

# 多氟多新材料股份有限公司

2024 年半年度报告



2024 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。

公司负责人李云峰、主管会计工作负责人程立静及会计机构负责人(会计主管人员)侯春霞声明：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，请投资者注意投资风险。

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，敬请投资者注意相关内容。

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.....	29
第五节 环境和社会责任.....	30
第六节 重要事项.....	36
第七节 股份变动及股东情况.....	50
第八节 优先股相关情况.....	56
第九节 债券相关情况.....	57
第十节 财务报告.....	58

## 备查文件目录

- 一、载有公司法定代表人签名的 2024 年半年度报告及摘要原件；
- 二、载有公司法定代表人、主管会计工作负责人、会计机构负责人签名并盖章的财务报表；
- 三、报告期内公开披露过的所有公司文件正本及公告原稿；
- 四、以上备查文件备置地点：公司证券部。

## 释 义

释义项	指	释义内容
公司、本公司、多氟多	指	多氟多新材料股份有限公司
《公司法》	指	《中华人民共和国公司法》
《证券法》	指	《中华人民共和国证券法》
《公司章程》	指	《多氟多新材料股份有限公司章程》
中国证监会	指	中国证券监督管理委员会
报告期	指	2024 年 1 月 1 日至 2024 年 6 月 30 日
元、万元	指	人民币元、人民币万元
巨潮资讯网	指	深圳证券交易所指定披露媒体，网址 <a href="http://www.cninfo.com.cn/">http://www.cninfo.com.cn/</a>
多氟多集团	指	焦作多氟多实业集团有限公司
中宁硅业	指	浙江中宁硅业股份有限公司
阳福新材料	指	多氟多阳福新材料有限公司
海纳新材料	指	多氟多海纳新材料有限责任公司
百川新材料	指	河南省多氟多百川新材料有限公司
河南佳福	指	河南佳福新材料有限公司
广西宁福	指	广西宁福新能源科技有限公司
白银中天	指	白银中天新材料有限责任公司
盈氟金和	指	宁夏盈氟金和科技有限公司
河南有色	指	河南省有色金属工业有限公司
海南福源	指	海南福源新材料科技有限公司
东方韶星	指	河南东方韶星实业有限公司
昆明科技	指	多氟多（昆明）科技开发有限公司
氟磷电子	指	云南氟磷电子科技有限公司
海恩美科	指	河南海恩美科新材料有限公司
多氟多新能源	指	多氟多新能源科技有限公司
钠锂优材	指	河南钠锂优材科技有限公司
山东凌峰	指	山东凌峰智能科技有限公司
江苏原素	指	江苏原素新能源汽车有限公司

氟基新材料	指	河南省氟基新材料科技有限公司
多氟多环保	指	多氟多环保新材料科技有限公司
上海国贸	指	上海多氟多国际贸易有限公司
河南同位素	指	多氟多同位素科技（河南）有限公司
宁夏天霖	指	宁夏天霖新材料科技有限公司
氟泰科技	指	河南氟泰科技有限公司

## 第二节 公司简介和主要财务指标

### 一、公司简介

股票简称	多氟多	股票代码	002407
股票上市证券交易所	深圳证券交易所		
公司的中文名称	多氟多新材料股份有限公司		
公司的中文简称（如有）	多氟多		
公司的外文名称（如有）	Do-Fluoride New Materials Co., Ltd.		
公司的外文名称缩写（如有）	DFD		
公司的法定代表人	李云峰		

### 二、联系人和联系方式

	董事会秘书	证券事务代表
姓名	彭超	原秋玉
联系地址	焦作市站区焦克路	焦作市站区焦克路
电话	0391-2956992	0391-2956992
传真	0391-2802615	0391-2802615
电子信箱	dfdir@dfdchem.com	dfdzq@dfdchem.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 2023 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 2023 年年报。

#### 3、其他有关资料

其他有关资料在报告期是否变更情况

适用 不适用

公司分别于 2024 年 5 月 15 日、2024 年 5 月 31 日召开第七届董事会第二十次会议、2024 年第一次临时股东大会，审议通过《关于变更公司经营范围、注册资本并修改〈公司章程〉的议案》。具体情况如下：为了更好地满足业务发展与实际经营需要，公司拟对经营宗旨和范围进行变更，同时公司第七届董事会第十六次会议、2023 年度股东大会审议通过了《关于变更购股份用途并注销的议案》，将 2021 年度回购的 3,056,010 股公司股份进行注销，公司的注册资本相应从 1,193,488,579 元减少至 1,190,432,569 元。鉴于上述变更情况，公司拟对《公司章程》相关条款进行修订。具体内容请详见公司刊登于《证券时报》《中国证券报》《上海证券报》及巨潮资讯网（<http://www.cninfo.com.cn>）的《关于变更公司经营范围、注册资本并修改〈公司章程〉的公告》（公告编号：2024-043）。公司已完成上述事项的工商变更登记备案手续，并取得焦作市市场监督管理局换发的《营业执照》。具体内容请详见公司刊登于《证券时报》《中国证券报》《上海证券报》及巨潮资讯网（<http://www.cninfo.com.cn>）的《关于完成工商变更登记并换发营业执照的公告》（公告编号：2024-049、2024-056）。

#### 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）	4,609,290,097.84	5,265,179,852.08	-12.46%
归属于上市公司股东的净利润（元）	70,326,258.65	268,199,418.75	-73.78%
归属于上市公司股东的扣除非经常性损益的净利润（元）	15,279,863.36	227,061,875.45	-93.27%
经营活动产生的现金流量净额（元）	-855,125,828.86	1,075,747,884.34	-179.49%
基本每股收益（元/股）	0.0594	0.2523	-76.46%
稀释每股收益（元/股）	0.0594	0.2523	-76.46%
加权平均净资产收益率	0.76%	4.21%	-3.45%
	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）	22,681,946,958.98	22,795,588,146.91	-0.50%
归属于上市公司股东的净资产（元）	8,913,848,910.51	9,312,830,619.65	-4.28%

#### 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
非流动性资产处置损益（包括已计提资产减值准备的冲销部分）	-165,581.98	
计入当期损益的政府补助（与公司正常经营业务密切相关、符合国家政策规定、按照确定的标准享有、对公司损益产生持续影响的政府补助除外）	8,804,071.76	
除同公司正常经营业务相关的有效套期保值业务外，非金融企业持有金融资产和金融负债产生的公允价值变动损益以及处置金融资产和金融负债产生的损益	7,543,076.21	
计入当期损益的对非金融企业收取的资金占用费	3,458,661.91	
单独进行减值测试的应收款项减值准备转回	29,427,830.72	
企业取得子公司、联营企业及合营企业的投资成本小于取得投资时应享有被投资单位可辨认净资产公允价值产生的收益	17,987,553.32	
债务重组损益	39,220.55	
除上述各项之外的其他营业外收入和支出	6,820,106.57	
减：所得税影响额	9,072,215.73	
少数股东权益影响额（税后）	9,796,328.04	
合计	55,046,395.29	

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、氟基新材料

二十届三中全会强调了绿色发展的重要性，这对于环保要求日益严格的氟化工行业来说具有重要意义，企业会更加注重环保和可持续发展，研发和推广更加环保的氟化工产品，以适应市场需求和政策导向。

氟化工产业作为国家战略新兴产业的重要组成部分，得到了国家政策的大力扶持，特别是在环保理念、产业升级与技术创新的推动下，氟化工行业迎来了产业升级、绿色发展的好时机。同时，国家对氟化工产品的安全生产和产品迭代也日益严格，这对氟化工企业的生产和经营提出了更高的要求。

未来，氟化工行业可能会迎来新一轮整合与升级，企业通过兼并重组、技术改造等方式，提高行业整体水平，增强产业竞争力。同时，这也为氟化工行业带来新的发展机遇和挑战，促使其不断向高端化、精细化、智能化方向发展。

##### 2、电子信息材料

电子信息材料行业作为电子工业的重要基石，因其高技术含量、高性能参数而越来越受到国外高端企业的竞相关注。随着大数据、人工智能、物联网等新兴电子信息产业的快速发展，对各类电子化学品的需求将持续增长，这些新兴领域对电子化学品的质量、性能要求更高，推动了电子化学品行业的技术创新和产业升级。

在集成电路、液晶显示、光伏面板、智能汽车等关键领域，国内电子化学品企业正加速实现国产化替代，减少对进口产品的依赖。为了满足下游产业对高质量、高性能电子化学品的需求，相关企业不断加大研发投入，推动技术创新，电子化学品行业的技术壁垒也在不断提高。这就要求电子化学品企业具备快速响应市场变化的能力，不断提高产品品质并推出新产品以满足市场需求。行业正朝着品种多元化、质量高端化、纯净度严苛化、附加值提升化等方向发展。

随着环保意识的增强和可持续发展理念的深入人心，电子信息材料行业需要更加注重绿色生产，采用环保的生产工艺和设备，减少污染物的排放；在生产使用过程中，要注重资源的循环利用，并通过回收利用废旧电子化学品和副产品等资源，来降低生产成本并减少环境污染。

##### 3、新能源材料

报告期内，公司新能源材料核心产品是以六氟磷酸锂（LiPF<sub>6</sub>）及其他多种新型锂盐为代表的电解质材料，为锂电池电解液的关键材料之一。

与其他电解质相比，六氟磷酸锂在有机溶剂中的电导率、安全性和环保性方面最有优势，成为目前应用范围最广的锂盐电解质，国内主要锂电池电解液生产企业所用的锂盐溶质也均以六氟磷酸锂为主。由于六氟磷酸锂合成难度较高，容易水解，因此对设备和操作人员要求高、工艺难度极大，整个生产过程涉及高低温处理、高纯精制、强腐蚀防护等环节，技术壁垒较高。随着供需格局变化，现阶段产品价格进入下行通道，单位利润空间收窄，因此，行业产能越来越向头部企业集中，行业竞争相对较为激烈，有规模效应、客户资源优势以及工艺技术先进、单位成本控制能力强的企业，竞争优势明显。

在新型锂盐方面，以双氟磺酰亚胺锂为代表，其相较于六氟磷酸锂具有更高的离子电导率、更低的粘度和更好的热与化学稳定性，可以与六氟磷酸锂联合应用，作为电解质双主盐体系的重要组成部分，能够有效提升电池的高温循环低温放电及高倍率性能。

未来，随着新能源车车型的日益推新、智能化的不断赋能、充换电等基础配套设施的持续完善，消费者对新能源车认可度和接受度逐步提升，全球新能源车市场渗透率持续攀升，带动锂电池产业链规模持续扩大，下游新能源材料行业将逐步由过去爆发式增长转变为平稳增长，企业对供需格局的把握将更加准确，六氟磷酸锂价格将逐步告别暴涨暴跌，回归到合理空间。

#### 4、新能源电池

随着消费者对新能源汽车认知度的提升和环保意识的增强，以及新能源多种优质车型投放、充换电基础设施数量增长等因素，全球新能源车市场需求持续增长。中国汽车工业协会发布数据显示，今年上半年，新能源汽车产销量分别完成 492.9 万辆和 494.4 万辆，同比分别增长 30.1%和 32%，市场占有率达到 35.2%。这一数据反映了新能源汽车市场在中国的强劲增长势头。

我国新能源汽车在核心技术领域取得了突破性进展，特别是电池、电机、电控这“三电”系统，已稳居世界领先地位。在全球动力电池销售市场上，中国企业处于领跑地位，且在正极材料、负极材料、隔膜、电解液等关键原材料的生产上具备较强的产业链优势。成本控制上也实现了重大突破，通过技术创新和规模化生产，高端技术得以应用，使得新能源汽车的购置成本大幅下降，极大地促进了新能源汽车的普及。

随着气候治理的紧迫性日益凸显，各国可再生能源加速转型，储能产业正逐步成为全球能源系统低碳转型的核心驱动力。国家发展改革委、国家能源局联合发布了《关于加快推动新型储能发展的指导意见》《“十四五”新型储能发展实施方案》等国家层面综合性储能政策，明确规划了新型储能在未来十年的总体发展目标。伴随着工商业储能、分布式光伏配储、通讯基站等领域的应用范围日益拓宽，储能

行业正逐步从政策引导配置向市场化推动的发展阶段过渡。在市场机制的逐步完善和储能技术的不断进步下，储能行业将在未来实现更广泛的应用和更高速的发展。

公司涉足新能源电池领域以来，布局海外储能、轻型车市场、新能源汽车电池市场，目前锂离子电池和钠离子电池累计产能已达 8.5GWH。已经形成多维度的市场布局，产品涵盖方形储能类电池、轻型车圆柱类电池以及快充类三元软包电池。

## （二）报告期内公司从事的主要业务

公司主要从事高性能无机氟化物、电子化学品、锂离子电池及材料等领域的研发、生产和销售。

## （三）主要产品及其用途、市场地位

### 1、氟基新材料

主营产品包括无水氟化铝、高分子比冰晶石、无水氟化氢等。

公司无水氟化铝生产工艺是自主创新开发的第三代新技术，该生产技术已达到国际领先水平，产销量、出口量持续多年保持行业龙头地位。利用该项技术生产的无水氟化铝产品主含量高、容重大、流动性好、水分及杂质含量极低。能够有效降低氧化铝电解过程中的熔化温度，增强导电性能，调整电解质分子比，从而减少能源消耗与环境污染，更有利于氟资源的利用。

公司除拥有以萤石和硫酸为原料制备氢氟酸技术以外，还拥有氟硅酸制备无水氟化氢技术。公司与云南云天化股份有限公司合资建设了氟硅酸制无水氢氟酸装置，原料成本低，充分利用西南地区磷肥副产氟资源，对于提高磷化工氟资源利用率、降低战略资源萤石消耗具有重要意义。

公司自主研发的“磷肥副产氟硅资源高质利用成套技术开发及产业化”项目，获得了 2023 年度中国石油和化学工业联合会“科技进步一等奖”。项目首次开发了以“磷肥副产氟硅酸为原料，生产超纯电子级氢氟酸联产高品质白炭黑”成套新工艺，突破了氟硅难分离、氟转化率低、二氧化硅活性低等技术难点，在原料预处理、分离纯化、特种装备研制等方面，实现多项技术创新，并建成稳定运行的万吨级生产装置。

### 2、电子信息材料

主营产品包括**电子级氢氟酸、电子级硅烷、其他电子级化学品**等。

公司利用自产无水氢氟酸为原料，采用“多级精馏、二次换热、微过滤等工艺”生产电子级氢氟酸。电子级氢氟酸按照下游用途的不同大致可分为半导体级氢氟酸和光伏级氢氟酸，其中半导体级氢氟酸主要应用在集成电路、液晶显示、芯片制造等领域；光伏级氢氟酸主要应用在光伏太阳能电池领域，是相关产品制作过程中应用最多的电子化学品之一。

依据杂质含量和液体中颗粒数目，电子级氢氟酸分为 5 个级别，其中可用于半导体集成电路的为 UPSS (Grade4) 级以上，12 寸晶圆要求 UPSSS (Grade5) 级以上。公司已突破 UPSSS (Grade5) 级氢氟酸生产

技术，目前该产品已成功切入半导体企业供应链，和众多国内外半导体企业建立了长期、稳定的合作关系，市场空间广阔，公司将加大研发投入、提高扩产进度，进而满足更多的高端市场需求。公司现具备年产 6 万吨电子级氢氟酸的产能，其中半导体级 2 万吨，光伏级 4 万吨。

电子特气被称为“晶圆制造之血液”，是半导体产业典型的“卡脖子”材料，国产替代性强。子公司中宁硅业是一家专注于电子级硅烷、高纯乙硅烷、高纯四氟化硅等电子气体和电子新材料的研究开发、生产和销售的国家级高新技术企业、国家级专精特新“小巨人”企业。电子级硅烷(纯度达到 99.9999%，即 6N 级)主要应用于半导体芯片、TFT 液晶显示器、光伏行业、高端制造业等战略新兴产业领域，是化学气相沉积(CVD)的硅原料，现具备年产 4000 吨产能，中宁硅业的电子级硅烷是国家重点新产品。

公司目前还掌握了高纯纳米硅粉及高性能硅碳材料、高纯氟气、氟氮混合气、电子级硝酸、电子级氨水、电子级氟化铵、PI 剥离液等一系列电子化学品生产工艺，均在国内同行业中处于领先水平。公司已与现有客户建立了电子化学品系列产品的合作关系，目前在多家知名半导体和面板企业进行上线验证，部分产品已实现批量销售。

### 3、新能源材料

主营产品包括以六氟磷酸锂(LiPF<sub>6</sub>)、双氟磺酰亚胺锂(LiFSI)、六氟磷酸钠(NaPF<sub>6</sub>)等为代表的电解质盐。

**六氟磷酸锂**是锂电池电解液最重要的组成部分，主要应用在动力电池、储能电池及其他日用系列电池等产品中。

公司自主开发了利用工业级碳酸锂、无水氟化氢、三氯化磷法制备高纯晶体六氟磷酸锂，运用了连续制气、连续合成、连续结晶等技术，具有较高的生产效率和批次稳定性，在制备过程中不会出现大量副反应。该产品纯度高、品质好、稳定性强、运输安全，关键性能指标优于国内同行业水平，是目前商业化应用最广泛的电解质。目前公司具备 6.5 万吨高纯晶体六氟磷酸锂的生产能力，客户涵盖国内主流电解液厂商，并出口韩国、日本、欧洲等地区，产销量位居全球前列。

**双氟磺酰亚胺锂**(LiFSI)具有电导率高、热稳定性高、耐水解等诸多优势，通常作为锂离子电池电解液添加剂，与六氟磷酸锂搭配使用，以提升电池容量及电池的电化学性能。公司利用新技术进行生产，生产成本大幅下降，为广泛商用创造了条件，迎来发展机遇。

公司具备包括**六氟磷酸钠**在内的多种电解质盐的技术储备及研发能力，目前六氟磷酸钠产品已商业化量产，客户涵盖多家主流钠离子电池和电解液厂商，未来随着钠离子电池技术的发展和进步，六氟磷酸钠将会得到更广泛的应用。

随着下游客户电解液配方的变化，其他新型锂盐在特定领域内的良好化学性能正被市场关注、应用，且已得到较多下游电解液客户的认可。公司也根据市场动向，按照下游客户需求定制专属服务，加大研发投入和产能建设，以期巩固公司在电解质行业的领先地位。

#### 4、新能源电池

主营产品包括软包、圆柱、方形铝壳系锂离子电池和钠离子电池。

目前主要聚焦在三大细分市场：

轻型车及小储能市场。主打全极耳圆柱电芯 40、60 系列产品，功率、低温及安全等综合性能优异，主要应用于便携式储能、换电、二轮车、三轮车等领域。圆柱产品涵盖从 20Ah 到 70Ah 的产品系列，独特的易拉罐和双侧防爆技术，根本性解决行业的安全和成本问题，是轻型车和小储能领域的较优选择，目前公司 60 系列大圆柱产品已经占据三轮车市场 30%的份额，该比例还在逐步扩大；同时 40 系列产品也在陆续进入二轮车、便携领域，未来也是公司核心的业务之一。

新能源汽车市场。公司在新能源汽车市场主要是以快充软包电池和全极耳大圆柱的产品布局，续航里程 400KM 以下的新能源汽车主要是以磷酸铁锂和钠离子电池为主；现已与国内多家知名车企达成长期合作，产品渗透多种畅销车型。

大规模储能市场。公司大规模储能产品目前主要布局海外市场。2017 年，公司在海外合作建立储能产业基地，在美国和欧洲等国家具备完善的客户结构和售后保障。国内市场方面，公司持续推进大规模储能和工商业储能市场化进度，已与多家头部企业形成长期合作。

钠离子电池具备物料成本低、低温适应性好等诸多优势，在低速车、两轮车及储能上具备广阔的应用前景。公司从 2017 年开始研究钠离子电池核心材料六氟磷酸钠，2019 年已成功批量供应下游客户，2020 年正负极关键材料小试开发，2022 年大圆柱钠离子电池开始量产，并于同年装车进行了冬标测试；在储能领域，已形成和中国铁塔联合研发储能类应用场景。公司将根据市场需求变化推进产业化进度，并形成新的利润增长点。

#### （四）经营模式

##### 1、采购模式

公司严格按照生产计划，合理预测原材料需求，在保障一定的安全库存的基础上，按月组织原材料采购。公司在长期的生产经营过程中已建立起了详细的供应商档案，并在综合比较产品价格、质量、供货稳定性等因素的基础上优化采购结构，通过市场行情分析及时把控原材料价格走势，依据公司销售订单情况、原材料库存情况和行情波动趋势等因素综合考虑制定合理的采购计划，调整采购节奏，在保障生产的前提下尽可能降低采购成本，减少资金占用率。

##### 2、生产模式

公司根据年度生产计划，结合生产能力制定月度生产目标，依据订单、市场需求等变化做相应生产任务调整并组织实施。此外，公司也会依据市场状况对相应产品进行提前备货，同时依据销售预测保持合理库存量。销售订单、备货和合理库存共同构成下月的计划生产量。

生产装备部是生产计划的制定部门，由其编制每月的生产计划，并下发至各个车间具体执行。品质部对生产过程中的质量问题进行全程监督，并负责产品的质量控制，在生产过程中进行中控，产成品入库前做质量检验，合格后方可入库。

### 3、销售模式

公司产品依据不同的客户群体，采取不同的销售模式，但均为公司直销。公司与部分大客户签订销售长单，确定每月销售量。对其余客户采用按单报价的方式，每月依据市场行情的波动情况，对下月原材料的预判以及库存情况进行报价，确定下月供货数量及结算价格。严格遵守合同确定的条款，严格监管合同执行情况、应收款回收情况，以降低资金风险。

#### （五）主要的业绩驱动因素

报告期内，公司实现营业收入 460,929.01 万元，同比下降 12.46%；归属于上市公司股东的净利润 7,032.63 万元，同比下降 73.78%。公司上半年经营业绩变化的主要原因为：新能源行业竞争加剧，下游客户需求低于预期，虽然公司新能源材料产品六氟磷酸锂产销规模保持增长，但产品售价持续下跌，使得主营业务毛利大幅下降，导致公司盈利能力降低。

## 二、核心竞争力分析

### 1、技术创新优势

公司技术创新体系覆盖氟、锂、硅、硼等多种材料的研发、制造到下游应用等全产业链领域，拥有国家博士后科研工作站、国家认可实验室、国家技能大师工作室、河南省氟基新材料产业研究院、河南省无机氟化学工程技术研究中心等众多研发平台，并与清华大学共同组建氟基新材料联合研究中心，与郑州大学联合成立智慧元素研究院，与河南理工大学携手建设新材料产业学院。

依托强大的科研团队和先进的研发平台，公司在新能源材料、电子信息材料等多个领域取得重大进展。截止报告期末，公司申报专利 1,490 项，授权专利 925 项，其中发明专利 243 项；主持制、修订 126 项国家及行业标准，2 项国际标准，研制出 6 项标准样品。公司“磷肥副产氟硅资源高质利用成套技术开发及产业化”项目获得中国石油和化学工业联合会“科技进步一等奖”。

公司在坚持自主研发的同时，高度重视对创新驱动平台的搭建工作，分别与清华大学、同济大学、西安交通大学、北京化工大学、厦门大学、中科院过程所等 30 余家单位签订长期合作协议，整合内外部资源，开展项目技术研发，提升技术创新的效率与质量，促进创新成果转化。

## 2、成本优势

公司工艺技术先进兼具一体化优势，具备“氟资源→氢氟酸及电子级氢氟酸→氟化锂→六氟磷酸锂→锂电池”完整的产业链，成本优势显著，并持续推动技术迭代与创新，不断优化生产流程，进一步巩固并强化自身的成本优势。

在六氟磷酸锂产品的制备中创新反应和结晶工艺，提升原材料转化率和单体装置产能，在保证品质优良的前提下，原料单耗、能源消耗、制造费用等成本控制能力显著增强。

“磷肥副产氟硅资源高质利用成套技术开发及产业化”项目首次开发了以磷肥副产氟硅酸为原料，生产超纯电子级氢氟酸联产高品质白炭黑成套新工艺，拓宽了磷肥行业氟、硅资源高质利用的新路径，突破了集成电路关键材料保障能力，对提高产品市场竞争力具有显著优势。

## 3、市场优势

在氟基新材料版块，公司凭借较高的产品质量和优质的服务体系，形成了广泛而稳固的客户群，与国内外多家大型电解铝生产企业保持了良好的业务合作关系，产品外贸出口稳定，覆盖多个地区和国家。

在新能源材料版块，公司生产的六氟磷酸锂是市场普遍认可的高性价比进口替代产品，被国内外主流电解液制造商广泛使用，稳定出口韩国、日本等海外市场，市场占有率稳步提升，并与众多新能源领域上下游客户建立了股权合作或者技术合作项目，全面深化战略协同。

在电子信息材料版块，公司电子级氢氟酸产品品质可达 UPSSS 级，其纯度及颗粒指标可满足主流芯片生产的工艺要求，同海内外多家知名半导体企业有着长期稳定的业务合作。与此同时，公司子公司中宁硅业生产的电子级硅烷、高纯四氟化硅、纳米硅粉等产品也已进入国内外知名半导体和新能源企业供应链。

在新能源电池版块，公司已深耕锂电行业十余年，具备较完整的材料研发和智能制造体系，形成了三元软包、磷酸铁锂大圆柱及方形电池三大产品体系。公司规划生产的新能源电池在 400 公里以下车用、备电、家储应用领域有较强的竞争力，快充类电池产品也在加速推广应用。

## 4、信息化优势

站在数字革命和低碳革命的浪潮下，公司依托大数据、云计算和物联网，以“一眼看全、一眼看穿、一眼看透、一目了然、一杆子到底”的“五个一”为指引，搭建智能研发设计、智能采购、智能生产、智能物流、智能市场与工业互联网联通的“5+1”朵云平台，向内打通业务流程，向外延伸服务广度和深度，通过数字化技术实现了对生产全过程的实时监控和数据分析，提升生产效率。

公司以全域的三维数字地图为载体，在虚拟模型、监控终端、数据组合的基础上再次进行深层次的挖掘，实现数字化成果落地、知识封装、智慧复用，将数据决策和数据驱动转化为多氟多企业管理的核心能力，运用现代信息技术，赋能产业转型升级。

报告期内，多氟多入选“2024 年度河南省数字领航企业”，不仅彰显了多氟多在省内制造业领域数字化转型发展的头部地位，同时也在企业数字化转型综合建设方面为省内和行业提供了新的模式标杆。

### 5、人才优势

公司注重强化人才梯队建设，着力建设支撑高水平发展的创新人才力量。截止报告期末，拥有国务院津贴获得者 4 人，国家百千万人才 1 人，正高级职称 10 人，河南省学术技术带头人、优秀专家、杰出专业技术人才 3 人，全国技术能手 1 人，河南省技术能手 6 人，河南省高层次人才 5 人，中原大工匠 1 人。

同时公司成功建立工程系列化工专业副高级职称评审委员会，成为全省首家可以自主评审副高级职称的民营企业，对高端人才吸引及培养注入强大动力。公司拥有 1 个国家级技能大师工作室，1 个省级人力资源品牌培训示范基地，3 个省级技能大师工作室。公司成功申报多氟多职业技能培训学校，子公司白银中天与白银矿冶职业技术学院、甘肃有色金属技师学院签署联合培养协议，加强对各类实用新型技能人才的培养，赋能产业高质量发展。

## 三、主营业务分析

### 概述

参见“一、报告期内公司从事的主要业务”相关内容。

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	4,609,290,097.84	5,265,179,852.08	-12.46%	
营业成本	4,189,604,016.90	4,349,071,570.55	-3.67%	
销售费用	35,256,555.86	38,315,004.60	-7.98%	
管理费用	217,942,243.42	298,372,341.88	-26.96%	
财务费用	-13,173,016.92	19,674,928.49	-166.95%	主要系报告期内购买大额存单利息收入增加所致。
所得税费用	43,864,703.22	-13,567,017.26	-423.32%	主要系报告期企业所得税年度汇算调整所致。
研发投入	184,077,857.73	233,861,994.90	-21.29%	
经营活动产生的现金流量净额	-855,125,828.86	1,075,747,884.34	-179.49%	主要系报告期支付材料采购款增加所致。
投资活动产生的现金流量净额	-871,275,769.91	-1,085,330,959.85	-19.72%	
筹资活动产生的现金流量净额	1,115,501,080.56	1,540,305,239.56	-27.58%	
现金及现金等价物净增加额	-597,028,007.90	1,531,754,971.74	-138.98%	

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。

#### 营业收入构成

单位：元

	本报告期		上年同期		同比增减
	金额	占营业收入比重	金额	占营业收入比重	
营业收入合计	4,609,290,097.84	100%	5,265,179,852.08	100%	-12.46%
分行业					
工业	3,051,772,067.72	66.21%	4,513,895,797.83	85.73%	-32.39%
其他	1,557,518,030.12	33.79%	751,284,054.25	14.27%	107.31%
分产品					
氟基新材料	1,154,901,466.55	25.06%	1,086,751,221.35	20.64%	6.27%
电子信息材料	587,536,455.33	12.75%	527,393,786.70	10.02%	11.40%
新能源材料	1,338,629,265.83	29.04%	2,506,300,449.20	47.60%	-46.59%
新能源电池	624,241,690.12	13.54%	812,911,956.04	15.44%	-23.21%
其他	903,981,220.01	19.61%	331,822,438.79	6.30%	172.43%
分地区					
国内	3,922,273,911.45	85.09%	4,292,916,053.86	81.53%	-8.63%
国外	687,016,186.39	14.91%	972,263,798.22	18.47%	-29.34%

占公司营业收入或营业利润 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
分行业						
工业	3,051,772,067.72	2,803,424,039.76	8.14%	-32.39%	-26.49%	-7.38%
其他	1,557,518,030.12	1,386,179,977.14	11.00%	107.31%	158.89%	-17.73%
分产品						
氟基新材料	1,154,901,466.55	1,062,225,148.50	8.02%	6.27%	9.71%	-2.89%
电子信息材料	587,536,455.33	459,343,038.85	21.82%	11.40%	49.16%	-19.79%
新能源材料	1,338,629,265.83	1,149,306,052.13	14.14%	-46.59%	-44.52%	-3.20%
新能源电池	624,241,690.12	610,530,267.20	2.20%	-23.21%	-16.04%	-8.35%
其他	903,981,220.01	908,199,510.22	-0.47%	172.43%	231.21%	-17.83%
分地区						
国内	3,922,273,911.45	3,686,873,256.67	6.00%	-8.63%	5.88%	-12.89%
国外	687,016,186.39	502,730,760.23	26.82%	-29.34%	-42.02%	16.00%

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 期按报告期末口径调整后的主营业务数据

适用 不适用

#### 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	4,796,201.51	3.37%		否
公允价值变动损益	-2,270,159.18	-1.60%		否
资产减值	-11,353,715.42	-7.98%		否
营业外收入	25,785,237.93	18.13%		否
营业外支出	977,578.04	0.69%		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	5,943,546,521.04	26.20%	6,874,715,543.41	30.16%	-3.96%	
应收账款	1,522,660,974.21	6.71%	2,080,803,106.00	9.13%	-2.42%	
存货	1,419,227,419.46	6.26%	1,576,297,308.97	6.91%	-0.65%	
投资性房地产	1,287,014.01	0.01%	1,335,693.57	0.01%	0.00%	
长期股权投资	140,550,006.32	0.62%	141,631,096.39	0.62%	0.00%	
固定资产	6,823,046,114.99	30.08%	7,101,644,482.97	31.15%	-1.07%	
在建工程	3,342,344,659.55	14.74%	2,334,136,265.32	10.24%	4.50%	
使用权资产	11,014,151.29	0.05%	12,143,717.26	0.05%	0.00%	
短期借款	1,509,371,101.91	6.65%	442,258,013.90	1.94%	4.71%	
合同负债	498,352,529.59	2.20%	498,281,535.05	2.19%	0.01%	
长期借款	3,758,686,865.16	16.57%	3,398,591,847.78	14.91%	1.66%	
租赁负债	5,188,921.46	0.02%	5,675,907.98	0.02%	0.00%	

##### 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）	260,125.73		18,890.82		1,578,060,000.00	1,242,270,000.00		336,069,016.55
2. 衍生金融资产					2,763,850.00			2,763,850.00
3. 其他债权投资	813,219,085.29						184,142,253.32	997,361,338.61
4. 其他权益工具投资	151,771,694.46				1.00		-246,640.93	151,525,054.53
金融资产小计	965,250,905.48	0.00	18,890.82	0.00	1,580,823,851.00	1,242,270,000.00	183,895,612.39	1,487,719,259.69
上述合计	965,250,905.48		18,890.82		1,580,823,851.00	1,242,270,000.00	183,895,612.39	1,487,719,259.69
金融负债	867,600.44	4,185,299.56						5,052,900.00

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

项目	期末				期初			
	账面余额	账面价值	受限类型	受限情况	账面余额	账面价值	受限类型	受限情况
货币资金	2,015,615,400.08	2,015,615,400.08		银行承兑汇票保证金	2,419,371,696.91	2,419,371,696.91		银行承兑汇票保证金
应收票据	5,316,274.45	5,316,274.45		应收票据质押				
固定资产	254,608,842.83	189,039,944.42		固定资产抵押	334,212,028.13	199,819,319.16		固定资产抵押
无形资产	85,017,205.50	78,800,122.03		无形资产抵押				
应收款项融资	104,397,891.98	104,397,891.98		应收款项融资质押	271,872,527.48	271,872,527.48		应收款项融资质押
货币资金	120,064,791.54	120,064,791.54		未到期应收利息	109,345,297.56	109,345,297.56		未到期应收利息
货币资金	38,017,648.39	38,017,648.39		司法及其他冻结资金	37,375,511.80	37,375,511.80		司法及其他冻结资金
货币资金	17,934,443.94	17,934,443.94		期货保证金	9,680,792.15	9,680,792.15		期货保证金
货币资金	50,000,000.00	50,000,000.00		质押借款保证金				
应收账款					6,463,550.28	6,140,372.77		应收账款质押
合计	2,690,972,498.71	2,619,186,516.83			3,188,321,404.31	3,053,605,517.83		

## 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
395,894,997.80	325,707,800.00	21.55%

### 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）
에스식스이프뉴에너지주식회사（暂定名）	生产销售六氟磷酸锂。	新设	80,894,997.80	50.00%	自有资金	Soulbrain Holdings Co., Ltd.	长期	新材料	进行中	0.00	0.00	否	2024年03月06日	巨潮资讯网，公告编号:2024-007。
宁夏天霖新材料科技有限公司	生产销售聚偏氟乙烯（PVDF）。	收购	300,000,000.00	80.00%	自有资金	南通天泽化工有限公司	长期	新材料	已完成	-4,036,942.34	-4,036,942.34	否	2024年04月26日	巨潮资讯网，公告编号:2024-038。
河南氟泰科技有限公司	生产销售电解液新型添加剂。	新设	15,000,000.00	75.00%	自有资金	河北圣泰材料股份有限公司	长期	新材料	已完成	959.77	959.77	否	2024年05月17日	巨潮资讯网，公告编号:2024-045。
合计	--	--	395,894,997.80	--	--	--	--	--	--	-4,035,982.57	4,035,982.57	--	--	--

## 3、报告期内正在进行的重大的非股权投资情况

适用 不适用

## 4、金融资产投资

## (1) 证券投资情况

适用 不适用

公司报告期不存在证券投资。

## (2) 衍生品投资情况

适用 不适用

公司报告期不存在衍生品投资。

## 5、募集资金使用情况

适用 不适用

## (1) 募集资金总体使用情况

适用 不适用

单位：万元

募集年份	募集方式	募集资金总额	募集资金净额	本期已使用募集资金总额	已累计使用募集资金总额	报告期内变更用途的募集资金总额	累计变更用途的募集资金总额	累计变更用途的募集资金总额比例	尚未使用募集资金总额	尚未使用募集资金用途及去向	闲置两年以上募集资金金额
2021	非公开发行股票	115,000	114,138.14	5,034.19	101,691.36	0	0	0.00%	12,966.52	存放在募集资金专户余额为人民币12,966.52万元，使用闲置募集资金暂时补充流动资金0.00万元。	0
2023	非公开发行股票	200,000	198,803.65	8,491.78	71,004.54	0	0	0.00%	128,634.7	其中存放在募集资金专户余额为人民币28,634.70万元，使用闲置募集资金暂时补充流动资金80,000.00万元，购买大额存单	0

										20,000.00 万元。	
合计	--	315,000	312,941.79	13,525.97	172,695.9	0	0	0.00%	141,601.22	--	0
募集资金总体使用情况说明											
(一) 2021 年定向增发募集资金基本情况											
截至 2024 年 6 月 30 日, 公司对募集资金项目累计投入 101,691.36 万元, 其中: 公司于募集资金到位之前使用自有资金先期投入募集资金项目人民币 2,255.39 万元; 于 2021 年 5 月 13 日至 2024 年 6 月 30 日期间使用募集资金人民币 99,435.97 万元 (含募集资金永久补充流动资金 34,000.00 万元)。募集资金账户累计结息共计 519.74 万元。使用闲置募集资金暂时补充流动资金 0.00 万元。截至 2024 年 6 月 30 日, 募集资金余额为人民币 12,966.52 万元。											
(二) 2023 年向特定对象发行股票募集资金基本情况											
截至 2024 年 6 月 30 日, 公司对募集资金项目累计投入 71,004.54 万元, 其中: 公司于募集资金到位之前使用自有资金先期投入募集资金项目人民币 7,782.43 万元; 于 2023 年 8 月 11 日至 2024 年 6 月 30 日期间使用募集资金人民币 63,222.11 万元 (含募集资金永久补充流动资金 50,000.00 万元)。募集资金账户累计结息共计 835.59 万元。使用闲置募集资金暂时补充流动资金 80,000.00 万元, 购买大额存单 20,000.00 万元。截至 2024 年 6 月 30 日, 募集资金余额为人民币 28,634.71 万元。											

**(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	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										
年产 3 万吨高性能无水氟化铝技术改造项目	否	26,000	26,000	872.07	22,546.95	86.72%	2022 年 10 月 31 日	-1,127.92	否	否
年产 3 万吨超净高纯电子级氢氟酸项目	否	35,000	34,138.14	2,899.41	34,138.14	100.00%	2025 年 04 月 30 日	0	不适用	否
年产 3 万吨超净高纯湿电子化学品项目	否	20,000	20,000	1,262.71	11,006.27	55.03%	2025 年 04 月 30 日	0	不适用	否
年产 10 万吨锂离子电池电解液关键材料项目	否	150,000	148,803.65	8,491.78	21,004.54	14.12%	2026 年 11 月 30 日	0	不适用	否
补充流动资金	否	84,000	84,000	0	84,000	100.00%			不适用	否
承诺投资项目小计	--	315,000	312,941.79	13,525.97	172,695.9	--	--	-1,127.92	--	--

超募资金投向										
无	否									
合计	--	315,000	312,941.79	13,525.97	172,695.9	--	--	-1,127.92	--	--
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）	<p>年产 3 万吨高性能无水氟化铝技术改造项目已于 2023 年完成结转，公司从资金使用效率出发按协议约定合理安排设备、工程等剩余款项的支付工作。2024 年上半年，该项目未达到预期收益，主要原因为该项目结转后，还处于微调试阶段，受市场变化及内部产品成本管控影响，公司暂无规模化生产计划。</p> <p>2024 年 3 月 27 日公司召开第七届董事会第十六次、监事会第十二次会议，审议通过《关于部分募集资金投资项目延期的议案》，受市场环境、行业发展变化的影响，公司基于谨慎原则，控制了投资节奏，放缓了项目实施进度，决定将年产 3 万吨超净高纯电子级氢氟酸项目、年产 3 万吨超净高纯湿电子化学品项目达到预定可使用状态日期分别延期至 2025 年 4 月 30 日。详见公告编号：2024-012。</p>									
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>2021 年项目：截至 2021 年 6 月 4 日，本公司以自筹资金预先投入募集资金投资项目 2,255.39 万元。大华会计师事务所(特殊普通合伙)已于 2021 年 6 月 4 日出具专项鉴证报告，对公司前期以自筹资金投入募集资金项目的实际投资额予以确认；公司于 2021 年 6 月 18 日召开的第六届董事会第二十三次会议审议通过了《关于以募集资金置换已预先投入募集资金投资项目的自筹资金的议案》，同意公司以 2,255.39 万元募集资金置换预先已投入募集资金投资项目的自筹资金。公告编号：2021-057。</p> <p>2023 年项目：截至 2023 年 8 月 11 日，本公司以自筹资金预先投入募集资金投资项目 7,782.43 万元。大华会计师事务所(特殊普通合伙)已出具专项鉴证报告，对公司前期以自筹资金投入募集资金项目的实际投资额予以确认；公司于 2023 年 9 月 14 日召开的第七届董事会第九次会议审议通过了《关于以募集资金置换已预先投入募集资金投资项目的自筹资金的议案》，同意公司以 7,782.43 万元募集资金置换预先已投入募集资金投资项目的自筹资金。公告编号：2023-074。</p>									
用闲置募集资金暂时补充流动资金情况	<p>适用</p> <p>2021 年项目：</p> <p>公司于 2021 年 6 月 18 日召开了第六届董事会第二十三次会议，审议通过《关于使用部分闲置募集资金临时补充流动资金的议案》，同意公司使用部分闲置募集资金临时补充流动资金。公司拟使用最高额度不超过（含）人民币 60,000.00 万元的暂时闲置募集资金临时补充流动资金，使用期限自公司董事会审议通过之日起不超过 12 个月，在决议有效期内上述额度可以滚动使用，到期归还至相应募集资金专户。详见公司在巨潮资讯网上相关披露，公告编号：2021-062。2022 年 6 月 1 日，公司将用于补充流动资金的 60,000.00 万元归还至 2021 年非公开募集资金专</p>									

	<p>户。</p> <p>公司于 2022 年 6 月 7 日召开了第六届董事会第三十七次会议、第六届监事会第三十六次会议，审议通过《关于使用部分闲置募集资金暂时补充流动资金的议案》，同意公司使用最高额度不超过（含）人民币 40,000.00 万元闲置募集资金暂时补充流动资金，使用期限自公司董事会审议通过之日起不超过 12 个月，在决议有效期内上述额度可以滚动使用，到期归还至相应募集资金专户。详见公司在巨潮资讯网上相关披露，公告编号：2022-061。2023 年 1 月 4 日，公司将用于补充流动资金的 2,000.00 万元归还至 2021 年非公开募集资金专户。2023 年 2 月 8 日，公司将用于补充流动资金的 2,000.00 万元归还至 2021 年非公开募集资金专户。2023 年 2 月 21 日，公司将用于补充流动资金的 36,000.00 万元归还至 2021 年非公开募集资金专户。</p> <p>公司于 2023 年 2 月 23 日召开了第七届董事会第一次会议、第七届监事会第一次会议，审议通过《关于使用部分闲置募集资金暂时补充流动资金的议案》，同意公司使用最高额度不超过（含）人民币 20,000.00 万元闲置募集资金暂时补充流动资金，使用期限自公司董事会审议通过之日起不超过 12 个月，在决议有效期内上述额度可以滚动使用，到期归还至相应募集资金专户。详见公司在巨潮资讯网上相关披露，公告编号：2023-019。2023 年 9 月 18 日，公司将用于补充流动资金的 20,000.00 万元归还至 2021 年非公开募集资金专户。截至 2024 年 6 月 30 日，公司使用闲置募集资金暂时补充流动资金余额为 0.00 万元。</p> <p>2023 年项目：</p> <p>公司于 2023 年 9 月 22 日召开了第七届董事会第十次会议、第七届监事会第七次会议，审议通过《关于使用部分闲置募集资金暂时补充流动资金的议案》，同意公司使用部分闲置募集资金临时补充流动资金。公司拟使用最高额度不超过（含）人民币 80,000.00 万元的暂时闲置募集资金临时补充流动资金，使用期限自公司董事会审议通过之日起不超过 12 个月，在决议有效期内上述额度可以滚动使用，到期归还至相应募集资金专户。详见公司在巨潮资讯网上相关披露，公告编号：2023-082。截至 2024 年 6 月 30 日，公司使用本次闲置募集资金暂时补充流动资金余额为 80,000.00 万元。</p>
项目实施出现募集资金结余的金额及原因	不适用
尚未使用的募集资金用途及去向	<p>2021 年项目：截至 2024 年 6 月 30 日，公司尚未使用募集资金人民币 12,966.52 万元，其中存放在募集资金专户余额为人民币 12,966.52 万元，使用闲置募集资金暂时补充流动资金 0.00 万元。</p> <p>2023 年项目：截至 2024 年 6 月 30 日，公司尚未使用募集资金人民币 128,634.70 万元，其中存放在募集资金专户余额为人民币 28,634.71 万元，使用闲置募集资金暂时补充流动资金 80,000.00 万元，购买大额存单 20,000.00 万元。</p>
募集资金使用及披露中存在的问题或其他情况	无

### （3）募集资金变更项目情况

适用 不适用

公司报告期不存在募集资金变更项目情况。

## 七、重大资产和股权出售

### 1、出售重大资产情况

适用 不适用

公司报告期末未出售重大资产。

### 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
中宁硅业	子公司	制造业	345,212,942.00	1,987,253,989.68	1,548,395,322.28	326,777,674.77	94,841,354.29	80,286,384.76
广西南福	子公司	制造业	2,625,380,000.00	4,984,581,955.85	2,660,008,365.88	677,472,443.61	15,537,750.88	20,164,126.97
河南有色	子公司	批发业	50,000,000.00	718,694,635.65	173,780,436.40	746,768,087.48	17,614,665.95	13,666,070.24
白银中天	子公司	制造业	200,000,000.00	1,319,298,883.47	684,625,330.86	1,006,067,067.91	27,074,208.14	27,109,554.65
上海国贸	子公司	批发业	100,000,000.00	343,227,421.76	105,588,437.63	1,328,486,851.40	17,491,816.72	11,763,942.26
昆明科技	子公司	制造业	360,000,000.00	392,418,724.81	324,033,759.82	16,864,898.40	16,174,459.97	16,177,460.43
盈氟金和	子公司	制造业	210,000,000.00	631,395,153.74	290,661,601.15	359,937,504.44	28,371,425.84	24,461,130.35
氟磷电子	子公司	制造业	300,000,000.00	1,019,587,560.14	209,513,359.23	25,445,966.88	18,563,982.96	18,473,319.15
阳福新材料	子公司	制造业	276,475,200.00	1,206,223,814.03	585,942,060.06	227,767,362.63	20,902,042.85	18,864,777.42

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
宁夏天霖新材料科技有限公司	收购	无
河南氟泰科技有限公司	新设	无

主要控股参股公司情况说明

无

## 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、宏观政治、经济波动的风险

大国博弈、地缘冲突等因素加剧全球政治经济风险，对新能源产业发展和企业生产运营带来不确定影响。国家新能源产业政策的调整 and 变化，也将会直接影响新能源汽车市场的发展，进而对公司的经营业绩带来不确定的影响。

**应对措施：**公司密切关注国际关系的发展，尤其是与主要经济体之间的政治互动、贸易政策调整等。通过不断优化以主营业务价值链构建为核心，完善新材料体系和能源体系等互补细分市场的覆盖，积极开拓海外市场，通过多元化市场策略，增强全球竞争力。

### 2、原材料价格波动的风险

公司主营业务涉及高性能无机氟化物、电子化学品和锂离子电池及材料领域，上述业务发展与锂、镍、钴、锰、硅等大宗商品或化工原料价格紧密相关，特别是碳酸锂价格的波动，将会造成公司生产成本波动，影响公司盈利水平。

**应对措施：**公司不断深化多元供应链布局，保障原材料供应及优化采购成本；利用公司商品价格联动机制，适当传导成本压力；通过优化生产工艺、加快技术创新、合理库存管理等方式提升内部运营效率，减少经营风险。

### 3、产品和技术更新风险

公司目前拥有的产品和技术在全球处于领先水平，但近年来，过渡形态的固态锂电池（聚合物/半固态）逐步在特定的应用领域尝试商业化，对传统锂电池的细分市场占有会产生一定影响，从而存在影响公司新能源材料板块业务的可能性。

**应对措施：**公司通过长期技术积累和发展，培养了一支高水平的技术研发团队，形成了较强的自主创新能力，能够及时准确把握技术、产品和市场的发展趋势并实现技术和产品的升级。建立快速反应机制，一旦新技术成熟可以迅速将研发成果转化为商业化量产的产品，继续确保在锂电池关键化学品领域的领先地位。

### 4、公司规模扩大导致的管理风险

随着公司规模的不扩大和业务板块的持续扩张，公司经营的复杂性和多样性日益凸显，管理的广度和深度在逐步加大。若公司在组织架构、人力资源及财务管理等方面未能得到及时调整和完善，将有可能影响公司长期稳定发展。

**应对措施：**公司明确各业务版块的发展目标和路径，确保各项战略举措得到有效落实。强化人才培养与团队建设，优化组织结构，完善内部管理制度，包括人力资源管理、财务管理以及信息技术支持系统。建立健全风险管理和内部控制体系，确保公司各项管理制度得到有效执行。

## 十一、“质量回报双提升”行动方案贯彻落实情况

公司是否披露了“质量回报双提升”行动方案公告。

是 否

## 第四节 公司治理

### 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
2023 年度股东大会	年度股东大会	17.44%	2024 年 04 月 18 日	2024 年 04 月 19 日	审议通过： 1、《2023 年度董事会工作报告》； 2、《2023 年度监事会工作报告》； 3、《2023 年年度报告》（全文及摘要）； 4、《2023 年度财务决算的议案》； 5、《2023 年度利润分配预案的议案》； 6、《公司向相关金融机构申请 2024 年度综合授信额度的议案》； 7、《2024 年度公司对子公司提供担保额度预计的议案》； 8、《2024 年度日常关联交易预计的议案》； 9、《2023 年度内部控制自我评价报告》； 10、《关于变更部分回购股份用途并注销的议案》； 11、《关于购买董监高责任险的议案》。
2024 年第一次临时股东大会	临时股东大会	16.19%	2024 年 05 月 31 日	2024 年 06 月 01 日	审议通过： 1、《关于选举程立静先生为公司非独立董事候选人的议案》； 2、《关于变更公司经营范围、注册资本并修订〈公司章程〉的议案》。

#### 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
谷正彦	董事	离任	2024 年 04 月 29 日	2024 年 4 月 29 日，公司发布《关于董事辞职的公告》（公告编号：2024-039），谷正彦先生因工作变动原因，申请辞去第七届董事会董事职务。
程立静	董事	聘任	2024 年 05 月 31 日	2024 年 5 月 31 日召开了 2024 年第一次临时股东大会，审议通过《关于选举程立静先生为公司非独立董事候选人的议案》。

### 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

公司报告期无股权激励计划、员工持股计划或其他员工激励措施及其实施情况。

## 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

#### 环境保护相关政策和行业标准

法律法规：《中华人民共和国清洁生产促进法》、《中华人民共和国环境保护法》、《中华人民共和国大气污染防治法》、《中华人民共和国固体废物污染环境防治法》、《中华人民共和国水污染防治法》、《中华人民共和国土壤污染防治法》等。

执行标准：无机化学工业污染物排放标准。

#### 环境保护行政许可情况

1、公司排污许可证证书编号：91410800719115730E001V，有效期限：自 2023 年 11 月 21 日至 2028 年 11 月 20 日止。

2、白银中天新材料有限责任公司排污许可证证书编号：9162040071273685XP002V，有效期限：自 2023 年 03 月 13 日至 2028 年 03 月 12 日止。

3、云南氟磷电子科技有限公司排污许可证证书编号：91530181MA6Q04MJ8N001V，有效期限：自 2023 年 07 月 19 日至 2028 年 07 月 18 日止。

4、宁夏盈氟金和科技有限公司排污许可证证书编号：91640200MA761A3Y54001V，有效期限：自 2020 年 06 月 24 日至 2025 年 06 月 23 日止。

5、宁夏天霖新材料科技有限公司排污许可证证书编号：91640381MA773K3E0N001P，有效期限：自 2022 年 04 月 26 日至 2027 年 04 月 25 日止。

#### 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

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/强度	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
多氟多	大气污染物	颗粒物	水吸收塔+碱吸收后	8	厂区每个项目点	2.7mg/m <sup>3</sup>	10mg/m <sup>3</sup>	2.783 吨	-	无
多氟多	大气污染物	二氧化硫	水吸收塔+碱吸收后	4	厂区每个项目点	7.0mg/m <sup>3</sup>	50mg/m <sup>3</sup>	3.054 吨	-	无
多氟多	大气污染物	氮氧化物	水吸收塔+碱吸收后	4	厂区每个项目点	12.0mg/m <sup>3</sup>	50mg/m <sup>3</sup>	2.71 吨	-	无
多氟多	大气污染物	氟化物	水吸收塔+碱吸收后	10	厂区每个项目点	0.2mg/m <sup>3</sup>	3mg/m <sup>3</sup>	0.237 吨	-	无
多氟多	大气污染物	氯化氢	水吸收塔+碱吸收后	7	厂区每个项目点	2.1mg/m <sup>3</sup>	10mg/m <sup>3</sup>	0.845 吨	-	无
氟磷电	大气污染	颗粒物	布袋除尘、	5	一车间白	13.26mg	30mg/	2.147	7.504	无

子	物		旋风除尘、湿式静电除尘		炭黑工段、AHF工段；二车间结晶工段、氯化钙工段	/m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	吨	3 吨	
氟磷电子	大气污染物	氟化物	四级水洗+二级中央碱洗、三级碱洗、三级水洗+二级中央碱洗	8	三车间生产工段；二车间制气合成工段、结晶工段、氯化钙工段；一车间白炭黑工段、AHF工段	1.85mg/m <sup>3</sup>	6mg/m <sup>3</sup>	0.30935 吨	1.984 吨	无
氟磷电子	大气污染物	氯化氢	四级水洗+二级中央碱洗	2	制气合成车间、氯化钙工段	0mg/m <sup>3</sup>	20mg/m <sup>3</sup>	0 吨	5.904 吨	无
氟磷电子	大气污染物	二氧化硫	三级洗涤	3	一车间白炭黑工段、AHF工段；二车间氯化钙工段	2.245mg/m <sup>3</sup>	100mg/m <sup>3</sup>	0.31478 吨	0.5996 吨	无
氟磷电子	大气污染物	氮氧化物	三级洗涤	3	一车间白炭黑工段、AHF工段；二车间氯化钙工段	39.11mg/m <sup>3</sup>	200mg/m <sup>3</sup>	0.8462 吨	11.8799 吨	无
氟磷电子	大气污染物	氨（氨气）	二级酸洗	2	一车间白炭黑工段、氨解工段	0.335mg/m <sup>3</sup>	20mg/m <sup>3</sup>	0.024 吨	1.7145 吨	无
白银中天	大气污染物	颗粒物	布袋除尘器+碱液喷淋吸收	6	厂区每个项目排口	10.5mg/m <sup>3</sup>	30mg/m <sup>3</sup>	2.69 吨	16.35 吨	无
白银中天	大气污染物	二氧化硫	脱硫塔；碱液洗塔喷淋吸收	5	厂区项目排口及锅炉排放口	190mg/m <sup>3</sup>	300mg/m <sup>3</sup>	19.65 吨	65.63 吨	无
白银中天	大气污染物	氮氧化物	SCR 脱硝处理	1	厂区项目排口及锅炉排放口	235mg/m <sup>3</sup>	300mg/m <sup>3</sup>	23.6 吨	104.17 吨	无
白银中天	大气污染物	氟化物	水吸收塔+碱吸收	4	厂区每个项目排口	5.1mg/m <sup>3</sup>	6mg/m <sup>3</sup>	0.8 吨	-	无
盈氟金和	大气污染物	氮氧化物	布袋除尘器及碱液喷淋吸收及湿式电除尘	18	厂区每个项目点	≤100mg/m <sup>3</sup>	100mg/m <sup>3</sup>	7.02 吨	19.28 吨	无
宁夏天霖	大气污染物	氯化氢	急冷塔+降膜吸收器+水喷淋塔+碱喷淋塔	1	厂区每个项目点	0.8343mg/m <sup>3</sup>	30mg/Nm <sup>3</sup>	0.00015t/a	0.0032t/a	无
宁夏天霖	大气污染物	氟化氢	急冷塔+降膜吸收器+水喷淋塔+碱喷淋	1	厂区每个项目点	2.6337mg/m <sup>3</sup>	5.0mg/Nm <sup>3</sup>	0.00024t/a	0.0664t/a	无

			塔							
宁夏天霖	大气污染物	氮氧化物	急冷塔+降膜吸收器+水喷淋塔+碱喷淋塔	1	厂区每个项目点	90.6746 mg/m <sup>3</sup>	100mg/ <sup>3</sup>	0.32t/a	2.2850t/a	无
宁夏天霖	大气污染物	二氧化硫	急冷塔+降膜吸收器+水喷淋塔+碱喷淋塔	1	厂区每个项目点	0.0286m g/m <sup>3</sup>	50mg/ <sup>3</sup>	0.0001t/a	0.0008t/a	无
宁夏天霖	大气污染物	颗粒物	急冷塔+降膜吸收器+水喷淋塔+碱喷淋塔	1	厂区每个项目点	1.3611m g/m <sup>3</sup>	20mg/ <sup>3</sup>	0.00523t/a	0.0343t/a	无
宁夏天霖	大气污染物	氨气	酸喷淋塔+双氧水喷淋塔+碱喷淋塔	1	厂区每个项目点	7.5944m g/m <sup>3</sup>	/	0.0925t/a	0.1914t/a	无
宁夏天霖	大气污染物	硫化氢	酸喷淋塔+双氧水喷淋塔+碱喷淋塔	1	厂区每个项目点	0.1325m g/m <sup>3</sup>	/	0.0021t/a	0.0033t/a	无
宁夏天霖	大气污染物	氟化氢	水喷淋塔	1	厂区每个项目点	0.0014m g/m <sup>3</sup>	5mg/ <sup>3</sup>	0.00012t/a	0.0004t/a	无

### 对污染物的处理

报告期内，公司秉持绿色环保的发展理念，持续增加环保投资，保障环境保护设施高效运行，严格落实污染治理工作：

1、在追求经济效益与强化安全生产管理的双重驱动下，公司严格执行国家环保“三同时”要求，即环保设施与主体工程同时设计、同时施工、同时投入使用，确保所有环保设施均处于高效稳定运行状态。此外，公司每年定期组织全面的污染源监测活动，确保废水、废气、固体废弃物（“三废”）的排放严格控制在国家法规限定的标准之内，全面符合环保监管要求。

2、公司及各分子公司按照国家环境保护相关法律法规及项目环境影响评价报告要求认真落实各项污染治理设施及措施，环境保护设施运行率 100%，各项污染物排放能满足《无机化学工业污染物排放标准》（GB31573）、《锅炉大气污染物排放标准》（GB13271）、《大气污染物综合排放标准》（GB16297）中相关排放限值要求。

3、白银中天新材料有限责任公司在生产过程中将废气中二氧化硫采用碱液喷淋吸收技术处理，工艺技术成熟，处理设施为碱液喷淋塔，对锅炉废气中烟尘大布袋除尘加碱液喷淋吸收处理，其他废气中颗粒物采用大布袋除尘器除尘工艺，技术成熟，碱液喷淋吸收塔、布袋除尘器全部正常运行，各项污染因子监测数据达标排放。生产废水经公司污水处理站处理后回用于生产线。

4、宁夏盈氟金和科技有限公司生产过程对萤石干燥烟气、萤石上料尾气、氢氧化铝上料粉尘、氟化铝包装尾气及冰晶石干燥尾气采用布袋除尘器处理；氟石膏中和尾气采用布袋除尘器+二级碱洗塔处理；氟化氢中央吸收塔设置二级碱洗系统进行尾气处理；氟化铝工段三级洗涤吸收塔尾气采用静电除尘

器进行处理；氟石膏中和废气设置沉降室+二级碱洗塔；电子级氢氟酸工段设置尾气吸收塔，采用“两级碱洗+两级水洗工艺”处理。

5、宁夏天霖新材料科技有限公司生产过程中 PVDF 氯化工段产物采用含氯含氟焚烧炉焚烧处理；PVDF 喷雾干燥塔采用布袋除尘器、气流粉碎机采用气流粉碎机自带布袋除尘器处理；氟化锂碳化釜采用水喷淋塔处理、烘干机采用布袋除尘器处理；危废仓库废气采用碱喷淋塔+活性炭吸附处理；含氯含氟焚烧炉废气采用急冷塔+降膜吸收器+水喷淋塔+碱喷淋塔处理。

### 突发环境事件应急预案

1、公司成立突发环境事件应急指挥部，下设应急抢修组、通讯联络组、治安组、环境监测协调组以及后勤保障组，通过制定针对性预防措施、宣传与教育等手段来优化突发环境事件的预防工作，以及完善应急管理体系、快速现场处置和信息沟通等方式强化应急响应工作，全面提升对突发环境事件的应对能力。公司编制有突发环境应急预案，并在环保部门进行备案，公司每年组织多次公司级的危险化学品泄露、处置应急演练，增强员工应急救援能力，确保在发生突发性环境污染事件时，能够做到科学处理，有效控制。

2、白银中天新材料有限责任公司编制有突发环境事件应急预案，并在白银市生态环境局靖远分局进行了备案，备案编号：620421-2023-014-M。

3、云南氟磷电子科技有限公司编制有突发环境事件应急预案，并在昆明市生态环境局安宁分局进行了备案，备案编号：533601-2023-007-L。

4、宁夏盈氟金和科技有限公司编制有突发环境事件应急预案，并在石嘴山市生态环境局大武口分局进行了备案，备案编号：640202-2024-002-H。

5、宁夏天霖新材料科技有限公司编制有突发环境事件应急预案，并在环保局进行备案，备案编号：640381(2022)10号。

### 环境治理和保护的投入及缴纳环境保护税的相关情况

环保治理方面，各个车间根据实际情况，进行末端尾气改造治理，包括六氟磷酸锂合成、结晶尾气增加水吸收级数、制酸排放口增加脱硫设施等。2024年上半年公司重点排污单位合计缴纳环境保护税127,699.67元。

### 环境自行监测方案

1、公司在生产过程中工艺用水实现全部闭路循环，生活污水处理合格后排入集聚区污水处理厂。公司在生产过程中产生的废渣主要为石膏渣，经石灰中和处理后用作水泥生产原料，全部进行综合利用。

2、公司及各分子公司的《环境自行监测方案》已在其所在地重点排污单位监测数据管理与信息公开系统中上传公示。

### 报告期内因环境问题受到行政处罚的情况

无

### 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

1、公司秉承绿色发展的理念，积极响应全球气候变化的挑战，将节能减排作为企业战略的核心组成部分，致力于构建一个低碳、环保、可持续的未来。为实现这一目标，公司不仅在日常运营中严格执行节能减排措施，还积极推广并应用清洁能源，从源头上减少碳排放。公司将光伏与储能结合，设计出了从光伏发电到锂电池储能一系列的新能源整体解决方案并顺利落地，已建成 22.65MW 储能电站项目配套实施 1.72MW 光伏建筑一体化项目，采用高效、安全的储能与光伏技术，有效平衡电网供需，缓解用电压力，并实现了生产用电的科学化、精细化，为推动社会经济的绿色发展作出了积极贡献。

2、公司已完成温室气体排放核查，依据核查报告，在核查范围内已识别温室气体排放源为天然气、外购蒸汽及外购电力。为实现温室气体减排，公司遵循现行能源管理体系，通过建设能碳管理平台、深化工艺优化、生产线设备节能电机改造等方式从由宏观到微观全面提升能效管理水平，减少能源消耗量。

### 其他环保相关信息

无

## 二、社会责任情况

报告期内，公司经过严谨的审议与决策程序，将董事会下设战略委员会加入可持续发展管理工作职责，进一步完善相关工作制度，并更名为战略与可持续发展委员会，基于公司“做全球氟材料行业引领者”的愿景及相关战略规划，制定公司的 ESG 愿景、方针、制度及目标，推动具有企业特色的 ESG 实践工作，统筹建立健全公司环境、社会及治理（ESG）体系，协调各部门围绕 ESG 目标开展工作，强化了董事会 ESG 领域的决策核心地位与监督职能，进一步提升公司 ESG 管理水平。

在商业道德方面，公司制定有《廉洁监督管理手册》，包含《反舞弊与举报制度》《员工廉洁自律管理规定》《管理人员经济行为准则》《多氟多员工行为规范》《多氟多干部准则十条》《员工对外公务交往管理规定》《责任追究制度》《举报奖励实施方法》等十余项管理制度，相关制度覆盖公司及合并报表范围内的子公司。此外，公司设置企业纪律检查委员会，协同董事会审计委员会、监事会、审计监察部、法务部等重要部门开展相关工作，并已建立全方位的反腐举报途径，在公司官方网站开通“反

舞弊举报”通道，建立电话、邮箱、公众号等举报途径，并通过个人名片、合同廉洁条款、公告、警示看板等多种方式对外公开。

在客户及供应商管理方面，为保障客户服务质量及客户问题的高效解决，公司制定有完善的客户投诉及意见改进管理流程，通过引入 8D 问题解决法，成立 8D 小组，利用团队方式结构性彻底解决客户反馈意见，并在客户投诉问题解决后开展回访，保证客户对处理方式和结果切实满意。公司对销售的主要产品每年进行客户满意度调查，并进行内外部评价和分析，切实提升产品与服务质量。

在倡导环境保护和绿色经济方面，公司积极响应国家号召，深入贯彻国家加快构建绿色制造体系，推进工业绿色发展，助力工业领域碳达峰碳中和的重要举措，致力于加速构建绿色制造体系，报告期内，经工信部组织评审后获批“国家级绿色工厂”。未来，公司将深入推动工业绿色发展，助力国家实现碳达峰、碳中和的宏伟目标。

报告期内，公司积极履行企业社会责任，充分展现了企业使命担当，入选全国工商联“中国民营企业社会责任优秀案例”。同时，公司再次展现了其深厚的社会责任感和爱心，成功完成了第 18 例造血干细胞捐赠，公司至今已连续 16 年开展造血干细胞捐献活动，18 人成功捐献，创造了“生命奇迹”。

## 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
首次公开发行或再融资时所作承诺	李世江、李云峰、李凌云、谷正彦、韩世军、焦作多氟多实业集团有限公司	股东一致行动承诺	李凌云、李云峰、韩世军、谷正彦、焦作多氟多实业集团有限公司一致同意对决定和实质影响多氟多的经营方针、决策和经营管理层的任免等须经股东大会、董事会决议批准的重大事项上与李世江保持一致行动，包括：提名董事、监事候选人；提名高级管理人员候选人；提议召开股东大会会议、董事会会议；向股东大会会议、董事会会议提出会议提案；股东大会会议、董事会会议对审议事项进行表决；李世江认为李凌云、李云峰、韩世军、谷正彦、焦作多氟多实业集团有限公司应当与其保持一致行动的其他重大事项。	2019年01月14日	长期有效	正常履行
首次公开发行或再融资时所作承诺	多氟多新材料股份有限公司	募集资金使用承诺	自本承诺作出日至前次发行募集资金使用完毕之前，公司不会以资金拆借、委托贷款、直接投资、偿还债务或追加担保等方式向富多多小贷新增任何形式的资金支持和财务资助，也不会通过投资新设或新增参股等方式新增任何类金融业务，在本次募集资金到位并使用完毕前参照前述标准执行。	2017年12月30日	长期有效	正常履行
首次公开发行或再融资时所作承诺	李世江	关于同业竞争、关联交易、资金占用方面的承诺	公司实际控制人李世江先生及其他主要股东出具了《避免同业竞争的承诺函》。	2010年05月18日	长期有效	正常履行
首次公开发行或再融资时所作承诺	多氟多新材料股份有限公司	其他承诺	多氟多新材料股份有限公司全体董事出具了以下承诺：本公司全体董事承诺本发行情况报告暨上市公告书不存在虚假记载、误导性陈述或重大遗漏，并对其真实性、准确性、完整性承担个别和连带的法律责任。	2018年08月03日	长期有效	正常履行
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

公司报告期不存在控股股东及其他关联方对上市公司的非经营性占用资金。

## 三、违规对外担保情况

适用 不适用

公司报告期无违规对外担保情况。

## 四、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

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
多氟多新能源科技有限公司诉河南四海盛景汽车销售服务有限公司(以下简称“四海盛景”)、尚晓峰、河南四海盛行汽车租赁有限公司案: 2018年11月28日原告与知豆电动汽车有限公司、知豆汽车销售服务有限公司(两者以下合称“知豆公司”)、被告四海盛景签订了编号为“JZXNY 其他 201811254176-02”和“JZXNY 其他	2,370.38	否	2019年1月3日向中站区人民法院提起诉讼并立案。2019年3月26日河南省焦作市中站区人民法院作出(2019)豫0803民初	判决如下:1、被告河南四海盛景汽车销售服务有限公司于本判决生效之日起十日内赔偿原告多氟多新能源科技有限公司23,626,227.20元及利息(利息自2019年1月1日起按照年利率18%计算至23,626,227.20元偿还完毕之日止);2、被告尚晓峰、河南四海盛行汽车租赁有限公司对上述债务承担连带责任。如果未按本判决指定的	已终结本次执行。		

<p>201811254176-03”的债权转让协议，约定知豆公司将其对四海盛景的到期债权4,737.68万元以及或有债权4,524万元转让给原告。合同生效后，被告四海盛景于2018年12月26日向原告偿还了人民币4,003.80万元的债务，但对于其他债务的偿还却未能与原告达成一致意见。诉讼请求：1、判令被告四海盛景偿还所欠原告的债务本金人民币23,703,799.56元和自2019年1月1日起按照18%的年利率计算至被告清偿所有债务之前所产生的其他利息。2、判令被告尚晓峰和河南四海盛行汽车租赁有限公司对上述债务承担连带清偿责任。3、判令被告承担本案全部诉讼费用。</p>			<p>13号民事判决书。</p>	<p>期间履行给付金钱义务，应当依照《中华人民共和国民事诉讼法》第二百五十三条之规定，加倍支付迟延履行期间的债务利息。本案件受理费160,320元，减半收取80,160元，保全费5,000元，两项共计85,160元，由被告河南四海盛景汽车销售服务有限公司、尚晓峰、河南四海盛行汽车租赁有限公司承担。</p>		
<p>多氟多新能源科技有限公司诉河南四海盛景汽车销售服务有限公司（以下简称“四海盛景”）、尚晓峰、河南四海盛行汽车租赁有限公司案：2018年11月28日，原告与知豆电动汽车有限公司（以下简称“知豆公司”）、被告四海盛景签订了编号为“JZXNY其他201811254176-01”的债权转让协议，约定知豆公司将其对四海盛景的到期借款本金910万元转让给原告。合同生效后，被告并未按照合同约定清偿上述债务。诉讼请求：1、判令被告四海盛景偿还所欠原告的债务本金人民币910万元和按照18%的年利率计算的利息人民币1,053,605.48元（暂计算至2018年12月31日），以及被告清偿所有债务之前按照前述标准所产生的其它利息。2、判令被告尚晓峰和河南四海盛行汽车租赁有限公司对上述债务承担连带清偿责任。3、判令被告承担本案全部诉讼费用。</p>	910	否	<p>2019年1月3日向中站区人民法院提起诉讼并立案。2019年3月26日河南省焦作市中站区人民法院作出（2019）豫0803民初14号民事判决书。</p>	<p>判决如下：1、被告河南四海盛景汽车销售服务有限公司于本判决生效之日起十日内赔偿原告多氟多新能源科技有限公司910万元及利息（利息自2018年2月23日起按照年利率18%计算至910万元偿还完毕之日止）；2、被告尚晓峰、河南四海盛行汽车租赁有限公司对上述债务承担连带责任。如果未按本判决指定的期间履行给付金钱义务，应当依照《中华人民共和国民事诉讼法》第二百五十三条之规定，加倍支付迟延履行期间的债务利息。本案件受理费82,730元，减半收取41,365元，保全费5,000元，两项共计46,365元，由被告河南四海盛景汽车销售服务有限公司、尚晓峰、河南四海盛行汽车租赁有限公司承担。</p>	已终结本次执行。	

## 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
其他诉讼事项	11,824.9	否	进展中	进展中	目前无新进展。		

## 九、处罚及整改情况

适用 不适用

公司报告期不存在处罚及整改情况。

## 十、公司及其控股股东、实际控制人的诚信状况

适用 不适用

公司及公司控股股东、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

公司报告期未发生资产或股权收购、出售的关联交易。

### 3、共同对外投资的关联交易

适用 不适用

公司报告期未发生共同对外投资的关联交易。

### 4、关联债权债务往来

适用 不适用

公司报告期不存在关联债权债务往来。

### 5、与存在关联关系的财务公司的往来情况

适用 不适用

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

### 6、公司控股的财务公司与关联方的往来情况

适用 不适用

公司控股的财务公司与关联方之间不存在存款、贷款、授信或其他金融业务。

### 7、其他重大关联交易

适用 不适用

公司分别于 2024 年 3 月 27 日召开第七届董事会第十六次会议、监事会第十二次会议，2024 年 04 月 18 日召开 2023 年度股东大会审议通过了《2024 年度日常关联交易预计的议案》，对公司 2024 年度与关联方发生的关联交易进行预计。根据日常经营需要，公司及控股子公司计划与焦作多氟多实业集团有限公司及其子公司等关联方在销售产品、采购材料、提供和接受劳务等业务领域发生持续的日常经营性关联交易为 111,121.49 万元。详见《证券时报》《中国证券报》《上海证券报》和巨潮资讯网 (<http://www.cninfo.com.cn>) 的《关于 2024 年度日常关联交易预计的公告》(公告编号:2024-014)。

重大关联交易临时报告披露网站相关查询

临时公告名称	临时公告披露日期	临时公告披露网站名称
《关于 2024 年度日常关联交易预计的公告》	2024 年 03 月 29 日	巨潮资讯网

## 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

公司报告期不存在租赁情况。

### 2、重大担保

适用 不适用

单位：万元

公司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
白银中天新材料有限责任公司	2023 年 03 月 23 日	20,000	2023 年 05 月 26 日	7,600	连带责任担保			6 年	否	是
白银中天新材料有限责任公司			2023 年 05 月 26 日	6,000	连带责任担保			6 年	否	是

多氟多（昆明）科技开发有限公司	2023年03月23日	5,000	2023年08月04日	1,000	连带责任担保			8个月	是	是
多氟多新能源科技有限公司	2023年03月23日	100,000	2023年06月29日	1,000	连带责任担保			1年	是	是
多氟多新能源科技有限公司			2023年07月20日	1,500	连带责任担保			6个月	是	是
多氟多新能源科技有限公司			2023年07月28日	1,629.32	连带责任担保			6个月	是	是
多氟多新能源科技有限公司			2023年08月10日	1,018.49	连带责任担保			6个月	是	是
多氟多新能源科技有限公司			2023年08月16日	927.13	连带责任担保			6个月	是	是
多氟多新能源科技有限公司			2023年08月16日	1,500	连带责任担保			6个月	是	是
多氟多新能源科技有限公司			2023年08月21日	95.73	连带责任担保			6个月	是	是
多氟多新能源科技有限公司			2023年09月08日	1,324	连带责任担保			6个月	是	是
多氟多新能源科技有限公司			2023年09月15日	1,165.41	连带责任担保			6个月	是	是
多氟多新能源科技有限公司			2023年09月20日	211.81	连带责任担保			6个月	是	是
多氟多新能源科技有限公司			2023年09月20日	1,098.34	连带责任担保			6个月	是	是
多氟多新能源科技有限公司			2023年10月23日	562.2	连带责任担保			6个月	是	是
多氟多新能源科技有限公司			2023年10月23日	1,282.5	连带责任担保			6个月	是	是
多氟多新能源科技有限公司			2023年11月17日	1,043.51	连带责任担保			6个月	是	是
多氟多新能源科技有限公司			2023年11月21日	1,925.33	连带责任担保			6个月	是	是
多氟多新能源科技有限公司			2023年12月21日	4,841.72	连带责任担保			6个月	是	是
多氟多新能源科技有限公司			2024年01月24日	2,090.69	连带责任担保			3年6个月	否	是
多氟多新能源科技有限公司			2024年01月26日	814.88	连带责任担保			3年6个月	否	是
多氟多新能源科技有限公司			2024年02月28日	504.9	连带责任担保			3年6个月	否	是
多氟多新能源科技有限公司			2024年03月15日	2,296.09	连带责任担保			3年6个月	否	是
多氟多新能源科技有限公司			2024年03月20日	575.97	连带责任担保			3年6个月	否	是
多氟多新能源科技有限公司			2024年03月21日	750	连带责任担保			3年6个月	否	是
多氟多新能源科技有限公司			2024年03月22日	340.8	连带责任担保			3年6个月	否	是
多氟多新能源科技有限公司	2024年03月29日	100,000	2024年04月23日	1,155.99	连带责任担保			3年6个月	否	是
多氟多新能源科技有限公司			2024年05月17日	1,259.25	连带责任担保			3年6个月	否	是
多氟多新能源科技有限公司			2024年05月22日	52.69	连带责任担保			3年6个月	否	是

多氟多新能源科技有限公司			2024年06月27日	1,000	连带责任担保			4年	否	是
多氟多新能源科技有限公司			2024年06月28日	1,765.67	连带责任担保			3年6个月	否	是
广西南福新能源科技有限公司	2023年03月23日	60,000	2023年03月24日	10,000	连带责任担保			1年	是	是
广西南福新能源科技有限公司			2023年07月25日	1,256.22	连带责任担保			6个月	是	是
广西南福新能源科技有限公司			2023年08月23日	1,706.92	连带责任担保			6个月	是	是
广西南福新能源科技有限公司			2023年08月31日	20,000	连带责任担保			4年	否	是
广西南福新能源科技有限公司			2023年09月22日	7,662.5	连带责任担保			6个月	是	是
广西南福新能源科技有限公司			2023年10月24日	557.5	连带责任担保			6个月	是	是
广西南福新能源科技有限公司			2023年10月24日	3,115	连带责任担保			6个月	是	是
广西南福新能源科技有限公司			2023年10月25日	1,325	连带责任担保			6个月	是	是
广西南福新能源科技有限公司			2023年11月23日	1,025	连带责任担保			6个月	是	是
广西南福新能源科技有限公司			2023年11月27日	1,275	连带责任担保			6个月	是	是
广西南福新能源科技有限公司			2023年12月19日	1,444.15	连带责任担保			6个月	是	是
广西南福新能源科技有限公司			2023年12月20日	1,762.5	连带责任担保			6个月	是	是
广西南福新能源科技有限公司			2024年01月24日	3,970.5	连带责任担保			3年6个月	否	是
广西南福新能源科技有限公司			2024年03月15日	5,000	连带责任担保			3年6个月	否	是
广西南福新能源科技有限公司			2024年03月28日	10,000	连带责任担保			4年	否	是
广西南福新能源科技有限公司			2024年03月28日	10,000	连带责任担保			4年	否	是
广西南福新能源科技有限公司			2024年03月29日	2,500	连带责任担保			3年6个月	否	是
广西南福新能源科技有限公司	2024年03月29日	100,000	2024年04月23日	2,120	连带责任担保			3年6个月	否	是
广西南福新能源科技有限公司			2024年04月24日	5,000	连带责任担保			4年	否	是
广西南福新能源科技有限公司			2024年04月25日	1,576.07	连带责任担保			3年6个月	否	是
广西南福新能源科技有限公司			2024年06月19日	930	连带责任担保			3年6个月	否	是
广西南福新能源科技有限公司			2024年06月25日	297.5	连带责任担保			3年6个月	否	是
海南福源新材料科技有限公司	2023年03月23日	20,000	2023年09月05日	485.63	连带责任担保			6个月	是	是
海南福源新材料科技有限公司			2023年09月12日	319.69	连带责任担保			6个月	是	是
海南福源新材料科技有限公司			2023年09月15日	791.01	连带责任担保			6个月	是	是

海南福源新材料科技有限公司			2023年09月21日	414.68	连带责任担保			6个月	是	是
海南福源新材料科技有限公司			2023年09月26日	69.93	连带责任担保			6个月	是	是
海南福源新材料科技有限公司			2023年09月27日	227.7	连带责任担保			6个月	是	是
海南福源新材料科技有限公司			2023年10月11日	69.59	连带责任担保			6个月	是	是
海南福源新材料科技有限公司			2023年10月13日	313.13	连带责任担保			6个月	是	是
海南福源新材料科技有限公司			2023年10月18日	9.69	连带责任担保			3个月	是	是
海南福源新材料科技有限公司			2023年10月19日	53.41	连带责任担保			6个月	是	是
海南福源新材料科技有限公司			2023年10月25日	123.59	连带责任担保			6个月	是	是
海南福源新材料科技有限公司			2023年10月30日	1,030.46	连带责任担保			6个月	是	是
海南福源新材料科技有限公司			2023年11月09日	775.06	连带责任担保			3个月	是	是
海南福源新材料科技有限公司			2023年11月09日	9.77	连带责任担保			3个月	是	是
海南福源新材料科技有限公司			2023年11月17日	802.19	连带责任担保			3个月	是	是
海南福源新材料科技有限公司			2023年11月17日	11.28	连带责任担保			3个月	是	是
海南福源新材料科技有限公司			2023年12月27日	180	连带责任担保			6个月	是	是
海南福源新材料科技有限公司			2023年12月27日	273.6	连带责任担保			6个月	是	是
海南福源新材料科技有限公司			2024年01月18日	93.6	连带责任担保			3年6个月	否	是
海南福源新材料科技有限公司			2024年01月24日	413.68	连带责任担保			3年6个月	否	是
海南福源新材料科技有限公司			2024年01月25日	136.08	连带责任担保			6个月	是	是
海南福源新材料科技有限公司			2024年02月01日	43.79	连带责任担保			6个月	是	是
海南福源新材料科技有限公司			2024年02月01日	486.08	连带责任担保			3年6个月	否	是
海南福源新材料科技有限公司			2024年03月21日	31.33	连带责任担保			3个月	是	是
海南福源新材料科技有限公司			2024年03月21日	474.01	连带责任担保			3年6个月	否	是
海南福源新材料科技有限公司			2024年03月29日	103.8	连带责任担保			3年6个月	否	是
海南福源新材料科技有限公司	2024年03月29日	10,000	2024年04月02日	1,010.97	连带责任担保			3年6个月	否	是
海南福源新材料科技有限公司			2024年04月10日	256.02	连带责任担保			3年6个月	否	是
海南福源新材料科技有限公司			2024年04月30日	4,137.1	连带责任担保			3个月	是	是
海南福源新材料科技有限公司			2024年04月30日	4,156.35	连带责任担保			3年	否	是
海南福源新材料科技有限公司			2024年05月21日	300	连带责任担保			3年6个月	否	是

海南福源新材料科技有限公司			2024年05月28日	1,019.68	连带责任担保			3年6个月	否	是
海南福源新材料科技有限公司			2024年06月28日	1,124.24	连带责任担保			3年6个月	否	是
河南省有色金属工业有限公司	2023年03月23日	40,000	2023年06月01日	616.97	连带责任担保			8个月	是	是
河南省有色金属工业有限公司			2023年06月01日	616.97	连带责任担保			8个月	是	是
河南省有色金属工业有限公司			2023年07月25日	735.2	连带责任担保			6个月	是	是
河南省有色金属工业有限公司			2023年07月25日	1,157.33	连带责任担保			6个月	是	是
河南省有色金属工业有限公司			2023年09月21日	1,157.33	连带责任担保			6个月	是	是
河南省有色金属工业有限公司			2023年10月24日	1,466.91	连带责任担保			6个月	是	是
河南省有色金属工业有限公司			2023年10月30日	416.43	连带责任担保			3个月	是	是
河南省有色金属工业有限公司			2024年01月24日	1,426.77	连带责任担保			3年6个月	否	是
河南省有色金属工业有限公司			2024年03月19日	348.25	连带责任担保			3年6个月	否	是
河南省有色金属工业有限公司	2024年03月29日	10,000	2024年04月30日	2,528.23	连带责任担保			3个月	是	是
河南省有色金属工业有限公司			2024年04月30日	3,217.75	连带责任担保			3个月	是	是
河南省有色金属工业有限公司			2024年04月30日	3,694.53	连带责任担保			3年	否	是
宁夏盈氟金和科技有限公司	2017年11月29日	15,000	2018年04月28日	600	连带责任担保			6年	是	是
宁夏盈氟金和科技有限公司			2018年06月25日	1,500	连带责任担保			6年	是	是
宁夏盈氟金和科技有限公司			2018年10月19日	1,000	连带责任担保			9年	否	是
宁夏盈氟金和科技有限公司			2019年02月03日	1,000	连带责任担保			9年	否	是
宁夏盈氟金和科技有限公司	2023年03月23日	10,000	2023年12月12日	6,000	连带责任担保			6个月	是	是
宁夏盈氟金和科技有限公司			2024年01月01日	2,000	连带责任担保			4年	否	是
宁夏盈氟金和科技有限公司	2024年03月29日	10,000	2024年05月11日	1,000	连带责任担保			5年	否	是
云南氟磷电子科技有限公司	2022年03月22日	18,000	2022年03月21日	856.93	连带责任担保			8年	是	是
云南氟磷电子科技有限公司			2022年03月21日	1,143.53	连带责任担保			8年	否	是
云南氟磷电子科技有限公司			2022年03月23日	36.6	连带责任担保			8年	否	是
云南氟磷电子科技有限公司			2022年03月30日	599.48	连带责任担保			8年	否	是

云南氟磷电子科技有限公司			2022年04月07日	60.98	连带责任担保			8年	否	是
云南氟磷电子科技有限公司			2022年04月13日	142.41	连带责任担保			8年	否	是
云南氟磷电子科技有限公司			2022年04月19日	52.07	连带责任担保			8年	否	是
云南氟磷电子科技有限公司			2022年04月21日	400.57	连带责任担保			8年	否	是
云南氟磷电子科技有限公司			2022年04月27日	41.28	连带责任担保			8年	否	是
云南氟磷电子科技有限公司			2022年04月28日	690.52	连带责任担保			8年	否	是
云南氟磷电子科技有限公司			2022年05月12日	252.97	连带责任担保			8年	否	是
云南氟磷电子科技有限公司			2022年05月19日	291.81	连带责任担保			8年	否	是
云南氟磷电子科技有限公司			2022年05月26日	217.01	连带责任担保			8年	否	是
云南氟磷电子科技有限公司			2022年05月27日	1,366.8	连带责任担保			6年6个月	否	是
云南氟磷电子科技有限公司			2022年05月30日	161.74	连带责任担保			8年	否	是
云南氟磷电子科技有限公司			2022年06月09日	164.58	连带责任担保			8年	否	是
云南氟磷电子科技有限公司			2022年06月17日	97.36	连带责任担保			7年6个月	否	是
云南氟磷电子科技有限公司			2022年06月23日	113.72	连带责任担保			7年6个月	否	是
云南氟磷电子科技有限公司			2022年06月30日	766.74	连带责任担保			7年6个月	否	是
云南氟磷电子科技有限公司			2022年07月14日	237.64	连带责任担保			7年6个月	否	是
云南氟磷电子科技有限公司			2022年07月22日	598.47	连带责任担保			7年6个月	否	是
云南氟磷电子科技有限公司			2022年07月28日	181.64	连带责任担保			7年6个月	否	是
云南氟磷电子科技有限公司			2022年08月01日	11.93	连带责任担保			7年6个月	否	是
云南氟磷电子科技有限公司			2022年08月11日	17.14	连带责任担保			7年6个月	否	是
云南氟磷电子科技有限公司			2022年08月18日	34.11	连带责任担保			7年6个月	否	是
云南氟磷电子科技有限公司			2022年08月25日	32.8	连带责任担保			7年6个月	否	是
云南氟磷电子科技有限公司			2022年09月13日	10.15	连带责任担保			7年6个月	否	是
云南氟磷电子科技有限公司			2022年09月22日	22.75	连带责任担保			7年6个月	否	是
云南氟磷电子科技有限公司			2022年09月28日	1,166.79	连带责任担保			7年6个月	否	是
云南氟磷电子科技有限公司			2022年10月13日	108.27	连带责任担保			7年	否	是
云南氟磷电子科技有限公司			2022年10月24日	292.55	连带责任担保			7年	否	是
云南氟磷电子科技有限公司			2022年10月24日	116.62	连带责任担保			7年6个月	否	是

云南氟磷电子科技有限公司			2022年10月27日	39.09	连带责任担保			7年	否	是
云南氟磷电子科技有限公司	2022年10月28日	28,000	2022年11月07日	42.7	连带责任担保			7年	否	是
云南氟磷电子科技有限公司			2022年11月17日	36.27	连带责任担保			7年	否	是
云南氟磷电子科技有限公司			2022年11月23日	13.68	连带责任担保			7年	否	是
云南氟磷电子科技有限公司			2022年11月28日	259.28	连带责任担保			7年	否	是
云南氟磷电子科技有限公司			2022年12月26日	254.76	连带责任担保			7年	否	是
云南氟磷电子科技有限公司			2022年12月27日	119.24	连带责任担保			7年	否	是
云南氟磷电子科技有限公司			2023年01月17日	228.29	连带责任担保			7年	否	是
云南氟磷电子科技有限公司			2023年01月18日	57.41	连带责任担保			7年	否	是
云南氟磷电子科技有限公司			2023年02月23日	100.14	连带责任担保			8年	否	是
云南氟磷电子科技有限公司			2023年03月03日	2,440.09	连带责任担保			8年	否	是
云南氟磷电子科技有限公司	2023年03月22日	32,000	2023年04月03日	78.87	连带责任担保			7年	否	是
云南氟磷电子科技有限公司			2023年04月28日	1,067.98	连带责任担保			8年	否	是
云南氟磷电子科技有限公司			2023年05月05日	231.54	连带责任担保			8年	否	是
云南氟磷电子科技有限公司			2023年05月26日	279.85	连带责任担保			8年	否	是
云南氟磷电子科技有限公司			2023年06月09日	1,020	连带责任担保			4年	是	是
云南氟磷电子科技有限公司			2023年06月26日	367.99	连带责任担保			8年	否	是
云南氟磷电子科技有限公司			2023年07月13日	63.08	连带责任担保			3年6个月	是	是
云南氟磷电子科技有限公司			2023年07月24日	264.58	连带责任担保			3年6个月	是	是
云南氟磷电子科技有限公司			2023年07月27日	212.08	连带责任担保			8年	否	是
云南氟磷电子科技有限公司			2023年08月11日	1,071	连带责任担保			3年6个月	是	是
云南氟磷电子科技有限公司			2023年08月15日	195.84	连带责任担保			7年6个月	否	是
云南氟磷电子科技有限公司			2023年08月24日	951.68	连带责任担保			7年6个月	否	是
云南氟磷电子科技有限公司			2023年09月13日	1,530	连带责任担保			3年6个月	是	是
云南氟磷电子科技有限公司			2023年09月26日	336.38	连带责任担保			7年6个月	否	是
云南氟磷电子科技有限公司			2023年10月13日	22.62	连带责任担保			7年6个月	否	是
云南氟磷电子科技有限公司			2023年10月30日	1,071	连带责任担保			3年6个月	是	是

云南氟磷电子科技有限公司			2023 年 11 月 29 日	196.65	连带责任担保			7 年 6 个月	否	是
云南氟磷电子科技有限公司			2023 年 12 月 29 日	689.23	连带责任担保			7 年	否	是
云南氟磷电子科技有限公司			2024 年 02 月 06 日	401.46	连带责任担保			3 年 6 个月	否	是
云南氟磷电子科技有限公司			2024 年 02 月 19 日	76.5	连带责任担保			3 年 6 个月	否	是
云南氟磷电子科技有限公司			2024 年 03 月 01 日	999.6	连带责任担保			3 年 6 个月	否	是
云南氟磷电子科技有限公司			2024 年 03 月 29 日	1,688.61	连带责任担保			6 年 6 个月	否	是
云南氟磷电子科技有限公司	2024 年 03 月 29 日	32,000	2024 年 04 月 15 日	85.64	连带责任担保			6 年 6 个月	否	是
云南氟磷电子科技有限公司			2024 年 04 月 16 日	2,550	连带责任担保			6 年	否	是
云南氟磷电子科技有限公司			2024 年 04 月 25 日	152.1	连带责任担保			6 年 6 个月	否	是
云南氟磷电子科技有限公司			2024 年 05 月 31 日	1,530	连带责任担保			4 年	否	是
报告期内审批对子公司担保额度合计 (B1)		262,000			报告期内对子公司担保实际发生额合计 (B2)					89,487.17
报告期末已审批的对子公司担保额度合计 (B3)		277,000			报告期末对子公司实际担保余额合计 (B4)					132,645.58
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)		262,000			报告期内担保实际发生额合计 (A2+B2+C2)					89,487.17
报告期末已审批的担保额度合计 (A3+B3+C3)		277,000			报告期末实际担保余额合计 (A4+B4+C4)					132,645.58
实际担保总额 (即 A4+B4+C4) 占公司净资产的比例				14.88%						
其中:										
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)				30,606.15						
上述三项担保金额合计 (D+E+F)				30,606.15						

采用复合方式担保的具体情况说明: 无

### 3、委托理财

适用 不适用

单位: 万元

具体类型	委托理财的资金来源	委托理财发生额	未到期余额	逾期未收回的金额	逾期未收回理财已计提减值金额
银行理财产品	自有资金	157,806	33,579	0	0
合计		157,806	33,579	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

#### 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、经中国证券监督管理委员会证监许可[2022]2962 号文核准，公司获准向特定对象非公开发行不超过 229,826,276 股新股，公司和主承销商中国国际金融股份有限公司根据发行方案和总体认购情况，最终确定向 14 名投资者非公开发行人民币普通股（A 股）股票 122,324,159 股，每股面值 1 元，发行价为每股人民币 16.35 元，募集资金总额为 1,999,999,999.65 元，扣除与发行有关的费用人民币 11,963,476.94 元，实际募集资金净额为人民币 1,988,036,522.71 元。2024 年 3 月 1 日上述限售股份已上市流通。详见 2024 年 2 月 27 日公司刊登于《证券时报》《中国证券报》《上海证券报》和巨潮资讯网（<http://www.cninfo.com.cn>）的《关于向特定对象发行股票限售股份解除限售上市流通的提示性公告》（公告编号：2024-003）。

2、公司于 2024 年 3 月 5 日召开第七届董事会第十五次会议，审议通过了《关于子公司对外投资设立中外合资公司的议案》，同意公司子公司 HFR NEW ENERGY PTE.LTD 与 Soulbrain Holdings Co., Ltd. 签订《合资协议》，共同投资设立合资公司 에스식스에프뉴에너지 주식회사（英文名称为 S6F NEW ENERGY Co., Ltd.，以下简称“合资公司”）。合资公司生产的六氟磷酸锂主要面向 SBH 的全球电解液工厂进行销售。详见 2024 年 3 月 6 日公司刊登于《证券时报》《中国证券报》《上海证券报》和巨潮资讯网（<http://www.cninfo.com.cn>）的《关于子公司对外投资设立中外合资公司的公告》（公告编号：2024-007）。

3、公司于 2023 年 9 月 25 日召开 2023 年第四次临时股东大会，审议通过了《关于回购公司股份方案的议案》，同意公司使用自有资金以集中竞价交易的方式回购公司股份，回购的资金总额区间为 1.51 亿元-3 亿元，回购价格不超过 20 元/股，回购实施期限为自股东大会审议通过本次回购方案之日起 12 个月内。截至 2024 年 4 月 12 日，本次回购方案实施完毕，在本次回购方案中，公司通过股票回购专用证券账户以集中竞价交易方式累计回购股份 21,425,011 股，占公司目前总股本的 1.8%，最高成交价为 16.32 元/股，最低成交价为 10.56 元/股，成交金额为 299,993,653.48 元（不含交易费用）。

详见 2024 年 4 月 16 日公司刊登于《证券时报》《中国证券报》《上海证券报》和巨潮资讯网 (<http://www.cninfo.com.cn>) 的《关于回购股份实施完成暨股份变动的公告》(公告编号: 2024-029)。

4、公司于 2024 年 4 月 25 日召开第七届董事会第十九次会议,审议通过了《关于受让宁夏天霖新材料科技有限公司 80% 股权的议案》,同意公司以 3 亿元受让南通天泽化工有限公司持有的宁夏天霖新材料科技有限公司 80% 股权(对应标的公司注册资本 12,800 万元)。本次交易完成后,公司将持有宁夏天霖 80% 股权,宁夏天霖将成为公司的控股子公司,纳入合并报表范围。详见 2024 年 4 月 26 日公司刊登于《证券时报》《中国证券报》《上海证券报》和巨潮资讯网 (<http://www.cninfo.com.cn>) 的《关于受让宁夏天霖新材料科技有限公司 80% 股权的公告》(公告编号: 2024-038)。

5、公司与河北圣泰材料股份有限公司签订了《合资协议书》,拟共同投资设立河南氟泰科技有限公司(以下简称“合资公司”)。合资公司注册资本 2,000 万元,其中多氟多货币出资 1,500 万元,出资占比 75%;圣泰材料货币出资 500 万元,出资占比 25%;主要生产销售电解液新型添加剂。详见 2024 年 5 月 17 日公司刊登于《证券时报》《中国证券报》《上海证券报》和巨潮资讯网 (<http://www.cninfo.com.cn>) 的《关于对外投资设立合资公司的公告》(公告编号: 2024-045)。

6、公司与湖北宜化化工股份有限公司、宜昌高新技术产业开发区管理委员会于 2024 年 6 月 17 日在湖北省宜昌市共同签署《关于建设多氟多宜化华中氟硅产业园项目的框架合作协议书》,一致同意建立长期、密切、务实的合作关系,加强氟硅产业链上下游协同,推动多氟多宜化华中氟硅产业园项目建设。详见 2024 年 6 月 18 日公司刊登于《证券时报》《中国证券报》《上海证券报》和巨潮资讯网 (<http://www.cninfo.com.cn>) 的《关于签署框架合作协议书 的提示性公告》(公告编号: 2024-051)。

#### 十四、公司子公司重大事项

适用 不适用

公司于 2024 年 4 月 3 日召开第七届董事会第十七次会议、第七届监事会第十三次会议,会议审议通过了《关于控股子公司拟申请在新三板挂牌的议案》,同意公司控股子公司中宁硅业拟申请在全国中小企业股份转让系统挂牌。中宁硅业在新三板挂牌后,仍是公司合并报表范围内控股子公司,不会影响公司对其的控制权,不会影响公司独立上市地位,不会对公司的财务状况、经营成果及持续经营造成重大影响,将有利于增加公司资产的流动性,提升公司资产价值,实现股东利益最大化,符合公司的长期发展战略。

## 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	232,205,902.00	19.46%				-122,087,909.00	-122,087,909.00	110,117,993.00	9.25%
1、国家持股									
2、国有法人持股	17,883,792.00	1.50%				-17,883,792.00	-17,883,792.00	0.00	0.00%
3、其他内资持股	189,734,955.00	15.90%				-79,616,962.00	-79,616,962.00	110,117,993.00	9.25%
其中：境内法人持股	72,721,715.00	0.60%				-72,721,715.00	-72,721,715.00	0.00	0.00%
境内自然人持股	117,013,240.00	15.30%				-6,895,247.00	-6,895,247.00	110,117,993.00	9.25%
4、外资持股	24,587,155.00	2.06%				-24,587,155.00	-24,587,155.00	0.00	0.00%
其中：境外法人持股	24,587,155.00	2.06%				-24,587,155.00	-24,587,155.00	0.00	0.00%
境外自然人持股									
二、无限售条件股份	961,282,677.00	80.54%				119,031,899.00	119,031,899.00	1,080,314,576.00	90.75%
1、人民币普通股	961,282,677.00	80.54%				119,031,899.00	119,031,899.00	1,080,314,576.00	90.75%
2、境内上市的外资股									
3、境外上市的外资股									
4、其他									
三、股份总数	1,193,488,579.00	100.00%				3,056,010.00	3,056,010.00	1,190,432,569.00	100.00%

股份变动的理由

适用 不适用

2024 年 6 月 21 日，公司注销回购专用证券账户股份 3,056,010 股。注销完成后，公司总股本由 1,193,488,579 股变更为 1,190,432,569 股。

股份变动的批准情况

适用 不适用

公司于 2024 年 3 月 27 日、2024 年 4 月 18 日分别召开第七届董事会第十六次会议、2023 年度股东大会，审议通过了《关于变更回购股份用途并注销的议案》，同意变更公司于 2021 年 7 月 16 日召开的第六届董事会第二十五次会议审议通过《关于回购部分社会公众股份方案的议案》的回购股份用途，由原方案“回购股份将全部用于股权激励计划或员工持股计划”变更为“回购股份将用于注销并减少公司注册资本”。

股份变动的过户情况

适用 不适用

公司于 2024 年 6 月 21 日在中国证券登记结算有限责任公司深圳分公司办理完毕 3,056,010 股注销手续。

股份回购的实施进展情况

适用 不适用

公司于 2023 年 9 月 7 日、2023 年 9 月 25 日分别召开第七届董事会第八次会议、2023 年第四次临时股东大会，审议通过了《关于回购公司股份方案的议案》，同意公司使用自有资金以集中竞价交易的方式回购公司股份，回购的资金总额区间为 1.51 亿元-3 亿元，回购价格不超过 20 元/股，回购实施期限为自股东大会审议通过本次回购方案之日起 12 个月内。截至 2024 年 4 月 12 日，本次回购方案实施完毕，在本次回购方案中，公司通过股票回购专用证券账户以集中竞价交易方式累计回购股份 21,425,011 股，占公司目前总股本的 1.8%，最高成交价为 16.32 元/股，最低成交价为 10.56 元/股，成交金额为 299,993,653.48 元（不含交易费用）。

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

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	解除限售日期
李世江	91,856,583			91,856,583	董监高持股限售	所持限售股每年年初按上年末持股数的 25%解除限售。
李凌云	6,932,240	1		6,932,239	董监高持股限售	所持限售股每年年初按上年末持股数的 25%解除限售。
韩世军	2,551,137		1	2,551,138	董监高持股限售	所持限售股每年年初按上年末持股数的 25%解除限售。
李云峰	2,041,168			2,041,168	董监高持股限售	所持限售股每年年初按上年末持股数的 25%解除限售。
杨华春	1,161,785			1,161,785	董监高持股限售	所持限售股每年年初按上年末持股数的 25%解除限售。
谷正彦	708,750		236,250	945,000	董监高持股限售	任期届满前离职，离职后半年内不得减持其所持股份。
程立静	766,809		1	766,810	董监高持股限售	所持限售股每年年初按上年末持股数的 25%解除限售。
陈相举	549,008	1		549,007	董监高持股限售	所持限售股每年年初按上年末持股数的 25%解除限售。
郝建堂	546,358			546,358	董监高持股限售	所持限售股每年年初按上年末持股数的 25%解除限售。
张小霞	505,680			505,680	董监高持股限售	所持限售股每年年初按上年末持股数的 25%解除限售。
首发后限售股	122,324,159	122,324,159			解除限售	2024 年 3 月 1 日解除限售。
高管限售股	2,262,225			2,262,225	董监高持股限售	所持限售股每年年初按上年末持股数的 25%解除限售。
合计	232,205,902	122,324,161	236,252	110,117,993	--	--

## 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		183,527		报告期末表决权恢复的优先股股东总数（如有）		0		
持股 5%以上的普通股股东或前 10 名普通股股东持股情况（不含通过转融通出借股份）								
股东名称	股东性质	持股比例	报告期末持有的普通股数量	报告期内增减变动情况	持有有限售条件的普通股数量	持有无限售条件的普通股数量	质押、标记或冻结情况	
							股份状态	数量
李世江	境内自然人	10.29%	122,475,444	0	91,856,583	30,618,861	质押	25,867,500
焦作多氟多实业集团有限公司	境内非国有法人	2.39%	28,468,899	10,700,000	0	28,468,899	质押	14,060,000
信达证券—中国信达资产管理股份有限公司河南省分公司—信达证券丰益 5 号单一资产管理	其他	1.28%	15,290,519	0	0	15,290,519	不适用	0

计划									
中国农业银行股份有限公司—中证 500 交易型开放式指数证券投资基金	其他	1.17%	13,962,056	9,110,836	0	13,962,056	不适用	0	
中国银行股份有限公司—国投瑞银新能源混合型证券投资基金	其他	0.90%	10,760,900	10,760,900	0	10,760,900	不适用	0	
湖北长江招银产业基金管理有限公司—湖北长江招银成长股权投资合伙企业（有限合伙）	其他	0.89%	10,642,201	0	0	10,642,201	不适用	0	
香港中央结算有限公司	境外法人	0.82%	9,771,411	-10,902,851	0	9,771,411	不适用	0	
中国工商银行股份有限公司—汇添富中证新能源汽车产业指数型发起式证券投资基金（LOF）	其他	0.78%	9,295,116	4,997,640	0	9,295,116	不适用	0	
李凌云	境内自然人	0.78%	9,242,986	0	6,932,239	2,310,747	质押	6,000,000	
广西宏桂汇智基金管理有限公司—广西先进材料产业基金合伙企业（有限合伙）	其他	0.70%	8,379,204	0	0	8,379,204	不适用	0	
战略投资者或一般法人因配售新股成为前 10 名普通股股东的情况（如有）（参见注 3）	2023 年，湖北长江招银产业基金管理有限公司—湖北长江招银成长股权投资合伙企业（有限合伙）、信达证券—中国信达资产管理股份有限公司河南省分公司—信达证券丰益 5 号单一资产管理计划、广西宏桂汇智基金管理有限公司—广西先进材料产业基金合伙企业（有限合伙）认购公司向特定对象发行股票成为前 10 名股东。								
上述股东关联关系或一致行动的说明	李世江与李凌云系父女关系（长女）。李世江的一致行动人为：李云峰、李凌云、韩世军、谷正彦、焦作多氟多实业集团有限公司。除上述情况外，公司未知前十名其他股东之间是否存在关联关系，也未知是否属于《上市公司收购管理办法》规定的一致行动人。								
上述股东涉及委托/受托表决权、放弃表决权情况的说明	无								
前 10 名股东中存在回购专户的特别说明（如有）（参见注 11）	多氟多新材料股份有限公司回购专用证券账户报告期末持股 21,425,011 股，持股比例 1.80%。								
前 10 名无限售条件普通股股东持股情况（不含通过转融通出借股份、高管锁定股）									
股东名称	报告期末持有无限售条件普通股股份数量	股份种类							
		股份种类	数量						
李世江	30,618,861	人民币普通股	30,618,861						
焦作多氟多实业集团有限公司	28,468,899	人民币普通股	28,468,899						
信达证券—中国信达资产管理股份有限公司河南省分公司—信达证券丰益 5 号单一资产管理计划	15,290,519	人民币普通股	15,290,519						
中国农业银行股份有限公司—中证 500 交易型开放式指数证券投资基金	13,962,056	人民币普通股	13,962,056						

中国银行股份有限公司-国投瑞银新能源混合型证券投资基金	10,760,900	人民币普通股	10,760,900
湖北长江招银产业基金管理有限公司-湖北长江招银成长股权投资合伙企业(有限合伙)	10,642,201	人民币普通股	10,642,201
香港中央结算有限公司	9,771,411	人民币普通股	9,771,411
中国工商银行股份有限公司-汇添富中证新能源汽车产业指数型发起式证券投资基金(LOF)	9,295,116	人民币普通股	9,295,116
广西宏桂汇智基金管理有限公司-广西先进材料产业基金合伙企业(有限合伙)	8,379,204	人民币普通股	8,379,204
侯红军	7,927,136	人民币普通股	7,927,136
前 10 名无限售条件普通股股东之间,以及前 10 名无限售条件普通股股东和前 10 名普通股股东之间关联关系或一致行动的说明	李世江与李凌云系父女关系(长女),与侯红军系翁婿关系(二女婿)。李世江的一致行动人为:李云峰、李凌云、韩世军、谷正彦、焦作多氟多实业集团有限公司。除上述情况外,公司未知前十名其他股东之间是否存在关联关系,也未知是否属于《上市公司收购管理办法》规定的一致行动人。		
前 10 名普通股股东参与融资融券业务情况说明(如有)(参见注 4)	无		

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

适用 不适用

单位:股

持股 5%以上股东、前 10 名股东及前 10 名无限售流通股股东参与转融通业务出借股份情况								
股东名称(全称)	期初普通账户、信用账户持股		期初转融通出借股份且尚未归还		期末普通账户、信用账户持股		期末转融通出借股份且尚未归还	
	数量合计	占总股本的比例	数量合计	占总股本的比例	数量合计	占总股本的比例	数量合计	占总股本的比例
中国工商银行股份有限公司-汇添富中证新能源汽车产业指数型发起式证券投资基金(LOF)	4,297,476	0.36%	1,990,200	0.17%	9,295,116	0.78%	0	0.00%
焦作多氟多实业集团有限公司	17,768,899	1.49%	10,700,000	0.90%	28,468,899	2.39%	0	0.00%
中国农业银行股份有限公司-中证 500 交易型开放式指数证券投资基金	4,851,220	0.41%	1,843,400	0.15%	13,962,056	1.17%	514,800	0.04%

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

适用 不适用

公司前 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、董事、监事和高级管理人员持股变动

适用 不适用

公司董事、监事和高级管理人员在报告期持股情况没有发生变动，具体可参见 2023 年年报。

#### 五、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

## 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：多氟多新材料股份有限公司

2024 年 06 月 30 日

单位：元

项目	期末余额	期初余额
流动资产：		
货币资金	5,943,546,521.04	6,874,715,543.41
结算备付金		
拆出资金		
交易性金融资产	336,069,016.55	260,125.73
衍生金融资产	2,763,850.00	
应收票据	216,205,140.93	236,112,331.44
应收账款	1,522,660,974.21	2,080,803,106.00
应收款项融资	997,361,338.61	813,219,085.29
预付款项	252,217,635.45	179,497,254.43
应收保费		
应收分保账款		
应收分保合同准备金		
其他应收款	111,195,826.80	111,193,544.53
其中：应收利息		
应收股利		
买入返售金融资产		
存货	1,419,227,419.46	1,576,297,308.97
其中：数据资源		

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	316,803,510.73	297,334,221.75
流动资产合计	11,118,051,233.78	12,169,432,521.55
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	140,550,006.32	141,631,096.39
其他权益工具投资	151,525,054.53	151,771,694.46
其他非流动金融资产		
投资性房地产	1,287,014.01	1,335,693.57
固定资产	6,823,046,114.99	7,101,644,482.97
在建工程	3,342,344,659.55	2,334,136,265.32
生产性生物资产		
油气资产		
使用权资产	11,014,151.29	12,143,717.26
无形资产	455,990,793.29	439,592,710.24
其中：数据资源		
开发支出	20,365,793.77	13,345,222.51
其中：数据资源		
商誉	4,387,401.63	4,387,401.63
长期待摊费用	68,709,879.00	73,401,554.32
递延所得税资产	233,178,841.36	221,480,091.94
其他非流动资产	311,496,015.46	131,285,694.75
非流动资产合计	11,563,895,725.20	10,626,155,625.36
资产总计	22,681,946,958.98	22,795,588,146.91
流动负债：		
短期借款	1,509,371,101.91	442,258,013.90
向中央银行借款		
拆入资金		
交易性金融负债		

衍生金融负债	5,052,900.00	867,600.44
应付票据	1,962,051,125.25	3,180,908,067.94
应付账款	1,624,066,663.37	1,875,060,832.67
预收款项		
合同负债	498,352,529.59	498,281,535.05
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	56,606,025.32	91,932,161.86
应交税费	36,053,376.11	49,465,290.26
其他应付款	104,589,708.65	70,424,452.41
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	740,064,183.65	367,264,829.13
其他流动负债	73,416,534.89	201,149,685.90
流动负债合计	6,609,624,148.74	6,777,612,469.56
非流动负债：		
保险合同准备金		
长期借款	3,758,686,865.16	3,398,591,847.78
应付债券		
其中：优先股		
永续债		
租赁负债	5,188,921.46	5,675,907.98
长期应付款		
长期应付职工薪酬		
预计负债	21,147,300.08	24,846,737.91
递延收益	701,598,739.26	693,640,781.09
递延所得税负债	24,086,397.68	21,307,849.52
其他非流动负债	120,192,991.72	107,047,138.20
非流动负债合计	4,630,901,215.36	4,251,110,262.48

负债合计	11,240,525,364.10	11,028,722,732.04
所有者权益：		
股本	1,190,432,569.00	1,193,488,579.00
其他权益工具		
其中：优先股		
永续债		
资本公积	5,188,604,749.86	5,343,519,370.24
减：库存股	300,024,906.15	338,356,330.87
其他综合收益	-16,276,017.04	-16,172,998.44
专项储备	2,154,499.10	1,017,975.23
盈余公积	447,364,306.87	447,364,306.87
一般风险准备		
未分配利润	2,401,593,708.87	2,681,969,717.62
归属于母公司所有者权益合计	8,913,848,910.51	9,312,830,619.65
少数股东权益	2,527,572,684.37	2,454,034,795.22
所有者权益合计	11,441,421,594.88	11,766,865,414.87
负债和所有者权益总计	22,681,946,958.98	22,795,588,146.91

法定代表人：李云峰

主管会计工作负责人：程立静

会计机构负责人：侯春霞

## 2、母公司资产负债表

单位：元

项目	期末余额	期初余额
流动资产：		
货币资金	3,216,142,857.40	3,722,294,290.71
交易性金融资产		
衍生金融资产		
应收票据		1,024,977.80
应收账款	553,630,808.67	649,628,288.75
应收款项融资	413,365,041.24	261,783,588.78
预付款项	131,559,969.50	288,982,560.83
其他应收款	56,491,668.16	58,903,994.37
其中：应收利息		
应收股利		
存货	208,331,730.25	217,242,165.09

其中：数据资源		
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	184,436,389.92	193,108,143.10
流动资产合计	4,763,958,465.14	5,392,968,009.43
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	4,906,919,888.95	4,549,000,979.02
其他权益工具投资	208,476,221.00	208,476,220.00
其他非流动金融资产		
投资性房地产		
固定资产	2,031,961,177.38	2,231,945,139.62
在建工程	1,641,563,868.60	1,273,628,017.36
生产性生物资产		
油气资产		
使用权资产	3,430,045.58	3,625,712.01
无形资产	156,129,806.38	165,432,853.05
其中：数据资源		
开发支出	7,671,788.83	
其中：数据资源		
商誉		
长期待摊费用		
递延所得税资产	83,240,467.69	72,252,168.85
其他非流动资产	631,470,384.20	468,196,800.49
非流动资产合计	9,670,863,648.61	8,972,557,890.40
资产总计	14,434,822,113.75	14,365,525,899.83
流动负债：		
短期借款	780,012,777.78	
交易性金融负债		
衍生金融负债		
应付票据	625,298,676.97	1,449,039,233.02

应付账款	327,933,960.95	366,065,700.58
预收款项		
合同负债	252,903,331.82	289,893,833.88
应付职工薪酬	16,012,553.53	25,961,672.75
应交税费	7,671,054.24	8,197,193.49
其他应付款	47,798,004.97	19,962,354.32
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	505,736,779.16	214,714,431.66
其他流动负债	32,877,433.13	37,686,198.41
流动负债合计	2,596,244,572.55	2,411,520,618.11
非流动负债：		
长期借款	3,294,959,815.00	2,949,054,510.00
应付债券		
其中：优先股		
永续债		
租赁负债	3,493,457.49	3,533,277.50
长期应付款		
长期应付职工薪酬		
预计负债		
递延收益	154,108,260.53	139,094,082.43
递延所得税负债	10,597,836.73	11,711,283.67
其他非流动负债	320,265,287.68	423,230,000.00
非流动负债合计	3,783,424,657.43	3,526,623,153.60
负债合计	6,379,669,229.98	5,938,143,771.71
所有者权益：		
股本	1,190,432,569.00	1,193,488,579.00
其他权益工具		
其中：优先股		
永续债		
资本公积	4,657,473,133.76	4,813,393,007.76
减：库存股	300,024,906.15	338,356,330.87
其他综合收益	-16,223,780.00	-16,223,780.00

专项储备		
盈余公积	447,364,306.87	447,364,306.87
未分配利润	2,076,131,560.29	2,327,716,345.36
所有者权益合计	8,055,152,883.77	8,427,382,128.12
负债和所有者权益总计	14,434,822,113.75	14,365,525,899.83

### 3、合并利润表

单位：元

项目	2024 年半年度	2023 年半年度
一、营业总收入	4,609,290,097.84	5,265,179,852.08
其中：营业收入	4,609,290,097.84	5,265,179,852.08
利息收入		
已赚保费		
手续费及佣金收入		
二、营业总成本	4,632,736,870.55	4,976,540,263.04
其中：营业成本	4,189,604,016.90	4,349,071,570.55
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	26,049,784.82	37,244,422.62
销售费用	35,256,555.86	38,315,004.60
管理费用	217,942,243.42	298,372,341.88
研发费用	177,057,286.47	233,861,994.90
财务费用	-13,173,016.92	19,674,928.49
其中：利息费用	64,196,487.39	77,187,095.16
利息收入	74,207,294.69	54,588,593.29
加：其他收益	103,990,215.43	31,221,003.38
投资收益（损失以“—”号填列）	4,796,201.51	14,367,420.46
其中：对联营企业和合营企业的投资收益	-1,081,090.07	12,894,233.02
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）	-2,270,159.18	-122,807.42
信用减值损失（损失以“—”号填列）	45,857,031.99	1,333,671.44
资产减值损失（损失以“—”号填列）	-11,353,715.42	-12,866,022.49
资产处置收益（损失以“—”号填列）	-165,581.98	1,698,122.19
三、营业利润（亏损以“—”号填列）	117,407,219.64	324,270,976.60
加：营业外收入	25,785,237.93	8,493,773.36
减：营业外支出	977,578.04	9,097,122.64
四、利润总额（亏损总额以“—”号填列）	142,214,879.53	323,667,627.32
减：所得税费用	43,864,703.22	-13,567,017.26
五、净利润（净亏损以“—”号填列）	98,350,176.31	337,234,644.58
（一）按经营持续性分类		
1. 持续经营净利润（净亏损以“—”号填列）	98,350,176.31	337,234,644.58
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）	70,326,258.65	268,199,418.75
2. 少数股东损益（净亏损以“—”号填列）	28,023,917.66	69,035,225.83
六、其他综合收益的税后净额	-228,808.77	126,417.80
归属母公司所有者的其他综合收益的税后净额	-103,018.60	102,104.06
（一）不能重分类进损益的其他综合收益		
1. 重新计量设定受益计划变动额		
2. 权益法下不能转损益的其他综合收益		
3. 其他权益工具投资公允价值变动		
4. 企业自身信用风险公允价值变动		
5. 其他		
（二）将重分类进损益的其他综合收益	-103,018.60	102,104.06

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	-103,018.60	102,104.06
7. 其他		
归属于少数股东的其他综合收益的税后净额	-125,790.17	24,313.74
七、综合收益总额	98,121,367.54	337,361,062.38
归属于母公司所有者的综合收益总额	70,223,240.05	268,301,522.81
归属于少数股东的综合收益总额	27,898,127.49	69,059,539.57
八、每股收益：		
（一）基本每股收益	0.0594	0.2523
（二）稀释每股收益	0.0594	0.2523

本期发生同一控制下企业合并的，被合并方在合并前实现的净利润为：0.00 元，上期被合并方实现的净利润为：0.00 元。

法定代表人：李云峰

主管会计工作负责人：程立静

会计机构负责人：侯春霞

#### 4、母公司利润表

单位：元

项目	2024 年半年度	2023 年半年度
一、营业收入	1,727,699,509.19	3,131,011,982.70
减：营业成本	1,534,239,113.40	2,694,283,011.58
税金及附加	11,322,169.68	22,373,033.76
销售费用	7,837,781.17	12,730,479.10
管理费用	87,346,377.86	98,368,832.71
研发费用	59,273,765.48	100,436,055.82
财务费用	-780,592.34	23,115,354.33
其中：利息费用	52,868,179.37	63,492,868.06
利息收入	54,341,027.65	41,508,137.10
加：其他收益	43,579,275.72	11,787,492.69
投资收益（损失以“—”号填列）	37,275,996.46	53,933,854.02
其中：对联营企业和合营企业的投资收益	-1,081,090.07	12,894,233.02
以摊余成本计量的金融资产终止确认收益（损失以“—”		

号填列)		
净敞口套期收益 (损失以“—”号填列)		
公允价值变动收益 (损失以“—”号填列)		
信用减值损失 (损失以“—”号填列)	-1,247,291.66	-2,532,232.99
资产减值损失 (损失以“—”号填列)	-697,444.33	-5,926,684.10
资产处置收益 (损失以“—”号填列)	145,750.03	1,515,971.13
二、营业利润 (亏损以“—”号填列)	107,517,180.16	238,483,616.15
加: 营业外收入	2,441,281.48	5,458,701.10
减: 营业外支出	457,256.63	14,502.60
三、利润总额 (亏损总额以“—”号填列)	109,501,205.01	243,927,814.65
减: 所得税费用	10,383,722.68	6,838,961.43
四、净利润 (净亏损以“—”号填列)	99,117,482.33	237,088,853.22
(一) 持续经营净利润 (净亏损以“—”号填列)	99,117,482.33	237,088,853.22
(二) 终止经营净利润 (净亏损以“—”号填列)		
五、其他综合收益的税后净额		
(一) 不能重分类进损益的其他综合收益		
1. 重新计量设定受益计划变动额		
2. 权益法下不能转损益的其他综合收益		
3. 其他权益工具投资公允价值变动		
4. 企业自身信用风险公允价值变动		
5. 其他		
(二) 将重分类进损益的其他综合收益		
1. 权益法下可转损益的其他综合收益		
2. 其他债权投资公允价值变动		
3. 金融资产重分类计入其他综合收益的金额		
4. 其他债权投资信用减值准备		
5. 现金流量套期储备		
6. 外币财务报表折算差额		
7. 其他		

六、综合收益总额	99,117,482.33	237,088,853.22
七、每股收益：		
（一）基本每股收益		
（二）稀释每股收益		

## 5、合并现金流量表

单位：元

项目	2024 年半年度	2023 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	4,226,047,369.66	4,493,553,676.97
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	154,773,510.15	237,612,657.17
收到其他与经营活动有关的现金	2,059,106,966.07	2,220,283,494.74
经营活动现金流入小计	6,439,927,845.88	6,951,449,828.88
购买商品、接受劳务支付的现金	5,105,750,081.42	3,484,951,023.11
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	380,429,507.31	411,003,044.20
支付的各项税费	184,709,626.14	330,145,168.85
支付其他与经营活动有关的现金	1,624,164,459.87	1,649,602,708.38
经营活动现金流出小计	7,295,053,674.74	5,875,701,944.54

经营活动产生的现金流量净额	-855,125,828.86	1,075,747,884.34
二、投资活动产生的现金流量：		
收回投资收到的现金	3,256,984,377.22	529,616,098.68
取得投资收益收到的现金	5,906,910.76	1,475,507.13
处置固定资产、无形资产和其他长期资产收回的现金净额	3,240,187.00	352,840.00
处置子公司及其他营业单位收到的现金净额		210,600.00
收到其他与投资活动有关的现金	34,800,000.00	28,200,000.00
投资活动现金流入小计	3,300,931,474.98	559,855,045.81
购建固定资产、无形资产和其他长期资产支付的现金	311,000,874.79	995,861,812.52
投资支付的现金	3,859,860,000.00	649,200,000.00
质押贷款净增加额		
取得子公司及其他营业单位支付的现金净额		
支付其他与投资活动有关的现金	1,346,370.10	124,193.14
投资活动现金流出小计	4,172,207,244.89	1,645,186,005.66
投资活动产生的现金流量净额	-871,275,769.91	-1,085,330,959.85
三、筹资活动产生的现金流量：		
吸收投资收到的现金	5,270,000.00	443,613,298.06
其中：子公司吸收少数股东投资收到的现金	5,270,000.00	443,613,298.06
取得借款收到的现金	2,951,228,285.23	2,141,631,248.25
收到其他与筹资活动有关的现金	16,312,009.41	1,649,825.83
筹资活动现金流入小计	2,972,810,294.64	2,586,894,372.14
偿还债务支付的现金	1,221,998,334.68	480,479,142.56
分配股利、利润或偿付利息支付的现金	455,617,447.08	531,809,990.02
其中：子公司支付给少数股东的股利、利润	39,779,845.48	12,594,840.00
支付其他与筹资活动有关的现金	179,693,432.32	34,300,000.00
筹资活动现金流出小计	1,857,309,214.08	1,046,589,132.58
筹资活动产生的现金流量净额	1,115,501,080.56	1,540,305,239.56
四、汇率变动对现金及现金等价物的影响	13,872,510.31	1,032,807.69
五、现金及现金等价物净增加额	-597,028,007.90	1,531,754,971.74
加：期初现金及现金等价物余额	4,298,942,244.99	1,893,143,703.01
六、期末现金及现金等价物余额	3,701,914,237.09	3,424,898,674.75

## 6、母公司现金流量表

单位：元

项目	2024 年半年度	2023 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	1,200,468,224.94	2,953,217,137.27
收到的税费返还	79,969,120.26	
收到其他与经营活动有关的现金	344,115,256.64	570,140,002.63
经营活动现金流入小计	1,624,552,601.84	3,523,357,139.90
购买商品、接受劳务支付的现金	1,837,833,300.12	1,814,611,727.34
支付给职工以及为职工支付的现金	125,757,776.42	163,230,447.06
支付的各项税费	83,814,779.55	195,232,227.03
支付其他与经营活动有关的现金	167,670,748.15	458,861,452.81
经营活动现金流出小计	2,215,076,604.24	2,631,935,854.24
经营活动产生的现金流量净额	-590,524,002.40	891,421,285.66
二、投资活动产生的现金流量：		
收回投资收到的现金	1,187,914,377.22	586,259.36
取得投资收益收到的现金	38,956,672.05	40,829,020.00
处置固定资产、无形资产和其他长期资产收回的现金净额	2,805,096.00	20,000.00
处置子公司及其他营业单位收到的现金净额		
收到其他与投资活动有关的现金	114,800,000.00	538,300,000.00
投资活动现金流入小计	1,344,476,145.27	579,735,279.36
购建固定资产、无形资产和其他长期资产支付的现金	160,592,171.23	372,272,945.88
投资支付的现金	1,514,000,000.00	175,707,800.00
取得子公司及其他营业单位支付的现金净额		
支付其他与投资活动有关的现金	244,404,077.10	764,500,000.00
投资活动现金流出小计	1,918,996,248.33	1,312,480,745.88
投资活动产生的现金流量净额	-574,520,103.06	-732,745,466.52
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	2,327,405,769.00	1,615,893,900.00
收到其他与筹资活动有关的现金	1,378,250,000.00	100,000,000.00
筹资活动现金流入小计	3,705,655,769.00	1,715,893,900.00
偿还债务支付的现金	910,478,116.50	212,800,000.00

分配股利、利润或偿付利息支付的现金	400,475,852.05	505,308,451.47
支付其他与筹资活动有关的现金	1,604,754,459.28	100,000,000.00
筹资活动现金流出小计	2,915,708,427.83	818,108,451.47
筹资活动产生的现金流量净额	789,947,341.17	897,785,448.53
四、汇率变动对现金及现金等价物的影响	-24,858.30	6,965.97
五、现金及现金等价物净增加额	-375,121,622.59	1,056,468,233.64
加：期初现金及现金等价物余额	2,267,912,078.94	732,276,430.31
六、期末现金及现金等价物余额	1,892,790,456.35	1,788,744,663.95

## 7、合并所有者权益变动表

本期金额

单位：元

项目	2024 年半年度													少数 股东 权益	所有 者权 益合 计
	归属于母公司所有者权益											小 计			
	股 本	其他权益工具			资 本 公 积	减 ： 库 存 股	其 他 综 合 收 益	专 项 储 备	盈 余 公 积	一 般 风 险 准 备	未 分 配 利 润		其 他		
优 先 股	永 续 债	其 他													
一、上年期末余额	1,193,488,579.00				5,343,519,370.24	338,356,330.87	-16,172,998.44	1,017,975.23	447,364,306.87		2,681,969,717.62		9,312,830,619.65	2,454,795.22	11,766,865,414.87
加：会计政策变更															
前期差错更正															
其他															
二、本年期初余额	1,193,488,579.00				5,343,519,370.24	338,356,330.87	-16,172,998.44	1,017,975.23	447,364,306.87		2,681,969,717.62		9,312,830,619.65	2,454,795.22	11,766,865,414.87
三、本期增减变动金额（减少以“—”号填列）	-3,056,010.00				154,914,620.38	38,331,424.72	-103,018.60	1,136,523.87			280,376,008.75		398,981,709.14	73,537,889.15	325,443,819.99
（一）综合收益总额							-103				70,326		70,223	27,898	98,121

							,01 8.6 0					,25 8.6 5		,24 0.0 5	,12 7.4 9	,36 7.5 4
(二) 所有者投入和减少资本	- 3,056,010.00				- 154,914,620.38	- 38,331,424.72								- 119,639,205.66	84,766,888.34	- 34,872,317.32
1. 所有者投入的普通股	- 3,056,010.00				- 155,919,874.00	- 38,331,424.72								- 120,644,459.28	84,766,888.34	- 35,877,570.94
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					1,005,253.62									1,005,253.62		1,005,253.62
4. 其他																
(三) 利润分配												- 350,702,267.40		- 350,702,267.40	- 39,779,845.48	- 390,482,112.88
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												- 350,702,267.40		- 350,702,267.40	- 39,779,845.48	- 390,482,112.88
4. 其他																
(四) 所有者权益内部结转																
1. 资本公积转增资本(或股本)																
2. 盈余公积转增资本(或股本)																
3. 盈余公积弥补亏损																
4. 设定受益计划变动																

额结转留存收益																		
5. 其他综合收益结转留存收益																		
6. 其他																		
(五) 专项储备								1,136,523.87					1,136,523.87	652,718.80			1,789,242.67	
1. 本期提取								18,293,828.14					18,293,828.14	5,038,095.30			23,331,923.44	
2. 本期使用								-17,157,304.27					-17,157,304.27	-4,385,376.50			-21,542,680.77	
(六) 其他																		
四、本期末余额	1,190,432,569.00				5,188,604,740.615	300,024,906.15	-16,276,017.04	2,154,499.10	447,364,306.87		2,401,593,708.87		8,913,848,910.51	2,527,572,684.37			11,441,421,594.88	

上年金额

单位：元

项目	2023 年半年度												少数股东权益	所有者权益合计			
	归属于母公司所有者权益																
	股本	其他权益工具			资本公积	减：库存股	其他综合收益	专项储备	盈余公积	一般风险准备	未分配利润	其他			小计		
优先股		永续债	其他														
一、上年期末余额	766,023,589.00				2,849,642,264.90	187,523,164.00	-16,206,340.38	97,195.10	407,539,253.38		2,669,760,059.84		6,489,333,129.84	1,503,793,711.17		7,993,126,841.01	
加：会计政策变更																	
前期差错更正																	
其他																	
二、本年期	766				2,8	187	-	97,	407		2,6		6,4	1,5		7,9	

初余额	,02 3,5 89. 00				49, 642 ,26 4.9 0	,52 3,1 64. 00	16, 206 ,34 0.3 8	195 .10	,53 9,5 25. 38		69, 760 ,05 9.8 4		89, 333 ,12 9.8 4	03, 793 ,71 1.1 7	93, 126 ,84 1.0 1
三、本期增 减变动金额 (减少以 “—”号填 列)	305 ,18 7,0 31. 00				- 448 ,37 2,0 90. 16	24, 650 ,60 0.0 0	102 ,10 4.0 6	44, 564 .02			- 189 ,58 1,1 28. 65		- 357 ,27 0,1 19. 73	500 ,12 2,9 87. 11	142 ,85 2,8 67. 38
(一) 综合 收益总额							102 ,10 4.0 6				268 ,19 9,4 18. 75		268 ,30 1,5 22. 81	69, 059 ,53 9.5 7	337 ,36 1,0 62. 38
(二) 所有 者投入和减 少资本					6,8 14, 940 .84	24, 650 ,60 0.0 0							- 17, 835 ,65 9.1 6	443 ,61 3,2 98. 06	425 ,77 7,6 38. 90
1. 所有者 投入的普通 股						35, 000 ,00 0.0 0							- 35, 000 ,00 0.0 0	443 ,61 3,2 98. 06	408 ,61 3,2 98. 06
2. 其他权 益工具持有 者投入资本															
3. 股份支 付计入所有 者权益的金 额					4,7 31, 627 .81	- 10, 349 ,40 0.0 0							15, 081 ,02 7.8 1		15, 081 ,02 7.8 1
4. 其他					2,0 83, 313 .03								2,0 83, 313 .03		2,0 83, 313 .03
(三) 利润 分配											- 457 ,78 0,5 47. 40		- 457 ,78 0,5 47. 40	- 12, 594 ,84 0.0 0	- 470 ,37 5,3 87. 40
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											- 457 ,78 0,5 47.		- 457 ,78 0,5 47.	- 12, 594 ,84 0.0	- 470 ,37 5,3 87.

											40		40	0	40
4. 其他															
(四) 所有者权益内部结转	305,187,031.00														
1. 资本公积转增资本(或股本)	305,187,031.00														
2. 盈余公积转增资本(或股本)															
3. 盈余公积弥补亏损															
4. 设定受益计划变动额结转留存收益															
5. 其他综合收益结转留存收益															
6. 其他															
(五) 专项储备								44,564.02					44,564.02	44,580.47	89,144.49
1. 本期提取								16,774,685.21					16,774,685.21	4,731,621.60	21,505,906.81
2. 本期使用								-16,730,121.19					-16,730,121.19	-4,686,641.13	-21,416,762.32
(六) 其他															
四、本期期末余额	1,071,210,620.00					2,401,270,174.74	212,173,640.00	-16,104,236.32	141,759,122.2	407,539,525.38	2,480,178,931.19		6,132,063,011.1	2,003,916,698.28	8,135,979,708.39

## 8、母公司所有者权益变动表

本期金额

单位：元

项目	2024 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、上年期末余额	1,193,488,579.00				4,813,393,007.76	338,356,330.87	-16,223,780.00		447,364,306.87	2,327,716,345.36		8,427,382,128.12
加：会计政策变更												
前期差错更正												
其他												
二、本年期初余额	1,193,488,579.00				4,813,393,007.76	338,356,330.87	-16,223,780.00		447,364,306.87	2,327,716,345.36		8,427,382,128.12
三、本期增减变动金额（减少以“－”号填列）	-3,056,010.00				155,919,874.00	38,331,424.72				-251,584,785.07		-372,229,244.35
（一）综合收益总额										99,117,482.33		99,117,482.33
（二）所有者投入和减少资本	-3,056,010.00				155,919,874.00	38,331,424.72						-120,644,459.28
1. 所有者投入的普通股	-3,056,010.00				155,919,874.00	38,331,424.72						-120,644,459.28
2. 其他权益工具持有者投入资本												
3. 股份支付计入所有者权益的金额												
4. 其他												
（三）利润分配										-350,702,267.40		-350,702,267.40
1. 提取盈												

余公积												
2. 对所有 者（或股 东）的分配										- 350,7 02,26 7.40		- 350,7 02,26 7.40
3. 其他												
（四）所有 者权益内部 结转												
1. 资本公 积转增资本 （或股本）												
2. 盈余公 积转增资本 （或股本）												
3. 盈余公 积弥补亏损												
4. 设定受 益计划变动 额结转留存 收益												
5. 其他综 合收益结转 留存收益												
6. 其他												
（五）专项 储备												
1. 本期提 取								6,077 ,250. 17				6,077 ,250. 17
2. 本期使 用								- 6,077 ,250. 17				- 6,077 ,250. 17
（六）其他												
四、本期期 末余额	1,190 ,432, 569.0 0				4,657 ,473, 133.7 6	300,0 24,90 6.15	- 16,22 3,780 .00		447,3 64,30 6.87	2,076 ,131, 560.2 9		8,055 ,152, 883.7 7

上年金额

单位：元

项目	2023 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、上年期 末余额	766,0 23,58 9.00				3,210 ,471, 684.6 5	187,5 23,16 4.00	- 16,22 3,780 .00		407,5 39,52 5.38	2,427 ,073, 859.3 5		6,607 ,361, 714.3 8

加：会计政策变更												
前期差错更正												
其他												
二、本年期初余额	766,023,589.00	0.00	0.00	0.00	3,210,471,684.65	187,523,164.00	-16,223,780.00	0.00	407,539,525.38	2,427,073,859.35		6,607,361,714.38
三、本期增减变动金额（减少以“－”号填列）	305,187,031.00	0.00	0.00	0.00	-300,400,366.81	-10,349,400.00	0.00	0.00	0.00	-220,691,694.18		-205,555,629.99
（一）综合收益总额							0.00			237,088,853.22		237,088,853.22
（二）所有者投入和减少资本	0.00	0.00	0.00	0.00	4,786,664.19	-10,349,400.00	0.00	0.00	0.00	0.00		15,136,064.19
1. 所有者投入的普通股												0.00
2. 其他权益工具持有者投入资本												0.00
3. 股份支付计入所有者权益的金额					3,726,374.19	-10,349,400.00						14,075,774.19
4. 其他					1,060,290.00							1,060,290.00
（三）利润分配	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00		-457,780,547.40		-457,780,547.40
1. 提取盈余公积												0.00
2. 对所有者（或股东）的分配										-457,780,547.40		-457,780,547.40
3. 其他												
（四）所有者权益内部结转	305,187,031.00	0.00	0.00	0.00	-305,187,031.00							
1. 资本公积转增资本（或股本）	305,187,031.00				-305,187,031.00							

2. 盈余公积转增资本(或股本)												
3. 盈余公积弥补亏损												
4. 设定受益计划变动额结转留存收益												
5. 其他综合收益结转留存收益												
6. 其他												
(五) 专项储备												
1. 本期提取								6,743,102.83				6,743,102.83
2. 本期使用								-6,743,102.83				-6,743,102.83
(六) 其他												
四、本期期末余额	1,071,210.620.00	0.00	0.00	0.00	2,910,071,317.84	177,173,764.00	-16,223,780.00	0.00	407,539,525.38	2,206,382,165.17		6,401,806,084.39

### 三、公司基本情况

#### (一) 公司注册地、组织形式和总部地址

多氟多新材料股份有限公司（以下简称“本公司”或“公司”）前身为焦作市多氟多化工有限公司（以下简称“有限公司”），成立于 1999 年 12 月 21 日，取得焦作市工商行政管理局颁发的注册号为 4108001000784 号《企业法人营业执照》。

经河南省人民政府豫批字[2004]34 号文及河南省国资委豫国资产权[2004]33 号文批准，有限公司按照截至 2004 年 10 月 31 日经审计的账面净资产值 5,400.00 万元，按 1:1 的折股比例整体变更设立多氟多化工股份有限公司，原有限公司的 23 名股东所认购的公司股权同时转为本公司的发起人股份。中和正信会计师事务所为此出具了中和正信会审字[2004]第 2-220 号审计报告和中和正信会验字[2004]第 2-145 号验资报告。2004 年 12 月 28 日，经河南省工商局核准，多氟多化工股份有限公司正式设立。

2010 年 4 月 20 日，经中国证券监督管理委员会证监许可[2010]503 号《关于核准多氟多化工股份有限公司首次公开发行股票的批复》，核准公司向社会公开发行人民币普通股（A 股）2,700 万股。

2010 年 5 月 18 日，公司股票在深圳证券交易所上市交易。

截至 2024 年 06 月 30 日，公司总股本为 1,190,432,569 股，其中有限售条件流通股 110,117,993 股，占总股本的 9.25%；无限售条件流通股 1,080,314,576 股，占总股本的 90.75%，公司控股股东及实际控制人李世江先生持有公司股份为 122,475,444 股，占总股本的 10.29%。

公司法定代表人：李云峰；

统一社会信用代码：91410800719115730E；

公司注册地址：焦作市中站区焦克路。

## （二）公司业务性质和主要经营活动

本公司主要经营范围：许可项目：危险化学品生产；危险化学品经营；包装装潢印刷品印刷；文件、资料等其他印刷品印刷；建设工程施工（依法须经批准的项目，经相关部门批准后方可开展经营活动，具体经营项目以相关部门批准文件或许可证件为准）一般项目：电子专用材料制造；电子专用材料销售；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）；基础化学原料制造（不含危险化学品等许可类化学品的制造）；合成材料制造（不含危险化学品）；合成材料销售；电池制造；电池销售；技术进出口；货物进出口；技术服务、技术开发、技术咨询、技术交流、技术转让、技术推广；有色金属合金制造；有色金属合金销售；新型陶瓷材料销售；半导体照明器件制造；软件开发；软件销售（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）

本公司本期纳入合并范围的子公司共 37 户，详见第十节之“十、在其他主体中的权益”。本期纳入合并财务报表范围的主体较上期相比，增加 7 户，减少 1 户，合并范围变更主体的具体信息详见第十节之“九、合并范围的变更”。

## （三）财务报表的批准报出

本财务报表业经公司董事会于 2024 年 8 月 28 日批准报出。

## 四、财务报表的编制基础

### 1、编制基础

本公司根据实际发生的交易和事项，按照财政部颁布的《企业会计准则——基本准则》和具体企业会计准则、企业会计准则应用指南、企业会计准则解释及其他相关规定（以下合称“企业会计准则”）进行确认和计量，在此基础上，结合中国证券监督管理委员会《公开发行证券的公司信息披露编报规则第 15 号——财务报告的一般规定》（2023 年修订）的规定，编制财务报表。

## 2、持续经营

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

## 五、重要会计政策及会计估计

具体会计政策和会计估计提示：

本公司根据生产经营特点确定具体会计政策和会计估计，主要体现在存货、应收款项坏账准备、固定资产折旧和无形资产摊销、收入的确认等交易事项制定了具体会计政策和估计。

### 1、遵循企业会计准则的声明

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

### 2、会计期间

自公历 1 月 1 日至 12 月 31 日止为一个会计年度。

### 3、营业周期

营业周期是指企业从购买用于加工的资产起至实现现金或现金等价物的期间。本公司以 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

采用人民币为记账本位币。

### 5、重要性标准确定方法和选择依据

适用 不适用

项目	重要性标准
重要的单项计提坏账准备的应收款项	有客观证据表明某单项应收款项的信用风险较其所在组合其他应收款项发生了明显变化且金额大于 1,000.00 万元
重要的应收款项坏账准备收回或转回	单项收回或转回金额占各类应收款项总额的 10%以上且金额大于 1,000.00 万元
重要的应收款项的核销	单项核销金额占各类应收款项坏账准备总额的 10%以上且金额大于 1,000.00 万元
账龄超过 1 年的预付款项	单项账龄超过 1 年的预付款项金额占预付款项总额的 10%以上且金额大于 1,000.00 万元

重要的在建工程项目	单个项目的预算大于 20,000.00 万元
账龄超过 1 年的应付账款	单项账龄超过 1 年的应付账款金额占应付账款总额的 10% 以上且金额大于 1,000.00 万元
合同负债的账面价值的重大变动	合同负债账面价值变动金额占年初合同负债余额的 10% 以上且金额大于 1,000.00 万元
账龄超过 1 年的合同负债	单项账龄超过 1 年的合同负责金额占合同负债总额的 10% 以上且金额大于 1,000.00 万元
账龄超过 1 年的其他应付款	单项账龄超过 1 年的其他应付款金额占其他应付款总额的 10% 以上且金额大于 1,000.00 万元
重要的非全资子公司	非全资子公司收入金额占合并总收入>10%或非全资子公司净利润占合并净利润>5%
重要承诺及或有事项	单项金额超过 1,000.00 万元
重要日后事项	单项金额超过 1,000.00 万元

## 6、同一控制下和非同一控制下企业合并的会计处理方法

(1) 分步实现企业合并过程中的各项交易的条款、条件以及经济影响符合以下一种或多种情况，将多次交易事项作为一揽子交易进行会计处理

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

### (2) 同一控制下的企业合并

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

如果存在或有对价并需要确认预计负债或资产，该预计负债或资产金额与后续或有对价结算金额的差额，调整资本公积（资本溢价或股本溢价），资本公积不足的，调整留存收益。

对于通过多次交易最终实现企业合并的，属于一揽子交易的，将各项交易作为一项取得控制权的交易进行会计处理；不属于一揽子交易的，在取得控制权日，长期股权投资初始投资成本，与达到合并前的长期股权投资账面价值加上合并日进一步取得股份新支付对价的账面价值之和的差额，调整资本公积；资本公积不足冲减的，调整留存收益。对于合并日之前持有的股权投资，因采用权益法核算或金融工具确认和计量准则核算而确认的其他综合收益，暂不进行会计处理，直至处置该项投资时采用与被投资单位直接处置相关资产或负债相同的基础进行会计处理；因采用权益法核算而确认的被投资单位净资产中

除净损益、其他综合收益和利润分配以外的所有者权益其他变动，暂不进行会计处理，直至处置该项投资时转入当期损益。

### （3）非同一控制下的企业合并

购买日是指本公司实际取得对被购买方控制权的日期，即被购买方的净资产或生产经营决策的控制权转移给本公司的日期。同时满足下列条件时，本公司一般认为实现了控制权的转移：

- ①企业合并合同或协议已获本公司内部权力机构通过。
- ②企业合并事项需要经过国家有关主管部门审批的，已获得批准。
- ③已办理了必要的财产权转移手续。
- ④本公司已支付了合并价款的大部分，并且有能力、有计划支付剩余款项。
- ⑤本公司实际上已经控制了被购买方的财务和经营政策，并享有相应的利益、承担相应的风险。

本公司在购买日对作为企业合并对价付出的资产、发生或承担的负债按照公允价值计量，公允价值与其账面价值的差额，计入当期损益。

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

通过多次交换交易分步实现的非同一控制下企业合并，属于一揽子交易的，将各项交易作为一项取得控制权的交易进行会计处理；不属于一揽子交易的，合并日之前持有的股权投资采用权益法核算的，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，作为该项投资的初始投资成本；购买日之前持有的股权投资因采用权益法核算而确认的其他综合收益，在处置该项投资时采用与被投资单位直接处置相关资产或负债相同的基础进行会计处理。合并日之前持有的股权投资采用金融工具确认和计量准则核算的，以该股权投资在合并日的公允价值加上新增投资成本之和，作为合并日的初始投资成本。原持有股权的公允价值与账面价值之间的差额以及原计入其他综合收益的累计公允价值变动应全部转入合并日当期的投资收益。

### （4）为合并发生的相关费用

为企业合并发生的审计、法律服务、评估咨询等中介费用以及其他直接相关费用，于发生时计入当期损益；为企业合并而发行权益性证券的交易费用，可直接归属于权益性交易的从权益中扣减。

## 7、控制的判断标准和合并财务报表的编制方法

### （1）控制的判断标准

控制，是指投资方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其回报金额。

本公司在综合考虑所有相关事实和情况的基础上对是否控制被投资方进行判断。一旦相关事实和情况的变化导致对控制定义所涉及的相关要素发生变化的，本公司会进行重新评估。相关事实和情况主要包括：

- ①被投资方的设立目的。
- ②被投资方的相关活动以及如何对相关活动作出决策。
- ③投资方享有的权利是否使其目前有能力主导被投资方的相关活动。
- ④投资方是否通过参与被投资方的相关活动而享有可变回报。
- ⑤投资方是否有能力运用对被投资方的权力影响其回报金额。
- ⑥投资方与其他方的关系。

## （2）合并范围

本公司合并财务报表的合并范围以控制为基础确定，所有子公司（包括本公司所控制的单独主体）均纳入合并财务报表。

## （3）合并程序

本公司以自身和各子公司的财务报表为基础，根据其他有关资料，编制合并财务报表。本公司编制合并财务报表，将整个企业集团视为一个会计主体，依据相关企业会计准则的确认、计量和列报要求，按照统一的会计政策，反映本企业集团整体财务状况、经营成果和现金流量。

所有纳入合并财务报表合并范围的子公司所采用的会计政策、会计期间与本公司一致，如子公司采用的会计政策、会计期间与本公司不一致的，在编制合并财务报表时，按本公司的会计政策、会计期间进行必要的调整。

合并财务报表时抵销本公司与各子公司、各子公司相互之间发生的内部交易对合并资产负债表、合并利润表、合并现金流量表、合并股东权益变动表的影响。如果站在企业集团合并财务报表角度与以本公司或子公司为会计主体对同一交易的认定不同时，从企业集团的角度对该交易予以调整。

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

对于同一控制下企业合并取得的子公司，以其资产、负债（包括最终控制方收购该子公司而形成的商誉）在最终控制方财务报表中的账面价值为基础对其财务报表进行调整。

对于非同一控制下企业合并取得的子公司，以购买日可辨认净资产公允价值为基础对其财务报表进行调整

### **增加子公司或业务**

在报告期内，若因同一控制下企业合并增加子公司或业务的，则调整合并资产负债表的期初数；将子公司或业务合并当期期初至报告期末的收入、费用、利润纳入合并利润表；将子公司或业务合并当期期初至报告期末的现金流量纳入合并现金流量表，同时对比较报表的相关项目进行调整，视同合并后的报告主体自最终控制方开始控制时点起一直存在。

因追加投资等原因能够对同一控制下的被投资方实施控制的，视同参与合并的各方在最终控制方开始控制时即以目前的状态存在进行调整。在取得被合并方控制权之前持有的股权投资，在取得原股权之日与合并方和被合并方同处于同一控制之日孰晚日起至合并日之间已确认有关损益、其他综合收益以及其他净资产变动，分别冲减比较报表期间的期初留存收益或当期损益。

在报告期内，若因非同一控制下企业合并增加子公司或业务的，则不调整合并资产负债表期初数；将该子公司或业务自购买日至报告期末的收入、费用、利润纳入合并利润表；该子公司或业务自购买日至报告期末的现金流量纳入合并现金流量表。

因追加投资等原因能够对非同一控制下的被投资方实施控制的，对于购买日之前持有的被购买方的股权，本公司按照该股权在购买日的公允价值进行重新计量，公允价值与其账面价值的差额计入当期投资收益。购买日之前持有的被购买方的股权涉及权益法核算下的其他综合收益以及除净损益、其他综合收益和利润分配之外的其他所有者权益变动的，与其相关的其他综合收益、其他所有者权益变动转为购买日所属当期投资收益，由于被投资方重新计量设定受益计划净负债或净资产变动而产生的其他综合收益除外。

### **处置子公司或业务**

#### **①一般处理方法**

在报告期内，本公司处置子公司或业务，则该子公司或业务期初至处置日的收入、费用、利润纳入合并利润表；该子公司或业务期初至处置日的现金流量纳入合并现金流量表。

因处置部分股权投资或其他原因丧失了对被投资方控制权时，对于处置后的剩余股权投资，本公司按照其在丧失控制权日的公允价值进行重新计量。处置股权取得的对价与剩余股权公允价值之和，减去按原持股比例计算应享有原有子公司自购买日或合并日开始持续计算的净资产的份额与商誉之和的差额，计入丧失控制权当期的投资收益。与原有子公司股权投资相关的其他综合收益或除净损益、其他综合收益及利润分配之外的其他所有者权益变动，在丧失控制权时转为当期投资收益，由于被投资方重新计量设定受益计划净负债或净资产变动而产生的其他综合收益除外。

## ②分步处置子公司

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

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

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

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

### 购买子公司少数股权

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

### 不丧失控制权的情况下部分处置对子公司的股权投资

在不丧失控制权的情况下因部分处置对子公司的长期股权投资而取得的处置价款与处置长期股权投资相对应享有子公司自购买日或合并日开始持续计算的净资产份额之间的差额，调整合并资产负债表中的资本公积中的股本溢价，资本公积中的股本溢价不足冲减的，调整留存收益。

## 8、合营安排分类及共同经营会计处理方法

### （1）合营安排的分类

本公司根据合营安排的结构、法律形式以及合营安排中约定的条款、其他相关事实和情况等因素，将合营安排分为共同经营和合营企业。

未通过单独主体达成的合营安排，划分为共同经营；通过单独主体达成的合营安排，通常划分为合营企业；但有确凿证据表明满足下列任一条件并且符合相关法律法规规定的合营安排划分为共同经营：

合营安排的法律形式表明，合营方对该安排中的相关资产和负债分别享有权利和承担义务。

合营安排的合同条款约定，合营方对该安排中的相关资产和负债分别享有权利和承担义务。

其他相关事实和情况表明，合营方对该安排中的相关资产和负债分别享有权利和承担义务，如合营方享有与合营安排相关的几乎所有产出，并且该安排中负债的清偿持续依赖于合营方的支持。

## （2）共同经营会计处理方法

本公司确认共同经营中利益份额中与本公司相关的下列项目，并按照相关企业会计准则的规定进行会计处理：

确认单独所持有的资产，以及按其份额确认共同持有的资产；

确认单独所承担的负债，以及按其份额确认共同承担的负债；

确认出售其享有的共同经营产出份额所产生的收入；

按其份额确认共同经营因出售产出所产生的收入；

确认单独所发生的费用，以及按其份额确认共同经营发生的费用。

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

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

本公司对共同经营不享有共同控制，如果本公司享有该共同经营相关资产且承担该共同经营相关负债的，仍按上述原则进行会计处理，否则，应当按照相关企业会计准则的规定进行会计处理。

## 9、现金及现金等价物的确定标准

在编制现金流量表时，将本公司库存现金以及可以随时用于支付的存款确认为现金。将同时具备期限短（一般从购买日起三个月内到期）、流动性强、易于转换为已知金额的现金、价值变动风险很小四个条件的投资，确定为现金等价物。

## 10、外币业务和外币报表折算

### （1）外币业务

外币业务交易在初始确认时，采用交易发生日的即期汇率作为折算汇率折合成人民币记账。

资产负债表日，外币货币性项目按资产负债表日即期汇率折算，由此产生的汇兑差额，除属于与购建符合资本化条件的资产相关的外币专门借款产生的汇兑差额按照借款费用资本化的原则处理外，均计入当期损益。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，折算后的记账本位币金额与原记账本位币金额的差额，作为公允价值变动(含汇率变动)处理，计入当期损益或确认为其他综合收益。

## (2) 外币财务报表的折算

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

处置境外经营时，将资产负债表中其他综合收益项目中列示的、与该境外经营相关的外币财务报表折算差额，自其他综合收益项目转入处置当期损益；在处置部分股权投资或其他原因导致持有境外经营权益比例降低但不丧失对境外经营控制权时，与该境外经营处置部分相关的外币报表折算差额将归属于少数股东权益，不转入当期损益。在处置境外经营为联营企业或合营企业的部分股权时，与该境外经营相关的外币报表折算差额，按处置该境外经营的比例转入处置当期损益。

## 11、金融工具

本公司在成为金融工具合同的一方时确认一项金融资产或金融负债。

实际利率法是指计算金融资产或金融负债的摊余成本以及将利息收入或利息费用分摊计入各会计期间的方法。

实际利率，是指将金融资产或金融负债在预计存续期的估计未来现金流量，折现为该金融资产账面余额或该金融负债摊余成本所使用的利率。在确定实际利率时，在考虑金融资产或金融负债所有合同条款(如提前还款、展期、看涨期权或其他类似期权等)的基础上估计预期现金流量，但不考虑预期信用损失。

金融资产或金融负债的摊余成本是以该金融资产或金融负债的初始确认金额扣除已偿还的本金，加上或减去采用实际利率法将该初始确认金额与到期日金额之间的差额进行摊销形成的累计摊销额，再扣除累计计提的损失准备(仅适用于金融资产)。

### (1) 金融资产的分类、确认和计量

本公司根据所管理金融资产的业务模式和金融资产的合同现金流量特征，将金融资产划分为以下三类：

以摊余成本计量的金融资产。

以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的金融资产。

以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融资产。

金融资产在初始确认时以公允价值计量，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，当且仅当本公司改变管理金融资产的业务模式时，才对所有受影响的相关金融资产进行重分类。

#### **分类为以摊余成本计量的金融资产**

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，且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，则本公司将该金融资产分类为以摊余成本计量的金融资产。

本公司对此类金融资产采用实际利率法确认利息收入，按摊余成本进行后续计量，其发生减值时或终止确认、修改产生的利得或损失，计入当期损益。除下列情况外，本公司根据金融资产账面余额乘以实际利率计算确定利息收入：

①对于购入或源生的已发生信用减值的金融资产，本公司自初始确认起，按照该金融资产的摊余成本和经信用调整的实际利率计算确定其利息收入。

②对于购入或源生的未发生信用减值、但在后续期间成为已发生信用减值的金融资产，本公司在后续期间，按照该金融资产的摊余成本和实际利率计算确定其利息收入。若该金融工具在后续期间因其信用风险有所改善而不再存在信用减值，本公司转按实际利率乘以该金融资产账面余额来计算确定利息收入。

#### **分类为以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的金融资产**

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，且管理该金融资产的业务模式既以收取合同现金流量为目标又以出售该金融资产为目标，则本公司将该金融资产分类为以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的金融资产。

本公司对此类金融资产采用实际利率法确认利息收入。除利息收入、减值损失及汇兑差额确认为当期损益外，其余公允价值变动计入其他综合收益。当该金融资产终止确认时，之前计入其他综合收益的累计利得或损失从其他综合收益中转出，计入当期损益。

以公允价值计量且变动计入其他综合收益的应收票据及应收账款列报为应收款项融资，其他此类金融资产列报为其他债权投资，其中：自资产负债表日起一年内到期的其他债权投资列报为一年内到期的非流动资产，原到期日在一年以内的其他债权投资列报为其他流动资产。

#### **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**

在初始确认时，本公司可以单项金融资产为基础不可撤销地将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。

此类金融资产的公允价值变动计入其他综合收益，不需计提减值准备。该金融资产终止确认时，之前计入其他综合收益的累计利得或损失从其他综合收益中转出，计入留存收益。本公司持有该权益工具投资期间，在本公司收取股利的权利已经确立，与股利相关的经济利益很可能流入本公司，且股利的金额能够可靠计量时，确认股利收入并计入当期损益。本公司对此类金融资产在其他权益工具投资项目下列报。

权益工具投资满足下列条件之一的，属于以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融资产：取得该金融资产的目的主要是为了近期出售；初始确认时属于集中管理的可辨认金融资产工具组合的一部分，且有客观证据表明近期实际存在短期获利模式；属于衍生工具（符合财务担保合同定义的以及被指定为有效套期工具的衍生工具除外）。

#### **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**

不符合分类为以摊余成本计量或以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的金融资产条件、亦不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均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。

本公司对此类金融资产采用公允价值进行后续计量，将公允价值变动形成的利得或损失以及与此类金融资产相关的股利和利息收入计入当期损益。

本公司对此类金融资产根据其流动性在交易性金融资产、其他非流动金融资产项目列报。

#### **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**

在初始确认时，本公司为了消除或显著减少会计错配，可以单项金融资产为基础不可撤销地将金融资产指定为以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融资产。

混合合同包含一项或多项嵌入衍生工具，且其主合同不属于以上金融资产的，本公司可以将其整体指定为以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融工具。但下列情况除外：

①嵌入衍生工具不会对混合合同的现金流量产生重大改变。

②在初次确定类似的混合合同是否需要分拆时，几乎不需分析就能明确其包含的嵌入衍生工具不应分拆。如嵌入贷款的提前还款权，允许持有人以接近摊余成本的金额提前偿还贷款，该提前还款权不需要分拆。

本公司对此类金融资产采用公允价值进行后续计量，将公允价值变动形成的利得或损失以及与此类金融资产相关的股利和利息收入计入当期损益。

本公司对此类金融资产根据其流动性在交易性金融资产、其他非流动金融资产项目列报。

## **(2) 金融负债的分类、确认和计量**

本公司根据所发行金融工具的合同条款及其所反映的经济实质而非仅以法律形式，结合金融负债和权益工具的定义，在初始确认时将该金融工具或其组成部分分类为金融负债或权益工具。金融负债在初始确认时分类为：以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融负债、其他金融负债、被指定为有效套期工具的衍生工具。

金融负债在初始确认时以公允价值计量。对于以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融负债，相关的交易费用直接计入当期损益；对于其他类别的金融负债，相关交易费用计入初始确认金额。

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**

此类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。

满足下列条件之一的，属于交易性金融负债：承担相关金融负债的目的主要是为了在近期内出售或回购；属于集中管理的可辨认金融工具组合的一部分，且有客观证据表明企业近期采用短期获利方式模式；属于衍生工具，但是，被指定且为有效套期工具的衍生工具、符合财务担保合同的衍生工具除外。交易性金融负债（含属于金融负债的衍生工具），按照公允价值进行后续计量，除与套期会计有关外，所有公允价值变动均计入当期损益。

在初始确认时，为了提供更相关的会计信息，本公司将满足下列条件之一的金融负债不可撤销地指定为以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融负债：

①能够消除或显著减少会计错配。

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

本公司对此类金融负债采用公允价值进行后续计量，除由本公司自身信用风险变动引起的公允价值变动计入其他综合收益之外，其他公允价值变动计入当期损益。除非由本公司自身信用风险变动引起的

公允价值变动计入其他综合收益会造成或扩大损益中的会计错配，本公司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。

### 其他金融负债

除下列各项外，公司将金融负债分类为以摊余成本计量的金融负债，对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，终止确认或摊销产生的利得或损失计入当期损益：

①以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融负债。

②金融资产转移不符合终止确认条件或继续涉入被转移金融资产所形成的金融负债。

③不属于本条前两类情形的财务担保合同，以及不属于本条第 1) 类情形的以低于市场利率贷款的贷款承诺。

财务担保合同是指当特定债务人到期不能按照最初或修改后的债务工具条款偿付债务时，要求发行方向蒙受损失的合同持有人赔付特定金额的合同。不属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的财务担保合同，在初始确认后按照损失准备金额以及初始确认金额扣除担保期内的累计摊销额后的余额孰高进行计量。

### (3) 金融资产和金融负债的终止确认

①金融资产满足下列条件之一的，终止确认金融资产，即从其账户和资产负债表内予以转销：

A、收取该金融资产现金流量的合同权利终止。

B、该金融资产已转移，且该转移满足金融资产终止确认的规定。

②金融负债终止确认条件

金融负债（或其一部分）的现时义务已经解除的，则终止确认该金融负债（或该部分金融负债）。

本公司与借出方之间签订协议，以承担新金融负债方式替换原金融负债，且新金融负债与原金融负债的合同条款实质上不同的，或对原金融负债（或其一部分）的合同条款做出实质性修改的，则终止确认原金融负债，同时确认一项新金融负债，账面价值与支付的对价（包括转出的非现金资产或承担的负债）之间的差额，计入当期损益。

本公司回购金融负债一部分的，按照继续确认部分和终止确认部分在回购日各自的公允价值占整体公允价值的比例，对该金融负债整体的账面价值进行分配。分配给终止确认部分的账面价值与支付的对价（包括转出的非现金资产或承担的负债）之间的差额，应当计入当期损益。

### (4) 金融资产转移的确认依据和计量方法

本公司在发生金融资产转移时，评估其保留金融资产所有权上的风险和报酬的程度，并分别下列情形处理：

①转移了金融资产所有权上几乎所有风险和报酬的，则终止确认该金融资产，并将转移中产生或保留的权利和义务单独确认为资产或负债。

②保留了金融资产所有权上几乎所有风险和报酬的，则继续确认该金融资产。

既没有转移也没有保留金融资产所有权上几乎所有风险和报酬的（即除本条①、②之外的其他情形），则根据其是否保留了对金融资产的控制，分别下列情形处理：

未保留对该金融资产控制的，则终止确认该金融资产，并将转移中产生或保留的权利和义务单独确认为资产或负债。

保留了对该金融资产控制的，则按照其继续涉入被转移金融资产的程度继续确认有关金融资产，并相应确认相关负债。继续涉入被转移金融资产的程度，是指本公司承担的被转移金融资产价值变动风险或报酬的程度。

在判断金融资产转移是否满足上述金融资产终止确认条件时，采用实质重于形式的原则。公司将金融资产转移区分为金融资产整体转移和部分转移。

金融资产整体转移满足终止确认条件的，将下列两项金额的差额计入当期损益：

①被转移金融资产在终止确认日的账面价值。

②因转移金融资产而收到的对价，与原直接计入其他综合收益的公允价值变动累计额中对应终止确认部分的金额（涉及转移的金融资产为以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的金融资产）之和。

金融资产部分转移且该被转移部分整体满足终止确认条件的，将转移前金融资产整体的账面价值，在终止确认部分和继续确认部分（在此种情形下，所保留的服务资产应当视同继续确认金融资产的一部分）之间，按照转移日各自的相对公允价值进行分摊，并将下列两项金额的差额计入当期损益：

①终止确认部分在终止确认日的账面价值。

②终止确认部分收到的对价，与原计入其他综合收益的公允价值变动累计额中对应终止确认部分的金额（涉及转移的金融资产为以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的金融资产）之和。

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

#### **（5）金融资产和金融负债公允价值的确定方法**

存在活跃市场的金融资产或金融负债，以活跃市场的报价确定其公允价值，除非该项金融资产存在针对资产本身的限售期。对于针对资产本身的限售的金融资产，按照活跃市场的报价扣除市场参与者因承担指定期间内无法在公开市场上出售该金融资产的风险而要求获得的补偿金额后确定。活跃市场的报价包括易于且可定期从交易所、交易商、经纪人、行业集团、定价机构或监管机构等获得相关资产或负债的报价，且能代表在公平交易基础上实际并经常发生的市场交易。

初始取得或衍生的金融资产或承担的金融负债，以市场交易价格作为确定其公允价值的基础。

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

#### **(6) 金融工具减值**

本公司对以摊余成本计量的金融资产、分类为以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的金融资产、租赁应收款、合同资产、不属于以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融负债的贷款承诺、不属于以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融负债以及因金融资产转移不符合终止确认条件或继续涉入被转移金融资产所形成金融负债的财务担保合同以预期信用损失为基础进行减值会计处理并确认损失准备。

预期信用损失，是指以发生违约的风险为权重的金融工具信用损失的加权平均值。信用损失，是指本公司按照原实际利率折现的、根据合同应收的所有合同现金流量与预期收取的所有现金流量之间的差额，即全部现金短缺的现值。其中，对于本公司购买或源生的已发生信用减值的金融资产，应按照该金融资产经信用调整的实际利率折现。

本公司对由收入准则规范的交易形成的全部合同资产和应收票据及应收账款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。

对于购买或源生的已发生信用减值的金融资产，在资产负债表日仅将自初始确认后整个存续期内预期信用损失的累计变动确认为损失准备。在每个资产负债表日，将整个存续期内预期信用损失的变动金额作为减值损失或利得计入当期损益。即使该资产负债表日确定的整个存续期内预期信用损失小于初始确认时估计现金流量所反映的预期信用损失的金额，也将预期信用损失的有利变动确认为减值利得。

除上述采用简化计量方法和购买或源生的已发生信用减值以外的其他金融资产，本公司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，并按照下列情形分别计量其损失准备、确认预期信用损失及其变动：

①如果该金融工具的信用风险自初始确认后并未显著增加，处于第一阶段，则按照相当于该金融工具未来 12 个月内预期信用损失的金额计量其损失准备，并按照账面余额和实际利率计算利息收入。

②如果该金融工具的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，则按照相当于该金融工具整个存续期内预期信用损失的金额计量其损失准备，并按照账面余额和实际利率计算利息收入。

③如果该金融工具自初始确认后已经发生信用减值的，处于第三阶段，本公司按照相当于该金融工具整个存续期内预期信用损失的金额计量其损失准备，并按照摊余成本和实际利率计算利息收入。

金融工具信用损失准备的增加或转回金额，作为减值损失或利得计入当期损益。除分类为以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的金融资产外，信用损失准备抵减金融资产的账面余额。对于分类为以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的金融资产，本公司在其他综合收益中确认其信用损失准备，不减少该金融资产在资产负债表中列示的账面价值。

本公司在上一会计期间已经按照相当于金融工具整个存续期内预期信用损失的金额计量了损失准备，但在当期资产负债表日，该金融工具已不再属于自初始确认后信用风险显著增加的情形的，本公司在当期资产负债表日按照相当于未来 12 个月内预期信用损失的金额计量该金融工具的损失准备，由此形成的损失准备的转回金额作为减值利得计入当期损益。

### 信用风险显著增加

本公司利用可获得的合理且有依据的前瞻性信息，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，以确定金融工具的信用风险自初始确认后是否已显著增加。对于财务担保合同，本公司在应用金融工具减值规定时，将本公司成为做出不可撤销承诺的一方之日作为初始确认日。

本公司在评估信用风险是否显著增加时会考虑如下因素：

- ①债务人经营成果实际或预期是否发生显著变化；
- ②债务人所处的监管、经济或技术环境是否发生显著不利变化；
- ③作为债务抵押的担保物价值或第三方提供的担保或信用增级质量是否发生显著变化，这些变化预期将降低债务人按合同规定期限还款的经济动机或者影响违约概率；
- ④债务人预期表现和还款行为是否发生显著变化；
- ⑤本公司对金融工具信用管理方法是否发生变化等。

于资产负债表日，若本公司判断金融工具只具有较低的信用风险，则本公司假定该金融工具的信用风险自初始确认后并未显著增加。如果金融工具的违约风险较低，借款人在短期内履行其合同现金流量义务的能力很强，并且即使较长时期内经济形势和经营环境存在不利变化，但未必一定降低借款人履行其合同现金流量义务的能力，则该金融工具被视为具有较低的信用风险。

### 已发生信用减值的金融资产

当对金融资产预期未来现金流量具有不利影响的一项或多项事件发生时，该金融资产成为已发生信用减值的金融资产。金融资产已发生信用减值的证据包括下列可观察信息：

- 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。

#### 预期信用损失的确定

本公司基于单项和组合评估金融工具的预期信用损失，在评估预期信用损失时，考虑有关过去事项、当前状况以及未来经济状况预测的合理且有依据的信息。

本公司以共同信用风险特征为依据，将金融工具分为不同组合。相关金融工具的单项评估标准和组合信用风险特征详见相关金融工具的会计政策。

本公司按照下列方法确定相关金融工具的预期信用损失：

①对于金融资产，信用损失为本公司应收取的合同现金流量与预期收取的现金流量之间差额的现值。

②对于租赁应收款项，信用损失为本公司应收取的合同现金流量与预期收取的现金流量之间差额的现值。

③对于财务担保合同，信用损失为本公司就该合同持有人发生的信用损失向其做出赔付的预计付款额，减去本公司预期向该合同持有人、债务人或任何其他方收取的金额之间差额的现值。

④对于资产负债表日已发生信用减值但并非购买或源生已发生信用减值的金融资产，信用损失为该金融资产账面余额与按原实际利率折现的估计未来现金流量的现值之间的差额。

本公司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；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。

#### 减记金融资产

当本公司不再合理预期金融资产合同现金流量能够全部或部分收回的，直接减记该金融资产的账面余额。这种减记构成相关金融资产的终止确认。

#### (7) 金融资产及金融负债的抵销

金融资产和金融负债在资产负债表内分别列示，没有相互抵销。但是，同时满足下列条件的，以相互抵销后的净额在资产负债表内列示：

①本公司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；

②本公司计划以净额结算，或同时变现该金融资产和清偿该金融负债。

## 12、应收票据

本公司对应收票据的预期信用损失的确定方法及会计处理方法详见第十节之“五、11、（6）金融工具减值”。

当在单项工具层面无法以合理成本评估预期信用损失的充分证据时，本公司参考历史信用损失经验，结合当前状况以及对未来经济状况的判断，依据信用风险特征将 应收票据划分为若干组合，在组合基础上计算预期信用损失。确定组合的依据如下：

组合名称	确定组合的依据	计提方法
无风险银行承兑汇票	出票人具有较高的信用评级，历史上未发生票据违约，信用损失风险极低，在短期内履行其支付合同现金流量义务的能力很强	参考历史信用损失经验，结合当前状况以及对未来经济状况的预测，通过违约风险敞口和整个存续期预期信用损失率，计算预期信用损失
较低风险银行承兑票据组合	出票人具有较高的信用评级，但仍具有一定的信用损失风险	按照账龄与整个存续期预期信用损失率计提
商业承兑汇票	出票人具有一定的信用损失风险	按照账龄与整个存续期预期信用损失率计提

## 13、应收账款

本公司对应收账款的预期信用损失的确定方法及会计处理方法详见第十节之“五、11、（6）金融工具减值”。

本公司对于存在逾期、违约、纠纷或诉讼及其他信用风险显著增加和已发生信用损失的应收款项，均单独进行预期信用损失测试。按应收取的合同现金流量与预期收取现金流量之间差额的现值计提损失准备，计入当期损益。

当在单项工具层面无法以合理成本评估预期信用损失的充分证据时，本公司参考历史信用损失经验，结合当前状况以及对未来经济状况的判断，依据信用风险特征将应收账款划分为若干组合，在组合基础上计算预期信用损失。确定组合的依据如下：

组合名称	确定组合的依据	计提方法
信用风险较低的客户组合的应收款项	合并范围内关联方的应收款项	不计提坏账准备
按账龄组合计提预期信用损失的应收款项	除单项计提预期信用损失及信用风险极低客户组合以外的应收款项	账龄分析法

## 14、应收款项融资

本公司对应收款项融资的预期信用损失的确定方法及会计处理方法详见第十节之“五、11、（6）金融工具减值”。

## 15、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

本公司对其他应收款的预期信用损失的确定方法及会计处理方法详见第十节之“五、11、（6）金融工具减值”。

本公司对单项工具层面能以合理成本评估预期信用损失的其他应收款单独确定其信用损失。

当在单项工具层面无法以合理成本评估预期信用损失的充分证据时，本公司参考历史信用损失经验，结合当前状况以及对未来经济状况的判断，依据信用风险特征将其他应收款划分为若干组合，在组合基础上计算预期信用损失。确定组合的依据如下：

组合名称	确定组合的依据	计提方法
信用风险较低的客户组合的应收款项	合并范围内关联方的其他应收款项	不计提坏账准备
按账龄组合计提预期信用损失的应收款项	除需单项计提预期信用损失以外的应收款项	账龄分析法

## 16、合同资产

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

本公司对合同资产的预期信用损失的确定方法及会计处理方法详见第十节之“五、11、（6）金融工具减值”。

## 17、存货

### （1）存货类别、发出计价方法、盘存制度、低值易耗品和包装物的摊销方法

#### 存货类别

存货是指本公司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、在生产过程或提供劳务过程中耗用的材料和物料等。主要包括原材料、周转材料、委托加工材料、在产品、自制半成品、产成品（库存商品）、发出商品等。

#### 存货发出计价方法

存货在取得时，按成本进行初始计量，包括采购成本、加工成本和其他成本。存货发出时按月末一次加权平均法计价。

#### 存货的盘存制度

存货盘存制度为永续盘存制。

### 低值易耗品和包装物的摊销方法

- ①低值易耗品采用一次转销法进行摊销；
- ②包装物采用一次转销法进行摊销；
- ③其他周转材料采用一次转销法进行摊销。

#### (2) 存货跌价准备的确认标准和计提方法

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

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。

以前减记存货价值的影响因素已经消失的，减记的金额予以恢复，并在原已计提的存货跌价准备金额内转回，转回的金额计入当期损益。

## 18、持有待售资产

#### (1) 划分为持有待售确认标准

本公司将同时满足下列条件的非流动资产或处置组确认为持有待售组成部分：

- 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，即本公司已经就一项出售计划作出决议，并已获得监管部门批准，且获得确定的购买承诺，预计出售将在一年内完成。

确定的购买承诺，是指本公司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。

#### (2) 持有待售核算方法

本公司对于持有待售的非流动资产或处置组不计提折旧或摊销，其账面价值高于公允价值减去出售费用后的净额的，应当将账面价值减记至公允价值减去出售费用后的净额，减记的金额确认为资产减值损失，计入当期损益，同时计提持有待售资产减值准备。

对于取得日划分为持有待售类别的非流动资产或处置组，在初始计量时比较假定其不划分为持有待售类别情况下的初始计量金额和公允价值减去出售费用后的净额，以两者孰低计量。

上述原则适用于所有非流动资产，但不包括采用公允价值模式进行后续计量的投资性房地产、采用公允价值减去出售费用后的净额计量的生物资产、职工薪酬形成的资产、递延所得税资产、由金融工具相关会计准则规范的金融资产、由保险合同相关会计准则规范的保险合同所产生的权利。

## 19、债权投资

无。

## 20、其他债权投资

无。

## 21、长期应收款

无。

## 22、长期股权投资

### （1）初始投资成本的确定

①企业合并形成的长期股权投资，具体会计政策详见第十节之“五、6、同一控制下和非同一控制下企业合并的会计处理方法”。

#### ②其他方式取得的长期股权投资

以支付现金方式取得的长期股权投资，按照实际支付的购买价款作为初始投资成本。初始投资成本包括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。

以发行权益性证券取得的长期股权投资，按照发行权益性证券的公允价值作为初始投资成本；发行或取得自身权益工具时发生的交易费用，可直接归属于权益性交易的从权益中扣减。

在非货币性资产交换具备商业实质和换入资产或换出资产的公允价值能够可靠计量的前提下，非货币性资产交换换入的长期股权投资以换出资产的公允价值为基础确定其初始投资成本，除非有确凿证据表明换入资产的公允价值更加可靠；不满足上述前提的非货币性资产交换，以换出资产的账面价值和应支付的相关税费作为换入长期股权投资的初始投资成本。

通过债务重组取得的长期股权投资，其初始投资成本按照公允价值为基础确定。

### （2）后续计量及损益确认

### ①成本法

本公司能够对被投资单位实施控制的长期股权投资采用成本法核算，并按照初始投资成本计价，追加或收回投资调整长期股权投资的成本。

除取得投资时实际支付的价款或对价中包含的已宣告但尚未发放的现金股利或利润外，本公司按照享有被投资单位宣告分派的现金股利或利润确认为当期投资收益。

### ②权益法

本公司对联营企业和合营企业的长期股权投资采用权益法核算；对于其中一部分通过风险投资机构、共同基金、信托公司或包括投连险基金在内的类似主体间接持有的联营企业的权益性投资，采用公允价值计量且其变动计入损益。

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差额，不调整长期股权投资的初始投资成本；初始投资成本小于投资时应享有被投资单位可辨认净资产公允价值份额的差额，计入当期损益。

本公司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，分别确认投资收益和其他综合收益，同时调整长期股权投资的账面价值；并按照被投资单位宣告分派的利润或现金股利计算应享有的部分，相应减少长期股权投资的账面价值；对于被投资单位除净损益、其他综合收益和利润分配以外所有者权益的其他变动，调整长期股权投资的账面价值并计入所有者权益。

本公司在确认应享有被投资单位净损益的份额时，以取得投资时被投资单位各项可辨认资产等的公允价值为基础，对被投资单位的净利润进行调整后确认。本公司与联营企业、合营企业之间发生的未实现内部交易损益按照应享有的比例计算归属于本公司的部分予以抵销，在此基础上确认投资损益。

本公司确认应分担被投资单位发生的亏损时，按照以下顺序进行处理：首先，冲减长期股权投资的账面价值。其次，长期股权投资的账面价值不足以冲减的，以其他实质上构成对被投资单位净投资的长期权益账面价值为限继续确认投资损失，冲减长期应收项目等的账面价值。最后，经过上述处理，按照投资合同或协议约定企业仍承担额外义务的，按预计承担的义务确认预计负债，计入当期投资损失。

被投资单位以后期间实现盈利的，公司在扣除未确认的亏损分担额后，按与上述相反的顺序处理，减记已确认预计负债的账面余额、恢复其他实质上构成对被投资单位净投资的长期权益及长期股权投资的账面价值后，恢复确认投资收益。

## （3）长期股权投资核算方法的转换

### ①公允价值计量转权益法核算

本公司原持有的对被投资单位不具有控制、共同控制或重大影响的按金融工具确认和计量准则进行会计处理的权益性投资，因追加投资等原因能够对被投资单位施加重大影响或实施共同控制但不构成控

制的，按照《企业会计准则第 22 号——金融工具确认和计量》确定的原持有的股权投资的公允价值加上新增投资成本之和，作为改按权益法核算的初始投资成本。

按权益法核算的初始投资成本小于按照追加投资后全新的持股比例计算确定的应享有被投资单位在追加投资日可辨认净资产公允价值份额之间的差额，调整长期股权投资的账面价值，并计入当期营业外收入。

#### ②公允价值计量或权益法核算转成本法核算

本公司原持有的对被投资单位不具有控制、共同控制或重大影响的按金融工具确认和计量准则进行会计处理的权益性投资，或原持有对联营企业、合营企业的长期股权投资，因追加投资等原因能够对非同一控制下的被投资单位实施控制的，在编制个别财务报表时，按照原持有的股权投资账面价值加上新增投资成本之和，作为改按成本法核算的初始投资成本。

购买日之前持有的股权投资因采用权益法核算而确认的其他综合收益，在处置该项投资时采用与被投资单位直接处置相关资产或负债相同的基础进行会计处理。

购买日之前持有的股权投资按照《企业会计准则第 22 号——金融工具确认和计量》的有关规定进行会计处理的，原计入其他综合收益的累计公允价值变动在改按成本法核算时转入当期损益。

#### ③权益法核算转公允价值计量

本公司因处置部分股权投资等原因丧失了对被投资单位的共同控制或重大影响的，处置后的剩余股权改按《企业会计准则第 22 号——金融工具确认和计量》核算，其在丧失共同控制或重大影响之日的公允价值与账面价值之间的差额计入当期损益。

原股权投资因采用权益法核算而确认的其他综合收益，在终止采用权益法核算时采用与被投资单位直接处置相关资产或负债相同的基础进行会计处理。

#### ④成本法转权益法

本公司因处置部分权益性投资等原因丧失了对被投资单位的控制的，在编制个别财务报表时，处置后的剩余股权能够对被投资单位实施共同控制或施加重大影响的，改按权益法核算，并对该剩余股权视同自取得时即采用权益法核算进行调整。

#### ⑤成本法转公允价值计量

本公司因处置部分权益性投资等原因丧失了对被投资单位的控制的，在编制个别财务报表时，处置后的剩余股权不能对被投资单位实施共同控制或施加重大影响的，改按《企业会计准则第 22 号——金融工具确认和计量》的有关规定进行会计处理，其在丧失控制之日的公允价值与账面价值间的差额计入当期损益。

### (4) 长期股权投资的处置

处置长期股权投资，其账面价值与实际取得价款之间的差额，应当计入当期损益。采用权益法核算的长期股权投资，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，按相应比例对原计入其他综合收益的部分进行会计处理。

处置对子公司股权投资的各项交易的条款、条件以及经济影响符合以下一种或多种情况，将多次交易事项作为一揽子交易进行会计处理：

这些交易是同时或者在考虑了彼此影响的情况下订立的；

这些交易整体才能达成一项完整的商业结果；

一项交易的发生取决于其他至少一项交易的发生；

一项交易单独看是不经济的，但是和其他交易一并考虑时是经济的。

因处置部分股权投资或其他原因丧失了对原有子公司控制权的，不属于一揽子交易的，区分个别财务报表和合并财务报表进行相关会计处理：

①在个别财务报表中，对于处置的股权，其账面价值与实际取得价款之间的差额计入当期损益。处置后的剩余股权能够对被投资单位实施共同控制或施加重大影响的，改按权益法核算，并对该剩余股权视同自取得时即采用权益法核算进行调整；处置后的剩余股权不能对被投资单位实施共同控制或施加重大影响的，改按《企业会计准则第 22 号——金融工具确认和计量》的有关规定进行会计处理，其在丧失控制之日的公允价值与账面价值间的差额计入当期损益。

②在合并财务报表中，对于在丧失对子公司控制权以前的各项交易，处置价款与处置长期股权投资相对应享有子公司自购买日或合并日开始持续计算的净资产份额之间的差额，调整资本公积（股本溢价），资本公积不足冲减的，调整留存收益；在丧失对子公司控制权时，对于剩余股权，按照其在丧失控制权日的公允价值进行重新计量。处置股权取得的对价与剩余股权公允价值之和，减去按原持股比例计算应享有原有子公司自购买日开始持续计算的净资产的份额之间的差额，计入丧失控制权当期的投资收益，同时冲减商誉。与原有子公司股权投资相关的其他综合收益等，在丧失控制权时转为当期投资收益。

处置对子公司股权投资直至丧失控制权的各项交易属于一揽子交易的，将各项交易作为一项处置子公司股权投资并丧失控制权的交易进行会计处理，区分个别财务报表和合并财务报表进行相关会计处理：

①在个别财务报表中，在丧失控制权之前每一次处置价款与处置的股权对应的长期股权投资账面价值之间的差额，确认为其他综合收益，在丧失控制权时一并转入丧失控制权当期的损益。

②在合并财务报表中，在丧失控制权之前每一次处置价款与处置投资对应的享有该子公司净资产份额的差额，确认为其他综合收益，在丧失控制权时一并转入丧失控制权当期的损益。

#### **(5) 共同控制、重大影响的判断标准**

如果本公司按照相关约定与其他参与方集体控制某项安排，并且对该安排回报具有重大影响的活动决策，需要经过分享控制权的参与方一致同意时才存在，则视为本公司与其他参与方共同控制某项安排，该安排即属于合营安排。

合营安排通过单独主体达成的，根据相关约定判断本公司对该单独主体的净资产享有权利时，将该单独主体作为合营企业，采用权益法核算。若根据相关约定判断本公司并非对该单独主体的净资产享有权利时，该单独主体作为共同经营，本公司确认与共同经营利益份额相关的项目，并按照相关企业会计准则的规定进行会计处理。

重大影响，是指投资方对被投资单位的财务和经营政策有参与决策的权力，但并不能够控制或者与其他方一起共同控制这些政策的制定。本公司通过以下一种或多种情形，并综合考虑所有事实和情况后，判断对被投资单位具有重大影响：①在被投资单位的董事会或类似权力机构中派有代表；②参与被投资单位财务和经营政策制定过程；③与被投资单位之间发生重要交易；④向被投资单位派出管理人员；⑤向被投资单位提供关键技术资料。

## 23、投资性房地产

### （1）投资性房地产计量模式

成本法计量

### （2）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，包括已出租的土地使用权、持有并准备增值后转让的土地使用权、已出租的建筑物。此外，对于本公司持有以备经营出租的空置建筑物，若董事会作出书面决议，明确表示将其用于经营出租且持有意图短期内不再发生变化的，也作为投资性房地产列报。

本公司的投资性房地产按其成本作为入账价值，外购投资性房地产的成本包括购买价款、相关税费和可直接归属于该资产的其他支出；自行建造投资性房地产的成本，由建造该项资产达到预定可使用状态前所发生的必要支出构成。

本公司对投资性房地产采用成本模式进行后续计量，按其预计使用寿命及净残值率对建筑物和土地使用权计提折旧或摊销。投资性房地产的预计使用寿命、净残值率及年折旧（摊销）率列示如下：

类别	预计使用寿命（年）	预计净残值率（%）	年折旧（摊销）率（%）
土地使用权	50		2.00
房屋建筑物	20	5.00	4.75

投资性房地产的用途改变为自用时，自改变之日起，本公司将该投资性房地产转换为固定资产或无形资产。自用房地产的用途改变为赚取租金或资本增值时，自改变之日起，本公司将固定资产或无形资产转换为投资性房地产。发生转换时，以转换前的账面价值作为转换后的入账价值。

当投资性房地产被处置，或者永久退出使用且预计不能从其处置中取得经济利益时，终止确认该项投资性房地产。投资性房地产出售、转让、报废或毁损的处置收入扣除其账面价值和相关税费后的金额计入当期损益。

## 24、固定资产

### (1) 确认条件

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

- ①与该固定资产有关的经济利益很可能流入企业；
- ②该固定资产的成本能够可靠地计量。

### (2) 折旧方法

类别	折旧方法	折旧年限	残值率	年折旧率
房屋及建筑物	年限平均法	20	5.00	4.75
机器设备	年限平均法	10	5.00	9.50
电子设备	年限平均法	3	5.00	31.67
运输设备	年限平均法	4	5.00	23.75
其他设备	年限平均法	5	5.00	19.00

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

## 25、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

本公司自行建造的在建工程按实际成本计价，实际成本由建造该项资产达到预定可使用状态前所发生的必要支出构成，包括工程用物资成本、人工成本、交纳的相关税费、应予资本化的借款费用以及应分摊的间接费用等。

在建工程项目按建造该项资产达到预定可使用状态前所发生的全部支出，作为固定资产的入账价值。所建造的在建工程已达到预定可使用状态，但尚未办理竣工决算的，自达到预定可使用状态之日起，根据工程预算、造价或者工程实际成本等，按估计的价值转入固定资产，并按本公司固定资产折旧政策计

提固定资产的折旧，待办理竣工决算后，再按实际成本调整原来的暂估价值，但不调整原已计提的折旧额。

在建工程的减值测试方法和减值准备计提方法详见第十节之“五、30、长期资产减值”。

## 26、借款费用

### （1）借款费用资本化的确认原则

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

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

借款费用同时满足下列条件时开始资本化：

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

②借款费用已经发生；

③为使资产达到预定可使用或者可销售状态所必要的购建或者生产活动已经开始。

### （2）借款费用资本化期间

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

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

当购建或者生产符合资本化条件的资产中部分项目分别完工且可单独使用时，该部分资产借款费用停止资本化。

购建或者生产的资产各部分分别完工，但必须等到整体完工后才可使用或可对外销售的，在该资产整体完工时停止借款费用资本化。

### （3）暂停资本化期间

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

### （4）借款费用资本化金额的计算方法

专门借款的利息费用（扣除尚未动用的借款资金存入银行取得的利息收入或者进行暂时性投资取得的投资收益）及其辅助费用在所购建或者生产的符合资本化条件的资产达到预定可使用或者可销售状态前，予以资本化。

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按年初期末简单平均乘以所占用一般借款的资本化率，计算确定一般借款应予资本化的利息金额。资本化率根据一般借款加权平均利率计算确定。

借款存在折价或者溢价的，按照实际利率法确定每一会计期间应摊销的折价或者溢价金额，调整每期利息金额。

## 27、生物资产

无。

## 28、油气资产

无。

## 29、无形资产

### （1）使用寿命及其确定依据、估计情况、摊销方法或复核程序

无形资产是指本公司拥有或者控制的没有实物形态的可辨认非货币性资产，包括土地使用权、专利权及非专利技术等。

#### ①无形资产的初始计量

外购无形资产的成本，包括购买价款、相关税费以及直接归属于使该项资产达到预定用途所发生的其他支出。购买无形资产的价款超过正常信用条件延期支付，实质上具有融资性质的，无形资产的成本以购买价款的现值为基础确定。

债务重组取得债务人用以抵债的无形资产，以该无形资产的公允价值为基础确定其入账价值，并将重组债务的账面价值与该用以抵债的无形资产公允价值之间的差额，计入当期损益。

在非货币性资产交换具备商业实质且换入资产或换出资产的公允价值能够可靠计量的前提下，非货币性资产交换换入的无形资产以换出资产的公允价值为基础确定其入账价值，除非有确凿证据表明换入资产的公允价值更加可靠；不满足上述前提的非货币性资产交换，以换出资产的账面价值和应支付的相关税费作为换入无形资产的成本，不确认损益。

以同一控制下的企业吸收合并方式取得的无形资产按被合并方的账面价值确定其入账价值；以非同一控制下的企业吸收合并方式取得的无形资产按公允价值确定其入账价值。

内部自行开发的无形资产，其成本包括：开发该无形资产时耗用的材料、劳务成本、注册费、在开发过程中使用的其他专利权和特许权的摊销以及满足资本化条件的利息费用，以及为使该无形资产达到预定用途前所发生的其他直接费用。

## ②无形资产的后续计量

本公司在取得无形资产时分析判断其使用寿命，划分为使用寿命有限和使用寿命不确定的无形资产。

### 使用寿命有限的无形资产

对于使用寿命有限的无形资产，在为企业带来经济利益的期限内按直线法摊销。使用寿命有限的无形资产预计寿命及依据如下：

项目	预计使用寿命	依据
专有技术及专利权	10 年	受许可或法律保护年限
软件	2 年	有效使用年限
土地使用权	50 年	土地使用权证规定年限
其他	4-20 年	有效使用年限

期末，对使用寿命有限的无形资产的使用寿命和摊销方法进行复核，必要时进行调整。经复核，本期期末无形资产的使用寿命及摊销方法与以前估计未有不同。

### 使用寿命不确定的无形资产

无法预见无形资产为企业带来经济利益期限的，视为使用寿命不确定的无形资产。

期末，对使用寿命不确定的无形资产的使用寿命进行复核，如果有证据表明该无形资产为企业带来经济利益的期限是可预见的，则估计其使用寿命并按照使用寿命有限的无形资产的摊销政策进行摊销。

无形资产的减值测试方法和减值准备计提方法详见第十节之“五、30、长期资产减值”。

## (2) 研发支出的归集范围及相关会计处理方法

### ①划分公司内部研究开发项目的研究阶段和开发阶段具体标准

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

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

内部研究开发项目研究阶段的支出，在发生时计入当期损益。

### ②开发阶段支出符合资本化的具体标准

内部研究开发项目开发阶段的支出，同时满足下列条件时确认为无形资产：

A、完成该无形资产以使其能够使用或出售在技术上具有可行性；

B、具有完成该无形资产并使用或出售的意图；

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

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

E、归属于该无形资产开发阶段的支出能够可靠地计量。

不满足上述条件的开发阶段的支出，于发生时计入当期损益。无法区分研究阶段支出和开发阶段支出的，将发生的研发支出全部计入当期损益。内部开发活动形成的无形资产的成本仅包括满足资本化条件的时点至无形资产达到预定用途前发生的支出总额，对于同一项无形资产在开发过程中达到资本化条件之前已经费用化计入损益的支出不再进行调整。

### 30、长期资产减值

本公司在每一个资产负债表日检查长期资产是否存在可能发生减值的迹象。如果长期资产存在减值迹象，则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。

资产可收回金额的估计，根据其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。

可收回金额的计量结果表明，长期资产的可收回金额低于其账面价值的，将长期资产的账面价值减记至可收回金额，减记的金额确认为资产减值损失，计入当期损益，同时计提相应的资产减值准备。资产减值损失一经确认，在以后会计期间不得转回。

资产减值损失确认后，减值资产的折旧或者摊销费用在未来期间作相应调整，以使该资产在剩余使用寿命内，系统地分摊调整后的资产账面价值（扣除预计净残值）。

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

在对商誉进行减值测试时，将商誉的账面价值分摊至预期从企业合并的协同效应中受益的资产组或资产组组合。在对包含商誉的相关资产组或者资产组组合进行减值测试时，如与商誉相关的资产组或者资产组组合存在减值迹象的，先对不包含商誉的资产组或者资产组组合进行减值测试，计算可收回金额，并与相关账面价值相比较，确认相应的减值损失。再对包含商誉的资产组或者资产组组合进行减值测试，

比较这些相关资产组或者资产组组合的账面价值（包括所分摊的商誉的账面价值部分）与其可收回金额，如相关资产组或者资产组组合的可收回金额低于其账面价值的，确认商誉的减值损失。

### 31、长期待摊费用

#### （1）摊销方法

长期待摊费用在受益期内按直线法分期摊销。

#### （2）摊销年限

长期待摊费用指已经支出，但应由当期及以后各期承担的摊销期限在 1 年以上（不含 1 年）的各项费用，该等费用在受益期内平均摊销，如果长期待摊费用项目不能使以后会计期间受益，则将尚未摊销的该项目的摊余价值全部转入当期损益。

### 32、合同负债

本公司将已收或应收客户对价而应向客户转让商品的义务部分确认为合同负债。

### 33、职工薪酬

#### （1）短期薪酬的会计处理方法

职工薪酬，是指本公司为获得职工提供的服务或解除劳动关系而给予的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。

短期薪酬是指本公司在职工提供相关服务的年度报告期间结束后十二个月内需要全部予以支付的职工薪酬，离职后福利和辞退福利除外。本公司在职工提供服务的会计期间，将应付的短期薪酬确认为负债，并根据职工提供服务的受益对象计入相关资产成本和费用。

#### （2）离职后福利的会计处理方法

离职后福利是指本公司为获得职工提供的服务而在职工退休或与企业解除劳动关系后，提供的各种形式的报酬和福利，短期薪酬和辞退福利除外。

本公司的离职后福利计划分类为设定提存计划和设定受益计划。

离职后福利设定提存计划主要为参加由各地劳动及社会保障机构组织实施的社会基本养老保险、失业保险等；在职工为本公司提供服务的会计期间，将根据设定提存计划计算的应缴存金额确认为负债，并计入当期损益或相关资产成本。

本公司按照国家规定的标准定期缴付上述款项后，不再有其他的支付义务。

### (3) 辞退福利的会计处理方法

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

本公司向接受内部退休安排的职工提供内退福利。内退福利是指，向未达到国家规定的退休年龄、经本公司管理层批准自愿退出工作岗位的职工支付的工资及为其缴纳的社会保险费等。本公司自内部退休安排开始之日起至职工达到正常退休年龄止，向内退职工支付内部退养福利。对于内退福利，本公司比照辞退福利进行会计处理，在符合辞退福利相关确认条件时，将自职工停止提供服务日至正常退休日期间拟支付的内退职工工资和缴纳的社会保险费等，确认为负债，一次性计入当期损益。内退福利的精算假设变化及福利标准调整引起的差异于发生时计入当期损益。

### (4) 其他长期职工福利的会计处理方法

其他长期职工福利是指除短期薪酬、离职后福利、辞退福利之外的其他所有职工福利。

对符合设定提存计划条件的其他长期职工福利，在职工为本公司提供服务的会计期间，将应缴存金额确认为负债，并计入当期损益或相关资产成本；除上述情形外的其他长期职工福利，在资产负债表日由独立精算师使用预期累计福利单位法进行精算，将设定受益计划产生的福利义务归属于职工提供服务的期间，并计入当期损益或相关资产成本。

## 34、预计负债

### (1) 预计负债的确认标准

当与或有事项相关的义务是本公司承担的现时义务，且履行该义务很可能导致经济利益流出，以及该义务的金额能够可靠地计量，则确认为预计负债。

### (2) 预计负债的计量方法

本公司预计负债按履行相关现时义务所需的支出的最佳估计数进行初始计量。

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

最佳估计数分别以下情况处理：

所需支出存在一个连续范围（或区间），且该范围内各种结果发生的可能性相同的，则最佳估计数按照该范围的中间值即上下限金额的平均数确定。

所需支出不存在一个连续范围（或区间），或虽然存在一个连续范围但该范围内各种结果发生的可能性不相同的，如或有事项涉及单个项目的，则最佳估计数按照最可能发生金额确定；如或有事项涉及多个项目的，则最佳估计数按各种可能结果及相关概率计算确定。

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

## 35、股份支付

### （1）股份支付的种类

本公司的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。

### （2）权益工具公允价值的确定方法

对于授予的存在活跃市场的期权等权益工具，按照活跃市场中的报价确定其公允价值。对于授予的不存在活跃市场的期权等权益工具，采用期权定价模型等确定其公允价值，选用的期权定价模型考虑以下因素：（1）期权的行权价格；（2）期权的有效期；（3）标的股份的现行价格；（4）股价预计波动率；（5）股份的预计股利；（6）期权有效期内的无风险利率。

在确定权益工具授予日的公允价值时，考虑股份支付协议规定的可行权条件中的市场条件和非可行权条件的影响。股份支付存在非可行权条件的，只要职工或其他方满足了所有可行权条件中的非市场条件（如服务期限等），即确认已得到服务相对应的成本费用。

### （3）确定可行权权益工具最佳估计的依据

等待期内每个资产负债表日，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。在可行权日，最终预计可行权权益工具的数量与实际可行权数量一致。

### （4）会计处理方法

#### ①权益结算和现金结算股份支付的会计处理

以权益结算的股份支付，按授予职工权益工具的公允价值计量。授予后立即可行权的，在授予日按照权益工具的公允价值计入相关成本或费用，相应增加资本公积。在完成等待期内的服务或达到规定业绩条件才可行权的，在等待期内的每个资产负债表日，以对可行权权益工具数量的最佳估计为基础，按照权益工具授予日的公允价值，将当期取得的服务计入相关成本或费用和资本公积。在可行权日之后不再对已确认的相关成本或费用和所有者权益总额进行调整。

以现金结算的股份支付，按照本公司承担的以股份或其他权益工具为基础计算确定的负债的公允价值计量。授予后立即可行权的，在授予日以本公司承担负债的公允价值计入相关成本或费用，相应增加负债。在完成等待期内的服务或达到规定业绩条件以后才可行权的以现金结算的股份支付，在等待期内

的每个资产负债表日，以对可行权情况的最佳估计为基础，按照本公司承担负债的公允价值金额，将当期取得的服务计入成本或费用和相应的负债。在相关负债结算前的每个资产负债表日以及结算日，对负债的公允价值重新计量，其变动计入当期损益。

#### ②股份支付条款和条件修改的会计处理

对于不利修改，本公司视同该变更从未发生，仍继续对取得的服务进行会计处理。

对于有利修改，本公司按照如下规定进行处理：如果修改增加了所授予的权益工具的公允价值，企业应按照权益工具公允价值的增加相应地确认取得服务的增加。如果修改发生在等待期内，在确认修改日至修改后的可行权日之间取得服务的公允价值时，应当既包括在剩余原等待期内以原权益工具授予日公允价值为基础确定的服务金额，也包括权益工具公允价值的增加。如果修改发生在可行权日之后，应当立即确认权益工具公允价值的增加。如果股份支付协议要求职工只有先完成更长期间的服务才能取得修改后的权益工具，则企业应在整个等待期内确认权益工具公允价值的增加。

如果修改增加了所授予的权益工具的数量，企业将增加的权益工具的公允价值相应地确认为取得服务的增加。如果修改发生在等待期内，在确认修改日至增加的权益工具可行权日之间取得服务的公允价值时，应当既包括在剩余原等待期内以原权益工具授予日公允价值为基础确定的服务金额，也包括权益工具公允价值的增加。

如果企业按照有利于职工的方式修改可行权条件，如缩短等待期、变更或取消业绩条件（而非市场条件），企业在处理可行权条件时，应当考虑修改后的可行权条件。

#### ③股份支付取消的会计处理

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

### 36、优先股、永续债等其他金融工具

无

### 37、收入

按照业务类型披露收入确认和计量所采用的会计政策

#### （1）收入确认的一般原则

本公司在履行了合同中的履约义务，即在客户取得相关商品或服务控制权时，按照分摊至该项履约义务的交易价格确认收入。履约义务，是指合同中本公司向客户转让可明确区分商品或服务的承诺。取得相关商品控制权，是指能够主导该商品的使用并从中获得几乎全部的经济利益。

本公司在合同开始日即对合同进行评估，识别该合同所包含的各单项履约义务，并确定各单项履约义务是在某一时段内履行，还是某一时点履行。满足下列条件之一的，属于在某一时段内履行的履约义务，本公司按照履约进度，在一段时间内确认收入：(1) 客户在本公司履约的同时即取得并消耗本公司履约所带来的经济利益；(2) 客户能够控制本公司履约过程中在建的商品；(3) 本公司履约过程中所产出的商品具有不可替代用途，且本公司在整个合同期间内有权就累计至今已完成的履约部分收取款项。否则，本公司在客户取得相关商品或服务控制权的时点确认收入。

对于在某一时段内履行的履约义务，本公司根据商品和劳务的性质，采用产出法确定恰当的履约进度。产出法是根据已转移给客户的商品对于客户的价值确定履约进度。当履约进度不能合理确定时，已经发生的成本预计能够得到补偿的，本公司按照已经发生的成本金额确认收入，直到履约进度能够合理确定为止。

## (2) 收入确认的具体方法

本公司国内销售：客户自提的，以客户或其委托的第三方运货出门为收入确认时点；公司负责承运的，以客户收货并取得相关签收凭证为收入确认时点。

本公司出口销售：通常在出口产品办妥报关出口手续，货物装船，取得报关单、提单后确认销售收入。

同类业务采用不同经营模式涉及不同收入确认方式及计量方法的情况

无

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

## 38、合同成本

### (1) 合同履约成本

本公司对于为履行合同发生的成本，不属于除收入准则外的其他企业会计准则范围且同时满足下列条件的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。

该资产根据其初始确认时摊销期限是否超过一个正常营业周期在存货或其他非流动资产中列报。

### **(2) 合同取得成本**

本公司为取得合同发生的增量成本预期能够收回的，作为合同取得成本确认为一项资产。增量成本是指本公司不取得合同就不会发生的成本，如销售佣金等。对于摊销期限不超过一年的，在发生时计入当期损益。

### **(3) 合同成本摊销**

上述与合同成本有关的资产，采用与该资产相关的商品或服务收入确认相同的基础，在履约义务履行的时点或按照履约义务的履约进度进行摊销，计入当期损益。

### **(4) 合同成本减值**

上述与合同成本有关的资产，账面价值高于本公司因转让与该资产相关的商品预期能够取得剩余对价与为转让该相关商品估计将要发生的成本的差额的，超出部分应当计提减值准备，并确认为资产减值损失。

计提减值准备后，如果以前期间减值的因素发生变化，使得上述两项差额高于该资产账面价值的，转回原已计提的资产减值准备，并计入当期损益，但转回后的资产账面价值不超过假定不计提减值准备情况下该资产在转回日的账面价值。

## **39、政府补助**

### **(1) 类型**

政府补助，是本公司从政府无偿取得的货币性资产与非货币性资产。根据相关政府文件规定的补助对象，将政府补助划分为与资产相关的政府补助和与收益相关的政府补助。

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

### **(2) 政府补助的确认**

对期末有证据表明公司能够符合财政扶持政策规定的相关条件且预计能够收到财政扶持资金的，按应收金额确认政府补助。除此之外，政府补助均在实际收到时确认。

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；公允价值不能够可靠取得的，按照名义金额（人民币 1 元）计量。按照名义金额计量的政府补助，直接计入当期损益。

### **(3) 会计处理方法**

与资产相关的政府补助，应当冲减相关资产的账面价值或确认为递延收益。与资产相关的政府补助确认为递延收益的，在所建造或购买资产使用寿命内按照合理、系统的方法分期计入损益。

与收益相关的政府补助，用于补偿企业以后期间的相关费用或损失的，确认为递延收益，在确认相关费用或损失的期间计入当期损益或冲减相关成本；用于补偿企业已发生的相关费用或损失的，取得时直接计入当期损益或冲减相关成本。

与企业日常活动相关的政府补助计入其他收益或冲减相关成本费用；与企业日常活动无关的政府补助计入营业外收支。

收到与政策性优惠贷款贴息相关的政府补助冲减相关借款费用；取得贷款银行提供的政策性优惠利率贷款的，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。

已确认的政府补助需要返还时，初始确认时冲减相关资产账面价值的，调整资产账面价值；存在相关递延收益余额的，冲减相关递延收益账面余额，超出部分计入当期损益；不存在相关递延收益的，直接计入当期损益。

#### 40、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。

##### (1) 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：（1）该交易不是企业合并；（2）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。

##### (2) 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：

①商誉的初始确认所形成的暂时性差异；

②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；

③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。

控制并且该暂时性差异在可预见的未来很可能不会转回。

**(3) 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**

①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；

②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。

## 41、租赁

### (1) 作为承租方租赁的会计处理方法

在合同开始日，本公司评估合同是否为租赁或者包含租赁。如果合同中一方让渡了在一定期间内控制一项或多项已识别资产使用的权利以换取对价，则该合同为租赁或者包含租赁。

#### ①租赁合同的分拆

当合同中同时包含多项单独租赁的，本公司将合同予以分拆，并分别各项单独租赁进行会计处理。

当合同中同时包含租赁和非租赁部分的，本公司按照租赁资产的类别选择是否分拆合同包含的租赁和非租赁部分。

#### ②租赁合同的合并

本公司与同一交易方或其关联方在同一时间或相近时间订立的两份或多份包含租赁的合同符合下列条件之一时，合并为一份合同进行会计处理：

A、该两份或多份合同基于总体商业目的而订立并构成一揽子交易，若不作为整体考虑则无法理解其总体商业目的。

B、该两份或多份合同中的某份合同的对价金额取决于其他合同的定价或履行情况。

C、该两份或多份合同让渡的资产使用权合起来构成一项单独租赁。

#### ③本公司作为承租人的会计处理

在租赁期开始日，除应用简化处理的短期租赁和低价值资产租赁外，本公司对租赁确认使用权资产和租赁负债。

使用权资产和租赁负债的会计政策详见第十节之“五、41、租赁”。

## (2) 作为出租方租赁的会计处理方法

### ①租赁的分类

本公司在租赁开始日将租赁分为融资租赁和经营租赁。融资租赁是指实质上转移了与租赁资产所有权有关的几乎全部风险和报酬的租赁，其所有权最终可能转移，也可能不转移。经营租赁是指除融资租赁以外的其他租赁。

一项租赁存在下列一种或多种情形的，本公司通常分类为融资租赁：

A、在租赁期届满时，租赁资产的所有权转移给承租人。

B、承租人有购买租赁资产的选择权，所订立的购买价款与预计行使选择权时租赁资产的公允价值相比足够低，因而在租赁开始日就可以合理确定承租人将行使该选择权。

C、资产的所有权虽然不转移，但租赁期占租赁资产使用寿命的大部分。

D、在租赁开始日，租赁收款额的现值几乎相当于租赁资产的公允价值。

E、租赁资产性质特殊，如果不作较大改造，只有承租人才能使用。

一项租赁存在下列一项或多项迹象的，本公司也可能分类为融资租赁：

A、若承租人撤销租赁，撤销租赁对出租人造成的损失由承租人承担。

B、资产余值的公允价值波动所产生的利得或损失归属于承租人。

C、承租人有能力以远低于市场水平的租金继续租赁至下一期间。

### ②对融资租赁的会计处理

在租赁期开始日，本公司对融资租赁确认应收融资租赁款，并终止确认融资租赁资产。

应收融资租赁款初始计量时，以未担保余值和租赁期开始日尚未收到的租赁收款额按照租赁内含利率折现的现值之和作为应收融资租赁款的入账价值。租赁收款额包括：

A、扣除租赁激励相关金额后的固定付款额及实质固定付款额；

B、取决于指数或比率的可变租赁付款额；

C、合理确定承租人将行使购买选择权的情况下，租赁收款额包括购买选择权的行权价格；

D、租赁期反映出承租人将行使终止租赁选择权的情况下，租赁收款额包括承租人行使终止租赁选择权需支付的款项；

E、由承租人、与承租人有关的一方以及有经济能力履行担保义务的独立第三方向出租人提供的担保余值。

本公司按照固定的租赁内含利率计算并确认租赁期内各个期间的利息收入，所取得的未纳入租赁投资净额计量的可变租赁付款额在实际发生时计入当期损益。

### ③对经营租赁的会计处理

本公司在租赁期内各个期间采用直线法或其他系统合理的方法，将经营租赁的租赁收款额确认为租金收入；发生的与经营租赁有关的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；取得的与经营租赁有关的未计入租赁收款额的可变租赁付款额，在实际发生时计入当期损益。

### ④售后租回交易

本公司为卖方兼承租人：售后租回交易中的资产转让属于销售的，本公司按原资产账面价值中与租回获得的使用权有关的部分，计量售后租回所形成的使用权资产，并仅就转让至出租人的权利确认相关利得或损失。如果销售对价的公允价值与资产的公允价值不同，或者出租人未按市场价格收取租金，本公司将销售对价低于市场价格的款项作为预付租金进行会计处理，将高于市场价格的款项作为出租人向承租人提供的额外融资进行会计处理；同时按照公允价值调整相关销售利得或损失。

售后租回交易中的资产转让不属于销售的，本公司继续确认被转让资产，同时确认一项与转让收入等额的金融负债。

本公司为买方兼出租人：售后租回交易中的资产转让属于销售的，本公司按照资产购买进行相应会计处理，并根据租赁准则对资产出租进行会计处理。如果销售对价的公允价值与资产的公允价值不同，或者本公司未按市场价格收取租金，本公司将销售对价低于市场价格的款项作为预收租金进行会计处理，将高于市场价格的款项作为本公司向承租人提供的额外融资进行会计处理；同时按市场价格调整租金收入。

售后租回交易中的资产转让不属于销售的，本公司确认一项与转让收入等额的金融资产。

## 42、其他重要的会计政策和会计估计

无

## 43、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) 2024 年起首次执行新会计准则调整首次执行当年年初财务报表相关项目情况

□适用 □不适用

## 44、其他

无

## 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、提供劳务	6%、9%、13%
城市维护建设税	实缴流转税税额	5%、7%
企业所得税	应纳税所得额	15%、17%、20%、24%、25%
房产税	按照房产原值的 70%（或租金收入） 为纳税基准	1.2%或 12%

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
白银中天新材料有限责任公司	15%
宁夏盈氟金和科技有限公司	15%
多氟多(昆明) 科技有限公司	15%
浙江中宁硅业股份有限公司	15%
浙江衢州福宁物流有限公司	20%
CNS ELECTRONIC MATERIALS (M) SDN. BHD	24%
CNS ELECTRONIC MATERIALS (Vietnam)	20%
河南省多氟多百川新材料有限公司	25%
河南省有色金属工业有限公司	25%
海南福源新材料科技有限公司	15%
河南佳福新材料有限公司	20%
多氟多同位素科技(河南)有限公司	20%
广西宁福新能源科技有限公司	15%
多氟多新能源科技有限公司	15%
DELIGHTECH NEW ENERGY PTE. LTD.	17%
广西宁福巨湾新能源科技有限公司	25%
河南宁福巨湾新能源科技有限公司	25%
山东凌峰智能科技有限公司	20%

江苏原素新能源汽车有限公司	20%
多氟多阳福新材料有限公司	15%
多氟多海纳新材料有限责任公司	15%
河南省氟基新材料有限公司	15%
河南化昌工程设计有限公司	20%
上海多氟多科技有限公司	20%
河南钠锂优材科技有限公司	15%
河南东方韶星实业有限公司	15%
云南氟磷电子科技有限公司	15%
河南海恩美科新材料有限公司	20%
上海多氟多国际贸易有限公司	25%
多氟多环保新材料科技有限公司	25%
HFR NEW ENERGY PTE. LTD.	17%
SGP FORTUNE-ROCK PTE. LTD	17%
多氟多硼基(山东)新材料科技有限公司	20%
宁夏天霖新材料科技有限公司	15%
宁夏天霖新材料研究院有限公司	20%
河南氟泰科技有限公司	20%
广西福临新能源有限公司	20%

## 2、税收优惠

本公司于 2023 年 11 月 22 日被认定为高新技术企业，高新技术企业资质证书编号为 GR202341000986，有效期三年，按 15%的企业所得税税率计缴企业所得税。

白银中天新材料有限责任公司于 2022 年 10 月 18 日被认定为高新技术企业，高新技术企业资质证书编号为 GR202262000094，有效期三年，按 15%的企业所得税税率计缴企业所得税。

宁夏盈氟金和科技有限公司于 2022 年 10 月 12 日被认定为高新技术企业，高新技术企业资质证书编号为 GR202264000061，有效期三年，按 15%的企业所得税税率计缴企业所得税。其同时依据设在西部地区的鼓励类产业企业减按 15%的企业所得税税率征收企业所得税，民族自治地方的自治机关对本民族自治地方的企业应缴纳的企业所得税中属于地方分享的部分减征或免征。

多氟多（昆明）科技开发有限公司于 2022 年 11 月 18 日被认定为高新技术企业，高新技术企业资质证书编号为 GR202253000361，有效期三年，按 15%的企业所得税税率计缴企业所得税。

浙江中宁硅业股份有限公司于 2023 年 12 月 8 日被认定为高新技术企业，高新技术企业资质证书编号为 GR202333007416，有效期三年，按 15%的企业所得税税率计缴企业所得税。

多氟多新能源科技有限公司于 2022 年 12 月 1 日被认定为高新技术企业，高新技术企业资质证书编号为 GR202241000798，有效期三年，按 15%的企业所得税税率计缴企业所得税。

多氟多阳福新材料有限公司于 2023 年 12 月 8 日被认定为高新技术企业，高新技术企业资质证书编号为 GR202314000841，有效期三年，按 15%的企业所得税税率计缴企业所得税。

多氟多海纳新材料有限责任公司于 2023 年 11 月 22 日被认定为高新技术企业，高新技术企业资质证书编号为 GR202341001617，有效期三年，按 15%的企业所得税税率计缴企业所得税。

河南东方韶星实业有限公司于 2022 年 12 月 1 日被认定为高新技术企业，高新技术企业资质证书编号为 GR202241001961，有效期三年，按 15%的企业所得税税率计缴企业所得税。

河南省氟基新材料科技有限公司于 2021 年 10 月 28 日被认定为高新技术企业，高新技术企业资质证书编号为 GR202141001340，有效期三年，按 15%的企业所得税税率计缴企业所得税。

河南钠锂优材科技有限公司于 2023 年 11 月 22 日被认定为高新技术企业，高新技术企业资质证书编号为 GR202341002379，有效期三年，按 15%的企业所得税税率计缴企业所得税。

云南氟磷电子科技有限公司于 2023 年 12 月 4 日被认定为高新技术企业，高新技术企业资质证书编号为 GR202353000864，有效期三年，按 15%的企业所得税税率计缴企业所得税。

浙江衢州福宁物流有限公司、河南佳福新材料有限公司、多氟多同位素科技（河南）有限公司、山东凌峰智能科技有限公司、江苏原素新能源汽车有限公司、河南化昌工程设计有限公司、上海多氟多科技有限公司、河南海恩美科新材料有限公司、河南氟泰科技有限公司、广西福临新能源有限公司，按照《财政部税务总局关于进一步实施小微企业所得税优惠政策的公告》（财政部税务总局公告 2022 年第 13 号）文件有关规定，自 2022 年 1 月 1 日至 2024 年 12 月 31 日，对小型微利企业年应纳税所得额超过 100 万元但不超过 300 万元的部分，减按 25%计入应纳税所得额，按 20%的企业所得税税率缴纳企业所得税。按照《关于小微企业和个体工商户所得税优惠政策的公告》（财政部税务总局公告 2023 年第 6 号）文件有关规定，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%的企业所得税税率缴纳企业所得税。

广西南福新能源科技有限公司适用于国家西部大开发政策，满足《西部地区鼓励类产业目录》，按 15%的企业所得税税率征收企业所得税。

海南福源新材料科技有限公司满足《财政部税务总局关于海南自由贸易港企业所得税优惠政策的的通知》（财税〔2020〕31 号）所述规定，按 15%的企业所得税税率计缴企业所得税。

宁夏天霖新材料科技有限公司适用于国家西部大开发政策，满足《西部地区鼓励类产业目录》，按 15% 的企业所得税税率征收企业所得税。

### 3、其他

无

## 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	35,925.52	18,272.53
银行存款	3,701,878,311.57	4,298,923,972.46
其他货币资金	2,121,567,492.41	2,466,428,000.86
未到期应收利息	120,064,791.54	109,345,297.56
合计	5,943,546,521.04	6,874,715,543.41
其中：存放在境外的款项总额	2,321,170.86	1,099,646.89

其中受限制的货币资金明细如下：

项目	期末金额	期初金额
银行承兑汇票保证金	2,015,615,400.08	2,419,371,696.91
质押借款保证金	50,000,000.00	-
司法及其他冻结资金	38,017,648.39	37,375,511.80
期货保证金	17,934,443.94	9,680,792.15
受托支付-用途部分受限	-	-
未到期应收利息	120,064,791.54	109,345,297.56
合计	2,241,632,283.95	2,575,773,298.42

### 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	336,069,016.55	260,125.73
其中：		
理财产品	335,790,013.67	13.67
权益工具投资	279,002.88	260,112.06
其中：		
合计	336,069,016.55	260,125.73

### 3、衍生金融资产

单位：元

项目	期末余额	期初余额
衍生金融资产	2,763,850.00	
合计	2,763,850.00	

#### 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	216,205,140.93	234,549,329.58
商业承兑票据		1,563,001.86
合计	216,205,140.93	236,112,331.44

##### (2) 按坏账计提方法分类披露

单位：元

类别	期末余额					期初余额				
	账面余额		坏账准备		账面价值	账面余额		坏账准备		账面价值
	金额	比例	金额	计提比例		金额	比例	金额	计提比例	
其中：										
按组合计提坏账准备的应收票据	227,584,358.88	100.00%	11,379,217.95		216,205,140.93	248,539,296.26	100.00%	12,426,964.82		236,112,331.44
其中：										
较低风险银行承兑票据组合	227,584,358.88	100.00%	11,379,217.95	5.00%	216,205,140.93	246,894,031.14	99.34%	12,344,701.56	5.00%	234,549,329.58
商业承兑汇票		0.00%		0.00%		1,645,265.12	0.66%	82,263.26	5.00%	1,563,001.86
合计	227,584,358.88	100.00%	11,379,217.95		216,205,140.93	248,539,296.26	100.00%	12,426,964.82		236,112,331.44

如是按照预期信用损失一般模型计提应收票据坏账准备：

□适用 不适用

##### (3) 本期计提、收回或转回的坏账准备情况

本期计提坏账准备情况：

单位：元

类别	期初余额	本期变动金额				期末余额
		计提	收回或转回	核销	其他	
较低风险银行	12,344,701.56	-965,483.61				11,379,217.9

承兑票据组合						5
商业承兑汇票	82,263.26	-82,263.26				
合计	12,426,964.82	-1,047,746.87				11,379,217.95

其中本期坏账准备收回或转回金额重要的：

适用 不适用

#### (4) 期末公司已质押的应收票据

单位：元

项目	期末已质押金额
银行承兑票据	5,316,274.45
合计	5,316,274.45

#### (5) 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		49,048,375.38
合计		49,048,375.38

#### (6) 本期实际核销的应收票据情况

无

### 5、应收账款

#### (1) 按账龄披露

单位：元

账龄	期末账面余额	期初账面余额
1 年以内（含 1 年）	1,598,359,631.71	2,181,730,090.93
1 至 2 年	726,603.06	6,129,571.02
2 至 3 年	6,206,503.57	8,904,961.81
3 年以上	325,415,686.06	343,417,446.29
3 至 4 年	12,721,649.58	8,958,014.15
4 至 5 年	2,079,835.62	11,079,197.79
5 年以上	310,614,200.86	323,380,234.35
合计	1,930,708,424.40	2,540,182,070.05

#### (2) 按坏账计提方法分类披露

单位：元

类别	期末余额					期初余额				
	账面余额		坏账准备		账面价值	账面余额		坏账准备		账面价值
	金额	比例	金额	计提比		金额	比例	金额	计提比	

				例					例	
按单项计提坏账准备的应收账款	317,710,637.37	16.46%	314,061,145.14	98.85%	3,649,492.23	340,416,115.89	0.13%	336,766,623.66	98.93%	3,649,492.23
其中：										
按组合计提坏账准备的应收账款	1,612,997,787.03	0.84%	93,986,305.05		1,519,011,481.98	2,199,765,954.16	0.87%	122,612,340.39	5.57%	2,077,153,613.77
其中：										
按账龄组合计提预期信用损失的应收款项	1,612,997,787.03	83.54%	93,986,305.05	5.83%	1,519,011,481.98	2,199,765,954.16	0.87%	122,612,340.39	5.57%	2,077,153,613.77
合计	1,930,708,424.40	1.00%	408,047,450.19		1,522,660,974.21	2,540,182,070.05	1.00%	459,378,964.05		2,080,803,106.00

按单项计提坏账准备类别名称：1

单位：元

名称	期初余额		期末余额			
	账面余额	坏账准备	账面余额	坏账准备	计提比例	计提理由
单位 1	263,001,836.26	263,001,836.26	246,888,382.76	246,888,382.76	100.00%	应收账款已经超过合同规定的信用期限，且债务人已经被列为失信被执行人
单位 2	56,431,033.03	56,431,033.03	56,431,033.03	56,431,033.03	100.00%	应收账款已经超过合同规定的信用期限，且债务人已经被列为失信被执行人
单位 3	5,233,863.98	1,584,371.75	5,233,863.98	1,584,371.75	30.27%	破产重整
单位 4	2,138,645.60	2,138,645.60	2,138,645.60	2,138,645.60	100.00%	应收账款已经超过合同规定的信用期限
单位 5	1,945,566.09	1,945,566.09	1,945,566.09	1,945,566.09	100.00%	预期信用风险较高
单位 6	1,029,800.00	1,029,800.00	1,029,800.00	1,029,800.00	100.00%	预计无法收回
单位 7	585,000.00	585,000.00	585,000.00	585,000.00	100.00%	预期信用风险较高
单位 8	709,646.18	709,646.18	709,646.18	709,646.18	100.00%	预期信用风险较高
单位 9	690,570.00	690,570.00	690,570.00	690,570.00	100.00%	预期信用风险较高
单位 10	592,697.00	592,697.00	592,697.00	592,697.00	100.00%	预期信用风险较高
单位 11	450,120.18	450,120.18	450,120.18	450,120.18	100.00%	预期信用风险较高
单位 12	377,195.20	377,195.20	377,195.20	377,195.20	100.00%	预期信用风险较高
单位 13	243,300.00	243,300.00	243,300.00	243,300.00	100.00%	预期信用风险较高
单位 14	160,000.00	160,000.00	160,000.00	160,000.00	100.00%	预期信用风险较高
单位 15	89,909.50	89,909.50	89,909.50	89,909.50	100.00%	预期信用风险较高
单位 16	81,500.00	81,500.00	81,500.00	81,500.00	100.00%	预期信用风险较高
单位 17	55,041.20	55,041.20	55,041.20	55,041.20	100.00%	预期信用风险较高
单位 18	8,366.65	8,366.65	8,366.65	8,366.65	100.00%	预期信用风险较高，

						企业宣布破产重整， 已去管理人处登记
合计	340,416,115.8 9	336,766,623.6 6	317,710,637.3 7	314,061,145.1 4		

按组合计提坏账准备类别名称：按账龄组合计提预期信用损失的应收款项

单位：元

名称	期末余额		
	账面余额	坏账准备	计提比例
按账龄组合计提预期信用损失的应收款项	1,612,997,787.03	93,986,305.05	5.83%
合计	1,612,997,787.03	93,986,305.05	

确定该组合依据的说明：

无

如是按照预期信用损失一般模型计提应收账款坏账准备：

适用 不适用

### (3) 本期计提、收回或转回的坏账准备情况

本期计提坏账准备情况：

单位：元

类别	期初余额	本期变动金额				期末余额
		计提	收回或 转回	核销	其他	
按单项计提坏账准备的应收账款	336,766,623.66	-16,105,128.52		6,600,350.00		314,061,145.14
按组合计提坏账准备的应收账款	122,612,340.39	-28,794,423.25		15,880.32	184,268.23	93,986,305.05
合计	459,378,964.05	-44,899,551.77		6,616,230.32	184,268.23	408,047,450.19

### (4) 本期实际核销的应收账款情况

单位：元

项目	核销金额
实际核销的应收账款	6,616,230.32

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
单位 1	货款	5,320,350.00	涉诉	董事长审批	否
单位 2	购车专项扶持资金	1,280,000.00	已无收回可能性	总经理审批	否
单位 3	货款	15,880.32	长期未收回	总经理审批	否
合计		6,616,230.32			

### (5) 按欠款方归集的期末余额前五名的应收账款和合同资产情况

单位：元

单位名称	应收账款期末余额	合同资产期末余额	应收账款和合同资产期末余额	占应收账款和合同资产期末余额合计数的比例	应收账款坏账准备和合同资产减值准备期末余额
单位 1	246,888,382.76	0.00	246,888,382.76	12.79%	246,888,382.76
单位 2	105,746,858.16	0.00	105,746,858.16	5.48%	5,287,342.91
单位 3	97,021,664.30	0.00	97,021,664.30	5.03%	4,851,083.22
单位 4	65,859,100.00	0.00	65,859,100.00	3.41%	3,292,955.00
单位 5	58,750,209.52	0.00	58,750,209.52	3.04%	2,937,510.52
合计	574,266,214.74	0.00	574,266,214.74	29.75%	263,257,274.41

## 6、合同资产

### (1) 合同资产情况

无

### (2) 报告期内账面价值发生的重大变动金额和原因

无

### (3) 按坏账计提方法分类披露

无

按预期信用损失一般模型计提坏账准备

适用 不适用

### (4) 本期计提、收回或转回的坏账准备情况

无

### (5) 本期实际核销的合同资产情况

无

## 7、应收款项融资

### (1) 应收款项融资分类列示

单位：元

项目	期末余额	期初余额
银行承兑汇票	735,782,305.54	813,219,085.29
应收账款债权凭证	261,579,033.07	
合计	997,361,338.61	813,219,085.29

### (2) 按坏账计提方法分类披露

无

## (3) 本期计提、收回或转回的坏账准备的情况

无

## (4) 期末公司已质押的应收款项融资

单位：元

项目	期末已质押金额
银行承兑汇票	104,397,891.98
合计	104,397,891.98

## (5) 期末公司已背书或贴现且在资产负债表日尚未到期的应收款项融资

单位：元

项目	期末终止确认金额	期末未终止确认金额
银行承兑汇票	2,517,826,791.30	
合计	2,517,826,791.30	

## (6) 本期实际核销的应收款项融资情况

无

## (7) 应收款项融资本期增减变动及公允价值变动情况

无

## (8) 其他说明

无

## 8、其他应收款

单位：元

项目	期末余额	期初余额
其他应收款	111,195,826.80	111,193,544.53
合计	111,195,826.80	111,193,544.53

## (1) 应收利息

## 1) 应收利息分类

无

## 2) 重要逾期利息

无

## 3) 按坏账计提方法分类披露

□适用 不适用

## 4) 本期计提、收回或转回的坏账准备的情况

无

## 5) 本期实际核销的应收利息情况

无

## (2) 应收股利

## 1) 应收股利分类

无

## 2) 重要的账龄超过 1 年的应收股利

无

## 3) 按坏账计提方法分类披露

□适用 不适用

## 4) 本期计提、收回或转回的坏账准备的情况

无

## 5) 本期实际核销的应收股利情况

无

## (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
预付投资款转入		47,014,377.22
原预付货款转入	76,706,052.19	68,553,943.66
备用金	1,351,704.11	691,189.18
押金及保证金	22,933,242.28	22,224,007.70
代垫款项	800,000.00	800,000.00
财务资助款	418,204,032.43	432,190,307.10
应收出口退税	28,870,715.98	28,508,599.20
社会保险费	5,818,708.95	5,081,260.00
其他	1,596,197.66	914,884.37

合计	556,280,653.60	605,978,568.43
----	----------------	----------------

## 2) 按账龄披露

单位：元

账龄	期末账面余额	期初账面余额
1年以内（含1年）	60,885,205.62	56,675,008.77
1至2年	904,589.43	1,611,344.54
2至3年	6,851,921.42	23,139,304.81
3年以上	487,638,937.13	524,552,910.31
3至4年	227,762,214.10	264,827,810.06
4至5年	217,769,411.25	175,621,507.45
5年以上	42,107,311.78	84,103,592.80
合计	556,280,653.60	605,978,568.43

## 3) 按坏账计提方法分类披露

☑适用 ☐不适用

单位：元

类别	期末余额					期初余额				
	账面余额		坏账准备		账面价值	账面余额		坏账准备		账面价值
	金额	比例	金额	计提比例		金额	比例	金额	计提比例	
按单项计提坏账准备	472,883,838.00	84.77%	402,347,388.81	86.69%	70,536,449.19	511,444,893.86	84.40%	454,557,654.14	88.88%	56,887,239.72
其中：										
按组合计提坏账准备	83,396,815.60	15.23%	42,737,437.99	51.25%	40,659,377.61	94,533,674.57	15.60%	40,227,369.76		54,306,304.81
其中：										
按账龄组合计提预期信用损失的其他应收款项	83,396,815.60	15.23%	42,737,437.99	51.25%	40,659,377.61	94,533,674.57	15.60%	40,227,369.76	42.55%	54,306,304.81
合计	556,280,653.60	1.00%	445,084,826.80	1.38%	111,195,826.80	605,978,568.43	1.00%	494,785,023.90		111,193,544.53

按单项计提坏账准备类别名称：单项计提坏账准备的其他应收款

单位：元

名称	期初余额		期末余额			
	账面余额	坏账准备	账面余额	坏账准备	计提比例	计提理由
单位1	282,008,205.72	255,157,386.28	280,208,205.72	255,157,386.37	91.18%	预期信用风险较高
单位2	139,246,655	111,397,324.11	167,831,570.55	140,232,405.21	83.56%	预期信用风险较高

	.14					
单位 3	1,278,146.30	1,278,146.30	1,278,146.30	1,278,146.30	100.00%	因涉诉原因
单位 4	0.00	0.00	9,120,000.00		0.00%	短期内有可靠证据能收回
单位 5	13,096.20	13,096.20	13,096.20	13,096.20	100.00%	对方公司正在走破产清算手续
单位 6	0.00	0.00	3,300,000.00	3,300,000.00	100.00%	原项目终止
单位 7	0.00	0.00	1,100,000.00	1,100,000.00	100.00%	原项目终止
单位 8	0.00	0.00	920,000.00	920,000.00	100.00%	原项目终止
单位 9	147,944.32	147,944.32	18,493.04	18,493.04	100.00%	预计无法收回
单位 10	32,743.44	32,743.44	4,092.93	4,092.93	100.00%	预计无法收回
单位 11	26,703.44	26,703.44	3,337.93	3,337.93	100.00%	预计无法收回
单位 12	1,560.00	1,560.00	195.00	195.00	100.00%	预计无法收回
单位 13	277,618.43	277,618.43	277,618.43	277,618.43	100.00%	预计无法收回
单位 14	42,617.40	42,617.40	42,617.40	42,617.40	100.00%	预计无法收回
合计	463,851,788.94	406,964,549.22	464,117,373.50	402,347,388.81		

按组合计提坏账准备类别名称：组合计提预期信用损失的其他应收款

单位：元

名称	期末余额		
	账面余额	坏账准备	计提比例
组合计提预期信用损失的其他应收款	83,396,815.60	42,737,437.99	51.25%
合计	83,396,815.60	42,737,437.99	

确定该组合依据的说明：

无

按预期信用损失一般模型计提坏账准备：

单位：元

坏账准备	第一阶段	第二阶段	第三阶段	合计
	未来 12 个月预期信用损失	整个存续期预期信用损失（未发生信用减值）	整个存续期预期信用损失（已发生信用减值）	
2024 年 1 月 1 日余额	3,110,585.04	407,536,408.45	84,138,030.41	494,785,023.90
2024 年 1 月 1 日余额在本期				
本期计提	-645,286.03	312,612.36	-30,000.00	-362,673.67
本期转回		-10,400,000.00	-2,914,377.22	-13,314,377.22
本期核销	-30,000.00	-421,632.00	-6,868.47	-458,500.47
其他变动	3,215,354.26	5,320,000.00	-44,100,000.00	-35,564,645.74
2024 年 6 月 30 日余额	5,650,653.27	402,347,388.81	37,086,784.72	445,084,826.80

损失准备本期变动金额重大的账面余额变动情况

适用 不适用

#### 4) 本期计提、收回或转回的坏账准备情况

本期计提坏账准备情况：

单位：元

类别	期初余额	本期变动金额	期末余额
----	------	--------	------

		计提	收回或转回	转销或核销	其他	
单项计提预期信用损失的其他应收款	454,557,654.14	312,612.36	13,314,377.22	428,500.47	38,780,000.00	402,347,388.81
组合计提预期信用损失的其他应收款	40,227,369.76	-675,286.03		30,000.00	3,215,354.26	42,737,437.99
合计	494,785,023.90	-362,673.67	13,314,377.22	458,500.47	35,564,645.74	445,084,826.80

其中本期坏账准备转回或收回金额重要的：

单位：元

单位名称	收回或转回金额	转回原因	收回方式	确定原坏账准备计提比例的依据及其合理性
单位 1	2,914,377.22	收回款项	银行汇款	按单项计提，根据回款冲减坏账准备
单位 2	10,400,000.00	收回款项	银行汇款	按单项计提，根据回款冲减坏账准备
合计	13,314,377.22			

#### 5) 本期实际核销的其他应收款情况

单位：元

项目	核销金额
其他应收款坏账准备	458,500.47

#### 6) 按欠款方归集的期末余额前五名的其他应收款情况

单位：元

单位名称	款项的性质	期末余额	账龄	占其他应收款期末余额合计数的比例	坏账准备期末余额
单位 1	财务资助款	280,208,205.72	3 年以上	51.18%	255,157,386.37
单位 2	财务资助款等	167,831,570.55	1 年以内 983585.33； 1-2 年 594510.01；2-3 年 508187.71；3 年以上 165745287.5	30.65%	140,232,405.21
单位 3	应收出口退税	24,595,292.05	1 年以内	4.49%	1,229,764.60
单位 4	押金及保证金	9,120,000.00	1 年以内	1.67%	
单位 5	原预付货款转入	9,000,000.00	3 年以上	1.64%	9,000,000.00
合计		490,755,068.32		89.63%	405,619,556.18

#### 7) 因资金集中管理而列报于其他应收款

无

### 9、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	241,007,645.13	95.56%	174,923,964.72	97.45%
1 至 2 年	560,802.85	0.22%	1,361,196.36	0.76%
2 至 3 年	10,389,126.56	4.12%	2,948,032.44	1.64%
3 年以上	260,060.91	0.10%	264,060.91	0.15%
合计	252,217,635.45		179,497,254.43	

账龄超过 1 年且金额重要的预付款项未及时结算原因的说明：

单位名称	期末余额	账龄	未及时结算原因
单位 1	5,286,922.17	2-3 年	预交蒸汽费
单位 2	2,688,277.24	2-3 年	合同未执行完
单位 3	1,558,542.16	2-3 年	预交电费
合计	9,533,741.57		

## (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	期末余额	占预付款项期末合计数的比例	预付款时间	未结算原因
单位 1	32,414,245.34	12.57%	2024.6	合同未执行完
单位 2	22,974,833.12	9.11%	2024.5	合同未执行完
单位 3	20,956,564.29	8.13%	2024.5	合同未执行完
单位 4	17,054,620.86	6.61%	2024.5	合同未执行完
单位 5	8,854,328.95	3.43%	2024.4	合同未执行完
合计	102,254,592.56	39.85%		

## 10、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	345,823,390.36	1,296,767.42	344,526,622.94	440,095,999.41	1,448,035.95	438,647,963.46
在产品	35,927,672.34	540,874.06	35,386,798.28	65,731,299.93	540,874.06	65,190,425.87
库存商品	1,014,957,749.44	57,396,315.92	957,561,433.52	1,020,662,662.51	22,710,046.53	997,952,615.98
周转材料	4,185,751.11		4,185,751.11	6,802,508.99		6,802,508.99
发出商品	76,543,652.25		76,543,652.25	54,132,080.68		54,132,080.68
在途物资	1,023,161.36		1,023,161.36	13,571,713.99		13,571,713.99
合计	1,478,461,376.86	59,233,957.40	1,419,227,419.46	1,600,996,265.51	24,698,956.54	1,576,297,308.97

## (2) 确认为存货的数据资源

无

## (3) 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	1,448,035.95	903,461.12		1,054,729.65		1,296,767.42
在产品	540,874.06					540,874.06
库存商品	22,710,046.53	11,078,968.52	38,618,285.54	15,010,984.67		57,396,315.92
合计	24,698,956.54	11,982,429.64	38,618,285.54	16,065,714.32		59,233,957.40

## (4) 存货期末余额含有借款费用资本化金额的说明

无

## (5) 合同履约成本本期摊销金额的说明

无

## 11、持有待售资产

无

## 12、一年内到期的非流动资产

无

## (1) 一年内到期的债权投资

适用 不适用

## (2) 一年内到期的其他债权投资

适用 不适用

## 13、其他流动资产

单位：元

项目	期末余额	期初余额
应收退货成本		406,781.33
增值税留抵税额	181,091,168.66	71,361,636.29
待认证进项税额	102,142,319.54	188,423,061.04
预缴所得税	32,037,606.26	37,142,743.09
预缴其他税费	353,170.98	
中介费用	1,179,245.29	

合计	316,803,510.73	297,334,221.75
----	----------------	----------------

#### 14、债权投资

##### (1) 债权投资的情况

无

##### (2) 期末重要的债权投资

无

##### (3) 减值准备计提情况

无

##### (4) 本期实际核销的债权投资情况

无

#### 15、其他债权投资

##### (1) 其他债权投资的情况

无

##### (2) 期末重要的其他债权投资

无

##### (3) 减值准备计提情况

无

##### (4) 本期实际核销的其他债权投资情况

无

#### 16、其他权益工具投资

单位：元

项目名称	期初余额	本期计入其他综合收益的利得	本期计入其他综合收益的损失	本期末累计计入其他综合收益的利得	本期末累计计入其他综合收益的损失	本期确认的股利收入	期末余额	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
单位 1	375,000.00						375,000.00	

单位 2	4,875,000 .00					4,875,000 .00	
单位 3	87,776,22 0.00					87,776,22 0.00	
单位 4	10,000,00 0.00					10,000,00 0.00	
单位 5	9,790,000 .00					9,790,000 .00	
单位 6	450,000.0 0					450,000.0 0	
单位 7	25,000,00 0.00					25,000,00 0.00	
单位 8		1.00				1.00	
单位 9	13,505,47 4.46		246,640.9 3			13,258,83 3.53	
合计	151,771,6 94.46	1.00	246,640.9 3			151,525,0 54.53	

其他说明：

其他权益工具投资的说明：

1) 本公司向隆化县三益矿业有限公司、隆化县鑫发矿业有限责任公司和隆化县金峰矿业有限公司三家萤石矿业公司增资扩股补充协议中规定，本公司不参与上述三家萤石矿业公司的经营管理、不参与分红。因此，本公司对上述三家萤石矿业公司的投资按照其他权益工具投资核算。

2) 根据宁海知豆商务服务合伙企业(有限合伙)合伙协议，本期将其他应收款下应收知豆电动汽车有限公司债权本金余额 4,410 万元，转为对宁海知豆商务服务合伙企业(有限合伙)8.0932%的股权，于 2024 年 1 月 31 日办理了工商变更登记手续。该债权以前年度已经全额提取坏账，故以名义价格 1 元入账。

## 17、长期应收款

### (1) 长期应收款情况

无

### (2) 按坏账计提方法分类披露

无

### (3) 本期计提、收回或转回的坏账准备的情况

无

### (4) 本期实际核销的长期应收款情况

无

## 18、长期股权投资

单位：元

被投资单位	期初余额 (账面价值)	减值准备 期初余额	本期增减变动							期末余额 (账面价值)	减值准备 期末余额	
			追加投资	减少投资	权益法下确认的投资损益	其他综合收益调整	其他权益变动	宣告发放现金股利或利润	计提减值准备			其他
一、合营企业												
二、联营企业												
单位 1	548,226.86				12,749.86						560,976.72	
单位 2	9,226,170.73				-310,794.07						8,915,376.66	
单位 3	118,863,934.45				-783,045.86						118,080,888.59	
单位 4	12,992,764.35										12,992,764.35	
小计	141,631,096.39				-1,081,090.07						140,550,006.32	
合计	141,631,096.39				-1,081,090.07						140,550,006.32	

可收回金额按公允价值减去处置费用后的净额确定

适用 不适用

可收回金额按预计未来现金流量的现值确定

适用 不适用

## 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	1,147,182.84	1,259,461.05		2,406,643.89
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	1,147,182.84	1,259,461.05		2,406,643.89
二、累计折旧和累计摊销				
1. 期初余额	803,668.80	267,281.52		1,070,950.32
2. 本期增加金额	36,530.40	12,149.16		48,679.56
(1) 计提或摊销	36,530.40	12,149.16		48,679.56
3. 本期减少金额				
(1) 处置				
(2) 其他转出				
4. 期末余额	840,199.20	279,430.68		1,119,629.88
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	306,983.64	980,030.37		1,287,014.01
2. 期初账面价值	343,514.04	992,179.53		1,335,693.57

可收回金额按公允价值减去处置费用后的净额确定

适用 不适用

可收回金额按预计未来现金流量的现值确定

适用 不适用

## (2) 采用公允价值计量模式的投资性房地产

□适用 □不适用

## (3) 转换为投资性房地产并采用公允价值计量

无

## (4) 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	6,823,046,114.99	7,101,644,482.97
合计	6,823,046,114.99	7,101,644,482.97

## (1) 固定资产情况

单位：元

项目	房屋及建筑物	机器设备	运输工具	电子设备	其他设备	合计
一、账面原值：						
1. 期初余额	2,080,107,750.93	7,046,592,189.37	46,913,904.47	542,407,197.40	289,002,535.51	10,005,023,577.68
2. 本期增加金额	301,049,440.82	526,573,853.61	3,434,577.01	11,265,993.01	68,645,251.27	910,969,115.72
(1) 购置	20,850,296.14	75,373,897.80	626,176.99	9,706,689.92	57,358,720.91	163,915,781.76
(2) 在建工程转入	3,171,133.62	13,099,448.23		-8,978.30		16,261,603.55
(3) 企业合并增加	277,028,011.06	437,864,842.62	2,529,638.94	1,568,281.39		718,990,774.01
(4) 其他增加		235,664.96	278,761.08		11,286,530.36	11,800,956.40
3. 本期减少金额	238,402.85	544,357,792.00	3,449,194.58	38,721,808.96	23,563,540.62	610,330,739.01
(1) 处置或报废	238,402.85	67,349,340.31	3,449,194.58	1,668,537.11	23,561,889.82	96,267,364.67
(2) 转出到在建工程		477,008,451.69		25,252,315.45		502,260,767.14
(3) 外币报表折算差异					1,650.80	1,650.80
(4) 其它减少				11,800,956.40		11,800,956.40
4. 期末余额	2,380,918.78	7,028,808.25	46,899,286.9	514,951,381.	334,084,246.	10,305,661.9

额	8.90	0.98	0	45	16	54.39
二、累计折旧						
1. 期初余额	492,480,788.20	1,803,034,549.03	23,600,425.96	334,789,034.19	95,839,892.08	2,749,744,689.46
2. 本期增加金额	67,963,155.42	358,171,770.50	5,731,475.75	43,105,114.94	26,697,594.18	501,669,110.79
(1) 计提	52,452,048.52	306,608,861.24	4,350,418.31	50,024,878.89	26,697,594.18	440,133,801.14
(2) 其他转入		-		-		-
		1,712,169.51		7,682,577.77		9,394,747.28
(3) 企业合并增加	15,511,106.90	53,275,078.77	1,381,057.44	762,813.82		70,930,056.93
3. 本期减少金额	41,797.18	93,108,563.59	2,108,295.46	7,518,871.07	7,013,691.52	109,791,218.82
(1) 处置或报废	41,797.18	21,589,056.77	2,207,604.10	1,236,756.56	16,308,553.55	41,383,768.16
(2) 转出到在建工程		71,519,506.82		6,282,114.51		77,801,621.33
(3) 外币报表折算差异					576.61	576.61
(4) 其他减少			-99,308.64		-	-
					9,295,438.64	9,394,747.28
4. 期末余额	560,402,146.44	2,068,097,755.94	27,223,606.25	370,375,278.06	115,523,794.74	3,141,622,581.43
三、减值准备						
1. 期初余额	67,086,586.23	82,351,868.64	586,637.82	3,370,761.36	238,551.20	153,634,405.25
2. 本期增加金额	75,436,997.88	114,093,604.08		-	27,139.82	186,787,191.45
(1) 计提		-13,288.61		-13,851.21	27,139.82	
(2) 其他增加				-		-
				2,756,776.29		2,756,776.29
(3) 企业合并增加	75,436,997.88	114,106,892.69		77.17		189,543,967.74
3. 本期减少金额	193,574.74	-537,823.91	586,637.82	-107,656.10	-706,393.82	-571,661.27
(1) 处置或报废	193,574.74	1,465,836.84	586,637.82	-107,656.10	46,721.72	2,185,115.02
(2) 其他减少		-			-753,115.54	-
		2,003,660.75				2,756,776.29
4. 期末余额	142,330,009.37	196,983,296.63		707,867.13	972,084.84	340,993,257.97
四、账面价值						
1. 期末账面价值	1,678,186,633.09	4,763,727,198.41	19,675,680.65	143,868,236.26	217,588,366.58	6,823,046,114.99
2. 期初账面价值	1,520,540,376.50	5,161,205,771.70	22,726,840.69	204,247,401.85	192,924,092.23	7,101,644,482.97

## (2) 暂时闲置的固定资产情况

无

## (3) 通过经营租赁租出的固定资产

单位：元

项目	期末账面价值
房屋及建筑物	98,585,847.93
机器设备	12,434,081.74
运输设备	8,974.36
电子设备	3,375.98
合计	111,032,280.01

## (4) 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
房屋及建筑物	82,492,884.45	国家划拨土地，未办理产权证
房屋及建筑物	644,590,087.62	自建房，证书办理中
总计	727,082,972.07	

## (5) 固定资产的减值测试情况

□适用 不适用

## (6) 固定资产清理

无

## 22、在建工程

单位：元

项目	期末余额	期初余额
在建工程	3,338,397,880.87	2,329,014,381.13
工程物资	3,946,778.68	5,121,884.19
合计	3,342,344,659.55	2,334,136,265.32

## (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
固废堆场项目	19,861,502.58		19,861,502.58	15,167,005.27		15,167,005.27
18万m <sup>3</sup> /年含氟盐酸处理项目	38,335,255.52		38,335,255.52	29,023,322.45		29,023,322.45
厂区环保综合	21,651,823.5		21,651,823.5	17,179,504.5		17,179,504.5

治理改造项目	0		0	3		3
年产 3 万吨高纯晶体六氟磷酸锂(3 期)	198,438,468.96		198,438,468.96	188,360,031.74		188,360,031.74
人才广场建设项目	48,317,248.57		48,317,248.57	47,063,195.11		47,063,195.11
1#4#炉氢氟酸产能提升改造	62,920,897.90		62,920,897.90	48,140,584.10		48,140,584.10
六氟磷酸锂生产线升级改造	103,214,031.57		103,214,031.57	98,940,470.85		98,940,470.85
年产 2000 吨 PI 剥离液项目	25,186,320.25		25,186,320.25	22,182,844.93		22,182,844.93
2024 年锂电专业组改造计划项目-六氟磷酸锂技改项目	167,515,983.42		167,515,983.42	270,894.37		270,894.37
年产 3 万吨超净高纯电子级氢氟酸	236,601,900.37		236,601,900.37	216,567,642.22		216,567,642.22
年产 3 万吨超净高纯湿电子化学品项目	176,952,616.83		176,952,616.83	153,359,786.05		153,359,786.05
2023 年 FSI 及二氟磷酸锂生产线优化提升改造	253,370,342.95		253,370,342.95	249,183,023.82		249,183,023.82
年产 10 万吨锂离子电池电解液关键材料项目	197,038,455.55		197,038,455.55	134,431,630.23		134,431,630.23
安全环保基础设施综合整治项目	25,586,018.74		25,586,018.74	18,359,642.46		18,359,642.46
氟硅酸制氢氟酸联产白炭黑项目	376,556,665.38		376,556,665.38	289,412,494.25		289,412,494.25
一车间氟硅酸制氢氟酸联产白炭黑技改项目	38,076,623.76		38,076,623.76	24,365,845.01		24,365,845.01
年产 5000 吨六氟磷酸锂副产氯化钙降本增效项目	268,395,707.62		268,395,707.62			
硫酸浓缩装置恢复与回收能力提升项目	12,502,786.78		12,502,786.78	11,595,384.88		11,595,384.88
500ta 高纯纳米硅粉及 5000ta 硅碳复合材料生产项目	23,783,212.95		23,783,212.95	16,563,820.18		16,563,820.18
10000T/a 高纯一氧化二氮精馏提纯项目	21,103,975.59		21,103,975.59	19,347,704.98		19,347,704.98
外供氢气、氮气改造项目				11,969,895.28		11,969,895.28

分厂技术升级项目	73,996,556.54		73,996,556.54	35,424,514.03		35,424,514.03
5000吨/年高纯硅烷系列产品生产项目	77,046,284.55		77,046,284.55	6,079,291.67		6,079,291.67
六氟磷酸锂生产线系统及公用工程升级改造	30,888,616.61		30,888,616.61	30,459,511.60		30,459,511.60
年产2万吨高纯晶体六氟磷酸锂项目	284,112,820.96		284,112,820.96	223,110,695.78		223,110,695.78
圆柱电池小、中试验线项目	38,569,854.49		38,569,854.49	37,774,723.33		37,774,723.33
年产8GWh动力电池项目一期	106,232,053.20		106,232,053.20			
20GWh锂电池一期项目	372,512,612.19		372,512,612.19	374,704,854.98		374,704,854.98
年产50吨高丰度硼稳定同位素系列新材料项目	2,330,822.88		2,330,822.88			
10000吨/年聚偏氟乙烯(PVDF)烘干技改项目	15,661,112.05		15,661,112.05			
技术改造项目	21,637,308.61		21,637,308.61	9,976,067.03		9,976,067.03
合计	3,338,397,880.87		3,338,397,880.87	2,329,014,381.13		2,329,014,381.13

## (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
六氟磷酸锂生产线升级改造	110,000,000.00	98,940,470.85	4,273,560.72			103,214,031.57	93.83%	93.83%				其他
2024年锂电专业组改造计划项目-六氟	199,700,000.00	270,894.37	167,245,089.05			167,515,983.42	83.88%	83.88%				其他

磷酸 锂技 改项 目												
年产 3 万吨 超净 高纯 电子 级氢 氟酸	414,6 00,00 0.00	216,5 67,64 2.22	20,03 4,258 .15			236,6 01,90 0.37	95.05 %	95.05 %				募集 资金
年产 3 万吨 超净 高纯 湿电 子化 学品 项目	249,1 00,00 0.00	153,3 59,78 6.05	23,59 2,830 .78			176,9 52,61 6.83	71.04 %	71.04 %				募集 资金
2023 年 FSI 及二 氟磷 酸锂 生产 线优 化提 升改 造	268,6 50,00 0.00	249,1 83,02 3.82	4,187 ,319. 13			253,3 70,34 2.95	94.31 %	94.31 %				其他
年产 10 万 吨锂 离子 电池 电解 液关 键材 料项 目	5,150 ,000, 000.0 0	322,7 91,66 1.97	72,68 5,262 .54			395,4 76,92 4.51	7.89%	7.89%				募集 资金
氟硅 酸制 氢氟 酸联 产白 炭黑 项目	399,9 97,60 0.00	289,4 12,49 4.25	87,14 4,171 .13			376,5 56,66 5.38	94.14 %	94.14 %	1,698 ,477. 79	1,525 ,895. 93	3.00%	其他
年产 5000 吨六 氟磷 酸锂 副产 氯化 钙降 本增 效项 目	275,3 40,00 0.00		268,3 95,70 7.62			268,3 95,70 7.62	97.48 %	97.48 %				其他

5000吨/年高纯硅烷系列产品生产项目	698,630,000.00	6,079,291.67	70,966,992.88			77,046,284.55	11.03%	11.03%				其他
年产2万吨高纯晶体六氟磷酸锂项目	1,000,000.00	223,10,695.78	61,002,125.18			284,12,820.96	89.11%	89.11%				其他
年产8GWh动力电池项目一期	500,000,000.00		106,232,053.20			106,232,053.20	21.25%	21.25%				其他
20GWH锂电池一期项目	965,000,000.00	374,704,854.98	-2,192,242.79			372,512,612.19	38.60%	38.60%				其他
合计	10,231,017,600.00	1,934,420,815.96	883,567,127.59			2,817,987,943.55			1,698,477.79	1,525,895.93	3.00%	

### (3) 本期计提在建工程减值准备情况

无

### (4) 在建工程的减值测试情况

适用 不适用

### (5) 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
工程用材料	2,853,430.04		2,853,430.04	3,788,774.50		3,788,774.50
尚未安装的设备	1,093,348.64		1,093,348.64	1,333,109.69		1,333,109.69
合计	3,946,778.68		3,946,778.68	5,121,884.19		5,121,884.19

## 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) 采用成本计量模式的生产性生物资产的减值测试情况

□适用 不适用

## (3) 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

## (1) 使用权资产情况

单位：元

项目	土地	房屋	合计
一、账面原值			
1. 期初余额	13,303,781.11	3,234,247.21	16,538,028.32
2. 本期增加金额		49,390.75	49,390.75
租赁		49,390.75	49,390.75
3. 本期减少金额			
外币报表折算		2,832.00	2,832.00
4. 期末余额	13,303,781.11	3,286,469.96	16,590,251.07
二、累计折旧			
1. 期初余额	2,554,882.34	1,839,428.72	4,394,311.06
2. 本期增加金额	748,318.09	433,018.29	1,181,336.38
(1) 计提	748,318.09	433,018.29	1,181,336.38
3. 本期减少金额			
(1) 处置			
外币报表折算		-452.34	-452.34
4. 期末余额	3,303,200.43	2,272,899.35	5,576,099.78
三、减值准备			
1. 期初余额			
2. 本期增加金额			
(1) 计提			
3. 本期减少金额			
(1) 处置			

4. 期末余额			
四、账面价值			
1. 期末账面价值	10,000,580.68	1,013,570.61	11,014,151.29
2. 期初账面价值	10,748,898.77	1,394,818.49	12,143,717.26

## (2) 使用权资产的减值测试情况

适用 不适用

## 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	软件	其他	合计
一、账面原值						
1. 期初余额	447,604,734.36	4,863,339.64	69,626,195.09	65,835,323.93	8,277,316.20	596,206,909.22
2. 本期增加金额	31,877,404.19		262,267.41	6,789,201.48		38,928,873.08
(1) 购置	193,820.00			2,733,655.09		2,927,475.09
(2) 内部研发						
(3) 企业合并增加	31,683,584.19		262,267.41	4,055,546.39		36,001,397.99
3. 本期减少金额				16,153.84		16,153.84
(1) 处置				16,153.84		16,153.84
4. 期末余额	479,482,138.55	4,863,339.64	69,888,462.50	72,608,371.57	8,277,316.20	635,119,628.46
二、累计摊销						
1. 期初余额	47,531,755.46		44,147,950.50	52,876,256.93	4,487,769.25	149,043,732.14
2. 本期增加金额	7,466,846.11		3,260,653.11	11,473,976.97	329,313.84	22,530,790.03
(1) 计提	4,782,971.20		3,260,653.11	9,148,099.74	329,313.84	17,521,037.89
(2) 企业合并增加	2,683,874.91			2,325,877.23		5,009,752.14
3. 本期减少金额				16,153.84		16,153.84
(1) 处置				16,153.84		16,153.84

4. 期末余额	54,998,601.57		47,408,603.61	64,334,080.06	4,817,083.09	171,558,368.33
三、减值准备						
1. 期初余额			7,570,466.84			
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			7,570,466.84			
四、账面价值						
1. 期末账面价值	424,483,536.98	4,863,339.64	14,909,392.05	8,274,291.51	3,460,233.11	455,990,793.29
2. 期初账面价值	400,072,978.90	4,863,339.64	17,907,777.75	12,959,067.00	3,789,546.95	439,592,710.24

本期末通过公司内部研发形成的无形资产占无形资产余额的比例 0.00%

## (2) 确认为无形资产的数据资源

无

## (3) 未办妥产权证书的土地使用权情况

无

## (4) 无形资产的减值测试情况

适用 不适用

## 27、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		
单位 1	3,748,582.69					3,748,582.69
单位 2	638,818.94					638,818.94
合计	4,387,401.63					4,387,401.63

**(2) 商誉减值准备**

无

**(3) 商誉所在资产组或资产组组合的相关信息**

其他说明

商誉减值测试过程、参数及商誉减值损失的确认方法：资产负债表日，公司对商誉进行减值测试，在预计投入成本可回收金额时，采用了与商誉有关的资产组合来预计未来现金流量现值。即依据管理层制定的未来五年财务预算预计未来现金流量现值。

经测试，公司管理层预计报告期内，商誉无需计提减值准备。

**(4) 可收回金额的具体确定方法**

可收回金额按公允价值减去处置费用后的净额确定

适用 不适用

可收回金额按预计未来现金流量的现值确定

适用 不适用**(5) 业绩承诺完成及对应商誉减值情况**

形成商誉时存在业绩承诺且报告期或报告期上一期间处于业绩承诺期内

适用 不适用**28、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
房屋装修费	61,618,481.39	768,333.58	8,504,108.29		53,882,706.68
技改项目待摊部分	49,030.65		49,030.65		
其他	11,734,042.28	3,234,217.91	141,087.87		14,827,172.32
合计	73,401,554.32	4,002,551.49	8,694,226.81		68,709,879.00

**29、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	32,836,087.06	5,553,934.34	34,491,380.67	5,175,881.61
内部交易未实现利润	3,059,682.53	458,952.38	2,096,344.70	458,952.38
可抵扣亏损	610,663,598.13	91,599,539.72	444,361,679.17	66,654,251.89
信用减值准备	829,820,758.41	125,971,394.66	924,585,091.69	140,943,975.89

期权成本	3,160,047.33	474,007.10	2,060,081.39	309,012.21
预计负债	21,147,300.08	3,342,774.02	24,834,895.44	3,874,740.75
公允价值变动	75,517.33	11,327.60	94,408.14	14,161.22
租赁负债	7,151,940.13	1,159,328.85	7,868,634.75	1,180,295.23
衍生金融负债			867,600.50	130,140.08
递延收益	30,717,217.93	4,607,582.69	17,639,938.96	2,645,990.84
预计退货毛利			617,932.29	92,689.84
合计	1,538,632,148.93	233,178,841.36	1,459,517,987.70	221,480,091.94

## (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
固定资产	97,478,862.60	14,622,565.26	101,785,254.70	15,268,539.70
无形资产评估增值	35,206,702.40	5,281,005.36	33,025,774.93	4,953,866.24
使用权资产	6,938,679.13	1,040,801.87	7,236,290.59	1,085,443.58
递延收益	20,946,834.60	3,142,025.19		
合计	160,571,078.73	24,086,397.68	142,047,320.22	21,307,849.52

## (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		233,178,841.36		221,480,091.94
递延所得税负债		24,086,397.68		21,307,849.52

## (4) 未确认递延所得税资产明细

无

## (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

无

## 30、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
预付工程款、设备款	311,496,015.46		311,496,015.46	131,285,694.75		131,285,694.75
合计	311,496,015.46		311,496,015.46	131,285,694.75		131,285,694.75

## 31、所有权或使用权受到限制的资产

单位：元

项目	期末				期初			
	账面余额	账面价值	受限类型	受限情况	账面余额	账面价值	受限类型	受限情况
货币资金	2,015,615,400.08	2,015,615,400.08		银行承兑 汇票保证 金	2,419,371,696.91	2,419,371,696.91		银行承兑 汇票保证 金
应收票据	5,316,274.45	5,316,274.45		应收票据 质押				
固定资产	254,608,842.83	189,039,944.42			334,212,028.13	199,819,319.16		
无形资产	85,017,205.50	78,800,122.03						
应收款项 融资	104,397,891.98	104,397,891.98			271,872,527.48	271,872,527.48		
货币资金	120,064,791.54	120,064,791.54		未到期应 收利息	109,345,297.56	109,345,297.56		未到期应 收利息
货币资金	38,017,648.39	38,017,648.39		司法及其 他冻结资 金	37,375,511.80	37,375,511.80		司法及其 他冻结资 金
货币资金	17,934,443.94	17,934,443.94		期货保证 金	9,680,792.15	9,680,792.15		期货保证 金
货币资金	50,000,000.00	50,000,000.00		质押借款 保证金				
应收账款					6,463,550.28	6,140,372.77		应收账款 质押
合计	2,690,972,498.71	2,619,186,516.83			3,188,321,404.31	3,053,605,517.83		

## 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
质押借款	47,000,000.00	
抵押借款	60,000,000.00	
保证借款	500,000,000.00	420,000,000.00
信用借款	889,000,000.00	12,000,000.00
保理借款	10,000,000.00	10,000,000.00
未到期应付利息	51,077.78	58,013.90
贴现未到期	3,320,024.13	200,000.00
合计	1,509,371,101.91	442,258,013.90

短期借款分类的说明：

短期借款说明：

(1) 保证借款 20,000,000.00 元，为本公司子公司宁夏盈氟金和科技有限公司在中国建设银行股份有限公司石嘴山支行借款 20,000,000.00 元，期限为 2024 年 1 月 1 日至 2025 年 1 月 1 日；以上借款

均由本公司提供担保。保证借款 30,000,000.00 元，为本公司子公司云南氟磷电子科技有限公司在中国银行昆明东风支行借款 30,000,000.00 元，期限为 2024 年 5 月 31 日至 2025 年 5 月 31 日，由本公司、云南云天化股份有限公司提供担保。保证借款 450,000,000.00 元，为本公司子公司广西宁福新能源科技有限公司在广西北部湾银行股份有限公司南宁市凤岭支行借款 200,000,000.00 元，期限为 2023 年 8 月 31 日至 2024 年 8 月 31 日；在广西北部湾银行股份有限公司南宁市凤岭支行借款 100,000,000.00 元，期限为 2024 年 3 月 28 日至 2025 年 3 月 28 日；在中国民生银行股份有限公司南宁凤岭支行借款 100,000,000.00 元，期限为 2024 年 3 月 28 日至 2025 年 3 月 28 日；在中国光大银行股份有限公司南宁分行借款 50,000,000.00 元，期限为 2024 年 4 月 24 日至 2025 年 4 月 24 日；以上借款均由本公司提供担保。

(2) 保理借款 10,000,000.00 元，为本公司子公司广西宁福新能源科技有限公司在交通银行股份有限公司南宁金湖支行借款 10,000,000.00 元，期限为 2024 年 6 月 27 日至 2025 年 6 月 27 日。

(3) 质押借款 47,000,000.00 元，为本公司子公司广西宁福新能源科技有限公司在广西北部湾银行股份有限公司南宁市凤岭支行借款 47,000,000.00 元，以 50,000,000.00 元存单为质押，期限为 2024 年 2 月 29 日至 2025 年 2 月 28 日。

(4) 抵押借款 10,000,000.00 元，为本公司子公司河南东方韶星实业有限公司在中国银行股份有限公司三门峡湖滨支行借款 10,000,000.00 元，期限为 2024 年 3 月 28 日至 2025 年 3 月 28 日，以本公司子公司河南东方韶星实业有限公司土地作抵押。抵押借款 50,000,000.00 元，为本公司子公司多氟多阳福新材料有限公司在中国工商银行阳泉德胜街支行借款 10,000,000.00 元，期限为 2024 年 5 月 6 日至 2025 年 4 月 14 日；在中国工商银行阳泉德胜街支行借款 10,000,000.00 元，期限为 2024 年 5 月 22 日至 2025 年 4 月 14 日；在中国工商银行阳泉德胜街支行借款 30,000,000.00 元，期限为 2024 年 6 月 25 日至 2025 年 4 月 14 日；以本公司子公司多氟多阳福新材料有限公司土地作抵押。

## (2) 已逾期未偿还的短期借款情况

无

## 33、交易性金融负债

无

## 34、衍生金融负债

单位：元

项目	期末余额	期初余额
衍生金融负债	5,052,900.00	867,600.44

合计	5,052,900.00	867,600.44
----	--------------	------------

### 35、应付票据

单位：元

种类	期末余额	期初余额
商业承兑汇票	27,066,384.03	39,441,788.29
银行承兑汇票	1,909,704,401.94	3,129,467,499.27
信用证	25,280,339.28	11,998,780.38
合计	1,962,051,125.25	3,180,908,067.94

### 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
应付账款-材料备件款	846,667,132.22	1,046,535,331.40
应付账款-设备、备件款	573,858,686.18	616,097,164.21
应付账款-工程款	148,994,874.01	156,986,882.62
应付账款-运输费	33,302,513.49	33,577,580.92
应付账款-其他	14,035,318.29	17,377,018.17
应付账款-技术服务费	7,208,139.18	4,486,855.35
合计	1,624,066,663.37	1,875,060,832.67

#### (2) 账龄超过1年或逾期的重要应付账款

单位：元

项目	期末余额	未偿还或结转的原因
山东省显通安装有限公司	21,948,936.89	合同未执行完
宁波格劳博智能工业有限公司	14,876,806.12	合同未执行完
焦作市合鑫机械有限公司	10,391,681.00	合同未执行完
合计	47,217,424.01	

### 37、其他应付款

单位：元

项目	期末余额	期初余额
其他应付款	104,589,708.65	70,424,452.41
合计	104,589,708.65	70,424,452.41

#### (1) 应付利息

无

#### (2) 应付股利

无

### (3) 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
押金及保证金	14,615,056.05	12,492,420.80
社会保险费	464,783.16	424,177.80
能源动力费	38,760,333.56	37,104,832.64
代垫费用	5,332,374.47	3,119,482.36
劳务费	4,410,203.52	3,162,884.63
其他	41,006,957.89	14,120,654.18
合计	104,589,708.65	70,424,452.41

#### 2) 账龄超过 1 年或逾期的重要其他应付款

单位：元

项目	期末余额	未偿还或结转的原因
保证金	858,750.00	陆续偿还
斯媛	659,214.23	陆续偿还
宁波日地太阳能电力有限公司	292,360.00	陆续偿还
PRO-ECH FLUORIDE TECHNOLOGY LIMITED	283,860.00	陆续偿还
合计	2,094,184.23	

### 38、预收款项

#### (1) 预收款项列示

无

#### (2) 账龄超过 1 年或逾期的重要预收款项

无

### 39、合同负债

单位：元

项目	期末余额	期初余额
货款	498,352,529.59	498,281,535.05
合计	498,352,529.59	498,281,535.05

账龄超过 1 年的重要合同负债

无

报告期内账面价值发生重大变动的金额和原因

无

## 40、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	91,338,123.27	342,315,012.28	377,802,295.78	55,850,839.77
二、离职后福利-设定提存计划	594,038.59	33,231,176.01	33,070,029.05	755,185.55
三、辞退福利		234,065.37	234,065.37	
合计	91,932,161.86	375,780,253.66	411,106,390.20	56,606,025.32

## (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	89,865,922.59	280,339,930.98	316,275,870.05	53,929,983.52
2、职工福利费		28,124,779.76	28,124,779.76	
3、社会保险费	392,519.41	17,587,211.99	17,506,737.21	472,994.19
其中：医疗保险费	309,291.67	15,617,942.65	15,542,652.99	384,581.33
工伤保险费	83,227.74	1,969,269.34	1,964,084.22	88,412.86
4、住房公积金	43,374.76	9,518,811.85	9,457,988.61	104,198.00
5、工会经费和职工教育经费	1,036,306.51	6,744,277.70	6,436,920.15	1,343,664.06
合计	91,338,123.27	342,315,012.28	377,802,295.78	55,850,839.77

## (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	571,441.96	31,910,643.73	31,752,824.67	729,261.02
2、失业保险费	22,596.63	1,320,532.28	1,317,204.38	25,924.53
合计	594,038.59	33,231,176.01	33,070,029.05	755,185.55

## 41、应交税费

单位：元

项目	期末余额	期初余额
增值税	8,666,105.06	16,160,834.90
企业所得税	11,967,868.86	14,861,869.37
个人所得税	3,493,160.85	1,332,852.89
城市维护建设税	271,980.09	282,067.10
土地使用税	4,788,103.20	5,278,909.01

房产税	3,949,404.57	4,636,925.02
印花税	2,142,426.97	6,032,634.20
教育费附加	158,307.88	122,035.23
地方教育费附加	105,538.60	81,356.81
环保税	190,069.51	144,710.29
地方性水利基金	125,944.52	134,105.44
资源税	194,466.00	396,990.00
合计	36,053,376.11	49,465,290.26

#### 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	738,101,164.98	365,072,102.36
一年内到期的租赁负债	1,963,018.67	2,192,726.77
合计	740,064,183.65	367,264,829.13

#### 44、其他流动负债

单位：元

项目	期末余额	期初余额
应付退货款		1,024,713.62
预收货款中销项税	22,371,909.19	20,536,620.98
未终止确认的票据背书结算的负债	51,044,625.70	179,588,351.30
合计	73,416,534.89	201,149,685.90

#### 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
抵押借款	70,981,741.96	
保证借款	898,402,856.82	873,648,397.78
信用借款	3,527,049,205.00	2,889,621,552.50
未到期应付利息	354,226.36	393,999.86
减：一年内到期的长期借款	-738,101,164.98	-365,072,102.36
合计	3,758,686,865.16	3,398,591,847.78

长期借款分类的说明：

长期借款说明：

① 保证借款 298,500,000.00 元，为本公司向中国光大银行股份有限公司焦作分行借款 300,000,000.00 元，已偿还 1,500,000.00 元，剩余 298,500,000.00 元，期限为 2022 年 10 月 12 日至

2025 年 10 月 10 日，该笔借款由公司董事长李世江先生提供担保。期末转入一年内到期的非流动负债 1,000,000.00 元。

保证借款 76,000,000.00 元，为本公司子公司白银中天新材料有限公司在中国建设银行股份有限公司靖远支行借款 80,000,000.00 元，已偿还 4,000,000.00 元，剩余 76,000,000.00 元，期限为 2023 年 5 月 26 日至 2026 年 5 月 25 日，由本公司提供担保。期末转入一年内到期的非流动负债 4,000,000.00 元。

保证借款 60,000,000.00 元，为本公司子公司白银中天新材料有限公司在中国工商银行股份有限公司靖远支行借款 60,000,000.00 元，期限为 2023 年 6 月 29 日至 2026 年 6 月 29 日，由本公司提供担保。期末转入一年内到期的非流动负债 2,000,000.00 元。

保证借款 10,000,000.00 元，为本公司子公司宁夏盈氟金和科技有限公司在中国建设银行股份有限公司石嘴山支行借款 20,000,000.00 元，已偿还 10,000,000.00 元，剩余 10,000,000.00 元，期限为 2018 年 10 月 19 日至 2024 年 10 月 18 日，该笔借款由本公司提供担保，期末转入一年内到期的非流动负债 10,000,000.00 元。

保证借款 10,000,000.00 元，为本公司子公司宁夏盈氟金和科技有限公司在中国建设银行股份有限公司石嘴山支行借款 23,000,000.00 元，已偿还 13,000,000.00 元，剩余 10,000,000.00 元，期限为 2019 年 2 月 3 日至 2025 年 2 月 2 日，该笔借款由本公司提供担保，期末转入一年内到期的非流动负债 10,000,000.00 元。

保证借款 10,000,000.00 元，为本公司子公司宁夏盈氟金和科技有限公司在石嘴山农村商业银行营业部借款 10,000,000.00 元，期限为 2024 年 5 月 11 日至 2026 年 5 月 9 日，该笔借款由本公司提供担保，期末转入一年内到期的非流动负债 1,000,000.00 元。

保证借款 150,000,000.00 元，为本公司子公司云南氟磷电子科技有限公司在安宁市农村信用合作联社草铺信用社借款 200,000,000.00 元，已偿还 50,000,000.00 元，剩余 170,000,000.00 元，期限为 2022 年 2 月 24 日至 2027 年 2 月 27 日，该笔借款由本公司、云南云天化股份有限公司提供担保，期末转入一年内到期的非流动负债 40,000,000.00 元。

保证借款 30,271,343.86 元，为本公司子公司云南氟磷电子科技有限公司在中国银行昆明东风支行借款 47,700,308.25 元，已偿还 17,428,964.39 元，剩余 30,271,343.86 元，期限为 2022 年 3 月 21 日至 2027 年 3 月 21 日，由本公司、云南云天化股份有限公司提供担保，期末转入一年内到期的非流动负债 10,000,000.00 元。

保证借款 26,800,000.00 元，为本公司子公司云南氟磷电子科技有限公司在中国银行昆明东风支行借款 50,000,000.00 元，已偿还 23,200,000.00 元，剩余 26,800,000.00 元，期限为 2022 年 5 月 27 日

至 2025 年 11 月 27 日，由本公司、云南云天化股份有限公司提供担保，期末转入一年内到期的非流动负债 17,700,000.00 元。

保证借款 89,251,543.96 元，为本公司子公司云南氟磷电子科技有限公司在中国银行昆明东风支行借款 89,251,543.96 元，期限为 2023 年 4 月 28 日至 2028 年 4 月 28 日，由本公司、云南云天化股份有限公司提供担保，期末转入一年内到期的非流动负债 34,360,000.00 元。

保证借款 49,808,410.00 元，为本公司子公司云南氟磷电子科技有限公司在交通银行股份有限公司云南省分行借款 70,000,000.00 元，已偿还 20,191,590.00 元，剩余 49,808,410.00 元，期限为 2023 年 2 月 23 日至 2027 年 12 月 15 日，由本公司、云南云天化股份有限公司提供担保，期末转入一年内到期的非流动负债 13,461,060.00 元。

保证借款 37,771,559.00 元，为本公司子公司云南氟磷电子科技有限公司在交通银行股份有限公司云南省分行借款 46,771,455.00 元，已偿还 8,999,896.00 元，剩余 37,771,559.00 元，期限为 2024 年 3 月 29 日至 2027 年 12 月 15 日，由本公司、云南云天化股份有限公司提供担保，期末转入一年内到期的非流动负债 13,499,844.00 元。

保证借款 50,000,000.00 元，为本公司子公司云南氟磷电子科技有限公司在中国工商银行股份有限公司安宁支行借款 50,000,000.00 元，期限为 2024 年 4 月 16 日至 2027 年 3 月 22 日，由本公司、云南云天化股份有限公司提供担保，期末转入一年内到期的非流动负债 16,000,000.00 元。

②抵押借款 70,981,741.96 元，为本公司子公司宁夏天霖新材料科技有限公司在中国银行青铜峡支行营业部借款 70,981,741.96 元，期限为 2022 年 4 月 28 日至 2026 年 4 月 24 日，以本公司子公司宁夏天霖新材料科技有限公司土地及建筑物作抵押，期末转入一年内到期的非流动负债 35,490,870.98 元。

#### 46、应付债券

##### (1) 应付债券

无

##### (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）

无

##### (3) 可转换公司债券的说明

无

##### (4) 划分为金融负债的其他金融工具说明

无

## 47、租赁负债

单位：元

项目	期末余额	期初余额
1年以内	2,298,831.68	2,534,125.00
1-2年	1,991,320.64	2,084,488.33
2-3年	335,626.16	769,571.67
3-4年	310,846.16	300,000.00
4-5年	310,846.16	300,000.00
5年以上	3,768,836.28	3,975,000.00
减：未确认融资费用	-1,864,366.95	-2,094,550.25
减：一年内到期的租赁负债	-1,963,018.67	-2,192,726.77
合计	5,188,921.46	5,675,907.98

## 48、长期应付款

无

## 49、长期应付职工薪酬

无

## 50、预计负债

单位：元

项目	期末余额	期初余额	形成原因
未决诉讼		11,842.47	
产品质量保证	21,147,300.08	24,834,895.44	
合计	21,147,300.08	24,846,737.91	

## 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
与资产相关政府补助	693,160,781.09	40,160,167.20	34,092,610.76	699,228,337.53	
与收益相关政府补助	480,000.00	4,970,000.00	3,079,598.27	2,370,401.73	
合计	693,640,781.09	45,130,167.20	37,172,209.03	701,598,739.26	

## 52、其他非流动负债

单位：元

项目	期末余额	期初余额
回购义务款本金及利息	100,905,287.68	98,280,000.00
其他非流动负债	19,287,704.04	8,767,138.20
合计	120,192,991.72	107,047,138.20

## 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	1,193,488,579.00				- 3,056,010.00	- 3,056,010.00	1,190,432,569.00

## 54、其他权益工具

无

## 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）	5,341,097,638.07		155,919,874.00	5,185,177,764.07
其他资本公积	2,421,732.17	1,005,253.62		3,426,985.79
（1）被投资单位除净损益、其他综合收益外所有者权益其他变动	361,650.83			361,650.83
（2）未行权的股份支付	2,060,081.34	1,005,253.62		3,065,334.96
合计	5,343,519,370.24	1,005,253.62	155,919,874.00	5,188,604,749.86

其他说明，包括本期增减变动情况、变动原因说明：

说明：本期注销股本 3,056,010 股，以成交价格 158,975,884.00 元冲销库存股金额，差额 155,919,874.00 元减少资本公积-股本溢价；其他资本公积-未行权的股份支付增加 1,005,253.62 元是本公司子公司浙江中宁硅业股份有限公司本期应当分摊的股份支付成本。

## 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
具有回购义务限制性股票	338,356,330.87	120,644,459.28	158,975,884.00	300,024,906.15
合计	338,356,330.87	120,644,459.28	158,975,884.00	300,024,906.15

其他说明，包括本期增减变动情况、变动原因说明：

说明：本期增加 12064.44 万元是公司从二级市场回购股份 9467471 股股票所致；本期减少是 2024 年 6 月 21 日公司将截止到 2021 年 9 月 14 日回购的股份 3056010 股以成交价格 158975884 元冲销库存股金额所致。

## 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	
一、不能重分类进损益的其他综合收益	- 16,223,780.00						- 16,223,780.00
其他权益工具投资公允价值变动	- 16,223,780.00						- 16,223,780.00
二、将重分类进损益的其他综合收益	50,781.56	- 103,018.60				- 103,018.60	- 52,237.04
外币财务报表折算差额	50,781.56	- 103,018.60				- 103,018.60	- 52,237.04
其他综合收益合计	- 16,172,998.44	- 103,018.60				- 103,018.60	- 16,276,017.04

## 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	1,017,975.23	18,293,828.14	17,157,304.27	2,154,499.10
合计	1,017,975.23	18,293,828.14	17,157,304.27	2,154,499.10

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

## 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	422,730,107.56			422,730,107.56
任意盈余公积	24,634,199.31			24,634,199.31
合计	447,364,306.87			447,364,306.87

## 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	2,681,969,717.62	2,669,760,059.84
调整后期初未分配利润	2,681,969,717.62	2,669,760,059.84
加：本期归属于母公司所有者的净利润	70,326,258.65	268,199,418.75
应付普通股股利	350,702,267.40	457,780,547.40

其他调整		26,285.41
期末未分配利润	2,401,593,708.87	2,480,152,645.78

## 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	4,523,494,104.93	4,164,025,113.63	5,013,689,668.29	4,146,547,608.20
其他业务	85,795,992.91	25,578,903.27	251,490,183.79	202,523,962.35
合计	4,609,290,097.84	4,189,604,016.90	5,265,179,852.08	4,349,071,570.55

营业收入、营业成本的分解信息：

单位：元

合同分类	分部 1		分部 2		分部 3		合计	
	营业收入	营业成本	营业收入	营业成本	营业收入	营业成本	营业收入	营业成本
业务类型	3,051,674,235.90	2,801,231,088.28	1,555,965,419.24	1,387,572,800.04	1,650,442.70	800,128.58	4,609,290,097.84	4,189,604,016.90
其中：								
氟基新材料	848,938,866.11	787,271,435.24	305,962,600.44	274,953,713.26	0.00	0.00	1,154,901,466.55	1,062,225,148.50
电子信息材料	575,166,663.80	449,055,974.19	12,369,791.53	10,332,648.23	0.00	0.00	587,536,455.33	459,388,622.42
新能源材料	890,282,505.96	828,233,092.94	448,346,759.87	321,072,959.14	0.00	0.00	1,338,629,265.83	1,149,306,052.08
新能源电池	624,241,690.12	610,530,267.20	0.00	0.00	0.00	0.00	624,241,690.12	610,530,267.20
其他	113,044,509.91	126,140,318.71	789,286,267.40	781,213,479.41	1,650,442.70	800,128.58	903,981,220.01	908,153,926.70
按经营地区分类								
其中：								
市场或客户类型	3,051,674,235.90	2,801,231,088.28	1,555,965,419.24	1,387,572,800.04	1,650,442.70	800,128.58	4,609,290,097.84	4,189,604,016.90
其中：								
国内	2,864,512,467.93	2,669,152,195.67	1,056,111,000.82	1,016,920,932.42	1,650,442.70	800,128.58	3,922,273,911.45	3,686,873,256.67
国外	187,161,767.97	132,078,892.61	499,854,418.42	370,651,867.62	0.00	0.00	687,016,186.39	502,730,760.23
合同类型								
其中：								
按商品转让的时间分类	3,051,674,235.90	2,801,231,088.28	1,555,965,419.24	1,387,572,800.04	1,650,442.70	800,128.58	4,609,290,097.84	4,189,604,016.90
其中：								
在某一时点转让	3,051,674,235.90	2,801,231,088.28	1,555,965,419.24	1,387,572,800.04	1,650,442.70	800,128.58	4,609,290,097.84	4,189,604,016.90
在某一时	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

段内转让								
按合同期限分类								
其中:								
按销售渠道分类								
其中:								
合计								

## 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	2,989,487.81	10,500,506.27
教育费附加	1,348,723.07	4,712,368.73
资源税	430,428.90	213,216.90
房产税	7,738,338.22	6,532,229.65
土地使用税	8,381,820.05	7,343,182.34
车船使用税	18,363.18	18,707.97
印花税	3,829,051.74	4,450,491.39
地方教育费附加	899,148.70	3,141,578.31
环保税	209,918.26	157,138.25
地方性水利基金	204,504.89	175,002.81
合计	26,049,784.82	37,244,422.62

## 63、管理费用

单位：元

项目	本期发生额	上期发生额
职工薪酬	95,870,436.62	112,204,299.13
折旧费	46,433,168.72	90,649,509.43
期权成本	764,722.55	4,071,621.56
咨询顾问费	6,472,589.26	7,206,472.47
无形资产摊销	8,916,033.45	9,330,836.19
环保治理费	11,694,695.95	12,007,113.37
业务招待费	5,569,560.66	6,359,689.87
修理费	2,072,449.67	2,975,844.30
物料消耗	5,287,726.75	11,000,406.06
保险费	817,820.54	3,349,522.59
动力费	6,103,266.82	8,368,861.77
差旅费	3,382,143.79	3,185,299.06
安全生产费	3,471,779.63	6,292,477.42
办公费	1,958,534.97	1,860,083.04
其他	19,127,314.04	19,510,305.62
合计	217,942,243.42	298,372,341.88

## 64、销售费用

单位：元

项目	本期发生额	上期发生额
售后服务费	9,317,274.98	8,820,961.85
职工薪酬	9,739,181.28	9,287,723.43
广告、宣传费	1,277,214.46	2,365,111.75
差旅费	2,681,505.86	2,790,911.22
销售佣金等	621,514.42	2,017,975.00
装卸费	159,246.41	39,504.87
包装费	903,189.13	1,414,581.03
物料消耗	5,199,115.00	6,630,985.11
办公费	185,984.03	161,070.99
其他	5,172,330.29	4,786,179.35
合计	35,256,555.86	38,315,004.60

## 65、研发费用

单位：元

项目	本期发生额	上期发生额
研发材料	72,318,819.76	105,600,253.67
职工薪酬	56,101,252.94	56,561,607.63
折旧费	31,323,702.84	38,066,213.62
动力费用	11,194,907.99	19,834,809.91
试制产品的检验费	3,608.38	432,870.92
期权成本	240,531.07	660,006.25
差旅费	739,207.17	800,564.39
委外研究	1,118,373.33	3,642,333.57
其他	4,016,882.99	8,263,334.94
合计	177,057,286.47	233,861,994.90

## 66、财务费用

单位：元

项目	本期发生额	上期发生额
利息支出	64,196,487.39	77,187,095.16
减：利息收入	74,207,294.69	54,588,593.29
汇兑损益	-5,213,530.08	-5,286,820.29
手续费	1,674,278.64	1,463,611.14
其他	377,041.82	899,635.77
合计	-13,173,016.92	19,674,928.49

## 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
与资产相关的政府补助	34,119,621.84	18,865,693.05
与收益相关的政府补助	8,804,071.76	11,007,316.58
个税手续费返还	730,844.69	1,319,386.26
税收优惠	60,296,456.59	28,607.49
债务重组收益	39,220.55	

**68、净敞口套期收益**

无

**69、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	18,890.82	-122,807.42
衍生金融资产	-2,289,050.00	
合计	-2,270,159.18	-122,807.42

**70、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	-1,081,090.07	12,877,493.02
处置长期股权投资产生的投资收益		-6,995.29
交易性金融资产在持有期间的投资收益	2,181,596.44	788,680.62
处置交易性金融资产取得的投资收益	3,650,621.76	225,506.33
其他权益工具投资在持有期间取得的股利收入		481,600.00
债务重组收益	1,184.00	1,135.78
应收款项融资票据贴现	-3,935,943.81	
处置衍生金融资产取得的投资收益	3,979,833.19	
合计	4,796,201.51	14,367,420.46

**71、信用减值损失**

单位：元

项目	本期发生额	上期发生额
坏账损失	45,857,031.99	1,333,671.44
合计	45,857,031.99	1,333,671.44

其他说明

信用减值损失本期发生额较上期发生额增加 44,523,360.55 元，增加比例为 3,338.41%，主要系票据到期、客户回款增加，坏账冲回所致。

**72、资产减值损失**

单位：元

项目	本期发生额	上期发生额
一、存货跌价损失及合同履约成本减值损失	-11,353,715.42	-12,866,022.49
合计	-11,353,715.42	-12,866,022.49

## 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
固定资产处置利得	-165,581.98	1,698,122.19

## 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
保险赔款	418,928.16	121,091.87	418,928.16
久悬未决收入		2,588,831.57	
违约赔偿收入	1,337,438.63	2,949,580.70	1,337,438.63
其他	24,028,024.77	2,834,269.22	24,028,024.77
非流动资产毁损报废利得	846.37		846.37
合计	25,785,237.93	8,493,773.36	25,785,237.93

## 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	300,000.00		300,000.00
赔偿金及罚款	195,994.55	1,174,173.94	195,994.55
非流动资产毁损报废损失	265,185.82	813,772.16	265,185.82
其他	216,397.67	7,109,176.54	216,397.67
合计	977,578.04	9,097,122.64	977,578.04

## 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	52,108,655.36	19,262,998.91
递延所得税费用	-8,243,952.14	-32,830,016.17
合计	43,864,703.22	-13,567,017.26

## (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	142,214,879.53
按法定/适用税率计算的所得税费用	29,904,429.49
子公司适用不同税率的影响	2,936,077.05
调整以前期间所得税的影响	22,841,378.06

非应税收入的影响	31,573,929.69
不可抵扣的成本、费用和损失的影响	-27,716,049.54
使用前期未确认递延所得税资产的可抵扣亏损的影响	-900,685.19
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	-14,778,131.93
税率调整导致期初递延所得税资产/负债余额的变化	3,755.59
所得税费用	43,864,703.22

其他说明

所得税费用较上年同期增加 5,743.17 万元，主要系子公司以前年度可弥补亏损抵扣完毕，本期按利润总额计算所得税费用所致。

## 77、其他综合收益

详见第十节之“七、57、其他综合收益”。

## 78、现金流量表项目

### (1) 与经营活动有关的现金

收到的其他与经营活动有关的现金

单位：元

项目	本期发生额	上期发生额
政府补助	46,791,183.32	273,578,635.58
利息收入	70,035,922.88	42,412,822.98
房租收入	321,999.98	219,199.98
开具应付票据对应受限资金的减少	1,868,220,475.23	1,870,200,480.32
司法冻结		4,858,800.39
其他	73,737,384.66	29,013,555.49
合计	2,059,106,966.07	2,220,283,494.74

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
运输费、装卸费	2,794,822.47	1,095,173.66
技术开发费	1,795,550.83	1,640,738.82
差旅费、销售佣金	9,901,683.82	9,241,697.55
审计、代理、咨询费	9,722,552.86	8,640,903.79
办公费、会议费、水电费等	2,594,515.30	3,190,479.29
环保治理款	5,982,486.49	3,661,388.79
业务招待费	6,828,544.57	7,318,268.38
广告、宣传费	1,216,708.30	2,397,852.35
开具应付票据对应受限资金的增加	1,462,062,418.73	1,544,499,575.59
保证金	38,355,743.94	11,477,821.22
土地滞纳金		3,434,242.55
司法冻结资金	647,136.59	58,167.44
保险	1,281,980.26	3,389,219.67
其他	80,980,315.71	49,557,179.28
合计	1,624,164,459.87	1,649,602,708.38

**(2) 与投资活动有关的现金**

收到的其他与投资活动有关的现金

单位：元

项目	本期发生额	上期发生额
收回借款等	14,800,000.00	28,200,000.00
保证金	20,000,000.00	
合计	34,800,000.00	28,200,000.00

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	1,346,370.10	124,193.14
合计	1,346,370.10	124,193.14

**(3) 与筹资活动有关的现金**

收到的其他与筹资活动有关的现金

单位：元

项目	本期发生额	上期发生额
商业票据贴现款	9,312,009.41	1,649,825.83
保证金	7,000,000.00	
合计	16,312,009.41	1,649,825.83

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
售后回租款	57,958,189.29	
二级市场回购股份	120,644,459.28	
财务资助款		34,300,000.00
其他	1,090,783.75	
合计	179,693,432.32	34,300,000.00

筹资活动产生的各项负债变动情况

适用 不适用**(4) 以净额列报现金流量的说明**

无

**(5) 不涉及当期现金收支、但影响企业财务状况或在未来可能影响企业现金流量的重大活动及财务影响**

无

## 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	98,350,176.31	337,234,644.58
加：资产减值准备	34,535,000.86	-69,054,142.41
固定资产折旧、油气资产折耗、生产性生物资产折旧	440,133,801.14	385,707,512.02
使用权资产折旧	1,181,788.72	623,898.73
无形资产摊销	22,514,636.19	15,321,149.96
长期待摊费用摊销	8,694,226.81	7,113,821.90
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）	165,581.98	-1,698,122.19
固定资产报废损失（收益以“-”号填列）	265,089.45	813,772.16
公允价值变动损失（收益以“-”号填列）	2,270,159.18	122,807.42
财务费用（收益以“-”号填列）	64,196,487.39	77,187,095.16
投资损失（收益以“-”号填列）	-4,796,201.51	-14,367,420.46
递延所得税资产减少（增加以“-”号填列）	-11,698,749.42	-31,320,349.68
递延所得税负债增加（减少以“-”号填列）	2,778,548.16	-1,743,099.38
存货的减少（增加以“-”号填列）	122,534,888.65	463,656,042.95
经营性应收项目的减少（增加以“-”号填列）	340,386,153.92	-21,137,120.29
经营性应付项目的增加（减少以“-”号填列）	-2,220,472,400.49	-407,504,898.27
其他	243,834,983.80	334,792,292.14
经营活动产生的现金流量净额	-855,125,828.86	1,075,747,884.34
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	3,701,914,237.09	3,424,898,674.75
减：现金的期初余额	4,298,942,244.99	1,893,143,703.01
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	-597,028,007.90	1,531,754,971.74

## (2) 本期支付的取得子公司的现金净额

单位：元

	金额
本期发生的企业合并于本期支付的现金或现金等价物	270,000,000.00
其中：	
减：购买日子公司持有的现金及现金等价物	7,730,452.38
其中：	
加：以前期间发生的企业合并于本期支付的现金或现金等价物	0.00
其中：	
取得子公司支付的现金净额	262,269,547.62

## (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	3,701,914,237.09	4,298,942,244.99
其中：库存现金	35,925.52	18,272.53
可随时用于支付的银行存款	3,701,878,311.57	4,298,923,972.46
三、期末现金及现金等价物余额	3,701,914,237.09	4,298,942,244.99

## (5) 使用范围受限但仍属于现金及现金等价物列示的情况

无

## (6) 不属于现金及现金等价物的货币资金

无

## (7) 其他重大活动说明

无

## 80、所有者权益变动表项目注释

无

## 81、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			137,706,722.41
其中：美元	18,986,467.65	7.13	135,312,757.65
欧元	9,501.01	7.66	72,793.89
港币			
林吉特	780,888.33	1.51	1,178,735.32
越南盾	3,994,529,913.00	0.00	1,142,435.56
应收账款			178,438,389.68
其中：美元	21,916,128.96	7.13	156,191,867.87
欧元	1,278,962.01	7.66	9,799,023.23
港币			
越南盾	32,086,607,508.00	0.00	9,176,769.75
林吉特	2,166,791.76	1.51	3,270,728.83
长期借款			
其中：美元			
欧元			
港币			
应付账款			27,405,060.82
美元	3,064,671.00	7.13	21,841,297.28
越南盾	87,586,982.00	0.00	25,049.88
林吉特	3,669,285.89	1.51	5,538,713.67
其他应收款			564,770.85
林吉特	27,410.00	1.5095	41,374.85
越南盾	95,000,000.00	0.0003	27,170.00
新币	94,000.00	5.2790	496,226.00
其他应付款			5,751,708.67
美元	798,584.09	7.1268	5,691,349.09
林吉特	39,987.00	1.5095	60,359.58

(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

## 82、租赁

## (1) 本公司作为承租方

适用 不适用

未纳入租赁负债计量的可变租赁付款额

适用 不适用

简化处理的短期租赁或低价值资产的租赁费用

适用 不适用

项目	本期发生额	上期发生额
租赁负债的利息	137,679.16	22,571.46
短期租赁费用	5,226,553.09	4,124,369.6
低价值租赁		4,103.5
合计	5,364,232.25	4,151,044.56

## (2) 本公司作为出租方

作为出租人的经营租赁

适用 不适用

单位：元

项目	租赁收入	其中：未计入租赁收款额的可变租赁付款额相关的收入
房屋	2,206,176.43	
机器设备	1,327,433.62	
合计	3,533,610.05	

作为出租人的融资租赁

适用 不适用

未来五年每年未折现租赁收款额

适用 不适用

## (3) 作为生产商或经销商确认融资租赁销售损益

适用 不适用

## 83、数据资源

无

## 84、其他

无

## 八、研发支出

### 1、符合资本化条件的研发项目

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		
N11 皮卡项目的研发	1,694,737.07	0.00						1,694,737.07
氟基新材	11,650,48	0.00						11,650,48

料联合研发	5.44							5.44
智能一体化协同平台研发	0.00	3,224,166.09						3,224,166.09
—多氟多企业级数据治理项目	0.00	3,796,405.17						3,796,405.17
合计	13,345,222.51	7,020,571.26						20,365,793.77

无

## 2、重要外购在研项目

无

## 九、合并范围的变更

### 1、非同一控制下企业合并

#### (1) 本期发生的非同一控制下企业合并

单位：元

被购买方名称	股权取得时点	股权取得成本	股权取得比例	股权取得方式	购买日	购买日的确定依据	购买日至期末被购买方的收入	购买日至期末被购买方的净利润	购买日至期末被购买方的现金流
宁夏天霖新材料科技有限公司	2024年05月17日	300,000,000.00	80.00%	收购	2024年05月17日	股权交割工商变更	12,422,158.29	-4,036,942.34	37,942,775.09

#### (2) 合并成本及商誉

单位：元

合并成本	
--现金	300,000,000.00
--非现金资产的公允价值	
--发行或承担的债务的公允价值	
--发行的权益性证券的公允价值	
--或有对价的公允价值	
--购买日之前持有的股权于购买日的公允价值	
--其他	
合并成本合计	300,000,000.00
减：取得的可辨认净资产公允价值份额	319,450,186.32
商誉/合并成本小于取得的可辨认净资产公允价值份额的金额	-19,450,186.32

## (3) 被购买方于购买日可辨认资产、负债

单位：元

	购买日公允价值	购买日账面价值
资产：	649,784,315.08	643,363,501.81
货币资金	60,150,594.05	60,150,594.05
应收款项	5,977,645.04	5,977,645.04
存货	40,170,563.53	40,170,563.53
固定资产	458,516,749.34	454,763,152.17
无形资产	30,991,645.85	28,324,429.75
负债：	250,471,582.18	271,571,479.59
借款	70,981,741.96	70,981,741.96
应付款项	62,456,626.47	62,456,626.47
递延所得税负债	8,380.70	8,380.70
递延收益	3,813,548.28	24,913,445.69
净资产	399,312,732.89	371,792,022.22
减：少数股东权益	79,862,546.58	74,358,404.44
取得的净资产	319,450,186.32	297,433,617.78

## (4) 购买日之前持有的股权按照公允价值重新计量产生的利得或损失

是否存在通过多次交易分步实现企业合并并且在报告期内取得控制权的交易

是 否

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

无。

## (6) 其他说明

无。

## 2、同一控制下企业合并

无

## 3、反向购买

无

## 4、处置子公司

本期是否存在丧失子公司控制权的交易或事项

是 否

是否存在通过多次交易分步处置对子公司投资且在本期丧失控制权的情形

是 否

## 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：

本期新纳入合并范围的一级子公司河南氟泰科技有限公司为公司投资设立。

本公司的二级子公司广西福临新能源有限公司于 2024 年 5 月 16 日投资设立。

本公司的三级子公司安徽多氟多智行新能源科技有限公司于 2024 年 4 月 22 日注销。

## 6、其他

无

## 十、在其他主体中的权益

### 1、在子公司中的权益

#### (1) 企业集团的构成

单位：元

子公司名称	注册资本	主要经营地	注册地	业务性质	持股比例		取得方式
					直接	间接	
白银中天新材料有限责任公司	200,000,000.00	白银	白银	制造业	100.00%		非同一控制下的企业合并
河南省有色金属工业有限公司	50,000,000.00	郑州	郑州	批发和零售业	94.36%		非同一控制下的企业合并
海南福源新材料科技有限公司	20,000,000.00	海南	海南	批发业	100.00%		投资设立
多氟多(昆明)科技开发有限公司	360,000,000.00	安宁	安宁	制造业	100.00%		投资设立
宁夏盈氟金和科技有限公司	210,000,000.00	石嘴山	石嘴山	制造业	67.00%		投资设立
浙江中宁硅业股份有限公司	345,212,942.00	衢州	衢州	制造业	35.76%	0.03%	非同一控制下的企业合并
浙江衢州福宁物流有限公司	12,000,000.00	衢州	衢州	道路运输业	100.00%		投资设立
CNSELECTRONIC MATERIALS (M) SDN. BHD.	638,527.97	马来西亚	马来西亚	贸易	100.00%		投资设立
CNSELECTRONIC MATERIALS	1,369,452.00	越南	越南	贸易	100.00%		投资设立

LS (VIETNAM ) COMPANY LIMITED							
江苏原素新能源汽车有限公司	250,000,000.00	邳州	邳州	批发和零售业	41.00%		投资设立
山东凌峰智能科技有限公司	300,000,000.00	烟台	烟台	批发和零售业	55.00%		投资设立
河南东方韶星实业有限公司	100,000,000.00	三门峡	三门峡	制造业	51.00%		非同一控制下的企业合并
河南钠锂优材科技有限公司	30,000,000.00	焦作	焦作	制造业	85.75%		同一控制下的企业合并
云南氟磷电子科技有限公司	300,000,000.00	安宁	安宁	制造业	51.00%		投资设立
河南省氟基新材料科技有限公司	60,000,000.00	焦作	焦作	科技推广和应用服务业	45.00%	0.24%	投资设立
河南化昌工程设计有限公司	10,000,000.00	郑州	郑州	其他服务业	64.00%		非同一控制下的企业合并
上海多氟多科技有限公司	100,000.00	上海	上海	科技推广和应用服务业	100.00%		投资设立
广西北宁福新能源科技有限公司	2,625,380,000.00	南宁	南宁	科学研究和技术服务业	70.29%		投资设立
多氟多新能源科技有限公司	1,661,630,000.00	焦作	焦作	化学原料和化学制品制造业	94.28%		投资设立
广西福临新能源有限公司	5,000,000.00	南宁	南宁	科技推广和应用服务业	95.00%		投资设立
DELIGHTECH NEW ENERGY PTE. LTD.	8,478,784.34	新加坡	新加坡	贸易	70.00%		投资成立
广西北宁福巨湾新能源科技有限公司	250,000,000.00	南宁	南宁	科技推广和应用服务业	60.00%		投资设立
河南宁福巨湾新能源科技有限公司	250,000,000.00	焦作	焦作	电池制造电气销售	100.00%		投资成立
河南海恩美科新材料有限公司	180,000,000.00	焦作	焦作	化学原料和化学制品制造业	100.00%		投资设立
多氟多海纳新材料有限责任公司	300,000,000.00	焦作	焦作	化学原料和化学制品制造业	80.00%		投资设立
多氟多阳福新材料有限公司	276,475,200.00	阳泉	阳泉	化学原料和化学制品制造业	72.34%	0.70%	投资设立
河南佳福新材料有限公司	72,500,000.00	焦作	焦作	化学原料和化学制品制造业	62.07%		同一控制下的企业合并

上海多氟多国际贸易有限公司	100,000,000.00	上海	上海	零售业	90.00%		投资设立
河南省多氟多百川新材料有限公司	450,000,000.00	焦作	焦作	化学原料和化学制品制造业	86.67%		投资设立
多氟多同位素科技(河南)有限公司	79,900,000.00	焦作	焦作	制造业	56.32%	0.06%	投资设立
多氟多硼基(山东)新材料科技有限公司	30,000,000.00	高密	高密	化学原料和化学制品制造业	100.00%		投资设立
多氟多环保新材料科技有限公司	50,000,000.00	焦作	焦作	制造业	50.00%		投资设立
宁夏天霖新材料科技有限公司	160,000,000.00	青铜峡	青铜峡	科技推广和应用服务业	80.00%		非同一控制下的企业合并
宁夏天霖新材料研究院有限公司	10,000,000.00	青铜峡	青铜峡	科技推广和应用服务业	100.00%		非同一控制下的企业合并
河南氟泰科技有限公司	20,000,000.00	焦作	焦作	制造业	75.00%		投资设立
SGP FORTUNE-ROCK PTE. LTD.	1,200,000.00	新加坡	新加坡	零售业	70.00%		投资设立
HFR NEW ENERGY PTE. LTD.	12,000,000.00	新加坡	新加坡	零售业	100.00%		投资设立

在子公司的持股比例不同于表决权比例的说明：

无子公司的持股比例不同于表决权比例。

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：

本公司为浙江中宁硅业股份有限公司第一大股东，实际控制浙江中宁硅业股份有限公司。

本公司为河南省氟基新材料科技有限公司第一大股东，实际控制河南省氟基新材料科技有限公司。

本公司为江苏原素新能源汽车有限公司第一大股东，实际控制江苏原素新能源汽车有限公司。

持有半数以上表决权但不控制被投资单位的情况：

无持有半数以上表决权但不控制被投资单位的情况。

## (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
广西宁福新能源科技有限公司	29.71%	-6,635,123.82		815,005,172.99
浙江中宁硅业股份有	64.24%	51,573,798.58	32,118,645.48	975,968,812.74

限公司				
河南省有色金属工业有限公司	5.64%	770,766.37	564,000.00	10,110,451.30
多氟多海纳新材料有限责任公司	20.00%	1,132,972.82		100,396,299.40
合计		46,842,413.95	32,682,645.48	1,901,480,736.43

## (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
广西宁福新能源科技有限公司	2,403,385.833.21	2,581,196.122.64	4,984,581,955.85	1,971,939,776.80	352,633,813.17	2,324,573,589.97	2,896,271,756.69	2,470,775,890.33	5,367,047,647.02	2,328,569,220.47	358,164,477.67	2,686,733,698.14
浙江中宁硅业股份有限公司	1,327,421.650.88	659,832,338.80	1,987,253,989.68	398,542,109.49	40,316,557.91	438,858,667.40	1,376,413,020.96	525,828,719.97	1,902,241,740.93	357,740.614.15	27,310,090.14	385,050,704.29
河南省有色金属工业有限公司	673,057.825.12	45,636,810.53	718,694,635.65	544,914,199.25	0.00	544,914,199.25	629,087,825.19	66,300,205.21	695,388,030.40	525,273,664.24	0.00	525,273,664.24
多氟多海纳新材料有限责任公司	249,697.658.09	488,831,764.51	738,529,422.60	216,650,523.17	20,000,000.00	236,650,523.17	267,855,339.29	516,138,484.87	783,993,824.16	258,074,990.22	30,000,000.00	288,074,990.22

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
广西宁福新能源科技有限公司	677,472,443.61	-20,164,126.97	-20,305,583.00	-195,973,527.60	332,111,914.71	-7,576,589.64	-7,576,589.64	-32,152,668.06
浙江中宁硅业股份有限公司	326,777,674.77	80,286,384.76	80,199,032.02	113,093,090.96	388,004,649.30	165,271,851.94	165,337,530.91	62,794,751.75
河南省有色金属工	746,768,087.48	13,666,070.24	13,666,070.24	42,757,707.25	758,700,590.45	18,559,593.92	18,559,593.92	-80,573,27

业有限公司								2.03
多氟多海纳新材料有限责任公司	241,696,505.96	5,664,864.14	5,664,864.14	-55,167,624.97	467,756,978.83	7,803,119.14	7,803,119.14	130,842,716.51

#### (4) 使用企业集团资产和清偿企业集团债务的重大限制

无

#### (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

无

### 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

本公司子公司多氟多同位素科技（河南）有限公司少数股东增资，本公司对其持股比例由 100.00% 变为 90.04%。

#### (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

无

### 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	
河南红土创新创业投资有限公司	河南省焦作市中站区新园路多氟多科技大厦	焦作市	商业服务业	35.00%		权益法
隆化县金来矿业有限责任公司	隆化县步古沟镇柳沟营村	隆化县	非金属矿采选业	30.00%		权益法
南京顿恩电气有限公司	南京市江宁区科苑路 128 号（江宁高新园）	南京市	研究和试验发展	36.00%		权益法
梧桐树（南宁）氟基新材料转型升级基金合伙企业（有限合伙）	中国（广西）自由贸易试验区南宁片区金龙路 27 号 B2 栋二层 203 号房-345	南宁	商务服务业	30.00%		权益法

## (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

	期末余额/本期发生额	期初余额/上期发生额
流动资产	15,736,523.48	20,058,674.42
非流动资产	8,500,000.00	8,500,000.00
资产合计	24,236,523.48	28,558,674.42
流动负债	-1,053,985.47	3,304,593.65
非流动负债	0.00	0.00
负债合计	-1,053,985.47	3,304,593.65
少数股东权益		
归属于母公司股东权益		
按持股比例计算的净资产份额		
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		
存在公开报价的联营企业权益投资的公允价值		
营业收入		
净利润	44,064.93	37,241,043.00
终止经营的净利润		
其他综合收益		
综合收益总额	44,064.93	37,241,043.00
本年度收到的来自联营企业的股利		

其他说明

以上数据为联营企业河南红土创新创业投资有限公司 2024 年半年度数据。

## (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

无

## (6) 合营企业或联营企业发生的超额亏损

无

## (7) 与合营企业投资相关的未确认承诺

无

## (8) 与合营企业或联营企业投资相关的或有负债

无

## 4、重要的共同经营

无

## 5、在未纳入合并财务报表范围的结构化主体中的权益

无

## 6、其他

无

## 十一、政府补助

## 1、报告期末按应收金额确认的政府补助

适用 不适用

未能在预计时点收到预计金额的政府补助的原因

适用 不适用

## 2、涉及政府补助的负债项目

适用 不适用

单位：元

会计科目	期初余额	本期新增补助金额	本期计入营业外收入金额	本期转入其他收益金额	本期其他变动	期末余额	与资产/收益相关
递延收益	693,160,78 1.09	36,373,630 .00		34,092,610 .76	3,786,537. 20	699,228,33 7.53	与资产相关
递延收益	480,000.00	4,970,000. 00		3,079,598. 27		2,370,401. 73	与收益相关
合计	693,640,78 1.09	41,343,630 .00		37,172,209 .03	3,786,537. 20	701,598,73 9.26	

### 3、计入当期损益的政府补助

适用 不适用

单位：元

会计科目	本期发生额	上期发生额
其他收益	42,923,693.60	29,873,009.63

其他说明：退回的政府补助

单位：元

补助项目	种类	本期发生额	上期发生额	退回原因
扩岗稳岗补贴	与收益相关	1,000.00	134,100.00	企业类型变化 享受福利退回
合计		1,000.00	134,100.00	

## 十二、与金融工具相关的风险

### 1、金融工具产生的各类风险

本公司的主要金融工具包括货币资金、股权投资、借款、应收款项、应付款项等。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、市场风险。与这些金融工具相关的风险，以及本公司为降低这些风险所采取的风险管理政策如下所述：

董事会负责规划并建立本公司的风险管理架构，制定本公司的风险管理政策和相关指引 并监督风险管理措施的执行情况。本公司已制定风险管理政策以识别和分析本公司所面临的 风险，这些风险管理政策对特定风险进行了明确规定，涵盖了市场风险、信用风险和流动性 风险管理等诸多方面。本公司定期评估市场环境及本公司经营活动的变化以决定是否对风险 管理政策及系统进行更新。本公司的风险管理由风险管理委员会按照董事会批准的政策开 展。风险管理委员会通过与本公司其他业务部门的紧密合作来识别、评价和规避相关风险。 本公司内部审计部门就风险管理控制及程序进行定期的审核，并将审核结果上报本公司的审 计委员会。本公司通过适当的多样化投资及业务组合来分散金融工具风险，并通过制定相应的风险管理政策减少集中于单一行业、特定地区或特定交易对手的风险。

#### (1) 信用风险

信用风险是指交易对手未能履行合同义务而导致本公司产生财务损失的风险，管理层已 制定适当的信用政策，并且不断监察信用风险的敞口。

本公司已采取政策只与信用良好的交易对手进行交易。另外，本公司基于对客户的财务 状况、从第三方获取担保的可能性、信用记录及其它因素诸如目前市场状况等评估客户的信 用资质并设置相应信用期。本公司对应收票据、应收账款余额及收回情况进行持续监控，对 于信用记录不良的客户，本公司会采用书面催款、缩短信用期或取消信用期等方式，以 确保 本公司不致面临重大信用损失。此外，

本公司于每个资产负债表日审核金融资产的回收情况，以确保相关金融资产计提了充分的预期信用损失准备。

本公司其他金融资产包括货币资金、其他应收款等，这些金融资产的信用风险源自于交易对手违约，最大信用风险敞口为资产负债表中每项金融资产的账面金额。除第六节之“十五、2、重大担保”、第十节之“十四、5、（4）关联担保情况”所载本公司作出的财务担保外，本公司没有提供任何其他可能令本公司承受信用风险的担保。

本公司持有的货币资金主要存放于国有控股银行和其他大中型商业银行等金融机构，管理层认为这些商业银行具备较高信誉和资产状况，不存在重大的信用风险，不会产生因对方单位违约而导致的任何重大损失。本公司的政策是根据各知名金融机构的市场信誉、经营规模及财务背景来控制存放当中的存款金额，以限制对任何单个金融机构的信用风险金额。

作为本公司信用风险资产管理的一部分，本公司利用账龄来评估应收账款和其他应收款的减值损失。本公司的应收账款和其他应收款涉及大量客户，账龄信息可以反映这些客户对于应收账款和其他应收款的偿付能力和坏账风险。本公司根据历史数据计算不同账龄期间的历史实际坏账率，并考虑了当前及未来经济状况的预测，如国家 GDP 增速、基建投资总额、国家货币政策等前瞻性信息进行调整得出预期损失率。对于长期应收款，本公司综合考虑结算期、合同约定付款期、债务人的财务状况和债务人所处行业的经济形势，并考虑上述前瞻性信息进行调整后对于预期信用损失进行合理评估。

截止 2024 年 6 月 30 日，相关资产的账面余额与预期信用减值损失情况如下：

项目	账面余额	减值准备
应收票据	227,584,358.88	11,379,217.95
应收款项融资	1,011,128,656.15	13,767,317.54
应收账款	1,930,708,424.40	408,047,450.19
其他应收款	556,280,653.60	445,084,826.80
合计	3,725,702,093.03	878,278,812.48

截止 2024 年 6 月 30 日，本公司前五大客户的应收账款占本公司应收账款总额的 29.74%，本公司所承受的最大信用风险敞口为资产负债表中每项金融资产的账面价值。第六节之“十五、2、重大担保”、第十节之“十四、5、（4）关联担保情况”所载本公司作出的财务担保，此外本公司没有提供任何其他可能令本公司承受信用风险的担保。

## （2）流动性风险

流动性风险是指本公司在履行以交付现金或其他金融资产的方式结算的义务时发生资金短缺的风险。本公司下属成员企业各自负责其现金流量预测。公司下属财务部门基于各成员企业的现金流量预测结果，在公司层面持续监控公司短期和长期的资金需求，以确保维持充裕的现金储备；同时持续监控

是否符合借款协议的规定，从主要金融机构获得提供足够备用资金的承诺，以满足短期和长期的资金需求。

截止 2024 年 6 月 30 日，本公司金融负债和表外担保项目以未折现的合同现金流量按合同剩余期限列示如下：

单位：元

项目	期末余额						
	1 年以内或即时偿还	1-2 年	2-3 年	3-4 年	4-5 年	5 年以上	合计
非衍生金融负债							
短期借款	1,509,371,101.91						1,509,371,101.91
应付票据	1,962,051,125.25						1,962,051,125.25
应付账款	1,624,066,663.37						1,624,066,663.37
其他应付款	104,589,708.65						104,589,708.65
其他流动负债	73,416,534.89						73,416,534.89
一年内到期的非流动负债	740,064,183.65						740,064,183.65
长期借款	738,101,164.98	1,829,462,985.84	1,894,874,293.50	33,995,359.46			4,496,433,803.78
其他非流动负债						120,192,991.72	120,192,991.72
非衍生金融负债小计	6,013,559,317.72	1,829,462,985.84	1,894,874,293.50	33,995,359.46		120,192,991.72	10,630,186,113.22
衍生金融负债	5,052,900.00						5,052,900.00
合计	6,018,612,217.72	1,829,462,985.84	1,894,874,293.50	33,995,359.46		120,192,991.72	10,635,239,013.22

### (3) 市场风险

#### ①汇率风险

截止 2024 年 6 月 30 日，本公司持有的外币金融资产和外币金融负债折算成人民币的金额列示如下：

单位：元

项目	期末余额					
	美元项目	欧元项目	马来西亚林吉特项目	越南盾项目	新加坡元项目	合计
外币金融资产：						
货币资金	135,312,757.65	72,793.89	1,178,735.32	1,142,435.56	13,550,611.10	151,257,333.50
应收账款	156,191,867.87	9,799,023.23	3,270,728.83	9,176,769.75		178,438,389.68
其他应收款			41,374.85	27,170.00	496,226.00	564,770.85
小计	291,504,625.52	9,871,817.12	4,490,838.99	10,346,375.30	14,046,837.10	330,260,494.03
外币金融负债：						
应付账款	21,841,297.28		5,538,713.67	25,049.88		27,405,060.82
其他应付款	5,691,349.09		60,359.58			5,751,708.67
小计	27,532,646.38		5,599,073.24	25,049.88		33,156,769.49

#### ②利率风险

本公司的利率风险主要产生于银行借款、短期借款、长期借款等。浮动利率的金融负债使本公司面临现金流量利率风险，固定利率的金融负债使本公司面临公允价值利率风险。本公司根据当时的市场环境来决定固定利率及浮动利率合同的相对比例。

本公司财务部门持续监控公司利率水平。利率上升会增加新增带息债务的成本以及本公司尚未付清的以浮动利率计息的带息债务的利息支出，并对本公司的财务业绩产生重大的不利影响，管理层会依据最新的市场状况及时做出调整，这些调整可能是购买理财产品或者委托贷款的安排来降低利率风险。

## 2、套期

### (1) 公司开展套期业务进行风险管理

适用 不适用

### (2) 公司开展符合条件套期业务并应用套期会计

无

### (3) 公司开展套期业务进行风险管理、预期能实现风险管理目标但未应用套期会计

适用 不适用

## 3、金融资产

### (1) 转移方式分类

适用 不适用

### (2) 因转移而终止确认的金融资产

适用 不适用

### (3) 继续涉入的资产转移金融资产

适用 不适用

## 十三、公允价值的披露

### 1、以公允价值计量的资产和负债的期末公允价值

单位：元

项目	期末公允价值			
	第一层次公允价值 计量	第二层次公允价值 计量	第三层次公允价值 计量	合计
一、持续的公允价值计量	--	--	--	--

1. 以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融资产	338,832,866.55			338,832,866.55
(2) 权益工具投资	279,002.88			279,002.88
(3) 衍生金融资产	2,763,850.00			2,763,850.00
(4) 理财产品	335,790,013.67			335,790,013.67
(三) 其他权益工具投资			151,525,054.53	151,525,054.53
(六) 应收款项融资			997,361,338.61	997,361,338.61
持续以公允价值计量的资产总额	338,832,866.55		1,148,886,393.14	1,487,719,259.69
衍生金融负债	5,052,900.00			5,052,900.00
持续以公允价值计量的负债总额	5,052,900.00			5,052,900.00
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

无

## 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

无

## 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

无

## 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

无

## 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

无

## 7、本期内发生的估值技术变更及变更原因

无

## 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

无

## 9、其他

无

## 十四、关联方及关联交易

### 1、本企业的母公司情况

本企业的母公司情况的说明

本公司控股股东及实际控制人是李世江先生，其一致行动人包括李凌云女士、李云峰先生、韩世军先生、谷正彦先生和焦作多氟多实业集团有限公司。

本企业最终控制方是李世江先生。

### 2、本企业的子公司情况

本企业子公司的情况详见第十节之“十、1、在子公司中的权益”。

### 3、本企业合营和联营企业情况

本企业重要的合营或联营企业详见第十节之“十、3、在合营安排或联营企业中的权益”。

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

合营或联营企业名称	与本企业关系
河南红土创新创业投资有限公司	联营企业
隆化县金来矿业有限公司	联营企业
南京顿恩电气有限公司	联营企业
梧桐树（南宁）氟基新材料转型升级基金合伙企业（有限合伙）	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
焦作多氟多实业集团有限公司	受同一最终控制人控制
河南聚氟兴新材料科技有限公司	受同一最终控制人控制
深圳多氟多储能技术有限公司	受同一最终控制人控制
焦作市福多多实业有限公司及其子公司	受同一最终控制人控制
河南多福多氢分子生物科技有限公司	受同一最终控制人控制
河南多福源健康食品有限公司	受同一最终控制人控制
河南多氟多智能装备有限公司	受同一最终控制人控制
河南省氟基建设工程有限公司	受同一最终控制人控制
河南联华知识产权事务有限公司	受同一最终控制人控制
河南百思合新材料科技有限公司	受同一最终控制人控制
河南多多能源科技有限公司	受同一最终控制人控制
焦作市中站区富多多小额贷款有限公司	受同一最终控制人控制
隆化县华源矿业有限公司	受同一最终控制人控制
河南省法恩莱特新能源科技有限公司	实际控制人能施加重大影响的公司
焦作市增氟科技有限公司	实际控制人能施加重大影响的公司
焦作环福公共管廊建设服务有限公司	实际控制人能施加重大影响的公司
温县世斌农业种植专业合作社	实际控制人能施加重大影响的公司
湖南法恩莱特新能源科技有限公司	实际控制人能施加重大影响的公司
焦作市海源机动车安全检测有限公司	实际控制人子女李凌霄控制
焦作市安驰二手车交易市场有限公司	实际控制人子女李凌霄控制
河南省淼雨生物科技有限公司	实际控制人弟弟李世轩先生控制
KORE Power, Inc.	公司副董事长李凌云任董事
河南省淼雨饮品股份有限公司	公司董事长李世江任董事

焦作市合鑫机械有限公司	本公司最终控制人控制的公司
柳州法恩赛克新能源科技有限公司	实际控制人能施加重大影响的公司

## 5、关联交易情况

### (1) 购销商品、提供和接受劳务的关联交易

采购商品/接受劳务情况表

单位：元

关联方	关联交易内容	本期发生额	获批的交易额度	是否超过交易额度	上期发生额
河南省法恩莱特新能源科技有限公司	采购原材料	994,690.27	994,690.27	否	5,683,270.79
焦作多氟多实业集团有限公司	采购原材料等	97,790,138.59	97,790,138.59	否	39,943,320.78
焦作环福公共管廊建设服务有限公司	电、蒸汽	11,183,393.30	11,183,393.30	否	11,662,980.14
焦作市合鑫机械有限公司	设备等	87,920.34	87,920.34	否	566,591.15
焦作市增氟科技有限公司	采购原材料			否	32,245,726.01
深圳市多氟多新能源科技有限公司	采购备品备件	256,699.13	256,699.13	否	5,113,769.35
河南联华知识产权事务有限公司	专利年费	17,961.00	17,961.00	否	140,919.00
河南省淼雨生物科技有限公司	饮品等	142,931.32	142,931.32	否	158,411.00
焦作市福多多实业有限公司	服务费等	2,351,318.50	2,351,318.50	否	7,186,046.71
河南多多能源科技有限公司	服务费	1,087,610.62	1,087,610.62	否	347,082.07
温县世斌农业种植专业合作社	饮品等			否	176,400.00
河南多福源健康食品有限公司	饮品等	75,750.00	75,750.00	否	13,120.00
河南多福多氢分子生物科技有限公司	饮品等			否	159,100.00
河南百思合新材料科技有限公司	原材料	4,320,836.58	4,320,836.58	否	
湖南法恩莱特新能源科技有限公司	电解液	2,417,610.61	2,417,610.61	否	
河南聚氟兴新材料科技有限公司	服务费等	182,174.34	182,174.34	否	
河南沁园春新材料有限公司	水电	7,878.51	7,878.51	否	
合计		120,916,913.11	120,916,913.11		103,396,737.00

出售商品/提供劳务情况表

单位：元

关联方	关联交易内容	本期发生额	上期发生额
KORE Power, Inc.	销售商品、提供劳务	138,106,374.87	328,360,004.77
河南省法恩莱特新能源科技有限公司	销售商品、提供劳务	9,061.06	483,168.03
湖南法恩莱特新能源科技有	销售商品、提供劳务	52,350,896.56	1,415,929.20

限公司			
焦作市增氟科技有限公司	销售商品、提供劳务	12,422,112.78	14,076,880.03
深圳市多氟多新能源科技有限公司	销售商品、提供劳务	24,885,140.95	31,110.11
河南聚氟兴新材料科技有限公司	销售商品、提供劳务	87,271.80	664,905.88
河南省氟基建设工程有限公司	销售商品、提供劳务		2,927.64
焦作多氟多实业集团有限公司	销售商品、提供劳务		1,445.94
焦作环福公共管廊建设服务有限公司	销售商品、提供劳务	3,105.31	48,963.90
焦作市中站区富多多小额贷款有限公司	销售商品、提供劳务	4,672.57	4,865.97
焦作市福多多实业有限公司	销售商品、提供劳务	221,904.97	216,034.13
河南多多能源科技有限公司	销售商品、提供劳务	781,319.12	76,847.56
河南百思合新材料科技有限公司	水电服务	468,849.84	
焦作市合鑫机械有限公司	服务费	94,216.98	
合计		229,434,926.81	345,383,083.16

## (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
河南省法恩莱特新能源科技有限公司	厂房	29,314.29	852,274.29
河南聚氟兴新材料科技有限公司	厂房	275,229.36	275,229.36
焦作市福多多实业有限公司	办公楼	47,871.56	45,871.56
焦作市中站区富多多小额贷款有限公司	办公楼	42,857.16	42,857.16
焦作环福公共管廊建设服务有限公司	厂房	10,240.00	36,464.76
合计		405,512.37	1,252,697.13

本公司作为承租方：

单位：元

出租方名称	租赁资产种类	简化处理的短期租赁和低价值资产租赁的租金费用（如适用）		未纳入租赁负债计量的可变租赁付款额（如适用）		支付的租金		承担的租赁负债利息支出		增加的使用权资产	
		本期发生额	上期发生额	本期发生额	上期发生额	本期发生额	上期发生额	本期发生额	上期发生额	本期发生额	上期发生额
焦作市福多多实业有限公司	房屋	19,800.00	2,400.00			19,800.00	2,400.00				

及其子公司										
河南多多能源科技有限公司	设备、车辆	49,115.05	79,646.04			49,115.05	90,000.00			
合计		68,915.05	82,046.04			68,915.05	92,400.00			

#### (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
宁夏盈氟金和科技有限公司	6,000,000.00	2018年04月28日	2024年04月27日	是
宁夏盈氟金和科技有限公司	15,000,000.00	2018年06月25日	2024年06月24日	是
宁夏盈氟金和科技有限公司	10,000,000.00	2018年10月19日	2027年10月18日	否
宁夏盈氟金和科技有限公司	10,000,000.00	2019年02月03日	2028年02月02日	否
云南氟磷电子科技有限公司	8,569,275.00	2022年03月21日	2030年02月24日	是
云南氟磷电子科技有限公司	11,435,322.00	2022年03月21日	2030年03月21日	否
云南氟磷电子科技有限公司	365,985.08	2022年03月23日	2030年02月24日	否
云南氟磷电子科技有限公司	5,994,784.29	2022年03月30日	2030年02月24日	否
云南氟磷电子科技有限公司	609,796.80	2022年04月07日	2030年02月24日	否
云南氟磷电子科技有限公司	1,424,091.87	2022年04月13日	2030年02月24日	否
云南氟磷电子科技有限公司	520,710.00	2022年04月19日	2030年03月21日	否
云南氟磷电子科技有限公司	4,005,658.32	2022年04月21日	2030年02月24日	否
云南氟磷电子科技有限公司	412,845.00	2022年04月27日	2030年03月21日	否
云南氟磷电子科技有限公司	6,905,193.96	2022年04月28日	2030年02月24日	否
云南氟磷电子科技有限公司	2,529,711.18	2022年05月12日	2030年02月24日	否
云南氟磷电子科技有限公司	2,918,098.62	2022年05月19日	2030年02月24日	否
云南氟磷电子科技有限公司	2,170,145.88	2022年05月26日	2030年02月24日	否
云南氟磷电子科技有限公司	13,668,000.00	2022年05月27日	2028年11月27日	否
云南氟磷电子科技有限公司	1,617,371.67	2022年05月30日	2030年02月24日	否
云南氟磷电子科技有限公司	1,645,842.93	2022年06月09日	2030年02月24日	否
云南氟磷电子科技有限公司	973,615.50	2022年06月17日	2030年02月24日	否
云南氟磷电子科技有限公司	1,137,233.19	2022年06月23日	2030年02月24日	否
云南氟磷电子科技有限公司	7,667,411.40	2022年06月30日	2030年02月24日	否
云南氟磷电子科技有限公司	2,376,392.43	2022年07月14日	2030年02月24日	否
云南氟磷电子科技有限公司	5,984,716.89	2022年07月22日	2030年02月24日	否
云南氟磷电子科技有限公司	1,816,417.53	2022年07月28日	2030年02月24日	否
云南氟磷电子科技有限公司	119,340.00	2022年08月01日	2030年02月24日	否
云南氟磷电子科技有限公司	171,360.00	2022年08月11日	2030年02月24日	否
云南氟磷电子科技有限公司	341,089.02	2022年08月18日	2030年02月24日	否
云南氟磷电子科技有限公司	328,022.31	2022年08月25日	2030年02月24日	否
云南氟磷电子科技有限公司	101,490.00	2022年09月13日	2030年02月24日	否
云南氟磷电子科技有限公司	227,455.41	2022年09月22日	2030年02月24日	否
云南氟磷电子科技有限公司	11,667,915.61	2022年09月28日	2030年02月24日	否
云南氟磷电子科技有限公司	1,082,744.79	2022年10月13日	2030年02月24日	否
云南氟磷电子科技有限公司	2,925,498.72	2022年10月24日	2030年02月24日	否
云南氟磷电子科技有限公司	1,166,166.00	2022年10月24日	2030年03月21日	否
云南氟磷电子科技有限公司	390,864.00	2022年10月27日	2030年02月24日	否
云南氟磷电子科技有限公司	426,977.10	2022年11月07日	2030年02月24日	否
云南氟磷电子科技有限公司	362,729.34	2022年11月17日	2030年02月24日	否
云南氟磷电子科技有限公司	136,782.00	2022年11月23日	2030年03月21日	否

云南氟磷电子科技有限公司	2,592,829.80	2022年11月28日	2030年02月24日	否
云南氟磷电子科技有限公司	2,547,626.97	2022年12月26日	2030年02月24日	否
云南氟磷电子科技有限公司	1,192,380.00	2022年12月27日	2030年03月21日	否
云南氟磷电子科技有限公司	2,282,856.39	2023年01月17日	2030年02月24日	否
云南氟磷电子科技有限公司	574,056.00	2023年01月18日	2030年03月21日	否
云南氟磷电子科技有限公司	1,001,385.00	2023年02月23日	2030年12月15日	否
云南氟磷电子科技有限公司	24,400,904.10	2023年03月03日	2030年12月15日	否
广西宁福新能源科技有限公司	100,000,000.00	2023年03月24日	2024年03月24日	是
云南氟磷电子科技有限公司	788,733.00	2023年04月03日	2030年02月24日	否
云南氟磷电子科技有限公司	10,679,754.78	2023年04月28日	2031年04月28日	否
云南氟磷电子科技有限公司	2,315,400.00	2023年05月05日	2031年04月28日	否
白银中天新材料有限责任公司	76,000,000.00	2023年05月26日	2029年05月25日	否
白银中天新材料有限责任公司	60,000,000.00	2023年05月26日	2029年05月25日	否
云南氟磷电子科技有限公司	2,798,523.00	2023年05月26日	2031年04月28日	否
河南省有色金属工业有限公司	6,169,705.36	2023年06月01日	2024年02月28日	是
河南省有色金属工业有限公司	6,169,705.36	2023年06月01日	2024年02月28日	是
云南氟磷电子科技有限公司	10,200,000.00	2023年06月09日	2027年06月09日	是
云南氟磷电子科技有限公司	3,679,905.00	2023年06月26日	2031年04月28日	否
多氟多新能源科技有限公司	10,000,000.00	2023年06月29日	2024年06月29日	是
云南氟磷电子科技有限公司	630,759.43	2023年07月13日	2027年01月13日	是
多氟多新能源科技有限公司	15,000,000.00	2023年07月20日	2024年01月20日	是
云南氟磷电子科技有限公司	2,645,765.63	2023年07月24日	2027年01月24日	是
河南省有色金属工业有限公司	7,352,019.19	2023年07月25日	2024年01月25日	是
河南省有色金属工业有限公司	11,573,309.52	2023年07月25日	2024年01月25日	是
广西宁福新能源科技有限公司	12,562,170.00	2023年07月25日	2024年01月25日	是
云南氟磷电子科技有限公司	2,120,835.00	2023年07月27日	2031年04月28日	否
多氟多新能源科技有限公司	16,293,186.24	2023年07月28日	2024年01月28日	是
多氟多(昆明)科技开发有限公司	10,000,000.00	2023年08月04日	2024年06月25日	是
多氟多新能源科技有限公司	10,184,880.00	2023年08月10日	2024年02月10日	是
云南氟磷电子科技有限公司	10,710,000.00	2023年08月11日	2027年02月11日	是
云南氟磷电子科技有限公司	1,958,400.00	2023年08月15日	2031年04月28日	否
多氟多新能源科技有限公司	9,271,259.60	2023年08月16日	2024年02月16日	是
多氟多新能源科技有限公司	15,000,000.00	2023年08月16日	2024年02月16日	是
多氟多新能源科技有限公司	957,338.77	2023年08月21日	2024年02月21日	是
广西宁福新能源科技有限公司	17,069,219.25	2023年08月23日	2024年02月22日	是
云南氟磷电子科技有限公司	9,516,753.00	2023年08月24日	2031年04月28日	否
广西宁福新能源科技有限公司	200,000,000.00	2023年08月31日	2027年08月31日	否
海南福源新材料科技有限公司	4,856,280.00	2023年09月05日	2024年03月05日	是
多氟多新能源科技有限公司	13,239,983.18	2023年09月08日	2024年03月08日	是
海南福源新材料科技有限公司	3,196,944.00	2023年09月12日	2024年03月12日	是
云南氟磷电子科技有限公司	15,300,000.00	2023年09月13日	2027年06月09日	是
多氟多新能源科技有限公司	11,654,146.91	2023年09月15日	2024年03月15日	是
海南福源新材料科技有限公司	7,910,119.50	2023年09月15日	2024年03月15日	是
多氟多新能源科技有限公司	2,118,106.19	2023年09月20日	2024年03月20日	是
多氟多新能源科技有限公司	10,983,369.50	2023年09月20日	2024年03月20日	是
河南省有色金属工业有限公司	11,573,309.52	2023年09月21日	2024年03月21日	是
海南福源新材料科技有限公司	4,146,843.18	2023年09月21日	2024年03月21日	是
广西宁福新能源科技有限公司	76,625,000.00	2023年09月22日	2024年03月22日	是
海南福源新材料科技有限公司	699,260.11	2023年09月26日	2024年04月30日	是
云南氟磷电子科技有限公司	3,363,756.00	2023年09月26日	2031年04月28日	否
海南福源新材料科技有限公司	2,276,969.40	2023年09月27日	2024年03月27日	是
海南福源新材料科技有限公司	695,855.65	2023年10月11日	2024年04月24日	是
海南福源新材料科技有限公司	3,131,280.00	2023年10月13日	2024年04月13日	是
云南氟磷电子科技有限公司	226,236.00	2023年10月13日	2031年04月28日	否
海南福源新材料科技有限公司	96,930.68	2023年10月18日	2024年01月05日	是
海南福源新材料科技有限公司	534,090.00	2023年10月19日	2024年04月19日	是

多氟多新能源科技有限公司	5,622,000.00	2023年10月23日	2024年04月23日	是
多氟多新能源科技有限公司	12,825,000.00	2023年10月23日	2024年04月23日	是
河南省有色金属工业有限公司	14,669,112.43	2023年10月24日	2024年04月24日	是
广西宁福新能源科技有限公司	5,575,031.00	2023年10月24日	2024年04月23日	是
广西宁福新能源科技有限公司	31,150,000.00	2023年10月24日	2024年04月23日	是
广西宁福新能源科技有限公司	13,250,000.00	2023年10月25日	2024年04月25日	是
海南福源新材料科技有限公司	1,235,850.00	2023年10月25日	2024年04月25日	是
河南省有色金属工业有限公司	4,164,284.00	2023年10月30日	2024年01月05日	是
云南氟磷电子科技有限公司	10,710,000.00	2023年10月30日	2027年04月30日	是
海南福源新材料科技有限公司	10,304,638.20	2023年10月30日	2024年04月30日	是
海南福源新材料科技有限公司	7,750,609.20	2023年11月09日	2024年01月27日	是
海南福源新材料科技有限公司	97,704.83	2023年11月09日	2024年01月27日	是
多氟多新能源科技有限公司	10,435,143.00	2023年11月17日	2024年05月17日	是
海南福源新材料科技有限公司	8,021,880.52	2023年11月17日	2024年02月05日	是
海南福源新材料科技有限公司	112,800.69	2023年11月17日	2024年02月05日	是
多氟多新能源科技有限公司	19,253,250.02	2023年11月21日	2024年05月20日	是
广西宁福新能源科技有限公司	10,250,000.00	2023年11月23日	2024年05月23日	是
广西宁福新能源科技有限公司	12,750,000.00	2023年11月27日	2024年05月27日	是
云南氟磷电子科技有限公司	1,966,458.00	2023年11月29日	2031年04月28日	否
宁夏盈氟金和科技有限公司	60,000,000.00	2023年12月12日	2024年06月09日	是
广西宁福新能源科技有限公司	14,441,455.00	2023年12月19日	2024年06月16日	是
广西宁福新能源科技有限公司	17,625,000.00	2023年12月20日	2024年06月17日	是
多氟多新能源科技有限公司	48,417,175.89	2023年12月21日	2024年06月21日	是
海南福源新材料科技有限公司	1,800,000.00	2023年12月27日	2024年06月27日	是
海南福源新材料科技有限公司	2,736,000.00	2023年12月27日	2024年06月27日	是
云南氟磷电子科技有限公司	6,892,344.00	2023年12月29日	2031年04月28日	否
宁夏盈氟金和科技有限公司	20,000,000.00	2024年01月01日	2028年01月01日	否
海南福源新材料科技有限公司	936,000.00	2024年01月18日	2027年07月18日	否
多氟多新能源科技有限公司	20,906,873.59	2024年01月24日	2027年07月24日	否
河南省有色金属工业有限公司	14,267,743.00	2024年01月24日	2027年07月24日	否
广西宁福新能源科技有限公司	39,705,000.00	2024年01月24日	2027年07月24日	否
海南福源新材料科技有限公司	4,136,839.20	2024年01月24日	2027年07月24日	否
海南福源新材料科技有限公司	1,360,800.00	2024年01月25日	2024年06月30日	是
多氟多新能源科技有限公司	8,148,795.00	2024年01月26日	2027年07月26日	否
海南福源新材料科技有限公司	437,868.00	2024年02月01日	2024年06月30日	是
海南福源新材料科技有限公司	4,860,810.00	2024年02月01日	2027年08月01日	否
云南氟磷电子科技有限公司	4,014,621.00	2024年02月06日	2027年08月06日	否
云南氟磷电子科技有限公司	765,000.00	2024年02月19日	2027年08月19日	否
多氟多新能源科技有限公司	5,049,000.00	2024年02月28日	2027年08月28日	否
云南氟磷电子科技有限公司	9,996,000.00	2024年03月01日	2027年09月01日	否
多氟多新能源科技有限公司	22,960,869.47	2024年03月15日	2027年09月15日	否
广西宁福新能源科技有限公司	50,000,000.00	2024年03月15日	2027年08月31日	否
河南省有色金属工业有限公司	3,482,523.00	2024年03月19日	2027年09月19日	否
多氟多新能源科技有限公司	5,759,750.00	2024年03月20日	2027年09月20日	否
多氟多新能源科技有限公司	7,500,000.00	2024年03月21日	2027年09月21日	否
海南福源新材料科技有限公司	313,330.80	2024年03月21日	2024年06月21日	是
海南福源新材料科技有限公司	4,740,099.72	2024年03月21日	2027年09月21日	否
多氟多新能源科技有限公司	3,408,000.00	2024年03月22日	2027年09月22日	否
广西宁福新能源科技有限公司	100,000,000.00	2024年03月28日	2028年03月28日	否
广西宁福新能源科技有限公司	100,000,000.00	2024年03月28日	2028年03月28日	否
云南氟磷电子科技有限公司	16,886,100.00	2024年03月29日	2030年12月15日	否
广西宁福新能源科技有限公司	25,000,000.00	2024年03月29日	2027年09月29日	否
海南福源新材料科技有限公司	1,038,000.00	2024年03月29日	2027年09月29日	否
海南福源新材料科技有限公司	10,109,711.88	2024年04月02日	2027年10月02日	否
海南福源新材料科技有限公司	2,560,158.00	2024年04月10日	2027年10月10日	否
云南氟磷电子科技有限公司	856,387.92	2024年04月15日	2030年12月15日	否

云南氟磷电子科技有限公司	25,500,000.00	2024年04月16日	2030年03月22日	否
多氟多新能源科技有限公司	11,559,910.60	2024年04月23日	2027年10月23日	否
广西南福新能源科技有限公司	21,200,000.00	2024年04月23日	2027年10月23日	否
广西南福新能源科技有限公司	50,000,000.00	2024年04月24日	2028年04月24日	否
云南氟磷电子科技有限公司	1,521,007.17	2024年04月25日	2030年12月15日	否
广西南福新能源科技有限公司	15,760,700.00	2024年04月25日	2027年10月25日	否
河南省有色金属工业有限公司	25,282,303.20	2024年04月30日	2024年06月29日	是
河南省有色金属工业有限公司	32,177,476.80	2024年04月30日	2024年06月29日	是
河南省有色金属工业有限公司	36,945,331.20	2024年04月30日	2027年07月23日	否
海南福源新材料科技有限公司	41,371,041.60	2024年04月30日	2024年06月29日	是
海南福源新材料科技有限公司	41,563,497.60	2024年04月30日	2027年07月23日	否
宁夏盈氟金和科技有限公司	10,000,000.00	2024年05月11日	2029年05月09日	否
多氟多新能源科技有限公司	12,592,520.58	2024年05月17日	2027年11月17日	否
海南福源新材料科技有限公司	3,000,000.00	2024年05月21日	2027年11月21日	否
多氟多新能源科技有限公司	526,861.48	2024年05月22日	2027年11月22日	否
海南福源新材料科技有限公司	10,196,767.80	2024年05月28日	2027年11月28日	否
云南氟磷电子科技有限公司	15,300,000.00	2024年05月31日	2028年05月31日	否
广西南福新能源科技有限公司	9,300,000.00	2024年06月19日	2027年12月19日	否
广西南福新能源科技有限公司	2,975,000.00	2024年06月25日	2027年12月25日	否
多氟多新能源科技有限公司	10,000,000.00	2024年06月27日	2028年06月27日	否
多氟多新能源科技有限公司	17,656,737.84	2024年06月28日	2027年12月28日	否
海南福源新材料科技有限公司	11,242,446.00	2024年06月28日	2027年12月28日	否
合计	2,220,992,813.27			

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
李世江先生	298,500,000.00	2022年10月12日	2028年10月11日	否
合计	298,500,000.00			

关联担保情况说明

白银中天新材料有限责任公司保证借款两笔，金额共计 140,000,000.00 元，其中在建设银行靖远支行借款 80,000,000.00 元，期限 2023 年 5 月 26 日至 2026 年 5 月 25 日，已偿还 4,000,000.00 元；在工商银行靖远支行借款 60,000,000.00 元，期限 2023 年 6 月 29 日至 2026 年 6 月 29 日，以上借款均由本公司提供担保。

宁夏盈氟金和科技有限公司保证借款共四笔，金额共计 73,000,000.00 元，为向中国建设银行股份有限公司石嘴山支行借款三笔，借款 20,000,000.00 元，期限为 2018 年 10 月 19 日至 2024 年 10 月 18 日，已偿还 10,000,000.00 元；借款 23,000,000.00 元，期限为 2019 年 2 月 3 日至 2025 年 2 月 2 日，已偿还 13,000,000.00 元；借款 20,000,000.00 元，期限为 2018 年 10 月 19 日至 2024 年 10 月 18 日；在石嘴山农村商业银行营业部借款 10,000,000.00 元，期限为 2024 年 5 月 11 日至 2026 年 5 月 9 日，以上借款均由本公司提供担保。

云南氟磷电子科技有限公司保证借款共七笔，金额共计 574,723,411.21 元，为向安宁市农村信用合作社草铺信用社借款 200,000,000.00 元，期限为 2022 年 3 月 3 日至 2027 年 2 月 27 日，已偿还

50,000,000.00 元；为向中国银行昆明东风支行借款四笔，分别为借款 47,700,308.25 元，期限为 2022 年 3 月 21 日至 2027 年 3 月 21 日，已偿还 17,428,964.39 元；借款 50,000,000.00 元，已偿还 23,200,000.00 元，期限为 2022 年 5 月 27 日至 2025 年 11 月 27 日；借款 89,251,543.96 元，期限为 2023 年 4 月 28 日至 2028 年 4 月 28 日；借款 30,000,000.00 元，期限为 2024 年 5 月 31 日至 2025 年 5 月 31 日；为向交通银行股份有限公司云南省分行借款两笔，分别为借款 70,000,000.00 元，期限为 2023 年 2 月 23 日至 2027 年 12 月 15 日，已偿还 20,191,590.00 元；借款 37,771,559.00 元，期限为 2024 年 3 月 29 日至 2027 年 12 月 15 日，已偿还 8,999,896.00 元；向中国工商银行股份有限公司安宁支行借款 50,000,000.00 元，期限为 2024 年 4 月 16 日至 2027 年 3 月 22 日，以上借款均由本公司提供其中 51%担保，担保金额为 293,108,939.72 元。

广西宁福新能源科技有限公司保证借款五笔，金额共计 460,000,000.00 元，为向广西北部湾银行凤岭支行借款两笔，分别为借款 100,000,000.00 元，期限为 2024 年 3 月 28 日至 2025 年 3 月 28 日；借款 200,000,000.00 元，期限为 2023 年 8 月 31 日至 2024 年 8 月 31 日；向中国民生银行股份有限公司南宁凤岭支行借款 100,000,000.00 元，期限为 2024 年 3 月 28 日至 2025 年 3 月 28 日；向中国光大银行股份有限公司南宁分行借款 50,000,000.00 元，期限为 2024 年 4 月 24 日至 2025 年 4 月 24 日；向交通银行股份有限公司南宁金湖支行借款 10,000,000.00 元，期限为 2024 年 6 月 27 日至 2025 年 6 月 27 日；以上借款由本公司提供担保。

2023 年 8 月，本公司与上海浦东发展银行股份有限公司郑州分行签订最高额保证合同，对子公司多氟多新能源科技有限公司进行担保，担保最高金额为 20,000.00 万元，担保期间为上海浦东发展银行股份有限公司郑州分行与多氟多新能源科技有限公司在 2023 年 8 月至 2024 年 6 月期间所签署的主合同而享有的债权。截止 2024 年 6 月 30 日，担保未履行结束的有多氟多新能源科技有限公司在上海浦东发展银行股份有限公司郑州分行开具的银行承兑共 2 笔，票面总金额 64,933,568.40 元，存入保证金 32,466,784.21 元，由本公司提供 32,466,784.19 元担保。

2024 年 4 月，本公司与中信银行股份有限公司焦作分行签订最高额保证合同，对子公司多氟多新能源科技有限公司进行担保，担保最高金额为 20,000.00 万元，担保期间为中信银行股份有限公司焦作分行与多氟多新能源科技有限公司在 2024 年 4 月至 2025 年 4 月期间所签署的主合同而享有的债权。截止 2024 年 6 月 30 日，担保未履行结束的有多氟多新能源科技有限公司在中信银行股份有限公司焦作分行开具的银行承兑共 2 笔，票面总金额 35,107,896.40 元，存入保证金 14,043,158.56 元，由本公司提供 21,064,737.84 元担保。

2023 年 4 月，本公司与兴业银行股份有限公司洛阳分行签订最高额保证合同，对子公司多氟多新能源科技有限公司进行担保，担保最高金额为 20,000.00 万元，担保期间为兴业银行股份有限公司洛阳分行与多氟多新能源科技有限公司在 2023 年 4 月至 2024 年 4 月期间所签署的主合同而享有的债权。截止 2024 年 6 月 30 日，担保未履行结束的有多氟多新能源科技有限公司在兴业银行股份有限公司洛阳分行开具的银行承兑共 3 笔，票面总金额 72,317,328.94 元，存入保证金 36,158,664.47 元，由本公司提供 36,158,664.47 元担保。

2023 年 9 月，本公司与招商银行股份有限公司郑州分行签订最高额保证合同，对子公司多氟多新能源科技有限公司进行担保，担保最高金额为 10,000.00 万元，担保期间为招商银行股份有限公司郑州分行与多氟多新能源科技有限公司在 2023 年 9 月至 2024 年 9 月期间所签署的主合同而享有的债权。截止 2024 年 6 月 30 日，担保未履行结束的有河南省有色金属工业有限公司在招商银行股份有限公司郑州分行开具的银行承兑共 4 笔，票面总金额 52,758,264.15 元，存入保证金 26,379,132.10 元，由本公司提供 26,379,132.06 元担保。

2024 年 4 月，本公司与中信银行股份有限公司焦作分行签订最高额保证合同，对子公司河南省有色金属工业有限公司进行担保，担保最高金额为 20,000.00 万元，担保期间为中信银行股份有限公司焦作分行与河南省有色金属工业有限公司在 2024 年 4 月至 2025 年 4 月期间所签署的主合同而享有的债权。截止 2024 年 6 月 30 日，担保未履行结束的有河南省有色金属工业有限公司在中信银行股份有限公司焦作分行开具的银行承兑及信用证共 3 笔，票面总金额 66,529,107.88 元，存入保证金 11,833,510.68 元，由本公司提供 54,695,597.20 元担保。

2023 年 10 月，本公司与招商银行股份有限公司昆明分行签订最高额保证合同，对子公司云南氟磷电子科技有限公司进行担保，担保最高金额为 5,000.00 万元，担保期间为招商银行股份有限公司昆明分行与云南氟磷电子科技有限公司在 2023 年 10 月至 2024 年 10 月期间所签署的主合同而享有的债权。截止 2024 年 6 月 30 日，担保未履行结束的有云南氟磷电子科技有限公司在招商银行股份有限公司昆明分行开具的银行承兑 3 笔，票面总金额 28,971,805.89 元，由本公司提供 14,775,621.00 元担保。

2024 年 3 月，本公司与中国光大银行股份有限公司南宁分行签订最高额保证合同，对子公司广西宁福新能源科技有限公司进行担保，担保最高金额为 15,000.00 万元，担保期间为中国光大银行股份有限公司南宁分行与广西宁福新能源科技有限公司在 2024 年 3 月至 2025 年 3 月期间所签署的主合同而享有的债权。截止 2024 年 6 月 30 日，担保未履行结束的有广西宁福新能源科技有限公司在中国光大银行股份有限公司南宁分行开具的银行承兑 4 笔，票面总金额 166,950,000.00 元，存入保证金 83,475,000.00 元，由本公司提供 83,475,000.00 元担保。

2023 年 6 月，本公司与上海浦东发展银行股份有限公司南宁分行签订最高额保证合同，对子公司广西北新新能源科技有限公司进行担保，担保最高金额为 25,000.00 万元，担保期间为上海浦东发展银行股份有限公司南宁分行与广西北新新能源科技有限公司在 2023 年 6 月至 2024 年 4 月期间所签署的主合同而享有的债权。截止 2024 年 6 月 30 日，担保未履行结束的有西新新能源科技有限公司在上海浦东发展银行股份有限公司南宁分行开具的银行承兑 2 笔，票面总金额 81,521,400.00 元，存入保证金 40,760,700.00 元，由本公司提供 40,760,700.00 元担保。

2024 年 1 月，本公司与浙商银行股份有限公司南宁分行签订最高额保证合同，对子公司广西北新新能源科技有限公司进行担保，担保最高金额为 10,000.00 万元，担保期间为浙商银行股份有限公司南宁分行与广西北新新能源科技有限公司在 2024 年 1 月至 2024 年 11 月期间所签署的主合同而享有的债权。截止 2024 年 6 月 30 日，担保未履行结束的有西新新能源科技有限公司在浙商银行股份有限公司南宁分行开具的银行承兑 1 笔，票面总金额 79,410,000.00 元，存入保证金 39,705,000.00 元，由本公司提供 39,705,000.00 元担保。

2024 年 4 月，本公司与中信银行股份有限公司焦作分行签订最高额保证合同，对子公司海南福源新材料有限公司进行担保，担保最高金额为 2,0000.00 万元，担保期间为中信银行股份有限公司焦作分行与海南福源新材料有限公司在 2024 年 4 月至 2025 年 4 月期间所签署的主合同而享有的债权。截止 2024 年 6 月 30 日，担保未履行结束的有海南福源新材料有限公司在中信银行股份有限公司焦作分行开具的银行承兑及信用证共 11 笔，票面总金额 129,598,218.60 元，存入保证金 35,213,888.40 元，由本公司提供 94,384,330.20 元担保。

#### (5) 关联方资金拆借

无

#### (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
深圳多氟多储能技术有限公司	采购固定资产	12,320,715.79	362,826,596.22
河南聚氟兴新材料科技有限公司	采购固定资产	6,875,584.14	213,696,277.47
焦作市合鑫机械有限公司	采购固定资产	20,476,085.83	51,907,177.97
河南多氟多智能装备有限公司	采购固定资产	11,176,991.13	23,480,475.72
河南省氟基建设工程有限公司	采购工程	64,540,766.53	5,507,079.65
KORE Power, Inc.	采购固定资产	85,457,035.50	
合计		200,847,178.92	662,139,891.28

## (7) 关键管理人员报酬

单位：元

项目	本期发生额	上期发生额
关键管理人员薪酬	7,070,956.85	6,966,344.53
合计	7,070,956.85	6,966,344.53

## (8) 其他关联交易

无

## 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					
	河南省法恩莱特新能源科技有限公司			2,623.00	131.15
	焦作市增氟科技有限公司	2,492,228.31	124,611.42	2,055,769.37	102,788.47
	河南多多能源科技有限公司	356,614.34	17,830.72		
	KORE Power, Inc.	58,750,209.52	2,937,510.52		
	深圳多氟多储能技术有限公司	28,477,344.60	1,423,867.23	6,797,582.00	339,879.10
	河南百思合新材料科技有限公司			707,071.64	35,353.59
	河南聚氟兴新材料科技有限公司			140,000.00	7,000.00
小计		90,076,396.77	4,503,819.89	9,703,046.01	485,152.31
应收款项融资					
	深圳多氟多储能技术有限公司	4,087,857.90			
	焦作市增氟科技有限公司	3,252,614.82		1,315,682.20	
	河南多氟多智能装备有限公司			100,400.00	
	焦作市合鑫机械有限公司	1,000,000.00			
小计		8,340,472.72		1,416,082.20	
预付款项					
	河南百思合新材料科技有限公司	1,689,010.31			
	河南联华知识产权事务有限公司	30,000.00		30,000.00	
小计		1,719,010.31		30,000.00	
其他应收款					
	隆化县华源矿业有限公司	4,983,296.14	4,983,296.14	4,983,296.14	4,983,296.14
	隆化县金来矿业有限公司	6,898,815.47	6,898,815.47	6,898,815.47	6,898,815.47
	河南创佳福企业管理咨询合伙企业（有限合伙）	500,000.00	25,000.00		
小计		7,398,815.47	6,923,815.47	11,882,111.61	11,882,111.61

					61
其他非流动资产					
	河南多氟多智能装备有限公司	15,737,820.01		3,337,280.18	
	焦作市合鑫机械有限公司	23,640,565.25		37,095,720.31	
	深圳多氟多储能技术有限公司	4,165,769.00			
	河南沁园春新材料有限公司	6,627,980.00			
	河南多多能源科技有限公司	6,142,500.00		2,455,364.10	
小计		56,314,634.26		42,888,364.59	
合计		163,849,329.53	11,427,635.36	65,919,604.41	12,367,263.92

## (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			
	河南聚氟兴新材料科技有限公司	11,563,591.55	12,725,078.81
	河南多氟多智能装备有限公司	4,679,650.00	7,405,151.33
	河南省法恩莱特新能源科技有限公司	619,363.00	4,474,382.00
	河南省氟基建设工程有限公司	20,624,558.43	36,407,308.12
	河南省淼雨生物科技有限公司		1,504.00
	焦作多氟多实业集团有限公司	22,670,632.45	12,380,173.04
	柳州法恩赛克新能源科技有限公司	6,473,105.49	
	焦作市福多多实业有限公司及其子公司	19,284.75	32,142.88
	焦作市合鑫机械有限公司	20,799,679.05	38,183,592.05
	焦作市增氟科技有限公司		257,848.00
	南京顿恩电气有限公司	33,348.42	33,348.42
	深圳多氟多储能技术有限公司	2,080,170.21	4,320,683.39
	河南多多能源科技有限公司	26,504.00	106,016.00
	河南多福多氢分子生物科技有限公司		816.00
	河南多福源健康食品有限公司	3,118.00	1,114.00
	湖南法恩莱特新能源科技有限公司	2,252,900.00	
	河南沁园春新材料有限公司	8,847.06	
小计		91,854,752.41	116,329,158.04
应付票据			
	河南聚氟兴新材料科技有限公司	98,900.00	7,026,200.00
	河南多氟多智能装备有限公司	1,854,000.00	3,334,200.00
	河南省法恩莱特新能源科技有限公司	4,900,000.00	5,679,638.64
	河南省氟基建设工程有限公司	12,400,000.00	11,974,500.00
	深圳多氟多储能技术有限公司		5,024,480.36
	焦作市合鑫机械有限公司	1,607,900.00	1,910,150.00
	焦作多氟多实业集团有限公司		697,499.73
	焦作市增氟科技有限公司		152,169.95
	湖南法恩莱特新能源科技有限公司	479,000.00	
	河南多多能源科技有限公司	104,000.00	
小计		21,443,800.00	35,798,838.68
其他应付款			
	河南省氟基建设工程有限公司	40,000.00	40,000.00
小计		40,000.00	40,000.00
合同负债			
	KORE Power, Inc.	2,643,199.07	8,723,083.54
	湖南法恩莱特新能源科技有限公司	38,638,531.54	90,989,428.00
	焦作环福公共管廊建设服务有限公司	766.00	

小计		41,282,496.61	99,712,511.54
合计		154,621,049.02	251,880,508.26

## 7、关联方承诺

无

## 8、其他

无

## 十五、股份支付

### 1、股份支付总体情况

适用 不适用

### 2、以权益结算的股份支付情况

适用 不适用

单位：元

以权益结算的股份支付计入资本公积的累计金额	80,013,505.67
本期以权益结算的股份支付确认的费用总额	0.00

其他说明

2020年5月18日，公司召开2020年第二次临时股东大会审议并通过了《关于〈多氟多化工股份有限公司2020年限制性股票激励计划（草案）〉及摘要的议案》。2020年6月19日，公司第六届董事会第七次（临时）会议及公司第六届监事会第七次（临时）会议审议通过了《关于调整2020年限制性股票激励计划首次授予部分激励对象名单、授予数量及授予价格的议案》。公司向407名激励对象授予限制性股票11,080,000.00股，授予价格5.56元/股。

2021年2月23日，公司第六届董事会第十七次会议决议审议通过了《关于向2020年限制性股票激励计划激励对象授予预留限制性股票的议案》。公司通过定向发行股票的限制性股票激励计划，向86名激励对象授予预留部分限制性股票1,890,000.00股，限制性股票的授予价格为每股11.01元。

### 3、以现金结算的股份支付情况

适用 不适用

### 4、本期股份支付费用

适用 不适用

## 5、股份支付的修改、终止情况

无

## 6、其他

无

## 十六、承诺及或有事项

### 1、重要承诺事项

资产负债表日存在的重要承诺

#### (1) 定期存单质押情况

本公司 2024 年 3 月 12 日与中国工商银行焦作民主路支行签订电子银行承兑汇票协议，开具汇票总额为 50,000,000.00 元，期限 6 个月，同时以 50,000,000.00 元的定期存单进行权利质押；2024 年 1 月 12 日与中国建设银行焦作中站支行签订电子银行承兑汇票协议，开具汇票总额为 75,000,000.00 元，期限 6 个月，同时以 75,000,000.00 元的定期存单进行权利质押；2024 年 2 月 23 日与中国光大银行焦作分行签订电子银行承兑汇票协议，开具汇票总额为 15,000,000.00 元，期限 3 个月，同时以 15,000,000.00 元的定期存单进行权利质押；2024 年 4 月 25 日与上海浦东发展银行股份有限公司郑州商鼎路支行签订电子银行承兑汇票协议，开具汇票总额 19,983,270.86 元，期限 6 个月，同时以 19,983,270.86 元的定期存单进行权利质押；2024 年 5 月 14 日与上海浦东发展银行股份有限公司郑州商鼎路支行签订电子银行承兑汇票协议，开具汇票总额 142,200,000.00 元，期限 6 个月，同时以 142,200,000.00 元的定期存单进行权利质押；2024 年 4 月 2 日与中信银行股份有限公司焦作分行签订电子银行承兑汇票协议，开具汇票总额 80,000,000.00 元，期限 6 个月，同时以 80,000,000.00 元的定期存单进行权利质押；2024 年 6 月 18 日与中信银行股份有限公司焦作分行签订电子银行承兑汇票协议，开具汇票总额 70,000,000.00 元，期限 6 个月，同时以 70,000,000.00 元的定期存单进行权利质押；2024 年 1 月 26 日与中原银行股份有限公司焦作分行签订电子银行承兑汇票协议，开具汇票总额 12,106,748.78 元，期限 6 个月，同时以 12,106,748.78 元的定期存单进行权利质押；2024 年 3 月 26 日与中原银行股份有限公司焦作分行签订电子银行承兑汇票协议，开具汇票总额 11,857,849.07 元，期限 6 个月，同时以 11,857,849.07 元的定期存单进行权利质押；2024 年 6 月 7 日与中原银行股份有限公司焦作分行签订电子银行承兑汇票协议，开具汇票总额 24,261,811.60 元，期限 6 个月，同时以 24,261,811.60 元的定期存单进行权利质押；2024 年 6 月 11 日与中原银行股份有限公司焦作分行签订电子银行承兑汇票协议，开具汇票总额 2,000,000.00 元，期限 6 个月，同时以 2,000,000.00 元的定期

存单进行权利质押；2024 年 6 月 27 日与中原银行股份有限公司焦作分行签订电子银行承兑汇票协议，开具汇票总额 7,004,288.00 元，期限 6 个月，同时以 7,004,288.00 元的定期存单进行权利质押。

本公司子公司白银中天新材料有限责任公司 2024 年 3 月 20 日与中国工商银行股份有限公司靖远支行签订电子银行承兑汇票协议，开具汇票总额为 20,000,000.00 元，期限 6 个月，同时以 20,000,000.00 元的定期存单进行权利质押；2024 年 1 月 18 日与兰州银行股份有限公司靖远支行签订电子银行承兑汇票协议，开具汇票总额为 28,500,000.00 元，期限 6 个月，同时以 28,500,000.00 元的定期存单进行权利质押；2024 年 3 月 13 日与中国光大银行兰州中山支行签订电子银行承兑汇票协议，开具汇票总额为 10,000,000.00 元，期限 6 个月，同时以 10,000,000.00 元的定期存单进行权利质押。

本公司子公司多氟多海纳新材料有限责任公司 2024 年 1 月 17 日与中原银行股份有限公司焦作分行签订电子银行承兑汇票协议，开具汇票总额为 10,000,000.00 元，期限 6 个月，同时以 10,000,000.00 元的定期存单进行权利质押；2024 年 5 月 31 日与中原银行股份有限公司焦作分行签订电子银行承兑汇票协议，开具汇票总额为 10,000,000.00 元，期限 6 个月，同时以 10,000,000.00 元的定期存单进行权利质押；2024 年 6 月 25 日与中原银行股份有限公司焦作分行签订电子银行承兑汇票协议，开具汇票总额为 30,000,000.00 元，期限 6 个月，同时以 30,000,000.00 元的定期存单进行权利质押。

本公司子公司广西宁福新能源科技有限公司 2024 年 2 月广西北部湾银行南宁市凤岭支行签订 47,000,000.00 元借款协议，期限 12 个月，同时以 50,000,000.00 元的定期存单进行权利质押。

## （2）票据质押情况

白银中天新材料有限责任公司本期以 94,279,265.15 元应收票据进行权利质押，在浙商银行股份有限公司兰州分行签发 89,598,027.83 元应付票据，在中信银行股份有限公司兰州渭源路支行签发 3,130,000.00 元应付票据，在招商银行股份有限公司兰州东口支行签发 4,594,408.92 元应付票据，在进行权利质押的应收票据中，已有 33,247,686.63 元票据到期转至保证金账户，已质押未到期应收票据期末余额为 61,031,578.52 元，质押期限为 2024 年 1 月 23 日至 2024 年 12 月 17 日。

浙江中宁硅业股份有限公司本期以 37,509,647.54 元应收票据进行权利质押，在泰隆银行衢州绿色专用支行签发 29,825,685.08 元应付票据，在进行权利质押的应收票据中，已有 7,529,478.64 元票据到期转至保证金账户，已质押未到期应收票据期末余额为 29,980,168.90 元，质押期限为 2024 年 3 月 11 日至 2024 年 11 月 17 日。

多氟多海纳新材料有限责任公司本期以 5,072,000.00 元应收票据进行权利质押，在中信银行股份有限公司焦作分行签发 7,097,969.20 元应付票据，已质押未到期应收票据期末余额为 5,072,000.00 元，质押期限为 2024 年 1 月 29 日至 2024 年 9 月 25 日。

### （3）股权质押情况

无。

### （4）固定资产抵押情况

宁夏天霖新材料科技有限公司在中国银行青铜峡支行借款 70,981,741.96 元，借款期限为 2022 年 4 月 28 日至 2026 年 4 月 24 日，以原值为 29,278,635.50 元的土地及原值为 182,208,495.13 元的固定资产作抵押。

河南东方韶星实业有限公司在中国银行股份有限公司三门峡湖滨支行借款 10,000,000.00 元，借款期限为 2024 年 3 月 28 日至 2025 年 3 月 28 日，以原值为 19,217,650.00 元的土地作抵押。

多氟多阳福新材料有限公司在中国工商银行阳泉德胜街支行借款 10,000,000.00 元，期限为 2024 年 5 月 6 日至 2025 年 4 月 14 日，在中国工商银行阳泉德胜街支行借款 10,000,000.00 元，期限为 2024 年 5 月 22 日至 2025 年 4 月 14 日；在中国工商银行阳泉德胜街支行借款 30,000,000.00 元，期限为 2024 年 6 月 25 日至 2025 年 4 月 14 日，以原值为 36,520,920.00 元的土地及原值为 72,400,347.70 元的固定资产作抵押。

## 2、或有事项

### （1）资产负债表日存在的重要或有事项

#### 未决诉讼或仲裁形成的或有事项及其财务影响

##### ①二级子公司多氟多新能源科技有限公司与南京知豆汽车零部件有限公司协议纠纷

2021 年 9 月 27 日，南京知豆汽车零部件有限公司（以下简称“南京知豆”）将本公司二级子公司多氟多新能源科技有限公司诉至南京市浦口区人民法院。2019 年 11 月 28 日，南京知豆与多氟多新能源公司签署《战略合作协议》，就三元动力锂电池包的供应建立战略合作关系，合作价格执行有效期自 2020 年 1 月 1 日起至 2020 年 12 月 31 日止，由南京知豆预支 1620 万元货款，该款在后续采购中全额抵扣，具体需求以订单为准。2019 年 12 月 12 日，双方签署《〈战略合作协议〉补充协议》，2020 年 9 月 2 日，双方形成《会议纪要》，约定 DVP 测试等试验应于 9 月 3 日启动。2020 年 12 月 21 日，双方再次签署《战略合作协议补充协议二》，将合作价格执行有效期顺延至 2021 年 12 月 31 日。2021 年 7

月 5 日，知豆公司因考虑到多氟多新能源公司产品不能达到长安汽车电池包供货商标准，且始终未开展 DVP 测试等相关试验，知豆向多氟多新能源公司发函主张解除双方的战略合作协议，要求将 1620 万元预付货款予以无息返还。现多氟多新能源公司未返还货款，故提起诉讼。诉讼请求：一、请求判令解除南京知豆、多氟多新能源公司 2019 年 11 月 28 日签署的《战略合作协议》及其后续《补充协议》、《补充协议二》；二、请求判令多氟多新能源公司返还原告预付货款 1620 万元；三、依法判令多氟多新能源公司承担本案全部诉讼费用。

多氟多新能源公司于 2022 年 6 月 10 日向南京市中级人民法院（以下简称“南京中院”）提起反诉。2020 年 3 月 2 日，按照知豆公司发送的《知豆 AC01 开发费用报价单》，双方确认按照开发费用总计 350 万元执行。2020 年 6 月 30 日，双方形成《会议纪要》，确认前期约定开发费用总计 350 万元，该款项南京知豆后续仅支付 48 万元强检费用，余 302 万元费用未支付。2020 年 9 月 1 日多氟多新能源公司向南京发函《催款联络单》，说明多氟多公司根据《会议纪要》已启动 DVP 测试 (Design Verification Plan 即设计验证计划，指的是新设计零件的验证计划书，通俗的说，就是试验计划书，其中包括台架试验、整车试验，目的是保证设计零件符合功能需求，该测试是在开发完毕后的验证计划，系检验产品的行为，并非开发产品行为)，要求尽快支付约定的费用（对应反诉请求第一项）。2020 年 9 月 21 日，多氟多新能源公司向南京知豆发函《南京知豆 AC01 项目暂缓函》，南京知豆称因内部重组原因，单方面告知暂缓项目。2020 年 12 月 21 日，双方再次签署《战略合作协议补充协议二》，将合作价格执行有效期顺延至 2021 年 12 月 31 日。2021 年 7 月 7 日，南京知豆在未与多氟多新能源公司沟通情况下，发函单方面解除《战略合作协议》、《〈战略合作协议〉补充协议》、《战略合作协议补充协议二》、《零部件开发技术协议》，却不提解除协议后违约责任的承担。多氟多新能源公司为履行协议，投入巨大。知豆单方面发函解除协议的行为构成根本违约，导致多氟多新能源公司产生巨大损失，故向南京中院提起反诉。诉讼请求：一、判令南京知豆支付多氟多新能源公司开发费用 940,000.00 元；二、判令南京知豆支付双方确认的 3,020,000.00 元项目开发费用（本项费用根据双方确认为 3,500,000.00 元，扣除已支付的 480,000.00 元强检费用，剩余 3,020,000.00 元未支付）；三、判令南京知豆支付多氟多新能源公司解除《战略合作协议》、《〈战略合作协议〉补充协议》、《战略合作协议补充协议二》、《零部件开发技术协议》违约金 3,240,000.00 元；四、判令南京知豆支付多氟多新能源公司未达到 2000 套动力电池包订单违约金 3,240,000.00 元；五、判令南京知豆赔偿多氟多新能源公司未达到 2000 套动力电池包订单可得利益损失 7,937,522.12 元；六、判令南京知豆承担本案全部诉讼费用。2022 年 6 月 19 日，多氟多新能源公司申请反诉请求第二项变更为“判令南京知豆支付双方确认 350 万开发费用中测试电池包费用 350,156.16 元和卡模 1P12S 开模费 650,000.00 元。（本项费用根据双方确认 350 万开发费用中，扣除已支付的 480,000.00 元强检费用，剩余因结构件、夹检具、BDU、PTC 因未

实际开模未产生 1,080,000.00 元相应开模费用)”。因多氟多新能源公司及时通知上游供应商暂停开发相关模具,及时避免损失扩大,鉴于公平原则,多氟多新能源公司主动放弃 1,080,000.00 元开发费用不再主张。

2022 年 4 月 12 日多氟多新能源公司接收南京中院邮寄的开庭传票,定于 2022 年 6 月 20 日 9:30 第一次开庭,于 2022 年 7 月 4 日下午 14:30 第二次开庭,于 2022 年 7 月 5 日 10 时 50 第三次开庭。2022 年 11 月 8 日,由江苏省南京市中级人民法院出具一审判决,判决结果如下:

原告南京知豆汽车零部件有限公司与被告多氟多新能源科技有限公司于 2019 年 11 月 28 日签订的战略合作协议、2019 年 12 月 21 日签订的战略合作协议补充协议、2020 年 12 月 21 日签订的战略合作协议补充协议二自 2021 年 7 月 7 日起解除;二、被告多氟多新能源科技有限公司于本判决生效之日起十日内返还原告南京知豆汽车零部件有限公司预付款 1,620.00 万元;三、驳回被告多氟多新能源科技有限公司的反诉请求;如果未按本判决指定的期间履行给付金钱义务,应当依照《中华人民共和国民事诉讼法》第二百六十条之规定,加倍支付迟延履行期间的债务利息。本诉案件受理费 119,000.00 元,由被告多氟多新能源科技有限公司负担(此款已由原告预交,被告在履行本判决时一并支付给原告);反诉案件受理费 45,053.00 元,由被告多氟多新能源科技有限公司负担。如不服本判决,可以在判决书送达之日起十五日内,向本院递交上诉状,并按对方当事人或者代表人的人数提出副本,上诉于江苏省高级人民法院。

2022 年 11 月 22 日,多氟多新能源公司向江苏省高级人民法院提出上诉,江苏省高级人民法院于 2023 年 1 月 13 日立案受理,案号为(2023)苏民终 81 号。

2023 年 6 月 9 日多氟多新能源公司接收江苏省高级人民法院邮寄的询问传票;截止本报告出具日尚未判决。

## ②二级子公司多氟多新能源科技有限公司与山东爱德邦智能科技有限公司协议纠纷

2023 年 6 月 16 日,山东爱德邦智能科技有限公司(以下简称“山东爱德邦”)将本公司子公司多氟多新能源公司诉至沂南县人民法院。2021 年 11 月 30 日,山东爱德邦与多氟多新能源公司签订《零部件采购框架合同》,采购电源系统零部件及材料。同日双方又签订了《采购合同补充协议》,山东爱德邦向多氟多新能源公司预订锰加三元锂离子电池 360 万支,总价款为 201,398,400.00 元,并支付货款总额 20%的预付款 40,279,680.00 元,协议对产品交付、价格调整等事项作了约定。2021 年 12 月 7 日和 12 月 8 日原告共向被告支付了 40,279,680.00 元预付款。期间由于受不可抗力的影响,多氟多新能源公司实际向山东爱德邦供应锰加三元锂离子电池 1,367,660.00 支,总计货款为 86,522,516.2 元,而山东爱德邦包括预付款在内共向被告支付了 107,693,028.00 元,扣除已交货部分货款剩余预付款为 21,170,511.80 元。山东爱德邦认为虽然补充协议中对交货量作了约定,后续履行过程中由于受不可抗

力的影响实际没有达到约定数量，但是这并没有对多氟多新能源公司造成实际损失，所以对尚未抵扣货款的部分预付款被告应予退回。现山东爱德邦根据我国《民事诉讼法》之规定提起诉讼。

2023 年 7 月 17 日沂南县人民法院作出(2023)鲁 1321 民初 3936 号民事裁定，裁定冻结多氟多新能源公司的银行存款 21,170,511.80 元。

2023 年 7 月 24 日，多氟多新能源公司对(2023)鲁 1321 民初 3936 号财产保全民事裁定不服，提出复议申请，请求撤销(2023)鲁 1321 民初 3936 号财产保全民事裁定，驳回山东爱德邦的财产保全申请。

2023 年 7 月 28 日沂南县人民法院作出(2023)鲁 1321 民初 3936 号之一民事裁定：保留对多氟多新能源公司名下开户行为中信银行股份有限公司焦作分行营业部，账号为 7396110182100014763 的账户的冻结，解除对其名下其他银行账户的冻结。

2023 年 8 月 1 日沂南县人民法院作出(2023)鲁 1321 民初 3936 号之二民事裁定，驳回多氟多新能源公司提出的撤销(2023)鲁 1321 民初 3936 号财产保全民事裁定复议申请。

2023 年 8 月 16 日沂南县人民法院作出(2023)鲁 1321 民初 3936 号之三民事裁定，驳回多氟多新能源公司对本案管辖权提出的异议。如不服本裁定，可以在裁定书送达之日起十日内，向本院递交上诉状，并按对方当事人或者代表人的人数提出副本，上诉于山东省临沂市中级人民法院。

2023 年 8 月 18 日多氟多新能源公司不服山东省沂南县人民法院(2023)鲁 1321 民初 3936 号民事裁定，向山东省临沂市中级人民法院提起上诉，申请撤销山东省沂南县人民法院做出的(2023)鲁 1321 民初 3936 号之三民事裁定书，并将本案移送至山东省临沂市中级人民法院审理。

2023 年 8 月 29 日沂南县人民法院作出(2023)鲁 1321 民初 3936 号之四民事裁定：本案在审理过程中，多氟多新能源公司提出管辖权异议申请，本院于 2023 年 8 月 16 日裁定驳回其管辖权异申请，在上诉期内多氟多新能源公司提出上诉依照《中华人民共和国民事诉讼法》第一百五十三条第一款第六项、第一百五十七条第一款第六项之规定，裁定如下：本案中止诉讼。

2023 年 10 月 18 日，山东省临沂市中级人民法院作出(2023)鲁 13 民辖终 432 号民事裁定，经审查认为，该项不可抗力对企业的影响是普遍的，本案并非个例，上诉人以此为由，要求将本案移送中院管辖，缺乏事实和法律依据案涉合同的标的额虽高达 2 亿余元，但本案诉争的标的额为 21,170,511.8 元，尚未达到中院管辖的标准，原审法院裁定，并无不当。综上，上诉人上诉理由不成立，本院不予支持。依照《中华人民共和国民事诉讼法》第一百七十七条第一款第一项、第一百七十八条规定，裁定如下：驳回上诉，维持原裁定。本裁定为终审裁定。

2023 年 10 月 21 日，山东爱德邦提出增加诉讼请求，2021 年 11 月 30 日双方签订的《采购合同补充协议》之外原被告尚存有货物买卖交易，且自 2018 年起一直至 2022 年 8 月份左右，山东爱德邦向多氟多新能源公司付款 44,183,945.24 元，多氟多新能源公司交货金额为 41,024,441.21 元，尚余预付货

款 3,159,504.03 元, 另外还有退货金额 66,457.96 元, 合计 3,225,961.99 元应予退还。在原有诉讼请求基础上增加一项:判令被告在《采购合同补充协议》外退还原告预付货款及退货货款 3,225,961.99 元和利息, 即增加后山东爱德邦的诉讼请求为: 1、判令被告在《采购合同补充协议》项下退还原告支付的预付款 21,170,511.80 元, 并自起诉之日起按全国银行间同业拆借中心公布的贷款市场报价利率计算利息至实际付清之日; 2、判令被告在《采购合同补充协议》外退还原告预付货款及退货货款 3,225,961.99 元, 并自起诉之日起按全国银行间同业拆借中心公布的贷款市场报价利率计算利息至实际付清之日; 3、本案诉讼费用和财产保全费用由被告承担。

2023 年 11 月 10 日多氟多新能源公司接收沂南县人民法院传票, 定于 2023 年 11 月 24 日 9:00 开庭。2024 年 6 月 24 日收到法院判决书: 1、多氟多新能源科技有限公司在本判决生效后十日内返还山东爱德邦智能科技有限公司特定型号 DFDMSPP131204 电池买卖货款 20,966,193.01 元; 2、多氟多新能源科技有限公司在本判决生效后十日内返还山东爱德邦智能科技有限公司其他型号电池买卖货款 3,159,040.03 元。

2024 年 7 月 4 日多氟多新能源公司已经依法提起上诉。

除存在上述或有事项外, 截止 2024 年 6 月 30 日, 本公司无其他应披露未披露的重要或有事项。

## (2) 公司没有需要披露的重要或有事项, 也应予以说明

公司不存在需要披露的重要或有事项。

### 3、其他

无。

## 十七、资产负债表日后事项

### 1、重要的非调整事项

无

### 2、利润分配情况

无

### 3、销售退回

无

#### 4、其他资产负债表日后事项说明

无

### 十八、其他重要事项

#### 1、前期会计差错更正

无

#### 2、债务重组

无

#### 3、资产置换

无

#### 4、年金计划

无

#### 5、终止经营

无

#### 6、分部信息

##### (1) 报告分部的确定依据与会计政策

本公司以内部组织结构、管理要求、内部报告制度为依据确定经营分部。本公司的经营分部是指同时满足下列条件的组成部分：

- ①该组成部分能够在日常活动中产生收入、发生费用；
- ②管理层能够定期评价该组成部分的经营成果，以决定向其配置资源、评价其业绩；
- ③能够取得该组成部分的财务状况、经营成果和现金流量等有关会计信息。

本公司以经营分部为基础确定报告分部，满足下列条件之一的经营分部确定为报告分部：

- ①该经营分部的分部收入占所有分部收入合计的 10%或者以上；
- ②该分部的分部利润（亏损）的绝对额，占所有盈利分部利润合计额或者所有亏损分部亏损合计额的绝对额两者中较大者的 10%或者以上。

按上述会计政策确定的报告分部的经营分部的对外交易收入合计额占合并总收入的比重未达到 75% 时，增加报告分部的数量，按下述规定将其他未作为报告分部的经营分部纳入报告分部的范围，直到该比重达到 75%：

①将管理层认为披露该经营分部信息对会计信息使用者有用的经营分部确定为报告分部；

②将该经营分部与一个或一个以上的具有相似经济特征、满足经营分部合并条件的其他经营分部合并，作为一个报告分部。

分部间转移价格参照市场价格确定，与各分部共同使用的资产、相关的费用按照收入比例在不同的分部之间分配。

## (2) 报告分部的财务信息

单位：元

项目	一般制造业分部	租赁和商务服务分部	批发和零售贸易分部	分部间抵销	合计
一. 营业收入	3,745,008,390.90	49,598,643.77	2,075,352,770.71	1,260,669,707.54	4,609,290,097.84
其中：对外交易收入	3,051,674,235.89	1,650,442.70	1,555,965,419.25		4,609,290,097.84
分部间交易收入	693,334,155.01	47,948,201.07	519,387,351.46	1,260,669,707.54	
二. 营业费用	3,784,520,831.46	44,904,928.90	2,040,140,084.16	1,236,828,973.97	4,632,736,870.55
其中：折旧费和摊销费	416,326,426.08	15,091,309.06	-1,255,223.26	9,847,840.12	420,314,671.76
三. 对联营和合营企业的投资收益	-1,081,090.07				-1,081,090.07
四. 信用减值损失	50,911,950.40	-368,003.69	-4,686,914.72		45,857,031.99
五. 资产减值损失	-11,778,536.72		424,821.30		-11,353,715.42
六. 利润总额	138,462,873.54	5,493,731.66	33,727,007.90	35,468,733.57	142,214,879.53
七. 所得税费用	33,847,254.30	247,448.03	9,770,000.89		43,864,703.22
八. 净利润	104,615,619.24	5,246,283.63	23,957,007.01	35,468,733.57	98,350,176.31
九. 资产总额	21,900,620,148.21	187,867,321.44	1,075,790,953.08	482,331,463.75	22,681,946,958.98
十. 负债总额	10,481,804,024.01	86,980,087.38	792,251,567.61	120,510,314.90	11,240,525,364.10

(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

无

(4) 其他说明

无

## 7、其他对投资者决策有影响的重要交易和事项

无

## 8、其他

无

## 十九、母公司财务报表主要项目注释

## 1、应收账款

## (1) 按账龄披露

单位：元

账龄	期末账面余额	期初账面余额
1 年以内（含 1 年）	573,302,126.49	667,561,958.05
1 至 2 年	1,985,944.19	3,270,940.90
2 至 3 年	3,434,756.04	5,841,366.91
3 年以上	6,741,588.07	9,991,479.74
3 至 4 年	5,823,425.57	3,763,712.22
4 至 5 年	2,420.00	5,312,025.02
5 年以上	915,742.50	915,742.50
合计	585,464,414.79	686,665,745.60

## (2) 按坏账计提方法分类披露

单位：元

类别	期末余额					期初余额				
	账面余额		坏账准备		账面价值	账面余额		坏账准备		账面价值
	金额	比例	金额	计提比例		金额	比例	金额	计提比例	
按单项计提坏账准备的应收账款	3,487,736.38	0.60%	1,235,146.23	35.41%	2,252,590.15	8,799,761.40	1.28%	6,547,171.25	74.40%	2,252,590.15
其中：										
按组合计提坏账准备的应收账款	581,976,678.41	99.40%	30,598,459.89	5.26%	551,378,218.52	677,865,984.20	98.72%	30,490,285.60	4.50%	647,375,698.60
其中：										
其	85,501,	14.60%	0.00	0.00%	85,501,	187,965	27.37%	0.00	0.00%	187,965

中：信用风险较低的客户组合的应收款项	308.68				308.68	,424.44				,424.44
按账龄组合计提预期信用损失的应收款项	496,475,369.73	84.80%	30,598,459.89	6.16%	465,876,909.84	489,900,559.76	71.35%	30,490,285.60	6.22%	459,410,274.16
合计	585,464,414.79	100.00%	31,833,606.12		553,630,808.67	686,665,745.60	100.00%	37,037,456.85		649,628,288.75

按单项计提坏账准备类别名称：单项计提

单位：元

名称	期初余额		期末余额			
	账面余额	坏账准备	账面余额	坏账准备	计提比例	计提理由
MYS 单位 1	3,487,736.38	1,235,146.23	3,487,736.38	1,235,146.23	35.41%	破产重整

按组合计提坏账准备类别名称：账龄组合

单位：元

名称	期末余额		
	账面余额	坏账准备	计提比例
1 年以内	487,800,817.81	24,390,041.32	5.00%
1-2 年	1,985,944.19	397,188.84	20.00%
2-3 年	1,754,756.04	877,378.04	50.00%
3-4 年	4,015,689.19	4,015,689.19	100.00%
4-5 年	2,420.00	2,420.00	100.00%
5 年以上	915,742.50	915,742.50	100.00%
合计	496,475,369.73	30,598,459.89	

如是按照预期信用损失一般模型计提应收账款坏账准备：

适用 不适用**(3) 本期计提、收回或转回的坏账准备情况**

本期计提坏账准备情况：

单位：元

类别	期初余额	本期变动金额				期末余额
		计提	收回或转回	核销	其他	
按单项计提坏账准备的应收账款	6,547,171.25	8,324.98		5,320,350.00		1,235,146.23
按组合计提坏账准备的应收账款	30,490,285.60	108,174.29				30,598,459.89
合计	37,037,456.85	116,499.27		5,320,350.00		31,833,606.12

## (4) 本期实际核销的应收账款情况

单位：元

项目	核销金额
实际核销的应收账款	5,320,350.00

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
MYS 单位 1	货款	5,320,350.00	涉诉	董事长审批	否
合计		5,320,350.00			

## (5) 按欠款方归集的期末余额前五名的应收账款和合同资产情况

单位：元

单位名称	应收账款期末余额	合同资产期末余额	应收账款和合同资产期末余额	占应收账款和合同资产期末余额合计数的比例	应收账款坏账准备和合同资产减值准备期末余额
第一名	97,021,664.30	0.00	97,021,664.30	16.57%	4,851,083.22
第二名	65,859,100.00	0.00	65,859,100.00	11.25%	3,292,955.00
第三名	33,762,490.00	0.00	33,762,490.00	5.77%	1,688,124.51
第四名	29,406,471.00	0.00	29,406,471.00	5.02%	0.00
第五名	17,764,650.00	0.00	17,764,650.00	3.03%	0.00
合计	243,814,375.30	0.00	243,814,375.30	41.64%	9,832,162.73

## 2、其他应收款

单位：元

项目	期末余额	期初余额
其他应收款	56,491,668.16	58,903,994.37
合计	56,491,668.16	58,903,994.37

## (1) 应收利息

无

## (2) 应收股利

无

## (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
预付投资款转入		47,014,377.22
原预付货款转入	26,625,180.20	26,625,180.20

备用金	25,650.00	
押金及保证金	867,070.00	710,517.00
代垫款项	800,000.00	800,000.00
财务资助款	407,015,188.48	421,254,860.86
社会保险费	2,890,160.69	2,375,642.33
其他	2,142,804.76	680,381.68
合计	440,366,054.13	499,460,959.29

## 2) 按账龄披露

单位：元

账龄	期末账面余额	期初账面余额
1 年以内（含 1 年）	6,381,613.07	3,720,141.01
1 至 2 年	58,000.00	800,000.00
2 至 3 年	800,000.00	22,470,617.10
3 年以上	433,126,441.06	472,470,201.18
3 至 4 年	194,404,479.02	231,399,861.92
4 至 5 年	213,328,528.14	168,662,528.14
5 年以上	25,393,433.90	72,407,811.12
合计	440,366,054.13	499,460,959.29

## 3) 按坏账计提方法分类披露

单位：元

类别	期末余额					期初余额				
	账面余额		坏账准备		账面价值	账面余额		坏账准备		账面价值
	金额	比例	金额	计提比例		金额	比例	金额	计提比例	
按单项计提坏账准备	408,293,334.78	92.72%	357,881,118.88	87.65%	50,412,215.90	469,547,384.38	94.01%	414,847,233.91	88.35%	54,700,150.47
其中：										
按组合计提坏账准备	32,072,719.35	7.28%	25,993,267.09	81.04%	6,079,452.26	29,913,574.91	5.99%	25,709,731.01	87.69%	4,203,843.90
其中：										
信用风险较低的客户组合的其他应收款	2,056,624.76	0.47%		0.00%	2,056,624.76	594,201.68	0.12%		0.00%	594,201.68
按账龄组合计提预期信用损失的其他应收	30,016,094.59	6.81%	25,993,267.09	86.60%	4,022,827.50	29,319,373.23	5.87%	25,709,731.01	87.69%	3,609,642.22

款项										
合计	440,366,054.13	100.00%	383,874,385.97	87.17%	56,491,668.16	499,460,959.29	100.00%	440,556,964.92	88.21%	58,903,994.37

按单项计提坏账准备类别名称：按单项计提坏账准备

单位：元

名称	期初余额		期末余额			
	账面余额	坏账准备	账面余额	坏账准备	计提比例	计提理由
MQTY5 单位 1	282,008,205.72	255,157,386.28	280,208,205.72	255,157,386.37	91.06%	预期信用风险较高
MQTY5 单位 2	139,246,655.14	111,397,324.11	126,806,982.76	101,445,586.21	80.00%	预期信用风险较高
MQTY5 单位 3	1,278,146.30	1,278,146.30	1,278,146.30	1,278,146.30	100.00%	因涉诉原因
合计	422,533,007.16	367,832,856.69	408,293,334.78	357,881,118.88		

按组合计提坏账准备类别名称：账龄组合

单位：元

名称	期末余额		
	账面余额	坏账准备	计提比例
1 年以内	3,764,660.69	188,233.19	5.00%
1-2 年	58,000.00	11,600.00	20.00%
2-3 年	800,000.00	400,000.00	50.00%
3 年以上	25,393,433.90	25,393,433.90	100.00%
合计	30,016,094.59	25,993,267.09	

按预期信用损失一般模型计提坏账准备：

单位：元

坏账准备	第一阶段	第二阶段	第三阶段	合计
	未来 12 个月预期信用损失	整个存续期预期信用损失（未发生信用减值）	整个存续期预期信用损失（已发生信用减值）	
2024 年 1 月 1 日余额	316,297.11	367,832,856.69	72,407,811.12	440,556,964.92
2024 年 1 月 1 日余额在本期				
本期计提	283,536.08	448,262.19		731,798.27
本期转回		10,400,000.00	2,914,377.22	13,314,377.22
其他变动			-44,100,000.00	-44,100,000.00
2024 年 6 月 30 日余额	599,833.19	357,881,118.88	25,393,433.90	383,874,385.97

损失准备本期变动金额重大的账面余额变动情况

适用 不适用

## 4) 本期计提、收回或转回的坏账准备情况

本期计提坏账准备情况：

单位：元

类别	期初余额	本期变动金额				期末余额
		计提	收回或转回	转销或核销	其他	
按单项计提坏账准备的应收	414,847,233.91	448,262.19	13,314,377.22		-44,100,000.00	357,881,118.88

账款					0	
按组合计提坏账准备的应收账款	25,709,731.01	283,536.08				25,993,267.09
合计	440,556,964.92	731,798.27	13,314,377.22		- 44,100,000.00	383,874,385.97

其中本期坏账准备转回或收回金额重要的：

单位：元

单位名称	转回或收回金额	转回原因	收回方式	确定原坏账准备计提比例的依据及其合理性
MQYYS 单位 4	2,914,377.22	收回款项	银行汇款	按单项计提，根据回款冲减坏账准备
MQYYS 单位 5	10,400,000.00	收回款项	银行汇款	按单项计提，根据回款冲减坏账准备
合计	13,314,377.22			

#### 5) 本期实际核销的其他应收款情况

无

#### 6) 按欠款方归集的期末余额前五名的其他应收款情况

单位：元

单位名称	款项的性质	期末余额	账龄	占其他应收款期末余额合计数的比例	坏账准备期末余额
第一名	财务资助款	280,208,205.72	3 年以上	63.63%	255,157,386.37
第二名	财务资助款	126,806,982.76	3 年以上	28.80%	101,445,586.21
第三名	原预付货款转入	6,898,815.47	3 年以上	1.57%	6,898,815.47
第四名	原预付货款转入	5,904,897.40	3 年以上	1.34%	5,904,897.40
第五名	原预付货款转入	4,983,296.14	3 年以上	1.13%	4,983,296.14
合计		424,802,197.49		96.47%	374,389,981.59

#### 7) 因资金集中管理而列报于其他应收款

无

### 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	4,815,394,563.24	49,024,680.61	4,766,369,882.63	4,456,394,563.24	49,024,680.61	4,407,369,882.63
对联营、合营企业投资	140,550,006.32		140,550,006.32	141,631,096.39		141,631,096.39
合计	4,955,944,569.56	49,024,680.61	4,906,919,888.95	4,598,025,659.63	49,024,680.61	4,549,000,979.02

## (1) 对子公司投资

单位：元

被投资单位	期初余额 (账面价值)	减值准备 期初余额	本期增减变动				期末余额 (账面价值)	减值准备 期末余额
			追加投资	减少投资	计提减值准备	其他		
白银中天新材料有限责任公司	288,529,978.86						288,529,978.86	
多氟多(昆明)科技开发有限公司	361,044,100.82						361,044,100.82	
宁夏盈氟金和科技有限公司	153,329,364.64						153,329,364.64	
河南东方韶星实业有限公司	51,790,945.51						51,790,945.51	
云南氟磷电子科技有限公司	153,204,187.86						153,204,187.86	
宁夏天霖新材料科技有限公司			300,000,000.00				300,000,000.00	
浙江中宁硅业股份有限公司	136,215,401.00						136,215,401.00	
河南海恩美科新材料有限公司	700,000.00						700,000.00	
多氟多海纳新材料有限责任公司	360,000,000.00						360,000,000.00	
多氟多阳福新材料有限公司	287,750,000.00						287,750,000.00	
河南佳福新材料有限公司	22,500,000.00						22,500,000.00	
河南省多氟多百川新材料有限公司	390,000,000.00						390,000,000.00	
河南氟泰科技有限公司			15,000,000.00				15,000,000.00	
河南钠锂优材科技有限公司	41,502,640.66						41,502,640.66	
广西宁福新能源科技有限公司	1,958,103,941.24						1,958,103,941.24	
山东凌峰智能科技有限公司	69,265.63	44,000,000.00					69,265.63	44,000,000.00
江苏原素新能源汽车有限公司	5,225,319.39	5,024,680.61					5,225,319.39	5,024,680.61
河南省氟基新材料科技有限公司	31,105,546.43						31,105,546.43	
多氟多同位素科技(河南)有限公司	1,000,000.00		44,000,000.00				45,000,000.00	
河南省有色金属工业有限公司	50,299,190.59						50,299,190.59	
多氟多环保新材料科技有限公司	25,000,000.00						25,000,000.00	
上海多氟多国际贸易有限公司	90,000,000.00						90,000,000.00	
合计	4,407,369,882.63	49,024,680.61	359,000,000.00				4,766,369,882.63	49,024,680.61

## (2) 对联营、合营企业投资

单位：元

投资单位	期初余额（账面价值）	减值准备期初余额	本期增减变动							期末余额（账面价值）	减值准备期末余额	
			追加投资	减少投资	权益法下确认的投资损益	其他综合收益调整	其他权益变动	宣告发放现金股利或利润	计提减值准备			其他
一、合营企业												
二、联营企业												
河南红土创新创业投资有限公司	548,226.86				12,749.86						560,976.72	
南京顿恩电气有限公司	9,226,170.73				-310,794.07						8,915,376.66	
梧桐树（南宁）氟基新材料转型升级基金合伙企业（有限合伙）	118,863,934.45				-783,045.86						118,080,888.59	
隆化县金来矿业有限公司	12,992,764.35										12,992,764.35	
小计	141,631,096.39				-	1,081,090.07					140,550,006.32	
合计	141,631,096.39				-	1,081,090.07					140,550,006.32	

可收回金额按公允价值减去处置费用后的净额确定

适用 不适用

可收回金额按预计未来现金流量的现值确定

适用 不适用

## (3) 其他说明

无

## 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	1,615,748,195.29	1,446,893,223.54	2,680,515,390.79	2,298,036,596.82
其他业务	111,951,313.90	87,345,889.86	450,496,591.91	396,246,414.76
合计	1,727,699,509.19	1,534,239,113.40	3,131,011,982.70	2,694,283,011.58

营业收入、营业成本的分解信息：

单位：元

合同分类	分部 1		分部 2		合计	
	营业收入	营业成本	营业收入	营业成本	营业收入	营业成本
业务类型	1,727,699,509.19	1,534,239,113.40				
其中：						
氟基新材料	230,272,033.71	205,013,935.79				
新能源材料	1,051,987,098.49	914,740,644.14				
电子信息材料	269,189,628.51	264,053,508.78				
其他	176,250,748.48	150,431,024.69				
按经营地区分类						
其中：						
其他						
市场或客户类型	1,727,699,509.19	1,534,239,113.40				
其中：						
内贸	1,727,139,951.82	1,533,942,057.44				
外贸	559,557.37	297,055.96				
合同类型						
其中：						
按商品转让的时间分类	1,727,699,509.19	1,534,239,113.40				
其中：						
在某一时点转让	1,727,699,509.19	1,534,239,113.40				
按合同期限分类						
其中：						
按销售渠道分类						
其中：						
合计	1,727,699,509.19	1,534,239,113.40				

其他说明

分部 1 为一般制造业。

与分摊至剩余履约义务的交易价格相关的信息：

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

## 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	36,987,354.52	40,387,420.00
权益法核算的长期股权投资收益	-1,081,090.07	12,894,233.02
处置长期股权投资产生的投资收益		210,601.00
交易性金融资产在持有期间的投资收益	1,969,317.53	
其他权益工具投资在持有期间取得的股利收入		441,600.00
债务重组收益	1.00	
应收款项融资票据贴现	-599,586.52	
合计	37,275,996.46	53,933,854.02

## 二十、补充资料

## 1、当期非经常性损益明细表

适用 不适用

单位：元

项目	金额	说明
非流动性资产处置损益	-165,581.98	
计入当期损益的政府补助（与公司正常经营业务密切相关、符合国家政策规定、按照确定的标准享有、对公司损益产生持续影响的政府补助除外）	8,804,071.76	
除同公司正常经营业务相关的有效套期保值业务外，非金融企业持有金融资产和金融负债产生的公允价值变动损益以及处置金融资产和金融负债产生的损益	7,543,076.21	
计入当期损益的对非金融企业收取的资金占用费	3,458,661.91	
单独进行减值测试的应收款项减值准备转回	29,427,830.72	
企业取得子公司、联营企业及合营企业的投资成本小于取得投资时应享有被投资单位可辨认净资产公允价值产生的收益	17,987,553.32	
债务重组损益	39,220.55	
除上述各项之外的其他营业外收入和支出	6,820,106.57	
减：所得税影响额	9,072,215.73	
少数股东权益影响额（税后）	9,796,328.04	
合计	55,046,395.29	--

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	0.76%	0.0594	0.0594
扣除非经常性损益后归属于公司普通股股东的净利润	0.17%	0.0129	0.0129

## 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

无。