



深圳新宙邦科技股份有限公司

2023 年半年度报告

2023-081

2023 年 8 月

第一节 重要提示、目录和释义

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

公司负责人覃九三、主管会计工作负责人黄瑶及会计机构负责人(会计主管人员)黄瑶声明：保证本半年度报告中财务报告的真实、准确、完整。

所有董事均已出席了审议本次半年报的董事会会议。

本报告涉及的未来计划、发展战略等前瞻性描述，不代表公司盈利预测，不构成公司对投资者的实质承诺，投资者及相关人士均应对此保持足够的风险意识，并且应当理解计划、预测与承诺之间的差异。公司在本报告第三节“管理层讨论与分析”中“十、公司面临的风险和应对措施”部分，详细描述了公司经营中可能存在的风险及应对措施，敬请投资者关注相关内容。

公司计划不派发现金红利，不送红股，不以公积金转增股本。

目录

第一节 重要提示、目录和释义	2
第二节 公司简介和主要财务指标	7
第三节 管理层讨论与分析	10
第四节 公司治理	35
第五节 环境和社会责任	37
第六节 重要事项	45
第七节 股份变动及股东情况	61
第八节 优先股相关情况	67
第九节 债券相关情况	68
第十节 财务报告	71

备查文件目录

- 一、载有公司法定代表人、主管会计工作的公司负责人与公司会计机构负责人签名并盖章的财务报表。
- 二、报告期内在中国证监会指定网站上公开披露过的所有公司文件的正本及公告的原稿。
- 三、经公司董事长覃九三先生签名的 2023 年半年度报告文本原件。

以上备查文件的备置地点：深圳市坪山区昌业路新宙邦科技大厦 20 层董事会办公室。

释义

释义项	指	释义内容
本公司、公司、深圳新宙邦、股份公司	指	深圳新宙邦科技股份有限公司
本集团	指	本公司及其子公司
惠州宙邦	指	惠州市宙邦化工有限公司，为公司全资子公司
南通新宙邦	指	南通新宙邦电子材料有限公司，为公司全资子公司
南通新宙邦科技	指	南通新宙邦科技有限公司，为公司全资子公司
南通托普	指	南通托普电子材料有限公司，为公司控股子公司
三明海斯福	指	三明市海斯福化工有限责任公司，为公司控股子公司
深圳海斯福	指	原名：深圳市盈石科技有限公司，于 2023 年 3 月更名为：海斯福（深圳）科技有限公司，为三明海斯福控股子公司
上海海斯福	指	海斯福化工（上海）有限公司，为公司全资子公司
福建海德福	指	福建海德福新材料有限公司，为公司控股子公司
湖南福邦	指	湖南福邦新材料有限公司，为公司控股子公司
张家港瀚康	指	张家港瀚康化工有限公司，为公司全资子公司
江苏瀚康	指	原名：淮安瀚康新材料有限公司，于 2020 年 9 月更名为：江苏瀚康新材料有限公司，为张家港瀚康全资子公司
瀚康电子材料	指	江苏瀚康电子材料有限公司，为江苏瀚康控股子公司
苏州诺莱特	指	诺莱特电池材料（苏州）有限公司，为公司全资子公司
江苏希尔斯	指	江苏希尔斯电子材料有限公司，为公司控股子公司
荆门新宙邦	指	荆门新宙邦新材料有限公司，为公司控股子公司
天津新宙邦	指	天津新宙邦电子材料有限公司，为公司全资子公司
重庆新宙邦	指	重庆新宙邦新材料有限公司，为公司全资子公司
珠海新宙邦	指	珠海新宙邦电子材料有限公司，为公司全资子公司
宜昌新宙邦	指	宜昌新宙邦科技有限公司，为公司全资子公司
宜昌新宙邦电子	指	宜昌新宙邦电子材料有限公司，为宜昌新宙邦全资子公司
宜昌新宙邦电容	指	宜昌新宙邦电容新材料有限公司，为宜昌新宙邦全资子公司
香港新宙邦	指	新宙邦（香港）有限公司，为公司全资子公司
新宙邦供应链	指	深圳新宙邦供应链管理有限公司，为公司全资子公司
美国新宙邦	指	Capchem Technology USA Inc.，为公司全资子公司
波兰新宙邦	指	Capchem Poland Sp.z.o.o.，为公司控股子公司
欧洲新宙邦	指	Capchem Europe B.V.，为公司全资子公司
荷兰新宙邦	指	Capchem Netherlands B.V.，为欧洲新宙邦全资子公司
新加坡新宙邦	指	Capchem Singapore PTE.LTD.，为公司全资子公司

福建永晶	指	福建永晶科技股份有限公司，为公司参股公司
深圳新源邦	指	深圳新源邦科技有限公司，为公司参股公司
江苏天奈	指	江苏天奈科技股份有限公司，为公司参股公司
恩泰环保	指	恩泰环保科技（常州）有限公司，为公司参股公司
珠海冠宇	指	珠海冠宇电池股份有限公司，公司参与其战略配售
报告期	指	2023 年 1 月 1 日至 2023 年 6 月 30 日
电子化学品	指	为电子工业配套的专用精细化工材料，也称电子化工材料
电容器	指	一种容纳电荷的元件，是电子电路中最基础的电子元件，具有滤波、整流、耦合、旁路、调谐回路、能量转换、平滑电路运行、储能等功能，通常与电阻、电感构成电子电路三大被动元件
铝电解电容器	指	一种使用铝氧化膜为电介质、液态功能电解液为电解质的电容器
铝电解电容器化学品	指	为铝电解电容器生产配套的精细化工材料，包括高纯化学材料、功能化学材料、电解液等
固态高分子电容器	指	一种使用铝氧化膜为电介质、导电聚合物等导电高分子材料为固态电解质的电容器
固态高分子电容器化学品	指	导电高分子单体（3,4-乙烯二氧噻吩，简称 EDOT）和氧化剂
超级电容器	指	一种通常采用活性炭作为电极，功能电解液作为电解质，并利用电极和电解液之间形成的界面双电层电荷来存储能量的一种新型电子元件，又称双电层电容器
超级电容器电解液	指	由季铵盐等溶质和有机溶剂配制而成的混合溶液，是超级电容器的关键组成部分之一，对其电容器的工作电压、漏电流、阻抗、容量发挥等具有关键性作用
锂离子电池	指	一种通常以锂离子能够可逆嵌入和脱出的材料作为正负极（中间以隔膜分开）、以含锂离子的非水溶液为电解质的可充电循环使用的电池，又称“二次锂电池”
锂离子电池电解液	指	由高纯有机溶剂、电解质锂盐、必要的添加剂等配制而成非水溶液，是锂离子电池的重要组成部分之一，对锂离子电池的循环寿命、安全性能、容量发挥等起着关键作用
新能源汽车	指	采用非常规的车用燃料作为动力来源（或使用常规的车用燃料、采用新型车载动力装置），综合车辆的动力控制和驱动方面的先进技术，形成的技术原理先进、具有新技术、新结构的汽车，包括插电式混合动力汽车（PHEV）、纯电动汽车（BEV）、燃料电池电动汽车（FCEV）、其他新能源汽车等
有机氟化学品	指	有机化合物分子中与碳原子连接的氢被氟取代的一类元素有机化合物，主要包括氟碳化学品、氟聚合物和有机氟精细化学品
含氟精细化学品	指	属于氟化工的高端产品，应用于特定的领域或者行业，合成工艺复杂，产量小，附加值高。主要包括含氟芳香族中间体、含氟脂肪族中间体、含氟杂环化合物、含氟电子气体等
含氟聚合物	指	含氟聚合物又称氟树脂，是分子中含有氟原子的合成树脂的总称，具有很高的耐热性、化学腐蚀性、耐久性和耐候性。在工业建筑、石油化学和汽车工业、航天工业等有广泛的应用。含氟聚合物常见的有聚四氟乙烯 PTFE、可熔融聚四氟乙烯 PFA、聚全氟乙丙烯 FEP、聚偏氟乙烯 PVDF、氟橡胶等

第二节 公司简介和主要财务指标

一、公司简介

股票简称	新宙邦	股票代码	300037
变更前的股票简称（如有）	不适用		
股票上市证券交易所	深圳证券交易所		
公司的中文名称	深圳新宙邦科技股份有限公司		
公司的中文简称（如有）	新宙邦		
公司的外文名称（如有）	Shenzhen Capchem Technology Co., Ltd.		
公司的外文名称缩写（如有）	CAPCHEM		
公司的法定代表人	覃九三		

二、联系人和联系方式

	董事会秘书	证券事务代表
姓名	贺靖策	鲁晓妹
联系地址	深圳市坪山区昌业路新宙邦科技大厦 20 层	深圳市坪山区昌业路新宙邦科技大厦 20 层
电话	0755-89924512	0755-89924512
传真	0755-89924533	0755-89924533
电子信箱	stock@capchem.com	securities@capchem.com

三、其他情况

1、公司联系方式

公司注册地址、公司办公地址及其邮政编码、公司网址、电子信箱等在报告期是否变化

适用 不适用

公司注册地址、公司办公地址及其邮政编码、公司网址、电子信箱等在报告期无变化，具体可参见 2022 年年报。

2、信息披露及备置地点

信息披露及备置地点在报告期是否变化

适用 不适用

公司披露半年度报告的证券交易所网站和媒体名称及网址，公司半年度报告备置地在报告期无变化，具体可参见 2022 年年报。

3、注册变更情况

注册情况在报告期是否变更情况

适用 不适用

公司注册情况在报告期无变化，具体可参见 2022 年年报。

四、主要会计数据和财务指标

公司是否需追溯调整或重述以前年度会计数据

是 否

	本报告期	上年同期	本报告期比上年同期增减
营业收入（元）	3,433,046,037.10	4,990,861,232.46	-31.21%
归属于上市公司股东的净利润（元）	516,777,521.96	1,003,937,732.74	-48.52%
归属于上市公司股东的扣除非经常性损益的净利润（元）	478,971,334.23	991,679,349.61	-51.70%
经营活动产生的现金流量净额（元）	1,606,460,938.04	932,986,618.46	72.18%
基本每股收益（元/股）	0.69	1.35	-48.89%
稀释每股收益（元/股）	0.66	1.35	-51.11%
加权平均净资产收益率	6.02%	13.85%	-7.83%
	本报告期末	上年度末	本报告期末比上年度末增减
总资产（元）	15,215,620,842.29	15,395,114,938.92	-1.17%
归属于上市公司股东的净资产（元）	8,563,560,173.08	8,363,542,501.71	2.39%

五、境内外会计准则下会计数据差异

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

适用 不适用

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

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

适用 不适用

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

六、非经常性损益项目及金额

适用 不适用

单位：元

项目	金额	说明
非流动资产处置损益（包括已计提资产减值准备的冲销部分）	-507,725.59	
计入当期损益的政府补助（与公司正常经营业务密切相关，符合国家政策规定、按照一定标准定额或定量持续享受的政府补助除外）	33,059,348.88	
委托他人投资或管理资产的损益	17,663,952.62	
除同公司正常经营业务相关的有效套期保值业务外，持有交易性金融资产、交易性金融负债产生的公允价值变动损益，以及处置交易性金融资产、交易性金融负债和可供出售金融资产取得的投资收益	-4,048,082.46	
单独进行减值测试的应收款项减值准备转回	100,000.00	
除上述各项之外的其他营业外收入和支出	605,395.30	
减：所得税影响额	7,277,702.92	
少数股东权益影响额（税后）	1,788,998.10	
合计	37,806,187.73	

其他符合非经常性损益定义的损益项目的具体情况：

适用 不适用

公司不存在其他符合非经常性损益定义的损益项目的具体情况。

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

适用 不适用

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

第三节 管理层讨论与分析

一、报告期内公司从事的主要业务

（一）报告期内公司所处行业情况

1.1 电池化学品

（1）报告期内行业发展状况及总体供求趋势

公司核心业务之一是锂离子电池电解液及电池化学品，下游市场包括动力电池、储能电池和消费类电池。

动力电池：近年来，越来越多的国家和地区立法制定了全面电动化时间表或颁布了燃油汽车禁令，各国纷纷加大财政开支用于促进新能源汽车发展。随着全球新一轮科技革命和产业变革蓬勃发展，汽车与能源、交通、信息通信等领域加速融合，新能源汽车已经成为全球汽车产业转型发展的主要方向，传统汽车巨头密集宣布电动化战略。得益于政策体制的不断完备，产业规模的持续扩大，技术水平的显著提升以及配套环境的日益优化，2023年上半年全球新能源汽车市场需求及销量均处于快速增长态势，带动了动力电池行业规模快速扩大。

储能电池：近年来，在各国碳减排目标的引领下，以光伏、风电等为代表的绿色能源发电装机量持续高速增长。电化学储能可解决风光发电的波动性，已逐渐成为储能新增装机的主流。未来，随着锂电池产业规模效应的进一步显现，总体成本仍有较大下降空间，在其安全性和经济性不断提升的情况下，市场发展潜力巨大。

消费类电池：消费电子产品目前主要包括智能手机、平板电脑、笔记本电脑、可穿戴设备、无人机及一些新兴电子产品等。在各种促消费政策及产品更新换代的推动下，2023年消费类锂电池需求预计同比增长。

锂离子电池电解液是锂电池的四大关键材料之一，是锂电池内部电荷传输的“血液”，其本质作用是稳定地传导锂离子，对电池的能量密度、功率密度、循环寿命、安全性能、宽温应用等起着关键性作用。动力电池和储能电池需求的快速增长，带动了锂离子电池电解液需求快速上升。

（2）报告期内行业发展阶段及特点

锂离子电池电解液是锂电池核心材料之一。随着产业链的持续完善和需求的日益扩大，电解液行业的发展也进入快速增长期。当前阶段，在业内企业产能持续扩大、跨界企业大量涌入投资、国内电解液及上游原材料产能迅速扩大等因素的共同作用下，市场竞争较为激烈。头部企业有望凭借产业链整合优势、品牌优势、资金优势、成本优势、技术优势、规模效应优势等，提高市场份额和行业集中度。

（3）报告期内公司所处的行业地位

公司通过自主开发、产学研合作和上下游协同等方式，开展产品与技术创新，为客户提供高品质的产品和解决方案，并通过前沿研究持续培育公司未来新的增长点。经过多年发展，公司掌握了锂离子电池电解液及相关材料的核心生产技术，能生产高质量产品，为客户提供全方位、多元化的服务，在行业中享有较高的市场地位，与行业主要头部客户均建立了长期稳定的合作关系。

公司积极在全球范围内进行产能布局。截至2023年6月，公司电池化学品在全球范围内已有9个生产基地实现交付保障，其中国内8个，欧洲1个。就近服务客户，增强了客户粘性，为公司持续稳定发展提供了重要支撑。同时，公司已初步完成在溶剂和添加剂等方面的产业链布局，确保了原材料自供，有效降低生产成本。

在电池化学品领域，公司在创新研发、品质控制、产业链一体化、客户结构、品牌形象等方面具有较大优势，是行业龙头企业之一。

（4）锂离子电池电解液行业主要可比公司的简要情况

公司锂离子电池电解液业务的主要可比公司有天赐材料和瑞泰新材。

天赐材料（证券代码：002709）主要从事精细化工新材料的研发、生产和销售，属于精细化工行业，主要业务为锂离子电池材料、日化材料及特种化学品。瑞泰新材（证券代码：301238）主要从事电池材料以及有机硅等化工新材料的研发、生产和销售。

1.2 有机氟化学品

（1）报告期内行业发展状况及总体供求趋势

我国氟化工行业产品总体可划分为无机氟化物、氟碳化学品、含氟聚合物及含氟精细化学品四大类产品，广泛应用于建筑、汽车、电子电器、半导体、通信、航空航天、国防、医药医疗、农药、纺织、新能源、环保等行业。报告期内，新能源、半导体、5G 产业的迅速发展，带动了相应氟材料的配套需求。受益于上述行业的高速发展，公司氟聚合物改性共聚单体、半导体与显示用氟溶剂清洗剂、半导体与数据中心含氟冷却液等产品的需求旺盛，进而带动了上述产品的业绩增长。

（2）报告期内行业发展阶段及特点

公司有机氟化学品业务涉及的行业包括医药、农药、电子、半导体、通信、汽车等，行业发展与国家政策、宏观经济、市场消费能力息息相关，产品普遍具有技术要求高、准入门槛高、交付要求高、验证周期长等特点。报告期内，国内氟化工行业中低端产品市场竞争激烈，半导体、汽车、电子等行业对氟化工产品需求减弱。客户对低碳排放等高端环保型的产品需求增强，公司通过“生产一代、研发一代、储备一代”，绿色环保型产品持续投入市场，不断满足客户及市场需求。

（3）报告期内公司所处的行业地位

公司布局了较为完整的氟化工产业链，其中三明海斯福是国内六氟丙烯下游含氟精细化学品的龙头企业，公司以三明海斯福为核心成立有机氟化学品事业部，统筹有机氟化学品业务版块发展，投资建设了以含氟聚合物材料为核心业务的海德福高性能氟材料项目，参股了以无机氟为核心业务的福建永晶（布局上游氢氟酸）。公司拥有领先的产品研发与生产技术、较丰富的产品线、较高的市场占有率、稳固的市场地位。

1.3 电容化学品

（1）报告期内行业发展状况及总体供求趋势

铝电解电容器作为传统的电容产品，具有高耐压、大容量、低成本等优点，广泛应用在消费电子、工控设备、新能源等领域。国民经济的发展是决定其增长的主要因素，2023 年上半年度，受到全球经济下行影响，快充、电脑、手机、家电、家用照明等消费类产品需求下滑明显。但光伏、储能、电动汽车等新能源市场的快速扩张，给电容化学品行业带来新的增长点。光伏逆变器、风电储能、车载 OBC 及充电桩等户外大功率用电设备的增长，也给电容化学品行业提出了新的技术要求，其中耐宽温、耐高电压、长寿命、小型化、贴片化、低阻抗等要求是电容器技术当前主要的发展趋势。

（2）报告期内行业发展阶段及特点

公司主营的铝电解电容电解液及化学品市场处于相对成熟的阶段，整体供需相对平衡。由于国家对安全环保监管的日趋严格，行业集中度不断提高，管理规范、合规经营的企业市场竞争优势愈加明显。近年来，随着国家对新基建、新能源的持续投入，以及对电子元器件的要求进一步提高，贴合新兴行业需求的技术升级将成为未来竞争的核心。此外，由于国际形势复杂，国内电容化学品行业对于化学材料的国产化替代需求愈发强烈，在一定程度上促进了国内电容化学品行业的技术革新和产品升级。因此，电容化学品行业发展仍然以技术驱动为核心，具备一站式解决方案输出能力、可以为客户提供定制化产品开发服务的头部企业，市场竞争优势将愈发明显。

（3）报告期内公司所处的行业地位

电容化学品是公司发展最早的业务，公司是全球细分市场龙头企业，市场份额稳中有增，与核心客户群保持多年稳定合作关系。

1.4 半导体化学品

（1）报告期内行业发展状况及总体供求趋势

半导体化学品和相关功能材料是公司近年重点发展的业务，下游主要集中在集成电路、显示面板、太阳能光伏等领域。半导体化学品和相关功能材料与下游行业结合紧密，下游产业的发展为半导体化学品行业带来较大的市场机会。我国在政策规划文件中，明确了新能源、半导体、新材料、新一代电子信息技术是国家的战略性新兴产业，与其相关的配套半导体材料也是国家重要的发展领域。在当前经济转型、产业结构调整、内需扩张的大背景下，未来公司产品所处的半导体电子化学品和相关功能材料领域将有较好的发展前景。

根据中国电子工业材料协会统计材料，目前全球半导体化学品市场主要被欧美、日本和亚太企业占据，随着电子产业向中国大陆转移进程的加快，国内配套产业链也将逐步完善，国内半导体化学品市场需求日益增长。基于上述半导体行业发展状况，国内半导体化学品行业将迎来新一轮的发展机遇。公司将充分发挥自身的技术优势、成本优势、地域优势、快速交付优势，依托与行业标杆客户已建立的战略合作关系，找准切入点，为后续产品研发和市场开发创造有力条件和机会，半导体化学品业务将成为公司未来重要的战略增长点。

（2）行业发展阶段及特点

国内半导体化学品需求持续增长，市场总规模持续扩大，但目前国内市场中高端部分主要依赖欧、美、日、韩及中国台湾厂家供应，高端产品供应主要依赖进口，国内企业在中高端产品领域的市场占有率较低。受全球经济、国际形势起伏的影响，报告期内半导体行业出现周期波动，但长期增长趋势未发生变化，其最重要的原因是技术进步带来的新兴应用的推陈出新。

（3）报告期内公司所处的行业地位

公司半导体化学品经过多年来的技术和经验积累、品牌建设，凭借扎实的研发实力、成本管理、优质服务以及在惠州、南通、天津形成较完整的基地布局等优势，在半导体材料行业取得了一定的市场份额和品牌知名度，稳定供应头部企业客户。基于自身的核心技术，公司依托现有技术研发平台，积极加强、全面开展全品类产品线的布局，旨在为客户提供完整的解决方案。报告期内，基于产业发展及下游客户的需求，公司持续加大研发投入，纵向不断提升技术与产品能力，横向拓宽产品品类，为客户提供更有竞争力的产品组合及解决方案，提升了公司在半导体行业的市场地位。

（二）报告期内公司从事的主要业务

1、主要产品及用途

公司主营业务是新型电子化学品及功能材料的研发、生产、销售和服务，主要产品包括电池化学品、有机氟化学品、电容化学品、半导体化学品四大系列。

报告期内，公司的主要业务和产品未发生重大变化。

1.1 电池化学品

（1）产品简介及用途

电池化学品主要产品分为：锂离子电池化学品（包括锂离子电池电解液、添加剂、新型锂盐、碳酸酯溶剂）、超级电容器化学品、一次锂电池化学品；前沿布局的产品有：钠离子电池化学品、固态电池化学材料。

根据各产品应用场景不同，锂离子电池化学品中的锂离子电池电解液主要应用于动力电池、储能电池、消费类电池领域。动力电池主要应用于电动汽车等终端领域；储能电池主要应用于电网调度、城市轨道交通、通信基站、风电和光伏等

终端领域；消费类电池广泛应用于智能手机、笔记本电脑、平板、智能穿戴、无人机以及各种便携式移动电子产品等终端领域。

超级电容器化学品主要应用于超级电容器。超级电容器具有放电功率大、适用温度范围宽和循环寿命长等特点，主要应用于智能电表、风力发电、混合动力汽车、高铁等领域。

一次锂电池化学品主要应用于一次锂电池。一次锂电池具有能量密度高、可靠性好等特点，主要应用在便携式电子产品、ETC 收费站用锂电池、医疗器械、仪表、电脑及消防等领域。

(2) 主要产品工艺流程

锂离子电池电解液工艺流程主要包括方案设计、材料合成、材料提纯、材料分析、配方调制、出货检测。

(3) 主要产品的上下游产业链

锂离子电池电解液主要由碳酸酯溶剂、各类添加剂以及溶质锂盐组成，是锂离子电池四大关键原材料之一，在电池中可以传导锂离子，从而形成电流回路，起到导电的作用。

锂离子电池电解液上游产业链：溶剂以使用碳酸酯类溶剂为主，碳酸酯溶剂主要是由石油化工中间产品环氧乙烷或环氧丙烷衍生而来，包括碳酸二甲酯、碳酸二乙酯、碳酸甲乙酯、碳酸乙烯酯和碳酸丙烯酯等；添加剂主要包括碳酸亚乙烯酯(VC)和氟代碳酸乙烯酯(FEC)等；溶质锂盐包括六氟磷酸锂和双(氟代磺酰)亚胺锂(LiFSI)。

锂离子电池电解液下游产业链包括动力电池、储能电池、消费类电池；终端为各种电动汽车、各种储能系统、消费类电子产品等。

1.2 有机氟化学品

(1) 产品简介及用途

公司目前生产经营的有机氟化学品主要为六氟丙烯下游的含氟精细化学品，主营产品包括含氟医药农药中间体、氟橡胶硫化剂、氟聚合物改性共聚单体、半导体与显示用氟溶剂清洗剂、含氟表面活性剂、半导体与数据中心含氟冷却液、润滑脂与全氟聚醚基础油及真空泵油、柔性显示与半导体用氟聚酰亚胺单体、IC 蚀刻与电力绝缘气体、光刻胶与防污防潮涂层氟单体等十大系列。公司在建项目海德福高性能氟材料项目主要从事六氟丙烯、四氟型氢氟醚、改性聚四氟乙烯(PTFE)、可熔聚四氟乙烯(PFA)、全氟磺酸树脂(PFSA)的生产。有机氟化学品产品研发及生产的技术门槛高、附加值高，主要应用于医药、农药、电子、半导体、通信、汽车等领域。

六氟异丙基甲醚和六氟异丙醇是新型吸入式麻醉剂七氟烷的中间体；双酚 AF 主要用于氟橡胶的硫化或交联；全氟烯醚系列是制备高端氟聚合物的关键改性单体；氢氟醚主要应用于半导体、OLED 显示、精密器件、医疗器具等清洗领域；氟表面活性剂系列广泛应用于化学合成、消防、石油开采等领域；全氟聚醚主要用于半导体的蚀刻控温冷却、数据中心浸没式冷却、真空泵油和工业润滑等领域；六氟二酞等氟聚酰亚胺单体是用于制备柔性显示屏的盖板、基板用的透明聚酰亚胺的关键单体；全氟异丁腈是替代六氟化硫的环保型电力绝缘气体，应用于电气设备的绝缘和灭弧，应用场景包括气体绝缘开关设备、气体绝缘线路和断路器。

(2) 主要产品工艺流程

公司含氟精细化学品主要以六氟丙烯为原料合成生产六氟环氧丙烷，六氟环氧丙烷与其他原料进一步合成生产一系列的有机氟产品。

公司含氟聚合物产品主要以四氟乙烯和不同的全氟烯醚为原料，通过聚合工艺，分别生产改性聚四氟乙烯(PTFE)、可熔聚四氟乙烯(PFA)、全氟磺酸树脂(PFSA)等氟聚合物；其中四氟乙烯单体是由氯仿和氟化氢原料生产的二氟一氯甲烷 R22 通过高温裂解生成得到的。

(3) 主要产品的上下游产业链

公司有机氟化学品以六氟丙烯及四氟乙烯为主要原料，上游产业包括：萤石矿、无水氟化氢、二氟一氯甲烷等；公司含氟精细化学品主要产品有：六氟环氧丙烷、六氟异丙醇、六氟异丙基甲醚、双酚 AF、氟橡胶硫化剂、含氟溶剂及清洗

剂、含氟冷却液、含氟表面活性剂、全氟烯醚、六氟二酐、全氟异丁腈等；主要产品的下游产业链为：含氟医药、含氟农药、氟橡胶、高端氟树脂、精密清洗、半导体制程、润滑工业、电力绝缘材料。

1.3 电容化学品

（1）产品简介及用途

电容化学品包括铝电解电容化学品、钽电容化学品、功能材料等。主要系列产品有铝电解电容器用电解液及化学品、铝卷绕固态电容器用化学品、铝箔用化学品、铝叠层电容用化学品和钽电容化学品。电容化学品是生产电解电容器的关键原材料之一。电解电容器广泛应用于信息通讯、消费电子、家用电器、汽车电子的滤波和变频等领域。

（2）主要产品工艺流程

铝电解电容化学品的工艺流程为材料合成、材料提纯、材料分析、配方调制、出货检测。

（3）主要产品的上下游产业链

铝电解电容器化学品上游为基础化工材料，下游是电容器制造厂家、电极箔制造厂家。

1.4 半导体化学品

（1）产品简介及用途

半导体化学品和相关功能材料为公司近年来重点发展的业务，按照应用工艺和产品组份的不同，主要可分为超高纯化学品、功能性化学品，具体产品包括超高纯氨水、超高纯双氧水、蚀刻液、剥离液、清洗液、氟冷液含氟功能材料等。半导体化学品广泛应用于半导体生产中的光刻、显影、蚀刻、剥离、清洗等制造工艺，是半导体产业不可或缺的重要支撑材料，下游领域主要集中在集成电路、显示面板、太阳能光伏等。半导体化学品和相关功能材料的工艺水平和产品质量直接对集成电路制造的电性能、可靠性，以及成品良率构成重要影响，进而影响到终端产品的性能，因此下游客户对化学品和材料的纯度、金属杂质含量、颗粒数量和粒径、品质一致性、稳定性要求严苛，认证审核周期长，并且随着工艺制程的不断进步，其对化学品和材料的技术指标要求也在不断提高。

（2）主要产品工艺流程

半导体化学品按照产品类别划分为两类主要生产工艺：功能性化学品生产工艺包括材料合成、提纯、分析、配方设计与配制、包装、检测，此类化学品主要根据客户需求进行定制化开发，提供解决方案。高纯试剂类化学品生产工艺主要包括材料合成、精制提纯、分析、包装、检测等。

（3）主要产品的上下游产业链

半导体化学品上游为基础化工原料，下游应用领域主要有集成电路、显示面板、太阳能光伏制造等行业。

2、经营模式

公司是一家集研发、生产、销售和服务为一体的国家级高新技术企业，目前主营业务销售模式为直销并提供产品技术服务及解决方案。日常生产经营过程中，公司会根据与客户已签订的销售订单和对客户订单的预估情况，形成月度销售计划，由PMC制定生产计划、物料需求及采购计划。

公司致力于在国内外贴近客户布局生产基地，以便就近供应和快速响应客户需求。目前，公司主要在广东省（惠州市）、江苏省（南通市、苏州市、淮安市）、福建省（三明市）、湖北省（荆门市）、湖南省（衡阳市）、天津市和欧洲的波兰等地建立了生产基地。其中波兰基地于2023年上半年成功投产，是目前欧洲最大的电解液工厂之一，实现了电解液欧洲本地化供应。另外，公司在韩国、日本设立了办事处，积极搭建合作关系。国内重庆新宙邦锂电池材料及半导体化学品项目、江苏省（淮安市）5.96万吨的添加剂项目正在建设中；宜昌基地、温州基地、欧洲基地、美国基地等正在筹建中。

3、业绩驱动因素

3.1 电池化学品

绿色环保的新能源是全球经济可持续健康发展的重要基础，在全球各国政策推动下，交通电动化、电力能源清洁化正全面加速。受益于政策支持、技术进步、成本下降、产业链配套日益优化等因素影响，新能源汽车与储能市场蓬勃发展，从而推动了锂离子电池材料需求快速增长。公司作为电池化学品领域领先企业，在创新研发、品质控制、产业链一体化、客户结构、品牌形象等方面具有较大优势，与行业主要头部客户均建立了长期稳定的合作关系。

3.2 有机氟化学品

公司含氟精细化学品产品普遍具有较高的技术壁垒、严格的客户品质要求、较长的验证周期等特点。经过十多年的发展及持续不断的研发投入，公司与核心客户建立了长期稳定的合作关系，公司自有生产技术及相关知识产权，并具备相对完善的产品品类，在特定的细分领域领先优势明显。近年来，新能源、半导体、5G 产业的迅速发展，国内外市场对高端含氟材料国产替代需求增长、新型环保产品替代需求旺盛，公司含氟聚合物改性单体、环保型含氟表面活性剂、半导体与显示用氟溶剂清洗剂、半导体与数据中心含氟冷却液等系列产品保持稳定增长。

公司布局的含氟聚合物主要包括六氟丙烯单体、改性聚四氟乙烯(PTFE)、可熔融聚四氟乙烯(PFA)、全氟磺酸树脂(PFSA)等，进一步完善了产业链及优化了产品结构，将为公司持续增长奠定坚实的基础。

3.3 电容化学品

公司电容化学品品种齐全，并注重研发能力及技术创新，通过持续提高对研发的投入，引领行业技术进步并不断推动产品结构的升级换代，为客户提供一站式解决方案，新产品销售占比稳步提升。国家安全环保监管要求升级，提升了行业集中度，公司在国内布局多个生产基地，拥有先进的生产线，具有稳定的交付保障能力。公司与电容器核心客户建立了长期战略合作关系，市场份额稳定。

3.4 半导体化学品

随着全球电子信息产业快速发展，芯片需求呈现快速增长趋势。在国家产业政策的大力支持下，我国半导体产业迎来了高速发展的历史机遇，带动了上游半导体化学品行业的快速发展，但目前阶段国产半导体化学品特别是中高端化产品的自给率低，在下游旺盛需求和国家政策助力下，相关行业将迎来快速增长期。

公司凭借二十余年深耕精细电子化学品的经验积累和技术优势，依靠先进的工艺技术、高品质的产品和完善的质量管理体系赢得了客户信任，公司相关产品的纯度、金属杂质含量、颗粒数量和粒径、品质一致性、稳定性均满足半导体行业的制程要求，并且稳定批量供应行业主流客户。未来公司将充分利用自身技术、资源、地域等优势，不断完善生产基地的布局，持续提升产品研发和自主创新的能力，更好地为行业和客户创造价值，提供优质的产品和服务。

二、核心竞争力分析

(一) 技术研发优势

公司及子公司：深圳新宙邦、惠州宙邦、南通新宙邦、三明海斯福、江苏瀚康等均为“国家级高新技术企业”，公司先后获得了“国家制造业单项冠军（电容器化学品）”、“广东省制造业单项冠军”（电池化学品）、“福建省制造业单项冠军（六氟异丙基甲醚）”、“国家知识产权优势企业”、“广东省知识产权示范企业”、“深圳市知识产权优势企业”、“深圳市科技发明奖-专利奖（核心专利）”、“福建省科学技术奖（三明海斯福）”、“国家级专精特新‘小巨人’企业（三明海斯福、惠州宙邦、南通新宙邦、诺莱特）”、“江苏省专精特新中小企业（江苏瀚康）”等荣誉。截至 2023 年 6 月 30 日，公司已递交并被受理专利申请累计 1001 项，其中，累计国内专利申请 694 项（包含 587 项发明专利申请和 107 项实用新型专利申请）、累计国外发明专利申请 158 项、累计 PCT 国际专利申请 149 项；公司已取得国内专利授权累计 305 项（包含 202 项发明专利和 103 项实用新型专利），累计取得国外发明专利授权 72 项；公司已获准国内外注册商标累计 220 个。

公司通过自主开发、产学研合作以及产业链协同创新等方式，夯实技术基础，开展产品与技术创新，为客户提供高品质、高性价比的产品和优异的解决方案，推动行业高质量发展并通过超前布局前沿技术，持续培育公司未来的新增长点。

公司建立了以功能材料合成技术、材料提纯精制技术、微量分析测试技术、机理研究配方开发、元器件设计与测试五大核心技术模块为依托的技术创新平台，处于国内领先、国际先进水平，为公司新产品、新技术的孵化提供源源不断的创新动力。在前沿领域，如钠离子电池电解液、磷酸铁锰锂电池电解液、高电压体系电解液及固态电解质方向，已开发出较为成熟的解决方案，其中，固态电池材料及粘结剂由参股公司深圳新源邦展开应用研究和市场运营。

公司通过开展产学研技术合作，与南方科技大学等高校合作，共同构建产学研成果转化的创新实践基地，推动企业与科研院所产学研技术融合，实现共同发展；通过并购实现产业链的协同，充分利用氟化学品、添加剂、锂电池电解液之间的技术互补性，打造公司产品特有的技术优势，提升产品的市场综合竞争力。公司积极与行业专家构建资源优化配置的平台化生态，协同行业联盟和集群，推动制造业向低碳化、资源化、循环化以及智能化升级，进一步强化在新材料领域头部企业的地位。

此外，公司积极与国内外各类机构、上下游客户端拓展深度合作，整合创新资源，通过协同发展，增强产业链自主可控能力，强化科技项目、平台、人才、资金一体化配置，在强链补链延链上展现新作为。通过对原材料的功能特性进行深入机理研究和质量分析，建立了一套绿色环保、工艺安全的原材料评价标准，有效指导研发技术创新和产品开发，满足客户对新产品的更高要求。

公司先后建立了 30 余个国省部级的创新平台，包括：“深圳新宙邦科技股份有限公司国家企业技术中心”、“广东省新型电子化学品工程技术研究开发中心”、“深圳新宙邦科技股份有限公司电子化学品功能材料研究院”、“院士（专家）工作站”、“博士后工作站分站”、“深圳市锂离子动力电池电解液工程实验室”、“苏州市锂电池电解液添加剂工程技术研究中心”（江苏瀚康）、“广东省电子化学品工程技术研究开发中心”（惠州宙邦）、院士工作站（三明海斯福）、“福建省氟化工工程技术研究中心”（三明海斯福）、“福建省氟新材料工程研究中心”（三明海斯福）、“福建省省级企业技术中心”（三明海斯福）、江苏省企业技术中心（南通新宙邦）、江苏省企业工程技术研究中心（诺莱特）、江苏省创新型中小企业（诺莱特）等，主持了多项国省部级的重点研发计划项目和强基工程等科研项目，为公司持续提高原始创新能力、提升产业核心竞争能力、引领行业技术发展、打造高层次领军人才梯队、培育复合人才、加快科技成果转化提供了有力保障和强大支撑。

（二）客户与品牌优势

新宙邦以解决行业重大问题为己任，致力于成为全球电子化学品和功能材料行业领导者，始终坚持“以顾客为中心”，不断完善“产品+解决方案”的商业模式，为客户创造价值；同时坚持“持续的技术创新与高端市场定位”双轮驱动，依靠公司的技术创新优势、高品质的产品与优异的解决方案，赢得了国内外行业高端客户的高度认可与信任，成为所在细分行业的领先企业，树立了新宙邦专业、创新、守信的良好品牌形象。在品牌建设过程中，新宙邦始终贯彻“以质量树立品牌，以技术提升品牌、以诚信维护品牌”，塑造新宙邦品牌文化。经过二十七年的深耕，公司在电子化学品及功能材料行业树立了领先者的品牌形象，公司及子公司在国内外拥有两百二十多项注册商标。凭借过硬的产品质量、齐全的产品种类、快速的交付能力和过硬的产品解决方案能力，公司近年获得了“国家企业技术中心”、“国家工信部制造业单项冠军”、“国际信誉品牌”、“国家知识产权优势企业”、“大湾区上市公司治理 TOP20”、“深圳市重点企业研究院”、“深圳市市长质量奖提名奖”、“海关 AEO 高级认证企业”等荣誉，并获得 LG、三星、松下、村田、TDK、KEMET、亿纬锂能等多家知名企业的优秀供应商称号。

（三）战略布局优势

公司聚焦以电子化学品和功能材料为核心的相关多元化发展战略。公司持续的技术创新实力，推动了产品创新、迭代，并在新技术、新材料、新产能、新项目和产业链等战略布局方面有较多的储备，为公司注入新动力。报告期内，公司重点投资项目中：三明海斯福高端氟精细化学品项目（二期）有利于扩大有机氟化学品和锂电池电解液产能，响应客户日益增长的需求；海德福高性能氟材料项目属于有机氟化学品价值链的上游延伸，拓展含氟精细化学品和功能材料的品类实现高端进口替代，是公司实施氟化工一体化战略的重要措施；三明海斯福年产 3 万吨高端氟精细化学品项目（三期），将有效

解决部分产品产能不足的瓶颈及实现部分新产品产业化，进一步提升公司在高端氟精细化学品行业地位及综合竞争力；美国新宙邦电池化学品项目是落实公司海外战略布局的重要举措之一，对就近服务北美新能源相关客户及提升公司海外市场竞争力具有重要意义；惠州宙邦 4 期项目就近惠州基地现有关键原材料布局，可降低运输成本，同时可为公司研发和中试提供充足的场所，构建从实验研发到中试、产业化全流程的基地平台，对提升公司研发创新水平具有重要意义；惠州宙邦 3.5 期项目、湖南福邦新型锂盐项目、淮安添加剂项目是电池化学品价值链的延伸，将有利于强化公司电池化学品业务的成本竞争优势和稳定的供应保障；波兰新宙邦锂离子电池电解液项目、荆门新宙邦锂电池材料项目、天津新宙邦半导体化学品及锂电池材料项目、欧洲新宙邦锂离子电池电解液及材料项目、重庆新宙邦锂电池材料及半导体化学品项目、宜昌新宙邦电子化学品项目、浙江新宙邦电池电解液项目等将为公司半导体化学品和电池化学品不断增长的市场需求提供充足的产能保障。

（四）运营管理优势

公司积极完善和推动持续的业财一体化、流程信息化和数字化转型建设，通过对标国际领先实践，推动全面的流程再造优化，着力于完善以客户为中心、以业务价值为导向的集团业务流程管理体系，并将流程优化的成果资产化管理，并为数字化转型奠定流程基础。基于流程优化成果，再深化、优化已有的 OA、SAP-ERP、CRM、RDM 等信息系统应用，以及将集团运营管理体系快速复制至国内外子公司，进而提升公司整体卓越运营水平。公司通过导入新建 SRM 供应商关系和数字化采购管理平台，进一步促进供、产、销协同，持续打造和完善高效、柔性、敏捷、可靠的端到端集成供应链，以提升公司运营效率和巩固竞争优势。公司还充分发挥集团统筹管控下多基地规模优势和供应链柔性，全面推行精益生产，加强计划调度管理，实现相关资源的共享与高效利用，驱动业务精细化、运营管理高效化，提升对客户需求的响应速度和服务质量，强化运营管理决策与效率，并通过持续开展精益管理以及降本提效专项活动，聘请专家对卓越现场管理、焦点课题与提案改善、全员品质管理和精益五星班组建设等一系列专项模块进行针对性的培训和指导，搭建起符合公司运营特色的全方位精益管理体系，缩短交期、减少浪费，进一步提高品质与效率。

公司经营管理团队具有丰富的行业经验和前瞻性视野，能及时、准确地掌握行业发展动态并敏锐地把握市场机遇，及时调整公司业务发展战略和方向。各层管理团队高度认可和践行公司文化、核心价值观和经营理念，具有较强的凝聚力和执行力。

公司始终秉持“人力资源是企业发展的第一资源”的理念，根据战略目标和发展要求，不断优化人力资源管理平台。在核心人员激励方面，公司秉承“参与、成长、共担、共享”的员工发展理念，尊重员工价值，重视员工职业发展，进一步完善和深化组织绩效和个人绩效管理体系，并通过股权激励、项目激励、合伙平台等多层次成果分享机制，推动员工与企业共同成长。公司已形成较为完善的人才培养体系，内容涵盖研发、营销、品质、安全、管理技能等，通过各项培训计划以及多通道职业发展实施，引导员工终生学习、不断改进，激励员工不断提高其岗位胜任能力。

三、主营业务分析

（一）总体经营情况

报告期内，公司实现营业收入 343,304.60 万元，同比下降 31.21%，归属于上市公司股东的净利润 51,677.75 万元，同比下降 48.52%。2023 年上半年整体宏观经济形势不容乐观，公司年初提出“奋发有为，稳中求进”的年度工作主题，紧密围绕以客户为中心的发展战略，坚持研发创新保持较强的发展动力，加快重点项目的建设步伐提供产能保障，加强内部运营管理降低综合管理成本，防范经营风险，确保公司经营业绩日益向好。

（二）电池化学品

报告期内，公司电池化学品业务实现营业收入 219,573.63 万元，同比下降 43.64%。受行业材料价格波动，竞争加剧及行业下游需求不及预期等因素影响，虽然销量同比有所上升，但产品销售价格同比大幅下降，销售额同比下降幅度较大，

盈利能力有所下降。面对行业供需关系变化，公司积极应对，坚持外部稳住市场份额，加强战略客户合作，扩大国际市场，内部强化提效降本等经营策略，运营效率季度环比提升。

（三）有机氟化学品

报告期内，公司有机氟化学品业务实现营业收入 74,734.23 万元，同比增长 38.46%。近几年，我国氟化工产业进入快速发展阶段，同时随着新材料、新能源、电子信息、新医药等战略新兴产业的兴起和蓬勃发展，氟材料应用领域进一步拓宽，对氟材料的性能要求也进一步提高，公司有机氟化学品业务致力于高端含氟精细化学品以及含氟聚合物产品开发与销售，按照“生产一代+研发一代+储备一代”的经营策略不断完善产品种类，保持市场领先和技术领先地位，目前公司一代产品市场份额稳定，二代产品市场需求旺盛，销售高速增长，三代产品市场推广初见成效。为保障产能供应、扩大产业领域、实现产品多元化，公司持续发力项目新建，其中三明海斯福高端氟精细化学品项目（二期）即将投产。

（四）电容化学品

报告期内，公司电容化学品业务实现营业收入 30,410.02 万元，同比下降 17.04%。2023 年上半年居民消费需求恢复较缓，公司传统电容器化学品销售同比下降。面对行业的不景气，公司电容器化学品业务凭借行业龙头地位和技术优势，深耕战略客户，巩固和强化品质基础，进行工艺改造挖掘产品降本空间，通过研发创新开发新产品开辟新的增长点，抓住电容器在光伏以及新能源等新兴市场的发展机遇，公司电容器化学品业务的新兴产品销售业绩持续稳定增长。

（五）半导体化学品

报告期内，公司半导体化学品业务实现营业收入 15,296.03 万元，同比下降 3.05%。尽管全球半导体市场在 2023 年面临需求低迷等诸多挑战，但随着工业自动化、5G 通讯、人工智能等前沿科技的推动，半导体行业发展潜力巨大。公司抓住中国集成电路产业快速发展的机遇，凭借深耕精细电子化学品的经验积累和技术优势，依靠先进的工艺技术、高品质的产品和完善的质量管理体系赢得了客户信任，公司相关产品稳定批量供应行业主流客户。为保障客户交付，公司天津项目如期投产，为半导体华北市场的开拓打下较好的基础。同时，随着人工智能以及数据中心的全面推广，公司半导体含氟冷却液（氟冷液）销售规模逐渐扩大，未来具有显著的增长空间。

主要财务数据同比变动情况

单位：元

	本报告期	上年同期	同比增减	变动原因
营业收入	3,433,046,037.10	4,990,861,232.46	-31.21%	主要系营收规模下降所致
营业成本	2,370,610,484.86	3,297,801,596.94	-28.12%	
销售费用	50,271,323.87	53,962,406.96	-6.84%	
管理费用	186,180,892.63	188,716,805.04	-1.34%	
财务费用	-6,022,637.05	-15,437,041.53	-60.99%	主要系汇兑收益减少所致
所得税费用	67,627,907.48	153,589,430.63	-55.97%	主要系利润总额降低所致
研发投入	232,480,733.90	262,138,613.01	-11.31%	
经营活动产生的现金流量净额	1,606,460,938.04	932,986,618.46	72.18%	主要系票据到期收款增加及支付材料采购款减少所致
投资活动产生的现金流量净额	-941,277,656.56	-478,528,434.79	96.70%	主要系项目投资建设支出增加所致

筹资活动产生的现金流量净额	46,040,207.56	-113,319,524.93	-140.63%	主要系银行借款、吸收投资增加所致
现金及现金等价物净增加额	708,000,761.03	346,024,011.96	104.61%	以上因素综合影响所致

公司报告期利润构成或利润来源发生重大变动

适用 不适用

公司报告期利润构成或利润来源没有发生重大变动。

占比 10%以上的产品或服务情况

适用 不适用

单位：元

	营业收入	营业成本	毛利率	营业收入比上年同期增减	营业成本比上年同期增减	毛利率比上年同期增减
分产品或服务						
电池化学品	2,195,736,331.22	1,850,293,502.90	15.73%	-43.64%	-32.27%	-14.16%
有机氟化学品	747,342,251.42	206,338,569.02	72.39%	38.46%	-1.08%	11.04%

公司需遵守《深圳证券交易所上市公司自律监管指引第 4 号——创业板行业信息披露》中的“锂离子电池产业链相关业务”的披露要求

报告期内上市公司从事锂离子电池产业链相关业务的海外销售收入占同期营业收入 30%以上

适用 不适用

占公司营业收入 10%以上的行业、产品或地区情况

适用 不适用

单位：元

	营业收入	营业成本	毛利率	营业收入比上年同期增减	营业成本比上年同期增减	毛利率比上年同期增减
分业务						
化工行业	3,433,046,037.10	2,370,610,484.86	30.95%	-31.21%	-28.12%	-2.97%
分产品						
电池化学品	2,195,736,331.22	1,850,293,502.90	15.73%	-43.64%	-32.27%	-14.16%
有机氟化学品	747,342,251.42	206,338,569.02	72.39%	38.46%	-1.08%	11.04%
分地区						
华东地区	1,063,530,866.05	744,813,092.98	29.97%	-43.15%	-39.41%	-4.32%
外销	882,548,015.36	456,408,897.29	48.29%	16.77%	-1.01%	9.30%
华南地区	764,689,340.08	628,670,909.92	17.79%	-11.59%	12.26%	-17.47%
华中地区	430,288,644.19	347,277,476.92	19.29%	-23.59%	-18.37%	-5.16%
其他地区	291,989,171.42	193,440,107.76	33.75%	-68.82%	-68.90%	0.18%

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

适用 不适用

占公司最近一个会计年度销售收入 30%以上产品的销售均价较期初变动幅度超过 30%的

适用 不适用

不同产品或业务的产销情况

单位：吨

	产能	在建产能	产能利用率	产量
分业务				
分产品				
电池化学品	136,704	622,950	61.50%	84,078
有机氟化学品	2,781	22,000	89.19%	2,480
电容化学品	19,186	11,000	56.70%	10,878
半导体化学品	33,683	25,000	56.06%	18,884

备注：1.产能、产量为报告期数据，即 2023 年 1-6 月；

2.本期产能较期初增加，在建产能较期初减少由新投产公司以及内部产能提升释放所致。

四、非主营业务分析

☑适用 ☐不适用

单位：元

	金额	占利润总额比例	形成原因说明	是否具有可持续性
投资收益	1,446,603.65	0.25%	主要系银行理财收益	否
公允价值变动损益	4,501,258.85	0.76%	交易性金融资产公允价值变动损益	否
资产减值	-4,919,120.53	-0.83%	计提存货跌价准备	否
营业外收入	1,264,612.04	0.21%	主要系赞助款等	否
营业外支出	1,386,450.03	0.24%	主要系资产报废损失等	否
信用减值损失	-4,398,387.40	-0.75%	主要系应收款项坏账准备等	否
其他收益	33,059,348.88	5.60%	政府补助和个税手续费返还	否

五、资产及负债状况分析

1、资产构成重大变动情况

单位：元

	本报告期末		上年末		比重增减	重大变动说明
	金额	占总资产比例	金额	占总资产比例		
货币资金	3,922,442,633.37	25.78%	3,218,149,936.67	20.90%	4.88%	
应收账款	1,697,003,687.20	11.15%	1,628,604,602.80	10.58%	0.57%	
存货	746,707,918.35	4.91%	905,137,702.71	5.88%	-0.97%	
投资性房地产	85,247,475.11	0.56%	86,762,785.70	0.56%	0.00%	
长期股权投资	295,450,775.83	1.94%	303,507,286.79	1.97%	-0.03%	

固定资产	1,972,381,512.09	12.96%	1,705,801,035.17	11.08%	1.88%	
在建工程	2,025,128,675.02	13.31%	1,343,485,669.83	8.73%	4.58%	
使用权资产	26,606,053.99	0.17%	30,012,183.17	0.19%	-0.02%	
短期借款	409,887,123.12	2.69%	112,984,580.81	0.73%	1.96%	
合同负债	17,624,577.48	0.12%	83,090,160.11	0.54%	-0.42%	
长期借款	644,800,000.00	4.24%	650,946,318.65	4.23%	0.01%	
租赁负债	17,619,447.32	0.12%	21,519,735.58	0.14%	-0.02%	
应收票据	248,138,116.47	1.63%	370,789,054.85	2.41%	-0.78%	
应收款项融资	1,154,104,305.72	7.58%	2,533,924,419.14	16.46%	-8.88%	主要系票据到期收款所致
其他权益工具投资	309,528,503.95	2.03%	419,245,583.76	2.72%	-0.69%	

2、主要境外资产情况

适用 不适用

3、以公允价值计量的资产和负债

适用 不适用

单位：元

项目	期初数	本期公允价值变动损益	计入权益的累计公允价值变动	本期计提的减值	本期购买金额	本期出售金额	其他变动	期末数
金融资产								
1.交易性金融资产（不含衍生金融资产）	896,219,548.02	17,663,952.62			5,647,999,000.00	5,755,239,480.08		806,643,020.56
2.其他权益工具投资	419,245,583.76		189,325,778.33		6,000,000.00			309,528,503.95
金融资产小计	1,315,465,131.78	17,663,952.62	189,325,778.33		5,653,999,000.00	5,755,239,480.08		1,116,171,524.51
应收款项融资	2,533,924,419.14						1,379,820,113.42	1,154,104,305.72
上述合计	3,849,389,550.92	17,663,952.62	189,325,778.33		5,653,999,000.00	5,755,239,480.08	1,379,820,113.42	2,270,275,830.23
金融负债	16,666.67	-3,054,337.45					-303,333.33	2,767,670.79

其他变动的内容

无

报告期内公司主要资产计量属性是否发生重大变化

是 否

4、截至报告期末的资产权利受限情况

详见第十节、七、第 81 条所有权或者使用权受到限制的资产。

六、投资状况分析

1、总体情况

适用 不适用

报告期投资额（元）	上年同期投资额（元）	变动幅度
1,049,694,013.88	635,185,876.50	65.26%

2、报告期内获取的重大的股权投资情况

适用 不适用

单位：元

被投资公司名称	主要业务	投资方式	投资金额	持股比例	资金来源	合作方	投资期限	产品类型	截至资产负债表日的进展情况	预计收益	本期投资盈亏	是否涉诉	披露日期（如有）	披露索引（如有）
张家港瀚康化工有限公司	化工产品销售	收购	145,509,443.60	100.00%	自有资金	不适用	长期	添加剂化工产品	已完成出资及工商登记	不适用	不适用	否	不适用	无
合计	--	--	145,509,443.60	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

3、报告期内正在进行的重大的非股权投资情况

适用 不适用

单位：元

项目名称	投资方式	是否为固定资产投资	投资项目涉及行业	本报告期投入金额	截至报告期末累计实际投入金额	资金来源	项目进度	预计收益	截止报告期末累计实现的收益	未达到计划进度和预计收益的原因	披露日期（如有）	披露索引（如有）
海德福高性能氟材料项目（一）	自建	是	氟化工材料	205,875,180.47	699,843,835.26	自筹资金、非公开发行 A 股	85.00%	不适用	不适用	不适用	2018 年 12 月 19 日	关于向控股子公司福建海德福新

期)						票募 集资 金						材料 有限 公司 增加 投资 暨关 联交 易的 公告 (编 号: 2018- 094)
天津 新宙 邦半 导体 化学 品及 锂电 池材 料项 目	自建	是	半导 体化 学 品、 锂电 池材 料	110,18 6,290. 24	536,70 0,369. 21	自筹 资金、 公开 发行 可转 债募 集资 金	95.00 %	不适 用	不适 用	不适 用	2022 年 09 月 22 日	深圳 新宙 邦科 技股 份有 限公 司向 不特 定对 象发 行可 转换 公司 债券 募集 说明 书
波兰 锂电 离子 电池 电解 液项 目	自建	是	锂电 池材 料	101,85 0,381. 50	336,83 6,334. 69	自筹 资金	99.00 %	不适 用	不适 用	不适 用	2021 年 04 月 12 日	关于 引入 新股 东共 同对 波兰 新宙 邦增 资的 公告 (编 号: 2021- 030)
荆门 新宙 邦“ 年 产 28.3 万吨 锂电 池材 料项 目”	自建	是	锂电 池材 料	3,661, 825.61	10,994 ,307.6 1	自筹 资金、 公开 发行 可转 债募 集资 金	20.00 %	不适 用	不适 用	不适 用	2022 年 09 月 22 日	深圳 新宙 邦科 技股 份有 限公 司向 不特 定对 象发 行可 转换 公司 债券 募集

												说明书
湖南福邦新型锂盐项目	自建	是	锂电材料	28,636,993.24	315,878,285.56	自筹资金	100.00%	不适用	不适用	不适用	2018年09月03日	关于控股孙公司投资建设年产2400吨新型锂盐项目的进展公告（2018-075）
三明海斯福“高端氟精细化学品项目（二期）”	自建	是	氟化工、锂电材料	135,701,899.58	314,250,335.61	自筹资金、公开发行可转债募集资金	95.00%	不适用	不适用	不适用	2020年10月29日	深圳新宙邦科技股份有限公司向特定对象发行可转换公司债券募集说明书
瀚康电子材料“年产59600吨锂电添加剂项目”（一期）	自建	是	锂电材料	115,913,825.15	258,262,973.63	自筹资金、公开发行可转债募集资金	65.00%	不适用	不适用	不适用	2022年09月22日	深圳新宙邦科技股份有限公司向特定对象发行可转换公司债券募集说明书
惠州市宙邦化工有限公司 3.5	自建	是	锂电材料	67,893,470.91	158,692,043.91	自筹资金	95.00%	不适用	不适用	不适用	2022年03月29日	关于投资建设惠州市宙邦化

期溶剂扩产项目												工有 限公 司 3.5 期溶 剂扩 产项 目的 公告 (编 号: 2022- 016)
重庆 新宙 邦锂 电池 材料 及半 导体 化学 品项 目	自建	是	锂电 池材 料、 半导 体化 学品	17,354 ,581.8 5	51,110 ,912.5 5	自筹 资金	40.00 %	不适 用	不适 用	不适 用	2021 年 12 月 01 日	关于 投资 建设 重庆 新宙 邦锂 电池 材料 及半 导体 化学 品项 目的 公告 (编 号: 2021- 088)
珠海 新宙 邦电 子化 学品 项目	自建	是	锂电 池材 料、 半导 体化 学品	465,64 2.27	71,660 ,342.9 7	自筹 资金	10.00 %	不适 用	不适 用	不适 用	2021 年 12 月 01 日	关于 投资 建设 珠海 新宙 邦电 子化 学品 项目 的公 告 (编 号: 2021- 089)
惠州 市宙 邦化 工有 限公 司四 期项 目	自建	是	锂电 池材 料	105,82 9,598. 00	105,82 9,598. 00	自筹 资金	10.00 %	不适 用	不适 用	不适 用	2022 年 12 月 14 日	关于 投资 建设 惠州 宙邦 四期 电子 化学 品项 目的 公告
宜昌 新宙 邦电 子化	自建	是	电容 器化 学品、	78,265 ,516.8 7	78,265 ,516.8 7	自筹 资金	10.00 %	不适 用	不适 用	不适 用	2023 年 03 月 28 日	关于 投资 建设 宜昌

学品项目			半导体化学品及电池化学品									新宙邦电子化学品项目的公告（编号：2023-019）
合计	--	--	--	971,635,205.69	2,938,324,855.87	--	--	--	--	--	--	--

4、以公允价值计量的金融资产

适用 不适用

单位：元

资产类别	初始投资成本	本期公允价值变动损益	计入权益的累计公允价值变动	报告期内购入金额	报告期内售出金额	累计投资收益	其他变动	期末金额	资金来源
其他	926,202,725.62	17,663,952.62	189,325,778.33	5,653,999,000.00	5,755,239,480.08			1,116,171,524.51	自有资金、募集资金
合计	926,202,725.62	17,663,952.62	189,325,778.33	5,653,999,000.00	5,755,239,480.08			1,116,171,524.51	--

5、募集资金使用情况

适用 不适用

（1）募集资金总体使用情况

适用 不适用

单位：万元

募集资金总额	307,473.96
报告期投入募集资金总额	43,910.43
已累计投入募集资金总额	235,501.28
报告期内变更用途的募集资金总额	0
累计变更用途的募集资金总额	0
累计变更用途的募集资金总额比例	0.00%

募集资金总体使用情况说明

1、经中国证券监督管理委员会《关于核准深圳新宙邦科技股份有限公司非公开发行股票的批复》（证监许可[2019]2570号）核准，同意公司在创业板非公开发行不超过 6,500 万股新股，根据申购情况本次确定向特定对象非公开发行人民币普通股（A 股）32,758,620 股，发行价为每股人民币 34.80 元，收到股东认缴股款共计人民币 1,139,999,976.00 元，扣除发生的券商承销佣金及其他发行费用 17,738,451.53 元后，实际募集资金净额人民币 1,122,261,524.47 元。上述募集资金到位情况已经大华会计师事务所（特殊普通合伙）出具的大华验字[2020]000166 号验资报告验证。

2、经中国证券监督管理委员会《关于同意深圳新宙邦科技股份有限公司向不特定对象发行可转换公司债券注册的批复》（证监许可[2022]2036 号）注册同意，公司向不特定对象发行可转换公司债券 1,970.00 万张，每张面值为人民币 100 元，期限为 6 年。本次可转换公司债券发行总额为 1,970,000,000.00 元，扣除发行的券商承销保荐费用及其他发行费

用 17,521,865.27 元后，实际募集资金净额人民币 1,952,478,134.73 元。上述募集资金到位情况经大华会计师事务所（特殊普通合伙）出具的大华验字[2022]000673 号验证报告验证。

3、上述募集资金已经全部存放于募集资金专户管理，截至 2023 年 6 月 30 日，公司募集资金专户余额合计为 776,778,973.37 元。

（2）募集资金承诺项目情况

适用 不适用

单位：万元

承诺投资项目和超募资金投向	是否已变更项目(含部分变更)	募集资金承诺投资总额	调整后投资总额(1)	本报告期投入金额	截至期末累计投入金额(2)	截至期末投资进度(3) = (2)/(1)	项目达到预定可使用状态日期	本报告期实现的效益	截止报告期末累计实现的效益	是否达到预计效益	项目可行性是否发生重大变化
承诺投资项目											
1、海德福高性能氟材料项目（一期）	否	50,000	50,000	13,606.77	51,771.3	103.54%	2024年02月28日			不适用	否
2、惠州宙邦三期项目	否	20,000	20,000		15,623.6	78.12%	2021年06月30日	1,181.67	26,173.89	是	否
3、荆门锂电池材料及半导体化学品项目（一期）	否	10,000	10,000		10,339.46	103.39%	2022年01月31日	3,506.64	15,528.61	是	否
4、瀚康电子材料“年产59,600吨锂电添加剂项目”	否	50,000	50,000	9,141.14	16,371.91	32.74%	2024年06月30日			不适用	否
5、天津新宙邦半导体化学品及锂电池材料项目	否	38,000	38,000	7,275.55	38,066.2	100.17%	2023年09月30日			不适用	否
6、三明海斯福“高端氟精细化学品项目（二期）”	否	46,000	46,000	13,540.85	30,167.71	65.58%	2023年10月31日			不适用	否
7、荆门新宙邦“年产28.3万吨锂电池材料项目”	否	26,000	26,000	346.12	1,063.86	4.09%	2024年12月31日			不适用	否
8、补充流动资金(可转债)	否	35,247.81	35,247.81		35,247.81	100.00%				不适用	否
9、补充	否	32,226.	32,226.		36,849.	114.35				不适用	否

流动资金 (非公开)		15	15		43	%					
承诺投资项目小计	--	307,473.96	307,473.96	43,910.43	235,501.28	--	--	2,324.97	41,702.5	--	--
超募资金投向											
无											
合计	--	307,473.96	307,473.96	43,910.43	235,501.28	--	--	2,324.97	41,702.5	--	--
分项目说明未达到计划进度、预计收益的情况和原因(含“是否达到预计效益”选择“不适用”的原因)	无										
项目可行性发生重大变化的情况说明	无										
超募资金的金额、用途及使用进展情况	不适用										
募集资金投资项目实施地点变更情况	不适用										
募集资金投资项目实施方式调整情况	不适用										
募集资金投资项目先期投入及置换情况	<p>适用</p> <p>1、2020年5月24日，公司第五届董事会第二次会议、第五届监事会第二次会议审议通过了《关于使用募集资金置换预先已投入募投项目自筹资金的议案》，同意募投项目实施主体使用募集资金置换预先投入募投项目的自筹资金人民币11,324万元。公司独立董事、保荐机构已分别对此发表了同意意见。安永华明会计师事务所(特殊普通合伙)对公司以自筹资金预先投入募投项目的情况进行了专项审核，出具了《深圳新宙邦科技股份有限公司以自筹资金预先投入募集资金投资项目情况的鉴证报告》(安永华明(2020)专字第61357118_B02号)，认为公司以自筹资金预先投入募集资金投资项目情况报告已按照中国证监会《上市公司监管指引第2号——上市公司募集资金管理和使用的监管要求》及深圳证券交易所《深圳证券交易所上市公司募集资金管理办法》的有关规定编制，并在所有重大方面反映了公司募集资金投资项目截至2020年5月20日止的前期投入情况。截止2020年12月31日，上述募集资金置换计划已经实施完毕。</p> <p>2、2022年10月26日，公司第五届董事会第三十六次会议和第五届监事会第二十九次会议审议通过了《关于以募集资金置换预先已投入募集资金投资项目的自筹资金的议案》，同意公司使用募集资金置换预先投入募投项目的自筹资金29,121.34万元。公司独立董事、保荐机构已分别对此发表了同意意见。安永华明会计师事务所(特殊普通合伙)对公司以自筹资金预先投入募投项目的情况进行了专项审核，出具了《关于深圳新宙邦科技股份有限公司以自筹资金预先投入募集资金投资项目情况的专项鉴证报告》(安永华明(2022)专字第61357118_B06号)，认为公司以自筹资金预先投入募集资金投资项目情况报告已按照中国证监会《上市公司监管指引第2号——上市公司募集资金管理和使用的监管要求(2022年修订)》《深圳证券交易所上市公司自律监管指引第2号——创业板上市公司规范运作》及相关格式指南编制，并在所有重大方面反映了公司募集资金投资项目截至2022年9月30日止的前期投入情况。截止2022年12月31日，上述募集资金置换计划已经实施完毕。</p>										

用闲置募集资金暂时补充流动资金情况	不适用
项目实施出现募集资金结余的金额及原因	适用 公司于 2021 年 7 月 31 日，本公司召开第五届董事会第二十一次会议、第五届监事会第十五次会议，审议通过了《关于部分募集资金投资项目结项并将节余募集资金永久补充流动资金的议案》。鉴于“惠州宙邦三期项目”已建设完成，为提高募集资金使用效率，公司将“惠州宙邦三期项目”节余募集资金人民币 46,190,197.34 元永久补充流动资金，用于与公司主营业务相关的生产经营活动。 募集资金产生节余的主要原因： 1、公司在“惠州宙邦三期项目”建设实施过程中，严格按照募集资金使用的有关规定，本着合理、高效、节约的原则，从项目的实际需求出发，科学审慎地使用募集资金，在保证项目建设质量和控制风险的前提下，加强对项目费用的监督和管控，降低项目建设的成本和费用，节省了资金支出。 2、公司按照相关规定，依法对闲置的募集资金进行现金管理，提高了闲置募集资金的使用效率，取得了一定的理财收益及募集资金存放期间产生的利息收入。
尚未使用的募集资金用途及去向	截至 2023 年 6 月 30 日，尚未使用募集资金按照监管要求存放在相应的监管账户中。
募集资金使用及披露中存在的问题或其他情况	无

注：上表中募投项目投资进度超过 100%部分为募集资金产生的利息投入。

(3) 募集资金变更项目情况

适用 不适用

公司报告期不存在募集资金变更项目情况。

6、委托理财、衍生品投资和委托贷款情况

(1) 委托理财情况

适用 不适用

报告期内委托理财概况

单位：万元

具体类型	委托理财的资金来源	委托理财发生额	未到期余额	逾期未收回的金额	逾期未收回理财已计提减值金额
银行理财产品	募集资金	75,000	0	0	0
银行理财产品	自有资金	114,100	80,600	0	0
合计		189,100	80,600	0	0

单项金额重大或安全性较低、流动性较差的高风险委托理财具体情况

适用 不适用

委托理财出现预期无法收回本金或存在其他可能导致减值的情形

适用 不适用

(2) 衍生品投资情况

适用 不适用

1) 报告期内以套期保值为目的的衍生品投资

☑适用 ☐不适用

公司报告期不存在以套期保值为目的的衍生品投资。

单位：万元

衍生品投资类型	初始投资金额	本期公允价值变动损益	计入权益的累计公允价值变动	报告期内购入金额	报告期内售出金额	期末金额	期末投资金额占公司报告期末净资产比例
远期外汇	16,901.63	-402.67		16,753.35	7,673.10	9,080.25	1.01%
利率掉期	17,000.00	-30.17		15,000.00		17,000.00	1.88%
合计	33,901.63	-432.84		31,753.35	7,673.10	26,080.25	2.89%
报告期内套期保值业务的会计政策、会计核算具体原则，以及与上一报告期相比是否发生重大变化的说明	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，作为交易性金融资产核算。与上一报告期相比未发生重大变化。						
报告期实际损益情况的说明	报告期内，衍生品投资业务产生实际损益-157.74 万元。						
套期保值效果的说明	开展金融衍生品业务有利于规避汇率或利率变动风险，有利于提高公司抵御汇率或利率波动的能力，具有一定的套期保值效果。						
衍生品投资资金来源	自有资金						
报告期衍生品持仓的风险分析及控制措施说明（包括但不限于市场风险、流动性风险、信用风险、操作风险、法律风险等）	<p>(1) 交易到期公司外汇余额不足的风险</p> <p>公司外销现有客户订单消失、订单大幅减少、到期外汇货款不能按时足额收回、预期的增长未能实现，或公司改变采购渠道，大幅进口美元结算的物料，均将导致交割日公司账面外汇余额不足以履约。针对此风险，公司将采取以下措施：第一、公司的远期外汇交易按年度预计的外销回款的 30%计划，计划有充分弹性空间；其次，为防止远期结汇延期交割，营运中心高度重视应收账款的管理，积极催收应收账款，避免出现应收账款逾期的现象；第三、财务中心建立相关的跟进机制，实时跟进情况，保障相关交易外汇资金。</p> <p>(2) 内部控制风险</p> <p>金融衍生品业务交易专业性较强，复杂程度较高，可能会由于内控制度不完善而造成风险。针对此风险公司已制定了《金融衍生品交易管理制度》，规定公司限于从事外汇、利率等套期保值业务，以规避风险为主要目的，禁止投机和套利交易。相关制度就公司套期保值额度、审批权限、交易决策程序、内部审核流程、责任部门及责任人、保密措施、内部风险报告制度及风险处理程序等做出了明确规定。</p> <p>(3) 交割期标的价格与即期标的价格倒挂的风险</p> <p>汇率或利率等标的价格变动存在不确定性，因此交易可能存在交易期标的价格与即期标的价格倒挂的风险。针对此风险，公司将采取与合作银行达成与即期标的挂钩的相关协议来防止标的价格倒挂可能给公司造成的损失。</p>						
已投资衍生品报告期内市场价格或产品公允价值变动的情况，对衍生品公允价值	每月底根据外部金融机构的市场报价确定公允价值变动。						

的分析应披露具体使用的方法及相关假设与参数的设定	
涉诉情况（如适用）	不适用
衍生品投资审批董事会公告披露日期（如有）	2023 年 03 月 28 日
衍生品投资审批股东会公告披露日期（如有）	2023 年 04 月 18 日
独立董事对公司衍生品投资及风险控制情况的专项意见	经核查，公司及子公司开展的金融衍生品业务与日常经营需求紧密相关，有利于规避汇率或利率波动的风险，增强公司财务稳健性，符合公司经营发展的需要。公司已制定《金融衍生品交易管理制度》及相关的风险控制措施，为公司从事金融衍生品业务制定了具体操作规程。本次开展金融衍生品交易业务的决策程序符合《深圳证券交易所创业板股票上市规则》《深圳证券交易所上市公司自律监管指引第 2 号——创业板上市公司规范运作》等相关法律、法规及规范性文件的相关规定，符合公司和全体股东的利益。因此同意公司及子公司在批准额度范围内开展金融衍生品交易业务，并同意将本议案提交公司股东大会审议。

2) 报告期内以投机为目的的衍生品投资

适用 不适用

公司报告期不存在以投机为目的的衍生品投资。

(3) 委托贷款情况

适用 不适用

公司报告期不存在委托贷款。

七、重大资产和股权出售

1、出售重大资产情况

适用 不适用

公司报告期未出售重大资产。

2、出售重大股权情况

适用 不适用

八、主要控股参股公司分析

适用 不适用

主要子公司及对公司净利润影响达 10%以上的参股公司情况

单位：元

公司名称	公司类型	主要业务	注册资本	总资产	净资产	营业收入	营业利润	净利润
------	------	------	------	-----	-----	------	------	-----

三明市海斯福化工有限责任公司	子公司	含氟化学品、锂离子电池电解液的研发、生产、销售和服务	103,300,000.00	2,101,030,604.51	1,392,422,817.90	942,290,977.97	466,677,607.77	403,515,781.80
----------------	-----	----------------------------	----------------	------------------	------------------	----------------	----------------	----------------

报告期内取得和处置子公司的情况

适用 不适用

公司名称	报告期内取得和处置子公司方式	对整体生产经营和业绩的影响
宜昌新宙邦电子材料有限公司	投资设立	建立产业布局，满足市场需求
宜昌新宙邦电容新材料有限公司	投资设立	建立产业布局，满足市场需求
江苏希尔斯电子材料有限公司	投资设立	建立产业布局，满足市场需求

主要控股参股公司情况说明

九、公司控制的结构化主体情况

适用 不适用

十、公司面临的风险和应对措施

(1) 市场竞争加剧的风险

近年来国家对新能源汽车行业大力扶持与推广，欧洲和美国也相继加大对新能源汽车的政策扶持力度，在此大背景下，新能源汽车技术日益成熟、配套设施日趋完善，销量实现了快速增长。新能源汽车市场的良好预期吸引了国内外众多规模较大的企业涉足锂离子电池电解液领域，并纷纷扩大产能，市场竞争加剧；另一方面，因固定资产投资规模增加和管理幅度的加大，相应成本均有一定增长，可能导致产品毛利率下降，对公司业绩构成一定压力。

针对以上风险，公司将采取以下措施应对：一是结合国际市场产品价格相对稳定的特点，依托波兰工厂等海外单位，积极拓展国际市场，提升公司海外市场份额；二是坚持创新研发，实施差异化竞争策略，为客户提供具有自主知识产权的高附加值产品；三是积极布局产能和产业链，提升市场占有率和主要原料自供率。

随着国内半导体电子化学品市场的快速发展和对未来的良好预期，国内现有的半导体电子化学品企业均在不断加大投入，完善国内生产基地布局和产能提升，以提升竞争力水平。半导体化学品行业有着较高的技术壁垒、客户壁垒、规模与资金壁垒和资质壁垒，随着半导体化学品行业市场需求的快速增长、盈利能力的不断体现、市场影响力不断提升，不排除有一定技术积累、资金实力较强、有市场号召力的国内外相关企业加入国内行业竞争。

针对以上风险，公司将进一步利用在半导体化学品的技术研发方面的优势，对产品进行迭代升级以持续满足客户对产品质量不断提升的需求，针对目前的市场形势，公司将以技术为先导，以高品质的产品作为竞争策略，及时把握市场机遇，继续加大对重点优质客户的市场开发力度；另外公司将根据市场的需求，完善半导体化学品在国内生产基地的布局，就近供应和服务客户，提升综合竞争力。

(2) 原材料价格波动风险

电子化学品和功能材料隶属于精细化工行业，其主要原材料基本来自于自然界的矿物、植物和石油冶炼、提纯及化工合成。随着国家政策和法律法规对精细化工行业的监管力度加大，对精细化工生产的安全和环保要求不断加强，上游原材料投入成本增加。同时，随着市场需求的扩张和竞争加剧，行业对自然资源的需求也在逐步增长。因此，成本变化和供需变化都很可能引起原材料采购价格波动，对公司的成本控制以及经营业绩将产生一定影响。

为应对此类原材料价格波动风险，公司已建立有效应对机制：第一，向国内外大宗基础化工原料供应商实施战略采购，签署长期采购框架协议，降低采购成本并保证稳定供货；第二，对主要原材料的价格走势进行动态跟踪，根据价格变化及

时调整原材料储备；第三，通过技术创新，不断提升产品技术水平，提高产品附加值，进而提升产品毛利率，保障公司盈利能力；第四，逐渐完善上游产业链布局，以降低价格波动及供应安全风险。

（3）安全生产与生态环境保护风险

公司生产过程涉及液氨、液氯、环氧乙烷、氯化、氟化等重点监管危险化学品，重点监管危险化工工艺和重大危险源，在物料使用、生产、储存、装卸、经营、运输、危废处置各环节，由于物料特有属性等因素，客观上存在物料泄漏、火灾爆炸、环境污染甚至造成人身伤害等安全环保事故的风险。

针对以上风险，公司积极推进 EHS 体系建设，在原有 ISO45001、ISO14001 体系的基础上，导入并通过了 ISO50001 及 ISO22301（《业务连续性管理体系》），进一步推动并提升了 EHS 管理水平，形成了涵盖 EHS 各专业、年龄和经验结构合理、能力综合的 EHS 管理队伍，并通过公司组织的交叉检查、优秀案例分享、专项辅导等专题活动，有效促进了内部各基地之间的良性互动。

安全生产工作方面，公司始终视安全生产为公司发展的生命线、红线与底线，牢固树立“以人为本，生命至上”的安全发展理念，以“零事故、零污染”为目标，致力于利用先进技术和科学管理方法，矢志打造电子化学品和功能材料全过程、全链条、全生命周期的本质安全。

生态环境保护工作方面，公司始终坚持选用更环保的原料、坚持选用更清洁的工艺、坚持选用更节能的设备、致力于提供高品质绿色产品。根据各生产基地产生的“三废”实际情况，分门别类采取 RTO 焚烧处理、建立污水站处理、委托有资质单位处理等实现大气、土壤、水资源的生态保护。

（4）宏观环境因素变动的风险

公司主营业务是新型电子化学品及功能材料的研发、生产、销售和服务，主要产品包括电池化学品、有机氟化学品、电容化学品、半导体化学品四大系列，下游领域覆盖新能源汽车、储能、消费电子、医药、农药、显示、半导体、信息通讯、家用电器、显示面板、集成电路、太阳能光伏等众多领域。上述细分产业既是国家宏观经济的重要组成部分，同时也受宏观经济调控、产业结构调整的影响。此外，公司有一定比例的出口业务，如果汇率、国家出口退税政策和国际贸易形势发生较大变化，可能会给公司业绩的持续稳定增长带来不确定的影响。

针对以上风险，公司将密切关注宏观环境的变化及相关政策走势，一方面采取及时结汇降低汇率波动对公司汇兑损失的影响，使用远期外汇工具锁定汇兑成本以规避汇率风险；二是坚持创新驱动发展的经营理念，通过持续创新和技术积累，不断提高企业自身竞争力，以应对经济环境总体不确定所带来的相关风险。

（5）规模快速扩张的管理风险

目前，公司业务发展态势良好，人员较为稳定。随着公司新基地建设项目不断增加，生产经营规模快速扩张，管理链条逐步延长，同时在资本运作、市场开拓、技术研发、资源整合等方面对公司管理团队和公司管理水平提出了更高的要求，总体管理难度加大。若公司组织架构、制度流程、人才储备、管理水平不能适应公司快速发展及规模不断扩大带来的变化，公司将面临生产经营规模快速扩张带来的管理风险。

针对以上风险，公司将通过完善公司组织与流程，积极储备人才，持续培养职业化、专业化、国际化的人才梯队，并不断优化人才梯队建设和人才激励措施，持续提升对管理团队和骨干队伍的业务素质和管理能力，使公司运营体系能够更好地适应公司规模迅速扩张的需要，以应对公司将可能面临的管理风险。

（6）新产品和新技术迭代风险

由于对能量密度、安全性等更高性能的追求以及对替代、可持续电池技术的需求，电池技术一直以来处于持续高速发展中，新型技术路径如氢燃料电池、固态电池、钠离子电池等可能对现有的锂电池技术路线产生冲击。公司作为电池化学品供应商，若不能顺应行业发展趋势，及时跟进氢燃料电池、固态电池、钠离子电池等技术路线配套电池化学品的研发，则竞争地位将受到不利影响。

针对以上风险，公司始终保持高度关注并积极研发布局，公司经过长期的技术积累及持续的研发投入，培育出一批高素质、创新能力强的研发人员，为公司的产品开发和科技创新奠定了坚实的基础。针对以上风险，公司的应对策略主要有两个方面，一方面是在新技术方面的持续研发，通过自主开发、产学研合作的方式进行新技术的基础研究和产品开发，

目前在新技术方面均已经取得一些代表性的成果；另一方面是通过产业链协同方式，使用自研技术参与到客户的新产品开发过程，与客户端技术路线协同，进而规避新技术的风险。

十一、报告期内接待调研、沟通、采访等活动登记表

适用 不适用

接待时间	接待地点	接待方式	接待对象类型	接待对象	谈论的主要内容及提供的资料	调研的基本情况索引
2023年04月28日	新宙邦科技大厦16楼会议室	实地调研	机构	详见公司2023年5月5日在投资者互动平台披露的投资者关系活动记录表	详见公司2023年5月5日在投资者互动平台披露的投资者关系活动记录表	http://irm.p5w.net/ssgs/S300037/ 2023-001

第四节 公司治理

一、报告期内召开的年度股东大会和临时股东大会的有关情况

1、本报告期股东大会情况

会议届次	会议类型	投资者参与比例	召开日期	披露日期	会议决议
2022 年年度股东大会	年度股东大会	46.25%	2023 年 04 月 18 日	2023 年 04 月 18 日	巨潮资讯网《2022 年年度股东大会决议公告》（公告编号：2023-039）

2、表决权恢复的优先股股东请求召开临时股东大会

适用 不适用

二、公司董事、监事、高级管理人员变动情况

适用 不适用

姓名	担任的职务	类型	日期	原因
戴奉祥	独立董事	任期满离任	2023 年 04 月 18 日	任期满离任
江卫健	监事	任期满离任	2023 年 04 月 18 日	任期满离任
赵大成	监事	任期满离任	2023 年 03 月 24 日	任期满离任
王永	独立董事	被选举	2023 年 04 月 18 日	董事会换届
张运文	监事	被选举	2023 年 04 月 18 日	监事会换届
钱韞娴	职工监事	被选举	2023 年 03 月 24 日	监事会换届

三、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

公司计划半年度不派发现金红利，不送红股，不以公积金转增股本。

四、公司股权激励计划、员工持股计划或其他员工激励措施的实施情况

适用 不适用

1、股权激励

公司 2020 年限制性股票激励计划首次授予部分第二个归属期及预留授予部分第一个归属期归属股份已在中国证券登记结算有限责任公司深圳分公司办理完成登记手续并于 2022 年 12 月 23 日上市，根据公司《2020 年限制性股票激励计划》，本次归属股票禁售期为自获授股票完成登记日起的 6 个月，公司于 2023 年 6 月 24 日召开第六届董事会第四次会议，审议通过了《关于 2020 年限制性股票激励计划首次授予部分第二个归属期及预留授予部分第一个归属期归属股份解除限

售条件成就的议案》，报告期内，公司 2020 年限制性股票激励计划首次授予部分第二个归属期及预留授予部分第一个归属期归属股份 324.385 万股完成解除限售手续并于 2023 年 6 月 30 日上市流通。

2、员工持股计划的实施情况

适用 不适用

3、其他员工激励措施

适用 不适用

第五节 环境和社会责任

一、重大环保问题情况

上市公司及其子公司是否属于环境保护部门公布的重点排污单位

是 否

报告期内根据地方环境保护主管部门公布的名录，子公司惠州市宙邦化工有限公司、三明市海斯福化工有限责任公司、南通新宙邦电子材料有限公司、江苏瀚康新材料有限公司、湖南福邦新材料有限公司属于重点排污单位，相关情况如下：

单位名称	所属省市	是否属于 2023 年重点排污单位	重点排污类型
惠州市宙邦化工有限公司	广东省惠州市	是	大气、土壤
三明市海斯福化工有限责任公司	福建省三明市	是	水、大气、土壤
南通新宙邦电子材料有限公司	江苏省南通市	是	土壤
江苏瀚康新材料有限公司	江苏省淮安市	是	水、大气、土壤
湖南福邦新材料有限公司	湖南省衡阳市	是	大气

环境保护相关政策和行业标准

报告期内公司在生产经营过程中严格遵守《中华人民共和国环境保护法》《中华人民共和国噪声污染防治法》《中华人民共和国大气污染防治法》《中华人民共和国环境影响评价法》《中华人民共和国固体废物污染环境防治法》《中华人民共和国节约能源法》《中华人民共和国水污染防治法》《中华人民共和国土壤污染防治法》《国家危险废物名录》《危险废物转移管理办法》《污染源自动监控管理办法》《排污单位自行监测技术指南总则》《挥发性有机物（VOCs）污染防治技术政策》《危险废物贮存污染控制标准》《环境监管重点单位名录管理办法》等环境保护法律法规、标准、政策及技术文件，切实履行环境保护主体责任。

环境保护行政许可情况

报告期内子公司惠州市宙邦化工有限公司、三明市海斯福化工有限责任公司、南通新宙邦电子材料有限公司、江苏瀚康新材料有限公司、湖南福邦新材料有限公司均依法依规取得环境保护行政许可。其现有排污许可证的申领时间、有效期情况如下：

序号	公司名字	排污许可证编号	申领时间	有效期限
1	惠州市宙邦化工有限公司	91441300664990502K001P	2020 年 8 月 28 日	2023 年 8 月 27 日
2	三明市海斯福化工有限责任公司	913504216650885883001P	2020 年 8 月 10 日	2023 年 8 月 9 日
3	南通新宙邦电子材料有限公司	91320691559306916D001V	2022 年 5 月 31 日	2027 年 5 月 30 日
4	江苏瀚康新材料有限公司	9132082909373933XP001Q	2022 年 11 月 29 日	2027 年 11 月 28 日
5	湖南福邦新材料有限公司	91480400MA4PUQE94A001V	2022 年 3 月 17 日	2027 年 3 月 16 日

报告期内子公司惠州市宙邦化工有限公司、三明市海斯福化工有限责任公司、南通新宙邦电子材料有限公司、江苏瀚康新材料有限公司、湖南福邦新材料有限公司均未申请新的环评批复。

行业排放标准及生产经营活动中涉及的污染物排放的具体情况

报告期内内子公司惠州市宙邦化工有限公司、三明市海斯福化工有限责任公司、南通新宙邦电子材料有限公司、江苏瀚康新材料有限公司、湖南福邦新材料有限公司大气和水污染物排放的具体情况如下：

公司或子公司名称	主要污染物及特征污染物的种类	主要污染物及特征污染物的名称	排放方式	排放口数量	排放口分布情况	排放浓度	执行的污染物排放标准	排放总量	核定的排放总量	超标排放情况	
惠州宙邦化工有限公司	大气污染物	氨气	连续排放	2	乙类车间楼顶	0.83mg/Nm ³	10mg/Nm ³	/	/	达标	
		挥发性有机物	连续排放	1	丙类厂房楼顶 (RTO)	5.98mg/Nm ³	30mg/Nm ³	/	/	达标	
		氮氧化物				30.17mg/Nm ³	100mg/Nm ³	/	/	达标	
		二氧化硫				未检出	50mg/Nm ³	/	/	达标	
		颗粒物				2mg/Nm ³	20mg/Nm ³	/	/	达标	
		乙二醇				未检出	50mg/Nm ³	/	/	达标	
		甲醇				未检出	50mg/Nm ³	/	/	达标	
		挥发性有机物				连续排放	1	北厂区主装置	2.79mg/Nm ³	30mg/Nm ³	/
		甲醇	未检出	50mg/Nm ³	/				/	达标	
		乙二醇	未检出	50mg/Nm ³	/				/	达标	
		环氧乙烷	未检出	0.5mg/Nm ³	/				/	达标	
		挥发性有机物	连续排放	1	甲 A 厂房楼顶	3.09mg/Nm ³	30mg/Nm ³	/	/	达标	
		臭气浓度				/	6000 (无量纲)	/	/	达标	
		硫化氢				0.025mg/Nm ³	30mg/Nm ³	/	/	达标	
		二氧化硫	连续排放	1	锅炉房	/	50mg/Nm ³	/	/	达标	
		氮氧化物				69.17mg/Nm ³	150mg/Nm ³	/	/	达标	
		颗粒物				/	20mg/Nm ³	/	/	达标	
		二氧化硫				/	/	0	0.289t/a		
		颗粒物					/	/	0.09t	3.2t/a	达标
		氮氧化物					/	/	2.38t	16t/a	达标
挥发性有机物					/	/	0.34t	3.8216t/a	达标		
三明市海斯福化工有限责任公司	水污染物	悬浮物	间歇排放	1	雨水排口	16.5mg/L	20mg/L	/	/	达标	
		化学需氧量				12.75mg/L	40mg/L	/	/	达标	
		氨氮				0.14mg/L	8mg/L	/	/	达标	
		石油类				0.23mg/L	3mg/L	/	/	达标	
		pH 值				7.6	6-9	/	/	达标	
	大气污染物	COD	间歇性	1	一厂区污水处理站	105.9mg/L	500mg/L	0.589t	3.37t/a	达标	
		BOD				20.25mg/L	300mg/L	/	/	达标	
		氨氮				3.2mg/L	35mg/L	0.018t	0.24t/a	达标	
		氟化物				3.09mg/L	6mg/L	/	/	达标	
		SS				11.33mg/L	400mg/L	/	/	达标	
挥发性有机物		间歇性	1	一厂区污水处理站	34.352mg/m ³	100mg/m ³	/	/	达标		
硫化氢					0.031kg/h	0.33kg/h	/	/	达标		
挥发性有机物		间歇性	1	一厂区污水收集池	34.053mg/m ³	100mg/m ³	/	/	达标		
氟化物					0.19mg/m ³	5mg/m ³	/	/	达标		
NOx	间歇性	1	二厂区燃气锅炉	104.667mg/m ³	400mg/m ³	/	/	达标			
挥发性有机物	间歇性	1	二厂区六车间	44.267mg/m ³	100mg/m ³	/	/	达标			
氟化物				0.33mg/m ³	5mg/m ³	/	/	达标			
挥发性有机物	间歇性	1	三厂区一车间	51.2mg/m ³	100mg/m ³	/	/	达标			
甲醇	间歇性	1	三厂区四车间	42.8mg/m ³	50mg/m ³	/	/	达标			
NOx	间歇	1	三厂区燃气	115.333mg/m ³	200mg/m ³	/	/	达标			

	水污染物	COD	性		锅炉					
		氨氮	间歇性	1	三厂区污水站	111.975mg/L	500mg/L	0.896t	10.75t/a	达标
		氟化物				2.139mg/L	35mg/L	0.017t	0.75t/a	达标
		BOD				2.808mg/L	6mg/L	/	/	达标
		SS				53.85mg/L	300mg/L	/	/	达标
	10.833mg/L	400mg/L				/	/	达标		
南通新宙邦电子材料有限公司	大气污染物	氨气	连续排放	1	乙类车间	1.1	/	/	/	达标
		颗粒物	连续排放	1	RTO 车间	2.57mg/m ³	120mg/m ³	/	/	达标
		挥发性有机物				10.07mg/m ³	60mg/m ³	/	/	达标
		甲醇				2mg/m ³	60mg/m ³	/	/	达标
		氮氧化物				<3mg/m ³	240mg/m ³	/	/	达标
		二氧化硫				<3mg/m ³	550mg/m ³	/	/	达标
		颗粒物				4.07mg/m ³	120mg/m ³	/	/	达标
		氨气	连续排放	1	氨水车间	0.79mg/m ³	/	/	/	达标
		氨气	连续排放	1	BOE 车间	0.83mg/m ³	/	/	/	达标
		氟化氢	连续排放	1		<0.08mg/m ³	3mg/m ³	/	/	达标
		挥发性有机物	连续排放	1	丙类危废仓库	1.97mg/m ³	60mg/m ³	/	/	达标
		挥发性有机物	连续排放	1	甲类危废仓库	1.78mg/m ³	60mg/m ³	/	/	达标
		挥发性有机物	连续排放	1	洗桶房	1.97mg/m ³	60mg/m ³	/	/	达标
		挥发性有机物	连续排放	1	污水站	2.82mg/m ³	60mg/m ³	/	/	达标
	颗粒物	/	/	周界	0.29mg/m ³	≦1mg/m ³	/	/	达标	
	氨				<0.2mg/m ³	≦1.5mg/m ³	/	/	达标	
	臭气				<10	≦20	/	/	达标	
	氟化物				<3*10 ⁻⁴ mg/m ³	≦0.02mg/m ³	/	/	达标	
	甲醇				<0.8mg/m ³	≦1mg/m ³	/	/	达标	
	挥发性有机物				0.93mg/m ³	≦4mg/m ³	/	/	达标	
	挥发性有机物				/	/	厂内	0.91mg/m ³	≦6mg/m ³	/
	水污染物	总磷	间歇排放	1	厂区西北角	0.853mg/L	8mg/L	0.022t	0.286t/a	达标
总氮		5.47mg/L				70mg/L	0.142t	4.259t/a	达标	
氨氮		4.44mg/L				45mg/L	0.115t	0.976t/a	达标	
BOD		35.85mg/L				300mg/L	/	/	达标	
pH 值		7.56				6-9	/	/	达标	
氟化物		7.725mg/L				20mg/L	/	/	达标	
悬浮物		16.74mg/L				400mg/L	/	/	达标	
CODcr		66.71mg/L				500mg/L	1.731t	21.164/a	达标	
雨水 CODcr		间歇排放	1	厂区西北角	10.982mg/L	40mg/L	/	/	达标	
pH 值		7.343	6-9	/	/	达标				
江苏瀚康新材料有限公司	大气污染物	氯化氢	间歇排放	1	DA006	2.32mg/m ³	30mg/Nm ³	/	/	达标
		氯(氯气)				2.74mg/m ³	5mg/Nm ³	/	/	达标
		乙二醇				未检出	50mg/Nm ³	/	/	达标
		二氧化硫				未检出	100mg/Nm ³	/	/	达标
		挥发性有机物				0.8mg/m ³	80mg/Nm ³	0.0746t	2.2491t/a	达标
		硫酸雾	2.55mg/m ³	5mg/Nm ³	/	/	达标			
		挥发性有机物	间歇排放	1	DA007	0.73mg/m ³	80mg/Nm ³	0.0654t	2.2491t/a	达标
		三乙胺	未检出	/	/	/	达标			
		乙二醇	未检出	50mg/Nm ³	/	/	达标			
		二氧化硫	未检出	100mg/Nm ³	/	/	达标			

		氮氧化物	间歇排放	1	DA008	未检出	150mg/Nm ³	/	/	达标
		颗粒物				未检出	20mg/Nm ³	/	/	达标
		二噁英				未检出	0.1ng-TEQ/m ³	/	/	达标
		氨（氨气）				2mg/m ³	/	/	/	达标
		三乙胺				未检出	/	/	/	达标
		挥发性有机物				0.93mg/m ³	80mg/Nm ³	0.0899t	2.2491t/a	达标
		二氯甲烷				未检出	50mg/Nm ³	/	/	达标
		挥发性有机物				0.92mg/m ³	80mg/Nm ³	0.016t	2.2491t/a	达标
		硫酸雾				2.55mg/m ³	5mg/Nm ³	/	/	达标
		氨（氨气）				1.72mg/m ³	/	/	/	达标
	硫化氢	未检出	/	/	/	达标				
	水污染物	间歇排放	1	DW003	总有机碳	15.7mg/L	30mg/L	/	/	达标
					总氮（以 N 计）	2.36mg/L	45mg/L	0.0347t	0.07t/a	达标
					悬浮物	78mg/L	220mg/L	/	/	达标
					可吸附有机卤化物	80 μ g/L	8mg/L	/	/	达标
					总磷（以 P 计）	0.22mg/L	4mg/L	0.0021t	0.0108t/a	达标
					石油类	0.2mg/L	20mg/L	/	/	达标
					全盐量	387mg/L	/	/	/	达标
					化学需氧量	39.1mg/L	450mg/L	0.83t	1.912t/a	达标
					氨氮（NH ₃ -N）	0.4mg/L	35mg/L	0.0079t	0.0769t/a	达标
PH 值					7.2	6-9	/	/	达标	
二氯甲烷	0.173mg/L	0.2mg/L	/	/	达标					
湖南福邦新材料有限公司	水污染物	连续排放	1	污水总排口	氟化物	12mg/L	20mg/L	/	/	达标
					石油类	0.9mg/L	20mg/L	/	/	达标
					PH 值	7.56	6—9	/	/	达标
					五日生化需氧量	16.8mg/L	300mg/L	/	/	达标
					化学需氧量	64mg/L	500mg/L	/	/	达标
					硫酸盐（以 SO ₄ ²⁻ 计）	263mg/L	600mg/L	/	/	达标
					全盐量	2975mg/L	/	/	/	达标
					磷酸盐	0.37mg/L	/	/	/	达标
					苯胺类	0.03Lmg/L	5mg/L	/	/	达标
					挥发酚	0.01mg/L	1mg/L	/	/	达标
					总有机碳	85.1mg/L	/	/	/	达标
					阴离子表面活性剂	13.4mg/L	20mg/L	/	/	达标
					丙烯腈	0.6mg/L	5mg/L	/	/	达标
					动植物油	0.43mg/L	100mg/L	/	/	达标
					悬浮物	7mg/L	400mg/L	/	/	达标
					氨氮	2.4mg/L	45mg/L	/	/	达标
					硫化物	0.003mg/L	1mg/L	/	/	达标
					可吸附有机卤化物	2.54mg/L	8mg/L	/	/	达标
	氯化物（以 CL ⁻ 计）	8350mg/L	/	/	/	达标				
	大气污染物	间歇排放	1	雨水总排口	化学需氧量	130mg/L	500mg/L	/	/	达标
悬浮物					70mg/L	400mg/L	/	/	达标	
连续排放		1	DA001 集中处理中心废气排放口	氯化氢	3.070mg/L	100mg/L	/	/	达标	
				氟化物	1.020mg/L	90mg/L	/	/	达标	
二氧化硫	4mg/Nm ³	550mg/Nm ³	/	/	达标					

	臭气浓度				1738ug/Nm ³	6000ug/Nm ³	/	/	达标
	硫化氢				0.552mg/Nm ³	/	/	/	达标
	挥发性有机物				4.21mg/Nm ³	50mg/Nm ³	/	/	达标
	挥发性有机物	连续排放	1	DA002 有机废气废气排口	4.1mg/Nm ³	50mg/Nm ³	/	/	达标
	二氧化硫	间歇排放	1	DA006 焚烧炉废气排口	3Lmg/Nm ³	100mg/Nm ³	/	/	达标
	颗粒物				2.1mg/Nm ³	30mg/Nm ³	/	/	达标
	一氧化碳				17mg/Nm ³	100mg/Nm ³	/	/	达标
	氮氧化物				76mg/Nm ³	300mg/Nm ³	/	/	达标
	二噁英				/	0.5mg/Nm ³	/	/	达标
	氟化氢				0.08Lmg/Nm ³	4.0mg/Nm ³	/	/	达标
	格林曼黑度				1	/	/	/	达标
	氯化氢				16mg/Nm ³	60mg/Nm ³	/	/	达标
	挥发性有机物（以非甲烷总烃表征）				连续排放	1	DA003 分析实验废气排口	4.26mg/Nm ³	50mg/Nm ³
	颗粒物	连续排放	1	DA004 锅炉废气排口	8.2mg/Nm ³	20mg/Nm ³	/	/	达标
	二氧化硫				9mg/Nm ³	50mg/Nm ³	/	/	达标
	氮氧化物				22mg/Nm ³	200mg/Nm ³	/	/	达标
	林格曼黑度				1	≤1	/	/	达标

对污染物的处理

报告期内子公司惠州市宙邦化工有限公司、三明市海斯福化工有限责任公司、南通新宙邦电子材料有限公司、江苏瀚康新材料有限公司、湖南福邦新材料有限公司危险废物处置的具体情况如下：

公司或子公司名称	工业固体废物名称	废物代码	2023 年产生量 (t)	2023 年处置量(t)		2023 年贮存量 (t)
				自行利用处置	委外利用处置	
惠州市宙邦化工有限公司	废有机溶剂（不含氟）	900-407-06	27.46	0	27.46	0
	废有机溶剂（含氟）	900-404-06	38.625	0	38.625	0
	生产废水（二）	900-407-06	122.944	0	122.944	0
	废活性炭	900-039-49	4.66	0	4.66	0
	有机树脂类废物（分子筛）	900-015-13	8.96	0	8.96	0
	废碱	261-059-35	44.225	0	44.225	0
	废油漆桶	900-041-49	3.54	0	3.54	0
	含磷废水处理污泥	900-046-49	73.285	0	73.285	0
	废水处理污泥	900-046-49	82.71	0	82.71	0
	废包装桶	900-041-49	185.215	0	185.215	0
三明市海斯福化工有限责任公司	废包装袋	900-041-49	5.155	0	5.155	0
	蒸馏残渣	900-013-11	248.21	0	245.6	2.61
	废矿物油	900-249-08	1.175	0	0.845	0.33
	沾染物	900-041-49	25.141	0	24.431	0.715
	废活性炭	900-039-49	10.046	0	10.046	0
	废有机溶剂	900-402/404-06	530.503	0	529.343	1.16
	焚烧残渣	722-003-18	0	0	0	0
	活性污泥	261-084-45	2.04	0	2.77	0
	废分子筛	900-041-49	1.996	0	1.256	0.74
	实验室废液	900-047-49	0.01	0	0.13	0.01
南通新宙邦电	废催化剂	261-152-50	0	0	0	0
	副产硫酸钠	261-072-40	629.259	0	613.999	15.26
	清洗废酸液	900-300-34	0	0	0	0
	过滤残渣	900-041-49	5.231	0	5.231	0

子材料有限公司	高浓度废液	900-404-06	336.729	0	336.729	0
	实验室废液	900-404-06	0.483	0	0.483	0
	剩余污泥	900-409-06	54.589	0	54.589	0
	釜残	900-013-11	119.97	0	119.97	0
	滤渣	900-013-11	97.309	0	97.309	0
	废包装材料	900-041-49	30.3395	0	30.3395	0
	废包装桶（吨）	900-041-49	12.771	0	12.771	0
	废包装桶（只）	900-041-49	1778	0	1778	0
	废活性炭	900-039-49	1.616	0	1.616	0
	废滤芯	900-041-49	1.608	0	1.608	0
江苏瀚康新材料有限公司	精馏残渣	900-013-11	555.865	0	577.829	7.011
	废活性炭	900-039-49	338.228	0	350.743	1.855
	废液	900-013-11	8.983	0	7.74	1.243
	废抹布	900-041-49	0.024	0	0.024	0
	检测废液	900-047-49	0	0	0	0
	污水站污泥	261-084-45	9.643	0	9.643	0
	沾有化学品的废包装材料	900-041-49	19.236	0	19.236	0
	废分子筛	261-084-45	67.238	0	62.543	4.695
	蒸发析盐废盐	261-084-45	5.976	0	5.976	0
	废滤芯	261-084-45	0	0	0	0
湖南福邦新材料有限公司	含 NP16/NP17 废溶剂	900-401-06	76.17	0	75.17	1
	含 NP08 废溶剂	900-402-06	142.28	12.38	124.9	5
	含 NP18 废溶剂	900-404-06	30.35	0	30.35	0
	含溶剂废活性炭	900-405-06	4	0	4	0
	废润滑油、导热油、冷却油等	900-214-08	1.69	0	1.69	0
	含油漆污染物等	900-252-12	0.16	0	0.16	0
	废活性炭	900-039-49	29.16	0	29.16	0
	焚烧炉产生的底渣、飞灰、 废水处理污泥	772-003-18	25.16	0	25.16	0
	含污染化学品危险废物	900-041-49	4.07	0	4.07	0
	检测站房废液	900-047-49	0.46	0	0.46	0

对污染物的处理

报告期内子公司惠州市宙邦化工有限公司、三明市海斯福化工有限责任公司、南通新宙邦电子材料有限公司、江苏瀚康新材料有限公司、湖南福邦新材料有限公司防治污染设施的运行情况如下：

五家子公司严格按照国家相关环境法律法规和标准要求，不断优化生产工艺，减少废水废气固废排放。产生的废水经物化+生化+回用处理工艺处理，部分达标排放，部分回用至车间；产生的废气使用药液喷淋、活性炭吸附、RTO 焚烧等组合工艺进行处置；危险废物交由第三方有资质公司处置或利用。每年对废水废气污染防治设施制定维护保养计划，定期实施维护保养，确保各项污染防治设施正常运转，保证废水废气污染物达标排放。本年度各子公司污染防治设施运行情况良好，未出现因故障导致污染防治设施停止运行情况，未出现污染物超标排放情况。

报告期内子公司惠州市宙邦化工有限公司、三明市海斯福化工有限责任公司、南通新宙邦电子材料有限公司、江苏瀚康新材料有限公司、湖南福邦新材料有限公司防治污染设施的建设情况如下：

南通新宙邦电子材料有限公司对污水站实施技术改造，总投资约 400 万元；江苏瀚康新材料有限公司新建污水站，总投资 1,295 万元；其他三家子公司报告期内无防治污染设施的建设。

环境自行监测方案

子公司惠州市宙邦化工有限公司、三明市海斯福化工有限责任公司、南通新宙邦电子材料有限公司、江苏瀚康新材料有限公司、湖南福邦新材料有限公司严格遵守国家及地方政府环保法律、法规和相关规定编制了相应自行监测方案，严格按照监测方案监测，方案执行率达到 100%，检测率达到 100%。

子公司按照 ISO14001 环境管理体系对公司环保工作进行管理，成立以公司总经理为组长的环保管理工作领导小组，公司各专业负责人为工作小组成员的环保管理架构，负责公司环保设施运行、维护和技术改造管理。环保设备与主设备同

等管理，生产部门负责生产与环保设施的运行管理；工程部负责环保设施的维护和技术改造；公司环保管理归口 EHS 部门，负责公司环保监督管理工作，负责环境管理体系的建设与运行管控，并对公司环保工作进行考核改进。各职能部门各司其职，确保环保工作规范化，各项环保设施正常运行，污染物达标排放。

公司自行监测选用国家或行业标准中推荐使用的检测方法，所用监测项目涉及检测仪器的定期进行校准，检测能力符合相应技术规范要求，监测工作流程严格按照国家法律法规和技术规范进行，严格实施现场采样到运输各个环节的质量控制，样品的采集、保存和交接均符合国家监测规范相关要求，并定期委托具有 CMA 资质的第三方检测机构定期对公司废水、废气、噪声进行检测，确保自行监测数据真实有效。

相应环境自行监测具体方案和其执行情况可前往全国排污许可证管理信息平台公开端查询，网址如下：
<http://permit.mee.gov.cn/perxxgkinfo/syssh/xkkg/xkkg!licenseInformation.action>。

突发环境事件应急预案

报告期内子公司惠州市宙邦化工有限公司、三明市海斯福化工有限责任公司、南通新宙邦电子材料有限公司、江苏瀚康新材料有限公司、湖南福邦新材料有限公司属于国家生态环境保护部门公布的重点排污单位。公司根据实际情况，编制更新突发环境事件应急预案，并通过环保部门备案，属于重点排污单位的子公司环境应急预案备案情况如下：

序号	公司名字	备案时间	备案有效期限	备案编号
1	惠州市宙邦化工有限公司	2021年1月12日	2024年1月11日	441326-2021-009-H
2	三明市海斯福化工有限责任公司	2023年2月17日	2026年2月16日	350421-2023-002-M
3	南通新宙邦电子材料有限公司	2021年7月19日	2024年7月18日	320609-2021-70-H
4	江苏瀚康新材料有限公司	2020年11月30日	2023年11月29日	320813-2020-024-H
5	湖南福邦新材料有限公司	2022年2月24日	2025年2月23日	430407-20220008-H

报告期内子公司惠州市宙邦化工有限公司、三明市海斯福化工有限责任公司、南通新宙邦电子材料有限公司、江苏瀚康新材料有限公司、湖南福邦新材料有限公司均按照突发环境事件应急预案要求及预案内容定期对公司员工进行相关培训、演练，提高员工处理突发环境事件处理的能力。

环境治理和保护的投入及缴纳环境保护税的相关情况

报告期内子公司惠州市宙邦化工有限公司、三明市海斯福化工有限责任公司、南通新宙邦电子材料有限公司、江苏瀚康新材料有限公司、湖南福邦新材料有限公司环境治理和保护共投入 2,340 余万元，共缴纳环境保护税约 2.23 万元。

报告期内因环境问题受到行政处罚的情况

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

其他应当公开的环境信息

无

在报告期内为减少其碳排放所采取的措施及效果

适用 不适用

报告期内新宙邦严格遵守《中华人民共和国节约能源法》《重点用能单位节能管理办法》等相关法律法规与办法，不断加强自身能源管理水平，通过能源利用率的提升来实现节能减碳。在股份公司层面，组建新宙邦能源（碳）管理委员会，自上而下统筹协调管理公司节能降碳相关工作。同时出台《新宙邦能源（碳）管理制度》，规范用能，推进降碳，利用目标化管理手段，实现公司整体单位产品能耗下降。在基地层面，2023 年在股份公司的统一带领下，各基地不断推进能源

管理体系建立工作，通过不断的改善提升，深圳新宙邦子公司惠州宙邦化工有限公司顺利通过 ISO50001 能源管理体系审核认证，与此同时，三明、南通等基地也在积极推动体系建立工作。

其他环保相关信息

无

二、社会责任情况

公司上市以来持续致力于股东与投资者权益保护、职工权益保护、客户及合作伙伴权益保护、安全生产、环境保护与可持续发展及社会公益等方面的工作，推进企业与社会、企业与环境和谐共生的良性发展。公司坚持遵纪守法经营，义利相济发展，秉承“格物致用、厚德致远”的核心价值观，以德行天下的情怀和气度，致力于社会公益事业，积极履行企业社会责任。2023 上半年度公司继续积极参与捐资助学与扶贫慈善活动、绿色公益活动等，公司及公司实控人合计捐赠 18 万元。

第六节 重要事项

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履行完毕及截至报告期末超期未履行完毕的承诺事项

适用 不适用

承诺事由	承诺方	承诺类型	承诺内容	承诺时间	承诺期限	履行情况
资产重组所作承诺	王陈锋	关于同业竞争、关联交易、资金占用方面的承诺	<p>一、关于避免同业竞争的承诺 1、本人目前未直接从事六氟丙烯下游含氟精细化学品的研发、生产和经营；除拟置入上市公司的海斯福及其下属公司外，本人及本人控制、关联或施加重大影响的其他企业不存在从事六氟丙烯下游含氟精细化学品的研发、生产和销售的情形；2、自本次交易完成后的 6 年内，本人将不以直接或间接的方式从事与上市公司（包括上市公司的附属公司，下同）相同或相似的业务，以避免与上市公司的生产经营构成可能的直接的或间接的业务竞争；保证将采取合法及有效的措施，促使本人及本人控制、关联或施加重大影响的其他企业不从事或参与与上市公司的生产经营相竞争的任何活动的业务。3、自本次交易完成后的 6 年内，如本人及本人控制、关联或施加重大影响的其他企业有任何商业机会可从事或参与任何可能与上市公司的生产经营构成竞争的活动，则立即将上述商业机会通知上市公司，如在通知中所指定的合理期间内上市公司作出愿意利用该商业机会的肯定答复，则应当将该商业机会优先提供给上市公司。4、如违反以上承诺，本人愿意承担由此产生的全部责任，充分赔偿或补偿由此给上市公司造成的所有直接或间接损失。二、关于减少和规范关联交易的承诺 1、本人将充分尊重上市公司的独立法人地位，保障上市公司独立经营、自主决策；2、本人保证本人以及本人控股或实际控制或施加重大影响的其他公司或者其他企业或经济组织（不包括上市公司控制的企业，以下统称“本人的关联企业”），今后原则上不与上市公司发生关联交易；3、本人及本人的关联企业将尽可能地避免和减少与海斯福和新宙邦的关联交易。如果上市公司在今后的经营活动中必须与本人或本人的关联企业发生不可避免或者具有合理理由的关联交易，本人将促使此等交易严格按照国家有关法律法规、上市公司章程和中国证券监督管理委员会和《深圳证券交易所创业板股票上市规则》等有关规定履行有关程序，与上市公司依法签订协议，及时依法进行信息披露；保证将遵循市场公开、公平、公正的原则，按照正常的商业条件进行，且本人及本人的关联企业将不会要求或接受上市公司给予比在任何一项市场公平交易中第三者更优惠的条件，保证不通过关联交易损害上市公司及其他股东的合法权益；4、本人及本人的关联企业将严格和善意地履行与上市公司签订的各种关联协议和承诺；本人及本人的关联企业将不会向上市公司谋求任何超出该等协议规定以外的利益或者收益；5、如违反以上承诺，本人愿意承担由此产生的全部责任，充分赔偿或补偿由此给上市公司造成的所有直接或间接损失。</p>	2014 年 12 月 18 日		正常履行中
资产重组所作承诺	谢伟东、吕涛、张威、曹伟	关于同业竞争、关联交易、资金占用方面的承诺	<p>一、关于避免同业竞争的承诺 1、本人目前未直接从事六氟丙烯下游含氟精细化学品的研发、生产和经营；除拟置入上市公司的海斯福及其下属公司外，本人及本人控制、关联或施加重大影响的其他企业不存在从事六氟丙烯下游含氟精细化学品的研发、生产和销售的情形；2、自《深圳新宙邦科技股份有限公司与三明市海斯福化工有限责任公司全体股东发行股份及支付现金购买资产协议》（下称“《购买资产协议》”）签署之日起至本次交易完成后 4 年内，除不可抗力外，本人不以任何原因主动从海斯福离职。3、自《购买资产协议》签署之日起至本人从上市公司或</p>	2014 年 12 月 18 日		曹伟因病去世，其不持有公司限售股份，故该项承诺已履行完毕；谢伟东、吕

			<p>海斯福离职后 2 年内，本人将不以直接或间接的方式从事与上市公司（包括上市公司的附属公司，下同）相同或相似的业务，以避免与上市公司的生产经营构成可能的直接的或间接的业务竞争；保证将采取合法及有效的措施，促使本人及本人控制、关联或施加重大影响的其他企业不从事或参与与上市公司的生产经营相竞争的任何活动的业务。4、自《购买资产协议》签署之日起至本人从上市公司或海斯福离职后 2 年内，如本人及本人控制、关联或施加重大影响的其他企业有任何商业机会可从事或参与任何可能与上市公司的生产经营构成竞争的活动，则立即将上述商业机会通知上市公司，如在通知中所指定的合理期间内上市公司作出愿意利用该商业机会的肯定答复，则应当将该商业机会优先提供给上市公司。5、如违反以上承诺，本人愿意承担由此产生的全部责任，充分赔偿或补偿由此给上市公司造成的所有直接或间接损失。二、关于减少和规范关联交易的承诺 1、本人将充分尊重上市公司的独立法人地位，保障上市公司独立经营、自主决策；2、本人保证本人以及本人控股或实际控制或施加重大影响的其他公司或者其他企业或经济组织（不包括上市公司控制的企业，以下统称“本人的关联企业”），今后原则上不与上市公司发生关联交易；3、本人及本人的关联企业将尽可能地避免和减少与海斯福和新宙邦的关联交易。如果上市公司在今后的经营活动中必须与本人或本人的关联企业发生不可避免或者具有合理理由的关联交易，本人将促使此等交易严格按照国家有关法律、法规、上市公司章程和中国证券监督管理委员会和《深圳证券交易所创业板股票上市规则》等有关规定履行有关程序，与上市公司依法签订协议，及时依法进行信息披露；保证将遵循市场公开、公平、公正的原则，按照正常的商业条件进行，且本人及本人的关联企业将不会要求或接受上市公司给予比在任何一项市场公平交易中第三者更优惠的条件，保证不通过关联交易损害上市公司及其他股东的合法权益；4、本人及本人的关联企业将严格和善意地履行与上市公司签订的各种关联协议和承诺；本人及本人的关联企业将不会向上市公司谋求任何超出该等协议规定以外的利益或者收益；5、如违反以上承诺，本人愿意承担由此产生的全部责任，充分赔偿或补偿由此给上市公司造成的所有直接或间接损失。</p>			涛、张威对于该承诺事项正常履行中
资产重组所作承诺	朱吉洪	关于同业竞争、关联交易、资金占用方面的承诺	<p>一、关于避免同业竞争的承诺 1、除福建海西联合药业有限公司及上海泓澄实业有限公司外【即①本人通过明溪海阔医药投资企业有限合伙（以下简称“明溪海阔”）间接持有福建海西联合药业有限公司（以下简称“海西联合”）23.097%的股权，并担任海西联合的法定代表人、董事兼总经理，海西联合的经营范围为三氟乙基二氟甲基醚、六氟异丙基氯甲醚、七氟烷、地氟烷、异氟烷的生产和销售；化工原料及产品（危化品除外）的销售；从事产品和技术的进出口业务；从事化工和医药领域的产品及技术的研发、技术咨询及服务；②本人持有上海泓澄实业有限公司（以下简称“泓澄实业”）70%的股权，并担任泓澄实业的法定代表人、执行董事。泓澄实业主营业务为化工原料及产品（除危险化学品、监控化学品、烟花爆竹、民用爆炸物品、易制毒化学品）销售】，本人及本人控制、关联或施加重大影响的其他企业不存在直接或间接从事六氟丙烯下游含氟精细化学品的研究和生产方面的业务的情形。2、在本人任职海西联合期间，本人保证将督促海西联合遵守与海斯福签署的《战略合作和不竞争协议》和《技术服务协议》（《战略合作和不竞争协议》核心内容参见《重组报告书（修订稿）》第十一章同业竞争与关联交易“一、（二）、1、海西联合情况介绍”；《技术服务协议》核心内容参见《重组报告书（修订稿）》第十一章同业竞争与关联交易“二、（二）报告期内海斯福关联交易情况”）。3、为避免与海斯福之间的潜在竞争，本人承诺泓澄实业将不进行六氟丙烯下游含氟精细化学品的研发、生产和经营。4、除持有泓澄实业股权、间接持有海西联合股权并担任其高管外，自本次交易完成后的 4 年内，本人将不从事与上市公司及海斯福相同或相似的工</p>	2014 年 12 月 18 日	正常履行中	

			<p>作，不会自己或委托他人经营与上市公司、海斯福相同或类似的业务。自本次交易完成后，本人承诺本人及本人控制、关联或施加重大影响的其他企业不参与或委托他人、协助他人生产、销售、研究开发海斯福目前生产的产品（具体指六氟环氧丙烷、六氟丙酮、六氟丙酮三水化合物、六氟异丙醇、六氟异丙基甲醚、双酚 AF、PMVE、PPVE、PEVE、PSVE、三氟乙酸乙酯、三氟丙酮酸乙酯、六氟异丁烯、双芳基六氟丙烷、全氟环氧丙烷低聚物及衍生的表面活性剂、全氟环氧丙烷高聚物及衍生的表面处理剂、全氟己酮、双酚 AF/BPP 复合盐）；不向任何第三方转让上述海斯福产品的技术；不向任何第三方提供与上述海斯福产品相关的技术服务和技术支持。不与任何第三方进行与海斯福上述产品相关的技术和市场合作；不向任何第三方泄露与上述海斯福产品相关的技术和市场信息（经上市公司书面同意的除外）。5、如违反以上承诺，本人愿意承担由此产生的全部责任，充分赔偿或补偿由此给上市公司造成的所有直接或间接损失。二、关于减少和规范关联交易的承诺 1、本人将充分尊重上市公司的独立法人地位，保障上市公司独立经营、自主决策；2、除上述《战略合作和不竞争协议》以及《技术服务协议》约定的情形外，本人保证本人以及本人控股或实际控制或施加重大影响的其他公司或者其他企业或经济组织（不包括上市公司控制的企业，以下统称“本人的关联企业”），今后原则上不与上市公司发生关联交易；本人将尽可能地避免和减少与海斯福和新宙邦的交易。如果上市公司在今后的经营活动中必须与本人或本人的关联企业发生不可避免或者具有合理理由的交易，本人将促使此等交易严格按照国家有关法律法规、上市公司章程和中国证券监督管理委员会和《深圳证券交易所创业板股票上市规则》等有关规定履行有关程序，与上市公司依法签订协议，及时依法进行信息披露；保证将遵循市场公开、公平、公正的原则，按照正常的商业条件进行，且本人及本人的关联企业将不会要求或接受上市公司给予比在任何一项市场公平交易中第三者更优惠的条件，保证不通过此类交易损害上市公司及其他股东的合法权益；3、本人及本人的关联企业将严格和善意地履行与上市公司签订的各种协议和承诺；本人及本人的关联企业将不会向上市公司谋求任何超出该等协议规定以外的利益或者收益；4、如违反以上承诺，本人愿意承担由此产生的全部责任，充分赔偿或补偿由此给上市公司造成的所有直接或间接损失。</p>			
资产重组时所作承诺	上海泓澄实业有限公司	关于同业竞争、关联交易、资金占用方面的承诺	<p>本公司承诺新宙邦购买朱吉洪先生所有的海斯福 12%的股权交割之日起至朱吉洪先生持有本公司股权期间，本公司将不从事六氟丙烷下游含氟精细化学品的研发、生产和经营。如违反以上承诺，本公司愿意承担由此产生的全部责任，充分赔偿或补偿由此给海斯福造成的所有直接或间接损失。</p>	2014 年 12 月 18 日		正常履行中
资产重组时所作承诺	王陈锋、曹伟、朱吉洪、谢伟东、吕涛、张威	其他承诺	<p>一、关于保证上市公司独立性的承诺本人承诺将依法行使股东权利，促使上市公司在人员、资产、财务、机构和业务等方面的独立，具体如下：（一）人员独立 1、促使上市公司生产经营与行政管理（包括劳动、人事及工资管理等）完全独立于本人控制的其他企业。2、促使上市公司总经理、副总经理、财务负责人、董事会秘书等高级管理人员专职在上市公司工作、并在上市公司领取薪酬，不在本人控制的其他企业兼职担任高级管理人员。3、促使本人推荐出任上市公司董事、监事和高级管理人员的人选均通过合法程序进行，本人不干预上市公司董事会和股东大会作出的人事任免决定。（二）资产独立 1、促使上市公司及其子公司资产的独立完整；促使本次置入上市公司的资产权属清晰、不存在瑕疵。2、促使本人及本人控制的其他企业不违规占用上市公司资产、资金及其他资源。（三）财务独立 1、促使上市公司设置独立的财务会计部门和拥有独立的财务核算体系和财务管理制度。2、促使上市公司在财务决策方面保持独立，本人及本</p>	2014 年 12 月 18 日		曹伟因病去世，其不持有公司限售股份，故该项承诺已履行完毕；王陈锋、朱吉洪、谢伟东、吕涛、张威对于该承诺事项正常履行中

		<p>人控制的其他企业不干涉上市公司的资金使用。3、促使上市公司保持自己独立的银行账户，不与本人及本人控制的其他企业共用一个银行账户。4、促使上市公司依法独立纳税。（四）机构独立 1、促使上市公司及其子公司依法建立和完善法人治理结构，并与本人控制的其他企业的机构完全分开；促使上市公司及其子公司与本人及本人控制的其他企业之间在办公机构和生产经营场所等方面完全分开。2、促使上市公司及其子公司独立自主运作，本人不会超越上市公司董事会、股东大会直接或间接干预上市公司的决策和经营。（五）业务独立 1、促使上市公司拥有独立的生产和销售体系；在本次交易完成后拥有独立开展经营活动的资产、人员、资质以及具有独立面向市场自主经营的能力，在产、供、销等环节不依赖于本人及本人控制的其他企业。2、促使本人及本人控制的其他企业避免与上市公司及其子公司发生同业竞争。3、促使严格控制关联交易事项，尽可能减少上市公司及其子公司与本人控制的其他企业之间的持续性关联交易。杜绝非法占用上市公司资金、资产的行为，并不要求上市公司及其子公司向本人控制的其他企业提供任何形式的担保。对于无法避免的关联交易将本着“公平、公正、公开”的原则，与对非关联企业的交易价格保持一致，并及时进行信息披露。4、促使不通过单独或一致行动的途径，以依法行使股东权利以外的任何方式，干预上市公司的重大决策事项，影响上市公司资产、人员、机构、业务的独立性。二、关于三明市海斯福化工有限公司或有事项赔偿责任的承诺如因交割日前的劳动关系，导致海斯福受到任何主体追索、要求补缴社保和/或公积金，承诺人将向海斯福或新宙邦全额予以赔偿，避免给海斯福和新宙邦造成任何损失。如因交割日前海斯福所使用的土地及房产问题，导致海斯福受到任何主体给予行政处罚的，由此给海斯福或新宙邦带来的任何经济损失，均由承诺人承担。如因交割日前海斯福的设立及工商变更问题，导致海斯福受到任何主体给予行政处罚的，由此给海斯福或新宙邦带来的任何经济损失，均由承诺人承担。海斯福自成立至今，其经营活动符合法律法规，不存在因知识产权、产品质量、环境保护、税务、劳动用工、安全生产和土地管理等原因而尚未了结的法律责任，亦不存在尚未了结或可预见的行政处罚，不存在重大违法及应受到处罚的情形。如海斯福自成立至交割日遭受任何处罚而受到损失，承诺人将向海斯福或新宙邦全额予以赔偿，避免给海斯福和新宙邦造成任何损失。海斯福不存在尚未了结或可预见的诉讼、仲裁等纠纷。如海斯福因交割日之前的诉讼、仲裁及其他或有事项导致海斯福承受任何负债、负担、损失，承诺人将向海斯福或新宙邦全额予以赔偿，避免给海斯福和新宙邦造成任何损失。承诺人承诺，如存在泄露本次交易相关内幕信息及利用该内幕信息进行内幕交易，导致新宙邦承受损失，承诺人将向新宙邦全额予以赔偿。三、关于提供信息真实、准确、完整的承诺函 1、股权转让方保证为本次交易所提供的有关信息均为真实、准确和完整的，不存在虚假记载、误导性陈述或者重大遗漏；2、股权转让方保证向参与本次交易的各中介机构所提供的资料均为真实、准确、完整的原始书面资料或副本资料，资料副本或复印件与其原始资料或原件一致；所有文件的签名、印章均是真实的，不存在任何虚假记载、误导性陈述或者重大遗漏；3、股权转让方保证为本次交易所出具的说明及确认均为真实、准确和完整的，不存在任何虚假记载、误导性陈述或者重大遗漏；4、股权转让方承诺，对上述 3 条项下所提供信息及内容的真实性、准确性和完整性承担个别及连带责任。四、关于重大资产重组相关事项的承诺 1、本人系在中华人民共和国有住所并具有完全民事行为能力的中国公民，拥有与新宙邦签署协议书和履行协议书项下权利义务的合法主体资格。2、本人最近五年内未受过行政处罚（与证券市场明显无关的除外）、刑事处罚或者涉及与民事、经济纠纷有关的重大民事诉讼或者仲裁的情形。3、最近五年诚信情况良好，不存在未按期偿还大额债务、未履行承诺、被中国证监会采取行政监管措施或受到证券交易所</p>			
--	--	---	--	--	--

			<p>纪律处分的情况。4、本人已经依法对海斯福履行出资义务，不存在任何虚假出资、延期出资、抽逃出资等违反其作为股东所应当承担的义务及责任的行为。5、海斯福系依法设立和有效存续的有限责任公司，本人合法持有海斯福的股权，该等股权不存在信托安排、不存在股份代持，不代表其他方的利益，且该股权未设定任何抵押、质押等他项权利，亦未被执法部门实施扣押、查封等使其权利受到限制的任何不利情形；同时，本人保证该状态持续至该股权登记至新宙邦名下。6、本人同意海斯福其他股东将其所持海斯福股权转让给新宙邦，本人自愿放弃对上述海斯福股权的优先购买权。7、在本人与新宙邦签署的协议书生效并执行完毕前，本人保证不就本人所持海斯福的股权设置抵押、质押等任何限制性权利，保证海斯福保持正常、有序、合法经营状态，保证海斯福不进行与正常生产经营无关的资产处置、对外担保、利润分配或增加重大债务之行为，保证海斯福不进行非法转移、隐匿资产及业务行为。如确有需要，本人须经新宙邦书面同意后方可实施。8、本人保证海斯福或本人签署的所有协议或合同不存在阻碍本人转让海斯福股权的限制性条款；9、本人保证不存在任何正在进行或潜在的影响本人转让海斯福股权的诉讼、仲裁或纠纷。10、海斯福公司章程、内部管理制度文件及其签署的合同或协议中不存在阻碍本人转让所持海斯福股权的限制性条款。11、本人已向新宙邦及其聘请的相关中介机构充分披露了海斯福及本人所持股权的全部资料和信息，包括但不限于资产、负债、历史沿革、相关权证、业务状况、人员等所有应当披露的内容；本人就为本次发行股份购买资产事宜所提供信息做出如下承诺：“本人保证所提供信息的真实性、准确性和完整性，不存在虚假记载、误导性陈述或者重大遗漏；本人对所提供信息的真实性、准确性和完整性承担个别和连带的法律责任。”12、本人在本次交易前与新宙邦及其关联方以及董事、监事以及高级管理人员均不存在任何关联关系。13、海斯福董事、监事和高级管理人员、核心技术人员最近五年内未受过行政处罚、刑事处罚、或者涉及与经济纠纷有关的重大民事诉讼或者仲裁。14、本人不存在泄露本次发行股份及支付现金购买资产事宜的相关内幕信息及利用该内幕信息进行内幕交易的情形。15、本人亦不存在《上市公司收购管理办法》第六条规定的下列情形：（1）利用上市公司的收购损害被收购公司及其股东的合法权益；（2）负有数额较大债务，到期未清偿，且处于持续状态；（3）最近3年有重大违法行为或者涉嫌有重大违法行为；（4）最近3年有严重的证券市场失信行为；（5）法律、行政法规规定以及中国证监会认定的不得收购上市公司的其他情形。16、除非事先得到新宙邦的书面同意，本人保证采取必要措施对本人向新宙邦转让股权事宜所涉及的资料和信息严格保密。</p>			
首次公开发行或再融资时所作承诺	覃九三、周达文、郑仲天、钟美红、张桂文、邓永红	股东一致行动承诺	<p>公司实际控制人覃九三等六人在《一致行动协议书》中承诺：“自本协议签署后，各方在股份公司重大事务决策（包括但不限于在股东大会行使表决权、提案权、提名权等；担任董事的个人在董事会行使表决权、提案权、提名权等）时保持一致行动”。六人还约定，“本协议有效期为各方为股份公司股东期间，如任何一方不再为股份公司股东，本协议对其他各方仍有约束力”。</p>	2008年03月25日	长期有效	正常履行中
首次公开发行或再融资时所作承诺	覃九三、周达文、郑仲天、	关于同业竞争、关联交易、资金占用	<p>覃九三等六人出具关于避免同业竞争的《承诺函》承诺：“本人（包括本人控制的全资、控股企业或其他关联企业）不从事或参与任何可能与股份公司及其控股子公司从事的经营业务构成竞争的业务，以避免与股份公司构成同业竞争，如因本人未履行本承诺函所作的承诺而给股份公司造成损失的，本人对因此给股份公司造成的损失予以赔偿”。</p>	2009年07月16日	长期有效	正常履行中

作承诺	钟美红、张桂文、邓永红	方面的承诺				
首次公开发行或再融资时所作承诺	覃九三、周达文、郑仲天、钟美红、张桂文、邓永红	其他承诺	就可能发生的税款补缴事宜，本公司实际控制人覃九三等六人出具承诺，“如今后公司因上市前享受的企业所得税税收优惠而被国家有关税务部门追缴企业所得税款，本人将全额承担公司补缴（被追缴）的上市前各年度的企业所得税税款及相关费用”。	2009年12月22日	长期有效	正常履行中
首次公开发行或再融资时所作承诺	覃九三、周达文、郑仲天、钟美红、张桂文、邓永红	其他承诺	公司实际控制人覃九三等六人出具《承诺函》，承诺：“如应有权部门要求或决定，公司及子公司南通宙邦高纯化学品有限公司需要为员工补缴住房公积金，或因未为员工缴纳住房公积金而承担任何罚款或损失，本人愿在毋需深圳新宙邦科技股份有限公司支付对价的情况下，承担需要补缴的全部住房公积金和额外费用”。	2009年09月01日	长期有效	正常履行中
首次公开发行或再融资时所作承诺	覃九三、周达文、郑仲天、钟美红、张桂文、邓永红	关于非公开发行A股股票摊薄即期回报采取填补措施的承诺	1、不越权干预公司经营管理活动，不侵占公司利益。2、自本承诺出具日至公司本次非公开发行实施完毕前，若中国证监会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中国证监会该等规定时，承诺人承诺届时将按照中国证监会的最新规定出具补充承诺。3、承诺人承诺切实履行公司制定的有关填补即期回报的相关措施以及对此作出的任何有关填补即期回报措施的承诺，若违反该等承诺并给公司或者投资者造成损失的，愿意依法承担对公司或者投资者的补偿责任。	2018年12月17日		正常履行中
首次公开发行或再融资时所作承诺	公司全体董事、高级管理人员	关于非公开发行A股股票摊薄即期回报采取填补措施的承诺	1、本人承诺不得无偿或以不公平条件向其他单位或者个人输送利益，也不得采用其他方式损害公司利益。2、本人承诺对董事和高级管理人员的职务消费行为进行约束。3、本人承诺不得动用公司资产从事与其履行职责无关的投资、消费活动。4、本人承诺支持由董事会或董事会薪酬与考核委员会制定的薪酬制度与公司填补回报措施的执行情况相挂钩。5、公司未来如有制定股权激励计划的，本人承诺支持公司股权激励的行权条件与公司填补回报措施的执行情况相挂钩。6、本人承诺本承诺函出具日至公司本次非公开发行股票实施完毕前，若中国证监会作出关于填补回报措施及其承诺的其他新监管规定，且上述承诺不能满足中国证监会该等规定时，本人届时将按照中国证监会的最新规定出具补充承诺。7、本人承诺切实履行本承诺，若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。	2018年12月17日		正常履行中
首次公开发行	公司全体董	董事、高级管理人员	根据《国务院办公厅关于进一步加强资本市场中小投资者合法权益保护工作的意见》（国办发[2013]110号）要求，以及《关于首发及再融资、重大资产重组摊薄即期回报有关事项的指导意见》	2022年03月25日	长期有效	正常履行中

或再融资时所作承诺	事、高级管理人员	关于向不特定对象发行可转换公司债券摊薄即期回报及采取填补措施的承诺	（证监会公告[2015]31号）等规定，为维护公司和全体股东的合法权益，公司全体董事、高级管理人员对公司填补即期回报措施能够得到切实履行作出如下承诺：1、本人承诺不得无偿或以不公平条件向其他单位或者个人输送利益，也不得采用其他方式损害公司利益。2、本人承诺对董事和高级管理人员的职务消费行为进行约束。3、本人承诺不得动用公司资产从事与其履行职责无关的投资、消费活动。4、本人承诺支持由董事会或董事会薪酬与考核委员会制定的薪酬制度与公司填补回报措施的执行情况相挂钩。5、公司未来如有制定股权激励计划的，本人承诺支持公司股权激励的行权条件与公司填补回报措施的执行情况相挂钩。6、本承诺出具后至本次向不特定对象发行可转换公司债券实施完毕前，如中国证券监督管理委员会、深圳证券交易所等证券监管机构就填补回报措施及其承诺作出另行规定或提出其他要求的，本人承诺届时将按照最新规定出具补充承诺。7、作为填补回报措施相关责任主体之一，本人若违反上述承诺或拒不履行上述承诺，本人同意按照中国证券监督管理委员会和深圳证券交易所等证券监管机构按照其制定或发布的有关规定、规则，对本人作出相关处罚或采取相关管理措施。若违反该等承诺并给公司或者投资者造成损失的，愿意依法承担对公司或者投资者的补偿责任。		效	
首次公开发行或再融资时所作承诺	覃九三、周达文、郑仲天、钟美红、张桂文、邓永红	控股股东、实际控制人关于向不特定对象发行可转换公司债券摊薄即期回报采取填补措施的承诺	根据《国务院办公厅关于进一步加强资本市场中小投资者合法权益保护工作的意见》（国办发[2013]110号）要求，以及《关于首发及再融资、重大资产重组摊薄即期回报有关事项的指导意见》（证监会公告[2015]31号）等规定，为维护公司和全体股东的合法权益，公司控股股东、实际控制人覃九三、周达文、郑仲天、钟美红、张桂文、邓永红六人对公司填补即期回报措施能够得到切实履行作出如下承诺：1、承诺不越权干预公司经营管理活动，不侵占公司利益。2、本承诺出具后至本次向不特定对象发行可转换公司债券实施完毕前，如中国证券监督管理委员会、深圳证券交易所等证券监管机构就填补回报措施及其承诺作出另行规定或提出其他要求的，本人承诺届时将按照最新规定出具补充承诺。3、作为填补回报措施相关责任主体之一，本人若违反上述承诺或拒不履行上述承诺，本人同意按照中国证券监督管理委员会和深圳证券交易所等证券监管机构按照其制定或发布的有关规定、规则，对本人作出相关处罚或采取相关管理措施。若违反该等承诺并给公司或者投资者造成损失的，愿意依法承担对公司或者投资者的补偿责任。	2022年03月25日	长期有效	正常履行中
首次公开发行或再融资时所作承诺	覃九三、周达文、郑仲天、钟美红、张桂文、邓永红	关于避免同业竞争的承诺函	1、除为新宙邦及其附属公司工作外，本人及本人近亲属（包括本人控制的全资、控股企业或其他关联企业，下同）目前未从事与新宙邦主营业务相同或类似的业务，与新宙邦不构成同业竞争。在本人持有新宙邦股份期间及任职于新宙邦及其附属公司期间，以及在本人转让全部新宙邦股份并从新宙邦及其附属公司离职之日起2年内，本人及本人近亲属将不以任何方式直接或间接经营任何与新宙邦的主营业务有竞争或可能构成竞争的业务，以避免与新宙邦构成同业竞争。2、若因本人及本人近亲属其他业务或新宙邦的业务发展，而导致本人及本人近亲属的其他业务与新宙邦的业务发生重合而可能构成竞争，本人同意新宙邦有权在同等条件下优先收购该等业务所涉资产或股权，或通过合法途径促使本人及本人近亲属所控制的全资、控股企业或其他关联企业向新宙邦转让该等资产或控股权，或通过其他公平、合理的途径对本人及本人近亲属的其他业务进行调整，以避免与新宙邦的业务构成同业竞争。3、如因本人违反本承诺函，本人同意对由此而给新宙邦造成的损失予以赔偿。4、本承诺函受中国法律管辖，对本人具有约束力。	2022年03月25日	长期有效	正常履行中
首次公开发行或再融资	覃九三、周达文、郑仲	关于规范与减少关联交易的承诺函	深圳新宙邦科技股份有限公司（下称“新宙邦”或“上市公司”）拟向不特定对象发行可转换公司债券，本人作为新宙邦实际控制人，承诺如下：1、本人将充分尊重上市公司的独立法人地位，保障上市公司独立经营、自主决策；2、本人保证本人以及本人控股或实际控制的其他公司或者其他企业或经济组织（不	2022年03月25日	长期有效	正常履行中

时所作承诺	天、钟美红、张桂文、邓永红		包括上市公司控制的企业，以下统称“本人的关联企业”）将尽可能避免和减少与上市公司及其下属公司发生关联交易；3、如果上市公司在今后的经营活动中必须与本人或本人的关联企业发生不可避免的关联交易，本人将促使此等交易严格按照国家有关法律、法规和上市公司章程和中国证券监督管理委员会的有关规定履行有关程序，与上市公司依法签订协议，及时依法进行信息披露；保证按照正常的商业条件进行，且本人及本人的关联企业将不会要求或接受上市公司给予比在任何一项市场公平交易中第三者更优惠的条件，保证不通过关联交易损害上市公司及其他股东的合法权益；4、本人及本人的关联企业将严格和善意地履行其与上市公司签订的各种关联协议；本人及本人的关联企业将不会向上市公司谋求任何超出该等协议规定以外的利益或者收益；5、如违反上述承诺给上市公司造成损失，本人将向上市公司作出赔偿。			
首次公开发行或融资时所作承诺	深圳新宙邦科技股份有限公司	关于避免开展房地产开发经营业务的说明及承诺	本公司、本公司的控股子公司以及参股子公司的经营范围均不涉及房地产开发业务，均不具有房地产开发资质，均未从事房地产开发经营业务，无开展房地产开发业务的计划。本公司持有的新宙邦科技大厦为自身办公经营所需，部分对外出租；本公司全资、控股子公司持有的住宅、车位均为员工使用，目前不存在出售计划，也不会就该等住宅、车位、办公楼开展或实施房地产开发经营业务。本公司承诺：（1）本公司未来不会使用本次募集资金开展或实施住宅、商服等房地产开发经营业务；亦不会新设主营业务为房地产开发的企业，通过招拍挂、协议转让等方式获取项目用地并实质开展住宅、商服等房地产开发经营业务，不会以任何形式变相用于房地产开发经营。（2）本公司全资、控股子公司不会将其持有的办公楼、住宅、车位等不动产对外进行出售，也不会就该等住宅、车位、办公楼开展或实施房地产开发经营业务。自本承诺函出具日起，将忠实履行上述承诺，并承担相应的法律责任，若本公司违反上述承诺，将依照相关法律、法规、规章及规范性文件承担相应的责任。（3）本承诺函的有效期为自出具之日起5年。	2022年05月31日	2022年5月31日至2027年5月30日	正常履行中
股权激励承诺	深圳新宙邦科技股份有限公司	其他承诺	公司承诺不为激励对象依 2020 年度限制性股票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。	2020年11月28日	2020年11月28日至计划实施完成日止	正常履行中
股权激励承诺	深圳新宙邦科技股份有限公司	其他承诺	公司承诺不为激励对象依 2022 年度限制性股票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08月08日	2022年8月	正常履行中

					8 日至 计划 实施 完成 日止
承诺 是否 按时 履行	是				
如承 诺超 期未 履行 完毕 的， 应当 详细 说明 未完 成履 行的 具体 原因 及下 一步 的工 作计 划	不适用				

二、控股股东及其他关联方对上市公司的非经营性占用资金情况

适用 不适用

公司报告期不存在上市公司发生控股股东及其他关联方非经营性占用资金情况。

三、违规对外担保情况

适用 不适用

公司报告期无违规对外担保情况。

四、聘任、解聘会计师事务所情况

半年度财务报告是否已经审计

是 否

公司半年度报告未经审计。

五、董事会、监事会对会计师事务所本报告期“非标准审计报告”的说明

适用 不适用

六、董事会对上年度“非标准审计报告”相关情况的说明

适用 不适用

七、破产重整相关事项

适用 不适用

公司报告期末未发生破产重整相关事项。

八、诉讼事项

重大诉讼仲裁事项

适用 不适用

本报告期公司无重大诉讼、仲裁事项。

其他诉讼事项

适用 不适用

诉讼(仲裁)基本情况	涉案金额(万元)	是否形成预计负债	诉讼(仲裁)进展	诉讼(仲裁)审理结果及影响	诉讼(仲裁)判决执行情况	披露日期	披露索引
未达到重大诉讼披露标准的其他诉讼	405.3	否	均为公司以债权人身份参与的破产案件	汇总披露的其他诉讼对公司经营经营未造成重大影响	案件均在破产程序中	不适用	不适用

九、处罚及整改情况

适用 不适用

十、公司及其控股股东、实际控制人的诚信状况

适用 不适用

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

十一、重大关联交易

1、与日常经营相关的关联交易

适用 不适用

公司报告期末未发生与日常经营相关的关联交易。

2、资产或股权收购、出售发生的关联交易

适用 不适用

公司报告期末未发生资产或股权收购、出售的关联交易。

3、共同对外投资的关联交易□适用 不适用

公司报告期未发生共同对外投资的关联交易。

4、关联债权债务往来□适用 不适用

公司报告期不存在关联债权债务往来。

5、与存在关联关系的财务公司的往来情况□适用 不适用

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

6、公司控股的财务公司与关联方的往来情况□适用 不适用

公司控股的财务公司与关联方之间不存在存款、贷款、授信或其他金融业务。

7、其他重大关联交易□适用 不适用

公司报告期无其他重大关联交易。

十二、重大合同及其履行情况**1、托管、承包、租赁事项情况****(1) 托管情况**□适用 不适用

公司报告期不存在托管情况。

(2) 承包情况□适用 不适用

公司报告期不存在承包情况。

(3) 租赁情况 适用 □ 不适用

租赁情况说明

序号	出租资产	租赁房屋建筑面积（平方米）	出租屋编码	承租方	租赁期限
----	------	---------------	-------	-----	------

1	新宙邦科技大厦第 5 层、7 层、8 层、10 层、12 层、14 层、15 层	9428.15	4403070090044900018000025-33、41-50、61-70、81-90、101-120	深圳市坪山区产业投资服务有限公司	20190501-20281231
2	新宙邦科技大厦 603	502.57	4403070090044900018000037	深圳市周立功单片机有限公司	20181220-20281219
3	新宙邦科技大厦 601	200	4403070090044900018000035	深圳宇邦投资管理有限公司	20190501-20250630
4	新宙邦科技大厦第 13 层	1291.68	4403070090044900018000091-4403070090044900018000100	中国移动通信集团广东有限公司深圳分公司	20181201-20231130
5	新宙邦科技大厦 1107、1108、1109、1110	519.56	4403070090044900018000077-4403070090044900018000080	深圳市宁江文化传播有限公司	20181201-20231130
6	新宙邦科技大厦 1101、1102、1103、1104	537.33	4403070090044900018000071-4403070090044900018000074	派盟智慧停车产业科技（深圳）有限公司	20191012-20241011
7	新宙邦科技大厦第 3 层	1378.2	4403070090044900018000014-4403070090044900018000023	深圳小桔智能汽车科技有限公司	20210401-20260331
8	新宙邦科技大厦 1 楼 101 号	650.7	4403070090044900018000001	兴业银行股份有限公司深圳分行	20201107-20261106
9	新宙邦科技大厦 1105、1106	324.48	4403070090044900018000075-4403070090044900018000076	聚信光电（深圳）有限公司	20211210-20261130
10	新宙邦科技大厦第 9 层	1381.37	4403070090044900018000051-4403070090044900018000060	中建五局安装工程有限公司	20220401-20270331
11	新宙邦科技大厦第 2 层	843.35	4403070090044900018000002~4403070090044900018000013	深圳市宇治餐饮合伙企业（有限合伙）	20220501-20320831
12	新宙邦科技大厦 604	252.93	4403070090044900018000038	美富特环境技术（广东）有限公司	20230401-20240731
13	新宙邦科技大厦 606	171.62	4403070090044900018000040	海斯福（深圳）科技有限公司	20230701-20280630

为公司带来的损益达到公司报告期利润总额 10%以上的项目

适用 不适用

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

2、重大担保

适用 不适用

单位：万元

公司及其子公司对外担保情况（不包括对子公司的担保）										
担保对象名称	担保额度相关公告披露日期	担保额度	实际发生日期	实际担保金额	担保类型	担保物（如有）	反担保情况（如有）	担保期	是否履行完毕	是否为关联方担保
报告期内审批的对外担保额度合计			0	报告期内对外担保实际发生额合计			0			

(A1)		(A2)								
报告期末已审批的对外担保额度合计 (A3)	0	报告期末实际对外担保余额合计 (A4)	0							
公司对子公司的担保情况										
担保对象名称	担保额度相关公告披露日期	担保额度	实际发生日期	实际担保金额	担保类型	担保物 (如有)	反担保情况 (如有)	担保期	是否履行完毕	是否为关联方担保
三明市海斯福化工有限责任公司	2021年10月27日	30,000	2022年04月13日	4,480	连带责任担保	不适用	否	5年	否	否
报告期内审批对子公司担保额度合计 (B1)		0		报告期内对子公司担保实际发生额合计 (B2)						4,480
报告期末已审批的对子公司担保额度合计 (B3)		30,000		报告期末对子公司实际担保余额合计 (B4)						4,480
子公司对子公司的担保情况										
担保对象名称	担保额度相关公告披露日期	担保额度	实际发生日期	实际担保金额	担保类型	担保物 (如有)	反担保情况 (如有)	担保期	是否履行完毕	是否为关联方担保
报告期内审批对子公司担保额度合计 (C1)		0		报告期内对子公司担保实际发生额合计 (C2)						0
报告期末已审批的对子公司担保额度合计 (C3)		0		报告期末对子公司实际担保余额合计 (C4)						0
公司担保总额 (即前三大项的合计)										
报告期内审批担保额度合计 (A1+B1+C1)		0		报告期内担保实际发生额合计 (A2+B2+C2)						4,480
报告期末已审批的担保额度合计 (A3+B3+C3)		30,000		报告期末实际担保余额合计 (A4+B4+C4)						4,480
实际担保总额 (即 A4+B4+C4) 占公司净资产的比例										0.52%
其中:										
为股东、实际控制人及其关联方提供担保的余额 (D)										0
直接或间接为资产负债率超过 70% 的被担保对象提供的债务担保余额 (E)										0
担保总额超过净资产 50% 部分的金额 (F)										0
上述三项担保金额合计 (D+E+F)										0
对未到期担保合同, 报告期内发生担保责任或有证据表明有可能承担连带清偿责任的情况说明 (如有)										不适用
违反规定程序对外提供担保的说明 (如有)										无

采用复合方式担保的具体情况说明

3、日常经营重大合同

单位：万美元

合同订立公司方名称	合同订立对方名称	合同总金额	合同履行的进度	本期确认的销售收入金额	累计确认的销售收入金额	应收账款回款情况	影响重大合同履行的各项条件是否发生重大变化	是否存在合同无法履行的重大风险
锂离子电池电解液	Ultium Cells,LLC	92,400.00	2.67%	1,962.28	2,471.18	正常回款	否	否

4、其他重大合同

□适用 □不适用

公司报告期不存在其他重大合同。

十三、其他重大事项的说明

□适用 □不适用

1、公司于 2023 年 3 月 24 日召开第五届董事会第三十八次会议、第五届监事会第三十一次会议，于 2023 年 4 月 18 日召开 2022 年年度股东大会，审议通过了《关于公司 2022 年度利润分配预案的议案》，截至公司董事会审议利润分配预案当日，公司总股本为 745,694,013 股，公司回购专户上已回购股份的数量为 2,237,800 股，以总股本扣除公司回购专户上已回购股份后的总股本 743,456,213 股为基数，向全体股东每 10 股派发现金红利 5 元（含税），合计派发现金股利 371,728,106.50 元（含税），本年度不进行送股及资本公积转增股本。《关于公司 2022 年度利润分配预案的议案》已经公司 2022 年年度股东大会审议通过。具体内容详见公司于 2023 年 3 月 28 日在巨潮资讯网披露的《关于公司 2022 年度利润分配预案的公告》、于 4 月 18 日在巨潮资讯网披露的《2022 年年度股东大会决议公告》。

2、“宙邦转债”（债券代码：123158）转股期限为 2023 年 3 月 30 日至 2028 年 9 月 25 日；最新的转股价格为人民币 42.19 元/股。2023 年第一季度，共有 2,008 张“宙邦转债”完成转股（票面金额共计人民币 200,800 元），合计转成 4,690 股“新宙邦”股票。2023 年第二季度，共有 2,627 张“宙邦转债”完成转股（票面金额共计人民币 262,700 元），合计转成 6,139 股“新宙邦”股票。截至 2023 年 6 月 30 日，公司剩余可转换公司债券张数为 19,695,365 张，剩余可转换公司债券票面总额为人民币 1,969,536,500 元。具体内容详见公司于 2023 年 3 月 28 日在巨潮资讯网披露的《关于宙邦转债开始转股的提示性公告》、于 4 月 4 日在巨潮资讯网披露的《关于 2023 年第一季度可转换公司债券转股情况的公告》、于 7 月 3 日在巨潮资讯网披露的《关于 2023 年第二季度可转换公司债券转股情况的公告》。

3、公司于 2023 年 3 月 24 日召开职工代表大会，选举产生了公司第六届监事会职工代表监事。于 2023 年 4 月 18 日召开 2022 年年度股东大会，审议通过了《关于公司董事会换届选举暨提名第六届董事会非独立董事候选人的议案》《关于公司董事会换届选举暨提名第六届董事会独立董事候选人的议案》《关于公司监事会换届选举暨提名第六届监事会非职工代表监事候选人的议案》，选举产生了公司第六届董事会成员与第六届监事会非职工代表监事。于 2023 年 4 月 18 日召开第六届董事会第一次会议和第六届监事会第一次会议，审议通过了《关于选举公司第六届董事会董事长、副董事长的议案》《关于选举公司第六届董事会专门委员会委员的议案》《关于聘任公司总裁的议案》《关于选举公司第六届监事会主席的议案》等议案。公司董事会、监事会的换届选举已经完成。具体内容详见公司于 2023 年 4 月 18 日在巨潮资讯网披露的《关于公司董事会、监事会完成换届选举及聘任高级管理人员的公告》。

4、公司于 2023 年 6 月 15 日召开第六届董事会第三次会议，审议通过了《关于调整 2020 年限制性股票激励计划首次及预留授予股份授予价格的议案》《关于调整 2022 年限制性股票激励计划首次及预留授予股份授予价格的议案》，公司已实施了 2022 年年度利润分配方案，根据公司《2020 年限制性股票激励计划（草案）》《2022 年限制性股票激励计划（草案）》的有关规定，董事会同意对 2020 年限制性股票激励计划首次及预留授予股份授予价格、对 2022 年限制性股票激励计划首次及预留授予股份授予价格进行调整。具体内容详见公司于 2023 年 6 月 16 日在巨潮资讯网披露的《关于调整

2020 年限制性股票激励计划首次及预留授予股份授予价格的公告》《关于调整 2022 年限制性股票激励计划首次及预留授予股份授予价格的公告》。

5、公司于 2023 年 6 月 24 日召开第六届董事会第四次会议，审议通过了《关于 2020 年限制性股票激励计划首次授予部分第二个归属期及预留授予部分第一个归属期归属股份解除限售条件成就的议案》，董事会同意公司按规定为符合解除限售条件的 346 名激励对象办理限制性股票解除限售相关事宜，本次解除限售股份可上市流通日 2023 年 6 月 30 日，具体内容详见公司于 2023 年 6 月 28 日在巨潮资讯网披露的《关于 2020 年限制性股票激励计划首次授予部分第二个归属期及预留授予部分第一个归属期归属股份解除限售上市流通的提示性公告》。

6、2023 年 4 月 27 日至 2023 年 5 月 23 日期间，公司控股股东、一致行动人通过大宗交易方式转让其持有的“宙邦转债” 2,118,926 张，占本次债券发行总量的 10.76%，2023 年 5 月 30 日至 2023 年 6 月 20 日期间，公司控股股东、一致行动人通过大宗交易方式转让其持有的“宙邦转债” 2,142,940 张，占本次债券发行总量的 10.88%。具体内容详见公司于 2023 年 5 月 24 日在巨潮资讯网披露的《关于公司控股股东可转债持有比例变动达 10%的公告》，于 6 月 21 日在巨潮资讯网披露的《关于公司控股股东可转债持有比例变动达 10%的公告》。

十四、公司子公司重大事项

适用 不适用

1、报告期内，公司完成注册成立全资孙公司宜昌新宙邦电容新材料有限公司并取得了《营业执照》，具体信息：名称：宜昌新宙邦电容新材料有限公司，统一社会信用代码：91420581MAC7PAL45R，类型：有限责任公司(非自然人投资或控股的法人独资)，法定代表人：郑仲天，注册资本：壹亿元人民币，成立日期：2023 年 1 月 11 日，住所：宜都市枝城镇化工园区中路 1 号（自主申报），经营范围：一般项目：电子专用材料制造；电子专用材料研发；电子专用材料销售；新材料技术研发；化工产品生产（不含许可类化工产品）；化工产品销售（不含许可类化工产品）；专用化学产品制造（不含危险化学品）；专用化学产品销售（不含危险化学品）；货物进出口；技术进出口。（除许可业务外，可自主依法经营法律法规非禁止或限制的项目）。

2、报告期内，公司完成注册成立全资孙公司宜昌新宙邦电子材料有限公司并取得了《营业执照》，具体信息：名称：宜昌新宙邦电子材料有限公司，统一社会信用代码：91420581MAC7819A0W，类型：有限责任公司(非自然人投资或控股的法人独资)，法定代表人：周达文，注册资本：壹亿元人民币，成立日期：2023 年 1 月 11 日，住所：宜都市枝城镇化工园区二路 11 号（自主申报），经营范围：一般项目：电子专用材料制造，电子专用材料研发，电子专用材料销售，新材料技术研发，化工产品生产（不含许可类化工产品），化工产品销售（不含许可类化工产品），专用化学产品制造（不含危险化学品），专用化学产品销售（不含危险化学品），货物进出口，技术进出口。（除许可业务外，可自主依法经营法律法规非禁止或限制的项目）。

3、公司于 2023 年 3 月 24 日召开第五届董事会第三十八次会议，审议通过了《关于对外投资设立控股子公司建设电池电解液项目的议案》，公司拟以控股子公司浙江新宙邦材料有限公司为项目实施主体，拟投资建设年产 10 万吨电池电解液项目，项目预计投资人民币 4 亿元。浙江新宙邦由公司与永青科技股份有限公司（以下简称“永青科技”）、格林美股份有限公司（以下简称“格林美”）、浙江伟明环保股份有限公司（以下简称“伟明环保”）共同出资人民币 1.2 亿元设立，其中，新宙邦以现金出资 8,160 万元，占注册资本的 68%；永青科技以现金出资 2,400 万元，占注册资本的 20%；格林美以现金出资 720 万元，占注册资本的 6%；伟明环保以现金出资 720 万元，占注册资本的 6%。具体内容详见公司于 2023 年 3 月 28 日在巨潮资讯网披露的《关于对外投资设立控股子公司建设电池电解液项目的公告》。

4、2023 年 4 月 18 日，公司召开第六届董事会第一次会议、第六届监事会第一次会议，审议通过了《关于对外投资设立合资公司的议案》，基于对电子封装材料市场发展前景的看好，新宙邦、南通江海电容器股份有限公司（以下简称“江海股份”）与深圳市容邦投资合伙企业（有限合伙）（以下简称“容邦合伙”）拟共同出资成立江苏希尔斯电子材料有限公司，其中，公司以自有资金出资 3,600 万元人民币，占注册资本的 60%，江海股份以现金出资 1,500 万元人民币，占注册资本的 25%，容邦合伙以现金出资 900 万元，占注册资本的 15%。报告期内，江苏希尔斯已完成工商登记手续并取得了《营业执照》，具体信息：统一社会信用代码：91320829MACHCEKF8R，名称：江苏希尔斯电子材料有限公司，类型：有限责任公司，法定代表人：姜希松，注册资本：6000 万元整，成立日期：2023 年 04 月 28 日，住所：江苏省淮安市洪泽区洪泽经济开发区复兴北路 16 号 101 室，经营范围：一般项目：电子专用材料制造；电子专用材料研发；电子

专用材料销售；技术服务、技术开发、技术咨询、技术交流、技术转让、技术推广（除依法须经批准的项目外，凭营业执照依法自主开展经营活动）。

5、2023年6月15日，公司召开第六届董事会第三次会议、第六届监事会第三次会议，并于2023年7月3日召开2023年第一次临时股东大会，审议通过了《关于控股子公司投资建设年产3万吨高端氟精细化学品项目的议案》，同意以控股子三明海斯福为项目实施主体，在福建省明溪县经济开发区D区投资建设年产3万吨高端氟精细化学品项目，项目计划总投资不超过人民币12亿元，建设周期3年（项目总投资额和建设周期以实际投资建设情况为准），本次投资建设的资金来源为公司自筹资金。具体内容详见公司于2023年6月16日在巨潮资讯网披露的《关于控股子公司投资建设年产3万吨高端氟精细化学品项目的公告》。

6、2023年6月15日，公司召开第六届董事会第三次会议、第六届监事会第三次会议，并于2023年7月3日召开2023年第一次临时股东大会，审议通过了《关于投资建设美国新宙邦电池化学品项目的议案》，同意以全资子公司美国新宙邦为项目实施主体，在美国俄亥俄州建设电池化学品生产基地，项目计划总投资不超过1.2亿美元（项目总投资额以实际投资建设情况为准），本次投资建设的资金来源为公司自筹资金。项目分2期建设，其中一期投资不超过7,500万美元，一期建设周期3年，项目建设周期以实际投资建设情况为准。具体内容详见公司于2023年6月16日在巨潮资讯网披露的《关于投资建设美国新宙邦电池化学品项目的公告》。

7、为进一步加快三明海斯福的业务发展，优化治理结构，稳定和吸引人才，充分调动管理团队和核心骨干员工的积极性，践行参与、成长、共担、共享的员工发展理念，报告期内，三明海斯福通过增资扩股方式引入员工持股平台明溪福聚投资合伙企业（有限合伙）（以下简称“明溪福聚”），明溪福聚以货币方式对三明海斯福增资1,983.8万元认购其130万元注册资本，差额部分计入资本公积，新宙邦和明溪凝聚投资合伙企业（有限合伙）（以下简称“明溪凝聚”）均放弃优先认购权。本次增资完成后，三明海斯福的注册资本由10,200万元增加至10,330万元，新宙邦持有96.805%股权，明溪凝聚持有1.936%股权，明溪福聚持有1.259%股权。报告期内，三明海斯福已完成工商登记手续并取得了《营业执照》，具体信息：统一社会信用代码：913504216650885883，名称：三明市海斯福化工有限责任公司，类型：有限责任公司，法定代表人：谢伟东，注册资本：10330万人民币，成立日期：2007年08月21日，注册地址：福建省明溪县十里埠生态经济区。

8、报告期内，公司以自有资金145,509,443.60元受让许国荣持有的张家港瀚康24%的股权，本次交易完成后，公司持有张家港瀚康股权比例从76%提升至100%股权，张家港瀚康成为公司全资子公司，2023年5月，张家港瀚康已完成了上述交易事项的工商变更登记手续。

第七节 股份变动及股东情况

一、股份变动情况

1、股份变动情况

单位：股

	本次变动前		本次变动增减（+，-）					本次变动后	
	数量	比例	发行新股	送股	公积金转股	其他	小计	数量	比例
一、有限售条件股份	210,378,973	28.21%	0	0	0	-3,108,135	-3,108,135	207,270,838	27.80%
1、国家持股	0	0.00%	0	0	0	0	0	0	0.00%
2、国有法人持股	0	0.00%	0	0	0	0	0	0	0.00%
3、其他内资持股	210,378,973	28.21%	0	0	0	-3,108,135	-3,108,135	207,270,838	27.80%
其中：境内法人持股	0	0.00%	0	0	0	0	0	0	0.00%
境内自然人持股	210,378,973	28.21%	0	0	0	-3,108,135	-3,108,135	207,270,838	27.80%
4、外资持股	0	0.00%	0	0	0	0	0	0	0.00%
其中：境外法人持股	0	0.00%	0	0	0	0	0	0	0.00%
境外自然人持股	0	0.00%	0	0	0	0	0	0	0.00%
二、无限售条件股份	535,315,040	71.79%	0	0	0	3,118,964	3,118,964	538,434,004	72.20%
1、人民币普通股	535,315,040	71.79%	0	0	0	3,118,964	3,118,964	538,434,004	72.20%
2、境内上市的外资股	0	0.00%	0	0	0	0	0	0	0.00%
3、境外上市的外资股	0	0.00%	0	0	0	0	0	0	0.00%
4、其他	0	0.00%	0	0	0	0	0	0	0.00%
三、股份总数	745,694,013	100.00%	0	0	0	10,829	10,829	745,704,842	100.00%

股份变动的原因

适用 不适用

1、股份总数变动原因

可转换公司债券转股：“宙邦转债”（债券代码：123158）转股期限为 2023 年 3 月 30 日至 2028 年 9 月 25 日，2023 年第一季度，共有 2,008 张“宙邦转债”完成转股，合计转成 4,690 股“新宙邦”股票。2023 年第二季度，共有 2,627 张“宙邦转债”完成转股，合计转成 6,139 股“新宙邦”股票。具体内容详见公司于 4 月 4 日在巨潮资讯网披露的《关于 2023 年第一季度可转换公司债券转股情况的公告》、于 7 月 3 日在巨潮资讯网披露的《关于 2023 年第二季度可转换公司债券转股情况的公告》。

2、有限售条件股份变动原因

(1) 2023 年初，中国证券登记结算有限责任公司深圳分公司根据公司董监高人员 2022 年末所持公司股份数量按 25%比例重新计算本年度可转让股份法定额度。

(2) 2023 年 4 月 18 日，公司召开 2022 年年度股东大会、第六届董事会第一次会议，审议通过了公司董事、监事、高级管理人员换届选举事项，中国证券登记结算有限责任公司深圳分公司根据相关法律法规规定对公司新任监事钱焜焜、离任监事赵大成股份进行锁定。

(3) 2023 年 6 月 30 日，公司 2020 年限制性股票激励计划首次授予部分第二个归属期及预留授予部分第一个归属期归属股份解除限售上市流通。

股份变动的批准情况

适用 不适用

1、经中国证券监督管理委员会《关于同意深圳新宙邦科技股份有限公司向不特定对象发行可转换公司债券注册的批复》（证监许可[2022]2036 号）同意注册，公司于 2022 年 9 月 26 日向不特定对象发行可转换公司债券 1,970 万张，发行价格为每张面值 100 元人民币，按面值发行，募集资金共计人民币 197,000 万元。经深圳证券交易所同意，公司本次发行的可转换公司债券于 2022 年 10 月 21 日起在深圳证券交易所挂牌交易，债券代码“123158”，债券简称“宙邦转债”。“宙邦转债”转股期限为 2023 年 3 月 30 日至 2028 年 9 月 25 日。

2、公司于 2023 年 6 月 24 日召开第六届董事会第四次会议，审议通过了《关于 2020 年限制性股票激励计划首次授予部分第二个归属期及预留授予部分第一个归属期归属股份解除限售条件成就的议案》，董事会同意公司按规定为符合解除限售条件的 346 名激励对象办理限制性股票解除限售相关事宜，本次解除限售股份可上市流通日 2023 年 6 月 30 日，具体内容详见公司于 2023 年 6 月 28 日在巨潮资讯网披露的《关于 2020 年限制性股票激励计划首次授予部分第二个归属期及预留授予部分第一个归属期归属股份解除限售上市流通的提示性公告》。

股份变动的过户情况

适用 不适用

报告期内“宙邦转债”共转股 10,829 股，截至报告期末，“宙邦转债”累计转股 10,829 股。

股份回购的实施进展情况

适用 不适用

截至 2023 年 6 月 30 日，公司通过回购专用证券账户以集中竞价交易方式回购股份数量为 2,237,800 股，占公司总股本的 0.3001%，最高成交价为 40.03 元/股，最低成交价为 35.73 元/股，成交金额为 8,580.40 万元（不含交易费用）。本次回购符合公司回购股份方案及相关法律法规的要求。

采用集中竞价方式减持回购股份的实施进展情况

适用 不适用

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

适用 不适用

具体指标详见“第二节 四、主要会计数据和财务指标”。

公司认为必要或证券监管机构要求披露的其他内容

适用 不适用

2、限售股份变动情况

☑适用 ☐不适用

单位：股

股东名称	期初限售股数	本期解除限售股数	本期增加限售股数	期末限售股数	限售原因	拟解除限售日期
覃九三	77,084,914	0	0	77,084,914	高管锁定股份	高管锁定期止
周达文	42,604,618	0	0	42,604,618	高管锁定股份	高管锁定期止
郑仲天	31,578,076	0	0	31,578,076	高管锁定股份	高管锁定期止
钟美红	33,619,190	0	0	33,619,190	高管锁定股份	高管锁定期止
周艾平	1,640,314	0	60,750	1,701,064	高管锁定股份	高管锁定期止
周艾平	81,000	81,000	0	0	股权激励限售	于 2023 年 6 月 30 日解除限售
谢伟东	1,673,801	187,501	0	1,486,300	高管锁定股份	高管锁定期止
张桂文	17,528,702	0	0	17,528,702	高管锁定股份	高管锁定期止
赵大成	152,535	0	50,845	203,380	离任监事锁定股份	高管锁定期止
钱韞娴	0	0	20,250	20,250	高管锁定股份	高管锁定期止
毛玉华	373,509	0	48,601	422,110	高管锁定股份	高管锁定期止
毛玉华	64,800	64,800	0	0	股权激励限售	于 2023 年 6 月 30 日解除限售
姜希松	696,834	0	60,751	757,585	高管锁定股份	高管锁定期止
姜希松	81,000	81,000	0	0	股权激励限售	于 2023 年 6 月 30 日解除限售
宋慧	40,500	0	40,500	81,000	高管锁定股份	高管锁定期止
宋慧	54,000	54,000	0	0	股权激励限售	于 2023 年 6 月 30 日解除限售
贺靖策	32,400	0	32,400	64,800	高管锁定股份	高管锁定期止
贺靖策	43,200	43,200	0	0	股权激励限售	于 2023 年 6 月 30 日解除限售
黄瑶	24,300	0	24,300	48,600	高管锁定股份	高管锁定期止
黄瑶	32,400	32,400	0	0	股权激励限售	于 2023 年 6 月 30 日解除限售
曾云惠	85,430	15,181	0	70,249	离任高管锁定股份	高管锁定期止
其他限售股股东	2,887,450	2,887,450	0	0	股权激励限售	于 2023 年 6 月 30 日解除限售
合计	210,378,973	3,446,532	338,397	207,270,838	--	--

二、证券发行与上市情况

☐适用 ☑不适用

三、公司股东数量及持股情况

单位：股

报告期末普通股股东总数		26,271	报告期末表决权恢复的优先股股东总数（如有）（参见注8）	0	持有特别表决权股份的股东总数（如有）	0		
持股 5%以上的普通股股东或前 10 名股东持股情况								
股东名称	股东性质	持股比例	报告期末持股数量	报告期内增减变动情况	持有有限售条件的股份数量	持有无限售条件的股份数量	质押、标记或冻结情况	
							股份状态	数量
覃九三	境内自然人	13.78%	102,779,885	0	77,084,914	25,694,971		
周达文	境内自然人	7.62%	56,806,157	0	42,604,618	14,201,539		
钟美红	境内自然人	6.01%	44,825,587	0	33,619,190	11,206,397		
郑仲天	境内自然人	5.65%	42,104,102	0	31,578,076	10,526,026		
香港中央结算有限公司	境外法人	3.42%	25,527,080	-572,902	0	25,527,080		
中国邮政储蓄银行股份有限公司—东方新能源汽车主题混合型证券投资基金	其他	3.37%	25,153,482	8,807,099	0	25,153,482		
张桂文	境内自然人	3.13%	23,371,603	0	17,528,702	5,842,901		
招商银行股份有限公司—睿远成长价值混合型证券投资基金	其他	2.07%	15,415,543	-3,090,163	0	15,415,543		
邓永红	境内自然人	1.45%	10,808,582	0	0	10,808,582		
赵志明	境内自然人	1.20%	8,981,608	-272,300	0	8,981,608	质押	3,200,000
战略投资者或一般法人因配售新股成为前 10 名股东的情况（如有）（参见注 3）	不适用							
上述股东关联关系或一致行动的说明	上述股东中，覃九三和邓永红系夫妻关系，覃九三、邓永红、周达文、郑仲天、钟美红和张桂文系一致行动人，除此以外，未知其他股东之间是否存在关联关系。							
上述股东涉及委托/受托表决权、放弃表决权情况的说明	不适用							
前 10 名股东中存在回购专户的特别说明（参见注 11）	不适用							
前 10 名无限售条件股东持股情况								
股东名称	报告期末持有无限售条件股份数量					股份种类		
	股份种类	数量						
覃九三		25,694,971		人民币普通	25,694,971			

		股	
香港中央结算有限公司	25,527,080	人民币普通股	25,527,080
中国邮政储蓄银行股份有限公司—东方新能源汽车主题混合型证券投资基金	25,153,482	人民币普通股	25,153,482
招商银行股份有限公司—睿远成长价值混合型证券投资基金	15,415,543	人民币普通股	15,415,543
周达文	14,201,539	人民币普通股	14,201,539
钟美红	11,206,397	人民币普通股	11,206,397
邓永红	10,808,582	人民币普通股	10,808,582
郑仲天	10,526,026	人民币普通股	10,526,026
赵志明	8,981,608	人民币普通股	8,981,608
中国农业银行股份有限公司—国泰智能汽车股票型证券投资基金	8,755,895	人民币普通股	8,755,895
前 10 名无限售流通股股东之间，以及前 10 名无限售流通股股东和前 10 名股东之间关联关系或一致行动的说明	上述股东中，覃九三和邓永红系夫妻关系，覃九三、邓永红、周达文、郑仲天、钟美红和张桂文系一致行动人，除此以外，未知其他股东之间是否存在关联关系。		
前 10 名普通股股东参与融资融券业务股东情况说明（如有）（参见注 4）	不适用		

公司是否具有表决权差异安排

是 否

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

是 否

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

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

适用 不适用

五、董事、监事和高级管理人员持股变动

适用 不适用

姓名	职务	任职状态	期初持股数 (股)	本期增 持股份 数量 (股)	本期 减持 股份 数量	期末持股数 (股)	期初被授 予的限制 性股票数 量 (股)	本期被授 予的限制 性股票数 量 (股)	期末被授 予的限制 性股票数 量 (股)
----	----	------	--------------	-------------------------	----------------------	--------------	-------------------------------	-------------------------------	-------------------------------

					(股)				
覃九三	董事长	现任	102,779,885	0	0	102,779,885	0	0	0
周达文	董事、总裁	现任	56,806,157	0	0	56,806,157	0	0	0
郑仲天	副董事长、总工程师	现任	42,104,102	0	0	42,104,102	0	0	0
钟美红	董事	现任	44,825,587	0	0	44,825,587	0	0	0
周艾平	董事、常务副总裁	现任	2,268,086	0	0	2,268,086	0	0	0
谢伟东	董事、副总裁	现任	1,981,734	0	0	1,981,734	0	0	0
戴奉祥	独立董事	离任	0	0	0	0	0	0	0
孟鸿	独立董事	现任	0	0	0	0	0	0	0
张晓凌	独立董事	现任	0	0	0	0	0	0	0
王永	独立董事	现任	0	0	0	0	0	0	0
张桂文	监事会主席	现任	23,371,603	0	0	23,371,603	0	0	0
江卫健	监事	离任	0	0	0	0	0	0	0
赵大成	监事	离任	203,380	0	0	203,380	0	0	0
钱韞娴	监事	现任	27,000	0	0	27,000	0	0	0
张运文	监事	现任	0	0	0	0	0	0	0
毛玉华	副总裁	现任	562,813	0	0	562,813	0	0	0
姜希松	副总裁	现任	1,010,113	0	0	1,010,113	0	0	0
宋慧	副总裁	现任	108,000	0	0	108,000	0	0	0
贺靖策	董事会秘书	现任	86,400	0	0	86,400	0	0	0
黄瑶	财务总监	现任	64,800	0	0	64,800	0	0	0
曾云惠	财务总监	离任	93,666	0	4,000	89,666	0	0	0
合计	--	--	276,293,326	0	4,000	276,289,326	0	0	0

六、控股股东或实际控制人变更情况

控股股东报告期内变更

适用 不适用

公司报告期控股股东未发生变更。

实际控制人报告期内变更

适用 不适用

公司报告期实际控制人未发生变更。

第八节 优先股相关情况

适用 不适用

报告期公司不存在优先股。

第九节 债券相关情况

适用 不适用

一、企业债券

适用 不适用

报告期公司不存在企业债券。

二、公司债券

适用 不适用

报告期公司不存在公司债券。

三、非金融企业债务融资工具

适用 不适用

报告期公司不存在非金融企业债务融资工具。

四、可转换公司债券

适用 不适用

1、转股价格历次调整、修正情况

1、公司于 2022 年 9 月 26 日公开发行了 1,970 万张可转换公司债券，每张面值 100 元，发行总额 197,000 万元，于 2022 年 10 月 21 日起在深圳证券交易所挂牌交易，债券简称“宙邦转债”，债券代码“123158”，初始转股价为 42.77 元/股。

2、2022 年 12 月 13 日，公司召开第五届董事会第三十七次会议和第五届监事会第三十次会议，审议通过了《关于 2020 年限制性股票激励计划首次授予部分第二个归属期归属条件成就的议案》《关于 2020 年限制性股票激励计划预留授予部分第一个归属期归属条件成就的议案》。公司向 301 名激励对象归属的 295.11 万股股票，归属日为 2022 年 12 月 23 日，授予价格为 22.48 元/股，公司总股本因本次归属增加 295.11 万股，相比归属前总股本新增比例为 0.40%；同时，向 64 名激励对象归属的 29.275 万股股票，归属日为 2022 年 12 月 23 日，授予价格为 36.73 元/股，公司总股本因本次归属增加 29.275 万股，相比归属前总股本新增比例为 0.04%。根据上述方案，宙邦转债转股价格调整为 42.69 元/股，调整后的转股价格 2022 年 12 月 23 日起生效。

3、2023 年 5 月 9 日，公司披露了《关于可转债转股价格调整的公告》，公司实施 2022 年年度权益分派，“宙邦转债”的转股价格由人民币 42.69 元/股调整为人民币 42.19 元/股，调整后的转股价格自 2023 年 5 月 16 日起生效。

2、累计转股情况

适用 不适用

转债简称	转股起止日期	发行总量(张)	发行总金额	累计转股金额(元)	累计转股数(股)	转股数量占转股开始日前公司已发行股份总额	尚未转股金额(元)	未转股金额占发行总金额的比例

						的比例		
宙邦转债	2023年3月30日至2028年9月25日	19,700,000	1,970,000,000.00	463,500.00	10,829	0.00%	1,969,536,500.00	99.98%

3、前十名可转债持有人情况

序号	可转债持有人名称	可转债持有人性质	报告期末持有可转债数量(张)	报告期末持有可转债金额(元)	报告期末持有可转债占比
1	覃九三	境内自然人	1,188,568	118,856,800.00	6.03%
2	易方达颐天配置混合型养老金产品—中国工商银行股份有限公司	其他	662,461	66,246,100.00	3.36%
3	中国民生银行股份有限公司—光大保德信信用添益债券型证券投资基金	其他	566,755	56,675,500.00	2.88%
4	周达文	境内自然人	552,167	55,216,700.00	2.80%
5	中国银行股份有限公司—易方达稳健收益债券型证券投资基金	其他	465,111	46,511,100.00	2.36%
6	中信证券股份有限公司	国有法人	453,480	45,348,000.00	2.30%
7	中国建设银行股份有限公司—兴全恒鑫债券型证券投资基金	其他	451,215	45,121,500.00	2.29%
8	东吴证券股份有限公司	国有法人	435,377	43,537,700.00	2.21%
9	招商银行股份有限公司—兴全汇虹一年持有期混合型证券投资基金	其他	430,372	43,037,200.00	2.19%
10	中国工商银行股份有限公司—银华可转债债券型证券投资基金	其他	392,921	39,292,100.00	1.99%

4、担保人盈利能力、资产状况和信用状况发生重大变化的情况

适用 不适用

5、报告期末公司的负债情况、资信变化情况以及在未来年度还债的现金安排

根据中证鹏元资信评估股份有限公司出具的《2022年深圳新宙邦科技股份有限公司向不特定对象发行可转换公司债券2023年跟踪评级报告》（中鹏信评【2023】跟踪第【104】号01），新宙邦主体信用等级为AA，宙邦转债本次评级AA，评级展望稳定。

五、报告期内合并报表范围亏损超过上年末净资产 10%

适用 不适用

六、截至报告期末公司近两年的主要会计数据和财务指标

单位：万元

项目	本报告期末	上年末	本报告期末比上年末增减
流动比率	2.55	2.44	4.51%
资产负债率	40.66%	43.19%	-2.53%

速动比率	2.27	2.17	4.61%
	本报告期	上年同期	本报告期比上年同期增减
扣除非经常性损益后净利润	47,897.13	99,167.93	-51.70%
EBITDA 全部债务比	12.39%	20.35%	-7.96%
利息保障倍数	14.87	72.83	-79.58%
现金利息保障倍数	147.08	93.12	57.95%
EBITDA 利息保障倍数	18.61	80.52	-76.89%
贷款偿还率	100.00%	100.00%	0.00%
利息偿付率	100.00%	100.00%	0.00%

第十节 财务报告

一、审计报告

半年度报告是否经过审计

是 否

公司半年度财务报告未经审计。

二、财务报表

财务附注中报表的单位为：元

1、合并资产负债表

编制单位：深圳新宙邦科技股份有限公司

单位：元

项目	2023年6月30日	2023年1月1日
流动资产：		
货币资金	3,922,442,633.37	3,218,149,936.67
结算备付金		
拆出资金		
交易性金融资产	806,643,020.56	896,219,548.02
衍生金融资产		
应收票据	248,138,116.47	370,789,054.85
应收账款	1,697,003,687.20	1,628,604,602.80
应收款项融资	1,154,104,305.72	2,533,924,419.14
预付款项	96,448,602.95	82,120,113.07
应收保费		
应收分保账款		
应收分保合同准备金		
其他应收款	27,405,287.53	9,443,680.69
其中：应收利息		
应收股利	365,607.12	
买入返售金融资产		
存货	746,707,918.35	905,137,702.71
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	138,251,209.65	118,515,609.25
流动资产合计	8,837,144,781.80	9,762,904,667.20
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	295,450,775.83	303,507,286.79
其他权益工具投资	309,528,503.95	419,245,583.76
其他非流动金融资产		
投资性房地产	85,247,475.11	86,762,785.70

固定资产	1,972,381,512.09	1,705,801,035.17
在建工程	2,025,128,675.02	1,343,485,669.83
生产性生物资产		
油气资产		
使用权资产	26,606,053.99	30,012,183.17
无形资产	675,789,143.00	693,123,651.33
开发支出	3,677,251.31	4,084,367.87
商誉	419,379,155.43	419,379,155.43
长期待摊费用	89,073,418.58	91,974,140.52
递延所得税资产	103,136,640.35	93,085,719.24
其他非流动资产	373,077,455.83	441,748,692.91
非流动资产合计	6,378,476,060.49	5,632,210,271.72
资产总计	15,215,620,842.29	15,395,114,938.92
流动负债：		
短期借款	409,887,123.12	112,984,580.81
向中央银行借款		
拆入资金		
交易性金融负债	2,767,670.79	16,666.67
衍生金融负债		
应付票据	1,309,536,456.38	1,755,242,296.52
应付账款	778,536,122.25	971,152,707.10
预收款项	50,237.79	58,336.86
合同负债	17,624,577.48	83,090,160.11
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	162,730,797.80	235,656,239.18
应交税费	55,428,234.33	95,233,632.99
其他应付款	430,728,896.60	287,326,587.51
其中：应付利息		
应付股利		
应付手续费及佣金		
应付分保账款		
持有待售负债		
一年内到期的非流动负债	216,523,268.92	313,327,273.09
其他流动负债	81,386,742.04	142,902,261.18
流动负债合计	3,465,200,127.50	3,996,990,742.02
非流动负债：		
保险合同准备金		
长期借款	644,800,000.00	650,946,318.65
应付债券	1,721,666,499.54	1,694,887,838.71
其中：优先股		
永续债		
租赁负债	17,619,447.32	21,519,735.58
长期应付款		
长期应付职工薪酬	77,711,961.69	78,357,617.69
预计负债		
递延收益	188,219,035.26	116,605,966.40
递延所得税负债	71,209,111.23	90,298,479.10
其他非流动负债		
非流动负债合计	2,721,226,055.04	2,652,615,956.13
负债合计	6,186,426,182.54	6,649,606,698.15
所有者权益：		
股本	745,704,842.00	745,694,013.00
其他权益工具	274,791,720.15	274,856,388.14

其中：优先股		
永续债		
资本公积	2,576,548,321.32	2,450,257,138.16
减：库存股	85,804,021.60	85,804,021.60
其他综合收益	183,411,075.30	258,183,006.59
专项储备	4,712,095.23	1,204,171.20
盈余公积	337,452,028.92	337,452,028.92
一般风险准备		
未分配利润	4,526,744,111.76	4,381,699,777.30
归属于母公司所有者权益合计	8,563,560,173.08	8,363,542,501.71
少数股东权益	465,634,486.67	381,965,739.06
所有者权益合计	9,029,194,659.75	8,745,508,240.77
负债和所有者权益总计	15,215,620,842.29	15,395,114,938.92

法定代表人：覃九三

主管会计工作负责人：黄瑶

会计机构负责人：黄瑶

2、母公司资产负债表

单位：元

项目	2023年6月30日	2023年1月1日
流动资产：		
货币资金	2,920,178,816.30	2,576,657,357.40
交易性金融资产	500,335,616.44	640,873,164.45
衍生金融资产		
应收票据	162,027,116.56	268,677,154.37
应收账款	1,145,824,703.96	1,378,298,239.64
应收款项融资	944,089,458.65	2,288,385,505.51
预付款项	5,045,208.01	13,382,388.45
其他应收款	755,584,814.41	651,842,697.04
其中：应收利息		
应收股利	365,607.12	
存货	232,759,497.09	240,480,726.43
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	3,094,807.94	902,784.23
流动资产合计	6,668,940,039.36	8,059,500,017.52
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	4,247,347,051.43	3,546,451,991.71
其他权益工具投资	309,528,503.95	419,245,583.76
其他非流动金融资产		
投资性房地产	85,247,475.11	86,762,785.70
固定资产	141,879,025.88	139,385,768.78
在建工程	3,405,104.79	1,925,500.63
生产性生物资产		
油气资产		
使用权资产	11,030,039.05	11,795,089.59
无形资产	72,863,226.93	74,393,955.95
开发支出	1,682,911.69	2,090,028.25
商誉		
长期待摊费用	14,096,365.70	17,033,730.68
递延所得税资产	36,480,723.65	36,580,641.47
其他非流动资产	10,611,532.12	18,458,455.53

非流动资产合计	4,934,171,960.30	4,354,123,532.05
资产总计	11,603,111,999.66	12,413,623,549.57
流动负债：		
短期借款	400,159,444.44	100,076,388.89
交易性金融负债	15,000.02	16,666.67
衍生金融负债		
应付票据	913,569,426.32	1,257,894,237.64
应付账款	944,812,250.51	1,631,276,546.24
预收款项	45,992.75	39,638.65
合同负债	3,425,639.04	66,163,991.99
应付职工薪酬	71,022,600.94	111,363,870.14
应交税费	2,256,693.19	58,479,258.97
其他应付款	440,815,709.36	38,531,132.66
其中：应付利息		
应付股利		
持有待售负债		
一年内到期的非流动负债	210,688,439.77	307,163,544.78
其他流动负债	19,917,600.64	76,281,090.37
流动负债合计	3,006,728,796.98	3,647,286,367.00
非流动负债：		
长期借款	600,000,000.00	606,146,318.65
应付债券	1,721,666,499.54	1,694,887,838.71
其中：优先股		
永续债		
租赁负债	6,710,896.42	8,792,469.32
长期应付款		
长期应付职工薪酬	77,032,045.69	78,357,617.69
预计负债		
递延收益	49,603,082.68	49,037,427.69
递延所得税负债	41,938,465.90	59,445,302.41
其他非流动负债		
非流动负债合计	2,496,950,990.23	2,496,666,974.47
负债合计	5,503,679,787.21	6,143,953,341.47
所有者权益：		
股本	745,704,842.00	745,694,013.00
其他权益工具	274,791,720.15	274,856,388.14
其中：优先股		
永续债		
资本公积	2,516,641,952.81	2,433,072,858.87
减：库存股	85,804,021.60	85,804,021.60
其他综合收益	160,926,911.57	259,286,429.40
专项储备		
盈余公积	337,452,028.92	337,452,028.92
未分配利润	2,149,718,778.60	2,305,112,511.37
所有者权益合计	6,099,432,212.45	6,269,670,208.10
负债和所有者权益总计	11,603,111,999.66	12,413,623,549.57

3、合并利润表

单位：元

项目	2023 年半年度	2022 年半年度
一、营业总收入	3,433,046,037.10	4,990,861,232.46
其中：营业收入	3,433,046,037.10	4,990,861,232.46
利息收入		
已赚保费		
手续费及佣金收入		

二、营业总成本	2,872,948,537.99	3,827,227,187.31
其中：营业成本	2,370,610,484.86	3,297,801,596.94
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	18,624,166.10	36,359,276.57
销售费用	50,271,323.87	53,962,406.96
管理费用	186,180,892.63	188,716,805.04
研发费用	253,284,307.58	265,824,143.33
财务费用	-6,022,637.05	-15,437,041.53
其中：利息费用	22,306,646.22	16,056,013.50
利息收入	15,376,271.19	12,872,297.10
加：其他收益	33,059,348.88	13,082,859.87
投资收益（损失以“-”号填列）	1,446,603.65	19,500,498.93
其中：对联营企业和合营企业的投资收益	-8,056,510.96	12,813,450.23
以摊余成本计量的金融资产终止确认收益		
汇兑收益（损失以“-”号填列）		
净敞口套期收益（损失以“-”号填列）		
公允价值变动收益（损失以“-”号填列）	4,501,258.85	1,139,872.82
信用减值损失（损失以“-”号填列）	-4,398,387.40	13,277,703.23
资产减值损失（损失以“-”号填列）	-4,919,120.53	-488,032.81
资产处置收益（损失以“-”号填列）	219,507.70	-39,668.65
三、营业利润（亏损以“-”号填列）	590,006,710.26	1,210,107,278.54
加：营业外收入	1,264,612.04	1,398,094.32
减：营业外支出	1,386,450.03	3,577,011.46
四、利润总额（亏损总额以“-”号填列）	589,884,872.27	1,207,928,361.40
减：所得税费用	67,627,907.48	153,589,430.63
五、净利润（净亏损以“-”号填列）	522,256,964.79	1,054,338,930.77
（一）按经营持续性分类		
1.持续经营净利润（净亏损以“-”号填列）	522,256,964.79	1,054,338,930.77
2.终止经营净利润（净亏损以“-”号填列）		
（二）按所有权归属分类		
1.归属于母公司股东的净利润（净亏损以“-”号填列）	516,777,521.96	1,003,937,732.74
2.少数股东损益（净亏损以“-”号填列）	5,479,442.83	50,401,198.03
六、其他综合收益的税后净额	-72,960,857.45	16,094,447.30
归属母公司所有者的其他综合收益的税后净额	-74,771,931.29	16,094,447.30
（一）不能重分类进损益的其他综合收益	-98,359,517.83	18,306,293.84
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	-98,359,517.83	18,306,293.84
4.企业自身信用风险公允价值变动		
5.其他		
(二) 将重分类进损益的其他综合收益	23,587,586.54	-2,211,846.54
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	23,587,586.54	-2,211,846.54
7.其他		
归属于少数股东的其他综合收益的税后净额	1,811,073.84	
七、综合收益总额	449,296,107.34	1,070,433,378.07
归属于母公司所有者的综合收益总额	442,005,590.67	1,020,032,180.04
归属于少数股东的综合收益总额	7,290,516.67	50,401,198.03
八、每股收益：		
(一) 基本每股收益	0.69	1.35
(二) 稀释每股收益	0.66	1.35

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：元，上期被合并方实现的净利润为：元。

法定代表人：覃九三

主管会计工作负责人：黄瑶

会计机构负责人：黄瑶

4、母公司利润表

单位：元

项目	2023 年半年度	2022 年半年度
一、营业收入	2,114,050,238.95	4,085,361,745.64
减：营业成本	1,870,823,765.38	3,539,017,680.45
税金及附加	4,516,785.95	13,843,982.63
销售费用	35,622,385.90	39,714,613.13
管理费用	51,764,739.17	87,523,456.79
研发费用	96,113,313.68	120,817,165.41
财务费用	5,877,889.11	-18,579,522.73
其中：利息费用	48,322,062.64	13,760,542.87
利息收入	34,550,384.91	15,674,370.83
加：其他收益	12,809,677.30	11,818,972.22
投资收益（损失以“-”号填列）	147,324,823.70	329,205,184.51
其中：对联营企业和合营企业的投资收益	-8,295,472.03	13,880,362.92
以摊余成本计量的金融资产终止确认收益		
净敞口套期收益（损失以“-”号填列）		
公允价值变动收益（损失以“-”号填列）	7,931,402.21	1,800,904.11
信用减值损失（损失以“-”号填列）	11,573,721.24	17,892,934.63

资产减值损失（损失以“-”号填列）	-4,813,774.33	-119,772.27
资产处置收益（损失以“-”号填列）	61,345.60	-35,625.67
二、营业利润（亏损以“-”号填列）	224,218,555.48	663,586,967.49
加：营业外收入	913,989.79	1,096,020.39
减：营业外支出	136,380.78	307,507.06
三、利润总额（亏损总额以“-”号填列）	224,996,164.49	664,375,480.82
减：所得税费用	8,656,709.76	40,695,569.66
四、净利润（净亏损以“-”号填列）	216,339,454.73	623,679,911.16
（一）持续经营净利润（净亏损以“-”号填列）	216,339,454.73	623,679,911.16
（二）终止经营净利润（净亏损以“-”号填列）		
五、其他综合收益的税后净额	-98,359,517.83	18,306,293.84
（一）不能重分类进损益的其他综合收益	-98,359,517.83	18,306,293.84
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	-98,359,517.83	18,306,293.84
4.企业自身信用风险公允价值变动		
5.其他		
（二）将重分类进损益的其他综合收益		
1.权益法下可转损益的其他综合收益		
2.其他债权投资公允价值变动		
3.金融资产重分类计入其他综合收益的金额		
4.其他债权投资信用减值准备		
5.现金流量套期储备		
6.外币财务报表折算差额		
7.其他		
六、综合收益总额	117,979,936.90	641,986,205.00
七、每股收益：		
（一）基本每股收益	0.29	0.84
（二）稀释每股收益	0.29	0.84

5、合并现金流量表

单位：元

项目	2023 年半年度	2022 年半年度
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	4,761,974,609.65	4,444,868,263.95
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	54,973,395.42	38,933,273.85
收到其他与经营活动有关的现金	155,228,078.43	43,181,637.83
经营活动现金流入小计	4,972,176,083.50	4,526,983,175.63
购买商品、接受劳务支付的现金	2,528,218,791.80	2,740,715,003.33
客户贷款及垫款净增加额		
存放中央银行和同业款项净增加额		
支付原保险合同赔付款项的现金		
拆出资金净增加额		
支付利息、手续费及佣金的现金		
支付保单红利的现金		
支付给职工以及为职工支付的现金	491,450,451.88	389,184,806.28
支付的各项税费	186,092,146.80	342,633,225.30
支付其他与经营活动有关的现金	159,953,754.98	121,463,522.26
经营活动现金流出小计	3,365,715,145.46	3,593,996,557.17
经营活动产生的现金流量净额	1,606,460,938.04	932,986,618.46
二、投资活动产生的现金流量：		
收回投资收到的现金	5,736,999,000.00	1,417,344,171.23
取得投资收益收到的现金	19,664,560.97	9,254,007.72
处置固定资产、无形资产和其他长期资产收回的现金净额	255,129.68	1,009,262.76
处置子公司及其他营业单位收到的现金净额		
收到其他与投资活动有关的现金	300,000.00	250,000.00
投资活动现金流入小计	5,757,218,690.65	1,427,857,441.71
购建固定资产、无形资产和其他长期资产支付的现金	898,184,570.28	630,176,131.67
投资支付的现金	5,799,508,443.60	1,276,009,744.83
质押贷款净增加额		
取得子公司及其他营业单位支付的现金净额		
支付其他与投资活动有关的现金	803,333.33	200,000.00
投资活动现金流出小计	6,698,496,347.21	1,906,385,876.50
投资活动产生的现金流量净额	-941,277,656.56	-478,528,434.79
三、筹资活动产生的现金流量：		
吸收投资收到的现金	261,011,452.00	36,686,705.22
其中：子公司吸收少数股东投资收到的现金	261,011,452.00	36,686,705.22
取得借款收到的现金	714,470,000.00	433,583,361.30
收到其他与筹资活动有关的现金	1,702,344.12	10,330,194.44
筹资活动现金流入小计	977,183,796.12	480,600,260.96
偿还债务支付的现金	533,476,318.65	256,707,777.78
分配股利、利润或偿付利息支付的现金	387,854,621.81	315,055,507.76
其中：子公司支付给少数股东的股利、利润		22,648,894.19
支付其他与筹资活动有关的现金	9,812,648.10	22,156,500.35
筹资活动现金流出小计	931,143,588.56	593,919,785.89
筹资活动产生的现金流量净额	46,040,207.56	-113,319,524.93
四、汇率变动对现金及现金等价物的影响	-3,222,728.01	4,885,353.22
五、现金及现金等价物净增加额	708,000,761.03	346,024,011.96
加：期初现金及现金等价物余额	3,210,481,390.93	1,451,620,422.47
六、期末现金及现金等价物余额	3,918,482,151.96	1,797,644,434.43

6、母公司现金流量表

单位：元

项目	2023 年半年度	2022 年半年度
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	3,414,046,707.91	3,356,421,231.97
收到的税费返还	10,686,118.48	11,265,710.78
收到其他与经营活动有关的现金	595,611,225.82	198,579,878.86
经营活动现金流入小计	4,020,344,052.21	3,566,266,821.61
购买商品、接受劳务支付的现金	2,465,662,894.46	1,496,887,526.71
支付给职工以及为职工支付的现金	144,324,366.72	119,684,396.55
支付的各项税费	69,750,548.43	124,198,834.23
支付其他与经营活动有关的现金	262,409,407.40	973,631,483.00
经营活动现金流出小计	2,942,147,217.01	2,714,402,240.49
经营活动产生的现金流量净额	1,078,196,835.20	851,864,581.12
二、投资活动产生的现金流量：		
收回投资收到的现金	4,187,999,000.00	952,344,171.23
取得投资收益收到的现金	164,848,631.17	246,873,662.85
处置固定资产、无形资产和其他长期资产收回的现金净额	156,257.38	842,272.82
处置子公司及其他营业单位收到的现金净额	0.00	
收到其他与投资活动有关的现金	409,049,048.46	376,193,477.43
投资活动现金流入小计	4,762,052,937.01	1,576,253,584.33
购建固定资产、无形资产和其他长期资产支付的现金	25,096,726.35	20,165,904.36
投资支付的现金	4,717,805,595.24	1,338,793,353.60
取得子公司及其他营业单位支付的现金净额	0.00	
支付其他与投资活动有关的现金	548,773,277.03	619,900,837.34
投资活动现金流出小计	5,291,675,598.62	1,978,860,095.30
投资活动产生的现金流量净额	-529,622,661.61	-402,606,510.97
三、筹资活动产生的现金流量：		
吸收投资收到的现金		
取得借款收到的现金	700,000,000.00	418,530,068.34
收到其他与筹资活动有关的现金	1,002,344.12	1,000,000.00
筹资活动现金流入小计	701,002,344.12	419,530,068.34
偿还债务支付的现金	506,146,318.65	200,157,777.78
分配股利、利润或偿付利息支付的现金	387,672,327.25	291,249,506.16
支付其他与筹资活动有关的现金	6,413,850.47	5,389,110.37
筹资活动现金流出小计	900,232,496.37	496,796,394.31
筹资活动产生的现金流量净额	-199,230,152.25	-77,266,325.97
四、汇率变动对现金及现金等价物的影响	-2,488,006.19	1,276,923.19
五、现金及现金等价物净增加额	346,856,015.15	373,268,667.37
加：期初现金及现金等价物余额	2,569,688,811.66	972,239,415.92
六、期末现金及现金等价物余额	2,916,544,826.81	1,345,508,083.29

7、合并所有者权益变动表

本期金额

单位：元

项目	2023 年半年度		
	归属于母公司所有者权益	少	所

	股本	其他权益工具			资本公积	减：库存股	其他综合收益	专项储备	盈余公积	一般风险准备	未分配利润	其他	小计	数 股 东 权 益	有 者 权 益 合 计
		优先股	永续债	其他											
一、上年年末余额	745,694,013.00			274,856,388.14	2,450,257,138.16	85,804,021.60	258,183,006.59	1,204,171.20	337,452,028.92		4,381,699,777.30		8,363,542,501.71	381,965,739.06	8,745,508,240.77
加：会计政策变更															
前期差错更正															
同一控制下企业合并															
其他															
二、本年期初余额	745,694,013.00			274,856,388.14	2,450,257,138.16	85,804,021.60	258,183,006.59	1,204,171.20	337,452,028.92		4,381,699,777.30		8,363,542,501.71	381,965,739.06	8,745,508,240.77
三、本期增减变动金额（减少以“—”号填列）	10,829.00			-64,667.99	126,291,183.16		-74,771,931.29	3,507,924.03			145,044,334.46		200,017,671.37	83,668,747.61	283,686,418.98
（一）综合收益总额							-74,771,931.29				516,777,521.96		442,005,590.67	7,290,516.67	449,296,107.34
（二）所有者投入和减少资本	10,829.00			-64,667.99	126,291,183.16								126,237,344.17	75,954,162.07	202,191,506.24
1. 所有者投入的普通股	10,829.00				455,271.55								466,100.55	115,502,008.40	115,968,108.95
2. 其他权益工具持有者投入资本															
3. 股份支付计入所有者权益的金额					86,288,065.28								86,288,065.28	4,919,752.14	91,207,817.42
4. 其他				-64,667.99	39,547,846.33								39,483,178.34	-44,467,598.47	-4,984,420.13
（三）利润分配											-371,733,187.50		-371,733,187.50		-371,733,187.50
1. 提取盈余公积															
2. 提取一般风险准备															

其他														
二、本年期初余额	412,472,313.00				2,565,507.77	566,970,569.05	11,665.14	206,236,156.50		3,018,337.64		6,769,536.12	224,706,854.37	6,994,242,977.32
三、本期增减变动金额（减少以“—”号填列）	329,977,850.00				-279,792,609.73	-546,992.18	1,294,623.10			740,097,999.38		791,030,870.57	60,971,436.48	852,002,307.05
（一）综合收益总额						16,094,473.0				1,003,937,732.74		1,020,032,180.04	50,401,198.03	1,070,433,378.07
（二）所有者投入和减少资本					50,185,240.27							50,185,240.27	36,795,730.94	86,980,971.21
1. 所有者投入的普通股													36,757,675.33	36,757,675.33
2. 其他权益工具持有者投入资本														
3. 股份支付计入所有者权益的金额					48,171,540.68							48,171,540.68	2,051,755.20	50,223,295.88
4. 其他					2,013,699.59							2,013,699.59	2,013,699.59	
（三）利润分配										-280,481,172.84		-280,481,172.84	26,488,894.19	-306,970,067.03
1. 提取盈余公积														
2. 提取一般风险准备														
3. 对所有者（或股东）的分配										-280,481,172.84		-280,481,172.84	26,488,894.19	-306,970,067.03
4. 其他														
（四）所有者权益内部结转	329,977,850.00				-329,977,850.00	-16,641,439.48				16,641,439.48				
1. 资本公积转增资本（或股本）	329,977,850.00				-329,977,850.00									
2. 盈余公积转增资本（或股本）														
3. 盈余公积弥补亏损														

股												
2. 其他权益工具持有者投入资本												
3. 股份支付计入所有者权益的金额					83,113,822.39							83,113,822.39
4. 其他				-64,667.99								-64,667.99
(三) 利润分配												
1. 提取盈余公积												
2. 对所有者(或股东)的分配												
3. 其他												
(四) 所有者权益内部结转												
1. 资本公积转增资本(或股本)												
2. 盈余公积转增资本(或股本)												
3. 盈余公积弥补亏损												
4. 设定受益计划变动额结转留存收益												
5. 其他综合收益结转留存收益												
6. 其他												
(五) 专项储备												
1. 本期提取												
2. 本期使用												
(六) 其他												
四、本期期末余额	745,704,842.00			274,791,720.15	2,516,641,952.81	85,804,021.60	160,926,911.57		337,452,028.92	2,149,718,778.60		6,099,432,212.45

上期金额

单位：元

项目	2022 年半年度												
	股本	其他权益工具			资本公积	减：库存股	其他综合收益	专项储备	盈余公积	未分配利润	其他	所有者权益合计	
		优先股	永续债	其他									
一、上年年末余额	412,472,31				2,560,284.6			573,333,85		206,236,15	1,387,990,3		5,140,317,3

	3.00				92.89		9.86		6.50	05.89		28.14
加：会计政策变更												
前期差错更正												
其他												
二、本年期初余额	412,472,313.00				2,560,284.69		573,333.85		206,236.15	1,387,990.30		5,140,317.30
三、本期增减变动金额（减少以“—”号填列）	329,977,850.00				-282,877.10		1,664,854.36			359,840.17		408,605.77
（一）综合收益总额							18,306,293.84			623,679.91		641,986.20
（二）所有者投入和减少资本					47,100,746.10							47,100,746.10
1. 所有者投入的普通股												
2. 其他权益工具持有者投入资本												
3. 股份支付计入所有者权益的金额					47,100,746.10							47,100,746.10
4. 其他												
（三）利润分配										-280,481.17		-280,481.17
1. 提取盈余公积												
2. 对所有者（或股东）的分配										-280,481.17		-280,481.17
3. 其他										2.84		2.84
（四）所有者权益内部结转	329,977,850.00				-329,977.85		-16,641,439.48			16,641,439.48		
1. 资本公积转增资本（或股本）	329,977,850.00				-329,977.85							
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							-16,641,439.48			16,641,439.48		

留存收益						48					
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	742,450,163.00				2,277,407,588.99	574,998,714.22	206,236,156.50	1,747,830,483.69		5,548,923,106.40	

三、公司基本情况

深圳新宙邦科技股份有限公司（“本公司”）是一家在中华人民共和国深圳市注册的有限公司，于 2002 年 2 月 19 日成立，前身为深圳市新宙邦电子材料科技有限公司。

2008 年 3 月由覃九三、周达文、郑仲天、钟美红、邓永红、张桂文等 45 名自然人共同作为发起人，公司整体变更为股份公司，全体股东以其享有的深圳市新宙邦电子材料科技有限公司 2008 年 1 月 31 日净资产出资，折股 8,000 万股(每股面值 1 元)，并取得深圳市市场监督管理局颁发的注册号为 440307102897506 的企业法人营业执照。

2009 年 12 月 15 日，经中国证券监督管理委员会证监许可[2009]1385 号文《关于核准深圳新宙邦科技股份有限公司首次公开发行股票并在创业板上市的批复》核准，本公司向社会公开发行人民币普通股(A 股)2,700 万股，发行后公司股本为 10,700 万元。2010 年 1 月 8 日，经深圳证券交易所《关于深圳新宙邦科技股份有限公司人民币普通股股票在创业板上市的通知》(深证[2010]7 号)同意，本公司发行的人民币普通股股票在深圳证券交易所创业板上市，股票简称“新宙邦”，股票代码“300037”。

经历年的转增资本、增发新股及授予限制性股票，截至 2023 年 6 月 30 日，本公司累计发行股本总数 745,704,842.00 股，注册资本为人民币 745,704,842.00 元。本公司注册地址为深圳市坪山区坪山街道六联社区昌业路 9 号新宙邦科技大厦 1901，控股股东及实际控制人为覃九三（联席股东：邓永红、周达文、郑仲天、钟美红、张桂文）。

本公司及其子公司（“本集团”）主要经营活动为：铝电解电容器、锂离子二级电池专用电子化学材料的开发和产销（以上不含限制项目）；经营进出口业务（按深贸管登字第 2003-0939 号文执行）。普通货运(凭《道路运输经营许可证》经营)；甲醇（1022），乙醇[无水]（2568）、2-丙醇（111）、碳酸二甲酯（2110）、乙腈（2622）、三乙胺（1915）、正丁醇（2761）、碳酸二乙酯（2111）、N,N-二甲基甲酰胺（460）、2-丁氧基乙醇（249）、硫酸（1302）、盐酸（2507）、正磷酸（2790）、次磷酸（161）、乙酸[含量>80%]（2630）、氢氧化钠（1669）、氨溶液[含氨>10%]（35）、硼酸（1609）、对甲基苯磺酸铁溶液（2828）、双电层电容器电解液（2828）、锂离子电池电解液（2828）、氢氟酸（1650）、氟化铵（744）、过氧化氢溶液[含量>8%]（903）(凭《危险化学品经营许可证》经营)。自有房屋租赁。

本财务报表业经本公司董事会于 2023 年 8 月 18 日决议批准。

合并财务报表的合并范围以控制为基础确定，本报告期内合并范围变化详见“本附注八、合并范围的变更”、“本附注九、在其他主体的权益”。

四、财务报表的编制基础

1、编制基础

本财务报表符合企业会计准则的要求，真实、完整地反映了本公司及本集团于 2023 年 6 月 30 日的财务状况以及 2023 半年度的经营成果和现金流量。

2、持续经营

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

五、重要会计政策及会计估计

具体会计政策和会计估计提示：

本集团根据实际生产经营特点制定了具体会计政策和会计估计，主要体现在应收款项坏账准备的计提、存货计价方法、固定资产折旧、无形资产摊销、研发费用资本化条件、收入确认和计量、递延所得税资产的确认等。

1、遵循企业会计准则的声明

本财务报表符合企业会计准则的要求，真实、完整地反映了本公司及本集团于 2023 年 6 月 30 日的财务状况以及 2023 半年度的经营成果和现金流量。

2、会计期间

本集团会计年度用公历年度，即每年自 1 月 1 日起至 12 月 31 日止。

本报告期是指 2023 年 1-6 月。

3、营业周期

本集团以 12 个月作为一个营业周期，并以其作为资产和负债的流动性划分标准。

4、记账本位币

本集团记账本位币和编制本财务报表所采用的货币均为人民币。除有特别说明外，均以人民币元为单位表示。

本集团下属子公司、合营企业及联营企业，根据其经营所处的主要经济环境自行决定其记账本位币，编制财务报表时折算为人民币。

5、同一控制下和非同一控制下企业合并的会计处理方法

企业合并分为同一控制下企业合并和非同一控制下企业合并。

同一控制下企业合并

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

合并方在同一控制下企业合并中取得的资产和负债（包括最终控制方收购被合并方而形成的商誉），按合并日在最终控制方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的账面价值（或发行股份面值总额）的差额，调整资本公积中的资本溢价，不足冲减的则调整留存收益。

非同一控制下企业合并

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

非同一控制下企业合并中所取得的被购买方可辨认资产、负债及或有负债在收购日以公允价值计量。

支付的合并对价的公允价值（或发行的权益性证券的公允价值）与购买日之前持有的被购买方的股权的公允价值之和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，并以成本减去累计减值损失进行后续计量。支付的合并对价的公允价值（或发行的权益性证券的公允价值）与购买日之前持有的被购买方的股权的公允价值之和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，对取得的被购买方各项可辨认资产、负债及或有负债的公允价值以及支付的合并对价的公允价值（或发行的权益性证券的公允价值）及购买日之前持有的被购买方的股权的公允价值的计量进行复核，复核后支付的合并对价的公允价值（或发行的权益性证券的公允价值）与购买日之前持有的被购买方的股权的公允价值之和仍小于合并中取得的被购买方可辨认净资产公允价值份额的，其差额计入当期损益。

6、合并财务报表的编制方法

合并财务报表的合并范围以控制为基础确定，包括本公司及全部子公司的财务报表。子公司，是指被本公司控制的主体（含企业、被投资单位中可分割的部分，以及本公司所控制的结构化主体等）。

编制合并财务报表时，子公司采用与本公司一致的会计年度和会计政策。本集团内部各公司之间的所有交易产生的资产、负债、权益、收入、费用和现金流量于合并时全额抵销。

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，其余额仍冲减少数股东权益。

对于通过非同一控制下企业合并取得的子公司，被购买方的经营成果和现金流量自本集团取得控制权之日起纳入合并财务报表，直至本集团对其控制权终止。在编制合并财务报表时，以购买日确定的各项可辨认资产、负债及或有负债的公允价值为基础对子公司的财务报表进行调整。

对于通过同一控制下企业合并取得的子公司，被合并方的经营成果和现金流量自合并当期期初纳入合并财务报表。编制比较合并财务报表时，对前期财务报表的相关项目进行调整，视同合并后形成的报告主体自最终控制方开始实施控制时一直存在。

如果相关事实和情况的变化导致对控制要素中的一项或多项发生变化的，本集团重新评估是否控制被投资方。

不丧失控制权情况下，少数股东权益发生变化作为权益性交易。

7、合营安排分类及共同经营会计处理方法

不适用

8、现金及现金等价物的确定标准

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

9、外币业务和外币报表折算

本集团对于发生的外币交易，将外币金额折算为记账本位币金额。

外币交易在初始确认时，采用交易发生日的即期汇率将外币金额折算为记账本位币金额。于资产负债表日，对于外币货币性项目采用资产负债表日即期汇率折算。由此产生的结算和货币性项目折算差额，除属于与购建符合资本化条件的资产相关的外币专门借款产生的差额按照借款费用资本化的原则处理之外，均计入当期损益。以历史成本计量的外币非货币性项目，仍采用交易发生日的即期汇率折算，不改变其记账本位币金额。以公允价值计量的外币非货币性项目，采用公允价值确定日的即期汇率折算，由此产生的差额根据非货币性项目的性质计入当期损益或其他综合收益。

对于境外经营，本集团在编制财务报表时将其记账本位币折算为人民币；对资产负债表中的资产和负债项目，采用资产负债表日的即期汇率折算，所有者权益项目除“未分配利润”项目外，其他项目采用发生时的即期汇率折算；利润表中的收入和费用项目，采用交易发生当期平均汇率折算（除非汇率波动使得采用该汇率折算不适当，则采用交易发生日的即

期汇率折算)。按照上述折算产生的外币财务报表折算差额,确认为其他综合收益。处置境外经营时,将与该境外经营相关的其他综合收益转入处置当期损益,部分处置的按处置比例计算。

外币现金流量以及境外子公司的现金流量,采用现金流量发生当期平均汇率折算(除非汇率波动使得采用该汇率折算不适当,则采用现金流量发生日的即期汇率折算)。汇率变动对现金的影响额作为调节项目,在现金流量表中单独列报。

10、金融工具

金融工具,是指形成一个企业的金融资产,并形成其他单位的金融负债或权益工具的合同。

金融工具的确认和终止确认

本集团于成为金融工具合同的一方时确认一项金融资产或金融负债。

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

(1) 收取金融资产现金流量的权利届满;

(2) 转移了收取金融资产现金流量的权利,或在“过手协议”下承担了及时将收取的现金流量全额支付给第三方的义务;并且(a)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(b)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。

如果金融负债的责任已履行、撤销或届满,则对金融负债进行终止确认。如果现有金融负债被同一债权人以实质上几乎完全不同条款的另一金融负债所取代,或现有负债的条款几乎全部被实质性修改,则此类替换或修改作为终止确认原负债和确认新负债处理,差额计入当期损益。

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

金融资产分类和计量

本集团的金融资产于初始确认时根据本集团企业管理金融资产的业务模式和金融资产的合同现金流量特征分类为:以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融资产、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。

金融资产在初始确认时以公允价值计量,但是因销售商品或提供服务等产生的应收账款或应收票据未包含重大融资成分或不考虑不超过一年的融资成分的,按照交易价格进行初始计量。

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,其他类别的金融资产相关交易费用计入其初始确认金额。

金融资产的后续计量取决于其分类:

以摊余成本计量的债务工具投资

金融资产同时符合下列条件的,分类为以摊余成本计量的金融资产:管理该金融资产的业务模式是以收取合同现金流量为目标;该金融资产的合同条款规定,在特定日期产生的现金流量仅为对本金和以未偿付本金金额为基础的利息的支付。此类金融资产采用实际利率法确认利息收入,其终止确认、修改或减值产生的利得或损失,均计入当期损益。

以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的权益工具投资

本集团不可撤销地选择将部分非交易性权益工具投资指定为以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的金融资产,仅将相关股利收入(明确作为投资成本部分收回的股利收入除外)计入当期损益,公允价值的后续变动计入其他综合收益,不需计提减值准备。当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从其他综合收益转出,计入留存收益。

以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融资产

上述以摊余成本计量的金融资产和以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的金融资产之外的金融资产,分类为以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融资产。对于此类金融资产,采用公允价值进行后续计量,所有公允价值变动计入当期损益。

只有能够消除或显著减少会计错配时,金融资产才可在初始计量时指定为以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融资产。

企业在初始确认时将某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后，不能重分类为其他类金融资产；其他类金融资产也不能在初始确认后重新指定为以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融资产。

金融负债分类和计量

以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融负债、以摊余成本计量的金融负债。对于以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融负债，相关交易费用直接计入当期损益，以摊余成本计量的金融负债的相关交易费用计入其初始确认金额。金融负债的后续计量取决于其分类：

以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融负债

以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融负债，包括交易性金融负债（含属于金融负债的衍生工具）和初始确认时指定为以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融负债。交易性金融负债（含属于金融负债的衍生工具），按照公允价值进行后续计量，所有公允价值变动均计入当期损益。对于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，按照公允价值进行后续计量，除由本集团自身信用风险变动引起的公允价值变动计入其他综合收益之外，其他公允价值变动计入当期损益；如果由本集团自身信用风险变动引起的公允价值变动计入其他综合收益会造成或扩大损益中的会计错配，本集团将所有公允价值变动（包括自身信用风险变动的影响金额）计入当期损益。

以摊余成本计量的金融负债

对于此类金融负债，采用实际利率法，按照摊余成本进行后续计量。

金融工具减值

本集团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进行减值处理并确认损失准备。

对于不含重大融资成分的应收款项以及合同资产，本集团运用简化计量方法，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。

除上述采用简化计量方法以外的金融资产，本集团在每个资产负债表日评估其信用风险自初始确认后是否已经显著增加，如果信用风险自初始确认后未显著增加，处于第一阶段，本集团按照相当于未来 12 个月内预期信用损失的金额计量损失准备，并按照账面余额和实际利率计算利息收入；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的，处于第二阶段，本集团按照相当于整个存续期内预期信用损失的金额计量损失准备，并按照账面余额和实际利率计算利息收入；如果初始确认后发生信用减值的，处于第三阶段，本集团按照相当于整个存续期内预期信用损失的金额计量损失准备，并按照摊余成本和实际利率计算利息收入。

本集团基于单项和组合评估金融工具的预期信用损失。本集团考虑了不同客户的信用风险特征，以账龄组合为基础评估以摊余成本计量的债务工具投资的预期信用损失。

关于本集团对信用风险显著增加判断标准、已发生信用减值资产的定义、预期信用损失计量的假设等披露参见附十。

本集团计量金融工具预期信用损失的方法反映的因素包括：通过评价一系列可能的结果而确定的无偏概率加权平均金额、货币时间价值，以及在资产负债表日无须付出不必要的额外成本或努力即可获得的有关过去事项、当前状况以及未来经济状况预测的合理且有依据的信息。

当本集团不再合理预期能够全部或部分收回金融资产合同现金流量时，本集团直接减记该金融资产的账面余额。

金融工具抵销

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

可转换债券

本集团发行可转换债券时依据条款确定其是否同时包含负债和权益成份。发行的可转换债券既包含负债也包含权益成份的，在初始确认时将负债和权益成份进行拆分，并分别进行处理。在进行拆分时，先确定负债成份的公允价值并以此作为其初始确认金额，再按照可转换债券整体的发行价格扣除负债成份初始确认金额后的金额确定权益成份的初始确认金额。交易费用在负债成份和权益成份之间按照各自的相对公允价值进行分摊。负债成份作为负债列示，以摊余成本进行后续计量，直至被撤销、转换或赎回。权益成份作为权益列示，不进行后续计量。发行的可转换债券仅包含负债成份和嵌入衍生工具，即股份转换权具备嵌入衍生工具特征的，则将其从可转换债券整体中拆分，作为衍生金融工具单独处理，按其公允价值进行初始确认。发行价格超过初始确认为衍生金融工具的部分被确认为债务工具。交易费用根据初始确认时债务工具

和衍生金融工具分配的发行价格为基础按比例分摊。与债务工具有关的交易费用确认为负债，与衍生金融工具有关的交易费用确认为当期损益。

金融资产转移

本集团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。

本集团既没有转移也没有保留金融资产所有权上几乎所有的风险和报酬的，分别下列情况处理：放弃了对该金融资产控制的，终止确认该金融资产并确认产生的资产和负债；未放弃对该金融资产控制的，按照其继续涉入所转移金融资产的程度确认有关金融资产，并相应确认有关负债。

11、应收票据

本集团应收票据处理具体参第十节、五、10 金融工具：

本集团应收票据采取预期信用损失进行计量，并根据简化方式处理。其中组合如下：

组合名称	预期信用损失
银行承兑汇票组合	不计提坏账
商业承兑汇票组合	账龄分析法

本集团在日常资金管理中将部分银行承兑汇票背书或贴现，管理上述应收票据的业务模式既以收取合同现金流量为目标又以出售为目标，因此本集团将这些应收票据重分类为以公允价值计量且其变动计入其他综合收益金融资产，列报为应收款项融资。

12、应收账款

本集团应收账款处理具体参第十节、五、10 金融工具

本集团在以前年度应收账款实际损失率、对未来回收风险的判断及信用风险特征分析的基础上，对前瞻性因素进行调整，确定预期信用损失率并据此计提坏账准备。

本集团应收账款采取预期信用损失进行计量，并根据简化方式处理。其中组合如下：

组合名称	预期损失准备率
单项计提	根据客户风险评估结果，单项确认计提比例
账龄组合	账龄分析法

其中对出现履约违约时间长、连续不支付到期货款以及公开渠道等资信核查出现涉法程序等客户进行单项分析，判断是否需要进行单项计提；除此之外，公司每年度根据“迁徙模型”对其他客户进行测算，按照不同账龄进行坏账计提。

13、应收款项融资

本集团在日常资金管理中将部分银行承兑汇票背书或贴现，管理上述应收票据的业务模式既以收取合同现金流量为目标又以出售为目标，因此本集团将这些应收票据重分类为以公允价值计量且其变动计入其他综合收益金融资产，列报为应收款项融资，按照交易价格进行计量。

14、其他应收款

其他应收款的预期信用损失的确定方法及会计处理方法

本集团其他应收款处理具体参第十节、五、10 金融工具：

本集团其他应收款采取预期信用损失进行计量，其中组合如下：

组合名称	预期损失准备率(%)
账龄分析法组合	账龄分析法

15、存货

存货是指本集团在日常活动中持有以备出售的产成品或商品、处在生产过程中的在产品、在生产过程中耗用的材料和物料等。主要包括原材料、在产品、在途物资、自制半成品、库存商品、发出商品、周转材料、备品备件等。

存货按照成本进行初始计量。存货成本包括采购成本、加工成本和其他成本。发出存货，采用加权平均法确定其实际成本。周转材料包括低值易耗品和包装物等，低值易耗品和包装物采用一次转销法进行摊销。

存货的盘存制度采用永续盘存制。

于资产负债表日，存货按照成本与可变现净值孰低计量，对成本高于可变现净值的，计提存货跌价准备，计入当期损益。

可变现净值，是指在日常活动中，存货的估计售价减去至完工时估计将要发生的成本、估计的销售费用以及相关税费后的金额。计提存货跌价准备时，期末按照单个存货项目计提存货跌价准备；但对于数量繁多、单价较低的存货，按照存货类别计提存货跌价准备；与在同一地区生产和销售的产品系列相关、具有相同或类似最终用途或目的，且难以与其他项目分开计量的存货，则合并计提存货跌价准备。

16、合同资产

自 2020 年 1 月 1 日起适用。

本集团根据履行履约义务与客户付款之间的关系在资产负债表中列示合同资产或合同负债。本集团将同一合同下的合同资产和合同负债相互抵销后以净额列示。

合同资产

合同资产是指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。

合同负债

合同负债是指已收或应收客户对价而应向客户转让商品或服务的义务，如企业在转让承诺的商品或服务之前已收取的款项。

本集团对合同资产的预期信用损失的确定方法及会计处理方法参见第十节、五、10 金融工具。

17、合同成本

本集团与合同成本有关的资产包括合同取得成本和合同履约成本。根据其流动性，分别列报在存货、其他流动资产和其他非流动资产中。

本集团为取得合同发生的增量成本预期能够收回的，作为合同取得成本确认为一项资产，除非该资产摊销期限不超过一年。

本集团为履行合同发生的成本，不适用存货、固定资产或无形资产等相关准则的规范范围的，且同时满足下列条件的，作为合同履约成本确认为一项资产：

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

(2) 该成本增加了企业未来用于履行履约义务的资源；

(3) 该成本预期能够收回。

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

与合同成本有关的资产，其账面价值高于下列两项差额的，本集团将超出部分计提减值准备，并确认为资产减值损失：

(1) 企业因转让与该资产相关的商品或服务预期能够取得的剩余对价；

(2) 为转让该相关商品或服务估计将要发生的成本。

18、持有待售资产

本集团将同时满足下列条件的企业组成部分（或非流动资产）划分为持有待售：（1）根据类似交易中出售此类资产或处置组的惯例，在当前状况下即可立即出售；（2）出售极可能发生，已经就一项出售计划作出决议且获得确定的购买承诺（确定的购买承诺，是指企业与其他方签订的具有法律约束力的购买协议，该协议包含交易价格、时间和足够严厉的违约惩罚等重要条款，使协议出现重大调整或者撤销的可能性极小。预计出售将在一年内完成。已经获得按照有关规定需得到相关权力机构或者监管部门的批准。

本集团将持有待售的预计净残值调整为反映其公允价值减去出售费用后的净额（但不得超过该项持有待售的原账面价值），原账面价值高于调整后预计净残值的差额，作为资产减值损失计入当期损益，同时计提持有待售资产减值准备。对于持有待售的处置组确认的资产减值损失金额，应当先抵减处置组中商誉的账面价值，再根据处置组中适用《企业会计准则第 42 号——持有待售的非流动资产、处置组和终止经营》计量规定的各项非流动资产账面价值所占比重，按比例抵减其账面价值。

后续资产负债表日持有待售的非流动资产公允价值减去出售费用后的净额增加的，以前减记的金额应当予以恢复，并在划分为持有待售类别后确认的资产减值损失金额内转回，转回金额计入当期损益。划分为持有待售类别前确认的资产减值损失不得转回。后续资产负债表日持有待售的处置组公允价值减去出售费用后的净额增加的，以前减记的金额应当予以恢复，并在划分为持有待售类别后适用《企业会计准则第 42 号——持有待售的非流动资产、处置组和终止经营》计量规定的非流动资产确认的资产减值损失金额内转回，转回金额计入当期损益。已抵减的商誉账面价值，以及适用《企业会计准则第 42 号——持有待售的非流动资产、处置组和终止经营》计量规定的非流动资产在划分为持有待售类别前确认的资产减值损失不得转回。持有待售的处置组确认的资产减值损失后续转回金额，应当根据处置组中除商誉外适用《企业会计准则第 42 号——持有待售的非流动资产、处置组和终止经营》计量规定的各项非流动资产账面价值所占比重，按比例增加其账面价值。

本集团因出售对子集团的投资等原因导致其丧失对子集团控制权的，无论出售后本集团是否保留部分权益性投资，在拟出售的对子集团投资满足持有待售类别划分条件时，在母集团个别财务报表中将子集团投资整体划分为持有待售类别，在合并财务报表中将子集团所有资产和负债划分为持有待售类别。

19、债权投资

具体参第十节、五、10 金融工具

20、其他债权投资

具体参第十节、五、10 金融工具

21、长期应收款

不适用

22、长期股权投资

长期股权投资包括对子公司和联营企业的权益性投资。

长期股权投资在取得时以初始投资成本进行初始计量。通过同一控制下企业合并取得的长期股权投资，以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的账面价值的份额作为初始投资成本；初始投资成本与合并对价账面价值之间差额，调整资本公积（不足冲减的，冲减留存收益）；合并日之前的其他综合收益，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，因被投资方除净损益、其他综合收益和利润分配以外的其他股东权益变动而确认的股东权益，在处置该项投资时转入当期损益；其中，处置后仍为长期股权投资的按比例结转，处置后

转换为金融工具的则全额结转。通过非同一控制下企业合并取得的长期股权投资，以合并成本作为初始投资成本（通过多次交易分步实现非同一控制下企业合并的，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初始投资成本），合并成本包括购买方付出的资产、发生或承担的负债、发行的权益性证券的公允价值之和。

购买日之前持有的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，因被投资方除净损益、其他综合收益和利润分配以外的其他股东权益变动而确认的股东权益，在处置该项投资时转入当期损益；其中，处置后仍为长期股权投资的按比例结转，处置后转换为金融工具的则全额结转。除企业合并形成的长期股权投资以外方式取得的长期股权投资，按照下列方法确定初始投资成本：支付现金取得的，以实际支付的购买价款及与取得长期股权投资直接相关的费用、税金及其他必要支出作为初始投资成本。

本公司能够对被投资单位实施控制的长期股权投资，在本公司个别财务报表中采用成本法核算。控制，是指拥有对被投资方的权力，通过参与被投资方的相关活动而享有可变回报，并且有能力运用对被投资方的权力影响回报金额。

采用成本法时，长期股权投资按初始投资成本计价。追加或收回投资的，调整长期股权投资的成本。被投资单位宣告分派的现金股利或利润，确认为当期投资收益。

本集团对被投资单位具有共同控制或重大影响的，长期股权投资采用权益法核算。共同控制，是指按照相关约定对某项安排所共有的控制，并且该安排的相关活动必须经过分享控制权的参与方一致同意后才能决策。重大影响，是指对被投资单位的财务和经营政策有参与决策的权力，但并不能够控制或者与其他方一起共同控制这些政策的制定。

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

采用权益法时，取得长期股权投资后，按照应享有或应分担的被投资单位实现的净损益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。在确认应享有被投资单位净损益的份额时，以取得投资时被投资单位可辨认资产等的公允价值为基础，按照本集团的会计政策及会计期间，并抵销与联营企业及合营企业之间发生的内部交易损益按照应享有的比例计算归属于投资方的部分（但内部交易损失属于资产减值损失的，应全额确认），对被投资单位的净利润进行调整后确认，但投出或出售的资产构成业务的除外。按照被投资单位宣告分派的利润或现金股利计算应享有的部分，相应减少长期股权投资的账面价值。本集团确认被投资单位发生的净亏损，以长期股权投资的账面价值以及其他实质上构成对被投资单位净投资的长期权益减记至零为限，本集团负有承担额外损失义务的除外。对于被投资单位除净损益、其他综合收益和利润分配以外股东权益的其他变动，调整长期股权投资的账面价值并计入股东权益。

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，因处置终止采用权益法的，原权益法核算的相关其他综合收益采用与被投资单位直接处置相关资产或负债相同的基础进行会计处理，因被投资方除净损益、其他综合收益和利润分配以外的其他股东权益变动而确认的股东权益，全部转入当期损益；仍采用权益法的，原权益法核算的相关其他综合收益采用与被投资单位直接处置相关资产或负债相同的基础进行会计处理并按比例转入当期损益，因被投资方除净损益、其他综合收益和利润分配以外的其他股东权益变动而确认的股东权益，按相应的比例转入当期损益。

23、投资性房地产

投资性房地产计量模式

成本法计量

折旧或摊销方法

投资性房地产计量模式

成本法计量

折旧或摊销方法

投资性房地产，是指为赚取租金或资本增值，或两者兼有而持有的房地产，包括已出租的建筑物。

投资性房地产按照成本进行初始计量。与投资性房地产有关的后续支出，如果与该资产有关的经济利益很可能流入且其成本能够可靠地计量，则计入投资性房地产成本。否则，于发生时计入当期损益。

本集团采用成本模式对投资性房地产进行后续计量。投资性房地产的折旧采用年限平均法计提，其使用寿命、预计净残值率及年折旧率如下：

项目	使用寿命	预计净残值率	年折旧率
房屋及建筑物	30 年	5%	3.17%

本集团至少于每年年度终了，对投资性房地产的使用寿命、预计净残值和折旧方法进行复核，必要时进行调整。

24、固定资产

(1) 确认条件

固定资产仅在与其有关的经济利益很可能流入本集团，且其成本能够可靠地计量时才予以确认。与固定资产有关的后续支出，符合该确认条件的，计入固定资产成本，并终止确认被替换部分的账面价值；否则，在发生时计入当期损益。固定资产按照成本进行初始计量。购置固定资产的成本包括购买价款、相关税费、使固定资产达到预定可使用状态前所发生的可直接归属于该项资产的其他支出。本集团至少于每年年度终了，对固定资产的使用寿命、预计净残值和折旧方法进行复核，必要时进行调整。

(2) 折旧方法

类别	折旧方法	折旧年限	残值率	年折旧率
房屋及建筑物	年限平均法	10-40 年	0%-5%	2.38%-10%
机器设备	年限平均法	5-10 年	0%-5%	9.5%-20%
办公设备	年限平均法	3-5 年	0%-5%	19%-33.33%
仪表仪器	年限平均法	3-5 年	0%-5%	19%-33.33%
运输工具	年限平均法	4-10 年	0%-5%	9.5%-25%
电子设备	年限平均法	3-5 年	0%-5%	19%-33.33%
其他设备	年限平均法	3-10 年	0%-5%	9.5%-33.33%

除使用提取的安全生产费形成的之外，固定资产的折旧采用年限平均法计提，具体参第十节、七、21 固定资产和 22 在建工程。

公司需遵守《深圳证券交易所上市公司自律监管指引第 3 号——行业信息披露》中的“化工行业相关业务”的披露要求

(3) 融资租入固定资产的认定依据、计价和折旧方法

25、在建工程

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

在建工程在达到预定可使用状态时转入固定资产或长期待摊费用。

具体参第十节、七、21 固定资产和 22 在建工程。

公司需遵守《深圳证券交易所上市公司自律监管指引第 3 号——行业信息披露》中的“化工行业相关业务”的披露要求

26、借款费用

借款费用，是指本集团因借款而发生的利息及其他相关成本，包括借款利息、折价或者溢价的摊销、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，其他借款费用计入当期损益。符合资本化条件的资产，是指需要经过相当长时间的购建或者生产活动才能达到预定可使用或者可销售状态的固定资产、投资性房地产和存货等资产。

借款费用同时满足下列条件的，才能开始资本化：

资产支出已经发生；

借款费用已经发生；

为使资产达到预定可使用或者可销售状态所必要的购建或者生产活动已经开始。

购建或者生产符合资本化条件的资产达到预定可使用或者可销售状态时，借款费用停止资本化。之后发生的借款费用计入当期损益。

在资本化期间内，每一会计期间的利息资本化金额，按照下列方法确定：

专门借款以当期实际发生的利息费用，减去暂时性的存款利息收入或投资收益后的金额确定。

占用的一般借款，根据累计资产支出超过专门借款部分的资产支出加权平均数乘以所占用一般借款的加权平均利率计算确定。

符合资本化条件的资产在购建或者生产过程中，发生除达到预定可使用或者可销售状态必要的程序之外的非正常中断、且中断时间连续超过 3 个月的，暂停借款费用的资本化。在中断期间发生的借款费用确认为费用，计入当期损益，直至资产的购建或者生产活动重新开始。

27、生物资产

不适用

28、油气资产

不适用

29、使用权资产

在租赁期开始日，本集团将其可在租赁期内使用租赁资产的权利确认为使用权资产，按照成本进行初始计量。使用权资产成本包括：租赁负债的初始计量金额；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；承租人发生的初始直接费用；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。本集团因租赁付款额变动重新计量租赁负债的，相应调整使用权资产的账面价值。本集团后续采用年限平均法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，本集团在租赁资产剩余使用寿命内计提折旧。无法合理确定租赁期届满时能够取得租赁资产所有权的，本集团在租赁期与租赁资产剩余使用寿命两者孰短的期间内计提折旧。

30、无形资产

(1) 计价方法、使用寿命、减值测试

无形资产仅在与其有关的经济利益很可能流入本集团，且其成本能够可靠地计量时才予以确认，并以成本进行初始计量。但非同一控制下企业合并中取得的无形资产，其公允价值能够可靠地计量的，即单独确认为无形资产并按照公允价值计量。

无形资产按照其能为本集团带来经济利益的期限确定使用寿命，无法预见其为本集团带来经济利益期限的作为使用寿命不确定的无形资产。

各项无形资产的使用寿命如下：

项目	预计使用寿命	依据
土地使用权	30-50 年	产权证规定使用年限
专利权、非专利技术	5-20 年	权证规定使用年限或合理估计
计算机软件	5-10 年	合同规定使用年限或合理估计

商标权	3-10 年	权证规定使用年限或合理估计
特许权	14 年	权证规定使用年限或合理估计

本集团取得的土地使用权，通常作为无形资产核算。自行开发建造厂房等建筑物，相关的土地使用权和建筑物分别作为无形资产和固定资产核算。外购土地及建筑物支付的价款在土地使用权和建筑物之间进行分配，难以合理分配的，全部作为固定资产处理。

使用寿命有限的无形资产，在其使用寿命内采用直线法摊销。本集团至少于每年年度终了，对使用寿命有限的无形资产的使用寿命及摊销方法进行复核，必要时进行调整。

(2) 内部研究开发支出会计政策

本集团将内部研究开发项目的支出，区分为研究阶段支出和开发阶段支出。研究阶段的支出，于发生时计入当期损益。开发阶段的支出，只有在同时满足下列条件时，才能予以资本化，即：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；具有完成该无形资产并使用或出售的意图；无形资产产生经济利益的方式，包括能够证明运用该无形资产生产的产品存在市场或无形资产自身存在市场，无形资产将在内部使用的，能够证明其有用性；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；归属于该无形资产开发阶段的支出能够可靠地计量。不满足上述条件的开发支出，于发生时计入当期损益。

31、长期资产减值

对除存货、递延所得税、金融资产外的资产减值，按以下方法确定：

于资产负债表日判断资产是否存在可能发生减值的迹象，存在减值迹象的，本集团将估计其可收回金额，进行减值测试；对因企业合并所形成的商誉、使用寿命不确定的无形资产和尚未达到可使用状态的无形资产，无论是否存在减值迹象，至少于每年末进行减值测试。

可收回金额根据资产的公允价值减去处置费用后的净额与资产预计未来现金流量的现值两者之间较高者确定。本集团以单项资产为基础估计其可收回金额；难以对单项资产的可收回金额进行估计的，以该资产所属的资产组为基础确定资产组的可收回金额。资产组的认定，以资产组产生的主要现金流入是否独立于其他资产或者资产组的现金流入为依据。

当资产或者资产组的可收回金额低于其账面价值时，本集团将其账面价值减记至可收回金额，减记的金额计入当期损益，同时计提相应的资产减值准备。

就商誉的减值测试而言，对于因企业合并形成的商誉的账面价值，自购买日起按照合理的方法分摊至相关的资产组；难以分摊至相关的资产组的，将其分摊至相关的资产组组合。相关的资产组或者资产组组合，是能够从企业合并的协同效应中受益的资产组或者资产组组合，且不大于本集团确定的报告分部。

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

上述资产减值损失一经确认，在以后会计期间不再转回。

32、长期待摊费用

类别	摊销年限	备注
装修工程费	3-10 年	
其他	2-5 年	

33、合同负债

参见第十节、五、16 合同资产。

34、职工薪酬

(1) 短期薪酬的会计处理方法

职工薪酬，是指本集团为获得职工提供的服务或解除劳动关系而给予的除股份支付以外各种形式的报酬或补偿。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。本集团提供给职工配偶、子女、受赡养人、已故员工遗属及其他受益人等的福利，也属于职工薪酬。

短期薪酬

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

(2) 离职后福利的会计处理方法

本集团的职工参加由当地政府管理的养老保险和失业保险，相应支出在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

本集团向职工提供辞退福利的，在下列两者孰早日确认辞退福利产生的职工薪酬负债，并计入当期损益：企业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；企业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

向职工提供的其他长期职工福利，适用离职后福利的有关规定确认和计量其他长期职工福利净负债或净资产，但变动均计入当期损益或相关资产成本。

35、租赁负债

在租赁期开始日，本集团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。租赁付款额包括固定付款额及实质固定付款额扣除租赁激励后的金额、取决于指数或比率的可变租赁付款额、根据担保余值预计应支付的款项，还包括购买选择权的行权价格或行使终止租赁选择权需支付的款项，前提是本集团合理确定将行使该选择权或租赁期反映出本集团将行使终止租赁选择权。

在计算租赁付款额的现值时，本集团采用租赁内含利率作为折现率；无法确定租赁内含利率的，采用承租人增量借款利率作为折现率。本集团按照固定的周期性利率计算租赁负债在租赁期内各期间的利息费用，并计入当期损益，但另有规定计入相关资产成本的除外。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，但另有规定计入相关资产成本的除外。

租赁期开始后，本集团确认利息时增加租赁负债的账面金额，支付租赁付款额时减少租赁负债的账面金额。当实质固定付款额发生变动、担保余值预计的应付金额发生变化、用于确定租赁付款额的指数或比率发生变动、购买选择权、续租选择权或终止选择权的评估结果或实际行权情况发生变化时，本集团按照变动后的租赁付款额的现值重新计量租赁负债。

36、预计负债

除了非同一控制下企业合并中的或有对价及承担的或有负债之外，当与或有事项相关的义务同时符合以下条件，本集团将其确认为预计负债：

- (1)该义务是本集团承担的现时义务；
- (2)该义务的履行很可能导致经济利益流出本集团；
- (3)该义务的金额能够可靠地计量。

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，并综合考虑与或有事项有关的风险、不确定性和货币时间价值等因素。每个资产负债表日对预计负债的账面价值进行复核。有确凿证据表明该账面价值不能反映当前最佳估计数的，按照当前最佳估计数对该账面价值进行调整。

非同一控制下企业合并中取得的被购买方或有负债在初始确认时按照公允价值计量，在初始确认后，按照预计负债确认的金额，和初始确认金额扣除收入确认原则确定的累计摊销额后的余额，以两者之中的较高者进行后续计量。

37、股份支付

股份支付，分为以权益结算的股份支付和以现金结算的股份支付。以权益结算的股份支付，是指本集团为获取服务以股份或其他权益工具作为对价进行结算的交易。

以权益结算的股份支付换取职工提供服务的，以授予职工权益工具的公允价值计量。授予后立即可行权的，在授予日按照公允价值计入相关成本或费用，相应增加资本公积；完成等待期内的服务或达到规定业绩条件才可行权的，在等待期内每个资产负债表日，以对可行权权益工具数量的最佳估计为基础，按照授予日的公允价值，将当期取得的服务计入相关成本或费用，相应增加资本公积。权益工具的公允价值根据适用情况采用期权定价模型或授予日的收盘价确定，参见附注十三。

对由于未满足非市场条件或服务期限条件而最终未能行权的股份支付，不确认成本或费用。股份支付协议中规定了市场条件或非可行权条件，此时无论是否满足市场条件或非可行权条件的，满足所有其他业绩条件和服务期限条件，即视为可行权。

如果修改了以权益结算的股份支付的条款，至少按照未修改条款的情况确认取得的服务。此外，增加所授予权益工具公允价值的修改，或在修改日对职工有利的变更，均确认取得服务的增加。

如果取消了以权益结算的股份支付，则于取消日作为加速行权处理，立即确认尚未确认的金额。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，作为取消以权益结算的股份支付处理。但是，如果授予新的权益工具，并在新权益工具授予日认定所授予的新权益工具是用于替代被取消的权益工具的，则以与处理原权益工具条款和条件修改相同的方式，对所授予的替代权益工具进行处理。

38、优先股、永续债等其他金融工具

不适用

39、收入

收入确认和计量所采用的会计政策

收入确认和计量所采用的会计政策

本集团在履行了合同中的履约义务，即在客户取得相关商品或服务控制权时确认收入。取得相关商品或服务的控制权，是指能够主导该商品的使用或该服务的提供并从中获得几乎全部的经济利益。

销售商品合同

本集团与客户之间的销售商品合同通常仅包含转让商品的履约义务。本集团通常在综合考虑了下列因素的基础上，以商品交付时点确认收入：取得商品的现时收款权利、商品所有权上的主要风险和报酬的转移、商品的法定所有权的转移、商品实物资产的转移、客户接受该商品。

本集团根据履行履约义务与客户付款之间的关系在资产负债表中列示合同资产或合同负债。本集团将同一合同下的合同资产和合同负债相互抵销后以净额列示。

销售退回条款

对于附有销售退回条款的销售，本集团在客户取得相关商品控制权时，按照因向客户转让商品而预期有权收取的对价金额确认收入，按照预期因销售退回将退还的金额确认为预计负债；同时，按照预期将退回商品转让时的账面价值，扣除收回该商品预计发生的成本（包括退回商品的价值减损）后的余额，确认为一项资产，即应收退货成本，按照所转让商品转让时的账面价值，扣除上述资产成本的净额结转成本。每一资产负债表日，本集团重新估计未来销售退回情况，并对上述资产和负债进行重新计量。

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

公司需遵守《深圳证券交易所上市公司自律监管指引第3号——行业信息披露》中的“化工行业相关业务”的披露要求

40、政府补助

政府补助在能够满足其所附的条件并且能够收到时，予以确认。政府补助为货币性资产的，按照收到或应收的金额计量。政府补助为非货币性资产的，按照公允价值计量；公允价值不能可靠取得的，按照名义金额计量。

政府文件规定用于购建或以其他方式形成长期资产的，作为与资产相关的政府补助；政府文件不明确的，以取得该补助必须具备的基本条件为基础进行判断，以购建或以其他方式形成长期资产为基本条件的作为与资产相关的政府补助，除此之外的作为与收益相关的政府补助。

与收益相关的政府补助，用于补偿以后期间的相关成本费用或损失的，确认为递延收益，并在确认相关成本费用或损失的期间计入当期损益或冲减相关成本；用于补偿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相关成本。

与资产相关的政府补助，冲减相关资产的账面价值；或确认为递延收益，在相关资产使用寿命内按照合理、系统的方法分期计入损益(但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，尚未分配的相关递延收益余额转入资产处置当期的损益。

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

41、递延所得税资产/递延所得税负债

递延所得税资产和递延所得税负债根据资产和负债的计税基础与其账面价值的差额(暂时性差异)计算确认。于资产负债表日，递延所得税资产和递延所得税负债，按照预期收回该资产或清偿该负债期间的适用税率计量。

确认递延所得税资产的依据

本公司以很可能取得用来抵扣可抵扣暂时性差异、能够结转以后年度的可抵扣亏损和税款抵减的应纳税所得额为限，确认由可抵扣暂时性差异产生的递延所得税资产。但是，同时具有下列特征的交易中因资产或负债的初始确认所产生的递延所得税资产不予确认：

该交易不是企业合并；

交易发生时既不影响会计利润也不影响应纳税所得额或可抵扣亏损。

对于与联营企业投资相关的可抵扣暂时性差异，同时满足下列条件的，确认相应的递延所得税资产：暂时性差异在可预见的未来很可能转回，且未来很可能获得用来抵扣可抵扣暂时性差异的应纳税所得额。

确认递延所得税负债的依据

公司将当期与以前期间应交未交的应纳税暂时性差异确认为递延所得税负债。但不包括：

商誉的初始确认所形成的暂时性差异；

非企业合并形成的交易或事项，且该交易或事项发生时既不影响会计利润，也不影响应纳税所得额（或可抵扣亏损）所形成的暂时性差异；

对于与子公司、联营企业投资相关的应纳税暂时性差异，该暂时性差异转回的时间能够控制并且该暂时性差异在可预见的未来很可能不会转回。

同时满足下列条件时，将递延所得税资产及递延所得税负债以抵销后的净额列示

企业拥有以净额结算当期所得税资产及当期所得税负债的法定权利；

递延所得税资产和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和递延所得税负债转回的期间内，涉及的纳税主体意图以净额结算当期所得税资产及当期所得税负债或是同时取得资产、清偿债务。

42、租赁

（1）经营租赁的会计处理方法

在合同开始日，本集团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。

作为承租人

除了短期租赁和低价值资产租赁，本集团对租赁确认使用权资产和租赁负债，会计处理见附注三、29 和附注三、35。合同中同时包含租赁和非租赁部分的，本集团按照各部分单独价格的相对比例分摊合同对价。

短期租赁和低价值资产租赁

本集团将在租赁期开始日，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低于人民币40,000元的租赁认定为低价值资产租赁。本集团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。本集团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。

作为出租人

租赁开始日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为融资租赁，除此之外的均为经营租赁。

作为经营租赁出租人

经营租赁的租金收入在租赁期内各个期间按直线法确认为当期损益，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。初始直接费用资本化，在租赁期内按照与租金收入确认相同的基础进行分摊，分期计入当期损益。

（2）融资租赁的会计处理方法

不适用

43、其他重要的会计政策和会计估计

编制财务报表要求管理层作出判断、估计和假设，这些判断、估计和假设会影响收入、费用、资产和负债的列报金额及其披露，以及资产负债表日或有负债的披露。然而，这些假设和估计的不确定性所导致的结果可能造成对未来受影响的资产或负债的账面金额进行重大调整。

判断

在应用本集团的会计政策的过程中，管理层作出了以下对财务报表所确认的金额具有重大影响的判断：

开发支出

本集团根据研发进度和准则要求的 5 项资本化条件确认研究阶段和开发阶段，对于研究阶段发生的费用全部计入当期损益；对达到资本化时点发生开发支出资本化。

业务模式

金融资产于初始确认时的分类取决于本集团管理金融资产的商业模式，在判断商业模式时，本集团考虑包括企业评价和向关键管理人员报告金融资产业绩的方式、影响金融资产业绩的风险及其管理方式以及相关业务管理人员获得报酬的方式等。在评估是否以收取合同现金流量为目标时，本集团需要对金融资产到期日前的出售原因、时间、频率和价值等进行分析判断。

合同现金流量特征

金融资产于初始确认时的分类取决于金融资产的合同现金流量特征，需要判断合同现金流量是否仅为对本金和以未偿付本金为基础的利息的支付时，包含对货币时间价值的修正进行评估时，需要判断与基准现金流量相比是否具有显著差异、对包含提前还款特征的金融资产，需要判断提前还款特征的公允价值是否非常小等。

估计的不确定性

以下为资产负债表日有关未来的关键假设以及估计不确定性的其他关键来源，可能会导致未来会计期间资产和负债账面金额重大调整。

金融工具减值

本集团采用预期信用损失模型对金融工具的减值进行评估，应用预期信用损失模型需要做出重大判断和估计，需考虑所有合理且有依据的信息，包括前瞻性信息。在做出这些判断和估计时，本集团根据历史还款数据结合经济政策、宏观经济指标、行业风险等因素推断债务人信用风险的预期变动。不同的估计可能会影响减值准备的计提，已计提的减值准备可能并不等于未来实际的减值损失金额。

商誉减值

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

非上市股权投资的公允价值

本集团采用市场法确定对非上市股权投资的公允价值。这要求本集团确定可比上市公司、选择市场乘数、对流动性折价进行估计等，因此具有不确定性。

股份支付

在资产负债表日确定预计可行权权益工具数量时，管理层对未来可行权职工人数以及行权条件是否达成做出最佳估计。

递延所得税资产

在很可能有足够的应纳税所得额用以抵扣可抵扣亏损的限度内，应就所有尚未利用的可抵扣亏损确认递延所得税资产。这需要管理层运用大量的判断来估计未来取得应纳税所得额的时间和金额，结合纳税筹划策略，以决定应确认的递延所得税资产的金额。

存货跌价准备

存货跌价准备是基于评估存货的可售性及其可变现净值。鉴定存货跌价要求管理层在取得确凿证据，并且考虑持有存货的目的、资产负债表日后事项的影响等因素的基础上作出判断和估计。实际的结果与原先估计的差异将在估计被改变的期间影响存货的账面价值及存货跌价准备的计提或转回。

其他重要会计政策和估计

递延所得税

本集团根据资产与负债于资产负债表日的账面价值与计税基础之间的暂时性差异，以及未作为资产和负债确认但按照税法规定可以确定其计税基础的项目的账面价值与计税基础之间的差额产生的暂时性差异，采用资产负债表债务法计提递延所得税。

各种应纳税暂时性差异均据以确认递延所得税负债。除非：

(1) 应纳税暂时性差异是在以下交易中产生的：商誉的初始确认，或者具有以下特征的交易中产生的资产或负债的初始确认：该交易不是企业合并，并且交易发生时既不影响会计利润也不影响应纳税所得额或可抵扣亏损。

(2) 对于与子公司、合营企业及联营企业投资相关的应纳税暂时性差异，该暂时性差异转回的时间能够控制并且该暂时性差异在可预见的未来很可能不会转回。

对于可抵扣暂时性差异、能够结转以后年度的可抵扣亏损和税款抵减，本集团以很可能取得用来抵扣可抵扣暂时性差异、可抵扣亏损和税款抵减的未来应纳税所得额为限，确认由此产生的递延所得税资产，除非：

(1) 可抵扣暂时性差异是在以下交易中产生的：该交易不是企业合并，并且交易发生时既不影响会计利润也不影响应纳税所得额或可抵扣亏损。

(2) 对于与子公司、合营企业及联营企业投资相关的可抵扣暂时性差异，同时满足下列条件的，确认相应的递延所得税资产：暂时性差异在可预见的未来很可能转回，且未来很可能获得用来抵扣可抵扣暂时性差异的应纳税所得额。

本集团于资产负债表日，对于递延所得税资产和递延所得税负债，依据税法规定，按照预期收回该资产或清偿该负债期间的适用税率计量，并反映资产负债表日预期收回资产或清偿负债方式的所得税影响。

于资产负债表日，本集团对递延所得税资产的账面价值进行复核，如果未来期间很可能无法获得足够的应纳税所得额用以抵扣递延所得税资产的利益，减记递延所得税资产的账面价值。于资产负债表日，本集团重新评估未确认的递延所得税资产，在很可能获得足够的应纳税所得额可供所有或部分递延所得税资产转回的限度内，确认递延所得税资产。

同时满足下列条件时，递延所得税资产和递延所得税负债以抵销后的净额列示：拥有以净额结算当期所得税资产及当期所得税负债的法定权利；递延所得税资产和递延所得税负债是与同一税收征管部门对同一应纳税主体征收的所得税相关或者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和递延所得税负债转回的期间内，涉及的纳税主体意图以净额结算当期所得税资产及当期所得税负债或是同时取得资产、清偿债务。

回购股份

回购自身权益工具支付的对价和交易费用，减少股东权益。除股份支付之外，发行(含再融资)、回购、出售或注销自身权益工具，作为权益的变动处理。

利润分配

本公司的现金股利，于股东大会批准后确认为负债。

安全生产费

按照规定提取的安全生产费，计入相关产品的成本或当期损益，同时计入专项储备；使用时区分是否形成固定资产分别进行处理：属于费用性支出的，直接冲减专项储备；形成固定资产的，归集所发生地指出，于达到预定可使用状态时确认固定资产，同时冲减等值专项储备并确认等值累计折旧。

公允价值计量

公允价值，是指市场参与者在计量日发生的有序交易中，出售一项资产所能收到或者转移一项负债所需支付的价格。本集团以公允价值计量相关资产或负债，假定出售资产或者转移负债的有序交易在相关资产或负债的主要市场进行；不存在主要市场的，本集团假定该交易在相关资产或负债的最有利市场进行。主要市场(或最有利市场)是本集团在计量日能够进入的交易市场。本集团采用市场参与者在对该资产或负债定价时为实现其经济利益最大化所使用的假设。

以公允价值计量非金融资产的，考虑市场参与者将该资产用于最佳用途产生经济利益的能力，或者将该资产出售给能够用于最佳用途的其他市场参与者产生经济利益的能力。

本集团采用在当前情况下适用并且有足够可利用数据和其他信息支持的估值技术，优先使用相关可观察输入值，只有在可观察输入值无法取得或取得不切实可行的情况下，才使用不可观察输入值。

在财务报表中以公允价值计量或披露的资产和负债，根据对公允价值计量整体而言具有重要意义的最低层次输入值，确定所属的公允价值层次：第一层次输入值，在计量日能够取得的相同资产或负债在活跃市场上未经调整的报价；第二层次输入值，除第一层次输入值外相关资产或负债直接或间接可观察的输入值；第三层次输入值，相关资产或负债的不可观察输入值。

每个资产负债表日，本集团对在财务报表中确认的持续以公允价值计量的资产和负债进行重新评估，以确定是否在公允价值计量层次之间发生转换。

44、重要会计政策和会计估计变更

(1) 重要会计政策变更

适用 不适用

(2) 重要会计估计变更

□适用 □不适用

(3) 2023 年起首次执行新会计准则调整首次执行当年年初财务报表相关情况

□适用 □不适用

45、其他

六、税项

1、主要税种及税率

税种	计税依据	税率
增值税	销售货物、应税劳务收入和服务收入	23%、13%、9%、6%
消费税	不适用	不适用
城市维护建设税	实缴流转税额	7%、5%、1%
企业所得税	应纳税所得额	25%、21%、20%、19%、17%、16.5%、15%
教育费附加（含地方）	实缴流转税额	5%

存在不同企业所得税税率纳税主体的，披露情况说明

纳税主体名称	所得税税率
深圳新宙邦科技股份有限公司（母公司）	15%
三明市海斯福化工有限责任公司	15%
惠州市宙邦化工有限公司	15%
南通新宙邦电子材料有限公司	15%
江苏瀚康新材料有限公司	15%
诺莱特电池材料（苏州）有限公司	15%
海斯福（深圳）科技有限公司	20%
南通新宙邦科技有限公司	20%
海斯福化工（上海）有限公司	20%
重庆新宙邦新材料有限公司	15%
深圳新宙邦供应链管理有限公司	15%
重庆新宙邦新材料有限公司	15%
新宙邦（香港）有限公司	16.5%
Capchem Technology USA Inc.	21%
Capchem Poland sp.z o.o.	19%
Capchem Europe B.V.	15%
Capchem Netherlands B.V.	15%
Capchem Singapore Pte. Ltd.	17%

2、税收优惠

本集团之子公司南通新宙邦电子材料有限公司于 2020 年 12 月取得高新技术企业认定，证书号：GR202032011664。该公司 2023 年 1-6 月按 15%的企业所得税税率计缴企业所得税。

本集团之子公司江苏瀚康化工有限公司于 2021 年取得高新技术企业认定，证书号：GR202132006013。该公司 2023 年 1-6 月按 15%的企业所得税税率计缴企业所得税。

本集团之子公司诺莱特电池材料(苏州)有限公司于 2022 年取得高新技术企业认定，证书号：GR202232007416。该公司 2023 年 1-6 月按 15%的企业所得税税率计缴企业所得税。

本集团之子公司海斯福（深圳）科技有限公司于 2023 年满足小型微利企业规定。根据《财政部 税务总局关于小微企业和个体工商户所得税优惠政策的公告》（财税〔2023〕6 号），自 2023 年 1 月 1 日至 2024 年 12 月 31 日，对小型微利企业年应纳税所得额不超过 100 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。

本集团之子公司南通新宙邦科技有限公司于 2023 年 1-3 月满足小型微利企业规定。根据《财政部 税务总局关于小微企业和个体工商户所得税优惠政策的公告》（财税〔2023〕6 号），自 2023 年 1 月 1 日至 2024 年 12 月 31 日，对小型微利企业年应纳税所得额不超过 100 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。

本集团之子公司海斯福化工(上海)有限公司于 2023 年满足小型微利企业规定。根据《财政部 税务总局关于小微企业和个体工商户所得税优惠政策的公告》（财税〔2023〕6 号），自 2023 年 1 月 1 日至 2024 年 12 月 31 日，对小型微利企业年应纳税所得额不超过 100 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。本集团子公司重庆新宙邦新材料有限公司为设立在西部地区的鼓励类产业企业，依据《财政部税务总局国家发展改革委关于延续西部大开发企业所得税政策的公告》，对设在西部地区的鼓励类产业企业减按 15% 的税率征收企业所得税。

本集团子公司深圳新宙邦供应链管理有限公司为在深圳前海深港现代服务业合作区成立的企业，依据《财政部 税务总局关于延续深圳前海深港现代服务业合作区企业所得税优惠政策的通知》，对于符合条件的设在前海深港现代服务业合作区的符合条件的企业减按 15% 的税率征收企业所得税。

根据香港税务“属地”原则及《香港税务条例》及其他相关法律规定，只有产生或取自香港的收入才须缴纳利得税 (Profits tax)，根据《部门解释与实施指南一第 21 号》，合同的签署、执行与公司运作均是确定利得税来源地重要因素。由于本集团之子公司新宙邦(香港)有限公司的收入非产生或取自香港，公司无需就此利得缴纳利得税。

根据美国税法及其他相关法律规定，自 2018 年起股份有限公司的企业所得税税率为 21%。本集团之子公司 Capchem Technology USA Inc. 按 21% 缴纳企业所得税。

根据波兰《法人所得税法》及其他相关法律规定，所有的法人和具有法人资格的组织（合伙企业除外）都要缴纳企业所得税。自 2004 年起，波兰法人所得税税率为 19%。本集团之子公司 Capchem Poland sp.z o.o. 按 19% 缴纳企业所得税。

根据荷兰 2021 年税收计划方案，对收入不超过 24.5 万欧元的中小型企业实行 15% 的企业所得税税率，本集团之子公司 Capchem Europe B.V. 和 Capchem Netherlands B.V. 按 15% 缴纳企业所得税。

根据新加坡《所得税法》规定，每个公司或法人团体，需要就其每一美元的应纳税收入，按 17% 的税率征税。

3、其他

七、合并财务报表项目注释

1、货币资金

单位：元

项目	期末余额	期初余额
库存现金	20,924.11	35,370.11
银行存款	3,922,293,610.22	3,203,188,780.55
其他货币资金	128,099.04	14,925,786.01
合计	3,922,442,633.37	3,218,149,936.67
其中：存放在境外的款项总额	37,878,032.84	18,837,115.36
因抵押、质押或冻结等对使用有限制的款项总额		700,000.00

其他说明

非现金及现金等价物的货币资金明细如下：

项目	期末余额	期初余额
银行保函保证金		700,000.00
存款利息	3,960,481.41	6,968,545.74
合计	3,960,481.41	7,668,545.74

其他货币资金为可灵活支取的证券户资金人民币 128,099.04 元。

银行活期存款按照银行活期存款利率取得利息收入，短期定期存款主要为七天通知存款，依本集团的现金需求而定，并按照相应的银行定期存款利率取得利息收入。

2、交易性金融资产

单位：元

项目	期末余额	期初余额
以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融资产	806,643,020.56	896,219,548.02
合计	806,643,020.56	896,219,548.02

3、衍生金融资产

无

4、应收票据

(1) 应收票据分类列示

单位：元

项目	期末余额	期初余额
银行承兑票据	248,138,116.47	370,789,054.85
合计	248,138,116.47	370,789,054.85

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

适用 不适用

(2) 本期计提、收回或转回的坏账准备情况

本期计提坏账准备情况：

不适用

其中本期坏账准备收回或转回金额重要的：

适用 不适用

(3) 期末公司已质押的应收票据

无

(4) 期末公司已背书或贴现且在资产负债表日尚未到期的应收票据

单位：元

项目	期末终止确认金额	期末未终止确认金额
银行承兑票据		42,976,634.67
合计		42,976,634.67

(5) 期末公司因出票人未履约而将其转应收账款的票据

单位：元

项目	期末转应收账款金额
----	-----------

其他说明

(6) 本期实际核销的应收票据情况

单位：元

项目	核销金额
----	------

其中重要的应收票据核销情况：

单位：元

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

应收票据核销说明：

5、应收账款

(1) 应收账款分类披露

单位：元

类别	期末余额					期初余额				
	账面余额		坏账准备		账面价值	账面余额		坏账准备		账面价值
	金额	比例	金额	计提比例		金额	比例	金额	计提比例	
按单项计提坏账准备的应收账款						200,000.00	0.01%	200,000.00	100.00%	
其中：										
按组合计提坏账准备的应收账款	1,786,310,914.60	100.00%	89,307,227.40	5.00%	1,697,003,687.20	1,714,353,702.93	99.99%	85,749,100.13	5.00%	1,628,604,602.80
其中：										
合计	1,786,310,914.60	100.00%	89,307,227.40	5.00%	1,697,003,687.20	1,714,553,702.93	100.00%	85,949,100.13	5.01%	1,628,604,602.80

按组合计提坏账准备：89,307,227.40

单位：元

名称	期末余额		
	账面余额	坏账准备	计提比例
一年以内	1,786,258,209.64	89,301,956.90	5.00%

一至二年	52,704.96	5,270.50	10.00%
合计	1,786,310,914.60	89,307,227.40	

确定该组合依据的说明：

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

适用 不适用

按账龄披露

单位：元

账龄	期末余额
1 年以内（含 1 年）	1,786,258,209.64
1 至 2 年	52,704.96
合计	1,786,310,914.60

(2) 本期计提、收回或转回的坏账准备情况

本期计提坏账准备情况：

单位：元

类别	期初余额	本期变动金额				期末余额
		计提	收回或转回	核销	其他	
按单项计提坏账准备的应收账款	200,000.00		100,000.00	100,000.00		
按信用风险特征组合计提坏账准备的应收账款	85,749,100.13	42,497,454.05	38,940,781.35		1,454.57	89,307,227.40
合计	85,949,100.13	42,497,454.05	39,040,781.35	100,000.00	1,454.57	89,307,227.40

其中本期坏账准备收回或转回金额重要的：

单位：元

单位名称	收回或转回金额	收回方式
客户 1	5,831,799.18	货款收回
客户 2	5,400,667.60	货款收回
客户 3	2,394,391.47	货款收回
客户 4	1,537,802.31	货款收回
客户 5	1,397,030.03	货款收回
合计	16,561,690.59	

(3) 本期实际核销的应收账款情况

单位：元

项目	核销金额
应收账款核销	100,000.00

其中重要的应收账款核销情况：

单位：元

单位名称	应收账款性质	核销金额	核销原因	履行的核销程序	款项是否由关联交易产生
核销客户 1	货款	100,000.00	无法收回		否
合计		100,000.00			

应收账款核销说明：

(4) 按欠款方归集的期末余额前五名的应收账款情况

单位：元

单位名称	应收账款期末余额	占应收账款期末余额合计数的比例	坏账准备期末余额
第一名	279,961,164.25	15.67%	13,998,058.21
第二名	168,438,403.42	9.43%	8,421,920.17
第三名	111,672,519.09	6.25%	5,583,625.95
第四名	70,103,414.60	3.92%	3,505,170.73
第五名	67,290,044.72	3.77%	3,364,502.24
合计	697,465,546.08	39.04%	

(5) 因金融资产转移而终止确认的应收账款

无

(6) 转移应收账款且继续涉入形成的资产、负债金额

无

6、应收款项融资

单位：元

项目	期末余额	期初余额
银行承兑汇票	1,154,104,305.72	2,533,924,419.14
合计	1,154,104,305.72	2,533,924,419.14

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

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

□适用 不适用

其他说明：

于 2023 年 6 月 30 日，账面价值人民币 45,857,812.97 元（2022 年 12 月 31 日：人民币 56,824,397.63 元）银行承兑汇票使用权因质押用于开具银行承兑汇票而受到限制。

已背书或贴现但在资产负债表日尚未到期的应收款项融资如下：

项目	2023 年 6 月 30 日		2022 年	
	终止确认	未终止确认	终止确认	未终止确认
银行承兑汇票	1,025,309,843.94		1,513,794,556.78	

7、预付款项

(1) 预付款项按账龄列示

单位：元

账龄	期末余额		期初余额	
	金额	比例	金额	比例

1 年以内	94,402,174.95	97.87%	81,605,434.62	99.37%
1 至 2 年	1,847,122.43	1.92%	326,698.95	0.40%
2 至 3 年	199,305.57	0.21%	187,979.50	0.23%
合计	96,448,602.95		82,120,113.07	

(2) 按预付对象归集的期末余额前五名的预付款情况

单位名称	金额	年限	占预付账款比例 (%)
第一名	26,990,884.99	一年以内	27.98%
第二名	8,586,835.60	一年以内	8.90%
第三名	7,140,000.00	一年以内	7.40%
第四名	5,330,514.02	一年以内	5.53%
第五名	4,493,118.06	一年以内	4.66%

8、其他应收款

单位：元

项目	期末余额	期初余额
应收股利	365,607.12	
其他应收款	27,039,680.41	9,443,680.69
合计	27,405,287.53	9,443,680.69

(1) 应收利息

1) 应收利息分类

无

2) 重要逾期利息

不适用

3) 坏账准备计提情况

□适用 □不适用

(2) 应收股利

1) 应收股利分类

单位：元

项目(或被投资单位)	期末余额	期初余额
江苏天奈科技股份有限公司	365,607.12	
合计	365,607.12	

2) 重要的账龄超过 1 年的应收股利

无

3) 坏账准备计提情况

□适用 □不适用

(3) 其他应收款

1) 其他应收款按款项性质分类情况

单位：元

款项性质	期末账面余额	期初账面余额
保证金	5,536,539.52	5,382,738.38
代收代付款	2,346,416.02	2,265,667.62
押金	1,897,494.86	1,732,395.13
其他	18,889,584.78	789,253.47
合计	28,670,035.18	10,170,054.60

2) 坏账准备计提情况

单位：元

坏账准备	第一阶段	第二阶段	第三阶段	合计
	未来 12 个月预期信用损失	整个存续期预期信用损失(未发生信用减值)	整个存续期预期信用损失(已发生信用减值)	
2023 年 1 月 1 日余额	726,373.91			726,373.91
2023 年 1 月 1 日余额在本期				
本期计提	1,024,463.14			1,024,463.14
本期转回	82,748.44			82,748.44
本期核销	39,850.00			39,850.00
其他变动	2,116.16			2,116.16
2023 年 6 月 30 日余额	1,630,354.77			1,630,354.77

损失准备本期变动金额重大的账面余额变动情况

□适用 □不适用

按账龄披露

单位：元

账龄	期末余额
1 年以内 (含 1 年)	22,657,004.98
1 至 2 年	1,575,866.65
2 至 3 年	703,618.90
3 年以上	3,733,544.65
3 至 4 年	704,014.81
4 至 5 年	2,630,975.47
5 年以上	398,554.37
合计	28,670,035.18

3) 本期计提、收回或转回的坏账准备情况

本期计提坏账准备情况：

单位：元

类别	期初余额	本期变动金额				期末余额
		计提	收回或转回	核销	其他	
坏账准备	726,373.91	1,024,463.14	82,748.44	39,850.00	2,116.16	1,630,354.77
合计	726,373.91	1,024,463.14	82,748.44	39,850.00	2,116.16	1,630,354.77

4) 本期实际核销的其他应收款情况

单位：元

项目	核销金额
其他	39,850.00

5) 按欠款方归集的期末余额前五名的其他应收款情况

单位：元

单位名称	款项的性质	期末余额	账龄	占其他应收款期末余额合计数的比例	坏账准备期末余额
第一名	保证金	3,142,500.00	三至五年	10.96%	
第二名	保证金	1,000,000.00	一至二年	3.49%	
第三名	保证金	439,133.70	一年以内	1.53%	
第四名	押金	400,000.00	二至三年、五年以上	1.40%	160,000.00
第五名	其他	330,286.00	一年以内	1.15%	16,514.30
合计		5,311,919.70		18.53%	176,514.30

9、存货

公司是否需要遵守房地产行业的披露要求
否

(1) 存货分类

单位：元

项目	期末余额			期初余额		
	账面余额	存货跌价准备或合同履约成本减值准备	账面价值	账面余额	存货跌价准备或合同履约成本减值准备	账面价值
原材料	308,298,559.40	692,733.72	307,605,825.68	462,490,708.12	4,830,048.77	457,660,659.35
在产品	21,074,947.02		21,074,947.02	28,432,022.70		28,432,022.70
库存商品	269,879,782.05	5,053,261.81	264,826,520.24	270,931,795.08	4,069,679.38	266,862,115.70
合同履约成本	4,825,247.06		4,825,247.06	310,060.03		310,060.03
发出商品	144,708,323.41		144,708,323.41	138,055,394.06		138,055,394.06
自制半成品	2,027,313.99		2,027,313.99	2,144,214.22		2,144,214.22
在途物资	1,639,740.95		1,639,740.95	11,673,236.65		11,673,236.65
合计	752,453,913.88	5,745,995.53	746,707,918.35	914,037,430.86	8,899,728.15	905,137,702.71

(2) 存货跌价准备和合同履约成本减值准备

单位：元

项目	期初余额	本期增加金额		本期减少金额		期末余额
		计提	其他	转回或转销	其他	

原材料	4,830,048.77	1,187,893.99		5,325,209.04		692,733.72
库存商品	4,069,679.38	14,528,560.45		13,544,978.02		5,053,261.81
合计	8,899,728.15	15,716,454.44		18,870,187.06		5,745,995.53

10、合同资产

无

11、持有待售资产

无

12、一年内到期的非流动资产

无

13、其他流动资产

单位：元

项目	期末余额	期初余额
增值税期末留抵税额	130,926,046.73	108,043,674.69
待摊费用	5,008,038.12	5,795,121.71
预缴企业所得税	747,131.67	2,821,821.53
其他	1,569,993.13	1,854,991.32
合计	138,251,209.65	118,515,609.25

14、债权投资

无

15、其他债权投资

无

16、长期应收款

无

17、长期股权投资

单位：元

被投资单位	期初余额（账面价值）	本期增减变动								期末余额（账面价值）	减值准备期末余额	
		追加投资	减少投资	权益法下确认的投资损益	其他综合收益调整	其他权益变动	宣告发放现金股利或利润	计提减值准备	其他			
一、合营企业												
二、联营企业												
福建永晶科技股份有限公司	290,172,362.65			-6,592,410.26							283,579,952.39	
深圳新源邦科技有限公司	13,334,924.14			-1,464,100.70							11,870,823.44	
小计	303,507,286.79			-8,056,510.96							295,450,775.83	
合计	303,507,286.79			-8,056,510.96							295,450,775.83	

	,286.79			8,056,510.96					,775.83	
--	---------	--	--	--------------	--	--	--	--	---------	--

18、其他权益工具投资

单位：元

项目	期末余额	期初余额
珠海冠宇电池股份有限公司	67,885,611.95	62,798,402.32
江苏天奈科技股份有限公司	176,068,692.00	296,872,981.44
恩泰环保科技（常州）有限公司	59,574,200.00	59,574,200.00
深圳盘古钠祥新能源有限责任公司	6,000,000.00	
合计	309,528,503.95	419,245,583.76

分项披露本期非交易性权益工具投资

单位：元

项目名称	确认的股利收入	累计利得	累计损失	其他综合收益转入留存收益的金额	指定为以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的原因	其他综合收益转入留存收益的原因
江苏天奈科技股份有限公司	365,607.12	150,710,139.34			长期持有	
珠海冠宇电池股份有限公司	303,211.17	19,041,438.99			长期持有	
恩泰环保科技（常州）有限公司		19,574,200.00			长期持有	

其他说明：公司本期将持有的江苏天奈科技股份有限公司股份开展转融通出借业务，截至 2023 年 6 月 30 日，公司股票账户尚未结清的转融通出借股份数量为 210 万股。

19、其他非流动金融资产

无

20、投资性房地产

（1）采用成本计量模式的投资性房地产

适用 不适用

单位：元

项目	房屋、建筑物	土地使用权	在建工程	合计
一、账面原值				
1.期初余额	98,720,279.54			98,720,279.54
2.本期增加金额				
（1）外购				
（2）存货\固定资产\在建工程转入				
（3）企业合并增加				
3.本期减少金额				
（1）处置				
（2）其他转出				
4.期末余额	98,720,279.54			98,720,279.54
二、累计折旧和累计摊销				
1.期初余额	11,957,493.84			11,957,493.84

2.本期增加金额	1,515,310.59			1,515,310.59
(1) 计提或摊销	1,515,310.59			1,515,310.59
3.本期减少金额				
(1) 处置				
(2) 其他转出				
4.期末余额	13,472,804.43			13,472,804.43
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				
(2) 其他转出				
4.期末余额				
四、账面价值				
1.期末账面价值	85,247,475.11			85,247,475.11
2.期初账面价值	86,762,785.70			86,762,785.70

(2) 采用公允价值计量模式的投资性房地产

□适用 □不适用

(3) 未办妥产权证书的投资性房地产情况

无

21、固定资产

单位：元

项目	期末余额	期初余额
固定资产	1,972,381,512.09	1,705,801,035.17
合计	1,972,381,512.09	1,705,801,035.17

(1) 固定资产情况

单位：元

项目	房屋及建筑物	机器设备	办公设备	检验仪器	运输工具	电子设备	其他设备	合计
一、账面原值：								
1.期初余额	940,593,373.04	1,292,921,910.05	29,118,634.66	104,037,785.71	32,462,103.70	33,065,161.62	136,668,180.31	2,568,867,149.09
2.本期增加金额	112,194,686.97	231,508,115.59	3,715,261.31	22,661,919.72	2,563,525.82	850,715.52	2,576,220.66	376,070,445.59
(1) 购置	4,456,402.76	17,655,767.46	2,007,150.70	18,764,332.70	2,366,977.19	837,043.64	1,861,759.43	47,949,433.88
(2) 在建工程转入	103,944,711.64	213,824,721.09	1,707,235.52	3,897,587.02	196,548.63		702,123.90	324,272,927.80
(3) 外币报表折算差异	3,793,572.57	27627.04	875.09			13,671.88	12337.33	3,848,083.91
3.本期减少金额		4,189,928.61	16,960.36	549,106.57	1,145,009.51	191,972.11	146,365.94	6,239,343.10
(1) 处置或报废		4,058,098.86	16,960.36	549,106.57	1,145,009.51	191,972.11	146,365.94	6,107,513.35

(2) 其他变动		131,829.75						131,829.75
4.期末余额	1,052,788,060.01	1,520,240,097.03	32,816,935.61	126,150,598.86	33,880,620.01	33,723,905.03	139,098,035.04	2,938,698,251.58
二、累计折旧								
1.期初余额	203,322,419.96	495,477,705.41	16,066,632.93	53,163,019.80	17,396,027.71	24,875,736.71	42,188,349.19	852,489,891.71
2.本期增加金额	23,070,902.04	56,866,112.13	1,928,239.61	8,542,978.39	3,134,771.32	1,896,428.36	12,207,980.09	107,647,411.94
(1) 计提	23,070,902.04	56,859,338.85	1,928,184.92	8,542,978.39	3,134,771.32	1,889,318.89	12,201,987.43	107,627,481.84
(2) 外币报表折算差异		6,773.28	54.69			7,109.47	5,992.66	19,930.10
3.本期减少金额		2,540,216.96	12,662.60	501,492.98	1,079,910.02	113,245.68	97,979.07	4,345,507.32
(1) 处置或报废		2,540,216.96	12,662.60	501,492.98	1,079,910.02	113,245.68	97,979.07	4,345,507.32
4.期末余额	226,393,322.00	549,803,600.58	17,982,209.94	61,204,505.21	19,450,889.01	26,658,919.38	54,298,350.21	955,791,796.33
三、减值准备								
1.期初余额		10,574,106.36			2,115.85			10,576,222.21
2.本期增加金额								
(1) 计提								
3.本期减少金额		51,279.04						51,279.04
(1) 处置或报废		51,279.04						51,279.04
4.期末余额		10,522,827.32			2,115.85			10,524,943.17
四、账面价值								
1.期末账面价值	826,394,738.01	959,913,669.13	14,834,725.67	64,946,093.65	14,427,615.15	7,064,985.65	84,799,684.83	1,972,381,512.09
2.期初账面价值	737,270,953.08	786,870,098.28	13,052,001.73	50,874,765.91	15,063,960.14	8,189,424.91	94,479,831.12	1,705,801,035.17

(2) 未办妥产权证书的固定资产情况

单位：元

项目	账面价值	未办妥产权证书的原因
海德福工程项目部分房产	16,582,133.43	办理中
天津工程项目部分房产	74,264,157.63	办理中
员工宿舍及其他构筑物	5,549,245.14	办理中

22、在建工程

单位：元

项目	期末余额	期初余额
在建工程	1,984,704,861.53	1,310,510,890.37
工程物资	40,423,813.49	32,974,779.46

合计	2,025,128,675.02	1,343,485,669.83
----	------------------	------------------

(1) 在建工程情况

单位：元

项目	期末余额			期初余额		
	账面余额	减值准备	账面价值	账面余额	减值准备	账面价值
海德福高性能氟材料项目（一期）	528,181,910.63		528,181,910.63	291,287,476.64		291,287,476.64
天津新宙邦半导体化学品及锂电池材料项目（一期）	433,439,419.80		433,439,419.80	325,412,514.10		325,412,514.10
波兰锂离子电 池电解液项目	238,355,753.83		238,355,753.83	141,161,553.79		141,161,553.79
荆门新宙邦 “年产 28.3 万 吨锂电池材料 项目”（二 期）	3,492,601.73		3,492,601.73	11,538,821.30		11,538,821.30
湖南福邦新型 锂盐项目	1,284,748.55		1,284,748.55	164,938,868.83		164,938,868.83
三明海斯福高 端氟精细化学 品项目（二 期）	335,059,722.13		335,059,722.13	199,767,678.93		199,767,678.93
瀚康电子材料 “年产 59600 吨锂电添加剂 项目”（一 期）	154,693,625.38		154,693,625.38	55,947,836.54		55,947,836.54
惠州市宙邦化 工有限公司 3.5 期溶剂扩 产项目	162,627,502.77		162,627,502.77	53,431,116.88		53,431,116.88
重庆新宙邦锂 电池材料及半 导体化学品项 目	30,881,063.38		30,881,063.38	1,694,230.08		1,694,230.08
珠海新宙邦电 子化学品项目	1,035,354.71		1,035,354.71	565,094.34		565,094.34
其他	95,653,158.62		95,653,158.62	64,765,698.94		64,765,698.94
合计	1,984,704,861.53		1,984,704,861.53	1,310,510,890.37		1,310,510,890.37

(2) 重要在建工程项目本期变动情况

单位：元

项目名称	预算数	期初余额	本期增加金额	本期转入固定资产金额	本期其他减少金额	期末余额	工程累计投入占预算比例	工程进度	利息资本化累计金额	其中：本期利息资本化金额	本期利息资本化率	资金来源
------	-----	------	--------	------------	----------	------	-------------	------	-----------	--------------	----------	------

海德福高性能氟材料项目（一期）	800,000,000.00	291,287,476.64	242,722,667.37	4,655,646.89	1172586.49	528,181,910.63	87.48%	85.00%	27,224.50	24,896.44	3.97%	自有资金+募集资金
天津新宙邦半导体化学品及锂电池材料项目（一期）	580,000,000.00	325,412,514.10	207,734,509.10	99,707,603.40	0	433,439,419.80	92.53%	95.00%	14,156,440.38	7,085,455.68	3.75%-3.97%	自有资金+募集资金
波兰锂离子电池电解液项目	360,000,000.00	141,161,553.79	97,194,200.04	-	0	238,355,753.83	93.57%	99.00%	-	-		自有资金
荆门新宙邦“年产28.3万吨锂电池材料项目”（二期）	350,000,000.00	11,538,821.30	2,355,819.37	10,081,957.03	320081.91	3,492,601.73	3.14%	20.00%	2,067,853.18	673,584.89	3.97%	自有资金+募集资金
湖南福邦新型锂盐项目	311,750,000.00	164,938,868.83	9,909,844.31	170,603,034.33	2,960,930.26	1,284,748.55	101.32%	100.00%	3,588,028.41	2,406,708.81	3.67%	自有资金
三明海斯福高端氟精细化学品项目（二期）	525,415,800.00	199,767,678.93	157,235,306.01	21,943,262.81	0	335,059,722.13	59.81%	95.00%	8,642,399.76	5,303,490.90	3.97%	自有资金+募集资金
瀚康电子材料“年产	804,914,600.00	55,947,836.54	98,752,452.56	6,663.72	0	154,693,625.38	32.09%	65.00%	4,368,313.10	3,382,178.61	3.97%	自有资金+募集资金

59600 吨锂电添加剂项目” (一期)												
惠州市宙邦化工有限公司 3.5 期溶剂扩产项目	195,000,000.00	53,431,116.88	109,196,385.89	-	0	162,627,502.77	81.38%	95.00%	-	-		自有资金
重庆新宙邦锂电池材料及半导体化学品项目	784,000,000.00	1,694,230.08	29,186,833.30	-	0	30,881,063.38	6.52%	40.00%	-	-		自有资金
珠海新宙邦电子化学品项目	1,200,000,000.00	565,094.34	470,260.37	-	0	1,035,354.71	5.97%	10.00%	-	-		自有资金
其他		64,765,698.94	56,935,136.75	17,274,759.62	8,772,917.45	95,653,158.62			-	-		自有资金
合计	5,911,080,400.00	1,310,510,890.37	1,011,693,415.07	324,272,927.80	13,226,516.11	1,984,704,861.53			32,850,259.33	18,876,315.33		

(3) 工程物资

单位：元

项目	期末余额			期初余额		
	账面余额	减值准备	账面价值	账面余额	减值准备	账面价值
专用材料	40,423,813.49		40,423,813.49	32,974,779.46		32,974,779.46
合计	40,423,813.49		40,423,813.49	32,974,779.46		32,974,779.46

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

24、油气资产

□适用 □不适用

25、使用权资产

单位：元

项目	房屋建筑物	运输工具	机器设备	合计
一、账面原值				
1.期初余额	28,153,968.84	2,986,294.77	10,618,412.53	41,758,676.14
2.本期增加金额	1,568,523.25	964,463.50		2,532,986.75
(1) 新增租赁	1,568,523.25	964,463.50		2,532,986.75
3.本期减少金额	854,825.37			854,825.37
(1) 处置	854,825.37			854,825.37
4.期末余额	28,867,666.72	3,950,758.27	10,618,412.53	43,436,837.52
二、累计折旧				
1.期初余额	7,556,118.87	1,470,190.14	2,720,183.96	11,746,492.97
2.本期增加金额	3,575,297.77	548,635.56	1,766,363.06	5,890,296.39
(1) 计提	3,575,297.77	548,635.56	1,766,363.06	5,890,296.39
3.本期减少金额	806,005.83			806,005.83
(1) 处置	806,005.83			806,005.83
4.期末余额	10,325,410.81	2,018,825.70	4,486,547.02	16,830,783.53
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	18,542,255.91	1,931,932.57	6,131,865.51	26,606,053.99
2.期初账面价值	20,597,849.97	1,516,104.63	7,898,228.57	30,012,183.17

26、无形资产

(1) 无形资产情况

单位：元

项目	土地使用权	专利权	非专利技术	计算机软件	商标权	特许权	合计
一、账面原值							
1.期初余额	671,062,739.92	29,364,989.09	156,819,183.14	12,354,538.54	987,231.62	1,549,899.76	872,138,582.07
2.本期增加金额	29,150.00	4,232,288.73	1,050,000.00	4,949,677.87	17,716.98		10,278,833.58
(1) 购置	29,150.00	3,828,468.94		4,949,677.87	17,716.98		8,825,013.79
(2) 内部研发	-	403,819.79	1,050,000.00	-	-	-	1,453,819.79
(3) 企业							

合并增加							
3.本期减少金额	7,474,000.00	-	-	-	-	-	7,474,000.00
(1) 处置		-	-	-	-	-	
(2) 其他减少	7,474,000.00						7,474,000.00
4.期末余额	663,617,889.92	33,597,277.82	157,869,183.14	17,304,216.41	1,004,948.60	1,549,899.76	874,943,415.65
二、累计摊销							
1.期初余额	50,646,868.90	6,706,762.62	107,626,019.37	7,540,773.93	501,653.41	107507.5	173,129,585.73
2.本期增加金额	7,254,339.70	1,112,099.48	10,324,798.80	1,346,810.73	47,539.45	71,253.75	20,156,841.91
(1) 计提	7,254,339.70	1,112,099.48	10,324,798.80	1,346,810.73	47,539.45	71,253.75	20,156,841.91
3.本期减少金额							
(1) 处置							
4.期末余额	57,901,208.60	7,818,862.10	117,950,818.17	8,887,584.66	549,192.86	178,761.25	193,286,427.64
三、减值准备							
1.期初余额	-	5,885,345.01	-	-	-	-	5,885,345.01
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	-	5,885,345.01	-	-	-	-	5,885,345.01
四、账面价值							
1.期末账面价值	605,716,681.32	19,893,070.71	39,918,364.97	8,416,631.75	455,755.74	1,371,138.51	675,771,643.00
2.期初账面价值	620,415,871.02	16,772,881.46	49,193,163.77	4,813,764.61	485,578.21	1442392.26	693,123,651.33

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 1.89%

(2) 未办妥产权证书的土地使用权情况

单位：元

项目	账面价值	未办妥产权证书的原因
惠州四期土地使用权	102,546,692.69	办理中

27、开发支出

单位：元

项目	期初余额	本期增加金额		本期减少金额		期末余额
		内部开发支出	其他	确认为无形资产	转入当期损益	
化学品研发项目	4,084,367.87	1,046,703.23		1,453,819.79		3,677,251.31

合计	4,084,367.87	1,046,703.23			1,453,819.79		3,677,251.31
----	--------------	--------------	--	--	--------------	--	--------------

28、商誉

(1) 商誉账面原值

单位：元

被投资单位名称或形成商誉的事项	期初余额	本期增加	本期减少	期末余额
		企业合并形成的	处置	
南通新宙邦电子材料有限公司	919,115.70			919,115.70
南通托普电子材料有限公司	9,374,937.57			9,374,937.57
张家港瀚康化工有限公司	21,345,130.41			21,345,130.41
三明市海斯福化工有限责任公司	376,796,523.63			376,796,523.63
诺莱特电池材料（苏州）有限公司	2,326,956.04			2,326,956.04
海斯福（深圳）科技有限公司	8,616,492.08			8,616,492.08
合计	419,379,155.43			419,379,155.43

29、长期待摊费用

单位：元

项目	期初余额	本期增加金额	本期摊销金额	其他减少金额	期末余额
装修工程费	77,052,434.44	12,358,198.96	14,832,625.51		74,578,007.89
其他	14,921,706.08	3,720,055.43	4,146,350.82		14,495,410.69
合计	91,974,140.52	16,078,254.39	18,978,976.33		89,073,418.58

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

单位：元

项目	期末余额		期初余额	
	可抵扣暂时性差异	递延所得税资产	可抵扣暂时性差异	递延所得税资产
资产减值准备	113,312,275.74	18,651,712.63	114,475,807.53	17,416,266.24
内部交易未实现利润	13,360,340.93	2,004,051.14	12,111,098.02	1,816,664.70
可抵扣亏损	119,099,973.69	28,993,059.35	102,392,817.99	25,598,204.52
预计费用和应付职工薪酬	175,517,367.86	26,939,918.96	151,845,689.68	23,389,167.33
固定资产累计折旧	11,267,004.37	1,690,050.66	11,181,357.76	1,677,203.74
股权激励费用	85,979,605.05	13,495,881.91	78,697,517.48	12,401,213.81
递延收益-政府补助	52,106,709.14	10,087,620.61	53,547,530.33	10,385,787.89
租赁负债	1,226,648.03	183,997.20	1,087,470.67	163,120.60
可转债应付利息	4,501,315.13	675,197.27	1,570,602.74	235,590.41
交易性金融负债公允价值变动	2,767,670.80	415,150.62	16,666.67	2,500.00
合计	579,138,910.74	103,136,640.35	526,926,558.87	93,085,719.24

(2) 未经抵销的递延所得税负债

单位：元

项目	期末余额		期初余额	
	应纳税暂时性差异	递延所得税负债	应纳税暂时性差异	递延所得税负债
非同一控制企业合并	42,300,307.80	6,345,046.17	49,550,857.90	7,432,628.69

资产评估增值				
其他权益工具投资公允价值变动	189,325,778.40	28,398,866.76	305,042,858.14	45,756,428.72
固定资产累计折旧	184,996,551.48	35,839,748.89	188,223,536.29	35,881,207.62
应收利息	3,526,642.20	528,996.33	6,968,545.74	1,045,281.86
交易性金融资产公允价值变动收益	643,020.54	96,453.08	1,219,548.02	182,932.21
合计	420,792,300.42	71,209,111.23	551,005,346.09	90,298,479.10

(3) 以抵销后净额列示的递延所得税资产或负债

单位：元

项目	递延所得税资产和负债期末互抵金额	抵销后递延所得税资产或负债期末余额	递延所得税资产和负债期初互抵金额	抵销后递延所得税资产或负债期初余额
递延所得税资产		103,136,640.35		93,085,719.24
递延所得税负债		71,209,111.23		90,298,479.10

(4) 未确认递延所得税资产明细

单位：元

项目	期末余额	期初余额
可抵扣亏损	142,012,251.14	80,753,913.72
资产减值准备	161,980.18	317,411.94
租赁负债	93,281.46	45,105.13
合计	142,267,512.78	81,116,430.79

(5) 未确认递延所得税资产的可抵扣亏损将于以下年度到期

单位：元

年份	期末金额	期初金额	备注
2023 年	312,142.43	312,142.43	
2024 年	4,286,585.52	4,286,585.52	
2025 年	8,287,723.62	8,281,003.61	
2026 年	17,233,827.25	17,560,482.71	
2027 年	57,373,487.36	43,738,395.86	
2028 年	45,528,279.24		
永久	8,990,205.72	6,575,303.59	
合计	142,012,251.14	80,753,913.72	

31、其他非流动资产

单位：元

项目	期末余额			期初余额		
	账面余额	减值准备	账面价值	账面余额	减值准备	账面价值
预付工程设备款	373,077,455.83		373,077,455.83	441,748,692.91		441,748,692.91
合计	373,077,455.83		373,077,455.83	441,748,692.91		441,748,692.91

32、短期借款

(1) 短期借款分类

单位：元

项目	期末余额	期初余额
信用借款	409,887,123.12	112,984,580.81
合计	409,887,123.12	112,984,580.81

33、交易性金融负债

单位：元

项目	期末余额	期初余额
交易性金融负债	2,767,670.79	16,666.67
合计	2,767,670.79	16,666.67

34、衍生金融负债

无

35、应付票据

单位：元

种类	期末余额	期初余额
银行承兑汇票	1,309,536,456.38	1,755,242,296.52
合计	1,309,536,456.38	1,755,242,296.52

36、应付账款

(1) 应付账款列示

单位：元

项目	期末余额	期初余额
应付材料款	690,023,324.14	890,561,684.67
其他	88,512,798.11	80,591,022.43
合计	778,536,122.25	971,152,707.10

37、预收款项

(1) 预收款项列示

单位：元

项目	期末余额	期初余额
预收租金	50,237.79	58,336.86
合计	50,237.79	58,336.86

38、合同负债

单位：元

项目	期末余额	期初余额
合同负债	17,624,577.48	83,090,160.11
合计	17,624,577.48	83,090,160.11

报告期内账面价值发生重大变动的金额和原因

单位：元

项目	变动金额	变动原因
货款	-65,465,582.63	主要系向客户交付商品履约义务完成

合计	-65,465,582.63
----	----------------

39、应付职工薪酬

(1) 应付职工薪酬列示

单位：元

项目	期初余额	本期增加	本期减少	期末余额
一、短期薪酬	235,605,986.00	376,423,575.37	449,993,644.38	162,035,916.99
二、离职后福利-设定提存计划	50,253.18	27,648,318.79	27,003,691.16	694,880.81
合计	235,656,239.18	404,071,894.16	476,997,335.54	162,730,797.80

(2) 短期薪酬列示

单位：元

项目	期初余额	本期增加	本期减少	期末余额
1、工资、奖金、津贴和补贴	234,556,549.74	327,045,642.38	401,351,154.84	160,251,037.28
2、职工福利费		19,993,722.05	19,957,173.99	36,548.06
3、社会保险费	125,440.20	14,053,664.29	14,026,931.64	152,172.85
其中：医疗保险费	112,606.10	11,328,351.59	11,317,907.33	123,050.36
工伤保险费	493.70	1,587,444.18	1,587,428.27	509.61
生育保险费	12,340.40	641,458.91	650,614.22	3,185.09
意外险		496,409.61	470,981.82	25,427.79
4、住房公积金	20,745.00	9,092,031.28	9,090,481.28	22,295.00
5、工会经费和职工教育经费	903,251.06	6,238,515.37	5,567,902.63	1,573,863.80
合计	235,605,986.00	376,423,575.37	449,993,644.38	162,035,916.99

(3) 设定提存计划列示

单位：元

项目	期初余额	本期增加	本期减少	期末余额
1、基本养老保险	48,710.58	26,907,122.30	26,293,220.92	662,611.96
2、失业保险费	1,542.60	741,196.49	710,470.24	32,268.85
合计	50,253.18	27,648,318.79	27,003,691.16	694,880.81

40、应交税费

单位：元

项目	期末余额	期初余额
增值税	13,015,444.54	49,311,032.53
企业所得税	32,662,629.81	25,473,301.31
个人所得税	2,015,316.67	9,875,706.39
城市维护建设税	1,293,385.74	4,123,228.78
教育费附加	1,113,211.99	3,060,202.56
城镇土地使用税	1,132,335.72	573,608.25
房产税	2,955,299.67	1,045,250.57
其他	1,240,610.19	1,771,302.60
合计	55,428,234.33	95,233,632.99

41、其他应付款

单位：元

项目	期末余额	期初余额
其他应付款	430,728,896.60	287,326,587.51
合计	430,728,896.60	287,326,587.51

(1) 其他应付款

1) 按款项性质列示其他应付款

单位：元

项目	期末余额	期初余额
应付工程设备款	407,769,888.24	264,858,580.36
押金及保证金	9,764,999.82	9,490,776.98
质保金	3,288,205.45	3,701,784.90
运输费	926,702.80	1,662,481.44
其他往来款	8,979,100.29	7,612,963.83
合计	430,728,896.60	287,326,587.51

42、持有待售负债

无

43、一年内到期的非流动负债

单位：元

项目	期末余额	期初余额
一年内到期的长期借款	200,481,111.05	303,874,958.02
一年内到期的应付债券	5,853,410.04	
一年内到期的租赁负债	10,188,747.83	9,452,315.07
合计	216,523,268.92	313,327,273.09

44、其他流动负债

单位：元

项目	期末余额	期初余额
运杂费	13,404,458.78	64,757,759.08
水电气费	14,748,714.00	12,783,662.23
环保费	2,657,966.58	1,699,501.03
修理费	4,456,458.43	6,149,045.72
技术服务费	312,390.71	277,952.24
合同负债待转销增值税	1,309,988.57	9,905,827.11
其他预提费用	44,496,764.97	47,328,513.77
合计	81,386,742.04	142,902,261.18

45、长期借款

(1) 长期借款分类

单位：元

项目	期末余额	期初余额
信用借款	644,800,000.00	650,946,318.65
合计	644,800,000.00	650,946,318.65

长期借款分类的说明：

于 2023 年 6 月 30 日，无抵押/质押借款。于 2022 年 12 月 31 日，无抵押/质押借款。

其他说明，包括利率区间：

于 2023 年 6 月 30 日，上述借款的年利率为 1.15%-3.75%（2022 年 12 月 31 日：1.15%-3.80%）。

46、应付债券**(1) 应付债券**

单位：元

项目	期末余额	期初余额
可转换公司债券	1,721,666,499.54	1,694,887,838.71
合计	1,721,666,499.54	1,694,887,838.71

(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）

单位：元

债券名称	面值	发行日期	债券期限	发行金额	期初余额	本期发行	按面值计提利息	溢折价摊销	本期偿还	本期转股	期末余额
宙邦转债 [123158.SZ]	100.00	2022年 09月 26日	6年	1,970,000,000.00	1,694,887,838.71		2,930,393.76	30,104,655.73		402,978.62	1,727,519,909.58
合计	--	--	--	1,970,000,000.00	1,694,887,838.71		2,930,393.76	30,104,655.73		402,978.62	1,727,519,909.58

(3) 可转换公司债券的转股条件、转股时间说明

1、经证监会证监许可[2022]2036号文核准，本公司于 2022 年 9 月 26 日发行票面金额为 100 元的可转换债券 19,700,000 张。债券票面利率为：第一年 0.30%，第二年 0.50%，第三年 1.00%，第四年 1.50%，第五年 1.80%，第六年 2.00%。本次发行的可转换债券采用每年付息一次的付息方式，到期归还本金和支付最后一年利息。每年的付息日为本次发行的可转换债券发行首日（2022 年 9 月 26 日）起每满一年的当日。本次发行的可转换债券的初始转股价格为人民币 42.77 元/股，由于公司 2020 年限制性股票激励计划的归属，“宙邦转债”的转股价格调整为 42.69 元/股，调整后的转股价格自 2022 年 12 月 23 日起生效，具体内容详见公司于 2022 年 12 月 20 日在巨潮资讯网披露的公告《关于可转债转股价格调整的公告》（公告编号：2022-131）。转股期为 2023 年 3 月 30 日起至 2028 年 9 月 25 日止。

2、截至 2023 年 6 月 30 日，已有 4,635 张可转换公司债券完成转股。

47、租赁负债

单位：元

项目	期末余额	期初余额
租赁负债	17,619,447.32	21,519,735.58
合计	17,619,447.32	21,519,735.58

48、长期应付款

无

49、长期应付职工薪酬

(1) 长期应付职工薪酬表

单位：元

项目	期末余额	期初余额
三、其他长期福利	77,711,961.69	78,357,617.69
合计	77,711,961.69	78,357,617.69

其他说明：

根据本集团《高级管理人员薪酬管理制度》，高管人员的年度绩效奖金的 10% 作为其任期履职留存金，其中的 50%（即年度绩效奖金的 5%）在其任期届满或离职后，经董事会薪酬与考核委员会评估，其个人不存在第十五条所列情形时，可一次性支付，而另 50% 则在任期结束后或者离职满两年时经董事会薪酬与考核委员会确认其个人不存在：1）违背保密义务、竞业禁止义务；2）任职期间因工作失职或未尽责而在后续发生重大损失；3）其他损害公司利益行为时，一次性支付。当年计提的绩效奖金，公司管理层决定预留一部分暂不分配发放，留到以后年度发放。

50、预计负债

无

51、递延收益

单位：元

项目	期初余额	本期增加	本期减少	期末余额	形成原因
政府补助	116,605,966.40	77,351,000.00	5,737,931.14	188,219,035.26	
合计	116,605,966.40	77,351,000.00	5,737,931.14	188,219,035.26	

涉及政府补助的项目：

单位：元

负债项目	期初余额	本期新增补助金额	本期计入营业外收入金额	本期计入其他收益金额	本期冲减成本费用金额	其他变动	期末余额	与资产相关/与收益相关
高世代面板用铜钨蚀刻液升级改造项目	24,410,458.02			1,500,000.00			22,910,458.02	与资产相关
锂离子动力电池电解液关键材料的研发和产业化	16,999,999.94			1,000,000.02			15,999,999.92	与资产相关
工信部 2016 年工业强基工程	7,091,316.44			350,433.36			6,740,883.08	与资产相关
其他项目	68,104,192.00	77,351,000.00	-	2,887,497.76	-	-	142,567,694.24	
合计	116,605,966.40	77,351,000.00		5,737,931.14			188,219,035.26	

52、其他非流动负债

无

53、股本

单位：元

	期初余额	本次变动增减(+、-)					期末余额
		发行新股	送股	公积金转股	其他	小计	
股份总数	745,694,013.00	10,829.00				10,829.00	745,704,842.00

其他说明：

本公司 2022 年发行的可转换公司债券自发行结束之日（2022 年 9 月 26 日）起满六个月后的第一个交易日起即可转股，截至 2023 年 6 月 30 日，已有 4,635 张可转换公司债券完成转股，数量为 10,829 股。

54、其他权益工具

单位：元

发行在外的金融工具	期初		本期增加		本期减少		期末	
	数量	账面价值	数量	账面价值	数量	账面价值	数量	账面价值
宙邦转债 [123158.SZ]	19,700,000.00	274,856,388.14			4,635	64,667.99	19,695,365.00	274,791,720.15
合计	19,700,000.00	274,856,388.14			4,635	64,667.99	19,695,365.00	274,791,720.15

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：

注 1：公司 2022 年发行的可转换公司债券票面利率为第一年 0.30%，第二年 0.50%，第三年 1.00%，第四年 1.50%，第五年 1.80%，第六年 2.00%。

注 2：公司 2022 年发行的可转换公司债券转股期限自发行结束之日（2022 年 9 月 26 日）起满六个月后的第一个交易日起至可转换公司债券到期日（2028 年 9 月 25 日）止。

注 3：截至 2023 年 6 月 30 日，已有 4,635 张可转换公司债券完成转股。

55、资本公积

单位：元

项目	期初余额	本期增加	本期减少	期末余额
资本溢价（股本溢价）	2,313,040,925.43	455,271.55		2,313,496,196.98
其他资本公积	137,216,212.73	125,835,911.61		263,052,124.34
合计	2,450,257,138.16	126,291,183.16		2,576,548,321.32

其他说明，包括本期增减变动情况、变动原因说明：

本年度股本溢价增加的金额系本公司发行的可转换公司债券自发行结束之日（2022 年 9 月 26 日）起满六个月后的第一个交易日起即可转股，截至 2023 年 6 月 30 日，已有 4,635 张可转换公司债券完成转股。

本年度其他资本公积增加系以权益结算的股权激励所确认的股份支付费用人民币 86,288,065.28 元，详见附注十三、股份支付，以及子公司少数股东增资、收购少数股东股权等增加资本公积人民币 39,547,846.33 元。

56、库存股

单位：元

项目	期初余额	本期增加	本期减少	期末余额
股权激励及/或员工持股计划	85,804,021.60			85,804,021.60
合计	85,804,021.60			85,804,021.60

其他说明，包括本期增减变动情况、变动原因说明：

依据 2022 年 10 月 19 日召开第五届董事会第三十五次会议、第五届监事会第二十八次会议通过的《关于回购公司股份方案的议案》，本公司使用自有资金以集中竞价交易方式回购公司部分社会公众股份，拟用于实施股权激励及/或员工持股计划。

57、其他综合收益

单位：元

项目	期初余额	本期发生额						期末余额
		本期所得税前发生额	减：前期计入其他综合收益当期转入损益	减：前期计入其他综合收益当期转入留存收益	减：所得税费用	税后归属于母公司	税后归属于少数股东	
一、不能重分类进损益的其他综合收益	259,286,429.40	-115,717,079.81			-17,357,561.98	-98,359,517.83		160,926,911.57
权益法下不能转损益的其他综合收益	259,286,429.40	-115,717,079.81			-17,357,561.98	-98,359,517.83		160,926,911.57
二、将重分类进损益的其他综合收益	-1,103,422.81	25,398,660.38				23,587,586.54	1,811,073.84	22,484,163.73
外币财务报表折算差额	-1,103,422.81	25,398,660.38				23,587,586.54	1,811,073.84	22,484,163.73
其他综合收益合计	258,183,006.59	-90,318,419.43			-17,357,561.98	74,771,931.29	1,811,073.84	183,411,075.30

58、专项储备

单位：元

项目	期初余额	本期增加	本期减少	期末余额
安全生产费	1,204,171.20	22,325,863.99	18,817,939.96	4,712,095.23
合计	1,204,171.20	22,325,863.99	18,817,939.96	4,712,095.23

其他说明，包括本期增减变动情况、变动原因说明：

由于本集团生产过程中涉及危险化学品，属于危险品生产与储存企业，根据《企业安全生产费用提取和使用管理办法》财资[2022]136号的规定，危险品生产与储存企业以上年度实际营业收入为计提依据，采取超额累退方式提取安全生产费。提取标准为：(1)营业收入不超过人民币 1,000 万元的，按照 4.5%提取；(2)营业收入超过人民币 1,000 万元至 1 亿元的部分，按照 2.25%提取；(3)营业收入超过人民币 1 亿元至 10 亿元的部分，按照 0.55%提取；(4)营业收入超过人民币 10 亿元的部分，按照 0.2%提取。

59、盈余公积

单位：元

项目	期初余额	本期增加	本期减少	期末余额
法定盈余公积	337,452,028.92			337,452,028.92
合计	337,452,028.92			337,452,028.92

60、未分配利润

单位：元

项目	本期	上期
调整前上期末未分配利润	4,381,699,777.30	3,018,337,640.73
调整后期初未分配利润	4,381,699,777.30	3,018,337,640.73
加：本期归属于母公司所有者的净利润	516,777,521.96	1,003,937,732.74
应付普通股股利	371,733,187.50	280,481,172.84
其他综合收益转未分配利润		16,641,439.48
期末未分配利润	4,526,744,111.76	3,758,435,640.11

61、营业收入和营业成本

单位：元

项目	本期发生额		上期发生额	
	收入	成本	收入	成本
主营业务	3,420,612,369.98	2,362,883,776.01	4,946,434,648.58	3,286,797,537.13
其他业务	12,433,667.12	7,726,708.85	44,426,583.88	11,004,059.81
合计	3,433,046,037.10	2,370,610,484.86	4,990,861,232.46	3,297,801,596.94

收入相关信息：

单位：元

合同分类	分部 1	分部 2	合计
商品类型			
其中：			
电池化学品	2,195,736,331.22		2,195,736,331.22
有机氟化学品	747,342,251.42		747,342,251.42
电容化学品	304,100,187.28		304,100,187.28
半导体化学品	152,960,334.45		152,960,334.45
其他	32,906,932.73		32,906,932.73
按经营地区分类			
其中：			
中国大陆	2,550,498,021.74		2,550,498,021.74
其他国家及地区	882,548,015.36		882,548,015.36
市场或客户类型			
其中：			
合同类型			
其中：			
与客户之间的合同产生的收入	3,427,239,089.40		3,427,239,089.40
租赁收入	5,806,947.70		5,806,947.70
按商品转让的时间分类			
其中：			
在某一时点确认收入	3,427,239,089.40		3,427,239,089.40
按合同期限分类			

其中：			
按销售渠道分类			
其中：			
合计			

与履约义务相关的信息：

向客户交付工业品时履行履约义务。对于老客户，合同价款通常在交付工业产品后 0 至 120 天内到期；对于新客户，通常需要预付。部分合同客户有权退货或享受数量折扣，因此需要估计可变对价并考虑可变对价金额的限制。

62、税金及附加

单位：元

项目	本期发生额	上期发生额
城市维护建设税	5,207,022.92	15,016,437.14
教育费附加	4,234,320.01	11,440,752.99
房产税	4,507,988.96	3,715,066.29
土地使用税	1,958,346.63	1,552,979.20
车船使用税	16,808.78	16,480.00
印花税	2,640,636.42	3,921,529.49
其他	59,042.38	696,031.46
合计	18,624,166.10	36,359,276.57

63、销售费用

单位：元

项目	本期发生额	上期发生额
职工薪酬	25,195,362.71	31,378,399.59
股权激励费	11,970,196.03	6,470,819.18
差旅招待费	4,310,703.59	1,942,657.73
运输费	2,683,325.92	1,051,730.30
广告、展览费	1,043,330.05	413,426.62
代理费	806,809.29	4,830,403.20
包装费	750,499.10	300,908.12
办公费	639,910.17	113,355.78
产品认证费	353,203.75	2,861,098.24
折旧费	308,234.72	361,770.53
其他	2,209,748.54	4,237,837.67
合计	50,271,323.87	53,962,406.96

64、管理费用

单位：元

项目	本期发生额	上期发生额
职工薪酬	93,236,453.17	102,881,829.55
股权激励费	30,992,393.53	20,112,959.96
折旧、摊销费	24,670,270.91	32,804,979.94
中介服务费	7,785,219.96	4,160,920.75
业务应酬费	3,930,390.02	2,570,145.67
修理费	3,163,394.85	8,081,040.45
车辆使用费	3,078,176.59	2,563,555.76
办公费	3,043,406.23	2,721,419.18
差旅费	2,192,278.73	769,467.50
租赁费	1,358,924.51	1,288,545.84

水电费	940,006.87	1,030,776.29
财产保险	784,005.64	873,524.38
检测费	520,426.54	334,578.11
环保费	284,588.47	315,419.61
其他	10,200,956.61	8,207,642.05
合计	186,180,892.63	188,716,805.04

65、研发费用

单位：元

项目	本期发生额	上期发生额
职工薪酬	110,745,651.68	104,525,870.49
机物料消耗	68,224,380.99	113,271,514.27
股权激励费用	30,683,837.33	17,225,722.16
折旧摊销费	21,850,276.91	16,987,591.38
其他	10,008,121.79	4,997,901.93
技术服务费	6,168,309.80	4,645,059.15
动力	2,978,709.59	2,709,973.51
专利费	2,625,019.49	1,460,510.44
合计	253,284,307.58	265,824,143.33

66、财务费用

单位：元

项目	本期发生额	上期发生额
利息支出	41,182,961.55	16,805,617.66
减：利息收入	15,376,271.19	12,872,297.10
减：利息资本化金额	18,876,315.33	749,604.16
汇兑损益	-14,011,871.79	-19,981,777.81
其他	1,058,859.71	1,361,019.88
合计	-6,022,637.05	-15,437,041.53

67、其他收益

单位：元

产生其他收益的来源	本期发生额	上期发生额
所得税返还补助	14,217,500.00	-
其他	18,841,848.88	13,082,859.87
合计	33,059,348.88	13,082,859.87

68、投资收益

单位：元

项目	本期发生额	上期发生额
权益法核算的长期股权投资收益	-8,056,510.96	12,813,450.23
交易性金融资产在持有期间的投资收益	9,114,156.32	3,344,933.11
其他权益工具投资在持有期间取得的股利收入	668,818.29	4,071,968.56
其他	-279,860.00	-729,852.97
合计	1,446,603.65	19,500,498.93

69、净敞口套期收益

无

70、公允价值变动收益

单位：元

产生公允价值变动收益的来源	本期发生额	上期发生额
交易性金融资产	4,501,258.85	1,139,872.82
合计	4,501,258.85	1,139,872.82

71、信用减值损失

单位：元

项目	本期发生额	上期发生额
其他应收款坏账损失	-3,556,672.70	-1,938,033.18
应收账款坏账损失	-841,714.70	12,482,374.15
应收票据坏账损失		2,733,362.26
合计	-4,398,387.40	13,277,703.23

72、资产减值损失

单位：元

项目	本期发生额	上期发生额
二、存货跌价损失及合同履约成本减值损失	-4,919,120.53	-488,032.81
合计	-4,919,120.53	-488,032.81

73、资产处置收益

单位：元

资产处置收益的来源	本期发生额	上期发生额
固定资产处置损益	219,507.70	-39,668.65

74、营业外收入

单位：元

项目	本期发生额	上期发生额	计入当期非经常性损益的金额
罚款净收入	197,789.51	251,774.33	197,789.51
非流动资产处置利得		9,425.95	
其他	1,066,822.53	1,136,894.04	1,066,822.53
合计	1,264,612.04	1,398,094.32	1,264,612.04

75、营业外支出

单位：元

项目	本期发生额	上期发生额	计入当期非经常性损益的金额
对外捐赠	169,240.80	2,167,773.00	169,240.80
非流动资产处置损失	713,958.95	1,184,179.47	713,958.95
罚款支出	431,085.19	52,571.43	431,085.19

其他	72,165.09	172,487.56	72,165.09
合计	1,386,450.03	3,577,011.46	1,386,450.03

76、所得税费用

(1) 所得税费用表

单位：元

项目	本期发生额	上期发生额
当期所得税费用	78,460,793.13	162,130,648.18
递延所得税费用	-10,832,885.65	-8,541,217.55
合计	67,627,907.48	153,589,430.63

(2) 会计利润与所得税费用调整过程

单位：元

项目	本期发生额
利润总额	589,884,872.27
按法定/适用税率计算的所得税费用	88,482,730.93
子公司适用不同税率的影响	-3,659,257.60
调整以前期间所得税的影响	5,443,024.37
非应税收入的影响	962,393.06
不可抵扣的成本、费用和损失的影响	790,217.28
本期未确认递延所得税资产的可抵扣暂时性差异或可抵扣亏损的影响	13,876,590.79
研发加计扣除影响	-35,304,001.40
纳税调整-其他	-2,963,789.95
所得税费用	67,627,907.48

77、其他综合收益

详见附注“第十节财务报告、七、57、其他综合收益”

78、现金流量表项目

(1) 收到的其他与经营活动有关的现金

单位：元

项目	本期发生额	上期发生额
利息收入	29,276,481.08	8,755,242.23
赞助款	404,550.00	991,000.00
政府补助	103,983,570.17	13,197,927.64
其他	21,563,477.18	20,237,467.96
合计	155,228,078.43	43,181,637.83

(2) 支付的其他与经营活动有关的现金

单位：元

项目	本期发生额	上期发生额
经营性费用支出	159,953,754.98	121,463,522.26
合计	159,953,754.98	121,463,522.26

(3) 收到的其他与投资活动有关的现金

单位：元

项目	本期发生额	上期发生额
其他	300,000.00	250,000.00
合计	300,000.00	250,000.00

(4) 支付的其他与投资活动有关的现金

单位：元

项目	本期发生额	上期发生额
其他	803,333.33	200,000.00
合计	803,333.33	200,000.00

(5) 收到的其他与筹资活动有关的现金

单位：元

项目	本期发生额	上期发生额
收回与筹资活动相关的银行保证金	702,344.12	9,330,194.44
收回发放股利保证金	1,000,000.00	1,000,000.00
合计	1,702,344.12	10,330,194.44

(6) 支付的其他与筹资活动有关的现金

单位：元

项目	本期发生额	上期发生额
支付与筹资活动相关的银行保证金		15,129,455.98
支付发放股利保证金	1,000,000.00	1,000,000.00
其他	8,812,648.10	6,027,044.37
合计	9,812,648.10	22,156,500.35

79、现金流量表补充资料

(1) 现金流量表补充资料

单位：元

补充资料	本期金额	上期金额
1. 将净利润调节为经营活动现金流量：		
净利润	522,256,964.79	1,054,338,930.77
加：资产减值准备	9,317,507.93	-12,789,670.42
固定资产折旧、油气资产折耗、生产性生物资产折旧	109,142,792.43	95,656,084.08
使用权资产折旧	5,890,296.39	3,352,941.82
无形资产摊销	20,139,341.91	16,339,709.36
长期待摊费用摊销	18,978,976.33	13,914,168.41
处置固定资产、无形资产和其他长期资产的损失（收益以“—”号填列）	-219,507.70	39,668.65
固定资产报废损失（收益以“—”号填列）	713,958.95	1,184,179.47
公允价值变动损失（收益以	-4,501,258.85	-1,139,872.82

“—”号填列)		
财务费用 (收益以“—”号填列)	4,441,640.22	-8,980,723.80
投资损失 (收益以“—”号填列)	-1,446,603.65	-19,500,498.93
递延所得税资产减少 (增加以“—”号填列)	-10,050,921.11	-19,677,378.72
递延所得税负债增加 (减少以“—”号填列)	-2,631,805.90	11,429,958.99
存货的减少 (增加以“—”号填列)	158,429,784.36	23,036,686.44
经营性应收项目的减少 (增加以“—”号填列)	1,500,974,826.80	-695,229,296.90
经营性应付项目的增加 (减少以“—”号填列)	-811,263,120.14	420,788,436.18
其他	86,288,065.28	50,223,295.88
经营活动产生的现金流量净额	1,606,460,938.04	932,986,618.46
2. 不涉及现金收支的重大投资和筹资活动:		
债务转为资本		
一年内到期的可转换公司债券		
融资租入固定资产		
3. 现金及现金等价物净变动情况:		
现金的期末余额	3,918,482,151.96	1,797,644,434.43
减: 现金的期初余额	3,210,481,390.93	1,451,620,422.47
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	708,000,761.03	346,024,011.96

(2) 本期支付的取得子公司的现金净额

无

(3) 本期收到的处置子公司的现金净额

无

(4) 现金和现金等价物的构成

单位: 元

项目	期末余额	期初余额
一、现金	3,918,482,151.96	3,210,481,390.93
其中: 库存现金	20,924.11	35,370.11
可随时用于支付的银行存款	3,918,333,128.81	3,195,520,234.81
可随时用于支付的其他货币资金	128,099.04	14,925,786.01
三、期末现金及现金等价物余额	3,918,482,151.96	3,210,481,390.93

其他说明:

可随时用于支付的其他货币资金为可灵活支取的证券户资金。

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:

无

81、所有权或使用权受到限制的资产

单位：元

项目	期末账面价值	受限原因
应收款项融资	45,857,812.97	质押银行用于开具银行汇票
合计	45,857,812.97	

其他说明：

无

82、外币货币性项目

(1) 外币货币性项目

单位：元

项目	期末外币余额	折算汇率	期末折算人民币余额
货币资金			
其中：美元	14,630,753.54	7.2258	105,718,898.94
欧元	1,129,347.18	7.8771	8,895,980.67
港币	5,111.67	0.9220	4,712.96
兹罗提	3,775,698.78	1.7711	6,687,140.11
日元	9.00	5.0094	45.08
应收账款			
其中：美元	38,403,256.79	7.2258	277,494,252.91
欧元	287,029.45	7.8771	2,260,959.68
兹罗提	30,841.23	1.7711	54,622.90
应付账款			
其中：美元	638,514.05	7.2258	4,613,774.82
欧元	175,900.25	7.8771	1,385,583.86
兹罗提	1,528,843.45	1.7711	2,707,734.63
其他应收款			
其中：美元	13,087.89	7.2258	94,570.47
兹罗提	187,040.07	1.7711	331,266.67
其他应付款			
其中：美元	2,250.55	7.2258	16,262.02
欧元	19,673.36	7.8771	154,969.02
兹罗提	1,042,268.57	1.7711	1,845,961.85

(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

被投资单位	主要经营地	记账本位币	选择依据	记账本位币变动
Capchem Poland sp.zo.o.	波兰	兹罗提	业务主要发生在波兰	无

83、套期

无

84、政府补助

(1) 政府补助基本情况

具体参见十节、七、51、递延收益及 67、其他收益

(2) 政府补助退回情况

适用 不适用

85、其他

八、合并范围的变更

1、非同一控制下企业合并

无

2、同一控制下企业合并

无

3、反向购买

无

4、处置子公司

无

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：

公司于 2023 年 1 月 11 日新设子公司宜昌新宙邦电子材料有限公司；

公司于 2023 年 1 月 11 日新设子公司宜昌新宙邦电容新材料有限公司；

公司于 2023 年 4 月 28 日新设子公司江苏希尔斯电子材料有限公司。

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

子公司名称	主要经营地	注册地	业务性质	持股比例		取得方式
				直接	间接	
惠州市宙邦化	惠州	惠州	制造业	100.00%		投资设立

工有限公司						
南通新宙邦电子材料有限公司	南通	南通	制造业	100.00%		投资设立
南通托普电子材料有限公司	南通	南通	制造业	60.00%		非同一控制下的企业合并
三明市海斯福化工有限责任公司	三明	三明	制造业	96.805%		非同一控制下的企业合并
海斯福（深圳）科技有限公司	深圳	深圳	制造业		82.28%	非同一控制下的企业合并
海斯福化工（上海）有限公司	上海	上海	贸易	100.00%		非同一控制下的企业合并
福建海德福新材料有限公司	邵武	邵武	制造业	87.20%		投资设立
张家港瀚康化工有限公司	张家港	张家港	制造业	100.00%		非同一控制下的企业合并
江苏瀚康新材料有限公司	淮安	淮安	制造业		100.00%	非同一控制下的企业合并
江苏瀚康电子材料有限公司	淮安	淮安	制造业		94.00%	投资设立
湖南福邦新材料有限公司	衡阳	衡阳	制造业	51.19%		投资设立
诺莱特电池材料（苏州）有限公司	苏州	苏州	制造业	100.00%		非同一控制下的企业合并
荆门新宙邦新材料有限公司	荆门	荆门	制造业	70.00%		投资设立
天津新宙邦新材料有限公司	天津	天津	制造业	100.00%		投资设立
新宙邦（香港）有限公司	香港	香港	贸易	100.00%		投资设立
Capchem Poland sp.z.o.o.	波兰	波兰	制造业	72.00%	18.00%	投资设立
Capchem Technology USA Inc	美国	美国	制造业	80.00%	20.00%	投资设立
Capchem Europe B.V.	荷兰	荷兰	制造业	100.00%		投资设立
Capchem Singapore PTE.LTD.	新加坡	新加坡	贸易	100.00%		投资设立
Capchem Netherlands B.V.	荷兰	荷兰	制造业	100.00%		投资设立
深圳新宙邦供应链管理有限公司	深圳	深圳	制造业	100.00%		投资设立
南通新宙邦科技有限公司	南通	南通	制造业	100.00%		投资设立
重庆新宙邦新材料有限公司	重庆	重庆	制造业	100.00%		投资设立
珠海新宙邦电子材料有限公司	珠海	珠海	制造业	100.00%		投资设立
宜昌新宙邦科技有限公司	宜都	宜都	制造业	100.00%		投资设立
宜昌新宙邦电	宜都	宜都	制造业	100.00%		投资设立

子材料有限公司						
宜昌新宙邦电容新材料有限公司	宜都	宜都	制造业	100.00%		投资设立
江苏希尔斯电子材料有限公司	淮安	淮安	制造业	63.83%		投资设立

在子公司的持股比例不同于表决权比例的说明：

不适用

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

不适用

对于纳入合并范围的重要的结构化主体，控制的依据：

不适用

确定公司是代理人还是委托人的依据：

不适用

(2) 重要的非全资子公司

单位：元

子公司名称	少数股东持股比例	本期归属于少数股东的损益	本期向少数股东宣告分派的股利	期末少数股东权益余额
荆门新宙邦新材料有限公司	30.00%	8,516,520.85		111,578,911.63
三明市海斯福化工有限责任公司	3.195%	8,545,137.66		44,886,068.92

(3) 重要非全资子公司的主要财务信息

单位：元

子公司名称	期末余额						期初余额					
	流动资产	非流动资产	资产合计	流动负债	非流动负债	负债合计	流动资产	非流动资产	资产合计	流动负债	非流动负债	负债合计
荆门新宙邦新材料有限公司	463,711,849.60	193,583,214.55	657,295,064.15	246,290,756.85	39,074,601.87	285,365,358.72	573,519,195.59	201,631,671.43	775,150,867.02	392,388,745.77	43,326,695.34	435,715,441.11
三明市海斯福化工有限责任公司	1,271,161,246.47	846,436,753.63	2,117,598,000.10	553,798,655.23	156,677,252.81	710,475,908.04	1,095,015,666.43	685,098,498.86	1,780,114,165.29	646,410,346.22	159,315,359.21	805,725,705.43

单位：元

子公司名称	本期发生额				上期发生额			
	营业收入	净利润	综合收益总额	经营活动现金流量	营业收入	净利润	综合收益总额	经营活动现金流量
荆门新宙邦新材料	420,422,556.58	28,388,402.83	28,388,402.83	-75,003,575.	521,872,894.38	17,434,784.55	17,434,784.55	-26,598,920.

有限公司				82				52
三明市海斯福化工有限责任公司	942,290,977.97	399,012,416.34	399,012,416.34	415,646,941.12	992,150,403.81	276,315,772.23	276,315,772.23	107,551,239.14

(4) 使用企业集团资产和清偿企业集团债务的重大限制

(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

2、在子公司的所有者权益份额发生变化且仍控制子公司的交易

(1) 在子公司所有者权益份额发生变化的情况说明

本公司原持有湖南福邦 90.6% 股权，2022 年 9 月与长沙鑫联华源新能源合伙企业（有限合伙）、株式会社日本触媒、丰田通商（上海）有限公司签订增资合同，实际出资及工商变更办理于 2023 年 2 月完成，本次增资后，本公司对湖南福邦的持股比例降低至 51.19%。

本公司原持有张家港瀚康 76% 股权，2023 年 4 月与股东许国荣签订股权转让协议，收购其持有的张家港瀚康 24% 的股权，本公司对张家港瀚康的持股比例增加至 100%。

本公司原持有三明海斯福 98.0392 % 股权，2023 年 5 月与明溪凝聚投资合伙企业（有限合伙）做出股东决定：同意三明海斯福实施增资扩股引入员工持股平台股权激励。员工持股平台以货币方式对三明海斯福增资，持有三明海斯福 1.259% 的股权，本公司对三明海斯福的持股比例降低至 96.805%。

(2) 交易对于少数股东权益及归属于母公司所有者权益的影响

单位：元

	湖南福邦	张家港瀚康	三明海斯福
购买成本/处置对价			
--现金	209,261,947.51	145,509,443.60	19,449,016.50
--非现金资产的公允价值			
购买成本/处置对价合计	209,261,947.51	145,509,443.60	19,449,016.50
减：按取得/处置的股权比例计算的子公司净资产份额	154,826,672.78	133,234,114.05	16,554,855.21
差额	54,435,274.73	-12,275,329.55	2,894,161.29
其中：调整资本公积	54,435,274.73	-12,275,329.55	2,894,161.29
调整盈余公积			
调整未分配利润			

3、在合营安排或联营企业中的权益

(1) 重要的合营企业或联营企业

合营企业或联营企业名称	主要经营地	注册地	业务性质	持股比例		对合营企业或联营企业投资的会计处理方法
				直接	间接	
福建永晶科技股份有限公司	福建	福建	制造业	24.03%		权益法
深圳新源邦科技有限公司	深圳	深圳	制造业	41.89%		权益法

在合营企业或联营企业的持股比例不同于表决权比例的说明：

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

(2) 重要合营企业的主要财务信息

无

(3) 重要联营企业的主要财务信息

单位：元

公司：福建永晶科技股份有限公司	期末余额/本期发生额	期初余额/上期发生额
流动资产	438,889,149.36	622,209,241.65
非流动资产	1,158,454,617.88	1,174,289,253.83
资产合计	1,597,343,767.24	1,796,498,495.48
流动负债	612,298,578.15	773,826,887.28
非流动负债	77,842,048.62	87,765,461.81
负债合计	690,140,626.77	861,592,349.09
少数股东权益	4,581,135.34	3,862,909.68
归属于母公司股东权益	902,622,005.13	931,043,236.71
按持股比例计算的净资产份额	216,900,067.83	223,729,689.78
调整事项	17,824,584.15	17,097,211.26
--商誉	49,345,461.61	49,345,461.61
--内部交易未实现利润		
--其他		
对联营企业权益投资的账面价值	283,579,952.39	290,172,362.65
存在公开报价的联营企业权益投资的公允价值		
营业收入	489,781,618.40	614,343,331.38
净利润	-28,716,005.92	61,895,497.08
终止经营的净利润		
其他综合收益		
综合收益总额	-28,716,005.92	61,895,497.08
本年度收到的来自联营企业的股利		

其他说明

本集团的重要联营企业福建永晶科技股份有限公司涉及的产品领域属于有机氟化学品的重要原材料，在服务于半导体行业的高纯化学品和 TFT 液晶材料方面具有核心技术优势，同时具备专业资深人才组成的研发团队。基于公司有机氟化学品和半导体化学品业务战略发展的需要，公司利用自有资金对永晶科技进行增资，符合长远发展规划。增资完成后，公司有望在有机氟化学品领域形成更加齐备的高附加值产品线，在半导体化学品领域实现技术与品质控制多方面协同效应，进一步提升公司核心竞争力和资源的集成配置能力。

2018 年 10 月 15 日，福建永晶科技股份有限公司实施股权激励向其现任高管定向增发 440 万股，因此公司持股比例由 25%稀释至 23.93%。

2019 年 1 月 17 日，公司与福建永晶科技股份有限公司的第一大股东以现金方式对福建永晶科技股份有限公司增资，本次增资完成后，公司持股比例由 23.93%上升至 25.10%。

2019 年 12 月 26 日，南平市人民政府国有资产监督管理委员会，以现金方式对福建永晶科技股份有限公司增资，本次增资完成后，公司持股比例由 25.10%稀释至 23.88%。

2020 年 6 月 28 日，公司与邵武市晶禾投资管理中心（有限合伙）以现金方式对福建永晶科技股份有限公司增资，本次增资完成后，公司持股比例由 23.88%上升至 25.28%。

2021 年 8 月 10 日，公司与邵武市嘉和投资管理中心（有限合伙）以现金方式对福建永晶科技股份有限公司增资，本

次增资完成后，公司持股比例由 25.28%稀释至 24.03%。

上表列示了福建永晶科技股份有限公司的财务信息，这些财务信息调整了所有会计政策差异且调节至本财务报表账面金额。

单位：元

公司：深圳新源邦科技有限公司	期末余额/本期发生额	期初余额/上期发生额
流动资产	21,394,319.75	25,602,190.68
非流动资产	15,416,394.12	9,958,690.62
资产合计	36,810,713.87	35,560,881.30
流动负债	4,874,990.98	368,653.74
非流动负债	3,598,461.61	3,359,858.38
负债合计	8,473,452.59	3,728,512.12
少数股东权益		
归属于母公司股东权益	28,337,261.28	31,832,369.18
按持股比例计算的净资产份额	11,870,823.44	13,334,924.14
调整事项		
--商誉		
--内部交易未实现利润		
--其他		
对联营企业权益投资的账面价值	11,870,823.44	13,334,924.14
存在公开报价的联营企业权益投资的公允价值		
营业收入	464,279.80	
净利润	-3,495,107.90	3,237.44
其他综合收益		
综合收益总额	-3,495,107.90	3,237.44

其他说明：

基于对锂电池粘结剂及固态电解质市场发展前景的看好，本集团与深圳市新邦能实业投资合伙企业（有限合伙）共同出资成立深圳新源邦科技有限公司。

2022 年 10 月 26 日，深圳新源邦科技有限公司引进新的投资者，本次增资完成后，公司认缴比例为 33.51%，截至 2023 年 6 月 30 日，公司实缴比例为 41.89%。

上表列示了深圳新源邦科技有限公司的财务信息，这些财务信息调整了所有会计政策差异且调节至本财务报表账面金额。

(4) 不重要的合营企业和联营企业的汇总财务信息

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

(6) 合营企业或联营企业发生的超额亏损

单位：元

合营企业或联营企业名称	累积未确认前期累计的损失	本期末确认的损失（或本期分享的净利润）	本期末累积未确认的损失
-------------	--------------	---------------------	-------------

其他说明

(7) 与合营企业投资相关的未确认承诺

(8) 与合营企业或联营企业投资相关的或有负债

4、重要的共同经营

共同经营名称	主要经营地	注册地	业务性质	持股比例/享有的份额	
				直接	间接

在共同经营中的持股比例或享有的份额不同于表决权比例的说明：

共同经营为单独主体的，分类为共同经营的依据：

其他说明

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：

6、其他

十、与金融工具相关的风险

资产负债表日的各类金融工具的账面价值如下：

2023 年 6 月 30 日

金融资产

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	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	合计
货币资金		3,922,442,633.37		3,922,442,633.37
交易性金融资产	806,643,020.56			806,643,020.56
应收票据		248,138,116.47		248,138,116.47
应收款项融资			1,154,104,305.72	1,154,104,305.72
应收账款		1,697,003,687.20		1,697,003,687.20
其他应收款		27,405,287.53		27,405,287.53
其他权益工具投资			309,528,503.95	309,528,503.95
小计	806,643,020.56	5,894,989,724.57	1,463,632,809.67	8,165,265,554.80

金融负债

金融负债	以摊余成本计量的金融负债	合计
短期借款	409,887,123.12	409,887,123.12
交易性金融负债	2,767,670.79	2,767,670.79
应付票据	1,309,536,456.38	1,309,536,456.38
应付账款	778,536,122.25	778,536,122.25
一年内到期的非流动负债	216,523,268.92	216,523,268.92
其他应付款	430,728,896.60	430,728,896.60
其他流动负债	80,076,753.47	80,076,753.47
长期借款	644,800,000.00	644,800,000.00

应付债券	1,721,666,499.54	1,721,666,499.54
小计	5,594,522,791.07	5,594,522,791.07

金融资产转移

(1) 已转移但未整体终止确认的金融资产

于 2023 年 6 月 30 日，本集团在资产负债表日未到期已贴现和未到期已背书给供应商用于结算应付账款的票据的账面价值为人民币 42,976,634.67 元（2022 年 12 月 31 日：人民币 85,531,723.46 元）。本集团认为，本集团保留了其几乎所有的风险和报酬，包括与其相关的违约风险，因此，继续全额确认其及与之相关的已结算应付账款。贴现或背书后，本集团不再保留使用其的权利，包括将其出售、转让或质押给其他第三方的权利。于 2023 年 6 月 30 日，本集团以其结算的应付账款账面价值总计为人民币 33,248,955.99 元（2022 年 12 月 31 日：人民币 85,531,723.46 元）。

作为日常业务的一部分，本集团和银行达成了应收账款保理安排并将某些应收账款转让给银行。在该安排下，本集团仍然需要承担应收账款转让后的债务违约风险和延迟还款风险，保留了应收账款所有权上几乎所有的风险和报酬，不符合金融资产终止确认条件，本集团按照应收账款账面价值继续确认有关资产和负债。于 2023 年 6 月 30 日，在该安排下转移但尚未结算的应收账款人民币 0.00 元（2022 年 12 月 31 日：15,879,288.00 元）。

(2) 已整体终止确认但继续涉入的已转移金融资产

于 2023 年 6 月 30 日，本集团在资产负债表日未到期已贴现和未到期已背书给供应商用于结算应付账款的银行承兑汇票的账面价值为人民币 1,457,679,787.43 元（2022 年 12 月 31 日：人民币 1,513,794,556.78 元）。于 2023 年 6 月 30 日，其到期日为 1 至 6 个月，根据《票据法》相关规定，若承兑银行拒绝付款的，其持有人有权向本集团追索（“继续涉入”）。本集团认为，本集团已经转移了其几乎所有的风险和报酬，因此，终止确认其及与之相关的已结算应付账款的账面价值。继续涉入及回购的最大损失和未折现现金流量等于其账面价值。本集团认为，继续涉入公允价值并不重大。

2023 年 1-6 月，本集团于其转移日未确认利得或损失。本集团无因继续涉入已终止确认金融资产当年度和累计确认的收益或费用。背书在本年度大致均衡发生。

金融工具风险

本集团在日常活动中面临各种金融工具的风险，主要包括信用风险、流动性风险及市场风险（主要包括汇率风险和利率风险）。本集团对此的风险管理政策概述如下：

信用风险

本集团仅与经认可的、信誉良好的第三方进行交易。按照本集团的政策，需对所有要求采用信用方式进行交易的客户进行信用审核。另外，本集团对应收账款余额进行持续监控，以确保本集团不致面临重大坏账风险。对于未采用相关经营单位的记账本位币结算的交易，除非本集团信用控制部门特别批准，否则本集团不提供信用交易条件。

由于货币资金和应收银行承兑汇票的交易对手是声誉良好并拥有较高信用评级的银行，这些金融工具信用风险较低。

本集团其他金融资产包括应收账款、其他应收款等，这些金融资产的信用风险源自交易对手违约，最大风险敞口等于这些工具的账面金额。

本集团在每一资产负债表日面临的最大信用风险敞口为向客户收取的总金额减去坏账准备后的金额。

由于本集团仅与经认可的且信誉良好的第三方进行交易，所以无需担保物。信用风险集中按照客户、地理区域进行管理。由于本集团的应收账款客户群广泛地分散于不同的部门中，因此在本集团内不存在重大信用风险集中。

信用风险显著增加判断标准

本集团在每个资产负债表日评估相关金融工具的信用风险自初始确认后是否已显著增加。在确定信用风险自初始确认后是否显著增加时，本集团考虑在无须付出不必要的额外成本或努力即可获得合理且有依据的信息，包括基于本集团历史数据的定性和定量分析、外部信用风险评级以及前瞻性信息。本集团以单项金融工具或者具有相似信用风险特征的金融工具组合为基础，通过比较金融工具在资产负债表日发生违约的风险与在初始确认日发生违约的风险，以确定金融工具预计存续期内发生违约风险的变化情况。

当触发以下一个或多个定量、定性标准时，本集团认为金融工具的信用风险已发生显著增加：

(1) 定量标准主要为报告日剩余存续期违约概率较初始确认时上升超过一定比例；

(2) 定性标准主要为债务人经营或财务情况出现重大不利变化、预警客户清单等。

已发生信用减值资产的定义

为确定是否发生信用减值，本集团所采用的界定标准，与内部针对相关金融工具的信用风险管理目标保持一致，同时考虑定量、定性指标。本集团评估债务人是否发生信用减值时，主要考虑以下因素：

- (1) 发行方或债务人发生重大财务困难；
- (2) 债务人违反合同，如偿付利息或本金违约或逾期等；
- (3) 债权人出于与债务人财务困难有关的经济或合同考虑，给予债务人在任何其他情况下都不会做出的让步；
- (4) 债务人很可能破产或进行其他财务重组；
- (5) 发行方或债务人财务困难导致该金融资产的活跃市场消失；
- (6) 以大幅折扣购买或源生一项金融资产，该折扣反映了发生信用损失的事实。

金融资产发生信用减值，有可能是多个事件的共同作用所致，未必是可单独识别的事件所致。

信用风险敞口

2023 年 6 月 30 日

项目	账面余额（无担保）	
	未来 12 个月预期信用损失	整个存续期预期信用损失
应收票据		248,138,116.47
应收账款		1,697,003,687.20
应收款项融资	1,154,104,305.72	
其他应收款	27,405,287.53	
合计	1,181,509,593.25	1,945,141,803.67

2022 年

项目	账面余额（无担保）	
	未来 12 个月预期信用损失	整个存续期预期信用损失
应收票据		370,789,054.85
应收账款		1,628,604,602.80
应收款项融资	2,533,924,419.14	
其他应收款	9,443,680.69	
合计	2,543,368,099.83	1,999,393,657.65

流动性风险

本集团采用循环流动性计划工具管理资金短缺风险。该工具既考虑其金融工具的到期日，也考虑本集团运营产生的预计现金流量。

本集团的目标是运用银行借款、可转换债券和其他计息借款等多种融资手段以保持融资的持续性与灵活性的平衡。于 2023 年 6 月 30 日，本集团 53.68%(2022 年 12 月 31 日：54.59%)的债务在不足 1 年内到期。

下表概括了金融负债按未折现的合同现金流量所作的到期期限分析：

2023 年 6 月 30 日

项目	1 年以内	1 年至 2 年	2 至 3 年	3 年以上	合计
短期借款	409,887,123.12				409,887,123.12
应付票据	1,309,536,456.38				1,309,536,456.38
应付账款	778,536,122.25				778,536,122.25
其他应付款	430,728,896.60				430,728,896.60
租赁负债	10,188,747.83	6,821,259.30	4,416,928.81	6,381,259.21	27,808,195.15
长期借款	221,755,956.16	216,038,695.89	407,035,134.25	45,204,693.33	890,034,479.63

应付债券	5,908,609.50	9,847,682.50	19,695,365.00	2,073,921,934.50	2,109,373,591.50
其他流动负债	81,386,742.04				81,386,742.04
合计	3,247,928,653.88	232,707,637.69	431,147,428.06	2,125,507,887.04	6,037,291,606.67

2022 年

项目	1 年以内	1 年至 2 年	2 至 3 年	3 年以上	合计
短期借款	101,250,000.00				101,250,000.00
应付票据	1,755,242,296.52				1,755,242,296.52
应付账款	971,152,707.10				971,152,707.10
其他应付款	287,431,011.50				287,431,011.50
租赁负债	10,544,613.40	8,025,520.42	4,631,924.53	10,879,277.33	34,081,335.68
长期借款	355,760,542.79	366,260,542.79	209,853,471.49	73,278,505.60	1,005,153,062.67
应付债券	5,910,000.00	9,850,000.00	19,700,000.00	2,074,410,000.00	2,109,870,000.00
其他流动负债	142,902,261.18				142,902,261.18
合计	3,630,193,432.49	384,136,063.21	234,185,396.02	2,158,567,782.93	6,407,082,674.65

市场风险

利率风险

2023 年 1-6 月，本集团面临的市场利率变动的风险主要与本集团以浮动利率计息的长期负债有关。

下表为利率风险的敏感性分析，反映了在所有其他变量保持不变的假设下，利率发生合理、可能的变动时，将对净损益（通过对浮动利率借款的影响）和其他综合收益的税后净额产生的影响。

2023 年 1-6 月

	基点增加/（减少）	净损益增加/（减少）
人民币	100.00	-3,400,000.00
人民币	-100.00	3,400,000.00

汇率风险

本集团面临交易性的汇率风险。此类风险由于外币存款及外币应收应付款项所致。

下表为汇率风险的敏感性分析，反映了在其他变量不变的假设下，美元、欧元、港币、英镑和兹罗提、日元汇率发生合理、可能的变动时，将对净损益(由于外币计价的金融工具)产生的影响。

2023 年 6 月 30 日

	基点增加/（减少）	净损益增加/（减少）
人民币对美元贬值	5%	18,933,884.27
人民币对美元升值	-5%	-18,933,884.27
人民币对欧元贬值	5%	480,819.37
人民币对欧元升值	-5%	-480,819.37
人民币对港币贬值	5%	235.65
人民币对港币升值	-5%	-235.65
人民币对兹罗提贬值	5%	125,966.66
人民币对兹罗提升值	-5%	-125,966.66
人民币对日元贬值	5%	2.25
人民币对日元升值	-5%	-2.25

2022 年

	基点增加/（减少）	净损益增加/（减少）
人民币对美元贬值	5%	23,534,287.80

人民币对美元升值	-5%	-23,534,287.80
人民币对欧元贬值	5%	1,236,358.49
人民币对欧元升值	-5%	-1,236,358.49
人民币对港币贬值	5%	2,438.14
人民币对港币升值	-5%	-2,438.14
人民币对兹罗提贬值	5%	-44,702.41
人民币对兹罗提升值	-5%	44,702.41
人民币对英镑贬值	5%	-4,406.90
人民币对英镑升值	-5%	4,406.90
人民币对日元贬值	5%	-130,538.86
人民币对日元升值	-5%	130,538.86

权益工具投资价格风险

权益工具投资价格风险，是指权益性证券的公允价值因股票指数水平和个别证券价值的变化而降低的风险。于 2023 年 6 月 30 日，本集团暴露于因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的个别权益工具投资而产生的权益工具投资价格风险之下。本集团持有的上市权益工具投资在上海证券交易所上市，并在资产负债表日以市场报价计量。

以下证券交易所的、在最接近资产负债表日的交易日的收盘时的市场股票指数，以及年度内其各自的最高收盘点和最低收盘点如下：

项目	2023 年 6 月 30 日	2023 年上半年（最高/最低）
上海—A 股指数	3,356.65	3,558.98/3,266.76

下表说明了，在所有其他变量保持不变的假设下，本集团的净损益和其他综合收益的税后净额对权益工具投资的公允价值的每 5% 的变动（以资产负债表日的账面价值为基础）的敏感性。

2023 年 1-6 月

权益工具投资	权益工具投资账面价值	净损益增加/（减少）	其他综合收益的税后净额增加/（减少）	股东权益合计增加/（减少）
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	243,954,303.95		10,368,057.92	10,368,057.92
以公允价值计量的未上市权益工具投资				
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	65,574,200.00		2,786,903.50	2,786,903.50

2022 年

权益工具投资	权益工具投资账面价值	净损益增加/减少	其他综合收益的税后净额增加/减少	股东权益合计增加/减少
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	359,671,383.76		15,286,033.81	15,286,033.81
以公允价值计量的未上市权益工具投资				
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	59,574,200.00		2,531,903.50	2,531,903.50

资本管理

本集团资本管理的主要目标是确保本集团持续经营的能力，并保持健康的资本比率，以支持业务发展并使股东价值最大化。

本集团根据经济形势以及相关资产的风险特征的变化管理资本结构并对其进行调整。为维持或调整资本结构，本集团可以调整对股东的利润分配、向股东归还资本或发行新股。本集团不受外部强制性资本要求约束。2023 年 1-6 月和 2022 年度，资本管理目标、政策或程序未发生变化。

本集团通过资产负债率监控其资本，该比率按照总负债除以总资产计算。

	2023 年 6 月 30 日	2022 年 12 月 31 日
--	-----------------	------------------

总资产	15,215,620,842.29	15,395,114,938.92
总负债	6,186,426,182.54	6,649,606,698.15
资产负债率	40.66%	43.19%

十一、公允价值的披露

1、以公允价值计量的资产和负债的期末公允价值

单位：元

项目	期末公允价值			合计
	第一层次公允价值计量	第二层次公允价值计量	第三层次公允价值计量	
一、持续的公允价值计量	--	--	--	--
1.以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融资产		806,643,020.56		806,643,020.56
（三）其他权益工具投资	243,954,303.95		65,574,200.00	309,528,503.95
（六）交易性金融负债			2,767,670.79	2,767,670.79
应收款项融资		1,154,104,305.72		1,154,104,305.72
二、非持续的公允价值计量	--	--	--	--

2、持续和非持续第一层次公允价值计量项目市价的确定依据

上市的权益工具投资，以市场报价确定公允价值。

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

根据所签署的合同条款等内容，对其估值及参数的选择是可观察，通过可观察到的参数确定公允价值。

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

非上市的权益工具投资，采用上市公司比较法估计公允价值。

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

7、本期内发生的估值技术变更及变更原因

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

9、其他

管理层已经评估了货币资金、应收账款、其他应收款、短期借款、应付票据、应付账款、其他应付款、一年内到期的非流动负债、长期借款等，因剩余期限不长/剩余期限较长但实际利率与市场利率差异不大，公允价值与账面价值相若。

金融资产和金融负债的公允价值，以在公平交易中，熟悉情况的交易双方自愿进行资产交换或者债务清偿的金额确定，而不是被迫出售或清算情况下的金额。以下方法和假设用于估计公允价值。

长短期借款，采用未来现金流量折现法确定公允价值，以有相似合同条款、信用风险和剩余期限的其他金融工具的市场收益率作为折现率。2023年6月30日，针对长短期借款等自身不履约风险评估为不重大。

十二、关联方及关联交易

1、本企业的母公司情况

2、本企业的子公司情况

本企业子公司的情况详见附注“第十节 财务报告、九、1、在子公司中的权益”。

3、本企业合营和联营企业情况

本企业重要的合营或联营企业详见附注“第十节 财务报告、九、3、在合营安排活联营企业中的权益”。

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

合营或联营企业名称	与本企业关系
福建永晶科技股份有限公司	联营企业
深圳新源邦科技有限公司	联营企业

4、其他关联方情况

其他关联方名称	其他关联方与本企业关系
深圳宇邦投资管理有限公司	投资者控制的其他企业
广东远东高分子科技有限公司	公司董事担任其董事长
深圳市鹏融宇实业管理中心（有限合伙）	投资者控制的其他企业
恩泰环保科技（常州）有限公司	公司董事担任其董事

5、关联交易情况

（1）购销商品、提供和接受劳务的关联交易

采购商品/接受劳务情况表

单位：元

关联方	关联交易内容	本期发生额	获批的交易额度	是否超过交易额度	上期发生额
福建永晶科技股份有限公司	采购商品	11,466,246.31	190,000,000.00	否	33,833,921.25

出售商品/提供劳务情况表

单位：元

关联方	关联交易内容	本期发生额	上期发生额
福建永晶科技股份有限公司	销售商品	307,297.34	4,434,185.84
海斯福（深圳）科技有限公司	销售商品		11,061,592.94
广东远东高分子科技有限公司	销售商品	7,314,110.62	285,483.19
深圳新源邦科技有限公司	销售商品	24,076.48	

购销商品、提供和接受劳务的关联交易说明

（2）关联受托管理/承包及委托管理/出包情况

无

（3）关联租赁情况

本公司作为出租方：

单位：元

承租方名称	租赁资产种类	本期确认的租赁收入	上期确认的租赁收入
深圳宇邦投资管理有限公司	办公室	48,440.54	36,697.25

(4) 关联担保情况

本公司作为担保方

单位：元

被担保方	担保金额	担保起始日	担保到期日	担保是否已经履行完毕

本公司作为被担保方

单位：元

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

关联担保情况说明

(5) 关联方资金拆借

单位：元

关联方	拆借金额	起始日	到期日	说明
拆入				
拆出				

(6) 关联方资产转让、债务重组情况

单位：元

关联方	关联交易内容	本期发生额	上期发生额

(7) 关键管理人员报酬

单位：元

项目	本期发生额	上期发生额

(8) 其他关联交易

项目	种类	本期发生额	上期发生额
深圳市鹏融宇实业管理中心（有限合伙）	股权转让		30,101,866.00

6、关联方应收应付款项

(1) 应收项目

单位：元

项目名称	关联方	期末余额		期初余额	
		账面余额	坏账准备	账面余额	坏账准备

应收账款	深圳新源邦科技有限公司	24,200.00	1,210.00		
其他应收款	深圳新源邦科技有限公司	1,760.65	88.03		
应收账款	福建永晶科技股份有限公司			1,319,644.00	65,982.20
预付款项	福建永晶科技股份有限公司			2,497,600.00	
预付款项	恩泰环保科技（常州）有限公司			9,360.00	

（2）应付项目

单位：元

项目名称	关联方	期末账面余额	期初账面余额
应付账款	福建永晶科技股份有限公司	3,180,447.15	983,656.34
应付账款	恩泰环保科技（常州）有限公司	21,840.00	
合同负债	广东远东高分子科技有限公司		197,594.16

7、关联方承诺

8、其他

十三、股份支付

1、股份支付总体情况

适用 不适用

单位：元

公司本期授予的各项权益工具总额	0.00
公司本期行权的各项权益工具总额	0.00
公司本期失效的各项权益工具总额	164,300.00

其他说明

根据本公司第五届董事会第十二次会议与第五届监事会第九次会议审议通过的《关于向 2020 年限制性股票激励计划激励对象首次授予限制性股票的议案》：公司 2020 年限制性股票激励计划规定的授予条件已经成就，同意确定 2020 年 12 月 22 日为授予日，以 41.54 元/股的首次授予价格向符合首次授予条件的 317 名激励对象授予 568.8 万股限制性股票。本计划有效期 48 个月，自股票上市流通之日起满 12 个月后，在满足规定的解锁条件时，激励对象可分三期解锁，分别自股票上市流通之日起 12 个月后至 24 个月内、24 个月后至 36 个月内、36 个月后至 48 个月内申请解锁获授限制性股票总量的 30%、30%、40%。

根据本公司第五届董事会第二十五次会议与第五届监事会第十八次会议审议通过的《关于向 2020 年限制性股票激励计划激励对象授予预留部分限制性股票的议案》：公司 2020 年限制性股票激励计划规定的授予条件已经成就，同意确定以 2021 年 11 月 29 日为预留部分授予日，以 67.20 元/股的价格向符合条件的 115 名激励对象授予 63.4 万股预留部分限制性股票。预留部分的有效期为 36 个月，自股票上市流通之日起满 12 个月后，在满足规定的解锁条件时，激励对象可分二期解锁，分别自股票上市流通之日起 12 个月后至 24 个月内、24 个月后至 36 个月内申请解锁获授限制性股票总量的 50% 以及 50%。

根据本公司第五届董事会第三十三次会议与第五届监事会第二十六次会议审议通过的《关于向 2022 年限制性股票激励计划激励对象首次授予限制性股票的议案》：公司 2022 年限制性股票激励计划规定的授予条件已经成就，同意确定 2022 年 9 月 9 日为授予日，以 23.26 元/股的首次授予价格向符合首次授予条件的 511 名激励对象授予 1,010.20 万股限制性股票。本计划有效期 48 个月，自股票上市流通之日起满 12 个月后，在满足规定的解锁条件时，激励对象可分三期解锁，分别自股票上市流通之日起 12 个月后至 24 个月内、24 个月后至 36 个月内、36 个月后至 48 个月内申请解锁获授限制性股票总量的 40%、30%、30%。

截至 2023 年 6 月 30 日，因持有限制性股票的员工离职或自愿放弃，有 164,300 股限制性股票已失效。

截至 2023 年 6 月 30 日，本公司发行在外的尚未失效的限制性股票数量为 14,305,600 股。

子公司三明海斯福增资扩股

公司本期授予的各项权益工具总额	1,300,000.00
公司本期行权的各项权益工具总额	
公司本期失效的各项权益工具总额	

三明市海斯福化工有限责任公司于 2023 年 5 月 19 日作出 2023 年第一次股东决定：为了进一步加快三明海斯福的业务发展，优化三明海斯福治理结构，稳定和吸引人才，充分调动管理团队和核心骨干员工的积极性，通过增资扩股方式向三明海斯福引入员工持股平台一明溪福聚投资。三明海斯福管理团队和核心骨干员工作为合伙企业明溪福聚投资的合伙人，购买了三明海斯福 1.259% 的股权（合计 130 万股）。

2、以权益结算的股份支付情况

适用 不适用

单位：元

授予日权益工具公允价值的确定方法	以授予日的股权市场价格为基础，考虑调整禁售期等因素
可行权权益工具数量的确定依据	根据最新取得的可行权职工人数变动等后续信息作出最佳估计，修正预计可行权的权益工具数量
本期估计与上期估计有重大差异的原因	无
以权益结算的股份支付计入资本公积的累计金额	519,484,742.56
本期以权益结算的股份支付确认的费用总额	86,288,065.28

其他说明

授予日权益工具公允价值系以授予日的股权市场价格为基础，考虑调整禁售期等因素。可行权权益工具数量的确定依据为根据最新取得的可行权职工人数变动等后续信息作出最佳估计，修正预计可行权的权益工具数量。

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

5、其他

十四、承诺及或有事项

1、重要承诺事项

资产负债表日存在的重要承诺

项目	2023 年 6 月 30 日	2022 年
资本承诺（重大项目已签约未执行完的合同）	827,532,330.77	869,875,964.49

2、或有事项

(1) 资产负债表日存在的重要或有事项

项目	2023 年 6 月 30 日	2022 年
----	-----------------	--------

履约保函	2,000,000.00	9,000,000.00
------	--------------	--------------

(2) 公司没有需要披露的重要或有事项，也应予以说明

公司不存在需要披露的重要或有事项。

3、其他

十五、资产负债表日后事项

1、重要的非调整事项

单位：元

项目	内容	对财务状况和经营成果的影响数	无法估计影响数的原因
----	----	----------------	------------

2、利润分配情况

3、销售退回

4、其他资产负债表日后事项说明

十六、其他重要事项

1、前期会计差错更正

(1) 追溯重述法

单位：元

会计差错更正的内容	处理程序	受影响的各个比较期间报表项目名称	累积影响数
-----------	------	------------------	-------

(2) 未来适用法

会计差错更正的内容	批准程序	采用未来适用法的原因
-----------	------	------------

2、债务重组

3、资产置换

(1) 非货币性资产交换

(2) 其他资产置换

4、年金计划

5、终止经营

单位：元

项目	收入	费用	利润总额	所得税费用	净利润	归属于母公司所有者的终止经营利润
----	----	----	------	-------	-----	------------------

其他说明

6、分部信息

(1) 报告分部的确定依据与会计政策

(2) 报告分部的财务信息

单位：元

项目	电池化学品	有机氟化学品	电容化学品	半导体化学品	其他	分部间抵销	合计
对外交易收入	2,195,736.33 1.22	747,342,251. 42	304,100,187. 28	152,960,334. 45	32,906,932.73		3,433,046,037.10
对外交易成本	1,850,293.50 2.90	206,338,569. 02	187,485,071. 18	104,311,241. 22	22,182,100.55		2,370,610,484.86

(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。

(4) 其他说明

7、其他对投资者决策有影响的重要交易和事项

8、其他

十七、母公司财务报表主要项目注释

1、应收账款

(1) 应收账款分类披露

单位：元

类别	期末余额					期初余额				
	账面余额		坏账准备		账面价值	账面余额		坏账准备		账面价值
	金额	比例	金额	计提比例		金额	比例	金额	计提比例	
其中：										
按组合计提坏账准备的应收账款	1,205,90 1,850.58	100.00%	60,077,1 46.62	4.98%	1,145,82 4,703.96	1,450,81 9,857.00	100.00%	72,521,6 17.36	5.00%	1,378,29 8,239.64
其中：										
关联方信用风险组合	4,411,54 5.48	0.37%			4,411,54 5.48	503,260. 30	0.03%			503,260. 30
合计	1,205,90 1,850.58	100.00%	60,077,1 46.62	4.98%	1,145,82 4,703.96	1,450,81 9,857.00	100.00%	72,521,6 17.36	5.00%	1,378,29 8,239.64

按组合计提坏账准备：60,077,146.62

单位：元

名称	期末余额		
	账面余额	坏账准备	计提比例
一年以内	1,205,849,145.62	60,071,876.12	5.00%
1-2 年	52,704.96	5,270.50	10.00%
合计	1,205,901,850.58	60,077,146.62	

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

□适用 不适用

按账龄披露

单位：元

账龄	期末余额
1 年以内（含 1 年）	1,205,849,145.62
1 至 2 年	52,704.96
合计	1,205,901,850.58

(2) 本期计提、收回或转回的坏账准备情况

本期计提坏账准备情况：

单位：元

类别	期初余额	本期变动金额				期末余额
		计提	收回或转回	核销	其他	
按信用风险特征组合计提坏账准备的应收账款	72,521,617.36	22,281,070.33	34,725,541.07			60,077,146.62
合计	72,521,617.36	22,281,070.33	34,725,541.07			60,077,146.62

其中本期坏账准备收回或转回金额重要的：

单位：元

单位名称	收回或转回金额	收回方式
客户 1	6,171,282.32	货款收回
客户 2	4,288,662.60	货款收回
客户 3	2,394,391.47	货款收回
客户 4	1,537,802.31	货款收回
客户 5	1,397,030.03	货款收回
合计	15,789,168.73	

(3) 本期实际核销的应收账款情况

无

(4) 按欠款方归集的期末余额前五名的应收账款情况

单位：元

单位名称	应收账款期末余额	占应收账款期末余额合计数的比例	坏账准备期末余额
第一名	168,438,403.42	13.97%	8,421,920.17
第二名	111,672,519.09	9.26%	5,583,625.95
第三名	70,103,414.60	5.81%	3,505,170.73
第四名	67,290,044.72	5.58%	3,364,502.24
第五名	54,594,271.76	4.53%	2,729,713.59
合计	472,098,653.59	39.15%	

(5) 因金融资产转移而终止确认的应收账款

(6) 转移应收账款且继续涉入形成的资产、负债金额

2、其他应收款

单位：元

项目	期末余额	期初余额
应收股利	365,607.12	
其他应收款	755,219,207.29	651,842,697.04
合计	755,584,814.41	651,842,697.04

(1) 应收利息

无

(2) 应收股利

1) 应收股利分类

单位：元

项目(或被投资单位)	期末余额	期初余额
江苏天奈科技股份有限公司	365,607.12	
合计	365,607.12	

2) 重要的账龄超过 1 年的应收股利

无

3) 坏账准备计提情况

适用 不适用

(3) 其他应收款

1) 其他应收款按款项性质分类情况

单位：元

款项性质	期末账面余额	期初账面余额
应收子公司款项	735,455,276.04	648,598,946.30
保证金	1,697,733.60	1,563,469.00
押金	389,164.06	382,334.06
其他	18,767,440.86	1,517,605.45
合计	756,309,614.56	652,062,354.81

2) 坏账准备计提情况

单位：元

坏账准备	第一阶段	第二阶段	第三阶段	合计
	未来 12 个月预期信用损失	整个存续期预期信用损失(未发生信用减值)	整个存续期预期信用损失(已发生信用减值)	
2023 年 1 月 1 日余额	219,657.77			219,657.77

2023年1月1日余额在本期				
本期计提	908,989.02			908,989.02
本期转回	38,239.52			38,239.52
2023年6月30日余额	1,090,407.27			1,090,407.27

损失准备本期变动金额重大的账面余额变动情况

适用 不适用

按账龄披露

单位：元

账龄	期末余额
1年以内（含1年）	754,483,620.96
1至2年	1,368,478.96
2至3年	232,735.60
3年以上	224,779.04
3至4年	42,816.31
4至5年	7,879.47
5年以上	174,083.26
合计	756,309,614.56

3) 本期计提、收回或转回的坏账准备情况

本期计提坏账准备情况：

单位：元

类别	期初余额	本期变动金额				期末余额
		计提	收回或转回	核销	其他	
坏账准备	219,657.77	908,989.02	38,239.52			1,090,407.27
合计	219,657.77	908,989.02	38,239.52			1,090,407.27

其中本期坏账准备转回或收回金额重要的：不适用

4) 本期实际核销的其他应收款情况

无

5) 按欠款方归集的期末余额前五名的其他应收款情况

单位：元

单位名称	款项的性质	期末余额	账龄	占其他应收款期末余额合计数的比例	坏账准备期末余额
第一名	子公司往来	216,264,775.38	一年以内	28.59%	
第二名	子公司往来	207,263,871.48	一年以内	27.40%	
第三名	子公司往来	93,598,380.93	一年以内	12.38%	
第四名	子公司往来	93,209,564.25	一年以内	12.32%	
第五名	子公司往来	58,416,041.67	一年以内	7.72%	
合计		668,752,633.71		88.41%	

6) 涉及政府补助的应收款项

单位：元

单位名称	政府补助项目名称	期末余额	期末账龄	预计收取的时间、金额及依据

7) 因金融资产转移而终止确认的其他应收款

8) 转移其他应收款且继续涉入形成的资产、负债金额

3、长期股权投资

单位：元

项目	期末余额			期初余额		
	账面余额	减值准备	账面价值	账面余额	减值准备	账面价值
对子公司投资	3,951,896,275.60		3,951,896,275.60	3,242,705,743.85		3,242,705,743.85
对联营、合营企业投资	295,450,775.83		295,450,775.83	303,746,247.86		303,746,247.86
合计	4,247,347,051.43		4,247,347,051.43	3,546,451,991.71		3,546,451,991.71

(1) 对子公司投资

单位：元

被投资单位	期初余额（账面价值）	本期增减变动				期末余额（账面价值）	减值准备期末余额
		追加投资	减少投资	计提减值准备	其他		
惠州市宙邦化工有限公司	773,749,462.16				9,229,553.68	782,979,015.84	
南通新宙邦电子材料有限公司	210,641,847.65				6,558,530.80	217,200,378.45	
南通托普电子材料有限公司	20,319,616.83				698,487.66	21,018,104.49	
诺莱特电池材料（苏州）有限公司	60,706,662.98				2,367,289.64	63,073,952.62	
三明市海斯福化工有限责任公司	703,963,078.18				9,918,893.25	713,881,971.43	
海斯福化工（上海）有限公司	1,959,858.23					1,959,858.23	
张家港瀚康化工有限公司	54,660,775.78	145,509,443.60			4,927,813.20	205,098,032.58	
湖南福邦新材料有限公司	208,325,241.03				4,241,256.54	212,566,497.57	
荆门新宙邦新材料有限公司	203,624,380.61				2,776,457.28	206,400,837.89	
福建海德福新材料有限公司	448,617,179.51				3,210,111.47	451,827,290.98	
天津新宙邦电子材料有限公司	201,167,213.62	200,000,000.00			1,147,419.70	402,314,633.32	
重庆新宙邦新材料有限公司	40,000,000.00	20,000,000.00			308,123.29	60,308,123.29	
珠海新宙邦电子材料有限公司	75,000,000.00					75,000,000.00	

南通新宙邦 科技有限公 司	3,000,000.00	65,000,000.00					68,000,000.00	
宜昌新宙邦 科技有限公 司		90,000,000.00					90,000,000.00	
江苏希尔斯 电子材料有 限公司		18,000,000.00					18,000,000.00	
新宙邦(香 港)有限公司	107,112,721.37	50,695,190.00					157,807,911.37	
Capchem Poland sp.z o.o.	124,203,726.12	71,467,096.64					195,670,822.76	
CapchemTec hnology USA Inc	5,653,979.78	2,780,760.00					8,434,739.78	
Capchem Singapore Pte.Ltd.		354,105.00					354,105.00	
合计	3,242,705,743.85	663,806,595.24				45,383,936.51	3,951,896,275.60	

(2) 对联营、合营企业投资

单位：元

投资单 位	期初余 额（账 面价 值）	本期增减变动								期末余 额（账 面价 值）	减值准 备期末 余额
		追加投 资	减少投 资	权益法 下确认 的投资 损益	其他综 合收益 调整	其他权 益变动	宣告发 放现金 股利或 利润	计提减 值准备	其他		
一、合营企业											
二、联营企业											
福建永 晶科技 股份有 限公司	290,411 ,323.72			- 6,831,3 71.33						283,579 ,952.39	
深圳新 源邦科 技有限 公司	13,334, 924.14			- 1,464,1 00.70						11,870, 823.44	
小计	303,746 ,247.86			- 8,295,4 72.03						295,450 ,775.83	
合计	303,746 ,247.86			- 8,295,4 72.03						295,450 ,775.83	

4、营业收入和营业成本

单位：元

项目	本期发生额		上期发生额	
	收入	成本	收入	成本
主营业务	2,042,814,759.14	1,804,331,938.00	3,941,908,190.13	3,425,805,337.49
其他业务	71,235,479.81	66,491,827.38	143,453,555.51	113,212,342.96
合计	2,114,050,238.95	1,870,823,765.38	4,085,361,745.64	3,539,017,680.45

收入相关信息：

单位：元

合同分类	分部 1	分部 2	合计
商品类型			
其中：			
电池化学品	1,702,650,964.37		1,702,650,964.37
电容化学品	304,850,585.16		304,850,585.16
半导体化学品	100,784,930.71		100,784,930.71
其他	5,763,758.71		5,763,758.71
按经营地区分类			
其中：			
中国大陆	1,734,812,624.05		1,734,812,624.05
其他国家及地区	379,237,614.90		379,237,614.90
市场或客户类型			
其中：			
合同类型			
其中：			
与客户之间的合同产生的收入	2,108,257,355.47		2,108,257,355.47
租赁收入	5,792,883.48		5,792,883.48
按商品转让的时间分类			
其中：			
在某一时点确认收入	2,108,257,355.47		2,108,257,355.47
按合同期限分类			
其中：			
按销售渠道分类			
其中：			
合计			

与履约义务相关的信息：

向客户交付工业品时履行履约义务。对于老客户，合同价款通常在交付工业产品后 0 至 120 天内到期；对于新客户，通常需要预付。

与分摊至剩余履约义务的交易价格相关的信息：

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

其他说明：

5、投资收益

单位：元

项目	本期发生额	上期发生额
成本法核算的长期股权投资收益	150,000,000.00	308,944,482.70
权益法核算的长期股权投资收益	-8,295,472.03	13,880,362.92
交易性金融资产在持有期间的投资收益	4,951,477.44	2,308,370.33
其他权益工具投资在持有期间取得的股利收入	668,818.29	4,071,968.56
合计	147,324,823.70	329,205,184.51

6、其他

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

项目	金额	说明
非流动资产处置损益（包括已计提资产减值准备的冲销部分）	-507,725.59	
计入当期损益的政府补助（与公司正常经营业务密切相关，符合国家政策规定、按照一定标准定额或定量持续享受的政府补助除外）	33,059,348.88	
委托他人投资或管理资产的损益	17,663,952.62	
除同公司正常经营业务相关的有效套期保值业务外，持有交易性金融资产、交易性金融负债产生的公允价值变动损益，以及处置交易性金融资产、交易性金融负债和可供出售金融资产取得的投资收益	-4,048,082.46	
单独进行减值测试的应收款项减值准备转回	100,000.00	
除上述各项之外的其他营业外收入和支出	605,395.30	
减：所得税影响额	7,277,702.92	
少数股东权益影响额	1,788,998.10	
合计	37,806,187.73	

其他符合非经常性损益定义的损益项目的具体情况：

适用 不适用

公司不存在其他符合非经常性损益定义的损益项目的具体情况。

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

适用 不适用

2、净资产收益率及每股收益

报告期利润	加权平均净资产收益率	每股收益	
		基本每股收益（元/股）	稀释每股收益（元/股）
归属于公司普通股股东的净利润	6.02%	0.69	0.66
扣除非经常性损益后归属于公司普通股股东的净利润	5.58%	0.64	0.61

3、境内外会计准则下会计数据差异

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

适用 不适用

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

适用 不适用

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

4、其他