

# 江西赣锋锂业集团股份有限公司

## 2025 年半年度报告



2025 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。

公司负责人李良彬、主管会计工作负责人黄婷及会计机构负责人(会计主管人员)宋洁瑕声明：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。

### 1、锂行业市场变化风险

公司受到锂行业的市场变化影响，包括目前及预期锂的可用资源、锂行业的竞争格局、锂产品终端市场需求、科技发展、政府政策以及全球及地区经济状况等，锂需求取决于终端市场锂的使用情况以及整体经济状况。近年来，锂需求增加主要由电动汽车电池及储能电池的需求迅速增长所推动，各国政府大力发展新能源汽车产业，推出优惠政策鼓励购买电动汽车。目前，新能源汽车销量对政府补贴、充电网络建设、汽车上牌政策等仍有一定依赖性，如果未来相关政策进行调整或政策不能得到有效落实，将会对公司所处的锂行业产生不利影响。

### 2、锂资源开发风险

根据相关行业准则，如 JORC 规则作出的锂资源量及储量的估计仍具有不确定性，不能作为开采或加工原材料锂资源的保证。估算的锂资源量及储量需要基于专业知识、经验及行业惯例等不同因素判断锂辉石、卤水、锂黏

土等锂资源中锂的含量及品位，以及能否以经济实惠的方法开采并加工，提取数量、取样结果、样品分析及作出估计的人员采用的方法及经验等多种因素均会影响估算的准确程度。所开发的锂资源可能于质量、产量、开采成本或加工成本等多种方式与锂资源储量的估计有所不同，或不具备开发的经济性。如遇到政府出口与税率的政策调整、地域政治关系、自然灾害及运输中断等情况与过往研究作出的估计不同时，或须调整生产计划，并减少可供生产及扩充计划使用的资源量及储量，公司的业务、财务状况及经营业绩会受到不利影响。

### 3、锂产品价格市场波动的风险

有色金属行业属于周期性行业，受多种因素变化的影响，锂产品价格呈现波动性，当前以及预期的供求变动都可能影响锂产品的当前及预期价格。其他可能影响锂价格的因素包括全球经济增长、供需动力、生产成本变动（包括能源、原材料及劳动力成本）、运输成本变动、汇率变动、商品库存以及技术发展。2021 年至今，锂产品价格已上涨至历史新高的区间并呈现回落的趋势，未来锂产品的销量有望继续受益于新能源汽车、储能汽车、消费电子等行业市场需求的驱动增长。如果未来锂产品价格持续下跌，可能对公司的业务、财务状况及经营业绩产生重大不利影响。

### 4、环保及安全生产风险

公司制造及销售锂产品、储存原材料、运输及出口锂产品等业务受到中国政府颁布的化学制造、健康及安全等法律法规、规例标准等的约束和影响。

公司须遵守政府部门的要求开展业务，否则，公司的业务、财务状况及经营业绩会受到不利影响。公司须遵守与空气质量、水质量、废物管理、公共健康及安全有关的中国环境法例及规例，并得到环境影响评估报告批准及项目工程和矿山的环保许可，接受有关部门的检查以确保安全生产。公司须遵守相关适用经营的法例及规例，否则，公司的业务、财务状况及经营业绩会受到不利影响。中国的环境、化学制造、健康及安全法例及规例、行政决定可能会涉及更严格的标准及处罚，或对矿山生产设施实施更严谨的环境评估，公司拟进入的新的海外市场的环境、化学制造、健康及安全规例可能更严格，如未能遵守适用法例及规例，公司的业务、财务状况及经营业绩会受到不利影响。

## 5、汇率波动风险

汇率波动将可能增加公司海外投资、经营的人民币成本，或减少自海外经营所得人民币收益，或影响出口产品价格及进口设备及材料的价格。任何由于汇率波动导致的成本上涨或收益减少，可能对公司利润率造成不利影响。汇率波动亦影响货币及其他以外汇计价的资产及负债的价值。人民币的价值受中国政府政策变动及国际经济、政治形势的影响。汇率波动可能对公司的资产净值、盈利及任何宣派股息兑换或换算成外币的价值造成不利影响。

## 6、海外业务拓展及经营风险

近年来，公司加大了对国外资源收购和开发力度，于全球多个国家（包括澳大利亚、阿根廷、墨西哥、爱尔兰、马里等）经营业务及投资。在海外资

源量增长的同时，公司对其资源整合是否能达到预期以及随之而来的经营、汇率、管理、债务等风险，都会对集团整体运营带来较大的不确定性。另一方面，公司的海外业务和资产受到所在国法律法规的管辖，海外业务的拓展和深入发展，将面临更多当地政治、文化、环保和管理等多方面不确定性因素的影响，一些海外国家的政府持股政策对公司在当地投资的项目的股权结构可能存在不利的影响。中国已与公司经营业务或投资所在的众多国家建立了长期政治及经济关系，订立了多项经济及技术合作条约，以及投资、税项及双边自由贸易条约。如该国与中国的政治及经济关系出现重大变动，公司的业务、财务状况及经营业绩会受到不利影响。

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.....	
第二节 公司简介和主要财务指标.....	
第三节 管理层讨论与分析.....	
第四节 公司治理、环境和社会.....	
第五节 重要事项.....	
第六节 股份变动及股东情况.....	
第七节 债券相关情况.....	
第八节 财务报告.....	
第九节 其他报送数据.....	

## 备查文件目录

- 一、载有法定代表人、主管会计工作负责人、会计机构负责人签名并盖章的财务报表；
- 二、报告期内在中国证监会指定报纸上公开披露过的所有文件的正本及公告的原稿；
- 三、其他有关资料；
- 四、上述文件备置于公司董事会办公室备查。

## 释义

释义项	指	释义内容
公司/本公司/赣锋锂业/本集团	指	江西赣锋锂业集团股份有限公司
赣锋锂电	指	江西赣锋锂电科技股份有限公司
奉新赣锋	指	奉新赣锋锂业有限公司
宜春赣锋	指	宜春赣锋锂业有限公司
赣锋循环	指	江西赣锋循环科技有限公司
赣锋电子	指	新余赣锋电子有限公司
东莞赣锋	指	赣锋锂电（东莞）科技有限公司
惠州赣锋	指	惠州赣锋锂电科技有限公司
宁都赣锋	指	宁都县赣锋锂业有限公司
江苏赣锋	指	江苏赣锋动力科技有限公司
汇创新能源	指	广东汇创新能源有限公司
大连伊科	指	大连伊科能源科技有限公司
浙江沙星	指	浙江沙星科技股份有限公司
腾远钴业	指	赣州腾远钴业新材料股份有限公司
赣锋国际	指	GFL International Co., Limited（赣锋国际有限公司）
荷兰赣锋	指	Ganfeng Lithium Netherlands Co. BV（荷兰赣锋有限公司）
Mariana	指	Mariana Lithium Co., Limited
Mali Lithium	指	Mali Lithium B.V.
LMSA	指	Lithium du Mali SA
PGCO	指	Proyecto Pastos Grandes S.A.
上海赣锋	指	赣锋国际贸易（上海）有限公司
新余赣锋锂业	指	新余赣锋锂业有限公司
四川赣锋	指	四川赣锋锂业有限公司
湖南安能赣锋	指	湖南安能赣锋新材料有限公司
内蒙古赣锋	指	内蒙古赣锋锂业有限公司
青海中航	指	青海中航资源有限公司
青海赣锋	指	青海赣锋锂业有限公司
深圳易储	指	深圳易储能源科技有限公司
宁夏贤能	指	宁夏贤能能源科技有限公司
重庆赣锋	指	重庆赣锋锂电科技有限公司
重庆赣锋动力	指	重庆赣锋动力科技有限公司
广东惠储	指	广东惠储能源科技有限公司
南昌赣锋电子	指	南昌赣锋电子有限公司
赣锋新锂源	指	新余赣锋新锂源电池有限公司
南昌赣锋锂电	指	南昌赣锋锂电科技有限公司
河北赣锋	指	河北赣锋锂业有限公司
Mt Marion Lithium	指	Mt Marion Lithium Pty Ltd（曾用名称为 Reed Industrial Minerals Pty Ltd 简称“RIM”）
Litio	指	Litio Minera Argentina S.A.

LAR	指	Lithium Argentina AG（曾用名称为 Lithium Americas (Argentina) Corp）
LAC	指	Lithium Americas Corp
Pilbara	指	Pilbara Minerals Limited
Minera Exar	指	Minera Exar S.A
智锂科技	指	江西智锂科技股份有限公司
Bacanora	指	Bacanora Lithium Limited（曾用名称为 Bacanora Lithium Plc）
Sonora	指	Sonora Lithium Ltd
Lithea	指	Lithea Inc.
PPG	指	阿根廷 Pozuelos 和 Pastos Grandes 两块锂盐湖
苏州度普	指	度普（苏州）新能源科技有限公司
江西锋源	指	江西锋源热能有限公司
五矿盐湖	指	五矿盐湖有限公司
江西领能	指	江西领能锂业有限公司
锦泰钾肥	指	青海锦泰钾肥有限公司
维拉斯托矿业	指	内蒙古维拉斯托矿业有限公司
蒙金矿业	指	镶黄旗蒙金矿业开发有限公司
深圳鲁源	指	深圳鲁源矿业投资有限公司
昆明中航	指	昆明市中航磷化工有限公司
云南红富化肥	指	云南红富化肥有限公司
中国证监会	指	中国证券监督管理委员会
深交所	指	深圳证券交易所
香港联交所	指	香港联合交易所有限公司
ICSID	指	国际投资争端解决中心
H 股	指	公开发行境外上市外资股
LCE	指	碳酸锂当量，一种锂的计算单位
元、万元	指	人民币元、人民币万元
报告期	指	2025 年 1 月 1 日至 2025 年 6 月 30 日

## 第二节 公司简介和主要财务指标

### 一、公司简介

股票简称	赣锋锂业（A股）； 赣鋒鋰業（H股）	股票代码	002460（A股）； 01772（H股）
股票上市证券交易所	深圳证券交易所； 香港联交所		
公司的中文名称	江西赣锋锂业集团股份有限公司		
公司的中文简称（如有）	赣锋锂业		
公司的外文名称（如有）	GANFENG LITHIUM GROUP CO., LTD.		
公司的外文名称缩写（如有）	GANFENG LITHIUM		
公司的法定代表人	李良彬		

### 二、联系人和联系方式

	董事会秘书	证券事务代表
姓名	任宇尘	罗泽人
联系地址	江西省新余市经济开发区龙腾路	江西省新余市经济开发区龙腾路
电话	0790-6415606	0790-6415606
传真	0790-6860528	0790-6860528
电子信箱	renyuchen@ganfenglithium.com	luozeren@ganfenglithium.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 2024 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 2024 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

#### 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）	8,376,096,469.08	9,588,814,082.87	-12.65%
归属于上市公司股东的净利润（元）	-531,239,266.40	-760,376,878.19	30.13%
归属于上市公司股东的扣除非经常性损益的净利润（元）	-912,845,436.11	-160,391,102.36	-469.14%
经营活动产生的现金流量净额（元）	300,344,610.17	3,942,499,110.27	-92.38%
基本每股收益（元/股）	-0.27	-0.38	28.95%
稀释每股收益（元/股）	-0.27	-0.38	28.95%
加权平均净资产收益率	-1.29%	-1.63%	0.34%
	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）	107,589,678,773.89	100,832,297,997.29	6.70%
归属于上市公司股东的净资产（元）	40,220,781,402.77	41,782,387,599.11	-3.74%

#### 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

单位：元

	归属于上市公司股东的净利润		归属于上市公司股东的净资产	
	本期数	上期数	期末数	期初数
按中国会计准则	-531,239,266.40	-760,376,878.19	40,220,781,402.77	41,782,387,599.11
按国际会计准则调整的项目及金额				
专项储备	-4,974,054.25	1,242,973.87		
按国际会计准则	-536,213,320.65	-759,133,904.32	40,220,781,402.77	41,782,387,599.11

##### 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。

##### 3、境内外会计准则下会计数据差异原因说明

适用 不适用

本集团按照中国企业会计准则编制财务报表，同时根据国际财务报表编制 H 股财务报表。本集团按照中国企业会计准则及国际财务报告准则编制的财务报表之间存在以下差异：

根据中国企业会计准则，安全生产费用在提取时计入相关产品的成本或当期损益，同时记入专项储备科目，在使用时，对在规定使用范围内的费用性支出，于费用发生时直接冲减专项储备。根据国际财务报告准则，安全生产费用在发生时计入损益。上述中国企业会计准则与国际财务报告准则的差异，将会对本集团的专项储备和主营业务成本产生影响从而导致上述调整事项。

## 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）	498,950,075.58	主要系处置部分储能电站和联营企业产生的收益
计入当期损益的政府补助（与公司正常经营业务密切相关、符合国家政策规定、按照确定的标准享有、对公司损益产生持续影响的政府补助除外）	150,888,057.27	
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	-217,183,636.23	主要系持有的金融资产 Pilbara 股价下跌，产生的公允价值变动损失
计入当期损益的对非金融企业收取的资金占用费	62,533,550.24	
单独进行减值测试的应收款项减值准备转回	3,698,905.40	
除上述各项之外的其他营业外收入和支出	2,107,172.30	
其他符合非经常性损益定义的损益项目	-40,547,616.99	按持股比例承担的联营企业非经常性损失份额
减：所得税影响额	69,503,144.47	
少数股东权益影响额（税后）	9,337,193.39	
合计	381,606,169.71	

其他符合非经常性损益定义的损益项目的具体情况：

适用 不适用

其他符合非经常性损益定义的损益项目主要来自联营企业补缴资源税滞纳金，本集团按持股比例分摊确认非经常性净损失 4,055 万元。

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。

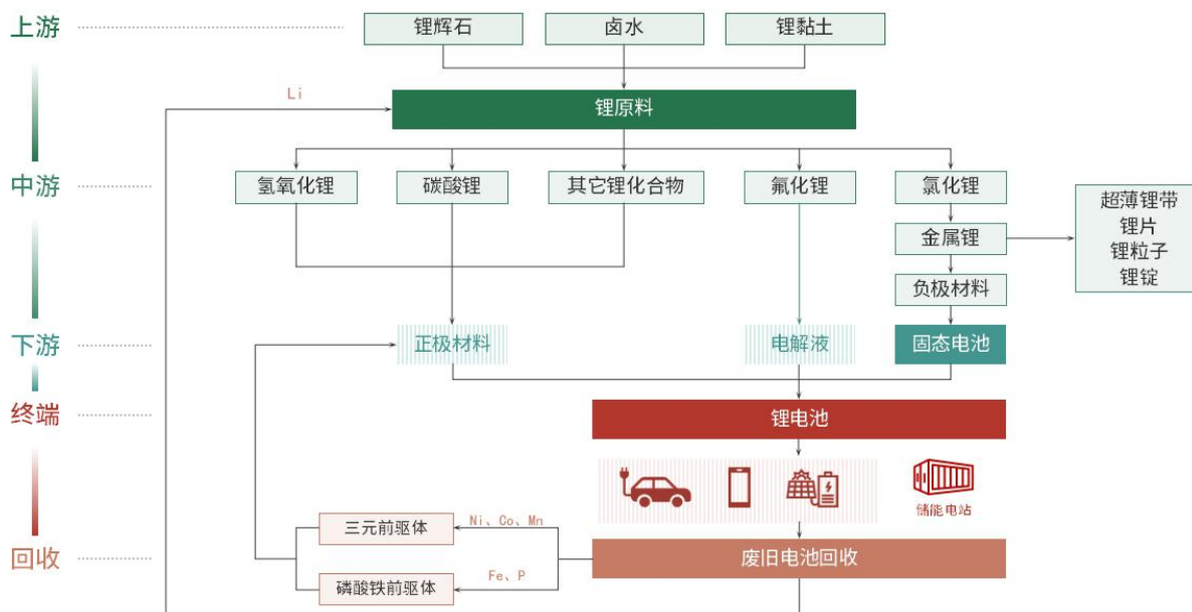
### 第三节 管理层讨论与分析

#### 一、报告期内公司从事的主要业务

##### (一) 赣锋生态系统

公司是世界领先的锂生态企业，拥有五大类逾 40 种锂化合物及金属锂产品的生产能力，是锂系列产品供应最齐全的制造商之一，完善的产品供应组合能够满足客户独特且多元化的需求。公司从中游锂化合物及金属锂制造起步，成功扩大到产业价值链的上下游。公司已经形成垂直整合的业务模式，业务贯穿上游锂资源开发、中游锂盐深加工及金属锂冶炼、下游锂电池制造及退役锂电池综合回收利用，各个业务板块间有效发挥协同效应，以提升营运效率及盈利能力，巩固市场地位，收集最新市场信息及发展顶尖技术。公司产品广泛应用于电动汽车、储能、航空航天、功能材料及制药等应用领域，大部分客户均为各自行业的全球领军者。

赣锋生态系统不断促进公司推出新产品及新服务，与客户及终端用户形成战略合作伙伴关系。公司的一体化供应和赣锋生态系统内各业务板块的业务及关联关系如下：



**上游锂资源：**公司通过在全球范围内的锂矿资源布局，分别在澳大利亚、阿根廷、爱尔兰、马里和我国青海、江西、内蒙古等地，掌控了多块优质锂矿资源，形成了稳定、优质、多元化的原材料供应体系。公司现用的主要锂资源为澳大利亚 Mount Marion 项目。公司通过持续投资上游锂资源公司及签署长期战略采购协议，保障并巩固了上游优质锂原材料的稳定供应。

**锂化合物：**赣锋生态系统的核心为锂化合物业务板块，主要产品包括(1)电池级氢氧化锂，(2)电池级碳酸锂，(3)氯化锂，(4)氟化锂等，广泛应用于电动汽车、储能、便携式电子设备等锂电池材料及化学及制药领域，客户主要包括全球电池正极材料制造商、电池供应商和汽车 OEM 厂商。

**金属锂：**公司的金属锂产品产能排名全球第一。公司能够根据客户需要生产不同规格型号及厚度的金属锂锭、锂箔、锂棒、锂粒子、锂合金粉及铜锂或锂铝合金箔，主要用于(1)锂电池负极材料；(2)医药反应催化剂；(3)合金及其他工业品材料，客户包括电池制造商及医药企业。金属锂原料主要是氯化锂，来自公司锂化合物业务板块及锂电池回收业务板块的内部供应，以及从医药企业含锂催化剂溶液中回收的氯化锂。

**锂电池：**公司大部分使用自锂化合物业务板块的客户处采购的负极材料、正极材料及电解液生产锂离子电池，主要

用于电动汽车、各种储能设备及各种消费型电子设备，包括手机、平板、笔记本电脑、TWS 耳机等。

**固态电池：**公司较早布局固态电池技术，利用自身优势，自研自产的氧化物电解质材料、硫化物粉体材料均具有更高离子电导率和工程化能力；新一代混合固液锂离子电池在大幅提升能量密度的同时，在多点针刺测试、加热测试中体现出更优异的安全性能；在续航方面，高比能电芯满足长里程需求，在极低温寒冷条件下仍保持强劲动力。公司持续推进固态锂电池的研发、生产和商业化应用，积极布局和开发高能量密度、高功率的飞行动力电芯与电源系统产品，以满足不同领域需求。

**锂电池回收：**电动汽车及消费型电子产品的使用必将带动退役锂电池处理的社会需求不断增加，公司开展锂电池回收业务市场前景广阔，经济潜力巨大，并可进一步丰富了锂原料的多元化供应渠道，实现锂、镍、钴、锰等金属的资源综合循环利用。公司回收退役锂电池业务为电池生产商及电动汽车生产商提供了可持续的增值解决方案，进一步巩固与来自电池生产业务客户的关系。

公司拥有丰富的行业经验、全面的产品组合及产品质量，在中国及全球建立了稳定的多元的蓝筹客户资源，产品销售至逾 10 个国家，主要用于电池及医药行业。公司与蓝筹客户建立了长期战略关系，包括全球一线的电池供应商和全球领先的汽车 OEM 厂商。遍布全球的多元客户增强了公司的适应力及稳定性，以避免过度依赖单一或少数集中的客户。

公司生产基地、研发中心、锂资源分布情况如下图所示



## 二、核心竞争力分析

### 1、世界领先的锂化合物和金属锂生产商，拥有高行业准入壁垒

公司是世界领先的锂生态企业，是全球锂行业唯一同时拥有“卤水提锂”、“矿石提锂”和“回收提锂”产业化技术的企业，拥有五大类逾 40 种锂化合物及金属锂产品的生产能力，是锂系列产品供应最齐全的制造商之一，完善的产品供应组合能够满足客户独特且多元化的需求，公司在锂行业多个产品的市场份额占据领先地位。

电动汽车电池及储能电池需求的迅猛增长为全球锂化合物及金属锂市场提供了大量机会。中国是全球锂增长最快的市场之一，锂电池及其他含锂终端产品的市场潜力巨大，锂电池材料及锂电池制造产业的发展，将继续高度依赖上游锂资源的稳定供应。公司的市场领先地位，将有利于公司把握全球新能源产业发展的增长机会，进一步提升公司盈利能力。

全球锂化合物及金属锂行业拥有高行业准入壁垒，包括 (1)取得充足且稳定的锂原材料供应渠道；(2)一流的专业知识及研发能力；(3)庞大的初始资本开支及提前开发时间；(4)与多元的蓝筹客户建立合作；(5)管理经验及人才储备。

## 2、垂直整合的业务模式且协同效应贯穿全产业链

赣锋锂业拥有垂直整合的业务模式，构建打通上、中、下游的产业生态系统。我们的业务贯穿上游锂资源开发、中游锂盐深加工及金属锂冶炼、下游锂电池制造及退役锂电池综合回收利用，各个业务板块间有效发挥协同效应，以提升运营效率及盈利能力，巩固市场地位，收集最新市场信息及发展顶尖技术。

公司从中游锂化合物及金属锂制造起步，在生产过程中积累了丰富的行业经验及专业技术知识，能够以具成本效益的方式生产优质的锂产品，并成功开发及实施了一系列创新生产技术，提高产品质量及改善盈利能力。目前，锂化合物及金属锂仍为公司垂直整合业务模式的核心。凭借锂产品业务的市场及技术优势，公司已成功将上游业务拓展至锂资源开发以获取锂原材料的供应，将下游业务拓展至电池制造及回收，以掌握最新市场动向及累积顶尖的专业知识。投资上游锂矿资源开发使公司拥有稳定优质的锂原材料供应，向下游锂电池制造及回收业务延伸使公司的锂生态产业链更加完整，提升了公司的竞争优势。

公司极大地发挥了不同业务板块的协同效应。例如，电池生产业务的主要供应商就是锂加工业务的客户，通过与客户的良好业务合作，公司能够更深刻了解锂产品产业链，提高电池产品的竞争力，把握电动汽车电池需求急剧增长带来的机遇。公司回收锂电池的能力可有效满足电池制造商及电动汽车生产商的退役电池回收处理业务的需要，有利于巩固与客户的业务关系。此外，固态电池的阶段性开发亦将通过垂直整合的业务模式实现，包括锂化合物及金属锂等主要原材料的稳定供应、锂化合物业务积累的经营规模、生产经验、人才储备等，都将无法轻易复制。

## 3、锁定稳定且优质的原材料供应

获得充足的优质原材料供应对实现业务规模及产品行业的增长至关重要，公司通过在全球范围内的资源布局，分别在澳大利亚、阿根廷、马里、墨西哥、爱尔兰、非洲和我国青海、内蒙古、江西等地掌控了多处优质锂矿资源，覆盖锂辉石、锂盐湖、锂云母等多种类型，形成了稳定、优质、多元化的原材料供应体系。2025 年公司锂资源自给率预计超 50%，高于行业平均水平，资源控制力不仅保障了原材料稳定供应，还通过低成本资源提升盈利能力。

通过投资锂矿资源，公司能够获得稳定优质的原材料供应，现有的包销协议可支持公司当前产能及现有扩产计划的原材料需求。长期优质、稳定的原料供应保障了公司的业务营运，成本优势将提高公司竞争力、改善盈利能力及巩固行业领先地位。

## 4、强大的蓝筹客户资源

公司拥有丰富的行业经验、全面的产品组合及产品质量，在中国及全球建立了稳定的蓝筹客户资源，产品销售至逾 10 个国家，主要用于电池、化学品及医药行业。

公司能持续满足或超出客户对服务质量及可靠性的要求，与众多的客户建立了紧密联系。公司众多客户均为各自行业的全球领军者，要求从可靠的供应商采购锂产品以保持产品高质量及一致性。卓越的执行能力及质量控制使公司能够持续满足并超越客户设定的标准，有助于公司与客户建立牢固的关系。多数国际蓝筹客户开始采购公司产品前会实施严格的认证，并具有很高的客户忠诚度，他们的认可证明了公司一贯的优质品质及于锂产品化合物及金属锂行业的领先地位，对公司从一种产品销售扩展至多种产品时缩短了新产品的认证周期。

## 5、先进的工艺技术和卓越的研发能力

公司拥有先进的技术及生产工艺，是全球锂行业唯一同时拥有“卤水提锂”、“矿石提锂”和“回收提锂”产业化技术的企业，拥有五大类逾 40 种行业领先的锂化合物及金属锂产品。公司开发了一系列全新生产技术与工艺，大幅提升产品质

量、确保成本效益及提高整体盈利能力，并不断加大研发投入用于技术项目研发和科研成果产业化，承担国家和省级重大科研项目，主持和参与国家及行业标准制定，在锂产品行业的技术创新方面持续获得突破。公司正在开展对固态锂电池的技术研发和产业化建设，第一代固液混合电池已初步实现量产，第二代固液混合电池不断取得积极的研发成果。

赣锋锂业作为全球锂行业领军企业，坚持走“技术创新驱动”的高质量发展路线，拥有“锂基新材料国家与地方联合工程研究中心”国家级科研创新平台，承接国家重点科技研发项目，孕育行业尖端技术研发成果，在锂电新材料研发领域始终走在行业前列。我们拥有“江西省重点实验室”、“江西省锂电新材料工程技术研究中心”、“江西省中小企业公共服务示范平台”、“江西省工业设计中心”等省级设计研发平台，先后被授予“国家技术创新示范企业”、“中国优秀民营科技企业”、“国家级绿色工厂”等一系列荣誉称号。

## 6、富有远见且经验丰富的管理团队，完备的人才储备

公司董事长兼创办人李良彬先生、副董事长王晓申先生在锂行业经验丰富，是富有远见的战略领导者，带领公司的高管团队取得了财务表现良好的历史业绩，高管团队的持续性及稳定性对执行公司战略，推动公司整体业务在快速变革的锂行业中持续增长及发展至关重要。

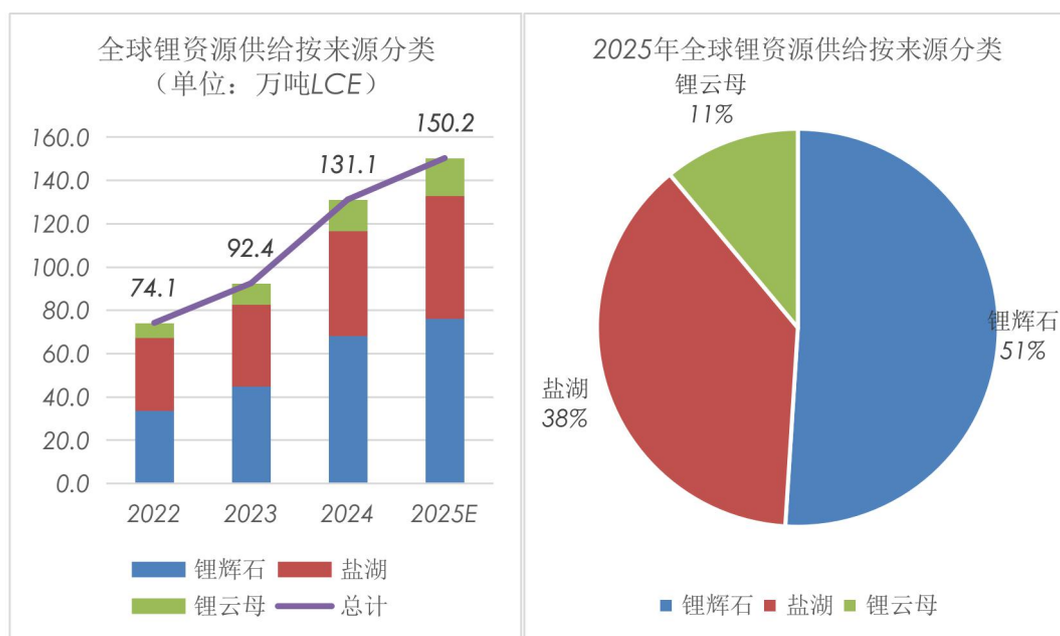
公司在锂化合物及金属锂行业多年的经验积累了一支高素质的员工队伍，通过业务板块的扩展，公司亦建立了一支电池生产及回收人才团队。丰富专业知识的管理团队和技术熟练的员工队伍储备使公司始终保持行业的领先地位。公司制定“人才发展战略规划”，建立人才长效激励机制，充分激发人才创新能力，先后被评为“江西省人才示范点”、“江西省锂电新材料优势科技创新团队”和“江西省研究生教育创新基地”。

## 三、主营业务分析

### （一）行业回顾

#### 1、锂资源市场分析

全球锂资源供给大部分来自盐湖和硬岩锂矿。成熟的盐湖主要分布在南美锂三角和中国，大部分锂矿山依然集中在澳大利亚。近年来，在终端市场的需求刺激下，锂资源的投资开发力度加大，供应逐渐多元化。根据长江证券研究所的数据，2025年预计全球锂资源供应量为150.2万吨碳酸锂当量（「LCE」），同比增长14.6%，其中锂辉石、盐湖及锂云母来源分别是76.0万吨LCE，56.7万吨LCE及17.5万吨LCE，分别占比51%，38%及11%。



数据来源：长江证券研究所

### (1) 锂辉石精矿市场

澳大利亚是全球最大的锂矿石生产国之一，当地矿业发达、法律法规齐全、基础设施良好。根据 Fastmarkets 的数据，截至 2025 年 6 月，5%-6% 锂辉石精矿的中国到岸价格约合 620-640 美元/吨，较 2025 年初价格 850-900 美元/吨下跌 25%-31%。澳大利亚作为全球锂矿资源的重要产地，主要生产商的锂矿供应量相对稳定。2025 年上半年，澳大利亚矿山积极推动成本优化工作，以适应当前市场环境，虽然整体生产维持稳定，但在当前市场行情下仍有一定的生产经营压力，预计全年澳大利亚锂辉石的供给量依然存在不确定性。非洲大陆锂资源主要分布在刚果（金）、马里、津巴布韦等多个国家，现有产能有很大一部分集中在中小矿商手中，这与澳洲锂矿市场主要由大型矿商主导的情况有所不同。尽管在锂资源的绝对数量上不如澳大利亚，非洲地区也拥有世界级的锂矿项目，这些项目具备丰富的锂辉石和透锂长石资源，矿石品位较高。但非洲锂矿市场的开发依然面临一些挑战，由于非洲锂矿项目分散在多个不同国家，受地缘政治多变、地质结构复杂、配套基础设施发展滞后的影响，锂资源的勘探程度相对较低，整体开发速度缓慢。然而，这些挑战并未阻碍非洲锂资源进入全球市场的步伐，反而促使相关企业在开发中寻求创新和突破。2025 年上半年尽管全球锂价疲软，但非洲锂辉石出口量表现优异，贸易市场活跃，得益于原矿成本较低的优势，非洲矿商对锂资源市场的长期前景仍持乐观态度。公司的 Goulamina 锂辉石项目一期已正式投产，公司正在积极加快推动该项目产能爬坡进度。目前非洲锂矿市场正逐步成为全球锂资源供应的重要组成部分，随着全球对锂资源需求的持续增长和非洲锂矿产能的进一步释放，非洲锂矿有望在全球锂资源市场中发挥更加重要的作用。

### (2) 盐湖卤水市场

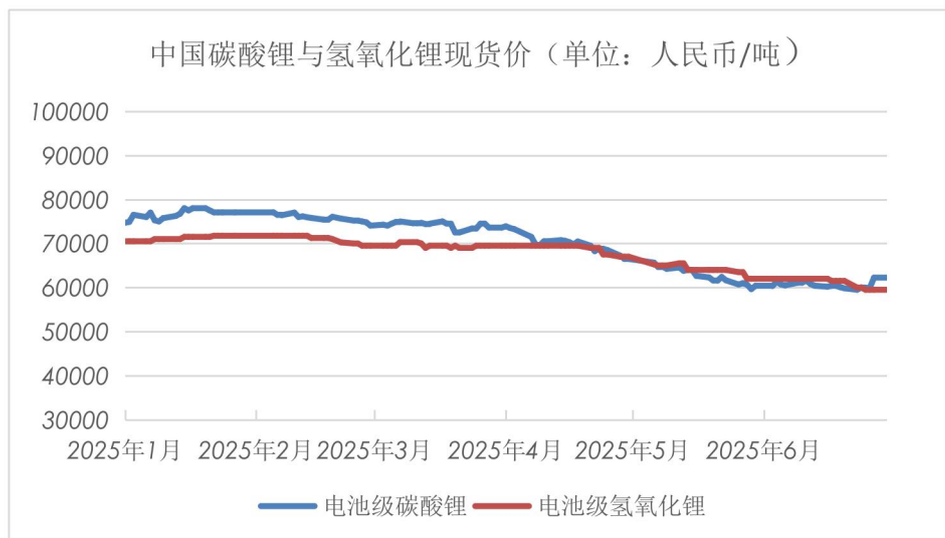
全球目前主要开发的锂矿类型中，盐湖卤水型锂矿是最重要的一种锂资源类型。盐湖卤水是目前全球提锂成本最低的锂矿类型，但受限于自然环境和提锂方式的不同，盐湖的建设周期相较于矿山较长。南美盐湖资源储量丰富且质量较高，但开发难度较大，存在环评审批、高海拔、淡水资源短缺、配套基建等多种因素的限制，需要大规模的资本开支、成熟的技术水平和项目团队支持。阿根廷项目的主导方多为资金强大且执行效率较高的大型公司，但由于阿根廷盐湖项目存在开发环境较差（高海拔、偏远、基础设施差等）、水资源可持续利用、技术工艺挑战、社区关系维护等问题，整体开发进度较慢，短期价格承压背景下，具备工艺突破能力和资源禀赋优势的企业将率先突围。公司的 Cauchari-Olaroz 盐湖项目已在稳定产能爬坡过程中，随着后续产能爬坡及产线优化，预计将逐步产出电池级产品；公司的 Mariana 项目一期也于 2025 年初正式投产，随着后续产能逐渐爬坡，预计将为 2025 年全球锂资源供给提供一定程度的增量。

### (3) 锂云母市场

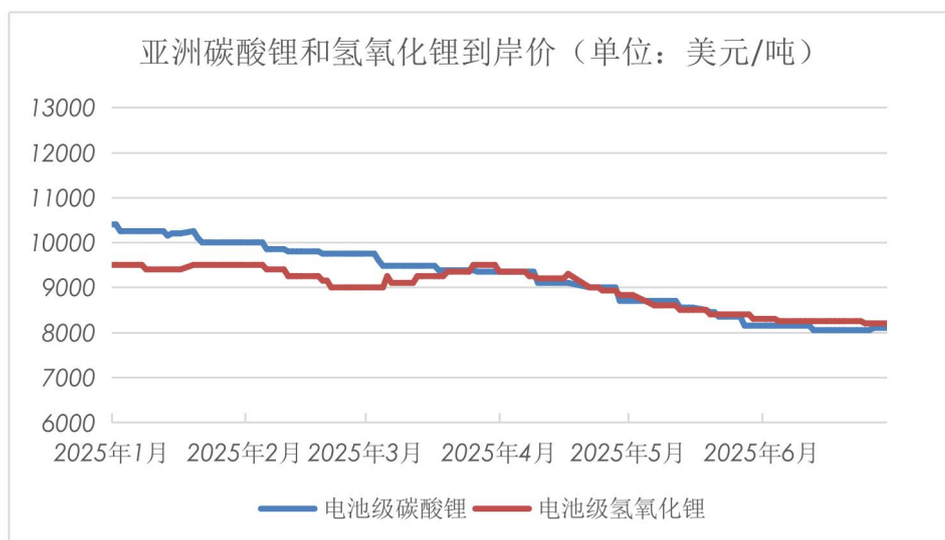
中国拥有目前世界探明储量最大的锂云母矿，其中江西地区锂资源项目较多。相较于锂辉石精矿提锂，锂云母提锂在资源自给、运输成本方面具备一定优势。由于锂云母成分复杂、萃取过程杂质较多、难以连续生产等因素，开采成本以及提炼成本相较锂辉石精矿提锂以及盐湖提锂偏高。近年来，中国锂云母提锂技术不断取得突破，产能逐步释放，叠加自有资源优势，锂云母提锂的产能在近年来不断提高，但锂云母提锂产能建设也面临来自锂矿品位较低、冶炼形成的废渣量大，以及锂矿中含有的其他稀有贵重资源难以综合利用等挑战。

## 2、锂化合物市场分析

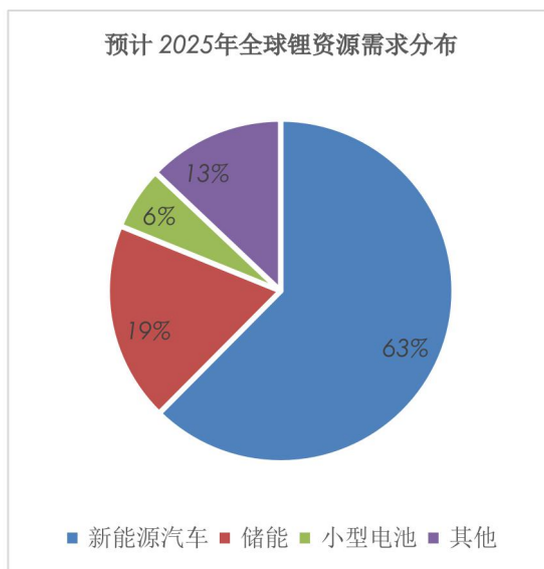
近年来，中国市场主要锂化合物价格波动幅度较大。2025 年上半年受到供需错配的影响，锂化合物价格整体呈下跌趋势。春节前下游补库叠加春节后 1-4 月锂盐厂逐步复工复产，下游需求回暖，锂化合物价格维持在人民币 7 万元/吨之上运行；4-6 月，锂盐产量逐步增加，澳大利亚锂矿价格开始下行，海外关税政策导致下游出口预期下降，锂化合物价格进入下行区间，6 月下旬，碳酸锂价格逐步企稳。其具体走势如下图所示：



与此同时，国际市场的主要锂化合物价格变化如下图所示：



全球锂行业需求量主要受新能源汽车与储能行业需求的影响。近年来，由于新能源汽车以及储能系统行业发展迅速，锂应用场景丰富多样。虽然新能源汽车行业需求量增速较此前有所放缓，但是基数较大因此仍为主要需求增长领域。储能虽然当前对锂化合物的总需求量占比有限，但是预计未来需求量增速将逐步提升。在全球能源革命浪潮影响下，各国政府纷纷出台鼓励新能源发展的政策措施，如财政补贴、税收优惠等，以降低投资成本，提高项目经济性和市场竞争力，同时新能源技术的不断创新和突破，以及生产成本的下降，促使新能源更加具备市场竞争力。随着全球对环保和可持续发展的重视，全球主要经济体纷纷制定碳中和目标，推动新能源发展以应对气候变化，新能源汽车、储能技术等新能源市场需求持续增长。公司作为锂化合物深加工行业的龙头企业，将得益于公司的先发优势，不断加强自身的竞争力，并进一步巩固和提升公司的行业地位。根据长江证券研究所数据，预计2025年全球锂资源需求量为145万吨LCE，其中新能源汽车占比上升至63%，储能占比上升至19%。



数据来源：各公司公告、长江证券研究所

### 3、锂电池市场分析

根据中国汽车动力电池产业创新联盟的统计资料，2025年1-6月中国动力电池和其他电池累计产量为697.3GWh，累计同比增长60.4%；销量方面，2025年1-6月中国动力电池和其他电池累计销量为659.0GWh，累计同比增长63.3%，其中，动力电池累计销量为485.5GWh，占总销量73.7%，累计同比增长51.6%；其他电池累计销量为173.5GWh，占总销量26.3%，累计同比增长108.5%。2025年1-6月，中国动力电池累计装车量299.6GWh，累计同比增长47.3%。其中三元电池累计装车量55.5GWh，占总装车量18.5%，累计同比下降10.8%；磷酸铁锂电池累计装车量244.0GWh，占总装车量81.4%，累计同比增长73.0%。根据高工产业研究院(GGII)数据，2025年1-6月全球动力电池装机量约465.9GWh，同比增长35%。

### 4、电动汽车市场分析

根据高工产业研究院（GGII）数据，2025年1-6月全球新能源汽车销售约877.6万辆，同比增长29%。2025年，全球新能源汽车行业在前期高速增长的基础上，增速虽较2023-2024年的峰值期有所理性回调，但整体依然保持强劲扩张势头。面对更加分化的区域市场格局，主流汽车制造商正深化本地化战略，密集投放契合区域消费者偏好的新能源车型。同时，充电基础设施的加速普及，以及深度融合的智能座舱、高阶自动驾驶生态的构建，已成为驱动市场增长的核心引擎。然而，新能源汽车行业仍面临诸多挑战：部分市场新能源车型的性价比优势尚需巩固，供应链成本波动风险犹存。展望未来，在持续优化的产业政策引导、电池技术与智能化技术的持续进步、全球充电网络覆盖度与便利性的显著改善，以及消费者对电动化、智能化接受度普遍提升的共同推动下，新能源汽车的全球销量预计将延续稳健且高质量的增长轨迹。

据中国汽车工业协会统计分析，在政策和市场的双重作用下，2025年1-6月，中国新能源汽车持续快速增长，新能源汽车产销分别完成696.8万辆和693.7万辆，同比增幅均超40%，新能源新车销量占汽车总销量比重首次突破44%，标志着中国车市向电动化转型迈入全新阶段。出口市场表现尤为亮眼，新能源车出口量达106万辆，同比激增75.2%，成为“中国制造”出海新名片。展望下半年，“两新”（新能源和以旧换新）政策将继续有序实施，加上各大车企不断丰富新品供给，预计将进一步激发汽车消费潜力，确保中国汽车产业保持健康平稳的运行态势。中国汽车市场将继续以其蓬勃的活力和创新能力，在全球汽车产业的变革中扮演举足轻重的作用。

报告期内国家重要新能源行业相关政策如下：

颁布部门	产业政策	相关内容
财政部等	《关于延续和优化新能源汽车	公告规定购置日期在2024年1月1日至2025年12月31日期间的新能源汽车免征车辆购置税，其中，每辆新能源乘用车免税额不超过3万元。销售“换电

部委	车车辆购置税减免政策的公告》	模式”新能源汽车时，若不含动力电池的新能源汽车与动力电池分别核算销售额并分别开具发票，依据购车人购置不含动力电池的新能源汽车取得的机动车销售统一发票载明的不含税价作为车辆购置税计税价格。
国务院	《健全新能源汽车动力电池回收利用体系行动方案》	2025年2月21日由国务院常务会议审议通过。方案提出要强化全链条管理，着力打通堵点卡点，构建规范、安全、高效的回收利用体系，运用数字化技术加强动力电池全生命周期流向监测，实现生产、销售、拆解、利用全程可追溯。要用法治化手段规范回收利用，制定完善相关行政法规，加强监督管理。
工信部	《电动汽车用动力蓄电池安全要求》	新规将动力电池“不起火、不爆炸”从技术建议升级为强制要求，新增底部撞击测试、快充循环后安全测试等多项测试项目。该标准将于2026年7月1日起实施。

报告期内欧洲重要的新能源行业相关政策如下：

颁布部门	产业政策	相关内容
欧盟委员会	碳排放考核制度修正案	2025年4月欧盟委员会对碳排放考核制度提出修正案。新规将年度车企碳排放考核变更为三年考核周期内的碳排放进行平均化评估（2025~2027年），2027年之后将恢复年度碳排放考核。2025年5月8日洲议会和成员国就议案变更进行谈判并达成一致，2025年底修正案正式生效。碳排放法案远期给予供给端强大合规压力。
	推迟《欧盟电池与废电池法规》中经济运营商电池供应链尽职调查义务	2025年5月21日，欧盟委员会今日正式提交提案，拟将《欧盟电池与废电池法规》（Regulation (EU) 2023/1542）中关于经济运营商电池供应链尽职调查义务的实施时间推迟两年，新生效日期定为2027年8月18日。欧盟本计划在8月实施的电池法案中的电池供应链尽职调查环节被延期两年，企业提交碳足迹报告也有延期，这意味着起码两年内中国锂电池企业出口欧洲依然畅通无阻。
德国政府	电动公司车税制改革	2025年4月德国新政府围绕扩大电动公司车税负优势进行税制改革，包括（1）提高公司用车税收优惠，车型售价上限从7万欧元提升至10万欧元；（2）设置面向电动汽车的特殊折旧政策，为购车者提供额外税收优惠；（3）延长电动车辆税豁免至2035年。
意大利政府	电动车“以旧换新”新政	2025年6月意大利政府宣布即将启动一项新的绿色激励计划，鼓励用电动车替代燃油车。该计划获欧盟批准，并纳入国家复苏与韧性计划（PNRR）第五次修订中。此次新政策的目标是替换约3.9万辆燃油车为电动车。政府有6亿欧元的预算用于安装充电桩。该计划将必须在2026年6月30日之前用完资金。补贴标准 ISEE（家庭年收入） 补贴金额：ISEE 低于或等于3万欧元的纳税人，可获得电动汽车1.1万欧元的补贴；ISEE 在3万至4万欧元之间的纳税人，补贴金额降至9,000欧元。

报告期内东南亚现存的新能源相关政策如下：

国家	新能源政策	新能源车政策	两轮车政策
印度尼西亚	2030年可再生能源占比44%，计划投资200亿美元推动转型，重点发展光伏和水电	目标： 2030年至少拥有220万辆电动车； 2050年只销售电动汽车。	目标2026年之前，制造电动摩托车所需零部件中要有80%以上能够在印尼国内生产。 目标是到2025年生产40万辆电动汽车和176万辆电动摩托车。 在2050年之前全面停止销售燃油车，只允许电动汽车和电动摩托车注册上路。 2023年向25万辆电动摩托车的购买者发放每辆700万印尼盾(约3200元人民币)的补贴。其中20万辆为新购置的电动摩托车、5万辆为传统燃油摩托车改装为电动摩托车。获得政府补贴的电动摩托车必须是在印尼生产、国产零部件比例应在40%以上，符合条件的电动摩托车生产商不得因政府补贴而提高销售价格。

泰国	2037年可再生能源占比提升至51%，对应2023年的20%；对光伏组件进口零关税，并推出家庭减税计划。	计划2030年生产的汽车中30%为零排放汽车；销售税由8%降至2%，本地组装（CBU）可减40%关税，26年该政策取消；EV3.5计划于2024年至2027年实施，售价低于200万泰铢、电池容量为50千瓦时及以上的电动汽车，每辆可获得5-10万泰铢的补贴，电池容量小于50千瓦时的电动汽车，每辆可获得2-5万泰铢的补贴。	2022-2025年对零售价不超过15万泰铢的电动摩托车单车补贴1.8万泰铢(折合约3800RMB)。
马来西亚	1、为安装太阳能光伏板的家庭提供最多4000林吉特的现金补贴； 2、取消屋顶太阳能电池板容量限制。	目标在2030年将电动车销售占比提高到15%，2040年提高到38%；2050年达80%的电动汽车采用率，实现90%的本地电动汽车制造率。	年收入12万令吉及以下的人士，在购买电动摩托车可享受2400令吉(折合约4000RMB)的政府补贴。
新加坡	到2025年，太阳能装机量将增加4倍，到2030年，达到至少2GW峰值，可为超过35万个家庭提供一年电力。	逐步淘汰内燃机汽车，到2030年所有新注册的汽车都采用清洁能源车型。增加充电站的数目，最迟在2030年，将原本建设2.8万个充电站的目标增至6万个。	/

报告期内拉美现存的新能源汽车相关补贴政策如下：

国家	政策	内容
巴西	1000/2021号规范性决议	为分布式发电“并网审核”提供了三种豁免：1）快速通道机制：仅自发自用的小型光伏系统，且装机功率≤7.5kW，可以申请使用快速通道程序；2）grid zero项目豁免：免除不向电力配电网注入电能（grid zero）的微型发电和小型分布式发电进行并网审核；3）符合免费标准的微型分布式发电，如果其发电功率与用户单元在发电期间的用电量相匹配，则可以免除并网审核
	14300号法律	1）新建和现有的微型、小型光伏系统将自2023年起逐步引入电网费用，通过提高资产折旧额、维护成本费用等额外费用所占比例实现光伏补贴退坡，从23年起逐年增加15%比例，直至2029年全面适用。2）低于5MW的光伏项目将在2045年前享有净计量机制。
	加速增长计划	125亿美元用于资助新的可再生能源项目，包括196座太阳能发电厂。个人用户可向国家电网出售余电。
	2050国家能源计划	大力发展风能、太阳能、水力发电和生物质能等可再生能源的必要性，在2050年增加可再生能源在能源结构中的比重。
	新能源车进口	减免部分关税，24年为全额减免，计划27年恢复35%关税
智利	第70号最高法令	储能系统和附有储能系统的混合电站现在可享受容量补偿机制，≥5小时存储时长认可100%存储容量
	能源转型法案	允许储能项目根据其提供容量的能力获得报酬，配储时长若在5小时及以上，可实现储能容量全额上网；允许储能设备从电网充电；新一轮能源招标将为4小时以上储能提供额外夜间馈电激励；独立储能系统可直接在智利国家电力市场获取收益，无需依附可再生能源系统。
	大型储能系统采购与投资法案	计划在2026年投产的大型储能系统，总投资额20亿美元将用于建设和安装先进的储能设施以更好地整合风能和太阳能等可再生能源。为参与储能系统建设和运营的企业提供税收优惠和其他经济激励措施。
	21505号法案	设定了更高的可再生能源目标，到2030年可再生能源发电占总发电量的比例应达到70%。为可再生能源项目提供税收减免和其他经济激励措施，以鼓励更多投资。
阿根廷	27191号法案	提出到2025年，总能源消耗的20%由新能源替代。
	331/17号行政令	推出进口电动、混合动力汽车关税减免，承诺在本地生产或使用本国零配件生产的电动车，实行零关税等优惠政策。

		未来半年内将有 5 万辆电动汽车和混合动力汽车免关税进入阿根廷市场
墨西哥	绿色金融咨询委员会的绿色债券	是专门为现有或新设立的“绿色项目”提供信贷或融资的资金支持，绿色项目包括但不限于能够产生可量化和具体环境效益的项目，例如：可再生能源（包括生产、传输、设备、仪器和装置等）；能源效率（包括节能建筑、智能电网、智能电器等）；清洁运输（包括电动、混合动力的公共交通运输、清洁车辆等基础设施）

综合来看，目前中国市场新能源汽车驱动力逐渐由政策导向转变为产品导向，过去的经济补贴激励措施正在逐步减弱；海外市场正逐步减少直接购车补贴，但通过税收优惠、充电设施建设补贴等手段间接支持新能源汽车发展。当下政策支持和技术创新仍是新能源汽车发展的主要驱动力，但外交环境的不确定性和原材料供应链风险仍是挑战。根据国际能源署（IEA）的预测，2025 年全球新能源汽车销量预计为 2,000 万辆。展望未来，随着全球化布局的推进、智能化技术的不断突破以及新车型的涌现，新能源汽车市场将迎来更大的发展机遇。同时，市场竞争也将更加激烈，各大车企需要不断创新，以在市场中保持领先地位。

### 5、储能市场分析

随着全球对碳排放的关注加剧，以及碳中和策略的不断加强，传统的化石燃料能源体系正迅速向以清洁和低碳可再生能源为核心的结构转型。在此大背景下，储能领域展现出了前所未有的增长势头。储能需求细分为发电侧，电网侧，用户侧以及基站和数据中心。在中国，储能市场正处于蓬勃发展阶段，增长势头的核心驱动力来源于政策的支持。在工商业领域，随着分时电价机制的日益完善和高耗能企业电价的上行，储能作为一个经济高效的解决方案正逐渐受到重视。根据长江证券研究所的预测，2025 年全球储能电池出货量约 421GWh，同比增长 39%；中国储能电池出货量约 158GWh，同比增长 5%。

### 6、动力电池回收利用市场分析

动力电池作为电动汽车的关键部件之一，随着新能源汽车产业的高速发展得到了广泛应用。考虑到动力电池将进入大规模退役期，对动力电池开展回收利用已至关重要，引起了国家、社会的高度关注。《新能源汽车产业发展规划（2021-2035 年）》提出，要完善动力电池回收、梯级利用和再资源化的循环利用体系；加强动力电池全生命周期监管；支持动力电池梯次产品在储能、备能、充换电等领域创新应用；加强余能检测、残值评估、重组利用、安全管理等技术研发。从布局上看，产业链上下游企业均在积极开展回收再利用布局，随着动力电池报废高潮的临近，合理回收利用废弃动力电池有极大的意义和必要性；从应用领域看，退役动力电池在储能和低速电动车等领域有着巨大的应用潜力。根据国信证券推算，2025 年退役动力电池的锂回收总量将达到约 5 万吨 LCE。

### 7、低空经济市场分析

从 2024 年起，低空经济连续两年被写入政府工作报告，低空经济作为战略性新兴产业，正迎来前所未有的发展机遇。依托低空空域资源，涵盖载人飞行、物流配送、城市管理等多元应用场景的低空经济，在航空技术、智慧空管等核心支撑下加速崛起。低空经济正在为区域经济增长注入新动力，也为人们的生活带来更多可能性。国务院成立专门的低空经济司，统筹发展规划与政策制定，国家层面出台的《通用航空装备创新应用实施方案（2024-2030 年）》提出 2030 年形成万亿级市场的目标。地方层面推出各项支持政策，通过企业培育和场景拓展推动产业集聚。据中国民航局预测，到 2025 年，中国低空经济的市场规模将达到 1.5 万亿元，到 2035 年有望达到 3.5 万亿元，展现出巨大的发展潜力。

2025 年上半年，国外低空经济市场发展同样迅速，美国 FAA 实施新法规，允许 eVTOL 按 IFR 开展商业客运，纽约等地加速垂直起降机场建设，波音收购 Zipline 整合物流网络。欧洲 EASA 发布 U-Space 3.0，统一多国监管标准，欧洲投资银行助力建设含氢燃料加注能力的机场网络。拉美巴西推进农业无人机试点，智利开发医疗配送无人机导航系统。中东迪拜、阿联酋等地积极布局垂直起降机场，阿彻航空等企业入驻。同时，电池、空管等核心技术突破，推动低空经济迈向新阶段。

总体而言，全球低空经济市场在政策支持、技术进步和资本投入的共同推动下，已进入快速发展阶段，未来有望形

成规模化、多元化的产业生态，为全球经济增长注入新动力。

## 8、固态电池市场分析

固态电池是一种新型储能技术，其工作原理与液态锂离子电池相似。固态锂离子电池的主要材料包括正极材料、负极材料和固态电解质等，其核心在于将液态电池的电解液与隔膜替换成固态电解质，实现不用或者少用隔膜及电解液，相较于传统锂离子电池具备更高能量密度（单位体积/重量下存储更多电能）、更快的充电速度、更长的使用寿命以及更高的安全性（避免液态电解液泄漏、燃烧风险），但目前这项技术仍面临电解质材料成本高、界面阻抗大、规模化生产工艺不成熟等挑战，被视为下一代电池技术的重要发展方向。

### （二）经营情况说明

2025 年上半年，全球锂盐行业经历深度调整，受供需格局转变、锂产品市场波动的影响，锂盐及锂电池产品销售价格下跌，公司经营业绩同比有所下降。2025 年上半年，公司实现营业收入 83.76 亿元，同比下降 12.65%；归属于上市公司股东的净利润-5.31 亿元，同比增长 30.13%。2025 年上半年末，公司总资产 1,075.90 亿元，较年初增长 6.70%；归属于上市公司股东的净资产 402.21 亿元，较年初下降 3.74%。

### （三）全球生产基地

为满足锂产品快速增长的市场需求，公司通过现有生产线技术改造及新建生产线来进一步扩充产能。产能扩充将有助于扩大公司的全球市场份额，满足客户对公司产品不断增长的需求。公司目前已建成的主要生产基地如下：

锂化合物及金属锂			
生产基地/子公司	位置	主要产品	投产年份
奉新赣锋	江西奉新	金属锂	2011 年
宜春赣锋	江西宜春	金属锂	2013 年
万吨锂盐	江西新余	碳酸锂、氢氧化锂、氯化锂、丁基锂	2014 年
宁都赣锋	江西宁都	碳酸锂	2018 年
新余赣锋锂业	江西新余	高纯碳酸锂、氟化锂、高氯酸锂	2020 年
丰城赣锋	江西丰城	氢氧化锂	2024 年
四川赣锋	四川达州	碳酸锂、氢氧化锂	2025 年
青海赣锋	青海海西州	金属锂	试生产
锂电池			
生产基地/子公司	位置	主要产品	投产年份
赣锋锂电	江西新余	锂离子动力电池、储能电池	2016 年
赣锋电子、赣锋新锂源	江西新余	智能穿戴产品专用聚合物锂电池、TWS 无线蓝牙耳机电池	2018 年
江苏赣锋	江苏苏州	动力与储能电池组、电池管理系统	2019 年
汇创新能源	广东东莞	两轮车、户外储能及家庭储能 PACK 系统	2017 年
惠州赣锋	广东惠州	聚合物锂电池、TWS 无线蓝牙耳机电池	2022 年
重庆赣锋动力	重庆	动力电池 PACK 系统	2023 年
锂电池回收			
生产基地/子公司	位置	主要产品	投产年份
赣锋循环	江西新余	锂回收溶液、三元前驱体	2017 年
赣州再生资源	江西赣州	金属废料、正极材料粉	2022 年
四川赣锋	四川达州	金属废料、正极材料粉	2023 年

### （四）公司锂化工业务情况

公司是全球最大的金属锂生产商、国内最大的锂化合物供应商，公司同时拥有“卤水提锂”、“矿石提锂”和“回收提锂”产业化技术。报告期内，四川赣锋年产 5 万吨锂盐项目在上半年完成生产线调试，产能逐步释放；青海赣锋一期年产 1,000 吨金属锂项目处于试生产阶段，生产线爬坡至最优状态，计划今年 9 月申请安全验收，预计年底达产；公司电池级

硫化锂产线逐步释放产能，赣锋硫化锂产品主含量 $\geq 99.9\%$ 、 $D50 \leq 5 \mu m$ ，凭借高纯度、低杂质含量及优异的一致性，可满足高导电性固态电解质材料技术要求，目前已通过客户质量认证，已向多家下游客户供货。公司将进一步做好精益生产、节能降耗工作，主动向细处降成本，提升工厂数字化、智能化水平，加速培育新质生产力。

截至本报告披露日，公司现有锂盐产品产能分布情况如下：

序号	生产基地	位置	主要产品	设计产能
1	万吨锂盐	江西新余	氢氧化锂	81,000 吨/年
			碳酸锂	15,000 吨/年
			氯化锂	12,000 吨/年
			丁基锂	2,000 吨/年
2	新余赣锋锂业	江西新余	高纯碳酸锂	10,000 吨/年
			氟化锂	10,000 吨/年
3	宁都赣锋	江西宁都	碳酸锂	20,000 吨/年
4	宜春赣锋	江西宜春	金属锂	1,500 吨/年
5	奉新赣锋	江西奉新	金属锂	650 吨/年
6	青海赣锋（一期）	青海海西州	金属锂	1,000 吨/年
7	丰城赣锋（一期）	江西丰城	氢氧化锂	25,000 吨/年
8	阿根廷 Cauchari-Olaroz	阿根廷胡胡伊	碳酸锂	40,000 吨/年
9	阿根廷 Mariana	阿根廷萨尔塔	氯化锂	20,000 吨/年
10	四川赣锋	四川达州	碳酸锂	25,000 吨/年
			氢氧化锂	25,000 吨/年
11	赣锋循环（一期）	江西新余	电池级碳酸锂	20,000 吨/年
			电池级磷酸铁	40,000 吨/年

注：阿根廷 Cauchari-Olaroz 设计产能以 100%权益为基准

### （五）公司上游锂资源情况

截至本报告披露日，公司在全球范围内直接或间接拥有权益的锂资源情况如下：

序号	资源类型	项目名称	持股比例	资源量
1	锂辉石	澳大利亚 Mount Marion 锂辉石项目	50%	219 万吨 LCE
2		澳大利亚 Pilgangoora 锂辉石项目	5.37%	1,159 万吨 LCE
3		马里 Goulamina 锂辉石项目	65%	714 万吨 LCE
4		爱尔兰 Avalonia 锂辉石项目	100%	勘探中
5		宁都河源锂辉石项目	100%	10 万吨 LCE
6	锂盐湖	阿根廷 Cauchari-Olaroz 锂盐湖项目	46.67%	2,458 万吨 LCE
7		阿根廷 Mariana 锂盐湖项目	100%	812.1 万吨 LCE
8		阿根廷 PPG 锂盐湖项目	100%	1,106 万吨 LCE
9		阿根廷 Pastos Grandes 锂盐湖项目	14.89%	658 万吨 LCE
10		青海一里坪盐湖项目	49%	165 万吨 LCE
11		德宗马海湖项目	100%	勘探中
12	锂云母	上饶松树岗钽铌矿项目	90%	149 万吨 LCE
13		内蒙古维拉斯托托锂矿项目	12.5%	142 万吨 LCE
14		湖南郴州香花铺锂云母矿项目	20%	勘探中

15		内蒙古加不斯尼钽矿项目	70%	111 万吨 LCE
16	锂黏土	墨西哥 Sonora 锂黏土项目	100%	882 万吨 LCE

注：1)资源量为 100%权益为基准，通过氧化锂含量换算为碳酸锂当量，数据来源为各项目的公开信息；2)资源量测算结果为探明、控制、推断资源量的总和，其中锂辉石和锂云母项目资源量测算结果为探明、控制资源量总和，盐湖项目资源储量 LCE 数据为总孔隙度资源储量所含氯化锂数据换算得出；3)持股比例为通过股权比例折算到项目持股；4)公司对澳大利亚 Pilbara 公司的持股比例包含公司领式期权交易后质押的持股。

## （六）公司锂电池业务

依托公司上游锂资源供应及全产业链优势，公司的锂电池业务已覆盖固态锂电池、动力电池、消费类电池、聚合物锂电池、储能电池及储能系统等五大类二十余种产品，包括毫安时至百安时各个级别，并将固态技术应用其中，助力车企、电池厂、消费品牌完成能源迭代。目前，公司锂电池业务已分别在东莞、宁波、苏州、新余、惠州、重庆等地设立生产基地。

1)动力锂电池：赣锋锂电已量产软包平台架构和方形平台架构，电量覆盖 10~130KWh。可应用于重卡矿卡、轻卡物流、公交环卫等商用领域，具有低成本、高功率、高集成、平台化等优势。根据商用车使用场景，电池超快补能，充电功率可高达 1,000KW，充入 100 度电仅需 6 分钟；支持固定式、移动式换电站，换电时间小于 5 分钟，可快速实现快充与换电。

2)消费类电池及聚合物锂电池：赣锋锂电在江西新余、广东惠州建设聚合物锂电池生产线，目前已形成 130W 只/天的产能规模，主要应用于 TWS 耳机、手机、充电宝、笔记本电脑及平板电脑。赣锋锂电聚合物锂电池凭借安全的极耳焊接工艺，超长续航，高超的电子屏蔽技术及创新的弧形贴片技术获得国内外一线手机、耳机、电脑品牌的客户认可。目前赣锋锂电手机电池出货量位居全国前四，耳机电池位列全国第二，小型聚合物锂电池行业第五，聚合物圆柱电池行业第三。

3)储能领域：赣锋锂电最新推出 6.25MWh 储能系统，实现高效、长寿、安全三重突破，以行业领先技术重构储能标准：高效热管理系统通过智能控温算法精准调节温差，电池寿命全面提升；C5 级防腐设计，不少于 15000 次超长循环寿命，系统寿命突破 20 年；全时域均衡技术将均衡时长提升 5 倍，系统压差降低 26.7%，保障全生命周期稳定安全运行。赣锋锂电 587Ah 大容量储能电芯凭借长循环寿命、极致安全性能与超 440Wh/L 高能量密度等显著优势，已成为大规模储能领域的标杆级产品。该电芯已通过 GB/T36276 等国内外权威认证，目前已实现规模化量产，并与多家行业头部企业建立长期稳定供应合作。

4)机器人电源领域：新余赣锋电子研发生产的 324Wh 电池组，标称电压达 72V，最高放电倍率可达 7C，支持 1C 快充，达到 IP67 防水等级，且具备温度采集功能，保障各类场景下终端设备的正常使用，满产状态下，一天可生产 600 套机器人电池组。系统搭载赣锋自研 BMS 方案，SOC 精度约 3%-5%，每 200 毫秒进行一次数据采集，实现充放电过程中的自动校准。目前，该系列电池已被用于四足机器人、人形机器人等领域的产品中。

截至本报告披露日，公司现有消费类锂电池、动力电池、储能电池及 PACK 系统生产基地如下：

序号	生产基地	位置	主要产品	设计产能
1	惠州赣锋	广东惠州	TWS 电池生产线、3C 数码聚合物锂电池产线	年产 1 亿只聚合物锂电池
2	赣锋电子、赣锋新锂源	江西新余	智能穿戴产品专用聚合物锂电池、TWS 无线蓝牙耳机电池、电子烟锂电池	年产 3.9 亿只小型聚合物锂电池项目
3	赣锋锂电	江西新余	锂动力电池、储能电池、电池模组及 PACK 系统	动力、储能、半固态电芯 30GWh/年；储能 PACK 系统 25GWh/年。
4	江苏赣锋	江苏苏州	动力 PACK 系统	3.3GWh/年
5	汇创新能源	广东东莞	两轮车、户外储能及家庭储能 PACK 系统	2GWh/年电池 PACK 系统
6	重庆赣锋动力	重庆	动力电池 PACK 系统	年产 4.5GWh 动力电池系统

## （七）固态电池上下游一体化

公司拥有完整的固态电池上下游一体化布局，并具备商业化能力，公司已在硫化物电解质及原材料、氧化物电解质、金属锂负极、电芯、电池系统等固态电池关键环节具备了研发、生产能力。

(1) 硫化物固态电解质：公司成功制备出微米级（ $D_{50} \approx 3 \mu\text{m}$ ）和亚微米级（ $D_{50} < 1 \mu\text{m}$ ）的高离子电导率硫化物电解质超细粉体，其室温离子电导率分别可达  $>8 \text{ mS/cm}$  和  $>6 \text{ mS/cm}$ 。

(2) 氧化物固态电解质：在 LATP 固体电解质陶瓷膜超薄化制备技术上实现突破，可制备出尺寸为  $6 \text{ cm} \times 6 \text{ cm}$ 、厚度控制在  $25 \mu\text{m}$  以下并具备可卷绕特性的陶瓷膜，其室温离子电导率超过  $0.6 \text{ mS/cm}$ 。

(3) 标准制定：公司牵头起草的《中华人民共和国有色金属行业标准：电池级硫化锂》已进入报批阶段。同时，另有三项《中华人民共和国电子行业标准》——《固态锂电池用无机氧化物固体电解质 锂镧锆氧》、《固态锂电池用无机氧化物固体电解质 磷酸钛铝锂》以及《固态锂电池用硫化物固体电解质离子电导率试验方法 交流阻抗法》已组织完成多轮专家讨论，为后续固态电解质产品的标准化奠定了坚实基础。

(4) 电芯开发：公司旗下固态电池覆盖圆柱、软包、方形三大类别。

其中，软包固态电池可用于乘用车、低空飞行等领域，其中高比能电池能量密度覆盖  $320 \text{ Wh/kg} \sim 550 \text{ Wh/kg}$  范围，循环最高可达到 1000 圈，已通过车规标准 GB38031-2020，并与知名无人机、eVTOL 企业达成合作。

圆柱固态电池在机器人及高速飞行器领域展现出优异的应用前景，21700 圆柱电池容量达  $6 \text{ Ah} \sim 7.5 \text{ Ah}$ ，能量密度高达  $330 \sim 420 \text{ Wh/kg}$ ，放电倍率最高可达 25C，性能处于行业领先水平，配套的固态电池产线正在同步建设，日产 5 万只 21700 圆柱电池的产线预计将于 2026 年初实现量产。

公司已于报告期内完成固态 304Ah 方形储能固态电池的开发，在安全性、低温性能、存储性能等关键指标上显著优于传统液态电池；固态 314Ah、392Ah 电池亦计划于本年底上市，具备  $180^\circ\text{C}$  高温不起火、 $-20^\circ\text{C}$  容量保持率 95% 等突出优势。

公司致力于打造低空经济电池领域的领先地位，已与知名无人机及 eVTOL 企业在高比能电池领域达成合作。相关电芯产品已通过民航局制造符合性审查，并完成多批次交付。

## （八）储能业务

公司为响应国家新能源发展战略，抓住新型储能发展机遇，公司以“用户侧分布式储能+电网侧集中式储能”双轮驱动为核心发展储能业务，构建覆盖全产业链的储能生态体系。

深圳易储致力于发展成为集虚拟电厂、全生命周期新能源电力智慧运营管理平台、智慧能源 EMS 科技研发及新能源电力数智运营平台于一体的创新型科技企业。目前，深圳易储已经组建了高素质、专业化的研发团队，不断加大在储能技术研发和项目投资建设上的投入。公司采用高安全、长寿命、大容量储能电芯，在提高电芯本质安全性的同时，着重研发和创新储能系统集成技术，不断提高储能系统能量密度，降低储能项目全生命周期投资成本。储能电池系统结合高效的能量管理系统和智能监控运维平台，确保储能电站的高效运行和长寿命稳定运行。

赣锋锂电家庭式储能产品以高安全性磷酸铁锂电池为核心，兼顾经济性、适配性和长期可靠性，精准匹配家庭对“安全+环保+高性价比”的综合需求。

未来公司将依托技术研发和规模化布局双轮驱动，持续推动储能结构转型升级，积极拓展国内外储能电站投资与运营业务，不断拓展业务版图，为推动全球能源转型和可持续发展做出积极贡献，成为储能领域的领军企业。

## （九）公司电池回收业务

公司通过开发退役电池综合利用新工艺和新技术及扩充退役锂电池回收业务产能，进一步提升产业化技术水平和竞争优势。目前，公司已在江西新余、赣州、南京等地建成多处拆解及再生基地，实现了资源循环利用与业务增长的有机结合。在技术层面，公司采用具备国际领先水平的废旧电池回收处理工艺，实现尾气无害化处理与废水零排放；领先的提锂工艺，从回收的废旧材料中提取有价金属及锂化合物，形成电池的可持续发展闭环，实现资源循环利用。目前，公司已形成 20 万吨退役锂离子电池及金属废料综合回收处理能力，其中锂综合回收率在 90% 以上，镍钴金属回收率在 95% 以上，成为中国磷酸铁锂电池及废料回收能力最大，电池综合处理能力行业前三的电池回收行业头部企业之一。报告期内，赣锋循环一期项目已建成并逐步释放产能，其中电池级碳酸锂产线已达到设计产能，电池级磷酸铁产线进入产能爬坡阶段，产品质量稳定，客户反馈良好。公司参与由工业和信息化部节能与综合利用司组织的筹建全国动力电池回收利用标准化委员会工作座谈会并参与相关标准的讨论。

## （十）技术赣锋战略

公司坚持走“技术创新驱动”的高质量发展路线，拥有专业精湛的科技创新团队及成熟的产学研合作机制，以技术创新为战略引擎，构建“研发引领-成果转化-产业升级”的全链条高质量发展范式。报告期内，公司承担省级科技重大专项项目 2 项，参与国家重点研发项目 1 项。公司主持/参与“富锂铁酸锂”、“高纯硼酸锂”、“锂离子电池用再生黑粉”等六项相关锂盐产品的国家标准制定；主持/参与制定了锂电池相关国家标准 5 项、行业标准 11 项、团体标准 7 项、地方标准 1 项，其中固态锂电池相关国家标准 2 项、行业标准 6 项。

截至 2025 年 6 月 30 日，公司累计获得授权国家专利 1204 项，其中授权中国国家发明专利 222 项，实用新型 910 项，外观设计专利 54 项，国际专利 18 项；软件著作权 17 项。

## （十一）公司未来发展的展望

### 1、巩固优势，持续获取全球上游锂资源

取得优质且稳定的锂资源对公司业务的长期稳定发展至关重要。公司秉承资源全球化布局的宗旨，将通过进一步勘探不断扩大现有的锂资源组合，积极提高公司的资源自给率水平，优先开发低成本锂资源，进一步优化公司锂资源成本结构。在卤水资源方面，公司将积极推进 Mariana 锂盐湖项目产能爬坡进展；公司与 LAR 计划整合合资公司，将阿根廷 PPG 锂盐湖、PG 锂盐湖以及 Puna 锂盐湖三块锂盐湖资产注入合资公司，共同开发 PPGS 盐湖项目，有望成为全球规模最大的盐湖提锂项目之一。在锂辉石资源方面，公司将持续关注全球范围内的优质锂辉石项目，积极与合作伙伴配合，确保澳大利亚 Mt Marion、澳大利亚 Pilgangoora 稳定供应的同时，加快非洲马里 Goulamina 等锂辉石项目的产能爬坡进度，提高公司锂辉石自给比例。在锂云母资源方面，蒙金矿业旗下内蒙古加不斯铌钽矿项目将成为公司开发锂云母类型资源的重要一环，公司今后将着眼于优质且低成本的锂云母项目开发。公司将利用产业价值链的经验及对市场趋势的洞悉力，继续积极探索进一步取得锂资源的可能性，丰富优质锂资源的核心组合，为中游及下游业务进一步提升提供可靠且优质的锂资源保障。

### 2、提高处理加工设施的产能

公司规划生产设施的一系列扩产以满足锂需求的不断增长，巩固锂产品行业的领先地位。公司目前正在筹划及建设中的锂产品项目情况如下所示：

项目名称	地点	产能规划
年产 7,000 吨金属锂及锂材项目	中国江西省宜春市、中国青海省	分期投资建设年产能 7,000 吨金属锂及锂材项目，新建金属锂熔盐电解、金属锂低温真空蒸馏提纯、锂系列合金、固态锂电池负极材料等产线
年产 2.5 万吨碳酸锂项目	中国江西上饶	投资建设年产能 2.5 万吨碳酸锂项目
年产 2 万吨碳酸锂项目	中国内蒙古镶黄旗	投资建设年产能 2 万吨碳酸锂项目
年产 5 万吨氢氧化锂项目	中国江西丰城	一期年产能 2.5 万吨氢氧化锂，已建成；二期规划年产能 2.5 万吨氢氧化锂
年产 5 万吨磷酸二氢锂项目	中国江西新余	投资建设年产能 5 万吨磷酸二氢锂项目

注：上述产能规划包括本公司现有独资及合资项目

公司将根据未来锂产品的市场需求变化和评估选择扩充产能，公司计划于 2030 年或之前形成总计年产不低于 60 万吨 LCE 的锂产品供应能力，其中将包括矿石提锂、卤水提锂、黏土提锂及回收提锂等产能。

### 3、发展锂电池板块业务

公司积极参与全球前沿固态电池领域的技术研发，取得了一系列技术成果，自主开发的长续航纯电动汽车应用的高安全高比能固液混合动力锂电池，联合上游电池材料、生产设备供应厂商，下游新能源汽车厂商以及高等院校开展联合技术攻关，实现高比能固液混合锂动力电池的开发、装车应用及产业化目标。同时，公司在高安全长循环新型磷酸铁锂电池体系技术、主动均衡 BMS 模组技术、高电压平台聚合物快充技术、TWS 蓝牙耳机专用大容量扣式电池、固体电解质隔膜及

全固态电池体系开发等方面，保持技术领先地位。公司努力为客户提供高安全、长寿命、高性价比的系统解决方案和优质服务，致力打造最具创造力的锂电智慧新能源，努力跻身于全球锂电池行业第一梯队，引领锂电池技术创新的新时代。

#### 4、发展锂电池回收业务

随着汽车及消费型电子产品的使用而对退役电池处理的需求不断增加，公司开展锂电池回收业务增长潜力巨大，并进一步丰富了锂原材料来源。公司回收锂电池的能力为电池生产商及电动汽车生产商提供了可持续的增值解决方案，有助于加强与客户的紧密联系，扩大电池回收规模及改善提升电池回收业务的技术。为促进可持续发展及创造其他收益来源，公司旨在利用不断增长的退役锂电池数量，成为全球锂电池回收领域的领先企业之一。

#### 5、进一步提升研发及创新能力

公司致力于技术研发，发挥专业精湛的科技创新团队及成熟的产学研合作平台的优势，加强与国内外高校和科研院所建立长期合作关系，共同开发新产品、新技术、新工艺，研究机构的合作以进一步提升创新能力。公司将进一步改进锂的提取方法以及高纯度锂加工技术，保持在全球锂行业的技术领先地位。包括：

- 开发及生产固态锂电池的固体电解质及负极材料，及研发固态锂电池；
- 锂电池的二次利用及回收；
- 完善生产工艺，提高现有产品的自动化水准；
- 对来自不同类型的盐湖卤水、锂黏土等锂原材料制定流程及提取方法；
- 生产锂动力电池及储能电池；
- 磷酸二氢锂的研发和市场化应用。

#### 6、通过成为整体解决方案供应商深化客户关系

公司的市场定位为整体解决方案供应商，突出开发及生产过程中的作用，形成客户战略联盟，促进更频繁的沟通及提供更全面的服务，加强与客户的合作关系。作为垂直整合供应商，公司旨在利用不同业务板块间的协同效应及通过产业价值链向客户提供整体解决方案，包括确保锂原材料的稳定供应、提供优质锂化合物、供应先进的锂电池及提供锂电池回收服务，有助于客户优化生产成本、缩短生产周期、实现加速生产及促进可持续发展。深化与蓝筹客户的关系，将产品及服务整合至客户的主要业务，提高对客户贡献的收益。

#### 7、加强业务运营及管理能力

- 优化全面品质监控措施、加强现场管理及促进遵守工作安全守则；
- 培养管理人才、充实技术及熟练员工的人才储备以及加强员工技能培训；
- 巩固行销、物流及销售服务系统以协调生产、仓储及分销，优化物流、缩减运输成本、提升回应客户要求的能力以及提高效率及服务水准；
- 资源保护及减少碳排放以实现可持续增长。

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	8,376,096,469.08	9,588,814,082.87	-12.65%	
营业成本	7,443,210,480.43	8,553,148,151.66	-12.98%	
销售费用	85,440,975.95	68,394,837.22	24.92%	
管理费用	572,026,162.29	570,532,123.10	0.26%	

财务费用	723,539,204.98	589,088,829.28	22.82%	
所得税费用	-157,215,413.32	60,515,474.59	-359.79%	主要系本期利润总额下降及计提递延所得税所致；
研发投入	433,662,992.99	459,114,763.62	-5.54%	
经营活动产生的现金流量净额	300,344,610.17	3,942,499,110.27	-92.38%	主要系本期销售商品、提供劳务收到的现金减少所致；
投资活动产生的现金流量净额	-2,181,044,898.86	-6,013,252,949.48	63.73%	主要系本期取得投资收益收到的现金增加，且投资支付的现金减少所致；
筹资活动产生的现金流量净额	5,955,940,090.63	1,032,463,459.90	476.87%	主要系本期取得借款收到的现金增加所致；
现金及现金等价物净增加额	4,075,694,204.05	-1,033,645,550.44	494.30%	各项资金活动迭加的结果。

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	8,376,096,469.08	100%	9,588,814,082.87	100%	-12.65%
分行业					
基础化学材料	4,755,778,273.28	56.78%	6,528,907,028.62	68.09%	-27.16%
锂电池、电芯	2,975,058,678.34	35.52%	2,707,219,700.91	28.23%	9.89%
其他	645,259,517.46	7.70%	352,687,353.34	3.68%	82.96%
分产品					
锂系列产品	4,755,778,273.28	56.78%	6,528,907,028.62	68.09%	-27.16%
锂电池系列产品	2,975,058,678.34	35.52%	2,707,219,700.91	28.23%	9.89%
其他	645,259,517.46	7.70%	352,687,353.34	3.68%	82.96%
分地区					
中国大陆	7,645,768,834.59	91.28%	6,906,881,440.03	72.03%	10.70%
中国大陆以外地区	730,327,634.49	8.72%	2,681,932,642.84	27.97%	-72.77%

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						
基础化学材料	4,755,778,273.28	4,358,163,034.05	8.36%	-27.16%	-24.36%	-3.39%
锂电池、电芯	2,975,058,678.34	2,553,561,855.40	14.17%	9.89%	4.66%	4.29%
其他	645,259,517.46	531,485,590.98	17.63%	82.96%	51.30%	17.23%
分产品						

锂系列产品	4,755,778,273.28	4,358,163,034.05	8.36%	-27.16%	-24.36%	-3.39%
锂电池系列产品	2,975,058,678.34	2,553,561,855.40	14.17%	9.89%	4.66%	4.29%
其他	645,259,517.46	531,485,590.98	17.63%	82.96%	51.30%	17.23%
分地区						
中国大陆	7,645,768,834.59	6,813,521,467.47	10.89%	10.70%	12.34%	-1.30%
中国大陆以外地区	730,327,634.49	629,689,012.96	13.78%	-72.77%	-74.69%	6.55%

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	314,417,223.58	-33.50%	主要系处置部分储能电站和联营企业产生的收益，以及确认的联合营企业的投资损失；	除权益法核算损益可持续，其余否
公允价值变动损益	-277,690,479.64	29.58%	主要系持有的金融资产 Pilbara 股价下跌，产生的公允价值变动损失；	否
资产减值	-194,644,485.13	20.74%	主要系受锂行业周期性影响，对存货计提的减值损失；	否
营业外收入	9,774,796.23	-1.04%		否
营业外支出	7,667,623.93	-0.82%		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	9,934,610,241.16	9.23%	5,944,109,610.27	5.90%	3.33%	主要系经营周转的流动资金增加所致；
应收账款	3,802,575,206.53	3.53%	3,967,481,271.47	3.93%	-0.40%	无重大变化；
存货	10,348,353,301.39	9.62%	8,613,142,724.73	8.54%	1.08%	主要系锂电池系列产品备货所致；
投资性房地产	5,677,913.07	0.01%	6,017,660.39	0.01%	0.00%	无重大变化；
长期股权投资	11,483,080,736.47	10.67%	13,326,784,643.34	13.22%	-2.55%	主要系本期收到联营企业分

						红所致；
固定资产	19,419,059,567.37	18.05%	16,382,775,698.79	16.25%	1.80%	主要系海外 Mali 项目转固所致；
在建工程	18,639,212,121.50	17.32%	19,352,263,776.76	19.19%	-1.87%	主要系海外 Mali 项目转固及其他项目工程建设推进所致；
使用权资产	132,653,320.02	0.12%	137,080,598.58	0.14%	-0.02%	无重大变化；
短期借款	12,183,233,375.92	11.32%	9,069,427,161.21	8.99%	2.33%	主要系经营周转的流动资金贷款增加所致；
合同负债	362,106,138.72	0.34%	174,285,251.15	0.17%	0.17%	无重大变化；
长期借款	16,780,585,044.12	15.60%	15,258,660,651.21	15.13%	0.47%	无重大变化；
租赁负债	57,469,392.54	0.05%	66,114,189.17	0.07%	-0.02%	无重大变化；

## 2、主要境外资产情况

适用 不适用

资产的具体内容	形成原因	资产规模	所在地	运营模式	保障资产安全性的控制措施	收益状况	境外资产占公司净资产的比重	是否存在重大减值风险
Lithea 100%股权	收购股权	截至 2025 年 6 月 30 日，Lithea 总资产和净资产分别折合人民币 82.22 亿元和 77.92 亿元。公司按持股比例计算的净资产份额为人民币 77.92 亿元	阿根廷	锂盐湖开发		尚在建设中，未盈利	19.37%	否
Mali Lithium 100%股权	收购股权	截至 2025 年 6 月 30 日，Mali Lithium 总资产和净资产分别折合人民币 44.70 亿元和 37.74 亿元。公司按持股比例计算的净资产	马里	锂矿开发		尚在试运营中，未盈利	9.38%	否

		份额为人民币 37.74 亿元						
Litio 100% 股权	收购股权	截至 2025 年 6 月 30 日, Litio Minera Argentina S.A.总资产和净资产分别折合人民币 71.63 亿元和 29.23 亿元。公司按持股比例计算的净资产份额为人民币 29.23 亿元	阿根廷	锂盐湖开发		尚在试生产中, 未盈利	7.27%	否
Mt Marion Lithium 50%股权	收购股权	截至 2025 年 6 月 30 日, Mt Marion Lithium 总资产和净资产分别折合人民币 65.98 亿元和 31.30 亿元。公司按持股比例计算的净资产份额为人民币 15.65 亿元	澳大利亚	多元化矿业的勘探和开发		亏损 3.70 亿元人民币	3.89%	否
Minera Exar 46.665%股权	收购股权	截至 2025 年 6 月 30 日, Minera Exar 总资产和净资产分别折合人民币 140.15 亿元和 30.69 亿元。公司按持股比例计算的净资产份额为人民币 14.32 亿元	阿根廷	锂盐湖开发		亏损 4.91 亿元人民币	3.56%	否

## 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)	15,493,920.35	- 1,605,439.92	- 10,608,681.26				163,096,924.56	176,985,404.99
2.衍生金融资产	354,440.00	5,595,640.00	8,356,860.00					9,717,180.00
3.其他权益工具投资	50,500,000.00						13,913,921.19	64,413,921.19
4.其他非流动金融资产	2,567,746,360.10	- 228,872,741.17	1,543,735,384.77		40,000,000.00	65,182,169.32	- 7,814,643.42	2,305,876,806.19
金融资产小计	2,634,094,720.45	- 224,882,541.09	1,541,483,563.51		40,000,000.00	65,182,169.32	169,196,202.33	2,556,993,312.37
应收款项融资	859,741,952.34						52,674,009.73	912,415,962.07
上述合计	3,493,836,672.79	- 224,882,541.09	1,541,483,563.51		40,000,000.00	65,182,169.32	221,870,212.06	3,469,409,274.44
金融负债	32,384,811.30	- 22,728,768.70	- 83,229,514.01				8,308,602.28	8,308,602.28
其他非流动负债	312,594,465.93	- 30,079,169.85	- 34,518,345.2				- 1,358,358.67	341,315,277.11

其他变动的内容

无

报告期内公司主要资产计量属性是否发生重大变化

☐是 ☑否

## 4、截至报告期末的资产权利受限情况

详见本报告 第八节 财务报告 七、31、所有权或使用权受到限制的资产。

## 六、投资状况分析

### 1、总体情况

适用 不适用

报告期投资额（元）	上年同期投资额（元）	变动幅度
4,597,874,399.51	6,614,854,784.18	-30.49%

### 2、报告期内获取的重大的股权投资情况

适用 不适用

### 3、报告期内正在进行的重大的非股权投资情况

适用 不适用

单位：元

项目名称	投资方式	是否 为固 定资 产投 资	投 资 项 目 涉 及 行 业	本 报 告 期 投 入 金 额	截 至 报 告 期 末 累 计 实 际 投 入 金 额	资 金 来 源	项 目 进 度	预 计 收 益	截 止 报 告 期 末 累 计 实 现 的 收 益	未 达 到 计 划 进 度 和 预 计 收 益 的 原 因	披 露 日 期 （ 如 有 ）	披 露 索 引 （ 如 有 ）
Mariana 项目	自建	是	基础 化学 材料	413,558,351.43	6,309,329,135.88	金融 机构 贷 款、 其 他	78.87 %			项目 试生 产	2021 年 07 月 07 日	巨潮 资讯 网， 公告 编号： 临 2021- 127
Cauchari-Olaroz 锂盐湖项目	自建	是	基础 化学 材料	39,862,651.91	5,904,631,439.34	金融 机构 贷 款、 其 他	97.91 %			项目 部分 转固	2021 年 05 月 29 日	巨潮 资讯 网， 公告 编号： 临 2021- 105
动力电池二期年产 10GWh 新型锂电池项目	自建	是	锂电 电池 电 芯	59,291,595.82	3,373,623,440.11	金融 机构 贷 款、 其 他	54.42 %			项目 部分 转固	2022 年 08 月 31 日	巨潮 资讯 网， 公告 编号： 临 2022- 083
PPG 采矿	自建	是	基础 化学	120,763,061.31	1,515,587,180.27	其他	17.96 %			项目 建设	2022 年 07	巨潮 资讯

项目			材料							中	月 12 日	网, 公告编号: 临 2022-066
重庆赣锋锂电科技有限公司年产 20GWh 新型锂电池研发及生产基地项目	自建	是	锂电池电芯	28,958,101.04	1,068,489.881.46	金融机构贷款、其他	11.12%			项目建设中	2022 年 08 月 31 日	巨潮资讯网, 公告编号: 临 2022-083
年产 10GWh 新型锂电池及储能总部项目	自建	是	锂电池电芯	129,630,417.96	536,690,442.76	其他	10.73%			项目建设中	2023 年 01 月 20 日	巨潮资讯网, 公告编号: 临 2023-004
合计	--	--	--	792,064,179.47	18,708,351,519.82	--	--	0.00	0.00	--	--	--

#### 4、金融资产投资

##### (1) 证券投资情况

适用 不适用

单位：元

证券品种	证券代码	证券简称	最初投资成本	会计计量模式	期初账面价值	本期公允价值变动损益	计入权益的累计公允价值变动	本期购买金额	本期出售金额	报告期损益	期末账面价值	会计核算科目	资金来源
境内外股票	LAC	Lithium Americas Corp	163,157,821.02	公允价值计量				163,157,821.02			163,157,821.02	交易性金融资产	自有资金
境内外股	ZNWD	德国 Zinnw	29,392,454.	公允价值	18,838,010.	-5,946,	-21,52			-5,946,	12,891,983.	其他非流	自有资金

票		ald Lithium Plc	11	计量	44	026.88	8,362.15			026.88	56	动金融资产	
境内外股票	GLN	GLN	11,905,761.46	公允价值计量	10,715,929.75	-1,132,733.38	-2,293,069.91			-1,132,733.38	9,541,125.54	交易性金融资产	自有资金
境内外股票	LLL	LLL		公允价值计量	2,184,917.27	-680,678.07	2,259,585.99			74,513.94	1,496,595.30	交易性金融资产	自有资金
境内外股票	OKR	okapi	5,127,390.27	公允价值计量	1,242,357.73	161,185.75	-3,126,736.19			161,185.75	1,398,058.40	交易性金融资产	自有资金
境内外股票	FFX	FFX	2,407,352.09	公允价值计量	1,211,440.35	52,089.51	-1,137,274.32			52,089.51	1,258,399.56	交易性金融资产	自有资金
境内外股票	RICH	Raffles Financial Group Limited	1,404,735.17	公允价值计量	1,005,280.49	179,230.54	848,925.67			179,230.54	1,179,971.29	其他非流动金融资产	自有资金
境内外股票	ORGN	Origin Resources Inc.	957,092.67	公允价值计量	378,735.09	94,252.76	-506,091.18			94,252.76	471,222.00	其他非流动金融资产	自有资金
境内外股票	NPM	NPM	4,974,924.38	公允价值计量	39,192.88	42,482.11	-4,879,853.25			42,482.11	81,424.28	交易性金融资产	自有资金
境内外股票	AMD	AMD	1,823,162.90	公允价值计量	100,082.37	47,785.84	-1,431,333.58			47,785.84	51,980.89	交易性金融资产	自有资金
合计			221,150,694.07	--	35,715,946.37	7,277,983.50	-31,794,208.92	163,157,821.02	0.00	-6,522,791.49	191,528,581.84	--	--

其他说明：

1) 截至报告期末，公司战略持有 Pilbara 5.37% 的股权，以获取锂辉石包销权、保障核心原材料供应。因此项投资属长期战略性质，未列入“证券投资”。为管理股价波动风险，公司采用了领式期权进行对冲。报告期内，该投资组合产生公允价值变动损失 2.44 亿元，其中：股票公允价值变动损失 6.19 亿元，领式期权收益 3.75 亿元。

2) LAC 股票本期购买金额：本报告期内，公司基于战略调整，处置了部分对 LAC 的长期股权投资。因持股比例下降，公司对剩余股权丧失重大影响，故将其从长期股权投资（权益法）重分类为交易性金融资产，列为本期新增证券投资。

## (2) 衍生品投资情况

适用 不适用

## 1) 报告期内以套期保值为目的的衍生品投资

☑适用 ☐不适用

单位：万元

衍生品投资类型	初始投资金额	期初金额	本期公允价值变动损益	计入权益的累计公允价值变动	报告期内购入金额	报告期内售出金额	期末金额	期末投资金额占公司报告期末净资产比例
外汇合约	52,523.55					52,523.55	52,523.55	1.18%
买入碳酸锂期货	54,923.97	51,629.6	-1,713.31	-7,487.27	55,056.52	77,337.22	21,935.8	0.49%
合计	107,447.52	51,629.6	-1,713.31	-7,487.27	55,056.52	129,860.77	74,459.35	1.67%
报告期内套期保值业务的会计政策、会计核算具体原则，以及与上一报告期相比是否发生重大变化的说明	公司衍生品交易相关会计政策及核算原则按照财政部发布的《企业会计准则第 22 号——金融工具确认和计量》、《企业会计准则第 24 号——套期会计》、《企业会计准则第 37 号——金融工具列报》《企业会计准则第 39 号——公允价值计量》等相关规定及其指南执行，对期货期权套期保值业务进行相应的核算处理，并在财务报告中正确列报。与上一报告期相比没有发生重大变化。							
报告期实际损益情况的说明	报告期内，公司碳酸锂套期保值业务亏损 7,413.10 万元。							
套期保值效果的说明	商品套期保值可以实现公司对成本和销售价格的锁定，从而减少市场价格波动对公司盈利的影响，通过期货市场的交易规避现货价格不利变动带来的风险，同时基差管理和动态调整可以进一步提高保值效果，实现风险局限和潜在利润的平衡。外汇套期保值业务可以一定程度上规避外币汇率波动对公司生产经营、成本控制造成的不良影响。							
衍生品投资资金来源	公司自有资金							
报告期衍生品持仓的风险分析及控制措施说明（包括但不限于市场风险、流动性风险、信用风险、操作风险、法律风险等）	<b>商品套期保值业务风险分析及控制措施说明：</b> 1、风险分析 (1)市场风险： 尽管期货和现货价格理论上在临近交割期时会趋于一致，但在一些非理性的市场情况下，如系统性风险发生时，期货价格可能与现货价格走势背离，这可能会对企业的套期保值策略产生影响，甚至造成经济损失。 (2)政策风险： 如果期货市场相关法规和政策发生重大变动，可能会导致市场的剧烈波动或交易受限，从而影响企业进行有效的套期保值。 (3)流动性风险： 期货交易需要保证金，并遵循逐日盯市制度。如果合约的活跃度不高，可能导致无法成交或不能以理想价格成交，使得实际的交易结果与企业计划出现偏差，甚至面临因未能及时补充保证金而被强行平仓的风险。 (4)内部控制风险： 由于期货和期权交易具有较高的专业性和复杂性，如果企业的内控体系不完善，可能会导致操作失误或其他风险。 (5)技术风险： 不可预测的技术故障（如系统故障、网络问题等）可能导致交易系统运行异常，从而引发交易指令延迟、中断或数据错误等问题。 2、风控措施 (1)公司严格遵守相关法律法规，制定明确的商品期货期权套期保值业务管理制度《赣锋锂业集团股份有限公司商品期货期权套期保值业务管理制度》，包括审批权限、操作流程及风险控制等，建立有效的监督、风险控制和止损机制，以降低内部控制风险。 (2)合理设置套期保值业务的组织结构，明确部门和岗位职责，确保所有操作都在董事会、投资委员会授权							

	<p>范围内进行。同时，加强员工的职业道德教育和业务培训，提升专业能力。</p> <p>(3)限定套期保值业务仅涉及与企业经营高度相关的期货和期权产品，确保业务规模与公司经营相匹配，最大程度地对冲价格波动风险。在制定交易方案时做好资金预算，严格控制资金规模，并在市场大幅波动时采取合理的止损措施。</p> <p>(4)内部审计部门应定期和不定期检查套期保值交易业务，确保工作人员遵守风险管理制度和程序，及时发现并防范操作风险。</p> <p>(5)紧密监控市场行情变化，关注价格趋势，及时调整套期保值策略，结合现货销售情况，尽可能降低交易风险。</p> <p><b>外汇套期保值业务风险分析及控制措施说明：</b></p> <p>1、针对汇率波动风险，公司会加强对汇率的研究分析，实时关注国际市场环境变化，适时调整经营策略，最大限度地避免汇兑损失。公司协同合作银行做好汇率趋势的预测，密切跟踪汇率变化情况，根据市场变动情况，实行动态管理。严格控制外汇套期保值金额占业务总金额的比例，为汇率波动提供策略调整空间。</p> <p>2、针对流动性风险，公司开展的外汇套期保值业务以公司外汇收支预算为依据。由于公司外汇套期保值业务与实际外汇收支相匹配，因此能够保证在交割时拥有足额资金供清算，对公司流动性资产影响较小。</p> <p>3、针对操作风险，公司已经制订了《外汇套期保值管理制度》，规定公司及子公司只能以自有资金从事该项业务，不进行单纯以盈利为目的的金融衍生品交易。公司配备岗位责任不相容的专职人员，严格在授权范围内从事外汇套期保值业务，并建立了异常情况及时报告制度，最大限度地规避操作风险的发生。</p> <p>4、为防止外汇套期保值延期交割，公司将严格按照客户回款计划，控制外汇资金总量及结售汇时间。外汇套期保值业务锁定金额和时间原则上应与外币贷款回笼金额和时间相匹配。同时，公司将高度重视外币应收账款管理，避免出现应收账款逾期的现象。</p> <p>5、针对法律风险，公司进行外汇套期保值业务时，将密切关注国内外相关政策法规，严格依据相关法律法规的规定，保证公司及子公司合法进行交易操作；与交易对方签订条款准确明晰的法律协议，最大程度地避免可能发生的法律争端。</p> <p>6、审计部负责对公司及子公司套期保值业务的交易决策、管理、执行等工作的合规性进行监督检查；负责分析公司及各子公司的经营状况、计划完成情况等，并以此为依据对套期保值交易的必要性提出审核意见，根据管理要求及时提供损益分析数据及风险分析。</p>
已投资衍生品报告期内市场价格或产品公允价值变动的情况，对衍生品公允价值的分析应披露具体使用的方法及相关假设与参数的设定	<p>公司商品套期保值交易品种为碳酸锂期货，市场透明度大，成交活跃，成交价格 and 当日结算单价能充分反映衍生品的公允价值；外汇衍生品公允价值评估的主要参数为央行公告的人民币汇率中间价。</p>
涉诉情况（如适用）	不适用

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》中化工行业的披露要求

## 2) 报告期内以投机为目的的衍生品投资

适用 不适用

公司报告期不存在以投机为目的的衍生品投资。

## 5、募集资金使用情况

适用 不适用

公司报告期无募集资金使用情况。

## 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
Minera Exar	子公司	盐湖开发	USD37,514,424.00	14,014,875,779.53	3,069,090,635.56	883,569,416.10	-648,651,264.37	-490,556,956.37
深圳易储能源科技有限公司	子公司	储能电站运营等	RMB646,780,000.00	2,593,694,969.08	688,619,215.25	0.00	149,127,440.79	110,611,142.50
Mt Marion Lithium	参股公司	多元化矿业的勘探和开发	AUD13,806,000.00	6,598,464,835.52	3,130,032,687.86	1,107,329,642.72	-306,677,025.84	-370,027,564.23

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
深圳易储能源科技有限公司下属子公司	出售	产生投资收益 2.24 亿元
深圳易储能源科技有限公司下属子公司	设立、收购	无重大影响
江西赣锋循环科技有限公司下属子公司	设立	无重大影响

主要控股参股公司情况说明

## 九、公司控制的结构化主体情况

适用 不适用

## 十、公司面临的风险和应对措施

### 1、锂行业市场变化风险

公司受到锂行业的市场变化影响，包括目前及预期锂的可用资源、锂行业的竞争格局、锂产品终端市场需求、科技发展、政府政策以及全球及地区经济状况等，锂需求取决于终端市场锂的使用情况以及整体经济状况。近年来，锂需求增加主要由电动汽车电池及储能电池的需求迅速增长所推动，各国政府大力发展新能源汽车产业，推出优惠政策鼓励购买

电动汽车。目前，新能源汽车销量对政府补贴、充电网络建设、汽车上牌政策等仍有一定依赖性，如果未来相关政策进行调整或政策不能得到有效落实，将会对公司所处的锂行业产生不利影响。

应对措施：公司密切关注政府政策及行业走势，及时跟踪了解市场需求变化，加强风险管理，加深对行业特征、产品走势分析和研判，对公司战略进行动态管控，保持对市场及时反应。

## 2、锂资源开发风险

根据相关行业准则，如 JORC 规则作出的锂资源量及储量的估计仍具有不确定性，不能作为开采或加工原材料锂资源的保证。估算的锂资源量及储量需要基于专业知识、经验及行业惯例等不同因素判断锂辉石、卤水、锂黏土等锂资源中锂的含量及品位，以及能否以经济实惠的方法开采并加工，提取数量、取样结果、样品分析及作出估计的人员采用的方法及经验等多种因素均会影响估算的准确程度。所开发的锂资源可能于质量、产量、开采成本或加工成本等多种方式与锂资源储量的估计有所不同，或不具备开发的经济性。如遇到政府出口与税率的政策调整、地域政治关系、自然灾害及运输中断等情况与过往研究作出的估计不同时，或须调整生产计划，并减少可供生产及扩充计划使用的资源量及储量，公司的业务、财务状况及经营业绩会受到不利影响。

应对措施：公司不断引进和培养专业人才，加强锂资源开发团队建设及与专业团队合作。通过和国内勘探队伍合作，对预收购矿山进行勘探打钻采样，对矿山的真实性进行验证；公司在预收购矿山采样原矿寄送回国内进行选矿及冶炼实验，验证该矿在后续开发上的可行性。通过多途径对预收购矿山进行验证，以确认该矿的价值。

## 3、锂产品价格市场波动的风险

有色金属行业属于周期性行业，受多种因素变化的影响，锂产品价格呈现波动性，当前以及预期的供求变动都可能影响锂产品的当前及预期价格。其他可能影响锂价格的因素包括全球经济增长、供需动力、生产成本变动（包括能源、原材料及劳动力成本）、运输成本变动、汇率变动、商品库存以及技术发展。2021 年至今，锂产品价格已上涨至历史新高的区间并呈现回落的趋势，未来锂产品的销量有望继续受益于新能源汽车、储能汽车、消费电子等行业市场需求的驱动增长。如果未来锂产品价格持续下跌，可能对公司的业务、财务状况及经营业绩产生重大不利影响。

应对措施：公司在产品端优化生产流程，技术升级和工艺优化降低生产成本；在资源端优化锂矿运营，加快和推动低成本锂资源的建设和投产，进一步优化公司锂资源的供应及成本结构；在研发端加大研发投入，开发高附加值锂产品，提升市场竞争力，积极布局固态电池、锂回收等领域，抢占市场先机；在财务端加强现金流管理，发行境内外债务融资工具优化债务结构，拓宽融资渠道，降低融资成本，确保公司运营资金充足。公司通过产品端升级、资源端降本、研发端提升及财务端管控等，积极应对锂行业低谷，为行业复苏周期积蓄动能。

## 4、环保及安全生产风险

公司制造及销售锂产品、储存原材料、运输及出口锂产品等业务受到中国政府颁布的化学制造、健康及安全等法律法规、规例标准等的约束和影响。公司须遵守政府部门的要求开展业务，否则，公司的业务、财务状况及经营业绩会受到不利影响。公司须遵守与空气质量、水质量、废物管理、公共健康及安全有关的中国环境法例及规例，并得到环境影响评估报告批准及项目工程和矿山的环保许可，接受有关部门的检查以确保安全生产。公司须遵守相关适用经营的法例及规例，否则，公司的业务、财务状况及经营业绩会受到不利影响。中国的环境、化学制造、健康及安全法例及规例、行政决定可能会涉及更严格的标准及处罚，或对矿山生产设施实施更严谨的环境评估，公司拟进入的新的海外市场的环境、化学制造、健康及安全规例可能更严格，如未能遵守适用法例及规例，公司的业务、财务状况及经营业绩会受到不利影响。

应对措施：公司始终将安全环保生产作为发展的根本前提，树牢安全可持续发展理念，持续完善安全责任体系，推动标准流程制度建设，落实安全环保管理工作。公司积极开展安全环保意识提升培训工作，树立了良好的安全环保文化氛围，坚持“预防为主，防消结合”的工作方针，全面提升安全保障能力，最大化降低安全环保生产的风险。

## 5、汇率波动风险

汇率波动将可能增加公司海外投资、经营的人民币成本，或减少自海外经营所得人民币收益，或影响出口产品价格及进口设备及材料的价格。任何由于汇率波动导致的成本上涨或收益减少，可能对公司利润率造成不利影响。汇率波动亦影响货币及其他以外汇计价的资产及负债的价值。人民币的价值受中国政府政策变动及国际经济、政治形势的影响。汇率波动可能对公司的资产净值、盈利及任何宣派股息兑换或换算成外币的价值造成不利影响。

应对措施：公司通过开展外汇套期保值业务，规避利率及汇率波动对公司生产经营及成本控制造成的不良影响。公司制

定《外汇套期保值业务管理制度》，完善相关审批流程，根据公司外汇进出口业务、国际项目收支及资金需求开展远期结售汇、外汇期权、外汇掉期、利率互换等业务，增强财务稳健性，有效规避和防范汇率大幅波动对公司经营造成的不利影响，降低外汇风险。

#### 6、海外业务拓展及经营风险

近年来，公司加大了对国外资源收购和开发力度，于全球多个国家（包括澳大利亚、阿根廷、墨西哥、爱尔兰、马里等）经营业务及投资。在海外资源量增长的同时，公司对其资源整合是否能达到预期以及随之而来的经营、汇率、管理、债务等风险，都会对集团整体运营带来较大的不确定性。另一方面，公司的海外业务和资产受到所在国法律法规的管辖，海外业务的拓展和深入发展，将面临更多当地政治、文化、环保和管理等多方面不确定性因素的影响，一些海外国家的政府持股政策对公司在当地投资的项目的股权结构可能存在不利的影 响。中国已与公司经营业务或投资所在的众多国家建立了长期政治及经济关系，订立了多项经济及技术合作条约，以及投资、税项及双边自由贸易条约。如该国与中国的政治及经济关系出现重大变动，公司的业务、财务状况及经营业绩会受到不利影响。

应对措施：公司密切关注全球经济环境、政治局势，对投资标的的政治环境、经济政策、法律体系进行定期的风险识别和评估，制定公司战略规划和建设风险评估体系，遵守当地政策要求和法律法规，保持与当地政府的沟通。公司时刻遵守当地国家的法律法规，如遇公司合法权益遭受不公正对待的情况，将采取一切有必要的法律措施保护公司的合法权益。

## 十一、市值管理制度和估值提升计划的制定落实情况

公司是否制定了市值管理制度。

是 否

公司是否披露了估值提升计划。

是 否

公司根据《中华人民共和国公司法》《中华人民共和国证券法》《上市公司监管指引第 10 号——市值管理》《深圳证券交易所股票上市规则》《深圳证券交易所上市公司自律监管指引第 1 号——主板上市公司规范运作》，结合《江西赣锋锂业集团股份有限公司章程》制定了《市值管理制度》，通过充分合规的信息披露，增强公司透明度，引导公司的市场价值与内在价值趋同，同时，利用资本运作、权益管理、投资者关系管理等手段，使公司价值得以充分实现。公司在开展市值管理过程中，将牢固树立回报股东意识，采取措施保护投资者尤其是中小投资者利益，诚实守信、规范运作、专注主业、稳健经营，以新质生产力的培育和运用，推动经营水平和发展质量提升，积极采取措施提振投资者信心，推动公司投资价值合理反映公司质量。

## 十二、“质量回报双提升”行动方案贯彻落实情况

公司是否披露了“质量回报双提升”行动方案公告。

是 否

## 第四节 公司治理、环境和社会

### 一、公司董事、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
黄婷	董事	被选举	2025年04月28日	换届
李承霖	董事	被选举	2025年04月28日	换届
	副总裁	任期满离任	2025年04月28日	换届
邓招男	董事	任期满离任	2025年04月28日	换届
于建国	董事	任期满离任	2025年04月28日	换届
向伟东	副总裁	聘任	2025年04月29日	换届
何佳言	副总裁	聘任	2025年04月29日	换届
欧阳明	副总裁	任期满离任	2025年04月28日	换届

### 二、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。

### 三、公司股权激励计划、员工持股计划或其他员工激励措施的实施情况

适用 不适用

#### 1、股权激励

##### 一、2021 年股票期权激励计划

1、2021年4月2日，公司召开第五届董事会第二十二次会议及第五届监事会第十七次会议，审议通过了《关于〈公司2021年股票期权激励计划（草案）〉及其摘要的议案》《关于〈公司2021年股票期权激励计划实施考核管理办法〉的议案》等相关议案。公司独立董事已对公司股权激励计划相关事项发表了审核意见。

2、2021年6月4日，公司召开2020年年度股东大会、2021年第二次A股类别股东会议及2021年第二次H股类别股东会议，审议通过了《关于〈公司2021年股票期权激励计划（草案）〉及其摘要的议案》《关于〈公司2021年股票期权激励计划实施考核管理办法〉的议案》《关于提请股东大会授权董事会办理公司2021年股票期权激励计划相关事宜的议案》。

3、2021年6月7日，公司召开第五届董事会第二十七次会议及第五监事会第二十一次会议，审议通过了《关于调整公司2021年股票期权激励计划相关事项的议案》及《关于向2021年股票期权激励计划激励对象授予股票期权的议案》。公司独立董事及监事会成员对此发表了同意的审核意见。

4、2022年5月31日，公司第五届董事会第四十三次会议和第五届监事会第三十二次会议审议通过了《关于注销部分股票期权的议案》及《关于2021年股票期权激励计划第一个行权期的行权条件成就的议案》。公司独立董事及监事会成员对此发表了核查意见。

5、2022年6月9日，公司2021年股票期权激励计划第一个行权期符合行权条件的激励对象开始行权。

6、2022年7月1日，公司第五届董事会第四十四次会议和第五届监事会第三十三次会议审议通过了《关于调整2021年股票期权激励计划相关事项的议案》，因公司实施了2021年度权益分派，根据公司《2021年股票期权激励计划（草案）》等相关规定，公司2021年股权激励计划已授予股票期权尚未行权部分期权数量由13,317,309份调整为18,644,232份，行权价格由96.28元/份（A股）调整为68.771元/份（A股）。

7、2023年5月12日，公司第五届董事会第六十次会议和第五届监事会第四十一次会议审议通过了《关于注销部分股票期权的议案》及《关于2021年股票期权激励计划第二个行权期的行权条件成就的议案》。公司独立董事及监事会成员对此发表了核查意见。

8、2023年6月7日，公司2021年股票期权激励计划第二个行权期符合行权条件的激励对象开始行权。

9、2024年6月7日，公司召开第五届董事会第七十九次会议和第五届监事会第五十三次会议审议通过《关于注销部分股票期权的议案》及《关于2021年股票期权激励计划第三个行权期的行权条件成就的议案》。

10、2025年6月11日，公司召开第六届董事会第三次会议和第六届监事会第三次会议审议通过《关于注销2021年股票期权激励计划剩余股票期权的议案》。

11、2025年6月16日，经中国证券登记结算有限责任公司深圳分公司审核确认，2021年股权激励已完成注销。

## 二、2022年股票期权激励计划

1、2022年5月21日，公司召开第五届董事会第四十二次会议及第五届监事会第三十一次会议，审议通过了《关于〈公司2022年股票期权激励计划（草案）〉及其摘要的议案》《关于〈公司2022年股票期权激励计划实施考核管理办法〉的议案》等相关议案。

2、2022年8月25日，公司召开2022年第二次临时股东大会、2022年第二次A股类别股东会议及2022年第二次H股类别股东会议，审议通过了《关于〈公司2022年股票期权激励计划（草案）〉及其摘要的议案》《关于〈公司2022年股票期权激励计划实施考核管理办法〉的议案》《关于提请股东大会授权董事会办理公司2022年股票期权激励计划相关事宜的议案》。

3、2023年8月18日公司召开第五届董事会第六十六次会议和第五届监事会第四十五次会议，审议通过了《关于注销部分股票期权的议案》《关于2022年股票期权激励计划第一个行权期的行权条件成就的议案》。公司独立董事及监事会成员对此发表了核查意见。

4、2023年9月5日，公司2022年股票期权激励计划第一个行权期符合行权条件的激励对象开始行权。

5、2024年9月26日，公司召开第五届董事会第八十三次会议和第五届监事会第五十七次会议，审议通过了《关于注销部分股票期权的议案》。

6、截至2025年6月30日，公司2022年股票期权激励计划已授予股票期权已行权0份。

## 2、员工持股计划的实施情况

适用 不适用

报告期内全部有效的员工持股计划情况

员工的范围	员工人数	持有的股票总数 (股)	变更情况	占上市公司股本 总额的比例	实施计划的资金 来源
参加本员工持股计划的公司董	626	6,793,247	2023年12月20日至2024年1月	0.34%	公司计提的本期持股计划专项基

事、监事、高级管理人员、核心管理人员及核心骨干人员			<p>15日,公司2023年员工持股计划首次授予部分通过深圳证券交易所交易系统以二级市场竞价交易方式累计购买了公司A股股票共计7,167,467股;2024年7月2日至2024年7月18日,公司2023年员工持股计划预留部分通过深圳证券交易所系统以二级市场竞价交易方式购买公司股票合计478,280股;公司2023年员工持股计划合计持有公司股票7,645,747股。2025年5月26日至2025年5月30日,公司通过二级市场售出首次授予部分第一个归属期已归属份额852,500股。</p>		<p>金,专项基金额度不超过公司2022年度经审计的归属于上市公司股东净利润的1.56%</p>
---------------------------	--	--	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--------------------------------------------------

报告期内董事、监事、高级管理人员在员工持股计划中的持股情况

姓名	职务	报告期初持股数 (股)	报告期末持股数 (股)	占上市公司股本总额 的比例
沈海博	董事	69,047	60,416	0.00%
黄婷	董事	51,786	45,313	0.00%
熊训满	副总裁	69,047	60,416	0.00%
徐建华	副总裁	69,047	60,416	0.00%
罗光华	副总裁	51,786	45,313	0.00%
王彬	副总裁	34,524	30,209	0.00%
何佳言	副总裁	24,165	21,144	0.00%
向伟东	副总裁	90,666	68,000	0.00%
任宇尘	董事会秘书	51,786	45,313	0.00%
黄华安	监事	13,809	12,083	0.00%

报告期内资产管理机构的变更情况

适用 不适用

报告期内因持有人处置份额等引起的权益变动情况

适用 不适用

报告期内股东权利行使的情况

无

报告期内员工持股计划的其他相关情形及说明

适用 不适用

2025 年 5 月 26 日至 2025 年 5 月 30 日，公司通过二级市场售出首次授予部分第一个归属期已归属部分份额 852,500 股。

员工持股计划管理委员会成员发生变化

适用 不适用

员工持股计划对报告期上市公司的财务影响及相关会计处理

适用 不适用

按照《企业会计准则第 11 号——股份支付》的规定：完成等待期内的服务或达到规定业绩条件才可行权的换取职工服务的以权益结算的股份支付，在等待期内的每个资产负债表日，应当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。

报告期内员工持股计划终止的情况

适用 不适用

其他说明：

无

### 3、其他员工激励措施

适用 不适用

## 四、环境信息披露情况

上市公司及其主要子公司是否纳入环境信息依法披露企业名单

是 否

纳入环境信息依法披露企业名单中的企业数量（家）		8
序号	企业名称	环境信息依法披露报告的查询索引
1	江西赣锋锂业集团股份有限公司	1、企业环境信息依法披露系统管理平台（江西） <a href="http://111.75.227.203:15001/dome/">http://111.75.227.203:15001/dome/</a> 2、排污许可执行报告 <a href="https://permit.mee.gov.cn/">https://permit.mee.gov.cn/</a> 3、重点排污单位自动监控与基础数据库系统 <a href="http://111.75.227.203:18080/amOnline/zdjk-company-base/login/">http://111.75.227.203:18080/amOnline/zdjk-company-base/login/</a> 4、全国固体废物和化学品管理信息系统 <a href="https://gfmh.meesc.cn/solidPortal/#/">https://gfmh.meesc.cn/solidPortal/#/</a> 5、江西省危险废物监管平台 <a href="http://111.75.227.203:6080/login.jsp">http://111.75.227.203:6080/login.jsp</a> 6、全国污染源监测数据管理与共享系统 <a href="https://wryjc.cnemc.cn/hb/login">https://wryjc.cnemc.cn/hb/login</a> 7、全国碳市场管理平台 <a href="https://enterprise.cets.org.cn/ncem/login?redirect=/index">https://enterprise.cets.org.cn/ncem/login?redirect=/index</a>
2	江西赣锋循环科技有限公司	1、企业环境信息依法披露系统管理平台（江西） <a href="http://111.75.227.203:15001/dome/">http://111.75.227.203:15001/dome/</a> 2、排污许可执行报告 <a href="https://permit.mee.gov.cn/">https://permit.mee.gov.cn/</a> 3、重点排污单位自动监控与基础数据库系统

		<a href="http://111.75.227.203:18080/amOnline/zdjk-company-base/login/">http://111.75.227.203:18080/amOnline/zdjk-company-base/login/</a> 4、江西省危险废物监管平台 <a href="http://111.75.227.203:6080/login.jsp">http://111.75.227.203:6080/login.jsp</a> 5、全国污染源监测数据管理与共享系统 <a href="https://wryjc.cnemc.cn/hb/login">https://wryjc.cnemc.cn/hb/login</a> 6、全国碳市场管理平台 <a href="https://enterprise.cets.org.cn/ncem/login?redirect=/index">https://enterprise.cets.org.cn/ncem/login?redirect=/index</a>
3	新余赣锋锂业有限公司	1、企业环境信息依法披露系统管理平台（江西） <a href="http://111.75.227.203:15001/dome/">http://111.75.227.203:15001/dome/</a> 2、排污许可执行报告 <a href="https://permit.mee.gov.cn/">https://permit.mee.gov.cn/</a> 3、重点排污单位自动监控与基础数据库系统 <a href="http://111.75.227.203:18080/amOnline/zdjk-company-base/login/">http://111.75.227.203:18080/amOnline/zdjk-company-base/login/</a> 4、江西省危险废物监管平台 <a href="http://111.75.227.203:6080/login.jsp">http://111.75.227.203:6080/login.jsp</a> 5、全国污染源监测数据管理与共享系统 <a href="https://wryjc.cnemc.cn/hb/login">https://wryjc.cnemc.cn/hb/login</a>
4	宁都县赣锋锂业有限公司	1、企业环境信息依法披露系统管理平台（江西） <a href="http://111.75.227.203:15001/dome/">http://111.75.227.203:15001/dome/</a> 2、排污许可执行报告 <a href="https://permit.mee.gov.cn/">https://permit.mee.gov.cn/</a> 3、重点排污单位自动监控与基础数据库系统 <a href="http://111.75.227.203:18080/amOnline/zdjk-company-base/login/">http://111.75.227.203:18080/amOnline/zdjk-company-base/login/</a> 4、江西省危险废物监管平台 <a href="http://111.75.227.203:6080/login.jsp">http://111.75.227.203:6080/login.jsp</a> 5、全国污染源监测数据管理与共享系统 <a href="https://wryjc.cnemc.cn/hb/login">https://wryjc.cnemc.cn/hb/login</a> 6、全国碳市场管理平台 <a href="https://enterprise.cets.org.cn/ncem/login?redirect=/index">https://enterprise.cets.org.cn/ncem/login?redirect=/index</a>
5	河北赣锋锂业有限公司	1、河北省企业环境信息依法披露系统 <a href="http://121.29.48.71:8080/enter.html#/login">http://121.29.48.71:8080/enter.html#/login</a> 2、排污许可执行报告 <a href="https://permit.mee.gov.cn/">https://permit.mee.gov.cn/</a> 3、重点排污单位自动监控与基础数据库系统 <a href="http://111.75.227.203:18080/amOnline/zdjk-company-base/login/">http://111.75.227.203:18080/amOnline/zdjk-company-base/login/</a> 4、河北省固体废物动态信息平台 <a href="https://218.12.94.182:81/login.jsp">https://218.12.94.182:81/login.jsp</a> 5、全国污染源监测数据管理与共享系统 <a href="https://wryjc.cnemc.cn/hb/login">https://wryjc.cnemc.cn/hb/login</a>
6	青海赣锋锂业有限公司	1、企业环境信息依法披露系统管理系统（青海） <a href="http://125.72.26.66:8074/idp-base-app/?ticket=ST-1742-Qeg6JrakYSk67VTrZkyv-ths.com.cn/">http://125.72.26.66:8074/idp-base-app/?ticket=ST-1742-Qeg6JrakYSk67VTrZkyv-ths.com.cn/</a> 2、排污许可执行报告 <a href="https://permit.mee.gov.cn/">https://permit.mee.gov.cn/</a>

		<p>3、重点排污单位自动监控与基础数据库系统  <a href="http://111.75.227.203:18080/amOnline/zdjk-company-base/login/">http://111.75.227.203:18080/amOnline/zdjk-company-base/login/</a></p> <p>4、青海省工业固体废物物联网大数据系统  <a href="https://139.170.149.181:8888/sysweb/portal/index2.vm">https://139.170.149.181:8888/sysweb/portal/index2.vm</a></p> <p>5、全国污染源监测数据管理与共享系统 <a href="https://wryjc.cnemc.cn/hb/login">https://wryjc.cnemc.cn/hb/login</a></p>
7	丰城赣锋锂业有限公司	<p>1、排污许可执行报告  <a href="https://permit.mee.gov.cn/">https://permit.mee.gov.cn/</a>2、重点排污单位自动监控与基础数据库系统  <a href="http://111.75.227.203:18080/amOnline/zdjk-company-base/login/">http://111.75.227.203:18080/amOnline/zdjk-company-base/login/</a></p> <p>3、江西省危险废物监管平台  <a href="http://111.75.227.203:6080/login.jsp">http://111.75.227.203:6080/login.jsp</a></p> <p>4、全国污染源监测数据管理与共享系统 <a href="https://wryjc.cnemc.cn/hb/login">https://wryjc.cnemc.cn/hb/login</a></p>
8	赣州赣锋再生资源有限公司	<p>1、企业环境信息依法披露系统管理平台（江西）<a href="http://111.75.227.203:15001">http://111.75.227.203:15001</a></p> <p>2、排污许可执行报告  <a href="https://permit.mee.gov.cn/">https://permit.mee.gov.cn/</a></p> <p>3、江西省危险废物监管平台  <a href="http://111.75.227.203:6080/login.jsp">http://111.75.227.203:6080/login.jsp</a></p> <p>4、全国污染源监测数据管理与共享系统 <a href="https://wryjc.cnemc.cn/hb/login">https://wryjc.cnemc.cn/hb/login</a></p>

## 第五节 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

公司报告期不存在由公司实际控制人、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。

### 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

<p>2023 年 11 月，公司在墨西哥注册的三家控股子公司提起的行政复议，墨西哥经济部作出了维持原墨西哥矿业总局发出的取消矿产特许权的决定。2024 年 1 月，墨西哥子公司向行政司法联邦法院（“TFJA”）提交行政诉讼申请，要求撤销 9 个特许权的取消决议，该行政诉讼申请已由 TFJA 受理，目前尚待解决。2024 年 5 月，公司旗下控股子公司上海赣锋、Bacanora、Sonora（以下合称“申请人”）就墨西哥违反投资条约损害彼等权利的若干举措，向 ICSID 提请仲裁程序，争议举措包括墨西哥颁布的一系列法律法规及相关举措，这些法律法规及相关举措实际上将锂资源国有化，影响了项目的运营，并最终以虚假理由取消了本公</p>	<p>本次仲裁尚未作出最终裁定，赔付金额存在一定的不确定性，最终赔付金额以仲裁裁定为准</p>	<p>否</p>	<p>报告期内，ICSID 秘书长正式登记了本次仲裁事项，2025 年 1 月仲裁庭正式成立；2025 年 4 月，申请人向 ICSID 仲裁庭提交事实陈述书、证人陈述及专家报告。于 ICSID 仲裁中，申请人请求仲裁庭裁定墨西哥全面弥补其违反条约行为造成的影响，具体形式为：(i) 恢复在墨西哥开发项目的特许权及相关权利，并对项目延误进行赔偿；或(ii) 就整个项目的公平市场价值向申请人支付赔偿；2025 年 7 月，本公司的墨西哥子公司撤回了在墨西哥提起的宪法诉讼及行政诉讼。</p>	<p>此次撤诉行为与申请人在 ICSID 仲裁中寻求恢复性救济的诉求相一致，不会对本公司及其子公司造成重大不利影响。</p>	<p>暂无</p>	<p>2024 年 06 月 25 日</p>	<p>详见公司披露在巨潮资讯网的《关于控股子公司涉及仲裁事项的公告》</p>
--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------	----------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----------------------------------------------------------------	-----------	-------------------------	----------------------------------------

司的墨西哥子公司持有的矿产特许权。2024年6月，公司收到 ICSID 的邮件确认仲裁案件已被正式登记，且 ICSID 在其官方网站上公告了仲裁相关信息。													
-------------------------------------------------------------------------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

其他诉讼事项

适用 不适用

## 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

## 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

关联交易方	关联关系	关联交易类型	关联交易内容	关联交易定价原则	关联交易价格	关联交易金额（万元）	占同类交易金额的比例	获批的交易额度（万元）	是否超过获批额度	关联交易结算方式	可获得的同类交易市价	披露日期	披露索引
Mt Mario Lithium	公司董事长李良彬和总裁王晓申担任董事的公司	一般贸易	采购锂辉石等	以市场价格为准	市场价格	45,284.43	23.22%	359,000	否	信用证	是	2025年01月22日	巨潮资讯网，公告编号：临2025-011
锋源热能	公司副总裁徐建华担任	一般贸易	采购蒸汽等	以市场价格为准	市场价格	9,702.68	85.45%	50,000	否	现金/银承/信用证	是	2025年01月22日	巨潮资讯网，公告编号

	董事的公司												号：临 2025-011
智锂科技	公司董事李承霖担任董事的公司	一般贸易	采购磷酸铁锂等	以市场价格为准	市场价格	5,358.05	5.91%	30,000	否	现金/银承/信用证	是	2025年01月22日	巨潮资讯网，公告编号：临 2025-011
合计				--	--	60,345.16	--	439,000	--	--	--	--	--
大额销货退回的详细情况				无									
按类别对本期将发生的日常关联交易进行总金额预计的，在报告期内的实际履行情况（如有）				无									
交易价格与市场参考价格差异较大的原因（如适用）				不适用									

## 2、资产或股权收购、出售发生的关联交易

适用 不适用

公司报告期未发生资产或股权收购、出售的关联交易。

## 3、共同对外投资的关联交易

适用 不适用

公司报告期未发生共同对外投资的关联交易。

## 4、关联债权债务往来

适用 不适用

是否存在非经营性关联债权债务往来

是 否

公司报告期不存在非经营性关联债权债务往来。

## 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

为优化合营公司深圳鲁源、刚果鲁源资产配置，提升资产效率，本公司与深圳鲁源、刚果鲁源作为联合承租人开展融资租赁业务，租赁物总价不超过人民币 50,000 万元，租赁期限不超过 7 年。

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
关于公司与合营公司作为联合承租人开展融资租赁业务暨关联交易的公告	2025 年 06 月 12 日	巨潮资讯网 ( <a href="http://www.cninfo.com.cn">http://www.cninfo.com.cn</a> )

## 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

公司及其子公司对外担保情况（不包括对子公司的担保）										
担保对象名称	担保额度相关公告披露日期	担保额度	实际发生日期	实际担保金额	担保类型	担保物（如有）	反担保情况（如有）	担保期	是否履行完毕	是否为关联方担保
SPV 公司	2025 年 05 月 16 日	214,758			连带责任担保	无	无	无	否	否
报告期内审批的对外担保额度合计（A1）			214,758	报告期内对外担保实际发生额合计（A2）						
报告期末已审批的对外担保额度合计（A3）			214,758	报告期末实际对外担保余额合计（A4）						

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(注)	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
赣锋循环	2025年03月29日	180,000	2023年08月31日-2024年08月29日	80,000	连带责任担保	无	无	1年	否	否
			2025年01月16日	10,000						
四川赣锋	2025年03月29日	150,000	2025年05月16日	80,000	连带责任担保	无	无	1年	否	否
丰城赣锋	2025年03月29日	100,000	2025年03月31日-2025年05月27日	54,000	连带责任担保	无	无	1年	否	否
内蒙古赣锋	2025年03月29日	30,000			连带责任担保	无	无	1年	否	否
蒙金矿业	2025年03月29日	30,000			连带责任担保	无	无	1年	否	否
青海中航	2025年03月29日	30,000			连带责任担保	无	无	1年	否	否
青海赣锋	2025年03月29日	30,000			连带责任担保	无	无	1年	否	否
宜春赣锋	2025年03月29日	30,000			连带责任担保	无	无	1年	否	否
奉新赣锋	2025年03月29日	30,000			连带责任担保	无	无	1年	否	否
宁都赣锋	2025年03月29日	10,000			连带责任担保	无	无	1年	否	否
新余赣锋锂业	2025年03月29日	40,000	2025年06月30日	5,000	连带责任担保	无	无	1年	否	否
赣锋国际	2025年03月29日	150,000			连带责任担保	无	无	1年	否	否
Minera Exar	2025年03月29日	150,000	2025年06月26日	75,165.3	连带责任担保	无	LAR 按其持股比例提供反担保	1年	否	否
深圳易储及控股子公司	2025年03月29日	450,000	2024年12月26日	32,000	连带责任担保	无	无	1年	否	否
			2025年							

			03月17日-2025年05月30日	180,439.88						
Litio	2025年03月29日	60,000			连带责任担保	无	无	1年	否	否
赣锋锂电	2025年03月29日	670,000	2021年04月29日-2024年07月29日	186,000.00	连带责任担保	无	无	1年	否	否
			2025年01月14日	50,000	连带责任担保	无	有	1年	否	否
			2025年01月15日-2025年06月30日	231,113.00	连带责任担保	无	无	1年	否	否
赣锋电子	2025年03月29日	30,000	2023年04月04日	10,000	连带责任担保	无	无	1年	否	否
			2025年02月21日	15,000						
赣锋新锂源	2025年03月29日	10,000			连带责任担保	无	无	1年	否	否
惠州赣锋	2025年03月29日	170,000	2021年08月16日-2024年12月18日	133,100.46	连带责任担保	无	无	1年	否	否
			2025年05月29日	14,500						
东莞赣锋	2025年03月29日	30,000			连带责任担保	无	无	1年	否	否
重庆赣锋	2025年03月29日	61,000	2023年03月28日	61,000	连带责任担保	无	无	1年	否	否
重庆赣锋动力	2025年03月29日	30,000	2025年01月16日	10,000	连带责任担保	无	无	1年	否	否
鲁源矿业	2025年03月29日	50,000			连带责任担保	无	无	1年	否	否
报告期内审批对子公司担保额度合计 (B1)			2,521,000		报告期内对子公司担保实际发生额合计 (B2)	725,218.18				
报告期末已审批的对子公司担保额度合计 (B3)			2,521,000		报告期末对子公司实际担保余额合计 (B4)	1,227,318.64				
子公司对子公司的担保情况										

担保对象名称	担保额度相关公告披露日期	担保额度	实际发生日期(注)	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
Litio	2025年03月29日	160,000	2023年09月15日-2024年12月25日	151,172.33	连带责任担保	无	无	1年	否	否
Leone Afric Metals(S L) Ltd	2025年03月29日	80,000			连带责任担保	无	无	1年	否	否
Mali Lithium B.V.	2025年03月29日	10,000	2025年03月31日	8,654.75	连带责任担保	无	无	1年	否	否
Minera Exar	2025年03月29日	200,000	2024年01月09日-2024年11月27日	64,427.4	连带责任担保	无	LAR 按其持股份额提供反担保	1年	否	否
			2025年01月03日-2025年06月20日	50,110.2						
Litio	2025年03月29日	4,000			连带责任担保	无	无	1年	否	否
Minera Exar	2025年03月29日	60,000	2025年03月29日	57,268.8	连带责任担保	无	LAR 按其持股份额提供反担保	1年	否	否
赣锋电子	2025年03月29日	10,000			连带责任担保	无	无	1年	否	否
赣锋新锂源	2025年03月29日	30,000	2024年12月20日	13,700	连带责任担保	无	无	1年	否	否
惠州赣锋	2025年03月29日	120,000	2025年01月24日	40,000	连带责任担保	无	无	1年	否	否
汇创新能源	2025年03月29日	60,000	2024年11月07日	15,000	连带责任担保	无	无	1年	否	否
			2026年06月03日	30,000						
东莞赣锋	2025年03月29日	50,000			连带责任担保	无	无	1年	否	否
南昌赣锋电子	2025年03月29日	30,000			连带责任担保	无	无	1年	否	否
南昌赣锋锂电	2025年03月29日	30,000			连带责任担保	无	无	1年	否	否

	日									
广东惠 储	2025年 03月29 日	150,000	2024年 11月26 日	60,000	连带责 任担保	无	无	1年	否	否
			2025年 03月24 日	30,000						
江苏赣 锋	2025年 03月29 日	40,000	2024年 10月23 日	10,000	连带责 任担保	无	无	1年	否	否
重庆赣 锋动力	2025年 03月29 日	40,000			连带责 任担保	无	无	1年	否	否
重庆赣 锋	2025年 03月29 日	40,000			连带责 任担保	无	无	1年	否	否
报告期内审批对子 公司担保额度合计 (C1)		1,114,000	报告期内对子公司 担保实际发生额合 计(C2)							216,033.75
报告期末已审批的 对子公司担保额度 合计(C3)		1,114,000	报告期末对子公司 实际担保余额合计 (C4)							530,333.48
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)		3,849,758	报告期内担保实际 发生额合计 (A2+B2+C2)							941,251.93
报告期末已审批的 担保额度合计 (A3+B3+C3)		3,849,758	报告期末实际担保 余额合计 (A4+B4+C4)							1,757,652.12
实际担保总额(即 A4+B4+C4) 占公司净 资产的比例										43.70%
其中:										
为股东、实际控制人及其关联方提供担保 的余额(D)										
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)										936,712.04
担保总额超过净资产 50%部分的金额 (F)										
上述三项担保金额合计(D+E+F)										936,712.04
对未到期担保合同, 报告期内发生担保责 任或有证据表明有可能承担连带清偿责任 的情况说明(如有)			无							
违反规定程序对外提供担保的说明(如 有)			无							

注: 因新披露的银行担保抵消原有的银行担保, 故实际发生日期早于担保额度相关公告披露日期。

采用复合方式担保的具体情况说明

### 3、委托理财

适用 不适用

公司报告期不存在委托理财。

#### 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、关于公司收购深圳易储部分股权的事项

公司于 2025 年 2 月 21 日召开的第五届董事会第八十九次会议审议通过了《关于公司收购控股子公司深圳易储部分股权涉及关联交易的议案》，同意公司以人民币 2 亿元的价格向控股子公司赣锋锂电收购其所持有的控股子公司深圳易储全部股权。（详见公告：2025-022）

2025 年 3 月 7 日，深圳易储已完成增资扩股事项及股权变更事项的工商变更登记，并引入新股东及员工持股平台。

公司于 2025 年 3 月 12 日召开的第五届董事会第九十次会议和第五届监事会第六十二次会议审议通过了《关于公司向深圳易储增资涉及关联交易的议案》，因深圳易储业务发展需要，同意公司对深圳易储的认缴出资保持人民币 45,000 万元不变，并向深圳易储增加实缴出资人民币 25,000 万元。在本次增加实缴出资前，公司已向深圳易储实缴出资人民币 20,000 万元，本次增加实缴出资完成后，公司将向深圳易储实缴出资合计人民币 45,000 万元，公司持有深圳易储股权不发生改变。（详见公告：2025-029）

#### 2、关于公司 2025 年度第一期绿色中期票据（科创票据）发行完成的事项

2025 年 4 月 23 日，公司完成了 2025 年度第一期绿色中期票据（科创票据）的发行工作，债券名称：江西赣锋锂业集团股份有限公司 2025 年度第一期绿色中期票据（科创票据）；发行总额：80,000 万元人民币；发行期限：3 年。（详见公告：2025-053）

#### 3、关于董事会、监事会换届选举及聘任高级管理人员、审计监察部负责人、证券事务代表的事项

公司于 2025 年 4 月 28 日召开 2025 年第二次临时股东大会，选举产生了公司第六届董事会非独立董事 6 名、独立董事 4 名及第六届监事会非职工代表监事 2 名。上述人员与公司职工代表大会选举产生的职工代表监事 1 名，共同组成了公司第六届董事会、监事会。

2025 年 4 月 29 日召开第六届董事会第一次会议及第六届监事会第一次会议，选举产生了公司董事长、副董事长、监事会主席，并聘任了公司第六届高级管理人员、审计监察部负责人和证券事务代表。（详见公告：2025-059）

### 十四、公司子公司重大事项

适用 不适用

#### 关于赣锋锂电向其部分股东实施定向减资回购股份的事项

公司于 2025 年 3 月 12 日召开的第五届董事会第九十次会议审议通过了《关于控股子公司赣锋锂电向其部分股东实施定向减资回购股份的议案》，为巩固控股子公司赣锋锂电在公司锂生态上下游一体化战略布局中的重要定位，满足赣锋锂电的长期发展需求，方便推动赣锋锂电后续资本运作及融资安排，经过审慎评估，同意赣锋锂电拟用自有资金以定向减资回购的方式，回购部分股东持有的赣锋锂电股份。（详见公告：2025-030）

## 第六节 股份变动及股东情况

### 一、股份变动情况

#### 1、股份变动情况

单位：股

	本次变动前		本次变动增减（+，-）					本次变动后	
	数量	比例	发行新股	送股	公积金转股	其他	小计	数量	比例
一、有限售条件股份	404,871,903	20.07%				885,989	885,989	405,757,892	20.12%
1、国家持股									
2、国有法人持股									
3、其他内资持股	404,871,903	20.07%				885,989	885,989	405,757,892	20.12%
其中：境内法人持股									
境内自然人持股	404,871,903	20.07%				885,989	885,989	405,757,892	20.12%
4、外资持股									
其中：境外法人持股									
境外自然人持股									
二、无限售条件股份	1,612,295,876	79.93%				-885,989	-885,989	1,611,409,887	79.88%
1、人民币普通股	1,208,721,796	59.92%				-885,989	-885,989	1,207,835,807	59.88%
2、境内上市的外资股									
3、境外上市的外资股	403,574,080	20.01%						403,574,080	20.01%
4、其									

他									
三、股份总数	2,017,167,779	100.00%				0	0	2,017,167,779	100.00%

股份变动的原因

适用 不适用

股份变动的批准情况

适用 不适用

股份变动的过户情况

适用 不适用

股份回购的实施进展情况

适用 不适用

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
欧阳明	124,018	0	41,339	165,357	高管届满离任后 6 个月内锁定 100%	2025 年 10 月 28 日
邓招男	2,533,949	0	844,650	3,378,599	董事届满离任后 6 个月内锁定 100%	2025 年 10 月 28 日
合计	2,657,967	0	885,989	3,543,956	--	--

## 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	283,940（其中 A 股股东数 283,900 户，H 股股东数 40 户）	报告期末表决权恢复的优先股股东总数（如有）（参见注 8）	0					
持股 5%以上的股东或前 10 名股东持股情况（不含通过转融通出借股份）								
股东名称	股东性质	持股比例	报告期末持股数量	报告期内增减变动情况	持有有限售条件的股份数量	持有无限售条件的股份数量	质押、标记或冻结情况	
							股份状态	数量

HKSCC NOMINEE S LIMITED	其他	20.00%	403,501,406	-29,320	0	403,501,406	不适用	0
李良彬	境内自然人	18.77%	378,637,819	0	283,978,364	94,659,455	质押	94,770,000
王晓申	境内自然人	7.01%	141,460,966	0	106,095,724	35,365,242	质押	71,220,000
香港中央 结算有限 公司	境外法人	3.48%	70,113,558	-8,022,637	0	70,113,558	不适用	0
中国工商 银行股份 有限公司 —华泰柏 瑞沪深 300 交易型开 放式指数 证券投资 基金	其他	0.99%	20,063,176	566,460	0	20,063,176	不适用	0
黄闻	境内自然人	0.81%	16,349,805	0	0	16,349,805	不适用	0
沈海博	境内自然人	0.76%	15,296,915	0	11,472,686	3,824,229	质押	8,872,000
中国建设 银行股份 有限公司 —易方达 沪深 300 交易型开 放式指数 发起式证 券投资基 金	其他	0.71%	14,343,259	892,520	0	14,343,259	不适用	0
中国工商 银行股份 有限公司 —华夏沪 深 300 交 易型开放 式指数证 券投资基 金	其他	0.52%	10,518,407	1,577,840	0	10,518,407	不适用	0
中国银行 股份有限 公司—嘉 实沪深 300 交易型开 放式指数 证券投资 基金	其他	0.45%	9,065,004	593,367	0	9,065,004	不适用	0
战略投资者或一般法人 因配售新股成为前 10 名 股东的情况（如有） （参见注 3）	无							
上述股东关联关系或一 致行动的说明	1、公司实际控制人李良彬家族与其他前 10 名股东之间不存在关联关系，也不属于《上市公司股东持股变动信息披露管理办法》中规定的一致行动人；							

	2、本公司未知其他前十名股东之间是否存在关联关系，也未知是否属于一致行动人。		
上述股东涉及委托/受托表决权、放弃表决权情况的说明	不适用		
前 10 名股东中存在回购专户的特别说明（如有）（参见注 11）	无		
前 10 名无限售条件股东持股情况（不含通过转融通出借股份、高管锁定股）			
股东名称	报告期末持有无限售条件股份数量	股份种类	
		股份种类	数量
HKSCC NOMINEES LIMITED	403,501,406	境外上市外资股	403,501,406
李良彬	94,659,455	人民币普通股	94,659,455
香港中央结算有限公司	70,113,558	人民币普通股	70,113,558
王晓申	94,659,455	人民币普通股	94,659,455
中国工商银行股份有限公司—华泰柏瑞沪深 300 交易型开放式指数证券投资基金	14,343,259	人民币普通股	14,343,259
黄闻	16,349,805	人民币普通股	16,349,805
中国建设银行股份有限公司—易方达沪深 300 交易型开放式指数发起式证券投资基金	14,343,259	人民币普通股	14,343,259
中国工商银行股份有限公司—华夏沪深 300 交易型开放式指数证券投资基金	10,518,407	人民币普通股	10,518,407
中国银行股份有限公司—嘉实沪深 300 交易型开放式指数证券投资基金	9,065,004	人民币普通股	9,065,004
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）	6,882,393	人民币普通股	6,882,393
前 10 名无限售条件股东之间，以及前 10 名无限售条件股东和前 10 名股东之间关联关系或一致行动的说明	1、公司实际控制人李良彬家族与其他前 10 名股东之间不存在关联关系，也不属于《上市公司股东持股变动信息披露管理办法》中规定的一致行动人； 2、本公司未知其他前十名股东之间是否存在关联关系，也未知是否属于一致行动人。		
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）	不适用		

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

适用 不适用

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

适用 不适用

公司前 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 2024 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。

## 六、优先股相关情况

适用 不适用

报告期公司不存在优先股。

## 第七节 债券相关情况

适用 不适用

### 一、企业债券

适用 不适用

报告期公司不存在企业债券。

### 二、公司债券

适用 不适用

报告期公司不存在公司债券。

### 三、非金融企业债务融资工具

适用 不适用

#### 1、非金融企业债务融资工具基本信息

单位：万元

债券名称	债券简称	债券代码	发行日	起息日	到期日	债券余额	利率	还本付息方式	交易场所
江西赣锋锂业集团股份有限公司 2024 年度第一期短期融资券（科创票据）	24 赣锋锂业 CP001(科创票据)	042480624.IB	2024 年 12 月 13 日	2024 年 12 月 16 日	2025 年 12 月 16 日	75,000	1.86%	到期一次性还本付息	中国银行间市场交易商协会
江西赣锋锂业集团股份有限公司 2025 年度第一期绿色中期票据（科创票据）	25 赣锋锂业 MTN001（科创票据）	102501348.IB	2025 年 04 月 23 日	2025 年 04 月 24 日	2028 年 04 月 24 日	80,000	2.55%	采用单利按年付息，不计复利。每年付息一次，到期一次还本，最后一期利息随本金兑付一起支付	中国银行间市场交易商协会
投资者适当性安排（如有）	全国银行间债券市场的机构投资者（国家法律、法规禁止购买者除外）。								
适用的交易机制	通过银行间市场外汇交易中心本币交易系统，以询价方式与交易对手逐笔达成交易。								
是否存在终止上市交易的风险（如有）和应对措施	不存在终止上市交易的风险。								

逾期未偿还债券

适用 不适用

## 2、发行人或投资者选择权条款、投资者保护条款的触发和执行情况

适用 不适用

## 3、报告期内信用评级结果调整情况

适用 不适用

## 4、担保情况、偿债计划及其他偿债保障措施在报告期内的执行情况和变化情况及对债券投资者权益的影响

适用 不适用

## 四、可转换公司债券

适用 不适用

报告期公司不存在可转换公司债券。

## 五、报告期内合并报表范围亏损超过上年末净资产 10%

适用 不适用

## 六、截至报告期末公司近两年的主要会计数据和财务指标

单位：万元

项目	本报告期末	上年末	本报告期末比上年末增减
流动比率	0.7496	0.6948	7.89%
资产负债率	58.55%	52.80%	5.75%
速动比率	0.4775	0.4228	12.94%
EBITDA	71,306.29	17,344.73	311.11%
	本报告期	上年同期	本报告期比上年同期增减
扣除非经常性损益后净利润	-91,284.54	-16,039.11	469.14%
EBITDA 全部债务比	1.13%	0.19%	0.94%
利息保障倍数	-0.32	-0.92	-65.22%
现金利息保障倍数	1.40	8.91	-84.29%
EBITDA 利息保障倍数	0.96	0.16	500.00%
贷款偿还率	100.00%	100.00%	0.00%
利息偿付率	100.00%	100.00%	0.00%

## 第八节 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：江西赣锋锂业集团股份有限公司

2025 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	9,934,610,241.16	5,944,109,610.27
结算备付金		
拆出资金		
交易性金融资产	176,985,404.99	15,493,920.35
衍生金融资产	9,717,180.00	354,440.00
应收票据	31,393,092.27	
应收账款	3,802,575,206.53	3,967,481,271.47
应收款项融资	912,415,962.07	859,741,952.34
预付款项	782,488,882.28	316,264,522.92
应收保费		
应收分保账款		
应收分保合同准备金		
其他应收款	596,366,713.11	255,304,748.91
其中：应收利息		
应收股利		
买入返售金融资产		
存货	10,348,353,301.39	8,613,142,724.73
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	649,000,850.99	385,924,113.32
其他流动资产	1,259,863,530.35	1,645,060,483.72
流动资产合计	28,503,770,365.14	22,002,877,788.03
非流动资产：		

发放贷款和垫款		
债权投资	1,392,365,318.05	1,743,205,689.32
其他债权投资		
长期应收款	202,936,309.19	183,452,982.43
长期股权投资	11,483,080,736.47	13,326,784,643.34
其他权益工具投资	64,413,921.19	50,500,000.00
其他非流动金融资产	2,305,876,806.19	2,567,746,360.10
投资性房地产	5,677,913.07	6,017,660.39
固定资产	19,419,059,567.37	16,382,775,698.79
在建工程	18,639,212,121.50	19,352,263,776.76
生产性生物资产		
油气资产		
使用权资产	132,653,320.02	137,080,598.58
无形资产	21,477,098,839.53	21,539,333,992.82
其中：数据资源		
开发支出		
其中：数据资源		
商誉	182,010,569.66	182,010,569.66
长期待摊费用	650,268,014.42	462,451,538.67
递延所得税资产	1,224,910,744.40	1,163,054,199.23
其他非流动资产	1,906,344,227.69	1,732,742,499.17
非流动资产合计	79,085,908,408.75	78,829,420,209.26
资产总计	107,589,678,773.89	100,832,297,997.29
流动负债：		
短期借款	12,183,233,375.92	9,069,427,161.21
向中央银行借款		
拆入资金		
交易性金融负债		
衍生金融负债	8,308,602.28	32,384,811.30
应付票据	2,905,616,092.11	3,430,791,266.03
应付账款	10,740,772,672.08	8,766,290,819.95
预收款项		
合同负债	362,106,138.72	174,285,251.15
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	257,467,109.14	343,441,371.76
应交税费	233,176,202.17	307,263,647.70
其他应付款	2,155,270,058.72	1,815,479,979.59
其中：应付利息		
应付股利	302,575,166.85	

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	8,373,793,066.57	6,958,847,086.78
其他流动负债	803,868,547.28	771,706,255.57
流动负债合计	38,023,611,864.99	31,669,917,651.04
非流动负债：		
保险合同准备金		
长期借款	16,780,585,044.12	15,258,660,651.21
应付债券	1,149,380,233.65	354,499,240.95
其中：优先股		
永续债		
租赁负债	57,469,392.54	66,114,189.17
长期应付款	4,516,607,217.04	3,330,793,951.07
长期应付职工薪酬	19,748,921.10	17,868,101.64
预计负债	279,492,310.01	257,631,344.05
递延收益	725,613,383.18	700,269,919.38
递延所得税负债	1,068,941,212.74	1,243,212,719.71
其他非流动负债	373,319,437.05	345,433,281.80
非流动负债合计	24,971,157,151.43	21,574,483,398.98
负债合计	62,994,769,016.42	53,244,401,050.02
所有者权益：		
股本	2,017,167,779.00	2,017,167,779.00
其他权益工具		
其中：优先股		
永续债		
资本公积	9,727,117,748.96	10,348,652,693.91
减：库存股	525,529,001.46	560,839,551.46
其他综合收益	1,475,870,203.63	1,612,463,517.52
专项储备	39,448,371.78	44,422,426.03
盈余公积	3,113,583,889.50	3,113,583,889.50
一般风险准备		
未分配利润	24,373,122,411.36	25,206,936,844.61
归属于母公司所有者权益合计	40,220,781,402.77	41,782,387,599.11
少数股东权益	4,374,128,354.70	5,805,509,348.16
所有者权益合计	44,594,909,757.47	47,587,896,947.27
负债和所有者权益总计	107,589,678,773.89	100,832,297,997.29

法定代表人：李良彬 主管会计工作负责人：黄婷 会计机构负责人：宋洁瑕

## 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	3,910,113,778.05	2,367,056,214.11
交易性金融资产		
衍生金融资产		

应收票据		
应收账款	486,395,421.61	879,122,439.78
应收款项融资	478,597,201.88	424,279,121.46
预付款项	257,858,002.54	77,305,972.77
其他应收款	7,720,217,532.31	9,141,346,087.22
其中：应收利息		
应收股利		
存货	1,026,513,695.16	1,357,005,512.41
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	107,890,136.99	106,344,383.56
其他流动资产	139,889,267.07	353,111,948.48
流动资产合计	14,127,475,035.61	14,705,571,679.79
非流动资产：		
债权投资	998,119,227.44	460,140,410.96
其他债权投资		
长期应收款		
长期股权投资	39,056,219,688.32	36,744,648,013.27
其他权益工具投资		
其他非流动金融资产	497,213,607.84	541,868,886.60
投资性房地产	4,816,035.76	5,012,709.73
固定资产	1,539,408,226.70	1,584,178,057.95
在建工程	169,258,752.74	190,158,240.92
生产性生物资产		
油气资产		
使用权资产		
无形资产	144,944,105.83	146,907,011.95
其中：数据资源		
开发支出		
其中：数据资源		
商誉		
长期待摊费用	10,742,568.55	12,266,636.35
递延所得税资产	133,719,105.39	150,714,613.68
其他非流动资产	741,506,398.57	188,000,919.12
非流动资产合计	43,295,947,717.14	40,023,895,500.53
资产总计	57,423,422,752.75	54,729,467,180.32
流动负债：		
短期借款	5,821,896,327.92	3,996,086,579.40
交易性金融负债		
衍生金融负债	783,018.87	
应付票据	745,335,869.44	972,817,782.00

应付账款	207,366,129.56	599,158,856.86
预收款项		
合同负债	19,273,661.19	5,903,768.81
应付职工薪酬	25,640,237.48	37,815,590.18
应交税费	20,240,595.05	18,900,863.93
其他应付款	2,471,364,163.27	2,975,937,061.84
其中：应付利息		
应付股利	302,575,166.85	
持有待售负债		
一年内到期的非流动负债	5,378,015,449.72	4,786,989,592.23
其他流动负债	756,794,749.25	749,049,172.92
流动负债合计	15,446,710,201.75	14,142,659,268.17
非流动负债：		
长期借款	11,319,890,000.00	10,576,980,000.00
应付债券	795,499,999.99	
其中：优先股		
永续债		
租赁负债		
长期应付款		
长期应付职工薪酬	2,257,500.00	2,920,500.00
预计负债		
递延收益	46,137,121.81	37,058,474.63
递延所得税负债		
其他非流动负债		
非流动负债合计	12,163,784,621.80	10,616,958,974.63
负债合计	27,610,494,823.55	24,759,618,242.80
所有者权益：		
股本	2,017,167,779.00	2,017,167,779.00
其他权益工具		
其中：优先股		
永续债		
资本公积	12,109,537,846.51	12,099,963,715.22
减：库存股	525,529,001.46	560,839,551.46
其他综合收益	13,620,406.04	8,346,236.34
专项储备	23,140,691.21	27,683,018.86
盈余公积	3,113,583,889.50	3,113,583,889.50
未分配利润	13,061,406,318.40	13,263,943,850.06
所有者权益合计	29,812,927,929.20	29,969,848,937.52
负债和所有者权益总计	57,423,422,752.75	54,729,467,180.32

### 3、合并利润表

单位：元

项目	2025 年半年度	2024 年半年度
一、营业总收入	8,376,096,469.08	9,588,814,082.87
其中：营业收入	8,376,096,469.08	9,588,814,082.87

利息收入		
已赚保费		
手续费及佣金收入		
二、营业总成本	9,351,229,011.81	10,282,196,764.98
其中：营业成本	7,443,210,480.43	8,553,148,151.66
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	93,349,195.17	41,918,060.10
销售费用	85,440,975.95	68,394,837.22
管理费用	572,026,162.29	570,532,123.10
研发费用	433,662,992.99	459,114,763.62
财务费用	723,539,204.98	589,088,829.28
其中：利息费用	703,881,495.83	506,782,935.98
利息收入	148,035,479.75	176,668,486.83
加：其他收益	193,634,360.42	267,367,433.51
投资收益（损失以“—”号填列）	314,417,223.58	381,548,770.06
其中：对联营企业和合营企业的投资收益	-245,064,999.00	351,636,137.68
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）	-277,690,479.64	-873,885,551.99
信用减值损失（损失以“—”号填列）	-1,290,787.66	-5,337,359.14
资产减值损失（损失以“—”号填列）	-194,644,485.13	-82,627,076.75
资产处置收益（损失以“—”号填列）	-25,303.59	5,199.07
三、营业利润（亏损以“—”号填列）	-940,732,014.75	-1,006,311,267.35
加：营业外收入	9,774,796.23	5,074,075.01
减：营业外支出	7,667,623.93	4,285,141.89
四、利润总额（亏损总额以“—”号填列）	-938,624,842.45	-1,005,522,334.23
减：所得税费用	-157,215,413.32	60,515,474.59
五、净利润（净亏损以“—”号填列）	-781,409,429.13	-1,066,037,808.82
（一）按经营持续性分类		

1.持续经营净利润（净亏损以“—”号填列）	-781,409,429.13	-1,066,037,808.82
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）	-531,239,266.40	-760,376,878.19
2.少数股东损益（净亏损以“—”号填列）	-250,170,162.73	-305,660,930.63
六、其他综合收益的税后净额	-156,948,007.78	197,915,351.15
归属母公司所有者的其他综合收益的税后净额	-136,593,313.89	177,481,897.17
（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	-136,593,313.89	177,481,897.17
1.权益法下可转损益的其他综合收益	4,822,595.52	-637,190.91
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	-18,838,254.09	
6.外币财务报表折算差额	-123,554,251.09	175,861,489.58
7.其他	976,595.77	2,257,598.50
归属于少数股东的其他综合收益的税后净额	-20,354,693.89	20,433,453.98
七、综合收益总额	-938,357,436.91	-868,122,457.67
归属于母公司所有者的综合收益总额	-667,832,580.29	-582,894,981.02
归属于少数股东的综合收益总额	-270,524,856.62	-285,227,476.65
八、每股收益：		
（一）基本每股收益	-0.27	-0.38
（二）稀释每股收益	-0.27	-0.38

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

法定代表人：李良彬 主管会计工作负责人：黄婷 会计机构负责人：宋洁瑕

#### 4、母公司利润表

单位：元

项目	2025 年半年度	2024 年半年度
一、营业收入	3,183,992,328.77	5,153,256,833.51
减：营业成本	3,099,475,725.12	4,418,177,987.39
税金及附加	8,149,302.12	9,187,793.43
销售费用	3,752,436.70	14,798,351.27

管理费用	82,543,849.82	118,829,215.68
研发费用	86,260,764.90	165,296,346.72
财务费用	274,419,485.19	264,673,869.28
其中：利息费用	277,363,003.63	294,501,959.96
利息收入	23,391,275.60	63,895,444.54
加：其他收益	65,346,928.34	104,644,767.83
投资收益（损失以“—”号填列）	445,288,833.17	5,078,306.11
其中：对联营企业和合营企业的投资收益	-14,060,428.31	2,193,177.19
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）	20,526,890.56	-24,899,261.12
信用减值损失（损失以“—”号填列）	-4,762,277.29	-1,012,965.92
资产减值损失（损失以“—”号填列）	-36,879,644.90	-1,399,957.81
资产处置收益（损失以“—”号填列）		
二、营业利润（亏损以“—”号填列）	118,911,494.80	244,704,158.83
加：营业外收入	3,064,580.24	373,459.66
减：营业外支出	1,510,244.90	1,380,472.92
三、利润总额（亏损总额以“—”号填列）	120,465,830.14	243,697,145.57
减：所得税费用	20,428,194.95	-18,590,304.80
四、净利润（净亏损以“—”号填列）	100,037,635.19	262,287,450.37
（一）持续经营净利润（净亏损以“—”号填列）	100,037,635.19	262,287,450.37
（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	5,274,169.70	-770,109.16
（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	5,274,169.70	-770,109.16
1.权益法下可转损益的其他综合收益	5,274,169.70	-770,109.16
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	105,311,804.89	261,517,341.21
七、每股收益：		
（一）基本每股收益		
（二）稀释每股收益		

## 5、合并现金流量表

单位：元

项目	2025 年半年度	2024 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	7,052,941,182.51	9,821,796,344.71
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	405,875,281.14	83,560,394.65
收到其他与经营活动有关的现金	249,976,634.40	424,163,951.65
经营活动现金流入小计	7,708,793,098.05	10,329,520,691.01
购买商品、接受劳务支付的现金	5,603,527,388.89	4,484,415,410.36
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	1,224,214,221.25	1,031,997,296.48
支付的各项税费	356,408,966.98	524,079,991.92
支付其他与经营活动有关的现金	224,297,910.76	346,528,881.98
经营活动现金流出小计	7,408,448,487.88	6,387,021,580.74
经营活动产生的现金流量净额	300,344,610.17	3,942,499,110.27
二、投资活动产生的现金流量：		
收回投资收到的现金	915,617,404.71	544,744,836.05
取得投资收益收到的现金	1,286,347,200.51	38,959,700.95
处置固定资产、无形资产和其他长期资产收回的现金净额	5,618,702.49	7,116,332.43
处置子公司及其他营业单位收到的现金净额	185,954,058.68	
收到其他与投资活动有关的现金	23,292,134.26	10,780,965.27
投资活动现金流入小计	2,416,829,500.65	601,601,834.70
购建固定资产、无形资产和其他长	4,370,837,532.00	4,561,718,630.65

期资产支付的现金		
投资支付的现金	164,125,086.29	1,333,658,924.22
质押贷款净增加额		
取得子公司及其他营业单位支付的现金净额		679,477,229.31
支付其他与投资活动有关的现金	62,911,781.22	40,000,000.00
投资活动现金流出小计	4,597,874,399.51	6,614,854,784.18
投资活动产生的现金流量净额	-2,181,044,898.86	-6,013,252,949.48
三、筹资活动产生的现金流量：		
吸收投资收到的现金	89,500,000.00	25,000,000.00
其中：子公司吸收少数股东投资收到的现金	89,500,000.00	25,000,000.00
取得借款收到的现金	16,039,123,445.49	7,769,786,452.32
收到其他与筹资活动有关的现金		110,986,297.91
筹资活动现金流入小计	16,128,623,445.49	7,905,772,750.23
偿还债务支付的现金	8,055,554,886.39	5,706,311,436.36
分配股利、利润或偿付利息支付的现金	502,624,476.54	312,790,746.50
其中：子公司支付给少数股东的股利、利润		
支付其他与筹资活动有关的现金	1,614,503,991.93	854,207,107.47
筹资活动现金流出小计	10,172,683,354.86	6,873,309,290.33
筹资活动产生的现金流量净额	5,955,940,090.63	1,032,463,459.90
四、汇率变动对现金及现金等价物的影响	454,402.11	4,644,828.87
五、现金及现金等价物净增加额	4,075,694,204.05	-1,033,645,550.44
加：期初现金及现金等价物余额	5,641,238,144.87	9,293,731,995.27
六、期末现金及现金等价物余额	9,716,932,348.92	8,260,086,444.83

## 6、母公司现金流量表

单位：元

项目	2025 年半年度	2024 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	4,579,926,993.43	7,454,315,335.76
收到的税费返还	135,297,031.13	
收到其他与经营活动有关的现金	68,743,191.59	231,370,548.53
经营活动现金流入小计	4,783,967,216.15	7,685,685,884.29
购买商品、接受劳务支付的现金	4,068,314,596.01	3,164,799,881.37
支付给职工以及为职工支付的现金	89,325,981.75	106,405,583.90
支付的各项税费	15,245,307.04	393,813,414.07
支付其他与经营活动有关的现金	51,208,236.88	35,093,143.48
经营活动现金流出小计	4,224,094,121.68	3,700,112,022.82
经营活动产生的现金流量净额	559,873,094.47	3,985,573,861.47
二、投资活动产生的现金流量：		
收回投资收到的现金	274,531,430.80	26,301,603.77
取得投资收益收到的现金	8,967,008.50	38,959,700.95
处置固定资产、无形资产和其他长期资产收回的现金净额	1,097,128.41	14,232,852.89
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	1,829,030,951.28	
投资活动现金流入小计	2,113,626,518.99	79,494,157.61
购建固定资产、无形资产和其他长期资产支付的现金	40,752,826.65	299,377,379.87

投资支付的现金	2,315,587,852.08	2,911,151,693.30
取得子公司及其他营业单位支付的现金净额	450,000,000.00	620,001.00
支付其他与投资活动有关的现金	1,270,000,000.00	670,717,614.12
投资活动现金流出小计	4,076,340,678.73	3,881,866,688.29
投资活动产生的现金流量净额	-1,962,714,159.74	-3,802,372,530.68
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	8,731,512,564.92	6,093,123,539.34
收到其他与筹资活动有关的现金		
筹资活动现金流入小计	8,731,512,564.92	6,093,123,539.34
偿还债务支付的现金	4,775,009,887.21	3,958,350,914.20
分配股利、利润或偿付利息支付的现金	271,488,168.15	281,554,938.44
支付其他与筹资活动有关的现金	738,445,000.00	2,508,476,202.58
筹资活动现金流出小计	5,784,943,055.36	6,748,382,055.22
筹资活动产生的现金流量净额	2,946,569,509.56	-655,258,515.88
四、汇率变动对现金及现金等价物的影响	-670,880.35	657,460.22
五、现金及现金等价物净增加额	1,543,057,563.94	-471,399,724.87
加：期初现金及现金等价物余额	2,367,056,214.11	4,389,564,047.34
六、期末现金及现金等价物余额	3,910,113,778.05	3,918,164,322.47

## 7、合并所有者权益变动表

本期金额

单位：元

项目	2025 年半年度														
	归属于母公司所有者权益													少数股东权益	所有者权益合计
	股本	其他权益工具			资本公积	减：库存股	其他综合收益	专项储备	盈余公积	一般风险准备	未分配利润	其他	小计		
	优先股	永续债	其他												
一、上年期末余额	2,017,716,777.90				10,348,652,693.91	560,839,551.46	1,612,463,517.52	44,422,426.03	3,113,583,889.50		25,206,936,844.61		41,782,387,599.11	5,805,509,348.16	47,587,896,947.27
加：会计政策变更															
前期差错更正															
其他															
二、本年期初余额	2,017,716,777.90				10,348,652,693.91	560,839,551.46	1,612,463,517.52	44,422,426.03	3,113,583,889.50		25,206,936,844.61		41,782,387,599.11	5,805,509,348.16	47,587,896,947.27
三、本期增减变动金额（减少以“—”					621,534,	35,310,5	136,593,	4,974,05			833,814,		1,561,60	1,431,38	2,992,98

”号填列)					944. 95	50.0 0	313. 89	4.25			433. 25		6,19 6.34	0,99 3.46	7,18 9.80
(一) 综合 收益总额							- 136, 593, 313. 89				- 531, 239, 266. 40		- 667, 832, 580. 29	- 270, 524, 856. 62	- 938, 357, 436. 91
(二) 所有 者投入和减 少资本					- 285, 671, 161. 35	- 35,3 10,5 50.0 0							- 250, 360, 611. 35	- 1,16 0,85 6,13 6.84	- 1,41 1,21 6,74 8.19
1. 所有者 投入的普通 股													89,5 00,0 00.0 0	89,5 00,0 00.0 0	
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					21,5 99,1 92.7 6	- 35,3 10,5 50.0 0							56,9 09,7 42.7 6	56,9 09,7 42.7 6	
4. 其他					- 307, 270, 354. 11								- 307, 270, 354. 11	- 1,25 0,35 6,13 6.84	- 1,55 7,62 6,49 0.95
(三) 利润 分配											- 302, 575, 166. 85		- 302, 575, 166. 85		- 302, 575, 166. 85
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											- 302, 575, 166. 85		- 302, 575, 166. 85		- 302, 575, 166. 85
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. 本期提取															
2. 本期使用															
(六) 其他															
四、本期末余额	2,017,779.00				9,727,748.96	525,529,001.46	1,475,870,203.63	39,448,371.78	3,113,583,889.50		24,373,122,411.36		40,220,783,607.7	4,374,128,354.70	44,594,909,757.7

上年金额

单位：元

项目	2024 年半年度														
	归属于母公司所有者权益													少数股东权益	所有者权益合计
	股本	其他权益工具			资本公积	减：库存股	其他综合收益	专项储备	盈余公积	一般风险准备	未分配利润	其他	小计		
	优先股	永续债	其他												
一、上年期末余额	2,017,779.00				12,131,390,664.52	350,141,325.32	1,192,628,965.52	38,921,217.46	1,008,583,889.50		30,995,555,842.70		47,034,107,033.38	5,281,755,743.38	52,315,862,776.6
加：会计政策变更															
前期差错更正															
其他															
二、本年初余额	2,017,779.00				12,131,390,664.52	350,141,325.32	1,192,628,965.52	38,921,217.46	1,008,583,889.50		30,995,555,842.70		47,034,107,033.38	5,281,755,743.38	52,315,862,776.6

	7,77 9.00				90,6 64.5 2	325. 32	8,96 5.52	17.4 6	3,88 9.50		55,8 42.7 0		07,0 33.3 8	5,74 3.38	62,7 76.7 6
三、本期增 减变动金额 (减少以“— ”号填列)					- 333, 336, 876. 18	196, 876, 202. 58	177, 481, 897. 17	1,24 2,97 3.87			- 2,37 4,11 1,10 1.39		- 2,72 5,59 9,30 9.11	2,99 8,86 9,84 8.43	273, 270, 539. 32
(一) 综合 收益总额							177, 481, 897. 17				- 760, 376, 878. 19		- 582, 894, 981. 02	- 285, 227, 476. 65	- 868, 122, 457. 67
(二) 所有 者投入和减 少资本					- 401, 736, 399. 44	196, 876, 202. 58							- 598, 612, 602. 02	3,28 4,09 7,32 5.08	2,68 5,48 4,72 3.06
1. 所有者 投入的普通 股														68,9 80,0 00.0 0	68,9 80,0 00.0 0
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					147, 579, 760. 45								147, 579, 760. 45	1,88 5,02 6.27	149, 464, 786. 72
4. 其他					- 549, 316, 159. 89	196, 876, 202. 58							- 746, 192, 362. 47	3,21 3,23 2,29 8.81	2,46 7,03 9,93 6.34
(三) 利润 分配											- 1,61 3,73 4,22 3.20		- 1,61 3,73 4,22 3.20		- 1,61 3,73 4,22 3.20
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											- 1,61 3,73 4,22 3.20		- 1,61 3,73 4,22 3.20		- 1,61 3,73 4,22 3.20
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)															



二、本年期初余额	2,017,167,779.00				12,099,963,715.22	560,839,551.46	8,346,236.34	27,683,018.86	3,113,583,889.50	13,263,943,850.06		29,969,848,937.52
三、本期增减变动金额（减少以“－”号填列）					9,574,131.29	-35,310,550.00	5,274,169.70	-4,542,327.65		-202,537,531.66		-156,921,008.32
（一）综合收益总额							5,274,169.70			100,037,635.19		105,311,804.89
（二）所有者投入和减少资本					7,500,241.02	-35,310,550.00						42,810,791.02
1．所有者投入的普通股												
2．其他权益工具持有者投入资本												
3．股份支付计入所有者权益的金额					21,599,192.76	-35,310,550.00						56,909,742.76
4．其他					-14,098,951.74							-14,098,951.74
（三）利润分配										-302,575,166.85		-302,575,166.85
1．提取盈余公积												
2．对所有者（或股东）的分配										-302,575,166.85		-302,575,166.85
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								-				-
								4,542,327.65				4,542,327.65
1. 本期提取								8,824,010.04				8,824,010.04
2. 本期使用								13,366,337.69				13,366,337.69
(六) 其他					2,073,890.27							2,073,890.27
四、本期末余额	2,017,167,779.00				12,109,537,846.51	525,529,001.46	13,620,406.04	23,140,691.21	3,113,583,889.50	13,061,406,318.40		29,812,927,929.20

上年金额

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	2,017,167,779.00				12,061,877,860.54	350,141,325.32	13,077,626.90	23,583,765.96	1,008,583,889.50	17,125,896,672.92		31,900,046,269.50
加：会计政策变更												
前期差错更正												
其他												
二、本年初余额	2,017,167,779.00				12,061,877,860.54	350,141,325.32	13,077,626.90	23,583,765.96	1,008,583,889.50	17,125,896,672.92		31,900,046,269.50
三、本期增减变动金额（减少以“—”号填列）					144,807,819.83	196,876,202.58	-770,109.16	208,358.34		-1,351,446,772.83		-1,404,076,906.40
(一) 综合收益总额							-770,109.16			262,287,450.37		261,517,341.21
(二) 所有者投入和减少资本					149,464,786.72	196,876,202.58						-47,411,415.00

												86
1. 所有者投入的普通股												
2. 其他权益工具持有者投入资本												
3. 股份支付计入所有者权益的金额					149,464,786.72							149,464,786.72
4. 其他						196,876,202.58						-196,876,202.58
(三) 利润分配										-1,613,734,223.20		-1,613,734,223.20
1. 提取盈余公积												
2. 对所有者（或股东）的分配										-1,613,734,223.20		-1,613,734,223.20
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										18,322,646.94		18,322,646.94
2. 本期使用										18,114,288.60		18,114,288.60

(六) 其他					- 4,656, 966.8 9							- 4,656, 966.8 9
四、本期期末余额	2,017, 167,7 79.00				12,20 6,685, 680.3 7	547,0 17,52 7.90	12,30 7,517. 74	23,79 2,124. 30	1,008, 583,8 89.50	15,77 4,449, 900.0 9		30,49 5,969, 363.1 0

### 三、公司基本情况

江西赣锋锂业集团股份有限公司（以下简称“本公司”或“公司”），前身系由李良彬和李华彪于 2000 年 3 月 2 日共同出资设立的江西赣锋锂业有限公司，营业期限至 2027 年 6 月 17 日。根据本公司各股东于 2007 年 10 月 15 日做出股东大会决议，以 2007 年 6 月 30 日为基准日，将江西赣锋锂业有限公司整体设立为股份有限公司。经中国证券监督管理委员会“证监许可[2010]870 号文”核准，2010 年 8 月本公司向社会公开发行人民币普通股股票 25,000,000 股，并在深圳证券交易所上市。根据本公司 2018 年第一次临时股东大会决议，并经中国证券监督管理委员会证监许可[2018]970 号文《关于核准江西赣锋锂业股份有限公司发行境外上市外资股的批复》核准，2018 年 10 月本公司公开发行 200,185,800 股 H 股股票。截至 2025 年 06 月 30 日，本公司 H 股累计发行股本总数 403,574,080 股，A 股累计发行股本总数 1,613,593,699 股，总股本为人民币 2,017,167,779 元。本公司注册地及总部地址为：江西省新余市。

本公司及下属子公司（以下简称“本集团”或“集团”）主要经营活动为：危险化学品经营，危险化学品生产。（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：货物进出口，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），化工产品销售（不含许可类化工产品），常用有色金属冶炼，有色金属合金制造，有色金属合金销售，电池制造，资源再生利用技术研发，新材料技术推广服务，工程和技术研究和试验发展，以自有资金从事投资活动（除许可业务外,可自主依法经营法律法规非禁止或限制的项目）；锂矿勘探及开采等。

本公司的实际控制人为李良彬先生及其家族。

本财务报表业经公司董事会于 2025 年 8 月 22 日批准报出。

### 四、财务报表的编制基础

#### 1、编制基础

本财务报表按照财政部颁布的《企业会计准则——基本准则》以及其后颁布及修订的具体会计准则、应用指南、解释以及其他相关规定（统称“企业会计准则”）编制，此外，本财务报表还按照《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》披露有关财务信息。

#### 2、持续经营

本财务报表以持续经营为基础列报。

于 2025 年 06 月 30 日，本集团的流动负债超过流动资产人民币 9,519,841,499.85 元。本公司认为，根据本集团现金流量安排、尚未使用的银行及其他金融机构融资授信额度以及基于本集团的信用历史预计可使用的来自于银行和其他金融机构的其他资金来源，本集团能够于其目前能力水平内继续营运，且预期本集团于未来十二个月将有充足流动资金支付营运所需资金及偿还到期债务。因此，本财务报表按持续经营基础编制。

### 五、重要会计政策及会计估计

具体会计政策和会计估计提示：

本集团根据实际生产经营特点制定了具体会计政策和会计估计，主要体现在应收款项坏账准备、存货计价方法、存货跌价准备、固定资产折旧、无形资产摊销、开发阶段支出资本化条件、收入确认和计量等。

## 1、遵循企业会计准则的声明

本财务报表符合企业会计准则的要求，真实、完整地反映了本公司及本集团于 2025 年 06 月 30 日的财务状况以及 2025 上半年度的经营成果和现金流量。

## 2、会计期间

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

## 3、营业周期

本集团营业周期为 12 个月。

## 4、记账本位币

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

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

## 5、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
重要的在建工程	单个项目预算占集团期末净资产 10%以上
存在重要少数股东权益的子公司	非全资子公司期末少数股东权益占集团期末净资产 4%以上，或净利润占集团净利润 10%以上
重要的合营企业或联营企业	合营企业或联营企业的长期股权投资账面价值占集团期末净资产的 5%以上，或长期股权投资权益法下投资损益占集团合并净利润的 10%以上

## 6、同一控制下和非同一控制下企业合并的会计处理方法

企业合并分为同一控制下企业合并和非同一控制下企业合并。

### (1) 同一控制下企业合并

参与合并的企业在合并前后均受同一方或相同的多方最终控制，且该控制并非暂时性的，为同一控制下的企业合并。

合并方在同一控制下企业合并中取得的资产和负债（包括最终控制方收购被合并方而形成的商誉），按合并日在最终控制方财务报表中的账面价值为基础进行相关会计处理。合并方取得的净资产账面价值与支付的合并对价的账面价值（或发行股份面值总额）的差额，调整资本公积中的股本溢价及原制度资本公积转入的余额，不足冲减的则调整留存收益。

### (2) 非同一控制下的企业合并

参与合并的企业在合并前后不受同一方或相同的多方最终控制的，为非同一控制下的企业合并。

非同一控制下企业合并中所取得的被购买方可辨认资产、负债及或有负债在收购日以公允价值计量。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，并以成本减去累计减值损失进行后续计量。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，对取得的被购买方各项可辨认资产、负债及或有负债的公允价值以及合并成本的计量进行复核，复核后合并成本仍小于合并中取得的被购买方可辨认净资产公允价值份额的，其差额计入当期损益。

## 7、控制的判断标准和合并财务报表的编制方法

合并财务报表的合并范围以控制为基础确定，包括本公司及全部子公司的财务报表。子公司，是指被本公司控制的主体（含企业、被投资单位中可分割的部分，以及本公司所控制的结构化主体等）。当且仅当投资方具备下列三要素时，投资方能够控制被投资方：投资方拥有对被投资方的权力；因参与被投资方的相关活动而享有可变回报；有能力运用对被投资方的权力影响其回报金额。

子公司与本公司采用的会计政策或会计期间不一致的，在编制合并财务报表时，按照本公司的会计政策和会计期间对子公司财务报表进行必要的调整。本集团内部各公司之间的所有交易产生的资产、负债、权益、收入、费用和现金流量于合并时全额抵销。

子公司少数股东分担的当期亏损超过了少数股东在该子公司期初股东权益中所享有的份额的，其余部分冲减少数股东权益。

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

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

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

不丧失控制权情况下，少数股东权益发生变化作为权益性交易。

## 8、合营安排分类及共同经营会计处理方法

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

合营方确认其与共同经营中利益份额相关的下列项目：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。

## 9、现金及现金等价物的确定标准

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

## 10、外币业务和外币报表折算

本集团对于发生的外币交易，将外币金额折算为记账本位币金额。

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

非货币性项目的性质计入当期损益或其他综合收益。

对于境外经营，本集团在编制财务报表时将其记账本位币折算为人民币：对资产负债表中的资产和负债项目，采用资产负债表日的即期汇率折算，股东权益项目除“未分配利润”项目外，其他项目采用发生时的即期汇率折算；利润表中的收入和费用项目，采用交易发生当期平均汇率折算（除非汇率波动使得采用该汇率折算不适当，则采用交易发生日的即期汇率折算）。按照上述折算产生的外币财务报表折算差额，确认为其他综合收益。处置境外经营时，将与该境外经营相关的其他综合收益转入处置当期损益，部分处置的按处置比例计算。

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

## 11、金融工具

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

### （1）金融工具的确认和终止确认

本集团于成为金融工具合同的一方时确认一项金融资产或金融负债。

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

1) 收取金融资产现金流量的权利届满；

2) 转移了收取金融资产现金流量的权利，或在“过手协议”下承担了及时将收取的现金流量全额支付给第三方的义务；并且实质上转让了金融资产所有权上几乎所有的风险和报酬，或者，虽然实质上既没有转移也没有保留金融资产所有权上几乎所有的风险和报酬，但放弃了对该金融资产的控制。

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

以常规方式买卖金融资产，按交易日会计进行确认和终止确认。以常规方式买卖金融资产，是指按照合同规定购买或出售金融资产，并且该合同条款规定，根据通常由法规或市场惯例所确定的时间安排来交付金融资产。交易日，是指本集团承诺买入或卖出金融资产的日期。

### （2）金融资产分类和计量

本集团的金融资产于初始确认时根据本集团管理金融资产的业务模式和金融资产的合同现金流量特征分类为：以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。当且仅当本集团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。

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：

1) 以摊余成本计量的债务工具投资

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

2) 以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的债务工具投资

金融资产同时符合下列条件的，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：本集团管理该金融资产的业务模式是既以收取合同现金流量为目标又以出售金融资产为目标；该金融资产的合同条款规定，在特定日期产生的现金流量仅为对本金和以未偿付本金金额为基础的利息的支付。此类金融资产采用实际利率法确认利息收入。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。当金融资产终止确认时，之前

计入其他综合收益的累计利得或损失从其他综合收益转出，计入当期损益。

### 3) 以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的权益工具投资

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

### 4) 以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融资产

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

## (3) 金融负债分类和计量

本集团的金融负债于初始确认时分类为：以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融负债、以摊余成本计量的金融负债。对于以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融负债，相关交易费用直接计入当期损益，以摊余成本计量的金融负债的相关交易费用计入其初始确认金额。

金融负债的后续计量取决于其分类：

### 1) 以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融负债

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

### 2) 以摊余成本计量的金融负债

对于此类金融负债，采用实际利率法，按照摊余成本进行后续计量。

## (4) 金融工具减值

### 1) 预期信用损失的确定方法及会计处理方法

本集团以预期信用损失为基础，对以摊余成本计量的金融资产、以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的债务工具投资进行减值处理并确认损失准备。

对于不含重大融资成分的应收款项以及合同资产，本集团运用简化计量方法，按照相当于整个存续期内的预期信用损失金额计量损失准备。

对于租赁应收款、包含重大融资成分的应收款项以及合同资产，本集团选择运用简化计量方法，按照相当于整个存续期内的预期信用损失金额计量损失准备。

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

关于本集团对信用风险显著增加判断标准、已发生信用减值资产的定义等披露参见本附注十二、与金融工具相关的风险。

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

## 2) 按照信用风险特征组合计提减值准备的组合类别及确定依据

本集团考虑了不同客户的信用风险特征，以共同风险特征为依据，以逾期账龄组合为基础评估应收款项的预期信用损失。

## 3) 基于账龄确认信用风险特征组合的账龄计算方法

本集团根据合同约定收款日计算逾期账龄。

## 4) 按照单项计提坏账减值准备的单项计提判断标准

若某一对手方信用风险特征与组合中其他对手方显著不同，对应收该对手方款项按照单项计提损失准备。

## 5) 减值准备的核销

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

## (5) 金融工具抵销

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

## (6) 衍生金融工具

本集团使用衍生金融工具，例如以外汇远期合同、商品远期合同和利率互换，分别对汇率风险、商品价格风险和利率风险进行套期。衍生金融工具初始以衍生交易合同签订当日的公允价值进行计量，并以其公允价值进行后续计量。公允价值为正数的衍生金融工具确认为一项资产，公允价值为负数的确认为一项负债。除与套期会计有关外，衍生工具公允价值变动产生的利得或损失直接计入当期损益。

## (7) 金融资产转移

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

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

通过对所转移金融资产提供财务担保方式继续涉入的，按照金融资产的账面价值和财务担保金额两者之中的较低者，确认继续涉入形成的资产。财务担保金额，是指所收到的对价中，将被要求偿还的最高金额。

**12、应收票据**

应收票据的预期信用损失的确定方法及会计处理方法见本附注五、11、金融工具。

**13、应收账款**

应收账款的预期信用损失的确定方法及会计处理方法见本附注五、11、金融工具。

**14、应收款项融资**

本集团对应收票据管理的业务模式既以收取合同现金流为目标又以出售为目标，因此分类为以公允价值且其变动计入其他综合收益的金融资产，列报为应收款项融资。

**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

其他应收款的预期信用损失的确定方法及会计处理方法见本附注五、11、金融工具。

## 16、合同资产

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

在客户实际支付合同对价或在该对价到期应付之前，已向客户转让商品或服务而有权收取对价的权利（且该权利取决于时间流逝之外的其他因素），确认为合同资产；后续取得无条件收款权时，转为应收款项。

## 17、存货

存货包括原材料、在产品、库存商品、周转材料等。

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

存货的盘存制度采用永续盘存制。

于资产负债表日，存货按照成本与可变现净值孰低计量，对成本高于可变现净值的，计提存货跌价准备，计入当期损益。可变现净值，是指在日常活动中，存货的估计售价减去至完工时估计将要发生的成本、估计的销售费用以及相关税费后的金额。计提存货跌价准备时，按单个存货项目计提。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，合并计提存货跌价准备。

归类为流动资产的合同履约成本列示于存货。

## 18、持有待售资产

## 19、债权投资

债权投资的预期信用损失的确定方法及会计处理方法见本附注五、11、金融工具。

## 20、其他债权投资

其他债权投资的预期信用损失的确定方法及会计处理方法见本附注五、11、金融工具。

## 21、长期应收款

长期应收款的预期信用损失的确定方法及会计处理方法见本附注五、11、金融工具。

## 22、长期股权投资

长期股权投资包括对子公司、合营企业和联营企业的权益性投资。

长期股权投资在取得时以初始投资成本进行初始计量。通过同一控制下企业合并取得的长期股权投资，以合并日取得被合并方所有者权益在最终控制方合并财务报表中的账面价值的份额作为初始投资成本；初始投资成本与合并对价账面价值之间差额，调整资本公积（不足冲减的，冲减留存收益）。通过非同一控制下企业合并取得的长期股权投资，以合并成本作为初始投资成本（通过多次交易分步实现非同一控制下企业合并的，以购买日之前所持被购买方的股权投资的账面价值与购买日新增投资成本之和作为初始投资成本）。除企业合并形成的长期股权投资以外方式取得的长期股权投资，按照下列方法确定初始投资成本：支付现金取得的，以实际支付的购买价款及与取得长期股权投资直接相关的费用、税金及其他必要支出作为初始投资成本；发行权益性证券取得的，以发行权益性证券的公允价值作为初始投资成本。

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

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

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

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

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

## 23、投资性房地产

投资性房地产计量模式

成本法计量

折旧或摊销方法

投资性房地产，是指为赚取租金或资本增值，或两者兼有而持有的房地产。

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

本集团采用成本模式对投资性房地产进行后续计量。对于出租用建筑物采用与本集团固定资产相同的折旧政策，出租用土地使用权按与无形资产相同的摊销政策执行。

## 24、固定资产

### (1) 确认条件

固定资产仅在与其有关的经济利益很可能流入本集团，且其成本能够可靠地计量时才予以确认。与固定资产有关的后续支出，符合该确认条件的，计入固定资产成本，并终止确认被替换部分的账面价值；否则，在发生时计入当期损益。固定资产按照成本进行初始计量，并考虑预计弃置费用因素的影响。购置固定资产的成本包括购买价款、相关税费、使固定资产达到预定可使用状态前所发生的可直接归属于该项资产的其他支出。

### (2) 折旧方法

类别	折旧方法	折旧年限	残值率	年折旧率
房屋及建筑物	年限平均法	10-50年	0%, 5%	1.9%-10%
机器设备	年限平均法	5-10年	0%, 5%	9.5%-20%
电子及办公设备	年限平均法	3-10年	0%, 5%	9.5%-33.33%
运输工具	年限平均法	4-5年	0%, 5%	19%-25%

其他设备	年限平均法	1.5、3-10年	0%, 5%	9.5%-33.33%, 63.33%
------	-------	-----------	--------	---------------------

固定资产的各组成部分具有不同使用寿命或以不同方式为企业经济利益的，适用不同折旧率和折旧方法。

本集团至少于每年年度终了时，对固定资产的使用寿命、预计净残值和折旧方法进行复核，必要时进行调整。

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

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

在建工程在达到预定可使用状态时转入固定资产，标准如下：

类型	结转固定资产的标准
房屋及建筑物	实际开始使用/完工验收孰早
生产机器及设备	实际开始使用/完成安装并验收孰早

## 26、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借款费用，予以资本化，其他借款费用计入当期损益。

当资本支出和借款费用已经发生，且为使资产达到预定可使用或可销售状态所必要的购建或生产活动已经开始时，借款费用开始资本化。

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

在资本化期间内，每一会计期间的利息资本化金额，按照下列方法确定：专门借款以当期实际发生的利息费用，减去暂时性的存款利息收入或投资收益后的金额确定；占用的一般借款，根据累计资产支出超过专门借款部分的资产支出加权平均数乘以所占用一般借款的加权平均利率计算确定。

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

## 27、生物资产

## 28、油气资产

## 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

勘探权作为使用寿命不确定的无形资产。本集团将无法预见该资产为公司带来经济利益的期限的无形资产确定为使用寿命不确定的无形资产。每年年末，由无形资产使用相关部门进行基础复核，评价使用寿命不确定判断依据是否存在变化等确定。此类无形资产不予摊销，无论是否存在减值迹象，每年均进行减值测试；在每个会计期间对其使用寿命进行复核，如果有证据表明使用寿命是有限的，则按使用寿命有限的无形资产的政策进行会计处理。

采矿权摊销采用产量法，勘探权在没有开采之前不进行摊销，转入采矿权开采后按照产量法进行摊销。其他无形资产摊销均采用直线法根据其使用寿命平均摊销，各项无形资产的估计使用寿命如下：

项目	使用寿命	确定依据
土地使用权	土地使用权有效期	土地使用权期限
专利权	6-16年	专利权期限与预计使用期限孰短

非专利技术	5-10 年	预计使用年限
商标权	10 年	预计年限
软件使用权	3-26 年	预计软件可使用年限
其他	3-5 年	使用权期限

本集团将内部研究开发项目的支出，区分为研究阶段支出和开发阶段支出。研究阶段的支出，于发生时计入当期损益。开发阶段的支出，只有在同时满足下列条件时，才能予以资本化，即：完成该无形资产以使其能够使用或出售在技术上具有可行性；具有完成该无形资产并使用或出售的意图；无形资产产生经济利益的方式，包括能够证明运用该无形资产生产的产品存在市场或无形资产自身存在市场，无形资产将在内部使用的，能够证明其有用性；有足够的技术、财务资源和其他资源支持，以完成该无形资产的开发，并有能力使用或出售该无形资产；归属于该无形资产开发阶段的支出能够可靠地计量。不满足上述条件的开发支出，于发生时计入当期损益。

## (2) 研发支出的归集范围及相关会计处理方法

集团内部研究开发项目的支出分为研究阶段支出和开发阶段支出。

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

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

本集团研发项目通常可以分为以下四个阶段：

- 1) 项目调研；
- 2) 产品工艺设计及改良；
- 3) 产品中试、大试、产业化，项目试运行阶段，测试是否满足质量管理体系要求等；
- 4) 完成项目试运行、完成项目验收、或完成相关产品资格认证(如测试报告)，产品上市。

本集团将第 1 和第 2 阶段作为研究阶段，第 3 和第 4 阶段作为开发阶段，当第 4 阶段完成并取得产品资格认证(如有)或项目验收之后本集团将开发支出转入无形资产。

公司进行研究与开发过程中发生的支出包括从事研发活动的人员的相关职工薪酬、耗用材料、相关折旧摊销费用、其他费用等相关支出，并按以下方式进行归集：

从事研发活动的人员的相关职工薪酬主要指直接从事研发活动的人员以及与研发活动密切相关的管理人员和直接服务人员的相关职工薪酬，耗用材料主要指直接投入研发活动的相关材料，相关折旧摊销费用主要指用于研发活动的固定资产或无形资产的折旧或摊销，其他费用是指上述费用之外与研究开发活动直接相关的其他费用，包括委托外部研究开发费用（研究开发活动成果为公司所拥有与公司的主要经营业务紧密相关）、研发成果的检索、论证、评审、鉴定验收费用等。

## 30、长期资产减值

本集团对除存货、递延所得税、金融资产外的资产减值，按以下方法确定：于资产负债表日判断资产是否存在可能发生减值的迹象，存在减值迹象的，本集团将估计其可收回金额，进行减值测试；对因企业合并所形成的商誉和使用寿命不确定的无形资产，无论是否存在减值迹象，至少于每年末进行减值测试。

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

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

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

比较包含商誉的资产组或者资产组组合的账面价值与可收回金额，如可收回金额低于账面价值的，减值损失金额首先抵减分摊至资产组或者资产组组合中商誉的账面价值，再根据资产组或者资产组组合中除商誉之外的其他各项资产的账面价值所占比重，按比例抵减其他各项资产的账面价值。

上述资产减值损失一经确认，在以后会计期间不再转回。

### 31、长期待摊费用

矿产剥离费按照产量法摊销。其余长期待摊费用采用直线法摊销，摊销期如下：

项目	摊销期
租入固定资产装修	2年-20年
搬迁补偿费	8.3年
土地开垦费	20年
其他	2年-10年

### 32、合同负债

在向客户转让商品或服务之前，已收客户对价或取得无条件收取对价权利而应向客户转让商品或服务的义务，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，是指本集团为获得职工提供的服务或解除劳动关系而给予的除股份支付以外各种形式的报酬或补偿。职工薪酬包括短期薪酬、离职后福利、辞退福利和其他长期职工福利。本集团提供给职工配偶、子女、受赡养人、已故员工遗属及其他受益人等的福利，也属于职工薪酬。

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

#### (2) 离职后福利的会计处理方法

本集团的职工参加由当地政府管理的养老保险和失业保险，相应支出在发生时计入相关资产成本或当期损益。

#### (3) 辞退福利的会计处理方法

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

#### (4) 其他长期职工福利的会计处理方法

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

### 34、预计负债

除了非同一控制下企业合并中的或有对价及承担的或有负债之外，与或有事项相关的义务是本集团承担的现时义务且该义务的履行很可能导致经济利益流出本集团，同时有关金额能够可靠地计量的，本集团将其确认为预计负债。

预计负债按照履行相关现时义务所需支出的最佳估计数进行初始计量，并综合考虑与或有事项有关的风险、不确定性和货币时间价值等因素。于资产负债表日对预计负债的账面价值进行复核并进行适当调整以反映当前最佳估计数。

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

### 35、股份支付

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

以权益结算的股份支付换取职工提供服务的，以授予职工权益工具的公允价值计量。授予后立即可行权的，在授予日按照公允价值计入相关成本或费用，相应增加资本公积；完成等待期内的服务或达到规定业绩条件才可行权的，在等待期内每个资产负债表日，以对可行权权益工具数量的最佳估计为基础，按照授予日的公允价值，将当期取得的服务计入相关成本或费用，相应增加资本公积。权益工具的公允价值采用 Black-Scholes 模型或授予日股价确定，参见附注十五、股份支付。

### 36、优先股、永续债等其他金融工具

### 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

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

#### (1) 销售商品合同

本集团与客户之间的销售商品合同通常仅包含转让商品的履约义务。本集团通常在综合考虑了下列因素的基础上，以商品控制权转移时点确认收入：取得商品的现时收款权利、商品所有权上的主要风险和报酬的转移、商品的法定所有权的转移、商品实物资产的转移、客户接受该商品。部分客户，本集团于客户领用寄存在约定地点的商品时确认收入。

本集团将因向客户转让商品而预期有权收取的对价金额作为交易价格，并根据合同条款，结合以往的商业惯例予以确定。本集团部分合同约定当客户购买商品超过一定数量时可享受一定折扣，直接抵减当期客户购买商品时应支付的款项。本集团按照最有可能发生金额对折扣做出最佳估计，以估计折扣后的交易价格不超过在相关不确定性消除时累计已确认收入极可能不会发生重大转回的金额为限计入交易价格，并在每一个资产负债表日进行重新估计。

对于合同中存在重大融资成分的，本集团按照假定客户在取得商品控制权时即以现金支付的应付金额确定交易价格，使用将合同对价的名义金额折现为商品现销价格的折现率，将确定的交易价格与合同承诺的对价金额之间的差额在合同期间内采用实际利率法摊销。对于预计客户取得商品控制权与客户支付价款间隔未超过一年的，本集团未考虑合同中存在的重大融资成分。

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

根据合同约定、法律规定等，本集团为所销售的电池、电芯和储能系统提供质量保证，属于为向客户保证所销售的商品符合既定标准的保证类质量保证，本集团按照附注五、34 进行会计处理。

#### (2) 提供服务合同

本集团与客户订立合同，向客户提供加工服务和工商业储能服务，为单项履约义务。

本集团将因向客户转让服务而预期有权收取的对价金额作为交易价格，并根据合同条款，结合以往的商业惯例予以确定。本集团支付的应付客户对价并非为了从客户取得其他可明确区分的商品或服务，因此将该应付客户对价冲减交易

价格，并在确认相关收入与支付（或承诺支付）客户对价二者孰晚的时点冲减当期收入。

本集团向客户提供的工商业储能服务，由于本集团在提供能源管理服务的同时即取得并消耗本集团履约所带来的经济利益。因此，本集团提供的能源管理服务在客户享受能源管理服务期间随时间推移确认收入。

同类业务采用不同经营模式涉及不同收入确认方式及计量方法的情况

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

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

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

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

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

（2）该成本增加了企业未来用于履行履约义务的资源；

（3）该成本预期能够收回。

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

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

（1）企业因转让与该资产相关的商品或服务预期能够取得的剩余对价；

（2）为转让该相关商品或服务估计将要发生的成本。

### 39、政府补助

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

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

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

与资产相关的政府补助，冲减相关资产的账面价值；或确认为递延收益，在相关资产使用寿命内按照合理、系统的方法分期计入损益（但按照名义金额计量的政府补助，直接计入当期损益），相关资产在使用寿命结束前被出售、转让、报废或发生毁损的，尚未分配的相关递延收益余额转入资产处置当期的损益。

### 40、递延所得税资产/递延所得税负债

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

各种应纳税暂时性差异均据以确认递延所得税负债，除非：

（1）应纳税暂时性差异是在以下交易中产生的：商誉的初始确认，或者具有以下特征的单项交易中产生的资产或负

债的初始确认：该交易不是企业合并、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、且初始确认的资产和负债未导致产生等额应纳税暂时性差异和可抵扣暂时性差异；

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

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

(1) 可抵扣暂时性差异是在以下单项交易中产生的：该交易不是企业合并、交易发生时既不影响会计利润也不影响应纳税所得额或可抵扣亏损、且初始确认的资产和负债未导致产生等额应纳税暂时性差异和可抵扣暂时性差异；

(2) 对于与子公司、合营企业及联营企业投资相关的可抵扣暂时性差异，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该暂时性差异的应纳税所得额。

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

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

同时满足下列条件时，递延所得税资产和递延所得税负债以抵销后的净额列示：拥有以净额结算当期所得税资产及当期所得税负债的法定权利；递延所得税资产和递延所得税负债是与同一税收征管部门对同一应纳税主体征收的所得税相关或者对不同的纳税主体相关，但在未来每一具有重要性的递延所得税资产和递延所得税负债转回的期间内，涉及的纳税主体意图以净额结算当期所得税资产及当期所得税负债或是同时取得资产、清偿债务。

## 41、租赁

### (1) 作为承租方租赁的会计处理方法

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

除了短期租赁和低价值资产租赁，本集团对租赁确认使用权资产和租赁负债。

在租赁期开始日，本集团将其可在租赁期内使用租赁资产的权利确认为使用权资产，按照成本进行初始计量。使用权资产成本包括：租赁负债的初始计量金额；在租赁期开始日或之前支付的租赁付款额（扣除已享受的租赁激励相关金额）；承租人发生的初始直接费用；承租人为拆卸及移除租赁资产、复原租赁资产所在场地或将租赁资产恢复至租赁条款约定状态预计将发生的成本。本集团因租赁付款额变动重新计量租赁负债的，相应调整使用权资产的账面价值。本集团后续采用年限平均法对使用权资产计提折旧。能够合理确定租赁期届满时取得租赁资产所有权的，本集团在租赁资产剩余使用寿命内计提折旧。无法合理确定租赁期届满时能够取得租赁资产所有权的，本集团在租赁期与租赁资产剩余使用寿命两者孰短的期间内计提折旧。

在租赁期开始日，本集团将尚未支付的租赁付款额的现值确认为租赁负债，短期租赁和低价值资产租赁除外。租赁付款额包括固定付款额及实质固定付款额扣除租赁激励后的金额、取决于指数或比率的可变租赁付款额、根据担保余值预计应支付的款项，还包括购买选择权的行权价格或行使终止租赁选择权需支付的款项，前提是本集团合理确定将行使该选择权或租赁期反映出本集团将行使终止租赁选择权。未纳入租赁负债计量的可变租赁付款额于实际发生时计入当期损益，但另有规定计入相关资产成本的除外。当实质固定付款额发生变动、担保余值预计的应付金额发生变化、用于确定租赁付款额的指数或比率发生变动、购买选择权、续租选择权或终止选择权的评估结果或实际行权情况发生变化时，本集团按照变动后的租赁付款额的现值重新计量租赁负债。

本集团将在租赁期开始日，租赁期不超过 12 个月，且不包含购买选择权的租赁认定为短期租赁；将单项租赁资产为全新资产时价值较低的租赁认定为低价值资产租赁。本集团对短期租赁和低价值资产租赁选择不确认使用权资产和租赁负债。在租赁期内各个期间按照直线法计入相关的资产成本或当期损益。

## (2) 作为出租方租赁的会计处理方法

租赁开始日实质上转移了与租赁资产所有权有关的几乎全部风险和报酬的租赁为融资租赁，除此之外的均为经营租赁。

经营租赁的租金收入在租赁期内各个期间按直线法确认为当期损益，未计入租赁收款额的可变租赁付款额在实际发生时计入当期损益。初始直接费用资本化，在租赁期内按照与租金收入确认相同的基础进行分摊，分期计入当期损益。

## 42、其他重要的会计政策和会计估计

### (1) 其他重要的会计政策

#### 1) 套期会计

就套期会计方法而言，本集团的套期分类为：

(a) 公允价值套期，是指对已确认资产或负债，尚未确认的确定承诺（除汇率风险外）的公允价值变动风险进行的套期；

(b) 现金流量套期，是指对现金流量变动风险进行的套期，此现金流量变动源于与已确认资产或负债、很可能发生的预期交易有关的某类特定风险，或一项未确认的确定承诺包含的汇率风险。

在套期关系开始时，本集团对套期关系有正式指定，并准备了关于套期关系、风险管理目标和风险管理策略的正式书面文件。该文件载明了套期工具、被套期项目，被套期风险的性质，以及本集团对套期有效性评估方法。套期有效性，是指套期工具的公允价值或现金流量变动能够抵销被套期风险引起的被套期项目公允价值或现金流量的程度。此类套期在初始指定日及以后期间被持续评价符合套期有效性要求。

如果套期工具已到期、被出售、合同终止或已行使（但作为套期策略组成部分的展期或替换不作为已到期或合同终止处理），或因风险管理目标发生变化，导致套期关系不再满足风险管理目标，或者该套期不再满足套期会计方法的其他条件时，本集团终止运用套期会计。

套期关系由于套期比率的原因不再符合套期有效性要求的，但指定该套期关系的风险管理目标没有改变的，本集团对套期关系进行再平衡。

满足套期会计方法条件的，按如下方法进行处理：

#### (a) 公允价值套期

套期工具产生的利得或损失计入当期损益。被套期项目因套期风险敞口形成利得或损失，计入当期损益，同时调整未以公允价值计量的被套期项目的账面价值。

就与按摊余成本计量的债务工具有关的公允价值套期而言，对被套期项目账面价值所作的调整，在套期剩余期间内采用实际利率法进行摊销，计入当期损益。按照实际利率法的摊销可于账面价值调整后随即开始，并不得晚于被套期项目终止根据套期风险而产生的公允价值变动而进行的调整。被套期项目为以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的债务工具，按照同样的方式对累积已确认的套期利得或损失进行摊销，并计入当期损益，但不调整金融资产账面价值。如果被套期项目终止确认，则将未摊销的公允价值确认为当期损益。

被套期项目为尚未确认的确定承诺的，该确定承诺的公允价值因被套期风险引起的累计公允价值变动确认为一项资产或负债，相关的利得或损失计入当期损益。套期工具的公允价值变动亦计入当期损益。

#### (b) 现金流量套期

套期工具利得或损失中属于套期有效的部分，直接确认为其他综合收益，属于套期无效的部分，计入当期损益。

如果被套期的预期交易随后确认为非金融资产或非金融负债，或非金融资产或非金融负债的预期交易形成适用公允价值套期的确定承诺时，则原在其他综合收益中确认的现金流量套期储备金额转出，计入该资产或负债的初始确认金额。其余现金流量套期在被套期的预期现金流量影响损益的相同期间，如预期销售发生时，将其他综合收益中确认的现金流量套期储备转出，计入当期损益。

本集团对现金流量套期终止运用套期会计时，如果被套期的未来现金流量预期仍然会发生的，则以前计入其他综合收益的金额不转出，直至预期交易实际发生或确定承诺履行；如果被套期的未来现金流量预期不再发生的，则累计现金

流量套期储备的金额应当从其他综合收益中转出，计入当期损益。

## 2) 回购股份

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

## 3) 安全生产费

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

## 4) 公允价值计量

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

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

## (2) 其他重要的会计判断和估计

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

### 1) 判断

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

#### (a) 业务模式

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

#### (b) 合同现金流量特征

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

#### (c) 未决诉讼

本集团根据外部专家意见，对该事项的结果及损失进行估计并判断对财务报表的影响。若该等事项系过去的交易或者事项形成的潜在义务，其存在须通过未来不确定事项的发生或不发生予以证实；或该等事项系过去的交易或者事项形成的现时义务，履行该义务不是很可能导致经济利益流出企业或该义务的金额不能可靠计量的情况下，本集团对该等义务不作确认，仅在财务报表附注中披露（不包括极小可能导致经济利益流出企业的或有负债）。对或有事项是否形成预计负债或仅构成或有负债在很大程度上依赖于管理层的判断，在进行判断过程中本集团需评估该等或有事项相关的风险及不确定性等因素。

### 2) 估计的不确定性

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

#### (a) 金融工具减值

本集团采用预期信用损失模型对金融工具的减值进行评估，应用预期信用损失模型需要做出重大判断和估计，需考虑所有合理且有依据的信息，包括前瞻性信息。在做出这些判断和估计时，本集团根据历史还款数据结合经济政策、宏

观经济指标、行业风险等因素推断债务人信用风险的预期变动。不同的估计可能会影响减值准备的计提，已计提的减值准备可能并不等于未来实际的减值损失金额。

(b) 除金融资产之外的非流动资产减值（除商誉外）

本集团于资产负债表日对除金融资产之外的非流动资产判断是否存在可能发生减值的迹象。对使用寿命不确定的无形资产，除每年进行的减值测试外，当其存在减值迹象时，也进行减值测试。其他除金融资产之外的非流动资产，当存在迹象表明其账面价值不可收回时，进行减值测试。当资产或资产组的账面价值高于可收回金额，即公允价值减去处置费用后的净额和预计未来现金流量的现值中的较高者，表明发生了减值。公允价值减去处置费用后的净额，参考公平交易中类似资产的销售协议价格或可观察到的市场价格，减去可直接归属于该资产处置的增量成本确定。预计未来现金流量现值时，管理层必须估计该项资产或资产组的预计未来现金流量，并选择恰当的折现率确定未来现金流量的现值，详见本附注七、18、长期股权投资、附注七、21、固定资产、附注七、22、在建工程、附注七、26、无形资产。

(c) 商誉减值

本集团至少每年测试商誉是否发生减值。这要求对分配了商誉的资产组或者资产组组合的未来现金流量的现值进行预计。对未来现金流量的现值进行预计时，本集团需要预计未来资产组或者资产组组合产生的现金流量，同时选择恰当的折现率确定未来现金流量的现值。详见附注七、27、商誉。

(d) 非上市股权投资的公允价值

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

(e) 递延所得税资产

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

(f) 承租人增量借款利率

对于无法确定租赁内含利率的租赁，本集团采用承租人增量借款利率作为折现率计算租赁付款额的现值。确定增量借款利率时，本集团根据所处经济环境，以可观察的利率作为确定增量借款利率的参考基础，在此基础上，根据自身情况、标的资产情况、租赁期和租赁负债金额等租赁业务具体情况对参考利率进行调整以得出适用的增量借款利率。

(g) 固定资产的预计可使用年限

本集团至少于每年年终时，对固定资产的预计使用寿命进行复核。预计使用寿命是管理层基于对同类资产历史经验并结合预期技术更新而确定的。当以往的估计发生重大变化时，则相应调整未来期间的折旧费用。

(h) 存货跌价准备

本集团管理层及时判断存货的可变现净值，以此来估计存货减值准备。如发生任何事件或情况变动，显示该等存货未必可实现有关价值，则需要使用估计，对存货计提准备。若预期数字与原先估计数不同，有关差额则会影响存货账面价值，以及在估计变动期间的减值损失。

矿产储备量估计

在确定用于计算采矿资产经济寿命及摊销的矿产储备量时，用于估计的相关假设可能随着新信息的获取而产生变化。此外，未来实际生产情况可能与目前估计的生产情况不同，这在一定程度上也会对以产量法进行摊销的结果产生影响。对未来情况估计的任何变化都会对资产的折旧率及账面价值产生影响，故矿产储备量是一项具有重大不确定性的估计。可能会对矿产储备量及资产的经济寿命产生影响的因素有：

- 1) 对矿石品位的估计可能发生较大变化；
- 2) 未来商品价格预测与实际销售的商品价格之间的差异；
- 3) 采矿权证的更新；
- 4) 在采矿过程中产生的问题；
- 5) 用于估计矿石储备量所采用的资本性支出、经营活动、开采、加工、资本回收成本、折现率及汇率产生不利变化。

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

适用 不适用

### 44、其他

## 六、税项

### 1、主要税种及税率

税种	计税依据	税率
增值税	按税法规定计算的销售货物和应税劳务收入为基础计算销项税，并按扣除当期允许抵扣的进项税额后的差额计缴增值税，本集团境外子公司增值税根据当地税收法规计缴。	3%、6%、9%、13%
城市维护建设税	按实际缴纳的增值税的 5%、7%计缴	5%、7%
企业所得税	按应纳税所得额的 15%、25%计缴，本集团海外子公司企业所得税根据当地税收法规计缴。	15%、25%
教育费附加及地方教育费附加	按实际缴纳的增值税的 5%计缴	5%
土地使用税	按使用的土地面积	每平方米 0.6 元、1 元、1.6 元、2 元、2.4 元、3 元、3.5 元、4 元、5 元、6 元、7 元、10 元计缴
房产税	自有按照房屋的计税原值，出租按照租赁收入	1.2%、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
江西赣锋锂业集团股份有限公司	15%
奉新赣锋锂业有限公司	15%
宜春赣锋锂业有限公司	15%
江西赣锋循环科技有限公司	15%
江西赣锋锂电科技股份有限公司	15%
赣锋锂电（东莞）科技有限公司	15%
新余赣锋电子有限公司	15%
新余赣锋锂业有限公司	15%
江苏赣锋动力科技有限公司	15%
广东汇创新能源有限公司	15%
浙江锋锂新能源科技有限公司	15%
惠州赣锋锂电科技有限公司	15%
江西西部资源锂业有限公司	15%
丰城赣锋锂业有限公司	15%

宁都县赣锋锂业有限公司	15%
四川赣锋锂业有限公司	15%
青海赣锋锂业有限公司	15%
赣州赣锋再生资源有限公司	15%
云南红富化肥有限公司	15%
青海中航资源有限公司	15%
镶黄旗蒙金矿业开发有限公司	15%
其余中国境内公司	25%
赣锋国际有限公司等注册于香港的公司	香港利得税 16.5%
Litio Minera Argentina S.A	25%
Minera Exar S.A	35%
Ganfeng Litio Argentina S.A.	25%-35%
Lithium du Mali S.A.	25%

## 2、税收优惠

本公司及子公司奉新赣锋锂业有限公司、宜春赣锋锂业有限公司、江西赣锋循环科技有限公司、江西赣锋锂电科技股份有限公司、赣锋锂电（东莞）科技有限公司、新余赣锋电子有限公司、江苏赣锋动力科技有限公司、广东汇创新能源有限公司、浙江锋锂新能源科技有限公司、惠州赣锋锂电科技有限公司、新余赣锋锂业有限公司、丰城赣锋锂业有限公司和云南红富化肥有限公司经认定为高新技术企业，所得税税率为 15%。本公司高新技术企业有效期为 2024 年 10 月 28 日至 2027 年 10 月 27 日；奉新赣锋锂业有限公司高新技术企业有效期为 2022 年 11 月 4 日至 2025 年 11 月 3 日；宜春赣锋锂业有限公司高新技术企业有效期为 2024 年 10 月 28 日至 2027 年 10 月 27 日；江西赣锋循环科技有限公司高新技术企业有效期为 2024 年 10 月 28 日至 2027 年 10 月 27 日；江西赣锋锂电科技股份有限公司高新技术企业有效期为 2024 年 10 月 28 日至 2027 年 10 月 27 日；赣锋锂电（东莞）科技有限公司高新技术企业有效期为 2022 年 12 月 22 日至 2025 年 12 月 21 日；新余赣锋电子有限公司高新技术企业有效期为 2023 年 12 月 8 日至 2026 年 12 月 7 日；江苏赣锋动力科技有限公司高新技术企业有效期为 2023 年 12 月 13 日至 2026 年 12 月 12 日；广东汇创新能源有限公司高新技术企业有效期为 2022 年 12 月 22 日至 2025 年 12 月 21 日；浙江锋锂新能源科技有限公司高新技术企业有效期为 2023 年 12 月 8 日至 2026 年 12 月 7 日；新余赣锋锂业有限公司高新技术企业有效期为 2022 年 12 月 14 日至 2025 年 12 月 13 日；丰城赣锋锂业有限公司高新技术企业有效期为 2024 年 11 月 19 日至 2027 年 11 月 18 日；云南红富化肥有限公司高新技术企业有效期为 2024 年 11 月 1 日至 2027 年 10 月 31 日；惠州赣锋锂电科技有限公司高新技术企业有效期为 2024 年 11 月 19 日至 2027 年 11 月 18 日。

子公司宁都县赣锋锂业有限公司、江西西部资源锂业有限公司、青海赣锋锂业有限公司、赣州赣锋再生资源有限公司、四川赣锋锂业有限公司、青海中航资源有限公司、镶黄旗蒙金矿业开发有限公司享受国家西部大开发所得税优惠政策，所得税税率为 15%，有效期至 2030 年 12 月 31 日。

## 3、其他

## 七、合并财务报表项目注释

### 1、货币资金

单位：元

项目	期末余额	期初余额
库存现金	2,650,419.36	1,402,272.79
银行存款	9,532,811,540.38	5,581,838,446.81
其他货币资金	399,148,281.42	360,868,890.67
存放财务公司款项		
合计	9,934,610,241.16	5,944,109,610.27

其中：存放在境外的款项总额	1, 822, 693, 366. 39	1, 191, 873, 956. 22
---------------	----------------------	----------------------

## 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	176, 985, 404. 99	15, 493, 920. 35
其中：		
权益工具投资	176, 985, 404. 99	15, 493, 920. 35
合计	176, 985, 404. 99	15, 493, 920. 35

## 3、衍生金融资产

单位：元

项目	期末余额	期初余额
套期衍生工具	9, 717, 180. 00	354, 440. 00
合计	9, 717, 180. 00	354, 440. 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
商业承兑票据	31, 393, 092. 27	
合计	31, 393, 092. 27	

### (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	

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	

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
----	---------

## (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
----	----------	-----------

## (6) 本期实际核销的应收票据情况

单位：元

项目	核销金额
----	------

其中重要的应收票据核销情况：

单位：元

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

## 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）	3,738,219,864.55	3,984,745,888.19
1至2年	179,882,035.16	79,413,715.21
2至3年	40,811,257.91	64,047,790.57
3年以上	48,500,420.09	42,819,891.67
3至4年	18,383,756.59	2,936,336.80
4至5年	273,372.80	8,566,366.53
5年以上	29,843,290.70	31,317,188.34
合计	4,007,413,577.71	4,171,027,285.64

## (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	69,381,711.42	1.73%	59,510,226.08	85.77%	9,871,485.34	53,455,486.86	1.28%	47,559,011.37	88.97%	5,896,475.49

其中:										
按组合计提坏账准备的应收账款	3,938,031,866.29	98.27%	145,328,145.10	3.69%	3,792,703,721.19	4,117,571,798.78	98.72%	155,987,002.80	3.79%	3,961,584,795.98
其中:										
合计	4,007,413,577.71	100.00%	204,838,371.18	5.11%	3,802,575,206.53	4,171,027,285.64	100.00%	203,546,014.17	4.88%	3,967,481,271.47

按单项计提坏账准备类别名称:

单位: 元

名称	期初余额		期末余额			
	账面余额	坏账准备	账面余额	坏账准备	计提比例	计提理由
单项 A	10,693,667.50	10,693,667.50	10,693,667.50	10,693,667.50	100.00%	预计款项无法收回
单项 B			9,876,293.90	9,876,293.90	100.00%	预计款项无法收回
单项 C	9,000,000.00	9,000,000.00	9,000,000.00	9,000,000.00	100.00%	预计款项无法收回
单项 D	8,875,168.02	8,875,168.02	8,875,168.02	8,875,168.02	100.00%	预计款项无法收回
其他公司	24,886,651.34	18,990,175.85	30,936,582.00	21,065,096.66	68.09%	预计部分款项无法收回
合计	53,455,486.86	47,559,011.37	69,381,711.42	59,510,226.08		

按组合计提坏账准备类别名称:

单位: 元

名称	期末余额		
	账面余额	坏账准备	计提比例
信用期内	3,259,764,037.94	12,160,077.54	0.37%
超过信用期 1 年内	496,494,062.55	42,017,022.76	8.46%
超过信用期 1 年-2 年	133,450,051.64	46,742,329.42	35.03%
超过信用期 2 年以上	48,323,714.16	44,408,715.38	91.90%
合计	3,938,031,866.29	145,328,145.10	

确定该组合依据的说明:

如是按照预期信用损失一般模型计提应收账款坏账准备:

适用 不适用**(3) 本期计提、收回或转回的坏账准备情况**

本期计提坏账准备情况:

单位: 元

类别	期初余额	本期变动金额				期末余额
		计提	收回或转回	核销	其他	
应收账款坏账准备	203,546,014.17	16,890,091.09	15,599,303.43	-1,569.35		204,838,371.18
合计	203,546,014.17	16,890,091.09	15,599,303.43	-1,569.35		204,838,371.18

	17	9	3		18
--	----	---	---	--	----

其中本期坏账准备收回或转回金额重要的：

单位：元

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

#### (4) 本期实际核销的应收账款情况

单位：元

项目	核销金额
----	------

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
------	--------	------	------	---------	-------------

#### (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
客户 A	212,676,771.84		212,676,771.84	5.31%	1,740,592.66
客户 B	200,638,464.00		200,638,464.00	5.01%	1,642,068.54
客户 C	167,683,755.00		167,683,755.00	4.18%	9,583,145.49
客户 D	155,092,615.68		155,092,615.68	3.87%	497,449.34
客户 E	134,865,000.00		134,865,000.00	3.37%	1,103,764.30
合计	870,956,606.52		870,956,606.52	21.74%	14,567,020.33

## 6、合同资产

### (1) 合同资产情况

单位：元

项目	期末余额			期初余额		
	账面余额	坏账准备	账面价值	账面余额	坏账准备	账面价值

### (2) 报告期内账面价值发生的重大变动金额和原因

单位：元

项目	变动金额	变动原因
----	------	------

### (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**

单位：元

项目	本期计提	本期收回或转回	本期转销/核销	原因
----	------	---------	---------	----

其中本期坏账准备收回或转回金额重要的：

单位：元

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

**(5) 本期实际核销的合同资产情况**

单位：元

项目	核销金额
----	------

其中重要的合同资产核销情况

单位：元

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

**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	912,415,962.07	859,741,952.34
合计	912,415,962.07	859,741,952.34

**(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	整个存续期预期信用损失（已发生信用减	

		值)	值)	
2025 年 1 月 1 日余额 在本期				

各阶段划分依据和坏账准备计提比例

对本期发生损失准备变动的应收款项融资账面余额显著变动的情况说明：

### (3) 本期计提、收回或转回的坏账准备的情况

单位：元

类别	期初余额	本期变动金额				期末余额
		计提	收回或转回	转销或核销	其他变动	

其中本期坏账准备收回或转回金额重要的：

单位：元

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

### (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	96,505,996.93
合计	96,505,996.93

### (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	6,295,302,205.00	
合计	6,295,302,205.00	

### (6) 本期实际核销的应收款项融资情况

单位：元

项目	核销金额
----	------

其中重要的应收款项融资核销情况

单位：元

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

## (7) 应收款项融资本期增减变动及公允价值变动情况

## (8) 其他说明

## 8、其他应收款

单位：元

项目	期末余额	期初余额
其他应收款	596,366,713.11	255,304,748.91
合计	596,366,713.11	255,304,748.91

## (1) 应收利息

## 1) 应收利息分类

单位：元

项目	期末余额	期初余额
----	------	------

## 2) 重要逾期利息

单位：元

借款单位	期末余额	逾期时间	逾期原因	是否发生减值及其判断依据
------	------	------	------	--------------

## 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

单位：元

类别	期初余额	本期变动金额				期末余额
		计提	收回或转回	转销或核销	其他变动	

其中本期坏账准备收回或转回金额重要的：

单位：元

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

## 5) 本期实际核销的应收利息情况

单位：元

项目	核销金额
----	------

其中重要的应收利息核销情况

单位：元

单位名称	款项性质	核销金额	核销原因	履行的核销程序	款项是否由关联
------	------	------	------	---------	---------

					交易产生
--	--	--	--	--	------

## (2) 应收股利

### 1) 应收股利分类

单位：元

项目（或被投资单位）	期末余额	期初余额
------------	------	------

### 2) 重要的账龄超过 1 年的应收股利

单位：元

项目（或被投资单位）	期末余额	账龄	未收回的原因	是否发生减值及其判断依据
------------	------	----	--------	--------------

### 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

单位：元

类别	期初余额	本期变动金额				期末余额
		计提	收回或转回	转销或核销	其他变动	

其中本期坏账准备收回或转回金额重要的：

单位：元

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

### 5) 本期实际核销的应收股利情况

单位：元

项目	核销金额
----	------

其中重要的应收股利核销情况

单位：元

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

## (3) 其他应收款

### 1) 其他应收款按款项性质分类情况

单位：元

款项性质	期末账面余额	期初账面余额
保证金及押金	142,341,928.00	122,637,163.74
职工备用金	4,539,575.80	1,166,224.12
待回收及抵扣税款	84,487,851.08	70,676,636.03

处置储能电站待收款项	293,208,167.75	
其他款项	71,789,190.48	60,824,725.02
合计	596,366,713.11	255,304,748.91

## 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）	565,442,726.95	219,153,773.52
1至2年	17,876,913.54	28,629,944.67
2至3年	11,664,802.90	6,947,839.41
3年以上	1,382,269.72	573,191.31
3至4年	1,271,269.72	573,191.31
4至5年	111,000.00	
合计	596,366,713.11	255,304,748.91

## 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情况

本期计提坏账准备情况：

单位：元

类别	期初余额	本期变动金额				期末余额
		计提	收回或转回	转销或核销	其他	

其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

## 5) 本期实际核销的其他应收款情况

单位：元

项目	核销金额

其中重要的其他应收款核销情况：

单位：元

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

## 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
往来单位 A	处置储能电站待收款项	103,452,485.42	1 年以内（含 1 年）	17.35%	
往来单位 B	处置储能电站待收款项	95,458,238.49	1 年以内（含 1 年）	16.01%	
往来单位 C	处置储能电站待收款项	77,361,443.84	1 年以内（含 1 年）	12.97%	
往来单位 D	押金及保证金	19,742,220.00	1 年以内（含 1 年）	3.31%	
往来单位 E	处置储能电站待收款项	16,936,000.00	1 年以内（含 1 年）	2.84%	
合计		312,950,387.75		52.48%	

## 7) 因资金集中管理而列报于其他应收款

## 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	775,281,484.94	99.08%	310,884,356.34	98.29%
1 至 2 年	4,052,512.51	0.52%	2,704,221.62	0.86%
2 至 3 年	3,002,891.18	0.38%	2,675,944.96	0.85%
3 年以上	151,993.65	0.02%		
合计	782,488,882.28		316,264,522.92	

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：

于 2025 年 06 月 30 日，无账龄超过 1 年且金额重要的预付款项。

### (2) 按预付对象归集的期末余额前五名的预付款情况

按预付对象集中度归集的期末余额前五名预付款项汇总金额人民币 416,199,385.65 元（2024 年 12 月 31 日：人民币 168,617,601.35 元），占预付款项期末余额合计数的比例 53.19%（2024 年 12 月 31 日：53.32%）。

## 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	账面价值	账面余额	存货跌价准备或合同履约成	账面价值

		本减值准备			本减值准备	
原材料	2,910,875,055.61	111,892,487.83	2,798,982,567.78	3,299,384,542.08	71,183,424.98	3,228,201,117.10
在产品	2,794,101,300.59	72,503,629.48	2,721,597,671.11	2,351,645,554.87	49,245,215.36	2,302,400,339.51
库存商品	4,504,842,399.69	235,980,279.57	4,268,862,120.12	2,756,009,290.98	233,231,969.84	2,522,777,321.14
自制半成品	634,170,952.64	75,260,010.26	558,910,942.38	631,455,876.72	71,691,929.74	559,763,946.98
合计	10,843,989,708.53	495,636,407.14	10,348,353,301.39	9,038,495,264.65	425,352,539.92	8,613,142,724.73

## (2) 确认为存货的数据资源

单位：元

项目	外购的数据资源存货	自行加工的数据资源存货	其他方式取得的数据资源存货	合计

## (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	71,183,424.98	56,304,197.20		15,595,134.35		111,892,487.83
在产品	49,245,215.36	56,299,975.04		33,041,560.92		72,503,629.48
库存商品	233,231,969.84	161,184,780.21		158,436,470.48		235,980,279.57
自制半成品	71,691,929.74	10,051,867.69		6,483,787.17		75,260,010.26
合计	425,352,539.92	283,840,820.14		213,556,952.92		495,636,407.14

### 1) 存货可变现净值的确定依据:

- (a) 针对产成品、商品和用于出售的材料等直接用于出售的存货，在正常生产经营过程中，本集团以该存货的估计售价减去估计的销售费用和相关税费，确定其可变现净值；
- (b) 针对需要加工的材料存货，在正常生产经营过程中，本集团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。

### 2) 本年转回或转销存货跌价准备的原因为可变现净值增加而转回或因商品实现销售而相应转销存货跌价准备。

按组合计提存货跌价准备

单位：元

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

按组合计提存货跌价准备的计提标准

## (4) 存货期末余额含有借款费用资本化金额的说明

## (5) 合同履约成本本期摊销金额的说明

## 11、持有待售资产

单位：元

项目	期末账面余额	减值准备	期末账面价值	公允价值	预计处置费用	预计处置时间
----	--------	------	--------	------	--------	--------

## 12、一年内到期的非流动资产

单位：元

项目	期末余额	期初余额
一年内到期的债权投资	481,921,342.46	210,540,000.02
一年内到期的保函保证金	71,586,000.00	71,884,000.00
一年内到期的长期应收款	95,493,508.53	103,500,113.30
合计	649,000,850.99	385,924,113.32

### (1) 一年内到期的债权投资

适用 不适用

#### 1) 一年内到期的债权投资情况

单位：元

组合名称	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
一年内到期的定期存款	481,921,342.46		481,921,342.46	210,540,000.02		210,540,000.02
合计	481,921,342.46		481,921,342.46	210,540,000.02		210,540,000.02

一年内到期的债权投资减值准备本期变动情况

单位：元

项目	期初余额	本期增加	本期减少	期末余额
----	------	------	------	------

#### 2) 期末重要的一年内到期的债权投资

单位：元

项目	面值	票面利率	到期日	实际利率		逾期本金	
				期末余额	期初余额	期末余额	期初余额
定期存单 A	200,000,000.00	3.00%	2026 年 01 月 12 日				
合计	200,000,000.00						

#### 3) 减值准备计提情况

单位：元

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

各阶段划分依据和坏账准备计提比例

对本期发生损失准备变动的账面余额显著变动的情况说明：

本期减值准备计提金额以及评估金融工具的信用风险是否显著增加的采用依据

#### 4) 本期实际核销的一年内到期的债权投资情况

单位：元

项目	核销金额
----	------

其中重要的一年内到期的债权投资的核销情况

单位：元

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

#### (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
待抵扣进项税及留抵增值税	991,635,546.43	936,291,318.03
待摊费用	52,148,867.41	37,192,424.04
定期存款（注1）	100,462,876.71	556,813,972.60
已结算待收回款项（注2）	115,616,239.80	114,762,769.05
合计	1,259,863,530.35	1,645,060,483.72

其他说明：

注1：于2025年06月30日，本集团账面价值为人民币0.00元（2024年12月31日：人民币190,000,000.00元）的其他流动资产所有权或使用权受到限制，详见附注七、31。

注2：于2025年06月30日，本集团已结算待收回款项包含临时定价安排之下的预付锂辉石采购已结算待收回款项人民币115,616,239.80元（2024年12月31日：人民币114,762,769.05元），本集团在临时定价安排下采购锂辉石，根据合同安排，公司需按合同签署日价格预付货款，待实际收到货物时根据收货时实际价格据实结算。于2025年06月30日，对于已经收货结算的部分，待收回款项为人民币115,616,239.80元，截止本财务报表批准报出日已收回63,215,834.61元。

### 14、债权投资

#### (1) 债权投资的情况

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
期限超过一年的定期存单	1,392,365,318.05		1,392,365,318.05	1,743,205,689.32		1,743,205,689.32
合计	1,392,365,318.05		1,392,365,318.05	1,743,205,689.32		1,743,205,689.32

债权投资减值准备本期变动情况

单位：元

项目	期初余额	本期增加	本期减少	期末余额
----	------	------	------	------

## (2) 期末重要的债权投资

单位：元

债权项目	期末余额					期初余额				
	面值	票面利率	实际利率	到期日	逾期本金	面值	票面利率	实际利率	到期日	逾期本金
定期存单 A	460,000,000.00	2.65%	2.65%	2026 年 11 月 30 日		460,000,000.00	2.65%	2.65%	2026 年 11 月 30 日	
定期存单 B	450,000,000.00	2.35%	2.35%	2027 年 01 月 16 日		450,000,000.00	2.35%	2.35%	2027 年 01 月 16 日	
定期存单 C	200,000,000.00	3.10%	3.10%	2026 年 01 月 11 日		200,000,000.00	3.10%	3.10%	2026 年 01 月 11 日	
合计	1,110,000,000.00					1,110,000,000.00				

## (3) 减值准备计提情况

单位：元

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

各阶段划分依据和坏账准备计提比例

## (4) 本期实际核销的债权投资情况

单位：元

项目	核销金额
----	------

其中重要的债权投资核销情况

债权投资核销说明：

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

## 15、其他债权投资

### (1) 其他债权投资的情况

单位：元

项目	期初余额	应计利息	利息调整	本期公允价值变动	期末余额	成本	累计公允价值变动	累计在其他综合收	备注
----	------	------	------	----------	------	----	----------	----------	----

									益中确认的减值准备	
--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--

其他债权投资减值准备本期变动情况

单位：元

项目	期初余额	本期增加	本期减少	期末余额
----	------	------	------	------

**(2) 期末重要的其他债权投资**

单位：元

其他债权项目	期末余额					期初余额				
	面值	票面利率	实际利率	到期日	逾期本金	面值	票面利率	实际利率	到期日	逾期本金

**(3) 减值准备计提情况**

单位：元

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

各阶段划分依据和坏账准备计提比例

**(4) 本期实际核销的其他债权投资情况**

单位：元

项目	核销金额
----	------

其中重要的其他债权投资核销情况

其他债权投资核销说明：

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**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
山东豪驰智能汽车有限公司	50,000,000.00						50,000,000.00	管理层指定

昆明市东川区农村信用合作联社	500,000.00						500,000.00	管理层指定
蓝威新能源（和平县）有限公司							3,195,789.58	管理层指定
宁夏贤能能源科技有限公司							1,305,488.93	管理层指定
威县清芸风达新能源科技有限公司							9,412,642.68	管理层指定
合计	50,500,000.00						64,413,921.19	

本期存在终止确认

单位：元

项目名称	转入留存收益的累计利得	转入留存收益的累计损失	终止确认的原因
------	-------------	-------------	---------

分项披露本期非交易性权益工具投资

单位：元

项目名称	确认的股利收入	累计利得	累计损失	其他综合收益转入留存收益的金额	指定为以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的原因	其他综合收益转入留存收益的原因
------	---------	------	------	-----------------	---------------------------	-----------------

## 17、长期应收款

### (1) 长期应收款情况

单位：元

项目	期末余额			期初余额			折现率区间
	账面余额	坏账准备	账面价值	账面余额	坏账准备	账面价值	
分期收款销售商品	25,002,120.32		25,002,120.32	18,157,236.66		18,157,236.66	3%-3.78%
股权转让应收款	177,934,188.87		177,934,188.87	165,295,745.77		165,295,745.77	10%-19%
合计	202,936,309.19		202,936,309.19	183,452,982.43		183,452,982.43	

注：2021年4月，集团之子公司 Ganfeng Lithium Netherlands Co., B.V.（“荷兰赣锋”）、子公司 Minera Exar SA（“Minera Exar”）、联营企业 Lithium Argentina AG（“LAR”）以及一家由阿根廷胡胡伊省政府控制的矿业投资公司 Jujuy Energia y Minería Sociedad del Estado（“JEMSE”）达成股权转让协议。根据协议，荷兰赣锋和原 LAC 按照各自持股份额比例，将合计 8.5% 的 Minera Exar 股权转为 B 类股份并转让给 JEMSE，JEMSE 用未来应分得的三分之一税后股息用来向荷兰赣锋和原 LAC 支付对价共计 23,495,591 美元，其中荷兰赣锋享有的对价为 11,982,751 美元。该对价将用作 Cauchari-Olaroz 锂盐湖项目建设。管理层基于 JESME5 年后支付该款项及 10% 折现率，确认长期应收款的初始金额为 6,099,000 美元。

2024年12月，集团之子公司 Mali Lithium 与马里共和国（以下简称“马里政府”）签署《股权转让协议》，Mali Lithium 将子公司 Lithium du Mali SA（以下简称“LMSA”）35% 的股权转让给马里政府，其中依据马里国家矿业法的相关

规定，马里政府将免费获得 LMSA10%的干股，马里政府以 200 亿西非法郎的交易价格向 Mali Lithium 收购 LMSA25%的股权。马里政府承诺每年将其 35%的股份对应分红中的 20%用于偿还上述金额。与此同时，公司、LMSA 及关联公司将获得马里政府授予的投资优惠政策，马里政府将积极支持 Goulamina 锂辉石二期项目的开发建设。管理层基于马里政府未来支付该款项及 19%折现率，确认长期应收款的初始金额为 23,226,988 美元。

长期应收款发生信用损失的风险较小，故管理层决定不计提信用减值损失。

## (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：										
其中：										

按预期信用损失一般模型计提坏账准备

单位：元

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

各阶段划分依据和坏账准备计提比例

## (3) 本期计提、收回或转回的坏账准备的情况

单位：元

类别	期初余额	本期变动金额				期末余额
		计提	收回或转回	转销或核销	其他	
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

## (4) 本期实际核销的长期应收款情况

单位：元

项目	核销金额
其中重要的长期应收款核销情况：	

单位：元

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

## 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												
大连伊科能源科技有限公司 (“大连伊科”)	11,297,049.63	33,361,165.26			-297,496.64						10,999,552.99	33,361,165.26
深圳源业投资有限公司 (“深圳源”)	836,420,330.19				3,199,095.41	276,316.70					839,895,742.30	
Mt Marion Lithium Pty Ltd (“Mt Marion Lithium”)	1,915,852,827.91				-190,320,143.35	-7,547,001.62					1,717,985,682.94	
LI2023 PTE.LTD. (“LI2023”)	53,191,525.45				-8,416,567.12	-203,027.12					44,571,931.21	
小计	2,816,761,733.18	33,361,165.26			-195,835,111.70	-7,473,712.04					2,613,452,909.44	33,361,165.26
二、联营企业												
International Lithium Corp (“ILC”)	2,865,557.39				-500,723.57	-42,042.29					2,322,791.53	

Lithium Americas Corp. ( "LAC" )	353,872,053.98		151,652,002.71	-15,728,385.47	-733,500.31	12,794,454.32				-198,552,619.81	
Lithium Argentina AG ( "LAR" )	663,218,616.63	10,508,560.58		-8,718,368.25	-2,734,815.19	-8,820,501.88				653,453,491.89	
Sal de la Puna Holdings S.à r. I. ( "SDLP" )	67,690,632.55			-340,328.19						67,350,304.36	
LITHIUM AFRICA RESOURCES CORP. ( "LARC" )	34,700,105.92			-3,608,086.43	-136,357.32					30,955,662.17	
Proyecto Pastos Grandes S. A. ( "PGCO" )	503,095,307.74			665,655.61	2,086,998.37					501,673,964.98	
江西锋源热能有限公司 ( "江西锋源" )	84,043,478.38			9,922,601.11						93,966,079.49	
重庆驰汽车实业有限公司 ( "重庆瑞驰" )	514,434,692.48			11,670,914.54		472,166.13				526,577,773.15	

江西长投资产管理有限公 司(“业投资”)	1,235,374.33				444,404.96						1,679,779.29	
浙江沙科股份有限公 司(“江沙星”)	42,055,143.23				781,663.24		94,236.33				42,931,042.80	
赣州腾钴新材料股份有 限公司(“远业”)	668,971,532.62				11,637,458.30	5,274,169.70	1,843,137.73	8,967,008.50			678,759,289.85	
度(州)普苏(州)新源 技限有公(“州普”)		83,564,185.32									83,564,185.32	
湖尖矿有公(“尖峰 业”)	668,537,879.42				-725,073.20		-485,652.58				667,327,153.64	
江西领锂有公(“江 西领能”)	223,698,768.60				-24,827,250.77						198,871,517.83	
江西锂电	8,792,176.				850,139.72						9,642,316.	

云应管有限公司（“西电”）	供应链管理 有限公司 （“江锂云”）	66									38	
山东鑫矿技术装备股份有限公司（“山东鑫海”）	山东鑫矿技术装备股份有限公司（“山东鑫海”）	186,006,195.90				-23,163,331.39		150,002.66			162,992,867.17	
有新源材料（“西有公”）	研能材料（“江有公”）	22,635,997.62				20.57					22,636,018.19	
南市通锋能源产业投资基金合伙企业（“限伙”）	昌金赣新源能源产业投资基金合伙企业（“限伙”）	10,000,000.00				-32,860.54					9,967,139.46	
青锦钾有限公司（“锦泰肥”）	海泰肥有限公司（“锦泰肥”）	1,087,973,045.24				-14,843,039.37		-12,836.22			1,073,117,169.65	
五盐有限公司（“五”）	矿湖有限公司（“五”）	4,192,324,454.84				23,312,093.19		-366,393.33		1,274,000,000.00	2,941,270,154.70	

盐湖")												
稀美 资源 控股 有限 公 司 (“稀 美资 源”)	268,208,734.60				15,702,598.39	-1,829,733.93	-4,783,274.74				277,298,324.32	
内蒙 古仁 业有 限公 司 (“仁 业”)	30,653,136.33				1,485,803.75		-23,123.43	2,625,000.00			29,490,816.65	
内蒙 古拉 托业 有限 公 司 (“拉 托业 ”)	863,009,500.10				-788,820.18		-66,510.32				862,154,169.60	
南公 赣循 环科 技有 限公 司	12,000,525.60				1,189,474.33						13,189,999.93	
蜂鸟 储充 (丘) 新能 源技 术有 限公 司			2,000,000.00								2,000,000.00	
小计	10,510,022,910.16	83,564,185.32	12,508,560.58	151,652,002.71	-15,613,439.65	-2,289,277.71	795,704.67	1,285,592,008.50		-198,552,619.81	8,869,627,827.03	83,564,185.32
合计	13,326,784,643.34	116,925,350.58	12,508,560.58	151,652,002.71	-211,448,551.35	-9,762,989.75	795,704.67	1,285,592,008.50		-198,552,619.81	11,483,080,736.47	116,925,350.58

可收回金额按公允价值减去处置费用后的净额确定

适用 不适用

可收回金额按预计未来现金流量的现值确定

适用 不适用

前述信息与以前年度减值测试采用的信息或外部信息明显不一致的差异原因

公司以前年度减值测试采用信息与当年实际情况明显不一致的差异原因

## 19、其他非流动金融资产

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	2,305,876,806.19	2,567,746,360.10
合计	2,305,876,806.19	2,567,746,360.10

## 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	10,792,299.90	4,424,101.48		15,216,401.38
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	10,792,299.90	4,424,101.48		15,216,401.38
二、累计折旧和累计摊销				
1. 期初余额	7,509,932.73	1,688,808.26		9,198,740.99
2. 本期增加金额	295,497.44	44,249.88		339,747.32
(1) 计提或摊销	295,497.44	44,249.88		339,747.32
3. 本期减少金额				
(1) 处置				
(2) 其他转出				
4. 期末余额	7,805,430.17	1,733,058.14		9,538,488.31
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	2,986,869.73	2,691,043.34		5,677,913.07
2. 期初账面价值	3,282,367.17	2,735,293.22		6,017,660.39

可收回金额按公允价值减去处置费用后的净额确定

适用 不适用

可收回金额按预计未来现金流量的现值确定

适用 不适用

前述信息与以前年度减值测试采用的信息或外部信息明显不一致的差异原因

公司以前年度减值测试采用信息与当年实际情况明显不一致的差异原因

### (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

单位：元

项目	转换前核算科目	金额	转换理由	审批程序	对损益的影响	对其他综合收益的影响

### (4) 未办妥产权证书的投资性房地产情况

单位：元

项目	账面价值	未办妥产权证书原因

## 21、固定资产

单位：元

项目	期末余额	期初余额
固定资产	19,419,059,567.37	16,382,775,698.79
合计	19,419,059,567.37	16,382,775,698.79

### (1) 固定资产情况

单位：元

项目	房屋及建筑物	生产机器及设备	运输工具	电子及办公设备	其他设备	合计
一、账面原值：						
1. 期初余额	10,403,562,463.09	7,309,542,188.34	107,225,335.18	758,094,936.90	1,290,867,899.65	19,869,292,823.16
2. 本期增加金	2,571,268,497.86	1,302,715,601.95	37,983,841.35	25,429,058.22	50,678,659.64	3,988,075,659.02

额						
(1) 购置	1, 213, 977. 04	524, 907, 970. 18	311, 889. 09	7, 431, 077. 01	7, 532, 751. 68	541, 397, 665. 00
(2) 在建工程转入	2, 594, 638, 572. 73	777, 969, 822. 20	37, 691, 308. 43	18, 270, 968. 07	43, 396, 484. 36	3, 471, 967, 155. 79
(3) 汇率变动	24, 584, 051. 91	-162, 190. 43	-19, 356. 17	-272, 986. 86	-250, 576. 40	25, 289, 161. 77
3. 本期减少金额	118, 830, 716. 02	24, 887, 012. 72	2, 519, 516. 94	1, 980, 204. 09	8, 034, 910. 34	156, 252, 360. 11
(1) 处置或报废	916, 607. 11	24, 887, 012. 72	2, 519, 516. 94	1, 980, 204. 09	8, 034, 910. 34	38, 338, 251. 20
(2) 其他减少	117, 914, 108. 91					117, 914, 108. 91
4. 期末余额	12, 856, 000, 244. 93	8, 587, 370, 777. 57	142, 689, 659. 59	781, 543, 791. 03	1, 333, 511, 648. 95	23, 701, 116, 122. 07
二、累计折旧						
1. 期初余额	779, 709, 616. 05	1, 836, 500, 877. 20	40, 505, 255. 69	335, 424, 537. 76	481, 443, 988. 54	3, 473, 584, 275. 24
2. 本期增加金额	316, 807, 912. 01	385, 885, 242. 72	15, 988, 800. 43	47, 814, 422. 85	60, 238, 070. 85	826, 734, 448. 86
(1) 计提	317, 442, 982. 16	386, 006, 687. 07	16, 192, 114. 96	47, 850, 033. 59	60, 344, 029. 58	827, 835, 847. 36
(2) 汇率变动	-635, 070. 15	-121, 444. 35	-203, 314. 53	-35, 610. 74	-105, 958. 73	-1, 101, 398. 50
3. 本期减少金额	727, 771. 97	18, 827, 554. 37	2, 210, 405. 84	1, 944, 236. 44	7, 485, 049. 91	31, 195, 018. 53
(1) 处置或报废	727, 771. 97	18, 827, 554. 37	2, 210, 405. 84	1, 944, 236. 44	7, 485, 049. 91	31, 195, 018. 53
4. 期末余额	1, 095, 789, 756. 09	2, 203, 558, 565. 55	54, 283, 650. 28	381, 294, 724. 17	534, 197, 009. 48	4, 269, 123, 705. 57
三、减值准备						
1. 期初余额					12, 932, 849. 13	12, 932, 849. 13
2. 本期增加金额						
(1) 计提						
3. 本期减少金额						
(1) 处置或报废						
4. 期末余额					12, 932, 849. 13	12, 932, 849. 13
四、账面价值						
1. 期末账面价值	11, 760, 210, 488. 84	6, 383, 812, 212. 02	88, 406, 009. 31	400, 249, 066. 86	786, 381, 790. 34	19, 419, 059, 567. 37
2. 期初账面价值	9, 623, 852, 847. 04	5, 473, 041, 311. 14	66, 720, 079. 49	422, 670, 399. 14	796, 491, 061. 98	16, 382, 775, 698. 79

## (2) 暂时闲置的固定资产情况

单位：元

项目	账面原值	累计折旧	减值准备	账面价值	备注
----	------	------	------	------	----

**(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
----	--------

**(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	1,895,227,163.65	尚在办理中

**(5) 固定资产的减值测试情况**适用 不适用

可收回金额按公允价值减去处置费用后的净额确定

适用 不适用

可收回金额按预计未来现金流量的现值确定

适用 不适用

单位：元

项目	账面价值	可收回金额	减值金额	预测期的年限	预测期的关键参数	稳定期的关键参数	稳定期的关键参数的确定依据
----	------	-------	------	--------	----------	----------	---------------

前述信息与以前年度减值测试采用的信息或外部信息明显不一致的差异原因

公司以前年度减值测试采用信息与当年实际情况明显不一致的差异原因

**(6) 固定资产清理**

单位：元

项目	期末余额	期初余额
----	------	------

**22、在建工程**

单位：元

项目	期末余额	期初余额
在建工程	18,508,964,180.95	19,034,066,100.21
工程物资	130,247,940.55	318,197,676.55
合计	18,639,212,121.50	19,352,263,776.76

**(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
Mariana 项目	6,170,515,465.		6,170,515,465.	5,756,957,113.		5,756,957,113.

	40		40	97		97
深圳易储储能电站项目	1,655,158,379.78		1,655,158,379.78	620,683,338.19		620,683,338.19
PPG 采矿项目	1,515,587,180.27		1,515,587,180.27	1,394,824,118.96		1,394,824,118.96
湖南安能 5 万吨/年电池级碳酸锂项目（一期）	929,006,505.01		929,006,505.01	861,573,641.09		861,573,641.09
综合法年产 50KT 电池级碳酸锂和单水氢氧化锂项目	867,005,026.39		867,005,026.39	778,178,906.81		778,178,906.81
循环科技（一期）项目	790,511,383.72		790,511,383.72	611,711,977.63		611,711,977.63
年产 6GWh 新型锂电池生产项目	789,308,440.13		789,308,440.13	727,489,216.36		727,489,216.36
重庆赣锋锂电科技有限公司年产 20GWh 新型锂电池研发及生产基地项目	721,002,543.54		721,002,543.54	729,476,900.11		729,476,900.11
内蒙古赣锋锂业有限公司镶黄旗锂资源综合利用项目	667,673,744.70		667,673,744.70	556,327,728.90		556,327,728.90
高端聚合物锂电池研发及生产基地建设项目	623,252,003.39		623,252,003.39	606,250,514.31		606,250,514.31
动力电池二期年产 10GWh 新型锂电池项目	470,041,233.83		470,041,233.83	830,589,115.09		830,589,115.09
年产 10GWh 新型锂电池及储能总部项目	348,931,742.75		348,931,742.75	219,301,324.79		219,301,324.79
Sonora 项目	298,097,580.98		298,097,580.98	295,636,620.41		295,636,620.41
加不斯矿区铌钽矿 60 万吨/年采选项目	284,127,044.43		284,127,044.43	572,137,940.77		572,137,940.77
年产 1000 吨金属锂及副产氯气综合利用项目	234,775,247.63		234,775,247.63	227,566,591.53		227,566,591.53
上饶赣锋锂业有限公司锂电新能源材料项目（一期）	164,647,522.71		164,647,522.71	170,356,373.06		170,356,373.06
马里 Goulamina 锂辉石项目	152,531,697.62		152,531,697.62	2,463,155,758.03		2,463,155,758.03
四川赣锋退役锂电池智能拆解及全组份清洁高效回收综	142,590,820.43		142,590,820.43	115,712,759.10		115,712,759.10

合利用项目						
青海中航资源有限公司 2000 吨碳酸锂中试项目	140,931,243.15		140,931,243.15	26,831,732.18		26,831,732.18
Cauchari-Olaroz 锂盐湖项目	126,767,215.73		126,767,215.73	86,904,563.82		86,904,563.82
河北赣锋锂业工厂硫酸锂碳酸锂生产线改造项目	99,540,333.75		99,540,333.75	95,765,263.99		95,765,263.99
年产 20 亿只小型聚合物锂电池项目	98,689,857.04		98,689,857.04	111,224,164.51		111,224,164.51
新能源锂电池生产研发基地项目	92,558,850.39		92,558,850.39	101,110,178.02		101,110,178.02
万吨锂盐年产 1.2 万吨电池级碳酸锂技改项目	91,651,087.79		91,651,087.79	108,401,382.49		108,401,382.49
盐湖资源综合利用及 3000t/a 碳酸锂生产线项目	75,005,585.61		75,005,585.61	154,150,000.00		154,150,000.00
年产 1080t 锂系功能型材料建设项目	72,260,649.19		72,260,649.19	63,718,766.74		63,718,766.74
年产 1000 吨超薄锂带项目	62,178,882.92		62,178,882.92	54,777,623.23		54,777,623.23
年处理 25000t 铷铯溶液萃取项目	56,234,398.90		56,234,398.90	24,019,440.74		24,019,440.74
其他零星工程	768,382,513.77		768,382,513.77	669,233,045.38		669,233,045.38
合计	18,508,964,180.95		18,508,964,180.95	19,034,066,100.21		19,034,066,100.21

## (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
Mariana 项目	8,000,000.00	5,756,957.11	413,558,351.43			6,170,515,465.40	78.87%	项目试生产	8,284,423.98	8,024,333.33	2.71%	金融机构贷款、其他
Cauchari-Olaroz	6,091,968.60	86,904,563.82	39,862,651.91			126,767,215.73	97.91%	项目部分转固	353,107,260.44			金融机构贷款

锂盐项目												款、其他
动力电池二期年产10GWh新型锂电池项目	6,200,000.00	830,589,115.09	59,291,595.82	419,839,477.08		470,041,233.83	54.42%	项目部分转固	57,231,905.77	4,918,472.23	2.83%	金融机构贷款、其他
PPG采矿项目	8,457,636.70	1,394,824.11	120,763,061.31			1,515,587,180.27	17.96%	项目建设中				其他
重庆赣锋锂电科技有限公司年产20GWh新型锂电池研发及生产基地项目	9,600,000.00	729,476,900.11	28,958,101.04	37,432,457.61		721,002,543.54	11.12%	项目建设中	22,487,971.16	2,746,270.82	1.52%	金融机构贷款、其他
年产10GWh新型锂电池及储能总部项目	5,000,000.00	219,301,324.79	129,630,417.96			348,931,742.75	10.73%	项目建设中				其他
合计	43,349,605.30	9,018,053.13	792,064,179.47	457,271,934.69		9,352,845,381.52			441,111,561.35	15,689,076.38		

### (3) 本期计提在建工程减值准备情况

单位：元

项目	期初余额	本期增加	本期减少	期末余额	计提原因
----	------	------	------	------	------

### (4) 在建工程的减值测试情况

适用 不适用

可收回金额按公允价值减去处置费用后的净额确定

适用 不适用

可收回金额按预计未来现金流量的现值确定

适用 不适用

单位：元

项目	账面价值	可收回金额	减值金额	预测期的年限	预测期的关键参数	稳定期的关键参数	稳定期的关键参数的确定依据
----	------	-------	------	--------	----------	----------	---------------

前述信息与以前年度减值测试采用的信息或外部信息明显不一致的差异原因

公司以前年度减值测试采用信息与当年实际情况明显不一致的差异原因

### (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
专用材料及设备	130,247,940. 55		130,247,940. 55	318,197,676. 55		318,197,676. 55
合计	130,247,940. 55		130,247,940. 55	318,197,676. 55		318,197,676. 55

## 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	房屋及建筑物	土地使用权	机器设备	合计
一、账面原值				
1. 期初余额	60,001,126.73	58,979,864.51	64,094,770.90	183,075,762.14
2. 本期增加金额	15,369,707.25		-265,709.22	15,103,998.03
(1) 本期新增	15,178,946.08			15,178,946.08
(2) 汇率变动	190,761.17		-265,709.22	-74,948.05
3. 本期减少金额				
4. 期末余额	75,370,833.98	58,979,864.51	63,829,061.68	198,179,760.17

二、累计折旧				
1. 期初余额	34,975,147.94	2,093,964.56	8,926,051.06	45,995,163.56
2. 本期增加金额	12,046,465.83	855,028.67	6,629,782.09	19,531,276.59
(1) 计提	11,965,904.13	855,028.67	6,680,661.97	19,501,594.77
(2) 汇率变动	80,561.70		-50,879.88	29,681.82
3. 本期减少金额				
(1) 处置				
4. 期末余额	47,021,613.77	2,948,993.23	15,555,833.15	65,526,440.15
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	28,349,220.21	56,030,871.28	48,273,228.53	132,653,320.02
2. 期初账面价值	25,025,978.79	56,885,899.95	55,168,719.84	137,080,598.58

## (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	商标权	软件使用权	勘探权	采矿权	其他	合计
一、账面原值									
1. 期初余额	1,563,925,122.35	52,287,696.32	40,395,905.59	132,975.00	36,997,630.97	354,765,260.52	19,761,370,278.68	4,562,086.89	21,814,436,956.32
2. 本期增加金额	82,963,594.13		216,666.67		2,398,515.47	931,897.80	-	20,718.27	21,029,243.90
(1) 购置	82,963,594.13		216,666.67		2,398,633.06	2,503,578.32	1,512,456.23		89,594,928.41
(2) 内部研发									
(3) 企业合并增加									
(4) 汇率变动					-117.59	3,435,476.12	-	20,718.27	-
3. 本期减少金额	20,507,594.41								20,507,594.41

(1) 处置	20,507,59 4.41								20,507,59 4.41
4. 期末余额	1,626,381 ,122.07	52,287,69 6.32	40,612,57 2.26	132,975.0 0	39,396,14 6.44	353,833,3 62.72	19,697,73 1,925.84	4,582,805 .16	21,814,95 8,605.81
二、累计摊销									
1. 期初余额	90,278,90 9.48	27,222,71 9.92	34,295,86 6.08	132,975.0 0	16,352,69 8.50	46,322,94 2.82	55,934,76 4.81	4,562,086 .89	275,102,9 63.50
2. 本期增加金额	17,157,72 2.15	3,968,083 .83	878,501.1 4		3,136,632 .35		37,902,11 2.84	20,718.27	63,063,77 0.58
(1) 计提	17,157,72 2.15	3,968,083 .83	878,501.1 4		3,136,700 .96		38,037,59 0.26		63,178,59 8.34
(2) 汇率变动					-68.61		- 135,477.4 2	20,718.27	- 114,827.7 6
3. 本期减少金额	306,967.8 0								306,967.8 0
(1) 处置	306,967.8 0								306,967.8 0
4. 期末余额	107,129,6 63.83	31,190,80 3.75	35,174,36 7.22	132,975.0 0	19,489,33 0.85	46,322,94 2.82	93,836,87 7.65	4,582,805 .16	337,859,7 66.28
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	1,519,251 ,458.24	21,096,89 2.57	5,438,205 .04		19,906,81 5.59	307,510,4 19.90	19,603,89 5,048.19		21,477,09 8,839.53
2. 期初账面价值	1,473,646 ,212.87	25,064,97 6.40	6,100,039 .51		20,644,93 2.47	308,442,3 17.70	19,705,43 5,513.87		21,539,33 3,992.82

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

单位：元

项目	外购的数据资源无形资产	自行开发的数据资源无形资产	其他方式取得的数据资源无形资产	合计
----	-------------	---------------	-----------------	----

## (3) 未办妥产权证书的土地使用权情况

单位：元

项目	账面价值	未办妥产权证书的原因
----	------	------------

## (4) 无形资产的减值测试情况

适用 不适用

可收回金额按公允价值减去处置费用后的净额确定

适用 不适用

可收回金额按预计未来现金流量的现值确定

适用 不适用

单位：元

项目	账面价值	可收回金额	减值金额	预测期的年限	预测期的关键参数	稳定期的关键参数	稳定期的关键参数的确定依据
----	------	-------	------	--------	----------	----------	---------------

前述信息与以前年度减值测试采用的信息或外部信息明显不一致的差异原因

公司以前年度减值测试采用信息与当年实际情况明显不一致的差异原因

## 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		
江苏优派新能源有限公司	7,926,415.27					7,926,415.27
广东汇创新能源有限公司	17,615,150.54					17,615,150.54
昆明市中航磷化工有限公司	38,059,131.68					38,059,131.68
云南红富化肥有限公司	76,847,259.45					76,847,259.45
青海中航资源有限公司	49,489,027.99					49,489,027.99
合计	189,936,984.93					189,936,984.93

## (2) 商誉减值准备

单位：元

被投资单位名称或形成商誉的事项	期初余额	本期增加		本期减少		期末余额
		计提		处置		
江苏优派新能源有限公司	7,926,415.27					7,926,415.27
合计	7,926,415.27					7,926,415.27

**(3) 商誉所在资产组或资产组组合的相关信息**

名称	所属资产组或组合的构成及依据	所属经营分部及依据	是否与以前年度保持一致
江苏优派新能源有限公司	管理层将江苏优派新能源有限公司的账面资产组合认定为一个资产组；主要资产组的管理自成体系并严格独立；	基于内部管理目的，该资产组归属于金属锂及锂化合物分部。	是
广东汇创新能源有限公司	管理层将汇创新能源的账面资产组合认定为一个资产组；主要资产组的管理自成体系并严格独立；	基于内部管理目的，该资产组归属于锂电池分部。	是
昆明市中航磷化工有限公司	管理层将昆明中航的账面资产组合认定为一个资产组；主要资产组的管理自成体系并严格独立；	基于内部管理目的，该资产组归属于锂矿及其他分部。	是
云南红富化肥有限公司	管理层将云南红富化肥的账面资产组合认定为一个资产组；主要资产组的管理自成体系并严格独立；	基于内部管理目的，该资产组归属于锂矿及其他分部。	是
青海中航资源有限公司	管理层将青海中航资源的账面资产组合认定为一个资产组；主要资产组的管理自成体系并严格独立；	基于内部管理目的，该资产组归属于锂矿及其他分部。	是

资产组或资产组组合发生变化

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

**(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

前述信息与以前年度减值测试采用的信息或外部信息明显不一致的差异原因

公司以前年度减值测试采用信息与当年实际情况明显不一致的差异原因

**(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
租入固定资产装修	140,944,645.26	17,322,541.92	11,406,213.35		146,860,973.83
矿山剥离费（注1）	150,091,322.64	183,851,228.48	6,831,158.20		327,111,392.92
搬迁补偿费（注	85,911,170.38		5,122,701.25		80,788,469.13

2)				
土地开垦费	22,554,269.98		862,046.25	21,692,223.73
保险费	19,015,726.58		1,606,962.84	17,408,763.74
其他	43,934,403.83	23,593,151.29	11,121,364.05	56,406,191.07
合计	462,451,538.67	224,766,921.69	36,950,445.94	650,268,014.42

其他说明：

注 1：矿山剥离费为露天矿石开采到达矿层前清除剥离层或废物而发生的费用，根据产量法摊销。

注 2：矿山范围内，村庄搬迁及耕地、林地的补偿租赁费用，按照预计使用年限摊销。

## 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	833,112,842.34	125,517,763.25	739,533,352.18	110,938,497.84
内部交易未实现利润	2,099,505,716.46	719,980,261.56	2,066,186,574.01	705,381,228.82
可抵扣亏损	2,053,203,513.89	308,142,091.38	1,568,312,862.15	235,380,387.11
固定资产税会差异	86,962,449.82	28,534,318.41	78,056,306.56	25,385,751.15
预提费用	238,906,324.81	32,741,118.22	263,293,769.62	38,482,570.40
递延收益	416,935,133.39	62,540,270.01	252,483,950.12	37,872,592.52
金融资产公允价值变动	179,756,530.47	26,963,479.57	175,985,094.10	26,397,764.12
租赁负债	90,233,513.38	20,687,979.47	92,645,815.73	19,598,162.45
股权激励费用	255,694,433.80	38,354,165.07	677,050,659.51	101,557,598.93
合计	6,254,310,458.36	1,363,461,446.94	5,913,548,383.98	1,300,994,553.34

### (2) 未经抵销的递延所得税负债

单位：元

项目	期末余额		期初余额	
	应纳税暂时性差异	递延所得税负债	应纳税暂时性差异	递延所得税负债
非同一控制企业合并资产评估增值	700,878,428.17	116,167,736.19	711,544,229.50	117,899,679.43
金融资产公允价值变动	484,200,966.87	79,630,145.03	463,674,076.33	76,551,111.45
代扣所得税	2,509,215,971.36	306,269,545.61	2,006,979,482.44	241,478,997.35
固定资产税会差异	406,007,793.49	61,492,204.14	418,100,541.34	62,715,081.20
境外子公司汇率及通胀调整	2,182,627,401.92	626,701,030.14	2,935,275,890.06	866,045,883.21
使用权资产	76,433,295.18	17,231,254.17	79,714,508.53	16,462,321.18
合计	6,359,363,856.99	1,207,491,915.28	6,615,288,728.20	1,381,153,073.82

### (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	138,550,702.54	1,224,910,744.40	137,940,354.11	1,163,054,199.23
递延所得税负债	138,550,702.54	1,068,941,212.74	137,940,354.11	1,243,212,719.71

## (4) 未确认递延所得税资产明细

单位：元

项目	期末余额	期初余额
可抵扣暂时性差异	19,223,401.61	19,223,401.61
可抵扣亏损	711,005,396.99	797,534,501.53
合计	730,228,798.60	816,757,903.14

## (5) 未确认递延所得税资产的可抵扣亏损将于以下年度到期

单位：元

年份	期末金额	期初金额	备注
2025 年度		176,160,913.80	
2026 年度	76,692,761.02	36,740,513.64	
2027 年度	66,912,132.87	85,617,297.56	
2028 年度	206,512,279.28	203,341,986.85	
2029 年度	254,306,307.32	257,052,194.99	
2030 年度	77,200,518.96		
2031 年度			
2032 年度			
2033 年度		1,624,713.66	
2034 年度	8,059,358.11	36,996,881.03	
2035 年度	21,322,039.43		
合计	711,005,396.99	797,534,501.53	

其他说明

根据财税〔2018〕76号，自2018年1月1日起，当年具备高新技术企业或科技型中小企业资格的企业，其具备资格年度之前5个年度发生的尚未弥补完的亏损，准予结转以后年度弥补，最长结转年限由5年延长至10年。

## 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
预付购建长期资产款项	17,199,498.26		17,199,498.26	18,028,364.15		18,028,364.15
财务资助及贷款	1,549,281,109.27		1,549,281,109.27	1,471,955,964.01		1,471,955,964.01
预付股权投资款	9,059,359.48		9,059,359.48	666,500.25		666,500.25
勘探支出及其他	73,021,794.75		73,021,794.75	74,904,614.85		74,904,614.85
保函保证金	40,422,356.16		40,422,356.16	65,172,879.45		65,172,879.45
待回收增值税	199,749,523.06		199,749,523.06	83,454,456.26		83,454,456.26
复垦义务保证金	17,610,586.71		17,610,586.71	18,559,720.20		18,559,720.20

合计	1,906,344,227.69		1,906,344,227.69	1,732,742,499.17		1,732,742,499.17
----	------------------	--	------------------	------------------	--	------------------

## 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	217,677,892.24	217,677,892.24	质押	用于开立银行承兑汇票和信用证业务的保证金、期货保证金	302,871,465.40	302,871,465.40	质押、控制	保证金及贷款专户资金
固定资产	285,562,008.39	285,562,008.39	抵押	抵押的固定资产用于融资租赁				
无形资产	1,370,257,704.07	1,370,257,704.07		具体参见附注十六、2、或有事项	1,375,792,963.02	1,375,792,963.02		具体参见附注十六、2、或有事项
其他流动资产					190,000,000.00	190,000,000.00	质押	质押的存单用于开立银行承兑汇票
一年内到期的非流动资产	131,586,000.00	131,586,000.00	质押	质押的存单用于开立银行承兑汇票和保函业务	71,884,000.00	71,884,000.00	质押	质押的存单用于保函业务
债权投资	288,000,000.00	288,000,000.00	质押	质押的存单用于开立信用证及外汇衍生交易业务	188,000,000.00	188,000,000.00	质押	质押的存单用于开立银行承兑汇票和信用证
其他非流动资产	58,032,942.87	58,032,942.87	质押、受限	质押的存单用于借款业务、因复垦义务而受限的资金	83,732,599.65	83,732,599.65	质押、控制	质押的存单用于借款和保函业务、因复垦义务而受限的资金
应收款项融资	96,505,996.93	96,505,996.93	质押	已质押尚未到期的应收票据	112,632,810.80	112,632,810.80	质押	已质押尚未到期的应收票据
其他非流动金融资产	658,770,061.92	658,770,061.92	质押	质押的股权用于借款业务	1,040,351,648.17	1,040,351,648.17	质押	质押的股权用于借款业务
在建工程	359,111,363.33	359,111,363.33	抵押	抵押的在建工程用于融资租赁				
合计	3,465,503	3,465,503			3,365,265	3,365,265		

	, 969. 75	, 969. 75			, 487. 04	, 487. 04		
--	-----------	-----------	--	--	-----------	-----------	--	--

### 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	1, 322, 790, 693. 82	1, 276, 413, 896. 32
信用借款	10, 860, 442, 682. 10	7, 793, 013, 264. 89
合计	12, 183, 233, 375. 92	9, 069, 427, 161. 21

#### (2) 已逾期未偿还的短期借款情况

本期末已逾期未偿还的短期借款总额为 0.00 元，其中重要的已逾期未偿还的短期借款情况如下：

单位：元

借款单位	期末余额	借款利率	逾期时间	逾期利率

### 33、交易性金融负债

单位：元

项目	期末余额	期初余额

### 34、衍生金融负债

单位：元

项目	期末余额	期初余额
套期衍生工具		32, 384, 811. 30
外汇衍生工具	8, 308, 602. 28	
合计	8, 308, 602. 28	32, 384, 811. 30

### 35、应付票据

单位：元

种类	期末余额	期初余额
商业承兑汇票		
银行承兑汇票	2, 905, 616, 092. 11	3, 430, 791, 266. 03
合计	2, 905, 616, 092. 11	3, 430, 791, 266. 03

本期末已到期未支付的应付票据总额为元，到期未付的原因为。

### 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

应付货款	7,402,698,609.24	4,788,796,403.07
应付工程及设备款	3,338,074,062.84	3,977,494,416.88
合计	10,740,772,672.08	8,766,290,819.95

## (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
----	------	-----------

## 37、其他应付款

单位：元

项目	期末余额	期初余额
应付股利	302,575,166.85	
其他应付款	1,852,694,891.87	1,815,479,979.59
合计	2,155,270,058.72	1,815,479,979.59

## (1) 应付利息

单位：元

项目	期末余额	期初余额
----	------	------

重要的已逾期未支付的利息情况：

单位：元

借款单位	逾期金额	逾期原因
------	------	------

## (2) 应付股利

单位：元

项目	期末余额	期初余额
普通股股利	302,575,166.85	
合计	302,575,166.85	

其他说明，包括重要的超过1年未支付的应付股利，应披露未支付原因：

## (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	116,467,525.13	101,476,817.99
预提费用	150,859,611.10	155,084,600.78
应付股权款	1,303,561,065.37	1,318,798,425.04
往来款项及其他	281,806,690.27	240,120,135.78
合计	1,852,694,891.87	1,815,479,979.59

## 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
----	------	-----------

## 38、预收款项

## (1) 预收款项列示

单位：元

项目	期末余额	期初余额
----	------	------

## (2) 账龄超过 1 年或逾期的重要预收款项

单位：元

项目	期末余额	未偿还或结转的原因
----	------	-----------

单位：元

项目	变动金额	变动原因
----	------	------

## 39、合同负债

单位：元

项目	期末余额	期初余额
预收货款	362,106,138.72	174,285,251.15
合计	362,106,138.72	174,285,251.15

账龄超过 1 年的重要合同负债

单位：元

项目	期末余额	未偿还或结转的原因
----	------	-----------

报告期内账面价值发生重大变动的金额和原因

单位：元

项目	变动金额	变动原因
----	------	------

## 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	342,057,520.92	1,194,232,712.32	1,280,206,974.30	256,083,258.94
二、离职后福利-设定提存计划	154.84	67,739,100.05	67,739,100.69	154.20
三、辞退福利	1,383,696.00	3,021,025.77	3,021,025.77	1,383,696.00
合计	343,441,371.76	1,264,992,838.14	1,350,967,100.76	257,467,109.14

## (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	288,338,666.11	1,063,640,700.14	1,153,861,194.18	198,118,172.07
2、职工福利费		44,032,811.32	44,032,811.32	
3、社会保险费	2,349,835.13	42,027,353.78	42,150,792.07	2,226,396.84
其中：医疗保险费	1,766,246.46	34,723,522.76	35,142,358.05	1,347,411.17
工伤保险费	583,588.67	7,303,831.02	7,008,434.02	878,985.67
4、住房公积金	33,836.00	31,096,342.98	30,708,378.98	421,800.00
5、工会经费和职工教育经费	51,335,183.68	13,435,504.10	9,453,797.75	55,316,890.03
合计	342,057,520.92	1,194,232,712.32	1,280,206,974.30	256,083,258.94

## (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	154.84	65,665,419.53	65,665,420.17	154.20
2、失业保险费		2,073,680.52	2,073,680.52	
合计	154.84	67,739,100.05	67,739,100.69	154.20

其他说明

本集团按规定参加由政府机构设立的养老保险、失业保险，根据该等计划，本集团分别按照员工基本工资和各地政府规定比例向该等计划缴存费用。除上述每月缴存费用外，本集团不再承担进一步支付义务，相应支出于发生时计入当期损益或相关资产的成本。

## 41、应交税费

单位：元

项目	期末余额	期初余额
增值税	45,431,077.59	79,750,949.22
企业所得税	133,948,711.44	138,018,816.26
个人所得税	15,568,090.17	15,800,376.89
城市维护建设税	772,103.50	1,379,598.35
房产税	10,449,923.70	4,544,666.75
土地使用税	5,721,072.11	5,168,761.34
教育费附加	419,572.21	712,492.75
地方教育费附加	262,388.07	457,668.44
印花税	4,573,140.76	5,047,728.23
代扣代缴所得税	5,890,990.37	34,599,202.61
资源税	5,128,216.00	11,121,549.14
其他	5,010,916.25	10,661,837.72
合计	233,176,202.17	307,263,647.70

#### 42、持有待售负债

单位：元

项目	期末余额	期初余额
----	------	------

#### 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	7,895,180,790.48	6,553,796,140.29
一年内到期的应付债券	8,001,100.86	3,938,849.35
一年内到期的长期应付款	437,645,475.51	366,717,488.16
一年内到期的租赁负债	32,965,699.72	34,394,608.98
合计	8,373,793,066.57	6,958,847,086.78

其他说明：

一年内到期的长期应付款主要为 2018 年自 Sociedad Quimicay Minerade Chile S.A. 收购 Minera Exar 部分股权时的部分股权款项。

#### 44、其他流动负债

单位：元

项目	期末余额	期初余额
短期应付债券	756,794,749.25	749,049,172.92
待转销项税额	47,073,798.03	22,657,082.65
合计	803,868,547.28	771,706,255.57

短期应付债券的增减变动：

单位：元

债券名称	面值	票面利率	发行日期	债券期限	发行金额	期初余额	本期发行	按面值计提利息	溢折价摊销	本期偿还	期末余额	是否违约
江西赣锋锂业集团股份有限公司 2024 年度第一期短期融资券（科创票据）	750,000,000.00	1.86%	2024 年 12 月 13 日	1 年	750,000,000.00	749,049,172.92		6,917,661.23	827,915.10		756,794,749.25	否
合计					750,000,000.00	749,049,172.92		6,917,661.23	827,915.10		756,794,749.25	

#### 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
----	------	------

质押借款	1, 527, 061, 384. 02	1, 620, 015, 871. 19
信用借款	15, 253, 523, 660. 10	13, 638, 644, 780. 02
合计	16, 780, 585, 044. 12	15, 258, 660, 651. 21

长期借款分类的说明:

质押借款系本集团以北京炬宏达矿业投资有限公司 100%股权进行质押取得的借款，金额为人民币 232,500,000.00 元（2024 年 12 月 31 日：人民币 279,000,000.00 元）；本集团以子公司镶黄旗蒙金矿业开发有限公司 70%股权进行质押取得借款 725,000,000.00 元（2024 年 12 月 31 日：人民币 750,000,000.00 元）；本集团以其他非流动资产质押取得的借款，金额为人民币 569,561,384.02 元（2024 年 12 月 31 日：人民币 591,015,871.19 元）。

其他说明，包括利率区间：

于 2025 年 06 月 30 日，主要长期借款的年利率为 2.05%-3.10%（2024 年 12 月 31 日：2.05%-3.20%）。

## 46、应付债券

### (1) 应付债券

单位：元

项目	期末余额	期初余额
三年期应付债券	353, 880, 233. 66	354, 499, 240. 95
25 赣锋锂业 MTN001(科创票据)	795, 499, 999. 99	
合计	1, 149, 380, 233. 65	354, 499, 240. 95

### (2) 应付债券的增减变动（不包括划分为金融负债的优先股、永续债等其他金融工具）

单位：元

债券名称	面值	票面利率	发行日期	债券期限	发行金额	期初余额	本期发行	按面值计提利息	溢折价摊销	本期偿还	汇率折算	一年内到期的应付债券	期末余额	是否违约
三年期应付债券	358,930,000.00	8.00%	2024年11月11日	3年	358,930,000.00	354,499,240.95		14,229,079.50	852,363.81	14,229,079.50	2,451,149.48	-3,922,520.58	353,880,233.66	否
25 赣锋锂业 MTN001(科创票据)	800,000,000.00	2.55%	2025年04月23日	3年	800,000,000.00		795,499,999.99	3,793,618.96	284,961.32			-4,078,580.28	795,499,999.99	否
合计					1,158,930,000.00	354,499,240.95	795,499,999.99	18,022,698.46	1,137,325.13	14,229,079.50	2,451,149.48	-8,001,100.86	1,149,380,233.65	

## (3) 可转换公司债券的说明

## (4) 划分为金融负债的其他金融工具说明

期末发行在外的优先股、永续债等其他金融工具基本情况

期末发行在外的优先股、永续债等金融工具变动情况表

单位：元

发行在外的金融工具	期初		本期增加		本期减少		期末	
	数量	账面价值	数量	账面价值	数量	账面价值	数量	账面价值

其他金融工具划分为金融负债的依据说明

## 47、租赁负债

单位：元

项目	期末余额	期初余额
租赁负债	57,469,392.54	66,114,189.17
合计	57,469,392.54	66,114,189.17

## 48、长期应付款

单位：元

项目	期末余额	期初余额
长期应付款	4,516,607,217.04	3,330,793,951.07
合计	4,516,607,217.04	3,330,793,951.07

## (1) 按款项性质列示长期应付款

单位：元

项目	期末余额	期初余额
原值	4,604,900,210.71	3,398,542,915.12
未确认融资费用	-88,292,993.67	-67,748,964.05
合计	4,516,607,217.04	3,330,793,951.07

## (2) 专项应付款

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
----	------	------	------	------	------

## 49、长期应付职工薪酬

## (1) 长期应付职工薪酬表

单位：元

项目	期末余额	期初余额
三、其他长期福利	19,748,921.10	17,868,101.64
合计	19,748,921.10	17,868,101.64

**(2) 设定受益计划变动情况**

设定受益计划义务现值：

单位：元

项目	本期发生额	上期发生额
----	-------	-------

计划资产：

单位：元

项目	本期发生额	上期发生额
----	-------	-------

设定受益计划净负债（净资产）

单位：元

项目	本期发生额	上期发生额
----	-------	-------

设定受益计划的内容及与之相关风险、对公司未来现金流量、时间和不确定性的影响说明：

设定受益计划重大精算假设及敏感性分析结果说明：

**50、预计负债**

单位：元

项目	期末余额	期初余额	形成原因
产品质量保证	110,324,836.92	87,315,762.86	由集团锂电池子公司因销售电池和电芯、储能系统及电池模组活动产生
其他	9,104,306.76	10,115,760.03	
弃置义务	160,063,166.33	160,199,821.16	由集团子公司采矿活动产生
合计	279,492,310.01	257,631,344.05	

其他说明，包括重要预计负债的相关重要假设、估计说明：

产品质量保证是由集团锂电池子公司因销售电池和电芯、储能系统及电池模组活动产生，公司按照履行相关现时义务所需支出的最佳估计数进行初始计量，并综合考虑与或有事项有关的风险、不确定性和货币时间价值等因素。公司根据可能产生最大损失的最佳估计数确认。

弃置义务是由集团子公司的采矿活动产生，在关闭采矿时产生的清理修复费用、基于采矿许可证到期时矿场的估计修复支出。金额按履行义务产生的估计成本的现值确认。

**51、递延收益**

单位：元

项目	期初余额	本期增加	本期减少	期末余额	形成原因
政府补助	700,269,919.38	42,169,300.00	16,825,836.20	725,613,383.18	与资产相关
合计	700,269,919.38	42,169,300.00	16,825,836.20	725,613,383.18	

**52、其他非流动负债**

单位：元

项目	期末余额	期初余额
优先级合伙人出资	6,250.00	6,250.00
应付矿权款	31,997,909.94	32,832,565.87
应付股权收购款	341,315,277.11	312,594,465.93

合计	373,319,437.05	345,433,281.80
----	----------------	----------------

### 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	2,017,167,779.00						2,017,167,779.00

### 54、其他权益工具

(1) 期末发行在外的优先股、永续债等其他金融工具基本情况

(2) 期末发行在外的优先股、永续债等金融工具变动情况表

单位：元

发行在外的金融工具	期初		本期增加		本期减少		期末	
	数量	账面价值	数量	账面价值	数量	账面价值	数量	账面价值

其他权益工具本期增减变动情况、变动原因说明，以及相关会计处理的依据：

### 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）	9,431,568,565.32	434,248,293.33	307,270,354.11	9,558,546,504.54
其他资本公积	917,084,128.59	72,263,739.93	820,776,624.10	168,571,244.42
合计	10,348,652,693.91	506,512,033.26	1,128,046,978.21	9,727,117,748.96

其他说明，包括本期增减变动情况、变动原因说明：

- 本年度以权益结算的股份支付增加资本公积-其他资本公积的金额 56,909,742.76 元，详见附注十五、股份支付；
- 本年度按持股比例确认享有联营、合营企业所有者权益其他变动增加资本公积-其他资本公积金额 795,704.67 元；
- 本年度 2021 年股票期权激励计划到期终止，未行权部分失效，从其他资本公积转入股本溢价 434,248,293.33 元。

### 56、库存股

单位：元

项目	期初余额	本期增加	本期减少	期末余额
库存股	560,839,551.46		35,310,550.00	525,529,001.46
合计	560,839,551.46		35,310,550.00	525,529,001.46

其他说明，包括本期增减变动情况、变动原因说明：

2025 年 5 月 26 日至 2025 年 5 月 30 日，公司通过二级市场售出首次授予部分第一个归属期已归属份额 852,500 股，出售库存股金额为 35,310,550 元。

## 57、其他综合收益

单位：元

项目	期初余额	本期发生额					税后归属于少数股东	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		
二、将重分类进损益的其他综合收益	1,612,463,517.52	-161,895,380.60			-4,947,353.96	-136,593,313.89	-20,354,712.75	1,475,870,203.63
其中：权益法下可转损益的其他综合收益	4,629,398.56	4,822,595.52				4,822,595.52		9,451,994.08
现金流量套期储备	-15,453,961.42	-32,982,359.76			-4,947,353.96	-18,838,254.09	-9,196,751.71	-34,292,215.51
外币财务报表折算差额	1,627,543,408.64	-134,712,212.13				-123,554,251.09	-11,157,961.04	1,503,989,157.55
应收款项融资公允价值变动	-4,255,328.26	976,595.77				976,595.77		3,278,732.49
其他综合收益合计	1,612,463,517.52	-161,895,380.60			-4,947,353.96	-136,593,313.89	-20,354,712.75	1,475,870,203.63

其他说明，包括对现金流量套期损益的有效部分转为被套期项目初始确认金额调整：

## 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	44,422,426.03	29,919,264.04	34,893,318.29	39,448,371.78
合计	44,422,426.03	29,919,264.04	34,893,318.29	39,448,371.78

其他说明，包括本期增减变动情况、变动原因说明：

本公司以上一年度营业收入为基数，通过超额累退方式核定本年度专项储备安全基金应计提总额，该总额实行逐月平均提取。其中，本年度该基金计提金额为 29,919,264.04 元，使用金额为 34,893,318.29 元。

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	1,008,583,889.50			1,008,583,889.50
任意盈余公积	2,105,000,000.00			2,105,000,000.00

合计	3,113,583,889.50		3,113,583,889.50
----	------------------	--	------------------

盈余公积说明，包括本期增减变动情况、变动原因说明：

根据《公司法》规定，本公司按净利润的 10%提取法定盈余公积金；当法定盈余公积累计额达到公司注册资本的 50%以上时，可不再提取。在提取法定盈余公积金后，本公司可按需提取任意盈余公积金。本年度上半年，本公司未计提盈余公积。

## 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	25,206,936,844.61	30,995,555,842.70
调整后期初未分配利润	25,206,936,844.61	30,995,555,842.70
加：本期归属于母公司所有者的净利润	-531,239,266.40	-2,074,013,392.07
提取任意盈余公积		2,105,000,000.00
应付普通股股利	302,575,166.85	1,609,605,606.02
期末未分配利润	24,373,122,411.36	25,206,936,844.61

## 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	8,303,416,750.55	7,362,419,713.44	9,536,625,726.17	8,463,379,990.52
其他业务	72,679,718.53	80,790,766.99	52,188,356.70	89,768,161.14
合计	8,376,096,469.08	7,443,210,480.43	9,588,814,082.87	8,553,148,151.66

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		金属锂及锂化合物		锂电池		锂矿及其他		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	营业收入	营业成本	营业收入	营业成本
业务类型					4,994,959,445.96	4,536,224,852.08	3,117,459,265.58	2,681,316,697.52	263,677,757.54	225,668,930.83	8,376,096,469.08	7,443,210,480.43
其中：												
锂系列产品					4,733,362,520.48	4,330,690,434.05			22,415,752.80	27,472,600.00	4,755,778,273.28	4,358,163,034.05
锂电池、电芯							2,975,058,678.34	2,553,561,855.40			2,975,058,678.34	2,553,561,855.40
其他					261,596,925.48	205,534,418.03	142,400,587.24	127,754,842.12	241,262,004.74	198,196,330.83	645,259,517.46	531,485,590.98
按经					4,994,959,445.96	4,536,224,852.08	3,117,459,265.58	2,681,316,697.52	263,677,757.54	225,668,930.83	8,376,096,469.08	7,443,210,480.43

营地区分类					959,44 5.96	224,85 2.08	459,26 5.58	316,69 7.52	77,75 7.54	68,93 0.83	,096, 469.0 8	,210, 480.4 3
其中:												
中国大陆					4,591, 742,02 4.53	4,204, 942,31 8.10	2,825, 038,88 0.60	2,438, 977,30 8.82	228,9 87,92 9.46	169,6 01,84 0.55	7,645, 768,83 4.59	6,813, 521,46 7.47
中国大陆以外地区					403,21 7,421. 43	331,28 2,533. 98	292,42 0,384. 98	242,33 9,388. 70	34,68 9,828 .08	56,06 7,090 .28	730,32 7,634. 49	629,68 9,012. 96
按商品转让的时间分类					4,994, 959,44 5.96	4,536, 224,85 2.08	3,117, 459,26 5.58	2,681, 316,69 7.52	263,6 77,75 7.54	225,6 68,93 0.83	8,376 ,096, 469.0 8	7,443 ,210, 480.4 3
其中:												
在某一时点转让					4,994, 959,44 5.96	4,536, 224,85 2.08	3,043, 768,11 0.54	2,632, 362,02 7.17	263,6 77,75 7.54	225,6 68,93 0.83	8,302 ,405, 314.0 4	7,394 ,255, 810.0 8
在某一时段内转让							73,691 ,155.0 4	48,954 ,670.3 5			73,69 1,155 .04	48,95 4,670 .35
合计					4,994, 959,44 5.96	4,536, 224,85 2.08	3,117, 459,26 5.58	2,681, 316,69 7.52	263,6 77,75 7.54	225,6 68,93 0.83	8,376 ,096, 469.0 8	7,443 ,210, 480.4 3

与履约义务相关的信息:

项目	履行履约义务的时间	重要的支付条款	公司承诺转让商品的性质	是否为主要责任人	公司承担的预期将退还给客户的款项	公司提供的质量保证类型及相关义务
销售商品	交付时	交付指定商品时结算货款	主要销售锂系列产品、锂电池、电芯	是	无	法定质保
销售商品	交付时	系统调试完毕,验收合格后结算	主要销售模组和储能系统	是	无	法定质保
提供受托加工服务	交付时	交付受托加工商品时货款结算	主要销售受托加工工业级金属锂	是	无	法定质保
提供工商业储能服务	运营时	按照节能效益确认单结算	主要提供能源管理服务	是	无	无

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 362,106,138.72 元,其中,362,106,138.72 元预计将于 2025 年度确认收入。

合同中可变对价相关信息:

重大合同变更或重大交易价格调整

单位:元

项目	会计处理方法	对收入的影响金额
----	--------	----------

## 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	2,972,766.28	3,192,224.20
教育费附加	2,548,391.05	2,689,314.71
资源税	14,526,580.18	5,383,625.37
房产税	23,408,687.23	11,603,203.55
土地使用税	15,694,382.20	12,233,654.44
车船使用税	13,532.32	17,110.23
印花税	8,333,943.90	6,015,315.98
出口关税	22,129,106.63	
其他	3,721,805.38	783,611.62
合计	93,349,195.17	41,918,060.10

## 63、管理费用

单位：元

项目	本期发生额	上期发生额
职工薪酬	333,759,971.63	381,245,449.49
咨询及中介机构费用	65,294,970.36	35,878,810.23
折旧费	41,961,924.20	34,308,623.71
无形资产摊销	15,756,490.97	17,720,729.85
租赁费	12,630,159.89	9,272,804.24
差旅费	12,607,814.33	6,923,359.69
业务招待费	8,485,297.70	11,716,966.66
办公费	7,464,357.93	5,406,376.74
装修费	6,687,457.76	6,843,931.02
水电费	6,172,100.57	3,289,837.21
低值易耗品摊销	3,759,109.75	6,348,871.29
其他经费	57,446,507.20	51,576,362.97
合计	572,026,162.29	570,532,123.10

## 64、销售费用

单位：元

项目	本期发生额	上期发生额
职工薪酬	36,918,316.36	29,566,446.62
销售佣金	16,083,900.95	10,051,593.12
办公、差旅费	6,794,150.44	3,622,208.76
仓储保管港杂费	4,125,530.68	13,646,877.69
广告宣传费	3,461,156.05	2,492,493.95
业务招待费	3,121,933.27	2,596,465.83
其他	14,935,988.20	6,418,751.25
合计	85,440,975.95	68,394,837.22

## 65、研发费用

单位：元

项目	本期发生额	上期发生额
----	-------	-------

存货耗用	210,355,118.54	245,119,319.30
职工薪酬	157,678,919.64	154,877,551.08
折旧与摊销	41,181,333.22	33,212,299.17
技术合作费	18,410,617.69	20,188,101.44
其他	6,037,003.90	5,717,492.63
合计	433,662,992.99	459,114,763.62

## 66、财务费用

单位：元

项目	本期发生额	上期发生额
利息支出	703,881,495.83	506,782,935.98
利息收入	-148,035,479.75	-176,668,486.83
手续费	19,053,104.99	20,219,356.25
汇兑损益	148,640,083.91	238,755,023.88
合计	723,539,204.98	589,088,829.28

## 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本年摊销	7,139,093.92	8,027,693.91
财政补贴	176,802,146.45	244,921,000.31
外贸奖励	3,813,848.29	7,225,266.76
研发奖励及补贴	5,879,271.76	7,193,472.53
合计	193,634,360.42	267,367,433.51

## 68、净敞口套期收益

单位：元

项目	本期发生额	上期发生额
----	-------	-------

## 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	-1,605,439.92	-45,979,075.68
衍生金融工具	-17,133,128.70	
其他非流动金融资产	-228,872,741.17	-827,906,476.31
其他非流动负债	-30,079,169.85	
合计	-277,690,479.64	-873,885,551.99

## 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	-245,064,999.00	351,813,201.55
处置长期股权投资产生的投资收益	274,529,809.35	19,708,380.35
交易性金融资产在持有期间的投资收益	755,192.01	588,675.45

处置交易性金融资产取得的投资收益	59,751,651.40	9,438,512.71
处置子公司产生的投资收益	224,445,569.82	
合计	314,417,223.58	381,548,770.06

## 71、信用减值损失

单位：元

项目	本期发生额	上期发生额
应收账款坏账损失	-1,290,787.66	-5,337,359.14
合计	-1,290,787.66	-5,337,359.14

## 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	-194,644,485.13	-82,627,076.75
合计	-194,644,485.13	-82,627,076.75

## 73、资产处置收益

单位：元

资产处置收益的来源	本期发生额	上期发生额
固定资产处置损益	-25,303.59	5,199.07

## 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
接受捐赠		1,039,200.00	
赔偿收入	4,889,966.20	671,540.54	4,889,965.70
违约金收入	1,863,338.73		1,863,338.73
其他	3,021,491.30	3,363,334.47	3,021,491.80
合计	9,774,796.23	5,074,075.01	9,774,796.23

## 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	474,331.02	268,000.00	474,331.02
滞纳金和罚款支出	1,537,513.83	400,844.07	1,537,513.83
非流动资产毁损报废损失等	750,490.96	822,218.14	750,490.96
非常损失		1,182,928.49	
赔偿支出	2,617,420.00		2,617,420.00
其他	2,287,868.12	1,611,151.19	2,287,868.12
合计	7,667,623.93	4,285,141.89	7,667,623.93

## 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	75,283,681.25	11,150,135.41
递延所得税费用	-232,499,094.57	49,365,339.18
合计	-157,215,413.32	60,515,474.59

### (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	-938,624,842.45
按法定/适用税率计算的所得税费用	-140,793,726.37
子公司适用不同税率的影响	-50,705,705.16
调整以前期间所得税的影响	-9,791,952.87
非应税收入的影响	-8,863,114.71
不可抵扣的成本、费用和损失的影响	77,032,119.99
使用前期未确认递延所得税资产的可抵扣亏损的影响	-26,336,963.40
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	24,920,530.60
确认以前年度未确认递延所得税的可抵扣暂时性差异	293,644.57
研发费用加计扣除	-49,546,726.64
其他	26,576,480.67
所得税费用	-157,215,413.32

## 77、其他综合收益

详见附注七、57

## 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
利息收入	38,078,760.79	132,946,494.76
收到的政府补助	176,066,693.89	288,353,381.88
其他	35,831,179.72	2,864,075.01
合计	249,976,634.40	424,163,951.65

收到的其他与经营活动有关的现金说明：

支付的其他与经营活动有关的现金

单位：元

项目	本期发生额	上期发生额
支付的经营及管理费用等	224,297,910.76	346,528,881.98
合计	224,297,910.76	346,528,881.98

支付的其他与经营活动有关的现金说明：

**(2) 与投资活动有关的现金**

收到的其他与投资活动有关的现金

单位：元

项目	本期发生额	上期发生额
贷款及财务资助利息	23,292,134.26	10,780,965.27
合计	23,292,134.26	10,780,965.27

收到的重要的与投资活动有关的现金

单位：元

项目	本期发生额	上期发生额
三个月以上定存释放	664,308,602.28	511,306,323.34
处置其他非流动金融资产款	124,933,820.72	24,000,000.00
收到联合营公司分配现金股利	1,285,592,008.50	38,371,025.50
合计	2,074,834,431.50	573,677,348.84

收到的其他与投资活动有关的现金说明：

支付的其他与投资活动有关的现金

单位：元

项目	本期发生额	上期发生额
贷款及财务资助	60,539,103.22	40,000,000.00
股权投资款	2,372,678.00	
合计	62,911,781.22	40,000,000.00

支付的重要的与投资活动有关的现金

单位：元

项目	本期发生额	上期发生额
收购联合营企业支付对价	12,508,560.58	28,180,531.82
三个月以上定存新增	74,195,045.61	1,303,382,027.40
购买非流动金融资产支付对价	40,000,000.00	
套期无效支付的现金	37,421,480.10	
合计	164,125,086.29	1,331,562,559.22

支付的其他与投资活动有关的现金说明：

**(3) 与筹资活动有关的现金**

收到的其他与筹资活动有关的现金

单位：元

项目	本期发生额	上期发生额
借款保证金		110,986,297.91
合计		110,986,297.91

收到的其他与筹资活动有关的现金说明：

支付的其他与筹资活动有关的现金

单位：元

项目	本期发生额	上期发生额
借款保证金		80,904,600.00
收购少数股东权益	1,563,661,970.42	561,830,625.00
回购股份		196,876,202.58
其他	32,200,021.51	14,595,679.89
融资租赁保证金	18,642,000.00	
合计	1,614,503,991.93	854,207,107.47

支付的其他与筹资活动有关的现金说明：

筹资活动产生的各项负债变动情况

☑适用 ☐不适用

单位：元

项目	期初余额	本期增加		本期减少		期末余额
		现金变动	非现金变动	现金变动	非现金变动	
应付债券（含一年内到期的非流动负债）	1,107,487,263.22	795,499,999.99	26,905,599.92	14,229,079.50	1,487,699.87	1,914,176,083.76
长短期借款（含一年内到期的非流动负债）	30,881,883,952.71	14,359,703,445.50		8,055,554,886.39	327,033,301.30	36,858,999,210.52
租赁负债（含一年内到期的非流动负债）	100,508,798.15		22,126,315.62	32,200,021.51		90,435,092.26
长期应付款（含一年内到期的非流动负债）	3,218,747,166.03	883,920,000.00	550,149,236.49	31,153,767.58	148,097,398.21	4,473,565,236.73
合计	35,308,627,180.11	16,039,123,445.49	599,181,152.03	8,133,137,754.98	476,618,399.38	43,337,175,623.27

#### （4）以净额列报现金流量的说明

项目	相关事实情况	采用净额列报的依据	财务影响
----	--------	-----------	------

#### （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

2025年6月30日，本集团以销售商品、提供劳务收到的银行承兑汇票背书转让用于支付购买商品、接受劳务或购建固定资产、无形资产和其他长期资产的金额为人民币3,196,795,634.06元（2024年6月30日：人民币3,488,516,755.11元）。

不涉及当期现金收支的重大投资和筹资活动请参见附注七、79、（1）。

### 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	-781,409,429.13	-1,066,037,808.82
加：资产减值准备	195,935,272.79	87,964,435.89
固定资产折旧、油气资产折耗、生产性生物资产折旧	828,175,594.68	506,374,103.16
使用权资产折旧	19,501,594.77	12,965,564.61
无形资产摊销	63,178,598.34	37,704,433.15
长期待摊费用摊销	36,950,445.94	25,729,408.29
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）	25,303.59	-5,199.07
固定资产报废损失（收益以“－”号填列）	750,490.96	2,005,146.63
公允价值变动损失（收益以“－”号填列）	277,690,479.64	873,885,551.99
财务费用（收益以“－”号填列）	576,101,609.32	422,377,424.46
投资损失（收益以“－”号填列）	-314,417,223.58	-381,548,770.06
递延所得税资产减少（增加以“－”号填列）	-61,856,545.17	-56,603,365.17
递延所得税负债增加（减少以“－”号填列）	-174,271,506.97	155,918,704.36
存货的减少（增加以“－”号填列）	-1,963,471,509.44	385,574,035.24
经营性应收项目的减少（增加以“－”号填列）	-1,107,979,011.97	3,999,018,538.65
经营性应付项目的增加（减少以“－”号填列）	2,621,434,844.95	-1,443,638,128.80
其他	84,005,601.45	380,815,035.76
经营活动产生的现金流量净额	300,344,610.17	3,942,499,110.27
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	9,716,932,348.92	8,260,086,444.83
减：现金的期初余额	5,641,238,144.87	9,293,731,995.27
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	4,075,694,204.05	-1,033,645,550.44

## （2） 本期支付的取得子公司的现金净额

单位：元

	金额
其中：	
其中：	
其中：	

## (3) 本期收到的处置子公司的现金净额

单位：元

	金额
其中：	
其中：	
其中：	

## (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	9,716,932,348.92	5,641,238,144.87
其中：库存现金	2,650,419.36	1,402,272.79
可随时用于支付的银行存款	9,532,811,540.38	5,581,838,446.81
可随时用于支付的其他货币资金	181,470,389.18	57,997,425.27
三、期末现金及现金等价物余额	9,716,932,348.92	5,641,238,144.87
其中：母公司或集团内子公司使用受限制的现金和现金等价物		10,126.94

## (5) 使用范围受限但仍属于现金及现金等价物列示的情况

单位：元

项目	本期金额	上期金额	仍属于现金及现金等价物的理由
专款专用		4,697,910.28	只是限定了用途，并未被冻结、质押或者设置其他项权利，仍属于现金及现金等价物
合计		4,697,910.28	

## (6) 不属于现金及现金等价物的货币资金

单位：元

项目	本期金额	上期金额	不属于现金及现金等价物的理由
保证金	217,677,892.24	94,833,103.71	流动性差，不易于变现、不可随时用于支付的货币资金
其他		9,542.37	流动性差，不易于变现、不可随时用于支付的货币资金
合计	217,677,892.24	94,842,646.08	

## (7) 其他重大活动说明

## 80、所有者权益变动表项目注释

说明对上年年末余额进行调整的“其他”项目名称及调整金额等事项：

## 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			2,547,943,134.59
其中：美元	292,632,923.90	7.1586	2,094,842,049.01
欧元	366,812.04	8.4024	3,082,101.48
港币	131,211,820.04	0.9120	119,658,619.29
日元	2,933.00	0.0496	145.46
英镑	23,839.53	9.8300	234,342.58
加拿大元	349,061.00	5.2358	1,827,613.58
澳元	30,724,156.13	4.6817	143,841,281.74
阿根廷比索	13,249,897,198.48	0.0059	78,714,497.28
墨西哥比索	5,850,970.76	0.3809	2,228,516.76
坦桑尼亚先令	4,226,514.78	0.0027	11,482.33
新加坡元	31,117.19	5.6179	174,813.26
西非法郎	8,015,615,763.00	0.0128	102,654,144.23
塞拉利昂利昂	2,112,261.99	0.3189	673,527.59
应收款项			153,566,160.55
其中：美元	13,003,778.62	7.1586	93,088,849.60
欧元	969,609.84	8.4024	8,147,049.72
港币	297,159.96	0.9120	270,995.03
加拿大元	2,599.00	5.2358	13,607.84
澳元	8,045.73	4.6817	37,667.69
新加坡元	57,903.34	5.6179	325,295.17
阿根廷比索	8,529,078,313.25	0.0059	50,669,231.74
英镑	100,179.64	9.8300	984,765.86
塞拉利昂利昂	90,000.00	0.3189	28,697.90
其他流动资产及一年内到期的非流动资产			261,338,221.04
其中：美元	26,150,677.48	7.1586	187,202,239.81
西非法郎	5,788,811,978.34	0.0128	74,135,981.23
其他非流动资产			762,543,134.26
其中：美元	8,421,777.20	7.1586	60,288,134.26
澳元	150,000,000.00	4.6817	702,255,000.00
长期应收款			177,934,188.87
其中：美元	9,375,965.47	7.1586	67,118,786.41
西非法郎	8,652,877,030.85	0.0128	110,815,402.46
应付债券			353,880,233.66
其中：美元	49,434,279.56	7.1586	353,880,233.66
其他非流动负债			373,313,187.05
其中：美元	52,148,909.99	7.1586	373,313,187.05
租赁负债			51,025,803.20
其中：美元	6,784,084.03	7.1586	48,564,543.94

新加坡元	402,228.72	5.6179	2,259,680.73
港币	221,041.21	0.9120	201,578.53
长期应付款			3,431,860,801.56
其中：美元	479,403,906.01	7.1586	3,431,860,801.56
借款及一年内到期的非流动负债			5,291,021,906.15
其中：美元	560,150,061.87	7.1586	4,009,890,232.92
澳元	273,646,682.45	4.6817	1,281,131,673.23
应付款项			2,803,391,195.55
其中：美元	385,427,691.96	7.1586	2,759,122,675.67
欧元	139,435.00	8.4024	1,171,588.64
英镑	23,130.00	9.8300	227,367.90
日元	176,721.00	0.0496	8,764.30
加拿大元	25,324.47	5.2358	132,593.86
阿根廷比索	7,001,192,798.37	0.0059	41,592,426.21
新加坡元	37,608.03	5.6179	211,278.15
港币	290,001.83	0.9120	264,467.17
澳元	140,981.62	4.6817	660,033.65

(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

境外经营实体名称	注册地	记账本位币
赣锋国际有限公司	香港	美元
Minera Exar	阿根廷	美元
Lithea Inc.	英属维尔京群岛	美元
Litio Minera Argentina S.A.	阿根廷	美元
Ganfeng Lithium Netherlands Co. B.V.	荷兰	美元
Exar Capital B.V.	荷兰	美元
Bacanora Lithium Limited	英国	美元
Sonora Lithium Ltd	英国	美元
Leone Afric Metals (SL)Limited	塞拉利昂	美元
Greentech Metal Global PTE. LTD	新加坡	美元
Mali Lithium B.V.	荷兰	美元
Lithium du Mali S.A.	马里	美元

## 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

单位：元

项目	2025 年	2024 年
租赁负债利息费用	7,030,439.46	10,893,522.90
计入当期损益的采用简化处理的短期租赁费用	20,384,785.88	30,367,225.50
与租赁相关的总现金流出	52,475,919.37	78,662,707.25

本集团承租的租赁资产包括经营过程中使用的房屋及建筑物、机器设备、运输设备和其他设备，房屋及建筑物和机器设备的租赁期通常为 1-10 年。租赁合同通常约定本集团不能将租赁资产进行转租，部分租赁合同要求本集团财务指标保持在一定水平。

#### 1) 未纳入租赁负债计量的未来潜在现金流出

本集团已承诺但尚未开始的租赁预计未来年度现金流出的情况如下：

单位：元

项目	2025 年	2024 年
1 年以内（含 1 年）		703,859.60
1 年至 2 年（含 2 年）		21,000.00
2 年至 3 年（含 3 年）		21,000.00
3 年至 4 年（含 4 年）		1,750.00
合计		747,609.60

涉及售后租回交易的情况

## (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
租赁收入	375,809.56	
合计	375,809.56	

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

单位：元

项目	每年未折现租赁收款额	
	期末金额	期初金额
第一年	804,590.00	768,800.00
第二年	823,160.00	722,270.00
第三年	793,515.40	732,884.00
第四年	770,789.60	765,606.20

第五年	794,486.32	776,857.04
五年后未折现租赁收款额总额	4,365,464.94	4,762,308.65

未折现租赁收款额与租赁投资净额的调节表

本集团将厂房和土地用于出租，租赁期为 2024 年至 2035 年，形成经营租赁。部分租赁合同包含续租选择权、终止选择权和可变租金的条款。因预计存在二手市场，租赁资产余值风险不重大。

### (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

## 84、其他

## 八、研发支出

单位：元

项目	本期发生额	上期发生额
职工薪酬	157,678,919.64	154,877,551.08
存货耗用	210,355,118.54	245,119,319.30
折旧与摊销	41,181,333.22	33,212,299.17
技术合作费	18,410,617.69	20,188,101.44
其他	6,037,003.90	5,717,492.63
合计	433,662,992.99	459,114,763.62
其中：费用化研发支出	433,662,992.99	459,114,763.62

### 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		
合计								

重要的资本化研发项目

项目	研发进度	预计完成时间	预计经济利益产生方式	开始资本化的时点	开始资本化的具体依据

开发支出减值准备

单位：元

项目	期初余额	本期增加	本期减少	期末余额	减值测试情况

### 2、重要外购在研项目

项目名称	预期产生经济利益的方式	资本化或费用化的判断标准和具体依据

## 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

### (2) 合并成本及商誉

单位：元

合并成本	
--现金	
--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	
减：取得的可辨认净资产公允价值份额	
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	

合并成本公允价值的确定方法：

或有对价及其变动的说明

大额商誉形成的主要原因：

### (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：		
货币资金		
应收款项		
存货		
固定资产		
无形资产		
负债：		
借款		
应付款项		
递延所得税负债		
净资产		

减：少数股东权益		
取得的净资产		

可辨认资产、负债公允价值的确定方法：

企业合并中承担的被购买方的或有负债：

**(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**

**(6) 其他说明**

**2、同一控制下企业合并**

**(1) 本期发生的同一控制下企业合并**

单位：元

被合并方名称	企业合并中取得的权益比例	构成同一控制下企业合并的依据	合并日	合并日的确定依据	合并当期期初至合并日被合并方的收入	合并当期期初至合并日被合并方的净利润	比较期间被合并方的收入	比较期间被合并方的净利润

**(2) 合并成本**

单位：元

合并成本	
--现金	
--非现金资产的账面价值	
--发行或承担的债务的账面价值	
--发行的权益性证券的面值	
--或有对价	

或有对价及其变动的说明：

**(3) 合并日被合并方资产、负债的账面价值**

单位：元

	合并日	上期期末
资产：		
货币资金		
应收款项		
存货		
固定资产		

无形资产		
负债：		
借款		
应付款项		
净资产		
减：少数股东权益		
取得的净资产		

企业合并中承担的被合并方的或有负债：

### 3、反向购买

交易基本信息、交易构成反向购买的依据、上市公司保留的资产、负债是否构成业务及其依据、合并成本的确定、按照权益性交易处理时调整权益的金额及其计算：

### 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

单位：元

子公司名称	丧失控制权时点的处置价款	丧失控制权时点的处置比例	丧失控制权时点的处置方式	丧失控制权的时点	丧失控制权时点的判断依据	处置价款与处置投资对应的合并财务报表层面享有该子公司净资产份额的差额	丧失控制权之日剩余股权的比例	丧失控制权之日合并财务报表层面剩余股权的账面价值	丧失控制权之日合并财务报表层面剩余股权的公允价值	按照公允价值重新计量剩余股权产生的利得或损失	丧失控制权之日合并财务报表层面剩余股权公允价值的确定方法及主要假设	与原子公司股权投资相关的其他综合收益转入投资损益或留存收益的金额
蓝威新能源（和平县）有限公司	60,720,001.90	95.00%	出售	2025年06月24日	完成股权交割	93,377,827.40	5.00%	495,804.04	3,195,789.58	2,699,985.54	按股权转让价	0.00
宁夏贤能能源科技有限公司	24,804,289.73	95.00%	出售	2025年06月30日	完成股权交割	28,044,448.85	5.00%	332,194.05	1,305,488.93	973,294.88	按股权转让价	0.00
威县清芸风达新能源科技有限公司	178,840,210.90	95.00%	出售	2025年06月27日	完成股权交割	97,015,576.03	5.00%	7,078,205.56	9,412,642.68	2,334,437.12	按股权转让价	0.00

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：

公司名称	变动原因
深圳易储能源科技有限公司下属子公司	新设、收购
江西赣锋循环科技有限公司下属子公司	新设

## 6、其他

## 十、在其他主体中的权益

### 1、在子公司中的权益

#### (1) 主要子公司情况

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	
江西赣锋循环科技有限公司	RMB100,000,000.00	江西	江西	三元前驱体生产销售及电池金属废料回收	100.00%		设立
丰城赣锋锂业有限公司	RMB280,000,000.00	江西	江西	基础化学原料制造	51.00%	49.00%	设立
宜春赣锋锂业有限公司	RMB50,000,000.00	江西	江西	金属锂系列产品等	100.00%		设立
新余赣锋矿业有限公司	RMB1,000,000.00	江西	江西	锂矿开发	90.00%		设立
奉新赣锋锂业有限公司	RMB135,000,000.00	江西	江西	金属锂系列产品等	100.00%		同一控制下企业合并
宁都县赣锋锂业有限公司	RMB400,000,000.00	江西	江西	电池级碳酸锂	100.00%		设立
江西金峰矿业有限公司	RMB168,000,000.00	江西	江西	锂矿开发		90.00%	收购
湖南安能赣锋新材料有限公司	RMB1,000,000,000.00	湖南	湖南	基础化学原料制造	50.00%		其他
北京炬宏达矿业投资有限公司	RMB10,000,000.00	北京	北京	投资	100.00%		收购
镶黄旗蒙金矿业开发有限公司	RMB75,880,000.00	内蒙古	内蒙古	锂矿开发	70.00%		设立
青海良承矿业有限公司	RMB100,000,000.00	青海	青海	锂矿及伴生矿产品的采选、生产和销售	100.00%		设立
青海赣锋锂业有限公司	RMB500,000,000.00	青海	青海	基础化学原料制造	100.00%		设立
江西赣锋锂电科技股份有限公司	RMB2,508,908,000.00	江西	江西	锂动力电池生产销售	81.65%		设立
新余赣锋电子有限公司	RMB60,000,000.00	江西	江西	数码 3C 类锂离子电池、二次可充电电池		81.65%	设立
新余赣锋新锂源电池	RMB30,000,000.00	江西	江西	电池制造及销售		81.65%	设立

有限公司								
江苏赣锋动力科技有限公司	RMB100,000,000.00	江苏	江苏	新能源领域的技术开发			81.65%	设立
重庆赣锋锂电科技有限公司	RMB100,000,000.00	重庆	重庆	电池制造及销售			81.65%	设立
惠州赣锋锂电科技有限公司	RMB200,000,000.00	广东	广东	动力电池、锂电池等			81.65%	设立
广东汇创新能源有限公司	RMB100,000,000.00	广东	广东	新兴能源技术研发、电子专用材料研发			81.65%	非同一控制下企业合并
广东惠储能源科技有限公司	RMB100,000,000.00	广东	广东	储能电站运营等			81.65%	设立
深圳易储能源科技有限公司	RMB646,780,000.00	广东	广东	储能电站运营等	76.76%	2.86%		设立
赣锋国际贸易（上海）有限公司	RMB500,000,000.00	上海	上海	货物及技术的进出口业务，中国大陆货运代理及各类咨询服务	100.00%			设立
赣锋新能源科技发展（苏州）有限公司	RMB100,000,000.00	江苏	江苏	投资			100.00%	设立
赣锋国际有限公司	USD158,248,200.00	香港	香港	锂系列产品销售，对外投资	100.00%			设立
Minera Exar（注 1）	USD37,514,424.00	阿根廷	阿根廷	盐湖开发			46.67%	收购
Lithea Inc.	USD1,025.00	阿根廷	英属维尔京群岛	盐湖开发			100.00%	收购
Litio Minera Argentina S.A.	ARS15,000,000.00	阿根廷	阿根廷	盐湖资源勘探			100.00%	非同一控制下企业合并
Ganfeng Lithium Netherlands Co. BV	USD100.00	荷兰	荷兰	投资			100.00%	设立
Exar Capital B.V.	USD3,188,775.00	荷兰	荷兰	投资			51.00%	收购
Bacanora Lithium Limited	USD53,014,057.00	墨西哥	英国	锂矿开发			100.00%	收购
Sonora Lithium Ltd	USD26,498,777.00	墨西哥	英国	锂矿开发			100.00%	收购
Leone Afric Metals (SL) Limited	SLL500,000.00	塞拉利昂	塞拉利昂	锂矿投资与开发			73.00%	收购
Greentech Metal Global PTE. LTD	SGD500,000.00	新加坡	新加坡	锂系列产品销售			100.00%	设立
Mali Lithium B.V.	USD1.00	马里	荷兰	投资			100.00%	收购
Lithium du Mali S.A.	FCFA10,000,000.00	马里	马里	锂矿开发			65.00%	收购

在子公司的持股比例不同于表决权比例的说明：

注 1：2021 年 4 月，本集团子公司荷兰赣锋、子公司 Minera Exar、原 LAC 以及一家阿根廷胡胡伊省政府控制的矿业投资公司 Jujuy Energia y Minería Sociedad del Estado（以下简称“JEMSE”）达成股权转让协议。根据协议，荷兰赣锋和原 LAC 按照各自持股份额比例，将合计 8.5% 的 Minera Exar 股权转为 B 类股份并转让给 JEMSE，JEMSE 用未来应分得的三分之一税后股息用来向荷兰赣锋和原 LAC 支付对价。由于 B 类股权在 Minera Exar 的管理委员会（Minera Exar 的权力机构）中无表决权，JEMSE 并不参与 Minera Exar 的经营管理，因此本集团依然拥有 51% 表决权，并能够对 Minera Exar

形成控制。

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

对于纳入合并范围的重要的结构化主体，控制的依据：

确定公司是代理人还是委托人的依据：

## (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
Minera Exar	53.33%	-269,801,209.12		1,636,941,442.45
深圳易储	20.38%	24,603,603.68		140,359,548.72

子公司少数股东的持股比例不同于表决权比例的说明：

## (3) 重要非全资子公司的主要财务信息

单位：元

子公司名称	期末余额						期初余额					
	流动资产	非流动资产	资产合计	流动负债	非流动负债	负债合计	流动资产	非流动资产	资产合计	流动负债	非流动负债	负债合计
Minera Exar	2,491,498,950.47	11,523,376,829.06	14,014,875,779.53	8,601,969,779.80	2,343,815,364.17	10,945,785,143.97	2,261,731,740.78	11,745,640,235.07	14,007,371,975.85	5,881,727,639.96	4,552,201,725.75	10,433,929,365.71
深圳易储	1,080,413,730.13	1,513,281,238.95	2,593,694,969.08	1,005,592,029.15	899,483,724.68	1,905,075,753.83	41,484,656.10	622,742,165.97	664,226,822.07	366,697,693.14	4,351,056.18	371,048,749.32

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
Minera Exar	883,569,416.10	-490,556,956.37	-490,556,956.37	-301,175,546.53	525,008,755.23	-177,354,582.60	-177,354,582.60	554,317,270.43
深圳易储		110,611,142.50	110,611,142.50	33,133,952.03		-224,329.38	-224,329.38	-5,343.57

- (4) 使用企业集团资产和清偿企业集团债务的重大限制
- (5) 向纳入合并财务报表范围的结构化主体提供的财务支持或其他支持

## 2、在子公司的所有者权益份额发生变化且仍控制子公司的交易

- (1) 在子公司所有者权益份额发生变化的情况说明
- (2) 交易对于少数股东权益及归属于母公司所有者权益的影响

单位：元

购买成本/处置对价	
--现金	
--非现金资产的公允价值	
购买成本/处置对价合计	
减：按取得/处置的股权比例计算的子公司净资产份额	
差额	
其中：调整资本公积	
调整盈余公积	
调整未分配利润	

## 3、在合营企业或联营企业中的权益

### (1) 重要的合营企业或联营企业

合营企业或联营企业名称	主要经营地	注册地	业务性质	持股比例		对合营企业或联营企业投资的会计处理方法
				直接	间接	
Mt Marion Lithium	澳大利亚	澳大利亚	稀有金属探矿		50.00%	权益法
五矿盐湖	青海	青海	矿产品开发		49.00%	权益法

在合营企业或联营企业的持股比例不同于表决权比例的说明：

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

### (2) 重要合营企业的主要财务信息

单位：元

	期末余额/本期发生额	期初余额/上期发生额
	Mt Marion Lithium	Mt Marion Lithium
流动资产	862,237,790.13	855,146,621.50
其中：现金和现金等价物	63,453,603.26	125,063,340.33
非流动资产	5,736,227,045.39	5,781,986,721.65
资产合计	6,598,464,835.52	6,637,133,343.15
流动负债	362,597,939.63	150,645,666.21
非流动负债	3,105,834,208.03	2,960,720,699.14

负债合计	3,468,432,147.66	3,111,366,365.35
少数股东权益		
归属于母公司股东权益	3,130,032,687.86	3,525,766,977.80
按持股比例计算的净资产份额	1,565,016,343.93	1,762,883,488.90
调整事项		
--商誉	152,969,339.01	152,969,339.01
--内部交易未实现利润		
--其他		
对合营企业权益投资的账面价值	1,717,985,682.94	1,915,852,827.91
存在公开报价的合营企业权益投资的公允价值		
营业收入	1,107,329,642.72	1,662,952,525.69
财务费用	85,798,699.24	6,394,813.06
所得税费用	-47,376,020.42	-76,317,867.38
净利润	-370,027,564.23	298,491,199.37
终止经营的净利润		
其他综合收益		
综合收益总额	-370,027,564.23	298,491,199.37
本年度收到的来自合营企业的股利		

### (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
	五矿盐湖	五矿盐湖
流动资产	2,848,204,419.88	5,321,209,060.66
非流动资产	3,739,583,536.10	3,950,908,163.11
资产合计	6,587,787,955.98	9,272,117,223.77
流动负债	577,205,913.63	513,498,811.01
非流动负债	7,989,889.90	202,854,219.21
负债合计	585,195,803.53	716,353,030.22
少数股东权益		
归属于母公司股东权益	6,002,592,152.45	8,555,764,193.55
按持股比例计算的净资产份额	2,941,270,154.70	4,192,324,454.84
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	2,941,270,154.70	4,192,324,454.84
存在公开报价的联营企业权益投资的公允价值		
营业收入	568,023,698.51	839,567,625.64
净利润	47,575,700.39	441,950,059.73
终止经营的净利润		

其他综合收益		
综合收益总额	47,575,700.39	441,950,059.73
本年度收到的来自联营企业的股利	1,274,000,000.00	

#### (4) 不重要的合营企业和联营企业的汇总财务信息

单位：元

	期末余额/本期发生额	期初余额/上期发生额
合营企业：		
投资账面价值合计	895,467,226.50	2,816,761,733.18
下列各项按持股比例计算的合计数		
--净利润	-5,514,968.35	-9,359,151.11
--其他综合收益	276,316.70	
--综合收益总额	-5,238,651.65	-9,359,151.11
联营企业：		
投资账面价值合计	5,928,357,672.33	6,317,698,455.32
下列各项按持股比例计算的合计数		
--净利润	-38,925,532.84	-50,574,520.98
--其他综合收益	4,546,278.82	3,945,486.23
--综合收益总额	-34,379,254.02	-46,629,034.75

#### (5) 合营企业或联营企业向本公司转移资金的能力存在重大限制的说明

#### (6) 合营企业或联营企业发生的超额亏损

单位：元

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

#### (7) 与合营企业投资相关的未确认承诺

#### (8) 与合营企业或联营企业投资相关的或有负债

### 4、重要的共同经营

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

在共同经营中的持股比例或享有的份额不同于表决权比例的说明：

共同经营为单独主体的，分类为共同经营的依据：

### 5、在未纳入合并财务报表范围的结构化主体中的权益

未纳入合并财务报表范围的结构化主体的相关说明：

## 6、其他

### 十一、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	700,269,919.38	42,169,300.00		16,825,836.20		725,613,383.18	与资产相关

#### 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	193,634,360.42	267,367,433.51

## 十二、与金融工具相关的风险

### 1、金融工具产生的各类风险

#### (1) 金融工具风险

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

董事会负责规划并建立本集团的风险管理架构，制定本集团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。本集团已制定风险管理政策以识别和分析本集团所面临的风险，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。本集团定期评估市场环境及本集团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。本集团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集团其他业务部门的紧密合作来识别、评价和规避相关风险。本集团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集团的审计委员会。

本集团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任何单一行业、特定地区或特定交易对手的风险。

#### 1) 信用风险

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

由于货币资金、应收银行承兑汇票和衍生金融工具的交易对手是声誉良好并拥有较高信用评级的银行，这些金融工

具信用风险较低。

本集团其他金融资产包括应收账款、债权投资、其他应收款、其他非流动金融资产等，这些金融资产的信用风险源自交易对手违约，最大风险敞口等于这些工具的账面价值。

本集团在每一资产负债表日面临的信用风险敞口为向客户收取的总金额减去减值准备后的金额。

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

(a) 信用风险显著增加判断标准

本集团在每个资产负债表日评估相关金融工具的信用风险自初始确认后是否已显著增加。本集团判断信用风险显著增加的主要标准为逾期天数超过 30 日，或者以下一个或多个指标发生显著变化：债务人所处的经营环境、内外部信用评级、实际或预期经营成果出现重大不利变化等。

(b) 已发生信用减值资产的定义

本集团判断已发生信用减值的主要标准为逾期天数超过 90 日，但在某些情况下，如果内部或外部信息显示，在考虑所持有的任何信用增级之前，可能无法全额收回合同金额，本集团也会将其视为已发生信用减值。

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。

(c) 信用风险敞口

对于按照整个存续期预期信用损失计提减值准备的应收账款和其他应收款，风险矩阵详见附注七、5 应收账款和附注七、8 其他应收款中的披露。

2) 流动性风险

本集团的目标是运用多种融资手段以保持融资的持续性与灵活性的平衡。本集团通过经营和借款等产生的资金为经营融资。

下表概括了非衍生金融负债按未折现的合同现金流量所作的到期期限分析：

2025 年 06 月 30 日

单位：元

项目	3 个月内	3 个月至 1 年	1 年至 5 年	5 年以上	合计
短期借款	4,130,175,908.27	8,216,129,633.96			12,346,305,542.23
应付票据	1,438,084,373.43	1,467,531,718.68			2,905,616,092.11
应付账款	5,293,243,019.44	5,447,529,652.64			10,740,772,672.08
其他应付款	339,160,999.74	1,816,109,058.98			2,155,270,058.72
一年内到期的非流动负债	645,824,798.42	8,368,624,581.91			9,014,449,380.33
长期借款	9,292,210.80	27,876,632.41	13,862,434,332.24	4,055,344,961.42	17,954,948,136.87
应付债券		49,034,400.00	1,234,581,837.81		1,283,616,237.81
租赁负债			71,385,896.35		71,385,896.35
长期应付款			3,351,122,155.28	16,463,816.00	3,367,585,971.28
其他非流动负债		41,215,630.62	340,643,230.76	888,459,740.00	1,270,318,601.38
其他流动负债		763,950,000.00			763,950,000.00
小计	11,855,781,310.10	26,198,001,309.20	18,860,167,452.44	4,960,268,517.42	61,874,218,589.16

2024 年 12 月 31 日

单位：元

项目	3 个月内	3 个月至 1 年	1 年至 5 年	5 年以上	合计
短期借款	3,212,748,519.50	6,015,455,334.34			9,228,203,853.84
应付票据	1,121,130,927.27	2,309,660,338.76			3,430,791,266.03
应付账款	3,220,282,573.36	5,546,008,246.59			8,766,290,819.95
其他应付款	22,839,961.24	1,792,640,018.35			1,815,479,979.59

一年内到期的非流动负债	642,234,147.43	6,607,429,936.45			7,249,664,083.88
长期借款	25,523,136.13	76,569,408.38	13,727,472,533.59	2,372,158,996.64	16,201,724,074.74
租赁负债			84,876,362.20		84,876,362.20
应付债券		28,753,600.00	409,679,717.26		438,433,317.26
长期应付款			3,376,077,523.28	19,628,568.00	3,395,706,091.28
其他非流动负债		38,623,848.27	274,976,206.23	991,999,200.00	1,305,599,254.50
其他流动负债		763,950,000.00			763,950,000.00
小计	8,244,759,264.93	23,179,090,731.14	17,873,082,342.56	3,383,786,764.64	52,680,719,103.27

## 3) 市场风险

## (a) 利率风险

本集团面临的市场利率变动的风险主要与本集团以浮动利率计息的长期负债有关。本集团通过密切监控利率变化以及定期审阅借款来管理利率风险。

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

2025 年 06 月 30 日

单位：元

项目	基点增加/(减少)	净损益增加/(减少)	其他综合收益的税后净额增加/(减少)	股东权益合计增加/(减少)
人民币	50	-80,459,420.10		-80,459,420.10
人民币	-50	80,459,420.10		80,459,420.10

2024 年 12 月 31 日

单位：元

项目	基点增加/(减少)	净损益增加/(减少)	其他综合收益的税后净额增加/(减少)	股东权益合计增加/(减少)
人民币	50	-62,357,691.78		-62,357,691.78
人民币	-50	62,357,691.78		62,357,691.78

## (a) 汇率风险

本集团面临交易性的汇率风险。此类风险由于经营单位以其记账本位币以外的货币进行的销售或采购所致。

下表为汇率风险的敏感性分析，反映了在所有其他变量保持不变的假设下，美元汇率发生合理、可能的变动时，将对净损益由于美元计价的金融工具和其他综合收益的税后净额产生的影响。

2025 年 06 月 30 日

单位：元

项目	美元汇率增加/(减少)%	净损益增加/(减少)	其他综合收益的税后净额增加/(减少)	股东权益合计增加/(减少)
人民币对美元贬值	5	-7,253,173.37		-7,253,173.37
人民币对美元升值	-5	7,253,173.37		7,253,173.37

2024 年 12 月 31 日

单位：元

项目	美元汇率增加/(减少)%	净损益增加/(减少)	其他综合收益的税后净额增加/(减少)	股东权益合计增加/(减少)
人民币对美元贬值	5	-38,918,351.75		-38,918,351.75
人民币对美元升值	-5	38,918,351.75		38,918,351.75

## 3) 权益工具投资价格风险

权益工具投资价格风险，是指权益性证券的公允价值因股票指数水平和个别证券价值的变化而降低的风险。于 2025 年 06 月 30 日，本集团暴露于因分类为以公允价值计量且其变动计入当期损益的权益工具投资和以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的权益工具投资的个别权益工具投资而产生的权益工具投资价格风险之下。

下表说明了，在所有其他变量保持不变的假设下，本集团的净损益和其他综合收益的税后净额对权益工具投资的公

允价值的每 5% 的变动（以资产负债表日的账面价值为基础）的敏感性。

2025 年 06 月 30 日

单位：元

项目	权益工具投资账面价值	净损益增加 / (减少)	其他综合收益的税后净额增加 / (减少)	股东权益合计增加 / (减少)
权益工具投资				
以公允价值计量且其变动计入当期损益的权益工具投资	1,815,198,753.47	85,398,078.13		85,398,078.13
以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的权益工具投资	64,413,921.19		2,737,591.65	2,737,591.65

2024 年 12 月 31 日

单位：元

项目	权益工具投资账面价值	净损益增加 / (减少)	其他综合收益的税后净额增加 / (减少)	股东权益合计增加 / (减少)
权益工具投资				
以公允价值计量且其变动计入当期损益的权益工具投资	2,288,826,287.85	110,225,632.55	-	110,225,632.55
以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的权益工具投资	50,500,000.00	-	2,146,250.00	2,146,250.00

### (2) 资本管理

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

本集团根据经济形势以及相关资产的风险特征的变化管理资本结构并对其进行调整。为维持或调整资本结构，本集团可以调整对股东的利润分配、向股东归还资本或发行新股。本集团不受外部强制性资本要求约束。2025 年度和 2024 年度，资本管理目标、政策或程序未发生变化。

本集团采用杠杆比率来管理资本，杠杆比率是指净负债和调整后的资本加净负债的比率。净负债包括短期借款、一年内到期的非流动负债、其他流动负债、租赁负债、长期借款、应付债券和长期应付款，扣除现金及现金等价物。资本是归属于母公司股东权益，本集团于资产负债表日的杠杆比率如下：

单位：元

项目	2025 年	2024 年
短期借款	12,183,233,375.92	9,069,427,161.21
一年内到期的非流动负债	8,373,793,066.57	6,958,847,086.78
其他流动负债	756,794,749.25	749,049,172.92
租赁负债	57,469,392.54	66,114,189.17
长期借款	16,780,585,044.12	15,258,660,651.21
应付债券	1,149,380,233.65	354,499,240.95
长期应付款	4,516,607,217.04	3,330,793,951.07
减：现金及现金等价物	9,716,932,348.92	5,641,238,144.87
净负债	34,100,930,730.17	30,146,153,308.44
归属于母公司股东权益	40,220,781,402.77	41,782,387,599.11
资本和净负债	74,321,712,132.94	71,928,540,907.55
杠杆比率	46%	42%

### (3) 金融资产转移

单位：元

转移方式	已转移金融资产性质	已转移金融资产金额	终止确认情况	终止确认情况的判断依据
票据背书/票据贴现	应收票据	6,295,302,205.00	终止确认	已经转移了其几乎所有的风险和报酬

于 2025 年 06 月 30 日，因转移而终止确认的金融资产如下：

单位：元

项目	金融资产转移的方式	终止确认的金融资产金额	与终止确认相关的利得或损失
应收票据	票据背书	2,836,918,809.82	
	票据贴现	3,458,383,395.18	12,102,409.16
小计		6,295,302,205.00	12,102,409.16

已整体终止确认但继续涉入的已转移金融资产

于 2025 年 06 月 30 日，本集团已背书给供应商用于结算应付账款/贴现的银行承兑汇票的账面价值为 6,295,302,205 元（2024 年 12 月 31 日：5,313,417,615.42 元）。于 2025 年 06 月 30 日，其到期日为 1 至 6 个月，根据《票据法》相关规定，若承兑银行拒绝付款的，持票人可以 not 按照汇票债务人的先后顺序，对包括本集团在内的汇票债务人中的任何一人、数人或者全体行使追索权（“继续涉入”）。本集团认为，本集团已经转移了其几乎所有的风险和报酬，因此，全额终止确认其及与之相关的已结算应付账款并确认贴现费用。继续涉入及回购的最大损失和未折现现金流量等于其账面价值。本集团认为，继续涉入公允价值并不重大。

2025 年，本集团于其转移日确认贴现费用人民币 12,102,409.16 元（2024 年：8,739,958.33 元）。本集团无因继续涉入已终止确认金融资产当年度和累计确认的收益或费用。背书/贴现在本年度大致均衡发生。

## 2、套期

### (1) 公司开展套期业务进行风险管理

适用 不适用

项目	相应风险管理策略和目标	被套期风险的定性和定量信息	被套期项目及相关套期工具之间的经济关系	预期风险管理目标有效实现情况	相应套期活动对风险敞口的影响
碳酸锂期货	设置止损位：在进行碳酸锂期货交易时，设定适合的止损位；资金管理：合理控制每笔交易的资金规模，避免过度杠杆和过度集中投资；市场监测与分析：密切关注碳酸锂市场的供需情况、行业动态和价格走势等。	对企业套期保值的风险评估可采用定量和定性两种方法。定量方法主要是通过数学模型和技术手段来评估风险，而当企业在风险模型失灵，无法取得足够可靠的数据等情况下，可采用定性方法。定性方法主要基于风险管理者的经验对套期保值风险进行评估	碳酸锂期货合约作为套期保值工具将为产业链上下游企业提供转移价格风险的有效途径；而碳酸锂期权将极大地丰富企业对套期工具的选择，提升资金使用效率的同时也能增加策略收益。	合理运用期货工具，可以达到降低经营风险、提升经济效益的目标	公司及子公司开展商品期货套期保值业务，不以投机和套利交易为目的，不会对日常资金正常周转及主营业务正常开展造成影响。

### (2) 公司开展符合条件套期业务并应用套期会计

单位：元

项目	与被套期项目以及套期工具相关账面价值	已确认的被套期项目账面价值中所包含的被套期项目累计公允价值套期调整	套期有效性和套期无效部分来源	套期会计对公司的财务报表相关影响
套期风险类型				
碳酸锂公允价值变动	于 2025 年 06 月 30	不适用	预期高度有效	详见报告附注七.69

风险	日，衍生金融资产账面价值人民币 9,717,180 元。		无效性来源：市场因素影响	公允价值变动收益
套期类别				
现金流量套期	于 2025 年 06 月 30 日，衍生金融资产账面价值人民币 9,717,180 元。	不适用	预期高度有效 无效性来源：市场因素影响	详见报告附注七.69 公允价值变动收益

## (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	--	--	--	--
(一) 交易性金融资产	176,985,404.99			176,985,404.99
1. 权益工具投资	176,985,404.99			176,985,404.99
(二) 衍生金融资产		9,717,180.00		9,717,180.00
(三) 应收款项融资		912,415,962.07		912,415,962.07
(四) 其他权益工具投资		13,913,921.19	50,500,000.00	64,413,921.19
(五) 其他非流动金融资产	1,237,013,354.84	40,000,000.00	1,028,863,451.35	2,305,876,806.19
持续以公允价值计量的资产总额	1,413,998,759.83	976,047,063.26	1,079,363,451.35	3,469,409,274.44
(六) 衍生金融负债		8,308,602.28		8,308,602.28
(七) 其他非流动负			341,315,277.11	341,315,277.11

债				
持续以公允价值计量的负债总额		8,308,602.28	341,315,277.11	349,623,879.39
二、非持续的公允价值计量	---	---	---	---

## 2、持续和非持续第一层次公允价值计量项目市价的确定依据

上市的权益工具投资，以市场报价确定公允价值。

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

本集团持续第二层次公允价值计量项目主要为应收款项融资。没有活跃市场的金融工具的公允价值利用估值技术确定。估值技术尽量利用可获得的可观测市场数据，尽量少依赖主体的特定估计。当确定某项金融工具的公允价值所需的所有重大数据均为可观测数据时，该金融工具列入第二层级。

## 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

本集团的财务部门由财务经理领导，负责制定金融工具公允价值计量的政策和程序。财务经理直接向首席财务官和审计委员会报告。每个资产负债表日，财务部门分析金融工具价值变动，确定估值适用的主要输入值。估值须经首席财务官审核批准。出于中期、季度报告和年度财务报表目的，每年四次与审计委员会讨论估值流程和结果。

非上市的权益工具投资，根据不可观察的市场价格或利率假设，采用市场法估计公允价值。本集团需要根据行业、规模、杠杆和战略确定可比上市公司，并就确定的每一可比上市公司计算恰当的市场乘数，如企业价值乘数和市盈率乘数。根据企业特定的事实和情况，考虑与可比上市公司之间的流动性和规模差异等因素后进行调整。本集团相信，以估值技术估计的公允价值及其变动，是合理的，并且亦是于资产负债表日最合适的价值。对于非上市的权益工具投资的公允价值，本集团估计了采用其他合理、可能的假设作为估值模型输入值的潜在影响。

如下为第三层次公允价值计量的重要不可观察输入值概述：

项目	所属期	年末公允价值	估值技术	不可观察输入值	范围区间（加权平均值）
其他非流动金融资产	2025年:	1,028,863,451.35	期权定价模型	红利率	2025年: 0.00%
				澳元无风险利率	2025年: 3.60%至 4.40%
				波动率	2025年: 55.17%至 56.17%
	2024年:	595,613,986.24	期权定价模型	红利率	2024年: 0.00%
				澳元无风险利率	2024年: 3.92%至 4.65%
				波动率	2024年: 47.74%至 48.69%
			上市公司比较法	流动性折扣率	2024年: 70%
其他权益工具投资	2025年:	50,500,000.00	上市公司比较法	流动性折扣率	2025年: 70%
	2024年:	50,000,000.00	上市公司比较法	流动性折扣率	2024年: 70%
其他非流动负债	2025年:	341,315,277.11	收益法	折现率	2025年: 19%

	2024 年:	312,594,465.93	收益法	折现率	2024 年: 19%
--	---------	----------------	-----	-----	-------------

## 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

持续的第三层次公允价值计量的调节信息如下：

项目	年初余额	转入第三层次	转出第三层次	当期利得或损失总额		购买	发行	出售	结算	年末余额	年末持有的资产
				计入损益	计入其他综合收益						
交易性金融资产											
以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融资产											
衍生金融资产											
其他非流动金融资产	595,613,986.24	60,000,000.00		373,249,465.11						1,028,863,451.35	373,249,465.11
其他权益工具投资	50,000,000.00	500,000.00								50,500,000.00	
合计	645,613,986.24	60,500,000.00		373,249,465.11						1,079,363,451.35	373,249,465.11
其他非流动负债	312,594,465.93			28,720,811.18						341,315,277.11	-28,720,811.18

## 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

本年无第一、三层次间的转换，金额为人民币 500,000.00 元其他权益投资工具和金额为 60,000,000 元其他非流动金融资产于 2025 年无直接或间接可观察的输入值，因此由第二层次转为第三层次。

## 7、本期内发生的估值技术变更及变更原因

## 8、不以公允价值计量的金融资产和金融负债的公允价值情况

以下是本集团除租赁负债以及账面价值与公允价值差异很小的金融工具之外的各类别金融工具的账面价值与公允价值的比较：

项目	账面价值	公允价值	公允价值披露使用的输入值		
			活跃市场报价	重要可观察输入值	重要不可观察输入值
			(第一层次)	(第二层次)	(第三层次)
金融资产					
其他非流动资产	1,607,314,052.13	1,743,564,670.93		1,743,564,670.93	

金融负债					
长期借款	16,780,585,044.12	17,239,452,484.31		17,239,452,484.31	

其他非流动资产和长期借款，采用未来现金流量折现法确定公允价值，以有相似合同条款、信用风险和剩余期限的其他金融工具的市场收益率作为折现率。2025年06月30日，针对长期借款自身不履约风险评估为不重大。

## 9、其他

## 十四、关联方及关联交易

### 1、本企业的母公司情况

母公司名称	注册地	业务性质	注册资本	母公司对本企业的持股比例	母公司对本企业的表决权比例
-------	-----	------	------	--------------	---------------

本企业的母公司情况的说明

本企业最终控制方是李良彬及其家族。

### 2、本企业的子公司情况

本企业子公司的情况详见附注十、1、在子公司中的权益。

### 3、本企业合营和联营企业情况

本企业重要的合营或联营企业详见附注十、3、在合营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
-----------	--------

### 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
江西智锂科技股份有限公司（“智锂科技”）	关键管理人员参股的企业

### 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
Mt Marion Lithium	采购锂辉石等	452,844,318.88	3,590,000,000.00	否	753,931,129.80
江西锋源及其子公司	采购蒸汽等	97,026,773.07	500,000,000.00	否	113,371,187.82
智锂科技及其子公司	采购磷酸铁锂等	53,580,538.66	300,000,000.00	否	17,075,686.53
江西锂电云及其	采购运输服务等	29,276,099.47	按公司需求采购	否	50,945,232.54

子公司					
湖南尖峰	采购锂云母等	17,034,501.53	按公司需求采购	否	
山东鑫海及其子公司	采购选矿设备等	241,315.43	100,000,000.00	否	1,659,406.93
大连伊科	采购电池隔膜	21,134.50	按公司需求采购	否	1,600,712.90
浙江沙星	采购氯化锂等		按公司需求采购	否	9,422,309.23
苏州度普	采购电池模组等		按公司需求采购	否	1,327,433.62

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
重庆瑞驰	销售动力电池总成等	111,224,904.78	19,825,796.42
LAR	销售碳酸锂等	22,415,752.80	28,158,753.56
智锂科技及其子公司	销售电池级碳酸锂等	22,334,450.00	70,275,270.79
浙江沙星	销售加工金属锂等	5,053,649.24	12,089,913.91
江西锋源及其子公司	销售氢氧化钠等	3,304,234.56	3,111,844.95
蜂鸟储能(商丘)新能源技术有限公司	销售顶盖、锂离子电芯等	54,481.89	
江西锂电云及其子公司	销售 IT 服务等	54,441.82	
有研新能源材料(江西)有限公司	销售电池级碳酸锂等	17,647.27	
江西领能	销售检测服务等	3,113.21	10,896.22
锦泰钾肥及其子公司	销售碳酸锂等		3,334,513.26

购销商品、提供和接受劳务的关联交易说明

## (2) 关联受托管理/承包及委托管理/出包情况

本公司受托管理/承包情况表：

单位：元

委托方/出包方名称	受托方/承包方名称	受托/承包资产类型	受托/承包起始日	受托/承包终止日	托管收益/承包收益定价依据	本期确认的托管收益/承包收益
-----------	-----------	-----------	----------	----------	---------------	----------------

关联托管/承包情况说明

本公司委托管理/出包情况表：

单位：元

委托方/出包方名称	受托方/承包方名称	委托/出包资产类型	委托/出包起始日	委托/出包终止日	托管费/出包费定价依据	本期确认的托管费/出包费
-----------	-----------	-----------	----------	----------	-------------	--------------

关联管理/出包情况说明

## (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
-------	--------	-----------	-----------

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	未纳入租赁负债计量的可变租赁	支付的租金	承担的租赁负债利息支出	增加的使用权资产
-------	--------	-----------------	----------------	-------	-------------	----------

	产租赁的租金费用（如适用）		付款额（如适用）							
	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

关联租赁情况说明

#### （4）关联担保情况

本公司作为担保方

单位：元

被担保方	担保金额	担保起始日	担保到期日	担保是否已经履行完毕
------	------	-------	-------	------------

本公司作为被担保方

单位：元

担保方	担保金额	担保起始日	担保到期日	担保是否已经履行完毕
-----	------	-------	-------	------------

关联担保情况说明

#### （5）关联方资金拆借

单位：元

关联方	拆借金额	起始日	到期日	说明
拆入				
拆出				

#### （6）关联方资产转让、债务重组情况

单位：元

关联方	关联交易内容	本期发生额	上期发生额
-----	--------	-------	-------

#### （7）关键管理人员报酬

单位：元

项目	本期发生额	上期发生额
关键管理人员薪酬	6,407,620.24	6,390,153.42
关键管理人员的股份支付	4,654,183.52	19,954,173.36

#### （8）其他关联交易

为优化合营公司深圳鲁源、刚果鲁源资产配置，提升资产效率，本公司与深圳鲁源、刚果鲁源作为联合承租人开展融资租赁业务，租赁物总价不超过人民币 50,000 万元，租赁期限不超过 7 年。

## 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	重庆瑞驰	35,251,317.20		2,024,804.97	
应收账款	智锂科技及其子公司	25,162,420.00		48,170,639.80	
应收账款	苏州度普	1,963,682.72		1,963,682.72	
应收账款	浙江沙星	1,687,999.66		1,095,195.00	
应收账款	江西锋源及其子公司	325,374.87			
应收账款	江西锂电云及其子公司	63,641.29			
应收账款	江西领能	3,300.00			
应收账款	LAR			46,920,095.73	
应收账款	锦泰钾肥及其子公司	874,900.19		874,900.19	
预付款项	腾远钴业	36,600,000.00			
预付款项	智锂科技及其子公司	2,503,200.00		11,716,746.87	
预付款项	湖南尖峰			12,278,280.32	
其他应收款	LAR	14,907,173.73		11,608,185.66	
其他应收款	重庆瑞驰	1,000,000.00			
其他应收款	深圳鲁源	61,970.26			
其他流动资产	Mt Marion Lithium	27,575,580.42		70,922,893.74	
其他非流动资产	Mt Marion Lithium	702,255,438.63		704,639,021.22	
其他非流动资产	深圳鲁源	449,676,234.19		439,162,851.71	
其他非流动资产	维拉斯托矿业	56,036,458.39		54,842,361.15	
其他非流动资产	INTERNATIONAL LITHIUM CORP.	6,022,943.23			

## (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	江西锋源及其子公司	21,135,698.31	10,951,967.01
应付账款	江西锂电云及其子公司	7,618,740.78	3,491,576.80
应付账款	湖南尖峰	4,756,221.21	
应付账款	山东鑫海及其子公司	2,849,463.80	2,595,023.27
应付账款	智锂科技及其子公司	1,467,263.30	7,238,488.71
应付账款	大连伊科	209,927.98	449,211.09
应付账款	Mt Marion Lithium		84,328,513.58
应付账款	锦泰钾肥及其子公司		4,150,000.00
合同负债	锦泰钾肥及其子公司	4,150,000.00	
合同负债	蜂鸟储充(商丘)新能源技术有限公司	229,495.32	
其他应付款	江西锂电云及其子公司	611,860.00	570,620.00
其他应付款	深圳鲁源	4,668.48	

其他应付款	江西锋源及其子公司		2,340,678.72
其他应付款	长业投资		2,338,680.00
其他应付款	山东鑫海及其子公司		700,000.00
长期应付款	LAR	2,861,535,903.10	2,734,574,311.75
长期应付款	PGCO	504,285,422.33	484,172,854.27

## 7、关联方承诺

## 8、其他

# 十五、股份支付

## 1、股份支付总体情况

适用 不适用

单位：元

授予对象类别	本期授予		本期行权		本期解锁		本期失效		本期作废	
	数量	金额	数量	金额	数量	金额	数量	金额	数量	金额
销售人员			31,390	1,300,173.80	62,574	2,591,629.70	180,250	12,395,792.50		
管理人员			809,853	33,544,111.26	1,706,852	70,692,470.73	4,824,400	331,773,960.49	183,000	8,232,388.56
研发人员			11,257	466,264.94	22,441	929,415.32	87,500	6,017,375.00		
合计			852,500	35,310,550.00	1,791,867	74,213,515.75	5,092,150	350,187,127.99	183,000	8,232,388.56

期末发行在外的股票期权或其他权益工具

适用 不适用

授予对象类别	2022 年股票期权激励计划		受限制股份单位计划、2024 年员工持股计划	
	行权价格的范围	合同剩余期限	行权价格的范围	合同剩余期限
销售人员	84.9	2.2 年	0-23.85	3.0-3.6 年
管理人员	84.9	2.2 年	0-23.85	3.0-3.6 年
研发人员	84.9	2.2 年	0-23.85	3.0-3.6 年

其他说明

于 2021 年 4 月 2 日，本公司董事会批准了《江西赣锋锂业股份有限公司 2021 年股票期权激励计划（草案）》（以下简称“2021 年股票期权激励计划”），向 407 名符合条件的公司高级管理人员、核心管理人员和核心技术（业务）人员授予股份期权，约定自授予日起同时满足公司层面、板块/子公司层面、个人层面业绩考核要求且届时仍在职即有权以每股 96.28 元的行权价格分别在四个为期 1 年的行权有效期内购买股份，每次可行权比例为 25%。于 2021 年 6 月 7 日，本公司董事会批准了《关于调整公司 2021 年股票期权激励计划相关事项的议案》，对激励计划首次授予激励对象名单及授予数量进行调整。调整后，激励计划首次授予人数由 407 人调整为 404 人，授予的股票期权总数由 1,579.40 万份调整为 1,575.40 万份，行权价格不变。2021 年股票期权激励计划的授予日为 2021 年 6 月 7 日，有效期自股票期权授予之日起至激励对象获授的股票期权全部行权或回购注销完毕之日止，最长不超过 60 个月。因本公司在 2022 年实施权益分派，以资本公积金向全体股东每 10 股转增 4 股，因此 2021 年股票期权激励计划的行权价格调整至人民币 68.77 元/股。

于 2022 年 5 月 25 日，本公司董事会批准了《江西赣锋锂业股份有限公司 2022 年股票期权激励计划（草案）及其摘要的议案》（以下简称“2022 年股票期权激励计划”），向 113 名符合条件的公司核心管理人员和核心技术（业务）人员授予股份期权，约定自授予日起同时满足公司层面、板块/子公司层面、个人层面业绩考核要求且届时仍在职即有权以每

股 118.86 元的行权价格分别在四个为期 1 年的行权有效期内购买股份，每次可行权比例为 25%。于 2022 年 6 月 15 日，本公司董事会批准了《关于调整公司 2022 年股票期权激励计划相关事项的议案》，对激励计划首次授予激励对象名单及授予数量进行调整。调整后，激励计划首次授予人数由 113 人调整为 110 人，授予的股票期权总数 217.00 万份调整为 289.10 万份，因本公司在 2022 年实施权益分派，行权价格由每股 A 股 118.86 元调整为每股 A 股 84.90 元。2022 年股票期权激励计划的授予日为 2022 年 9 月 5 日，有效期自股票期权授予之日起至激励对象获授的股票期权全部行权或回购注销完毕之日止，最长不超过 60 个月。

于 2022 年 5 月 25 日，本公司董事会批准了《关于授权董事会及/或授权人士处理有关受限制股份单位计划的议案》（以下称“受限制股份单位计划”）。2023 年 7 月 12 日，董事会及其授权人士根据受限制股份单位计划规则选出的 72 名受限制股份单位计划合格人士首次授予了 347 万股相关 H 股的受限制股份单位，2024 年 1 月 19 日，董事会及其授权人士根据受限制股份单位计划规则选出的 4 名受限制股份单位计划合格人士授予了 150 万股相关 H 股的受限制股份单位。2024 年 7 月 10 日，董事会及其授权人士根据受限制股份单位计划规则选出的 2 名受限制股份单位计划合格人士授予了 35 万股相关 H 股的受限制股份单位。以上合格人士自授予日起同时满足板块/子公司层面、个人层面业绩考核要求且届时仍在职即有权以每股 25.95 元港币的行使价格在自 2024 年 7 月 12 日起为期 4 年的行使有效期内购买相关 H 股股份，每年获取可行使 H 股数量的 25%，有效期自受限制股份单位授予之日起至激励对象获授的股票期权全部行权或行使期届满之日止。

于 2023 年 9 月 27 日和 2023 年 11 月 30 日，本公司董事会和临时股东大会批准了《关于〈江西赣锋锂业集团股份有限公司 2023 年员工持股计划（草案）〉及其摘要的议案》等相关议案（以下称“2024 年员工持股计划”），向 652 名符合条件的公司核心管理人员、核心骨干人员授予员工持股计划之份额。2024 年员工持股计划资金上限为 32,000 万元，以“份”为单位，每份份额为 1 元。首次授予部分的授予日为 2024 年 1 月 15 日，在四个会计年度完成业绩考核及个人绩效考核的前提下，按照 25% 的比例分四批归属。预留授予部分的授予日为 2024 年 7 月 18 日，在三个会计年度完成业绩考核及个人绩效考核的前提下，分别按照 30%、30%、40% 的比例分三批归属。

## 2、以权益结算的股份支付情况

适用 不适用

单位：元

授予日权益工具公允价值的确定方法	布莱克-斯科尔斯期权定价模型；授予日股票收盘价
授予日权益工具公允价值的重要参数	<p>2021 年股票期权激励计划：股利率 (%)：0.4820-0.9143；历史波动率 (%)：55.4261-64.0221；无风险利率 (%)：2.3934-2.8917；股份期权预计期限 (年)：4 年；加权平均股价：人民币 127.00 元。</p> <p>2022 年股票期权激励计划：股利率 (%)：0.1840-0.5491；历史波动率 (%)：51.5769-61.6434；无风险利率 (%)：1.7193-2.2982；股份期权预计期限 (年)：4 年；加权平均股价：人民币 81.10 元。</p> <p>受限制股份单位计划（2023 年授予）：股利率 (%)：2.1048；历史波动率 (%)：46.7858-67.9832；无风险利率 (%)：3.9751；股份期权预计期限 (年)：4 年；加权平均股价：港币 51.90 元。</p> <p>受限制股份单位计划（2024 年授予）：股利率 (%)：2.1048 及 5.4836；历史波动率 (%)：48.0594-65.3386 及 51.8877-62.7885；无风险利率 (%)：4.0468 及 4.4971；股份期权预计期限 (年)：4 年；加权平均股价：港币 24.35 元及港币 15.76 元。</p> <p>2024 年员工持股计划：股利率 (%)：无；历史波动率 (%)：无；无风险利率 (%)：无；股份期权预计期限 (年)：4 年及 3 年；加权平均股价：无。</p>
可行权权益工具数量的确定依据	2021 年股票期权激励计划、2022 年股票期权激励计划：分年度对公司层面、板块/子公司层面、个人层面业绩指标进

	行考核，以达到考核目标的激励对象所持有的数量为确定依据。 受限制股份单位计划、2024 年员工持股计划：分年度对板块/子公司层面、个人层面业绩指标进行考核，以达到考核目标的激励对象所持有的数量为确定依据。
本期估计与上期估计有重大差异的原因	本期未发生重大变化。
以权益结算的股份支付计入资本公积的累计金额	890,500,086.13
本期以权益结算的股份支付确认的费用总额	56,909,742.76

### 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

单位：元

授予对象类别	以权益结算的股份支付费用	以现金结算的股份支付费用
销售人员	1,503,662.01	
管理人员	54,691,700.27	
研发人员	714,380.48	
合计	56,909,742.76	

### 5、股份支付的修改、终止情况

### 6、其他

## 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

项目	2025 年 6 月 30 日	2024 年 12 月 31 日
资本承诺	6,253,036,624.50	6,836,907,657.40

### 2、或有事项

#### (1) 资产负债表日存在的重要或有事项

2023 年，墨西哥矿业总局发起了对本公司下属 3 家墨西哥子公司（以下简称“墨西哥子公司”）持有的 9 个锂矿特许权的复核。根据墨西哥矿业总局的说明，若墨西哥子公司未能在规定时限内提交充分证据以证明其在 2017 年至 2021 年期间按时履行了锂矿特许权开发的最低投资义务，将面临取消其拥有的锂矿特许权的风险。本公司的墨西哥子公司及时提交了大量证据证明其已履行了上述锂矿特许权的最低投资义务。但在 2023 年 8 月，墨西哥矿业总局向墨西哥子公司发出了正式取消上述 9 个锂矿特许权的决定通知。相关九个锂矿特许权所属的土地使用权仍然归属于墨西哥子公司，并未受到影响。

本公司认为，根据墨西哥法律的要求，墨西哥子公司已经履行了最低投资义务，且墨西哥子公司的矿山开发投资远大于墨西哥法律规定的最低投资义务。墨西哥子公司 2017 年~2021 年间每年均在规定的期限内定期向墨西哥矿业总局提

交年度报告，详细说明其运营情况，有关部门从未提出过任何异议，直到 2023 年才通知墨西哥子公司未能满足最低投资义务，并取消墨西哥子公司持有的锂矿特许权。本公司认为，墨西哥矿业总局取消上述锂矿特许权的决议违反了墨西哥法律及国际法，这些决议是武断的，并且缺乏事实和法律依据，侵犯了本公司和墨西哥子公司的基本权利。因此，本公司聘请律师，向墨西哥经济部针对上述取消锂矿特许权的决议提起行政复议。

2023 年 11 月，公司在墨西哥注册的三家控股子公司提起的行政复议，墨西哥经济部作出了维持原墨西哥矿业总局发出的取消矿产特许权的决定。2024 年 1 月，墨西哥子公司向行政司法联邦法院（“TFJA”）提交行政诉讼申请，要求撤销 9 个特许权的取消决议，该行政诉讼申请已由 TFJA 受理，目前尚待解决。

2024 年 5 月，公司旗下控股子公司上海赣锋、Bacanora、Sonora（以下合称“申请人”）就墨西哥违反投资条约损害彼等权利的若干举措，向 ICSID 提请仲裁程序，争议举措包括墨西哥颁布的一系列法律法规及相关举措，这些法律法规及相关举措实际上将锂资源国有化，影响了项目的运营，并最终以虚假理由取消了本公司的墨西哥子公司持有的矿产特许权。2024 年 6 月，公司收到 ICSID 的邮件确认仲裁案件已被正式登记，且 ICSID 在其官方网站上公告了仲裁相关信息。

2025 年 1 月，仲裁庭正式成立；2025 年 4 月，申请人向 ICSID 仲裁庭提交事实陈述书、证人陈述及专家报告。于 ICSID 仲裁中，申请人请求仲裁庭裁定墨西哥全面弥补其违反条约行为造成的影响，具体形式为：(i)恢复在墨西哥开发项目的特许权及相关权利，并对项目延误进行赔偿；或(ii)就整个项目的公平市场价值向申请人支付赔偿；2025 年 7 月，本公司的墨西哥子公司撤回了在墨西哥提起的宪法诉讼及行政诉讼。

截至财务报表批准报出日，本次仲裁案件仍在审理中，此次撤诉行为与申请人在 ICSID 仲裁中寻求恢复性救济的诉求相一致，不会对本公司及其子公司造成重大不利影响。由于国际仲裁过程中仍具有诸多不确定性，本公司尚无法可靠估算诉讼可能的结果及影响。因此，于 2025 年 6 月 30 日，参考《企业会计准则第 13 号——或有事项》第十三条的相关规定，本公司未计提该未决诉讼的相关预计负债。

## （2）公司没有需要披露的重要或有事项，也应予以说明

公司不存在需要披露的重要或有事项。

### 3、其他

## 十七、资产负债表日后事项

### 1、重要的非调整事项

单位：元

项目	内容	对财务状况和经营成果的影响数	无法估计影响数的原因
重要的对外投资	公司于 2025 年 8 月 12 日召开第六届董事会第四次会议审议通过了《关于赣锋国际与 LAR 共同整合合资公司并为 LAR 提供财务资助的议案》。同意赣锋国际与 LAR 共同开发阿根廷 Pozuelos-Pastos Grandes 盐湖盆地，通过整合 Millennial，将公司全资持有的 PPG 锂盐湖项目，双方共同持有的 PG 锂盐湖项目（公司持有 14.89% 股权，LAR 持有 85.11%）以及 Puna 锂盐湖项目（公司持		

	有 35% 股权，LAR 持有 65%) 整合至 Millennial 旗下 (三个盐湖项目整合后统称 “PPGS 锂盐湖项目”)。整合完成后，赣锋国际和 LAR 将分别持有 Millennial 67% 和 33% 的股权，并按份额共同持有 PPGS 锂盐湖项目。		
--	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--

## 2、利润分配情况

## 3、销售退回

## 4、其他资产负债表日后事项说明

## 十八、其他重要事项

## 1、前期会计差错更正

## (1) 追溯重述法

单位：元

会计差错更正的内容	处理程序	受影响的各个比较期间报表项目名称	累积影响数

## (2) 未来适用法

会计差错更正的内容	批准程序	采用未来适用法的原因

## 2、债务重组

## 3、资产置换

## (1) 非货币性资产交换

## (2) 其他资产置换

## 4、年金计划

## 5、终止经营

单位：元

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

## 6、分部信息

### (1) 报告分部的确定依据与会计政策

出于管理目的，本集团根据产品和服务划分成业务单元，本集团有如下 3 个报告分部：

- (1)金属锂及锂化合物分部：主要系锂产品的生产和销售，并提供加工服务；
- (2)锂电池分部：主要系锂电池的生产和销售,并提供工商业储能服务；
- (3)锂矿及其他资源分部：主要系锂矿、磷矿及其他锂产品的开发和销售。

管理层出于配置资源和评价业绩的决策目的，对各业务单元的经营成果分开进行管理。分部业绩，以报告的分部利润为基础进行评价。

### (2) 报告分部的财务信息

单位：元

项目	金属锂及锂化合物	锂电池	锂矿及其他	分部间抵销	合计
对外交易收入	4,994,959,445.96	3,117,459,265.58	263,677,757.54		8,376,096,469.08
分部间交易收入	237,514,087.75	60,806,439.84	484,856,673.62	-783,177,201.21	
对合营企业和联营企业的投资收益	-11,286,321.76		-200,483,847.80	-33,294,829.44	-245,064,999.00
资产减值损失及信用减值损失	-143,490,382.68	-51,941,200.84	-503,689.27		-195,935,272.79
折旧费和摊销费	217,903,883.00	400,379,140.53	329,523,210.20		947,806,233.73
利润/（亏损）总额	-214,827,845.74	126,131,895.31	-816,634,062.58	-33,294,829.44	-938,624,842.45
所得税费用	23,416,229.46	-24,428,741.76	-156,202,901.02		-157,215,413.32
资产总额	48,957,710,568.28	26,490,054,580.02	41,046,013,007.34	-8,904,099,381.75	107,589,678,773.89
负债总额	34,219,293,902.79	19,220,899,924.02	18,458,674,571.36	-8,904,099,381.75	62,994,769,016.42
对合营企业和联营企业的长期股权投资	3,122,628,870.50	2,000,000.00	8,358,451,865.97		11,483,080,736.47

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

(4) 其他说明

## 7、其他对投资者决策有影响的重要交易和事项

## 8、其他

## 十九、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）	488,353,586.15	877,774,863.09
1至2年	10,767,561.58	9,061,025.52
2至3年	1,088,000.00	1,338,000.00
3年以上	1,270,841.78	1,270,841.78
5年以上	1,270,841.78	1,270,841.78
合计	501,479,989.51	889,444,730.39

## (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	10,146,009.80	2.02%	10,146,009.80	100.00%		10,146,009.80	1.14%	10,146,009.80	100.00%	
其中：										
按组合计提坏账准备的应收账款	491,333,979.71	97.98%	4,938,558.10	1.01%	486,395,421.61	879,298,720.59	98.86%	176,280.81	0.02%	879,122,439.78
其中：										
合计	501,479,989.51	100.00%	15,084,567.90	3.01%	486,395,421.61	889,444,730.39	100.00%	10,322,290.61	1.16%	879,122,439.78

按单项计提坏账准备类别名称：

单位：元

名称	期初余额		期末余额			
	账面余额	坏账准备	账面余额	坏账准备	计提比例	计提理由
客户 1	8,875,168.02	8,875,168.02	8,875,168.02	8,875,168.02	100.00%	预计无法收回
客户 2	1,270,841.78	1,270,841.78	1,270,841.78	1,270,841.78	100.00%	预计无法收回
合计	10,146,009.80	10,146,009.80	10,146,009.80	10,146,009.80		

按组合计提坏账准备类别名称：

单位：元

名称	期末余额		
	账面余额	坏账准备	计提比例
信用期内	470,576,222.68	3,589,847.40	0.76%

超过信用期 1 年内	17,777,363.47	199,106.47	1.12%
超过信用期 1 年-2 年	1,892,393.56	120,356.23	6.36%
超过信用期 2 年以上	1,088,000.00	1,029,248.00	94.60%
合计	491,333,979.71	4,938,558.10	

确定该组合依据的说明：

如是按照预期信用损失一般模型计提应收账款坏账准备：

适用 不适用

### (3) 本期计提、收回或转回的坏账准备情况

本期计提坏账准备情况：

单位：元

类别	期初余额	本期变动金额				期末余额
		计提	收回或转回	核销	其他	
应收账款坏账准备	10,322,290.61	4,876,521.85	114,244.56			15,084,567.90
合计	10,322,290.61	4,876,521.85	114,244.56			15,084,567.90

其中本期坏账准备收回或转回金额重要的：

单位：元

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

### (4) 本期实际核销的应收账款情况

单位：元

项目	核销金额

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

### (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
客户 A	50,905,226.89		50,905,226.89	10.15%	153,098.22
客户 B	39,884,675.50		39,884,675.50	7.95%	119,953.75
客户 C	38,397,354.80		38,397,354.80	7.66%	115,480.61
客户 D	29,995,800.00		29,995,800.00	5.98%	90,212.81
客户 E	29,554,638.88		29,554,638.88	5.89%	88,886.01
合计	188,737,696.07		188,737,696.07	37.63%	567,631.40

## 2、其他应收款

单位：元

项目	期末余额	期初余额
其他应收款	7,720,217,532.31	9,141,346,087.22
合计	7,720,217,532.31	9,141,346,087.22

## (1) 应收利息

## 1) 应收利息分类

单位：元

项目	期末余额	期初余额
----	------	------

## 2) 重要逾期利息

单位：元

借款单位	期末余额	逾期时间	逾期原因	是否发生减值及其判断依据
------	------	------	------	--------------

## 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

单位：元

类别	期初余额	本期变动金额				期末余额
		计提	收回或转回	转销或核销	其他变动	

其中本期坏账准备收回或转回金额重要的：

单位：元

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

## 5) 本期实际核销的应收利息情况

单位：元

项目	核销金额
----	------

其中重要的应收利息核销情况

单位：元

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

## (2) 应收股利

## 1) 应收股利分类

单位：元

项目(或被投资单位)	期末余额	期初余额
------------	------	------

## 2) 重要的账龄超过 1 年的应收股利

单位：元

项目(或被投资单位)	期末余额	账龄	未收回的原因	是否发生减值及其判断依据
------------	------	----	--------	--------------

## 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

单位：元

类别	期初余额	本期变动金额				期末余额
		计提	收回或转回	转销或核销	其他变动	

其中本期坏账准备收回或转回金额重要的：

单位：元

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

## 5) 本期实际核销的应收股利情况

单位：元

项目	核销金额
----	------

其中重要的应收股利核销情况

单位：元

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

## (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
关联方往来	7,706,559,762.50	9,111,143,909.48
保证金及押金	4,047,148.74	22,241,471.80
其他	9,610,621.07	7,960,705.94
合计	7,720,217,532.31	9,141,346,087.22

## 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）	7,713,605,847.33	9,136,108,056.74
1至2年	2,792,680.80	4,900,030.48
2至3年	3,814,004.18	333,000.00
3年以上	5,000.00	5,000.00
5年以上	5,000.00	5,000.00
合计	7,720,217,532.31	9,141,346,087.22

## 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	

按预期信用损失一般模型计提坏账准备：

单位：元

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

各阶段划分依据和坏账准备计提比例

损失准备本期变动金额重大的账面余额变动情况

适用 不适用

## 4) 本期计提、收回或转回的坏账准备情况

本期计提坏账准备情况：

单位：元

类别	期初余额	本期变动金额				期末余额
		计提	收回或转回	转销或核销	其他	

其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
------	---------	------	------	---------------------

## 5) 本期实际核销的其他应收款情况

单位：元

项目	核销金额
----	------

其中重要的其他应收款核销情况：

单位：元

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

## 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
关联往来 A	关联方往来	3,419,620,620.54	1 年内	44.29%	
关联往来 B	关联方往来	1,342,465,912.42	1 年内	17.39%	
关联往来 C	关联方往来	761,142,807.86	1 年内	9.86%	
关联往来 D	关联方往来	425,212,061.92	1 年内	5.51%	
关联往来 E	关联方往来	391,591,051.57	1 年内	5.07%	
合计		6,340,032,454.31		82.12%	

## 7) 因资金集中管理而列报于其他应收款

单位：元

## 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	36,627,135,403.34		36,627,135,403.34	34,299,884,351.45		34,299,884,351.45
对联营、合营企业投资	2,546,009,635.56	116,925,350.58	2,429,084,284.98	2,561,689,012.40	116,925,350.58	2,444,763,661.82
合计	39,173,145,038.90	116,925,350.58	39,056,219,688.32	36,861,573,363.85	116,925,350.58	36,744,648,013.27

## (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		
奉新赣锋锂业有限公司	192,709,640.86					2,331,445.39	195,041,086.25	

江西赣锋检测咨询服务有限公司	22,552,499.51					550,826.41	23,103,325.92	
宜春赣锋锂业有限公司	241,094,554.39					2,062,989.88	243,157,544.27	
内蒙古赣锋新材料有限公司	30,620,001.00						30,620,001.00	
江西赣锋锂电科技股份有限公司	4,810,169,275.57		2,473,000.00			5,597.28	4,812,647,872.85	
赣锋国际有限公司 (GFLINTERNATIONAL CO., LIMITED)	19,480,294,423.05		1,675,691,500.00			3,990,230.13	21,159,976,153.18	
江苏优派新能源有限公司	26,903,100.00						26,903,100.00	
江西西部资源锂业有限公司	131,253,416.64					123,448.28	131,376,864.92	
新余赣锋企业咨询中心合伙企业(有限合伙)	197,246,875.00						197,246,875.00	
江西赣锋循环科技有限公司	186,677,455.30					3,338,544.40	190,015,999.70	
宁都县赣锋锂业有限公司	446,458,256.87					1,737,577.72	448,195,834.59	
赣锋国际贸易(上海)有限公司	2,665,454,428.46					5,458,642.28	2,670,913,070.74	
青海良承矿业有限公司	100,716,156.70					205,747.13	100,921,903.83	
新余赣锋锂业有限公司	55,170,595.46					2,111,212.84	57,281,808.30	
新余赣锋化工机械设备有限公司	20,181,546.06					1,275,631.61	21,457,177.67	
赣锋中凯矿业科技有限公司	26,000,000.00		7,150,000.00				33,150,000.00	
新余赣美装饰工程有限公司	15,095,346.18					755,778.10	15,851,124.28	

四川赣锋锂业有限公司	104,576,229.37		173,530,000.00			1,222,303.46	279,328,532.83	
丰城赣锋锂业有限公司	148,120,326.85					1,550,280.55	149,670,607.40	
内蒙古赣锋锂业有限公司	102,485,886.65					829,758.27	103,315,644.92	
河北赣锋锂业有限公司	94,894,920.64					394,173.12	95,289,093.76	
新余赣锋矿业有限公司	2,093,778,559.65						2,093,778,559.65	
江西金峰矿业有限公司						246,896.41	246,896.41	
青海赣锋锂业有限公司	403,353,818.57					1,177,829.60	404,531,648.17	
上饶赣锋锂业有限公司	76,782,469.94						76,782,469.94	
内蒙古赣锋矿业有限公司	5,200,000.00						5,200,000.00	
北京炬宏达矿业投资有限公司	775,000,000.00						775,000,000.00	
镶黄旗蒙金矿业开发有限公司	1,345,071,774.59					1,622,854.98	1,346,694,629.57	
湖南安能赣锋新材料有限公司	502,022,794.14					1,369,712.87	503,392,507.01	
深圳易储能源科技有限公司			435,901,048.26			144,022.92	436,045,071.18	
合计	34,299,884,351.45		2,294,745,548.26			32,505,503.63	36,627,135,403.34	

## (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		



鑫海矿业技术装备股份有限公司	06,195.90				23,163,331.39		02.66				92,867.17	
重庆瑞驰汽车实业有限公司	514,434,692.48				11,670,914.54		472,166.13				526,577,773.15	
江西锋源热能有限公司	87,098,851.33				9,600,982.90						96,699,834.23	
有研新材(江西)有限公司	22,635,997.62				20.57						22,636,018.19	
南昌市通赣新能源产业投资基金合伙企业(有限合伙)	10,000,000.00				-32,860.54						9,967,139.46	
小计	2,433,466,612.19	83,564,185.32			-13,762,931.67	5,274,169.70	2,073,890.27	8,967,008.50			2,418,084,731.99	83,564,185.32
合计	2,444,763,661.82	116,925,350.58			-14,060,428.31	5,274,169.70	2,073,890.27	8,967,008.50			2,429,084,284.98	116,925,350.58

可收回金额按公允价值减去处置费用后的净额确定

适用 不适用

可收回金额按预计未来现金流量的现值确定

适用 不适用

前述信息与以前年度减值测试采用的信息或外部信息明显不一致的差异原因

公司以前年度减值测试采用信息与当年实际情况明显不一致的差异原因

## (3) 其他说明

## 4、营业收入和营业成本

单位：元

项目	本期发生额		上期发生额	
	收入	成本	收入	成本
主营业务	3,157,501,056.35	3,078,619,625.23	5,005,175,473.65	4,281,713,008.75
其他业务	26,491,272.42	20,856,099.89	148,081,359.86	136,464,978.64
合计	3,183,992,328.77	3,099,475,725.12	5,153,256,833.51	4,418,177,987.39

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		锂化合物		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					3,183,992,328.77	3,099,475,725.12	3,183,992,328.77	3,099,475,725.12
其中：								
锂系列产品					3,119,259,869.58	3,049,705,711.10	3,119,259,869.58	3,049,705,711.10
其他					64,732,459.19	49,770,014.02	64,732,459.19	49,770,014.02
按经营地区分类					3,183,992,328.77	3,099,475,725.12	3,183,992,328.77	3,099,475,725.12
其中：								
中国大陆					2,974,544,273.89	2,915,038,078.57	2,974,544,273.89	2,915,038,078.57
中国大陆以外地区					209,448,054.88	184,437,646.55	209,448,054.88	184,437,646.55
合计					3,183,992,328.77	3,099,475,725.12	3,183,992,328.77	3,099,475,725.12

与履约义务相关的信息：

项目	履行履约义务的时间	重要的支付条款	公司承诺转让商品的性质	是否为主要责任人	公司承担的预期将退还给客户的款项	公司提供的质量保证类型及相关义务
销售商品	交付时	交付指定商品时货款结算	主要销售锂系列产品	是	无	法定质保
提供受托加工服务	交付时	交付受托加工商品时货款结算	主要销售受托加工电池级碳酸锂、受托加工氢氧化锂	是	无	法定质保

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 19,273,661.19 元，其中：19,273,661.19 元预计将于 2025 年度确认收入。

重大合同变更或重大交易价格调整

单位：元

项目	会计处理方法	对收入的影响金额
----	--------	----------

## 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	400,000,000.00	
权益法核算的长期股权投资收益	-14,060,428.31	2,193,177.19
交易性金融资产在持有期间的投资收益		588,675.45
处置交易性金融资产取得的投资收益	59,349,261.48	2,296,453.47
合计	445,288,833.17	5,078,306.11

## 6、其他

## 二十、补充资料

## 1、当期非经常性损益明细表

☑适用 ☐不适用

单位：元

项目	金额	说明
非流动性资产处置损益	498,950,075.58	主要系处置部分储能电站和联营企业产生的收益
计入当期损益的政府补助（与公司正常经营业务密切相关、符合国家政策规定、按照确定的标准享有、对公司损益产生持续影响的政府补助除外）	150,888,057.27	
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	-217,183,636.23	主要系持有的金融资产 Pilbara 股价下跌，产生的公允价值变动损失
计入当期损益的对非金融企业收取的资金占用费	62,533,550.24	
单独进行减值测试的应收款项减值准备转回	3,698,905.40	
除上述各项之外的其他营业外收入和支出	2,107,172.30	
其他符合非经常性损益定义的损益项目	-40,547,616.99	按持股比例承担的联营企业非经常性损失份额
减：所得税影响额	69,503,144.47	
少数股东权益影响额（税后）	9,337,193.39	
合计	381,606,169.71	--

其他符合非经常性损益定义的损益项目的具体情况：

☑适用 ☐不适用

其他符合非经常性损益定义的损益项目主要来自联营企业补缴资源税滞纳金，本集团按持股比例分摊确认非经常性净损失 4,055 万元。

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	-1.29%	-0.27	-0.27
扣除非经常性损益后归属于公司普通股股东的净利润	-2.22%	-0.46	-0.46

## 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

单位：元

	净利润		净资产	
	本期发生额	上期发生额	期末余额	期初余额
按中国会计准则	-531,239,266.40	-760,376,878.19	40,220,781,402.77	41,782,387,599.11
按国际会计准则调整的项目及金额：				
专项储备	-4,974,054.25	1,242,973.87		
按国际会计准则	-536,213,320.65	-759,133,904.32	40,220,781,402.77	41,782,387,599.11

### （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

适用 不适用

本集团按照中国企业会计准则编制财务报表，同时根据国际财务报表编制 H 股财务报表。本集团按照中国企业会计准则及国际财务报告准则编制的财务报表之间存在以下差异：

根据中国企业会计准则，安全生产费用在提取时计入相关产品的成本或当期损益，同时记入专项储备科目，在使用时，对在规定使用范围内的费用性支出，于费用发生时直接冲减专项储备。根据国际财务报告准则，安全生产费用在发生时计入损益。上述中国企业会计准则与国际财务报告准则的差异，将会对本集团的专项储备和主营业务成本产生影响从而导致上述调整事项。

## 4、其他

## 第九节 其他报送数据

## 一、其他重大社会安全问题情况

上市公司及其子公司是否存在其他重大社会安全问题

是 否 不适用

报告期内是否被行政处罚

是 否 不适用

## 二、报告期内接待调研、沟通、采访等活动登记表

适用 不适用

接待时间	接待地点	接待方式	接待对象类型	接待对象	谈论的主要内容及提供的资料	调研的基本情况索引
2025年03月17日	公司总部研发大楼四楼会议室	实地调研	个人	邱志新、胡全辉、刘国应、唐迪、全鸣辉、侯逸	公司经营情况、行业发展情况等	巨潮资讯网
2025年03月31日	腾讯会议	网络平台线上交流	机构	机构投资者	公司2024年业绩情况、公司经营情况、发展规划等	巨潮资讯网
2025年04月15日	“赣锋锂业投资者关系”微信小程序	网络平台线上交流	机构、个人、其他	线上参与赣锋锂业2024年度网上业绩说明会的投资者	公司经营情况、行业发展情况等	巨潮资讯网
2025年05月21日	全景网“投资者关系互动平台”	网络平台线上交流	机构、个人、其他	线上投资者	公司经营情况、行业发展情况等	巨潮资讯网
2025年06月25日	公司总部研发大楼四楼会议室	实地调研	个人	机构投资者、个人投资者	公司经营情况、行业发展情况等	巨潮资讯网

## 三、上市公司与控股股东及其他关联方资金往来情况

适用 不适用