

湖北和远气体股份有限公司

2025 年年度报告



和远气体
HEYUAN GAS

2026 年 4 月 16 日

2025 年年度报告

第一节 重要提示、目录和释义

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

公司负责人杨涛、主管会计工作负责人赵晓风及会计机构负责人（会计主管人员）田俊峰声明：保证本年度报告中财务报告的真实、准确、完整。

所有董事均已出席了审议本报告的董事会会议。

本报告中如有涉及未来计划、业绩预测等前瞻性描述，均不构成本公司对任何投资者及相关人士的实质承诺。投资者及相关人士均应对此保持足够的风险认识，并应当理解计划、预测与承诺之间的差异。

公司已在本年度报告中详细描述了公司面临的风险，敬请投资者予以关注，详见本年度报告“第三节管理层讨论与分析”中“十一、公司未来发展的展望”部分中关于公司面临风险的描述。

公司经本次董事会审议通过的利润分配预案为：以 211,755,000 股为基数，向全体股东每 10 股派发现金红利 0.5 元（含税），送红股 0 股（含税），不以公积金转增股本。

目录

第一节 重要提示、目录和释义	2
第二节 公司简介和主要财务指标	7
第三节 管理层讨论与分析	10
第四节 公司治理、环境和社会	60
第五节 重要事项	87
第六节 股份变动及股东情况	107
第七节 债券相关情况	114
第八节 财务报告	115

备查文件目录

- (一)载有公司负责人、主管会计工作负责人、会计机构负责人签名并盖章的财务报表；
- (二)载有会计师事务所盖章、注册会计师签名并盖章的审计报告原件；
- (三)报告期内在中国证监会指定网站上公开披露过的所有公司文件的正文及公告的原稿。

注：以上备查文件的备置地点为公司证券与法律事务部

释义

释义项	指	释义内容
公司法	指	中华人民共和国公司法
证券法	指	中华人民共和国证券法
公司、本公司、和远气体、上市公司	指	湖北和远气体股份有限公司
和远有限	指	湖北和远气体有限公司（股改前公司名称）
宜昌蓝天	指	公司全资子公司，宜昌蓝天气体有限公司
荆州骅珑	指	公司全资子公司，荆州市骅珑气体有限公司
武汉天赐	指	公司全资子公司，武汉市天赐气体有限公司
武汉江堤	指	武汉天赐的全资子公司，武汉市江堤气体有限公司
荆门鸿程	指	公司全资子公司，荆门鸿程能源开发有限公司
浠水蓝天	指	公司全资子公司，湖北浠水蓝天联合气体有限公司
襄阳和远	指	公司全资子公司，襄阳和远气体有限公司
十堰和远	指	公司全资子公司，十堰和远气体有限公司
黄石和远	指	公司全资子公司，黄石和远气体有限公司
赤壁和远	指	公司全资子公司，赤壁和远气体有限公司
老河口和远	指	公司全资子公司，老河口和远气体有限公司
武汉长临	指	公司全资子公司，武汉长临能源有限公司
金猯和远	指	公司全资子公司，宜昌金猯和远气体有限公司
潜江和远	指	公司全资子公司，和远气体潜江有限公司
伊犁和远	指	公司全资子公司，伊犁和远气体有限公司
和远销售	指	公司全资子公司，湖北和远气体销售有限公司
潜江特气	指	公司控股子公司，和远潜江电子特种气体有限公司
潜江电子材料	指	潜江特气的全资子公司，和远潜江电子材料有限公司
和远运输	指	公司全资子公司，湖北和远气体运输有限公司
和远新材料	指	公司控股子公司，湖北和远新材料有限公司
和远先进材料	指	公司全资子公司，和远先进电子材料(宜昌)有限公司
和雅环境	指	公司控股子公司，湖北和雅环境科技有限公司
乌海和远	指	公司全资子公司，乌海市和远气体有限公司
致远检测	指	公司全资子公司，湖北致远检验检测有限公司
和远武汉电材	指	公司全资子公司，和远（武汉）电子材料有限公司
武汉和远	指	公司全资子公司，和远气体(武汉)有限公司
荆州和远	指	公司全资子公司，和远(荆州)气体有限公司
晋威宜远环境	指	公司参股公司，湖北晋威宜远环境服务有限公司
兴远芯	指	公司参股公司，湖北兴远芯气体有限公司
思远基金	指	公司参股公司，宜昌思远产业投资基金合伙企业（有限合伙）
长阳农商行	指	公司参股公司，湖北长阳农村商业银行股份有限公司
佰仕德新能源	指	公司参股公司，武汉佰仕德新能源股权投资中心(有限合伙)
星远基金	指	公司参股公司，宜昌市星远产业投资基金合伙企业(有限合伙)
獠亭分公司	指	湖北和远气体股份有限公司獠亭分公司
枝江分公司	指	湖北和远气体股份有限公司枝江分公司
远安分公司	指	湖北和远气体股份有限公司远安分公司

释义项	指	释义内容
长阳鸿朗	指	长阳鸿朗咨询管理中心（有限合伙）
长江资本	指	长江成长资本投资有限公司
交投资本	指	湖北交投资本投资有限公司

第二节 公司简介和主要财务指标

一、公司信息

股票简称	和远气体	股票代码	002971
变更前的股票简称（如有）	不适用		
股票上市证券交易所	深圳证券交易所		
公司的中文名称	湖北和远气体股份有限公司		
公司的中文简称	和远气体		
公司的外文名称（如有）	Hubei Heyuan Gas Co., Ltd.		
公司的外文名称缩写（如有）	Heyuan Gas		
公司的法定代表人	杨涛		
注册地址	长阳土家族自治县龙舟坪镇龙舟大道 52 号（馨农家园）2 栋 1102 号		
注册地址的邮政编码	443000		
公司注册地址历史变更情况	2018 年 4 月 4 日，公司注册地址由“长阳龙舟坪镇七里湾”变更至“长阳土家族自治县龙舟坪镇龙舟大道 52 号（馨农家园）2 栋 1102 号”		
办公地址	湖北省宜昌市伍家岗区伍临路 33 号鑫鼎大厦 3 楼		
办公地址的邮政编码	443000		
公司网址	https://www.hbhy-gas.com/		
电子信箱	heyuan@hbhy-gas.com		

二、联系人和联系方式

	董事会秘书	证券事务代表
姓名	李吉鹏	崔若晴
联系地址	湖北省宜昌市伍家岗区伍临路 33 号鑫鼎大厦 3 楼	湖北省宜昌市伍家岗区伍临路 33 号鑫鼎大厦 3 楼
电话	0717-6074701	0717-6074701
传真	0717-6074701	0717-6074701
电子信箱	dshmishu@hbhy-gas.com	cuirq@hbhy-gas.com

三、信息披露及备置地点

公司披露年度报告的证券交易所网站	深圳证券交易所（ http://www.szse.cn ）
公司披露年度报告的媒体名称及网址	《中国证券报》《证券时报》《证券日报》和巨潮资讯网（ http://www.cninfo.com.cn/ ）
公司年度报告备置地点	公司证券与法律事务部

四、注册变更情况

统一社会信用代码	不适用
公司上市以来主营业务的变化情况（如有）	不适用
历次控股股东的变更情况（如有）	不适用

五、其他有关资料

公司聘请的会计师事务所

会计师事务所名称	立信会计师事务所（特殊普通合伙）
会计师事务所办公地址	上海市黄浦区南京东路 61 号新黄浦金融大厦 4 层-11 层
签字会计师姓名	王天平、汤方明

公司聘请的报告期内履行持续督导职责的保荐机构

适用 不适用

公司聘请的报告期内履行持续督导职责的财务顾问

适用 不适用

六、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

	2025 年	2024 年	本年比上年增减	2023 年
营业收入（元）	1,664,034,894.59	1,532,992,802.96	8.55%	1,654,555,352.66
归属于上市公司股东的净利润（元）	60,330,708.57	73,172,120.06	-17.55%	83,767,211.12
归属于上市公司股东的扣除非经常性损益的净利润（元）	43,507,631.30	67,665,756.41	-35.70%	80,209,597.22
经营活动产生的现金流量净额（元）	227,758,678.74	165,058,892.33	37.99%	20,880,799.47
基本每股收益（元/股）	0.29	0.35	-17.14%	0.40
稀释每股收益（元/股）	0.29	0.35	-17.14%	0.40
加权平均净资产收益率	3.82%	5.54%	-1.72%	6.70%
	2025 年末	2024 年末	本年末比上年末增减	2023 年末
总资产（元）	6,358,671,808.74	5,723,197,074.14	11.10%	4,074,554,778.02
归属于上市公司股东的净资产（元）	1,589,485,531.25	1,566,262,167.00	1.48%	1,292,318,847.63

公司最近三个会计年度扣除非经常性损益前后净利润孰低者均为负值，且最近一年审计报告显示公司持续经营能力存在不确定性

是 否

公司报告期内经审计利润总额、净利润、扣除非经常性损益后的净利润三者孰低为负值

是 否

七、境内外会计准则下会计数据差异

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

适用 不适用

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

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

适用 不适用

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

八、分季度主要财务指标

单位：元

	第一季度	第二季度	第三季度	第四季度
营业收入	354,629,813.53	451,055,161.44	426,372,141.27	431,977,778.35
归属于上市公司股东的净利润	25,197,127.47	23,975,725.59	8,530,812.90	2,627,042.61
归属于上市公司股东的扣除非经常性损益的净利润	16,750,288.45	17,007,651.78	6,479,257.17	3,270,433.90
经营活动产生的现金流量净额	5,654,253.34	39,833,788.57	154,395,892.94	27,874,743.89

上述财务指标或其加总数是否与公司已披露季度报告、半年度报告相关财务指标存在重大差异

是 否

九、非经常性损益项目及金额

适用 不适用

单位：元

项目	2025 年金额	2024 年金额	2023 年金额	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）	-734,934.19	-792,167.90	-9,308,386.44	
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）	26,650,594.39	10,124,192.39	18,213,329.28	
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	291,464.37	291,464.37	130,247.24	
除上述各项之外的其他营业外收入和支出	-2,932,618.14	-2,194,828.75	-2,955,983.69	
减：所得税影响额	3,544,803.27	1,919,287.48	2,512,920.81	
少数股东权益影响额（税后）	2,906,625.89	3,008.98	8,671.68	
合计	16,823,077.27	5,506,363.65	3,557,613.90	--

其他符合非经常性损益定义的损益项目的具体情况：

适用 不适用

公司不存在其他符合非经常性损益定义的损益项目的具体情况。

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

适用 不适用

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

第三节 管理层讨论与分析

一、报告期内公司从事的主要业务

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

主要原材料的采购模式

单位：元

主要原材料	采购模式	采购额占采购总额的比例	结算方式是否发生重大变化	上半年平均价格	下半年平均价格
粗氢	尾气回收	0.61%	否	0.97	0.97
粗氨	原材料	30.13%	否	1,794.00	1,628.00
粗氢	原材料	6.45%	否	1.29	1.24

原材料价格较上一报告期发生重大变化的原因

不适用。

能源采购价格占生产总成本 30%以上

适用 不适用

单位：元

主要能源类型	上半年		下半年	
	采购金额	采购数量	采购金额	采购数量
电	125,214,770.31	223,520,545	142,696,621.41	250,559,051

主要能源类型发生重大变化的原因

主要产品生产技术情况

主要产品	生产技术所处的阶段	核心技术人员情况	专利技术	产品研发优势
氧气、氮气、氩气、氢气、纯氮	规模化生产	江罗：1987 年出生，博士，2010 年在北京化工大学获得学士学位；2018 年在北京化工大学获博士学位，公司首席专家。方强：1985 年出生，本科学历，2008 年毕业于华中科技大学自动化专业，公司研发一部主任，技术负责人。杜鹏举：1988 年出生，硕士学位，2017 年毕业于河北工程大学矿业工程专业，公司研发二部主任，技术负责人。吴俊辰：1997 年出生，硕士学历，2023 年毕业于湖北大学材料与化工专业，公司技术负	公司拥有 26 项发明专利，161 项实用新型专利（剔除届满终止失效专利）。主要产品拥有“一种空气分离的方法”、“一种低能耗稳定供气的方法及系统”、“一种空气纯化器均压控制方法”、“一种安全型液氮充装设备”、“一种空气纯化器吸附筒的再生吹冷管道系统”、“一种工业气体运输槽车用剩余气体回收装置”、“一种氢气的高效制取系统”、“一种瓶装气工厂 pims 系统”、“一种保障单晶硅富氩尾气提纯高纯氩气供气质量的装置”、“一种合成氨尾气制备电子级一氧化碳的生产装置及其工艺”、“一种提高合成氨弛放气净化分离稳定性和提氮率的系统”、“一种高纯电子级氯气纯化生产装置及其工艺”、“一种合成气提纯制备电子级高纯度二氧化碳生产工艺”、“一种半导体用超高纯氯化氢气体的制备装置及其工艺”、“一种氮气供气装置”、“一种制备半导体用超纯氮的装置及工艺”、“一种空气分离系统”、	公司在空分系统节能降耗、工业尾气回收净化利用、电子特气、新材料生产技术、液氮冷冻等方面持续开展技术研发，有着丰富的研发、运行经验。公司建立了分析与检测中心，配备了 ICP-MS、GC-MS 等国内外最先进的分析检测设备，是国内规模最大、检测项目最齐全的气体分析与检测实验室之一。公司拥有湖北省中小企业技术中心，湖北省液氮冷冻食品保鲜保质加工技术企校联合创新中心，湖北省超净高纯气体新材料技术企校联合创新中心，宜昌市工业尾气回收净化工程技术研究中心，宜昌市级液氮冷冻企校联合创新中心，高纯氢气和高纯氮产品采用尾气回收净化的生产模式，具有成本

主要产品	生产技术所处的阶段	核心技术人员情况	专利技术	产品研发优势
		责人。卢强：1988 年出生，本科学历，2011 年毕业于宁夏理工学院机械工程及自动化专业，公司技术负责人。	“一种由工业羰基硫制备超高纯羰基硫的工艺及装置”等发明专利；以及“一种高效精馏法制备超纯氨的装置”、“一种制备工业氨水的装置”、“一种低温工业氨制超纯氨的纯化装置”“一种氢气提纯回收装置”、“一种用于氢气生产工艺的冷却装置”、“一种羰基硫连续合成炉”、“一种硅烷偶联剂氯化氢尾气回收装置”、“一种三氯氢硅合成尾气变压吸附回收系统”、“一种制备半导体用超高纯氯化氢气体的装置”，“一种制备高纯三甲硅烷基胺的装置”、“循环热解反应制备电子级乙硅烷的装置”、“一种为精馏供热供冷的热泵系统”、“一种洗氨装置”等实用新型专利。	优势。高纯氨采用低温热泵精馏工艺，具有投资成本低，运行能耗低等优点优势。

主要产品的产能情况

主要产品	设计产能	产能利用率	在建产能	投资建设情况
氧气	42 万吨	80.34%	-	-
氮气	76 万吨	76.17%	-	-
氩气	1 万吨	79.53%	-	-
氢气	8800 万 m ³	81.90%	-	-
高纯氨	1 万吨	68.17%	-	-

主要化工园区的产品种类情况

主要化工园区	产品种类
猗亭循环经济产业园	液氧、液氮等
兴发精细化工园	管道氢气、管道氮气等
老河口仙人渡循环经济化工园	液氧、液氮等
浠水洪山工业园区经济开发区	液氧、液氮、液氩等
潜江电子特气产业园	液氧、液氮、电子级高纯氨、电子级高纯氢气

报告期内正在申请或者新增取得的环评批复情况

适用 不适用

报告期内公司取得的环评批复情况如下：

- 1、和远潜江电子特种气体有限公司的“年输送 1.6 亿标方氢气管道建设项目(厂区至王场盐化工业园段)”项目，于 2025 年申报环评，2026 年 3 月 4 日取得环评批复（潜环评审函[2026]9 号）；
- 2、和远潜江电子特种气体有限公司的“年输送 0.64 亿方氢气管道建设项目(菲利华段至长飞、益和段)”项目，于 2025 年申报环评，于 2026 年 2 月第二次公示，目前正在等待专家评审；
- 3、湖北和远新材料有限公司的“110 千伏变电站工程项目”，于 2025 年 4 月 23 日取得环评批复（宜高环审[2025]13 号）；
- 4、湖北和远新材料有限公司的“电子特气前驱体和功能性材料及配套工程项目（一期）”，于 2025 年 9 月 3 日取得环评批复（宜高环审[2025]70 号）；
- 5、湖北和远新材料有限公司的“扩建 4500 吨/年电子级三氟化氮项目（一期）”项目，环评于 2025 年 11 月 5 日第一次公示，2025 年 12 月 5 日通过专家评审；
- 6、乌海市和远气体有限公司的“内蒙古兴发工业硅氮气、仪表气、氧气供应项目”，于 2025 年申报环评，2026 年 2 月 4 日取得环评批复（乌区环审[2026]3 号）；

7、湖北和远气体股份有限公司远安分公司的“湖北吉星仪表气、氮气供应项目”，于 2025 年 10 月 27 日取得环评批复（远环审[2025]29 号）。

报告期内上市公司出现非正常停产情形

适用 不适用

相关批复、许可、资质及有效期的情况

适用 不适用

序号	证件主体单位名称	证件名称	证件号	证件有效期起点	临期时间点
1	湖北和远气体股份有限公司	药品注册批件	国药准字 H42022948	2025-09-11	2030-09-17
2	湖北和远气体股份有限公司	药品生产许可证	鄂 20200022 号	2025-09-08	2030-09-07
3	湖北和远气体股份有限公司	食品生产许可证	SC20142050500051	2023-12-15	2027-01-25
4	湖北和远气体股份有限公司	药品注册批件	国药准字 H20093619	2024-02-07	2029-02-06
5	湖北和远气体股份有限公司	危险化学品经营许可证	42050013202300670	2025-02-10	2028-02-09
6	湖北和远气体股份有限公司猴亭分公司	危险化学品登记证	42052400080	2024-10-21	2027-10-20
7	湖北和远气体股份有限公司猴亭分公司	安全生产许可证	(鄂)WH 安许证[2023]延 0751 号	2023-12-07	2026-12-06
8	湖北和远气体股份有限公司猴亭分公司	移动式压力容器充装许可证	TS9242E14-2029	2025-01-02	2029-01-31
9	湖北和远气体股份有限公司猴亭分公司	食品经营许可证	JY34205050004335	2022-05-20	2027-05-19
10	湖北和远气体股份有限公司猴亭分公司	气瓶充装许可证	TS4205062-2029	2025-11-04	2029-11-09
11	赤壁和远气体有限公司	危险化学品经营许可证	编号 42128113202400007	2024-08-13	2027-08-12
12	赤壁和远气体有限公司	气瓶充装许可证	编号:TS4211LG9-2029	2024-10-15	2029-01-05
13	赤壁和远气体有限公司	药品生产许可证	编号:鄂 20200063	2025-08-06	2030-08-05
14	赤壁和远气体有限公司	药品注册批件	2025R086001	2025-09-18	2030-09-17
15	和远(武汉)电子材料有限公司	危险化学品经营许可证	鄂 A 安经字[2024]140273	2024-09-05	2027-09-04
16	和远气体潜江有限公司	危险化学品登记证	42902400041	2024-03-18	2027-03-17
17	和远气体潜江有限公司	安全生产许可证	(鄂)WH 安许证[2025]延 1117 号	2025-07-08	2028-07-07

序号	证件主体单位名称	证件名称	证件号	证件有效期起 点	临期时间
18	和远气体潜江有限公司	移动式压力容器充装许可证	TS9242N03-2026	2022-04-19	2026-04-18
19	和远潜江电子材料有限公司	危险化学品登记证	42902400037	2024-01-03	2027-01-02
20	和远潜江电子材料有限公司	安全生产许可证	(鄂)WH 安许证 [2025]1276 号	2025-01-26	2028-01-25
21	和远潜江电子材料有限公司	工业品生产许可证	(鄂) XK13-010-00077	2025-05-22	2030-05-21
22	和远潜江电子材料有限公司	危险化学品经营许可证	42900513202600014	2026-01-30	2029-01-29
23	和远潜江电子材料有限公司	气瓶充装许可证	TS4211N73-2028	2024-06-11	2028-06-10
24	和远潜江电子材料有限公司	移动式压力容器充装许可证	TS9211N05-2028	2024-10-30	2028-10-29
25	和远潜江电子材料有限公司	食品经营许可证	JY34290050313311	2026-02-02	2031-02-01
26	和远潜江电子材料有限公司	排污许可证	91429005MA4F52AH3R001V	2023-08-24	2028-08-23
27	和远潜江电子材料有限公司	非药品类易制毒化学品经营备案证明	(鄂) 3J42900545083	2025-02-26	2028-02-25
28	和远潜江电子特种气体有限公司	危险化学品登记证	42902500072	2025-06-29	2028-06-28
29	和远潜江电子特种气体有限公司	安全生产许可证	鄂 WH 安许证[2025]延 1127 号	2025-08-26	2028-08-25
30	和远潜江电子特种气体有限公司	工业品生产许可证	(鄂) XK13-010-00069	2024-07-12	2028-04-19
31	和远潜江电子特种气体有限公司	危险化学品经营许可证	鄂潜危化经字 [2025]000331	2025-08-19	2028-08-18
32	和远潜江电子特种气体有限公司	气瓶充装许可证	TS4242N11-2026	2025-02-21	2026-06-01
33	和远潜江电子特种气体有限公司	移动式压力容器充装许可证	TS9242N04-2026	2024-06-17	2026-04-27
34	和远潜江电子特种气体有限公司	食品生产许可证	SC20142900560164	2025-05-12	2030-05-11
35	和远先进电子材料(宜昌)有限公司	危险化学品经营许可证	42050013202501076	2025-05-29	2028-05-28
36	湖北和远气体销售有限公司	危险化学品经营许可证	42050013202510082	2025-10-30	2028-10-29
37	湖北和远气体运输有限公司	道路运输许可证	420528101335	2023-08-01	2027-07-31

序号	证件主体单位名称	证件名称	证件号	证件有效期起 点	临期时间
38	湖北和远新材料有限公司	非药品类易制毒化学品 经营备案证明	(鄂) 3S42050014054	2024-08-15	2027-08- 14
39	湖北和远新材料有限公司	危险化学品登记证	42052300045	2023-06-28	2026-06- 27
40	湖北和远新材料有限公司	工业品生产许可证	(鄂) XK13-010-02004	2025-08-13	2030-08- 12
41	湖北和远新材料有限公司	危险化学品经营许可证	42050013202501002	2025-01-24	2028-01- 23
42	湖北和远新材料有限公司	气瓶充装许可证	TS4242E04-2028	2024-10-30	2028-10- 29
43	湖北和远新材料有限公司	移动式压力容器充装许 可证	TS9242E12-2028	2024-07-08	2028-07- 07
44	湖北和远新材料有限公司	食品经营许可证	JY34205500110892	2022-08-03	2027-08- 02
45	湖北和远新材料有限公司	非药品类易制毒化学品 经营备案证明	(鄂) 3S42050014054	2028-08-15	2027-08- 14
46	湖北和远新材料有限公司	排污许可证	91420500MA7JYWCY4F001V	2023-04-19	2028-04- 18
47	湖北和远新材料有限公司	移动式压力容器充装许 可证	TS942E08-2027	2023-10-11	2027-10- 10
48	湖北和远新材料有限公司	安全生产许可证	(鄂) WH 安许证 [2024]1239 号	2024-08-06	2027-08- 05
49	湖北浠水蓝天联合气体有 限公司	安全生产许可证	(鄂) WH 安许证[2025] 延 0812	2025-04-09	2028-04- 08
50	湖北浠水蓝天联合气体有 限公司	食品经营许可证	JY24211250006568	2024-04-19	2028-10- 11
51	湖北浠水蓝天联合气体有 限公司	危险化学品登记证	42112400034	2024-10-10	2027-10- 09
52	湖北浠水蓝天联合气体有 限公司	危险化学品经营许可证	42112400034	2023-10-12	2026-10- 11
53	湖北浠水蓝天联合气体有 限公司	移动式压力容器充装许 可证	TS942007-2025	2025-01-16	2029-01- 23
54	湖北浠水蓝天联合气体有 限公司	气瓶充装许可证	TS4242JC3-2026	2026-01-19	2050-12- 31
55	湖北浠水蓝天联合气体有 限公司	药品注册批件	国药准字 H20143301	2024-09-09	2029-09- 08
56	湖北浠水蓝天联合气体有 限公司	药品注册批件	国药准字 H20193053	2024-01-12	2029-01- 11
57	湖北浠水蓝天联合气体有 限公司	食品生产许可证	SC20142112550013	2025-11-14	2029-05- 19

序号	证件主体单位名称	证件名称	证件号	证件有效期起 点	临期时间
58	湖北浠水蓝天联合气体有限公司	药品生产许可证	鄂 20200107	2025-09-01	2030-08-31
59	湖北浠水蓝天联合气体有限公司	气瓶充装许可证	TS4242J88-2030	2026-01-19	2030-02-25
60	湖北致远检验检测有限公司	特种设备检验检测机构核准证	TS7VII42052-2029	2025-04-01	2029-03-31
61	湖北致远检验检测有限公司	特种设备检验检测机构核准证	TS7IV42042-2029	2025-04-01	2029-03-31
62	黄石和远气体有限公司	危险化学品经营许可证	鄂 B 安经字[2024]200007	2024-10-09	2027-10-08
63	黄石和远气体有限公司	气瓶充装许可证	TS4211B56-2029	2025-04-15	2029-03-17
64	黄石和远气体有限公司	食品经营许可证	JY34202030108262	2021-09-09	2026-09-08
65	黄石和远气体有限公司	道路运输许可证	鄂交运管许可危字 420203910002 号	2023-07-06	2027-07-31
66	黄石和远气体有限公司	排污许可证	4202032022 字第 00027 号	2022-11-22	2027-11-22
67	荆门鸿程能源开发有限公司	药品注册批件	2021R045695	2021-06-09	2026-06-08
68	荆门鸿程能源开发有限公司	道路运输许可证	鄂交运管许可危 字 420802920003 号	2022-07-27	2026-07-26
69	荆门鸿程能源开发有限公司	危险化学品经营许可证	42080213202500010	2023-07-06	2026-07-05
70	荆门鸿程能源开发有限公司	气瓶充装许可证	TS4242H64-2027	2023-08-21	2027-08-31
71	荆门鸿程能源开发有限公司	药品生产许可证	鄂 20200163	2025-09-29	2030-09-28
72	荆州市骅珑气体有限公司	危险化学品经营许可证	42107113202500036	2025-10-25	2028-10-24
73	荆州市骅珑气体有限公司	气瓶充装许可证	TS424264-2029	2025-01-21	2029-01-20
74	荆州市骅珑气体有限公司	排污许可证	914210007417769145001W	2025-08-20	2030-08-19
75	荆州市骅珑气体有限公司	药品注册批件	2025R086312	2025-09-11	2030-09-26
76	荆州市骅珑气体有限公司	药品生产许可证	鄂 20200270	2025-09-08	2030-09-07
77	老河口和远气体有限公司	食品生产许可证	SC20142068260070	2025-12-10	2030-12-09

序号	证件主体单位名称	证件名称	证件号	证件有效期起 点	临期时间
78	老河口和远气体有限公司	危险化学品登记证	42062300032	2022-11-30	2026-11-29
79	老河口和远气体有限公司	安全生产许可证	鄂)WH 安许证字[2024]延 1065 号	2025-09-23	2027-09-23
80	老河口和远气体有限公司	危险化学品经营许可证	42068213202100004	2025-02-18	2027-10-08
81	老河口和远气体有限公司	气瓶充装许可证	TS42242FA1-2026	2023-01-11	2026-06-16
82	老河口和远气体有限公司	移动式压力容器充装许可证	TS9211F01-2026	2022-05-06	2026-05-05
83	老河口和远气体有限公司	食品经营许可证	9142068205263569X5	2025-05-19	2030-05-18
84	老河口和远气体有限公司	排污许可证	9142068205263569X5001Y	2025-06-25	2030-06-24
85	十堰和远气体有限公司	道路运输许可证	420302920004	2023-07-31	2027-07-27
86	十堰和远气体有限公司	危险化学品经营许可证	42030013202400141	2023-09-25	2026-09-24
87	十堰和远气体有限公司	食品经营许可证	JY34203020002802	2024-07-31	2029-07-30
88	十堰和远气体有限公司	气瓶充装许可证	TS4211CA5-2029	2025-12-12	2029-12-11
89	武汉市江堤气体有限公司	气瓶充装许可证	TS4211091-2029	2025-05-17	2029-05-03
90	武汉市江堤气体有限公司	道路运输许可证	鄂交运管许可危字 420105910002 号	2022-07-29	2026-07-31
91	武汉市江堤气体有限公司	药品注册批件	2025R073443	2025-08-04	2030-08-03
92	武汉市江堤气体有限公司	药品生产许可证	鄂 20200249	2025-09-03	2030-09-02
93	武汉市江堤气体有限公司	危险化学品经营许可证	42011413202500032	2025-10-30	2028-10-29
94	武汉市天赐气体有限公司	气瓶充装许可证	TS4211091-2029	2025-05-17	2029-05-03
95	武汉市天赐气体有限公司	危险化学品经营许可证	42011413202500015	2025-05-15	2028-05-14
96	武汉长临能源有限公司	危险化学品经营许可证	42011513202500019	2025-07-19	2028-07-18
97	襄阳和远气体有限公司	危险化学品登记证	42065013202400038	2024-10-23	2026-08-30

序号	证件主体单位名称	证件名称	证件号	证件有效期起 点	临期时间
98	伊犁和远气体有限公司	安全生产许可证	(新) WH 安许证字 (2025)-F-000001	2025-09-03	2027-01- 29
99	伊犁和远气体有限公司	危险化学品登记证	65402400012	2024-06-18	2027-06- 17
100	宜昌金猊和远气体有限公司	危险化学品登记证	42052400082	2024-10-21	2027-10- 20
101	宜昌金猊和远气体有限公司	移动式压力容器充装许可证	TS942E03-2027	2022-12-30	2027-01- 03
102	宜昌金猊和远气体有限公司	安全生产许可证	(鄂) WH 安许证[2023] 延 0852 号	2023-09-20	2026-09- 19
103	宜昌蓝天气体有限公司	危险化学品经营许可证	42050213202400001	2024-05-28	2027-05- 27

从事石油加工、石油贸易行业

是 否

从事化肥行业

是 否

从事农药行业

是 否

从事氯碱、纯碱行业

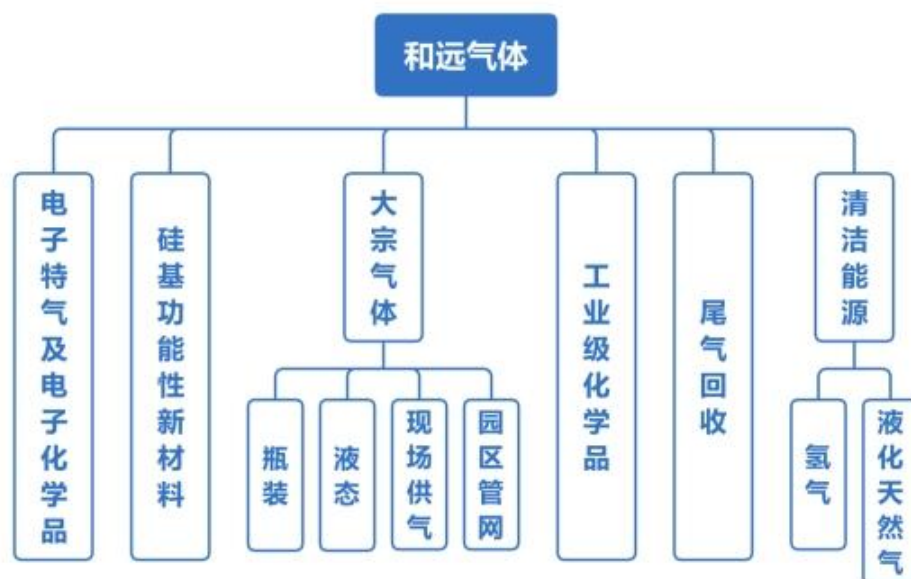
是 否

二、报告期内公司所处行业情况

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》中化工行业的披露要求

1、主要业务及产品

公司一直致力于各类气体产品的研发、生产、销售、服务以及工业尾气回收循环利用，主要业务分为六大板块：大宗气体、电子特气及电子化学品、硅基功能性新材料、尾气回收、清洁能源、工业级化学品，产品广泛服务于化工、钢铁、食品、家电、机械等基础行业以及半导体、新能源、生物医药等新兴产业。截至报告期末，公司拥有分子公司 31 家，终端销售网络遍布全国，已成为国内领先的综合型气体公司。



(1) 大宗气体

大宗气体主要包括医用氧气、工业氧气、食品氮气、工业氮气、氩气、氦气、二氧化碳、乙炔、丙烷、各类混合气等多种气体。

公司分别在宜昌、潜江、襄阳、黄冈建设了四大液态气体生产基地，并以基地为中心在武汉、黄石、咸宁、宜昌、荆州、荆门、襄阳、十堰等地建立了瓶装连锁公司，形成了“瓶装气体、液态气体、现场供气、园区管网”的供气模式，四大供气模式合理布局且相互依存，形成了完善的上下游产品链。目前公司大宗气体生产、销售、物流网络实现了华中地区全覆盖并辐射全国。

1) 瓶装气体模式

瓶装气体模式是指采用工业气瓶供应气体的模式，公司将生产或外购的液态产品销售给各地的自有充装站充装成瓶装气体，或者直接采购瓶装气体，经运输销售给终端客户，可以安全、及时、快捷地为客户就近提供各类气体产品。瓶装气体主要服务于用量小、用气点较为分散或作业场合特殊的客户，例如汽车生产中的切割工艺、卫生院的医用氧等。除了普通的单瓶气瓶供应，对于用气量中等的客户，公司还提供汇流排、集装格、杜瓦瓶等多种瓶装供气方案，以满足客户的各种用气需求。其中，汇流排、集装格的特点是便于气瓶集中管理，主要适用于大量使用瓶装气体的用户；液态杜瓦瓶的特点是供气时间长、纯度高、气源稳定、安全可靠、占地面积小，适用于用气量中等（ $10\text{Nm}^3/\text{h}$ 以内），供气可靠性要求高，或要求提供冷源的客户。

2) 液态气体模式

液态气体模式是指以自有的液态生产基地生产液态气体，或利用已有的大宗用气项目富余的液态产能，通过槽车和低温储罐向客户提供液态气体的模式。液态气体模式为在客户现场安装包括低温液态储罐、汽化器、自动压力控制系统、输送管道、流量计等一系列设备，双方按重量或流量计读数结算用气量。该模式一般适用于液态产品月用量在 50m^3 以上的客户。

3) 现场供气模式

现场供气模式是指公司在客户的生产现场建设空气分离装置或工业尾气回收提纯再利用装置，通过现场生产的形式一对一向客户供应工业气体。现场供气前期投入较大，但企业一般会与客户签订长期合同，达成稳定的合作关系，具有一次性投入、长期受益的特点。现场供气模式不受运输的制约，无明确

的销售半径，主要针对电子、钢铁、化工等对工业气体有大量持续需求的单个客户，以降低用气成本、保障供气安全和稳定为原则，为不同领域的客户量身定制气体解决方案。

4) 园区管网供气模式

园区管网供气模式是指在一个区域建立生产基地作为供气中心，并通过管道输送的方式向一个区域内多个用户集中供气的模式。与此同时，生产基地的富余生产能力还可以通过液态气体和瓶装气体的方式向销售半径覆盖范围内其他用户销售。管道输送的销售半径一般取决于园区的地理位置，一般来说生产基地与用户集中的工业园区不超过 20 公里，或在园区内直接投资现场制气设备进行一对多供气。此类供气方式具有用气安全便捷、自动化程度高、运行成本低、质量稳定可靠等特点。

园区管网供气往往伴随着现场供气模式，现场供气通过园区管网进行输送。区别在于，现场供气为单一特定的公司量身定制；园区管网供气不具备唯一性，针对用气客户集中且用量很大的工业园区，可对园区内所有客户的用气需求统一规划、园区管网统一布局。

(2) 电子特气及电子化学品

2021 年，公司结合国家战略新兴产业发展规划以及宜昌化工园、潜江化工园的资源 and 区位优势，利用园区内丰富的氟、硅、氯、碳、氢、氨、硫等基础资源，以及公司在合成、分离和提纯方面的技术优势，开始向电子特气及电子化学品（氟基、硅基、氯基、碳基、氨基等），硅基功能性新材料（氨基、乙烯基、环氧基、酰氧基、烷基、苯基、硫基等）等高端产业链延伸。电子特气及电子化学品、硅基功能性新材料这两类产品是公司打造未来核心竞争力，实现“成为具有国际竞争力的综合型气体公司”发展愿景的重要支撑。

两个产业园项目具有资源化、规模化、循环化、绿色化的优势，实现了资源高效利用、节能降耗和减少碳排放的目的，延长了产业链，降低了成本，极大提升了产品的竞争力。同时两个产业园地处华中，毗邻长江黄金航道，高速四通八达，向东可至长三角沿线，向南可辐射珠三角经济区，向西可达成渝西部经济区，具有得天独厚的区位优势，能为这些区域的集成电路、平板显示、光伏、新能源、高端制造等产业提供迅捷优质的服务。国内客户对电子特气、电子化学品、功能性新材料有强烈的国产替代需求，国内市场机会巨大，国外市场前景广阔。

公司当前已形成硅基、氟基、氨基、氯基、碳基五大系列电子特气产品。宜昌电子特气及功能性材料产业园一期主要产品包含电子级三氟化氮、六氟化钨、三氯氢硅、二氯二氢硅、四氯化硅、硅烷、乙硅烷等电子特气。潜江电子特气产业园主要产品包含高纯氢、电子级超纯氨、电子级氯化氢、电子级氯气、高纯羰基硫、电子级甲烷、电子级一氧化碳等电子特气及电子化学品。产品广泛应用于集成电路、显示面板、LED、太阳能电池、光伏、光纤等行业，在光刻、刻蚀、成膜、清洗、掺杂、沉积等工艺环节作为刻蚀剂、保护剂、清洗剂、掺杂剂、催化剂或原材料使用。

目前，潜江电子特气产业园新增电子特气及电子化学品项目所规划的主要产品已全部建成，整体进入稳产和量产阶段。其中，电子级高纯氨、高纯一氧化碳等产品已稳产、量产并开始销售；电子级氯化氢、氯气、羰基硫已达到稳产，开始在半导体、面板企业启动认证和销售工作。

宜昌电子特气及功能性材料产业园一期规划的电子级硅烷、三氟化氮、光纤级四氯化硅、电子级四氯化硅、电子级三氯氢硅、电子级二氯二氢硅、六氟化钨等产品均在试生产过程中，力争 2026 年上半年实现稳产、量产并开始认证和销售。

(3) 硅基功能性新材料

公司硅基功能性新材料属于功能性硅烷范畴，主要产品为硅烷偶联剂。宜昌电子特气及功能性材料产业园一期主要产品包含氨基、乙烯基、环氧基、酰氧基、烷基、苯基、硫基等系列硅基功能性新材料。硅烷偶联剂主要用于提高不同材料之间的粘接力和兼容性，作为界面活性剂在有机材料和无机材料

之间架起一座桥梁，使两种材料可以更好地偶联。这类物质在多个行业中发挥着关键作用，尤其是在塑料、橡胶、涂料、粘合剂以及复合材料的生产过程中，广泛应用于建筑建材、电子、新能源汽车等领域。

目前，宜昌电子特气及功能性材料产业园一期规划的三氯氢硅、四氯化硅主产线已基本稳定运行并实现销售； γ 硅烷、环氧基硅烷、乙烯基硅烷、酰氧基硅烷、含硫硅烷、氨基硅烷、烷基硅烷部分产品已开始试生产，力争 2026 年上半年实现稳产目标。

（4）清洁能源

清洁能源主要包括燃料电池用氢气、纯氢、超纯氢和液化天然气。客户群体有加气站、新能源加氢站、芯片工厂、液晶面板厂、精细化工、生物医药、光伏、光纤工厂等。

公司 2012 年开始在宜昌市兴发集团新材料产业园内建设了年产 2000 万立方米的氢气生产基地，利用兴发园区氯碱尾氢回收提纯制取高纯氢气和燃料电池用氢，广泛服务于高纯氢气和燃料电池用氢客户。

2021 年，围绕湖北省氢能产业发展规划及发展战略，公司在潜江化工园建设了年产能达 3.2 亿立方米的氢气项目，配备有 20 组氢气充装位，可同时给 20 台氢气管束车进行充装。其主要利用上游煤制氢尾气回收提纯制取超纯氢、高纯氢和燃料电池用氢，为打造氢能全产业链生态提供了支撑，有效解决了氢资源问题，成为构建新型能源体系和实现“双碳”目标、加快能源绿色低碳转型的重要组成部分。该项目于 2022 年正式投产，是目前国内在规模、建设标准、品质方面均具有领先优势的超纯氢气、高纯氢气和燃料电池用氢气生产基地。

（5）尾气回收

公司抓住国家产业升级和环保政策趋严的契机，将气体分离、提纯技术成功运用到光纤通信、能源化工、钢铁、光伏和半导体芯片等节能环保领域的尾气回收再利用，获得了多项专利。目前，公司已成功投资运行了氯碱尾气回收制取高纯氢、合成氨弛放气回收综合利用、富氢尾气回收提纯利用、富氢尾气回收提纯利用、单晶硅富氢尾气回收提纯循环利用等多个项目。

尾气回收模式主要为通过在现场建设回收净化装置，对企业生产过程中产生的尾气进行回收，提取具有高经济价值的气体，来供给企业或园区内有需求的其他企业循环使用，或用来丰富公司自身的上游资源。这种一站式综合气体解决方案，通过整合园区内的多个需求，形成多版块联动和物质流动的良性循环，不但降低了工业园区内企业危废处理的成本，达到节能环保的目的，同时通过将工业尾气分离成各种有用的气体，变废为宝，可以大幅提高产品的附加值，给公司带来额外的经济效益。

（6）工业级化学品

公司潜江电子特气产业园生产的工业级化学品主要包含液氨、氨水等，目前均已实现销售，可用于钢铁、化工、医药等行业。

2024 年，公司高纯氨产线开始量产，将一部分液氨提纯成高纯氨（属于电子特气）对外销售。公司工业级化学品一方面可以作为终端产品直接销售给客户，另一方面主要是用于尾气回收氢气的储存转换，以及作为生产电子特气及电子化学品的原料，丰富公司自身的下游产品。产品的产销量可根据上下游市场的需求或价格变化进行调节，能够规避市场风险和生产开停机风险，具备较高的灵活性。

2、主要经营模式

（1）采购模式

公司采购的原材料和生产经营设备主要为水电能源、金属硅、盐酸、工业尾气、机器设备、运输车辆等。

1) 主要采购产品

公司生产的传统气体产品主要原材料为空气，能源消耗为电力。空气不需付出成本，电力能源在生产成本中占比较高，约占总成本的 70%，电力大部分为政府定价，价格较为稳定；尾气回收模式中工业尾气也属于公司采购的原材料；其他还需采购一些辅助材料和周转材料，如催化剂、气瓶、维修材料等。

公司在建的宜昌电子特气及功能性材料产业园项目和潜江电子特气产业园项目，建设期以大宗设备采购为主，投产后原料采购占比将增大，达到总采购额的 80%，包括金属硅、盐酸、蒸汽、甲醇、乙醇、氟化氢、钨粉、硫磺、氯化钙、氯气、氢氧化钠、氯丙烯、硫酸、电石、液碱等。其中，以金属硅和盐酸份额占比最高，其他辅料占比则较小。目前市面上金属硅库存比较充裕，市场环境总体稳定。盐酸方面，宜昌是华中地区盐酸供给大区，公司已签订长期供应商及后备供应商，应对盐酸市场峰谷期的调节。随着下游产品的生产，系统会实现氯循环，盐酸的使用量会减少。

2) 采购流程

公司采购行为主要分为以下三类：①日常零星物资，包括生产辅料、办公用品等；②大宗统一采购物资，即生产主要材料，包括液态气体产品、金属硅、盐酸等；③投资行为物资，具体指车辆、生产设备、液态气体储存设备、土地厂房、现场制气和管道供气项目所需物资等固定资产类。日常经营零星物资、大宗物资、投资行为物资均由公司采购中心负责；其他的采购行为主要为电力等，液态气体生产基地产生的电费主要与国家电网结算或与客户的项目现场结算。

公司实行“总部集中采购、委托授权实施”的采购管理模式，采购部门按规定在合格供应商范围内进行集中采购，竞价招标，并对采购价格进行跟踪监督。采购行为一律按“计划→审批→采购→入库→开票→付款”结算方式进行。公司制定了《采购管理制度》《采购权限及流程》《采购招标管理制度》《供应商管理办法》《气体产品采购管理办法》《重要物资验收实施细则》等系列制度用于规范采购申请计划、招投标管理、验收入库等重点环节的管控。同时，依托 ERP 系统及 OA 信息平台促进采购管理、合同管理、物资管理的信息化建设，规范供应链内部管理流程，着力打造一体化、高效化的供应链。公司以年、季、月生产经营计划和生产单位的实际需求为依据，围绕公司、顾客与相关方需求，保证采购物资质量、提高采购计划完成率、降低采购成本，提升采购管理的效能，优化流程责任，以保障采购过程有效实施。

公司的采购流程体系成熟完善，目前已经建立了稳定的采购渠道，并与一些优质供应商形成了长期合作关系。供应商管理方面，公司重视供应商信息积累，加强供应商开发及储备工作，建立了供应商合作及信息档案名录，包含企业信誉及表现、技术力量、品质保证、财务状况、价格优势、业绩案例等，以此来评判其对应的供货和服务能力；同时，公司还构建了供应商服务评分体系，采购中心联合使用部门及专业技术部门按年度分批次开展供应商评审，将评价维度重点定为“质量、成本、服务、交期”4 个方面进行评估，依据评审结果对供应商进行分级管理，通过激励手段促进供应商自我完善、持续改进，实现供销双方合作双赢。

(2) 销售模式

随着两大产业园的开工建设、产品品类的增加，公司对销售架构进行了重组，完成了销售管理及业务团队的搭建。目前，公司设立了九大销售事业部，分别为瓶装连锁事业部、液态气体事业部、电子特气及电子化学品事业部、硅基功能性新材料事业部、氢能及尾气回收事业部、工业级化学品事业部、LNG 事业部，以及新增的硅碳负极气体事业部和海外事业部。各事业部根据业务特点，对市场区域、主营产品销售开展市场发展规划及管理，并通过实行内部绩效对比，促进竞争和业务提升。

公司目前的销售模式主要为：①瓶装气体销售模式，公司将液态产品销售给各地的自有充装站充装成瓶装气体，或者直接采购瓶装气体，通过充装站的销售网络分销给当地终端客户，也有少量产品直接

销售给贸易商；②液态气体销售模式，公司将液态产品直接销售给终端客户，或通过公司的分销网络销售给终端客户，也有少量产品直接销售给贸易商；③现场制气、管道供气、尾气回收等主要为直销，由公司直接与客户签订合同。

公司利用销售网络密切关注市场动向，提高对市场价格变化的敏感度，及时进行调整从而避免价格损失。受运输半径的限制，气体的价格存在区域性的差异，由区域中的气体供需格局决定。同一区域，根据用气量大小不同，存在运输成本的差异，对于不同客户的定价也会有差异。公司在与客户签订合同时，在当年行业平均价确定基准价的基础上综合考虑运输距离、用气量大小、区域供需格局进行定价。公司制定了《新业务开发管理办法》《现场供气业务管理制度》《客户日常管理办法》《销售合同管理办法》《销售价格管理办法》《销售确认管理办法》《应收账款管理办法》《核心客户管理办法》《业务监管办法》等一系列规章制度来严格把控公司的销售流程体系。应收账款方面，公司对客户进行及时、有效地回访，做到对客户信息实时掌控，并根据客户不同的信用等级调整其账款周期，提高公司的风险防范能力。

（3）仓储物流模式

公司涉及物流的主要是零售模式，管道供气、现场制气、尾气回收等用气模式不涉及气体产品的物流运输，但其富余产能也会以瓶装气体或液态气体模式储存和运输。公司将基地生产的液态产品通过槽罐车配送到各地的子公司和用气量较大的客户，二者都配备液态储罐；对于用量小而散的客户，子公司会将液态气体分装成瓶进行配送。氢气、硅烷气等特种气体则通过管束车压缩，通过甩挂的模式配送至客户处使用。公司的调度中心会根据子公司及大客户需要提前一到两天安排配送计划。由于用气量大的客户及其子公司配置储罐，用气需求具有一定的缓冲周期，公司可根据运力情况提前或延后配送，实现错峰调整，使得车辆利用率达到 90%以上。

1) 瓶装气体仓储物流模式

在工业气体行业中，瓶装气体存在单位供气量少、需要频繁更换等特点，气瓶的储存与运输是销售过程中相当重要的一个环节，能否有效管理直接决定了公司在瓶装气体市场竞争力的高低。公司制定了《客户气瓶管理办法》等制度，以业务和客户为导向，以客户工作流程为起点进行管理设计，重点对物流、充装等涉及气瓶流转的作业流程进行创新，既关注降低车辆费用，又非常注重提高物流管理中参与人员的积极主动性。

由于公司的瓶装气体在湖北市场拥有极高的市场占有率，终端用户密度大，且拥有分布全省的气体充装站，使得有效运输半径能够控制在 50 公里以内，并形成以线路物流为导向的主动发货模式。该模式的特点为：集中各个用户的需求统筹安排、按固定线路整车配送、减少送货的次数；增加每个用户、每个批次的送货量，提高运输效率；直接将货物运送到车间和生产线，从而能够尽量减少客户的库存占用；当客户采购时间及数量超出每天的运输规律时，公司可以安排临近线路的车辆实行配送，以此来保证客户的特殊生产需求。这样通过对客户地理位置和用气信息的分析，规划高效配送路线的方式，有效利用了运输能力，降低物流成本，形成物流高效的基础。

2) 液态气体仓储物流模式

液态气体是瓶装气体的上游产品，液态气体模式是通过槽车和低温储罐向客户提供液态气体，相对于瓶装气体模式服务环节减少，省去了频繁更换空瓶，充装及搬运环节的大量人工成本，运输成本更低，运输半径更长。适用于距离稍远，用气量较大，或不具备管道供气、现场制气条件的客户。液态气体销售半径一般不超过 300 公里，也具有一定的区域性特征。

公司的液态气体运输模式充分利用数据分析管理得出最有效的运输方案，每辆车均联网地理信息系统，自动显示闲置车辆情况、停放基地、车辆运输状况等信息，并结合配送时间、配送量，比较送货油耗、过路费，计算生成成本最低的配送路线，根据能够装满一车的原则对客户自动组合，安排送货线

路。这样在最大限度地减少了传统模式下配送完单一液体采购量少的客户后，再返回到采购地装车的跑空车现象，运营效率高。对于部分用气规模较大且需求较为稳定的客户，公司在客户处专门设立储存装置，先将液态气体配送至客户现场，再转换为气体供客户使用。客户处的库存必须按照公司有关规定实施存货管理，真实反映收发存情况。客户现场的每个储罐均安装了液位计，实时显示液位，方便物流调度的统一安排，同时在卸液前后也可以作为过磅的参考。

3) 物流安全管理

多年来公司把物流运输安全作为公司安全的管控核心，坚持以公司/车辆/人员资质 100%合规为前提，以零事故为安全管理目标；通过信息化推进物流安全管理，公司运输车辆均安装了全球卫星定位系统，车辆和供气设施上均安装了远程监测系统。配送监控中心对远程运输车辆的司机状态、运输状况以及供气设施的液位、压力、流量等情况进行 24 小时全程监控，从“客户订单→运送分配→在途管理→到达现场”均能在线监管，保证了产品运输过程的安全。通过统一规范的车型和车辆安全配置，标准化的维修保养规范来予以物流安全保障；通过打造学习型物流管理团队，防御性驾驶员团队，安全标准化建设，双重预防工作机制来确保物流团队安全意识行为、安全专业过程、安全标准化提升。

3、行业发展状况

公司自成立以来一直从事气体产品的生产和销售。根据中国证监会公布的《上市公司行业分类指引（2012 年修订）》行业目录及分类原则，公司所处行业为“C26 化学原料和化学制品制造业”；根据国家统计局《国民经济行业分类（GB/T4754-2017）》，公司所处行业为“C2619 其他基础化学原料制造”。

(1) 行业发展阶段

1) 工业气体

工业气体在国民经济中扮演着重要角色，作为国民基础工业要素之一，工业气体的应用领域十分广泛，传统行业主要为钢铁、化工、石油，新兴的应用领域包括金属加工、航空、玻璃、电力、电子、半导体等，被喻为“工业的血液”。



国外企业具有先发优势，国内企业迎头赶上。西方发达国家由于起步早、工业基础雄厚，工业气体行业在西方已有百余年的发展历史，全球工业气体需求的主要市场仍然是北美和欧洲，但增速显著放

缓；亚太地区近年来发展很快，已经成为拉动全球市场增长的主要引擎。中国工业气体行业发展起步较晚，以往钢铁企业、化工企业的气体车间或气体厂主要从事自用气体的生产。20 世纪 80 年代起，外资企业开始进入中国气体市场，通过收购、新设等方式建立气体公司，向国内气体用户提供气体产品。随着气体供应商供气模式的引入，国内企业原有的气体车间、气体厂、供气站等纷纷发展为独立的气体公司，逐步形成了中国气体行业，推动了中国气体市场的发展。

全球工业气体增速平稳，国内市场复合增速高于全球。伴随着改革开放的步伐，我国工业气体在 20 世纪 80 年代末期已初具规模，到 90 年代后期开始快速发展。需求的稳定为工业气体市场的发展提供了保证，根据国家统计局数据，2010-2014 年中国的工业增加值以平均 10.41% 的增速快速增长，中国工业气体市场也保持快速增长。近年来，随着中国逐步进入经济新常态，工业增长趋于平稳，中国工业气体市场整体增速也由快速增长时期过渡至稳步增长时期。与此同时，在半导体等新兴下游的驱动下，电子特气等相关气体品种跑出了新动能。据亿渡数据预测，2024 年全球工业气体行业市场规模为 11817 亿元，2026 年有望增长至 13299 亿元，年复合增速在 7% 左右，2024 年中国工业气体市场规模为 2381 亿元，2026 年有望增长至 2842 亿元，年复合增速约 10%，高于全球市场规模增速。



高新产业不断突破，带动电子特气国产替代速度加快。集成电路、显示面板、LED、光纤通信、光伏、医疗健康、新能源、航空航天等下游行业快速发展，进一步推动特种气体细分领域的高速发展。尤其在电子特气领域，近年来，全球半导体、显示面板产业逐步向国内转移，半导体集成电路方面的自主研发及产业化得到大力推动，产业的发展将形成对电子特种气体材料需求的有效带动，国内电子特气厂商经过多年发展，逐步突破了相关认证壁垒与技术壁垒，并且在限制政策下，国内下游厂商优先选择国内电子特气企业进行配套，认证周期有望缩短。未来，凭借产能扩张速度快、人工及原材料成本低等本土化优势，电子特气国产替代的产品品类以及规模将持续提升，不断促进行业的发展。

2) 功能性硅烷

功能性硅烷应用领域不断延伸，市场规模持续攀升。功能性硅烷已经有 70 多年的历史，从最初的玻纤处理剂已发展到如今在各个领域的广泛应用，尤其是在塑料、橡胶、涂料、粘合剂以及复合材料的生产过程中发挥着关键作用。虽然我国功能性硅烷的研发和生产技术起源于西方发达国家，但经过多年的发展，中国在主要功能性硅烷的研发和生产能力已接近或超越国际水平，并形成了全球领先的产能和

产量规模，拥有较强的成本优势。

根据华经产业研究院及行业公开数据，从全球市场来看，2020 年全球功能性硅烷消费量约 43.4 万吨，到 2025 年增长至 65.4 万吨，2020-2025 年年复合增速为 8.6%；从国内市场来看，2020-2025 年我国功能性硅烷消费量持续增长，2020 年消费量为 19.9 万吨，到 2025 年增长至 29.9 万吨，市场规模高达百亿，我国已成为全球功能性硅烷第一大消费市场。由于国外功能性硅烷生产厂商因成本压力和产业配套限制而难以大规模扩产，加上我国环保监管的加强，预计中国功能性硅烷在全球市场的份额将持续提升，国内硅烷行业的集中度有望进一步增加。



(2) 周期性特点

工业气体应用于冶金、钢铁、石油、化工、电子、医疗、环保、玻璃、建材、建筑、食品饮料、机械等众多基础性行业，故其周期性与国民经济整体发展周期一致，受下游单一行业波动影响较小。作为工业生产的重要原料，工业气体零售市场的经营状况与下游行业的景气程度密切相关。钢铁、化工等传统行业与经济的关联度较高，存在一定的周期性特征。随着新能源、新材料和环保等新兴产业的快速发展，工业气体的应用领域得到极大拓展，同时食品饮料、医疗卫生等抗周期行业需求不断提升，行业周期性波动进一步弱化。

大宗用气市场的下游客户多为钢铁、冶金和新型煤化工等行业，受经济周期性的影响波动较大。但由于现场制气项目通常与客户签订有最低采购量的购销合同，价格也会根据成本的变化进行调整，收益能够基本稳定。即使下游客户的生产经营状况受到一定周期性影响，专业气体生产企业的运行也不会受到显著影响。

(3) 行业政策环境

工业气体行业是我国产业政策重点支持发展的高新技术产业之一，在国家及地方相关法律法规、行业政策的鼓励和支持下，将持续推动公司大宗气体、电子特气及电子化学品、硅基功能性新材料、尾气回收、清洁能源、工业级化学品六大业务板块在传统及新兴领域的快速发展。

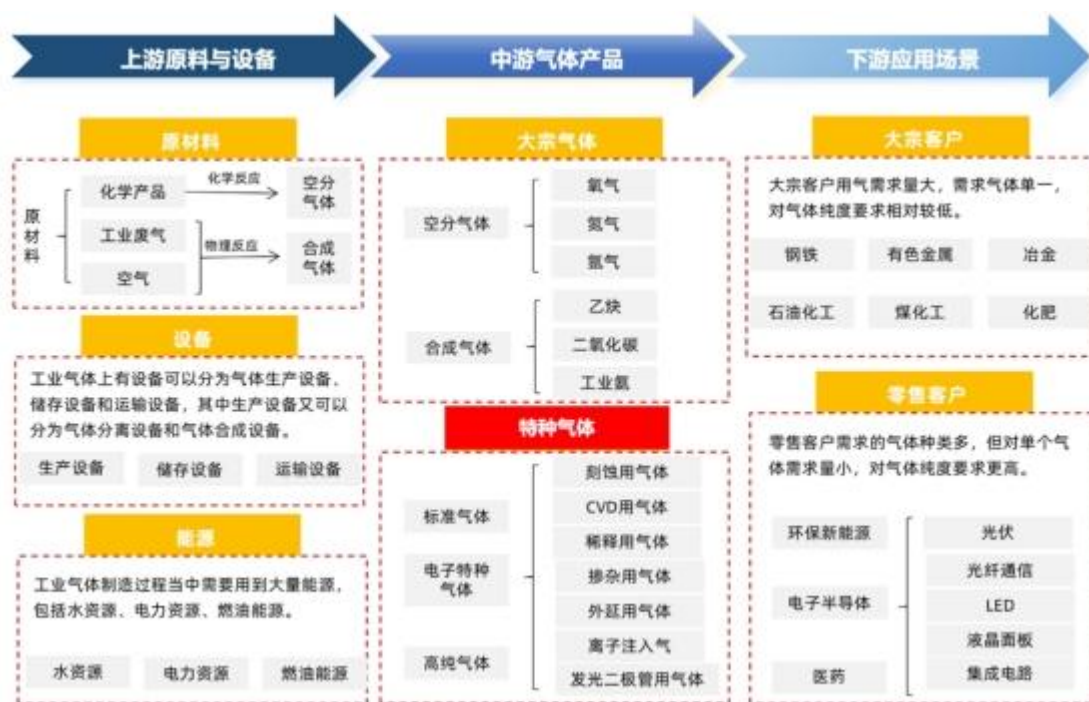
国家发改委在 2026 年两会重磅官宣“重点打造六大新兴支柱产业+六大未来产业，2030 年目标产值超 10 万亿元”，集成电路、航空航天、生物医药、低空经济、新型储能等六大新兴支柱产业正处于规模化爆发期，将获得政策、资金、场景的全方位倾斜支持，实现跨越式增长，成为推动经济高质量发展的核心引擎之一。近几年，国家颁布的《高新技术企业认定管理办法》《战略性新兴产业分类》《新

材料产业发展指南》《“十三五”国家战略性新兴产业发展规划》《关于“十四五”推动石化化工行业高质量发展的指导意见》《中华人民共和国国民经济和社会发展第十四个五年规划和 2035 年远景目标纲要》《“十四五”国家科技创新规划》《产业结构调整指导目录（2024 年本）》《原材料工业“三品”实施方案》《氢能产业发展中长期规划（2021—2035 年）》《“十五五”新材料产业发展规划》等政策为工业气体行业的发展提供了明确的方向和良好的支持环境，特别是推动了行业向自主创新、产业升级、品牌建设和节能减排等方向的发展。通过国家整体调控和行业自律相结合的方式，我国的工业气体行业监管体系逐渐健全，同时也为下游行业提供了广泛的应用空间，推动了整个行业的持续发展。

（4）上下游行业影响

工业气体行业的上游行业主要为设备供应商（空分设备、提纯设备、储罐等储存容器设备、槽车等运输设备）、能源提供商、基础化学原料供应商等，最主要的原材料为自然中的空气、工业生产过程中的尾气等。大宗气体原材料主要为空气或工业废气，原材料价格低廉，成本主要集中在能源消耗方面。而合成气体、特种气体和功能性硅烷的原材料一般为工业气体和化学原材料，成本相对较高，上游行业原材料的价格、供应水平及发展对行业有着较大影响。不过一般来看，气体企业与上游供应商建立了良好的长期合作关系，可以利用多种方式降低原材料成本变动对于公司经营的不利影响。

工业气体行业的下游行业过去以钢铁、石油、化工等传统行业为主，展望未来，电子、食品、医药、新能源、氢能源等新兴行业的气体需求增速将显著超越传统行业。由于工业气体行业下游应用领域广泛，单一下游行业的经济波动对工业气体行业的影响较小，另外工业气体在下游用户原料成本中占比很低且需求具有刚性和稳定性的特点，客户对气体价格敏感度较低，因此专业气体公司拥有较强的议价权和成本转嫁能力，能够保持稳定的利润空间。



（5）未来发展方向

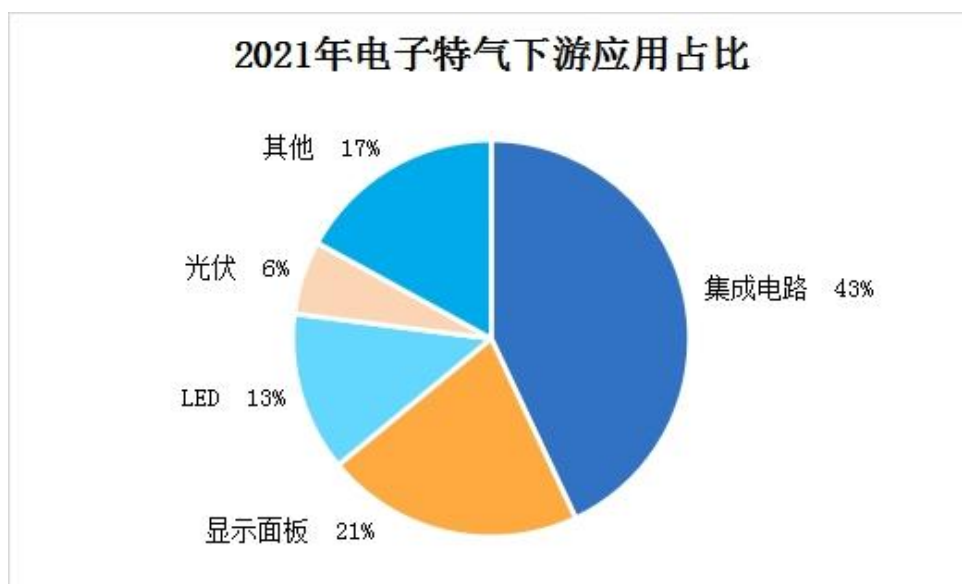
1) 特种气体

随着工业气体行业的发展，下游产业对于工业气体的纯度和品质的要求不断提升，特种气体作为工业气体的重要分支应运而生，将成为多个高新技术产业发展中不可或缺的关键材料。特种气体行业具有技术

水平高、生产壁垒高、产品毛利率水平高的“三高”特点，市场份额长期以来被国外气体行业巨头垄断，在国家政策和技术的推动和推动下，国内气体公司在特种气体行业发展迅速，相关产品的国产化率不断提升，某些单项产品竞争力甚至已经可以与国外领军企业抗衡。

特种气体市场规模在过去几年中实现了显著的增长。据 QYR 数据显示，2017 年至 2023 年，我国特种气体市场规模由 175 亿元增长至 496 亿元，年复合增长率为 18.96%。展望未来，随着特种气体在下游行业中的广泛应用和国产化替代加快，预计到 2026 年，中国特种气体行业的市场规模将达到约 808 亿元，2021-2026 年复合增长率预计将为 18.76%，进一步印证了特种气体市场的强劲增长潜力。

特种气体进一步可分为电子特种气体、高纯气体、标准气体等，其中电子特种气体又是特种气体中的重要分支。2021 年，我国电子特气市场规模约 216 亿元，在全部特种气体中占比达到 63%，其发展更为迅速，卓创资讯预测到 2030 年我国电子特气市场规模有望达到 420 亿元。电子特种气体种类繁多，广泛应用于离子注入、刻蚀、气相沉积、掺杂等环节，属于高技术、高附加值产品，其质量直接影响电子器件的成品率和性能，为电子行业的核心原材料。据亿渡数据，2021 年，电子特气在集成电路中的应用占比达 43%，其次为显示面板，占比 21%，LED 和光伏分别占比 13%和 6%。



在以集成电路、显示面板、光伏、新能源电池为核心的电子信息制造产业链带动下，我国电子特气市场快速扩容，市场潜力巨大。

①集成电路行业

智能化蓬勃发展加速半导体产业回暖。根据 SEMI 数据，2024 年全球半导体材料市场规模达 675 亿美元，其中晶圆制造材料市场规模为 429 亿美元。随着晶圆厂区域化趋势加剧以及对数据中心和边缘设备中芯片需求的激增，预计从 2026 年到 2028 年全球 300mm 晶圆厂设备支出将达到 3740 亿美元。中国大陆在“十四五”规划、国家大基金二期等政策与资金的大力支持下，将继续领先全球 300mm 设备支出，预计 2026 至 2028 年间投资总额将达 940 亿美元，300mm 晶圆厂数量将从 2024 年的 29 座激增至 2027 年的 71 座。电子特气为半导体晶圆制造过程中的第二大耗材，占比接近 15%，仅次于硅片。随着我国晶圆厂进入扩产高峰期，将拉动上游电子特气需求不断增长。另外，2026 年 1 月商务部公告禁止两用物项对日军事用途出口，并对原产于日本的进口二氯二氢硅进行反倾销立案调查，海外供应链的潜在断供风险已成为下游晶圆厂必须对冲的核心变量，本土供应商验证进度有望加快，加速高端电子气体的自主可控进程与市场份额爬坡。

②显示面板行业

显示面板产量提升拉动国产电子特气需求。华经产业研究院研究显示，2016-2023 年，国内显示面板产量由 4355 万平方米稳步增长至 16335 万平方米，年复合增长率为 20.79%，需求量由 12247 万平方米增长至 18036 万平方米，年复合增长率为 5.69%。以京东方、华星光电为代表的国内面板厂经过多年建设，产线众多并且仍在持续扩产中。其次，OLED 面板在显示领域，尤其是智能手机显示屏领域的渗透率不断提升，OLED 在手机市场的比重已突破 50%，生产 OLED 所需的电子特气种类远超 LCD。受益于下游电视、显示器、笔记本电脑、平板电脑、手机等消费类电子产品以及商显、车载、工控、医疗等专显产品庞大需求的推动，我国已逐渐成为全球第一大显示面板产业集中地，产能已占全球七成以上，从而带来硅烷、高纯氨、三氟化氮、氯气等多种电子特气及电子大宗高纯气体的需求。

③光伏行业

发展光伏等可再生能源成为我国能源转型的重要支柱力量。长期来看全球光伏市场装机增长态势不变，增速保持较强韧性。根据 Solar Power Europe 的预测，全球光伏新增装机量有望从 2023 年的 341GW 增长至 2027 年的 617GW，年复合增长率为 16%。当前，中国、欧洲和美国依旧是全球光伏市场的三大主导力量，其中中国市场表现尤为突出。据光伏行业协会数据，2024 年中国光伏新增装机容量为 277.57GW，同比增长 28.3%。在碳达峰、碳中和的背景下，中国光伏装机量快速增长，预计将继续领跑全球市场。技术发展层面，在太阳能电池技术从 P 型向 N 型的转换过程中，光伏企业纷纷加大在 N 型电池产能投入，新型的 N 型电池技术，如 TOPCon 和 HJT，正在进入规模化推广和应用阶段，N 型电池的渗透率提升将会为电子级硅烷气带来广阔市场空间。未来几年，光伏技术将继续围绕“效率”主赛道竞速，N 型电池和 TOPCon 技术将进一步普及，大尺寸硅片和高功率组件将成为市场主流，光伏发电将凭借政策驱动及装机成本降低迎来市场高速增长，从而带来硅烷、高纯氨、三氟化氮等多种电子特气及硅基材料的需求。

④硅碳负极行业

动力电池负极材料向硅碳负极转型趋势明显。据 ICC 鑫椏资讯统计，2025 年全球负极材料产量 311.5 万吨，同比增长 43.7%，其中中国负极材料占比进一步提升至 99%。销售量方面，全球销售量 306.15 万吨，其中中国占比高达 98.4%。中信证券研究预测到 2028 年全球硅基负极材料的市场规模将达到 9 万吨，对应市场空间 228 亿元。目前负极材料主要采用石墨，但石墨材料的比容量理论值相对较低且已接近理论最大值，鉴于石墨负极能量密度已达到发展上限，为了进一步提高电池容量，硅基负极材料成为解决能量密度挑战的重要手段之一，其理论比容量是传统石墨材料的十倍以上，成为目前已知比容量最高的锂电池负极材料。在持续提升新能源汽车续航里程的需求下，硅碳负极材料的特性备受厂家青睐，头部车企和电池制造企业开始批量化应用，新能源汽车和锂电池储能市场的不断扩容，包括特斯拉、蔚来、智己等高端汽车品牌都已在新款车型中采用了硅基负极材料电池，形成了良好的示范效应，将促使更多厂商跟进。此外，硅碳负极材料在消费电子已开始广泛使用，性能提升明显，随着低空经济、无人机等新的应用场景兴起，市场对高能量密度、高安全性等高端电池需求也会增加，也会加快推动固态电池产业化发展，而硅碳负极材料与固态电池的契合度更高。据行业预计，硅碳负极需求及应用在 2027 年会迎来爆发式增长，从而带来硅烷、乙炔、氮气等气体的大量需求。

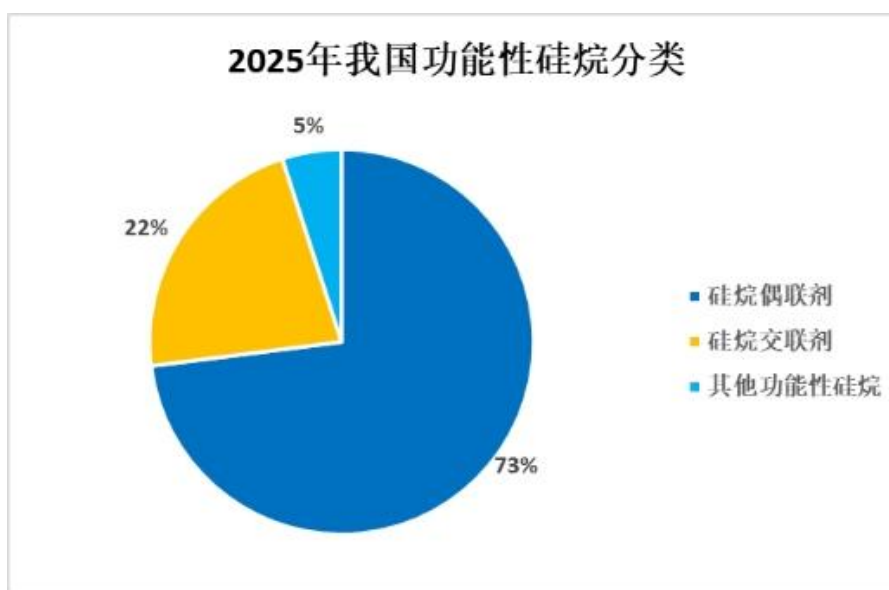
2) 功能性硅烷

功能性硅烷的应用领域十分广泛，主要包括复合材料、橡胶加工、塑料加工、密封胶、粘合剂、涂料、金属表面处理和建筑防水等。由于世界经济多样性的多样性，功能性硅烷的消费一直保持相对较快的增长，与世界经济的发展水平正相关，增长的动力主要来自新兴经济体的需求带动和新兴工业应用领域的开发。

功能性硅烷有不同的分类方法，按用途可分为硅烷偶联剂、硅烷交联剂和其他功能性硅烷三大类。目前硅烷偶联剂是我国功能性硅烷中产量最大的一类品种，根据 SAGSI 数据，2021 年我国硅烷偶联剂产量达到了 20.77 万吨，占功能性硅烷总体市场的 68%，交联剂和其他功能性硅烷产量分别为 8.12 万

吨和 1.69 万吨。公司硅基功能性新材料主要产品即为硅烷偶联剂，硅烷偶联剂属于新材料有机硅领域精细化学品范畴，是国家重点支持的高新技术产品，广泛用于军工、建筑、化工、纺织、电子、电力、机械、复合材料、文物保护、生物工程等众多部门和行业。随着我国和世界经济的发展，产品在国内和国际需求量巨大，前景广阔。

功能性硅烷有不同的分类方法，按用途可分为硅烷偶联剂、硅烷交联剂和其他功能性硅烷三大类。目前硅烷偶联剂是我国功能性硅烷中产量最大的一类品种，根据共研产业研究院数据，2025 年我国硅烷偶联剂产量达到了约 30.5 万吨。约占功能性硅烷总体市场的 73%。公司硅基功能性新材料主要产品即为硅烷偶联剂，硅烷偶联剂属于新材料有机硅领域精细化学品范畴，是国家重点支持的高新技术产品，广泛用于军工、建筑、化工、纺织、电子、电力、机械、复合材料、文物保护、生物工程等众多部门和行业。随着我国和世界经济的发展，产品在国内和国际需求量巨大，前景广阔。



未来五年内，受新能源行业需求拉动，复合材料领域将以较快速度增长，传统消费领域如橡胶加工、粘合剂、涂料和塑料加工等的需求也仍将构成功能性硅烷消费需求的绝大部分，并保持稳定增长。

①橡胶领域

近年来我国汽车保有量不断增加，橡胶轮胎产量随之也不断提高，绿色轮胎升级换代趋势明显。公安部数据显示，2025 年全国汽车保有量达 3.66 亿辆，较 2020 年的 2.7 亿辆增长 35.6%；国家统计局数据表明，2025 年末我国每百户家庭家用汽车拥有量达 52.9 辆，较 2020 年的 37.1 辆增长 42.6%。出于绿色环保等政策要求，2016 年，中国汽车绿色轮胎等级认证（C-GTRA）成功发布，政府先后出台多项绿色轮胎产业政策，引领轮胎工业的绿色制造及消费，推动轮胎产品升级换代。2018 年我国整体轮胎市场绿色化率已经超过 30%，根据中国橡胶工业协会发布的《橡胶行业“十四五”发展规划指导纲要》，“十四五”期间，我国绿色轮胎市场化率升至 70%以上，达到世界一流水平。从产量规模看，2024 年我国橡胶轮胎外胎产量达 11.87 亿条，同比增长 1.5%，创历史新高；2025 年 1-11 月产量达 11.03 亿条，同比增长 0.6%，全年产量有望保持增长态势。绿色轮胎使用白炭黑和含硫硅烷制备，与传统轮胎相比，具有低滚动阻力、良好的抗湿滑和抗冰雪滑动性能，以及较高的耐磨性，可大幅降低车辆行驶能耗，减少环境污染，提高轮胎使用寿命及行车过程的安全性。据华安证券研究所分析，预计未来国内该领域对功能性硅烷的需求量将保持约 10%的复合增长率。

②建筑建材领域

建筑建材同样也是功能性硅烷最大的应用领域之一，主要用于密封胶、粘合剂、建筑防水和涂料等

产品，以提高其对基材的粘接性能，改善力学性能和填料的分散性。2024 年以来，随着房地产供需两端政策的持续优化，购房者置业意愿将温和修复，“白名单”项目融资支持落地以及项目建设推进有望提振市场信心，带动新房销售边际好转。此外，取消限制性政策，降低首付比例、降低房贷利率等一系列政策的出台也极大地刺激了消费者市场。同时，城市房地产融资协调机制或将加快落地见效，“三大工程”配套政策和资金有望继续跟进，这些积极信号有望改善企业融资境遇，保障民企竣工交付能力。房地产市场企稳有利于功能性硅烷产品在建筑领域的需求回暖。

（6）行业壁垒

1) 技术要求高

无论是大宗气体、特种气体还是功能性硅烷，其种类繁多、生产工艺各不相同，如主要大宗气体通过空气分离获得，合成气体通过化学反应获得，特种气体需要气体的合成和纯化；功能性硅烷多为杂交结构，其生产流程更长，需要经过 3 至 4 道化学反应工艺。这些工艺要求制造方面的技术创新和对原料工业气体的全面分析，以及复杂的生产工艺和设备设计。对于企业来说需要拥有先进的生产设备，不断积累丰富的生产经验、培养一批既懂技术又懂生产的高精尖人才。尤其是特种气体领域，深度提纯的技术挑战难度更大，电子气体纯度往往要求达到 5N 及以上并保持稳定的供应能力；而功能性硅烷副产品多，若能够开发副产品的应用途径或处理技术，可以显著提高生产线的经济效益。

2) 资本投入大

工业气体行业的生产环节需要大规模的固定资产投资，形成高资金壁垒。气体作为消耗品，既以气态也以液态存在，需要专业储存设备，如大量气瓶和液态储罐、气化器、减压装置等。作为危化品，还需具备专门的运输设备，并对运输全过程进行跟踪监测和严格控制，增加运输及监控设备的投入。

3) 资质壁垒高

由于气体易燃易爆易窒息的特性，政府将工业气体纳入危险化学品监管范畴，生产、充装、储存、运输、经营等环节都受到严格规定。企业开展工业气体业务需向安全生产监督管理、质量技术监督管理、食品药品监督管理等政府部门申请相应许可证书，形成高资质壁垒，不仅需要生产、运输、管理人员取得相应的个人资质，还有着多道资质审核程序。再比如功能性硅烷生产过程中会产生废气、废水和固体废弃物，如果处理不当会对环境造成污染，企业需要在经营过程中积累安全生产、环境保护、资源综合利用等方面的经验和技能，并取得相应的经营资质。

（7）市场竞争格局

零售气体市场方面，目前我国由内资企业主导，在地域上呈现较为分散的市场竞争格局，主要区域呈现少数专业气体生产企业与大量中小贸易商共存的局面，同时也有一些大型的外资企业和配套型气体企业将自身现场制气的产品少量对外零售来消化富余产能；大宗供气市场方面，工业园区集中用户的管道供气市场对于参与者的资金实力、运营经验和品牌认知度要求较高，有着较高的进入壁垒，大型现场制气项目市场呈现寡头垄断的竞争格局。

在电子特气供应方面，国际上仍为发达国家公司主导。TECHCET 数据显示，林德、液化空气、大阳日酸和空气化工四大国际巨头占据全球市场份额超过 70%，市场高度集中，国内企业供应本土电子特气份额不足 15%，同样被外资公司控制。国内企业在技术、研发、品种等综合实力方面与外资巨头有较大差距，相关技术更多还在解决“能用”的问题，部分涉及到“好用”的层面，我国电子气体供应“卡脖子”现象仍然十分严重。但随着国家经济的发展，工业气体下游应用中新行业的占比逐步提升，气体行业也在加速布局特种气体这一技术壁垒更高的新赛道。由于过去以工业气体为主要营收来源的气体龙头企业与区域内的下游客户建立了较为紧密的联系，因而各自形成了较强的区域优势，在布局特种气体业务的过程中，产品需在全国乃至海外市场打造竞争力，气体行业的区域格局将被重塑。国内区域性的气

体公司已成长壮大，企业发展方向各有侧重和特点，已经处于快速发展的赛道，在某些品种上逐渐打破外资垄断，引领国内企业共同与外资公司展开竞争。

在功能性硅烷行业，我国功能性硅烷市场竞争较为充分，国内企业在国际上的主要竞争对手有迈图、赢创、道康宁等，国内的主要竞争对手有江瀚、三孚、晨光、宏柏等。功能性硅烷行业具有典型的资金密集、技术密集特征，随着产能向国内转移，中国已经成为重要的功能性硅烷生产基地。随着国内环保政策加严，行业内落后产能淘汰，规模效应显现，未来我国功能性硅烷生产将继续呈现向行业内具备规模、技术、成本和产品优势的企业集中的趋势，产品附加值进一步提升，行业结构进一步优化。

公司在国内行业竞争激烈的情况下，不断强化销售，推进改革创新，现已从单一的气体供应商发展壮大为包含多种供气模式的综合性气体应用服务商。公司大宗气体业务在华中区域具有较强的竞争优势，在电子特气及电子化学品、硅基功能性新材料、尾气回收、清洁能源等领域，伴随着两大产业园产能的逐步释放，已经开始规划并参与全国和国际市场的竞争。

4、公司所处行业地位

公司多年来专注于气体产品的生产和销售，自设立以来逐渐在行业内形成了良好的口碑和影响力，是国内知名的综合型气体公司，正从传统大宗工业气体向电子特气及电子化学品、硅基功能性新材料升级，逐步构建综合型业务发展格局。公司现为中国工业气体工业协会理事单位，湖北省工业气体协会副理事长单位，中国电子化工新材料产业联盟理事单位，以及中国半导体行业协会、中国氟硅有机材料工业协会、中国生产力促进中心协会、中国光伏行业协会、中国光学光电子行业协会液晶分会、湖北省安全生产技术协会、湖北船舶协会、湖北省半导体行业协会等会员单位。

在传统工业气体领域，虽然气体行业准入门槛较高，但经过多年的良好发展，公司已形成了较强的区域优势，处于快速成长阶段。1) 市场竞争方面，公司已分别在宜昌、潜江、襄阳、黄冈建设了四大液态气体生产基地，瓶装气体销售网络覆盖全省，液态大宗气体在华中地区拥有较高占有率，独特的循环经济型园区集群供应模式与尾气回收循环再利用相结合，客户结构层次稳定，持续保持区域行业内的领先地位。2) 专业技术方面，公司为高新技术企业、知识产权示范建设企业，经过多年的研发投入形成了丰富的技术积累，已在多个行业细分领域取得了技术突破。与高校签订产学研合作协议，与研发平台大力进行相关技术研发，每年均有一定数量的研发项目，专业、产业相互促进共同发展。3) 生产服务方面，公司行业资质齐全，达到全国范围内的领先水平，拥有多元化的产品体系、完善的质量管理体系、高效的物流配送体系，相对其他气体生产企业，更能够为客户提供低成本、全方位、及时、稳定的定制化一站式服务。

在新兴产业即电子特气及电子化学品、硅基功能性新材料业务领域，公司作为新进入者，已处于导入和销售阶段。公司将加快项目实施进度，依托宜昌、潜江两个电子特气及电子化学品产业园的产品投产，在集成电路、显示面板、光伏、LED、第三代半导体、硅碳负极等新兴行业全力拓展客户；与国内同行开展产品合作，提高产品销售种类，增加与客户合作黏性；结合市场新需求，增加产品研发投入，以创新驱动市场，增加市场份额，形成在电子特气、电子化学品及新材料领域的核心竞争力和品牌影响力。

公司始终坚持创新引领发展的理念，紧紧围绕气体合成、分离、纯化、低温等核心技术不断加大人才引进和培养、增加研发投入，与上下游合作伙伴、科研院校一起，围绕电子特气及电子化学品、硅基功能性材料的研发和生产以及电子大宗气体、大型空分配套、稀有气体提取、工业尾气回收净化再利用、液氮冷冻技术应用、标准气体制备等领域不断延伸与拓展，致力于将和远气体打造成为具有国际竞争力的综合型气体公司。

三、核心竞争力分析

1、良好可靠的品牌声誉

公司依靠丰富的产品和完善的服务，在行业内的地位不断提升，并树立了良好的品牌形象，形成了良好的口碑。公司现为中国工业气体工业协会理事单位，湖北省工业气体协会副理事长单位，中国电子化工新材料产业联盟理事单位，以及中国半导体行业协会、中国氟硅有机材料工业协会、中国生产力促进中心协会、中国光伏行业协会、中国光学光电子行业协会液晶分会、湖北省安全生产技术协会、湖北船舶协会、湖北省半导体行业协会等会员单位。

公司获得了市场及相关部门的肯定，成为国内知名气体供应商。近年来，公司先后被授予了“‘十三五’中国气体行业 50 强企业”、“国家级专精特新‘小巨人’企业”、“湖北省专精特新‘小巨人’企业”、“湖北省支柱产业细分领域隐形冠军示范企业”、“首批湖北省上云标杆企业”、“湖北精品（超纯氨）”、“宜昌市经济高质量发展先进集体”、“宜昌市三峡质量奖”、“共产党员示范经营户”等多项荣誉称号。

2、多元丰富的产品品类

公司生产经营的气体产品丰富，主要业务分为六大板块，不仅包括氧、氮、氩等传统大宗气体，氢气、液化天然气等清洁能源，随着宜昌电子特气及功能性材料产业园项目和潜江电子特气产业园项目的建成投产，公司还新增了电子特气及电子化学品、硅基功能性新材料等多种产品品类，公司在产品种类多元化方面具有明显优势，能够满足不同行业客户的个性化需求，做到“一站式服务”。

对于氩气、氢气、氮气和液化天然气这类生产成本较高的气体，公司创新性地以回收尾气并分离提纯的方式生产，在丰富自身气体品种的同时，极大地降低了气体生产成本，同时多元化的产品也可以抵御部分产品价格不可把握的波动性风险，在市场上具有很强的优势和竞争力。

对纯度和质量高标准要求的食品级液氮和医用氧，公司具备技术和资质上的领先优势。公司的食品级液氮技术成熟，在湖北省市场具有绝对优势；在医用液氧领域，公司为湖北省仅有的少数几家有许可经营牌照的企业之一，下属的相关分子公司也具有生产或配送医用氧的资质。

随着两大产业园的建成投产，一批具有核心技术和竞争力的电子特气、电子化学品、功能性材料产品将满足我国半导体、面板、光伏、新能源电池、低空经济、通讯、医疗等新兴产业的需求，将极大拓展公司在电子特气、电子化学品、新材料领域的核心竞争力，为实现国产替代，打破外资气体公司的垄断而贡献力量。

3、完备强大的营销能力

公司是华中地区最大的综合气体供应商之一，建立了广泛的营销网络和配套团队。工业气体和电子特气产品业务在覆盖周边省市的同时，也正积极在全国范围内布局，致力于将公司发展成为具有国际竞争力的综合型气体公司，对照国际标杆逐步向海外延伸。

随着两大产业园的建设和产品线的拓展，公司对销售体系进行了重组，建立了完备的销售管理和业务团队。目前，公司设立了九大销售事业部，分别为瓶装连锁事业部、液态气体事业部、电子特气及电子化学品事业部、硅基功能性新材料事业部、氢能及尾气回收事业部、工业级化学品事业部、LNG 事业部，以及新增的硅碳负极气体事业部和海外事业部。各事业部针对不同的市场区域和主营产品进行独立的市场发展和管理，同时通过内部绩效考核等方式来激发销售活力、刺激业务增长。

4、全面先进的质量体系和资质认证

公司坚守“质量至上、客户至上”的原则，已建立一套全面的质量管理体系。作为行业内领先的典范，公司通过了“四标一体”（ISO9001、ISO14001、ISO45001 及知识产权管理）体系认证，连续获得

多项质量奖。公司建立了各类工业气体、电子特气及电子化学品、硅基功能性新材料的质量管理体系与分析检测团队，配备了专业的质量管理和分析检测人员，实现生产过程全流程的质量管控，确保每一批次产品都符合公司标准。宜昌电子特气及功能性材料产业园正在兴建的国际一流标准的分析与检测中心，与美国 PE、安捷伦、日本岛津等众多检测领域知名企业建立了战略合作关系，配备了 ICP-MS、ICP-OES、GC-MS、HALOCRDS 光腔衰荡光谱仪、HPDD 氦离子化色谱分析仪、FT-IR、HP-LC 高效液相色谱、紫外分光光度计、P205 微量水分析仪等专业的分析检测设备，从技术层面持续增强公司检测实力，成为公司新的核心竞争力。

由于工业气体的易燃易爆及潜在窒息等风险，国家将其纳入严格监管范畴，涉及生产、充装、储存、运输和销售等方面，行业资质壁垒较高。公司自设立以来，不断通过自主申请和收并购取得各类资质，确保了在全国范围内的领先地位。报告期末，公司及子公司共持有危化品经营许可证 18 张、食品经营许可证 7 张、生产许可证 22 张（涵盖药品、食品和安全类）、充装许可证 23 张、排污许可证 5 张以及危化道路运输经营许可证 5 张。公司运输车队由超过 450 台危货车辆组成，拥有包括 2 类 1 项、2 类 2 项、2 类 3 项、3 类、4 类 3 项、5 类 1 项、6 类 1 项、8 类、9 类、危险废物共 7 大类 30 余种危险化学品承运资质，展现了公司全面的行业合规能力和服务能力。

5、夯实过硬的技术实力

公司建立了规范的技术研发管理体系，强化研发项目的立项、开发控制、验收、成果管理、项目考核激励等环节的管理，最终保障技术研发的顺利开展。公司一直坚持以“技术引领发展”的理念，注重技术创新的核心驱动，并将创新与实际项目相结合，快速转化成果，为技术创新带来活力。公司经过多年的外引内培，已建立起一支技术过硬、经验丰富、具有竞争力的复合型和开拓性技术研发人才队伍。团队成员长期在工业气体行业从事技术研究、工程项目建设、生产运行管理等工作，具有丰富的工程技术基础理论和实践经验。另外，公司不断引进行业高端人才，增加研发实力。近年来，公司引进了一批本硕博以上人才，其中包含具有北京化工大学博士学位、多项电子半导体特种气体专有技术及多年生产运营经验的技术人才，以及氟、硅、氯、碳系列电子特气、电子材料的专业工程师，为公司研发生产电子特气产品及电子化学品提供技术支持。

公司通过创建电子特气、新材料、冷冻、超纯气体等创新平台，对电子特气、稀有气体提取、工业尾气回收提纯循环再利用项目和核心技术进行了有效的可研论证，为公司未来产业发展提供有力保障。近年来，公司先后被认定为湖北省中小企业技术中心、湖北省液氮冷冻食品保鲜保质加工技术企校联合创新中心、宜昌市工业尾气回收利用工程技术研究中心、宜昌市和远气体企校联合创新中心，子公司浠水蓝天成功备案湖北省超净高纯气体新材料技术企校联合创新中心。通过研发平台大力进行相关技术研发，公司每年均有一定数量的研发项目开展技术研究。公司与湖北大学、三峡大学、武汉轻工大学签订了长期战略合作协议进行产学研合作，促进科技创新、科技成果转化、人才培养和科技信息共享。2021 年 12 月，公司与湖北大学签订了战略合作协议，构建产学研联盟的创新体系，建立功能性硅烷及其衍生物材料研发中心，形成专业、产业相互促进共同发展；2023 年 2 月，公司与三峡大学签订了一系列技术开发合同，建立氟硅电子特气及新材料联合研发中心，翻开了产学研合作新篇章。截至报告期末，公司与三峡大学、武汉轻工大学合作以及独立在相关行业期刊发表论文 11 篇，其中 SCI/EI 论文 4 篇。公司及子公司近年还承担了 2 个省级和 1 个市级的研发项目，分别是湖北省技术创新计划项目《6N 级以上电子级硅烷产品制备技术研究》、湖北省科技计划项目《集成电路先进制程用超高纯电子特气 7N 级及以上超纯氮制造关键技术研究》、宜昌市科技研究与开发项目《9N 级超高纯半导体用电子级三氯氢硅生产关键技术研究》。

公司于 2015 年首次被认定为高新技术企业，并连续通过了高新技术企业的重新认定；子公司浠水蓝天、金塘和远、和远新材料、潜江特气、老河口和远也先后被认定为高新技术企业。经过多年的研发投入，公司形成了丰富的技术积累，并在多个行业细分领域取得了技术突破。通过持续的技术创新，公

司不断将新技术进行成果转化，专利成果的转化率保持在 90%以上，形成了雄厚的技术储备。截至报告期末，公司获得已授权发明专利 26 项，实用新型专利 161 项（剔除届满终止失效专利）。另外，公司还参与编制了 18 项国家标准，其中已发布 13 项，参与编制并已发布 1 项团体标准，拥有 7 项湖北省科技成果登记证书。

6、规范专业的服务能力

公司专注于大宗气体和电子特气领域，为客户提供个性化解决方案，满足客户的多样化需求，洞悉客户所需，超越客户所想，持续为客户创造最大价值。

在物流系统方面，子公司湖北和远气体运输有限公司专注于规范化、专业化的危货运输管理，作为目前宜昌市最大的危货运输企业之一，曾获“宜昌市交通运输突出贡献企业”、“湖北省物流企业 50 强”、“湖北省民营物流企业 50 强”等荣誉称号，2025 年取得国家 4A 物流企业资质认证。近年来，公司不断扩增车队规模以支持公司新项目的需求增量，持续强化安全第一理念和安全管理力量，不安全不作业，不安全不行车，管理团队和司机队伍均接受严格培训培养。公司物流网络覆盖广泛，并不断优化供应线路、合理调配物流车队及人员，在实现高效配送的同时实施 24 小时全程系统监控以保证运输安全，于 2024 年取得了交通运输企业安全标准化二级达标。

在供气方式方面，公司根据客户需求提供瓶装、液态、管道供气以及现场制气等供气模式，能够满足不同规模客户的多元化需求。通过全方位供气服务和一站式解决方案，公司助力客户降低成本、提升生产效率，并与客户共同成长。公司拥有专业的技术团队为不同行业、不同客户的所有发展阶段提供全方位、系统化、定制化的用气设施设计、建造、安装、运行等服务，并确保常规保养和应急服务响应，显著提高了客户的体验感和满意度，增强了客户的黏性。

在保供能力方面，公司在湖北省建立了全覆盖的终端销售网络，并延伸至湖南、河南、安徽、江西等省。公司以宜昌、潜江、襄阳、黄冈四大基地为中心，分别在武汉、黄石、咸宁、宜昌、荆州、荆门、襄阳、十堰等地建立了瓶装连锁公司，保证了连续不间断的供气能力。通过产能合理布局和与地方分销商深度合作，公司稳固了市场地位，保障了长期的生产运营效率和成本控制。

7、优质稳定的客户资源

公司秉承“始终致力于保证客户用气安全、始终致力于提高客户用气品质、始终致力于降低客户用气成本、始终致力于优化客户用气方案”的服务宗旨，满足客户用气需求。公司产品多元化、质量可靠、供应稳定、服务及时，得到下游客户的普遍认可和青睐，巩固了“和谐双赢”的客户关系，赢得了客户的一致认可和好评。

公司客户数量众多，整体客户结构层次稳定，与大量下游行业的代表性企业保持长期稳定供应关系，涉及行业广泛，包括但不限于冶金、钢铁、石油、化工、食品、能源、照明、家电、机械、农业等基础行业以及光伏、光纤光缆、医疗、电子等新兴产业。其中，传统大宗气体领域包括兴发集团、菲利华、邦普时代、高德红外、奇宏光电、容百锂电、万润科技、中国船舶、海尔电器、百事食品、鸿路钢构、比亚迪等，电子特气及电子化学品、硅基功能性新材料领域包括晶科能源、通威股份、天合光能、晶澳科技、正泰、三安光电、聚灿光电、贝特瑞、洛阳中硅等。公司被多家单位授予“优秀合作伙伴”荣誉称号，形成了良好的品牌效应。

公司还与众多中小型客户建立了稳定的合作关系，这些客户单体的气体需求量较小，分布较为分散，国际大型工业气体企业的销售网络难以达到。公司凭借强大、稳定的供应保障能力、快速响应的物流配送体系以及较强的本地化市场开拓能力满足了客户对多品种气体的需求，在各个行业聚集了大量的拥趸客户，保证公司的持续稳定发展。

8、创新升级的全产业链循环供应体系

公司以气体分离技术为依托，与部分工业园区达成供气服务协议，通过整合一个工业园区或几个邻近企业的用气需求，用管网连接，进行区域性集中供气，同时将园区内工业尾气进行回收、循环再利用，实现资源要素有效配置，降低工业园区内企业的整体成本，在工业园区区域内形成物质的良性流动，打造节能减排、合作共赢的循环经济。

在此基础上，公司根据国家产业政策，利用公司多年在气体分离、提纯、合成等方面积累的技术与经验，以宜昌化工园、潜江化工园的氟、硅、碳、氢、氯、硫等资源为基础原材料，打造电子特气、电子化学品、功能性新材料等全产业链循环体系，建设两大电子特气与功能性材料产业园，打造建设多种电子气体-化学品集中生产基地，具有资源化、规模化、集中化优势，实现了资源有效利用、节能降耗和减少碳排放的目的，延长了产业链，降低了成本，提高了产品的附加值，项目达产后具有较好的经济效益，形成公司新的园区化核心竞争力。

四、主营业务分析

1、概述

2025 年，我国经济规模平稳增长，国内生产总值超过 140 万亿元、增长 5%，增速居世界主要经济体前列。气体行业在经济稳定增长、产业升级及低碳转型的背景下，呈现“市场规模扩张、高端应用国产替代加速、绿色智能转型”等特征。尤其随着新能源电池、新材料、面板、集成电路等新兴行业发展，气体行业迎来广阔的发展空间。2025 年，公司进一步明确业务发展战略，抓住政策及市场机遇，积极投建潜江、宜昌两大电子特气产业园项目，逐步实现稳产、量产，为下一阶段高质量发展奠定良好基础；另一方面，在大宗工业气体板块，稳扩存量市场，勇拓新增市场，不断增加市场份额。报告期主要经营管理工作概述如下：

（1）主要产品市场份额稳步增加

2025 年，在主要产品市场价格下滑的情况下，公司实现营业收入 16.64 亿元，同比增长 8.55%。主要产品销量持续增加，区域市场份额逐步扩大，在工业级化学品板块，工业氢气销量 23.54 万吨，同比增加 10.77%；在大宗工业气体板块，公司进一步强化“以瓶装连锁为核心、液态基地为保障、现场供气为支持”的市场格局，深度开发存量业务市场，氧气、氮气、氩气、二氧化碳销量 125.34 万吨，同比增加 13.23%，市场占有率稳步提升。此外，公司新拓展了宜昌邦普时代新能源有限公司、湖北鼎益新材料有限公司等一批优质现场供气项目，为后期大宗气体业务增长奠定良好基础。

（2）项目建设取得重大成果

报告期内，宜昌产业园所有在建产线已全部建设完成，已进入全面试生产阶段，该园区的规划布局紧密契合国家产业发展战略，未来有望成为公司新的业绩增长点；潜江产业园所有产线基本实现稳产、量产，尤其是园区供氢管道建设完成，为产业园氢气销量增长、产品业务结构调整及效益释放提供良好保障。

（3）新产品市场业务拓展取得重大突破

报告期内，公司硅基新材料、电子特气等新产品业务拓展持续发力，已成功在光伏、硅碳负极行业实现出货领先；LED、面板、半导体部分客户已验厂导入；光纤及高纯石英行业、氮化镓碳化硅行业、硅片外延行业、气凝胶及硅树脂等行业均建立了广泛渠道。同时，2025 年公司在海外完成印度、越南、

印尼等国家的高纯氨和硅烷出口，实现销售额约 400 万元，并与台湾、日本、韩国等地客户建立了广泛渠道。公司硅基新材料、电子特气等新产品业务拓展的重大突破为 2026 年销售打下了坚实的基础。

(4) 技术研发实力进一步增强

报告期内，公司授权专利 22 项，其中发明专利 6 项，截至 2025 年 12 月 31 日全公司有效授权专利 187 项，其中发明专利 26 项；参与国家标准制定 3 项；公司产品超纯氨通过“湖北精品”认定。2025 年 5 月公司通过湖北省中小企业技术中心认定，2025 年 7 月公司成功备案湖北省液氮冷冻食品保鲜保质加工技术企校联合创新中心。公司《集成电路先进制程用超高纯电子特气 7N 级及以上超纯氨制造关键技术研究与应用》研发项目被省科技厅列入湖北省 2025 年技术创新计划项目；公司《9N 级超高纯半导体用电子级三氯氢硅生产关键技术研究》研发项目被市科技局列入宜昌市 2025 年科技研究与开发项目。2025 年公司研发人员 159 人，其中公司首席专家江罗博士于 2025 年入选“湖北省楚天英才·青年拔尖人才”项目；研发费用投入 4669.26 万元，技术研发实力进一步增强。

(5) 安全管理体系化建设日趋成熟

公司作为危化品生产企业，始终坚持以人为本、敬畏安全，以法为纲、捍卫安全的安全方针，持续推进安全标准化、信息化体系建设，促进公司安全管理水平。报告期内，公司结合新法律法规不断健全完善安全管理制度并监督实施，组织全员签订年度安全生产责任书，形成《个人安全行动计划》每月严格审核考评，不断强化全员主动安全履职尽责，构建全员安全管理；组织各单位编制《年度安全工作规划》《年度隐患排查计划》《年度安全培训计划》《年度应急演练计划》并监督实施，引导提升自主化安全管理能力。安全管理团队配置齐全，现有专职安全生产管理人员 48 人，公司拥有注册安全工程师 52 人、消防工程师 2 人，其中国家级专家 2 人、省级专家 2 人、市级专家 26 人。公司推行《员工安全环保手册》《事故隐患举报奖励机制》的宣贯实施，内部自主化违章管控进步明显，全员安全意识得到显著提升。

2、收入与成本

(1) 营业收入构成

单位：元

	2025 年		2024 年		同比 增减
	金额	占营业收入 比重	金额	占营业收入 比重	
营业收入合计	1,664,034,894.59	100%	1,532,992,802.96	100%	8.55%
分行业					
1、主营业务收入（气体销售等）	1,571,978,719.82	94.47%	1,472,177,008.57	96.03%	6.78%
2、其他业务收入（委托加工尾气回收、租赁及技术服务等）	92,056,174.77	5.53%	60,815,794.39	3.97%	51.37%
分产品					
1、电子特气及电子化学品	68,863,740.32	4.14%	65,659,913.49	4.28%	4.88%
2、硅基功能性新材料	3,062,597.34	0.18%			
3、大宗气体	790,972,752.05	47.53%	706,619,818.76	46.09%	11.94%
4、工业级化学品	474,633,176.82	28.52%	472,031,348.73	30.79%	0.55%

5、清洁能源	234,446,453.29	14.09%	227,865,927.59	14.86%	2.89%
6、委托加工尾气回收	11,290,223.71	0.68%	19,609,244.36	1.28%	-42.42%
7、租赁及技术服务	4,882,794.21	0.29%	5,143,797.49	0.34%	-5.07%
8、污水处理服务	44,554,760.22	2.68%	21,693,322.82	1.42%	105.38%
9、其他项目	31,328,396.63	1.88%	14,369,429.72	0.94%	118.02%
分地区					
1、湖北省内	1,407,336,135.65	84.57%	1,335,005,966.86	87.08%	5.42%
2、湖北省外	256,698,758.94	15.43%	197,986,836.10	12.92%	29.65%
分销售模式					

(2) 占公司营业收入或营业利润 10%以上的行业、产品、地区、销售模式的情况

适用 不适用

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

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						
1、主营业务收入（气体销售等）	1,571,978,719.82	1,282,600,301.01	18.41%	6.78%	6.85%	-0.05%
2、其他业务收入（委托加工尾气回收、租赁及技术服务等）	92,056,174.77	67,214,510.53	26.99%	51.37%	98.45%	-17.32%
分产品						
1、电子特气及电子化学品	68,863,740.32	53,230,956.24	22.70%	4.88%	25.17%	-12.53%
2、大宗气体	790,972,752.05	491,126,844.76	37.91%	11.94%	18.62%	-3.50%
3、工业级化学品	474,633,176.82	452,938,139.38	4.57%	0.55%	-3.04%	3.53%
4、清洁能源	234,446,453.29	193,190,676.37	17.60%	2.89%	-0.47%	2.78%
5、污水处理服务	44,554,760.22	32,659,075.37	26.70%	105.38%	136.44%	-9.63%
分地区						
1、湖北省内	1,407,336,135.65	1,131,122,928.80	19.63%	5.42%	5.10%	0.25%
2、湖北省外	256,698,758.94	218,691,882.74	14.81%	29.65%	38.42%	-5.39%
分销售模式						

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

适用 不适用

单位：元

产品名称	产量	销量	收入实现情况	报告期内的售价走势	变动原因
液氧	15.70 万吨	25.25 万吨	184,829,591.47	价格整体下行	区域市场供需影响
液氮	20.93 万吨	34.58 万吨	203,917,198.95	价格整体下行	区域市场供需影响

境外业务产生的营业收入或净利润占公司最近一个会计年度经审计营业收入或净利润 10%以上

是 否

(3) 公司实物销售收入是否大于劳务收入

☑是 ☐否

行业分类	项目	单位	2025 年	2024 年	同比增减
氧气	销售量	吨	446,185.96	396,323.20	12.58%
	生产量	吨	337,425.01	304,805.97	10.70%
	库存量	吨	2,837.49	2,819.76	0.63%
	采购量	吨	127,724.09	97,296.06	31.27%
氮气	销售量	吨	720,629.96	631,206.51	14.17%
	生产量	吨	578,879.95	504,586.48	14.72%
	库存量	吨	3,334.46	3,743.99	-10.94%
	采购量	吨	169,441.57	147,807.85	14.64%
氩气	销售量	吨	36,686.23	33,979.44	7.97%
	生产量	吨	7,953.35	5,931.82	34.08%
	库存量	吨	320.50	383.40	-16.41%
	采购量	吨	32,028.96	28,026.98	14.28%
二氧化碳	销售量	吨	49,862.29	45,423.09	9.77%
	生产量	吨			
	库存量	吨	125.72	229.39	-45.19%
	采购量	吨	51,760.63	47,181.69	9.70%
氢气	销售量	气态万方	7,751.89	3,780.11	105.07%
	生产量	气态万方	7,207.00	3,085.25	133.60%
	库存量	气态万方	5.42	13.50	-59.82%
	采购量	气态万方	670.82	758.78	-11.59%
工业氮气	销售量	吨	235,480.78	212,584.08	10.77%
	生产量	吨			
	库存量	吨	1,587.73	1,474.60	7.67%
	采购量	吨	242,063.70	218,393.63	10.84%
液化天然气	销售量	吨	17,430.97	26,413.28	-34.01%
	生产量	吨			
	库存量	吨	81.21	2,641.26	-96.93%
	采购量	吨	15,944.89	30,063.66	-46.96%

相关数据同比发生变动 30% 以上的原因说明

☑适用 ☐不适用

- 1、报告期内，公司氧气采购量增长 31.27%，主要系销量增加所致；
- 2、报告期内，公司氩气产量增长 34.08%，主要为公司根据市场价格调配增加了自有产量；
- 3、报告期内，公司氢气销量增长 105.07%、产量增长 133.6%，主要为公司园区氢气供气增加、销量增加所致；
- 4、报告期内，公司液化天然气销量减少 34.01%、采购量减少 46.96%，主要为公司根据战略调整需要，减少了液化天然气销售；
- 5、公司库存商品为气体，不易储存，部分产品虽然库存变动比例较大，但实际变动数量较小。

(4) 公司已签订的重大销售合同、重大采购合同截至本报告期的履行情况

□适用 不适用

(5) 营业成本构成

行业分类

行业分类

单位：元

行业分类	项目	2025 年		2024 年		同比增减
		金额	占营业成本比重	金额	占营业成本比重	
主营业务成本 (气体销售)	直接材料	566,061,460.71	41.94%	544,704,190.10	44.13%	3.92%
主营业务成本 (气体销售)	直接人工	19,843,953.14	1.47%	19,734,911.90	1.60%	0.55%
主营业务成本 (气体销售)	燃料及动力	219,773,582.38	16.28%	205,952,142.62	16.69%	6.71%
主营业务成本 (气体销售)	制造费用	125,123,873.69	9.27%	97,264,372.69	7.88%	28.64%
主营业务成本 (气体销售)	外购产品	262,932,768.83	19.48%	250,119,911.05	20.26%	5.12%
主营业务成本 (运输费)	运输费	88,864,662.26	6.58%	82,636,057.42	6.70%	7.54%

说明

公司主营业务成本中制造费用较上年同期增加 28.64%，主要原因为新投建装置折旧费用增加所致。

(6) 报告期内合并范围是否发生变动

是 否

报告期内，公司新设设立和远气体（武汉）有限公司及和远（荆州）气体有限公司两家全资子公司。

(7) 公司报告期内业务、产品或服务发生重大变化或调整有关情况

□适用 不适用

(8) 主要销售客户和主要供应商情况

公司主要销售客户情况

前五名客户合计销售金额（元）	356,876,965.90
前五名客户合计销售金额占年度销售总额比例	21.45%
前五名客户销售额中关联方销售额占年度销售总额比例	0.00%

公司前 5 大客户资料

序号	客户名称	销售额（元）	占年度销售总额比例
1	客户一	103,582,141.12	6.22%
2	客户二	73,011,687.29	4.39%

序号	客户名称	销售额（元）	占年度销售总额比例
3	客户三	66,496,278.96	4.00%
4	客户四	63,406,872.31	3.81%
5	客户五	50,379,986.22	3.03%
合计	--	356,876,965.90	21.45%

主要客户其他情况说明

适用 不适用

公司主要供应商情况

前五名供应商合计采购金额（元）	826,992,693.85
前五名供应商合计采购金额占年度采购总额比例	68.21%
前五名供应商采购额中关联方采购额占年度采购总额比例	0.00%

公司前 5 名供应商资料

序号	供应商名称	采购额（元）	占年度采购总额比例
1	供应商一	443,458,469.47	36.58%
2	供应商二	151,007,108.46	12.46%
3	供应商三	129,509,738.30	10.68%
4	供应商四	58,986,754.35	4.87%
5	供应商五	44,030,623.27	3.63%
合计	--	826,992,693.85	68.21%

主要供应商其他情况说明

适用 不适用

报告期内公司贸易业务收入占营业收入比例超过 10%

适用 不适用

3、费用

单位：元

	2025 年	2024 年	同比增减	重大变动说明
销售费用	48,733,915.01	46,012,568.71	5.91%	
管理费用	91,563,419.10	87,208,685.75	4.99%	
财务费用	77,178,206.13	60,505,228.91	27.56%	
研发费用	46,692,603.99	50,037,874.89	-6.69%	

4、研发投入

适用 不适用

主要研发项目名称	项目目的	项目进展	拟达到的目标	预计对公司未来发展的影响
6 万空分装置稀有气体提取关键技术研究	在现有 6 万空分设备上，新增提取稀有气体设备设施，提取液氩产品和贫氩氦产品。	2024 年 1 月至 2025 年 12 月，已完成	创新完善工艺流程，确保液氩产品提取率和纯度提高贫氩氦内含有甲烷，创新完善工艺流程，确保贫氩氦产品的安全提取，另提高提取率和氩氦含量。	本项目研究成功，可以提高我公司的氩的提取率和实现氩氦粗产品的提取，为后期提取氩氦等稀有气体做好铺垫。通过氩气提取和贫氩氦提取的技术研究，可以锻炼团队的能力和基础，打造一

主要研发项目名称	项目目的	项目进展	拟达到的目标	预计对公司未来发展的影响
				支可以攻坚克难的优秀集体。最终实现公司的销售收入增加，人员素质提升。
空分装置利用液氧冷量节能降耗的技术研究	针对空分装置及其备用系统的供气模式，研究其备用液氧冷量的回收利用工艺。	2025 年 1 月至 2025 年 12 月，已完成	利用备用液氧的冷量生产液氧，可以有效降低空分装置能耗，同时还提高装置的运行效益。	本项目研究成功，为空分装置的节能降耗提出新的思路，为企业的降本增效、提高市场竞争力提供了有力的技术支撑。
外裹糊鱼糜冻结保鲜及品质评价研究	研究不同冻结方式对油炸外裹糊鱼块品质的影响，研究不同低温环境下储存的鱼糜品质的区别。	2025 年 1 月至 2025 年 12 月，已完成	本项目利用液氮超低温速冻技术结合外裹糊工艺创新，降低复温时对鱼糜品质的影响。解决传统冷冻鱼制品普遍存在的冰晶损伤大，口感劣化严重、保质期短等技术瓶颈。	公司依托工业气体生产基础，将液氮从传统工业领域拓展到食品加工领域。本项目研究成功，助推企业开发液氮速冻保鲜和预制菜产品，将显著提升企业竞争力，技术壁垒的突破与产业升级，将使企业既是气体行业优质供应商，同时也是食品加工技术解决方案的提供者。
富氩尾气回收项目尾气除尘技术研究	本技术研究清除富氩回收尾气中的大量粉尘，增加尾气回收率，提升尾气回收总量。	2025 年 1 月至 2025 年 12 月，已完成	去除富氩尾气回收项目粉尘，提升富氩尾气回收项目的产量和提取率，减少设备维护成本，增加经济效益。	项目研究成功，可以为企业节省设备维护费用，保障设备安全，带来较大经济效益。同时，对公司在尾气回收，提纯净化领域的技术积累具有积极的影响。
6N 级以上电子级硅烷产品制备技术研究	以工业产品为原料，采用先进的合成与精馏分离提纯集成技术，研制超高纯 6N 级以上电子级硅烷产品。	2025 年 1 月至 2027 年 9 月，进行中	攻克硅烷电子气体制备核心催化反应工序反应控制参数；研究适用于制备 6N 级以上超高纯电子级硅烷的特殊精馏技术及精馏塔设计；研究全流程工艺优化集成技术；研究生产系统颗粒控制技术。	本项目研究成功，实现 6N 级以上硅烷量产，为企业带来良好的经济效益。在化工新材料领域，能提高企业核心装备自主可控能力。同时，电子级硅烷是制备硅碳负极材料的关键前驱体之一，能加速硅碳负极材料产业化进程。
空分装置变工况直供氮气关键技术研究	将公司现有的一套空分装置工艺进行研究开发，增加供气系统工艺研究。	2025 年 4 月至 2026 年 3 月，进行中	新增一个增效塔，增加液氧提取率，进而增加产能。同时，减少能耗，并将液氮储罐损耗回收利用。	本项目研究开发新的工艺技术，最终降低能耗及氮气损耗，为企业带来大量经济效益。对空分工艺进行创新研究，使空分系统在多种工况下都能工作，推动行业相关技术研究。
Si69 含硫硅烷合成与脱色处理工艺技术研究	对 Si69 含硫硅烷的合成和脱色工艺进行探究，提升产品的品质。	2025 年 1 月至 2025 年 12 月，已完成	通过改变原材料的硫钠比，将硫含量及平均硫链段控制在一定可控范围内，通过激活催化剂功能活性位点，加快反应制取进程，并通过高效分离提纯工序进一步提升产品的品质；对于产品色度，通过探究工艺中颜色来源，针对性的解决源头，用合适的方法进行脱色，攻克难题。	对 Si69 含硫硅烷合成和脱色问题进行研究，对于公司提高现有产品质量、降低生产成本、展开业务范围并扩大应用领域具有十分重要的意义，同时，这也能够提升公司在有机硅领域的行业地位，提升在相关领域的竞争力。
乙烯基硅烷合成酯化与纯化技术研究	将生产的中间体乙烯基三氯硅烷进行酯化与纯化处理，得到合格的高	2025 年 1 月至 2025 年 12 月，已完成	通过两级酯化釜确保反应完全进行，通过酸度处理避免影响后续产品品质，最后通	对乙烯基硅烷合成酯化与纯化问题进行研究，对于公司提高现有产品质量、减少损

主要研发项目名称	项目目的	项目进展	拟达到的目标	预计对公司未来发展的影响
究	纯度乙烯基三甲氧基硅烷、乙烯基三乙氧基硅烷产品及高价值副产品。		过充分纯化处理得到合格的高纯度产品及高价值副产品。	耗并提高收率以降低生产成本、展开业务范围并扩大应用领域具有十分重要的意义，提升公司在有机硅领域的竞争力。
三氟化氮合成及纯化工工艺研究	研究电解氟化氢铵熔融盐在阳极上生成粗气，然后精馏提纯得到合格的高纯三氟化氮。	2025 年 1 月至 2025 年 12 月，已完成	通过研究解决电解槽阴阳极金属材料消耗、副反应的强度和成分、阳极产品的品质和含量，研究 NF3 精馏中去除 CF4，得到高纯三氟化氮。	本技术可降低副反应的强度，提高企业生产效率和产品品质，本项目研究成功后可以给本企业带来大量经济效益。行业中也鲜有企业做出这方面的努力，本项目研究必将带动行业做相关领域的更为深入的研究。
盐酸解析酸水无害化处理工艺研究	研究解决来自盐酸解析塔的废酸水使其达到排放标准，降低企业的污水处理成本。	2025 年 1 月至 2025 年 12 月，已完成	研究解决来自盐酸解析后的酸水，通过 RO 系统形成浓酸水和氯离子达标的酸水，浓酸水通过三效蒸发、酸碱中和后等其他工艺让其能达到外卖从而减少总体的酸水处理，进而达到节约成本的目的。	可以将废水或污水转化为可再利用的水资源；RO 反渗透技术在环保方面也发挥了积极的作用。研究意义在于实现废水的有效净化与资源的回收利用，提升公司在节能环保领域的技术积累。
9N 级超高纯半导体用电子级三氯氢硅生产关键技术研究	研究由歧化、脱重、分离、精馏、提纯等设备集成的工艺系统，制造出 9N 级超高纯电子级三氯氢硅，用作半导体硅外延片和成膜工艺所必需的硅源气体。	2025 年 7 月至 2026 年 12 月，进行中	结合反应本征动力学、催化动力学、树脂分子吸附-扩散理论体系，研发三氯氢硅制备核心精馏提纯技术，实现经过多级多次部分气化和部分冷凝，形成浓度梯度，进料混合物中重组分从塔釜分出，轻组分从塔顶分出，多个提纯塔串联，最后得到 9N 级超高纯三氯氢硅产品。	项目所开发的具有自主知识产权的特种精馏提纯分离系统控制技术、全流程工艺优化集成技术以及高精度杂质检测先进技术，将极大提升公司在精细硅系产品生产领域的工艺水平与产品质量，推动公司在高端硅系化工产业链中的技术创新与产业升级，增强核心竞争力。
电子级超纯氨低能耗提纯工艺技术研究	本项目是在公司现有超纯氨精馏装置工艺的基础上进行研究，结合实际的精馏工况，同时与当前主流工艺流程进行对比，研究和开发一种低能耗工艺技术。	2025 年 1 月至 2025 年 12 月，已完成	在超纯氨精馏过程中，将热泵精馏工艺技术应用用于氨精馏过程，采用单热泵循环制冷制热工艺，通过 Hysys 软件模拟，计算出最佳的热泵运行工况，使得整套装置运行能耗进一步降低，且运行稳定，操作简单。同时相对于上代热泵精馏工艺，优化掉部分设备，降低了设备投资、运行和维护成本。	项目完成后可大幅优化现有采用热泵精馏工艺的超纯氨精制装置，保障工艺装置运行参数稳定，操作简单，预计能耗降低 10%，带来较大的经济效益。进一步降低超纯氨的生产能耗，对于降低企业的运营成本、提升企业的市场竞争力至关重要，对于公司在电子级超纯氨的行业发展有着重要意义。
高纯氧生产催化提纯工艺技术研究	保障超纯氧的生产稳定及品质要求，围绕核心的催化氧化技术进行研究。	2025 年 1 月至 2025 年 12 月，已完成	项目对整个催化系统的关键工艺参数进行研究；同时研究内部金属催化剂和载体材料的配比；改性技术级非金属催化剂；研究配套系统；以及整个系统的安全防爆设计。	本项目研发后，确保企业装置产品品质的稳定性，同时在催化工艺中能够回收一部分的热量，减少能耗，降低企业的运行成本，优化监控系统，进一步提升催化系统的安全性。对于企业构建低碳工业结构，降低环境污染意义深远。
富一氧化碳精馏提纯电子级一氧化碳技术研究	研究进入装置的原料气冷却、冷凝和精馏等一系列工艺，生产出符合技术要求的高纯一氧化碳	2025 年 1 月至 2025 年 12 月，已完成	利用 MDEA 脱碳技术对解析气尾气进行循环脱碳，节能环保；利用变温变压吸附对脱碳后的气体进行脱水脱碳；	高纯一氧化碳作为关键工业原料，其研发与应用对企业在技术创新、市场拓展、成本优化及可持续发展等多个

主要研发项目名称	项目目的	项目进展	拟达到的目标	预计对公司未来发展的影响
	碳产品。对尾气回收再利用率，增加经济效益。		通过低温精馏对解析气尾气进行精馏，达到生产多种产品，做到利用率高的效果。	层面起到推动作用。
氢气变压吸附提纯技术研究	优化工艺解决氢气产品中氩含量高以及产品气的产能、质量问题。	2025 年 1 月至 2026 年 3 月，进行中	采用新的吸附物资和新纯度工艺控制方法将氢含量为 99.9% 的普氢进行净化提纯，得到氢含量为 99.999% 的电子级高纯氢，缩短吸附时间提高吸附效率，节约生产成本。	本技术研究是将煤制氢得到的普氢，通过新的工艺技术手段提纯净化，最终得到电子级高纯氢。项目研究成功后可提高企业氢气纯化技术，节约成本，提高纯化效率。
甲烷类环保检测标气配置技术研究	研究高纯度甲烷标气制备技术；优化标气长期稳定性；定制化标气服务开发。	2025 年 1 月至 2025 年 12 月，已完成	建立杂质痕量检测方法，完成气相色谱-质谱联用验证体系，确保原材料纯度符合国际标准；筛选低吸附性气瓶材料，使标气在 12 个月浓度衰减率 $\leq 2\%$ ；研发多通道动态配气平台，支持甲烷/氮气、甲烷/空气等多元气体混合配比，浓度范围覆盖 0.1ppm-100%（爆炸下限），配气误差 $\leq \pm 0.5\%$	通过聚焦高纯度制备、智能化配气系统开发，企业在高端标气国产化替代方面具有竞争力。
固态储氢充装方案技术研究	研发新型充装设备与工艺，显著提升充装效率和充装压力的稳定性。同时构建完善的氢气质量检测体系，满足固态储氢装置对氢气品质的严苛要求。	2025 年 1 月至 2025 年 12 月，已完成	基于智能控制的充装技术，通过实时监测与调节充装过程中的各项参数，实现充装过程的自动化与智能化，显著提高充装效率和稳定性。设计独特的充装设备结构，优化氢气流动路径，使氢气能够更均匀地充入固态储氢装置，提升储氢效果。	本项目研究开发将对公司产生多方面积极影响。公司掌握先进的固态储氢装置充装技术，有助于提升公司产品竞争力，拓展在氢能领域的业务版图，为公司创造新的经济增长点。同时，项目实施有利于培养和锻炼公司技术研发团队，增强公司自主创新能力。
天然气掺氢关键技术研究	研究现有天然气管网中掺入高达 20%（体积比）氢气的安全性与技术可行性。	2025 年 7 月至 2026 年 3 月，进行中	将天然气经过减压至设定压力、流量，将氢气管束车压力减压至设定压力、流量后，通过管道引入掺混设备撬内，经过混和器混和后送入天然气总管，掺混设备出口设置氢气浓度检测仪，一旦氢气浓度超过掺混上限，立即关闭氢气侧切断阀。该技术具有可及时调控、精度较高等优势。	通过利用现有天然气管网进行掺氢输送，是最经济、最快的氢能广域输送方案之一，能极大降低氢能的终端使用成本，加速企业对氢能市场的培育。同时可以降低 CO ₂ 的排放，降低氮氧化物的排放，具有重大的环保意义。
集成电路先进制程用 7N 级及以上超高纯氨制造关键技术研究	以工业氨为原料，采用先进的纯化、精馏、循环热泵、杂质在线检测集成技术，研制 7N 电子级超纯氨产品，突破半导体芯片制造用超高纯电子特种气体产品国产化替代技术。	2025 年 8 月至 2027 年 8 月，进行中	通过开发集成多级纯化-精馏联用装置、闭环循环热泵系统及光腔衰荡光谱与等离子色谱、质谱联用检测技术的数字化制造体系，构建“工业氨-“0.003um 过滤+分子筛脱水(H ₂ O<5ppm)”-脱轻塔(去除 H ₂ /O ₂)-脱重塔(脱除重烃、痕量水)-循环热泵精馏”的全流程技术路径，重点攻克新型高效分子筛催化剂制备、痕量杂质定向吸附和高灵敏度的实时检测等关	项目建成后将形成年产 1 万吨产能，预计抢占 65% 国内市场，显著提升芯片制造良率与供应链自主可控能力，为突破高端电子特气“卡脖子”问题提供关键支撑。

主要研发项目名称	项目目的	项目进展	拟达到的目标	预计对公司未来发展的影响
			键技术，填补国内 7N 级及以上超纯氮超大规模化生产空白。	
供氮系统液氮损耗技术研究	该项目主要是供氮系统减少液氮损耗与利用技术研究。	2025 年 1 月至 2025 年 12 月，已完成	研究供氮工艺，将日常液氮汽化后氮气进行回收利用。将应急调节阀位置优化，利于控制液氮出流量，避免系统频繁超压。控制方式变更，改善储罐持续出液，解决阀门严重结霜的问题。该项目具有以下有益效果：结构及工艺简单，减少液氮损耗，降低生产成本。	公司通过对现有供氮系统研究与开发，减少液氮消耗，提高利用率的目的。此工艺改造相对简单，设备投入少，与同行业比较，工艺更趋于合理、简洁，研发成功后系统安全稳定运行的周期更长，生产成本更低。
氢气供应系统排空氢气回收技术研究	该项目主要是氢气供应系统排空氢气回收技术研究，对排水系统和干燥系统进行创新改进，回收放空氢气，保证长周期稳定运行。	2025 年 1 月至 2025 年 12 月，已完成	增加压缩机排水系统回收功能，回收排放氢气，减少氢气损耗。创新改进干燥装置再生气调节系统，使再生气流量稳定，使干燥装置稳定运行，减少管束车氢气使用量。	现我公司通过对氢气供应系统排空氢气回收技术研究成功后将降低生产成本，节能降耗，可以降低企业运营成本和提高企业经济效益，促进企业良性的可持续发展。
压缩空气高效除水技术研究	该项目主要是压缩空气高效除水技术研究，解决原循环水系统存在阻力大，凉水塔处理能力不足等问题。	2025 年 1 月至 2025 年 12 月，已完成	对循环水系统工艺研究，降低水温，增加干燥机处理量，提升空气除水能力。降低循环水阻力，减少水泵耗电。根据客户需求，空气管道优化，通过调节阀联通，降低空压机能耗，提升组合效率。	本项目的成功实施增强了企业的整体实力，为企业造就一个高效率的试验团队，并建立与之配套的一整套体系，这样有效的组合必将成为我们新的核心竞争力。
回收发散氧氮氩气体的冷凝液化工艺的研究与开发	研究回收发散氧氮氩气体的冷凝液化装置及冷凝液化方法，具有结构简单、设计合理、操控简便灵活，在保证气罐安全储藏的前提下降低企业生产成本、液相产品稳定、提高产品利用率和避免资源浪费的优点。	2025 年 1 月至 2025 年 12 月，已完成	研究液氮冷量冷却氧、氮的效果；研究发散气体冷却后的增加量；探究液氮气化后的回收、梯级利用效果，改变产品生产结构。	我公司的低温液体吸附系统的研发成功，可以增加效益，降低能耗，提高产品产量。同时对企业研发团队建设，研发能力提升都有积极意义。

公司研发人员情况

	2025 年	2024 年	变动比例
研发人员数量（人）	159	153	3.92%
研发人员数量占比	8.40%	9.17%	-0.77%
研发人员学历结构			
本科	52	45	15.56%
硕士	6	8	-25.00%
博士	1	1	
大专及以下	100	99	1.01%
研发人员年龄构成			
30 岁以下	39	40	-2.50%
30~40 岁	82	88	-6.82%
40 岁以上	38	25	52.00%

公司研发投入情况

	2025 年	2024 年	变动比例
研发投入金额（元）	46,692,603.99	50,037,874.89	-6.69%
研发投入占营业收入比例	2.81%	3.26%	-0.45%
研发投入资本化的金额（元）	0.00	0.00	0.00%
资本化研发投入占研发投入的比例	0.00%	0.00%	0.00%

公司研发人员构成发生重大变化的原因及影响

适用 不适用

研发投入总额占营业收入的比重较上年发生显著变化的原因

适用 不适用

研发投入资本化率大幅变动的原因及其合理性说明

适用 不适用

5、现金流

单位：元

项目	2025 年	2024 年	同比增减
经营活动现金流入小计	1,629,084,096.06	1,513,358,947.31	7.65%
经营活动现金流出小计	1,401,325,417.32	1,348,300,054.98	3.93%
经营活动产生的现金流量净额	227,758,678.74	165,058,892.33	37.99%
投资活动现金流入小计	8,813,404.78	10,603,573.90	-16.88%
投资活动现金流出小计	618,194,527.25	1,220,784,154.33	-49.36%
投资活动产生的现金流量净额	-609,381,122.47	-1,210,180,580.43	49.65%
筹资活动现金流入小计	1,802,771,249.43	2,580,374,100.80	-30.14%
筹资活动现金流出小计	1,610,125,972.40	1,291,184,809.45	24.70%
筹资活动产生的现金流量净额	192,645,277.03	1,289,189,291.35	-85.06%
现金及现金等价物净增加额	-189,037,680.73	244,081,999.43	-177.45%

相关数据同比发生重大变动的主要影响因素说明

适用 不适用

1、经营活动现金流入较上年同期增加 7.65%，经营活动现金流出较上年同期增加 3.93%，经营活动产生的现金流量净额较上年同期增加 37.99%。主要原因为报告期内公司销售商品、提供劳务收到的现金增加。

2、投资活动现金流入较上年同期减少 16.88%，投资活动现金流出较上年同期减少 49.36%，投资活动现金流量净流出较上年同期增加 49.65%。主要原因为报告期内，宜昌电子特气及功能性材料产业园项目逐步试生产，项目建设投入减少。

3、筹资活动现金流入较上年同期减少 30.14%，筹资活动现金流出较上年同期增加 24.70%，筹资活动产生的现金流量净额较上年同期减少 85.06%。主要原因为公司在建项目投入，根据资金规划调整了债务融资及股权融资规模。

报告期内公司经营活动产生的现金净流量与本年度净利润存在重大差异的原因说明

适用 不适用

五、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	291,464.37	0.40%	参股公司长阳农商行分红收益	否
营业外收入	1,525,257.11	2.10%	奖励等营业外收入	否
营业外支出	4,579,259.90	6.32%	捐赠等营业外支出	否
信用减值损失	-3,559,443.19	-4.91%	计提信用减值损失	是
投资收益	561,228.18	0.77%	按权益法对联营企业计提的投资收益	是
其他收益（增值税即征即退、个税手续费、增值税加计抵扣）	10,117,485.52	13.96%	增值税即征即退、加计抵扣等政府补助	是
其他收益（其他政府补助项目）	26,650,594.39	36.77%	优秀企业奖励等政府补助	否
资产处置损益	-613,549.54	-0.85%	非流动资产处置损益	否
合计	30,393,776.94	41.93%		

六、资产及负债状况分析

1、资产构成重大变动情况

单位：元

	2025 年末		2025 年初		比重增减	重大变动说明
	金额	占总资产比例	金额	占总资产比例		
货币资金	208,416,365.83	3.28%	397,325,472.36	6.94%	-3.66%	较年初减少 47.55%，主要原因为 2024 年年底子公司和远新材料、潜江特气引进少数股东，少数股东增资资金已于报告期内用于项目建设及生产经营投入。
应收账款	272,074,521.91	4.28%	222,783,413.04	3.89%	0.39%	无重大变化
合同资产	0.00	0.00%	0.00	0.00%	0.00%	
存货	64,713,856.90	1.02%	72,998,297.19	1.28%	-0.26%	无重大变化
投资性房地产		0.00%		0.00%	0.00%	
长期股权投资	157,336,004.14	2.47%	142,074,775.96	2.48%	-0.01%	无重大变化
固定资产	1,977,926,195.77	31.11%	1,909,774,346.70	33.37%	-2.26%	无重大变化
在建工程	2,842,040,419.62	44.70%	2,171,774,495.68	37.95%	6.75%	较年初增加 30.86%，主要原因为宜昌电子特气及功能性材料产业园项目投入增加。
使用权资产	10,653,967.89	0.17%	12,520,359.64	0.22%	-0.05%	无重大变化
短期借款	1,020,650,000.00	16.05%	676,595,950.00	11.82%	4.23%	较年初增加 50.85%，主要原因为新项目逐步投产，

	2025 年末		2025 年初		比重增减	重大变动说明
	金额	占总资产比例	金额	占总资产比例		
						流动资产贷款增加。
合同负债	22,350,956.84	0.35%	12,226,466.59	0.21%	0.14%	较年初增加 82.81%，主要原因因为 LNG、液氨等预收账款增加。
长期借款	297,373,500.00	4.68%	224,468,891.67	3.92%	0.76%	较年初增加 32.48%，主要原因因为公司经营发展需要，调整融资结构。
租赁负债	9,718,769.47	0.15%	11,971,275.54	0.21%	-0.06%	无重大变化
应收票据	95,339,507.24	1.50%	63,863,408.91	1.12%	0.38%	较年初增加 49.29%，主要原因因为已背书转让的未到期承兑汇票增加。
其他应收款	24,683,782.53	0.39%	11,821,996.49	0.21%	0.18%	较年初增加 108.8%，主要原因因为一般企业往来款增加。
一年内到期的非流动资产	1,560,000.00	0.02%	8,400,000.00	0.15%	-0.13%	较年初减少 81.43%，主要原因因为一年内到期的融资租赁保证金减少。
其他流动资产	77,289,564.95	1.22%	127,063,645.20	2.22%	-1.00%	较年初减少 39.17%，主要原因因为可抵扣进项税减少。
递延所得税资产	26,557,482.94	0.42%	18,112,928.42	0.32%	0.10%	较年初增加 46.62%，主要原因因为递延收益、可抵扣亏损导致的递延所得税资产增加。
其他非流动资产	81,056,016.89	1.27%	50,568,343.84	0.88%	0.39%	较年初增加 60.29%，主要原因因为新建项目预付工程及设备款增加。
应付票据	22,694,000.00	0.36%	48,504,050.00	0.85%	-0.49%	较年初减少 53.21%，主要原因因为票据融资减少。
应交税费	18,371,757.09	0.29%	11,572,489.89	0.20%	0.09%	较年初增加 58.75%，主要原因因为应交增值税、企业所得税增加。
其他应付款	157,427,071.25	2.48%	48,053,047.26	0.84%	1.64%	较年初增加 227.61%，主要原因因为企业往来借款增加。
一年内到期的非流动负债	938,851,317.31	14.76%	651,255,436.89	11.38%	3.38%	较年初增加 44.16%，主要原因因为一年内到期的应付融资租赁款增加。
其他流动负债	98,827,990.48	1.55%	66,657,410.40	1.16%	0.39%	较年初增加 48.26%，主要原因因为已背书未到期信用等级一般承兑金额增加。
递延收益	49,822,633.52	0.78%	33,330,347.44	0.58%	0.20%	较年初增加 49.48%，主要原因因为公司新项目投入符合国家产业升级方向，获得的与资产相关的政府补助增加。
专项储备	13,613,232.12	0.21%	8,522,566.58	0.15%	0.06%	较年初增加 59.73%，主要原因因为公司本年安全投入有所减少。

境外资产占比较高

□适用 ☑不适用

2、以公允价值计量的资产和负债

☑适用 ☐不适用

单位：元

项目	期初数	本期公允价值变动损益	计入权益的累计公允价值变动	本期计提的减值	本期购买金额	本期出售金额	其他变动	期末数
金融资产								
其他非流动金融资产	14,180,000.00							14,180,000.00
应收款项融资	10,261,522.14				249,235,425.03	249,743,453.12		9,753,494.05
上述合计	24,441,522.14							23,933,494.05
金融负债	0.00				0.00	0.00		0.00

其他变动的内容

报告期内公司主要资产计量属性是否发生重大变化

☐是 ☑否

3、截至报告期末的资产权利受限情况

项目	期末				上年年末			
	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	47,621,911.35	47,621,911.35	质押	用于应付票据质押及其他保证金	47,761,983.36	47,761,983.36	质押	用于应付票据质押及其他保证金
货币资金	226,440.05	226,440.05	冻结	用于司法冻结及ETC扣款				
固定资产—房屋及建筑物	266,585,446.38	227,337,898.97	抵押	用于借款抵押或作为融资租赁租赁物	251,717,149.56	241,320,894.22	抵押	用于借款抵押或作为融资租赁租赁物
固定资产—机器设备	1,560,703,054.36	1,187,630,440.49	抵押	用于借款抵押或作为融资租赁租赁物	1,513,487,170.30	1,183,949,980.99	抵押	用于借款抵押或作为融资租赁租赁物

项目	期末				上年年末			
	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
固定资产—运输设备	161,535,154.31	114,436,942.85	抵押	用于作为融资租赁租赁物	97,551,355.84	82,622,995.93	抵押	用于作为融资租赁租赁物
固定资产—办公设备	7,764,435.10	3,486,530.06	抵押	用于借款抵押或作为融资租赁租赁物	9,656,001.97	7,967,177.95	抵押	用于借款抵押或作为融资租赁租赁物
在建工程	1,633,957,496.27	1,633,957,496.27	抵押	用于借款抵押或作为融资租赁租赁物	1,474,023,475.79	1,468,347,899.26	抵押	用于借款抵押或作为融资租赁租赁物
无形资产—土地使用权	57,838,015.15	49,566,010.73	抵押	用于借款抵押	57,838,015.15	52,665,129.70	抵押	用于借款抵押
无形资产—特许经营权	42,796,230.00	39,764,830.38	抵押	用于借款抵押	42,796,230.00	41,904,641.88	抵押	用于借款抵押
股权抵押	280,000,000.00	280,000,000.00	抵押	用于融资租赁抵押	280,000,000.00	280,000,000.00	抵押	用于融资租赁抵押
合计	4,059,028,182.97	3,584,028,501.15			3,774,831,381.97	3,406,540,703.29		

七、投资状况分析

1、总体情况

适用 不适用

报告期投资额（元）	上年同期投资额（元）	变动幅度
947,188,997.00	1,666,403,042.19	-43.16%

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）
宜昌电子特气及功能性材料产业园项目	自建	是	电子特气及功能性材料	746,114,473.28	2,590,040,638.73	自筹	99.60%		0.00	不适用	2021年10月26日	巨潮资讯网 www.cninfo.com.cn
新增电子特气和电子化学品项目	自建	是	电子特气及功能性材料	99,374,465.77	736,896,577.22	自筹	99.80%		0.00	不适用	2022年04月21日	巨潮资讯网 www.cninfo.com.cn
合计	--	--	--	845,488,939.05	3,326,937,215.95	--	--	0.00	0.00	--	--	--

4、金融资产投资

(1) 证券投资情况

适用 不适用

公司报告期不存在证券投资。

(2) 衍生品投资情况

适用 不适用

公司报告期不存在衍生品投资。

八、重大资产和股权出售

1、出售重大资产情况

适用 不适用

公司报告期未出售重大资产。

2、出售重大股权情况

适用 不适用

九、主要控股参股公司分析

适用 不适用

主要子公司及对公司净利润影响达 10%以上的参股公司情况

单位：万元

公司名称	公司类型	主要业务	注册资本	总资产	净资产	营业收入	营业利润	净利润
潜江特气	子公司	普通工业气体的生产；特种气体、工业化学品的生产、销售	25,217.39	128,733.06	38,516.77	71,219.92	-278.89	-133.58
和远新材料	子公司	特种气体和新型材料的生产、销售	34,454.55	299,974.15	54,071.92	3,846.34	2,046.83	1,818.92
潜江和远	子公司	普通工业气体的生产、销售	3,000.00	18,867.86	5,116.43	7,787.57	1,728.35	1,302.50
金猢和远	子公司	普通工业气体的生产、销售	500.00	18,708.56	5,294.10	11,237.35	1,625.20	1,337.22

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
和远气体（武汉）有限公司	新设，全资子公司	对报告期生产经营和业绩无重大影响
和远（荆州）气体有限公司	新设，全资子公司	对报告期生产经营和业绩无重大影响

主要控股参股公司情况说明

十、公司控制的结构化主体情况

适用 不适用

十一、公司未来发展的展望

1、行业格局和趋势

随着我国经济结构的升级，钢铁、化工、冶金等传统产业对工业气体的需求稳定增长，同时来自于电子、食品、医药、新能源等新兴产业的气体需求增速显著快于传统行业，工业气体需求领域的日益扩大为气体行业的发展提供了保障。

（1）经济增长助推行业发展

工业气体增长与经济增长高度相关，受益于中国经济的持续高速发展，工业气体行业也迎来黄金发展期。自改革开放以来，我国经济保持了四十多年的持续发展，冶金、化工、机械制造、电子信息、半导体等空分气体下游行业不断发展壮大，对空分气体的需求量持续增长。虽然中国工业气体行业较全球起步晚，与国际气体规模还存有较大差距，但中国市场增速远高于以美国为代表的发达国家。现阶段我

国已经是全球唯一拥有完整工业体系的国家，工业增加值占全球比重也从 20 年前的 5.9% 攀升到了近 30%，而工业气体用量却不足全球的 20%，未来中国工业气体市场发展潜力巨大。

（2）行业供给侧改革利好有资质头部厂商

公司所处行业为化学原料和化学制品制造业，2015 年以来化工行业开启去产能、供给侧改革，以解决行业面临的低端产能严重过剩、无序过度竞争激烈问题。2019 年江苏响水“3·21”安全事件以来，行业整治方案、淘汰落后无资质产能的进程得到进一步提升，行业出清以及重整力度将会进一步加大，随着市场规范要求越加严格，大量不规范的小型企业将面临整改或关停，具有生产、运输资质的大型行业龙头企业的地位或进一步得以凸显。

（3）节能环保和技术升级释放潜在需求

随着能源短缺、环境污染问题的日益突出，“节能减排”日益受到国家及社会的高度重视。空分气体的传统应用领域如冶金、化工等行业，作为高耗能大户，革新生产工艺减少能耗的要求十分迫切。传统产业生产工艺的改进和升级使得空分气体存量市场的潜在需求得以大规模释放。跨国公司利用自身的资本优势和工业气体行业百余年发展的经验积累，在工业气体行业相关技术和应用上一直处于世界领先的水平，全球市场占有率高。随着国内经济的持续稳步发展，国内专业气体生产企业在快速发展中对技术研发也越来越重视，技术研发实力也有长足的进步，企业不断加强技术研发投入，部分生产、检测、提纯和容器处理技术已达到国际标准。技术研发日益受到重视，自主研发能力的不断增强，都已成为促进国内工业气体行业发展的积极因素。

尤其在“双碳”目标下，氢能迎来新的机遇。“十三五”以来的氢能地方政策配套国家政策持续加码，政府补贴发力。据中国氢能联盟测算，到 2030 年，中国氢气需求将由目前的 2000 万吨增长至 3500 万吨，在终端能源体系中占比由不到 3% 提升至 5%；到 2050 年，氢能将在中国终端能源体系中占比至少达到 10%，氢气需求接近 6000 万吨，产业链年产值约 12 万亿元。2026 年 3 月，工业和信息化部、财政部、国家发展改革委联合印发《关于开展氢能综合应用试点工作的通知》，通过“揭榜挂帅”方式，设置燃料电池汽车、绿色氨醇、氢基化工原料替代、氢冶金、掺氢燃烧、创新应用场景等 6 个榜单，遴选产业基础好、应用场景丰富、氢能资源保障能力强、产业链条完整的城市群率先开展氢能综合应用试点，科学、有序、积极探索氢能商业化综合应用路径，完善产业发展政策环境，推动氢能“制储输用”全产业链一体化融通发展。到 2030 年，城市群氢能在多元领域实现规模化应用，终端用氢平均价格降至 25 元/千克以下，力争在部分优势地区降至 15 元/千克左右；全国燃料电池汽车保有量较 2025 年翻一番，力争达到 10 万辆。通过应用规模扩大，推动氢能应用技术、工艺、装备创新突破，实现燃料电池、电解槽、储运装置和材料等迭代升级，推动氢能成为新的经济增长点，支撑实现经济社会发展全面绿色转型。

（4）工业尾气回收循环再利用模式占比扩大

工业尾气回收模式是指专业气体生产企业回收其他工业企业在生产过程中产生的富含某种具有经济价值的尾气的尾气，并净化提纯再利用的生产模式。尾气回收包括氢气回收、氦气回收、氩气回收、天然气回收、氮气回收、二氧化碳回收等，市场容量和开发潜力巨大。随着环保政策趋紧，中央对“绿水青山就是金山银山”的重视，《中华人民共和国大气污染防治法》《中华人民共和国环境保护法》《大气污染防治行动计划》等法律法规也相继出台，对企业的环保要求不断提高。工业尾气回收模式既能够帮助产生尾气的企业达到低成本的危废处理、节能减排的目的，同时也能够实现尾气的循环利用，并创造经济效益，受到了企业的认可，工业尾气回收循环再利用模式有望进一步拓展。

（5）新兴分散零售市场需求快速增长

工业气体被誉为“工业的血液”，工业气体行业按照供气方式不同可分为传统的大宗集中用气市场和新兴分散零售市场，现阶段，虽然冶金、化工等传统大宗用气市场在工业气体市场的需求端仍然占据

了相当比例的份额，但是其市场规模较为稳定，用气品类也较为单一，以氧气、氮气等大宗工业气体为主。工业气体未来主要的新增需求来源于新能源、新材料、电子、半导体、环保、生物制药等新兴产业。获益于国家产业政策的大力推动，以上新兴产业近年来获得了快速发展，对工业气体的需求量急剧膨胀，极大地拓展了工业气体行业的发展空间，也平衡了工业气体行业受传统产业景气周期影响所出现的需求波动。《中华人民共和国国民经济和社会发展第十四个五年规划和 2035 年远景目标纲要》、《新材料产业发展指南》等文件进一步提高了战略性新兴产业增加值占国内生产总值比重，从“十三五”规划的 15% 上升至 17%。国家对战略新兴产业发展的大力扶持将促进相关产业的快速发展，空分气体行业作为上游行业将迎来良好的发展机遇。新兴分散零售用气市场正不断发展壮大，用气数量和用气种类在工业气体应用中的占比也越来越高。

(6) 电子特种气体国产化趋势明显

特种气体的需求日益增加，品种也不断丰富，其广泛应用于集成电路、显示面板、LED、光伏、第三代半导体等高端制造行业，已成为高科技应用领域和战略新兴行业发展不可缺少的基础和支撑性原材料，电子特种气体更称为半导体材料的“粮食”。全球电子特气市场主要被法国液化空气、德国林德集团、美国空气化工和日本大阳日酸四家海外巨头垄断，全球市场占比超过 70%，中国市场占比约 85%，国内气体企业在资金、技术、设备方面与外资企业还存在一定差距，因此电子特气也是我国半导体制造行业“卡脖子”环节之一。

但受益于国内半导体制造行业的高景气度，国产芯片需求及产量实现了快速增长，市场对电子特气的需求逐步增加。同时，我国正积极承接全球第三次半导体产业转移，下游市场对电子特种气体的需求快速提升。未来几年，由于先进制程及存储技术需求增加、显示市场持续增长、“碳中和”及“碳达峰”对光伏需求的增加，预计电子特气市场需求将继续保持高速增长。光伏和半导体行业所需的三氯氢硅、电子级硅烷、高纯氨等特种气体增量空间大。

随着国家政策大力扶持、下游市场迅速发展，以及“逆全球化”趋势，电子特种气体长期严重依赖进口所导致的产品价格高昂、交货周期长、服务不及时等问题日益突出，严重制约了我国战略新兴产业的健康稳定发展，甚至用于军事、国防、航天等国家安全领域的特种气体更是受到国外的限售，因此实现半导体产业链自给自足的重要性愈发凸显。国内电子特气企业持续加大研发力度，拓展产业布局，部分品种开始逐步打破进口依赖的局势，在细分领域上，我国头部电子特气企业不断取得突破，部分产品的容器处理技术、气体提纯技术、气体充装技术和检测技术已经达到了国际通行标准，结合我国电子特气存在的诸多竞争优势，国内优秀的电子特气企业有望实现本土崛起，打破国外垄断，实现国产替代。

2、公司发展战略

公司确定了以“用气体科技为高质量发展赋能”为使命，以“成为具有国际竞争力的综合型气体公司”为愿景，以“和谐共赢、专业诚信、远眺未来、创新为本”为核心价值观的企业文化体系。根据国家高质量发展战略性新兴产业政策以及行业发展前景，公司始终坚持创新引领发展的理念，紧紧围绕气体合成、分离、纯化、低温等核心技术不断加大人才引进和培养、增加研发投入，与上下游合作伙伴、科研院校一起，围绕电子特气及电子化学品、硅基功能性材料的研发和生产以及电子大宗气体、大型空分配套、稀有气体提取、工业尾气回收净化再利用、液氮冷冻技术应用、标准气体制备等领域不断延伸与拓展，致力于将和远气体打造成为具有国际竞争力的综合型气体公司。

3、公司经营计划

(1) 2025 年完成情况

2025 年，在董事会的正确领导下，公司上下团结一心、奋力拼搏，交出了一份亮点纷呈的答卷。

1) 核心业务成效显著，筑牢持续发展基本盘

面对外部挑战，公司传统业务板块展现出较强韧性，部分业务实现逆势增长，稳住了公司发展的基本盘。前瞻性的产业布局被验证符合国家战略与产业趋势，为公司未来增长打开了空间。

①存量业务根基稳固：瓶装气体、液体销售、园区供气等传统业务在不利市场环境下，通过深化管理、降本增效，部分区域实现了销售收入与利润的逆势双增长，人均效能达到行业标杆。

②工业气体运营成熟：空分设备的设计、建设、运维体系步入成熟轨道，实现了长周期、低单耗的稳定运行，完成了从投入期到稳定盈利的关键跨越，为承接大型项目奠定了基础。

③新兴产业布局验证正确：在半导体材料、硅基新材料、氢能、动力电池材料等领域的战略布局，精准契合了全球产业格局变化与国家“新质生产力”发展方向，相关技术储备和产能前置工作已完成，先发优势逐渐显现。

④产业园建设取得决定性进展：潜江产业园已全面建成投产，成为近期重要的利润增长点；宜昌产业园主产线所有重大工艺卡点已解决，将于 2026 年上半年转入规模化生产，标志着公司将全面进入高质量发展新阶段。

⑤体系与团队建设得到提升：公司内控与治理结构趋于规范，新老团队融合更加紧密，职能部门专业能力持续提升，为公司的行稳致远提供了保障。

2) 正视问题，淬炼内功，补齐短板

在肯定成绩的同时，公司也认识到在内部管理方面仍存在诸多短板，制约了整体业绩的充分释放和战略目标的达成速度。主要体现在安全管理基础不牢、质量管理理念未落地、客户服务体系薄弱、智能化与信息化改造滞后、人才体系支撑不足、销售团队战斗力与破局能力有待提升。同时，宜昌产业园主产线未能按原计划投产，反映了在复杂大型项目管理上的能力有待加强。

(2) 2026 年经营计划

2026 年是公司“十五五”开局之年，也是实现百亿目标承上启下的关键一年。全年工作将聚焦“销售突破”与“盈利能力锤炼”两个关键，推动公司发展实现能级跨越。

1) 关键一：打开销售工作新局面

销售是当前全局工作的首要关键。必须推动全公司树立“全员营销”意识，建立“产销服”一体化快速响应机制。①转变思维，对标国际巨头：摒弃地域思维，树立全球视野，深入研究国内外行业巨头，在太阳能、半导体等风口行业深耕；②锻造狼性团队：加强销售团队专业化培训与实战历练，引进和培养“销售尖兵”，提升攻山头、打硬仗的能力；③体系化营销：严格执行“四每法则”（每个产品、客户、业务员、月份均有目标计划），实施精细化、组织化营销，用体系驱动增长；④永葆激情与学习力。要保持永远在路上的激情和对成功的渴望，用激情征服困难，用学习武装头脑。

2) 关键二：持续锤炼盈利能力

将盈利能力作为检验管理的重要标准，推动公司从规模扩张向价值创造深化。①重塑成本控制体系：建立全流程、全要素的成本分析模型，从每一个细节抠效益，将“管理出效益”落到实处，全面提升运营效率；②坚守核心底线：将“安全第一”、“质量就是生命”、“客户就是上帝”的理念深植于制度与行动，对安全质量事故“零容忍”，以客户满意度为最终工作标准之一；③推动卓越绩效管理：持续导入卓越绩效管理，凡事闭环、系统规划。同时加速推进智能制造与信息化，提升运营效率。

(3) 2026 年经营工作重点

围绕上述两个关键，公司将系统化补齐管理短板，重点推进以下专项工作：

1) 重塑供应链体系：优化采购与仓储流程，实现信息联动与高效协同，建立资产全生命周期管理体系，杜绝浪费。强化外部合作方“红线”管理，对施工方等合作单位实施分级评估与淘汰机制，坚守安全、质量、工期底线，确保目标一致。

2) 强化项目全生命周期管理：建立专业化项目管理体系，加强前期规划与风险评估，严守质量、安全、进度、投资红线，确保项目闭环受控。

3) 严守质量管理底线：建立全员、全过程质量管理体系，严守“不合格不出厂”的底线。

4) 升级客户服务体系：建设标准化、信息化客服体系，推动服务模式从被动响应向主动创造价值转变。

5) 构建智慧物流网络：打造敏捷、安全、经济的物流体系，重点升级危化品与国际物流的解决方案与风控能力。

6) 建立刚性责任追究体系：简化责任判定，明确并严格执行问责与处罚标准，将管理者的奖惩、晋升与团队责任结果强力挂钩。推行运营标准细化到岗，加强培训与责任落实，对资产损失与安全事故严格执行“买单制”。

7) 打造战略化人力资源体系：制定前瞻性人才战略，加大人才引进，建立系统化的内部培养与人才梯队体系。

8) 提升制度流程效能：以“提升效率”为唯一标准，全面审视并简化制度流程，推动线上化、标准化，杜绝形式主义。

9) 深植企业文化：推动“安全第一”、“质量就是生命”、“谁出错谁买单”等核心理念与管理制度、考核激励深度融合，转化为全员行为自觉。

10) 强化审计监督与廉正防控，筑牢阳光反腐文化：推动审计关口前移，构建“不能腐、不敢腐”的防控体系，对任何贪腐行为“零容忍”；升级反腐败防线，从倡导自律转向体系防控，通过严密监督与高压态势，让全员深知腐败代价，共同守护阳光文化。

4、公司可能面对的风险及应对措施

(1) 安全生产风险

当前公司生产经营的气体产品种类繁多，这些气体在生产、充装、储存、运输、装卸等环节均存在一定的危险性；公司目前的在建项目主要为土建施工、设备安装等，涉及的作业类型复杂，也存在一定的安全隐患。具体包括工艺安全风险、设备设施风险、人为因素风险、承包商管理风险、运输风险、污染物排放风险、事故次生环境风险等，以上风险不能完全排除未来发生安全生产事故的可能性。

应对措施：公司严格依据《化工过程安全管理导则》（AQ/T3034-2022）、《危险化学品企业安全风险隐患排查治理导则》等国家及行业相关法规标准和《危险化学品双重预防机制建设指导手册》实操要求，建立并持续完善符合自身经营特点的安全风险辨识与隐患排查治理双重预防管理体系。公司严格对各类产品的质量、员工职业健康、企业安全及环保指标开展常态化和持续性监测，明确规定危险源辨识与评价的具体方法、各部门及岗位的职责分工，覆盖公司所有生产经营活动、在建项目作业环节。针对重要安全环保因素及重大危险源，遵循“关口前移、源头预防、分级管控、综合治理”的核心原则，坚持持续改进、动态管控，从工程技术优化、设备设施日常维护保养、作业人员规范操作、应急处置能力提升、安全环保教育培训等多个维度，制定了针对性强、可落地、可考核的分级管控措施、管控标准、责任人员及管控频次，并组织开展定期检查与不定期抽查。公司每年开展管理评审工作，全面评价管理体系的有效性、适宜性与符合性。面对各类安全风险与发展机遇，公司持续加强各类风险因素的动态识别、分析与控制，积极引入新技术、新方法及科学的管理理念，不断优化管理体系运行模式，持续提升

安全管理水平，确保管理体系有效运行、不断完善，切实防范各类安全生产事故发生，保障公司业务持续、稳定、安全、可持续发展。

（2）行业政策风险

目前，国内外经济形势依旧错综复杂，公司所处的工业气体行业的下游行业主要是钢铁、化工、光伏、食品、能源、医疗、电子、照明、家电、机械、农业等众多行业。这些行业均是国民经济的基础行业，与经济发展周期有着较强的相关性，受国家经济环境和总体发展速度等因素的影响较大。如果经济环境出现波动、增速明显放缓以及境内外相关政策或法案的发布，可能造成下游行业周期波动不确定性加大，影响下游行业的景气程度，进而对行业内公司经营业绩造成不利影响。

应对措施：公司产品品类丰富、客户分散且处于多个行业，不存在主要依赖单一下游行业的情况，但公司仍将面临因经济波动导致主要产品价格波动的风险，需密切关注国家经济和产业政策的变化，加强对相关政策的研究，提升应对和应变能力，紧紧围绕国家鼓励的节能环保、国产替代、军民融合、清洁能源等新兴产业进行布局和发展。如公司在潜江化工园建设的氢气项目，则为打造氢能全产业链生态提供了支撑，有效解决了氢资源问题，成为构建新型能源体系和实现“双碳”目标、加快能源绿色低碳转型的重要组成部分。

（3）行业监管风险

我国政府把工业气体作为危险化学品纳入监管，工业气体的生产、储存、使用、经营、运输都有严格的规定。根据《国务院关于调整工业产品生产许可证管理目录和试行简化审批程序的决定》（国发[2017]34号），气体类的工业产品由实施《生产许可证》管理转为实施产品认证管理，除《生产许可证》外，公司还需要向安全生产监督管理、质量技术监督管理、食品药品监督管理等政府部门申请办理《危险化学品经营许可证》《药品生产许可证》《食品生产许可证》《特种设备充装许可证》《道路运输经营许可证》等多类核心资质证件，其申办周期长、专业要求高、合规门槛严，直接影响公司市场拓展节奏与投资效率。

应对措施：公司全面构建证件管理体系，落实制度规范、流程驱动、平台支撑、动态监控的合规管控机制。建立健全制度体系，成立证件管理专项小组，依据“专业归口、集中统管”的原则明确职责分工，提升专业响应效率。搭建双信息化平台，实现“新办、变更、延期、注销”全生命周期的“审批+档案”一体化管理，提高数据驱动与风险预警能力。证法部定期跟踪、通报及培训，强化过程监控与考核激励，报告期内公司实现核心证件零逾期、零遗漏、零事故，有效规避因证件问题导致的经营中断与合规风险。通过流程的刚性执行与平台的智能支撑，公司已具备对新项目、新区域快速响应证件需求的能力，确保证件申办与业务拓展同步推进，最大限度缩短市场准入周期，保障战略投资顺利落地，以更高水平的合规管理护航公司高质量发展。

（4）生产成本波动风险

公司目前的生产成本主要为外购气体成本和包括料工费及能源动力成本在内的自产产品成本。其中，电力作为最主要的能源动力之一，随着国家电价改革措施的推进，在部分地区可能会给电价带来一定波动；而原材料和外购气体成本受到市场波动的影响较大，如肥料副产盐酸具有较强的周期性，需服从主产品硫酸钾及硫酸钾复合肥的调剂，秋冬为旺季生产量极大，而春夏则属淡季需大于供，如果未来市场供应发生较大变化，价格波动超出预期，而产品售价又无法及时作出调整，不能有效转嫁至下游客户的话，公司经营业绩可能会受到一定影响。

应对措施：公司产品定价以市场调价为主，根据市场竞争与上下游供需状况灵活调整。采购方面，公司与主要供应商建立稳固关系，确保采购稳定性。此外，公司持续扩展供应商网络，执行分级管理，以储备多元化供应商为主要措施降低风险，保障供应。公司还重视与供应商的交流合作，促进双方技术

交流，确保采购与生产需求同步。通过发挥区位优势、优化资源配置，丰富业务模式、加大市场开拓力度，减少市场波动对公司业绩的影响。

(5) 市场竞争风险

公司所处的工业气体行业属于竞争性行业，近年来市场需求持续增长，国外行业巨头逐步加大在国内市场的拓展力度，同时国内气体企业也日益发展壮大，行业内的竞争渐趋激烈。随着空分设备向特大型化、大型化方向发展，以及公司业务向电子特气及电子化学品、硅基功能性新材料等领域不断延伸，高水平的竞争将对公司的综合竞争力提出更高的要求。

应对措施：公司将对标国际领先的气体公司，在现有的业务模式上补短板，始终坚持“创新引领发展”的理念，继续围绕气体主业，在气体的合成、分离、纯化、低温等核心技术上不断进行技术积累和创新，进行大型空分配套、稀有气体提取、电子级空分产品生产、液氮冷冻技术应用等产业的横向发展，进行工业尾气回收净化、电子特种气体及电子化学品研发生产、标准气体制备等方向的纵向延伸。在区域竞争上，面向全国和全球，积极参与国际化竞争，不断积累经验；在市场竞争上，公司培养了一支素质过硬、不断进取的销售团队，特别针对新进入的电子特气板块，大力培育销售新人；销售部门将秉承“服务至上”的理念，保障好客户的各方面需求，在物流、质量控制、供应能力方面做深做细，确保客户满意，不断进行完善和超越；在产品竞争上，站在技术创新、成本控制高度，谋划布局、主动挑战，不断延伸拓展产业链，提高产品附加值。持续增加研发投入，引进专业人才，增加研发实力，紧密围绕气体产业多品种、多业务、多维度的模式实现综合性发展。

十二、报告期内接待调研、沟通、采访等活动

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01月10日	公司总部、宜昌电子特气及功能性材料产业园	实地调研	机构	中泰证券、国新证券、光大证券、浙商证券、山西证券、国海证券、国投证券、达蓬私募、景顺长城基金、中欧基金、泮谊投资、上海励梁投资	潜江和宜昌两大电子特气产业园建设及投产进展：潜江产业园产品全部建成投产，高纯氨等稳定生产；宜昌产业园一期基本建成，氟基、硅基特气及硅基新材料开始试生产。2025年目标为稳产、量产、满产，加快半导体和面板领域认证导入。	巨潮资讯网 (www.cninfo.com.cn)
2025年05月08日	公司总部、宜昌电子特气及功能性材料产业园	实地调研	机构	前海人寿、前海联合基金	两大产业园处于量产、稳产和销售阶段，2024年业绩未达预期因投产进度延迟。2025年聚焦稳产、量产，加快半导体/面板导入，提升营收和盈利能力。公司拥有完整产业链和成本规模优势。	巨潮资讯网 (www.cninfo.com.cn)
2025年05月08日	同花顺路演平台	网络平台线上交流	其他	2024年度及2025年一季度业绩说明会	2025年一季度归母净利润同比下降16.47%，主要因股权激励费用和折旧增加。预计二季度起经营向好。两大产业园产品逐步稳产量产，三氯氢硅、硅烷等力争上半年稳产，三季度满产。定增	巨潮资讯网 (www.cninfo.com.cn)

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
					正常推进。资产负债率 70%以上，实控人定增落地后将降至 70%以内。	
2025 年 05 月 13 日	腾讯会议	网络平台线上交流	机构	青岛募加和私募基金、北京瞰渡资产、国新证券	潜江产业园产品基本投产，电子级氯化氢、羰基硫、氯气上半年望稳产；宜昌产业园三氯氢硅、硅烷、四氯化硅上半年望稳定生产，三季度满产，硅基新材料三季度稳产，氟基特气二、三季度量产。半导体认证周期约 1 年，面板、光伏较短。武汉设子公司布局电子大宗气体。	巨潮资讯网 (www.cninfo.com.cn)
2025 年 05 月 29 日	公司总部、宜昌电子特气及功能性材料产业园	实地调研	机构	国新证券	介绍全产业链循环供应体系：依托园区资源，打造电子特气、化学品、功能性新材料一体化，降低客户成本。公司已在武汉设办事处，未来计划建设全球销售总部。看好半导体、新能源等下游发展机遇。	巨潮资讯网 (www.cninfo.com.cn)
2025 年 06 月 12 日	全景网投资者关系互动平台	网络平台线上交流	其他	湖北辖区上市公司 2025 年投资者集体接待日活动	潜江产业园产值预估 12-15 亿元，宜昌产业园一期产值预估 25-40 亿元。定增正常推进中，需落实资金方案。氟基产品三氟化氮、六氟化钨试生产中，三季度开始验证。宜昌产业园二期规划 15000 吨电子级硅烷等，根据市场调整进度。	巨潮资讯网 (www.cninfo.com.cn)
2025 年 06 月 20 日	公司总部/线上（腾讯会议）线上线下结合	实地调研	机构	上海东方证券资产管理有限公司、长江证券、北京天蝎座资产管理有限公司	潜江产业园处于量产→稳产阶段，宜昌产业园处于试生产→量产→稳产阶段。规模化效益预计 2025-2027 年稳步提升。公司投资 1 亿余元建成国际一流研发检测中心（与美国 PE 合作），形成全流程质量管理。	巨潮资讯网 (www.cninfo.com.cn)
2025 年 06 月 30 日	公司总部	实地调研	机构	华源证券、景顺长城基金	潜江产业园大部分产品已投产销售；宜昌产业园三氯氢硅、四氯化硅、5000 吨电子级硅烷生产线基本稳定运行，其他产品试生产中。规模化效益预计 2025-2027 年稳步提升。实控人定增顺利进行中。	巨潮资讯网 (www.cninfo.com.cn)
2025 年 07 月 15 日	公司总部、宜昌电子特气及功能性材料产业园、宜昌化工园硅碳负极产业规划基地	实地调研	机构	华源证券、中泰证券、国盛证券、前海人寿、深圳景从资产、深圳蓝焱资本、达蓬基金	两大产业园全产业链循环体系。潜江产业园高纯氨等已量产稳产，电子级氯化氢、氯气、羰基硫进入稳产；宜昌产业园硅基材料主产线稳定运行，氟基特气、硅基功能性新材料试生产顺利，力争 2025 年下半年稳产。产值预估：潜江 12-15 亿，宜昌一期 25-40 亿。与兴福电子合资布局电子大宗气体。半导体认证周期约 1 年。	巨潮资讯网 (www.cninfo.com.cn)

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 07 月 24 日	公司总部	实地调研	机构	中信证券、山东嘉信、泉果基金、鹏扬基金、弘尚资产、华西证券、华创证券、煜德投资、长城基金、云能资本、聚鸣资本、广发自营、渊泓投资、国联民生证券、大家资产、申万菱信基金、中邮基金、华安证券	潜江产业园整体进入稳产和增产阶段，电子级氯化氢、氯气、羰基硫第三季度稳产，第四季度开始认证；宜昌产业园三氯氢硅、硅烷、四氯化硅稳定运行，硅基新材料、氟基特气试生产顺利，一期产品今年全部投产稳产，下半年开始产生收益。公司经营将实现稳步增长。	巨潮资讯网 (www.cninfo.com.cn)
2025 年 11 月 04 日	公司总部	实地调研	机构	申万宏源、圆信永丰、诚扬投资、杭银理财、嘉实基金、长安基金、西藏信托、国泰海通资管、博雅承泽私募、正知资产	截至 2025 年第三季度末，潜江产业园全部产品已投产，部分已销售，力争 2025 年实现“稳产-量产-满产”；宜昌产业园产品分批试生产，预计今年逐步达到“投产-稳产”目标。公司聚焦中长期价值。	巨潮资讯网 (www.cninfo.com.cn)

十三、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

公司于 2025 年 8 月 18 日召开第五届董事会第十二次会议，审议通过公司《市值管理制度》，具体内容详见公司于 2025 年 8 月 19 日披露于巨潮资讯网 (www.cninfo.com.cn) 的《市值管理制度》。

十四、“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、公司治理的基本状况

公司严格按照《公司法》《证券法》《上市公司治理准则》《上市公司信息披露管理办法》《深圳证券交易所股票上市规则》和中国证监会、深圳证券交易所颁布的其他相关规章、规则的要求，结合公司实际情况，制定了《公司章程》《股东会议事规则》《董事会议事规则》《董事会战略委员会工作细则》《董事会审计与风险管理委员会工作细则》《董事会提名委员会工作细则》《董事会薪酬与考核委员会工作细则》《独立董事专门会议制度》《独立董事工作制度》《对外投资管理制度》《关联交易管理制度》《对外担保决策制度》《对外提供财务资助管理制度》《总经理工作细则》《董事会秘书工作制度》《董事及高级管理人员薪酬管理制度》《募集资金管理办法》《内部审计制度》《内幕信息知情人登记管理制度》《投资者关系管理办法》《信息披露管理办法》《重大信息内部报告制度》及其他内部控制制度，并根据相关制度设置了相关机构，不断完善公司法人治理结构，建立健全公司内部控制体系，规范公司运作。

公司股东会、董事会、审计与风险管理委员会均能根据《公司章程》等规章制度等赋予的权力规范运作，股东会、董事会、审计与风险管理委员会、管理层均有明确的权限划分，权力机构、决策机构、监督机构、执行机构之间权责分明、有效制衡、协调运作。公司全体董事及高级管理人员均能勤勉尽责并忠实履行职务，切实维护了投资者和公司的利益。公司治理的实际状况符合中国证监会、深圳证券交易所有关上市公司治理的相关规范性文件要求。

1、关于股东与股东会

公司严格按照《公司法》《公司章程》《股东会议事规则》的规定和要求，规范股东会的召集、召开和表决程序。在报告期内公司股东会的召集、召开程序、出席股东会的人员资格及股东会的表决程序均符合《公司法》《股东会议事规则》及相关法律法规的规定，公司平等对待全体股东，特别是中小股东，确保各个股东充分行使自己的权利。

2、关于控股股东与上市公司

控股股东严格按照《上市公司治理准则》《公司章程》规范股东行为，能够依法行使其权利，并承担相应义务，没有超越公司股东会直接或间接干预公司决策和生产经营活动。公司业务、人员、资产、机构、财务均独立于控股股东，公司董事会、监事会和内部机构独立运作。

3、关于董事与董事会

公司董事会设董事 9 名，其中独立董事 3 名，董事会人数及人员构成符合法律、法规和《公司章程》的要求。全体董事依据《公司章程》《董事会议事规则》《独立董事工作制度》等工作开展，出席董事会和股东会，勤勉尽责地履行职责和义务，同时积极参加相关培训，熟悉相关法律法规。公司董事会下设的战略、提名、审计与风险管理、薪酬与考核四个专门委员会正常履行职责，为董事会的决策提供科学和专业的意见参考。

4、关于审计与风险管理委员会

公司审计与风险管理委员会设委员 3 名，其中召集人/主任委员 1 名，审计与风险管理委员会的人数和构成符合法律法规的要求。全体委员能够按照《董事会审计与风险管理委员会工作细则》的要求，认真履行自己的职责，对公司重大事项、对外担保、财务状况以及董事、高级管理人员履行职责的合法合规性进行监督。

5、关于绩效评价与激励约束机制

公司建立了较完善的员工绩效评价和激励约束机制，在管理中积极营造公平、高效的职业环境，高级管理人员的聘任公开、透明，符合有关法律、法规和《公司章程》的规定。

6、关于相关利益者

公司能够充分尊重和维护相关利益者的合法权益，实现社会、股东、公司、供应商、客户、员工等各方利益的协调平衡，以推动公司持续、稳定、健康发展。

7、关于信息披露与透明度

公司严格按照《公司章程》《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》《深圳证券交易所上市公司自律监管指引第 5 号——信息披露事务管理》和中国证监会、深圳证券交易所的相关法律法规的要求，认真履行信息披露义务。公司指定《证券时报》《中国证券报》《证券日报》和巨潮资讯网（www.cninfo.com.cn）为公司指定信息披露媒体和网站，保障投资者的知情权，确保公司所有股东公平获取公司信息。同时，公司还建立了多样化的投资者沟通渠道，包括专线电话、专用邮箱、投资者互动平台等多种形式，充分保证广大投资者的知情权。

公司治理的实际状况与法律、行政法规和中国证监会发布的关于上市公司治理的规定是否存在重大差异
是 否

公司治理的实际状况与法律、行政法规和中国证监会发布的关于上市公司治理的规定不存在重大差异。

二、公司相对于控股股东、实际控制人在保证公司资产、人员、财务、机构、业务等方面的独立情况

公司在资产、人员、财务、机构、业务等方面与控股股东、实际控制人互相独立，拥有完整的业务体系，具有完整、独立的业务及自主经营能力。

1、资产独立情况

公司合法拥有独立开展主营业务相关的办公机构、土地、厂房、机器设备、专利和商标等的所有权和使用权。公司资产不存在被控股股东、实际控制人及其控制的其他企业占用的情形。

2、人员独立情况

公司的董事、监事、高级管理人员的选举、聘用和离职，均按照《公司法》《证券法》《公司章程》《董事会提名委员会工作细则》《董事及高级管理人员薪酬管理制度》《董事离职管理制度》等规定的程序进行。公司高级管理人员不存在有关法律、法规禁止的兼职情况，未在控股股东、实际控制人及其下属企业担任除董事以外的任何职务和领取报酬，公司的人事及工资管理与控股股东、实际控制人完全独立。

3、财务独立情况

公司依据《中华人民共和国会计法》和《企业会计准则》的要求建立了一套独立、完整、规范的财务会计核算体系和财务管理制度，并建立健全了相应的内部控制制度，独立作出财务决策。公司设置了独立的财务部门，并按照业务要求配备了独立的财务人员，建立了独立的会计核算体系。公司设立了独立的银行账户并依法独立纳税，不存在与控股股东、实际控制人及其控制的其他企业共用银行账户的情形。公司在财务方面独立决策，不存在股东干预公司资金使用的情况。

4、机构独立情况

公司组织机构健全，股东会、董事会、审计与风险管理委员会、战略委员会、薪酬与考核委员会、提名委员会及各职能部门均独立行使职权。公司有独立的生产经营和办公机构，完全独立于控股股东、实际控制人及其控制的其他企业，不存在混合经营、合署办公的情况，不存在控股股东、实际控制人及其控制的其他企业干预公司机构设置和生产经营的情况。

5、业务独立情况

公司拥有独立、完整的业务体系，自主制定产品营销策略，独立面向市场开展业务，不依赖于股东或其他任何关联方。公司业务与控股股东、实际控制人及其控制的其他企业之间不存在同业竞争，控股股东、实际控制人不存在直接或间接干预公司经营的情形。

三、同业竞争情况

适用 不适用

四、董事和高级管理人员情况

1、基本情况

姓名	性别	年龄	职务	任职状态	任期起始日期	任期终止日期	期初持股数 (股)	本期增持股份数量 (股)	本期减持股份数量 (股)	其他增减变动 (股)	期末持股数 (股)	股份增减变动的原因
杨涛	男	52	董事长兼总经理	现任	2012年07月12日	2027年07月24日	43,614,700	0	0	0	43,614,700	-
李吉鹏	男	57	董事, 董事会秘书	现任	2012年07月12日	2027年07月24日	733,126	0	0	0	733,126	-
王臣	男	44	董事	现任	2022年03月18日	2027年07月24日	100,000	0	0	0	100,000	-
			副总经理	现任	2016年05月10日	2027年07月24日						
汤宁	男	41	董事	现任	2025年10月09日	2027年07月24日	0	0	0	0	0	-
曹宏锋	男	39	董事	现任	2025年09月05日	2027年07月24日	0	0	0	0	0	-
孙飞	男	46	董事	现任	2016年08月29日	2027年07月24日	0	0	0	0	0	-
卢以品	女	56	独立董事	现任	2023年10月13日	2027年07月24日	0	0	0	0	0	-
王小宁	女	58	独立董事	现任	2023年10月13日	2027年07月24日	0	0	0	0	0	-
张群朝	男	49	独立董事	现任	2023年10月13日	2027年07月24日	0	0	0	0	0	-
李诺	男	45	副总	现任	2016	2027	100,0	0	0	0	100,0	-

			经理		年 03 月 18 日	年 07 月 24 日	00				00	
刘学荣	男	54	副总经理	现任	2016 年 05 月 10 日	2027 年 07 月 24 日	100,0 00	0	0	0	100,0 00	-
向松庭	男	40	副总经理	现任	2017 年 10 月 24 日	2027 年 07 月 24 日	100,0 00	0	0	0	100,0 00	-
赵晓风	男	39	财务总监	现任	2022 年 02 月 17 日	2027 年 07 月 24 日	100,0 00	0	0	0	100,0 00	-
江罗	男	38	副总经理	现任	2024 年 07 月 25 日	2027 年 07 月 24 日	100,0 00	0	0	0	100,0 00	-
周宇	男	41	董事	离任	2024 年 07 月 25 日	2025 年 09 月 10 日	0	0	0	0	0	-
陈明	男	49	董事	离任	2017 年 08 月 02 日	2025 年 09 月 05 日	0	0	0	0	0	-
合计	--	--	--	--	--	--	44,94 7,826	0	0		44,94 7,826	--

报告期是否存在任期内董事和高级管理人员离任的情况

是 否

报告期内存在董事离任，不存在高级管理人员离任。具体如下：

(1) 公司董事会于 2025 年 8 月 6 日收到公司董事陈明先生提交的书面辞职报告，陈明先生因工作变动原因申请辞去公司第五届董事会董事职务及审计与风险管理委员会委员职务，陈明先生的原定任期至公司第五届董事会届满之日（2027 年 7 月 24 日）止。具体详见公司于 2025 年 8 月 7 日在巨潮资讯网（<http://www.cninfo.com.cn>）披露的《关于董事辞职的公告》（公告编号：2025-043）。

(2) 公司董事会于 2025 年 9 月 10 日收到公司董事周宇先生提交的书面辞职报告。周宇先生因工作变动原因申请辞去公司第五届董事会董事职务，周宇先生的原定任期至公司第五届董事会届满之日（2027 年 7 月 24 日）止。具体详见公司于 2025 年 9 月 11 日在巨潮资讯网（<http://www.cninfo.com.cn>）披露的《关于董事辞职的公告》（公告编号：2025-057）。

公司董事、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
陈明	董事	离任	2025 年 09 月 05 日	工作调动
周宇	董事	离任	2025 年 09 月 10 日	工作调动
曹宏锋	董事	被选举	2025 年 09 月 05 日	工作调动
汤宁	董事	被选举	2025 年 10 月 09 日	工作调动

2、任职情况

公司现任董事、高级管理人员专业背景、主要工作经历以及目前在公司的主要职责

公司现任董事会由 9 名董事组成，其中杨涛为董事长，独立董事 3 人；现任审计与风险管理委员会由 3 名委员组成，其中王小宁为召集人/主任委员；现任高级管理人员 8 人，其中杨涛为总经理。

(1) 董事会成员简历

杨涛，男，1973 年 5 月出生，中国国籍，无境外永久居留权，大专学历，1994 年毕业于湖北大学通用机械专业。1994 年 7 月至 1995 年 7 月，任宜昌市猴王集团销售员；1995 年 7 月至 2000 年 4 月，从事个体经营；2000 年 4 月至 2015 年 9 月，任宜昌蓝天执行董事；2003 年 10 月至 2011 年 8 月，任公司前身宜昌亚太气体有限公司总经理；2010 年 7 月至 2020 年 5 月，任浠水蓝天执行董事；2011 年 6 月至 2021 年 1 月，任襄阳和远执行董事；2011 年 8 月至 2012 年 7 月，任和远有限总经理；2011 年 8 月至 2020 年 11 月，任十堰和远执行董事；2011 年 9 月至 2020 年 8 月，任黄石和远执行董事；2011 年 12 月至 2024 年 6 月，任荆州骅珑执行董事、经理；2012 年 2 月至 2017 年 6 月，任武汉青盛气体有限公司总经理、执行董事；2012 年 9 月至 2020 年 6 月，任荆门鸿程执行董事；2015 年 5 月至 2016 年 8 月，任湖北潜江金华润化肥有限公司董事，2012 年 7 月至 2021 年 2 月，任湖北长阳农村商业银行股份有限公司董事；2012 年 7 月至今，任和远气体董事长、总经理。

李吉鹏，男，1968 年 9 月出生，中国国籍，无境外永久居留权，本科学历，注册会计师，1991 年毕业于重庆大学锻压工艺与设备专业。1991 年 7 月至 1995 年 12 月，任宜昌市民政局所属宜昌市胶木电器厂分厂厂长；1996 年 1 月至 2000 年 12 月，任宜昌市民政局所属烈士陵园管理处办公室科员；2001 年 1 月至 2001 年 10 月，待业；2001 年 11 月至 2003 年 4 月，任远成集团有限公司物流经理、子公司总经理；2003 年 5 月至 2005 年 5 月，任浙江粤华纺织有限公司行政总监；2005 年 6 月至 2005 年 9 月，待业；2005 年 10 月至 2011 年 7 月，任大信会计师事务所（特殊普通合伙）审计员、项目经理；2011 年 8 月至 2012 年 2 月，任和远有限职工；2012 年 2 月至 2012 年 7 月，任和远有限董事、董事会秘书；2012 年 7 月至今，任和远气体董事、董事会秘书。

王臣，男，1981 年 11 月出生，中国国籍，无境外永久居留权，本科学历，2004 年毕业于湖北民族学院计算机科学与技术专业。2004 年 6 月至 2005 年 3 月，任北京美驰门窗幕墙装饰工程有限公司经理；2005 年 3 月至 2008 年 5 月，任吉林广林木业有限公司上海分公司总经理；2008 年 6 月至 2017 年 8 月，任宜昌中天创展商贸有限公司执行董事、总经理；2010 年 9 月至 2012 年 7 月，任和远有限职工；2012 年 7 月至 2016 年 5 月，任和远气体职工；2016 年 5 月至今，任和远气体副总经理；2018 年 2 月至今，任和远销售执行董事、总经理；2022 年 3 月至今，任和远气体董事；2022 年 5 月至今，任先进电子材料执行董事、总经理；2024 年 10 月至今，任武汉电子材料执行董事、总经理。

汤宁，男，1984 年 6 月出生，中国国籍，无境外永久居留权，研究生学历，会计学硕士，持澳大利亚注册会计师资格。本科毕业于湖北大学，获经济学学士学位；硕士研究生毕业于澳大利亚 Macquarie University，获会计学硕士学位；2010 年 10 月至 2013 年 2 月，任普华永道中天会计师事务所（北京分所）金融服务组高级审计师；2013 年 2 月至 2015 年 8 月，任瑞信方正证券有限责任公司投资银行部分析师；2015 年 8 月至 2016 年 7 月，任中新融创资本管理有限公司并购部高级投资经理；2016 年 7 月至 2018 年 7 月，任恒天金石投资管理有限公司投资发展部执行董事；2018 年 7 月至 2025 年 4 月，任中国银河证券投资银行总部业务董事，其间兼任湖北分公司副总经理；2025 年 4 月至今，任湖北交投

资本投资有限公司党委委员、副总经理；2025 年 8 月至今，兼任湖北交投私募股权基金管理有限公司董事；2025 年 10 月 9 日至今，任和远气体董事。

曹宏锋，男，1987 年 11 月出生，中国国籍，无境外永久居留权，研究生学历，会计学硕士，持中级会计师职称。研究生毕业于武汉大学经济与管理学院会计学专业，获会计学硕士学位。2010 年 6 月至 2017 年 1 月，历任恒大地产集团财务中心成本会计、国信证券业务经理、长江证券股份有限公司营业部财务经理；2017 年 2 月至 2020 年 8 月，任长江成长资本投资有限公司财务部主管；2020 年 9 月至今任长江成长资本投资有限公司投后管理部副总监；2021 年 2 月 26 日至今任浙江大学创新技术研究院有限公司董事；2022 年 12 月 28 日至今任湖北丽源科技股份有限公司董事；2023 年 3 月 23 日至今任湖北新能源船业投资基金有限公司董事；2023 年 7 月 6 日至今任湖北新能源投资管理有限公司经理；2024 年 6 月 12 日至今任武汉长牛企业管理合伙企业（有限合伙）执行事务合伙人；2024 年 6 月 26 日至今任楚天长兴（武汉）企业管理中心（有限合伙）执行事务合伙人；2025 年 9 月 5 日至今，任和远气体董事、审计与风险管理委员会委员。

孙飞，男，1980 年 11 月出生，中国国籍，无境外永久居留权，本科学历，2004 年本科毕业于华北电力大学工商管理专业。2004 年 10 月至 2007 年 7 月，任中国证券市场研究设计中心研究部项目经理；2007 年 8 月至 2010 年 12 月，任北京恒丰美林投资管理有限公司投资总监；2011 年 1 月至 2015 年 10 月，任平安信托投资有限责任公司投资副总监；2015 年 11 月至 2020 年 12 月，任湖北交投资本投资管理有限公司副总经理；2016 年 3 月至 2022 年 8 月任远大八峰（湖北）医药股份有限公司董事；2016 年 8 月至今，任和远气体董事；2017 年 12 月至 2021 年 12 月，任武汉默联股份有限公司董事；2021 年 1 月至今，任湖北佰仕德私募基金管理有限公司总经理；2022 年 8 月至今，任佰仕德汇智（海南）企业管理中心（有限合伙）股东、财务负责人；2022 年 12 月至今，任武汉佰仕德新能源股权投资中心（有限合伙）财务负责人；2023 年 12 月至今任氢澜新能源有限公司董事。

卢以品，女，1969 年 9 月出生，中国国籍，无境外永久居留权，九三学社社员，研究生学历，法学硕士。1991 年本科毕业于武汉大学经济法专业；2001 年研究生毕业于武汉大学经济法专业；2001 年 5 月至今，历任三峡大学法学与公共管理学院讲师、副教授，2016 年至今，任湖北龙禧律师事务所兼职律师。2023 年 10 月至今，任和远气体独立董事；2023 年 12 月至今，任湖北三峡新型建材股份有限公司独立董事；2024 年 7 月至今，任湖北秭归农村商业银行股份有限公司外部监事。

王小宁，女，1967 年 1 月出生，中国国籍，无境外永久居留权，中共党员，注册会计师非执业会员，大学本科学历，工学学士，管理学硕士。1987 年本科毕业于上海工程技术大学管理工程专业；2003 年硕士毕业于华中师范大学行政管理专业；1987 年 7 月至今，历任三峡大学经济与管理学院讲师/副教授/教授/副院长、三峡大学审计处副处长/处长；2008 年 7 月至 2009 年 6 月，在宜昌市地方税务局稽查局挂职。具备会计及审计专业岗位五年以上工作经验。2023 年 10 月至今，任和远气体独立董事；2023 年 12 月至今，任湖北三峡新型建材股份有限公司独立董事；2024 年 7 月至今，任湖北秭归农村商业银行股份有限公司董事。

张群朝，男，1976 年 8 月出生，中国国籍，无境外永久居留权，中共党员，博士学历。1999 年本科毕业于武汉大学高分子化工专业；2007 年硕士毕业于中南民族大学有机化学专业；2011 年博士毕业于武汉大学高分子化学与物理专业；1999 年 7 月至 2009 年 7 月，历任湖北枣阳四海化工有限公司技术员、武汉大学教育部有机硅工程研究中心助理研究员、湖北德邦化工新材料有限公司技术总监；2009 年 7 月至 2011 年 8 月，在武汉大学攻读博士；2011 年 9 月至今，历任湖北大学讲师、副教授、教授，2019 年 2 月至 2020 年 2 月，任香港城市大学访问学者。2023 年 10 月至今，任和远气体独立董事。

(2) 审计与风险管理委员会成员简历

王小宁，女，独立董事，简历见董事会成员简历。

卢以品，女，独立董事，简历见董事会成员简历。

曹宏锋，男，董事，简历见董事会成员简历。

(3) 其他高级管理人员简历

杨涛，男，董事长兼总经理，简历见董事会成员简历。

李吉鹏，男，董事兼董事会秘书，简历见董事会成员简历。

王臣，男，董事兼副总经理，简历见董事会成员简历。

李诺，男，1980年7月出生，中国国籍，无境外永久居留权，专科学历，2002年毕业于武汉大学法律专业。2002年7月至2003年5月，待业；2003年5月至2005年10月，任宜昌亿腾网络信息服务有限公司市场部部长、监事；2005年10月至2011年8月，任亚太气体职工；2011年8月至2012年7月，任和远有限职工；2012年7月至2016年2月，任和远气体职工；2014年3月至2015年11月，任枝江三宁和远气体有限公司执行董事、总经理；2016年3月至今，任和远气体副总经理。

向松庭，男，1985年4月出生，中国国籍，无境外永久居留权，本科学历，2003年中专毕业于宜昌市机电工程学校机电工程专业，2014年本科毕业于武汉纺织大学环境工程专业。2003年7月至2017年3月，历任湖北宜化化工股份有限公司员工、总经理助理；2017年3月至2017年10月，任和远气体安环中心主任；2017年10月至今，任和远气体副总经理。

刘学荣，男，1971年8月出生，中国国籍，无境外永久居留权，专科学历，1994年7月毕业于湖北大学通用机械专业。1994年8月至2003年10月，任武汉钢铁（集团）公司教育处教师；2003年11月至2011年8月，任亚太气体业务总监；2011年8月至2012年7月，任和远有限业务总监；2012年7月至2016年5月，任和远气体业务总监；2016年5月至今，任和远气体副总经理。

赵晓风，男，1986年10月出生，中国国籍，无境外永久居留权，高级会计师、注册会计师非执业会员、税务师，本科学历，2008年6月毕业于武汉大学财政学专业。2008年7月至2010年2月，任云南云天化国际化工股份有限公司财务会计；2010年3月至2018年2月，历任湖北宜化集团有限责任公司下属子公司财务主管、财务部副部长、集团总部会计中心副主任；2018年3月至2022年1月，任和远气体财务总监助理；2022年2月至今，任和远气体财务总监。

江罗，男，1987年11月出生，中国国籍，无境外永久居留权，博士研究生学历，2010年6月本科毕业于北京化工大学化学工程与工艺专业；2013年6月硕士毕业于北京化工大学化学工程与工艺专业；2018年6月博士毕业于北京化工大学环境科学与工程专业。2010年11月至2021年8月，任北京华宇同方化工科技开发有限公司总工程师；2021年9月至2023年6月，从事自由职业；2023年7月至今，任和远气体首席专家；2024年7月至今，任和远气体副总经理。

控股股东、实际控制人同时担任上市公司董事长和总经理的情况

适用 不适用

根据《上市公司治理准则》（以下简称《准则》）第七十二条的要求：“控股股东高级管理人员兼任上市公司董事的，应当保证有足够的时间和精力承担上市公司的工作。”公司就控股股东、高级管理人员在公司的任职情况，特别是人员兼任的合理性及上市公司独立性的保障措施，说明如下：

公司不存在前述七十二关于“控股股东高级管理人员兼任上市公司董事的，应当保证有足够的时间和精力承担上市公司的工作”的情形。公司控股股东为杨涛及其一致行动人杨峰、杨勇发、冯杰，其中，杨涛担任公司董事长兼总经理，杨峰、杨勇发、冯杰未在公司任职。高级管理人员兼任公司董事情况：董事会秘书李吉鹏兼任公司董事，副总经理王臣兼任公司董事。

（一）该项安排的合理性

1、战略决策与执行高效协同：当前公司处于战略转型期和快速发展期，由同一核心领导担任董事长兼总经理，有助于减少决策层与执行层的沟通成本，确保董事会确定的长期发展战略能够迅速、完整地传导至经营管理层，实现决策与执行的高度统一，提升市场反应速度。

2、实际控制人深度责任绑定：作为公司的控股股东/实际控制人，该兼任人员对公司的整体利益和长期发展负有最终责任。其兼任总经理直接参与日常经营，能够更精准地把握市场机遇、控制经营风险，并将股东利益与公司短期业绩、长期价值深度绑定，有利于保护上市公司及全体股东的利益。

（二）保持上市公司独立性的具体措施

尽管存在兼任情况，公司已通过以下制度安排，确保“人员、资产、财务、机构、业务”的完全独立，杜绝控股股东不当干预：

1、严格界定职权边界（权责分离）：

公司已通过《公司章程》《董事会议事规则》《总经理工作细则》明确划分董事会与总经理的职权。董事长作为董事会召集人和主持人，专注于确定战略方向、公司治理完善及重大决策；总经理则负责组织实施董事会决议、主持日常生产经营管理。重大决策严格执行“董事会-总经理”逐级授权，避免职权混同。

2、强化关联交易与重大决策的回避机制：

严格按照《公司法》及公司章程规定，在董事会及股东会审议关联交易或其他涉及控股股东的事项时，兼任人员作为关联董事/关联股东须回避表决。确保决策由非关联方独立作出，防止利益输送。

3、确保人员与机构独立：

公司的总经理、财务负责人、董事会秘书等高级管理人员均在本公司领薪，不存在由控股股东支付薪酬的情况。

公司拥有独立、完整的组织机构，与控股股东及其关联企业的办公场所、管理机构完全分开，不存在合署办公或机构混同的情形。

4、保障财务与业务独立：

公司设有独立的财务部门，建立独立的财务核算体系和财务管理制度，独立开立银行账户，控股股东不得干预公司的资金使用和调度。公司具有独立的采购、生产和销售系统，具备面向市场独立自主的经营能力，业务上不依赖于控股股东。

公司控股股东、高级管理人员在上市公司的任职安排，特别是董事长与总经理由同一人担任的安排，是基于公司现阶段实际情况作出的合理选择。同时，公司已通过建立健全法人治理结构、明确职权划分、严格执行回避制度等措施，有效保障了上市公司的独立性和规范运作水平，切实维护了上市公司及中小股东的合法权益。

在股东单位任职情况

适用 不适用

任职人员姓名	股东单位名称	在股东单位担任的职务	任期起始日期	任期终止日期	在股东单位是否领取报酬津贴
汤宁	湖北交投资本投资有限公司	党委委员、副总经理	2025年04月01日		是
曹宏锋	长江成长资本投资有限公司	财务部/投后部经理	2017年02月01日		是
孙飞	湖北佰仕德私募基金管理有限公司	董事长/总经理/财务负责人/法定代表人	2021年01月01日		是
在股东单位任职情况的说明	除以上人员外，公司其他董事、高级管理人员不存在在股东单位任职的情况。				

在其他单位任职情况

适用 不适用

任职人员姓名	其他单位名称	在其他单位担任的职务	任期起始日期	任期终止日期	在其他单位是否领取报酬津贴
孙飞	武汉佰仕德新能源股权投资中心（有限合伙）	财务负责人	2022年12月07日		否
孙飞	佰仕德汇智（海南）企业管理中心（有限合伙）	股东、财务负责人	2022年08月18日		否
孙飞	氢澜新能源有限公司	董事	2023年12月01日		否
曹宏锋	武汉长牛企业管理合伙企业（有限合伙）	执行事务合伙人	2024年06月12日		否
曹宏锋	楚天长兴（武汉）企业管理中心（有限合伙）	执行事务合伙人	2024年06月26日		否
曹宏锋	浙江大学创新技术研究院有限公司	董事	2021年02月26日		否
曹宏锋	湖北丽源科技股份有限公司	董事	2022年12月28日		否
曹宏锋	湖北新能源船业投资基金有限公司	董事	2023年03月23日		否
曹宏锋	湖北新能源投资管理有限公司	经理	2023年07月06日		否
汤宁	湖北交投私募股权基金管理有限公司	执行董事	2025年08月26日		否
王小宁	三峡大学经济与管理学院	教授	2000年06月01日		是
王小宁	湖北三峡新型建材股份有限公司	独立董事	2023年12月20日		是
王小宁	湖北秭归农村商业银行股份有限公司	董事	2024年07月01日		是
卢以品	三峡大学法学与公共管理学院	副教授	2001年05月01日		是
卢以品	湖北三峡新型建材股份有限公司	独立董事	2023年12月20日		是
卢以品	湖北秭归农村商业银行股份有限公司	外部监事	2024年07月01日		是
张群朝	湖北大学材料科学与工程学院	教授	2011年09月01日		是
王臣	湖北和远气体销售有限公司	执行董事、总经理、法定代表人	2018年02月12日		否
王臣	和远先进电子材料（宜昌）有限公司	执行董事、总经理、法定代表人	2023年11月02日		否
王臣	和远（武汉）电子材料有限公司	执行董事、总经理、法定代表人	2024年10月01日		否
在其他单位任职情况的说明	除以上人员外，公司其他董事、高级管理人员不存在在其他单位任职情况。				

公司现任及报告期内离任董事和高级管理人员近三年证券监管机构处罚的情况

适用 不适用

3、董事、高级管理人员薪酬情况

董事、高级管理人员薪酬的决策程序、确定依据、实际支付情况

董事、高级管理人员薪酬的决策程序	董事会薪酬与考核委员会首先审核通过董事薪酬方案，然后提交董事会审议通过，再提交股东会审议通过，再交由公司执行。
董事在董事会讨论本人薪酬事项时是否回避	是
薪酬与考核委员会或独立董事专门会议关于董事、高级管理人员薪酬事项发表建议的具体情况	薪酬与考核委员会意见：根据公司《董事与高级管理人员薪酬管理制度》，结合公司年度主要经营目标、重点工作完成情况及其他相关绩效考核指标，同意按照公司薪酬管理政策发放董事和高级管理人员薪酬。
董事、高级管理人员薪酬确定依据	董事、高管的薪酬由薪酬与考核委员会根据《公司章程》《薪酬与考核委员会工作细则》《董事与高级管理人员薪酬管理制度》，按工作业绩及经营指标完成情况综合考核发放薪酬。
董事和高级管理人员薪酬的实际支付情况	报告期内现任董事、高级管理人员共 14 人，离任董事 2 人、监事 3 人，已全部支付报酬（注：报告期内离任董事周宇未在公司领薪，现任董事汤宁、曹宏锋未在公司领薪）。现任独立董事 3 人领取报酬 30 万元(税前)，其他董事、高级管理人员 11 人及离任董事在公司领取的薪酬总额(包括工资、社保及公积金)为 775.68 万元(税前)。具体详见本节“现任及报告期内离任董事和高级管理人员持股变动及薪酬情况”表。
报告期末全体董事和高级管理人员实际获得的薪酬合计	805.68 万元。
报告期末全体董事和高级管理人员实际获得薪酬的考核依据和完成情况	依据《董事与高级管理人员薪酬管理制度》等规定，根据岗位绩效考核结果及公司薪酬分配政策，确定董事及高级管理人员的具体报酬。董事及高级管理人员勤勉履行岗位职责，薪酬考核已完成。

公司报告期内董事和高级管理人员薪酬情况

单位：万元

姓名	性别	年龄	职务	任职状态	从公司获得的税前报酬总额	是否在公司关联方获取报酬
杨涛	男	52	董事长兼总经理	现任	115.53	否
李吉鹏	男	57	董事兼董事会秘书	现任	96.08	否
王臣	男	44	董事兼副总经理	现任	87.08	否
汤宁	男	41	董事	现任	0	否
曹宏锋	男	39	董事	现任	0	否
孙飞	男	46	董事	现任	10	否
卢以品	女	56	独立董事	现任	10	否
王小宁	女	58	独立董事	现任	10	否
张群朝	男	49	独立董事	现任	10	否
李诺	男	45	副总经理	现任	87.08	否
刘学荣	男	54	副总经理	现任	86.71	否
向松庭	男	40	副总经理	现任	86.85	否
赵晓风	男	39	财务总监	现任	85.72	否
江罗	男	38	副总经理	现任	113.13	否

周宇	男	41	董事	离任	0	否
陈明	男	49	董事	离任	7.5	否
合计	--	--	--	--	805.68	--

报告期末全体董事和高级管理人员实际获得薪酬的考核依据	依据《董事与高级管理人员薪酬管理制度》等规定，根据岗位绩效考核结果及公司薪酬分配政策，确定董事及高级管理人员的具体报酬。
报告期末全体董事和高级管理人员实际获得薪酬的考核完成情况	已完成。
报告期末全体董事和高级管理人员实际获得薪酬的递延支付安排	不适用。
报告期末全体董事和高级管理人员实际获得薪酬的止付追索情况	不适用。

其他情况说明

适用 不适用

（1）工作强度和复杂性显著增加

2025 年是战略转型升级的重要阶段，同时面临行业竞争加剧，公司核心管理层的工作强度和复杂性显著增加。公司董事长及高管承担了更多的战略决策、业务开拓、项目建设、研发突破、生产管理、内控管理升级等职责，且付出较此前更多精力到公司业务发展、市场拓展以及融资事项等方面。

（2）取得了阶段性管理成果

虽然公司短期业绩承压，但是在战略布局、技术突破、市场拓展、内控管理等方面取得了较好进展，董事会薪酬与考核委员会据此核定 2025 年度的绩效薪酬，是为更好激励核心高管层，驱动长期价值创造的需要。

五、报告期内董事履行职责的情况

1、董事出席董事会及股东大会的情况

董事出席董事会及股东大会的情况							
董事姓名	本报告期应参加董事会次数	现场出席董事会次数	以通讯方式参加董事会次数	委托出席董事会次数	缺席董事会次数	是否连续两次未亲自参加董事会会议	出席股东大会次数
杨涛	5	5	0	0	0	否	5
李吉鹏	5	5	0	0	0	否	5
王臣	5	5	0	0	0	否	5
汤宁	1	0	1	0	0	否	1
曹宏锋	2	0	2	0	0	否	2
孙飞	5	0	5	0	0	否	5
王小宁	5	4	1	0	0	否	5
卢以品	5	4	1	0	0	否	5
张群朝	5	0	5	0	0	否	5
周宇	4	0	4	0	0	否	4
陈明	3	0	3	0	0	否	3

连续两次未亲自出席董事会的说明

不适用。

2、董事对公司有关事项提出异议的情况

董事对公司有关事项是否提出异议

是 否

报告期内董事对公司有关事项未提出异议。

3、董事履行职责的其他说明

董事对公司有关建议是否被采纳

是 否

董事对公司有关建议被采纳或未被采纳的说明

公司董事严格按照《公司章程》《董事会议事规则》等有关法律法规、规范性文件等规定，参加公司召开的董事会、股东会会议，充分了解公司经营运作情况，对公司重大决策事项积极建言献策，发表意见，行使权利，提高了各项议案决策的科学性，为提升公司治理水平，维护公司和全体股东的合法权益发挥了显著的作用。

六、董事会下设专门委员会在报告期内的情况

委员会名称	成员情况	召开会议次数	召开日期	会议内容	提出的重要意见和建议	其他履行职责的情况	异议事项具体情况（如有）
2025年第一次独立董事专门会议	王小宁、卢以品、张群朝	1	2025年04月24日	1. 关于 2024 年年度报告全文及其摘要的议案； 2. 关于 2024 年度财务决算报告的议案； 3. 关于 2024 年度内部控制评价报告的议案； 4. 关于 2024 年度利润分配方案的议案 5. 关于会计政策变更的议案； 6. 关于续聘会计师事务所的议案； 7. 关于《2025 年第一季度报告》的议案； 8. 关于《2024 年度非经营性资金占用及其他关联资金往来情况》的议案； 9. 关于《2024 年公司控股股东及其他关联方资金占用情况和对外担保情况》的议案。	同意	无	无
2025年第二次独立董事专门会议	王小宁、卢以品、张群朝	1	2025年05月12日	1. 关于《湖北和远气体股份有限公司前次募集资金使用情况报告》的议案。	同意	无	无
2025年第三次独立董事专门会议	王小宁、卢以品、张群朝	1	2025年10月22日	1. 关于延长公司 2024 年度向特定对象发行股票股东会决议有效期的议案； 2. 关于提请股东会延长授权董事会及董事会授权人士全权办理本次向特定对象发行股票相关事宜的议案。	同意	无	无
第五届董事会审计与风	王小宁、卢以品、陈明	1	2025年04月24日	1. 关于 2024 年年度报告全文及其摘要的议案； 2. 关于 2024 年度财务决算报告的议案； 3. 关于《2025 年第一季度报告》的议案； 4. 关于 2024 年度内部控制评价报告的议案；	同意	无	无

委员会名称	成员情况	召开会议次数	召开日期	会议内容	提出的重要意见和建议	其他履行职责的情况	异议事项具体情况(如有)
风险管理委员会第四次会议				5. 关于会计政策变更的议案 6. 关于续聘会计师事务所的议案; 7. 关于 2024 年内部审计报告及 2025 年内部审计计划的议案; 8. 关于 2024 年度会计师事务所履职情况评估报告及审计委员会履行监督职责情况报告的议案。			
第五届董事会审计与风险管理委员会第五次会议	王小宁、卢以品、陈明	1	2025 年 08 月 18 日	1. 关于《2025 年半年度报告》全文及其摘要的议案。	同意	无	无
第五届董事会审计与风险管理委员会第六次会议	王小宁、卢以品、曹宏锋	1	2025 年 10 月 22 日	1. 关于 2025 年第三季度报告的议案。	同意	无	无
第五届董事会提名委员会第二次会议	张群朝、杨涛、卢以品	1	2025 年 08 月 18 日	1. 关于补选公司董事的议案(候选人: 曹宏锋)。	同意	无	无
第五届董事会提名委员会第三次会议	张群朝、杨涛、卢以品	1	2025 年 09 月 18 日	1. 关于补选公司董事的议案(候选人: 汤宁)。	同意	无	无
第五届薪酬与考核委员会第四次会议	卢以品、王小宁、李吉鹏	1	2025 年 04 月 24 日	1. 关于确定 2024 年度高级管理人员薪酬的议案。	同意	无	无
第五	卢以	1	2025	1. 关于调整 2024 年限制性股票激励计划预留	同意	无	无

委员会名称	成员情况	召开会议次数	召开日期	会议内容	提出的重要意见和建议	其他履行职责的情况	异议事项具体情况(如有)
薪酬与考核委员会第五次会议	品、王小宁、李吉鹏		年 09 月 18 日	限制性股票授予价格的议案； 2. 关于向激励对象授予 2024 年限制性股票激励计划预留限制性股票的议案； 3. 关于回购注销 2025 年限制性股票激励计划部分限制性股票及调整回购价格的议案。			

七、审计委员会工作情况

审计委员会在报告期内的监督活动中发现公司是否存在风险

是 否

审计委员会对报告期内的监督事项无异议。

八、公司员工情况

1、员工数量、专业构成及教育程度

报告期末母公司在职员工的数量(人)	115
报告期末主要子公司在职员工的数量(人)	1,777
报告期末在职员工的数量合计(人)	1,892
当期领取薪酬员工总人数(人)	1,892
母公司及主要子公司需承担费用的离退休职工人数(人)	7
专业构成	
专业构成类别	专业构成人数(人)
生产人员	1,008
销售人员	116
技术人员	159
财务人员	93
行政人员	132
物流人员	330
安全管理人员	54
合计	1,892
教育程度	
教育程度类别	数量(人)
研究生及以上学历	18
本科学历	331
大专学历	668
高中及以下学历	875
合计	1,892

2、薪酬政策

公司薪酬与考核委员会每年依据国家劳动法律法规、行业政策及地方相关规定，结合公司战略发展目标、经营实际与市场薪酬水平，持续健全、优化公司薪酬管理体系，科学修订薪酬管理制度与分配方案，并根据公司年度经营业绩、利润增长及整体效益情况，对员工薪酬进行合理、有序调整，确保薪酬水平与公司发展、员工贡献相匹配。

公司严格按照统一薪酬管理体系、岗位价值评估及各部门、各岗位绩效考核结果，公平、公正核定并发放员工薪酬，实现多劳多得、绩优多得，充分体现岗位价值与工作业绩。

公司始终坚持以人为本，致力于为全体员工打造稳定安心的生活保障环境与广阔多元的职业发展平台；提供完善、优质且具有竞争力的福利待遇，持续改善办公与生活条件，营造积极向上、团结和谐的工作氛围；大力支持员工终身学习与能力提升，鼓励参加继续教育、专业技能培训、职业资格认证等学习提升活动，并按规定给予相应补贴、报销及时间支持，助力员工与公司共同成长、共同发展。

3、培训计划

公司始终坚持人才强企战略，积极推进学习型组织建设，在内部大力弘扬“勤学善思、学以致用、精进赋能、共促发展”的成长文化。公司持续健全员工教育培训管理制度与实施细则，以规范化、体系化、实效化为导向，抓集中培训与自主学习，不断提升员工专业能力与综合素养。

围绕公司战略落地、经营目标达成及市场竞争、技术迭代发展需要，公司 2025 年扎实开展全员培训需求调研，基于岗位胜任力评估与人才发展规划，科学制定年度培训方案并有序推进实施。公司持续完善具有自身特色的人力资源培训体系，不断夯实培训基础管理，优化培训资源配置，丰富培训形式与内容。

2025 年，公司培训工作围绕潜江产业园与总公司两大板块推进体系化建设，实现重点突出、标准统一、落地见效。在潜江产业园，重点完成新员工培训资料梳理与编制。一是针对氨车间、标气车间等多个生产车间，体系化汇编岗位转正资料包，配套完善课件、题库、试卷及岗位“四知卡”，构建从学习、考核到上岗的全链条转正培训支撑体系；二是搭建统一规范的新员工入职资料框架，同步录制入职引导视频，有效降低新员工入职适应成本，提升融入效率。在总公司，聚焦新员工培训资料优化升级，完成通用性入职引导、核心制度解读及公司级安全教育视频录制，进一步提升培训实用性与时效性，强化新员工规则意识、安全意识与综合职业素养。

公司常态化开展主题化、系统化培训学习活动，组建由公司领导、业务骨干、技术专家及外部讲师构成的多元授课团队，课程覆盖管理能力、专业技术、业务流程、职业素养、安全合规等多个维度，通过定期集中学习、专题研讨、技能实操、线上学习、外部研修等多种形式开展培训，有效促进知识传递、经验沉淀与能力转化。

2025 年，公司通过分层分类实施培训、精准匹配培训类型、召开年度培训研讨会、评估学习发展系统整体有效性、持续打造“学习型组织”培训体系，促使员工学习成长结果与人才评价、岗位任用、关键业务成果深度关联，不断形成公司人才支撑的核心竞争内驱力。

2026 年，公司将继续深化学习型组织建设，持续优化培训管理体系，提升培训专业化、标准化、数字化水平。围绕公司发展重点及核心人才梯队建设，系统开展需求调研与规划设计，丰富培训资源，创新培训模式，强化过程管理与效果转化，持续提升培训针对性、实效性与覆盖面。进一步完善培训激励与保障机制，鼓励员工主动学习、持续提升，推动全员能力进步与企业高质量发展同频共振、协同共进，不断构筑人才竞争新优势。

4、劳务外包情况

适用 不适用

劳务外包的工时总数（小时）	113,520
劳务外包支付的报酬总额（元）	3,284,634.14

九、公司利润分配及资本公积金转增股本情况

报告期内利润分配政策，特别是现金分红政策的制定、执行或调整情况

适用 不适用

1、2024 年中期利润分配方案实施情况

2024 年公司中期利润分配方案为：以公司总股本 208,000,000 股为基数，向全体股东按每 10 股派发现金红利人民币 1.00 元（含税），以此计算合计拟派发现金红利 2,080.00 万元（含税），不送红股，不以资本公积金转增股本。自分配方案披露之日起至本次权益分派股权登记日期间，2024 年 12 月 30 日公司首次授予限制性股票上市新增 3,235,000 股，总股本由 208,000,000 股增加至 211,235,000 股。公司已按照每股分配比例不变的原则，相应调整分红总额，以此计算合计派发现金红利 2,112.35 万元（含税）。2024 年中期权益分派已于 2025 年 1 月 14 日实施完毕，具体详见公司披露于巨潮资讯网（www.chinfo.com.cn）的《2024 年中期权益分派实施公告》（公告编号：2025-004）。

2、2024 年年度利润分配方案实施情况

公司 2024 年年度利润分配方案为：以公司总股本 211,235,000 股为基数，向全体股东每 10 股派发现金红利 1.00 元（含税），合计派发现金红利 21,123,500.00 元（含税），不送红股，不以资本公积金转增股本。2024 年年度权益分派已于 2025 年 5 月 27 日实施完毕，具体详见公司披露于巨潮资讯网（www.chinfo.com.cn）的《2024 年年度权益分派实施公告》（公告编号：2025-036）。

现金分红政策的专项说明	
是否符合公司章程的规定或股东会决议的要求：	是
分红标准和比例是否明确和清晰：	是
相关的决策程序和机制是否完备：	是
独立董事是否履职尽责并发挥了应有的作用：	是
公司未进行现金分红的，应当披露具体原因，以及下一步为增强投资者回报水平拟采取的举措：	不适用
中小股东是否有充分表达意见和诉求的机会，其合法权益是否得到了充分保护：	是
现金分红政策进行调整或变更的，条件及程序是否合规、透明：	是

公司报告期内盈利且母公司可供股东分配利润为正但未提出现金红利分配预案

适用 不适用

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

每 10 股送红股数（股）	0
每 10 股派息数（元）（含税）	0.5
分配预案的股本基数（股）	211,755,000
现金分红金额（元）（含税）	10,587,750.00
以其他方式（如回购股份）现金分红金额（元）	0.00
现金分红总额（含其他方式）（元）	10,587,750
可分配利润（元）	369,827,249.46
现金分红总额（含其他方式）占利润分配总额的比例	100%

本次现金分红情况

公司发展阶段属成长期且有重大资金支出安排的，进行利润分配时，现金分红在本次利润分配中所占比例最低应达到

20%
利润分配或资本公积金转增预案的详细情况说明
<p>1、分配基准：2025 年度</p> <p>2、经立信会计师事务所（特殊普通合伙）审计，2025 年母公司净利润 61,791,230.09 元，加期初未分配利润 355,815,142.38 元，扣除提取法定盈余公积金 6,179,123.01 元，扣除 2024 年利润分红 42,247,000.00 元，加上新授予及回购限制性股票股权激励对未分配利润的影响 647,000.00 元，母公司期末未分配利润 369,827,249.46 元。</p> <p>3、经董事会决议，2025 年度利润分配方案为：以 2025 年 12 月 31 日在中国证券登记结算有限责任公司深圳分公司最终登记的总股本 211,755,000 股为基数，向全体股东每 10 股派发现金红利 0.50 元（含税），合计派发现金红利 10,587,750.00 元（含税）。本次不以公积金转增股本，不送红股，剩余未分配利润结转以后年度。如在实施权益分派股权登记日前公司总股本发生变动，公司将按每股分配比例不变的原则，相应调整分红总额。本次利润分配方案经股东会审议批准后两个月内实施。</p> <p>4、2025 年累计现金分红总额为 10,587,750.00 元，占 2025 年度归属于母公司净利润的比例为 17.55%。</p> <p>5、现金分红方案合理性说明 公司 2025 年度利润分配预案符合《关于进一步落实上市公司现金分红有关事项的通知》《上市公司监管指引第 3 号——上市公司现金分红》《上市公司自律监管指引第 1 号——主板上市公司规范运作》及《公司章程》等关于利润分配的相关规定。公司 2025 年度利润分配预案综合考虑公司经营业绩、经营净现金流情况、未来发展规划与投资者回报等因素，符合相关法律法规和《公司章程》规定的利润分配政策，不存在损害投资者利益的情况，具备合法性、合规性及合理性。公司 2024 年度及 2025 年度经审计的交易性金融资产、衍生金融资产（套期保值工具除外）、债权投资、其他债权投资、其他权益工具投资、其他非流动金融资产、其他流动资产（待抵扣增值税、预缴税费、合同取得成本等与经营活动相关的资产除外）等财务报表项目核算及列报合计金额分别为人民币 0.14 亿元、人民币 0.14 亿元，其分别占总资产的比例为 0.22%、0.25%，均低于 50%。</p> <p>6、其他说明：公司最近三个会计年度累计现金分红总额不少于最近三个会计年度平均净利润的 30%，不触及《深圳证券交易所股票上市规则》第 9.8.1 条规定的可能被实施其他风险警示情形。 本方案需提交公司 2025 年度股东会审议。</p>

十、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

2024 年限制性股票激励计划的实施情况

（一）首次授予情况

- 2024 年 11 月 6 日，公司召开第五届董事会薪酬与考核委员会第二次会议、2024 年第四次独立董事专门会议、公司第五届董事会第七次会议审议通过了《关于公司〈2024 年限制性股票激励计划（草案）〉及其摘要的议案》和《关于公司〈2024 年限制性股票激励计划实施考核管理办法〉的议案》。
- 2024 年 11 月 6 日，公司召开第五届监事会第六次会议，审议通过了《关于公司〈2024 年限制性股票激励计划（草案）〉及其摘要的议案》《关于公司〈2024 年限制性股票激励计划实施考核管理办法〉的议案》和《关于核实公司〈2024 年限制性股票激励计划首次授予激励对象名单〉的议案》。
- 2024 年 11 月 6 日，公司通过内部公示栏及 OA 系统发布了《湖北和远气体股份有限公司关于 2024 年限制性股票激励计划首次授予激励对象名单的公示》，对拟激励对象的姓名、职务、授予股数等信息

予以公示，公示期为 2024 年 11 月 6 日至 2024 年 11 月 15 日。公示期满，公司监事会未收到任何异议。2024 年 11 月 16 日，公司在巨潮资讯网（www.cninfo.com.cn）披露了《湖北和远气体股份有限公司监事会关于 2024 年限制性股票激励计划首次授予激励对象名单的公示情况说明及核查意见》（公告编号：2024-096）。

4、2024 年 11 月 22 日，公司召开 2024 年第五次临时股东会，审议通过了《关于公司〈2024 年限制性股票激励计划（草案）〉及其摘要的议案》《关于公司〈2024 年限制性股票激励计划实施考核管理办法〉的议案》和《关于公司提请股东会授权董事会办理公司 2024 年限制性股票激励计划的议案》，共授予激励对象 380 万股限制性股票，授予价格 11.56 元/股。2024 年 11 月 23 日，公司披露了《关于 2024 年限制性股票激励计划内幕信息知情人及激励对象买卖公司股票情况的自查报告》（公告编号：2024-098）。

5、2024 年 12 月 17 日，公司第五届董事会第九次会议、第五届监事会第七次会议、第五届董事会薪酬与考核委员会第三次会议及 2024 年第六次独立董事专门会议，审议通过了《关于调整 2024 年限制性股票激励计划相关事项的议案》《关于向激励对象首次授予限制性股票的议案》，同意调整 2024 年限制性股票激励计划相关事项，调整后首次授予数量 323.5 万股、首次授予人数 141 人，首次授予价格 11.56 元/股。泰和泰（武汉）律师事务所出具了相应的法律意见书。公司于 2024 年 12 月 18 日在巨潮资讯网（www.cninfo.com.cn）披露了《关于调整 2024 年限制性股票激励计划相关事项的公告》（公告编号：2024-108）和《关于向激励对象首次授予限制性股票的议案》（公告编号：2024-109）。

6、2024 年 12 月 26 日，公司在巨潮资讯网（www.cninfo.com.cn）披露了《关于 2024 年限制性股票激励计划首次授予限制性股票登记完成的公告》（公告编号：2024-115）。

（二）预留授予情况

7、2025 年 9 月 18 日，公司分别召开第五届董事会薪酬与考核委员会第五次会议、第五届董事会第十三次会议，审议通过了《关于调整 2024 年限制性股票激励计划预留授予价格的议案》《关于向激励对象授予 2024 年限制性股票激励计划预留限制性股票的议案》，预留授予登记数量 56.5 万股，预留授予登记人数 62 人，预留授予价格 11.36 元/股，预留授予上市日期 2025 年 9 月 30 日。公司薪酬与考核委员会对本次调整授予价格事项发表了同意的意见，泰和泰（武汉）律师事务所出具了相应的法律意见书。公司于 2025 年 9 月 19 日在巨潮资讯网（www.cninfo.com.cn）披露了《关于调整 2024 年限制性股票激励计划预留限制性股票授予价格的公告》（公告编号：2025-062）和《关于向激励对象授予 2024 年限制性股票激励计划预留限制性股票的公告》（公告编号：2025-063）。

8、2025 年 9 月 18 日，公司在内部公示栏发布了《湖北和远气体股份有限公司关于 2025 年限制性股票激励计划预留授予激励对象名单》，对拟激励对象的姓名、职务、授予股数等信息予以公示，公示期为 2025 年 9 月 18 日至 2025 年 9 月 24 日。公示期满，公司董事会薪酬与考核委员会未收到任何异议。

9、2025 年 9 月 29 日，公司在巨潮资讯网（www.cninfo.com.cn）披露了《关于 2024 年限制性股票激励计划预留授予登记完成的公告》（公告编号：2025-068）。

（三）回购注销情况

10、2025 年 10 月 9 日，公司召开 2025 年第三次临时股东会，审议通过了《关于回购注销 2024 年限制性股票激励计划部分限制性股票及调整回购价格的议案》，泰和泰（武汉）律师事务所出具了相应的法律意见书，公司在巨潮资讯网（www.cninfo.com.cn）披露了《关于回购注销部分限制性股票减资暨通知债权人的公告》（公告编号：2025-070）。

11、2025 年 11 月 25 日，公司在巨潮资讯网（www.cninfo.com.cn）披露了《关于部分限制性股票回购注销完成的公告》，确认此次回购注销 2024 年限制性股票激励计划激励对象中 4 名已获授但尚未解除限售的限制性股票共计 45,000 股，占公司回购注销前总股本的 0.021%。公司已在中国证券登记结算有限责任公司深圳分公司办理完成此次限制性股票的回购注销手续。此次回购注销完成后，公司总股本由 211,800,000 股减少至 211,755,000 股。

12、2026 年 4 月 10 日、2026 年 4 月 14 日，公司分别召开第五届董事会薪酬与考核委员会第六次会议

和第五届董事会第十六次会议，审议通过《关于 2024 年限制性股票激励计划第一个限售期解除限售条件未成就暨回购注销部分限制性股票并调整回购价格的议案》。鉴于公司 2024 年限制性股票激励计划第一个解除限售期公司层面业绩考核目标未达成，不满足解除限售条件，根据激励方案之约定拟对现有 198 名激励对象所持有的限制性股票 375 万股其中的 30%即 112.5 万股，由公司使用自有资金以调整后的授予价格 11.36 元/股加上同期银行存款利息进行回购并注销；同时，对 1 名原激励对象已获授但尚未解锁的限制性股票合计 0.5 万股以调整后的授予价格 11.36 元/股进行回购并注销。拟共计回购 113 万股，待回购注销完成后，公司总股本将由 211,755,000 股减少至 210,625,000 股（具体股数以中国证券登记结算有限责任公司深圳分公司提供的为准）。具体内容详见公司披露于巨潮资讯网（www.cninfo.com.cn）的《关于 2024 年限制性股票激励计划第一个限售期解除限售条件未成就暨回购注销部分限制性股票并调整回购价格的公告》（公告编号：2026- 021）。

公司董事、高级管理人员获得的股权激励情况

适用 不适用

单位：股

姓名	职务	年初持有股票期权数量	报告期新授予股票期权数量	报告期内可行权股数	报告期内已行权股数	报告期内已行权股数行权价格（元/股）	期末持有股票期权数量	报告期末市价（元/股）	期初持有限制性股票数量	本期已解锁股份数量	报告期新授予限制性股票数量	限制性股票的授予价格（元/股）	期末持有限制性股票数量
李吉鹏	董事、董事会秘书	0	0	0	0	0	0	0	100,000	0	0	11.56	100,000
王臣	董事、副总经理	0	0	0	0	0	0	0	100,000	0	0	11.56	100,000
李诺	副总经理	0	0	0	0	0	0	0	100,000	0	0	11.56	100,000
向松庭	副总经理	0	0	0	0	0	0	0	100,000	0	0	11.56	100,000
赵晓风	财务总监	0	0	0	0	0	0	0	100,000	0	0	11.56	100,000
刘学荣	副总经理	0	0	0	0	0	0	0	100,000	0	0	11.56	100,000
江罗	副总经理	0	0	0	0	0	0	0	100,000	0	0	11.56	100,000
合计	--	0	0	0	0	--	0	--	700,000	0	0	--	700,000
备注（如有）	无。												

高级管理人员的考评机制及激励情况

公司高级管理人员由董事会聘任，承担董事会下达的经营指标。董事会下设的薪酬与考核委员会按照《公司章程》《董事会薪酬与考核委员会工作细则》及《董事及高级管理人员薪酬管理制度》等相关规定，对高级管理人员的工作能力、履职情况、责任目标完成情况进行监督并对其进行年度绩效考评。报告期内，公司高级管理人员严格按照《公司法》《公司章程》及国家相关法律法规认真履行职责，积极落实公司股东会和董事会相关决议，推动了公司持续健康发展，维护了公司和股东利益。

2、员工持股计划的实施情况

适用 不适用

3、其他员工激励措施

适用 不适用

十一、报告期内的内部控制制度建设及实施情况

1、内部控制建设及实施情况

公司根据《企业内部控制基本规范》及其配套指引的规定和其他内部控制监管要求，结合公司内部控制制度和评价办法，在内部控制日常监督和专项监督的基础上，坚持以风险导向为原则，对公司内部控制体系进行持续的改进及优化，以适应不断变化的外部环境及内部管理的要求。公司根据通过内部控制体系的运行、分析与评价，有效防范了经营管理中的风险，促进了内部控制目标的实现。

2、报告期内发现的内部控制重大缺陷的具体情况

是 否

十二、公司报告期内对子公司的管理控制情况

公司名称	整合计划	整合进展	整合中遇到的问题	已采取的解决措施	解决进展	后续解决计划
不适用	不适用	不适用	不适用	不适用	不适用	不适用

对子公司的管理控制存在异常

是 否

十三、内部控制评价报告或内部控制审计报告

1、内控评价报告

内部控制评价报告全文披露日期	2026 年 04 月 16 日
内部控制评价报告全文披露索引	巨潮资讯网 www.cninfo.com.cn
纳入评价范围单位资产总额占公司合	100.00%

并财务报表资产总额的比例		
纳入评价范围单位营业收入占公司合并财务报表营业收入的比例		100.00%
缺陷认定标准		
类别	财务报告	非财务报告
定性标准	<p>财务报告重大缺陷的迹象包括：</p> <p>(1) 公司董事、监事和高级管理人员的舞弊行为；</p> <p>(2) 注册会计师发现的却未被公司内部控制识别的当期财务报告中的重大错报；</p> <p>(3) 审计委员会和审计部门对公司的对外财务报告和财务报告内部控制监督无效。</p> <p>财务报告重要缺陷的迹象包括：</p> <p>(1) 未依照公认会计准则选择和应用会计政策；</p> <p>(2) 未建立反舞弊程序和控制措施；</p> <p>(3) 对于非常规或特殊交易的财务处理没有建立相应的控制机制或没有实施且没有相应的补偿性控制；</p> <p>(4) 对于期末财务报告过程的控制存在一项或多项缺陷且不能合理保证编制的财务报表达到真实、完整的目标。</p> <p>一般缺陷是指除上述重大缺陷、重要缺陷之外的其他控制缺陷。</p>	<p>非财务报告缺陷认定主要以缺陷对业务流程有效性的影响程度、发生的可能性作判定。如果缺陷发生的可能性较小，会降低工作效率或效果、或加大效果的不确定性、或使之偏离预期目标为一般缺陷；</p> <p>如果缺陷发生的可能性较高，会显著降低工作效率或效果、或显著加大效果的不确定性、或使之显著偏离预期目标为重要缺陷；</p> <p>如果缺陷发生的可能性高，会严重降低工作效率或效果、或严重加大效果的不确定性、或使之严重偏离预期目标为重大缺陷。</p>
定量标准	<p>定量标准以营业收入、资产总额作为衡量指标。</p> <p>内部控制缺陷可能导致或导致的损失与利润表相关的，以营业收入指标衡量。如果该缺陷单独或连同其他缺陷可能导致的财务报告错报的金额小于营业收入的 1%，则认定为一般缺陷；如果超过营业收入的 1%但小于 2%认定为重要缺陷；如果超过营业收入的 2%，则认定为重大缺陷。</p> <p>内部控制缺陷可能导致或导致的损失与资产管理相关的，以资产总额指标衡量。如果该缺陷单独或连同其他缺陷可能导致的财务报告错报金额小于资产总额的 0.5%，则认定为一般缺陷；如果超过资产总额 0.5%，小于 1%认定为重要缺陷；如果超过资产总额 1%则认定为重大缺陷。</p>	<p>非财务报告内部控制缺陷评价的定量标准参照财务报告内部控制缺陷评价的定量标准执行。</p>
财务报告重大缺陷数量（个）		0
非财务报告重大缺陷数量（个）		0
财务报告重要缺陷数量（个）		0
非财务报告重要缺陷数量（个）		0

2、内部控制审计报告

适用 不适用

内部控制审计报告中的审议意见段
<p>按照《企业内部控制审计指引》及中国注册会计师执业准则的相关要求，我们审计了湖北和远气体股份有限公司（以下简称和远气体）2025 年 12 月 31 日的财务报告内部控制的有效性。</p> <p>1、企业对内部控制的责任</p> <p>按照《企业内部控制基本规范》、《企业内部控制应用指引》、《企业内部控制评价指引》的规定，建立健全和有效实施内部控制，并评价其有效性是和远气体董事会的责任。</p> <p>2、注册会计师的责任</p>

我们的责任是在实施审计工作的基础上，对财务报告内部控制的有效性发表审计意见，并对注意到的非财务报告内部控制的重大缺陷进行披露。

3、内部控制的固有局限性

内部控制具有固有局限性，存在不能防止和发现错报的可能性。此外，由于情况的变化可能导致内部控制变得不恰当，或对控制政策和程序遵循的程度降低，根据内部控制审计结果推测未来内部控制的有效性具有一定风险。

4、财务报告内部控制审计意见

我们认为，和远气体于 2025 年 12 月 31 日按照《企业内部控制基本规范》和相关规定在所有重大方面保持了有效的财务报告内部控制。

内控审计报告披露情况	披露
内部控制审计报告全文披露日期	2026 年 04 月 16 日
内部控制审计报告全文披露索引	巨潮资讯网 www.cninfo.com.cn
内控审计报告意见类型	标准无保留意见
非财务报告是否存在重大缺陷	否

会计师事务所是否出具非标准意见的内部控制审计报告

是 否

会计师事务所出具的内部控制审计报告与董事会的自我评价报告意见是否一致

是 否

报告期或上年度是否被出具内部控制非标准审计意见

是 否

十四、上市公司治理专项行动自查问题整改情况

不适用。

十五、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）		2
序号	企业名称	环境信息依法披露报告的查询索引
1	湖北和远新材料有限公司	http://219.140.164.18:8007/hbyfpl/frontal/index.html#/home/enterpriseInfo?TXH=105be881-4c95-4b2b-8025-9876408617c1&XH=1715412932675036462592&year=2025
2	和远潜江电子材料有限公司	http://219.140.164.18:8007/hbyfpl/frontal/index.html#/home/enterpriseInfo?TXH=40954e58-dfbc-49d3-8292-6a2ce526c09d&XH=1743393254701027021312&year=2025

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

上市公司发生环境事故的相关情况

报告期内，未发生重大环境污染事故。

十六、社会责任情况

1、履行社会责任工作情况

公司在致力于做好自身经营和发展的同时，主动履行上市公司社会责任，2025 年公司主要做了以下几方面的工作：

（1）自觉遵守国家法律法规

公司生产经营活动严格遵守国家各项法律法规及规章制度，无重大安全事故发生。全体员工严格遵守国家法律法规、公司规章制度，保持良好的职业道德和积极向上的精神风貌，共同促进形成良好的社会公德。

（2）生产安全合格的气体产品

公司始终坚持“质优保供、客户满意、规范诚信、追求卓越”的质量方针，严格按照年度质量控制计划对气体生产过程进行检验确认和现场检查，并配备了先进的检测分析仪，做到双重保险，确保气体产品质量合格。公司在保障自身安全生产的同时，也对客户用气安全提供技术支持与服务保障，多次被客户评为优秀供应商，获得广大用气客户好评。

（3）持续推进环境保护和可持续发展

为深入贯彻绿色新发展理念，公司结合“艰苦朴素”企业文化建设，积极开展“资源节约型和环境友好型”企业创建活动，在生产经营全过程推进节能减排、环境保护和可持续发展工作。

一是不断加强技术研发创新。公司抓住国家产业升级和环保政策趋严的契机，将气体分离、提纯技术应用于清洁能源和工业尾气回收循环利用等节能环保领域，成功投资运行了多个尾气回收提纯再利用项目，包括氯碱尾气回收制取高纯氢、合成氨弛放气回收综合利用、富氮尾气回收提纯利用、富氢尾气回收提纯利用、单晶硅富氢尾气回收提纯循环利用等。截至报告期末，公司在节能减排和环境保护方面已拥有发明专利和实用新型专利 58 项（剔除届满终止失效专利）。

二是持续推进绿色低碳发展。围绕湖北省氢能产业发展规划及发展战略，公司在潜江产业园建设的氢气项目为打造氢能全产业链生态提供了支撑，有效解决了氢资源问题，成为构建新型能源体系和实现“双碳”目标、加快能源绿色低碳转型的重要组成部分；宜昌产业园新增的电子级硅烷项目也是积极贯彻落实了国家节能环保的政策要求，通过采用先进技术，生产高附加值的电子特种气体，实现资源有效利用，符合循环经济发展理念，对国家实现碳中和具有重要意义。

三是坚持开展节能技术改造。生产运行部门定期统计并掌握各生产环节设备能耗、人员成本，积极利用行业先进技术，开展设备节能技术创新，通过实行成本管控等措施，提高设备运行经济性，降低单位生产消耗。如为生产装置引入 DCS 自动控制系统、GDS 系统、安全仪表系统、视频监控系統、尾气回收装置等自动化装备，提高自动化水平，全过程、全方位、全时段监控生产系统，通过安全预警、自动纠偏、紧急切断、尾气吸收等方式大幅减少人为操作带来的误差和污染风险；潜江产业园对生产工艺进行优化，使用液氨压缩循环工艺降低精馏塔工作压力、冷凝器和蒸发器温度，综合利用系统的冷量和热量，改造后可降低电耗约为 140kW，折合能耗降低 112kW/吨氨，每年可节电约 90 万度以上，有效削减了能源消耗，减少了二氧化碳排放；公司 2025 年全年完成技术改造项目 164 项，工业气体生产运行事业部在各生产单位持续推行“小改小革”活动，2025 年组织实施和落实创新提案 25 项，全年共计节约成本 145 万元。

四是大力推行安全环保投入。安全方面，公司结合国家出台的《企业安全生产费用提取和使用管理办法》对制度进行了修订，明确了计提标准，确保安全环保费用足额保障，做到专款专用。同时，安环中心每季度对分子公司安全环保费用的使用情况进行监督检查，对不符合要求的严格予以考核，层层传导监管压力。环保方面，公司从优化工艺和环保设施升级改造入手，加大环保投入，履行企业的环保责任。例如公司在宜昌产业园投资 150 万元优化变压吸附工艺，提高了尾气回收氢气的稳定和纯度；投资 30 万元对蒸汽冷凝水回用改造，每年节约用水和减少废水 15 万方；为了更好的处置盐酸解析废水，投资 500 万元新建反渗透+电渗析污水处理装置；投资 80 万元优化尾气处理设施，进一步减少废气排放。公司通过环保宣传、教育培训提高员工环保意识，落实环保制度，实现了安全环保“零行政处罚”的年度目标。

五是积极倡导绿色物流运输。公司成立专注于物流业务的运输公司来实现规范化、专业化的危货运输管理，积极采购节能、环保型运输车辆，严格操作行为管控，不安全行为持续下降，未因道路交通事故引发环境污染。运输公司还通过开展节能大比拼活动、优化物流配置路线等措施，有效提高了车辆的续航里程、载货能力和安全性，对节能减排、提高配送效率、降低物流成本和单耗起到了极大的推动作用。

六是开展节约型企业创建。公司大力倡导勤俭节约的优良作风，不断用实际行动践行“艰苦朴素”的行为价值观，从一张纸、一度电、一滴水、一粒米做起，牢固树立节约意识。严格落实费用预算制，建立全员成本控制目标，坚决杜绝成本管控责任缺失和隐形浪费。

(4) 用良好业绩回报股东

2025 年，在全球经济环境持续低迷的背景下，公司努力守存量、奋力拓增量，持续做好各项经营管理工作，公司通过降低成本、扩大规模、推进高毛利产品销售等途径不断提高盈利水平，为股东和投资者提供良好回报。报告期内，公司股东会审议通过了 2024 年中期、2024 年年度利润分配方案，分别向全体股东进行了每 10 股派发现金 1 元的分红。

(5) 积极构建和谐劳动关系

公司坚持党建引领，强化工会履职，秉持“尊重员工、理解员工、关心员工、成就员工”的理念，把员工当作家人，制定员工帮助计划，组建员工活动阵地，打造具有和远特色的“家文化”。具体包括：①切实筑牢“安康之家”，严格执行《劳动法》《安全生产法》等相关法律法规，定期组织安全教育培训，及时提供劳保用品等安全防护措施。②真情打造“温暖之家”，扎实做好困难职工送温暖活动，坚持开展夏送清凉、金秋助学及职工生日祝福、婚丧嫁娶等慰问关怀活动。③积极推进“学习之家”，加强职工文化阵地建设，营造职工精神文化生活新家园，积极组织开展各种劳动竞赛和技能训练，加强职工队伍建设。④大力完善“和谐之家”，积极发挥劳动保护监督检查委员会、劳动争议调解委员会作用，加强工会参与职能，集体协商合同签订率达到 100%。⑤着力构建“规范之家”，工会组织机构健全，职工入会率达 95%以上，设有单独的工会账户，每月依法缴纳会费，合理合规开展各项活动。⑥充分运用“信息 e 家”，通过组建模范职工小家、工人先锋号来推动职工技能培训和技术创新活动，并以简报、微信公众号等平台为载体积极宣传工会工作。

(6) 积极参与慈善公益活动

作为一家具有强烈社会责任感的上市企业，公司始终坚持将饮水思源、回馈社会作为自身的价值追求和自觉行动，充分发挥在产业、人才和资源方面的优势，通过直接投资资助、产业发展等，投身教育、专业就业扶贫和其他社会公益事业，主动履行社会责任，全力为巩固拓展脱贫攻坚成果、助力乡村振兴、推进共同富裕贡献和远力量。

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、安全管理内控制度建设及运行情况

2025 年，公司持续认真贯彻落实国家“安全第一、预防为主、综合治理”的安全方针，深化践行公司“以人为本、敬畏安全、以法为纲、捍卫安全”的安全理念，以制度完善为根基、以责任落实为核心、以风险管控为重点、以培训教育为支撑，全面筑牢安全生产防线。全年各职能部门及分子公司安全管理主动性显著提升，重点领域和关键环节安全风险实现有效管控，为公司战略目标落地提供了坚强有力的安全保障。现将具体工作情况报告如下：

(1) 制度建立（修订）情况

2025 年，公司持续健全安全生产制度体系。一是完成核心制度修订与下发，修订《承包商安全管理制度》，明确外来施工人员入厂体检标准与追责机制；修订《叉车安全作业管理规定》，融入科技手

段辅助叉齿安全使用判定。二是分板块完善制度清单，依据国家法律法规及相关换证要求，梳理形成瓶装、基地、两大产业园三类《安全生产规章制度清单》。三是推进专项制度建设，编制通用型《承包商安全培训教案》，明确危化品风险、安全管理要求等核心内容；完成特殊作业票证整合修订，减少重复性工作。四是待完善制度纳入规划，针对宜昌市应急局“十严禁”要求，规划总部《检维修作业安全管理制度》；《液氨钢瓶安全管理制度》修订持续推进，确保制度与实际管控需求精准匹配。同时，针对公司组织架构调整及业务拓展需求，两大产业园严格遵循《化工过程安全管理导则》（AQ/T3034-2022）二十大要素优化安全管理体系；传统瓶装板块与运输公司在原有基础上升级形成专属“13579”安全管理模式，实现传统业务与新业务板块安全管理的差异化、精准化落地。

（2）安全生产监管情况

2025 年，公司构建全方位、多层次安全监管体系，始终保持安全监管高压态势，全年未发生一般及以上生产安全事故，实现了各项重点工作的有序推进。一是责任体系持续完善，推动两大产业园班长级及以上管理人员制定《个人安全行动计划》，实行“自评+上级”评价机制；针对新增客户安全技术服务中心、质量管理中心，结合电子特气检测、特种化学品质量管控等新业务职责启动《全员安全生产责任制度》制定，确保责任覆盖横向到边、纵向到底。二是风险管控精准发力，组织开展重大危险源专项检查；完成涉氧低温泵、真空泵等设备专项分析，明确油氧接触防控措施；重要行政车辆装设视频监控并接入 GPS 中心，实现实时监控。三是隐患排查深化落地，组织基地、瓶装、LNG 板块开展安全设计诊断、环评验收等历史问题“回头看”，梳理问题清单并专项研讨；推动《岗位事故隐患记录本》执行，落实不低于 10%的隐患报告奖励机制；每季度开展“溯源分析”专项评比，对分子公司隐患排查效果进行排名通报与奖惩。四是违章与事故管理持续强化，严格执行《安全环保红线管理制度》，每季度在总经理安全会议通报；建立重复性事故连锁翻倍追责机制，引入“三管三必须”要求强化事故调查。五是信息化监管赋能增效，将两大产业园废气排放、槽车泄压排压等纳入视频监控范围，通过 GPS 查询、远程监控等手段实现全天候监管；以老河口和远等 5 家单位为试点，探索电子特殊作业票证管理，明确信息化专员并跟踪推进，提升安全监管效率。

（3）安全生产标准化建设情况

公司围绕《危险化学品从业单位安全标准化通用规范》（AQ3013-2008）要求，结合《安全生产“治本攻坚”三年行动》工作部署，持续推进安全生产标准化建设。截至报告期末，12 家分子公司已完成三级标准化建设，2 家单位正在复评和创建，和远运输已完成二级安全生产标准化建设达标。通过建设安全生产标准化，各分子公司不断查漏补缺，完善生产环节安全管理标准，强化安全生产主体责任落实，安全管理流程进一步规范，风险辨识与隐患治理能力显著提升，也为两大产业园规模化投产、新业务稳步拓展筑牢了标准化安全基础。

（4）生产工艺运行情况

公司持续完善生产运行管理体系，提升生产工艺和设备安全管理规范。一是设备维护规范执行，持续完成设备计划性维护保养任务，重点强化生产关键设备的维护管控，以适配生产需求；稳固推进四大基地 9 项重大技术改造及 8 家瓶装分子公司 21 项重点隐患消除，同步完成宜昌产业园、潜江产业园生产环节技术优化，保障设备长周期安全稳定运行。二是专项技术整改落地，宜昌蓝天试点全省柴油叉车改造方案并通过验收，后续将结合反馈意见评估全公司推广可行性；完成乙炔、丙烷等易燃易爆气瓶采购与验收标准制定，组织 12 家外购燃气单位签订责任函并明确处罚标准。三是项目建设安全可控，重点项目建设未发生较大及以上安全质量事故，全力保障新业务配套项目安全推进；专项研究电子特气及电子化学品充装合规性，保障生产合法有序。

（5）安全生产投入情况

公司严格按照《企业安全生产费用提取和使用管理办法》（财资〔2022〕136号）以及总公司安环中心下发的《湖北和远气体安全费用使用范围》内容规范安全生产费用列支，加强公司安全生产费用管理，建立了安全生产投入长效机制。总公司财务中心指导各分子公司，严格按照《应急管理部办公厅、财政部办公厅关于开展企业安全生产费用统计直报工作的通知》（应急厅函〔2024〕96号）完成系统填报工作，总体由安环部门与应急管理部门对接，数据由财务负责整理汇总，安环部门每月监督审核，上报前双方共同复核确认，满足国家要求。报告期内，公司累计提取安全生产专项费用 2564.08 万元，本年使用 2055.01 万元。

（6）安全生产教育与培训情况

2025 年，公司结合产品生产工艺特点和运营要求，组织开展针对性安全培训，构建多层次、全覆盖的安全培训体系。一是培训计划精准实施，制定《年度安全教育培训计划》，区分同类岗位、管理岗差异化培训方案，将《安全风险识别管控清单》纳入三级安全教育培训内容；公司邀请职能部门领导完成安全知识宣讲 1 次，邀请外部专家授课 2 次，利用夜间课堂开展安全培训 17 次，以及联合项目中心、宜昌产业园、潜江产业园、销售事业部等开展多次专题培训。二是培训形式丰富多样，公司利用问卷星、魔学院等平台组织全员进行安全文化考试，按季开展分子公司专业管理干部安全考试；公司每季度选定干部员工带头讲解安全文化，通过月度会议、班前会组织安全环保文化观念学习与体会交流；安全活动月期间，以班组为单位开展安全文化宣贯，推动安全理念入脑入心。三是人才队伍建设强化，持续跟踪省内及各地市主要负责人、安全总监年度考核，对通过市级专家考试的人员给予奖励；推进安全内训师队伍建设，依托人力资源中心内训师平台整合资源；明确瓶装、基地、物流板块安全管理人员注册安全工程师考试与年终绩效挂钩机制，传导学习取证压力。截至报告期末，公司拥有注册安全工程师 52 人、消防工程师 2 人，其中国家级专家 2 人、省级专家 2 人、市级专家 26 人。公司大力实施考试奖励和学历专业提升奖励政策，不断引导干部员工加强自我学习。四是应急能力持续提升，组织总部全员完成灭火器、消防栓、防毒面具等应急物资实操培训，确保人人过关；两大产业园完成《应急物资配备清单》梳理，结合产业园规模化生产、多品类新产品生产的应急需求完善物资配备，总部每季度纳入检查跟踪，保障应急保障到位。

（7）上级部门检查情况

2025 年，国家、省、市各级政府部门围绕《安全生产治本攻坚三年行动实施方案（2024-2026 年）》和危险化学品安全专项整治等工作，采取突击检查、暗查暗访等方式开展督导检查。公司高度重视迎检工作，建立“自查整改—迎接检查—闭环落实”全流程工作机制，针对检查发现的问题建立台账、明确责任、限期整改。各分子公司 2025 年累计迎接各级政府主管部门检查 227 次，涉及危化品管理、消防、特种设备、道路运输等多个重点领域，所有排查发现的问题均已整改并形成闭环管理。通过迎接检查与自查整改，公司进一步补齐安全管理短板，本质安全水平与人员安全素养显著提升，风险监测预警体系和基础支撑保障体系持续完善，确保安全生产形势稳定向好。

十七、巩固拓展脱贫攻坚成果、乡村振兴的情况

作为长阳土家族自治县第一家上市企业，和远气体既承载着振兴民族气体行业的使命和担当，也肩负着助力地方经济发展的重要任务。2025 年，公司继续深入贯彻《中共中央国务院关于实施乡村振兴战略的意见》《关于金融支持巩固拓展脱贫攻坚成果全面推进乡村振兴的意见》等文件精神，充分发挥公司产业、人才和资源优势，助学助困、就业帮扶、产业帮扶、捐款捐物、消费帮扶等多措并举，进一步巩固拓展脱贫攻坚成果，加强乡村振兴建设。

1、饮水思源，大力支持地方经济发展

诞生于长阳、成长于长阳，公司始终坚定不移将总部扎根在长阳，大力支持长阳土家族自治县地方经济发展，连续多年被长阳土家族自治县县委县政府评为“税收突出贡献企业”。2025 年，公司在长阳土家族自治县本部缴税 1865 万元。

随着潜江、宜昌两大产业园等重大项目的陆续建设及投产，公司不断引进人才并新增普通就业岗位，如业务员、操作员、技术员、生产运行储备干部等。截止报告期末，公司总人数为 1892 人，较上年同期增加 13.4%。

2、因村施策，主动认领乡村振兴任务

公司积极参加“万企兴万村”乡村振兴活动，持续对宜昌市长阳土家族自治县、五峰土家族自治县、夷陵区、黄冈市浠水县、潜江市等困难乡镇进行产业、教育、文体振兴相关帮扶工作。

一是立足美丽乡村建设，支持乡村基础设施提档升级。包括帮助长阳土家族自治县都镇湾镇水竹园村、贺家坪镇龙王冲村改善医疗卫生条件，助力乡村医疗建设发展。

二是积极推动乡村特色产业发展。包括持续支持长阳土家族自治县龙舟坪镇郑家榜村发展旅游产业振兴，推动乡村旅游项目建设；支持长阳土家族自治县资丘镇泉水湾村农产品发展建设，通过技术升级为村民销售土特产提供就业平台，帮扶村集体经济增长；支持夷陵区三斗坪镇柏果塙村乡村振兴建设等。

三是助力发展贫困地区教育事业。公司持续展开“金秋助学”活动，向宜昌市五峰教育发展促进会、黄冈市浠水县特殊教育学校、潜江市困难学生捐款，推进教育事业发展。

四是拓展夯实资金保障，持续巩固乡村振兴。2025 年，公司向长阳土家族自治县龙舟坪镇郑家榜村、鸭子口乡刘家坪村、资丘镇泉水湾村专项捐款共计 40 万元。通过发动各方面力量，“长阳致远发展基金”自成立以来为助力长阳土家族自治县扶贫攻坚成果、助力乡村振兴提供稳定的资金保障 1000 余万元，开展一系列困难乡镇帮扶活动，获得了湖北省红十字会授予的“红十字奉献奖”荣誉称号。

3、热心公益，积极参与各项慈善活动

作为宜昌市民建企业家协会会长单位，公司全力支持并积极参与宜昌民建企业家协会、宜昌思源基金会以及各分子公司所在地区组织的各类慈善公益活动，受到社会各界高度肯定。

2025 年，公司通过思源公益基金会向夷陵中学专项捐款 100 万元、通过湖北省宜昌思源慈善基金会捐款 70 万元、向湖北大学教育发展基金会捐款 50 万元、向湖北省妇女儿童发展基金会捐款 40 万元、向湖北慈善总会捐款 40 万元、向宜昌市猇亭区人民政府“慈善一日捐”活动捐款 5 万元、向老河口市红十字会捐款 1 万元、向荆州市慈善总会捐款 1 万元等。公司还助力宜昌市第七届运动会的召开，提供资金支持 20 万元。

近年来，公司多次被长阳土家族自治县县委县政府表彰。2025 年，董事长、总经理杨涛被授予“强县富民先进个人”荣誉称号。据统计，2025 年公司参与的乡村振兴、教育、医疗、助学、救灾捐赠等累计达 371.32 万元。

第五节 重要事项

一、承诺事项履行情况

1、公司实际控制人、股东、关联方、收购人以及公司等承诺相关方在报告期内履行完毕及截至报告期末尚未履行完毕的承诺事项

适用 不适用

承诺事由	承诺方	承诺类型	承诺内容	承诺时间	承诺期限	履行情况
股改承诺	不适用					
收购报告书或权益变动报告书中所作承诺	不适用					
资产重组时所作承诺	不适用					
首次公开发行或再融资时所作承诺	李吉鹏；李诺；刘维芳；刘学荣；杨峰；杨涛；长江成长资本投资有限公司；长阳鸿朗咨询管理中心（有限合伙）；湖北佰仕德私募基金管理有限公司；湖北佰仕德创业服务有限公司；湖北交投资本投资有限公司。	股份减持承诺	担任公司董事或高级管理人员的股东杨涛、李吉鹏同时承诺：除锁定期外，在本人担任公司董事或高级管理人员的任职期间，每年转让的股份不超过本人所持有公司股份总数的 25%，离职后 6 个月内不转让本人所持有的公司股份，在申报离任 6 个月后的 12 个月内通过证券交易所挂牌交易出售公司股票数量占其所持有公司股票总数的比例不超过 50%。担任公司监事会主席的股东杨峰、刘维芳（截至目前已离任，间接持股）承诺：除锁定期外，在本人担任公司监事的任职期间，每年转让的股份不超过本人所持有公司股份总数的 25%，离职后 6 个月内不转让本人所持有的公司股份，在申报离任 6 个月后的 12 个月内通过证券交易所挂牌交易出售公司股票数量占其所持有公司股票总数的比例不超过 50%。担任公司高级管理人员的股东刘学荣、李诺承诺：在本人担任公司高级管理人员的任职期间，每年转让的股份不超过本人所持有公司股份总数的 25%，离职后 6 个月内不转让本人所持有的公司股份，在申报离任 6 个月后的 12 个月内通过证券交易所挂牌交易出售公司股票数量占其所持有公司股票总数的比例不超过 50%。公开发行前持股 5%以上股东的减持意向，公司股东杨涛、湖北佰仕德私募基金管理有限公司；湖北佰仕德创业服务有限公司；湖北交投资本投资有限公司、杨峰、长江资本、长阳鸿朗承诺：拟长期持有公司股票。如锁定期满后拟减持公司股票，将认真遵守中国证监会、深圳证券交易所关于股东减持的相关规定，结合公司稳定股价的需要，审慎制定股票减持计划，在股票锁定期满后逐步减持，减持公司股票的价格在满足已作出的各项承诺的前提下根据当时的市场价格而定，但不低于公司最近一期经审计的每股净资产，减持方式包括但不限于证券交易系统或协议转让的方式。锁定期满后两年内，累计减持公司股票数量不超过上市时所持股票数量的 25%，具体减持比例届时根据实际情况确定。因公司进行权益分派、减资缩股等导致所持公司股份变化的，转让股份额度做相应变更。发行人控股股东、持有公司股份的公司董事、监事及高级管理人员，如果所持公司股票在锁定期届满后拟减持的，将认真遵守《公司法》、《证券法》、中	2020年01月13日	长期有效	正常履行中

承诺事由	承诺方	承诺类型	承诺内容	承诺时间	承诺期限	履行情况
			中国证监会及深圳证券交易所的相关规定，结合公司稳定股价等需要，审慎实施；在锁定期满后两年内减持的，减持价格不低于首次公开发行股票的发行价格（如果因派发现金红利、送股、转增股本、增发新股等原因进行除权、除息的，须按照中国证监会、深圳证券交易所的有关规定作相应调整）。上述股份锁定、减持价格承诺不因董事、监事、高级管理人员职务变更、离职等原因而终止。担任公司董事、监事及高级管理人员的股东，如果所持公司股票在锁定期届满后拟减持的，将严格遵守《公司法》、《证券法》、中国证监会及深圳证券交易所的相关规定，结合公司稳定股价等需要，审慎实施；在锁定期满后两年内减持的，减持价格不低于首次公开发行股票的发行价格（如果因派发现金红利、送股、转增股本、增发新股等原因进行除权、除息的，须按照中国证监会、深圳证券交易所的有关规定作相应调整）。上述股份锁定、减持价格承诺不因董事、监事、高级管理人员职务变更、离职等原因而终止。			
	冯杰；杨峰；杨涛；杨勇发；湖北和远气体股份有限公司。	股份回购承诺	关于招股说明书及申请文件不存在虚假记载、误导性陈述或者重大遗漏方面的承诺公司承诺：公司向中国证监会提交的首次公开发行股票并上市的招股说明书不存在虚假记载、误导性陈述或者重大遗漏，并对其真实性、准确性、完整性承担个别和连带的法律责任。若公司向中国证监会提交的招股说明书存在虚假记载、误导性陈述或者重大遗漏，对判断公司是否符合法律规定的发行条件构成重大、实质影响的，公司将在该等违法事实被证券监管部门作出认定或处罚决定之日起 30 天内，启动依法回购首次公开发行的全部新股的程序，回购价格为发行价格加上同期银行存款利息（若公司股票有派息、送股、资本公积转增股本等除权、除息事项的，回购的股份包括公司首次公开发行的全部新股及其派生股份，发行价格将相应进行除权、除息调整）。公司控股股东、实际控制人杨涛、杨峰、杨勇发、冯杰承诺：公司向中国证监会提交的首次公开发行股票并上市的招股说明书不存在虚假记载、误导性陈述或者重大遗漏，本人对其真实性、准确性、完整性承担个别和连带的法律责任。若公司向中国证监会提交的招股说明书存在虚假记载、误导性陈述或者重大遗漏，对判断公司是否符合法律规定的发行条件构成重大、实质影响的，本人将在该等违法事实被证券监管部门作出认定或处罚决定之日起 30 天内，依法购回首次公开发行时全部已发售的股份，回购价格为发行价格加上同期银行存款利息（若公司股票有派息、送股、资本公积转增股本等除权、除息事项的，回购的股份包括公司首次公开发行时全部已发售的股份及其派生股份，发行价格将相应进行除权、除息调整）。同时，本人将督促公司依法回购公司首次公开发行股票时发行的全部新股。	2020年01月13日	长期有效	正常履行中
	湖北和远气体股份有限公司	分红承诺	本次发行上市后的利润分配政策 2018 年 9 月 5 日，公司召开 2018 年度第三次临时股东会，审议通过了上市后适用的《公司章程》，根据《公司章程》，本次发行上市后的主要利润分配政策如下：（一）利润分配的决策程序 1、董事会制定年度利润分配方案、中期利润分配方案，独立董事应对利润分配方案单独发表明确意见。独立董事可以征集中小股东的意见，提出分红提案，并直	2020年01月13日	长期有效	正常履行中

承诺事由	承诺方	承诺类型	承诺内容	承诺时间	承诺期限	履行情况
			<p>接提交董事会审议。2、监事会应当审议利润分配方案，并作出决议，若有外部监事，外部监事应对利润分配方案单独发表明确意见。3、董事会和监事会审议并通过利润分配方案后提交股东会审议批准。4、股东会审议利润分配方案。公司应当提供网络投票等方式以方便股东参与股东会表决。股东会对现金分红具体方案进行审议前，公司应当通过多种渠道（包括但不限于股东热线电话、传真、邮箱、互动平台等）主动与股东特别是中小股东进行沟通和交流，充分听取中小股东的意见和诉求，及时答复中小股东关心的问题。5、公司股东会对利润分配方案作出决议后，公司董事会须在股东会审议通过后 2 个月内完成利润分配事项。（二）利润分配政策调整机制 1、当公司外部经营环境或自身经营状况发生较大变化，或根据投资规划和长期发展需要等确需调整利润分配政策的，可以调整利润分配政策。调整后的利润分配政策，不得违反中国证监会和证券交易所的有关规定。下列情况为上述所称的外部经营环境或者自身经营状况发生较大变化：（1）因国家法律法规、行业政策发生重大变化，非因公司自身原因而导致公司经审计的净利润为负；（2）因出现地震、台风、水灾、战争等不能预见、不能避免并不能克服的不可抗力因素，对公司生产经营造成重大不利影响导致公司经审计的净利润为负；（3）出现《公司法》规定不能分配利润的情形；（4）公司经营活动产生的现金流量净额连续两年均低于当年实现的可供分配利润的 10%；（5）中国证监会和证券交易所规定的其他事项。2、董事会制定利润分配政策修改方案，独立董事应在董事会召开前单独发表明确意见。3、监事会应当审议利润分配政策修改方案，并作出决议，若有外部监事，外部监事应对利润分配政策修改方案单独发表明确意见。4、董事会和监事会审议通过利润分配政策修改方案后，提交股东会审议。公司应当提供网络投票等方式以方便股东参与股东会表决。利润分配政策调整或者变更议案需经出席股东会的股东所持表决权的三分之二以上同意通过。（三）具体利润分配政策 1、股利分配原则：公司实行持续、稳定和积极的利润分配政策重视对投资者的合理投资回报并兼顾公司的可持续发展。2、利润分配形式：公司采用现金、股票或者法律允许的其他形式分配利润，公司董事会可以根据公司的资金实际情况提议公司进行中期现金分红，具体分配方案由董事会拟定，提交股东会审议批准。在公司盈利、现金流满足公司正常经营和长期发展的前提下，公司将优先采取现金方式分配股利；在预计公司未来将保持较好的发展前景，且公司发展对现金需求较大的情形下，公司可采用股票分红的方式分配股利。现金分红的具体条件为：公司该年度实现的可供分配利润（即公司弥补亏损、提取公积金后所余的税后利润）为正值，且现金流充裕，实施现金分红不会影响公司后续持续经营；公司累计可供分配利润为正值；审计机构对公司该年度财务报告出具标准无保留意见的审计报告；公司不存在重大投资计划或重大现金支出等特殊事项（募集资金投资项目除外）。重大投资计划或重大现金支出是指：公司未来十二个月内拟对外投资、收购资产或者购买设备的累计支出达到或者超过公司最近一期经审计归属于母公司净资产的 30%。股票分红的具体条件为：在公司经营情况良好，并且董事会认为发放</p>			

承诺事由	承诺方	承诺类型	承诺内容	承诺时间	承诺期限	履行情况
			<p>股票股利有利于公司全体股东整体利益时，可以在确保足额现金股利分配的前提下，提出股票股利分配预案。公司采用股票股利进行利润分配的，应当充分考虑发放股票股利后的总股本是否与公司目前的经营规模、盈利增长速度、每股净资产的摊薄等相适用，以确保利润分配方案符合全体股东的整体利益和长远利益。3、现金分红的比例：（1）在满足上述现金分红条件下，公司每年以现金形式分配的利润不少于当年实现的可供分配利润的 10%，最近三年以现金方式累计分配的利润不少于最近三年实现的年均可分配利润的 30%。（2）公司董事会应当综合考虑所处行业特点、发展阶段、自身经营模式、盈利水平以及是否有重大资金支出安排等因素，区分下列情形，并按照《公司章程》规定的程序，提出差异化的现金分红政策：①公司发展阶段属成熟期且无重大资金支出安排的，进行利润分配时，现金分红在本次利润分配中所占比例最低应达到 80%；②公司发展阶段属成熟期且有重大资金支出安排的，进行利润分配时，现金分红在本次利润分配中所占比例最低应达到 40%；③公司发展阶段属成长期且有重大资金支出安排的，进行利润分配时，现金分红在本次利润分配中所占比例最低应达到 20%；4、利润分配的期间间隔：在满足利润分配条件、保证公司正常经营和长远发展的前提下，公司原则上每年年度股东大会审议通过后进行一次利润分配。公司董事会可以根据公司的盈利状况及资金需求状况提议公司进行中期现金分红，并提交股东会审议批准。</p> <p>（四）未来三年的股利分配计划 2018 年 9 月 5 日，公司召开 2018 年度第三次临时股东会，审议通过了《关于制定公司上市后未来三年股东回报规划的议案》，根据该议案，公司上市后三年的股利分配计划如下：在满足《公司章程》规定的现金分红条件下，公司每年以现金形式分配的利润不少于当年实现的可供分配利润的 10%，最近三年以现金方式累计分配的利润不少于最近三年实现的年均可分配利润的 30%。在公司经营情况良好，并且董事会认为发放股票股利有利于公司全体股东整体利益时，可以在确保足额现金股利分配的前提下，提出股票股利分配预案。公司董事会可以根据公司的盈利状况及资金需求状况提议公司进行中期现金分红，并提交股东会审议批准。</p>			
	冯杰；杨峰；杨涛；杨勇发。	关于同业竞争、关联交易、资金占用方面的承诺	<p>一、避免同业竞争的承诺为了避免未来与公司产生同业竞争的可能，维护公司全体股东的利益和保障公司长期可持续健康发展，公司控股股东、实际控制人杨涛、杨峰、杨勇发、冯杰出具了《避免同业竞争承诺函》，声明并承诺如下：1、截至本承诺函出具之日，本人没有直接或间接地以任何方式（包括但不限于自己经营、为他人经营、协助他人经营等）从事与公司相同或类似的业务，亦未投资于任何与公司从事相同或类似业务的公司、企业或者其他经营实体，本人与股份公司不存在同业竞争。2、在本人作为公司实际控制人的事实改变之前，本人将不会直接或间接地以任何方式（包括但不限于自己经营、为他人经营、协助他人经营等）在中国境内或境外从事与公司业务有竞争或可能构成竞争的业务或活动，亦不会投资于任何与公司从事相同或类似业务的公司、企业或者其他经营实体。3、无论是由本人研究开发的、或从国外引进、或与他人合作开发的与公司生产、经营有关的新技术、新产品，公司均有优先受让、</p>	2020年01月13日	长期有效	正常履行中

承诺事由	承诺方	承诺类型	承诺内容	承诺时间	承诺期限	履行情况
			生产的权利。4、本人如若拟出售与公司生产、经营相关的任何其他资产、业务或权益，公司均有优先购买的权利；本人承诺自身、并保证将促使本人控制的其他企业在出售或转让有关资产或业务时给予公司的条件不逊于向任何独立第三方提供的条件。5、如公司进一步拓展其产品和业务范围，本人承诺将不与公司拓展后的产品或业务相竞争；若出现可能与公司拓展后的产品或业务产生竞争的情形，本人将通过包括但不限于以下方式退出与公司的竞争：（1）停止生产构成竞争或可能构成竞争的产品；（2）停止经营构成竞争或可能构成竞争的业务；（3）将相竞争的资产或业务以合法方式置入公司；（4）将相竞争的业务转让给无关联的第三方；（5）采取其他对维护公司权益有利的行动以消除同业竞争。6、自本函出具之日起，本承诺函及其项下之声明、承诺和保证即不可撤销，并将持续有效，直至本人不再为公司的实际控制人为止。二、公司控股股东、实际控制人杨涛、杨峰、杨勇发及冯杰出具了《避免资金占用的承诺函》，承诺：“本人保证依法行使股东权利，不滥用股东权利损害和远气体或者其他股东的利益，本人目前不存在且将来也不会以任何方式违法违规占用和远气体资金或要求和远气体违法违规提供担保”。			
	冯杰；杨峰；杨涛；杨勇发；湖北和远气体股份有限公司。	其他承诺	公司承诺：公司向中国证监会提交的首次公开发行股票并上市的招股说明书不存在虚假记载、误导性陈述或者重大遗漏，并对其真实性、准确性、完整性承担个别和连带的法律责任。若公司向中国证监会提交的招股说明书存在虚假记载、误导性陈述或者重大遗漏，对判断公司是否符合法律规定的发行条件构成重大、实质影响的，公司将在该等违法事实被证券监管部门作出认定或处罚决定之日起 30 天内，启动依法回购首次公开发行的全部新股的程序，回购价格为发行价格加上同期银行存款利息（若公司股票有派息、送股、资本公积转增股本等除权、除息事项的，回购的股份包括公司首次公开发行的全部新股及其派生股份，发行价格将相应进行除权、除息调整）。公司控股股东、实际控制人杨涛、杨峰、杨勇发、冯杰承诺：公司向中国证监会提交的首次公开发行股票并上市的招股说明书不存在虚假记载、误导性陈述或者重大遗漏，本人对其真实性、准确性、完整性承担个别和连带的法律责任。若公司向中国证监会提交的招股说明书存在虚假记载、误导性陈述或者重大遗漏，对判断公司是否符合法律规定的发行条件构成重大、实质影响的，本人将在该等违法事实被证券监管部门作出认定或处罚决定之日起 30 天内，依法购回首次公开发行时全部已发售的股份，回购价格为发行价格加上同期银行存款利息（若公司股票有派息、送股、资本公积转增股本等除权、除息事项的，回购的股份包括公司首次公开发行时全部已发售的股份及其派生股份，发行价格将相应进行除权、除息调整）。同时，本人将督促公司依法回购公司首次公开发行股票时发行的全部新股。	2020年01月13日	长期有效	正常履行中
	长江成长资本投资有限公司；长阳鸿朗咨询管理中心	关于同业竞争、关联交易	为减少和规范关联交易，公司控股股东、实际控制人杨涛、杨峰、杨勇发、冯杰和其他持股 5%以上的重要股东交投佰仕德、长江资本、长阳鸿朗以及董事、监事、高级管理人员已签署并出具了《避免和减少关联交易的承诺》，承诺：一、本人/本企业确认本函旨在保障和远气体全体股东之权益而作出。二、截至本函出具日，本人/	2020年01月13日	长期有效	正常履行中

承诺事由	承诺方	承诺类型	承诺内容	承诺时间	承诺期限	履行情况
	(有限合伙); 湖北佰仕德私募基金管理有限公司; 湖北佰仕德创业服务有限公司; 湖北交投资本投资有限公司; 陈明; 方强; 冯杰; 焦文艺; 李国际; 李吉鹏; 李欣诺; 刘维弈; 刘维芳; 刘学荣; 孙飞; 滕春梅; 王臣; 向光明; 向松庭; 杨峰; 杨涛; 杨勇发; 余恒; 袁有录; 张波。	易、资金占用方面的承诺	本企业不存在因关联交易而损害和远气体及其他合法股东之合法权益之情形。三、本人/本企业将尽量避免与和远气体之间产生关联交易事项; 对于不可避免发生的关联业务往来或交易, 将在平等、自愿的基础上, 按照公平、公允和等价有偿的原则进行, 交易价格将按照市场公认的合理价格确定。四、本人/本企业将严格遵守有关法律、法规、规范性文件及和远气体《公司章程》等文件中关于关联交易事项回避表决的规定, 所涉及的关联交易均将按照规定的决策程序进行, 并将履行合法程序, 及时对关联交易事项进行信息披露。五、本人/本企业承诺不会利用关联交易转移、输送利润, 不会通过行使和远气体的经营决策权损害和远气体及其他股东的合法权益。六、本人/本企业确认本函所载的每一项承诺均为可独立执行之承诺。任何一项承诺若被视为无效或终止将不影响其他各项承诺的有效性。			
股权激励承诺	湖北和远气体股份有限公司	股权激励承诺	公司承诺: 本公司不为本次限制性股票激励计划的激励对象通过本计划获得限制性股票提供贷款以及其他任何形式的财务资助, 包括为其贷款提供担保。	2024年11月06日	2024年限制性股票激励计划有效期内	正常履行中
	全体激励对象	股权激励承诺	本激励计划的激励对象承诺: 若公司因信息披露文件中有虚假记载、误导性陈述或者重大遗漏, 导致不符合授予权益或行使权益安排的, 激励对象自相关信息披露文件被确认存在虚假记载、误导性陈述或者重大遗漏后, 将由本激励计划所获得的全部利益返还公司。	2024年11月06日	2024年限制性股票激励计划有效期内	正常履行中
其他对公司中小股东所作承诺	公司控股股东、实际控制人	2024年公司向特定对象	公司控股股东、实际控制人根据中国证监会相关规定, 对公司填补即期回报措施能够得到切实履行作出如下承诺: “1、依照相关法律、法规及公司章程的有关规定行使股东权利, 不越权干预公司经营管理活动, 不侵占公司利益; 2、切实履行公司制定的与本人相关的填补回报	2024年10月17日	自本承诺出具日至公司	正常履行中

承诺事由	承诺方	承诺类型	承诺内容	承诺时间	承诺期限	履行情况
		发行 A 股股票摊薄即期回报采取填补措施的承诺	措施以及本人对此作出的任何有关填补回报措施的承诺，若本人违反该等承诺并给公司或者投资者造成损失的，本人愿意依法承担对公司或者投资者的补偿责任；3、自本承诺出具日至公司本次向特定对象发行股票实施完毕前，若中国证监会或深圳证券交易所作出关于填补回报措施及其承诺的新的监管规定的，且上述承诺不能满足该等规定的，本人承诺届时将按照中国证监会或深圳证券交易所的最新规定出具补充承诺；4、作为填补回报措施相关责任主体之一，若违反上述承诺或拒不履行上述承诺，本人同意，中国证监会、深圳证券交易所等证券监管机构按照其制定或发布的有关规定、规则，对本人做出相关处罚或采取相关监管措施。”	日	本次向特定对象发行股票实施完毕前	
	公司董事、高级管理人员	2024 年公司向特定对象发行 A 股股票摊薄即期回报采取填补措施的承诺	公司全体董事、高级管理人员根据中国证监会相关规定，对公司填补即期回报措施能够得到切实履行作出如下承诺：“1、本人承诺不无偿或以不公平条件向其他单位或者个人输送利益，也不采用其他方式损害公司利益；2、本人承诺对职务消费行为进行约束；3、本人承诺不动用公司资产从事与履行职责无关的投资、消费活动；4、本人承诺由董事会或薪酬委员会制定的薪酬制度与公司填补回报措施的执行情况相挂钩；5、如公司未来实施股权激励方案，本人承诺股权激励方案的行权条件与公司填补回报措施的执行情况相挂钩；6、自本承诺出具日至公司本次向特定对象发行股票实施完毕前，若中国证监会或深圳证券交易所作出关于填补回报措施及其承诺的新的监管规定的，且上述承诺不能满足该等规定的，本人承诺届时将按照中国证监会或深圳证券交易所的最新规定出具补充承诺；7、本人承诺切实履行公司制定的有关填补回报措施以及本人对此作出的任何有关填补回报措施的承诺，若本人违反该等承诺并给公司或者投资者造成损失的，本人愿意依法承担对公司或者投资者的补偿责任；8、作为填补回报措施相关责任主体之一，若违反上述承诺或拒不履行上述承诺，本人同意，中国证监会、深圳证券交易所等证券监管机构按照其制定或发布的有关规定、规则对本人做出相关处罚或采取相关监管措施。”	2024 年 10 月 17 日	自本承诺出具日至公司本次向特定对象发行股票实施完毕前	正常履行中
其他承诺	不适用					
承诺是否按时履行	是					
如承诺超期未履行完毕的，应当详细说明未完成履行的具体原因及下一步的工作计划	不适用。					

2、公司资产或项目存在盈利预测，且报告期仍处在盈利预测期间，公司就资产或项目达到原盈利预测及其原因做出说明

适用 不适用

3、公司涉及业绩承诺

适用 不适用

二、控股股东及其他关联方对上市公司的非经营性占用资金情况

适用 不适用

公司报告期不存在控股股东及其他关联方对上市公司的非经营性占用资金。

三、违规对外担保情况

适用 不适用

公司报告期无违规对外担保情况。

四、董事会对最近一期“非标准审计报告”相关情况的说明

适用 不适用

五、董事会、独立董事（如有）对会计师事务所本报告期“非标准审计报告”的说明

适用 不适用

六、与上年度财务报告相比，会计政策、会计估计变更或重大会计差错更正的情况说明

适用 不适用

公司报告期无会计政策、会计估计变更或重大会计差错更正的情况。

七、与上年度财务报告相比，合并报表范围发生变化的情况说明

适用 不适用

报告期内，公司新设立和远气体（武汉）有限公司及和远（荆州）气体有限公司两家全资子公司。

八、聘任、解聘会计师事务所情况

现聘任的会计师事务所

境内会计师事务所名称	立信会计师事务所（特殊普通合伙）
境内会计师事务所报酬（万元）	110
境内会计师事务所审计服务的连续年限	10
境内会计师事务所注册会计师姓名	王天平、汤方明
境内会计师事务所注册会计师审计服务的连续年限	1年、2年

当期是否改聘会计师事务所

是 否

聘请内部控制审计会计师事务所、财务顾问或保荐人情况

适用 不适用

九、年度报告披露后面临退市情况

适用 不适用

十、破产重整相关事项

适用 不适用

公司报告期末未发生破产重整相关事项。

十一、重大诉讼、仲裁事项

适用 不适用

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
报告期内诉讼、仲裁合计 17 起，主要以应收款项、劳动仲裁案件为主，大部分已结案，无对公司造成重大经济损失或影响声誉的情况（含子公司）。	510.33	否	不适用	不适用	不适用		不适用

十二、处罚及整改情况

适用 不适用

公司报告期不存在处罚及整改情况。

十三、公司及其控股股东、实际控制人的诚信状况

适用 不适用

经董事会核查，报告期内公司及实控人诚信状况良好，不存在未履行法院生效判决、所负数额较大的债务到期未清偿等情况。

十四、重大关联交易

1、与日常经营相关的关联交易

适用 不适用

公司报告期末未发生与日常经营相关的关联交易。

2、资产或股权收购、出售发生的关联交易

适用 不适用

公司报告期末未发生资产或股权收购、出售的关联交易。

3、共同对外投资的关联交易

适用 不适用

公司报告期未发生共同对外投资的关联交易。

4、关联债权债务往来

适用 不适用

公司报告期不存在关联债权债务往来。

5、与存在关联关系的财务公司的往来情况

适用 不适用

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

6、公司控股的财务公司与关联方的往来情况

适用 不适用

公司控股的财务公司与关联方之间不存在存款、贷款、授信或其他金融业务。

7、其他重大关联交易

适用 不适用

公司报告期无其他重大关联交易。

十五、重大合同及其履行情况

1、托管、承包、租赁事项情况

(1) 托管情况

适用 不适用

公司报告期不存在托管情况。

(2) 承包情况

适用 不适用

公司报告期不存在承包情况。

(3) 租赁情况

适用 不适用

公司报告期不存在租赁情况。

2、重大担保

适用 不适用

单位：万元

公司及其子公司对外担保情况（不包括对子公司的担保）										
担保对象名称	担保额度相关公告披露日期	担保额度	实际发生日期	实际担保金额	担保类型	担保物（如有）	反担保情况（如有）	担保期	是否履行完毕	是否为关联方担保
公司对子公司的担保情况										
担保对象名称	担保额度相关公告披露日期	担保额度	实际发生日期	实际担保金额	担保类型	担保物（如有）	反担保情况（如有）	担保期	是否履行完毕	是否为关联方担保
宜昌蓝天气体有限公司	2021年04月15日	1,000								
伊犁和远气体有限公司	2021年04月15日	6,000	2021年10月15日					4年	否	否
湖北浠水蓝天联合气体有限公司	2021年04月15日	1,000	2022年03月16日							
和远潜江电子特种气体有限公司	2021年04月15日	7,000	2022年05月05日	20,475	连带责任保证			7年	否	否
和远潜江气体有限公司	2021年04月15日	35,000	2021年11月25日	7,425	连带责任保证			7年	否	否
老河口和远气体有限公司	2021年04月15日	10,000								
和远气体潜江有限公司	2022年04月21日	6,000								
和远潜江电子特种气体有限公司	2022年04月21日	14,000	2023年01月10日	17,747.75	连带责任保证			8年	否	否
宜昌蓝天气体有限公司	2022年04月21日	2,000	2022年11月24日	1,450	连带责任保证			3年	否	否
宜昌金猢和远气体有限公司	2022年04月21日	6,000	2022年12月15日	475.64	连带责任保证			4年	否	否

宜昌金 猴和远 气体有 限公司			2023 年 01 月 16 日	516.99	连带责任 保证			7 年	否	否
宜昌金 猴和远 气体有 限公司			2023 年 01 月 16 日	1,952. 21	连带责任 保证			7 年	否	否
其他	2022 年 04 月 21 日	70,000								
荆门鸿 程能源 开发有 限公司			2022 年 12 月 30 日	750	连带责任 保证			3 年	否	否
武汉市 天赐气 体有限 公司			2023 年 01 月 19 日	750	连带责任 保证			3 年	否	否
武汉长 临能源 有限公 司			2023 年 01 月 19 日	750	连带责任 保证			3 年	否	否
乌海市 和远气 体有限 公司	2023 年 04 月 26 日	7,000								
其他	2023 年 04 月 26 日	30,000								
和远潜 江电子 特种气 体有限 公司			2024 年 03 月 27 日	1,500	连带责任 保证			3 年	否	否
和远潜 江电子 材料有 限公司			2023 年 06 月 14 日	12,077 .7	连带责任 保证			8 年	否	否
和远气 体潜江 有限公 司			2024 年 03 月 29 日	850	连带责任 保证			3 年	否	否
湖北和 雅环境 科技有 限公司	2023 年 04 月 26 日	8,000	2023 年 08 月 31 日	175	连带责任 保证			8 年	否	否
湖北和 雅环境 科技有 限公司			2023 年 09 月 27 日	700	连带责任 保证			8 年	否	否
湖北和 雅环境 科技有 限公司			2023 年 12 月 15 日	3,010	连带责任 保证			8 年	否	否

湖北和雅环境科技有限公司			2024年02月06日	525	连带责任保证			8年	否	否
宜昌金琥和远气体有限公司	2023年04月26日	10,000	2023年06月20日	1,943.22	连带责任保证			7年	否	否
宜昌金琥和远气体有限公司			2023年07月01日	957.15	连带责任保证			7年	否	否
宜昌金琥和远气体有限公司			2023年11月30日	174.28	连带责任保证			7年	否	否
湖北和远气体运输有限公司	2023年04月26日	5,000	2023年05月24日	44.46	连带责任保证			4年	否	否
湖北和远气体运输有限公司			2023年05月24日	172.24	连带责任保证			4年	否	否
湖北和远气体运输有限公司			2023年07月19日	66.51	连带责任保证			4年	否	否
湖北和远气体运输有限公司			2023年07月19日	274.96	连带责任保证			4年	否	否
湖北和远气体运输有限公司			2023年06月12日	215.48	连带责任保证			4年	否	否
湖北和远气体运输有限公司			2023年08月14日	52.7	连带责任保证			4年	否	否
湖北和远气体运输有限公司			2023年09月08日	44.88	连带责任保证			4年	否	否
湖北和远气体运输有限公司			2023年08月14日	345.24	连带责任保证			4年	否	否
湖北和远气体运输有限公司			2023年09月08日	310.05	连带责任保证			4年	否	否
湖北和远气体运输有限公司			2023年11月06日	195.84	连带责任保证			4年	否	否

湖北和远气体运输有限公司			2023年11月10日	86.24	连带责任保证			4年	否	否
湖北和远气体运输有限公司			2023年11月10日	853.91	连带责任保证			4年	否	否
湖北和远气体运输有限公司			2023年11月06日	86.92	连带责任保证			4年	否	否
湖北和远气体运输有限公司			2024年01月11日	840	连带责任保证			3年	否	否
湖北和远气体运输有限公司			2024年03月08日	96.4	连带责任保证			4年	否	否
湖北和远气体运输有限公司			2024年03月08日	960.07	连带责任保证			4年	否	否
湖北和远新材料有限公司	2023年04月26日	80,000	2023年06月29日	10,506.17	连带责任保证			7年	否	否
湖北和远新材料有限公司			2023年07月04日	10,192.99	连带责任保证			7年	否	否
湖北和远新材料有限公司			2023年08月07日	10,188.82	连带责任保证			7年	否	否
湖北和远新材料有限公司			2024年01月26日	35,589.33	连带责任保证			7年	否	否
湖北和远新材料有限公司			2024年03月29日	1,000.01	连带责任保证			3年	否	否
其他	2023年04月26日	20,000								
赤壁和远气体有限公司			2023年07月31日	560	连带责任保证			3年	否	否
黄石和远气体有限公司			2023年06月20日	465	连带责任保证			3年	否	否

黄石和远气体有限公司			2024年02月29日	238.8	连带责任保证			3年	否	否
湖北和远销售有限公司			2024年01月11日	840	连带责任保证			3年	否	否
湖北和远销售有限公司			2024年02月01日	900	连带责任保证			3年	否	否
湖北和远销售有限公司			2024年04月17日	1,000	连带责任保证			2年	否	否
武汉市天赐气体有限公司			2025年01月03日	1,000	连带责任保证			1年	否	否
其他	2024年04月23日	35,000			连带责任保证					
宜昌金琥和远气体有限公司			2024年01月31日	1,961.31	连带责任保证			7年	否	否
宜昌金琥和远气体有限公司			2024年07月01日	740.85	连带责任保证			7年	否	否
湖北浠水蓝天联合气体有限公司			2025年04月01日	950	连带责任保证			3年	否	否
湖北和远气体运输有限公司			2024年12月02日	4,000	连带责任保证			3年	否	否
老河口和远气体有限公司	2024年04月23日	10,000	2025年04月22日	8,426.85	连带责任保证			3年	否	否
和远潜江电子特种气体有限公司	2024年04月23日	20,000	2024年09月03日	5,095.92	连带责任保证			7年	否	否
和远潜江电子特种气体有限公司			2024年09月09日		连带责任保证			3年	否	否

和远潜江电子特种气体有限公司			2024年12月18日	4,000	连带责任保证			1年	否	否
和远潜江电子特种气体有限公司			2024年12月25日	1,000	连带责任保证			1年	否	否
和远潜江电子特种气体有限公司			2025年01月08日	5,000	连带责任保证			1年	否	否
和远潜江电子特种气体有限公司			2025年01月03日	2,000	连带责任保证			1年	否	否
和远潜江电子材料有限公司	2024年04月23日	10,000								
湖北和远气体运输有限公司	2024年04月23日	10,000	2024年05月14日	1,276	连带责任保证			4年	否	否
湖北和远气体运输有限公司			2024年05月20日	3,365	连带责任保证			4年	否	否
湖北和远气体运输有限公司			2024年06月05日	611.72	连带责任保证			4年	否	否
湖北和远气体运输有限公司			2024年06月11日	1,422.61	连带责任保证			4年	否	否
湖北和远气体运输有限公司			2025年03月26日	950	连带责任保证			3年	否	否
湖北和雅环境科技有限公司	2024年04月23日	5,000	2024年06月06日	1,709.33	连带责任保证			4年	否	否
其他	2024年04月23日	60,000								
武汉长临能源有限公司			2025年01月03日	1,000	连带责任保证			1年	否	否

湖北和远新材料有限公司			2024年11月05日	8,095.3	连带责任保证			3年	否	否
湖北和远新材料有限公司			2024年11月07日	5,000	连带责任保证			3年	否	否
湖北和远新材料有限公司			2024年11月13日	5,095.84	连带责任保证			3年	否	否
湖北和远新材料有限公司			2024年11月21日	9,375.17	连带责任保证			3年	否	否
湖北和远新材料有限公司			2025年04月25日	4,219.67	连带责任保证			3年	否	否
湖北和远新材料有限公司	2025年04月24日	40,000								
湖北和远新材料有限公司			2025年10月31日	5,000	连带责任保证			3年	否	否
湖北和远新材料有限公司			2025年10月31日	10,000	连带责任保证			2年	否	否
湖北和远新材料有限公司			2025年08月27日	1,000	连带责任保证			1年	否	否
湖北和远新材料有限公司			2025年12月29日	10,000	连带责任保证			2年	否	否
和远潜江电子特种气体有限公司	2025年04月24日	20,000								
和远潜江电子特种气体有限公司			2025年06月26日	2,000	连带责任保证			1年	否	否
和远潜江电子特种气体有限公司			2025年09月16日	3,000	连带责任保证			1年	否	否
和远潜江电子			2025年11月26日	10,000	连带责任保证			3年	否	否

特种气体有限公司										
和远潜江电子材料有限公司	2025年04月24日	10,000								
湖北和远气体运输有限公司	2025年04月24日	10,000								
湖北和远气体运输有限公司			2025年08月19日	1,000	连带责任保证			1年	否	否
其他	2025年04月24日	50,000								
宜昌金猓和远气体有限公司			2025年09月16日	1,000	连带责任保证			3年	否	否
宜昌金猓和远气体有限公司			2025年08月19日	1,000	连带责任保证			1年	否	否
荆州骅珑气体有限公司			2025年08月15日	1,000	连带责任保证			3年	否	否
其他	2025年04月24日	20,000								
宜昌蓝天气体有限公司			2025年12月01日	1,950	连带责任保证			3年	否	否
报告期内审批对子公司担保额度合计 (B1)		150,000			报告期内对子公司担保实际发生额合计 (B2)					70,496.52
报告期末已审批的对子公司担保额度合计 (B3)		618,000			报告期末对子公司实际担保余额合计 (B4)					273,577.51
子公司对子公司的担保情况										
担保对象名称	担保额度相关公告披露日期	担保额度	实际发生日期	实际担保金额	担保类型	担保物 (如有)	反担保情况 (如有)	担保期	是否履行完毕	是否为关联方担保
公司担保总额 (即前三大项的合计)										
报告期内审批担保额度合计 (A1+B1+C1)					150,000	报告期内担保实际发生额合计 (A2+B2+C2)				70,496.52
报告期末已审批的担保额度合计 (A3+B3+C3)					618,000	报告期末实际担保余额合计 (A4+B4+C4)				273,577.51
全部担保余额 (即 A4+B4+C4) 占公司净资产的比例					172.12%					

其中：	
直接或间接为资产负债率超过 70%的被担保对象提供的债务担保余额（E）	264,463.71
上述三项担保金额合计（D+E+F）	264,463.71

采用复合方式担保的具体情况说明

3、委托他人进行现金资产管理情况

（1）委托理财情况

适用 不适用

公司报告期不存在委托理财。

（2）委托贷款情况

适用 不适用

公司报告期不存在委托贷款。

4、其他重大合同

适用 不适用

合同订立公司名称	合同订立对方名称	合同标的	合同签订日期	合同涉及资产的账面价值（万元）（如有）	合同涉及资产的评估价值（万元）（如有）	评估机构名称（如有）	评估基准日（如有）	定价原则	交易价格（万元）	是否关联交易	关联关系	截至报告期末的执行情况	披露日期	披露索引
和远气体	宜昌邦普时代新能源有限公司	氮气（纯度≥99.99%）	2025年04月21日	50,000		无		市场价		否	不适用	正常履行中	2025年04月22日	巨潮资讯网（www.cninfo.com.cn）
和远气体	湖北鼎益新材料有限公司	氧气、氮气、丙烷	2025年10月13日	76,800		无		市场价		否	不适用	正常履行中	2025年10月14日	巨潮资讯网（www.cninfo.com.cn）

十六、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。

十七、其他重大事项的说明

适用 不适用

公司报告期不存在需要说明的其他重大事项。

十八、公司子公司重大事项

适用 不适用

2025 年 10 月 23 日，宜昌市生态环境局就公司全资子公司宜昌金猯和远气体有限公司噪声超标排放行为，依法作出行政处罚。金猯和远因违反《中华人民共和国噪声污染防治法》第二十二条第一款规定，依据该法第七十五条，并参照《湖北省生态环境行政处罚裁量基准规定（2025 年修订版）》相关标准，被处以罚款人民币 2 万元，并被责令立即改正违法行为。处罚决定文号为“宜市环罚[2025]28 号”。收到处罚后，金猯和远委托专业机构制定并落实了整改方案，通过加装隔音设施、更换隔音玻璃等措施，主动消除了环境影响。经宜昌市生态环境局组织噪声复测，并结合生态环境损害鉴定评估意见，金猯和远积极整改的行为获得认可，该案件未被认定为重大行政处罚。

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	51,086,402	24.18%	565,000			3,702,248	4,267,248	55,353,650	26.14%
1、国家持股									
2、国有法人持股									
3、其他内资持股	51,086,402	24.18%	565,000			3,702,248	4,267,248	55,353,650	26.14%
其中：境内法人持股									
境内自然人持股	51,086,402	24.18%	565,000			3,702,248	4,267,248	55,353,650	26.14%
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	160,148,598	75.82%				3,747,248	3,747,248	156,401,350	73.86%
1、人民币普通股	160,148,598	75.82%				3,747,248	3,747,248	156,401,350	73.86%
2、境内上市的外资股									
3、境外上市的外资股									
4、其他									
三、股份总数	211,235,000	100.00%	565,000			-45,000	520,000	211,755,000	100.00%

股份变动的理由

适用 不适用

1、总股本变化原因

(1) 实施 2024 年限制性股票激励计划的预留授予

2025 年 9 月 29 日，公司在巨潮资讯网（www.cninfo.com.cn）披露了《关于 2024 年限制性股票激励计划预留授予登记完成的公告》（公告编号：2025-068），预留授予激励对象共 62 人，预留授予的限制性股票数量共计 56.5 万股，预留授予价格 11.36 元/股，预留授予限制性股票来源公司定向发行的 A 股普通股股票，预留授予上市日期 2025 年 9 月 30 日。激励计划的限制性股票预留授予登记完成后，公司股份总数由 211,235,000 股增加至 211,800,000 股。

（2）实施 2024 年限制性股票激励计划部分限制性股票的回购注销

2025 年 11 月 25 日，公司在巨潮资讯网（www.cninfo.com.cn）披露了《关于部分限制性股票回购注销完成的公告》（公告编号：2025-080），鉴于公司 4 名原首次授予激励对象与公司协商一致终止劳动合同，根据《上市公司股权激励管理办法》《公司 2024 年限制性股票激励计划（草案）》等有关规定，决定对 4 名原首次授予激励对象办理注销限制性股票之日已获授但尚未解除限售的 45,000 股进行回购注销，本次回购注销事项已完成，公司总股本由 211,800,000 股减少至 211,755,000 股。

2、限售股变化原因

（1）公司 2024 年限制性股票激励计划预留授予限制性股票登记完成，新增限售股 565,000 股；（2）股权激励计划 4 名原首次授予激励对象与公司协商一致终止劳动合同，公司对 4 名原首次授予激励对象已获授但尚未解除限售的 45,000 股进行回购注销，解除限售股 45,000 股；（3）公司离职高管李欣奕、离任监事方强的高管锁定股到期解除限售；任期内离任监事杨峰、冯杰股份被依法锁定，具体详见本节“一、股份变动情况之 2、限售股份变动情况”表格所示。

股份变动的批准情况

适用 不适用

2024 年 5 月 14 日，公司 2023 年年度股东会审议通过了《关于〈2023 年度利润分配及资本公积转增股本预案〉的议案》；2024 年 11 月 22 日，公司 2024 年第五次临时股东大会审议通过了《关于公司 2024 年限制性股票激励计划（草案）及其摘要的议案》《关于公司〈2024 年限制性股票激励计划实施考核管理办法〉的议案》《关于公司提请股东会授权董事会办理公司 2024 年限制性股票激励计划的议案》。

2025 年 9 月 18 日，公司分别召开第五届董事会薪酬与考核委员会第五次会议、第五届董事会第十三次会议，审议通过了《关于调整 2024 年限制性股票激励计划预留授予价格的议案》《关于向激励对象授予 2024 年限制性股票激励计划预留限制性股票的议案》，预留授予登记数量 56.5 万股，预留授予登记人数 62 人，预留授予价格 11.36 元/股，预留授予上市日期 2025 年 9 月 30 日。公司薪酬与考核委员会对本次调整授予价格事项发表了同意的意见，泰和泰（武汉）律师事务所出具了相应的法律意见书。并于 2025 年 9 月 19 日在巨潮资讯网（www.cninfo.com.cn）披露了《关于调整 2024 年限制性股票激励计划预留限制性股票授予价格的公告》（公告编号：2025-062）和《关于向激励对象授予 2024 年限制性股票激励计划预留限制性股票的公告》（公告编号：2025-063）。

股份变动的过户情况

适用 不适用

2025 年 11 月 25 日，公司在巨潮资讯网（www.cninfo.com.cn）披露了《关于部分限制性股票回购注销完成的公告》（公告编号：2025-080），鉴于公司 4 名原首次授予激励对象与公司协商一致终止劳动合同，根据《上市公司股权激励管理办法》《公司 2024 年限制性股票激励计划（草案）》等有关规定，决定对 4 名原首次授予激励对象办理注销限制性股票之日已获授但尚未解除限售的 45,000 股进行回购注销，本次回购注销事项已完成过户且已办理注销。

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

本次回购注销的 4.5 万股限售股，约占回购前公司总股本 211,800,000 股的 0.021%，占比非常小，不会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造成影响，具体详见本报告披露的第二节“公司简介和主要财务指标”之六“主要会计数据和财务指标”。

公司认为必要或证券监管机构要求披露的其他内容

适用 不适用

2、限售股份变动情况

适用 不适用

单位：股

股东名称	期初限售股数	本期增加限售股数	本期解除限售股数	期末限售股数	限售原因	解除限售日期
杨涛	32,711,025	0	0	32,711,025	高管锁定股	根据法规解锁
李吉鹏	474,844	0	0	474,844	高管锁定股	根据法规解锁
杨峰	11,739,442	3,913,148	0	15,652,590	离任监事锁定股	根据法规解锁
冯杰	2,070,143	690,048	0	2,760,191	任期内离任监事锁定股	根据法规解锁
李欣弈	853,948	0	853,948	0	离职高管锁定股到期解锁	根据法规解锁
方强	2,000	0	2,000	0	原职工监事任职到期解锁	根据法规解锁
2024 年限制性股票激励计划限售股	3,235,000	565,000	45,000	3,755,000	激励对象被授予预留限制性股票 565000 万股，公司回购离职激励对象 45000 股。	根据公司限制性股票激励计划统一安排
合计	51,086,402	5,168,196	900,948	55,353,650	--	--

二、证券发行与上市情况

1、报告期内证券发行（不含优先股）情况

适用 不适用

2、公司股份总数及股东结构的变动、公司资产和负债结构的变动情况说明

适用 不适用

报告期内公司因实施 2024 年限制性股票激励计划预留授予登记和回购注销离职激励对象股份，导致总股本发生变化，具体如下：

- （1）实施 2024 年限制性股票激励计划的预留授予

2025 年 9 月 29 日，公司在巨潮资讯网（www.cninfo.com.cn）披露了《关于 2024 年限制性股票激励计划预留授予登记完成的公告》（公告编号：2025-068），预留授予激励对象共 62 人，预留授予的限制性股票数量共计 56.5 万股，预留授予价格 11.36 元/股，预留授予限制性股票来源公司定向发行的 A 股普通股股票，预留授予上市日期 2025 年 9 月 30 日。激励计划的限制性股票预留授予登记完成后，公司股份总数由 211,235,000 股增加至 211,800,000 股。

（2）实施 2024 年限制性股票激励计划部分限制性股票的回购注销

2025 年 11 月 25 日，公司在巨潮资讯网（www.cninfo.com.cn）披露了《关于部分限制性股票回购注销完成的公告》（公告编号：2025-080），鉴于公司 4 名原首次授予激励对象与公司协商一致终止劳动合同，根据《上市公司股权激励管理办法》《公司 2024 年限制性股票激励计划（草案）》等有关规定，决定对 4 名原首次授予激励对象办理注销限制性股票之日已获授但尚未解除限售的 45,000 股进行回购注销，本次回购注销事项已完成，公司总股本由 211,800,000 股减少至 211,755,000 股。

3、现存的内部职工股情况

适用 不适用

三、股东和实际控制人情况

1、公司股东数量及持股情况

单位：股

报告期末普通股股东总数	11,257	年度报告披露日前上一月末普通股股东总数	13,820	报告期末表决权恢复的优先股股东总数（如有）（参见注 8）	0	年度报告披露日前上一月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
杨涛	境内自然人	20.60%	43,614,700	0	32,711,025	10,903,675	质押 24,429,767
湖北交投资本投资有限公司	国有法人	9.33%	19,755,915	0	0	19,755,915	不适用 0
杨峰	境内自然人	7.39%	15,652,590	0	15,652,590	0	质押 14,600,001
长江成长资本投资有限公司	境内非国有法人	5.00%	10,589,900	-1,914,800	0	10,589,900	不适用 0
钟格	境内自然人	4.75%	10,060,000	-188,600	0	10,060,000	不适用 0
杨勇发	境内自然人	3.23%	6,844,597	0	0	6,844,597	质押 4,950,000
深圳市乾图私募证券投资基金管理有限公司—乾图唐玄甲私募证券投资基金	其他	2.76%	5,851,767	0	0	5,851,767	不适用 0

中国银行股份有限公司—华夏行业景气混合型证券投资基金	其他	2.27%	4,808,410	0	0	4,808,410	不适用	0
深圳市乾图私募证券投资基金管理有限公司—乾图汉玄甲私募证券投资基金	其他	1.61%	3,406,112	0	0	3,406,112	不适用	0
湖北佰仕德创业服务有限公司	境内非国有法人	1.35%	2,854,817	- 1,362,128	0	2,854,817	质押	950,000
战略投资者或一般法人因配售新股成为前 10 名股东的情况（如有）（参见注 3）				不适用				
上述股东关联关系或一致行动的说明				杨涛、杨峰、杨勇发与另一位股东冯杰，以创始人合伙关系及家族亲情关系为纽带，对和远气体具有共同的利益基础和共同认可的发展目标，并签订了一致行动协议。除上述情况外，公司未知其他股东之间是否存在一致行动人的情况。				
上述股东涉及委托/受托表决权、放弃表决权情况的说明				不适用				
前 10 名股东中存在回购专户的特别说明（如有）（参见注 10）				不适用				
前 10 名无限售条件股东持股情况（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					
湖北交投资本投资有限公司	19,755,915	人民币普通股	19,755,915					
杨涛	10,903,675	人民币普通股	10,903,675					
长江成长资本投资有限公司	10,589,900	人民币普通股	10,589,900					
钟格	10,060,000	人民币普通股	10,060,000					
杨勇发	6,844,597	人民币普通股	6,844,597					
深圳市乾图私募证券投资基金管理有限公司—乾图唐玄甲私募证券投资基金	5,851,767	人民币普通股	5,851,767					
中国银行股份有限公司—华夏行业景气混合型证券投资基金	4,808,410	人民币普通股	4,808,410					
深圳市乾图私募证券投资基金管理有限公司—乾图汉玄甲私募证券投资基金	3,406,112	人民币普通股	3,406,112					
湖北佰仕德创业服务有限公司	2,854,817	人民币普通股	2,854,817					
余金花	2,543,780	人民币普通股	2,543,780					
前 10 名无限售流通股股东之间，以及前 10 名无限售流通股股东和前 10 名股东之间关联关系或一致行动的说明	杨涛、杨峰、杨勇发与另一位股东冯杰，以创始人合伙关系及家族亲情关系为纽带，对和远气体具有共同的利益基础和共同认可的发展目标，并签订了一致行动协议。除上述情况外，公司未知其他股东之间是否存在一致行动人的情况。							
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）	钟格通过信用账户持有公司股票 6,060,000 股，通过普通账户持有公司股票 4,000,000 股，合计持有公司股票 10,060,000 股。深圳市乾图私募证券投资基金管理有限公司—乾图汉玄甲私募证券投资基金通过信用账户持有公司股票 370,500 股，通过普通账户持有公司股票 3,035,612 股，合计持有公司股票 3,406,112 股。							

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

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。

2、公司控股股东情况

控股股东性质：自然人控股

控股股东类型：自然人

控股股东姓名	国籍	是否取得其他国家或地区居留权
杨涛	中国	否
主要职业及职务	董事长兼总经理	
报告期内控股和参股的其他境内外上市公司的股权情况	无	

控股股东报告期内变更

适用 不适用

公司报告期控股股东未发生变更。

3、公司实际控制人及其一致行动人

实际控制人性质：境内自然人

实际控制人类型：自然人

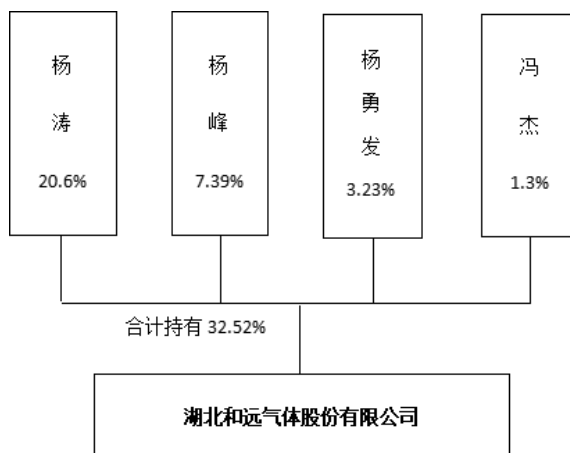
实际控制人姓名	与实际控制人关系	国籍	是否取得其他国家或地区居留权
杨涛	本人	中国	否
杨峰	一致行动（含协议、亲属、同一控制）	中国	否
杨勇发	一致行动（含协议、亲属、同一控制）	中国	否
冯杰	一致行动（含协议、亲属、同一控制）	中国	否
主要职业及职务	杨涛先生系和远气体董事长兼总经理，杨峰先生、冯杰先生、杨勇发先生均系和远气体股东。		
过去 10 年曾控股的境内外上市公司情况	无		

实际控制人报告期内变更

适用 不适用

公司报告期实际控制人未发生变更。

公司与实际控制人之间的产权及控制关系的方框图



实际控制人通过信托或其他资产管理方式控制公司

适用 不适用

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

适用 不适用

5、其他持股在 10%以上的法人股东

适用 不适用

6、控股股东、实际控制人、重组方及其他承诺主体股份限制减持情况

适用 不适用

四、股份回购在报告期的具体实施情况

股份回购的实施进展情况

适用 不适用

方案披露时间	拟回购股份数量（股）	占总股本的比例	拟回购金额（万元）	拟回购期间	回购用途	已回购数量（股）	已回购数量占股权激励计划所涉及的标的股票的比例（如有）
2025 年 11 月 25 日	45000	0.021%	51.12	2025 年 11 月 24 日前	因激励对象离职，注销该股份。	45,000	1.18%

采用集中竞价交易方式减持回购股份的实施进展情况

适用 不适用

五、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

第八节 财务报告

一、审计报告

审计意见类型	标准的无保留意见
审计报告签署日期	2026 年 04 月 14 日
审计机构名称	立信会计师事务所（特殊普通合伙）
审计报告文号	信会师报字[2026]第 ZE10109 号
注册会计师姓名	王天平、汤方明

审计报告正文

湖北和远气体股份有限公司全体股东：

审计意见

我们审计了湖北和远气体股份有限公司（以下简称和远气体）财务报表，包括 2025 年 12 月 31 日的合并及母公司资产负债表，2025 年度的合并及母公司利润表、合并及母公司现金流量表、合并及母公司所有者权益变动表以及相关财务报表附注。

我们认为，后附的财务报表在所有重大方面按照企业会计准则的规定编制，公允反映了和远气体 2025 年 12 月 31 日的合并及母公司财务状况以及 2025 年度的合并及母公司经营成果和现金流量。

形成审计意见的基础

我们按照中国注册会计师审计准则的规定执行了审计工作。审计报告的“注册会计师对财务报表审计的责任”部分进一步阐述了我们在这些准则下的责任。按照《中国注册会计师独立性准则第 1 号——财务报表审计和审阅业务对独立性的要求》和中国注册会计师职业道德守则，我们独立于和远气体，并履行了职业道德方面的其他责任。我们在审计中遵循了对公众利益实体审计的独立性要求。我们相信，我们获取的审计证据是充分、适当的，为发表审计意见提供了基础。

关键审计事项

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

我们在审计中识别出的关键审计事项汇总如下：

关键审计事项	该事项在审计中是如何应对的
（一）收入确认	
关于收入确认会计政策详见附注五、（二十八）；关于收入分类及本年发生额披露详见附注七、（四十一）。	我们针对收入确认执行的审计程序主要包括：
2025 年度，和远气体合并财务报告中的主营	①了解、评价并测试管理层与收入确认相关的关键内部控制有效性； ②选取样本检查销售合同，识别与商品控制权转移相关的合同条款与条件，评价收入确认时点是否符合企业会计准则的要求； ③对销售收入执行分析性复核程序，判断销售收入和毛利率变动的合理

关键审计事项	该事项在审计中是如何应对的
<p>业务收入 157,197.87 万元，主要来源于气体产品的销售收入。和远气体销售商品主要有三种结算方式：①按流量计数进行销售结算；②按送货数量进行销售结算；③按提货数量进行销售结算。</p> <p>由于和远气体客户众多、结算方式多样，错报风险较高，且收入是和远气体业绩评价的主要指标之一，因此我们将和远气体收入确认识别为关键审计事项。</p>	<p>性；</p> <p>④执行细节测试，抽样检查发货单、销售合同、客户磅单或流量计数单，评价相关收入确认是否符合公司收入确认的会计政策；</p> <p>⑤就资产负债表日前后记录的收入交易，选取样本，核对出库单及其他支持性文件，评价收入是否被记录于恰当的会计期间。</p>
(二) 在建工程投资	
<p>和远气体在建工程投资涉及的报表项目为“在建工程”和“其他非流动资产”，关于在建工程的会计政策详见附注五、（十八）；关于在建工程投资的披露内容详见附注七、（十四）和七、（二十）。</p> <p>2025 年 12 月 31 日，和远气体在建工程与其他非流动资产的账面价值合计金额（以下合称“在建工程投资”） 292,309.64 万元，占 2025 年 12 月 31 日资产总额比例 45.97%。在建工程投资核算过程中，涉及管理层对费用资本化、资产达到预计可使用状态的时点、完工进度等的判断与估计，因此我们将在建工程投资作为关键审计事项。</p>	<p>我们针对在建工程投资执行的审计程序主要包括：</p> <p>①了解、评价并测试管理层对在建工程投资的计量相关的内部控制有效性；</p> <p>②抽样检查本年度发生的资本化开支，通过将资本化开支与相关支持性文件（包括采购协议和订单等）进行核对，评价资本化开支是否符合资本化的相关条件；</p> <p>③抽样检查验收报告或项目进度单，评价在建工程转入固定资产的时点是否合理；</p> <p>④对重要的在建工程实施现场观察，并取得由监理或施工单位盖章确认的进度单，将项目进度单与实地项目进度进行比较；</p> <p>⑤我们抽查了本年新增的金额重大的建筑安装成本，检查与之相关的工程合同，并将实际付款的金额核对至发票和付款凭证，并对预付工程款期末金额进行抽样函证。</p>

其他信息

和远气体管理层（以下简称管理层）对其他信息负责。其他信息包括和远气体 2025 年年度报告中涵盖的信息，但不包括财务报表和我们的审计报告。

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

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

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

管理层和治理层对财务报表的责任

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

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

治理层负责监督和远气体的财务报告过程。

注册会计师对财务报表审计的责任

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

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

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

（二）了解与审计相关的内部控制，以设计恰当的审计程序。

（三）评价管理层选用会计政策的恰当性和作出会计估计及相关披露的合理性。

（四）对管理层使用持续经营假设的恰当性得出结论。同时，根据获取的审计证据，就可能导致对和远气体持续经营能力产生重大疑虑的事项或情况是否存在重大不确定性得出结论。如果我们得出结论认为存在重大不确定性，审计准则要求我们在审计报告中提请报表使用者注意财务报表中的相关披露；如果披露不充分，我们应当发表非无保留意见。我们的结论基于截至审计报告日可获得的信息。然而，未来的事项或情况可能导致和远气体不能持续经营。

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

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

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

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

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

立信会计师事务所
师：王天平
（特殊普通合
伙）

中国注册会计

（项目合伙人）

中国注册会计师：汤方明

中国·上
海
年 4 月 14 日

2026

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：湖北和远气体股份有限公司

2025 年 12 月 31 日

单位：元

项目	期末余额	期初余额
流动资产：		
货币资金	208,416,365.83	397,325,472.36
结算备付金		
拆出资金		
交易性金融资产		
衍生金融资产		
应收票据	95,339,507.24	63,863,408.91
应收账款	272,074,521.91	222,783,413.04
应收款项融资	9,753,494.05	10,261,522.14
预付款项	66,953,673.03	66,912,997.58
应收保费		
应收分保账款		
应收分保合同准备金		
其他应收款	24,683,782.53	11,821,996.49
其中：应收利息		
应收股利		
买入返售金融资产		
存货	64,713,856.90	72,998,297.19
其中：数据资源		
合同资产	0.00	0.00
持有待售资产		
一年内到期的非流动资产	1,560,000.00	8,400,000.00
其他流动资产	77,289,564.95	127,063,645.20
流动资产合计	820,784,766.44	981,430,752.91
非流动资产：		
发放贷款和垫款		
债权投资		
其他债权投资		
长期应收款	63,234,250.00	62,794,250.00

项目	期末余额	期初余额
长期股权投资	157,336,004.14	142,074,775.96
其他权益工具投资		
其他非流动金融资产	14,180,000.00	14,180,000.00
投资性房地产		
固定资产	1,977,926,195.77	1,909,774,346.70
在建工程	2,842,040,419.62	2,171,774,495.68
生产性生物资产		
油气资产		
使用权资产	10,653,967.89	12,520,359.64
无形资产	304,151,867.76	284,492,787.54
其中：数据资源		
开发支出		
其中：数据资源		
商誉	10,142,807.65	10,142,807.65
长期待摊费用	50,608,029.64	65,331,225.80
递延所得税资产	26,557,482.94	18,112,928.42
其他非流动资产	81,056,016.89	50,568,343.84
非流动资产合计	5,537,887,042.30	4,741,766,321.23
资产总计	6,358,671,808.74	5,723,197,074.14
流动负债：		
短期借款	1,020,650,000.00	676,595,950.00
向中央银行借款		
拆入资金		
交易性金融负债		
衍生金融负债		
应付票据	22,694,000.00	48,504,050.00
应付账款	411,134,650.80	330,521,561.76
预收款项		
合同负债	22,350,956.84	12,226,466.59
卖出回购金融资产款		
吸收存款及同业存放		
代理买卖证券款		
代理承销证券款		
应付职工薪酬	14,637,588.11	13,405,661.09
应交税费	18,371,757.09	11,572,489.89
其他应付款	157,427,071.25	48,053,047.26
其中：应付利息		
应付股利		
应付手续费及佣金		
应付分保账款		
持有待售负债		

项目	期末余额	期初余额
一年内到期的非流动负债	938,851,317.31	651,255,436.89
其他流动负债	98,827,990.48	66,657,410.40
流动负债合计	2,704,945,331.88	1,858,792,073.88
非流动负债：		
保险合同准备金		
长期借款	297,373,500.00	224,468,891.67
应付债券		
其中：优先股		
永续债		
租赁负债	9,718,769.47	11,971,275.54
长期应付款	1,532,906,787.65	1,857,832,567.79
长期应付职工薪酬		
预计负债		
递延收益	49,822,633.52	33,330,347.44
递延所得税负债	693,546.55	830,740.30
其他非流动负债		
非流动负债合计	1,890,515,237.19	2,128,433,822.74
负债合计	4,595,460,569.07	3,987,225,896.62
所有者权益：		
股本	211,755,000.00	211,235,000.00
其他权益工具		
其中：优先股		
永续债		
资本公积	698,172,987.40	693,392,797.26
减：库存股	43,294,800.00	37,396,600.00
其他综合收益		
专项储备	13,613,232.12	8,522,566.58
盈余公积	56,921,792.40	50,742,669.39
一般风险准备		
未分配利润	652,317,319.33	639,765,733.77
归属于母公司所有者权益合计	1,589,485,531.25	1,566,262,167.00
少数股东权益	173,725,708.42	169,709,010.52
所有者权益合计	1,763,211,239.67	1,735,971,177.52
负债和所有者权益总计	6,358,671,808.74	5,723,197,074.14

法定代表人：杨涛 主管会计工作负责人：赵晓凤 会计机构负责人：田俊峰

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	105,448,992.12	119,986,819.89
交易性金融资产		
衍生金融资产		
应收票据	52,625,338.44	37,351,099.47
应收账款	133,146,931.13	197,899,814.15

项目	期末余额	期初余额
应收款项融资	3,431,931.74	5,180,096.22
预付款项	5,452,946.64	5,229,556.55
其他应收款	1,107,838,367.65	694,525,504.52
其中：应收利息		
应收股利		
存货	3,581,330.11	3,597,985.78
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	880,000.00	3,000,000.00
其他流动资产	5,434,023.47	5,612,631.88
流动资产合计	1,417,839,861.30	1,072,383,508.46
非流动资产：		
债权投资		
其他债权投资		
长期应收款	3,600,000.00	4,480,000.00
长期股权投资	950,960,909.72	915,699,681.54
其他权益工具投资		
其他非流动金融资产	14,180,000.00	14,180,000.00
投资性房地产		
固定资产	160,932,681.48	151,870,319.96
在建工程	9,033,685.18	29,238,947.54
生产性生物资产		
油气资产		
使用权资产	7,887,694.41	9,869,072.63
无形资产	5,025,134.06	4,428,137.35
其中：数据资源		
开发支出		
其中：数据资源		
商誉		
长期待摊费用	8,371,589.04	8,978,166.44
递延所得税资产	11,116,808.10	8,595,709.23
其他非流动资产	39,270,723.15	2,320,686.47
非流动资产合计	1,210,379,225.14	1,149,660,721.16
资产总计	2,628,219,086.44	2,222,044,229.62
流动负债：		
短期借款	429,000,000.00	368,600,000.00
交易性金融负债		
衍生金融负债		
应付票据	209,350,000.00	96,500,000.00
应付账款	158,106,253.13	92,991,989.94

项目	期末余额	期初余额
预收款项		
合同负债	12,852,369.80	21,132,847.29
应付职工薪酬	1,658,054.92	1,546,674.82
应交税费	1,697,284.58	1,443,771.20
其他应付款	277,657,213.29	222,718,503.39
其中：应付利息		
应付股利		
持有待售负债		
一年内到期的非流动负债	224,882,527.65	166,317,574.57
其他流动负债	55,013,348.76	39,885,643.91
流动负债合计	1,370,217,052.13	1,011,137,005.12
非流动负债：		
长期借款	149,490,000.00	75,630,000.00
应付债券		
其中：优先股		
永续债		
租赁负债	7,752,944.77	9,843,705.14
长期应付款	17,891,038.60	64,570,656.09
长期应付职工薪酬		
预计负债		
递延收益		
递延所得税负债		
其他非流动负债		
非流动负债合计	175,133,983.37	150,044,361.23
负债合计	1,545,351,035.50	1,161,181,366.35
所有者权益：		
股本	211,755,000.00	211,235,000.00
其他权益工具		
其中：优先股		
永续债		
资本公积	483,825,511.67	479,045,321.53
减：库存股	43,294,800.00	37,396,600.00
其他综合收益		
专项储备	3,833,297.41	1,421,329.97
盈余公积	56,921,792.40	50,742,669.39
未分配利润	369,827,249.46	355,815,142.38
所有者权益合计	1,082,868,050.94	1,060,862,863.27
负债和所有者权益总计	2,628,219,086.44	2,222,044,229.62

3、合并利润表

单位：元

项目	2025 年度	2024 年度
一、营业总收入	1,664,034,894.59	1,532,992,802.96
其中：营业收入	1,664,034,894.59	1,532,992,802.96

项目	2025 年度	2024 年度
利息收入		
已赚保费		
手续费及佣金收入		
二、营业总成本	1,621,945,674.38	1,484,976,251.97
其中：营业成本	1,349,814,811.54	1,234,280,563.12
利息支出		
手续费及佣金支出		
退保金		
赔付支出净额		
提取保险责任合同准备金净额		
保单红利支出		
分保费用		
税金及附加	7,962,718.61	6,931,330.59
销售费用	48,733,915.01	46,012,568.71
管理费用	91,563,419.10	87,208,685.75
研发费用	46,692,603.99	50,037,874.89
财务费用	77,178,206.13	60,505,228.91
其中：利息费用	72,576,465.91	58,297,663.78
利息收入	1,189,996.41	3,113,783.16
加：其他收益	36,768,079.91	24,640,875.37
投资收益（损失以“-”号填列）	852,692.55	1,143,275.92
其中：对联营企业和合营企业的投资收益	561,228.18	851,811.55
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）		
信用减值损失（损失以“-”号填列）	-3,559,443.19	-529,236.59
资产减值损失（损失以“-”号填列）		
资产处置收益（损失以“-”号填列）	-613,549.54	-749,748.58
三、营业利润（亏损以“-”号填列）	75,536,999.94	72,521,717.11
加：营业外收入	1,525,257.11	3,577,455.42
减：营业外支出	4,579,259.90	5,761,645.91
四、利润总额（亏损总额以“-”号填列）	72,482,997.15	70,337,526.62
减：所得税费用	8,135,590.68	-3,492,473.23
五、净利润（净亏损以“-”号填列）	64,347,406.47	73,829,999.85
（一）按经营持续性分类		
1. 持续经营净利润（净亏损以“-”号填列）	64,347,406.47	73,829,999.85
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	60,330,708.57	73,172,120.06
2. 少数股东损益	4,016,697.90	657,879.79
六、其他综合收益的税后净额		
归属母公司所有者的其他综合收益的税后净额		

项目	2025 年度	2024 年度
(一) 不能重分类进损益的其他综合收益		
1. 重新计量设定受益计划变动额		
2. 权益法下不能转损益的其他综合收益		
3. 其他权益工具投资公允价值变动		
4. 企业自身信用风险公允价值变动		
5. 其他		
(二) 将重分类进损益的其他综合收益		
1. 权益法下可转损益的其他综合收益		
2. 其他债权投资公允价值变动		
3. 金融资产重分类计入其他综合收益的金额		
4. 其他债权投资信用减值准备		
5. 现金流量套期储备		
6. 外币财务报表折算差额		
7. 其他		
归属于少数股东的其他综合收益的税后净额		
七、综合收益总额	64,347,406.47	73,829,999.85
归属于母公司所有者的综合收益总额	60,330,708.57	73,172,120.06
归属于少数股东的综合收益总额	4,016,697.90	657,879.79
八、每股收益		
(一) 基本每股收益	0.29	0.35
(二) 稀释每股收益	0.29	0.35

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

法定代表人：杨涛 主管会计工作负责人：赵晓风 会计机构负责人：田俊峰

4、母公司利润表

单位：元

项目	2025 年度	2024 年度
一、营业收入	477,962,551.80	407,145,927.01
减：营业成本	388,364,094.90	316,170,240.19
税金及附加	1,642,834.43	1,507,923.91
销售费用	8,935,522.48	6,046,024.01
管理费用	38,036,618.88	37,123,271.41
研发费用	15,135,779.72	15,534,505.85
财务费用	30,663,700.46	29,196,992.81
其中：利息费用	30,360,913.28	29,601,244.44
利息收入	1,105,793.72	1,909,599.89
加：其他收益	2,894,221.62	4,083,286.72
投资收益（损失以“-”号填列）	65,852,692.55	61,143,275.92
其中：对联营企业和合营企业的投资收益	561,228.18	851,811.55
以摊余成本计量的金融资产终止确认收益（损失以“-”号填列）		
净敞口套期收益（损失以“-”号填列）		
公允价值变动收益（损失以“-”号填列）		
信用减值损失（损失以“-”号填列）	-1,209,103.81	321,634.33
资产减值损失（损失以“-”号填列）		
资产处置收益（损失以“-”号填列）	-671,552.35	-525,055.79

项目	2025 年度	2024 年度
二、营业利润（亏损以“－”号填列）	62,050,258.94	66,590,110.01
加：营业外收入	75,944.29	1,784,765.19
减：营业外支出	1,938,988.50	3,117,711.77
三、利润总额（亏损总额以“－”号填列）	60,187,214.73	65,257,163.43
减：所得税费用	-1,604,015.36	-1,582,335.91
四、净利润（净亏损以“－”号填列）	61,791,230.09	66,839,499.34
（一）持续经营净利润（净亏损以“－”号填列）	61,791,230.09	66,839,499.34
（二）终止经营净利润（净亏损以“－”号填列）		
五、其他综合收益的税后净额		
（一）不能重分类进损益的其他综合收益		
1. 重新计量设定受益计划变动额		
2. 权益法下不能转损益的其他综合收益		
3. 其他权益工具投资公允价值变动		
4. 企业自身信用风险公允价值变动		
5. 其他		
（二）将重分类进损益的其他综合收益		
1. 权益法下可转损益的其他综合收益		
2. 其他债权投资公允价值变动		
3. 金融资产重分类计入其他综合收益的金额		
4. 其他债权投资信用减值准备		
5. 现金流量套期储备		
6. 外币财务报表折算差额		
7. 其他		
六、综合收益总额	61,791,230.09	66,839,499.34
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 年度	2024 年度
一、经营活动产生的现金流量：		
销售商品、提供劳务收到的现金	1,479,757,264.98	1,278,679,548.20
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	98,876,543.29	176,346,228.44
收到其他与经营活动有关的现金	50,450,287.79	58,333,170.67
经营活动现金流入小计	1,629,084,096.06	1,513,358,947.31
购买商品、接受劳务支付的现金	1,149,222,596.08	1,083,397,919.18
客户贷款及垫款净增加额		

项目	2025 年度	2024 年度
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	126,733,259.52	120,707,421.24
支付的各项税费	61,429,801.27	61,416,032.04
支付其他与经营活动有关的现金	63,939,760.45	82,778,682.52
经营活动现金流出小计	1,401,325,417.32	1,348,300,054.98
经营活动产生的现金流量净额	227,758,678.74	165,058,892.33
二、投资活动产生的现金流量：		
收回投资收到的现金		
取得投资收益收到的现金	291,464.37	656,694.98
处置固定资产、无形资产和其他长期资产收回的现金净额	8,521,940.41	9,946,878.92
处置子公司及其他营业单位收到的现金净额		
收到其他与投资活动有关的现金		
投资活动现金流入小计	8,813,404.78	10,603,573.90
购建固定资产、无形资产和其他长期资产支付的现金	603,494,527.25	1,119,671,923.72
投资支付的现金	14,700,000.00	101,112,230.61
质押贷款净增加额		
取得子公司及其他营业单位支付的现金净额		
支付其他与投资活动有关的现金		
投资活动现金流出小计	618,194,527.25	1,220,784,154.33
投资活动产生的现金流量净额	-609,381,122.47	-1,210,180,580.43
三、筹资活动产生的现金流量：		
吸收投资收到的现金	5,898,200.00	414,373,397.45
其中：子公司吸收少数股东投资收到的现金		376,976,797.45
取得借款收到的现金	1,204,500,000.00	864,600,000.00
收到其他与筹资活动有关的现金	592,373,049.43	1,301,400,703.35
筹资活动现金流入小计	1,802,771,249.43	2,580,374,100.80
偿还债务支付的现金	873,586,600.00	564,753,300.00
分配股利、利润或偿付利息支付的现金	84,953,880.57	48,712,161.88
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	651,585,491.83	677,719,347.57
筹资活动现金流出小计	1,610,125,972.40	1,291,184,809.45
筹资活动产生的现金流量净额	192,645,277.03	1,289,189,291.35
四、汇率变动对现金及现金等价物的影响	-60,514.03	14,396.18
五、现金及现金等价物净增加额	-189,037,680.73	244,081,999.43
加：期初现金及现金等价物余额	349,605,629.05	105,523,629.62
六、期末现金及现金等价物余额	160,567,948.32	349,605,629.05

6、母公司现金流量表

单位：元

项目	2025 年度	2024 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	449,915,778.74	373,640,322.56
收到的税费返还		
收到其他与经营活动有关的现金	3,166,664.68	339,621,514.23
经营活动现金流入小计	453,082,443.42	713,261,836.79
购买商品、接受劳务支付的现金	255,062,327.19	261,480,941.12
支付给职工以及为职工支付的现金	27,446,292.13	26,362,333.16

项目	2025 年度	2024 年度
支付的各项税费	13,412,268.36	14,959,987.97
支付其他与经营活动有关的现金	86,268,883.86	23,652,898.21
经营活动现金流出小计	382,189,771.54	326,456,160.46
经营活动产生的现金流量净额	70,892,671.88	386,805,676.33
二、投资活动产生的现金流量：		
收回投资收到的现金		
取得投资收益收到的现金	65,291,464.37	60,291,464.37
处置固定资产、无形资产和其他长期资产收回的现金净额	9,871,128.17	4,489,397.68
处置子公司及其他营业单位收到的现金净额		
收到其他与投资活动有关的现金		
投资活动现金流入小计	75,162,592.54	64,780,862.05
购建固定资产、无形资产和其他长期资产支付的现金	15,370,638.28	20,368,322.02
投资支付的现金	34,700,000.00	214,026,200.00
取得子公司及其他营业单位支付的现金净额		
支付其他与投资活动有关的现金		
投资活动现金流出小计	50,070,638.28	234,394,522.02
投资活动产生的现金流量净额	25,091,954.26	-169,613,659.97
三、筹资活动产生的现金流量：		
吸收投资收到的现金	5,898,200.00	37,396,600.00
取得借款收到的现金	737,000,000.00	504,300,000.00
收到其他与筹资活动有关的现金	100,000,000.00	138,000,000.00
筹资活动现金流入小计	842,898,200.00	679,696,600.00
偿还债务支付的现金	515,320,000.00	494,970,000.00
分配股利、利润或偿付利息支付的现金	67,079,244.62	39,362,659.58
支付其他与筹资活动有关的现金	364,429,543.44	363,614,074.55
筹资活动现金流出小计	946,828,788.06	897,946,734.13
筹资活动产生的现金流量净额	-103,930,588.06	-218,250,134.13
四、汇率变动对现金及现金等价物的影响		
五、现金及现金等价物净增加额	-7,945,961.92	-1,058,117.77
加：期初现金及现金等价物余额	72,766,976.58	73,825,094.35
六、期末现金及现金等价物余额	64,821,014.66	72,766,976.58

7、合并所有者权益变动表

本期金额

单位：元

项目	2025 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
	优先股	永续债	其他											
一、上年期末余额	211,235,000.00				693,392,797.26	37,396,600.00		8,522,566.58	50,742,669.39		639,765,733.77	1,566,262,167.00	169,709,010.52	1,735,971,177.52
加：会计政策变														

更															
期差 错更 正															
他															
二、 本年 期初 余额	211,23 5,000. 00			693,39 2,797. 26	37,396 ,600.0 0			8,522, 566.58	50,742 ,669.3 9			639,76 5,733. 77	1,566,2 62,167. 00	169,70 9,010. 52	1,735,9 71,177. 52
三、 本期 增减 变动 金额 (减 少以 “一 ”号 填 列)	520,00 0.00			4,780, 190.14	5,898, 200.00			5,090, 665.54	6,179, 123.01			12,551 ,585.5 6	23,223, 364.25	4,016, 697.90	27,240, 062.15
(一) 综 合收 益总 额												60,330 ,708.5 7	60,330, 708.57	4,016, 697.90	64,347, 406.47
(二) 所 有 者 投 入 和 减 少 资 本	520,00 0.00			4,780, 190.14	5,898, 200.00								- 598,009 .86		- 598,009 .86
1. 所 有 者 投 入 的 普 通 股	565,00 0.00			5,378, 200.00									5,943,2 00.00		5,943,2 00.00
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	- 45,000 .00			- 598,00 9.86	5,898, 200.00								- 6,541,2 09.86		- 6,541,2 09.86

4. 其他														
(三) 利润分配														
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														
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														

期差错更正														
他														
二、本年期初余额	160,000,000.00			489,656,242.74			9,326,321.79	44,058,719.46		589,277,563.64		1,292,318,847.63	9,051,277.94	1,301,370,125.57
三、本期增减变动金额（减少以“－”号填列）	51,235,000.00			203,736,554.52	37,396,600.00		-803,755.21	6,683,949.93		50,488,170.13		273,943,319.37	160,657,732.58	434,601,051.95
（一）综合收益总额										73,172,120.06		73,172,120.06	657,879.79	73,829,999.85
（二）所有者投入和减少资本	3,235,000.00			251,736,554.52	37,396,600.00							217,574,954.52	159,999,852.79	377,574,807.31
1. 所有者投入的普通股	3,235,000.00			34,161,600.00								37,396,600.00	376,976,797.45	414,373,397.45
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				598,009.86	37,396,600.00							-36,798,590.14		-36,798,590.14
4. 其他				216,976,944.66								216,976,944.66	-216,976,944.66	

													66	
(三) 利润分配														-
														16,000,000.00
1. 提取盈余公积														-
														16,000,000.00
2. 提取一般风险准备														
3. 对所有者(或股东)的分配														-
														16,000,000.00
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)														
	48,000,000.00													-
2. 盈余公积转增资本(或股本)														
3. 盈余公积弥补亏损														
4. 设定受益计														

划变动额 结转 留存 收益														
5. 其他 综合 收益 结 转 留 存 收 益														
6. 其 他														
(五) 专 项 储 备							- 803,75 5.21				- 803,755 .21			- 803,755 .21
1. 本 期 提 取							29,294 ,066.1 2				29,294, 066.12			29,294, 066.12
2. 本 期 使 用							30,097 ,821.3 3				30,097, 821.33			30,097, 821.33
(六) 其 他														
四、 本 期 末 余 额	211,23 5,000. 00				693,39 2,797. 26	37,396 ,600.0 0	8,522, 566.58	50,742 ,669.3 9	639,76 5,733. 77	1,566,2 62,167. 00	169,70 9,010. 52			1,735,9 71,177. 52

8、母公司所有者权益变动表

本期金额

单位：元

项目	2025 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	211,235,0 00.00				479,045,3 21.53	37,396,6 00.00		1,421,32 9.97	50,742,6 69.39	355,815,1 42.38		1,060,862, 863.27
加： 会 计 政 策 变 更												
期 差 错												

更正												
他												
二、本年期初余额	211,235,000.00			479,045,321.53	37,396,600.00		1,421,329.97	50,742,669.39	355,815,142.38		1,060,862,863.27	
三、本期增减变动金额（减少以“－”号填列）	520,000.00			4,780,190.14	5,898,200.00		2,411,967.44	6,179,123.01	14,012,107.08		22,005,187.67	
（一）综合收益总额									61,791,230.09		61,791,230.09	
（二）所有者投入和减少资本	520,000.00			4,780,190.14	5,898,200.00						-598,009.86	
1. 所有者投入的普通股	565,000.00			5,378,200.00							5,943,200.00	
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	-45,000.00			-598,009.86	5,898,200.00						-6,541,209.86	
4. 其他												
（三）利润分配								6,179,123.01	-47,779,123.01		-41,600,000.00	
1. 提取盈余公积								6,179,123.01	-6,179,123.01			
2. 对所有者（或股东）的分配									-41,600,000.00		-41,600,000.00	
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							2,411,967.44				2,411,967.44
1. 本期提取							4,164,302.69				4,164,302.69
2. 本期使用							1,752,335.25				1,752,335.25
（六）其他											
四、本期期末余额	211,755,000.00				483,825,511.67	43,294,800.00	3,833,297.41	56,921,792.40	369,827,249.46		1,082,868,050.94

上期金额

单位：元

项目	2024 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	160,000,000.00				492,285,711.67			268,332.00	44,058,719.46	311,659,592.97		1,008,272,356.10
加：会计												

政策变更												
前期差错更正												
其他												
二、本年期初余额	160,000,000.00			492,285,711.67		268,332.00	44,058,719.46	311,659,592.97			1,008,272,356.10	
三、本期增减变动金额（减少以“－”号填列）	51,235,000.00			13,240,390.14	-	37,396,600.00	1,152,997.97	6,683,949.93	44,155,549.41		52,590,507.17	
（一）综合收益总额									66,839,499.34		66,839,499.34	
（二）所有者投入和减少资本	3,235,000.00			34,759,609.86	37,396,600.00						598,009.86	
1. 所有者投入的普通股	3,235,000.00			34,161,600.00							37,396,600.00	
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				598,009.86	37,396,600.00						-	36,798,590.14
4. 其他												
（三）利润分配								6,683,949.93	22,683,949.93	-	16,000,000.00	-
1. 提取盈余公积								6,683,949.93	6,683,949.93	-		
2. 对所有者（或股东）的分配									16,000,000.00	-	16,000,000.00	-
3. 其他												

(四) 所有者权益内部结转	48,000,000.00				-48,000,000.00						
1. 资本公积转增资本(或股本)	48,000,000.00				-48,000,000.00						
2. 盈余公积转增资本(或股本)											
3. 盈余公积弥补亏损											
4. 设定受益计划变动额结转留存收益											
5. 其他综合收益结转留存收益											
6. 其他											
(五) 专项储备							1,152,997.97				1,152,997.97
1. 本期提取							4,679,320.10				4,679,320.10
2. 本期使用							3,526,322.13				3,526,322.13
(六) 其他											
四、本期期末余额	211,235,000.00				479,045,321.53	37,396,600.00	1,421,329.97	50,742,669.39	355,815,142.38		1,060,862,863.27

三、公司基本情况

1、基本信息

企业名称：湖北和远气体股份有限公司

注册地址：长阳土家族自治县龙舟坪镇龙舟大道 52 号（馨农家园）2 栋 1102 号

法定代表人及实际控制人：杨涛

注册资本：人民币 21175.50 万元

成立日期：2003 年 11 月 20 日

营业执照号码：91420500757003537G

营业期限：长期

行业种类：化学原料和化学制品制造业

经营范围：许可项目：危险化学品经营；药品生产；食品添加剂生产（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：化工产品销售（不含许可类化工产品）；安全咨询服务；环保咨询服务；技术服务、技术开发、技术咨询、技术交流、技术转让、技术推广；化工产品生产（不含许可类化工产品）；电子专用材料研发；电子专用材料制造；电子专用材料销售；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）；专用化学产品制造（不含危险化学品）；专用化学产品销售（不含危险化学品）；食品添加剂销售；新材料技术研发；新材料技术推广服务；合成材料制造（不含危险化学品）；合成材料销售；新型催化材料及助剂销售；表面功能材料销售；工程和技术研究和试验发展；固体废物治理；科技中介服务；标准化服务；信息技术咨询服务；信息咨询服务（不含许可类信息咨询服务）；仓储设备租赁服务；技术进出口；货物进出口（除依法须经批准的项目外，凭营业执照依法自主开展经营活动）

2、 历史沿革

湖北和远气体股份有限公司（以下简称“公司”或“本公司”）是由湖北和远气体有限公司以 2012 年 3 月 31 日为基准日采取整体变更方式设立的股份有限公司，于 2012 年 7 月 12 日取得宜昌市工商行政管理局核发的注册号 42052800001004 的《企业法人营业执照》，公司设立时的注册资本为 9,000.00 万元，股本为 9,000 万股。

2012 年 8 月 10 日，经 2012 年公司第一次临时股东大会决议，公司增发 1,000 万股，分别由新股东长江成长资本投资有限公司（以下简称“长江资本”）、科华银赛创业投资有限公司（以下简称“科华银赛”）和湖北九派创业投资有限公司（以下简称“九派投资”）认购，其中长江资本认购 600 万股、科华银赛认购 250 万股、九派投资认购 150 万股。本次增资后，公司注册资本变更为 10,000.00 万元，股本变更为 10,000 万股。

2016 年 4 月 16 日，经 2015 年年度公司股东大会决议，公司增发 2,000 万股，由新股东交投佰仕德（宜昌）健康环保产业投资中心（有限合伙）认购。本次增资后，公司注册资本变更为 12,000.00 万元，股本变更为 12,000 万股。

根据公司股东大会审议通过的发行人民币普通股股票及上市决议，并经 2019 年 11 月 29 日中国证券监督管理委员会证监许可〔2019〕2607 号文《关于核准湖北和远气体股份有限公司首次公开发行股票的批复》核准，公司公开发行 4,000 万股人民币普通股股票。公司原注册资本为人民币 12,000.00 万元，本次公开发行股票拟申请增加注册资本人民币 4,000.00 万元，变更后的注册资本为人民币 16,000.00 万元。

根据公司 2023 年年度股东大会审议通过的《2023 年度利润分配及资本公积转增股本预案》，以 2023 年 12 月 31 日在中国证券登记结算有限责任公司深圳分公司最终登记的总股本 16,000 万股为基数，向全体股东 10 股转增 3 股，共计转增股本 4,800 万股，本次转增后公司的总股本为 20,800 万股，公司注册资本变更为 20,800.00 万元，此次注册资本变更未经审验。

根据公司第五届董事会第七次会议决议和 2024 年第五次临时股东大会决议通过的 2024 年限制性股票激励计划（草案）、第五届董事会第九次会议决议审议通过的《关于调整 2024 年限制性股票激励计划相关事项的议案》，本次（首次）拟向激励对象授予 323.50 万股限制性股票，授予价格为 11.56 元/股，公司申请增加注册资本人民币 323.50 万元，变更后的注册资本为人民币 21,123.50 万元。本次增资业经立信会计师事务所（特殊普通合伙）审验并出具信会师报字[2024]第 ZE10596 号《验资报告》进行了验证。

根据公司第五届董事会第十三次会议决议通过的《关于调整 2024 年限制性股票激励计划预留限制性股票授予价格的议案》、《关于向激励对象授予 2024 年限制性股票激励计划预留限制性股票的议案》，本激励计划预留限制性股票拟向激励对象授予 56.50 万股限制性股票，本激励计划限制性股票预留授予部分的授予价格为 11.36 元/股。公司申请增加注册资本人民币 56.50 万元，变更后的注册资本为人民币 21,180.00 万元。本次增资业经立信会计师事务所（特殊普通合伙）审验并出具信会师报字[2025]第 ZE10620 号《验资报告》进行了验证。

2025 年 11 月 13 日，公司将对已授予但尚未解锁的首次授予限制性股票的激励对象中有 4 名激励对象离职，已不再具备激励对象资格的 4.5 万股进行回购注销，回购价格为 11.36 元/股，回购金额合计人民币 51.12 万元。本次回购注销完成后，减少股本 4.5 万元，变更后的注册资本为人民币 21,175.50 万元。本次增资业经立信会计师事务所（特殊普通合伙）审验并出具信会师报字[2025]第 ZE10647 号《验资报告》进行了验证。

本财务报表业经公司董事会于 2026 年 4 月 14 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》和各项具体会计准则、企业会计准则应用指南、企业会计准则解释及其他相关规定（以下合称“企业会计准则”），以及中国证券监督管理委员会《公开发行证券的公司信息披露编报规则第 15 号——财务报告的一般规定》的相关规定编制。

2、持续经营

本财务报表以持续经营为基础编制。

五、重要会计政策及会计估计

具体会计政策和会计估计提示：

以下披露内容已涵盖了本公司根据实际生产经营特点制定的具体会计政策和会计估计。

1、遵循企业会计准则的声明

本财务报表符合财政部颁布的企业会计准则的要求，真实、完整地反映了本公司 2025 年 12 月 31 日的合并及母公司财务状况以及 2025 年度的合并及母公司经营成果和现金流量。

2、会计期间

自公历 1 月 1 日起至 12 月 31 日止为一个会计年度。

3、营业周期

本公司营业周期为 12 个月。

4、记账本位币

本公司采用人民币为记账本位币。

5、重要性标准确定方法和选择依据

适用 不适用

项目	重要性标准
重要的按单项计提坏账准备的应收账款	金额大于 100 万元
重要在建工程项目	金额大于 5000 万元

6、同一控制下和非同一控制下企业合并的会计处理方法

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

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

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

7、控制的判断标准和合并财务报表的编制方法

1、控制的判断标准

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

2、合并程序

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

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

（1）增加子公司或业务

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

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

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

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

（2）处置子公司

①一般处理方法

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

②分步处置子公司

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

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

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

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

(3) 购买子公司少数股权

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

(4) 不丧失控制权的情况下部分处置对子公司的股权投资

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

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。

本公司确认与共同经营中利益份额相关的下列项目：

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

本公司对合营企业的投资采用权益法核算，详见本附注“五、（十五）长期股权投资”。

9、现金及现金等价物的确定标准

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

10、外币业务和外币报表折算

1、外币业务

外币业务采用交易发生日的即期汇率作为折算汇率将外币金额折合成人民币记账。

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

2、外币财务报表的折算

资产负债表中的资产和负债项目，采用资产负债表日的即期汇率折算；所有者权益项目除“未分配利润”项目外，其他项目采用发生时的即期汇率折算。利润表中的收入和费用项目，采用交易发生日的即期汇率（或：采用按照系统合理的方法确定的、与交易发生日即期汇率近似的汇率。提示：若采用此种方法，应明示何种方法何种口径）折算。

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

11、金融工具

本公司在成为金融工具合同的一方时，确认一项金融资产、金融负债或权益工具。

1、金融工具的分类

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

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

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

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

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

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

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

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

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

- 1) 该项指定能够消除或显著减少会计错配。
- 2) 根据正式书面文件载明的企业风险管理或投资策略，以公允价值为基础对金融负债组合或金融资产和金融负债组合进行管理和业绩评价，并在企业内部以此为基础向关键管理人员报告。
- 3) 该金融负债包含需单独分拆的嵌入衍生工具。

2、金融工具的确认依据和计量方法

(1) 以摊余成本计量的金融资产

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

持有期间采用实际利率法计算的利息计入当期损益。

收回或处置时，将取得的价款与该金融资产账面价值之间的差额计入当期损益。

(2) 以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的金融资产（债务工具）

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

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

(3) 以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的金融资产（权益工具）

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

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

(4) 以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融资产

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

(5) 以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融负债

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

终止确认时，其账面价值与支付的对价之间的差额计入当期损益。

(6) 以摊余成本计量的金融负债

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

持有期间采用实际利率法计算的利息计入当期损益。

终止确认时，将支付的对价与该金融负债账面价值之间的差额计入当期损益。

3、金融资产终止确认和金融资产转移的确认依据和计量方法

满足下列条件之一时，本公司终止确认金融资产：

- 收取金融资产现金流量的合同权利终止；
- 金融资产已转移，且已将金融资产所有权上几乎所有的风险和报酬转移给转入方；
- 金融资产已转移，虽然本公司既没有转移也没有保留金融资产所有权上几乎所有的风险和报酬，但是未保留对金融资产的控制。

本公司与交易对手方修改或者重新议定合同而且构成实质性修改的，则终止确认原金融资产，同时按照修改后的条款确认一项新金融资产。

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

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

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

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

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

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

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

4、金融负债终止确认

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

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

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

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

5、金融资产和金融负债的公允价值的确定方法

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

6、金融工具减值的测试方法及会计处理方法

本公司对以摊余成本计量的金融资产、以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的金融资产（债务工具）和财务担保合同等以预期信用损失为基础进行减值会计处理。

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

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

对于由《企业会计准则第 21 号——租赁》规范的交易形成的租赁应收款，本公司选择始终按照相当于整个存续期内预期信用损失的金额计量其损失准备。

对于其他金融工具，本公司在每个资产负债表日评估相关金融工具的信用风险自初始确认后的变动情况。

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

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

如果该金融工具的信用风险自初始确认后已显著增加，本公司按照相当于该金融工具整个存续期内预期信用损失的金额计量其损失准备；如果该金融工具的信用风险自初始确认后并未显著增加，本公司按照相当于该金融工具未来 12 个月内预期信用损失的金额计量其损失准备。由此形成的损失准备的增加或转回金额，作为减值损失或利得计入当期损益。对于以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的金融资产（债务工具），在其他综合收益中确认其损失准备，并将减值损失或利得计入当期损益，且不减少该金融资产在资产负债表中列示的账面价值。

如果有客观证据表明某项应收款项已经发生信用减值，则本公司在单项基础上对该应收款项计提减值准备。

除单项计提坏账准备的上述应收款项外，本公司依据信用风险特征将其余金融工具划分为若干组合，在组合基础上确定预期信用损失。

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

12、合同资产

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

合同资产的预期信用损失的确定方法及会计处理方法详见本附注“五、（十一）6、金融工具减值的测试方法及会计处理方法”。

13、存货

1、存货的分类和成本

存货分类为：原材料、周转材料、库存商品、在产品等。

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

2、发出存货的计价方法

存货发出时按加权平均法计价。

3、存货的盘存制度

采用永续盘存制。

4、低值易耗品和包装物的摊销方法

- （1）低值易耗品采用一次转销法；
- （2）包装物采用五五摊销法。

5、存货跌价准备的确认标准和计提方法

资产负债表日，存货应当按照成本与可变现净值孰低计量。当存货成本高于其可变现净值的，应当计提存货跌价准备。可变现净值，是指在日常活动中，存货的估计售价减去至完工时估计将要发生的成本、估计的销售费用以及相关税费后的金额。

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

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

14、持有待售资产

主要通过出售（包括具有商业实质的非货币性资产交换）而非持续使用一项非流动资产或处置组收回其账面价值的，划分为持有待售类别。

本公司将同时满足下列条件的非流动资产或处置组划分为持有待售类别：

（1）根据类似交易中出售此类资产或处置组的惯例，在当前状况下即可立即出售；

（2）出售极可能发生，即本公司已经就一项出售计划作出决议且获得确定的购买承诺，预计出售将在一年内完成。有关规定要求本公司相关权力机构或者监管部门批准后方可出售的，已经获得批准。

划分为持有待售的非流动资产（不包括金融资产、递延所得税资产、职工薪酬形成的资产）或处置组，其账面价值高于公允价值减去出售费用后的净额的，账面价值减记至公允价值减去出售费用后的净额，减记的金额确认为资产减值损失，计入当期损益，同时计提持有待售资产减值准备。

15、长期股权投资

1、共同控制、重大影响的判断标准

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

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

2、初始投资成本的确定

（1）企业合并形成的长期股权投资

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

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

(2) 通过企业合并以外的其他方式取得的长期股权投资

以支付现金方式取得的长期股权投资，按照实际支付的购买价款作为初始投资成本。

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

3、后续计量及损益确认方法

(1) 成本法核算的长期股权投资

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

(2) 权益法核算的长期股权投资

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

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

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

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

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

(3) 长期股权投资的处置

处置长期股权投资，其账面价值与实际取得价款的差额，计入当期损益。

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

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

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

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

16、投资性房地产

投资性房地产计量模式

不适用

17、固定资产

(1) 确认条件

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

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

固定资产按成本（并考虑预计弃置费用因素的影响）进行初始计量。

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

(2) 折旧方法

类别	折旧方法	折旧年限	残值率	年折旧率
房屋及建筑物	年限平均法	20-30 年	5%	3.17-4.75%
机器设备	年限平均法	5-15 年	5%	6.33-19.00%
运输设备	年限平均法	8 年	5%	11.88%
其他设备	年限平均法	5 年	5%	19.00%
融资租入固定资产：				
其中：机器设备	年限平均法	5-15 年	5%	6.33-19.00%
运输设备	年限平均法	8 年	5%	11.88%

固定资产折旧采用年限平均法分类计提，根据固定资产类别、预计使用寿命和预计净残值率确定折旧率。对计提了减值准备的固定资产，则在未来期间按扣除减值准备后的账面价值及依据尚可使用年限确定折旧额。如固定资产各组成部分的使用寿命不同或者以不同方式为企业提供经济利益，则选择不同折旧率或折旧方法，分别计提折旧。

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

18、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》中化工行业的披露要求

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

19、借款费用

1、借款费用资本化的确认原则

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

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

2、借款费用资本化期间

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

借款费用同时满足下列条件时开始资本化：

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

(2) 借款费用已经发生；

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

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

3、暂停资本化期间

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

4、借款费用资本化率、资本化金额的计算方法

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

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

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

20、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

1、无形资产的计价方法

(1) 公司取得无形资产时按成本进行初始计量；

外购无形资产的成本，包括购买价款、相关税费以及直接归属于使该项资产达到预定用途所发生的其他支出。

(2) 后续计量

在取得无形资产时分析判断其使用寿命。

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

2、使用寿命有限的无形资产的使用寿命估计情况

项目	预计使用寿命	摊销方法	预计使用寿命的确定依据
----	--------	------	-------------

土地使用权	土地使用权证规定的使用年限	年限平均法	土地使用权证
专利	专利权证规定的年限	年限平均法	专利权证
特许经营资质	5-10 年	年限平均法	公司预计
财务软件	3 年	年限平均法	公司预计

3、使用寿命不确定的无形资产的判断依据以及对其使用寿命进行复核的程序

本公司将无法预见该资产为公司带来经济利益的期限，或使用期限不确定等无形资产确定为使用寿命不确定的无形资产。

使用寿命不确定的判断依据：①来源于合同性权利或其他法定权利，但合同规定或法律规定无明确使用年限；②综合合同行业情况或相关专家论证等，仍无法判断无形资产为公司带来经济利益的期限。

每年年度终了，对使用寿命不确定无形资产使用寿命进行复核，主要采取自下而上的方式，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。

(2) 研发支出的归集范围及相关会计处理方法

1、研发支出的归集范围

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、相关折旧摊销费用等相关支出，并按以下方式进行归集：

从事研发活动的人员相关职工薪酬，主要指直接从事研发项目的技术人员、研发项目管理人员及为研发活动提供直接支持的辅助人员的工资薪金、社会保险费、住房公积金、福利费等薪酬支出；研发耗用材料主要为研发项目直接耗用的原材料、辅助材料、低值易耗品等物料成本；相关折旧摊销费用主要为研发专用设备、仪器、房屋建筑物等固定资产的折旧费，以及研发用专利技术、非专利技术无形资产的摊销费；同时归集研发过程中发生的直接动力费用、试验检测费、调试费、研发用软件购置费、委托外部研发费用及其他与研发活动直接相关的合理支出。

2、划分研究阶段和开发阶段的具体标准

公司内部研究开发项目的支出分为研究阶段支出和开发阶段支出。

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

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

3、开发阶段支出资本化的具体条件

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

- (1) 完成该无形资产以使其能够使用或出售在技术上具有可行性；
- (2) 具有完成该无形资产并使用或出售的意图；
- (3) 无形资产产生经济利益的方式，包括能够证明运用该无形资产生产的产品存在市场或无形资产自身存在市场，无形资产将在内部使用的，能够证明其有用性；
- (4) 有足够的技术、财务资源和其他资源支持，以完成该无形资产的开发，并有能力使用或出售该无形资产；
- (5) 归属于该无形资产开发阶段的支出能够可靠地计量。

无法区分研究阶段支出和开发阶段支出的，将发生的研发支出全部计入当期损益。

21、长期资产减值

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

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

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

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

上述资产减值损失一经确认，在以后会计期间不予转回。

22、长期待摊费用

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

各项费用的摊销期限及摊销方法为：

项目	摊销方法	摊销年限	依据
融资手续费及相关费用	年限平均法	融资租赁期内	融资租赁合同
待转移的投放设备	年限平均法	待转移期限	合同
预付土地房屋租赁款	年限平均法	预付期间	租赁合同
技术及咨询服务费	年限平均法	受益期	合同
装修及维修改造	年限平均法	受益期	受益期

23、合同负债

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

24、职工薪酬

(1) 短期薪酬的会计处理方法

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

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

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

(2) 离职后福利的会计处理方法

(1) 设定提存计划

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

(2) 设定受益计划

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

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

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

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

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

(3) 辞退福利的会计处理方法

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

25、预计负债

与或有事项相关的义务同时满足下列条件时，本公司将其确认为预计负债：

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

预计负债按履行相关现时义务所需的支出的最佳估计数进行初始计量。

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

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

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

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

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

26、股份支付

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

1、以权益结算的股份支付及权益工具

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。对于授予后立即可行权的股份支付交易，在授予日按照权益工具的公允价值计入相关成本或费用，相应增加资本公积。对于授予后完成等待期内的服务或达到规定业绩条件才可行权的股份支付交易，在等待期内每个资产负债表日，本公司根据对可行权权益工具数量的最佳估计，按照授予日公允价值，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。

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

在等待期内，如果取消了授予的权益工具，则本公司对取消所授予的权益性工具作为加速行权处理，将剩余等待期内应确认的金额立即计入当期损益，同时确认资本公积。但是，如果授予新的权益工具，并在新权益工具授予日认定所授予的新权益工具是用于替代被取消的权益工具的，则以与处理原权益工具条款和条件修改相同的方式，对所授予的替代权益工具进行处理。

2、以现金结算的股份支付及权益工具

以现金结算的股份支付，按照本公司承担的以股份或其他权益工具为基础计算确定的负债的公允价值计量。授予后立即可行权的股份支付交易，本公司在授予日按照承担负债的公允价值计入相关成本或费用，相应增加负债。对于授予后完成等待期内的服务或达到规定业绩条件才可行权的股份支付交易，在等待期内的每个资产负债表日，本公司以对可行权情况的最佳估计为基础，按照本公司承担负债的公允价值，将当期取得的服务计入相关成本或费用，并相应计入负债。在相关负债结算前的每个资产负债表日以及结算日，对负债的公允价值重新计量，其变动计入当期损益。

本公司修改以现金结算的股份支付协议中的条款和条件，使其成为以权益结算的股份支付的，在修改日（无论发生在等待期内还是等待期结束后），本公司按照所授予权益工具当日的公允价值计量以权益结算的股份支付，将已取得的服务计入资本公积，同时终止确认以现金结算的股份支付在修改日已确认的负债，两者之间的差额计入当期损益。如果由于修改延长或缩短了等待期，本公司按照修改后的等待期进行会计处理。

27、优先股、永续债等其他金融工具

本公司根据所发行优先股/永续债的合同条款及其所反映的经济实质而非仅以法律形式，在初始确认时将该金融工具或其组成部分分类为金融资产、金融负债或权益工具。

本公司发行的永续债/优先股等金融工具满足以下条件之一，在初始确认时将该金融工具整体或其组成部分分类为金融负债：

- （1）存在本公司不能无条件地避免以交付现金或其他金融资产履行的合同义务；
- （2）包含交付可变数量的自身权益工具进行结算的合同义务；
- （3）包含以自身权益进行结算的衍生工具（例如转股权等），且该衍生工具不以固定数量的自身权益工具交换固定金额的现金或其他金融资产进行结算；
- （4）存在间接地形成合同义务的合同条款；
- （5）发行方清算时永续债与发行方发行的普通债券和其他债务处于相同清偿顺序的。

不满足上述任何一项条件的永续债/优先股等金融工具，在初始确认时将该金融工具整体或其组成部分分类为权益工具。

28、收入

按照业务类型披露收入确认和计量所采用的会计政策

1、收入确认和计量所采用的会计政策

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

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

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

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

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

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

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

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

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

2、按照业务类型披露具体收入确认方式及计量方法

公司主营业务收入，主要属于在某一时点履行履约义务：

(1) 销售商品收入确认的具体原则

公司销售商品主要有三种结算方式：①按流量计数进行销售结算；②按送货数量进行销售结算；③按提货数量进行销售结算。

按流量计数进行销售结算方式下收入确认的具体原则：月末取得经双方确认的流量计数凭据时，公司确认收入。

按送货数量进行销售结算方式下收入确认的具体原则：在产品送达客户指定场所后，经客户验收并取得客户在送货单或供气本上的签字时，公司确认收入。

按提货数量进行销售结算方式下收入确认的具体原则：在产品已经出库，且取得客户在出库单或提货单上的签字时，公司确认收入。

(2) 提供劳务收入确认的具体原则

公司提供的劳务包括：技术咨询、运输服务和加工服务及检测服务四类。上述服务在公司已经提供，即在客户取得相关服务控制权时确认收入。

(3) 让渡资产使用权收入确认的具体原则

公司让渡资产使用权收入，包括有形动产租赁收入和利息收入。公司有形动产租赁收入确认的具体原则：根据租赁合同规定，公司在月末确认当月租赁收入的实现；公司利息收入确认的具体原则：根据借款合同规定，公司在结息日确认利息收入的实现。

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》中化工行业的披露要求

29、合同成本

合同成本包括合同履约成本与合同取得成本。

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

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

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

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

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

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

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

30、政府补助

1、类型

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

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

本公司将政府补助划分为与资产相关和与收益相关政府补助的具体标准：政府文件明确了补助所针对的特定项目的，根据该特定项目的预算中将形成资产的支出金额和计入费用的支出金额的相对比例进行划分，对该划分比例需在每个资产负债表日进行复核，必要时进行变更。

对于政府文件未明确规定补助对象的，本公司将该政府补助划分为与资产相关或与收益相关的判断依据为：政府文件中对用途仅作一般性表述，没有指明特定项目的，作为与收益相关的政府补助

2、确认时点

政府补助在本公司能够满足其所附的条件并且能够收到时，予以确认。

3、会计处理

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

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

本公司取得的政策性优惠贷款贴息，区分以下两种情况，分别进行会计处理：

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

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

31、递延所得税资产/递延所得税负债

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

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

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

对于应纳税暂时性差异，除特殊情况外，确认递延所得税负债。

不确认递延所得税资产或递延所得税负债的特殊情况包括：

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

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

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

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

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

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

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

32、租赁

(1) 作为承租方租赁的会计处理方法

(1) 使用权资产

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

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

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

本公司按照本附注“五、（二十一）长期资产减值”所述原则来确定使用权资产是否已发生减值，并对已识别的减值损失进行会计处理。

(2) 租赁负债

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

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

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

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

未纳入租赁负债计量的可变租赁付款额在实际发生时计入当期损益或相关资产成本。

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

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

(3) 短期租赁和低价值资产租赁

本公司选择对短期租赁和低价值资产租赁不确认使用权资产和租赁负债的，将相关的租赁付款额在租赁期内各个期间按照直线法计入当期损益或相关资产成本。短期租赁，是指在租赁期开始日，租赁期不超过 12 个月且不包含购买选择权的租赁。低价值资产租赁，是指单项租赁资产为全新资产时价值较低的租赁。公司转租或预期转租租赁资产的，原租赁不属于低价值资产租赁。

(4) 租赁变更

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

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

租赁变更未作为一项单独租赁进行会计处理的，在租赁变更生效日，公司重新分摊变更后合同的对价，重新确定租赁期，并按照变更后租赁付款额和修订后的折现率计算的现值重新计量租赁负债。

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

(5) 售后租回交易

公司按照本附注“五、（二十八）收入”所述原则评估确定售后租回交易中的资产转让是否属于销售。

售后租回交易中的资产转让属于销售的，公司作为承租人按原资产账面价值中与租回获得的使用权有关的部分，计量售后租回所形成的使用权资产，并仅就转让至出租人的权利确认相关利得或损失。

在租赁期开始日后，使用权资产和租赁负债的后续计量及租赁变更详见本附注“五、（三十二）租赁 1、本公司作为承租人”。在对售后租回所形成的租赁负债进行后续计量时，公司确定租赁付款额或变更后租赁付款额的方式不会导致确认与租回所获得的使用权有关的利得或损失。

售后租回交易中的资产转让不属于销售的，公司作为承租人继续确认被转让资产，同时确认一项与转让收入等额的金融负债。金融负债的会计处理详见本附注“五、（十一）金融工具”。

(2) 作为出租方租赁的会计处理方法

在租赁开始日，本公司将租赁分为融资租赁 and 经营租赁。融资租赁，是指无论所有权最终是否转移，但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。经营租赁，是指除融资租赁以外的其他租赁。本公司作为转租出租人时，基于原租赁产生的使用权资产对转租赁进行分类。

(1) 经营租赁会计处理

经营租赁的租赁收款额在租赁期内各个期间按照直线法确认为租金收入。本公司将发生的与经营租赁有关的初始直接费用予以资本化，在租赁期内按照与租金收入确认相同的基础分摊计入当期损益。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。经营租赁发生变更的，公司自变更生效日起将其作为一项新租赁进行会计处理，与变更前租赁有关的预收或应收租赁收款额视为新租赁的收款额。

(2) 融资租赁会计处理

在租赁开始日，本公司对融资租赁确认应收融资租赁款，并终止确认融资租赁资产。本公司对应收融资租赁款进行初始计量时，将租赁投资净额作为应收融资租赁款的入账价值。租赁投资净额为未担保余值和租赁期开始日尚未收到的租赁收款额按照租赁内含利率折现的现值之和。

本公司按照固定的周期性利率计算并确认租赁期内各个期间的利息收入。应收融资租赁款的终止确认和减值按照本附注“五、（十一）金融工具”进行会计处理。

未纳入租赁投资净额计量的可变租赁付款额在实际发生时计入当期损益。

融资租赁发生变更且同时符合下列条件的，本公司将该变更作为一项单独租赁进行会计处理：

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

融资租赁的变更未作为一项单独租赁进行会计处理的，本公司分别下列情形对变更后的租赁进行处理：

• 假如变更在租赁开始日生效，该租赁会被分类为经营租赁的，本公司自租赁变更生效日开始将其作为一项新租赁进行会计处理，并以租赁变更生效日前的租赁投资净额作为租赁资产的账面价值；

• 假如变更在租赁开始日生效，该租赁会被分类为融资租赁的，本公司按照本附注“五、（十一）金融工具”关于修改或重新议定合同的政策进行会计处理。

售后租回交易

售后租回交易中的资产转让属于销售的，公司作为出租人对资产购买进行会计处理，并根据前述“2、本公司作为出租人”的政策对资产出租进行会计处理；售后租回交易中的资产转让不属于销售的，公司作为出租人不确认被转让资产，但确认一项与转让收入等额的金融资产。金融资产的会计处理详见本附注“五、（十一）金融工具”。

33、其他重要的会计政策和会计估计

安全生产费

根据财政部、应急部联合下发的《企业安全生产费用提取和使用管理办法》（财资[2022]136号）规定，结合本公司实际情况计提安全生产费用，具体计提依据和比例如下：

单位类型	计提依据	计提比例
从事危险品生产与储存的企业	上一年度营业收入不超过 1000 万元的	4.5%
	上一年度营业收入超过 1000 万元至 1 亿元的部分	2.25%
	上一年度营业收入超过 1 亿元至 10 亿元的部分，按照 0.55%提取	0.55%
	上一年度营业收入超过 10 亿元的部分	0.20%
从事危险品特殊运输的企业	上一年度危险品等特殊货运业务营业收入	1.50%

本公司计提安全生产费用时直接计入当期损益并形成专项储备（安全生产费用）。公司使用提取的安全生产费用时，属于费用性支出的，直接冲减专项储备。公司使用提取的安全生产费用形成固定资产的，应当通过“在建工程”科目归集所发生的支出，待安全项目完工达到预定可使用状态时确认为固定资产；同时，按照形成固定资产的成本冲减专项储备，并确认相同金额的累计折旧。该固定资产在以后期间不再计提折旧。

34、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

单位：元

会计政策变更的内容和原因	受重要影响的报表项目名称	影响金额
执行《金融工具准则实施问答》关于标准仓单交易相关会计处理的规定	投资收益、其他流动资产	0.00

财政部于 2025 年 7 月 8 日发布标准仓单交易相关会计处理实施问答，明确规定，根据金融工具确认计量准则，企业在期货交易所通过频繁签订买卖标准仓单的合同以赚取差价、不提取标准仓单对应的商品实物的，通常表明企业具有收到合同标的后在短期内将其再次出售以从短期波动中获取利润的惯例，企业应当将其签订的买卖标准仓单的合同视同金融工具，并按照金融工具确认计量准则的规定进行会计处理。企业按照前述合同约定取得标准仓单后短期内再将其出售的，不应确认销售收入，而应将收取的对价与所出售标准仓单的账面价值的差额计入投资收益；企业期末持有尚未出售的标准仓单的，应将其列报为其他流动资产。对于按照前述合同约定取得的标准仓单，如果能够消除或显著减少会计错配的，企业可以在初始确认时选择以公允价值计量且其变动计入当期损益，并一致应用于符合选择条件的所有标准仓单。对于初始确认时已选择以公允价值计量且其变动计入当期损益的标准仓单，企业在后续期间不得撤销该选择。

根据《关于严格执行企业会计准则 切实做好企业 2025 年年报工作的通知》（财会〔2025〕33 号）的要求，企业因执行上述标准仓单相关规定而调整会计处理方法的，应当对财务报表可比期间信息进行调整。执行该规定未对本公司财务状况和经营成果产生重大影响。

(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**35、其他****(1) 回购本公司股份**

本公司因股权激励计划中激励对象离职、未达到业绩考核等解锁条件而回购股份，相关会计处理按照《企业会计准则第 11 号——股份支付》等规定执行。回购时冲减相应的回购义务负债及银行存款；注销库存股时，按股份面值冲减股本，与库存股账面价值的差额调整资本公积等权益项目；对未满足解锁条件的回购，冲回原已确认的股份支付相关成本费用及资本公积。

(2) 分部报告

本公司以内部组织结构、管理要求、内部报告制度为依据确定经营分部，以经营分部为基础确定报告分部并披露分部信息。

经营分部是指本公司内同时满足下列条件的组成部分：① 该组成部分能够在日常活动中产生收入、发生费用；② 本公司管理层能够定期评价该组成部分的经营成果，以决定向其配置资源、评价其业绩；③ 本公司能够取得该组成部分的财务状况、经营成果和现金流量等有关会计信息。两个或多个经营分部具有相似的经济特征，并且满足一定条件的，则可合并为一个经营分部。

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额，在扣除当期允许抵扣的进项税额后，差额部分为应交增值税	13%、9%、6%、5%
企业所得税	按应纳税所得额计缴	25%、20%、15%

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
湖北和远气体股份有限公司	15.00%
宜昌蓝天气体有限公司	20.00%
宜昌金猊和远气体有限公司	15.00%
湖北和远气体销售有限公司	25.00%
武汉市天赐气体有限公司	20.00%
武汉市江堤气体有限公司	20.00%
赤壁和远气体有限公司	20.00%
湖北浠水蓝天联合气体有限公司	15.00%
黄石和远气体有限公司	20.00%
荆州市骅珑气体有限公司	20.00%
和远气体潜江有限公司	25.00%
荆门鸿程能源开发有限公司	20.00%
十堰和远气体有限公司	20.00%
襄阳和远气体有限公司	20.00%
老河口和远气体有限公司	25.00%
伊犁和远气体有限公司	15.00%

纳税主体名称	所得税税率
和远潜江电子特种气体有限公司	15.00%
和远潜江电子材料有限公司	25.00%
武汉长临能源有限公司	20.00%
湖北和远气体运输有限公司	25.00%
湖北和远新材料有限公司	15.00%
和远先进电子材料（宜昌）有限公司	20.00%
湖北和雅环境科技有限公司	25.00%
乌海市和远气体有限公司	20.00%
湖北致远检验检测有限公司	20.00%
和远（武汉）电子材料有限公司	20.00%
和远气体（武汉）有限公司	20.00%
和远（荆州）气体有限公司	20.00%

2、税收优惠

1、增值税

(1) 根据《〈资源综合利用产品和劳务增值税优惠目录〉的通知》（财税[2015]78号）规定，自2021年9月起，子公司伊犁和远委托加工氩气符合相关政策要求的，缴纳的增值税享受退税率为70%的即征即退政策。

(2) 根据2023年9月发布的《财政部 国家税务总局关于先进制造业企业增值税加计抵减政策的公告》（财政部税务总局公告2023年第43号），2023年1月1日至2027年12月31日，允许先进制造业企业按照当期可抵扣进项税额加计5%，抵减应纳税额。

报告期内湖北和远气体股份有限公司、宜昌金猯和远气体有限公司、湖北浠水蓝天联合气体有限公司、湖北和远新材料有限公司、和远潜江电子特种气体有限公司等享受该增值税税收优惠。

(3) 根据2023年8月发布的《关于进一步扶持自主就业退役士兵创业就业有关税收政策的公告》（财政部税务总局退役军人事务部公告2023年第14号），自2023年1月1日至2027年12月31日，企业招用自主就业退役士兵，与其签订1年以上期限劳动合同并依法缴纳社会保险费的，自签订劳动合同并缴纳社会保险当月起，在3年内按实际招聘人数予以定额依次扣减增值税、城市维护建设税、教育费附加、地方教育附加和企业所得税优惠。定额标准为每人每年6000元，最高可上浮50%，各省、自治区、直辖市人民政府可根据本地区实际情况在此幅度内确定具体定额标准。

报告期内湖北和远气体股份有限公司及部分子公司享受该增值税税收优惠。

2、企业所得税

(1) 高新技术企业税收优惠

根据2024年11月27日湖北省科学技术厅、湖北省财政厅、国家税务总局湖北省税务局联合颁发的《高新技术企业证书》（证书编号为：GR202442002082），湖北和远气体股份有限公司被认定为高新技术企业，2024年、2025年、2026年适用15%的所得税优惠税率。

根据2023年10月16日湖北省科学技术厅、湖北省财政厅、国家税务总局湖北省税务局联合颁发的《高新技术企业证书》（证书编号为：GR202342000582），湖北浠水蓝天联合气体有限公司被认定为高新技术企业，2023年、2024年、2025年适用15%的所得税优惠税率。

根据2023年10月16日湖北省科学技术厅、湖北省财政厅、国家税务总局湖北省税务局联合颁发的《高新技术企业证书》（证书编号为：GR202342000293），宜昌金猯和远气体有限公司被认定为高新技术企业，2023年、2024年、2025年适用15%的所得税优惠税率。

根据2024年11月27日湖北省科学技术厅、湖北省财政厅、国家税务总局湖北省税务局联合颁发的《高新技术企业证书》（证书编号为：GR202442000409），和远潜江电子特种气体有限公司被认定为高新技术企业，2024年、2025年、2026年适用15%的所得税优惠税率。

根据 2024 年 11 月 27 日湖北省科学技术厅、湖北省财政厅、国家税务总局湖北省税务局联合颁发的《高新技术企业证书》（证书编号为：GR202442000731），湖北和远新材料有限公司被认定为高新技术企业，2024 年、2025 年、2026 年适用 15% 的所得税优惠税率。

（2）小微企业税收优惠

《财政部税务总局关于进一步实施小微企业所得税优惠政策的公告》（财政部税务总局公告 2022 年第 13 号）规定：“一、对小型微利企业年应纳税所得额超过 100 万元但不超过 300 万元的部分，减按 25% 计入应纳税所得额，按 20% 的税率缴纳企业所得税。

《关于小微企业和个体工商户所得税优惠政策的公告》（财政部税务总局公告 2023 年第 6 号）规定：“一、对小型微利企业年应纳税所得额不超过 100 万元的部分，减按 25% 计入应纳税所得额，按 20% 的税率缴纳企业所得税。

报告期内部分子公司适用小型微利企业税收优惠。

（3）西部大开发税收优惠

根据财政部公告[2020]23 号财政部、税务总局、国家发展改革委《关于延续西部大开发企业所得税政策的公告》，报告期内伊犁和远气体有限公司符合相关条件，减按 15% 税率缴纳企业所得税。

（4）三免三减半税收优惠

根据《企业所得税法实施条例》第八十八条，从事公共污水处理、公共垃圾处理、沼气综合开发利用、节能减排技术改造、海水淡化等环境保护、节能节水项目的所得：自项目取得第一笔生产经营收入所属纳税年度起，第一年至第三年免征企业所得税，第四年至第六年减半征收企业所得税。报告期内湖北和远环境科技有限公司符合相关条件。

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
银行存款	160,710,870.69	349,531,008.85
其他货币资金	47,705,495.14	47,794,463.51
合计	208,416,365.83	397,325,472.36

2、衍生金融资产

适用 不适用

3、应收票据

（1）应收票据分类列示

单位：元

项目	期末余额	期初余额
银行承兑票据	91,750,766.59	60,364,211.78
商业承兑票据	1,813,467.69	1,872,703.50
财务公司承兑汇票	1,886,264.89	1,734,716.23
减：坏账准备	-110,991.93	-108,222.60
合计	95,339,507.24	63,863,408.91

(2) 按坏账计提方法分类披露

单位：元

类别	期末余额					期初余额				
	账面余额		坏账准备		账面价值	账面余额		坏账准备		账面价值
	金额	比例	金额	计提比例		金额	比例	金额	计提比例	
其中：										
按组合计提坏账准备的应收票据	95,450,499.17	100.00%	110,991.93	0.12%	95,339,507.24	63,971,631.51	100.00%	108,222.60	0.17%	63,863,408.91
其中：										
账龄组合	3,699,732.58	3.88%	110,991.93	3.00%	3,588,740.65	3,607,419.73	5.64%	108,222.60	3.00%	3,499,197.13
银行承兑汇票	91,750,766.59	96.12%			91,750,766.59	60,364,211.78	94.36%			60,364,211.78
合计	95,450,499.17	100.00%	110,991.93		95,339,507.24	63,971,631.51	100.00%	108,222.60		63,863,408.91

按组合计提坏账准备：110,991.93

单位：元

名称	期末余额		
	账面余额	坏账准备	计提比例
(1) 账龄组合	3,699,732.58	110,991.93	3.00%
其中：1 年以内	3,699,732.58	110,991.93	3.00%
(2) 银行承兑汇票	91,750,766.59		
合计	95,450,499.17	110,991.93	

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	
坏账准备	108,222.60	2,769.33				110,991.93
合计	108,222.60	2,769.33				110,991.93

其中本期坏账准备收回或转回金额重要的：

适用 不适用

(4) 期末公司已背书或贴现且在资产负债表日尚未到期的应收票据

单位：元

项目	期末终止确认金额	期末未终止确认金额
银行承兑票据		85,331,886.91
商业承兑票据		1,277,621.09
财务公司承兑汇票		1,401,667.22
合计		88,011,175.22

4、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）	268,789,695.06	220,252,860.84
1 至 2 年	10,444,639.31	7,587,919.47
2 至 3 年	1,733,291.34	1,105,571.76
3 年以上	3,510,481.27	3,491,193.08
3 至 4 年	197,640.45	1,818,278.19
4 至 5 年	1,710,873.69	
5 年以上	1,601,967.13	1,672,914.89
合计	284,478,106.98	232,437,545.15

(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	2,253,847.50	0.79%	2,253,847.50	100.00%		1,466,498.89	0.63%	1,466,498.89	100.00%	
其中：										
单项金额虽不重大但单项计提坏账准备的应收账款	2,253,847.50	0.79%	2,253,847.50	100.00%		1,466,498.89	0.63%	1,466,498.89	100.00%	
按组合计提坏账准备的应收账款	282,224,259.48	99.21%	10,149,737.57	3.60%	272,074,521.91	230,971,046.26	99.37%	8,187,633.22	3.54%	222,783,413.04

其中：										
账龄组合	282,224,259.48	99.21%	10,149,737.57	3.60%	272,074,521.91	230,971,046.26	99.37%	8,187,633.22	3.54%	222,783,413.04
合计	284,478,106.98	100.00%	12,403,585.07		272,074,521.91	232,437,545.15	100.00%	9,654,132.11		222,783,413.04

按单项计提坏账准备：2,253,847.50

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
湖北凯航恒辉节能照明器材有限公司	58,847.95	58,847.95	58,847.95	58,847.95	100.00%	预计无法收回
湖北蓝华铝业有限公司	98,825.31	98,825.31	98,825.31	98,825.31	100.00%	预计无法收回
湖北山江重工有限公司	291,155.00	291,155.00	291,155.00	291,155.00	100.00%	预计无法收回
湖北天宝光电科技有限公司	50,000.30	50,000.30	48,396.40	48,396.40	100.00%	预计无法收回
湖北信捷铝轮有限公司	115,121.79	115,121.79	115,121.79	115,121.79	100.00%	预计无法收回
湖北中一新能源有限公司	40,000.00	40,000.00	40,000.00	40,000.00	100.00%	预计无法收回
荆门市博川智能科技有限公司	298,512.00	8,955.36	248,512.00	248,512.00	100.00%	预计无法收回
荆门市联翔化工有限公司	260,910.63	19,153.47	260,797.90	260,797.90	100.00%	预计无法收回
十堰华族医用气体有限公司	152,621.00	152,621.00	152,621.00	152,621.00	100.00%	预计无法收回
武汉洁力环卫汽车装备有限公司	65,148.00	65,148.00	65,148.00	65,148.00	100.00%	预计无法收回
武汉新领航钢结构工程有限公司	231,497.47	14,437.30	224,772.47	224,772.47	100.00%	预计无法收回
武汉鑫高胜经济发展有限责任公司	50,435.00	50,435.00	50,435.00	50,435.00	100.00%	预计无法收回
武汉宇琪煜汽车服务有限公司	2,659.00	2,659.00	2,659.00	2,659.00	100.00%	预计无法收回
襄阳石强玻璃陶瓷有限公司	406,660.00	406,660.00	406,660.00	406,660.00	100.00%	预计无法收回
襄阳中孚机械有限公司	48,433.50	48,433.50	48,433.50	48,433.50	100.00%	预计无法收回
宜都市鑫圣陶瓷有限公司	100,177.08	100,177.08	100,177.08	100,177.08	100.00%	预计无法收回
长沙南宝气体销售有限公司	18,689.10	18,689.10	18,689.10	18,689.10	100.00%	预计无法收回
冯义华	22,596.00	22,596.00	22,596.00	22,596.00	100.00%	预计无法收回
合计	2,312,289.13	1,563,915.16	2,253,847.50	2,253,847.50		

按组合计提坏账准备：10,149,737.57

单位：元

名称	期末余额		
	账面余额	坏账准备	计提比例
(1) 账龄组合	282,224,259.48	10,149,737.57	3.60%
其中：1 年以内	268,786,420.06	8,063,592.71	3.00%
1 至 2 年	9,960,089.86	796,807.20	8.00%
2 至 3 年	1,537,033.42	307,406.68	20.00%
3 至 4 年	147,640.45	44,292.13	30.00%
4 至 5 年	1,710,873.69	855,436.85	50.00%
5 年以上	82,202.00	82,202.00	100.00%
合计	282,224,259.48	10,149,737.57	

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	
坏账准备	9,654,132.11	2,889,299.66	-20,919.65	160,766.35		12,403,585.07
合计	9,654,132.11	2,889,299.66	-20,919.65	160,766.35		12,403,585.07

其中本期坏账准备收回或转回金额重要的：适用 不适用

(4) 本期实际核销的应收账款情况

单位：元

项目	核销金额
实际核销的应收账款	160,766.35

其中重要的应收账款核销情况：适用 不适用

应收账款核销说明：

(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
客户一	28,694,579.67	0.00	28,694,579.67	10.09%	860,837.39
客户二	11,735,667.09	0.00	11,735,667.09	4.13%	352,070.01
客户三	8,161,861.26	0.00	8,161,861.26	2.87%	244,855.84
客户四	6,787,623.05	0.00	6,787,623.05	2.39%	203,628.69
客户五	5,262,065.95	0.00	5,262,065.95	1.85%	157,861.97
合计	60,641,797.02	0.00	60,641,797.02	21.33%	1,819,253.90

5、合同资产

6、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
应收票据	9,753,494.05	10,261,522.14
合计	9,753,494.05	10,261,522.14

(2) 应收款项融资本期增减变动及公允价值变动情况

项目	上年年末余额	本期新增	本期终止确认	其他变动	期末余额	累计在其他综合收益中确认的损失准备
应收票据	10,261,522.14	249,235,425.03	249,743,453.12		9,753,494.05	
合计	10,261,522.14	249,235,425.03	249,743,453.12		9,753,494.05	

7、其他应收款

单位：元

项目	期末余额	期初余额
其他应收款	24,683,782.53	11,821,996.49
合计	24,683,782.53	11,821,996.49

(1) 其他应收款

1) 其他应收款按款项性质分类情况

单位：元

款项性质	期末账面余额	期初账面余额
员工借支款及一般企业往来款	17,363,296.92	3,526,612.21
融资保证金		238,738.50
押金及其他保证金	8,218,008.78	8,363,660.72
社保及公积金	806,410.40	759,544.43
合计	26,387,716.10	12,888,555.86

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)	16,744,058.03	6,193,311.11
1至2年	4,078,047.91	2,872,872.62
2至3年	2,161,755.50	2,132,223.97
3年以上	3,403,854.66	1,690,148.16

3 至 4 年	2,093,275.00	304,900.00
4 至 5 年	296,900.00	19,350.00
5 年以上	1,013,679.66	1,365,898.16
合计	26,387,716.10	12,888,555.86

3) 按坏账计提方法分类披露

适用 不适用

单位：元

类别	期末余额					期初余额				
	账面余额		坏账准备		账面价值	账面余额		坏账准备		账面价值
	金额	比例	金额	计提比例		金额	比例	金额	计提比例	
按单项计提坏账准备	225,500.00	0.85%	225,500.00	100.00%		4,500.00	0.03%	4,500.00	100.00%	
其中：										
单项金额虽不重大但单项计提坏账准备的其他应收款	225,500.00	0.85%	225,500.00	100.00%		4,500.00	0.03%	4,500.00	100.00%	
按组合计提坏账准备	26,162,216.10	99.15%	1,478,433.57	5.65%	24,683,782.53	12,884,055.86	99.97%	1,062,059.37	8.24%	11,821,996.49
其中：										
账龄组合	17,948,207.32	68.02%	1,478,433.57	8.24%	16,469,773.75	4,285,656.64	33.25%	1,062,059.37	24.78%	3,223,597.27
保证金及押金组合	8,214,008.78	31.13%			8,214,008.78	8,598,399.22	66.71%			8,598,399.22
合计	26,387,716.10	100.00%	1,703,933.57		24,683,782.53	12,888,555.86	100.00%	1,066,559.37		11,821,996.49

按单项计提坏账准备：225,500.00

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
荆门市保安服务公司	500.00	500.00	500.00	500.00	100.00%	预计无法收回
湖北兴顺企业管理有限公司	4,000.00	4,000.00	4,000.00	4,000.00	100.00%	预计无法收回
自贡市机一装备制造有限公司	221,000.00	221,000.00	221,000.00	221,000.00	100.00%	预计无法收回
合计	225,500.00	225,500.00	225,500.00	225,500.00		

按组合计提坏账准备：1,478,433.57

单位：元

名称	期末余额		
	账面余额	坏账准备	计提比例
(1) 账龄组合	17,948,207.32	1,478,433.57	8.24%
其中：1 年以内	14,953,337.33	448,600.42	3.00%
1 至 2 年	716,910.91	57,352.87	8.00%
2 至 3 年	1,572,473.50	314,494.70	20.00%
4 至 5 年	95,000.00	47,500.00	50.00%
5 年以上	610,485.58	610,485.58	100.00%
(2) 保证金及押金组合	8,214,008.78		
合计	26,162,216.10	1,478,433.57	

确定该组合依据的说明：

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	1,062,059.37		4,500.00	1,066,559.37
2025 年 1 月 1 日余额在本期				
本期计提	446,374.20		221,000.00	667,374.20
本期核销	30,000.00			30,000.00
2025 年 12 月 31 日余额	1,478,433.57		225,500.00	1,703,933.57

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	
坏账准备	1,066,559.37	667,374.20		30,000.00		1,703,933.57
合计	1,066,559.37	667,374.20		30,000.00		1,703,933.57

其中本期坏账准备转回或收回金额重要的：适用 不适用

5) 本期实际核销的其他应收款情况

单位：元

项目	核销金额
实际核销的其他应收款项	30,000.00

其中重要的其他应收款核销情况：适用 不适用

其他应收款核销说明：

6) 按欠款方归集的期末余额前五名的其他应收款情况

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
潜江市高新技术产业投资开发有限公司	员工借支款及一般企业往来款	13,800,000.00	1年以内	52.30%	414,000.00
中国石化国际事业有限公司重庆招标中心	押金及其他保证金	2,339,695.00	1年以内；1-2年	8.87%	
中国化学工程第十六建设有限公司第六分公司	员工借支款及一般企业往来款	2,161,921.91	1年以内；1-2年；2-3年	8.19%	317,700.95
竹根滩镇农村集体“三资”监管代理中心	押金及其他保证金	2,017,775.00	3-4年	7.65%	
宜昌国诚涂镀板有限公司	押金及其他保证金	1,005,000.00	1-2年；5年以上	3.81%	
合计		21,324,391.91		80.82%	731,700.95

8、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	66,384,907.67	99.15%	66,325,062.49	99.12%
1至2年	312,000.74	0.47%	314,236.74	0.47%
2至3年	177,136.23	0.26%	166,727.70	0.25%
3年以上	79,628.39	0.12%	106,970.65	0.16%
合计	66,953,673.03		66,912,997.58	

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：

(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 57,053,568.89 元，占预付款项期末余额合计数的比例 85.21%。

9、存货

公司是否需要遵守房地产行业的披露要求：否

(1) 存货分类

单位：元

项目	期末余额			期初余额		
	账面余额	存货跌价准备 或合同履约成 本减值准备	账面价值	账面余额	存货跌价准备 或合同履约成 本减值准备	账面价值
原材料	8,537,973.55		8,537,973.55	3,865,003.53		3,865,003.53
在产品	450,512.50		450,512.50	1,531,324.10		1,531,324.10
库存商品	18,839,644.58		18,839,644.58	30,529,915.81		30,529,915.81
周转材料	36,885,726.27		36,885,726.27	37,072,053.75		37,072,053.75
合计	64,713,856.90		64,713,856.90	72,998,297.19		72,998,297.19

10、一年内到期的非流动资产

单位：元

项目	期末余额	期初余额
一年内到期的长期应收款	1,560,000.00	8,400,000.00
合计	1,560,000.00	8,400,000.00

11、其他流动资产

单位：元

项目	期末余额	期初余额
可抵扣进项税	73,852,461.13	121,306,140.95
预缴税金	991,344.43	5,757,504.25
定增中介费	2,445,759.39	
合计	77,289,564.95	127,063,645.20

12、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	
融资保证金	64,794,250.00		64,794,250.00	71,194,250.00		71,194,250.00	-
减：一年内到期部分	1,560,000.00		1,560,000.00	8,400,000.00		8,400,000.00	-
合计	63,234,250.00		63,234,250.00	62,794,250.00		62,794,250.00	

13、长期股权投资

单位：元

被投资单位	期初余额（账面价值）	减值准备期初余额	本期增减变动							期末余额（账面价值）	减值准备期末余额	
			追加投资	减少投资	权益法下确认的投资损益	其他综合收益调整	其他权益变动	宣告发放现金股利或利润	计提减值准备			其他
一、合营企业												
二、联营企业												
宜昌思远产业投资基金合伙企业（有限合伙）	40,962,545.35				-643,557.88						40,318,987.47	
湖北晋威宜远环境服务有限公司	1,112,243.11				2,301,831.85						3,414,074.96	
宜昌市星远产业投资基金合伙企业（有限合伙）	99,999,987.50				693.82						100,000,681.32	
湖北兴远芯气体有限公司			14,700,000.00		1,097,739.61						13,602,260.39	
小计	142,074,775.96		14,700,000.00		561,228.18						157,336,004.14	
合计	142,074,775.96		14,700,000.00		561,228.18						157,336,004.14	

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

其他说明：

14、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	14,180,000.00	14,180,000.00
合计	14,180,000.00	14,180,000.00

15、固定资产

单位：元

项目	期末余额	期初余额
固定资产	1,977,811,570.73	1,909,710,397.59
固定资产清理	114,625.04	63,949.11
合计	1,977,926,195.77	1,909,774,346.70

(1) 固定资产情况

单位：元

项目	房屋及建筑物	机器设备	运输设备	其他设备	合计
一、账面原值：					
1. 期初余额	378,664,378.05	1,786,986,173.49	218,203,076.60	15,403,677.27	2,399,257,305.41
2. 本期增加金额	160,260,043.06	61,687,677.55	6,218,824.36	671,649.30	228,838,194.27
(1) 购置	366,972.50	9,738,107.80	6,218,824.36	53,034.08	16,376,938.74
(2) 在建工程转入	159,893,070.56	51,949,569.75		618,615.22	212,461,255.53
(3) 企业合并增加					
3. 本期减少金额	1,804,308.36	11,447,701.62	6,451,905.03	115,047.75	19,818,962.76
(1) 处置或报废	382,153.36	9,771,026.86	6,451,905.03	94,622.97	16,699,708.22
(2) 转入在建					3,119,254.54
4. 期末余额	537,120,112.75	1,837,226,149.42	217,969,995.93	15,960,278.82	2,608,276,536.92
二、累计折旧					
1. 期初余额	44,688,889.03	371,625,366.14	66,325,768.00	6,293,732.45	488,933,755.62
2. 本期增加金额	18,150,181.34	114,436,188.12	19,555,373.03	2,502,322.73	154,644,065.22
(1) 计提	18,150,181.34	114,436,188.12	19,555,373.03	2,502,322.73	154,644,065.22
3. 本期减少金额	859,089.22	7,272,886.36	5,495,011.03	99,020.24	13,726,006.85
(1) 处置或报废	196,371.93	6,776,266.65	5,495,011.03	87,701.59	12,555,351.20
(2) 转入在建					1,170,655.65
4. 期末余额	61,979,981.15	478,788,667.90	80,386,130.00	8,697,034.94	629,851,813.99
三、减值准备					
1. 期初余额	63,117.54	550,034.66			613,152.20
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	63,117.54	550,034.66			613,152.20
四、账面价值					

1. 期末账面价值	475,077,014.06	1,357,887,446.86	137,583,865.93	7,263,243.88	1,977,811,570.73
2. 期初账面价值	333,912,371.48	1,414,810,772.69	151,877,308.60	9,109,944.82	1,909,710,397.59

(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
房屋及建筑物	85,921.59	21,082.35	63,117.54	1,721.70	
机器设备	1,152,301.30	505,029.98	550,034.66	97,236.66	
合计	1,238,222.89	526,112.33	613,152.20	98,958.36	

(3) 通过经营租赁租出的固定资产

单位：元

项目	期末账面价值
房屋及建筑物	145,346.01
机器设备	72,771.17
运输工具	165,140.73
合计	383,257.91

(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	171,608,458.78	尚在办理中

(5) 固定资产的减值测试情况□适用 不适用**(6) 固定资产清理**

单位：元

项目	期末余额	期初余额
机器设备	114,625.04	63,949.11
合计	114,625.04	63,949.11

16、在建工程

单位：元

项目	期末余额	期初余额
在建工程	2,809,535,402.19	2,128,929,117.93
工程物资	32,505,017.43	42,845,377.75
合计	2,842,040,419.62	2,171,774,495.68

(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
宜昌电子特气及功能性材料产业园项目	2,386,005,074.34		2,386,005,074.34	1,758,424,391.84		1,758,424,391.84
新增电子特气和电子化学品项目	377,178,696.72		377,178,696.72	277,804,230.95		277,804,230.95
老河口 4000Nm ³ /h 液化装置搬迁改造项目				41,661,217.58		41,661,217.58
武汉办事处-保利云上项目				25,938,087.29		25,938,087.29
其他在建工程项目	46,351,631.13		46,351,631.13	25,101,190.27		25,101,190.27
合计	2,809,535,402.19		2,809,535,402.19	2,128,929,117.93		2,128,929,117.93

(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
宜昌电子特气及功能性材料产业园项目	2,500,000.00	1,758,424.39	746,114,473.28	118,533,790.78		2,386,005,074.34	103.60%	99.60%	113,552,295.26	61,199,179.78	3.96%	其他
新增电子特气和电子化学品项目	350,000.00	277,804,230.95	99,374,465.77			377,178,696.72	107.77%	99.80%	55,491,169.33	37,780,846.15	4.83%	其他
合计	2,850,000.00	2,036,228,622.79	845,488,939.05	118,533,790.78		2,763,183,771.06			169,043,464.59	98,980,025.93		

(3) 在建工程的减值测试情况

□适用 ☑不适用

(4) 工程物资

单位：元

项目	期末余额			期初余额		
	账面余额	减值准备	账面价值	账面余额	减值准备	账面价值
工程物资	32,505,017.43		32,505,017.43	42,845,377.75		42,845,377.75
合计	32,505,017.43		32,505,017.43	42,845,377.75		42,845,377.75

17、使用权资产

(1) 使用权资产情况

单位：元

项目	房屋建筑物	合计
一、账面原值		
1. 期初余额	23,366,882.27	23,366,882.27
2. 本期增加金额	1,036,005.02	1,036,005.02
新增租赁	1,036,005.02	1,036,005.02
3. 本期减少金额		
4. 期末余额	24,402,887.29	24,402,887.29
二、累计折旧		
1. 期初余额	10,846,522.63	10,846,522.63
2. 本期增加金额	2,902,396.77	2,902,396.77
(1) 计提	2,902,396.77	2,902,396.77
3. 本期减少金额		
(1) 处置		
4. 期末余额	13,748,919.40	13,748,919.40
三、减值准备		
1. 期初余额		
2. 本期增加金额		
(1) 计提		
3. 本期减少金额		
(1) 处置		
4. 期末余额		
四、账面价值		
1. 期末账面价值	10,653,967.89	10,653,967.89
2. 期初账面价值	12,520,359.64	12,520,359.64

(2) 使用权资产的减值测试情况

□适用 □不适用

18、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	特许经营资质	财务软件	合计
一、账面原值						
1. 期初余额	161,599,973.31	1,194,174.76		139,527,190.80	131,603.77	302,452,942.64
2. 本期增加金额	29,550,700.00			169,453.82	984,430.93	30,704,584.75
(1) 购置	29,550,700.00			169,453.82	984,430.93	30,704,584.75
(2) 内部研发						
(3) 企业合并增加						
3. 本期减少金额				4,000.00		4,000.00
(1) 处置				4,000.00		4,000.00
4. 期末余额	191,150,673.31	1,194,174.76		139,692,644.62	1,116,034.70	333,153,527.39
二、累计摊销						
1. 期初余额	11,359,795.37	653,773.65		5,814,982.31	131,603.77	17,960,155.10
2. 本期增加金额	3,337,018.04	102,327.12		7,356,251.70	246,107.71	11,041,704.57
(1) 计提	3,337,018.04	102,327.12		7,356,251.70	246,107.71	11,041,704.57
3. 本期减少金额				200.04		200.04
(1) 处置				200.04		200.04
4. 期末余额	14,696,813.41	756,100.77		13,171,033.97	377,711.48	29,001,659.63
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	176,453,859.90	438,073.99		126,521,610.65	738,323.22	304,151,867.76
2. 期初账面价值	150,240,177.94	540,401.11		133,712,208.49		284,492,787.54

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。

(2) 确认为无形资产的数据资源

□适用 不适用

(3) 无形资产的减值测试情况

□适用 不适用

19、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		
武汉长临能源有限公司	10,142,807.65					10,142,807.65
合计	10,142,807.65					10,142,807.65

(2) 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
武汉长临能源有限公司	经营性长期资产		是

资产组或资产组组合发生变化□适用 不适用

(3) 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

单位：元

项目	账面价值	可收回金额	减值金额	公允价值和处置费用的确定方式	关键参数	关键参数的确定依据
武汉长临能源有限公司商誉	14,526,749.69	14,990,000.00		5年	预测期2026至2030年的增长率为3.00%、利润率为根据预测的收入成本及费用等测算，折现率为13.46%	增长率和利润率通过经合理性分析后的收入盈利预测确定，折现率采用税后加权平均资本成本(WACC)换算为税前折现率确定
合计	14,526,749.69	14,990,000.00				

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

20、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
融资手续费及相关费用	36,433,393.63	15,965,790.76	24,129,669.94		28,269,514.45
装修及维修改造安装	19,693,651.54	2,118,340.47	7,276,360.20		14,535,631.81
技术及咨询服务费	4,396,845.87		249,653.28		4,147,192.59
其他	4,807,334.76	995,142.62	2,146,786.59		3,655,690.79
合计	65,331,225.80	19,079,273.85	33,802,470.01		50,608,029.64

其他说明：

21、递延所得税资产/递延所得税负债

(1) 未经抵销的递延所得税资产

单位：元

项目	期末余额		期初余额	
	可抵扣暂时性差异	递延所得税资产	可抵扣暂时性差异	递延所得税资产
资产减值准备	15,060,023.27	2,685,530.50	11,454,415.78	2,139,948.71
可抵扣亏损	112,084,584.80	18,110,968.68	92,525,966.16	15,606,486.81
递延收益	50,491,645.75	8,694,153.94	23,780,347.44	3,693,047.97
租赁负债	12,693,943.61	2,010,470.06	14,341,689.38	2,281,137.71
合计	190,330,197.43	31,501,123.18	142,102,418.76	23,720,621.20

(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	1,465,978.46	217,383.97	1,931,945.05	310,577.29
使用权资产	10,653,967.89	1,700,970.43	12,520,359.64	2,010,618.30
固定资产一次性税前扣除	21,955,685.01	3,718,832.39	23,687,111.18	4,117,237.49
合计	34,075,631.36	5,637,186.79	38,139,415.87	6,438,433.08

(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	4,943,640.24	26,557,482.94	5,607,692.78	18,112,928.42
递延所得税负债	4,943,640.24	693,546.55	5,607,692.78	830,740.30

22、其他非流动资产

单位：元

项目	期末余额			期初余额		
	账面余额	减值准备	账面价值	账面余额	减值准备	账面价值
预付工程及设备款	81,056,016.89		81,056,016.89	39,473,343.84		39,473,343.84
土地使用权				11,095,000.00		11,095,000.00
合计	81,056,016.89		81,056,016.89	50,568,343.84		50,568,343.84

23、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	47,621,911.35	47,621,911.35	质押	用于应付票据质押及其他保证金	47,761,983.36	47,761,983.36	质押	用于应付票据质押及其他保证金
固定资产	1,996,588,090.15	1,532,891,812.37	抵押	用于借款抵押或作为融资租赁租赁物	1,872,411,677.67	1,515,861,049.09	抵押	用于借款抵押或作为融资租赁租赁物
无形资产	100,634,245.15	89,330,841.11	抵押	用于借款抵押	100,634,245.15	94,569,771.58	抵押	用于借款抵押
在建工程	1,633,957,496.27	1,633,957,496.27	抵押	用于借款抵押或作为融资租赁租赁物	1,474,023,475.79	1,468,347,899.26	抵押	用于借款抵押或作为融资租赁租赁物
股权抵押	280,000,000.00	280,000,000.00	抵押	用于融资租赁抵押	280,000,000.00	280,000,000.00	抵押	用于融资租赁抵押
货币资金	226,440.05	226,440.05	冻结	用于司法冻结及ETC扣款				
合计	4,059,028,182.97	3,584,028,501.15			3,774,831,381.97	3,406,540,703.29		

24、短期借款

(1) 短期借款分类

单位：元

项目	期末余额	期初余额
保证借款	579,000,000.00	358,600,000.00
信用借款	108,000,000.00	105,000,000.00
抵押、保证借款	80,000,000.00	97,000,000.00
质押、保证借款	50,000,000.00	50,000,000.00
贴现未到期票据	203,650,000.00	65,995,950.00
合计	1,020,650,000.00	676,595,950.00

25、应付票据

单位：元

种类	期末余额	期初余额
银行承兑汇票	22,694,000.00	48,504,050.00
合计	22,694,000.00	48,504,050.00

本期末已到期未支付的应付票据总额为 0.00 元，到期未付的原因为 0。

26、应付账款

(1) 应付账款列示

单位：元

项目	期末余额	期初余额
1 年以内	325,919,260.99	255,727,943.67
1-2 年	46,731,482.28	43,560,087.42
2-3 年	16,148,574.61	21,058,787.93
3 年以上	22,335,332.92	10,174,742.74
合计	411,134,650.80	330,521,561.76

(2) 是否存在逾期尚未支付中小企业款项的情况

是否属于大型企业

是 否

27、其他应付款

单位：元

项目	期末余额	期初余额
其他应付款	157,427,071.25	48,053,047.26
合计	157,427,071.25	48,053,047.26

(1) 其他应付款

1) 按款项性质列示其他应付款

单位：元

项目	期末余额	期初余额
押金及保证金	10,077,655.00	8,674,690.40
借款及往来款	103,238,812.88	527,790.38
其他	1,453,803.37	1,453,966.48
限制性股票回购义务	42,656,800.00	37,396,600.00
合计	157,427,071.25	48,053,047.26

2) 账龄超过 1 年或逾期的重要其他应付款

适用 不适用

28、合同负债

单位：元

项目	期末余额	期初余额
1 年以内	21,134,909.24	11,357,440.80
1 至 2 年	866,090.08	779,005.42
2 至 3 年	255,843.38	9,379.64
3 年以上	94,114.14	80,640.73
合计	22,350,956.84	12,226,466.59

账龄超过 1 年的重要合同负债

□适用 不适用

报告期内账面价值发生重大变动的金额和原因

□适用 不适用

29、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	13,359,411.09	207,115,316.94	205,854,571.66	14,620,156.37
二、离职后福利-设定提存计划		14,482,378.83	14,464,947.09	17,431.74
三、辞退福利	46,250.00	613,766.48	660,016.48	
合计	13,405,661.09	222,211,462.25	220,979,535.23	14,637,588.11

(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	12,359,085.42	183,107,572.11	181,893,566.70	13,573,090.83
2、职工福利费	6.00	8,839,244.14	8,839,250.14	
3、社会保险费		8,270,423.79	8,260,995.63	9,428.16
其中：医疗保险费		7,413,536.77	7,404,317.41	9,219.36
工伤保险费		849,972.11	849,763.31	208.80
生育保险费		6,914.91	6,914.91	
4、住房公积金		3,062,314.60	3,062,314.60	
5、工会经费和职工教育经费	1,000,319.67	3,835,762.30	3,798,444.59	1,037,637.38
合计	13,359,411.09	207,115,316.94	205,854,571.66	14,620,156.37

(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		13,877,063.51	13,860,362.39	16,701.12

2、失业保险费		605,315.32	604,584.70	730.62
合计		14,482,378.83	14,464,947.09	17,431.74

其他说明：

30、应交税费

单位：元

项目	期末余额	期初余额
增值税	7,393,197.06	2,726,361.25
企业所得税	9,235,909.21	5,896,492.04
个人所得税	19,592.15	51,913.97
城市维护建设税	145,572.95	96,335.24
房产税	461,715.47	211,052.63
教育费附加	79,869.58	53,276.52
土地使用税	589,778.21	570,862.28
其他	446,122.46	1,966,195.96
合计	18,371,757.09	11,572,489.89

其他说明：

31、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	235,871,512.50	184,266,600.00
一年内到期的长期应付款	700,004,630.67	464,618,423.05
一年内到期的租赁负债	2,975,174.14	2,370,413.84
合计	938,851,317.31	651,255,436.89

其他说明：

32、其他流动负债

单位：元

项目	期末余额	期初余额
待转销项税额	10,816,815.26	8,529,684.61
未终止确认的应收票据	88,011,175.22	58,127,725.79
合计	98,827,990.48	66,657,410.40

短期应付债券的增减变动：

适用 不适用

33、长期借款

(1) 长期借款分类

单位：元

项目	期末余额	期初余额
保证借款	412,220,100.00	259,366,700.00

抵押、保证借款	57,990,000.00	79,330,000.00
质押、保证借款	63,000,000.00	70,000,000.00
长期借款应付利息	34,912.50	38,791.67
减：一年内到期的长期借款	-235,871,512.50	-184,266,600.00
合计	297,373,500.00	224,468,891.67

长期借款分类的说明：

其他说明，包括利率区间：

34、租赁负债

单位：元

项目	期末余额	期初余额
租赁付款额	13,786,290.70	15,995,451.76
未确认融资费用	-1,092,347.09	-1,653,762.38
减：一年内到期的租赁负债	-2,975,174.14	-2,370,413.84
合计	9,718,769.47	11,971,275.54

其他说明：

35、长期应付款

单位：元

项目	期末余额	期初余额
长期应付款	1,532,906,787.65	1,857,832,567.79
合计	1,532,906,787.65	1,857,832,567.79

(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
应付融资租赁款	2,444,807,323.97	2,633,149,761.63
未实现融资费用	-211,895,905.65	-310,698,770.79
减：一年内到期的融资租赁款	-700,004,630.67	-464,618,423.05
合计	1,532,906,787.65	1,857,832,567.79

其他说明：

36、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	33,330,347.44	19,270,000.00	2,777,713.92	49,822,633.52	与资产相关
合计	33,330,347.44	19,270,000.00	2,777,713.92	49,822,633.52	--

其他说明：

37、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	211,235,000.00	565,000.00			-45,000.00	520,000.00	211,755,000.00

其他说明：

股本增加 565,000.00 元，为本期限制性股票激励计划授予形成；本期减少 45,000.00 元，为公司回购并注销离职激励对象限制性股票相应冲减的股本。

38、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）	675,471,226.70	5,853,400.00	475,200.00	680,849,426.70
其他资本公积	17,921,570.56	-598,009.86		17,323,560.70
合计	693,392,797.26	5,255,390.14	475,200.00	698,172,987.40

其他说明，包括本期增减变动情况、变动原因说明：

说明 1：资本溢价（股本溢价）本期增加 5,853,400.00 元，为本期限限制性股票激励计划授予形成的股本溢价；本期减少 475,200.00 元，为公司回购并注销离职激励对象限制性股票相应冲减的股本溢价。

说明 2：其他资本公积本期减少 598,009.86 元，由于本期股权激励相关业绩目标未达标，不再满足股份支付确认条件，对原已确认的股份支付费用予以冲减。公司预计第二期、三期无法达标，不再确认股份支付费用，故中止确认后费用。

39、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	37,396,600.00	6,418,400.00	520,200.00	43,294,800.00
合计	37,396,600.00	6,418,400.00	520,200.00	43,294,800.00

其他说明，包括本期增减变动情况、变动原因说明：

本期库存股增加 6,418,400.00 元，系公司实施限制性股票激励计划授予 565,000 股，相应确认限制性股票回购义务所致；本期库存股减少 520,200.00 元，系公司对离职激励对象已获授但尚未解锁的限制性股票予以回购并注销，相应冲减库存股形成。

40、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	8,522,566.58	25,640,779.14	20,550,113.60	13,613,232.12
合计	8,522,566.58	25,640,779.14	20,550,113.60	13,613,232.12

其他说明，包括本期增减变动情况、变动原因说明：

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

41、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	50,742,669.39	6,179,123.01		56,921,792.40
合计	50,742,669.39	6,179,123.01		56,921,792.40

盈余公积说明，包括本期增减变动情况、变动原因说明：

42、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	639,765,733.77	589,277,563.64
调整后期初未分配利润	639,765,733.77	589,277,563.64
加：本期归属于母公司所有者的净利润	60,330,708.57	73,172,120.06
减：提取法定盈余公积	6,179,123.01	6,683,949.93
应付普通股股利	41,600,000.00	16,000,000.00
期末未分配利润	652,317,319.33	639,765,733.77

调整期初未分配利润明细：

- 1)、由于《企业会计准则》及其相关新规定进行追溯调整，影响期初未分配利润 0.00 元。
- 2)、由于会计政策变更，影响期初未分配利润 0.00 元。
- 3)、由于重大会计差错更正，影响期初未分配利润 0.00 元。
- 4)、由于同一控制导致的合并范围变更，影响期初未分配利润 0.00 元。
- 5)、其他调整合计影响期初未分配利润 0.00 元。

使用资本公积弥补亏损详细情况说明：

43、营业收入和营业成本

单位：元

项目	本期发生额		上期发生额	
	收入	成本	收入	成本
主营业务	1,571,978,719.82	1,282,600,301.01	1,472,177,008.57	1,200,411,585.78
其他业务	92,056,174.77	67,214,510.53	60,815,794.39	33,868,977.34
合计	1,664,034,894.59	1,349,814,811.54	1,532,992,802.96	1,234,280,563.12

公司报告期内经审计利润总额、净利润、扣除非经常性损益后的净利润三者孰低为负值

是 否

营业收入、营业成本的分解信息：

适用 不适用

与履约义务相关的信息：

适用 不适用

与分摊至剩余履约义务的交易价格相关的信息：

本报告期末已签订合同、但尚未履行或尚未履行完毕的履约义务所对应的收入金额为 0.00 元，其中，0.00 元预计将于 0 年度确认收入，0.00 元预计将于 0 年度确认收入，0.00 元预计将于 0 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

适用 不适用

44、税金及附加

单位：元

项目	本期发生额	上期发生额
城市维护建设税	1,138,398.05	1,209,256.06
教育费附加	598,470.20	664,764.09
房产税	1,870,293.29	567,688.46
土地使用税	2,340,924.97	2,233,821.41
车船使用税	172,953.60	162,205.64
印花税	1,431,866.46	1,638,458.78
其他	409,812.04	455,136.15
合计	7,962,718.61	6,931,330.59

其他说明：

45、管理费用

单位：元

项目	本期发生额	上期发生额
职工薪酬	37,059,647.40	31,524,323.31
安全生产费	25,640,779.14	29,309,135.75
折旧及摊销费	10,696,220.15	7,077,398.84
办公费、租赁费及水电费	7,967,346.08	7,198,638.91
业务招待费	2,608,812.68	1,888,429.76
汽车费用	966,125.41	1,527,697.46
差旅费	1,355,286.38	1,115,223.65
中介机构服务费	2,718,922.73	2,312,156.30
其他	3,148,288.99	4,657,671.91
股份支付	-598,009.86	598,009.86
合计	91,563,419.10	87,208,685.75

其他说明：

46、销售费用

单位：元

项目	本期发生额	上期发生额
运输费	10,963,197.28	13,583,095.09
职工薪酬	15,820,109.05	14,525,081.10
折旧及摊销	10,726,777.00	7,767,514.19
业务招待费	2,174,425.14	1,648,421.97
租赁费	2,866,973.67	2,429,621.27
差旅费	1,303,485.74	952,345.05
包装物摊销费	1,236,870.26	1,875,944.16
劳务费	791,154.31	94,058.32
办公费、通讯费	357,612.90	449,607.40
其他	2,493,309.66	2,686,880.16

合计	48,733,915.01	46,012,568.71
----	---------------	---------------

其他说明：

47、研发费用

单位：元

项目	本期发生额	上期发生额
燃料及动力	13,795,190.57	12,622,104.32
职工薪酬	10,945,363.38	12,672,672.97
设备维验费	3,274,291.97	2,104,362.61
材料费	12,864,376.71	18,442,287.03
折旧及摊销费	4,756,996.52	4,059,129.43
其他	1,056,384.84	137,318.53
合计	46,692,603.99	50,037,874.89

其他说明：

48、财务费用

单位：元

项目	本期发生额	上期发生额
利息费用	72,576,465.91	58,297,663.78
减：利息收入	-1,189,996.41	-3,113,783.16
汇兑损益	60,514.03	-14,396.18
手续费及其他	1,765,503.20	789,691.60
担保费及其他融资费用	3,965,719.40	4,546,052.87
合计	77,178,206.13	60,505,228.91

其他说明：

49、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
政府补助	26,962,544.69	11,572,415.54
进项税加计抵减	9,755,227.87	13,007,013.24
代扣个人所得税手续费	59,307.35	52,446.59
直接减免的增值税	-9,000.00	9,000.00
合计	36,768,079.91	24,640,875.37

50、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	561,228.18	851,811.55
其他非流动金融资产在持有期间的投资收益	291,464.37	291,464.37
合计	852,692.55	1,143,275.92

其他说明：

51、信用减值损失

单位：元

项目	本期发生额	上期发生额
应收票据坏账损失	-2,769.33	129,548.28
应收账款坏账损失	-2,889,299.66	-561,257.47
其他应收款坏账损失	-667,374.20	-97,527.40
合计	-3,559,443.19	-529,236.59

其他说明：

52、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
非流动资产处置收益	-613,549.54	-749,748.58
合计	-613,549.54	-749,748.58

53、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
其他	1,525,257.11	3,577,455.42	1,525,257.11
合计	1,525,257.11	3,577,455.42	1,525,257.11

其他说明：

54、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	3,713,190.00	5,443,140.00	3,713,190.00
非流动资产毁损报废损失	394,421.24	42,419.32	394,421.24
罚款及滞纳金	331,737.11	107,345.02	331,737.11
其他	139,911.55	168,741.57	139,911.55
合计	4,579,259.90	5,761,645.91	4,579,259.90

其他说明：

55、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	16,717,338.95	10,125,706.03
递延所得税费用	-8,581,748.27	-13,618,179.26
合计	8,135,590.68	-3,492,473.23

(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	72,482,997.15
按法定/适用税率计算的所得税费用	10,872,449.57
子公司适用不同税率的影响	3,399,876.50
调整以前期间所得税的影响	1,823,287.81
非应税收入的影响	-307,130.19
不可抵扣的成本、费用和损失的影响	1,797,346.02
税法规定的额外可扣除费用	-9,450,239.03
所得税费用	8,135,590.68

其他说明：

56、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	1,189,643.87	2,991,236.39
政府补助	43,142,880.47	25,516,478.45
往来款及押金	4,498,214.43	26,248,611.40
其他	1,619,549.02	3,576,844.43
合计	50,450,287.79	58,333,170.67

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
付现费用	45,806,386.55	74,094,192.47
往来款及押金	13,948,535.24	2,845,516.65
捐赠及罚款支出	4,044,927.11	5,550,485.02
其他	139,911.55	288,488.38
合计	63,939,760.45	82,778,682.52

支付的其他与经营活动有关的现金说明：

(2) 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
收到的融资租赁款	405,703,049.43	1,215,404,753.35
票据贴现融资	86,670,000.00	85,995,950.00
借款	100,000,000.00	
合计	592,373,049.43	1,301,400,703.35

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
支付的与租赁相关的款项	600,756,817.60	367,178,499.73
借款担保费及其他融资费用	14,300,224.23	35,970,149.55
支付的应付票据净额		22,874,344.50
支付的票据保证金净额	36,528,450.00	251,696,353.79
合计	651,585,491.83	677,719,347.57

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

57、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	64,347,406.47	73,829,999.85
加：资产减值准备	3,559,443.19	529,236.59
固定资产折旧、油气资产折耗、生产性生物资产折旧	154,713,022.99	117,065,761.24
使用权资产折旧	2,902,396.77	3,531,864.81
无形资产摊销	8,172,063.35	3,892,473.24
长期待摊费用摊销	19,185,072.04	15,617,927.30
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）	613,549.54	749,748.58
固定资产报废损失（收益以“-”号填列）	394,421.24	42,419.32
公允价值变动损失（收益以“-”号填列）		
财务费用（收益以“-”号填列）	76,542,185.31	62,843,716.65
投资损失（收益以“-”号填列）	-852,692.55	-1,143,275.92
递延所得税资产减少（增加以“-”号填列）	-8,444,554.52	-8,689,876.74
递延所得税负债增加（减少以“-”号填列）	-137,193.75	-4,928,302.52
存货的减少（增加以“-”号填列）	8,284,440.29	-12,067,112.92
经营性应收项目的减少（增加以“-”号填列）	-286,577,394.82	-206,230,800.42
经营性应付项目的增加（减少以“-”号填列）	180,563,857.51	120,220,858.62
其他	4,492,655.68	-205,745.35
经营活动产生的现金流量净额	227,758,678.74	165,058,892.33
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	160,567,948.32	349,605,629.05
减：现金的期初余额	349,605,629.05	105,523,629.62
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	-189,037,680.73	244,081,999.43

(2) 现金和现金等价物的构成

单位：元

项目	期末余额	期初余额
一、现金	160,567,948.32	349,605,629.05
可随时用于支付的银行存款	160,484,430.64	349,531,008.85
可随时用于支付的其他货币资金	83,517.68	74,620.20
三、期末现金及现金等价物余额	160,567,948.32	349,605,629.05

58、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

1、作为承租人

项目	本期金额	上期金额
租赁负债的利息费用	645,733.17	789,001.39
计入相关资产成本或当期损益的简化处理的短期租赁费用	5,968,363.39	6,891,564.54
与租赁相关的总现金流出	600,756,817.60	311,140,435.16

2、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
经营租赁收入	5,126,448.43	5,047,403.22
合计	5,126,448.43	5,047,403.22

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

未折现租赁收款额与租赁投资净额的调节表

八、合并范围的变更

1、其他原因的合并范围变动

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

本期本公司新设和远气体（武汉）有限公司及和远（荆州）气体有限公司两家全资子公司。

九、在其他主体中的权益

1、在子公司中的权益

(1) 企业集团的构成

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	
宜昌蓝天气体有限公司	5,000,000.00	湖北宜昌	湖北宜昌	销售	100.00%		企业合并
宜昌金猴和远气体有限公司	5,000,000.00	湖北宜昌	湖北宜昌	生产、销售	100.00%		设立
湖北和远气体销售有限公司	10,000,000.00	湖北宜昌	湖北宜昌	销售	100.00%		设立
武汉市天赐气体有限公司	2,000,000.00	湖北武汉	湖北武汉	销售	100.00%		企业合并
武汉市江堤气体有限公司	6,000,000.00	湖北武汉	湖北武汉	销售		100.00%	企业合并
赤壁和远气体有限公司	1,000,000.00	湖北赤壁	湖北赤壁	销售	100.00%		设立
湖北浠水蓝天联合气体有限公司	20,000,000.00	湖北浠水	湖北浠水	生产、销售	100.00%		企业合并
黄石和远气体有限公司	2,000,000.00	湖北黄石	湖北黄石	销售	100.00%		设立
十堰和远气体有限公司	2,000,000.00	湖北十堰	湖北十堰	销售	100.00%		设立
襄阳和远气体有限公司	2,000,000.00	湖北襄阳	湖北襄阳	销售	100.00%		设立
老河口和远气体有限公司	2,000,000.00	湖北老河口	湖北老河口	生产	100.00%		设立
荆州市骅珑气体有限公司	1,300,000.00	湖北荆州	湖北荆州	生产、销售	100.00%		企业合并
荆门鸿程能源开发有限公司	15,000,000.00	湖北荆门	湖北荆门	生产、销售	100.00%		企业合并
和远气体潜江有限公司	30,000,000.00	湖北潜江	湖北潜江	生产、销售	100.00%		设立
伊犁和远气体有限公司	2,000,000.00	新疆伊犁	新疆伊犁	委托加工	100.00%		设立
和远潜江电子特	200,000,000.0	湖北潜江	湖北潜江	建设、生产、	79.31%		设立

种气体有限公司	0			销售			
武汉长临能源有限公司	2,000,000.00	湖北武汉	湖北武汉	销售	100.00%		企业合并
和远潜江电子材料有限公司	50,000,000.00	湖北潜江	湖北潜江	建设、试生产、销售		79.31%	设立
湖北和远气体运输有限公司	20,000,000.00	湖北宜昌	湖北宜昌	运输	100.00%		设立
湖北和远新材料有限公司	300,000,000.00	湖北宜昌	湖北宜昌	建设、试生产、销售	87.07%		设立
和远先进电子材料（宜昌）有限公司	20,000,000.00	湖北宜昌	湖北宜昌	销售	100.00%		设立
湖北和雅环境科技有限公司	33,390,000.00	湖北宜昌	湖北宜昌	污水处理	70.00%		设立
乌海市和远气体有限公司	10,000,000.00	内蒙古乌海	内蒙古乌海	筹建	100.00%		设立
湖北致远检验检测有限公司	10,000,000.00	湖北武汉	湖北武汉	检验检测服务	100.00%		设立
和远（武汉）电子材料有限公司	100,000,000.00	湖北武汉	湖北武汉	销售	100.00%		设立
和远气体（武汉）有限公司	40,000,000.00	湖北武汉	湖北武汉	销售	100.00%		设立
和远（荆州）气体有限公司	30,000,000.00	湖北荆州	湖北荆州	销售	100.00%		设立

在子公司的持股比例不同于表决权比例的说明：适用 不适用

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

对于纳入合并范围的重要的结构化主体，控制的依据：适用 不适用

确定公司是代理人还是委托人的依据：适用 不适用

（2）重要的非全资子公司

单位：元

子公司名称	少数股东持股比例	本期归属于少数股东的损益	本期向少数股东宣告分派的股利	期末少数股东权益余额
湖北和雅环境科技有限公司	30.00%	1,770,911.89		13,295,994.45
湖北和远新材料有限公司	12.93%	2,351,867.32		69,914,998.86
和远潜江电子特种气体有限公司	20.69%	-276,371.30		79,691,204.01

子公司少数股东的持股比例不同于表决权比例的说明：

其他说明：

（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
湖北和雅环境科技有限	19,261,868.15	127,139,546.03	146,401,411.18	41,763,914.76	60,317,517.93	102,081,432.69	34,604,709.90	133,988,057.13	168,592,767.03	50,051,934.38	80,123,890.81	130,175,825.19

公司													
湖北和远新材料有限公司	124,492,135.06	2,875,249,353.47	2,999,741,488.53	1,558,319,690.89	900,702,548.93	2,459,022,239.82	101,929,595.75	2,094,513,322.68	2,196,442,918.43	706,975,707.57	966,937,191.20	1,673,912,898.77	
和远潜江电子特种气体有限公司	215,720,648.45	1,071,609,986.81	1,287,330,635.26	553,582,376.03	348,580,525.96	902,162,901.99	416,555,328.06	1,092,955,934.06	1,509,511,262.12	653,111,040.27	469,896,716.25	1,123,007,756.52	

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
湖北和雅环境科技有限公司	44,554,760.22	5,903,039.65	5,903,039.65	18,427,296.51	21,693,322.82	4,990,015.37	4,990,015.37	4,618,069.66
湖北和远新材料有限公司	38,463,390.82	18,189,229.05	18,189,229.05	502,014,721.67	52,057,901.60	19,311,471.35	19,311,471.35	22,119,409.79
和远潜江电子特种气体有限公司	712,199,153.80	1,335,772.33	1,335,772.33	302,775,283.42	576,775,625.95	16,217,972.83	16,217,972.83	51,988,925.85

其他说明：

2、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	
宜昌思远产业投资基金合伙企业（有限合伙）	宜昌市	宜昌市	投资	40.00%		权益法
宜昌市星远产业投资基金合伙企业（有限合伙）	宜昌市	宜昌市	投资	50.00%		权益法
湖北兴远芯气体有限公司	武汉市	武汉市	投资	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	
	宜昌思远产业投	宜昌市星远产业	湖北兴远芯气体	宜昌思远产业投	宜昌市星远产业

	资基金合伙企业	投资基金合伙企业 (有限合伙)	有限公司	资基金合伙企业	投资基金合伙企业 (有限合伙)
流动资产	91,921,605.64	4,001,365.04	27,755,268.44	52,467,966.08	3,999,977.40
非流动资产	20,000,000.00	195,999,997.60	738,117.96	10,000,000.00	195,999,997.60
资产合计	111,921,605.64	200,001,362.64	28,493,386.40	62,467,966.08	199,999,975.00
流动负债	1,062,534.25		733,671.31		
非流动负债					
负债合计	1,062,534.25		733,671.31		
少数股东权益					
归属于母公司股东权益	110,859,071.39	200,001,362.64	27,759,715.09	62,467,966.08	199,999,975.00
按持股比例计算的净资产份额	44,343,628.56	100,000,681.32	13,602,260.39	40,960,245.36	99,999,987.50
调整事项					
--商誉					
--内部交易未实现利润					
--其他					
对联营企业权益投资的账面价值					
存在公开报价的联营企业权益投资的公允价值					
营业收入					
净利润	-1,608,894.69	1,387.64	-2,240,284.91	742,078.61	-25.00
终止经营的净利润					
其他综合收益					
综合收益总额	-1,608,894.69	1,387.64	-2,240,284.91	742,078.61	-25.00
本年度收到的来自联营企业的股利					

其他说明：

(3) 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	3,414,074.96	1,112,243.11
下列各项按持股比例计算的合计数		
联营企业：		
下列各项按持股比例计算的合计数		
--净利润	7,672,772.82	365,243.11
--综合收益总额	7,672,772.82	365,243.11

十、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	33,330,347.44	19,270,000.00		2,777,713.92		49,822,633.52	与资产相关政府补助

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
与资产相关的政府补助	2,777,713.92	1,307,713.94
与收益相关的政府补助	24,184,830.77	10,264,701.60
合计	26,962,544.69	11,572,415.54

1、与资产相关的政府补助

政府补助项目名称	资产负债表列报项目	政府补助金额	计入当期损益或冲减相关成本费用损失的金额		计入当期损益或冲减相关成本费用损失的项目
			本期金额	上期金额	
基础设施建设补助资金	递延收益	2,987,900.00	274,899.96	342,813.96	其他收益
产业发展资金	递延收益	2,749,000.00	342,813.96	274,899.96	其他收益
2022年湖北省预算内投资计划	递延收益	3,000,000.00	200,000.04	200,000.03	其他收益
2023年省级制造业高质量发展专项补贴(第2批)	递延收益	4,450,000.00	444,999.96	111,249.99	其他收益
2024年第一批超长期特别国债资金	递延收益	15,150,000.00	1,515,000.00	378,750.00	其他收益
合计		28,336,900.00	2,777,713.92	1,307,713.94	

2、与收益相关的政府补助

政府补助项目名称	计入当期损益或冲减相关成本费用损失的项目	政府补助金额	计入当期损益或冲减相关成本费用损失的金额	
			本期金额	上期金额

政府补助项目名称	计入当期损益或冲减相关成本费用损失的项目	政府补助金额	计入当期损益或冲减相关成本费用损失的金额	
			本期金额	上期金额
2024 年度突出贡献企业奖励资金	其他收益	20,000.00	20,000.00	
2022 年规上服务业培新业态、主辅分离奖补资金	其他收益			200,000.00
2022 年规上服务业培训补贴	其他收益			5,000.00
2023 年规上服务业培训补贴	其他收益	5,000.00	5,000.00	
2022 年湖北省新增规上中小工业企业奖励资金	其他收益			20,000.00
2023 年度新进规模以上工业企业奖励资金	其他收益			100,000.00
2023 年科技创新奖励资金	其他收益			100,000.00
科经局 2025 年市级开门红奖励资金	其他收益	50,000.00	50,000.00	
科技创新奖励	其他收益	4,000.00	4,000.00	
科技型中小企业奖励款项	其他收益	10,000.00	10,000.00	
2025 年工业经济开门红奖补	其他收益	3,000.00	3,000.00	
科技创新“以奖代补”资金	其他收益	200,000.00	200,000.00	
省级科技创新专项资金	其他收益	1,000,000.00	1,000,000.00	
收武汉市商务局小进限首次纳统奖励	其他收益	30,000.00	30,000.00	
进规奖励资金	其他收益	300,000.00	300,000.00	
科技双创奖励资金	其他收益	100,000.00	100,000.00	
省创新券企业兑付	其他收益	150,000.00	150,000.00	
双创奖励资金	其他收益	100,000.00	100,000.00	
2023 年省数字发展专项资金（上云券奖补资金）	其他收益			26,600.00
2023 年一季度稳增长奖金	其他收益			8,000.00
2023 区域创新奖励资金	其他收益			100,000.00
2024 年支持高新技术企业发展专项资金	其他收益	100,000.00	100,000.00	
2024 年财源建设突出贡献企业奖	其他收益	50,000.00	50,000.00	
2024 年省级科技创新专项资金	其他收益	1,000,000.00	1,000,000.00	
2023 突出贡献企业奖励资金（就业突出贡献奖）	其他收益			20,000.00
2023 突出贡献企业奖励资金（税收突出贡献奖）	其他收益			50,000.00
2024 年省级制造业高质量发展专项资金	其他收益			7,000.00
2024 年失业动态监测调查费补贴	其他收益			800.00
2024 年用人单位岗位补贴及社保补贴	其他收益			6,200.00
2024 年支持企业冲刺首季开门红若干举措稳岗奖励	其他收益			10,000.00
安全标准化奖励	其他收益			10,000.00
安全生产标准化奖励	其他收益			10,000.00
安责险奖励	其他收益			3,400.00
产学研合作经费补贴	其他收益	40,000.00	40,000.00	240,000.00
产业扶持基金	其他收益	4,000,000.00	4,000,000.00	5,977,454.20
预算内资金	其他收益	6,000,000.00	6,000,000.00	
单位吸纳就业困难人员及公益性岗位人员社保补贴	其他收益			57,816.00

政府补助项目名称	计入当期损益或冲减相关成本费用损失的项目	政府补助金额	计入当期损益或冲减相关成本费用损失的金额	
			本期金额	上期金额
高新技术企业、省科技人才服务企业项目奖金	其他收益			150,000.00
工业用电补贴	其他收益			80,000.00
公路货物运输发展奖补资金	其他收益			100,000.00
国家级专精特新“小巨人”企业奖励资金	其他收益			500,000.00
国家级专精特新“小巨人”企业省级奖励资金	其他收益			500,000.00
进规奖励资金	其他收益			3,000.00
扩岗补助款	其他收益	1,500.00	1,500.00	1,000.00
灵活就业人员社保补贴	其他收益			57,816.00
稳岗补贴	其他收益	450,032.47	443,943.47	359,386.87
残疾人补贴资金	其他收益	10,600.00	10,600.00	
失业保险金	其他收益	11,748.00	11,748.00	
吸纳高效毕业生社保补贴	其他收益			5,005.38
小进规奖励专项资金	其他收益			100,000.00
一次性扩岗补助	其他收益			6,000.00
一次性吸纳就业补贴	其他收益			2,000.00
中国共产主义青年团湖北省委员会人才培养经费	其他收益	200,000.00	200,000.00	
增值税即征即退	其他收益	311,950.30	311,950.30	1,448,223.15
2025 年老旧营运货车报废更新补贴	其他收益	37,000.00	37,000.00	
2025 年度第八批产业扶持资金（15000ta 电子级硅烷项目）	其他收益	10,000,000.00	10,000,000.00	
合计		24,184,830.77	24,178,741.77	10,264,701.60

十一、与金融工具相关的风险

1、金融工具产生的各类风险

（一）金融工具产生的各类风险

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

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

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

1、信用风险

信用风险是指交易对手未能履行合同义务而导致本公司发生财务损失的风险。

本公司信用风险主要产生于应收票据、应收账款、其他应收款等。

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

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

2、流动性风险

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

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

3、市场风险

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

(1) 利率风险

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

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

(2) 汇率风险

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

本公司持续监控外币交易和外币资产及负债的规模，以最大程度降低面临的外汇风险。

(3) 其他价格风险

其他价格风险是指金融工具的公允价值或未来现金流量因汇率风险和利率风险以外的市场价格变动而发生波动的风险。

十二、公允价值的披露

1、以公允价值计量的资产和负债的期末公允价值

单位：元

项目	期末公允价值			
	第一层次公允价值计量	第二层次公允价值计量	第三层次公允价值计量	合计
一、持续的公允价值计量	--	--	--	--
1. 以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融资产	-	-	14,180,000.00	14,180,000.00
(2) 权益工具投资	-	-	14,180,000.00	14,180,000.00
持续以公允价值计量的资产总额	-	-	23,933,494.05	23,933,494.05
二、非持续的公允价值计量	--	--	--	--

2、本期内发生的估值技术变更及变更原因

3、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

4、其他

十三、关联方及关联交易

1、本企业的母公司情况

适用 不适用

本企业的母公司情况的说明

本公司无母公司，最终控制方为杨涛、杨勇发、冯杰、杨峰，合计持有本公司股份 68,872,078 股，占公司总股本的 32.52%。

本企业最终控制方是杨涛、杨勇发、冯杰、杨峰。

其他说明：

2、本企业的子公司情况

本企业子公司的情况详见附注“九、在其他主体中的权益”。

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“九、在其他主体中的权益”。

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
宜昌思远产业投资基金合伙企业	联营企业
湖北晋威宜远环境服务有限公司	联营企业
宜昌市星远产业投资基金合伙企业（有限合伙）	联营企业
湖北兴远芯气体有限公司	联营企业

4、其他关联方情况

其他关联方名称	其他关联方与本企业关系
杨涛	实际控制人之一；董事长，总经理
杨峰	实际控制人之一；前任监事会主席
杨勇发	实际控制人之一
冯杰	实际控制人之一；前非职工代表监事
王臣	董事、副总经理
李吉鹏	董事、董事会秘书
孙飞	董事
曹宏锋	董事
汤宁	董事
张群朝	独立董事
王小宁	独立董事
卢以品	独立董事
向松庭	副总经理
李诺	副总经理
江罗	副总经理、首席专家

刘学荣	副总经理
赵晓风	财务总监
周宇	前任董事
陈明	前任董事
湖北交投资本投资有限公司	具有重大影响的股东；公司原董事周宇任该公司副总经理
湖北楚道融资租赁有限公司	交投资本的全资子公司
湖北楚道商业保理有限公司	交投资本的全资子公司
长江成长资本投资有限公司	曾具有重大影响的股东，2026年1月持有公司的股份比例降至5%以下；公司原董事陈明任该公司财务负责人
湖北中一科技股份有限公司	公司董事曹宏锋曾任该公司董事
湖北聚势投资发展有限公司	公司实际控制人杨涛、杨峰、杨勇发、冯杰合计持有该公司100%股权，杨勇发任该公司法定代表人、董事
武汉佰仕德新能源股权投资中心（有限合伙）	公司董事孙飞任该企业财务负责人
氢澜新能源有限公司	公司董事孙飞任该公司董事
浙江大学创新技术研究院有限公司	公司董事曹宏锋任该公司董事
湖北丽源科技股份有限公司	公司董事曹宏锋任该公司董事
湖北新能源船业投资基金有限公司	公司董事曹宏锋任该公司董事
湖北新能源投资管理有限公司	公司董事曹宏锋任该公司经理
武汉长牛企业管理合伙企业（有限合伙）	公司董事曹宏锋任该企业执行事务合伙人
楚天长兴（武汉）企业管理中心（有限合伙）	公司董事曹宏锋任该企业执行事务合伙人
湖北交投私募股权基金管理有限公司	公司董事汤宁任该公司董事、法定代表人
湖北交投资本投资有限公司	公司董事汤宁任该公司党委委员、副总经理；公司原董事周宇任该公司董事
湖北秭归农村商业银行股份有限公司	公司独立董事王小宁任该公司董事；公司独立董事卢以品任该公司监事
湖北交投智能检测股份有限公司	公司原董事周宇任该公司董事
长江证券私募产业基金管理（湖北）有限公司	公司原董事陈明任该公司董事
湖北新能源投资管理有限公司	公司原董事陈明任该公司董事
宁波长江奇湾股权投资基金管理有限公司	公司原董事陈明任该公司董事
北京派特罗尔科技股份公司	公司原董事陈明任该公司董事
长江证券产业基金（湖北）合伙企业（有限合伙）	公司原董事陈明任该公司财务负责人

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
湖北晋威宜远环境服务有限公司	试生产调试服务				2,495,652.35
湖北晋威宜远环境服务有限公司	污水处理技术服务	22,882,193.20			8,521,305.59
湖北晋威宜远环境服务有限公司	备品备件采购	560,850.12			

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
湖北晋威宜远环境服务有限公司	甲醇、蒸汽、循环水、电等	2,201,512.86	1,320,215.21

购销商品、提供和接受劳务的关联交易说明

(2) 关联担保情况

本公司作为担保方 适用 不适用

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
杨涛、岳棚	50,000,000.00	2025年10月31日	2028年10月20日	否
杨涛	100,000,000.00	2025年12月01日	2026年06月01日	否
杨涛、岳棚	80,000,000.00	2025年07月18日	2026年01月24日	否
杨涛、岳棚	29,000,000.00	2025年08月28日	2026年08月28日	否
杨涛、岳棚	45,000,000.00	2025年11月28日	2026年11月28日	否
杨涛	19,500,000.00	2025年11月28日	2028年11月28日	否
杨涛、岳棚	20,000,000.00	2025年09月18日	2026年09月17日	否
杨涛、岳棚	10,000,000.00	2025年11月21日	2026年11月20日	否
杨涛、岳棚	10,000,000.00	2025年09月18日	2026年09月17日	否
杨涛、岳棚	30,000,000.00	2025年09月16日	2026年09月16日	否
杨涛、岳棚	11,300,000.00	2025年09月26日	2026年09月26日	否
杨涛、岳棚	28,700,000.00	2025年10月15日	2026年10月15日	否
杨涛、岳棚	50,000,000.00	2025年10月24日	2028年10月22日	否
杨涛、岳棚	10,000,000.00	2025年09月16日	2028年09月16日	否
杨涛、岳棚	10,000,000.00	2025年08月15日	2028年08月15日	否
杨涛	30,000,000.00	2025年06月20日	2026年06月20日	否
杨涛、岳棚	50,000,000.00	2025年06月24日	2026年06月24日	否
杨涛、岳棚	10,000,000.00	2025年06月25日	2026年06月22日	否
杨涛、岳棚	50,000,000.00	2025年06月12日	2026年06月13日	否
杨涛、岳棚	40,000,000.00	2025年05月29日	2026年05月28日	否
杨涛、岳棚	50,000,000.00	2025年04月23日	2028年04月23日	否
杨涛、岳棚	100,000,000.00	2025年04月11日	2028年04月11日	否
杨涛、岳棚	10,000,000.00	2025年04月22日	2025年12月27日	是
杨涛、岳棚	50,000,000.00	2025年04月29日	2026年09月21日	否
杨涛、岳棚	4,000,000.00	2025年04月17日	2025年10月17日	是
杨涛、岳棚	50,000,000.00	2025年03月30日	2026年09月21日	否
杨涛、岳棚	30,400,000.00	2025年03月13日	2026年03月13日	否
杨涛、岳棚	10,000,000.00	2025年03月20日	2026年03月19日	否
杨涛、岳棚	42,500,000.00	2025年03月27日	2025年03月26日	是
杨涛、岳棚	45,000,000.00	2025年03月11日	2026年03月11日	否
杨涛、岳棚	9,250,000.00	2025年03月04日	2026年03月04日	否
杨涛、岳棚	30,735,500.00	2025年02月28日	2026年02月27日	否
杨涛、岳棚	42,500,000.00	2025年02月24日	2026年02月23日	否
杨涛、岳棚	9,600,000.00	2025年01月09日	2026年01月09日	否
杨涛、岳棚	17,000,000.00	2025年01月03日	2026年01月02日	否
杨涛、岳棚	20,000,000.00	2025年01月03日	2026年01月02日	否
杨涛、岳棚	45,000,000.00	2025年01月01日	2025年12月31日	是
杨涛、岳棚	11,000,000.00	2025年01月01日	2025年12月31日	是
杨涛	17,000,000.00	2024年07月29日	2025年07月29日	是
杨涛、岳棚	8,000,000.00	2024年09月20日	2025年09月19日	是
杨涛、岳棚	40,000,000.00	2024年05月30日	2025年05月29日	是
杨涛、岳棚	45,000,000.00	2024年12月09日	2025年12月09日	是
杨涛	55,000,000.00	2024年11月29日	2027年11月29日	否
杨涛、岳棚	10,000,000.00	2024年11月22日	2025年11月21日	是
杨涛、岳棚	138,000,000.00	2024年11月21日	2027年11月21日	否
杨涛、岳棚	100,000,000.00	2024年11月07日	2026年11月07日	否

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
杨涛、岳棚	105,000,000.00	2024年11月05日	2027年11月05日	否
杨涛、岳棚、湖北聚势	75,000,000.00	2024年10月30日	2027年10月30日	否
杨涛、岳棚	18,000,000.00	2024年10月16日	2025年10月15日	是
杨涛、岳棚	50,000,000.00	2024年08月08日	2025年08月08日	是
杨涛、岳棚	30,000,000.00	2024年09月06日	2025年09月06日	是
杨涛、岳棚	29,000,000.00	2024年08月13日	2025年08月12日	是
杨涛、岳棚	20,000,000.00	2024年09月12日	2025年09月11日	是
杨涛、岳棚	20,000,000.00	2024年09月14日	2025年09月13日	是
杨涛、岳棚	18,000,000.00	2024年08月21日	2025年02月21日	是
杨涛、岳棚	63,000,000.00	2024年09月03日	2030年12月02日	否
杨涛、岳棚	60,000,000.00	2024年08月08日	2025年08月08日	是
杨涛、岳棚	12,000,000.00	2024年09月25日	2025年09月24日	是
杨涛、岳棚	462,434,840.61	2024年01月01日	2031年02月01日	否
杨涛、岳棚	39,922,360.00	2024年05月20日	2029年05月15日	否
杨涛、岳棚	27,261,745.00	2024年06月06日	2027年06月06日	否
杨涛、岳棚	16,506,313.40	2024年03月08日	2029年03月15日	否
杨涛、岳棚	15,138,464.00	2024年05月14日	2029年05月15日	否
杨涛、岳棚	10,709,370.00	2024年06月06日	2027年06月06日	否
杨涛、岳棚	10,000,000.00	2024年03月27日	2031年01月09日	否
杨涛、岳棚	9,840,001.60	2024年06月05日	2029年06月15日	否
杨涛、岳棚	1,841,974.72	2024年03月08日	2028年03月15日	否
杨涛、岳棚	42,500,000.00	2023年03月28日	2025年03月27日	是
杨涛、岳棚	42,500,000.00	2023年02月23日	2025年02月22日	是
杨涛、岳棚	50,000,000.00	2024年06月28日	2025年06月28日	是
杨涛、岳棚	40,000,000.00	2024年06月28日	2025年06月27日	是
杨涛	28,000,000.00	2023年01月06日	2026年01月06日	否
杨涛	21,000,000.00	2023年01月13日	2026年01月13日	否
杨涛	21,600,000.00	2023年10月12日	2026年10月12日	否
杨涛、岳棚	19,600,000.00	2024年03月08日	2025年03月07日	是
杨涛	15,500,000.00	2022年11月24日	2025年11月23日	是
杨涛、岳棚	10,000,000.00	2024年04月17日	2025年04月16日	是
杨涛、岳棚	9,500,000.00	2024年03月28日	2027年03月27日	否
杨涛、岳棚	9,500,000.00	2024年01月31日	2027年01月30日	否
杨涛、岳棚	8,000,000.00	2023年01月19日	2026年01月19日	否
杨涛、岳棚	8,000,000.00	2023年01月19日	2026年01月19日	否
杨涛、岳棚	8,000,000.00	2022年12月30日	2025年12月30日	是
杨涛、岳棚	8,000,000.00	2022年09月28日	2025年09月27日	是
杨涛、岳棚	8,000,000.00	2022年08月12日	2025年08月11日	是
杨涛、岳棚	7,500,000.00	2022年03月16日	2025年03月16日	是
杨涛、岳棚	9,400,000.00	2024年01月10日	2027年01月09日	否
杨涛、岳棚	9,400,000.00	2024年01月10日	2027年01月09日	否
杨涛、岳棚	5,950,000.00	2023年07月31日	2026年07月31日	否
杨涛、岳棚	5,100,000.00	2023年06月15日	2026年06月15日	否
杨涛、岳棚	2,850,000.00	2024年02月29日	2026年08月20日	否
杨涛、岳棚	410,207,508.98	2023年01月10日	2031年01月09日	否
杨涛、岳棚	140,498,268.69	2023年06月29日	2030年07月01日	否
杨涛、岳棚	136,377,709.88	2023年07月04日	2030年07月10日	否
杨涛、岳棚	136,350,554.68	2023年08月07日	2030年08月15日	否
杨涛、岳棚	29,744,781.25	2023年01月16日	2030年01月15日	否
杨涛、岳棚	29,322,000.00	2023年01月16日	2030年01月15日	否
杨涛、岳棚	15,844,380.00	2023年11月10日	2028年11月15日	否
杨涛、岳棚	8,321,916.32	2023年08月14日	2027年08月15日	否
杨涛、岳棚	8,304,944.32	2023年09月08日	2027年09月15日	否

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
杨涛、岳棚	8,027,024.99	2023年01月16日	2030年01月15日	否
杨涛、岳棚	6,629,418.40	2023年07月19日	2027年05月15日	否
杨涛、岳棚	6,016,513.44	2023年06月12日	2027年06月15日	否
杨涛、岳棚	4,813,609.28	2023年05月24日	2027年05月15日	否
杨涛、岳棚	4,152,472.16	2023年11月06日	2027年11月15日	否
杨涛、岳棚	1,840,838.40	2023年11月10日	2027年11月15日	否
杨涛、岳棚	1,591,144.48	2023年07月19日	2027年07月15日	否
杨涛、岳棚	1,260,531.36	2023年08月14日	2027年08月15日	否
杨涛、岳棚	1,257,945.12	2023年09月08日	2027年09月15日	否
杨涛、岳棚	1,234,094.72	2023年05月24日	2027年05月15日	否
杨涛、岳棚	628,972.64	2023年11月06日	2027年11月15日	否
杨涛	85,559,901.00	2022年03月23日	2025年03月23日	是
杨涛、岳棚	24,794,880.00	2022年12月15日	2026年12月15日	否
杨涛、岳棚	19,159,680.00	2022年12月15日	2026年12月15日	否
杨涛、岳棚	500,000,000.00	2021年12月20日	2028年12月24日	否
杨涛、岳棚	86,400,000.00	2021年08月25日	2025年05月25日	是
杨涛、岳棚	40,320,000.00	2021年10月15日	2025年07月15日	是

关联担保情况说明

(3) 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				
湖北楚道商业保理有限公司	100,000,000.00	2024年11月07日	2026年11月07日	
湖北楚道融资租赁有限公司	138,000,000.00	2024年11月21日	2027年11月21日	
拆出				

(4) 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	8,056,683.18	9,505,538.78

6、关联方应收应付款项

(1) 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	湖北晋威宜远环境服务有限公司	6,567,706.97	3,090,007.00
长期应付款	湖北楚道商业保理有限公司	51,123,355.49	100,485,526.79
长期应付款	湖北楚道融资租赁有限公司	94,055,082.57	138,669,905.08

十四、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	
	数量	金额	数量	金额	数量	金额	数量	金额
员工	565,000.00	6,418,400.00					45,000.00	520,200.00
合计	565,000.00	6,418,400.00					45,000.00	520,200.00

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	期末发行在外的股票期权		期末发行在外的其他权益工具	
	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
员工	11.36 元/股	12 个月-24 个月		

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	授予日股票收盘价减去授予价格
授予日权益工具公允价值的重要参数	股票收盘价格
可行权权益工具数量的确定依据	等待期内的每个资产负债表日，按各考核期业绩条件估计，并根据最新取得的可行权职工人数变动等后续信息作出最佳估计
本期估计与上期估计有重大差异的原因	未达解锁条件
以权益结算的股份支付计入资本公积的累计金额	0.00
本期以权益结算的股份支付确认的费用总额	-598,009.86

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
员工	-598,009.86	
合计	-598,009.86	

十五、承诺及或有事项

1、重要承诺事项

资产负债表日存在的重要承诺

截至 2025 年 12 月 31 日，公司无重要承诺事项需要披露。

2、或有事项

(1) 资产负债表日存在的重要或有事项

截至 2025 年 12 月 31 日，公司无重要或有事项需要披露。

(2) 公司没有需要披露的重要或有事项，也应予以说明

公司不存在需要披露的重要或有事项。

十六、资产负债表日后事项

1、利润分配情况

拟分配每 10 股派息数（元）	0.5
经审议批准宣告发放的每 10 股派息数（元）	0.5
利润分配方案	2026 年 4 月 14 日，本公司召开第五届董事会第十六次会议，审议通过了 2025 年度利润分配方案的议案。上述利润分配方案的议案尚需提交股东会审议。

2、其他资产负债表日后事项说明

至本财务报表批准报出日，公司董事会已审议通过《关于 2024 年限制性股票激励计划第一个限售期解除限售条件未成就暨回购注销部分限制性股票并调整回购价格的议案》。由于 2025 年度业绩未达到限制性股票激励计划第一个限售期考核指标，相关解除限售条件未成就，且 1 名激励对象因离职不符合激励条件。根据《上市公司股权激励管理办法》及公司激励计划相关规定，公司拟以调整后 11.36 元/股（业绩不达标部分加计同期银行存款利息）回购注销限制性股票 113.00 万股，回购资金来源为公司自有资金。

本次回购注销事项尚需提交公司 2025 年年度股东大会审议。该事项不会对公司财务状况及经营成果产生重大影响，亦不损害公司及全体股东利益。

十七、母公司财务报表主要项目注释

1、应收账款

(1) 按账龄披露

单位：元

账龄	期末账面余额	期初账面余额
1 年以内（含 1 年）	130,848,274.35	197,018,261.91
1 至 2 年	4,301,684.82	2,772,149.59
2 至 3 年	1,114,450.34	70,000.00
3 年以上	1,261,276.58	1,192,880.48
3 至 4 年	70,000.00	
5 年以上	1,191,276.58	1,192,880.48
合计	137,525,686.09	201,053,291.98

(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	1,193,776.58	0.87%	1,193,776.58	100.00%		1,145,380.48	0.57%	1,145,380.48	100.00%	
其中：										
单项金额虽不重大但单项计提坏账准备的应收账款	1,193,776.58	0.87%	1,193,776.58	100.00%		1,145,380.48	0.57%	1,145,380.48	100.00%	
按组合计提坏账准备的应收账款	136,331,909.51	99.13%	3,184,978.38	2.34%	133,146,931.13	199,907,911.50	99.43%	2,008,097.35	1.00%	197,899,814.15
其中：										
其中：账龄组合	91,987,161.50	66.89%	3,184,978.38	3.46%	88,802,183.12	60,383,828.37	30.03%	2,008,097.35	3.33%	58,375,731.02
合并范围内主体组合	44,344,748.01	32.24%			44,344,748.01	139,524,083.13	69.40%			139,524,083.13
合计	137,525,686.09	100.00%	4,378,754.96		133,146,931.13	201,053,291.98	100.00%	3,153,477.83		197,899,814.15

按单项计提坏账准备：1,193,776.58

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
湖北山江重工有限公司	291,155.00	291,155.00	291,155.00	291,155.00	100.00%	预计无法收回
襄阳石强玻璃陶瓷有限公司	406,660.00	406,660.00	406,660.00	406,660.00	100.00%	预计无法收回
十堰华族医用气体有限公司	83,441.00	83,441.00	83,441.00	83,441.00	100.00%	预计无法收回
宜都市鑫圣陶瓷有限公司	100,177.08	100,177.08	100,177.08	100,177.08	100.00%	预计无法收回
荆门市联翔化工有限公司	50,000.00	10,000.00	50,000.00	50,000.00	100.00%	预计无法收回
湖北信捷铝业有限公司	115,121.79	115,121.79	115,121.79	115,121.79	100.00%	预计无法收回
湖北蓝华铝业有限公司	98,825.31	98,825.31	98,825.31	98,825.31	100.00%	预计无法收回
湖北天宝光电科技有限公司	50,000.30	50,000.30	48,396.40	48,396.40	100.00%	预计无法收回
合计	1,195,380.48	1,155,380.48	1,193,776.58	1,193,776.58		

按组合计提坏账准备：3,184,978.38

单位：元

名称	期末余额		
	账面余额	坏账准备	计提比例
(1) 账龄组合	91,987,161.50	3,184,978.38	3.46%
其中：1 年以内	87,116,571.90	2,613,497.17	3.00%
1 至 2 年	3,688,639.26	295,091.14	8.00%
2 至 3 年	1,114,450.34	222,890.07	20.00%
3 至 4 年	20,000.00	6,000.00	30.00%
5 年以上	47,500.00	47,500.00	100.00%
(2) 保证金及押金组合	44,344,748.01		
合计	136,331,909.51	3,184,978.38	

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	
坏账准备	3,153,477.83	1,204,357.48	-20,919.65			4,378,754.96
合计	3,153,477.83	1,204,357.48	-20,919.65			4,378,754.96

其中本期坏账准备收回或转回金额重要的：适用 不适用**(4) 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
客户一	29,425,162.81		29,425,162.81	21.40%	
客户二	12,108,271.32		12,108,271.32	8.80%	
客户三	7,976,965.55		7,976,965.55	5.80%	239,308.97
客户四	6,786,902.25		6,786,902.25	4.94%	203,607.07
客户五	5,234,527.95		5,234,527.95	3.81%	157,035.83
合计	61,531,829.88		61,531,829.88	44.75%	599,951.87

2、其他应收款

单位：元

项目	期末余额	期初余额
其他应收款	1,107,838,367.65	694,525,504.52
合计	1,107,838,367.65	694,525,504.52

(1) 其他应收款

1) 其他应收款按款项性质分类情况

单位：元

款项性质	期末账面余额	期初账面余额
员工借支款及一般企业往来款	532,504.30	643,108.06
押金及其他保证金	4,125,780.70	4,517,786.75
社保及公积金	15,162.90	14,548.29
内部往来款	1,103,674,112.03	689,861,061.77
合计	1,108,347,559.93	695,036,504.87

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）	1,104,520,719.87	693,972,336.72
1至2年	3,134,948.00	349,852.12
2至3年	12,555.00	83,148.97
3年以上	679,337.06	631,167.06
3至4年	50,000.00	102,400.00
4至5年	102,400.00	3,850.00
5年以上	526,937.06	524,917.06
合计	1,108,347,559.93	695,036,504.87

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	
其中:										
按组合计提坏账准备	1,108,347,559.93	100.00%	509,192.28	0.05%	1,107,838,367.65	695,036,504.87	100.00%	511,000.35	0.07%	694,525,504.52
其中:										
账龄组合	547,667.20	0.05%	509,192.28	92.97%	509,192.28	657,656.35	0.09%	511,000.35	77.70%	146,656.00
合并范围内主体组合	1,103,674,112.03	99.58%			1,103,674,112.03	689,861,061.77	99.26%			689,861,061.77
保证金及押金组合	4,125,780.70	0.37%			4,125,780.70	4,517,786.75	0.65%			4,517,786.75
合计	1,108,347,559.93	100.00%	509,192.28		1,107,838,367.65	695,036,504.87	100.00%	511,000.35		694,525,504.52

按组合计提坏账准备: 509,192.28

单位: 元

名称	期末余额		
	账面余额	坏账准备	计提比例
(1) 账龄组合	547,667.20	509,192.28	92.97%
其中: 1 年以内	39,207.14	1,176.22	3.00%
2 至 3 年	555.00	111.00	20.00%
5 年以上	507,905.06	507,905.06	100.00%
(2) 保证金及押金组合	4,125,780.70		
(3) 合并范围内主体组合	1,103,674,112.03		
合计	1,108,347,559.93	509,192.28	

确定该组合依据的说明:

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	511,000.35			511,000.35
2025 年 1 月 1 日余额在本期				
本期计提	-1,808.07			-1,808.07
2025 年 12 月 31 日余额	509,192.28			509,192.28

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	
坏账准备	511,000.35	-1,808.07				509,192.28
合计	511,000.35	-1,808.07				509,192.28

其中本期坏账准备转回或收回金额重要的：适用 不适用

5) 按欠款方归集的期末余额前五名的其他应收款情况

单位：元

单位名称	款项的性质	期末余额	账龄	占其他应收款期末余额合计数的比例	坏账准备期末余额
湖北和远新材料有限公司	内部往来款	891,877,918.80	1年以内	80.47%	
和远潜江电子材料有限公司	内部往来款	133,273,277.51	1年以内	12.02%	
和远潜江电子特种气体有限公司	内部往来款	29,910,917.58	1年以内	2.70%	
湖北和远气体运输有限公司	内部往来款	16,404,862.20	1年以内	1.48%	
宜昌金猊和远气体有限公司	内部往来款	14,694,872.23	1年以内	1.33%	
合计		1,086,161,848.32		98.00%	

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	793,624,905.58		793,624,905.58	773,624,905.58		773,624,905.58
对联营、合营企业投资	157,336,004.14		157,336,004.14	142,074,775.96		142,074,775.96
合计	950,960,909.72		950,960,909.72	915,699,681.54		915,699,681.54

(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		
武汉市天赐气体	4,061,800.00						4,061,800.00	

有限公司								
黄石和远气体有限公司	2,000,000.00						2,000,000.00	
赤壁和远气体有限公司	1,000,000.00						1,000,000.00	
宜昌蓝天气体有限公司	7,929,255.58						7,929,255.58	
荆门鸿程能源开发有限公司	15,000,000.00						15,000,000.00	
荆州市骅珑气体有限公司	1,300,000.00						1,300,000.00	
十堰和远气体有限公司	3,000,000.00						3,000,000.00	
湖北浠水蓝天联合气体有限公司	19,960,850.00						19,960,850.00	
老河口和远气体有限公司	2,000,000.00						2,000,000.00	
和远气体潜江有限公司	30,000,000.00						30,000,000.00	
伊犁和远气体有限公司	2,000,000.00						2,000,000.00	
湖北和远气体销售有限公司	10,000,000.00						10,000,000.00	
襄阳和远气体有限公司	2,000,000.00						2,000,000.00	
宜昌金猴和远气体有限公司	5,000,000.00						5,000,000.00	
和远潜江电子特种气体有限公司	200,000,000.00						200,000,000.00	
武汉长临能源有限公司	15,000,000.00						15,000,000.00	
湖北和远新材料有限公司	300,000,000.00						300,000,000.00	
湖北和远气体运输有限公司	20,000,000.00						20,000,000.00	
湖北和雅环境科技有限公司	23,373,000.00						23,373,000.00	
湖北致远检验检测有限公司	10,000,000.00						10,000,000.00	
和远（武汉）电子材料有限公司	100,000,000.00						100,000,000.00	
和远气体（武汉）有限公司			10,000,000.00				10,000,000.00	
乌海市和远气体有限公司			10,000,000.00				10,000,000.00	
合计	773,624,905.58		20,000,000.00				793,624,905.58	

(2) 对联营、合营企业投资

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		
一、合营企业											
二、联营企业											
宜昌思远产 业投资基金 合伙企业 (有限合 伙)	40,962,54 5.35				-643,557.88						40,318, 987.47
湖北晋威宜 远环境服务 有限公司	1,112,243 .11				2,301,831.8 5						3,414,0 74.96
宜昌市星远 产业投资基 金合伙企业 (有限合 伙)	99,999,98 7.50				693.82						100,000 ,681.32
湖北兴远芯 气体有限公 司			14,700, 000.00		- 1,097,739.6 1						13,602, 260.39
小计	142,074,7 75.96		14,700, 000.00		561,228.18						157,336 ,004.14
合计	142,074,7 75.96		14,700, 000.00		561,228.18						157,336 ,004.14

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

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	466,785,515.07	386,002,387.27	397,164,651.00	315,757,650.12
其他业务	11,177,036.73	2,361,707.63	9,981,276.01	412,590.07
合计	477,962,551.80	388,364,094.90	407,145,927.01	316,170,240.19

营业收入、营业成本的分解信息：

适用 不适用

本报告期末已签订合同、但尚未履行或尚未履行完毕的履约义务所对应的收入金额为 0.00 元，其中，0.00 元预计将于 0 年度确认收入，0.00 元预计将于 0 年度确认收入，0.00 元预计将于 0 年度确认收入。

重大合同变更或重大交易价格调整

适用 不适用

5、投资收益

单位：元

项目	本期发生额	上期发生额
权益法核算的长期股权投资收益	561,228.18	851,811.55
其他非流动金融资产在持有期间的投资收益	291,464.37	291,464.37
子公司分红	65,000,000.00	60,000,000.00
合计	65,852,692.55	61,143,275.92

十八、补充资料

1、当期非经常性损益明细表

适用 不适用

单位：元

项目	金额	说明
非流动性资产处置损益	-734,934.19	
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）	26,650,594.39	
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	291,464.37	
除上述各项之外的其他营业外收入和支出	-2,932,618.14	
减：所得税影响额	3,544,803.27	
少数股东权益影响额（税后）	2,906,625.89	
合计	16,823,077.27	--

其他符合非经常性损益定义的损益项目的具体情况：

适用 不适用

公司不存在其他符合非经常性损益定义的损益项目的具体情况。

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

适用 不适用

2、净资产收益率及每股收益

报告期利润	加权平均净资产收益率	每股收益	
		基本每股收益（元/股）	稀释每股收益（元/股）
归属于公司普通股股东的净利润	3.82%	0.29	0.29
扣除非经常性损益后归属于公司普通股股东的净利润	2.76%	0.21	0.21

3、境内外会计准则下会计数据差异

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

适用 不适用

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

适用 不适用

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