-0.49%	无重大变动。
长期借款	82,202,500.00	5.36%	8,200,000.00	0.99%	4.37%	主要是由于本报告期内为满足资金需求新增了银行借款。
租赁负债	344,293.23	0.02%	2,245,078.19	0.27%	-0.25%	无重大变动。
交易性金融资产	7,546,585.32	0.49%	55,620,000.00	6.69%	-6.20%	主要是本报告期内赎回了部分银行理财产品。
其他权益工具投资	52,465,524.50	3.42%	29,624,860.00	3.56%	-0.14%	主要是由于本报告期内，公司对江苏丽隽功率半导体有限公司进行了投资。
长期待摊费用	7,628,901.65	0.50%	678,065.15	0.08%	0.42%	主要是由于本报告期内装修费用及车位使用费增加。
其他非流动资产	0.00	0.00%	38,401,892.38	4.62%	-4.62%	主要是由于公司购买位于惠州的相关房产本报告期内已验收交付并结转至固定资产。
应交税费	30,747,166.24	2.01%	21,181,793.20	2.55%	-0.54%	主要是由于本报告期内，公司转让联营企业浙江晶睿电子科技有限公司股权产生的股权转让所得对应的应交企业所得税增加。
一年内到期的非流动负债	25,643,911.52	1.67%	3,149,171.87	0.38%	1.29%	主要是由于一年内到期的长期银行借款增加。

境外资产占比较高

适用 不适用

资产的具体内容	形成原因	资产规模	所在地	运营模式	保障资产安全性的控制措施	收益状况	境外资产占公司净资产的比重	是否存在重大减值风险
存货	采购	1,408 万元	香港	正常业务购销	仓库管理	正常	1.23%	否

应收账款	销售	7,185 万元	香港	正常业务 购销	应收账款 管理	正常	6.27%	否
其他情况说明	上述境外存货和应收账款为泰博迅睿公司香港子公司的存货和应收账款。							

## 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
<b>金融资产</b>								
1. 交易性 金融资产 (不含衍生 金融资产)	55,620,000.00	112,586.96			877,589,814.36	925,775,816.00		7,546,585.32
3. 其他债权 投资	2,066,672.89		-354,580.00				258,023.18	2,324,696.07
4. 其他权 益工具投 资	29,624,860.00		22,465,524.50		20,000,000.00			52,465,524.50
金融资产 小计	87,311,532.89	112,586.96	22,110,944.50	0.00	897,589,814.36	925,775,816.00	258,023.18	62,336,805.89
上述合计	87,311,532.89	112,586.96	22,110,944.50	0.00	897,589,814.36	925,775,816.00	258,023.18	62,336,805.89
金融负债	0.00							0.00

其他变动的内容

其他变动主要系其他债权投资当期计入其他综合收益的公允价值变动金额及汇率的影响。

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。

## 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
1,511,791,283.88	451,500,000.00	234.84%

## 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)
民德电子（丽水）有限公司	半导体晶圆制造及设备租赁业务	新设	400,000,000.00	100.00%	募集资金	无	长期	全资子公司	已完成	0.00	1,200,008.47	否	2022年02月21日	2022-019;2022-029
浙江广芯微电子有限公司	半导体晶圆代工业务	增资	150,000,000.00	34.43%	自有资金	无	长期	增资参股	已完成	0.00	-2,295,169.44	否	2022年02月21日	2022-018;2022-048
浙江芯微泰克半导体有限公司	功率半导体研发、生产及销售	增资	100,000,000.00	33.33%	自有资金	无	长期	增资参股	已出资6000万元	0.00	-175,375.18	否	2022年07月26日	2022-070
合计	--	--	650,000,000.00	--	--	--	--	--	--	0.00	-1,270,536.15	--	--	--

## 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。

## 5、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	募集资金总额	本期已使用募集资金总额	已累计使用募集资金总额	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
2022	向特定对象发行人民币普通股	49,433.01	43,682.06	43,682.06	40,000	40,000	80.92%	6,322.64	全部存放于募集资金专户
合计	--	49,433.01	43,682.06	43,682.06	40,000	40,000	80.92%	6,322.64	--

#### 募集资金总体使用情况说明

- a. 根据中国证券监督管理委员会出具的《关于同意深圳市民德电子科技股份有限公司向特定对象发行股票注册的批复》（证监许可[2021]3731号）批复，深圳市民德电子科技股份有限公司（以下简称“公司”或“民德电子”）向特定对象发行人民币普通股（A股）10,993,843股，发行价为每股人民币45.48元，本次募集资金总额为人民币499,999,979.64元，扣除不含税发行费用人民币5,669,845.87元，募集资金净额为人民币494,330,133.77元。立信会计师事务所（特殊普通合伙）已于2022年1月5日对公司向特定对象发行股票的资金到位情况进行了审验，并出具了“信会师报字[2022]第ZL10002号”《验资报告》。
- b. 2022年1月12日，公司发布了《关于注销部分募集资金账户的公告》（公告编号：2022-007），公司募集资金专户中国建设银行深圳田背支行（银行账号：44250100001800003789）对应项目为补充流动资金项目已完成，募集资金专用账户余额为零，公司已完成了此募集资金专用账户的注销手续，公司与开户银行中国建设银行深圳田背支行及保荐机构签订的《募集资金三方监管协议》相应终止。
- c. 公司于2022年3月15日召开的第三届董事会第十一次会议及第三届监事会第十次会议，并于2022年3月31日召开2022年第三次临时股东大会，分别审议通过了《关于变更部分募集资金投资项目合作方、实施主体及实施地点的议案》以及《关于使用募集资金向全资子公司增资的议案》，公司2021年向特定对象发行股票募集资金投资的“碳化硅功率器件的研发和产业化项目、适用于新型能源供给的高端沟槽型肖特基二极管产能的提升及技术改进项目”的合作方、实施主体及实施地点做如下变更：拟由原来与外部晶圆代工厂深圳方正微电子有限公司合作建立产线，变更为与公司参股晶圆代工厂浙江广芯微电子有限公司进行合作；实施主体由控股子公司广微集成技术（深圳）有限公司变更为全资子公司民德电子（丽水）有限公司；相应的项目实施地点由广东省深圳市变更为浙江省丽水市。公司独立董事、监事会和保荐机构均发表了明确同意的意见。2022年5月26日，公司发布了《关于募投项目实施主体签订募集资金三方监管协议及公司注销部分募集资金专用账户的公告》（公告编号：2022-059），公司已与民德（丽水）、中国银行股份有限公司深圳南头支行及保荐机构长城证券股份有限公司签订了《募集资金三方监管协议》；公司完成了募集资金专户中国银行深圳南头支行（银行账号：745875463580）此募集资金专用账户的注销手续，民德电子与开户银行中国银行深圳南头支行及保荐机构签订的《募集资金三方监管协议》相应终止。
- d. 公司于2022年5月18日召开第三届董事会第十五次会议，审议通过了《关于签订购买设备合同的议案》，民德（丽水）与设备代理商签订6英寸晶圆代工生产线设备的购买合同，合同预估金额为2.4亿元人民币（最终合同金额以双方根据实际结算确认的金额为准），该款项将使用募集资金支付。公司于2022年7月4日召开第三届董事会第十六次会议，审议通过了《关于购买设备的议案》，民德（丽水）与设备代理商签订第二批及第三批6英寸晶圆生产线设备及相关服务购买合同，合同预估金额为人民币2.78亿元（最终合同金额以双方根据实际结算确认的金额为准）。上述购买设备累计金额为人民币5.18亿元，目前合同在正常执行中。
- e. 截至2022年12月31日，尚未使用的募集资金余额计6,322.64万元，全部存放于募集资金专户。

### (2) 募集资金承诺项目情况

适用 不适用

单位：万元

承诺投资项目和超募资金投向	是否已变更项目(含部分变更)	募集资金承诺投资总额	调整后投资总额(1)	本报告期投入金额	截至期末累计投入金额(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	本报告期内实现的效益	截止报告期末累计实现的效益	是否达到预计效益	项目可行性是否发生重大变化
<b>承诺投资项目</b>											
1、碳化硅功率器件的研发和产业化项目	是	28,000	28,000	27,650.28	27,650.28	98.75%	2024年06月30日			不适用	否
2、适用于新型能源供给的高端沟槽型肖特基二极管产能的提升及技术改进项目	是	12,000	12,000	6,598.25	6,598.25	54.99%	2024年12月31日			不适用	否
3、补充流动资金项目	否	9,433.01	9,433.01	9,433.53	9,433.53	100.01%	2022年01月11日			不适用	否
承诺投资项目小计	--	49,433.01	49,433.01	43,682.06	43,682.06	--	--			--	--
<b>超募资金投向</b>											
不适用											
合计	--	49,433.01	49,433.01	43,682.06	43,682.06	--	--	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）	不适用										
项目可行性发生重大变化的情况说明	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	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										
	公司于 2022 年 3 月 15 日召开第三届董事会第十一次会议及第三届监事会第十次会议，于 2022 年 3 月 31 日召开 2022 年第三次临时股东大会，审议通过了《关于变更部分募集资金投资项目合作方、实施主体及实施地点的议案》以及《关于使用募集资金向全资子公司增资的议案》，公司 2021 年向特定对象发行股票募集资金投资的“碳化硅功率器件的研发和产业化项目、适用于新型能源供给的高端沟槽型肖特基二极管产能的提升及技术改进项目”的合作方、实施主体及实施地点做如下变更：拟由原来与外部晶圆代工厂深圳方正微电子有限公司合作建立产线，变更为与公司参股晶圆代工厂浙江广芯微电子有限公司进行合作；实施主体由控股子公司广微集成技术（深圳）有限公司变更为全资子公司民德电子（丽水）有限公司；相应的项目实施地点由广东省深圳市变更为浙江省丽水市。										
募集资金投资项目实施方式调整情况	不适用										
募集资金投资项目先期投入及置换情况	不适用										

用闲置募集资金暂时补充流动资金情况	不适用
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 2022 年 12 月 31 日，尚未使用的募集资金余额计 6,322.64 万元（包括累计收到的利息收入及现金管理收益扣除手续费等净额），全部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	无。

### (3) 募集资金变更项目情况

适用 不适用

单位：万元

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
碳化硅功率器件的研发和产业化项目	碳化硅功率器件的研发和产业化项目	28,000	27,650.28	27,650.28	98.75%	2024年06月30日	0	不适用	否
适用于新型能源供给的高端沟槽型肖特基二极管产能的提升及技术改进项目	适用于新型能源供给的高端沟槽型肖特基二极管产能的提升及技术改进项目	12,000	6,598.25	6,598.25	54.99%	2024年12月31日	0	不适用	否
合计	--	40,000	34,248.53	34,248.53	--	--	0	--	--
变更原因、决策程序及信息披露情况说明 (分具体项目)		公司于 2022 年 3 月 15 日召开的第三届董事会第十一次会议及第三届监事会第十次会议，并于 2022 年 3 月 31 日召开 2022 年第三次临时股东大会，分别审议通过了《关于变更部分募集资金投资项目合作方、实施主体及实施地点的议案》以及《关于使用募集资金向全资子公司增资的议案》，公司 2021 年向特定对象发行股票募集资金投资的“碳化硅功率器件的研发和产业化项目、适用于新型能源供给的高端沟槽型肖特基二极管产能的提升及技术改进项目”的合作方、实施主体及实施地点做如下变更：拟由原来与外部晶圆代工厂深圳方正微电子有限公司合作建立产线，变更为与公司参股晶圆代工厂浙江广芯微电子有限公司进行合作；实施主体由控股子公司广微集成技术（深圳）有限公司变更为全资子公司民德电子（丽水）有限公司；相应的项目实施地点由广东省深圳市变更为浙江省丽水市。公司本次募投项目的募集资金投入金额、募投项目产品等均未发生变化。							
未达到计划进度或预计收益的情况和原因 (分具体项目)		不适用							
变更后的项目可行性发生重大变化的情况说明		不适用							

## 八、重大资产和股权出售

### 1、出售重大资产情况

适用 不适用

公司报告期内未出售重大资产。

### 2、出售重大股权情况

适用 不适用

交易对方	被出售股权	出售日	交易价格（万元）	本期初起至出售日该股权为上市公司贡献的净利润（万元）	出售对公司的影响	股权转让所得（税后）金额为3,145.52万元	股权出售为上市公司贡献的净利润占净利润总额的比例	股权出售定价原则	是否为关联交易	与交易对方的关联关系	所涉及的股权是否已全部过户	是否按计划如期实施，如未按计划实施，应当说明原因及公司已采取的措施	披露日期	披露索引
枣庄初尧鸿迅创业投资合伙企业（有限合伙）、深圳市群芯灿投资合伙企业（有限合伙）、江阴市砂山企业管理咨询合伙企业（有限合伙）、珠海新州精华壹号股权投资基金合伙企业（有限合伙）	浙江晶睿电子科技有限公司	2022年12月12日	4,800	83.12	股权转让所得（税后）金额为3,145.52万元	35.06%	协议定价	否	无关联关系	是	是	2022年12月12日	公告编号：2022-099, 2022-100	

## 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：万元

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
广微集成技术（深圳）有限公司	子公司	功率半导体研发、生产及销售	2,176.47	7,360.16	2,537.25	5,140.61	216.37	263.17
深圳市泰博迅睿技术有限公司	子公司	电子元器件的分销	6,000.00	19,853.18	8,233.14	24,585.84	1,042.72	843.04
深圳市君安宏图技术有限公司	子公司	物流自动化产品的研发、生产和销售	612.24	9,069.44	2,360.56	8,507.66	284.21	295.39
浙江晶睿电子科技有限公司	参股公司	硅外延片的研发、生产和销售	4,151.5451	94,357.22	42,702.65	28,870.09	4,832.24	3,845.09

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
民德电子（丽水）有限公司	全资设立，为定增项目实施主体公司	无重大影响

#### 主要控股参股公司情况说明

1、报告期内，广微集成公司经营正常，由于广微集成 6 英寸晶圆代工产能迁移，自 2022 年开始 MOS 场效应二极管晶圆（6 英寸）的代工产能逐渐减少，广微集成所购置的设备陆续迁移至浙江丽水，因此广微集成公司收入和利润较上年有所下降。本报告期内，广微集成公司实现营业收入 5,140.61 万元，较上年同期下降 27.01%，占公司营业收入 9.92%；净利润 263.17 万元，较上年同期下降 75.59%，占归属于上市公司股东净利润 2.93%。

2、报告期内，泰博迅睿公司经营正常，新能源动力和储能电池业务因上游电芯价格涨幅明显，导致采购成本上升，毛利率有所下滑；电子元器件分销业务保持相对稳定，因此本报告期内的经营业绩较上年同期有所下降。本报告期内，泰博迅睿公司实现营业收入 24,585.84 万元，较上年同期下降 7.31%，占公司营业收入 47.44%；净利润 843.04 万元，较上年同期下降 51.20%，占归属于上市公司股东净利润 9.40%。

3、报告期内，君安技术公司经营正常，前期业务调整结束，基于现有业务资源，积极拓展业务，因此本报告期内的经营业绩较上年同期有所上升。本报告期内，君安技术公司实现营业收入 8,507.66 万元，较上年同期增长 49.31%，占公司营业收入 16.42%；净利润 295.39 万元，较上年同期增长 398.12%，占归属于上市公司股东净利润 3.29%。

4、报告期内，晶睿电子公司经营正常，自 2021 年下半年量产以来，产能逐步释放，业绩逐渐提升，产值与净利润保持快速增长。本报告期内，晶睿电子公司实现营业收入 28,870.09 万元，较上年同期增长 484.82%；净利润 3,845.09 万元，较上年同期增长 1,388.44%，上市公司获得的投资收益为 1,000.37 万元，占归属于上市公司股东净利润 11.15%。

## 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）公司未来发展战略

公司未来发展战略：深耕条码识别，聚焦功率半导体。

### （二）公司发展计划

上述两个产业具体发展计划如下：

#### 1、深耕条码识别

作为国内最早从事条码识别技术研发的少数企业之一，经过十余年的发展，公司成为国内条码识别产业的领先企业。当前公司条码识别产业发展已步入较快成长阶段，未来将以半导体化思维和摩尔定律为指导思想，以客户为中心，不断优化产品结构，提升现有产品的性价比；加大海外业务支持的力度，提高公司产品在海外的市场份额；同时针对新的工业应用场景不断开发更高端的产品线，进一步提高条码识别业务市场占有率。

#### 2、聚焦功率半导体

功率半导体产业是公司战略聚焦发展的第二产业。公司将基于现有功率半导体产业布局，进一步夯实供应链体系，加快新产品研发及量产，逐步推出自有品牌产品，扩大产销规模和市场影响力。与此同时，公司致力于打造的功率半导体 smart IDM 生态圈，核心环节布局已完成，未来将全力支持生态圈各环节项目的建设及扩产，及早充分展现 smart IDM 生态圈的产业链协同效益。

### （三）公司面临的风险和应对措施

#### 1、行业及市场风险

##### （1）行业周期性波动风险

半导体行业市场发展与全球及地区 GDP 增速呈强正相关性，受技术更新升级、市场竞争、下游应用领域市场发展、市场供需平衡等多方面因素影响，半导体行业整体呈现周期性波动特点，且半导体产品及原材料价格会随之相应波动。

**应对措施：**公司将紧密跟踪半导体行业市场发展趋势，顺应行业周期性特点调整自身经营策略及扩张步伐，充分发挥 smart IDM 生态圈效益，整合上下游供应链资源，建立高效的反馈机制，根据市场发展状况采取有效应对措施；同时积极布局战略新兴成长性市场，多元化行业布局，与业内优秀企业建立长期合作关系，分散行业周期性波动带来的经营风险。

#### （2）市场竞争风险

条码识别业务方面，公司深耕多年，有较强的竞争优势，但因行业内公司众多，且各自产品特色和细分领域不同，新的商业模式不断涌现，存在诸多不确定的市场风险；功率半导体设计业务方面，国内市场容量较大，国产品牌市占率较小，目前进口替代需求旺盛，但公司目前处在产能扩张时期，仍存在一定市场竞争风险。

**应对措施：**条码识别业务方面，公司将紧密跟踪市场需求和行业发展趋势，不断提升产品更新迭代速率和性价比，丰富产品种类，加大海外市场开拓力度，并积极布局工业领域扫码市场，充分发挥公司品牌、技术、营销服务、供应链等方面的综合竞争优势；功率半导体设计业务方面，公司坚持特色工艺，面向工业和能源领域、进口替代目标市场，以优质的性价比满足客户需求，并不断建立自身护城河，同时公司具备功率半导体核心供应链自主可控，依托 smart IDM 生态圈强大产业链协同效益，不断提升公司竞争力。

## 2、经营风险

#### （1）新业务扩张带来的管理风险

公司自上市以来，陆续开展参股、控股投资工作。公司经营管理的复杂程度将不断提升，资产、人员、业务分散化的趋势也日益明显，这对公司的运营管理、资金管理、内部控制、资源协同整合等方面提出了更高的要求。如果公司不能及时优化管理模式、提高管理能力，将面临管理和内部控制有效性不足的风险。

**应对措施：**公司将加强综合管理，完善公司治理结构，在战略和经营规划、财务、审计、人力资源、市场营销和技术等方面建立有效的支撑与沟通机制，制定统一认可的基本管理原则，实现对资源的整体调配与综合运用，确保公司战略执行到位。此外，公司将持续向标杆企业学习，加强行业精英人才的引进，不断提升公司经营管理效能。

#### （2）人力资源风险

条码识别行业为物联网细分领域子行业，行业专业人才具有一定稀缺性，伴随公司业务规模扩张和行业竞争加剧，公司条码识别相关专业人才需求不断上升；此外，公司功率半导体产业发展，需要吸纳越来越多的半导体产业专业精英人才，且随着行业竞争日趋激烈，各企业对于技术人才的争夺也将不断加剧。如公司在后续发展中，以上人才需求不能得到有效满足，则公司将面临人才短缺的风险。

**应对措施：**公司将坚持精英体制，统筹公司人力资源发展战略规划，加强组织与企业文化建设，为精英人才提供充分的施展才华平台和极具竞争力的激励机制，实现企业与人才的共同发展。

#### （3）技术研发的风险

公司条码识别业务的核心竞争优势之一在于技术研发和产品设计。然而产品研发活动存在诸多不确定性因素，未来如果在产品研发过程中出现技术方向选择偏差、开发进展缓慢，不能及时应对外部环境变化或对市场需求研判不准确等情况，导致新产品缺乏竞争力，则公司可能难以实现新产品的预期收益，前期投入的产品开发成本也可能无法收回，进而对公司经营产生不利影响。

**应对措施：**公司一直坚持新产品的研发需要建立在深度市场需求分析、充分技术可行性论证以及合理投入产出比的基础之上，未来公司将继续坚持新产品研发的内部审批制度以及新产品设计、测试和生产等全生命期间的风险管理，尽量将产品研发风险控制在较低水平。

#### （4）商誉计提减值的风险

根据《企业会计准则》规定，在非同一控制下的企业合并中，购买日购买方对合并成本大于合并中取得的被购买方可辨认净资产公允价值份额的差额，应当确认为商誉，且须在未来每年年终对所购买资产进行减值测试。公司历次收购累计形成商誉金额 17,703.65 万元（其中，增资控股君安宏图形成商誉 337.00 万元，收购泰博迅睿形成商誉 10,755.08 万元，收购广微集成形成商誉 6,611.57 万元），累计已对收购所形成的商誉计提了 6,747.58 万元减值损失（2019 年至 2022 年分别对收购泰博迅睿公司形成的商誉计提了减值损失 1,004.04 万元、2,927.26 万元、2,267.07 万元和 549.21 万元），公司剩余仍有商誉金额为 10,956.07 万元。如所收购成员企业经营不达预期，公司商誉存在进一步计提减值损失的风险。

**应对措施：**公司将加强所投资企业的投后管理工作，为成员企业提供管理支持，充分发挥彼此协同效益。与此同时，公司会时刻关注成员企业的经营风险，在所收购资产存在减值损失风险时，积极采取应对措施，并及时予以信息披露。

## 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
2022年02月24日	公司会议室、线上通讯	电话沟通	机构	中欧基金等机构投资者	就公司近期发展情况及投资者关心的问题进行了互动交流	(www.cninfo.com.cn) 2022年2月24日披露的《深圳市民德电子科技股份有限公司投资者关系活动记录表》(2022-01)
2022年02月28日	公司会议室、线上通讯	电话沟通	机构	华创证券等机构投资者	就公司近期发展中的重点事项与投资者进行了交流	(www.cninfo.com.cn) 2022年2月28日披露的《深圳市民德电子科技股份有限公司投资者关系活动记录表》(2022-02)
2022年04月02日	公司会议室、线上通讯	电话沟通	机构	博时基金等机构投资者	就公司2021年年度报告情况与投资者进行了交流	(www.cninfo.com.cn) 2022年4月5日披露的《深圳市民德电子科技股份有限公司投资者关系活动记录表》(2022-03)
2022年04月06日	互动易·云访谈平台	其他	其他	社会公众投资者等	公司2021年度业绩说明会	(www.cninfo.com.cn) 2022年4月6日披露的《深圳市民德电子科技股份有限公司投资者关系活动记录表》(2022-04)
2022年05月10日	公司会议室、线上通讯	电话沟通	机构	前海开源基金等机构投资者	就公司近期经营情况与投资者进行了交流	(www.cninfo.com.cn) 2022年5月10日披露的《深圳市民德电子科技股份有限公司投资者关系活动记录表》(2022-05)
2022年05月31日	浙江丽水，浙江广芯微电子有限公司和浙江晶睿电子科技有限公司现场	实地调研	机构	信达澳银等机构投资者	参观广芯微电子及晶睿电子项目现场，就功率半导体产业发展情况与投资者进行了交流	(www.cninfo.com.cn) 2022年6月2日披露的《深圳市民德电子科技股份有限公司投资者关系活动记录表》(2022-06)
2022年06月28日	公司会议室、线上通讯	电话沟通	机构	博时基金等机构投资者	就公司近期经营情况与投资者进行了交流	(www.cninfo.com.cn) 2022年6月29日披露的《深圳市民德电子科技股份有限公司投资者关系活动记录表》(2022-07)
2022年08月26日	公司会议室、线上通讯	电话沟通	机构	中欧基金等机构投资者	就公司2022年半年报及近期经营情况与投资者进行了交流	(www.cninfo.com.cn) 2022年8月28日披露的《深圳市民德电子科技股份有限公司投资者关系活动记录表》(2022-08)
2022年09月08日	公司会议室、线上通讯	电话沟通	机构	德邦基金等机构投资者	就公司各业务板块近期进展情况与投资者进行了交流	(www.cninfo.com.cn) 2022年9月8日披露的《深圳市民德电子科技股份有限公司投资者关系活动记录表》(2022-09)

2022 年 09 月 23 日	公司会议室、 线上通讯	电话沟通	机构	天弘基金等机 构投资者	就公司近期发 展情况及投资 者关心的问题 进行了互动交 流	(www.cninfo.com.cn) 2022 年 9 月 23 日披露的《深 圳市民德电子科技股 份有限公司投 资者关系活动记 录表》 (2022-10)
2022 年 10 月 31 日	公司会议室、 线上通讯	电话沟通	机构	中欧基金等机 构投资者	就公司 2022 年三季报及近 期经营情况与 投资者进行了 交流	(www.cninfo.com.cn) 2022 年 11 月 1 日披露的《深 圳市民德电子科技股 份有限公司投 资者关系活动记 录表》 (2022-11)
2022 年 11 月 09 日	全景·路演天 下线上互动平 台	其他	其他	社会公众投资 者等	2022 深圳辖区 上市公司投资 者网上集体接 待日活动	(www.cninfo.com.cn) 2022 年 11 月 10 日披露的《深 圳市民德电子科技股 份有限公司投 资者关系活动记 录表》 (2022-12)
2022 年 12 月 16 日	公司会议室、 线上通讯	电话沟通	机构	前海开源基金 等机构投资者	就公司近期经 营情况与投资 者进行了交流	(www.cninfo.com.cn) 2022 年 12 月 16 日披露的《深 圳市民德电子科技股 份有限公司投 资者关系活动记 录表》 (2022-13)

## 第四节 公司治理

### 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》和其它的有关法律法规、规范性文件的要求，不断地完善公司治理结构，建立健全公司内部控制制度，以进一步提高公司治理水平。报告期内，公司顺利完成了董事会、监事会的换届选举工作。截至报告期末，公司治理的实际状况符合中国证监会、深圳证券交易所等发布的法律法规和规范性文件的要求。

#### （一）关于股东与股东大会

公司严格按照《上市公司股东大会规则》《公司章程》《股东大会议事规则》等规定和要求，规范股东大会的召集、召开和表决程序。报告期内，公司召开的股东大会均由公司董事会召集召开，董事长主持，邀请见证律师进行现场见证并出具了法律意见书。在股东大会上能够保证各位股东有充分的发言权，确保全体股东特别是中小股东享有平等地位，充分行使自己的权力。

#### （二）关于公司与控股股东

公司控股股东严格规范自己的行为，没有超越股东大会直接或间接干预公司的决策和经营活动；未损害公司及其他股东的利益，不存在占用公司资金的现象，公司亦无为控股股东提供担保的情形。公司拥有独立完整的业务和自主经营能力，在业务、人员、资产、机构、财务上独立于控股股东，公司董事会、监事会和内部机构独立运作。

#### （三）关于董事和董事会

公司已制定《董事会议事规则》《独立董事工作制度》等制度确保董事会规范、高效运作和审慎、科学决策。公司董事会由七名成员组成，其中独立董事三名，人员符合有关法律、法规、章程等的要求，具有履行职务所必需的知识、技能和素质。公司按照《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》的要求，下设有战略委员会、薪酬与考核委员会、审计委员会和提名委员会四个专门委员会。公司董事会专门委员会成员中除战略委员会由董事长担任主任委员以外，其他专门委员会均由独立董事担任主任委员，且独立董事人数占其他专门委员会委员的比例均达到三分之二，为董事会的决策提供了科学和专业的意见和参考。各委员会依据《公司章程》和各委员会议事规则的规定履行职权，不受公司任何其他部门和个人的干预。

#### （四）关于监事和监事会

公司监事会设监事 3 名，其中职工代表监事 1 名，监事会的人数和构成符合法律、法规的要求。公司已制定《监事会议事规则》等制度确保监事会向全体股东负责，对公司重大事项、财务状况以及公司董事、高级管理人员履行职责的合法合规性进行有效监督，维护公司及股东的合法权益。公司也采取了有效措施保障监事的知情权，能够独立有效地行使对董事、高级管理人员进行监督和检查，维护公司及广大股东的利益。

#### （五）关于绩效评价与激励约束机制

公司正逐步建立和完善公正、透明的高级管理人员的绩效考核标准和激励约束机制。高级管理人员的聘任公开、透明，符合法律、法规的规定。

#### （六）关于经理层

公司已建立《总经理工作细则》，对总经理的选聘、职责、权限范围等事项进行了明确约定。总经理及其他高级管理人员能够严格按照公司各项管理制度履行职责，能够忠实的执行董事会的各项决议，较好地完成了董事会制定的经营管理任务，没有发现违规行为。

#### （七）关于内部审计制度

公司内审部是内部审计部门，配置了专职审计人员，依据相关法规及《公司章程》《内部审计制度》在董事会审计委员会的领导下对公司及子公司的经济运行质量、经济效益、内控的制度和执行、各项费用的使用以及资产情况进行审计和监督。

#### （八）关于信息披露与透明度

公司严格按照有关法律法规以及《信息披露管理制度》《投资者关系管理制度》等的要求，真实、准确、及时、公平、完整地披露有关信息；公司指定公司董事会秘书负责信息披露工作，协调公司与投资者的关系，接待股东来访，回答投资者咨询，向投资者提供公司已披露的资料；并指定《证券时报》和中国证监会创业板指定信息披露网站（巨潮资讯网 [www.cninfo.com.cn](http://www.cninfo.com.cn)）为公司信息披露的指定网站，确保公司所有股东能够以平等的机会获得信息。

#### （九）关于相关利益者

公司充分尊重和维护相关利益者的合法权益，积极与相关利益者合作，加强与各方的沟通和交流，实现股东、员工、社会等各方利益的协调平衡，共同推动公司持续、健康的发展。

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

公司与控股股东在业务、人员、资产、机构、财务等各方面均保持独立，各自独立核算、独立承担责任和风险，公司具有独立完整的业务和自主经营的能力。

（一）业务方面：公司拥有独立完整的业务体系和自主经营能力，不依赖于股东或其他任何关联方。

（二）人员方面：公司具有独立的人事及薪酬管理体系，公司执行董事、监事、总经理及其他高级管理人员均以合法程序选举或聘任，并专职在公司工作并领取薪酬；公司的财务人员没有在股东控制的其他公司兼职，也没有在与公司业务相同或相近的其他公司任职的情况。

（三）资产方面：公司的资产独立完整、权属清晰，不依赖于股东或其他任何关联方，公司的资产由自身独立控制并支配，不存在股东及其他关联方无偿占用、挪用公司资产的现象。

（四）机构方面：公司建立健全了股东大会、董事会、监事会、经理层的法人治理结构，拥有完整的法人治理结构，制定了完善的岗位职责和管理制度，公司各部门独立履行其职责，不受股东、其他有关部门或单位、个人的干预。

（五）财务方面：公司设有完整独立的财务部门，配备了充足的专职财务会计人员，建立了独立的会计核算体系和财务管理制度，能够独立作出财务决策；公司财务人员未在股东控制的其他企业任职，财务人员由财务部门集中统一管理；公司开设了独立的银行账户，且作为独立纳税人依法纳税。

## 三、同业竞争情况

适用 不适用

## 四、报告期内召开的年度股东大会和临时股东大会的有关情况

### 1、本报告期股东大会情况

会议届次	会议类型	投资者参与比例	召开日期	披露日期	会议决议
2022年第一次临时股东大会	临时股东大会	48.78%	2022年01月28日	2022年01月28日	刊登在巨潮资讯网（ <a href="http://www.cninfo.com.cn">www.cninfo.com.cn</a> ）的《2022年第一次临时股东大会决议公告》（公告编号：2022-014）
2022年第二次临时股东大会	临时股东大会	49.79%	2022年03月08日	2022年03月08日	刊登在巨潮资讯网（ <a href="http://www.cninfo.com.cn">www.cninfo.com.cn</a> ）的《2022年第二次临时股东大会决议公告》（公告编号：2022-025）

2022年第三次临时股东大会	临时股东大会	49.80%	2022年03月31日	2022年03月31日	刊登在巨潮资讯网（www.cninfo.com.cn）的《2022年第三次临时股东大会决议公告》（公告编号：2022-043）
2021年年度股东大会	年度股东大会	48.79%	2022年04月20日	2022年04月20日	刊登在巨潮资讯网（www.cninfo.com.cn）的《2021年年度股东大会决议公告》（公告编号：2022-050）
2022年第四次临时股东大会	临时股东大会	49.79%	2022年07月20日	2022年07月20日	刊登在巨潮资讯网（www.cninfo.com.cn）的《2022年第四次临时股东大会决议公告》（公告编号：2022-069）
2022年第五次临时股东大会	临时股东大会	49.79%	2022年11月10日	2022年11月10日	刊登在巨潮资讯网（www.cninfo.com.cn）的《2022年第五次临时股东大会决议公告》（公告编号：2022-093）

## 2、表决权恢复的优先股股东请求召开临时股东大会

适用 不适用

## 五、公司具有表决权差异安排

适用 不适用

## 六、红筹架构公司治理情况

适用 不适用

## 七、董事、监事和高级管理人员情况

### 1、基本情况

姓名	职务	任职状态	性别	年龄	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
许文焕	董事长、总经理	现任	男	50	2018年04月03日	2024年05月17日	17,241,619			2,220,518	19,462,137	公积金转增股本
易仰卿	董事、副总经理	现任	男	49	2018年04月03日	2024年05月17日	12,437,099			2,487,420	14,924,519	公积金转增股本
黄效东	董事、副总经理	现任	男	45	2018年04月03日	2024年05月17日	11,143,793			2,228,759	13,372,552	公积金转增股本
邹山峰	董事	现任	男	52	2018年04月03日	2024年05月17日	2,311,350			462,270	2,773,620	公积金转增股本
张波	独立董事	现任	男	58	2021年05月18日	2024年05月17日						
邢德修	独立董事	现任	男	55	2018年04月03日	2024年05月17日						

张驰亚	独立董事	现任	男	32	2021年05月18日	2024年05月17日						
罗源熊	监事会主席	现任	男	51	2018年04月03日	2024年05月17日	3,551,646			710,329	4,261,975	公积金转增股本
潘小红	监事	现任	男	36	2021年05月18日	2024年05月17日						
林新畅	职工代表监事	现任	男	47	2018年04月03日	2024年05月17日						
范长征	财务总监	现任	男	42	2021年05月18日	2024年05月17日	38,005			7,601	45,606	公积金转增股本
高健	副总经理、董事会秘书	现任	男	32	2021年05月18日	2024年05月17日	16,105			3,221	19,326	公积金转增股本
合计	--	--	--	--	--	--	46,739,617	0	0	8,120,118	54,859,735	--

报告期是否存在任期内董事、监事离任和高级管理人员解聘的情况

是 否

公司董事、监事、高级管理人员变动情况

适用 不适用

## 2、任职情况

公司现任董事、监事、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) 董事会成员

许文焕先生，1972年出生，中国国籍，无境外居留权。1993年深圳大学无线电专业毕业，获工学学士学位；1999年英国利物浦大学微电子通信专业毕业，获工学硕士学位；2004年英国利物浦大学数字信号处理方向毕业，获工学博士学位。1993年至1996年，任职于深圳市物资进出口公司，1996年至2005年，任职于深圳市燃气集团总公司，2005年至2012年，于深圳大学任教；2012年至今在公司及公司前身担任总经理职务。现任公司董事长、总经理。

易仰卿先生，1973年出生，中国国籍，无境外居留权。1997年湖南建材高等专科学校大专毕业。1997年至2001年，任职于振新实业有限公司研发部，担任工程师、主管；2001年至2004年，任职于耀新制品厂研发部，担任主管；2004年至2007年，任职于金钥匙设计有限公司，担任总经理；2007年至今在公司及公司前身担任副总经理职务。现任公司董事、副总经理。

黄效东先生，1977年出生，中国国籍，无境外居留权。1995年浙江省湖州贸易经济学校中专毕业；2004年华中科技大学市场营销专业本科毕业。1995年至1997年，任职于浙江省建德市糖烟酒副食品总公司杭州分公司，担任销售经理；1997年至2000年，任职于美孚国际（香港）有限公司深圳办事处，担任办事处主任；2000年至2008年，任职于深圳市博思得通信发展有限公司，担任销售部经理；2008年至今在公司及公司前身任副总经理。现任公司董事、副总经理。

邹山峰先生，1970年出生，中国国籍，无境外居留权。1989至1993年就读于深圳大学电子工程系。1994年至1999年自由职业；1999年至2003年任职于沙头角商业外贸公司；2004年至今在公司及公司前身任网管部经理、公司监事。现任公司董事。

张波先生，1964年出生，中国国籍，无境外居留权。1985年毕业于北京理工大学，获半导体学士学位；1988年毕业于电子科技大学，获半导体硕士学位。1988年至1996年任电子科技大学教师；1996年至1999年作为美国 Virginia 理工大学访问教授；1999年至今任电子科技大学教授，电子科技大学集成电路研究中心主任，兼任成都市半导体行业协会首席专家，四川省电子学会半导体集成技术专委会主任，国家“核心电子器件、高端通用芯片及基础软件产品”科技重大专项总体组专家（2008-2013），国家“极大规模集成电路制造装备及成套工艺”科技重大专项总体组特聘专家，国家自然科学基金委员会第十二届专家评审组专家，国家集成电路人才培养基地专家组专家等。现任公司独立董事，同时兼任鹏鼎控股（深圳）股份有限公司独立董事、中国振华（集团）科技股份有限公司独立董事、深圳赛格股份有限公司独立董事、佛山市联动科技股份有限公司独立董事。

邢德修先生，1967 年出生，中国国籍，无境外居留权，中国注册会计师，国际注册内部审计师。1989 年陕西机械学院财务会计专业毕业，获学士学位；2003 年获北京大学工商管理硕士学位。1989 年至 1995 年任职于国家机械工业部北京自动化研究所，历任助理会计师、会计师、成本科长；1995 年至 1996 年任职于国家机械工业部经济调节与国有资产监督司，担任主任科员；1996 年至 2008 年任职于中国科技开发院，历任财务部副部长、部长，计划财务部部长；2008 年至 2017 年任职于中国科技开发院有限公司，历任经营管理部部长、审计产权部部长、产权管理部部长、产权与风险管理部部长、院长助理和产权与风险管理总监，期间曾先后兼任北京高国科技术有限公司总经理、中国科技开发院芜湖分院有限公司董事长和总经理、中国科技开发院威海分院有限公司执行董事和总经理；2017 年起担任中国科技开发院有限公司总监，自 2020 年起兼任青岛中开院孵化器管理有限公司总经理和董事长、安丘市中开院孵化器有限公司董事长，自 2021 年 11 月、2022 年 9 月，先后分别兼任青岛中开院技术服务有限公司、中开院（宜都）科技孵化有限公司的董事长，自 2022 年 11 月起担任中国科技开发院（宜昌）云计算孵化器运营管理有限公司的董事长和总经理。现任公司独立董事。

张驰亚先生，1990 年出生，中国国籍，无境外居留权。2011 年至 2019 年就读于澳大利亚新南威尔士大学，获物理学学士、通信工程硕士与博士学位。2017 年作为访问学者在牛津大学从事随机几何数学研究，2018 年作为访问学者在清华大学从事毫米波通信相关研究，2019 年作为访问学者在鹏城实验室从事人工智能相关工程研究，2020 年至今历任哈尔滨工业大学（深圳）助理教授、副教授，博士生导师，IEEE/中国电子学会会员，深圳市应急局决策委员会专家，主要研究方向为智能应急通信以及基于信号与图像处理的网络安全。现任公司独立董事。

## （2）监事会成员

罗源熊先生，1971 年出生，中国国籍，无境外居留权，中级经济师。1993 年深圳大学电子系无线电专业毕业，获学士学位。1993 年至 1994 年，先后任职于深圳市赛格达声电子有限公司和深圳市先科集成电路设计有限公司，担任工程师；1995 年至 1998 年，任职于深圳市思明教育器材供应有限公司，担任工程师；1998 年至 1999 年，任职于深圳市嘉伟发实业有限公司，担任工程师；1999 年至 2004 年，任职于深圳市建辰实业有限公司，担任工程师；2004 年至今，在公司及公司前身任研发部工程师。现任公司监事会主席。

潘小红先生，1986 年出生，中国国籍，无境外居留权。2006 年至 2010 年就读于深圳大学物理学专业。2011 年至 2013 年，在深圳大学师范学院继续教育基地任系统开发助理；2013 年至今，在深圳市民德电子科技股份有限公司及公司前身任研发工程师。现任公司监事。

林新畅先生，1975 年出生，中国国籍，无境外居留权，中级会计师、中级经济师。1997 年广东省财政学院会计专业中专毕业；1999 年广东省财政学院财税专业大专毕业；2002 年广东省委党校行政管理专业本科毕业。2000 年至 2006 年，任职于汕尾吉合塑料制品有限公司，担任财务部会计；2006 年至 2008 年，任职于深圳市宝安赛格电子市场管理有限公司，担任财务部会计主管；2008 年至 2010 年，任职于深圳市悦廷投资有限公司，担任财务部财务经理；2010 年至今，在公司及公司前身任财务部会计。现任公司职工代表监事。

## （3）高级管理人员

许文焕先生：详见“第四节、七、2、（1）董事会成员”。

易仰卿先生：详见“第四节、七、2、（1）董事会成员”。

黄效东先生：详见“第四节、七、2、（1）董事会成员”。

范长征先生，1980 年出生，中国国籍，无境外居留权，中国注册会计师。2002 年中国科学技术大学计算机科学与技术专业毕业，获学士学位；2005 年中国科学技术大学计算机应用技术专业毕业，获硕士学位。2005 年至 2006 年任职德勤华永会计师事务所南京分所税务部，担任助理；2006 年至 2012 年任职安永华明会计师事务所深圳分所审计部，担任经理；2012 年至 2014 年任职瑞华会计师事务所深圳分所审计部，担任分所长助理；2014 年至今，在公司及公司前身财务部、证券部任职。现任公司财务总监。

高健先生，1990 年出生，中国国籍，无境外居留权。2011 年同济大学机械设计及其自动化专业毕业，获学士学位；2014 年北京大学金融学专业毕业，获硕士学位；2014 年香港中文大学经济学专业毕业，获硕士学位。2014 年至 2016 年，任职于深圳市金晋实业有限公司总裁办，担任董事长助理；2016 年至 2017 年，任职于深圳市昌红科技股份有限公司总

裁办，担任董事长助理；2018 年至 2021 年，任职本公司投资管理部，担任投资总监。高健先生已获取深圳证券交易所颁发的董事会秘书资格证书。现任公司副总经理、董事会秘书。

在股东单位任职情况

适用 不适用

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
许文焕	深圳市自行科技有限公司	董事	2019 年 12 月 06 日		否
许文焕	浙江广芯微电子有限公司	董事	2022 年 04 月 02 日		否
邹山峰	深圳市海龙水上运动有限公司	监事	2014 年 06 月 05 日		否
邹山峰	深圳市好运阁珠宝有限公司	执行董事	2018 年 04 月 26 日		否
邹山峰	深圳市盐田区好运阁玉石文化馆	法定代表人	2018 年 09 月 14 日		否
张波	电子科技大学	教授	1999 年 11 月 01 日		是
张波	成都矽能科技有限公司	董事	2018 年 08 月 29 日		否
张波	无锡锡产微芯半导体有限公司	董事	2019 年 06 月 04 日		是
张波	深圳市森国科科技股份有限公司	董事	2020 年 06 月 15 日		否
张波	成都复锦功率半导体技术发展有限公司	董事	2021 年 08 月 21 日		是
张波	深圳市晶焱科技投资合伙企业(有限合伙)	合伙人	2019 年 09 月 02 日		否
张波	成都芯联芯企业管理合伙企业(有限合伙)	合伙人	2021 年 05 月 17 日		否
张波	深圳市泰信翔睿管理企业(有限合伙)	合伙人	2021 年 10 月 12 日		否
张波	深圳市英盟贰号投资企业(有限合伙)	合伙人	2021 年 11 月 23 日		否
张波	成都锦城蓉芯企业管理合伙企业(有限合伙)	合伙人	2023 年 03 月 28 日		否
张波	深圳赛格股份有限公司	独立董事	2019 年 10 月 10 日		是
张波	中国振华(集团)科技股份有限公司	独立董事	2018 年 12 月 28 日		是
张波	鹏鼎控股(深圳)股份有限公司	独立董事	2020 年 04 月 30 日		是
张波	佛山市联动科技股份有限公司	独立董事	2022 年 11 月 30 日		是
邹山峰	深圳市好运天成电子商务有限公司	执行董事,总经理	2021 年 08 月 30 日		否
邢德修	中国科技开发院有限公司	总监	2017 年 01 月 01 日		是
邢德修	青岛中开院孵化器管理有限公司	董事长、经理	2020 年 04 月 22 日		是
邢德修	安丘市中开院孵化器有限公司	董事长	2020 年 05 月 08 日		是
邢德修	青岛中开院科技服务有限公司	董事长	2021 年 11 月 2 日		是
邢德修	中开院(宜都)科技孵化有限公司	董事长	2022 年 09 月 23 日		是
邢德修	中国科技开发院(宜昌)云计算孵化器运营管理有限公司	董事长、经理	2022 年 11 月 4 日		是
张驰亚	哈尔滨工业大学(深圳)	副教授	2020 年 07 月 01 日		是
高健	浙江晶睿电子科技有限公司	董事	2022 年 12 月 05 日		否
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、监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

### 3、董事、监事、高级管理人员报酬情况

董事、监事、高级管理人员报酬的决策程序、确定依据、实际支付情况

董事、监事、高级管理人员报酬的决策程序：董事和高级管理人员的报酬由薪酬与考核委员会根据岗位绩效评价结果及薪酬分配政策提出，薪酬与考核委员会审议通过后，报公司董事会审议；高级管理人员的报酬由董事会审议确定，董事的报酬在董事会审议通过后，还需提交公司股东大会审议通过后方可确定和实施。监事的报酬由监事会提议，监事会审议通过后，提交公司股东大会审议通过后方可确定和实施。

董事、监事、高级管理人员报酬的确定依据：根据董事、监事及高级管理人员岗位的主要范围、职责、重要性，及其履行职责情况确定。

董事、监事、高级管理人员报酬的实际支付情况：报告期内，董事、监事、高级管理人员在公司领取的薪酬总额为 3,548,003.52 元。

公司报告期内董事、监事和高级管理人员报酬情况

单位：万元

姓名	职务	性别	年龄	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
许文焕	董事长、总经理	男	50	现任	30.45	否
易仰卿	董事、副总经理	男	49	现任	63.41	否
黄效东	董事、副总经理	男	45	现任	63.26	否
邹山峰	董事	男	52	现任	18.53	否
张波	独立董事	男	58	现任	6	否
邢德修	独立董事	男	55	现任	6	否
张驰亚	独立董事	男	32	现任	6	否
罗源熊	监事会主席	男	51	现任	28.44	否
潘小红	监事	男	36	现任	31.92	否
林新畅	职工代表监事	男	47	现任	23.96	否
范长征	财务总监	男	42	现任	38.9	否
高健	副总经理、董事会秘书	男	32	现任	37.93	否
合计	--	--	--	--	354.8	--

### 八、报告期内董事履行职责的情况

#### 1、本报告期董事会情况

会议届次	召开日期	披露日期	会议决议
第三届董事会第九次会议	2022 年 01 月 12 日	2022 年 01 月 12 日	刊登在巨潮资讯网（www.cninfo.com.cn）的《第三届董事会第九次会议决议公告》（公告编号：2022-003）
第三届董事会第十次会议	2022 年 02 月 19 日	2022 年 02 月 21 日	刊登在巨潮资讯网（www.cninfo.com.cn）的《第三届董事会第十次会议决议公告》（公告编号：2022-016）
第三届董事会第十一次会议	2022 年 03 月 15 日	2022 年 03 月 16 日	刊登在巨潮资讯网（www.cninfo.com.cn）的《第三届董事会第十一次会议决议公告》（公告编号：2022-026）
第三届董事会第十二次会议	2022 年 03 月 30 日	2022 年 03 月 31 日	刊登在巨潮资讯网（www.cninfo.com.cn）的《第三届董事会第十二次会议决议公告》（公告编号：2022-035）

第三届董事会第十三次会议	2022年04月07日	2022年04月07日	刊登在巨潮资讯网（www.cninfo.com.cn）的《第三届董事会第十三次会议决议公告》（公告编号：2022-044）
第三届董事会第十四次会议	2022年04月26日	2022年04月26日	刊登在巨潮资讯网（www.cninfo.com.cn）的《第三届董事会第十四次会议决议公告》（公告编号：2022-053）
第三届董事会第十五次会议	2022年05月18日	2022年05月18日	刊登在巨潮资讯网（www.cninfo.com.cn）的《第三届董事会第十五次会议决议公告》（公告编号：2022-055）
第三届董事会第十六次会议	2022年07月04日	2022年07月05日	刊登在巨潮资讯网（www.cninfo.com.cn）的《第三届董事会第十六次会议决议公告》（公告编号：2022-062）
第三届董事会第十七次会议	2022年07月26日	2022年07月26日	刊登在巨潮资讯网（www.cninfo.com.cn）的《第三届董事会第十七次会议决议公告》（公告编号：2022-070）
第三届董事会第十八次会议	2022年08月19日	2022年08月20日	刊登在巨潮资讯网（www.cninfo.com.cn）的《第三届董事会第十八次会议决议公告》（公告编号：2022-078）
第三届董事会第十九次会议	2022年08月29日	2022年08月29日	刊登在巨潮资讯网（www.cninfo.com.cn）的《第三届董事会第十九次会议决议公告》（公告编号：2022-082）
第三届董事会第二十次会议	2022年10月25日	2022年10月25日	刊登在巨潮资讯网（www.cninfo.com.cn）的《第三届董事会第二十次会议决议公告》（公告编号：2022-086）
第三届董事会第二十一次会议	2022年12月05日	2022年12月05日	刊登在巨潮资讯网（www.cninfo.com.cn）的《第三届董事会第二十一次会议决议公告》（公告编号：2022-097）
第三届董事会第二十二次会议	2022年12月12日	2022年12月12日	刊登在巨潮资讯网（www.cninfo.com.cn）的《第三届董事会第二十二次会议决议公告》（公告编号：2022-099）

## 2、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
许文焕	14	13	1			否	6
易仰卿	14	12	2			否	6
黄效东	14	13	1			否	6
邹山峰	14	13	1			否	6
张波	14		14			否	6
邢德修	14		14			否	6
张驰亚	14		14			否	6

连续两次未亲自出席董事会的说明

无

## 3、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。

#### 4、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，公司全体董事勤勉尽责，严格按照中国证监会和深圳证券交易所的相关规定以及《公司章程》《董事会议事规则》等制度开展工作，高度关注公司规范运作和经营情况，根据公司的实际情况，对公司的重大治理和经营决策提出了相关的意见，经过充分沟通讨论，形成一致意见，并坚决监督和推动董事会决议的执行，确保决策科学、及时、高效，维护公司和全体股东的合法权益。独立董事对公司的相关合理建议均被采纳。

#### 九、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）
第三届董事会审计委员会	邢德修、张驰亚、易仰卿	5	2022年02月19日	审议通过《关于向浙江广芯微电子有限公司增资暨关联交易的议案》《关于2022年度日常关联交易预计的议案》2项议案	公司审计委员会严格按照《董事会审计委员会工作细则》开展工作，勤勉尽责，根据公司的实际情况，提出了相关的意见，经过充分沟通讨论，一致通过所有议案。		
第三届董事会审计委员会	邢德修、张驰亚、易仰卿	5	2022年03月30日	审议通过《关于2021年度财务决算报告的议案》《关于2021年度内部控制评价报告的议案》《关于2021年度计提信用减值损失及资产减值损失的议案》《2021年第四季度工作报告及2022年度内部审计工作计划》4项议案			
第三届董事会审计委员会	邢德修、张驰亚、易仰卿	5	2022年04月26日	审议通过《内部审计2022年第一季度工作报告》1项议案			
第三届董事会审计委员会	邢德修、张驰亚、易仰卿	5	2022年08月19日	审议通过《关于续聘公司2022年度审计机构的议案》《内部审计2022年半年度工作报告》2项议案			
第三届董事会审计委员会	邢德修、张驰亚、易仰卿	5	2022年10月25日	审议通过《内部审计2022年第三季度工作报告》1项议案			
第三届董事会薪酬与考核委员会	张驰亚、邢德修、黄效东	1	2022年03月30日	审议通过《关于2022年公司董事薪酬方案的议案》《关于2022年度高级管理人员薪酬的议案》2项议案	董事会薪酬和考核委员会对公司董事和高级管理人员的薪酬情况进行了考评，并对公司薪酬情况、绩效管理、奖金发放等事项提出了建设性意见。		

## 十、监事会工作情况

监事会在报告期内的监督活动中发现公司是否存在风险

是 否

监事会对报告期内的监督事项无异议。

## 十一、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）	76
报告期末主要子公司在职员工的数量（人）	168
报告期末在职员工的数量合计（人）	244
当期领取薪酬员工总人数（人）	244
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	73
销售人员	29
技术人员	76
财务人员	16
行政人员	17
采购人员	8
仓管人员	10
其他	15
合计	244
教育程度	
教育程度类别	数量（人）
硕士及以上	16
本科或大专	140
高中及以下	88
合计	244

### 2、薪酬政策

公司按照《中华人民共和国劳动合同法》和国家及地方有关劳动法律、法规的规定，与员工签订劳动合同和薪酬协议，公司严格执行国家相关劳动用工和社会保障规章制度，按照国家规定为员工缴纳五险一金及相关保险。公司制定了完善的薪酬管理制度，实施公平的绩效考核机制。报告期内，公司深入推进绩效考核，充分调动员工工作积极性。公司积极组织开展各种形式多样的活动，丰富职工的文化生活，增强员工归属感和满意度。

### 3、培训计划

公司关注员工的能力提升和职业化发展，建立了完善的培训体系，以保证员工职业培训教育的实施。公司人力资源部根据公司发展战略和人力资源发展规划，基于员工任职资格的要求，组织制定年度培训计划，开展入职培训、上岗培训和在岗培训。报告期内，公司根据发展战略开展了标准管理体系培训、管理能力提升培训，并进一步加大对骨干员工、

储备干部的培训，开展了多项专业技能培训。与此同时，公司将逐步加强培训体系建设，提升员工岗位胜任能力，实现公司与员工的双赢。

#### 4、劳务外包情况

适用 不适用

劳务外包的工时总数（小时）	122,600
劳务外包支付的报酬总额（元）	3,555,560.00

### 十二、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

报告期内公司普通股利润分配政策，现金分红政策未有调整。公司严格按照《公司章程》相关利润分配政策和审议程序实施利润分配方案，分红标准和分红比例明确清晰，相关的决策程序和机制完备。公司利润分配方案经由董事会、监事会审议过后提交股东大会审议，并由独立董事发表独立意见，审议通过后在规定时间内进行实施，切实保证了全体股东的利益。同时，为进一步规范公司的利润分配行为，确定合理的利润分配方案，保持公司利润分配政策的连续性、稳定性和科学性，增强公司现金分红的透明度，便于投资者形成稳定的回报预期，引导投资者树立长期投资和理性投资的理念，公司制定了《未来三年（2021-2023年）股东回报规划》。

公司第三届董事会第十二次会议、第三届监事会第十一次会议及 2021 年年度股东大会审议通过了《关于 2021 年度利润分配预案的议案》，公司 2021 年度利润分配方案为：以 2022 年 2 月末公司总股本 130,783,843 股为基数，以未分配利润向全体股东每 10 股派发现金股利 1 元（含税），共计派发现金股利人民币 13,078,384.30 元（含税），同时向全体股东以资本公积每 10 股转增 2 股，分配完成后公司股本总额增至 156,940,611 股，剩余未分配利润结转至下年。

2022 年 5 月 19 日公司在中国证监会创业板指定信息披露网站刊登了《2021 年年度权益分派实施公告》（公告号：2022-057），并于 2022 年 5 月 27 日公司完成了权益分派事宜。

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大会决议的要求：	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
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)	1.00
每 10 股转增数（股）	1
分配预案的股本基数（股）	156,940,611
现金分红金额（元）(含税)	15,694,061.10

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)	15,694,061.10
可分配利润（元）	339,991,705.79
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	
<p>2022 年度公司利润分配预案：2023 年 4 月 24 日经公司第三届董事会第二十五次会议审议通过了《公司 2022 年度利润分配预案》的议案，以截至 2022 年 12 月 31 日公司的总股本 156,940,611 股为基数，向全体股东每 10 股派发现金股利人民币 1.00 元（含税），合计派发现金股利人民币 15,694,061.10 元（含税），同时向全体股东以资本公积每 10 股转增 1 股，分配完成后公司股本总额增至 172,634,672 股。剩余未分配利润结转至下年。</p> <p>公司独立董事对该事项已发表了同意的独立意见，监事会对该事项发表了审核意见，认为公司本次 2022 年度利润分配预案符合公司目前经营的实际情况及未来经营发展需要，符合《公司法》和《公司章程》等有关规定。</p>	

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

### 十三、公司股权激励计划、员工持股计划或其他员工激励措施的实施情况

适用 不适用

公司报告期无股权激励计划、员工持股计划或其他员工激励措施及其实施情况。

### 十四、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和其他内部控制监管要求，结合公司的实际情况、自身特点和管理需要，制定了贯穿于公司生产经营各层面、各环节的内部控制体系，并不断完善内部控制制度建设，建立了一套设计科学、运行有效的内部控制体系，公司的内部控制能够涵盖公司经营管理的主要方面，不存在重大遗漏；纳入评价范围的单位、业务和事项以及高风险领域涵盖了公司经营管理的主要方面，不存在重大遗漏；公司内部控制设计合理，内部控制执行有效，不存在重大遗漏。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体系，强化内审部门对公司内部控制制度执行情况的监督力度，提高内部审计工作的深度和广度，通过内部控制体系的运行、分析与评价，有效防范了经营管理中的风险，促进内部控制目标的实现。

报告期内，公司依据企业内部控制规范体系及公司内部控制评价方法规定的程序组织开展了内部控制评价工作。根据公司内部控制重大缺陷的认定情况，于内部控制评价报告基准日，公司不存在财务报告、非财务报告的内部控制重大缺陷。董事会认为，公司已经按照企业内部控制规范体系和相关规定的要求在所有重大方面保持了有效的财务报告及非财务报告的内部控制。

#### 2、报告期内发现的内部控制重大缺陷的具体情况

是 否

### 十五、公司报告期内对子公司的管理控制情况

不适用

## 十六、内部控制自我评价报告或内部控制审计报告

### 1、内控自我评价报告

内部控制评价报告全文披露日期	2023年04月25日	
内部控制评价报告全文披露索引	详见公司于2023年4月25日在巨潮资讯网（www.cninfo.com.cn）披露的《2022年度内部控制自我评价报告》。	
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	A、重大缺陷的迹象包括：① 董事、监事和高级管理人员舞弊；② 公司更正已公布的财务报告；③ 注册会计师发现当期财务报告存在重大错报而公司内部控制在运行过程中未能发现该错报；④ 审计委员会和内部审计机构对内部控制的监督无效。B、重要缺陷的迹象包括：① 决策程序出现一般性失误；② 关键岗位业务人员流失严重；③ 重要业务制度控制或系统存在缺陷；④ 内部控制重要缺陷未得到整改；⑤ 其他对公司产生较大负面影响的情形。C、一般缺陷是指除上述重大缺陷、重要缺陷之外的其他控制缺陷。	A、重大缺陷的迹象包括：① 公司经营活动严重违反国家法律法规；② 决策程序导致重大失误，持续性经营受到挑战；③ 中高级管理人员和高级技术人员严重流失；④ 重要业务缺乏制度控制或制度系统性失效，且缺乏有效的补偿性控制；⑤ 内部控制重大缺陷未得到整改；⑥ 其他对公司产生重大负面影响的情形。B、重要缺陷的迹象包括：① 公司违反国家法律法规受到轻微处罚；② 决策程序出现一般性失误；③ 关键岗位业务人员流失严重；④ 重要业务制度控制或系统存在缺陷；⑤ 内部控制重要缺陷未得到整改；⑥ 其他对公司产生较大负面影响的情形。C、一般缺陷的迹象包括：① 违反企业内部规章，但未形成损失；② 决策程序导致出现一般性失误；③ 一般岗位业务人员流失严重；④ 一般业务制度或系统存在缺陷；⑤ 内部控制一般缺陷未得到整改。
定量标准	定量标准以税前净利润、资产总额作为衡量指标。(1)、以税前净利润指标衡量：A、重大缺陷：财务报告错报金额 $\geq$ 税前净利润 5%；B、重要缺陷：税前净利润 5%>财务报告错报金额 $\geq$ 税前净利润 1%；C、一般缺陷：财务报告错报金额<税前净利润 1%。(2)、以资产总额指标衡量：A、重大缺陷：财务报告错报金额 $\geq$ 资产总额 2%；B、重要缺陷：资产总额 2%>财务报告错报金额 $\geq$ 资产总额 0.5%；C、一般缺陷：财务报告错报金额<资产总额 0.5%。	以直接财产损失金额指标衡量：A、重大缺陷：直接财产损失金额 $\geq$ 500万元；B、重要缺陷：500万元>直接财产损失金额 $\geq$ 100万元；C、一般缺陷：100万元>直接财产损失金额。
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、内部控制审计报告或鉴证报告

不适用

## 十七、上市公司治理专项行动自查问题整改情况

不适用

## 第五节 环境和社会责任

### 一、重大环保问题

上市公司及其子公司是否属于环境保护部门公布的重点排污单位

是 否

报告期内因环境问题受到行政处罚的情况

公司或子公司名称	处罚原因	违规情形	处罚结果	对上市公司生产经营的影响	公司的整改措施
不适用	不适用	不适用	不适用	不适用	不适用

参照重点排污单位披露的其他环境信息

公司及下属子公司均不属于环境保护部门公布的重点排污单位。报告期内，公司及子公司无产生废水、废气、废渣等污染物排放的生产环节；在日常生产经营中，公司认真贯彻执行国家有关环境保护方面的法律法规，保护生态环境。

在报告期内为减少其碳排放所采取的措施及效果

适用 不适用

未披露其他环境信息的原因

报告期内，公司及子公司无产生废水、废气、废渣等污染物排放的生产环节。报告期内，公司及子公司未因环境问题受到行政处罚。

### 二、社会责任情况

#### 1、股东和债权人权益保护

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》等法律法规以及《公司章程》的要求，建立健全公司内部控制体系，优化公司治理结构，不断提升公司治理水平。公司一直致力于追求信息披露的真实性、全面性、及时性和充分性；通过深交所互动易等互动平台、接待调研采访等沟通渠道与广大投资者进行互动、交流，加深投资者对公司的了解和认同，促进公司与投资者之间长期、健康、稳定的关系，提升公司形象，实现公司价值和股东利益最大化。

公司严格依照法律法规关于上市公司利润分配的规定，制定并实施合理可行的利润分配方案，决策程序透明，有效保障了股东的合法权益。

#### 2、职工权益保护

公司坚持以人为本的原则，致力于营造团结、和谐、积极向上的企业文化，规范人力资源管理体系，并不断完善薪酬及激励机制，同时结合工作特点制定内部培训和外部培训计划，拓展员工知识面。

公司不断强化企业文化建设，改善员工的工作环境、工作条件，为员工创造、提供广阔的发展平台和施展个人才华的机会，公司形成了一系列行为准则和管理模式，关注员工健康、安全和满意度。公司积极组织员工开展体育、娱乐及文化等各类企业活动，活跃职工生活，调动职工积极性，提升职工凝聚力。

公司注重保护员工的合法权益，严格遵守《劳动法》《劳动合同法》，规范执行劳动用工制度。按照国家及当地主管部门的规定，为企业员工缴纳医疗保险金、养老保险金、失业保险金、工伤保险金、生育保险金和住房公积金。

#### 3、客户和供应商权益保护

公司遵循合法合规、互利双赢的原则，与主要供应商建立并保持了诚信共赢、长期稳定的战略合作关系。公司严格遵守相关规定，不断完善采购流程与机制，推动双方更深层次的合作与发展，促进共同进步。

公司一贯信守承诺，始终坚持“客户至上”的原则，为客户提供优质产品与满意的服务，充分保障客户利益。公司注重加强与客户的沟通交流，以合作为纽带，以诚信为基础，形成长期友好合作的战略伙伴关系，达到供需双方的互惠共赢，共同为社会创造财富。

#### 4、其他社会责任

公司诚信经营，遵纪守法，积极履行缴纳义务，增加国家财政收入；公司根据自身需求，面向社会公开招聘员工，促进就业；公司响应国家环保政策，通过技术创新，致力于绿色环保、节能减排、节约资源的产品目标，坚持不懈的为社会和行业的可持续发展做出积极贡献。

### 三、巩固拓展脱贫攻坚成果、乡村振兴的情况

公司报告期内暂未开展脱贫攻坚、乡村振兴工作。

## 第六节 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
资产重组时所作承诺	上市公司及其控股股东、实际控制人、上市公司董事、监事、高级管理人员	关于提供信息真实、准确、完整的承诺	承诺人已向为本次交易提供审计、评估、法律及财务顾问专业服务的中介机构提供了有关本次交易的相关信息和文件（包括但不限于原始书面材料、副本材料或口头证言等），保证所提供的文件资料的副本或复印件与正本或原件一致，且该等文件资料的签字与印章都是真实的，该等文件的签署人业经合法授权并有效签署该文件；保证所提供信息和文件的真实性、准确性和完整性，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。如本次交易因涉嫌所提供或者披露的信息存在虚假记载、误导性陈述或重大遗漏，被司法机关立案侦查或者被中国证监会立案调查的，在案件调查结论明确之前，承诺人将暂停转让其在上市公司拥有权益的股份。	2018年03月23日	长期有效	正常履行中
资产重组时所作承诺	上市公司及控股股东、实际控制人、上市公司董事、监事、高级管理人员	关于合法合规的承诺	承诺人最近五年内不存在受到行政处罚（与证券市场明显无关的除外）、刑事处罚、或者涉及与经济纠纷有关的重大民事诉讼或者仲裁的情况；不存在任何尚未了结的或可预见的重大诉讼、仲裁及行政处罚案件，亦不存在因涉嫌犯罪正被司法机关立案侦查或其他涉嫌违法违规被中国证监会立案调查的情形；不存在未按期偿还大额债务、未履行承诺、其他被中国证监会采取行政监管措施或受到证券交易所纪律处分的情况。	2018年03月23日	长期有效	正常履行中
资产重组时所作承诺	上市公司控股股东及实际控制人	避免同业竞争的承诺	1. 承诺人及承诺人控制的下属企业等关联方未从事与上市公司及其控制的下属企业存在同业竞争关系的业务。2. 承诺人及承诺人控制的下属企业等关联方将避免从事任何与上市公司及其控制的下属企业相同或相似且构成或可能构成竞争关系的业务，亦不从事任何可能损害上市公司及其控制的下属企业利益的活动。3. 如承诺人及承诺人控制的下属企业遇到上市公司及其控制的下属企业主营业务范围内的业务机会，承诺人及承诺人控制的下属企业将该等合作机会让予上市公司及其控制的下属企业。	2018年03月23日	长期有效	正常履行中
资产重组时所作承诺	上市公司及控股股东、实际控制人	关于不存在关联关系、一致行动关系及其	截至本承诺签署日，承诺人及其关联人与交易对方及其关联方不存在关联关系，亦不存在《上市公司收购管理办法》第八十三条规定的一致行动关系，也不存在其他特定利益安排。	2018年04月11日	长期有效	正常履行中

		他特定利益安排的承诺				
资产重组时所作承诺	上市公司控股股东及实际控制人	关于减少和规范关联交易的承诺	承诺人及承诺人控制的下属企业将尽量避免与上市公司及其控股子公司发生关联交易。对于无法避免或有合理原因而发生的关联交易，承诺人及承诺人控制的下属企业将遵循市场原则以公允、合理的交易价格进行，根据有关法律、法规及规范性文件的规定履行关联交易决策程序，依法履行信息披露义务和办理有关报批手续，不损害上市公司及其控股子公司的合法权益。如违反上述承诺，承诺人将赔偿因此给上市公司及其中小股东及上市公司子公司造成的损失。	2018年03月23日	长期有效	正常履行中
资产重组时所作承诺	上市公司控股股东及实际控制人	关于保持上市公司独立性的承诺	在本次交易完成后，承诺人及承诺人控制的其他企业将按照有关法律、法规、规范性文件的要求，做到与上市公司在人员、资产、业务、机构、财务方面完全分开，不从事任何影响上市公司人员独立、资产独立完整、业务独立、机构独立、财务独立的行为，不损害上市公司及其他股东的利益，切实保障上市公司在人员、资产、业务、机构和财务等方面独立性。	2018年03月23日	长期有效	正常履行中
资产重组时所作承诺	上市公司及其控股股东、实际控制人、上市公司董事、监事、高级管理人员	关于不存在内幕交易的承诺	承诺人不存在泄露本次交易内幕信息以及利用本次交易信息进行内幕交易的情形，不存在因与本次交易相关的内幕交易被中国证监会立案调查或者被司法机关立案侦查的情形，最近36个月不存在因与本次交易相关的内幕交易被中国证监会作出行政处罚或者被司法机关依法追究刑事责任的情形。承诺人不存在依据《关于加强与上市公司重大资产重组相关股票异常交易监管的暂行规定》不得参与任何上市公司重大资产重组的情形。	2018年03月23日	长期有效	正常履行中
资产重组时所作承诺	上市公司及上市公司控股股东、实际控制人、上市公司全体董事、监事、高级管理人员	关于信息披露和申请文件不存在虚假记载、误导性陈述或重大遗漏的承诺	1.保证本次交易的信息披露和申请文件真实、准确、完整，不存在虚假记载、误导性陈述或者重大遗漏，并对所披露信息和申请文件的真实性、准确性和完整性承担个别和连带的法律责任。2.如本次交易所提供的或披露的信息涉嫌虚假记载、误导性陈述或者重大遗漏，被司法机关立案侦查或者被中国证监会立案调查的，在形成调查结论以前，不转让在民德电子拥有权益的股份。	2018年03月23日	长期有效	正常履行中
首次公开发行或再融资时所作承诺	新大陆数字技术股份有限公司；黄强；黄效东；罗源熊；许文焕；许香灿；易仰卿；邹山峰；白楠	股份减持承诺	许香灿先生、易仰卿先生、许文焕先生、黄效东先生、黄强先生、罗源熊先生、邹山峰先生和白楠先生承诺：本人拟长期持有公司股份；本人所持公司股份的锁定期间满后，在不违反相关法律、法规、规范性文件规定及本人就股份锁定所作出的有关承诺的前提下，本人将结合公司稳定股价、日常经营、资本运作的需要，审慎制定股票减持计划，在股票锁定期间逐步减持。本人减持公司股份应符合相关法律、法规、规章的规定，具体方式包括但不限于证券交易所集中竞价交易、大宗交易、协议转让及/或其他合法方式；本人减持公司股份前，应提前三个交易日予以公告，并按照证券交易所的规则及时、准确地履行信息披露义务，本人持有公司股份低于5%以下时除外。新大陆数字技术股份有限公司承诺：本企业减持公司股份应符合相关法律、法规、规章的规定，具体方式包括但不限于证券交易所集中竞价交易、大宗交易、协议转让及/或其他合法方式；本企业减持公司股份前，应提前三个交易日予以公告，并按照证券交易所的规则及时、准确地履行信息披露义务，本企业持有公司股份低于5%以下时除外。	2017年05月19日	长期有效	正常履行中
首次公开发	深圳市民德电子	分红承诺	(一) 滚存未分配利润的分配安排 截至 2016 年 12 月 31 日，公司经审计的未分配	2017 年 05 月	长期有效	正常履行中

行或再融资时所作承诺	科技股份有限公司	<p>利润为 7,808.97 万元。根据 2016 年第一次临时股东大会决议，本次公开发行股票前滚存的未分配利润由公开发行股票并上市后的新老股东依其所持股份比例共同享有。(二) 本次发行后的利润分配政策 根据公司 2016 年第一次临时股东大会审议通过的修订后的《公司章程(草案)》，公司发行后的利润分配政策如下：1、公司实施积极的利润分配政策，重视对投资者的合理投资回报，并保持利润分配政策的连续性和稳定性。公司可以采取现金分红、股票股利、现金分红与股票股利相结合或者其他法律、法规允许的方式分配利润。在利润分配方式中，现金分红优先于股票股利，具备现金分红条件的，应当采用现金分红进行利润分配。利润分配不得超过累计可分配利润的范围，不得损害公司持续经营能力。2、公司在当年盈利及累计未分配利润为正数且公司现金流可以满足公司正常经营和持续发展的情况下，如无重大投资计划或重大资金支出事项发生，公司应当每年进行现金分红，以现金形式分配的利润不少于当年实现的可供分配利润的 20%；在实施上述现金分配股利的同时，公司也可以派发股票股利。3、公司董事会应当综合考虑所处行业特点、发展阶段、自身经营模式、盈利水平以及是否有重大资金支出安排等因素，区分下列情形，提出具体现金分红政策：(1) 公司发展阶段属成熟期且无重大资金支出安排的，进行利润分配时，现金分红在本次利润分配中所占比例最低应达到 80%；(2) 公司发展阶段属成熟期且有重大资金支出安排的，进行利润分配时，现金分红在本次利润分配中所占比例最低应达到 40%；(3) 公司发展阶段属成长期且有重大资金支出安排的，进行利润分配时，现金分红在本次利润分配中所占比例最低应达到 20%。公司发展阶段不易区分但有重大资金支出安排的，可以按照前项规定处理。4、发放股票股利的具体条件：公司经营情况良好，并且董事会认为公司股票价格与公司股本规模不匹配时，且在不影响上述现金分红之余，提出并实施股票股利分配预案。5、利润分配的期间间隔：一般进行年度分红，公司董事会也可以根据公司的资金需求状况提议进行中期分红。6、公司董事会根据既定的利润分配政策制定当年利润分配方案，公司的利润分配方案由董事会提出，并经股东大会表决通过。公司研究论证利润分配方案应当充分考虑独立董事、监事和中小股东的意见。利润分配方案中应当对留存的未分配利润使用计划进行说明。公司利润分配方案应当经全体董事半数以上表决通过并经半数以上独立董事表决通过方可提交股东大会审议。公司监事会应当对董事会制定的利润分配方案进行审议，并且经半数以上监事表决通过。董事会制定现金分红的具体方案时，还应当认真研究和论证公司现金分红的时机、条件和最低比例、调整的条件及其决策程序要求等事宜，独立董事应当发表明确意见。独立董事可以征集中小股东的意见，提出分红提案，并直接提交董事会审议。股东大会对利润分配具体方案进行审议前，公司将通过多种渠道主动与股东特别是中小股东进行沟通和交流，充分听取中小股东的意见和诉求，及时答复中小股东关心的问题。7、公司应当严格执行公司章程确定的现金分红政策以及股东大会审议批准的现金分红具体方案。公司根据生产经营情况、投资规划和长期发展的需要或因外部经营环境发生重大变化，确需调整利润分配政策和股东回报规划的，调整后的利润分配政策不得违反中国证监会和深圳证券交易所的有关规定。有关调整利润分配政策的议案，由独立董事、监事会发表意见，经公司董事会审议后</p>	19 日		
------------	----------	---	------	--	--

			提交公司股东大会批准，并经出席股东大会的股东所持表决权的 2/3 以上通过。公司同时应当提供网络投票方式以方便中小股东参与股东大会表决。8、公司应当在年度报告中详细披露现金分红政策的制定及执行情况，并说明是否符合公司章程的规定或者股东大会决议的要求，分红标准和比例是否明确和清晰，相关的决策程序和机制是否完备，独立董事是否履职尽责并发挥了应有的作用，中小股东是否有充分表达意见和诉求的机会，中小股东的合法权益是否得到了充分保护等。对现金分红政策进行调整或变更的，还应对调整或变更的条件及程序是否合规和透明等进行详细说明。9、存在股东违规占用公司资金情况的，公司应当扣减该股东所分配的现金红利，以偿还其占用的资金。			
首次公开发行或再融资时所作承诺	北京中同华资产评估有限公司；长城证券股份有限公司；广东华商律师事务所；瑞华会计师事务所（特殊普通合伙）；深圳市民德电子科技股份有限公司；许文焕；许香灿；易仰卿；张博；邹山峰；白楠；陈燕；范长征；黄继武；黄效东；林新畅；罗源熊	其他承诺	<p>(一) 公司关于招股说明书真实性、准确性、完整性、及时性的承诺 如果公司招股说明书有虚假记载、误导性陈述或者重大遗漏，对判断公司是否符合法律规定的发行条件构成重大、实质影响的，公司将在有权部门出具的认定或处罚文件生效后及时提出股份回购预案，并提交董事会、股东大会审议，依法回购公司首次公开发行的全部新股（如公司发生送股、资本公积转增等除权除息事宜，回购数量应相应调整），回购价格将根据相关法律法规确定，且不低于首次公开发行股票的发行价格（若公司股票在此期间发生派息、送股、资本公积转增股本等除权除息事项的，回购价格应相应调整），具体程序按中国证监会和证券交易所的相关规定办理。如果公司招股说明书有虚假记载、误导性陈述或者重大遗漏，致使投资者在证券交易中遭受损失的，公司将依法赔偿投资者损失。有权获得赔偿的投资者资格、投资者损失的范围认定、赔偿主体之间的责任划分和免责事由按照《中华人民共和国证券法》、《最高人民法院关于审理证券市场因虚假陈述引发的民事赔偿案件的若干规定》（法释〔2003〕2号）等相关法律法规的规定执行。（二）控股股东、实际控制人许香灿先生、许文焕先生关于招股说明书真实性、准确性、完整性、及时性的承诺</p> <p>如果公司招股说明书有虚假记载、误导性陈述或者重大遗漏，对判断公司是否符合法律规定的发行条件构成重大、实质影响的，本人将在有权部门出具的认定或处罚文件生效后及时提出股份回购预案，依法回购首次公开发行时公开发售的全部新股，回购价格将根据相关法律法规确定，且不低于首次公开发行股票的发行价格（若公司发生送股、资本公积转增股本等除权除息事项的，回购价格相应调整），具体程序按中国证监会和证券交易所的相关规定办理。如果公司招股说明书有虚假记载、误导性陈述或者重大遗漏，致使投资者在证券交易中遭受损失，本人将依法赔偿投资者的损失。有权获得赔偿的投资者资格、投资者损失的范围认定、赔偿主体之间的责任划分和免责事由按照《中华人民共和国证券法》、《最高人民法院关于审理证券市场因虚假陈述引发的民事赔偿案件的若干规定》（法释〔2003〕2号）等相关法律法规的规定执行。（三）董事、监事、高级管理人员关于招股说明书真实性、准确性、完整性、及时性的承诺</p> <p>如果公司招股说明书有虚假记载、误导性陈述或者重大遗漏，致使投资者在证券交易中遭受损失，本人将依法赔偿投资者的损失。有权获得赔偿的投资者资格、投资者损失的范围认定、赔偿主体之间的责任划分和免责事由按照《中华人民共和国证</p>	2017年05月19日	长期有效	正常履行中

			券法》、《最高人民法院关于审理证券市场因虚假陈述引发的民事赔偿案件的若干规定》(法释〔2003〕2号)等相关法律法规的规定执行。(四)证券服务机构承诺 保荐机构长城证券股份有限公司承诺：因其为发行人首次公开发行制作、出具的文件有虚假记载、误导性陈述或者重大遗漏，给投资者造成损失的，将依法赔偿投资者损失。此外，保荐机构承诺，在前述情形发生时，将先行赔偿投资者损失。申报会计师、验资机构、验资复核机构瑞华会计师事务所（特殊普通合伙）承诺：因其为发行人首次公开发行制作、出具的文件有虚假记载、误导性陈述或者重大遗漏，给投资者造成损失的，将依法赔偿投资者损失。发行人律师广东华商律师事务所承诺：因其为发行人首次公开发行制作、出具的文件有虚假记载、误导性陈述或者重大遗漏，给投资者造成损失的，将依法赔偿投资者损失。评估机构北京中同华资产评估有限公司承诺：因其为发行人首次公开发行制作、出具的文件有虚假记载、误导性陈述或者重大遗漏，给投资者造成损失的，将依法赔偿投资者损失。			
首次公开发行或再融资时所作承诺	深圳市民德电子科技股份有限公司；许文焕；易仰卿；张博；邹山峰；陈燕；范长征；黄继武；黄效东	其他承诺	本次发行后，公司的每股收益存在短期内下降的风险。为维护社会公众投资者的利益，本公司制定并承诺采取如下填补被摊薄即期回报的措施。公司特别提请投资者注意，公司制定填补回报措施不等于对公司未来利润做出保证。(一)公司现有业务板块运营情况，发展态势，面临的主要风险及改进措施 相关情况请参见招股书“第四节 风险因素”和“第六节 业务和技术”全文。(二)公司拟采取的具体措施 1、提高经营效率，降低运营成本。公司将通过提高管理水平和加强费用控制，提高公司的管理效率和降低公司内部运营成本；通过加大研发投入和加强原材料与委外加工服务采购活动的管控，提高公司的生产效率和进一步降低生产成本；通过加强预算控制和内部监督，提高公司资金的使用效率和降低财务成本。 2、做大做强主营业务，提高盈利能力。经过多年发展与积累，公司已成为国内领先的条码识读设备提供商之一。未来，公司仍将聚焦目前的主营业务，即条码识读设备的设计、研发、生产和品牌营销，争取在条码识读的细分领域将产品质量和服务水平做到极致，占有较大的市场份额，成为较有影响力的国际品牌。为此，公司将不断提高管理水平、加强研发投入和积极开拓市场，提升盈利能力，增厚公司的每股收益，更好地回报投资者。通过本次公开发行股票，有利于提升公司资金实力，为公司业务发展提供资金支持，增强公司未来的竞争力和持续盈利能力。 3、加强募集资金管理，保证募集资金有效使用。公司依据《深圳证券交易所创业板股票上市规则》、《深圳证券交易所创业板上市公司规范运作指引》、《上市公司监管指引第2号--上市公司募集资金管理和使用的监管要求》等法律法规以及公司实际情况，制定了《募集资金管理制度》。募集资金到位后，公司将及时与保荐机构、监管银行签署《三方监管协议》，按照《募集资金管理制度》的规定对募集资金进行专项存储，在募集资金使用过程中，严格履行申请和审批手续，同时，明确各控制环节的相关责任，按投资计划申请、审批、使用募集资金，并对使用情况进行检查与监督，以确保募集资金的有效管理和使用。 4、加快募投项目投资进度，争取早日实现项目预期效益。公司本次公开发行股份所募集的资金，计划投资于商用条码识读设备产业化项目、工业类条码识读设备产业化项目、研发中心建设项目和营销网络建设项目等项目，其中商用条码识读设备产业化项目、工业类条码	2017年05月19日	长期有效	正常履行中

			识读设备产业化项目的建设有利于公司的主要产品提升产量和质量，具有良好的市场前景，而研发中心的建设能够提升公司的研发实力，营销网络建设项目能够增强公司的销售能力，有利于巩固公司的竞争优势。因此，本次发行募集资金到位后，公司将按计划确保募投项目建设进度，争取募投项目早日投产并实现预期收益。 5、严格执行现金分红政策，给予投资者合理回报。公司于 2016 年 1 月 25 日召开 2016 年第一次临时股东大会，审议通过了包含发行后利润分配政策的《公司章程（草案）》。本次发行上市后，公司将严格依照相关法律法规和公司章程的规定，完善董事会、股东会对公司利润分配事项的决策程序和机制，制定明确的回报规划，充分维护公司股东依法享有的资产收益等权利，给予广大投资者合理的回报。 (三) 公司董事和高级管理人员就公司填补回报措施能够得到切实履行做出的承诺。公司董事和高级管理人员做出如下承诺：1、承诺不无偿或以不公平条件向其他单位或者个人输送利益，也不采用其他方式损害公司利益。2、承诺对自身的职务消费行为进行约束。3、承诺不动用公司资产从事与履行职责无关的投资、消费活动。4、承诺由董事会或薪酬与考核委员会制定的薪酬制度与公司填补回报措施的执行情况相挂钩。5、承诺拟公布的公司股权激励的行权条件与公司填补回报措施的执行情况相挂钩。上述措施和承诺已经公司第一届董事会第六次会议和 2016 年第一次临时股东大会审议通过。公司承诺：公司未来将根据中国证监会、证券交易所等监管机构出台的具体细则及要求，积极落实相关内容，继续补充、修订、完善相关措施并实施，并在定期报告中持续披露填补即期回报措施的完成情况及相关承诺主体承诺事项的履行情况，切实保护投资者合法权益。			
首次公开发行或再融资时所作承诺	许香灿；许文焕	避免同业竞争的承诺	为避免今后与公司之间可能出现同业竞争，维护公司的利益和保证公司的长期稳定发展，公司控股股东及实际控制人许香灿先生和许文焕先生已就避免与公司发生同业竞争事宜签署承诺函作出如下承诺：1、截至本承诺函签署日，本人及本人控制的其他公司均未生产、开发、销售任何与民德电子及其下属子公司生产的产品构成竞争或可能构成竞争的产品，未直接或间接经营任何与民德电子及其下属子公司经营的业务构成竞争或可能构成竞争的业务，也未参与投资任何与民德电子及其下属子公司生产的产品或经营的业务构成竞争或可能构成竞争的其他企业。2、自本承诺函签署日起，本人及本人控制的其他公司将不生产、开发任何与民德电子及其下属子公司生产的产品构成竞争或可能构成竞争的产品，不直接或间接经营任何与民德电子及其下属子公司经营的业务构成竞争或可能构成竞争的业务，也不参与投资任何与民德电子及其下属子公司生产的产品或经营的业务构成竞争或可能构成竞争的其他企业。3、自本承诺函签署日起，如本人及本人控制的其他公司进一步拓展产品和业务范围，本人及本人控制的其他公司将不与民德电子及其下属子公司拓展后的产品或业务相竞争；若与民德电子及其下属子公司拓展后产品或业务产生竞争，则本人及本人控制的其他公司将以停止生产或经营相竞争的业务或产品的方式，或者将相竞争的业务纳入到民德电子经营的方式，或者将相竞争的业务转让给无关联关系的第三方的方式避免同业竞争。4、在本人及本人控制的其他公司与民德电子存在关联关系期间，本承诺函为有效之承诺。本人将忠实履行上述承诺；若本人违反上述已作出的承诺，将采取下列措施：本人在发行人股东大会及中国证监	2016 年 02 月 02 日	长期有效	正常履行中

			会指定报刊上公开说明未履行的具体原因并向发行人股东和社会公众投资者道歉，并在违反承诺发生之日起 5 个工作日内，停止在发行人处领取薪酬、津贴或获得股东分红，同时本人直接和间接持有的发行人股份将不得转让，直至按承诺采取相应的措施并实施完毕时为止。如本人因违反上述承诺，则因此而取得的相关收益将全部归公司所有，如因此给公司及其他股东造成损失的，本人将及时、足额赔偿公司及其他股东因此遭受的全部损失。			
首次公开发行或再融资时所作承诺	许文焕、易仰卿、黄效东、邹山峰、张波、邢德修、张驰亚、范长征、高健	关于向特定对象发行 A 股股票填补即期回报措施得以切实履行的承诺	1、本人承诺不无偿或以不公平条件向其他单位或者个人输送利益，也不采用其他方式损害公司利益；2、本人承诺对职务消费行为进行约束；3、本人承诺不动用公司资产从事与履行职责无关的投资、消费活动；4、本人承诺支持董事会或董事会薪酬与考核委员会制定薪酬制度时，应与公司填补回报措施的执行情况相挂钩；5、本人承诺支持拟公布的公司股权激励行权条件与公司填补回报措施的执行情况相挂钩；6、自本承诺出具日至公司本次向特定对象发行股票实施完毕前，如中国证券监督管理委员会、深圳证券交易所等证券监管机构就填补回报措施及其承诺作出另行规定或提出其他要求的，本人承诺届时将按照最新规定出具补充承诺；7、本人承诺切实履行公司制定的有关填补回报措施以及本人对此作出的任何有关填补回报措施的承诺，若本人违反该等承诺并给公司或者投资者造成损失的，本人同意根据法律法规及证券监管机构的有关规定承担相应法律责任。	2021 年 07 月 16 日	长期有效	正常履行中
首次公开发行或再融资时所作承诺	许香灿、许文焕	关于向特定对象发行 A 股股票填补回报措施得以切实履行的承诺	1、不会越权干预公司的经营管理活动，不会侵占公司利益；2、承诺不无偿或以不公平条件向其他单位或者个人输送利益，也不采取其他方式损害公司利益；3、自本承诺出具日至公司本次向特定对象发行股票实施完毕前，若中国证监会、深圳证券交易所作出关于填补回报措施及其承诺的其他新的监管规定，且上述承诺不能满足中国证监会、深圳证券交易所该等规定时，本人承诺届时将按照中国证监会及深圳证券交易所的最新规定出具补充承诺。作为填补回报措施相关责任主体之一，若违反上述承诺或拒不履行上述承诺，本人愿意接受中国证监会、深圳证券交易所等证券监管机构按照其制定或发布的有关规定、规则对本人的相关处罚或相关监管措施；违反承诺给公司或者股东造成损失的，本人意依法承担补偿责任。	2021 年 07 月 16 日	长期有效	正常履行中
首次公开发行或再融资时所作承诺	深圳纽富斯投资管理有限公司、卫伟平、叶志雄、沈阳兴途股权投资基金管理有限公司、东方基金管理股份有限公司、南方基金管理股份有限公司、中欧基金管理有限公司	股份减持承诺	自公司 2021 年向特定对象发行股票上市之日起 6 个月内，不转让所认购的股份	2022 年 01 月 21 日	2022 年 7 月 20 日	履行完成
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

## **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、监事会、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

## **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

本公司于 2022 年 2 月 25 日在浙江省丽水市设立全资子公司民德丽水公司，截至 2022 年 12 月 31 日止，民德丽水公司的注册资本及实收资本为人民币 4 亿元。

## **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	立信会计师事务所(特殊普通合伙)
境内会计师事务所报酬（万元）	78
境内会计师事务所审计服务的连续年限	4
境内会计师事务所注册会计师姓名	郑明艳、周赐麒
境内会计师事务所注册会计师审计服务的连续年限	5
境外会计师事务所名称（如有）	无
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）	无

境外会计师事务所注册会计师姓名（如有）	无
境外会计师事务所注册会计师审计服务的连续年限（如有）	无

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

## 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

## 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

公司报告期未发生与日常经营相关的关联交易。

### 2、资产或股权收购、出售发生的关联交易

适用 不适用

关联方	关联关系	关联交易类型	关联交易内容	关联交易定价原则	转让资产的账面价值(万元)	转让资产的评估价值(万元)	转让价格(万元)	关联交易结算方式	交易损益(万元)	披露日期	披露索引
浙江广芯微电子有限公司	联营企业	增资	增资 1.5 亿元	协商定价	1,363.64		15,000	现金	-229.52	2022 年 02 月 19 日	2022-018

转让价格与账面价值或评估价值差异较大的原因（如有）	综合考虑广芯微电子目前拥有的技术、市场、团队、实施经验、资源等价值，同时参考公司 2021 年 10 月增资广芯微电子的估值（投前 2.2 亿元，投后 2.8 亿元），以及晶圆代工类企业的市场估值等因素，本着公平公正、平等互利的原则，经各方协商一致，确定广芯微电子本次的投前估值为人民币 2.8 亿元。
对公司经营成果与财务状况的影响情况	本次增资为公司向联营公司增资，增资完成后，浙江广芯微电子有限公司仍然是公司的联营公司，广芯微电子预计 2023 年上半年投产通线。本报告期，公司按权益法核算的对浙江广芯微电子有限公司的投资收益为 -229.52 万元，对公司的净利润无重大影响。
如相关交易涉及业绩约定的，报告期内的业绩实现情况	不适用

### 3、共同对外投资的关联交易

适用 不适用

公司报告期末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

公司报告期不存在租赁情况。

## 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
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
深圳市泰博迅睿技术有限公司	2020年05月18日	20,000	2021年05月19日	1,000	连带责任保证			主合同下每笔债务履行期届满之日起三年	是	否
深圳市泰博迅睿技术有限公司	2021年05月18日		2021年05月27日	3,000	连带责任保证			主借款合同履行期满之日起两年	是	否
深圳市泰博迅睿技术有限公司	2021年05月18日		2021年09月28日	1,000	连带责任保证			主借款合同履行期满之日起两年	是	否
泰博设计有限公司	2021年05月18日		2022年10月18日	1,608	连带责任保证			主债权偿还完毕为止	否	否
深圳市君安宏图技术有限公司	2021年05月18日		2021年06月29日	1,000	连带责任保证			主债务履行期限届满之日起三年止	是	否
深圳市君安宏图技术有限公司	2021年05月18日		2021年09月27日	1,000	连带责任保证			主合同下每笔债务履行期届满之日起三年	是	否
广微集成技术（深圳）有限公司	2021年05月18日		2021年09月30日	1,000	连带责任保证			主债务履行期限届满之日起三年止	是	否
广微集成技术（深圳）有限公司	2022年04月20日		2022年09月28日	1,000	连带责任保证			主债务履行期限届满之日起三年止	否	否
深圳市泰博迅睿技术有限公司	2022年04月20日		2022年05月30日	4,000	连带责任保证			主合同下每笔债务履行期限届满之日起两年	否	否
深圳市君安宏图技术有限公司	2022年04月20日		2022年06月29日	1,000	连带责任保证			主债务履行期限届满之日起三年止	否	否
深圳市君安	2022年		2022年	1,000	连带责			主债务履行期	否	否

宏图技术有限公司	04月20日		09月27日		任保证			界满之日起三年止		
深圳市泰博迅睿技术有限公司	2022年04月20日		2022年09月08日	1,000	连带责任保证			主债务履行期界满之日起三年止	否	否
深圳市泰博迅睿技术有限公司	2022年04月20日		2022年07月25日	1,000	连带责任保证			主债务履行期界满之日起三年止	否	否
深圳市泰博迅睿技术有限公司	2022年04月20日		2022年09月27日	1,000	连带责任保证			主债务履行期界满之日起三年止	否	否
深圳市民德自动识别设备有限公司	2022年04月20日		2022年03月31日	1,000	连带责任保证			主债务履行期界满之日起三年止	是	否
深圳市民德自动识别设备有限公司	2022年04月20日		2022年09月29日	1,000	连带责任保证			主债务履行期界满之日起三年止	否	否
报告期内审批对子公司担保额度合计(B1)			20,000	报告期内对子公司担保实际发生额合计(B2)						13,608
报告期末已审批的对子公司担保额度合计(B3)			20,000	报告期末对子公司实际担保余额合计(B4)						13,608
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
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)			20,000	报告期内担保实际发生额合计(A2+B2+C2)						13,608
报告期末已审批的担保额度合计(A3+B3+C3)			20,000	报告期末实际担保余额合计(A4+B4+C4)						13,608
实际担保总额(即 A4+B4+C4) 占公司净资产的比例										11.88%
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)										3,000
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)										3,000
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)				无						
违反规定程序对外提供担保的说明(如有)				无						

采用复合方式担保的具体情况说明

无

。

### 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

具体类型	委托理财的资金来源	委托理财发生额	未到期余额	逾期未收回的金额	逾期未收回理财已计提减值金额
银行理财产品	自有资金	11,192	755	0	0
银行理财产品	募集资金	40,000	0	0	0
合计		51,192	755	0	0

单项金额重大或安全性较低、流动性较差的高风险委托理财具体情况

适用 不适用

单位：万元

受托机构名称（或受托人姓名）	受托机构（或受托人）类型	产品类型	金额	资金来源	起始日期	终止日期	资金投向	报酬确定方式	参考年化收益率	预期收益（如有）	报告期实际损益金额	报告期损益实际收回情况	计提减值准备金额（如有）	是否经过法定程序	未来是否有委托理财计划	事项概述及相关查询索引（如有）
中国银行深圳桃园路支行	银行	保本浮动收益型	20,000	募集资金	2022年02月10日	2022年04月13日	其他	协议约定	3.05%	103.7	103.7	已收回	0	是	是	2022-015, 2022-061
中国银行深圳桃园路支行	银行	保本浮动收益型	20,000	募集资金	2022年02月10日	2022年05月13日	其他	协议约定	3.30%	166.36	166.36	已收回	0	是	是	
中国建设银行深圳田背支行	银行	非保本浮动收益型	5,550	自有资金	2022年01月14日	2022年03月07日	其他	协议约定	3.00%	19.86	19.86	已收回	0	是	是	
中国银行深圳桃园路支行	银行	保本浮动收益型	5,010	募集资金	2022年05月31日	2022年09月01日	其他	协议约定	1.30%-4.26%	19.53	19.53	已收回	0	是	是	
中国银行深圳桃园路支行	银行	保本浮动收益型	4,990	募集资金	2022年05月31日	2022年09月01日	其他	协议约定	1.54%-4.27%	54.87	54.87	已收回	0	是	是	
中国银行深圳桃园路支行	银行	保本浮动收益型	3,010	募集资金	2022年06月02日	2022年09月08日	其他	协议约定	1.53%-4.26%	12.36	12.36	已收回	0	是	是	
中国银行深圳桃园路支行	银行	保本浮动收益型	2,990	募集资金	2022年06月02日	2022年09月09日	其他	协议约定	1.54%-4.27%	34.63	34.63	已收回	0	是	是	
合计			61,550	--	--	--	--	--	411.31	411.31	411.31	0	--	--	--	

委托理财出现预期无法收回本金或存在其他可能导致减值的情形

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

合同订立公 司方名称	合同订立对 方名称	合同标的	合同签订 日期	合同涉及资产 的账面价值 (万元)(如 有)	合同涉及资 产的评估价 值(万元) (如有)	评估机构名 称(如有)	评估基准日 (如有)	定价原则	交易价 格(万 元)	是否 关联 交易	关联 关系	截至报告期末 的执行情况	披露日期	披露 索引
民德电子 (丽水)有 限公司	江苏联芯半 导体科技有 限公司	6 英寸晶圆 制造生产线 设备	2022 年 5 月 13 日		48,599.84	江苏天健华 辰资产评估 有限公司	2022 年 5 月 31 日	市场定价	51,800	否	无	截至本报告期 末，已支付 36,248.53 万 元，合同正常 履行中	2022 年 7 月 4 日	2022- 063

## 十六、其他重大事项的说明

适用 不适用

### 1、对外投资情况

(1) 公司再次向浙江广芯微电子有限公司增资人民币 15,000 万元，增资完成后，公司持有其 48.8372% 的股权。公司于 2022 年 2 月 19 日召开的第三届董事会第十次会议，以及 2022 年 3 月 8 日的 2022 年第二次临时股东大会，审议通过了《关于向浙江广芯微电子有限公司增资暨关联交易的议案》，公司再次向广芯微电子增资 15,000 万元。2022 年 4 月 18 日，公司披露了《关于再次增资参股浙江广芯微电子有限公司项目进展暨完成工商变更登记和支付完毕增资款项的公告》，广芯微电子的股权变更已在工商部门登记备案，换发了营业执照，同时公司也已按照相关协议支付了增资款项，本次增资事项的主要交割事宜已完成。广芯微电子项目建设进展顺利，目前在最后的设备调试阶段，预计今年上半年投产通线。丽水市绿色发展基金、丽水市高质量绿色发展产业基金分别于 2022 年 7 月和 12 月各向广芯微电子增资 9,000 万元，共计 1.8 亿元，为广芯微电子项目建设提供进一步资金支持，增资完成后公司持有广芯微电子 34.4262% 的股权。

(2) 公司向浙江芯微泰克半导体有限公司增资人民币 10,000 万元，增资完成后，公司持有其 35.0877% 的股权。公司于 2022 年 7 月 26 日召开第三届董事会第十七次会议、第三届监事会第十三次会议，审议通过了《关于增资参股浙江芯微泰克半导体有限公司暨对外投资的议案》，公司拟向芯微泰克增资人民币 10,000 万元。本次公司参股投资芯微泰克，布局功率器件超薄背道代工业务的投资举措契合民德电子的战略发展规划；公司将获得稳定的生产先进功率器件所必需的超薄背道代工资源，芯微泰克将与公司参股晶圆厂广芯微电子在技术和业务上协同互补，助力公司全面进军中高端先进功率器件市场，并大幅提升公司功率半导体新产品开发效率。此外，通过本次增资芯微泰克，公司功率半导体 smart IDM 生态圈布局进一步完善，并将获取更多半导体行业关键资源和能力，提升公司功率半导体产业核心竞争力，从而拓展更广阔的市场空间。2022 年 8 月，芯微泰克获得仙达科技有限公司人民币 1,500 万元增资，增资完成后公司持有芯微泰克 33.3333% 的股权。

(3) 公司以 2,000 万元投资江苏丽隽功率半导体有限公司，投资完成后，民德电子将持有其 6.3492% 的股权。公司于 2022 年 8 月 29 日召开第三届董事会第十九次会议，审议通过了《关于对外投资的议案》，公司拟使用自有资金 2,000 万元投资丽隽半导体，其中 500 万元用于收购丽隽半导体实控人范捷持有的股权，1,500 万元为增资款。丽隽半导体的主营业务为功率半导体器件的研发、设计与销售，在功率半导体领域已形成一系列具有自主知识产权的核心技术，是一家优秀的功率半导体设计公司；丽隽半导体将作为广芯微电子量产储备战略客户，与广微集成产品线互补，并与公司已布局的功率半导体产业链企业在技术 & 业务上展开合作，发挥产业链协同效应，进一步丰富公司功率半导体 smart IDM 生态圈，并有助于公司获取更多半导体行业关键资源和能力，提升公司功率半导体产业核心竞争力和可持续发展能力。2022 年下半年丽隽半导体也获得了知名创投机构的投资，目前公司持有其 5.7971% 的股权。

### 2、向特定对象发行股票

为实现公司功率半导体产业链自主可控，进一步巩固公司完善功率半导体 smart IDM 生态圈，提升功率半导体产业核心竞争力，公司拟通过向特定对象发行股票的方式，募集总额不超过 50,000.00 万元（含本数）的资金，用于碳化硅功率器件的研发和产业化项目、适用于新型能源供给的高端沟槽型肖特基二极管产能的提升及技术改进项目、补充流动资金。公司于 2021 年 12 月 28 日确定本次定增发行配售对象 7 名，发行价格为 45.48 元/股，发行股票数量为 10,993,843 股，募集资金总额 499,999,979.64 元，募集资金净额 494,330,133.77 元。2022 年 1 月 21 日，新增股份在深圳证券交易所挂牌上市，此次向特定对象发行股票事项完成。报告期内，募投项目各项工作正常推进，相关的厂房建设、机电安装等工程基本完成，设备已处于安装调试阶段，预计 2023 年上半年投产通线。

## 十七、公司子公司重大事项

适用 不适用

## 第七节 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	35,752,083	29.85%	10,993,843		9,349,185	-14,950,312	5,392,716	41,144,799	26.22%
3、其他内资持股	35,752,083	29.85%	10,993,843		9,349,185	-14,950,312	5,392,716	41,144,799	26.22%
境内自然人持股	35,752,083	29.85%	879,506		7,326,318	-2,813,108	5,392,716	41,144,799	26.22%
二、无限售条件股份	84,037,917	70.15%			16,807,583	14,950,312	31,757,895	115,795,812	73.78%
1、人民币普通股	84,037,917	70.15%			16,807,583	14,950,312	31,757,895	115,795,812	73.78%
三、股份总数	119,790,000	100.00%	10,993,843		26,156,768	0	37,150,611	156,940,611	100.00%

股份变动的原因

适用 不适用

1、2022年1月21日，公司2021年向特定对象发行股票项目新增股份10,993,843股上市发行，发行后公司总股本由119,790,000股变更为130,783,843股。具体详见披露于巨潮资讯网的《深圳市民德电子科技股份有限公司2021年度向特定对象发行股票上市公告书》。

2、2022年5月26日，公司实施了2021年年度权益分派方案，以公司总股本130,783,843股为基数，以资本公积每10股转增2股，合计转增26,156,768股，公司总股本由130,783,843股增至156,940,611股。具体详见披露于巨潮资讯网的《2021年年度权益分派实施公告》（公告编号：2022-057）。

股份变动的批准情况

适用 不适用

1、根据中国证券监督管理委员会出具的《关于同意深圳市民德电子科技股份有限公司向特定对象发行股票注册的批复》（证监许可[2021]3731号）批复，公司向7名特定对象发行人民币普通股（A股）10,993,843股，新增股份于2022年1月21日上市，发行后公司总股本变更为130,783,843股。具体详见2022年1月19日披露于巨潮资讯网的《深圳市民德电子科技股份有限公司2021年度向特定对象发行股票上市公告书》。

2、2022年3月30日，公司召开第三届董事会第十二次会议，会议审议通过《关于2021年度利润分配预案的议案》，同意公司以截至2022年2月28日公司的总股本130,783,843股为基数，向全体股东每10股派发现金股利人民币1.00元(含税)，合计派发现金股利人民币13,078,384.30元(含税)，同时向全体股东以资本公积每10股转增2股，分配完成后公司股本总额增至156,940,612股。剩余未分配利润结转至下年。2022年4月20日，公司召开了2021年年度股东大会，审议通过该利润分配方案。具体详见披露于巨潮资讯网的相关公告（公告编号：2022-037、2022-050）。

股份变动的过户情况

适用 不适用

1、公司2021年向特定对象发行股票新增股份10,993,843股于2022年1月21日上市。

2、公司于 2022 年 5 月 26 日实施了 2021 年年度权益分派方案，直接记入股东证券账户。

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，详见“第二节 公司简介及主要财务指标之五、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
许文焕	12,163,836	2,432,767		14,596,603	高管锁定股	在董监高任职期内每年所持股份解禁数量按《深圳证券交易所上市公司董事、监事和高级管理人员所持本公司股份及其变动管理业务指引》执行。
易仰卿	9,327,824	1,865,565		11,193,389	高管锁定股	在董监高任职期内每年所持股份解禁数量按《深圳证券交易所上市公司董事、监事和高级管理人员所持本公司股份及其变动管理业务指引》执行。
黄效东	8,357,845	1,671,569		10,029,414	高管锁定股	在董监高任职期内每年所持股份解禁数量按《深圳证券交易所上市公司董事、监事和高级管理人员所持本公司股份及其变动管理业务指引》执行。
罗源熊	3,550,984	532,747	887,250	3,196,481	高管锁定股	在董监高任职期内每年所持股份解禁数量按《深圳证券交易所上市公司董事、监事和高级管理人员所持本公司股份及其变动管理业务指引》执行。
邹山峰	2,311,012	346,702	577,500	2,080,214	高管锁定股	在董监高任职期内每年所持股份解禁数量按《深圳证券交易所上市公司董事、监事和高级管理人员所持本公司股份及其变动管理业务指引》执行。
范长征	28,503	5,700		34,203	高管锁定股	在董监高任职期内每年所持股份解禁数量按《深圳证券交易所上市公司董事、监事和高级管理人员所持本公司股份及其变动管理业务指引》执行。
高健	12,079	2,416		14,495	高管锁定股	在董监高任职期内每年所持股份解禁数量按《深圳证券交易所上市公司董事、监事和高级管理人员所持本公司股份及其变动管理业务指引》执行。
向特定对象发行股票项目新增 7 名特定对象		13,192,611	13,192,611	0	向特定对象发行股票限售股，限售期自发行之日起 6 个月	2022-07-21
合计	35,752,083	20,050,077	14,657,361	41,144,799	--	--

## 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

股票及其衍生证券名称	发行日期	发行价格（或利率）	发行数量	上市日期	获准上市交易数量	交易终止日期	披露索引	披露日期
<strong>股票类</strong>								
向特定对象发行股票	2021 年 12 月 28 日	45.48	10,993,843	2022 年 01 月 21 日	10,993,843		2022 年 1 月 19 日披露于巨潮资讯网的《深圳市民德电子科技股份有限公司 2021 年度向特定对象发行股票上市公告书》	2022 年 01 月 19 日

报告期内证券发行（不含优先股）情况的说明

根据中国证券监督管理委员会出具的《关于同意深圳市民德电子科技股份有限公司向特定对象发行股票注册的批复》（证监许可[2021]3731 号）批复，公司向 7 名特定对象发行人民币普通股（A 股）10,993,843 股，新增股份于 2022 年 1 月 21 日上市，发行后公司总股本由 119,790,000 股变更为 130,783,843 股。

### 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

报告期内，公司股份总数及股东结构均发生了变化，具体变化情况详见本报告“第七节 股份变动及股东情况”之“一、股份变动情况”；公司资产和负债结构的变动情况详见“第十节 财务报告”相关部分。

### 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	8,241	年度报告披露日前上月末普通股股东总数	9,204	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

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
许香灿	境内自然人	13.18%	20,689,943	3,448,324	0	20,689,943	质押	6,758,400
许文焕	境内自然人	12.40%	19,462,137	3,243,689	14,596,603	4,865,534	质押	7,402,240

易仰卿	境内自然人	9.51%	14,924,519	2,487,420	11,193,389	3,731,130	质押	4,240,000
黄效东	境内自然人	8.52%	13,372,552	2,228,759	10,029,414	3,343,138	质押	1,160,000
新大陆数字技术股份有限公司	境内非国有法人	6.80%	10,673,288	1,778,881	0	10,673,288		
黄强	境内自然人	4.79%	7,515,923	986,054	0	7,515,923		
中国工商银行股份有限公司一中欧价值智选回报混合型证券投资基金	其他	4.52%	7,087,487	6,037,587	0	7,087,487		
罗源熊	境内自然人	2.72%	4,261,975	710,329	3,196,481	1,065,494	质押	1,284,000
谢刚	境内自然人	2.22%	3,490,462	581,744	0	3,490,462		
中国工商银行股份有限公司一前海开源新经济灵活配置混合型证券投资基金	其他	2.09%	3,277,643	546,274	0	3,277,643		
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	许香灿先生和许文焕先生系父子关系，合计持有公司 25.58% 的股权，为公司的控股股东和实际控制人。							
上述股东涉及委托/受托表决权、放弃表决权情况的说明	不适用							
前 10 名股东中存在回购专户的特别说明（如有）（参见注 10）	不适用							
前 10 名无限售条件股东持股情况								
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					
许香灿	20,689,943	人民币普通股	20,689,943					
新大陆数字技术股份有限公司	10,673,288	人民币普通股	10,673,288					
黄强	7,515,923	人民币普通股	7,515,923					
中国工商银行股份有限公司一中欧价值智选回报混合型证券投资基金	7,087,487	人民币普通股	7,087,487					
许文焕	4,865,534	人民币普通股	4,865,534					
易仰卿	3,731,130	人民币普通股	3,731,130					
谢刚	3,490,462	人民币普通股	3,490,462					
黄效东	3,343,138	人民币普通股	3,343,138					
中国工商银行股份有限公司一前海开源新经济灵活配置混合型证券投资基金	3,277,643	人民币普通股	3,277,643					
中国建设银行股份有限公司一前海开源公用事业行业股票型证券投资基金	2,939,675	人民币普通股	2,939,675					
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	许香灿先生和许文焕先生系父子关系，合计持有公司 25.58% 的股权，为公司的控股股东和实际控制人。							
参与融资融券业务股东情况说明（如有）（参见注 5）	公司股东谢刚除通过普通账户持有公司股票 855,869 股，还通过长城证券公司信用交易担保证券账户持有公司股票 2,634,593 股，实际合计持有 3,490,462 股。							

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：自然人

控股股东姓名	国籍	是否取得其他国家或地区居留权
许香灿	中国	否
许文焕	中国	否
主要职业及职务	许香灿先生已退休。许文焕先生为公司董事长兼总经理。	
报告期内控股和参股的其他境内外上市公司股权情况	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

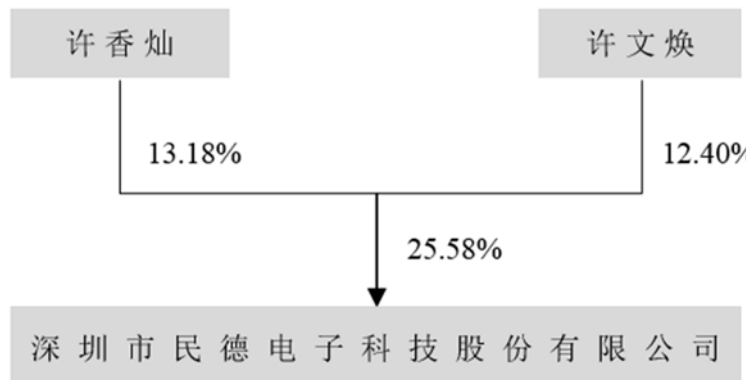
实际控制人姓名	与实际控制人关系	国籍	是否取得其他国家或地区居留权
许香灿	一致行动（含协议、亲属、同一控制）	中国	否
许文焕	一致行动（含协议、亲属、同一控制）	中国	否
主要职业及职务	许香灿先生已退休。许文焕先生为公司董事长兼总经理。		
过去 10 年曾控股的境内外上市公司情况	无		

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

## 第八节 优先股相关情况

适用 不适用

报告期公司不存在优先股。

## 第九节 债券相关情况

适用 不适用

## 第十节 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	2023 年 04 月 24 日
审计机构名称	立信会计师事务所(特殊普通合伙)
审计报告文号	信会师报字[2023]第 ZI10286 号
注册会计师姓名	郑明艳、周赐麒

#### 审计报告正文

**深圳市民德电子科技股份有限公司全体股东：**

#### 一、审计意见

我们审计了深圳市民德电子科技股份有限公司（以下简称民德电子）财务报表，包括 2022 年 12 月 31 日的合并及母公司资产负债表，2022 年度的合并及母公司利润表、合并及母公司现金流量表、合并及母公司所有者权益变动表以及相关财务报表附注。

我们认为，后附的财务报表在所有重大方面按照企业会计准则的规定编制，公允反映了民德电子 2022 年 12 月 31 日的合并及母公司财务状况以及 2022 年度的合并及母公司经营成果和现金流量。

#### 二、形成审计意见的基础

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

#### 三、关键审计事项

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

我们在审计中识别出的关键审计事项汇总如下：

关键审计事项	该事项在审计中是如何应对的
<b>(一) 营业收入的确认</b> 请参阅财务报表附注五、27 及附注七、38，民德电子主要从事条码识别设备的生产和销售、电子元器件产品分销业务。2022 年度主营业务收入 518,197,303.02 元，是利润表的重要组成项目，且为关键业绩指标，其核算的真实性及完整性对公司报表具有重要影响，我们将收入确认识别为关键审计事项。	<p>我们针对营业收入的确认执行的主要审计程序包括：</p> <p>1、了解、评价、测试与收入确认相关的关键内部控制的设计和运行有效性；      2、实施分析性程序，1)将本期的主营业务收入与上期的主营业务收入进行比较，分析产品销售的结构和价格变动是否异常，并分析异常变动的原因；2)计算本期重要产品的毛利率，与上期比较，检查是否存在异常，各期之间是否存在重大波动，查明原因；3)比较本期各月各类主营业务收入的波动情况，分析其变动趋势是否正常，是否符合被审计单位季节性、周期性的经营规律，查明异常现象和重大波动的原因；4)根据增值税发票申报表，估算全年收入，与实际收入金额比较。</p> <p>3、关注收入的确认、计量和披露是否符合会计准则及相关信息披露要求；关注公司执行新收入准则是否按照“五步法”对收入进行恰当地确认和计量，判断履约义务是否属于某一时间点履行的履约义务；关注收入确认中对于总额法和净额法适用判断的准确性；关注海外销售收入、业绩对赌的真实性、合理性与准确性。</p> <p>4、抽取记账凭证，审查入账日期、品名、数量、单价、金额等是否与发票、发货单、销售合同等一致。</p> <p>5、对大额客户执行细节测试，执行从订单-出库单-运单（若为派车）送货单-对账单的审核工作。</p> <p>6、结合应收账款函证，以抽样方式对主要客户的本期销售额进行函证，并检查客户的期后回款情况；</p>

	7、就资产负债表日前后记录的收入交易，选取样本进行截止性测试，以评价收入是否被记录于恰当的会计期间。
<b>(二) 商誉的减值</b>	<p>如财务报表附注七、17 所列示，截至 2022 年 12 月 31 日止，民德电子因收购子公司产生的商誉账面原值 177,036,469.49 元，商誉减值准备 67,475,768.61 元，计提减值后账面价值为 109,560,700.88 元。管理层在每年年度终了对商誉进行减值测试，减值评估基于各资产组的预计可回收金额进行测算。由于商誉减值测试的结果很大程度上依赖于管理层所做的估计和采用的假设，特别是在预测相关资产组的未来收入及长期收入增长率、毛利率、经营费用、折现率等涉及管理层的重大判断。该等估计均存在固定不确定性，受管理层对未来市场以及对经济环境判断的影响，采用不同的估计和假设会对评估的商誉可收回价值有很大的影响。</p> <p>我们实施应对与商誉减值处理相关的审计程序包括：</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1、评价并测试与商誉减值相关的内控设计的合理性以及执行的有效性；</li> <li>2、了解并评价管理层对商誉所属资产组的认定，以及商誉减值测试的政策和方法；</li> <li>3、评价管理层聘请的协助其进行减值测试的外部独立评估机构的胜任能力、专业素质和客观性；</li> <li>4、获取外部独立评估机构出具的评估报告，评价管理层在减值测试中采用的关键假设的合理性，复核相关假设是否与总体经济环境、行业状况、经营情况、历史经验、运营计划、经审批预算、会议纪要、管理层使用的与财务报表相关的其他假设等相符；</li> <li>5、获取并复核管理层编制的商誉所属资产组可收回金额的计算表，比较商誉所属资产组的账面价值与其可收回金额的差异，确认是否存在商誉减值情况；</li> <li>6、检查与商誉减值相关的信息是否已在财务报表中作出恰当列报和披露。</li> </ol>

#### 四、其他信息

民德电子管理层（以下简称管理层）对其他信息负责。其他信息包括民德电子 2022 年年度报告中涵盖的信息，但不包括财务报表和我们的审计报告。

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

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

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

#### 五、管理层和治理层对财务报表的责任

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

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

治理层负责监督民德电子的财务报告过程。

#### 六、注册会计师对财务报表审计的责任

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

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

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

（二）了解与审计相关的内部控制，以设计恰当的审计程序，但目的并非对内部控制的有效性发表意见。

（三）评价管理层选用会计政策的恰当性和作出会计估计及相关披露的合理性。

（四）对管理层使用持续经营假设的恰当性得出结论。同时，根据获取的审计证据，就可能导致对民德电子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民德电子不能持续经营。

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

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

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

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

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

立信会计师事务所（特殊普通合伙）

中国注册会计师：郑明艳（项目合伙人）

中国注册会计师：周赐麒

中国•上海

2023 年 4 月 24 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：深圳市民德电子科技股份有限公司

2022 年 12 月 31 日

单位：元

项目	2022 年 12 月 31 日	2022 年 1 月 1 日
流动资产：		
货币资金	147,750,753.84	34,246,231.59
结算备付金		
拆出资金		
交易性金融资产	7,546,585.32	55,620,000.00
衍生金融资产		
应收票据	6,552,872.38	13,234,853.31
应收账款	227,822,645.78	229,645,812.66
应收款项融资	1,034,952.06	2,817,144.92
预付款项	18,777,969.55	27,075,671.57
应收保费		
应收分保账款		
应收分保合同准备金		
其他应收款	5,077,416.50	4,033,169.87
其中：应收利息		
应收股利		
买入返售金融资产		
存货	107,107,276.12	83,328,206.01
合同资产		
持有待售资产		
一年内到期的非流动资产		
其他流动资产	7,385,766.71	6,163,413.36
流动资产合计	529,056,238.26	456,164,503.29
非流动资产：		
发放贷款和垫款		
债权投资		
其他债权投资	2,324,696.07	2,066,672.89
长期应收款		
长期股权投资	401,931,403.63	145,786,675.08
其他权益工具投资	52,465,524.50	29,624,860.00
其他非流动金融资产		
投资性房地产		
固定资产	55,716,596.32	30,421,238.32
在建工程	362,485,310.00	

生产性生物资产		
油气资产		
使用权资产	2, 239, 355. 93	4, 421, 183. 94
无形资产	4, 738, 447. 59	5, 439, 453. 00
开发支出		
商誉	109, 560, 700. 88	115, 052, 800. 88
长期待摊费用	7, 628, 901. 65	678, 065. 15
递延所得税资产	4, 422, 025. 11	3, 609, 288. 13
其他非流动资产		38, 401, 892. 38
非流动资产合计	1, 003, 512, 961. 68	375, 502, 129. 77
资产总计	1, 532, 569, 199. 94	831, 666, 633. 06
流动负债:		
短期借款	157, 648, 088. 38	155, 779, 680. 10
向中央银行借款		
拆入资金		
交易性金融负债		
衍生金融负债		
应付票据		
应付账款	45, 276, 030. 02	37, 903, 097. 83
预收款项		
合同负债	6, 537, 330. 04	7, 633, 256. 28
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	9, 921, 572. 68	9, 853, 782. 67
应交税费	30, 747, 166. 24	21, 181, 793. 20
其他应付款	4, 082, 032. 59	3, 365, 926. 40
其中: 应付利息		
应付股利		
应付手续费及佣金		
应付分保账款		
持有待售负债		
一年内到期的非流动负债	25, 643, 911. 52	3, 149, 171. 87
其他流动负债	6, 294, 224. 53	10, 352, 062. 44
流动负债合计	286, 150, 356. 00	249, 218, 770. 79
非流动负债:		
保险合同准备金		
长期借款	82, 202, 500. 00	8, 200, 000. 00
应付债券		
其中: 优先股		
永续债		

租赁负债	344,293.23	2,245,078.19
长期应付款		
长期应付职工薪酬		
预计负债	1,058,406.72	633,877.91
递延收益	100,000.00	
递延所得税负债	3,857,691.72	3,509,094.00
其他非流动负债		
非流动负债合计	87,562,891.67	14,588,050.10
负债合计	373,713,247.67	263,806,820.89
所有者权益:		
股本	156,940,611.00	119,790,000.00
其他权益工具		
其中: 优先股		
永续债		
资本公积	592,109,297.94	125,422,088.83
减: 库存股		
其他综合收益	21,164,274.32	12,414,347.53
专项储备		
盈余公积	35,247,891.03	27,536,833.36
一般风险准备		
未分配利润	339,991,705.79	271,071,909.93
归属于母公司所有者权益合计	1,145,453,780.08	556,235,179.65
少数股东权益	13,402,172.19	11,624,632.52
所有者权益合计	1,158,855,952.27	567,859,812.17
负债和所有者权益总计	1,532,569,199.94	831,666,633.06

法定代表人: 许文焕

主管会计工作负责人: 范长征

会计机构负责人: 兰美红

## 2、母公司资产负债表

单位: 元

项目	2022年12月31日	2022年1月1日
流动资产:		
货币资金	52,265,692.10	20,474,398.03
交易性金融资产	0.00	28,000,000.00
衍生金融资产		
应收票据	613,057.89	1,286,132.65
应收账款	27,006,294.69	23,441,745.54
应收款项融资	711,903.65	1,250,859.00
预付款项	292,549.41	13,527,511.34
其他应收款	137,024,312.86	91,353,262.82
其中: 应收利息		
应收股利		
存货	25,638,260.32	27,730,325.78
合同资产		
持有待售资产		

一年内到期的非流动资产		
其他流动资产	678, 398. 82	618, 177. 31
流动资产合计	244, 230, 469. 74	207, 682, 412. 47
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	1, 000, 206, 505. 44	349, 657, 555. 13
其他权益工具投资	52, 465, 524. 50	29, 624, 860. 00
其他非流动金融资产		
投资性房地产		
固定资产	11, 674, 078. 64	12, 620, 556. 02
在建工程		
生产性生物资产		
油气资产		
使用权资产		
无形资产	450, 403. 42	523, 915. 66
开发支出		
商誉		
长期待摊费用	3, 643, 382. 91	314, 319. 13
递延所得税资产	579, 768. 27	415, 965. 34
其他非流动资产		35, 643, 514. 38
非流动资产合计	1, 069, 019, 663. 18	428, 800, 685. 66
资产总计	1, 313, 250, 132. 92	636, 483, 098. 13
流动负债:		
短期借款	65, 600, 000. 00	65, 610, 132. 48
交易性金融负债		
衍生金融负债		
应付票据		
应付账款	5, 531, 964. 91	4, 052, 637. 06
预收款项		
合同负债	278, 564. 00	1, 111, 092. 38
应付职工薪酬	5, 287, 083. 92	5, 575, 017. 45
应交税费	21, 787, 591. 11	12, 674, 207. 91
其他应付款	774, 123. 98	981, 721. 87
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	23, 477, 500. 00	800, 000. 00
其他流动负债	12, 489. 54	17, 330. 37
流动负债合计	122, 749, 317. 46	90, 822, 139. 52
非流动负债:		

长期借款	82, 202, 500. 00	8, 200, 000. 00
应付债券		
其中： 优先股		
永续债		
租赁负债		
长期应付款		
长期应付职工薪酬		
预计负债	261, 936. 62	235, 256. 82
递延收益	100, 000. 00	
递延所得税负债	3, 369, 828. 68	2, 943, 729. 00
其他非流动负债		
非流动负债合计	85, 934, 265. 30	11, 378, 985. 82
负债合计	208, 683, 582. 76	102, 201, 125. 34
所有者权益：		
股本	156, 940, 611. 00	119, 790, 000. 00
其他权益工具		
其中： 优先股		
永续债		
资本公积	635, 222, 101. 20	168, 534, 892. 09
减： 库存股		
其他综合收益	19, 095, 695. 82	16, 681, 131. 00
专项储备		
盈余公积	35, 247, 891. 03	27, 536, 833. 36
未分配利润	258, 060, 251. 11	201, 739, 116. 34
所有者权益合计	1, 104, 566, 550. 16	534, 281, 972. 79
负债和所有者权益总计	1, 313, 250, 132. 92	636, 483, 098. 13

### 3、合并利润表

项目	2022 年度	2021 年度
一、 营业总收入	518, 197, 303. 02	546, 284, 194. 43
其中： 营业收入	518, 197, 303. 02	546, 284, 194. 43
利息收入		
已赚保费		
手续费及佣金收入		
二、 营业总成本	458, 850, 757. 17	464, 718, 212. 71
其中： 营业成本	387, 192, 525. 56	392, 112, 747. 83
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	2, 424, 856. 77	2, 171, 185. 70

销售费用	17,080,949.83	17,667,116.84
管理费用	21,443,418.63	19,547,168.02
研发费用	24,806,910.48	22,664,495.53
财务费用	5,902,095.90	10,555,498.79
其中：利息费用	10,600,815.64	10,437,657.85
利息收入	2,106,910.19	941,570.58
加：其他收益	5,174,605.52	5,305,409.62
投资收益（损失以“-”号填列）	49,364,756.54	1,780,130.51
其中：对联营企业和合营企业的投资收益	7,373,723.64	375,454.49
以摊余成本计量的金融资产终止确认收益		
汇兑收益（损失以“-”号填列）		
净敞口套期收益（损失以“-”号填列）		
公允价值变动收益（损失以“-”号填列）	112,586.96	
信用减值损失（损失以“-”号填列）	-2,163,191.05	-337,030.94
资产减值损失（损失以“-”号填列）	-6,401,444.00	-23,703,141.55
资产处置收益（损失以“-”号填列）	-779,385.57	8,975.15
三、营业利润（亏损以“-”号填列）	104,654,474.25	64,620,324.51
加：营业外收入	40,894.45	29,084,558.24
减：营业外支出	313,464.86	891,494.15
四、利润总额（亏损总额以“-”号填列）	104,381,903.84	92,813,388.60
减：所得税费用	12,895,126.34	15,358,283.16
五、净利润（净亏损以“-”号填列）	91,486,777.50	77,455,105.44
（一）按经营持续性分类		
1. 持续经营净利润（净亏损以“-”号填列）	91,486,777.50	77,455,105.44
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	89,709,237.83	76,133,587.26
2. 少数股东损益	1,777,539.67	1,321,518.18
六、其他综合收益的税后净额	8,749,926.79	-1,166,439.99
归属母公司所有者的其他综合收益的税后净额	8,749,926.79	-1,166,439.99
（一）不能重分类进损益的其他综合收益	2,414,564.82	251,945.95
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	2,414,564.82	251,945.95
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	6,335,361.97	-1,418,385.94
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	54,150.31	51,305.28
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	6,281,211.66	-1,469,691.22
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	100,236,704.29	76,288,665.45
归属于母公司所有者的综合收益总额	98,459,164.62	74,967,147.27
归属于少数股东的综合收益总额	1,777,539.67	1,321,518.18
八、每股收益		

(一) 基本每股收益	0.5750	0.5296
(二) 稀释每股收益	0.5750	0.5296

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：许文焕

主管会计工作负责人：范长征

会计机构负责人：兰美红

#### 4、母公司利润表

单位：元

项目	2022 年度	2021 年度
一、营业收入	135,856,262.08	153,672,793.16
减：营业成本	63,341,002.62	73,723,471.60
税金及附加	1,351,243.55	1,550,432.91
销售费用	5,287,244.16	5,338,024.60
管理费用	9,354,673.60	8,318,398.12
研发费用	12,465,083.80	12,596,539.05
财务费用	453,892.98	3,899,343.17
其中：利息费用	5,782,353.76	7,180,140.96
利息收入	3,924,951.81	3,973,638.25
加：其他收益	3,672,766.42	3,882,671.21
投资收益（损失以“-”号填列）	47,815,896.70	1,802,413.48
其中：对联营企业和合营企业的投资收益	7,373,723.64	375,454.49
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）		
信用减值损失（损失以“-”号填列）	-158,229.49	148,044.89
资产减值损失（损失以“-”号填列）	-6,399,210.24	-23,242,060.70
资产处置收益（损失以“-”号填列）		8,975.15
二、营业利润（亏损以“-”号填列）	88,534,344.76	30,846,627.74
加：营业外收入	32,502.50	29,039,784.65
减：营业外支出	216,462.37	434,916.51
三、利润总额（亏损总额以“-”号填列）	88,350,384.89	59,451,495.88
减：所得税费用	11,239,808.15	10,539,892.10
四、净利润（净亏损以“-”号填列）	77,110,576.74	48,911,603.78
（一）持续经营净利润（净亏损以“-”号填列）	77,110,576.74	48,911,603.78
（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	2,414,564.82	251,945.95
（一）不能重分类进损益的其他综合收益	2,414,564.82	251,945.95
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	2,414,564.82	251,945.95
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	79,525,141.56	49,163,549.73
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	2022 年度	2021 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	533,927,053.12	536,356,560.46
客户存款和同业存放款项净增加额		
向中央银行借款净增加额		
向其他金融机构拆入资金净增加额		
收到原保险合同保费取得的现金		
收到再保业务现金净额		
保户储金及投资款净增加额		
收取利息、手续费及佣金的现金		
拆入资金净增加额		
回购业务资金净增加额		
代理买卖证券收到的现金净额		
收到的税费返还	6,159,905.98	7,883,993.47
收到其他与经营活动有关的现金	7,725,118.07	6,281,658.30
经营活动现金流入小计	547,812,077.17	550,522,212.23
购买商品、接受劳务支付的现金	387,668,552.32	426,466,041.89
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	46,078,377.55	38,634,506.36
支付的各项税费	15,583,969.15	15,953,198.61
支付其他与经营活动有关的现金	19,784,933.35	21,736,041.21
经营活动现金流出小计	469,115,832.37	502,789,788.07
经营活动产生的现金流量净额	78,696,244.80	47,732,424.16
二、投资活动产生的现金流量：		
收回投资收到的现金	972,515,000.00	368,180,000.00
取得投资收益收到的现金	5,010,972.12	1,805,963.45
处置固定资产、无形资产和其他长期资产收回的现金净额		35,000.00
处置子公司及其他营业单位收到的现金净额		
收到其他与投资活动有关的现金		
投资活动现金流入小计	977,525,972.12	370,020,963.45
购建固定资产、无形资产和其他长期资产支付的现金	365,376,803.02	14,206,478.37
投资支付的现金	1,146,249,852.27	406,500,000.00
质押贷款净增加额		

取得子公司及其他营业单位支付的现金净额		
支付其他与投资活动有关的现金	164,628.59	255,563.09
投资活动现金流出小计	1,511,791,283.88	420,962,041.46
投资活动产生的现金流量净额	-534,265,311.76	-50,941,078.01
<b>三、筹资活动产生的现金流量:</b>		
吸收投资收到的现金	494,330,133.77	
其中：子公司吸收少数股东投资收到的现金		
取得借款收到的现金	297,449,005.58	208,094,907.44
收到其他与筹资活动有关的现金	3,349,963.53	1,964,923.27
筹资活动现金流入小计	795,129,102.88	210,059,830.71
偿还债务支付的现金	198,669,527.29	177,950,100.75
分配股利、利润或偿付利息支付的现金	23,458,811.28	16,602,472.55
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	5,023,129.73	48,865,558.83
筹资活动现金流出小计	227,151,468.30	243,418,132.13
筹资活动产生的现金流量净额	567,977,634.58	-33,358,301.42
<b>四、汇率变动对现金及现金等价物的影响</b>	1,095,954.63	-562,063.98
<b>五、现金及现金等价物净增加额</b>	113,504,522.25	-37,129,019.25
<b>加：期初现金及现金等价物余额</b>	34,146,231.59	71,275,250.84
<b>六、期末现金及现金等价物余额</b>	147,650,753.84	34,146,231.59

## 6、母公司现金流量表

项目	2022 年度	2021 年度
<b>一、经营活动产生的现金流量:</b>		
销售商品、提供劳务收到的现金	142,518,489.51	162,843,421.50
收到的税费返还	4,878,938.52	6,947,531.83
收到其他与经营活动有关的现金	22,621,733.84	8,294,655.14
经营活动现金流入小计	170,019,161.87	178,085,608.47
购买商品、接受劳务支付的现金	55,571,884.88	100,276,123.63
支付给职工以及为职工支付的现金	20,849,514.18	19,437,913.45
支付的各项税费	7,687,430.34	10,785,383.70
支付其他与经营活动有关的现金	58,985,032.91	11,309,341.67
经营活动现金流出小计	143,093,862.31	141,808,762.45
经营活动产生的现金流量净额	26,925,299.56	36,276,846.02
<b>二、投资活动产生的现金流量:</b>		
收回投资收到的现金	694,200,000.00	288,800,000.00
取得投资收益收到的现金	3,282,532.73	1,556,674.06
处置固定资产、无形资产和其他长期资产收回的现金净额		35,000.00
处置子公司及其他营业单位收到的现金净额		
收到其他与投资活动有关的现金	25,634,794.52	26,512,543.62
投资活动现金流入小计	723,117,327.25	316,904,217.68
购建固定资产、无形资产和其他长期资产支付的现金	300,000.00	2,747,546.02
投资支付的现金	1,288,200,000.00	350,800,000.00
取得子公司及其他营业单位支付的现金净额		
支付其他与投资活动有关的现金	3,164,628.59	37,550,563.09
投资活动现金流出小计	1,291,664,628.59	391,098,109.11
投资活动产生的现金流量净额	-568,547,301.34	-74,193,891.43
<b>三、筹资活动产生的现金流量:</b>		
吸收投资收到的现金	494,330,133.77	
取得借款收到的现金	168,480,000.00	75,610,132.48
收到其他与筹资活动有关的现金	1,349,963.53	278,494.27
筹资活动现金流入小计	664,160,097.30	75,888,626.75

偿还债务支付的现金	71,810,132.48	63,800,000.00
分配股利、利润或偿付利息支付的现金	18,868,138.06	13,877,423.63
支付其他与筹资活动有关的现金	480,117.46	1,480,667.81
筹资活动现金流出小计	91,158,388.00	79,158,091.44
筹资活动产生的现金流量净额	573,001,709.30	-3,269,464.69
四、汇率变动对现金及现金等价物的影响	411,586.55	-480,114.32
五、现金及现金等价物净增加额	31,791,294.07	-41,666,624.42
加：期初现金及现金等价物余额	20,474,398.03	62,141,022.45
六、期末现金及现金等价物余额	52,265,692.10	20,474,398.03

## 7、合并所有者权益变动表

本期金额

单位：元

项目	2022 年度												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	归属于母公司所有者权益			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			其他综合收益	专项 储备	盈余公积						
一、上年期末余额	119,790,000.00				125,422,088.83		12,414,347.53		27,536,833.36		271,071,909.93		556,235,179.65	11,624,632.52	567,859,812.17
加：会计政策变更															
前期差错更正															
同一控制下企业合并															
其他															
二、本年期初余额	119,790,000.00				125,422,088.83		12,414,347.53		27,536,833.36		271,071,909.93		556,235,179.65	11,624,632.52	567,859,812.17
三、本期增减变动金额（减少以“-”号填列）	37,150,611.00				466,687,209.11		8,749,926.79		7,711,057.67		68,919,795.86		589,218,600.43	1,777,539.67	590,996,140.10
(一)综合收益总额							8,749,926.79				89,709,237.83		98,459,164.62	1,777,539.67	100,236,704.29
(二)所有者投入和减少资本	10,993,843.00				492,843,977.11								503,837,820.11		503,837,820.11
1.所有者投入的普通股	10,993,843.00				483,336,290.77								494,330,133.77		494,330,133.77
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				9,507,686.34						9,507,686.34		9,507,686.34		
(三) 利润分配						7,711,057.67			-20,789,441.97		-13,078,384.30		-13,078,384.30	
1. 提取盈余公积						7,711,057.67			-7,711,057.67		0.00		0.00	
2. 提取一般风险准备														
3. 对所有者(或股东)的分配									-13,078,384.30		-13,078,384.30		-13,078,384.30	
4. 其他														
(四) 所有者权益内部结转	26,156,768.00			-26,156,768.00							0.00		0.00	
1. 资本公积转增资本(或股本)	26,156,768.00			-26,156,768.00							0.00		0.00	
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	156,940,611.00			592,109,297.94		21,164,274.32		35,247,891.03		339,991,705.79		1,145,453,780.08	13,402,172.19	1,158,855,952.27

上期金额

单位：元

项目	2021 年度												少数股东权益	所有者权益合计		
	股本	归属于母公司所有者权益														
		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					
一、上年期末余额	108,900,000.00		178,832,257.97		13,580,787.52		22,645,672.98		210,719,483.05		534,678,201.52	12,190,311.08	546,868,512.60			
加：会计政策变更																
前期差错更正																
同一控制下企业合并																
其他																
二、本年期初余额	108,900,000.00		178,832,257.97		13,580,787.52		22,645,672.98		210,719,483.05		534,678,201.52	12,190,311.08	546,868,512.60			
三、本期增减变动金额（减少以“-”号填列）	10,890,000.00		-53,410,169.14		-1,166,439.99		4,891,160.38		60,352,426.88		21,556,978.13	-565,678.56	20,991,299.57			
(一) 综合收益总额					-1,166,439.99				76,133,587.26		74,967,147.27	1,321,518.18	76,288,665.45			
(二) 所有者投入和减少资本			-42,520,169.14								-42,520,169.14	-1,887,196.74	-44,407,365.88			
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				-42,520,169.14						-42,520,169.14	-1,887,196.74	-44,407,365.88		
(三) 利润分配						4,891,160.38		-15,781,160.38		-10,890,000.00		-10,890,000.00		
1. 提取盈余公积						4,891,160.38		-4,891,160.38						
2. 提取一般风险准备														
3. 对所有者(或股东)的分配								-10,890,000.00		-10,890,000.00		-10,890,000.00		
4. 其他														
(四) 所有者权益内部结转	10,890,000.00			-10,890,000.00										
1. 资本公积转增资本(或股本)	10,890,000.00			-10,890,000.00										
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	119,790,000.00			125,422,088.83		12,414,347.53		27,536,833.36		271,071,909.93		556,235,179.65	11,624,632.52	567,859,812.17

**8、母公司所有者权益变动表**

本期金额

单位：元

项目	股本	2022 年度										
		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		
		优先股	永续债	其他								
一、上年期末余额	119,790,000.00				168,534,892.09		16,681,131.00		27,536,833.36	201,739,116.34	534,281,972.79	
加：会计政策变更												
前期差错更正												
其他												
二、本年期初余额	119,790,000.00				168,534,892.09		16,681,131.00		27,536,833.36	201,739,116.34	534,281,972.79	
三、本期增减变动金额（减少以“-”号填列）	37,150,611.00				466,687,209.11		2,414,564.82		7,711,057.67	56,321,134.77	570,284,577.37	
(一) 综合收益总额							2,414,564.82			77,110,576.74		79,525,141.56
(二) 所有者投入和减少资本	10,993,843.00				492,843,977.11						503,837,820.11	
1. 所有者投入的普通股	10,993,843.00				483,336,290.77						494,330,133.77	
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					9,507,686.34						9,507,686.34	
(三) 利润分配									7,711,057.67	20,789,441.97	-13,078,384.30	
1. 提取盈余公积									7,711,057.67	-7,711,057.67	0.00	
2. 对所有者（或股东）的分配										-13,078,384.30	-13,078,384.30	
3. 其他												
(四) 所有者权益内部结转	26,156,768.00				-26,156,768.00						0.00	
1. 资本公积转增资本（或股本）	26,156,768.00				-26,156,768.00						0.00	
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	156,940,611.00			635,222,101.20		19,095,695.82		35,247,891.03	258,060,251.11		1,104,566,550.16

上期金额

单位：元

项目	股本	2021 年度									
		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
		优先股	永续债	其他							
一、上年期末余额	108,900,000.00				178,832,257.97		16,429,185.05		22,645,672.98	168,608,672.94	
加：会计政策变更											
前期差错更正											
其他											
二、本年期初余额	108,900,000.00				178,832,257.97		16,429,185.05		22,645,672.98	168,608,672.94	
三、本期增减变动金额（减少以“-”号填列）	10,890,000.00				-10,297,365.88		251,945.95		4,891,160.38	33,130,443.40	
(一) 综合收益总额							251,945.95			48,911,603.78	
(二) 所有者投入和减少资本					592,634.12						592,634.12
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					592,634.12						592,634.12

(三) 利润分配								4,891,160.38	-15,781,160.38		-10,890,000.00
1. 提取盈余公积								4,891,160.38	-4,891,160.38		
2. 对所有者(或股东)的分配									-10,890,000.00		-10,890,000.00
3. 其他											
(四) 所有者权益内部结转	10,890,000.00				-10,890,000.00						
1. 资本公积转增资本(或股本)	10,890,000.00				-10,890,000.00						
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	119,790,000.00				168,534,892.09		16,681,131.00	27,536,833.36	201,739,116.34		534,281,972.79

### 三、公司基本情况

#### (一) 公司概况

深圳市民德电子科技股份有限公司（以下简称“公司”或“本公司”）成立于 2004 年 2 月 23 日，系由深圳市民德电子科技有限公司依法整体变更设立的股份有限公司。公司的企业法人营业执照注册号：91440300758620182W。2017 年 5 月 19 日在深圳证券交易所上市，所属行业为计算机、通信和其他电子设备制造业。

截至 2022 年 12 月 31 日止，本公司累计发行股本总数 15,694 万股，注册资本为 15,694 万元，注册地及总部地址：深圳市南山区高新区中区科技园工业厂房 25 栋 1 段 5 层（1）号。

本公司主要经营活动为：兴办实业（具体项目另行申报）；计算机软、硬件的技术开发、设计；电子通讯产品的开发、系统集成；嵌入式芯片、软件的开发、系统集成（以上均不含加工组装及限制项目）；国内贸易（不含专营、专控、专卖商品）；条码扫描识别及打印设备的技术开发、技术服务；经营进出口业务（法律、行政法规、国务院决定禁止的项目除外，限制的项目须取得许可后方可经营）；电子产品销售；以自有资金从事投资活动。许可经营项目：条码扫描识别及打印设备的生产（凭有效的环保批复经营）。本公司的实际控制人为许香灿、许文焕父子。

本财务报表业经公司董事会于 2023 年 4 月 24 日批准报出。

#### (二) 合并财务报表范围

截至 2022 年 12 月 31 日止，本公司合并财务报表范围内子公司如下：

子公司名称
深圳市民德自动识别设备有限公司
民德（香港）电子有限公司
广东省民德半导体有限公司
深圳市君安宏图技术有限公司
深圳市泰博迅睿技术有限公司
香港泰博迅睿技术有限公司
泰博设计有限公司
瑞创国际有限公司
广微集成技术（深圳）有限公司
民德电子（丽水）有限公司

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

### 四、财务报表的编制基础

#### 1、编制基础

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

#### 2、持续经营

本财务报表以持续经营为基础编制。公司自报告期末起 12 个月的持续经营能力不存在重大怀疑的因素。

### 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：

以下披露内容已涵盖了本公司根据实际生产经营特点制定的具体会计政策和会计估计。详见本附注“五、10、金融工具”、“五、27、收入”。

## **1、遵循企业会计准则的声明**

本财务报表符合财政部颁布的企业会计准则的要求，真实、完整地反映了本公司 2022 年 12 月 31 日的合并及母公司财务状况以及 2022 年度的合并及母公司经营成果和现金流量。

## **2、会计期间**

自公历 1 月 1 日起至 12 月 31 日止为一个会计年度。

## **3、营业周期**

本公司营业周期为 12 个月。

## **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。本公司之境外子公司民德（香港）电子有限公司及深圳市泰博迅睿技术有限公司下属香港公司根据其经营所处的主要经济环境中的货币确定美元为其记账本位币。本公司编制本财务报表时所采用的货币为人民币。

## **5、同一控制下和非同一控制下企业合并的会计处理方法**

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

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

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

## **6、合并财务报表的编制方法**

### **(1) 合并范围**

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

### **(2) 合并程序**

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

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

### 1) 增加子公司或业务

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

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

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

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

### 2) 处置子公司

#### ①一般处理方法

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

#### ②分步处置子公司

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

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

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

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

### 3) 购买子公司少数股权

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

### 4) 不丧失控制权的情况下部分处置对子公司的股权投资

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

## 7、合营安排分类及共同经营会计处理方法

合营安排分为共同经营和合营企业。

共同经营，是指合营方享有该安排相关资产且承担该安排相关负债的合营安排。

本公司确认与共同经营中利益份额相关的下列项目：

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

本公司对合营企业的投资采用权益法核算，详见本附注“五、14、长期股权投资”。

## 8、现金及现金等价物的确定标准

现金，是指本公司的库存现金以及可以随时用于支付的存款。现金等价物，是指本公司持有的期限短、流动性强、易于转换为已知金额的现金、价值变动风险很小的投资。

## 9、外币业务和外币报表折算

### (1) 外币业务

外币业务采用交易发生日的即期汇率作为折算汇率将外币金额折合成人民币记账。

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

### (2) 外币财务报表的折算

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

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

## 10、金融工具

本公司在成为金融工具合同的一方时，确认一项金融资产、金融负债或权益工具。

### (1) 金融工具的分类

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

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

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

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

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

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

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

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

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

1) 该项指定能够消除或显著减少会计错配。

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

3) 该金融负债包含需单独分拆的嵌入衍生工具。

(2) 金融工具的确认依据和计量方法

1) 以摊余成本计量的金融资产

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

持有期间采用实际利率法计算的利息计入当期损益。

收回或处置时，将取得的价款与该金融资产账面价值之间的差额计入当期损益。

2) 以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的金融资产（债务工具）

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

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

3) 以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的金融资产（权益工具）

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

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

4) 以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融资产

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

5) 以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融负债

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

终止确认时，其账面价值与支付的对价之间的差额计入当期损益。

6) 以摊余成本计量的金融负债

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

持有期间采用实际利率法计算的利息计入当期损益。

终止确认时，将支付的对价与该金融负债账面价值之间的差额计入当期损益。

(3) 金融资产终止确认和金融资产转移

满足下列条件之一时，本公司终止确认金融资产：

一收取金融资产现金流量的合同权利终止；

一金融资产已转移，且已将金融资产所有权上几乎所有的风险和报酬转移给转入方；

一金融资产已转移，虽然本公司既没有转移也没有保留金融资产所有权上几乎所有的风险和报酬，但是未保留对金融资产的控制。

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

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

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

1) 所转移金融资产的账面价值；

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

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

1) 终止确认部分的账面价值；

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

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

#### (4) 金融负债终止确认

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

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

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

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

#### (5) 金融资产和金融负债的公允价值的确定方法

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

#### (6) 金融资产减值的测试方法及会计处理方法

本公司以单项或组合的方式对以摊余成本计量的金融资产、以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的金融资产（债务工具）和财务担保合同等的预期信用损失进行估计。

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

如果该金融工具的信用风险自初始确认后已显著增加，本公司按照相当于该金融工具整个存续期内预期信用损失的金额计量其损失准备；如果该金融工具的信用风险自初始确认后并未显著增加，本公司按照相当于该金融工具未来12个月内预期信用损失的金额计量其损失准备。由此形成的损失准备的增加或转回金额，作为减值损失或利得计入当期损益。

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

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

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

对于由《企业会计准则第14号——收入》（2017）规范的交易形成的应收款项和合同资产，无论是否包含重大融资成分，本公司始终按照相当于整个存续期内预期信用损失的金额计量其损失准备。

对于租赁应收款，本公司选择始终按照相当于整个存续期内预期信用损失的金额计量其损失准备。

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

## 11、存货

### (1) 存货的分类和成本

存货分类为：原材料、库存商品、在产品、发出商品、委托加工物资等

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

### (2) 发出存货的计价方法

存货发出时按加权平均法计价。

### (3) 不同类别存货可变现净值的确定依据

资产负债表日，存货应当按照成本与可变现净值孰低计量。当存货成本高于其可变现净值的，应当计提存货跌价准备。

可变现净值，是指在日常活动中，存货的估计售价减去至完工时估计将要发生的成本、估计的销售费用以及相关税费后的金额。

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

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

### (4) 存货的盘存制度

采用永续盘存制。

### (5) 低值易耗品和包装物的摊销方法

1) 低值易耗品采用一次转销法；

2) 包装物采用一次转销法。

## 12、合同资产

### (1) 合同资产的确认方法及标准

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

### (2) 合同资产预期信用损失的确定方法及会计处理方法

合同资产的预期信用损失的确定方法及会计处理方法详见本附注“五、10、(6)金融资产减值的测试方法及会计处理方法”。

## 13、合同成本

合同成本包括合同履约成本与合同取得成本。

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

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

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

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

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

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

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

## 14、长期股权投资

### (1) 共同控制、重大影响的判断标准

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

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

### (2) 初始投资成本的确定

#### 1) 企业合并形成的长期股权投资

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

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

#### 2) 通过企业合并以外的其他方式取得的长期股权投资

以支付现金方式取得的长期股权投资，按照实际支付的购买价款作为初始投资成本。

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

### (3) 后续计量及损益确认方法

#### 1) 成本法核算的长期股权投资

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

#### 2) 权益法核算的长期股权投资

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

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

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

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

损失的，全额确认。

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

### 3) 长期股权投资的处置

处置长期股权投资，其账面价值与实际取得价款的差额，计入当期损益。

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

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

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

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

## 15、投资性房地产

投资性房地产是指为赚取租金或资本增值，或两者兼有而持有的房地产，包括已出租的土地使用权、持有并准备增值后转让的土地使用权、已出租的建筑物（含自行建造或开发活动完成后用于出租的建筑物以及正在建造或开发过程中将来用于出租的建筑物）。

与投资性房地产有关的后续支出，在相关的经济利益很可能流入且其成本能够可靠的计量时，计入投资性房地产成本；否则，于发生时计入当期损益。

本公司对现有投资性房地产采用成本模式计量。对按照成本模式计量的投资性房地产—出租用建筑物采用与本公司固定资产相同的折旧政策，出租用土地使用权按与无形资产相同的摊销政策执行。

## 16、固定资产

### (1) 确认条件

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

1) 与该固定资产有关的经济利益很可能流入企业；

2) 该固定资产的成本能够可靠地计量。

固定资产按成本（并考虑预计弃置费用因素的影响）进行初始计量。

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

## (2) 折旧方法

类别	折旧方法	折旧年限	残值率	年折旧率
房屋及建筑物	年限平均法	20—40	5	2.38—4.75
机器设备	年限平均法	3—5	5	19.00—31.67
运输设备	年限平均法	5	5	19.00
其他设备	年限平均法	3—5	5	19.00—31.67

## 17、在建工程

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

## 18、借款费用

### (1) 借款费用资本化的确认原则

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

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

#### (1) 借款费用资本化期间

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

借款费用同时满足下列条件时开始资本化：

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

2) 借款费用已经发生；

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

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

#### (3) 暂停资本化期间

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

#### (4) 借款费用资本化率、资本化金额的计算方法

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

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

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

## 19、使用权资产

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

- (1) 租赁负债的初始计量金额;
- (2) 在租赁期开始日或之前支付的租赁付款额，存在租赁激励的，扣除已享受的租赁激励相关金额;
- (3) 本公司发生的初始直接费用;
- (4) 本公司为拆卸及移除租赁资产、复原租赁资产所在场地或将租赁资产恢复至租赁条款约定状态预计将发生的成本，但不包括属于为生产存货而发生的成本。

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

本公司按照本附注“五、21、长期资产减值”所述原则来确定使用权资产是否已发生减值，并对已识别的减值损失进行会计处理。

## 20、无形资产

### (1) 计价方法、使用寿命、减值测试

- 1) 公司取得无形资产时按成本进行初始计量；  
外购无形资产的成本，包括购买价款、相关税费以及直接归属于使该项资产达到预定用途所发生的其他支出。

#### 2) 后续计量

在取得无形资产时分析判断其使用寿命。

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

#### 3) 使用寿命有限的无形资产的使用寿命估计情况

项目	预计使用寿命	摊销方法	依据
办公软件	10年	年限平均法	预计使用年限
专利权	7.5年	年限平均法	根据预计经济利益影响期限

#### 4) 减值测试

无形资产的减值测试方法和减值准备计提方法详见附注五、21、长期资产减值。

### (2) 内部研究开发支出会计政策

#### 1) 划分研究阶段和开发阶段的具体标准

公司内部研究开发项目的支出分为研究阶段支出和开发阶段支出。

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

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

#### 2) 开发阶段支出资本化的具体条件

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

①完成该无形资产以使其能够使用或出售在技术上具有可行性；

②具有完成该无形资产并使用或出售的意图；

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

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

⑤归属于该无形资产开发阶段的支出能够可靠地计量。

无法区分研究阶段支出和开发阶段支出的，将发生的研发支出全部计入当期损益。

## 21、长期资产减值

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

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

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

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

上述资产减值损失一经确认，在以后会计期间不予转回。

## 22、长期待摊费用

长期待摊费用为已经发生但应由本期和以后各期负担的分摊期限在一年以上的各项费用。

### (1) 摊销方法

长期待摊费用在受益期内平均摊销

### (2) 摊销年限

不能确定受益期限的按不超过十年的期限平均摊销。

## 23、合同负债

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

## 24、职工薪酬

### (1) 短期薪酬的会计处理方法

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

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

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

### (2) 离职后福利的会计处理方法

#### 1) 设定提存计划

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

## 2) 设定受益计划

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

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

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

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

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

## (3) 辞退福利的会计处理方法

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

## 25、租赁负债

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

- (1) 固定付款额（包括实质固定付款额），存在租赁激励的，扣除租赁激励相关金额；
- (2) 取决于指数或比率的可变租赁付款额；
- (3) 根据公司提供的担保余值预计应支付的款项；
- (4) 购买选择权的行权价格，前提是公司合理确定将行使该选择权；
- (5) 行使终止租赁选择权需支付的款项，前提是租赁期反映出公司将行使终止租赁选择权。

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

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

未纳入租赁负债计量的可变租赁付款额在实际发生时计入当期损益或相关资产成本。

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

- (1) 当购买选择权、续租选择权或终止选择权的评估结果发生变化，或前述选择权的实际行权情况与原评估结果不一致的，本公司按变动后租赁付款额和修订后的折现率计算的现值重新计量租赁负债；
- (2) 当实质固定付款额发生变动、担保余值预计的应付金额发生变动或用于确定租赁付款额的指数或比率发生变动，本公司按照变动后的租赁付款额和原折现率计算的现值重新计量租赁负债。但是，租赁付款额的变动源自浮动利率变动的，使用修订后的折现率计算现值。

## 26、预计负债

与或有事项相关的义务同时满足下列条件时，本公司将其确认为预计负债：

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

预计负债按履行相关现时义务所需的支出的最佳估计数进行初始计量。

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

所需支出存在一个连续范围，且该范围内各种结果发生的可能性相同的，最佳估计数按照该范围内的中间值确定；在其他情况下，最佳估计数分别下列情况处理：

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

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

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

## 27、收入

### 收入确认和计量所采用的会计政策

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

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

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

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

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

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

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

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

- 客户已接受该商品或服务等。

本公司业务分为境内销售和境外销售：对境内销售，以货物发出，对方验收或双方结算并开具增值税发票后作为确认收入的时点；对境外销售，在货物已发出的情况下根据不同的结算模式来确认出口收入的时点：①在公司所在地或其他指定的地点将货物交给买方的EXW方式下，在完成交货，取得交接单据后确认收入；②在买方指定船公司的FOB方式下，以货物越过船舷后获得货运提单，同时向海关办理出口申报并经审批同意后确认收入；③在卖方安排货物运输的CPT方式下，以货物离港并获得货运提单，同时向海关办理出口申报并经审批同意后确认收入。

## 28、政府补助

### (1) 类型

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

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

本公司将政府补助划分为与资产相关的具体标准为：企业取得的、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；

本公司将政府补助划分为与收益相关的具体标准为：不符合与资产相关的认定 标准的政府补助，均认定与收益相关。

对于政府文件未明确规定补助对象的，本公司将该政府补助划分为与资产相关或与收益相关的判断依据为：（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。

### (2) 确认时点

实际收到政府补助款时，按照实收金额予以确认和计量，区分为与资产相关或 与收益相关。

### (3) 会计处理

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

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

本公司取得的政策性优惠贷款贴息，区分以下两种情况，分别进行会计处理：

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

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

## 29、递延所得税资产/递延所得税负债

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

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

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

得额为限，确认相应的递延所得税资产。

对于应纳税暂时性差异，除特殊情况外，确认递延所得税负债。

不确认递延所得税资产或递延所得税负债的特殊情况包括：

- 商誉的初始确认；
- 既不是企业合并、发生时也不影响会计利润和应纳税所得额(或可抵扣亏损)的交易或事项。

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

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

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

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

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

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

## 30、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

会计政策变更的内容和原因	审批程序	备注
<p>财政部于 2021 年 12 月 30 日发布了《企业会计准则解释第 15 号》(财会〔2021〕35 号，以下简称“解释第 15 号”)。</p> <p>① 关于试运行销售的会计处理 解释第 15 号规定了企业将固定资产达到预定可使用状态前或者研发过程中产出的产品或副产品对外销售的会计处理及其列报，规定不应将试运行销售相关收入抵销成本后的净额冲减固定资产成本或者研发支出。该规定自 2022 年 1 月 1 日起施行，对于财务报表列报最早期间的期初至 2022 年 1 月 1 日之间发生的试运行销售，应当进行追溯调整。执行该规定对本公司无重大影响。</p> <p>② 关于亏损合同的判断 解释第 15 号明确规定企业在判断合同是否构成亏损合同时所考虑的“履行该合同的成本”应当同时包括履行合同的增量成本和与履行合同直接相关的其他成本的分摊金额。该规定自 2022 年 1 月 1 日起施行，企业应当对在 2022 年 1 月 1 日尚未履行完所有义务的合同执行该规定，累积影响数调整施行日当年年初留存收益及其他相关的财务报表项目，不调整前期比较财务报表数据。执行该规定对本公司无重大影响。</p>	根据《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，公司本次会计政策变更事项属于根据法律法规或者国家统一的会计制度要求的会计政策变更，该事项无需提交公司董事会、股东大会审议。	
<p>财政部于 2022 年 11 月 30 日公布了《企业会计准则解释第 16 号》(财会〔2022〕31 号，以下简称“解释第 16 号”)。</p> <p>① 关于发行方分类为权益工具的金融工具相关股利的所得税影响的会计处理 解释第 16 号规定对于企业分类为权益工具的金融工具，相关股利支出按照税收政策相关规定在企业所得税税前扣除的，应当在确认应付股利时，确认与股利相关的所得税影响，并按照与过去产生可供分配利润的交易或事项时所采用的会计处理相一致的方式，将股利的所得税影响计入当期损益或所有者权益项目(含其他综合收益项目)。</p>	根据《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，公司本次会计政策变更事项属于根据法律法规或者国家统一的会计制度要求的会计政策变更，该事项无需提交公司董事会、股东大会审议。	

<p>该规定自公布之日起施行，相关应付股利发生在 2022 年 1 月 1 日至施行日之间的，按照该规定进行调整；发生在 2022 年 1 月 1 日之前且相关金融工具在 2022 年 1 月 1 日尚未终止确认的，应当进行追溯调整。执行该规定未对本公司财务状况和经营成果产生重大影响。</p> <p>②关于企业将以现金结算的股份支付修改为以权益结算的股份支付的会计处理 解释第 16 号明确企业修改以现金结算的股份支付协议中的条款和条件，使其成为以权益结算的股份支付的，在修改日（无论发生在等待期内还是结束后），应当按照所授予权益工具修改日当日的公允价值计量以权益结算的股份支付，将已取得的服务计入资本公积，同时终止确认以现金结算的股份支付在修改日已确认的负债，两者之间的差额计入当期损益。 该规定自公布之日起施行，2022 年 1 月 1 日至施行日新增的有关交易，按照该规定进行调整；2022 年 1 月 1 日之前发生的有关交易未按照该规定进行处理的，应当进行追溯调整，将累计影响数调整 2022 年 1 月 1 日留存收益及其他相关项目，不调整前期比较财务报表数据。执行该规定未对本公司财务状况和经营成果产生重大影响。</p>	<p>策变更，该事项无需提交公司董事会、股东大会审议。</p>	
--	---------------------------------	--

## (2) 重要会计估计变更

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	应税收入按适用的税率计算销项税，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%、6%、3%
城市维护建设税	实际缴纳的流转税	7%
企业所得税	应纳税所得额	15%、16.5%、20%、25%
教育费附加	实际缴纳的流转税	3%
地方教育费附加	实际缴纳的流转税	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
本公司	15%
深圳市民德自动识别设备有限公司（以下简称：民德自动公司）	20%
民德（香港）电子有限公司（以下简称：民德香港公司）	8.25%、16.5%
广东省民德半导体有限公司（以下简称：民德半导体公司）	20%
深圳市君安宏图技术有限公司（以下简称：君安技术公司）	15%
深圳市泰博迅睿技术有限公司（以下简称：泰博迅睿公司）	25%
泰博设计有限公司（以下简称：泰博设计公司）	8.25%、16.5%
瑞创国际有限公司（以下简称：瑞创国际公司）	8.25%、16.5%
香港泰博迅睿技术有限公司（以下简称：香港泰博公司）	8.25%、16.5%
广微集成技术（深圳）有限公司（以下简称：广微集成公司）	15%
民德电子（丽水）有限公司（以下简称：民德丽水公司）	25%

### 2、税收优惠

根据财税[2011]100 号文《财政部国家税务总局关于软件产品增值税政策的通知》，本公司销售自行开发生产的软件产品，按 13% 税率征收增值税后，对其增值税实际税负超过 3% 的部分实行即征即退政策。

2021 年 12 月 23 日，经深圳市科技创新委员会、深圳市财政委员会、国家税务总局深圳市税务局联合批准，本公司被继续认定为国家高新技术企业，证书编号：GR202144201124，有效期自 2021 年至 2023 年计三年。2022 年享受国家关于高新技术企业的相关优惠政策，按 15% 的税率缴纳企业所得税。

2022 年 12 月 19 日，经深圳市科技创新委员会、深圳市财政委员会、国家税务总局深圳市税务局联合批准，本公司之子公司君安技术公司被认定为国家高新技术企业，证书编号为 GR202244204051，有效期自 2022 年至 2024 年计三年。2022 年度享受国家关于高新技术企业的相关优惠政策，按 15% 的税率缴纳企业所得税。

2022 年 12 月 14 日，经深圳市科技创新委员会、深圳市财政委员会、国家税务总局深圳市税务局联合批准，本公司之子公司广微集成公司被认定为国家高新技术企业，证书编号为 GR202244200998，有效期自 2022 年至 2024 年计三年。2022 年度享受国家关于高新技术企业的相关优惠政策，按 15% 的税率缴纳企业所得税。

根据财政部 税务总局发布《关于进一步实施小微企业所得税优惠政策的公告》（财政部 税务总局公告 2022 年第 13 号），自 2022 年 1 月 1 日至 2024 年 12 月 31 日，对小型微利企业年应纳税所得额超过 100 万元但不超过 300 万元的部分，减按 25% 计入应纳税所得额，按 20% 的税率缴纳企业所得税。按此政策，民德自动公司 2022 年度企业所得税率 20%、民德半导体公司 2022 年度企业所得税率 20%。

根据国家税务总局发布《关于进一步完善研发费用税前加计扣除政策的公告》（财政部 税务总局公告 2021 年第 13 号），制造业企业开展研发活动中实际发生的研发费用，未形成无形资产计入当期损益的，在按规定据实扣除的基础上，自 2021 年 1 月 1 日起，再按照实际发生额的 100% 在税前加计扣除；形成无形资产的，自 2021 年 1 月 1 日起，按照无形资产成本的 200% 在税前摊销。

## 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	955.30	72,108.26
银行存款	147,649,798.54	34,074,123.33
其他货币资金	100,000.00	100,000.00
合计	147,750,753.84	34,246,231.59
其中：存放在境外的款项总额	5,476,805.43	2,888,117.44
因抵押、质押或冻结等对使用有限制的款项总额	100,000.00	100,000.00

### 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	7,546,585.32	55,620,000.00
其中：		
理财产品	7,546,585.32	55,620,000.00
其中：		
合计	7,546,585.32	55,620,000.00

### 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	6, 358, 695. 82	13, 184, 853. 31
商业承兑票据	194, 176. 56	50, 000. 00
合计	6, 552, 872. 38	13, 234, 853. 31

如是按照预期信用损失一般模型计提应收票据坏账准备，请参照其他应收款的披露方式披露坏账准备的相关信息：

适用 不适用

#### (2) 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	17, 219, 624. 65	5, 939, 814. 49
合计	17, 219, 624. 65	5, 939, 814. 49

## 4、应收账款

### (1) 应收账款分类披露

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	6,877,799.83	2.90%	5,467,572.33	79.50%	1,410,227.50	4,818,456.83	2.02%	4,406,023.60	91.44%	412,433.23
其中：										
单项金额重大并单独计提坏账准备的应收账款	4,458,544.75	1.88%	3,048,317.25	68.37%	1,410,227.50	3,048,317.25	1.28%	3,048,317.25	100.00%	0.00
单项金额不重大但单独计提坏账准备的应收账款	2,419,255.08	1.02%	2,419,255.08	100.00%	0.00	1,770,139.58	0.74%	1,357,706.35	76.70%	412,433.23
按组合计提坏账准备的应收账款	230,535,203.84	97.10%	4,122,785.56	1.79%	226,412,418.28	233,141,293.14	97.98%	3,907,913.71	1.68%	229,233,379.43
其中：										
正常信用风险组合	230,535,203.84	97.10%	4,122,785.56	1.79%	226,412,418.28	233,141,293.14	97.98%	3,907,913.71	1.68%	229,233,379.43
合计	237,413,003.67	100.00%	9,590,357.89	4.04%	227,822,645.78	237,959,749.97	100.00%	8,313,937.31	3.49%	229,645,812.66

按单项计提坏账准备：单项金额重大并单独计提坏账准备的应收账款

单位：元

名称	期末余额			
	账面余额	坏账准备	计提比例	计提理由
北汽银翔汽车有限公司	4,458,544.75	3,048,317.25	68.37%	债务重组中，债权已确认
合计	4,458,544.75	3,048,317.25		

按单项计提坏账准备：单项金额不重大但单独计提坏账准备的应收账款

单位：元

名称	期末余额			
	账面余额	坏账准备	计提比例	计提理由
深圳巨连科技有限公司	961,116.00	961,116.00	100.00%	预计无法收回
桐庐兴鼎科技有限公司	620,967.43	620,967.43	100.00%	预计无法收回
广州普罗米修斯信息科技有限公司	450,180.35	450,180.35	100.00%	预计无法收回
深圳市欧克蓝科技有限公司	228,991.80	228,991.80	100.00%	预计无法收回
深圳市轩辕条码技术有限公司	157,999.50	157,999.50	100.00%	预计无法收回
合计	2,419,255.08	2,419,255.08		

按组合计提坏账准备：正常信用风险组合

单位：元

名称	期末余额		
	账面余额	坏账准备	计提比例
1至6个月	204,075,325.68	2,040,753.30	1.00%
7至12个月	18,254,103.89	912,705.21	5.00%
1至2年	6,938,142.49	693,814.22	10.00%
2至3年	791,515.35	237,454.61	30.00%
3至4年	220,060.75	110,030.38	50.00%
4至5年	256,055.68	128,027.84	50.00%
合计	230,535,203.84	4,122,785.56	

如是按照预期信用损失一般模型计提应收账款坏账准备，请参照其他应收款的披露方式披露坏账准备的相关信息：

适用 不适用

按账龄披露

单位：元

账龄	账面余额
1年以内（含1年）	223,739,657.07
1至6个月	204,075,325.67
7至12个月	19,664,331.40
1至2年	7,541,562.52
2至3年	1,664,093.25
3年以上	4,467,690.83
3至4年	765,581.65
4至5年	653,791.93
5年以上	3,048,317.25
合计	237,413,003.67

## (2) 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	
按单项计提坏账准备	4,406,023.60	1,061,548.73				5,467,572.33
按组合计提坏账准备	3,907,913.71	214,871.85				4,122,785.56
合计	8,313,937.31	1,276,420.58				9,590,357.89

## (3) 按欠款方归集的期末余额前五名的应收账款情况

单位：元

单位名称	应收账款期末余额	占应收账款期末余额合计数的比例	坏账准备期末余额
第一名	31,222,562.90	13.15%	312,225.63
第二名	44,559,508.75	18.77%	470,963.11
第三名	21,558,773.74	9.08%	391,372.18
第四名	20,403,661.40	8.59%	642,981.42
第五名	17,800,486.96	7.50%	178,004.87
合计	135,544,993.75	57.09%	

## 5、应收款项融资

单位：元

项目	期末余额	期初余额
应收票据	1,034,952.06	2,817,144.92
合计	1,034,952.06	2,817,144.92

应收款项融资本期增减变动及公允价值变动情况

适用 不适用

项目	期初余额		本期变动		期末余额	
	成本	公允价值变动	成本	公允价值变动	成本	公允价值变动
应收票据	2,817,144.92		-1,782,192.86		1,034,952.06	
合计	2,817,144.92		-1,782,192.86		1,034,952.06	

如是按照预期信用损失一般模型计提应收款项融资减值准备，请参照其他应收款的披露方式披露减值准备的相关信息：

适用 不适用

## 6、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	8,728,014.38	46.48%	25,832,315.09	95.41%
1 至 2 年	10,020,619.60	53.36%	1,179,393.92	4.36%
2 至 3 年	29,334.83	0.16%	11,569.57	0.04%
3 年以上	0.74	0.00%	52,392.99	0.19%
合计	18,777,969.55		27,075,671.57	

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：

单位名称	金额	账龄	未及时结算原因
单位一	10,000,000.00	1-2 年	产品开发项目周期长，订单未执行完

### (2) 按预付对象归集的期末余额前五名的预付款情况

本公司按预付对象归集的期末余额前五名预付账款汇总金额为 18,283,989.13 元，占预付账款期末余额合计数的比例为 97.37%。

## 7、其他应收款

单位：元

项目	期末余额	期初余额
其他应收款	5,077,416.50	4,033,169.87
合计	5,077,416.50	4,033,169.87

### (1) 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
保证金、押金	2,746,956.28	1,322,498.27
预付货款	2,155,007.35	1,273,103.75
备用金	54,783.80	328,550.00
代垫款项	306,771.30	256,445.18
出口退税	553,217.84	336,102.45
往来款	547,187.60	826,277.74
其他	103,893.87	72,123.60
合计	6,467,818.04	4,415,100.99

## 2) 坏账准备计提情况

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)	
2022 年 1 月 1 日余额	381,931.12			381,931.12
2022 年 1 月 1 日余额在本期				
本期计提	1,085,985.93			1,085,985.93
本期转回	77,515.51			77,515.51
2022 年 12 月 31 日余额	1,390,401.54			1,390,401.54

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

按账龄披露

单位：元

账龄	账面余额
1 年以内（含 1 年）	2,459,791.38
1 至 6 个月	2,383,079.63
7 至 12 个月	76,711.75
1 至 2 年	1,104,241.55
2 至 3 年	1,454,328.60
3 年以上	1,449,456.51
3 至 4 年	1,294,567.48
4 至 5 年	29,147.27
5 年以上	125,741.76
合计	6,467,818.04

## 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	381,931.12	334,552.59	77,515.51		-304,415.61	334,552.59
按单项计提坏账准备	0.00	751,433.34			304,415.61	1,055,848.95
合计	381,931.12	1,085,985.93	77,515.51		0.00	1,390,401.54

注：款项包括君安技术公司对深圳市君安宏图科技有限公司的预付货款，由于未按照合同约定收到货物超 3 年，将原计入预付账款的金额 1,055,848.95 元转入其他应收款核算，预计无法收回，因此全额计提坏账准备。

## 4) 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
安徽中科美通新能源有限公司	预付货款	1,099,158.40	2-3 年	16.99%	329,747.52
深圳市君安宏图科技有限公司	预付货款	1,055,848.95	3 年以上	16.32%	1,055,848.95
广东信源集团有限公司	保证金、押金	743,947.16	1 年以内	11.50%	0.00
出口退税	出口退税款	553,217.84	1 年以内	8.55%	0.00
中国邮政集团有限公司广东省分公司	保证金、押金	550,000.00	1 年以内	8.50%	0.00
合计		4,002,172.35		61.86%	1,385,596.47

## 8、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	32,731,857.80	3,226,750.84	29,505,106.96	34,272,547.46	2,450,846.01	31,821,701.45
在产品	6,855,516.27		6,855,516.27	5,276,243.12		5,276,243.12
库存商品	69,898,980.70	1,008,545.46	68,890,435.24	41,720,153.84	1,000,949.16	40,719,204.68
发出商品	1,806,330.90	568,397.62	1,237,933.28	2,932,408.43	438,748.10	2,493,660.33
委托加工物资	618,284.37		618,284.37	3,017,396.43		3,017,396.43
合计	111,910,970.04	4,803,693.92	107,107,276.12	87,218,749.28	3,890,543.27	83,328,206.01

### (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	2,450,846.01	847,015.37		71,110.54		3,226,750.84
库存商品	1,000,949.16	201,914.54		194,318.24		1,008,545.46
发出商品	438,748.10	356,826.71		227,177.19		568,397.62
合计	3,890,543.27	1,405,756.62		492,605.97		4,803,693.92

## 9、其他流动资产

单位：元

项目	期末余额	期初余额
待抵扣进项税额	6,865,234.80	5,870,455.36
预缴企业所得税	520,531.91	292,958.00
合计	7,385,766.71	6,163,413.36

## 10、其他债权投资

单位：元

项目	期初余额	其他变动	本期公允价值变动	期末余额	成本	累计公允价值变动	累计在其他综合收益中确认的损失准备	备注
保险合同	2,066,672.89	193,172.55	64,850.63	2,324,696.07	2,720,758.05	-354,580.00		
合计	2,066,672.89	193,172.55	64,850.63	2,324,696.07	2,720,758.05	-354,580.00		

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

其他说明：

本期其他变动系外币汇率变动所致。

## 11、长期股权投资

单位：元

被投资单位	期初余额（账面价值）	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					
<b>一、合营企业</b>													
<b>二、联营企业</b>													
浙江晶睿电子科技有限公司	121,103,868.20	0.00	9,970,499.36	9,237,483.26		9,111,497.54			129,482,349.64				
浙江广芯微电子有限公司	19,906,471.56	190,000,000.00		-2,295,169.44		396,188.80			208,007,490.92				
深圳市海雅达数字科技有限公司	4,776,335.32	0.00		-159,397.07					4,616,938.25				
浙江芯微泰克半导体有限公司		60,000,000.00		-175,375.18					59,824,624.82				
<b>小计</b>	<b>145,786,675.08</b>	<b>250,000,000.00</b>	<b>9,970,499.36</b>	<b>6,607,541.57</b>		<b>9,507,686.34</b>			<b>401,931,403.63</b>				
<b>合计</b>	<b>145,786,675.08</b>	<b>250,000,000.00</b>	<b>9,970,499.36</b>	<b>6,607,541.57</b>		<b>9,507,686.34</b>			<b>401,931,403.63</b>				

## 12、其他权益工具投资

单位：元

项目	期末余额	期初余额
深圳市自行科技有限公司投资款	32,465,524.50	29,624,860.00
江苏丽隽功率半导体有限公司投资款	20,000,000.00	
合计	52,465,524.50	29,624,860.00

分项披露本期非交易性权益工具投资

单位：元

项目名称	确认的股利收入	累计利得	累计损失	其他综合收益转入留存收益的金额	指定为以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的原因	其他综合收益转入留存收益的原因
深圳市自行科技有限公司		22,465,524.50			注释 1	
江苏丽隽功率半导体有限公司		0.00			注释 2	
合计		22,465,524.50				

其他说明：

注释 1：本公司对深圳市自行科技有限公司的投资并非为了短期交易，不存在短期获利模式，并非衍生工具，且非负债，本公司对其的投资属于非交易性权益工具投资。根据企业会计准则规定将此项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。

注释 2：本公司对江苏丽隽功率半导体有限公司的投资并非为了短期交易，不存在短期获利模式，并非衍生工具，且非负债，本公司对其的投资属于非交易性权益工具投资。根据企业会计准则规定将此项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。

## 13、固定资产

单位：元

项目	期末余额	期初余额
固定资产	55,716,596.32	30,421,238.32
合计	55,716,596.32	30,421,238.32

### (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	其他设备	合计
一、账面原值：					
1. 期初余额	12,258,877.14	32,019,473.87	3,094,379.40	1,174,604.28	48,547,334.69
2. 本期增加金额	27,913,190.85	16,600.00	185,652.21	1,887,979.04	30,003,422.10
(1) 购置	27,913,190.85	16,600.00	185,652.21	1,887,979.04	30,003,422.10
(2) 在建工程转入					
(3) 企					

业合并增加					
3. 本期减少 金额		1, 391, 525. 47		10, 557. 70	1, 402, 083. 17
(1) 处 置或报废		1, 391, 525. 47		10, 557. 70	1, 402, 083. 17
4. 期末余额	40, 172, 067. 99	30, 644, 548. 40	3, 280, 031. 61	3, 052, 025. 62	77, 148, 673. 62
二、 累计折旧					
1. 期初余额	2, 193, 207. 23	13, 733, 704. 12	1, 215, 272. 15	983, 912. 87	18, 126, 096. 37
2. 本期增加 金额	800, 186. 74	2, 080, 928. 57	440, 399. 00	187, 070. 90	3, 508, 585. 21
(1) 计 提	800, 186. 74	2, 080, 928. 57	440, 399. 00	187, 070. 90	3, 508, 585. 21
3. 本期减少 金额		202, 604. 28			202, 604. 28
(1) 处 置或报废		202, 604. 28			202, 604. 28
4. 期末余额	2, 993, 393. 97	15, 612, 028. 41	1, 655, 671. 15	1, 170, 983. 77	21, 432, 077. 30
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	37, 178, 674. 02	15, 032, 519. 99	1, 624, 360. 46	1, 881, 041. 85	55, 716, 596. 32
2. 期初账面 价值	10, 065, 669. 91	18, 285, 769. 75	1, 879, 107. 25	190, 691. 41	30, 421, 238. 32

## (2) 未办妥产权证书的固定资产情况

单位：元

项目	账面价值	未办妥产权证书的原因
惠州凤凰国际商务中心公寓	6, 566, 559. 54	开发商尚未办理产权证
惠州碧桂园科技小镇产业楼	27, 520, 338. 53	开发商尚未办理产权证

## 14、在建工程

单位：元

项目	期末余额	期初余额
在建工程	362,485,310.00	
工程物资		
合计	362,485,310.00	

### (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
6 英寸晶圆生产 线设备工程	362,485,310.00		362,485,310.00			
合计	362,485,310.00		362,485,310.00			

### (2) 重要在建工程项目本期变动情况

单位：元

项目名称	预算数	期初余额	本期增加金额	本期转入固定资产金额	本期其他减少金额	期末余额	工程累计投入占预算比例	工程进度	利息资本化累计金额	其中：本期利息资本化金额	本期利息资本化率	资金来源
6 英寸晶圆生产 线设备工程	700,000,000.00		362,485,310.00			362,485,310.00	51.78%	51.78%	0.00	0.00	0.00	募股资金、金融 机构贷款
合计	700,000,000.00		362,485,310.00			362,485,310.00			0.00	0.00	0.00	

## 15、使用权资产

单位：元

项目	房屋租赁	合计
一、账面原值：		
1. 期初余额	6,536,798.75	6,536,798.75
2. 本期增加金额	352,752.27	352,752.27
3. 本期减少金额	185,260.28	185,260.28
4. 期末余额	6,704,290.74	6,704,290.74
二、累计折旧		
1. 期初余额	2,115,614.81	2,115,614.81
2. 本期增加金额	2,365,426.69	2,365,426.69
(1) 计提	2,365,426.69	2,365,426.69
3. 本期减少金额	16,106.69	16,106.69

(1) 处置		
4. 期末余额	4,464,934.81	4,464,934.81
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	2,239,355.93	2,239,355.93
2. 期初账面价值	4,421,183.94	4,421,183.94

## 16、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	合计
一、账面原值:					
1. 期初余额		4,700,000.00		2,186,256.86	6,886,256.86
2. 本期增加金额				168,141.60	168,141.60
(1) 购置				168,141.60	168,141.60
(2) 内部研发					
(3) 企业合并增加					
3. 本期减少金额					
(1) 处置					
4. 期末余额		4,700,000.00		2,354,398.46	7,054,398.46
二、累计摊销					
1. 期初余额		940,000.00		506,803.86	1,446,803.86
2. 本期增加金额		626,666.67		242,480.34	869,147.01
(1) 计提		626,666.67		242,480.34	869,147.01
3. 本期减少金额					
(1) 处置					
4. 期末余额		1,566,666.67		749,284.20	2,315,950.87
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					
<b>四、账面价值</b>					
1. 期末账面价值		3,133,333.33		1,605,114.26	4,738,447.59
2. 期初账面价值		3,760,000.00		1,679,453.00	5,439,453.00

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%。

## 17、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	企业合并形成的	处置	
深圳市君安宏图技术有限公司	3,370,000.00					3,370,000.00
深圳市泰博迅睿技术有限公司	107,550,790.37					107,550,790.37
广微集成技术（深圳）有限公司	66,115,679.12					66,115,679.12
合计	177,036,469.49					177,036,469.49

### (2) 商誉减值准备

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
		计提		处置		
深圳市君安宏图技术有限公司	0.00					0.00
深圳市泰博迅睿技术有限公司	61,983,668.61	5,492,100.00				67,475,768.61
广微集成技术（深圳）有限公司	0.00					0.00
合计	61,983,668.61	5,492,100.00				67,475,768.61

商誉所在资产组或资产组组合的相关信息

本公司将商誉所在的公司泰博迅睿公司、君安技术公司、广微集成公司长期资产分别认定为一个资产组，与购买日、以前年度商誉减值测试时所确定的资产组或资产组组合一致。

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

公司期末对与商誉相关的各资产组进行了减值测试，首先将该商誉及归属于少数股东权益的商誉包括在内，调整各资产组的账面价值，然后将调整后的各资产组账面价值与其可收回金额进行比较，以确定各资产组（包括商誉）是否发生了减值。

公司本次采用收益法对商誉对应资产组可回收金额进行评估，资产组的可收回金额按照预计未来现金流量的现值确定，根据管理层批准的上述资产组五年期的财务预算为基础预计未来现金流量，5 年以后的永续现金流量按照详细预测期最后一年的水平确定。

公司采用的折现率是反映当前市场货币时间价值和相关资产组特定风险的税前利率。

公司根据历史经验及对市场发展的预测，确定减值测试中采用的其他关键数据，主要包括：产品预计售价、销量、毛利率及其他相关费用。

泰博迅睿公司预计未来现金流量现值的计算主要采用了 2.66%-20.83%的营业收入增长率、14.33-14.42%的毛利率以及 13.82%的折现率作为关键参数。

关于商誉减值测试的详细情况，请参考公司《2022 年度商誉减值测试报告》。

#### 商誉减值测试的影响

(1) 泰博迅睿公司业绩承诺完成情况如下：原业绩承诺约定泰博迅睿公司在 2018 年、2019 年和 2020 年经审计的扣除非经常性损益后的净利润分别不低于 1,700 万元、2,200 万元和 2,600 万元，由于泰博迅睿公司未能完成 2020 年业绩承诺，双方对业绩承诺进行了调整。2018、2019 年已累计实现净利润 3,900 万元；2020 年原业绩承诺延长至 2021 年（即：2020、2021 年承诺累计实现净利润 2,600 万元）。业绩承诺期内，如泰博迅睿公司截至当期期末实际净利润数低于截至当期期末承诺净利润数，则原股东高枫和龚良均应以连带责任方式承担补偿责任。泰博迅睿公司 2018 年、2019 年 2020 年和 2021 年实际完成情况分别为 2,675.75 万元、1,172.85 万元、1,002.49 万元和 1,757.73 万元，完成了调整后的业绩承诺。根据江苏天健华辰资产评估有限公司于 2023 年 4 月 14 日出具的华辰评报字(2023)第 0154 号《深圳市民德电子科技股份有限公司商誉减值测试涉及的深圳市泰博迅睿技术有限公司商誉资产组可收回金额资产评估报告》的评估结果，截至 2022 年 12 月 31 日，深圳市泰博迅睿技术有限公司包含商誉相关的资产组的账面价值为 22,262.21 万元，商誉资产组可收回金额为 21,713.00 万元。本公司于 2022 年度对其商誉计提了 549.21 万元减值。

(2) 本公司收购深圳市君安宏图技术有限公司形成商誉本期不存在减值。

(3) 根据江苏天健华辰资产评估有限公司 2023 年 4 月 14 日出具的华辰评报字(2023)第 0155 号《深圳市民德电子科技股份有限公司商誉减值测试涉及的广微集成技术（深圳）有限公司商誉资产组可回收金额资产评估报告》的评估结果，本公司收购广微集成公司形成商誉本期不存在减值。

## 18、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
装修费	664,131.82	3,943,514.38	834,115.40		3,773,530.80
车位使用费		3,903,669.72	57,832.16		3,845,837.56
其他	13,933.33		4,400.04		9,533.29
合计	678,065.15	7,847,184.10	896,347.60		7,628,901.65

## 19、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
资产减值准备	15,780,953.51	2,899,365.18	12,586,411.70	2,407,635.83
内部交易未实现利润	1,111,937.12	173,518.72	1,622,442.95	253,808.31
可抵扣亏损	7,548,773.18	1,132,315.98	5,263,117.25	789,467.61
其他债权投资公允价值变动	351,904.17	58,064.22	383,604.26	63,294.70
预计负债	1,058,406.72	158,761.01	633,877.91	95,081.68
合计	25,851,974.70	4,422,025.11	20,489,454.07	3,609,288.13

## (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	3,163,033.33	470,975.00	3,792,300.00	565,365.00
其他权益工具投资公允价值变动	22,465,524.50	3,369,828.68	19,624,860.00	2,943,729.00
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	112,586.96	16,888.04		
合计	25,741,144.79	3,857,691.72	23,417,160.00	3,509,094.00

## (3) 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
可抵扣亏损	831,773.79	332,987.31
合计	831,773.79	332,987.31

## (4) 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
2022年		25,778.31	2017年亏损
2023年	9,534.63	9,534.63	2018年亏损
2024年	15,316.49	15,316.49	2019年亏损
2025年	60,460.76	60,460.76	2020年亏损
2026年	31,087.89	31,087.89	2021年亏损
2027年及以后年度	715,374.02	190,809.23	
合计	831,773.79	332,987.31	

## 20、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
预付设备款						
预付购房款				34,680,378.00		34,680,378.00
预付其他长期资产购置款				3,721,514.38		3,721,514.38
合计				38,401,892.38		38,401,892.38

其他说明：

2018年10月，公司与惠州市潼湖碧桂园产城发展有限公司签署购买物业的意向协议，并按协议预付购房款。2021年4月，潼湖碧桂园公寓已验收交付并结转至固定资产，剩余物业于2022年4月验收交付并结转至固定资产。

## 21、短期借款

### (1) 短期借款分类

单位：元

项目	期末余额	期初余额
质押借款		1, 686, 429. 00
保证借款	92, 048, 088. 38	88, 483, 118. 62
信用借款	65, 600, 000. 00	65, 610, 132. 48
合计	157, 648, 088. 38	155, 779, 680. 10

## 22、应付账款

### (1) 应付账款列示

单位：元

项目	期末余额	期初余额
应付采购款	45, 202, 070. 18	32, 669, 479. 34
应付加工款	73, 959. 84	5, 233, 618. 49
合计	45, 276, 030. 02	37, 903, 097. 83

## 23、合同负债

单位：元

项目	期末余额	期初余额
预收合同货款	6, 537, 330. 04	7, 633, 256. 28
合计	6, 537, 330. 04	7, 633, 256. 28

## 24、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	9, 691, 332. 23	42, 940, 608. 46	42, 861, 974. 94	9, 769, 965. 75
二、离职后福利-设定提存计划	162, 450. 44	3, 422, 839. 07	3, 433, 682. 58	151, 606. 93
合计	9, 853, 782. 67	46, 363, 447. 53	46, 295, 657. 52	9, 921, 572. 68

### (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	9, 612, 427. 77	39, 661, 782. 54	39, 577, 882. 18	9, 696, 328. 13
2、职工福利费		667, 077. 08	667, 077. 08	

3、社会保险费	78,904.46	1,436,023.19	1,441,290.03	73,637.62
其中：医疗保险费	71,942.33	1,308,374.86	1,313,176.99	67,140.20
工伤保险费	1,160.36	29,088.68	29,166.12	1,082.92
生育保险费	5,801.77	98,559.65	98,946.92	5,414.50
4、住房公积金		1,143,289.75	1,143,289.75	
5、工会经费和职工教育经费		32,435.90	32,435.90	
合计	9,691,332.23	42,940,608.46	42,861,974.94	9,769,965.75

### (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	162,450.44	3,362,046.84	3,372,890.35	151,606.93
2、失业保险费		46,916.80	46,916.80	
3、强积金		13,875.43	13,875.43	
合计	162,450.44	3,422,839.07	3,433,682.58	151,606.93

## 25、应交税费

单位：元

项目	期末余额	期初余额
增值税	9,775,536.11	8,262,052.99
企业所得税	20,211,626.47	12,428,387.18
个人所得税	96,920.05	188,352.83
城市维护建设税	379,511.46	170,121.25
教育费附加	162,647.80	72,909.12
地方教育费附加	108,431.91	48,606.09
其他	12,492.44	11,363.74
合计	30,747,166.24	21,181,793.20

## 26、其他应付款

单位：元

项目	期末余额	期初余额
其他应付款	4,082,032.59	3,365,926.40
合计	4,082,032.59	3,365,926.40

### (1) 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
员工住房补贴款	280,000.00	520,000.00
劳务费	2,205,431.56	1,312,553.56

中介机构费	674,000.00	500,000.00
保证金	9,300.00	9,300.00
设备款	100,382.56	80,814.16
运费	37,283.38	62,036.41
技术服务费	727,190.33	542,867.92
其他	48,444.76	338,354.35
合计	4,082,032.59	3,365,926.40

## 27、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	23,477,500.00	800,000.00
一年内到期的租赁负债	2,166,411.52	2,349,171.87
合计	25,643,911.52	3,149,171.87

## 28、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	354,410.04	916,470.78
未终止确认的应收票据	5,939,814.49	9,435,591.66
合计	6,294,224.53	10,352,062.44

短期应付债券的增减变动：

单位：元

债券名称	面值	发行日期	债券期限	发行金额	期初余额	本期发行	按面值计提利息	溢折价摊销	本期偿还	期末余额
合计										

## 29、长期借款

### (1) 长期借款分类

单位：元

项目	期末余额	期初余额
质押借款	55,802,500.00	
信用借款	26,400,000.00	8,200,000.00
合计	82,202,500.00	8,200,000.00

## 30、租赁负债

单位：元

项目	期末余额	期初余额
房屋租赁	344,293.23	2,245,078.19
合计	344,293.23	2,245,078.19

### 31、预计负债

单位：元

项目	期末余额	期初余额	形成原因
产品质量保证	1,058,406.72	633,877.91	产品质量保证
合计	1,058,406.72	633,877.91	

### 32、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		100,000.00		100,000.00	科技创新券资助
合计		100,000.00		100,000.00	

涉及政府补助的项目：

单位：元

负债项目	期初余额	本期新增补助金额	本期计入营业外收入金额	本期计入其他收益金额	本期冲减成本费用金额	其他变动	期末余额	与资产相关/与收益相关
科技创新券资助		100,000.00					100,000.00	与收益相关

### 33、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	119,790,000.00	10,993,843.00		26,156,768.00		37,150,611.00	156,940,611.00

其他说明：

根据中国证监会出具的《关于同意深圳市民德电子科技股份有限公司向特定对象发行股票注册的批复》（证监许可[2021]3731号），本公司于2021年12月28日确定本次定增发行配售对象7名，发行价格为45.48元/股，发行股票数量为10,993,843股。2022年1月21日，新增股份上市发行工作完成。

2022年5月26日，根据公司2021年年度股东大会审议通过了《关于2021年度利润分配预案的议案》，以截至2022年2月28日止本公司的总股本130,783,843股为基数，向全体股东每10股派发现金股利人民币1.00元（含税），合计派发现金股利人民币13,078,384.30元（含税），同时向全体股东以资本公积每10股转增2股，分配完成后公司股本总额增至156,940,611股。

### 34、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）	125,422,088.83	493,723,332.54	27,036,123.43	592,109,297.94
合计	125,422,088.83	493,723,332.54	27,036,123.43	592,109,297.94

其他说明，包括本期增减变动情况、变动原因说明：

根据中国证监会出具的《关于同意深圳市民德电子科技股份有限公司向特定对象发行股票注册的批复》（证监许可[2021]3731号），本公司于2021年12月28日确定本次定增发行配售对象7名，发行股票数量为10,993,843股，发行价格为45.48元/股。截至2022年1月4日止，本公司已收到7名特定对象的出资款人民币499,999,979.64元，扣除发行费用后实际募集资金净额人民币494,330,133.77元，其中新增注册资本人民币10,993,843.00元，增加资本公积人民币483,336,290.77元。

2022年5月26日，根据公司2021年年度股东大会审议通过了《关于2021年度利润分配预案的议案》，以截至2022年2月28日止本公司的总股本130,783,843股为基数，向全体股东每10股派发现金股利人民币1.00元（含税），合计派发现金股利人民币13,078,384.30元（含税），同时向全体股东以资本公积每10股转增2股，分配完成后公司股本总额增至156,940,611股，资本公积相应减少26,156,768.00元。

2022年，本公司之联营企业浙江晶睿电子科技有限公司经过其他股东增资，增资交易导致资本公积增加9,990,852.97元；本公司转让浙江晶睿电子科技有限公司股权导致资本公积减少879,355.43元。

2022年，本公司之联营企业浙江广芯微电子有限公司经过其他股东增资，增资交易导致资本公积增加396,188.80元。

### 35、其他综合收益

单位：元

项目	期初余额	本期发生额						期末余额
		本期所得税前发生额	减：前期计入其他综合收益当期转入损益	减：前期计入其他综合收益当期转入留存收益	减：所得税费用	税后归属于母公司	税后归属于少数股东	
一、不能重分类进损益的其他综合收益	16,681,131.00	2,840,664.50			426,099.68	2,414,564.82		19,095,695.82
其他权益工具投资公允价值变动	16,681,131.00	2,840,664.50			426,099.68	2,414,564.82		19,095,695.82
二、将重分类进损益的其他综合收益	-4,266,783.47	6,346,062.29			10,700.32	6,335,361.97		2,068,578.50
其他债权投资公允价值变动	-350,224.58	64,850.63			10,700.32	54,150.31		-296,074.27
外币财务报表折算差额	-3,916,558.89	6,281,211.66				6,281,211.66		2,364,652.77
其他综合收益合计	12,414,347.53	9,186,726.79			436,800.00	8,749,926.79		21,164,274.32

### 36、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	27,536,833.36	7,711,057.67		35,247,891.03
合计	27,536,833.36	7,711,057.67		35,247,891.03

盈余公积说明，包括本期增减变动情况、变动原因说明：

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。

### 37、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	271,071,909.93	210,719,483.05
调整后期初未分配利润	271,071,909.93	210,719,483.05
加：本期归属于母公司所有者的净利润	89,709,237.83	76,133,587.26
减：提取法定盈余公积	7,711,057.67	4,891,160.38
应付普通股股利	13,078,384.30	10,890,000.00
期末未分配利润	339,991,705.79	271,071,909.93

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。

### 38、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	518,197,303.02	387,192,525.56	546,284,194.43	392,112,747.83
合计	518,197,303.02	387,192,525.56	546,284,194.43	392,112,747.83

经审计扣除非经常损益前后净利润孰低是否为负值

是 否

收入相关信息：

单位：元

合同分类	分部 1	分部 2	2022 年收入	合计
商品类型				
其中：				
信息识别及自动化产品			220,932,867.00	220,932,867.00
功率半导体产品			51,406,050.55	51,406,050.55
电子元器件产品			245,858,385.47	245,858,385.47
按经营地区分类				
其中：				
境内			401,394,012.46	401,394,012.46
境外			116,803,290.56	116,803,290.56
按商品转让的时间分类				
其中：				
在某一时点确认			518,197,303.02	518,197,303.02
合计			518,197,303.02	518,197,303.02

与履约义务相关的信息：

**内销产品：**公司已根据合同约定将商品交付给客户且客户已接受该商品，已经收回货款或取得收款凭证且相关的经济利益很可能流入，商品所有权上的主要风险和报酬转移给客户，商品的法定所有权已转移。

**外销产品：**公司已根据合同约定将商品报关，取得提单，已经收回货款或取得了收款凭证且相关的经济利益很可能流入，商品所有权上的主要风险和报酬已转移，商品的法定所有权已转移。

### 39、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	1,002,700.33	1,125,439.14
教育费附加	429,728.75	482,327.72
房产税	181,117.69	43,950.00
土地使用税	29,650.39	9,424.20
车船使用税	3,840.00	4,510.00
印花税	491,333.80	138,102.24
地方教育费附加	286,485.81	321,551.86
其他		45,880.54
合计	2,424,856.77	2,171,185.70

### 40、销售费用

单位：元

项目	本期发生额	上期发生额
职工薪酬	9,661,697.33	10,867,356.76
市场推广费	2,710,955.32	2,036,494.82
维修费	1,826,395.38	1,879,884.17
业务招待费	1,299,231.52	1,483,547.25
差旅费	723,071.61	800,912.71
参展费	335,147.67	413,645.75
汽车费用	95,664.46	48,745.82
办公通讯费	42,552.13	37,823.75
其他	386,234.41	98,705.81
合计	17,080,949.83	17,667,116.84

### 41、管理费用

单位：元

项目	本期发生额	上期发生额
职工薪酬	11,066,539.97	10,180,835.91
折旧摊销费	3,490,973.27	2,447,838.16
业务招待费	1,769,387.29	1,742,000.87
中介费用	1,477,150.58	1,639,088.60
装修费	834,115.40	254,328.80
办公通讯费	508,326.74	817,179.39
汽车费用	428,596.82	442,430.37
物业水电费	399,680.86	392,971.79
租赁费	73,405.87	615,978.58
其他	1,395,241.83	1,014,515.55
合计	21,443,418.63	19,547,168.02

## 42、研发费用

单位：元

项目	本期发生额	上期发生额
职工薪酬	18,789,549.38	15,341,947.51
技术服务费	1,983,300.96	3,728,228.00
材料费	1,510,726.93	1,465,244.06
折旧摊销费	935,504.13	472,807.89
知识产权费用	209,699.24	168,707.73
其他	1,378,129.84	1,487,560.34
合计	24,806,910.48	22,664,495.53

## 43、财务费用

单位：元

项目	本期发生额	上期发生额
利息支出	10,600,815.64	10,437,657.85
减：利息收入	2,106,910.19	941,570.58
汇兑损益	-2,810,243.06	951,423.07
手续费	218,433.51	107,988.45
合计	5,902,095.90	10,555,498.79

## 44、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
软件退税利得	2,716,042.60	3,821,777.30
政府补助	2,269,794.37	1,354,182.18
个税手续费返还	188,768.55	129,450.14
合计	5,174,605.52	5,305,409.62

## 45、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	7,373,723.64	375,454.49
处置长期股权投资产生的投资收益	37,159,640.33	
处置交易性金融资产取得的投资收益	5,010,631.75	1,676,248.38
其他	-179,239.18	-271,572.36
合计	49,364,756.54	1,780,130.51

## 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	112,586.96	
合计	112,586.96	

**47、信用减值损失**

单位：元

项目	本期发生额	上期发生额
其他应收款坏账损失	-1,008,470.42	-381,931.12
应收账款坏账损失	-1,154,720.63	44,900.18
合计	-2,163,191.05	-337,030.94

**48、资产减值损失**

单位：元

项目	本期发生额	上期发生额
二、存货跌价损失及合同履约成本减值损失	-909,344.00	-1,032,441.55
十一、商誉减值损失	-5,492,100.00	-22,670,700.00
合计	-6,401,444.00	-23,703,141.55

**49、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
处置未划分为持有待售的固定资产而产生的处置利得或损失	-779,385.57	8,975.15

**50、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
业绩补偿款		22,670,700.00	
无需支付的对价款		6,280,431.39	
其他	40,894.45	133,426.85	40,894.45
合计	40,894.45	29,084,558.24	40,894.45

计入当期损益的政府补助：

单位：元

补助项目	发放主体	发放原因	性质类型	补贴是否影响当年盈亏	是否特殊补贴	本期发生金额	上期发生金额	与资产相关/与收益相关
软件退税利得	深圳市南山区国家税务局	补助	因从事国家鼓励和扶持特定行业、产业而获得的补助（按国家级政策规定依法取得）	是	否	2,716,042.60	3,821,777.30	与收益相关
贷款贴息	南山区金融发展服务中心	补助	因符合地方政府招商引资等地方性扶持政策而获得的补助	是	否	188,600.00	1,057,900.00	与收益相关
企业研究开发资助	深圳市科技创新委员会	补助	因研究开发、技术更新及改造等获得的补助	是	否		410,000.00	与收益相关

企业研发投入支持计划补贴	深圳市南山区科技创新局	补助	因研究开发、技术更新及改造等获得的补助	是	否		324,500.00	与收益相关
专利、商标资助费	深圳市市场和质量监督管理委员会	补助	因符合地方政府招商引资等地方性扶持政策而获得的补助	是	否		37,400.00	与收益相关
深圳市稳岗补贴/扩岗补助	深圳市社会保险基金管理局	补助	因符合地方政府招商引资等地方性扶持政策而获得的补助	是	否	178,928.37	14,779.05	与收益相关
深圳市民营及中小企业创新发展培育扶持计划	深圳市工业和信息化局	补助	因符合地方政府招商引资等地方性扶持政策而获得的补助	是	否		8,672.00	与收益相关
国家高新技术企业奖补	深圳市南山区科技创新局	补助	因符合地方政府招商引资等地方性扶持政策而获得的补助	是	否		300,000.00	与收益相关
科技创新券	深圳市科技创新委员会	补助	因研究开发、技术更新及改造等获得的补助	是	否		32,500.00	与收益相关
高校生招用补贴及社保补贴	深圳市南山区粤海街道办事处	补助	因符合地方政府招商引资等地方性扶持政策而获得的补助	是	否		46,488.13	与收益相关
展会资助	深圳市南山区工业和信息化局	补助	因符合地方政府招商引资等地方性扶持政策而获得的补助	是	否		22,500.00	与收益相关
以工代训补贴	深圳市南山区人力资源局	补助	因符合地方政府招商引资等地方性扶持政策而获得的补助	是	否		16,500.00	与收益相关
深圳市小微企业上规模奖励项目	深圳市中小企业服务局	补助	因符合地方政府招商引资等地方性扶持政策而获得的补助	是	否		100,000.00	与收益相关
企业研发投入激励补贴	深圳市龙华区科技创新局	补助	因符合地方政府招商引资等地方性扶持政策而获得的补助	是	否		40,843.00	与收益相关
留工培训补助	深圳市社会保险基金管理局	补助	因符合地方政府招商引资等地方性扶持政策而获得的补助	是	否	90,875.00		与收益相关
国家高新技术企业倍增支持计划项目	深圳市南山区科技创新局	补助	因研究开发、技术更新及改造等获得的补助	是	否	100,000.00		与收益相关
2022年科技创新专项资金	深圳市龙华区科技创新局	补助	因研究开发、技术更新及改造等获得的补助	是	否	33,000.00		与收益相关
高新技术企业培育资金	深圳市科技创新委员会	补助	因研究开发、技术更新及改造等获得的补助	是	否	500,000.00		与收益相关
2022年新兴产业扶持资助项目	深圳市工业和信息化局	补助	因符合地方政府招商引资等地方性扶持政策而获得的补助	是	否	790,000.00		与收益相关
2022年度高新区发展专项培育补助	深圳市南山区科技创新局	补助	因符合地方政府招商引资等地方性扶持政策而获得的补助	是	否	500,000.00		与收益相关

市场开拓资助项目	深圳市中小企业服务局	补助	因符合地方政府招商引资等地方性扶持政策而获得的补助	是	否	36,991.00		与收益相关
政策补贴	深圳市南山区工业和信息化局/深圳市龙华区工业和信息化局	补助	因符合地方政府招商引资等地方性扶持政策而获得的补助	是	否	40,000.00		与收益相关
合计						5,174,436.97	6,233,859.48	

## 51、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	6,000.00	6,000.00	6,000.00
非流动资产报废损失		161.97	
报废损失	169,106.26	343,417.14	169,106.26
租赁保证金损失		434,000.00	
其他	138,358.60	107,915.04	138,358.60
合计	313,464.86	891,494.15	313,464.86

## 52、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	13,769,804.75	14,866,001.46
递延所得税费用	-874,678.41	492,281.70
合计	12,895,126.34	15,358,283.16

### (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	104,381,903.84
按法定/适用税率计算的所得税费用	15,657,285.58
子公司适用不同税率的影响	713,042.43
调整以前期间所得税的影响	-10,735.67
不可抵扣的成本、费用和损失的影响	177,288.83
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	55,693.30
研发加计扣除的影响	-3,545,906.69
税收优惠的影响	-151,541.44
所得税费用	12,895,126.34

## 53、其他综合收益

详见附注七、34。

## 54、现金流量表项目

### (1) 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
员工还款	80,000.00	100,000.00
政府补助及个税手续费返还	2,657,267.34	2,341,308.50
利息收入	2,105,598.04	941,570.58
保证金	1,947,878.95	1,209,753.05
备用金	427,421.98	920,895.78
员工住房补贴款	280,000.00	520,000.00
往来款	169,688.99	33,711.00
其他	57,262.77	214,419.39
合计	7,725,118.07	6,281,658.30

### (2) 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
付现费用	15,105,315.32	18,387,266.96
员工借款		180,000.00
保证金	3,467,474.66	1,758,880.55
员工住房补贴款	520,000.00	540,000.00
备用金	690,433.37	833,630.00
往来款	1,710.00	36,263.70
合计	19,784,933.35	21,736,041.21

### (3) 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
利息收入缴纳的增值税	164,628.59	195,563.09
支付个人借款		60,000.00
合计	164,628.59	255,563.09

### (4) 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
取得个人借款	2,000,000.00	
除股本和资本公积以外的其他募集资金净额	1,169,846.07	
贴现未终止确认款项		1,686,429.00
其他	180,117.46	278,494.27
合计	3,349,963.53	1,964,923.27

### (5) 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
偿还个人借款及利息	2,000,000.00	
收购广微集成公司少数股权投资款		45,000,000.00
支付租赁负债款项	2,543,012.27	2,284,891.02
定向增发相关费用	300,000.00	1,202,173.54
其他	180,117.46	378,494.27
合计	5,023,129.73	48,865,558.83

## 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	91,486,777.50	77,455,105.44
加：资产减值准备	8,564,635.05	24,040,172.49
固定资产折旧、油气资产折耗、生产性生物资产折旧	3,508,585.21	1,932,984.31
使用权资产折旧	2,365,426.69	2,115,614.81
无形资产摊销	869,147.01	790,684.34
长期待摊费用摊销	896,347.60	257,837.75
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）	779,385.57	-8,975.15
固定资产报废损失（收益以“-”号填列）		161.97
公允价值变动损失（收益以“-”号填列）	-112,586.96	
财务费用（收益以“-”号填列）	8,852,170.40	11,699,227.91
投资损失（收益以“-”号填列）	-49,364,756.54	-1,780,130.51
递延所得税资产减少（增加以“-”号填列）	-797,176.44	3,240,430.21
递延所得税负债增加（减少以“-”号填列）	-77,501.96	-117,327.26
存货的减少（增加以“-”号填列）	-24,795,899.00	-17,279,806.11
经营性应收项目的减少（增加以“-”号填列）	17,210,208.01	-72,014,440.62
经营性应付项目的增加（减少以“-”号填列）	19,311,482.66	17,368,384.58
其他		32,500.00
经营活动产生的现金流量净额	78,696,244.80	47,732,424.16
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	147,650,753.84	34,146,231.59
减：现金的期初余额	34,146,231.59	71,275,250.84
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	113,504,522.25	-37,129,019.25

## (2) 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	147,650,753.84	34,146,231.59
其中：库存现金	955.30	72,108.26
可随时用于支付的银行存款	147,649,798.54	34,074,123.33
三、期末现金及现金等价物余额	147,650,753.84	34,146,231.59

## 56、所有权或使用权受到限制的资产

单位：元

项目	期末账面价值	受限原因
货币资金	100,000.00	贷款保证金
合计	100,000.00	

## 57、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			14,334,819.98
其中：美元	2,050,855.36	6.9646	14,283,387.24
欧元	0.78	7.4229	5.79
港币	57,571.56	0.89327	51,426.95
应收账款			107,607,344.18
其中：美元	15,450,613.70	6.9646	107,607,344.18
欧元			
港币			
长期借款			
其中：美元			
欧元			
港币			
其他应收款			87,136.70
其中：港币	97,548.00	0.89327	87,136.70
短期借款			12,292,088.38
其中：美元	1,764,938.17	6.9646	12,292,088.38
一年内到期的非流动负债			122,670.01
其中：美元	17,613.36	6.9646	122,670.01

(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

重要境外经营实体的主要经营地、记账本位币见附注五、4。

## 58、政府补助

### (1) 政府补助基本情况

单位: 元

种类	金额	列报项目	计入当期损益的金额
与收益相关	4,985,836.97	其他收益	4,985,836.97
与收益相关	188,600.00	财务费用	188,600.00
合计	5,174,436.97		5,174,436.97

## 八、合并范围的变更

### 1、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:

本公司于 2022 年 2 月 25 日在浙江省丽水市设立全资子公司民德丽水公司, 截至 2022 年 12 月 31 日止, 民德丽水公司的注册资本及实收资本为人民币 4 亿元。

## 九、在其他主体中的权益

### 1、在子公司中的权益

#### (1) 企业集团的构成

子公司名称	主要经营地	注册地	业务性质	持股比例		取得方式
				直接	间接	
民德自动公司	深圳	深圳	制造业	100.00%		投资设立
民德香港公司	香港	香港	商业	100.00%		投资设立
民德半导体公司	惠州	惠州	商业	100.00%		投资设立
君安技术公司	深圳	深圳	制造业	51.00%		企业合并
泰博迅睿公司	深圳	深圳	商业	100.00%		企业合并
香港泰博公司	香港	香港	商业		100.00%	企业合并
泰博设计公司	香港	香港	商业		100.00%	企业合并
瑞创国际公司	香港	香港	商业		100.00%	企业合并
广微集成公司	深圳	深圳	制造业	83.51%		企业合并
民德丽水公司	丽水	丽水	商业	100.00%		投资设立

#### (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
君安技术公司	49.00%	1,447,400.43	0.00	11,566,723.87
广微集成公司	16.49%	330,139.24	0.00	1,835,448.32

### (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
君安技术公司	87,550,259.87	3,144,112.00	90,694,371.87	66,185,026.72	903,786.24	67,088,812.96	61,005,821.30	4,086,382.35	65,092,203.65	42,995,735.01	1,444,788.16	44,440,523.17
广微集成公司	55,713,567.66	17,888,052.56	73,601,620.22	47,975,286.12	253,865.13	48,229,151.25	68,259,744.74	19,037,905.47	87,297,650.21	63,959,440.04	597,490.13	64,556,930.17

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
君安技术公司	85,076,604.92	2,953,878.43	2,953,878.43	4,184,446.90	56,979,137.97	-990,836.82	-990,836.82	1,334,365.69
广微集成公司	51,406,050.55	2,631,748.93	2,631,748.93	4,431,912.37	70,427,337.97	10,780,506.26	10,780,506.26	-2,884,150.27

### (4) 使用企业集团资产和清偿企业集团债务的重大限制

本公司不存在使用企业集团资产和清偿企业集团债务的重大限制的情形。

### (5) 向纳入合并财务报表范围的结构化主体提供的财务支持或其他支持

本公司无纳入合并财务报表范围的结构化主体。

## 2、在合营安排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	
浙江晶睿电子科技有限公司	浙江省丽水市	浙江省丽水市	制造业	23.03%		权益法
浙江广芯微电子有限公司	浙江省丽水市	浙江省丽水市	制造业	34.43%		权益法
深圳市海雅达数字科技有限公司	广东省深圳市	广东省深圳市	制造业	26.32%		权益法
浙江芯微泰克半导体有限公司	浙江省丽水市	浙江省丽水市	制造业	33.33%		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：

无。

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：

无。

## (2) 重要联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			
	浙江晶睿电子科技有限公司	浙江广芯微电子有限公司	深圳市海雅达数字科技有限公司	浙江芯微泰克半导体有限公司	浙江晶睿电子科技有限公司	浙江广芯微电子有限公司	深圳市海雅达数字科技有限公司	浙江芯微泰克半导体有限公司
流动资产	244,878,861.04	117,610,069.46	9,131,031.88	44,175,474.37	89,893,765.19	19,850,109.58	9,206,699.28	
非流动资产	698,693,296.78	378,044,218.16	3,569,154.65	41,377,271.21	315,848,640.83	29,625.97	2,329,547.58	
资产合计	943,572,157.82	495,654,287.62	12,700,186.53	85,552,745.58	405,742,406.02	19,879,735.55	11,536,246.86	
流动负债	253,847,929.70	144,108,983.68	2,150,137.34	1,077,615.95	96,639,007.54	316,201.01	380,489.04	
非流动负债	262,697,693.40	5,868,997.32			96,302,340.00			
负债合计	516,545,623.10	149,977,981.00	2,150,137.34	1,077,615.95	192,941,347.54	316,201.01	380,489.04	
少数股东权益								
归属于母公司股东权益	427,026,534.72	345,676,306.62	10,550,049.19	84,475,129.63	212,801,058.48	19,563,534.54	11,155,757.82	
按持股比例计算的净资产份额	98,348,908.24	119,003,216.67	2,776,329.84	28,158,348.38	57,000,253.12	4,192,191.56	2,935,715.76	
调整事项	31,133,441.40	89,004,274.25	1,840,608.41	31,666,276.44	64,103,615.08	15,714,280.00	1,840,619.56	
--商誉								
--内部交易未实现利润								
--其他	31,133,441.40	89,004,274.25	1,840,608.41	31,666,276.44	64,103,615.08	15,714,280.00	1,840,619.56	
对联营企业权益投资的账面价值	129,482,349.64	208,007,490.92	4,616,938.25	59,824,624.82	121,103,868.20	19,906,471.56	4,776,335.32	
存在公开报价的联营企业权益投资的公允价值								

营业收入	288,700,923.38	0.00	8,686,798.65		49,365,462.82		193,805.30	
净利润	38,450,920.26	-5,887,227.92	-605,708.62	-524,870.37	2,583,305.69	-436,465.46	-849,925.46	
终止经营的净利润								
其他综合收益								
综合收益总额	38,450,920.26	-5,887,227.92	-605,708.62	-524,870.37	2,583,305.69	-436,465.46	-849,925.46	
本年度收到的来自联营企业的股利								

其他说明：

无。

### （3）合营企业或联营企业向本公司转移资金的能力存在重大限制的说明

无。

### （4）合营企业或联营企业发生的超额亏损

无。

### （5）与合营企业或联营企业投资相关的或有负债

无。

## 十、与金融工具相关的风险

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

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

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

### （一）信用风险

信用风险是指交易对手未能履行合同义务而导致本公司发生财务损失的风险。

本公司信用风险主要产生于货币资金、应收票据、应收账款、应收款项融资、其他应收款、其他债权投资。于资产负债表日，本公司金融资产的账面价值已代表其最大信用风险敞口。

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

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

### （二）流动性风险

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

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

本公司各项金融负债以未折现的合同现金流量按到期日列示如下：

项目	期末余额					
	即时偿还	1 年以内	1-2 年	2-5 年	5 年以上	合计
短期借款		157, 648, 088. 38				157, 648, 088. 38
应付账款		45, 276, 030. 02				45, 276, 030. 02
其他应付款		4, 082, 032. 59				4, 082, 032. 59
长期借款		23, 477, 500. 00	19, 570, 000. 00	62, 632, 500. 00		105, 680, 000. 00
租赁负债		2, 166, 411. 52	344, 293. 23			2, 510, 704. 75
合计		232, 650, 062. 51	19, 914, 293. 23	62, 632, 500. 00		315, 196, 855. 74

项目	期初余额					
	即时偿还	1 年以内	1-2 年	2-5 年	5 年以上	合计
短期借款		158, 101, 975. 25				158, 101, 975. 25
应付账款		37, 903, 097. 83				37, 903, 097. 83
其他应付款		3, 365, 926. 40				3, 365, 926. 40

长期借款		999,750.00	980,950.00	7,030,050.00		9,010,750.00
租赁负债		2,349,171.87	1,948,974.85	296,103.34		4,594,250.06
合计		202,719,921.35	2,929,924.85	7,326,153.34		212,975,999.54

### (三) 市场风险

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

#### 1、利率风险

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

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

于 2022 年 12 月 31 日，在其他变量保持不变的情况下，如果以浮动利率计算的借款利率上升或下降 100 个基点，则本公司的净利润将减少或增加 2,238,288.75 元（2021 年 12 月 31 日：1,420,458.16 元）。管理层认为 100 个基点合理反映了下一年度利率可能发生变动的合理范围。

#### 2、汇率风险

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

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

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

项目	期末余额			期初余额		
	美元	其他外币	合计	美元	其他外币	合计
货币资金	14,283,387.24	51,432.74	14,334,819.98	2,954,209.09	123,121.26	3,077,330.35
应收账款	107,607,344.18		107,607,344.18	81,480,653.25		81,480,653.25
应付账款				1,278,801.56		1,278,801.56
其他应收款		87,136.70	87,136.70		79,755.24	79,755.24
租赁负债				106,577.86		106,577.86
短期借款	12,292,088.38		12,292,088.38	18,783,118.62		18,783,118.62
一年内到期的非流动负债	122,670.01		122,670.01	249,361.47		249,361.47
合计	134,305,489.81	138,569.44	134,444,059.25	104,852,721.85	202,876.50	105,055,598.35

于 2022 年 12 月 31 日，在所有其他变量保持不变的情况下，如果人民币对美元升值或贬值 1%，则公司将增加或减少净利润 930,545.77 元（2021 年 12 月 31 日：544,144.52 元）。管理层认为 1% 合理反映了下一年度人民币对美元可能发生变动的合理范围。

## 十一、公允价值的披露

### 1、以公允价值计量的资产和负债的期末公允价值

单位：元

项目	期末公允价值			
	第一层次公允价值计量	第二层次公允价值计量	第三层次公允价值计量	合计
一、持续的公允价值计量	--	--	--	--
(一) 交易性金融资产			7,546,585.32	7,546,585.32
1. 以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融资产			7,546,585.32	7,546,585.32
(1) 债务工具投资			7,546,585.32	7,546,585.32
(二) 其他债权投资			2,324,696.07	2,324,696.07
(三) 其他权益工具投资			52,465,524.50	52,465,524.50
(六) 应收款项融资			1,034,952.06	1,034,952.06
持续以公允价值计量的资产总额			63,371,757.95	63,371,757.95
二、非持续的公允价值计量	--	--	--	--

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

项目	期末公允价值	估值技术	不可观察输入值
应收款项融资	1,034,952.06	现金流量折现法	预期收益率
理财产品	7,546,585.32	现金流量折现法	预期收益率
保险合同	2,324,696.07	现金流量折现法	预期收益率
非上市公司股权	52,465,524.50	协议转让价格	流动性折扣

### 3、持续的第三层次公允价值计量项目，期初与期末账面价值间的调节信息及不可观察参数敏感性分析

项目	年初余额	转入 第三 层次	转出 第三 层次	当期利得或损失总额		购买、发行、出售和结算				期末余额	对于在报告期末持有的资产，计入损益的当期未实现利得或变动
				计入损益	计入其他综合收益	购买	发行	出售	结算		
理财产品	55,620,000.00			5,123,218.71		877,589,814.36			930,786,447.75	7,546,585.32	112,586.96
其他债权投资	2,066,672.89				258,023.18					2,324,696.07	
其他权益工具投资	29,624,860.00				2,840,664.50	20,000,000.00				52,465,524.50	
合计	87,311,532.89			5,123,218.71	3,098,687.68	897,589,814.36			930,786,447.75	62,336,805.89	112,586.96

## 十二、关联方及关联交易

### 1、本企业的母公司情况

本公司的控股股东为许香灿、许文焕父子（对本公司的持股比例合计为 25.58%），均为自然人，本公司无母公司。

本企业最终控制方是许香灿、许文焕父子。

本企业最终控制方是许香灿、许文焕父子。

其他说明：

本公司的实际控制人为许香灿、许文焕父子，对本公司的持股比例合计为 25.58%。

### 2、本企业的子公司情况

本企业子公司的情况详见附注九、1。

### 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九、2。

### 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
福建新大陆自动识别技术有限公司	本公司股东之子公司

### 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
浙江晶睿电子科技有限公司	采购商品	6,520,402.66	18,000,000.00	否	1,557,446.90
深圳市海雅达数字科技有限公司	采购商品/接受劳务	2,579,536.28	4,000,000.00	否	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
福建新大陆自动识别技术有限公司	销售商品	265,486.72	170,082.00
深圳市海雅达数字科技有限公司	销售商品	505,646.01	5,309.73

购销商品、提供和接受劳务的关联交易说明

#### (2) 关联担保情况

本公司作为担保方

单位：元

被担保方	担保金额	担保起始日	担保到期日	担保是否已经履行完毕
君安技术公司	10,000,000.00	2022年09月27日	2026年09月26日	否
君安技术公司	10,000,000.00	2021年09月27日	2025年09月26日	是
君安技术公司	10,000,000.00	2021年06月29日	2024年06月29日	是
君安技术公司	10,000,000.00	2022年06月29日	2026年06月28日	否
广微集成公司	10,000,000.00	2021年09月30日	2024年09月29日	是
广微集成公司	10,000,000.00	2022年09月28日	2025年09月30日	否
泰博迅睿公司	10,000,000.00	2021年09月28日	2026年01月28日	是
泰博设计公司	16,078,860.00	2022年10月18日	2023年01月17日	否
泰博迅睿公司	40,000,000.00	2022年05月30日	2025年05月25日	否
泰博迅睿公司	10,000,000.00	2021年05月19日	2025年06月15日	是
泰博迅睿公司	10,000,000.00	2022年09月08日	2026年09月07日	否
泰博迅睿公司	10,000,000.00	2022年07月25日	2026年08月09日	否
泰博迅睿公司	10,000,000.00	2022年09月27日	2026年09月26日	否
民德自动公司	10,000,000.00	2022年03月31日	2026年03月31日	是
民德自动公司	10,000,000.00	2022年09月29日	2026年09月29日	否

### (3) 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	2,524,840.58	2,402,183.06

## 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	福建新大陆自动识别技术有限公司	0.00	0.00	37,572.66	375.73
应收账款	深圳市海雅达数字科技有限公司	338,000.00	3,380.00	6,000.00	60.00
预付账款	浙江晶睿电子科技有限公司	0.00	0.00	5,264,416.86	0.00

### (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	浙江晶睿电子科技有限公司	104,550.00	0.00

## 十三、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 2022 年 12 月 31 日止，本公司不存在需要披露的重要承诺事项。

## 2、或有事项

### (1) 资产负债表日存在的重要或有事项

本公司于 2022 年 3 月 30 日、2022 年 4 月 20 日分别召开第三届董事会第十二次会议和 2021 年年度股东大会，审议通过了《关于 2022 年度公司及子公司向金融机构申请综合授信额度、项目贷款额度及相关担保事项的议案》，同意公司及子公司 2022 年度向金融机构申请总额不超过 5 亿元人民币（或等值外币）的综合授信，授信期限为 1 年至 5 年；同意民德丽水公司申请不超过 8 亿元人民币（或等值外币）的项目贷款授信，期限为 5 年至 10 年；同意公司 2022 年度对控股子公司君安技术公司、全资子公司泰博迅睿公司、控股子公司广微集成公司、全资子公司民德自动公司提供连带责任担保，担保额度累计不超过 2 亿元人民币（或等值外币），对全资子公司民德丽水公司提供不超过 8 亿元项目贷款担保额度。

### (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。

## 十四、资产负债表日后事项

### 1、利润分配情况

单位：元

拟分配的利润或股利	15,694,061.10
经审议批准宣告发放的利润或股利	15,694,061.10
利润分配方案	以股本总数 156,940,611 股为基数，向全体股东每 10 股派发现金股利人民币 1.00 元（含税），同时以资本公积金每 10 股转增 1 股

## 十五、其他重要事项

### 1、分部信息

#### (1) 公司无报告分部的，或者不能披露各报告分部的资产总额和负债总额的，应说明原因。

根据本公司的内部组织结构、管理要求及内部报告制度，本公司尚不能够准确划分直接归属于某一分部的经营资产和负债，因此未有相关分部信息披露。

### 2、其他

无。

## 十六、母公司财务报表主要项目注释

### 1、应收账款

#### (1) 应收账款分类披露

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	
按组合计提坏账准备的应收账款	27,654,287.42	100.00%	647,992.73	2.34%	27,006,294.69	23,931,508.78	100.00%	489,763.24	2.05%	23,441,745.54
其中：										
正常信用风险组合	27,654,287.42	100.00%	647,992.73	2.34%	27,006,294.69	23,891,784.78	99.83%	489,763.24	2.05%	23,402,021.54
无信用风险组合						39,724.00	0.17%	0.00	0.00%	39,724.00
合计	27,654,287.42	100.00%	647,992.73	2.34%	27,006,294.69	23,931,508.78	100.00%	489,763.24	2.05%	23,441,745.54

按组合计提坏账准备：正常信用风险组合

单位：元

名称	期末余额		
	账面余额	坏账准备	计提比例
1至6个月	24,826,534.99	248,265.35	1.00%
7至12个月	671,358.88	33,567.94	5.00%
1至2年	1,772,843.36	177,284.34	10.00%
2至3年	14,500.00	4,350.00	30.00%
3至4年	112,994.51	56,497.26	50.00%
4至5年	256,055.68	128,027.84	
合计	27,654,287.42	647,992.73	

如是按照预期信用损失一般模型计提应收账款坏账准备，请参照其他应收款的披露方式披露坏账准备的相关信息：

适用 不适用

按账龄披露

单位：元

账龄	账面余额
1年以内（含1年）	25,497,893.87
1-6月	24,826,534.99
7-12月	671,358.88
1至2年	1,772,843.36
2至3年	14,500.00
3年以上	369,050.19
3至4年	112,994.51
4至5年	256,055.68
合计	27,654,287.42

## (2) 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	489,763.24	158,229.49				647,992.73
合计	489,763.24	158,229.49				647,992.73

### (3) 按欠款方归集的期末余额前五名的应收账款情况

单位：元

单位名称	应收账款期末余额	占应收账款期末余额合计数的比例	坏账准备期末余额
第一名	13,366,037.29	48.33%	133,660.37
第二名	2,059,404.43	7.45%	40,148.02
第三名	1,991,467.06	7.20%	19,914.67
第四名	1,671,483.25	6.04%	167,148.33
第五名	830,734.70	3.00%	8,307.35
合计	19,919,126.73	72.02%	

## 2、其他应收款

单位：元

项目	期末余额	期初余额
其他应收款	137,024,312.86	91,353,262.82
合计	137,024,312.86	91,353,262.82

### (1) 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
合并范围内关联方往来	136,075,815.81	90,603,353.91
出口退税	553,217.84	
保证金、押金	170,356.32	157,954.32
代垫款项	163,127.54	146,053.62
备用金		80,000.00
其他	61,795.35	365,900.97
合计	137,024,312.86	91,353,262.82

#### 2) 坏账准备计提情况

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

按账龄披露

单位：元

账龄	账面余额
1年以内（含1年）	71,960,383.63
1至6个月	34,412,009.01
7至12个月	37,548,374.62
1至2年	23,429,337.87
2至3年	12,026,644.78
3年以上	29,607,946.58
3至4年	27,750.00
4至5年	29,575,996.58
5年以上	4,200.00
合计	137,024,312.86

### 3) 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
泰博迅睿公司	往来款	47,169,358.90	1年以内，2-3年，3年以上	34.42%	
民德半导体公司	往来款	32,000,000.00	1年以内	23.35%	
广微集成公司	往来款	29,305,000.00	1-2年	21.39%	
民德丽水公司	往来款	24,555,758.28	1年以内	17.92%	
君安技术公司	往来款	3,045,698.63	1年以内	2.22%	
合计		136,075,815.81		99.30%	

### 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	665,900,239.49	67,475,768.61	598,424,470.88	265,900,239.49	61,983,668.61	203,916,570.88
对联营、合营企业投资	401,782,034.56		401,782,034.56	145,740,984.25		145,740,984.25
合计	1,067,682,274.05	67,475,768.61	1,000,206,505.44	411,641,223.74	61,983,668.61	349,657,555.13

## (1) 对子公司投资

单位：元

被投资单位	期初余额(账面价值)	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		
民德自动公司	500,000.00					500,000.00	
民德香港公司	187,305.00					187,305.00	
民德半导体公司	5,000,000.00					5,000,000.00	
君安技术公司	10,000,000.00					10,000,000.00	
泰博迅睿公司	63,759,038.88			5,492,100.00		58,266,938.88	67,475,768.61
广微集成公司	124,470,227.00					124,470,227.00	
民德丽水公司		400,000,000.00				400,000,000.00	
合计	203,916,570.88	400,000,000.00		5,492,100.00		598,424,470.88	67,475,768.61

## (2) 对联营、合营企业投资

单位：元

投资单位	期初余额(账面价值)	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					
<strong>一、合营企业</strong>													
<strong>二、联营企业</strong>													
浙江晶睿电子科技有限公司	121,058,177.37	0.00	9,970,499.36	9,133,805.02		9,111,497.54			129,332,980.57				
浙江广芯微电子有限公司	19,906,471.56	190,000,000.00		-2,295,169.44		396,188.80			208,007,490.92				
深圳市海雅达数字科技有限公司	4,776,335.32	0.00		-159,397.07					4,616,938.25				
浙江芯微泰克半导体有限公司		60,000,000.00		-175,375.18					59,824,624.82				
小计	145,740,984.25	250,000,000.00	9,970,499.36	6,503,863.33		9,507,686.34			401,782,034.56				
合计	145,740,984.25	250,000,000.00	9,970,499.36	6,503,863.33		9,507,686.34			401,782,034.56				

#### 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	135,856,262.08	63,341,002.62	153,672,793.16	73,723,471.60
合计	135,856,262.08	63,341,002.62	153,672,793.16	73,723,471.60

#### 5、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	7,373,723.64	375,454.49
处置长期股权投资产生的投资收益	37,159,640.33	
处置交易性金融资产取得的投资收益	3,282,532.73	1,426,958.99
合计	47,815,896.70	1,802,413.48

### 十七、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
非流动资产处置损益	36,380,254.76	
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、按照一定标准定额或定量持续享受的政府补助除外）	2,458,394.37	
除同公司正常经营业务相关的有效套期保值业务外，持有交易性金融资产、交易性金融负债产生的公允价值变动损益，以及处置交易性金融资产、交易性金融负债和可供出售金融资产取得的投资收益	5,123,218.71	
除上述各项之外的其他营业外收入和支出	-272,570.41	
其他符合非经常性损益定义的损益项目	188,768.55	
减：所得税影响额	6,660,233.73	
少数股东权益影响额	66,162.77	
合计	37,151,669.48	--

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	8.49%	0.5750	0.5750
扣除非经常性损益后归属于公司普通股股东的净利润	4.97%	0.3369	0.3369

## 3、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中国会计准则披露的财务报告中净利润和净资产差异情况

适用 不适用

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

适用 不适用

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

无。

深圳市民德电子科技股份有限公司

法定代表人：许文焕

2023 年 4 月 24 日