公司代码: 688711

公司简称: 宏微科技

江苏宏微科技股份有限公司 2022 年年度报告



重要提示

- 一、本公司董事会、监事会及董事、监事、高级管理人员保证年度报告内容的真实性、准确性、 完整性,不存在虚假记载、误导性陈述或重大遗漏,并承担个别和连带的法律责任。
- 二、公司上市时未盈利且尚未实现盈利

□是 √否

三、重大风险提示

公司已在本报告中详细阐述公司在经营过程中可能面临的各种风险及应对措施,敬请查阅本报告第三节"管理层讨论与分析"之"四、风险因素"。

- 四、公司全体董事出席董事会会议。
- 五、 天衡会计师事务所(特殊普通合伙)为本公司出具了标准无保留意见的审计报告。
- 六、公司负责人赵善麒、主管会计工作负责人薛红霞及会计机构负责人(会计主管人员)薛红霞 声明:保证年度报告中财务报告的真实、准确、完整。

七、董事会决议通过的本报告期利润分配预案或公积金转增股本预案

经公司第四届董事会第二十三次会议、第四届监事会第十六次会议审议通过,公司2022年度 拟以实施权益分派股权登记日的总股本为基数分配利润,本次利润分配方案如下:

- 1、公司拟向全体股东每10股派发现金红利0.64元(含税)。截至2022年12月31日,公司总股本137,890,668股,以此计算合计拟派发现金红利8,825,002.75元(含税)。本年度公司现金分红比例为11.21%。
- 2、公司拟向全体股东每10股送红股1股(含税)。截至2022年12月31日,公司总股本137,890,668 股,本次送转股后,公司的总股本为151,679,735股(本次送股后总股本系公司根据实际计算四舍五入所得,最终以中国证券登记结算有限责任公司上海分公司登记结果为准)。

在实施权益分派的股权登记目前公司总股本发生变动的,拟维持分配总额不变,相应调整每股分配比例,并将另行公告具体调整情况。

本次利润分配方式尚需股东大会审议通过。

八、 是否存在公司治理特殊安排等重要事项

□适用 √不适用

九、前瞻性陈述的风险声明

√适用 □不适用

本报告中所涉及的未来计划、发展战略等前瞻性描述不构成公司对投资者的实质承诺,敬请投资者注意投资风险。

十、是否存在被控股股东及其他关联方非经营性占用资金情况

否

十一、是否存在违反规定决策程序对外提供担保的情况

否

十二、是否存在半数以上董事无法保证公司所披露年度报告的真实性、准确性和完整性否

十三、其他

□适用 √不适用

目录

第一节	释义		5
第二节	公司简介和	D主要财务指标	6
第三节	管理层讨论	2与分析1	0
第四节	公司治理	3	5
第五节	环境、社会	竞责任和其他公司治理5	2
第六节	重要事项	5	9
第七节	股份变动及	ð股东情况 8	9
第八节	优先股相关	失情况9	8
第九节	债券相关情	青况 9	9
第十节	财务报告	9	9
		载有公司负责人、主管会计工作负责人、会计机构负责人签名并盖章的 财务报表	勺
备查文件	牛目录	载有会计师事务所盖章、注册会计师签名并盖章的审计报告原件	
		报告期内在中国证监会指定网站上公开披露过的所有公司文件的正文及	爻
		公告的原稿	

第一节 释义

一、 释义

在本报告书中,除非文义另有所指,下列词语具有如下含义:

	.71行7/11日,	► 外间语具有如下含义:
		常用词语释义
发行人、公司、本公司、	指	江苏宏微科技股份有限公司,系由原江苏宏微科技有限公
宏微科技		司于2012年8月18日整体变更设立。
宏电节能	指	江苏宏电节能服务有限公司,公司全资子公司。
启帆星	指	广州市启帆星电子产品有限公司
深圳分公司	指	江苏宏微科技股份有限公司深圳分公司
北京分公司	指	江苏宏微科技股份有限公司北京分公司
英飞凌	指	英飞凌科技公司(Infineon Technology AG)
富士电机	指	富士电机株式会社(Fuji Electric)
安森美	指	安森美半导体公司(ON Semiconductor)
苏州汇川	指	汇川技术全资子公司
人生集団	+14	台达电子工业股份有限公司,台湾上市企业,全球领先的
台达集团	指	电源及零组件产品供应商。
常春新优	指	赣州常春新优投资合伙企业(有限合伙)
芯片	指	从晶圆上切割下来的内含基本功能元胞的晶粒
		用于电器设备中实现电能变换和控制的半导体器件(通常
功率半导体器件	指	指电流为数安至数千安,电压为数百伏至数千伏的半导体
		器件)。
然一	11	第三代半导体材料,主要包括 SiC (碳化硅)、GaN (氮化
第三代半导体	指	镓)等。
小小大李四	11	可将光伏(PV)太阳能板产生的可变直流电压转换为市电
光伏逆变器	指	频率交流电(AC)的逆变器
		Insulated Gate Bipolar Transistor 的缩写,绝缘栅双
IGBT	指	极型晶体管,是一种电压控制开关型功率半导体器件,也
		是电能转换的核心器件。
		Fast-Recovery Epitaxial Diode 的缩写,快恢复外延二极
FRED	指	管,是二极管的一种,也是一种功率半导体器件,既可以
		独立使用,也可以与 IGBT 配做续流二极管使用。
		Metal-Oxide-Semiconductor Field-Effect Transistor,
MOSFET	指	金属氧化物场效应晶体管,是一种高频的电压控制开关型
		功率半导体器件。
		碳化硅 (SiC) 是第三代宽禁带半导体材料的代表之一,具
SiC	指	有禁带宽度大、热导率高、电子饱和迁移速率高和击穿电
		场高等特性,是生产第三代功率半导体器件的主要材料。
		芯片设计企业将设计方案完成后,由芯片代工企业通过采
芯片代工	指	购硅片材料、光刻、刻烛、离子注入、扩散等环节制造出
		芯片。
封装	指	将晶圆分割成单个的芯片后,将芯片安放、焊接引线和连
	1日	接到一个封装体上。
测试	指	封装后对半导体器件功能、电参数等进行测量,以检测产
1次1 (八	1日	品的质量。
保荐机构(主承销商)、	指	中信证券股份有限公司
保荐人、中信证券	1日	工戶風分成仍有限公司
发行人律师、环球律师	指	北京市环球律师事务所

会计师、天衡会计师	指	天衡会计师事务所 (特殊普通合伙)
证监会	指	中国证券监督管理委员会
《公司法》	指	《中华人民共和国公司法》
《证券法》	指	《中华人民共和国证券法》
《公司章程》	指	《江苏宏微科技股份有限公司章程》
报告期	指	2022 年度
报告期期末	指	2022年12月31日
元、万元	指	人民币元、万元

第二节 公司简介和主要财务指标

一、公司基本情况

公司的中文名称	江苏宏微科技股份有限公司
公司的中文简称	宏微科技
公司的外文名称	Macmic Science&Technology Co.,Ltd.
公司的外文名称缩写	MACMIC
公司的法定代表人	赵善麒
公司注册地址	常州市新北区华山路18号
公司注册地址的历史变更情况	无
公司办公地址	常州市新北区华山路18号
公司办公地址的邮政编码	213002
公司网址	www.macmicst.com
电子信箱	xxpl@macmicst.com

二、联系人和联系方式

	董事会秘书(信息披露境内代表)	证券事务代表
姓名	丁子文	戴超原
联系地址	江苏省常州市新北区华山中路18号	江苏省常州市新北区华山中路18号
电话	0519-85166088	0519-85166088
传真	0519-85162297	0519-85162297
电子信箱	xxpl@macmicst.com	xxpl@macmicst.com

三、信息披露及备置地点

公司披露年度报告的媒体名称及网址	上海证券报(www.cnstock.com)、中国证券报 (www.cs.com.cn)、证券时报(www.stcn.com)、证券 日报(www.zqrb.cn)
公司披露年度报告的证券交易所网址	www.sse.com.cn
公司年度报告备置地点	公司董事会办公室

四、公司股票/存托凭证简况

(一) 公司股票简况

√适用 □不适用

公司股票简况					
股票种类	股票上市交易所及板 块	股票简称	股票代码	变更前股票简称	

人民币普通股(A股)	上海证券交易所 科创板	宏微科技	688711	不适用
------------	----------------	------	--------	-----

(二) 公司存托凭证简况

□适用 √不适用

五、其他相关资料

	名称	天衡会计师事务所 (特殊普通合伙)
公司聘请的会计师事务所(境内)	办公地址	江苏省南京市建邺区江东中路 106 号 1907 室
	签字会计师姓名	顾春华、吴杰
	名称	民生证券股份有限公司
报告期内履行持续督导职责的	办公地址	中国(上海)自由贸易试验区世纪大道 1168 号 B 座 2101、2104A 室
保荐机构	签字的保荐代表 人姓名	梅明君、范信龙
	持续督导的期间	2021年9月1日至2022年12月5日
	名称	中信证券股份有限公司
报告期内履行持续督导职责的	办公地址	广东省深圳市福田区中心三路 8 号卓越时代 广场(二期)北座
保荐机构	签字的保荐代表 人姓名	李阳、李想
	持续督导的期间	2022年12月6日至2024年12月31日

六、近三年主要会计数据和财务指标

(一) 主要会计数据

主要会计数据	2022年	2021年	本期比 上年同 期增减 (%)	2020年
营业收入	926, 083, 797. 83	550, 636, 072. 24	68. 18	331, 629, 293. 88
归属于上市公司股东的净 利润	78, 708, 087. 33	68, 829, 391. 15	14. 35	26, 637, 905. 48
归属于上市公司股东的扣 除非经常性损益的净利润	60, 376, 686. 35	42, 975, 123. 52	40. 49	22, 953, 100. 37
经营活动产生的现金流量 净额	-81, 394, 059. 48	-74, 074, 929. 28	不适用	4, 370, 517. 75
	2022年末	2021年末	本期末 比上年 同期末 増减(%	2020年末
归属于上市公司股东的净 资产	965, 686, 490. 88	876, 502, 937. 20	10. 17	230, 863, 403. 52
总资产	1, 688, 986, 350. 17	1, 280, 714, 866. 30	31.88	424, 798, 946. 05

(二) 主要财务指标

主要财务指标	2022年	2021年	本期比上年同期增减(%)	2020年
基本每股收益(元/股)	0. 57	0.60	-4. 71	0.38
稀释每股收益(元/股)	0. 57	0.60	-4.89	0.38
扣除非经常性损益后的基本每股收 益(元/股)	0. 44	0. 37	18. 35	0.33
加权平均净资产收益率(%)	8. 59	14.83	减少6.24个百分点	13.83
扣除非经常性损益后的加权平均净 资产收益率(%)	6. 66	9. 26	减少2.6个百分点	11.92
研发投入占营业收入的比例(%)	6. 94	6.88	增加0.06个百分点	6.94

报告期末公司前三年主要会计数据和财务指标的说明

√适用 □不适用

报告期内,公司实现营业收入 926,083,797.83 元,同比增加 68.18%;实现归属于母公司所有者的净利润 78,708,087.33 元,同比增加 14.35%;实现归属于母公司所有者的扣除非经常性损益的净利润 60,376,686.35 元,同比增加 40.49%,主要系报告期内公司接受的订单饱满,整体产能提升,营业总收入和利润同比均有所增长。

报告期末,公司财务状况良好,总资产 1,688,986,350.17 元,较报告期初增加 31.88%,主要系公司销售规模扩大及扩产增能所致。

经营活动产生的现金流量净额-81,394,059.48元,主要系公司下游需求旺盛,为了生产和经营的需要,公司购买原材料支付的现金增加以及公司日常经营活动开支增加所导致。

七、境内外会计准则下会计数据差异

- (一) 同时按照国际会计准则与按中国会计准则披露的财务报告中净利润和归属于上市公司股东 的净资产差异情况
- □适用 √不适用
- (二) 同时按照境外会计准则与按中国会计准则披露的财务报告中净利润和归属于上市公司股东的 净资产差异情况
- □适用 √不适用
- (三) 境内外会计准则差异的说明:
- □适用 √不适用

八、2022 年分季度主要财务数据

	第一季度	第二季度	第三季度	第四季度
	(1-3月份)	(4-6月份)	(7-9月份)	(10-12月份)
营业收入	139, 993, 013. 88	192, 796, 955. 24	281, 971, 926. 57	311, 321, 902. 14
归属于上市公 司股东的净利 润	12, 218, 710. 20	20, 024, 000. 93	29, 008, 076. 26	17, 457, 299. 94
归属于上市公 司股东的扣除 非经常性损益 后的净利润	10, 576, 136. 53	15, 823, 059. 37	22, 183, 670. 24	11, 793, 820. 21
经营活动产生 的现金流量净 额	-3, 664, 450. 59	-34, 801, 181. 84	-102, 573, 895. 57	59, 645, 468. 52

季度数据与已披露定期报告数据差异说明

□适用 √不适用

九、非经常性损益项目和金额

√适用 □不适用

			单位:元	币种:人民币
非经常性损益项目	2022 年金额	附注(如 适用)	2021 年金额	2020 年金额
非流动资产处置损益	53, 774. 75		528, 333. 11	-53, 479. 74
越权审批,或无正式批准文件,或 偶发性的税收返还、减免				
计入当期损益的政府补助,但与公				
司正常经营业务密切相关,符合国	10 055 700 05		00 001 715 00	4 400 700 70
家政策规定、按照一定标准定额或	12, 055, 793. 25		28, 221, 715. 62	4, 403, 730. 70
定量持续享受的政府补助除外				
计入当期损益的对非金融企业收				
取的资金占用费				
企业取得子公司、联营企业及合营				
企业的投资成本小于取得投资时				
应享有被投资单位可辨认净资产				
公允价值产生的收益				
非货币性资产交换损益				
委托他人投资或管理资产的损益				
因不可抗力因素,如遭受自然灾害				
而计提的各项资产减值准备				
债务重组损益				
企业重组费用,如安置职工的支				
出、整合费用等				
交易价格显失公允的交易产生的				
超过公允价值部分的损益				
同一控制下企业合并产生的子公 司期初至合并日的当期净损益				
与公司正常经营业务无关的或有				
事项产生的损益				
除同公司正常经营业务相关的有				
效套期保值业务外,持有交易性金				
融资产、衍生金融资产、交易性金				
融负债、衍生金融负债产生的公允				
价值变动损益,以及处置交易性金	9, 415, 967. 64		1, 211, 709. 69	
融资产、衍生金融资产、交易性金				
融负债、衍生金融负债和其他债权				
投资取得的投资收益				
单独进行减值测试的应收款项、合	250 654 50		EG1 10E 97	
同资产减值准备转回	250, 654. 50		561, 195. 27	
对外委托贷款取得的损益				
采用公允价值模式进行后续计量				
的投资性房地产公允价值变动产				
生的损益				
根据税收、会计等法律、法规的要				

求对当期损益进行一次性调整对 当期损益的影响			
受托经营取得的托管费收入			
除上述各项之外的其他营业外收 入和支出	-197, 263. 39	38, 059. 42	25, 467. 44
其他符合非经常性损益定义的损			
益项目			
减: 所得税影响额	3, 247, 525. 77	4, 566, 341. 41	692, 918. 80
少数股东权益影响额(税后)	_	140, 404. 07	-2, 005. 51
合计	18, 331, 400. 98	25, 854, 267. 63	3, 684, 805. 11

对公司根据《公开发行证券的公司信息披露解释性公告第1号——非经常性损益》定义界定的非经常性损益项目,以及把《公开发行证券的公司信息披露解释性公告第1号——非经常性损益》中列举的非经常性损益项目界定为经常性损益的项目,应说明原因。 □适用 √不适用

十、采用公允价值计量的项目

√适用 □不适用

单位:元 币种:人民币

项目名称	期初余额	期末余额	当期变动	对当期利润的影响 金额
交易性金融资产	174, 011, 978. 08	189, 172, 780. 82	15, 160, 802. 74	9, 415, 967. 64
应收款项融资	38, 433, 768. 52	25, 644, 760. 03	-12, 789, 008. 49	_
合计	212, 445, 746. 60	214, 817, 540. 85	2, 371, 794. 25	9, 415, 967. 64

十一、非企业会计准则业绩指标说明

□适用 √不适用

十二、因国家秘密、商业秘密等原因的信息暂缓、豁免情况说明

√适用 □不适用

公司因涉及商业秘密等原因,对前五大客户和供应商名称进行豁免披露。

第三节 管理层讨论与分析

一、经营情况讨论与分析

2022年,受国产替代、碳中和等多种因素的影响,国内半导体行业进入了快速发展期。公司紧紧围绕 2022年提出"全面优化管理流程,大力提高运营效率,降低成本提升效益,实现高质量高速发展"的工作方针,继续在三化一稳定管理建设、新技术新产品开发、与战略级大客户合作等方面加大投入,产品应用结构调整步伐进一步加快。

1. 经营情况

在部分原材料供应紧张、价格上涨的情况下,公司通过技术创新、工艺改进和精细化管理,提高了生产效率和产品的良品率。通过加强上下游协同,深化产业链战略合作,核心竞争力持续提升。报告期内,公司实现营业收入92,608.38万元,归属于上市公司股东净利润7,870.81万元,同比分别增长68.18%和14.35%。

2. 募投项目情况

2022年,公司抓住市场需求旺盛和国产化替代的机遇,积极推进募投项目建设。一方面,加快引进先进的生产工艺设备,扩大产能,另一方面,加快净化厂房建设,缓解了产能缺口。截至

报告期末,"新型电力半导体器件产业基地项目"及"研发中心建设项目"共计已投入20,609.06万元。

3. 研发工作情况

2022年,公司为加快产品开发速度、提高产品开发成功率、加强产品开发阶段质量管控,继续深化在产品研发阶段的项目管理,强调"通过团队协作,加速新品和新技术开发、产品迭代"的理念,通过"产品需求管理、产品概念策划、项目目标和计划评审、项目立项评审、项目阶段评审、项目验收考核"等一系列措施的环环相扣,使得2022年度研发项目按时完成率和目标达成率较往年有较大的提升。聚焦公司主营业务方向、服务于中长期业务发展需求,公司在重点应用领域(如电动汽车、光伏)、重点客户、新市场积极布局新产品开发,通过市场调研、应用分析、联合下游客户合作,持续筛选出经济效益较好、市场竞争力较强、技术含量高,创新性高,填补市场空白的产品开发需求。

基于项目管理的产品开发模式,公司通过明确项目目标、进度管理、预算管理,明确了项目 开发各个阶段的工作内容及输出物,设立了项目里程碑,在各个关键阶段组织评审,评审阶段目标&工作完成情况、问题点关闭情况是否达到预期要求,能否满足进入下个阶段工作的条件。

报告期内,公司根据年度研发计划以及市场需求情况展开技术及产品研发工作,根据项目要求配置先进设备,按项目特点和需求合理配置研发团队,加强对外合作,充分利用公司研发资源,提升公司的自主创新能力和研发水平,巩固和保持公司产品和技术的领先地位,取得了一定成效。报告期内,公司主要取得的研发成果如下:

- (1) SiC 二极管研发成功并实现小批量供货;
- (2) 第六代 IGBT 芯片,实现了多个电流电压规格的拓展,助力了多款模块产品的迭代;
- (3) 第七代 IGBT 芯片, 实现了 25A 小批量交付、完成了 150A、200A 的拓展;
- (4) 第七代 FRED 芯片,成功开发了一款 75A 规格,产品小批量应用于光伏领域;
- (5) 成功开发了一款低温度变化率、低恢复损耗的 100A 1000V FWD 芯片,产品小批量应用于光伏领域;
 - (6) 成功开发了一款三相六单元 750V 400A IGBT 模块,产品批量应用于电动汽车领域;
- (7) 成功开发了一款 HPD 封装 820A 750V 三相半桥灌封 IGBT 模块,产品批量应用于电动汽车领域;
 - (8) 成功开发了一款双 BOOST 1200V 50AIGBT 模块产品批量应用于光伏领域;
 - (9) 成功开发了一款 T 型三电平 1200V 80A IGBT 模块,通过工控领域客户单体测试认证。

二、报告期内公司所从事的主要业务、经营模式、行业情况及研发情况说明

(一) 主要业务、主要产品或服务情况

公司自设立以来一直从事 IGBT、FRED 为主的功率半导体芯片、单管和模块的设计、研发、生产和销售,并为客户提供功率半导体器件的解决方案,IGBT、FRED 单管和模块的核心是 IGBT 和FRED 芯片,公司拥有诸多具有一定先进性的相关知识产权。公司主营业务中的单管完全采用自研芯片,模块产品以自研芯片为主,外购芯片为辅。IGBT、FRED 作为功率半导体器件的主要代表,是电气与自动化、电力传输与信息通信系统中的核心器件。在当前复杂而严峻的国际形势下,积极推动我国功率半导体材料、芯片、封测的国产化进程具有极其重大的意义,而研发和生产自主可控的 IGBT、FRED 芯片及模块已成为国家战略新兴产业发展的重点。

目前,公司产品已涵盖 IGBT、FRED、MOSFET 芯片及单管产品 80 余种,IGBT、FRED、MOSFET、整流二极管及晶闸管等模块产品 300 余种,公司产品应用于工业控制(变频器、伺服电机、UPS电源等),新能源发电(光伏逆变器)、电动汽车(电控系统和充电桩)等多元化应用领域,公司产品性能与工艺技术水平处于行业先进水平。

(二) 主要经营模式

1. 研发模式

公司建立了以客户需求为导向的研发体系,制定了《项目立项管理办法》《产品质量先期策划控制程序》《设计和开发控制程序》等研发流程控制文件,研发流程主要包括立项、产品设计

与开发、过程设计与开发、产品试生产、产品量产五个阶段,各个研发项目均由产品质量先期策划(APQP)小组承接项目,每个阶段均由专门的评审委员会进行评审。

2. 采购模式

公司的原材料主要包括芯片、DBC 基板、铜底板、焊料、铝铜线、及外壳等,其中芯片的采购主要通过自主研发设计并委托芯片代工企业制造加工,以及向英飞凌等国外生产厂商直接采购两种方式;其他材料主要通过选取至少两家合格供应商比价采购的方式。公司采用订单采购的模式,对于生产中常用的直接物料,由计划部门根据销售订单或销售预测通过 ERP 系统提交采购请求,由采购部根据供应商的交货周期进行下单;对于偶然所需的临时物料,由需求部门填写《请购单》提出请购需求,通过公司 OA 系统逐层提交至公司管理层审批,通过后由采购部负责统一采购。

3. 生产模式

公司具备完善的生产运营体系,主要采取"以销定产"的生产模式,由运营办公室综合考虑市场需求、原材料供应和产能情况制定生产计划,公司产品的生产具体可分为自产模式和委托加工两种模式:

(1) 自产模式

公司模块采用自产模式,通过自有生产线对功率半导体芯片进行模块化封装与测试,最终形成功率模块。公司的模块产品可分为标准品和定制品,公司的标准品主要依据产品电压、电流等规格,设计生产出通用的不同系列的产品,并向客户销售;定制品主要系公司与客户在技术层面深度合作,设计生产的产品以满足客户的特殊需求。公司定制化产品分成量产前及正式量产后两个阶段。量产前,公司按客户要求进行生产工艺设计及样品试制和可靠性测试,公司按照研发过程中投入的原材料、人工成本、测试费等为基础向客户收取技术服务费;量产后,公司按照客户的设计方案、技术指标要求,组织生产并批量提供产品。

(2) 委托加工模式

公司采取 Fabless 模式,对于芯片及单管产品生产采用委托加工模式。公司专注于芯片的研发和设计,将设计好的芯片委托给芯片代工企业制造,公司利用芯片代工企业强大的芯片生产能力来满足公司单管和模块中的芯片需求,实现产品链的一体化构建。由于国内从事单管产品封装厂家较多,公司将单管产品的封装与测试环节委托给具备单管先进封装工艺的公司进行代工。

4. 营销模式

公司销售采取了直销为主、经销为辅的方式。在直销模式下,公司通过网络宣传、派出经验丰富的营销和技术团队进行业务走访、参加国内外各种行业展会和学术交流会议等方式向下游客户介绍公司产品、了解客户需求、推荐使用方案并展开销售活动;在经销模式下,公司通常与营销能力较强且具备一定专业知识、行业经验和市场资源的经销商合作,利用经销商的渠道和经验拓展客户资源,扩大市场占有率。

(三) 所处行业情况

1. 行业的发展阶段、基本特点、主要技术门槛

(1) 发展阶段

功率半导体分立器件为半导体行业的主要组成部分,更是发电、输电、变配电、用电、储电等领域的基础核心部件。

功率半导体的下游应用领域十分广泛,且需求持续稳定增长。除了消费电子、通信、计算机、工业控制、汽车电子等传统领域,近年来,功率半导体器件在电动汽车/充电桩、新能源发电、智能电网、轨道交通、变频家电等诸多新兴应用领域中得到广泛的应用,随着"碳中和"战略的推进,功率半导体器件将迎来一个高速发展时期。

(2) 基本特点

半导体行业属于技术、资本和人才密集型行业,无论是技术研发还是产线建设都需要大量的资金投入。公司目前正面临电动汽车、新能源发电等下游新兴产业带来的市场机遇。公司在未来发展和争取市场机遇过程中需投入大量的资金来进行产品及工艺的研发、产能的提升和研发人才的引进。

(3) 主要技术门槛

自上世纪80年代IGBT产品开启工业化应用以来,一直为国外知名公司所垄断。国外知名公司的产品系列化很全,应用面很广,其中英飞凌已实现各种电压范围IGBT覆盖,三菱、富士电机、安森美也涵盖了多个电压区间。近年来,IGBT技术经历了丰富的演变,涌现出不同的IGBT技术方案,这些方案主要由英飞凌、三菱电机和富士电机等海外厂商主导推动。海外厂商IGBT的结构设计仍在不断突破和创新,先后推出了沟槽栅场阻断结构、微细槽栅结构、侧栅结构、鳍状基区结构等新技术,推动了IGBT应用和市场发展。同时IGBT的制造工艺也在持续创新,深沟槽、精准掺杂、深度扩散、超薄片以及质子注入等多种工艺的引入形成了较高的技术壁垒,制造技术也成为实现IGBT自主创新的关键。近几年来,国内IGBT无论是在芯片设计方面还是在芯片制造和封装方面虽有突破但与国外相比仍有不少差距。

2. 公司所处的行业地位分析及其变化情况

公司致力于功率半导体芯片、单管及模块研发与生产。公司曾荣获"新型电力半导体器件领军企业"、"苏南国家自主创新示范区瞪羚企业"、"PSIC2019 中国电动汽车用 IGBT 最具发展潜力企业称号"和"中国电气节能 30 年杰出贡献企业"等荣誉称号。"2-200A/200-1200V"超快速软恢复外延二极管(FRED)芯片性能指标达到国际同类产品的先进水平。公司"超快软恢复外延型二极管(FRED)系列产品"、"一种新型的 NPTIGBT 结构"于 2015 年荣获中国半导体行业协会等授予的"中国半导体创新产品和技术奖"。2015 年,公司"高压大电流高性能 IGBT 芯片及模块的产业化"项目获得江苏省人民政府"江苏省科学技术奖三等奖","一种新型的 NPTIGBT 芯片和模块的开发及产业化"项目获得中国电源学会科学技术奖一等奖。公司通过技术创新、产品外延等手段不断延伸产品线,能够满足不同终端客户对产品的技术参数和性能多样性的需求,具有一定的市场占有率和较强的品牌影响力。2021 年,公司荣获"江苏省小巨人企业"的奖励。公司凭借可靠的产品质量和优质的服务与众多知名企业客户保持了良好的商业合作关系,同时依托龙头客户产生的市场效应不断向行业内其他企业拓展。

3. 报告期内新技术、新产业、新业态、新模式的发展情况和未来发展趋势

公司所处细分行业为功率半导体行业,基于硅衬底的功率半导体器件目前仍然是主流,并将在未来相当一段时间内占据主要市场。公司 IGBT 产品在微细槽栅结构设计和工艺上得到了突破,FRD 产品在反向恢复速度和恢复软度的协调及可靠性方面得到了突破,所研发的 IGBT 和 FRD 产品成功批量应用于光伏逆变器和电动汽车电控系统中。

随着第三代功率半导体器件,如 SiC 和 GaN 器件日益成熟并走向市场,功率半导体的技术发展朝着晶圆尺寸更大,芯片功率密度更高,损耗更低,集成度更高以及封装体积更紧凑,高可靠性更高的方向发展。

在光伏发电以及电动汽车等产业发展的带动下,国内功率半导体产业得到了蓬勃发展并推动了众多关键技术的突破。在这些领域中,除了IGBT器件得到了广泛的应用和拓展,SiC器件由于高转换效率、高开关频率、高应用结温等自身优势和特点,也越来越多地得到了认可和应用。公司在SiC芯片和封装方面也进行了布局,相关的SiC模块已经批量应用于新能源行业。

为了匹配这些应用场景的需求,功率器件的封装技术需要不断的改善和创新,以应对高结温、高开关频率、高可靠性的要求。因此,传统的钎焊加引线键合技术的工艺框架难以满足某些特殊使用要求。银烧结技术作为钎焊技术的替代方案,可以更好的发挥 SiC 器件的性能,提高其功率循环寿命,更适应于高温的工作环境。公司在此方面已掌握了相关技术,并在相关的模块封装产品中得以批量生产应用。

(四)核心技术与研发进展

1. 核心技术及其先进性以及报告期内的变化情况

公司建立了健全的研发体系和研发管理制度,加强对研发组织管理和研发过程管理,不断强化芯片设计、模块封装测试等工艺技术积累,在核心技术方面不断突破,打造了自身在功率半导体芯片设计领域和模块封装领域的核心能力,并形成了公司的主要核心技术,具体情况如下:

本人士-4	计	使用该项核心技术
核心技术	技术描述及特点	的主要产品

沟槽结构+场阻断 技术	该技术覆盖诸多电压和电流规格,通过优化沟槽深度角度以及整体形貌,结合牺牲氧和栅氧工艺,保证良好的多晶填充的同时,实现可靠的沟槽结构,同时借助不同沟槽栅结构的设计,满足不同特性要求;另外在场阻断技术上,通过优化芯片厚度,场阻断层深度和浓度以及激光退火的能量等工艺参数,在保证良好的开关速度和软度的同时实现器件的低通态压降。	芯片、单管及模块
虚拟原胞技术	通过改变沟槽内多晶的电位连接方式或者调整发射极的注入区域,实现虚拟原胞可有效调整沟道电流密度及沟道电流分布,来改善了器件的输出特性、提高短路能力以及抗闩锁能力。	芯片、单管及模块
逆导 IGBT 技术	该技术通过将传统的 IGBT 元胞与 FRD 元胞集成于同一芯片,在反向时由 FRD 实现 IGBT 的续流,提供了一个紧凑的电流泄放电路;该技术能够大幅降低热阻,降低器件内部的最高结温波动,从而提高器件的电流密度及工作寿命。	芯片、单管及模块
微沟槽 IGBT 技术	微沟槽 IGBT 相对普通型沟槽 IGBT 将芯片关键尺寸大幅缩小,结构设计上创新性的引入虚拟沟槽和虚拟栅极,增强注入效率降低压降的同时有效调节 IGBT 的各类电容比例,实现 IGBT 的良好可控性和更宽的安全工作区,同时使得芯片的单位面积电流密度大幅提高。	芯片、单管及模块
续流用软恢复二极 管芯片技 术	该技术采用独特的正面和背面掺杂浓度分布来精准控制注入效率,加上特殊的基区少子寿命控制技术,使二极管芯片可以实现较低的正向压降,较软的反向恢复特性,完美契合 IGBT 续流的应用。	芯片、单管及模块
高效率整流二极管 芯片技术	该技术采用多层外延设计、高电压终端设计及工艺控制、高雪崩耐量设计和局部少子寿命控制技术,产品具有超短的反向恢复时间、较低的正向压降和高雪崩耐量。	芯片、单管及模块
无压银烧结技术	该技术是最适合宽禁半导体模块封装的界面连接技术之一,也是 SiC 模块封装中的关键技术,因烧结连接层成分为银,具有优异的导电和导热性能;由于银的熔点高达 961℃,将不会在熔点小于 300℃的软钎焊连接层中出现典型疲劳效应,具有很高的可靠性,所用烧结材料具有和传统软钎焊料相近的烧结温度,且烧结料不含铅,属于环境友好型材料。	SiC、MOSFET 模块
低分布参数的模块 布线技术	主要降低当 IGBT 关断时,回路产生的瞬间加载于 IGBT 的集电极 (C) 和发射极 (E) 之间的尖峰电压,采用该技术的模块产品可以实现在相同的基板面积和线路拓扑下,寄生电感减少 30%-50%,由于内部寄生电感降低了一半,因此而产生的尖峰电压也随之降低一半,从而降低器件过压失效的风险。	模块
端子超声键合技术	采用铜端子与铜基板的直接绑定,可以避开因材料膨胀 系数错配而造成的应力变化,在超声焊接过程会对焊接 面积进行震动,有效去氧化及脏污。同时,超声波焊接 要求焊接端子截面积大,有利于模块过流。	各系列模块产品

基于 IGBT 的薄片场阻断技术平台,通过调节衬底电阻率和芯片厚度来实现不同的耐压,同时通过调整源极的注入图案来有效调整沟道电流密度及电流分布,实现较低 Rdson 并确保较高的抗闩锁能力	Ŷ.
--	----

上述技术来源均为公司自主研发,并独立享有相关知识产权成果。

国家科学技术奖项获奖情况

□适用 √不适用

国家级专精特新"小巨人"企业、制造业"单项冠军"认定情况

√适用 □不适用

认定称号	认定年度	产品名称
国家级专精特新"小巨人"企业	2022	功率器件产品

2. 报告期内获得的研发成果

报告期内,公司根据年度研发计划以及市场需求情况展开技术及产品研发工作,根据项目要求配置先进设备,按项目特点和需求合理配置研发团队,加强对外合作,充分利用公司研发资源,提升公司的自主创新能力和研发水平,巩固和保持公司产品和技术的领先地位,取得了一定成效。报告期内,公司主要取得的研发成果如下:

- (1) SiC 二极管研发成功并实现小批量供货;
- (2) 第六代 IGBT 芯片,实现了多个电流电压规格的拓展,助力了多款模块产品的迭代;
- (3) 第七代 IGBT 芯片,实现了 25A 小批量交付、完成了 150A、200A 的拓展;
- (4) 第七代 FRED 芯片,成功开发了一款 75A 规格,产品小批量应用于光伏领域;
- (5) 成功开发了一款低温度变化率、低恢复损耗的 100A 1000V FWD 芯片,产品小批量应用于光伏领域;
 - (6) 成功开发了一款三相六单元 750V 400A IGBT 模块,产品批量应用于电动汽车领域;
- (7) 成功开发了一款 HPD 封装 820A 750V 三相半桥灌封 IGBT 模块,产品批量应用于电动汽车领域:
 - (8) 成功开发了一款双 BOOST 1200V 50AIGBT 模块产品批量应用于光伏领域;
 - (9) 成功开发了一款 T 型三电平 1200V 80A IGBT 模块,通过工控领域客户单体测试认证。

报告期内获得的知识产权列表

	本年	新增	累计数量		
	申请数(个)	获得数(个)	申请数(个)	获得数(个)	
发明专利	8	0	78	37	
实用新型专利	6	20	102	97	
外观设计专利	0	1	6	6	
软件著作权	0	0	0	0	
其他	0	0	0	0	
合计	14	21	186	140	

3. 研发投入情况表

单位:元

			, ,, , ,
	本年度	上年度	变化幅度(%)
费用化研发投入	64, 277, 954. 25	37, 901, 236. 09	69. 59
资本化研发投入	_	_	-

研发投入合计	64, 277, 954. 25	37, 901, 236. 09	69. 59
研发投入总额占营业收入比 例(%)	6.94	6.88	增加 0.06 个百分点
研发投入资本化的比重(%)	_	_	-

研发投入总额较上年发生重大变化的原因

√适用 □不适用

研发投入合计较上年同期增加 69.59%, 主要系公司在研项目有序推进, 研发投入总额随各项目合理投入所致。

研发投入资本化的比重大幅变动的原因及其合理性说明

□适用 √不适用

4. 在研项目情况

√适用 □不适用

单位:万元

序号	项目名称	预计总投 资规模	本期投入 金额	累计投入 金额	进展或阶段性成果	拟达到目标	技术水 平	具体应用 前景
1	定制化光伏逆变器用 IGBT 模块的研发及产业 化	1, 500. 00	939. 60	1,818.20	7款产品产品试制中、2 款产品工艺调试中,3款 产品产品已大批量供货	完成 650V-1700V 多个电流规格 模块产品的开发,满足光伏客户 使用要求,并最终批量化生产	国内先进	光伏
2	工控智能功率模块	2,000.00	1, 244. 44	2, 278. 15	2 款产品产品试制中、1 款产品工艺调试中,5 款 产品已大批量供货	完成 650V-1700V 多个电流规格模块产品的开发,满足工控客户使用要求,并最终批量化生产	国内先 进	工业控制
3	工业用 FRED 单管的研发 及产业化	1,000.00	20. 46	533. 58	项目已完成,5 款产品已 大批量供货	本项目针对 600V 和 1200V FRED 基于高频整流应用需求,进行技术攻关,研发高效率、低损耗的芯片产品,并推进产业化	国内先 进	工业控制
4	精细结构 IGBT 芯片的开 发及产业化	2,000.00	1, 267. 40	2, 278. 36	1 款产品试制中、1 款产品工艺已定型,2 款产品已大批量供货	1、本项目针对电动汽车用 GV IGBT 模块中 IGBT 芯片进行技术攻关,研发高功率、低损耗、高可靠性的芯片产品,并推进产业化; 2、本项目针对高频电源用高效率 IGBT 单管的 IGBT 芯片需求进行技术攻关,研发高功率、低损耗的芯片产品,并推进产业化3、本项目针对下一代高功率 IGBT 模块的 IGBT 芯片需求进行技术攻关,研发高功率、低损耗的芯片产品,并推进产业化利益,并提进产业化,积发高功率、低损耗的芯片产品,并推进产业化	国内先进	工业控制、电动汽车
5	软恢复续流二极管芯片 的开发及产业化	800.00	736. 72	1, 037. 75	产品已大批量供货	1、本项目针对中大功率 IGBT 模块中续流管的应用需求,进行 技术攻关,研发高耐压、低压降、	国内先 进	工业控制、 光伏、电动 汽车

						软快恢复的 FRD 芯片产品,并 推进产业化,可靠性满足 AQG324 标准 2、本项目针对 1200V 高功率 IGBT 模块中续流管的 应用需求,进行技术攻关,研发 高功率、低压降、软快恢复的芯 片产品,并推进产业化		
6	电动汽车电机控制用国 产 IGBT 模块研发项目	2,000.00	1, 095. 84	2, 206. 67	2 款产品试制中、3 款产品工艺已定型,5 款产品已大批量供货	1、电压 750V、电流 820A,采用 PINFIN 铜底板材料,并使用铜超声键合工艺,低杂感设计,高功率密度,可靠性满足 AQG324 标准 2、设计电压 650V、电流 400A,采用低杂感设计,高功率密度的模块 3、设计电压 650V、电流 600A,完成产品设计,满足客户使用要求,并最终批量化生产	国内先进	电动汽车
7	高效变频器用新型功率 半导体 IGBT 器件的研发 项目	546.85	132.04	678.89	已结项	已结项	国内先进	工业控制
8	电动汽车 SiC 模块	1,000.00	991. 30	1, 422. 98	1款产品试制中	1、设计电压 1200V、电流 300A-600A 2、提升性能、降低成本,进一 步增强公司优势产品的竞争力	国内先进	电动汽车
合 计	/	10, 846. 85	6, 427. 80	12, 254. 58	/	/	/	/

情况说明

无

5. 研发人员情况

单位:万元 币种:人民币

		1 12.7370 11.11.7400			
基本情况					
	本期数	上期数			
公司研发人员的数量(人)	137	113			
研发人员数量占公司总人数的比例(%)	19. 91	22. 74			
研发人员薪酬合计	2, 445. 63	1, 587. 74			
研发人员平均薪酬	17. 85	13. 81			

研发人员学历结	· 构
学历结构类别	学历结构人数
博士研究生	2
硕士研究生	19
本科及以下	116
研发人员年龄结	5构
年龄结构类别	年龄结构人数
30 岁以下 (不含 30 岁)	42
30-40岁(含30岁,不含40岁)	71
40-50岁(含40岁,不含50岁)	18
50-60岁(含50岁,不含60岁)	4
60 岁及以上	2

注 1:2020 年度平均研发人员数量为 81 人,2021 年度平均研发人员数量为 115 人,平均研发人员数量为按照各月份人数进行加权平均。研发人员平均薪酬以研发人员薪酬合计数除以平均研发人员数量核算。

注 2: 2022 年度公司研发人员的平均薪酬以研发人员薪酬合计数除以研发人员数量核算。以 2022 年度的统计口径计算,2021 年度研发人员平均薪酬为 14.05 万元。

研发人员构成发生重大变化的原因及对公司未来发展的影响

□适用 √不适用

6. 其他说明

□适用 √不适用

三、报告期内核心竞争力分析

(一) 核心竞争力分析

√适用 □不适用

1. 技术优势

IGBT 作为一种功率半导体器件,是国际上公认的电力电子技术第三次革命最具代表性的产品,是工业控制及自动化领域的核心元器件,属于国家战略高新技术及核心关键技术。公司专注于功率半导体器件的研发和技术创新,始终坚持"关注需求、赋予价值、成就品牌"的研发理念,以技术自主创新为根基,以研发持续投入为保障,建立了完善的研发体系和强大的研发团队。公司已具备并掌握先进的 IGBT、FRED 芯片设计能力、工艺设计能力、模块的封装设计与制造能力、特性分析与可靠性研究能力、器件的应用研究与失效分析能力。公司自主研发设计的芯片是公司模块产品具有高性价比的主要竞争力之一。经过十七年的技术沉淀和积累,公司已在 IGBT、FRED等功率半导体芯片、单管和模块的设计、封装和测试等方面积累了众多优秀核心技术。其中芯片

领域的核心技术主要包括微细沟槽栅、多层场阻断层、虚拟元胞、逆导集成结构等 IGBT 芯片设计及制造技术;软恢复结构、非均匀少子寿命控制技术等 FRED 芯片设计及制造技术;高可靠终端设计等高压 MOSFET 芯片设计及制造技术等。

2. 产品优势

公司致力于功率半导体芯片、单管及模块研发、生产和销售,公司产品集中应用于工业控制(变频器、伺服电机、UPS、开关电源等),部分产品应用于新能源发电(光伏逆变器)、电动汽车(电动汽车电控系统、电动汽车充电桩)等多元化领域。

目前,公司产品已涵盖 IGBT、FRED、MOSFET 芯片及单管产品 80 余种,IGBT、FRED、MOSFET、整流二极管及晶闸管等模块产品 300 余种,公司产品性能与工艺技术水平处于行业先进水平。

3. 客户优势

公司凭借先进的产品技术、可靠的产品质量和优质的服务与行业龙头企业及众多知名客户保持了良好的商业合作关系,同时依托龙头企业产生的市场效应不断向行业内其他企业拓展。

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

□适用 √不适用

四、风险因素

(一) 尚未盈利的风险

□适用 √不适用

(二) 业绩大幅下滑或亏损的风险

□适用 √不适用

(三)核心竞争力风险

√适用 □不适用

1. 技术升级及产品迭代风险

功率半导体器件行业技术不断升级,持续的研发投入和新产品开发是保持竞争优势的关键。公司现有的技术存在被新的技术替代的可能。如国内外竞争对手推出更先进、更具竞争力的技术和产品,而公司未能准确把握行业技术发展趋势并制定新技术的研究方向,或公司技术和产品升级迭代的进度跟不上行业先进水平,新产品研发失败,将导致产品技术落后、公司产品和技术被迭代的风险。

(四) 经营风险

√适用 □不适用

1. 重要供应商依赖的风险

产品中的核心原材料中自研芯片采用 Fabless 模式委托芯片代工企业生产,外购芯片主要采购英飞凌等芯片供应商。如果公司主要芯片代工供应商产能严重紧张或者难以通过供应商采购芯片,则可能导致公司产品无法及时、足量供应,进而对公司的经营业绩产生不利影响。

2. 固定资产折旧的风险

随着公司改扩建项目的投产使用,在建工程将陆续转为固定资产,将会导致固定资产折旧费用的增加。若公司未来因面临低迷的行业环境而使得经营无法达到预期水平,则固定资产投入使用后带来的新增效益可能无法弥补计提折旧的金额。

(五) 财务风险

√适用 □不适用

1. 毛利率波动的风险

报告期内,公司主营业务毛利率为20.63%,公司原材料的成本占成本的比例超过78.00%,受2022年原材料价格上涨因素的影响以及募投项目投产后,资产折旧摊销会出现较快增长。如果未

来公司产品技术优势减弱、市场竞争加剧、市场供求形势出现重大不利变化、采购成本持续提高或者出现产品销售价格持续下降等情况,将导致公司综合毛利率下降。

(六) 行业风险

√适用 □不适用

1. 市场竞争风险

国际市场上,经过 60 余年的发展,以英飞凌、安森美、意法半导体为代表的国际领先企业占据了全球半导体分立器件的主要市场份额。同时,国际领先企业掌握着多规格中高端芯片制造技术和先进的封装技术,其研发投入强度也高于国内企业,在全球竞争中保持优势地位,几乎垄断工业控制、新能源、电动汽车等利润率较高的应用领域。

国内市场较为分散,市场化程度较高,各公司处于充分竞争状态。我国目前已成为全球最大的半导体分立器件市场,并保持着较快的发展速度,这可能会吸引更多的竞争对手加入从而导致市场竞争加剧,公司如果研发效果不达预期,不能满足新兴市场及领域的要求,公司市场份额存在下降的风险。

(七) 宏观环境风险

√适用 □不适用

公司产品主要应用于工业控制、新能源、电动汽车等行业,如果宏观经济波动较大或长期处于低谷,上述行业的整体盈利能力会受到不同程度的影响,半导体行业也将随之受到影响,从而对公司的销售和利润带来负面影响。

(八) 存托凭证相关风险

□适用 √不适用

(九) 其他重大风险

□适用 √不适用

五、报告期内主要经营情况

2022年公司实现营业收入 92,608.38万元,同比增加 68.18%;实现归属于母公司所有者的净利润 7,870.81万元,同比增长 14.35%;实现归属于母公司所有者的扣除非经常性损益的净利润 6,037.67万元,同比增长 40.49%。

(一) 主营业务分析

1. 利润表及现金流量表相关科目变动分析表

单位:元 币种:人民币

科目	本期数	上年同期数	变动比例(%)
营业收入	926, 083, 797. 83	550, 636, 072. 24	68. 18
营业成本	732, 523, 849. 28	431, 852, 047. 78	69. 62
销售费用	22, 532, 465. 59	14, 745, 809. 43	52.81
管理费用	31, 515, 286. 25	18, 179, 926. 96	73. 35
财务费用	8, 531, 051. 38	-1, 020, 581. 43	不适用
研发费用	64, 277, 954. 25	37, 901, 236. 09	69. 59
经营活动产生的现金流量净额	-81, 394, 059. 48	-74, 074, 929. 28	不适用
投资活动产生的现金流量净额	-202, 987, 189. 24	-219, 422, 542. 37	不适用
筹资活动产生的现金流量净额	184, 401, 158. 31	559, 624, 260. 85	-67. 05

营业收入变动原因说明: 主要系报告期内公司接受的订单饱满,整体产能提升。

营业成本变动原因说明:系报告期内销售收入增加,成本亦相应增加所致。

销售费用变动原因说明:主要系公司经营规模扩大,业务招待及宣传费增加所致。管理费用变动原因说明:主要系公司规模扩大,管理人员数量增加,薪酬上升所致。财务费用变动原因说明:主要系公司经营规模扩大,贷款金额增加致使利息支出增加。研发费用变动原因说明:主要系研发人员薪酬增加,研发项目直接投入增加所致。筹资活动产生的现金流量净额变动原因说明:主要系公司偿还银行借款所致。

本期公司业务类型、利润构成或利润来源发生重大变动的详细说明 □适用 √不适用

2. 收入和成本分析

√适用 □不适用

2022 年度全年公司实现营业收入 92,608.38 万元,同比增长 68.18%,其中主营业务收入 92,083.25 万元,同比增长 69.11%;营业成本 73,252.38 万元,同比增长 69.62%,其中主营业务成本 73,086.67 万元,同比增长 71.66%。

(1). 主营业务分行业、分产品、分地区、分销售模式情况

	主营业务分行业情况							
分行业	营业收入	营业成本	毛利率 (%)	营业收入 比上年增 减(%)	营业成本 比上年增 减(%)	毛利率比 上年增减 (%)		
功率半导 体器件	920, 832, 531. 64	730, 866, 676. 57	20. 63	69. 11	71.66	减少 1.18 个百分点		
		主营业务を	} 产品情况					
分产品	营业收入	营业成本	毛利率 (%)	营业收入 比上年增 减(%)	营业成本 比上年增 减(%)	毛利率比 上年增减 (%)		
芯片	15, 861, 075. 75	13, 418, 700. 47	15. 40	-7. 11	9.41	减少 12.77 个 百分点		
单管	333, 431, 805. 38	260, 258, 362. 55	21.95	124. 53	131. 23	减少 2.26 个百分点		
模块	556, 018, 937. 19	447, 664, 431. 56	19. 49	58. 01	54. 76	增加 0.28 个百分点		
受托加工 业务	15, 520, 713. 32	9, 525, 181. 99	38. 63	-13.69	16. 05	减少 15.72 个 百分点		
		主营业务分	分地区情况					
分地区	营业收入	营业成本	毛利率 (%)	营业收入 比上年增 减(%)	营业成本 比上年增 减(%)	毛利率比 上年增减 (%)		
内销	910, 459, 220. 87	721, 747, 451. 08	20. 73	72. 64	74. 54	减少 0.86 个百分点		
外销	10, 373, 310. 77	9, 119, 225. 49	12.09	-39.48	-25.60	减少 16.94 个 百分点		
		主营业务分钱	肖售模式情况					
销售模式	营业收入	营业成本	毛利率 (%)	营业收入 比上年增	营业成本 比上年增	毛利率比 上年增减		

				减 (%)	减 (%)	(%)
直销	790, 896, 984. 68	625, 613, 107. 67	20. 90	69. 96	72. 54	减少 1.18 个百分点
经销	129, 935, 546. 96	105, 253, 568. 90	19.00	64. 12	66. 59	减少 1.2 个百分点

主营业务分行业、分产品、分地区、分销售模式情况的说明

- 1)公司致力于功率半导体芯片、单管、模块的研发、生产和销售,公司产品集中应用于工业控制(变频器、电焊机、UPS 电源等),部分产品应用于新能源发电(光伏逆变器)、电动汽车等多元化领域。
- 2)公司的下游应用领域订单需求旺盛,公司进一步扩大对国内外客户的销售,内销主营营业收入同比增长72.64%。
- 3)公司销售以直销为主,其中直销收入占比85.89%,2022年进一步深化与重点客户的全方位合作,加强直销销售,直销客户的营业收入与同期相比,增加69.96%。

(2). 产销量情况分析表

√适用 □不适用

主要产品	单位	生产量	销售量	库存量	生产量比 上年增减 (%)	销售量比上年增减(%)	库存量比 上年增减 (%)
功率半导 体单管	只	62, 643, 577	63, 080, 482	6, 732, 200	36. 89	56. 33	45. 18
功率半导 体模块	只	4, 691, 995	4, 669, 613	197, 151	9. 65	12. 46	99.62

产销量情况说明:

功率半导体单管、模块生产量、销售量和库存量同比增加,主要是因为报告期内下游订单旺盛,生产规模扩大所致。

(3). 重大采购合同、重大销售合同的履行情况

□适用 √不适用

(4). 成本分析表

单位:元

	分行业情况						
分行业	成本构成项目	本期金额	本期占 总成本 比例(%)	上年同期金额	上年同期占总成本比例(%)	本期金 额较同 明 9 (%)	情况说明
功率半导 体器件	材料、人 工、制造 费用等	730, 866, 676. 57	100.00	425, 763, 781. 53	100.00	71.66	
			分产品情				
分产品	成本构 成项目	本期金额	本期占 总成本 比例(%)	上年同期金额	上年同 期占总 成本比 例(%)	本期金 额较早 明 明 的(%)	情况 说明
芯片	材料、人工、制造	13, 418, 700. 47	1.84	12, 264, 589. 93	2.88	9. 41	

	费用等						
单管	材料、人 工、制造 费用等	260, 258, 362. 55	35. 61	112, 554, 660. 93	26. 44	131. 23	
模块	材料、人 工、制造 费用等	447, 664, 431. 56	61. 25	284, 298, 564. 20	66. 77	57. 46	
受托加工 业务	材料、人 工、制造 费用等	9, 525, 181. 99	1.30	8, 208, 175. 90	1.93	16.05	

成本分析其他情况说明

生产成本的增加系销售收入的增加以及芯片等原材料价格上涨的影响,各类产品材料成本与 同期相比,都不同程度的有所提高。

(5). 报告期主要子公司股权变动导致合并范围变化

√适用 □不适用

详见本报告第十节、八"合并范围的变更"。

(6). 公司报告期内业务、产品或服务发生重大变化或调整有关情况

□适用 √不适用

(7). 主要销售客户及主要供应商情况

A. 公司主要销售客户情况

√适用 □不适用

前五名客户销售额 53,635.73 万元,占年度销售总额 57.92%;其中前五名客户销售额中关联方销售额 0 万元,占年度销售总额 0%。

公司前五名客户

√适用 □不适用

单位:万元 币种:人民币

序号	客户名称	销售额	占年度销售总额比例 (%)	是否与上市公司存在 关联关系
1	单位 1	19, 413. 10	20.96	否
2	单位 2	13, 818. 04	14.92	否
3	单位 3	8, 736. 04	9. 43	否
4	单位 4	6, 719. 01	7. 26	否
5	单位 5	4, 949. 54	5. 34	否
合计	/	53, 635. 73	57.92	/

报告期内向单个客户的销售比例超过总额的 50%、前 5 名客户中存在新增客户的或严重依赖于少数客户的情形

√适用 □不适用

单位3为本期新进入前五大客户,主要系因销售额增加所致。

B. 公司主要供应商情况

√适用 □不适用

前五名供应商采购额 41,898.97 万元,占年度采购总额 54.25%;其中前五名供应商采购额中关联方采购额 0 万元,占年度采购总额 0%。

公司前五名供应商

√适用 □不适用

单位:万元 币种:人民币

序号	供应商名称	采购额	占年度采购总额比例 (%)	是否与上市公司存在 关联关系
1	供应商 1	18, 067. 20	23. 39	否
2	供应商 2	11, 173. 08	14. 47	否
3	供应商3	4, 989. 55	6.46	否
4	供应商 4	3, 905. 73	5. 06	否
5	供应商 5	3, 763. 41	4. 87	否
合计	/	41, 898. 97	54. 25	/

报告期内向单个供应商的采购比例超过总额的 50%、前 5 名供应商中存在新增供应商的或严重依赖于少数供应商的情形

√适用 □不适用

供应商2、供应商4和供应商5为本期新进入前五大供应商,主要系因采购额增加所致。

3. 费用

√适用 □不适用

项目名称	2022 年度	2021 年度	变动比例(%)
销售费用	22, 532, 465. 59	14, 745, 809. 43	52.81
管理费用	31, 515, 286. 25	18, 179, 926. 96	73. 35
研发费用	64, 277, 954. 25	37, 901, 236. 09	69. 59
财务费用	8, 531, 051. 38	-1, 020, 581. 43	不适用

销售费用变动原因说明:主要系公司经营规模扩大,业务招待及宣传费增加所致。管理费用变动原因说明:主要系公司规模扩大,管理人员数量增加,薪酬上升所致。研发费用变动原因说明:主要系研发人员薪酬增加,研发项目直接投入增加所致。财务费用变动原因说明:主要系公司经营规模扩大,贷款金额增加致使利息支出增加。

4. 现金流

√适用 □不适用

项目名称	2022 年度	2021 年度	变动比例(%)
经营活动产生的现金 流量净额	-81, 394, 059. 48	-74, 074, 929. 28	不适用
投资活动产生的现金 流量净额	-202, 987, 189. 24	-219, 422, 542. 37	不适用
筹资活动产生的现金 流量净额	184, 401, 158. 31	559, 624, 260. 85	-67.05

经营活动产生的现金流量净额变动原因说明:主要系公司下游需求旺盛,为生产和经营的需要,公司购买原材料支付的现金增加以及公司日常经营活动开支增加所导致。

投资活动产生的现金流量净额变动原因说明:主要系本期购买理财产品及募投项目投资支付现金增加所致。

筹资活动产生的现金流量净额变动原因说明: 主要系本期新增银行借款所致。

(二) 非主营业务导致利润重大变化的说明

□适用 √不适用

(三) 资产、负债情况分析

√适用 □不适用

1. 资产及负债状况

单位:元

					Ē	单位:元
项目名称	本期期末数	本期期末 数占总资 产的比例 (%)	上期期末数	上期期末 数占总资 产的比例 (%)	本期期末 金额较上 期期末变 动比例 (%)	情况说 明
货币资金	190, 837, 228. 02	11.30	296, 275, 510. 58	23. 13	-35. 59	注 1
交易性金融 资产	189, 172, 780. 82	11. 20	174, 011, 978. 08	13. 59	8. 71	1
应收票据	78, 334, 043. 48	4. 64	70, 675, 486. 92	5. 52	10.84	=
应收账款	308, 550, 115. 77	18. 27	177, 297, 089. 10	13.84	74. 03	注 2
应收款项融 资	25, 644, 760. 03	1.52	38, 433, 768. 52	3.00	-33. 28	注 3
预付款项	52, 232, 374. 05	3.09	30, 139, 928. 36	2. 35	73. 30	注 4
其他应收款	689, 393. 46	0.04	624, 519. 60	0.05	10.39	_
存货	229, 162, 241. 39	13. 57	142, 646, 183. 88	11.14	60.65	注 5
其他流动资 产	8, 875, 929. 85	0.53	6, 444, 640. 78	0.50	37. 73	注 6
固定资产	210, 194, 534. 57	12. 45	103, 662, 878. 68	8.09	102.77	注 7
在建工程	144, 636, 818. 08	8. 56	78, 671, 233. 52	6.14	83.85	注8
使用权资产	124, 849, 648. 76	7. 39	129, 466, 938. 91	10.11	-3. 57	I
无形资产	11, 622, 493. 35	0.69	10, 319, 386. 75	0.81	12.63	=
长期待摊费 用	93, 067. 05	0.01		-	不适用	注 9
递延所得税 资产	6, 809, 262. 51	0.40	4, 912, 037. 92	0.38	38. 62	注 10
其他非流动 资产	107, 281, 658. 98	6.35	17, 133, 284. 70	1.34	526. 16	注 11
短期借款	246, 212, 621. 92	14. 58	38, 361, 122. 21	3.00	541.83	注 12
应付票据	4, 156, 245. 46	0. 25	32, 926, 272. 98	2.57	-87. 38	注 13
应付账款	289, 424, 618. 76	17. 14	170, 629, 427. 52	13. 32	69.62	注 14
合同负债	3, 910, 669. 07	0.23	2, 444, 987. 59	0.19	59. 95	注 15
应付职工薪 酬	19, 396, 465. 93	1. 15	10, 672, 067. 20	0.83	81.75	注 16
应交税费	247, 898. 89	0.01	3, 376, 591. 54	0.26	-92.66	注 17
其他应付款	503, 685. 75	0.03	20, 205, 382. 99	1.58	-97. 51	注 18
一年内到期 的非流动负 债	5, 709, 149. 88	0. 34	5, 444, 914. 98	0. 43	4. 85	-
其他流动负 债	494, 483. 21	0.03	245, 706. 32	0.02	101. 25	注 19
长期借款	40, 000, 000. 00	2. 37		=	不适用	注 20

租赁负债	95, 533, 004. 93	5. 66	97, 835, 574. 96	7.64	-2.35	_
递延收益	17, 711, 015. 49	1.05	22, 069, 880. 81	1.72	-19.75	-

其他说明

注1:报告期末,货币资金余额19,083.72万元,同比减少35.59%,主要系公司货币资金购买理财产品及原材料增加所致。

注 2: 报告期末,应收账款余额 30,855.01 万元,同比增加 74.03%,主要系销售收入增加。

注 3: 报告期末,应收款项融资余额 2,564.48 万元,同比减少 33.28%,主要系报告期末,公司尚未到期的银行承兑汇票减少所致

注 4: 报告期末,预付账款余额 5,223.24 万元,同比增加 73.30%,主要系公司的原材料预付款增加所致。

注 5: 报告期末,存货余额 22,916.22 万元,同比增加 60.65%,主要系订单增加,相应芯片等原材料备货和发出商品增加所致。

注 6: 报告期末,其他流动资产余额 887.60 万元,同比增加 37.73%,主要系公司预缴企业所得税增加所致。

注 7: 报告期末,固定资产余额 21,019.45 万元,同比增加 102.77%,主要系公司新购设备所致。注 8: 报告期末,在建工程余额 14,463.68 万元,同比增加 83.85%,主要系公司存在尚未达到可转固状态的基建、设备所致。

注 9: 报告期末,长期待摊费用余额 9.31 万元,主要系公司改造装修费增加所致。

注 10:报告期末,递延所得税资产余额 680.93 万元,同比增加 38.62%,主要系确认股份支付的 递延所得税影响所致。

注 11:报告期末,其他非流动资产余额 10,728.17 万元,同比增加 526.16%,主要系具有重大影响的合伙企业投资及购买长期大额存单所致。

注 12: 报告期末,短期借款余额 24,621.26 万元,同比增加 541.83%,主要系公司银行贷款增加 所致。

注 13: 报告期末,应付票据余额 415. 62 万元,同比减少 87. 38%,主要系公司支付的银行承兑汇票减少所致。

注 14: : 报告期末,应付账款余额 28,942.47 万元,同比增加 69.62%,主要系公司原材料采购增加及长期资产投资增加所致。

注 15: 报告期末,合同负债余额 391.07 万元,同比增加 59.95%,主要系公司已签订的销售合同,收取的预收款所致。

注 16:报告期末,应付职工薪酬余额 1,939.65 万元,同比增加 81.75%,主要系公司扩产、引进高端人才所致。

注 17:报告期末,应交税费余额 24.79 万元,同比减少 92.66%,主要系公司年末应交企业所得税减少所致。

注 18:报告期末,其他应付款余额 50.37 万元,同比减少 97.51%,主要系上年同期存在应付股利 所致。

注 19: 报告期末,其他流动负债余额 49. 45 万元,同比增加 101. 25%,主要系应交税费-待转销项税额增加所致。

注 20: 报告期末,长期借款余额 4,000.00 万元,主要系公司新增项目贷款所致。

2. 境外资产情况

□适用 √不适用

3. 截至报告期末主要资产受限情况

√适用 □不适用

项目	期末账面价值	受限原因	
货币资金	4, 156, 245. 46	银行承兑汇票保证金	

无形资产	6, 699, 275. 58	为筹借长期借款进行抵押
应收票据	72, 515, 240. 66	已背书且在资产负债表日尚未 到期的应收票据
合计	83, 370, 761. 70	-

4. 其他说明

□适用 √不适用

(四) 行业经营性信息分析

√适用 □不适用

报告期内,公司所处行业经营性信息分析具体内容详见本节"二、报告期内公司所从事的主要业务、经营模式、行业情况及研发情况说明"相关内容。

(五) 投资状况分析 对外股权投资总体分析

√适用 □不适用

单位:元 币种:人民币

报告期投资额 (元)	上年同期投资额 (元)	变动幅度
21, 500, 000	0	不适用

1. 重大的股权投资

□适用 √不适用

2. 重大的非股权投资

√适用 □不适用

2022 年 9 月 26 日,公司召开了第四届董事会第十六次会议、第四届监事会第十一次会议,会议审议通过了《关于投资建设车规级功率半导体分立器件生产研发项目的议案》,同意投资 6.00 亿元进行车规级功率半导体分立器件生产研发项目建设。具体内容详见公司披露于上海证券交易所网站(www.sse.com.cn)的《江苏宏微科技股份有限公司关于投资建设车规级功率半导体分立器件生产研发项目的公告》(公告编号:2022-045)。

3. 以公允价值计量的金融资产

√适用 □不适用

资产类别	期初数	本期公允价值 变动损益	计入权益的 累计公允价 值变动	本期计提的 减值	本期购买金额	本期出售/赎回金 额	其他变动	期末数
其他								
其中:交易性 金融资产	174, 011, 978. 08	160, 802. 74			917, 000, 000. 00	902, 000, 000. 00		189, 172, 780. 82
应收款项融 资	38, 433, 768. 52				287, 387, 566. 46	300, 176, 574. 95		25, 644, 760. 03
合计	212, 445, 746. 60	160, 802. 74			1, 204, 387, 566. 46	1, 202, 176, 574. 95		214, 817, 540. 85

证券投资情况
□适用 √不适用
私募基金投资情况
√适用 □不适用

单位: 万元 币种: 人民币

私募基金名称	投资协议签署时点	献至报告期末已投 资金额	是否涉及控股股东、 关联方	报告期内基金投资 情况	会计核算科目	报告期损益
无锡正海锦泰股权 投资合伙企业(有限 合伙)	2022年6月	650.00	否	截止报告期末,已投 资 2 个项目,合计投 资金额 447.12 万元	其他非流动资产	84, 742. 98
常州汇创芯驱股权 投资合伙企业(有限 合伙)	2021年3月	1, 500. 00	否	截止报告期末,尚未 展开投资	其他非流动资产	-60, 438. 13
合计	/	2, 150. 00	/	/	/	24, 304. 85

衍生品投资情况

□适用 √不适用

4. 报告期内重大资产重组整合的具体进展情况

□适用 √不适用

(六) 重大资产和股权出售

□适用 √不适用

(七) 主要控股参股公司分析

√适用 □不适用

截止 2022 年 12 月 31 日,公司主要的控股参股公司包括宏电节能。

单位:万元

公司	主营业务	注册资本	持股比例	总资产	净资产	营业收入	净利润
宏电节能	节能技术服务、 技术培训、节能 项目的设计	500.00	100.00%	362. 81	346. 52	67. 98	-39. 47

(八) 公司控制的结构化主体情况

□适用 √不适用

六、公司关于公司未来发展的讨论与分析

(一) 行业格局和趋势

√适用 □不适用

IGBT 是国际上公认的电力电子技术第三次革命极具代表性的产品,是工业控制及自动化领域的核心元器件,能够根据电力电子装置中的控制信号来调节电路中的电压、电流、频率、相位等,以实现精准调控的目的。IGBT 核心技术包括 IGBT 芯片设计、生产以及 IGBT 模块的设计、封装测试及可靠性等。IGBT 芯片由于其工作在大电流、高电压、高频率的环境下,对芯片的可靠性要求较高,同时芯片设计需根据具体应用场景协调器件导通、开关和短路能力三者关系,芯片设计与工艺参数调整优化十分特殊和复杂。IGBT 芯片设计是功率半导体器件产业链中对研发实力要求较高的环节,近几年来国内已有少数企业的技术实力逐步赶上国际主流先进企业水平。

1. 传统工业控制及电源行业支撑 IGBT 市场稳步发展

工业控制领域是功率半导体最大的市场,IGBT 在工业控制领域有广泛的应用,应用场景包括变频器、逆变焊机、电磁感应加热、工业电源等。根据集邦咨询数据,2021 年全球工业控制 IGBT 市场规模约为 150 亿元,其中我国工业控制 IGBT 市场规模约为 35 亿元,预计到 2025 年全球工业控制 IGBT 市场规模将达到 170 亿元。

2. 新能源行业加速 IGBT 未来市场

在国际节能环保的大趋势下,IGBT 下游的电动汽车、新能源发电等领域发展迅速,对 IGBT 模块需求逐步扩大,新兴行业的加速发展将持续推动 IGBT 市场的快速增长。

(1) 电动汽车

IGBT 模块在电动汽车领域中发挥着至关重要的作用,是电动汽车电机控制器、车载空调、充电桩等设备的核心元器件。

根据中国汽车工业协会公布的数据,2022年我国电动汽车分别生产705.80万辆和销售688.70万辆。随着电动汽车市场的快速发展和智能驾驶技术的应用,电动汽车中以 IGBT 为代表的功率半导体器件产品的需求量有望进一步提升。同时,电动汽车中的功率半导体价值量提升十分显著。因此,未来电动汽车市场的快速增长,有望带动以 IGBT 为代表的功率半导体器件的需求量显著提升,从而有力推动 IGBT 市场的发展。

(2) 新能源发电及电能质量管理

根据中国光伏行业协会(CPIA)报告,2023年全球光伏新增装机容量保守将达220GW,我国光伏发电装机容量继续保持快速增长,2023年光伏新增装机容量保守将达80GW。由于新能源发电输出的电能不符合电网要求,需通过光伏逆变器或风电变流器实现直流电和交流电之间的转换并改善输出电能的质量以达到符合电网要求的交流电后并入电网。IGBT是光伏逆变器和风力发电逆变器的核心器件,新能源发电行业的迅速发展将成为IGBT行业持续增长的全新动力。

3. IGBT 等功率半导体器件进口替代空间巨大

根据智研咨询数据,自 2015 年以来,我国 IGBT 自给率超过 10%并逐渐增长,预计 2024 年我国 IGBT 行业产量将达到 0.78 亿只,需求量约为 1.96 亿只。总的来看,我国 IGBT 行业仍存在巨大供需缺口。基于国家相关政策中提出核心元器件国产化的要求,IGBT 器件将成为"国产替代"的主力军之一。

4. 第三代功率半导体 SiC 器件渗透率持续提高、市场规模快速扩大

SiC 器件由于其禁带宽、导热率高和耐击穿能力强,相比 Si 基器件,非常容易实现高结温、低损耗、高开关频率,适合于新能源发电及电动汽车等应用场景,市场规模增长快速。根据 IHS 数据,受电动汽车行业庞大的需求驱动,以及光伏风电和充电桩等领域对于效率和功耗要求提升的影响,预计到 2027 年 SiC 功率器件的市场规模将超过 100 亿美元,2018-2027 年的复合增速接近 40%。

(二)公司发展战略

√适用 □不适用

1. 公司战略规划

- (1)公司专注于功率半导体领域,坚持"以客户为中心,以创新为驱动,以人才为根本"的发展理念,始终追求通过自主创新,设计、研发、生产国际先进 IGBT、FRED、单管及其模块,打造具有影响力的民族品牌。公司现已掌握核心的 IGBT、FRED 芯片设计、制造、测试及可靠性技术,开发出 IGBT、FRED 芯片及单管产品 80 余种,IGBT、FRED、整流二极管及晶闸管等模块产品 300余种,电流范围从 3A 到 1000A,电压范围从 60V 到 2000V,产品类型齐全。
- (2)目前,公司与国外知名品牌在技术水平、系列化和规模化生产能力上还存在一定差距,因此公司未来将不断加大研发投入,追赶国外领先技术,借鉴先进经验,同时借助资本市场的力量,整合更多的上下游资源,引进更多的国内外功率半导体高端人才,以研发生产出更高效、高可靠性的功率半导体器件,为国内整机应用客户提供更优质的产品。
- (3)公司将以芯片为核心,以模块为基础,以应用方案为牵引,努力建成国内先进的功率半导体芯片设计中心,国际先进的功率半导体模块封装生产基地,打造功率半导体产业链,使公司发展成为国内新型功率半导体器件和模块解决方案的领军企业,提高公司的市场规模,能够在国际上具有突出竞争力和影响力。
 - 2. 报告期内为实现战略目标已采取的措施及实施效果

为实现建成国内先进的功率半导体芯片设计中心,国际先进的功率半导体模块封装生产基地的发展目标,公司主要从产品开发、产能提升、市场开拓和人才引进四个方面采取相关措施:

- (1) 产品开发方面
- 1) 进一步提升公司在工业控制、新能源发电及电动汽车等领域的通用优势产品的性能、一致性及稳定性,提高客户端市场占有率,提高市场份额。
- 2) 针对新能源发电领域的 Si 基器件,加大研发投入,深入开展标准品系列化和定制化产品研制;
 - 3) 积极布局第三代半导体,开展 SiC 芯片研发及模块封装及可靠性研究。
 - (2) 产能提升方面
- 1)针对现有生产场地,导入制造企业生产过程执行管理系统,加强对制程工艺的监控和跟踪,加强品质管控,持续进行自动化改造,提升工序产出效率,加强车间管理,提升生产作业人均产出。
- 2)针对新厂房建设,积极协调多部门联动,加快推进公司新型电力半导体产业基地建设,并尽快投入使用。
 - (3) 市场开拓方面
- 1)对工业控制、新能源发电及电动汽车等领域,依托现有的销售团队,实施片区负责制,搭建高效的营销网络,有效的对市场的动态预测和客户实际需求进行分析。以点线面的模式进行营销活动,以常州总部为中心,重点围绕华东、华南、华北和西南四个销售区域进行深耕细作,深入挖掘客户需求并解决客户痛点。同时利用公司技术实力及品牌优势,积极开拓国际市场。
- 2)对电动汽车和新能源发电市场,以产品线模式进行端到端的运营,加强和客户之间的深度 沟通,深入了解客户端的应用场景,必要时为客户定制产品,进一步拓宽产品形态和业务模式, 扩大市场占有率。
 - (4) 人才引进及培养

结合公司实际经营需要建设流程化组织,对现有团队人员结构进行了优化,持续增大公司研发团队规模,增强研发能力,多渠道引入国内外专业人才。在引入外部人才的同时,还要十分关注对企业内部人才的培养和提升,一方面公司设立导师培养机制,组织芯片、模块研发,市场应用骨干人员,对普通技术人员进行专业基础知识、器件测试、应用分析等方面的培训;另一方面与部分高校合作开设 CAD 制图、仿真软件等培训课程,构建了传帮带的良好氛围,极大地提升了技术人员的专业技能,同时增强了人员的稳定性。为了进一步激发技术人员对行业前沿技术的关注度,一方面,公司每年组织技术人员赴国内外参与行业性学术会议、产品展会,拓宽眼界。另一方面公司每年都会邀请国内外专家来公司进行交流培训和经验分享。

- 3. 未来规划采取的措施
- (1) 加大产品与研发投入
- 1)针对电动汽车与新能源发电领域的 Si 基器件,加大研发投入,深入开展标准产品和定制 化产品研发;

- 2) 利用高电流密度 IGBT 芯片和封装技术进一步提升公司在工业控制、新能源发电、电动汽车等领域的标准产品和定制化产品的性能、一致性及稳定性;
 - 3) 积极开展第三代半导体 SiC 芯片及模块技术研究及产品开发。
 - (2) 提高产能与产品质量
- 1)公司以新型功率半导体器件产业基地建设项目为契机,进行更高水平的自动化和信息化的生产线建设,引入百余台/套国内外先进功率半导体生产、测试设备,建设多条功率器件封装、测试线。采用 IS09001 和 IATF16949 质量体系进行管理。采用 ERP、MES 和 WMS 等信息化系统对生产过程和仓储进行控制和管理。
- 2)未来三年,公司通过产品优化升级、生产自动化、信息化作业水平提升等方式,将产品整体质量水平控制在模块 200PPM 以内,单管 20PPM 以下。
 - (3) 积极开拓市场
- 1)以自研 IGBT 芯片为突破口,提高 IGBT 单管和模块的性价比,加大 IGBT 单管和模块的销售力度,加强与战略客户的合作,扩大 IGBT 在电焊机、变频器的销售份额,大幅度增加 IGBT 器件在新能源领域的销量,力争实现具有自主知识产权的芯片在公司模块产品中的覆盖率达到 90%以上。
- 2)加大电动汽车领域 IGBT 和 SiC 产品的研发力度和产品的推广强度,为客户提供高性能、高可靠的车规级产品,实现国产替代。
- 3)加大新能源发电市场的产品推广,扩大标准品销售市场规模,加强定制化产品与整机应用端的合作。
- 4) 巩固公司的 FRD 器件在充电桩、UPS 电源、电焊机、开关电源的领先地位,进一步扩大整流二极管的市场份额。
- 5) 进一步加强定制化 IPM 模块的先发优势,扩大定制产品的类型和应用领域,提高产品的竞争力。

(4) 人才引进

- 1)公司将加快对各方面优秀人才的引进和培养,同时加大对人才的资金投入并建立有效的激励机制,确保公司发展规划和目标的实现。首先,公司将继续加强员工再培训,加快培育一批素质高、业务能力强的芯片及模块设计人才、管理人才。
- 2)公司将加大外部人才的引进力度,尤其是国内外的行业技术专家、管理经验杰出的高端人才等,保持核心人才的竞争力。
- 3)公司将通过建立多层次的激励机制,充分调动员工的积极性、创造性,提升员工对企业的忠诚度。

(三) 经营计划

√适用 □不适用

公司管理团队将在董事会的领导下,围绕发展战略,为实现既定经营目标努力。公司将坚持"全面优化管理流程,大力提高运营效率,降低成本提升效益,实现高质量高速发展"的工作方针,继续提高质量和产量,降低生产成本,优化产品结构,加强国内外市场开拓力度,进一步提升市场占有率,实现销售的稳步增长。

1. 业绩持续高增长

强化与各领域核心客户的合作关系,进一步聚焦重点应用领域、重点客户和重点产品。以客户订单及份额的大幅度增长带动公司的高速成长。

2. 研发保持高投入

加强新技术、新材料的研究和应用,加快新产品的迭代和系列化推广,研发人员要关注产品的质量和成本,牢固树立"产品的质量和成本是设计出来的"理念,深入市场一线,了解客户需求,解决客户痛点,立志"成为提供功率半导体器件解决方案的专家"。

3. 运营实现高效率

管理要流程化和 IT 化,生产要自动化和精益化,人员要专业化和职业化。提高产品的稳定性和一致性,控制好各运营环节的成本,不仅要降低运营过程中的显性成本,还要降低隐形成本,关注人效比、费效比和质量成本,提高毛利,增厚利润。

4. 质量更上一层楼

推行产品全寿命周期质量管理,把质量管理工作落实到每个产品,每个环节,每位员工。质量无小事,质量就是利润,向零缺陷努力。让高质量成为公司发展的基因。

5. 服务提高敏捷性

对客户(包括内部客户)的服务和质量的诉求要快速响应,敏捷行动,有效闭环。要从观念上、组织上、流程上着手,破除部门墙壁垒,拉通信息,对齐目标,提升客户感知力和满意度。 6. 多劳多得重分享

要与员工分享公司发展的成果,给员工提供发展的机会,在公司利润增长的同时,要给员工提供合理的报酬和必要的中长期激励,鼓励员工持续奋斗。通过按贡献进行合理的价值分配,进而撬动更大的价值创造。逐渐淘汰那些不思进取,不爱学习,没有担当,负能量多,业绩不佳的员工。打造一支团结向上,充满活力,战无不胜的团队。

(四) 其他

□适用 √不适用

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

第四节 公司治理

一、公司治理相关情况说明

√适用 □不适用

报告期内,公司严格按照《公司法》《证券法》等法律法规及中国证监会、上海证券交易所关于公司治理的有关要求,通过建立、健全内控制度,不断推进公司规范化、程序化管理,提升公司治理水平。公司目前已按照上市公司规范要求建立了权责明确、相互制衡的公司治理结构和监督有效的内控制度,并严格依法规范运作。公司报告期内具体治理情况如下:

1. 股东与股东大会

公司严格依照有关法律、法规以及《公司章程》等规定召开股东大会。报告期内,公司召开 1 次 2021 年年度股东大会和 3 次临时股东大会,保障公司全体股东充分行使投票权利。股东大会的召集、召开、审议、投票、表决等程序均符合法定要求。

2. 控股股东与公司的关系

公司具有独立完整的业务及自主经营能力。公司控股股东行为规范,通过股东大会行使出资人权利,不存在非经营性占用公司资金的情况,没有超越股东大会直接或间接干涉公司内部管理、经营决策的行为;公司董事会、监事会和内部机构能够独立运作,公司与控股股东在人员、资产、财务、机构和业务方面全面分开。

3. 董事及董事会

报告期内,公司共召开了 12 次董事会会议。公司董事会目前由 9 名董事组成,其中独立董事 3 名,董事会人数和人员构成均符合法律、法规的要求。董事会下设提名委员会、审计委员会、薪酬与考核委员会、战略委员会四个专门委员会,专门委员会成员全部由董事组成。董事会及各专门委员会分别具有相应的议事规则或工作规程,各专门委员会均能按公司有关制度履行相关各项职能,为公司科学决策提供强有力的支持。

4. 监事与监事会

报告期内,公司共召开了9次监事会会议。公司监事会由3名监事组成,其中1名为职工代表监事,人数和人员构成均符合法律、法规的要求。根据《监事会议事规则》,各位监事能够本着对股东负责的精神,严格按照法律、法规及《公司章程》的规定认真履行自己的职责,勤勉尽责。公司监事会规范运作,对公司财务以及公司董事、高级管理人员履行职责的合法、合规性等情况进行了有效的监督。

公司治理与法律、行政法规和中国证监会关于上市公司治理的规定是否存在重大差异;如有重大 差异,应当说明原因

□适用 √不适用

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

□适用 √不适用

控股股东、实际控制人及其控制的其他单位从事与公司相同或者相近业务的情况,以及同业竞争或者同业竞争情况发生较大变化对公司的影响、已采取的解决措施、解决进展以及后续解决计划。 □适用 √不适用

控股股东、实际控制人及其控制的其他单位从事对公司构成重大不利影响的同业竞争情况 □适用 √不适用

三、股东大会情况简介

会议届次	召开日期	决议刊登的指定 网站的查询索引	决议刊登的披露日期	会议决议
2021 年年度 股东大会	2022年5月20日	www.sse.com.cn	2022年5月21日	各项议案均审议 通过,不存在否决 议案的情况
2022 年第一 次临时股东 大会	2022年7月6日	www.sse.com.cn	2022年7月7日	各项议案均审议 通过,不存在否决 议案的情况
2022 年第二 次临时股东 大会	2022年9月26日	www.sse.com.cn	2022年9月27日	各项议案均审议 通过,不存在否决 议案的情况
2022 年第三 次临时股东 大会	2022年10月12日	www.sse.com.cn	2022年10月13日	各项议案均审议 通过,不存在否决 议案的情况

表决权恢复的优先股股东请求召开临时股东大会

□适用 √不适用

股东大会情况说明

□适用 √不适用

四、表决权差异安排在报告期内的实施和变化情况

□适用 √不适用

五、红筹架构公司治理情况

□适用 √不适用

六、董事、监事和高级管理人员的情况

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

√适用 □不适用

单位: 万股

姓名	职务(注)	性 别	年龄	任期起始日 期	任期终止日 期	年初持股 数	年末持股数	年度内股份 增减变动量	增减变动原因	报告期内从公司 获得的税前报酬 总额(万元)	是否在公 司关联方 获取报酬											
赵善麒	董事长、 总经理、 核心技术 人员	男	61	2006年8月	2024年8月	1, 752. 46	2, 453. 44	700. 98	系公司实施资 本公积转增股 本所致	73. 85	否											
丁子文	董事、副 总经理	男	58	2012年8月	2024年8月	414. 72	515. 61	100. 89	系公司实施资 本公积转增股	27. 07	否											
	董事会秘 书	カ	50	2023年1月	_	414.72	414.72	414.72	414. 72	414. 72	414, 72	414.72	414.72	414.72	414.12	414.72	414.72	515. 01	100.89	本及减持股份 所致	21. 01	
李四平	董事、副 总经理	男	43	2020年9月	2024年8月	20.00	28.00	8.00	系公司实施资 本公积转增股 本所致	56. 75	否											
刘利峰	董事、副 总经理、 核心技术 人员	男	58	2006年8月	2024年8月	89. 32	109. 55	20. 23	系公司实施资 本公积转增股 本及减持股份 所致	69. 19	否											
肖海伟	董事	男	43	2020年8月	2024年8月	0	0	_	_	0.00	否											
汤胜军	董事	男	54	2021年8月	2024年8月	0	0	_	_	0.00	否											
温旭辉	独立董事	女	60	2020年8月	2024年8月	0	0	_	_	6.00	否											

张玉青	独立董事	男	63	2020年8月	2024年8月	0	0	_	_	6.00	否
王文凯	独立董事	男	55	2020年8月	2024年8月	0	0	_	_	6.00	否
罗实劲	监事会主 席	男	57	2018年9月	2024年8月	0	0	-	_	0.00	否
许华	监事	女	44	2020年8月	2024年8月	0	0	_	_	27. 93	否
戚丽娜	职工监 事、核心 技术人员	女	43	2018年9月	2024年8月	0	0	-	_	44. 37	否
王晓宝	副总经 理、核心 技术人员	男	66	2006年8月	2024年8月	124. 42	152. 44	28. 02	系公司实施资 本公积转增股 本及减持股份 所致	37. 28	否
常东来	副总经理	男	53	2021年11月	2024年8月	20.00	28. 00	8.00	系公司实施资 本公积转增股 本所致	130. 94	否
薛红霞	财务总监	女	53	2018年9月	2024年8月	0	0	_	_	43.00	否
许春凤	副总经理	女	52	2022年4月	2024年8月	0	0	=	=	79.00	否
俞义长	核心技术 人员	男	42	2016年12月	_	0	0	_	_	89. 09	否
麻长胜	核心技术 人员	男	43	2007年5月	_	0	0	_	-	34. 75	否
合计	/	/	/	/	/	2, 420. 92	3, 287. 04	866. 12	/	731. 22	/

姓名	主要工作经历
赵善麒	1991年10月至1993年11月,任吉林大学博士后、副教授;1994年1月至1994年9月任北京电子电子中心副总工程师;1994年10月至1995年10月任法国 INSAdeLyN 博士后;1995年11月至1996年1月任法国 INSAdeLyon 客座副教授;1996年2月至1998年2月任北京电子电子中心常务副主任、研究员;1998年3月至2000年1月任中国香港科技大学研究员;2000年2月至2004年7月任美国 Advanced Power Technology, Inc 资深高级工程师、技术转移部总监;2004年7月至2006年任美国 Advanced Power Technology, Inc 中国区首席代表兼总经理;2011年11月至今任宏电节能执行董事、总经理;2016年12月至2021年12月任启帆星执行董事;2006年8月至今任江苏宏微科技股份有限公司董事长、总经理。
丁子文	1985 年至 1989 年任铁道部戚墅堰机车车辆厂财务处会计员; 1989 年至 1992 年任交通银行常州分行会计部、信贷部会计员、信贷员; 1992

任常州证券有限公司交易部副经理,2000年至2003年任常州证券有限公司稽核部主管,2003年至2006年任武汉蓝天房地产有限公司副经理,2006年至2020年任常州融跋信息各面有限公司执行董事(2020年1月已注销),2006年至2014年任常州遗达投资有限公司监事(2020年1月已注销);2011年至今任法市着租赁。2015年在常州遗达投资有限公司监事(2016年1月已注销);2011年至今任法市着租赁。科技有限公司监事(2016年12月已吊销);2019年7月至2020年9月任宏英半导体董事(2020年9月已注销);2011年至月至今任江苏宏徽科技股份有限公司董事、副总经理,2023年1月至今任江苏宏徽科技股份有限公司董事全秘书。 2000年至2005年任西门于也机(中国)有限公司来购主管;2005年至2010年任江苏宏徽科技股份有限公司被资部经理,2011年至2015年任江苏达实久得医疗科技有限公司工管中心运营总监。2015年至6任江苏宏徽科技股份有限公司运营副总裁。2020年9月至今任江苏宏徽科技股份有限公司超总经理,2020年9月至今任江苏宏徽科技股份有限公司超高线。2020年9月至今任江苏宏徽科技股份有限公司运营期总裁。2020年9月至今任江苏宏徽科技股份有限公司超高线。2020年月至今任江苏宏徽科技股份有限公司超高线。2020年月至全任江苏宏徽科技股份有限公司运营期总统。2020年月至全任江苏宏徽科技股份有限公司超高线。2020年月至全任江苏宏徽科技股份有限公司董事。周总经理。2011年至2020年任还常始州国营777,后可奉产品研究所工程师、副所长、所长、2003年至2006年任深圳市鵬公司宣总经理,2011年1月至2014年2月至2019年8月年比亚迪股份有限公司高级经理,2013年1月至2014年2月任中往讯大恒通信设备有限公司销售总监;2014年1月至今任江苏志声微中了科技有限公司董事,2021年6月至今任汪圳市市建友创造投资管理有限公司销售总监;2014年1月至今任江苏志声微中了科技有限公司董事,2021年9月至今任江湖市海发品。2021年11月至今任江湖市海发品。2021年11月至今任江湖市海旅游有限公司执行宣事。总经理,2022年8月至今任深圳市快鱼新旅游有限公司执行宣事。2021年1月至全任深州市大约者联合、2001年1月在常州市山机械厂财务科科长;2001年2月至201年10月任常州市工权表厂财务科科长;2001年11月至今任证苏九洲投资集团的业投资有限公司总经理。2015年2月至201年10月任常州共发集团房产厅发商股公司董事。2017年至今任派北州进发资集团的业投资有限公司总经理。2017年至今任证本九洲投资集团的业投资有限公司总经理。2017年至今任征公、13年11月至今任江苏九洲投资集团的业投资有限公司总经理。2017年至今任和监大者联发资格的企业、4万年分代广苏九洲投资集团的业投资有限公司成分管理,2021年1月至今任江苏九洲投资集团的业投资有限公司或行董事。2020年1月至今任江苏九洲投资集团的业投资有限公司或行董事。2020年1月至今任江苏九洲投资集团的业投资有限公司或行董事。2020年1月至今任江苏九洲投资集团的工投资营事。2021年1月至今任江苏九洲投资条团的设计发行董事。2021年1月至今任江苏九洲投资省区、14年1月至今任江苏九洲投资省区、14年1月至2014年1日,14年1日本发行工苏口和发行工发行工苏口和发行工发行工产工发行工苏口和发行工资公司工产工发行工产工产工发行工产工产工产工发行工产工产工产工产工产工产工产工产工产工		年至 1995 年任常州证券有限公司投资开发部负责人; 1992 年至 1995 年任常州建证期货经纪有限公司董事、总经理; 1995 年至 2000 年
经理; 2006 年至 2020 年任常州融源信息咨询有限公司执行董事(2020 年 1 月已注销); 2006 年至 2014 年任常州通达投资有限公司监事(2020 年 9 月已注销); 2011 年至今任正游吉利起信息科技有限公司监事、2008 年至 2016 年任上海吉利思信息科技有限公司监事、2008 年至 2019 年 7 月至 2020 年 9 月任庆荣丰禄董事(2020 年 9 月已注销); 2012 年 8 月至今任江苏宏徽科技股份有限公司董事、副总经理; 2023 年 1 月至今任江苏宏徽科技股份有限公司董事、副总经理; 2023 年 1 月至今任江苏宏徽科技股份有限公司董事、副总经理; 2023 年 1 月至今任江苏宏徽科技股份有限公司董事会秘书。 2000 年至 2005 年任西门子电机(中国)有限公司采购主管;2005 年至 2010 年任苏宏徽科技股份有限公司营事总裁; 2020 年 8 月至今任江苏宏徽科技股份有限公司营事总裁; 2020 年 8 月至今任江苏宏徽科技股份有限公司营营副总裁; 2020 年 8 月至今任江苏宏徽科技股份有限公司副总经理; 2011 年至 2015 年任江苏达徽科技股份有限公司营营副总裁; 2020 年 8 月至今任江苏宏徽科技股份有限公司董事。2014 年 2 月至今任江苏宏徽科技股份有限公司董事。2020 年 8 月至今任江苏宏徽科技股份有限公司董事。2014 年 2 月至 2019 年 6 月任比亚迪股份有限公司副总经理。2004 年 7 月至 2012 年 6 月任比亚迪股份有限公司副总经理;2013 年 1 月至 2014 年 2 月任中住讯大恒通信设备有限公司销售总监;2014 年 12 月至 2019 年 8 月任欣旺达综合能源有限公司请允全解;2019 年 9 月至今任深圳市惠友创盈投资管理有限公司投资总监;2021 年 11 月至今任江苏志严微传见公司董事;2021 年 6 月至今任江苏志治社及份有限公司董事。2022 年 8 月至今任深圳市协关商龄能源有限公司执行董事。2021 年 12 月至今任深圳市汇海新能源有限公司执行董事。总经理;2022 年 8 月至今任汉苏九洲投资集团的业投资管理有限公司执行造裁;2006 年至今任常从为报资集团有限公司执行遗裁;2006 年至今任常从为报资集团有限公司执行遗为科科长;2001 年 1 月任常州矿山机械厂财务科科长;2001 年 2 月至201 年 1 0 月在常州表工仪表厂财务科科长;2001 年 1 月至今任江苏九洲投资集团有限公司执行董事;2021 年 2 2027		
(2020 年 1 月已注销),2011 年至今任宏电节能监事 ;2011 年至今任江苏吉利思信息科技有限公司 监事;2008 年至 2016 年任上海吉利思信息科技有限公司监事(2016 年 12 月已吊销);2019 年 7 月至 2020 年 9 月任玄英半导体董事(2020 年 9 月已注销);2012 年 8 月至今任江苏宏徽科技股份有限公司董事。副总经理,2023 年 1 月至今任江苏宏徽科技股份有限公司董事会秘书。 2000 年至 2005 年任西门子电机(中国)有限公司录购主管;2005 年至 2010 年任苏州艾沃意特机械制造有限公司被营部经理,2011 年至2015 年任江苏达实久信医疗科技有限公司工管中心运营总监;2015 年至 2010 年任苏光文微科技股份有限公司运营副总裁。2020 年 8 月至今任江苏宏徽科技股份有限公司运营副总裁。2020 年 9 月至今任江苏宏徽科技股份有限公司运营副总裁。2020 年 9 月至今任江苏宏徽科技股份有限公司运营副总裁。2020 年 8 月至今任江苏宏徽科技股份有限公司运营副总裁。2020 年 9 月至今任江苏宏徽科技股份有限公司董事。副总经理。2011 年至 2003 年任卫学船州国营 777 厂高可需产品研究所工程师、副所长、所长;2003 年至 2006 年在深圳市鹏微科技有限公司副总经理。2010 年 7 月至 2012 年 6 月任比亚迪取份有限公司商政经理;2013 年 1 月至 2014 年 2 月任中任讯大恒通信设备有限公司销售总监;2014 年 12 月至 2019 年 8 月任欣旺达综合检验有限公司副总经理;2019 年 9 月至今任活湖市高发创盈投资管理有限公司投资总监。2021 年 11 月至今任江苏忠声微也子科技有限公司动行董事。2021 年 6 月年代郑小市公本公司教行董事。2014 年 9 月至今任江苏北市校会教士《2021 年 12 月至今任深圳市活海新能源有限公司执行董事。2019 年 9 月至今任深圳市高兰瓦时技术有限公司董事;2021 年 9 月至今任深圳市协会新能源有限公司执行董事。2021 年 1 月至今任深圳市协会新能源有限公司执行董事。2021 年 1 月至今任深圳市区公司第一,2021 年 1 月至今任深圳市区公司第一,2021 年 1 月年常州大宁城是北京公司,1982 年 8 月至 9 月至今任江苏九洲投资集团房产开发有限公司财务科科员,1996 年 3 月至 2001 年 1 月任常州战人资务集团创业投资有限公司总经理;2017 年至 6 任江苏九洲投资集团创业投资有限公司总经理;2017 年至今任福监人洲)投资各财和投资管理有限公司执行董事。总经理;2017 年至今任福监人派别、投资集团创业投资有限公司执行董事。总经理;2017 年至今任本教人别(2017 年至今任和国人公司教行董事,总经理;2017 年至今任本教人对人会教会,2016 年 8 月至今任江苏太洲社营业、总经理;2017 年至 2017 年 2 月年 6 任礼城工业部两安徽电机研究所助理工程师;1993 年 7 月至 6 年,8 月至今任江苏宏徽科技股份有限公司董事,2021 年 1 月至今任江苏宏徽科技股份有限公司董事。2021 年 1 月至今任江苏宏徽科技股份有限公司董事。2021 年 1 月至今任江苏宏徽科技股份有限公司董事,2021 年 1 月至今任江苏宏徽科技设备和工业有限公司董事,2021 年 1 月至今任江苏宏徽科技设备和工业有限公司董事,2021 年 1 月至今任江苏宏、和村工业有限公司董事,2021 年 1 月至今任王苏白泽和民工会公公(京州),2017 年至 6 月年,2017 年至 7 月至 2017 年 7 月至 2017 年 7 月至 6 年 7 月至 1 8 8 6 年 8 月至 1 8 6 年 7 月至 1 8 8 6 年 8 月至 1 8 8 年 9 月至 9 6 年 7 月至 1 8 8 年 9 月至 1 9 8 6 年 7 月至 1 8 8 年 7 月至 1 8 8 年 7 月至 1 8 8 6 年 8 月在 1 8 4 年 7 月至 1 8 8 6 年 8 月在 1 8 4 年 7 月至 1 8 6 年 8 月至 1 8 6 年 7 月至 1 8 4 年 7 月至 1 8 6 年 7 月		
利思信息科技有限公司监事(2016 年 12 月已吊销); 2019 年 7 月至 2020 年 9 月任宏英半导体董事(2020 年 9 月已注销); 2012 年 8 月至今任江苏玄徽科技股份有限公司董事、副总经理; 2023 年 1 月至今任江苏玄徽科技股份有限公司董事会秘书。 2000 年至 2005 年任西门子电机(中国)有限公司采购主管;2005 年至 2010 年任苏州艾沃意特机械制造有限公司物资部经理; 2011 年至 2015 年任江苏达实久信医疗科技有限公司工管中心运营总监; 2015 年至 2010 年任苏州艾沃意特机械制造有限公司营事会验书。 2016 年任江苏达实久信医疗科技有限公司工管中心运营总监; 2015 年至 6年江苏宏徽科技股份有限公司运营副总裁; 2020 年 8 月至今任江苏宏徽科技股份有限公司董事。 1987 年至 2003 年任辽宁锡州国营 777 厂高可靠产品研究所工程师、副所长、所长; 2003 年至 2006 年任深圳市鹏徽科技有限公司副总经理。 2004 年 7 月至 2012 年 6 月任比亚迪股份有限公司高级经理; 2013 年 1 月至 2014 年 2 月任中佳讯大恒通信设备有限公司销售总监; 2014 年 12 月至 2019 年 8 月任欣旺达综合能源有限公司副总经理; 2019 年 9 月至今任深圳市惠友创盈投资管理有限公司投资总监; 2021 年 11 月至今任江苏宏徽科技股份有限公司董事。2022 年 7 月至今任深圳市富兰瓦时技术有限公司董事,2022 年 8 月至今任深圳市快鱼新能源有限公司执行董事;2021 年 12 月至今任深圳市决新能源有限公司执行董事,总经理; 2022 年 8 月至今任深圳市场中场保企业(有限公司执行董事)2021 年 12 月至今任深圳定设表厂财务科科长; 2001 年 11 月至今任深州市发公司财务科科员; 1996 年 3 月至 2001 年 1 月任常州然山机械厂财务科科长; 2001 年 2 月至 2001 年 10 月任常州热工仪表厂财务科科长; 2001 年 11 月至今任深为洲投资集团创业投资有限公司执行董事。2017 年至今任福弘九洲(上海)股权投资管理有限公司执行董事、总经理; 2015 年 2 2001 年 10 月任常州杰日城党集团的业投资管理合限公司执行董事。2021 年 10 月至今任江苏九洲投资集团创业投资有限公司执行董事、总经理; 2016 年 2 今任福弘(上海)融资基银资有限公司执行董事。总经理; 2019 年至 2022 年 1 月日、日报合伙)执行事务合伙人; 2017 年至今任福强(广深州)投资合政和大董事、总经理; 2015 年至今任福弘九洲(上海)股权投资管理有限公司执行董事、总经理; 2015 年至今任福弘九洲(上海)股权投资管理有限公司执行董事、总经理; 2015 年至今任福弘人洲(上海)股权投资管理有限公司执行董事、总经理; 2015 年至今任王苏九洲投资集团创业投资有限公司执行董事,2020 年 11 月至今任任新力进入营事;2020 年 10 月年为任江苏九州投资集团创业投资管理有限公司执行董事,2020 年 11 月至今任日新大党公司前上第18年 1998 年 7 月至 1986 年 8 月任机械工业部西安徽电机研究所助理工程师; 1993 年 7 月至今任中国科学院电工研究所研究员,2015 年 1 月至今任汉苏宏徽科技股份有限公司董事;2021 年 10 月至今任江苏克州和全市工研究所研究员,2015 年 1 月至今任江苏宏徽科技股份有限公司董事;2020 年 8 月至今任中国科学院电工研究所研究员,2021 年 1 月至今任江苏弘制公司董事,2021 年 1 0 月至今任江苏九州省公司董事,2021 年 1 0 月至今任江苏宏徽科技股份有限公司董事,2020 年 8 月至今任江苏克州省公司董事,2021 年 1 0 月至年代工研究所证金司董事,2020 年 8 月至今任江苏公城省公司董事,2020 年 8 月至今任工商和公司和公司董事,2020 年 8 月至今任工商和公司和公司董事,2020 年 8 月至今任工商和公司和公司和公司和公司和公司和公司和公司和公司和公司和公司和公司和公司和公司和		
月至今任江苏宏徽科技股份有限公司董事、副总经理,2023年1月至今任江苏宏徽科技股份有限公司董事会秘书。 2000年至2005年任西门子电机(中国)有限公司莱购主管;2005年至2010年任苏州艾沃意特机械制造有限公司物资部经理,2011年至2015年任江苏达实久信医疗科技有限公司工管中心运营总监;2015年至2015年任苏大宏徽科技股份有限公司运营副总裁;2020年8月至今任江苏宏徽科技股份有限公司运营副总裁;2020年8月至今任江苏宏徽科技股份有限公司运营副总裁;2020年8月至今任江苏宏徽科技股份有限公司董事。 1987年至2003年任辽宁锦州国营777厂高可靠产品研究所工程师、副所长、所长;2003年至2006年任深圳市鹏微科技有限公司副总经理,2011年至2014年2月至2014年2月任中佳讯大恒通信设备有限公司销售总监;2014年2月至2014年2月至2012年6月任比亚迪股份有限公司高级经理;2013年1月至2014年2月任中佳讯大恒通信设备有限公司销售总监;2014年12月至2019年8月任成正达综合能源有限公司副总经理;2013年1月至今任江苏志声微电子科技有限公司董事,2021年6月至今任杰夫微电子(四川)有限公司董事;2021年9月至今任广东省洛仑兹技术股份有限公司董事;2022年7月至今任深圳市富兰瓦时技术有限公司董事;2022年8月至今任深圳市协争新能源有限公司执行董事;2021年12月至今任江苏太洲市中省市区海市等。2021年1月至今任江苏太洲市市省市区市大市省市区市场、1992年8月至196年2月任常州市江海新能源有限公司执行董事,总经理;2022年8月至今任深圳市场新科科长;2001年2月至全011年10月任常州海工仪表广财务科科长;2001年11月至今任江苏九洲投资集团有限公司执行总裁;2006年至月至201年10月任常为上洲投资集团房产开发有限公司董事。2017年至今任福弘九洲(上海)股权投资管理有限公司执行董事、总经理;2015年至2027年201年12月任江苏九洲投资集团的业投资有限公司执行董事、总经理;2015年至今任福弘九洲(上海)股权投资管理有限公司执行董事、总经理;2015年至今任福融(上海)股权投资管理有限公司执行董事、总经理;2017年至今任福祉人上海)股权投资管理有限公司执行董事、总经理;2017年至今任福弘九洲(上海)股权投资管理有限公司执行董事、总经理;2015年至今任福祉(上海)股权投资管理有限公司执行董事、总经理;2015年至今任福祉(上海)股权投资管理有限公司执行董事、2020年11月至今任在激计有限公司执行董事。2026年12月任江苏太州对营健康科技有限公司执行董事、2020年11月至今任在徽州进有限公司执行董事。2021年12月任江苏九洲投资省政公司独立董事。2021年12月任江苏九州营营建康科技有限公司执行董事。2020年11月至今任江苏大州营营工程,2021年12月任江苏九州营营工程,2021年11月至今任江苏市省和股市发行股票,2021年11月至今任江苏九州营营工程,2021年11月至今任江苏九州营营工程,2021年11月至今任江苏九州营营工程,2021年11月至今任江苏九州营营工程,2021年11月至今任江苏九州营营工程,2021年11月至今任江苏九州营营工程,2021年11月至今任江苏九州营营工程,2021年11月至今任江苏九州营营工程,2021年11月至今任江苏九州营营工程,2021年11月至今任江苏九州营营工程,2021年11月至今任工苏九州营营工程,2021年11月至今任工苏九州营营工程,2021年11月至今任政新工程,2021年11月至612		
李四平 2000 年至 2005 年任西门子电机(中国)有限公司采购主管;2005 年至 2010 年任苏州艾沃意特机械制造有限公司物资部经理;2011 年至 2015 年任江苏达实久信医疗科技有限公司工管中心运营总监;2015 年至今任江苏宏微科技股份有限公司遗总裁;2020 年 8 月至今任江苏宏微科技股份有限公司副总裁理,2020 年 9 月至今任江苏宏微科技股份有限公司董事。 1987 年至 2003 年任辽宁锦州国营 777 厂高可 華产品研究所工程师、副所长、所长;2003 年至 2006 年任深圳市鹏微科技有限公司副总经理,2011 年至 2020 年任宏微科技深圳分公司负责人;2006 年 8 月至今任江苏宏微科技股份有限公司董事、副总经理。 2004 年 7 月至 2012 年 6 月任比亚迪股份有限公司高级经理,2013 年 1 月至 2014 年 2 月任中住讯大恒通信设备有限公司销售总监;2014 年 1 月至 2019 年 8 月任比亚迪股份有限公司高级经理,2019 年 9 月至今任洪州市惠友创盈投资管理有限公司投资总监;2014 年 1 月至今任江苏志声微电子科技有限公司董事。2021 年 6 月至今任深圳市宫兰民时技术有限公司董事;2022 年 8 月至今任深圳市优鱼新能源有限公司执行董事,2021 年 1 月至今任深圳市汇海新能源有限公司执行董事、总经理;2012 年 8 月至今任深圳微扬一号管理咨询合伙企业(有限合伙)执行事务合伙人;2020 年 8 月至今任深圳市汇海新能源有限公司执行董事、总经理;2022 年 8 月至今任深圳微扬一号管理咨询合伙企业(有限合伙)执行事务合伙人,2020 年 8 月至 996 年 2 月任常州天宁城建开发公司财务科科员;1996 年 3 月至 2001 年 1 月任常州矿山机械厂财务科科长;2001 年 2 月至 2001 年 10 月任常州热工仪表厂财务科科长;2001 年 11 月996 年 3 月至 2001 年 1 月日代常州改业投资集团创业投资有限公司选经理;2017 年至今任福融(上海)融资租赁有限公司董事,2017 年至今任福弘九洲 上海)股权投资管理有限公司执行董事,总经理;2015 年至今任福弘(深圳)投资咨询有限公司董事,2017 年至今任福弘九洲(上海)股权投资管理有限公司执行董事,总经理;2015 年至今任福弘(深圳)投资咨价企业(有限合伙)执行事务合伙人,2017 年至今任福弘(深圳)投资咨询有限公司董事,2017 年至今任正苏九洲投资集团有限公司执行董事,2020 年 11 月至今任政科学院电工研究所究员(2015 年 11 月至今任安徽九洲工业有限公司董事,2021 年 10 月至今任江苏白泽细胞生物技术有限公司董事、总经理;2015 年 1 月至今任实常机工业有限公司董事,2021 年 10 月至今任正苏白泽细胞生物技术有限公司董事、总经理;2015 年 1 月至今任政科学院电工研究所研究员(2015 年 1 月至今任江苏宏微科技股份有限公司董事;2021 年 10 月至今任工郑台、农村、2017 年至 1 月至今任工郑宁、总经理;2021 年 8 月至今任江苏宏微科技股份有限公司董事,2021 年 1 月至今任工郑台、张宏、2021 年 1 月至今任江苏白、2015 年 1 月至今任江苏白、2015 年 1 月至今任江苏启、2015 年 1 月至今任江苏白、2015 年 1 月至今任工苏白、2016 年 1 月至今任江苏白、2016 年 1 月至今日、2016 年 1 月至今日、2017 年 2 月至 1 1 月至今日、2017 年 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		
李四平 2015 年任江苏达实久信医疗科技有限公司工管中心运营总监; 2015 年至今任江苏宏微科技股份有限公司运营副总裁; 2020 年 8 月至今任江苏宏微科技股份有限公司副总经理, 2020 年 9 月至今任江苏宏微科技股份有限公司董事。 刘利峰 1987 年至 2003 年任辽宁锦州国营 777 厂高可靠产品研究所工程师、副所长、所长; 2003 年至 2006 年任深圳市鹏微科技有限公司副总经理; 2011 年至 2020 年任玄徽科技深圳分公司负责人; 2006 年 8 月至今任江苏宏微科技股份有限公司董事、副总经理。 2004 年 7 月至 2012 年 6 月任比亚迪股份有限公司高级经理; 2013 年 1 月至 2014 年 2 月任中佳讯大恒通信设备有限公司投资总监; 2014 年 12 月至 2019 年 8 月任欣旺达综合能源有限公司副总经理; 2019 年 9 月至今任深圳市惠友创盈投资管理有限公司投资总监; 2021 年 11 月至今任江苏志广徽电子科技有限公司董事; 2021 年 6 月至今任然大微电子(四川)有限公司董事; 2021 年 9 月至今任广东省各仑兹技术股份有限公司董事; 2022 年 7 月至今任深圳市宣兰瓦时技术有限公司董事; 2022 年 8 月至今任深圳市社鱼新能源有限公司执行董事、总经理; 2021 年 12 月至今任深圳市汇海新能源有限公司执行董事、总经理; 2022 年 8 月至今任深圳市机械厂财务科科长; 2001 年 2 月至多价人, 2020 年 8 月至与任江苏太洲投资集团有限公司执行董事、总经理; 2015 年 2 月07 年 8 月至 1996 年 2 月任常州共工仪表厂财务科科长, 2001 年 11 月至今任江苏九州投资集团创业投资有限公司总经理; 2007 年至今任征游人洲投资集团创业投资有限公司进行宣查事。2007 年至今任江苏九洲投资集团房产开发有限公司董事;2017 年至今任福弘九洲(上海)股权投资管理有限公司执行董事、总经理; 2015 年至今任福弘(深圳)投资咨询有限公司执行董事、总经理; 2015 年至今任福弘(深圳)投资咨询有限公司执行董事、总经理; 2017 年至今任福弘九洲(上海)股权投资管理有限公司执行董事、总经理; 2015 年至今任福弘(深圳)投资咨询有限公司执行董事、总经理; 2016 年至少任福弘(深圳)投资咨询有限公司执行董事、总经理; 2017 年至今任在副人、汉州,2017 年至今任在副人、汉州,2017 年至今任在副人、汉州,2017 年至今任在副人、汉州,2017 年至今任在副人、汉州,2017 年至今任在副人、汉州,2017 年至,2020 年 11 月至今任江苏九洲智慧健康科技有限公司执行董事、总经理; 2015 年 2 月任江苏九洲智慧健康科技有限公司执行董事、总经理; 2015 年 2 月任江苏九洲智慧健康科技有限公司董事,总经理; 2015 年 2 月年工为和联告、2017 年 2 月年工为社会股份有限公司董事,总经理,2017 年至 2022 年 1 月年工作证,2017 年 2 月年工作工作员会企业,2016 年 3 月至今任江苏宏微和设置的企业,2017 年 2 月至今任江苏克徽科技股份有限公司和投资经理,2017 年 2 月年工作工作员会企业,2017 年 2 月年工产任工作员会企业,2017 年 3 月至今任江苏宏微和设置,2017 年 2 月年工产任工产品、2017 年 3 月至 1986 年 7 月任上海电器科学研究所(集团)有限公司电器分所编辑,1996 年 7 月至 2002 年 4 月任上海电器科学研究所(集团) 1982 年 9 月至 1996 年 7 月任上海电器科学研究所(集团) 1982 年 9 月至 1996 年 7 月任上海电器科学研究所(集团) 1982 年 7 月至 1996 年 7 月至 1996 年 7 月任上海电器科学研究所(集团) 1982 年 9 月至 1996 年 7 月任上海电器科学研究所(集团) 1982 年 7 月至 1996 年 7 月至 1996 年 7 月至 1996 年 7 月至 1996 年 7 月任上海电器科学研究所(集团) 1982 年 9 月至 1996 年 7 月任上海电器科学研究所(集团) 1982 年 7 月至 1996 年 7 月任工苏州,2017 年 1 月至 1996 年 7 月任工苏州,2017 年 1 月至 1996 年 7 月至 1996 年 7 月任工苏州,2017 年 1 月至 1996 年 7 月至 1996 年 7 月任工苏州,20		
江苏宏徽科技股份有限公司副总经理,2020年9月至今任江苏宏徽科技股份有限公司董事。 1987年至2003年任辽宁锦州国营777厂高可葶产品研究所工程师、副所长、所长; 2003年至2006年任深圳市鹏徽科技有限公司副总经理; 2011年至2020年任宏徽科技探圳分公司负责人; 2006年8月至今任江苏宏徽科技股份有限公司董事、副总经理。 2004年7月至2012年6月任比亚迪股份有限公司副总经理; 2013年1月至2014年2月任中佳讯大恒通信设备有限公司销售总监; 2014年12月至2019年8月任此正达综合能源有限公司副总经理; 2019年9月至今任深圳市惠友创盘投资管理有限公司投资总监; 2021年11月至今任江苏芯声微电子科技有限公司董事; 2021年6月至今任杰去微电子(四川)有限公司董事; 2021年9月至今任广东省洛仑兹技术股份有限公司董事; 2022年7月至今任深圳市富兰瓦时技术有限公司董事。2022年8月至今任深圳市协鱼新能源有限公司执行董事;2021年12月至今任深圳市汇海新能源有限公司执行董事、总经理; 2022年8月至今任深圳商协鱼新能源有限公司执行董事、总经理; 2022年8月至今任深圳商协场大量、2001年2月至今任江苏北洲投资集团后收入。1992年8月至96年2月任常州天宁城建开发公司财务科科员,1996年3月至2001年1月任常州矿山机械厂财务科科长; 2001年2月至2001年10月任常州基工仪表厂财务科科长; 2001年11月至今任江苏九洲投资集团的业投资有限公司总经理;2007年至今任江苏九洲投资集团房产开发有限公司董事; 2011年至今任福弘九洲(上海)股权投资管理有限公司执行董事、总经理; 2015年至今任福弘九洲(上海)股权投资管理有限公司执行董事、总经理; 2015年至今任福弘(深圳)投资咨询有限公司执行董事、总经理; 2019年至2022年12月任江苏九洲智慧健康科技有限公司执行董事、总经中;2017年至今任帝《深圳)投资合伙企业(有限合伙)执行事务合伙人; 2017年至今任福弘九洲(上海)股权投资管理有限公司执行董事、总经理;2019年至2022年12月任江苏九洲智慧健康科技用限公司执行董事、总经理(2015年1月至今任安徽九洲工业有限公司董事;2021年10月至今任江苏启泽细胞生物技术有限公司董事、2021年8月至今任江苏宏徽科技股份有限公司董事;2021年10月至今任江苏启泽细胞生物技术有限公司董事、总经理;2015年1月至今任江苏宏徽科技股份有限公司副总经理、董事;2018年10月至今任中科菲仕电气技术(天津)有限公司董事;2020年8月至全任江苏宏微科技股份有限公司副总经理、董事;2018年10月至今任中科菲仕电气技术(天津)有限公司董事;2020年8月至全任江苏宏微科技股份有限公司副总经理、董事、2018年10月至今任中科菲仕电气技术(天津)有限公司董事;2020年8月至全任江苏宏微科技术任理公司副总经理、董事;2018年1月至今任中科菲仕电气技术(天津)有限公司董事;2020年8月至全任江苏宏微科技术(天津)有限公司董事,2020年8月至全任工苏宏微科技术(大津)(2015年1月至全任工苏宏微科技术(2015年1月)(2015	本川平	
1987 年至 2003 年任辽宁锦州国营 777 厂高可靠产品研究所工程师、副所长、所长; 2003 年至 2006 年任深圳市鹏微科技有限公司副总经理; 2011 年至 2020 年任宏微科技深圳分公司负责人; 2006 年 8 月至今任江苏宏微科技股份有限公司董事、副总经理。 2004 年 7 月至 2012 年 6 月任比亚迪股份有限公司高级经理; 2013 年 1 月至 2014 年 2 月任中佳讯大恒通信设备有限公司销售总监; 2014 年 12 月至 2019 年 8 月任欣旺达综合能源有限公司副总经理; 2019 年 9 月至今任深圳市惠友创盈投资管理有限公司投资总监; 2014 年 12 月至今任江苏志声微电子科技有限公司董事 2021 年 6 月至今任东发电子(四川)有限公司董事; 2021 年 9 月至今任广东省洛仑兹技术股份有限公司董事; 2022 年 7 月至今任深圳市富立后时技术有限公司董事; 2022 年 8 月至今任深圳市快鱼新能源有限公司执行董事; 2021 年 12 月至今任深圳市汇海新能源有限公司执行董事、总经理; 2022 年 8 月至今任深圳市协鱼新能源有限公司执行董事; 2021 年 12 月至今任深圳市汇海新能源有限公司执行董事。总经理; 2022 年 8 月至今任深圳微扬一号管理咨询合伙企业(有限合伙)执行事务合伙人; 2020 年 8 月至 9月至年代江苏宏微科技股份有限公司董事。 1992 年 8 月至 1996 年 2 月任常州天宁城建开发公司财务科科员; 1996 年 3 月至 2001 年 1 月任常州矿山机械厂财务科科长; 2001 年 2 月至 2001 年 10 月任常州热工仪表厂财务科科长; 2001 年 11 月至今任江苏九洲投资集团创业投资有限公司总经理; 2007 年至今任江苏九洲投资集团创业投资有限公司总经理; 2007 年至今任江苏九洲投资集团创业投资有限公司总经理; 2007 年至今任福融(上海)融资租赁有限公司董事; 2011 年至今任福弘九洲(上海)股权投资管理有限公司执行董事、总经理; 2015 年至今任福弘 (深圳)投资合伙企业(有限合伙)执行事务合伙人; 2017 年至今任石游太微科技股份有限公司董事; 2021 年 10 月至今任江苏九洲智慧健康科技有限公司执行董事; 2020 年 11 月至今任金徽九洲工业有限公司董事;2021 年 10 月至今任江苏克公省和股生物技术有限公司董事、总经理;2021 年 8 月至今任江苏宏微科技股份有限公司董事;2021 年 10 月至今任中科菲任电气技术(天津)有限公司董事;2020 年 8 月至今任江苏宏微科技股份有限公司董事;2021 年 10 月至今任江苏宏微科技股份有限公司董事;2021 年 10 月至今任江苏克州省联制发展的有限公司董事;2021 年 1 月至今任江苏克州省联制发展的有限公司董事;2021 年 1 月至今任江苏克州省联制发展的有限公司董事,总经理,2015 年 1 月至今任文市公司董事,总经理,2015 年 1 月至今任王湖中省市公司董事,总经理,2015 年 1 月至今任王湖中省市公司董事,2021 年 8 月至今任江苏克州省市公司董事,2021 年 7 月至1986 年 8 月任机械工业部西安徽电机研究所助理工程师;1993 年 7 月至今任中国科学院电工研究所研究员,2015 年 1 月至今任江苏克州省市公司董事,2021 年 7 月至1986 年 7 月至1986 年 7 月任上海电器科学研究所(集团公司董事)2018 年 7 月至2002 年 4 月任上海电路和公司董事,2020 年 7 月至2002 年 4 月任上海市公司董事,2020 年 7 月至2002 年 7	子四十	
理: 2011 年至 2020 年任宏微科技深圳分公司负责人; 2006 年 8 月至今任江苏宏微科技股份有限公司董事、副总经理。 2004 年 7 月至 2012 年 6 月任比亚迪股份有限公司高级经理; 2013 年 1 月至 2014 年 2 月任中佳讯大恒通信设备有限公司销售总监; 2014 年 12 月至 2019 年 8 月任欣旺达综合能源有限公司副总经理。2019 年 9 月至今任深圳市惠友创盈投资管理有限公司投资总监。2021 年 11 月至今任江苏芯声微电子科技有限公司董事; 2021 年 6 月至今任杰大微电子(四川)有限公司董事; 2021 年 9 月至今任广东省洛仑兹技术股份有限公司董事; 2022 年 7 月至今在深圳市富兰瓦时技术有限公司董事; 2022 年 8 月至今任深圳市块鱼新能源有限公司执行董事; 2021 年 12 月至今任深圳市沈海新能源有限公司执行董事、总经理; 2022 年 8 月至今任深圳市协鱼新能源有限公司执行董事; 2021 年 12 月至今任深圳市沈海新能源有限公司城方董事。2021 年 12 月至今任深圳市沈海新能源有限公司城方报董事。2022 年 8 月至今任深圳市协鱼新能源有限公司执行董事、总经理; 2022 年 8 月至今任深圳市协鱼新能源有限公司执行董事、总经理; 2014 年 7 月92 年 8 月至 1996 年 2 月任常州天宁城建开发公司财务科科员,1996 年 3 月至 2001 年 1 月任常州矿山机械厂财务科科长; 2001 年 2 月至 2001 年 1 月任常州加工仪表厂财务科科长; 2001 年 11 月至今任江苏九洲投资集团创业投资管理有限公司总经理。2007 年至今任江苏九洲投资集团房产开发有限公司董事,2011 年至今任福弘九洲(上海)股权投资管理有限公司执行董事、总经理; 2015 年 2010 年 1 年至今任福祉(深圳)投资咨询有限公司董事;2017 年至今任秦华台创(深圳)投资合伙企业(有限合伙)执行董事、总经理; 2017 年至今任福弘(深圳)投资咨询有限公司董事;2017 年至今任秦华台创(深圳)投资合伙企业(有限合伙)执行董事、总经理;2017 年至年代石、深圳)投资咨询有限公司董事;2020 年 11 月至今任安徽九洲工业有限公司董事;2021 年 10 月至今任江苏九洲智慧健康科技有限公司执行董事,2020 年 11 月至今任安徽九洲工业有限公司董事;2021 年 10 月至今任江苏白泽细胞生物技术有限公司董事、总经理;2021 年 8 月至今任江苏宏微科技股份有限公司董事,2021 年 10 月至今任工苏白泽细胞生物技术有限公司董事、总经理;2021 年 8 月至今任江苏宏微科技股份有限公司董事。2018 年 10 月至今任中科菲仕电气技术(天津)有限公司董事;2020 年 8 月至今任江苏宏微科技股份有限公司独立董事。		
2004年7月至2012年6月任比亚迪股份有限公司高级经理;2013年1月至2014年2月任中佳讯大恒通信设备有限公司销售总监;2014年12月至2019年8月任欣旺达综合能源有限公司副总经理;2019年9月至今任深圳市惠友创盈投资管理有限公司销售总监;2011年11月至今任江苏芯声微电子科技有限公司董事;2021年6月至今任杰夫微电子(四川)有限公司董事;2021年9月至今任广东省洛仑兹技术股份有限公司董事;2022年7月至今任深圳市富兰瓦时技术有限公司董事;2022年8月至今任深圳市快鱼新能源有限公司执行董事;2021年12月至今任深圳市汽海新能源有限公司执行董事、总经理;2022年8月至今任深圳市协鱼新能源有限公司执行董事;2021年12月至今任深圳市汽海新能源有限公司执行董事、总经理;2022年8月至今任深圳市协鱼新能源有限公司执行董事;2021年12月至今任深圳市大事务合伙人;2020年8月至今任江苏宏徽科技股份有限公司董事。总经理;2021年1月任常州矿山机械厂财务科科长;2001年2月至2001年10月任常州热工仪表厂财务科科长;2001年11月至今任江苏九洲投资集团有限公司执行总裁;2006年至今任常州追成置业有限公司董事;2007年9月至今任江苏九洲创业投资管理有限公司执行董事;2007年至今任江苏九洲投资集团创业投资有限公司总经理;2015年至今任福弘九洲(上海)股权投资管理有限公司执行董事、总经理;2015年至今任福弘(深圳)投资咨询有限公司执行董事、总经理;2017年至今任福弘九洲(上海)股权投资管理有限公司执行董事、总经理;2015年至今任福弘(深圳)投资咨询有限公司执行董事、总经理;2015年至今任福弘九洲工业有限公司董事;2021年10月至今任本华合创(深圳)投资合伙企业(有限合伙)执行事务合伙人;2017年至今任福弘《深圳)投资咨询有限公司董事;2021年10月至今任本华合创(深圳)投资合伙企业(有限合伙)执行事务合伙人;2017年至今任元苏宏徽科技股份有限公司董事;2021年10月至今任工苏白泽细胞生物技术有限公司董事、总经理;2021年8月至今任江苏宏徽科技股份有限公司董事;2021年10月至今任中科举代电气技术(天津)有限公司董事;2020年8月至今任江苏宏徽科技股份有限公司独立董事。	刘利峰	
年 12 月至 2019 年 8 月任欣旺达综合能源有限公司副总经理; 2019 年 9 月至今任深圳市惠友创盈投资管理有限公司投资总监; 2021 年 11 月至今任江苏芯声微电子科技有限公司董事; 2021 年 6 月至今任杰夫微电子(四川)有限公司董事; 2021 年 9 月至今任广东省洛仑兹技术股份有限公司董事; 2022 年 7 月至今任深圳市富兰瓦时技术有限公司董事; 2022 年 8 月至今任深圳市协鱼新能源有限公司执行董事; 2021 年 12 月至今任深圳市池海新能源有限公司执行董事、总经理; 2022 年 8 月至今任深圳市协鱼新能源有限公司执行董事; 2021 年 12 月至今任深圳市池海新能源有限公司执行董事、总经理; 2022 年 8 月至今任深圳尚扬一号管理咨询合伙企业(有限合伙)执行事务合伙人; 2020 年 8 月至今任江苏大震世大发公司财务科科员; 1996 年 3 月至 2001 年 1 月任常州矿山机械厂财务科科长; 2001 年 2 月至 2001 年 1 0 月任常州热工仪表厂财务科科长; 2001 年 1 月至今任江苏九洲投资集团有限公司执行董事。2007 年至今任常州道成置业有限公司董事; 2007 年9 月至今任江苏九洲创业投资管理有限公司执行董事; 2007 年至今任江苏九洲投资集团创业投资有限公司总经理; 2017 年至今任福融(上海)融资租赁有限公司董事; 2011 年至今任福弘九洲(上海)股权投资管理有限公司执行董事、总经理; 2015 年至今任福融(深圳)投资咨询有限公司董事; 2017 年至今任泰华合创(深圳)投资合伙企业(有限合伙)执行事务合伙人; 2017 年至今任福弘(深圳)投资咨询有限公司董事; 2021 年 10 月至今任江苏白泽细胞生物技术有限公司董事、总经理; 2021 年 8 月至今任江苏宏微科技股份有限公司董事; 2021 年 10 月至今任江苏白泽细胞生物技术有限公司董事、总经理; 2021 年 8 月至今任江苏宏微科技股份有限公司董事。2021 年 10 月至今任江苏白泽细胞生物技术有限公司董事、总经理; 2021 年 8 月至今任江苏宏微科技股份有限公司建立董事。2018 年 10 月至今任中科菲仕电气技术(天津)有限公司董事; 2020 年 8 月至今任江苏宏微科技股份有限公司建立董事。		
月至今任江苏芯声微电子科技有限公司董事; 2021年6月至今任杰夫微电子(四川)有限公司董事; 2021年9月至今任广东省洛仑兹技术股份有限公司董事; 2022年7月至今任深圳市富兰瓦时技术有限公司董事; 2022年8月至今任深圳市快鱼新能源有限公司执行董事; 2021年12月至今任深圳市汇海新能源有限公司执行董事、总经理; 2022年8月至今任深圳微扬一号管理咨询合伙企业(有限合伙)执行事务合伙人; 2020年8月至今任江苏宏微科技股份有限公司董事。 1992年8月至1996年2月任常州天宁城建开发公司财务科科员; 1996年3月至2001年1月任常州矿山机械厂财务科科长; 2001年2月至2001年10月任常州热工仪表厂财务科科长; 2001年11月至今任江苏九洲投资集团有限公司执行总裁; 2006年至今任常州道成置业有限公司董事; 2007年至今任江苏九洲投资集团房产开发有限公司董事; 2011年至今任福弘九洲(上海)股权投资管理有限公司执行董事。总经理; 2015年至今任福融(上海)融资租赁有限公司兼守; 2017年至今任福弘九洲(上海)股权投资管理有限公司执行董事、总经理; 2015年至今任福弘(深圳)投资各询有限公司执行董事; 2020年11月至今任公徽九洲工业有限公司董事; 2017年至今任汉苏白泽细胞生物技术有限公司董事、总经理; 2021年8月至今任江苏宏徽科技股份有限公司董事; 2021年10月至今任江苏白泽细胞生物技术有限公司董事、总经理; 2021年8月至今任江苏宏徽科技股份有限公司董事。 1984年7月至1986年8月任机械工业部西安徽电机研究所助理工程师; 1993年7月至今任中国科学院电工研究所研究员; 2015年1月至今任天津中科华瑞电气技术开发有限公司副总经理、董事; 2018年10月至今任中科菲仕电气技术(天津)有限公司董事; 2020年8月至今任江苏宏徽科技股份有限公司独立董事。		
术股份有限公司董事; 2022 年 7 月至今任深圳市富兰瓦时技术有限公司董事; 2022 年 8 月至今任深圳市快鱼新能源有限公司执行董事; 2021 年 12 月至今任深圳市汇海新能源有限公司执行董事、总经理; 2022 年 8 月至今任深圳微扬一号管理咨询合伙企业(有限合伙)执行事务合伙人; 2020 年 8 月至今任江苏宏微科技股份有限公司董事。 1992 年 8 月至 1996 年 2 月任常州天宁城建开发公司财务科科员; 1996 年 3 月至 2001 年 1 月任常州矿山机械厂财务科科长; 2001 年 2 月至 2001 年 10 月任常州热工仪表厂财务科科长; 2001 年 11 月至今任江苏九洲投资集团有限公司执行总裁; 2006 年至今任常州道成置业有限公司董事; 2007 年 9 月至今任江苏九洲创业投资管理有限公司执行董事; 2007 年至今任江苏九洲投资集团的业投资有限公司总经理; 2007 年至今任福融(上海)融资租赁有限公司董事; 2017 年至今任福弘九洲(上海)股权投资管理有限公司执行董事、总经理; 2015 年至今任福融(上海)融资租赁有限公司董事; 2017 年至今任泰华合创(深圳)投资合伙企业(有限合伙)执行事务合伙人; 2017 年至今任福弘(深圳)投资咨询有限公司董事。总经理; 2019 年至 2022 年 12 月任江苏九洲智慧健康科技有限公司执行董事; 2020 年 11 月至今任安徽九洲工业有限公司董事; 2021 年 10 月至今任江苏白泽细胞生物技术有限公司董事、总经理; 2021 年 8 月至今任江苏宏微科技股份有限公司董事。 1984 年 7 月至 1986 年 8 月任机械工业部西安微电机研究所助理工程师; 1993 年 7 月至今任中国科学院电工研究所研究员; 2015 年 1 月至今任天津中科华瑞电气技术开发有限公司副总经理、董事; 2018 年 10 月至今任中科菲仕电气技术(天津)有限公司董事; 2020 年 8 月至今任江苏宏微科技股份有限公司独立董事。		
术股份有限公司重事,2022年7月至今任深圳市富三凡时技术有限公司重事;2022年8月至今任深圳市积国新能源有限公司执行重事;2021年12月至今任深圳市汇海新能源有限公司执行董事、总经理;2022年8月至今任深圳微扬一号管理咨询合伙企业(有限合伙)执行事务合伙人;2020年8月至今任江苏宏微科技股份有限公司董事。 1992年8月至1996年2月任常州天宁城建开发公司财务科科员;1996年3月至2001年1月任常州矿山机械厂财务科科长;2001年2月至2001年10月任常州热工仪表厂财务科科长;2001年11月至今任江苏九洲投资集团有限公司执行总裁;2006年至今任常州道成置业有限公司董事;2007年9月至今任江苏九洲创业投资管理有限公司执行董事;2007年至今任江苏九洲投资集团创业投资有限公司总经理;2007年至今任江苏九洲投资集团房产开发有限公司董事;2011年至今任福弘九洲(上海)股权投资管理有限公司执行董事、总经理;2015年至今任福融(上海)融资租赁有限公司董事;2017年至今任福弘九洲(上海)股权投资管理有限公司执行董事、总经理;2017年至今任福融(深圳)投资咨询有限公司董事;2017年至今任泰华合创(深圳)投资合伙企业(有限合伙)执行事务合伙人;2017年至今任福祉(深圳)投资咨询有限公司董事。总经理;2019年至2022年12月任江苏九洲智慧健康科技有限公司执行董事;2020年11月至今任安徽九洲工业有限公司董事;2021年10月至今任江苏白泽细胞生物技术有限公司董事、总经理;2021年8月至今任江苏宏微科技股份有限公司董事。 1984年7月至1986年8月任机械工业部西安微电机研究所助理工程师;1993年7月至今任中国科学院电工研究所研究员;2015年1月至今任天津中科华瑞电气技术开发有限公司副总经理、董事;2018年10月至今任中科菲仕电气技术(天津)有限公司董事;2020年8月至今任江苏宏微科技股份有限公司独立董事。	肖海伟	
行事务合伙人; 2020 年 8 月至今任江苏宏微科技股份有限公司董事。 1992 年 8 月至 1996 年 2 月任常州天宁城建开发公司财务科科员; 1996 年 3 月至 2001 年 1 月任常州矿山机械厂财务科科长; 2001 年 2 月至 2001 年 10 月任常州杰工仪表厂财务科科长; 2001 年 11 月至今任江苏九洲投资集团有限公司执行总裁; 2006 年至今任常州道成置业有限公司董事; 2007 年 9 月至今任江苏九洲创业投资管理有限公司执行董事; 2007 年至今任江苏九洲投资集团创业投资有限公司总经理; 2007 年至今任江苏九洲投资集团房产开发有限公司董事; 2011 年至今任福弘九洲(上海)股权投资管理有限公司执行董事、总经理; 2015 年至今任福融(上海)融资租赁有限公司董事; 2017 年至今任泰华合创(深圳)投资合伙企业(有限合伙)执行事务合伙人; 2017 年至今任福弘(深圳)投资咨询有限公司执行董事、总经理; 2019 年至 2022 年 12 月任江苏九洲智慧健康科技有限公司执行董事; 2020 年 11 月至今任安徽九洲工业有限公司董事; 2021 年 10 月至今任江苏白泽细胞生物技术有限公司董事、总经理; 2021 年 8 月至今任江苏宏微科技股份有限公司董事。 1984 年 7 月至 1986 年 8 月任机械工业部西安微电机研究所助理工程师; 1993 年 7 月至今任中国科学院电工研究所研究员; 2015 年 1 月至今任天津中科华瑞电气技术开发有限公司副总经理、董事; 2018 年 10 月至今任中科菲仕电气技术(天津)有限公司董事; 2020 年 8 月至今任江苏宏微科技股份有限公司独立董事。 1982 年 9 月至 1996 年 7 月任上海电器科学研究所(集团)有限公司电器分所编辑; 1996 年 7 月至 2002 年 4 月任上海电器科学研究所(集	,,,,,,	
1992 年 8 月至 1996 年 2 月任常州天宁城建开发公司财务科科员; 1996 年 3 月至 2001 年 1 月任常州矿山机械厂财务科科长; 2001 年 2 月至 2001 年 10 月任常州热工仪表厂财务科科长; 2001 年 11 月至今任江苏九洲投资集团有限公司执行总裁; 2006 年至今任常州道成置业有限公司董事; 2007 年 9 月至今任江苏九洲创业投资管理有限公司执行董事; 2007 年至今任江苏九洲投资集团创业投资有限公司总经理; 2007 年至今任福融(上海)融资租赁有限公司董事; 2011 年至今任福弘九洲(上海)股权投资管理有限公司执行董事、总经理; 2015 年至今任福融(上海)融资租赁有限公司董事; 2017 年至今任秦华合创(深圳)投资合伙企业(有限合伙)执行事务合伙人; 2017 年至今任福弘(深圳)投资咨询有限公司董事。总经理; 2019 年至 2022 年 12 月任江苏九洲智慧健康科技有限公司执行董事; 2020 年 11 月至今任安徽九洲工业有限公司董事; 2021 年 10 月至今任江苏白泽细胞生物技术有限公司董事、总经理; 2021 年 8 月至今任江苏宏微科技股份有限公司董事。 1984 年 7 月至 1986 年 8 月任机械工业部西安微电机研究所助理工程师; 1993 年 7 月至今任中国科学院电工研究所研究员; 2015 年 1 月至今任天津中科华瑞电气技术开发有限公司副总经理、董事; 2018 年 10 月至今任中科菲仕电气技术(天津)有限公司董事; 2020 年 8 月至今任江苏宏微科技股份有限公司独立董事。		
至 2001 年 10 月任常州热工仪表厂财务科科长; 2001 年 11 月至今任江苏九洲投资集团有限公司执行总裁; 2006 年至今任常州道成置业有限公司董事; 2007 年 9 月至今任江苏九洲创业投资管理有限公司执行董事; 2007 年至今任江苏九洲投资集团创业投资有限公司总经理; 2007 年至今任江苏九洲投资集团房产开发有限公司董事; 2011 年至今任福弘九洲(上海)股权投资管理有限公司执行董事、总经理; 2015 年至今任福弘(深圳)投资咨询有限公司执行董事、总经理; 2017 年至今任福弘(深圳)投资合伙企业(有限合伙)执行事务合伙人; 2017 年至今任福弘(深圳)投资咨询有限公司执行董事、总经理; 2019 年至 2022 年 12 月任江苏九洲智慧健康科技有限公司执行董事; 2020 年 11 月至今任安徽九洲工业有限公司董事; 2021 年 10 月至今任江苏白泽细胞生物技术有限公司董事、总经理; 2021 年 8 月至今任江苏宏微科技股份有限公司董事。 1984 年 7 月至 1986 年 8 月任机械工业部西安微电机研究所助理工程师; 1993 年 7 月至今任中国科学院电工研究所研究员; 2015 年 1 月至今任天津中科华瑞电气技术开发有限公司副总经理、董事; 2018 年 10 月至今任中科菲仕电气技术(天津)有限公司董事; 2020 年 8 月至今任江苏宏微科技股份有限公司独立董事。 1982 年 9 月至 1996 年 7 月任上海电器科学研究所(集团)有限公司电器分所编辑; 1996 年 7 月至 2002 年 4 月任上海电器科学研究所(集		
有限公司董事;2007年9月至今任江苏九洲创业投资管理有限公司执行董事;2007年至今任江苏九洲投资集团创业投资有限公司总经理;2015年至今任福融(上海)融资租赁有限公司董事;2017年至今任福弘九洲(上海)股权投资管理有限公司执行董事、总经理;2015年至今任福弘(深圳)投资咨询有限公司执行董事;2017年至今任奉华合创(深圳)投资合伙企业(有限合伙)执行事务合伙人;2017年至今任福弘(深圳)投资咨询有限公司执行董事、总经理;2019年至2022年12月任江苏九洲智慧健康科技有限公司执行董事;2020年11月至今任安徽九洲工业有限公司董事;2021年10月至今任江苏白泽细胞生物技术有限公司董事、总经理;2021年8月至今任江苏宏微科技股份有限公司董事。 1984年7月至1986年8月任机械工业部西安微电机研究所助理工程师;1993年7月至今任中国科学院电工研究所研究员;2015年1月至今任天津中科华瑞电气技术开发有限公司副总经理、董事;2018年10月至今任中科菲仕电气技术(天津)有限公司董事;2020年8月至今任江苏宏微科技股份有限公司独立董事。		
 		
每至今任福融(上海)融资租赁有限公司董事;2017年至今任泰华合创(深圳)投资合伙企业(有限合伙)执行事务合伙人;2017年至今任福弘(深圳)投资咨询有限公司执行董事、总经理;2019年至2022年12月任江苏九洲智慧健康科技有限公司执行董事;2020年11月至今任安徽九洲工业有限公司董事;2021年10月至今任江苏白泽细胞生物技术有限公司董事、总经理;2021年8月至今任江苏宏微科技股份有限公司董事。 1984年7月至1986年8月任机械工业部西安微电机研究所助理工程师;1993年7月至今任中国科学院电工研究所研究员;2015年1月至今任天津中科华瑞电气技术开发有限公司副总经理、董事;2018年10月至今任中科菲仕电气技术(天津)有限公司董事;2020年8月至今任江苏宏微科技股份有限公司独立董事。 1982年9月至1996年7月任上海电器科学研究所(集团)有限公司电器分所编辑;1996年7月至2002年4月任上海电器科学研究所(集团)有限公司电器分所编辑;1996年7月至2002年4月任上海电器科学研究所(集团)		
年至今任福融(上海)融资租赁有限公司重事;2017年至今任泰华合创(深圳)投资合伙企业(有限合伙)执行事务合伙人;2017年至今任福弘(深圳)投资咨询有限公司执行董事、总经理;2019年至2022年12月任江苏九洲智慧健康科技有限公司执行董事;2020年11月至今任安徽九洲工业有限公司董事;2021年10月至今任江苏白泽细胞生物技术有限公司董事、总经理;2021年8月至今任江苏宏微科技股份有限公司董事。 1984年7月至1986年8月任机械工业部西安微电机研究所助理工程师;1993年7月至今任中国科学院电工研究所研究员;2015年1月至今任天津中科华瑞电气技术开发有限公司副总经理、董事;2018年10月至今任中科菲仕电气技术(天津)有限公司董事;2020年8月至今任江苏宏微科技股份有限公司独立董事。 1982年9月至1996年7月任上海电器科学研究所(集团)有限公司电器分所编辑;1996年7月至2002年4月任上海电器科学研究所(集	汤胜军	
月至今任安徽九洲工业有限公司董事; 2021 年 10 月至今任江苏白泽细胞生物技术有限公司董事、总经理; 2021 年 8 月至今任江苏宏微科技股份有限公司董事。 1984 年 7 月至 1986 年 8 月任机械工业部西安微电机研究所助理工程师; 1993 年 7 月至今任中国科学院电工研究所研究员; 2015 年 1 月至今任天津中科华瑞电气技术开发有限公司副总经理、董事; 2018 年 10 月至今任中科菲仕电气技术(天津)有限公司董事; 2020 年 8 月至今任江苏宏微科技股份有限公司独立董事。 1982 年 9 月至 1996 年 7 月任上海电器科学研究所(集团)有限公司电器分所编辑; 1996 年 7 月至 2002 年 4 月任上海电器科学研究所(集	183/112-	
科技股份有限公司董事。 1984年7月至1986年8月任机械工业部西安微电机研究所助理工程师;1993年7月至今任中国科学院电工研究所研究员;2015年1月至今任天津中科华瑞电气技术开发有限公司副总经理、董事;2018年10月至今任中科菲仕电气技术(天津)有限公司董事;2020年8月至今任江苏宏微科技股份有限公司独立董事。 1982年9月至1996年7月任上海电器科学研究所(集团)有限公司电器分所编辑;1996年7月至2002年4月任上海电器科学研究所(集		今任福弘(深圳)投资咨询有限公司执行董事、总经理;2019年至2022年12月任江苏九洲智慧健康科技有限公司执行董事;2020年11
温旭辉 1984年7月至1986年8月任机械工业部西安微电机研究所助理工程师;1993年7月至今任中国科学院电工研究所研究员;2015年1月至今任天津中科华瑞电气技术开发有限公司副总经理、董事;2018年10月至今任中科菲仕电气技术(天津)有限公司董事;2020年8月至今任江苏宏微科技股份有限公司独立董事。 1982年9月至1996年7月任上海电器科学研究所(集团)有限公司电器分所编辑;1996年7月至2002年4月任上海电器科学研究所(集		
温旭辉 至今任天津中科华瑞电气技术开发有限公司副总经理、董事;2018年10月至今任中科菲仕电气技术(天津)有限公司董事;2020年8月至今任江苏宏微科技股份有限公司独立董事。 1982年9月至1996年7月任上海电器科学研究所(集团)有限公司电器分所编辑;1996年7月至2002年4月任上海电器科学研究所(集		
月至今任江苏宏微科技股份有限公司独立董事。 1982年9月至1996年7月任上海电器科学研究所(集团)有限公司电器分所编辑;1996年7月至2002年4月任上海电器科学研究所(集		1984年7月至1986年8月任机械工业部西安微电机研究所助理工程师;1993年7月至今任中国科学院电工研究所研究员;2015年1月
1982年9月至1996年7月任上海电器科学研究所(集团)有限公司电器分所编辑;1996年7月至2002年4月任上海电器科学研究所(集	温旭辉	至今任天津中科华瑞电气技术开发有限公司副总经理、董事;2018年10月至今任中科菲仕电气技术(天津)有限公司董事;2020年8
		月至今任江苏宏微科技股份有限公司独立董事。
│		1982年9月至1996年7月任上海电器科学研究所(集团)有限公司电器分所编辑;1996年7月至2002年4月任上海电器科学研究所(集
水上目 四/有欧ム町电面刀/川町土姍; 2002 牛4万土 2004 牛 12 万江上海电面骨子明九加(朱四/有欧公町电面刀加行业至土住、土姍; 2014	张玉青	团)有限公司电器分所副主编;2002年4月至2004年12月任上海电器科学研究所(集团)有限公司电器分所行业室主任、主编;2014
年 1 月至 2017 年 12 月任上海电器科学研究院电器分院副院长、总编; 2018 年 1 月至今任上海电器科学研究院电器分院总编、中国电器		年 1 月至 2017 年 12 月任上海电器科学研究院电器分院副院长、总编; 2018 年 1 月至今任上海电器科学研究院电器分院总编、中国电器

	工业协会新能源电器联盟秘书长;2020年8月至今任江苏宏微科技股份有限公司独立董事。
	1988年9月至1994年3月,历任常州会计师事务所员工、副经理;1994年4月至1995年10月,任中国香港 D. P. LAU & COMPANY CA CPA
	审计员;1995年11月至1998年2月,历任常州会计师事务所经理、高级经理、所长助理;1998年3月至1998年12月,任常州会计师
	事务所副所长;1999年1月至2000年12月,任常州正大会计师事务所副所长;2001年1月至2013年12月,任江苏公证天业会计师事
王文凯	务所副所长;2014年1月至今,任公证天业会计师事务所(特殊普通合伙)常州分所合伙人;2021年2月至今任江苏天元智能装备股份
	有限公司独立董事;2018年6月至今任江苏洛凯机电股份有限公司独立董事;2019年1月至今任江苏日盈电子股份有限公司独立董事;
	2019年9月至2022年9月任常州市宏发纵横新材料科技股份有限公司监事;2020年11月至今任常州公证企业管理咨询有限公司执行董
	事;2020年8月至今任江苏宏微科技股份有限公司独立董事;2022年12月至今任江苏科达斯特恩汽车科技股份有限公司独立董事。
	1988年8月至2000年4月任交通银行常州分行信贷员、科长、副主任;2000年4月至2003年12月任交通银行常州新区支行行长;2004
	年1月至2007年6月任江苏省苏地房地产咨询评估有限责任公司常州分公司副总经理;2007年7月至今任江苏九洲创业投资管理有限公
	司总经理; 2008年6月至今任江苏高晋创业投资有限公司董事; 2009年3月至2022年11月任常州市鑫盛规划用地咨询服务有限公司(已
	注销)监事;2014年3月至2019年8月任江苏龙禾轻型材料有限公司董事;2014年9月至2021年9月任江苏泛亚微透科技股份有限公
罗实劲	司董事; 2015年1月至2020年5月任上海松力生物技术有限公司董事; 2015年7月至今任江苏立华牧业股份有限公司监事; 2020年5
	月至今任上海松力生物技术有限公司监事; 2015年12月至2020年3月任上海浩为环境工程有限公司董事; 2016年1月至今任宁波中茂
	网络科技有限公司董事;2017年9月至今任江苏常宝钢管股份有限公司独立董事;2017年9月至今任无锡新宏泰电器科技股份有限公司
	独立董事;2020年9月至今任常州百瑞吉生物医药有限公司董事;2021年8月至今任江苏斯威克新材料股份有限公司独立董事;2022年
	1月至今任江苏源氢新能源科技股份有限公司董事;2018年9月至今任江苏宏微科技股份有限公司监事会主席。
ンケイレ	2006年至2012年任江苏宏微科技股份有限公司综合主办会计;2012年至2018年任江苏宏微科技股份有限公司审计经理;2019年至今任
许华	江苏宏微科技股份有限公司审计总监; 2020年8月至今任江苏宏微科技股份有限公司监事。
	2006年5月至2010年5月任上海华虹NEC电子有限公司资深工程师;2019年5月至2020年8月任常州市赛思网络科技有限公司执行董
戚丽娜	事、总经理;2020年6月至今任德州海礼信息技术咨询中心负责人;2010年5月至今任江苏宏微科技股份有限公司芯片研发部研发经理;
	2018年9月至今任江苏宏微科技股份有限公司监事。
工业	1982年1月至2006年7月任西安电力电子技术研究所课题组长、室主任、所长助理;2019年12月至今任常州宏众咨询管理合伙企业(有
王晓宝	限合伙)执行事务合伙人;2006年8月至今任江苏宏微股份有限公司副总经理。
	1999年9月至2001年8月任清华同方股份有限公司研发中心项目经理;2001年9月至2004年6月任北京天华电气有限公司研究所所长、
	高级工程师; 2004年8月至2008年10月任北京动力源科技股份公司总经理; 2009年2月至2011年4月任中电电气集团有限公司集团
常东来	副总工程师兼电力电子研发中心总经理; 2011 年 4 月至 2016 年 9 月任中科恒源科技股份公司副总裁兼 CTO、教授级高级工程师; 2016 年
	10月至2018年12月任江山控股集团有限公司高级顾问;2019年1月至2020年8月任Knorr Brake Company senior Electronic System
	Engineer; 2020 年 10 月至今任江苏宏微科技股份有限公司副总经理。
世体高	1993年7月至2002年9月任黑牡丹集团股份有限公司出纳、成本会计;2002年9月至2010年6月任瑞顾克斯(常州)机械有限公司财
薛红霞	务经理; 2010年6月至2012年12月任中简科技发展有限公司财务经理; 2018年9月至今任江苏宏微科技股份有限公司财务总监。
	The state of the s

许春凤

2002年4月至2009年2月任吉林华微电子股份有限公司5英寸线销售经理;2009年2月至2010年3月任吉林华微电子股份有限公司华南分公司总经理;2010年3月至2016年5月任吉林华微电子股份有限公司华东分公司总经理;2016年11月至2017年9月任绍兴宏邦科技有限公司销售副总经理;2022年4月至今任江苏宏微科技股份有限公司副总经理。

其它情况说明 □适用 √不适用

(二) 现任及报告期内离任董事、监事和高级管理人员的任职情况

1. 在股东单位任职情况

√适用 □不适用

任职人员姓名	股东单位名称	在股东单位担任 的职务	任期起始日期	任期终止日期
汤胜军	九洲创投	总经理	2007年9月	至今
肖海伟	惠友创嘉	投资总监	2019年9月	至今
王晓宝	宏众咨询	普通合伙人	2019年12月	至今
罗实劲	九洲投资	总经理	2007年7月	至今
在股东单位任职				

2. 在其他单位任职情况

√适用 □不适用

任职人员姓名	其他单位名称	在其他单位担任的 职务	任期起始日期	任期终止日期
赵善麒	宏电节能	执行董事、总经理	2011年11月	至今
赵善麒	宏微科技北京分公司	负责人	2020年8月	至今
丁子文	江苏吉利思信息科技有 限公司	监事	2011年5月	至今
丁子文	宏电节能	监事	2011年10月	至今
肖海伟	深圳市惠友创盈投资管 理有限公司	投资总监	2019年9月	至今
肖海伟	江苏芯声微电子科技有 限公司	董事	2021年11月	至今
肖海伟	杰夫微电子(四川)有 限公司	董事	2021年6月	至今
肖海伟	广东省洛仑兹技术股份 有限公司	董事	2021年9月	至今
肖海伟	深圳市汇海新能源有限 公司	执行董事、总经理	2021年12月	至今
肖海伟	深圳市富兰瓦时技术有限公司	董事	2022年7月	至今
肖海伟	深圳市快鱼新能源有限 公司	执行董事	2022年8月	至今
肖海伟	深圳微扬一号管理咨询 合伙企业(有限合伙)	执行事务合伙人	2022年8月	至今
汤胜军	江苏九洲投资集团有限 公司	执行总裁	2001年11月	至今
汤胜军	常州道成有限公司	董事	2006年	至今
汤胜军	江苏九洲投资集团房产 开发有限公司	董事	2007年	至今
汤胜军	江苏九洲投资集团创业 投资有限公司	总经理	2007年	至今
汤胜军	江苏九洲投资管理有限 公司	执行董事	2007年9月	至今
汤胜军	福弘九洲(上海)股权 投资管理有限公司	执行董事、总经理	2011年	至今
汤胜军	福融(上海)融资租赁	董事	2015年	至今

	有限公司			
	泰华合创(深圳)投资			
汤胜军	合伙企业(有限合伙)	执行事务合伙人	2017年	至今
>- ## ==	福弘(深圳)投资咨询	11 /		A
汤胜军	有限公司	执行董事、总经理	2017年	至今
<u>汤胜军</u>	安徽九洲工业有限公司	董事	2020年11月	至今
	江苏白泽细胞生物技术	У /2 тп — 12 12		
汤胜军	有限公司	总经理、董事	2021年10月	至今
温旭辉	中国科学院电工研究所	研究员	1993年7月	至今
温旭辉	天津中科华瑞电气技术 开发有限公司	董事	2015年1月	至今
温旭辉	中科菲仕电气技术(天津)有限公司	董事	2018年10月	至今
张玉青	上海电器科学研究院电 器分院	总编、	2018年1月	至今
张玉青	中国电器工业协会新能 源电器联盟	秘书长	2018年1月	至今
王文凯	公证天业会计师事务所 (特殊普通合伙)	合伙人	2014年1月	至今
王文凯	江苏洛凯机电股份有限 公司	独立董事	2018年6月	2024年7月
王文凯	江苏日盈电子股份有限 公司	独立董事	2019年1月	至今
王文凯	常州市宏发纵横新材料 科技股份有限公司	监事	2019年9月	2022年9月
王文凯	常州公证企业管理咨询 有限公司	执行董事	2020年11月	至今
王文凯	江苏天元智能装备股份 有限公司	独立董事	2021年2月	至今
王文凯	江苏科达斯特恩汽车科 技股份有限公司	独立董事	2022年12月	至今
罗实劲	江苏高晋创业投资有限 公司	董事	2008年6月	至今
罗实劲	常州市鑫盛规划用地咨 询服务有限公司	监事	2009年3月	至今
罗实劲	江苏立华牧业股份有限 公司	监事	2015年7月	至今
罗实劲	上海松力生物技术有限 公司	监事	2020年5月	至今
罗实劲	宁波中茂网络科技有限 公司	董事	2016年1月	至今
罗实劲	江苏常宝钢管股份有限 公司	独立董事	2017年9月	至今
罗实劲	无锡新宏泰电器科技股 份有限公司	独立董事	2017年9月	至今
罗实劲	常州百瑞吉生物医药有 限公司	董事	2020年9月	至今
罗实劲	江苏斯威克新材料股份 有限公司	独立董事	2021年8月	至今

罗实劲	江苏源氢新能源科技股 份有限公司	董事	2022年1月	至今
戚丽娜	德州海礼信息技术咨询 中心	负责人	2020年6月	至今
在其他单位任 职情况的说明	无			

(三) 董事、监事、高级管理人员和核心技术人员报酬情况

√适用 □不适用

单位:万元 币种:人民币

	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7
董事、监事、高级管理人员报酬的决策程序	公司薪酬与考核委员会根据董事、高级管理人员的主要岗位范围、职责、重要性以及其他相关岗位的薪酬水平制定薪酬计划或方案;薪酬计划或方案主要包括但不限于绩效评价标准、程序及主要评价体系,奖励、惩罚的主要方案和制度等;薪酬与考核委员会提出的公司董事的薪酬计划、须经董事会同意后,提交股东大会审议通过后方可实施;公司高级管理人员的薪酬方案须经董事会审议通过后方可实施。公司监事的薪酬方案须经监事会同意后,提交股东大会审议通过后方可实施。
董事、监事、高级管理人员报 酬确定依据	在公司任职的董事、监事、高级管理人员薪酬主要由基本工资和绩效奖金组成,年度薪酬总额根据公司的经营业绩、个人的工作业绩及贡献、绩效考核情况等因素综合确定,每年根据上述原则进行调整,按月预发薪酬,确定薪酬总额后多退少补;独立董事领取津贴,津贴的标准应当由董事会制定方案,股东大会审议通过;未在公司任职的非独立董事、监事不在公司领取薪酬。
董事、监事和高级管理人员报 酬的实际支付情况	独立董事津贴标准为每人6万元/年(含税),在公司领取报酬的董事、监事、高级管理人员2022年度报酬总额为607.38万元(含独立董事)。
报告期末全体董事、监事和高 级管理人员实际获得的报酬 合计	610. 54
报告期末核心技术人员实际 获得的报酬合计	123. 84

(四) 公司董事、监事、高级管理人员和核心技术人员变动情况

√适用 □不适用

姓名	担任的职务	变动情形	变动原因
许春凤	副总经理	聘任	报告期内新任

(五) 近三年受证券监管机构处罚的情况说明

□适用 √不适用

(六) 其他

□适用 √不适用

七、报告期内召开的董事会有关情况

会议届次	召开日期	会议决议
-	, , , ,	-,,,,,,,

第四届董事会第七次会议	2022年1月5日	各项议案均审议通过,不存在否决议案的情况
第四届董事会第八次会议	2022年4月5日	各项议案均审议通过,不存在否决议案的情况
第四届董事会第九次会议	2022年4月28日	各项议案均审议通过,不存在否决议案的情况
第四届董事会第十次会议	2022年5月19日	各项议案均审议通过,不存在否决议案的情况
第四届董事会第十一次会议	2022年6月20日	各项议案均审议通过,不存在否决议案的情况
第四届董事会第十二次会议	2022年8月16日	各项议案均审议通过,不存在否决议案的情况
第四届董事会第十三次会议	2022年8月26日	各项议案均审议通过,不存在否决议案的情况
第四届董事会第十四次会议	2022年9月8日	各项议案均审议通过,不存在否决议案的情况
第四届董事会第十五次会议	2022年9月20日	各项议案均审议通过,不存在否决议案的情况
第四届董事会第十六次会议	2022年9月26日	各项议案均审议通过,不存在否决议案的情况
第四届董事会第十七次会议	2022年10月17日	各项议案均审议通过,不存在否决议案的情况
第四届董事会第十八次会议	2022年10月31日	各项议案均审议通过,不存在否决议案的情况

八、董事履行职责情况

(一) 董事参加董事会和股东大会的情况

董事	是否独		参加董事会情况			参加股东 大会情况		
姓名	立董事	本年应参 加董事会 次数	亲自出席次数	以通讯 方式参 加次数	委托出 席次数	缺席 次数	是否连续两 次未亲自参 加会议	出席股东 大会的次 数
赵善麒	否	12	12	0	0	0	否	3
丁子文	否	12	12	0	0	0	否	4
李四平	否	12	12	0	0	0	否	4
刘利峰	否	12	12	0	0	0	否	4
肖海伟	否	12	12	12	0	0	否	4
汤胜军	否	12	12	12	0	0	否	4
温旭辉	是	12	12	12	0	0	否	3
张玉青	是	12	12	12	0	0	否	3
王文凯	是	12	12	12	0	0	否	4

连续两次未亲自出席董事会会议的说明

□适用 √不适用

年内召开董事会会议次数	12
其中: 现场会议次数	0
通讯方式召开会议次数	0
现场结合通讯方式召开会议次数	12

(二) 董事对公司有关事项提出异议的情况

□适用 √不适用

(三) 其他

九、董事会下设专门委员会情况

√适用 □不适用

(1). 董事会下设专门委员会成员情况

专门委员会类别	成员姓名
审计委员会	王文凯、赵善麒、张玉青
提名委员会	张玉青、赵善麒、王文凯
薪酬与考核委员会	温旭辉、赵善麒、王文凯
战略委员会	赵善麒、温旭辉、张玉青

(2). 报告期内审计委员会召开 4 次会议

召开日期	会议内容	重要意见和建议	其他履 行职责 情况
2022年4月 18日	第四届董事会审计委员会第四次会议审议:《关于公司续聘 2022 年度会计师事务所的议案》;《关于公司 2021 年度财务决算报告的议案》;《关于公司 2021 年年度报告及其摘要的议案》;《关于公司 2022 年第一季度报告的议案》;	经过充分沟通讨论, 一致通过所有议案。	/
2022年8月 15 日	第四届董事会审计委员会第五次会议审议:《关于公司 2022 年半年度报告及其摘要的议案》	经过充分沟通讨论, 一致通过所有议案。	/
2022年10 月16日	第四届董事会审计委员会第六次会议审议:《关于公司 2022 年第三季度报告的议案》	经过充分沟通讨论, 一致通过所有议案。	/
2022年10 月30日	第四届董事会审计委员会第七次会议审议:《关于 公司最近三年及一期非经常性损益明细表的议案》	经过充分沟通讨论, 一致通过所有议案。	/

(3). 报告期内提名委员会召开1次会议

召开日期	会议内容	重要意见和建议	其他履 行职责 情况
2022年4月	第四届董事会提名委员会第三次会议审议:	审议通过会议事项,并	/
18日	《关于聘任公司副总经理的议案》	同意提交董事会审议。	

(4). 报告期内薪酬与考核委员会召开 2 次会议

召开日期	会议内容	重要意见和建议	其他履行 职责情况
2022年4月18日	第四届董事会薪酬与考核委员会第一次会议 审议:《关于公司 2022 年度董事、监事、高 级管理人员薪酬的议案》	审议通过会议事项,并同意提交董事会审议。	/
2022年6月20日	第四届董事会薪酬与考核委员会第二次会议 审议:《关于〈公司 2022 年限制性股票激励 计划(草案)〉及其摘要的议案》;《关于〈 公司 2022 年限制性股票激励计划实施考核 管理办法〉的议案》	审议通过会议事项,并同意提交董事会审议。	/

(5). 报告期内战略委员会召开 1 次会议

召开日期	会议内容	重要意见和建议	其他履行 职责情况
2022年4月 18日	第四届董事会战略委员会第二次会议审议: 《关于公司 2021 年经营情况及 2022 年经营	审议通过会议事项,并同意提交董事会审议。	/

计划的议案》

(6). 存在异议事项的具体情况

□适用 √不适用

十、监事会发现公司存在风险的说明

□适用 √不适用

监事会对报告期内的监督事项无异议。

十一、 报告期末母公司和主要子公司的员工情况

(一) 员工情况

母公司在职员工的数量	689
主要子公司在职员工的数量	1
在职员工的数量合计	690
母公司及主要子公司需承担费用的离退休职工	6
人数	0
专业	构成
专业构成类别	专业构成人数
生产人员	411
销售人员	33
技术人员	160
财务人员	13
行政人员	73
合计	690
教育	程度
教育程度类别	数量(人)
博士	3
硕士	27
本科及以下	660
合计	690

(二) 薪酬政策

√适用 □不适用

公司建有公平公正的绩效激励评估体系,执行具有充分竞争力的薪酬福利政策。2022 年度公司根据员工绩效表现与公司业绩,为员工提供年度绩效奖金,体现薪酬激励的绩效导向。对于在年度内表现优秀、贡献较大的员工,公司提供调薪和晋升的机会。对于在年度内表现优秀的员工和工作团队,公司予以各项专项奖励。

(三) 培训计划

√适用 □不适用

2022年度公司持续完善内部培训体系,针对不同层级人员进行分类培训。培训对象涵盖新入职员工、中青年员工、技术人员、管理人员等各类人才,内容以企业文化、业务知识、专业技能、管理能力为主。培训主旨鲜明、形式多样,有效培养员工综合素质,提升公司经营管理水平,增强企业凝聚力。

(四) 劳务外包情况

十二、 利润分配或资本公积金转增预案

(一) 现金分红政策的制定、执行或调整情况

√适用 □不适用

1. 现金分红政策的制定

公司根据《公司法》《证券法》等法律法规以及中国证监会《关于进一步落实上市公司现金分红有关事项的通知》《上市公司监管指引第3号——上市公司现金分红》的有关要求,在《公司章程》中明确了公司的利润分配政策,并经股东大会审议通过。

2. 现金分红政策的执行情况

报告期内,公司实施了 2021 年第三季度分红方案,具体情况详见公司于 2022 年 1 月 20 日在上海证券交易所网站(www. sse. com. cn)披露的《江苏宏微科技股份有限公司 2021 年前三季度权益分派实施公告》(公告编号: 2022-001);公司制定并实施了 2021 年度利润分配方案,2021 年度利润分配方案的具体内容详见公司在上海证券交易所网站(www. sse. com. cn)披露的《江苏宏微科技股份有限公司关于公司 2021 年度利润分配方案的公告》(公告编号: 2022-010)、《江苏宏微科技股份有限公司 2021 年年度权益分派实施公告》(公告编号: 2022-016)以及《江苏宏微科技股份有限公司 2021 年年度权益分派实施结果暨股份上市公告》(公告编号: 2022-017)。公司 2021 年三季度以及 2021 年度利润分配方案符合《证监会分红指引》及上海证券交易所《上市公司现金分红指引》等要求,严格执行《公司章程》中利润分配相关规定。

3.2022 年度利润分配方案

经天衡会计师事务所(特殊普通合伙)审计,截至2022年12月31日,母公司期末可供分配利润为人民币192,306,986.54元。公司2022年度合并报表归属于上市公司股东的净利润为人民币78,708,087.33元。经董事会和监事会决议,公司2022年年度拟以实施权益分派股权登记日登记的总股本为基数分配利润。本次利润分配方案如下:

- (1) 公司拟向全体股东每 10 股派发现金红利 0.64 元(含税)。截至 2022 年 12 月 31 日,公司总股本 137,890,668 股,以此计算合计拟派发现金红利 8,825,002.75 元(含税)。本年度公司现金分红比例为 11.21%。
- (2)公司拟向全体股东每10股送红股1股(含税)。截至2022年12月31日,公司总股本137,890,668股,本次送转股后,公司的总股本为151,679,735股(本次送股后总股本系公司根据实际计算四舍五入所得,最终以中国证券登记结算有限责任公司上海分公司登记结果为准)。本方案尚需提交公司2022年年度股东大会审议。

(二) 现金分红政策的专项说明

√适用 □不适用

是否符合公司章程的规定或股东大会决议的要求	√是 □否
分红标准和比例是否明确和清晰	√是 □否
相关的决策程序和机制是否完备	√是 □否
独立董事是否履职尽责并发挥了应有的作用	√是 □否
中小股东是否有充分表达意见和诉求的机会,其合法权益是否得到了充分保护	√是 □否

(三) 报告期内盈利且母公司可供股东分配利润为正,但未提出现金利润分配方案预案的,公司应 当详细披露原因以及未分配利润的用途和使用计划

□适用 √不适用

(四) 本报告期利润分配及资本公积金转增股本情况

√适用 □不适用

单位:元 币种:人民币

每 10 股送红股数 (股)	1
每10股派息数(元)(含税)	0

每 10 股转增数 (股)	0
现金分红金额(含税)	8, 825, 002. 75
分红年度合并报表中归属于上市公司普通股股 东的净利润	78, 708, 087. 33
占合并报表中归属于上市公司普通股股东的净 利润的比率(%)	11.21
以现金方式回购股份计入现金分红的金额	-
合计分红金额(含税)	8, 825, 002. 75
合计分红金额占合并报表中归属于上市公司普 通股股东的净利润的比率(%)	11.21

十三、 公司股权激励计划、员工持股计划或其他员工激励措施的情况及其影响

(一) 股权激励总体情况

√适用 □不适用

1. 报告期内股权激励计划方案

单位:元 币种:人民币

计划名称	激励方式	标的股票数 量	标的股票数 量占比(%)	激励对 象人数	激励对象人数占比(%)	授予标的 股票价格
2022 年限制 性股票激励 计划	第二类限制性 股票	1, 765, 600	1. 28	130	26. 16	30.06

注:本激励计划拟向激励对象授予 176.56 万股限制性股票,占本激励计划草案公告时公司股本总额 13,789.0668 万股的 1.28%。首次授予限制性股票 141.25 万股,占本激励计划草案公告时公司股本总额 13,789.0668 万股的 1.02%,首次授予部分占本次授予权益总额的 80.00%;预留 35.31 万股,占本激励计划草案公告时公司股本总额 13,789.0668 万股的 0.26%,预留部分占本次授予权益总额的 20.00%;拟首次授予限制性股票的激励对象共计 130 人,约占公司员工总数 497 人的 26.16%(截至 2021 年 12 月 31 日)。

2. 报告期内股权激励实施进展

√适用 □不适用

单位:股

计划名称	年初已授 予股权激 励数量	报告期新 授予股权 激励数量	报告期内 可归属/行 权/解锁数 量	报告期内 已归属/行 权/解锁数 量	授予价 格/行 权价格 (元)	期末已获 授予股权 激励数量	期末已获 归属/行 权/解锁 股份数量
2022 年限 制性股票 激励计划	0	1, 369, 700	0	0	30.06	1, 369, 700	0

注:

- (1)公司于2022年6月20日召开的第四届董事会第十一次会议、第四届监事会第七次会议,审议通过了《关于〈公司2022年限制性股票激励计划(草案)〉及其摘要的议案》等议案,确定实施2022年限制性股票激励计划,拟向激励对象授予176.56万股限制性股票,占本激励计划草案公告时公司股本总额13,789.0668万股的1.28%。详见公司2022年6月21日在上海证券交易所网站(www.sse.com.cn)披露的《江苏宏微科技股份有限公司2022年限制性股票激励计划(草案)》等相关公告。
- (2)公司于 2022 年 7 月 6 日召开的 2022 年第一次临时股东大会,审议通过了《关于〈公司 2022 年限制性股票激励计划(草案)〉及其摘要的议案》、《关于〈公司 2022 年限制性股票激励

计划实施考核管理办法>的议案》等议案。详见公司 2022 年 7 月 7 日在上海证券交易所网站(www.sse.com.cn)披露的《江苏宏微科技股份有限公司 2022 年第一次临时股东大会决议公告》(公告编号: 2022-027)等相关公告。

(3)公司于2022年8月26日召开的第四届董事会第十五次会议、第四届监事会第九次会议,审议通过了《关于调整公司2022年限制性股票激励计划首次授予相关事项的议案》和《关于向激励对象首次授予限制性股票的议案》。详见公司2022年8月27日在上海证券交易所网站(www.sse.com.cn)披露的《江苏宏微科技股份有限公司关于调整公司2022年限制性股票激励计划首次授予相关事项的公告》(公告编号:2022-034)等相关公告。

3. 报告期内股权激励考核指标完成情况及确认的股份支付费用

√适用 □不适用

单位:元 币种:人民币

计划名称	报告期内公司层面考核指标完 成情况	报告期确认的股份支付费用
2022 年限制性股票激励计划	2022 年营业收入增长不低于 37%,已达到目标值。	9, 063, 522. 30
合计	/	9, 063, 522. 30

(二) 相关激励事项已在临时公告披露且后续实施无进展或变化的

□话	\mathbf{H}	√ 不活用
	H	√ /N I□ HI

其他说明

□适用 √不适用

员工持股计划情况

□适用 √不适用

其他激励措施

□适用 √不适用

(三) 董事、高级管理人员和核心技术人员报告期内被授予的股权激励情况

1. 股票期权

□适用 √不适用

2. 第一类限制性股票

□适用 √不适用

3. 第二类限制性股票

√适用 □不适用

单位:股

姓名	职务	年初已 获授予 限制性 股票数 量	报告期新 授予限制 性股票数 量	限制性 股票的 授予价 格(元)	报告期 内可归 属数量	报告期 内已归 属数量	期末已获 授予限制 性股票数 量	报告期 末市价 (元)
李四平	董事、副 总经理	0	100,000	30.06	0	0	100,000	92.80
常东来	副总经理	0	100,000	30.06	0	0	100,000	92.80
许春凤	副总经理	0	50,000	30.06	0	0	50,000	92.80

俞义长	核心技术 人员	0	100, 000	30.06	0	0	100,000	92.80
合计	/	0	350,000	/	0	0	350,000	/

(四) 报告期内对高级管理人员的考评机制,以及激励机制的建立、实施情况

√适用 □不适用

综合考虑公司效益与股东利益,根据高级管理人员岗位及工作性质,依据公司薪酬与绩效考核相关制度领取报酬(年薪=基本薪酬+绩效奖金+长期激励),绩效奖金与公司及个人绩效结构挂钩。其中长期激励包括股权激励和员工持股计划等中长期激励项目。

随着行业及人才竞争的加剧,公司人才成本随之增加,需要有长期的激励政策配合,实施股权激励是对高级管理人员现有薪酬的有效补充,且激励对象未来的收益取决于公司未来业绩发展和二级市场股价。

十四、 报告期内的内部控制制度建设及实施情况

√适用 □不适用

公司已根据实际情况建立了满足公司管理需要的各类内部控制制度,并结合公司的发展需要不断进行优化。相关内部控制制度覆盖了公司业务活动和内部管理的各个方面和环节,公司内部控制制度完整、合理并得到了有效执行。内部控制体系的建立对公司治理及生产经营管理的各环节起到了较好的风险防范和控制作用,对编制真实、公允的财务报表提供了保证。

具体内容详见公司 2023 年 4 月 26 日在上海证券交易所(www. sse. com. cn)披露的《江苏宏 微科技股份有限公司 2022 年度内部控制评价报告》。

报告期内部控制存在重大缺陷情况的说明

√适用 □不适用

根据财务报告内部控制缺陷的认定标准,报告期内公司存在财务报告内部控制重大缺陷,数量1个。

项次	缺陷描述及原因分析	业务领域	整改情况	于报告基准 日是否完成 整改	于报告发 出日是否 完成整改
1	由于财务工作人员疏忽,未能严格执行公司制度和内部控制管理要求,在编制和审批合并财务报告等环节发生错误,导致了 2022 年一季度财务报告的错报。	财务告	发现及年5月2022年5月2022年5月2022年5月2022年5月2022年5月2022年5月2022年第一次。 一次少季的是一个人。 一次少季的是一个人。 一次一个人。 一次一个人。 一次一个人。 一次一个人。 一次一个人。 一次一个人。 一个人。 一个人。 一个人。 一个人。 一个人。 一个人。 一个人。	是	是

十五、 报告期内对子公司的管理控制情况

√适用 □不适用

为加强对子公司的治理结构、资产等方面的管理,提高公司整体运行效率和抗风险能力,公司已依据《公司法》《证券法》及《公司章程》的相关规定,制定一系列制度和规定对子公司进行管控。截止报告期末,公司对各控股子公司管控状况良好。

十六、 内部控制审计报告的相关情况说明

√适用 □不适用

公司聘请天衡会计师事务所(特殊普通合伙)对公司2022年度的财务报告内部控制的有效性进行了独立审计,并出具了标准无保留意见的内控审计报告,与公司董事会自我评价报告意见一致。详见公司于2023年4月26日在上交所网站(www.sse.com.cn)披露的天衡会计师事务所(特殊普通合伙)出具的《江苏宏微科技股份有限公司2022年内部控制审计报告》。

是否披露内部控制审计报告:是 内部控制审计报告意见类型:标准的无保留意见

十七、 上市公司治理专项行动自查问题整改情况

不适用

十八、 其他

□适用 √不适用

第五节 环境、社会责任和其他公司治理

一、董事会有关 ESG 情况的声明

公司本着"让员工满意、让客户满意、让股东满意"的服务理念,严格遵守各项管理制度, 持续完善环境、社会贡献和公司治理等各项工作。

公司以人为本,时刻关注对地球环境的保护,高度重视安全、环境、职业健康等相关工作,并与公司的经营管理相融合。积极推行绿色节能、减排、低碳工作,努力为生态平衡做贡献。

为提高员工的社会责任感和对安全、环境、职业卫生的重视,公司制定了奖惩制度和改善奖励方案。

实施股权激励计划,以激励和留住公司骨干员工,调动员工工作积极性和创造性,来实现企业发展的长期目标。

二、环境信息情况

是否建立环境保护相关机制	是
报告期内投入环保资金(单位:万元)	256. 27

(一) 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, 公司及子公司未被纳入环境保护部门公布的重点排污单位名单。

(二) 报告期内因环境问题受到行政处罚的情况

报告期内,公司无因环境问题受到行政处罚的情况。

(三) 资源能耗及排放物信息

√适用 □不适用

公司从节能减排、污染防治的角度出发,在产品/工艺的设计过程中,选择低毒害的环保材料和工艺,严格按照当地环保法规要求配备了污水处理设施、废气处理设施和专项危废仓库,报告期内,各项环保设施有效运行,污染物达标排放。

1. 温室气体排放情况

□适用 √不适用

2. 能源资源消耗情况

√适用 □不适用

	年用量					
厂区	自来水(T)	电(F	液氮(T)			
	日本小(1)	外供电电量	光伏发电量	7仪炎((1)		
华山厂区	21, 100	3, 808, 619	/	935. 781		
新竹厂区	109, 436	7, 348, 012	440, 674	1, 610. 573		

3. 废弃物与污染物排放情况

√适用 □不适用

1、公司运营过程中产生生活垃圾、一般工业垃圾和各类危废。按照相关环保法规要求,生活垃圾委托市环卫部门统一收集处理;废纸箱等可回收工业垃圾通过外售综合利用;废有机溶剂、废酸、废乙醇等危废 100%委托有资质的专业危废处置单位处理。

2、污染物排放情况

主要/特征:	污染物名称	浓度限值	单位	达标情况	执行标准
	悬浮物	400	Mg/L	达标	
	总磷	8	Mg/L	达标	《污水排入下水道
废水	化学需氧量	500	Mg/L	达标	水质标准》(GB/T
	氨氮	45	Mg/L	达标	31962-2015)
	PH 值	6. 5-9. 5	无量纲	达标	
废气	非甲烷总烃	120	mg/m^3	达标	《大气污染综合排 放标准》 (GB16297-1996)

公司环保管理制度等情况

√适用 □不适用

公司结合安全生产法、固废法、环保法等相关法律法规制定了《危险化学品安全管理制度》、《危险废弃物管理制度》等相关管理制度。

(四) 在报告期内为减少其碳排放所采取的措施及效果

是否采取减碳措施	是
减少排放二氧化碳当量(单位:吨)	442
减碳措施类型(如使用清洁能源发电、	利用厂房顶部面积安装了光伏发电系统,平均每年可发
在生产过程中使用减碳技术、研发生产	电 50 万度;公司大力开发电动汽车及充电桩使用的功率

助于减碳的新产品等)	半导体模块产品,包括 IGBT、FRED 和最新第三代半导体
	材料的 SiCMOS 模块产品。

具体说明

√适用 □不适用

2022 年光伏发电量 440,674.00kwh,按照节约 1 度电=减排 0.997 千克二氧化碳计算,光伏发电减排=440,674.00×0.997÷1000=439.35 吨。自来水约节约 3000 吨/年,按照节约 1 吨自来水率减排 0.91 千克二氧化碳计算,自来水节约减排=3000×0.91÷1000=2.7 吨。

(五) 碳减排方面的新技术、新产品、新服务情况

□适用 √不适用

(六) 有利于保护生态、防治污染、履行环境责任的相关信息

√适用 □不适用

公司不属于重污染行业,提倡节能减排低碳环保,推进厂区的生态文明建设,努力实现公司发展与生态环境保护的和谐统一,严格实行各项法律法规。

1. 防治污染设施的建设和运行情况

-	工程名称	设计规模	备注
	不含氮生产废水	污水预处理设施 1#(预沉+沉淀 混凝)	接入常州市江边污水处理厂处理
废水处理	含氮生产废水	污水预处理设施 2#(沉淀+硝化、 反硝化+二沉+沉淀混凝)	按八吊州市在边行小处理)处理
	制纯水浓缩水	污水预处理设施3(袋滤+精滤)	回用水喷淋系统及如厕
	蚀刻废气	二级碱喷淋装置	通过 15m 高 P1 排气筒排放,配套电力监控系统
废气处理	焊接、清洗废气	水喷淋(配套除雾器)+活性炭吸 附装置	通过 15m 高 P2 排气筒排放,配套电
	蒸发废气	活性炭吸附装置	力监控系统
噪声治理		隔声、距离衰减、合理布局	达标排放
田広		危废暂存间 40m²	
固废		一般固废暂存间 20m²	
地下水、	土壤	染控制标准》(GB18599-2001)	照《一般工业固体废物贮存处臵场污要求;重点防渗区防渗设计参照《危 18597-2001)(2013 修订版)要求

2. 建设项目环境影响评价及其他环境保护行政许可情况

项目名称	报批产能	审批文号及时间
用户专用高效能电子模	年产 FRED 模块 48 万块	常州市新北区环保局
	年产 IGBT 模块 12 万块	2007 年 7 月 31 日 常新环 2007(218)
大功率、高可靠绝缘栅双	年产 IGBT 模块 36 万块	常州市新北区环保局
极晶体管器件及模块的 研发和产业化项目	年产 IGBT 芯片 10 万块	2010 年 5 月 6 日 常新环 2010(089)
高效节能电力半导体器 件与模块产业化项目		常州市新北区环保局 2012 年 12 月 10 日 常新环管 2012 (261)
高效节能电力半导体器 件与模块产业化修编项 目	万块	常州市新北区环保局 2015 年 7 月 7 日

新能源领域用沟槽栅型	年产 IGBT、MOSFET 模块 300 万	常州国家高新区(新北区)行政审批局 2019
场阻断 IGBT 功率模块研	块	年8月7日
发及产业化项目	年产模块电源产品3万台	常新行审环表(2019)258 号
新型电力半导体器件产		常州国家高新区(新北区)行政审批局 2020
业基地项目	年产功率半导体器件 700 万块	年 5 月 8 日;
业圣地坝日		常新行审环表告(2020)1号
宏微科技研发中心建设		常州国家高新区(新北区)行政审批局 2020
五版件1X班及中心建议 项目	年研发半导体器件 1.5 万块	年 10 月 30 日;
火 日		常新行审环表(2020)290 号
车规级功率半导体分立		常州国家高新区(新北区)行政审批局 2022
器件生产研发项目	新型功率半导体器件840万块	年 1 月 10 日;
60 日生)如及项目		常新行审环表(2022)6 号

三、社会责任工作情况

(一)主营业务社会贡献与行业关键指标

随着半导体技术的不断发展,半导体器件已发展成为绿色照明、各类高效节能型家用电器及 其他应用领域技术和产品升级换代的重要支撑。

公司主要从事 IGBT、FRED 为主的功率半导体芯片、单管、模块和电源模组的设计、研发、生产和销售,并为客户提供功率半导体器件的解决方案。公司的主要产品 IGBT(绝缘栅双极晶体管),是新型功率半导体器件的代表性产品,被业界誉为功率变流装置的"CPU"。采用 IGBT 进行功率变换,能够提高用电效率和改善用电质量,具有高效节能和绿色环保的特点。电力电子是解决能源短缺的关键支撑技术,以 IGBT 为代表的功率半导体器件是实现双碳目标的核心原件。

(二)从事公益慈善活动的类型及贡献

类型	数量	情况说明
对外捐赠	25	
其中:资金(万元)	25	帮扶捐赠
物资折款(万元)		
公益项目		
其中:资金(万元)		
救助人数 (人)		
乡村振兴		
其中:资金(万元)		
物资折款(万元)		
帮助就业人数(人)		

1. 从事公益慈善活动的具体情况

√适用 □不适用

2022 年度,公司积极承担社会责任,分别向常州市龙虎塘街道防控应急指挥部办公室捐赠 5万元;向常州市新北区红十字会捐赠 20 万元。

2. 巩固拓展脱贫攻坚成果、乡村振兴等工作具体情况

(三)股东和债权人权益保护情况

- 1. 根据《公司法》《证券法》等法律法规、规范性文件以及《公司章程》等内部治理规定,设立股东大会、董事会、监事会,依法依规审议事项,保证股东、债权人参与决策的权利。
- 2. 根据《信息披露管理制度》《内幕信息知情人管理制度》《投资者关系管理制度》等规定,履行信息保守及披露义务,遵循公平、公正、公开原则,确保所有股东依法享有平等知情权。
- 3. 保证公司业务、资产、人员、机构、财务等方面的独立性,控股股东、上市前股东、公司 董监高依法依规出具《关于股份锁定的承诺函》《关于规范并减少关联交易的承诺函》等承诺函, 确保不存在股东及关联方资金占用情形或违规担保事项,不存在侵害股东及债权人合法权益情形。
- 4. 创新技术、拓展市场、规范治理,不断增强盈利能力和行业竞争力,促进公司稳定可持续发展,保障股东、债权人的长期收益。

(四)职工权益保护情况

公司具有完整的人力资源管理体系,关注员工安全和健康,重视职业培训,完善员工与企业的沟通渠道,提升企业的凝聚力,实现员工与企业共同成长。

- 1. 严格遵守《劳动法》、《劳动合同法》等法律法规,依法保护职工的合法权益。公司和所有与公司建立劳动关系的员工签订劳动合同,按要求及时缴纳各项法定社会保险与福利,主要包括基本养老保险、基本医疗保险、失业保险、工伤保险、生育保险和住房公积金。
- 2. 不断完善薪酬管理制度和激励机制。公司建立了全员绩效管理体系,采用科学的考评方法,及与目标匹配的绩效标准,使个人及团队绩效目标与组织目标紧密相连,提升团队的向心力。通过专项评优、创新奖励、股权激励等多种方式激励员工持续提升工作技能。
- 3. 公司不干涉职工信仰自由,不存在任何形式的歧视,包括:民族、性别、婚姻状况、宗教信仰、国籍、社会出身、社会地位、残疾、年龄等,竞职机会平等,同工同酬,公开透明。对女职工按照国家有关规定实行特殊劳动保护,重视对女员工的培养和任用。
- 4. 公司持续完善员工职业健康安全管理体系,通过组织系列安全知识培训,安全月专题项目, 员工职业健康体检,安全隐患排查及应急演练等活动,提高广大员工的安全意识和自我防护能力, 维护职工健康安全。

员工持股情况

>111/00/11/90	
员工持股人数(人)	44
员工持股人数占公司员工总数比例(%)	6. 40
员工持股数量(万股)	3, 554. 30
员工持股数量占总股本比例(%)	25. 78

注: 上述员工持股人数/数量不含二级市场自行购买公司股票的人数/数量。

(五)供应商、客户和消费者权益保护情况

公司努力打造和发展企业品牌,使之成为政府、客户、供应商、股东、员工等相关方的共赢平台,共同创造价值、分享成果。公司注重与各相关方的沟通与协调,共同构筑信任与合作的平台。

1. 增强公司品牌优势,不断提升客户满意度

公司坚持品牌经营,以技术创新为先导,以产品质量为保证,强化公司品牌形象,强化企业综合素质建设,打造具有先进市场竞争力的国内知名品牌。并坚持不懈地在技术研发、产品质量、交付服务上为客户提供具有竞争力的定制化产品和快速优质的服务,赢得客户满意。

2. 加强供应商管理,坚决抵制商业贿赂,诚信经营

采购方面,公司建立实施了比较完善的采购管理制度和供应商管理制度。公司坚持诚信经营,抵制商业贿赂,杜绝违反商业道德和市场规则、影响公平竞争的不正当交易行为,促进公司持续、稳定、健康发展。

(六)产品安全保障情况

公司一贯坚持为客户提供优质的产品和服务,高度重视产品安全,严格把控产品质量,在产品开发初期就选择绿色环保材料和工艺,限制有害物质的使用,全系列产品符合 RoHS、REACH 等国际环保指令的要求。

公司按照 IS09001、IS014001、IS045001、IATF16949 等国际标准建立了科学化的管理体系,确保产品实现全过程受控,产品获得了 UL 认证证书。

(七)在承担社会责任方面的其他情况

□适用 √不适用

四、其他公司治理情况

(一) 党建情况

□适用 √不适用

(二) 投资者关系及保护

类型	次数	相关情况
召开业绩说明会	2	报告期内,共召开 2 次业绩说明会,具体情况如下: 1、公司于 2022 年 5 月 14 日通过网络互动的方式在价值在线 (www.ir-online.cn)召开了 2021 年度业绩说明暨现金分红说明会。 2、公司于 2022 年 11 月 11 日通过网络互动的方式在价值在线 (www.ir-online.cn)召开了 2022 年第三季度业绩说明会。
借助新媒体开展投资者关系管理活动	0	不适用
官网设置投资者关系专栏	√是 □否	公司官网(http://www.macmicst.com) 设置投资者关系专栏,定期同步已披露 的主要公告、定期报告及公司制度

开展投资者关系管理及保护的具体情况

√适用 □不适用

根据《公司章程》《投资者关系管理制度》,公司遵循公平、公正、公开原则,在信息披露规则允许的范围内,多渠道、多层次地与投资者进行沟通,有效落实投资者关系管理及保护相关事项。

其他方式与投资者沟通交流情况说明

√适用 □不适用

公司制定《信息披露管理办法》,规范信息披露行为,加强公司信息披露事务管理,促进公司依法规范运作,保证信息真实、准确、完整、及时、公平,维护股东特别是社会公众股东的合法权益。公司的公告文稿重点突出、逻辑清晰、语言浅白、简明易懂,各次公开披露的信息均在第一时间报送上海证券交易所,保证所有股东有平等的机会获得信息。

(三) 信息披露透明度

√适用 □不适用

公司制定《信息披露管理办法》,规范信息披露行为,加强公司信息披露事务管理,促进公司依法规范运作,保证信息真实、准确、完整、及时、公平,维护股东特别是社会公众股东的合

法权益。公司的公告文稿重点突出、逻辑清晰、语言浅白、简明易懂,各次公开披露的信息均在第一时间报送上海证券交易所,保证所有股东有平等的机会获得信息。

(四) 知识产权及信息安全保护

√适用 □不适用

公司按照 GB/T29490 标准的要求建立并不断完善公司知识产权管理体系,制定了《知识产权风险管理控制程序》《专利管理制度》《商标管理制度》《保密管理制度》《风险防范预案》等系列管理制度并严格执行。

随着数字化和网络化新技术的实现,计算机系统中有财产价值的信息在飞跃性地增加,公司通过在内外网之间利用专业防火墙等网络设备进行有效的流量过滤及拦截,内部通过域控实现设备及文件信息权限的统一管理,加强内部软件安装及运行审计工作,访客网络与工作网络物理双隔离;通过专业软件实现内部权限管理、文档外发管理和离线授权管理,为公司重要文档及信息提供全方位的防护。

(五) 机构投资者参与公司治理情况

√适用 □不适用

报告期内,未发生机构投资者行使表决权的情形。公司定期根据《前 200 名证券持有人名册 (未合并融资融券信用账户)》等股东名册,选取主要机构投资者进行回访,以期切实了解机构 投资者的投资原因及投资意向、对公司治理经营的看法和建议,保障机构投资者的质询权、建议 权等相关股东权利,共同促进公司合理正向发展。

(六) 其他公司治理情况

第六节 重要事项

一、承诺事项履行情况

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

√适用 □不适用

承诺背景	承诺类型	承诺方	承诺内容	承诺时间及期限	是否有 履行期 限	是否 及严 履行	如及行明成的 明成的原因	如未能 及时应说 行应下 明 计 步
与次开行关承首公发相的诺	股售	控东实制赵 版、际人善 麒	1. 本人自公司股票上市之日起 36 个月内,不转让或者委托他人管理本次发行前本人持有的公司股份(包括直接和间接持有的股份,下同),也不由公司回购该部分股份。 2、本人在锁定期满后两年内进行股份减持的,减持价格不低于发行价(指公司首次公开发行股票的发行价格,如果公司上市后因派发现金红利、送股、转增股本、增发新股等原因进行除权、除息的,则按照上海证券交易所的有关规定作除权除息处理,下同)。 3、在本人担任公司董事、高级管理人员期间,本人每年转让的股份不超过本人持有公司股份总数的 25%;本人自公司处离职后 6 个月内,不转让持有的公司股份。 4、公司上市后 6 个月内如公司股票连续 20 个交易日的收盘价均低于发行价,或者上市后 6 个月期末收盘价低于发行价,本人所持公司股票的锁定期限自动延长 6 个月。 5、本人锁定期满后在一定时间内将继续长期持有公司股份,若本人锁定期满后拟减持公司股份的,本人将遵守中国证监会及上海证券交易所关于减持股份的相关规定。 6、本人不会因职务变更、离职等原因而拒绝履行上述承诺。 7、若本人未履行上述承诺,本人持有的公司股份自本人未履行上述减持意向之	自上日个定后月公市起月期 24 7 1 24 6 锁	是	是	不适用	不适用

, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	1	1		1	1	ı	1	
			日起六个月内不得减持。由此所得收益归公司所有,本人应向公司董事会上缴					
			该等收益。如果因本人未履行上述承诺事项给公司或者其他投资者造成损失的,					
			本人将向公司或者其他投资者依法承担赔偿责任。					
		股东常	1、自公司首次公开发行的股票上市之日起 12 个月内,不转让或者委托他人管	2021年	是	是	不适用	不适用
		春新	理本次发行前本合伙企业/本人/本公司持有的公司股份(包括直接和间接持有	9月1				
	1	优、李	的股份,下同),也不由公司回购该部	目;自公				
		福华、	分股份。	司上市				
)	康路、	2、本合伙企业/本人/本公司在锁定期满后两年内进行股份减持的,减持价格不	之日起				
	-	九洲创	低于发行价(指公司首次公开发行股票的发行价格,如果公司上市后因派发现	12 个月,				
	3	投	金红利、送股、转增股本、增发新股等原因进行除权、除息的,则按照上海证	锁定期				
			券交易所的有关规定作除权除息处理,下同)。	满后 24				
			3、公司上市后6个月内如公司股票连续20个交易日的收盘价均低于发行价,	个月				
			或者上市后6个月期末收盘价低于发行价,本合伙企业/本人/本公司所持公司					
			股票的锁定期限自动延长6个月。					
			4、本合伙企业/本人/本公司作为公司的股东,若本合伙企业/本人/本公司锁定					
			期满后拟减持公司股份的,本合伙企业/本人/本公司将遵守中国证监会及上海					
			证券交易所关于减持股份的相关规					
			定。					
			5、若本合伙企业/本人/本公司未履行上述承诺,本合伙企业/本人/本公司持有					
			的公司股份自本合伙企业/本人/本公司未履行上述减持意向之日起六个月内不					
			得减持。由此所得收益归公司所有,本合伙企业/本人/本公司应向公司董事会					
			上缴该等收益。如果本合伙企业/本人/本公司因未履行上述承诺事项给公司或					
			者其他投资者造成损失的,本合伙企业/本人/本公司将向公司或者其他投资					
			者依法承担赔偿责任。					
		担任公	1、自公司首次公开发行的股票上市之日起 12 个月内,不转让或者委托他人管	2021年	是	是	不适用	不适用
	限售	司董	理本次发行前本人持有的公司股份(包括直接和间接持有的股份,下同),也	9月1				
	-	事、持	不由公司回购该部分股份。	日; 自公				
	1	股 5%	2、本人在锁定期满后两年内进行股份减持的,减持价格不低于发行价(指公司	司上市				
		以上股	首次公开发行股票的发行价格,如果公司上市后因派发现金红利、送股、转增	之日起				
		东丁子	股本、增发新股等原因进行除权、除息的,则按照上海证券交易所的有关规定	12 个月,				
	-	文	作除权除息处理,下同)。	锁定期				

	3、在本人担任公司董事、高级管理人员期间,本人每年转让的股份不超过本人持有公司股份总数的 25%; 本人自公司处离职后 6 个月内,不转让持有的公司股份。 4、公司上市后 6 个月内如公司股票连续 20 个交易日的收盘价均低于发行价,或者上市后 6 个月期末收盘价低于发行价,本人所持公司股票的锁定期限自动延长 6 个月。 5、本人作为公司的股东,若本人锁定期满后拟减持公司股份的,本人将遵守中国证监会及上海证券交易所关于减持股份的相关规定。 6、若本人未履行上述承诺,本人持有的公司股份自本人未履行上述减持意向之日起六个月内不得减持。由此所得收益归公司所有,本人应向公司董事会上缴该等收益。如果本人因未履行上述承诺事项给公司或者其他投资者造成损失的,本人将向公司或者其他投资者依法承担赔偿责任。	满后 24				
股份 限售 5%以东工平众 股后, 股份, 股份, 股份, 股份, 股份, 股份, 股份, 股份, 股份, 日本, 日本, 日本, 日本, 日本, 日本, 日本, 日本, 日本, 日本	也不由公司回购该部分股份。 2、上述锁定期期满后,如本合伙企业合伙人担任公司董事、监事、高级管理人员、核心技术人员的,在本合伙企业合伙人担任公司董事、监事、高级管理人	2021 年 9月1 司之 12个 12个	是	是	不适用	不适用

	1		ı	1	1		
		6、若本合伙企业为履行上述承诺,本合伙企业持有的公司股份自本合伙企业未履行上述减持意向之日起六个月内不得减持。由此所得收益归公司所有,本合伙企业应向公司董事会上缴该等收益。如果因本合伙企业未履行上述承诺事项					
		给发行人或者其他投资者造成损失的,本合伙企业将向发行人或者其他投资者 依法承担赔偿责任。					
股份	持股	1、自公司首次公开发行的股票上市之日起 12 个月内,不转让或者委托他人管	2021 年	是	是	不适用	不适用
限售	5%以上	理本次发行前本合伙企业持有的公司股份(包括直接和间接持有的股份,下同),	9月1				
	股东华		日;自公				
	泰战	2、本合伙企业在锁定期满后两年内进行股份减持的,减持价格不低于发行价(指	司上市				
	略、持	公司首次公开发行股票的发行价格,如果公司上市后因派发现金红利、送股、	之日起				
	股 5%	转增股本、增发新股等原因进行除权、除息的,则按照上海证券交易所的有关	12个月,				
	以下股	规定作除权除息处理,下同)。	锁定期				
	东南京	3、公司上市后6个月内如公司股票连续20个交易日的收盘价均低于发行价,	满后 24				
	道丰	或者上市后6个月期末收盘价低于发行价,本合伙企业所持公司股票的锁定期	个月				
		限自动延长6个月。					
		4、本合伙企业作为公司的股东,若本合伙企业锁定期满后拟减持公司股份的,					
		本合伙企业将遵守中国证监会及上海证券交易所关于减持股份的相关规定。 5、若本合伙企业未履行上述承诺,本合伙企业持有的公司股份自本合伙企业未					
		6、石本古代在亚木履行工还承诺,本古代在亚特有的公司成份日本古代在亚木					
		機打工处域特息问之口起外「月內外特域特。由此所特权並归公司所有,举百 伙企业应向公司董事会上缴该等收益。如果本合伙企业因未履行上述承诺事项					
		份正显然何么可量事会工级该寻找血。如果不肯仍正显因不履行工是不由事项 给公司或者其他投资者造成损失的,本合伙企业将向公司或者其他投资者依法					
		新担赔偿责任。					
股份	股东惠	1、自公司首次公开发行的股票上市之日起12个月内,不转让或者委托他人管	2021年	是	是	不适用	不适用
限售	友创嘉	理本次发行前本合伙企业持有的公司股份(包括直接和间接持有的股份,下同),	9月1				
		也不由公司回购该部分股份。	日;自公				
		2、本合伙企业作为公司的股东,若本合伙企业锁定期满后拟减持公司股份的,	司上市				
		本合伙企业将遵守中国证监会及上海证券交易所关于减持股份的相关规定。	之日起				
		3、若本合伙企业未履行上述承诺,本合伙企业持有的公司股份自本合伙企业未	12 个月				
		履行上述减持意向之日起六个月内不得减持。由此所得收益归公司所有,本合					
		伙企业应向公司董事会上缴该等收益。如果本合伙企业因未履行上述承诺事项					
		给公司或者其他投资者造成损失的,本合伙企业将向公司或者其他投资者依法					

		承担赔偿责任。					
股份限售	股东荣客、表世义	承担赔偿责任。 1、自公司首次公开发行的股票上市之日起 36 个月内,不转让或者委托他人管理本次发行前本人持有的公司股份(包括直接和间接持有的股份,下同),也不由公司回购该部分股份。 2、本人在锁定期满后两年内进行股份减持的,减持价格不低于发行价(指公司首次公开发行股票的发行价格,如果公司上市后因派发现金红利、送股、转增股本、增发新股等原因进行除权、除息的,则按照上海证券交易所的有关规定作除权除息处理,下同)。 3、本人每年转让的股份不超过本人持有公司股份总数的 25%; 本人自公司处离职后 6 个月内,不转让持有的公司股份。 4、公司上市后 6 个月内如公司股票连续 20 个交易日的收盘价均低于发行价,或者上市后 6 个月期末收盘价低于发行价,本人所持公司股票的锁定期限自动延长 6 个月。 5、本人作为公司的股东,若本人锁定期满后拟减持公司股份的,本人将遵守中国证监会及上海证券交易所关于减持股份的相关规定。 6、若本人未履行上述承诺,本人持有的公司股份自本人未履行上述减持意向之日起六个月内不得减持。由此所得收益归公司所有,本人应向公司董事会上缴	2021 年 9月1 日司之36 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	是	是	不适用	不适用
股份限售	持股下 5%以东荣、及 转安东	古起八千月內不得城村。田此所得收益归公司所有,本人应问公司重事会上缴该等收益。如果本人因未履行上述承诺事项给公司或者其他投资者造成损失的,本人将向公司或者其他投资者依法承担赔偿责任。 1、自公司首次公开发行的股票上市之日起12个月內,不转让或者委托他人管理本次发行前本人持有的公司股份(包括直接和间接持有的股份,下同),也不由公司回购该部分股份。 2、本人在锁定期满后两年内进行股份减持的,减持价格不低于发行价(指公司首次公开发行股票的发行价格,如果公司上市后因派发现金红利、送股、转增股本、增发新股等原因进行除权、除息的,则按照上海证券交易所的有关规定作除权除息处理,下同)。 3、本人每年转让的股份不超过本人持有公司股份总数的25%;本人自公司处离职后6个月内,不转让持有的公司股份。 4、公司上市后6个月期末收盘价低于发行价,本人所持公司股票的锁定期限自动	2021 年 9月; 上日 12 12 13 14 15 16 17 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18	是	是	不适用	不适用

		延长 6 个月。 5、本人作为公司的股东,若本人锁定期满后拟减持公司股份的,本人将遵守中国证监会及上海证券交易所关于减持股份的相关规定。 6、若本人未履行上述承诺,本人持有的公司股份自本人未履行上述减持意向之日起六个月内不得减持。由此所得收益归公司所有,本人应向公司董事会上缴该等收益。如果本人因未履行上述承诺事项给公司或者其他投资者造成损失的,本人将向公司或者其他投资者依法承担赔偿责任。					
股份 限售	股圳悦投金业波汇德投心东市成资企、清清股资	1、自公司首次公开发行的股票上市之日起12个月内,不转让或者委托他人管理本次发行前本合伙企业持有的公司股份(包括直接和间接持有的股份,下同),也不由公司回购该部分股份。 2、本合伙企业作为公司的股东,若本合伙企业锁定期满后拟减持公司股份的,本合伙企业将遵守中国证监会及上海证券交易所关于减持股份的相关规定。 3、如果本合伙企业违反上述承诺,本合伙企业将按照法律、法规、中国证券监督管理委员会和上海证券交易所的相关规定承担法律责任。	2021 年 9月1 日;自公 司上市 之日起 12个月	是	是	不适用	不适用
股份限售	股东、 董 高 理 人 本 四 平	1、本人自公司股票上市之日起36个月内,不转让或者委托他人管理本次发行前本人持有的公司股份(包括直接和间接持有的股份,下同),也不由公司回购该部分股份。 2、本人在锁定期满后两年内进行股份减持的,减持价格不低于发行价(指公司首次公开发行股票的发行价格,如果公司上市后因派发现金红利、送股、转增股本、增发新股等原因进行除权、除息的,则按照上海证券交易所的有关规定作除权除息处理,下同)。 3、在本人担任公司董事、高级管理人员期间,本人每年转让的股份不超过本人持有公司股份总数的25%;本人自公司处离职后6个月内,不转让持有的公司股份。 4、公司上市后6个月内如公司股票连续20个交易日的收盘价均低于发行价,或者上市后6个月期末收盘价低于发行价,本人所持公司股票的锁定期限自动	2021 9月;上日个定后月期 1 自市起月期 24 1 24 1 24 1 24 24 25 26 27 27 28 29 29 20 20 21 21 21 21 21 21 21 21 21 21 21 21 21	是	是	不适用	不适用

		延长 6 个月。 5、本人锁定期满后在一定时间内将继续长期持有公司股份, 若本人锁定期满后					
		拟减持公司股份的,本人将遵守中国证监会及上海证券交易所关于减持股份的					
		相关规定。					
股份	持股	1、本人自公司股票上市之日起12个月内,不转让或者委托他人管理本次发行	2021 年	是	是	不适用	不适用
限售	5%以下	前本人持有的公司股份(包括直接和间接持有的股份,下同),也不由公司回	9月1				
	股东徐	购该部分股份。	日;自公				
	连平,	2、本人在锁定期满后两年内进行股份减持的,减持价格不低于发行价(指公司	司上市				
	担任董	首次公开发行股票的发行价格,如果公司上市后因派发现金红利、送股、转增	之日起				
	事、监事及高	股本、增发新股等原因进行除权、除息的,则按照上海证券交易所的有关规定 作除权除息处理,下同)。	12 个月, 锁定期				
	新 及 同 级 管 理	15 15 15 15 15 15 15 15	锁定期 满后 24				
	人员刘	让的股份不超过本人持有公司股份总数的 25%; 本人自公司处离职后 6 个月内,	个月				
	利峰、	不转让持有的公司股份。	1)1				
	王晓	4、公司上市后 6 个月内如公司股票连续 20 个交易日的收盘价均低于发行价,					
	宝、戚	或者上市后6个月期末收盘价低于发行价,本人所持公司股票的锁定期限自动					
	丽娜、	延长6个月。					
	许华、	5、本人锁定期满后在一定时间内将继续长期持有公司股份, 若本人锁定期满后					
	薛红	拟减持公司股份的,本人将遵守中国证监会及上海证券交易所关于减持股份的					
	霞,核	相关规定。					
	心技术	6、在公司首次公开发行的境内人民币普通股股票在上海证券交易所上市后,如					
	人员俞	本人确定减持所持公司股份的,将提前将拟减持数量和减持原因等信息以书面					
	义长、	方式通知公司,并由公司按照相关法律法规及监管规则履行信息披露义务,自					
	麻长胜	公司披露本人减持意向之日起至少 3 个交易日后,本人方可具体实施减持。					
		7、本人不会因职务变更、离职等原因而拒绝履行上述承诺。					
		8、若本人未履行上述承诺,本人持有的公司股份自本人未履行上述减持意向之 日起六个月内不得减持。由此所得收益归公司所有,本人应向公司董事会上缴					
		口起八千万闪小侍减持。田此所侍收益归公司所有,本八应问公司重事会上缴 该等收益。如果因本人未履行上述承诺事项给公司或者其他投资者造成损失的,					
		本人将向公司或者其他投资者依法承担赔偿责任。					
股份	持股	1、自公司首次公开发行的股票上市之日起 12 个月内,不转让或者委托他人管	2021 年	是	是	不适用	不适用
限售	5%以下	理本次发行前本公司/本人持有的公司股份(包括直接和间接持有的股份,下	9月1		,	, ,) / 14	, ,) , 14

	股 川 资 然 人 段	同),也不由公司回购该部分股份。 2、本公司/本人作为公司的股东,若本公司/本人锁定期满后拟减持公司股份的, 本公司/本人将遵守中国证监会及上海证券交易所关于减持股份的相关规定。 3、如果本公司/本人违反上述承诺,本公司/本人将按照法律、法规、中国证券 监督管理委员会和上海证券交易所的相关规定承担法律责任。	日; 自公 司上市 之日起 12 个月				
股份限售	自然人 股东赵 晨	1、自公司首次公开发行的股票上市之日起 12 个月内,不转让或者委托他人管理本次发行前本人持有的公司股份(包括直接和间接持有的股份,下同),也不由公司回购该部分股份。 2、若本人未履行上述承诺,本人持有的公司股份自本人未履行上述减持意向之日起六个月内不得减持。由此所得收益归公司所有,本人应向公司董事会上缴该等收益。如果本人因未履行上述承诺事项给公司或者其他投资者造成损失的,本人将向公司或者其他投资者依法承担赔偿责任。	2021 年 9月1 日;自公司上市 之日起 12个月	是	是	不适用	不适用
股份限售	自股祥陆毛政峰 化钱、、 李	根据《公司法》,本次发行前已发行的股份,自公司股票在证券交易所上市交易之日起一年内不得转让。	2021 年 9月1 日;自公 司上市 之日起 12个月	是	是	不适用	不适用
其他	除股外 他 股	1、自公司首次公开发行的股票上市之日起 12 个月内,不转让或者委托他人管理本次发行前本公司/本合伙企业/本人持有的公司股份(包括直接和间接持有的股份,下同),也不由公司回购该部分股份。 2、本公司/本合伙企业/本人在锁定期满后两年内进行股份减持的,减持价格不低于发行价(指公司首次公开发行股票的发行价格,如果公司上市后因派发现金红利、送股、转增股本、增发新股等原因进行除权、除息的,则按照上海证券交易所的有关规定作除权除息处理,下同)。 3、公司上市后 6 个月内如公司股票连续 20 个交易日的收盘价均低于发行价,或者上市后 6 个月期末收盘价低于发行价,本公司/本合伙企业/本人所持公司股票的锁定期限自动延长 6 个月。 4、本公司/本合伙企业	2021 年 9月1日司之12月期 12 月期 24 个 12 月期 24 个	是	是	不适用	不适用

		/本人作为公司的股东,若本公司/本合伙企业/本人锁定期满后拟减持公司股份的,本公司/本合伙企业/本人将遵守中国证监会及上海证券交易所关于减持股份的相关规定。 5、若本公司/本合伙企业/本人未履行上述承诺,本公司/本合伙企业/本人持有的公司股份自本公司/本合伙企业/本人未履行上述减持意向之日起六个月内不得减持。由此所得收益归公司所有,本公司/本合伙企业/本人应向公司董事会上缴该等收益。如果本公司/本合伙企业/本人因未履行上述承诺事项给公司或者其他投资者造成损失的,本公司/本合伙企业/本人将向公司或者其他投资者依法承担赔偿责任。					
其他	公其股董高理司控东事级人及股、、管员	如果首次公开发行股票并在科创板上市后三年内公司股价出现低于每股净资产的情况时,将启动稳定股价的预案,具体如下: 1、启动稳定股价措施的具体条件公司上市后三年内,如公司股票收盘价格连续20 个交易日均低于最近一期经审计的每股净资产(最近一期审计基准日后,因利润分配、资本公积金转增股本、增发、配股等情况导致公司净资产或股份总数出现变化的,每股净资产相应进行调整)(以下简称"启动条件")且同时满足监管机构对于增持或回购公司之股份等行为的规定,则公司及本承诺函载明的相关主体应按本承诺函启动以下部分或全部稳定股价措施,并履行相应的信息披露义务。 2、稳定股价的具体措施 当上述启动股价稳定措施的具体条件达成时,公司将及时按照以下顺序采取措施稳定公司股价。稳定股价的具体措施包括:(1)公司回购公司股票;(2)控股股东、实际控制人(或其指定的其他符合法律法规规定的主体)增持公司股票;(3)非独立董事、高级管理人员增持公司股票。(1)公司回购公司股票 1)自公司股票 1)自公司股票 1)自公司股票上市交易后三年内触发启动条件,为稳定公司股价之目的,公司应在符合《上市公司回购股份的补充规定》等相关法律法规、规范性文件的规定、获得监管机构的批准(如需)、且不应导致公司股权分布不符合上市条件的前提下,向社会公众股东回购股份。2)公司董事会对回购股份作出决议,须经三分之二以上董事出席的董事会会议决议,并经全体董事三分之二以上通过。公司非独立董事承诺:"在公司就回	2021年9月1日;长期	否	是	不适用	不适用

		吸血水素之力工处基本人!——共同吸血水处均类体炎和维心更 "		1			
		购股份事宜召开的董事会上,对回购股份的相关决议投赞成票"。					
		3)公司为稳定股价之目的进行股份回购的,除应符合相关法律法规、规范性文					
		件之规定之外,还应符合下列各项:					
		① 公司用于回购股份的资金总额累计不超过公司首次公开发行新股所募集资					
		金的总额;					
		② 公司单次回购股份不超过公司总股本的 1%;单一会计年度累计回购股份的					
		数量不超过公司发行后总股本的 2%。					
		4)公司董事会公告回购股份预案后,公司股票连续10个交易日收盘价超过最					
		近一期经审计的每股净资产,或继续回购股票将导致本公司不满足法定上市条					
		件的,公司董事会应作出决议终止回购股份事宜,且在未来3个月内不再启动					
		股份回购事宜。 5) 在公司符合本承诺函规定的回购股份的相关条件的情况下,					
		公司董事会经综合考虑公司经营发展实际情况、公司所处行业情况、公司股价					
		的二级市场表现 情况、公司现金流量状况、社会资金成本和外部融资环境等因					
		素,认为公司不宜或暂无须回购股票的,经全体董事三分之二以上通过并经半					
		数以上独立董事同意。 (2) 控股股东、实际控制人(或其指定的其他符合法					
		律法规规定的主体)增持					
		公司股票当公司回购公司股票方案实施完毕之次日起的3个月内启动条件再次					
		被触发时,为稳定公司股价之目的,公司控股股东、实际控制人(或其指定的					
		其他符合法律法规规定的主体)应在符合《上市公司收购管理办法》等法律法					
		规、规范性文件的规定、获得监管机构的批准(如需)、且不应导致公司股权					
		分布不符合上市条件的前提下,对公司股票进行增持。					
其他	公司控	(1) 其单次增持总金额不低于上一会计年度自公司获得现金分红的 30%;	2021年	否	是	不适用	不适用
	股股	(2) 单次增持公司股份不超过公司总股本的 1%; 单一会计年度累计增持公司	9月1				
	东、实	股份的数量不超过公司发行后总股本的 2%;如上述第(1)项与本项冲突的,	日;长期				
	际控制	按照本项执行。"					
	人	控股股东、实际控制人(或其指定的其他符合法律法规规定的主体)增持公					
	, .	司股票在达到以下条件之一的情况下终止:					
		① 通过增持公司股票,公司股票收盘价已连续 10 个交易日高于公司最近一期					
		经审计的每股净资产;					
		② 继续增持股票将导致公司不满足法定上市条件;					
		③ 继续增持股票将导致需要履行要约收购义务且其未计划实施要约收购。					
		2 = 2		i		l .	

			(3)在公司上市后三年内股价达到《江苏宏微科技股份有限公司稳定股价预案》 规定的启动稳定股价措施的具体条件后,公司/本人遵守公司董事会作出的稳定 股价的具体实施方案,并根据该具体实施方案采取包括但不限于回购公司 股票或董事会作出的其他稳定股价的具体实施措施。					
	解决 司争	公股 东际人 家 际人		2021 年 9月1 日;长期	否	是	不适用	不适用
与再融资相关	其他	公司控 股 东控制 人	1、本人承诺不越权干预公司经营管理活动,不侵占公司利益。 2、本人承诺切实履行公司制定的有关填补回报措施以及本人对此作出的任何有 关填补回报措施的承诺,若本人违反该等承诺并给公司或者投资者造成损失的, 本人愿意依法承担对公司或者投资者的补偿责任。 3、自本承诺出具日至公司本次向不特定对象发行可转债实施完毕前,若证券监 管部门作出关于填补回报措施及其承诺的其他新监管规定的,且上述承诺不能 满足证券监管部门该等规定时,本人承诺届时将按照证券监管部门的最新规定 出具补充承诺。	2022年9月27日;长期	否	是	不适用	不适用
的承诺	其他	公司董 事、高 级管理 人员	1、本人承诺不无偿或以不公平条件向其他单位或者个人输送利益,也不采用其他方式损害公司利益。 2、本人承诺对本人作为公司董事/高级管理人员与公司相关的职务消费行为进行约束。3、本人承诺不动用公司资产从事与履行职责无关的投资、消费活动。 4、本人承诺在自身职责和权限范围内,将积极促使由董事会或薪酬委员会制定的薪酬制度与公司填补回报措施的执行情况相挂钩。 5、若公司未来实施新的股权激励计划,本人承诺将在自身职责和权限范围内,	2022年 9月27 日;长期	否	是	不适用	不适用

			促使公司筹划的股权激励方案的行权条件与公司填补回报措施的执行情况相挂钩。 6、本人承诺切实履行公司制定的有关填补回报措施以及本人对此作出的任何有关填补的回报措施的承诺,若本人违反该等承诺并给公司或者投资者造成损失的,本人愿意依法承担相应法律责任。 7、自本承诺出具日至公司本次向不特定对象发行可转债实施完毕前,若证券监管部门作出关于填补回报措施及其承诺的其他新的监管规定的,且上述承诺不能满足证券监管部门该等规定时,本人承诺届时将按照证券监管部门的最新规定出具补充承诺。					
与股权激	其他	公司	本公司不为激励对象依本激励计划获取有关限制性股票提供贷款以及其他任何形式的财务资助,包括为其贷款提供担保。	2022年 6月20 日;长期	否	是	不适用	不适用
励相 关的 承诺	其他	股权激励计划的激励对象	若公司因信息披露文件中有虚假记载、误导性陈述或者重大遗漏,导致不符合 授予权益或归属安排的,激励对象应当自相关信息披露文件被确认存在虚假记 载、误导性陈述或者重大遗漏后,将由股权激励计划所获得的全部利益返还公 司。	2022年 6月20 日;长期	否	是	不适用	不适用

- (二) 公司资产或项目存在盈利预测,且报告期仍处在盈利预测期间,公司就资产或项目 是否达到原盈利预测及其原因作出说明
- □已达到 □未达到 √不适用
- (三) 业绩承诺的完成情况及其对商誉减值测试的影响
- □适用 √不适用

二、报告期内控股股东及其他关联方非经营性占用资金情况

□适用 √不适用

三、违规担保情况

□适用 √不适用

四、公司董事会对会计师事务所"非标准意见审计报告"的说明

□适用 √不适用

五、公司对会计政策、会计估计变更或重大会计差错更正原因和影响的分析说明

(一)公司对会计政策、会计估计变更原因及影响的分析说明

√适用 □不适用

详见本报告"第十节财务报告"的"五、44 重要会计政策和会计估计的变更"。

(二)公司对重大会计差错更正原因及影响的分析说明

√适用 □不适用

公司于2022年5月19日召开第四届董事会第十次会议和第四届监事会第六次会议,审议通过了《关于公司2022年第一季度报告更正的议案》,按照《企业会计准则第28号——会计政策、会计估计变更和差错更正》及中国证监会《公开发行证券的公司信息披露编报规则第19号——财务信息的更正及相关披露》的相关规定和要求,全体董事及全体监事—致同意对公司2022年第一季度报告进行更正。

公司本次关于报表列报调整、执行新租赁准则以及其他事项的会计差错更正主要影响合并资产负债表部分科目金额,进而影响了总资产、总负债的金额,同时对净资产和营业利润金额也产生了影响,其中总资产调增220,310,888.65元、归属于母公司所有者权益合计调增4,045,301.19元,营业利润调增1,443,359.18元,归属于母公司股东的净利润调减64,071.74元。本次会计差错更正不会对公司净资产、归属于上市公司股东净利润造成重大影响,不会对公司营业收入和利润总额产生影响。具体内容详见公司披露于上海证券交易所网站(www.sse.com.cn)的《江苏宏微科技股份有限公司关于2022年第一季度报告会计差错更正的公告》(公告编号:2022-014)。

(三)与前任会计师事务所进行的沟通情况

□适用 √不适用

(四) 其他说明

□适用 √不适用

六、聘任、解聘会计师事务所情况

单位:元 币种:人民币

现聘任
天衡会计师事务所 (特殊普通合伙)
650,000.00
4
游世秋、刘述忠
游世秋(0年)、刘述忠(3年)

名称	报酬
11/1/11	1

内部控制审计会计师事务所	天衡会计师事务所(特殊普通 合伙)	200,000
财务顾问	/	/
保荐人	中信证券股份有限公司	/

聘任、解聘会计师事务所的情况说明

√适用 □不适用

公司于 2022 年 4 月 28 日召开第四届董事会第九次会议,审议通过了《关于公司续聘 2022 年度会计师事务所的议案》,同意公司 2022 年度继续聘请天衡会计师事务所(特殊普通合伙)为公司 2022 年度审计机构,聘期一年,该议案已经公司 2021 年度股东大会审议通过。

审计期间改聘会计师事务所的情况说明

□适用 √不适用

七、面临退市风险的情况

- (一)导致退市风险警示的原因
- □适用 √不适用
- (二)公司拟采取的应对措施
- □适用 √不适用
- (三)面临终止上市的情况和原因
- □适用 √不适用

八、破产重整相关事项

□适用 √不适用

九、重大诉讼、仲裁事项

- □本年度公司有重大诉讼、仲裁事项 √本年度公司无重大诉讼、仲裁事项
- 十、上市公司及其董事、监事、高级管理人员、控股股东、实际控制人涉嫌违法违规、受到处罚 及整改情况
- □适用 √不适用
- 十一、报告期内公司及其控股股东、实际控制人诚信状况的说明
- □适用 √不适用

十二、重大关联交易

- (一) 与日常经营相关的关联交易
- 1、 已在临时公告披露且后续实施无进展或变化的事项
- □适用 √不适用
- 2、 已在临时公告披露,但有后续实施的进展或变化的事项
- □适用 √不适用

3、 临时公告未披露的事项
□适用 √不适用
(二)资产或股权收购、出售发生的关联交易
1、 已在临时公告披露且后续实施无进展或变化的事项
□适用 √不适用
2、 已在临时公告披露,但有后续实施的进展或变化的事项
□适用 √不适用
3、 临时公告未披露的事项
□适用 √不适用
4. 冰点小块的分别,它必须要担外相点的小块的对象的
4、 涉及业绩约定的,应当披露报告期内的业绩实现情况
□适用 √不适用
(三) 共同对外投资的重大关联交易
1、 已在临时公告披露且后续实施无进展或变化的事项
□适用 √不适用
2、 已在临时公告披露,但有后续实施的进展或变化的事项
□适用 √不适用
3、 临时公告未披露的事项
□适用 √不适用
and the state of t
(四) 关联债权债务往来
1、 已在临时公告披露且后续实施无进展或变化的事项
2、 已在临时公告披露,但有后续实施的进展或变化的事项
□适用 √不适用
3、 临时公告未披露的事项
□适用 √不适用
(五) 公司与存在关联关系的财务公司、公司控股财务公司与关联方之间的金融业务
□适用 √不适用
(六) 其他
□适用 √不适用
十三、重大合同及其履行情况
(一) 托管、承包、租赁事项
1、 托管情况
□适用 √不适用

2、 承包情况

□适用 √不适用

3、 租赁情况

□适用 √不适用

(二) 担保情况

(三) 委托他人进行现金资产管理的情况

1. 委托理财情况

(1) 委托理财总体情况

√适用 □不适用

单位:元 币种:人民币

类型	资金来源	发生额	未到期余额	逾期未收回金额
银行理财	闲置募集资金	277, 500, 000. 00	238, 500, 000. 00	
银行理财	自有资金	10, 000, 000. 00	0	_

其他情况

(2) 单项委托理财情况

√适用 □不适用

受托人	委托 理财 类型	委托理财金额	委托理财起 始日期	委托理财终 止日期	资金来源	资金 投向	报酬 确定 方式	年化 收益 率	预期 收益 (如 有)	实际 收益 或损 失	实际 收回 情况	是否经过法定程序	未来是否 有委托理 财计划	减值 准备 计金额 (如 有)
中农银常市北行业国业行州新支营部	大额存单	10,000,000.00	2022. 1. 14	2025. 1. 14	闲募资置集金	银行	合同约定	3. 35%			未到 期	是	是	
中农银常市北行业	大額存单	10, 000, 000. 00	2022. 1. 28	2024. 01. 28	闲 募 资 金	银行	合同约定	2.70%			未到 期	是	是	
中国农业银行常州市新	大额 存单	10, 000, 000. 00	2022. 1. 28	2024. 01. 28	闲 募 募 资 金	银行	合同 约定	2. 70%			未到 期	是	是	

北支													
行营													
业部													
中国	大额	10,000,000.00	2022. 1. 28	2025. 01. 28	闲置	银行	合同	3. 35%		未到	是	是	
农业	存单				募集		约定			期			
银行					资金								
常州													
市新													
北支													
行营													
业部													
中国	大额	10,000,000.00	2022. 1. 28	2025. 01. 28	闲置	银行	合同	3. 35%		未到	是	是	
农业	存单				募集		约定			期			
银行					资金								
常州													
市新													
北支 行营													
业部													
中国	收益	30,000,000.00	2022. 01. 13	2022. 04. 13	闲置	银行	合同	0.50%		己收	是	是	
农业	凭证 凭证	30,000,000.00	2022.01.13	2022, 04, 13	募集	112/1	约定	0. 30%		回	足	足	
银行	几皿				资金		51/E						
常州					火业								
市新													
北支													
行营													
业部													
中国	结构	30,000,000.00	2022. 01. 13	2022. 07. 13	闲置	银行	合同	0.50%		己收	是	是	
农业	性存				募集		约定			口			
银行	款				资金								
常州													

			1				1	1		1	1	1	
市新													
北支													
行营													
业部													
中国	结构	30,000,000.00	2022. 04. 20	2022. 07. 20	闲置	银行	合同	2.60%		己收	是	是	
农业	性存				募集		约定			回			
银行	款				资金								
常州) <u></u>								
市新													
北支													
行营													
业部													
中国	结构	30,000,000.00	2022. 7. 29	2022. 10. 26	闲置	银行	合同	2. 40%		己收	是	是	
农业	性存	30, 000, 000. 00	2022. 1. 23	2022. 10. 20	募集	IK IJ	约定	2. 10/0		回	2	2	
银行	款				资金		SINC						
常州	办人				贝亚								
市新													
北支													
行营													
业部													
中国	结构	30, 000, 000. 00	2022. 11. 03	2023. 02. 06	闲置	银行	合同	2.60%		未到	是	是	
农业	^{年內} 性存	30,000,000.00	2022. 11. 03	2023. 02. 00		t区1J	约定	2.00%		期	疋	疋	
银行	款				募集 资金		约处			别			
	永				页金								
常州													
市新													
北支													
行营													
业部	<i>l</i> -++	00 000 000 00	0000 00 14	0000 04 00	行里	<i>E</i> 日 公二	스티	2 000/		. Tulk	目	目	
招商	结构	80,000,000.00	2022. 02. 14	2022. 04. 29	闲置	银行	合同	3.00%		已收	是	是	
银行	性存				募集		约定			口			
常州	款				资金								

							•	,	•	,		•	
分行													
营业													
部													
招商	结构	80,000,000.00	2022. 05. 09	2022. 08. 09	闲置	银行	合同	3.00%		己收	是	是	
银行	性存				募集		约定			口			
常州	款				资金								
分行													
营业													
部													
招商	结构	30,000,000.00	2022. 08. 15	2022. 10. 17	闲置	银行	合同	2.95%		己收	是	是	
银行	性存				募集		约定			口			
常州	款				资金								
分行													
营业													
部													
招商	结构	30,000,000.00	2022. 08. 15	2022. 11. 15	闲置	银行	合同	3.00%		己收	是	是	
银行	性存				募集		约定			口			
常州	款				资金								
分行													
营业													
部													
招商	结构	30,000,000.00	2022. 11. 03	2023. 02. 02	闲置	银行	合同	2.85%		未到	是	是	
银行	性存				募集		约定			期			
常州	款				资金								
分行													
营业													
部													
招商	结构	30,000,000.00	2022. 12. 05	2023. 03. 06	闲置	银行	合同	1. 56%		未到	是	是	
银行	性存				募集		约定			期			
常州	款				资金								
分行													
			1				1	ı		1	1	1	

±:.II.													
营业													
部	/. 	20 000 000 00	0000 01 10	0000 04 10	20 PB	<i>F</i> □ <i>A</i> □	∧ 🖂	0.00%		7 16	H	Ħ	
上海	结构	30,000,000.00	2022. 01. 13	2022. 04. 13	闲置	银行	合同	2.80%		己收	是	是	
银行	性存				募集		约定			口			
常州	款				资金								
分行													
上海	结构	93, 500, 000. 00	2022. 01. 27	2022. 02. 08	闲置	银行	合同	2.80%		己收	是	是	
银行	性存				募集		约定			口			
常州	款				资金								
分行													
上海	结构	93, 500, 000. 00	2022. 02. 10	2022. 08. 17	闲置	银行	合同	2.80%		己收	是	是	
银行	性存				募集		约定			口			
常州	款				资金								
分行													
上海	结构	30,000,000.00	2022. 04. 19	2022. 07. 18	闲置	银行	合同	2.60%		己收	是	是	
银行	性存				募集		约定			回			
常州	款				资金		, _						
分行					7 1								
上海	结构	25, 000, 000. 00	2022. 7. 21	2022. 10. 19	闲置	银行	合同	2.50%		己收	是	是	
银行	性存				募集	77.13	约定			回	, , ,	,	
常州	款				资金		23/6						
分行	7,900				<u>Д</u>								
上海	结构	40,000,000.00	2022. 8. 23	2022. 10. 24	闲置	银行	合同	2.40%		己收	是	是	
银行	性存	10,000,000.00	2022.0.20	2022. 10. 21	募集	NV 11	约定	2. 10/0		回	~	~	
常州	款				资金		=1/E						
分行	AYC				火亚								
上海	结构	58, 500, 000. 00	2022. 8. 23	2022. 11. 21	闲置	银行	合同	2.50%		己收	是	是	
银行	^{年的} 性存	30, 300, 000, 00	4044.0.43	4044, 11, 41		TK1J	约定	2. 50%			疋	疋	
	性仔 款				募集		约止			回			
常州	承人				资金								
分行	/e+++	40,000,000,00	0000 10 07	0000 05 10	とコピ	HI /-	↓ □	0.400/		+ 7d	Ħ	H	
上海	结构	40,000,000.00	2022. 10. 27	2023. 05. 10	闲置	银行	合同	2.40%		未到	是	是	

银行	性存				募集		约定			期			
常州	款				资金		7 47 6			,, ,			
分行					× 1								
上海	结构	28, 500, 000. 00	2022. 11. 24	2023. 02. 22	闲置	银行	合同	2.50%		未到	是	是	
银行	性存				募集		约定			期			
常州	款				资金								
分行													
上海	结构	30,000,000.00	2022. 11. 24	2023. 05. 31	闲置	银行	合同	2.50%		未到	是	是	
银行	性存				募集		约定			期			
常州	款				资金								
分行													
中国	结构	29, 000, 000. 00	2022. 08. 04	2022. 11. 04	闲置	银行	合同	3.18%		己收	是	是	
银行	性存				募集		约定			口			
常州	款				资金								
分行													
中国	结构	29, 000, 000. 00	2022. 11. 14	2022. 12. 16	闲置	银行	合同	1.40%		已收	是	是	
银行	性存				募集		约定			口			
常州	款				资金								
分行													
上海	结构	10,000,000.00	2022. 7. 26	2022. 10. 24	自有	银行	合同	2.50%		己收	是	是	
银行	性存				资金		约定			口			
常州	款												
分行													

其他情况

(3) 委托理财减值准备

□适用 √不适用

2. 委托贷款情况

(1) 委托贷款总体情况

□适用 √不适用 **其他情况**

□适用 √不适用

(2) 单项委托贷款情况

□适用 √ 不适用其他情况

□适用 √不适用

(3) 委托贷款减值准备

□适用 √不适用

3. 其他情况

□适用 √不适用

(四) 其他重大合同

十四、募集资金使用进展说明

√适用 □不适用

(一) 募集资金整体使用情况

√适用 □不适用

单位:元

募集资金来源	募集资金总额	扣除发行费用后 募集资金净额	募集资金承诺投 资总额	调整后募集资金 承诺投资总额 (1)	截至报告期末累 计投入募集资金 总额(2)	截至报告期 末累计投入 进度(%)(3) =(2)/(1)	本年度投入金 额(4)	本年度投入 金额占比(%) (5) =(4)/(1)
首次公开发 行股票	677, 387, 918. 34	596, 804, 289. 33	557, 503, 554. 79	557, 503, 554. 79	296, 977, 605. 21	53. 27	81, 766, 626. 68	14. 67

(二) 募投项目明细

√适用 □不适用

单位:元

项目名 称	是否涉 及变更 投向	募集资金来源	项集 事 。	调整后 募集投 总 (1)	截告累入资额 至期计募金(2)	截 生 期 表 表 表 世 表 (%) (3) = (2)/(1)	项到可状 目预使态期 日	是否已 结项	投度符 划度 符 划度	投入进 度未达 计划体原 因	本可目 可实效者 或成 发 成果	项行否重化是明情目性发大,请具从是生变如说体	节余的 金额及 形成原 因
新型电 力半导 体器件 产业基 地项目	不适用	首次公 开发行 股票	377, 299 , 887. 13	401, 471 , 344. 21	189, 727 , 107. 65	47. 26	2023年 12月31 日	否	是	不适用	536, 758 . 13	不适用	不适用
研发中 心建设	变更后	首次公 开发行	100, 273 , 667. 60	76, 032, 210. 58	16, 363, 436. 56	21. 52	2023年 12月31	否	是	不适用	不适用	不适用	不适用

项目		股票	元	元	元		日						
偿还银 行贷补充 流动资 金项目	不适用	首次公 开发行 股票	80, 000, 000. 00	80, 000, 000. 00	80, 000, 000. 00	100.00	不适用	否	是	不适用	不适用	不适用	不适用
永久补 充流动 资金	不适用	首次公 开发行 股票	11,000, 000.00	11,000, 000.00	10, 887, 061. 00	不适用	不适用	否	是	不适用	不适用	不适用	不适用

(三)报告期内募投变更情况

√适用 □不适用

变更前项目名称	变更后项目名称	变更原因	决策程序及信息披露情况说明
		根据公司整体规划和实际经营发展需	2022年9月8日,公司召开第四届董事
 研发中心建设项目	 研发中心建设项目	要,为便于募投项目实施和管理,加快募投	会第十四次会议、第四届监事会第十次会议
例及中心建议项目	如及中心建议项目	项目建设进度,充分利用现有公辅设施,进	审议通过了《关于调整部分募投项目实施地
		一步提高募集资金使用效率。	点、实施方式及投资金额的议案》。具体内
		考虑到半导体行业技术发展趋势、未来	容详见公司披露于上海证券交易所网站
		生产设备升级需求并结合公司实际经营情	(www.sse.com.cn)的《江苏宏微科技股份
新型电力半导体器件产业基	新型电力半导体器件产业基	况,为保障募投项目的顺利实施,公司在不	有限公司关于调整部分募投项目实施地点、
地项目	地项目	改变募投项目建设内容的前提下,拟调增"新	实施方式及投资金额的公告》(公告编号:
		型电力半导体器件产业基地项目"中的设备	2022-027) 。
		投资金额需求。	

(四)报告期内募集资金使用的其他情况

- 1、 募集资金投资项目先期投入及置换情况
- □适用 √不适用
- 2、 用闲置募集资金暂时补充流动资金情况
- □适用 √不适用
- 3、 对闲置募集资金进行现金管理,投资相关产品情况

√适用 □不适用

2021年9月27日,公司召开了第四届董事会第二次会议和第四届监事会第二次会议,审议并通过了《关于使用部分暂时闲置募集资金进行现金管理的议案》。在保证不影响募集资金投资项目实施、确保募集资金安全的前提下,同意公司使用最高不超过人民币3.85亿元的暂时闲置募集资金进行现金管理,用于购买投资安全性高、流动性好、有保本约定的投资产品,使用期限自公司董事会审议通过之日起12个月内有效,在前述额度及期限范围内,资金可以循环滚动使用。

2022年9月8日,公司召开第四届董事会第十四次会议、第四届监事会第十次会议,审议通过了《关于使用部分暂时闲置募集资金进行现金管理的议案》,同意公司在保证不影响募集资金投项目实施、确保募集资金安全的前提下,使用最高不超过人民币 3.00 亿元的暂时闲置募集资金进行现金管理,用于购买投资安全性高、流动性好、有保本约定的投资产品。使用期限自公司董事会审议通过之日起 12 个月内有效。在前述额度及期限范围内,资金可以循环滚动使用。

公司将按照相关规定严格控制风险,使用部分暂时闲置募集资金购买安全性高、流动性好、满足保本要求的投资产品,包括但不限于协定性存款、结构性存款、定期存款、大额存单、通知存款等,且该等现金管理产品不得用于质押,不得用于以证券投资为目的的投资行为。

公司现金管理所得收益归公司所有,优先用于补足募投项目投资金额不足部分,以及公司日常经营所需的流动资金,并严格按照中国证监会及上海证券交易所关于募集资金监管措施的要求管理和使用资金,现金管理到期后将归还至募集资金专户。

截至 2022 年 12 月 31 日,公司本年度累计使用 1,007,000,000.00 元闲置募集资金购买理财产品,累计赎回金额 942,000,000.00 元,取得现金管理收益 5,261,179.44 元,未赎回理财产品余额 238,500,000.00 元。理财情况具体如下:

单位:人民币 元

发行银行	产品名称	产品类型金额		期限	预期收益率
中国农业银行常州市新北 支行营业部	大额存单	保本浮动 收益	10,000,000.00	2022. 1. 14-2 025. 1. 14	3. 35%
中国农业银行常州市新北 支行营业部	大额存单	保本保收 益型	10,000,000.00	2022. 1. 28-2 024. 01. 28	2.70%
中国农业银行常州市新北 支行营业部	大额存单	保本保收 益型	10,000,000.00	2022. 1. 28-2 024. 01. 28	2.70%
中国农业银行常州市新北 支行营业部	大额存单	保本保收 益型	10,000,000.00	2022. 1. 28-2 025. 01. 28	3. 35%
中国农业银行常州市新北 支行营业部	大额存单	保本保收 益型	10,000,000.00	2022. 1. 28-2 025. 01. 28	3. 35%
中国农业银行常州市新北 支行营业部	收益凭证	保本浮动 收益型	30,000,000.00	2022. 01. 13- 2022. 04. 13	0.50%
中国农业银行常州市新北 支行营业部	结构性存款	保本浮动 收益型	30,000,000.00	2022. 01. 13- 2022. 07. 13	0.50%
中国农业银行常州市新北 支行营业部	结构性存款	保本浮动 收益型	30,000,000.00	2022. 04. 20- 2022. 07. 20	2.60%
中国农业银行常州市新北 支行营业部	结构性存款	保本浮动 收益型	30,000,000.00	2022. 7. 29–2 022. 10. 26	2.40%
中国农业银行常州市新北 支行营业部	结构性存款	保本浮动 收益型	30,000,000.00	2022. 11. 03- 2023. 02. 06	2.60%
招商银行常州分行营业部	结构性存款	保本浮动	80,000,000.00	2022. 02. 14-	3.00%

发行银行	产品名称	产品类型	金额	期限	预期收益率
		收益型		2022. 04. 29	
招商银行常州分行营业部	结构性存款	保本浮动 收益型	80,000,000.00	2022. 05. 09- 2022. 08. 09	3.00%
招商银行常州分行营业部	结构性存款	保本浮动 收益型	30,000,000.00	2022. 08. 15- 2022. 10. 17	2.95%
招商银行常州分行营业部	结构性存款	保本浮动 收益型	30,000,000.00	2022. 08. 15- 2022. 11. 15	3.00%
招商银行常州分行营业部	结构性存款	保本浮动 收益型	30,000,000.00	2022. 11. 03- 2023. 02. 02	2.85%
招商银行常州分行营业部	结构性存款	保本浮动 收益型	30,000,000.00	2022. 12. 05- 2023. 03. 06	1.56%
上海银行常州分行	结构性存款	保本浮动 收益型	30, 000, 000. 00	2022. 01. 13- 2022. 04. 13	2.80%
上海银行常州分行	结构性存款	保本浮动 收益型	93, 500, 000. 00	2022. 01. 27- 2022. 02. 08	2.80%
上海银行常州分行	结构性存款	保本浮动 收益型	93, 500, 000. 00	2022. 02. 10- 2022. 08. 17	2.80%
上海银行常州分行	结构性存款	保本浮动 收益型	30,000,000.00	2022. 04. 19- 2022. 07. 18	2.60%
上海银行常州分行	结构性存款	保本浮动 收益型	25,000,000.00	2022. 7. 21–2 022. 10. 19	2. 50%
上海银行常州分行	结构性存款	保本浮动 收益型	40,000,000.00	2022. 8. 23-2 022. 10. 24	2. 40%
上海银行常州分行	结构性存款	保本浮动 收益型	58, 500, 000. 00	2022. 8. 23-2 022. 11. 21	2. 50%
上海银行常州分行	结构性存款	保本浮动 收益型	40,000,000.00	2022. 10. 27- 2023. 05. 10	2. 40%
上海银行常州分行	结构性存款	保本浮动 收益型	28, 500, 000. 00	2022. 11. 24- 2023. 02. 22	2. 50%
上海银行常州分行	结构性存款	保本浮动 收益型	30, 000, 000. 00	2022. 11. 24- 2023. 05. 31	2. 50%
中国银行常州分行	结构性存款	保本浮动 收益型	29, 000, 000. 00	2022. 08. 04- 2022. 11. 04	3. 18%
中国银行常州分行	结构性存款	保本浮动 收益型	29, 000, 000. 00	2022. 11. 14- 2022. 12. 16	1.40%
合	计 		1, 007, 000, 000. 00		

4、 用超募资金永久补充流动资金或归还银行贷款情况

√适用 □不适用

2021 年 9 月 27 日,公司召开第四届董事会第二次会议、第四届监事会第二次会议,审议通过了《关于使用部分超额募集资金永久补充流动资金的议案》,同意公司使用部分超额募集资金总计人民币 1,100.00 万元用于永久补充流动资金。

2021年10月14日,公司2021年第四次临时股东大会会审议通过了《关于使用部分超额募集资金永久性补充流动资金的议案》,同意公司使用部分超募资金1,100.00万元永久补充流动资金。截至报告期末,公司本年度累计使用超额募集资金永久补充流动资金2,228,400.00元。

5、 其他

√适用 □不适用

2021年9月27日,公司召开第四届董事会第二次会议、第四届监事会第二次会议,分别审议通过了《关于使用银行承兑汇票、信用证及自有外汇等方式支付募投项目所需资金并以募集资金等额置换的议案》,为提高运营管理效率,在不影响募投项目正常进行的前提下,同意公司在募集资金投资项目(以下简称"募投项目")实施期间,根据实际情况使用银行承兑汇票、信用

证及自有外汇支付募投项目所需款项,并从募集资金专户划转等额资金至自有资金账户进行置换,本报告期公司共置换 21,849,837.33 元用于新型电力半导体器件产业基地项目。除上述情况外,本报告期公司不存在募集资金其他使用情况。

2022年9月8日,公司召开第四届董事会第十四次会议、第四届监事会第十次会议,2022年9月26日,公司召开2022年第二次临时股东大会,分别审议通过了《关于调整部分募投项目实施地点、实施方式及投资金额的议案》,同意以下事项:

1、研发中心建设项目实施地点、实施方式变更

而日夕粉		变更前		变更后
项目名称 实施方式 实施地点		实施方式	实施地点	
研发中心 建设项目	自建研发办 公楼	常州市龙虎塘街道南 海路以南,科技大道以 东地块	共用公司现 有厂房	常州市新竹路 5 号地块

2、新型电力半导体器件产业基地项目及研发中心建设项目投资金额调整

序 号	项目名称	调整前投资金 额(万元)	调整后投资金 额(万元)	募集资金使用 金额(万元)
1	新型电力半导体器件产业基地 项目	37, 722. 99	40, 465. 66	40, 147. 14
2	研发中心建设项目	10, 027. 37	7, 603. 22	7, 603. 22
3	偿还银行贷款及补充流动资金 项目	8, 000. 00	8,000.00	8,000.00
	合计	55, 750. 36	56, 068. 88	55, 750. 36

注 1: 公司首次公开发行股票募集资金净额为 59,680.43 万元,其中超额募集资金金额为 3,930.07 万元,截止 2022 年 12 月 31 日已使用超额募集资金用于补充流动资金 1,088.71 万元,本次变更后拟使用募集资金投资项目金额仍为 55,750.36 万元,未使用超额募集资金。

注 2: 公司通过募集资金专户支付的研发中心建设项目土地购置相关支出 767.19 万元已于 2022 年 9 月 8 日通过自有资金账户将相关款项归还至账号为 519902361910206 的募集资金专户。

十五、其他对投资者作出价值判断和投资决策有重大影响的重大事项的说明

第七节 股份变动及股东情况

- 一、股本变动情况
- (一) 股份变动情况表
- 1、 股份变动情况表

单位:股

	本次变动	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	77, 831, 293	79.02			30, 759, 438	-83, 224, 957	-52, 465, 519	25, 365, 774	18. 3956
1、国家持股									
2、国有法人持股									
3、其他内资持股	77, 828, 687	79.02			30, 759, 438	-83, 222, 351	-52, 462, 913	25, 365, 774	18. 3956
其中:境内非国有法人持股	33, 655, 887	34. 17			13, 090, 318	-46, 684, 871	-33, 594, 553	61, 334	0.0445
境内自然人持股	44, 172, 800	44.85			17, 669, 120	-36, 537, 480	-18, 868, 360	25, 304, 440	18. 3511
4、外资持股	2,606	0				-2,606	-2, 606	0	0.00
其中:境外法人持股	2,606	0				-2,606	-2, 606	0	0.00
境外自然人持股									
二、无限售条件流通股份	20, 662, 041	20.98			8, 637, 896	83, 224, 957	91, 862, 853	112, 524, 894	81.6044
1、人民币普通股	20, 662, 041	20.98			8, 637, 896	83, 224, 957	91, 862, 853	112, 524, 894	81.6044
2、境内上市的外资股									
3、境外上市的外资股									
4、其他									
三、股份总数	98, 493, 334	100.00			39, 397, 334		39, 397, 334	137, 890, 668	100.0000

2、 股份变动情况说明

√适用 □不适用

- (1) 2022 年 3 月 1 日,公司首次公开发行网下配售限售股 933,698 股上市流通,详情请查阅公司于 2022 年 2 月 19 日刊登在上海证券交易所网站(www.sse.com.cn)的《江苏宏微科技股份有限公司关于首次公开发行网下配售限售股上市流通公告》(公告编号: 2022-003)。
- (2) 2022 年 5 月 20 日,公司 2021 年年度股东大会审议通过了《关于公司 2021 年度利润分配方案的议案》,以方案实施前的公司总股本 98,493,334 股为基数,以资本公积金向全体股东每股转增 0.4 股,共计转增 39,397,334 股。公司股份总数由 9,849.3334 万股变更为 13,789.0668 万股,其中新增无限售流通股上市股份数量 8,637,896 股已于 2022 年 6 月 13 日上市流通。具体内容详见公司于 2022 年 6 月 6 日及 6 月 10 日在上海证券交易所网站(www.sse.com.cn)披露的《江苏宏微科技股份有限公司 2021 年年度权益分派实施公告》(公告编号: 2022-016)、《江苏宏微科技股份有限公司 2021 年年度权益分派实施结果暨股份上市公告》(公告编号: 2022-017)。
- (3) 2022 年 9 月 1 日,公司首次公开发行部分限售股上市流通,本次上市流通的限售股总数为 81,227,759 股,占公司总股本 58.91%。其中上市流通的战略配售股份数量为 3,114,199 股,占公司总股本的 2.26%;除战略配售股份外,本次上市流通的限售股数量为 78,113,560 股,占公司总股本的 56.65%。具体内容详见公司于 2022 年 8 月 24 日在上海证券交易所网站(www.sse.com.cn)披露的《江苏宏微科技股份有限公司首次公开发行部分限售股上市流通公告》(公告编号: 2022-031)。
- (4)除上述情形外,公司有限售条件股份数量的变动原因为系参与公司首次公开发行战略配售的保荐机构子公司、战略投资者根据《科创板转融通证券出借和转融券业务实施细则》等有关规定,进行转融通借出,报告期末的借出余额导致公司限售股数量相应减少、流通股数量相应增加。

3、 股份变动对最近一年和最近一期每股收益、每股净资产等财务指标的影响(如有)

√适用 □不适用

报告期内,公司实施了 2021 年度利润分派,以资本公积每股转增 0.4 股,截止 2022 年 12 月 31 日,公司总股本从 2021 年年末的 98,493,334 股增加到 137,890,668 股,将摊薄公司每股收益。

4、 公司认为必要或证券监管机构要求披露的其他内容

□适用 √不适用

(二) 限售股份变动情况

√适用 □不适用

单位:股

股东名称	年初限售股 数	本年解除限 售股数	本年增加限 售股数	年末限售股 数	限售原因	解除限售日 期
赵善麒	17, 524, 600	0	7, 009, 840	24, 534, 440	首发原始股 份限售及转 增股份限售	2024/9/1
赣州常春新 优投资合伙	6,000,000	8, 400, 000	2, 400, 000	0	首发原始股 份限售及转	2022/9/1

企业(有限					增股份限售	
合伙) 江苏华泰战 略新兴产业 投资基金 (有限合 伙)	5,010,000	7,014,000	2,004,000	0	首发原始股 份限售及转 增股份限售	2022/9/1
深圳市惠友 创嘉创业投 资合伙企业 (有限合 伙)	4, 666, 000	6, 532, 400	1,866,400	0	首发原始股 份限售及转 增股份限售	2022/9/1
李福华	4, 551, 200	6, 371, 680	1, 820, 480	0	首发原始股 份限售及转 增股份限售	2022/9/1
康路	4, 542, 200	6, 359, 080	1, 816, 880	0	首发原始股 份限售及转 增股份限售	2022/9/1
江苏九洲投 资集团创业 投资有限公 司	4, 164, 000	5, 829, 600	1, 665, 600	0	首发原始股 份限售及转 增股份限售	2022/9/1
丁子文	4, 147, 200	5, 806, 080	1, 658, 880	0	首发原始股 份限售及转 增股份限售	2022/9/1
深圳市汇川 投资有限公司	3, 353, 755	4, 695, 257	1, 341, 502	0	首发原始股 份限售及转 增股份限售	2022/9/1
常州宏众咨询管理合伙企业(有限合伙)	2,700,200	3, 780, 280	1,080,080	0	首发原始股 份限售及转 增股份限售	2022/9/1
徐连平	2, 328, 200	3, 259, 480	931, 280	0	首发原始股 份限售及转 增股份限售	2022/9/1
民生证券宏 微科技战略 配售1号集 合资产管理 计划	2, 224, 428	3, 114, 199	889, 771	0	首发原始股 份限售及转 增股份限售	2022/9/1
艾红梅	2, 050, 000	2, 870, 000	820, 000	0	首发原始股 份限售及转 增股份限售	2022/9/1
海南君汇新	1,631,745	2, 284, 443	652, 698	0	首发原始股	2022/9/1

投资合伙企 业(有限合 伙)					份限售及转 增股份限售	
吴木荣	1, 575, 000	2, 205, 000	630, 000	0	首发原始股 份限售及转 增股份限售	2022/9/1
宁波清控汇 清智德股权 投资中心 (有限合 伙)	1, 343, 000	1,880,200	537, 200	0	首发原始股 份限售及转 增股份限售	2022/9/1
王晓宝	1, 244, 200	1,741,880	497, 680	0	首发原始股 份限售及转 增股份限售	2022/9/1
民生投资	1, 231, 167	0	492, 467	1, 723, 634	首发原始股 份限售及转 增股份限售	2023/9/1
代新社	1, 200, 000	1,680,000	480,000	0	首发原始股 份限售及转 增股份限售	2022/9/1
刘利峰	893, 200	1, 250, 480	357, 280	0	首发原始股 份限售及转 增股份限售	2022/9/1
严献忠	800,000	1, 120, 000	320,000	0	首发原始股 份限售及转 增股份限售	2022/9/1
深圳市慧悦 成长投资基 金企业(有 限合伙)	671, 500	940, 100	268, 600	0	首发原始股 份限售及转 增股份限售	2022/9/1
李燕	575,000	805,000	230, 000	0	首发原始股 份限售及转 增股份限售	2022/9/1
李四平	200,000	0	80,000	280,000	首发原始股 份限售及转 增股份限售	2024/9/1
常东来	200,000	0	80,000	280,000	首发原始股 份限售及转 增股份限售	2024/9/1
荣睿	100,000	0	40,000	140,000	首发原始股 份限售及转 增股份限售	2024/9/1
聂世义	50,000	0	20,000	70,000	首发原始股	2024/9/1

					份限售及转	
					增股份限售	
首次公开发					首发原始股	
行前的其他	2, 349, 000	3, 288, 600	939, 600	0	份限售及转	2022/9/1
股东					增股份限售	
首次公开发						
行部分网下					首发原始股	
限售股份	933, 698	933, 698	0	0	份限售及转	2022/9/1
(509 名股					增股份限售	
东)						
合计	78, 259, 293	82, 161, 457	30, 930, 238	27, 028, 074	/	/

二、证券发行与上市情况

(一)截至报告期内证券发行情况

□适用 √不适用

截至报告期内证券发行情况的说明(存续期内利率不同的债券,请分别说明):

□适用 √不适用

(二)公司股份总数及股东结构变动及公司资产和负债结构的变动情况

□适用 √不适用

三、股东和实际控制人情况

(一)股东总数

截至报告期末普通股股东总数(户)	5, 404
年度报告披露日前上一月末的普通股股东总数	5, 280
(户)	
截至报告期末表决权恢复的优先股股东总数	0
(户)	
年度报告披露日前上一月末表决权恢复的优先	0
股股东总数 (户)	
截至报告期末持有特别表决权股份的股东总数	0
(户)	
年度报告披露日前上一月末持有特别表决权股	0
份的股东总数 (户)	

存托凭证持有人数量

□适用 √不适用

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

单位:股

前十名股东持股情况

股东名称(全称)	报告期内增减	期末持股数量	比例 (%)	持有有限售 条件股份数 量	包含转融通 借出股份的 限售股份数 量	记	甲、标	股东性质
赵善麒	7, 009, 840	24, 534, 440	17. 79	24, 534, 440	24, 534, 440	无	0	境内 自然 人
江苏华泰战略 新兴产业投资 基金(有限合 伙)	2,004,000	7, 014, 000	5. 09	0	0	无	0	其他
李福华	1, 467, 085	6, 018, 285	4. 36	0	0	无	0	境内 自然 人
康路	1, 397, 498	5, 939, 698	4. 31	0	0	无	0	境内 自然 人
丁子文	1,008,880	5, 156, 080	3. 74	0	0	无	0	境内 自然 人
深圳市惠友创 嘉创业投资合 伙企业(有限 合伙)	487, 494	5, 153, 494	3. 74	0	0	无	0	其他
赣州常春新优 投资合伙企业 (有限合伙)	-902, 500	5, 097, 500	3. 70	0	0	无	0	其他
深圳市汇川投资有限公司	1, 341, 502	4, 695, 257	3. 41	0	0	无	0	境内 非国 有法 人
徐连平	931, 280	3, 259, 480	2. 36	0	0	无	0	境内 自然 人
常州宏众咨询 管理合伙企业 (有限合伙)	-237, 559	2, 462, 641	1. 79	0	0	无	0	其他
		前十名无阿	限售条件	股东持股情况	ı			
	股东名称	<		持有无限售条	股份	}种类	泛及数	星

	件流通股的数 量	种类	数量
江苏华泰战略新兴产业投资基金(有限合伙)	7, 014, 000	人民币普通股	7, 014, 000
李福华	6, 018, 285	人民币普通股	6, 018, 285
康路	5, 939, 698	人民币普通股	5, 939, 698
丁子文	5, 156, 080	人民币普通股	5, 156, 080
深圳市惠友创嘉创业投资合伙企业(有限合伙)	5, 153, 494	人民币普通股	5, 153, 494
赣州常春新优投资合伙企业(有限合伙)	5, 097, 500	人民币普通股	5, 097, 500
深圳市汇川投资有限公司	4, 695, 257	人民币普通股	4, 695, 257
徐连平	3, 259, 480	人民币普通股	3, 259, 480
常州宏众咨询管理合伙企业(有限合伙)	2, 462, 641	人民币普通股	2, 462, 641
深圳永冠基金管理有限公司-永冠新瑞1号私募 证券投资基金	2, 300, 000	人民币普通股	2, 300, 000
前十名股东中回购专户情况说明	不适用		
上述股东委托表决权、受托表决权、放弃表决权 的说明	不适用		
上述股东关联关系或一致行动的说明	公司未知上述股东和其他股东之间是否存在 关联关系或属于一致性行动关系。		
表决权恢复的优先股股东及持股数量的说明	不适用		

前十名有限售条件股东持股数量及限售条件 √适用 □不适用

单位:股

			有限售条件股份	分可上市交易情	
序号		持有的有限售条	Į.	限售条件	
)1, .7		件股份数量	可上市交易时	新增可上市交	
			间	易股份数量	
1	 赵善麒	94 594 440	2024/0/1	7 000 940	自上市之日
1	必普融	24, 534, 440	2024/9/1	7,009,840	起 36 个月
2	豆 比 扒次	1 700 604	2022 /0 /1	409 467	自上市之日
2	民生投资	1, 723, 634	2023/9/1	492, 467	起 24 个月
3	o ***	280,000	2024/9/1	80,000	自上市之日
3	李四平 				起 36 个月
4	学 左束	200 000	2024/0/1 20 000	自上市之日	
4	常东来	280, 000	2024/9/1	80,000	起 36 个月
5	- 井 -	140,000	2024/9/1	40,000	自上市之日
Э	荣睿	140,000			起 36 个月
6	C HILV	70.000	0004/0/1	20, 000	自上市之日
О	. 聂世义	70, 000	2024/9/1	20,000	起 36 个月
	设东关联关系或一致	不适用			
行动的	勺说明	1 ~2/11			

截至报告期末公司前十名境内存托凭证持有人情况表

□适用 √不适用

前十名有限售条件存托凭证持有人持有数量及限售条件

- □适用 √不适用
- (三)截至报告期末表决权数量前十名股东情况表
- □适用 √不适用
- (四) 战略投资者或一般法人因配售新股/存托凭证成为前十名股东
- □适用 √不适用
- (五) 首次公开发行战略配售情况
- 1. 高级管理人员与核心员工设立专项资产管理计划参与首次公开发行战略配售持有情况

√适用 □不适用

单位:股

股东/持有人名称	获配的股票/存托凭证 数量	可上市交易 时间	报告期内增减变动 数量	包含转融通借 出股份/存托凭 证的期末持有 数量
民生证券宏微 科技战略配售 1号集合资产 管理计划	2, 224, 428	2022/9/1	-1, 157, 248	789, 180

2. 保荐机构相关子公司参与首次公开发行战略配售持股情况

√适用 □不适用

单位:股

股东名称	与保荐机构 的关系	获配的股票/存托 凭证数量	可上市交易 时间	报告期内增减 变动数量	包含转融通借 出股份/存托 凭证的期末持 有数量
民生证券 投资有限 公司	保荐机构相 关子公司	1, 231, 167	2023/9/1	-1, 019, 833	1, 723, 634

四、控股股东及实际控制人情况

(一) 控股股东情况

1 法人

□适用 √不适用

2 自然人

√适用 □不适用

姓名	赵善麒
国籍	中国
是否取得其他国家或地区居留权	否

主要职业及职务 公司董事长、总经理

3 公司不存在控股股东情况的特别说明

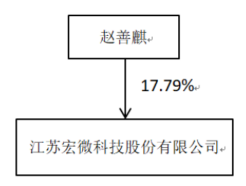
□适用 √不适用

4 报告期内控股股东变更情况的说明

□适用 √不适用

5 公司与控股股东之间的产权及控制关系的方框图

√适用 □不适用



(二) 实际控制人情况

1 法人

□适用 √不适用

2 自然人

√适用 □不适用

姓名	赵善麒
国籍	中国
是否取得其他国家或地区居留权	否
主要职业及职务	董事长、总经理
过去 10 年曾控股的境内外上市公	н
司情况	无

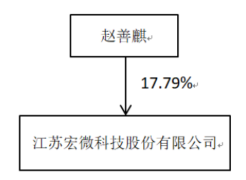
3 公司不存在实际控制人情况的特别说明

□适用 √不适用

4 报告期内公司控制权发生变更的情况说明

5 公司与实际控制人之间的产权及控制关系的方框图

√适用 □不适用



- 6 实际控制人通过信托或其他资产管理方式控制公司
- □适用 √不适用
- (三) 控股股东及实际控制人其他情况介绍
- □适用 √不适用
- 五、公司控股股东或第一大股东及其一致行动人累计质押股份数量占其所持公司股份数量比例 达到 **80%**以上
- □适用 √不适用
- 六、其他持股在百分之十以上的法人股东
- □适用 √不适用
- 七、股份/存托凭证限制减持情况说明
- □适用 √不适用
- 八、股份回购在报告期的具体实施情况
- □适用 √不适用

第八节 优先股相关情况

第九节 债券相关情况

- 一、企业债券、公司债券和非金融企业债务融资工具
- □适用 √不适用
- 二、可转换公司债券情况
- □适用 √不适用

第十节 财务报告

一、审计报告

√适用 □不适用

审计报告

天衡审字(2023)00359号

江苏宏微科技股份有限公司全体股东:

一、审计意见

我们审计了江苏宏微科技股份有限公司(以下简称"宏微科技")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,公允反映了宏微 科技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,我们独立于宏微科技,并履行了职业道德方面的其他责任。我们相信,我们获取的审计证据是充分、适当的,为发表审计意见提供了基础。

三、关键审计事项

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

(一) 收入确认

1、事项描述

如财务报表附注"五、33 营业收入"所述,宏微科技2022年营业收入9.26亿元,宏微科技主要从事功率半导体模块生产、销售;有关收入确认的会计政策参见财务报表附注"三、主要会计

政策、会计估计"之"30、收入"。由于收入是宏微科技公司的关键业绩指标之一,存在管理层为了达到特定目标或期望而操纵收入确认的固有风险,我们将宏微科技公司收入确认的真实性、完整性识别为关键审计事项。

2、审计应对

我们针对收入确认实施的相关程序包括:

- (1)了解宏微科技公司经营业务及产品销售模式,对宏微科技公司销售与收款业务关键内部 控制进行了解与测试,以评价与收入确认相关内部控制的设计和运行有效性。
- (2)检查销售相关业务合同(订单)中关键条款,评价宏微科技公司采用的收入确认会计政策是否符合企业会计准则的规定。
- (3) 执行分析性复核程序。就产品销售单价和毛利率等进行比较分析,以识别是否存在异常交易;分析主要产品的产销量等非财务数据是否能够支持报告期收入金额的总体合理性。
- (4)选取销售交易之样本,检查与收入确认相关的支持性文件,包括销售合同(订单)、出库单、物流单据、出口报关单、货物签收单、销售发票、收款单据等原始记录,以确认交易是否真实。
- (5)选取资产负债表日前后记录的收入记录样本,并结合存货的审计,进行截止性测试,以评估收入是否记录于恰当的会计期间。
 - (6) 执行函证程序, 选取样本向客户函证销售发生额及应收账款余额情况。

(二) 应收账款坏账准备

1、事项描述

2022年12月31日宏微科技公司合并财务报表应收账款账面价值为30,855.01万元,占资产总额的比例为18.27%。应收账款减值的相关会计政策参见财务报表附注"三、主要会计政策、会计估计"之"11、金融工具减值";应收账款账面余额及坏账准备金额相关信息参见财务报表附注"五、合并财务报表主要项目注释"之"4、应收账款"。

由于应收账款余额重大,应收账款减值的计提涉及重大会计估计和管理层的判断,因此我们 将应收账款坏账准备的计量识别为关键审计事项。

2、审计应对

我们针对应收账款坏账准备的计量实施的相关程序包括:

- (1) 对宏微科技公司信用政策、应收账款管理相关内部控制的设计和运行有效性进行评价和测试。
 - (2) 获取应收账款账龄明细表,复核应收账款账龄划分是否准确。
- (3)对于按照单项金额评估的应收账款,复核管理层对预期信用损失进行的评估,将管理层的评估与我们在审计过程中取得的证据相验证,包括客户的背景信息、以往的交易历史和回款情况、前瞻性考虑因素等。
 - (4) 对于按照信用风险特征组合计提坏账准备的应收账款, 复核管理层对划分的组合之合理

性;参考历史经验及前瞻性信息,对不同组合估计的预期损失率的合理性进行评估;并选取样本测试应收账款的组合分类和账龄划分的准确性,重新计算坏账准备计提金额的准确性。

(5)检查主要客户应收账款的回函及期后回款情况,进一步判断应收账款坏账准备计提是否充分。

四、其他信息

宏微科技管理层(以下简称管理层)对其他信息负责。其他信息包括宏微科技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,管理层负责评估宏微科技的持续经营能力,披露与持续经营相关的事项(如适用),并运用持续经营假设,除非管理层计划清算宏微科技、终止运营或别无其他现实的选择。

治理层负责监督宏微科技的财务报告过程。

六、注册会计师对财务报表审计的责任

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

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

- (1)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。
 - (2) 了解与审计相关的内部控制,以设计恰当的审计程序。

- (3) 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。
- (4)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,就可能导致对宏微科技持续经营能力产生重大疑虑的事项或情况是否存在重大不确定性得出结论。如果我们得出结论认为存在重大不确定性,审计准则要求我们在审计报告中提请报表使用者注意财务报表中的相关披露;如果披露不充分,我们应当发表非无保留意见。我们的结论基于截至审计报告日可获得的信息。然而,未来的事项或情况可能导致宏微科技不能持续经营。
- (5)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。
- (6)就宏微科技中实体或业务活动的财务信息获取充分、适当的审计证据,以对合并财务报表发表审计意见。我们负责指导、监督和执行集团审计,并对审计意见承担全部责任。

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

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

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

天衡会计师事务所(特殊普通合伙)

中国注册会计师: 顾春华

(项目合伙人)

中国•南京

中国注册会计师: 吴杰

2023年4月25日

二、财务报表

合并资产负债表

2022年12月31日

编制单位: 江苏宏微科技股份有限公司

			1 1 7 1 1 7 1 1 1
项目	附注	2022年12月31日	2021年12月31日
流动资产:			
货币资金	七、1	190, 837, 228. 02	296, 275, 510. 58

结算备付金	Т		
拆出资金 交易性金融资产	七、2	100 170 700 00	174 011 070 00
行生金融资产 (新生金融资产	1., 2	189, 172, 780. 82	174, 011, 978. 08
<u> </u>	L 1	70 224 042 40	70 675 496 09
	七、4	78, 334, 043. 48	70, 675, 486. 92
应收账款	七、5	308, 550, 115. 77	177, 297, 089. 10
应收款项融资	七、6	25, 644, 760. 03	38, 433, 768. 52
预付款项 京华 伊弗	七、7	52, 232, 374. 05	30, 139, 928. 36
应收保费	+		
应收分保账款			
应收分保合同准备金	1. 0	COO 202 4C	COA 510 CO
其他应收款	七、8	689, 393. 46	624, 519. 60
其中: 应收利息			
应收股利			
买入返售金融资产		200 100 011 00	140 040 400 00
存货	七、9	229, 162, 241. 39	142, 646, 183. 88
合同资产			
持有待售资产			
一年内到期的非流动资产			
其他流动资产	七、13	8, 875, 929. 85	6, 444, 640. 78
流动资产合计		1, 083, 498, 866. 87	936, 549, 105. 82
非流动资产:			
发放贷款和垫款			
债权投资			
其他债权投资			
长期应收款			
长期股权投资			
其他权益工具投资			
其他非流动金融资产			
投资性房地产			
固定资产	七、21	210, 194, 534. 57	103, 662, 878. 68
在建工程	七、22	144, 636, 818. 08	78, 671, 233. 52
生产性生物资产			
油气资产			
使用权资产	七、25	124, 849, 648. 76	129, 466, 938. 91
无形资产	七、26	11, 622, 493. 35	10, 319, 386. 75
开发支出			
商誉			
长期待摊费用	七、29	93, 067. 05	
递延所得税资产	七、30	6, 809, 262. 51	4, 912, 037. 92
其他非流动资产	七、31	107, 281, 658. 98	17, 133, 284. 70
非流动资产合计		605, 487, 483. 30	344, 165, 760. 48
资产总计		1, 688, 986, 350. 17	1, 280, 714, 866. 30
流动负债:			
短期借款	七、32	246, 212, 621. 92	38, 361, 122. 21
向中央银行借款			
拆入资金			
交易性金融负债			

衍生金融负债			
应付票据	七、35	4, 156, 245. 46	32, 926, 272. 98
应付账款	七、36	289, 424, 618. 76	170, 629, 427. 52
预收款项		, ,	· · ·
合同负债	七、38	3, 910, 669. 07	2, 444, 987. 59
卖出回购金融资产款		, ,	· · ·
吸收存款及同业存放			
代理买卖证券款			
代理承销证券款			
应付职工薪酬	七、39	19, 396, 465. 93	10, 672, 067. 20
应交税费	七、40	247, 898. 89	3, 376, 591. 54
其他应付款	七、41	503, 685. 75	20, 205, 382. 99
其中: 应付利息		,	· · ·
应付股利			19, 994, 146. 80
应付手续费及佣金			· · ·
应付分保账款			
持有待售负债			
一年内到期的非流动负债	七、43	5, 709, 149. 88	5, 444, 914. 98
其他流动负债	七、44	494, 483. 21	245, 706. 32
流动负债合计		570, 055, 838. 87	284, 306, 473. 33
非流动负债:	<u> </u>		
保险合同准备金			
长期借款	七、45	40, 000, 000. 00	
应付债券			
其中:优先股			
永续债			
租赁负债	七、47	95, 533, 004. 93	97, 835, 574. 96
长期应付款			
长期应付职工薪酬			
预计负债			
递延收益	七、51	17, 711, 015. 49	22, 069, 880. 81
递延所得税负债			
其他非流动负债			
非流动负债合计		153, 244, 020. 42	119, 905, 455. 77
负债合计		723, 299, 859. 29	404, 211, 929. 10
所有者权益(或股东权益):			
实收资本 (或股本)	七、53	137, 890, 668. 00	98, 493, 334. 00
其他权益工具			
其中: 优先股			
永续债			
资本公积	七、55	611, 139, 760. 02	640, 322, 205. 73
减:库存股			
其他综合收益			
专项储备			
盈余公积	七、59	25, 962, 021. 76	18, 051, 744. 60
一般风险准备			
未分配利润	七、60	190, 694, 041. 10	119, 635, 652. 87
归属于母公司所有者权益		965, 686, 490. 88	876, 502, 937. 20

(或股东权益) 合计		
少数股东权益		
所有者权益(或股东权 益)合计	965, 686, 490. 88	876, 502, 937. 20
负债和所有者权益(或 股东权益)总计	1, 688, 986, 350. 17	1, 280, 714, 866. 30

公司负责人: 赵善麒 主管会计工作负责人: 薛红霞 会计机构负责人: 薛红霞

母公司资产负债表

2022年12月31日

编制单位:江苏宏微科技股份有限公司

			单位:元 币种:人民币
项目	附注	2022年12月31日	2021年12月31日
流动资产:			
货币资金		190, 310, 037. 16	295, 814, 447. 51
交易性金融资产		189, 172, 780. 82	174, 011, 978. 08
衍生金融资产			
应收票据		78, 334, 043. 48	70, 675, 486. 92
应收账款	十七、1	308, 472, 011. 92	177, 156, 503. 51
应收款项融资		25, 644, 760. 03	38, 433, 768. 52
预付款项		52, 232, 374. 05	30, 126, 278. 36
其他应收款	十七、2	688, 163. 73	622, 821. 05
其中: 应收利息			
应收股利			
存货		229, 162, 241. 39	142, 646, 183. 88
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		8, 875, 929. 85	6, 444, 640. 78
流动资产合计		1, 082, 892, 342. 43	935, 932, 108. 61
非流动资产:			
债权投资			
其他债权投资			
长期应收款			
长期股权投资	十七、3	5,000,000.00	5, 000, 000. 00
其他权益工具投资			
其他非流动金融资产			
投资性房地产			
固定资产		210, 185, 109. 52	103, 653, 453. 63
在建工程		144, 636, 818. 08	78, 671, 233. 52
生产性生物资产			
油气资产			
使用权资产		124, 849, 648. 76	129, 466, 938. 91
无形资产		11, 622, 493. 35	10, 319, 386. 75
开发支出			
商誉			

长期待摊费用	93, 067. 05	
递延所得税资产	6, 809, 262. 51	4, 912, 037. 92
其他非流动资产	107, 281, 658. 98	17, 133, 284. 70
非流动资产合计	610, 478, 058. 25	349, 156, 335. 43
资产总计	1, 693, 370, 400. 68	1, 285, 088, 444. 04
流动负债:		
短期借款	246, 212, 621. 92	38, 361, 122. 21
交易性金融负债	, ,	, ,
衍生金融负债		
应付票据	4, 156, 245. 46	32, 926, 272. 98
应付账款	289, 419, 618. 76	170, 624, 427. 52
预收款项	, ,	, ,
合同负债	3, 910, 669. 07	2, 444, 987. 59
应付职工薪酬	19, 238, 548. 42	10, 608, 499. 20
应交税费	247, 898. 89	3, 376, 591. 54
其他应付款	3, 437, 708. 33	23, 429, 267. 59
其中: 应付利息	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	,,
应付股利		19, 994, 146. 80
持有待售负债		,,
一年內到期的非流动负债	5, 709, 149. 88	5, 444, 914. 98
其他流动负债	494, 483. 21	245, 706. 32
流动负债合计	572, 826, 943. 94	287, 461, 789. 93
非流动负债:	, ,	,,
长期借款	40, 000, 000. 00	
应付债券	, ,	
其中: 优先股		
永续债		
租赁负债	95, 533, 004. 93	97, 835, 574. 96
长期应付款	, ,	, , ,
长期应付职工薪酬		
预计负债		
递延收益	17, 711, 015. 49	22, 069, 880. 81
递延所得税负债		· · · · · ·
其他非流动负债		
非流动负债合计	153, 244, 020. 42	119, 905, 455. 77
负债合计	726, 070, 964. 36	407, 367, 245. 70
所有者权益(或股东权益):	1	<u> </u>
实收资本 (或股本)	137, 890, 668. 00	98, 493, 334. 00
其他权益工具		
其中: 优先股		
永续债		
资本公积	611, 139, 760. 02	640, 322, 205. 73
减: 库存股		·
其他综合收益		
专项储备		
盈余公积	25, 962, 021. 76	18, 051, 744. 60
未分配利润	192, 306, 986. 54	120, 853, 914. 01
所有者权益(或股东权	967, 299, 436. 32	877, 721, 198. 34

益)合计		
负债和所有者权益(或 股东权益)总计	1, 693, 370, 400. 68	1, 285, 088, 444. 04

公司负责人: 赵善麒 主管会计工作负责人: 薛红霞 会计机构负责人: 薛红霞

合并利润表

2022年1—12月

	T		位:元 巾村:人民巾
项目	附注	2022 年度	2021 年度
一、营业总收入		926, 083, 797. 83	550, 636, 072. 24
其中: 营业收入	七、61	926, 083, 797. 83	550, 636, 072. 24
利息收入			
己赚保费			
手续费及佣金收入			
二、营业总成本		859, 848, 701. 50	502, 179, 096. 80
其中:营业成本	七、61	732, 523, 849. 28	431, 852, 047. 78
利息支出			
手续费及佣金支出			
退保金			
赔付支出净额			
提取保险责任准备金净额			
保单红利支出			
分保费用			
税金及附加	七、62	468, 094. 75	520, 657. 97
销售费用	七、63	22, 532, 465. 59	14, 745, 809. 43
管理费用	七、64	31, 515, 286. 25	18, 179, 926. 96
研发费用	七、65	64, 277, 954. 25	37, 901, 236. 09
财务费用	七、66	8, 531, 051. 38	-1, 020, 581. 43
其中: 利息费用		6, 612, 713. 37	2, 959, 263. 09
利息收入		2, 545, 236. 52	1, 364, 227. 75
加: 其他收益	七、67	9, 879, 293. 25	27, 924, 115. 62
投资收益(损失以"一"号填 列)	七、68	8, 767, 491. 67	1, 184, 120. 13
其中:对联营企业和合营企业 的投资收益		-60, 438. 13	
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"一"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 "一"号填列)	七、70	672, 780. 82	511, 978. 08
信用减值损失(损失以"-"号填列)	七、71	-6, 536, 537. 99	-3, 956, 629. 92
资产减值损失(损失以"-" 号填列)	七、72	-926, 957. 36	-1, 889, 597. 71
资产处置收益(损失以"一"	七、73		263, 420. 04

号填列)			
三、营业利润(亏损以"一"号填列)		78, 091, 166. 72	72, 494, 381. 68
加: 营业外收入	七、74	125, 168. 28	104, 489. 10
减:营业外支出	七、75	353, 399. 90	285, 905. 13
四、利润总额(亏损总额以"一"号	_ : -		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
填列)		77, 862, 935. 10	72, 312, 965. 65
减: 所得税费用	七、76	-676, 647. 47	4, 067, 112. 54
五、净利润(净亏损以"一"号填列)		78, 539, 582. 57	68, 245, 853. 11
(一) 按经营持续性分类			
1. 持续经营净利润(净亏损以		78, 539, 582. 57	68, 245, 853. 11
"一"号填列)		. 0, 000, 002. 01	
2. 终止经营净利润(净亏损以			
"一"号填列)			
(二)按所有权归属分类	T		
1. 归属于母公司股东的净利润 (净亏损以"-"号填列)		78, 708, 087. 33	68, 829, 391. 15
2. 少数股东损益(净亏损以"-"			
号填列)		-168, 504. 76	-583, 538. 04
六、其他综合收益的税后净额		+	
(一)归属母公司所有者的其他综		1	
合收益的税后净额			
1. 不能重分类进损益的其他综			
合收益	<u> </u>		
(1) 重新计量设定受益计划变动			
额			
(2) 权益法下不能转损益的其他			
综合收益			
(3) 其他权益工具投资公允价值			
变动 (4) 公业自身信用团股公会价值		_	
(4)企业自身信用风险公允价值			
变动 2. 将重分类进损益的其他综合			
2. 将里分尖进坝盆的共他综合 收益			
(1) 权益法下可转损益的其他综		+	
合收益 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		1	
合收益的金额			<u></u>
(4) 其他债权投资信用减值准备			
(5) 现金流量套期储备			
(6) 外币财务报表折算差额			
(7) 其他			
(二)归属于少数股东的其他综合			
收益的税后净额			
七、综合收益总额		78, 539, 582. 57	68, 245, 853. 11
(一)归属于母公司所有者的综合		78, 708, 087. 33	68, 829, 391. 15
收益总额		, ,	,, 501.10
(二)归属于少数股东的综合收益		-168, 504. 76	-583, 538. 04
总额		,	

八、每股收益:		
(一) 基本每股收益(元/股)	0. 5708	0. 5990
(二)稀释每股收益(元/股)	0. 5697	0. 5990

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

公司负责人: 赵善麒 主管会计工作负责人: 薛红霞 会计机构负责人: 薛红霞

母公司利润表

2022年1—12月

			位:元 币种:人民币
项目	附注	2022 年度	2021 年度
一、营业收入		925, 403, 884. 27	541, 827, 620. 47
减:营业成本		732, 005, 685. 28	424, 809, 214. 72
税金及附加		465, 988. 16	502, 216. 31
销售费用		22, 528, 821. 99	13, 893, 157. 19
管理费用		30, 338, 304. 45	15, 808, 747. 76
研发费用		64, 277, 954. 25	37, 833, 035. 21
财务费用		8, 526, 077. 12	-1, 024, 830. 85
其中:利息费用		6, 604, 499. 22	2, 631, 496. 91
利息收入		2, 540, 724. 19	1, 360, 577. 47
加: 其他收益		9, 878, 106. 65	27, 920, 892. 02
投资收益(损失以"一"号填 列)		8, 270, 299. 78	1, 106, 691. 29
其中:对联营企业和合营企业 的投资收益		-472, 887. 04	
以摊余成本计量的金融 资产终止确认收益			
净敞口套期收益(损失以"-" 号填列)			
公允价值变动收益(损失以 "一"号填列)		672, 780. 82	511, 978. 08
信用减值损失(损失以"-"号填列)		-6, 469, 796. 49	-4, 013, 666. 89
资产减值损失(损失以"-" 号填列)		-926, 957. 36	-1, 741, 730. 94
资产处置收益(损失以"一" 号填列)		-	263, 420. 04
二、营业利润(亏损以"一"号填列)		78, 685, 486. 42	74, 053, 663. 73
加:营业外收入		125, 168. 28	101, 989. 10
减:营业外支出		353, 399. 90	222, 636. 05
三、利润总额(亏损总额以"一"号 填列)		78, 457, 254. 80	73, 933, 016. 78
减: 所得税费用		-645, 516. 83	4, 067, 112. 54
四、净利润(净亏损以"一"号填列)		79, 102, 771. 63	69, 865, 904. 24
(一)持续经营净利润(净亏损以 "一"号填列)		79, 102, 771. 63	69, 865, 904. 24
(二)终止经营净利润(净亏损以 "一"号填列)			

五、其他综合收益的税后净额		
(一)不能重分类进损益的其他综		
合收益		
1. 重新计量设定受益计划变动		
额		
2. 权益法下不能转损益的其他		
综合收益		
3. 其他权益工具投资公允价值		
变动		
4. 企业自身信用风险公允价值		
变动		
(二)将重分类进损益的其他综合		
收益		
1. 权益法下可转损益的其他综		
合收益		
2. 其他债权投资公允价值变动		
3. 金融资产重分类计入其他综		
合收益的金额		
4. 其他债权投资信用减值准备		
5. 现金流量套期储备		
6. 外币财务报表折算差额		
7. 其他		
六、综合收益总额	79, 102, 771. 63	69, 865, 904. 24
七、每股收益:		
(一) 基本每股收益(元/股)		
(二)稀释每股收益(元/股)		

合并现金流量表

2022年1—12月

项目	附注	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		559, 486, 992. 44	279, 484, 094. 10
金		559, 400, 992. 44	219, 404, 094. 10
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	12, 095, 848. 54	2, 049, 923. 18
收到其他与经营活动有关的	9, 511, 917. 94	34, 178, 632. 20
现金		34, 170, 032. 20
经营活动现金流入小计	581, 094, 758. 92	315, 712, 649. 48
购买商品、接受劳务支付的现	532, 943, 808. 63	291, 026, 385. 06
金	202, 010, 000, 00	
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		
文刊利总、于续负及佣壶的现 金		
支付保单红利的现金		
支付给职工及为职工支付的		66, 968, 372. 80
现金	88, 787, 993. 99	00, 500, 512. 00
支付的各项税费	13, 923, 873. 02	4, 414, 818. 91
支付其他与经营活动有关的		27, 378, 001. 99
现金	26, 833, 142. 76	
经营活动现金流出小计	662, 488, 818. 40	389, 787, 578. 76
经营活动产生的现金流	-81, 394, 059. 48	-74, 074, 929. 28
量净额	01, 334, 033. 40	
二、投资活动产生的现金流量:		
收回投资收到的现金	952, 000, 000. 00	258, 000, 001. 00
取得投资收益收到的现金	9, 255, 164. 90	699, 731. 61
处置固定资产、无形资产和其	_	585,000.00
他长期资产收回的现金净额		
处置子公司及其他营业单位	_	1, 199, 588. 75
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	961, 255, 164. 90	260 494 221 26
100	901, 255, 104. 90	260, 484, 321. 36
他长期资产支付的现金	129, 914, 454. 00	48, 406, 862. 73
投资支付的现金	1, 032, 471, 204. 19	431, 500, 001. 00
质押贷款净增加额	1,002,111,201.13	101, 000, 001. 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	1 050 005 05	
现金	1, 856, 695. 95	
投资活动现金流出小计	1, 164, 242, 354. 14	479, 906, 863. 73
投资活动产生的现金流		
量净额	-202, 987, 189. 24	-219, 422, 542. 37
三、筹资活动产生的现金流量:		

吸收投资收到的现金	1,600,000.00	596, 804, 289. 33
其中:子公司吸收少数股东投	1 600 000 00	
资收到的现金	1, 600, 000. 00	
取得借款收到的现金	285, 776, 517. 92	153, 290, 820. 91
收到其他与筹资活动有关的	0 952 179 62	
现金	9, 853, 172. 63	
筹资活动现金流入小计	297, 229, 690. 55	750, 095, 110. 24
偿还债务支付的现金	76, 165, 760. 50	171, 095, 509. 61
分配股利、利润或偿付利息支	33, 405, 151. 74	1, 524, 822. 02
付的现金	33, 403, 131. 74	1, 524, 622. 02
其中:子公司支付给少数股东		
的股利、利润		
支付其他与筹资活动有关的	3, 257, 620. 00	17, 850, 517. 76
现金	3, 231, 020. 00	17, 000, 017. 70
筹资活动现金流出小计	112, 828, 532. 24	190, 470, 849. 39
筹资活动产生的现金流	184, 401, 158. 31	559, 624, 260. 85
量净额	104, 401, 100. 31	000, 024, 200. 00
四、汇率变动对现金及现金等价	2, 417, 666. 80	-243, 392. 94
物的影响	2, 411, 000. 80	240, 092, 94
五、现金及现金等价物净增加额	-97, 562, 423. 61	265, 883, 396. 26
加:期初现金及现金等价物余	284, 243, 406. 17	18, 360, 009. 91
额	204, 243, 400. 17	10, 500, 003, 31
六、期末现金及现金等价物余额	186, 680, 982. 56	284, 243, 406. 17

母公司现金流量表

2022年1—12月

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	558, 807, 069. 44	277, 366, 833. 89
收到的税费返还	12, 095, 848. 54	2, 049, 923. 18
收到其他与经营活动有关的 现金	9, 504, 525. 51	34, 168, 175. 57
经营活动现金流入小计	580, 407, 443. 49	313, 584, 932. 64
购买商品、接受劳务支付的现金	531, 555, 362. 39	290, 765, 239. 38
支付给职工及为职工支付的 现金	88, 001, 002. 42	64, 343, 477. 62
支付的各项税费	13, 922, 159. 16	4, 258, 992. 57
支付其他与经营活动有关的 现金	26, 837, 853. 50	27, 163, 269. 21
经营活动现金流出小计	660, 316, 377. 47	386, 530, 978. 78
经营活动产生的现金流量净 额	-79, 908, 933. 98	-72, 946, 046. 14
二、投资活动产生的现金流量:	<u>. </u>	

收回投资收到的现金	952, 000, 000. 00	258, 000, 001. 00
取得投资收益收到的现金	9, 255, 164. 90	699, 731. 61
处置固定资产、无形资产和其	, ,	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
他长期资产收回的现金净额		585, 000. 00
处置子公司及其他营业单位		1 405 650 00
收到的现金净额		1, 435, 650. 00
收到其他与投资活动有关的		
现金		
投资活动现金流入小计	961, 255, 164. 90	260, 720, 382. 61
购建固定资产、无形资产和其	125, 601, 821. 58	10 979 669 79
他长期资产支付的现金	125, 001, 021. 50	48, 278, 663. 73
投资支付的现金	1, 038, 500, 000. 00	431, 500, 001. 00
取得子公司及其他营业单位		
支付的现金净额		
支付其他与投资活动有关的		
现金		
投资活动现金流出小计	1, 164, 101, 821. 58	479, 778, 664. 73
投资活动产生的现金流	-202, 846, 656. 68	-219, 058, 282. 12
量净额	202, 610, 660. 66	213, 000, 202. 12
三、筹资活动产生的现金流量:		
吸收投资收到的现金		596, 804, 289. 33
取得借款收到的现金	285, 776, 517. 92	153, 290, 820. 91
收到其他与筹资活动有关的	9, 753, 172. 63	
现金		
筹资活动现金流入小计	295, 529, 690. 55	750, 095, 110. 24
偿还债务支付的现金	76, 165, 760. 50	171, 095, 509. 61
分配股利、利润或偿付利息支	33, 396, 937. 59	1, 524, 822. 02
付的现金	00,000,001.00	1, 02 1, 022. 02
支付其他与筹资活动有关的	3, 257, 620. 00	17, 850, 517. 76
现金		
筹资活动现金流出小计	112, 820, 318. 09	190, 470, 849. 39
筹资活动产生的现金流	182, 709, 372. 46	559, 624, 260. 85
量净额	, ,	
四、汇率变动对现金及现金等价 物的影响	2, 417, 666. 80	-243, 392. 94
五、现金及现金等价物净增加额	-97, 628, 551. 40	267, 376, 539. 65
加:期初现金及现金等价物余		
额	283, 782, 343. 10	16, 405, 803. 45
六、期末现金及现金等价物余额	186, 153, 791. 70	283, 782, 343. 10

合并所有者权益变动表

2022年1—12月

										2	2022 年度				19411770019
						归	属于日	母公司	引所有者权益						
项目	实收资本(或股 本)	其f 优 先	世权 星 永 续	其	资本公积	减: 库存!	其他综合	专项储	盈余公积	一般风险	未分配利润	其他	小计	少数股东权益	所有者权益合 计
T.		股	债	他		股	收益	备		准 备					
一、上 年年 末余 额	98, 493, 334. 00				640, 322, 205. 73				18, 051, 744. 6 0		119, 635, 652. 8 7		876, 502, 937. 20		876, 502, 937. 20
加: 会 计政 策变 更															
前 期差 错更 正															
同 一控 制下 企 并															
其 他															
二、本 年期 初余 额	98, 493, 334. 00				640, 322, 205. 73				18, 051, 744. 6 0		119, 635, 652. 8 7		876, 502, 937. 20		876, 502, 937. 20

三期减动额少""填外。	39, 397, 334. 00		-29, 182, 445. 71		7, 910, 277. 16	71, 058, 388. 23	89, 183, 553. 68		89, 183, 553. 6 8
(一) 综合 收益 总额						78, 708, 087. 33	78, 708, 087. 33	-168, 504. 7 6	78, 539, 582. 5 7
(二) 所有 者 入和 减少 资本			10, 214, 888. 29				10, 214, 888. 29	168, 504. 76	10, 383, 393. 0 5
1. 所 有者 投 的 通 股								3, 764, 285. 71	3, 764, 285. 71
2. 其 他权 益 其 有 投 资 本									
3. 股 份付计 入有者 权益			10, 214, 888. 29				10, 214, 888. 29		10, 214, 888. 2

77. A		 	- 1		ı						
的金 额											
4. 其										-3, 595, 780	-3, 595, 780. 9
他										. 95	5
(三)											
利润							7, 910, 277. 16	-7, 649, 699. 10	260, 578. 06		260, 578. 06
分配							1, 310, 211. 10	1,043,033.10	200, 510. 00		200, 510. 00
1. 提											
1. 1定											
取盈							7, 910, 277. 16	-7, 910, 277. 16	-		_
余公											
积											
2. 提											
取一											
般风									-		_
险准											
备											
3. 对											
所有											
者(或								260, 578. 06	260, 578. 06		260, 578. 06
股东)								200, 516. 00	200, 376, 00		200, 576. 00
的分											
配											
4. 其											
他											
(四)											
所有											
者权											
益内	39, 397, 334. 00			-39, 397, 334. 00							
部结											
转											
1. 资											
本公											
积转											
增资	39, 397, 334. 00			-39, 397, 334. 00							
垣页 木 / 記											
本(或											
股本)											
2. 盈											

Λ Λ	1				1 1			1		
余公										
积转增资										
增资										
本(或										
股本)										
3. 盈										
余公 积弥 补亏 损										
和改										
カル カ <i>ニ</i>										
41 7										
- 仮										
4. 设										
定受										
定受 益计										
划变										
动额										
结转										
结转 留存										
收益										
「大皿」 「 甘										
5. 其 他综										
他绿										
合收										
益结										
转留										
存收										
益										
6. 其										
他										
(五)										
上五										
专项 储备										
旧台		+ +								
1. 本期提										
期提										
取										
2. 本期使					1 1					
期使										
用										
(六)		+ +								
(/1/	J.			l						

2022 年年度报告

其他								
四、本 期期 末余 额	137, 890, 668. 0		611, 139, 760. 02		25, 962, 021. 7 6	190, 694, 041. 1	965, 686, 490. 88	965, 686, 490. 88

										6	2021 年度				
						归属	于母	公司月	所有者权益						
项目	实收资本(或 股本)	其 优 先 股	也	五 其他	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	少数股东权益	所有者权益合 计
一、上 年年 末余 额	73, 870, 000. 0				68, 141, 250. 40				11, 065, 154. 1 8		77, 786, 998. 94		230, 863, 403. 5	1, 497, 495. 16	232, 360, 898. 6
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	73, 870, 000. 0				68, 141, 250. 40				11, 065, 154. 1		77, 786, 998. 94		230, 863, 403. 5	1, 497, 495. 16	232, 360, 898. 6

年期	0				8		2		8
初余 额 三、本									
期减动额少""填 增变金(以一号列)	24, 623, 334. 0 0		572, 180, 955. 3 3		6, 986, 590. 42	41, 848, 653. 93	645, 639, 533. 6 8	-1, 497, 495. 1 6	644, 142, 038. 5 2
(一) 综合 收益 总额						68, 829, 391. 15	68, 829, 391. 15	-583, 538. 04	68, 245, 853. 11
(二) 所者投 入减少 资本 1. 所	24, 623, 334. 0 0		572, 180, 955. 3 3				596, 804, 289. 3 3	-913, 957. 12	595, 890, 332. 2 1
有者 投入 的 通股	24, 623, 334. 0 0		572, 180, 955. 3 3				596, 804, 289. 3 3		596, 804, 289. 3 3
2. 其 他 位 其 有 投 次 本 3. 股									
3. _放 份支 付计									

	1		-	- 1					1			
入所												
有者												
权益												
的金												
额												
4. 其												
他											-913, 957. 12	-913, 957. 12
(三)				-								
							C 00C 500 40	-26, 980, 737. 2		-19, 994, 146. 8		-19, 994, 146. 8
利润							6, 986, 590. 42	2		0		0
分配												-
1. 提												
取盈							6, 986, 590. 42	-6, 986, 590. 42				
余公							0, 980, 590. 42	-0, 980, 590. 42				
积												
2. 提												
取一												
般风												
以入水												
险准												
备												
3. 对												
所有								-19, 994, 146. 8		-19, 994, 146. 8		-19, 994, 146. 8
者(或								19, 994, 140. 0		19, 994, 140. 0		19, 994, 140. 0
股东)								U		0		0
的分												
配												
4. 其												
他												
(四)												
所有												
者权												
益内												
部结												
转												
1. 资												
本公												
本公 积转												
增资												
坦贝												

+ (+							
本(或							
股本)							
2. 盈							
余公							
积转							
增资							
本 (或							
股本)							
3. 盈							
余公							
余公 积弥 补亏							
补亏							
损							
4. 设							
定受							
益计							
划变							
动额							
结转 留存							
留存							
收益							
5. 其							
他综							
心此							
合收 益结							
转留							
存收							
1分収							
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	98, 493, 334. 0 0		640, 322, 205. 7		18, 051, 744. 6 0	119, 635, 652. 8 7	876, 502, 937. 2 0	876, 502, 937. 2 0

母公司所有者权益变动表

2022年1—12月

						2022 年度				<u> </u>	11117000
项目	实收资本		其他权益工具		资本公积	减: 库存股	其他综合	专项储备	盈余公积	未分配利	所有者权
	(或股本)	优先股	永续债	其他	メ ヤムハ	// / - 11 //x	收益	4 - VIII III	血水石小	润	益合计
一、上年年末余额	98, 493, 33				640, 322, 2			_	18, 051, 7	120, 853,	877, 721, 1
	4.00				05. 73				44.60	914.01	98.34
加:会计政策变更											_
前期差错更正											_
其他											_
二、本年期初余额	98, 493, 33	_		_	640, 322, 2	_	_		18,051,7	120, 853,	877, 721, 1
	4.00				05. 73				44.60	914.01	98.34
三、本期增减变动金额(减	39, 397, 33	_	_	_	-29, 182, 4	_	_	_	7, 910, 27	71, 453, 0	89, 578, 23
少以"一"号填列)	4.00				45. 71				7. 16	72. 53	7. 98
(一) 综合收益总额										79, 102, 7	79, 102, 77
										71.63	1.63
(二) 所有者投入和减少资	_	_	_	_	10, 214, 88	_	_	_	_	_	10, 214, 88
本					8. 29						8. 29
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					10, 214, 88						10, 214, 88
的金额					8. 29						8. 29

				1		1		1		1	1
4. 其他	_										_
(三) 利润分配									7, 910, 27	-7,649,6	260, 578. 0
	_	_	_	_	_	_	_	_	7. 16	99. 10	6
1. 提取盈余公积									7, 910, 27	-7, 910, 2	
1. Jewan Am									7. 16	77. 16	_
2. 对所有者(或股东)的分									1.10	260, 578.	260, 578. 0
配										06	6
3. 其他											_
(四) 所有者权益内部结转	39, 397, 33		_	_	-39, 397, 3	_	_	_	_	_	_
	4.00		_		34.00				_		
1. 资本公积转增资本(或股	39, 397, 33				-39, 397, 3						
本)	4.00				34.00						_
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											_
	107 000 3				C11 100 7				05 000 0	100 000	
四、本期期末余额	137, 890, 6	_	_	_	611, 139, 7	_	_	_	25, 962, 0	192, 306,	967, 299, 4
	68.00				60.02				21.76	986. 54	36. 32

						2021 年度					
项目	实收资本		其他权益工具	ŕ	资本公积	减: 库存股	其他综合	专项储备	盈余公积	未分配利	所有者权
	(或股本)	优先股	永续债	其他	页平公你	姚:) 年 1 月 1 八	收益	女奶阳苗	鱼木公 你	润	益合计
一、上年年末余额	73, 870, 00				68, 141, 25				11, 065, 1	77, 968, 7	231, 045, 1
	0.00				0.40				54. 18	46. 99	51.57
加:会计政策变更											
前期差错更正											

其他		1			1	1	T	1
	70.070.00		CO 141 OF			11 005 1	77 000 7	001 045 1
二、本年期初余额	73, 870, 00		68, 141, 25			11, 065, 1	77, 968, 7	231, 045, 1
	0.00		0.40			54. 18	46. 99	51. 57
三、本期增减变动金额(减	24, 623, 33		572, 180, 9			6, 986, 59	42, 885, 1	646, 676, 0
少以"一"号填列)	4.00		55 . 33			0.42	67.02	46.77
(一) 综合收益总额							69, 865, 9	69,865,90
							04. 24	4. 24
(二) 所有者投入和减少资	24, 623, 33		572, 180, 9					596, 804, 2
本	4.00		55. 33					89.33
1. 所有者投入的普通股	24, 623, 33		572, 180, 9					596, 804, 2
1. //11/11/13/2/ (11/11/13/2)	4.00		55. 33					89. 33
2. 其他权益工具持有者投入	1.00		00.00					00.00
资本								
3. 股份支付计入所有者权益								
的金额								
4. 其他								
(三) 利润分配						6, 986, 59	-26, 980,	-19, 994, 1
						0.42	737. 22	46.80
1. 提取盈余公积						6, 986, 59	-6,986,5	
						0.42	90.42	
2. 对所有者(或股东)的分							-19, 994,	-19, 994, 1
西己							146.80	46.80
3. 其他								
(四) 所有者权益内部结转								
1. 资本公积转增资本(或股								
本)								
2. 盈余公积转增资本(或股								
本)								
3. 盈余公积弥补亏损								
4. 设定受益计划变动额结转								
留存收益								
5. 其他综合收益结转留存收								
益								
6. 其他								
(五) 专项储备								
1. 本期提取								
· 1 ///4//C: //	ı		l		I	L	L	

2. 本期使用							
(六) 其他							
四、本期期末余额	98, 493, 33		640, 322, 2		18, 051, 7	120, 853,	877, 721, 1
	4.00		05. 73		44.60	914.01	98.34

三、公司基本情况

1. 公司概况

√适用 □不适用

江苏宏微科技股份有限公司(以下简称"本公司"、"公司"、"宏微科技")是由江苏宏 微科技有限公司于 2012 年 8 月 18 日整体变更设立的股份有限公司,公司原注册资本为人民币 6,000.00 万元。

于 2017 年 8 月 16 日,宏微科技通过股东大会决议,向深圳市汇川投资有限公司(以下简称 "汇川投资")、吴木荣、李燕定向增发股票 445 万股,本次增资后公司注册资本变更为 6,445.00 万元。

于 2018 年 6 月 27 日, 宏微科技通过股东大会决议, 向汇川投资定向增发股票 270.00 万股, 本次增资后公司注册资本变更为 6, 715.00 万元。

于 2020 年 6 月 5 日, 宏微科技通过股东大会决议,向江苏华泰战略新兴产业投资基金(有限合伙)、南京道丰投资管理中心(普通合伙)、深圳市惠友创嘉创业投资合伙企业(有限合伙)定向增发股票 672.00 万股,本次增资后公司注册资本变更为 7,387.00 万元。

根据公司 2020 年第三届董事会第十四次会议决议,并经中国证券监督管理委员会证监许可 [2021]2317 号《关于同意江苏宏微科技股份有限公司首次公开发行股票注册的批复》同意注册,2021年8月27日公司向社会公开发行人民币普通股(A股)24,623,334股,每股面值1.00元,新增注册资本人民币24,623,334.00元,变更后的注册资本为人民币98,493,334.00元。公司企业法人统一社会信用代码913204007919521038,法定代表人赵善麒,注册地址江苏省常州市新北区华山路18号。

于 2022 年 6 月 9 日, 宏微科技根据公司第四届董事会第九次会议审议, 以截至 2021 年 12 月 31 日公司总股 9,849.3334 万股为基数,向全体股东每 10 股转增 4 股,合计转增股本 39,397,334 股,转股后公司总股本为 137,890,668 股。

公司企业法人统一社会信用代码 913204007919521038, 法定代表人赵善麒, 注册地址江苏省常州市新北区华山路 18 号。

本公司所属行业为电子元器件制造业。经营范围:电子元器件及电子设备的设计、研发、制造与销售;计算机软件的开发与销售;自营和代理各类商品及技术的进出口业务,国家限定企业经营或禁止进出口的商品和技术除外。(依法须经批准的项目,经相关部门批准后方可开展经营活动)

本财务报表经本公司董事会于2023年4月25日决议批准报出。

2. 合并财务报表范围

√适用 □不适用

本公司 2022 年度纳入合并范围的子公司共 1 户,详见本附注九"在其他主体中的权益"。本公司本年度合并范围比上年度比上年度增加 2 户,减少 2 户,详见本附注八"合并范围的变更"。

四、财务报表的编制基础

1. 编制基础

本公司财务报表以持续经营为编制基础。

2. 持续经营

√适用 □不适用

本公司已评价自报告期末起至少 12 个月的持续经营能力,本公司管理层相信公司能自本财务报表批准日后不短于 12 个月的可预见未来期间内持续经营。因此,本公司以持续经营为基础编制截至 2022 年 12 月 31 日止的财务报表。

五、重要会计政策及会计估计

具体会计政策和会计估计提示:

√适用 □不适用

本公司根据实际生产经营特点,依据相关企业会计准则的规定,对金融工具减值、存货核算、固定资产折旧、无形资产摊销、收入确认等交易和事项制定了若干项具体会计政策和会计估计,详见以下相关项目之描述。

1. 遵循企业会计准则的声明

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

2. 会计期间

本公司会计年度自公历1月1日起至12月31日止。

3. 营业周期

√适用 □不适用

本公司正常营业周期短于一年,以12个月作为资产和负债流动性划分标准。

4. 记账本位币

本公司的记账本位币为人民币。

5. 同一控制下和非同一控制下企业合并的会计处理方法

√适用 □不适用

(1) 同一控制下企业合并

参与合并的各方在合并前后均受同一方或相同的多方最终控制且该控制并非暂时性的,为同一控制下企业合并。合并方在企业合并中取得的资产和负债,以被合并方的资产、负债(包括最终控制方收购被合并方而形成的商誉)在最终控制方合并财务报表中的账面价值为基础,进行相关会计处理。合并方取得的净资产账面价值与支付的合并对价账面价值(或发行股份面值总额)的差额,调整资本公积(股本溢价),资本公积(股本溢价)不足以冲减的,调整留存收益。合并日为合并方实际取得对被合并方控制权的日期。

通过多次交易分步实现的同一控制下企业合并,合并方在取得被合并方控制权之前持有的长期股权投资,在取得原股权之日与合并方和被合并方同处于同一方最终控制之日孰晚日与合并日之间已确认有关损益、其他综合收益和其他所有者权益变动,分别冲减比较报表期间的期初留存收益或当期损益。

(2) 非同一控制下企业合并

参与合并的各方在合并前后不受同一方或相同的多方最终控制的,为非同一控制下企业合并。 购买方支付的合并成本是为取得被购买方控制权而支付的资产、发生或承担的负债以及发行的权 益性证券在购买日的公允价值之和。付出资产的公允价值与其账面价值的差额,计入当期损益。 购买日是指购买方实际取得对被购买方控制权的日期。

购买方在购买日对合并成本进行分配,确认所取得的被购买方各项可辨认资产、负债及或有 负债的公允价值。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。

通过多次交易分步实现的非同一控制下企业合并,对于购买日之前持有的被购买方的股权,按照该股权在购买日的公允价值进行重新计量,公允价值与其账面价值的差额计入当期投资收益;购买日之前持有的被购买方的股权涉及其他综合收益以及其他所有者权益变动的,与其相关的其他综合收益、其他所有者权益变动转为购买日所属当期投资收益,由于被投资方重新计量设定受益计划净负债或净资产变动而产生的其他综合收益除外。

6. 合并财务报表的编制方法

√适用 □不适用

合并财务报表的合并范围以控制为基础确定,包括本公司及本公司的子公司(指被本公司控制的主体,包括企业、被投资单位中可分割部分、以及企业所控制的结构化主体等)。子公司的经营成果和财务状况由控制开始日起至控制结束日止包含于合并财务报表中。

本公司通过同一控制下企业合并取得的子公司,在编制合并当期财务报表时,视同被合并子公司在本公司最终控制方对其实施控制时纳入合并范围,并对合并财务报表的期初数以及前期比较报表进行相应调整。

本公司通过非同一控制下企业合并取得的子公司,在编制合并当期财务报表时,以购买日确定的各项可辨认资产、负债的公允价值为基础对子公司的财务报表进行调整,并自购买日起将被合并子公司纳入合并范围。

子公司所采用的会计期间或会计政策与本公司不一致时,在编制合并财务报表时按本公司的会计期间或会计政策对子公司的财务报表进行必要的调整。合并范围内企业之间所有重大交易、余额以及未实现损益在编制合并财务报表时予以抵消。内部交易发生的未实现损失,有证据表明该损失是相关资产减值损失的,则不予抵消。

子公司少数股东应占的权益和损益分别在合并资产负债表中股东权益项目下和合并利润表中 净利润项目下单独列示。

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的份额 的,其余额应当冲减少数股东权益。

因处置部分股权投资或其他原因丧失了对原有子公司控制权的,对于剩余股权,按照其在丧失控制权日的公允价值进行重新计量。处置股权取得的对价与剩余股权公允价值之和,减去按原持股比例计算应享有原有子公司自购买日开始持续计算的净资产的份额之间的差额,计入丧失控制权当期的投资收益,同时冲减商誉。与原有子公司股权投资相关的其他综合收益、其他所有者权益变动,在丧失控制权时转为当期投资收益,由于被投资方重新计量设定受益计划净负债或净资产变动而产生的其他综合收益除外。

通过多次交易分步处置对子公司股权投资直至丧失控制权的,需考虑各项交易是否构成一揽子交易,处置对子公司股权投资的各项交易的条款、条件以及经济影响符合以下一种或多种情况,表明应将多次交易事项作为一揽子交易进行会计处理: (1) 这些交易是同时或者在考虑了彼此影响的情况下订立的; (2) 这些交易整体才能达成一项完整的商业结果; (3) 一项交易的发生取决于其他至少一项交易的发生; (4) 一项交易单独看是不经济的,但是和其他交易一并考虑时是经济的。

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

7. 合营安排分类及共同经营会计处理方法

√适用 □不适用

合营安排分为共同经营和合营企业。共同经营,是指合营方享有该安排相关资产且承担该安排相关负债的合营安排。合营企业,是指合营方仅对该安排的净资产享有权利的合营安排。

共同经营的合营方应当确认其与共同经营中利益份额相关的下列项目,并按照相关企业会计准则的规定进行会计处理: (一)确认单独所持有的资产,以及按其份额确认共同持有的资产; (二)确认单独所承担的负债,以及按其份额确认共同承担的负债; (三)确认出售其享有的共同经营产出份额所产生的收入; (四)按其份额确认共同经营因出售产出所产生的收入; (五)确认单独所发生的费用,以及按其份额确认共同经营发生的费用。

合营方向共同经营投出或出售资产等(该资产构成业务的除外),在该资产等由共同经营出售给第三方之前,应当仅确认因该交易产生的损益中归属于共同经营其他参与方的部分。投出或出售的资产发生符合《企业会计准则第 8 号——资产减值》等规定的资产减值损失的,合营方应当全额确认该损失。

合营方自共同经营购买资产等(该资产构成业务的除外),在将该资产等出售给第三方之前,应当仅确认因该交易产生的损益中归属于共同经营其他参与方的部分。购入的资产发生符合《企业会计准则第 8 号——资产减值》等规定的资产减值损失的,合营方应当按其承担的份额确认该部分损失。

对共同经营不享有共同控制的参与方,如果享有该共同经营相关资产且承担该共同经营相关 负债的,应当按照前述规定进行会计处理。

8. 现金及现金等价物的确定标准

现金是指库存现金及可以随时用于支付的存款。现金等价物是指持有的期限短、流动性强、易于转换为已知金额现金、价值变动风险很小的投资。

9. 外币业务和外币报表折算

√适用 □不适用

(1) 外币交易的会计处理

发生外币交易时,采用交易发生日的即期汇率或按月平均汇率将外币金额折算为人民币金额。 于资产负债表日,外币货币性项目采用资产负债表日的即期汇率折算为人民币,所产生的折算差额,除根据借款费用核算方法应予资本化的,计入当期损益。以历史成本计量的外币非货币性项目,于资产负债表日仍采用交易发生日的即期汇率折算。

(2) 外币财务报表的折算

境外经营的资产负债表中的资产和负债项目,采用资产负债表日的即期汇率折算,股东权益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。境外经营的利润表中的收入和费用项目,采用年平均汇率折算。上述折算产生的外币报表折算差额,在其他综合收益中单独列示。

10. 金融工具

√适用 □不适用

金融工具,是指形成一方的金融资产并形成其他方的金融负债或权益工具的合同。

(1) 金融工具的确认和终止确认

当本公司成为金融工具合同的一方时,确认一项金融资产或金融负债。

金融资产满足下列条件之一的,应当终止确认: (一)收取该金融资产现金流量的合同权利终止。(二)转移了收取金融资产现金流量的权利,或在"过手协议"下承担了及时将收取的现金流量全额支付给第三方的义务;并且实质上转让了金融资产所有权上几乎所有的风险和报酬,或虽然实质上既没有转移也没有保留金融资产所有权上几乎所有的风险和报酬,但放弃了对该金融资产的控制。

金融负债(或其一部分)的现时义务已经解除的,终止确认该金融负债(或该部分金融负债)。 对于以常规方式购买或出售金融资产的,公司在交易日确认将收到的资产和为此将承担的负债,或者在交易日终止确认已出售的资产。

(2) 金融资产的分类和计量

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

1) 金融资产的初始计量:

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

2) 金融资产的后续计量:

①以摊余成本计量的债务工具投资

金融资产的合同现金流量特征与基本借贷安排相一致,即在特定日期产生的现金流量,仅为对本金和以未偿付本金金额为基础的利息的支付,且公司管理此类金融资产的业务模式为以收取合同现金流量为目标的,本公司将其分类为以摊余成本计量的金融资产。该金融资产采用实际利率法,按照摊余成本进行后续计量,其摊销、减值及终止确认产生的利得或损失,计入当期损益。

②以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的债务工具投资

金融资产的合同现金流量特征与基本借贷安排相一致,即在特定日期产生的现金流量,仅为对本金和以未偿付本金金额为基础的利息的支付,且公司管理此类金融资产的业务模式为既以收取合同现金流量为目标又以出售为目标的,本公司将其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。该金融资产采用实际利率法确认的利息收入、减值损失及汇兑差额确认为当期损益,其余公允价值变动计入其他综合收益。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转出,计入当期损益。

③指定为以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的权益工具投资

初始确认时,本公司将部分非交易性权益工具投资指定为以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的金融资产。本公司将其相关股利收入计入当期损益,其公允价值变动计入其他综合收益。该金融资产终止确认时,之前计入其他综合收益的累计利得或损失将从其他综合收益转入留存收益,不计入当期损益。

④以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融资产

包括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和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。

本公司将持有的未划分为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,分类为以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融资产。

在初始确认时,为消除或显著减少会计错配,本公司可将金融资产指定为以公允价值计量且 其变动计入当期损益的金融资产。

(3) 金融资产转移的确认依据和计量方法

本公司已将金融资产所有权上几乎所有的风险和报酬转移给转入方的,终止确认该金融资产; 保留了金融资产所有权上几乎所有的风险和报酬的,不终止确认该金融资产。

本公司既没有转移也没有保留金融资产所有权上几乎所有的风险和报酬,未保留对该金融资产控制的,终止确认该金融资产并将转移中产生或保留的权利和义务单独确认为资产或负债;保留了对该金融资产控制的,按照继续涉入被转移金融资产的程度继续确认有关金融资产,并相应确认相关负债。

(4) 金融负债的分类和计量

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

1) 金融负债的初始计量

金融负债在初始确认时以公允价值计量。对于以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融 负债,相关交易费用直接计入当期损益;对于以摊余成本计量的金融负债,相关交易费用计入初 始确认金额。

2) 金融负债的后续计量

①以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融负债

包括交易性金融负债(含属于金融负债的衍生工具)和初始确认时指定为以公允价值计量且 其变动计入当期损益的金融负债。

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

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,由本公司自身信用风险变动引起的公允价值变动计入其他综合收益;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。其余公允价值变动计入当期损益。如果前述会计处理会造成或扩大损益中的会计错配,将该金融负债的全部利得或损失(包括企业自身信用风险变动的影响金额)计入当期损益。

②其他金融负债

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

(5) 金融资产和金融负债的抵销

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

(6) 金融工具的公允价值确定

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,并尽可能优先使用相关可观察输入值。在相关可观察输入值无法取得或取得不切实可行的情况下,使用不可观察输入值。

金融工具减值:

(1) 减值准备的确认方法

本公司以预期信用损失为基础,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债务工具投资、财务担保合同等计提减值准备并确认信用减值损失。

本公司在评估预期信用损失时,考虑所有合理且有依据的信息,包括前瞻性信息。

本公司在每个资产负债表日评估金融工具的信用风险自初始确认后是否已经显著增加,如果某项金融工具在资产负债表日确定的预计存续期内的违约概率显著高于在初始确认时确定的预计存续期内的违约概率,则表明该项金融工具的信用风险显著增加。

如果信用风险自初始确认后未显著增加,处于第一阶段,本公司按照未来 12 个月内预期信用 损失的金额计量损失准备;如果信用风险自初始确认后已显著增加但尚未发生信用减值,处于第 二阶段,本公司按照相当于整个存续期内预期信用损失的金额计量损失准备;金融工具自初始确 认后已发生信用减值的,处于第三阶段,本公司按照整个存续期的预期信用损失计量损失准备。

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

对于因销售产品或提供劳务而产生的应收款项及租赁应收款,本公司按照相当于整个存续期 内的预期信用损失金额计量损失准备。

(2)除单独评估信用风险的金融工具外,本公司根据信用风险特征将其他金融工具划分为若 干组合,在组合基础上计算预期信用损失:

单独评估信用风险的应收款项,如:与对方存在争议或涉及诉讼、仲裁的应收款项;已有明显迹象表明债务人很可能无法履行还款义务的应收款项等。

除了单独评估信用风险的应收款项外,本公司基于共同风险特征将应收款项划分为不同的组 别,在组合的基础上评估信用风险。不同组合的确定依据:

项目	确定组合的依据
应收票据组合	本组合以票据承兑人类型作为信用风险特征
应收账款一应收客户货款组合	本组合以应收款项的账龄作为信用风险特征
应收款项一内部往来组合	本组合为纳入合并范围组成部分之间往来款项
其他应收款一外部往来组合	本组合为未纳入合并报表范围中外部除货款以外的应收款项

对于划分为组合的应收票据,本公司根据承兑人的类型区分为银行承兑汇票与商业承兑汇票,参考历史信用损失经验,结合当前状况以及未未来经济状况的预测,通过违约风险敞口和整个存续期预期信用损失率,计算预期信用损失。其中应收商业票据在未逾期支付的情形下,参考应收客户货款计提预期信用损失。

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

账龄	应收货款组合计提比例(%)
1年以内(含1年)	5

1至2年	10
2至3年	50
3年以上	100

对于划分为组合的应收款项-内部往来组合,本公司参考历史信用损失经验,结合当前状况以及对未来经济状况的预测,通过违约风险敞口和整个存续期预期信用损失率,计算预期信用损失。对于划分为组合的其他应收款一外部往来,本公司通过违约风险敞口和未来 12 个月内或整个存续期预期信用损失率,计算预期信用损失。

11. 应收票据

应收票据的预期信用损失的确定方法及会计处理方法

□适用 √不适用

12. 应收账款

应收账款的预期信用损失的确定方法及会计处理方法

□适用 √不适用

13. 应收款项融资

√适用 □不适用

对于合同现金流量特征与基本借贷安排相一致,且公司管理此类金融资产的业务模式为既以收取合同现金流量为目标又以出售为目标的应收票据及应收账款,本公司将其分类为应收款项融资,以公允价值计量且其变动计入其他综合收益。应收款项融资采用实际利率法确认的利息收入、减值损失及汇兑差额确认为当期损益,其余公允价值变动计入其他综合收益。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转出,计入当期损益。

14. 其他应收款

其他应收款预期信用损失的确定方法及会计处理方法

□适用 √不适用

15. 存货

√适用 □不适用

- (1) 本公司存货包括原材料、在产品、半成品、产成品、委托加工物资、周转材料等。
- (2) 原材料、半成品、产成品发出时采用加权平均法核算。
- (3) 存货可变现净值的确定依据及存货跌价准备的计提方法。

存货可变现净值按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 相关税费后的金额确定。

期末,按照单个存货成本高于可变现净值的差额计提存货跌价准备,计入当期损益;以前减记存货价值的影响因素已经消失的,减记的金额应当予以恢复,并在原已计提的存货跌价准备金额内转回,转回的金额计入当期损益。对于数量繁多、单价较低的存货,按存货类别计提存货跌价准备。

(4) 本公司存货盘存采用永续盘存制。

(5) 周转材料包括低值易耗品和包装物等,在领用时采用一次转销法进行摊销。

16. 合同资产

(1). 合同资产的确认方法及标准

√适用 □不适用

合同资产是指本公司已向客户转让商品或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。本公司拥有的无条件(即,仅取决于时间流逝)向客户收取对价的权利作为应收款项单独列示。

(2). 合同资产预期信用损失的确定方法及会计处理方法

√适用 □不适用

合同资产预期信用损失的确定方法及会计处理方法,与金融工具减值中的应收账款预期信用 损失的确定方法及会计处理方法一致。

17. 持有待售资产

√适用 □不适用

本公司将同时满足下列条件的非流动资产或处置组划分为持有待售类别:

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

初始计量或在资产负债表日重新计量持有待售的非流动资产或处置组时,其账面价值高于公允价值减去出售费用后的净额的,将账面价值减记至公允价值减去出售费用后的净额,减记的金额确认为资产减值损失,计入当期损益,同时计提持有待售资产减值准备。

18. 债权投资

- (1). 债权投资预期信用损失的确定方法及会计处理方法
- □适用 √不适用

19. 其他债权投资

- (1). 其他债权投资预期信用损失的确定方法及会计处理方法
- □适用 √不适用

20. 长期应收款

- (1). 长期应收款预期信用损失的确定方法及会计处理方法
- □适用 √不适用

21. 长期股权投资

√适用 □不适用

(1) 重大影响、共同控制的判断标准

- ①本公司结合以下情形综合考虑是否对被投资单位具有重大影响:是否在被投资单位董事会或类似权利机构中派有代表;是否参与被投资单位财务和经营政策制定过程;是否与被投资单位 之间发生重要交易;是否向被投资单位派出管理人员;是否向被投资单位提供关键技术资料。
- ②若本公司与其他参与方均受某合营安排的约束,任何一个参与方不能单独控制该安排,任何一个参与方均能够阻止其他参与方或参与方组合单独控制该安排,本公司判断对该项合营安排 具有共同控制。
 - (2) 投资成本确定
 - ①企业合并形成的长期股权投资, 按以下方法确定投资成本:

A、对于同一控制下企业合并形成的对子公司投资,以在合并日取得被合并方所有者权益在最终控制方合并财务报表中账面价值的份额作为长期股权投资的投资成本。

分步实现的同一控制下企业合并,在合并日根据合并后应享有被合并方净资产在最终控制方合并财务报表中的账面价值的份额,确定长期股权投资的初始投资成本;初始投资成本与达到合并前长期股权投资账面价值加上合并日进一步取得股份新支付对价的账面价值之和的差额,调整资本公积(资/股本溢价),资本公积不足冲减的,冲减留存收益。合并日之前持有的股权投资,因采用权益法核算或金融工具确认和计量准则核算而确认的其他综合收益暂不进行会计处理,直至处置该项投资时采用与被投资单位直接处置相关资产或负债相同的基础进行会计处理;因采用权益法核算而确认的被投资单位净资产中除净损益、其他综合收益和利润分配以外的所有者权益其他变动,暂不进行会计处理,直至处置该项投资时转入当期损益。其中,处置后的剩余股权根据本准则采用成本法或权益法核算的,其他综合收益和其他所有者权益应按比例结转,处置后的剩余股权改按金融工具确认和计量准则进行会计处理的,其他综合收益和其他所有者权益应全部结转。

B、对于非同一控制下企业合并形成的对子公司投资,以企业合并成本作为投资成本。

追加投资能够对非同一控制下的被投资单位实施控制的,以购买日之前所持被购买方的股权投资的账面价值与购买日新增投资成本之和,作为改按成本法核算的初始投资成本;购买日之前持有的被购买方的股权投资因采用权益法核算而确认的其他综合收益,在处置该项投资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。购买日之前持有的股权投资按照《企业会计准则第22号——金融工具确认和计量》有关规定进行会计处理的,原计入其他综合收益的累计公允价值变动应当在改按成本法核算时转入留存收益。

- ②除企业合并形成的长期股权投资以外,其他方式取得的长期股权投资,按以下方法确定投资成本:
 - A、以支付现金取得的长期股权投资,按实际支付的购买价款作为投资成本。
 - B、以发行权益性证券取得的长期股权投资,按发行权益性证券的公允价值作为投资成本。
- ③因追加投资等原因,能够对被投资单位单位施加重大影响或实施共同控制但不构成控制的,应当按照《企业会计准则第 22 号——金融工具确认和计量》确定的原持有股权的公允价值加上新增投资成本之和,作为改按权益法核算的初始投资成本。原持有的股权投资分类为其他权益工具投资的,其公允价值与账面价值之间的差额,以及原计入其他综合收益的累计公允价值变动应当转入改按权益法核算的留存收益。
 - (3) 后续计量及损益确认方法
 - ①对子公司投资
 - 在合并财务报表中,对子公司投资按附注五、6进行处理。

在母公司财务报表中,对子公司投资采用成本法核算,在被投资单位宣告分派的现金股利或 利润时,确认投资收益。

②对合营企业投资和对联营企业投资

对合营企业投资和对联营企业投资采用权益法核算,具体会计处理包括:

对于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,其差额包含在长期股权投资成本中,对于初始投资成本小于投资时应享有被投资单位可辨认净资产公允价值份额的,其差额计入当期损益,同时调整长期股权投资成本。

取得对合营企业投资和对联营企业投资后,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,分别确认投资损益和其他综合收益并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现金股利或利润应分得的部分,相应减少长期股权投资的账面价值。

在计算应享有或应分担的被投资单位实现的净损益的份额时,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确定,对于被投资单位的会计政策或会计期间与本公司不同的,权益 法核算时按照本公司的会计政策或会计期间对被投资单位的财务报表进行必要调整。与合营企业 和联营企业之间内部交易产生的未实现损益按照持股比例计算归属于本公司的部分,在权益法核 算时予以抵消。内部交易产生的未实现损失,有证据表明该损失是相关资产减值损失的,则全额 确认该损失。

对合营企业或联营企业发生的净亏损,除本公司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被投资单位净投资的长期权益减记至零为限。被投资企业以后实现净利润的,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。

对于被投资单位除净损益、其他综合收益和利润分配以外所有者权益的其他变动,调整长期 股权投资的账面价值并计入资本公积。处置该项投资时,将原计入资本公积的部分按相应比例转 入当期损益。

(3)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,采用权益法核算的长期股权投资,处置时,采用与被投资单位直接处置相关资产或负债相同的基础,按相应比例对原计入其他综合收益的部分进行会计处理。

因处置部分权益性投资等原因丧失了对被投资单位共同控制或重大影响的,处置后的剩余股权按《企业会计准则第 22 号——金融工具确认和计量》核算,其在丧失共同控制或重大影响之日的公允价值与账面价值间的差额计入当期损益。原股权投资因采用权益法核算而确认的其他综合收益,应当在终止采用权益法核算时采用与被投资单位直接处置相关资产或负债相同的基础进行会计处理。

因处置部分权益性投资等原因丧失了对被投资单位控制的,在编制个别财务报表时,处置后的剩余股权能够对被投资单位实施共同控制或重大影响的,改按权益法核算,并对剩余股权视同自取得时即采用权益法核算进行调整。处置后剩余股权不能对被投资单位实施共同控制或重大影响的,按《企业会计准则第22号——金融工具确认和计量》的有关规定进行会计处理,其在丧失控制权之日的公允价值与账面价值间的差额计入当期损益。

22. 投资性房地产

不适用

23. 固定资产

(1). 确认条件

√适用 □不适用

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

(2). 折旧方法

√适用 □不适用

类别	折旧方法	折旧年限(年)	残值率	年折旧率
构筑物	直线法	10	5%	9. 50%
机器设备	直线法	10	5%	9. 50%
运输设备	直线法	5	5%	19.00%
电子设备	直线法	5	5%	19.00%
办公设备	直线法	5	5%	19.00%
辅助设备	直线法	5	5%	19.00%

本公司至少在每年年度终了对固定资产的使用寿命、预计净残值和折旧方法进行复核。

(3). 融资租入固定资产的认定依据、计价和折旧方法

□适用 √不适用

24. 在建工程

√适用 □不适用

在建工程成本按实际工程支出确定,包括在建期间发生的各项工程支出以及其他相关费用等。在建工程在达到预定可使用状态后结转为固定资产。达到预定可使用状态前产出的产品或副产品对外销售的,按照《企业会计准则第 14 号——收入》、《企业会计准则第 1 号——存货》等规定,对试运行销售相关的收入和成本分别进行会计处理,计入当期损益。

25. 借款费用

√适用 □不适用

- (1)借款费用包括借款利息、折价或溢价的摊销、辅助费用以及因外币借款而发生的汇兑差额等。可直接归属于符合资本化条件的资产的购建或者生产的借款费用,予以资本化,计入相关资产成本;其他借款费用计入当期损益。
- (2) 当资产支出已经发生、借款费用已经发生且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时,开始借款费用的资本化。符合资本化条件的资产在购建或者生产过程中发生非正常中断、且中断时间连续超过3个月的,暂停借款费用的资本化。当所购建或者生产的资产达到预定可使用或者可销售状态时,停止借款费用的资本化,以后发生的借款费用计入当期损益。
 - (3) 借款费用资本化金额的计算方法
- ①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所发生的借款费用(包括借款利息、折价或溢价的摊销、辅助费用、外币专门借款本金和利息的汇兑差额),其资本化金额为在资本化期间内专门借款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。
- ②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所发生的借款费用(包括借款利息、折价或溢价的摊销),其资本化金额根据在资本化期间内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。

26. 生物资产

□适用 √不适用

27. 油气资产

□适用 √不适用

28. 使用权资产

√适用 □不适用

使用权资产,是指承租人可在租赁期内使用租赁资产的权利。

本公司按照成本对使用权资产进行初始计量,该成本包括: (1)租赁负债的初始计量金额; (2)在租赁期开始日或之前支付的租赁付款额,存在租赁激励的,扣除已享受的租赁激励相关金额; (3)承租人发生的初始直接费用; (4)承租人为拆卸及移除租赁资产、复原租赁资产所在场地或将租赁资产恢复至租赁条款约定状态预计将发生的成本。

本公司参照《企业会计准则第 4 号——固定资产》有关折旧规定,对使用权资产计提折旧。 能够合理确定租赁期届满时取得租赁资产所有权的,在租赁资产剩余使用寿命内计提折旧。无法 合理确定租赁期届满时能够取得租赁资产所有权的,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。

本公司按照变动后的租赁付款额的现值重新计量租赁负债,并相应调整使用权资产的账面价值时,如使用权资产账面价值已调减至零,但租赁负债仍需进一步调减的,将剩余金额计入当期损益。

29. 无形资产

(1). 计价方法、使用寿命、减值测试

√适用 □不适用

- (1) 无形资产按照取得时的成本进行初始计量。
- (2) 无形资产的摊销方法
- ①对于使用寿命有限的无形资产,在使用寿命期限内,采用直线法摊销。
- 本公司至少于每年年度终了对无形资产的使用寿命及摊销方法进行复核。
- ②对于使用寿命不确定的无形资产,不摊销。于每年年度终了,对使用寿命不确定的无形资产的 使用寿命进行复核,如果有证据表明其使用寿命是有限的,则估计其使用寿命,并按其使用寿命 进行摊销。
- ③本公司主要无形资产法定使用寿命或预计使用寿命:

类别	使用寿命
软件技术	10年
土地使用权	50 年
专利使用权	10年

(2). 内部研究开发支出会计政策

√适用 □不适用

①划分公司内部研究开发项目研究阶段和开发阶段的具体标准

研究是指为获取并理解新的科学或技术知识而进行的独创性的有计划调查。开发是指在进行 商业性生产或使用前,将研究成果或其他知识应用于一项或若干项计划或设计,以生产出新的或 具有实质性改进的材料、装置、产品或获得新工序等。 ②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,予以资本化:

- A、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;
- B、具有完成该无形资产并使用或出售的意图;
- C、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,应当证明其有用性;
- D、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;
 - E、归属于该无形资产开发阶段的支出能够可靠地计量。
- ③研发过程中产出的产出的产品或副产品对外销售的,按照《企业会计准则第 14 号——收入》、《企业会计准则第 1 号——存货》等规定,对试运行销售相关的收入和成本分别进行会计处理,计入当期损益。

30. 长期资产减值

√适用 □不适用

本公司在资产负债表日根据内部及外部信息以确定长期股权投资、固定资产、在建工程、无形资产等长期资产是否存在减值的迹象,对存在减值迹象的长期资产进行减值测试,估计其可收回金额。此外,无论是否存在减值迹象,本公司至少于每年年度终了对商誉、使用寿命不确定的无形资产以及尚未达到可使用状态的无形资产进行减值测试,估计其可收回金额。

可收回金额的估计结果表明上述长期资产可收回金额低于其账面价值的,其账面价值会减记 至可收回金额,减记的金额确认为资产减值损失,计入当期损益,同时计提相应的减值准备。

可收回金额是指资产(或资产组、资产组组合,下同)的公允价值减去处置费用后的净额与 资产预计未来现金流量的现值两者之间较高者。

资产组是可以认定的最小资产组合,其产生的现金流入基本上独立于其他资产或者资产组。 资产组由创造现金流入相关的资产组成。在认定资产组时,主要考虑该资产组能否独立产生现金 流入,同时考虑管理层对生产经营活动的管理方式、以及对资产使用或者处置的决策方式等。

资产的公允价值减去处置费用后的净额,是根据市场参与者在计量日发生的有序交易中,出售一项资产所能收到或者转移一项负债所需支付的价格减去可直接归属于该资产处置费用的金额确定。资产预计未来现金流量的现值,按照资产在持续使用过程中和最终处置时所产生的预计未来现金流量,选择恰当的税前折现率对其进行折现后的金额加以确定。

与资产组或者资产组组合相关的减值损失,先抵减分摊至该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,但抵减后的各资产的账面价值不得低于该资产的公允价值减 去处置费用后的净额(如可确定的)、该资产预计未来现金流量的现值(如可确定的)和零三者 之中最高者。

前述长期资产减值损失一经确认,在以后会计期间不得转回。

31. 长期待摊费用

√适用 □不适用

长期待摊费用按其受益期平均摊销。如果长期待摊的费用项目不能使以后会计期间受益的, 将尚未摊销的该项目的摊余价值全部转入当期损益。

32. 合同负债

(1). 合同负债的确认方法

√适用 □不适用

合同负债,是指本公司已收或应收客户对价而应向客户转让商品或服务的义务。同一合同下 的合同资产和合同负债以净额列示。

33. 职工薪酬

(1). 短期薪酬的会计处理方法

√适用 □不适用

职工薪酬包括短期薪酬、离职后福利、辞退福利和其他长期职工福利。本公司在职工提供服务的会计期间,将应付的职工薪酬确认为负债。

短期薪酬主要包括工资、奖金、津贴和补贴、职工福利费、医疗保险费、生育保险费、工伤保险费、住房公积金、工会经费和职工教育经费、非货币性福利等。本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职工薪酬确认为负债,并计入当期损益或相关资产成本。其中非货币性福利按公允价值计量。

(2). 离职后福利的会计处理方法

√适用 □不适用

离职后福利为设定提存计划,主要包括基本养老保险、失业保险等,相应的支出于发生时计 入相关资产成本或当期损益。

(3). 辞退福利的会计处理方法

√适用 □不适用

在职工劳动合同到期之前解除与职工的劳动关系,或为鼓励职工自愿接受裁减而提出给予补偿的建议,本公司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:本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;本公司确认与涉及支付辞退福利的重组相关的成本或费用时。

(4). 其他长期职工福利的会计处理方法

√适用 □不适用

本公司向职工提供的其他长期职工福利,符合设定提存计划的,按照设定提存计划进行会计处理,除此之外按照设定收益计划进行会计处理。

34. 租赁负债

√适用 □不适用

在租赁期开始日,本公司将尚未支付的租赁付款额的现值确认为租赁负债(短期租赁和低价值资产租赁除外)。在计算租赁付款额的现值时,采用租赁内含利率作为折现率;无法确定租赁内含利率的,采用承租人增量借款利率作为折现率。未纳入租赁负债计量的可变租赁付款额于实际发生时计入当期损益。

本公司按照按照固定的周期性利率计算租赁负债在租赁期内利息费用,并计入当期损益,按 照其他准则规定应当计入相关资产成本的,从其规定。未纳入租赁负债计量的可变租赁付款额于 实际发生时计入当期损益,按照其他准则规定应当计入相关资产成本的,从其规定。 租赁期开始日后,因续租选择权、终止租赁选择权或购买选择权的评估结果或实际行使情况发生变化的,重新确定租赁付款额,并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。

租赁期开始日后,根据担保余值预计的应付金额发生变动,或者因用于确定租赁付款额的指数或比率变动而导致未来租赁付款额发生变动的,按照变动后租赁付款额的现值重新计量租赁负债。

在针对上述原因或因实质固定付款额变动重新计量租赁负债时,相应调整使用权资产的账面价值。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,将剩余金额计入当期损益。

35. 预计负债

√适用 □不适用

- (1) 与或有事项相关的义务同时满足下列条件的,应当确认为预计负债:
- ①该义务是企业承担的现时义务;
- ②履行该义务很可能导致经济利益流出企业;
- ③该义务的金额能够可靠地计量。
- (2) 预计负债按照履行相关现时义务所需支出的最佳估计数进行初始计量。

如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:

- ①或有事项涉及单个项目的,按照最可能发生金额确定。
- ②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。

36. 股份支付

√适用 □不适用

(1) 股份支付的种类

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

①以权益结算的股份支付

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

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

②以现金结算的股份支付

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

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

(2) 实施、修改、终止股份支付计划的相关会计处理

本公司对股份支付计划进行修改时,若修改增加了所授予权益工具的公允价值,按照权益工具公允价值的增加相应确认取得服务的增加。权益工具公允价值的增加是指修改前后的权益工具在修改日的公允价值之间的差额。若修改减少了股份支付公允价值总额或采用了其他不利于职工的方式,则仍继续对取得的服务进行会计处理,视同该变更从未发生,除非本公司取消了部分或全部已授予的权益工具。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,如果由于修改延长或缩短了等待期,按照修改后的等待期进行会计处理,无需考虑不利修改的有关会计处理规定。

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

37. 优先股、永续债等其他金融工具

□适用 √不适用

38. 收入

(1). 收入确认和计量所采用的会计政策

√适用 □不适用

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,按照分摊至该项履约义务的交易价格确认收入。

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。对于附有质量保证条款的销售,如果该质量保证在向客户保证所销售商品或服务符合既定标准之外提供了一项单独的服务,该质量保证构成单项履约义务。否则,本公司按照《企业会计准则第13号——或有事项》规定对质量保证责任进行会计处理。

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,但不包含代第三方收取的款项以及本公司预期将退还给客户的款项。合同中存在可变对价的,本公司按照期望值或最可能发生金额确定可变对价的最佳估计数。包含可变对价的交易价格,不超过在相关不确定性消除时累计已确认收入极可能不会发生重大转回的金额。合同中存在应付客户对价的,除非该对价是为了向客户取得其他可明确区分商品或服务的,本公司将该应付对价冲减交易价格,并在确认相关收入与支付(或承诺支付)客户对价二者孰晚的时点冲减当期收入。合同中如果存在重大融资成分,本公司将根据合同中的融资成分调整交易价格;对于控制权转移与客户支付价款间隔未超过一年的,本公司不考虑其中的融资成分。

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

本公司具体收入确认方法如下:

(1) 销售商品

销售区域	销售模式	收入确认时点
销售区域		以八畑 闪闪 思

销售区域	销售模式	收入确认时点
境内	直销或买断式经销模式	实际交货并经客户或客户物流签收
境内	寄售模式	客户实际耗用寄售商品,并经客户书面确认
境外	直销或买断式经销模式	货物提单已签发且办妥出口报关手续

(2) 提供服务

本公司提供的加工服务、研发技术服务于向客户交付成果时确认收入; 节能服务在合同约定的服务期限内, 分期确认收入。

(2). 同类业务采用不同经营模式导致收入确认会计政策存在差异的情况

□适用 √不适用

39. 合同成本

√适用 □不适用

- (1)取得合同的成本本公司为取得合同发生的增量成本(即不取得合同就不会发生的成本)预期能够收回的,确认为一项资产,并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推销,计入当期损益。若该项资产摊销期限不超过一年的,在发生时计入当期损益。本公司为取得合同发生的其他支出,在发生时计入当期损益,明确由客户承担的除外。
- (2)履行合同的成本 本公司为履行合同发生的成本,不属于除收入准则外的其他企业会计准则范围且同时满足下列条件的,确认为一项资产:①该成本与一份当前或预期取得的合同直接相关;②该成本增加了本公司未来用于履行履约义务的资源;③该成本预期能够收回。确认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,计入当期损益。
- (3) 合同成本减值合同成本账面价值高于下列两项的差额的,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预期能够取得的剩余对价;②为转让该相关商品估计将要发生的成本。

以前期间减值的因素之后发生变化,使得前款①减②的差额高于合同成本账面价值的,应当转回原已计提的资产减值准备,并计入当期损益,但转回后的合同成本账面价值不应超过假定不计提减值准备情况下该资产在转回日的账面价值。

40. 政府补助

√适用 □不适用

政府补助是指本公司从政府无偿取得货币性资产和非货币性资产,不包括政府作为所有者投入的资本。政府补助分为与资产相关的政府补助和与收益相关的政府补助。本公司将所取得的用于购建或以其他方式形成长期资产的政府补助界定为与资产相关的政府补助;其余政府补助界定为与收益相关的政府补助。若政府文件未明确规定补助对象,则采用以下方式将补助款划分为与收益相关的政府补助和与资产相关的政府补助:(1)政府文件明确了补助所针对的特定项目的,根据该特定项目的预算中将形成资产的支出金额和计入费用的支出金额的相对比例进行划分,对该划分比例需在每个资产负债表日进行复核,必要时进行变更;(2)政府文件中对用途仅作一般性表述,没有指明特定项目的,作为与收益相关的政府补助。

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

政府补助同时满足下列条件的,予以确认: (1)企业能够满足政府补助所附条件; (2)企业能够收到政府补助。与企业日常活动相关的政府补助,按照经济业务实质,计入其他收益。与企业日常活动无关的政府补助,计入营业外收入。

与收益相关的政府补助,用于补偿企业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,计入当期损益或冲减成本费用;用于补偿企业已发生的相 关成本费用或损失的,直接计入当期损益或冲减成本费用。

与资产相关的政府补助,确认为递延收益,并在相关资产使用寿命内按平均分配分期计入损益。按照名义金额计量的政府补助,直接计入当期损益。相关资产在使用寿命结束前被出售、转让、报废或发生毁损的,应当将尚未分配的相关递延收益余额转入资产处置当期的损益。

41. 递延所得税资产/递延所得税负债

√适用 □不适用

除与直接计入股东权益的交易或事项有关的所得税影响计入股东权益外, 当期所得税费用和 递延所得税费用(或收益)计入当期损益。

当期所得税费用是按本年度应纳税所得额和税法规定的税率计算的预期应交所得税,加上对以前年度应交所得税的调整。

资产负债表日,如果纳税主体拥有以净额结算的法定权利并且意图以净额结算或取得资产、 清偿负债同时进行时,那么当期所得税资产及当期所得税负债以抵销后的净额列示。

递延所得税资产以很可能取得用来抵扣暂时性差异的应纳税所得额为限,根据可抵扣暂时性 差异和能够结转以后年度的可抵扣亏损和税款抵减确定,按照预期收回资产或清偿债务期间的适 用税率计量。递延所得税负债根据应纳税暂时性差异确定,按照预期收回资产或清偿债务期间的 适用税率计量。

对于既不影响会计利润也不影响应纳税所得额(或可抵扣亏损)的非企业合并交易中产生的资产或负债初始确认形成的暂时性差异,不确认递延所得税,但初始确认资产和负债导致产生等额应纳税暂时性差异和可抵扣暂时性差异的单项交易(包括承租人在租赁期开始日初始确认租赁负债并计入使用权资产的租赁交易,以及因固定资产等存在弃置义务而确认预计负债并计入相关资产成本的交易等)除外。商誉的初始确认导致的暂时性差异也不产生递延所得税。

资产负债表日,根据递延所得税资产和负债的预期收回或结算方式,依据已颁布的税法规定,按照预期收回该资产或清偿该负债期间的适用税率计量该递延所得税资产和负债的账面金额。

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:

- (1) 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;
- (2)递延所得税资产及递延所得税负债是与同一税收征管部门对同一纳税主体征收的所得税相关或者是对不同的纳税主体相关,但在未来每一具有重要性的递延所得税资产及负债转回的期间内,涉及的纳税主体意图以净额结算当期所得税资产和负债或是同时取得资产、清偿负债。

42. 租赁

(1). 经营租赁的会计处理方法

√适用 □不适用

经营租赁,是指除融资租赁以外的其他租赁。本公司作为转租出租人时,基于原租赁产生的 使用权资产对转租赁进行分类。但原租赁为短期租赁,且转租出租人对原租赁进行简化处理的,本公司将该转租赁分类为经营租赁。 在租赁期内各个期间,本公司采用直线法将经营租赁的租赁收款额确认为租金收入。取得的 未计入租赁收款额的可变租赁付款额,在实际发生时计入当期损益。

(2). 融资租赁的会计处理方法

√适用 □不适用

融资租赁,是指实质上转移了与租赁资产所有权有关的几乎全部风险和报酬的租赁。其所有权最终可能转移,也可能不转移。经营租赁,是指除融资租赁以外的其他租赁。本公司作为转租 出租人时,基于原租赁产生的使用权资产对转租赁进行分类。但原租赁为短期租赁,且转租出租人对原租赁进行简化处理的,本公司将该转租赁分类为经营租赁。 在租赁期开始日,本公司对融资租赁确认应收融资租赁款,并终止确认融资租赁资产。对应 收融资租赁款进行初始计量时,以租赁投资净额作为应收融资租赁款的入账价值。租赁投资净额 为未担保余值和租赁期开始日尚未收到的租赁收款 额按照租赁内含利率折现的现值之和。未实现 融资收益在租赁期内采用固定的周期性利率计算确认当期利息收入。取得的 未纳入租赁投资净额 计量的可变租赁付款额,在实际发生时计入当期损益。

(3). 新租赁准则下租赁的确定方法及会计处理方法

√适用 □不适用

(1) 租赁的识别

在合同开始日,本公司评估合同是否为租赁或者包含租赁,如果合同中一方让渡了在一定期间内控制一项或多项已识别资产使用的权利以换取对价,则该合同为租赁或者包含租赁。为确定合同是否让渡了在一定期间内控制已识别资产使用的权利,本公司评估合同中的客户是否有权获得在使用期间内因使用已识别资产所产生的几乎全部经济利益,并有权在该使用期间主导已识别资产的使用。

(2) 租赁期

租赁期是本公司有权使用租赁资产且不可撤销的期间。有续租选择权,即有权选择续租该资产,且合理确定将行使该选择权的,租赁期还包含续租选择权涵盖的期间。本公司有终止租赁选择权,即有权选择终止租赁该资产,但合理确定将不会行使该选择权的,租赁期包含终止租赁选择权涵盖的期间。发生本公司可控范围内的重大事件或变化,且影响是否合理确定将行使相应选择权的,本公司对其是否合理确定将行使续租选择权、购买选择权或不行使终止租赁选择权进行重新评估。

(3) 租赁变更

租赁变更是原合同条款之外的租赁范围、租赁对价、租赁期限的变更,包括增加或终止一项或多项租赁资产的使用权,延长或缩短合同规定的租赁期等。

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

- ① 该租赁变更通过增加一项或多项租赁资产的使用权而扩大了租赁范围;
- ② 增加的对价与租赁范围扩大部分的单独价格按该合同情况调整后的金额相当。

租赁变更未作为一项单独租赁进行会计处理的,在租赁变更生效日,重新确定租赁期,并采用修订后的折现率对变更后的租赁付款额进行折现,以重新计量租赁负债。

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

(4) 承租人会计处理

本公司将在租赁期开始日,租赁期不超过12个月,且不包含购买选择权的租赁认定为短期租赁;将单项租赁资产为全新资产时价值较低(不超过人民币40,000元)的租赁认定为低价值资产租赁。转租或预期转租租赁资产的,原租赁不认定为低价值资产租赁。本公司对短期租赁和低价值资产租赁选择不确认使用权资产和租赁负债。在租赁期内各个期间按照直线法计入相关的资产成本或当期损益。

除上述简化处理的短期租赁和低价值资产租赁外,本公司对已识别租赁确认使用权资产和租赁负债。使用权资产和租赁负债的初始及后续计量见附注五、28及附注五、34。

(5) 出租人会计处理

本公司在租赁开始日将租赁分为融资租赁和经营租赁。

融资租赁,是指实质上转移了与租赁资产所有权有关的几乎全部风险和报酬的租赁。其所有权最终可能转移,也可能不转移。经营租赁,是指除融资租赁以外的其他租赁。本公司作为转租出租人时,基于原租赁产生的使用权资产对转租赁进行分类。但原租赁为短期租赁,且转租出租人对原租赁进行简化处理的,本公司将该转租赁分类为经营租赁。

在租赁期开始日,本公司对融资租赁确认应收融资租赁款,并终止确认融资租赁资产。对应收融资租赁款进行初始计量时,以租赁投资净额作为应收融资租赁款的入账价值。租赁投资净额为未担保余值和租赁期开始日尚未收到的租赁收款额按照租赁内含利率折现的现值之和。未实现融资收益在租赁期内采用固定的周期性利率计算确认当期利息收入。取得的未纳入租赁投资净额计量的可变租赁付款额,在实际发生时计入当期损益。

在租赁期内各个期间,本公司采用直线法将经营租赁的租赁收款额确认为租金收入。取得的未计入租赁收款额的可变租赁付款额,在实际发生时计入当期损益。

43. 其他重要的会计政策和会计估计

□适用 √不适用

44. 重要会计政策和会计估计的变更

- (1). 重要会计政策变更
- □适用 √不适用

(2). 重要会计估计变更

□适用 √不适用

(3). 2022 年起首次执行新会计准则或准则解释等涉及调整首次执行当年年初的财务报表

□适用 √不适用

45. 其他

√适用 □不适用

终止经营,是指满足下列条件之一的已被本公司处置或划归为持有待售的、在经营和编制财务报表时能够单独区分的组成部分:①该组成部分代表一项独立的主要业务或一个主要经营地区;②该组成部分是拟对一项独立的主要业务或一个主要经营地区进行处置计划的一部分;③该组成部分是仅仅为了再出售而取得的子公司。

终止经营的会计处理方法参见本附注五、17"持有待售资产"相关描述。

六、税项

1. 主要税种及税率

主要税种及税率情况

√适用 □不适用

税种	计税依据	税率
	按税法规定计算的销售货物和	
增值税	应税劳务收入为基础计算销项	13%; 6%
	税额,在扣除当期允许抵扣的进	

	项税额后,差额部分为应交增值 税	
消费税		
营业税		
城市维护建设税	按应缴纳的流转税计征	7%
企业所得税	按应纳税所得额计征	25%
教育费附加	按应缴纳的流转税计征	5%

存在不同企业所得税税率纳税主体的,披露情况说明

√适用 □不适用

纳税主体名称	所得税税率(%)
江苏宏微科技股份有限公司	15
江苏宏电节能服务有限公司	免征
常州极東半导体材料有限公司	小微企业的所得税税率

2. 税收优惠

√适用 □不适用

(1) 企业所得税

本公司于 2020 年 12 月 2 日获得江苏省科学技术厅、江苏省财政厅、江苏省国家税务局、江苏省地方税务局联合核发的编号 GR202032002104 的《高新技术企业证书》,有效期三年。本公司本期执行 15%的优惠企业所得税税率。

根据财政部、国家税务总局颁布的《关于实施小微企业普惠性税收减免政策的通知》(财税【2019】13号)、《关于实施小微企业和个体工商户所得税优惠政策的公告》(财税【2021】12号)和《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),子公司常州极束半导体材料有限公司满足小型微利企业的条件,本期企业所得税享受如下减免优惠:对小型微利企业年应纳税所得额不超过 100 万元的部分,减按 12.5%计入应纳税所得额,按 20%的税率缴纳企业所得税;对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。

根据《财政部 国家税务总局关于促进节能服务产业发展增值税营业税和企业所得税政策问题的通知》(财税【2010】110号第二条第(一)项)的规定,对符合条件的节能服务公司实施合同能源管理项目的所得定期减免征收企业所得税,子公司江苏宏电节能服务有限公司报告期内免征企业所得税。

(2) 增值税及附加税

根据《财政部 国家税务总局关于促进节能服务产业发展增值税营业税和企业所得税政策问题的通知》(财税【2010】110号第二条第(一)项)的规定,对符合条件的节能服务公司实施合同能源管理项目的所得定期减免征收增值税及相关附加税,子公司江苏宏电节能服务有限公司本期免征增值税及相关附加税。

3. 其他

□适用 √不适用

七、合并财务报表项目注释

1、 货币资金

√适用 □不适用

单位:元 币种:人民币

项目	期末余额	期初余额
库存现金	18, 872. 11	45, 052. 79
银行存款	186, 662, 110. 45	293, 951, 526. 01
其他货币资金	4, 156, 245. 46	2, 278, 931. 78
合计	190, 837, 228. 02	296, 275, 510. 58
其中:存放在境外的 款项总额		
存放财务公司款项		
因抵押、质押或冻结 等对使用有限制的款项 总额	4, 156, 245. 46	12, 032, 104. 41

其他说明

期末货币资金余额中除其他货币资金中的银行承兑汇票保证金4,156,245.46元外,无其他对变现有限制或存放在境外、或有潜在收回风险的款项。

2、 交易性金融资产

√适用 □不适用

单位:元 币种:人民币

项目	期末余额	期初余额
以公允价值计量且其变动计入当期损 益的金融资产	189, 172, 780. 82	174, 011, 978. 08
其中:		
结构性存款	189, 172, 780. 82	174, 011, 978. 08
指定以公允价值计量且其变动计入当		
期损益的金融资产		
其中:		
合计	189, 172, 780. 82	174, 011, 978. 08

其他说明:

□适用 √不适用

3、 衍生金融资产

□适用 √不适用

4、 应收票据

(1). 应收票据分类列示

√适用 □不适用

项目	期末余额	期初余额

银行承兑票据	76, 262, 005. 67	67, 954, 623. 33
商业承兑票据	2, 189, 597. 17	2, 877, 184. 30
减: 应收商业票据坏账损失	117, 559. 36	156, 320. 71
合计	78, 334, 043. 48	70, 675, 486. 92

(2). 期末公司已质押的应收票据

□适用 √不适用

(3). 期末公司已背书或贴现且在资产负债表日尚未到期的应收票据

√适用 □不适用

单位:元 币种:人民币

	T	1
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		72, 515, 240. 66
商业承兑票据		
合计		72, 515, 240. 66

(4). 期末公司因出票人未履约而将其转应收账款的票据

□适用 √不适用

(5). 按坏账计提方法分类披露

√适用 □不适用

		期末余额			;	期初余额				
	账面余	额	坏账准	备		账面余	额	坏账准	备	
类别	金额	比例 (%)	金额	计提比例(%)	账面 价值	金额	比例 (%)	金额	计提比例(%)	账面 价值
按										
单										
项										
计										
提										
坏										
账										
准										
备										
其	‡ :					_				

按组合计提坏账准备	78, 451, 6 02. 84	100. 00	117, 55 9. 36	0. 15	78, 334, 0 43. 48	70, 831, 8 07. 63	100. 00	156, 32 0. 71	0. 22	70, 675, 4 86. 92
其	中:	1	T	1			1		1	
银										
行										
承	76, 262, 0	97.2			76, 262, 0	67, 954, 6	95.9			67, 954, 6
兑	05.67	1			05.67	23.33	4			23. 33
汇										
票										
商										
业										
承	2, 189, 59	0.70	117, 55	5.	2,072,03	2, 877, 18	4 00	156, 32	5.	2, 720, 86
兑	7. 17	2. 79	9.36	37	7.81	4.30	4.06	0.71	43	3. 59
汇										
票										
合	78, 451, 6	100.	117, 55	0.	78, 334, 0	70, 831, 8	100.	156, 32	0.	70, 675, 4
计	02.84	00	9.36	15	43. 48	07.63	00	0.71	22	86. 92

按单项计提坏账准备:

□适用 √不适用

按组合计提坏账准备:

√适用 □不适用

组合计提项目: 商业承兑汇票

单位:元 币种:人民币

 名称	期末余额					
石 柳	应收票据	坏账准备	计提比例(%)			
商业承兑汇票	2, 189, 597. 17	117, 559. 36	5. 37			
合计	2, 189, 597. 17	117, 559. 36	5. 37			

按组合计提坏账的确认标准及说明

□适用 √不适用

如按预期信用损失一般模型计提坏账准备,请参照其他应收款披露:

(6). 坏账准备的情况

√适用 □不适用

单位:元 币种:人民币

米切	类别 期初余额 本期变动金额 本期变动金额				期末余额
类别		计提	收回或转回	转销或核销	朔木东领
商业承兑汇票	156, 320. 71		38, 761. 35		117, 559. 36
合计	156, 320. 71		38, 761. 35		117, 559. 36

其中本期坏账准备收回或转回金额重要的:

□适用 √不适用

其他说明:

无

(7). 本期实际核销的应收票据情况

□适用 √不适用

其他说明

□适用 √不适用

5、 应收账款

(1). 按账龄披露

√适用 □不适用

单位:元 币种:人民币

	十匹, 九 市州, 八八市
账龄	期末账面余额
1年以内	
其中: 1 年以内分项	
1年以内	320, 787, 504. 27
1年以内小计	320, 787, 504. 27
1至2年	4, 119, 796. 29
2至3年	188, 340. 10
3年以上	
3至4年	
4至5年	
5年以上	
合计	325, 095, 640. 66

(2). 按坏账计提方法分类披露

√适用 □不适用

ᅶ	期末余额			期初余额		
尖	账面余额	坏账准备	账面	账面余额	坏账准备	账面

别	金额	比 例 (%)	金额	计提比例(%)	价值	金额	比 例 (%)	金额	计提比例(%)	价值
按单项计提坏账准备其										
其	'' :									
按组合计提坏账准备	325, 095, 640. 66	100	16, 545, 5 24. 89	5. 09	308, 550, 115. 77	186, 942, 664. 14	100	9, 645, 5 75. 04	5. 16	177, 297, 089. 10
其	中:								<u> </u>	
合计	325, 095, 640. 66	100	16, 545, 5 24. 89	5. 09	308, 550, 115. 77	186, 942, 664. 14	100	9, 645, 5 75. 04	5. 16	177, 297, 089. 10

按单项计提坏账准备:

□适用 √不适用

按组合计提坏账准备:

√适用 □不适用

组合计提项目: 账龄组合

名称	期末余额			
石 柳	应收账款	坏账准备	计提比例(%)	
1年以内	320, 787, 504. 27	16, 039, 375. 21	5. 00	

1至2年	4, 119, 796. 29	411, 979. 63	10.00
2至3年	188, 340. 10	94, 170. 05	50.00
合计	325, 095, 640. 66	16, 545, 524. 89	5. 09

按组合计提坏账的确认标准及说明:

√适用 □不适用

相同账龄的应收款项具有类似信用风险特征。

如按预期信用损失一般模型计提坏账准备,请参照其他应收款披露:

□适用 √不适用

(3). 坏账准备的情况

√适用 □不适用

单位:元 币种:人民币

	本期变动金额					
类别	期初余额	计提	收回或转回	转销或	其他变	期末余额
		1 促	权固以我固	核销	动	
按单向计						
提坏账准		-250, 654. 50	250, 654. 50			
备						
按组合计						
提坏账准	9, 645, 575. 04	6, 900, 020. 85		71.00		16, 545, 524. 89
备						
合计	9, 645, 575. 04	6, 649, 366. 35	250, 654. 50	71.00		16, 545, 524. 89

其中本期坏账准备收回或转回金额重要的:

□适用 √不适用

(4). 本期实际核销的应收账款情况

√适用 □不适用

单位:元 币种:人民币

项目	核销金额
实际核销的应收账款	71.00

其中重要的应收账款核销情况

□适用 √不适用

应收账款核销说明:

□适用 √不适用

(5). 按欠款方归集的期末余额前五名的应收账款情况

√适用 □不适用

单位名称	期末余额	占应收账款期末余额 合计数的比例(%)	坏账准备期末余额
------	------	------------------------	----------

客户1	87, 528, 416. 94	26. 93	4, 376, 420. 85
客户 2	49, 819, 409. 41	15. 33	2, 490, 970. 47
客户3	23, 387, 456. 80	7. 19	1, 169, 372. 84
客户 4	20, 885, 360. 61	6. 42	1, 044, 268. 03
客户 5	18, 669, 066. 19	5. 74	933, 453. 31
合计	200, 289, 709. 95	61.61	10, 014, 485. 50

其他说明 不适用

(6). 因金融资产转移而终止确认的应收账款

□适用 √不适用

(7). 转移应收账款且继续涉入形成的资产、负债金额

□适用 √不适用

其他说明:

□适用 √不适用

6、 应收款项融资

√适用 □不适用

单位:元 币种:人民币

项目	期末余额	期初余额	
银行承兑汇票	25, 644, 760. 03	38, 433, 768. 52	
合计	25, 644, 760. 03	38, 433, 768. 52	

应收款项融资本期增减变动及公允价值变动情况:

□适用 √不适用

如按预期信用损失一般模型计提坏账准备,请参照其他应收款披露:

□适用 √不适用

其他说明:

√适用 □不适用

期末公司列示于应收款项融资已背书或贴现且在资产负债表日尚未到期的应收票据

种类	期末终止确认金额	期末未终止确认金额
银行承兑汇票	162, 184, 154. 92	
合计	162, 184, 154. 92	

7、 预付款项

(1). 预付款项按账龄列示

√适用 □不适用

账龄	期末	余额	期初	余额
次区 四 4	金额	比例(%)	金额	比例(%)
1年以内	52, 186, 788. 99	99. 92	30, 075, 293. 42	99. 79
1至2年	43, 306. 51	0.08	33, 933. 55	0.11
2至3年	2, 278. 55	0.00	6, 423. 86	0.02
3年以上			24, 277. 53	0.08
合计	52, 232, 374. 05	100.00	30, 139, 928. 36	100.00

账龄超过 1 年且金额重要的预付款项未及时结算原因的说明: 无

(2). 按预付对象归集的期末余额前五名的预付款情况

√适用 □不适用

单位名称	期末余额	占预付款项期末余额合计数的 比例(%)
供应商 1	33, 639, 325. 97	64. 40
供应商 2	9, 308, 646. 94	17. 82
供应商 3	4, 155, 909. 56	7. 96
供应商 4	3, 000, 000. 00	5. 74
供应商 5	696, 870. 46	1. 33
合计	50, 800, 752. 93	97. 25

其他说明

无

其他说明

□适用 √不适用

8、 其他应收款

项目列示

√适用 □不适用

单位:元 币种:人民币

项目	期末余额	期初余额
应收利息		
应收股利		
其他应收款	689, 393. 46	624, 519. 60
合计	689, 393. 46	624, 519. 60

其他说明:

应收利息

(1). 应收利息分类

□适用 √不适用

(2). 重要逾期利息

□适用 √不适用

(3). 坏账准备计提情况

□适用 √不适用

其他说明:

□适用 √不适用

应收股利

(1). 应收股利

□适用 √不适用

(2). 重要的账龄超过1年的应收股利

□适用 √不适用

(3). 坏账准备计提情况

□适用 √不适用

其他说明:

□适用 √不适用

其他应收款

(1). 按账龄披露

√适用 □不适用

	1 2 7 7 7 1 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7
账龄	期末账面余额
1年以内	
其中: 1年以内分项	
1年以内	566, 039. 63
1年以内小计	566, 039. 63
1至2年	108, 742. 02
2至3年	107, 575. 98
3年以上	
3至4年	9, 700. 00
4至5年	3, 900. 00

5年以上	163, 139. 44
合计	959, 097. 07

(2). 按款项性质分类情况

√适用 □不适用

单位:元 币种:人民币

		, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	
款项性质	期末账面余额	期初账面余额	
押金及保证金	404, 525. 79	817, 026. 94	
员工备用金	115, 823. 15	33, 580. 19	
其他应收及暂付款	438, 748. 13	131, 967. 53	
合计	959, 097. 07	982, 574. 66	

(3). 坏账准备计提情况

√适用 □不适用

单位:元 币种:人民币

	第一阶段	第二阶段	第三阶段	
坏账准备	未来12个月预	整个存续期预期信 用损失(未发生信	整个存续期预期信 用损失(已发生信	合计
	期信用损失	用减值)	用减值)	
2022年1月1日余	358, 055. 06			358, 055. 06
2022年1月1日余				
额在本期				
转入第二阶段				
转入第三阶段	-17, 090. 00		17, 090. 00	
转回第二阶段				
转回第一阶段				
本期计提	-74, 067. 01			-74, 067. 01
本期转回				
本期转销				
本期核销	10, 000. 00			10,000.00
其他变动				
处置子公司减少	4, 284. 44			4, 284. 44
2022年12月31日	252, 613. 61		17 000 00	269, 703. 61
余额	202, 015, 01		17, 090. 00	209, 105. 61

对本期发生损失准备变动的其他应收款账面余额显著变动的情况说明:

本期坏账准备计提金额以及评估金融工具的信用风险是否显著增加的采用依据:

□适用 √不适用

(4). 坏账准备的情况

√适用 □不适用

单位:元 币种:人民币

		本期变动金额				
类别	期初余额	计提	收回或转	转销或核	其他变动	期末余额
		11 1定	口	销	共他文列	
按单项计提坏						
账准备						
按组合计提坏	358, 055. 06	-74, 067. 01		10, 000. 00	4, 284. 44	269, 703, 61
账准备	358, 055. 00	-74,007.01		10,000.00	4, 284, 44	209, 703. 61
合计	358, 055. 06	-74, 067. 01		10,000.00	4, 284. 44	269, 703. 61

其中本期坏账准备转回或收回金额重要的:

□适用 √不适用

(5). 本期实际核销的其他应收款情况

√适用 □不适用

单位:元 币种:人民币

项目	核销金额
实际核销的其他应收款	10,000.00

其中重要的其他应收款核销情况:

□适用 √不适用

其他应收款核销说明:

□适用 √不适用

(6). 按欠款方归集的期末余额前五名的其他应收款情况

√适用 □不适用

单位名称	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
江苏新有建 设有限公司	其他应收及 暂付款	168, 915. 13	1年以内	17.61	8, 445. 76
三晶世界科 技产业发展 公司	押金及保证金	159, 649. 44	3年以上	16. 65	159, 649. 44
常州市自然 资源和规划 服务中心	押金及保证金	101, 486. 25	2-3 年	10. 58	50, 743. 13

臧樱莉	员工备用金	87, 600. 00	1年以内	9. 13	4, 380. 00
唐璟	押金及保证 金	32, 000. 00	1年以内	3. 34	1,600.00
合计	/	549, 650. 82	/	57. 31	224, 818. 33

(7). 涉及政府补助的应收款项

□适用 √不适用

(8). 因金融资产转移而终止确认的其他应收款

□适用 √不适用

(9). 转移其他应收款且继续涉入形成的资产、负债的金额

□适用 √不适用

其他说明:

□适用 √不适用

9、 存货

(1). 存货分类

√适用 □不适用

		期末余额			期初余额	
项目	账面余额	存货跌价准 备/合同履 约成本减值 准备	账面价值	账面余额	存货跌价准 备/合同履 约成本减值 准备	账面价值
原材料	53, 942, 967. 5 2	951, 588. 25	52, 991, 379. 2 7	52, 573, 789. 5 2	873, 367. 63	51, 700, 421. 8 9
在产品	11, 380, 599. 0 5		11, 380, 599. 0 5	9, 921, 356. 33		9, 921, 356. 33
库存商品						
周转材料	6, 585, 718. 15		6, 585, 718. 15	1, 437, 745. 93		1, 437, 745. 93

284						
消						
耗						
性						
生						
物						
资						
产						
合						
同						
履						
约						
成						
本						
委	40, 224, 735. 9		40, 224, 735. 9	28, 869, 466. 4		28, 869, 466. 4
托	8		8	5		5
加						
工						
物						
资						
半	57, 852, 020. 4	57, 732. 85	57, 794, 287. 6	26, 364, 915. 7	152, 152. 08	26, 212, 763. 7
成	8		3	9		1
品						
产	62, 052, 315. 8	1, 866, 794.	60, 185, 521. 3	25, 428, 068. 1	923, 638. 54	24, 504, 429. 5
成	2	51	1	1		7
品						
合	232, 038, 357.	2, 876, 115.	229, 162, 241.	144, 595, 342.	1, 949, 158.	142, 646, 183.
计	00	61	39	13	25	88

(2). 存货跌价准备及合同履约成本减值准备

√适用 □不适用

		本期增	本期增加金额		本期减少金额	
项目	期初余额	计提	其他	转回或转 销	其他	期末余额
原材料	873, 367. 6 3	78, 220. 62				951, 588. 2 5
在产品						
库存商品						
周转材料						
消耗性生物资产						
合同履约成本						
半产品	152, 152. 0	-94, 419. 2				57, 732. 85
	8	3				

产成品	923, 638. 5	943, 155. 9		1, 866, 794
	4	7		. 51
合计	1, 949, 158	926, 957. 3		2, 876, 115
	. 25	6		. 61

(3). 存货期末余额含有借款费用资本化金额的说明

□适用 √不适用

(4). 合同履约成本本期摊销金额的说明

□适用 √不适用

其他说明

□适用 √不适用

10、 合同资产

(1). 合同资产情况

□适用 √不适用

(2). 报告期内账面价值发生重大变动的金额和原因

□适用 √不适用

(3). 本期合同资产计提减值准备情况

□适用 √不适用

如按预期信用损失一般模型计提坏账准备,请参照其他应收款披露:

□适用 √不适用

其他说明:

□适用 √不适用

11、 持有待售资产

□适用 √不适用

12、 一年内到期的非流动资产

□适用 √不适用

期末重要的债权投资和其他债权投资:

□适用 √不适用

其他说明

不适用

13、 其他流动资产

√适用 □不适用

合同取得成本		
应收退货成本		
预交所得税	4, 742, 607. 23	
待抵扣进项税	1, 231, 974. 19	6, 304, 155. 72
待摊费用	2, 618, 329. 56	140, 485. 06
预付融资费用	283, 018. 87	
合计	8, 875, 929. 85	6, 444, 640. 78

其他说明

	•
Л	1

14、 债权投资	谷
----------	---

- (1). 债权投资情况
- □适用 √不适用
- (2). 期末重要的债权投资
- □适用 √不适用
- (3). 减值准备计提情况
- □适用 √不适用

本期減值准备计提金额以及评估金融工具的信用风险是否显著增加的采用依据 □适用 √不适用

其他说明

□适用 √不适用

- 15、 其他债权投资
- (1). 其他债权投资情况
- □适用 √不适用
- (2). 期末重要的其他债权投资
- □适用 √不适用
- (3). 减值准备计提情况
- □适用 √不适用

本期减值准备计提金额以及评估金融工具的信用风险是否显著增加的采用依据 \Box 适用 \checkmark 不适用

其他说明:

(1). 长期应收款情况
□适用 √不适用
(2). 坏账准备计提情况
□适用 √不适用
本期坏账准备计提金额以及评估金融工具的信用风险是否显著增加的采用依据
□适用 √不适用
(3). 因金融资产转移而终止确认的长期应收款
□适用 √不适用
(4). 转移长期应收款且继续涉入形成的资产、负债金额
□适用 √不适用
其他说明
□适用 √不适用
17、 长期股权投资
□适用 √不适用
18、 其他权益工具投资
(1). 其他权益工具投资情况
□适用 √不适用
(2). 非交易性权益工具投资的情况
□适用 √不适用
其他说明:
□适用 √不适用
19、 其他非流动金融资产
□适用 √不适用
其他说明:
□适用 √不适用
20、 投资性房地产
投资性房地产计量模式

16、 长期应收款

不适用

21、 固定资产

项目列示

√适用 □不适用

单位:元 币种:人民币

项目	期末余额	期初余额
固定资产	210, 194, 534. 57	103, 662, 878. 68
固定资产清理		
合计	210, 194, 534. 57	103, 662, 878. 68

其他说明:

□适用 √不适用

固定资产

(1). 固定资产情况

√适用 □不适用

项目	构筑物	机器设备	运输工具	电子设备	办公设备	辅助设备	合计	
一、账面	一、账面原值:							
1. 期初余 额	36, 497, 582. 49	112, 536, 575. 78	672, 898. 29	14, 928, 546. 37	1, 260, 907. 83	7, 924, 998. 26	173, 821, 509. 02	
2. 本期增 加金额	59, 146. 80	121, 546, 235. 68	100, 849. 56	3, 110, 912. 28	248, 564. 46	3, 245, 449. 05	128, 311, 157. 83	
(59, 146. 80	3, 146, 052. 82	100, 849. 56	2, 375, 639. 44	248, 564. 46	1, 653, 634. 92	7, 583, 888	

1) 购置							
(2) 在建 工程转 入		118, 400, 182. 86		735, 272. 84		1, 591, 814. 13	120, 727, 269. 83
(3)企业 合并增 加							
3. 本期减 少金额	59, 146. 80	3, 319, 129. 77		331, 766. 23	21, 407. 09	44, 121. 61	3, 775, 571. 5
(1) 处置 或报废		173, 076. 95		225, 160. 43			398, 237. 38
(2) 处置 子公司	59, 146. 80	3, 146, 052. 82		106, 605. 8	21, 407. 09	44, 121. 61	3, 377, 334. 12
4. 期末余 额	36, 497, 582. 49	230, 763, 681. 69	773, 747. 85	17, 707, 692. 42	1, 488, 065. 20	11, 126, 325. 70	298, 357, 095. 35
二、累计	折旧						
1. 期初余 额		54, 431, 167. 50	626, 216. 22	10, 035, 848. 76	412, 043. 16	4, 653, 354. 70	70, 158, 630. 34

	Т						
2. 本期增 加金额	3, 471, 016. 2	11, 886, 137. 5	24, 850. 89	1, 772, 475. 21	274, 034. 44	1, 018, 343. 56	18, 446, 857. 8
1) 计提	3, 471, 016. 2	11, 886, 137. 5	24, 850. 89	1, 772, 475. 21	274, 034. 44	1, 018, 343. 56	18, 446, 857. 8
3. 本期减 少金额	3, 745. 92	212, 396. 5		223, 293. 76	1, 355. 72	2, 135. 46	442, 927. 36
(1) 处置 或报废		153, 366. 76		213, 902. 39			367, 269. 15
(2) 处置 子公司	3, 745. 92	59, 029. 74		9, 391. 37	1, 355. 72	2, 135. 46	75, 658. 21
4. 期末余 额	3, 467, 270. 28	66, 104, 908. 50	651, 067. 11	11, 585, 030. 21	684, 721. 88	5, 669, 562. 80	88, 162, 560. 78
三、减值	[准备						
1. 期初余 额			_				
2. 本期增 加金额							

	Г				1	T	
(
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	33, 030, 312. 21	164, 658, 773. 19	122, 680. 74	6, 122, 662. 21	803, 343. 32	5, 456, 762. 90	210, 194, 534. 57
面价值		_					
2.							
期初账	36, 497, 582. 49	58, 105, 408. 28	46, 682. 07	4, 892, 697. 61	848, 864. 67	3, 271, 643. 56	103, 662, 878. 68
面价值							

(2). 暂时闲置的固定资产情况

□适用 √不适用

(3). 通过融资租赁租入的固定资产情况

□适用 √不适用

(4). 通过经营租赁租出的固定资产

□适用 √不适用

(5). 未办妥产权证书的固定资产情况

□适用 √不适用

其他说明:

□适用 √不适用

固定资产清理

□适用 √不适用

22、 在建工程

项目列示

√适用 □不适用

单位:元 币种:人民币

项目	期末余额	期初余额
在建工程	144, 636, 818. 08	78, 671, 233. 52
工程物资		
合计	144, 636, 818. 08	78, 671, 233. 52

其他说明:

□适用 √不适用

在建工程

(1). 在建工程情况

√适用 □不适用

	其	月末余額	<u></u>	其	月初余額	领	
		减			减		
项目	账面余额	值 准	账面价值	账面余额	值	账面价值	
	火 田 不 飲		/ **	744 124 124	准	7.4.171	
		备			备		
在安装设备	71, 433, 201. 00		71, 433, 201. 00	77, 207, 757. 33		77, 207, 757. 33	
在开发模具	1, 156, 372. 91		1, 156, 372. 91	627, 160. 14		627, 160. 14	
厂房装修工	1, 851, 031. 19		1, 851, 031. 19	836, 316. 05		836, 316. 05	
程							

厂房建造工	70, 196, 212. 98	70, 196, 212. 98		
程				
合计	144, 636, 818. 08	144, 636, 818. 08	78, 671, 233. 52	78, 671, 233. 52

(2). 重要在建工程项目本期变动情况

√适用 □不适用

項目 名称				1	1				+177:	/4/0	111111.	/ * / '	4 - 1 -
万房建 2 2 8 % 7 7 5 筹 建 造 (二期) 185.10 67.9 67.99 夢集 事業 房 表 185.10 67.9 67.99 事業 事業 資金 金 上 <td>目 名</td> <td>预算数</td> <td></td> <td>增加</td> <td>入固定 资产金</td> <td>期其他减少金</td> <td></td> <td>累投占算例计入预比例</td> <td></td> <td>息资本化累计金</td> <td>中本期利息资本化金</td> <td>期利息资本化率%</td> <td>金来</td>	目 名	预算数		增加	入固定 资产金	期其他减少金		累投占算例计入预比例		息资本化累计金	中本期利息资本化金	期利息资本化率%	金来
房建造 近(二期) 万 272.27 83.63 101.47 房房 装 修工程((一期) 新 3,751.5 2,494. 1,257.3 3,338.9 412.60 100. 100.0 00 0% 集资金 金 期 1 号	新	8,500.0		7, 019. 6			7, 019. 6	82.5	82. 58	35.6	35.6	3.	自
建 造 (二 期) ア 272.27 83.63 101.47 185.10 67.9 67.99 房 装 修 工 程 (一 期) 新 3,751.5 2,494. 1,257.3 3,338.9 412.60 100. 100.0 竹 1 19 3 2 00 0% 第 下 一 期 1 号	广	0		2			2	8	%	7	7	5	筹
造 (C 二 期) 厂 272.27 83.63 101.47 185.10 67.9 67.99 房 装 修 工 程 (C 一 期) 新 3,751.5 2,494. 1,257.3 3,338.9 412.60 100. 100.0 竹 1 19 3 2 00 0%	房												
(二期) 272.27 83.63 101.47 185.10 67.9 67.99 募集 房 装 (100.00)	建												
二期) 272.27 83.63 101.47 185.10 67.9 67.99 募集 接機 272.27 83.63 101.47 185.10 67.9 67.99 募集 接機 2 412.60 100.0 100.0 3 第 新付 1 19 3 2 412.60 100.0 100.0 0% 第 上 円 <	造												
期) 272.27 83.63 101.47 185.10 67.9 67.99 夢 房 装 修 工程 () (() (() (() () () () () () ()) ()) ())) ())	(
万房 272.27 83.63 101.47 185.10 67.9 67.99 募集 接機(工程(少期) 412.60 100. 100.0 募集 所有 1 19 3 2 00 0% 募集 分金 期 1 <td< td=""><td>二</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></td<>	二												
房装 \$\frac{1}{8}\$ \$\frac{1}{8}\$													
装修工程 (一期) 新 3,751.5 2,494. 1,257.3 3,338.9 竹 1 19 3 2 万一期 明 1 5 日 5		272. 27	83. 63	101. 47			185. 10	67.9	67.99				
修 工程 ((一期) 新 3,751.5 2,494. 1,257.3 3,338.9 竹 1 19 3 2 412.60 100. 100.0 所一一期 期 1 号								9	%				
工程 (一期) 新 3,751.5 2,494. 1,257.3 3,338.9 412.60 100. 100.0 35 竹 1 19 3 2 00 0% 上 一													
程 (金
(つ 期) 期) 3,751.5 2,494. 1,257.3 3,338.9 412.60 100. 100.0 第 竹 1 19 3 2 00 0% % 集 资 金 第 月 1 5 3 2 494. 1,257.3 3,338.9 412.60 100. 100.0 00 0% 集 资 金 金 第 公 金 金 金 金 金 金 日本													
一期) 11 19 3,751.5 2,494. 1,257.3 3,338.9 412.60 100. 100.0 3 3 3 3 412.60 100. 100.0 00.0 3 4													
新 3,751.5 2,494. 1,257.3 3,338.9 412.60 100. 100.0 第 集													
新 3,751.5 2,494. 1,257.3 3,338.9 412.60 100. 100.0 第 集	間)												
竹 1 19 3 2 一 期 1 日 号 100 0% 場 00 0% 場 00 0% 場 00 0% 日 00 0%		3 751 5	2 494	1 257 3	3 338 G		412 60	100	100.0				草
万 一 期 1 号							712,00						
一期 1号		1			2				070				
期 1 号													
1													21/2
号													
	线												

新	8, 828. 1	3, 543.	5, 284. 7	6, 320. 1	2, 507. 9	100.	100.0			募
竹	0	40	0	3	6	00	0%			集
广										资
										金
期										_11/
2										
号										
线										
新	2, 500. 0	106. 16	2, 030. 0	610.83	1, 525. 4	85. 4	85. 45			募
竹	0		9		3	5	%			集
厂										资
_										金
期										
3										
号										
线										
新	7,800.0		1, 364. 3		1, 364. 3	17.4	17. 49			募
竹	0		7		7	9	%			集
广										资
_										金
期										
4										
号										
线										
合	31,651.	6, 227.	17, 057.	10, 269.	13,015.			35.6	35.6	
计	88	38	58	88	08			7	7	

(3). 本期计提在建工程减值准备情况

□适用 √不适用

其他说明

□适用 √不适用

工程物资

(1). 工程物资情况

□适用 √不适用

23、 生产性生物资产

- (1). 采用成本计量模式的生产性生物资产
- □适用 √不适用
- (2). 采用公允价值计量模式的生产性生物资产
- □适用 √不适用

其他说明

□适用 √不适用

24、 油气资产

□适用 √不适用

25、 使用权资产

√适用 □不适用

单位:元 币种:人民币

	1		一 一 一 一 一 一	u 1941 • 7 C C (19
项目	房屋建筑物	土地使用权	机器设备	合计
一、账面原值				
1 期知人病	112, 421, 37	9, 354, 676.	8, 097, 345	129, 873, 399. 35
1. 期初余额	7.82	40	. 13	
2. 本期增加金额				
3. 本期减少金额				
4. 期末余额	112, 421, 377. 82	9, 354, 676. 40	8, 097, 345. 13	129, 873, 399. 35
二、累计折旧				
1. 期初余额	181, 534. 19		224, 926. 25	406, 460. 44
2. 本期增加金额	3, 886, 555. 43	190, 911. 72	539, 823. 00	4, 617, 290. 15
(1) 计提				
3. 本期减少金额				
(1)处置				
4. 期末余额	4, 068, 089. 62	190, 911. 72	764, 749. 25	5, 023, 750. 59
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	108, 353, 288. 20	9, 163, 764. 68	7, 332, 595. 88	124, 849, 648. 76
2. 期初账面价值	112, 239, 843. 63	9, 354, 676. 40	7, 872, 418. 88	129, 466, 938. 91

其他说明:

无

26、 无形资产

(1). 无形资产情况

√适用 □不适用

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	6, 990, 548. 44		4, 598, 362. 68	11, 588, 911. 12
2. 本期增加金		2, 885, 714. 28	1, 983, 360. 98	4, 869, 075. 26
额		2, 865, 714. 26	1, 903, 300. 90	4, 809, 075. 20
(1)购置			1, 983, 360. 98	1, 983, 360. 98
(2)内部研				
发				
(3)企业合		2, 885, 714. 28		2, 885, 714. 28
3. 本期减少金				
3. 平期减少金 额		2, 885, 714. 28		2, 885, 714. 28
(1) 处置				
处置子公司 处置子公司		2, 885, 714. 28		2, 885, 714. 28
4. 期末余额	6, 990, 548. 44	2,000,111.20	6, 581, 723. 66	13, 572, 272. 10
二、累计摊销			-,,	, ,
1. 期初余额	151, 461. 89		1, 118, 062. 48	1, 269, 524. 37
2. 本期增加金				
额	139, 810. 97	120, 238. 1	540, 443. 41	800, 492. 48
(1) 计提	139, 810. 97	120, 238. 1	540, 443. 41	800, 492. 48
3. 本期减少金		190 999 1		190 999 1
额		120, 238. 1		120, 238. 1
(1) 处置		120, 238. 1		120, 238. 1
4. 期末余额	291, 272. 86		1, 658, 505. 89	1, 949, 778. 75
三、减值准备				
1. 期初余额				
2. 本期增加金				
额				
(1) 计提				
3. 本期减少金				
额				
(1) 处置				
4. 期末余额				
四、账面价值				
1. 期末账面价值	6, 699, 275. 58		4, 923, 217. 77	11, 622, 493. 35
2. 期初账面价	6, 839, 086. 55		3, 480, 300. 20	10, 319, 386. 75
值	·		, ,	•

本期末通过公司内部研发形成的无形资产占无形资产余额的比例 0

(2). 未办妥产权证书的土地使用权情况

其他说明:

□适用 √不适用

27、 开发支出

□适用 √不适用

28、 商誉

- (1). 商誉账面原值
- □适用 √不适用
- (2). 商誉减值准备
- □适用 √不适用
- (3). 商誉所在资产组或资产组组合的相关信息
- □适用 √不适用
- (4). 说明商誉减值测试过程、关键参数(例如预计未来现金流量现值时的预测期增长率、稳定期增长率、利润率、折现率、预测期等,如适用)及商誉减值损失的确认方法
- □适用 √不适用

(5). 商誉减值测试的影响

□适用 √不适用

其他说明

□适用 √不适用

29、 长期待摊费用

√适用 □不适用

单位:元 币种:人民币

项目	期初余额	本期增加金额	本期摊销金额	其他减少金额	期末余额
租入资产装修		586, 880. 61	54, 133. 58	439, 679. 98	93, 067. 05
其他		22, 169. 81	1, 847. 49	20, 322. 32	
合计		609, 050. 42	55, 981. 07	460, 002. 30	93, 067. 05

其他说明:

不适用

30、 递延所得税资产/ 递延所得税负债

(1). 未经抵销的递延所得税资产

√适用 □不适用

项目

	可抵扣暂时性差	递延所得税	可抵扣暂时性差	递延所得税
	异	资产	异	资产
资产减值准备				
内部交易未实现利润				
可抵扣亏损				
坏账准备	16, 854, 620. 89	2, 528, 193. 13	10, 159, 950. 81	1, 521, 636. 14
存货跌价准备	2, 876, 115. 61	431, 417. 34	1, 949, 158. 25	292, 373. 74
递延收益	17, 152, 964. 49	2, 572, 944. 67	21, 100, 024. 30	3, 165, 003. 65
租赁负债	101, 204, 331. 37	15, 180, 649. 71	103, 280, 489. 94	15, 492, 073. 49
股份支付	17, 307, 898. 95	2, 596, 184. 84		
可抵扣亏损	11, 395, 247. 05	1, 709, 287. 06		
权益法核算合伙企业投	472, 887. 04	70, 933. 06		
资收益	412, 881. 04	10, 933. 00		
合计	167, 264, 065. 40	25, 089, 609. 81	136, 489, 623. 30	20, 471, 087. 02

(2). 未经抵销的递延所得税负债

√适用 □不适用

单位:元 币种:人民币

	期末	余额	期初余额		
项目	应纳税暂时性差	递延所得税	应纳税暂时性差	递延所得税	
	异	负债	异	负债	
非同一控制企业合并资					
产评估增值					
其他债权投资公允价值					
变动					
其他权益工具投资公允					
价值变动					
使用权资产	98, 597, 725. 81	14, 789, 658. 87	103, 215, 015. 96	15, 482, 252. 39	
固定资产折旧	22, 598, 475. 39	3, 389, 771. 31			
交易性金融资产公允价	672, 780. 82	100, 917. 12	511, 978. 08	76, 796. 71	
值变动	072, 760. 62	100, 917. 12	511, 976. 06	70, 790. 71	
权益法核算合伙企业投					
资收益					
合计	121, 868, 982. 02	18, 280, 347. 30	103, 726, 994. 04	15, 559, 049. 10	

(3). 以抵销后净额列示的递延所得税资产或负债

√适用 □不适用

	递延所得税资	抵销后递延所	递延所得税资产	抵销后递延所
项目	产和负债期末	得税资产或负	和负债期初互抵	得税资产或负
	互抵金额	债期末余额	金额	债期初余额
递延所得税资产	18, 280, 347. 30	6, 809, 262. 51	15, 559, 049. 10	4, 912, 037. 92

(4). 未确认递延所得税资产明细

√适用 □不适用

单位:元 币种:人民币

项目	期末余额	期初余额
可抵扣暂时性差异	78, 166. 97	15, 709. 91
可抵扣亏损	2, 270, 843. 09	3, 645, 099. 01
合计	2, 349, 010. 06	3, 660, 808. 92

(5). 未确认递延所得税资产的可抵扣亏损将于以下年度到期

√适用 □不适用

单位:元 币种:人民币

年份	期末金额	期初金额	备注
2022 年度		1, 706, 483. 16	
2023 年度	224, 837. 21	224, 837. 21	
2024 年度	410, 019. 29	410, 019. 29	
2025 年度	553, 023. 71	553, 023. 71	
2026 年度	750, 735. 64	750, 735. 64	
2027 年度	332, 227. 24		
合计	2, 270, 843. 09	3, 645, 099. 01	/

其他说明:

□适用 √不适用

31、 其他非流动资产

√适用 □不适用

					<u></u> ,	
	期末余额			期初余额		
	账面余额	减值		账面余额	减	
项目		准备	W 五 / A / 去		值	W 子 从 体
			账面价值		准	账面价值
					备	
合同取得						
成本						
合同履约						
成本						
应收退货						
成本						
合同资产						
定期存单	51, 443, 561. 65		51, 443, 561. 65			
预付采购	34, 810, 984. 37		34, 810, 984. 37	17, 133, 284. 70		17, 133, 284. 70

长期资产				
款项				
具有重大				
影响的合	21 027 112 06	21 027 112 06		
伙企业投	21, 027, 112. 96	21, 027, 112. 96		
资				
合计	107, 281, 658. 98	107, 281, 658. 98	17, 133, 284. 70	17, 133, 284. 70

其他说明:

具有重大影响的合伙企业投资:

	期初余额	本期增减变动					期末余额(账面	减值准
被投资单位	(账面价	in to take	减少	权益法下确认的	其他	计提减	价值)	备期末
	值)	追加投资	投资	投资损益	变动	值准备	77[7]直7	余额
无锡正海锦泰股								
权投资合伙企业		6, 087, 551. 09					6,087,551.09	
(有限合伙)								
常州汇创芯驱股								
权投资合伙企业		15, 000, 000. 00		-60, 438. 13			14, 939, 561. 87	
(有限合伙)								
合计		21, 087, 551. 09		-60, 438. 13			21, 027, 112. 96	

32、 短期借款

(1). 短期借款分类

√适用 □不适用

单位:元 币种:人民币

		1 12. 70 11.11. 74.04.14
项目	期末余额	期初余额
质押借款		
抵押借款		
保证借款	51, 571, 247. 13	25, 134, 634. 78
信用借款	194, 447, 701. 39	
质押、信用借款		13, 215, 054. 03
应计利息	193, 673. 40	11, 433. 40
合计	246, 212, 621. 92	38, 361, 122. 21

短期借款分类的说明:

本公司按取得银行短期融资方式或条件确定借款类别。

(2). 已逾期未偿还的短期借款情况

□适用 √不适用

其中重要的已逾期未偿还的短期借款情况如下:

其他说明

□适用 √不适用

33、 交易性金融负债

□适用 √不适用

34、 衍生金融负债

□适用 √不适用

35、 应付票据

(1). 应付票据列示

√适用 □不适用

单位:元 币种:人民币

种类	期末余额	期初余额
商业承兑汇票		
银行承兑汇票	4, 156, 245. 46	32, 926, 272. 98
合计	4, 156, 245. 46	32, 926, 272. 98

本期末已到期未支付的应付票据总额为0元。

36、 应付账款

(1). 应付账款列示

√适用 □不适用

单位:元 币种:人民币

项目	期末余额	期初余额
应付货款	180, 981, 443. 11	112, 322, 262. 16
应付长期资产购置款	102, 610, 769. 16	54, 779, 471. 11
应付辅助服务款	5, 832, 406. 49	3, 527, 694. 25
合计	289, 424, 618. 76	170, 629, 427. 52

(2). 账龄超过1年的重要应付账款

□适用 √不适用

其他说明

□适用 √不适用

37、 预收款项

(1). 预收账款项列示

□适用 √不适用

(2). 账龄超过1年的重要预收款项

□适用 √不适用

其他说明

38、 合同负债

(1). 合同负债情况

√适用 □不适用

单位:元 币种:人民币

项目	期末余额	期初余额
预收合同款	3, 910, 669. 07	2, 444, 987. 59
合计	3, 910, 669. 07	2, 444, 987. 59

(2). 报告期内账面价值发生重大变动的金额和原因

□适用 √不适用

其他说明:

□适用 √不适用

39、 应付职工薪酬

(1). 应付职工薪酬列示

√适用 □不适用

单位:元 币种:人民币

项目	期初余额	本期增加	本期减少	期末余额
一、短期薪酬	10, 665, 009. 22	96, 305, 263. 42	87, 578, 345. 56	19, 391, 927. 08
二、离职后福利-设定提存计划	7, 057. 98	1, 207, 768. 84	1, 210, 287. 97	4, 538. 85
三、辞退福利		ı	_	_
四、一年内到期的其他福利				_
合计	10, 672, 067. 20	97, 513, 032. 26	88, 788, 633. 53	19, 396, 465. 93

(2). 短期薪酬列示

√适用 □不适用

项目	期初余额	本期增加	本期减少	期末余额
一、工资、奖金、津贴和 补贴	10, 399, 071. 26	82, 819, 108. 14	74, 309, 615. 83	18, 908, 563. 57
二、职工福利费		4, 460, 853. 69	4, 460, 853. 69	-
三、社会保险费		6, 381, 295. 29	6, 381, 295. 29	-
其中: 医疗保险费		5, 631, 446. 17	5, 631, 446. 17	-
工伤保险费		14, 848. 64	14, 848. 64	-
生育保险费		735, 000. 48	735, 000. 48	-
四、住房公积金	2, 460.00	1, 427, 295. 45	1, 295, 462. 02	134, 293. 43
五、工会经费和职工教育 经费	263, 477. 96	1, 216, 710. 85	1, 131, 118. 73	349, 070. 08

六、短期带薪缺勤				_
七、短期利润分享计划				_
合计	10, 665, 009. 22	96, 305, 263. 42	87, 578, 345. 56	19, 391, 927. 08

(3). 设定提存计划列示

√适用 □不适用

单位:元 币种:人民币

项目	期初余额	本期增加	本期减少	期末余额
1、基本养老保险	7, 057. 98	1, 171, 163. 83	1, 173, 682. 96	4, 538. 85
2、失业保险费		36, 605. 01	36, 605. 01	-
3、企业年金缴费		_	_	_
合计	7, 057. 98	1, 207, 768. 84	1, 210, 287. 97	4, 538. 85

其他说明:

□适用 √不适用

40、 应交税费

√适用 □不适用

单位:元 币种:人民币

项目	期末余额	期初余额
增值税		
消费税		
营业税		
企业所得税		3, 171, 569. 78
个人所得税		
城市维护建设税	3, 804. 28	16, 946. 31
土地使用税	15, 035. 00	15, 035. 00
教育费附加	2,717.34	12, 104. 50
印花税	226, 342. 27	160, 935. 95
合计	247, 898. 89	3, 376, 591. 54

其他说明:

无

41、 其他应付款

项目列示

√适用 □不适用

项目	期末余额	期初余额
应付利息		
应付股利		19, 994, 146. 80
其他应付款	503, 685. 75	211, 236. 19

宣月 503, 685. 75 20, 205, 382. 8	合计	503, 685. 75	20, 205, 382. 99
-------------------------------------	----	--------------	------------------

其他说明:

□适用 √不适用

应付利息

(1). 分类列示

□适用 √不适用

应付股利

(1). 分类列示

√适用 □不适用

单位:元 币种:人民币

项目	期末余额	期初余额
普通股股利		19, 994, 146. 80
划分为权益工具的优先股\永		
续债股利		
优先股\永续债股利-XXX		
优先股\永续债股利-XXX		
应付股利-XXX		
应付股利-XXX		
合计		19, 994, 146. 80

其他说明,包括重要的超过1年未支付的应付股利,应披露未支付原因: 不适用

其他应付款

(1). 按款项性质列示其他应付款

√适用 □不适用

单位:元 币种:人民币

项目	期末余额	期初余额
暂收保证金、押金、质保金	213, 000. 00	104, 910. 00
其他暂收、应付款	290, 685. 75	106, 326. 19
合计	503, 685. 75	211, 236. 19

(2). 账龄超过1年的重要其他应付款

□适用 √不适用

其他说明:

□适用 √不适用

42、 持有待售负债

43、1年内到期的非流动负债

√适用 □不适用

单位:元 币种:人民币

项目	期末余额	期初余额
1年内到期的长期借款		
1年内到期的应付债券		
1年内到期的长期应付款		
1年内到期的租赁负债	5, 671, 326. 44	5, 444, 914. 98
应付一年内到期的长期借款	37, 823. 44	
利息		
合计	5, 709, 149. 88	5, 444, 914. 98

其他说明:

无

44、 其他流动负债

其他流动负债情况 √适用 □不适用

单位:元 币种:人民币

项目	期末余额	期初余额
短期应付债券		
应付退货款		
应交税费-待转销项税额	494, 483. 21	245, 706. 32
合计	494, 483. 21	245, 706. 32

短期应付债券	的增减变动:
--------	--------

□适用 √不适用

其他说明:

□适用 √不适用

45、 长期借款

(1). 长期借款分类

√适用 □不适用

项目	期末余额	期初余额
质押借款		
抵押借款		
保证借款		
信用借款		
抵押+信用借款	40, 000, 000. 00	

Ī	合计	40,000,000.00	
	11 11	20,000,000	

长期借款分类的说明:

本公司按取得银行长期融资方式或条件确定借款类别

其他说明,包括利率区间:

□适用 √不适用

46、 应付债券

- (1). 应付债券
- □适用 √不适用
- (2). 应付债券的增减变动: (不包括划分为金融负债的优先股、永续债等其他金融工具)
- □适用 √不适用
- (3). 可转换公司债券的转股条件、转股时间说明
- □适用 √不适用

(4). 划分为金融负债的其他金融工具说明

期末发行在外的优先股、永续债等其他金融工具基本情况

□适用 √不适用

期末发行在外的优先股、永续债等金融工具变动情况表

□适用 √不适用

其他金融工具划分为金融负债的依据说明:

□适用 √不适用

其他说明:

□适用 √不适用

47、 租赁负债

√适用 □不适用

单位:元 币种:人民币

项目	期末余额	期初余额
租赁付款额	113, 542, 670. 09	120, 090, 518. 62
未确认融资费用	-12, 338, 338. 72	-16, 810, 028. 68
减: 一年内到期的租赁负债	5, 671, 326. 44	5, 444, 914. 98
合计	95, 533, 004. 93	97, 835, 574. 96

其他说明:

无

48、 长期应付款

项目列示

□适用 √不适用

其他说明:

□适用 √不适用

长期应付款

(1). 按款项性质列示长期应付款

□适用 √不适用

专项应付款

(1). 按款项性质列示专项应付款

□适用 √不适用

49、 长期应付职工薪酬

□适用 √不适用

50、 预计负债

□适用 √不适用

51、 递延收益

递延收益情况

√适用 □不适用

单位:元 币种:人民币

项目	期初余额	本期增加	本期减少	期末余额	形成原因
政府补助	22, 069, 880. 81		4, 358, 865. 32	17, 711, 015. 49	与资产相关
合计	22, 069, 880. 81		4, 358, 865. 32	17, 711, 015. 49	/

其他说明:

√适用 □不适用

负债项 目	期初余额	本期 新增 补助 金额	本 计 营 外 入 额	本期计入其他收益金额	其他 变动	期末余额	与 产 人 人 人 人 人 人 人 人 人 人 人 人 人 人 人 人 人 人
0201 专项:高压芯片封	5, 576, 285. 68			1, 057, 745. 40		4, 518, 540. 28	与资 产相 关

		l l		ı	<u> </u>	
装和模						
块 先 导						
线工艺						
研发						
0204 专						
项: 高压						与资
大功率	1 546 061 20		881, 640. 40		664, 420. 98	
模块可	1, 546, 061. 38		001, 040. 40		004, 420. 90	产相
靠性研						关
究						
0205 专						
项: 高压						
(3300V						
以上)						
IGBT 测						与资
试 技 术	1, 152, 034. 18		246, 469. 75		905, 564. 43	产相
与可靠						关
性实验						
与模块						
应用技						
术研究						
高效节						
能电力						
半导体						与资
器件与	82, 374. 82		82, 374. 82		_	产相
模块产	02, 314. 02		02, 514. 02			关
业化项						
且						
光伏逆						
变器用						
高 效						
同 XX IGBT 和						与资
SIC 二极	295,000.00		60,000.00		235, 000. 00	产相
管混合						关
封装技						
京 密 朗						
高密度						上次
封装工	410 000 00		CF 000 C0		051 002 00	与资
艺技术	416, 866. 98		65, 030. 60		351, 836. 38	产相
与关键						关
材料						⊢ <i>ν⁄π</i>
新能源	0.050.000.00		= 00.000.00		0.050.000.00	与资
领域用	2, 876, 006. 42		520, 000. 00		2, 356, 006. 42	产相
沟 槽 栅						关

型 场 阻 断 IGBT				
功率模				
块研发				
及产业				
化				
采用自				
产沟槽				
栅场阻				
断 IGBT				与资
芯片封	308, 333. 33	50, 000. 00	258, 333. 33	产相
装 模 块				关
的研发				
及产业				
化				
2017 配				与资
套 扶 持	1, 568, 150. 43	371, 013. 86	1, 197, 136. 57	产相
资金				关
三位 一				与资
体补助	1, 847, 890. 26	325, 707. 31	1, 522, 182. 95	产相
资金				关
0202 专				
项: 高压				
芯片封				巨次
装 和 模	150 077 00	70 000 10	76 004 15	与资
块大规	150, 877. 33	73, 883. 18	76, 994. 15	产相
模加工				关
工艺平				
台建设				
宏微科				
技 新 型				<i>□ \\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\</i>
电力半	0.050.000.00	205 000 00	E 005 000 00	与资
导体器	6, 250, 000. 00	625, 000. 00	5, 625, 000. 00	产相
件产业				关
基地				
合计				与资
	22, 069, 880. 81	4, 358, 865. 32	17, 711, 015. 49	产相
				关

52、 其他非流动负债

53、股本

√适用 □不适用

单位:元 币种:人民币

	期初余额	发行新股	送股	公积金 转股	其他	小计	期末余额
股份 总数	98, 493, 334. 00			39, 397, 334. 00		39, 397, 334. 00	137, 890, 668. 00

其他说明:

本期增加 39, 397, 334. 00 元的原因为公司以截至 2021 年 12 月 31 日公司总股数 9,849.3334 万股为基数,向全体股东每 10 股转增 4 股,合计公积金转增股本 39,397,334 股。

54、 其他权益工具

(1). 期末发行在外的优先股、永续债等其他金融工具基本情况

□适用 √不适用

(2). 期末发行在外的优先股、永续债等金融工具变动情况表

□适用 √不适用

其他权益工具本期增减变动情况、变动原因说明,以及相关会计处理的依据:

□适用 √不适用

其他说明:

□适用 √不适用

55、 资本公积

√适用 □不适用

单位:元 币种:人民币

项目	期初余额	本期增加	本期减少	期末余额
资本溢价(股本 溢价)	640, 322, 205. 73		39, 397, 334. 00	600, 924, 871. 73
其他资本公积		10, 214, 888. 29		10, 214, 888. 29
合计	640, 322, 205. 73	10, 214, 888. 29	39, 397, 334. 00	611, 139, 760. 02

其他说明,包括本期增减变动情况、变动原因说明:

- 1、其他资本公积本期增加 10, 214, 888. 29 元的原因为: ①本公司实施的以权益结算的股份支付费用 8, 963, 180. 53 元。②因公司本期授予员工第二类限制性股票,预计未来期间可抵扣的金额超过等待期内确认的成本费用,超出部分作为暂时性差异确认递延所得税资产 1, 251, 707. 76 元计入资本公积。
 - 2、股本溢价本期减少 39, 397, 334.00 元的原因见"附注七、 53 股本"注释。

56、 库存股

□适用 √不适用

57、 其他综合收益

□适用 √不适用

58、 专项储备

□适用 √不适用

59、 盈余公积

√适用 □不适用

单位:元 币种:人民币

项目	期初余额	本期增加	本期减少	期末余额
法定盈余公积	18, 051, 744. 60	7, 910, 277. 16		25, 962, 021. 76
任意盈余公积				
储备基金				
企业发展基金				
其他				
合计	18, 051, 744. 60	7, 910, 277. 16		25, 962, 021. 76

盈余公积说明,包括本期增减变动情况、变动原因说明:

无

60、 未分配利润

√适用 □不适用

单位:元 币种:人民币

项目	本期	上期
调整前上期末未分配利润	119, 635, 652. 87	77, 786, 998. 94
调整期初未分配利润合计数(调增+,		
调减一)		
调整后期初未分配利润	119, 635, 652. 87	77, 786, 998. 94
加:本期归属于母公司所有者的净利	70 700 007 22	60 000 001 15
润	78, 708, 087. 33	68, 829, 391. 15
减: 提取法定盈余公积	7, 910, 277. 16	6, 986, 590. 42
提取任意盈余公积		
提取一般风险准备		
应付普通股股利	-260, 578. 06	19, 994, 146. 80
转作股本的普通股股利		
期末未分配利润	190, 694, 041. 10	119, 635, 652. 87

注: 应付普通股股利发生额为退回的代扣代缴红利税。

调整期初未分配利润明细:

1、由于《企业会计准则》及其相关新规定进行追溯调整,影响期初未分配利润0元。

- 2、由于会计政策变更,影响期初未分配利润0元。
- 3、由于重大会计差错更正,影响期初未分配利润 0 元。
- 4、由于同一控制导致的合并范围变更,影响期初未分配利润0元。
- 5、其他调整合计影响期初未分配利润 0 元。

61、 营业收入和营业成本

(1). 营业收入和营业成本情况

√适用 □不适用

项目	本期发	文生 额	上期发	文生 额
	收入	成本	收入	成本
主营业务	920, 832, 531. 64	730, 866, 676. 57	544, 512, 255. 43	425, 763, 781. 53
其他业务	5, 251, 266. 19	1, 657, 172. 71	6, 123, 816. 81	6, 088, 266. 25
合计	926, 083, 797. 83	732, 523, 849. 28	550, 636, 072. 24	431, 852, 047. 78

(2). 合同产生的收入的情况

√适用 □不适用

单位:元 币种:人民币

合同分类	合计
商品类型	
1、芯片	15, 861, 075. 75
2、单管	333, 431, 805. 38
3、模块	556, 018, 937. 19
4、受托加工劳务	15, 520, 713. 32
5、其他	5, 251, 266. 19
按经营地区分类	
1、内销	915, 710, 487. 06
2、外销	10, 373, 310. 77
合计	926, 083, 797. 83

合同产生的收入说明:

□适用 √不适用

(3). 履约义务的说明

√适用 □不适用

本公司根据约定的交货方式已将商品交付给客户,在客户获得合同约定中所属商品的控制权时,本公司完成合同履约义务时点确认收入。

(4). 分摊至剩余履约义务的说明

□适用 √不适用

其他说明:

不适用

62、 税金及附加

√适用 □不适用

单位:元 币种:人民币

项目	本期发生额	上期发生额
消费税		
营业税		
城市维护建设税	33, 791. 33	119, 358. 93
教育费附加	24, 136. 67	85, 315. 77
资源税		
房产税		
土地使用税	60, 140. 00	65, 151. 67
车船使用税		
印花税	350, 026. 75	250, 831. 60
合计	468, 094. 75	520, 657. 97

其他说明:

无

63、销售费用

√适用 □不适用

单位:元 币种:人民币

项目	本期发生额	上期发生额
职工薪酬	10, 642, 739. 55	11, 581, 121. 14
咨询服务费	3, 100, 970. 36	
业务招待费	3, 039, 480. 60	837, 826. 69
差旅费	1, 600, 866. 29	523, 922. 37
股权激励费用	1, 504, 063. 05	
广告宣传及展览费	1, 126, 898. 41	1, 419, 692. 02
售后服务费	916, 564. 49	126, 057. 42
办公费	210, 242. 44	90, 705. 79
租赁费	203, 651. 30	88, 115. 44
折旧及摊销	112, 454. 57	22, 658. 02
其他	74, 534. 53	55, 710. 54
合计	22, 532, 465. 59	14, 745, 809. 43

其他说明:

无

64、 管理费用

√适用 □不适用

单位:元 币种:人民币

项目	本期发生额	上期发生额
职工薪酬	17, 967, 878. 31	11, 271, 674. 27
咨询服务费	4, 455, 399. 84	2, 196, 242. 10
折旧与摊销	4, 361, 496. 97	898, 353. 56
股权激励费用	1, 383, 154. 01	
业务招待费	967, 110. 49	1, 324, 662. 38
办公费	670, 168. 48	576, 657. 82
交通及差旅费	497, 973. 30	489, 390. 08
租赁及物业费	335, 429. 54	693, 881. 94
保险费	57, 599. 35	107, 409. 22
修理及维护费	47, 558. 65	41, 743. 78
其他	771, 517. 31	579, 911. 81
合计	31, 515, 286. 25	18, 179, 926. 96

其他说明:

无

65、 研发费用

√适用 □不适用

项目	本期发生额	上期发生额
职工薪酬	24, 456, 290. 47	15, 877, 440. 15
材料费用	22, 080, 611. 52	14, 073, 381. 72
股权激励费用	4, 753, 688. 37	
折旧和摊销	4, 518, 875. 18	2, 969, 925. 65

试验检验费	4, 118, 162. 47	2, 168, 400. 87
咨询服务费	1, 851, 967. 58	1, 341, 500. 10
水电费	1, 074, 177. 29	760, 378. 90
差旅费	308, 430. 59	260, 206. 63
租赁及物业费	224, 749. 88	113, 134. 06
办公费	138, 845. 01	108, 307. 65
其他	752, 155. 89	228, 560. 36
合计	64, 277, 954. 25	37, 901, 236. 09

无

66、 财务费用

√适用 □不适用

单位:元 币种:人民币

项目	本期发生额	上期发生额
利息收入	-2, 545, 236. 52	-1, 364, 227. 75
利息支出	6, 612, 713. 37	2, 959, 263. 09
金融机构手续费	216, 880. 95	10, 020. 30
汇兑损失	4, 246, 693. 58	-2, 859, 231. 98
其他财务费用		233, 594. 91
合计	8, 531, 051. 38	-1, 020, 581. 43

其他说明:

无

67、 其他收益

√适用 □不适用

单位:元 币种:人民币

项目	本期发生额	上期发生额
政府补助	5, 477, 517. 00	17, 628, 441. 32
递延收益转入	4, 358, 865. 32	10, 292, 139. 67
个税手续费返还	42, 910. 93	3, 534. 63
合计	9, 879, 293. 25	27, 924, 115. 62

其他说明:

68、 投资收益

√适用 □不适用

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

[&]quot;政府补助"详见附注七、84。

债权投资在持有期间取得的利息收入		
其他债权投资在持有期间取得的利息		
收入		
处置交易性金融资产取得的投资收益		
处置其他权益工具投资取得的投资收		
益		
处置债权投资取得的投资收益		
处置其他债权投资取得的投资收益		
债务重组收益		
理财产品到期收益	5, 481, 962. 75	699, 731. 61
衍生金融工具收益(锁汇)	3, 261, 224. 07	
具有重大影响的合伙企业投资收益	-60, 438. 13	
子公司处置损失	84, 742. 98	484, 388. 52
合计	8, 767, 491. 67	1, 184, 120. 13

无

69、 净敞口套期收益

□适用 √不适用

70、 公允价值变动收益

√适用 □不适用

单位:元 币种:人民币

产生公允价值变动收益的来源	本期发生额	上期发生额
交易性金融资产	672, 780. 82	511, 978. 08
其中: 衍生金融工具产生的公允价		
值变动收益		
交易性金融负债		
按公允价值计量的投资性房地产		
合计	672, 780. 82	511, 978. 08

其他说明:

无

71、 信用减值损失

√适用 □不适用

项目	本期发生额	上期发生额
应收票据坏账损失	38, 761. 35	606, 889. 03
应收账款坏账损失	-6, 649, 366. 35	-4, 437, 852. 37
其他应收款坏账损失	74, 067. 01	-125, 666. 58
债权投资减值损失		
其他债权投资减值损失		
长期应收款坏账损失		
合同资产减值损失		
合计	-6, 536, 537. 99	-3, 956, 629. 92

无

72、 资产减值损失

√适用 □不适用

单位:元 币种:人民币

项目	本期发生额	上期发生额
	平别及王彻	上朔及王彻
一、坏账损失		
二、存货跌价损失及合同履约成本	000 055 00	1 000 505 51
减值损失	-926, 957. 36	-1, 889, 597. 71
三、长期股权投资减值损失		
四、投资性房地产减值损失		
五、固定资产减值损失		
六、工程物资减值损失		
七、在建工程减值损失		
八、生产性生物资产减值损失		
九、油气资产减值损失		
十、无形资产减值损失		
十一、商誉减值损失		
十二、其他		
合计	-926, 957. 36	-1, 889, 597. 71

其他说明:

无

73、 资产处置收益

√适用 □不适用

单位:元 币种:人民币

	项目	本期发生额	上期发生额
[固定资产处置收益		263, 420. 04
	合计		263, 420. 04

其他说明:

无

74、 营业外收入

营业外收入情况 √适用 □不适用

项目	本期发生额	上期发生额	计入当期非经常性损益 的金额
非流动资产处置利得 合计			
其中:固定资产处置 利得			
无形资产处置 利得			
非货币性资产交换利 得			

接受捐赠			
政府补助			
罚款收入		53, 097. 33	
赔偿收入	3, 681. 00		3, 681. 00
不需支付的应付款项	118, 497. 35	48, 891. 77	118, 497. 35
其他	2, 989. 93	2, 500. 00	2, 989. 93
合计	125, 168. 28	104, 489. 10	125, 168. 28

□适用 √不适用

75、 营业外支出

√适用 □不适用

单位:元 币种:人民币

	T		FIZ. 70 11/11 7 7 7 7 11/19
项目	本期发生额	上期发生额	计入当期非经常性损益 的金额
非流动资产处置损 失合计	30, 968. 23	219, 475. 45	30, 968. 23
其中:固定资产处置 损失	30, 968. 23	219, 475. 45	30, 968. 23
无形资产处			
置损失			
非货币性资产交换			
损失			
对外捐赠	250,000.00		250, 000. 00
行政滞纳金			
赔偿损失		48, 771. 60	
其他	72, 431. 67	17, 658. 08	72, 431. 67
合计	353, 399. 90	285, 905. 13	353, 399. 90

其他说明:

无

76、 所得税费用

(1). 所得税费用表

√适用 □不适用

单位:元 币种:人民币

项目	本期发生额	上期发生额
当期所得税费用		5, 431, 233. 96
递延所得税费用	-676, 647. 47	-1, 364, 121. 42
合计	-676, 647. 47	4, 067, 112. 54

(2). 会计利润与所得税费用调整过程

√适用 □不适用

项目	本期发生额
----	-------

利润总额	77, 862, 935. 10
按法定/适用税率计算的所得税费用	11, 679, 440. 27
子公司适用不同税率的影响	8, 183. 22
调整以前期间所得税的影响	
非应税收入的影响	
不可抵扣的成本、费用和损失的影响	-3, 224, 552. 02
使用前期未确认递延所得税资产的可抵扣亏	
损的影响	
本期未确认递延所得税资产的可抵扣暂时性	49, 834. 09
差异或可抵扣亏损的影响	49, 834. 09
加计扣除产生的所得税影响	-9, 189, 553. 03
所得税费用	-676, 647. 47

□适用 √不适用

77、 其他综合收益

□适用 √不适用

78、 现金流量表项目

(1). 收到的其他与经营活动有关的现金

√适用 □不适用

单位:元 币种:人民币

项目	本期发生额	上期发生额
收到政府补贴	7, 696, 927. 93	32, 578, 610. 76
收到利息收入	1, 101, 674. 87	1, 364, 227. 75
收到的保证金、押金	521, 791. 15	89, 910. 00
其他	191, 523. 99	145, 883. 69
合计	9, 511, 917. 94	34, 178, 632. 20

收到的其他与经营活动有关的现金说明:

无

(2). 支付的其他与经营活动有关的现金

√适用 □不适用

单位:元 币种:人民币

项目	本期发生额	上期发生额
支付的各类保证金及押金	78, 000. 00	20,000.00
支付的其他各项费用	26, 755, 142. 76	27, 358, 001. 99
合计	26, 833, 142. 76	27, 378, 001. 99

支付的其他与经营活动有关的现金说明:

无

(3). 收到的其他与投资活动有关的现金

(4). 支付的其他与投资活动有关的现金

√适用 □不适用

单位:元 币种:人民币

项目	本期发生额	上期发生额
处置子公司导致的现金净流出	1, 856, 695. 95	
合计	1, 856, 695. 95	

支付的其他与投资活动有关的现金说明:

无

(5). 收到的其他与筹资活动有关的现金

√适用 □不适用

单位:元 币种:人民币

项目	本期发生额	上期发生额
收回的借款保证金	9, 753, 172. 63	
具有控制权的合伙企业的GP投入的		
出资款	100,000.00	
合计	9, 853, 172. 63	

收到的其他与筹资活动有关的现金说明:

无

(6). 支付的其他与筹资活动有关的现金

√适用 □不适用

单位:元 币种:人民币

项目	本期发生额	上期发生额
支付的借款保证金		9, 753, 172. 63
支付的租赁融资费用	3, 257, 620. 00	8, 097, 345. 13
合计	3, 257, 620. 00	17, 850, 517. 76

支付的其他与筹资活动有关的现金说明:

无

79、 现金流量表补充资料

(1). 现金流量表补充资料

√适用 □不适用

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	78, 539, 582. 57	68, 245, 853. 11		
加:资产减值准备	926, 957. 36	1, 889, 597. 71		
信用减值损失	6, 536, 537. 99	3, 956, 629. 92		
固定资产折旧、油气资产折耗、生产性生物资产折旧	17, 621, 599. 06	12, 109, 926. 49		

使用权资产摊销	4, 617, 290. 15	406, 460. 44
无形资产摊销	718, 936. 11	471, 673. 49
长期待摊费用摊销	55, 981. 07	313, 460. 95
处置固定资产、无形资产和其他长期	23,002,00	
资产的损失(收益以"一"号填列)		-263, 420. 04
固定资产报废损失(收益以"一"号	22.022.02	010 155 15
填列)	30, 968. 23	219, 475. 45
公允价值变动损失(收益以"一"号	270, 700, 00	511 050 00
填列)	-672, 780. 82	-511, 978. 08
财务费用(收益以"一"号填列)	10, 563, 446. 91	1, 309, 250. 95
投资损失(收益以"一"号填列)	-8, 767, 491. 67	-1, 184, 120. 13
递延所得税资产减少(增加以"一"	-676, 647. 47	-1, 364, 121. 42
号填列)	-070, 047. 47	-1, 304, 121. 42
递延所得税负债增加(减少以"一"		
号填列)		
存货的减少(增加以"一"号填列)	-87, 948, 015. 92	-47, 172, 735. 53
经营性应收项目的减少(增加以	-210, 551, 496. 31	-194, 090, 848. 32
"一"号填列)	210, 001, 130. 01	131, 030, 010. 02
经营性应付项目的增加(减少以	98, 647, 892. 73	81, 589, 965. 73
"一"号填列)		
其他	8, 963, 180. 53	
经营活动产生的现金流量净额	-81, 394, 059. 48	-74, 074, 929. 28
2. 不涉及现金收支的重大投资和筹资	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		
增加使用权资产		128, 602, 660. 03
3. 现金及现金等价物净变动情况:		
现金的期末余额	186, 680, 982. 56	284, 243, 406. 17
减: 现金的期初余额	284, 243, 406. 17	18, 360, 009. 91
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	-97, 562, 423. 61	265, 883, 396. 26

(2). 本期支付的取得子公司的现金净额

□适用 √不适用

(3). 本期收到的处置子公司的现金净额

√适用 □不适用

单位:元 币种:人民币

	金额
本期处置子公司于本期收到的现金或现金等价物	
减: 丧失控制权日子公司持有的现金及现金等价物	1, 856, 695. 95
其中:无锡正海锦泰股权投资合伙企业(有限合伙)	1, 856, 695. 95
加: 以前期间处置子公司于本期收到的现金或现金等价物	
处置子公司收到的现金净额	-1, 856, 695. 95

其他说明:

无

(4). 现金和现金等价物的构成

√适用 □不适用

单位:元 币种:人民币

		平世: 九 中州: 八八中
项目	期末余额	期初余额
一、现金	186, 680, 982. 56	284, 243, 406. 17
其中: 库存现金	18, 872. 11	45, 052. 79
可随时用于支付的银行存款	186, 662, 110. 45	284, 198, 353. 38
可随时用于支付的其他货币资		
金		
可用于支付的存放中央银行款		
项		
存放同业款项		
拆放同业款项		
二、现金等价物		
其中: 三个月内到期的债券投资		
三、期末现金及现金等价物余额	186, 680, 982. 56	284, 243, 406. 17
其中: 母公司或集团内子公司使用		
受限制的现金和现金等价物		

其他说明:

□适用 √不适用

80、 所有者权益变动表项目注释

说明对上年期末余额进行调整的"其他"项目名称及调整金额等事项:

□适用 √不适用

81、 所有权或使用权受到限制的资产

√适用 □不适用

单位:元 币种:人民币

		, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,
项目	期末账面价值	受限原因
货币资金	4, 156, 245. 46	银行承兑汇票保证金
应收票据	72, 515, 240. 66	已背书且在资产负债表日 尚未到期的应收票据
存货		
固定资产		
无形资产	6, 699, 275. 58	为筹借长期借款进行抵押
合计	83, 370, 761. 70	/

其他说明:

无

82、 外币货币性项目

(1). 外币货币性项目

√适用 □不适用

单位:元

项目	期末外币余额	折算汇率	期末折算人民币 余额
货币资金			
其中:美元	484, 096. 92	6. 9646	3, 371, 541. 41
欧元	7, 080. 28	7. 4229	52, 556. 21
短期借款			
其中: 欧元	1, 564, 046. 70	7. 4229	11, 609, 762. 25
应收账款			
其中:美元	404, 298. 99	6. 9646	2, 815, 780. 75
欧元			
应付账款			
其中: 欧元	100, 822. 01	7. 4229	748, 391. 70
瑞士法郎	292, 195. 03	7. 5432	2, 204, 085. 55
日元	56, 452, 719. 89	0. 0523	2, 952, 477. 25

无

(2). 境外经营实体说明,包括对于重要的境外经营实体,应披露其境外主要经营地、记账本位币及选择依据,记账本位币发生变化的还应披露原因

□适用 √不适用

83、 套期

□适用 √不适用

84、 政府补助

(1). 政府补助基本情况

√适用 □不适用

种类	金额	列报项目	计入当期损益的金额
贷款贴息【注1】	2,000,000.00	财务费用	2,000,000.00
区级 IPO、"新三板" 挂牌企业奖励【注 2】	1,000,000.00	其他收益	1,000,000.00
科创板上市奖励【注3】	1,000,000.00	其他收益	1,000,000.00
支持产业链强链稳链 专项资金【注4】	800,000.00	其他收益	800, 000. 00
集成电路产业发展专 项资金【注5】	747, 000. 00	其他收益	747, 000. 00
创新发展专项资金【注 6】	603, 000. 00	其他收益	603, 000. 00
三井街道上市奖励【注7】	407, 000. 00	其他收益	407, 000. 00
工业高质量发展专项 资金【注8】	300, 000. 00	其他收益	300, 000. 00
进口设备贴息	176, 500. 00	财务费用	176, 500. 00
稳岗补贴	235, 917. 00	其他收益	235, 917. 00
留工补贴	228, 500. 00	其他收益	228, 500. 00

其他补助	156, 100. 00	其他收益	156, 100. 00
合计	7, 654, 017. 00		7, 654, 017. 00

- 【注 1】根据江苏省生产力促进中心文件《关于进一步规范省科技成果转化专项资金项目贷款贴息资金申请工作的通知》,本公司于 2022 年 9 月 7 日收到常州新北区财政局 200 万元用于补偿企业 2016-2019 年内一年及一年以上贷款利息。
- 【注 2】根据常州市新北区经济发展局、财政局文件《关于下达 2022 年 5 月区级 IPO、"新 三板"挂牌企业奖励通知》,本公司于 2022 年 7 月 14 日收到常州新北区财政局 100 万元上市奖 励。
- 【注3】根据常州财政局文件《关于拨付2022年度普惠金融发展专项资金的通知》(常财金[2022]10号),本公司于2022年8月4日收到常州市财政局100万元科创板上市奖励。
- 【注 4】根据常州市场监督管理局、知识产权局文件《关于确定 2022 年度市专利强链计划重点支持产业链的通知》,本公司于 2022 年 10 月 19 日收到常州市财政局 80 万元奖励款,用于奖励公司支持产业链发展、向中小微企业采购。
- 【注 5】根据常州市工业和信息化局、财政局文件《关于组织申报 2022 年常州市集成电路产业发展专项资金项目的通知》,本公司于 2022 年 9 月 19 日收到常州市新北区财政局 74.7 万元用于补偿公司首轮掩模制版/工程流片费用。
- 【注 6】根据常州市创新委员会办公室、科学技术局、财政局文件《关于下达 2022 年常州市创新发展专项(2021 年度支持企业加大研发投入)资金的通知》,本公司于 2022 年 12 月 28 日收到常州市财政局 60.3 万元用于公司研发活动。
- 【注7】根据三井街道办事处下发奖金领取通知单,本公司分别于2022年1月28日、2月16日、3月3日收到常州市三井街道会计中心5.7万元、5万元、30万元合计40.7万元上市奖励。
- 【注8】根据常州市工业和信息化局、财政局文件《关于下达2022年工业高质量发展专项第一批项目资金的通知》,本公司于2022年7月18日收到常州市财政局30万元补助。

(2). 政府补助退回情况

□适用 √不适用 其他说明: 不适用

85、 其他

□适用 √不适用

八、合并范围的变更

1、 非同一控制下企业合并

√适用 □不适用

(1). 本期发生的非同一控制下企业合并

√适用 □不适用

被购 买方 名称	股权 取得 时点	股权取得成本	股权取 得比例 (%)	股权 取得 方式	购买 日	购买日 的确定 依据	购买日至期 末被购买方 的收入	购买日至期 末被购买方 的净利润
常极半体料限司州束导材有公	2022 年 8 月	2, 608, 910. 89	69. 3069	增资	2022 年 8 月	取得控制	589, 984. 06	-549, 054. 27

无

(2). 合并成本及商誉

√适用 □不适用

单位:元 币种:人民币

	十四. 70	111111111111111111111111111111111111111
合并成本	常州极東半导体材料有限公司	
现金		2, 608, 910. 89
非现金资产的公允价值		
发行或承担的债务的公允价值		
发行的权益性证券的公允价值		
或有对价的公允价值		
购买日之前持有的股权于购买日的公允价值		
其他		
合并成本合计		2, 608, 910. 89
减:取得的可辨认净资产公允价值份额		2, 608, 910. 89
商誉/合并成本小于取得的可辨认净资产公允价		0.00
值份额的金额		0.00

合并成本公允价值的确定方法、或有对价及其变动的说明: 无

大额商誉形成的主要原因:

无

其他说明:

无

(3). 被购买方于购买日可辨认资产、负债

√适用 □不适用

	常州极束半导体材料有限公司					
	购买日公允价值	购买日账面价值				
资产:	4, 485, 714. 28	1,600,000.00				
货币资金	1,600,000.00	1,600,000.00				
应收款项						
存货						

固定资产		
无形资产	2, 885, 714. 28	
负债:	721, 428. 57	
借款		
应付款项		
递延所得税负 债	721, 428. 57	
净资产	3, 764, 285. 71	1, 600, 000. 00
减:少数股东 权益	1, 155, 374. 82	491, 040. 00
取得的净资产	2, 608, 910. 89	1, 108, 960. 00

可辨认资产、负债公允价值的确定方法:

无

企业合并中承担的被购买方的或有负债:

无

其他说明:

无

(4). 购买日之前持有的股权按照公允价值重新计量产生的利得或损失

是否存在通过多次交易分步实现企业合并且在报告期内取得控制权的交易 \Box 适用 \checkmark 不适用

(5). 购买日或合并当期期末无法合理确定合并对价或被购买方可辨认资产、负债公允价值的相关说明

□适用 √不适用

(6). 其他说明

□适用 √不适用

2、 同一控制下企业合并

□适用 √不适用

3、 反向购买

4、 处置子公司

是否存在单次处置对子公司投资即丧失控制权的情形 √适用 □不适用

单位:元 币种:人民币

子公 司 称	股权处置价款	股权处 置比例 (%)	股权处置方式	丧失控 制权的 时点	丧失控制 权时点的 确定依据	处置 经 经 经 经 经 经 经 经 经 的 报 有 多 的 表 有 多 的 表 有 多 的 差 额 的 差 额	丧失控制 权之日剩 余股权的 比例(%)	丧失控制权 之日剩余股 权的账面价 值	丧失控制权 之日剩余股 权的公允价 值	按价量 股的 损失 放 损债	丧失控制权 之日剩余股 权公允价值 的确定方法 及主要假设	与公权相其合转资的原司投关他收入损金子股资的综益投益额
无正锦股投合企(限伙银海泰权资伙业有合)	0.00	50.00	股权转让	2022 年 12月28 日	签署财产 份额转让 协议并变 更合伙协	84,742.98	49.75	6,087,551.09	6,087,551.09	0.00	不适用	0.00

其他说明:

√适用 □不适用

处置无锡正海锦泰股权投资合伙企业(有限合伙)时,公司也丧失对无锡正海锦泰股权投资合伙企业(有限合伙)控股子公司常州极束半导体材料 有限公司的控制权。

5、 其他原因的合并范围变动

说明其他原因导致的合并范围变动(如,新设子公司、清算子公司等)及其相关情况:

√适用 □不适用

公司与上海正海资产管理有限公司签署《无锡正海锦泰股权投资合伙企业(有限合伙)合伙协议》以有限合伙的组织形式于 2022 年 6 月 28 日成立投资合伙企业无锡正海锦泰股权投资合伙企业(有限合伙)。协议约定:公司出资 39,900,000.00 元,占合伙企业的出资比例为 99.75%。公司作为有限合伙人,拥有无条件罢免普通合伙人上海正海资产管理有限公司的实质性权利;同时根据《合伙协议》中收益分配相关条款的约定,公司所持有的份额系劣后级 LP 份额。因此公司虽为法律关系上的有限合伙人,但可以实质控制该合伙企业。

6、 其他

九、在其他主体中的权益

1、 在子公司中的权益

(1). 企业集团的构成

√适用 □不适用

子公司	主要经营地	注册地	业务性质	持股比	[例 (%)	取得
名称	土安红昌地	7生加地	业务任则	直接	间接	方式
江苏宏电 节能服务 有限公司	江苏. 常州	江苏. 常州	服务业	100.00		设立
无锡正海 锦泰股权 投资合伙 企业(有限 合伙)	江苏. 无锡	江苏. 无锡	投资管理	99. 75		设立
常州极束 半导体材 料有限公 司	江苏. 常州	江苏. 常州	制造业		69. 31	非同一控制 下企业合并

在子公司的持股比例不同于表决权比例的说明:

无

持有半数或以下表决权但仍控制被投资单位、以及持有半数以上表决权但不控制被投资单位的依据:

无

对于纳入合并范围的重要的结构化主体,控制的依据:

无

确定公司是代理人还是委托人的依据:

无

其他说明:

- 1、根据公司与上海正海资产管理有限公司签署的《无锡正海锦泰股权投资合伙企业(有限合伙)合伙协议》,公司在合伙企业中认缴出资 39,900,000.00元,占合伙企业的出资比例为 99.75%,但归属于合伙企业权益中归属于上海正海资产管理有限公司的 0.25%份额,在公司合并报表层面作为负债列示,因此在合并报表中公司享有的合伙企业权益实际为 100.00%。
- 2、2022 年 12 月 28 日,公司与上海洲翊企业管理合伙企业(有限合伙)签订《财产份额转让协议书》,公司将其持有的合伙企业 2.000 万元认缴份额转让给上海洲企业管理合伙企业(有限合伙)。公司认缴份额转让后,宏微科技出资比例为 49.75%,无锡正海锦泰股权投资合伙企业(有限合伙)不再具备纳入公司合并范围的条件,无锡正海锦泰股权投资合伙企业(有限合伙)自 2022年 12 月起不再纳入公司合并范围。
- 3、常州极束半导体材料有限公司为无锡正海锦泰股权投资合伙企业(有限合伙)控股子公司, 无锡正海锦泰股权投资合伙企业(有限合伙)自2022年12月起不再纳入公司合并范围,故常州 极束半导体材料有限公司自2022年12月起也不再纳入公司合并范围。

(2). 重要的非全资子公司

(3). 重要非全资子公司的主要财务信息

□适用 √不适用

(4). 使用企业集团资产和清偿企业集团债务的重大限制

□适用 √不适用

(5). 向纳入合并财务报表范围的结构化主体提供的财务支持或其他支持

□适用 √不适用

其他说明:

□适用 √不适用

2、 在子公司的所有者权益份额发生变化且仍控制子公司的交易

□适用 √不适用

3、 在合营企业或联营企业中的权益

√适用 □不适用

(1). 重要的合营企业或联营企业

□适用 √不适用

(2). 重要合营企业的主要财务信息

□适用 √不适用

(3). 重要联营企业的主要财务信息

□适用 √不适用

(4). 不重要的合营企业和联营企业的汇总财务信息

√适用 □不适用

单位:元 币种:人民币

	期末余额/ 本期发生额	期初余额/ 上期发生额
合营企业:		
投资账面价值合计		
下列各项按持股比例计算的合计	计数	
净利润		
其他综合收益		
综合收益总额		
联营企业:		
投资账面价值合计	21, 027, 112. 96	
下列各项按持股比例计算的合计	汁数	
净利润	-60, 438. 13	
其他综合收益		
综合收益总额	-60, 438. 13	

其他说明

无

(5). 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

□适用 √不适用

(6). 合营企业或联营企业发生的超额亏损

□适用 √不适用

(7). 与合营企业投资相关的未确认承诺

□适用 √不适用

(8). 与合营企业或联营企业投资相关的或有负债

□适用 √不适用

4、 重要的共同经营

□适用 √不适用

5、 在未纳入合并财务报表范围的结构化主体中的权益

未纳入合并财务报表范围的结构化主体的相关说明:

□适用 √不适用

6、 其他

□适用 √不适用

十、与金融工具相关的风险

√适用 □不适用

本公司在日常活动中面临各种金融工具的风险,主要包括市场风险(包括利率风险、汇率风险和商品价格风险)、信用风险和流动性风险。本公司的主要金融工具包括货币资金、借款、应收账款、其他应收款、应付账款、其他应付款等。相关金融工具详见于各附注披露。与这些金融工具有关的风险,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。本公司管理层对这些风险敞口进行管理和监控以确保将上述风险控制在限定的范围之内。

1、市场风险

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

(1) 利率风险

- ①利率风险一公允价值变动风险,于资产负债表日无付息债务余额,因此本公司未面临因利率波动引起得公允价值变动风险。
- ②利率风险一现金流量变动风险,本公司因利率变动引起金融工具现金流量变动的风险主要与以浮动利率计息的长期借款(详见附注七、45)有关。本公司的政策是保持这些借款的浮动利率,以消除利率的公允价值变动风险。

在管理层进行敏感性分析时,50个基点的增减变动被认为合理反映了利率变化的可能范围,基于上述浮动利率计息的一年内到期长期借款按到期日按时偿还、长期借款在一个完整的会计年度内将不会被要求偿付的假设基础上,在其他变量不变的情况下,利率上升或下降50个基点将增加或减少资本化利息支出20万元。

(2) 汇率风险

汇率风险,是指影响本公司财务成果和现金流的外汇汇率的变动中的风险。本公司承受外汇 风险主要与所持有美元、欧元、瑞士法郎等外币的银行存款、应收应付款项和借款等有关,由于 美元、欧元、瑞士法郎等外币与本公司的功能货币之间的汇率变动使本公司面临外汇风险。本公司管理层密切监视外币汇率波动,以控制外币资产与负债的持有金额。

于资产负债表日,本公司外币资产及外币负债的余额如下:

项目	外币资产余额	外币负债余额	
美元	6, 187, 322. 15		
欧元	52, 556. 20	12, 358, 153. 95	
瑞士法郎		2, 204, 085. 55	
日本日圆		2, 952, 477. 25	

敏感性分析本公司承受外汇风险主要与美元、欧元等外币与人民币的汇率变化有关。下表列示了本公司相关外币与人民币汇率变动 5%假设下的敏感性分析。在管理层进行敏感性分析时,5%的增减变动被认为合理反映了汇率变化的可能范围。汇率可能发生的合理变动对当期综合收益的影响如下:

综合收益增加/减少	对当期综合收益影响		
人民币贬值 5%	-504, 400. 67		
人民币升值 5%	456, 362. 51		

(3) 其他价格风险

本公司持有的分类为交易性金融资产、应收款项融资在资产负债表日以其公允价值列示(详见附注七、2 和附注七、6)。因此,本公司面临价格风险。本公司已指定成员密切监控此款项之价格变动。因此本公司董事认为公司面临之价格风险已被缓解。

2、信用风险

信用风险是指因交易对手或债务人未能履行其全部或部分支付义务而造成本公司发生损失的风险。

本公司已采取政策只与信用良好的交易对手方合作,以此缓解因交易对手方未能履行合同义务而产生财务损失的风险。信用风险敞口通过对交易对手方设定额度加以控制。应收账款的债务人为大量分布于不同地区的客户。本公司持续对应收账款的财务状况实施信用评估。货币资金的信用风险是有限的,因为交易对手是声誉良好并拥有较高信用评级的银行。

于 2022 年 12 月 31 日,本公司金融资产的账面价值已代表最大信用风险敞口。本公司于每个资产负债表日根据应收款项的回收情况,计提充分的坏账准备,具体参见附注七、4、附注七、5 和附注七、8。因此,本公司认为所承担的信用风险已经大为降低。

3、流动风险

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。

(1) 期末本公司持有的金融负债按未折现剩余合同义务的到期期限分析如下:

单位: 人民币万元

				, ,	_: / ** * / */ =
项目	无限期	1年以内	1-5 年	超过5年	合计
短期借款		24, 621. 26			24, 621. 26
应付票据		415. 62			415. 62
应付账款		28, 942. 46			28, 942. 46
应付职工薪酬	1, 939. 65				1, 939. 65
其他应付款		50. 37			50. 37
长期借款【注1】		3. 78	4, 000. 00		4, 003. 78
租赁负债【注2】		608.30	10, 022. 82	723. 14	11, 354. 26

项目	无限期	1年以内	1-5年	超过5年	合计
合计	1, 939. 65	54, 641. 79	14, 022. 82	723. 14	71, 327. 40

【注1】包括列报为"一年内到期的非流动负债"的一年内到期的长期借款。

【注2】包括列报为"一年内到期的非流动负债"的一年内到期的租赁负债。

(2) 管理金融负债流动性的方法:

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

本公司将银行借款作为重要的资金来源。

期末本公司尚未使用的借款授信额度为人民币65,221.15万元。

管理层有信心如期偿还到期借款,并取得新的循环借款。

综上所述,本公司管理层认为本公司所承担的流动风险已经大为降低,对本公司的经营和财务报表不构成重大影响,本财务报表系在持续经营假设的基础上编制。

十一、 公允价值的披露

1、 以公允价值计量的资产和负债的期末公允价值

√适用 □不适用

	期末公允价值						
项目	第一层次公允	第二层次公允	第三层次公允价	合计			
	价值计量	价值计量	值计量	Π <i>I</i> I			
一、持续的公允价值计							
量							
(一) 交易性金融资产			189, 172, 780. 82	189, 172, 780. 82			
1. 以公允价值计量且变							
动计入当期损益的金融							
资产							
(1)债务工具投资							
(2) 权益工具投资							
(3) 衍生金融资产							
2. 指定以公允价值计							
量且其变动计入当期损							
益的金融资产							
(1)债务工具投资							
(2) 权益工具投资							
(二) 其他债权投资							
(三) 其他权益工具投							
资							
(四)投资性房地产							
1. 出租用的土地使用权							
2. 出租的建筑物							
3. 持有并准备增值后转							
让的土地使用权							
(五) 生物资产							
1. 消耗性生物资产							
2. 生产性生物资产							
(六) 应收款项融资		25, 644, 760. 03		25, 644, 760. 03			

持续以公允价值计量的 资产总额	25, 644, 760. 03	189, 172, 780. 82	214, 817, 540. 85
(六) 交易性金融负债			
1. 以公允价值计量且变			
动计入当期损益的金融			
负债			
其中:发行的交易性债			
券			
衍生金融负债			
其他			
2. 指定为以公允价值计			
量且变动计入当期损益			
的金融负债			
持续以公允价值计量的			
负债总额			
二、非持续的公允价值			
计量			
(一) 持有待售资产			
非持续以公允价值计量			
的资产总额			
非持续以公允价值计量			
的负债总额			

0	计准加业计	ロルバムひ	法江县市日	士 从 始 本 产 好 拐
Z .	持续和非持续第-	一层伙公儿们	泪兀重坝日	用"们"的佣定"化"情

□适用 √不适用

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

应收款项融资为应收银行承兑汇票,其管理模式实质为既收取合同现金流量又背书转让或贴现,故公司将持有目的不明确的银行承兑汇票根据票面金额作为公允价值进行计量。

4、 持续和非持续第三层次公允价值计量项目,采用的估值技术和重要参数的定性及定量信息 √适用 □不适用 理财产品:采用现金流量折现法并考虑预期收益率确定公允价值。

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

- 6、 持续的公允价值计量项目,本期内发生各层级之间转换的,转换的原因及确定转换时点的政 策
- □适用 √不适用
- 7、 本期内发生的估值技术变更及变更原因
- □适用 √不适用

8、 不以公允价值计量的金融资产和金融负债的公允价值情况

□适用 √不适用

9、 其他

□适用 √不适用

十二、 关联方及关联交易

1、 本企业的母公司情况

□适用 √不适用

2、 本企业的子公司情况

本企业子公司的情况详见附注 √适用 □不适用 本公司子公司情况详见附注九、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

□适用 √不适用

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

√适用 □不适用

合营或联营企业名称	与本企业关系
常州汇创芯驱股权投资合伙企业(有限合	本公司的联营企业
伙)	
无锡正海锦泰股权投资合伙企业(有限合	本公司的联营企业
伙)	

其他说明

□适用 √不适用

4、 其他关联方情况

√适用 □不适用

其他关联方名称	其他关联方与本企业关系
广州市启帆星电子产品有限公司	2021 年 12 月处置的子公司
常州极東半导体材料有限公司	2022年12月处置的子公司的控股子公司,处置后为公司联营企业的控股子公司

其他说明

1、广州市启帆星电子产品有限公司: 2021 年 12 月 29 日,公司收到处置其持有的广州市启帆星电子产品有限公司全部股权的处置款,于当日丧失控制权。

5、 关联交易情况

(1). 购销商品、提供和接受劳务的关联交易

采购商品/接受劳务情况表

□适用 √不适用

出售商品/提供劳务情况表 √适用 □不适用

单位:元 币种:人民币

关联方	关联交易内容	本期发生额	上期发生额
广州市启帆星电子产品 有限公司	销售半导体器件	150, 061. 95	
合计		150, 061. 95	

购销商品、提供和接受劳务的关联交易说明

√适用 □不适用

广州市启帆星电子产品有限公司自 2022 年 1 月起不再纳入公司合并范围,根据《上海证券交易所股票上市规则》的相关规定,丧失控制权的子公司于 2022 年 1 月 1 日起的 12 个月内仍作为关联方披露,故上表统计本期发生额为 2022 年度交易数据。

(2). 关联受托管理/承包及委托管理/出包情况

本公司受托管理/承包情况表:

□适用 √不适用

关联托管/承包情况说明

□适用 √不适用

本公司委托管理/出包情况表

□适用 √不适用

关联管理/出包情况说明

□适用 √不适用

(3). 关联租赁情况

本公司作为出租方:

本公司作为承租方:

- □适用 √不适用
- 关联租赁情况说明
- □适用 √不适用

(4). 关联担保情况

本公司作为担保方 □适用 √不适用 本公司作为被担保方 √适用 □不适用

单位:万元 币种:人民币

担保方	担保金额	担保起始日	担保到期日	担保是否已经履行完毕
赵善麒	242. 19	2021-7-13	2022-1-7	是
赵善麒	87. 92	2021-8-24	2022-2-18	是
赵善麒	178. 73	2021-8-23	2022-2-22	是
赵善麒	229. 51	2021-11-29	2022-5-23	是
赵善麒	174. 23	2021-12-2	2022-5-31	是
赵善麒	263. 4	2021-12-10	2022-6-9	是
赵善麒	218. 19	2021-12-17	2022-6-16	是
赵善麒	152. 42	2021-12-27	2022-6-26	是
赵善麒	181.82	2021-7-12	2022-7-12	是
赵善麒	222. 59	2021-7-19	2022-7-18	是
赵善麒	263. 37	2021-8-11	2022-8-5	是
赵善麒	349	2021-12-29	2022-12-28	是
赵善麒	231.86	2022-1-13	2022-7-11	是
赵善麒	761. 37	2022-1-21	2022-11-30	是
赵善麒	488.01	2022-1-24	2022-9-23	是
赵善麒	257.64	2022-2-16	2022-8-15	是
赵善麒	202. 92	2022-2-22	2022-8-21	是
赵善麒	486.6	2022-3-28	2022-9-24	是
赵善麒	99. 72	2022-4-19	2022-10-14	是
赵善麒	795. 72	2022-4-19	2022-10-14	是
赵善麒	591.05	2022-6-17	2022-12-14	是
赵善麒	443.69	2022-1-5	2023-1-4	否
赵善麒	131.6	2022-1-25	2023-1-19	否
赵善麒	1, 436. 79	2022-2-8	2023-2-7	否
赵善麒	395. 99	2022-2-15	2023-2-14	否
赵善麒		2022-3-4	2023-3-3	否
赵善麒	233. 74	2022-3-28	2023-3-17	否
赵善麒	1, 515. 31	2022-5-30	2023-5-24	否

关联担保情况说明

□适用 √不适用

(5). 关联方资金拆借

□适用 √不适用

(6). 关联方资产转让、债务重组情况

□适用 √不适用

(7). 关键管理人员报酬

√适用 □不适用

项目	本期发生额	上期发生额

关键管理人员报酬 6,105,437.00 3,869,082.58

(8). 其他关联交易

□适用 √不适用

6、 关联方应收应付款项

(1). 应收项目

□适用 √不适用

(2). 应付项目

√适用 □不适用

单位:元 币种:人民币

项目名称	关联方	期末账面余额	期初账面余额
应付账款	常州极東半导体材 料有限公司	666, 600. 00	

7、 关联方承诺

□适用 √不适用

8、 其他

□适用 √不适用

十三、 股份支付

1、 股份支付总体情况

√适用 □不适用

单位:股 币种:人民币

平压· 放 市州· 人民市
1, 369, 700
3,600
授予价格为30.06元/股;授予股数136.97
万股;激励对象分三期进行归属,限制性股票
第一个归属期为自首次授予之日起 12 个月后
的首个交易日至首次授予之日起24个月内的
最后一个交易日止,归属已授予激励对象权益
总额的 30%;限制性股票第二个归属期为自首
次授予之日起24个月后的首个交易日至首次
授予之日起36个月内的最后一个交易日止,
归属已授予激励对象权益总额的 30%;限制性
股票第三个归属期为自首次授予之日起 36 个
月后的首个交易日至首次授予之日起 48 个月
内的最后一个交易日止,归属已授予激励对象
权益总额的 40%。
无
儿

其他说明

根据公司 2022 年第一次临时股东大会的授权,公司于 2022 年 8 月 26 日召开第四届董事会第十三次会议和第四届监事会第九次会议,审议通过了《关于调整公司 2022 年限制性股票激励计划首次授予相关事项的议案》《关于向激励对象首次授予限制性股票的议案》,确定 2022 年 8 月

26 日为限制性股票首次授予日,以 30. 06 元/股的授予价格向 124 名激励对象授予 136. 97 万股第二类限制性股票。

2、 以权益结算的股份支付情况

√适用 □不适用

单位:元 币种:人民币

授予日权益工具公允价值的确定方法	授予日第二类限制性股票公允价值使用
	BLack-Scholes 股票期权模型进行估计
可行权权益工具数量的确定依据	根据授予协议以及最新取得的可行权职工人
	数变动等信息,对可行权的权益工具数量做出
	最佳估计
本期估计与上期估计有重大差异的原因	不适用
以权益结算的股份支付计入资本公积的累计金额	10, 214, 888. 29
本期以权益结算的股份支付确认的费用总额	8, 963, 180. 53

其他说明

根据《企业会计准则第 11 号-股份支付》和《企业会计准则第 22 号-金融工具确认和计量》的相关规定,公司选择 Black-Scholes 模型计算第二类限制性股票的公允价值。

3、 以现金结算的股份支付情况

□适用 √不适用

4、 股份支付的修改、终止情况

□适用 √不适用

5、 其他

□适用 √不适用

十四、 承诺及或有事项

1、 重要承诺事项

□适用 √不适用

2、 或有事项

(1). 资产负债表日存在的重要或有事项

□适用 √不适用

(2). 公司没有需要披露的重要或有事项,也应予以说明:

□适用 √不适用

3、 其他

□适用 √不适用

十五、 资产负债表日后事项

1、 重要的非调整事项

2、 利润分配情况

√适用 □不适用

单位:元 币种:人民币

拟分配的利润或股利	8, 825, 002. 75
经审议批准宣告发放的利润或股利	8, 825, 002. 75

公司拟定的 2022 年度利润分配方案为: (1)公司拟向全体股东每 10 股派发现金红利 0.64 元(含税)。截止董事会、监事会决议日,公司总股本 137,890,668 股,以此计算合计拟派发现金红利 8,825,002.75 元(含税)。(2)公司拟向全体股东每 10 股送红股 1 股(含税)。截止董事会、监事会决议日,公司总股本 137,890,668 股,本次送转股后,公司的总股本为 151,679,735 股。本次利润分配方案尚需提交股东大会审议。

3、 销售退回

□适用 √不适用

4、 其他资产负债表日后事项说明

√适用 □不适用

(1) 授予预留部分限制性股票

根据公司第四届董事会第二十二次会议审议通过的《关于向激励对象授予预留部分限制性股票的议案》,决定向符合条件的 23 名激励对象授予 35. 31 万股限制性股票,限制性股票来源为本公司向激励对象定向增发的 A 股股票,授予价格为 30. 06 元/股。

(2) 清算合伙企业常州汇创芯驱股权投资合伙企业(有限合伙)

公司与苏州汇川联合动力系统有限公司、汇创新(深圳)私募股权基金管理有限公司签订《常州汇创芯驱股权投资合伙企业(有限合伙)合伙协议》,本公司作为有限合伙人认缴合伙企业出资 4000万人民币、占比 39. 996%,缴付期限截至 2022年 12月 31日止。2022年公司缴付出资 1500万人民币。

2023年2月,公司与苏州汇川联合动力系统有限公司、汇创新(深圳)私募股权基金管理有限公司及常州市芯驱科技有限公司签署《成立合资公司协议书之补充协议二》,解除《成立合资公司协议书》及《成立合资公司协议书之补充协议》相关约定,同时,约定将对常州汇创芯驱股权投资合伙企业(有限合伙)进行清算注销,公司未投资款项不再投资,已投资的1,500万元款项将予以退回。

截至审计报告日,常州汇创芯驱股权投资合伙企业(有限合伙)尚在清算过程中,已投资的1,500万元款项尚未退回。

十六、 其他重要事项

- 1、 前期会计差错更正
- (1). 追溯重述法
- □适用 √不适用
- (2). 未来适用法
- □适用 √不适用
- 2、 债务重组
- □适用 √不适用
- 3、 资产置换
- (1). 非货币性资产交换
- □适用 √不适用

(2). 其他资产置换

□适用 √不适用

4、 年金计划

□适用 √不适用

5、 终止经营

□适用 √不适用

6、 分部信息

(1). 报告分部的确定依据与会计政策

□适用 √不适用

(2). 报告分部的财务信息

□适用 √不适用

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

□适用 √不适用

(4). 其他说明

□适用 √不适用

7、 其他对投资者决策有影响的重要交易和事项

√适用 □不适用

(1) 申请发行可转换公司债券

根据公司 2022 年第三次临时股东大会及第四届董事会第十六次会议审议通过的关于公司公司向不特定对象发行可转换公司债券的系列议案(详见公司公告编号为 2022-050、2022-043 的公告),同时根据公司第四届董事会第二十次会议审议通过的关于调整公司向不特定对象发行可转换公司债券的系列议案(详见公司公告编号为 2023-004 的公告),公司拟通过向不特定对象发行可转债,募集资金总额不超过 43,000.00 万元(含本数),并将扣除发行费用后的募集资金净额将全部用于车规级功率半导体分立器件生产研发项目(一期)。2023 年 4 月 13 日,经上海证券交易所上市审核委员会 2023 年第 24 次审议会议,通过公司向不特定对象发行可转换公司债券申请。截至审计报告日,公司尚未完成公开发行程序。

8、 其他

□适用 √不适用

十七、 母公司财务报表主要项目注释

1、 应收账款

(1). 按账龄披露

√适用 □不适用

账龄	期末账面余额		
1年以内			
其中: 1 年以内分项			
1年以内	320, 787, 504. 27		

1年以内小计	320, 787, 504. 27
1至2年	4, 119, 794. 29
2至3年	32, 136. 00
3年以上	
3至4年	
4至5年	
5年以上	
合计	324, 939, 434. 56

(2). 按坏账计提方法分类披露

√适用 □不适用

单位:元 币种:人民币

	期末余额				期初余额					
	账面余额		坏账准征	<u></u>		账面余		坏账准	备	
类别		比 例 (%)	金额	计提比例(%)	账面 价值	金额	比 例 (%)	金额	计提比例(%)	账面 价值
按单项计提坏账准备节										
其	甲:									
按组合计提坏账准备	324, 939, 434. 56	100	16, 467, 4 22. 64	5. 07	308, 472, 011. 92	186, 786, 458. 04	100	9, 629, 9 54. 53	5. 16	177, 156, 503. 51
其	中:									
合	324, 939,	100	16, 467, 4	5.	308, 472,	186, 786,	100	9, 629, 9	5.	177, 156,

按单项计提坏账准备:

按组合计提坏账准备:

√适用 □不适用

组合计提项目: 账龄组合

单位:元 币种:人民币

名称	期末余额			
名 你	应收账款	坏账准备	计提比例(%)	
1年以内	320, 787, 504. 27	16, 039, 375. 21	5.00	
1-2年	4, 119, 794. 29	411, 979. 43	10.00	
2-3 年	32, 136. 00	16, 068. 00	50.00	
合计	324, 939, 434. 56	16, 467, 422. 64	5. 07	

按组合计提坏账的确认标准及说明:

√适用 □不适用

相同账龄的应收款项具有类似信用风险特征。

如按预期信用损失一般模型计提坏账准备,请参照其他应收款披露:

□适用 √不适用

(3). 坏账准备的情况

√适用 □不适用

单位:元 币种:人民币

					, , , , –	1 17 / 11 4 1
类别	期初余额	:1. 1 目		转销或	其他变	期末余额
		订提	计提 收回或转回	核销	动	
按单项计						
提坏账准		-250, 654. 50	250, 654. 50			
备						
按组合计						
提坏账准	9, 629, 954. 53	6, 837, 539. 11		71.00		16, 467, 422. 64
备						
合计	9, 629, 954. 53	6, 586, 884. 61	250, 654. 50	71.00		16, 467, 422. 64

其中本期坏账准备收回或转回金额重要的:

□适用 √不适用

(4). 本期实际核销的应收账款情况

√适用 □不适用

单位:元 币种:人民币

项目	核销金额
实际核销的应收账款	71.00

其中重要的应收账款核销情况

□适用 √不适用

(5). 按欠款方归集的期末余额前五名的应收账款情况

√适用 □不适用

单位名称	期末余额	占应收账款期末余额 合计数的比例(%)	坏账准备期末余额
客户1	87, 528, 416. 94	26. 94	4, 376, 420. 85
客户2	49, 819, 409. 41	15. 33	2, 490, 970. 47
客户3	23, 387, 456. 80	6. 43	1, 169, 372. 84
客户4	20, 885, 360. 61	5. 75	1, 044, 268. 03
客户 5	18, 669, 066. 19	7. 20	933, 453. 31
合计	200, 289, 709. 95	61.65	10, 014, 485. 50

其他说明

无

(6). 因金融资产转移而终止确认的应收账款

□适用 √不适用

(7). 转移应收账款且继续涉入形成的资产、负债金额

□适用 √不适用

其他说明:

□适用 √不适用

2、 其他应收款

项目列示

√适用 □不适用

单位:元 币种:人民币

		1 124 /6 /1:114 /4/4/1:
项目 期末余额		期初余额
应收利息		
应收股利		
其他应收款	688, 163. 73	622, 821. 05
合计	688, 163. 73	622, 821. 05

其他说明:

□适用 √不适用

应收利息

- (1). 应收利息分类
- □适用 √不适用
- (2). 重要逾期利息
- □适用 √不适用
- (3). 坏账准备计提情况
- □适用 √不适用

其他说明:

应收股利

(1). 应收股利

□适用 √不适用

(2). 重要的账龄超过1年的应收股利

□适用 √不适用

(3). 坏账准备计提情况

□适用 √不适用

其他说明:

□适用 √不适用

其他应收款

(1). 按账龄披露

√适用 □不适用

单位:元 币种:人民币

	平世: 九 市州: 八八市
账龄	期末账面余额
1年以内	
其中: 1 年以内分项	
1年以内	564, 745. 18
1年以内小计	564, 745. 18
1至2年	108, 742. 02
2至3年	107, 575. 98
3年以上	
3至4年	9,700.00
4至5年	3,900.00
5年以上	163, 139. 44
合计	957, 802. 62

(2). 按款项性质分类情况

√适用 □不适用

单位:元 币种:人民币

款项性质	期末账面余额	期初账面余额
押金及保证金	404, 525. 79	817, 026. 94
员工备用金	115, 823. 15	33, 580. 19
其他应收及暂付款	437, 453. 68	130, 179. 58
合计	957, 802. 62	980, 786. 71

(3). 坏账准备计提情况

√适用 □不适用

	第一阶段	第二阶段	第三阶段	
坏账准备	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)	合计

2022年1月1日余 额	357, 965. 66		357, 965. 66
2022年1月1日余			
额在本期			
转入第二阶段			
一转入第三阶段	-17, 090. 00	17, 090. 00	
转回第二阶段			
转回第一阶段			
本期计提	-78, 326. 77		-78, 326. 77
本期转回			
本期转销			
本期核销	10,000.00		10,000.00
其他变动			
2022年12月31日 余额	252, 548. 89	17, 090. 00	269, 638. 89

对本期发生损失准备变动的其他应收款账面余额显著变动的情况说明:

□适用 √不适用

本期坏账准备计提金额以及评估金融工具的信用风险是否显著增加的采用依据:

□适用 √不适用

(4). 坏账准备的情况

√适用 □不适用

单位:元 币种:人民币

类别	期初余额	计提	收回或转 回	转销或核销	其他变动	期末余额
按单项计提 坏账准备						
按组合计提 坏账准备	357, 965. 66	-78, 326. 77		10,000.00		269, 638. 89
合计	357, 965. 66	-78, 326. 77		10,000.00		269, 638. 89

其中本期坏账准备转回或收回金额重要的:

□适用 √不适用

(5). 本期实际核销的其他应收款情况

√适用 □不适用

单位:元 币种:人民币

项目	核销金额
实际核销的其他应收款	10,000.00

其中重要的其他应收款核销情况:

□适用 √不适用

其他应收款核销说明:

(6). 按欠款方归集的期末余额前五名的其他应收款情况

√适用 □不适用

单位:元 币种:人民币

单位名称	款项的性质	期末余额	账龄	占其他应收款期 末余额合计数的 比例(%)	坏账准备 期末余额
江苏新有建 设有限公司	其他应收及 暂付款	168, 915. 13	1年以内	17. 64	8, 445. 76
三晶世界科 技产业发展 公司	押金及保证金	159, 649. 44	3年以上	16. 67	159, 649. 44
常州市自然 资源和规划 服务中心	押金及保证金	101, 486. 25	2-3 年	10.60	50, 743. 13
臧樱莉	员工备用金	87,600.00	1年以内	9. 15	4, 380. 00
唐璟	押金及保证 金	32,000.00	1年以内	3. 33	1,600.00
合计		549, 650. 82		57. 39	224, 818. 33

(7). 涉及政府补助的应收款项

□适用 √不适用

(8). 因金融资产转移而终止确认的其他应收款

□适用 √不适用

(9). 转移其他应收款且继续涉入形成的资产、负债金额

□适用 √不适用

其他说明:

□适用 √不适用

3、 长期股权投资

√适用 □不适用

单位:元 币种:人民币

	期末余额			期初余额			
项目	账面余额	减值 准备	账面价值	账面余额	減值 准备	账面价值	
对子公司投资	5,000,000.00		5,000,000.00	5,000,000.00		5,000,000.00	
对联营、合营企业 投资							
合计	5,000,000.00		5,000,000.00	5,000,000.00		5,000,000.00	

(1). 对子公司投资

√适用 □不适用

被投资单位	期初余额	本期增加	本期减少	期末余额	本期计	减值
1双1又页半位	州 们示视	平 朔垣加	平别喊少	州水赤领	提减值	准备

					准备	期末 余额
无锡正海锦 泰股权投资 合伙企业(有 限合伙)		6, 500, 000. 00	6, 500, 000. 00			
江苏宏电节 能服务有限 公司	5, 000, 000. 00			5, 000, 000. 00		
合计	5,000,000.00	6,500,000.00	6,500,000.00	5,000,000.00		

(2). 对联营、合营企业投资

□适用 √不适用 其他说明: 不适用

4、 营业收入和营业成本

(1). 营业收入和营业成本情况

√适用 □不适用

单位:元 币种:人民币

项目	本期為	文生额	上期发生额			
	收入	成本	收入	成本		
主营业务	920, 832, 531. 64	730, 866, 676. 57	536, 742, 233. 16	419, 006, 451. 47		
其他业务	4, 571, 352. 63	1, 139, 008. 71	5, 085, 387. 31	5, 802, 763. 25		
合计	925, 403, 884. 27	732, 005, 685. 28	541, 827, 620. 47	424, 809, 214. 72		

(2). 合同产生的收入的情况

√适用 □不适用

	<u> </u>
合同分类	合计
商品类型	
1、芯片	15, 861, 075. 75
2、单管	333, 431, 805. 38
3、模块	556, 018, 937. 19
4、受托加工业务	15, 520, 713. 32
5、其他	4, 571, 352. 63
按经营地区分类	
1、内销	915, 030, 573. 50
2、外销	10, 373, 310. 77
市场或客户类型	
合同类型	
按商品转让的时间分类	

按合同期限分类	
按销售渠道分类	
合计	925, 403, 884. 27

合同产生的收入说明:

□适用 √不适用

(3). 履约义务的说明

√适用 □不适用

本公司根据约定的交货方式已将商品交付给客户,在客户获得合同约定中所属商品的控制权时,本公司完成合同履约义务时点确认收入。

(4). 分摊至剩余履约义务的说明

□适用 √不适用

其他说明:

无

5、 投资收益

√适用 □不适用

	1 mars 1 m	平位: 几 中州: 人民中
项目	本期发生额	上期发生额
成本法核算的长期股权投资收益		
权益法核算的长期股权投资收益		
处置长期股权投资产生的投资收益		
交易性金融资产在持有期间的投资收		
益		
其他权益工具投资在持有期间取得的		
股利收入		
债权投资在持有期间取得的利息收入		
其他债权投资在持有期间取得的利息		
收入		
处置交易性金融资产取得的投资收益		
处置其他权益工具投资取得的投资收		
益		
处置债权投资取得的投资收益		
处置其他债权投资取得的投资收益		
债务重组收益		
理财收益	5, 481, 962. 75	699, 731. 61
衍生金融工具收益(锁汇)	3, 261, 224. 07	
具有重大影响的合伙企业投资收益	-472, 887. 04	
子公司处置收益		406, 959. 68
合计	8, 270, 299. 78	1, 106, 691. 29

其他说明:

无

6、 其他

□适用 √不适用

十八、 补充资料

1、 当期非经常性损益明细表

√适用 □不适用

		单位:	元	币种:	人民币
项目	金额			说明	
非流动资产处置损益	53, 774. 75				
越权审批或无正式批准文件的税收返还、					
减免					
计入当期损益的政府补助(与企业业务密					
切相关,按照国家统一标准定额或定量享	12, 055, 793. 25				
受的政府补助除外)					
计入当期损益的对非金融企业收取的资金					
占用费					
企业取得子公司、联营企业及合营企业的					
投资成本小于取得投资时应享有被投资单					
位可辨认净资产公允价值产生的收益					
非货币性资产交换损益					
委托他人投资或管理资产的损益					
因不可抗力因素,如遭受自然灾害而计提					
的各项资产减值准备					
债务重组损益					
企业重组费用,如安置职工的支出、整合					
费用等					
交易价格显失公允的交易产生的超过公允					
价值部分的损益					
同一控制下企业合并产生的子公司期初至					
合并日的当期净损益					
与公司正常经营业务无关的或有事项产生					
的损益					
除同公司正常经营业务相关的有效套期保					
值业务外,持有交易性金融资产、衍生金					
融资产、交易性金融负债、衍生金融负债					
产生的公允价值变动损益,以及处置交易	9, 415, 967. 64				
性金融资产、衍生金融资产、交易性金融					
负债、衍生金融负债和其他债权投资取得					
的投资收益					
单独进行减值测试的应收款项、合同资产	250, 654. 50				
减值准备转回	200,001.00				
对外委托贷款取得的损益					
采用公允价值模式进行后续计量的投资性					
房地产公允价值变动产生的损益					

根据税收、会计等法律、法规的要求对当 期损益进行一次性调整对当期损益的影响		
受托经营取得的托管费收入		
除上述各项之外的其他营业外收入和支出	-197, 263. 39	
其他符合非经常性损益定义的损益项目		
减: 所得税影响额	3, 247, 525. 77	
少数股东权益影响额		
合计	18, 331, 400. 98	

对公司根据《公开发行证券的公司信息披露解释性公告第1号——非经常性损益》定义界定的非经常性损益项目,以及把《公开发行证券的公司信息披露解释性公告第1号——非经常性损益》中列举的非经常性损益项目界定为经常性损益的项目,应说明原因。

□适用 √不适用

2、 净资产收益率及每股收益

√适用 □不适用

报告期利润	加权平均净资产 收益率(%)	每股收益	
		基本每股收益	稀释每股收益
归属于公司普通股股东的净 利润	8. 59	0. 5708	0. 5697
扣除非经常性损益后归属于 公司普通股股东的净利润	6. 66	0. 4379	0.4370

3、 境内外会计准则下会计数据差异

□适用 √不适用

4、 其他

□适用 √不适用

董事长: 赵善麒

董事会批准报送日期: 2023年4月25日

修订信息